

# República del Paraguay - Encuesta sobre Factores de Riesgo de Enfermedades No Transmisibles 2022, STEPwise 2022

**Dirección de Estadísticas Económicas y Ambientales (DEEA), Instituto Nacional de Estadística (INE), Dirección de Vigilancia Enfermedades no Transmisibles (DVENT),  
Ministerio de Salud**

report\_generated\_on: December 1, 2023

visit\_data\_catalog\_at: <http://www.ine.gov.py:81/anda/index.php>

## Información general

### Identificación

---

#### NÚMERO DE ID

PRY-INE-DEEA-STEPS-2022-v01

### Información general

---

#### RESUMEN

La encuesta STEPS sobre factores de riesgo para enfermedades crónicas en Paraguay se realizó entre julio y octubre de 2022, abarcando tres etapas:

**Paso 1:** Recopilación de datos demográficos y de comportamiento, incluyendo factores de riesgo como el consumo de tabaco y alcohol, la dieta, la actividad física, los antecedentes de enfermedades no transmisibles (ENT), el tamizaje del cáncer de cuello uterino, la salud mental y las lesiones.

**Paso 2:** Recolección de datos antropométricos, incluyendo la medición de la presión arterial, la estatura, el peso y la circunferencia abdominal.

**Paso 3:** Recopilación de datos bioquímicos, incluyendo mediciones de glucosa en sangre, lípidos en sangre, triglicéridos y cotinina en orina.

El diseño de la muestra fue probabilístico por conglomerados, con probabilidad proporcional al tamaño, en tres etapas y estratificado en la primera etapa. Se seleccionó aleatoriamente a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares. El tamaño de la muestra alcanzó a 5.760 viviendas en Asunción, el Departamento Central y el resto del país (excluyendo a Alto Paraguay y Boquerón, que representan menos del 1,5% de la población total del país).

El total de individuos que respondieron al Paso 1 fue de 5.098, lo que representa una tasa de respuesta del 89% en relación a los hogares respondientes. Para el Paso 2, el total de respuestas fue de 4.678, con una tasa de respuesta del 91,8% sobre los que respondieron en el Paso 1 de la submuestra. Para el Paso 3, se obtuvieron 3.492 respuestas, con una tasa de respuesta del 74,6% sobre los que respondieron en el Paso 2.

El objetivo principal de la encuesta es determinar la prevalencia de las enfermedades no transmisibles y los factores de riesgo asociados en la población general de 18 a 69 años, utilizando la metodología Step-Wise (STEPS) de la Organización Panamericana de la Salud/Organización Mundial de la Salud (OPS/OMS).

El método de recolección de datos seleccionado fue la entrevista directa mediante un cuestionario estructurado en Dispositivos Móviles de Captura (DMC), utilizando dispositivos tipo Tablet. Algunas preguntas que requerían apoyo en la respuesta se complementaron con tarjetas con opciones para el informante.

La información recopilada se utiliza para crear y/o evaluar políticas públicas, planes o programas de prevención y control a nivel nacional, así como para comparar los datos y observar su dinámica.

#### TIPO DE DATO

Encuesta por muestreo (ssd)

#### UNIDAD DE ANÁLISIS

Personas de 18 años a 69 años

### ámbito

---

#### NOTAS

En la encuesta se incluyeron los siguientes temas:

**Paso 1 Comportamiento:**

- Datos demográficos
- Datos de comportamiento respecto a consumo de tabaco,
- Consumo de alcohol;
- Datos de dieta respecto a consumo de frutas y verduras, consumo de sal;
- Datos de práctica de actividad física
- Información sobre antecedentes de presión arterial alta, diabetes, colesterol elevado en sangre, de enfermedades cardiovasculares como ataque cardíaco, y otras enfermedades no transmisibles
- Datos sobre consejería de estilos de vida,
- Examen preventivo de cáncer de cuello uterino en la mujer, y Tamizaje de salud
- Lesiones
- Salud Mental

**Paso 2 Antropométrico :**

- Medidas físicas: presión arterial, estatura, peso, circunferencia abdominal
- Cálculo del índice masa corporal

**Paso 3 Bioquímico:**

Mediciones bioquímicas sobre nivel de:

- Glucosa en sangre
- Lípidos en Sangre
- Triglicéridos
- Cotina en orina

Este paso se realiza en base a una coordinación entre encuestadores y personal de los servicios de salud del Ministerio de Salud Pública.

**TOPICS**

<b>Tema</b>	<b>Vocabulario</b>	<b>URI</b>
SALUD [8]	CESSDA	<a href="http://www.nesstar.org/rdf/common">http://www.nesstar.org/rdf/common</a>
Consumo/comportamientos de consumidores [1.1]	CESSDA	<a href="http://www.nesstar.org/rdf/common">http://www.nesstar.org/rdf/common</a>
Accidentes y daños [8.1]	CESSDA	<a href="http://www.nesstar.org/rdf/common">http://www.nesstar.org/rdf/common</a>
Abuso de medicamentos o drogas, alcohol y tabaco [8.3]	CESSDA	<a href="http://www.nesstar.org/rdf/common">http://www.nesstar.org/rdf/common</a>
Salud pública [8.4]	CESSDA	<a href="http://www.nesstar.org/rdf/common">http://www.nesstar.org/rdf/common</a>
Cuidado de la salud y tratamientos médicos [8.5]	CESSDA	<a href="http://www.nesstar.org/rdf/common">http://www.nesstar.org/rdf/common</a>
Política sanitaria [8.6]	CESSDA	<a href="http://www.nesstar.org/rdf/common">http://www.nesstar.org/rdf/common</a>
Nutrición [8.7]	CESSDA	<a href="http://www.nesstar.org/rdf/common">http://www.nesstar.org/rdf/common</a>
Forma física y ejercicio [8.8]	CESSDA	<a href="http://www.nesstar.org/rdf/common">http://www.nesstar.org/rdf/common</a>

Enfermedades específicas y estado de salud [8.9]	CESSDA	<a href="http://www.nesstar.org/rdf/common">http://www.nesstar.org/rdf/common</a>
--	--------	---

## KEYWORDS

Enfermedad No transmisible, Tabaco, Alcohol, Nutrición, Actividad física, Mediciones físicas, Mediciones bioquímicas, PAP, Fisiológicas, Presión arterial, Altura, Peso, Circunferencia de la cintura

## Cobertura

## COBERTURA GEOGRÁFICA

La encuesta abarcará todo el territorio del país, excluyendo a los departamentos de Alto Paraguay y Boquerón, cuyas poblaciones representan menos del 1,5% de la población total del país.

## GEOGRAPHIC UNIT

La encuesta abarca todo el territorio del país, excluyendo a los departamentos de Alto Paraguay y Boquerón, cuyas poblaciones representan menos del 1,5% de la población total del país. Se estratifica en 3 estratos principales: Asunción, Central y Resto país.

## UNIVERSO DE ESTUDIO

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

## Productores y Patrocinadores

## INVESTIGADOR(ES) PRIMARIO(S)

Nombre	Dependencia
Dirección de Estadísticas Económicas y Ambientales (DEEA)	
Instituto Nacional de Estadística (INE)	
-----	
Dirección de Vigilancia Enfermedades no Transmisibles (DVENT)	
Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social (MSPYBS)	

## OTROS PRODUCTORES

Nombre	Dependencia	Rol
Organización Vital Strategies y la Organización Panamericana de la Salud		Apoyo técnico

## FINANCIAMIENTO

Nombre	Abreviación	Rol
Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo	AECID	Apoyo financiero
Organización Vital Strategies y la Organización Panamericana de la Salud	OPS/OMS	Apoyo financiero

## Producción del metadato

## METADATO PRODUCIDO POR

Nombre	Abreviación	Dependencia	Rol
Dirección de Estadísticas Económicas y Ambientales	DEEA	Instituto Nacional de Estadística (INE)	Iniciativa de Documentación de Datos (IDD)

Departamento de Metodología y Muestreo	DMM	Departamento de Metodología y Muestreo	Iniciativa de Documentación de Datos (IDD)
--	-----	--	--

FECHA DE PRODUCCIÓN DEL METADATO

2023-11-30

IDENTIFICADOR DEL DOCUMENTO DDI

PRY-INE-DEEA-STEPS-2022-v01

## Muestreo

### Procedimiento de muestreo

---

El diseño muestral de STEPS utilizó técnicas de muestreo probabilístico a fin de garantizar la representatividad geográfica y de los dominios de estudio de la encuesta, y de calcular los factores de expansión y los errores asociados al muestreo.

