

Bolivia - ENCUESTA AGROPECUARIA 2015, Estado Plurinacional de Bolivia

Instituto Nacional de Estadística - Ministerio de Planificación del Desarrollo

Reporte generado en: February 11, 2019

Visita nuestro catálogo de datos en: http://anda.ine.gob.bo/ANDA4_3/index.php

Información general

Identificación

NÚMERO DE ID
BOL-INE-EA-2015

Información general

RESUMEN

El propósito es contar con información agropecuaria sólida tomando en cuenta: marco muestral, metodología e instrumentos estadísticos lo que exige realizar Encuestas Agrícolas, de seguimiento y evaluación de la producción agropecuaria luego del marco establecido por el Censo Agropecuario realizado el año 2013.

Asimismo la generación de esta información permitirá elaborar indicadores para el seguimiento y evaluación de políticas, planes y programas del sector agropecuario en el marco de las políticas de la Revolución Productiva Comunitaria; Agropecuaria Sustentable; Soberanía Alimentaria y Productiva Agroindustrial y establecer líneas de base para las estrategias de inversión en seguridad alimentaria. Asimismo, permitirá profundizar el conocimiento sobre el uso de la tierra, la conservación de los recursos naturales agropecuarios, soberanía ambiental con desarrollo integral y adaptación al cambio climático. La encuesta agropecuaria permitirá profundizar los resultados del censo agropecuario en cuanto a la producción y destino de la producción agrícola y pecuaria, indicadores zootécnicos, accesibilidad a créditos agropecuarios.

Objetivo General

Actualizar la información estadística agropecuaria para estimar la superficie, producción y destino agropecuario a nivel nacional y departamental a partir de los resultados de la Encuesta Agropecuaria.

Objetivos Específicos

- Determinar la producción agropecuaria y el destino de la misma
- Evaluar la cobertura del seguro agrícola y el acceso a créditos agropecuarios.
- Conocer los precios al productor agropecuario.
- Datos agropecuarios al alcance de todo investigador de instituciones públicas y/o privadas

Metodología

La metodología de la encuesta comprende la "entrevista directa", de todos y cada uno de los Productores Agropecuarios y/o responsables de las UPAs seleccionadas. Se utilizará un Formulario Electrónico único (uso de Tablet).

Los resultados de la Encuesta Agropecuaria han sido generados en:

- Bases de datos
- Tabulados, Reportes y estadígrafos
- Publicaciones

TIPO DE DATO

Encuesta por muestreo (ssd)

UNIDAD DE ANÁLISIS

Las Unidades de análisis de la encuesta agropecuaria son el

- Productor

- Unidad de Producción Agropecuaria (UPA)
- Unidades de Producción
- Unidades geográficas determinadas
- Poblaciones completas

Alcance Temático

NOTAS

Temas sobre las unidades de producción agropecuaria (contenido en la boleta del productor)

Agrícolas:

- Condición Jurídica, formas de Tenencia y Uso de los terrenos Agropecuarios
- Superficie cultivada por especies y Producción agrícola, año 2014-2015
- Uso de insumos y factores de producción (semilla, abonos, fertilizantes, plaguicidas, uso de maquinaria y tracción animal)
- Distribución de la producción agrícola y precios pagados al productor en su Unidad Agropecuaria
- Distribución de los derivados agrícolas y precios pagados al productor

Pecuarios

- Población ganadera por sexo y edad según especies
- Balance ganadero por sexo y edad según especies
- Distribución de los derivados pecuarios y precios pagados al productor
- Producción de leche por especies
- Control sanitario de las especies animales: vacunas, antiparasitarios, baños contra la sarna y otras Enfermedades
- Cría de aves de corral y otras especies de animales (caballos, burros, conejos).
- Enfermedades fitosanitarias

Empleo y Mano de Obra

- Actividades laborales de los miembros del hogar que trabajan en las Unidades Agropecuarias
- Horas tractor empleadas en las labores culturales de los cultivos
- Costos de jornal y costo hora del tractor alquilado

Infraestructura y maquinaria empleada

- Infraestructura existente, instalación de maquinarias y equipos

Utilización de las Tablet

En los equipos de uso personal como son las Tablet, es una herramienta de uso rápido se ha visto por conveniente utilizarla:

- Tiene la facilidad de manipular mayor cantidad de datos
- Permite controlar los flujos de entrada de los datos

- Es una herramienta con varios dispositivos, calculadora, cámara, GPS.
- El tiempo en la manipulación de datos es corto.

TOPICS

Tema	Vocabulario	URI
Estadísticas Económicas [2]	Agropecuaria [2.18]	
Estadísticas Económicas [2]	Silvicultura [2.20]	
Estadísticas Económicas [2]	Ganadería y Avicultura [2.17]	
Estadísticas Económicas [2]	Pesca y/o Acuicultura [2.22]	

KEYWORDS

Producto agrícola es la denominación genérica de cada uno de los productos de la agricultura, la actividad humana que obtiene materias primas de origen vegetal a través del cultivo., Se denomina pecuaria a aquella actividad relacionada con la producción de ganado, y forma un sector esencial dentro de las actividades agropecuarias, que a su vez se constituyen como actividades primarias dentro de la economía., El período comprendido entre el 1° de Julio del año anterior al 30 de Junio del año actual, Para el propósito de la encuesta, la Unidad de Observación es la Unidad de Producción Agropecuaria, es decir, que la Unidad de Observación es equivalente a la UPA siempre y cuando la superficie total de esta, se encuentre a plenitud dentro los límites del segmento estudiado, o puede darse el caso de que la Unidad de Observación sea menor a la UPA cuando esta última es la comunidad, Unidad de Producción Agropecuaria: Es todo terreno que se utiliza de forma total o parcial para la producción agrícola, pecuaria o ambas, por un productor (solo o con la ayuda de otras personas) sin considerar el régimen de tenencia ni la condición jurídica, Unidad geográfica de investigación, la Comunidad (UPMs), Características Generales del Hogar del Productor, Ubicación Geográfica: Identifica las áreas de investigación a nivel departamental, municipal, cantonal, distrital y comunal. Nombre o razón social del Productor/a, Características sociodemográficas y multiresidencia, Roles y decisiones en la producción agrícola y pecuaria, Características y asistencia técnica, Producción que pudo obtener sin ningún fenómeno meteorológico adverso, Método de riego que uso, Principal fuente de agua, Usa insumos Orgánicos, Según la FAO, un plaguicida o pesticida, es «cualquier sustancia destinada a prevenir, destruir, atraer, repeler o combatir cualquier plaga, incluidas las especies indeseadas de plantas o animales, durante la producción, almacenamiento, transporte, distribución y elaboración de alimentos, productos agrícolas o alimentos para animales, o que pueda administrarse a los animales para combatir ectoparásitos., Un herbicida es un producto fitosanitario utilizado para eliminar plantas indeseadas. Algunos actúan interfiriendo con el crecimiento de las malas hierbas y se basan frecuentemente en las hormonas de las plantas., Terrenos ocupados simultáneamente con diferentes especies agrícolas, hortalizas, frutales o la combinación de ambos, no obedecen a una siembra sistemática, la identificación de la superficie especie por especie es problemática, por lo que se denominan TCV., Son los cultivos sembrados o plantaciones sistemáticas con la que una superficie está ocupada por una sola especie agrícola., Tierras que en algún momento han sido cultivadas y tienen por lo menos de un año a un máximo de 8 años, sin cultivos. Después de este límite máximo, estas tierras pasarán a la categoría de montes y bosques o pastos naturales, según corresponda la región.

Cobertura

COBERTURA GEOGRÁFICA

Las Unidades de Producción Agropecuaria (UPAs) se constituyen en la población de estudio de la Encuesta Agropecuaria 2015, las mismas que están localizadas en las áreas geográficas denominadas segmentos de comunidades.

La Unidad Agropecuaria es todo terreno que se utiliza (total o parcialmente) para las producciones agrícolas, pecuarias o ambas, por un productor sin tomar en cuenta el régimen de tenencia, ni la condición jurídica, es conocida como chaco, finca, estancia, rancho, parcelas, etc.

Son divisiones estadísticas que se establecen tomando como referencia los límites político-administrativos departamentales, provincias, municipios y comunidades. Adicionalmente, la ENA 2015 tiene también como población de estudio las Organizaciones Comunitarias que se encuentran dentro los segmentos muestreados en la Encuesta Agropecuaria. La cobertura espacial comprende los 9 departamentos de Bolivia.

GEOGRAPHIC UNIT

La unidad geográfica más pequeña en la cual los datos son representativos es el Departamento. Los segmentos seleccionados en la muestra de la Encuesta Agrícola son representativos a nivel departamental, por lo tanto, el Diseño Muestral de la Encuesta Agropecuaria permite realizar estimaciones por departamentos del país.

UNIVERSO DE ESTUDIO

El universo de estudio de la Encuesta Agropecuaria está constituido por los hogares de las zonas rurales, la cobertura espacial comprende los 9 departamentos.

Productores y Patrocinadores

INVESTIGADOR(ES) PRIMARIO(S)

Nombre	Dependencia
Instituto Nacional de Estadística	Ministerio de Planificación del Desarrollo

OTROS PRODUCTORES

Nombre	Dependencia	Rol
Gobiernos Autonomos Municipales	Gobierno Autonomos Locales	Administración Municipal

FINANCIAMIENTO

Nombre	Abreviación	Rol
Banco Mundial	BM	Financiamiento
Tesoro General de la Nación	TGN	Financiadore operaciones INE

OTROS RECONOCIMIENTOS

Nombre	Dependencia	Rol
Autoridades Comunales	Organizaciones de Comunidades	Socialización y apoyo

Producción del metadato

METADATO PRODUCIDO POR

Nombre	Abreviación	Dependencia	Rol
Instituto Nacional de Estadística	INE	Ministerio de Planificación del Desarrollo	Difusión de Producción Estadística Oficial
Dirección de Informática, Cartografía a Infraestructura Espacial	DICIE	Instituto Nacional de Estadística	Publicación de Archivos en el Catalogo ANDA
Dirección de Estadísticas e Indicadores Económicos y Sociales	DEIES	Instituto Nacional de Estadística	Validación Técnica
Unidad de Estadísticas e Indicadores Económicos	UEIE	Dirección de Estadísticas e Indicadores Económicos y Sociales	Documentación
Responsable de Validación del Catalogo ANDA		Dirección de Estadísticas e Indicadores Económicos y Sociales	Validación de difusión bajo estándares internacionales
UDC	Unidad de Difusión y Comunicación	Dirección Ejecutiva	Validación editorial

FECHA DE PRODUCCIÓN DEL METADATO

2018-12-20

IDENTIFICADOR DEL DOCUMENTO DDI

BOL-INE-EA-2015-V6

Muestreo

Procedimiento de muestreo

Tamaño de la muestra encuesta agropecuaria 2015

Después de 29 años se realizó el Censo Nacional Agropecuario (CNA) el cual ejecuto la captura de información entre septiembre a noviembre de 2013. A partir del Censo Nacional Agropecuario 2013 se pretende contar con información actualizada y estructural de las actividades agrícola, ganadera, forestal, caza, pesca y otras, a través de la cuantificación de las UPA. Para la ejecución del operativo de campo del Censo se utilizaron los datos de la Actualización Cartográfica multipropósito ACM, debido a la carencia de un Marco Agropecuario, el cual fue actualizado previo operativo de campo, con la finalidad de establecer los marcos de trabajo a nivel de las unidades geográficas necesarias, en todo el país y permitir así garantizar la cobertura a nivel nacional de todas las unidades censales "susceptibles" al relevamiento de la información deseada. En el CNA-2013 a partir de la conformación del marco geográfico, cambia la denominación de "Vivienda" por la de "Unidad Censal", donde estas, teóricamente, dentro del área rural/dispersa son potenciales Unidades Productoras Agropecuarias (UPA).

El diseño de la encuesta tiene las siguientes características:

- Probabilístico: Porque la unidad de selección (comunidades y/o UPAs), tienen una probabilidad conocida y distinta de cero de ser seleccionadas para formar parte de la muestra.
- Por conglomerados: Debido a que las unidades objeto de estudio (UPAs de comunidad, excluyendo las UPAs dispersas) se encuentran agrupadas en áreas conformadas, con fines de muestreo, en base a la información y cartografía del CNA-2013, las cuales son las comunidades.
- Estratificado: Se agrupan las unidades de muestreo (UPMs, para el caso del marco de comunidades; UPAs, para el caso de UPAs dispersas) en estratos, permitiendo mejorar la distribución de la muestra.
- Bi-etápico: Porque se tiene dos etapas de selección (solo corresponde a las UPAs de comunidades), en la primera etapa se seleccionan comunidades (UPMs) y en la segunda etapa se seleccionan UPAs (USMs) al interior de la comunidad seleccionada.
- Por inclusión forzosa: Son elegidas con antelación las UPAs dispersas que son consideradas como productoras importantes.

Dominios de estudio

Un factor que determina los dominios de diseños es el tamaño de muestra total, ya que para cada dominio se deberá calcular un tamaño de muestra adecuado en función a indicadores básicos con un número mínimo de unidades de muestra para lograr una precisión deseada, por tanto no es conveniente incrementar la cantidad de los dominios de estudio. Se usa como primer factor determinante para la construcción de los dominios a las áreas rurales de la distribución política del territorio nacional en los nueve departamentos (Chuquisaca, La Paz, Cochabamba, Oruro, Potosí, Tarija, Santa Cruz, Beni y Pando). Para mejora esta primera formación de dominios se usa también la distribución del territorio en función a 'pisos ecológicos' o 'zonas agro-productivas' puesto que están muy relacionadas con la actividad agrícola o pecuaria de las comunidades y UPAs. Estas zonas tienen la característica que pueden estar presentes de manera múltiple en los territorios de diferentes departamentos, por tanto se establece usar siete dominios, los cuales combinados con los departamentos, llegan a conformar 21 sub-dominios. Finalmente se tienen los siguientes dominios definidos para estimaciones de indicadores básicos de referencia a los diferentes niveles de precisión deseados.

- Nacional (rural).
- Departamental (rural), los nueve departamentos.
- Dominios por departamento y zona agro-productiva: Chuquisaca (chaco y valles); La Paz (altiplano, amazonia, valles y yungas-y-chapare); Cochabamba (altiplano, valles, yungas-y-chapare); Oruro (altiplano); Potosí (altiplano y valles); Tarija (altiplano, chaco y valles); Santa Cruz (chaco, chiquitania-y-pantanal y valles); Beni (amazonia y llanuras-y-sabananas); Pando (amazonia).

Nivel de desagregación de la información

La precisión deseada para cada una de las combinaciones entre departamento y zona agro productiva (21 dominios), solo puede garantizarse para los indicadores de referencia con los que se calcula la muestra. Si se desea estudiar la información de manera desagregada para el resto de los indicadores o parámetros a estimar, se recomienda valorar la precisión en función al sesgo de las estimaciones respecto de los valores poblacionales, por tanto para el estudio de otras variables o indicadores es recomendable agregar la información a nivel departamental.

Muestra de UPMs: Su selección es hecha de manera aleatoria e independiente, esto corresponde a la primera etapa y se aplica a las comunidades.

Muestra de UPAs de comunidad: En la segunda etapa de la muestra bi-etápica, se seleccionan las UPAs de manera

sistemática y con arranque aleatorio.

Muestra de UPAs dispersas aleatorias: Su selección es irrestricta aleatoria.

Muestra de UPAs dispersas forzosas: Fueron seleccionadas UPAs específicas, esto es: selección con 'probabilidad uno'.

El diseño, tamaño de la muestra de la Encuesta Agrícola tiene las siguientes características:

- Probabilístico: Porque la unidad de selección (comunidades y/o UPAs), tienen una probabilidad conocida y distinta de cero de ser seleccionadas para formar parte de la muestra.
- Por conglomerados: Debido a que las unidades objeto de estudio (UPAs de comunidad, excluyendo las UPAs dispersas) se encuentran agrupadas en áreas conformadas, con fines de muestreo, en base a la información y cartografía del CNA-2013, las cuales son las comunidades.
- Estratificado: Se agrupan las unidades de muestreo (UPMs, para el caso del marco de comunidades; UPAs, para el caso de UPAs dispersas) en estratos, permitiendo mejorar la distribución de la muestra.
- Bi-etápico: Porque se tiene dos etapas de selección (solo corresponde a las UPAs de comunidades), en la primera etapa se seleccionan comunidades (UPMs) y en la segunda etapa se seleccionan UPAs (USMs) al interior de la comunidad seleccionada.
- Por inclusión forzosa: Son elegidas con antelación las UPAs dispersas que son consideradas como productoras importantes.

SUGERENCIA

Esquema de muestreo

El diseño de la encuesta tiene las siguientes características:

- Probabilístico: Porque la unidad de selección (comunidades y/o UPAs), tienen una probabilidad conocida y distinta de cero de ser seleccionadas para formar parte de la muestra.
- Por conglomerados: Debido a que las unidades objeto de estudio (UPAs de comunidad, excluyendo las UPAs dispersas) se encuentran agrupadas en áreas conformadas, con fines de muestreo, en base a la información y cartografía del CNA-2013, las cuales son las comunidades.
- Estratificado: Se agrupan las unidades de muestreo (UPMs, para el caso del marco de comunidades; UPAs, para el caso de UPAs dispersas) en estratos, permitiendo mejorar la distribución de la muestra.
- Bi-etápico: Porque se tiene dos etapas de selección (solo corresponde a las UPAs de comunidades), en la primera etapa se seleccionan comunidades (UPMs) y en la segunda etapa se seleccionan UPAs (USMs) al interior de la comunidad seleccionada.
- Por inclusión forzosa: Son elegidas con antelación las UPAs dispersas que son consideradas como productoras importantes.

Marco de la Muestra

Un factor que determina los dominios de diseños es el tamaño de muestra total, ya que para cada dominio se deberá calcular un tamaño de muestra adecuado en función a indicadores básicos con un número mínimo de unidades de muestra para lograr una precisión deseada, por tanto no es conveniente incrementar la cantidad de los dominios de estudio.

Se usa como primer factor determinante para la construcción de los dominios a las áreas rurales de la distribución política del territorio nacional en los nueve departamentos (Chuquisaca, La Paz, Cochabamba, Oruro, Potosí, Tarija, Santa Cruz, Beni y Pando). Para mejora esta primera formación de dominios se usa también la distribución del territorio en función a 'pisos ecológicos' o 'zonas agro-productivas' puesto que están muy relacionadas con la actividad agrícola o pecuaria de las comunidades y UPAs. Estas zonas tienen la característica que pueden estar presentes de manera múltiple en los territorios de diferentes departamentos, por tanto se establece usar siete dominios, los cuales combinados con los departamentos, llegan a conformar 21 sub-dominios. Finalmente se tienen los siguientes dominios definidos para estimaciones de indicadores básicos de referencia a los diferentes niveles de precisión deseados.

- Nacional (rural).
- Departamental (rural), los nueve departamentos.
- Dominios por departamento y zona agro-productiva: Chuquisaca (chaco y valles); La Paz (altiplano, amazonia, valles y yungas-y-chapare); Cochabamba (altiplano, valles, yungas-y-chapare); Oruro (altiplano); Potosí (altiplano y valles); Tarija (altiplano, chaco y valles); Santa Cruz (chaco, chiquitania-y-pantanal y valles); Beni (amazonia y llanuras-y-sabananas); Pando (amazonia).

Nivel de desagregación de la información

La precisión deseada para cada una de las combinaciones entre departamento y zona agro productiva (21 dominios), solo puede garantizarse para los indicadores de referencia con los que se calcula la muestra. Si se desea estudiar la información de manera desagregada para el resto de los indicadores o parámetros a estimar, se recomienda valorar la precisión en función al sesgo de las estimaciones respecto de los valores poblacionales, por tanto para el estudio de otras variables o indicadores es recomendable agregar la información a nivel departamental.

Muestra de UPMs: Su selección es hecha de manera aleatoria e independiente, esto corresponde a la primera etapa y se aplica a las comunidades.

Muestra de UPAs de comunidad: En la segunda etapa de la muestra bi-etápica, se seleccionan las UPAs de manera sistemática y con arranque aleatorio.

Muestra de UPAs dispersas aleatorias: Su selección es irrestricta aleatoria.

Muestra de UPAs dispersas forzosas: Fueron seleccionadas UPAs específicas, esto es: selección con 'probabilidad uno'.

Desviaciones del diseño muestral

n = es el tamaño de la muestra poblacional a obtener.

N = es el tamaño de la población total.

La misma está en el documento de la muestra para determinar la desviación estándar de la población. En caso de desconocer este dato es común utilizar un valor constante que equivale a 0.5 nivel de confianza.

Tasa de respuesta

La tasa de no respuesta, es una proporción de los casos no contactados, la ponderaciones para las UPAs de la UPMi en los estratos se ha calculado la ponderación del diseño de la UPA entre el producto de la tasa de respuesta a nivel de UPM y la tasas de respuesta a nivel de UPA para cada uno de los estratos. Consecuentemente, la tasa de respuesta fue de 98% y el 2 % la no respuesta corresponden al informante.

Expansores / Ponderadores

Factores de Expansión

Estimación de los datos

Dado que se tienen dos tipos de UPM: la primera relacionada a Comunidades y la segunda conformada por UPA que no pertenecen a comunidades, las probabilidades de selección como los factores de expansión se diferencian.

a) Upas dispersas (que no pertenecen a comunidad)

Sean:

- N_d : El total de UPAs dispersas en la zona agro productiva "d" ($N_d = N_{1d} + N_{2d}$).
- N_{1d} : El total de UPAs grandes (UPAs) en la zona agro productiva "d".
- N_{2d} : El total de UPAs no grandes (UPAs) en la zona agro productiva "d".
- N_{1d} : El total de UPAs grandes (UPAs) de inclusión forzosa en la zona agro productiva "d".
- N_{2d} : El total de UPAs no grandes (UPAs) seleccionadas en la zona agro productiva "d".

Entonces los factores de expansión son: $F_{d1} = N_{1d} / n_{d1} = 1$ (ya que se hizo un barrido por inclusión forzosa); y en el segundo caso: $F_{d2} = N_{2d} / n_{d2}$ (muestra aleatoria).

b) Upas no dispersas (que pertenecen a una comunidad)

Sean:

- M_d : El total de Comunidades/UPM en la zona agro productiva "d".
- m_d : El total de comunidades/UPMs seleccionadas en la zona agro productiva "d".
- N_{id} : El total de UPAs en la comunidad i-esima que pertenece a la zona agro productiva "d".
- c : El número de UPAs seleccionadas en la Comunidad i-esima que pertenece a la zona agro productiva "d" (que se toma como constante e igual a 9).

Entonces los factores de expansión son: $F_{id} = (M_d / m_d) * (N_{id} / c)$.

c) Estimadores

Los estimadores utilizados son:

X: Total estimado de la variable "x", definido como: $X = \sum F_i * x_i$.

μ : Promedio estimado de la variable "x", definido como: $\mu = (\sum F_i * x_i) / (\sum F_i)$.

R: Razón estimada de la variable "x" sobre la variable y, definido como:

$$R = (\sum F_i * x_i) / (\sum F_i * y_i).$$

Dónde:

x_i, y_i = Variables cuantitativas de la i-esima UPA (producción, superficie, # cabezas, etc.).

F_i = El factor de expansión de la i-esima UPA.

Cuestionarios

Información general

El diseño esta dirigido a las Unidades de Produccion Agropecuaria (UPA) y a los hogares de dichas Unidades.
El formato es semiestructurado, es decir, respuestas precodificadas y abiertas.

Recolección de datos

Cronograma de ejecución y recolección de datos

Inicio	Fin	Período/Ciclo/Etapa
2015-02	2015-02	Inicio elaboración de Boleta de la Encuesta
2015-03	2015-03	Primera prueba de socialización la boleta con el MDRyT
2015-04	2015-04	Segunda pruebas de aplicación y funcionalidad de las boletas rediseñadas, con las sugerencias de la variables recomendadas
2015-05	2015-05	Preparación del Manual de Ecuestador
2015-05	2015-05	Preparación del Manual del Supervisor
2015-05	2015-05	Generación de base de datos cartográfica
2015-05	2015-05	Diseño de la Muestra
2015-05	2015-05	Socialización y diseño de la Muestra al Misnisterio de Dsarrollo Rural y Tierras
2015-06	2015-06	Elaboración del Plan Básico de Tabulaciones del EA
2015-07	2015-07	Presentación de la Digitalización de la Boleta digital en Tablet
2015-08	2015-09	Prueba en Tablet de la boleta de Encuesta Agropecuaria por la unidad de capacitación
2015-10	2015-10	Etapas de la encuesta
2016-01	2016-01	Etapas post encuesta

Período de referencia de los datos

Inicio	Fin	Período/Ciclo/Etapa
2015-10-15		Recolección de información agrícola

Modo de recolección de datos

Face-to-face [f2f]

Notas sobre la recolección de datos

Como la encuesta agropecuaria fue producto, tuvieron problemas de desplazamiento que tenía otro que estaba al margen de lo presupuestado, " los costos comprendía, flete de barcos, alquiler de caballos y otros transportes como avionetas etc." Para los encuestadores por producto fue difícil el operativo del campo.

Cuestionarios

El diseño esta dirigido a las Unidades de Producción Agropecuaria (UPA) y a los hogares de dichas Unidades. El formato es semiestructurado, es decir, respuestas precodificadas y abiertas.

Recolector(es) de datos

Nombre	Abreviación	Dependencia
Instituto Nacional de Estadística	INE	Ministerio de Planificación y Desarrollo

Supervisión

Los Supervisores del Equipo, son personas contratadas que tienen por responsabilidad dirigir, supervisar, verificar la cobertura de las comunidades, verificar la calidad y consistencia de los datos recolectados por los encuestadores a su cargo. Cada Supervisor de Equipo, es responsable del trabajo de 3 Encuestadores, de 1 chofer y 1 vehículo, y en algunas regiones cuando las topografías para llegar a las áreas de trabajo sean muy accidentadas y/o las comunidades o localidades están

muy alejadas entre sí puede ser necesario contratar acémilas para movilizar a los operativos de campo.

Por otro lado se tiene la siguiente estructura de operativos de campo, 46 supervisores y 138 encuestadores

Nivel Central: Dirección General, Dirección de Censos y Encuestas, Coordinador del CA, Equipo Técnico Principal

- Encargado(a) de departamento encuesta del INE
- Jefe de operativo de campo
- Encargado de supervisión del departamento
- Supervisor(a) del departamento de encuesta
- Supervisor(a)
- Jefe(a) de brigada
- Empadronadores(as)

Procesamiento de datos

Edición de datos

El procesamiento de datos se da a través de dos aspectos:

1. Flujo de transmisión de datos

Para la captura de datos en la Encuesta Agropecuaria se empleó un sistema informático con distintas tecnologías de información, apuntando a simplificar el procedimiento de captura de datos con Dispositivos móviles, a través de los siguientes componentes:

- **Aplicación móvil:** Se implementó una aplicación móvil para dispositivos con sistema operativo Android que permite la captura de datos, control de flujos, verificación de consistencia básica y hace uso de distintas características propias de Smartphone y Tablet como ser: la portabilidad, resguardo de datos, uso del sensor GPS, manejo de la cámara, entre otros.
- **Base de datos :** Se implementó una base de datos para la aplicación móvil de la Encuesta Agropecuaria que almacena la información recolectada por el encuestador.
- **Servicios de descarga y consolidación:** Se implementaron servicios para descargar y subir información que permiten la comunicación entre la aplicación móvil y base de datos. La misma está desarrollada con tecnologías PHP y JAVA.
- **Plataforma Web:** Se implementó una plataforma web para el seguimiento, administración y control de la encuesta, que permite la generación de reportes y obtención rápida y oportuna de la información. La misma que fue desarrollada en Net.
- **Base de datos:** Base de datos esta implementada en PostgreSQL que almacena y centraliza toda la información capturada por la aplicación móvil de manera vertical para agilizar el procesamiento de datos.
- **Todas las herramientas mencionadas anteriormente fueron necesarias para que la Encuesta Agropecuaria 2015 lleve un alto grado de eficacia en la recolección de la información y posterior procesamiento de la misma. A continuación se muestra la Arquitectura de la Plataforma para Elaboración de la Encuesta.**

2. Procesamiento de datos

Un sistema de codificación que tiene el proceso de codificación permite la asignación de códigos a las preguntas abiertas o descripciones textuales de campo con el objetivo de ordenar, agrupar y clasificar la información dentro de categorías homogéneas y mutuamente excluyentes, utilizando clasificaciones estadísticas que permiten la normalización, estandarización y comparabilidad de la información a nivel nacional, regional e internacional con fines analíticos.

La codificación se desarrolla a través de un sistema informático, que permite la codificación por medio automático y asistido. El método automático se realiza a través de un proceso de emparejamiento con la información de campo y el clasificador, todo lo que no fue codificado por este medio pasa a la codificación asistida que se realiza a través de una pantalla informática que incorpora la herramienta de codificación por medio de un buscador que utiliza el codificador. Para controlar la calidad de la información codificada el equipo de codificación revisó, capacitó y analizó las clasificaciones estadísticas a utilizar y además se supervisó la información codificada.

Otros procesamientos

El INE con la finalidad de encarar todo el proceso de la Encuesta Agropecuaria (EA 2015), ha conformado una estructura organizacional transversal a las Unidades Técnicas Operativas y de Apoyo, que permitieron garantizar la cobertura y calidad de los datos, así como el cumplimiento del cronograma en el tiempo previsto.

El nivel ejecutivo conformado por la Dirección General Ejecutiva del INE, Dirección de Estadísticas e Indicadores Económicos y Sociales, Dirección de Censos y Encuestas, Dirección de Informática y Cartografía e Infraestructura Espacial fueron los responsables de planificar, organizar, dirigir, coordinar, elaborar cronogramas de actividades y supervisar las actividades técnicas relacionadas a las fases preparatorias de la encuesta, del relevamiento de la información y de las actividades post encuesta.

Estructuralmente, la coordinación de la encuesta, dependió directamente de la Dirección de Censos y Encuestas, instancia que tuvo bajo su dependencia un equipo de técnicos interdepartamentales conformado por profesionales de planta del INE y Consultores de Línea, quienes se encargaron de elaborar los procedimentales relacionados a las actividades pre encuesta, organización del relevamiento de los datos durante el operativo de campo en los nueve departamentos.

Para el trabajo de campo, se contrató un Coordinador de la Encuesta Agropecuaria, que contó con el apoyo de personal de planta de las Oficinas Departamentales del INE y los Consultores de Línea departamentales tuvieron a su cargo las tareas de organización, apoyo logístico, relevamiento de los datos y recojo del material de la encuesta. A nivel operativo se contó con 46 Supervisores de Equipo y 138 Encuestadores.

Para la realización de la encuesta, se conformaron equipos de trabajo de campo, integrados por un supervisor de equipo y tres encuestadores.

Los equipos de trabajo de campo, realizaron las tareas de relevamiento de la información en un tiempo estimado de 60 días calendario, entrevistando en este periodo, alrededor de 400 a 450 UPA.

El supervisor de equipo fue el encargado de la distribución de las cargas de trabajo. En principio y con la participación de los encuestadores a su cargo, revisaron las referencias de los límites y otras referencias de las comunidades o UPM a ser encuestadas, mismos que fueron contrastados y compatibilizados in situ con el material cartográfico estadístico proporcionado. En los casos necesarios, se comprobaron los límites recorriendo las áreas de trabajo; así mismo el supervisor de equipo dispuso de una lista y localización de las Unidades de Producción Agropecuaria para cada área de trabajo.

Luego de haber revisado los mapas y verificado que no existen dudas sobre los límites, el supervisor de equipo, asignó las áreas de trabajo a cada encuestador, indicándoles el recorrido del área que deben realizar para el relevamiento de datos de las UPA; cada encuestador por día trabajó en promedio 3 UPA.

Indicadores de la Calidad/Evaluación de la Calidad

Estimación del error muestral

Estimación de Varianza

Las estimaciones de varianza total se calculan por simple adición de las estimaciones de las varianzas obtenidas con cada uno de los diseños para el caso de las UPAS de inclusión forzosa, como están tiene probabilidad de selección "uno" no tiene varianza muestral, por consiguiente la información de esta UPA contribuye a la precisión de las estimaciones reduciendo el coeficiente de variación (o error relativo) global. Se utiliza para denotar el total de las unidades primarias de muestreo.

DT= Desviación típica

ET= Error típico

CV= Coeficiente de variabilidad

El desglose de los estadísticos para cada cultivo y para cada especie ganadera se encuentra en el documento de la muestra de la EA 2015 y en el Informe final del Diseño de la Muestra.

Descripción del archivo

Lista de Variables

Hogar_parte1

Contenido	Datos generales sobre los hogares productores.
Casos	12650
Variable(s)	19
Estructura	Tipo: relational Claves: id_persona(Id de registro único)
Version	
Productor	Instituto Nacional de Estadística
Datos omisos (missings)	

Variables

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2349	id_departamento	Código Departamento	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA 1. Departamento 2. Provincia 3. Comunidad 4. Cod_comunidad (UP) 5. Organización Comunitaria 6. Nombre del Productor (Razón social) 7. Razón Social
V2350	nombreddepartamento	Nombre del departamento	discrete	character	UBICACIÓN GEOGRÁFICA 1. Departamento 2. Provincia 3. Comunidad 4. Cod_comunidad (UP) 5. Organización Comunitaria 6. Nombre del Productor (Razón social) 7. Razón Social
V2351	id_provincia	Código Provincia	discrete	numeric	
V2352	provincia	Nombre de la Provincia	discrete	character	UBICACIÓN GEOGRÁFICA 1. Departamento 2. Provincia 3. Comunidad 4. Cod_comunidad (UP) 5. Organización Comunitaria 6. Nombre del Productor (Razón social) 7. Razón Social
V2353	id_municipio	Código Municipio	discrete	numeric	
V2354	municipio	Nombre Municipio	discrete	character	UBICACIÓN GEOGRÁFICA 1. Departamento 2. Provincia 3. Comunidad 4. Cod_comunidad (UPM) 5. Organización Comunitaria 6. Nombre del Productor (Razón social) 7. Razón Social
V2355	id_persona	Id de registro único	discrete	numeric	
V2356	c1_s1_4	Personería jurídica	discrete	numeric	¿Cuál es la condición jurídica de la Unidad de Producción Agropecuaria?
V2357	sexo_productor	Genero del productor	discrete	numeric	¿Es hombre o mujer?
V2754	c1_s1_4_2	Razón Social	discrete	character	RAZÓN SOCIAL
V2359	c1_s2_8	Condición Jurídica	discrete	numeric	¿Cuál es la condición jurídica de la Unidad de Producción Agropecuaria? a.Persona Natural
V2360	c1_s2_8_a	Tipo de empresa	discrete	numeric	
V2755	c1_s2_8_esp	Condición Jurídica Especifique	discrete	character	¿Cuál es la condición jurídica de la Unidad de Producción Agropecuaria? Otro.....
V2362	c1_s2_9	Actividad durante año agrícola	discrete	numeric	¿Durante el año Agrícola, julio 2014 a junio 2015 como se encontraba su UPA?

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2363	c1_s2_10_1	Agricultura de Verano	discrete	numeric	¿Qué tipo de actividad desarrolla en la UPA?
V2364	c1_s2_10_2	Actividad Forestal	discrete	numeric	¿Qué tipo de actividad desarrolla en la UPA?
V2365	c1_s2_10_3	Agricultura de Invierno	discrete	numeric	¿Qué tipo de actividad desarrolla en la UPA?
V2366	c1_s2_10_4	Actividad Pecuaria	discrete	numeric	¿Qué tipo de actividad desarrolla en la UPA?
V2367	ponderador	Factor de expansión	contin	numeric	

Hogar_parte2

Contenido	Datos generales sobre los hogares productores.
Casos	52409
Variable(s)	85
Estructura	Tipo: relational Claves: id_persona(Id de registro único)
Version	
Productor	Instituto Nacional de Estadística
Datos omisos (missings)	

Variables

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2368	id_departamento	Código Departamento	discrete	numeric	1. Departamento
V2369	nombredepartamento	Nombre del departamento	discrete	character	1. Departamento
V2370	id_provincia	Código Provincia	discrete	numeric	2. Provincia
V2371	provincia	Nombre de la Provincia	discrete	character	2. Provincia
V2372	id_municipio	Código Municipio	discrete	numeric	3. Comunidad
V2373	municipio	Nombre Municipio	discrete	character	3. Comunidad
V2374	upm	Nombre de las Comunidades	discrete	character	4. Cod_comunidad (UPM)
V2375	id_persona	Id de registro único	contin	numeric	
V2376	fila	Numero de entrada de la boleta para miembro del hogar	discrete	numeric	
V2377	c1_s3_11_1	Total miembros del Hogar	contin	numeric	¿Cuál es el nombre y apellido de cada una de las personas que residen en éste hogar o los que están ausentes por razones de trabajo, estudio u otros?
V2378	c1_s3_p1_12	Sexo	discrete	numeric	¿Es hombre o mujer?
V2379	c1_s3_p1_13	Edad	contin	numeric	¿Cuántos años tiene?
V2380	c1_s3_p1_14	Parentesco	discrete	numeric	¿Qué relación o parentesco tiene (...) con el jefe o la jefa del hogar?
V2381	c1_s3_p1_15_1	Rango de edad	discrete	numeric	EL ENTREVISTADO ES: 1. DE 12 AÑOS O MÁS CONTINUAR CON LA PREG. 15 2. DE 6 A 11 AÑOS PASE A LA PREG. 22 3. MENORES DE 6 AÑOS FINALIZA LA ENCUESTA
V2382	c1_s3_p1_15	Estado Civil	discrete	numeric	¿Cuál es su estado civil o conyugal actual?
V2383	c1_s3_p1_16_1	Pertenece a algún pueblo/nación	discrete	numeric	¿Como boliviana o boliviano a que nación o pueblo indígena originario campesino o afro boliviano pertenece?
V2775	c1_s3_p1_16_2	A qué pueblo/nación pertenece	discrete	character	¿Como boliviana o boliviano a que nación o pueblo indígena originario campesino o afro boliviano pertenece?

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2385	c1_s3_p1_16_2_cod	Código del pueblo o nación	discrete	character	¿Como boliviana o boliviano a que nación o pueblo indígena originario campesino o afro boliviano pertenece?
V2386	c1_s3_p1_17	Ausencia	discrete	numeric	¿Está ausente el momento de la entrevista o se ausenta normalmente durante el año por razones de estudio o trabajo?
V2387	c1_s3_p1_18	Destino durante ausencia	discrete	numeric	Esta ausente o esta presente pero se ausenta durante el año porque estudia o trabaja en:
V2388	c1_s3_p1_18a_dep	Departamento donde se fue	discrete	character	Esta ausente o esta presente pero se ausenta durante el año porque estudia o trabaja en:
V2389	c1_s3_p1_18a_cod	Código del departamento donde se fue	discrete	character	Esta ausente o esta presente pero se ausenta durante el año porque estudia o trabaja en:
V2390	c1_s3_p1_18b	Provincia donde se fue	discrete	character	Esta ausente o esta presente pero se ausenta durante el año porque estudia o trabaja en:
V2391	c1_s3_p1_18b_cod	Código de la provincia	discrete	character	Esta ausente o esta presente pero se ausenta durante el año porque estudia o trabaja en:
V2392	c1_s3_p1_18c	Municipio donde se fue	discrete	character	Esta ausente o esta presente pero se ausenta durante el año porque estudia o trabaja en:
V2393	c1_s3_p1_18c_cod	Código del municipio donde se fue	discrete	character	Esta ausente o esta presente pero se ausenta durante el año porque estudia o trabaja en:
V2394	c1_s3_p1_18d	Ciudad/Centro poblado donde se fue	discrete	character	Esta ausente o esta presente pero se ausenta durante el año porque estudia o trabaja en:
V2395	c1_s3_p1_18d_cod	Código de la Ciudad/Centro poblado donde se fue	discrete	character	Esta ausente o esta presente pero se ausenta durante el año porque estudia o trabaja en:
V2396	c1_s3_p1_18e	País donde se fue	discrete	character	Esta ausente o esta presente pero se ausenta durante el año porque estudia o trabaja en:
V2397	c1_s3_p1_18e_cod	Código del país donde se fue	discrete	character	Esta ausente o esta presente pero se ausenta durante el año porque estudia o trabaja en:
V2398	c1_s3_p1_19_01	Se quedó lunes a dormir	discrete	numeric	¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?
V2399	c1_s3_p1_19_02	Se quedó martes a dormir	discrete	numeric	¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?
V2400	c1_s3_p1_19_03	Se quedó miércoles a dormir	discrete	numeric	¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?
V2401	c1_s3_p1_19_04	Se quedó jueves a dormir	discrete	numeric	¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?
V2402	c1_s3_p1_19_05	Se quedó viernes a dormir	discrete	numeric	¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?
V2403	c1_s3_p1_19_06	Se quedó sábado a dormir	discrete	numeric	¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2404	c1_s3_p1_19_07	Se quedó Domingo a dormir	discrete	numeric	¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?
V2405	c1_s3_p1_19_08	Si no se quedó a dormir ningún día	discrete	numeric	¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?
V2406	c1_s3_p1_19a	Cantidad de semanas que se quedó a dormir	discrete	numeric	¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?
V2407	c1_s3_p1_19b_01	Se quedó a dormir en Enero	discrete	numeric	¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?
V2408	c1_s3_p1_19b_02	Se quedó a dormir en Febrero	discrete	numeric	¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?
V2409	c1_s3_p1_19b_03	Se quedó a dormir en Marzo	discrete	numeric	¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?
V2410	c1_s3_p1_19b_04	Se quedó a dormir en Abril	discrete	numeric	¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?
V2411	c1_s3_p1_19b_05	Se quedó a dormir en Mayo	discrete	numeric	¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?
V2412	c1_s3_p1_19b_06	Se quedó a dormir en Junio	discrete	numeric	¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?
V2413	c1_s3_p1_19b_07	Se quedó a dormir en Julio	discrete	numeric	¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?
V2414	c1_s3_p1_19b_08	Se quedó a dormir en Agosto	discrete	numeric	¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?
V2415	c1_s3_p1_19b_09	Se quedó a dormir en Septiembre	discrete	numeric	¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?
V2416	c1_s3_p1_19b_10	Se quedó a dormir en Octubre	discrete	numeric	¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?
V2417	c1_s3_p1_19b_11	Se quedó a dormir en Noviembre	discrete	numeric	¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?
V2418	c1_s3_p1_19b_12	Se quedó a dormir en Diciembre	discrete	numeric	¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?
V2419	c1_s3_p1_19b_13	Si no se quedó a dormir en ningún mes	discrete	numeric	¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?
V2420	c1_s3_p1_20	Ocupación realizada en los meses de ausencia	discrete	numeric	¿Cuál es la ocupación que realiza en los días o meses que se ausenta del hogar?
V2776	c1_s3_p1_20_o	Especifique Ocupación	discrete	character	¿Cuál es la ocupación que realiza en los días o meses que se ausenta del hogar?
V2422	c1_s3_p1_21	Nivel del educación realizado	discrete	numeric	El estudio que realiza es de:
V2423	c1_s4_p1_22	Identifica si trabaja en labores agrícolas	discrete	numeric	¿Trabaja en las labores agrícolas, en la crianza de animales, pesca, actividades forestales, transformación u otras relacionadas a la explotación de la UPA o en la comercialización de su producción?

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2424	c1_s4_p1_23	Participa en actividades Agrícolas	discrete	numeric	¿En que actividades agrícolas y pecuarias participa? (anotar X en las que participa) 23a. Agrícolas 1. Preparación de la tierra 2. Siembra 3. Labores culturales 4. Cosecha 23b. Ganadería 5. Cuidado del ganado 6. Ordeña 7. Esquila 8. Curación, vacunación 23c. Compra de insumos, transformación y comercialización 9. Compra de insumos 10. Contratación de mano de obra 11. Contratación de maquinaria y servicios 12. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros) 13. Comercialización, venta, trueque, etc.
V2425	c1_s4_p1_23a_01	Agrícola: Preparación de la tierra	discrete	numeric	¿En que actividades agrícolas y pecuarias participa? (anotar X en las que participa) 23a. Agrícolas 1. Preparación de la tierra 2. Siembra 3. Labores culturales 4. Cosecha 23b. Ganadería 5. Cuidado del ganado 6. Ordeña 7. Esquila 8. Curación, vacunación 23c. Compra de insumos, transformación y comercialización 9. Compra de insumos 10. Contratación de mano de obra 11. Contratación de maquinaria y servicios 12. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros) 13. Comercialización, venta, trueque, etc.
V2426	c1_s4_p1_23a_02	Agrícola: Siembra	discrete	numeric	¿En que actividades agrícolas y pecuarias participa? (anotar X en las que participa) 23a. Agrícolas 1. Preparación de la tierra 2. Siembra 3. Labores culturales 4. Cosecha 23b. Ganadería 5. Cuidado del ganado 6. Ordeña 7. Esquila 8. Curación, vacunación 23c. Compra de insumos, transformación y comercialización 9. Compra de insumos 10. Contratación de mano de obra 11. Contratación de maquinaria y servicios 12. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros) 13. Comercialización, venta, trueque, etc.
V2427	c1_s4_p1_23a_03	Agrícola: Labores culturales	discrete	numeric	¿En que actividades agrícolas y pecuarias participa? (anotar X en las que participa) 23a. Agrícolas 1. Preparación de la tierra 2. Siembra 3. Labores culturales 4. Cosecha 23b. Ganadería 5. Cuidado del ganado 6. Ordeña 7. Esquila 8. Curación, vacunación 23c. Compra de insumos, transformación y comercialización 9. Compra de insumos 10. Contratación de mano de obra 11. Contratación de maquinaria y servicios 12. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros) 13. Comercialización, venta, trueque, etc.

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2428	c1_s4_p1_23a_04	Agrícola: Cosecha	discrete	numeric	¿En que actividades agrícolas y pecuarias participa? (anotar X en las que participa) 23a. Agrícolas 1. Preparación de la tierra 2. Siembra 3. Labores culturales 4. Cosecha 23b. Ganadería 5. Cuidado del ganado 6. Ordeña 7. Esquila 8. Curación, vacunación 23c. Compra de insumos, transformación y comercialización 9. Compra de insumos 10. Contratación de mano de obra 11. Contratación de maquinaria y servicios 12. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros) 13. Comercialización, venta, trueque, etc.
V2429	c1_s4_p1_23_b	Participa en Actividades Ganaderas	discrete	numeric	¿En que actividades agrícolas y pecuarias participa? (anotar X en las que participa) 23a. Agrícolas 1. Preparación de la tierra 2. Siembra 3. Labores culturales 4. Cosecha 23b. Ganadería 5. Cuidado del ganado 6. Ordeña 7. Esquila 8. Curación, vacunación 23c. Compra de insumos, transformación y comercialización 9. Compra de insumos 10. Contratación de mano de obra 11. Contratación de maquinaria y servicios 12. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros) 13. Comercialización, venta, trueque, etc.
V2430	c1_s4_p1_23b_05	Ganadera: Cuidado de ganado	discrete	numeric	¿En que actividades agrícolas y pecuarias participa? (anotar X en las que participa) 23a. Agrícolas 1. Preparación de la tierra 2. Siembra 3. Labores culturales 4. Cosecha 23b. Ganadería 5. Cuidado del ganado 6. Ordeña 7. Esquila 8. Curación, vacunación 23c. Compra de insumos, transformación y comercialización 9. Compra de insumos 10. Contratación de mano de obra 11. Contratación de maquinaria y servicios 12. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros) 13. Comercialización, venta, trueque, etc.
V2431	c1_s4_p1_23b_06	Ganadera: Ordeña	discrete	numeric	¿En que actividades agrícolas y pecuarias participa? (anotar X en las que participa) 23a. Agrícolas 1. Preparación de la tierra 2. Siembra 3. Labores culturales 4. Cosecha 23b. Ganadería 5. Cuidado del ganado 6. Ordeña 7. Esquila 8. Curación, vacunación 23c. Compra de insumos, transformación y comercialización 9. Compra de insumos 10. Contratación de mano de obra 11. Contratación de maquinaria y servicios 12. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros) 13. Comercialización, venta, trueque, etc.

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2432	c1_s4_p1_23b_07	Ganadera: Esquila	discrete	numeric	¿En que actividades agrícolas y pecuarias participa? (anotar X en las que participa) 23a. Agrícolas 1. Preparación de la tierra 2. Siembra 3. Labores culturales 4. Cosecha 23b. Ganadería 5. Cuidado del ganado 6. Ordeña 7. Esquila 8. Curación, vacunación 23c. Compra de insumos, transformación y comercialización 9. Compra de insumos 10. Contratación de mano de obra 11. Contratación de maquinaria y servicios 12. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros) 13. Comercialización, venta, trueque, etc.
V2433	c1_s4_p1_23b_08	Ganadera: Curación, Vacunación	discrete	numeric	¿En que actividades agrícolas y pecuarias participa? (anotar X en las que participa) 23a. Agrícolas 1. Preparación de la tierra 2. Siembra 3. Labores culturales 4. Cosecha 23b. Ganadería 5. Cuidado del ganado 6. Ordeña 7. Esquila 8. Curación, vacunación 23c. Compra de insumos, transformación y comercialización 9. Compra de insumos 10. Contratación de mano de obra 11. Contratación de maquinaria y servicios 12. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros) 13. Comercialización, venta, trueque, etc.
V2434	c1_s4_p1_23_c	Participa en compra de insumos, transformación y comercialización	discrete	numeric	¿En que actividades agrícolas y pecuarias participa? (anotar X en las que participa) 23a. Agrícolas 1. Preparación de la tierra 2. Siembra 3. Labores culturales 4. Cosecha 23b. Ganadería 5. Cuidado del ganado 6. Ordeña 7. Esquila 8. Curación, vacunación 23c. Compra de insumos, transformación y comercialización 9. Compra de insumos 10. Contratación de mano de obra 11. Contratación de maquinaria y servicios 12. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros) 13. Comercialización, venta, trueque, etc.
V2435	c1_s4_p1_23_c_09	Compra: Compra de insumos	discrete	numeric	¿En que actividades agrícolas y pecuarias participa? (anotar X en las que participa) 23a. Agrícolas 1. Preparación de la tierra 2. Siembra 3. Labores culturales 4. Cosecha 23b. Ganadería 5. Cuidado del ganado 6. Ordeña 7. Esquila 8. Curación, vacunación 23c. Compra de insumos, transformación y comercialización 9. Compra de insumos 10. Contratación de mano de obra 11. Contratación de maquinaria y servicios 12. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros) 13. Comercialización, venta, trueque, etc.

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2436	c1_s4_p1_23_c_10	Compra: Contratación de mano de obra	discrete	numeric	¿En que actividades agrícolas y pecuarias participa? (anotar X en las que participa) 23a. Agrícolas 1. Preparación de la tierra 2. Siembra 3. Labores culturales 4. Cosecha 23b. Ganadería 5. Cuidado del ganado 6. Ordeña 7. Esquila 8. Curación, vacunación 23c. Compra de insumos, transformación y comercialización 9. Compra de insumos 10. Contratación de mano de obra 11. Contratación de maquinaria y servicios 12. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros) 13. Comercialización, venta, trueque, etc.
V2437	c1_s4_p1_23_c_11	Compra: Contratación de maquinaria y servicios	discrete	numeric	¿En que actividades agrícolas y pecuarias participa? (anotar X en las que participa) 23a. Agrícolas 1. Preparación de la tierra 2. Siembra 3. Labores culturales 4. Cosecha 23b. Ganadería 5. Cuidado del ganado 6. Ordeña 7. Esquila 8. Curación, vacunación 23c. Compra de insumos, transformación y comercialización 9. Compra de insumos 10. Contratación de mano de obra 11. Contratación de maquinaria y servicios 12. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros) 13. Comercialización, venta, trueque, etc.
V2438	c1_s4_p1_23_c_12	Compra: Elaboración de productos	discrete	numeric	¿En que actividades agrícolas y pecuarias participa? (anotar X en las que participa) 23a. Agrícolas 1. Preparación de la tierra 2. Siembra 3. Labores culturales 4. Cosecha 23b. Ganadería 5. Cuidado del ganado 6. Ordeña 7. Esquila 8. Curación, vacunación 23c. Compra de insumos, transformación y comercialización 9. Compra de insumos 10. Contratación de mano de obra 11. Contratación de maquinaria y servicios 12. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros) 13. Comercialización, venta, trueque, etc.
V2439	c1_s4_p1_23_c_13	Compra: Comercialización, venta, trueque, etc.	discrete	numeric	¿En que actividades agrícolas y pecuarias participa? (anotar X en las que participa) 23a. Agrícolas 1. Preparación de la tierra 2. Siembra 3. Labores culturales 4. Cosecha 23b. Ganadería 5. Cuidado del ganado 6. Ordeña 7. Esquila 8. Curación, vacunación 23c. Compra de insumos, transformación y comercialización 9. Compra de insumos 10. Contratación de mano de obra 11. Contratación de maquinaria y servicios 12. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros) 13. Comercialización, venta, trueque, etc.

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2440	c1_s4_p1_24_a	Toma decisiones sobre: Agrícola	discrete	numeric	¿Cuál de los miembros del hogar toma las decisiones sobre? (anotar X en la persona que toma la última decisión) 24a. Agrícolas 1. Momento de preparación de la tierra 2. Que sembrar y en que momento 3. Momento de la cosecha 24b. Asignación de tareas para: 4. Cuidado del ganado 24c. Compra de insumos, transformación y comercialización 5. Compra de insumos 6. Contratación de mano de obra 7. Contratación de maquinaria y servicios 8. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros) 9. Precio que le darán a los productos que venden
V2441	c1_s4_p1_24_a_01	Agrícola: Momento de preparación de la tierra	discrete	numeric	¿Cuál de los miembros del hogar toma las decisiones sobre? (anotar X en la persona que toma la última decisión) 24a. Agrícolas 1. Momento de preparación de la tierra 2. Que sembrar y en que momento 3. Momento de la cosecha 24b. Asignación de tareas para: 4. Cuidado del ganado 24c. Compra de insumos, transformación y comercialización 5. Compra de insumos 6. Contratación de mano de obra 7. Contratación de maquinaria y servicios 8. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros)
V2442	c1_s4_p1_24_a_02	Agrícola: Que sembrar y en qué momento	discrete	numeric	¿Cuál de los miembros del hogar toma las decisiones sobre? (anotar X en la persona que toma la última decisión) 24a. Agrícolas 1. Momento de preparación de la tierra 2. Que sembrar y en que momento 3. Momento de la cosecha 24b. Asignación de tareas para: 4. Cuidado del ganado 24c. Compra de insumos, transformación y comercialización 5. Compra de insumos 6. Contratación de mano de obra 7. Contratación de maquinaria y servicios 8. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros)
V2443	c1_s4_p1_24_a_03	Agrícola: Momento de la cosecha	discrete	numeric	¿Cuál de los miembros del hogar toma las decisiones sobre? (anotar X en la persona que toma la última decisión) 24a. Agrícolas 1. Momento de preparación de la tierra 2. Que sembrar y en que momento 3. Momento de la cosecha 24b. Asignación de tareas para: 4. Cuidado del ganado 24c. Compra de insumos, transformación y comercialización 5. Compra de insumos 6. Contratación de mano de obra 7. Contratación de maquinaria y servicios 8. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros)
V2444	c1_s4_p1_24_b	Toma decisiones sobre: Asignación de tareas	discrete	numeric	¿Cuál de los miembros del hogar toma las decisiones sobre? (anotar X en la persona que toma la última decisión) 24a. Agrícolas 1. Momento de preparación de la tierra 2. Que sembrar y en que momento 3. Momento de la cosecha 24b. Asignación de tareas para: 4. Cuidado del ganado 24c. Compra de insumos, transformación y comercialización 5. Compra de insumos 6. Contratación de mano de obra 7. Contratación de maquinaria y servicios 8. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros)

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2445	c1_s4_p1_24_b_04	Asignación: Cuidado del Ganado	discrete	numeric	¿Cuál de los miembros del hogar toma las decisiones sobre? (anotar X en la persona que toma la última decisión) 24a. Agricultores 1. Momento de preparación de la tierra 2. Que sembrar y en que momento 3. Momento de la cosecha 24b. Asignación de tareas para: 4. Cuidado del ganado 24c. Compra de insumos, transformación y comercialización 5. Compra de insumos 6. Contratación de mano de obra 7. Contratación de maquinaria y servicios 8. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros)
V2446	c1_s4_p1_24_c	Toma decisiones sobre: Compra de insumos, transformación y comercialización	discrete	numeric	¿Cuál de los miembros del hogar toma las decisiones sobre? (anotar X en la persona que toma la última decisión) 24a. Agricultores 1. Momento de preparación de la tierra 2. Que sembrar y en que momento 3. Momento de la cosecha 24b. Asignación de tareas para: 4. Cuidado del ganado 24c. Compra de insumos, transformación y comercialización 5. Compra de insumos 6. Contratación de mano de obra 7. Contratación de maquinaria y servicios 8. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros)
V2447	c1_s4_p1_24_c_05	Compra: Compra de Insumos	discrete	numeric	¿Cuál de los miembros del hogar toma las decisiones sobre? (anotar X en la persona que toma la última decisión) 24a. Agricultores 1. Momento de preparación de la tierra 2. Que sembrar y en que momento 3. Momento de la cosecha 24b. Asignación de tareas para: 4. Cuidado del ganado 24c. Compra de insumos, transformación y comercialización 5. Compra de insumos 6. Contratación de mano de obra 7. Contratación de maquinaria y servicios 8. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros)
V2448	c1_s4_p1_24_c_06	Compra: Contratación de mano de obra	discrete	numeric	¿Cuál de los miembros del hogar toma las decisiones sobre? (anotar X en la persona que toma la última decisión) 24a. Agricultores 1. Momento de preparación de la tierra 2. Que sembrar y en que momento 3. Momento de la cosecha 24b. Asignación de tareas para: 4. Cuidado del ganado 24c. Compra de insumos, transformación y comercialización 5. Compra de insumos 6. Contratación de mano de obra 7. Contratación de maquinaria y servicios 8. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros)
V2449	c1_s4_p1_24_c_07	Compra: Contratación de maquinaria y servicios	discrete	numeric	¿Cuál de los miembros del hogar toma las decisiones sobre? (anotar X en la persona que toma la última decisión) 24a. Agricultores 1. Momento de preparación de la tierra 2. Que sembrar y en que momento 3. Momento de la cosecha 24b. Asignación de tareas para: 4. Cuidado del ganado 24c. Compra de insumos, transformación y comercialización 5. Compra de insumos 6. Contratación de mano de obra 7. Contratación de maquinaria y servicios 8. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros)

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2450	c1_s4_p1_24_c_08	Compra: Elaboración de productos	discrete	numeric	¿Cuál de los miembros del hogar toma las decisiones sobre? (anotar X en la persona que toma la última decisión) 24a. Agrícolas 1. Momento de preparación de la tierra 2. Que sembrar y en que momento 3. Momento de la cosecha 24b. Asignación de tareas para: 4. Cuidado del ganado 24c. Compra de insumos, transformación y comercialización 5. Compra de insumos 6. Contratación de mano de obra 7. Contratación de maquinaria y servicios 8. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros)
V2451	c1_s4_p1_24_c_09	Compra: Precio que le darán a los productos que venden	discrete	numeric	¿Cuál de los miembros del hogar toma las decisiones sobre? (anotar X en la persona que toma la última decisión) 24a. Agrícolas 1. Momento de preparación de la tierra 2. Que sembrar y en que momento 3. Momento de la cosecha 24b. Asignación de tareas para: 4. Cuidado del ganado 24c. Compra de insumos, transformación y comercialización 5. Compra de insumos 6. Contratación de mano de obra 7. Contratación de maquinaria y servicios 8. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros)
V2452	ponderador	Factor de expansión	contin	numeric	

Hogar_parte3

Contenido	Datos generales sobre los hogares productores.
Casos	12650
Variable(s)	151
Estructura	Tipo: relational Claves: id_persona(Id de registro único)
Version	
Productor	Instituto Nacional de Estadística
Datos omisos (missings)	

Variables

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2453	id_departamento	Código Departamento	discrete	numeric	1. Departamento
V2454	nombredepartamento	Nombre del departamento	discrete	character	1. Departamento
V2455	id_provincia	Código Provincia	discrete	numeric	2. Provincia
V2456	provincia	Nombre de la Provincia	discrete	character	2. Provincia
V2457	id_municipio	Código Municipio	discrete	numeric	3. Comunidad
V2458	municipio	Nombre Municipio	discrete	character	3. Comunidad
V2459	id_persona	Id de registro único	contin	numeric	
V2460	c1_s5_25	Contrato trabajadores	discrete	numeric	En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias?
V2461	c1_s5_26_h	Identifica si se contrató hombres	discrete	numeric	
V2462	c1_s5_26_h6mas	Identifica si se contrató hombres por más de 6 meses	discrete	numeric	
V2463	c1_s5_26_h1_a	Hombres más de 6 meses: Solo Labores Agrícolas	contin	numeric	En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias? Más de 6 meses Solo labores agrícolas
V2464	c1_s5_26_h2_a	Hombres más de 6 meses: Solo Labores Ganaderas	contin	numeric	En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias? Más de 6 meses Solo labores ganaderas
V2465	c1_s5_26_h3_a	Hombres más de 6 meses: Ambas labores	contin	numeric	En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias? Más de 6 meses Ambas labores

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2466	c1_s5_26_h6menos	Identifica si se contrató hombres por menos de 6 meses	discrete	numeric	
V2467	c1_s5_26_h1_c	Hombres menos de 6 meses: Solo Labores Agrícolas	contin	numeric	En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias? Menos de 6 meses Solo labores agrícolas
V2468	c1_s5_26_h2_c	Hombres menos de 6 meses: Solo Labores Ganaderas	contin	numeric	En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias? Menos de 6 meses Solo labores ganaderas
V2469	c1_s5_26_h3_c	Hombres menos de 6 meses: Ambas labores	contin	numeric	En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias? Menos de 6 meses Ambas labores
V2470	c1_s5_26_m	Identifica si se contrató mujeres	discrete	numeric	
V2471	c1_s5_26_m6mas	Identifica si contrató mujeres por más de 6 meses	discrete	numeric	
V2472	c1_s5_26_m1_b	Mujeres más de 6 meses: Solo Labores Agrícolas	contin	numeric	En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias? Más de 6 meses Solo labores agrícolas
V2473	c1_s5_26_m2_b	Mujeres más de 6 meses: Solo Labores Ganaderas	contin	numeric	En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias? Más de 6 meses Solo labores ganaderas
V2474	c1_s5_26_m3_b	Mujeres más de 6 meses: Ambas labores	contin	numeric	En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias? Más de 6 meses Ambas labores
V2475	c1_s5_26_m6menos	Identifica si contrató mujeres por menos de 6 meses	discrete	numeric	
V2476	c1_s5_26_m1_d	Mujeres menos de 6 meses: Solo Labores Agrícolas	contin	numeric	En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias? Menos de 6 meses Solo labores agrícolas
V2477	c1_s5_26_m2_d	Mujeres menos de 6 meses: Solo Labores Ganaderas	contin	numeric	En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias? Menos de 6 meses Solo labores ganaderas
V2478	c1_s5_26_m3_d	Mujeres menos de 6 meses: Ambas labores	contin	numeric	En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias? Menos de 6 meses Ambas labores

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2479	c1_s5_27_h1	Valor de Jornal Hombres: Con Comida	contin	numeric	¿Cuál fue el valor del jornal en su UPA y horas promedio/jornal? Con comida Bs.: Hombre
V2480	c1_s5_27_h2	Valor de Jornal Hombres: Sin Comida	contin	numeric	¿Cuál fue el valor del jornal en su UPA y horas promedio/jornal? Sin comida Bs.: Hombre
V2481	c1_s5_27_m1	Valor de Jornal Mujeres: Con Comida	contin	numeric	¿Cuál fue el valor del jornal en su UPA y horas promedio/jornal? Con comida Bs.: Mujer
V2482	c1_s5_27_m2	Valor de Jornal Mujeres: Sin Comida	contin	numeric	¿Cuál fue el valor del jornal en su UPA y horas promedio/jornal? Sin comida Bs.: Mujer
V2483	c1_s5_27_3	Horas Promedio por Jornal	contin	numeric	Horas promedio por jornal
V2484	c1_s5_28	Utilizó Tractores en la UPA	discrete	numeric	¿Utilizó Tractores en su unidad de producción agropecuaria?
V2485	c1_s5_29_1	Utilizó Tractores Propios	discrete	numeric	Si utilizó Tractores, fueron.....
V2486	c1_s5_29_2	Utilizó Tractores Alquilados	discrete	numeric	Si utilizó Tractores, fueron.....
V2487	c1_s5_30_120	Cantidad de tractores de 120 Hp	contin	numeric	Los tractores que utilizó sean propios o alquilados de que capacidad fueron: Cantidad
V2488	c1_s5_30_80	Cantidad de tractores de 80 Hp	contin	numeric	Los tractores que utilizó sean propios o alquilados de que capacidad fueron: Cantidad
V2489	c1_s5_30_60	Cantidad de tractores de 60 Hp	contin	numeric	Los tractores que utilizó sean propios o alquilados de que capacidad fueron: Cantidad
V2490	c1_s5_30_50	Cantidad de tractores de 50 Hp	contin	numeric	Los tractores que utilizó sean propios o alquilados de que capacidad fueron: Cantidad
V2491	c1_s5_30_otro	Otra cantidad de tractores en Hp (SI/NO)	discrete	numeric	
V2777	c1_s5_30_desc	Especifique la capacidad del tractor en Hp	contin	numeric	Los tractores que utilizó sean propios o alquilados de que capacidad fueron: Otro.....
V2493	c1_s5_30_1	Cantidad de tractores que especifico	contin	numeric	Los tractores que utilizó sean propios o alquilados de que capacidad fueron: Otro..... Cantidad
V2494	c1_s5_30_2	Capacidad de tractor desconocido	contin	numeric	Los tractores que utilizó sean propios o alquilados de que capacidad fueron: Cantidad
V2495	c1_s5_30_3	Cantidad de tractores monocultores	contin	numeric	Los tractores que utilizó sean propios o alquilados de que capacidad fueron: Cantidad
V2496	c1_s5_31	Costo por hora alquiler de tractor	contin	numeric	Si los tractores fueron alquilados, cuál fué el costo por hora?
V2497	c1_s6_32	Participa en alguna asociación comercializadora de productos	discrete	numeric	¿En la actualidad participa de alguna asociación, organización o comercializadora de productos?

