

# Bolivia - REGISTRO ESTADÍSTICO DE LONGITUD DE CAMINOS, Gestión 1991-2016

**Administradora Boliviana de Carreteras - Ministerio de Obras Públicas, Servicios y  
Vivienda  
Gobernaciones Departamentales - Bolivia**

Reporte generado en: February 7, 2019

Visita nuestro catálogo de datos en: [http://anda.ine.gob.bo/ANDA4\\_3/index.php](http://anda.ine.gob.bo/ANDA4_3/index.php)

# Información general

## Identificación

NÚMERO DE ID  
BOL-INE-LONGC-1991-2016

## Información general

### RESUMEN

Los Registros Administrativos de Longitud de Caminos son realizados con el propósito principal de elaborar estadísticas básicas para cuantificar la cantidad de kilómetros construidos y mantenidos en una gestión. La información se clasifica según red y superficie de rodadura.

Según Red se tiene:

- Red Fundamental
- Red Departamental
- Red Municipal

Según tipo de rodadura se tiene:

- Pavimento
- Ripio
- Tierra
- En construcción
- Trazo en evaluación de alternativas
- Empedrado

### TIPO DE DATO

Registros Administrativos (adm)

### UNIDAD DE ANÁLISIS

La unidad de análisis básica de esta operación estadística es la longitud de caminos mantenidos y construidos por gestión, específicamente, los kilómetros de caminos construidos y mantenidos según red y tipo de rodadura.

## Alcance Temático

### NOTAS

Dada la especificidad de la operación estadística, la investigación es realizada en función a un sólo tema: Kilómetros de carretera construidos y mantenidos por gestión.

### TOPICS

| Tema                                  | Vocabulario                 | URI |
|---------------------------------------|-----------------------------|-----|
| Construcción e Infraestructura [2.13] | Estadísticas Económicas [2] |     |

## KEYWORDS

Construcción y mantenimiento de Caminos, Un camino, en sentido lato, designa toda vía de comunicación entre dos puntos; en su sentido restringido y más usado, se aplica a las vías terrestres de comunicación., La Longitud promedio del camino más corto es un concepto topológico de las redes complejas que define el número medio de pasos que hay que recorrer a través del camino más corto para todos los posibles pares de nodos de una red. es una medida de eficiencia en el transporte de información a través de una red., Esta clase de capa de rodadura presentasuelo granular asentado mediantemaquinaria, la implementación de esta tipode capa de rodadura es relativamentebarata, sin embargo, la funcionalidad de lacarretera es bastante limitada y presentangrandes di?cultades en épocas de lluvia., La construcción de redes viales abarca todo tipo de carreteras y caminos públicos dentro y fuera de zonas edificadas, que estén destinados al transporte de pasajeros y mercancías.

## Cobertura

## COBERTURA GEOGRÁFICA

La Operación Estadística cubre los nueve departamentos de Bolivia.

## GEOGRAPHIC UNIT

El nivel más pequeño de agregación de los datos es a nivel municipal.

## UNIVERSO DE ESTUDIO

El universo de estudio son todos los caminos construidos y mantenidos en el Territorio de Bolivia.

## Productores y Patrocinadores

## INVESTIGADOR(ES) PRIMARIO(S)

| Nombre                                 | Dependencia  |
|--|--|
| Administradora Boliviana de Carreteras | Ministerio de Obras Públicas, Servicios y Vivienda |
| Gobernaciones Departamentales          | Bolivia  |

## OTROS PRODUCTORES

| Nombre                            | Dependencia                                | Rol                          |
|-----------------------------------|--|------------------------------|
| Instituto Nacional de Estadística | Ministerio de Planificación del Desarrollo | Creación de la base de datos |

## FINANCIAMIENTO

| Nombre                      | Abreviación | Rol   |
|-----------------------------|-------------|---|
| Tesoro General de la Nación | TGN         | Financiamiento de toda la Operación Estadística |

## OTROS RECONOCIMIENTOS

| Nombre                                 | Dependencia | Rol                                     |
|--|-------------|---|
| Administradora Boliviana de Carreteras | ABC         | Construcción y mantenimiento de caminos |
| Gobernaciones Departamentales          | GD          | Construcción y mantenimiento de caminos |

## Producción del metadato

## METADATO PRODUCIDO POR

| Nombre | Abreviación | Dependencia | Rol |
|--------|-------------|-------------|-----|
|--------|-------------|-------------|-----|

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

FECHA DE PRODUCCIÓN DEL METADATO  
2018-10-31

IDENTIFICADOR DEL DOCUMENTO DDI  
BOL-INE-LONGC1991-2016-V6

# Muestreo

No content available

# Cuestionarios

## **Información general**

---

En el caso de los Registros Administrativos de Longitud de Caminos, dada sus características de recolección de información, no cuenta con un cuestionario estandarizado. La información es solicitada mediante nota a la Administradora Boliviana de Carreteras, que es la institución que centraliza esta información.

## Recolección de datos

### Cronograma de ejecución y recolección de datos

| Inicio     | Fin        | Período/Ciclo/Etapa |
|------------|------------|---------------------|
| 1991-06-17 | 2017-12-11 | Anual               |

### Período de referencia de los datos

| Inicio | Fin | Período/Ciclo/Etapa |
|--------|-----|---------------------|
| 1991   |     | Anual               |

### Modo de recolección de datos

Other [oth]

### Notas sobre la recolección de datos

La Administradora Boliviana de Carreteras (ABC) y Gobiernos Departamentales envían la información con periodicidad anual, en función a sus registros de construcción de caminos en la gestión. El Instituto Nacional de Estadística (INE), solicita la información a través de una nota oficial, dirigida a la dirección de la ABC.