El marco utilizado para la selección de la muestra está constituido por "segmentos", conformados a partir del "Censo Nacional de Población y Viviendas 2012", incluyendo una serie de actualizaciones y proyecciones realizadas posteriormente. Para la muestra, los segmentos utilizados como Unidades Primarias de Muestreo (UPM) constituyen las Áreas de Trabajo del Censista (ATC), con un promedio de 60 viviendas en el ámbito urbano y 45 viviendas para el ámbito rural.

Tipo y etapas de diseño de la muestra.

La muestra STEPS fue seleccionada siguiendo un esquema de muestreo probabilístico de elementos con las siguientes tres etapas de selección:

- i) primera etapa: selección de Unidades Primarias de Muestreo (UPM) por estrato; 480
- ii) segunda etapa: selección de 12 viviendas ocupadas dentro de cada UPM seleccionadas en la primera etapa; y, 5.760
- iii) tercera etapa: selección de 1 persona entre 18 y 69 años por vivienda. 5.760

Para el cálculo del tamaño de la muestra se utiliza la fórmula recomendada por la OMS, en el Manual de vigilancia STEPS. [https://www3.paho.org/hq/index.php?option=com\\_content&view=article&id=1923:2009-stepwise-approach&Itemid=1670&lang=es](https://www3.paho.org/hq/index.php?option=com_content&view=article&id=1923:2009-stepwise-approach&Itemid=1670&lang=es)

### Desviaciones del diseño muestral

---

Parámetros para el diseño muestral Parámetro:

Nivel de confianza 95%

Error relativo 15%

Probabilidad de incidencia 11%

Tasa de no respuesta 20%

Efecto de diseño 1,5

Número de grupos por edad y sexo 2

### Tasa de respuesta

---

El cumplimiento de la muestra en campo resultó con una tasa de respuesta:

89% en los pasos 1;

91,8% paso 2 y;

74,6% en el paso 3.

### Expansores / Ponderadores

---

Los pesos de análisis se calcularon tomando la inversa de la probabilidad de selección de cada participante. Estos pesos se ajustaron por las diferencias en la composición por edad y sexo de la población de la muestra en comparación con la población objetivo.

Hay diferentes variables de peso disponibles por Paso:

- wStep1 - para datos de entrevista
- wStep2 - para medidas físicas
- wStep3 - para medidas bioquímicas

Esto permite diferencias en el cálculo del peso para cada Paso de la encuesta como la composición por edad y sexo de los encuestados para cada Paso puede diferir ligeramente debido a la negativa o abandono.

## Cuestionarios

### Información general

---

Diseño: dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

Tipo: La recolección de la información se emplea mediante cuestionario por cada hogar, el mismo se completa mediante visita directa a los hogares.

Funcionalidad: semiestructurado, por cuanto tiene preguntas abiertas y cerradas (pre codificadas), formulario electrónicos mediante el uso de la Tablet.

El método utilizado para la recolección de la información fue mediante entrevistas directas y observaciones usando un cuestionario de formato digital en, Tablet por medio del programa Apps Android front-end para recolección de datos:

- STEPS

- ODK collect

Servidores back-end:

- Base de datos online STEPS para recolección de datos de hogares (<https://steps.ona.io>)

- Servidor ODK aggregate para recolección de datos de entrevistas (<https://ona.io>)

El cuestionario utilizado en la encuesta es una herramienta para medir "pasos" factores de riesgo e incidencia de enfermedades crónicas no transmisibles, Recomendado por la OPS/OMS para vigilancia. El cuestionario sirve de base, pero Ajustado por INE y MSPyBS, prestando especial atención al idioma utilizado en la pregunta, y Categoría de variable de aplicación en Paraguay.

## Recolección de datos

### Fechas de recolección de datos

Inicio	Fin	Período
2019-03-01	2019-08-31	Actividades preparatorias
2019-09-01	2019-12-31	Recopilación de datos y capacitación
2019-12-15	2020-03-31	Generación de Base de Datos e Informe de la ejecución de la encuesta

### Periodo(s) de tiempo

Inicio	Fin	Período
2021-06-01		Anual

### Modo de recolección de datos

Cara a cara [f2f]; Entrevista Personal Asistida por Computadora [capi]

### Notas sobre la recolección de datos

Como ya se menciona anteriormente para el relevamiento de los datos se uso un formulario electronicos mediante el uso de la Tablet, la misma levantada en la nube del ONA DATA ( <https://ona.io/> ); que es una solución y una aplicación de recopilación de datos móviles creada para capacitar al personal de campo. La plataforma está basada en Open Data Kit, lo que significa que se integra fácilmente con el maletín ODK.

Datos de hogar pueden ser descargados regularmente del servidor y ser analizados.

Por mencionar algunas características:

- ONA permite a los usuarios crear formularios que capturan GPS, validación de errores, lógica, repeticiones, firmas y fotos.
- La creación de formularios se realiza utilizando el popular estándar XLSForm.
- Hay dos estructuras de planes de precios diferentes , ya que hay un 'plan personal' y un 'plan de organización'. El plan personal atiende a equipos más pequeños, mientras que el plan organizacional permite un mayor control sobre los permisos de los usuarios, lo que puede ser deseable para organizaciones más grandes.
- Recopilación de datos en línea y fuera de línea .
- Hay permisos basados en roles para el personal y la capacidad de filtrar conjuntos de datos que protegen los datos confidenciales en tiempo real al tiempo que garantizan la colaboración.

### Cuestionarios

Diseño: dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

Tipo: La recolección de la información se emplea mediante cuestionario por cada hogar, el mismo se completa mediante visita directa a los hogares.

Funcionalidad: semiestructurado, por cuanto tiene preguntas abiertas y cerradas (pre codificadas), formulario electrónico mediante el uso de la Tablet.

El método utilizado para la recolección de la información fue mediante entrevistas directas y observaciones usando un cuestionario de formato digital en, Tablet por medio del programa Apps Android front-end para recolección de datos:

- STEPS

- ODK collect

Servidores back-end:

- Base de datos online STEPS para recolección de datos de hogares (<https://steps.ona.io>)

- Servidor ODK aggregate para recolección de datos de entrevistas (<https://ona.io>)

El cuestionario utilizado en la encuesta es una herramienta para medir "pasos" factores de riesgo e incidencia de

enfermedades crónicas no transmisibles, Recomendado por la OPS/OMS para vigilancia. El cuestionario sirve de base, pero Ajustado por INE y MSPyBS, prestando especial atención al idioma utilizado en la pregunta, y Categoría de variable de aplicación en Paraguay.

## Recolector(es) de datos

Nombre	Abreviación	Dependencia
Instituto Nacional de Estadística (INE)	INE	Dirección de Estadística Económica y Ambientales (DEEA)

## Supervisión

### DURANTE EL TRABAJO DE CAMPO

La exportación regular de los datos al servidor ONA DATA permitió:

- Monitorear la periodicidad de los registros exportados.
- Distribución de registros según UPM, UPS, etc.
- Geolocalización
- Distribución de registros por encuestador
- Tasa de respuesta por encuestador
- Tamaño del hogar (miembros elegibles) por encuestador

#### 1. Monitoreo regular técnico estadístico:

- Número total de registros por encuestador
- Número promedio de miembros del hogar por encuestador
- Número/tasa de rechazos por aglomerado/encuestador
- Número de re-selecciones por encuestador
- Revisar la distribución de registros por estado de la encuesta (not selected/done/refused, etc.)
- Identificar casos de re-selección dentro del hogar y la justificación provista por el encuestador. Tomar acción si la re-selección se realiza con frecuencia.
- Calcular el tamaño promedio de hogar por encuestador. Tomar acción si el tamaño del hogar difiere del promedio esperado.

