

Colombia - Realizar una evaluación de impacto del programa Colombia Mayor que permita medir el efecto causal de la intervención en el ingreso, consumo, pobreza y condiciones de dignidad de los beneficiarios.

report\_generated\_on: May 9, 2017

visit\_data\_catalog\_at: <https://anda.dnp.gov.co/index.php>

na Colombia Mayor que permita medir el efecto causal de la intervención en el ingreso, consumo, pobreza y condiciones de dignidad de los beneficiarios.

## Muestreo

### Procedimiento de muestreo

---

#### a) Marco muestral

Para la definición del diseño de muestra y la selección de los adultos mayores a encuestar, se contó con un marco de muestreo de lista. Este fue suministrado por el Ministerio del Trabajo en el mes de Febrero de 2016. El marco de muestreo contenía el listado de personas beneficiarias y priorizadas en el país a enero de 2016.

El marco de lista contenía información básica para poder establecer una caracterización de la persona y poder ubicarlos en un municipio y zona. El Ministerio del Trabajo le incluyó información de contacto (teléfono y dirección) solo a los registros de la muestra seleccionada. Se evidenció en los registros seleccionados que la clasificación urbana -rural suministrada por el Ministerio del trabajo presentó problemas, en el 45% de los casos encuestados, la zona del marco de lista fue diferente en la que finalmente se encontró la persona y que fue de encuestada.

#### b) Tipo de muestreo

El diseño de muestra implementado fue probabilístico, estratificado, y bietápico de elementos. En la primera etapa de muestreo, se seleccionaron 51 municipios con muestreo, usando con variable auxiliar el número de adultos mayores beneficiados del programa en cada municipio. En la segunda etapa, se seleccionaron los adultos mayores beneficiarios y priorizados con muestreo aleatorio simple MAS-estratificado, las variables utilizadas fueron edad (vejez temprana y tardía), zona (urbano, rural), sexo (hombre y mujer) y tipo de beneficiario (beneficiario y priorizado).

La selección de las personas se realizó con muestreo aleatorio simple, utilizando el algoritmo de selección coordinado negativo. En el caso de los municipios, el método usado fue Sunter.

#### c) Definición del tamaño de la muestra

La muestra se distribuyó de manera proporcional al universo de personas beneficiarias, en uno de los estratos se colocó un mínimo esperado de 10 beneficiarios. El tamaño de muestra propuesto fue de 928 adultos mayores, los cuales fueron distribuidos en partes iguales entre tratamiento y control.

### Desviaciones del diseño muestral

---

La cobertura de adultos mayores fue del 59%, en los beneficiarios fue del 54% y en priorizados del 66%. Las principales causas para no poder establecer contacto fueron datos erróneos para localización 19%, ausencia temporal 8% y la persona cambió de estado 7%. Para encuestar a las 932 personas, fue necesario seleccionar 1.547 personas. Los rechazos fueron del 1% de los registros seleccionados.

### Tasa de respuesta

---

Las mediciones se realizaron en las dos subpoblaciones (priorizados y beneficiarios), se presentan las estimaciones puntuales para cada indicador y la diferencia de los resultados de las dos subpoblaciones. Esto último definido para indicadores tipo promedio y tipo proporción. En algunos casos los resultados de las estimaciones resultaron de la construcción de modelos de regresión.

Los indicadores de interés dentro de la evaluación fueron de tres tipos:

1. Promedio: La media de una variable Y de una subpoblación
2. Proporción: La proporción de individuos con una característica X
3. Diferencias, diferencias entre la subpoblación de beneficiarios y la de priorizados.

Factores de expansión: de adultos mayores seleccionados estuvo dado por  $F=1/(P_m \cdot P_a)$ , donde  $P_m$  es la probabilidad del municipio la cual estuvo dada por un muestreo PiPT dentro de cada estrato,  $P_a$  es la probabilidad del adulto mayor la cual estuvo dada por un muestreo MAS, dentro de cada subestrato.

Ajuste a los factores: No se consideraron ajustes a los factores de expansión.

## Expansores / Ponderadores

---

Los indicadores de precisión de las estimaciones son el Error Estándar (ES) y el Error Estándar Relativo (Esrel). Este último es el ES expresado como proporción o porcentaje del valor del indicador. El ES fue calculado con las formulas propias de varianza de un diseño estratificado de conglomerados desiguales. Esto se realizó con la ayuda del software estadístico Stata 13.1.

Para la estimación de los parámetros y su varianzas, se usó el software STATA 13.1 el cual tiene integrado con un módulo de comandos que permite hacer análisis cuando los datos provienen de una muestra que fue recolectada a partir de un diseño de muestreo complejo.

## Cuestionarios

### Información general

---

TÍTULO: ENCUESTA BENEFICIARIOS Y PRIORIZADOS DE SUBSIDIOS DIRECTOS DEL PROGRAMA DE PROTECCIÓN SOCIAL AL ADULTO MAYOR - COLOMBIA MAYOR-2016

**\*\*MÓDULOS O CAPÍTULOS:**

**-CONTROL OPERATIVO**

En este capítulo se incluyen los datos de contacto del adulto mayor, así como el hogar al que pertenece. Adicionalmente se incluyen los resultados de cada una de las visitas realizadas para completar la encuesta.

**-PRUEBA COGNITIVA - ADULTO MAYOR**

Preguntas Minimental- Esta batería de preguntas corresponden al test denominado Minimental (MMSE) desarrollado por Folstein (Marshal F. Folstein, 1975), el cual permite establecer el grado del estado cognoscitivo de la persona mayor, evaluando aspectos tales como orientación espacio-tiempo, capacidad de atención, concentración y memoria, capacidad de abstracción, capacidad de lenguaje y percepción viso espacial y capacidad para seguir instrucciones . Estas mismas preguntas fueron utilizadas en la encuesta SABE - Bogotá, y son tomadas directamente de esta encuesta

**-MÓDULO 1. VIVIENDA Y HOGAR**

Este módulo incluye las preguntas relacionadas a las características de la vivienda que habita el hogar. Se incluyen las variables que se requieren para los indicadores de vivienda del NBI, ICV e IPM.

**-MÓDULO 2. COMPOSICIÓN DEL HOGAR - CONDICIONES SOCIODEMOGRÁFICAS**

Composición del hogar y condiciones sociodemográficas: Este módulo incluye todas las preguntas de caracterización y de condiciones sociodemográficas para cada uno de los miembros del hogar.

**-MÓDULO 3. ECONOMÍA DEL HOGAR**

En este módulo se indaga sobre la los ingresos y gastos del hogar.

**-MÓDULO 4. CARACTERIZACIÓN ADULTO MAYOR**

En este capítulo se incluyen preguntas relacionadas a la salud, al desarrollo de actividades cotidianas y al goce efectivo de derechos del adulto mayor.

**-MÓDULO 5. SUBSIDIO COLOMBIA MAYOR**

Por último, en este capítulo se realizan todas aquellas preguntas relacionadas a la percepción del adulto mayor acerca del programa Colombia Mayor y sobre el gasto del Subsidio de Colombia Mayor

## Recolección de datos

### Fechas de recolección de datos

Inicio	Fin	Período
2016-03-12	2016-04-18	Único

### Periodo(s) de tiempo

Inicio	Fin	Período
2003-01-01		Único

### Modo de recolección de datos

Entrevista personal asistida con DMC (dispositivo móvil de captura)

### Notas sobre la recolección de datos

La información fue obtenida a través de dos técnicas de recolección de información: la primera con entrevistas directas utilizando cuestionarios digitales estructurados a través de Dispositivos Móviles de Captura (DMC) y la segunda con entrevistas a profundidad semi estructuradas; ambas técnicas se aplicaron de forma privada, directamente en los hogares de los adultos mayores beneficiarios y priorizados de la muestra.

La aceptación del estudio por parte de los beneficiarios y priorizados que se visitaron, en general fue buena. Los adultos mayores agradecieron por tener en cuenta su opinión y poder transmitir su percepción del programa así como de otros temas abordados en la encuesta y la entrevista semi estructurada.

### Cuestionarios

TÍTULO: ENCUESTA BENEFICIARIOS Y PRIORIZADOS DE SUBSIDIOS DIRECTOS DEL PROGRAMA DE PROTECCIÓN SOCIAL AL ADULTO MAYOR - COLOMBIA MAYOR-2016

\*\*MÓDULOS O CAPÍTULOS:

#### -CONTROL OPERATIVO

En este capítulo se incluyen los datos de contacto del adulto mayor, así como el hogar al que pertenece. Adicionalmente se incluyen los resultados de cada una de las visitas realizadas para completar la encuesta.

#### -PRUEBA COGNITIVA - ADULTO MAYOR

Preguntas Minimental- Esta batería de preguntas corresponden al test denominado Minimental (MMSE) desarrollado por Folstein (Marshal F. Folstein, 1975), el cual permite establecer el grado del estado cognoscitivo de la persona mayor, evaluando aspectos tales como orientación espacio-tiempo, capacidad de atención, concentración y memoria, capacidad de abstracción, capacidad de lenguaje y percepción viso espacial y capacidad para seguir instrucciones . Estas mismas preguntas fueron utilizadas en la encuesta SABE - Bogotá, y son tomadas directamente de esta encuesta

#### -MÓDULO 1. VIVIENDA Y HOGAR

Este módulo incluye las preguntas relacionadas a las características de la vivienda que habita el hogar. Se incluyen las variables que se requieren para los indicadores de vivienda del NBI, ICV e IPM.

#### -MÓDULO 2. COMPOSICIÓN DEL HOGAR - CONDICIONES SOCIODEMOGRÁFICAS

Composición del hogar y condiciones sociodemográficas: Este módulo incluye todas las preguntas de caracterización y de condiciones sociodemográficas para cada uno de los miembros del hogar.

#### -MÓDULO 3. ECONOMÍA DEL HOGAR

En este módulo se indaga sobre la los ingresos y gastos del hogar.

#### -MÓDULO 4. CARACTERIZACIÓN ADULTO MAYOR

En este capítulo se incluyen preguntas relacionadas a la salud, al desarrollo de actividades cotidianas y al goce efectivo de derechos del adulto mayor.

#### -MÓDULO 5. SUBSIDIO COLOMBIA MAYOR

Por último, en este capítulo se realizan todas aquellas preguntas relacionadas a la percepción del adulto mayor acerca del programa Colombia Mayor y sobre el gasto del Subsidio de Colombia Mayor

## Recolector(es) de datos

Nombre	Abreviación	Dependencia
Unión Temporal Econometría - SEI	UT	Firma Consultora

## Supervisión

El proceso de recolección de la información se realizó bajo el Sistema de Gestión de Calidad de SEI que está certificado por el ICONTEC (No. SC 3764-1), el cual abarca 24 procesos, incluyendo los de prestación del servicio que están asociados directamente con el levantamiento y procesamiento de la información; y cubre también otros procesos que responden a los requisitos implícitos definidos por la firma como necesarios para la prestación de un servicio de calidad.

Como resultado del control de calidad se efectuaron reuniones de retroalimentación con el personal de recolección, como medida preventiva para evitar errores, a su vez el director de gestión de datos ejerció control de calidad sobre la supervisión, revisando la consistencia de la información y la organización del grupo, verificó la cobertura de la encuesta y el cumplimiento de las metas de tiempo previstas en el cronograma.

En cualquier encuesta se realizan procesos como crítica y revisión de los formularios y la supervisión directa del trabajo de los encuestadores en campo. Las dos primeras actividades fueron reemplazadas en el presente caso por la validación exhaustiva realizada a todas las entrevistas por medio de los programas de captura instalados en los DMC.

El supervisor se focalizó en la aplicación de las técnicas de supervisión que se describen a continuación:

### a. Verificación de la Información

Se recurrió a una muestra en la cual se verificaron telefónicamente datos. Esta verificación se efectuó sobre la información obtenida por el encuestador disponible en medio digital.

Asimismo, desde el nivel central se realizaron verificaciones telefónicas a algunos encuestados, que certificó la visita del encuestador, su comportamiento y la veracidad de la información de algunas variables.

### b. Acompañamiento

Otra de las maneras de controlar la calidad, consistió en acompañar al encuestador en la aplicación de la encuesta en algunas unidades de observación. La función del supervisor durante el acompañamiento fue como "observador activo" de la entrevista, lo cual dio ocasión para observar la técnica del encuestador y su habilidad, y por lo tanto permitió corregir deficiencias.

### c. Asesoría al Personal

Parte de la función de supervisión consistió en la asesoría permanente que brindó a los encuestadores en todo lo relativo al trabajo de campo. Esta actividad se orientó siempre a mejorar la calidad y el rendimiento en el trabajo, apoyándose en el instructivo de recolección.

El Director de Gestión de Datos a su vez realizó monitoreo de avance y cobertura, que se fundamentó en un conjunto de indicadores para medir el desempeño de los grupos, los cuales se generaron con dos fuentes de información, los reportes de campo y la cantidad de encuestas capturadas, a saber:

- Tasas de cobertura y de no respuesta según causas.
- Indicadores de avance del trabajo por grupo y municipio.

Con base en éstos, se ejerció el control de las muestras y del trabajo de campo, y se adoptaron decisiones a nivel operativo y/o técnico.

Estos indicadores se utilizaron también para documentar los informes que se entregaron durante y al finalizar el trabajo de campo.

En las oficinas de Bogotá se realizó verificación telefónica y técnica durante la ejecución del proyecto permitiendo revisar la consistencia de la información.

En cuanto a seguridad y encriptación de la información, el SGC de SEI garantizó la propiedad, la confidencialidad y la seguridad de la información del cliente en el marco de las normas ISO (7.5.4 y 7.5.5). Estas normas son aplicables tanto a la información suministrada para el proyecto (por ejemplo la muestra, la metodología, el formulario y los manuales), como la

obtenida a través de entrevistas. Se contó con un proceso de mantenimiento y soporte en sistemas que se encargó de brindar servicio directo al usuario en el área de informática; se establecieron políticas para proteger la información y para regular el acceso a los archivos, y se contó con dispositivos de protección contra intrusiones o software malintencionado impidiendo el acceso no autorizado de personas ajenas a la entidad o el daño de los archivos residentes en los servidores, evitando al máximo acceso no autorizado a terceros. El acceso a las diferentes bases de datos se encuentra restringido incluso para nuestros empleados y colaboradores.

La información se administró a través de un servidor destinado específicamente para ello.

Asimismo, el respeto de la propiedad de la información es una política de SEI que se materializa en compromisos legales a través de los contratos con el cliente y los proveedores de la firma, y también en los contratos laborales y/o de prestación de servicios firmados con el personal vinculado a los proyectos, los cuales incluyen cláusulas específicas al respecto y también en relación con la obligación de mantener la confidencialidad de la información obtenida en las entrevistas.

De otro lado, SEI contó para este estudio con un sistema que permite encriptar y/o ocultar información crítica, el cual se basa en un esquema matemático muy avanzado que es transparente para el usuario, es decir, no se basa en ningún tipo de interacción con el usuario, de tal manera que la información sólo pueda estar disponible para su propietario.

Dicho sistema garantiza el borrado eficiente (no recuperable) de información bajo condiciones que el administrador a nivel central le defina. Esta tecnología permite la transmisión segura de información al codificar los datos transmitidos usando una fórmula matemática que "desmenuza" los datos, asegurando que la información viaje segura, manteniendo su autenticidad, integridad, confidencialidad y la no compatibilidad de la misma con otro software, entre otros aspectos. Con todo lo anterior se ratifica el compromiso de la firma por suministrar un correcto uso y tratamiento de los datos personales de sus encuestados, clientes, proveedores, contratistas, aliados estratégicos, entre otros.



## Procesamiento de datos

### Edición de datos

---

1.1 El ambiente, las herramientas y la arquitectura propuestos o utilizados para el procesamiento de datos.

La técnica de levantamiento de la información que se implementó se fundamenta en el uso por parte de supervisores y encuestadores de Dispositivos Móviles de Captura (DMC - Computadores portátiles), en los cuales se instaló el aplicativo que elaboró SEI para la captura inteligente del formulario, utilizando un software robusto, de manera que se ajustara exactamente con los requerimientos del estudio.

La información de los adultos mayores beneficiarios del programa Colombia Mayor, se obtuvo por entrevista directa, cara a cara, mediante encuestas por muestreo, y utilizando, mientras las condiciones lo permitieron, Dispositivos Móviles de Captura (DMC - Computadores portátiles), en lugar de formularios impresos.

Inicialmente el formulario, definido con el DNP (Departamento Nacional de Planeación) y los expertos de la UT, se diagramó para eventuales impresiones en papel; se desarrolló también el aplicativo de captura, lo cual consistió en definir una interfaz amigable que muestra las preguntas (una cada vez) en la pantalla del dispositivo, y permite ingresar las respuestas y controlar la calidad de los datos.

1.2 Las etapas que se llevan a cabo en el procesamiento de datos (según el caso, transmisión de datos, controles de calidad, consolidación de archivos, validación y verificación de la consistencia interna de los datos, imputación, generación de resultados, seguridad y almacenamiento de la información).

Para operar el proyecto los supervisores y los encuestadores se dotaron con DMC - Computadores portátiles, en los cuales se instalaron los programas desarrollados para ingresar datos y validarlos directamente durante la entrevista, lo cual ofrece los siguientes beneficios en relación con el uso de formularios físicos:

- Permite eliminar procesos como la impresión de formularios, el despacho y distribución de los mismos, la recepción y archivo de formularios diligenciados, la crítica manual, la digitación y la corrección de inconsistencias.
- La crítica de los datos la hace el sistema teniendo a disposición la información completa del formulario al momento de la entrevista, lo cual permite validar cada variable y su consistencia con las demás del formulario, y emitir alertas para corregir el dato consultando directamente al informante. De hecho el programa no permitirá continuar la entrevista hasta tanto se haya corregido la variable con error, omisión, o inconsistente; tampoco admitirá respuestas en preguntas no aplicables (según los pases del formulario) y alertará sobre valores fuera de los rangos previstos (para que sean verificados). Por lo tanto la información vendrá depurada de campo.
- No obstante, SEI tiene por norma verificar la consistencia de la información, antes de entregarla al cliente, mediante un programa que incluye algunas validaciones no susceptibles de incorporar a la captura durante la entrevista, y realizar análisis de frecuencias simples, todo ello con el fin de garantizar la entrega de tablas de datos depuradas.
- La confidencialidad se garantiza de manera efectiva porque los datos no estarán visibles para terceras personas ni podrá verlos siquiera el supervisor una vez transferidos a su computador, excepto los reportes necesarios para el control del trabajo de campo y las verificaciones. La experiencia de SEI indica que los informantes dan más importancia y se sienten más confiados frente a encuestas realizadas con esta tecnología.

El proceso de recolección de la información cuantitativa se realizará bajo el Sistema de Gestión de Calidad de SEI que está certificado por el ICONTEC (No. SC 3764-1), el cual abarca 24 procesos, incluyendo los de prestación del servicio que están asociados directamente con el levantamiento y procesamiento de la información; y cubre también otros procesos que responden a los requisitos implícitos definidos por la firma como necesarios para la prestación de un servicio de calidad. Como resultado del control de calidad se realizaron reuniones de retroalimentación con el personal de recolección, como medida preventiva para evitar errores, y en donde fue necesario se solicitó al encuestador que regrese a campo para que corrija aquellos errores que no sean subsanables en oficina. A su vez el director de gestión de datos ejerció un control de calidad sobre la supervisión, revisando la consistencia de la información y la organización del grupo, verificando la cobertura de la encuesta y el cumplimiento de las metas de tiempo previstas en el cronograma.

#### 1.2.1 Depuración de la información

El proceso que se conoce como depuración de la información se desarrolló en varios momentos: el primero fue paralelo con la recolección de información, ya que se incorporó una malla de validación a los programas antes de salir a campo, lo cual permitió controlar la calidad de la información de forma que el programa aceptara sólo valores válidos e hiciera cruces entre preguntas, con el fin de que el encuestador recibiera avisos o alertas cuando la información que diligenciaba era inconsistente o cuando ésta ameritaba alguna verificación; el segundo momento comenzó una vez se recibieron los datos en

la central (Bogotá), en donde se realizó un análisis de frecuencias simples; todo ello con el fin de garantizar la entrega de tablas de datos con datos depurados y de calidad.