### Cuestionarios

En el caso de los Registros Administrativos de Longitud de Caminos, dada sus características de recolección de información, no cuenta con un cuestionario estandarizado. La información es solicitada mediante nota a la Administradora Boliviana de Carreteras, que es la institución que centraliza esta información.

### Recolector(es) de datos

| Nombre                                 | Abreviación | Dependencia  |
|--|-------------|--|
| Administradora Boliviana de Carreteras | ABC         | Ministerio de Obras Públicas, Servicios Básicos y Vivienda |
| Gobiernos departamentales              | GD          |  |

### Supervisión

Dado que no se realiza trabajo de campo, no existe un trabajo de supervisión de la recolección de datos.

## Procesamiento de datos

### **Edición de datos**

---

La Información enviada por la Administradora Boliviana de Carreteras y Gobiernos departamentales llega al INE en formato impreso o digital. Una vez recibida por los encargados de la Unidad de Estadísticas e Indicadores Económicos, la información se transcribe a una planilla de Excel estandarizada. Posteriormente, la información es validada y depurada, en el mismo formato electrónico.

### **Otros procesamientos**

---

Dadas las características centralizadas de la información a la que hacen referencia los registros administrativos de Longitud de Caminos, no existe un operativo de campo. La información es recolectada directamente de las instituciones encargadas de la administración de caminos, la Administradora Boliviana de Carreteras (ABC) y los Servicios Departamentales de Caminos (SEDECA'S) dependientes de los Gobiernos Autónomos Departamentales.

## Indicadores de la Calidad/Evaluación de la Calidad

### **Otros indicadores de calidad**

La información transcrita es validada a partir de la suma de kilómetros según superficie de rodadura. Esta suma debe coincidir con la información impresa que proporciona la Administradora Boliviana de Carreteras.

## Descripción del archivo

# Lista de Variables

**BDATOS LONGITUD DE CAMINOS 1991-2016**

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Contenido               | La Base de datos contiene información de caminos y carreteras construidas y mantenidas por gestión y Departamento, clasificado por Red Vial (Red Fundamental, Red Departamental y Red Municipal) y según el tipo de rodadura |
| Casos                   | 153  |
| Variable(s)             | 29   |
| Estructura              | Tipo:<br>Claves: ()  |
| Version                 | Versión 2, 2017. 11 de diciembre de 2017. se realizaron ajustes y modificación de la Base de datos de la versión original en virtud a una nueva clasificación del tipo de rodadura Version ultimo                            |
| Productor               | Instituto Nacional de Estadística (INE)  |
| Datos omisos (missings) |  |

**Variables**

| ID  | Nombre         | Etiqueta         | Tipo     | Formato | Pregunta |
|-----|----------------|------------------|----------|---------|----------|
| V90 | DPTO           | DPTO.            | discrete | numeric |          |
| V91 | TIPORED        | TIPO RED         | discrete | numeric |          |
| V92 | TIPODERODADURA | TIPO DE RODADURA | discrete | numeric |          |
| V64 | V4             | Gestión 1991     | contin   | numeric |          |
| V65 | V5             | Gestión 1992     | contin   | numeric |          |
| V66 | V6             | Gestión 1993     | contin   | numeric |          |
| V67 | V7             | Gestión 1994     | contin   | numeric |          |
| V68 | V8             | Gestión 1995     | contin   | numeric |          |
| V69 | V9             | Gestión 1996     | contin   | numeric |          |
| V70 | V10            | Gestión 1997     | contin   | numeric |          |
| V71 | V11            | Gestión 1998     | contin   | numeric |          |
| V72 | V12            | Gestión 1999     | contin   | numeric |          |
| V73 | V13            | Gestión 2000     | contin   | numeric |          |
| V74 | V14            | Gestión 2001     | contin   | numeric |          |
| V75 | V15            | Gestión 2002     | contin   | numeric |          |
| V76 | V16            | Gestión 2003     | contin   | numeric |          |
| V77 | V17            | Gestión 2004     | contin   | numeric |          |
| V78 | V18            | Gestión 2005     | contin   | numeric |          |
| V79 | V19            | Gestión 2006     | contin   | numeric |          |
| V80 | V20            | Gestión 2007     | contin   | numeric |          |
| V81 | V21            | Gestión 2008     | contin   | numeric |          |
| V82 | V22            | Gestión 2009     | contin   | numeric |          |
| V83 | V23            | Gestión 2010     | contin   | numeric |          |
| V84 | V24            | Gestión 2011     | contin   | numeric |          |
| V85 | V25            | Gestión 2012     | contin   | numeric |          |

| <b>ID</b> | <b>Nombre</b> | <b>Etiqueta</b>           | <b>Tipo</b> | <b>Formato</b> | <b>Pregunta</b> |
|-----------|---------------|---------------------------|-------------|----------------|-----------------|
| V86       | V26           | Gestión 2013              | contin      | numeric        |                 |
| V87       | V27           | Gestión 2014              | contin      | numeric        |                 |
| V88       | V28           | Gestión 2015              | contin      | numeric        |                 |
| V89       | V29           | Gestión 2016 (preliminar) | contin      | numeric        |                 |



## DPTO. (DPTO)

## Archivo: BDATOS LONGITUD DE CAMINOS 1991-2016

**Información general**

|                  |                    |
|------------------|--------------------|
| Tipo: Discreta   | Casos válidos: 153 |
| Formato: numeric | Inválidos: 0       |
| Ancho: 1         |                    |
| Decimales: 0     |                    |

**Descripción**

Departamento de estudio

**Universo de estudio**

Todos los caminos construidos y mantenidos en el Territorio de Bolivia.

**Fuente de información**

El informante es indirecto ya que se utilizan los registros administrativos de la Administradora Boliviana de Carreteras (ABC).