#### 2. Revisar la distribución de registros según:

- ID dispositivo
- ID de hogar
- Período de tiempo (día/semana/mes)
- Edad
- Sexo
- Cualquier combinación de las anteriores

#### 3. Marco de muestreo:

- Todos los registros con número telefónico (si los controles de calidad pueden hacerse por teléfono); o
- Todas las entrevistas finalizadas (si se pueden hacer visitas en terreno)
- Identificar una lista de preguntas del instrumento a evaluar.
- Comparar los resultados con los datos recolectados por los encuestadores en el terreno.
- Tomar acción si se identifican problemas de calidad en los datos.

## Procesamiento de datos

### Edición de datos

---

La etapa de procesamiento para esta encuesta STEPS.

#### 1. Proceso de Control de Consistencia de las Bases de Datos. Informática

Esta actividad se la realizó a la par con el levantamiento de información, se realizó de manera interactiva, se procedía Se descargan las bases 1-2 y 3. Luego se aplicó el proceso de búsquedas de casos duplicados aplicando filtros a variables específicas resaltando formatos condicionales, también se corrigió la sintaxis del programa de control antes de aplicar los cambios correspondientes, según especificaciones recibidas de controles en campo.

Recorrido del proceso:

- Ejecución del Programa de Control de Consistencia
- Descarga de Bases al formato Spss.
- Aplicación de Imputaciones y Consistencias.
- Generación de listados de nuevos errores encontrados.

#### 2. Validación: El Plan de Validación para esta encuesta tuvo 2 etapas:

a. Validación en el aplicativo: Como ya hemos mencionado anteriormente, la plataforma ONA DATA permitió el proceso interactivo para poder corregir en la Base de datos una vez verificada en el área de crítica y enviada al área encargada del operativo de campo, para posterior modificación en informática; cabe mencionar que para la detección de las inconsistencias fueron realizadas por diferentes autores; técnicos estadísticos, listados de inconsistencia generadas por el area de informática, una vez cotejadas las mismas remitidas a área encargada del operativo estadístico.

b. Validación de consistencia de información de acuerdo a cruce de variables: Esta validación la realizaron los analistas de planta central, una vez que la base de datos fue entregada, se inicia con la etapa de validación el personal técnico nacional, quienes se encargan de realizar el análisis de la información mediante la utilización del paquete estadístico SPSS facilitando la generación y aplicación de la sintaxis de tabulación, que permite generar tabulados con las principales variables, para verificar cualquier inconsistencia u observación de la información que se pudiera identificar en las bases de datos, con el objeto de enviar inmediatamente a las coordinaciones zonales para su corrección.

Recorrido del proceso:

- Control de calidad: Base de Datos
- Verificación de consistencia
- frecuencias y cruces complejas
- Estadísticos, comparaciones con otras fuentes
- Verificación telefónica campo y en Tablet.

### Otros procesamientos

---

#### 1. Estructura del operativo

La ejecución de la Encuesta se basa en un organigrama encabezado por la Dirección Nacional del INE. Por su parte, la Dirección de Estadísticas Económicas (DEE) es la responsable directa de la coordinación técnica operativa de la encuesta, con el apoyo de la Dirección de Informática como responsable del procesamiento de los datos y la Dirección de Cartografía, encargada de la elaboración de los materiales cartográficos para la encuesta. Otras áreas de responsabilidad son las siguientes:

- Dpto. de Metodología y Muestreo: responsable del apoyo en la coordinación de todas las actividades necesarias para la ejecución técnica de la encuesta.
- Coordinación de Campo: responsable de la coordinación, ejecución y supervisión de las actividades relacionadas con la recolección de datos en campo.
- Coordinación Informática: responsable del diseño, implementación y mantenimiento del sistema informático utilizado para la digitación de los cuestionarios.
- Coordinación Cartográfica: responsable de la confección de los materiales cartográficos para la encuesta.

En el marco del acuerdo entre el MSPBS y la Dirección de Estadísticas Económicas del INE, se contrató un grupo de personas para la ejecución de la encuesta, coordinado y supervisado técnicamente en el operativo de campo por personal permanente del instituto.

Dirección de Estadísticas Económicas y Ambientales:

- Trabajo de Campo
- Coordinación de campo
- Supervisión de campo
- Encuestadores y Medidoras
- Choferes especializados
- Control de la Base de Datos
- Técnicos Estadísticos especializados

Dirección de Informática

- Programadores

Dirección de cartografía

- Técnico cartográfico

## 2. Plan Operativo

Seguidamente se detallan los componentes del plan operativo implementado en la esta encuesta:

- Diseño y selección de la muestra: Elaboración del diseño del marco muestral y selección de la muestra.
- Prueba Piloto: Realización de prueba de aplicación del cuestionario y de los procedimientos del trabajo de campo.
- Ajuste del cuestionario: Análisis de los resultados de la prueba piloto y ajustes en las preguntas del cuestionario y en los manuales.
- Preparación e impresión de materiales cartográficos: Confección e impresión de planos que sirven de apoyo a la realización de la encuesta. Los elementos referenciales con que generalmente cuentan los planos son: caminos, cursos de agua, escuelas, iglesias, centros de salud, y las delimitaciones territoriales.
- Preparación del cuestionario: Actividades de preparación de los cuestionarios en los DMC, para su utilización durante el operativo de la encuesta.
- Selección y capacitación del personal: Proceso de selección y capacitación de Encuestadores, Supervisores de campo y Choferes especializados, en el llenado de cuestionario, planillas de control y seguimiento, uso de mapas, metodología de trabajo, etc.
- Trabajo de campo: Ejecución de la recolección de datos de las personas a través de entrevistas directas, por parte de los encuestadores.
- Consistencia de los datos: Los DMC cuentan con un programa de validación de consistencia mínima de la información captada.
- Análisis de los datos: Consiste en la revisión global de la consistencia y calidad de los datos procesados.
- Base de datos de la encuesta: Asegurar la calidad de la información procesada. Resultado de todo el procesamiento, validación y análisis de los datos.

## Indicadores de la Calidad/Evaluación de la Calidad

### **Estimación del error muestral**

Los niveles de desagregación para los cuales el diseño muestral permite obtener estimaciones con un nivel de confianza conocido son los siguientes: Grupo de Intervención y Grupo de Control. El alcance geográfico del grupo de intervención y control ya están definidos en el ítem de ámbito geográfico. Error relativo al 10%

### **Otros indicadores de calidad**

Al llevar a cabo se han realizado varios posibles problemas en cuanto a la calidad de datos. A continuación, se presentan ejemplos que se aplicaron otras formas de Evaluación de los Datos:

1. Varianza de las respuestas: Se llevo a cabo análisis de varianza para evaluar la consistencia de las respuestas en las diferentes preguntas de la encuesta. Se verifico la variabilidad significativa de cada respuesta en los diferentes dominio de estudio.

2. Tasa de no-respuesta: Otros ajustes que se agregan es la no respuesta, cuyos objetivos son compensar por "no respuesta" los factores de expansión de los que responden a la encuesta.

El fenómeno de la "no respuesta" siempre está presente en una Operación Estadística y también es una fuente de sesgo para las estimaciones, para ello se tiene en cuenta la cantidad de Hogares Completos, ausentes y rechazo, esto permite obtener un ajuste mediante el cálculo del peso:  $A=12/\text{Hogares completos}$ .

3. Proceso de calibración:

La ponderación de la población permite corregir la representación excesiva o insuficiente en la muestra de los grupos de edad, sexo objetivo y los estratos.

Para la calibración se realizaron algunos ajustes finales, denominado "calibración". Este procedimiento emplea información auxiliar del Marco de muestreo disponible en la distribución muestral; dicha distribución se dispone a nivel, sexo, rango de edad, estrato de estudio y Área de estudio. Esto permite una mejora en los ajustes de cobertura y no respuesta ya realizados y ayudar a corregir la sub o sobrerrepresentación en algunos grupos de la población, cuando no están bien captados por la encuesta

4. Intervalos de confianza: Se calcularon intervalos de confianza de las estimaciones obtenidas de los indicadores principales a partir de la Encuesta STEPS, de los principales indicadores, está ayudo a proporcionar información sobre la precisión de las estimaciones y cómo se relacionan con el tamaño de la muestra y el nivel de confianza seleccionado.

