¿La semana pasada, tuvo algun empleo, negocio o empresa propia en

la cual no trabajo por: (s4\_03)

Archivo: EPF1516 Personas

## Información general

Tipo: Discreta Casos válidos: 15862 (3769313) Formato: numeric Inválidos: 25775 (7256138)

Ancho: 4 Decimales: 2 Rango: 1-8

## **DEFINICIÓN**

La variable identifica a las personas que durante el período de referencia se mantuvieron ausentes de su trabajo por diferentes razones, pero volverán al mismo en un periodo no lejano. Las alternativas son las siguientes:

- 1 Vacaciones o permisos
- 2 Enfermedad o accidente
- 3 Falta de materiales o clientes
- 4 Huelga, paro o conflicto laboral
- 5 Mal tiempo
- 6 Estar suspendido
- 7 Problemas personales o familiares
- 8 NINGUNO

## Preguntas e instrucciones

UNIVERSO DE ESTUDIO

Personas de 7 años o más de edad

PRE-PREGUNTA

Personas de 7 años o más de edad

PREGUNTA TEXTUAL

¿La semana pasada tuvo algún empleo, negocio o empresa propia en el cual no trabajó por:

POST-PREGUNTA

Si la respuesta corresponde a cualquiera de las categorías de 1 a 7, registra el código respectivo y pasa a la página 6, pregunta 12.

Si responde la opción 8 continúa con la pregunta 4.

FUENTE DE INFORMACIÓN

Informante directo.

**CATEGORÍAS** 

Valor	Categoría	Casos	Weighted	
1	Vacaciones o permisos	111	23886	× 0.6%
2	Enfermedad o accidente	30	7706	× 0.2%
3	Falta de materiales o clientes	19	4826	× 0.1%
4	Huelga, paro o conflicto laboral	2	655	× 0.0%
5	Mal tiempo	4	824	× 0.0%
6	Estar suspendido	2	287	× 0.0%
7	Problemas personales o familiares	6	2141	× 0.1%
8	NINGUNO	15688	3728988	× 98.9%
Sysmiss	25775	7256138		

Precaución: estas estadísticas reflejan el número de casos encontrados en el archivo de datos. No deben ser interpretadas como un resumen estadístico del universo de interés.

## INSTRUCCIONES DEL ENTREVISTADOR O QUIEN CAPTURA LOS DATOS

El objetivo es clasificar a aquellas personas que durante el período de referencia se mantuvieron ausentes de su trabajo por diferentes razones, pero volverán al mismo en un periodo no lejano.