## TIPO RED (TIPORED)

## Archivo: BDATOS LONGITUD DE CAMINOS 1991-2016

**Información general**

|                  |                    |
|------------------|--------------------|
| Tipo: Discreta   | Casos válidos: 153 |
| Formato: numeric | Inválidos: 0       |
| Ancho: 1         |                    |
| Decimales: 0     |                    |

**Descripción**

Tipo de Red

**Universo de estudio**

Todos los caminos construidos y mantenidos en el Territorio de Bolivia.

**Fuente de información**

El informante es indirecto ya que se utilizan los registros administrativos de la Administradora Boliviana de Carreteras (ABC).

## TIPO DE RODADURA (TIPODERODADURA)

## Archivo: BDATOS LONGITUD DE CAMINOS 1991-2016

**Información general**

|                  |                    |
|------------------|--------------------|
| Tipo: Discreta   | Casos válidos: 153 |
| Formato: numeric | Inválidos: 0       |
| Ancho: 1         |                    |
| Decimales: 0     |                    |

**Descripción**

Tipo de camino de Rodadura

**Universo de estudio**

Todos los caminos construidos y mantenidos en el Territorio de Bolivia.

**Fuente de información**

El informante es indirecto ya que se utilizan los registros administrativos de la Administradora Boliviana de Carreteras (ABC).

## Gestión 1991 (V4)

## Archivo: BDATOS LONGITUD DE CAMINOS 1991-2016

**Información general**

## Gestión 1991 (V4)

## Archivo: BDATOS LONGITUD DE CAMINOS 1991-2016

|                  |                            |
|------------------|----------------------------|
| Tipo: Continua   | Casos válidos: 153         |
| Formato: numeric | Inválidos: 0               |
| Ancho: 4         | Mínimo: 0                  |
| Decimales: 0     | Máximo: 7182               |
| Rango: 0-7182    | Principal: 279.9           |
|                  | Desviación Estandar: 818.4 |

**Descripción**

Esta variable registra los datos de la gestión 1991.

**Universo de estudio**

Todos los caminos construidos y mantenidos en el Territorio de Bolivia.

**Fuente de información**

El informante es indirecto ya que se utilizan los registros administrativos de la Administradora Boliviana de Carreteras (ABC).

## Gestión 1992 (V5)

## Archivo: BDATOS LONGITUD DE CAMINOS 1991-2016

**Información general**

|                  |                          |
|------------------|--------------------------|
| Tipo: Continua   | Casos válidos: 153       |
| Formato: numeric | Inválidos: 0             |
| Ancho: 4         | Mínimo: 0                |
| Decimales: 0     | Máximo: 7423             |
| Rango: 0-7423    | Principal: 302.7         |
|                  | Desviación Estandar: 859 |

**Descripción**

Esta variable registra los datos de la gestión 1992.

**Universo de estudio**

Todos los caminos construidos y mantenidos en el Territorio de Bolivia.

**Fuente de información**

El informante es indirecto ya que se utilizan los registros administrativos de la Administradora Boliviana de Carreteras (ABC).

## Gestión 1993 (V6)

## Archivo: BDATOS LONGITUD DE CAMINOS 1991-2016

**Información general**

|                  |                          |
|------------------|--------------------------|
| Tipo: Continua   | Casos válidos: 153       |
| Formato: numeric | Inválidos: 0             |
| Ancho: 4         | Mínimo: 0                |
| Decimales: 0     | Máximo: 8061             |
| Rango: 0-8061    | Principal: 329.5         |
|                  | Desviación Estandar: 953 |

**Descripción**

Esta variable registra los datos de la gestión 1993.

**Universo de estudio**

Todos los caminos construidos y mantenidos en el Territorio de Bolivia.

**Fuente de información**

El informante es indirecto ya que se utilizan los registros administrativos de la Administradora Boliviana de Carreteras (ABC).

## Gestión 1994 (V7)

## Archivo: BDATOS LONGITUD DE CAMINOS 1991-2016

**Información general**

|                  |                            |
|------------------|----------------------------|
| Tipo: Continua   | Casos válidos: 153         |
| Formato: numeric | Inválidos: 0               |
| Ancho: 4         | Mínimo: 0                  |
| Decimales: 0     | Máximo: 8158               |
| Rango: 0-8158    | Principal: 340.3           |
|                  | Desviación Estandar: 981.1 |

**Descripción**

Esta variable registra los datos de la gestión 1994.

**Universo de estudio**

Todos los caminos construidos y mantenidos en el Territorio de Bolivia.

**Fuente de información**

El informante es indirecto ya que se utilizan los registros administrativos de la Administradora Boliviana de Carreteras (ABC).

## Gestión 1995 (V8)

## Archivo: BDATOS LONGITUD DE CAMINOS 1991-2016

**Información general**

|                  |                            |
|------------------|----------------------------|
| Tipo: Continua   | Casos válidos: 153         |
| Formato: numeric | Inválidos: 0               |
| Ancho: 4         | Mínimo: 0                  |
| Decimales: 0     | Máximo: 8115               |
| Rango: 0-8115    | Principal: 341.3           |
|                  | Desviación Estandar: 977.5 |

**Descripción**

Esta variable registra los datos de la gestión 1995.

**Universo de estudio**

Todos los caminos construidos y mantenidos en el Territorio de Bolivia.

**Fuente de información**

El informante es indirecto ya que se utilizan los registros administrativos de la Administradora Boliviana de Carreteras (ABC).

## Gestión 1996 (V9)

## Archivo: BDATOS LONGITUD DE CAMINOS 1991-2016

**Información general**

|                  |                            |
|------------------|----------------------------|
| Tipo: Continua   | Casos válidos: 153         |
| Formato: numeric | Inválidos: 0               |
| Ancho: 4         | Mínimo: 0                  |
| Decimales: 0     | Máximo: 8328               |
| Rango: 0-8328    | Principal: 347.4           |
|                  | Desviación Estandar: 997.6 |

**Descripción**

Esta variable registra los datos de la gestión 1996.