## **file\_description**

## **variable\_list**

**BASE ANONIMIZADA STEP2022**

Contenido	Este método ha permitido es obtener información detallada y comparable entre países para monitorear y evaluar los factores de riesgo de enfermedades no transmisibles y desarrollar políticas y programas de salud eficaces. Estas encuestas STEPS será utilizado ampliamente en el país para la planificación y la toma de decisiones en salud pública.
Casos	5098
Variable(s)	115
Estructura	Tipo: Claves: ()
Version	Versión 1. Esta versión corresponde a la 2da Encuesta sobre Factores de Riesgo de Enfermedades No Trasmisibles 2022
Productor	Instituto Nacional de Estadística (INE); Dirección de Estadísticas Económicas y Ambientales (DEEA).
Datos omisos (missings)	

**Variables**

ID	NOMBRE	ETIQUETA	TIPO	FORMATO	PREGUNTA
V273	PID	PID Identificación del cuestionario	discrete	character	PID Identificación del cuestionario, variable no consultada
V2	QR1	Código de lectura QR1	discrete	character	Variable No consultada
V275	I1	I1.Unidad Primaria de Muestreo (UPM)	discrete	character	Unidad Primaria de Muestreo
V4	X1	X1.Departamento del país	discrete	numeric	Departamento
V5	X4	X4.Área de residencia	discrete	numeric	Área de residencia
V6	I2	I2.Número de las viviendas sorteadas en UPM	contin	numeric	Número de vivienda
V7	X5	X5.Cantidad de hogares en UPM	contin	numeric	Cantidad de hogares en UPM
V8	I4	I4. Fecha de la entrevista	discrete	character	Fecha de visita
V272	hh_size	Cantidad de personas de (18 a 69) años que viven en el hogar	discrete	numeric	¿Cuántas personas de 18 años o más, incluyéndolo a usted, viven en su hogar?
V10	I5	I5. ¿Se ha leído el texto de consentimiento al participante y éste lo ha concedido?	discrete	numeric	¿Se ha leído el texto de consentimiento al participante y éste lo ha concedido?
V11	I6	I6. Idioma de la encuesta	discrete	numeric	
V12	C1	C1. Sexo	discrete	numeric	C1. Sexo (anote masculino o femenino según lo que observe)
V16	C3	C3. Edad del seleccionado	contin	numeric	C2. ¿Cuál es su fecha de nacimiento?
V17	agerange	Grupo de Edad	discrete	numeric	
V19	C5	C5. ¿Cuál es el nivel de educación más alto que ha completado?	discrete	numeric	C5. ¿Cuál es el nivel de educación más alto que ha completado?
V20	X8	X8. ¿Se considera indígena o perteneciente a un pueblo indígena?	discrete	numeric	X8. ¿Se considera indígena o perteneciente a un pueblo indígena?

V21	C7	C7. ¿Cuál es su estado civil?	discrete	numeric	¿Cuál es su estado civil o conyugal actual?
V27	T1	T1. ¿Fuma actualmente algún producto de tabaco como cigarrillos, cigarros o pipa?	discrete	numeric	¿Fuma actualmente algún producto de tabaco como cigarrillos, cigarros o pipa? (MUESTRE LA AYUDA GRÁFICA)
V28	T2	T2. ¿Fuma actualmente productos de tabaco todos los días?	discrete	numeric	¿Fuma actualmente productos de tabaco todos los días?
V29	T3	T3. ¿Qué edad tenía cuando empezó a fumar tabaco?	contin	numeric	¿Qué edad tenía cuando empezó a fumar tabaco?
V86	X10	X10. ¿Ha oído alguna vez sobre los cigarrillos electrónicos o dispositivos de vapeo?	discrete	numeric	
V87	X11	X11. ¿Usa actualmente cigarrillos electrónicos o cualquier otro dispositivo de vapeo?	discrete	numeric	X11. ¿Usa actualmente cigarrillos electrónicos o cualquier otro dispositivo de vapeo?
V88	X12	X12. ¿Usa actualmente cigarrillos electrónicos o cualquier otro dispositivo de vapeo todos los días?	discrete	numeric	¿Usa actualmente cigarrillos electrónicos o cualquier otro dispositivo de vapeo todos los días?
V89	X13	X13. ¿Ha usado al menos una vez, aunque sea una única vez, un cigarrillo electrónico u otro dispositivo de vapeo?	discrete	numeric	¿Ha usado al menos una vez, aunque sea una única vez, un cigarrillo electrónico u otro dispositivo de vapeo?
V90	X14	X14. En su opinión, ¿los cigarrillos electrónicos o dispositivos de vapeo son más peligrosos para la salud que los cigarrillos comunes, son igualmente peligrosos o son menos peligrosos que los cigarrillos comunes?	discrete	numeric	En su opinión, ¿los cigarrillos electrónicos o dispositivos de vapeo son más peligrosos para la salud que los cigarrillos comunes, son igualmente peligrosos o son menos peligrosos que los cigarrillos comunes?
V91	A1	A1. ¿Alguna vez ha consumido bebidas alcohólicas, como cerveza, vino, licor o caña blanca?	discrete	numeric	¿Alguna vez ha consumido bebidas alcohólicas, como cerveza, vino, licor o caña blanca?
V92	A2	A2. En los últimos 12 meses, ¿ha consumido alcohol?	discrete	numeric	A2. En los últimos 12 meses, ¿ha consumido alcohol?
V93	A3	A3. ¿Ha dejado de beber por motivos de salud, porque perjudica su salud o por consejo del médico u otro profesional de la salud?	discrete	numeric	A3. ¿Ha dejado de beber por motivos de salud, o porque el alcohol perjudica su salud o por consejo del médico u otro profesional de la salud?
V94	A4	A4. Durante los últimos 12 meses, ¿con qué frecuencia ha consumido al menos una bebida alcohólica estándar?	discrete	numeric	A4. Durante los últimos 12 meses, ¿con qué frecuencia ha consumido al menos una bebida alcohólica estándar?
V95	A5	A5. En los últimos 30 días, ¿ha consumido alguna bebida alcohólica?	discrete	numeric	

V113	A13	A13. Durante los últimos 12 meses, ¿con qué frecuencia se dio cuenta de que una vez que empezaba a beber no podía parar?	discrete	numeric	A13. Durante los últimos 12 meses, ¿cuántas veces se dio cuenta de que una vez que empezaba a beber no podía parar?
V114	A14	A14. Durante los últimos 12 meses, ¿con qué frecuencia dejó de hacer lo que normalmente se espera de usted, por causa de la bebida?	discrete	numeric	A14. Durante los últimos 12 meses, ¿cuántas veces dejó de hacer lo que normalmente se espera de usted, por causa de la bebida?
V115	A15	A15. Durante los últimos 12 meses, ¿con qué frecuencia necesitó beber un trago por la mañana para poder iniciar sus actividades después de haber bebido mucho?	discrete	numeric	
V116	A16	A16. Durante los últimos 12 meses, ¿ha tenido problemas familiares o problemas con su pareja debido al consumo de alcohol de otra persona?	discrete	numeric	A16. Durante los últimos 12 meses, ¿ha tenido problemas familiares o problemas con su pareja debido al consumo de alcohol de otra persona?
V117	D1	D1. En una semana típica, ¿cuántos días come fruta?	discrete	numeric	D1. En una semana típica, ¿cuántos días come frutas?
V118	D2	D2. ¿Cuántas raciones o porciones de fruta come en uno de esos días?	discrete	numeric	D2. ¿Cuántas raciones o porciones de fruta come en uno de esos días?
V119	D3	D3. En una semana típica, ¿cuántos días come verduras?	discrete	numeric	D3. En una semana típica, ¿cuántos días come verduras?
V120	D4	D4. ¿Cuántas raciones o porciones de verduras come en uno de esos días?	discrete	numeric	D4. ¿Cuántas raciones o porciones de verduras come en uno de esos días?
V121	D5	D5. ¿Con qué frecuencia agrega sal o una salsa salada (como la salsa de soja) a los alimentos antes de probarlos o mientras los está consumiendo una vez servida en la mesa?	discrete	numeric	D5. ¿Con qué frecuencia agrega sal o una salsa salada (como la salsa de soja) a los alimentos antes de probarlos o mientras los está consumiendo una vez servida en la mesa?
V122	D6	D6. ¿Con qué frecuencia se agrega sal o salsas saladas al momento de cocinar o al preparar los alimentos en su casa?	discrete	numeric	D6. ¿Con qué frecuencia se agrega sal o salsas saladas al momento de cocinar o al preparar los alimentos en su casa?
V123	D7	D7. ¿Con qué frecuencia come alimentos elaborados ricos en sal?	discrete	numeric	D7. ¿Con qué frecuencia come alimentos elaborados ricos en sal?
V124	D8	D8. ¿Cuánta sal o salsa salada consume con las comidas?	discrete	numeric	D8. ¿Cuánta sal o salsa salada consume con las comidas?
V125	D9	D9. ¿En qué medida le parece importante reducir su propio consumo de sal?	discrete	numeric	D9. ¿En qué medida le parece importante reducir su propio consumo de sal?
V126	D10	D10. ¿Cree que el consumo excesivo de sal o de salsas saladas podrá causarle problemas de salud?	discrete	numeric	D10. ¿Cree que el consumo excesivo de sal o de salsas saladas podrá causarle problemas de salud?