### 1.2.2 Monitoreo de avance y cobertura

El monitoreo se basó en un conjunto de indicadores para medir el desempeño de los grupos, los cuales se generaron con dos fuentes de información, los reportes de campo y la cantidad de encuestas capturadas, a saber:

- Tasas de cobertura y de no respuesta según causas.
- Indicadores de avance del trabajo por grupo y municipio.

Con base en éstos, se ejerció el control de las muestras y del trabajo de campo, y se adoptaron decisiones a nivel operativo y/o técnico.

### 2.1 El conjunto de reglas o especificaciones de validación, consistencia e imputación

El equipo técnico de SEI construyó mallas de validación, consistentes en una matriz que muestran las relaciones lógicas entre los diferentes capítulos y variables del formulario, estableciendo la secuencia de las preguntas y los códigos válidos, y permitieron identificar inconsistencias y errores en los datos, partiendo de normas y rangos de valores aceptables. Estas mallas sirvieron de guía para programar las validaciones en el formato digital.

En la malla de validación se registraron las especificaciones que permitieron determinar las inconsistencias entre las preguntas del formulario de encuesta, confrontando la relación lógica entre las respuestas a través de los valores inválidos, no permitidos o fuera de rango. Ésta se construyó a partir de la lógica de proposiciones, es decir, aquella que se representa mediante símbolos y utiliza operadores o conectores básicos para expresar la correspondencia (o concordancia) entre preguntas del formulario, al interior de una misma pregunta o de la pregunta con valores de referencia preestablecidos.

La malla se utilizó en la validación de información durante la recolección de datos mediante el formulario electrónico en un DMC y durante el proceso de depuración de la información de formularios físicos diligenciados y capturados posteriormente.

De otra parte, este instrumento orientó el proceso de validación e imputación, básicamente porque permitió identificar dónde se presentó la inconsistencia.

## Otros procesamientos

---

### a) Sensibilización:

Para un efectivo acercamiento a los adultos mayores seleccionados se aplicaron diferentes estrategias de comunicación con el respaldo del DNP a través de cartas de presentación del personal de campo, al igual que la utilización de los canales de comunicación ya establecidos por el DNP, previo acuerdo con las personas encargadas del Programa a nivel municipal. Es importante mencionar que en cualquiera de los casos prevaleció el criterio de participación voluntaria e informada, respeto a la dignidad y la protección de los derechos y bienestar de los sujetos de estudio. Asimismo, cada encuestador(a) antes de ir al hogar asignado y en los casos en que fue posible, efectuó contacto telefónico con el adulto mayor a encuestar para programar la visita.

El acercamiento con el adulto mayor se estableció desde la aceptación de la encuesta, por tal razón el (la) encuestador(a) siguió las siguientes pautas para garantizar una buena comunicación:

- Puntualidad, en los casos de haber acordado la visita.
- Presentó con claridad el estudio, sus objetivos e instituciones participantes.
- Mostró la carta de presentación y carné de la firma.
- Dio a conocer al adulto mayor que la información así como sus datos son confidenciales conforme la ley de habeas data y reserva estadística.
- Se dirigió siempre al adulto mayor hablándole “de usted”, a menos que él (ella) hubiesen pedido lo contrario. De ningún modo con diminutivos “abuelito, abuelita”
- Conservó buena dicción, tono y ritmo de la voz.
- El respeto con los adultos mayores encuestados fue primordial para la sensibilización del proyecto y así poder acceder a la encuesta.

### b) Capacitación

El personal que participó en el trabajo de campo para el cargo de encuestador y supervisor fue seleccionado de un grupo de personas con una alta trayectoria en operativos de campo dirigido a adultos mayores y/o población vulnerable. Para la capacitación se destinaron siete días para supervisores y cinco para encuestadores, desde el 2 al 10 de marzo con sesiones presenciales, tiempo que se consideró suficiente debido a la experiencia del personal participante. Además de los

temas básicos y generales que se tratan en las diferentes capacitaciones, se trataron los siguientes temas específicos (estos temas también fueron incluidos en el instructivo del entrevistador):

- Objetivo general del proyecto
- Aspectos institucionales y alcance del proyecto
- Formulario Colombia Mayor
- El adulto mayor (prueba cognitiva)
- Alcance de información cualitativa
- Perfiles a abordar
- Revisión y ensayo de instrumentos

Para los temas relacionados con el adulto mayor se contó con el apoyo de Carlos Cano, quien dio una explicación detallada sobre la forma de aplicación de los instrumentos dirigidos a personas mayores y también sobre la aplicación de la prueba cognitiva, tanto en la capacitación de la prueba piloto como en la capacitación para el trabajo de campo

Para la explicación de los aspectos institucionales y del Programa se contó con la participación en la capacitación para el trabajo de campo de Olga Callejas del Ministerio de Trabajo

#### c) Selección y contratación de personal

El proyecto contó con funcionarios de planta a nivel de dirección y de coordinación del trabajo de recolección y con personal temporal para los cargos de supervisor y encuestador.

En principio el requisito mínimo para encuestadores fue tener bachillerato aprobado y experiencia en proyectos con población mayor y/o vulnerable.

El proceso inició con el reclutamiento en fuentes internas, siendo la principal la Bitácora Digital, que es un sistema de información de SEI, en el cual se almacena la información de las personas que han trabajado con la firma.

La convocatoria de los candidatos se hizo apoyándose en la aplicación denominada "Sistema de Hojas de Vida", la cual es un sistema diseñado bajo un entorno WEB, al que se puede acceder por medio de la red interna de la empresa (Intranet) o a través del link "Trabaje con SEI" de la página [www.sei-consultores.com.co](http://www.sei-consultores.com.co) <<http://www.sei-consultores.com.co>>.

En la pre-selección del personal operativo, una vez analizadas las hojas de vida, se construyó una primera lista de candidatos que cumplieron con el perfil. Los candidatos de esta lista se citaron a entrevista para verificar su perfil y se valoraron sus competencias para el proyecto.

La selección del personal operativo que finalmente participó en el proyecto se llevó a cabo durante el proceso de capacitación. Los candidatos fueron sometidos a pruebas de evaluación teórico práctico en el transcurso de la capacitación, las cuales fueron el principal parámetro de elección.

#### d) Esquema operativo

El esquema operativo hace relación a una síntesis de la estrategia para el operativo de campo, con el que finalmente se llega al informante adecuado para captar la información en la unidad de observación. Aclara sobre las jerarquías y conformación de grupos de trabajo, la relación de número de encuestadores por supervisor y los rendimientos de recolección por día/hombre.

El equipo de campo se conformó por grupos de cuatro encuestadores por cada supervisor. En total se contó con tres grupos y 12 encuestadores, todos ellos dependieron directamente del Director de Gestión de Datos, designado por SEI para este proyecto, quien lideró los grupos y sirvió como enlace entre éstos y la dirección del proyecto, controlando el trabajo de campo mediante la implementación, entre otras cosas, de un esquema de verificación telefónica tanto de la gestión como de la recolección. Los principales aspectos logísticos de la operación de campo fueron:

1. Los supervisores contaron con un listado de adultos mayores priorizados y beneficiarios de cada uno de los municipios asignados
2. En el computador del supervisor se cargó la información necesaria para el control de cobertura y se instaló un programa de administración para el manejo de la información obtenida por los encuestadores a través de los DMC.
3. Cada encuestador contó con un portátil con el software de captura y validación, en el cual se cargó la información muestral de los adultos mayores a visitar.
4. El sistema asignó a cada adulto mayor un Número de Identificación Muestral (NIM) y registró el código del encuestador a quien se le asignó.
5. Diariamente se sincronizaron las encuestas completas de los DMC al computador del supervisor así como de los audios de las entrevistas semi estructuradas.
6. La firma proporcionó soporte técnico en sistemas durante todo el desarrollo del proyecto de recolección, con Ingenieros de sistemas de la planta encargados para este proyecto.
7. Se definieron estrategias orientadas a sortear las dificultades de orden público y otras eventualidades.

Teniendo en cuenta estos aspectos y todo el contexto del estudio, el desarrollo del trabajo en cada ruta se resume de manera general, así:

1. El supervisor recibió un cronograma donde se le indicó el orden y las fechas estimadas en que debía abordar cada municipio.
2. Previamente a la llegada al municipio el supervisor se contactó telefónicamente con las autoridades municipales para informar sobre el arribo del grupo o el encuestador a cargo, aclaró los objetivos del estudio, indagó sobre la situación de orden público y presentó a la firma.
3. Al llegar al municipio, el supervisor o el encuestador se presentó a las autoridades locales pertinentes para socializar el proyecto y solicitó su colaboración. Como parte de los protocolos de seguridad de la firma, se indagó con las autoridades competentes la situación de orden público, principalmente en las veredas a visitar.
4. El Director de Gestión de Datos y el supervisor se encargaron de organizar el trabajo distribuyendo entre los encuestadores los municipios a trabajar, de tal forma que se optimizó el uso de los recursos como son tiempo, transportes, etc.
5. Cada encuestador visitó los adultos mayores beneficiarios y priorizados de la muestral y realizó las preguntas filtro para proceder a la aplicación del formulario (digital) de acuerdo con las normas suministradas durante la capacitación y al instructivo de recolección.
6. Los adultos mayores que pasaron la prueba cognitiva, fueron, además, candidatos para la aplicación de la entrevista a profundidad que se realizó el día posterior de la encuesta.
7. Cada supervisor aplicó las técnicas programadas para verificar la calidad de la información recolectada por su grupo.
8. Con base en informes semanales, el Director de Gestión de Datos hizo seguimiento constante a la situación para evitar riesgos que podrían poner en peligro la seguridad de los colaboradores de la firma o el desarrollo del proyecto.

## **Indicadores de la Calidad/Evaluación de la Calidad**

### **Estimación del error muestral**

Los indicadores de precisión de las estimaciones fueron el Error Estándar (ES) y el Error Estándar Relativo (Esrel). Este último es el ES expresado como proporción o porcentaje del valor del indicador. El ES fue calculado con las formulas propias de varianza del diseño de muestreo definido para la selección de la muestra. La estimación de los indicadores y de su precisión se realizó con la ayuda del software estadístico Stata 13.1.

Los parámetros de interés en los estudios cuantitativos corresponden a totales, razones o promedios. Para esta evaluación de impacto se tiene en cuenta el estimador de diferencias en diferencia. Las estimaciones se presentan en el anexo magnético acompañadas en el de intervalo de confianza al 95%, el coeficiente de variación y el error estándar. Dentro del documento se presenta la estimación junto con un símbolo que representa el nivel de significación de la diferencia, definido en la parte inferior de las tablas.

La estimación puntual de totales se parte del estimador de Horvitz-Thompson, también denominado pi-estimador, el estimador está dado por la suma de los estimadores dentro de cada uno de los estratos considerados para la selección de la muestra. Como los factores de expansión fueron calibrados, el software Stata cuenta con un módulo de comandos que permite hacer análisis cuando los datos provienen de una muestra que fue recolectada a partir de un diseño de muestreo complejo, permitiendo definir la información más importante del diseño de muestreo implementado, además, usando factores calibrados.

## **file\_description**

## **variable\_list**

## A504\_M1A\_final

Contenido	Esta base de datos contiene los siguientes módulos: -CONTROL OPERATIVO -PRUEBA COGNITIVA - ADULTO MAYOR -MODULO 1. VIVIENDA Y HOGAR -MÓDULO 3. ECONOMÍA DEL HOGAR PREGUNTAS 309 A 321 -MODULO 4. CARACTERIZACIÓN DEL ADULTO MAYOR -MODULO 5. SUBSIDIO COLOMBIA MAYOR La base de datos excluye el MÓDULO 2. COMPOSICIÓN DEL HOGAR - CONDICIONES SOCIODEMOGRÁFICAS y las preguntas MÓDULO 2. preguntas 301 a 308
Casos	932
Variable(s)	324
Estructura	Tipo: relational Claves: NIM(NIM)
Version	Versión anonimizada. 8 de mayo de 2017
Productor	Unión Temporal Econometría S.A. - SEI S.A.
Datos omisos (missings)	

## Variables

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V1953	M1_2A	2. Departamento	discrete	character	
V1954	M1_3	3. Zona (Muestra)	discrete	numeric	
V1955	M1_3A	3. Zona	discrete	numeric	
V1956	M1_8	8. ¿Cuántos grupos de personas (hogares) hay en esta vivienda que preparan los a	discrete	numeric	
V1957	M1_9A	9. b. Número de orden adulto mayor de la lista	discrete	numeric	
V1958	M1_13	13. ENTREVISTADOR: Verifique el tipo de informante	discrete	numeric	
V1959	M1_14	14. ¿Actualmente (nombre del adulto mayor) _____ recibe un subsidio en dinero	discrete	numeric	
V1960	M1_14_1A	14.1. Aproximadamente. ¿Desde hace cuánto tiempo recibió la notificación de que	discrete	numeric	
V1961	M1_14_1B	14.1. Aproximadamente. ¿Desde hace cuánto tiempo recibió la notificación de que	discrete	numeric	
V1962	M1_14_2	14.2. ENTREVISTADOR el tiempo es:	discrete	numeric	
V1963	M1_15	15. ¿Actualmente (nombre del adulto mayor) _____ está en la lista de espera	discrete	numeric	
V1964	M1_15_1A	15.1. Aproximadamente, ¿Desde hace cuánto tiempo terminó la inscripción e ingres	discrete	numeric	
V1965	M1_15_1B	15.1. Aproximadamente, ¿Desde hace cuánto tiempo terminó la inscripción e ingres	discrete	numeric	
V1966	M1_16	16. ¿El adulto mayor vive en un Lugar Especial de Alojamiento - LEA?	discrete	numeric	
V1967	M1_17	17. ¿Qué tipo de institución o establecimiento?	discrete	numeric	
V1968	M1_17CU	17. ¿Qué tipo de institución o establecimiento? ¿Cuál?	discrete	character	
V1969	M1_19	19. Resultado final de la encuesta	discrete	numeric	
V1970	M1_P10	Número de orden adulto mayor	discrete	numeric	
V1971	M1_P1AA	P1A. a.¿Cuál es su nivel educativo más alto alcanzado?	discrete	numeric	
V1972	M1_P1AB	P1A. b.¿Cuál es el último grado aprobado en ese nivel?	discrete	numeric	
V1973	M1_P2A2	P2a. Por favor dígame la fecha de hoy - Mes - Puntaje	discrete	numeric	
V1974	M1_P2B2	P2b. Por favor dígame la fecha de hoy - Día del Mes - Puntaje	discrete	numeric	



ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V1975	M1_P2C2	P2c. Por favor dígame la fecha de hoy - Año - Puntaje	discrete	numeric	
V1976	M1_P2D2	P2d. Por favor dígame la fecha de hoy - Día de la semana - Puntaje	discrete	numeric	
V1977	M1_P2T	P2 Total Puntaje	discrete	numeric	
V1978	M1_P3A	P3. Le voy a nombrar 3 palabras - a. Arbol - Puntaje	discrete	numeric	
V1979	M1_P3B	P3. Le voy a nombrar 3 palabras - b. Mesa - Puntaje	discrete	numeric	
V1980	M1_P3C	P3. Le voy a nombrar 3 palabras - c. Perro - Puntaje	discrete	numeric	
V1981	M1_P3D	P3. Le voy a nombrar 3 palabras - Total Puntaje	discrete	numeric	
V1982	M1_P3E	P3. Le voy a nombrar 3 palabras - Número de repeticiones	discrete	numeric	
V1983	M1_P4_1	P4. Le voy a decir unos números y quiero que me los repita al revés: 9	discrete	numeric	
V1984	M1_P4_2	P4. Le voy a decir unos números y quiero que me los repita al revés: 7	discrete	numeric	
V1985	M1_P4_3	P4. Le voy a decir unos números y quiero que me los repita al revés: 5	discrete	numeric	
V1986	M1_P4_4	P4. Le voy a decir unos números y quiero que me los repita al revés: 3	discrete	numeric	
V1987	M1_P4_5	P4. Le voy a decir unos números y quiero que me los repita al revés: 1	discrete	numeric	
V1988	M1_P4T	P4. Le voy a decir unos números y quiero que me los repita al revés: Número de d	discrete	numeric	
V1989	M1_P5A	P5. Le voy a dar un papel y cuando se lo entregue ... a. Toma el papel con la ma	discrete	numeric	
V1990	M1_P5B	P5. Le voy a dar un papel y cuando se lo entregue ... b. Dobla por la mitad con	discrete	numeric	
V1991	M1_P5C	P5. Le voy a dar un papel y cuando se lo entregue ... c. Pone sobre las piernas	discrete	numeric	
V1992	M1_P5T	P5. Le voy a dar un papel y cuando se lo entregue ... Total	discrete	numeric	
V1993	M1_P6A	P6. Hace un momento le nombré una serie de tres palabras y usted repitió las que	discrete	numeric	
V1994	M1_P6B	P6. Hace un momento le nombré una serie de tres palabras y usted repitió las que	discrete	numeric	
V1995	M1_P6C	P6. Hace un momento le nombré una serie de tres palabras y usted repitió las que	discrete	numeric	
V1996	M1_P6T	P6. Hace un momento le nombré una serie de tres palabras y usted repitió las que	discrete	numeric	
V1997	M1_P7	P7. ENTREVISTADOR: Entregue al entrevistado el dibujo con los círculos que se cr	discrete	numeric	
V1998	M1_P8A	P8. ENTREVISTADOR: Sume las respuestas correctas de las preguntas P2 a P7 anteri	discrete	numeric	
V1999	M1_P8B	P8b. ENTREVISTADOR Verifique el nivel educativo en la pregunta P1A	discrete	numeric	
V2000	M1_P8C	P8c. La suma de las respuestas correctas de las preguntas P2 a P7 es:	discrete	numeric	
V2001	M1_P9	P9. ¿Alguna otra persona que vive en su hogar puede ayudarnos a contestar alguna	discrete	numeric	
V2002	M1_P100	P10. número de Orden de la persona que contesta los módulos 4 y 5	discrete	numeric	
V2003	M1_P11	P11. ¿Alguna otra persona que no viva en su hogar y esté a cargo de su cuidado p	discrete	numeric	
V2004	M1_P13	P13. ¿Cuál es el parentesco de ____ respecto al adulto mayor de la lista?	discrete	numeric	
V2005	M1_P13CU	P13. ¿Cuál es el parentesco de ____ respecto al adulto mayor de la lista? Otro	discrete	character	
V2006	M1_P14	P14. ¿Cuántos días a la semana está a cargo del cuidado de (nombre del adulto ma	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2007	M1_101	101. ¿En qué tipo de vivienda habita el hogar?	discrete	numeric	
V2008	M1_102	102. ¿Cuál es el material predominante de los pisos?	discrete	numeric	
V2009	M1_103	103. ¿Cuál es el material predominante de las paredes exteriores?	discrete	numeric	
V2010	M1_104A	104. La vivienda cuenta con servicios de: a. Energía eléctrica	discrete	numeric	
V2011	M1_104B	104. La vivienda cuenta con servicios de: b. Acueducto	discrete	numeric	
V2012	M1_104C	104. La vivienda cuenta con servicios de: c. Alcantarillado	discrete	numeric	
V2013	M1_104D	104. La vivienda cuenta con servicios de: d. Gas natural conectado a red públ	discrete	numeric	
V2014	M1_104E	104. La vivienda cuenta con servicios de: e. Teléfono fijo con línea	discrete	numeric	
V2015	M1_104F	104. La vivienda cuenta con servicios de: f. Recolección de basuras	discrete	numeric	
V2016	M1_105	105. Incluidos la sala y el comedor ¿De cuántos cuartos en total dispone SU H	discrete	numeric	
V2017	M1_106	106. ¿En cuántos de estos cuartos duermen las personas del hogar?	discrete	numeric	
V2018	M1_107	107. ¿Cuál es el principal servicio sanitario con que cuenta el hogar?	discrete	numeric	
V2019	M1_108	108. El servicio sanitario con que cuenta el hogar es:	discrete	numeric	
V2020	M1_109	109. ¿De dónde toman principalmente el agua para preparar los alimentos?:	discrete	numeric	
V2021	M1_110	110. ¿Cómo eliminan principalmente la basura en este hogar?:	discrete	numeric	
V2022	M1_111	111. ¿En dónde prepara los alimentos este hogar?	discrete	numeric	
V2023	M1_112	112. La cocina o sitio para preparar alimentos es:	discrete	numeric	
V2024	M1_113	113. ¿Qué energía o combustible utilizan principalmente para cocinar?	discrete	numeric	
V2025	M1_201	201. ¿Cuál es el número total de personas en el hogar al que usted pertenece?	discrete	numeric	
V2026	M1_309	309. En el ÚLTIMO SEMESTRE DE 2015, ¿este hogar ha recibido alguna ayuda en dine	discrete	numeric	
V2027	M1_310AA	310.a. ¿Recibieron ayudas en dinero de parientes, familiares, amigos o vecinos d	discrete	numeric	
V2028	M1_310BA	310.b. ¿Recibieron ayudas en especie de parientes, familiares, amigos o vecinos	discrete	numeric	
V2029	M1_311	311. En el ÚLTIMO SEMESTRE DE 2015, ¿el hogar recibió ingresos adicionales por c	discrete	numeric	
V2030	M1_312AA	312.a. ¿Recibieron ayudas en dinero por otros conceptos el ÚLTIMO SEMESTRE DE 20	discrete	numeric	
V2031	M1_312BA	312.b. ¿Recibieron ayudas en especie por otros conceptos el ÚLTIMO SEMESTRE DE 2	discrete	numeric	
V2032	M1_312BB	312.b. ¿En total cuánto recibieron en especie en dinero por otros conceptos el Ú	contin	numeric	
V2033	M1_313_1A	313. 1. Durante el ÚLTIMO MES el hogar gastó en: - a. Alimentos y bebidas no alc	discrete	numeric	
V2034	M1_313_2A	313. 2. Durante el ÚLTIMO MES ¿Cuánto gastó el hogar en: - a. Alimentos y bebida	contin	numeric	
V2035	M1_313_1B	313. 1. Durante el ÚLTIMO MES el hogar gastó en: - b. Transporte	discrete	numeric	
V2036	M1_313_2B	313. 2. Durante el ÚLTIMO MES ¿Cuánto gastó el hogar en: - b. Transporte	contin	numeric	
V2037	M1_313_1C	313. 1. Durante el ÚLTIMO MES el hogar gastó en: - c. Alojamiento, administració	discrete	numeric	
V2038	M1_313_2C	313. 2. Durante el ÚLTIMO MES ¿Cuánto gastó el hogar en: - c. Alojamiento, admin	contin	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2039	M1_313_1D	313. 1. Durante el ÚLTIMO MES el hogar gastó en: - d. Agua, acueducto, eléctrico	discrete	numeric	
V2040	M1_313_2D	313. 2. Durante el ÚLTIMO MES ¿Cuánto gastó el hogar en: - d. Agua, acueducto, e	contin	numeric	
V2041	M1_313_1E	313. 1. Durante el ÚLTIMO MES el hogar gastó en: e. Minutos de celular, factura	discrete	numeric	
V2042	M1_313_2E	313. 2. Durante el ÚLTIMO MES ¿Cuánto gastó el hogar en: - e. Minutos de celular	contin	numeric	
V2043	M1_313_1F	313. 1. Durante el ÚLTIMO MES el hogar gastó en: - f. Artículos de aseo del hogar	discrete	numeric	
V2044	M1_313_2F	313. 2. Durante el ÚLTIMO MES ¿Cuánto gastó el hogar en: - f. Artículos de aseo	contin	numeric	
V2045	M1_314_1A	314. 1. Durante el AÑO 2015 el hogar gastó en: - a. Prendas de vestir y calzado	discrete	numeric	
V2046	M1_314_2A	314. 2. Durante el AÑO 2015 ¿Cuánto gastó el hogar en: - a. Prendas de vestir y	contin	numeric	
V2047	M1_314_1B	314. 1. Durante el AÑO 2015 el hogar gastó en: - b. Educación (matrícula, pensió	discrete	numeric	
V2048	M1_314_2B	314. 2. Durante el AÑO 2015 ¿Cuánto gastó el hogar en: - b. Educación (matrícula	contin	numeric	
V2049	M1_314_1C	314. 1. Durante el AÑO 2015 el hogar gastó en: - c. Compra y/o reparación de mue	discrete	numeric	
V2050	M1_314_2C	314. 2. Durante el AÑO 2015 ¿Cuánto gastó el hogar en: - c. Compra y/o reparació	contin	numeric	
V2051	M1_314_1D	314. 1. Durante el AÑO 2015 el hogar gastó en: - d. Compra y/o reparación de ele	discrete	numeric	
V2052	M1_314_2D	314. 2. Durante el AÑO 2015 ¿Cuánto gastó el hogar en: - d. Compra y/o reparació	contin	numeric	
V2053	M1_314_1E	314. 1. Durante el AÑO 2015 el hogar gastó en: - e. Arreglos de la vivienda	discrete	numeric	
V2054	M1_314_2E	314. 2. Durante el AÑO 2015 ¿Cuánto gastó el hogar en: - e. Arreglos de la vivie	contin	numeric	
V2055	M1_314_1F	314. 1. Durante el AÑO 2015 el hogar gastó en: - f. Compra y/o mantenimiento de	discrete	numeric	
V2056	M1_314_2F	314. 2. Durante el AÑO 2015 ¿Cuánto gastó el hogar en: - f. Compra y/o mantenimi	contin	numeric	
V2057	M1_314_1G	314. 1. Durante el AÑO 2015 el hogar gastó en: - g. Impuestos y seguros	discrete	numeric	
V2058	M1_314_2G	314. 2. Durante el AÑO 2015 ¿Cuánto gastó el hogar en: - g. Impuestos y seguros	contin	numeric	
V2059	M1_314_1H	314. 1. Durante el AÑO 2015 el hogar gastó en: - h. Actividades productivas (ins	discrete	numeric	
V2060	M1_314_2H	314. 2. Durante el AÑO 2015 ¿Cuánto gastó el hogar en: - h. Actividades producti	contin	numeric	
V2061	M1_314_1I	314. 1. Durante el AÑO 2015 el hogar gastó en: - i. Salud (citas médicas, medica	discrete	numeric	
V2062	M1_314_2I	314. 2. Durante el AÑO 2015 ¿Cuánto gastó el hogar en: - i. Salud (citas médicas	contin	numeric	
V2063	M1_314_1J	314. 1. Durante el AÑO 2015 el hogar gastó en: - j. Diversión, entretenimiento,	discrete	numeric	
V2064	M1_314_2J	314. 2. Durante el AÑO 2015 ¿Cuánto gastó el hogar en: - j. Diversión, entreteni	contin	numeric	
V2065	M1_314_1K	314. 1. Durante el AÑO 2015 el hogar gastó en: - k. Otros bienes y servicios	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2066	M1_314_2K	314. 2. Durante el AÑO 2015 ¿Cuánto gastó el hogar en: - k. Otros bienes y servi	contin	numeric	
V2067	M1_315	315. ¿Los ingresos recibidos en el ÚLTIMO MES fueron suficientes para cubrir sus	discrete	numeric	
V2068	M1_316	316. En su opinión, ¿Cuál es el ingreso mensual mínimo requerido para satisfacer	contin	numeric	
V2069	M1_317	317. En los ÚLTIMOS 30 DÍAS ¿Algún miembro de este hogar dejó de desayunar, almo	discrete	numeric	
V2070	M1_318	318. Durante el último semestre de 2015, ¿el hogar destinó alguna área de la viv	discrete	numeric	
V2071	M1_319A	319. a. Durante el último semestre de 2015, ¿El hogar desarrolló Actividades pec	discrete	numeric	
V2072	M1_320A	320. a. ¿Destinó parte de la producción de esta actividad para el consumo del ho	discrete	numeric	
V2073	M1_321A	321. a. Cuál es el valor estimado de los Ingresos por venta que habría recibido	contin	numeric	
V2074	M1_319B	319. b. Durante el último semestre de 2015, ¿El hogar desarrolló Actividades agr	discrete	numeric	
V2075	M1_320B	320. b. ¿Destinó parte de la producción de esta actividad para el consumo del ho	discrete	numeric	
V2076	M1_321B	321. b. Cuál es el valor estimado de los Ingresos por venta que habría recibido	contin	numeric	
V2077	M1_319C	319. c. Durante el último semestre de 2015, ¿El hogar desarrolló Otras actividad	discrete	numeric	
V2078	M1_319CU	319. c. Otras actividades ¿Cuáles?	discrete	character	
V2079	M1_320C	320. c. ¿Destinó parte de la producción de esta actividad para el consumo del ho	discrete	numeric	
V2080	M1_321C	321. c. Cuál es el valor estimado de los Ingresos por venta que habría recibido	contin	numeric	
V2081	M1_401	401. De acuerdo con su cultura, pueblo o rasgos físicos ¿Usted es o se reconoce	discrete	numeric	
V2082	M1_402	402. Diría usted que su salud es:	discrete	numeric	
V2083	M1_403A	403. Usted tiene limitaciones permanentes para: a. ¿Moverse o caminar?	discrete	numeric	
V2084	M1_403B	403. Usted tiene limitaciones permanentes para: b. ¿Usar sus brazos y manos?	discrete	numeric	
V2085	M1_403C	403. Usted tiene limitaciones permanentes para: c. ¿Ver, a pesar de usar lentes	discrete	numeric	
V2086	M1_403D	403. Usted tiene limitaciones permanentes para: d. ¿Oír, aún con aparatos especi	discrete	numeric	
V2087	M1_403E	403. Usted tiene limitaciones permanentes para: e. ¿Hablar?	discrete	numeric	
V2088	M1_403F	403. Usted tiene limitaciones permanentes para: f. ¿Entender o aprender?	discrete	numeric	
V2089	M1_403G	403. Usted tiene limitaciones permanentes para: g. ¿Relacionarse con los demás p	discrete	numeric	
V2090	M1_403H	403. Usted tiene limitaciones permanentes para: h. ¿Bañarse, vestirse, alimentar	discrete	numeric	
V2091	M1_403I	403. Usted tiene limitaciones permanentes para: i. ¿otra limitación permanente?	discrete	numeric	
V2092	M1_405A	405. a. ¿Tiene dificultad al levantarse de una silla después de estar sentado(a)	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2093	M1_405B	405. b. ¿Tiene dificultad para extender sus brazos más arriba de sus hombros?	discrete	numeric	
V2094	M1_406A	406. a. ¿Maneja su propio dinero?	discrete	numeric	
V2095	M1_406B	406. b. ¿Puede ir de compras solo(a)?	discrete	numeric	
V2096	M1_406C	406. c. ¿Puede preparar su comida solo(a)?	discrete	numeric	
V2097	M1_406D	406. d. ¿Toma sus propios medicamentos?	discrete	numeric	
V2098	M1_406E	406. e. ¿Es capaz de andar por el vecindario y volver a casa solo(a)?	discrete	numeric	
V2099	M1_406F	406. f. ¿Puede caminar por la habitación solo(a)?	discrete	numeric	
V2100	M1_406G	406. g. ¿Puede usar el teléfono?	discrete	numeric	
V2101	M1_406H	406. h. ¿Puede abrir y cerrar ventanas?	discrete	numeric	
V2102	M1_406I	406. i. ¿Puede encender y apagar la radio y TV?	discrete	numeric	
V2103	M1_406J	406. j. ¿Puede encender y apagar la luz solo(a)?	discrete	numeric	
V2104	M1_406K	406. k. ¿Manipula llaves?	discrete	numeric	
V2105	M1_406L	406. l. ¿Puede cortar sus uñas?	discrete	numeric	
V2106	M1_406M	406. m. ¿Puede hacer trabajo liviano en casa como lavar los platos?	discrete	numeric	
V2107	M1_406N	406. n. ¿Puede hacer trabajo pesado en casa como lavar el piso o paredes?	discrete	numeric	
V2108	M1_407	407. ¿Tiene usted teléfono celular?	discrete	numeric	
V2109	M1_408A	408. ¿Para qué utiliza usted el celular? - a. Recibir o hacer llamadas	discrete	numeric	
V2110	M1_408B	408. ¿Para qué utiliza usted el celular? - b. Enviar o recibir mensajes de texto	discrete	numeric	
V2111	M1_408C	408. ¿Para qué utiliza usted el celular? - c. Consultar correo electrónico o nav	discrete	numeric	
V2112	M1_409_1A	409. a. Usted hace uso del: a. Televisor	discrete	numeric	
V2113	M1_409_2A	409. b. ¿Puede elegir que ver, escuchar o consultar en el Televisor libremente?	discrete	numeric	
V2114	M1_409_3A	409. c. Por qué no hace uso del Televisor?	discrete	numeric	
V2115	M1_409_1B	409. a. Usted hace uso del: b. Radio	discrete	numeric	
V2116	M1_409_2B	409. b. ¿Puede elegir que ver, escuchar o consultar en el Radio libremente?	discrete	numeric	
V2117	M1_409_3B	409. c. Por qué no hace uso del Radio?	discrete	numeric	
V2118	M1_409_1C	409. a. Usted hace uso del: c. Computador	discrete	numeric	
V2119	M1_409_2C	409. b. ¿Puede elegir que ver, escuchar o consultar en el Computador libremente?	discrete	numeric	
V2120	M1_409_3C	409. c. Por qué no hace uso del Computador?	discrete	numeric	
V2121	M1_409_1D	409. a. Usted hace uso del: d. Periódico	discrete	numeric	
V2122	M1_409_2D	409. b. ¿Puede elegir que ver, escuchar o consultar en el Periódico libremente?	discrete	numeric	
V2123	M1_409_3D	409. c. Por qué no hace uso del Periódico?	discrete	numeric	
V2124	M1_410A	410. ¿Recibe ayudas o apoyo de alguien de su familia?	discrete	numeric	
V2125	M1_410B	410. ¿Recibe ayudas o apoyo de alguien de su familia? - ¿De cuántos familiares?	discrete	numeric	
V2126	M1_411_1A	411. P1. Personas más importantes o que en el concepto del adulto mayor le ayuda	discrete	numeric	
V2127	M1_411_1B	411. P1. Personas más importantes o que en el concepto del adulto mayor le ayuda	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2128	M1_411_1D	411. P1. Personas más importantes o que en el concepto del adulto mayor le ayuda	discrete	numeric	
V2129	M1_411_2A	411. P2. Personas más importantes o que en el concepto del adulto mayor le ayuda	discrete	numeric	
V2130	M1_411_2B	411. P2. Personas más importantes o que en el concepto del adulto mayor le ayuda	discrete	numeric	
V2131	M1_411_2D	411. P2. Personas más importantes o que en el concepto del adulto mayor le ayuda	discrete	numeric	
V2132	M1_411_3A	411. P3. Personas más importantes o que en el concepto del adulto mayor le ayuda	discrete	numeric	
V2133	M1_411_3B	411. P3. Personas más importantes o que en el concepto del adulto mayor le ayuda	discrete	numeric	
V2134	M1_411_3D	411. P3. Personas más importantes o que en el concepto del adulto mayor le ayuda	discrete	numeric	
V2135	M1_412_1A	412. 1. ¿Cuál de las siguientes ayudas o apoyo recibe de estas personas? a. Dine	discrete	numeric	
V2136	M1_412_2A	412. 2. ¿De quién recibe esta ayuda o apoyo ___? a. Dinero, alojamiento, comida	discrete	character	
V2137	M1_412_2A1	412. 2. ¿De quién recibe esta ayuda o apoyo ___? a. Dinero, alojamiento, comida	discrete	numeric	
V2138	M1_412_2A2	412. 2. ¿De quién recibe esta ayuda o apoyo ___? a. Dinero, alojamiento, comida	discrete	numeric	
V2139	M1_412_2A3	412. 2. ¿De quién recibe esta ayuda o apoyo ___? a. Dinero, alojamiento, comida	discrete	numeric	
V2140	M1_412_1B	412. 1. ¿Cuál de las siguientes ayudas o apoyo recibe de estas personas? b. Recí	discrete	numeric	
V2141	M1_412_2B	412. 2. ¿De quién recibe esta ayuda o apoyo ___? b. Recibe cuidado, transporte,	discrete	character	
V2142	M1_412_2B1	412. 2. ¿De quién recibe esta ayuda o apoyo ___? b. Recibe cuidado, transporte,	discrete	numeric	
V2143	M1_412_2B2	412. 2. ¿De quién recibe esta ayuda o apoyo ___? b. Recibe cuidado, transporte,	discrete	numeric	
V2144	M1_412_2B3	412. 2. ¿De quién recibe esta ayuda o apoyo ___? b. Recibe cuidado, transporte,	discrete	numeric	
V2145	M1_412_1C	412. 1. ¿Cuál de las siguientes ayudas o apoyo recibe de estas personas? c. Le d	discrete	numeric	
V2146	M1_412_2C	412. 2. ¿De quién recibe esta ayuda o apoyo ___? c. Le dan afecto, le hacen rec	discrete	character	
V2147	M1_412_2C1	412. 2. ¿De quién recibe esta ayuda o apoyo ___? c. Le dan afecto, le hacen rec	discrete	numeric	
V2148	M1_412_2C2	412. 2. ¿De quién recibe esta ayuda o apoyo ___? c. Le dan afecto, le hacen rec	discrete	numeric	
V2149	M1_412_2C3	412. 2. ¿De quién recibe esta ayuda o apoyo ___? c. Le dan afecto, le hacen rec	discrete	numeric	
V2150	M1_412_1D	412. 1. ¿Cuál de las siguientes ayudas o apoyo recibe de estas personas? d. Inte	discrete	numeric	
V2151	M1_412_2D	412. 2. ¿De quién recibe esta ayuda o apoyo ___? d. Intercambian experiencias e	discrete	character	
V2152	M1_412_2D1	412. 2. ¿De quién recibe esta ayuda o apoyo ___? d. Intercambian experiencias e	discrete	numeric	
V2153	M1_412_2D2	412. 2. ¿De quién recibe esta ayuda o apoyo ___? d. Intercambian experiencias e	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2154	M1_412_2D3	412. 2. ¿De quién recibe esta ayuda o apoyo ____? d. Intercambian experiencias e	discrete	numeric	
V2155	M1_413A	413. Usted hace aportes a sus familiares: a. Con dinero, proporcionando alojame	discrete	numeric	
V2156	M1_413B	413. Usted hace aportes a sus familiares: b. Cuidando a otros miembros del hogar	discrete	numeric	
V2157	M1_413C	413. Usted hace aportes a sus familiares: c. Con afecto, empatía y reconocimient	discrete	numeric	
V2158	M1_413D	413. Usted hace aportes a sus familiares: d. Intercambiando experiencias e infor	discrete	numeric	
V2159	M1_8C	ENTREVISTADOR: Transcriba la respuesta 8c de la prueba cognitiva.	discrete	numeric	
V2160	M1_414A	414. ¿Qué tan libre se siente para expresar sus opiniones ____? a. En su casa	discrete	numeric	
V2161	M1_414B	414. ¿Qué tan libre se siente para expresar sus opiniones ____? b. En su vecinda	discrete	numeric	
V2162	M1_414C	414. ¿Qué tan libre se siente para expresar sus opiniones ____? c. Ante desconoc	discrete	numeric	
V2163	M1_414D	414. ¿Qué tan libre se siente para expresar sus opiniones ____? d. En su trabajo	discrete	numeric	
V2164	M1_414E	414. ¿Qué tan libre se siente para expresar sus opiniones ____? e. En su lugar d	discrete	numeric	
V2165	M1_415	415. ¿Alguna vez se ha sentido discriminado(a)?	discrete	numeric	
V2166	M1_416	416. ¿Hace cuánto?	discrete	numeric	
V2167	M1_417	417. ¿Cuál fue la principal razón por la que se sintió discriminado?	discrete	numeric	
V2168	M1_417CU	417. ¿Cuál fue la principal razón por la que se sintió discriminado? Otro ¿Cuál?	discrete	character	
V2169	M1_422A	422. ¿En el último año usted ha sido víctima de ____? a. Expresiones ofensivas o	discrete	numeric	
V2170	M1_422B	422. ¿En el último año usted ha sido víctima de ____? b. Lesiones personales o a	discrete	numeric	
V2171	M1_422C	422. ¿En el último año usted ha sido víctima de ____? c. Atraco	discrete	numeric	
V2172	M1_423	423. Por favor dígame quienes han sido los agresores:	discrete	character	
V2173	M1_423A	423. Por favor dígame quienes han sido los agresores: a. Familiares que viven co	discrete	numeric	
V2174	M1_423B	423. Por favor dígame quienes han sido los agresores: b. Familiares que no viven	discrete	numeric	
V2175	M1_423C	423. Por favor dígame quienes han sido los agresores: c. Un no pariente que vive	discrete	numeric	
V2176	M1_423D	423. Por favor dígame quienes han sido los agresores: d. Un no pariente que no v	discrete	numeric	
V2177	M1_423E	423. Por favor dígame quienes han sido los agresores: e. Otro ¿Quién?	discrete	numeric	
V2178	M1_423CU	423CU. e. Otro ¿Quién?	discrete	character	
V2179	M1_424	424. ¿Buscó ayuda?	discrete	numeric	
V2180	M1_425	425. ¿A quién o a quiénes acudió para buscar ayuda?	discrete	character	
V2181	M1_425A	425. ¿A quién o a quiénes acudió para buscar ayuda? a. A una institución (inspec	discrete	numeric	
V2182	M1_425B	425. ¿A quién o a quiénes acudió para buscar ayuda? b. A un familiar	discrete	numeric	
V2183	M1_425C	425. ¿A quién o a quiénes acudió para buscar ayuda? c. Amigos	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2184	M1_425D	425. ¿A quién o a quiénes acudió para buscar ayuda? d. Otros ¿Quiénes?	discrete	numeric	
V2185	M1_425CU	425CU. d. Otros ¿Quiénes?	discrete	character	
V2186	M1_426	426. ¿Por qué motivo no buscó ayuda?	discrete	character	
V2187	M1_426A	426. ¿Por qué motivo no buscó ayuda? a. No sabe a dónde ir	discrete	numeric	
V2188	M1_426B	426. ¿Por qué motivo no buscó ayuda? b. Por vergüenza y humillación	discrete	numeric	
V2189	M1_426C	426. ¿Por qué motivo no buscó ayuda? c. Es parte de la vida (normal)	discrete	numeric	
V2190	M1_426D	426. ¿Por qué motivo no buscó ayuda? d. Siente que merece el maltrato	discrete	numeric	
V2191	M1_426E	426. ¿Por qué motivo no buscó ayuda? e. Miedo a que lo abandonen	discrete	numeric	
V2192	M1_426F	426. ¿Por qué motivo no buscó ayuda? f. Miedo de recibir más golpes	discrete	numeric	
V2193	M1_426G	426. ¿Por qué motivo no buscó ayuda? g. No cree en la justicia	discrete	numeric	
V2194	M1_426H	426. ¿Por qué motivo no buscó ayuda? h. Otros ¿cuál?	discrete	numeric	
V2195	M1_426CU	426CU. h. Otros ¿cuál?	discrete	character	
V2196	M1_427	427. ¿Está usted básicamente satisfecho(a) con su vida?	discrete	numeric	
V2197	M1_428	428. ¿Ha disminuido o abandonado muchos de sus intereses o actividades previas?	discrete	numeric	
V2198	M1_429	429. ¿Siente que su vida está vacía?	discrete	numeric	
V2199	M1_430	430. ¿Se siente aburrido(a) frecuentemente?	discrete	numeric	
V2200	M1_431	431. ¿Está usted de buen ánimo la mayoría del tiempo?	discrete	numeric	
V2201	M1_432	432. ¿Está preocupado o teme que algo malo le vaya a pasar?	discrete	numeric	
V2202	M1_433	433. ¿Se siente feliz la mayor parte del tiempo?	discrete	numeric	
V2203	M1_434	434. ¿Se siente con frecuencia desamparado, que no vale nada o desválido?	discrete	numeric	
V2204	M1_435	435. ¿Prefiere quedarse en casa en vez de salir a hacer cosas nuevas?	discrete	numeric	
V2205	M1_436	436. ¿Tiene más problemas de la memoria que otras personas de su edad?	discrete	numeric	
V2206	M1_437	437. ¿Cree usted que es maravilloso estar vivo?	discrete	numeric	
V2207	M1_438	438. ¿Se siente inútil o despreciable como está usted actualmente?	discrete	numeric	
V2208	M1_439	439. ¿Se siente lleno de energía?	discrete	numeric	
V2209	M1_440	440. ¿Se siente sin esperanza ante su situación actual?	discrete	numeric	
V2210	M1_441	441. ¿Cree que las otras personas están, en general, mejor que usted?	discrete	numeric	
V2211	M1_501A	501. ¿Sabe usted quién financia o de dónde viene el dinero con el que se pagan l	discrete	numeric	
V2212	M1_501B	501. ¿Sabe usted quién financia o de dónde viene el dinero con el que se pagan l	discrete	numeric	
V2213	M1_501C	501. ¿Sabe usted quién financia o de dónde viene el dinero con el que se pagan l	discrete	numeric	
V2214	M1_501D	501. ¿Sabe usted quién financia o de dónde viene el dinero con el que se pagan l	discrete	numeric	
V2215	M1_501E	501. ¿Sabe usted quién financia o de dónde viene el dinero con el que se pagan l	discrete	numeric	
V2216	M1_501F	501. ¿Sabe usted quién financia o de dónde viene el dinero con el que se pagan l	discrete	numeric	
V2217	M1_501G	501. ¿Sabe usted quién financia o de dónde viene el dinero con el que se pagan l	discrete	numeric	
V2218	M1_502	502. ¿Qué tan suficiente considera usted que es la plata o dinero que invierte e	discrete	numeric	



ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2219	M1_503	503. ¿Cuál de los siguientes aspectos cree usted que el Estado debería priorizar	discrete	numeric	
V2220	M1_504	504. ¿Cuántas comidas completas consume al día? (desayuno, almuerzo y comida)	discrete	numeric	
V2221	M1_505	505. En los ÚLTIMOS 30 DÍAS ¿Dejó de desayunar, almorzar o cenar por falta de di	discrete	numeric	
V2222	M1_506	506. ENTREVISTADOR: Verifique el tipo de informante (ver pregunta 14)	discrete	numeric	
V2223	M1_507A	507. Aproximadamente, ¿desde hace cuánto tiempo recibe el subsidio de Colombia M	discrete	numeric	
V2224	M1_507B	507. Aproximadamente, ¿desde hace cuánto tiempo recibe el subsidio de Colombia M	discrete	numeric	
V2225	M1_509	509. ¿Recibe cada dos meses el subsidio de Colombia Mayor?	discrete	numeric	
V2226	M1_510	510. ¿Con frecuencia recibe el subsidio de Colombia Mayor?	discrete	numeric	
V2227	M1_510CU	510. ¿Con frecuencia recibe el subsidio de Colombia Mayor? - Otra ¿Cuál?	discrete	character	
V2228	M1_511	511. ¿Cuánto es el monto del subsidio que recibió, en el último pago, del Progra	contin	numeric	
V2229	M1_512	512. ¿La frecuencia del subsidio es apropiada para sus necesidades?	discrete	numeric	
V2230	M1_513	513. Si le garantizaran que recibe una cantidad de dinero fija al año, ¿con qué	discrete	numeric	
V2231	M1_514	514. ¿El ingreso permanente del hogar es exclusivamente lo que recibe del subsid	discrete	numeric	
V2232	M1_515	515. El subsidio recibido en dinero en el último pago lo administra:	discrete	numeric	
V2233	M1_516	516. El subsidio recibido en dinero en el último pago lo:	discrete	numeric	
V2234	M1_517A	517. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv	contin	numeric	
V2235	M1_517B	517. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv	contin	numeric	
V2236	M1_517C	517. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv	contin	numeric	
V2237	M1_517D	517. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv	contin	numeric	
V2238	M1_517E	517. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv	contin	numeric	
V2239	M1_517F	517. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv	contin	numeric	
V2240	M1_517G	517. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv	contin	numeric	
V2241	M1_517H	517. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv	discrete	numeric	
V2242	M1_517I	517. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv	contin	numeric	
V2243	M1_517J	517. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv	contin	numeric	
V2244	M1_517K	517. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv	discrete	numeric	
V2245	M1_517L	517. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv	discrete	numeric	
V2246	M1_517M	517. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv	contin	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2247	M1_517N	517. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv	contin	numeric	
V2248	M1_517O	517. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv	contin	numeric	
V2249	M1_517P	517. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv	contin	numeric	
V2250	M1_517Q	517. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv	contin	numeric	
V2251	M1_518A	518. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv	contin	numeric	
V2252	M1_518B	518. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv	contin	numeric	
V2253	M1_518C	518. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv	contin	numeric	
V2254	M1_518D	518. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv	contin	numeric	
V2255	M1_518E	518. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv	contin	numeric	
V2256	M1_518F	518. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv	contin	numeric	
V2257	M1_518G	518. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv	contin	numeric	
V2258	M1_518H	518. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv	contin	numeric	
V2259	M1_518I	518. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv	contin	numeric	
V2260	M1_518J	518. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv	contin	numeric	
V2261	M1_518K	518. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv	contin	numeric	
V2262	M1_518L	518. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv	discrete	numeric	
V2263	M1_518M	518. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv	contin	numeric	
V2264	M1_518N	518. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv	contin	numeric	
V2265	M1_518O	518. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv	contin	numeric	
V2266	M1_518P	518. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv	contin	numeric	
V2267	M1_518Q	518. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv	contin	numeric	
V2268	M1_519A	519. ¿Del último subsidio recibido, utilizó el dinero en gastos diferentes a los	discrete	numeric	
V2269	M1_519BCU	519. ¿Del último subsidio recibido, utilizó el dinero en gastos diferentes a los	discrete	character	
V2270	M1_519C	519. ¿Del último subsidio recibido, utilizó el dinero en gastos diferentes a los	contin	numeric	
V2271	M1_520	520. En general, considera que la calidad de la atención por parte de la entidad	discrete	numeric	
V2272	M1_521	521. En general, considera que los subsidios de Colombia Mayor cubren:	discrete	numeric	

na Colombia Mayor que permita medir el efecto causal de la intervención en el ingreso, consumo, pobreza y condiciones de dignidad de los beneficiarios.

<b>ID</b>	<b>Nombre</b>	<b>Etiqueta</b>	<b>Tipo</b>	<b>Formato</b>	<b>Pregunta</b>
V2273	NIM	NIM	discrete	character	
V2274	M1_310AB	310.a. ¿En total cuánto recibieron en dinero por estas ayudas de parientes	discrete	numeric	
V2275	M1_310BB	310.b. ¿En total cuánto recibieron en especie por estas ayudas de parientes	discrete	numeric	
V2276	M1_312AB	312.a. ¿En total cuánto recibieron en dinero en dinero por otros conceptos	discrete	numeric	

## A504\_M1B\_final

Contenido	Esta base de datos contiene el módulo: MÓDULO 2. COMPOSICIÓN DEL HOGAR - CONDICIONES SOCIODEMOGRÁFICAS
Casos	3222
Variable(s)	41
Estructura	Tipo: relational Claves: M1_202(202. No. de orden), NIM(NIM)
Version	Versión anonimizada. 8 de mayo de 2017
Productor	Unión Temporal Econometría S.A. - SEI S.A.
Datos omisos (missings)	

## Variables

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2277	M1_202	202. No. de orden	discrete	numeric	
V2278	M1_203AA	203. ¿Es el adulto Mayor de la lista	discrete	numeric	
V2279	M1_204	204. Parentesco.	discrete	numeric	
V2280	M1_204CU	204. Parentesco - Otro pariente o no pariente ¿Cuál?	discrete	character	
V2281	M1_205	205. ¿Cuál es el sexo de ____?	discrete	numeric	
V2282	M1_206	206. Edad en años cumplidos - ENTREVISTADOR: Para menores de 1 año	contin	numeric	
V2283	M1_206A	206a. ENTREVISTADOR: Formule esta pregunta si en P9 la respuesta es 1 ¿Es la pe	discrete	numeric	
V2284	M1_207	207. ¿Cuál es el estado civil de ____?- ENTREVISTADOR: Para menores de 10 años	discrete	numeric	
V2285	M1_208	208. ¿__se encuentra afiliado(a) como cotizante o beneficiario de algún régimen	discrete	numeric	
V2286	M1_209	209. ¿__ está afiliado como cotizante o es beneficiario? - ENTREVISTADOR: Form	discrete	numeric	
V2287	M1_210	210. ¿____ está cotizando actualmente a pensión o es pensionado? - ENTREVISTADO	discrete	numeric	
V2288	M1_211	211. ¿En el último MES__ ha solicitado atención en salud?	discrete	numeric	
V2289	M1_212	212. ¿En el último MES le han negado la atención en salud a ____?	discrete	numeric	
V2290	M1_212A	212.a. ENTREVISTADOR: ¿____ tiene:	discrete	numeric	
V2291	M1_213	213. ¿En qué actividad ocupó __ la mayor parte del tiempo la semana pasada?	discrete	numeric	
V2292	M1_214	214. ¿Además de lo anterior, __ realizó la SEMANA PASADA alguna actividad paga	discrete	numeric	
V2293	M1_215	215. ¿__ trabajó la SEMANA PASADA en un negocio fuera de la vivienda o colaboró	discrete	numeric	
V2294	M1_216	216. ¿__ hizo alguna diligencia para buscar trabajo durante la última semana?	discrete	numeric	
V2295	M1_217	217. ¿__ durante cuánto tiempo ha buscado trabajo? (en meses)	contin	numeric	
V2296	M1_218	218. ¿__ hizo alguna diligencia durante los últimos 12 meses para buscar trabaj	discrete	numeric	
V2297	M1_219	219. En este trabajo ____ es	discrete	numeric	
V2298	M1_221	221. ¿Durante el MES pasado ____ recibió ingresos en especie (alimentos, viviend	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2299	M1_222	222. ¿Cuánto es el valor estimado total de estos otros ingresos durante el mes p	contin	numeric	
V2300	M1_223	223. ¿Durante los últimos 12 MESES ____ recibió bonificaciones, primas o pagos	discrete	numeric	
V2301	M1_224	224. ¿Cuánto es el valor estimado TOTAL en los últimos 12 meses de estos otros p	contin	numeric	
V2302	M1_226	226. ¿El mes pasado ____ recibió algún ingreso por concepto de trabajo? (diferent	discrete	numeric	
V2303	M1_228	228. ¿ ____ sabe leer y escribir?	discrete	numeric	
V2304	M1_229A	229.a. ¿Cuál es su nivel educativo más alto alcanzado?	discrete	numeric	
V2305	M1_229B	229.b. ¿Cuál es el último grado aprobado en ese nivel?	discrete	numeric	
V2306	M1_230	230. ENTREVISTADOR: ¿ ____ tiene:	discrete	numeric	
V2307	M1_231	231. ¿Actualmente ____ asiste a un establecimiento educativo de educación forma	discrete	numeric	
V2308	M1_232	232. ENTRE SEMANA ¿En dónde permanece ____ la mayor parte del tiempo de 6am a 6	discrete	numeric	
V2309	M1_233	233. ¿Quién se encarga principalmente del cuidado de ____ de 6am a 6pm?	discrete	numeric	
V2310	M1_234	234. ¿La persona que se encarga de su cuidado pertenece al hogar?	discrete	numeric	
V2311	M1_235	235. Registre el número de orden:	discrete	numeric	
V2312	M1_236	236. ¿Cuántos años cumplidos tiene esta persona?	discrete	numeric	
V2313	M1_237	237. ¿ ____ consume el almuerzo dónde permanece la mayor parte del tiempo de 6am	discrete	numeric	
V2314	NIM	NIM	discrete	character	
V2315	M1_220	220. ¿Cuánto gana ____ al MES en su empleo u oficio principal?	discrete	numeric	
V2316	M1_225	225. ¿Cuánto gana normalmente ____ al mes en su actividad como independiente	discrete	numeric	
V2317	M1_227	227. ¿Cuánto recibió en el mes pasado	discrete	numeric	

## A504\_M1C\_final

Contenido	Esta base de datos contiene el módulo: MÓDULO 3. ECONOMÍA DEL HOGAR PREGUNTAS 301 A 304 Existe una observación por cada hogar y tipo de transferencia listada en la pregunta 301
Casos	11184
Variable(s)	13
Estructura	Tipo: relational Claves: M1_3010(301. Orden Entidades del gobierno), NIM(NIM)
Version	Versión anonimizada. 8 de mayo de 2017
Productor	Unión Temporal Econometría S.A. - SEI S.A.
Datos omisos (missings)	

## Variables

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2318	M1_3010	301. Orden Entidades del gobierno	discrete	numeric	
V2319	M1_301N	301. Nombre de la recibió ayuda o subsidio en dinero o especie	discrete	character	
V2320	M1_301	301. Durante el ÚLTIMO SEMESTRE DE 2015 ¿el hogar o alguno de sus miembros recib	discrete	numeric	
V2321	M1_301CU	301. Otras ayudas o subsidios de entidades públicas. ¿Cuál?	discrete	character	
V2322	M1_302	302. ¿Cuántos miembros del hogar recibieron la ayuda o subsidio de _____?	discrete	numeric	
V2323	M1_303A1	303.a. Durante el ÚLTIMO SEMESTRE DE 2015. ¿Recibieron en dinero ayuda o subsidi	discrete	numeric	
V2324	M1_303B1	303.b. Durante el ÚLTIMO SEMESTRE DE 2015. ¿Recibieron en especie ayuda o subsid	discrete	numeric	
V2325	M1_303B2	303.b. Durante el ÚLTIMO SEMESTRE DE 2015. ¿Cuánto recibieron en total en especi	contin	numeric	
V2326	M1_304	304. En el ÚLTIMO SEMESTRE DE 2015, ¿cuántas veces recibieron la ayuda o subsidi	discrete	numeric	
V2327	M1_304A	304A. En el ÚLTIMO SEMESTRE DE 2015, ¿cuántas veces recibieron la ayuda o subsid	discrete	numeric	
V2328	M1_304B	304B. En el ÚLTIMO SEMESTRE DE 2015, ¿cuántas veces recibieron la ayuda o subsid	discrete	numeric	
V2329	NIM	NIM	discrete	character	
V2330	M1_303A2	303.a. Durante el ÚLTIMO SEMESTRE DE 2015. ¿Cuánto recibieron en total	discrete	numeric	

## A504\_M1D\_final

Contenido	Esta base de datos contiene el módulo: MÓDULO 3. ECONOMÍA DEL HOGAR PREGUNTAS 305 A 308 Existe una observación por cada hogar y tipo de transferencia listada en la pregunta 308
Casos	6524
Variable(s)	13
Estructura	Tipo: relational Claves: M1_305O(305. Orden Instituciones Privadas), NIM(NIM)
Version	Versión anonimizada. 8 de mayo de 2017
Productor	Unión Temporal Econometría S.A. - SEI S.A.
Datos omisos (missings)	

## Variables

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2331	M1_305O	305. Orden Instituciones Privadas	discrete	numeric	
V2332	M1_305N	305. Nombre de ayuda o subsidio en dinero o especie	discrete	character	
V2333	M1_305	305. Durante el ÚLTIMO SEMESTRE DE 2015 ¿el hogar o alguno de sus miembros recib	discrete	numeric	
V2334	M1_305CU	305. Otras ayudas o subsidios ¿Cuál?	discrete	character	
V2335	M1_306	306. ¿Cuántos miembros del hogar recibieron la ayuda o subsidio de _____?	discrete	numeric	
V2336	M1_307AA	307.a. Durante el ÚLTIMO SEMESTRE DE 2015. ¿Recibieron en dinero ayuda o subsid	discrete	numeric	
V2337	M1_307AB	307.a. Durante el ÚLTIMO SEMESTRE DE 2015. ¿Cuánto recibieron en total en dinero	contin	numeric	
V2338	M1_307BA	307.b. Durante el ÚLTIMO SEMESTRE DE 2015. ¿Recibieron en especie ayuda o subsid	discrete	numeric	
V2339	M1_307BB	307.b. Durante el ÚLTIMO SEMESTRE DE 2015. ¿Cuánto recibieron en total en especi	contin	numeric	
V2340	M1_308	308. En el ÚLTIMO SEMESTRE DE 2015, ¿cuántas veces recibieron la ayuda o subsid	discrete	numeric	
V2341	M1_308A	308A. En el ÚLTIMO SEMESTRE DE 2015, ¿cuántas veces recibieron la ayuda o subsid	discrete	numeric	
V2342	M1_308B	308B. En el ÚLTIMO SEMESTRE DE 2015, ¿cuántas veces recibieron la ayuda o subsid	discrete	numeric	
V2343	NIM	NIM	discrete	character	

## factorex\_calibrado\_final

Contenido	Esta base de datos contiene los factores de expansión de la evaluación
Casos	932
Variable(s)	21
Estructura	Tipo: relational Claves: ()
Version	Versión anonimizada. 8 de mayo de 2017
Productor	Unión Temporal Econometría S.A. - SEI S.A.
Datos omisos (missings)	

## Variables

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V2344	NombreDepartamento	Nombre Departamento	discrete	character	
V2345	tratamiento	tratamiento	discrete	character	
V2346	factorex	factorex	contin	numeric	
V2347	Grupo1	grupo==priorizados Mujer Rural <70	discrete	numeric	
V2348	Grupo2	grupo==priorizados Mujer Rural 70ymas	discrete	numeric	
V2349	Grupo3	grupo==priorizados Mujer Urbano <70	discrete	numeric	
V2350	Grupo4	grupo==priorizados Mujer Urbano 70ymas	discrete	numeric	
V2351	Grupo5	grupo==priorizados Hombre Rural <70	discrete	numeric	
V2352	Grupo6	grupo==priorizados Hombre Rural 70ymas	discrete	numeric	
V2353	Grupo7	grupo==priorizados Hombre Urbano <70	discrete	numeric	
V2354	Grupo8	grupo==priorizados Hombre Urbano 70ymas	discrete	numeric	
V2355	Grupo9	grupo==beneficiarios Mujer Rural <70	discrete	numeric	
V2356	Grupo10	grupo==beneficiarios Mujer Rural 70ymas	discrete	numeric	
V2357	Grupo11	grupo==beneficiarios Mujer Urbano <70	discrete	numeric	
V2358	Grupo12	grupo==beneficiarios Mujer Urbano 70ymas	discrete	numeric	
V2359	Grupo13	grupo==beneficiarios Hombre Rural <70	discrete	numeric	
V2360	Grupo14	grupo==beneficiarios Hombre Rural 70ymas	discrete	numeric	
V2361	Grupo15	grupo==beneficiarios Hombre Urbano <70	discrete	numeric	
V2362	Grupo16	grupo==beneficiarios Hombre Urbano 70ymas	discrete	numeric	
V2363	FactorexCalibrado		contin	numeric	
V2364	NIM	NIM	discrete	character	



na Colombia Mayor que permita medir el efecto causal de la intervención en el ingreso, consumo, pobreza y condiciones de dignidad de los beneficiarios.