**Universo de estudio**

Todos los caminos construidos y mantenidos en el Territorio de Bolivia.

**Fuente de información**

El informante es indirecto ya que se utilizan los registros administrativos de la Administradora Boliviana de Carreteras (ABC).

## Gestión 1997 (V10)

## Archivo: BDATOS LONGITUD DE CAMINOS 1991-2016

**Información general**

|                  |                            |
|------------------|----------------------------|
| Tipo: Continua   | Casos válidos: 153         |
| Formato: numeric | Inválidos: 0               |
| Ancho: 4         | Mínimo: 0                  |
| Decimales: 0     | Máximo: 8288               |
| Rango: 0-8288    | Principal: 349.5           |
|                  | Desviación Estandar: 998.3 |

**Descripción**

Esta variable registra los datos de la gestión 1997.

**Universo de estudio**

Todos los caminos construidos y mantenidos en el Territorio de Bolivia.

**Fuente de información**

El informante es indirecto ya que se utilizan los registros administrativos de la Administradora Boliviana de Carreteras (ABC).

## Gestión 1998 (V11)

## Archivo: BDATOS LONGITUD DE CAMINOS 1991-2016

**Información general**

|                  |                            |
|------------------|----------------------------|
| Tipo: Continua   | Casos válidos: 153         |
| Formato: numeric | Inválidos: 0               |
| Ancho: 4         | Mínimo: 0                  |
| Decimales: 0     | Máximo: 1741               |
| Rango: 0-1741    | Principal: 68              |
|                  | Desviación Estandar: 216.1 |

**Descripción**

Esta variable registra los datos de la gestión 1998.

**Universo de estudio**

Todos los caminos construidos y mantenidos en el Territorio de Bolivia.

**Fuente de información**

El informante es indirecto ya que se utilizan los registros administrativos de la Administradora Boliviana de Carreteras (ABC).

## Gestión 1999 (V12)

## Archivo: BDATOS LONGITUD DE CAMINOS 1991-2016

**Información general**

|                  |                          |
|------------------|--------------------------|
| Tipo: Continua   | Casos válidos: 153       |
| Formato: numeric | Inválidos: 0             |
| Ancho: 4         | Mínimo: 0                |
| Decimales: 0     | Máximo: 1747             |
| Rango: 0-1747    | Principal: 68            |
|                  | Desviación Estandar: 217 |

**Descripción**

Esta variable registra los datos de la gestión 1999.

**Universo de estudio**

Todos los caminos construidos y mantenidos en el Territorio de Bolivia.

**Fuente de información**

El informante es indirecto ya que se utilizan los registros administrativos de la Administradora Boliviana de Carreteras (ABC).

## Gestión 2000 (V13)

## Archivo: BDATOS LONGITUD DE CAMINOS 1991-2016

**Información general**

|                  |                             |
|------------------|-----------------------------|
| Tipo: Continua   | Casos válidos: 153          |
| Formato: numeric | Inválidos: 0                |
| Ancho: 4         | Mínimo: 0                   |
| Decimales: 0     | Máximo: 8339                |
| Rango: 0-8339    | Principal: 369.5            |
|                  | Desviación Estandar: 1050.5 |

**Descripción**

Esta variable registra los datos de la gestión 2000.

**Universo de estudio**

Todos los caminos construidos y mantenidos en el Territorio de Bolivia.

**Fuente de información**

El informante es indirecto ya que se utilizan los registros administrativos de la Administradora Boliviana de Carreteras (ABC).

## Gestión 2001 (V14)

## Archivo: BDATOS LONGITUD DE CAMINOS 1991-2016

**Información general**

|                  |                             |
|------------------|-----------------------------|
| Tipo: Continua   | Casos válidos: 153          |
| Formato: numeric | Inválidos: 0                |
| Ancho: 4         | Mínimo: 0                   |
| Decimales: 0     | Máximo: 8339                |
| Rango: 0-8339    | Principal: 378.8            |
|                  | Desviación Estandar: 1050.9 |

**Descripción**

Esta variable registra los datos de la gestión 2001.

**Universo de estudio**

Todos los caminos construidos y mantenidos en el Territorio de Bolivia.

**Fuente de información**

El informante es indirecto ya que se utilizan los registros administrativos de la Administradora Boliviana de Carreteras (ABC).

## Gestión 2002 (V15)

## Archivo: BDATOS LONGITUD DE CAMINOS 1991-2016

**Información general**

|                  |                            |
|------------------|----------------------------|
| Tipo: Continua   | Casos válidos: 153         |
| Formato: numeric | Inválidos: 0               |
| Ancho: 4         | Mínimo: 0                  |
| Decimales: 0     | Máximo: 7758               |
| Rango: 0-7758    | Principal: 395             |
|                  | Desviación Estandar: 993.4 |

**Descripción**

Esta variable registra los datos de la gestión 2002.

**Universo de estudio**

Todos los caminos construidos y mantenidos en el Territorio de Bolivia.

**Fuente de información**

El informante es indirecto ya que se utilizan los registros administrativos de la Administradora Boliviana de Carreteras (ABC).

## Gestión 2003 (V16)

## Archivo: BDATOS LONGITUD DE CAMINOS 1991-2016

**Información general**

|                  |                            |
|------------------|----------------------------|
| Tipo: Continua   | Casos válidos: 153         |
| Formato: numeric | Inválidos: 0               |
| Ancho: 4         | Mínimo: 0                  |
| Decimales: 0     | Máximo: 7758               |
| Rango: 0-7758    | Principal: 397.1           |
|                  | Desviación Estandar: 947.7 |

**Descripción**

Esta variable registra los datos de la gestión 2003.