V127	D11a	D11a. Limitar el consumo de alimentos elaborados	discrete	numeric	D11a. Limitar el consumo de alimentos elaborados
V128	D11b	D11b. Leer las etiquetas de los alimentos para saber el contenido de sal o de sodio	discrete	numeric	D11b. Leer las etiquetas de los alimentos para saber el contenido de sal o de sodio
V129	D11c	D11c. Comprar alimentos alternativos con poca sal o poco sodio	discrete	numeric	D11c. Comprar alimentos alternativos con poca sal o poco sodio
V130	D11d	D11d. Sustituir la sal con otras especias al cocinar	discrete	numeric	D11d. Sustituir la sal con otras especias al cocinar
V131	D11e	D11e. Evitar el consumo de alimentos preparados fuera de casa	discrete	numeric	D11e. Evitar el consumo de alimentos preparados fuera de casa
V139	P1	P1. ¿En su trabajo realiza una actividad de intensidad vigorosa, que aumenta mucho la frecuencia respiratoria y cardiaca, como llevar o levantar cosas pesadas, trabajo de chacra o realizar tareas de construcción durante al menos 10 minutos seguidos?	discrete	numeric	
V140	P2	P2. En una semana típica o normal, ¿cuántos días realiza actividades de intensidad vigorosa como parte de su trabajo?	discrete	numeric	
V141	P3a	P3a. horas. En un día típico o normal, ¿cuánto tiempo pasa realizando actividades de intensidad vigorosa en el trabajo?	discrete	numeric	
V142	P3b	P3b. minutos. En un día típico o normal, ¿cuánto tiempo pasa realizando actividades de intensidad vigorosa en el trabajo?	discrete	numeric	
V143	P4	P4. ¿En su trabajo realiza actividades de intensidad moderada, que causan un pequeño aumento de la frecuencia respiratoria y cardiaca, como caminar en forma sostenida o llevar cargas ligeras durante al menos 10 minutos seguidos?	discrete	numeric	
V144	P5	P5. En una semana típica o normal, ¿cuántos días realiza actividades de intensidad moderada como parte de su trabajo?	discrete	numeric	
V145	P6a	P6a. horas. En un día típico o normal, ¿cuánto tiempo pasa realizando actividades de intensidad moderada en el trabajo?	discrete	numeric	
V146	P6b	P6b. minutos. En un día típico o normal, ¿cuánto tiempo pasa realizando actividades de intensidad moderada en el trabajo?	discrete	numeric	
V147	P7	P7. ¿Camina o usa bicicleta u otro transporte a pedal durante al menos 10 minutos seguidos en sus desplazamientos?	discrete	numeric	
V148	P8	P8. En una semana típica o normal, ¿cuántos días camina o va en bicicleta durante al menos 10 minutos seguidos en sus desplazamientos?	discrete	numeric	
V149	P9a	P9a. horas. En un día típico o normal, ¿cuánto tiempo pasa caminando o yendo en bicicleta para desplazarse?	discrete	numeric	
V150	P9b	P9b. minutos. En un día típico o normal, ¿cuánto tiempo pasa caminando o yendo en bicicleta para desplazarse?	discrete	numeric	

V151	P10	P10. ¿En su tiempo libre, practica algún deporte o gimnasia intenso que aumentan mucho la frecuencia respiratoria y cardiaca como correr o jugar al futbol o al tenis durante al menos 10 minutos seguidos?	discrete	numeric
V152	P11	P11. En una semana típica o normal, ¿cuántos días realiza actividades vigorosas practicando un deporte, haciendo gimnasia o actividades recreativas?	discrete	numeric
V153	P12a	P12a. horas. En un día típico o normal, ¿cuánto tiempo pasa realizando actividades vigorosas en deportes, haciendo gimnasia o en actividades recreativas?	discrete	numeric
V154	P12b	P12b. minutos. En un día típico o normal, ¿cuánto tiempo pasa realizando actividades vigorosas en deportes, haciendo gimnasia o en actividades recreativas?	discrete	numeric
V155	P13	P13. ¿Realiza algún deporte, gimnasia o actividad recreativa con una intensidad moderada que acelere un poco la frecuencia respiratoria y cardiaca, como caminar a paso vivo, andar en bicicleta, nadar, jugar al voleibol o hacer zumba durante al menos 10	discrete	numeric
V156	P14	P14. En una semana típica o normal, ¿cuántos días realiza actividades de intensidad moderada practicando un deporte, haciendo gimnasia o en actividades recreativas?	discrete	numeric
V161	H1	H1. ¿Alguna vez le ha medido la presión arterial un médico u otro profesional de la salud?	discrete	numeric
V162	H2a	H2a. ¿Alguna vez le ha dicho un médico u otro profesional de la salud que tiene la presión arterial alta o hipertensión arterial?	discrete	numeric
V163	H2b	H2b. ¿Le han dicho esto por primera vez en los últimos 12 meses?	discrete	numeric
V189	H20	H20. Durante los últimos 12 meses, ¿ha visitado un médico u otro profesional de la salud?	discrete	numeric
V197	CX1	CX1. ¿Alguna vez le han hecho una prueba de tamizaje del cáncer cervicouterino, mediante una prueba de Papanicolaou o HPV?	discrete	numeric
V198	X20	X20. ¿Cuándo fue la última vez que le hicieron una prueba de Papanicolaou o HPV?	discrete	numeric
V199	X21	X21. ¿Cuál fue el resultado de su última prueba de Papanicolaou o HPV?	discrete	numeric
V200	X22	X22. ¿Tuvo visitas de seguimiento debido al resultado de su última prueba?	discrete	numeric
V201	X23	X23. ¿Recibió algún tratamiento en el cuello uterino debido al resultado de su última prueba?	discrete	numeric
V204	S3	S3. ¿Alguna vez le han examinado la próstata?	discrete	numeric
V205	S4	S4. ¿Alguna vez un médico o profesional de la salud le ha enseñado cómo explorarse las mamas?	discrete	numeric
V206	S5	S5. ¿Cuándo fue la última vez que le examinaron las mamas?	discrete	numeric
V207	S6	S6. ¿Cuándo fue la última vez que se hizo una mamografía?	discrete	numeric