## 2. Departamento (M1\_2A)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 40

Casos válidos: 932

Inválidos: 0

## 3. Zona (Muestra) (M1\_3)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 932

Inválidos: 0

## 3. Zona (M1\_3A)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-3

Casos válidos: 932

Inválidos: 0

## 8. ¿Cuántos grupos de personas (hogares) hay en esta vivienda que preparan los a (M1\_8)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-10

Casos válidos: 932

Inválidos: 0

## 9. b. Número de orden adulto mayor de la lista (M1\_9A)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-10

Casos válidos: 932

Inválidos: 0

## 13. ENTREVISTADOR: Verifique el tipo de informante| (M1\_13)

Archivo: A504\_M1A\_final

### 13. ENTREVISTADOR: Verifique el tipo de informante| (M1\_13)

Archivo: A504\_M1A\_final

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 932

Inválidos: 0

### 14. ¿Actualmente (nombre del adulto mayor) \_\_\_\_\_ recibe un subsidio en dinero (M1\_14)

Archivo: A504\_M1A\_final

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 464

Inválidos: 468

### 14.1. Aproximadamente. ¿Desde hace cuánto tiempo recibió la notificación de que (M1\_14\_1A)

Archivo: A504\_M1A\_final

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-10

Casos válidos: 464

Inválidos: 468

### 14.1. Aproximadamente. ¿Desde hace cuánto tiempo recibió la notificación de que (M1\_14\_1B)

Archivo: A504\_M1A\_final

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-11

Casos válidos: 464

Inválidos: 468

### 14.2. ENTREVISTADOR el tiempo es: (M1\_14\_2)

Archivo: A504\_M1A\_final

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 464

Inválidos: 468

## 15. ¿Actualmente (nombre del adulto mayor) \_\_\_\_\_ está en la lista de espera (M1\_15)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-3

Casos válidos: 468  
Inválidos: 464

## 15.1. Aproximadamente, ¿Desde hace cuánto tiempo terminó la inscripción e ingres (M1\_15\_1A)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-10

Casos válidos: 468  
Inválidos: 464

## 15.1. Aproximadamente, ¿Desde hace cuánto tiempo terminó la inscripción e ingres (M1\_15\_1B)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-11

Casos válidos: 468  
Inválidos: 464

## 16. ¿El adulto mayor vive en un Lugar Especial de Alojamiento - LEA? (M1\_16)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## 17. ¿Qué tipo de institución o establecimiento? (M1\_17)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

## 17. ¿Qué tipo de institución o establecimiento? (M1\_17)

Archivo: A504\_M1A\_final

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-12

Casos válidos: 0  
Inválidos: 932

## 17. ¿Qué tipo de institución o establecimiento? ¿Cuál? (M1\_17CU)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 50

Casos válidos: 0  
Inválidos: 0

## 19. Resultado final de la encuesta (M1\_19)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-16

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## Número de orden adulto mayor (M1\_P10)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-10

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## P1A. a. ¿Cuál es su nivel educativo más alto alcanzado? (M1\_P1AA)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-7

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## P1A. b. ¿Cuál es el último grado aprobado en ese nivel? (M1\_P1AB)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

## **P1A. b.¿Cuál es el último grado aprobado en ese nivel? (M1\_P1AB)**

Archivo: A504\_M1A\_final

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-6

Casos válidos: 678  
Inválidos: 254

## **P2a. Por favor dígame la fecha de hoy - Mes - Puntaje (M1\_P2A2)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-1

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## **P2b. Por favor dígame la fecha de hoy - Día del Mes - Puntaje (M1\_P2B2)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-1

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## **P2c. Por favor dígame la fecha de hoy - Año - Puntaje (M1\_P2C2)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-1

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## **P2d. Por favor dígame la fecha de hoy - Día de la semana - Puntaje (M1\_P2D2)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-1

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## **P2 Total Puntaje (M1\_P2T)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-4

Casos válidos: 932

Inválidos: 0

## **P3. Le voy a nombrar 3 palabras - a. Arbol - Puntaje (M1\_P3A)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 932

Inválidos: 0

## **P3. Le voy a nombrar 3 palabras - b. Mesa - Puntaje (M1\_P3B)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 932

Inválidos: 0

## **P3. Le voy a nombrar 3 palabras - c. Perro - Puntaje (M1\_P3C)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 932

Inválidos: 0

## **P3. Le voy a nombrar 3 palabras - Total Puntaje (M1\_P3D)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-3

Casos válidos: 932

Inválidos: 0

### **P3. Le voy a nombrar 3 palabras - Número de repeticiones (M1\_P3E)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-5

Casos válidos: 932

Inválidos: 0

### **P4. Le voy a decir unos números y quiero que me los repita al revés: 9 (M1\_P4\_1)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-9

Casos válidos: 932

Inválidos: 0

### **P4. Le voy a decir unos números y quiero que me los repita al revés: 7 (M1\_P4\_2)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-9

Casos válidos: 932

Inválidos: 0

### **P4. Le voy a decir unos números y quiero que me los repita al revés: 5 (M1\_P4\_3)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-9

Casos válidos: 932

Inválidos: 0

### **P4. Le voy a decir unos números y quiero que me los repita al revés: 3 (M1\_P4\_4)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**



## **P4. Le voy a decir unos números y quiero que me los repita al revés: 3 (M1\_P4\_4)**

Archivo: A504\_M1A\_final

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-9

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## **P4. Le voy a decir unos números y quiero que me los repita al revés: 1 (M1\_P4\_5)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-9

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## **P4. Le voy a decir unos números y quiero que me los repita al revés: Número de d (M1\_P4T)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-5

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## **P5. Le voy a dar un papel y cuando se lo entregue ... a. Toma el papel con la ma (M1\_P5A)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-1

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## **P5. Le voy a dar un papel y cuando se lo entregue ... b. Dobla por la mitad con (M1\_P5B)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

## **P5. Le voy a dar un papel y cuando se lo entregue ... b. Dobla por la mitad con (M1\_P5B)**

Archivo: A504\_M1A\_final

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-1

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## **P5. Le voy a dar un papel y cuando se lo entregue ... c. Pone sobre las piernas (M1\_P5C)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-1

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## **P5. Le voy a dar un papel y cuando se lo entregue ... Total (M1\_P5T)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-3

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## **P6. Hace un momento le nombré una serie de tres palabras y usted repitió las que (M1\_P6A)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-1

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## **P6. Hace un momento le nombré una serie de tres palabras y usted repitió las que (M1\_P6B)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

## **P6. Hace un momento le nombré una serie de tres palabras y usted repitió las que (M1\_P6B)**

Archivo: A504\_M1A\_final

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-1

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## **P6. Hace un momento le nombré una serie de tres palabras y usted repitió las que (M1\_P6C)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-1

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## **P6. Hace un momento le nombré una serie de tres palabras y usted repitió las que (M1\_P6T)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-3

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## **P7. ENTREVISTADOR: Entregue al entrevistado el dibujo con los círculos que se cr (M1\_P7)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-1

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## **P8. ENTREVISTADOR: Sume las respuestas correctas de las preguntas P2 a P7 anteri (M1\_P8A)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

## **P8. ENTREVISTADOR: Sume las respuestas correctas de las preguntas P2 a P7 anteri (M1\_P8A)**

Archivo: A504\_M1A\_final

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-19

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## **P8b. ENTREVISTADOR Verifique el nivel educativo en la pregunta P1A (M1\_P8B)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-3

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## **P8c. La suma de las respuestas correctas de las preguntas P2 a P7 es: (M1\_P8C)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-6

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## **P9. ¿Alguna otra persona que vive en su hogar puede ayudarnos a contestar alguna (M1\_P9)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 86  
Inválidos: 846

## **P10. número de Orden de la persona que contesta los módulos 4 y 5 (M1\_P100)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

## **P10. número de Orden de la persona que contesta los módulos 4 y 5 (M1\_P100)**

Archivo: A504\_M1A\_final

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-5

Casos válidos: 74  
Inválidos: 858

## **P11. ¿Alguna otra persona que no viva en su hogar y esté a cargo de su cuidado p (M1\_P11)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 12  
Inválidos: 920

## **P13. ¿Cuál es el parentesco de \_\_\_\_ respecto al adulto mayor de la lista? (M1\_P13)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-10

Casos válidos: 12  
Inválidos: 920

## **P13. ¿Cuál es el parentesco de \_\_\_\_ respecto al adulto mayor de la lista? Otro (M1\_P13CU)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 40

Casos válidos: 2  
Inválidos: 0

## **P14. ¿Cuántos días a la semana está a cargo del cuidado de (nombre del adulto ma (M1\_P14)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 2-7

Casos válidos: 12  
Inválidos: 920

## 101. ¿En qué tipo de vivienda habita el hogar? (M1\_101)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 932

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-6

## 102. ¿Cuál es el material predominante de los pisos? (M1\_102)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 932

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-5

## 103. ¿Cuál es el material predominante de las paredes exteriores? (M1\_103)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 932

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-8

## 104. La vivienda cuenta con servicios de: a. Energía eléctrica (M1\_104A)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 932

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-2

## 104. La vivienda cuenta con servicios de: b. Acueducto (M1\_104B)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 932

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-2

## **104. La vivienda cuenta con servicios de: c. Alcantarillado (M1\_104C)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## **104. La vivienda cuenta con servicios de: d. Gas natural conectado a red públ (M1\_104D)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## **104. La vivienda cuenta con servicios de: e. Teléfono fijo con línea (M1\_104E)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## **104. La vivienda cuenta con servicios de: f. Recolección de basuras (M1\_104F)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## **105. Incluidos la sala y el comedor ¿De cuántos cuartos en total dispone SU H (M1\_105)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

## 105. Incluidos la sala y el comedor ¿De cuántos cuartos en total dispone SU H (M1\_105)

Archivo: A504\_M1A\_final

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-8

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## 106. ¿En cuántos de estos cuartos duermen las personas del hogar? (M1\_106)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-5

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## 107. ¿Cuál es el principal servicio sanitario con que cuenta el hogar? (M1\_107)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-5

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## 108. El servicio sanitario con que cuenta el hogar es: (M1\_108)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 879  
Inválidos: 53

## 109. ¿De dónde toman principalmente el agua para preparar los alimentos?: (M1\_109)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-9

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0



## **110. ¿Cómo eliminan principalmente la basura en este hogar?: (M1\_110)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-6

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## **111. ¿En dónde prepara los alimentos este hogar? (M1\_111)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-6

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## **112. La cocina o sitio para preparar alimentos es: (M1\_112)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 912  
Inválidos: 20

## **113. ¿Qué energía o combustible utilizan principalmente para cocinar? (M1\_113)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-7

Casos válidos: 912  
Inválidos: 20

## **201. ¿Cuál es el número total de personas en el hogar al que usted pertenece? (M1\_201)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-14

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

### **309. En el ÚLTIMO SEMESTRE DE 2015, ¿este hogar ha recibido alguna ayuda en dine (M1\_309)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

### **310.a. ¿Recibieron ayudas en dinero de parientes, familiares, amigos o vecinos d (M1\_310AA)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-1

Casos válidos: 471  
Inválidos: 461

### **310.b. ¿Recibieron ayudas en especie de parientes, familiares, amigos o vecinos (M1\_310BA)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-1

Casos válidos: 471  
Inválidos: 461

### **311. En el ÚLTIMO SEMESTRE DE 2015, ¿el hogar recibió ingresos adicionales por c (M1\_311)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

### **312.a. ¿Recibieron ayudas en dinero por otros conceptos el ÚLTIMO SEMESTRE DE 20 (M1\_312AA)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

### **312.a. ¿Recibieron ayudas en dinero por otros conceptos el ÚLTIMO SEMESTRE DE 20 (M1\_312AA)**

Archivo: A504\_M1A\_final

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-1

Casos válidos: 63  
Inválidos: 869

### **312.b. ¿Recibieron ayudas en especie por otros conceptos el ÚLTIMO SEMESTRE DE 2 (M1\_312BA)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-1

Casos válidos: 63  
Inválidos: 869

### **312.b. ¿En total cuánto recibieron en especie en dinero por otros conceptos el Ú (M1\_312BB)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 100000-1180000

Casos válidos: 4  
Inválidos: 928  
Mínimo: 100000  
Máximo: 1180000  
Mean: 495000  
Standard deviation: 487271.3

### **313. 1. Durante el ÚLTIMO MES el hogar gastó en: - a. Alimentos y bebidas no alc (M1\_313\_1A)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

### **313. 2. Durante el ÚLTIMO MES ¿Cuánto gastó el hogar en: - a. Alimentos y bebida (M1\_313\_2A)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

### **313. 2. Durante el ÚLTIMO MES ¿Cuánto gastó el hogar en: - a. Alimentos y bebida (M1\_313\_2A)**

Archivo: A504\_M1A\_final

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 5000-1600000

Casos válidos: 897  
Inválidos: 35  
Mínimo: 5000  
Máximo: 1600000  
Mean: 254288.8  
Standard deviation: 187282.5

### **313. 1. Durante el ÚLTIMO MES el hogar gastó en: - b. Transporte (M1\_313\_1B)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

### **313. 2. Durante el ÚLTIMO MES ¿Cuánto gastó el hogar en: - b. Transporte (M1\_313\_2B)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 2000-900000

Casos válidos: 541  
Inválidos: 391  
Mínimo: 2000  
Máximo: 900000  
Mean: 72914.4  
Standard deviation: 89896.3

### **313. 1. Durante el ÚLTIMO MES el hogar gastó en: - c. Alojamiento, administració (M1\_313\_1C)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

### **313. 2. Durante el ÚLTIMO MES ¿Cuánto gastó el hogar en: - c. Alojamiento, admin (M1\_313\_2C)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

### **313. 2. Durante el ÚLTIMO MES ¿Cuánto gastó el hogar en: - c. Alojamiento, admin (M1\_313\_2C)**

Archivo: A504\_M1A\_final

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 20000-1100000

Casos válidos: 154  
Inválidos: 778  
Mínimo: 20000  
Máximo: 1100000  
Mean: 223192.9  
Standard deviation: 158039.1

### **313. 1. Durante el ÚLTIMO MES el hogar gastó en: - d. Agua, acueducto, electrici (M1\_313\_1D)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

### **313. 2. Durante el ÚLTIMO MES ¿Cuánto gastó el hogar en: - d. Agua, acueducto, e (M1\_313\_2D)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1800-407000

Casos válidos: 800  
Inválidos: 132  
Mínimo: 1800  
Máximo: 407000  
Mean: 79512.4  
Standard deviation: 64522.8

### **313. 1. Durante el ÚLTIMO MES el hogar gastó en: e. Minutos de celular, factura (M1\_313\_1E)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

### **313. 2. Durante el ÚLTIMO MES ¿Cuánto gastó el hogar en: - e. Minutos de celular (M1\_313\_2E)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

### **313. 2. Durante el ÚLTIMO MES ¿Cuánto gastó el hogar en: - e. Minutos de celular (M1\_313\_2E)**

Archivo: A504\_M1A\_final

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1000-320000

Casos válidos: 558  
Inválidos: 374  
Mínimo: 1000  
Máximo: 320000  
Mean: 27762.7  
Standard deviation: 35429.1

### **313. 1. Durante el ÚLTIMO MES el hogar gastó en: - f. Artículos de aseo del hoga (M1\_313\_1F)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

### **313. 2. Durante el ÚLTIMO MES ¿Cuánto gastó el hogar en: - f. Artículos de aseo (M1\_313\_2F)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 2000-600000

Casos válidos: 844  
Inválidos: 88  
Mínimo: 2000  
Máximo: 600000  
Mean: 38762.7  
Standard deviation: 40626

### **314. 1. Durante el AÑO 2015 el hogar gastó en: - a. Prendas de vestir y calzado (M1\_314\_1A)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

### **314. 2. Durante el AÑO 2015 ¿Cuánto gastó el hogar en: - a. Prendas de vestir y (M1\_314\_2A)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

## **314. 2. Durante el AÑO 2015 ¿Cuánto gastó el hogar en: - a. Prendas de vestir y (M1\_314\_2A)**

Archivo: A504\_M1A\_final

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 10000-3000000

Casos válidos: 439  
Inválidos: 493  
Mínimo: 10000  
Máximo: 3000000  
Mean: 341701.1  
Standard deviation: 365116.8

## **314. 1. Durante el AÑO 2015 el hogar gastó en: - b. Educación (matrícula, pensió (M1\_314\_1B)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## **314. 2. Durante el AÑO 2015 ¿Cuánto gastó el hogar en: - b. Educación (matrícula (M1\_314\_2B)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 10000-3750000

Casos válidos: 268  
Inválidos: 664  
Mínimo: 10000  
Máximo: 3750000  
Mean: 311522.4  
Standard deviation: 462204.6

## **314. 1. Durante el AÑO 2015 el hogar gastó en: - c. Compra y/o reparación de mue (M1\_314\_1C)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## **314. 2. Durante el AÑO 2015 ¿Cuánto gastó el hogar en: - c. Compra y/o reparació (M1\_314\_2C)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

## 314. 2. Durante el AÑO 2015 ¿Cuánto gastó el hogar en: - c. Compra y/o reparació (M1\_314\_2C)

Archivo: A504\_M1A\_final

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 12000-5000000

Casos válidos: 36  
Inválidos: 896  
Mínimo: 12000  
Máximo: 5000000  
Mean: 393194.4  
Standard deviation: 849323.5

## 314. 1. Durante el AÑO 2015 el hogar gastó en: - d. Compra y/o reparación de ele (M1\_314\_1D)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## 314. 2. Durante el AÑO 2015 ¿Cuánto gastó el hogar en: - d. Compra y/o reparació (M1\_314\_2D)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 10000-1960000