**Universo de estudio**

Todos los caminos construidos y mantenidos en el Territorio de Bolivia.

**Fuente de información**

El informante es indirecto ya que se utilizan los registros administrativos de la Administradora Boliviana de Carreteras (ABC).

## Gestión 2004 (V17)

## Archivo: BDATOS LONGITUD DE CAMINOS 1991-2016

**Información general**

|                  |                            |
|------------------|----------------------------|
| Tipo: Continua   | Casos válidos: 153         |
| Formato: numeric | Inválidos: 0               |
| Ancho: 4         | Mínimo: 0                  |
| Decimales: 0     | Máximo: 7491               |
| Rango: 0-7491    | Principal: 409.4           |
|                  | Desviación Estandar: 937.5 |

**Descripción**

Esta variable registra los datos de la gestión 2004.

**Universo de estudio**

Todos los caminos construidos y mantenidos en el Territorio de Bolivia.

**Fuente de información**

El informante es indirecto ya que se utilizan los registros administrativos de la Administradora Boliviana de Carreteras (ABC).

## Gestión 2005 (V18)

## Archivo: BDATOS LONGITUD DE CAMINOS 1991-2016

**Información general**

|                  |                            |
|------------------|----------------------------|
| Tipo: Continua   | Casos válidos: 153         |
| Formato: numeric | Inválidos: 0               |
| Ancho: 4         | Mínimo: 0                  |
| Decimales: 0     | Máximo: 7461               |
| Rango: 0-7461    | Principal: 438.4           |
|                  | Desviación Estandar: 961.2 |

**Descripción**

Esta variable registra los datos de la gestión 2005.

**Universo de estudio**

Todos los caminos construidos y mantenidos en el Territorio de Bolivia.

**Fuente de información**

El informante es indirecto ya que se utilizan los registros administrativos de la Administradora Boliviana de Carreteras (ABC).

## Gestión 2006 (V19)

## Archivo: BDATOS LONGITUD DE CAMINOS 1991-2016

**Información general**

|                  |                            |
|------------------|----------------------------|
| Tipo: Continua   | Casos válidos: 153         |
| Formato: numeric | Inválidos: 0               |
| Ancho: 4         | Mínimo: 0                  |
| Decimales: 0     | Máximo: 7365               |
| Rango: 0-7365    | Principal: 455.8           |
|                  | Desviación Estandar: 976.6 |

**Descripción**

Esta variable registra los datos de la gestión 2006.

**Universo de estudio**

Todos los caminos construidos y mantenidos en el Territorio de Bolivia.

**Fuente de información**

El informante es indirecto ya que se utilizan los registros administrativos de la Administradora Boliviana de Carreteras (ABC).

## Gestión 2007 (V20)

## Archivo: BDATOS LONGITUD DE CAMINOS 1991-2016

**Información general**

|                  |                             |
|------------------|-----------------------------|
| Tipo: Continua   | Casos válidos: 153          |
| Formato: numeric | Inválidos: 0                |
| Ancho: 4         | Mínimo: 0                   |
| Decimales: 0     | Máximo: 7824                |
| Rango: 0-7824    | Principal: 488.5            |
|                  | Desviación Estandar: 1108.9 |

**Descripción**

Esta variable registra los datos de la gestión 2007.

**Universo de estudio**

Todos los caminos construidos y mantenidos en el Territorio de Bolivia.

**Fuente de información**

El informante es indirecto ya que se utilizan los registros administrativos de la Administradora Boliviana de Carreteras (ABC).

## Gestión 2008 (V21)

## Archivo: BDATOS LONGITUD DE CAMINOS 1991-2016

**Información general**

|                  |                             |
|------------------|-----------------------------|
| Tipo: Continua   | Casos válidos: 152          |
| Formato: numeric | Inválidos: 1                |
| Ancho: 4         | Mínimo: 0                   |
| Decimales: 0     | Máximo: 7957                |
| Rango: 0-7957    | Principal: 530.9            |
|                  | Desviación Estandar: 1171.7 |

**Descripción**

Esta variable registra los datos de la gestión 2008.

**Universo de estudio**

Todos los caminos construidos y mantenidos en el Territorio de Bolivia.

**Fuente de información**

El informante es indirecto ya que se utilizan los registros administrativos de la Administradora Boliviana de Carreteras (ABC).

## Gestión 2009 (V22)

## Archivo: BDATOS LONGITUD DE CAMINOS 1991-2016

**Información general**

|                  |                             |
|------------------|-----------------------------|
| Tipo: Continua   | Casos válidos: 153          |
| Formato: numeric | Inválidos: 0                |
| Ancho: 4         | Mínimo: 0                   |
| Decimales: 0     | Máximo: 7957                |
| Rango: 0-7957    | Principal: 525.4            |
|                  | Desviación Estandar: 1164.4 |

**Descripción**

Esta variable registra los datos de la gestión 2009.

**Universo de estudio**

Todos los caminos construidos y mantenidos en el Territorio de Bolivia.

**Fuente de información**

El informante es indirecto ya que se utilizan los registros administrativos de la Administradora Boliviana de Carreteras (ABC).

## Gestión 2010 (V23)

## Archivo: BDATOS LONGITUD DE CAMINOS 1991-2016

**Información general**

|                  |                           |
|------------------|---------------------------|
| Tipo: Continua   | Casos válidos: 153        |
| Formato: numeric | Inválidos: 0              |
| Ancho: 6         | Mínimo: 0                 |
| Decimales: 0     | Máximo: 8350.2            |
| Rango: 0-8350.2  | Principal: 538.5          |
|                  | Desviación Estandar: 1223 |

**Descripción**

Esta variable registra los datos de la gestión 2010.

**Universo de estudio**

Todos los caminos construidos y mantenidos en el Territorio de Bolivia.