V232	Step2Chk	¿Está el participante de acuerdo en realizar el Paso 2 (mediciones antropométricas)?	discrete	numeric
V233	M3	M3. Tamaño del manguito usado o brazaletes universal	discrete	numeric
V234	M4a	M4a. Presión arterial sistólica (mmHg)	discrete	numeric
V235	M4b	M4b. Presión arterial diastólica (mmHg)	discrete	numeric
V236	M16a	M16a. Latidos por minuto	discrete	numeric
V237	M5a	M5a. Presión arterial sistólica (mmHg)	discrete	numeric
V238	M5b	M5b. Presión arterial diastólica (mmHg)	discrete	numeric
V239	M16b	M16b. Latidos por minuto	discrete	numeric
V240	M6a	M6a. Presión arterial sistólica (mmHg)	discrete	numeric
V241	M6b	M6b. Presión arterial diastólica (mmHg)	discrete	numeric
V242	M16c	M16c. Latidos por minuto	discrete	numeric
V243	M7	M7. Durante las dos últimas semanas, ¿ha tomado medicamentos o pastillas o fármacos vía oral para la hipertensión arterial o presión alta indicado por un médico u otro profesional de la salud?	discrete	numeric
V244	M8	M8. Para las mujeres: ¿está usted embarazada?	discrete	numeric
V245	M11	M11. Estatura (en centímetros)	discrete	numeric
V246	M12	M12. Peso (en kilos)	discrete	numeric
V247	M14	M14. Circunferencia de cintura (en centímetros)	discrete	numeric
V251	I5_3	I5_3. ¿Está el participante de acuerdo en realizar el Paso 3 (mediciones bioquímicas)?	discrete	numeric
V252	B1	B1. En las últimas 12 horas, ¿ha comido o bebido otra cosa que no sea agua?	discrete	numeric
V253	B4	B4. Hora en que se obtuvo la muestra de sangre (sistema de 24 horas)	discrete	character
V254	B5	B5. Glucosa sanguínea en ayunas (mg/dl)	discrete	numeric
V255	B6	M7. Durante las dos últimas semanas, ¿ha tomado medicamentos o pastillas o fármacos vía oral para la hipertensión arterial o presión alta indicado por un médico u otro profesional de la salud?	discrete	numeric
V256	B8	B8. Colesterol total (mg/dl)	discrete	numeric
V257	B9	B9. En las dos últimas semanas, ¿ha tomado medicamentos o pastillas vía oral (fármacos) para el colesterol elevado en sangre indicado por un médico u otro profesional sanitario?	discrete	numeric
V258	B16	B16. Triglicéridos (mg/dl)	discrete	numeric
V259	B10	B10. ¿Há ayunado antes de la recolección de orina?	discrete	numeric
V260	B13	B13. Hora en que se obtuvo la muestra de orina (sistema horario de 24 horas)	discrete	character
V261	X31	X31. Cassette COT10	discrete	numeric
V262	X32	X32. Cassette COT200	discrete	numeric
V263	SITUF1	Situación Paso1	discrete	numeric
V264	SITUF2	Situación Paso2	discrete	numeric
V265	SITUF3	Situación Paso3	discrete	numeric

V266	DOMINIO	Dominio muestral del Estudio	discrete	numeric
V269	fexp_step1	Factor de ponderación_Paso1	contin	numeric
V270	fexp_step2	Factor de ponderación_Paso2	contin	numeric
V271	fexp_step3	Factor de ponderación_Paso3	contin	numeric



## PID Identificación del cuestionario (PID)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 0

Formato: character

Ancho: 1

### Descripción

El "Número de Identificación del Entrevistado" (PID por sus siglas) es un término que se utiliza en encuestas y estudios de investigación para identificar a cada participante de manera única y mantener su anonimato.

### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

### Pregunta textual

PID Identificación del cuestionario, variable no consultada

### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Es el número de la persona seleccionado al calcular Kish

## Código de lectura QR1 (QR1)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 5098

Formato: character

Inválidos: 0

Ancho: 8

### Descripción

Un código QR en encuestas es una herramienta que permite a los participantes acceder fácilmente a una encuesta en línea o a un formulario de retroalimentación a través de sus dispositivos móviles escaneando el código QR. Esto simplifica el proceso de participación y recopilación de datos.

Es el código QR generado para cada cuestionario, que se utiliza para digitalizar y almacenar las respuestas.

### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

### Pregunta textual

Variable No consultada

### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Los códigos QR son los identificadores únicos que se utilizan para vincular los datos del Paso 1-2 y el Paso 3.

## I1.Unidad Primaria de Muestreo (UPM) (I1)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 5098

Formato: character

Inválidos: 0

Ancho: 7

**Descripción**

La "unidad primaria de muestreo" en una encuesta se refiere al elemento o entidad básica que se elige como punto de partida para la selección de las unidades de muestreo en un estudio de investigación. Es la primera etapa en el proceso de muestreo y sirve como base para la construcción de una muestra representativa de una población o grupo objetivo.

**Universo de estudio**

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

**Fuente de información**

Entrevista dirigida, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

**Pregunta textual**

Unidad Primaria de Muestreo

**Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos**

La Unidad Primaria de Muestreo (UPM) estará conformada por 12 hogares cada una totalizando 5.760 entrevistas, cada UPM será responsabilidad de un supervisor para la recolección de la información.

## X1. Departamento del país (X1)

### Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

**Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 4

Decimales: 1

Rango: 0-15

Casos válidos: 5098 (4473164.5)

Inválidos: 0 (0)

**Descripción**

Se refieren a las subdivisiones político-administrativas en las que se divide un país para facilitar la gestión gubernamental y la organización territorial. Estas divisiones pueden recibir diferentes nombres según el país, como provincias, estados, regiones, distritos, o departamentos, dependiendo de la terminología utilizada en ese lugar específico.

**Universo de estudio**

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

**Fuente de información**

Entrevista dirigida, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

**Pregunta textual**

Departamento

## X4. Área de residencia (X4)

### Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

**Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-6

Casos válidos: 5098 (4473164.5)

Inválidos: 0 (0)

**Descripción**

El término "área de un país" en el contexto de una encuesta generalmente se refiere a la extensión geográfica o territorial de ese país. Puede ser una pregunta relevante en una encuesta si se está recopilando información demográfica o geográfica sobre los encuestados. Por lo general, se busca obtener información sobre el lugar de residencia de las personas encuestadas para comprender mejor la distribución de la población o para realizar análisis geográficos.

**Universo de estudio**

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

#### Pregunta textual

Área de residencia

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Área de residencia al cual corresponde la vivienda

## I2.Número de las viviendas sorteadas en UPM (I2)

### Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 5098 (4473164.5)
Formato: numeric	Inválidos: 0 (0)
Ancho: 2	Mínimo: 1
Decimales: 0	Máximo: 92
Rango: 1-92	

#### Descripción

La numeración de viviendas en una UPM es importante para asegurar una muestra representativa y aleatoria en un estudio de investigación. Los encuestadores utilizan estos números para identificar y seleccionar viviendas específicas dentro de la UPM según el método de muestreo establecido para la encuesta.

#### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

#### Pregunta textual

Número de vivienda

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Documento que contiene identificadas las viviendas seleccionadas y detalla la ubicación de la misma.

## X5.Cantidad de hogares en UPM (X5)

### Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 5098 (4473164.5)
Formato: numeric	Inválidos: 0 (0)
Ancho: 5	Mínimo: 12
Decimales: 1	Máximo: 330
Rango: 12-330	

#### Descripción

Estos grupos se seleccionan de manera estratégica y se toma una muestra de cada UPM para recopilar datos. La "Cantidad de hogares en UPM" se refiere al número de hogares

#### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

**Pregunta textual**

Cantidad de hogares en UPM

**Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos**

Se registra la cantidad de hogares dentro cada UPM seleccionada

## 14. Fecha de la entrevista (I4)

### Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 5098 (4473164.5)
Formato: character	Mínimo: NaN
Ancho: 10	Máximo: NaN

**Descripción**

La fecha de entrevista es la marca de tiempo que indica cuándo se completó la encuesta con un individuo específico.

**Universo de estudio**

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

**Fuente de información**

Entrevista dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

**Pregunta textual**

Fecha de visita

**Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos**

Variable no consultada

## Cantidad de personas de (18 a 69) años que viven en el hogar (hh\_size)

### Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 5098 (4473164.5)
Formato: numeric	Inválidos: 0 (0)
Ancho: 2	Mean: 2.1 (2.1)
Decimales: 0	

**Descripción**

La frase "cantidad de personas que viven en el hogar" se refiere al número de individuos que residen en una vivienda o domicilio en particular. Esta cifra representa la población o el grupo de personas que comparten un espacio de convivencia, como una casa, un departamento, un apartamento, una residencia, etc.

Es importante conocer y tener en cuenta la cantidad de personas que viven en un hogar por diversas razones, incluyendo la planificación familiar, la distribución de recursos y responsabilidades dentro del hogar, el cálculo de gastos compartidos, la evaluación de las necesidades de vivienda y la toma de decisiones sobre la capacidad de alojamiento de una determinada vivienda, entre otras cosas. También puede ser relevante para fines estadísticos y de planificación gubernamental.

**Universo de estudio**

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

**Fuente de información**

Entrevista dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

**Pregunta textual**

¿Cuántas personas de 18 años o más, incluyéndolo a usted, viven en su hogar?

**Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos**

Anote el número total de personas mayores de 18 años que viven en el hogar.