Casos válidos: 47  
Inválidos: 885  
Mínimo: 10000  
Máximo: 1960000  
Mean: 332936.2  
Standard deviation: 485722.6

## 314. 1. Durante el AÑO 2015 el hogar gastó en: - e. Arreglos de la vivienda (M1\_314\_1E)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## 314. 2. Durante el AÑO 2015 ¿Cuánto gastó el hogar en: - e. Arreglos de la vivie (M1\_314\_2E)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general



## **314. 2. Durante el AÑO 2015 ¿Cuánto gastó el hogar en: - e. Arreglos de la vivie (M1\_314\_2E)**

Archivo: A504\_M1A\_final

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 5000-14000000

Casos válidos: 133  
Inválidos: 799  
Mínimo: 5000  
Máximo: 14000000  
Mean: 1043195.5  
Standard deviation: 2105962.7

## **314. 1. Durante el AÑO 2015 el hogar gastó en: - f. Compra y/o mantenimiento de (M1\_314\_1F)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## **314. 2. Durante el AÑO 2015 ¿Cuánto gastó el hogar en: - f. Compra y/o mantenimi (M1\_314\_2F)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 12000-19000000

Casos válidos: 40  
Inválidos: 892  
Mínimo: 12000  
Máximo: 19000000  
Mean: 888500  
Standard deviation: 3045313.7

## **314. 1. Durante el AÑO 2015 el hogar gastó en: - g. Impuestos y seguros (M1\_314\_1G)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## **314. 2. Durante el AÑO 2015 ¿Cuánto gastó el hogar en: - g. Impuestos y seguros (M1\_314\_2G)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

## 314. 2. Durante el AÑO 2015 ¿Cuánto gastó el hogar en: - g. Impuestos y seguros (M1\_314\_2G)

Archivo: A504\_M1A\_final

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 4000-2298708

Casos válidos: 243  
Inválidos: 689  
Mínimo: 4000  
Máximo: 2298708  
Mean: 212465.4  
Standard deviation: 335701.1

## 314. 1. Durante el AÑO 2015 el hogar gastó en: - h. Actividades productivas (ins (M1\_314\_1H)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## 314. 2. Durante el AÑO 2015 ¿Cuánto gastó el hogar en: - h. Actividades producti (M1\_314\_2H)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 14000-20000000

Casos válidos: 152  
Inválidos: 780  
Mínimo: 14000  
Máximo: 20000000  
Mean: 1782398.5  
Standard deviation: 3456571.5

## 314. 1. Durante el AÑO 2015 el hogar gastó en: - i. Salud (citas médicas, medica (M1\_314\_1I)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## 314. 2. Durante el AÑO 2015 ¿Cuánto gastó el hogar en: - i. Salud (citas médicas (M1\_314\_2I)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

## 314. 2. Durante el AÑO 2015 ¿Cuánto gastó el hogar en: - i. Salud (citas médicas (M1\_314\_2I)

Archivo: A504\_M1A\_final

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 5000-5000000

Casos válidos: 288  
Inválidos: 644  
Mínimo: 5000  
Máximo: 5000000  
Mean: 361230.9  
Standard deviation: 678050.5

## 314. 1. Durante el AÑO 2015 el hogar gastó en: - j. Diversión, entretenimiento, (M1\_314\_1J)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## 314. 2. Durante el AÑO 2015 ¿Cuánto gastó el hogar en: - j. Diversión, entreti (M1\_314\_2J)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 20000-3600000

Casos válidos: 104  
Inválidos: 828  
Mínimo: 20000  
Máximo: 3600000  
Mean: 338471.2  
Standard deviation: 459079

## 314. 1. Durante el AÑO 2015 el hogar gastó en: - k. Otros bienes y servicios (M1\_314\_1K)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## 314. 2. Durante el AÑO 2015 ¿Cuánto gastó el hogar en: - k. Otros bienes y servi (M1\_314\_2K)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

## 314. 2. Durante el AÑO 2015 ¿Cuánto gastó el hogar en: - k. Otros bienes y servi (M1\_314\_2K)

Archivo: A504\_M1A\_final

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 24000-5500000

Casos válidos: 22  
Inválidos: 910  
Mínimo: 24000  
Máximo: 5500000  
Mean: 1028931.8  
Standard deviation: 1629074.6

## 315. ¿Los ingresos recibidos en el ÚLTIMO MES fueron suficientes para cubrir sus (M1\_315)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## 316. En su opinión, ¿Cuál es el ingreso mensual mínimo requerido para satisfacer (M1\_316)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 100000-5000000

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0  
Mínimo: 100000  
Máximo: 5000000  
Mean: 814616.6  
Standard deviation: 564004.3

## 317. En los ÚLTIMOS 30 DÍAS ¿Algún miembro de este hogar dejó de desayunar, almo (M1\_317)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## 318. Durante el último semestre de 2015, ¿el hogar destinó alguna área de la viv (M1\_318)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

### **318. Durante el último semestre de 2015, ¿el hogar destinó alguna área de la viv (M1\_318)**

Archivo: A504\_M1A\_final

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

### **319. a. Durante el último semestre de 2015, ¿El hogar desarrolló Actividades pec (M1\_319A)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 159  
Inválidos: 773

### **320. a. ¿Destinó parte de la producción de esta actividad para el consumo del ho (M1\_320A)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 27  
Inválidos: 905

### **321. a.Cuál es el valor estimado de los Ingresos por venta que habría recibido (M1\_321A)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 10000-1000000

Casos válidos: 20  
Inválidos: 912  
Mínimo: 10000  
Máximo: 1000000  
Mean: 197150  
Standard deviation: 229416.5

### **319. b. Durante el último semestre de 2015, ¿El hogar desarrolló Actividades agr (M1\_319B)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

### **319. b. Durante el último semestre de 2015, ¿El hogar desarrolló Actividades agr (M1\_319B)**

Archivo: A504\_M1A\_final

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 159  
Inválidos: 773

### **320. b. ¿Destinó parte de la producción de esta actividad para el consumo del ho (M1\_320B)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 92  
Inválidos: 840

### **321. b. Cuál es el valor estimado de los Ingresos por venta que habría recibido (M1\_321B)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 5000-5000000

Casos válidos: 81  
Inválidos: 851  
Mínimo: 5000  
Máximo: 5000000  
Mean: 486765.4  
Standard deviation: 744417.4

### **319. c. Durante el último semestre de 2015, ¿El hogar desarrolló Otras actividad (M1\_319C)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 159  
Inválidos: 773

### **319. c. Otras actividades ¿Cuáles? (M1\_319CU)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 30

Casos válidos: 45  
Inválidos: 0

### **320. c. ¿Destinó parte de la producción de esta actividad para el consumo del ho (M1\_320C)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 45  
Inválidos: 887

### **321. c. Cuál es el valor estimado de los Ingresos por venta que habría recibido (M1\_321C)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 10000-2000000

Casos válidos: 33  
Inválidos: 899  
Mínimo: 10000  
Máximo: 2000000  
Mean: 405939.4  
Standard deviation: 512509.1

### **401. De acuerdo con su cultura, pueblo o rasgos físicos ¿Usted es o se reconoce (M1\_401)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-6

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

### **402. Diría usted que su salud es: (M1\_402)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-5

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

### **403. Usted tiene limitaciones permanentes para: a. ¿Moverse o caminar? (M1\_403A)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

### **403. Usted tiene limitaciones permanentes para: a. ¿Moverse o caminar? (M1\_403A)**

Archivo: A504\_M1A\_final

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

### **403. Usted tiene limitaciones permanentes para: b. ¿Usar sus brazos y manos? (M1\_403B)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

### **403. Usted tiene limitaciones permanentes para: c. ¿Ver, a pesar de usar lentes (M1\_403C)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

### **403. Usted tiene limitaciones permanentes para: d. ¿Oír, aún con aparatos especi (M1\_403D)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

### **403. Usted tiene limitaciones permanentes para: e. ¿Hablar? (M1\_403E)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**



### **403. Usted tiene limitaciones permanentes para: e. ¿Hablar? (M1\_403E)**

Archivo: A504\_M1A\_final

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

### **403. Usted tiene limitaciones permanentes para: f. ¿Entender o aprender? (M1\_403F)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

### **403. Usted tiene limitaciones permanentes para: g. ¿Relacionarse con los demás p (M1\_403G)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

### **403. Usted tiene limitaciones permanentes para: h. ¿Bañarse, vestirse, alimentar (M1\_403H)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

### **403. Usted tiene limitaciones permanentes para: i. ¿otra limitación permanente? (M1\_403I)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

### **403. Usted tiene limitaciones permanentes para: i. ¿otra limitación permanente? (M1\_403I)**

Archivo: A504\_M1A\_final

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

### **405. a. ¿Tiene dificultad al levantarse de una silla después de estar sentado(a) (M1\_405A)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-4

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

### **405. b. ¿Tiene dificultad para extender sus brazos más arriba de sus hombros? (M1\_405B)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-4

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

### **406. a. ¿Maneja su propio dinero? (M1\_406A)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-4

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

### **406. b. ¿Puede ir de compras solo(a)? (M1\_406B)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-4

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

### **406. c. ¿Puede preparar su comida solo(a)? (M1\_406C)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta

Casos válidos: 932

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-4

### **406. d. ¿Toma sus propios medicamentos? (M1\_406D)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta

Casos válidos: 932

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-4

### **406. e. ¿Es capaz de andar por el vecindario y volver a casa solo(a)? (M1\_406E)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta

Casos válidos: 932

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-4

### **406. f. ¿Puede caminar por la habitación solo(a)? (M1\_406F)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta

Casos válidos: 932

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-4

### **406. g. ¿Puede usar el teléfono? (M1\_406G)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta

Casos válidos: 932

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-4

## 406. h. ¿Puede abrir y cerrar ventanas? (M1\_406H)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 932

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-4

## 406. i. ¿Puede encender y apagar la radio y TV? (M1\_406I)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 932

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-4

## 406. j. ¿Puede encender y apagar la luz solo(a)? (M1\_406J)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 932

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-4

## 406. k. ¿Manipula llaves? (M1\_406K)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 932

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-4

## 406. l. ¿Puede cortar sus uñas? (M1\_406L)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 932

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-4

## **406. m. ¿Puede hacer trabajo liviano en casa como lavar los platos? (M1\_406M)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-4

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## **406. n. ¿Puede hacer trabajo pesado en casa como lavar el piso o paredes? (M1\_406N)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-4

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## **407. ¿Tiene usted teléfono celular? (M1\_407)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## **408. ¿Para qué utiliza usted el celular? - a. Recibir o hacer llamadas (M1\_408A)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 594  
Inválidos: 338

## **408. ¿Para qué utiliza usted el celular? - b. Enviar o recibir mensajes de texto (M1\_408B)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

## **408. ¿Para qué utiliza usted el celular? - b. Enviar o recibir mensajes de texto (M1\_408B)**

Archivo: A504\_M1A\_final

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 594  
Inválidos: 338

## **408. ¿Para qué utiliza usted el celular? - c. Consultar correo electrónico o nav (M1\_408C)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 594  
Inválidos: 338

## **409. a. Usted hace uso del: a. Televisor (M1\_409\_1A)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## **409. b. ¿Puede elegir que ver, escuchar o consultar en el Televisor libremente? (M1\_409\_2A)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 747  
Inválidos: 185

## **409. c. Por qué no hace uso del Televisor? (M1\_409\_3A)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-4

Casos válidos: 185  
Inválidos: 747

### **409. a. Usted hace uso del: b. Radio (M1\_409\_1B)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 932

Inválidos: 0

### **409. b. ¿Puede elegir que ver, escuchar o consultar en el Radio libremente? (M1\_409\_2B)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 604

Inválidos: 328

### **409. c. Por qué no hace uso del Radio? (M1\_409\_3B)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-4

Casos válidos: 328

Inválidos: 604

### **409. a. Usted hace uso del: c. Computador (M1\_409\_1C)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 932

Inválidos: 0

### **409. b. ¿Puede elegir que ver, escuchar o consultar en el Computador libremente? (M1\_409\_2C)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 11

Inválidos: 921

### **409. c. Por qué no hace uso del Computador? (M1\_409\_3C)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-4

Casos válidos: 921

Inválidos: 11

### **409. a. Usted hace uso del: d. Periódico (M1\_409\_1D)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 932

Inválidos: 0

### **409. b. ¿Puede elegir que ver, escuchar o consultar en el Periódico libremente? (M1\_409\_2D)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 285

Inválidos: 647

### **409. c. Por qué no hace uso del Periódico? (M1\_409\_3D)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-4

Casos válidos: 647

Inválidos: 285

### **410. ¿Recibe ayudas o apoyo de alguien de su familia? (M1\_410A)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 932

Inválidos: 0



## **410. ¿Recibe ayudas o apoyo de alguien de su familia? - ¿De cuántos familiares? (M1\_410B)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-10

Casos válidos: 875  
Inválidos: 57

## **411. P1. Personas más importantes o que en el concepto del adulto mayor le ayuda (M1\_411\_1A)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 875  
Inválidos: 57

## **411. P1. Personas más importantes o que en el concepto del adulto mayor le ayuda (M1\_411\_1B)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-12

Casos válidos: 581  
Inválidos: 351

## **411. P1. Personas más importantes o que en el concepto del adulto mayor le ayuda (M1\_411\_1D)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-7

Casos válidos: 294  
Inválidos: 638

## **411. P2. Personas más importantes o que en el concepto del adulto mayor le ayuda (M1\_411\_2A)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

## **411. P2. Personas más importantes o que en el concepto del adulto mayor le ayuda (M1\_411\_2A)**

Archivo: A504\_M1A\_final

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-9

Casos válidos: 875  
Inválidos: 57

## **411. P2. Personas más importantes o que en el concepto del adulto mayor le ayuda (M1\_411\_2B)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-8

Casos válidos: 289  
Inválidos: 643

## **411. P2. Personas más importantes o que en el concepto del adulto mayor le ayuda (M1\_411\_2D)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-7

Casos válidos: 461  
Inválidos: 471

## **411. P3. Personas más importantes o que en el concepto del adulto mayor le ayuda (M1\_411\_3A)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-9

Casos válidos: 750  
Inválidos: 182

## **411. P3. Personas más importantes o que en el concepto del adulto mayor le ayuda (M1\_411\_3B)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

### **411. P3. Personas más importantes o que en el concepto del adulto mayor le ayuda (M1\_411\_3B)**

Archivo: A504\_M1A\_final

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-9

Casos válidos: 168  
Inválidos: 764

### **411. P3. Personas más importantes o que en el concepto del adulto mayor le ayuda (M1\_411\_3D)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-7

Casos válidos: 425  
Inválidos: 507

### **412. 1. ¿Cuál de las siguientes ayudas o apoyo recibe de estas personas? a. Dine (M1\_412\_1A)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 875  
Inválidos: 57

### **412. 2. ¿De quién recibe esta ayuda o apoyo \_\_\_? a. Dinero, alojamiento, comida (M1\_412\_2A)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 3

Casos válidos: 829  
Inválidos: 0

### **412. 2. ¿De quién recibe esta ayuda o apoyo \_\_\_? a. Dinero, alojamiento, comida (M1\_412\_2A1)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-1

Casos válidos: 829  
Inválidos: 103

## 412. 2. ¿De quién recibe esta ayuda o apoyo \_\_\_? a. Dinero, alojamiento, comida (M1\_412\_2A2)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-1

Casos válidos: 829  
Inválidos: 103

## 412. 2. ¿De quién recibe esta ayuda o apoyo \_\_\_? a. Dinero, alojamiento, comida (M1\_412\_2A3)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-1

Casos válidos: 829  
Inválidos: 103

## 412. 1. ¿Cuál de las siguientes ayudas o apoyo recibe de estas personas? b. Recí (M1\_412\_1B)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 875  
Inválidos: 57

## 412. 2. ¿De quién recibe esta ayuda o apoyo \_\_\_? b. Recibe cuidado, transporte, (M1\_412\_2B)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 3

Casos válidos: 781  
Inválidos: 0

## 412. 2. ¿De quién recibe esta ayuda o apoyo \_\_\_? b. Recibe cuidado, transporte, (M1\_412\_2B1)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

## 412. 2. ¿De quién recibe esta ayuda o apoyo \_\_\_? b. Recibe cuidado, transporte, (M1\_412\_2B1)

Archivo: A504\_M1A\_final

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-1

Casos válidos: 781  
Inválidos: 151

## 412. 2. ¿De quién recibe esta ayuda o apoyo \_\_\_? b. Recibe cuidado, transporte, (M1\_412\_2B2)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-1

Casos válidos: 781  
Inválidos: 151

## 412. 2. ¿De quién recibe esta ayuda o apoyo \_\_\_? b. Recibe cuidado, transporte, (M1\_412\_2B3)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-1

Casos válidos: 781  
Inválidos: 151

## 412. 1. ¿Cuál de las siguientes ayudas o apoyo recibe de estas personas? c. Le dan (M1\_412\_1C)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 875  
Inválidos: 57

## 412. 2. ¿De quién recibe esta ayuda o apoyo \_\_\_? c. Le dan afecto, le hacen rec (M1\_412\_2C)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 3

Casos válidos: 863  
Inválidos: 0

## **412. 2. ¿De quién recibe esta ayuda o apoyo \_\_\_? c. Le dan afecto, le hacen rec (M1\_412\_2C1)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-1

Casos válidos: 862  
Inválidos: 70

## **412. 2. ¿De quién recibe esta ayuda o apoyo \_\_\_? c. Le dan afecto, le hacen rec (M1\_412\_2C2)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-1

Casos válidos: 862  
Inválidos: 70

## **412. 2. ¿De quién recibe esta ayuda o apoyo \_\_\_? c. Le dan afecto, le hacen rec (M1\_412\_2C3)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-1

Casos válidos: 862  
Inválidos: 70

## **412. 1. ¿Cuál de las siguientes ayudas o apoyo recibe de estas personas? d. Inte (M1\_412\_1D)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 875  
Inválidos: 57

## **412. 2. ¿De quién recibe esta ayuda o apoyo \_\_\_? d. Intercambian experiencias e (M1\_412\_2D)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

## 412. 2. ¿De quién recibe esta ayuda o apoyo \_\_\_? d. Intercambian experiencias e (M1\_412\_2D)

Archivo: A504\_M1A\_final

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 3

Casos válidos: 844  
Inválidos: 0

## 412. 2. ¿De quién recibe esta ayuda o apoyo \_\_\_? d. Intercambian experiencias e (M1\_412\_2D1)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-1

Casos válidos: 844  
Inválidos: 88

## 412. 2. ¿De quién recibe esta ayuda o apoyo \_\_\_? d. Intercambian experiencias e (M1\_412\_2D2)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-1

Casos válidos: 844  
Inválidos: 88

## 412. 2. ¿De quién recibe esta ayuda o apoyo \_\_\_? d. Intercambian experiencias e (M1\_412\_2D3)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-1

Casos válidos: 844  
Inválidos: 88

## 413. Usted hace aportes a sus familiares: a. Con dinero, proporcionando alojamiento (M1\_413A)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

### **413. Usted hace aportes a sus familiares: b. Cuidando a otros miembros del hogar (M1\_413B)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

### **413. Usted hace aportes a sus familiares: c. Con afecto, empatía y reconocimiento (M1\_413C)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

### **413. Usted hace aportes a sus familiares: d. Intercambiando experiencias e infor (M1\_413D)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

### **ENTREVISTADOR: Transcriba la respuesta 8c de la prueba cognitiva. (M1\_8C)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

### **414. ¿Qué tan libre se siente para expresar sus opiniones \_\_\_\_? a. En su casa (M1\_414A)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**