**Fuente de información**

El informante es indirecto ya que se utilizan los registros administrativos de la Administradora Boliviana de Carreteras (ABC).

## Gestión 2011 (V24)

## Archivo: BDATOS LONGITUD DE CAMINOS 1991-2016

**Información general**

|                  |                             |
|------------------|-----------------------------|
| Tipo: Continua   | Casos válidos: 153          |
| Formato: numeric | Inválidos: 0                |
| Ancho: 6         | Mínimo: 0                   |
| Decimales: 0     | Máximo: 8350.2              |
| Rango: 0-8350.2  | Principal: 539.8            |
|                  | Desviación Estandar: 1224.6 |

**Descripción**

Esta variable registra los datos de la gestión 2011.

**Universo de estudio**

Todos los caminos construidos y mantenidos en el Territorio de Bolivia.

**Fuente de información**

El informante es indirecto ya que se utilizan los registros administrativos de la Administradora Boliviana de Carreteras (ABC).

## Gestión 2012 (V25)

## Archivo: BDATOS LONGITUD DE CAMINOS 1991-2016

**Información general**

|                  |                             |
|------------------|-----------------------------|
| Tipo: Continua   | Casos válidos: 153          |
| Formato: numeric | Inválidos: 0                |
| Ancho: 6         | Mínimo: 0                   |
| Decimales: 0     | Máximo: 8350.2              |
| Rango: 0-8350.2  | Principal: 564.1            |
|                  | Desviación Estandar: 1263.3 |

**Descripción**

Esta variable registra los datos de la gestión 2012.

**Universo de estudio**

Todos los caminos construidos y mantenidos en el Territorio de Bolivia.

**Fuente de información**

El informante es indirecto ya que se utilizan los registros administrativos de la Administradora Boliviana de Carreteras (ABC).

## Gestión 2013 (V26)

## Archivo: BDATOS LONGITUD DE CAMINOS 1991-2016

**Información general**

|                  |                             |
|------------------|-----------------------------|
| Tipo: Continua   | Casos válidos: 153          |
| Formato: numeric | Inválidos: 0                |
| Ancho: 6         | Mínimo: 0                   |
| Decimales: 0     | Máximo: 8350.2              |
| Rango: 0-8350.2  | Principal: 574              |
|                  | Desviación Estandar: 1284.6 |

**Descripción**

Esta variable registra los datos de la gestión 2013.

**Universo de estudio**

Todos los caminos construidos y mantenidos en el Territorio de Bolivia.

**Fuente de información**

El informante es indirecto ya que se utilizan los registros administrativos de la Administradora Boliviana de Carreteras (ABC).

## Gestión 2014 (V27)

## Archivo: BDATOS LONGITUD DE CAMINOS 1991-2016

**Información general**

|                  |                             |
|------------------|-----------------------------|
| Tipo: Continua   | Casos válidos: 153          |
| Formato: numeric | Inválidos: 0                |
| Ancho: 6         | Mínimo: 0                   |
| Decimales: 0     | Máximo: 8350.2              |
| Rango: 0-8350.2  | Principal: 567.7            |
|                  | Desviación Estandar: 1265.4 |

**Descripción**

Esta variable registra los datos de la gestión 2014.

**Universo de estudio**

Todos los caminos construidos y mantenidos en el Territorio de Bolivia.

**Fuente de información**

El informante es indirecto ya que se utilizan los registros administrativos de la Administradora Boliviana de Carreteras (ABC).

## Gestión 2015 (V28)

## Archivo: BDATOS LONGITUD DE CAMINOS 1991-2016

**Información general**

|                  |                             |
|------------------|-----------------------------|
| Tipo: Continua   | Casos válidos: 153          |
| Formato: numeric | Inválidos: 0                |
| Ancho: 6         | Mínimo: 0                   |
| Decimales: 0     | Máximo: 8350.2              |
| Rango: 0-8350.2  | Principal: 584.5            |
|                  | Desviación Estandar: 1285.2 |

**Descripción**

Esta variable registra los datos de la gestión 2015.

**Universo de estudio**

Todos los caminos construidos y mantenidos en el Territorio de Bolivia.

**Fuente de información**

El informante es indirecto ya que se utilizan los registros administrativos de la Administradora Boliviana de Carreteras (ABC).

## Gestión 2016 (preliminar) (V29)

## Archivo: BDATOS LONGITUD DE CAMINOS 1991-2016

**Información general**

|                       |                             |
|-----------------------|-----------------------------|
| Tipo: Continua        | Casos válidos: 153          |
| Formato: numeric      | Inválidos: 0                |
| Ancho: 12             | Mínimo: 0                   |
| Decimales: 0          | Máximo: 14290               |
| Rango: 0-14289.992568 | Principal: 955.7            |
|                       | Desviación Estandar: 2240.7 |

**Descripción**

Esta variable registra los datos de la gestión 2016. Estos datos son preliminares.

**Universo de estudio**

Todos los caminos construidos y mantenidos en el Territorio de Bolivia.

**Fuente de información**

El informante es indirecto ya que se utilizan los registros administrativos de la Administradora Boliviana de Carreteras (ABC).