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2498	c1_s6_33	Sexo del que toma decisiones	discrete	numeric	En caso de vender la UPA o utilizarla como garantía ¿Quién tomaría la decisión?
V2499	c1_s6_34	Obtuvo créditos de Bancos u otros	discrete	numeric	¿El Productor(a) obtuvo créditos agropecuarios de bancos o financieras privadas?
V2500	c1_s6_35_grupo	Grupo de la entidad financiera	discrete	character	Si obtuvo créditos, indique la entidad financiera (Banco, coop., otros)
V2501	c1_s6_35_grupo_cod	Código del grupo de la entidad financiera	discrete	character	
V2502	c1_s6_35	Entidad financiera 1	discrete	character	Si obtuvo créditos, indique la entidad financiera (Banco, coop., otros)
V2503	c1_s6_35_codigo	Código de la entidad financiera 1	discrete	character	
V2504	c1_s6_35_1_grupo	Grupo de la entidad financiera 2	discrete	character	Si obtuvo créditos, indique la entidad financiera (Banco, coop., otros)
V2505	c1_s6_35_1_grupo_cod	Código del grupo de la entidad financiera 2	discrete	character	
V2506	c1_s6_35_1	Entidad financiera 2	discrete	character	Si obtuvo créditos, indique la entidad financiera (Banco, coop., otros)
V2507	c1_s6_35_1_codigo	Código de la entidad financiera 2	discrete	character	
V2508	c1_s6_36	Conocimiento de semillas	discrete	numeric	¿El Productor(a), tiene conocimiento de semillas que son resistentes a las condiciones climatológicas adversas ataque de plagas o enfermedades diversas?
V2509	c1_s6_37	Información de eventos climatológicos	discrete	numeric	¿El Productor(a), recibe información de eventos climatológicos del sector agropecuario?
V2510	c1_s6_38_01	Fuentes: MDRyT	discrete	numeric	Si recibe información. ¿Cuáles son sus fuentes? 1.MDRyT 2.SENAMHI 3.Medio Televisivo 4.Periódico 5.Radioemisora 6.Conocimientos ancestrales(Bioindicadores) 7.Otro
V2511	c1_s6_38_02	Fuentes: SENAMHI	discrete	numeric	Si recibe información. ¿Cuáles son sus fuentes? 1.MDRyT 2.SENAMHI 3.Medio Televisivo 4.Periódico 5.Radioemisora 6.Conocimientos ancestrales(Bioindicadores) 7.Otro
V2512	c1_s6_38_03	Fuentes: Medio televisivo	discrete	numeric	Si recibe información. ¿Cuáles son sus fuentes? 1.MDRyT 2.SENAMHI 3.Medio Televisivo 4.Periódico 5.Radioemisora 6.Conocimientos ancestrales(Bioindicadores) 7.Otro
V2513	c1_s6_38_04	Fuentes: Periódico	discrete	numeric	Si recibe información. ¿Cuáles son sus fuentes? 1.MDRyT 2.SENAMHI 3.Medio Televisivo 4.Periódico 5.Radioemisora 6.Conocimientos ancestrales(Bioindicadores) 7.Otro
V2514	c1_s6_38_05	Fuentes: Radioemisora	discrete	numeric	Si recibe información. ¿Cuáles son sus fuentes? 1.MDRyT 2.SENAMHI 3.Medio Televisivo 4.Periódico 5.Radioemisora 6.Conocimientos ancestrales(Bioindicadores) 7.Otro

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2515	c1_s6_38_06	Fuentes: Conocimientos ancestrales	discrete	numeric	Si recibe información. ¿Cuáles son sus fuentes? 1.MDRyT 2.SENAMHI 3.Medio Televisivo 4.Periódico 5.Radioemisora 6.Conocimientos ancestrales(Bioindicadores) 7.Otro
V2516	c1_s6_38_07	Fuentes: Otro	discrete	numeric	Si recibe información. ¿Cuáles son sus fuentes? 1.MDRyT 2.SENAMHI 3.Medio Televisivo 4.Periódico 5.Radioemisora 6.Conocimientos ancestrales(Bioindicadores) 7.Otro
V2517	c1_s6_38_otro	Fuentes: Descripción Otro	discrete	character	Si recibe información. ¿Cuáles son sus fuentes? 1.MDRyT 2.SENAMHI 3.Medio Televisivo 4.Periódico 5.Radioemisora 6.Conocimientos ancestrales(Bioindicadores) 7.Otro
V2518	c1_s6_39	Conocimiento de seguro agrario pachamama	discrete	numeric	¿El Productor(a), tiene conocimiento del seguro agrario Pacha Mama?
V2519	c1_s6_40	Asistencia técnica agropecuaria	discrete	numeric	¿El Productor(a), recibió asistencia técnica agropecuaria?
V2520	c1_s6_40_01	Asistencia técnica de: Municipio	discrete	numeric	¿El Productor(a), recibió asistencia técnica agropecuaria? 1.Municipio 2.Gobernación 3.Entidades descentralizadas como (INIAF, PAR, IPDSA) 4.ONGs 5.Privados 6.Otros.....
V2521	c1_s6_40_02	Recibió asistencia técnica de: Gobernación	discrete	numeric	¿El Productor(a), recibió asistencia técnica agropecuaria? 1.Municipio 2.Gobernación 3.Entidades descentralizadas como (INIAF, PAR, IPDSA) 4.ONGs 5.Privados 6.Otros.....
V2522	c1_s6_40_03	Asistencia técnica de: Entidades descentralizadas	discrete	numeric	¿El Productor(a), recibió asistencia técnica agropecuaria? 1.Municipio 2.Gobernación 3.Entidades descentralizadas como (INIAF, PAR, IPDSA) 4.ONGs 5.Privados 6.Otros.....
V2523	c1_s6_40_04	Asistencia técnica de: ONGs	discrete	numeric	¿El Productor(a), recibió asistencia técnica agropecuaria? 1.Municipio 2.Gobernación 3.Entidades descentralizadas como (INIAF, PAR, IPDSA) 4.ONGs 5.Privados 6.Otros.....
V2524	c1_s6_40_05	Asistencia técnica de: Privados	discrete	numeric	¿El Productor(a), recibió asistencia técnica agropecuaria? 1.Municipio 2.Gobernación 3.Entidades descentralizadas como (INIAF, PAR, IPDSA) 4.ONGs 5.Privados 6.Otros.....
V2525	c1_s6_40_06	Asistencia técnica de: Otros	discrete	numeric	¿El Productor(a), recibió asistencia técnica agropecuaria? 1.Municipio 2.Gobernación 3.Entidades descentralizadas como (INIAF, PAR, IPDSA) 4.ONGs 5.Privados 6.Otros.....
V2526	c1_s6_40_esp	Asistencia técnica de: Descripción	discrete	character	¿El Productor(a), recibió asistencia técnica agropecuaria? 1.Municipio 2.Gobernación 3.Entidades descentralizadas como (INIAF, PAR, IPDSA) 4.ONGs 5.Privados 6.Otros.....

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2527	c1_s6_41_a	Realiza Ayni	discrete	numeric	El Productor(a) dentro su Comunidad realiza: 1.Ayni 1.Si 2.No 2.Minka 1.Si 2.No 3.Faena 1.Si 2.No 4.Otro... 1.Si 2.No
V2528	c1_s6_41_b	Realiza Minka	discrete	numeric	El Productor(a) dentro su Comunidad realiza: 1.Ayni 1.Si 2.No 2.Minka 1.Si 2.No 3.Faena 1.Si 2.No 4.Otro... 1.Si 2.No
V2529	c1_s6_41_c	Realiza Faena	discrete	numeric	El Productor(a) dentro su Comunidad realiza: 1.Ayni 1.Si 2.No 2.Minka 1.Si 2.No 3.Faena 1.Si 2.No 4.Otro... 1.Si 2.No
V2530	c1_s6_41_d	Realiza Otro	discrete	numeric	El Productor(a) dentro su Comunidad realiza: 1.Ayni 1.Si 2.No 2.Minka 1.Si 2.No 3.Faena 1.Si 2.No 4.Otro... 1.Si 2.No
V2531	c1_s6_41_esp	Especifique	discrete	character	El Productor(a) dentro su Comunidad realiza: 1.Ayni 1.Si 2.No 2.Minka 1.Si 2.No 3.Faena 1.Si 2.No 4.Otro... 1.Si 2.No
V2532	c1_s6_41_esp_codigo	Código del especifique	discrete	character	
V2533	c1_s7_42	Contrató Hombres	discrete	numeric	
V2534	c1_s7_42_1	Hombres más de 6 meses	discrete	numeric	
V2535	c1_s7_42_1_a	Hombres más de 6 meses: Solo Labores Agrícolas	contin	numeric	En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias? Más de 6 meses Solo labores agrícolas
V2536	c1_s7_42_2_a	Hombres más de 6 meses: Solo Labores Ganaderas	contin	numeric	En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias? Más de 6 meses Solo labores ganaderas
V2537	c1_s7_42_3_a	Hombres más de 6 meses: Ambas labores	contin	numeric	En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias? Más de 6 meses Ambas labores
V2538	c1_s7_42_2	Hombres menos de 6 meses	discrete	numeric	
V2539	c1_s7_42_1_c	Hombres menos de 6 meses: Solo Labores Agrícolas	contin	numeric	En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias? Menos de 6 meses Solo labores agrícolas
V2540	c1_s7_42_2_c	Hombres menos de 6 meses: Solo Labores Ganaderas	contin	numeric	En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias? Menos de 6 meses Solo labores ganaderas
V2541	c1_s7_42_3_c	Hombres menos de 6 meses: Ambas labores	contin	numeric	En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias? Menos de 6 meses Ambas labores
V2542	c1_s7_42_m	Contrató Mujeres	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2543	c1_s7_42_m_1	Mujeres más de 6 meses	discrete	numeric	
V2544	c1_s7_42_1_b	Mujeres más de 6 meses: Solo Labores Agrícolas	contin	numeric	En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias? Más de 6 meses Solo labores agrícolas
V2545	c1_s7_42_2_b	Mujeres más de 6 meses: Solo Labores Ganaderas	contin	numeric	En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias? Más de 6 meses Solo labores ganaderas
V2546	c1_s7_42_3_b	Mujeres más de 6 meses: Ambas labores	contin	numeric	En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias? Más de 6 meses Ambas labores
V2547	c1_s7_42_m_2	Mujeres menos de 6 Meses	contin	numeric	
V2548	c1_s7_42_1_d	Mujeres menos de 6 meses: Solo Labores Agrícolas	contin	numeric	En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias? Menos de 6 meses Solo labores agrícolas
V2549	c1_s7_42_2_d	Mujeres menos de 6 meses: Solo Labores Ganaderas	contin	numeric	En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias? Menos de 6 meses Solo labores ganaderas
V2550	c1_s7_42_3_d	Mujeres menos de 6 meses: Ambas labores	contin	numeric	En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias? Menos de 6 meses Ambas labores
V2551	c1_s7_43_1_1	Valor de Jornal Hombres: Con Comida	contin	numeric	¿Cuál fue el valor del jornal en su UPA y horas promedio/jornal? Con comida Bs.: Hombre
V2552	c1_s7_43_1_2	Valor de Jornal Hombres: Sin Comida	contin	numeric	¿Cuál fue el valor del jornal en su UPA y horas promedio/jornal? Sin comida Bs.: Hombre
V2553	c1_s7_43_2_1	Valor de Jornal Mujeres: Con Comida	contin	numeric	¿Cuál fue el valor del jornal en su UPA y horas promedio/jornal? Con comida Bs.: Mujer
V2554	c1_s7_43_2_2	Valor de Jornal Mujeres: Sin Comida	contin	numeric	¿Cuál fue el valor del jornal en su UPA y horas promedio/jornal? Sin comida Bs.: Mujer
V2555	c1_s7_43_3	Horas Promedio por Jornal	contin	numeric	Horas promedio por jornal
V2556	c1_s7_44	Utilización de tractores en la UPA	discrete	numeric	¿Utilizó Tractores en su unidad de producción agropecuaria?
V2557	c1_s7_45_1	Utilización de tractores Propios	discrete	numeric	Si utilizó Tractores, fueron.....
V2558	c1_s7_45_2	Utilización de tractores Alquilados	discrete	numeric	Si utilizó Tractores, fueron.....

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2559	c1_s7_46_120	Cantidad de tractores de 120 Hp	contin	numeric	Los tractores que utilizó sean propios o alquilados de que capacidad fueron: Cantidad
V2560	c1_s7_46_80	Cantidad de tractores de 80 Hp	contin	numeric	Los tractores que utilizó sean propios o alquilados de que capacidad fueron: Cantidad
V2561	c1_s7_46_60	Cantidad de tractores de 60 Hp	contin	numeric	Los tractores que utilizó sean propios o alquilados de que capacidad fueron: Cantidad
V2562	c1_s7_46_50	Cantidad de tractores de 50 Hp	contin	numeric	Los tractores que utilizó sean propios o alquilados de que capacidad fueron: Cantidad
V2563	c1_s7_46_otro	Otra cantidad de tractores en Hp (SI/NO)	discrete	numeric	
V2564	c1_s7_46_esp	Capacidad de otro tractor en HP	contin	numeric	Los tractores que utilizó sean propios o alquilados de que capacidad fueron: Otro.....
V2565	c1_s7_46_esp_1	Cantidad de tractores de otro	contin	numeric	Los tractores que utilizó sean propios o alquilados de que capacidad fueron: Otro..... Cantidad
V2566	c1_s7_46_1	Cantidad de tractores de las que no sabe	contin	numeric	Los tractores que utilizó sean propios o alquilados de que capacidad fueron: Cantidad
V2567	c1_s7_46_2	Cantidad de tractores motocultores	contin	numeric	Los tractores que utilizó sean propios o alquilados de que capacidad fueron: Cantidad
V2568	c1_s7_47	Costo por hora alquiler tractor	contin	numeric	Si los tractores fueron alquilados, cuál fué el costo por hora?
V2569	c1_s8_48	Participa en asociación comercializadora de productos	discrete	numeric	¿En la actualidad participa de alguna asociación, organización o comercializadora de productos?
V2570	c1_s8_49	Obtuvo créditos de bancos o entidades financieras	discrete	numeric	¿El Productor(a) obtuvo créditos agropecuarios de bancos o financieras privadas?
V2571	c1_s8_50_grupo	Grupo de la entidad financiera1	discrete	character	Si obtuvo créditos, indique la entidad financiera (Banco, coop., otros)
V2572	c1_s8_50_grupo_cod	Código del grupo la entidad financiera1	discrete	character	
V2573	c1_s8_50	Nombre de la entidad Financiera1	discrete	character	Si obtuvo créditos, indique la entidad financiera (Banco, coop., otros)
V2574	c1_s8_50_codigo	Código de la entidad financiera	discrete	character	
V2575	c1_s8_50_1_grupo	Grupo de la entidad financiera 2	discrete	character	Si obtuvo créditos, indique la entidad financiera (Banco, coop., otros)
V2576	c1_s8_50_1_grupo_cod	Código del grupo de la entidad financiera 2	discrete	character	
V2577	c1_s8_50_1	Nombre de la entidad Financiera2	discrete	character	Si obtuvo créditos, indique la entidad financiera (Banco, coop., otros)

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2578	c1_s8_50_1_codigo	Código de la entidad financiera 2	discrete	character	
V2579	c1_s8_51	Conocimientos de semilla	discrete	numeric	¿El Productor(a), tiene conocimiento de semillas que son resistentes a las condiciones climatológicas adversas ataque de plagas o enfermedades diversas?
V2580	c1_s8_52	Información de eventos climatológicos	discrete	numeric	¿El Productor(a), recibe información de eventos climatológicos del sector agropecuario?
V2581	c1_s8_53_01	Fuentes: MDRyT	discrete	numeric	Si recibe información. ¿Cuáles son sus fuentes? 1.MDRyT 2.SENAMHI 3.Medio Televisivo 4.Periódico 5.Radioemisora 6.Conocimientos ancestrales(Bioindicadores) 7.Federaciones Agropecuarias 8.Camaras Agropecuarias 9.Asociaciones Agropecuarias 10.Otros.....
V2582	c1_s8_53_02	Fuentes: SENAMHI	discrete	numeric	Si recibe información. ¿Cuáles son sus fuentes? 1.MDRyT 2.SENAMHI 3.Medio Televisivo 4.Periódico 5.Radioemisora 6.Conocimientos ancestrales(Bioindicadores) 7.Federaciones Agropecuarias 8.Camaras Agropecuarias 9.Asociaciones Agropecuarias 10.Otros.....
V2583	c1_s8_53_03	Fuentes: Medio Televisivo	discrete	numeric	Si recibe información. ¿Cuáles son sus fuentes? 1.MDRyT 2.SENAMHI 3.Medio Televisivo 4.Periódico 5.Radioemisora 6.Conocimientos ancestrales(Bioindicadores) 7.Federaciones Agropecuarias 8.Camaras Agropecuarias 9.Asociaciones Agropecuarias 10.Otros.....
V2584	c1_s8_53_04	Fuentes: Periódico	discrete	numeric	Si recibe información. ¿Cuáles son sus fuentes? 1.MDRyT 2.SENAMHI 3.Medio Televisivo 4.Periódico 5.Radioemisora 6.Conocimientos ancestrales(Bioindicadores) 7.Federaciones Agropecuarias 8.Camaras Agropecuarias 9.Asociaciones Agropecuarias 10.Otros.....
V2585	c1_s8_53_05	Fuentes: Radioemisora	discrete	numeric	Si recibe información. ¿Cuáles son sus fuentes? 1.MDRyT 2.SENAMHI 3.Medio Televisivo 4.Periódico 5.Radioemisora 6.Conocimientos ancestrales(Bioindicadores) 7.Federaciones Agropecuarias 8.Camaras Agropecuarias 9.Asociaciones Agropecuarias 10.Otros.....
V2586	c1_s8_53_06	Fuentes: Conocimientos ancestrales	discrete	numeric	Si recibe información. ¿Cuáles son sus fuentes? 1.MDRyT 2.SENAMHI 3.Medio Televisivo 4.Periódico 5.Radioemisora 6.Conocimientos ancestrales(Bioindicadores) 7.Federaciones Agropecuarias 8.Camaras Agropecuarias 9.Asociaciones Agropecuarias 10.Otros.....
V2587	c1_s8_53_07	Fuentes: Federaciones Agropecuarias	discrete	numeric	Si recibe información. ¿Cuáles son sus fuentes? 1.MDRyT 2.SENAMHI 3.Medio Televisivo 4.Periódico 5.Radioemisora 6.Conocimientos ancestrales(Bioindicadores) 7.Federaciones Agropecuarias 8.Camaras Agropecuarias 9.Asociaciones Agropecuarias 10.Otros.....

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2588	c1_s8_53_08	Fuentes: Cámaras Agropecuarias	discrete	numeric	Si recibe información. ¿Cuáles son sus fuentes? 1.MDRyT 2.SENAMHI 3.Medio Televisivo 4.Periódico 5.Radioemisora 6.Conocimientos ancestrales(Bioindicadores) 7.Federaciones Agropecuarias 8.Camaras Agropecuarias 9.Asociaciones Agropecuarias 10.Otros.....
V2589	c1_s8_53_09	Fuentes: Asociaciones agropecuarias	discrete	numeric	Si recibe información. ¿Cuáles son sus fuentes? 1.MDRyT 2.SENAMHI 3.Medio Televisivo 4.Periódico 5.Radioemisora 6.Conocimientos ancestrales(Bioindicadores) 7.Federaciones Agropecuarias 8.Camaras Agropecuarias 9.Asociaciones Agropecuarias 10.Otros.....
V2590	c1_s8_53_10	Fuentes: Otros	discrete	numeric	Si recibe información. ¿Cuáles son sus fuentes? 1.MDRyT 2.SENAMHI 3.Medio Televisivo 4.Periódico 5.Radioemisora 6.Conocimientos ancestrales(Bioindicadores) 7.Federaciones Agropecuarias 8.Camaras Agropecuarias 9.Asociaciones Agropecuarias 10.Otros.....
V2591	c1_s8_53_1	Fuentes: Especifique	discrete	numeric	Si recibe información. ¿Cuáles son sus fuentes? 1.MDRyT 2.SENAMHI 3.Medio Televisivo 4.Periódico 5.Radioemisora 6.Conocimientos ancestrales(Bioindicadores) 7.Federaciones Agropecuarias 8.Camaras Agropecuarias 9.Asociaciones Agropecuarias 10.Otros.....
V2592	c1_s8_54	Recibió asistencia técnica	discrete	numeric	¿El Productor(a), recibió asistencia técnica agropecuaria? 1.Municipio 2.Gobernación 3.Entidades descentralizadas como (INIAF, PAR, IPDSA) 4.ONGs 5.Privados 6.Federaciones Agropecuarias 7.Camaras Agropecuarias 8.Asociaciones Agropecuarias 9.Otros
V2593	c1_s8_54_01	Asistencia técnica: Municipio	discrete	numeric	¿El Productor(a), recibió asistencia técnica agropecuaria? 1.Municipio 2.Gobernación 3.Entidades descentralizadas como (INIAF, PAR, IPDSA) 4.ONGs 5.Privados 6.Federaciones Agropecuarias 7.Camaras Agropecuarias 8.Asociaciones Agropecuarias 9.Otros
V2594	c1_s8_54_02	Asistencia técnica: Gobernación	discrete	numeric	¿El Productor(a), recibió asistencia técnica agropecuaria? 1.Municipio 2.Gobernación 3.Entidades descentralizadas como (INIAF, PAR, IPDSA) 4.ONGs 5.Privados 6.Federaciones Agropecuarias 7.Camaras Agropecuarias 8.Asociaciones Agropecuarias 9.Otros
V2595	c1_s8_54_03	Asistencia técnica: Entidades Descentralizadas	discrete	numeric	¿El Productor(a), recibió asistencia técnica agropecuaria? 1.Municipio 2.Gobernación 3.Entidades descentralizadas como (INIAF, PAR, IPDSA) 4.ONGs 5.Privados 6.Federaciones Agropecuarias 7.Camaras Agropecuarias 8.Asociaciones Agropecuarias 9.Otros

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2596	c1_s8_54_04	Asistencia técnica: ONGs	discrete	numeric	¿El Productor(a), recibió asistencia técnica agropecuaria? 1.Municipio 2.Gobernación 3.Entidades descentralizadas como (INIAF, PAR, IPDSA) 4.ONGs 5.Privados 6.Federaciones Agropecuarias 7.Camaras Agropecuarias 8.Asociaciones Agropecuarias 9.Otros
V2597	c1_s8_54_05	Asistencia técnica: Empresas Privadas	discrete	numeric	¿El Productor(a), recibió asistencia técnica agropecuaria? 1.Municipio 2.Gobernación 3.Entidades descentralizadas como (INIAF, PAR, IPDSA) 4.ONGs 5.Privados 6.Federaciones Agropecuarias 7.Camaras Agropecuarias 8.Asociaciones Agropecuarias 9.Otros
V2598	c1_s8_54_06	Asistencia técnica: Federaciones Agropecuarias	discrete	numeric	¿El Productor(a), recibió asistencia técnica agropecuaria? 1.Municipio 2.Gobernación 3.Entidades descentralizadas como (INIAF, PAR, IPDSA) 4.ONGs 5.Privados 6.Federaciones Agropecuarias 7.Camaras Agropecuarias 8.Asociaciones Agropecuarias 9.Otros
V2599	c1_s8_54_07	Asistencia técnica: Cámaras Agropecuarias	discrete	numeric	¿El Productor(a), recibió asistencia técnica agropecuaria? 1.Municipio 2.Gobernación 3.Entidades descentralizadas como (INIAF, PAR, IPDSA) 4.ONGs 5.Privados 6.Federaciones Agropecuarias 7.Camaras Agropecuarias 8.Asociaciones Agropecuarias 9.Otros
V2600	c1_s8_54_08	Asistencia técnica: Asociaciones Agropecuarias	discrete	numeric	¿El Productor(a), recibió asistencia técnica agropecuaria? 1.Municipio 2.Gobernación 3.Entidades descentralizadas como (INIAF, PAR, IPDSA) 4.ONGs 5.Privados 6.Federaciones Agropecuarias 7.Camaras Agropecuarias 8.Asociaciones Agropecuarias 9.Otros
V2601	c1_s8_54_09	Asistencia técnica: Otros	discrete	numeric	¿El Productor(a), recibió asistencia técnica agropecuaria? 1.Municipio 2.Gobernación 3.Entidades descentralizadas como (INIAF, PAR, IPDSA) 4.ONGs 5.Privados 6.Federaciones Agropecuarias 7.Camaras Agropecuarias 8.Asociaciones Agropecuarias 9.Otros
V2602	c1_s8_54_2	Asistencia técnica: Especifique	discrete	numeric	¿El Productor(a), recibió asistencia técnica agropecuaria? 1.Municipio 2.Gobernación 3.Entidades descentralizadas como (INIAF, PAR, IPDSA) 4.ONGs 5.Privados 6.Federaciones Agropecuarias 7.Camaras Agropecuarias 8.Asociaciones Agropecuarias 9.Otros
V2603	ponderador	Factor de expansión	contin	numeric	

Sector Agrícola Verano e Invierno

Contenido	Nombre de la Base de Datos: Sector Agrícola Verano e Invierno Gestión: 2015 Número de Registros: 54242 Numero de variables: 140 Contenido: Características del Sector Agrícola en Verano e Invierno
Casos	54242
Variable(s)	140
Estructura	Tipo: relational Claves: id_persona(Id de registro único)
Version	Versión final de la Encuesta Agropecuaria 2015
Productor	Instituto Nacional de Estadística
Datos omisos (missings)	

Variables

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2604	id_departamento	Código Departamento	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA 1. Departamento 2. Comunidad
V2605	nombreddepartamento	Nombre del departamento	discrete	character	UBICACIÓN GEOGRÁFICA 1. Departamento 2. Comunidad
V2606	id_provincia	Código Provincia	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA 1. Departamento 2. Comunidad
V2607	provincia	Nombre de la Provincia	discrete	character	UBICACIÓN GEOGRÁFICA 1. Departamento 2. Comunidad
V2608	id_municipio	Código Municipio	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA 1. Departamento 2. Comunidad
V2609	municipio	Nombre Municipio	discrete	character	UBICACIÓN GEOGRÁFICA 1. Departamento 2. Comunidad
V2610	id_persona	Id de registro único	contin	numeric	
V2611	nrolote	Número de lote	contin	numeric	Nº Lote
V2744	tipocult	Tipo de cultivo	discrete	numeric	Tipo de Cultivo
V2745	clasificacion	Clasificación anual-permanente	discrete	numeric	
V2614	codigo	Código del cultivo	discrete	character	CU LTIVO
V2615	grupo	Grupo del cultivo	discrete	character	
V2616	cultiv	Nombre del Cultivo	discrete	character	CULTIVO
V2617	sup	Superficie	contin	numeric	SUPERFICIE Y PRODUCCIÓN Superficie Cultivada: Cantidad
V2618	sup_exp	Superficie Expandida	contin	numeric	
V2619	cum_sup	Unidad de medida de la superficie	discrete	character	SUPERFICIE Y PRODUCCIÓN Superficie Cultivada: Unidad de medida
V2620	prod	Producción obtenida	contin	numeric	SUPERFICIE Y PRODUCCIÓN Producción Obtenida: Cantidad
V2621	prod_exp	Producción expandida	contin	numeric	
V2622	cum_prod	Unidad de medida de la producción	discrete	character	SUPERFICIE Y PRODUCCIÓN Producción Obtenida: Unidad de medida

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2623	nrocort	Numero de pasadas o cortes, cosechas	discrete	numeric	N° de pasadas o cortes, cosechas: 1. vez 2. veces 3. veces 4. o más 5. Ningún
V2624	efecto	Perjuicio a la producción	discrete	numeric	Causa principal que perjudicó la producción: 1.Helada 2.granizada 3.Sequia 4.Riadas, Inundación 5.Nevada 6.Otro 7.Ninguno
V2625	prod_efec	Producción sin perjuicio meteorológico	contin	numeric	Producción que pudo obtener sin ningún fenómeno meteorológico adverso: Cantidad
V2626	cum_efec	Unidad de medida sin perjuicio meteorológico	discrete	character	Producción que pudo obtener sin ningún fenómeno meteorológico adverso: Unidad de medida
V2627	plantacion	Año de Plantación	discrete	numeric	Año de plantación
V2628	messiembra	Mes de siembra	discrete	numeric	Mes de siembra
V2629	mescosecha	Mes de cosecha	discrete	numeric	Mes de cosecha
V2630	riego	Riego	discrete	numeric	Esta bajo riego: 1 = Si 2 = No
V2631	met_riego	Método de riego que uso	discrete	numeric	Método de riego que usó: 1. Gravedad 2. Asperción 3. Goteo 4. Otros
V2632	fuelle	Principal fuente de agua	discrete	numeric	Principal fuente de agua: 1. Represas 2. Vertiente 3. Río 4. Lago 5. Pozo 6. Otros
V2633	cant_sem	Cantidad de semilla	contin	numeric	USO DE INSUMOS Y TECNOLOGIA Cantidad de semilla o plantines que utilizó en el lote: Cantidad
V2634	cant_sem_exp	Cantidad de semillas (Expandido)	contin	numeric	
V2635	cum_sem	Unidad de medida semilla	discrete	character	USO DE INSUMOS Y TECNOLOGIA Cantidad de semilla o plantines que utilizó en el lote Unidad de medida
V2637	precio_sem	Precio de la semilla	contin	numeric	USO DE INSUMOS Y TECNOLOGIA Cantidad de semilla o plantines que utilizó en el lote: Bs. / Unidad
V2636	tipo_sem	Tipo de semilla	discrete	numeric	USO DE INSUMOS Y TECNOLOGIA La semilla empleada fue: 1. Propia 2. Certificada 3. No certificada
V2638	usa_ins_org	Insumos orgánicos	discrete	numeric	USO DE INSUMOS Y TECNOLOGIA USÓ INSUMOS QUÍMICOS: 1.Si 2.No
V2639	usa_abo_org	Usa abono orgánico	discrete	numeric	
V2640	abo_org	Nombre del abono orgánico	discrete	character	USO DE INSUMOS Y TECNOLOGIA Nombre del Abono Orgánico
V2641	abo_org_codigo	Código del abono orgánico	discrete	character	
V2642	cant_abo_org	Cantidad de abono orgánico	contin	numeric	USO DE INSUMOS Y TECNOLOGIA Cantidad
V2643	cant_abo_org_exp	Cantidad abono expandido	contin	numeric	
V2644	cum_abo_org	Unidad de medida del abono orgánico	discrete	character	USO DE INSUMOS Y TECNOLOGIA Unidad de medida

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2645	cost_abo_org	Costo del abono orgánico	contin	numeric	USO DE INSUMOS Y TECNOLOGIA Bs. / Unidad
V2646	usa_plag	Uso plaguicida	discrete	numeric	
V2647	plag	Nombre del Plaguicida	discrete	character	Nombre del Plaguicida Natural
V2648	plag_codigo	Código del Plaguicida	discrete	character	
V2649	cant_plag	Cantidad de Plaguicida	contin	numeric	Cantidad
V2650	cant_plag_exp	Expandido: Cantidad de plaguicida	contin	numeric	
V2651	cum_plag	Unidad de medida del plaguicida	discrete	character	Unidad de medida
V2652	cost_plag	Costo del plaguicida	contin	numeric	Bs. / Unidad
V2653	usa_qui	Uso químicos	discrete	numeric	USÓ INSUMOS QUÍMICOS 1.Si 2.No
V2654	usa_abo_qui	Uso abonos químicos	discrete	numeric	
V2655	abo_qui	Nombre abono químico	discrete	character	Nombre del Abono Químico 1
V2656	abo_qui_codigo	Código del abono químico	discrete	character	
V2657	cant_abo_qui	Cantidad de abono químico	contin	numeric	Cantidad
V2658	cant_abo_qui_exp	Expandido: Cantidad de abono químico	contin	numeric	
V2659	cum_abo_qui	Unidad de medida del abono químico	discrete	character	Unidad de medida
V2660	cost_abo_qui	Costo del abono químico	contin	numeric	Bs. / Unidad
V2661	usa_abo_qui2	Usa abono químico 2	discrete	numeric	
V2662	abo_qui2	Nombre del abono químico 2	discrete	character	Nombre del Abono Químico 2
V2663	abo_qui2_codigo	Código del abono químico 2	discrete	character	
V2664	cant_abo_qui2	Cantidad de abono químico 2	contin	numeric	Cantidad
V2665	cant_abo_qui2_exp	Expandido: Cantidad de abono químico 2	contin	numeric	
V2666	cum_abo_qui2	Unidad de medida del abono químico 2	discrete	character	Unidad de Medida
V2667	cost_abo_qui2	Costo del abono químico 2	contin	numeric	Bs/Unidad
V2668	usa_insec	Uso insecticida	discrete	numeric	
V2669	abo_insec	Nombre de la Insecticida	discrete	character	Nombre del insecticida
V2670	abo_insec_codigo	Código del Insecticida	discrete	character	
V2671	cant_insec	Cantidad de Insecticida	contin	numeric	Cantidad
V2672	cant_insec_exp	Expandido: Cantidad de Insecticida	contin	numeric	
V2673	cum_insec	Unidad de medida del insecticida	discrete	character	Unidad de medida
V2674	cost_insec	Costo del insecticida	contin	numeric	Bs/Unidad
V2675	usa_fun	Uso fungicida	discrete	numeric	
V2676	fun	Nombre del fungicida	discrete	character	Nombre del fungicida
V2677	fun_codigo	Código del Fungicida	discrete	character	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2678	cant_fun	Cantidad de Fungicida	contin	numeric	Cantidad de fungicida
V2679	cant_fun_exp	Expandido: Cantidad de Fungicida	contin	numeric	
V2680	cum_fun	Unidad de medida del Fungicida	discrete	character	Unidad de medida
V2681	cost_fun	Costo del fungicida	contin	numeric	Bs/Unidad
V2682	usa_her	Usa herbicida	discrete	numeric	
V2683	her	Nombre del Herbicida	discrete	character	Nombre del herbicida
V2684	her_codigo	Código del Herbicida	discrete	character	
V2685	cant_her	Cantidad de herbicida	contin	numeric	Cantidad
V2686	cant_her_exp	Expandido: Cantidad de herbicida	contin	numeric	
V2687	cum_her	Unidad de medida del herbicida	discrete	character	Unidad de medida
V2688	cost_her	Costo del herbicida	contin	numeric	Bs/Unidad
V2689	prepsue	Herramientas preparación suelos	discrete	numeric	En la preparación del suelo usa: 1. Maquinaria Agrícola 2. Fuerza Animal 3. Fuerza Humana
V2690	hraprep	Horas preparación del suelo	contin	numeric	En la preparación del suelo usa: 1. Maquinaria Agrícola 2. Fuerza Animal 3. Fuerza Humana hrs.
V2691	siem	Herramientas siembra	discrete	numeric	En la siembra usa: 1. Maquinaria Agrícola 2. Fuerza Animal 3. Fuerza Humana
V2692	hrasiem	Horas para la siembra	contin	numeric	En la siembra usa: 1. Maquinaria Agrícola 2. Fuerza Animal 3. Fuerza Humana hrs.
V2693	cos	Herramientas cosecha	discrete	numeric	En la cosecha usa: 1. Maquinaria Agrícola 2. Fuerza Animal 3. Fuerza Humana
V2694	hracos	Horas para la cosecha	contin	numeric	En la cosecha usa: 1. Maquinaria Agrícola 2. Fuerza Animal 3. Fuerza Humana hrs.
V2695	pconsh	Producción consumo hogar	contin	numeric	DESTINO DE LA PRODUCCION Y PRECIOS PAGADOS AL PRODUCTOR(A) Cantidad para el consumo Del Hogar
V2696	pconsh_exp	Expandido: Producción consumo del hogar	contin	numeric	
V2697	pconsa	Producción consumo animal	contin	numeric	DESTINO DE LA PRODUCCION Y PRECIOS PAGADOS AL PRODUCTOR(A) Cantidad para el consumo Animal
V2698	pconsa_exp	Expandido: Producción consumo animal	contin	numeric	
V2699	pcansem	Producción semilla	contin	numeric	DESTINO DE LA PRODUCCION Y PRECIOS PAGADOS AL PRODUCTOR(A) Cantidad reservada para semilla
V2700	pcansem_exp	Expandido: Producción semilla	contin	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2701	ptrans	Producción, cantidad para la transformación	contin	numeric	DESTINO DE LA PRODUCCION Y PRECIOS PAGADOS AL PRODUCTOR(A) Cantidad para transformación
V2702	ptrans_exp	Expandido: Producción, cantidad para la transformación	contin	numeric	
V2703	pmernal	Producción cantidad mercado nacional	contin	numeric	DESTINO DE LA PRODUCCION Y PRECIOS PAGADOS AL PRODUCTOR(A) Cantidad vendida al mercado nacional Cantidad
V2704	pmernal_exp	Expandido: Producción cantidad mercado nacional	contin	numeric	
V2705	pprecnal	Producción precio mercado nacional	contin	numeric	DESTINO DE LA PRODUCCION Y PRECIOS PAGADOS AL PRODUCTOR(A) Cantidad vendida al mercado nacional Bs/Unidad
V2706	plugven	Producción lugar de venta	discrete	numeric	DESTINO DE LA PRODUCCION Y PRECIOS PAGADOS AL PRODUCTOR(A) Dónde vende: 1. En la UPA 2. Feria local 3. En la ciudad
V2707	pvenext	Producción cantidad mercado exterior	contin	numeric	DESTINO DE LA PRODUCCION Y PRECIOS PAGADOS AL PRODUCTOR(A) Cantidad vendida al exterior Cantidad
V2708	pvenext_exp	Expandido: Producción cantidad mercado exterior	contin	numeric	
V2709	ppreext	Producción precio de venta al mercado exterior	contin	numeric	DESTINO DE LA PRODUCCION Y PRECIOS PAGADOS AL PRODUCTOR(A) Cantidad vendida al exterior Bs/Unidad
V2710	potr	Producción otros	contin	numeric	DESTINO DE LA PRODUCCION Y PRECIOS PAGADOS AL PRODUCTOR(A) Otros (regalos, pago en especie trueque, etc)
V2711	potr_exp	Expandido: Producción otros	contin	numeric	
V2712	pperdi	Producción cantidad perdida	contin	numeric	DESTINO DE LA PRODUCCION Y PRECIOS PAGADOS AL PRODUCTOR(A) Cantidad perdida desde la cosecha hasta el almacenamiento
V2713	pperdi_exp	Expandido: producción, cantidad perdida	contin	numeric	¿ Ha perdido su productos desde la cosecha hasta el almacenamiento?
V2714	palmdia	Producción almacenamiento cosecha verano	contin	numeric	DESTINO DE LA PRODUCCION Y PRECIOS PAGADOS AL PRODUCTOR(A) Almacenamiento cosecha verano
V2715	palmdia_exp	Expandido: Producción, almacenamiento cosecha verano	contin	numeric	¿Cual fue la cantidad almacenada durante la campaña de verano?.
V2716	palmant	Producción, Almacenamiento cosecha año anterior	contin	numeric	Almace- namiento cosecha año anterior (2013-2014)

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2717	palmant_exp	Expandido: Producción, Almacenamiento cosecha año anterior	contin	numeric	¿Guardo o almacené los productos de anterior campaña?
V2718	dder	Nombre del producto derivado	discrete	character	DERIVADOS O PRODUCTOS TRANSFORMADOS
V2719	dmatpri	Materia prima derivado	contin	numeric	Materia prima empleada Cantidad
V2720	dcum_mat_pri	Unidad de medida materia prima	discrete	character	Materia prima empleada Unidad de medida
V2721	dperiodo	Año agrícola del derivado	discrete	character	El derivado es del Año Agrícola: 1. Actual 2. Anterior
V2722	dcant_prod	Cantidad de producción	contin	numeric	PRODUCCIÓN Cantidad
V2723	dcant_prod_exp	Expandido: Cantidad de producción	contin	numeric	
V2724	dcum_der	Unidad de medida derivado	discrete	character	Unidad de medida
V2725	dconsh	Cantidad para el consumo del hogar derivados	contin	numeric	DESTINO DE LA PRODUCCIÓN TRANSFORMADA Y PRECIOS PAGADOS AL PRODUCTOR(A) Cantidad para el consumo Del Hogar
V2726	dconsh_exp	Expandido: Cantidad para el consumo del hogar derivados	contin	numeric	
V2727	dconsa	Cantidad para el consumo animal derivados	contin	numeric	DESTINO DE LA PRODUCCIÓN TRANSFORMADA Y PRECIOS PAGADOS AL PRODUCTOR(A) Cantidad para el consumo Del Animal
V2728	dconsa_exp	Expandido: Cantidad para el consumo animal derivados	contin	numeric	¿Destinó alguna cantidad de lo transformado paa el Consumo animal?
V2729	dmernal	Cantidad vendida al mercado nacional derivados	contin	numeric	Cantidad vendida al mercado nacional Cantidad
V2730	dmernal_exp	Expandido: Cantidad vendida al mercado nacional derivados	contin	numeric	¿ Se vendio, cual es cantidad de lo transformado para el mercado nacional? ¿que cantidad destino?
V2731	dprecnal	Precio de venta al mercado nacional derivados	contin	numeric	Cantidad vendida al mercado nacional Cantidad Bs/Unidad
V2732	dlugven	Lugar de venta derivados	discrete	numeric	Dónde vende: 1. En la UPA 2. Feria local 3. En la ciudad
V2733	dvenext	Cantidad de venta al mercado exterior derivados	contin	numeric	Cantidad vendida al exterior Cantidad
V2734	dvenext_exp	Expandido: Cantidad de venta al mercado exterior derivados	discrete	numeric	
V2735	dpreext	Precio de venta al mercado exterior derivados	contin	numeric	Cantidad vendida al exterior Bs/Unidad
V2736	dotr	Otros derivados	contin	numeric	Otros (regalos, pago en especie trueque, etc)
V2737	dotr_exp	Expandido: Otros derivados	contin	numeric	
V2738	dalmdia	Almacenamiento cosecha verano derivados	contin	numeric	Almacenamiento cosecha verano

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2739	dalmdia_exp	Expandido: Almacenamiento cosecha verano derivados	contin	numeric	
V2740	dalmant	Almacenamiento cosecha año anterior verano	contin	numeric	Almacenamiento cosecha año anterior (2013-2014)
V2741	dalmant_exp	Expandido: Almacenamiento cosecha año anterior derivados	contin	numeric	
V2742	ponderador	Factor de Expansión	contin	numeric	
V2743	cuestionario	Tipo de cuestionario	discrete	character	

1.-Ganaderia Bovinos

Contenido	La Población Bovinos Actividad Pecuaria: En este cuestionario esta discriminado por sexo y por razas, asimismo están las preguntas los nacidos, comprados intercambios, efectos climáticos las causas de muerte, enfermedades, consumo, ventas en pie, precio promedio, vacas destinadas a la producción de leche, días de producción, las preguntas están referidas al número de cabezas de las distintas especies ganaderas existentes en la Unidad de Producción Agropecuaria las veces de ordeña que realiza el productor. Nombre de la Base de Datos: Sector Agrícola Verano e Invierno Gestión: 2015 Número de Registros: 394716 Numero de variables: 42 Contenido: Contiene información sobre los ganados Bovinos de la encuesta Agropecuaria.
Casos	394716
Variable(s)	42
Estructura	Tipo: relational Claves: id_persona(Id de registro único)
Version	Versión final
Productor	Instituto Nacional de Estadística
Datos omisos (missings)	

Variables

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V651	id_departamento	Código Departamento	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V2778	nombredepartamento	Nombre del departamento	discrete	character	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V653	id_provincia	Código Provincia	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V1928	provincia	Nombre de la Provincia	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V2045	id_municipio	Código Municipio	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V1929	municipio	Nombre Municipio	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V657	id_persona	Id de registro único	contin	numeric	
V2779	fila_01	Número de registros por upa	discrete	character	
V659	fila	Número de registros por raza edad sexo	discrete	numeric	
V660	p071	Ganado Bovino	discrete	numeric	¿Tiene ganado bovino?
V661	p071_01	Ganado Bovino de raza	discrete	numeric	¿Cuales son las razas de su ganado bovino?

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2781	raza_01	Descripción de la Raza	discrete	character	¿Que raza es su ganado bovino?
V1982	tiene_h_m	Tiene Hembras o Machos	discrete	numeric	
V1930	edades_01	Descripción de Edades	discrete	numeric	Tiene Hembras? a) Hembras menores a 1 año b) Hembras mayores a 1 año Tiene Machos? c) Machos menores a 1 año d) Machos mayores a 1 año e) Capones
V665	a072_01_01	Número de cabezas por raza	contin	numeric	¿Cuál es el número de cabezas de ganado bovino que tiene hoy día, de acuerdo a la raza?
V666	a072_01_01_fe	Expandido: Número de cabezas por raza	contin	numeric	
V667	a072_01_02	Nacidos entre enero y día de la entrevista	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy ¿Cuántas han nacido?
V668	a072_01_02_fe	Expandido: Nacidos entre enero y día de la entrevista	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy ¿Cuántas han nacido? Debemos averiguar al productor(a) o informante, cuantas crías hembras han nacido en este periodo.
V669	a072_01_03	Ganado comprado durante el año	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas ha comprado?
V670	a072_01_03_fe	Expandido: Ganado comprado durante el año	contin	numeric	
V671	a072_01_04	Intercambio de ganado durante el año	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas ha regalado, dado en reciprocidad, intercambiado u otra forma?
V672	a072_01_04_fe	Expandido: Intercambio de ganado durante el año	contin	numeric	
V673	a072_01_05	Muertos durante el año	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas han muerto por enfermedades, parásitos, factores climatológicos u otras causas distintas al faenado para venta o consumo?
V674	a072_01_05_fe	Expandido: Muertos durante el año	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas han muerto por enfermedades, parásitos, factores climatológicos u otras causas distintas al faenado para venta o consumo?
V675	a072_01_06	Tipo de Muerte (enfermedad/factor climatológico)	discrete	numeric	Si fue por enfermedad o parásito anote 1. y pregunte: ¿Cuál fue esa enfermedad o parásitos? y anote, si no sabe, deje vacía la casilla. Si es por factores climatológicos u otros anote 2 y pregunte por el efecto y anote el nombre. Si no sabe, deje vacía la casilla.

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V1927	a072_01_06_01	Descripción de la enfermedad o factor climatológico	discrete	numeric	Si fue por enfermedad o parásito anote 1. y pregunte: ¿Cuál fue esa enfermedad o parásitos? y anote, si no sabe, deje vacía la casilla. Si es por factores climatológicos u otros anote 2 y pregunte por el efecto y anote el nombre. Si no sabe, deje vacía la casilla.
V2782	a072_01_codigo	Código enfermedad	discrete	character	
V679	a072_01_07	Consumo en la UPA durante el año	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas cabezas faenó para el consumo en la UPA?
V680	a072_01_07_fe	Expandido: Consumo en la UPA durante el año	contin	numeric	
V681	a072_01_08	Cabezas en pie vendidas	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas cabezas en pie ha vendido?
V682	a072_01_08_fe	Expandido: Cabezas en pie vendidas	contin	numeric	
V683	a072_01_09	Precio promedio sexo edad	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy. Si vendió, anote el precio promedio por cabeza de acuerdo a la edad, sexo y de la raza en Bs.
V684	a072_01_10	Cabezas faenadas para la venta	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy dela entrevista, ¿cuántas cabezas faenó para la venta?
V685	a072_01_10_fe	Expandido: Cabezas faenadas para la venta	contin	numeric	
V686	a072_01_11	Precio promedio cabezas faenadas	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy. Si vendió, anote el precio promedio por cabeza de acuerdo a la edad, sexo y de la raza en Bs
V687	p73_01	Vacas lecheras	discrete	numeric	
V688	p74_01	Número de vacas ordeñadas	contin	numeric	¿Cuántas vacas fueron ordeñadas de enero al día de la entrevista si el número de vacas?
V689	p74_01_fe	Expandido: Número de vacas ordeñadas	contin	numeric	
V690	p75_01	Litros de leche	contin	numeric	¿Cuántos litros en promedio, produce una vaca por día? (anote en litros)
V691	p76_01	Días de producción de leche	contin	numeric	¿Cuántos días produce leche una vaca?
V692	p77_01	Veces que ordeña	discrete	numeric	¿Cuántas veces en el día acostumbra a ordeñar a sus vacas?
V693	ponderador	Ponderador o Factor de Expansión	contin	numeric	

2.-Ganaderia Ovinos

Contenido	Nombre de la Base de Datos: Ganado Ovino Gestión: 2015 Número de Registros: 187960 Numero de variables: 47 Contenido: Contiene información sobre los ganados Ovinos de la encuesta Agropecuaria.
Casos	187960
Variable(s)	47
Estructura	Tipo: relational Claves: persona_id(Id de registro único)
Version	Versión final
Productor	Instituto Nacional de Estadística
Datos omisos (missings)	

Variables

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V694	id_departamento	Código Departamento	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V2783	nombreddepartamento	Nombre del departamento	discrete	character	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V696	id_provincia	Código Provincia	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V1986	provincia	Nombre de la Provincia	discrete	character	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V698	id_municipio	Código Municipio	contin	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V1987	municipio	Nombre Municipio	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V2061	upm	Unidad primaria de muestreo	discrete	character	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V701	persona_id	Id de registro único	contin	numeric	
V2784	fila_01	Fila UPA	discrete	character	
V703	fila	Fila raza sexo edad	discrete	numeric	
V704	p79	Ganado ovino	discrete	numeric	¿Tiene ganado ovino?
V705	p79_01	Ganado ovino raza	discrete	numeric	
V2002	raza1	Nombre de la Raza Ovina	discrete	numeric	¿Cuales son las razas de su ganado ovino?
V707	a080_01	Hembras o machos de una raza	discrete	numeric	
V2003	sexo01	Sexo por raza	discrete	numeric	
V2004	edades_01	Descripción de las Edades y sexo	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V710	a080_01_01	Número de cabezas de acuerdo a la raza	contin	numeric	¿Cuál es el número de cabezas que tiene hoy día de acuerdo a la raza?
V711	a080_01_01_fe	Expandido: Número de cabezas de acuerdo a la raza	contin	numeric	
V712	a080_01_02	Nacidos durante el año	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy ¿Cuántas han nacido?
V713	a080_01_02_fe	Expandido: Nacidos durante el año	contin	numeric	
V714	a080_01_03	Cabezas compradas durante el año	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas ha comprado?
V715	a080_01_03_fe	Expandido: Cabezas compradas durante el año	contin	numeric	
V2064	a080_01_04	Intercambio, regalo, etc. cabezas	discrete	character	Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas ha regalado, dado en reciprocidad, intercambiado u otra forma?
V717	a080_01_04_fe	Expandido: Intercambio, regalo, etc. cabezas	contin	numeric	
V718	a080_01_05	Muertos durante el año	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas han muerto por que enfermedades, parásitos, factores climatológicos u otras causas distintas al faenado para venta o consumo?
V719	a080_01_05_fe	Expandido: Muertos durante el año	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas han muerto por que enfermedades, parásitos, factores climatológicos u otras causas distintas al faenado para venta o consumo?
V720	a080_01_06	Tipo de Muerte (enfermedad/factor climatológico)	discrete	numeric	¿Cuál fue esa enfermedad o parásito? Si las muertes de las crías fue a causa de enfermedades o parásitos por lo tanto, debe anotar el nombre correspondiente a esa enfermedad o parásito en la columna (8), si no sabe el nombre, entonces deje vacía la casilla. Si es por factores climatológicos u otros anote 2 y pregunte por el efecto y anote el nombre. Si no sabe, deje vacía la casilla.
V2785	a080_01_06_01	Descripción de la enfermedad o factor climatológico	discrete	character	¿Cuál fue esa enfermedad o parásito? Si las muertes de las crías fue a causa de enfermedades o parásitos por lo tanto, debe anotar el nombre correspondiente a esa enfermedad o parásito en la columna (8), si no sabe el nombre, entonces deje vacía la casilla. Si es por factores climatológicos u otros anote 2 y pregunte por el efecto y anote el nombre. Si no sabe, deje vacía la casilla.
V2786	a080_01_codigo	Código de la enfermedad o factor climatológico	discrete	character	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2788	a080_01_07	Consumo en la UPA durante el año	discrete	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas cabezas faenó para el consumo en la UPA?
V725	a080_01_07_fe	Expandido: Consumo en la UPA durante el año	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas cabezas faenó para el consumo en la UPA?
V726	a080_01_08	Cabezas en pie vendidas	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas cabezas en pie ha vendido?
V727	a080_01_08_fe	Expandido: Cabezas en pie vendidas	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas cabezas en pie ha vendido?
V728	a080_01_09	Precio promedio por cabeza en pie que vendió	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy. Si vendió, anote el precio promedio por cabeza de acuerdo a la edad, sexo en Bs.
V729	a080_01_10	Cabezas faenadas para la venta	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy de la entrevista, ¿cuántas cabezas faenó para la venta?
V730	a080_01_10_fe	Expandido: Cabezas faenadas para la venta	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy de la entrevista, ¿cuántas cabezas faenó para la venta?
V731	a080_01_11	Precio promedio cabezas faenadas	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy. Si vendió, anote el precio promedio por cabeza de acuerdo a la edad, sexo y de la raza en Bs.
V732	b081_01	Ovejas producción de leche	discrete	numeric	¿Tiene o tuvo ovejas destinadas a la producción de leche?
V733	b082_01	Número de Ovejas Ordeñadas	contin	numeric	¿Número de ovejas ordeñadas de enero al día de la entrevista?
V734	b082_01_fe	Expandido: Número de Ovejas ordeñadas	contin	numeric	
V735	b083_01	Litros de leche	contin	numeric	¿Cuántos litros en promedio, produce una oveja por día? (anote en litros) En esta columna (16). Pregunte la cantidad total de leche que produce en litros una oveja en un día, para este caso debe sumar la cantidad de leche por las veces que ordeña en el día.
V736	b084_01	Días producción leche de oveja	contin	numeric	De enero al día de la entrevista. ¿Cuántos días produce leche una oveja?
V737	b085_01	Ovejas esquiladas	discrete	numeric	De enero al día de la entrevista ¿a esquilado a sus ovinos?
V738	b086_01	Número de cabezas esquiladas	contin	numeric	Si ha esquilado, anote el número de cabezas. Por sexo.
V739	b086_01_fe	Expandido: Número de cabezas esquiladas	contin	numeric	
V740	b087_01	Lana de oveja obtenida	contin	numeric	¿De un ovino, cuántas libras de lana obtiene?
V741	ponderador	Ponderador o Factor de Expansión	contin	numeric	

3.-Ganaderia Caprinos

Contenido	Nombre de la Base de Datos: Ganado Caprino Gestión: 2015 Número de Registros: 93980 Numero de variables: 43 Contenido: Contiene información sobre los ganados caprinos de la encuesta Agropecuaria.
Casos	93980
Variable(s)	43
Estructura	Tipo: relational Claves: persona_id(Id de registro único)
Version	Versión final
Productor	Instituto Nacional de Estadística
Datos omisos (missings)	

Variables

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V742	id_departamento	Código Departamento	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V2789	nombreddepartamento	Nombre del departamento	discrete	character	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V744	id_provincia	Código Provincia	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V1988	provincia	Nombre de la Provincia	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V2790	id_municipio	Código Municipio	discrete	character	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V2791	municipio	Nombre Municipio	discrete	character	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V2074	upm	Unidad primaria de muestreo	discrete	character	
V749	persona_id	Id de registro único	contin	numeric	
V2793	fila_01	Fila UPA	contin	numeric	
V751	fila	Fila raza sexo edad	contin	numeric	
V752	p089	Ganado Caprinos	discrete	numeric	
V753	p090_1	Ganado Caprino raza	discrete	numeric	
V1999	raza1	Nombre de la Raza Caprina	discrete	numeric	¿Cuales son las razas de su ganado caprino?
V755	a090_01	Hembras o machos de una raza	discrete	numeric	
V2000	sexo01	Sexo por raza	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2001	edades01	Descripción de las Edades y sexo	discrete	numeric	Es la variable que se debe las edades a la columna anterior (1). Registre (en la columna 2, donde se encuentra una celda o fila vacía en cada inicio de grupos de sexo y edad) .
V758	a090_01_01	Número de cabezas de acuerdo a la raza	contin	numeric	¿Cuál es el número de cabezas que tiene hoy día, de acuerdo a la raza?
V759	a090_01_01_fe	Expandido: Número de cabezas de acuerdo a la raza	contin	numeric	
V760	a090_01_02	Nacidos durante el año	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy ¿Cuántas han nacido?
V761	a090_01_02_fe	Expandido: Nacidos durante el año	contin	numeric	
V762	a090_01_03	Cabezas compradas durante el año	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas ha comprado?
V763	a090_01_03_fe	Expandido: Cabezas compradas durante el año	contin	numeric	
V764	a090_01_04	Intercambio, regalo, etc. cabezas	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas ha regalado, dado en reciprocidad, intercambiado u otra forma?
V765	a090_01_04_fe	Expandido: Intercambio, regalo, etc. cabezas	contin	numeric	
V766	a090_01_05	Muertos durante el año	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas han muerto por que enfermedades, parásitos, factores climatológicos u otras causas distintas al faenado para venta o consumo?
V767	a090_01_05_fe	Expandido: Muertos durante el año	contin	numeric	
V768	a090_01_06	Tipo de Muerte (enfermedad/factor climatológico)	discrete	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas han muerto por que enfermedades, parásitos, factores climatológicos u otras causas distintas al faenado para venta o consumo?
V2072	a090_01_06_01	Descripción de la enfermedad o factor climatológico	discrete	numeric	¿Cuál fue esa enfermedad o parásito?
V2746	a090_01_codigo	Código de la enfermedad o factor climatológico	discrete	character	
V772	a090_01_07	Consumo en la UPA durante el año	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas cabezas faenó para el consumo en la UPA?
V773	a090_01_07_fe	Expandido: Consumo en la UPA durante el año	contin	numeric	
V774	a090_01_08	Cabezas en pie vendidas	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas cabezas en pie ha vendido?
V775	a090_01_08_fe	Expandido: Cabezas en pie vendidas	contin	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V776	a090_01_09	Precio promedio por cabeza en pie que vendió	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy. Si vendió, anote el precio promedio por cabeza de acuerdo a la edad, sexo en Bs.
V777	a090_01_10	Cabezas faenadas para la venta	discrete	numeric	Entre enero de este año al día de hoy dela entrevista, ¿cuántas cabezas faenó para la venta?
V778	a090_01_10_fe	Expandido: Cabezas faenadas para la venta	contin	numeric	
V779	a090_01_11	Precio promedio por cabeza faenada que vendió	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy. Si vendió, anote el precio promedio por cabeza de acuerdo a la edad, sexo y de la raza en Bs.
V780	b091_01	Cabras leche	discrete	numeric	¿Tuvo o tiene cabras destinadas a la Producción de leche?
V781	b092_01	Cabras ordeñadas	contin	numeric	Número de cabras ordeñadas de enero al día de la entrevista.
V782	b092_01_fe	Expandido: Número de cabras ordeñadas	contin	numeric	
V783	b093_01	Litros promedio leche de cabra	contin	numeric	¿Cuántos litros en promedio, produce una cabra por día? (anote en litros)
V784	b094_01	Días de producción de leche cabra	contin	numeric	De enero al día de la entrevista ¿cuántos días produce leche una cabra?
V785	ponderador	Ponderador o Factor de Expansión	contin	numeric	

4.-Ganaderia Porcinos

Contenido	Nombre de la Base de Datos: Sector Ganado Porcino Gestión: 2015 Número de Registros: 140970 Numero de variables: 40 Contenido: Características del Sector Ganado Porcino
Casos	140970
Variable(s)	39
Estructura	Tipo: relational Claves: persona_id(Id de registro único)
Version	Versión final
Productor	Instituto Nacional de Estadística
Datos omisos (missings)	

Variables

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V786	id_departamento	Código Departamento	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V2747	nombredepartamento	Nombre del departamento	discrete	character	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V788	id_provincia	Código Provincia	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V2794	provincia	Nombre de la Provincia	discrete	character	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V790	id_municipio	Código Municipio	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V2795	municipio	Nombre Municipio	discrete	character	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V792	persona_id	Id de registro único	discrete	character	
V793	fila_01	Fila UPA	discrete	character	
V794	fila	Fila raza sexo edad	discrete	numeric	
V795	p096	Ganado Porcino	discrete	numeric	¿Tiene ganado porcino?
V796	p097_01	Ganado Porcino raza	discrete	numeric	¿Tiene ganado porcino?
V2796	raza01	Descripción de la Raza	discrete	character	
V798	a097_01	Tiene Hembras o Machos	discrete	numeric	
V2006	sexo01	Descripción del Sexo	discrete	numeric	
V2007	edades01	Descripción de las Edades	discrete	numeric	
V801	a097_01_01	Número de cabezas de acuerdo a la raza	contin	numeric	¿Cuál es el número de cabezas que tiene hoy día de acuerdo a la raza?
V802	a097_01_01_fe	Expandido: Número de cabezas de acuerdo a la raza	contin	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V803	a097_01_02	Nacidos durante el año	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas han nacido?
V804	a097_01_02_fe	Expandido: Nacidos durante el año	contin	numeric	
V805	a097_01_03	Cabezas compradas durante el año	discrete	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas ha comprado?
V806	a097_01_03_fe	Expandido: Cabezas compradas durante el año	contin	numeric	
V807	a097_01_04	Intercambio, regalo, etc. cabezas	discrete	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas ha regalado, dado en reciprocidad, intercambiado u otra forma?
V808	a097_01_04_fe	Expandido: Intercambio, regalo, etc. cabezas	contin	numeric	
V809	a097_01_05	Muertos durante el año	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas han muerto por que enfermedades, parásitos, factores climatológicos u otras causas distintas al faenado para venta o consumo?
V810	a097_01_05_fe	Expandido: Muertos durante el año	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas han muerto por que enfermedades, parásitos, factores climatológicos u otras causas distintas al faenado para venta o consumo?
V811	a097_01_06	Tipo de Muerte (enfermedad/factor climatológico)	discrete	numeric	Si fue por enfermedad o parásito anote 1. y pregunte: ¿Cuál fue esa enfermedad o parásito? y anote, si no sabe, deje vacía la casilla. Si es por factores climatológicos u otros anote 2 y pregunte por el efecto y anote el nombre. Si no sabe, deje vacía la casilla.
V812	a097_01_06_01	Descripción de la enfermedad o factor climatológico	discrete	character	Si fue por enfermedad o parásito anote 1. y pregunte: ¿Cuál fue esa enfermedad o parásito? y anote, si no sabe, deje vacía la casilla. Si es por factores climatológicos u otros anote 2 y pregunte por el efecto y anote el nombre. Si no sabe, deje vacía la casilla
V814	a097_01_codigo	Código de la enfermedad o factor climatológico	discrete	character	
V815	a097_01_07	Consumo en la UPA durante el año	discrete	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas cabezas faenó para el consumo en la UPA?
V816	a097_01_07_fe	Expandido: Cuantas cabezas faenó para el consumo en la UPA	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas cabezas faenó para el consumo en la UPA?
V817	a097_01_08	Cabezas en pie vendidas	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas cabezas en pie ha vendido?