## 414. ¿Qué tan libre se siente para expresar sus opiniones \_\_\_\_? a.

### En su casa (M1\_414A)

Archivo: A504\_M1A\_final

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-5

Casos válidos: 846  
Inválidos: 86

## 414. ¿Qué tan libre se siente para expresar sus opiniones \_\_\_\_? b.

### En su vecinda (M1\_414B)

Archivo: A504\_M1A\_final

#### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-5

Casos válidos: 846  
Inválidos: 86

## 414. ¿Qué tan libre se siente para expresar sus opiniones \_\_\_\_? c.

### Ante desconoc (M1\_414C)

Archivo: A504\_M1A\_final

#### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-5

Casos válidos: 846  
Inválidos: 86

## 414. ¿Qué tan libre se siente para expresar sus opiniones \_\_\_\_? d.

### En su trabajo (M1\_414D)

Archivo: A504\_M1A\_final

#### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-5

Casos válidos: 846  
Inválidos: 86

## 414. ¿Qué tan libre se siente para expresar sus opiniones \_\_\_\_? e.

### En su lugar d (M1\_414E)

Archivo: A504\_M1A\_final

#### Información general

## 414. ¿Qué tan libre se siente para expresar sus opiniones \_\_\_\_? e. En su lugar d (M1\_414E)

Archivo: A504\_M1A\_final

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-5

Casos válidos: 846  
Inválidos: 86

## 415. ¿Alguna vez se ha sentido discriminado(a)? (M1\_415)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 846  
Inválidos: 86

## 416. ¿Hace cuánto? (M1\_416)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-3

Casos válidos: 155  
Inválidos: 777

## 417. ¿Cuál fue la principal razón por la que se sintió discriminado? (M1\_417)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-6

Casos válidos: 155  
Inválidos: 777

## 417. ¿Cuál fue la principal razón por la que se sintió discriminado? Otro ¿Cuál? (M1\_417CU)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 30

Casos válidos: 58  
Inválidos: 0

## 422. ¿En el último año usted ha sido víctima de \_\_\_\_? a.

### Expresiones ofensivas o (M1\_422A)

Archivo: A504\_M1A\_final

#### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-3

Casos válidos: 846  
Inválidos: 86

## 422. ¿En el último año usted ha sido víctima de \_\_\_\_? b. Lesiones personales o a (M1\_422B)

Archivo: A504\_M1A\_final

#### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-3

Casos válidos: 846  
Inválidos: 86

## 422. ¿En el último año usted ha sido víctima de \_\_\_\_? c. Atraco (M1\_422C)

Archivo: A504\_M1A\_final

#### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-3

Casos válidos: 846  
Inválidos: 86

## 423. Por favor dígame quienes han sido los agresores: (M1\_423)

Archivo: A504\_M1A\_final

#### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 5

Casos válidos: 117  
Inválidos: 0

## 423. Por favor dígame quienes han sido los agresores: a. Familiares que viven co (M1\_423A)

Archivo: A504\_M1A\_final

#### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-1

Casos válidos: 117  
Inválidos: 815

## **423. Por favor dígame quienes han sido los agresores: b. Familiares que no viven (M1\_423B)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-1

Casos válidos: 117  
Inválidos: 815

## **423. Por favor dígame quienes han sido los agresores: c. Un no pariente que vive (M1\_423C)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-1

Casos válidos: 117  
Inválidos: 815

## **423. Por favor dígame quienes han sido los agresores: d. Un no pariente que no v (M1\_423D)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-1

Casos válidos: 117  
Inválidos: 815

## **423. Por favor dígame quienes han sido los agresores: e. Otro ¿Quién? (M1\_423E)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-1

Casos válidos: 117  
Inválidos: 815

## **423CU. e. Otro ¿Quién? (M1\_423CU)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 50

Casos válidos: 46  
Inválidos: 0

## 424. ¿Buscó ayuda? (M1\_424)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 117

Inválidos: 815

## 425. ¿A quién o a quiénes acudió para buscar ayuda? (M1\_425)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 4

Casos válidos: 43

Inválidos: 0

## 425. ¿A quién o a quiénes acudió para buscar ayuda? a. A una institución (inspec (M1\_425A)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 43

Inválidos: 889

## 425. ¿A quién o a quiénes acudió para buscar ayuda? b. A un familiar (M1\_425B)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 43

Inválidos: 889

## 425. ¿A quién o a quiénes acudió para buscar ayuda? c. Amigos (M1\_425C)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 43

Inválidos: 889

## **425. ¿A quién o a quiénes acudió para buscar ayuda? d. Otros ¿Quiénes? (M1\_425D)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 43

Inválidos: 889

## **425CU. d. Otros ¿Quiénes? (M1\_425CU)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 50

Casos válidos: 2

Inválidos: 0

## **426. ¿Por qué motivo no buscó ayuda? (M1\_426)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 8

Casos válidos: 74

Inválidos: 0

## **426. ¿Por qué motivo no buscó ayuda? a. No sabe a dónde ir (M1\_426A)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 74

Inválidos: 858

## **426. ¿Por qué motivo no buscó ayuda? b. Por vergüenza y humillación (M1\_426B)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 74

Inválidos: 858

## **426. ¿Por qué motivo no buscó ayuda? c. Es parte de la vida (normal) (M1\_426C)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 74

Inválidos: 858

## **426. ¿Por qué motivo no buscó ayuda? d. Siente que merece el maltrato (M1\_426D)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 74

Inválidos: 858

## **426. ¿Por qué motivo no buscó ayuda? e. Miedo a que lo abandonen (M1\_426E)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 74

Inválidos: 858

## **426. ¿Por qué motivo no buscó ayuda? f. Miedo de recibir más golpes (M1\_426F)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 74

Inválidos: 858

## **426. ¿Por qué motivo no buscó ayuda? g. No cree en la justicia (M1\_426G)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

## **426. ¿Por qué motivo no buscó ayuda? g. No cree en la justicia (M1\_426G)**

Archivo: A504\_M1A\_final

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-1

Casos válidos: 74  
Inválidos: 858

## **426. ¿Por qué motivo no buscó ayuda? h. Otros ¿cuál? (M1\_426H)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-1

Casos válidos: 74  
Inválidos: 858

## **426CU. h. Otros ¿cuál? (M1\_426CU)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 50

Casos válidos: 20  
Inválidos: 0

## **427. ¿Está usted básicamente satisfecho(a) con su vida? (M1\_427)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 846  
Inválidos: 86

## **428. ¿Ha disminuido o abandonado muchos de sus intereses o actividades previas? (M1\_428)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 846  
Inválidos: 86

## **429. ¿Siente que su vida está vacía? (M1\_429)**

Archivo: A504\_M1A\_final



## 429. ¿Siente que su vida está vacía? (M1\_429)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 846

Inválidos: 86

## 430. ¿Se siente aburrido(a) frecuentemente? (M1\_430)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 846

Inválidos: 86

## 431. ¿Está usted de buen ánimo la mayoría del tiempo? (M1\_431)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 846

Inválidos: 86

## 432. ¿Está preocupado o teme que algo malo le vaya a pasar? (M1\_432)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 846

Inválidos: 86

## 433. ¿Se siente feliz la mayor parte del tiempo? (M1\_433)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 846

Inválidos: 86

### **434. ¿Se siente con frecuencia desamparado, que no vale nada o desválido (M1\_434)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 846  
Inválidos: 86

### **435. ¿Prefiere quedarse en casa en vez de salir a hacer cosas nuevas? (M1\_435)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 846  
Inválidos: 86

### **436. ¿Tiene más problemas de la memoria que otras personas de su edad? (M1\_436)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 846  
Inválidos: 86

### **437. ¿Cree usted que es maravilloso estar vivo? (M1\_437)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 846  
Inválidos: 86

### **438. ¿Se siente inútil o despreciable como está usted actualmente? (M1\_438)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

### **438. ¿Se siente inútil o despreciable como está usted actualmente? (M1\_438)**

Archivo: A504\_M1A\_final

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 846  
Inválidos: 86

### **439. ¿Se siente lleno de energía? (M1\_439)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 846  
Inválidos: 86

### **440. ¿Se siente sin esperanza ante su situación actual? (M1\_440)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 846  
Inválidos: 86

### **441. ¿Cree que las otras personas están, en general, mejor que usted? (M1\_441)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 846  
Inválidos: 86

### **501. ¿Sabe usted quién financia o de dónde viene el dinero con el que se pagan l (M1\_501A)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-3

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## 501. ¿Sabe usted quién financia o de dónde viene el dinero con el que se pagan I (M1\_501B)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-3

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## 501. ¿Sabe usted quién financia o de dónde viene el dinero con el que se pagan I (M1\_501C)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-3

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## 501. ¿Sabe usted quién financia o de dónde viene el dinero con el que se pagan I (M1\_501D)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-3

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## 501. ¿Sabe usted quién financia o de dónde viene el dinero con el que se pagan I (M1\_501E)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-3

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## 501. ¿Sabe usted quién financia o de dónde viene el dinero con el que se pagan I (M1\_501F)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

## 501. ¿Sabe usted quién financia o de dónde viene el dinero con el que se pagan I (M1\_501F)

Archivo: A504\_M1A\_final

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-3

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## 501. ¿Sabe usted quién financia o de dónde viene el dinero con el que se pagan I (M1\_501G)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-3

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## 502. ¿Qué tan suficiente considera usted que es la plata o dinero que invierte e (M1\_502)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-3

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## 503. ¿Cuál de los siguientes aspectos cree usted que el Estado debería priorizar (M1\_503)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-6

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## 504. ¿Cuántas comidas completas consume al día? (desayuno, almuerzo y comida) (M1\_504)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

## 504. ¿Cuántas comidas completas consume al día? (desayuno, almuerzo y comida) (M1\_504)

Archivo: A504\_M1A\_final

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-3

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## 505. En los ÚLTIMOS 30 DÍAS ¿Dejó de desayunar, almorzar o cenar por falta de di (M1\_505)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## 506. ENTREVISTADOR: Verifique el tipo de informante (ver pregunta 14) (M1\_506)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## 507. Aproximadamente, ¿desde hace cuánto tiempo recibe el subsidio de Colombia M (M1\_507A)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-10

Casos válidos: 464  
Inválidos: 468

## 507. Aproximadamente, ¿desde hace cuánto tiempo recibe el subsidio de Colombia M (M1\_507B)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

## 507. Aproximadamente, ¿desde hace cuánto tiempo recibe el subsidio de Colombia M (M1\_507B)

Archivo: A504\_M1A\_final

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-11

Casos válidos: 464  
Inválidos: 468

## 509. ¿Recibe cada dos meses el subsidio de Colombia Mayor? (M1\_509)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 464  
Inválidos: 468

## 510. ¿Con frecuencia recibe el subsidio de Colombia Mayor? (M1\_510)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-4

Casos válidos: 1  
Inválidos: 931

## 510. ¿Con frecuencia recibe el subsidio de Colombia Mayor? - Otra ¿Cuál? (M1\_510CU)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 30

Casos válidos: 0  
Inválidos: 0

## 511. ¿Cuánto es el monto del subsidio que recibió, en el último pago, del Progra (M1\_511)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 80000-240000

Casos válidos: 464  
Inválidos: 468  
Mínimo: 80000  
Máximo: 240000  
Mean: 131831.9  
Standard deviation: 34035.4

## **512. ¿La frecuencia del subsidio es apropiada para sus necesidades? (M1\_512)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 464

Inválidos: 468

## **513. Si le garantizaran que recibe una cantidad de dinero fija al año, ¿con qué (M1\_513)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-5

Casos válidos: 464

Inválidos: 468

## **514. ¿El ingreso permanente del hogar es exclusivamente lo que recibe del subsid (M1\_514)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 464

Inválidos: 468

## **515. El subsidio recibido en dinero en el último pago lo administra: (M1\_515)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-5

Casos válidos: 464

Inválidos: 468

## **516. El subsidio recibido en dinero en el último pago lo: (M1\_516)**

Archivo: A504\_M1A\_final

### **Información general**



## 516. El subsidio recibido en dinero en el último pago lo: (M1\_516)

Archivo: A504\_M1A\_final

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-3

Casos válidos: 457  
Inválidos: 475

## 517. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv (M1\_517A)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-150000

Casos válidos: 196  
Inválidos: 736  
Mínimo: 0  
Máximo: 150000  
Mean: 33418.4  
Standard deviation: 37780.2

## 517. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv (M1\_517B)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-150000

Casos válidos: 196  
Inválidos: 736  
Mínimo: 0  
Máximo: 150000  
Mean: 7204.1  
Standard deviation: 17567.8

## 517. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv (M1\_517C)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-200000

Casos válidos: 196  
Inválidos: 736  
Mínimo: 0  
Máximo: 200000  
Mean: 3469.4  
Standard deviation: 20907.7

## 517. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv (M1\_517D)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

## 517. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv (M1\_517D)

Archivo: A504\_M1A\_final

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-89000

Casos válidos: 196  
Inválidos: 736  
Mínimo: 0  
Máximo: 89000  
Mean: 5299.5  
Standard deviation: 16225.8

## 517. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv (M1\_517E)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-46000

Casos válidos: 196  
Inválidos: 736  
Mínimo: 0  
Máximo: 46000  
Mean: 750  
Standard deviation: 4694.1

## 517. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv (M1\_517F)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-130000

Casos válidos: 196  
Inválidos: 736  
Mínimo: 0  
Máximo: 130000  
Mean: 9015.3  
Standard deviation: 18565.3

## 517. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv (M1\_517G)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-150000

Casos válidos: 196  
Inválidos: 736  
Mínimo: 0  
Máximo: 150000  
Mean: 11596.9  
Standard deviation: 27820.8

## 517. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv (M1\_517H)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

## 517. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv (M1\_517H)

Archivo: A504\_M1A\_final

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

Casos válidos: 196  
Inválidos: 736

## 517. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv (M1\_517I)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-50000

Casos válidos: 196  
Inválidos: 736  
Mínimo: 0  
Máximo: 50000  
Mean: 255.1  
Standard deviation: 3571.4

## 517. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv (M1\_517J)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-50000

Casos válidos: 196  
Inválidos: 736  
Mínimo: 0  
Máximo: 50000  
Mean: 459.2  
Standard deviation: 4562.2

## 517. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv (M1\_517K)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

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

Casos válidos: 196  
Inválidos: 736

## 517. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv (M1\_517L)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

## 517. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv (M1\_517L)

Archivo: A504\_M1A\_final

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

Casos válidos: 196  
Inválidos: 736

## 517. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv (M1\_517M)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-75000

Casos válidos: 196  
Inválidos: 736  
Mínimo: 0  
Máximo: 75000  
Mean: 382.7  
Standard deviation: 5357.1

## 517. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv (M1\_517N)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-40000

Casos válidos: 196  
Inválidos: 736  
Mínimo: 0  
Máximo: 40000  
Mean: 459.2  
Standard deviation: 3828.8

## 517. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv (M1\_517O)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-150000

Casos válidos: 196  
Inválidos: 736  
Mínimo: 0  
Máximo: 150000  
Mean: 18000  
Standard deviation: 35454.8

## 517. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv (M1\_517P)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

## 517. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv (M1\_517P)

Archivo: A504\_M1A\_final

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-140000

Casos válidos: 196  
Inválidos: 736  
Mínimo: 0  
Máximo: 140000  
Mean: 2882.7  
Standard deviation: 15224.2

## 517. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv (M1\_517Q)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-120000

Casos válidos: 196  
Inválidos: 736  
Mínimo: 0  
Máximo: 120000  
Mean: 4599.5  
Standard deviation: 16145.5

## 518. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv (M1\_518A)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-150000

Casos válidos: 266  
Inválidos: 666  
Mínimo: 0  
Máximo: 150000  
Mean: 56056.4  
Standard deviation: 45664.9

## 518. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv (M1\_518B)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-87000

Casos válidos: 266  
Inválidos: 666  
Mínimo: 0  
Máximo: 87000  
Mean: 4430.1  
Standard deviation: 12207.4

## 518. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv (M1\_518C)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

## 518. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv (M1\_518C)

Archivo: A504\_M1A\_final

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-150000

Casos válidos: 266  
Inválidos: 666  
Mínimo: 0  
Máximo: 150000  
Mean: 4740.6  
Standard deviation: 22823.6

## 518. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv (M1\_518D)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-150000

Casos válidos: 266  
Inválidos: 666  
Mínimo: 0  
Máximo: 150000  
Mean: 15667.3  
Standard deviation: 31611.9

## 518. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv (M1\_518E)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-150000

Casos válidos: 266  
Inválidos: 666  
Mínimo: 0  
Máximo: 150000  
Mean: 872.2  
Standard deviation: 9635.2

## 518. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv (M1\_518F)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-60000

Casos válidos: 266  
Inválidos: 666  
Mínimo: 0  
Máximo: 60000  
Mean: 3617.3  
Standard deviation: 10015.4

## 518. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv (M1\_518G)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

## 518. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv (M1\_518G)

Archivo: A504\_M1A\_final

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-120000

Casos válidos: 266  
Inválidos: 666  
Mínimo: 0  
Máximo: 120000  
Mean: 1710.5  
Standard deviation: 12045

## 518. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv (M1\_518H)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-40000

Casos válidos: 266  
Inválidos: 666  
Mínimo: 0  
Máximo: 40000  
Mean: 282  
Standard deviation: 3252.8

## 518. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv (M1\_518I)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-40000

Casos válidos: 266  
Inválidos: 666  
Mínimo: 0  
Máximo: 40000  
Mean: 150.4  
Standard deviation: 2452.6

## 518. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv (M1\_518J)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-150000

Casos válidos: 266  
Inválidos: 666  
Mínimo: 0  
Máximo: 150000  
Mean: 1101.5  
Standard deviation: 10665.8

## 518. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv (M1\_518K)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

## 518. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv (M1\_518K)

Archivo: A504\_M1A\_final

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-100000

Casos válidos: 266  
Inválidos: 666  
Mínimo: 0  
Máximo: 100000  
Mean: 488.8  
Standard deviation: 6394.7

## 518. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv (M1\_518L)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

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

Casos válidos: 266  
Inválidos: 666

## 518. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv (M1\_518M)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-50000

Casos válidos: 266  
Inválidos: 666  
Mínimo: 0  
Máximo: 50000  
Mean: 462.4  
Standard deviation: 4115.4

## 518. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv (M1\_518N)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-112000

Casos válidos: 266  
Inválidos: 666  
Mínimo: 0  
Máximo: 112000  
Mean: 2191.7  
Standard deviation: 12497.1

## 518. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv (M1\_518O)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general



## 518. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv (M1\_518O)

Archivo: A504\_M1A\_final

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-100000

Casos válidos: 266  
Inválidos: 666  
Mínimo: 0  
Máximo: 100000  
Mean: 2590.2  
Standard deviation: 12456.8

## 518. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv (M1\_518P)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-30000

Casos válidos: 266  
Inválidos: 666  
Mínimo: 0  
Máximo: 30000  
Mean: 282  
Standard deviation: 2342.3

## 518. Del subsidio recibido en dinero en el último pago, ¿Cuánto utilizó exclusiv (M1\_518Q)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-100000

Casos válidos: 266  
Inválidos: 666  
Mínimo: 0  
Máximo: 100000  
Mean: 1323.3  
Standard deviation: 9366.4

## 519. ¿Del último subsidio recibido, utilizó el dinero en gastos diferentes a los (M1\_519A)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 457  
Inválidos: 475

## 519. ¿Del último subsidio recibido, utilizó el dinero en gastos diferentes a los (M1\_519BCU)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

## 519. ¿Del último subsidio recibido, utilizó el dinero en gastos diferentes a los (M1\_519BCU)

Archivo: A504\_M1A\_final

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 50

Casos válidos: 31  
Inválidos: 0

## 519. ¿Del último subsidio recibido, utilizó el dinero en gastos diferentes a los (M1\_519C)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 10000-140000

Casos válidos: 31  
Inválidos: 901  
Mínimo: 10000  
Máximo: 140000  
Mean: 45483.9  
Standard deviation: 33152

## 520. En general, considera que la calidad de la atención por parte de la entidad (M1\_520)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-5

Casos válidos: 464  
Inválidos: 468

## 521. En general, considera que los subsidios de Colombia Mayor cubren: (M1\_521)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-4

Casos válidos: 464  
Inválidos: 468

## NIM (NIM)

Archivo: A504\_M1A\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 3

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

### **310.a. ¿En total cuánto recibieron en dinero por estas ayudas de parientes (M1\_310AB)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 27

Decimales: 0

Rango: 1-6

Casos válidos: 321

Inválidos: 611

### **310.b. ¿En total cuánto recibieron en especie por estas ayudas de parientes (M1\_310BB)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 27