## Materiales relacionados

### Reportes

#### La Paz Rutas Red Vial Departamental 2015

---

|                     |   |
|---------------------|---|
| Título              | La Paz Rutas Red Vial Departamental 2015  |
| subtitle            | Gestion 2015  |
| Autor(es)           | Servicio Departamental de Caminos   |
| Fecha               | 2018-10-31  |
| País                | Bolivia   |
| Idioma              | Spanish   |
| Contribuyente(s)    | Servicio Departamental de Caminos de La Paz   |
| Editor(es)          | Instituto Nacional de Estadística (INE)   |
| Descripción         | Describe las longitudes en kilómetros de la Red Vial Departamental según tipo de rodadura<br>- Tipo de rodadura |
| Tabla de contenidos | - Longitud en kilometros<br>- Descripción de la Ruta o tramo<br>- Código de Ruta                                |
| Nombre del archivo  | LA PAZ RED VIAL DEPARTAMENTAL 2015.xlsx   |

---

#### Chuquisaca Tramos de la Red departamental de Chuquisaca

---

|                     |   |
|---------------------|---|
| Título              | Chuquisaca Tramos de la Red departamental de Chuquisaca   |
| subtitle            | Gestion 2015  |
| Autor(es)           | Gobierno Autónomo Departamental de Chuquisaca   |
| Fecha               | 2018-10-31  |
| País                | Bolivia   |
| Idioma              | Spanish   |
| Contribuyente(s)    | Servicio Departamental de Caminos de Chuquisaca   |
| Editor(es)          | Instituto Nacional de Estadística (INE)   |
| Descripción         | Describe las longitudes en kilómetros de la Red Vial Departamental según tipo de rodadura<br>- Tipo de rodadura |
| Tabla de contenidos | - Longitud en kilometros<br>- Descripción de la Ruta o tramo<br>- Código de Ruta                                |
| Nombre del archivo  | CHUQUISACA_RED DEPARTAMENTAL 2015.xlsx  |

---

#### Red Vial Departamental Cochabamba

---

|                  |  |
|------------------|--|
| Título           | Red Vial Departamental Cochabamba            |
| subtitle         | Gestion 2015                                 |
| Autor(es)        | Servicio Departamental de Caminos Cochabamba |
| Fecha            | 2018-10-31                                   |
| País             | Bolivia                                      |
| Idioma           | Spanish                                      |
| Contribuyente(s) | Servicio Departamental de Caminos Cochabamba |
| Editor(es)       | Instituto Nacional de Estadística (INE)      |

|                     |  |
|---------------------|--|
| Descripción         | Describe las longitudes en kilómetros de la Red Vial Departamental según tipo de rodadura y residencia |
| Tabla de contenidos | - Tipo de rodadura<br>- Longitud en kilometros<br>- Descripción de la Ruta o tramo<br>- Código de Ruta |
| Nombre del archivo  | CBBA_RED VIAL DEPARTAMENTAL 2015.xls   |

## Resumen del Inventario de la Red Vial Departamental Oruro

|                     |  |
|---------------------|--|
| Título              | Resumen del Inventario de la Red Vial Departamental Oruro  |
| Autor(es)           | Servicio Departamental de Caminos Oruro  |
| Fecha               | 2018-10-31   |
| País                | Bolivia  |
| Idioma              | Spanish  |
| Contribuyente(s)    | Servicio Departamental de Caminos Oruro  |
| Editor(es)          | Instituto Nacional de Estadística (INE)  |
| Descripción         | Describe las longitudes en kilómetros de la Red Vial Departamental según tipo de rodadura y residencia |
| Tabla de contenidos | - Tipo de rodadura<br>- Longitud en kilometros<br>- Descripción de la Ruta o tramo<br>- Código de Ruta |
| Nombre del archivo  | ORURO RED VIAL DEPARTAMENTAL 2015.xls  |

## Red Vial Departamental Potosí

|                     |  |
|---------------------|--|
| Título              | Red Vial Departamental Potosí  |
| subtitle            | GESTIÓN 2015   |
| Autor(es)           | Servicio Departamental de Caminos  |
| Fecha               | 2018-10-31   |
| País                | Bolivia  |
| Idioma              | Spanish  |
| Contribuyente(s)    | Servicio Departamental de Caminos Oruro  |
| Editor(es)          | Instituto Nacional de Estadística (INE)  |
| Descripción         | Describe las longitudes en kilómetros de la Red Vial Departamental según tipo de rodadura y residencia |
| Tabla de contenidos | - Tipo de rodadura<br>- Longitud en kilometros<br>- Descripción de la Ruta o tramo<br>- Código de Ruta |
| Nombre del archivo  | INFORME DE CAMINOS POTOSI PARA INE 2015.xls  |

## Maestro de Rutas y Secciones de Control - Residencias

|                  |  |
|------------------|--|
| Título           | Maestro de Rutas y Secciones de Control - Residencias  |
| Autor(es)        | Servicio Departamental de Caminos Tarija   |
| Fecha            | 2018-10-31   |
| País             | Bolivia  |
| Idioma           | Spanish  |
| Contribuyente(s) | Servicio Departamental de Caminos - Tarija   |
| Editor(es)       | Instituto Nacional de Estadística (INE)  |
| Descripción      | Describe las longitudes en kilómetros de la Red Vial Departamental según tipo de rodadura y residencia |

|                     |                                       |
|---------------------|---------------------------------------|
|                     | - Tipo de rodadura                    |
| Tabla de contenidos | - Longitud en kilometros              |
|                     | - Descripción de la Ruta o tramo      |
|                     | - Código de Ruta                      |
| Nombre del archivo  | GAD SEDECA TARIJA 2015 corregido.xlsx |

## Longitud de Caminos por Tipo de Red y Superficie de Rodadura, 2015

|                     |   |
|---------------------|---|
| Título              | Longitud de Caminos por Tipo de Red y Superficie de Rodadura, 2015                        |
| Autor(es)           | Servicio Departamental de Caminos - Beni  |
| Fecha               | 2018-10-31  |
| País                | Bolivia   |
| Idioma              | Spanish   |
| Contribuyente(s)    | Servicio Departamental de Caminos - Beni  |
| Editor(es)          | Instituto Nacional de Estadística (INE)   |
| Descripción         | Describe las longitudes en kilómetros de la Red Vial Departamental según tipo de rodadura |
|                     | - Tipo de rodadura  |
| Tabla de contenidos | - Longitud en kilometros  |
|                     | - Descripción de la Ruta o tramo  |
|                     | - Código de Ruta  |
| Nombre del archivo  | RED VIAL BENI 2015.xlsx   |