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V818	a097_01_08_fe	Expandido: Cabezas en pie vendidas	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas cabezas en pie ha vendido? Se refiere a los animales que el productor(a) vendió en pie o animales vivos. En la casilla correspondiente de la columna (10), anotar la cantidad de hembras menores a 1 año que el productor(a) vendió, desde 1 de enero de 2015 a la fecha de la entrevista, de acuerdo a la respuesta del productor(a).
V819	a097_01_09	Precio promedio por cabeza en pie que vendió	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy. Si vendió, anote el precio promedio por cabeza de acuerdo a la edad, sexo en Bs.
V820	a097_01_10	Cabezas faenadas para la venta	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy dela entrevista, ¿cuántas cabezas faenó para la venta?
V821	a097_01_10_fe	Expandido: Cabezas faenadas para la venta	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy dela entrevista, ¿cuántas cabezas faenó para la venta?
V822	a097_01_11	Precio promedio por cabeza faenada que vendió	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy. Si vendió, anote el precio promedio por cabeza de acuerdo a la edad, sexo y de la raza en Bs.
V823	b098_01	Camadas o pariciones por hembra	discrete	numeric	¿De enero al día de la entrevista, ¿cuántas camadas o pariciones tuvo una hembra?
V824	b099_01	Crías por hembra	discrete	numeric	¿Cuántas crías por camada o por parición tiene una hembra?
V825	ponderador	Ponderador o Factor de Expansión	contin	numeric	

5.-Ganaderia Llamas

Contenido	Nombre de la Base de Datos: Ganado Llamas Gestión: 2015 Número de Registros: 169164 Numero de variables: 41 Contenido: Contiene información sobre los ganados Camelidos de la encuesta Agropecuaria.
Casos	169164
Variable(s)	41
Estructura	Tipo: relational Claves: persona_id(Id de registro único)
Version	Versión final
Productor	Instituto Nacional de Estadística
Datos omisos (missings)	

Variables

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V826	id_departamento	Código Departamento	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V2748	nombreddepartamento	Nombre del departamento	discrete	character	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V828	id_provincia	Código Provincia	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V2797	provincia	Nombre de la Provincia	discrete	character	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V830	id_municipio	Código Municipio	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V2798	municipio	Nombre Municipio	discrete	character	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V833	persona_id	Id de registro único	contin	numeric	
V834	fila_01	Fila UPA	discrete	character	¿Tiene ganado de camelidos o llama ? Si el productor(a) tiene llamas debe anotar el código 1 de la opción (SI) y continúe con la pregunta 101, caso contrario anote el código 2 de la opción (NO) y pase a la pregunta 106 que corresponde a ganado de las alpacas. Los respectivos códigos se anotaran en la primera casilla o fila que se encuentra vacía de la columna.
V835	fila	Fila raza sexo edad	discrete	numeric	
V836	a100	Ganado Camélido Llamas	discrete	numeric	¿Tiene ganado camélido - llamas?
V837	a100_01	Llamas de alguna Raza	discrete	numeric	¿Tiene ganado camélido - llamas?
V2799	raza01	Descripción de la Raza	discrete	character	ENCUESTADOR(A)/: Anote el código de Raza y nombre, de acuerdo a la columna anterior (1)

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V839	a101_01	Tiene Hembras o Machos	discrete	numeric	ENCUESTADOR(A)/: Anote el código de Raza y nombre, de acuerdo a la columna anterior (1)
V2009	sexo01	Descripción del Sexo	discrete	numeric	ENCUESTADOR(A)/: Anote el código de Raza y nombre, de acuerdo a la columna anterior (1)
V841	edades01	Descripción de las Edades	discrete	character	ENCUESTADOR(A)/: Anote el código de Raza y nombre, de acuerdo a la columna anterior (1)
V842	a101_01_01	Número de cabezas de acuerdo a la raza	contin	numeric	¿Cuál es el número de cabezas que tiene hoy día, de acuerdo a la raza?
V843	a101_01_01_fe	Expandido: Número de cabezas de acuerdo a la raza	contin	numeric	
V844	a101_01_02	Nacidos durante el año	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas han nacido?
V845	a101_01_02_fe	Expandido: Nacidos durante el año	contin	numeric	
V846	a101_01_03	Cabezas compradas durante el año	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas ha comprado?
V847	a101_01_03_fe	Expandido: Cabezas compradas durante el año	contin	numeric	
V848	a101_01_04	Intercambio, regalo, etc. cabezas	discrete	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas ha regalado, dado en reciprocidad, intercambiado u otra forma?
V849	a101_01_04_fe	Expandido: Intercambio, regalo, etc. cabezas	contin	numeric	
V850	a101_01_05	Muertos durante el año	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas han muerto por que enfermedades, parásitos, factores climatológicos u otras causas distintas al faenado para venta o consumo?
V851	a101_01_05_fe	Expandido: Muertos durante el año	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas han muerto por que enfermedades, parásitos, factores climatológicos u otras causas distintas al faenado para venta o consumo?
V852	a101_01_06	Tipo de Muerte (enfermedad/factor climatológico)	discrete	numeric	Si fue por enfermedad o parásito anote 1. y pregunte: ¿Cuál fue esa enfermedad o parásito? y anote, si no sabe, deje vacía la casilla. Si es por factores climatológicos u otros anote 2 y pregunte por el efecto y anote el nombre. Si no sabe, deje vacía la casilla.
V2029	a101_01_06_01	Descripción de la enfermedad o factor climatológico	discrete	numeric	Si fue por enfermedad o parásito anote 1. y pregunte: ¿Cuál fue esa enfermedad o parásito? y anote, si no sabe, deje vacía la casilla. Si es por factores climatológicos u otros anote 2 y pregunte por el efecto y anote el nombre. Si no sabe, deje vacía la casilla

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V855	a101_01_codigo	Código de la enfermedad o factor climatológico	discrete	character	
V856	a101_01_07	Consumo en la UPA durante el año	discrete	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas cabezas faenó para el consumo en la UPA?
V857	a101_01_07_fe	Expandido: Consumo en la UPA durante el año	contin	numeric	
V858	a101_01_08	Cabezas en pie vendidas	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas cabezas en pie ha vendido?
V859	a101_01_08_fe	Expandido: Cabezas en pie vendidas	contin	numeric	
V860	a101_01_09	Precio promedio por cabeza en pie que vendió	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy. Si vendió, anote el precio promedio por cabeza de acuerdo a la edad, sexo y de la raza en Bs.
V861	a101_01_10	Cabezas faenadas para la venta	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy de la entrevista, ¿cuántas cabezas faenó para la venta?
V862	a101_01_10_fe	Expandido: Cabezas faenadas para la venta	contin	numeric	
V863	a101_01_11	Precio promedio cabeza faenada	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy. Si vendió, anote el precio promedio por cabeza de acuerdo a la edad, sexo y de la raza en Bs.
V864	c102_01	Llamas esquiladas	discrete	numeric	De enero al día de la entrevista ¿A esquilado a sus llamas?
V865	c103_01	Número de cabezas esquiladas	contin	numeric	Si ha esquilado, anote el número de cabezas. Por sexo.
V866	c103_01_fe	Expandido: Número de cabezas esquiladas	contin	numeric	
V867	c104_01	Cantidad fibra	discrete	numeric	De una llama, ¿cuántas libras de fibra obtiene?
V868	ponderador	Ponderador o Factor de Expansión	contin	numeric	

6.-Ganaderia Alpacas

Contenido	Nombre de la Base de Datos: Ganado Alpaca Gestión: 2015 Número de Registros: 169164 Numero de variables: 41 Contenido: Contiene información sobre los ganados Alpaca de la encuesta Agropecuaria.
Casos	169164
Variable(s)	41
Estructura	Tipo: relational Claves: persona_id(Id de registro único)
Version	Versión final
Productor	Instituto Nacional de Estadística
Datos omisos (missings)	

Variables

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V869	id_departamento	Código Departamento	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V2800	nombreddepartamento	Nombre del departamento	discrete	character	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V871	id_provincia	Código Provincia	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V2801	provincia	Nombre de la Provincia	discrete	character	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V873	id_municipio	Código Municipio	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V2802	municipio	Nombre Municipio	discrete	character	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V875	persona_id	Id de registro único	contin	numeric	
V876	fila_01	Fila UPA	discrete	character	¿Tiene ganado camélido - alpacas? Si el productor(a) tiene alpacas debe anotar el código 1 de la opción (SI) y continúe con la pregunta 107, caso contrario anote el código 2 de la opción (NO) y prosiga con la pregunta 112 de aves.
V877	fila	Fila raza sexo edad	discrete	numeric	Anote el código de la raza y nombre, ¿de que raza son sus ganados?
V878	a106	Ganado Camélido Alpacas	discrete	numeric	¿Tiene ganado camélido - alpacas?

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V879	a106_01	Alpacas de alguna Raza	discrete	numeric	Pregunta 107. Anote el código de la raza y nombre, de acuerdo a la columna anterior (1). Si el productor(a) tiene llamas debe anotar el código 1 de la opción (SI) y continúe con la pregunta 101, caso contrario anote el código 2 de la opción (NO) . Para registrar el número de cabezas de las alpacas, debemos preguntar por el número de cabezas por raza o ecotipos, que están bajo la dependencia del productor(a) ya sean propios o no y que se encuentran en la Comunidad o hasta el límite del Distrito o Cantón, si tuviera otras Alpacas, fuera de estos límites no deben ser tomadas en cuenta, (pueden existir casos excepcionales en que el ganado del productor(a)
V2803	raza01	Descripción de la Raza	discrete	character	ENCUESTADOR(A)/: Anote el código de Raza y nombre, de acuerdo a la columna anterior (1)
V881	a107_01	Tiene Hembras o Machos	discrete	numeric	ENCUESTADOR(A)/: Anote el código de Raza y nombre, de acuerdo a la columna anterior (1)
V2011	sexo01	Descripción del Sexo	discrete	numeric	ENCUESTADOR(A)/: Anote el código de Raza y nombre, de acuerdo a la columna anterior (1)
V2012	edades01	Descripción de las Edades	discrete	numeric	ENCUESTADOR(A)/: Anote el código de Raza y nombre, de acuerdo a la columna anterior (1)
V884	a107_01_01	Número de cabezas de acuerdo a la raza	contin	numeric	¿Cuál es el número de cabezas que tiene hoy día, de acuerdo a la raza?
V885	a107_01_01_fe	Expandido: Número de cabezas de acuerdo a la raza	contin	numeric	
V886	a107_01_02	Nacidos durante el año	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas han nacido?
V887	a107_01_02_fe	Expandido: Nacidos durante el año	contin	numeric	
V888	a107_01_03	Cabezas compradas durante el año	discrete	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas ha comprado?
V889	a107_01_03_fe	Expandido: Cabezas compradas durante el año	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas ha comprado? En esta columna (5) registre la cantidad de cabezas hembras compradas menores a 1 año, desde el 1 de enero de 2015 al día de la entrevista, registrar de acuerdo al dato que le dio el productor(a).
V890	a107_01_04	Intercambio, regalo, etc. cabezas	discrete	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas ha regalado, dado en reciprocidad, intercambiado u otra forma?
V891	a107_01_04_fe	Expandido: Intercambio, regalo, etc. cabezas	contin	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V892	a107_01_05	Muertos durante el año	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas han muerto por que enfermedades, parásitos, factores climatológicos u otras causas distintas al faenado para venta o consumo?
V893	a107_01_05_fe	Expandido: Muertos durante el año	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas han muerto por que enfermedades, parásitos, factores climatológicos u otras causas distintas al faenado para venta o consumo?
V894	a107_01_06	Tipo de Muerte (enfermedad/factor climatológico)	discrete	numeric	Si fue por enfermedad o parásito anote 1. y pregunte: ¿Cuál fue esa enfermedad o parásito? y anote, si no sabe, deje vacia la casilla. Si es por factores climatológicos u otros anote 2 y pregunte por el efecto y anote el nombre. Si no sabe, deje vacia la casilla.
V2805	a107_01_06_01	Descripción de la enfermedad o factor climatológico	discrete	character	Si fue por enfermedad o parásito anote 1. y pregunte: ¿Cuál fue esa enfermedad o parásito? y anote, si no sabe, deje vacia la casilla. Si es por factores climatológicos u otros anote 2 y pregunte por el efecto y anote el nombre. Si no sabe, deje vacia la casilla
V897	a107_01_codigo	Código de la enfermedad o factor climatológico	discrete	character	
V898	a107_01_07	Consumo en la UPA durante el año	discrete	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas cabezas faenó para el consumo en la UPA?
V899	a107_01_07_fe	Expandido:Consumo en la UPA durante el año	contin	numeric	
V900	a107_01_08	Cabezas en pie vendidas	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas cabezas en pie ha vendido?
V901	a107_01_08_fe	Expandido: Cabezas en pie vendidas	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas cabezas en pie ha vendido? Se refiere a los animales que el productor(a) vendió en pie o animales vivos. En la casilla correspondiente de la columna (10), anotar la cantidad de hembras menores a 1 año que el productor(a) vendió, desde 1 de enero de 2015 a la fecha de la entrevista, de acuerdo a la respuesta del productor(a).
V902	a107_01_09	Precio promedio por cabeza en pie vendida	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy. Si vendió, anote el precio promedio por cabeza de acuerdo a la edad, sexo y de la raza en Bs.
V903	a107_01_10	Cabezas faenadas para la venta	discrete	numeric	Entre enero de este año al día de hoy dela entrevista, ¿cuántas cabezas faenó para la venta?
V904	a107_01_10_fe	Expandido: Cabezas faenadas para la venta	contin	numeric	
V905	a107_01_11	Precio promedio cabeza faenada	contin	numeric	Entre enero de este año al día de hoy. Si vendió, anote el precio promedio por cabeza de acuerdo a la edad, sexo y de la raza en Bs.

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V906	c108_01	Alpacas esquiladas	discrete	numeric	De enero al día de la entrevista ¿A esquilado a sus alpacas?
V907	c109_01	Número de cabezas esquiladas	contin	numeric	Si ha esquilado, anote el número de cabezas Por sexo.
V908	c109_01_fe	Expandido: Número de cabezas esquiladas	contin	numeric	
V909	c110_01	Cantidad fibra	discrete	numeric	De una alpaca, ¿cuántas libras de fibra obtiene?
V910	ponderador	Ponderador o Factor de Expansión	contin	numeric	

7.-Aves de corral

Contenido	Nombre de la Base de Datos: Aves de corral Gestión: 2015 Número de Registros: 37592 Numero de variables: 33 Contenido: Contiene información sobre las aves de corral de la encuesta Agropecuaria.
Casos	37592
Variable(s)	34
Estructura	Tipo: relational Claves: persona_id(Id de registro único)
Version	Versión final
Productor	Instituto Nacional de Estadística
Datos omisos (missings)	

Variables

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V911	id_departamento	Código Departamento	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V2804	nombreddepartamento	Nombre del departamento	discrete	character	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V913	id_provincia	Código Provincia	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V2806	provincia	Nombre de la Provincia	discrete	character	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V915	id_municipio	Código Municipio	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V2807	municipio	Nombre Municipio	discrete	character	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V919	persona_id	Id de registro único	contin	numeric	SECCIÓN II. UBICACIÓN GEOGRÁFICA En esta sección se busca identificar y registrar la ubicación geográfica de la UPA seleccionada para llevar a cabo la entrevista.
V920	fila	Fila UPA	discrete	character	
V921	p112	Aves de corral	discrete	numeric	¿Tiene aves de corral (o de traspatio)?
V922	p113_01_a	Tipo de ave	discrete	numeric	AVES DE CORRAL (TRASPATIO)
V1922	aves	Descripción de las Aves de Corral	discrete	numeric	AVES DE CORRAL (TRASPATIO)
V924	p113_01_01	Número de aves	contin	numeric	Número de aves al día de la entrevista
V925	p113_01_01_fe	Expandido: Número de aves	contin	numeric	
V926	p113_01_02	Aves Nacidas	contin	numeric	DESTINO DE LAS AVES DE ENERO 2015 AL DÍA DE LA ENTREVISTA Nacidas
V927	p113_01_02_fe	Expandido: Aves Nacidas	contin	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V928	p113_01_03	Aves compradas	contin	numeric	DESTINO DE LAS AVES DE ENERO 2015 AL DÍA DE LA ENTREVISTA Compradas
V929	p113_01_03_fe	Expandido: Aves compradas	contin	numeric	
V930	p113_01_04	Aves Muertas	contin	numeric	DESTINO DE LAS AVES DE ENERO 2015 AL DÍA DE LA ENTREVISTA Muertas
V931	p113_01_04_fe	Expandido: Aves Muertas	contin	numeric	
V932	p113_01_05	Consumidos en el Hogar	contin	numeric	DESTINO DE LAS AVES DE ENERO 2015 AL DÍA DE LA ENTREVISTA Consumidos en el hogar
V933	p113_01_05_fe	Expandido: Consumidos en el Hogar	contin	numeric	
V934	p113_01_06	Número de Aves Vendidas	contin	numeric	DESTINO DE LAS AVES DE ENERO 2015 AL DÍA DE LA ENTREVISTA Número de aves vendidas Número
V935	p113_01_06_fe	Expandido: Número de Aves Vendidas	contin	numeric	
V936	p113_01_07	Precio por unidad	contin	numeric	DESTINO DE LAS AVES DE ENERO 2015 AL DÍA DE LA ENTREVISTA Número de aves vendidas Bs/unidad
V937	p113_01_08	Otros (Trueques)	contin	numeric	DESTINO DE LAS AVES DE ENERO 2015 AL DÍA DE LA ENTREVISTA Otros (trueques)
V938	p113_01_08_fe	Expandido: Otros (Trueques)	contin	numeric	
V939	p113_01_09	Cantidad de huevos	contin	numeric	NÚMERO DE HUEVOS DEL MES ANTERIOR Total de huevos
V940	p113_01_09_fe	Expandido: Cantidad de huevos	contin	numeric	
V941	p113_01_10	Consumidos en el hogar	contin	numeric	¿Que cantidad destina para el consumo del hogar? Consumo del hogar: Es la cantidad de huevos que utilizaron exclusivamente para el consumo del hogar o de la familia. Si se consume en el hogar debe anotar la cantidad que le proporcione el productor(a), caso contrario anote cero (0) y prosiga con la pregunta de ventas.
V942	p113_01_10_fe	Expandido: Consumidos en el hogar	contin	numeric	¿Que cantidad destina para el consumo del hogar? Consumo del hogar: Es la cantidad de huevos que utilizaron exclusivamente para el consumo del hogar o de la familia. Si se consume en el hogar debe anotar la cantidad que le proporcione el productor(a), caso contrario anote cero (0) y prosiga con la pregunta de ventas.
V943	p113_01_11	Número de huevos vendidos	contin	numeric	NÚMERO DE HUEVOS DEL MES ANTERIOR Número de huevos vendidos Número
V944	p113_01_11_fe	Expandido: Número de huevos vendidos	contin	numeric	
V945	p113_01_12	Precio huevo	contin	numeric	NÚMERO DE HUEVOS DEL MES ANTERIOR Número de huevos vendidos Bs/unidad

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V946	ponderador	Ponderador o Factor de Expansión	contin	numeric	No se aplica a esta variable

8.-Aves de granja

Contenido	Nombre de la Base de Datos: Aves de Granja Gestión: 2015 Número de Registros: 75184 Numero de variables: 35 Contenido: Contiene información sobre las aves de granja de la encuesta Agropecuaria.
Casos	75184
Variable(s)	35
Estructura	Tipo: relational Claves: persona_id(Id de registro único)
Version	Versión final 2015 Version Final 2018
Productor	Instituto Nacional de Estadística
Datos omisos (missings)	

Variables

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V947	id_departamento	Código Departamento	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V2749	nombreddepartamento	Nombre del departamento	discrete	character	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V949	id_provincia	Código Provincia	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V2808	provincia	Nombre de la Provincia	discrete	character	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V951	id_municipio	Código Municipio	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V2809	municipio	Nombre Municipio	discrete	character	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V953	persona_id	Id de registro único	contin	numeric	
V954	fila	Fila UPA	discrete	character	¿Tiene granja avícola en su UPA? Si el productor(a) tiene las aves de corral, cualesquiera de las especies citadas, debe anotar el código 1 de la opción (SI) y continúe con la pregunta 113, caso contrario anote el código 2 de la opción (NO) .
V955	d114	Granja avícola	discrete	numeric	¿Tiene granja avícola en su UPA?
V956	t115_01_00	Tipo de ave de granja	discrete	numeric	AVES DE GRANJA
V1912	aves_granja	Descripción del Ave de Granja	discrete	numeric	AVES DE GRANJA
V958	d115_01_01	Número total de aves de enero 2015 al día de hoy	contin	numeric	Nº total de aves de enero 2015 al día de ho
V959	d115_01_01_fe	Expandido: Número total de aves de enero 2015 al día de hoy	contin	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V960	d115_01_02	Número de aves vendidas marzo	contin	numeric	Número de Aves vendidas a nivel nacional por mes, año 2015 Mes de marzo N° de Aves
V961	d115_01_02_fe	Expandido: Número de aves vendidas marzo	contin	numeric	
V962	d115_01_03	Precio venta marzo	contin	numeric	Número de Aves vendidas a nivel nacional por mes, año 2015 Mes de marzo Bs/unidad
V963	d115_01_04	Número de aves vendidas junio	contin	numeric	Número de Aves vendidas a nivel nacional por mes, año 2015 Mes de junio N° de Aves
V964	d115_01_04_fe	Expandido: Número de aves vendidas junio	contin	numeric	
V965	d115_01_05	Precio venta junio	contin	numeric	Número de Aves vendidas a nivel nacional por mes, año 2015 Mes de junio Bs/unidad
V966	d115_01_06	Número de aves vendidas septiembre	contin	numeric	Número de Aves vendidas a nivel nacional por mes, año 2015 Mes de septiembre N° de Aves
V967	d115_01_06_fe	Expandido: Número de aves vendidas septiembre	contin	numeric	
V968	d115_01_07	Precio venta septiembre	contin	numeric	¿A que precio vendió la unidad en este mes de septiembre? Bs por unidad: Si el productor realizó la venta de aves, también se debe preguntar por el dato más frecuente del costo por unidad de ave.
V969	d115_01_08	Aves vendidas fuera del país	contin	numeric	Número total de aves vendidas fuera del país
V970	d115_01_08_fe	Expandido: Aves vendidas fuera del país	contin	numeric	
V971	d115_01_09	Precio venta fuera del país	contin	numeric	¿A que precio vendió la unidad fuera del país? Bs por unidad: Si el productor realizó la venta de aves, también se debe preguntar por el dato más frecuente del costo por unidad de ave.
V972	d115_02_10	Número de huevos vendidos marzo	contin	numeric	Número de huevos vendidos a nivel nacional por mes, año 2015 Mes de marzo N° de Huevos
V973	d115_02_10_fe	Expandido: Número de huevos vendidos marzo	contin	numeric	
V974	d115_02_11	Precio huevos vendidos marzo	contin	numeric	Número de huevos vendidos a nivel nacional por mes, año 2015 Mes de marzo Bs/unidad
V975	d115_02_12	Número de huevos vendidos junio	contin	numeric	Número de huevos vendidos a nivel nacional por mes, año 2015 Mes de junio N° de Huevos
V976	d115_02_12_fe	Expandido: Número de huevos vendidos junio	contin	numeric	
V977	d115_02_13	Precio huevos vendidos junio	contin	numeric	Número de huevos vendidos a nivel nacional por mes, año 2015 Mes de junio Bs/unidad

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V978	d115_02_14	Número de huevos vendidos septiembre	contin	numeric	Número de huevos vendidos a nivel nacional por mes, año 2015 Mes de septiembre N° de Huevos
V979	d115_02_14_fe	Expandido: Septiembre Ventas nacional: número de huevos	contin	numeric	
V980	d115_02_15	Precio huevos vendidos septiembre	contin	numeric	Número de huevos vendidos a nivel nacional por mes, año 2015 Mes de septiembre Bs/unidad
V981	ponderador	Ponderador o Factor de Expansión	contin	numeric	

1.-Derivados Bovinos

Contenido	Nombre de la Base de Datos: Derivados de Bovino Gestión: 2015 Número de Registros: 29955 Numero de variables: 18 Contenido: Contiene información sobre Derivados de Bovinos de la encuesta Agropecuaria.
Casos	29955
Variable(s)	18
Estructura	Tipo: relational Claves: id_persona(Id de registro único)
Version	Versión final 2015
Productor	Instituto Nacional de Estadística
Datos omisos (missings)	

Variables

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V1546	id_departamento	Código Departamento	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V2750	nombreddepartamento	Nombre del departamento	discrete	character	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V1548	id_provincia	Código Provincia	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V2810	provincia	Nombre de la Provincia	discrete	character	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V1550	id_municipio	Código Municipio	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V2811	municipio	Nombre Municipio	discrete	character	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V1552	id_persona	Id de registro único	contin	numeric	
V1553	filas	Fila UPA	discrete	numeric	
V1554	p078	Producción de producto o derivado bovino	discrete	numeric	¿Tiene o tuvo producción de carne, charque, leche, queso, lana y/o cuero de ovino y cuál es su destino?
V1555	nombre	Nombre del producto o derivado	discrete	character	Nombres de los Productos o Derivados de la carne del ganado Bovino. Nombres de los Productos o Derivados de la leche del ganado Bovino. Nombres de los Productos o Derivados del cuero del ganado Bovino

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V1556	c078_01_01	Cantidad de producto	contin	numeric	- Pregunte y Anote la carne que se obtiene de un Vacuno que se faenó para el consumo en la UPA de acuerdo a la respuesta de la pregunta 72.7, (en kilogramos). - Anote la cantidad de leche obtenida en un día, multiplicando la pregunta 74 x 75 (en litros). - Anote la cantidad de cueros obtenidos de las cabezas que faenó para la UPA y de las que faenó para la venta. (Dependiendo del producto se responde a una de estas preguntas)
V1557	c078_01_02	Cantidad de producto para el hogar	contin	numeric	Anote la cantidad que destinó para el consumo en el Hogar
V1558	c078_01_03	Unidad de medida	discrete	character	¿Cuál es su unidad de medida?
V1559	c078_01_04	Cantidad Transformación	contin	numeric	Cantidad destinada para la transformación
V1560	c078_01_05	Cantidad destinada para la venta	contin	numeric	Cantidad destinada para la venta
V1561	c078_01_06	Precio venta	contin	numeric	Precio en Bolivianos por la unidad de medida
V1562	c078_01_07	Otros, considere los destinos a trueques, regalos, etc.	contin	numeric	Otros, considere los destinos a trueques, regalos, etc.
V1563	ponderador	Ponderador o Factor de Expansión	contin	numeric	

2.-Derivados Ovinos

Contenido	Nombre de la Base de Datos: Derivados de Ovino Gestión: 2015 Número de Registros: 5189 Numero de variables: 18 Contenido: Contiene información sobre Derivados de Ovinos de la encuesta Agropecuaria.
Casos	16824
Variable(s)	18
Estructura	Tipo: relational Claves: id_departamento(Código Departamento), id_provincia(Código Provincia), id_municipio(Código Municipio), id_persona(Id de registro único)
Version	Versión final 2015
Productor	Instituto Nacional de Estadística
Datos omisos (missings)	

Variables

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V1564	id_departamento	Código Departamento	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V2038	nombreddepartamento	Nombre del departamento	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V1566	id_provincia	Código Provincia	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V2812	provincia	Nombre de la Provincia	discrete	character	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V1568	id_municipio	Código Municipio	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V2813	municipio	Nombre Municipio	discrete	character	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V1571	id_persona	Id de registro único	contin	numeric	SECCIÓN II. UBICACIÓN GEOGRÁFICA En esta sección se busca identificar y registrar la ubicación geográfica de la UPA seleccionada para llevar a cabo la entrevista.
V1572	filas	Fila UPA	discrete	numeric	
V1573	p088	Producción de producto o derivado ovino	discrete	numeric	¿Tiene o tuvo producción de carne, charque, leche, queso, lana y/o cuero de ovino y cuál es su destino?
V2026	nombre	Nombre del producto o derivado	discrete	numeric	Nombres de los Productos o Derivados de la carne del ganado Ovino Nombres de los Productos o Derivados de la leche del ganado Ovino Nombres de los Productos o Derivados del cuero del ganado Ovino

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V1575	c088_01_01	Cantidad de producto	contin	numeric	- Pregunte y Anote la carne que se obtiene de un Ovino que se faenó para el consumo en la UPA de acuerdo a la respuesta de la pregunta 80.7, (en kilogramos) - Anote la cantidad de leche obtenida en un día, multiplicando la pregunta 82 x 83 (en litros) - Anote la cantidad de lana total que obtuvo, multiplicando la pregunta 86 x 87 (en libras) (Dependiendo del producto se responde a una de estas preguntas)
V1576	c088_01_02	Cantidad de producto para el hogar	contin	numeric	Anote la cantidad que destinó para el consumo en el Hogar
V1577	c088_01_03	Unidad de medida	discrete	character	¿Cuál es su unidad de medida?
V1578	c088_01_04	Cantidad Transformación	contin	numeric	Cantidad destinada para la transformación
V1579	c088_01_05	Cantidad destinada para la venta	contin	numeric	Cantidad destinada para la venta
V1580	c088_01_06	Precio venta	contin	numeric	Precio en Bolivianos por la unidad de medida
V1581	c088_01_07	Otros, considere los destinos a trueques, regalos, etc.	contin	numeric	Otros, considere los destinos a trueques, regalos, etc.
V1582	ponderador	Ponderador o Factor de Expansión	contin	numeric	

3.-Derivados Caprinos

Contenido	Nombre de la Base de Datos: Derivados de Caprino Gestión: 2015 Número de Registros: 5935 Numero de variables: 18 Contenido: Contiene información sobre Derivados de Caprinos de la encuesta Agropecuaria.
Casos	5935
Variable(s)	18
Estructura	Tipo: relational Claves: id_persona(Id de registro unico)
Version	Versión Final 2015
Productor	Instituto Nacional de Estadística
Datos omisos (missings)	

Variables

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2040	id_departamento	Codigo Departamento	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V2752	nombredepartamento	Nombre del departamento	discrete	character	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V1585	id_provincia	Codigo Provincia	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V2814	provincia	Nombre de la Provincia	discrete	character	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V1587	id_municipio	Codigo Municipio	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V2815	municipio	Nombre Municipio	discrete	character	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V1589	id_persona	Id de registro unico	contin	numeric	
V1590	filas	Fila UPA	discrete	numeric	
V1591	p095	Producción de producto o derivado caprino	discrete	numeric	¿Tiene o tuvo producción de carne, charque, leche, queso y/o cuero de cabras y cual es su destino?
V2021	nombre	Nombre del producto o derivado	discrete	numeric	Nombres de los Productos o Derivados de la carne del ganado caprino. Nombres de los Productos o Derivados de la leche del ganado caprino. Nombres de los Productos o Derivados del cuero del ganado caprino.

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V1593	c095_01_01	Cantidad de producto	contin	numeric	- Pregunte y Anote la carne que se obtiene de un caprino que se faenó para el consumo en la UPA de acuerdo a la respuesta de la pregunta 80.7, (en kilogramos) - Anote la cantidad de leche obtenida en un día, multiplicando la pregunta 82 x 83 (en litros) - Anote la cantidad de cueros obtenidos de las cabezas que faenó para la UPA y de las que faenó para la venta (Dependiendo del producto se responde a una de estas preguntas)
V1594	c095_01_02	Cantidad de producto para el hogar	contin	numeric	Anote la cantidad que destinó para el consumo en el Hogar
V1595	c095_01_03	Unidad de medida	discrete	character	¿Cuál es su unidad de medida?
V1596	c095_01_04	Cantidad Transformación	contin	numeric	Cantidad destinada para la transformación
V1597	c095_01_05	Cantidad destinada para la venta	contin	numeric	Cantidad que destinó para la venta
V1598	c095_01_06	Precio venta	contin	numeric	Precio en Bolivianos por la unidad de medida
V1599	c095_01_07	Otros, considere los destinos a trueques, regalos, etc.	contin	numeric	Otros, considere los destinos a trueques, regalos, etc.
V1600	ponderador	Ponderador o Factor de Expansión	contin	numeric	

4.-Derivados Llamas

Contenido	Nombre de la Base de Datos: Derivados de Llamas Gestión: 2015 Número de Registros: 3676 Numero de variables: 18 Contenido: Contiene información sobre Derivados de Llamas de la encuesta Agropecuaria.
Casos	3676
Variable(s)	18
Estructura	Tipo: relational Claves: id_persona(Id de registro único)
Version	Versión final 2015 Version Final 2018
Productor	Instituto Nacional de Estadística
Datos omisos (missings)	

Variables

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V1601	id_departamento	Código Departamento	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V2751	nombredepartamento	Nombre del departamento	discrete	character	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V1603	id_provincia	Código Provincia	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V2816	provincia	Nombre de la Provincia	discrete	character	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V1605	id_municipio	Código Municipio	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V2817	municipio	Nombre Municipio	discrete	character	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V1608	id_persona	Id de registro único	contin	numeric	
V1609	filas	Fila UPA	discrete	numeric	
V1610	p105	Producción de producto o derivado de llama	discrete	numeric	¿Tiene o tuvo producción de carne, charque, fibra y/o cuero de llama y cual es su destino?
V2022	nombre	Nombre del producto o derivado	discrete	numeric	Nombres de los Productos o Derivados de la carne de llama. Nombres de los Productos o Derivados de la fibra y cuero de llama.
V1612	c105_01_01	Cantidad de producto	contin	numeric	- Pregunte y Anote la carne que se obtiene de una Llama que se faenó para el consumo en la UPA de acuerdo a la respuesta de la pregunta 101.7 , (en kilogramos) - Anote la cantidad de fibra total que obtuvo, multiplicando la pregunta 103 x 104 (en libras) (Dependiendo del producto se responde a una de estas preguntas)

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V1613	c105_01_02	Cantidad de producto para el hogar	contin	numeric	-Anote la cantidad que destinó para el consumo en el Hogar
V1614	c105_01_03	Unidad de medida	discrete	character	¿Cuál es su unidad de medida?
V1615	c105_01_04	Cantidad Transformación	contin	numeric	Cantidad que destinó para la transformacion
V1616	c105_01_05	Cantidad destinada para la venta	contin	numeric	Cantidad que destinó para la venta
V1617	c105_01_06	Precio venta	contin	numeric	Precio en Bolivianos por la unidad de medida
V1618	c105_01_07	Otros, considere los destinos a trueques, regalos, etc.	contin	numeric	Otros, considere los destinos a trueques, regalos, etc.
V1619	ponderador	Ponderador o Factor de Expansión	contin	numeric	

5.-Derivados Alpacas

Contenido	Nombre de la Base de Datos: Derivados de Alpacas Gestión: 2015 Número de Registros: 432 Numero de variables: 18 Contenido: Contiene información sobre Derivados de Alpacas de la encuesta Agropecuaria
Casos	432
Variable(s)	18
Estructura	Tipo: relational Claves: id_persona(Id de registro único)
Version	Versión final 2015
Productor	Instituto Nacional de Estadística
Datos omisos (missings)	

Variables

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V1620	id_departamento	Código Departamento	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V2753	nombreddepartamento	Nombre del departamento	discrete	character	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V1622	id_provincia	Código Provincia	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V2818	provincia	Nombre de la Provincia	discrete	character	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V1624	id_municipio	Código Municipio	discrete	numeric	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V2819	municipio	Nombre Municipio	discrete	character	UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA 1. Departamento 2. Provincia 3. Sección Provincial (Municipio)
V1626	id_persona	Id de registro único	contin	numeric	
V1627	filas	Fila UPA	discrete	numeric	Pregunta 111. ¿Tiene o tuvo producción de carne, charque de alpaca y cuál es su destino? Debe preguntar el destino que realiza el productor(a) de la cantidad de producción como materia prima que obtiene en la misma UPA (propiedad, hacienda, chaco, etc.), y de ella conocer la cantidad destinada para consumo del hogar y transformación, para la venta y a otros, referida a esta producción y a los derivados de ganadería camélida.
V1628	p111	Producción de producto o derivado de Alpaca	discrete	numeric	¿Tiene o tuvo producción de carne, charque, fibra y/o cuero de alpaca y cual es su destino?
V2023	nombre	Nombre del producto o derivado	discrete	numeric	Nombres de los Productos o Derivados de la carne de alpaca. Nombres de los Productos o Derivados de la fibra y cuero de alpaca

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V1630	c111_01_01	Cantidad de producto	contin	numeric	- Pregunte y Anote la carne que se obtiene de una Alpaca que se faenó para el consumo en la UPA de acuerdo a la respuesta de la pregunta 107.7, (en kilogramos) - Anote la cantidad de fibra total que obtuvo, multiplicando la pregunta 109 x 110 (en libras) (Dependiendo del producto se responde a una de estas preguntas)
V1631	c111_01_02	Cantidad de producto para el hogar	contin	numeric	- Anote la cantidad que destinó para el consumo en el Hogar
V1632	c111_01_03	Unidad de medida	discrete	character	111.1.3 ¿Cuál es su unidad de medida? De la cantidad anotada en la pregunta anterior (111.1.2) para consumo del hogar, se debe indagar la unidad de medida con el que maneja el productor, que generalmente es el kilo.
V1633	c111_01_04	Cantidad Transformación	contin	numeric	Cantidad que destinó para la transformacion
V1634	c111_01_05	Cantidad destinada para la venta	contin	numeric	Cantidad que destinó para la venta
V1635	c111_01_06	Precio venta	contin	numeric	Precio en Bolivianos por la unidad de medida
V1636	c111_01_07	Otros, considere los destinos a trueques, regalos, etc.	discrete	numeric	111.1.7 Otros, considere los destinos a trueques, regalos, etc. De la cantidad anotada en la pregunta (111.1.1) se debe indagar la cantidad que destinó el productor(a), para los trueques, los regalos, donaciones, etc.
V1637	ponderador	Ponderador o Factor de Expansión	discrete	numeric	

Código Departamento (id_departamento)

Archivo: Hogar_parte1

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 12650 (628256.4)
Formato: numeric	Inválidos: 0 (0)
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-9	

Descripción

Esta variable identifica el código del departamento donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA

1. Departamento
2. Provincia
3. Comunidad
4. Cod_comunidad (UP)
5. Organización Comunitaria
6. Nombre del Productor (Razón social)
7. Razón Social

Nombre del departamento (nombredepartamento)

Archivo: Hogar_parte1

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 12650 (628256.4)
Formato: character	Inválidos: 0 (0)
Ancho: 30	

Descripción

Esta variable identifica el nombre del departamento donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA

1. Departamento
2. Provincia
3. Comunidad
4. Cod_comunidad (UP)
5. Organización Comunitaria
6. Nombre del Productor (Razón social)
7. Razón Social

Código Provincia (id_provincia)

Archivo: Hogar_parte1

Información general

Código Provincia (id_provincia)

Archivo: Hogar_parte1

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 2

Decimales: 0

Rango: 1-20

Casos válidos: 12650 (628256.4)

Inválidos: 0 (0)

Descripción

Esta variable es el código asignado por el INE a las provincias entrevistadas.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Nombre de la Provincia (provincia)

Archivo: Hogar_parte1

Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 21

Casos válidos: 12650 (628256.4)

Inválidos: 0 (0)

Descripción

Esta variable identifica el nombre de la provincia donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA

1. Departamento

2. Provincia

3. Comunidad

4. Cod_comunidad (UP)

5. Organización Comunitaria

6. Nombre del Productor (Razón social)

7. Razón Social

Código Municipio (id_municipio)

Archivo: Hogar_parte1

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-8

Casos válidos: 12650 (628256.4)

Inválidos: 0 (0)

Descripción

Esta variable es un código asignado por el INE al municipio entrevistado.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Personería jurídica (c1_s1_4)

Archivo: Hogar_parte1

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Cuál es la condición jurídica de la Unidad de Producción Agropecuaria?

Genero del productor (sexo_productor)

Archivo: Hogar_parte1

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 12445 (626536.5)

Formato: numeric

Inválidos: 205 (1719.9)

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-3

Descripción

Esta variable indica el sexo del productor agropecuario.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Es hombre o mujer?

Razón Social (c1_s1_4_2)

Archivo: Hogar_parte1

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 547 (6834.2)

Formato: character

Ancho: 50

Descripción

Esta variable identifica la razón social del productor. Es decir, la denominación por la cual se conoce colectivamente a una empresa o al productor.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

RAZÓN SOCIAL

Condición Jurídica (c1_s2_8)

Archivo: Hogar_parte1

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 12107 (621618)

Formato: numeric

Inválidos: 543 (6638.5)

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Descripción

Condición Jurídica (c1_s2_8)

Archivo: Hogar_parte1

Esta variable indica la condición jurídica del entrevistado (Individual o asociado de Hecho).

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Cuál es la condición jurídica de la Unidad de Producción Agropecuaria?

a.Persona Natural

Tipo de empresa (c1_s2_8_a)

Archivo: Hogar_parte1

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 547 (6834.2)

Formato: numeric

Inválidos: 12103 (621422.2)

Ancho: 2

Decimales: 0

Rango: 3-11

Descripción

Esta variable identifica el tipo de empresa al cual pertenece el productor agropecuario.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Condición Jurídica Especifique (c1_s2_8_esp)

Archivo: Hogar_parte1

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 13 (168.3)

Formato: character

Ancho: 45

Descripción

Esta variable registra la condición jurídica específica del productor agropecuario.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Cuál es la condición jurídica de la Unidad de Producción Agropecuaria?

Otro.....

Actividad durante año agrícola (c1_s2_9)

Archivo: Hogar_parte1

Información general

Actividad durante año agrícola (c1_s2_9)

Archivo: Hogar_parte1

Tipo: Discreta Casos válidos: 12650 (628256.4)
 Formato: numeric Inválidos: 0 (0)
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Descripción

Esta variable identifica si hubo actividad dentro de la UPA entre Julio del 2014 y Julio del 2015.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Durante el año Agrícola, julio 2014 a junio 2015 como se encontraba su UPA?

Agricultura de Verano (c1_s2_10_1)

Archivo: Hogar_parte1

Información general

Tipo: Discreta Casos válidos: 12561 (626192.5)
 Formato: numeric Inválidos: 89 (2063.9)
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Descripción

Esta variable indica el tipo de actividad agrícola, mas específicamente, si existe producción agrícola de verano.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Qué tipo de actividad desarrolla en la UPA?

Actividad Forestal (c1_s2_10_2)

Archivo: Hogar_parte1

Información general

Tipo: Discreta Casos válidos: 12561 (626192.5)
 Formato: numeric Inválidos: 89 (2063.9)
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Descripción

Esta variable indica el tipo de actividad agrícola, mas específicamente, si existe actividad forestal.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Qué tipo de actividad desarrolla en la UPA?

Agricultura de Invierno (c1_s2_10_3)

Archivo: Hogar_parte1

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 12561 (626192.5)
Formato: numeric	Inválidos: 89 (2063.9)
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

Descripción

Esta variable indica el tipo de actividad agrícola, mas específicamente, si existe producción agrícola de invierno.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Qué tipo de actividad desarrolla en la UPA?

Actividad Pecuaria (c1_s2_10_4)

Archivo: Hogar_parte1

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 12561 (626192.5)
Formato: numeric	Inválidos: 89 (2063.9)
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

Descripción

Esta variable indica el tipo de actividad agrícola, mas específicamente, si existe actividad pecuaria.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Qué tipo de actividad desarrolla en la UPA?

Factor de expansión (ponderador)

Archivo: Hogar_parte1

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 12650
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 11	
Decimales: 0	
Rango: 1-1516.068966	

Descripción

Esta variable es el factor de expansion usado para obtener los resultados a nivel nacional.

Código Departamento (id_departamento)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 52409
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-9	

Descripción

Esta variable identifica el código del departamento donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

1. Departamento

Nombre del departamento (nombredepartamento)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 52409
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 30	

Descripción

Esta variable identifica el nombre del departamento donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

1. Departamento

Código Provincia (id_provincia)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 52409
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 2	
Decimales: 0	
Rango: 1-20	

Descripción

Esta variable es el código asignado por el INE a las provincias entrevistadas.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

2. Provincia

Nombre de la Provincia (provincia)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 52409

Formato: character

Inválidos: 0

Ancho: 21

Descripción

Esta variable identifica el nombre de la provincia donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

2. Provincia

Código Municipio (id_municipio)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 52409

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-8

Descripción

Esta variable es un código asignado por el INE al municipio entrevistado.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

3. Comunidad

Nombre Municipio (municipio)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 52409

Formato: character

Inválidos: 0

Ancho: 15

Descripción

Esta variable identifica el municipio en el cual se realizó la encuesta.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

3. Comunidad

Nombre de las Comunidades (upm)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 52409
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 80	

Descripción

Esta variable recolecta información sobre las comunidades donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

4. Cod_comunidad (UPM)

Id de registro único (id_persona)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 52409
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 5	
Decimales: 0	
Rango: 580-13754	

Descripción

Esta variable es un identificador único asignado a cada boleta de encuesta que permite identificar la unidad de producción agropecuaria.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Numero de entrada de la boleta para miembro del hogar (fila)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 52409
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 2	
Decimales: 0	
Rango: 1-12	

Descripción

Esta variable hace referencia al número de entrada llenado por un miembro del hogar (cada miembro del hogar proporciona datos).

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Total miembros del Hogar (c1_s3_11_1)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 12332
Formato: numeric	Inválidos: 40077
Ancho: 2	Mínimo: 1
Decimales: 0	Máximo: 12
Rango: 1-12	Principal: 4.2
	Desviación Estandar: 2.3

Descripción

Esta variable indica el número total de personas en el hogar del productor agropecuario.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Cuál es el nombre y apellido de cada una de las personas que residen en éste hogar o los que están ausentes por razones de trabajo, estudio u otros?

Sexo (c1_s3_p1_12)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 52407
Formato: numeric	Inválidos: 2
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

Descripción

Esta variable indica si el miembro del hogar es hombre o mujer.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Es hombre o mujer?

Edad (c1_s3_p1_13)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 52406
Formato: numeric	Inválidos: 3
Ancho: 2	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 99
Rango: 0-99	Principal: 30
	Desviación Estandar: 21.5

Descripción

Esta variable indica la edad del miembro del hogar.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Edad (c1_s3_p1_13)

Archivo: Hogar_parte2

Pregunta textual

¿Cuántos años tiene?

Parentesco (c1_s3_p1_14)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 52406

Formato: numeric

Inválidos: 3

Ancho: 2

Decimales: 0

Rango: 1-10

Descripción

Esta variable indica el parentesco entre el miembro del hogar y el jefe o jefa del hogar.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Qué relación o parentesco tiene (...) con el jefe o la jefa del hogar?

Rango de edad (c1_s3_p1_15_1)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 52406

Formato: numeric

Inválidos: 3

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-3

Descripción

Esta variable identifica si el miembro del hogar es mayor a 12 años, menor a 6 años o si tiene entre 6 y 11 años.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

EL ENTREVISTADO ES:

1. DE 12 AÑOS O MÁS CONTINUAR CON LA PREG. 15
2. DE 6 A 11 AÑOS PASE A LA PREG. 22
3. MENORES DE 6 AÑOS FINALIZA LA ENCUESTA

Estado Civil (c1_s3_p1_15)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Estado Civil (c1_s3_p1_15)

Archivo: Hogar_parte2

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-9

Casos válidos: 40281
 Inválidos: 12128

Descripción

Esta variable indica el estado civil del miembro del hogar.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Cuál es su estado civil o conyugal actual?

Pertenece a algún pueblo/nación (c1_s3_p1_16_1)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-3

Casos válidos: 40282
 Inválidos: 12127

Descripción

Esta variable identifica si el miembro del hogar hace parte de alguna nación, pueblo indígena originario o afro boliviano.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Como boliviana o boliviano a que nación o pueblo indígena originario campesino o afro boliviano pertenece?

A qué pueblo/nación pertenece (c1_s3_p1_16_2)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: character
 Ancho: 37

Casos válidos: 22226

Descripción

Esta variable indica el nombre del pueblo, nación indígena o afro boliviana al cual pertenece el miembro del hogar.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Como boliviana o boliviano a que nación o pueblo indígena originario campesino o afro boliviano pertenece?

Código del pueblo o nación (c1_s3_p1_16_2_cod)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 9

Casos válidos: 22223

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable identifica el código del pueblo o nación indígena o afro boliviana a la cual pertenece el miembro del hogar. Esta codificación es realizada por el INE.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Como boliviana o boliviano a que nación o pueblo indígena originario campesino o afro boliviano pertenece?

Ausencia (c1_s3_p1_17)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-5

Casos válidos: 40283

Inválidos: 12126

Descripción

Esta variable identifica si el miembro del hogar se ausentó al momento de la entrevista o si se ausentó durante el año ya sea por motivos de trabajo o estudio.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Está ausente el momento de la entrevista o se ausenta normalmente durante el año por razones de estudio o trabajo?

Destino durante ausencia (c1_s3_p1_18)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 4136

Inválidos: 48273

Descripción

Esta variable indica si el miembro que se ausentó durante el año se fue a otro lugar del país o se fue al exterior.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

Esta ausente o esta presente pero se ausenta durante el año porque estudia o trabaja en:

Departamento donde se fue (c1_s3_p1_18a_dep)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 3942

Formato: character

Inválidos: 0

Ancho: 60

Descripción

Esta variable indica el departamento al cual fue el miembro del hogar que se ausento durante el año.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

Esta ausente o esta presente pero se ausenta durante el año porque estudia o trabaja en:

Código del departamento donde se fue (c1_s3_p1_18a_cod)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 3942

Formato: character

Inválidos: 0

Ancho: 30

Descripción

Esta variable indica el código del departamento al cual el miembro del hogar viajó durante su ausencia. La codificación es realizada por el INE.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

Esta ausente o esta presente pero se ausenta durante el año porque estudia o trabaja en:

Provincia donde se fue (c1_s3_p1_18b)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 3942

Formato: character

Inválidos: 0

Ancho: 80

Descripción

Esta variable indica la provincia a la cual el miembro del hogar viajó durante su ausencia.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

Esta ausente o esta presente pero se ausenta durante el año porque estudia o trabaja en:

Código de la provincia (c1_s3_p1_18b_cod)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 3942

Formato: character

Inválidos: 0

Ancho: 30

Descripción

Esta variable indica el código de provincia a la cual el miembro del hogar viajó durante su ausencia.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

Esta ausente o esta presente pero se ausenta durante el año porque estudia o trabaja en:

Municipio donde se fue (c1_s3_p1_18c)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 3940

Formato: character

Inválidos: 0

Ancho: 80

Descripción

Esta variable indica el municipio al cual se fue el miembro del hogar que se ausento durante el año.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

Esta ausente o esta presente pero se ausenta durante el año porque estudia o trabaja en:

Código del municipio donde se fue (c1_s3_p1_18c_cod)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 3942

Formato: character

Inválidos: 0

Ancho: 30

Descripción

Esta variable indica el código del municipio al cual el miembro del hogar viajó durante su ausencia.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

Esta ausente o esta presente pero se ausenta durante el año porque estudia o trabaja en:

Ciudad/Centro poblado donde se fue (c1_s3_p1_18d)

Archivo: Hogar_parte2

Ciudad/Centro poblado donde se fue (c1_s3_p1_18d)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 3942
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 80	

Descripción

Esta variable indica la ciudad o centro poblado al cual se fue el miembro del hogar que se ausento durante el año.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

Esta ausente o esta presente pero se ausenta durante el año porque estudia o trabaja en:

Código de la Ciudad/Centro poblado donde se fue (c1_s3_p1_18d_cod)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 3942
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 36	

Descripción

Esta variable indica el código de la ciudad o centro poblado al cual se fue el miembro del hogar durante su ausencia.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

Esta ausente o esta presente pero se ausenta durante el año porque estudia o trabaja en:

País donde se fue (c1_s3_p1_18e)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 194
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 80	

Descripción

Esta variable indica el país al cual el miembro del hogar viajó durante su ausencia.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

Esta ausente o esta presente pero se ausenta durante el año porque estudia o trabaja en:

Código del país donde se fue (c1_s3_p1_18e_cod)

Archivo: Hogar_parte2

Código del país donde se fue (c1_s3_p1_18e_cod)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 30

Casos válidos: 193

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable indica el código del país al cual el miembro del hogar viajó durante su ausencia.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

Esta ausente o esta presente pero se ausenta durante el año porque estudia o trabaja en:

Se quedó lunes a dormir (c1_s3_p1_19_01)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-1

Casos válidos: 2577

Inválidos: 49832

Descripción

Esta variable indica si el día que se quedó a dormir el miembro del hogar en el lugar de destino fue un Lunes.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?

Se quedó martes a dormir (c1_s3_p1_19_02)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 2-2

Casos válidos: 2571

Inválidos: 49838

Descripción

Esta variable indica si el día que se quedó a dormir el miembro del hogar en el lugar de destino fue un Martes.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?

Se quedó miércoles a dormir (c1_s3_p1_19_03)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 3-3

Casos válidos: 2579
 Inválidos: 49830

Descripción

Esta variable indica si el día que se quedó a dormir el miembro del hogar en el lugar de destino fue un Miércoles.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?

Se quedó jueves a dormir (c1_s3_p1_19_04)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 4-4

Casos válidos: 2592
 Inválidos: 49817

Descripción

Esta variable indica si el día que se quedó a dormir el miembro del hogar en el lugar de destino fue un Jueves.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?

Se quedó viernes a dormir (c1_s3_p1_19_05)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 5-5

Casos válidos: 2539
 Inválidos: 49870

Descripción

Esta variable indica si el día que se quedó a dormir el miembro del hogar en el lugar de destino fue un Viernes.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?

Se quedó sábado a dormir (c1_s3_p1_19_06)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 1650
Formato: numeric	Inválidos: 50759
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 6-6	

Descripción

Esta variable indica si el día que se quedó a dormir el miembro del hogar en el lugar de destino fue un Sábado.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?

Se quedó Domingo a dormir (c1_s3_p1_19_07)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 1429
Formato: numeric	Inválidos: 50980
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 7-7	

Descripción

Esta variable indica si el día que se quedó a dormir el miembro del hogar en el lugar de destino fue un Domingo.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?

Si no se quedó a dormir ningún día (c1_s3_p1_19_08)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 1297
Formato: numeric	Inválidos: 51112
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 8-8	

Descripción

Esta variable indica que el miembro del hogar no se quedo ni un solo día a dormir en el lugar de destino.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?

Cantidad de semanas que se quedó a dormir (c1_s3_p1_19a)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 4136
Formato: numeric	Inválidos: 48273
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-4	

Descripción

Esta variable indica el número de semanas en las cuales el miembro del hogar se quedó a dormir en el lugar de destino.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?

Se quedó a dormir en Enero (c1_s3_p1_19b_01)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 1632
Formato: numeric	Inválidos: 50777
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-1	

Descripción

Esta variable indica el mes en el cual el miembro del hogar se quedó a dormir.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?

Se quedó a dormir en Febrero (c1_s3_p1_19b_02)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 2965
Formato: numeric	Inválidos: 49444
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 2-2	

Descripción

Esta variable indica el mes en el cual el miembro del hogar se quedó a dormir.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?

Se quedó a dormir en Marzo (c1_s3_p1_19b_03)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 3-3

Casos válidos: 3120
 Inválidos: 49289

Descripción

Esta variable indica el mes en el cual el miembro del hogar se quedó a dormir.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?

Se quedó a dormir en Abril (c1_s3_p1_19b_04)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 4-4

Casos válidos: 3103
 Inválidos: 49306

Descripción

Esta variable indica el mes en el cual el miembro del hogar se quedó a dormir.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?

Se quedó a dormir en Mayo (c1_s3_p1_19b_05)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 5-5

Casos válidos: 3093
 Inválidos: 49316

Descripción

Esta variable indica el mes en el cual el miembro del hogar se quedó a dormir.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?

Se quedó a dormir en Junio (c1_s3_p1_19b_06)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 6-6

Casos válidos: 2734
 Inválidos: 49675

Descripción

Esta variable indica el mes en el cual el miembro del hogar se quedó a dormir.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?