Decimales: 0

Rango: 1-6

Casos válidos: 320

Inválidos: 612

### **312.a. ¿En total cuánto recibieron en dinero en dinero por otros conceptos (M1\_312AB)**

Archivo: A504\_M1A\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 27

Decimales: 0

Rango: 1-5

Casos válidos: 60

Inválidos: 872

## 202. No. de orden (M1\_202)

Archivo: A504\_M1B\_final

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-14

Casos válidos: 3222

Inválidos: 0

## 203. ¿Es el adulto Mayor de la lista (M1\_203AA)

Archivo: A504\_M1B\_final

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 3222

Inválidos: 0

## 204. Parentesco. (M1\_204)

Archivo: A504\_M1B\_final

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-13

Casos válidos: 3222

Inválidos: 0

## 204. Parentesco - Otro pariente o no pariente ¿Cuál? (M1\_204CU)

Archivo: A504\_M1B\_final

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 40

Casos válidos: 57

Inválidos: 0

## 205. ¿Cuál es el sexo de \_\_\_? (M1\_205)

Archivo: A504\_M1B\_final

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 3222

Inválidos: 0

## 206. Edad en años cumplidos - ENTREVISTADOR: Para menores de 1 año (M1\_206)

Archivo: A504\_M1B\_final

## 206. Edad en años cumplidos - ENTREVISTADOR: Para menores de 1 año (M1\_206)

Archivo: A504\_M1B\_final

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-98

Casos válidos: 3222  
Inválidos: 0  
Mínimo: 0  
Máximo: 98  
Mean: 46.5  
Standard deviation: 25.8

## 206a. ENTREVISTADOR: Formule esta pregunta si en P9 la respuesta es 1 ¿Es la pe (M1\_206A)

Archivo: A504\_M1B\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 327  
Inválidos: 2895

## 207. ¿Cuál es el estado civil de \_\_\_? - ENTREVISTADOR: Para menores de 10 años (M1\_207)

Archivo: A504\_M1B\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-6

Casos válidos: 3222  
Inválidos: 0

## 208. ¿\_\_ se encuentra afiliado(a) como cotizante o beneficiario de algún régimen (M1\_208)

Archivo: A504\_M1B\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-5

Casos válidos: 3222  
Inválidos: 0

## 209. ¿\_\_ está afiliado como cotizante o es beneficiario? - ENTREVISTADOR: Form (M1\_209)

Archivo: A504\_M1B\_final

### Información general

## 209. ¿\_\_ está afiliado como cotizante o es beneficiario? -

### ENTREVISTADOR: Form (M1\_209)

Archivo: A504\_M1B\_final

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 376  
Inválidos: 2846

## 210. ¿\_\_\_ está cotizando actualmente a pensión o es pensionado?

### - ENTREVISTADO (M1\_210)

Archivo: A504\_M1B\_final

#### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-3

Casos válidos: 2666  
Inválidos: 556

## 211. ¿En el último MES \_\_ ha solicitado atención en salud?

### (M1\_211)

Archivo: A504\_M1B\_final

#### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 3222  
Inválidos: 0

## 212. ¿En el último MES le han negado la atención en salud a \_\_\_?

### (M1\_212)

Archivo: A504\_M1B\_final

#### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 990  
Inválidos: 2232

## 212.a. ENTREVISTADOR: ¿\_\_\_\_\_ tiene: (M1\_212A)

Archivo: A504\_M1B\_final

#### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-3

Casos válidos: 3222  
Inválidos: 0

## 213. ¿En qué actividad ocupó \_\_\_ la mayor parte del tiempo la semana pasada? (M1\_213)

Archivo: A504\_M1B\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-9

Casos válidos: 2907  
Inválidos: 315

## 214. ¿Además de lo anterior, \_\_\_ realizó la SEMANA PASADA alguna actividad paga (M1\_214)

Archivo: A504\_M1B\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 1646  
Inválidos: 1576

## 215. ¿\_\_\_ trabajó la SEMANA PASADA en un negocio fuera de la vivienda o colaboró (M1\_215)

Archivo: A504\_M1B\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 1515  
Inválidos: 1707

## 216. ¿\_\_\_ hizo alguna diligencia para buscar trabajo durante la última semana? (M1\_216)

Archivo: A504\_M1B\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 1481  
Inválidos: 1741

## 217. ¿\_\_\_ durante cuánto tiempo ha buscado trabajo? (en meses) (M1\_217)

Archivo: A504\_M1B\_final

### Información general

## 217. ¿\_\_\_ durante cuánto tiempo ha buscado trabajo? (en meses) (M1\_217)

Archivo: A504\_M1B\_final

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-60

Casos válidos: 71  
Inválidos: 3151  
Mínimo: 1  
Máximo: 60  
Mean: 8.1  
Standard deviation: 11.2

## 218. ¿\_\_\_ hizo alguna diligencia durante los últimos 12 meses para buscar trabaj (M1\_218)

Archivo: A504\_M1B\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 1410  
Inválidos: 1812

## 219. En este trabajo \_\_\_ es (M1\_219)

Archivo: A504\_M1B\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-5

Casos válidos: 1236  
Inválidos: 1986

## 221. ¿Durante el MES pasado \_\_\_ recibió ingresos en especie (alimentos, viviend (M1\_221)

Archivo: A504\_M1B\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 514  
Inválidos: 2708

## 222. ¿Cuánto es el valor estimado total de estos otros ingresos durante el mes p (M1\_222)

Archivo: A504\_M1B\_final

### Información general



## 222. ¿Cuánto es el valor estimado total de estos otros ingresos durante el mes p (M1\_222)

Archivo: A504\_M1B\_final

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 10000-500000

Casos válidos: 61  
Inválidos: 3161  
Mínimo: 10000  
Máximo: 500000  
Mean: 89475.4  
Standard deviation: 78520.4

## 223. ¿Durante los últimos 12 MESES \_\_\_\_\_ recibió bonificaciones, primas o pagos (M1\_223)

Archivo: A504\_M1B\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 514  
Inválidos: 2708

## 224. ¿Cuánto es el valor estimado TOTAL en los últimos 12 meses de estos otros p (M1\_224)

Archivo: A504\_M1B\_final

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 50000-3000000

Casos válidos: 58  
Inválidos: 3164  
Mínimo: 50000  
Máximo: 3000000  
Mean: 561876.2  
Standard deviation: 560759

## 226. ¿El mes pasado \_\_\_ recibió algún ingreso por concepto de trabajo? (diferent (M1\_226)

Archivo: A504\_M1B\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 2742  
Inválidos: 480

## 228. ¿ \_\_\_ sabe leer y escribir? (M1\_228)

Archivo: A504\_M1B\_final

### Información general

## 228. ¿\_\_\_ sabe leer y escribir? (M1\_228)

Archivo: A504\_M1B\_final

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 3058

Inválidos: 164

## 229.a. ¿Cuál es su nivel educativo más alto alcanzado? (M1\_229A)

Archivo: A504\_M1B\_final

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-8

Casos válidos: 3222

Inválidos: 0

## 229.b. ¿Cuál es el último grado aprobado en ese nivel? (M1\_229B)

Archivo: A504\_M1B\_final

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-8

Casos válidos: 2639

Inválidos: 583

## 230. ENTREVISTADOR: ¿\_\_\_\_\_ tiene: (M1\_230)

Archivo: A504\_M1B\_final

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-3

Casos válidos: 3222

Inválidos: 0

## 231. ¿Actualmente\_\_\_ asiste a un establecimiento educativo de educación forma (M1\_231)

Archivo: A504\_M1B\_final

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 445

Inválidos: 2777

## 232. ENTRE SEMANA ¿En dónde permanece \_\_\_\_ la mayor parte del tiempo de 6am a 6 (M1\_232)

Archivo: A504\_M1B\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-4

Casos válidos: 164  
Inválidos: 3058

## 233. ¿Quién se encarga principalmente del cuidado de \_\_\_\_ de 6am a 6pm? (M1\_233)

Archivo: A504\_M1B\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-4

Casos válidos: 130  
Inválidos: 3092

## 234. ¿La persona que se encarga de su cuidado pertenece al hogar? (M1\_234)

Archivo: A504\_M1B\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 130  
Inválidos: 3092

## 235. Registre el número de orden: (M1\_235)

Archivo: A504\_M1B\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-10

Casos válidos: 128  
Inválidos: 3094

## 236. ¿Cuántos años cumplidos tiene esta persona? (M1\_236)

Archivo: A504\_M1B\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 38-52

Casos válidos: 2  
Inválidos: 3220

## 237. ¿\_\_\_ consume el almuerzo dónde permanece la mayor parte del tiempo de 6am (M1\_237)

Archivo: A504\_M1B\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 164  
Inválidos: 3058

## NIM (NIM)

Archivo: A504\_M1B\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 3

Casos válidos: 3222  
Inválidos: 0

## 220. ¿Cuánto gana \_\_\_ al MES en su empleo u oficio principal? (M1\_220)

Archivo: A504\_M1B\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 25  
Decimales: 0  
Rango: 1-5

Casos válidos: 514  
Inválidos: 2708

## 225. ¿Cuánto gana normalmente \_\_\_\_\_ al mes en su actividad como independiente (M1\_225)

Archivo: A504\_M1B\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 25  
Decimales: 0  
Rango: 1-5

Casos válidos: 665  
Inválidos: 2557

## 227. ¿Cuánto recibí<sup>3</sup> en el mes pasado (M1\_227)

Archivo: A504\_M1B\_final

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 25  
Decimales: 0  
Rango: 1-5

Casos válidos: 105  
Inválidos: 3117

na Colombia Mayor que permita medir el efecto causal de la intervención en el ingreso, consumo, pobreza y condiciones de dignidad de los beneficiarios.

### **301. Orden Entidades del gobierno (M1\_301O)**

Archivo: A504\_M1C\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta

Casos válidos: 11184

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-12

### **301. Nombre de la recibió ayuda o subsidio en dinero o especie (M1\_301N)**

Archivo: A504\_M1C\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta

Casos válidos: 11184

Formato: character

Inválidos: 0

Ancho: 50

### **301. Durante el ÚLTIMO SEMESTRE DE 2015 ¿el hogar o alguno de sus miembros recib (M1\_301)**

Archivo: A504\_M1C\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta

Casos válidos: 11184

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-2

### **301. Otras ayudas o subsidios de entidades públicas. ¿Cuál? (M1\_301CU)**

Archivo: A504\_M1C\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta

Casos válidos: 24

Formato: character

Inválidos: 0

Ancho: 30

### **302. ¿Cuántos miembros del hogar recibieron la ayuda o subsidio de \_\_\_\_\_? (M1\_302)**

Archivo: A504\_M1C\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta

Casos válidos: 810

Formato: numeric

Inválidos: 10374

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-5

### **303.a. Durante el ÚLTIMO SEMESTRE DE 2015. ¿Recibieron en dinero ayuda o subsidi (M1\_303A1)**

Archivo: A504\_M1C\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-1

Casos válidos: 807  
Inválidos: 10377

### **303.b. Durante el ÚLTIMO SEMESTRE DE 2015. ¿Recibieron en especie ayuda o subsid (M1\_303B1)**

Archivo: A504\_M1C\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-1

Casos válidos: 807  
Inválidos: 10377

### **303.b. Durante el ÚLTIMO SEMESTRE DE 2015. ¿Cuánto recibieron en total en especi (M1\_303B2)**

Archivo: A504\_M1C\_final

#### **Información general**

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 20000-2000000

Casos válidos: 62  
Inválidos: 11122  
Mínimo: 20000  
Máximo: 2000000  
Mean: 156645.2  
Standard deviation: 308704.6

### **304. En el ÚLTIMO SEMESTRE DE 2015, ¿cuántas veces recibieron la ayuda o subsidi (M1\_304)**

Archivo: A504\_M1C\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-12

Casos válidos: 807  
Inválidos: 10377

### **304A. En el ÚLTIMO SEMESTRE DE 2015, ¿cuántas veces recibieron la ayuda o subsid (M1\_304A)**

Archivo: A504\_M1C\_final

#### **Información general**

### **304A. En el ÚLTIMO SEMESTRE DE 2015, ¿cuántas veces recibieron la ayuda o subsid (M1\_304A)**

Archivo: A504\_M1C\_final

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-2

Casos válidos: 7  
Inválidos: 11177

### **304B. En el ÚLTIMO SEMESTRE DE 2015, ¿cuántas veces recibieron la ayuda o subsid (M1\_304B)**

Archivo: A504\_M1C\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-3

Casos válidos: 7  
Inválidos: 11177

### **NIM (NIM)**

Archivo: A504\_M1C\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 3

Casos válidos: 11184  
Inválidos: 0

### **303.a. Durante el ÚLTIMO SEMESTRE DE 2015. ¿Cuánto recibieron en total (M1\_303A2)**

Archivo: A504\_M1C\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 25  
Decimales: 0  
Rango: 1-5

Casos válidos: 752  
Inválidos: 10432



### **305. Orden Instituciones Privadas (M1\_305O)**

Archivo: A504\_M1D\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 6524
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 12	
Decimales: 0	
Rango: 1-7	

### **305. Nombre de ayuda o subsidio en dinero o especie (M1\_305N)**

Archivo: A504\_M1D\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 6524
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 50	

### **305. Durante el ÚLTIMO SEMESTRE DE 2015 ¿el hogar o alguno de sus miembros recib (M1\_305)**

Archivo: A504\_M1D\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 6524
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 12	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

### **305. Otras ayudas o subsidios ¿Cuál? (M1\_305CU)**

Archivo: A504\_M1D\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 15
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 55	

### **306. ¿Cuántos miembros del hogar recibieron la ayuda o subsidio de \_\_\_\_\_? (M1\_306)**

Archivo: A504\_M1D\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 22
Formato: numeric	Inválidos: 6502
Ancho: 12	
Decimales: 0	
Rango: 1-4	

### **307.a. Durante el ÚLTIMO SEMESTRE DE 2015. ¿Recibieron en dinero ayuda o subsidi (M1\_307AA)**

Archivo: A504\_M1D\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-1

Casos válidos: 22  
Inválidos: 6502

### **307.a. Durante el ÚLTIMO SEMESTRE DE 2015. ¿Cuánto recibieron en total en dinero (M1\_307AB)**

Archivo: A504\_M1D\_final

#### **Información general**

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 25000-250000

Casos válidos: 4  
Inválidos: 6520  
Mínimo: 25000  
Máximo: 250000  
Mean: 128750  
Standard deviation: 95601.2

### **307.b. Durante el ÚLTIMO SEMESTRE DE 2015. ¿Recibieron en especie ayuda o subsid (M1\_307BA)**

Archivo: A504\_M1D\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 0-1

Casos válidos: 22  
Inválidos: 6502

### **307.b. Durante el ÚLTIMO SEMESTRE DE 2015. ¿Cuánto recibieron en total en especi (M1\_307BB)**

Archivo: A504\_M1D\_final

#### **Información general**

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 15000-2500000

Casos válidos: 19  
Inválidos: 6505  
Mínimo: 15000  
Máximo: 2500000  
Mean: 187157.9  
Standard deviation: 562736.5

### **308. En el ÚLTIMO SEMESTRE DE 2015, ¿cuántas veces recibieron la ayuda o subsidi (M1\_308)**

Archivo: A504\_M1D\_final

#### **Información general**

### **308. En el ÚLTIMO SEMESTRE DE 2015, ¿cuántas veces recibieron la ayuda o subsidi (M1\_308)**

Archivo: A504\_M1D\_final

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

Casos válidos: 22  
Inválidos: 6502

### **308A. En el ÚLTIMO SEMESTRE DE 2015, ¿cuántas veces recibieron la ayuda o subsid (M1\_308A)**

Archivo: A504\_M1D\_final

#### **Información general**

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

Casos válidos: 1  
Inválidos: 6523

### **308B. En el ÚLTIMO SEMESTRE DE 2015, ¿cuántas veces recibieron la ayuda o subsid (M1\_308B)**

Archivo: A504\_M1D\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 12  
Decimales: 0  
Rango: 1-1

Casos válidos: 1  
Inválidos: 6523

### **NIM (NIM)**

Archivo: A504\_M1D\_final

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 3

Casos válidos: 6524  
Inválidos: 0

## Nombre Departamento (NombreDepartamento)

Archivo: factorex\_calibrado\_final

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 18

Casos válidos: 932

Inválidos: 0

## tratamiento (tratamiento)

Archivo: factorex\_calibrado\_final

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 13

Casos válidos: 932

Inválidos: 0

## factorex (factorex)

Archivo: factorex\_calibrado\_final

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 10

Decimales: 0

Rango: 5.89-9343.14

Casos válidos: 932

Inválidos: 0

Mínimo: 5.9

Máximo: 9343.1

Mean: 937.7

Standard deviation: 1160.9

## grupo==priorizados Mujer Rural <70 (Grupo1)

Archivo: factorex\_calibrado\_final

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 8

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 932

Inválidos: 0

## grupo==priorizados Mujer Rural 70ymas (Grupo2)

Archivo: factorex\_calibrado\_final

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 8

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 932

Inválidos: 0

## grupo==priorizados Mujer Urbano <70 (Grupo3)

Archivo: factorex\_calibrado\_final

### Información general

### **grupo==priorizados Mujer Urbano <70 (Grupo3)**

Archivo: `factorex_calibrado_final`

Tipo: Discreta

Casos válidos: 932

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 8

Decimales: 0

Rango: 0-1

### **grupo==priorizados Mujer Urbano 70ymas (Grupo4)**

Archivo: `factorex_calibrado_final`

#### **Información general**

Tipo: Discreta

Casos válidos: 932

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 8

Decimales: 0

Rango: 0-1

### **grupo==priorizados Hombre Rural <70 (Grupo5)**

Archivo: `factorex_calibrado_final`

#### **Información general**

Tipo: Discreta

Casos válidos: 932

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 8

Decimales: 0

Rango: 0-1

### **grupo==priorizados Hombre Rural 70ymas (Grupo6)**

Archivo: `factorex_calibrado_final`

#### **Información general**

Tipo: Discreta

Casos válidos: 932

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 8

Decimales: 0

Rango: 0-1

### **grupo==priorizados Hombre Urbano <70 (Grupo7)**

Archivo: `factorex_calibrado_final`

#### **Información general**

Tipo: Discreta

Casos válidos: 932

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 8

Decimales: 0

Rango: 0-1

### **grupo==priorizados Hombre Urbano 70ymas (Grupo8)**

Archivo: `factorex_calibrado_final`

#### **Información general**

## **grupo==priorizados Hombre Urbano 70ymas (Grupo8)**

Archivo: factorex\_calibrado\_final

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 8

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 932

Inválidos: 0

## **grupo==beneficiarios Mujer Rural <70 (Grupo9)**

Archivo: factorex\_calibrado\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 8

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 932

Inválidos: 0

## **grupo==beneficiarios Mujer Rural 70ymas (Grupo10)**

Archivo: factorex\_calibrado\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 8

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 932

Inválidos: 0

## **grupo==beneficiarios Mujer Urbano <70 (Grupo11)**

Archivo: factorex\_calibrado\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 8

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 932

Inválidos: 0

## **grupo==beneficiarios Mujer Urbano 70ymas (Grupo12)**

Archivo: factorex\_calibrado\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 8

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 932

Inválidos: 0

## **grupo==beneficiarios Hombre Rural <70 (Grupo13)**

Archivo: factorex\_calibrado\_final

### **Información general**

## **grupo==beneficiarios Hombre Rural <70 (Grupo13)**

Archivo: factorex\_calibrado\_final

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

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## **grupo==beneficiarios Hombre Rural 70ymas (Grupo14)**

Archivo: factorex\_calibrado\_final

### **Información general**

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

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## **grupo==beneficiarios Hombre Urbano <70 (Grupo15)**

Archivo: factorex\_calibrado\_final

### **Información general**

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

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## **grupo==beneficiarios Hombre Urbano 70ymas (Grupo16)**

Archivo: factorex\_calibrado\_final

### **Información general**

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

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

## **(FactorexCalibrado)**

Archivo: factorex\_calibrado\_final

### **Información general**

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 10  
Decimales: 0  
Rango: 7.27-12338.33

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0  
Mínimo: 7.3  
Máximo: 12338.3  
Mean: 1319.1  
Standard deviation: 1693.5

## **NIM (NIM)**

Archivo: factorex\_calibrado\_final

## **NIM (NIM)**

Archivo: factorex\_calibrado\_final

### **Información general**

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 932

Inválidos: 0