

Para asistir a su lugar de trabajo (...) se traslada / trasladaba: - Código (s4_40a1)

Archivo: EPF1516_Personas

Información general

Tipo: Discreta Casos válidos: 316 (90750)
Formato: numeric Inválidos: 41321 (10934701)
Ancho: 4
Decimales: 2
Rango: 1-4

DEFINICIÓN

La variable muestra el código de la frecuencia con que se traslada o trasladaba el informante, para asistir al trabajo que realiza/realizaba.

Las alternativas son las siguientes:

1. Los días de trabajo (no pernocta)
2. Durante un día o días de la semana, quedándose a dormir en el lugar
3. Durante días y meses, quedándose a dormir en el lugar
4. Los meses de trabajo

Preguntas e instrucciones

UNIVERSO DE ESTUDIO

Todos los miembros del hogar de 7 años o más y que perciban ingresos durante los últimos meses.

Trabajadores no asalariados o por cuenta propia.

Ocupación secundaria.

PRE-PREGUNTA

Todos los miembros del hogar de 7 años o más y que perciban ingresos durante los últimos meses.

Trabajadores no asalariados o por cuenta propia.

Ocupación secundaria.

PREGUNTA TEXTUAL

Para asistir a su lugar de trabajo (...) se traslada/trasladaba

Código

POST-PREGUNTA

Los días de trabajo (no pernocta): Anote el código 1 y pase a la página 15, sección 5, pregunta 1.

Durante un día o días de la semana, quedándose a dormir en el lugar: Anote el código 2, número de días y continúe con la pregunta 40c.

Durante días y meses, quedándose a dormir en el lugar: Anote el código 3, número de días y meses y continúe con la pregunta 40b.

Los meses de trabajo: Anote el código 4, número de meses y continúe con la pregunta 40b.

FUENTE DE INFORMACIÓN

Informante directo.

CATEGORÍAS

Valor	Categoría	Casos	Weighted
1	Los días de trabajo (no pernocta)	137	37207  41.0%
2	Durante un día o días de la semana, quedándose a dormir en el lugar	124	33224  36.6%
3	Durante días y meses, quedándose a dormir en el lugar	51	18992  20.9%
4	Los meses de trabajo	4	1327  1.5%
Sysmiss	41321	10934701	

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.