Se quedó a dormir en Julio (c1_s3_p1_19b_07)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 7-7

Casos válidos: 2520
 Inválidos: 49889

Descripción

Esta variable indica el mes en el cual el miembro del hogar se quedó a dormir.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?

Se quedó a dormir en Agosto (c1_s3_p1_19b_08)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 8-8

Casos válidos: 3189
 Inválidos: 49220

Descripción

Esta variable indica el mes en el cual el miembro del hogar se quedó a dormir.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?

Se quedó a dormir en Septiembre (c1_s3_p1_19b_09)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 9-9

Casos válidos: 3152
 Inválidos: 49257

Descripción

Esta variable indica el mes en el cual el miembro del hogar se quedó a dormir.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?

Se quedó a dormir en Octubre (c1_s3_p1_19b_10)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 2
 Decimales: 0
 Rango: 10-10

Casos válidos: 3093
 Inválidos: 49316

Descripción

Esta variable indica el mes en el cual el miembro del hogar se quedó a dormir.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?

Se quedó a dormir en Noviembre (c1_s3_p1_19b_11)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 2
 Decimales: 0
 Rango: 11-11

Casos válidos: 2855
 Inválidos: 49554

Descripción

Esta variable indica el mes en el cual el miembro del hogar se quedó a dormir.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?

Se quedó a dormir en Diciembre (c1_s3_p1_19b_12)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 2
 Decimales: 0
 Rango: 12-12

Casos válidos: 1487
 Inválidos: 50922

Descripción

Esta variable indica el mes en el cual el miembro del hogar se quedó a dormir.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?

Si no se quedó a dormir en ningún mes (c1_s3_p1_19b_13)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 2
 Decimales: 0
 Rango: 13-13

Casos válidos: 0
 Inválidos: 52409

Descripción

Esta variable indica que el miembro del hogar no se quedó ningún mes a dormir en el lugar de destino.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Qué días a la semana y meses del año se queda a dormir en el lugar de destino?

Ocupación realizada en los meses de ausencia (c1_s3_p1_20)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 2
 Decimales: 0
 Rango: 1-13

Casos válidos: 4135
 Inválidos: 48274

Descripción

Esta variable identifica la ocupación realizada por el miembro del hogar durante su tiempo de ausencia.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Cuál es la ocupación que realiza en los días o meses que se ausenta del hogar?

Especifique Ocupación (c1_s3_p1_20_o)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 1164

Formato: character

Ancho: 80

Descripción

Esta variable identifica la ocupación que el miembro del hogar realizó durante su tiempo de ausencia.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Cuál es la ocupación que realiza en los días o meses que se ausenta del hogar?

Nivel del educación realizado (c1_s3_p1_21)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 2246

Formato: numeric

Inválidos: 50163

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-9

Descripción

Esta variable identifica el nivel de educación que realiza el miembro del hogar.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

El estudio que realiza es de:

Identifica si trabaja en labores agrícolas (c1_s4_p1_22)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 46937

Formato: numeric

Inválidos: 5472

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Descripción

Esta variable indica si el miembro del hogar trabaja en labores agropecuarias.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Trabaja en las labores agrícolas, en la crianza de animales, pesca, actividades forestales, transformación u otras relacionadas a la explotación de la UPA o en la comercialización de su producción?

Participa en actividades Agrícolas (c1_s4_p1_23)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 35702
 Inválidos: 16707

Descripción

Esta variable identifica si el miembro del hogar trabaja en actividades agrícolas.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿En que actividades agrícolas y pecuarias participa? (anotar X en las que participa)

23a. Agrícolas

1. Preparación de la tierra
2. Siembra
3. Labores culturales
4. Cosecha

23b. Ganadería

5. Cuidado del ganado
6. Ordeña
7. Esquila
8. Curación, vacunación

23c. Compra de insumos, transformación y comercialización

9. Compra de insumos
10. Contratación de mano de obra
11. Contratación de maquinaria y servicios
12. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros)
13. Comercialización, venta, trueque, etc.

Agrícola: Preparación de la tierra (c1_s4_p1_23a_01)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-1

Casos válidos: 26145
 Inválidos: 26264

Descripción

Esta variable indica si el miembro del hogar trabaja en la preparación de la tierra.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

Agrícola: Preparación de la tierra (c1_s4_p1_23a_01)

Archivo: Hogar_parte2

¿En que actividades agrícolas y pecuarias participa? (anotar X en las que participa)

23a. Agrícolas

1. Preparación de la tierra
2. Siembra
3. Labores culturales
4. Cosecha

23b. Ganadería

5. Cuidado del ganado
6. Ordeña
7. Esquila
8. Curación, vacunación

23c. Compra de insumos, transformación y comercialización

9. Compra de insumos
10. Contratación de mano de obra
11. Contratación de maquinaria y servicios
12. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros)
13. Comercialización, venta, trueque, etc.

Agrícola: Siembra (c1_s4_p1_23a_02)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 30097

Formato: numeric

Inválidos: 22312

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 2-2

Descripción

Esta variable indica si el miembro del hogar trabaja en la siembra.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿En que actividades agrícolas y pecuarias participa? (anotar X en las que participa)

23a. Agrícolas

1. Preparación de la tierra
2. Siembra
3. Labores culturales
4. Cosecha

23b. Ganadería

5. Cuidado del ganado
6. Ordeña
7. Esquila
8. Curación, vacunación

23c. Compra de insumos, transformación y comercialización

9. Compra de insumos
10. Contratación de mano de obra
11. Contratación de maquinaria y servicios
12. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros)
13. Comercialización, venta, trueque, etc.

Agrícola: Labores culturales (c1_s4_p1_23a_03)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 3-3

Casos válidos: 22451
 Inválidos: 29958

Descripción

Esta variable indica si el miembro del hogar trabaja en labores culturales.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿En que actividades agrícolas y pecuarias participa? (anotar X en las que participa)

23a. Agrícolas

1. Preparación de la tierra
2. Siembra
3. Labores culturales
4. Cosecha

23b. Ganadería

5. Cuidado del ganado
6. Ordeña
7. Esquila
8. Curación, vacunación

23c. Compra de insumos, transformación y comercialización

9. Compra de insumos
10. Contratación de mano de obra
11. Contratación de maquinaria y servicios
12. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros)
13. Comercialización, venta, trueque, etc.

Agrícola: Cosecha (c1_s4_p1_23a_04)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 4-4

Casos válidos: 30966
 Inválidos: 21443

Descripción

Esta variable indica si el miembro del hogar trabaja en cosecha.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

Agrícola: Cosecha (c1_s4_p1_23a_04)

Archivo: Hogar_parte2

¿En que actividades agrícolas y pecuarias participa? (anotar X en las que participa)

23a. Agrícolas

1. Preparación de la tierra
2. Siembra
3. Labores culturales
4. Cosecha

23b. Ganadería

5. Cuidado del ganado
6. Ordeña
7. Esquila
8. Curación, vacunación

23c. Compra de insumos, transformación y comercialización

9. Compra de insumos
10. Contratación de mano de obra
11. Contratación de maquinaria y servicios
12. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros)
13. Comercialización, venta, trueque, etc.

Participa en Actividades Ganaderas (c1_s4_p1_23_b)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 35702

Inválidos: 16707

Descripción

Esta variable identifica si el miembro del hogar trabaja en actividades de ganadería.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿En que actividades agrícolas y pecuarias participa? (anotar X en las que participa)

23a. Agrícolas

1. Preparación de la tierra
2. Siembra
3. Labores culturales
4. Cosecha

23b. Ganadería

5. Cuidado del ganado
6. Ordeña
7. Esquila
8. Curación, vacunación

23c. Compra de insumos, transformación y comercialización

9. Compra de insumos
10. Contratación de mano de obra
11. Contratación de maquinaria y servicios
12. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros)
13. Comercialización, venta, trueque, etc.

Ganadera: Cuidado de ganado (c1_s4_p1_23b_05)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 5-5

Casos válidos: 21669
 Inválidos: 30740

Descripción

Esta variable indica si el miembro del hogar cuida ganado.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿En que actividades agrícolas y pecuarias participa? (anotar X en las que participa)

23a. Agrícolas

1. Preparación de la tierra
2. Siembra
3. Labores culturales
4. Cosecha

23b. Ganadería

5. Cuidado del ganado
6. Ordeña
7. Esquila
8. Curación, vacunación

23c. Compra de insumos, transformación y comercialización

9. Compra de insumos
10. Contratación de mano de obra
11. Contratación de maquinaria y servicios
12. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros)
13. Comercialización, venta, trueque, etc.

Ganadera: Ordeña (c1_s4_p1_23b_06)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 6-6

Casos válidos: 6916
 Inválidos: 45493

Descripción

Esta variable indica si el miembro del hogar ordeña.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

Ganadera: Ordeña (c1_s4_p1_23b_06)

Archivo: Hogar_parte2

¿En que actividades agrícolas y pecuarias participa? (anotar X en las que participa)

23a. Agrícolas

1. Preparación de la tierra
2. Siembra
3. Labores culturales
4. Cosecha

23b. Ganadería

5. Cuidado del ganado
6. Ordeña
7. Esquila
8. Curación, vacunación

23c. Compra de insumos, transformación y comercialización

9. Compra de insumos
10. Contratación de mano de obra
11. Contratación de maquinaria y servicios
12. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros)
13. Comercialización, venta, trueque, etc.

Ganadera: Esquila (c1_s4_p1_23b_07)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 7-7

Casos válidos: 3000

Inválidos: 49409

Descripción

Esta variable indica si el miembro del hogar esquila.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿En que actividades agrícolas y pecuarias participa? (anotar X en las que participa)

23a. Agrícolas

1. Preparación de la tierra
2. Siembra
3. Labores culturales
4. Cosecha

23b. Ganadería

5. Cuidado del ganado
6. Ordeña
7. Esquila
8. Curación, vacunación

23c. Compra de insumos, transformación y comercialización

9. Compra de insumos
10. Contratación de mano de obra
11. Contratación de maquinaria y servicios
12. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros)
13. Comercialización, venta, trueque, etc.

Ganadera: Curación, Vacunación (c1_s4_p1_23b_08)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 10865
Formato: numeric	Inválidos: 41544
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 8-8	

Descripción

Esta variable indica si el miembro del hogar se dedica a la curación o vacunación del ganado.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿En que actividades agrícolas y pecuarias participa? (anotar X en las que participa)

23a. Agrícolas

1. Preparación de la tierra
2. Siembra
3. Labores culturales
4. Cosecha

23b. Ganadería

5. Cuidado del ganado
6. Ordeña
7. Esquila
8. Curación, vacunación

23c. Compra de insumos, transformación y comercialización

9. Compra de insumos
10. Contratación de mano de obra
11. Contratación de maquinaria y servicios
12. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros)
13. Comercialización, venta, trueque, etc.

Participa en compra de insumos, transformación y comercialización
(c1_s4_p1_23_c)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 35702
Formato: numeric	Inválidos: 16707
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

Descripción

Esta variable identifica si el miembro del hogar participa en la compra de insumos, transformación y comercialización de productos agropecuarios.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

Participa en compra de insumos, transformación y comercialización (c1_s4_p1_23_c)

Archivo: Hogar_parte2

¿En que actividades agrícolas y pecuarias participa? (anotar X en las que participa)

23a. Agrícolas

1. Preparación de la tierra
2. Siembra
3. Labores culturales
4. Cosecha

23b. Ganadería

5. Cuidado del ganado
6. Ordeña
7. Esquila
8. Curación, vacunación

23c. Compra de insumos, transformación y comercialización

9. Compra de insumos
10. Contratación de mano de obra
11. Contratación de maquinaria y servicios
12. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros)
13. Comercialización, venta, trueque, etc.

Compra: Compra de insumos (c1_s4_p1_23_c_09)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numerico

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 9-9

Casos válidos: 15477

Inválidos: 36932

Descripción

Esta variable indica si el miembro del hogar compra insumos.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿En que actividades agrícolas y pecuarias participa? (anotar X en las que participa)

23a. Agrícolas

1. Preparación de la tierra
2. Siembra
3. Labores culturales
4. Cosecha

23b. Ganadería

5. Cuidado del ganado
6. Ordeña
7. Esquila
8. Curación, vacunación

23c. Compra de insumos, transformación y comercialización

9. Compra de insumos
10. Contratación de mano de obra
11. Contratación de maquinaria y servicios
12. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros)
13. Comercialización, venta, trueque, etc.

Compra: Contratación de mano de obra (c1_s4_p1_23_c_10)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 6729
Formato: numeric	Inválidos: 45680
Ancho: 2	
Decimales: 0	
Rango: 10-10	

Descripción

Esta variable indica si el miembro del hogar contrata mano de obra.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿En que actividades agrícolas y pecuarias participa? (anotar X en las que participa)

23a. Agrícolas

1. Preparación de la tierra
2. Siembra
3. Labores culturales
4. Cosecha

23b. Ganadería

5. Cuidado del ganado
6. Ordeña
7. Esquila
8. Curación, vacunación

23c. Compra de insumos, transformación y comercialización

9. Compra de insumos
10. Contratación de mano de obra
11. Contratación de maquinaria y servicios
12. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros)
13. Comercialización, venta, trueque, etc.

Compra: Contratación de maquinaria y servicios (c1_s4_p1_23_c_11)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 4834
Formato: numeric	Inválidos: 47575
Ancho: 2	
Decimales: 0	
Rango: 11-11	

Descripción

Esta variable indica si el miembro del hogar contrata maquinaria y servicios.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

Compra: Contratación de maquinaria y servicios (c1_s4_p1_23_c_11)

Archivo: Hogar_parte2

¿En que actividades agrícolas y pecuarias participa? (anotar X en las que participa)

23a. Agrícolas

1. Preparación de la tierra
2. Siembra
3. Labores culturales
4. Cosecha

23b. Ganadería

5. Cuidado del ganado
6. Ordeña
7. Esquila
8. Curación, vacunación

23c. Compra de insumos, transformación y comercialización

9. Compra de insumos
10. Contratación de mano de obra
11. Contratación de maquinaria y servicios
12. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros)
13. Comercialización, venta, trueque, etc.

Compra: Elaboración de productos (c1_s4_p1_23_c_12)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 2

Decimales: 0

Rango: 12-12

Casos válidos: 3979

Inválidos: 48430

Descripción

Esta variable indica si el miembro del hogar elabora productos.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿En que actividades agrícolas y pecuarias participa? (anotar X en las que participa)

23a. Agrícolas

1. Preparación de la tierra
2. Siembra
3. Labores culturales
4. Cosecha

23b. Ganadería

5. Cuidado del ganado
6. Ordeña
7. Esquila
8. Curación, vacunación

23c. Compra de insumos, transformación y comercialización

9. Compra de insumos
10. Contratación de mano de obra
11. Contratación de maquinaria y servicios
12. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros)
13. Comercialización, venta, trueque, etc.

Compra: Comercialización, venta, trueque, etc. (c1_s4_p1_23_c_13)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 11381
Formato: numeric	Inválidos: 41028
Ancho: 2	
Decimales: 0	
Rango: 13-13	

Descripción

Esta variable indica si el miembro del hogar comercializa productos.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿En que actividades agrícolas y pecuarias participa? (anotar X en las que participa)

23a. Agrícolas

1. Preparación de la tierra
2. Siembra
3. Labores culturales
4. Cosecha

23b. Ganadería

5. Cuidado del ganado
6. Ordeña
7. Esquila
8. Curación, vacunación

23c. Compra de insumos, transformación y comercialización

9. Compra de insumos
10. Contratación de mano de obra
11. Contratación de maquinaria y servicios
12. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros)
13. Comercialización, venta, trueque, etc.

Toma decisiones sobre: Agrícola (c1_s4_p1_24_a)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 46937
Formato: numeric	Inválidos: 5472
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

Descripción

Esta variable indentifica si el miembro del hogar toma decisiones sobre la producción agrícola.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

Toma decisiones sobre: Agrícola (c1_s4_p1_24_a)

Archivo: Hogar_parte2

¿Cuál de los miembros del hogar toma las decisiones sobre? (anotar X en la persona que toma la última decisión)

24a. Agrícolas

1. Momento de preparación de la tierra
2. Que sembrar y en que momento
3. Momento de la cosecha

24b. Asignación de tareas para:

4. Cuidado del ganado

24c. Compra de insumos, transformación y comercialización

5. Compra de insumos
6. Contratación de mano de obra
7. Contratación de maquinaria y servicios
8. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros)
9. Precio que le darán a los productos que venden

Agrícola: Momento de preparación de la tierra (c1_s4_p1_24_a_01)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 18472

Formato: numeric

Inválidos: 33937

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-1

Descripción

Esta variable indica si el miembro del hogar toma decisiones sobre el momento de preparación de la tierra.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Cuál de los miembros del hogar toma las decisiones sobre? (anotar X en la persona que toma la última decisión)

24a. Agrícolas

1. Momento de preparación de la tierra
2. Que sembrar y en que momento
3. Momento de la cosecha

24b. Asignación de tareas para:

4. Cuidado del ganado

24c. Compra de insumos, transformación y comercialización

5. Compra de insumos
6. Contratación de mano de obra
7. Contratación de maquinaria y servicios
8. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros)

Agrícola: Que sembrar y en qué momento (c1_s4_p1_24_a_02)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Agrícola: Que sembrar y en qué momento (c1_s4_p1_24_a_02)

Archivo: Hogar_parte2

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 2-2

Casos válidos: 18563
 Inválidos: 33846

Descripción

Esta variable indica si el miembro del hogar toma decisiones sobre que sembrar y en qué momento.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Cuál de los miembros del hogar toma las decisiones sobre? (anotar X en la persona que toma la última decisión)

24a. Agrícolas

1. Momento de preparación de la tierra
2. Que sembrar y en que momento
3. Momento de la cosecha

24b. Asignación de tareas para:

4. Cuidado del ganado

24c. Compra de insumos, transformación y comercialización

5. Compra de insumos
6. Contratación de mano de obra
7. Contratación de maquinaria y servicios
8. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros)

Agrícola: Momento de la cosecha (c1_s4_p1_24_a_03)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 3-3

Casos válidos: 18516
 Inválidos: 33893

Descripción

Esta variable indica si el miembro del hogar toma decisiones sobre el momento de cosecha.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

Agrícola: Momento de la cosecha (c1_s4_p1_24_a_03)

Archivo: Hogar_parte2

¿Cuál de los miembros del hogar toma las decisiones sobre? (anotar X en la persona que toma la última decisión)

24a. Agrícolas

1. Momento de preparación de la tierra
2. Que sembrar y en que momento
3. Momento de la cosecha

24b. Asignación de tareas para:

4. Cuidado del ganado

24c. Compra de insumos, transformación y comercialización

5. Compra de insumos
6. Contratación de mano de obra
7. Contratación de maquinaria y servicios
8. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros)

Toma decisiones sobre: Asignación de tareas (c1_s4_p1_24_b)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 46937

Inválidos: 5472

Descripción

Esta variable indica si el miembro del hogar toma decisiones sobre la asignación de tareas dentro de la unidad de producción agropecuaria.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Cuál de los miembros del hogar toma las decisiones sobre? (anotar X en la persona que toma la última decisión)

24a. Agrícolas

1. Momento de preparación de la tierra
2. Que sembrar y en que momento
3. Momento de la cosecha

24b. Asignación de tareas para:

4. Cuidado del ganado

24c. Compra de insumos, transformación y comercialización

5. Compra de insumos
6. Contratación de mano de obra
7. Contratación de maquinaria y servicios
8. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros)

Asignación: Cuidado del Ganado (c1_s4_p1_24_b_04)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Asignación: Cuidado del Ganado (c1_s4_p1_24_b_04)

Archivo: Hogar_parte2

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 4-4

Casos válidos: 13935
 Inválidos: 38474

Descripción

Esta variable indica si el miembro del hogar toma decisiones sobre la asignación de tareas para el cuidado de ganado.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Cuál de los miembros del hogar toma las decisiones sobre? (anotar X en la persona que toma la última decisión)

24a. Agrícolas

1. Momento de preparación de la tierra
2. Que sembrar y en que momento
3. Momento de la cosecha

24b. Asignación de tareas para:

4. Cuidado del ganado

24c. Compra de insumos, transformación y comercialización

5. Compra de insumos
6. Contratación de mano de obra
7. Contratación de maquinaria y servicios
8. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros)

Toma decisiones sobre: Compra de insumos, transformación y comercialización (c1_s4_p1_24_c)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 46937
 Inválidos: 5472

Descripción

Esta variable indica si el miembro del hogar toma decisiones sobre la compra de insumos, transformación o comercialización de productos agropecuarios.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

Toma decisiones sobre: Compra de insumos, transformación y comercialización (c1_s4_p1_24_c)

Archivo: Hogar_parte2

¿Cuál de los miembros del hogar toma las decisiones sobre? (anotar X en la persona que toma la última decisión)

24a. Agrícolas

1. Momento de preparación de la tierra
2. Que sembrar y en que momento
3. Momento de la cosecha

24b. Asignación de tareas para:

4. Cuidado del ganado

24c. Compra de insumos, transformación y comercialización

5. Compra de insumos
6. Contratación de mano de obra
7. Contratación de maquinaria y servicios
8. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros)

Compra: Compra de Insumos (c1_s4_p1_24_c_05)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 13546

Formato: numeric

Inválidos: 38863

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 5-5

Descripción

Esta variable indica si el miembro del hogar toma decisiones sobre la compra de insumos.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Cuál de los miembros del hogar toma las decisiones sobre? (anotar X en la persona que toma la última decisión)

24a. Agrícolas

1. Momento de preparación de la tierra
2. Que sembrar y en que momento
3. Momento de la cosecha

24b. Asignación de tareas para:

4. Cuidado del ganado

24c. Compra de insumos, transformación y comercialización

5. Compra de insumos
6. Contratación de mano de obra
7. Contratación de maquinaria y servicios
8. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros)

Compra: Contratación de mano de obra (c1_s4_p1_24_c_06)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Compra: Contratación de mano de obra (c1_s4_p1_24_c_06)

Archivo: Hogar_parte2

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 6-6

Casos válidos: 6200
 Inválidos: 46209

Descripción

Esta variable indica si el miembro del hogar toma decisiones sobre la contratación de mano de obra.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Cuál de los miembros del hogar toma las decisiones sobre? (anotar X en la persona que toma la última decisión)

24a. Agrícolas

1. Momento de preparación de la tierra
2. Que sembrar y en que momento
3. Momento de la cosecha

24b. Asignación de tareas para:

4. Cuidado del ganado

24c. Compra de insumos, transformación y comercialización

5. Compra de insumos
6. Contratación de mano de obra
7. Contratación de maquinaria y servicios
8. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros)

Compra: Contratación de maquinaria y servicios (c1_s4_p1_24_c_07)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 7-7

Casos válidos: 4561
 Inválidos: 47848

Descripción

Esta variable indica si el miembro del hogar toma decisiones sobre la contratación de maquinario o servicios.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

Compra: Contratación de maquinaria y servicios (c1_s4_p1_24_c_07)

Archivo: Hogar_parte2

¿Cuál de los miembros del hogar toma las decisiones sobre? (anotar X en la persona que toma la última decisión)

24a. Agrícolas

1. Momento de preparación de la tierra
2. Que sembrar y en que momento
3. Momento de la cosecha

24b. Asignación de tareas para:

4. Cuidado del ganado

24c. Compra de insumos, transformación y comercialización

5. Compra de insumos
6. Contratación de mano de obra
7. Contratación de maquinaria y servicios
8. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros)

Compra: Elaboración de productos (c1_s4_p1_24_c_08)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 3135

Formato: numeric

Inválidos: 49274

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 8-8

Descripción

Esta variable indica si el miembro del hogar toma decisiones sobre la elaboración de productos.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Cuál de los miembros del hogar toma las decisiones sobre? (anotar X en la persona que toma la última decisión)

24a. Agrícolas

1. Momento de preparación de la tierra
2. Que sembrar y en que momento
3. Momento de la cosecha

24b. Asignación de tareas para:

4. Cuidado del ganado

24c. Compra de insumos, transformación y comercialización

5. Compra de insumos
6. Contratación de mano de obra
7. Contratación de maquinaria y servicios
8. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros)

Compra: Precio que le darán a los productos que venden

(c1_s4_p1_24_c_09)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Compra: Precio que le darán a los productos que venden

(c1_s4_p1_24_c_09)

Archivo: Hogar_parte2

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 9-9

Casos válidos: 10304

Inválidos: 42105

Descripción

Esta variable indica si el miembro del hogar toma decisiones sobre el precio de venta de los productos generados dentro de la unidad de producción agropecuaria.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

¿Cuál de los miembros del hogar toma las decisiones sobre? (anotar X en la persona que toma la última decisión)

24a. Agrícolas

1. Momento de preparación de la tierra
2. Que sembrar y en que momento
3. Momento de la cosecha

24b. Asignación de tareas para:

4. Cuidado del ganado

24c. Compra de insumos, transformación y comercialización

5. Compra de insumos
6. Contratación de mano de obra
7. Contratación de maquinaria y servicios
8. Elaboración de productos (chicha, vino, chuño, charque, queso / quesillo, otros)

Factor de expansión (ponderador)

Archivo: Hogar_parte2

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 13

Decimales: 8

Rango: 0-1516.068966

Casos válidos: 52409

Inválidos: 0

Mínimo: 0

Máximo: 1516.1

Principal: 50.7

Desviación Estandar: 84.7

Descripción

Esta variable es el factor de expansión usado para obtener los resultados a nivel nacional.

Código Departamento (id_departamento)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 12650
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-9	

Descripción

Esta variable identifica el código del departamento donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

1. Departamento

Nombre del departamento (nombredepartamento)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 12650
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 80	

Descripción

Esta variable identifica el nombre del departamento donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

1. Departamento

Código Provincia (id_provincia)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 12650
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 2	
Decimales: 0	
Rango: 1-20	

Descripción

Esta variable es el código asignado por el INE a las provincias entrevistadas.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

2. Provincia

Nombre de la Provincia (provincia)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 12650

Formato: character

Inválidos: 0

Ancho: 80

Descripción

Esta variable identifica el nombre de la provincia donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

2. Provincia

Código Municipio (id_municipio)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 12650

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-8

Descripción

Esta variable es un código asignado por el INE al municipio entrevistado.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

3. Comunidad

Nombre Municipio (municipio)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 12650

Formato: character

Inválidos: 0

Ancho: 80

Descripción

Esta variable identifica el municipio en el cual se realizó la encuesta.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Pregunta textual

3. Comunidad

Id de registro único (id_persona)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 12650
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 5	
Decimales: 0	
Rango: 581-13754	

Descripción

Esta variable es un identificador único asignado a cada boleta de encuesta que permite identificar la unidad de producción agropecuaria.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante directo es el productor agropecuario.

Contrato trabajadores (c1_s5_25)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 12016
Formato: numeric	Inválidos: 634
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

Descripción

Esta variable indica si se contrató, durante el año agrícola, trabajadores para realizar labores agropecuarias.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias?

Identifica si se contrató hombres (c1_s5_26_h)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 4463
Formato: numeric	Inválidos: 8187
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

Descripción

Esta variable indica si se contrató hombres para trabajar en la unidad de producción agropecuaria.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informante es directo y es una Persona Natural.

Identifica si se contrató hombres por más de 6 meses

(c1_s5_26_h6mas)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 1-2

Casos válidos: 4403
Inválidos: 8247

Descripción

Esta variable indica si se contrató hombres por mas de 6 meses.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Hombres más de 6 meses: Solo Labores Agrícolas (c1_s5_26_h1_a)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua
Formato: numeric
Ancho: 3
Decimales: 0
Rango: 0-100

Casos válidos: 368
Inválidos: 12282
Mínimo: 0
Máximo: 100
Principal: 3.2
Desviación Estandar: 8.7

Descripción

Esta variable indica el número de hombres que se contrató por una duración mayor a 6 meses que trabajaron únicamente en labores agrícolas.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias?

Más de 6 meses

Solo labores agrícolas

Hombres más de 6 meses: Solo Labores Ganaderas (c1_s5_26_h2_a)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua
Formato: numeric
Ancho: 2
Decimales: 0
Rango: 0-50

Casos válidos: 368
Inválidos: 12282
Mínimo: 0
Máximo: 50
Principal: 1.7
Desviación Estandar: 3.4

Descripción

Esta variable indica el número de hombres que se contrató por una duración mayor a 6 meses que trabajaron únicamente en labores ganaderas.

Universo de estudio

Hombres más de 6 meses: Solo Labores Ganaderas (c1_s5_26_h2_a)

Archivo: Hogar_parte3

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias?

Más de 6 meses

Solo labores ganaderas

Hombres más de 6 meses: Ambas labores (c1_s5_26_h3_a)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 2

Decimales: 0

Rango: 0-21

Casos válidos: 368

Inválidos: 12282

Mínimo: 0

Máximo: 21

Principal: 0.7

Desviación Estandar: 2

Descripción

Esta variable indica el número de hombres que se contrató por una duración mayor a 6 meses que trabajaron tanto en labores agrícolas como ganaderas.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias?

Más de 6 meses

Ambas labores

Identifica si se contrató hombres por menos de 6 meses (c1_s5_26_h6menos)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 4403

Inválidos: 8247

Descripción

Esta variable indica si se contrató hombres por menos de 6 meses.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Hombres menos de 6 meses: Solo Labores Agrícolas (c1_s5_26_h1_c)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 4163
Formato: numeric	Inválidos: 8487
Ancho: 3	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 400
Rango: 0-400	Principal: 4.3
	Desviación Estandar: 9.6

Descripción

Esta variable indica el número de hombres que se contrató por una duración menor a 6 meses que trabajaron únicamente en labores agrícolas.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias?

Menos de 6 meses

Solo labores agrícolas

Hombres menos de 6 meses: Solo Labores Ganaderas (c1_s5_26_h2_c)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 4163
Formato: numeric	Inválidos: 8487
Ancho: 2	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 30
Rango: 0-30	Principal: 0.4
	Desviación Estandar: 1.6

Descripción

Esta variable indica el número de hombres que se contrató por una duración menor a 6 meses que trabajaron únicamente en labores ganaderas.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias?

Menos de 6 meses

Solo labores ganaderas

Hombres menos de 6 meses: Ambas labores (c1_s5_26_h3_c)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Hombres menos de 6 meses: Ambas labores (c1_s5_26_h3_c)

Archivo: Hogar_parte3

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 3
 Decimales: 0
 Rango: 0-300

Casos válidos: 4163
 Inválidos: 8487
 Mínimo: 0
 Máximo: 300
 Principal: 0.5
 Desviación Estandar: 5.3

Descripción

Esta variable indica el número de hombres que se contrató por una duración menor a 6 meses que trabajaron tanto en labores agrícolas como ganaderas.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias?

Menos de 6 meses
 Ambas labores

Identifica si se contrató mujeres (c1_s5_26_m)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 4463
 Inválidos: 8187

Descripción

Esta variable indica si se contrató mujeres para trabajar dentro de la unidad de producción agropecuaria.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Identifica si contrató mujeres por más de 6 meses (c1_s5_26_m6mas)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 1219
 Inválidos: 11431

Descripción

Esta variable indica si se contrató mujeres por más de 6 meses.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Mujeres más de 6 meses: Solo Labores Agrícolas (c1_s5_26_m1_b)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 60
Formato: numeric	Inválidos: 12590
Ancho: 2	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 10
Rango: 0-10	Principal: 2.2
	Desviación Estandar: 2.4

Descripción

Esta variable indica el número de mujeres que se contrató por una duración mayor a 6 meses que trabajaron únicamente en labores agrícolas.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias?

Más de 6 meses

Solo labores agrícolas

Mujeres más de 6 meses: Solo Labores Ganaderas (c1_s5_26_m2_b)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 60
Formato: numeric	Inválidos: 12590
Ancho: 1	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 9
Rango: 0-9	Principal: 0.7
	Desviación Estandar: 1.5

Descripción

Esta variable indica el número de mujeres que se contrató por una duración mayor a 6 meses que trabajaron únicamente en labores ganaderas.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias?

Más de 6 meses

Solo labores ganaderas

Mujeres más de 6 meses: Ambas labores (c1_s5_26_m3_b)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Mujeres más de 6 meses: Ambas labores (c1_s5_26_m3_b)

Archivo: Hogar_parte3

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 2
 Decimales: 0
 Rango: 0-25

Casos válidos: 60
 Inválidos: 12590
 Mínimo: 0
 Máximo: 25
 Principal: 0.8
 Desviación Estandar: 3.3

Descripción

Esta variable indica el número de mujeres que se contrató por una duración mayor a 6 meses que trabajaron tanto en labores agrícolas como ganaderas.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias?

Más de 6 meses
 Ambas labores

Identifica si contrató mujeres por menos de 6 meses

(c1_s5_26_m6menos)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 1219
 Inválidos: 11431

Descripción

Esta variable indica si se contrató mujeres por un periodo menor a 6 meses.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Mujeres menos de 6 meses: Solo Labores Agrícolas (c1_s5_26_m1_d)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 2
 Decimales: 0
 Rango: 0-80

Casos válidos: 1174
 Inválidos: 11476
 Mínimo: 0
 Máximo: 80
 Principal: 3.9
 Desviación Estandar: 5.2

Descripción

Esta variable indica el número de mujeres que se contrató por una duración menor a 6 meses que trabajaron únicamente en labores agrícolas.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

Mujeres menos de 6 meses: Solo Labores Agrícolas (c1_s5_26_m1_d)

Archivo: Hogar_parte3

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias?

Menos de 6 meses

Solo labores agrícolas

Mujeres menos de 6 meses: Solo Labores Ganaderas (c1_s5_26_m2_d)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 3

Decimales: 0

Rango: 0-100

Casos válidos: 1174

Inválidos: 11476

Mínimo: 0

Máximo: 100

Principal: 0.3

Desviación Estandar: 3.4

Descripción

Esta variable indica el número de mujeres que se contrató por una duración menor a 6 meses que trabajaron únicamente en labores ganaderas.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias?

Menos de 6 meses

Solo labores ganaderas

Mujeres menos de 6 meses: Ambas labores (c1_s5_26_m3_d)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 2

Decimales: 0

Rango: 0-30

Casos válidos: 1174

Inválidos: 11476

Mínimo: 0

Máximo: 30

Principal: 0.3

Desviación Estandar: 1.5

Descripción

Esta variable indica el número de mujeres que se contrató por una duración menor a 6 meses que trabajaron tanto en labores agrícolas como ganaderas.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias?

Menos de 6 meses

Ambas labores

Valor de Jornal Hombres: Con Comida (c1_s5_27_h1)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 4367
Formato: numeric	Inválidos: 8283
Ancho: 3	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 250
Rango: 0-250	Principal: 74.9
	Desviación Estandar: 27.5

Descripción

Esta variable indica el valor jornal de un hombre (comida incluida).

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

¿Cuál fue el valor del jornal en su UPA y horas promedio/jornal?

Con comida Bs.:

Hombre

Valor de Jornal Hombres: Sin Comida (c1_s5_27_h2)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 4364
Formato: numeric	Inválidos: 8286
Ancho: 3	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 400
Rango: 0-400	Principal: 47.9
	Desviación Estandar: 50.4

Descripción

Esta variable indica el valor jornal de un hombre (comida excluida).

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

¿Cuál fue el valor del jornal en su UPA y horas promedio/jornal?

Sin comida Bs.:

Hombre

Valor de Jornal Mujeres: Con Comida (c1_s5_27_m1)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 1221
Formato: numeric	Inválidos: 11429
Ancho: 3	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 250
Rango: 0-250	Principal: 69.5
	Desviación Estandar: 29.3

Descripción

Esta variable indica el valor jornal de una mujer (comida incluida).

Universo de estudio

Valor de Jornal Mujeres: Con Comida (c1_s5_27_m1)

Archivo: Hogar_parte3

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

¿Cuál fue el valor del jornal en su UPA y horas promedio/jornal?

Con comida Bs.:

Mujer

Valor de Jornal Mujeres: Sin Comida (c1_s5_27_m2)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 3

Decimales: 0

Rango: 0-200

Casos válidos: 1221

Inválidos: 11429

Mínimo: 0

Máximo: 200

Principal: 38.5

Desviación Estandar: 46

Descripción

Esta variable indica el valor jornal de una mujer (comida excluida).

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

¿Cuál fue el valor del jornal en su UPA y horas promedio/jornal?

Sin comida Bs.:

Mujer

Horas Promedio por Jornal (c1_s5_27_3)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 2

Decimales: 0

Rango: 0-16

Casos válidos: 4427

Inválidos: 8223

Mínimo: 0

Máximo: 16

Principal: 8.1

Desviación Estandar: 1.4

Descripción

Esta variable indica las horas promedio que se trabaja por jornal.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

Horas promedio por jornal

Utilizó Tractores en la UPA (c1_s5_28)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 12012
 Inválidos: 638

Descripción

Esta variable registra si se utilizó tractores dentro de la unidad de producción agropecuaria.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

¿Utilizó Tractores en su unidad de producción agropecuaria?

Utilizó Tractores Propios (c1_s5_29_1)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 3935
 Inválidos: 8715

Descripción

Esta variable registra si los tractores usados dentro de la unidad de producción agropecuaria fueron propios.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

Si utilizó Tractores, fueron.....

Utilizó Tractores Alquilados (c1_s5_29_2)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 3935
 Inválidos: 8715

Descripción

Esta variable registra si los tractores usados dentro de la unidad de producción agropecuaria fueron alquilados.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

Si utilizó Tractores, fueron.....

Cantidad de tractores de 120 Hp (c1_s5_30_120)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 1323
Formato: numeric	Inválidos: 11327
Ancho: 2	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 20
Rango: 0-20	Principal: 0.5
	Desviación Estandar: 1

Descripción

Esta variable registra la cantidad de tractores usados dentro de la Unidad de Producción Agrícola de 120 caballos.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

Los tractores que utilizó sean propios o alquilados de que capacidad fueron:
Cantidad

Cantidad de tractores de 80 Hp (c1_s5_30_80)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 1323
Formato: numeric	Inválidos: 11327
Ancho: 1	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 8
Rango: 0-8	Principal: 0.4
	Desviación Estandar: 0.6

Descripción

Esta variable registra la cantidad de tractores usados dentro de la Unidad de Producción Agrícola de 80 caballos de fuerza.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

Los tractores que utilizó sean propios o alquilados de que capacidad fueron:
Cantidad

Cantidad de tractores de 60 Hp (c1_s5_30_60)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 1323
Formato: numeric	Inválidos: 11327
Ancho: 1	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 8
Rango: 0-8	Principal: 0.1
	Desviación Estandar: 0.4

Descripción

Esta variable registra la cantidad de tractores usados dentro de la Unidad de Producción Agrícola de 60 caballos de fuerza .

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Cantidad de tractores de 60 Hp (c1_s5_30_60)

Archivo: Hogar_parte3

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

Los tractores que utilizó sean propios o alquilados de que capacidad fueron:

Cantidad

Cantidad de tractores de 50 Hp (c1_s5_30_50)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-8

Casos válidos: 1323

Inválidos: 11327

Mínimo: 0

Máximo: 8

Principal: 0.1

Desviación Estandar: 0.3

Descripción

Esta variable registra la cantidad de tractores usados dentro de la Unidad de Producción Agrícola de 50 caballos de fuerza .

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

Los tractores que utilizó sean propios o alquilados de que capacidad fueron:

Cantidad

Otra cantidad de tractores en Hp (SI/NO) (c1_s5_30_otro)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 1282

Inválidos: 11368

Descripción

Esta variable registra la cantidad de tractores usados cuyos caballos de fuerza no fueron listados previamente.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Especifique la capacidad del tractor en Hp (c1_s5_30_desc)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Especifique la capacidad del tractor en Hp (c1_s5_30_desc)

Archivo: Hogar_parte3

Tipo: Continua

Formato: numerico

Ancho: 3

Decimales: 0

Casos válidos: 362

Inválidos: 12288

Mínimo: 30

Máximo: 400

Principal: 115.3

Descripción

Esta variable identifica la capacidad en caballos de fuerza del tractor que no fue descrita previamente.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

Los tractores que utilizó sean propios o alquilados de que capacidad fueron:

Otro.....

Cantidad de tractores que especifico (c1_s5_30_1)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua

Formato: numerico

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-8

Casos válidos: 362

Inválidos: 12288

Mínimo: 1

Máximo: 8

Principal: 1.4

Desviación Estandar: 0.9

Descripción

Esta variable registra la cantidad de tractores usados dentro de la unidad de producción agropecuaria cuya capacidad no fue previamente descrita.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

Los tractores que utilizó sean propios o alquilados de que capacidad fueron:

Otro.....

Cantidad

Capacidad de tractor desconocido (c1_s5_30_2)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua

Formato: numerico

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-6

Casos válidos: 2596

Inválidos: 10054

Mínimo: 0

Máximo: 6

Principal: 1.1

Desviación Estandar: 0.5

Descripción

Esta variable registra los tractores que fueron usados dentro de la unidad de producción agropecuaria cuya capacidad se desconoce.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Capacidad de tractor desconocido (c1_s5_30_2)

Archivo: Hogar_parte3

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

Los tractores que utilizó sean propios o alquilados de que capacidad fueron:

Cantidad

Cantidad de tractores monocultores (c1_s5_30_3)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-8

Casos válidos: 3935

Inválidos: 8715

Mínimo: 0

Máximo: 8

Principal: 0.1

Desviación Estandar: 0.5

Descripción

Esta variable registra la cantidad de tractores monocultores que fueron utilizados dentro de la unidad de producción agropecuaria .

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

Los tractores que utilizó sean propios o alquilados de que capacidad fueron:

Cantidad

Costo por hora alquiler de tractor (c1_s5_31)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 4

Decimales: 0

Rango: 0-3500

Casos válidos: 4311

Inválidos: 8339

Mínimo: 0

Máximo: 3500

Principal: 188.4

Desviación Estandar: 126.2

Descripción

Esta variable identifica el costo de los tractores alquilados por hora para su uso dentro de la unidad de producción agropecuaria.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

Si los tractores fueron alquilados, cuál fué el costo por hora?

Participa en alguna asociación comercializadora de productos (c1_s6_32)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 12008
 Inválidos: 642

Descripción

Esta variable identifica si el productor participa en alguna asociación, organización o comercializadora de productos.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

¿En la actualidad participa de alguna asociación, organización o comercializadora de productos?

Sexo del que toma decisiones (c1_s6_33)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-4

Casos válidos: 12008
 Inválidos: 642

Descripción

Esta variable identifica el sexo del miembro del hogar que decidiría la venta de la unidad productiva agropecuaria.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

En caso de vender la UPA o utilizarla como garantía ¿Quién tomaría la decisión?

Obtuvo créditos de Bancos u otros (c1_s6_34)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 12008
 Inválidos: 642

Descripción

Esta variable indica si el productor agropecuario obtuvo créditos de bancos u otras instituciones financieras.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

Obtuvo créditos de Bancos u otros (c1_s6_34)

Archivo: Hogar_parte3

¿El Productor(a) obtuvo créditos agropecuarios de bancos o financieras privadas?

Grupo de la entidad financiera (c1_s6_35_grupo)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 1661
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 80	

Descripción

Esta variable indica el grupo al cual pertenece la entidad o institución financiera que proporcionó el primer crédito al producto agropecuario.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

Si obtuvo créditos, indique la entidad financiera (Banco, coop., otros)

Código del grupo de la entidad financiera (c1_s6_35_grupo_cod)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 1661
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 30	

Descripción

Esta variable registra el código del grupo al cual pertenece la entidad financiera donde el productor agropecuario obtuvo el primer crédito.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Entidad financiera 1 (c1_s6_35)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 1661
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 80	

Descripción

Esta variable indica el nombre de la primera entidad que proporcionó el crédito al productor agropecuario.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

Entidad financiera 1 (c1_s6_35)

Archivo: Hogar_parte3

Si obtuvo créditos, indique la entidad financiera (Banco, coop., otros)

Código de la entidad financiera 1 (c1_s6_35_codigo)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 1661
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 30	

Descripción

Esta variable identifica el código de la primera entidad financiera que proporcionó el crédito al productor agropecuario.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Grupo de la entidad financiera 2 (c1_s6_35_1_grupo)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 301
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 80	

Descripción

Esta variable indica el grupo al cual pertenece la segunda entidad financiera que proporcionó el crédito al productor agropecuario.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

Si obtuvo créditos, indique la entidad financiera (Banco, coop., otros)

Código del grupo de la entidad financiera 2 (c1_s6_35_1_grupo_cod)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 301
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 80	

Descripción

Esta variable indica el código del grupo al cual pertenece la segunda entidad financiera que proporcionó el crédito al productor agropecuario.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Entidad financiera 2 (c1_s6_35_1)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: character
 Ancho: 80

Casos válidos: 301
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable indica la entidad financiera que proporcionó el segundo crédito al productor agropecuario.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

Si obtuvo créditos, indique la entidad financiera (Banco, coop., otros)

Código de la entidad financiera 2 (c1_s6_35_1_codigo)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: character
 Ancho: 80

Casos válidos: 301
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable identifica el código de la segunda entidad financiera que proporcionó el crédito al productor agropecuario.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Conocimiento de semillas (c1_s6_36)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 12008
 Inválidos: 642

Descripción

Esta variable registra si el productor tiene conocimiento sobre semillas resistentes a diferentes condiciones climáticas.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

¿El Productor(a), tiene conocimiento de semillas que son resistentes a las condiciones climatológicas adversas ataque de plagas o enfermedades diversas?

Información de eventos climatológicos (c1_s6_37)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 12008
Formato: numeric	Inválidos: 642
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

Descripción

Esta variable registra si el productor agropecuario recibe información sobre eventos climatológicos.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

¿El Productor(a), recibe información de eventos climatológicos del sector agropecuario?

Fuentes: MDRyT (c1_s6_38_01)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 37
Formato: numeric	Inválidos: 12613
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-1	

Descripción

Esta variable indica si la fuente de información de eventos climatológicos usado fue el MDRyT.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

Si recibe información. ¿Cuáles son sus fuentes?

- 1.MDRyT
- 2.SENAMHI
- 3.Medio Televisivo
- 4.Periódico
- 5.Radioemisora
- 6.Conocimientos ancestrales(Bioindicadores)
- 7.Otro

Fuentes: SENAMHI (c1_s6_38_02)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 142
Formato: numeric	Inválidos: 12508
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 2-2	

Descripción

Esta variable indica si la fuente de información de eventos climatológicos usado fue el SENAMHI.

Fuentes: SENAMHI (c1_s6_38_02)

Archivo: Hogar_parte3

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

Si recibe información. ¿Cuáles son sus fuentes?

- 1.MDRyT
- 2.SENAMHI
- 3.Medio Televisivo
- 4.Periódico
- 5.Radioemisora
- 6.Conocimientos ancestrales(Bioindicadores)
- 7.Otro

Fuentes: Medio televisivo (c1_s6_38_03)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 2938

Formato: numeric

Inválidos: 9712

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 3-3

Descripción

Esta variable indica si la fuente de información de eventos climatológicos usado fue un medio televisivo.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

Si recibe información. ¿Cuáles son sus fuentes?

- 1.MDRyT
- 2.SENAMHI
- 3.Medio Televisivo
- 4.Periódico
- 5.Radioemisora
- 6.Conocimientos ancestrales(Bioindicadores)
- 7.Otro

Fuentes: Periódico (c1_s6_38_04)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 290

Formato: numeric

Inválidos: 12360

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 4-4

Descripción

Esta variable indica si la fuente de información de eventos climatológicos usado fue un periódico.

Universo de estudio

Fuentes: Periódico (c1_s6_38_04)

Archivo: Hogar_parte3

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

Si recibe información. ¿Cuáles son sus fuentes?

- 1.MDRyT
- 2.SENAMHI
- 3.Medio Televisivo
- 4.Periódico
- 5.Radioemisora
- 6.Conocimientos ancestrales(Bioindicadores)
- 7.Otro

Fuentes: Radioemisora (c1_s6_38_05)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 5-5

Casos válidos: 6562

Inválidos: 6088

Descripción

Esta variable indica si la fuente de información de eventos climatológicos usado fue una radioemisora.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

Si recibe información. ¿Cuáles son sus fuentes?

- 1.MDRyT
- 2.SENAMHI
- 3.Medio Televisivo
- 4.Periódico
- 5.Radioemisora
- 6.Conocimientos ancestrales(Bioindicadores)
- 7.Otro

Fuentes: Conocimientos ancestrales (c1_s6_38_06)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 6-6

Casos válidos: 2558

Inválidos: 10092

Descripción

Esta variable indica si la fuente de información de eventos climatológicos usado fue conocimientos ancestrales (bioindicadores).

Universo de estudio

Fuentes: Conocimientos ancestrales (c1_s6_38_06)

Archivo: Hogar_parte3

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

Si recibe información. ¿Cuáles son sus fuentes?

- 1.MDRyT
- 2.SENAMHI
- 3.Medio Televisivo
- 4.Periódico
- 5.Radioemisora
- 6.Conocimientos ancestrales(Bioindicadores)
- 7.Otro

Fuentes: Otro (c1_s6_38_07)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 450

Formato: numeric

Inválidos: 12200

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 7-7

Descripción

Esta variable indica si la fuente de información de eventos climatológicos usado fue otro.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

Si recibe información. ¿Cuáles son sus fuentes?

- 1.MDRyT
- 2.SENAMHI
- 3.Medio Televisivo
- 4.Periódico
- 5.Radioemisora
- 6.Conocimientos ancestrales(Bioindicadores)
- 7.Otro

Fuentes: Descripción Otro (c1_s6_38_otro)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 0

Formato: character

Inválidos: 0

Ancho: 80

Descripción

Esta variable indica si la fuente de información de eventos climatológicos usado fue otro (Nombre específico).

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Fuentes: Descripción Otro (c1_s6_38_otro)

Archivo: Hogar_parte3

Pregunta textual

Si recibe información. ¿Cuáles son sus fuentes?

- 1.MDRyT
- 2.SENAMHI
- 3.Medio Televisivo
- 4.Periódico
- 5.Radioemisora
- 6.Conocimientos ancestrales(Bioindicadores)
- 7.Otro

Conocimiento de seguro agrario pachamama (c1_s6_39)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 12008
 Inválidos: 642

Descripción

Esta variable identifica si el productor tiene conocimiento sobre el seguro agrario pachamama.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

¿El Productor(a), tiene conocimiento del seguro agrario Pacha Mama?

Asistencia técnica agropecuaria (c1_s6_40)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 12008
 Inválidos: 642

Descripción

Esta variable identifica si el productor recibió asistencia técnica agropecuaria.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

¿El Productor(a), recibió asistencia técnica agropecuaria?

Asistencia técnica de: Municipio (c1_s6_40_01)

Archivo: Hogar_parte3

Asistencia técnica de: Municipio (c1_s6_40_01)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-1

Casos válidos: 1239
 Inválidos: 11411

Descripción

Esta variable indica si el productor recibió asistencia técnica de parte del municipio.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

¿El Productor(a), recibió asistencia técnica agropecuaria?

- 1.Municipio
- 2.Gobernación
- 3.Entidades descentralizadas como (INIAF, PAR, IPDSA)
- 4.ONGs
- 5.Privados
- 6.Otros.....

Recibió asistencia técnica de: Gobernación (c1_s6_40_02)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 2-2

Casos válidos: 679
 Inválidos: 11971

Descripción

Esta variable indica si el productor recibió asistencia técnica de parte de la gobernación.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

¿El Productor(a), recibió asistencia técnica agropecuaria?

- 1.Municipio
- 2.Gobernación
- 3.Entidades descentralizadas como (INIAF, PAR, IPDSA)
- 4.ONGs
- 5.Privados
- 6.Otros.....

Asistencia técnica de: Entidades descentralizadas (c1_s6_40_03)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Asistencia técnica de: Entidades descentralizadas (c1_s6_40_03)

Archivo: Hogar_parte3

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 3-3

Casos válidos: 169
 Inválidos: 12481

Descripción

Esta variable indica si el productor recibió asistencia técnica de parte de entidades descentralizadas.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

¿El Productor(a), recibió asistencia técnica agropecuaria?

- 1.Municipio
- 2.Gobernación
- 3.Entidades descentralizadas como (INIAF, PAR, IPDSA)
- 4.ONGs
- 5.Privados
- 6.Otros.....

Asistencia técnica de: ONGs (c1_s6_40_04)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 4-4

Casos válidos: 237
 Inválidos: 12413

Descripción

Esta variable indica si el productor recibió asistencia técnica de parte de organismos no gubernamentales (ONG).

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

¿El Productor(a), recibió asistencia técnica agropecuaria?

- 1.Municipio
- 2.Gobernación
- 3.Entidades descentralizadas como (INIAF, PAR, IPDSA)
- 4.ONGs
- 5.Privados
- 6.Otros.....

Asistencia técnica de: Privados (c1_s6_40_05)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Asistencia técnica de: Privados (c1_s6_40_05)

Archivo: Hogar_parte3

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 5-5

Casos válidos: 447
 Inválidos: 12203

Descripción

Esta variable indica si el productor recibió asistencia técnica de parte de algún organismo privado.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

¿El Productor(a), recibió asistencia técnica agropecuaria?

- 1.Municipio
- 2.Gobernación
- 3.Entidades descentralizadas como (INIAF, PAR, IPDSA)
- 4.ONGs
- 5.Privados
- 6.Otros.....

Asistencia técnica de: Otros (c1_s6_40_06)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 6-6

Casos válidos: 221
 Inválidos: 12429

Descripción

Esta variable indica si el productor recibió asistencia técnica de parte de otro organismo que no fue listado.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

¿El Productor(a), recibió asistencia técnica agropecuaria?

- 1.Municipio
- 2.Gobernación
- 3.Entidades descentralizadas como (INIAF, PAR, IPDSA)
- 4.ONGs
- 5.Privados
- 6.Otros.....

Asistencia técnica de: Descripción (c1_s6_40_esp)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: character
 Ancho: 80

Casos válidos: 0
 Inválidos: 0

Asistencia técnica de: Descripción (c1_s6_40_esp)

Archivo: Hogar_parte3

Descripción

Esta variable indica si el productor recibió asistencia técnica de parte de otro organismo que no fue listado (nombre específico).

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

¿El Productor(a), recibió asistencia técnica agropecuaria?

- 1.Municipio
- 2.Gobernación
- 3.Entidades descentralizadas como (INIAF, PAR, IPDSA)
- 4.ONGs
- 5.Privados
- 6.Otros.....

Realiza Ayni (c1_s6_41_a)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 12008
 Inválidos: 642

Descripción

Esta variable identifica si el productor realiza dentro de tu comunidad Ayni. Ayni es el apoyo mutuo y reciproco que existe dentro de las comunidades para realizar los diferentes trabajos agropecuarios, con la condición de que la ayuda prestada será retribuida de la misma manera.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

El Productor(a) dentro su Comunidad realiza:

- 1.Ayni 1.Si 2.No
- 2.Minka 1.Si 2.No
- 3.Faena 1.Si 2.No
- 4.Otro... 1.Si 2.No

Realiza Minka (c1_s6_41_b)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 12008
 Inválidos: 642

Descripción

Realiza Minka (c1_s6_41_b)

Archivo: Hogar_parte3

Esta variable identifica si el productor realiza dentro de su comunidad Minka. Minka es una tradición precolombina de trabajo comunitario o colectivo voluntario con fines de utilidad social o de carácter recíproco, llamado así cuando se contrata y paga en especie o en efectivo a personas para realizar los diferentes trabajos agropecuarios.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

El Productor(a) dentro su Comunidad realiza:

1. Ayni 1.Si 2.No
2. Minka 1.Si 2.No
3. Faena 1.Si 2.No
4. Otro... 1.Si 2.No

Realiza Faena (c1_s6_41_c)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 12008

Inválidos: 642

Descripción

Esta variable identifica si el productor realiza dentro de su comunidad Faena. La Faena es una actividad individual, tarea o trabajo, que requiere especialmente el esfuerzo físico. Por ejemplo, la Faena Agrícola.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

El Productor(a) dentro su Comunidad realiza:

1. Ayni 1.Si 2.No
2. Minka 1.Si 2.No
3. Faena 1.Si 2.No
4. Otro... 1.Si 2.No

Realiza Otro (c1_s6_41_d)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 12008

Inválidos: 642

Descripción

Esta variable identifica si el productor realiza otro tipo de servicio en su comunidad.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Realiza Otro (c1_s6_41_d)

Archivo: Hogar_parte3

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

El Productor(a) dentro su Comunidad realiza:

- 1.Ayni 1.Si 2.No
- 2.Minka 1.Si 2.No
- 3.Faena 1.Si 2.No
- 4.Otro... 1.Si 2.No

Especifique (c1_s6_41_esp)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 80

Casos válidos: 365

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable identifica si el productor realiza otro tipo de servicio en su comunidad (especificado).

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Pregunta textual

El Productor(a) dentro su Comunidad realiza:

- 1.Ayni 1.Si 2.No
- 2.Minka 1.Si 2.No
- 3.Faena 1.Si 2.No
- 4.Otro... 1.Si 2.No

Código del especifique (c1_s6_41_esp_codigo)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 60

Casos válidos: 365

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable identifica el código del otro tipo de servicio realizado en la comunidad (especificado).

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Natural.

Contrató Hombres (c1_s7_42)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Contrató Hombres (c1_s7_42)

Archivo: Hogar_parte3

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 531
 Inválidos: 12119

Descripción

Esta variable indica si se contrató hombres para trabajar en la unidad de producción agropecuaria.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Hombres más de 6 meses (c1_s7_42_1)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 350
 Inválidos: 12300

Descripción

Esta variable indica si se contrató hombres por mas de 6 meses.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Hombres más de 6 meses: Solo Labores Agrícolas (c1_s7_42_1_a)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 3
 Decimales: 0
 Rango: 0-303

Casos válidos: 168
 Inválidos: 12482
 Mínimo: 0
 Máximo: 303
 Principal: 9.4
 Desviación Estandar: 30.9

Descripción

Esta variable indica el número de hombres que se contrató por una duración mayor a 6 meses que trabajaron únicamente en labores agrícolas.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias?

Más de 6 meses

Solo labores agrícolas

Hombres más de 6 meses: Solo Labores Ganaderas (c1_s7_42_2_a)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 168
Formato: numeric	Inválidos: 12482
Ancho: 2	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 35
Rango: 0-35	Principal: 3.9
	Desviación Estandar: 5.9

Descripción

Esta variable indica el número de hombres que se contrató por una duración mayor a 6 meses que trabajaron únicamente en labores ganaderas.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias?

Más de 6 meses

Solo labores ganaderas

Hombres más de 6 meses: Ambas labores (c1_s7_42_3_a)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 168
Formato: numeric	Inválidos: 12482
Ancho: 2	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 32
Rango: 0-32	Principal: 1.1
	Desviación Estandar: 3.8

Descripción

Esta variable indica el número de hombres que se contrató por una duración mayor a 6 meses que trabajaron tanto en labores agrícolas como ganaderas.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias?

Más de 6 meses

Ambas labores

Hombres menos de 6 meses (c1_s7_42_2)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 350
Formato: numeric	Inválidos: 12300
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

Hombres menos de 6 meses (c1_s7_42_2)

Archivo: Hogar_parte3

Descripción

Esta variable indica si se contrató hombres por menos de 6 meses.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Hombres menos de 6 meses: Solo Labores Agrícolas (c1_s7_42_1_c)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua

Formato: numerico

Ancho: 2

Decimales: 0

Rango: 0-63

Casos válidos: 224

Inválidos: 12426

Mínimo: 0

Máximo: 63

Principal: 4.9

Desviación Estandar: 7.1

Descripción

Esta variable indica el número de hombres que se contrató por una duración menor a 6 meses que trabajaron únicamente en labores agrícolas.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias?

Menos de 6 meses

Solo labores agrícolas

Hombres menos de 6 meses: Solo Labores Ganaderas (c1_s7_42_2_c)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua

Formato: numerico

Ancho: 2

Decimales: 0

Rango: 0-30

Casos válidos: 223

Inválidos: 12427

Mínimo: 0

Máximo: 30

Principal: 1.3

Desviación Estandar: 3.5

Descripción

Esta variable indica el número de hombres que se contrató por una duración menor a 6 meses que trabajaron únicamente en labores ganaderas.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias?

Menos de 6 meses

Solo labores ganaderas

Hombres menos de 6 meses: Ambas labores (c1_s7_42_3_c)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 223
Formato: numeric	Inválidos: 12427
Ancho: 2	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 30
Rango: 0-30	Principal: 0.9
	Desviación Estandar: 3.3

Descripción

Esta variable indica el número de hombres que se contrató por una duración menor a 6 meses que trabajaron tanto en labores agrícolas como ganaderas.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias?

Menos de 6 meses

Ambas labores

Contrató Mujeres (c1_s7_42_m)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 531
Formato: numeric	Inválidos: 12119
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

Descripción

Esta variable indica si se contrató mujeres para trabajar dentro de la unidad de producción agropecuaria.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Mujeres más de 6 meses (c1_s7_42_m_1)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 112
Formato: numeric	Inválidos: 12538
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

Descripción

Esta variable indica si se contrató mujeres por mas de 6 meses.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Mujeres más de 6 meses: Solo Labores Agrícolas (c1_s7_42_1_b)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 45
Formato: numeric	Inválidos: 12605
Ancho: 2	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 32
Rango: 0-32	Principal: 3.3
	Desviación Estandar: 7.7

Descripción

Esta variable indica el número de mujeres que se contrató por una duración mayor a 6 meses que trabajaron únicamente en labores agrícolas.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias?

Más de 6 meses

Solo labores agrícolas

Mujeres más de 6 meses: Solo Labores Ganaderas (c1_s7_42_2_b)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 45
Formato: numeric	Inválidos: 12605
Ancho: 2	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 31
Rango: 0-31	Principal: 1.2
	Desviación Estandar: 4.6

Descripción

Esta variable indica el número de mujeres que se contrató por una duración mayor a 6 meses que trabajaron únicamente en labores ganaderas.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias?