## Red Vial Departamental Pando

|                     |   |
|---------------------|---|
| Título              | Red Vial Departamental Pando  |
| subtitle            | Gestión 2015  |
| Autor(es)           | Servicio Departamental de Caminos - Pando   |
| Fecha               | 2018-10-31  |
| País                | Bolivia   |
| Idioma              | Spanish   |
| Contribuyente(s)    | Servicio Departamental de Caminos - Pando   |
| Editor(es)          | Instituto Nacional de Estadística (INE)   |
| Descripción         | Describe las longitudes en kilómetros de la Red Vial Departamental según tipo de rodadura |
|                     | - Tipo de rodadura  |
| Tabla de contenidos | - Longitud en kilometros  |
|                     | - Descripción de la Ruta o tramo  |
|                     | - Código de Ruta  |
| Nombre del archivo  | PANDO_RED VIAL DEPARTAMENTAL.xlsx   |

## Plan Vial Departamental - Primera Sección de la Provincia Gran Chaco - Yacuiba

|                     |   |
|---------------------|---|
| Título              | Plan Vial Departamental - Primera Sección de la Provincia Gran Chaco - Yacuiba            |
| Autor(es)           | Servicio Departamental de Caminos - Yacuiba   |
| Fecha               | 2018-10-31  |
| País                | Bolivia   |
| Idioma              | Spanish   |
| Contribuyente(s)    | Servicio Departamental de Caminos - Yacuiba   |
| Editor(es)          | Instituto Nacional de Estadística (INE)   |
| Descripción         | Describe las longitudes en kilómetros de la Red Vial Departamental según tipo de rodadura |
|                     | - Tipo de rodadura  |
| Tabla de contenidos | - Longitud en kilometros  |
|                     | - Descripción de la Ruta o tramo  |
|                     | - Código de Ruta  |

Nombre del archivo MATRIZ DE CAMINOS-YACUIBA 2015.xlsx

## Documentación técnica

### Clasificador de Capa de Rodadura

|                     |  |
|---------------------|--|
| Título              | Clasificador de Capa de Rodadura   |
| Autor(es)           | Instituto Nacional de Estadística (INE)  |
| Fecha               | 2018-10-31   |
| País                | Bolivia  |
| Idioma              | Spanish  |
| Contribuyente(s)    | Instituto Nacional de Estadística (INE)  |
| Editor(es)          | Instituto Nacional de Estadística (INE)  |
| Descripción         | Describe los códigos que se utilizan para clasificar los distintos tipos de rodadura que se presentan cuando se reciben los datos de la fuente de origen |
| Tabla de contenidos | - Descripción del Tipo de rodadura<br>- Código   |
| Nombre del archivo  | CODIGOS DE CLASIFICACION DEL TIPO DE RODADURA.xlsx   |

## Otros materiales

### LONGITUD DE CAMINOS SEGÚN SUPERFICIE DE RODADURA

|                     |  |
|---------------------|--|
| Título              | LONGITUD DE CAMINOS SEGÚN SUPERFICIE DE RODADURA   |
| Autor(es)           | SERVICIO DEPARTAMENTAL DE CAMINOS - SANTA CRUZ   |
| Fecha               | 2018-10-31   |
| País                | Bolivia  |
| Idioma              | Spanish  |
| Contribuyente(s)    | SERVICIO DEPARTAMENTAL DE CAMINOS - SANTA CRUZ   |
| Descripción         | Describe las longitudes en kilómetros de la Red Vial Departamental según tipo de rodadura y residencia<br>- Tipo de rodadura |
| Tabla de contenidos | - Longitud en kilometros<br>- Descripción de la Ruta o tramo<br>- Código de Ruta   |
| Nombre del archivo  | SANTA CRUZ_RED VIAL DEPARTAMENTAL 2015.xlsx  |

### Longitud de Caminos Según Superficie de Rodadura de la Red Vial Departamental

|                     |   |
|---------------------|---|
| Título              | Longitud de Caminos Según Superficie de Rodadura de la Red Vial Departamental                                   |
| Autor(es)           | Servicio Departamental de Canminos - Villa Montes   |
| Fecha               | 2018-10-26  |
| País                | Bolivia   |
| Idioma              | Spanish   |
| Contribuyente(s)    | Servicio Departamental de Canminos - Villa Montes   |
| Editor(es)          | Instituto Nacional de Estadística (INE)   |
| Descripción         | Describe las longitudes en kilómetros de la Red Vial Departamental según tipo de rodadura<br>- Tipo de rodadura |
| Tabla de contenidos | - Longitud en kilometros<br>- Descripción de la Ruta o tramo<br>- Código de Ruta                                |

Nombre del archivo RED VIAL VILLA MONTES 2015.xlsx

---

## Maestro de Rutas de la Red Vial Departamental Caraparí

---

|                     |   |
|---------------------|---|
| Título              | Maestro de Rutas de la Red Vial Departamental Caraparí  |
| Autor(es)           | Servicio Departamental de Caminos - Caraparí  |
| Fecha               | 2018-10-31  |
| País                | Bolivia   |
| Idioma              | Spanish   |
| Contribuyente(s)    | Servicio Departamental de Caminos - Caraparí  |
| Editor(es)          | Instituto Nacional de Estadística (INE)   |
| Descripción         | Describe las longitudes en kilómetros de la Red Vial Departamental según tipo de rodadura<br>- Tipo de rodadura |
| Tabla de contenidos | - Longitud en kilometros<br>- Descripción de la Ruta o tramo<br>- Código de Ruta                                |
| Nombre del archivo  | LONG CAMINOS CARAPARI 2015.xlsx   |

---