Más de 6 meses

Solo labores ganaderas

Mujeres más de 6 meses: Ambas labores (c1_s7_42_3_b)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Mujeres más de 6 meses: Ambas labores (c1_s7_42_3_b)

Archivo: Hogar_parte3

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 0-7

Casos válidos: 45
 Inválidos: 12605
 Mínimo: 0
 Máximo: 7
 Principal: 0.6
 Desviación Estandar: 1.4

Descripción

Esta variable indica el número de mujeres que se contrató por una duración mayor a 6 meses que trabajaron tanto en labores agrícolas como ganaderas.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias?

Más de 6 meses
 Ambas labores

Mujeres menos de 6 Meses (c1_s7_42_m_2)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 112
 Inválidos: 12538
 Mínimo: 1
 Máximo: 2
 Principal: 1.3
 Desviación Estandar: 0.5

Descripción

Esta variable indica si se contrató mujeres por un periodo menor a 6 meses.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Mujeres menos de 6 meses: Solo Labores Agrícolas (c1_s7_42_1_d)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 2
 Decimales: 0
 Rango: 0-45

Casos válidos: 75
 Inválidos: 12575
 Mínimo: 0
 Máximo: 45
 Principal: 5
 Desviación Estandar: 6.9

Descripción

Esta variable indica el número de mujeres que se contrató por una duración menor a 6 meses que trabajaron únicamente en labores agrícolas.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

Mujeres menos de 6 meses: Solo Labores Agrícolas (c1_s7_42_1_d)

Archivo: Hogar_parte3

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias?

Menos de 6 meses

Solo labores agrícolas

Mujeres menos de 6 meses: Solo Labores Ganaderas (c1_s7_42_2_d)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-2

Casos válidos: 75

Inválidos: 12575

Mínimo: 0

Máximo: 2

Principal: 0.1

Desviación Estandar: 0.3

Descripción

Esta variable indica el número de mujeres que se contrató por una duración menor a 6 meses que trabajaron únicamente en labores ganaderas.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias?

Menos de 6 meses

Solo labores ganaderas

Mujeres menos de 6 meses: Ambas labores (c1_s7_42_3_d)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-5

Casos válidos: 74

Inválidos: 12576

Mínimo: 0

Máximo: 5

Principal: 0.1

Desviación Estandar: 0.7

Descripción

Esta variable indica el número de mujeres que se contrató por una duración menor a 6 meses que trabajaron tanto en labores agrícolas como ganaderas.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

En el año agrícola, julio 2014 a junio de 2015, aparte de las personas de su hogar, ¿contrató trabajadores para realizar labores agropecuarias?

Menos de 6 meses

Ambas labores

Valor de Jornal Hombres: Con Comida (c1_s7_43_1_1)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 358
Formato: numeric	Inválidos: 12292
Ancho: 5	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 262.5
Rango: 0-262.5	Principal: 79.7
	Desviación Estandar: 40.6

Descripción

Esta variable indica el valor jornal de un hombre (comida incluida).

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

¿Cuál fue el valor del jornal en su UPA y horas promedio/jornal?

Con comida Bs.:

Hombre

Valor de Jornal Hombres: Sin Comida (c1_s7_43_1_2)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 358
Formato: numeric	Inválidos: 12292
Ancho: 3	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 270
Rango: 0-270	Principal: 39.1
	Desviación Estandar: 56.3

Descripción

Esta variable indica el valor jornal de un hombre (comida excluida).

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

¿Cuál fue el valor del jornal en su UPA y horas promedio/jornal?

Sin comida Bs.:

Hombre

Valor de Jornal Mujeres: Con Comida (c1_s7_43_2_1)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 358
Formato: numeric	Inválidos: 12292
Ancho: 3	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 170
Rango: 0-170	Principal: 24
	Desviación Estandar: 39.4

Descripción

Esta variable indica el valor jornal de una mujer (comida incluida).

Universo de estudio

Valor de Jornal Mujeres: Con Comida (c1_s7_43_2_1)

Archivo: Hogar_parte3

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

¿Cuál fue el valor del jornal en su UPA y horas promedio/jornal?

Con comida Bs.:

Mujer

Valor de Jornal Mujeres: Sin Comida (c1_s7_43_2_2)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 3

Decimales: 0

Rango: 0-120

Casos válidos: 358

Inválidos: 12292

Mínimo: 0

Máximo: 120

Principal: 8.2

Desviación Estandar: 25.8

Descripción

Esta variable indica el valor jornal de una mujer (comida excluida).

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

¿Cuál fue el valor del jornal en su UPA y horas promedio/jornal?

Sin comida Bs.:

Mujer

Horas Promedio por Jornal (c1_s7_43_3)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 2

Decimales: 0

Rango: 0-15

Casos válidos: 358

Inválidos: 12292

Mínimo: 0

Máximo: 15

Principal: 7.7

Desviación Estandar: 2.5

Descripción

Esta variable indica las horas promedio que se trabaja por jornal.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

Horas promedio por jornal

Utilización de tractores en la UPA (c1_s7_44)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 531
Formato: numeric	Inválidos: 12119
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

Descripción

Esta variable registra si se utilizó tractores dentro de la unidad de producción agropecuaria.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

¿Utilizó Tractores en su unidad de producción agropecuaria?

Utilización de tractores Propios (c1_s7_45_1)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 199
Formato: numeric	Inválidos: 12451
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

Descripción

Esta variable registra si los tractores usados fueron propios.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

Si utilizó Tractores, fueron.....

Utilización de tractores Alquilados (c1_s7_45_2)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 199
Formato: numeric	Inválidos: 12451
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

Descripción

Esta variable registra si los tractores usados fueron alquilados.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

Si utilizó Tractores, fueron.....

Cantidad de tractores de 120 Hp (c1_s7_46_120)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 129
Formato: numeric	Inválidos: 12521
Ancho: 1	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 8
Rango: 0-8	Principal: 0.9
	Desviación Estandar: 1.3

Descripción

Esta variable registra la cantidad de tractores usados de 120 caballos de fuerza dentro de la Unidad de Producción Agrícola.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

Los tractores que utilizó sean propios o alquilados de que capacidad fueron:
Cantidad

Cantidad de tractores de 80 Hp (c1_s7_46_80)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 126
Formato: numeric	Inválidos: 12524
Ancho: 1	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 9
Rango: 0-9	Principal: 0.6
	Desviación Estandar: 1.2

Descripción

Esta variable registra la cantidad de tractores usados de 80 caballos de fuerza dentro de la Unidad de Producción Agrícola.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

Los tractores que utilizó sean propios o alquilados de que capacidad fueron:
Cantidad

Cantidad de tractores de 60 Hp (c1_s7_46_60)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 126
Formato: numeric	Inválidos: 12524
Ancho: 1	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 1
Rango: 0-1	Principal: 0.1
	Desviación Estandar: 0.4

Descripción

Esta variable registra la cantidad de tractores usados de 60 caballos de fuerza dentro de la Unidad de Producción Agrícola.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Cantidad de tractores de 60 Hp (c1_s7_46_60)

Archivo: Hogar_parte3

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

Los tractores que utilizó sean propios o alquilados de que capacidad fueron:

Cantidad

Cantidad de tractores de 50 Hp (c1_s7_46_50)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-8

Casos válidos: 126

Inválidos: 12524

Mínimo: 0

Máximo: 8

Principal: 0.1

Desviación Estandar: 0.8

Descripción

Esta variable registra la cantidad de tractores usados de 50 caballos de fuerza dentro de la Unidad de Producción Agrícola.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

Los tractores que utilizó sean propios o alquilados de que capacidad fueron:

Cantidad

Otra cantidad de tractores en Hp (SI/NO) (c1_s7_46_otro)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 126

Inválidos: 12524

Descripción

Esta variable registra la cantidad de tractores usados cuyos caballos de fuerza no fueron listados previamente.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Capacidad de otro tractor en HP (c1_s7_46_esp)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Capacidad de otro tractor en HP (c1_s7_46_esp)

Archivo: Hogar_parte3

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 3
 Decimales: 0
 Rango: 30-426

Casos válidos: 66
 Inválidos: 12584
 Mínimo: 30
 Máximo: 426
 Principal: 144.9
 Desviación Estandar: 84.7

Descripción

Esta variable identifica la capacidad en caballos de fuerza del tractor utilizado dentro de la unidad de producción agropecuaria.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

Los tractores que utilizó sean propios o alquilados de que capacidad fueron:
 Otro.....

Cantidad de tractores de otro (c1_s7_46_esp_1)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 2
 Decimales: 0
 Rango: 1-10

Casos válidos: 66
 Inválidos: 12584

Descripción

Esta variable registra los tractores usados cuya capacidad no fue previamente descrita.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

Los tractores que utilizó sean propios o alquilados de que capacidad fueron:
 Otro.....
 Cantidad

Cantidad de tractores de las que no sabe (c1_s7_46_1)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 0-5

Casos válidos: 79
 Inválidos: 12571

Descripción

Esta variable registra los tractores que fueron usados cuya capacidad se desconoce.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

Cantidad de tractores de las que no sabe (c1_s7_46_1)

Archivo: Hogar_parte3

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

Los tractores que utilizó sean propios o alquilados de que capacidad fueron:

Cantidad

Cantidad de tractores motocultores (c1_s7_46_2)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 199
Formato: numeric	Inválidos: 12451
Ancho: 1	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 6
Rango: 0-6	Principal: 0.2
	Desviación Estandar: 0.6

Descripción

Esta variable registra la cantidad de tractores motocultores.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

Los tractores que utilizó sean propios o alquilados de que capacidad fueron:

Cantidad

Costo por hora alquiler tractor (c1_s7_47)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 199
Formato: numeric	Inválidos: 12451
Ancho: 3	Mínimo: 50
Decimales: 0	Máximo: 700
Rango: 50-700	Principal: 202.7
	Desviación Estandar: 135.7

Descripción

Esta variable identifica el costo de los tractores alquilados por hora.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

Si los tractores fueron alquilados, cuál fué el costo por hora?

Participa en asociación comercializadora de productos (c1_s8_48)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Participa en asociación comercializadora de productos (c1_s8_48)

Archivo: Hogar_parte3

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 530
 Inválidos: 12120

Descripción

Esta variable identifica si el productor participa en alguna asociación, organización o comercializadora de productos.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

¿En la actualidad participa de alguna asociación, organización o comercializadora de productos?

Obtuvo créditos de bancos o entidades financieras (c1_s8_49)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 530
 Inválidos: 12120

Descripción

Esta variable si se obtuvo créditos de bancos u otras instituciones financieras.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

¿El Productor(a) obtuvo créditos agropecuarios de bancos o financieras privadas?

Grupo de la entidad financiera1 (c1_s8_50_grupo)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: character
 Ancho: 80

Casos válidos: 81
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable indica el grupo al cual pertenece la entidad o institución financiera que proporciono el primer crédito al productor agropecuario.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

Si obtuvo créditos, indique la entidad financiera (Banco, coop., otros)

Código del grupo la entidad financiera1 (c1_s8_50_grupo_cod)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 81
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 60	

Descripción

Esta variable registra el código del grupo al cual pertenece la entidad financiera donde se obtuvo el primer crédito.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Nombre de la entidad Financiera1 (c1_s8_50)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 81
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 80	

Descripción

Esta variable indica el nombre de la primera entidad que proporcione el crédito.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

Si obtuvo créditos, indique la entidad financiera (Banco, coop., otros)

Código de la entidad financiera (c1_s8_50_codigo)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 81
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 60	

Descripción

Esta variable identifica el código de la primera entidad financiera que proporcione el crédito.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Grupo de la entidad financiera 2 (c1_s8_50_1_grupo)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 24
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 80	

Grupo de la entidad financiera 2 (c1_s8_50_1_grupo)

Archivo: Hogar_parte3

Descripción

Esta variable indica el grupo al cual pertenece la entidad o institución financiera que proporciono el segundo crédito al productor agropecuario.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

Si obtuvo créditos, indique la entidad financiera (Banco, coop., otros)

Código del grupo de la entidad financiera 2 (c1_s8_50_1_grupo_cod)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 80

Casos válidos: 24

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable identifica el código de la segunda entidad financiera que proporciono el crédito.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Nombre de la entidad Financiera2 (c1_s8_50_1)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 80

Casos válidos: 24

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable indica el nombre de la entidad financiera que proporciono el segundo credito al productor agropecuario.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

Si obtuvo créditos, indique la entidad financiera (Banco, coop., otros)

Código de la entidad financiera 2 (c1_s8_50_1_codigo)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 80

Casos válidos: 24

Inválidos: 0

Descripción

Código de la entidad financiera 2 (c1_s8_50_1_codigo)

Archivo: Hogar_parte3

Esta variable identifica el código de la segunda entidad financiera que proporciono el crédito.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Conocimientos de semilla (c1_s8_51)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 530

Inválidos: 12120

Descripción

Esta variable registra si el productor tiene conocimiento sobre semillas resistentes a diferentes condiciones climáticas.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

¿El Productor(a), tiene conocimiento de semillas que son resistentes a las condiciones climatológicas adversas ataque de plagas o enfermedades diversas?

Información de eventos climatológicos (c1_s8_52)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 530

Inválidos: 12120

Descripción

Esta variable registra si el productor recibe información sobre eventos climatológicos.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

¿El Productor(a), recibe información de eventos climatológicos del sector agropecuario?

Fuentes: MDRyT (c1_s8_53_01)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Fuentes: MDRyT (c1_s8_53_01)

Archivo: Hogar_parte3

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-1

Casos válidos: 5
 Inválidos: 12645

Descripción

Esta variable indica si la fuente de información de eventos climatológicos usado fue el MDRyT.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

Si recibe información. ¿Cuáles son sus fuentes?

- 1.MDRyT
- 2.SENAMHI
- 3.Medio Televisivo
- 4.Periódico
- 5.Radioemisora
- 6.Conocimientos ancestrales(Bioindicadores)
- 7.Federaciones Agropecuarias
- 8.Camaras Agropecuarias
- 9.Asociaciones Agropecuarias
- 10.Otros.....

Fuentes: SENAMHI (c1_s8_53_02)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 2-2

Casos válidos: 32
 Inválidos: 12618

Descripción

Esta variable indica si la fuente de información de eventos climatológicos usado fue el SENAMHI.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

Si recibe información. ¿Cuáles son sus fuentes?

- 1.MDRyT
- 2.SENAMHI
- 3.Medio Televisivo
- 4.Periódico
- 5.Radioemisora
- 6.Conocimientos ancestrales(Bioindicadores)
- 7.Federaciones Agropecuarias
- 8.Camaras Agropecuarias
- 9.Asociaciones Agropecuarias
- 10.Otros.....

Fuentes: Medio Televisivo (c1_s8_53_03)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 3-3

Casos válidos: 181
 Inválidos: 12469

Descripción

Esta variable indica si la fuente de información de eventos climatológicos usado fue un medio televisivo.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

Si recibe información. ¿Cuáles son sus fuentes?

- 1.MDRyT
- 2.SENAMHI
- 3.Medio Televisivo
- 4.Periódico
- 5.Radioemisora
- 6.Conocimientos ancestrales(Bioindicadores)
- 7.Federaciones Agropecuarias
- 8.Camaras Agropecuarias
- 9.Asociaciones Agropecuarias
- 10.Otros.....

Fuentes: Periódico (c1_s8_53_04)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 4-4

Casos válidos: 61
 Inválidos: 12589

Descripción

Esta variable indica si la fuente de información de eventos climatológicos usado fue un periódico.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

Si recibe información. ¿Cuáles son sus fuentes?

- 1.MDRyT
- 2.SENAMHI
- 3.Medio Televisivo
- 4.Periódico
- 5.Radioemisora
- 6.Conocimientos ancestrales(Bioindicadores)
- 7.Federaciones Agropecuarias
- 8.Camaras Agropecuarias
- 9.Asociaciones Agropecuarias
- 10.Otros.....

Fuentes: Radioemisora (c1_s8_53_05)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 5-5

Casos válidos: 285
 Inválidos: 12365

Descripción

Esta variable indica si la fuente de información de eventos climatológicos usado fue una radioemisora.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

Si recibe información. ¿Cuáles son sus fuentes?

- 1.MDRyT
- 2.SENAMHI
- 3.Medio Televisivo
- 4.Periódico
- 5.Radioemisora
- 6.Conocimientos ancestrales(Bioindicadores)
- 7.Federaciones Agropecuarias
- 8.Camaras Agropecuarias
- 9.Asociaciones Agropecuarias
- 10.Otros.....

Fuentes: Conocimientos ancestrales (c1_s8_53_06)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 6-6

Casos válidos: 167
 Inválidos: 12483

Descripción

Esta variable indica si la fuente de información de eventos climatológicos usado fueron conocimientos ancestrales (bioindicadores).

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

Si recibe información. ¿Cuáles son sus fuentes?

- 1.MDRyT
- 2.SENAMHI
- 3.Medio Televisivo
- 4.Periódico
- 5.Radioemisora
- 6.Conocimientos ancestrales(Bioindicadores)
- 7.Federaciones Agropecuarias
- 8.Camaras Agropecuarias
- 9.Asociaciones Agropecuarias
- 10.Otros.....

Fuentes: Federaciones Agropecuarias (c1_s8_53_07)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 7-7

Casos válidos: 33
 Inválidos: 12617

Descripción

Esta variable indica si la fuente de información de eventos climatológicos usado fueron federaciones agropecuarias.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

Si recibe información. ¿Cuáles son sus fuentes?

- 1.MDRyT
- 2.SENAMHI
- 3.Medio Televisivo
- 4.Periódico
- 5.Radioemisora
- 6.Conocimientos ancestrales(Bioindicadores)
- 7.Federaciones Agropecuarias
- 8.Camaras Agropecuarias
- 9.Asociaciones Agropecuarias
- 10.Otros.....

Fuentes: Cámaras Agropecuarias (c1_s8_53_08)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 8-8

Casos válidos: 21
 Inválidos: 12629

Descripción

Esta variable indica si la fuente de información de eventos climatológicos usado fueron camaras agropecuarias.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

Si recibe información. ¿Cuáles son sus fuentes?

- 1.MDRyT
- 2.SENAMHI
- 3.Medio Televisivo
- 4.Periódico
- 5.Radioemisora
- 6.Conocimientos ancestrales(Bioindicadores)
- 7.Federaciones Agropecuarias
- 8.Camaras Agropecuarias
- 9.Asociaciones Agropecuarias
- 10.Otros.....

Fuentes: Asociaciones agropecuarias (c1_s8_53_09)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 9-9

Casos válidos: 33
 Inválidos: 12617

Descripción

Esta variable indica si la fuente de información de eventos climatológicos usado fueron asociaciones agropecuarias.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

Si recibe información. ¿Cuáles son sus fuentes?

- 1.MDRyT
- 2.SENAMHI
- 3.Medio Televisivo
- 4.Periódico
- 5.Radioemisora
- 6.Conocimientos ancestrales(Bioindicadores)
- 7.Federaciones Agropecuarias
- 8.Camaras Agropecuarias
- 9.Asociaciones Agropecuarias
- 10.Otros.....

Fuentes: Otros (c1_s8_53_10)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 2
 Decimales: 0
 Rango: 10-10

Casos válidos: 77
 Inválidos: 12573

Descripción

Esta variable indica si la fuente de información de eventos climatológicos usado fue otro.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

Si recibe información. ¿Cuáles son sus fuentes?

- 1.MDRyT
- 2.SENAMHI
- 3.Medio Televisivo
- 4.Periódico
- 5.Radioemisora
- 6.Conocimientos ancestrales(Bioindicadores)
- 7.Federaciones Agropecuarias
- 8.Camaras Agropecuarias
- 9.Asociaciones Agropecuarias
- 10.Otros.....

Fuentes: Especifique (c1_s8_53_1)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0

Casos válidos: 0
 Inválidos: 12650

Descripción

Esta variable indica si la fuente de información de eventos climatológicos usado fue otro (especificado).

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

Si recibe información. ¿Cuáles son sus fuentes?

- 1.MDRyT
- 2.SENAMHI
- 3.Medio Televisivo
- 4.Periódico
- 5.Radioemisora
- 6.Conocimientos ancestrales(Bioindicadores)
- 7.Federaciones Agropecuarias
- 8.Camaras Agropecuarias
- 9.Asociaciones Agropecuarias
- 10.Otros.....

Recibió asistencia técnica (c1_s8_54)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 530
 Inválidos: 12120

Descripción

Esta variable identifica si el productor recibió asistencia técnica agropecuaria.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

¿El Productor(a), recibió asistencia técnica agropecuaria?

- 1.Municipio
- 2.Gobernación
- 3.Entidades descentralizadas como (INIAF, PAR, IPDSA)
- 4.ONGs
- 5.Privados
- 6.Federaciones Agropecuarias
- 7.Camaras Agropecuarias
- 8.Asociaciones Agropecuarias
- 9.Otros

Asistencia técnica: Municipio (c1_s8_54_01)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 36
Formato: numeric	Inválidos: 12614
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-1	

Descripción

Esta variable indica si el productor recibió asistencia técnica de parte del municipio.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

¿El Productor(a), recibió asistencia técnica agropecuaria?

- 1.Municipio
- 2.Gobernación
- 3.Entidades descentralizadas como (INIAF, PAR, IPDSA)
- 4.ONGs
- 5.Privados
- 6.Federaciones Agropecuarias
- 7.Camaras Agropecuarias
- 8.Asociaciones Agropecuarias
- 9.Otros

Asistencia técnica: Gobernación (c1_s8_54_02)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 18
Formato: numeric	Inválidos: 12632
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 2-2	

Descripción

Esta variable indica si el productor recibió asistencia técnica de parte de la gobernación.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

¿El Productor(a), recibió asistencia técnica agropecuaria?

- 1.Municipio
- 2.Gobernación
- 3.Entidades descentralizadas como (INIAF, PAR, IPDSA)
- 4.ONGs
- 5.Privados
- 6.Federaciones Agropecuarias
- 7.Camaras Agropecuarias
- 8.Asociaciones Agropecuarias
- 9.Otros

Asistencia técnica: Entidades Descentralizadas (c1_s8_54_03)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 3-3

Casos válidos: 5
 Inválidos: 12645

Descripción

Esta variable indica si el productor recibió asistencia técnica de parte de entidades descentralizadas.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

¿El Productor(a), recibió asistencia técnica agropecuaria?

- 1.Municipio
- 2.Gobernación
- 3.Entidades descentralizadas como (INIAF, PAR, IPDSA)
- 4.ONGs
- 5.Privados
- 6.Federaciones Agropecuarias
- 7.Camaras Agropecuarias
- 8.Asociaciones Agropecuarias
- 9.Otros

Asistencia técnica: ONGs (c1_s8_54_04)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 4-4

Casos válidos: 5
 Inválidos: 12645

Descripción

Esta variable indica si el productor recibió asistencia técnica de parte de organismos no gubernamentales (ONG).

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

¿El Productor(a), recibió asistencia técnica agropecuaria?

- 1.Municipio
- 2.Gobernación
- 3.Entidades descentralizadas como (INIAF, PAR, IPDSA)
- 4.ONGs
- 5.Privados
- 6.Federaciones Agropecuarias
- 7.Camaras Agropecuarias
- 8.Asociaciones Agropecuarias
- 9.Otros

Asistencia técnica: Empresas Privadas (c1_s8_54_05)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 5-5

Casos válidos: 71
 Inválidos: 12579

Descripción

Esta variable indica si el productor recibió asistencia técnica de parte de algún organismo privado.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

¿El Productor(a), recibió asistencia técnica agropecuaria?

- 1.Municipio
- 2.Gobernación
- 3.Entidades descentralizadas como (INIAF, PAR, IPDSA)
- 4.ONGs
- 5.Privados
- 6.Federaciones Agropecuarias
- 7.Camaras Agropecuarias
- 8.Asociaciones Agropecuarias
- 9.Otros

Asistencia técnica: Federaciones Agropecuarias (c1_s8_54_06)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 6-6

Casos válidos: 21
 Inválidos: 12629

Descripción

Esta variable indica si el productor recibió asistencia técnica de parte de alguna federacion agropecuaria.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

¿El Productor(a), recibió asistencia técnica agropecuaria?

- 1.Municipio
- 2.Gobernación
- 3.Entidades descentralizadas como (INIAF, PAR, IPDSA)
- 4.ONGs
- 5.Privados
- 6.Federaciones Agropecuarias
- 7.Camaras Agropecuarias
- 8.Asociaciones Agropecuarias
- 9.Otros

Asistencia técnica: Cámaras Agropecuarias (c1_s8_54_07)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 7-7

Casos válidos: 12
 Inválidos: 12638

Descripción

Esta variable indica si el productor recibió asistencia técnica de parte de alguna cámara agropecuaria.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

¿El Productor(a), recibió asistencia técnica agropecuaria?

- 1.Municipio
- 2.Gobernación
- 3.Entidades descentralizadas como (INIAF, PAR, IPDSA)
- 4.ONGs
- 5.Privados
- 6.Federaciones Agropecuarias
- 7.Camaras Agropecuarias
- 8.Asociaciones Agropecuarias
- 9.Otros

Asistencia técnica: Asociaciones Agropecuarias (c1_s8_54_08)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 8-8

Casos válidos: 26
 Inválidos: 12624

Descripción

Esta variable indica si el productor recibió asistencia técnica de parte de alguna asociación agropecuaria.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

¿El Productor(a), recibió asistencia técnica agropecuaria?

- 1.Municipio
- 2.Gobernación
- 3.Entidades descentralizadas como (INIAF, PAR, IPDSA)
- 4.ONGs
- 5.Privados
- 6.Federaciones Agropecuarias
- 7.Camaras Agropecuarias
- 8.Asociaciones Agropecuarias
- 9.Otros

Asistencia técnica: Otros (c1_s8_54_09)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 9-9

Casos válidos: 34
 Inválidos: 12616

Descripción

Esta variable indica si el productor recibió asistencia técnica de parte de otro organismo que no fue listado.

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

¿El Productor(a), recibió asistencia técnica agropecuaria?

- 1.Municipio
- 2.Gobernación
- 3.Entidades descentralizadas como (INIAF, PAR, IPDSA)
- 4.ONGs
- 5.Privados
- 6.Federaciones Agropecuarias
- 7.Camaras Agropecuarias
- 8.Asociaciones Agropecuarias
- 9.Otros

Asistencia técnica: Especifique (c1_s8_54_2)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0

Casos válidos: 0
 Inválidos: 12650

Descripción

Esta variable indica si el productor recibió asistencia técnica de parte de otro organismo que no fue listado (Especificado).

Universo de estudio

El universo comprende los hogares de los productores agropecuarios en las zonas rurales del país.

Fuente de información

El informate es directo y es una Persona Jurídica.

Pregunta textual

¿El Productor(a), recibió asistencia técnica agropecuaria?

- 1.Municipio
- 2.Gobernación
- 3.Entidades descentralizadas como (INIAF, PAR, IPDSA)
- 4.ONGs
- 5.Privados
- 6.Federaciones Agropecuarias
- 7.Camaras Agropecuarias
- 8.Asociaciones Agropecuarias
- 9.Otros

Factor de expansión (ponderador)

Archivo: Hogar_parte3

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 12650
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 11	Mínimo: 1
Decimales: 0	Máximo: 1516.1
Rango: 1-1516.068966	Principal: 49.7
	Desviación Estandar: 85.2

Descripción

Esta variable es el factor de expansion usado para obtener los resultados a nivel nacional.

Código Departamento (id_departamento)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 54242
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-9	

Descripción

Esta variable identifica el código asignado por el INE al departamento donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA

1. Departamento
2. Comunidad

Nombre del departamento (nombredepartamento)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 54242
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 80	

Descripción

Esta variable identifica el departamento donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA

1. Departamento
2. Comunidad

Código Provincia (id_provincia)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 54242
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 2	
Decimales: 0	
Rango: 1-20	

Descripción

Esta variable es el código asignado por el INE a las provincias entrevistadas.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Código Provincia (id_provincia)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA

1. Departamento
2. Comunidad

Nombre de la Provincia (provincia)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 54242

Formato: character

Inválidos: 0

Ancho: 80

Descripción

Esta variable identifica la provincia donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA

1. Departamento
2. Comunidad

Código Municipio (id_municipio)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 54242

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 1

Decimales: 0

Descripción

Esta variable es un código asignado por el INE al municipio entrevistado.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA

1. Departamento
2. Comunidad

Nombre Municipio (municipio)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 54242

Formato: character

Inválidos: 0

Ancho: 80

Nombre Municipio (municipio)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Descripción

Esta variable identifica al municipio donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA

1. Departamento
2. Comunidad

Id de registro único (id_persona)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 5

Decimales: 0

Rango: 585-15009

Casos válidos: 54242

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable es un identificador único asignado a cada boleta de encuesta que permite identificar la unidad de producción agropecuaria.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Número de lote (nrolote)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 5

Decimales: 0

Rango: 0-10216

Casos válidos: 54242

Inválidos: 0

Descripción

El lote significa una porción de terreno dentro de una parcela agropecuaria y a la que se da diferentes usos durante el año agrícola. Un lote agropecuario puede contener sembradíos de cultivos (temporales o permanentes), pastos cultivados o naturales, como tierra en barbecho o descanso, etc.

El lote está caracterizado por un código numérico de dos dígitos que identifica la cantidad de lotes existentes en las Unidades de Producción Agropecuarias encuestadas.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Nº Lote

Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Número de lote (nrolote)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Lote es toda fracción de suelo de la parcela a la que se le da uno o varios usos específicos durante el periodo de referencia y que puede ser utilizado más de una vez durante el año agrícola 2014 - 2105. Un lote puede estar constituido por:

- Un cultivo temporal (anual)
- Un cultivo permanente
- Forrajes cultivados
- Pastos naturales

Suelo en barbecho (que por el lapso de un año no ha sido utilizado con cultivos)

- Suelo en descanso (más de un año que no ha sido usado por algún cultivo, pasados los 8 años, pasa a monte y/o bosque)
- Monte y/o bosque (son consideradas en esta categoría los suelos que por más de 8 años no han sido cultivados).
- Otros suelos (casas, corrales, agua, suelos salinos, rocosos, erosionables, suelos no aptos para el cultivo, etc.)

Tipo de cultivo (tipocult)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0

Casos válidos: 54242
Inválidos: 0

Descripción

Esta variable clasifica a las siembras que se han realizado en forma independiente, asociada, sucesiva y en forma de cultivos variados (TCV) o también los cultivos anuales.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Tipo de Cultivo

Clasificación anual-permanente (clasificacion)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0

Casos válidos: 31286
Inválidos: 22956

Descripción

Se registran en esta variable los denominativos de los cultivos temporales o permanentes que han sido cultivados en el año agrícola 2014 - 2015, en las parcelas de las unidades de producción agropecuaria.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

TIPOS DE CULTIVOS

Se refiere a la forma como están sembrados o plantadas los cultivos en los lotes de la UPA, a continuación se explica cada uno de los tipos en la que pueden estar sembrados los cultivos.

Código del cultivo (codigo)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: character
 Ancho: 24

Casos válidos: 54242
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable asigna a cada cultivo un código. Los códigos de cultivos han sido incorporados al archivo durante el proceso de validación y consistencia primaria en base al documento de la clasificación de productos por actividad económica de Bolivia (CPAB - 2015).

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

CU LTIVO

Grupo del cultivo (grupo)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: character
 Ancho: 80

Casos válidos: 54242
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable identifica el grupo al cual pertenece el cultivo. Esta variable se crea en el proceso de validación posterior a la entrevista.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Nombre del Cultivo (cultiv)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: character
 Ancho: 80

Casos válidos: 54242
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra el nombre del cultivo. Los nombres de los cultivos han sido incorporados al archivo durante el proceso de validación en base al documento de la clasificación de productos por actividad económica de Bolivia (CPAB - 2015).

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

CULTIVO

Superficie (sup)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 9
 Decimales: 3
 Rango: 0-26468

Casos válidos: 54242
 Inválidos: 0

Descripción

Se registra en esta variable la extensión de las superficies cultivadas en el año agrícola 2014 - 2015, en las parcelas de las unidades de producción agropecuaria entrevistadas.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

SUPERFICIE Y PRODUCCIÓN
 Superficie Cultivada: Cantidad

Superficie Expandida (sup_exp)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 10
 Decimales: 3
 Rango: 0-640521.68466

Casos válidos: 54242
 Inválidos: 0

Descripción

Se registra en esta variable las superficies cultivadas en el año agrícola 2014 - 2015, en las parcelas de las UPA's entrevistadas. Se utilizó el factor de expansión que se encuentra en esta base para expandir los resultados.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Unidad de medida de la superficie (cum_sup)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: character
 Ancho: 36

Casos válidos: 54241
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra la unidad de medida en la cual se registró la superficie.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

SUPERFICIE Y PRODUCCIÓN
 Superficie Cultivada: Unidad de medida

Producción obtenida (prod)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 31117
Formato: numeric	Inválidos: 23125
Ancho: 9	
Decimales: 0	
Rango: 0-1531691.7	

Descripción

Esta variable identifica el volumen de producción del cultivo especificado.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

SUPERFICIE Y PRODUCCIÓN
Producción Obtenida: Cantidad

Producción expandida (prod_exp)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 31117
Formato: numeric	Inválidos: 23125
Ancho: 12	
Decimales: 3	
Rango: 0-30763455.8508682	

Descripción

Esta variable identifica el volumen expandido de producción del cultivo especificado. Los valores fueron expandidos usando el factor de expansión de esta base de datos.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Unidad de medida de la producción (cum_prod)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 31117
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 30	

Descripción

Esta variable identifica la unidad de medida del volumen de producción.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

SUPERFICIE Y PRODUCCIÓN
Producción Obtenida: Unidad de medida

Numero de pasadas o cortes, cosechas (nrocort)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-5

Casos válidos: 31117
 Inválidos: 23125

Descripción

Esta variable indica el número de pasadas, cortes o cosechas realizadas. Es decir, el número de veces que se cosechó o efectuó los cortes del productor hacia su cultivo.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Nº de pasadas o cortes, cosechas:

1. vez
2. veces
3. veces
4. o más
5. Ningún

Perjuicio a la producción (efecto)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-7

Casos válidos: 31306
 Inválidos: 22936

Descripción

Esta variable indica la causa principal que perjudico la producción agrícola.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Causa principal que perjudicó la producción:

1. Helada
2. granizada
3. Sequia
4. Riadas, Inundación
5. Nevada
6. Otro
7. Ninguno

Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Causa principal que perjudicó la producción:

El encuestador(a) debe preguntar al productor(a) si su producción obtenida fue afectada por algún factor meteorológico. Debe consultar la cantidad de Producción que pudo obtener sin ningún efecto meteorológico adverso y la unidad de medida correspondiente, expresado en unidades convencionales.

Producción sin perjuicio meteorológico (prod_efec)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 17594
Formato: numeric	Inválidos: 36648
Ancho: 11	
Decimales: 3	
Rango: 0.00173913043478261-4348000	

Descripción

Esta variable identifica el volumen de producción que no fue afectado por un evento meteorológico.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Producción que pudo obtener sin ningún fenómeno meteorológico adverso:
Cantidad

Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Producción que pudo obtener sin ningún fenómeno meteorológico adverso
Debe consultar la cantidad de Producción que pudo obtener sin ningún efecto meteorológico adverso y la unidad de medida correspondiente, expresado en unidades convencionales. Alternativamente, podría preguntar "Si no hubiera ocurrido el principal evento meteorológico adverso. ¿Cuál hubiera sido su producción?".

Unidad de medida sin perjuicio meteorológico (cum_efec)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 17594
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 30	

Descripción

Esta variable identifica la unidad de medida de la producción que no fue afectada por un evento meteorológico.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Producción que pudo obtener sin ningún fenómeno meteorológico adverso:
Unidad de medida

Año de Plantación (plantacion)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 7003
Formato: numeric	Inválidos: 47239
Ancho: 4	Mínimo: 1900
Decimales: 0	Máximo: 2015
Rango: 1900-2015	

Descripción

Esta variable registra el año de plantación del cultivo en la unidad de producción agropecuaria.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Año de Plantación (plantacion)

Archivo: Sector Agricola Verano e Invierno

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Año de plantación

Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Mes de siembra o año de plantación

En el caso de cultivos anuales, anote el mes de siembra en numeral con dos dígitos (ejemplo, julio "07") siendo validos para cultivos independientes y asociados únicamente los meses comprendidos entre julio de 2014 a enero de 2015; en cambio los cultivos sucesivos se circunscriben a todo el año agrícola, de julio de 2014 a junio de 2015. En el caso de los cultivos permanentes de frutales se registrará el año que fue plantado con cuatro dígitos (ejemplo "1995"), si se diera el caso que el productor(a) compró el terreno ya con plantas, pregunte cuantos años tendrían las plantas y registre al año que correspondería.

Mes de siembra (messiembra)

Archivo: Sector Agricola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 2

Decimales: 0

Rango: 1-13

Casos válidos: 24011

Inválidos: 30231

Descripción

Esta variable identifica el mes en el cual se sembró el cultivo.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Mes de siembra

Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

En el caso de cultivos anuales, anote el mes de siembra en numeral con dos dígitos (ejemplo, julio "07") siendo validos para cultivos independientes y asociados únicamente los meses comprendidos entre julio de 2014 a enero de 2015; en cambio los cultivos sucesivos se circunscriben a todo el año agrícola, de julio de 2014 a junio de 2015.

Mes de cosecha (mescosecha)

Archivo: Sector Agricola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 2

Decimales: 0

Rango: 1-12

Casos válidos: 30931

Inválidos: 23311

Descripción

Esta variable identifica el mes en el cual se realizó la cosecha del cultivo.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Mes de cosecha (mescosecha)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Mes de cosecha

Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Mes de cosecha

Registre el mes de cosecha en numeral con dos dígitos (septiembre "09"), tomando en cuenta que debe ser posterior al mes de siembra en al menos un mes. En situaciones de cultivos con varios meses de cosecha, como el café y frutales, registre el mes en el que cosechó la mayor cantidad.

Riego (riego)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 54242

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable identifica si se realiza riego en los lotes agropecuarios de la unidad de producción agropecuaria entrevistada.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Esta bajo riego:

1 = Si

2 = No

Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Está bajo riego?

En esta columna, debe consultarse al productor si el lote cuenta con riego verifique la respuesta con el croquis (pregunta 55); si la respuesta es afirmativa marque 1(SI) y continúe con la pregunta método de riego que uso, de lo contrario 2(NO), y pasar a la pregunta cantidad de semilla o plantines que utilizó en el lote.

Método de riego que uso (met_riego)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-4

Casos válidos: 6867

Inválidos: 47375

Descripción

Esta variable indica el método de riego que fue usado en los cultivos.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Método de riego que uso (met_riego)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Método de riego que usó:

1. Gravedad
2. Asperción
3. Goteo
4. Otros

Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Método de riego que usó

1 Gravedad:

Conducción del agua desde una fuente mediante canales o acequias hasta el lote donde se encuentra el cultivo y reconducidas o distribuidas por surcos o melgas.

2. Aspersión:

Riego del cultivo, conducido mediante tuberías y distribuido por aspersores.

3. Goteo:

Distribución del agua dentro de un lote mediante tuberías, cintas y emisores (goteros) que se encuentran a nivel de la superficie del suelo y al pie de cada planta que se regará gota por gota.

Principal fuente de agua (fuente)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-6

Casos válidos: 6628

Inválidos: 47614

Descripción

Esta variable identifica la principal fuente de agua que se usó en los cultivos.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Principal fuente de agua:

1. Represas
2. Vertiente
3. Río
4. Lago
5. Pozo
6. Otros

Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Principal fuente de agua

El encuestador(a) debe preguntar por la principal fuente que utiliza o de donde trae el agua para riego, teniendo para este caso las opciones de: 1.Represa, 2.Vertiente, 3.Río, 4.Lago, 5.Pozo y 6.Otro, debiendo registrar el código correspondiente a lo que le indique el/la Productor(a).

Cantidad de semilla (cant_sem)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 11

Decimales: 3

Rango: 0.00025-9293535.91667742

Casos válidos: 31058

Inválidos: 23184

Cantidad de semilla (cant_sem)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Descripción

Se registra en esta variable la cantidad de semillas utilizadas en los cultivos del año agrícola 2014 - 2015, en las unidades de producción agropecuaria entrevistadas.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

USO DE INSUMOS Y TECNOLOGIA

Cantidad de semilla o plantines que utilizó en el lote:

Cantidad

Cantidad de semillas (Expandido) (cant_sem_exp)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 13

Decimales: 3

Rango: 0.00762368696252061-214405381.26

Casos válidos: 31058

Inválidos: 23184

Descripción

Se registra en esta variable la cantidad de semillas (con factor de expansión) utilizadas en los cultivos del año agrícola 2014 - 2015, en las unidades de producción agropecuaria entrevistadas.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Unidad de medida semilla (cum_sem)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 30

Casos válidos: 31058

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra la unidad de medida usada para cuantificar la cantidad de semillas que fueron utilizadas.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

USO DE INSUMOS Y TECNOLOGIA

Cantidad de semilla o plantines que utilizó en el lote

Unidad de medida

Precio de la semilla (precio_sem)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Precio de la semilla (precio_sem)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 10714
Formato: numeric	Inválidos: 43528
Ancho: 9	
Decimales: 3	
Rango: 0.03-16929.6	

Descripción

Esta variable registra el valor en bolivianos de las semillas utilizadas. El valor se registra por unidad de semilla.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

USO DE INSUMOS Y TECNOLOGIA

Cantidad de semilla o plantines que utilizó en el lote:
Bs. / Unidad

Tipo de semilla (tipo_sem)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 31058
Formato: numeric	Inválidos: 23184
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-3	

Descripción

Esta variable identifica si la semilla fue propia, certificada o no certificada.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

USO DE INSUMOS Y TECNOLOGIA

La semilla empleada fue:

1. Propia
2. Certificada
3. No certificada

Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

La semilla empleada fue:

En esta columna se registra la clase de semilla empleada para su cultivo, existiendo 3 opciones

- 1 Semilla propia: referida a la semilla que separó de su cosecha
- 2 Certificada: semilla que pudo ser adquirida o comprada de alguna sumillería la cual cuenta con su certificación.
- 3 No certificada: semilla que fue comprada de alguna feria semanal o anual o de otro productor(a) pero que no cuenta con certificación

Insumos orgánicos (usa_ins_org)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Insumos orgánicos (usa_ins_org)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Tipo: Discreta

Formato: numerico

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 31286

Inválidos: 22956

Descripción

Esta variable identifica si se usó insumos orgánicos para un cultivo dentro de la unidad de producción agropecuaria.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

USO DE INSUMOS Y TECNOLOGIA

USÓ INSUMOS QUÍMICOS:

1.Si

2.No

Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Uso insumos orgánicos

En caso de que el/la productor(a) use ya sea abonos orgánicos o plaguicidas naturales debe registrar que 1 (SI) y seguir con el llenado de sus columnas, caso contrario 2 (NO) y pase a la pregunta de C3, uso de insumos químicos.

Los insumos orgánicos empleados en las plantaciones forestales pueden ser naturales o elaborados artesanalmente.

Usa abono orgánico (usa_abo_org)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numerico

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 8480

Inválidos: 45762

Descripción

Esta variable registra si se usó abono orgánico en un cultivo de la unidad de producción agropecuaria.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Nombre del abono orgánico (abo_org)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 80

Casos válidos: 8436

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable identifica el nombre del abono organico utilizado en un cultivo.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Nombre del abono orgánico (abo_org)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Pregunta textual

USO DE INSUMOS Y TECNOLOGIA

Nombre del Abono Orgánico

Código del abono orgánico (abo_org_codigo)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 30

Casos válidos: 8436

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable identifica el código del abono orgánico utilizado en un cultivo. El código del abono orgánico es asignado usando el clasificador de abonos.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Cantidad de abono orgánico (cant_abo_org)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 5

Rango: 0.00025-195225.2

Casos válidos: 8436

Inválidos: 45806

Descripción

Esta variable registra la cantidad de abono orgánico utilizado en un cultivo.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

USO DE INSUMOS Y TECNOLOGIA

Cantidad

Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Esta variable se refiere al abono de origen vegetal o animal, es decir en el caso de animales el estiércol conocido como huano, bosta, gallinaza, taquia, humus, abonos líquidos a partir de la fermentación del estiércol, etc. y vegetal que podría ser compost, abonos verdes, turba.

Cantidad abono expandido (cant_abo_org_exp)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Cantidad abono expandido (cant_abo_org_exp)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 11

Decimales: 3

Rango: 0.00166666666675-6181763.09895

Casos válidos: 8436

Inválidos: 45806

Descripción

Esta variable registra la cantidad de abono utilizado en un cultivo (con valores expandidos).

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Unidad de medida del abono orgánico (cum_abo_org)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 30

Casos válidos: 8436

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable identifica la unidad de medida utilizada para cuantificar la cantidad de abono orgánico usada en un cultivo.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

USO DE INSUMOS Y TECNOLOGIA

Unidad de medida

Costo del abono orgánico (cost_abo_org)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 7

Decimales: 3

Rango: 0-300

Casos válidos: 8436

Inválidos: 45806

Descripción

Esta variable se refiere al valor del abono orgánico (en bolivianos) utilizado en un cultivo.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

USO DE INSUMOS Y TECNOLOGIA

Bs. / Unidad

Uso plaguicida (usa_plag)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 8480
Formato: numeric	Inválidos: 45762
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

Descripción

Esta variable identifica si el productor utilizó plaguicida en algún cultivo.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Nombre del Plaguicida (plag)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 204
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 80	

Descripción

Se registra en esta variable el nombre de plaguicidas (insecticidas, funguicidas, herbicidas) utilizados para los cultivos de las unidades de producción agropecuaria entrevistadas.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Nombre del Plaguicida Natural

Código del Plaguicida (plag_codigo)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 204
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 30	

Descripción

Esta variable registra los códigos de plaguicida. Los códigos de plaguicidas han sido incorporados al archivo durante el proceso de validación y consistencia usando el clasificador de plaguicidas del INE.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Cantidad de Plaguicida (cant_plag)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Cantidad de Plaguicida (cant_plag)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 204
Formato: numeric	Inválidos: 54038
Ancho: 8	
Decimales: 3	
Rango: 0.002-9200	

Descripción

Esta variable se refiere a la cantidad de plaguicida utilizada en el cultivo.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Cantidad

Expandido: Cantidad de plaguicida (cant_plag_exp)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 204
Formato: numeric	Inválidos: 54038
Ancho: 11	
Decimales: 3	
Rango: 0.057450777204-1660088.88848	

Descripción

Esta variable se refiere a la cantidad de plaguicida (valores expandidos) utilizada en el cultivo.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Unidad de medida del plaguicida (cum_plag)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 204
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 30	

Descripción

Esta variable registra las unidades de medida del plaguicida utilizado en un cultivo.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Unidad de medida

Costo del plaguicida (cost_plag)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 6
 Decimales: 2
 Rango: 0-473.78

Casos válidos: 204
 Inválidos: 54038

Descripción

Esta variable se refiere al valor del plaguicida o los insecticidas, fungicidas y herbicidas que son utilizados para combatir, controlar y prevenir tanto enfermedades, plagas y malas hierbas que atacan al cultivo. El valor se expresa en bolivianos por unidad.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Bs. / Unidad

Uso químicos (usa_qui)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 31286
 Inválidos: 22956

Descripción

Se registra en esta variable la cantidad de fertilizantes químicos utilizados para los cultivos de las unidades de producción agropecuaria entrevistadas.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

USÓ INSUMOS QUÍMICOS
 1.Si
 2.No

Uso abonos químicos (usa_abo_qui)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 8053
 Inválidos: 46189

Descripción

Esta variable identifica si se utilizó algún abono químico dentro de la unidad de producción agropecuaria.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Uso abonos químicos (usa_abo_qui)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Nombre abono químico (abo_qui)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 3775
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 80	

Descripción

Esta variable registra el nombre del abono químico. Este tipo de agroquímicos son utilizados para aumentar los rendimientos del cultivo, también conocidos como fertilizantes químicos.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Nombre del Abono Químico 1

Código del abono químico (abo_qui_codigo)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 3775
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 30	

Descripción

Esta variable identifica el código de abono químico. Los códigos de cultivos han sido incorporados al archivo durante el proceso de validación y consistencia en base al clasificador de abonos químicos y orgánicos del INE.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Cantidad de abono químico (cant_abo_qui)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 3775
Formato: numeric	Inválidos: 50467
Ancho: 11	
Decimales: 3	
Rango: 0.0015-5400000	

Descripción

Esta variable se refiere a la cantidad utilizada de abono o fertilizante químico. La unidad de medida se especifica en otra variable.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Cantidad de abono químico (cant_abo_qui)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Cantidad

Expandido: Cantidad de abono químico (cant_abo_qui_exp)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 11

Decimales: 3

Rango: 0.006989577968-5400000

Casos válidos: 3775

Inválidos: 50467

Descripción

Esta variable se refiere a la cantidad utilizada de abono químico (Valores expandidos).

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Unidad de medida del abono químico (cum_abo_qui)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 30

Casos válidos: 3775

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra la unidad de medida empleada para cuantificar la cantidad de abono o fertilizante químico utilizada en un cultivo.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Unidad de medida

Costo del abono químico (cost_abo_qui)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 6

Decimales: 2

Rango: 0-380

Casos válidos: 3775

Inválidos: 50467

Descripción

Esta variable registra el valor del abono químico utilizado. El costo se registra en bolivianos por unidad.

Costo del abono químico (cost_abo_qui)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Bs. / Unidad

Usa abono químico 2 (usa_abo_qui2)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 8053

Inválidos: 46189

Descripción

Esta variable registra si se utilizó un segundo abono o fertilizante químico en los cultivos.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Nombre del abono químico 2 (abo_qui2)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 80

Descripción

Esta variable registra el nombre del segundo abono o fertilizante químico utilizado en los cultivos.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Nombre del Abono Químico 2

Código del abono químico 2 (abo_qui2_codigo)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 30

Casos válidos: 534

Inválidos: 0

Descripción

Código del abono químico 2 (abo_qui2_codigo)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Esta variable registra el código del segundo abono o fertilizante químico utilizado. El código del abono o fertilizante químico proviene de un clasificador de abonos químicos y orgánicos.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Cantidad de abono químico 2 (cant_abo_qui2)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 10

Decimales: 3

Rango: 0.01-243000

Casos válidos: 534

Inválidos: 53708

Descripción

Esta variable registra la cantidad del segundo abono químico utilizado. La unidad de medida se registra en otra variable.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Cantidad

Expandido: Cantidad de abono químico 2 (cant_abo_qui2_exp)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 10

Decimales: 3

Rango: 0.17501893005-464395.5556128

Casos válidos: 534

Inválidos: 53708

Descripción

Esta variable indica la cantidad de abono o fertilizante químico utilizado (valores expandidos).

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Unidad de medida del abono químico 2 (cum_abo_qui2)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 30

Casos válidos: 534

Inválidos: 0

Descripción

Unidad de medida del abono químico 2 (cum_abo_qui2)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Esta variable registra la unidad de medida del segundo abono o fertilizante químico utilizado.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Unidad de Medida

Costo del abono químico 2 (cost_abo_qui2)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 6

Decimales: 2

Rango: 0-480

Descripción

Esta variable especifica el costo del segundo abono o fertilizante químico utilizado. El costo del abono o fertilizante químico se registra en bolivianos por unidad.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Bs/Unidad

Uso insecticida (usa_insec)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 8053

Inválidos: 46189

Descripción

Esta variable indica si se utilizó algún tipo de insecticida.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Nombre de la Insecticida (abo_insec)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Nombre de la Insecticida (abo_insec)

Archivo: Sector Agricola Verano e Invierno

Tipo: Discreta
 Formato: character
 Ancho: 80

Descripción

Esta variable registra el nombre del insecticida que se utilizó en los cultivos.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Nombre del insecticida

Código del Insecticida (abo_insec_codigo)

Archivo: Sector Agricola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 4777
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 30	

Descripción

Esta variable indica el código del insecticida utilizado. La codificación de esta variable se realizó a través de un clasificador de plaguicidas del INE.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Cantidad de Insecticida (cant_insec)

Archivo: Sector Agricola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 4777
Formato: numeric	Inválidos: 49465
Ancho: 9	
Decimales: 3	
Rango: 5e-06-17500	

Descripción

Esta variable registra la cantidad de insecticida utilizada en los cultivos. La unidad de medida se registra en otra variable.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Cantidad

Expandido: Cantidad de Insecticida (cant_insec_exp)

Archivo: Sector Agricola Verano e Invierno

Expandido: Cantidad de Insecticida (cant_insec_exp)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 10
 Decimales: 3
 Rango: 1.3333333335e-05-604851.481224

Casos válidos: 4777
 Inválidos: 49465

Descripción

Esta variable indica la cantidad de insecticida utilizada en los cultivos (los valores estan expandidos).

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Unidad de medida del insecticida (cum_insec)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: character
 Ancho: 30

Casos válidos: 4777
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra la unidad de medida del insecticida utilizada.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Unidad de medida

Costo del insecticida (cost_insec)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 6
 Decimales: 2
 Rango: 0-223

Casos válidos: 4777
 Inválidos: 49465

Descripción

Esta variable registra el costo del insecticida que se utilizó en los cultivos. Los valores de esta variable se expresan en bolivianos por unidad.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Bs/Unidad

Uso fungicida (usa_fun)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 8053
Formato: numeric	Inválidos: 46189
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

Descripción

Esta variable indica si se utilizó fungicidas.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Nombre del fungicida (fun)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 2338
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 80	

Descripción

Esta variable registra el nombre del fungicida que fue utilizado.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Nombre del fungicida

Código del Fungicida (fun_codigo)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 2338
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 30	

Descripción

Esta variable registra el código del fungicida que fue utilizado. La codificación se realizó con el clasificador de plaguicidas del INE.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Cantidad de Fungicida (cant_fun)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Cantidad de Fungicida (cant_fun)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 10
 Decimales: 3
 Rango: 0.0002-182000

Casos válidos: 2338
 Inválidos: 51904

Descripción

Esta variable registra la cantidad de fungicida utilizada. La unidad de medida se registra en otra variable.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Cantidad de fungicida

Expandido: Cantidad de Fungicida (cant_fun_exp)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 10
 Decimales: 3
 Rango: 0.002270604856-307195.6626552

Casos válidos: 2338
 Inválidos: 51904

Descripción

Esta variable registra la cantidad de fungicida utilizada (valores expandidos).

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Unidad de medida del Fungicida (cum_fun)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: character
 Ancho: 30

Casos válidos: 2338
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra la unidad de medida del fungicida.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Unidad de medida

Costo del fungicida (cost_fun)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Costo del fungicida (cost_fun)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 6

Decimales: 2

Rango: 0-210

Casos válidos: 2338

Inválidos: 51904

Descripción

Esta variable registra el costo del fungicida utilizado en los cultivos. Los valores de esta variable están expresados en bolivianos por unidad.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Bs/Unidad

Usa herbicida (usa_her)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 8053

Inválidos: 46189

Descripción

Esta variable indica si se utilizó herbicidas en los cultivos.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Nombre del Herbicida (her)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 80

Casos válidos: 3961

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra el nombre del herbicida utilizado en los cultivos.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Nombre del herbicida

Código del Herbicida (her_codigo)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: character
 Ancho: 30

Casos válidos: 3961
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable es el código del herbicida utilizado en los cultivos. La codificación se realiza a través de un clasificador de plaguicidas del INE.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Cantidad de herbicida (cant_her)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 9
 Decimales: 3
 Rango: 0.0002-68250

Casos válidos: 3961
 Inválidos: 50281

Descripción

Esta variable se refiere a la cantidad utilizada de herbicidas en los cultivos. La unidad de medida asociada a esta cantidad se registra en otra variable.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Cantidad

Expandido: Cantidad de herbicida (cant_her_exp)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 10
 Decimales: 3
 Rango: 0.0004-289807.22892

Casos válidos: 3961
 Inválidos: 50281

Descripción

Esta variable se refiere a la cantidad utilizada de herbicidas en los cultivos. Los valores fueron expandidos a través de un factor de expansión que se encuentra en esta base.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Unidad de medida del herbicida (cum_her)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: character
 Ancho: 30

Casos válidos: 3961
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra la unidad de medida del herbicida utilizada.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Unidad de medida

Costo del herbicida (cost_her)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 6
 Decimales: 2
 Rango: 0-200

Casos válidos: 3961
 Inválidos: 50281

Descripción

Esta variable registra el costo del herbicida utilizado en los cultivos. Los valores de esta variable se registran en bolivianos por unidad.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Bs/Unidad

Herramientas preparación suelos (prepsue)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-3

Casos válidos: 31096
 Inválidos: 23146

Descripción

Esta variable registra las herramientas usadas para la preparación del suelo ya sea maquinaria agrícola, fuerza animal o fuerza humana.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Herramientas preparación suelos (prepsue)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

En la preparación del suelo usa:

1. Maquinaria Agrícola
2. Fuerza Animal
3. Fuerza Humana

Horas preparación del suelo (hraprep)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 31096
Formato: numeric	Inválidos: 23146
Ancho: 4	Mínimo: 0.1
Decimales: 0	Máximo: 8080
Rango: 0.05-8080	Principal: 45.6
	Desviación Estandar: 134.1

Descripción

Esta variable registra el tiempo, en horas, que tomó la preparación de suelos usando un tipo de herramienta (maquinaria agrícola, fuerza animal o fuerza humana).

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

En la preparación del suelo usa:

1. Maquinaria Agrícola
 2. Fuerza Animal
 3. Fuerza Humana
- hrs.

Herramientas siembra (siem)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 31096
Formato: numeric	Inválidos: 23146
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-3	

Descripción

Esta variable registra las herramientas usadas para la siembra de los cultivos ya sea maquinaria agrícola, fuerza animal o fuerza humana.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

En la siembra usa:

1. Maquinaria Agrícola
2. Fuerza Animal
3. Fuerza Humana

Horas para la siembra (hrasiem)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 31096
Formato: numeric	Inválidos: 23146
Ancho: 4	Mínimo: 0.1
Decimales: 0	Máximo: 7000
Rango: 0.05-7000	Principal: 30.1
	Desviación Estandar: 106.6

Descripción

Esta variable registra el tiempo, en horas, que tomó la siembra usando un tipo de herramienta (maquinaria agrícola, fuerza animal o fuerza humana).

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

En la siembra usa:

1. Maquinaria Agrícola
2. Fuerza Animal
3. Fuerza Humana

hrs.

Herramientas cosecha (cos)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 31096
Formato: numeric	Inválidos: 23146
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-3	

Descripción

Esta variable registra las herramientas que fueron usadas para la cosecha ya sea maquinaria agrícola, fuerza animal o fuerza humana.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

En la cosecha usa:

1. Maquinaria Agrícola
2. Fuerza Animal
3. Fuerza Humana

Horas para la cosecha (hracos)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Horas para la cosecha (hracos)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 4
 Decimales: 0
 Rango: 0-8391

Casos válidos: 31096
 Inválidos: 23146
 Mínimo: 0
 Máximo: 8391
 Principal: 48.6
 Desviación Estandar: 130.6

Descripción

Esta variable registra el tiempo, en horas, que tomó la cosecha usando un tipo de herramienta (maquinaria agrícola, fuerza animal o fuerza humana).

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

En la cosecha usa:
 1. Maquinaria Agrícola
 2. Fuerza Animal
 3. Fuerza Humana
 hrs.

Producción consumo hogar (pconsh)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 9
 Decimales: 3
 Rango: 0-20870.4

Casos válidos: 27964
 Inválidos: 26278

Descripción

En esta variable se ha sido registrado la cantidad de producción que fue destinada para el consumo de los miembros del hogar del productor agropecuario. La unidad de medida estandarizada son los quintales.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

DESTINO DE LA PRODUCCION Y PRECIOS PAGADOS AL PRODUCTOR(A)
 Cantidad para el consumo
 Del Hogar

Expandido: Producción consumo del hogar (pconsh_exp)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 10
 Decimales: 3
 Rango: 0-445403.61392

Casos válidos: 27964
 Inválidos: 26278

Descripción

Expandido: Producción consumo del hogar (pconsh_exp)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

En esta variable se ha sido registrado la cantidad de producción de derivados agrícolas que fue destinada para el consumo de los miembros del hogar del productor agropecuario (los valores fueron expandidos a través de un factor de expansión). La unidad de medida estandarizada son los quintales.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Producción consumo animal (pconsa)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua

Casos válidos: 27964

Formato: numeric

Inválidos: 26278

Ancho: 10

Decimales: 3

Rango: 0-131517.640933313

Descripción

En esta variable se ha sido registrado la cantidad de producción que fue destinada para el consumo de los animales del productor agropecuario. La unidad de medida estandarizada son los quintales.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

DESTINO DE LA PRODUCCION Y PRECIOS PAGADOS AL PRODUCTOR(A)

Cantidad para el consumo

Animal

Expandido: Producción consumo animal (pconsa_exp)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua

Casos válidos: 27964

Formato: numeric

Inválidos: 26278

Ancho: 10

Decimales: 3

Rango: 0-657982.61145

Descripción

En esta variable se ha sido registrado la cantidad de producción que fue destinada para el consumo de los animales del productor agropecuario (los valores fueron expandidos usando un factor de expansión). La unidad de medida estandarizada son los quintales.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Producción semilla (pcanssem)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Producción semilla (pcanssem)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 9
 Decimales: 3
 Rango: 0-47828

Casos válidos: 27964
 Inválidos: 26278

Descripción

Esta variable registra la producción que será utilizada para semillas del productor agrícola. La unidad de medida estandarizada son los quintales.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

DESTINO DE LA PRODUCCION Y PRECIOS PAGADOS AL PRODUCTOR(A)
 Cantidad reservada para semilla

Expandido: Producción semilla (pcanssem_exp)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 9
 Decimales: 3
 Rango: 0-99203.5321962223

Casos válidos: 27964
 Inválidos: 26278

Descripción

Esta variable registra la producción que será utilizada para semillas del productor agrícola (los valores fueron expandidos). La unidad de medida estandarizada son los quintales.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Producción, cantidad para la transformación (ptrans)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 10
 Decimales: 3
 Rango: 0-158550.743332017

Casos válidos: 27964
 Inválidos: 26278

Descripción

Esta variable registra la cantidad de producción que fue transformada. La unidad de medida esta estandarizada en quintales.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Producción, cantidad para la transformación (ptrans)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

DESTINO DE LA PRODUCCION Y PRECIOS PAGADOS AL PRODUCTOR(A)

Cantidad para transformación

Expandido: Producción, cantidad para la transformación (ptrans_exp)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 3

Rango: 0-15316383.856086

Casos válidos: 27964

Inválidos: 26278

Descripción

Esta variable registra la cantidad de producción que fue transformada (los valores fueron expandidos usando un factor de expansión). La unidad de medida esta estandarizada en quintales.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Producción cantidad mercado nacional (pmernal)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 11

Decimales: 3

Rango: 0-1483863.7

Casos válidos: 27964

Inválidos: 26278

Descripción

Esta variable registra la cantidad de producción que fue vendida en el mercado nacional. La unidad de medida esta estandarizada en quintales.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

DESTINO DE LA PRODUCCION Y PRECIOS PAGADOS AL PRODUCTOR(A)

Cantidad vendida al mercado nacional

Cantidad

Expandido: Producción cantidad mercado nacional (pmernal_exp)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 3

Rango: 0-30763455.8508682

Casos válidos: 27964

Inválidos: 26278

Expandido: Producción cantidad mercado nacional (pmernal_exp)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Descripción

Esta variable registra la cantidad de producción que fue vendida en el mercado nacional (los valores fueron expandidos usando un factor de expansión). La unidad de medida esta estandarizada en quintales.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Producción precio mercado nacional (pprecnal)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 7

Decimales: 2

Rango: 0.1-4000

Casos válidos: 14513

Inválidos: 39729

Descripción

Esta variable registra el precio al cual se vende la producción agropecuaria en el mercado nacional. Los valores de esta variable se registran en bolivianos por unidad.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

DESTINO DE LA PRODUCCION Y PRECIOS PAGADOS AL PRODUCTOR(A)

Cantidad vendida al mercado nacional

Bs/Unidad

Producción lugar de venta (plugven)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-3

Casos válidos: 14513

Inválidos: 39729

Descripción

Esta variable registra si la producción vendida en el mercado nacional se vende dentro de la unidad de producción agropecuaria (UPA), en la feria local o en la ciudad.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

DESTINO DE LA PRODUCCION Y PRECIOS PAGADOS AL PRODUCTOR(A)

Dónde vende:

1. En la UPA
2. Feria local
3. En la ciudad

Producción cantidad mercado exterior (pvenext)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 27964
Formato: numeric	Inválidos: 26278
Ancho: 10	
Decimales: 3	
Rango: 0-139130.434782609	

Descripción

Esta variable registra la cantidad de producción vendida en el exterior. La unidad de medida son los quintales.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

DESTINO DE LA PRODUCCION Y PRECIOS PAGADOS AL PRODUCTOR(A)

Cantidad vendida al exterior

Cantidad

Expandido: Producción cantidad mercado exterior (pvenext_exp)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 27964
Formato: numeric	Inválidos: 26278
Ancho: 10	
Decimales: 3	
Rango: 0-627379.911408007	

Descripción

Esta variable registra la cantidad de producción vendida en el exterior. La unidad de medida esta estandarizada en quintales.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Producción precio de venta al mercado exterior (pprecept)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 193
Formato: numeric	Inválidos: 54049
Ancho: 7	
Decimales: 2	
Rango: 0-1914	

Descripción

Esta variable registra el precio de venta de la producción en el mercado exterior. Estos valores se registran en bolivianos por unidad.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Producción precio de venta al mercado exterior (pprecept)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

DESTINO DE LA PRODUCCION Y PRECIOS PAGADOS AL PRODUCTOR(A)

Cantidad vendida al exterior

Bs/Unidad

Producción otros (potr)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 8

Decimales: 3

Rango: 0-1460.86956521739

Casos válidos: 27976

Inválidos: 26266

Descripción

Esta variable registra la cantidad de producción que se utilizó para regalos, trueques y otros usos por parte de los productores agropecuarios. La unidad de medida estandarizada son los quintales.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

DESTINO DE LA PRODUCCION Y PRECIOS PAGADOS AL PRODUCTOR(A)

Otros (regalos, pago en especie trueque, etc)

Expandido: Producción otros (potr_exp)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 10

Decimales: 3

Rango: 0-136657.927005

Casos válidos: 27976

Inválidos: 26266

Descripción

Esta variable registra la cantidad de producción que se utilizó para regalos, trueques y otros usos por parte de los productores agropecuarios (los valores fueron expandidos a través de un factor de expansión). La unidad de medida estandarizada son los quintales.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Producción cantidad perdida (pperdi)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 10

Decimales: 3

Rango: 0-202225.771812081

Casos válidos: 27964

Inválidos: 26278

Producción cantidad perdida (pperdi)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Descripción

Esta variable registra la cantidad de producción que fue perdida desde la cosecha hasta el almacenamiento. Estos valores están expresados en quintales.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

DESTINO DE LA PRODUCCION Y PRECIOS PAGADOS AL PRODUCTOR(A)

Cantidad perdida desde la cosecha hasta el almacenamiento

Expandido: producción, cantidad perdida (pperdi_exp)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 10

Decimales: 3

Rango: 0-780737.03917954

Casos válidos: 27964

Inválidos: 26278

Descripción

Esta variable registra la cantidad de producción que fue perdida desde la cosecha hasta el almacenamiento (Los valores fueron expandidos a través de un factor de expansión) . La unidad de medida estandarizada son los quintales.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

¿ Ha perdido su productos desde la cosecha hasta el almacenamiento?

Producción almacenamiento cosecha verano (palmdia)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 9

Decimales: 3

Rango: 0-14869.8914470588

Casos válidos: 27964

Inválidos: 26278

Descripción

Esta variable registra la producción almacenada de la cosecha verano. La unidad de medida estandarizada son los quintales.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

DESTINO DE LA PRODUCCION Y PRECIOS PAGADOS AL PRODUCTOR(A)

Almacenamiento cosecha verano

Expandido: Producción, almacenamiento cosecha verano (palmdia_exp)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua
Formato: numeric
Ancho: 9
Decimales: 3
Rango: 0-31178.2529744

Casos válidos: 27964
Inválidos: 26278

Descripción

Esta variable registra la producción almacenada de la cosecha verano (Los valores han sido expandidos a través de un factor de expansión). La unidad de medida estandarizada son los quintales.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

¿Cual fue la cantidad almacenada durante la campaña de verano?.

Producción, Almacenamiento cosecha año anterior (palmant)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua
Formato: numeric
Ancho: 9
Decimales: 3
Rango: 0-43480

Casos válidos: 27976
Inválidos: 26266

Descripción

Esta variable se refiere a la cantidad de producción de un año anterior que fue cosechada y almacenada. La unidad de medida estandarizada son los quintales.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Almace- namiento cosecha año anterior (2013-2014)

Expandido: Producción, Almacenamiento cosecha año anterior (palmant_exp)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua
Formato: numeric
Ancho: 10
Decimales: 3
Rango: 0-241515.684340964

Casos válidos: 27976
Inválidos: 26266

Descripción

Esta variable se refiere a la cantidad de producción de un año anterior que fue cosechada y almacenada (Los valores fueron expandidos a través de un factor de expansión). La unidad de medida estandarizada son los quintales.

Universo de estudio

Expandido: Producción, Almacenamiento cosecha año anterior (palmant_exp)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

¿Guardo o almacenó los productos de anterior campaña?

Nombre del producto derivado (dder)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 80

Casos válidos: 3249

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable identifica el nombre de los derivados o productos transformados que se obtuvieron.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

DERIVADOS O PRODUCTOS TRANSFORMADOS

Materia prima derivado (dmatpri)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 10

Decimales: 3

Rango: 0.01-152436.622976707

Casos válidos: 3249

Inválidos: 50993

Descripción

Esta variable indica la cantidad de materia prima que fue utilizada para crear el producto derivado o transformado. La unidad de medida se registra en otra variable.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Materia prima empleada

Cantidad

Unidad de medida materia prima (dcum_mat_pri)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Unidad de medida materia prima (dcum_mat_pri)

Archivo: Sector Agricola Verano e Invierno

Tipo: Discreta
 Formato: character
 Ancho: 30

Casos válidos: 3249
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra la unidad de medida que se utilizó para cuantificar la materia prima utilizada durante la creación del producto derivado o transformado.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Materia prima empleada
 Unidad de medida

Año agrícola del derivado (dperiodo)

Archivo: Sector Agricola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: character
 Ancho: 30

Casos válidos: 3249
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable indica si el producto derivado proviene de una producción anterior o actual.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

El derivado es del Año Agrícola:

1. Actual
2. Anterior

Cantidad de producción (dcant_prod)

Archivo: Sector Agricola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 10
 Decimales: 3
 Rango: 0.005-129184.58

Casos válidos: 3249
 Inválidos: 50993

Descripción

Esta variable registra la cantidad del producto derivado o transformado que fue producido. La unidad de medida se registra en otra variable.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

PRODUCCIÓN
 Cantidad

Expandido: Cantidad de producción (dcant_prod_exp)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 10
 Decimales: 3
 Rango: 0.01-675402

Casos válidos: 3249
 Inválidos: 50993

Descripción

Esta variable registra la cantidad del producto derivado o transformado que fue producido (los valores fueron expandidos usando un factor de expansión). La unidad de medida se registra en otra variable.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Unidad de medida derivado (dcum_der)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: character
 Ancho: 30

Descripción

Esta variable registra la unidad de medida que fue utilizada para cuantificar la cantidad del producto derivado o transformado que fue producido.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Unidad de medida

Cantidad para el consumo del hogar derivados (dconsh)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 8
 Decimales: 3
 Rango: 0-9600

Casos válidos: 3249
 Inválidos: 50993

Descripción

Esta variable registra la cantidad producida del producto derivado o transformado que sirve para el consumo en el hogar del productor agropecuario. La unidad de medida estandarizada asociada a esta cantidad son los quintales.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

DESTINO DE LA PRODUCCIÓN TRANSFORMADA Y PRECIOS PAGADOS AL PRODUCTOR(A)

Cantidad para el consumo

Del Hogar

Expandido: Cantidad para el consumo del hogar derivados (dconsh_exp)

Archivo: Sector Agricola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 3249
Formato: numeric	Inválidos: 50993
Ancho: 9	
Decimales: 3	
Rango: 0-98873.6716164233	

Descripción

Esta variable registra la cantidad producida del producto derivado o transformado que sirve para el consumo en el hogar del productor agropecuario (los valores fueron expandidos usando un factor de expansión). La unidad de medida estandarizada son los quintales.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Cantidad para el consumo animal derivados (dconsa)

Archivo: Sector Agricola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 3249
Formato: numeric	Inválidos: 50993
Ancho: 9	
Decimales: 3	
Rango: 0-86590	

Descripción

Esta variable registra la cantidad producida del producto derivado o transformado que sirven para el consumo de los animales del productor agropecuario. La unidad de medida utilizada son los quintales.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

DESTINO DE LA PRODUCCIÓN TRANSFORMADA Y PRECIOS PAGADOS AL PRODUCTOR(A)
Cantidad para el consumo
Del Animal

Expandido: Cantidad para el consumo animal derivados (dconsa_exp)

Archivo: Sector Agricola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 3249
Formato: numeric	Inválidos: 50993
Ancho: 10	
Decimales: 3	
Rango: 0-675402	

Descripción

Esta variable registra la cantidad producida del producto derivado o transformado que sirve para el consumo de los animales del productor agropecuario (los valores fueron expandidos a través de un factor de expansión). La unidad de medida utilizada son los quintales.

Universo de estudio

Expandido: Cantidad para el consumo animal derivados (dconsa_exp)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

¿Destinó alguna cantidad de lo transformado paa el Consumo animal?

Cantidad vendida al mercado nacional derivados (dmernal)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 10

Decimales: 3

Rango: 0-120141

Casos válidos: 3249

Inválidos: 50993

Descripción

Esta variable identifica la cantidad producida del producto derivado o transformado vendido en el mercado nacional. La unidad de medida utilizada son los quintales.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Cantidad vendida al mercado nacional

Cantidad

Expandido: Cantidad vendida al mercado nacional derivados (dmernal_exp)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 10

Decimales: 3

Rango: 0-448497.7587675

Casos válidos: 3249

Inválidos: 50993

Descripción

Esta variable identifica la cantidad producida del producto derivado y transformado vendido en el mercado nacional (los valores fueron expandidos usando un factor de expansión). La unidad de medida utilizada son los quintales.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

¿ Se vendió, cual es cantidad de lo transformado para el mercado nacional? ¿que cantidad destino?

Precio de venta al mercado nacional derivados (dprecnal)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Precio de venta al mercado nacional derivados (dprecnal)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 478
Formato: numeric	Inválidos: 53764
Ancho: 6	
Decimales: 2	
Rango: 1-800	

Descripción

Esta variable registra el precio en el cual se vendió los productos derivados o transformados en el mercado nacional. Los valores de esta variable se expresan en bolivianos por unidad. La unidad estándar utilizada son los quintales, por lo que los valores están en bolivianos por quintal.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Cantidad vendida al mercado nacional
Cantidad
Bs/Unidad

Lugar de venta derivados (dlugven)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 478
Formato: numeric	Inválidos: 53764
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-3	

Descripción

Esta variable registra el lugar donde se vendieron los productos derivados o transformados ya sea dentro de la unidad de producción agropecuaria (UPA), la feria local o en la ciudad.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Dónde vende:
1. En la UPA
2. Feria local
3. En la ciudad

Cantidad de venta al mercado exterior derivados (dvenext)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 3249
Formato: numeric	Inválidos: 50993
Ancho: 6	
Decimales: 3	
Rango: 0-97.729468599034	

Descripción

Cantidad de venta al mercado exterior derivados (dvenext)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Esta variable registra la cantidad producida del producto derivado o transformado que fue vendido en el exterior. La unidad de medida utilizada son los quintales.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Cantidad vendida al exterior
Cantidad

Expandido: Cantidad de venta al mercado exterior derivados (dvenext_exp)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta
Formato: numeric
Ancho: 8
Decimales: 3
Rango: 0-1452.51210991208

Casos válidos: 3249
Inválidos: 50993

Descripción

Esta variable registra la cantidad producida del producto derivado o transformado que fue vendido en el exterior (los valores fueron expandidos usando un factor de expansión). La unidad de medida utilizada son los quintales.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Precio de venta al mercado exterior derivados (dprecext)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua
Formato: numeric
Ancho: 6
Decimales: 2
Rango: 0-300

Casos válidos: 13
Inválidos: 54229

Descripción

Esta variable registra el precio de venta del producto derivado o transformado en el mercado exterior. Estos valores se expresan en bolivianos por quintal.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Cantidad vendida al exterior
Bs/Unidad

Otros derivados (dotr)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 8
 Decimales: 3
 Rango: 0-2584

Casos válidos: 3249
 Inválidos: 50993

Descripción

Esta variable registra la producción del producto derivado o transformado que se utilizó como regalo, trueque u otro propósito. La unidad de medida son los quintales.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Otros (regalos, pago en especie trueque, etc)

Expandido: Otros derivados (dotr_exp)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 10
 Decimales: 3
 Rango: 0-136333.77975

Casos válidos: 3249
 Inválidos: 50993

Descripción

Esta variable registra la producción del producto derivado o transformado que se utilizó como regalo, trueque u otro propósito (los valores fueron expandidos por un factor de expansión). La unidad de medida son los quintales.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Almacenamiento cosecha verano derivados (dalmdia)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 7
 Decimales: 3
 Rango: 0-293.333333333333

Casos válidos: 3249
 Inválidos: 50993

Descripción

Esta variable registra la producción del producto derivado o transformado que fue almacenado en verano. La unidad de medida son los quintales.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Almacenamiento cosecha verano

Expandido: Almacenamiento cosecha verano derivados (dalmdia_exp) Archivo: Sector Agricola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua
Formato: numeric
Ancho: 9
Decimales: 3
Rango: 0-12029.629626666

Casos válidos: 3249
Inválidos: 50993

Descripción

Esta variable registra la cosecha producida del producto derivado o transformado que fue almacenado en verano (los valores fueron expandidos usando un factor de expansion). La unidad de medida son los quintales.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Almacenamiento cosecha año anterior verano (dalmant) Archivo: Sector Agricola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua
Formato: numeric
Ancho: 6
Decimales: 2
Rango: 0-400

Casos válidos: 3249
Inválidos: 50993

Descripción

Esta variable registra la producción del producto derivado o transformado que fue cosechado y almacenado un año anterior. La unidad de medida son los quintales.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Pregunta textual

Almacenamiento cosecha año anterior (2013-2014)

Expandido: Almacenamiento cosecha año anterior derivados (dalmant_exp) Archivo: Sector Agricola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua
Formato: numeric
Ancho: 9
Decimales: 3
Rango: 0-23515.555556

Casos válidos: 3249
Inválidos: 50993

Descripción

Esta variable registra la producción del producto derivado o transformado que fue cosechado y almacenado un año anterior (los valores fueron expandidos usando un factor de expansión). La unidad de medida son los quintales.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Factor de Expansión (ponderador)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 54242
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 14	
Decimales: 9	
Rango: 1-1516.068966	

Descripción

Esta variable es el factor de expansión que se utilizó para expandir los valores de esta base de datos.

Tipo de cuestionario (cuestionario)

Archivo: Sector Agrícola Verano e Invierno

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 54242
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 80	

Descripción

Esta variable permite diferenciar entre los productores de verano, invierno, forestales, pastos y otras tierras.

Universo de estudio

El universo son todos los productores del sector agrícola verano e invierno.

Fuente de información

El informante es el productor agropecuario (informante directo).

Código Departamento (id_departamento)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-9

Casos válidos: 394716
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable es un código asignado por el INE para identificar a los diferentes departamentos del país donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Nombre del departamento (nombredepartamento)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: character
 Ancho: 10

Casos válidos: 394716
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra el nombre del departamento donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Código Provincia (id_provincia)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 2
 Decimales: 0
 Rango: 1-20

Casos válidos: 394716
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra el código de provincia donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Código Provincia (id_provincia)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Los productores agropecuarios que cuentan con ganado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Nombre de la Provincia (provincia)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 3

Decimales: 0

Casos válidos: 394716

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra el nombre de la provincia donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Código Municipio (id_municipio)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Casos válidos: 394716

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra el código del municipio donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Nombre Municipio (municipio)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 3
 Decimales: 0

Casos válidos: 394716
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable identifica el municipio donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Id de registro único (id_persona)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 5
 Decimales: 0
 Rango: 581-14128

Casos válidos: 394716
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable es un identificador único asignado a cada boleta de encuesta que permite identificar la unidad de producción agropecuaria.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganado bovino.

Número de registros por upa (fila_01)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: character
 Ancho: 2

Casos válidos: 394716
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable identifica las filas llenadas por una misma Unidad de Producción Agropecuaria (UPA) dentro de la boleta de encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Número de registros por raza edad sexo (fila)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-7

Casos válidos: 394716
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable identifica una fila que corresponde a una raza de bovino clasificada según su rango edad y sexo dentro de la boleta de encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Ganado Bovino (p071)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 394716
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra si el productor agropecuario tiene ganado bovino.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿Tiene ganado bovino?

Ganado Bovino de raza (p071_01)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 253092
 Inválidos: 141624

Descripción

Esta variable registra si el productor agropecuario tiene ganado bovino de alguna raza.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Ganado Bovino de raza (p071_01)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

¿Cuales son las razas de su ganado bovino?

Descripción de la Raza (raza_01)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 253092

Formato: character

Ancho: 19

Descripción

Esta variable registra la raza del ganado bovino que posee el productor agropecuario.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿Que raza es su ganado bovino?

Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

El nombre de las razas debe estar de acuerdo a lo que él productor(a) le indique, teniendo en cuenta que las razas productoras de leche en altiplano, valles y algunas zonas del oriente son: Holstein (también denominadas holandesas por ser originarias del norte de Holanda), Pardo Suizo, Criollos y Jersey, entre las razas productoras de carne se pueden encontrar al Cebú, Nelore, Gyr, Pardo suizo, Brahaman, Angus, Guzerat, Brangus.

Tiene Hembras o Machos (tiene_h_m)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 45283

Formato: numeric

Inválidos: 349433

Ancho: 1

Decimales: 0

Descripción

Esta variable registra si el productor agropecuario tiene hembras o machos de una raza de bovinos en particular.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Descripción de Edades (edades_01)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 394716

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 1

Decimales: 0

Descripción

Descripción de Edades (edades_01)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Esta variable registra el sexo y rango de edad de una raza de bovino en particular.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Tiene Hembras? a) Hembras menores a 1 año
b) Hembras mayores a 1 año
Tiene Machos? c) Machos menores a 1 año
d) Machos mayores a 1 año
e) Capones

Número de cabezas por raza (a072_01_01)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Información general

Tipo: Continua
Formato: numeric
Ancho: 5
Decimales: 0
Rango: 0-10300

Casos válidos: 38624
Inválidos: 356092

Descripción

Esta variable registra el número de cabezas por raza bovina que tiene el productor agropecuario al momento de la entrevista.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿Cuál es el número de cabezas de ganado bovino que tiene hoy día, de acuerdo a la raza?

Expandido: Número de cabezas por raza (a072_01_01_fe)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Información general

Tipo: Continua
Formato: numeric
Ancho: 5
Decimales: 0
Rango: 0-85579

Casos válidos: 38624
Inválidos: 356092

Descripción

Esta variable registra el número de cabezas por raza bovina que tiene el productor agropecuario al momento de la entrevista. Los valores han sido expandidos por el factor de expansión de esta base.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Nacidos entre enero y día de la entrevista (a072_01_02)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 4
 Decimales: 0
 Rango: 0-5300

Casos válidos: 11043
 Inválidos: 383673

Descripción

Esta variable registra al ganado nacido entre enero y el día de la entrevista.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy ¿Cuántas han nacido?

Expandido: Nacidos entre enero y día de la entrevista (a072_01_02_fe)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 5
 Decimales: 0
 Rango: 0-20680

Casos válidos: 11043
 Inválidos: 383673

Descripción

Esta variable registra al ganado nacido entre enero y el día de la entrevista. Los valores fueron expandidos por el factor de expansión de esta base.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy ¿Cuántas han nacido?

Debemos averiguar al productor(a) o informante, cuantas crías hembras han nacido en este periodo.

Ganado comprado durante el año (a072_01_03)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 4
 Decimales: 0
 Rango: 0-2600

Casos válidos: 38624
 Inválidos: 356092

Descripción

Esta variable registra las cabezas de ganado compradas entre enero y el día de la entrevista.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganado bovino.

Fuente de información

Ganado comprado durante el año (a072_01_03)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas ha comprado?

Expandido: Ganado comprado durante el año (a072_01_03_fe)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 5

Decimales: 0

Rango: 0-11182

Casos válidos: 38624

Inválidos: 356092

Descripción

Esta variable registra las cabezas de ganado compradas entre enero y el día de la entrevista. Los valores fueron expandidos por el factor de expansión de esta base.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Intercambio de ganado durante el año (a072_01_04)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 2

Decimales: 0

Rango: 0-50

Casos válidos: 38624

Inválidos: 356092

Descripción

Esta variable registra el número de cabezas de ganado que fue intercambiado, dado en reciprocidad, regalado u otra forma durante el año (2015).

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas ha regalado, dado en reciprocidad, intercambiado u otra forma?

Expandido: Intercambio de ganado durante el año (a072_01_04_fe)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Información general

Expandido: Intercambio de ganado durante el año (a072_01_04_fe)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 4
 Decimales: 0
 Rango: 0-1314

Casos válidos: 38624
 Inválidos: 356092

Descripción

Esta variable registra el número de cabezas de ganado que fue intercambiado, dado en reciprocidad, regalado u otra forma durante el año. Los valores fueron expandidos por el factor de expansión de esta base.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Muertos durante el año (a072_01_05)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 4
 Decimales: 0
 Rango: 0-1000

Casos válidos: 38624
 Inválidos: 356092
 Mínimo: 0
 Máximo: 1000
 Principal: 0.5
 Desviación Estandar: 6.4

Descripción

Esta variable registra las cabezas de ganado que murieron durante el año. Es decir las cabezas de ganado que murieron entre enero y la fecha de la entrevista al productor agropecuario.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas han muerto por enfermedades, parásitos, factores climatológicos u otras causas distintas al faenado para venta o consumo?

Expandido: Muertos durante el año (a072_01_05_fe)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 5
 Decimales: 0
 Rango: 0-11182

Casos válidos: 38624
 Inválidos: 356092

Descripción

Esta variable registra las cabezas de ganado que murieron durante el año. Es decir las cabezas de ganado que murieron entre enero y la fecha de la entrevista al productor agropecuario. Los valores fueron expandidos por el factor de expansión de la base.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganado bovino.

Fuente de información

Expandido: Muertos durante el año (a072_01_05_fe)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas han muerto por enfermedades, parásitos, factores climatológicos u otras causas distintas al faenado para venta o consumo?

Tipo de Muerte (enfermedad/factor climatológico) (a072_01_06)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 3542
Formato: numeric	Inválidos: 391174
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

Descripción

Esta variable registra si la muerte del ganado se debió a una enfermedad o a un factor climatológico.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Si fue por enfermedad o parásito anote 1. y pregunte: ¿Cuál fue esa enfermedad o parásitos? y anote, si no sabe, deje vacía la casilla. Si es por factores climatológicos u otros anote 2 y pregunte por el efecto y anote el nombre. Si no sabe, deje vacía la casilla.

Descripción de la enfermedad o factor climatológico (a072_01_06_01)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 3542
Formato: numeric	Inválidos: 391174
Ancho: 3	
Decimales: 0	

Descripción

Esta variable registra ya sea el tipo de enfermedad que sufrió el ganado bovino o el factor climatológico que provocó la muerte del ganado.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Si fue por enfermedad o parásito anote 1. y pregunte: ¿Cuál fue esa enfermedad o parásitos? y anote, si no sabe, deje vacía la casilla. Si es por factores climatológicos u otros anote 2 y pregunte por el efecto y anote el nombre. Si no sabe, deje vacía la casilla.

Código enfermedad (a072_01_codigo)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Código enfermedad (a072_01_codigo)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 3545
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 9	

Descripción

Esta variable representa el código de las enfermedades declaradas por el productor agropecuario. Para codificar esta variable se utilizó el clasificador de enfermedades del INE (2015).

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Consumo en la UPA durante el año (a072_01_07)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 38623
Formato: numeric	Inválidos: 356093
Ancho: 2	
Decimales: 0	
Rango: 0-70	

Descripción

Esta variable identifica las cabezas que se faenó para el consumo dentro de la UPA durante el año. Es decir, desde enero hasta el día de la entrevista al productor agropecuario.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas cabezas faenó para el consumo en la UPA?

Expandido: Consumo en la UPA durante el año (a072_01_07_fe)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 38623
Formato: numeric	Inválidos: 356093
Ancho: 4	
Decimales: 0	
Rango: 0-1120	

Descripción

Esta variable identifica las cabezas de faenó que se consumió dentro de la UPA durante el año. Es decir desde enero hasta el día de la entrevista al productor agropecuario. Los valores fueron expandidos por el factor de expansión de la base.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Cabezas en pie vendidas (a072_01_08)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 4
 Decimales: 0
 Rango: 0-5300

Casos válidos: 38624
 Inválidos: 356092

Descripción

Esta variable registra el número de cabezas en pie que fueron vendidas por el productor agropecuario durante el transcurso del año.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas cabezas en pie ha vendido?

Expandido: Cabezas en pie vendidas (a072_01_08_fe)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 5
 Decimales: 0
 Rango: 0-24151

Casos válidos: 38624
 Inválidos: 356092

Descripción

Esta variable registra el número de cabezas en pie que fueron vendidas por el productor agropecuario durante el transcurso del año. Los valores fueron expandidos por un factor de expansión.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Precio promedio sexo edad (a072_01_09)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 4
 Decimales: 0
 Rango: 557-9700

Casos válidos: 2903
 Inválidos: 391813

Descripción

Esta variable registra el precio promedio por cabeza de acuerdo al sexo y la edad.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Precio promedio sexo edad (a072_01_09)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy. Si vendió, anote el precio promedio por cabeza de acuerdo a la edad, sexo y de la raza en Bs.

Cabezas faenadas para la venta (a072_01_10)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 4

Decimales: 0

Rango: 0-2500

Casos válidos: 38624

Inválidos: 356092

Descripción

Esta variable registra cuantas cabezas se faenó para la venta desde enero (2015) hasta el momento de la entrevista.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy de la entrevista, ¿cuántas cabezas faenó para la venta?

Expandido: Cabezas faenadas para la venta (a072_01_10_fe)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 5

Decimales: 0

Rango: 0-36937

Casos válidos: 38624

Inválidos: 356092

Descripción

Esta variable registra cuantas cabezas se faenó para la venta desde enero (2015) hasta el momento de la entrevista. Los valores fueron expandidos por el factor de expansión de la base.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Precio promedio cabezas faenadas (a072_01_11)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 4

Decimales: 0

Rango: 700-9100

Casos válidos: 386

Inválidos: 394330

Precio promedio cabezas faenadas (a072_01_11)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Descripción

Esta variable contiene los precios promedios por cabeza faenada de acuerdo al sexo y la edad.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy. Si vendió, anote el precio promedio por cabeza de acuerdo a la edad, sexo y de la raza en Bs

Vacas lecheras (p73_01)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 5548

Inválidos: 389168

Descripción

Esta variable indica si el productor agropecuario tiene vacas destinadas a la producción de leche.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Número de vacas ordeñadas (p74_01)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 3

Decimales: 0

Rango: 1-600

Casos válidos: 1853

Inválidos: 392863

Mínimo: 1

Máximo: 600

Principal: 9.5

Desviación Estandar: 30.6

Descripción

Esta variable registra el número de vacas que fueron ordeñadas entre enero (2015) hasta la fecha de entrevista al productor agropecuario.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿Cuántas vacas fueron ordeñadas de enero al día de la entrevista si el número de vacas?

Expandido: Número de vacas ordeñadas (p74_01_fe)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 1853
Formato: numeric	Inválidos: 392863
Ancho: 5	Mínimo: 1
Decimales: 0	Máximo: 14130
Rango: 1-14130	Principal: 218
	Desviación Estandar: 553.3

Descripción

Esta variable registra el número de vacas que fueron ordeñadas entre enero (2015) hasta la fecha de entrevista al productor agropecuario. Los valores fueron expandidos por un factor de expansión.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Litros de leche (p75_01)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 1853
Formato: numeric	Inválidos: 392863
Ancho: 5	Mínimo: 0.1
Decimales: 2	Máximo: 30
Rango: 0.05-30	Principal: 5.4
	Desviación Estandar: 4.2

Descripción

Esta variable registra el promedio de leche producida por vaca durante el día en litros.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿Cuántos litros en promedio, produce una vaca por día? (anote en litros)

Días de producción de leche (p76_01)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 1853
Formato: numeric	Inválidos: 392863
Ancho: 3	
Decimales: 0	
Rango: 15-365	

Descripción

Esta variable registra los días que la vaca del productor agropecuario produce leche.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganado bovino.

Fuente de información

Días de producción de leche (p76_01)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿Cuántos días produce leche una vaca?

Veces que ordeña (p77_01)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 1853

Inválidos: 392863

Descripción

Esta variable indica cuantas veces al día se ordeña a las vacas del productor agropecuario.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿Cuántas veces en el día acostumbra a ordeñar a sus vacas?

Ponderador o Factor de Expansión (ponderador)

Archivo: 1.-Ganaderia Bovinos

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 14

Decimales: 9

Rango: 1-1516.068966

Casos válidos: 394716

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable es el factor de expansión que se utilizó para expandir los valores de esta base de datos.

Código Departamento (id_departamento)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 187960
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-9	

Descripción

Esta variable registra el código de departamento donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Nombre del departamento (nombredepartamento)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 187960
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 10	

Descripción

Esta variable registra el nombre del departamento donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Código Provincia (id_provincia)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 187960
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 2	
Decimales: 0	
Rango: 1-20	

Descripción

Esta variable registra el código de provincia donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Código Provincia (id_provincia)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Nombre de la Provincia (provincia)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 187960

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra el nombre de la provincia donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Post-pregunta

No aplica para esta variable.

Código Municipio (id_municipio)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-8

Casos válidos: 187960

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra el código del municipio donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Código Municipio (id_municipio)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Post-pregunta

No se aplica a esta variable

Nombre Municipio (municipio)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 3

Decimales: 0

Casos válidos: 187960

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable identifica el municipio donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Post-pregunta

No se aplica a esta variable

Unidad primaria de muestreo (upm)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 63

Casos válidos: 187960

Descripción

Esta variable identifica la Unidad Primaria de Muestreo (UPM). Es decir, la ubicación geográfica que fue seleccionada en la etapa de muestreo.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Id de registro único (persona_id)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 5
 Decimales: 0
 Rango: 581-14128

Casos válidos: 187960
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable es un identificador único asignado a cada boleta de encuesta que permite identificar la unidad de producción agropecuaria.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Fila UPA (fila_01)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: character
 Ancho: 2

Casos válidos: 187960
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable identifica las filas de la boleta de encuesta llenadas por una misma Unidad de Producción Agropecuaria (UPA)

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Fila raza sexo edad (fila)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-5

Casos válidos: 187960
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable identifica una fila que corresponde a una raza de ovino clasificada según su rango edad y sexo dentro de la boleta de encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Ganado ovino (p79)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 187960
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

Descripción

Esta variable registra si el productor agropecuario cuenta con ganado ovino.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿Tiene ganado ovino?

Ganado ovino raza (p79_01)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 57120
Formato: numeric	Inválidos: 130840
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

Descripción

Esta variable identifica si el ganado ovino del productor agropecuario es de alguna raza especificada.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Nombre de la Raza Ovina (raza1)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 57120
Formato: numeric	Inválidos: 130840
Ancho: 2	
Decimales: 0	

Descripción

Se registra en esta variable el nombre de la raza ovina del productor agropecuario.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿Cuales son las razas de su ganado ovino?

Hembras o machos de una raza (a080_01)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 14730
Formato: numeric	Inválidos: 173230
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

Descripción

Esta variable registra si el productor agropecuario tiene hembras o machos de una raza de ovinos en particular.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Sexo por raza (sexo01)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 187960
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 1	
Decimales: 0	

Descripción

Esta variable indica el sexo del ganado ovino por raza.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Descripción de las Edades y sexo (edades_01)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 187960
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 1	
Decimales: 0	

Descripción

Esta variable indica el rango de edad y sexo del ganado ovino para cada raza declarada.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Número de cabezas de acuerdo a la raza (a080_01_01)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Número de cabezas de acuerdo a la raza (a080_01_01)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 3
 Decimales: 0
 Rango: 0-655

Casos válidos: 13795
 Inválidos: 174165

Descripción

Esta variable indica el número de cabezas de ganado ovino por raza declarada por el productor agropecuario.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿Cuál es el número de cabezas que tiene hoy día de acuerdo a la raza?

Expandido: Número de cabezas de acuerdo a la raza (a080_01_01_fe)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 6
 Decimales: 0
 Rango: 0-100216

Casos válidos: 13795
 Inválidos: 174165

Descripción

Esta variable cuenta el número de cabezas de ganado ovino por raza. Los valores fueron expandidos por el factor de expansión de esta base.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Nacidos durante el año (a080_01_02)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 3
 Decimales: 0
 Rango: 0-250

Casos válidos: 5568
 Inválidos: 182392

Descripción

En esta variable se registra el número de cabezas de ganado ovino nacidos en el transcurso del año. Es decir, desde enero 2015 hasta el momento de la entrevista.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Nacidos durante el año (a080_01_02)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy ¿Cuántas han nacido?

Expandido: Nacidos durante el año (a080_01_02_fe)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 5

Decimales: 0

Rango: 0-30976

Casos válidos: 5568

Inválidos: 182392

Descripción

En esta variable se registra el número de cabezas de ganado ovino nacidos en el transcurso del año. Es decir, desde enero 2015 hasta el momento de la entrevista. Los valores de esta variable fueron expandidos usando el factor de expansión de esta base.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Cabezas compradas durante el año (a080_01_03)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 2

Decimales: 0

Rango: 0-40

Casos válidos: 13795

Inválidos: 174165

Descripción

En esta variable se registra las cabezas de ganado ovino que se compró durante el año. Es decir, desde enero 2015 hasta el momento de la entrevista.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas ha comprado?

Expandido: Cabezas compradas durante el año (a080_01_03_fe)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Expandido: Cabezas compradas durante el año (a080_01_03_fe)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 4
 Decimales: 0
 Rango: 0-9089

Casos válidos: 13795
 Inválidos: 174165

Descripción

En esta variable se registra las cabezas de ganado ovino que se compró durante el año. Es decir, desde enero 2015 hasta el momento de la entrevista. Los valores de esta variable fueron expandidos usando el factor de expansion de esta base.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Intercambio, regalo, etc. cabezas (a080_01_04)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: character
 Ancho: 10

Casos válidos: 4

Descripción

En esta variable se registran las cabezas de ganado ovino que fueron intercambiadas, dadas por reciprocidad, regaladas u otro durante el año. Es decir, desde enero (2015) hasta el momento de la entrevista.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas ha regalado, dado en reciprocidad, intercambiado u otra forma?

Expandido: Intercambio, regalo, etc. cabezas (a080_01_04_fe)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 3
 Decimales: 0
 Rango: 0-985

Casos válidos: 13795
 Inválidos: 174165

Descripción

En esta variable se registran las cabezas de ganado ovino que fueron intercambiadas, dadas por reciprocidad, regaladas u otro durante el año. Es decir, desde enero (2015) hasta el momento de la entrevista. Se utilizó el factor de expansión de esta base para expandir los valores.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Muertos durante el año (a080_01_05)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 13795
Formato: numeric	Inválidos: 174165
Ancho: 2	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 60
Rango: 0-60	Principal: 0.7
	Desviación Estandar: 2.4

Descripción

Esta variable registra las cabezas de ganado que murieron durante el año por razones de enfermedad o por eventos climatológicos.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas han muerto por que enfermedades, parásitos, factores climatológicos u otras causas distintas al faenado para venta o consumo?

Post-pregunta

No se aplica a esta variable

Expandido: Muertos durante el año (a080_01_05_fe)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 13795
Formato: numeric	Inválidos: 174165
Ancho: 4	
Decimales: 0	
Rango: 0-7288	

Descripción

Esta variable registra las cabezas de ganado que murieron durante el año por razones de enfermedad o por eventos climatológicos. Se utilizó un factor de expansión para expandir los resultados.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas han muerto por que enfermedades, parásitos, factores climatológicos u otras causas distintas al faenado para venta o consumo?

Post-pregunta

No se aplica a esta variable

Tipo de Muerte (enfermedad/factor climatológico) (a080_01_06)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo de Muerte (enfermedad/factor climatológico) (a080_01_06)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 2588
 Inválidos: 185372

Descripción

Esta variable registra si las muertes fueron por enfermedades, parásitos o por factores climatológicos.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿Cuál fue esa enfermedad o parásito?

Si las muertes de las crías fue a causa de enfermedades o parásitos por lo tanto, debe anotar el nombre correspondiente a esa enfermedad o parásito en la columna (8), si no sabe el nombre, entonces deje vacía la casilla.

Si es por factores climatológicos u otros anote 2 y pregunte por el efecto y anote el nombre. Si no sabe, deje vacía la casilla.

Descripción de la enfermedad o factor climatológico (a080_01_06_01)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: character
 Ancho: 102

Casos válidos: 2588
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra ya sea el tipo de enfermedad o evento que sufrió el ganado ovino o el factor climatológico que provoco la muerte del ganado.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿Cuál fue esa enfermedad o parásito?

Si las muertes de las crías fue a causa de enfermedades o parásitos por lo tanto, debe anotar el nombre correspondiente a esa enfermedad o parásito en la columna (8), si no sabe el nombre, entonces deje vacía la casilla.

Si es por factores climatológicos u otros anote 2 y pregunte por el efecto y anote el nombre. Si no sabe, deje vacía la casilla.

Código de la enfermedad o factor climatológico (a080_01_codigo)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: character
 Ancho: 9

Casos válidos: 2588
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable representa el código de las enfermedades declaradas por el productor agropecuario. Para codificar esta variable se utilizó el clasificador de enfermedades del INE (2015).

Universo de estudio

Código de la enfermedad o factor climatológico (a080_01_codigo)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Consumo en la UPA durante el año (a080_01_07)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 2

Decimales: 0

Casos válidos: 13795

Inválidos: 174165

Descripción

Esta variable identifica las cabezas de ganado ovino que se faenó para el consumo dentro de la UPA durante el año. Es decir, desde enero hasta el día de la entrevista al productor agropecuario.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas cabezas faenó para el consumo en la UPA?

Expandido: Consumo en la UPA durante el año (a080_01_07_fe)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 4

Decimales: 0

Rango: 0-1365

Casos válidos: 13795

Inválidos: 174165

Descripción

Esta variable identifica las cabezas de ganado ovino que se faenó para el consumo dentro de la UPA durante el año (Es decir desde enero hasta el día de la entrevista al productor agropecuario.). Se utilizó el factor de expansión de esta base para expandir los resultados.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas cabezas faenó para el consumo en la UPA?

Cabezas en pie vendidas (a080_01_08)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Cabezas en pie vendidas (a080_01_08)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 3
 Decimales: 0
 Rango: 0-550

Casos válidos: 13795
 Inválidos: 174165

Descripción

Esta variable registra el número de cabezas de ganado ovino en pie que fueron vendidas por el productor agropecuario durante el transcurso del año.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas cabezas en pie ha vendido?

Expandido: Cabezas en pie vendidas (a080_01_08_fe)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 5
 Decimales: 0
 Rango: 0-91105

Casos válidos: 13795
 Inválidos: 174165

Descripción

Esta variable registra el número de cabezas de ganado ovino en pie que fueron vendidas por el productor agropecuario durante el transcurso del año. Los valores fueron expandidos usando el factor de expansión de esta base.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas cabezas en pie ha vendido?

Precio promedio por cabeza en pie que vendió (a080_01_09)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 4
 Decimales: 0
 Rango: 35-1050

Casos válidos: 1073
 Inválidos: 186887

Descripción

Esta variable registra el precio promedio por cabeza de acuerdo al sexo y la edad del ganado ovino.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Precio promedio por cabeza en pie que vendió (a080_01_09)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy. Si vendió, anote el precio promedio por cabeza de acuerdo a la edad, sexo en Bs.

Post-pregunta

No se aplica a esta variable

Cabezas faenadas para la venta (a080_01_10)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 2

Decimales: 0

Rango: 0-60

Casos válidos: 13795

Inválidos: 174165

Descripción

Esta variable registra cuantas cabezas de ganado ovino se faenó para la venta desde enero (2015) hasta el momento de la entrevista.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy dela entrevista, ¿cuántas cabezas faenó para la venta?

Expandido: Cabezas faenadas para la venta (a080_01_10_fe)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 4

Decimales: 0

Rango: 0-5617

Casos válidos: 13795

Inválidos: 174165

Descripción

Esta variable registra cuantas cabezas de ganado ovino se faenó para la venta desde enero (2015) hasta el momento de la entrevista. Los valores fueron expandidos por el factor de expansión de la base.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy dela entrevista, ¿cuántas cabezas faenó para la venta?

Precio promedio cabezas faenadas (a080_01_11)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Precio promedio cabezas faenadas (a080_01_11)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 298
Formato: numeric	Inválidos: 187662
Ancho: 3	
Decimales: 0	
Rango: 60-450	

Descripción

Esta variable contiene los precios promedios de venta por cabeza faenada de acuerdo al sexo y la edad.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy. Si vendió, anote el precio promedio por cabeza de acuerdo a la edad, sexo y de la raza en Bs.

Ovejas producción de leche (b081_01)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 2909
Formato: numeric	Inválidos: 185051
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

Descripción

Esta variable indica si el productor agropecuario tiene ovejas destinadas a la producción de leche.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿Tiene o tuvo ovejas destinadas a la producción de leche?

Número de Ovejas Ordeñadas (b082_01)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 404
Formato: numeric	Inválidos: 187556
Ancho: 3	Mínimo: 1
Decimales: 0	Máximo: 150
Rango: 1-150	Principal: 13.5

Descripción

Esta variable registra el número de ovejas que fueron ordeñadas entre enero (2015) hasta la fecha de entrevista al productor agropecuario.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Número de Ovejas Ordeñadas (b082_01)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿Número de ovejas ordeñadas de enero al día de la entrevista?

Expandido: Número de Ovejas ordeñadas (b082_01_fe)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 404
Formato: numeric	Inválidos: 187556
Ancho: 5	Mínimo: 1
Decimales: 0	Máximo: 15888
Rango: 1-15888	Principal: 635.6
	Desviación Estandar: 1164.4

Descripción

Esta variable registra el número de ovejas que fueron ordeñadas entre enero (2015) hasta la fecha de entrevista al productor agropecuario. Se utilizó el factor de expansión de esta base para obtener los resultados expandidos.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Litros de leche (b083_01)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 404
Formato: numeric	Inválidos: 187556
Ancho: 5	Mínimo: 0
Decimales: 3	Máximo: 1
Rango: 0.01-1	Principal: 0.2

Descripción

Esta variable registra el promedio de leche producida por oveja durante el día en litros.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿Cuántos litros en promedio, produce una oveja por día? (anote en litros)

En esta columna (16). Pregunte la cantidad total de leche que produce en litros una oveja en un día, para este caso debe sumar la cantidad de leche por las veces que ordeña en el día.

Post-pregunta

No se aplica a esta variable

Días producción leche de oveja (b084_01)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Días producción leche de oveja (b084_01)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 404
Formato: numeric	Inválidos: 187556
Ancho: 3	Mínimo: 15
Decimales: 0	Máximo: 150
Rango: 15-150	Principal: 72.5
	Desviación Estandar: 26.5

Descripción

Esta variable registra la cantidad de días que produce o está produciendo leche una oveja, tomando en cuenta el dato más frecuente entre las hembras que se encuentran en producción en el periodo de referencia.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

De enero al día de la entrevista. ¿Cuántos días produce leche una oveja?

Ovejas esquiladas (b085_01)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 5568
Formato: numeric	Inválidos: 182392
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

Descripción

Esta variable identifica si se esquilan o no ovejas desde enero 2015 hasta el momento de la entrevista.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

De enero al día de la entrevista ¿a esquilado a sus ovinos?

Número de cabezas esquiladas (b086_01)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 1327
Formato: numeric	Inválidos: 186633
Ancho: 2	Mínimo: 1
Decimales: 0	Máximo: 70
Rango: 1-70	Principal: 7.6
	Desviación Estandar: 8.7

Descripción

Esta variable registra el número de cabezas de oveja esquiladas por sexo.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Número de cabezas esquiladas (b086_01)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Si ha esquilado, anote el número de cabezas. Por sexo.

Expandido: Número de cabezas esquiladas (b086_01_fe)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 1327
Formato: numeric	Inválidos: 186633
Ancho: 4	Mínimo: 1
Decimales: 0	Máximo: 9284
Rango: 1-9284	Principal: 367.6
	Desviación Estandar: 683.5

Descripción

Esta variable registra el número de cabezas de oveja esquiladas por sexo (los valores fueron expandidos).

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Lana de oveja obtenida (b087_01)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 1327
Formato: numeric	Inválidos: 186633
Ancho: 4	Mínimo: 0.1
Decimales: 2	Máximo: 4
Rango: 0.13-4	Principal: 1.8
	Desviación Estandar: 1

Descripción

Esta variable registra la lana obtenida de una oveja en libras.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería ovina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿De un ovino, cuántas libras de lana obtiene?

Ponderador o Factor de Expansión (ponderador)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Información general

Ponderador o Factor de Expansión (ponderador)

Archivo: 2.-Ganaderia Ovinos

Tipo: Continua
Formato: numeric
Ancho: 13
Decimales: 8
Rango: 1-1516.068966

Casos válidos: 187960
Inválidos: 0

Descripción

Esta variable es el factor de expansión que se utilizó para expandir los valores de esta base de datos.

Universo de estudio

Código Departamento (id_departamento)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 93980
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-9	

Descripción

Esta variable registra el código de departamento donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería caprina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Nombre del departamento (nombredepartamento)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 93980
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 10	

Descripción

Esta variable registra el nombre del departamento donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería caprina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Código Provincia (id_provincia)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 93980
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 2	
Decimales: 0	
Rango: 1-20	

Descripción

Esta variable registra el código de provincia donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Código Provincia (id_provincia)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería caprina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Nombre de la Provincia (provincia)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 3

Decimales: 0

Casos válidos: 93980

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra el nombre de la provincia donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería caprina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Código Municipio (id_municipio)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 1

Casos válidos: 93980

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra el código del municipio donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería caprina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Nombre Municipio (municipio)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: character
 Ancho: 24

Casos válidos: 93980
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable identifica el municipio donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería caprina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Unidad primaria de muestreo (upm)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: character
 Ancho: 62

Casos válidos: 93980

Descripción

Esta variable identifica la unidad primaria de muestreo (UPM). Es decir, la ubicación geográfica que fue seleccionada en la etapa de muestreo.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería caprina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Id de registro único (persona_id)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 5
 Decimales: 0
 Rango: 581-14128

Casos válidos: 93980
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable es un identificador único asignado a cada boleta de encuesta que permite identificar la unidad de producción agropecuaria.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería caprina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Fila UPA (fila_01)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 2
 Decimales: 0

Casos válidos: 93980
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable identifica las filas de la boleta de encuesta llenadas por una misma Unidad de Producción Agropecuaria (UPA).

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería caprina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Fila raza sexo edad (fila)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-5

Casos válidos: 93980
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable identifica una fila de la encuesta que corresponde a una raza de caprino clasificada según su rango edad y sexo.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería caprina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Ganado Caprinos (p089)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Descripción

Esta variable registra si el productor agropecuario cuenta con ganado caprino.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería caprina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Ganado Caprino raza (p090_1)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 11940
Formato: numeric	Inválidos: 82040
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

Descripción

Esta variable indica si el productor agropecuario cuenta con ganado caprino de alguna raza en particular.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería caprina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Nombre de la Raza Caprina (raza1)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 11940
Formato: numeric	Inválidos: 82040
Ancho: 1	
Decimales: 0	

Descripción

Se registra en esta variable el nombre de la raza caprina del productor agropecuario.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería caprina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿Cuales son las razas de su ganado caprino?

Hembras o machos de una raza (a090_01)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Información general

Tipo: Discreta
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 1-2

Descripción

Esta variable registra si el productor agropecuario tiene hembras o machos de una raza de caprinos en particular.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería caprina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Sexo por raza (sexo01)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0

Descripción

Esta variable indica el sexo del ganado caprino por raza.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería caprina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Descripción de las Edades y sexo (edades01)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0

Descripción

Esta variable indica el rango de edad y sexo del ganado caprino para cada raza declarada.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería caprina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Es la variable que se debe las edades a la columna anterior (1).
 Registre (en la columna 2, donde se encuentra una celda o fila vacía en cada inicio de grupos de sexo y edad) .

Número de cabezas de acuerdo a la raza (a090_01_01)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 3
 Decimales: 0
 Rango: 0-300

Casos válidos: 5540
 Inválidos: 88440

Descripción

Esta variable indica el número de cabezas de ganado caprino por raza declarado por el productor agropecuario.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería caprina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿Cuál es el número de cabezas que tiene hoy día, de acuerdo a la raza?

Expandido: Número de cabezas de acuerdo a la raza (a090_01_01_fe)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 5540
Formato: numeric	Inválidos: 88440
Ancho: 5	
Decimales: 0	
Rango: 0-31229	

Descripción

Esta variable indica el número de cabezas de ganado caprino por raza declarado por el productor agropecuario. Los valores de esta variable fueron expandidos usando el factor de expansión de esta base.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería caprina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Nacidos durante el año (a090_01_02)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 2239
Formato: numeric	Inválidos: 91741
Ancho: 3	
Decimales: 0	
Rango: 0-200	

Descripción

En esta variable se registra el número de cabezas de ganado caprino nacidos en el transcurso del año. Es decir, desde enero 2015 hasta el momento de la entrevista.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería caprina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy ¿Cuántas han nacido?

Expandido: Nacidos durante el año (a090_01_02_fe)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 2239
Formato: numeric	Inválidos: 91741
Ancho: 5	
Decimales: 0	
Rango: 0-10190	

Descripción

En esta variable se registra el número de cabezas de ganado caprino nacidos en el transcurso del año. Es decir, desde enero 2015 hasta el momento de la entrevista. Los valores de esta variable fueron expandidos usando el factor de expansión de esta base.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería caprina.

Fuente de información

Expandido: Nacidos durante el año (a090_01_02_fe)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Cabezas compradas durante el año (a090_01_03)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Información general

Tipo: Continua
Formato: numeric
Ancho: 2
Decimales: 0
Rango: 0-80

Casos válidos: 5540
Inválidos: 88440

Descripción

En esta variable se registra las cabezas de ganado caprino que se compró durante el año. Es decir, desde enero 2015 hasta el momento de la entrevista.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería caprina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas ha comprado?

Expandido: Cabezas compradas durante el año (a090_01_03_fe)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Información general

Tipo: Continua
Formato: numeric
Ancho: 4
Decimales: 0
Rango: 0-2955

Casos válidos: 5540
Inválidos: 88440

Descripción

En esta variable se registra las cabezas de ganado caprino que se compró durante el año. Es decir, desde enero 2015 hasta el momento de la entrevista. Los valores de esta variable fueron expandidos usando el factor de expansión de esta base.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería caprina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Intercambio, regalo, etc. cabezas (a090_01_04)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Información general

Tipo: Continua
Formato: numeric
Ancho: 3
Decimales: 0
Rango: 0-200

Casos válidos: 5540
Inválidos: 88440

Intercambio, regalo, etc. cabezas (a090_01_04)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Descripción

En esta variable se registran las cabezas de ganado caprino que fueron intercambiadas, dadas por reciprocidad, regaladas u desde enero 2015 hasta el momento de la entrevista.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería caprina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas ha regalado, dado en reciprocidad, intercambiado u otra forma?

Expandido: Intercambio, regalo, etc. cabezas (a090_01_04_fe)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 11

Decimales: 0

Rango: 0-1683.511842

Casos válidos: 5540

Inválidos: 88440

Descripción

En esta variable se registran las cabezas de ganado caprino que fueron intercambiadas, dadas por reciprocidad, regaladas u otro durante el año. Se utilizó el factor de expansión de la base para expandir los valores.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería caprina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Muertos durante el año (a090_01_05)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 3

Decimales: 0

Rango: 0-186

Casos válidos: 5540

Inválidos: 88440

Mínimo: 0

Máximo: 186

Principal: 0.8

Desviación Estandar: 3.6

Descripción

Esta variable registra las cabezas de ganado que murieron durante el año por razones de enfermedad o por eventos climatológicos.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería caprina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas han muerto por que enfermedades, parásitos, factores climatológicos u otras causas distintas al faenado para venta o consumo?

Expandido: Muertos durante el año (a090_01_05_fe)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 4
 Decimales: 0
 Rango: 0-6574

Casos válidos: 5540
 Inválidos: 88440

Descripción

Esta variable registra las cabezas de ganado que murieron durante el año por razones de enfermedad o por eventos climatológicos. Se utilizó el factor de expansión de esta base para expandir los resultados.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería caprina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Tipo de Muerte (enfermedad/factor climatológico) (a090_01_06)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 1123
 Inválidos: 92857

Descripción

Esta variable registra si las muertes fueron por enfermedades, parásitos o por factores climatológicos.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería caprina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas han muerto por que enfermedades, parásitos, factores climatológicos u otras causas distintas al faenado para venta o consumo?

Descripción de la enfermedad o factor climatológico (a090_01_06_01)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 2
 Decimales: 0

Casos válidos: 1123
 Inválidos: 92857

Descripción

Esta variable registra ya sea el tipo de enfermedad o evento que sufrió el ganado caprino o el factor climatológico que provoco la muerte del ganado.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería caprina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Descripción de la enfermedad o factor climatológico (a090_01_06_01)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Pregunta textual

¿Cuál fue esa enfermedad o parásito?

Código de la enfermedad o factor climatológico (a090_01_codigo)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 9

Casos válidos: 1123

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable representa el código de las enfermedades declaradas por el productor agropecuario. Para codificar esta variable se utilizó el clasificador de enfermedades del INE (2015).

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería caprina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Consumo en la UPA durante el año (a090_01_07)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 2

Decimales: 0

Rango: 0-30

Casos válidos: 5540

Inválidos: 88440

Descripción

Esta variable identifica las cabezas de ganado caprino que se faenó para el consumo dentro de la UPA desde enero 2015 hasta el día de la entrevista al productor agropecuario.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería caprina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas cabezas faenó para el consumo en la UPA?

Expandido: Consumo en la UPA durante el año (a090_01_07_fe)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 4

Decimales: 0

Rango: 0-1644

Casos válidos: 5540

Inválidos: 88440

Descripción

Expandido: Consumo en la UPA durante el año (a090_01_07_fe)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Esta variable identifica las cabezas de ganado caprino que se faenó para el consumo dentro de la UPA desde enero 2015 hasta el día de la entrevista al productor agropecuario.. Se utilizó el factor de expansión de esta base para expandir los resultados.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería caprina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Cabezas en pie vendidas (a090_01_08)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 3

Decimales: 0

Rango: 0-125

Casos válidos: 5540

Inválidos: 88440

Descripción

Esta variable registra el número de cabezas de ganado caprino en pie que fueron vendidas por el productor agropecuario durante el transcurso del año.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería caprina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas cabezas en pie ha vendido?

Expandido: Cabezas en pie vendidas (a090_01_08_fe)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 5

Decimales: 0

Rango: 0-28535

Casos válidos: 5540

Inválidos: 88440

Descripción

Esta variable registra el número de cabezas de ganado caprino en pie que fueron vendidas por el productor agropecuario durante el transcurso del año. Los valores fueron expandidos usando el factor de expansión de esta base.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería caprina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Precio promedio por cabeza en pie que vendió (a090_01_09)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Precio promedio por cabeza en pie que vendió (a090_01_09)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 3
 Decimales: 0
 Rango: 50-350

Casos válidos: 411
 Inválidos: 93569

Descripción

En esta variable se registra el precio promedio de venta por cabeza de acuerdo a la edad, sexo y de la raza en Bolivianos.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería caprina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy. Si vendió, anote el precio promedio por cabeza de acuerdo a la edad, sexo en Bs.

Cabezas faenadas para la venta (a090_01_10)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 2
 Decimales: 0
 Rango: 0-20

Casos válidos: 5540
 Inválidos: 88440

Descripción

Esta variable registra cuantas cabezas de ganado caprino se faenó para la venta desde enero (2015) hasta el momento de la entrevista.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería caprina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy de la entrevista, ¿cuántas cabezas faenó para la venta?

Expandido: Cabezas faenadas para la venta (a090_01_10_fe)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 3
 Decimales: 0
 Rango: 0-990

Casos válidos: 5540
 Inválidos: 88440

Descripción

Esta variable registra cuantas cabezas de ganado caprino se faenó para la venta desde enero (2015) hasta el momento de la entrevista (valores expandidos por factor de expansión).

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería caprina.

Fuente de información

Expandido: Cabezas faenadas para la venta (a090_01_10_fe)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Precio promedio por cabeza faenada que vendió (a090_01_11)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 3
 Decimales: 0
 Rango: 70-320

Casos válidos: 105
 Inválidos: 93875

Descripción

Esta variable contiene los precios promedios por cabeza faenada de acuerdo al sexo y la edad que se vendieron durante el año.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería caprina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy. Si vendió, anote el precio promedio por cabeza de acuerdo a la edad, sexo y de la raza en Bs.

Cabras leche (b091_01)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 1177
 Inválidos: 92803

Descripción

Esta variable indica si el productor agropecuario tiene cabras destinadas a la producción de leche.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería caprina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿Tuvo o tiene cabras destinadas a la Producción de leche?

Cabras ordeñadas (b092_01)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Información general

Cabras ordeñadas (b092_01)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 3
 Decimales: 0
 Rango: 1-125

Casos válidos: 218
 Inválidos: 93762
 Mínimo: 1
 Máximo: 125
 Principal: 11.9
 Desviación Estandar: 14.8

Descripción

Esta variable registra el número de cabras que fueron ordeñadas entre enero (2015) hasta la fecha de entrevista al productor agropecuario.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería caprina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Número de cabras ordeñadas de enero al día de la entrevista.

Expandido: Número de cabras ordeñadas (b092_01_fe)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 4
 Decimales: 0
 Rango: 3-9842

Casos válidos: 218
 Inválidos: 93762
 Mínimo: 3
 Máximo: 9842
 Principal: 502.1
 Desviación Estandar: 938.5

Descripción

Esta variable registra el número de cabras que fueron ordeñadas entre enero (2015) hasta la fecha de entrevista al productor agropecuaria. Se utilizó el factor de expansion de esta base para expandir los resultados de esta variable.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería caprina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Litros promedio leche de cabra (b093_01)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 5
 Decimales: 3
 Rango: 0.03-1

Casos válidos: 218
 Inválidos: 93762
 Mínimo: 0
 Máximo: 1
 Principal: 0.4
 Desviación Estandar: 0.3

Descripción

Esta variable registra el promedio de leche producida por cabra durante el día en litros.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería caprina.

Fuente de información

Litros promedio leche de cabra (b093_01)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿Cuántos litros en promedio, produce una cabra por día? (anote en litros)

Días de producción de leche cabra (b094_01)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 218
Formato: numeric	Inválidos: 93762
Ancho: 3	Mínimo: 1
Decimales: 0	Máximo: 150
Rango: 1-150	Principal: 74.7
	Desviación Estandar: 37.4

Descripción

Es una variable que debe registrar la cantidad de días, que produce o está produciendo leche una cabra durante el año, tomando en cuenta el dato más frecuente entre las hembras que se encuentran en producción en el periodo de referencia.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería caprina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

De enero al día de la entrevista ¿cuántos días produce leche una cabra?

Ponderador o Factor de Expansión (ponderador)

Archivo: 3.-Ganaderia Caprinos

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 93980
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 14	
Decimales: 9	
Rango: 1-1516.068966	

Descripción

Esta variable es el factor de expansión que se utilizó para expandir los valores de esta base de datos.

Código Departamento (id_departamento)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 140970
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 1	Mínimo: 1
Decimales: 0	
Rango: 1-9	

Descripción

Esta variable registra el código de departamento donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería porcina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Nombre del departamento (nombredepartamento)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 140970
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 10	

Descripción

Esta variable registra el nombre del departamento donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería porcina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Código Provincia (id_provincia)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 140970
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 2	
Decimales: 0	
Rango: 1-20	

Descripción

Esta variable registra el código de provincia donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Código Provincia (id_provincia)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería porcina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Nombre de la Provincia (provincia)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 22

Casos válidos: 140970

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra el nombre de la provincia donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería porcina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Código Municipio (id_municipio)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-8

Casos válidos: 140970

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra el código del municipio donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería porcina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Nombre Municipio (municipio)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: character
 Ancho: 24

Casos válidos: 140970
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable identifica el municipio donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería porcina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Id de registro único (persona_id)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: character
 Ancho: 5

Casos válidos: 140970
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable es un identificador único asignado a cada boleta de encuesta que permite identificar la unidad de producción agropecuaria.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería porcina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Fila UPA (fila_01)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: character
 Ancho: 2

Casos válidos: 140970
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable identifica las filas de la boleta llenadas por una misma Unidad de Producción Agropecuaria (UPA).

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería porcina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Fila raza sexo edad (fila)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-5

Casos válidos: 140970
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable identifica una fila de la boleta que corresponde a una raza de porcino clasificada según su rango edad y sexo.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería porcina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Ganado Porcino (p096)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Descripción

Esta variable registra si el productor agropecuario cuenta con ganado porcino.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería porcina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿Tiene ganado porcino?

Ganado Porcino raza (p097_01)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Descripción

Esta variable identifica si el ganado caprino del productor agropecuario es de alguna raza específica.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería porcina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿Tiene ganado porcino?

Descripción de la Raza (raza01)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 13

Casos válidos: 40380

Inválidos: 0

Descripción

Se registra en esta variable el nombre de la raza porcina del productor agropecuario.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería porcina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Tiene Hembras o Machos (a097_01)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Descripción

Esta variable registra si el productor agropecuario tiene hembras o machos de una raza de porcino en particular.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería porcina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Descripción del Sexo (sexo01)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Casos válidos: 140970

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable indica el sexo del ganado porcino por raza.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería porcina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Descripción de las Edades (edades01)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Información general

Descripción de las Edades (edades01)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0

Casos válidos: 140970
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable indica el rango de edad y sexo del ganado porcino para cada raza declarada.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería porcina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Número de cabezas de acuerdo a la raza (a097_01_01)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 4
 Decimales: 0
 Rango: 0-4100

Casos válidos: 11489
 Inválidos: 129481

Descripción

Esta variable indica el número de cabezas de ganado porcino por raza declarado por el productor agropecuario.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería porcina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿Cuál es el número de cabezas que tiene hoy día de acuerdo a la raza?

Expandido: Número de cabezas de acuerdo a la raza (a097_01_01_fe)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 5
 Decimales: 0
 Rango: 0-69739

Casos válidos: 11489
 Inválidos: 129481

Descripción

Esta variable indica el número de cabezas de ganado porcino por raza declarado por el productor agropecuario. Los valores de esta variable fueron expandidos usando el factor de expansión de la base.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería porcina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Nacidos durante el año (a097_01_02)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 4
 Decimales: 0
 Rango: 0-4100

Casos válidos: 4655
 Inválidos: 136315

Descripción

En esta variable se registra el número de cabezas de ganado porcino nacidos en el transcurso del año. Es decir, desde enero 2015 hasta el momento de la entrevista.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería porcina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas han nacido?

Expandido: Nacidos durante el año (a097_01_02_fe)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 5
 Decimales: 0
 Rango: 0-11090

Casos válidos: 4655
 Inválidos: 136315

Descripción

En esta variable se registra el número de cabezas de ganado porcino nacidos en el transcurso del año. Es decir, desde enero 2015 hasta el momento de la entrevista. Los valores de esta variable fueron expandidos usando el factor de expansión de la base.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería porcina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Cabezas compradas durante el año (a097_01_03)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 2
 Decimales: 0
 Rango: 0-90

Casos válidos: 11488
 Inválidos: 129482

Descripción

En esta variable se registra las cabezas de ganado porcino que se compró durante el año. Es decir, desde enero 2015 hasta el momento de la entrevista.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería porcina.

Fuente de información

Cabezas compradas durante el año (a097_01_03)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas ha comprado?

Expandido: Cabezas compradas durante el año (a097_01_03_fe)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 4

Decimales: 0

Rango: 0-2290

Casos válidos: 11488

Inválidos: 129482

Descripción

En esta variable se registra las cabezas de ganado porcino que se compró durante el año. Es decir, desde enero 2015 hasta el momento de la entrevista. Los valores de esta variable fueron expandidos usando un factor de expansión.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería porcina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Intercambio, regalo, etc. cabezas (a097_01_04)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 2

Decimales: 0

Rango: 0-10

Casos válidos: 11488

Inválidos: 129482

Descripción

En esta variable se registran las cabezas de ganado porcino que fueron intercambiadas, dadas por reciprocidad, regaladas u otro desde enero 2015 hasta el momento de la entrevista.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería porcina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas ha regalado, dado en reciprocidad, intercambiado u otra forma?

Expandido: Intercambio, regalo, etc. cabezas (a097_01_04_fe)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Información general

Expandido: Intercambio, regalo, etc. cabezas (a097_01_04_fe)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 4
 Decimales: 0
 Rango: 0-1195

Casos válidos: 11488
 Inválidos: 129482

Descripción

En esta variable se registran las cabezas de ganado porcino que fueron intercambiadas, dadas por reciprocidad, regaladas u otro durante el año. Se utilizó el factor de expansión de esta base para expandir los valores.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería porcina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Muertos durante el año (a097_01_05)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 3
 Decimales: 0
 Rango: 0-114

Casos válidos: 11488
 Inválidos: 129482
 Mínimo: 0
 Máximo: 114
 Principal: 0.5
 Desviación Estandar: 3.6

Descripción

Esta variable registra las cabezas de ganado que murieron durante el año por razones de enfermedad o por eventos climatológicos.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería porcina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas han muerto por que enfermedades, parásitos, factores climatológicos u otras causas distintas al faenado para venta o consumo?

Expandido: Muertos durante el año (a097_01_05_fe)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 5
 Decimales: 0
 Rango: 0-25285

Casos válidos: 11488
 Inválidos: 129482

Descripción

Esta variable registra las cabezas de ganado que murieron durante el año por razones de enfermedad o por eventos climatológicos. Se utilizó el factor de expansión de esta base para expandir los resultados.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería porcina.

Fuente de información

Expandido: Muertos durante el año (a097_01_05_fe)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas han muerto por que enfermedades, parásitos, factores climatológicos u otras causas distintas al faenado para venta o consumo?

Tipo de Muerte (enfermedad/factor climatológico) (a097_01_06)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 1093

Inválidos: 139877

Descripción

Esta variable registra si las muertes fueron por enfermedades, parásitos o por factores climatológicos.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería porcina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Si fue por enfermedad o parásito anote 1. y pregunte: ¿Cuál fue esa enfermedad o parásito? y anote, si no sabe, deje vacía la casilla. Si es por factores climatológicos u otros anote 2 y pregunte por el efecto y anote el nombre. Si no sabe, deje vacía la casilla.

Descripción de la enfermedad o factor climatológico (a097_01_06_01)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 102

Casos válidos: 1093

Descripción

Esta variable registra ya sea el tipo de enfermedad o evento que sufrió el ganado porcino o el factor climatológico que provoco la muerte del ganado.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería porcina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Si fue por enfermedad o parásito anote 1. y pregunte: ¿Cuál fue esa enfermedad o parásito? y anote, si no sabe, deje vacía la casilla. Si es por factores climatológicos u otros anote 2 y pregunte por el efecto y anote el nombre. Si no sabe, deje vacía la casilla

Código de la enfermedad o factor climatológico (a097_01_codigo)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Código de la enfermedad o factor climatológico (a097_01_codigo)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 1093
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 9	

Descripción

Esta variable representa el código de las enfermedades declaradas por el productor agropecuario. Para codificar esta variable se utilizó el clasificador de enfermedades del INE (2015).

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería porcina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Consumo en la UPA durante el año (a097_01_07)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 11488
Formato: numeric	Inválidos: 129482
Ancho: 2	
Decimales: 0	
Rango: 0-25	

Descripción

Esta variable identifica las cabezas de ganado porcino que se faenó para el consumo dentro de la UPA desde enero 2015 hasta el día de la entrevista al productor agropecuario.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería porcina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas cabezas faenó para el consumo en la UPA?

Expandido: Cuantas cabezas faenó para el consumo en la UPA

(a097_01_07_fe)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 11488
Formato: numeric	Inválidos: 129482
Ancho: 3	
Decimales: 0	
Rango: 0-580	

Descripción

Esta variable identifica las cabezas de ganado porcino que se faenó para el consumo dentro de la UPA desde enero 2015 hasta el día de la entrevista al productor agropecuario. Se utilizó el factor de expansión de esta base para expandir los resultados.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería porcina.

Fuente de información

Expandido: Cuantas cabezas faenó para el consumo en la UPA (a097_01_07_fe)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas cabezas faenó para el consumo en la UPA?

Cabezas en pie vendidas (a097_01_08)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Información general

Tipo: Continua
Formato: numeric
Ancho: 4
Decimales: 0
Rango: 0-4005

Casos válidos: 11489
Inválidos: 129481

Descripción

Esta variable registra el número de cabezas de ganado porcino en pie que fueron vendidas por el productor agropecuario durante el transcurso del año.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería porcina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas cabezas en pie ha vendido?

Expandido: Cabezas en pie vendidas (a097_01_08_fe)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Información general

Tipo: Continua
Formato: numeric
Ancho: 5
Decimales: 0
Rango: 0-82845

Casos válidos: 11489
Inválidos: 129481

Descripción

Esta variable registra el número de cabezas de ganado porcino en pie que fueron vendidas por el productor agropecuario durante el transcurso del año. Los valores fueron expandidos usando el factor de expansión de la base.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería porcina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas cabezas en pie ha vendido?

Se refiere a los animales que el productor(a) vendió en pie o animales vivos. En la casilla correspondiente de la columna (10), anotar la cantidad de hembras menores a 1 año que el productor(a) vendió, desde 1 de enero de 2015 a la fecha de la entrevista, de acuerdo a la respuesta del productor(a).

Precio promedio por cabeza en pie que vendió (a097_01_09)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 4
 Decimales: 0
 Rango: 88-1500

Casos válidos: 1063
 Inválidos: 139907

Descripción

En esta variable se registra el precio promedio de venta por cabeza de acuerdo a la edad, sexo y de la raza en Bolivianos.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería porcina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy. Si vendió, anote el precio promedio por cabeza de acuerdo a la edad, sexo en Bs.

Cabezas faenadas para la venta (a097_01_10)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 4
 Decimales: 0
 Rango: 0-2000

Casos válidos: 11488
 Inválidos: 129482

Descripción

Esta variable registra cuantas cabezas de ganado porcino se faenó para la venta desde enero (2015) hasta el momento de la entrevista.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería porcina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy de la entrevista, ¿cuántas cabezas faenó para la venta?

Expandido: Cabezas faenadas para la venta (a097_01_10_fe)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 5
 Decimales: 0
 Rango: 0-12169

Casos válidos: 11488
 Inválidos: 129482

Descripción

Esta variable registra cuantas cabezas de ganado porcino se faenó para la venta desde enero (2015) hasta el momento de la entrevista.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería porcina.

Fuente de información

Expandido: Cabezas faenadas para la venta (a097_01_10_fe)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy dela entrevista, ¿cuántas cabezas faenó para la venta?

Precio promedio por cabeza faenada que vendió (a097_01_11)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 307
Formato: numeric	Inválidos: 140663
Ancho: 4	
Decimales: 0	
Rango: 150-1680	

Descripción

Esta variable contiene los precios promedios por cabeza faenada de acuerdo al sexo y la edad que se vendieron durante el año.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería porcina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy. Si vendió, anote el precio promedio por cabeza de acuerdo a la edad, sexo y de la raza en Bs.

Camadas o pariciones por hembra (b098_01)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 2476
Formato: numeric	Inválidos: 138494
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 0-3	

Descripción

En esta variable se registra el número de camadas o pariciones según la raza de las hembras.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería porcina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿De enero al día de la entrevista, ¿cuántas camadas o pariciones tuvo una hembra?

Crías por hembra (b099_01)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Información general

Crías por hembra (b099_01)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 2
 Decimales: 0
 Rango: 0-10

Casos válidos: 1052
 Inválidos: 139918

Descripción

En esta variable se registra el número de crías por camada o parición que tiene la hembra según la raza.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería porcina.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿Cuántas crías por camada o por parición tiene una hembra?

Ponderador o Factor de Expansión (ponderador)

Archivo: 4.-Ganaderia Porcinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 14
 Decimales: 9
 Rango: 1-1516.068966

Casos válidos: 140970
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable es el factor de expansión que se utilizó para expandir los valores de esta base de datos.

Código Departamento (id_departamento)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 169164
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-9	

Descripción

Esta variable registra el código de departamento donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Llamas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Nombre del departamento (nombredepartamento)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 169164
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 10	

Descripción

Esta variable registra el nombre del departamento donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Llamas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Código Provincia (id_provincia)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 169164
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 2	
Decimales: 0	
Rango: 1-20	

Descripción

Esta variable registra el código de provincia donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Código Provincia (id_provincia)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Llamas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Nombre de la Provincia (provincia)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 169164

Formato: character

Ancho: 22

Descripción

Esta variable registra el nombre de la provincia donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Llamas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Código Municipio (id_municipio)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 169164

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-8

Descripción

Esta variable registra el código del municipio donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Llamas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Nombre Municipio (municipio)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: character
 Ancho: 24

Casos válidos: 169164
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable identifica el municipio donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Llamas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

SECCIÓN II. UBICACIÓN GEOGRÁFICA

En esta sección se busca identificar y registrar la ubicación geográfica de la UPA seleccionada para llevar a cabo la entrevista.

Pregunta 1: referida al departamento donde se encuentra ubicada la UPA, dato que debe copiar del carimbo del sobre manila donde se encuentra la carpeta correspondiente a la UPM.

Pregunta 2: debe registrar el nombre de la comunidad, sindicato, colonia, campo, faja, brecha, etc., que se encuentra en el carimbo como en el anterior caso.

Pregunta 3: debe ser llenada con el código de la comunidad que también se encuentra en el carimbo.

Todos los datos correspondientes de la pregunta 1 a la pregunta 3 se copiara del carimbo.

Pregunta 4: Se registrará el nombre del productor(a) o la razón social, como también se debe registrar el número de celular o teléfono fijo que tuviera el/la productor(a).

Id de registro único (persona_id)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 5
 Decimales: 0
 Rango: 581-14128

Casos válidos: 169164
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable es un identificador único asignado a cada boleta de encuesta que permite identificar la unidad de producción agropecuaria.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Llamas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Fila UPA (fila_01)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Información general

Fila UPA (fila_01)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Tipo: Discreta
 Formato: character
 Ancho: 2

Casos válidos: 169164
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable identifica las filas llenadas por una misma Unidad de Producción Agropecuaria (UPA).

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Llamas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿Tiene ganado de camelidos o llama ?

Si el productor(a) tiene llamas debe anotar el código 1 de la opción (SI) y continúe con la pregunta 101, caso contrario anote el código 2 de la opción (NO) y pase a la pregunta 106 que corresponde a ganado de las alpacas. Los respectivos códigos se anotaran en la primera casilla o fila que se encuentra vacía de la columna.

Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

¿Tiene ganado camélido - llamas?

Si el productor(a) tiene llamas debe anotar el código 1 de la opción (SI) y continúe con la pregunta 101, caso contrario anote el código 2 de la opción (NO) y pase a la pregunta 106 que corresponde a ganado de las alpacas.

Fila raza sexo edad (fila)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-6

Casos válidos: 169164
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable identifica una fila que corresponde a una raza de camélido - llamas clasificada según su rango edad y sexo.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Llamas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Ganado Camélido Llamas (a100)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Descripción

Esta variable registra si el productor agropecuario cuenta con ganado camélido - llamas.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Llamas.

Fuente de información

Ganado Camélido Llamas (a100)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿Tiene ganado camélido - llamas?

Llamas de alguna Raza (a100_01)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Descripción

Esta variable registra si el productor agropecuario cuenta con ganado camélido - llamas de alguna raza en específico.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Llamas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿Tiene ganado camélido - llamas?

Descripción de la Raza (raza01)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: character
 Ancho: 17

Descripción

Se registra en esta variable el nombre de la raza de camélido - llama del productor agropecuario.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Llamas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

ENCUESTADOR(A)/: Anote el código de Raza y nombre, de acuerdo a la columna anterior (1)

Tiene Hembras o Machos (a101_01)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Información general

Tiene Hembras o Machos (a101_01)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Descripción

Esta variable registra si el productor agropecuario tiene hembras o machos de una raza de camélido - Llamas en particular.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Llamas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

ENCUESTADOR(A)/: Anote el código de Raza y nombre, de acuerdo a la columna anterior (1)

Descripción del Sexo (sexo01)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0

Descripción

Esta variable indica el sexo del ganado camélido - Llamas por raza.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Llamas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

ENCUESTADOR(A)/: Anote el código de Raza y nombre, de acuerdo a la columna anterior (1)

Descripción de las Edades (edades01)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: character
 Ancho: 28

Casos válidos: 169164
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable indica el rango de edad y sexo del ganado camélido - Llamas para cada raza declarada.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Llamas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

ENCUESTADOR(A)/: Anote el código de Raza y nombre, de acuerdo a la columna anterior (1)

Número de cabezas de acuerdo a la raza (a101_01_01)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 3
 Decimales: 0
 Rango: 0-200

Casos válidos: 5439
 Inválidos: 163725

Descripción

Esta variable indica el número de cabezas de ganado de camélido - llamas por raza declarada por el productor agropecuario.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Llamas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿Cuál es el número de cabezas que tiene hoy día, de acuerdo a la raza?

Expandido: Número de cabezas de acuerdo a la raza (a101_01_01_fe)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 5
 Decimales: 0
 Rango: 0-62494

Casos válidos: 5439
 Inválidos: 163725

Descripción

Esta variable indica el número de cabezas de ganado camélido - llamas por raza declarada por el productor agropecuario. Se utilizó el factor de expansión de la base para expandir los resultados.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Llamas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Nacidos durante el año (a101_01_02)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 2
 Decimales: 0
 Rango: 0-70

Casos válidos: 1813
 Inválidos: 167351

Descripción

En esta variable se registra el número de cabezas de ganado camélido - llamas nacidos en el transcurso del año. Es decir, desde enero 2015 hasta el momento de la entrevista.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Llamas.

Fuente de información

Nacidos durante el año (a101_01_02)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas han nacido?

Expandido: Nacidos durante el año (a101_01_02_fe)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Información general

Tipo: Continua
Formato: numeric
Ancho: 5
Decimales: 0
Rango: 0-10089

Casos válidos: 1813
Inválidos: 167351

Descripción

En esta variable se registra el número de cabezas de ganado camélido - llamas nacidos en el transcurso del año. Es decir, desde enero 2015 hasta el momento de la entrevista. Se utilizó el factor de expansión de esta base para expandir los resultados.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Llamas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Cabezas compradas durante el año (a101_01_03)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Información general

Tipo: Continua
Formato: numeric
Ancho: 2
Decimales: 0
Rango: 0-80

Casos válidos: 5439
Inválidos: 163725

Descripción

En esta variable se registra las cabezas de ganado camélido - llamas que se compró durante el año. Es decir, desde enero 2015 hasta el momento de la entrevista.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Llamas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas ha comprado?

Expandido: Cabezas compradas durante el año (a101_01_03_fe)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Información general

Expandido: Cabezas compradas durante el año (a101_01_03_fe)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 4
 Decimales: 0
 Rango: 0-3644

Casos válidos: 5439
 Inválidos: 163725

Descripción

En esta variable se registra las cabezas de ganado camélido - llamas que se compró durante el año. Es decir, desde enero 2015 hasta el momento de la entrevista. Se utilizó el factor de expansión de esta base para expandir los resultados.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Llamas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Intercambio, regalo, etc. cabezas (a101_01_04)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 2
 Decimales: 0
 Rango: 0-10

Casos válidos: 5439
 Inválidos: 163725

Descripción

En esta variable se registran las cabezas de ganado camélido - llamas que fueron intercambiadas, dadas por reciprocidad, regaladas u otro desde enero (2015) hasta el momento de la entrevista.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Llamas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas ha regalado, dado en reciprocidad, intercambiado u otra forma?

Expandido: Intercambio, regalo, etc. cabezas (a101_01_04_fe)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 3
 Decimales: 0
 Rango: 0-622

Casos válidos: 5439
 Inválidos: 163725

Descripción

En esta variable se registran las cabezas de ganado camélido - llamas que fueron intercambiadas, dadas por reciprocidad, regaladas u otro durante el año (desde enero hasta el momento de la entrevista). Los valores fueron expandidos usando el factor de expansión de esta base.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Llamas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Muertos durante el año (a101_01_05)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 5439
Formato: numeric	Inválidos: 163725
Ancho: 2	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 26
Rango: 0-26	Principal: 0.5
	Desviación Estandar: 1.8

Descripción

Esta variable registra las cabezas de ganado que murieron durante el año por razones de enfermedad o por eventos climatológicos.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Llamas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas han muerto por que enfermedades, parásitos, factores climatológicos u otras causas distintas al faenado para venta o consumo?

Expandido: Muertos durante el año (a101_01_05_fe)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 5439
Formato: numeric	Inválidos: 163725
Ancho: 4	
Decimales: 0	
Rango: 0-4471	

Descripción

Esta variable registra las cabezas de ganado que murieron durante el año por razones de enfermedad o por eventos climatológicos. Los valores fueron expandidos usando el factor de expansión de esta base.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Llamas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas han muerto por que enfermedades, parásitos, factores climatológicos u otras causas distintas al faenado para venta o consumo?

Tipo de Muerte (enfermedad/factor climatológico) (a101_01_06)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 863
Formato: numeric	Inválidos: 168301
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

Descripción

Esta variable registra si las muertes fueron por enfermedades, parásitos o por factores climatológicos.

Universo de estudio

Tipo de Muerte (enfermedad/factor climatológico) (a101_01_06)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Llamas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Si fue por enfermedad o parásito anote 1. y pregunte: ¿Cuál fue esa enfermedad o parásito? y anote, si no sabe, deje vacía la casilla. Si es por factores climatológicos u otros anote 2 y pregunte por el efecto y anote el nombre. Si no sabe, deje vacía la casilla.

Descripción de la enfermedad o factor climatológico (a101_01_06_01)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Información general

Tipo: Discreta
Formato: numeric
Ancho: 2
Decimales: 0

Descripción

Esta variable registra ya sea el tipo de enfermedad o evento que sufrió el ganado camélido - llamas, o el factor climatológico que provocó la muerte del ganado.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Llamas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Si fue por enfermedad o parásito anote 1. y pregunte: ¿Cuál fue esa enfermedad o parásito? y anote, si no sabe, deje vacía la casilla. Si es por factores climatológicos u otros anote 2 y pregunte por el efecto y anote el nombre. Si no sabe, deje vacía la casilla.

Código de la enfermedad o factor climatológico (a101_01_codigo)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Información general

Tipo: Discreta
Formato: character
Ancho: 9

Casos válidos: 863
Inválidos: 0

Descripción

Esta variable representa el código de las enfermedades declaradas por el productor agropecuario. Para codificar esta variable se utilizó el clasificador de enfermedades del INE (2015).

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Llamas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Consumo en la UPA durante el año (a101_01_07)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Información general

Consumo en la UPA durante el año (a101_01_07)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 2
 Decimales: 0
 Rango: 0-20

Casos válidos: 5439
 Inválidos: 163725

Descripción

Esta variable identifica las cabezas de ganado camélido - llamas que se faenó para el consumo dentro de la UPA desde enero hasta el día de la entrevista al productor agropecuario.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Llamas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas cabezas faenó para el consumo en la UPA?

Expandido: Consumo en la UPA durante el año (a101_01_07_fe)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 3
 Decimales: 0
 Rango: 0-309

Casos válidos: 5439
 Inválidos: 163725

Descripción

Esta variable identifica las cabezas de ganado camélido - llamas que se faenó para el consumo dentro de la UPA desde enero hasta el día de la entrevista al productor agropecuario. Los valores fueron expandidos por un factor de expansión descrita en esta base.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Llamas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Cabezas en pie vendidas (a101_01_08)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 2
 Decimales: 0
 Rango: 0-74

Casos válidos: 5439
 Inválidos: 163725

Descripción

Esta variable registra el número de cabezas de ganado camélido - llamas en pie que fueron vendidas por el productor agropecuario durante el transcurso del año.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Llamas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Cabezas en pie vendidas (a101_01_08)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas cabezas en pie ha vendido?

Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas cabezas en pie ha vendido?

Se refiere a los animales que el productor(a) vendió en pie o animales vivos. En la casilla correspondiente de la columna (10), anotar la cantidad de hembras menores a 1 año que el productor(a) vendió, desde 1 de enero de 2015 a la fecha de la entrevista, de acuerdo a la respuesta del productor(a). La misma esta en el manual del encuestador en la Pag. 153

Expandido: Cabezas en pie vendidas (a101_01_08_fe)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Información general

Tipo: Continua

Casos válidos: 5439

Formato: numeric

Inválidos: 163725

Ancho: 5

Decimales: 0

Rango: 0-13040

Descripción

Esta variable registra el número de cabezas de ganado camélido - llamas en pie que fueron vendidas por el productor agropecuario durante el transcurso del año. Los valores fueron expandidos por el factor de expansión de esta base.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Llamas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas cabezas en pie ha vendido?

Se refiere a los animales que el productor(a) vendió en pie o animales vivos. En la casilla correspondiente de la columna (10), anotar la cantidad de hembras menores a 1 año que el productor(a) vendió, desde 1 de enero de 2015 a la fecha de la entrevista, de acuerdo a la respuesta del productor(a). La misma esta en el manual del encuestador en la Pag. 153

Precio promedio por cabeza en pie que vendió (a101_01_09)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Información general

Tipo: Continua

Casos válidos: 475

Formato: numeric

Inválidos: 168689

Ancho: 4

Decimales: 0

Rango: 0-1500

Descripción

En esta variable se registra el precio promedio de venta por cabeza de acuerdo a la edad, sexo y de la raza en Bolivianos.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Llamas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy. Si vendió, anote el precio promedio por cabeza de acuerdo a la edad, sexo y de la raza en Bs.

Cabezas faenadas para la venta (a101_01_10)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 5439
Formato: numeric	Inválidos: 163725
Ancho: 2	
Decimales: 0	
Rango: 0-50	

Descripción

Esta variable registra cuantas cabezas de ganado camélido - llamas se faenó para la venta desde enero (2015) hasta el momento de la entrevista.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Llamas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy dela entrevista, ¿cuántas cabezas faenó para la venta?

Expandido: Cabezas faenadas para la venta (a101_01_10_fe)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 5439
Formato: numeric	Inválidos: 163725
Ancho: 4	
Decimales: 0	
Rango: 0-1720	

Descripción

Esta variable registra cuantas cabezas de ganado camélido - llamas se faenó para la venta desde enero (2015) hasta el momento de la entrevista. Se utilizó el factor de expansión de esta base para expandir los resultados.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Llamas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Precio promedio cabeza faenada (a101_01_11)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 239
Formato: numeric	Inválidos: 168925
Ancho: 4	
Decimales: 0	
Rango: 150-1400	

Descripción

Esta variable registra el precio promedio de la cabeza de llama faeneada segun el sexo, raza y edad del animal.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Llamas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Precio promedio cabeza faenada (a101_01_11)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy. Si vendió, anote el precio promedio por cabeza de acuerdo a la edad, sexo y de la raza en Bs.

Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Entre enero de este año al día de hoy. Si vendió, anote el Precio promedio por cabeza de acuerdo a la edad, sexo y de la raza en Bs.

En esta columna (13), debe registrar y el precio más frecuente expresado en Bs por una cabeza vendida de ganado en pie desde enero de 2015 al día de la encuesta, es decir en nuestro caso es de las hembras menores a 1 año. La misma esta en el manual del encuestador en la Pag.153.

Llamas esquiladas (c102_01)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Información general

Tipo: Discreta
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 1-2

Casos válidos: 1813
Inválidos: 167351

Descripción

Esta variable indica si las llamas fueron esquiladas desde enero (2015) hasta el momento de la entrevista.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Llamas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

De enero al día de la entrevista ¿A esquilado a sus llamas?

Número de cabezas esquiladas (c103_01)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Información general

Tipo: Continua
Formato: numeric
Ancho: 2
Decimales: 0
Rango: 1-40

Casos válidos: 147
Inválidos: 169017
Mínimo: 1
Máximo: 40
Principal: 6
Desviación Estandar: 6.5

Descripción

Esta variable registra el número de cabezas de llamas que se esquilo, por sexo, desde enero (2015) hasta el momento de la entrevista.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Llamas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Si ha esquilado, anote el número de cabezas. Por sexo.

Expandido: Número de cabezas esquiladas (c103_01_fe)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 147
Formato: numeric	Inválidos: 169017
Ancho: 4	Mínimo: 1
Decimales: 0	Máximo: 1183
Rango: 1-1183	Principal: 164
	Desviación Estandar: 205

Descripción

Esta variable registra el número de cabezas de llamas que se esquila, por sexo, desde enero (2015) hasta el momento de la entrevista. Se utilizó el factor de expansión de esta base para expandir los resultados.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Llamas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Cantidad fibra (c104_01)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 151
Formato: numeric	Inválidos: 169013
Ancho: 4	Mínimo: 0.5
Decimales: 2	Máximo: 6
Rango: 0.5-6	Principal: 3.1
	Desviación Estandar: 1.4

Descripción

Esta variable registra la cantidad de fibra que se obtiene de la llama en libras.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Llamas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

De una llama, ¿cuántas libras de fibra obtiene?

Ponderador o Factor de Expansión (ponderador)

Archivo: 5.-Ganaderia Llamas

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 169164
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 14	Mínimo: 1
Decimales: 9	Máximo: 1516.1
Rango: 1-1516.068966	Principal: 48.1
	Desviación Estandar: 85.1

Descripción

Esta variable es el factor de expansión que se utilizó para expandir los valores de esta base de datos.

Código Departamento (id_departamento)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 169164
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-9	

Descripción

Esta variable registra el código de departamento donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Alpacas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Nombre del departamento (nombredepartamento)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 169164
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 10	

Descripción

Esta variable registra el nombre del departamento donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Alpacas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Código Provincia (id_provincia)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 169164
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 2	
Decimales: 0	
Rango: 1-20	

Descripción

Esta variable registra el código de provincia donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Código Provincia (id_provincia)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Alpacas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Nombre de la Provincia (provincia)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 22

Casos válidos: 169164

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra el nombre de la provincia donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Alpacas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Código Municipio (id_municipio)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-8

Casos válidos: 169164

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra el código del municipio donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Alpacas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Nombre Municipio (municipio)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 169164
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 24	

Descripción

Esta variable identifica el municipio donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Alpacas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Id de registro único (persona_id)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 169164
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 5	
Decimales: 0	
Rango: 581-14128	

Descripción

Esta variable es un identificador único asignado a cada boleta de encuesta que permite identificar la unidad de producción agropecuaria.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Alpacas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Fila UPA (fila_01)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 169164
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 2	

Descripción

Esta variable identifica las filas de la boleta de encuesta llenadas por una misma Unidad de Producción Agropecuaria (UPA).

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Alpacas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Fila UPA (fila_01)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

¿Tiene ganado camélido - alpacas?

Si el productor(a) tiene alpacas debe anotar el código 1 de la opción (SI) y continúe con la pregunta 107, caso contrario anote el código 2 de la opción (NO) y prosiga con la pregunta 112 de aves.

Fila raza sexo edad (fila)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-6

Casos válidos: 169164

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable identifica una fila de la boleta de encuesta que corresponde a una raza de Camélido - Alpacas clasificada según su rango edad y sexo.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Alpacas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Anote el código de la raza y nombre, ¿de que raza son sus ganados?

Ganado Camélido Alpacas (a106)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Descripción

Esta variable registra si el productor agropecuario cuenta con ganado camélido - Alpacas.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Alpacas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿Tiene ganado camélido - alpacas?

Alpacas de alguna Raza (a106_01)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Información general

Alpacas de alguna Raza (a106_01)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Descripción

Esta variable registra si el productor agropecuario cuenta con ganado camélido - Alpacas de alguna raza en específico.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Alpacas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Pregunta 107. Anote el código de la raza y nombre, de acuerdo a la columna anterior (1).
 Si el productor(a) tiene llamas debe anotar el código 1 de la opción (SI) y continúe con la pregunta 101, caso contrario anote el código 2 de la opción (NO) . Para registrar el número de cabezas de las alpacas, debemos preguntar por el número de cabezas por raza o ecotipos, que están bajo la dependencia del productor(a) ya sean propios o no y que se encuentran en la Comunidad o hasta el límite del Distrito o Cantón, si tuviera otras Alpacas, fuera de estos límites no deben ser tomadas en cuenta, (pueden existir casos excepcionales en que el ganado del productor(a)

Descripción de la Raza (raza01)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 1950
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 15	

Descripción

Se registra en esta variable el nombre de la raza de camélido - Alpaca del productor agropecuario.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Alpacas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

ENCUESTADOR(A)/: Anote el código de Raza y nombre, de acuerdo a la columna anterior (1)

Tiene Hembras o Machos (a107_01)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Descripción

Esta variable registra si el productor agropecuario tiene hembras o machos de una raza de camélido - Alpacas en particular.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Alpacas.

Fuente de información

Tiene Hembras o Machos (a107_01)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

ENCUESTADOR(A)/: Anote el código de Raza y nombre, de acuerdo a la columna anterior (1)

Descripción del Sexo (sexo01)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Información general

Tipo: Discreta
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0

Descripción

Esta variable indica el sexo del ganado camélido - Alpacas por raza.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Alpacas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

ENCUESTADOR(A)/: Anote el código de Raza y nombre, de acuerdo a la columna anterior (1)

Descripción de las Edades (edades01)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Información general

Tipo: Discreta
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0

Descripción

Esta variable indica el rango de edad y sexo del ganado camélido - Alpacas para cada raza declarada.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Alpacas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

ENCUESTADOR(A)/: Anote el código de Raza y nombre, de acuerdo a la columna anterior (1)

Número de cabezas de acuerdo a la raza (a107_01_01)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Información general

Número de cabezas de acuerdo a la raza (a107_01_01)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 3
 Decimales: 0
 Rango: 0-115

Casos válidos: 696
 Inválidos: 168468

Descripción

En esta variable se registra el número de cabezas de ganado camélido - Alpacas nacidos en el transcurso del año. Es decir, desde enero 2015 hasta el momento de la entrevista.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Alpacas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿Cuál es el número de cabezas que tiene hoy día, de acuerdo a la raza?

Expandido: Número de cabezas de acuerdo a la raza (a107_01_01_fe)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 4
 Decimales: 0
 Rango: 0-9314

Casos válidos: 696
 Inválidos: 168468

Descripción

Esta variable indica el número de cabezas de ganado camélido - Alpacas por raza declarada por el productor agropecuario. Se utilizó el factor de expansión de esta base para expandir los resultados.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Alpacas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Nacidos durante el año (a107_01_02)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 2
 Decimales: 0
 Rango: 0-30

Casos válidos: 232
 Inválidos: 168932

Descripción

En esta variable se registra el número de cabezas de ganado camélido - Alpacas nacidos en el transcurso del año. Es decir, desde enero 2015 hasta el momento de la entrevista.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Alpacas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Nacidos durante el año (a107_01_02)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas han nacido?

Expandido: Nacidos durante el año (a107_01_02_fe)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 4
 Decimales: 0
 Rango: 0-3726

Casos válidos: 232
 Inválidos: 168932

Descripción

En esta variable se registra el número de cabezas de ganado camélido - Alpacas nacidos en el transcurso del año. Es decir, desde enero 2015 hasta el momento de la entrevista. Se utilizó el factor de expansion de esta base para expandir los resultados.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Alpacas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Cabezas compradas durante el año (a107_01_03)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 2
 Decimales: 0
 Rango: 0-10

Casos válidos: 696
 Inválidos: 168468

Descripción

En esta variable se registra las cabezas de ganado camélido - Alpacas que se compró durante el año. Es decir, desde enero 2015 hasta el momento de la entrevista.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Alpacas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas ha comprado?

Expandido: Cabezas compradas durante el año (a107_01_03_fe)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 3
 Decimales: 0
 Rango: 0-877

Casos válidos: 696
 Inválidos: 168468

Expandido: Cabezas compradas durante el año (a107_01_03_fe)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Descripción

En esta variable se registra las cabezas de ganado camélido - Alpacas que se compró durante el año. Es decir, desde enero 2015 hasta el momento de la entrevista. Se utilizó un el factor de expansión de esta base para expandir los resultados.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Alpacas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas ha comprado?

En esta columna (5) registre la cantidad de cabezas hembras compradas menores a 1 año, desde el 1 de enero de 2015 al día de la entrevista, registrar de acuerdo al dato que le dio el productor(a).

Intercambio, regalo, etc. cabezas (a107_01_04)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 2

Decimales: 0

Rango: 0-10

Casos válidos: 696

Inválidos: 168468

Descripción

En esta variable se registran las cabezas de ganado camélido - Alpacas que fueron intercambiadas, dadas por reciprocidad, regaladas u otro durante el año (desde enero hasta el momento de la entrevista).

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Alpacas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas ha regalado, dado en reciprocidad, intercambiado u otra forma?

Expandido: Intercambio, regalo, etc. cabezas (a107_01_04_fe)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 3

Decimales: 0

Rango: 0-326

Casos válidos: 696

Inválidos: 168468

Descripción

En esta variable se registran las cabezas de ganado camélido - Alpacas que fueron intercambiadas, dadas por reciprocidad, regaladas u otro durante el año (desde enero hasta el momento de la entrevista). Los valores fueron expandidos usando un factor de expansión descrito en esta base.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Alpacas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Muertos durante el año (a107_01_05)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 804
Formato: numeric	Inválidos: 168360
Ancho: 2	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 12
Rango: 0-12	Principal: 0.5
	Desviación Estandar: 1.2

Descripción

Esta variable registra las cabezas de ganado que murieron durante el año por razones de enfermedad o por eventos climatológicos.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Alpacas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas han muerto por que enfermedades, parásitos, factores climatológicos u otras causas distintas al faenado para venta o consumo?

Expandido: Muertos durante el año (a107_01_05_fe)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 804
Formato: numeric	Inválidos: 168360
Ancho: 4	
Decimales: 0	
Rango: 0-1490	

Descripción

Esta variable registra las cabezas de ganado que murieron durante el año por razones de enfermedad o por eventos climatológicos. Los valores fueron expandidos usando un factor de expansión descrita en esta base.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Alpacas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿cuántas han muerto por que enfermedades, parásitos, factores climatológicos u otras causas distintas al faenado para venta o consumo?

Tipo de Muerte (enfermedad/factor climatológico) (a107_01_06)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 219
Formato: numeric	Inválidos: 168945
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

Descripción

Esta variable registra ya sea el tipo de enfermedad o evento que sufrió el ganado camélido - Alpacas, o el factor climatológico que provocó la muerte del ganado.

Tipo de Muerte (enfermedad/factor climatológico) (a107_01_06)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Alpacas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Si fue por enfermedad o parásito anote 1. y pregunte: ¿Cuál fue esa enfermedad o parásito? y anote, si no sabe, deje vacía la casilla. Si es por factores climatológicos u otros anote 2 y pregunte por el efecto y anote el nombre. Si no sabe, deje vacía la casilla.

Descripción de la enfermedad o factor climatológico (a107_01_06_01)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 2

Casos válidos: 219

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra ya sea el tipo de enfermedad o evento que sufrió el ganado camélido - Alpacas, o el factor climatológico que provocó la muerte del ganado.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Alpacas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Si fue por enfermedad o parásito anote 1. y pregunte: ¿Cuál fue esa enfermedad o parásito? y anote, si no sabe, deje vacía la casilla. Si es por factores climatológicos u otros anote 2 y pregunte por el efecto y anote el nombre. Si no sabe, deje vacía la casilla.

Código de la enfermedad o factor climatológico (a107_01_codigo)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 9

Casos válidos: 220

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable representa el código de las enfermedades declaradas por el productor agropecuario. Para codificar esta variable se utilizó el clasificador de enfermedades del INE (2015).

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Alpacas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Consumo en la UPA durante el año (a107_01_07)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Consumo en la UPA durante el año (a107_01_07)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 696
Formato: numeric	Inválidos: 168468
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 0-6	

Descripción

Esta variable identifica las cabezas de ganado camélido - Alpacas que se faenó para el consumo dentro de la UPA desde enero 2015 hasta el día de la entrevista al productor agropecuario.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Alpacas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas cabezas faenó para el consumo en la UPA?

Expandido:Consumo en la UPA durante el año (a107_01_07_fe)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 696
Formato: numeric	Inválidos: 168468
Ancho: 2	
Decimales: 0	
Rango: 0-95	

Descripción

Esta variable identifica las cabezas de ganado camélido - Alpacas que se faenó para el consumo dentro de la UPA desde enero 2015 hasta el día de la entrevista al productor agropecuario. Los valores fueron expandidos por un factor de expansión descrita en esta base.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Alpacas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Cabezas en pie vendidas (a107_01_08)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 696
Formato: numeric	Inválidos: 168468
Ancho: 2	
Decimales: 0	
Rango: 0-94	

Descripción

Esta variable registra el número de cabezas de ganado camélido - Alpacas en pie que fueron vendidas por el productor agropecuario durante el transcurso del año.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Alpacas.

Fuente de información

Cabezas en pie vendidas (a107_01_08)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas cabezas en pie ha vendido?

Expandido: Cabezas en pie vendidas (a107_01_08_fe)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 696
Formato: numeric	Inválidos: 168468
Ancho: 4	
Decimales: 0	
Rango: 0-3726	

Descripción

Esta variable registra el número de cabezas de ganado camélido - Alpacas en pie que fueron vendidas por el productor agropecuario durante el transcurso del año. Los valores fueron expandidos usando el factor de expansión de esta base.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Alpacas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy, ¿Cuántas cabezas en pie ha vendido?

Se refiere a los animales que el productor(a) vendió en pie o animales vivos. En la casilla correspondiente de la columna (10), anotar la cantidad de hembras menores a 1 año que el productor(a) vendió, desde 1 de enero de 2015 a la fecha de la entrevista, de acuerdo a la respuesta del productor(a).

Precio promedio por cabeza en pie vendida (a107_01_09)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 31
Formato: numeric	Inválidos: 169133
Ancho: 4	
Decimales: 0	
Rango: 300-1000	

Descripción

En esta variable se registra el precio promedio de venta por cabeza de acuerdo a la edad, sexo y de la raza en Bolivianos.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Alpacas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy. Si vendió, anote el precio promedio por cabeza de acuerdo a la edad, sexo y de la raza en Bs.

Cabezas faenadas para la venta (a107_01_10)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Cabezas faenadas para la venta (a107_01_10)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 696
Formato: numeric	Inválidos: 168468
Ancho: 2	
Decimales: 0	
Rango: 0-10	

Descripción

Esta variable registra cuantas cabezas de ganado camélido - Alpacas se faenó para la venta desde enero (2015) hasta el momento de la entrevista.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Alpacas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy dela entrevista, ¿cuántas cabezas faenó para la venta?

Expandido: Cabezas faenadas para la venta (a107_01_10_fe)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 696
Formato: numeric	Inválidos: 168468
Ancho: 3	
Decimales: 0	
Rango: 0-745	

Descripción

Esta variable registra cuantas cabezas de ganado camélido - Alpacas se faenó para la venta desde enero (2015) hasta el momento de la entrevista. Se utilizó el factor de expansión de esta base para expandir los resultados.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Alpacas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Precio promedio cabeza faenada (a107_01_11)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 12
Formato: numeric	Inválidos: 169152
Ancho: 3	
Decimales: 0	
Rango: 300-750	

Descripción

Esta variable registra el precio promedio de la cabeza de Alpaca faenada segun el sexo, raza y edad del animal.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Alpacas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Precio promedio cabeza faenada (a107_01_11)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Pregunta textual

Entre enero de este año al día de hoy. Si vendió, anote el precio promedio por cabeza de acuerdo a la edad, sexo y de la raza en Bs.

Alpacas esquiladas (c108_01)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 232

Inválidos: 168932

Descripción

Esta variable indica si las Alpacas fueron esquiladas desde enero (2015) hasta el momento de la entrevista.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Alpacas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

De enero al día de la entrevista ¿A esquilado a sus alpacas?

Número de cabezas esquiladas (c109_01)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 2

Decimales: 0

Rango: 1-60

Casos válidos: 71

Inválidos: 169093

Mínimo: 1

Máximo: 60

Principal: 9.3

Desviación Estandar: 9.1

Descripción

Esta variable registra el número de cabezas de Alpacas que se esquilo, por sexo, desde enero (2015) hasta el momento de la entrevista.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Alpacas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Si ha esquilado, anote el número de cabezas Por sexo.

Expandido: Número de cabezas esquiladas (c109_01_fe)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Información general

Expandido: Número de cabezas esquiladas (c109_01_fe)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 3
 Decimales: 0
 Rango: 2-651

Casos válidos: 71
 Inválidos: 169093
 Mínimo: 2
 Máximo: 651
 Principal: 145.5
 Desviación Estandar: 175.7

Descripción

Esta variable registra el número de cabezas de Alpacas que se esquilo, por sexo, desde enero (2015) hasta el momento de la entrevista. Se utilizó un factor de expansion de esta base para expandir los resultados.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Alpacas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Cantidad fibra (c110_01)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 4
 Decimales: 2
 Rango: 1.5-8

Casos válidos: 71
 Inválidos: 169093
 Mínimo: 1.5
 Máximo: 8
 Principal: 3.9
 Desviación Estandar: 1.3

Descripción

Esta variable registra la cantidad de fibra que se obtiene de la Alpaca en libras.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con ganadería Camélida - Alpacas.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

De una alpaca, ¿cuántas libras de fibra obtiene?

Ponderador o Factor de Expansión (ponderador)

Archivo: 6.-Ganaderia Alpacas

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 14
 Decimales: 9
 Rango: 1-1516.068966

Casos válidos: 169164
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable es el factor de expansión que se utilizó para expandir los valores de esta base de datos.

Código Departamento (id_departamento)

Archivo: 7.-Aves de corral

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-9

Descripción

Esta variable registra el código de departamento donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de corral (o de traspatio).

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Nombre del departamento (nombredepartamento)

Archivo: 7.-Aves de corral

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 37592
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 10	

Descripción

Esta variable registra el nombre del departamento donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de corral (o de traspatio).

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Código Provincia (id_provincia)

Archivo: 7.-Aves de corral

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 37592
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 2	
Decimales: 0	
Rango: 1-20	

Descripción

Esta variable registra el código de provincia donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Código Provincia (id_provincia)

Archivo: 7.-Aves de corral

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de corral (o de traspatio).

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Nombre de la Provincia (provincia)

Archivo: 7.-Aves de corral

Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 22

Casos válidos: 37592

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra el nombre de la provincia donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de corral (o de traspatio).

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Código Municipio (id_municipio)

Archivo: 7.-Aves de corral

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-8

Casos válidos: 37592

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra el código del municipio donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de corral (o de traspatio).

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Nombre Municipio (municipio)

Archivo: 7.-Aves de corral

Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 24

Casos válidos: 37592

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable identifica el municipio donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de corral (o de traspatio).

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento

2. Provincia

3. Sección Provincial (Municipio)

Id de registro único (persona_id)

Archivo: 7.-Aves de corral

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 5

Decimales: 0

Rango: 581-14128

Casos válidos: 37592

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable es un identificador único asignado a cada boleta de encuesta que permite identificar la unidad de producción agropecuaria.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de corral (o de traspatio).

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

SECCIÓN II. UBICACIÓN GEOGRÁFICA

En esta sección se busca identificar y registrar la ubicación geográfica de la UPA seleccionada para llevar a cabo la entrevista.

Fila UPA (fila)

Archivo: 7.-Aves de corral

Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 2

Casos válidos: 37592

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable identifica las filas de la boleta de encuesta llenadas por una misma Unidad de Producción Agropecuaria (UPA).

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de corral (o de traspatio).

Fila UPA (fila)

Archivo: 7.-Aves de corral

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Aves de corral (p112)

Archivo: 7.-Aves de corral

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Descripción

Esta variable registra si el productor agropecuario cuenta con aves de corral.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de corral (o de traspatio).

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿Tiene aves de corral (o de traspatio)?

Tipo de ave (p113_01_a)

Archivo: 7.-Aves de corral

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Descripción

Esta variable registra si el productor agropecuario entre sus aves de corral tiene:

- Gallos, Gallinas y Pollitos
- Patos, Patas, y Patitos
- Pavos, Pavas y Pavitos
- Otras.....

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de corral (o de traspatio).

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

AVES DE CORRAL (TRASPATIO)

Descripción de las Aves de Corral (aves)

Archivo: 7.-Aves de corral

Descripción de las Aves de Corral (aves)

Archivo: 7.-Aves de corral

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0

Descripción

Se registra en esta variable el tipo de ave de corral que tiene el productor agropecuario.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de corral (o de traspatio).

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

AVES DE CORRAL (TRASPATIO)

Número de aves (p113_01_01)

Archivo: 7.-Aves de corral

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 3
 Decimales: 0
 Rango: 0-200

Casos válidos: 6560
 Inválidos: 31032
 Mínimo: 0
 Máximo: 200
 Principal: 33.5
 Desviación Estandar: 34.4

Descripción

Esta variable indica el número de aves que tiene el productor agropecuario al día de la entrevista.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de corral (o de traspatio).

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Número de aves al día de la entrevista

Expandido: Número de aves (p113_01_01_fe)

Archivo: 7.-Aves de corral

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 5
 Decimales: 0
 Rango: 0-53062

Casos válidos: 6560
 Inválidos: 31032
 Mínimo: 0
 Máximo: 53062
 Principal: 996.8
 Desviación Estandar: 2236.9

Descripción

Esta variable indica el número de aves que tiene el productor agropecuario al día de la entrevista. Los valores fueron expandidos usando el factor de expansión que se encuentra en esta base de datos.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de corral (o de traspatio).

Fuente de información

Expandido: Número de aves (p113_01_01_fe)

Archivo: 7.-Aves de corral

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Aves Nacidas (p113_01_02)

Archivo: 7.-Aves de corral

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 6589
Formato: numeric	Inválidos: 31003
Ancho: 3	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 170
Rango: 0-170	Principal: 14.7
	Desviación Estandar: 18.8

Descripción

Esta variable indica el número de aves que nacieron desde enero 2015 hasta el momento de la entrevista.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de corral (o de traspatio).

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

DESTINO DE LAS AVES DE ENERO 2015 AL DÍA DE LA ENTREVISTA
Nacidas

Expandido: Aves Nacidas (p113_01_02_fe)

Archivo: 7.-Aves de corral

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 6589
Formato: numeric	Inválidos: 31003
Ancho: 5	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 45482
Rango: 0-45482	Principal: 444.6
	Desviación Estandar: 1249.7

Descripción

Esta variable indica el número de aves que nacieron desde enero 2015 hasta el momento de la entrevista. Los valores fueron expandidos usando el factor de expansión que se encuentra en esta base de datos.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de corral (o de traspatio).

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Aves compradas (p113_01_03)

Archivo: 7.-Aves de corral

Información general

Aves compradas (p113_01_03)

Archivo: 7.-Aves de corral

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 3
 Decimales: 0
 Rango: 0-100

Casos válidos: 6588
 Inválidos: 31004
 Mínimo: 0
 Máximo: 100
 Principal: 0.9
 Desviación Estandar: 4.1

Descripción

En esta variable se registra la cantidad de aves compradas desde enero 2015 hasta el momento de la entrevista.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de corral (o de traspatio).

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

DESTINO DE LAS AVES DE ENERO 2015 AL DÍA DE LA ENTREVISTA
 Compradas

Expandido: Aves compradas (p113_01_03_fe)

Archivo: 7.-Aves de corral

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 5
 Decimales: 0
 Rango: 0-10322

Casos válidos: 6588
 Inválidos: 31004
 Mínimo: 0
 Máximo: 10322
 Principal: 49.3
 Desviación Estandar: 354.7

Descripción

En esta variable se registra la cantidad de aves compradas desde enero 2015 hasta el momento de la entrevista. Los valores fueron expandidos usando el factor de expansión que se encuentra en esta base de datos.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de corral (o de traspatio).

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Aves Muertas (p113_01_04)

Archivo: 7.-Aves de corral

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 3
 Decimales: 0
 Rango: 0-180

Casos válidos: 6588
 Inválidos: 31004
 Mínimo: 0
 Máximo: 180
 Principal: 6.5
 Desviación Estandar: 10.5

Descripción

Esta variable registra la cantidad de aves que murieron en el transcurso del año. Es decir, desde enero 2015 hasta el momento de la entrevista.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de corral (o de traspatio).

Fuente de información

Aves Muertas (p113_01_04)

Archivo: 7.-Aves de corral

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

DESTINO DE LAS AVES DE ENERO 2015 AL DÍA DE LA ENTREVISTA

Muertas

Expandido: Aves Muertas (p113_01_04_fe)

Archivo: 7.-Aves de corral

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 6588
Formato: numeric	Inválidos: 31004
Ancho: 5	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 75803
Rango: 0-75803	Principal: 218.5
	Desviación Estandar: 1214.2

Descripción

Esta variable registra la cantidad de aves que murieron en el transcurso del año. Es decir, desde enero 2015 hasta el momento de la entrevista. Los valores fueron expandidos usando el factor de expansion que se encuentra en esta base de datos.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de corral (o de traspatio).

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Consumidos en el Hogar (p113_01_05)

Archivo: 7.-Aves de corral

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 6588
Formato: numeric	Inválidos: 31004
Ancho: 3	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 144
Rango: 0-144	Principal: 9.1
	Desviación Estandar: 13.7

Descripción

Esta variable registra el número de aves que fueron consumidas en el hogar desde enero 2015 hasta el momento de la entrevista.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de corral (o de traspatio).

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

DESTINO DE LAS AVES DE ENERO 2015 AL DÍA DE LA ENTREVISTA

Consumidos en el hogar

Expandido: Consumidos en el Hogar (p113_01_05_fe)

Archivo: 7.-Aves de corral

Expandido: Consumidos en el Hogar (p113_01_05_fe)

Archivo: 7.-Aves de corral

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 6588
Formato: numeric	Inválidos: 31004
Ancho: 6	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 145543
Rango: 0-145543	Principal: 322.1
	Desviación Estandar: 2093.8

Descripción

Esta variable registra el numero de aves que fueron consumidas en el hogar desde enero 2015 hasta el momento de la entrevista. Los valores fueron expandidos usando el factor de expansion que se encuentra en esta base de datos.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de corral (o de traspatio).

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Número de Aves Vendidas (p113_01_06)

Archivo: 7.-Aves de corral

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 6588
Formato: numeric	Inválidos: 31004
Ancho: 3	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 100
Rango: 0-100	Principal: 1.9
	Desviación Estandar: 6.4

Descripción

Esta variable registra el número de aves vendidas desde enero 2015 hasta el momento de la entrevista.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de corral (o de traspatio).

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

DESTINO DE LAS AVES DE ENERO 2015 AL DÍA DE LA ENTREVISTA
Número de aves vendidas
Número

Expandido: Número de Aves Vendidas (p113_01_06_fe)

Archivo: 7.-Aves de corral

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 6588
Formato: numeric	Inválidos: 31004
Ancho: 5	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 15161
Rango: 0-15161	Principal: 51.2
	Desviación Estandar: 324.1

Descripción

Esta variable registra el número de aves vendidas desde enero 2015 hasta el momento de la entrevista. Los valores fueron expandidos usando el factor de expansion que se encuentra en esta base de datos.

Universo de estudio

Expandido: Número de Aves Vendidas (p113_01_06_fe)

Archivo: 7.-Aves de corral

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de corral (o de traspatio).

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Precio por unidad (p113_01_07)

Archivo: 7.-Aves de corral

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 1105
Formato: numeric	Inválidos: 36487
Ancho: 6	Mínimo: 10
Decimales: 2	Máximo: 150
Rango: 10-150	Principal: 46.8
	Desviación Estandar: 12.4

Descripción

Esta variable registra el precio de la ave vendida (por unidad) en bolivianos.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de corral (o de traspatio).

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

DESTINO DE LAS AVES DE ENERO 2015 AL DÍA DE LA ENTREVISTA

Número de aves vendidas

Bs/unidad

Otros (Trueques) (p113_01_08)

Archivo: 7.-Aves de corral

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 6586
Formato: numeric	Inválidos: 31006
Ancho: 3	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 150
Rango: 0-150	Principal: 0.3
	Desviación Estandar: 3.2

Descripción

Esta variable registra las aves que fueron intercambiadas, dadas por reciprocidad, regaladas u otro desde enero 2015 hasta el momento de la entrevista.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de corral (o de traspatio).

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

DESTINO DE LAS AVES DE ENERO 2015 AL DÍA DE LA ENTREVISTA

Otros (trueques)

Expandido: Otros (Trueques) (p113_01_08_fe)

Archivo: 7.-Aves de corral

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 6586
Formato: numeric	Inválidos: 31006
Ancho: 4	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 6064
Rango: 0-6064	Principal: 8.3
	Desviación Estandar: 130.8

Descripción

Esta variable registra las aves que fueron intercambiadas, dadas por reciprocidad, regaladas u otro desde enero 2015 hasta el momento de la entrevista. Los valores fueron expandidos usando el factor de expansion que se encuentra en esta base de datos.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de corral (o de traspatio).

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Expandido: Cantidad de huevos (p113_01_09)

Archivo: 7.-Aves de corral

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 6593
Formato: numeric	Inválidos: 30999
Ancho: 4	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 4205
Rango: 0-4205	Principal: 62.4
	Desviación Estandar: 120.4

Descripción

Es una variable registra la cantidad de huevos producidos por las aves (gallinas) de corral durante el mes previo a la entrevista.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de corral (o de traspatio).

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

NÚMERO DE HUEVOS DEL MES ANTERIOR

Total de huevos

Expandido: Cantidad de huevos (p113_01_09_fe)

Archivo: 7.-Aves de corral

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 6593
Formato: numeric	Inválidos: 30999
Ancho: 6	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 161653
Rango: 0-161653	Principal: 2403.5
	Desviación Estandar: 7347.9

Descripción

Es una variable registra la cantidad de huevos producidos por las aves (gallinas) de corral durante el mes previo a la entrevista.

Expandido: Cantidad de huevos (p113_01_09_fe)

Archivo: 7.-Aves de corral

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de corral (o de traspatio).

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Consumidos en el hogar (p113_01_10)

Archivo: 7.-Aves de corral

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 5233
Formato: numeric	Inválidos: 32359
Ancho: 4	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 3010
Rango: 0-3010	Principal: 56.8
	Desviación Estandar: 92.4

Descripción

Esta variable registra los huevos que fueron consumidos el mes previo a la entrevista por el hogar.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de corral (o de traspatio).

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿Que cantidad destina para el consumo del hogar?

Consumo del hogar: Es la cantidad de huevos que utilizaron exclusivamente para el consumo del hogar o de la familia. Si se consume en el hogar debe anotar la cantidad que le proporcione el productor(a), caso contrario anote cero (0) y prosiga con la pregunta de ventas.

Expandido: Consumidos en el hogar (p113_01_10_fe)

Archivo: 7.-Aves de corral

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 5233
Formato: numeric	Inválidos: 32359
Ancho: 6	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 161653
Rango: 0-161653	Principal: 2410.7
	Desviación Estandar: 7284.5

Descripción

Esta variable registra los huevos que fueron consumidos el mes previo a la entrevista por el hogar. Los valores fueron expandidos usando el factor de expansion que se encuentra en esta base de datos.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de corral (o de traspatio).

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿Que cantidad destina para el consumo del hogar?

Consumo del hogar: Es la cantidad de huevos que utilizaron exclusivamente para el consumo del hogar o de la familia. Si se consume en el hogar debe anotar la cantidad que le proporcione el productor(a), caso contrario anote cero (0) y prosiga con la pregunta de ventas.

Número de huevos vendidos (p113_01_11)

Archivo: 7.-Aves de corral

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 5233
Formato: numeric	Inválidos: 32359
Ancho: 4	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 1980
Rango: 0-1980	Principal: 21.2
	Desviación Estandar: 75.9

Descripción

Esta variable registra el número de huevos que fueron vendidos en el transcurso del mes previo a la entrevista.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de corral (o de traspatio).

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

NÚMERO DE HUEVOS DEL MES ANTERIOR
Número de huevos vendidos
Número

Expandido: Número de huevos vendidos (p113_01_11_fe)

Archivo: 7.-Aves de corral

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 5233
Formato: numeric	Inválidos: 32359
Ancho: 5	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 68171
Rango: 0-68171	Principal: 592.2
	Desviación Estandar: 2732.2

Descripción

Esta variable registra el número de huevos que fueron vendidos en el transcurso del mes previo a la entrevista. Los valores fueron expandidos usando el factor de expansión que se encuentra en esta base de datos.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de corral (o de traspatio).

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Precio huevo (p113_01_12)

Archivo: 7.-Aves de corral

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 716
Formato: numeric	Inválidos: 36876
Ancho: 4	Mínimo: 0.4
Decimales: 2	Máximo: 2
Rango: 0.4-2	Principal: 0.9
	Desviación Estandar: 0.3

Descripción

En esta variable se registra el precio unitario de un huevo en bolivianos

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de corral (o de traspatio).

Precio huevo (p113_01_12)

Archivo: 7.-Aves de corral

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

NÚMERO DE HUEVOS DEL MES ANTERIOR

Número de huevos vendidos

Bs/unidad

Ponderador o Factor de Expansión (ponderador)

Archivo: 7.-Aves de corral

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 14

Decimales: 9

Rango: 1-1516.068966

Casos válidos: 37592

Inválidos: 0

Mínimo: 1

Máximo: 1516.1

Principal: 48.1

Desviación Estandar: 85.1

Descripción

Esta variable es el factor de expansión que se utilizó para expandir los valores de esta base de datos.

Pregunta textual

No se aplica a esta variable

Código Departamento (id_departamento)

Archivo: 8.-Aves de granja

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-9

Casos válidos: 75184
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra el código de departamento donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de granja.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Nombre del departamento (nombredepartamento)

Archivo: 8.-Aves de granja

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: character
 Ancho: 10

Descripción

Esta variable registra el nombre del departamento donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de granja.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Código Provincia (id_provincia)

Archivo: 8.-Aves de granja

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 2
 Decimales: 0
 Rango: 1-20

Casos válidos: 75184
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra el código de provincia donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Código Provincia (id_provincia)

Archivo: 8.-Aves de granja

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de granja.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Nombre de la Provincia (provincia)

Archivo: 8.-Aves de granja

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: character
 Ancho: 22

Descripción

Esta variable registra el nombre de la provincia donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de granja.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Código Municipio (id_municipio)

Archivo: 8.-Aves de granja

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-8

Casos válidos: 75184
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra el código del municipio donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de granja.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Nombre Municipio (municipio)

Archivo: 8.-Aves de granja

Información general

Tipo: Discreta
Formato: character
Ancho: 24

Descripción

Esta variable identifica el municipio donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de granja.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Id de registro único (persona_id)

Archivo: 8.-Aves de granja

Información general

Tipo: Continua
Formato: numeric
Ancho: 5
Decimales: 0
Rango: 581-14128

Casos válidos: 75184
Inválidos: 0

Descripción

Esta variable es un identificador único asignado a cada boleta de encuesta que permite identificar la unidad de producción agropecuaria.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de granja.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Fila UPA (fila)

Archivo: 8.-Aves de granja

Información general

Tipo: Discreta
Formato: character
Ancho: 2

Casos válidos: 75184
Inválidos: 0

Descripción

Esta variable identifica las filas de la boleta de encuesta llenadas por una misma Unidad de Producción Agropecuaria (UPA).

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de granja.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Fila UPA (fila)

Archivo: 8.-Aves de granja

¿Tiene granja avícola en su UPA?

Si el productor(a) tiene las aves de corral, cualesquiera de las especies citadas, debe anotar el código 1 de la opción (SI) y continúe con la pregunta 113, caso contrario anote el código 2 de la opción (NO) .

Granja avícola (d114)

Archivo: 8.-Aves de granja

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 75184

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra si el productor agropecuario cuenta con una granja avícola.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de granja.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿Tiene granja avícola en su UPA?

Tipo de ave de granja (t115_01_00)

Archivo: 8.-Aves de granja

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 2192

Inválidos: 72992

Descripción

Esta variable registra si el productor agropecuario entre sus aves de granja tiene:

- Parrilleros (para carne)
- Ponedoras (para huevos)
- Pollitos BB
- Patos(as)
- Pavos(as)
- Codornices
- Otras.....

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de granja.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

AVES DE GRANJA

Descripción del Ave de Granja (aves_granja)

Archivo: 8.-Aves de granja

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 65786
Formato: numeric	Inválidos: 9398
Ancho: 1	
Decimales: 0	

Descripción

Se registra en esta variable el tipo de ave de granja que tiene el productor agropecuario.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de granja.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

AVES DE GRANJA

Número total de aves de enero 2015 al día de hoy (d115_01_01)

Archivo: 8.-Aves de granja

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 297
Formato: numeric	Inválidos: 74887
Ancho: 7	Mínimo: 200
Decimales: 0	Máximo: 2350800
Rango: 200-2350800	Principal: 91739.9
	Desviación Estandar: 322680.9

Descripción

Esta variable indica el número total de aves que estuvieron en la granja desde enero 2015 hasta el momento de la entrevista.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de granja.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Nº total de aves de enero 2015 al día de hoy

Expandido: Número total de aves de enero 2015 al día de hoy (d115_01_01_fe)

Archivo: 8.-Aves de granja

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 297
Formato: numeric	Inválidos: 74887
Ancho: 8	Mínimo: 210
Decimales: 0	Máximo: 31131429
Rango: 210-31131429	Principal: 449169.5
	Desviación Estandar: 2336680.1

Descripción

Esta variable indica el número total de aves que estuvieron en la granja desde enero 2015 hasta el momento de la entrevista. Los valores fueron expandidos usando el factor de expansión que se encuentra en esta base de datos.

Universo de estudio

Expandido: Número total de aves de enero 2015 al día de hoy (d115_01_01_fe)

Archivo: 8.-Aves de granja

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de granja.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Número de aves vendidas marzo (d115_01_02)

Archivo: 8.-Aves de granja

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 293
Formato: numeric	Inválidos: 74891
Ancho: 6	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 434420
Rango: 0-434420	Principal: 21383.2
	Desviación Estandar: 64927

Descripción

Esta variable registra el número de aves de granja vendidas durante el mes de marzo 2015.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de granja.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Número de Aves vendidas a nivel nacional por mes, año 2015
Mes de marzo
Nº de Aves

Expandido: Número de aves vendidas marzo (d115_01_02_fe)

Archivo: 8.-Aves de granja

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 293
Formato: numeric	Inválidos: 74891
Ancho: 7	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 7696381
Rango: 0-7696381	Principal: 91758.6
	Desviación Estandar: 480778.5

Descripción

Esta variable registra el número de aves de granja vendidas durante el mes de marzo 2015. Los valores fueron expandidos usando el factor de expansión que se encuentra en esta base de datos.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de granja.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Precio venta marzo (d115_01_03)

Archivo: 8.-Aves de granja

Precio venta marzo (d115_01_03)

Archivo: 8.-Aves de granja

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 231
Formato: numeric	Inválidos: 74953
Ancho: 5	Mínimo: 3
Decimales: 2	Máximo: 70
Rango: 3-70	Principal: 35.1
	Desviación Estandar: 15.6

Descripción

Esta variable registra el precio unitario en bolivianos de la ave de granja vendida durante el mes de marzo 2015.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de granja.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Número de Aves vendidas a nivel nacional por mes, año 2015
Mes de marzo
Bs/unidad

Número de aves vendidas junio (d115_01_04)

Archivo: 8.-Aves de granja

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 291
Formato: numeric	Inválidos: 74893
Ancho: 6	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 448512
Rango: 0-448512	Principal: 21606
	Desviación Estandar: 66639.8

Descripción

Esta variable registra el número de aves de granja vendidas durante el mes de junio 2015.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de granja.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Número de Aves vendidas a nivel nacional por mes, año 2015
Mes de junio
Nº de Aves

Expandido: Número de aves vendidas junio (d115_01_04_fe)

Archivo: 8.-Aves de granja

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 291
Formato: numeric	Inválidos: 74893
Ancho: 7	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 8301714
Rango: 0-8301714	Principal: 93002.7
	Desviación Estandar: 514182.2

Descripción

Expandido: Número de aves vendidas junio (d115_01_04_fe)

Archivo: 8.-Aves de granja

Esta variable registra el número de aves de granja vendidas durante el mes de junio 2015. Los valores fueron expandidos usando el factor de expansión que se encuentra en esta base de datos.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de granja.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Precio venta junio (d115_01_05)

Archivo: 8.-Aves de granja

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 223
Formato: numeric	Inválidos: 74961
Ancho: 5	Mínimo: 0
Decimales: 2	Máximo: 70
Rango: 0-70	Principal: 21.8
	Desviación Estandar: 21.2

Descripción

Esta variable registra el precio unitario en bolivianos de la ave de granja vendida durante el mes de junio 2015.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de granja.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Número de Aves vendidas a nivel nacional por mes, año 2015
 Mes de junio
 Bs/unidad

Número de aves vendidas septiembre (d115_01_06)

Archivo: 8.-Aves de granja

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 292
Formato: numeric	Inválidos: 74892
Ancho: 6	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 900000
Rango: 0-900000	Principal: 24059.3
	Desviación Estandar: 83452

Descripción

Esta variable registra el número de aves de granja vendidas durante el mes de septiembre 2015.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de granja.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Número de Aves vendidas a nivel nacional por mes, año 2015
 Mes de septiembre
 N° de Aves

Expandido: Número de aves vendidas septiembre (d115_01_06_fe)

Archivo: 8.-Aves de granja

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 292
Formato: numeric	Inválidos: 74892
Ancho: 7	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 5534476
Rango: 0-5534476	Principal: 88023.5
	Desviación Estandar: 376919.1

Descripción

Esta variable registra el número de aves de granja vendidas durante el mes de septiembre 2015. Los valores fueron expandidos usando el factor de expansión que se encuentra en esta base de datos.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de granja.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Precio venta septiembre (d115_01_07)

Archivo: 8.-Aves de granja

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 225
Formato: numeric	Inválidos: 74959
Ancho: 5	Mínimo: 0
Decimales: 2	Máximo: 70
Rango: 0-70	Principal: 21.7
	Desviación Estandar: 21.1

Descripción

Esta variable registra el precio unitario en bolivianos de la ave de granja vendida durante el mes de septiembre 2015.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de granja.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿A que precio vendió la unidad en este mes de septiembre?

Bs por unidad: Si el productor realizó la venta de aves, también se debe preguntar por el dato más frecuente del costo por unidad de ave.

Aves vendidas fuera del país (d115_01_08)

Archivo: 8.-Aves de granja

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 285
Formato: numeric	Inválidos: 74899
Ancho: 4	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 1600
Rango: 0-1600	Principal: 17.1
	Desviación Estandar: 151.1

Descripción

Esta variable registra el número de aves que fueron vendidas fuera el país.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de granja.

Aves vendidas fuera del país (d115_01_08)

Archivo: 8.-Aves de granja

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Número total de aves vendidas fuera del país

Expandido: Aves vendidas fuera del país (d115_01_08_fe)

Archivo: 8.-Aves de granja

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 285
Formato: numeric	Inválidos: 74899
Ancho: 5	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 11435
Rango: 0-11435	Principal: 99.3
	Desviación Estandar: 982.8

Descripción

Esta variable registra el número de aves que fueron vendidas fuera el país. Los valores fueron expandidos usando el factor de expansión que se encuentra en esta base de datos.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de granja.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Precio venta fuera del país (d115_01_09)

Archivo: 8.-Aves de granja

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 9
Formato: numeric	Inválidos: 75175
Ancho: 5	Mínimo: 0
Decimales: 2	Máximo: 60
Rango: 0-60	Principal: 19.2
	Desviación Estandar: 24.1

Descripción

Esta variable indica el precio unitario en bolivianos de las aves de granja que fueron vendidas fuera del país.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de granja.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿A que precio vendió la unidad fuera del país?

Bs por unidad: Si el productor realizó la venta de aves, también se debe preguntar por el dato más frecuente del costo por unidad de ave.

Número de huevos vendidos marzo (d115_02_10)

Archivo: 8.-Aves de granja

Número de huevos vendidos marzo (d115_02_10)

Archivo: 8.-Aves de granja

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 48
Formato: numeric	Inválidos: 75136
Ancho: 7	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 1800000
Rango: 0-1800000	Principal: 128943.9
	Desviación Estandar: 321728.5

Descripción

Esta variable registra el número de huevos vendidos durante el mes de marzo 2015 en el territorio nacional.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de granja.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Número de huevos vendidos a nivel nacional por mes, año 2015

Mes de marzo

Nº de Huevos

Expandido: Número de huevos vendidos marzo (d115_02_10_fe)

Archivo: 8.-Aves de granja

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 48
Formato: numeric	Inválidos: 75136
Ancho: 7	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 2572865
Rango: 0-2572865	Principal: 264603.7
	Desviación Estandar: 571333.6

Descripción

Esta variable registra el número de huevos vendidos durante el mes de marzo 2015 en el territorio nacional. Los valores fueron expandidos usando el factor de expansión que se encuentra en esta base de datos.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de granja.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Precio huevos vendidos marzo (d115_02_11)

Archivo: 8.-Aves de granja

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 30
Formato: numeric	Inválidos: 75154
Ancho: 4	Mínimo: 0
Decimales: 2	Máximo: 1
Rango: 0-1	Principal: 0.3
	Desviación Estandar: 0.3

Descripción

Esta variable indica el precio unitario en bolivianos de los huevos vendidos durante el mes de marzo 2015 en el territorio nacional.

Universo de estudio

Precio huevos vendidos marzo (d115_02_11)

Archivo: 8.-Aves de granja

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de granja.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Número de huevos vendidos a nivel nacional por mes, año 2015

Mes de marzo

Bs/unidad

Número de huevos vendidos junio (d115_02_12)

Archivo: 8.-Aves de granja

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 7

Decimales: 0

Rango: 0-1800000

Casos válidos: 41

Inválidos: 75143

Mínimo: 0

Máximo: 1800000

Principal: 140695.7

Desviación Estandar: 342195.9

Descripción

Esta variable registra el número de huevos vendidos durante el mes de junio 2015 en el territorio nacional.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de granja.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Número de huevos vendidos a nivel nacional por mes, año 2015

Mes de junio

Nº de Huevos

Expandido: Número de huevos vendidos junio (d115_02_12_fe)

Archivo: 8.-Aves de granja

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 7

Decimales: 0

Rango: 0-2086843

Casos válidos: 41

Inválidos: 75143

Mínimo: 0

Máximo: 2086843

Principal: 270669.2

Desviación Estandar: 557537

Descripción

Esta variable registra el número de huevos vendidos durante el mes de junio 2015 en el territorio nacional. Los valores fueron expandidos usando el factor de expansión que se encuentra en esta base de datos.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de granja.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Precio huevos vendidos junio (d115_02_13)

Archivo: 8.-Aves de granja

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 30
Formato: numeric	Inválidos: 75154
Ancho: 4	Mínimo: 0
Decimales: 2	Máximo: 2
Rango: 0-2	Principal: 0.4
	Desviación Estandar: 0.4

Descripción

Esta variable indica el precio unitario en bolivianos de los huevos vendidos durante el mes de junio 2015 en el territorio nacional.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de granja.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Número de huevos vendidos a nivel nacional por mes, año 2015

Mes de junio

Bs/unidad

Número de huevos vendidos septiembre (d115_02_14)

Archivo: 8.-Aves de granja

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 41
Formato: numeric	Inválidos: 75143
Ancho: 7	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 1800000
Rango: 0-1800000	Principal: 153707.1
	Desviación Estandar: 347071.8

Descripción

Esta variable registra el número de huevos vendidos durante el mes de septiembre 2015 en el territorio nacional.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de granja.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Número de huevos vendidos a nivel nacional por mes, año 2015

Mes de septiembre

Nº de Huevos

Expandido: Septiembre Vendidas nacional: número de huevos (d115_02_14_fe)

Archivo: 8.-Aves de granja

Información general

Expandido: Septiembre Vendidas nacional: número de huevos (d115_02_14_fe)

Archivo: 8.-Aves de granja

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 7
 Decimales: 0
 Rango: 0-2074737

Casos válidos: 41
 Inválidos: 75143
 Mínimo: 0
 Máximo: 2074737
 Principal: 292123.5
 Desviación Estandar: 554794.5

Descripción

Esta variable registra el número de huevos vendidos durante el mes de septiembre 2015 en el territorio nacional. Los valores fueron expandidos usando el factor de expansión que se encuentra en esta base de datos.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de granja.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Precio huevos vendidos septiembre (d115_02_15)

Archivo: 8.-Aves de granja

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 4
 Decimales: 2
 Rango: 0-2

Casos válidos: 28
 Inválidos: 75156
 Mínimo: 0
 Máximo: 2
 Principal: 0.4
 Desviación Estandar: 0.4

Descripción

Esta variable indica el precio unitario en bolivianos de los huevos vendidos durante el mes de septiembre 2015 en el territorio nacional.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que cuentan con Aves de granja.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Número de huevos vendidos a nivel nacional por mes, año 2015
 Mes de septiembre
 Bs/unidad

Ponderador o Factor de Expansión (ponderador)

Archivo: 8.-Aves de granja

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 14
 Decimales: 9
 Rango: 1-1516.068966

Casos válidos: 75184
 Inválidos: 0
 Mínimo: 1
 Máximo: 1516.1
 Principal: 48.1
 Desviación Estandar: 85.1

Descripción

Esta variable es el factor de expansión que se utilizó para expandir los valores de esta base de datos.

Código Departamento (id_departamento)

Archivo: 1.-Derivados Bovinos

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 29955
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-9	

Descripción

Esta variable registra el código de departamento donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Nombre del departamento (nombredepartamento)

Archivo: 1.-Derivados Bovinos

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 29955
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 10	

Descripción

Esta variable registra el nombre del departamento donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Código Provincia (id_provincia)

Archivo: 1.-Derivados Bovinos

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 29955
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 2	
Decimales: 0	
Rango: 1-20	

Descripción

Esta variable registra el código de provincia donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Código Provincia (id_provincia)

Archivo: 1.-Derivados Bovinos

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Nombre de la Provincia (provincia)

Archivo: 1.-Derivados Bovinos

Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 22

Casos válidos: 29955

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra el nombre de la provincia donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Código Municipio (id_municipio)

Archivo: 1.-Derivados Bovinos

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-8

Casos válidos: 29955

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra el código del municipio donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Nombre Municipio (municipio)

Archivo: 1.-Derivados Bovinos

Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 24

Casos válidos: 29955

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable identifica el municipio donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento

2. Provincia

3. Sección Provincial (Municipio)

Id de registro único (id_persona)

Archivo: 1.-Derivados Bovinos

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 5

Decimales: 0

Rango: 580-14128

Casos válidos: 29955

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable es un identificador único asignado a cada boleta de encuesta que permite identificar la unidad de producción agropecuaria.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Fila UPA (filas)

Archivo: 1.-Derivados Bovinos

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-5

Casos válidos: 29955

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable identifica las filas llenadas por una misma Unidad de Producción Agropecuaria (UPA).

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Producción de producto o derivado bovino (p078)

Archivo: 1.-Derivados Bovinos

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 29955
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable indica si el productor agropecuario produce algún tipo de producto o derivado bovino.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿Tiene o tuvo producción de carne, charque, leche, queso, lana y/o cuero de ovino y cuál es su destino?

Nombre del producto o derivado (nombre)

Archivo: 1.-Derivados Bovinos

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: character
 Ancho: 7

Casos válidos: 29955
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable identifica el nombre del producto o derivado bovino que se produce en la UPA.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Nombres de los Productos o Derivados de la carne del ganado Bovino.
 Nombres de los Productos o Derivados de la leche del ganado Bovino.
 Nombres de los Productos o Derivados del cuero del ganado Bovino

Cantidad de producto (c078_01_01)

Archivo: 1.-Derivados Bovinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 8
 Decimales: 2
 Rango: 0-18000

Casos válidos: 4719
 Inválidos: 25236

Descripción

Esta variable registra la cantidad producida de algún producto o derivado bovino.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Cantidad de producto (c078_01_01)

Archivo: 1.-Derivados Bovinos

Pregunta textual

- Pregunte y Anote la carne que se obtiene de un Vacuno que se faenó para el consumo en la UPA de acuerdo a la respuesta de la pregunta 72.7, (en kilogramos).

- Anote la cantidad de leche obtenida en un día, multiplicando la pregunta 74 x 75 (en litros).

- Anote la cantidad de cueros obtenidos de las cabezas que faenó para la UPA y de las que faenó para la venta.

(Dependiendo del producto se responde a una de estas preguntas)

Cantidad de producto para el hogar (c078_01_02)

Archivo: 1.-Derivados Bovinos

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 6

Decimales: 2

Rango: 0-600

Casos válidos: 2725

Inválidos: 27230

Descripción

Esta variable registra la cantidad de producto o derivado bovino que se destina para el consumo del hogar.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Anote la cantidad que destinó para el consumo en el Hogar

Unidad de medida (c078_01_03)

Archivo: 1.-Derivados Bovinos

Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 10

Casos válidos: 2725

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra la unidad de medida en la cual se cuantifican los productos o derivados bovinos.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿Cuál es su unidad de medida?

Cantidad Transformación (c078_01_04)

Archivo: 1.-Derivados Bovinos

Cantidad Transformación (c078_01_04)

Archivo: 1.-Derivados Bovinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 7
 Decimales: 2
 Rango: 0-1173

Casos válidos: 2014
 Inválidos: 27941

Descripción

Esta variable registra la cantidad de producto o derivado bovino que es destinada para la transformación. Es decir, para la creación de un nuevo producto.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Cantidad destinada para la transformación

Cantidad destinada para la venta (c078_01_05)

Archivo: 1.-Derivados Bovinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 8
 Decimales: 2
 Rango: 0-18000

Casos válidos: 2725
 Inválidos: 27230

Descripción

Esta variable registra la cantidad de producto o derivado bovino que es destinada para la venta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Cantidad destinada para la venta

Precio venta (c078_01_06)

Archivo: 1.-Derivados Bovinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 6
 Decimales: 2
 Rango: 2-130

Casos válidos: 841
 Inválidos: 29114
 Mínimo: 2
 Máximo: 130
 Principal: 13.6
 Desviación Estandar: 13.5

Descripción

Esta variable registra el precio de venta por una unidad de producto o derivado bovino. La unidad de medida difiere según el productor agropecuario por lo que el precio unitario también difiere.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado bovino.

Precio venta (c078_01_06)

Archivo: 1.-Derivados Bovinos

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Precio en Bolivianos por la unidad de medida

Otros, considere los destinos a trueques, regalos, etc. (c078_01_07)

Archivo: 1.-Derivados Bovinos

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 6

Decimales: 2

Rango: 0-503

Casos válidos: 2725

Inválidos: 27230

Descripción

Esta variable registra la cantidad de producto o derivado bovino que fue utilizado como intercambio, regalo u con otra finalidad.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado bovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Otros, considere los destinos a trueques, regalos, etc.

Ponderador o Factor de Expansión (ponderador)

Archivo: 1.-Derivados Bovinos

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 13

Decimales: 9

Rango: 0-911.0528467

Casos válidos: 29955

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable es el factor de expansión que se utilizó para expandir los valores de esta base de datos.

Código Departamento (id_departamento)

Archivo: 2.-Derivados Ovinos

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-9

Descripción

Esta variable registra el código de departamento donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado ovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Nombre del departamento (nombredepartamento)

Archivo: 2.-Derivados Ovinos

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0

Descripción

Esta variable registra el nombre del departamento donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado ovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Código Provincia (id_provincia)

Archivo: 2.-Derivados Ovinos

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 2
 Decimales: 0
 Rango: 1-19

Casos válidos: 16824
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra el código de provincia donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Código Provincia (id_provincia)

Archivo: 2.-Derivados Ovinos

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado ovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Nombre de la Provincia (provincia)

Archivo: 2.-Derivados Ovinos

Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 22

Descripción

Esta variable registra el nombre de la provincia donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado ovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Código Municipio (id_municipio)

Archivo: 2.-Derivados Ovinos

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-8

Casos válidos: 16824

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra el código del municipio donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado ovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Nombre Municipio (municipio)

Archivo: 2.-Derivados Ovinos

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: character
 Ancho: 24

Descripción

Esta variable identifica el municipio donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado ovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Id de registro único (id_persona)

Archivo: 2.-Derivados Ovinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 5
 Decimales: 0
 Rango: 619-13697

Casos válidos: 16824
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable es un identificador único asignado a cada boleta de encuesta que permite identificar la unidad de producción agropecuaria.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado ovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

SECCIÓN II. UBICACIÓN GEOGRÁFICA

En esta sección se busca identificar y registrar la ubicación geográfica de la UPA seleccionada para llevar a cabo la entrevista.

Fila UPA (filas)

Archivo: 2.-Derivados Ovinos

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-6

Casos válidos: 16824
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable identifica las filas llenadas por una misma Unidad de Producción Agropecuaria (UPA).

Universo de estudio

Fila UPA (filas)

Archivo: 2.-Derivados Ovinos

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado ovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Producción de producto o derivado ovino (p088)

Archivo: 2.-Derivados Ovinos

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Descripción

Esta variable indica si el productor agropecuario produce algún tipo de producto o derivado ovino.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado ovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿Tiene o tuvo producción de carne, charque, leche, queso, lana y/o cuero de ovino y cuál es su destino?

Nombre del producto o derivado (nombre)

Archivo: 2.-Derivados Ovinos

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0

Descripción

Esta variable identifica el nombre del producto o derivado ovino que es se produce en la UPA.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado ovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Nombres de los Productos o Derivados de la carne del ganado Ovino
 Nombres de los Productos o Derivados de la leche del ganado Ovino
 Nombres de los Productos o Derivados del cuero del ganado Ovino

Cantidad de producto (c088_01_01)

Archivo: 2.-Derivados Ovinos

Información general

Cantidad de producto (c088_01_01)

Archivo: 2.-Derivados Ovinos

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 5
 Decimales: 2
 Rango: 0-98

Casos válidos: 5189
 Inválidos: 11635

Descripción

Esta variable registra la cantidad producida de algún producto o derivado ovino.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado ovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

- Pregunte y Anote la carne que se obtiene de un Ovino que se faenó para el consumo en la UPA de acuerdo a la respuesta de la pregunta 80.7, (en kilogramos)

- Anote la cantidad de leche obtenida en un día, multiplicando la pregunta 82 x 83 (en litros)

- Anote la cantidad de lana total que obtuvo, multiplicando la pregunta 86 x 87 (en libras)

(Dependiendo del producto se responde a una de estas preguntas)

Cantidad de producto para el hogar (c088_01_02)

Archivo: 2.-Derivados Ovinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 5
 Decimales: 2
 Rango: 0-94.15

Casos válidos: 3433
 Inválidos: 13391

Descripción

Esta variable registra la cantidad de producto o derivado ovino que se destina para el consumo del hogar.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado ovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Anote la cantidad que destinó para el consumo en el Hogar

Unidad de medida (c088_01_03)

Archivo: 2.-Derivados Ovinos

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: character
 Ancho: 10

Casos válidos: 3435
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra la unidad de medida en la cual se cuantifican los productos o derivados ovinos.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado ovino.

Unidad de medida (c088_01_03)

Archivo: 2.-Derivados Ovinos

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿Cuál es su unidad de medida?

Cantidad Transformación (c088_01_04)

Archivo: 2.-Derivados Ovinos

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 5

Decimales: 2

Rango: 0-65

Casos válidos: 2962

Inválidos: 13862

Descripción

Esta variable registra la cantidad de producto o derivado ovino que es destinada para la transformación. Es decir, para la creación de un nuevo producto.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado ovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Cantidad destinada para la transformación

Cantidad destinada para la venta (c088_01_05)

Archivo: 2.-Derivados Ovinos

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 5

Decimales: 2

Rango: 0-98

Casos válidos: 3435

Inválidos: 13389

Descripción

Esta variable registra la cantidad de producto o derivado ovino que es destinada para la venta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado ovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Cantidad destinada para la venta

Precio venta (c088_01_06)

Archivo: 2.-Derivados Ovinos

Información general

Precio venta (c088_01_06)

Archivo: 2.-Derivados Ovinos

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 5
 Decimales: 2
 Rango: 2-50

Casos válidos: 425
 Inválidos: 16399

Descripción

Esta variable registra el precio de venta por una unidad de producto o derivado ovino. La unidad de medida difiere según el productor agropecuario por lo que el precio unitario también difiere.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado ovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Precio en Bolivianos por la unidad de medida

Otros, considere los destinos a trueques, regalos, etc. (c088_01_07)

Archivo: 2.-Derivados Ovinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 5
 Decimales: 2
 Rango: 0-48

Casos válidos: 3435
 Inválidos: 13389

Descripción

Esta variable registra la cantidad de producto o derivado ovino que fue utilizado como intercambio, regalo u con otra finalidad.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado ovino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Otros, considere los destinos a trueques, regalos, etc.

Ponderador o Factor de Expansión (ponderador)

Archivo: 2.-Derivados Ovinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 13
 Decimales: 9
 Rango: 0-911.0528467

Casos válidos: 16824
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable es el factor de expansión que se utilizó para expandir los valores de esta base de datos.

Codigo Departamento (id_departamento)

Archivo: 3.-Derivados Caprinos

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 5935
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 1	
Decimales: 0	

Descripción

Esta variable registra el código de departamento donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado caprino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Nombre del departamento (nombredepartamento)

Archivo: 3.-Derivados Caprinos

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 5935
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 10	

Descripción

Esta variable registra el nombre del departamento donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado caprino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Codigo Provincia (id_provincia)

Archivo: 3.-Derivados Caprinos

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 5935
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 2	
Decimales: 0	
Rango: 1-20	

Descripción

Esta variable registra el código de provincia donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado caprino.

Codigo Provincia (id_provincia)

Archivo: 3.-Derivados Caprinos

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Nombre de la Provincia (provincia)

Archivo: 3.-Derivados Caprinos

Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 22

Casos válidos: 5935

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra el nombre de la provincia donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado caprino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Codigo Municipio (id_municipio)

Archivo: 3.-Derivados Caprinos

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-6

Casos válidos: 5935

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra el código del municipio donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado caprino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Nombre Municipio (municipio)

Archivo: 3.-Derivados Caprinos

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: character
 Ancho: 24

Casos válidos: 5935
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable identifica el municipio donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado caprino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Id de registro unico (id_persona)

Archivo: 3.-Derivados Caprinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 5
 Decimales: 0
 Rango: 626-13701

Casos válidos: 5935
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable es un identificador único asignado a cada boleta de encuesta que permite identificar la unidad de producción agropecuaria.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado caprino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Fila UPA (filas)

Archivo: 3.-Derivados Caprinos

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-5

Casos válidos: 5935
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable identifica las filas llenadas por una misma Unidad de Producción Agropecuaria (UPA).

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado caprino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Producción de producto o derivado caprino (p095)

Archivo: 3.-Derivados Caprinos

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 5935
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable indica si el productor agropecuario produce algún tipo de producto o derivado caprino.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado caprino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿Tiene o tuvo producción de carne, charque, leche, queso y/o cuero de cabras y cual es su destino?

Nombre del producto o derivado (nombre)

Archivo: 3.-Derivados Caprinos

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0

Casos válidos: 5935
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable identifica el nombre del producto o derivado caprino que es se produce en la UPA.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado caprino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Nombres de los Productos o Derivados de la carne del ganado caprino.
 Nombres de los Productos o Derivados de la leche del ganado caprino.
 Nombres de los Productos o Derivados del cuero del ganado caprino.

Cantidad de producto (c095_01_01)

Archivo: 3.-Derivados Caprinos

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 5
 Decimales: 2
 Rango: 0-60

Casos válidos: 1199
 Inválidos: 4736

Descripción

Esta variable registra la cantidad producida de algún producto o derivado caprino.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado caprino.

Fuente de información

Cantidad de producto (c095_01_01)

Archivo: 3.-Derivados Caprinos

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

- Pregunte y Anote la carne que se obtiene de un caprino que se faenó para el consumo en la UPA de acuerdo a la respuesta de la pregunta 80.7, (en kilogramos)

- Anote la cantidad de leche obtenida en un día, multiplicando la pregunta 82 x 83 (en litros)

- Anote la cantidad de cueros obtenidos de las cabezas que faenó para la UPA y de las que faenó para la venta

(Dependiendo del producto se responde a una de estas preguntas)

Cantidad de producto para el hogar (c095_01_02)

Archivo: 3.-Derivados Caprinos

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 5

Decimales: 2

Rango: 0-60

Casos válidos: 946

Inválidos: 4989

Descripción

Esta variable registra la cantidad de producto o derivado caprino que se destina para el consumo del hogar.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado caprino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Anote la cantidad que destinó para el consumo en el Hogar

Unidad de medida (c095_01_03)

Archivo: 3.-Derivados Caprinos

Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 10

Casos válidos: 946

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra la unidad de medida en la cual se cuantifican los productos o derivados caprinos.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado caprino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿Cuál es su unidad de medida?

Cantidad Transformación (c095_01_04)

Archivo: 3.-Derivados Caprinos

Cantidad Transformación (c095_01_04)

Archivo: 3.-Derivados Caprinos

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 761
Formato: numeric	Inválidos: 5174
Ancho: 5	
Decimales: 2	
Rango: 0-60	

Descripción

Esta variable registra la cantidad de producto o derivado caprino que es destinada para la transformación. Es decir, para la creación de un nuevo producto.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado caprino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Cantidad destinada para la transformación

Cantidad destinada para la venta (c095_01_05)

Archivo: 3.-Derivados Caprinos

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 946
Formato: numeric	Inválidos: 4989
Ancho: 5	
Decimales: 2	
Rango: 0-38	

Descripción

Esta variable registra la cantidad de producto o derivado caprino que es destinada para la venta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado caprino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Cantidad que destinó para la venta

Precio venta (c095_01_06)

Archivo: 3.-Derivados Caprinos

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 82
Formato: numeric	Inválidos: 5853
Ancho: 5	
Decimales: 2	
Rango: 2-30	

Descripción

Esta variable registra el precio de venta por una unidad de producto o derivado ovino. La unidad de medida difiere según el productor agropecuario por lo que el precio unitario también difiere.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado caprino.

Fuente de información

Precio venta (c095_01_06)

Archivo: 3.-Derivados Caprinos

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Precio en Bolivianos por la unidad de medida

Otros, considere los destinos a trueques, regalos, etc. (c095_01_07)

Archivo: 3.-Derivados Caprinos

Información general

Tipo: Continua

Casos válidos: 946

Formato: numeric

Inválidos: 4989

Ancho: 4

Decimales: 2

Rango: 0-6

Descripción

Esta variable registra la cantidad de producto o derivado caprino que fue utilizado como intercambio, regalo u con otra finalidad.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado caprino.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Otros, considere los destinos a trueques, regalos, etc.

Ponderador o Factor de Expansión (ponderador)

Archivo: 3.-Derivados Caprinos

Información general

Tipo: Continua

Casos válidos: 5935

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 13

Decimales: 9

Rango: 0-454.4459325

Descripción

Esta variable es el factor de expansión que se utilizó para expandir los valores de esta base de datos.

Código Departamento (id_departamento)

Archivo: 4.-Derivados Llamas

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-7

Casos válidos: 3676
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra el código del departamento donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado de llama.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Nombre del departamento (nombredepartamento)

Archivo: 4.-Derivados Llamas

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: character
 Ancho: 10

Casos válidos: 3676
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra el nombre del departamento donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado de llama.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Código Provincia (id_provincia)

Archivo: 4.-Derivados Llamas

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 2
 Decimales: 0
 Rango: 1-19

Casos válidos: 3676
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra el código de provincia donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Código Provincia (id_provincia)

Archivo: 4.-Derivados Llamas

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado de llama.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Nombre de la Provincia (provincia)

Archivo: 4.-Derivados Llamas

Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 17

Casos válidos: 3676

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra el nombre de la provincia donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado de llama.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Código Municipio (id_municipio)

Archivo: 4.-Derivados Llamas

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-8

Casos válidos: 3676

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra el código del municipio donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado de llama.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Nombre Municipio (municipio)

Archivo: 4.-Derivados Llamas

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: character
 Ancho: 2

Descripción

Esta variable identifica el municipio donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado de llama.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Id de registro único (id_persona)

Archivo: 4.-Derivados Llamas

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 5
 Decimales: 0
 Rango: 646-14100

Casos válidos: 3676
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable es un identificador único asignado a cada boleta de encuesta que permite identificar la unidad de producción agropecuaria.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado de llama.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Fila UPA (filas)

Archivo: 4.-Derivados Llamas

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-4

Casos válidos: 3676
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable identifica las filas llenadas por una misma Unidad de Producción Agropecuaria (UPA).

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado de llama.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Producción de producto o derivado de llama (p105)

Archivo: 4.-Derivados Llamas

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 3676
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable indica si el productor agropecuario produce algún tipo de producto o derivado de llama.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado de llama.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿Tiene o tuvo producción de carne, charque, fibra y/o cuero de llama y cual es su destino?

Nombre del producto o derivado (nombre)

Archivo: 4.-Derivados Llamas

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0

Casos válidos: 3676
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable identifica el nombre del producto o derivado de llama que se produce en la UPA.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado de llama.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Nombres de los Productos o Derivados de la carne de llama.
 Nombres de los Productos o Derivados de la fibra y cuero de llama.

Cantidad de producto (c105_01_01)

Archivo: 4.-Derivados Llamas

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 5
 Decimales: 2
 Rango: 0-90

Casos válidos: 1551
 Inválidos: 2125

Descripción

Esta variable registra la cantidad producida de algún producto o derivado de llama.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado de llama.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Cantidad de producto (c105_01_01)

Archivo: 4.-Derivados Llamas

Pregunta textual

- Pregunte y Anote la carne que se obtiene de una Llama que se faenó para el consumo en la UPA de acuerdo a la respuesta de la pregunta 101.7 , (en kilogramos)

- Anote la cantidad de fibra total que obtuvo, multiplicando la pregunta 103 x 104 (en libras)

(Dependiendo del producto se responde a una de estas preguntas)

Cantidad de producto para el hogar (c105_01_02)

Archivo: 4.-Derivados Llamas

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 5

Decimales: 2

Rango: 0-90

Casos válidos: 1144

Inválidos: 2532

Descripción

Esta variable registra la cantidad de producto o derivado de llama que se destina para el consumo del hogar.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado de llama.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

-Anote la cantidad que destinó para el consumo en el Hogar

Unidad de medida (c105_01_03)

Archivo: 4.-Derivados Llamas

Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 10

Casos válidos: 1144

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra la unidad de medida en la cual se cuantifican los productos o derivados de llama.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado de llama.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿Cuál es su unidad de medida?

Cantidad Transformación (c105_01_04)

Archivo: 4.-Derivados Llamas

Información general

Cantidad Transformación (c105_01_04)

Archivo: 4.-Derivados Llamas

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 5
 Decimales: 2
 Rango: 0-85

Casos válidos: 904
 Inválidos: 2772

Descripción

Esta variable registra la cantidad de producto o derivado de llama que es destinada para la transformación. Es decir, para la creación de un nuevo producto.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado de llama.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Cantidad que destinó para la transformación

Cantidad destinada para la venta (c105_01_05)

Archivo: 4.-Derivados Llamas

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 5
 Decimales: 2
 Rango: 0-70

Casos válidos: 1144
 Inválidos: 2532

Descripción

Esta variable registra la cantidad de producto o derivado de llama que es destinada para la venta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado de llama.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Cantidad que destinó para la venta

Precio venta (c105_01_06)

Archivo: 4.-Derivados Llamas

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 5
 Decimales: 2
 Rango: 5-80

Casos válidos: 293
 Inválidos: 3383

Descripción

Esta variable registra el precio de venta por una unidad de producto o derivado de llama. La unidad de medida difiere según el productor agropecuario por lo que el precio unitario también difiere.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado de llama.

Fuente de información

Precio venta (c105_01_06)

Archivo: 4.-Derivados Llamas

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Precio en Bolivianos por la unidad de medida

Otros, considere los destinos a trueques, regalos, etc. (c105_01_07)

Archivo: 4.-Derivados Llamas

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 5

Decimales: 2

Rango: 0-35

Casos válidos: 1150

Inválidos: 2526

Descripción

Esta variable registra la cantidad de producto o derivado de llama que fue utilizado como intercambio, regalo u con otra finalidad.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado de llama.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Otros, considere los destinos a trueques, regalos, etc.

Ponderador o Factor de Expansión (ponderador)

Archivo: 4.-Derivados Llamas

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 13

Decimales: 9

Rango: 1-675.176814

Casos válidos: 3676

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable es el factor de expansión que se utilizó para expandir los valores de esta base de datos.

Código Departamento (id_departamento)

Archivo: 5.-Derivados Alpacas

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-5

Descripción

Esta variable registra el código del departamento donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado de Alpaca.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Nombre del departamento (nombredepartamento)

Archivo: 5.-Derivados Alpacas

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 432
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 10	

Descripción

Esta variable registra el nombre del departamento donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado de Alpaca.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Código Provincia (id_provincia)

Archivo: 5.-Derivados Alpacas

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 432
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 2	
Decimales: 0	
Rango: 1-19	

Descripción

Esta variable registra el código de provincia donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Código Provincia (id_provincia)

Archivo: 5.-Derivados Alpacas

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado de Alpaca.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Nombre de la Provincia (provincia)

Archivo: 5.-Derivados Alpacas

Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 2

Descripción

Esta variable registra el nombre de la provincia donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado de Alpaca.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Código Municipio (id_municipio)

Archivo: 5.-Derivados Alpacas

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-5

Casos válidos: 432

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra el código del municipio donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado de Alpaca.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Nombre Municipio (municipio)

Archivo: 5.-Derivados Alpacas

Información general

Tipo: Discreta
Formato: character
Ancho: 2

Descripción

Esta variable identifica el municipio donde se realizó la encuesta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado de Alpaca.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

UBICACIÓN GEOGRÁFICA EN LA BOLETA

1. Departamento
2. Provincia
3. Sección Provincial (Municipio)

Id de registro único (id_persona)

Archivo: 5.-Derivados Alpacas

Información general

Tipo: Continua
Formato: numeric
Ancho: 5
Decimales: 0
Rango: 991-14099

Casos válidos: 432
Inválidos: 0

Descripción

Esta variable es un identificador único asignado a cada boleta de encuesta que permite identificar la unidad de producción agropecuaria.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado de Alpaca.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Fila UPA (filas)

Archivo: 5.-Derivados Alpacas

Información general

Tipo: Discreta
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 1-4

Casos válidos: 432
Inválidos: 0

Descripción

Esta variable identifica las filas llenadas por una misma Unidad de Producción Agropecuaria (UPA).

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado de Alpaca.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Fila UPA (filas)

Archivo: 5.-Derivados Alpacas

Pregunta textual

Pregunta 111. ¿Tiene o tuvo producción de carne, charque de alpaca y cuál es su destino?

Debe preguntar el destino que realiza el productor(a) de la cantidad de producción como materia prima que obtiene en la misma UPA (propiedad, hacienda, chaco, etc.), y de ella conocer la cantidad destinada para consumo del hogar y transformación, para la venta y a otros, referida a esta producción y a los derivados de ganadería camélida.

Producción de producto o derivado de Alpaca (p111)

Archivo: 5.-Derivados Alpacas

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 432

Inválidos: 0

Descripción

Esta variable indica si el productor agropecuario produce algún tipo de producto o derivado de Alpaca.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado de Alpaca.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

¿Tiene o tuvo producción de carne, charque, fibra y/o cuero de alpaca y cual es su destino?

Nombre del producto o derivado (nombre)

Archivo: 5.-Derivados Alpacas

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Descripción

Esta variable identifica el nombre del producto o derivado de Alpaca que se produce en la UPA.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado de Alpaca.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Nombres de los Productos o Derivados de la carne de alpaca.

Nombres de los Productos o Derivados de la fibra y cuero de alpaca

Cantidad de producto (c111_01_01)

Archivo: 5.-Derivados Alpacas

Información general

Cantidad de producto (c111_01_01)

Archivo: 5.-Derivados Alpacas

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 6
 Decimales: 2
 Rango: 0-104.86

Casos válidos: 169
 Inválidos: 263

Descripción

Esta variable registra la cantidad producida de algún producto o derivado de Alpaca.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado de Alpaca.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

- Pregunte y Anote la carne que se obtiene de una Alpaca que se faenó para el consumo en la UPA de acuerdo a la respuesta de la pregunta 107.7, (en kilogramos)

- Anote la cantidad de fibra total que obtuvo, multiplicando la pregunta 109 x 110 (en libras)

(Dependiendo del producto se responde a una de estas preguntas)

Cantidad de producto para el hogar (c111_01_02)

Archivo: 5.-Derivados Alpacas

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 5
 Decimales: 2
 Rango: 0-53

Casos válidos: 137
 Inválidos: 295

Descripción

Esta variable registra la cantidad de producto o derivado de Alpaca que se destina para el consumo del hogar.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado de Alpaca.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

- Anote la cantidad que destinó para el consumo en el Hogar

Unidad de medida (c111_01_03)

Archivo: 5.-Derivados Alpacas

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: character
 Ancho: 10

Casos válidos: 137
 Inválidos: 0

Descripción

Esta variable registra la unidad de medida en la cual se cuantifican los productos o derivados de Alpaca.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado de Alpaca.

Fuente de información

Unidad de medida (c111_01_03)

Archivo: 5.-Derivados Alpacas

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

111.1.3 ¿Cuál es su unidad de medida?

De la cantidad anotada en la pregunta anterior (111.1.2) para consumo del hogar, se debe indagar la unidad de medida con el que maneja el productor, que generalmente es el kilo.

Cantidad Transformación (c111_01_04)

Archivo: 5.-Derivados Alpacas

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 5

Decimales: 2

Rango: 0-52

Casos válidos: 112

Inválidos: 320

Descripción

Esta variable registra la cantidad de producto o derivado de Alpaca que es destinada para la transformación. Es decir, para la creación de un nuevo producto.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado de Alpaca.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Cantidad que destinó para la transformacion

Cantidad destinada para la venta (c111_01_05)

Archivo: 5.-Derivados Alpacas

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 6

Decimales: 2

Rango: 0-104.86

Casos válidos: 137

Inválidos: 295

Descripción

Esta variable registra la cantidad de producto o derivado de Alpaca que es destinada para la venta.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado de Alpaca.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Cantidad que destinó para la venta

Precio venta (c111_01_06)

Archivo: 5.-Derivados Alpacas

Información general

Precio venta (c111_01_06)

Archivo: 5.-Derivados Alpacas

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Ancho: 5
 Decimales: 2
 Rango: 10-55

Casos válidos: 39
 Inválidos: 393

Descripción

Esta variable registra el precio de venta por una unidad de producto o derivado de Alpaca. La unidad de medida difiere según el productor agropecuario por lo que el precio unitario también difiere.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado de Alpaca.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

Precio en Bolivianos por la unidad de medida

Otros, considere los destinos a trueques, regalos, etc. (c111_01_07)

Archivo: 5.-Derivados Alpacas

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 5
 Decimales: 2
 Rango: 0-10

Casos válidos: 137
 Inválidos: 295

Descripción

Esta variable registra la cantidad de producto o derivado de Alpaca que fue utilizado como intercambio, regalo u con otra finalidad.

Universo de estudio

Los productores agropecuarios que producen algún producto o derivado de Alpaca.

Fuente de información

Los informantes de las Unidades de Producción Agropecuaria, son los Productores Agropecuarios seleccionados en la segunda etapa de muestreo (informante directo).

Pregunta textual

111.1.7 Otros, considere los destinos a trueques, regalos, etc.

De la cantidad anotada en la pregunta (111.1.1) se debe indagar la cantidad que destinó el productor(a), para los trueques, los regalos, donaciones, etc.

Ponderador o Factor de Expansión (ponderador)

Archivo: 5.-Derivados Alpacas

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Ancho: 11
 Decimales: 9

Casos válidos: 0
 Inválidos: 432

Descripción

Esta variable es el factor de expansión que se utilizó para expandir los valores de esta base de datos.

Materiales relacionados

Cuestionarios

Boleta de la Encuesta

Título	Boleta de la Encuesta
subtitle	Cuestionario de 1 a 5
Autor(es)	Instituto Nacional de Estadística
Fecha	2017-06-12
País	Bolivia
Idioma	Spanish
Editor(es)	Instituto Nacional de Estadística
Descripción	El cuestionario nos permite recolectar la información del sector agrícola, ganadera a nivel nacional.

El Formulario de la Encuesta Nacional Agropecuaria - ENA, tiene la siguiente estructura

La Encuesta Agrícola utiliza los siguientes cuestionarios:

Cuestionario 1: Características Generales del Hogar del Productor

Sección I: Ubicación Geográfica:

Sección II: Condición Jurídica y Tipo de Actividad Productiva

Sección III: Características generales del hogar y sus miembros (para todos los miembros del hogar)

Parte A: Características Sociodemográfica y Multiresidencia.

Parte B: Características Sociodemográfica y Multiresidencia

Sección IV: Roles y Decisiones en la Producción Agrícola y Pecuaria

Sección V: Mano de Obra y Uso de Tractores (personales naturales)

Sección VI: Características del Productor(a) y Asistencia Técnica (personales naturales)

Sección VII: Mano de Obra y Uso de Tractores (personales jurídicas)

Sección VIII: Características y Asistencia Técnica (personales jurídicas)

Cuestionario 2: Agricultura de verano y Forrajes

Sección IX: Cultivos de verano y distribución de la producción

A1: Cultivos de verano

A2: Cultivos de verano

A3: Cultivos de verano

Sección X

B1: Cultivos de Forrajes y Pastos Cultivados

B2: Cultivos de Forrajes y Pastos Cultivados

B3: Cultivos de Forrajes y Pastos Cultivados

Tabla de contenidos Cuestionario 3: Plantaciones Forestales

Sección XI:

C1: Plantaciones Forestales

C2: Plantaciones Forestales

C3: Plantaciones Forestales

Sección XII: Actividad Forestal Extracción

Cuestionario 4: Agricultura de Invierno

Sección XIII: Cultivos de Invierno

D1: Registre las Superficies Cultivadas en la Campaña de Invierno 2015

D2: Cultivos de Invierno

D3: Cultivos de Invierno

Sección XIV: Uso de Suelos de la Unidad de Producción Agropecuaria.

Tabla de Equivalencias

Cuestionario 5: Pecuaria

Sección XV: Ganadería Bovina por edad y sexo, vacas lecheras, razas, destino de los productos pecuarios.

Sección XVI: Ganadería Ovina por edad y sexo, razas, destino de los productos pecuarios.

Sección XVII: Ganadería Caprina por edad y sexo, razas, destino de los productos pecuarios

Sección XVIII: Ganadería Porcina por edad y sexo, destino de los productos pecuarios.

Sección XIX: Ganadería Camélida, Llama por edad y sexo, destino de los productos pecuarios

Sección XX: Ganadería Camélida, Alpacas por edad y sexo, destino de los productos pecuarios

Sección XXI: Avicultura, Aves de corral y de granja

Nombre del archivo Anexo 1 Boletas de Encuesta.pdf

Documentación técnica

Diseño de la Muestra

Título	Diseño de la Muestra
subtitle	Encuesta agropecuaria
Autor(es)	Instituto Nacional de Estadística
Fecha	2017-06-12
País	Bolivia

Idioma	Spanish
Editor(es)	Instituto Nacional de Estadística
Descripción	Este documento presenta la metodología utilizada por la unidad de muestreo del INE para la Encuesta Agropecuaria 2015.
Tabla de contenidos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Introducción 2. Antecedentes 3. Objetivos del diseño muestral <ol style="list-style-type: none"> 3.1. Objetivo general 3.2. Objetivos específicos 4. Diseño muestral <ol style="list-style-type: none"> 4.1. Universo de estudio 4.2. Ámbito geográfico 4.3. Periodo de recolección de la información 4.4. Unidades de la encuesta 4.5. Tipo de muestreo 4.6. Dominios de estudio 4.7. Nivel de desagregación de la información 4.8. Selección de la muestra 4.9. Desviaciones del diseño de la muestra <ol style="list-style-type: none"> 4.9.1. Tasa de respuesta (complemento de la tasa de no respuesta) 4.9.2. Ponderación 4.9.3. Estimaciones de varianzas
Nombre del archivo	Anexo 2 Diseno Muestral.docx

Otros materiales

Plan de Capacitación

Título	Plan de Capacitación
subtitle	Encuesta Agropecuaria
Autor(es)	Instituto Nacional de Estadística
Fecha	2017-06-12
País	Bolivia
Idioma	Spanish
Editor(es)	Instituto Nacional de Estadística
Descripción	En este documento se describe la capacitación que se brindó a los miembros del operativo de campo.
Tabla de contenidos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Introducción 2. Objetivo general de la capacitación 3. Objetivos específicos 4. Duración del curso 5. Enfoque del curso de capacitación 6. Estructura del Programa <ol style="list-style-type: none"> 6.1 Métodos de Enseñanza <ol style="list-style-type: none"> 6.1.1 Indicaciones metodológicas y de organización. 6.1.2 Estrategias metodológicas <ol style="list-style-type: none"> a) Las exposiciones del/a capacitador/a b) Trabajos individuales y grupales. c) Las actividades prácticas. d) Video didáctico (creación del equipo de capacitación) 6.2 Medios de Enseñanza <ol style="list-style-type: none"> a) Medios impresos: b) Medios tecnológicos: c) Recursos/materiales: d) Otros materiales 6.3 Evaluación de la capacitación <ol style="list-style-type: none"> 6.3.1 Evaluación Inicial: 6.3.2 Evaluación de Proceso: 6.3.2 Evaluación Final: 7. Guía de Capacitación <p>Anexo 7 evaluación general del curso de capacitación Anexo 8 evaluación general del curso de capacitación</p>
Nombre del archivo	Anexo 3 Plan de Capacitacion.PDF

Manual del Encuestador

Título	Manual del Encuestador
subtitle	Encuesta Agropecuaria 2015
Autor(es)	Instituto Nacional de Estadística
Fecha	2017-06-12
País	Bolivia
Idioma	Spanish
Editor(es)	Instituto Nacional de Estadística
Descripción	Este documento es una herramienta metodológica dirigida a los encuestadores.

Índice	
Páginas	
Capítulo i	
1.- Objetivos	
Objetivo general	
2.- Disposiciones legales	
4.- A quienes está dirigida la encuesta agropecuaria	
5.- Periodo de referencia de la encuesta	
6.- Ejecución	
7.- Metodología	
Capítulo II	
1. Unidad primaria de muestreo (UPM)	
2. Unidad de producción agropecuaria (upa)	
3. Productor(a)	
4. Condición jurídica del productor(a)	
5. Cultivos permanentes (perennes)	
6. Cultivos temporales (anuales)	
7. Cultivos independientes	
8. Cultivos asociados	
9. Cultivos sucesivos	
10. Suelos con cultivos variados (SCV)	
11. Suelos con pastos cultivados	
12. Suelos con pastos naturales	
13. Suelos en descanso	
14. Suelos con monte y/o bosque	
15. Suelos con plantaciones forestales	
16. Otros suelos	
17. Tipos de semilla	
18. Fertilizantes o abonos	
19. Plaguicidas	
20. Cultivos a secano o sin riego	
21. Cultivos con riego	
22. Fuentes de agua para riego	
23. Métodos de riego	
24. Herramientas de trabajo para labores agropecuarias	
25. Yunta	
26. Peso canal	
27. Materia prima	
28. Labores culturales	
29. Trabajos comunitarios o de reciprocidad	
30. Hogar	
31. Jefe(a) de hogar	
32. Miembros del hogar	
33. Multiresidente	
Capítulo iii	
1. Muestreo	
2. Instrucciones para el llenado de los instrumentos de encuesta	
3. Listado de productores (upas)	
4. Procedimiento para el registro en la boleta del productor(a)	
Sección I. ubicación geográfica	
Sección II. Condición jurídica y tipo de actividad	
Sección III. Características generales del hogar y sus miembros (para todos los miembros del hogar)	
Sección IV. Roles y decisiones en la producción agrícola y pecuaria	
Sección V. mano de obra y uso de tractores (personas naturales)	
Sección VI. Características del productor(a) y asistencia técnica (personas naturales), (referencia año agrícola Julio 2014 a junio 2015)	
Sección VII. Mano de obra y uso de tractores (personas jurídicas)	
Sección VIII. Características del productor(a) y asistencia técnica (personas jurídicas), (referencia año agrícola Julio 2014 a junio 2015)	
Sección IX. Cultivos y distribución de la producción	
Sección X. b1. Cultivos de forrajes y pastos cultivados	
Sección XI. c1. Plantaciones forestales	
Sección XII. Actividad forestal extracción	
Sección XIII. d1: cultivos de invierno	
Sección XIV. Uso del suelo de la unidad de producción agropecuaria	
Sección XV. Ganadería bovina / vacunos	
Sección XVI. Ganadería ovina	
Sección XVII. Ganadería caprina	
Sección XVIII. Ganadería porcina	
Sección XIX Ganadería camélida - llamas	
Sección XX. Ganadería camélida - alpacas	
Sección XXI. Avicultura	
Observaciones	
Registro del nombre del encuestador(a)	

Tabla de contenidos

Nombre del archivo Anexo 4 Manual Encuestador.PDF

Manual del Supervisor de Brigada

Título	Manual del Supervisor de Brigada
subtitle	Encuesta Agropecuaria 2015
Autor(es)	Instituto Nacional de Estadística
Fecha	2017-06-12
País	Bolivia
Idioma	Spanish
Editor(es)	Instituto Nacional de Estadística
Descripción	Este documento describe las funciones y sirve de guía para el supervisor de brigada.
Tabla de contenidos	<ul style="list-style-type: none"> Introducción Antecedentes Objetivo Ejecución Metodología Capítulo I <ul style="list-style-type: none"> 1. Deberes antes de la encuesta 2. Deberes durante la encuesta 3. Deberes después de la encuesta 4. Prohibiciones Capítulo II <ul style="list-style-type: none"> 1. Localización de la UPM 2. Listado de viviendas y productores 4. Control de homónimos Capítulo III <ul style="list-style-type: none"> 1. Encuesta 2. Uso del formulario de listado de viviendas y productores 3. Asignación de trabajo para llenado del cuestionario del productor(a) 4. procedimiento del llenado del cuestionario del productor(a)» Capítulo iv <ul style="list-style-type: none"> 1. Control del cuestionario del productor(a) 2. Revisión del cuestionario del productor(a) 3. Errores 4. Comprobación de datos

Nombre del archivo Anexo 5 Manual del Supervisor.PDF

Proceso de Codificación

Título	Proceso de Codificación
subtitle	Encuesta agropecuaria 2015
Autor(es)	Instituto Nacional de Estadística
Fecha	2017-06-12
País	Bolivia
Idioma	Spanish
Editor(es)	Instituto Nacional de Estadística
Descripción	Este documento describe los objetivos de la codificación de variables y presenta un cronograma de trabajo.
Tabla de contenidos	<ul style="list-style-type: none"> 1. Codificación. 2 Objetivo. 3. Método de Codificación. <ul style="list-style-type: none"> a) La codificación informatizada permite: b) La codificación automática, c) Codificación asistida, 4. Clasificaciones Estadísticas Utilizadas 5. Equipo Transversal de Codificación 6. Control de Calidad. 7. Cronograma de trabajo.

Nombre del archivo Anexo 6 Plan de Codificación.docx

Criterios de Consistencia Automática

Título	Criterios de Consistencia Automática
subtitle	Encuesta agropecuaria 2015
Autor(es)	Instituto Nacional de Estadística
Fecha	2017-06-12
País	Bolivia
Idioma	Spanish
Editor(es)	Instituto Nacional de Estadística
Descripción	Este documento presenta los criterios utilizados para consistenciar de manera automatizada los datos incorrectos.
Nombre del archivo	Anexo 7 Criterios de Consistencia Automatica.docx

Clasificación CPAB Encuesta Agropecuaria 2015

Título	Clasificación CPAB Encuesta Agropecuaria 2015
subtitle	CPAB
Autor(es)	Instituto Nacional de Estadística
Fecha	2017-06-12
País	Bolivia
Idioma	Spanish
Editor(es)	Instituto Nacional de Estadística
Descripción	El clasificador es una herramienta utilizada por los técnicos para poder clasificar productos dentro de diferentes categorías.
Tabla de contenidos	Sección División Grupo Clase Subclase Producto Variedad Descripción
Nombre del archivo	CLASIFICACION CPAB-2015 EA FINAL.PDF

Plan de Tabulados

Título	Plan de Tabulados
subtitle	Encuesta agropecuaria 2015
Autor(es)	Instituto Nacional de Estadística
Fecha	2017-06-12
País	Bolivia
Idioma	Spanish
Editor(es)	Instituto Nacional de Estadística
Descripción	Este documento describe los cuadros de salida y las tablas que se esperan como resultado de la encuesta agropecuaria 2015.
Nombre del archivo	Anexo 8 Documento de plan de tabulados.pdf

Clasificación de Enfermedades y Depredadores de Animales Final 2015

Título	Clasificación de Enfermedades y Depredadores de Animales Final 2015
Autor(es)	Instituto Nacional de Estadística
País	Bolivia
Idioma	Spanish
Editor(es)	Instituto Nacional de Estadística

Descripción Esta clasificador permite generar una codificación para las enfermedades y los depredadores de animales.

Nombre del archivo CLASIFICACION DE ENFERMEADES Y DEPRADADORES DE ANIMALES FINAL 2015.xlsx

Clasificación Plaguicidas Final 2015

Título Clasificación Plaguicidas Final 2015

Autor(es) Instituto Nacional de Estadísticas

País Bolivia

Idioma Spanish

Editor(es) Instituto Nacional de Estadísticas

Descripción Este documento es un clasificador de plaguicidas del 2015 creado por el INE para codificar los plaguicidas declarados por el informante.

Nombre del archivo CLASIFICACION PLAGUICIDAS FINAL 2015.xlsx

Clasificación de Abonos Final 2015

Título Clasificación de Abonos Final 2015

Autor(es) Instituto Nacional de Estadísticas

País Bolivia

Idioma Spanish

Descripción Este documento es un clasificador de abonos del 2015 creado por el INE para codificar los plaguicidas declarados por el informante.

Nombre del archivo CLASIFICACION DE ABONOS FINAL 2015.xlsx