## 15. ¿Se ha leído el texto de consentimiento al participante y éste lo ha concedido? (I5)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 5098
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

### Descripción

El consentimiento para participar en una encuesta se refiere al acto voluntario y consciente por parte de un individuo de dar su permiso o autorización para participar en una investigación o estudio mediante la respuesta a preguntas o la provisión de información solicitada por el encuestador.

### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

### Pregunta textual

¿Se ha leído el texto de consentimiento al participante y éste lo ha concedido?

### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Cada participante tiene que dar su consentimiento tanto oral como escrito antes de contestar a la encuesta.

## 16. Idioma de la encuesta (I6)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 5098 (4473164.5)
Formato: numeric	Inválidos: 0 (0)
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-3	

### Descripción

Se registra el idioma en el cual se realiza la entrevista para el llenado del cuestionario

### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Marque la respuesta dada por el/la participante.

## C1. Sexo (C1)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

### Información general

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

Casos válidos: 5098 (4473164.5)  
 Inválidos: 0 (0)

### Descripción

Es una pregunta demográfica común que busca recopilar información sobre la composición de género de la población encuestada.

### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

### Pre-pregunta

C1. Sexo (anote masculino o femenino según lo que observe)

### Pregunta textual

C1. Sexo (anote masculino o femenino según lo que observe)

### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Marque Masculino si es Hombre o Femenino si es Mujer según lo que observe.

## C3. Edad del seleccionado (C3)

### Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 2  
 Decimales: 0  
 Rango: 18-69

Casos válidos: 5098 (4473164.5)  
 Inválidos: 0 (0)  
 Mínimo: 18  
 Máximo: 69  
 Mean: 41.6 (38.3)  
 Standard deviation: 14.4 (13.9)

### Descripción

La "edad del seleccionado" en una encuesta se refiere a la categoría o rango de edades que se elige para analizar o segmentar los resultados de la encuesta.

### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

### Pregunta textual

C2. ¿Cuál es su fecha de nacimiento?

### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

En caso de no recordar su edad, ayude a el/la participante hacer una estimación de su edad al hacerle preguntas sobre su memoria de eventos conocidos y significantes

## Grupo de Edad (agerange)

### Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

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

Casos válidos: 5098 (4473164.5)  
 Inválidos: 0 (0)

#### Descripción

Un grupo de edad en una encuesta se refiere a una categorización específica de individuos basada en su edad. Esta categorización se utiliza para analizar y comprender mejor las diferencias, similitudes y tendencias dentro de una población en función de la edad de sus miembros.

#### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Grupo de edad construida a partir de la edad del entrevistado

## C5. ¿Cuál es el nivel de educación más alto que ha completado? (C5) Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 2  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-88

Casos válidos: 5098 (4473164.5)  
 Inválidos: 0 (0)

#### Descripción

El "nivel de educación" en una encuesta se refiere al nivel de formación académica o educación alcanzado por una persona encuestada. Este parámetro se utiliza comúnmente en encuestas para recopilar información demográfica y estadísticas sobre la población en estudio.

#### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

#### Pregunta textual

C5. ¿Cuál es el nivel de educación más alto que ha completado?

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Se refiere al nivel que pertenece la última etapa, grado, curso, ciclo o semestre completado dentro de la educación formal, que cursó la persona encuestada dentro del sistema educativo del país.

## X8. ¿Se considera indígena o perteneciente a un pueblo indígena? (X8) Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 2  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-88

Casos válidos: 5098 (4473164.5)  
 Inválidos: 0 (0)

#### Descripción

La definición de quién se considera indígena o perteneciente a un pueblo indígena puede variar según el contexto y el propósito de una encuesta. Sin embargo, en esta encuesta se basa en criterios culturales, étnicos y/o de autoidentificación.

#### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entrevista dirigida, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

#### Pregunta textual

X8. ¿Se considera indígena o perteneciente a un pueblo indígena?

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Marque la respuesta dada por el/la participante.

## C7. ¿Cuál es su estado civil? (C7)

### Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 5098 (4473164.5)

Formato: numeric

Inválidos: 0 (0)

Ancho: 2

Decimales: 0

Rango: 1-88

#### Descripción

Es una pregunta común en encuestas demográficas y sociales para obtener información sobre la composición de la población y sus relaciones personales.

#### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entrevista dirigida, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

#### Pregunta textual

¿Cuál es su estado civil o conyugal actual?

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Anote el estado civil o conyugal al momento de la entrevista. Muchas personas divorciados/as o viudos/as, errónea o voluntariamente se declaran solteros/as. También las personas unidos/as tienden a declararse solteros/as. Es importante que el encuestador esté atento a fin de establecer el estado civil o conyugal correcto.

## T1. ¿Fuma actualmente algún producto de tabaco como cigarrillos, cigarros o pipa? (T1)

### Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 5098 (4473164.5)

Formato: numeric

Inválidos: 0 (0)

Ancho: 1

Mínimo: 1

Decimales: 0

Máximo: 2

Rango: 1-2

#### Descripción

La palabra "fuma" se utiliza comúnmente para referirse al acto de inhalar y exhalar humo de tabaco. En el contexto de una encuesta sobre hábitos de tabaquismo, "fuma actualmente" generalmente se refiere a si la persona encuestada está actualmente consumiendo productos de tabaco, como cigarrillos, cigarros o pipas. En otras palabras, se está preguntando si la persona está fumando en el momento presente o si ha dejado de fumar.

**Universo de estudio**

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

**Fuente de información**

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

**Pregunta textual**

¿Fuma actualmente algún producto de tabaco como cigarrillos, cigarros o pipa?  
(MUESTRE LA AYUDA GRÁFICA)

**Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos**

(MUESTRE LA AYUDA GRÁFICA)

Preguntar al participante sobre cualquier producto de tabaco que está fumando actualmente. (Utilizar las cartillas de imágenes)

Si la respuesta es NO pasar a la pregunta T8

## T2. ¿Fuma actualmente productos de tabaco todos los días? (T2)

### Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

**Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 592 (557391.7)

Inválidos: 4506 (3915772.9)

**Descripción**

"Fumador actual diario" se refiere a una categoría de personas que actualmente están consumiendo tabaco o productos relacionados con el tabaco, como cigarrillos, puros, pipas, cigarros electrónicos u otros dispositivos de vapeo e todos los días.

**Universo de estudio**

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

**Fuente de información**

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

**Pregunta textual**

¿Fuma actualmente productos de tabaco todos los días?

**Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos**

Preguntar al participante si él o ella fuma actualmente productos de tabaco todos los días.

Esta pregunta es solo para los que respondieron SI en T1

## T3. ¿Qué edad tenía cuando empezó a fumar tabaco? (T3)

### Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

**Información general**

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 2

Decimales: 0

Rango: 9-50

Casos válidos: 592 (557391.7)

Inválidos: 4506 (3915772.9)

Mínimo: 9

Máximo: 50

**Descripción**

La edad a la que una persona comenzó a fumar se refiere a la edad en la que una persona empezó a consumir tabaco o productos relacionados con el tabaco, como cigarrillos, puros o pipas. Esta información es importante porque el inicio del consumo de tabaco a una edad temprana puede tener graves consecuencias para la salud a largo plazo, ya que fumar está relacionado con una serie de enfermedades y problemas de salud, incluyendo enfermedades respiratorias, cardiovasculares y cáncer.

#### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entrevista dirigida, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

#### Pregunta textual

¿Qué edad tenía cuando empezó a fumar tabaco?

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

No Sabe 77

Preguntar al participante a que edad él o ella empezó por primera vez a fumar diariamente cualquier producto de tabaco.

## X10. ¿Ha oído alguna vez sobre los cigarrillos electrónicos o dispositivos de vapeo? (X10)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 2

Decimales: 0

Rango: 1-77

Casos válidos: 5098 (4473164.5)

Inválidos: 0 (0)

#### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entrevista dirigida, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

## X11. ¿Usa actualmente cigarrillos electrónicos o cualquier otro dispositivo de vapeo? (X11)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 4485 (4006363.3)

Inválidos: 613 (466801.3)

#### Descripción

Esta pregunta te permite obtener información sobre la frecuencia de uso de cigarrillos electrónicos entre los encuestados y si han tenido alguna experiencia previa con ellos.

#### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

#### Pregunta textual

X11. ¿Usa actualmente cigarrillos electrónicos o cualquier otro dispositivo de vapeo?

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Preguntar al participante si él o ella usa actualmente cigarrillos electrónicos o dispositivos de vapeo. Si la respuesta es NO pasar a la pregunta X13

X12. ¿Usa actualmente cigarrillos electrónicos o cualquier otro dispositivo de vapeo todos los días? (X12)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 173 (207834.5)

Formato: numeric

Inválidos: 4925 (4265330.1)

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

#### Descripción

Se indaga sobre el uso actual del cigarrillo electrónico o cualquier otro dispositivo de vapeo

#### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

#### Pregunta textual

¿Usa actualmente cigarrillos electrónicos o cualquier otro dispositivo de vapeo todos los días?

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Preguntar al participante si él o ella usa cigarrillos electrónicos o dispositivos de vapeo todos los días.

X13. ¿Ha usado al menos una vez, aunque sea una única vez, un cigarrillo electrónico u otro dispositivo de vapeo? (X13)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 4422 (3931769)

Formato: numeric

Inválidos: 676 (541395.5)

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

#### Descripción

Los cigarrillos electrónicos han sido utilizados por algunas personas como una alternativa potencialmente menos perjudicial al tabaquismo convencional, ya que no involucran la combustión del tabaco, lo que reduce la exposición a muchas de las sustancias químicas nocivas presentes en el humo del tabaco.

#### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

#### Pregunta textual

¿Ha usado al menos una vez, aunque sea una única vez, un cigarrillo electrónico u otro dispositivo de vapeo?

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Preguntar al participante si él o ella utilizó al menos una vez cigarrillos electrónicos o dispositivos de vapeo.

X14. En su opinión, ¿los cigarrillos electrónicos o dispositivos de vapeo son más peligrosos para la salud que los cigarrillos comunes, son igualmente peligrosos o son menos peligrosos que los cigarrillos comunes? (X14)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 4485 (4006363.3)

Formato: numeric

Inválidos: 613 (466801.3)

Ancho: 2

Decimales: 0

Rango: 1-77

#### Descripción

Una "opinión sobre cigarrillo electrónico" se refiere a la perspectiva o punto de vista que una persona expresa en relación con el uso de cigarrillos electrónicos a través de una encuesta

#### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entrevista dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

#### Pregunta textual

En su opinión, ¿los cigarrillos electrónicos o dispositivos de vapeo son más peligrosos para la salud que los cigarrillos comunes, son igualmente peligrosos o son menos peligrosos que los cigarrillos comunes?

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Preguntar al participante su opinión sobre que tan peligrosos son los cigarrillos electrónicos o dispositivos de vapeo para la salud respecto a los cigarrillos comunes.

Registrar la respuesta indicada por él o la participante.

Preguntar al participante cuánto pagó la última vez que compro cigarrillos.

A1. ¿Alguna vez ha consumido bebidas alcohólicas, como cerveza, vino, licor o caña blanca? (A1)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 5098 (4473164.5)

Formato: numeric

Inválidos: 0 (0)

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

#### Descripción

El "consumo de bebida alcohólica" se refiere a la inclusión de preguntas relacionadas con el consumo de alcohol en cuestionarios o encuestas diseñadas para recopilar información sobre el hábito y los patrones de consumo de alcohol de una población específica.

#### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electronico "Tablet".

#### Pregunta textual

¿Alguna vez ha consumido bebidas alcohólicas, como cerveza, vino, licor o caña blanca?

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Piense en cualquier bebida que contiene alcohol, que haya consumido por lo menos una vez.  
Si la respuesta es NO pasar a la pregunta A16

## A2. En los últimos 12 meses, ¿ha consumido alcohol? (A2)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 4443 (3967485.4)

Formato: numeric

Inválidos: 655 (505679.1)

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

#### Descripción

El "consumo de bebidas alcohólicas en los últimos 12 meses" se refiere a una medida utilizada en encuestas y estudios para evaluar cuántas veces una persona ha consumido alcohol durante el año calendario anterior al momento de la encuesta.

#### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electronico "Tablet".

#### Pregunta textual

A2. En los últimos 12 meses, ¿ha consumido alcohol?

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Piense en cualquier bebida que contiene alcohol, que haya consumido por lo menos una vez.  
Si la respuesta es SI pasar a la pregunta A4

## A3. ¿Ha dejado de beber por motivos de salud, porque perjudica su salud o por consejo del médico u otro profesional de la salud? (A3)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 687 (532781.8)

Formato: numeric

Inválidos: 4411 (3940382.7)

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

#### Descripción

La frase "ha dejado de beber por motivo de salud" significa que una persona ha decidido abstenerse de consumir alcohol debido a preocupaciones o problemas relacionados con su salud.

#### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electronico "Tablet".

#### Pregunta textual

A3. ¿Ha dejado de beber por motivos de salud, o porque el alcohol perjudica su salud o por consejo del médico u otro profesional de la salud?

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Registre la respuesta indicada por él o la participante.

A4. Durante los últimos 12 meses, ¿con qué frecuencia ha consumido al menos una bebida alcohólica estándar? (A4)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-7

Casos válidos: 3756 (3434703.6)

Inválidos: 1342 (1038460.9)

#### Descripción

La frecuencia de consumo de alcohol se refiere a la regularidad con la que una persona consume bebidas alcohólicas. Esta medida se expresa generalmente en términos de cuántas veces a la semana o al mes alguien consume alcohol.

#### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

#### Pregunta textual

A4. Durante los últimos 12 meses, ¿con qué frecuencia ha consumido al menos una bebida alcohólica estándar?

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Bebida alcohólica estándar: cantidad de alcohol que contiene en una lata de cerveza (355 ml) una copa de vino (150 ml) o vaso de trago corto (o shot) de alcohol destilado (40 ml)

Piense en los últimos 12 meses anteriores al mes de la encuesta.

A5. En los últimos 30 días, ¿ha consumido alguna bebida alcohólica? (A5)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 2

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 5098 (4473164.5)

Inválidos: 0 (0)

#### Descripción

La frase "en los últimos 30 días ha consumido alguna bebida alcohólica" se refiere a si una persona ha bebido alcohol en los últimos 30 días antes de la fecha actual.

#### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

## A13. Durante los últimos 12 meses, ¿con qué frecuencia se dio cuenta de que una vez que empezaba a beber no podía parar? (A13)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

### Información general

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

Casos válidos: 3756 (3434703.6)  
Inválidos: 1342 (1038460.9)

### Descripción

La frase "en los últimos 30 días ha consumido alguna bebida alcohólica" se refiere a si una persona ha bebido alcohol en los últimos 30 días antes de la fecha actual.

### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

### Pregunta textual

A13. Durante los últimos 12 meses, ¿cuántas veces se dio cuenta de que una vez que empezaba a beber no podía parar?

### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Se busca conocer el grado de control que puede tener con el consumo de bebidas alcohólicas.

Preguntar al participante cuántas veces él o ella se dio cuenta de que una vez que empezaba a beber no podía parar durante los últimos 12 meses.

## A14. Durante los últimos 12 meses, ¿con qué frecuencia dejó de hacer lo que normalmente se espera de usted, por causa de la bebida? (A14)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

### Información general

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

Casos válidos: 3756 (3434703.6)  
Inválidos: 1342 (1038460.9)

### Descripción

La frecuencia con la que una persona deja de actuar de manera normal debido al consumo de bebidas alcohólicas puede variar significativamente de una persona a otra.

### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

### Pregunta textual

A14. Durante los últimos 12 meses, ¿cuántas veces dejó de hacer lo que normalmente se espera de usted, por causa de la bebida?

### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Investiga si el entrevistado tiene alguna adicción que no puede contener.

Preguntar al participante cuántas veces él o ella dejó de hacer lo que normalmente se espera de el/ella, por causa de la bebida durante los últimos 12 meses.

## A15. Durante los últimos 12 meses, ¿con qué frecuencia necesitará beber un trago por la mañana para poder iniciar sus actividades después de haber bebido mucho? (A15)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

### Información general

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

Casos válidos: 3756 (3434703.6)  
 Inválidos: 1342 (1038460.9)

### Descripción

La pregunta "En los últimos 12 meses, ¿con qué frecuencia siente que necesita beber alcohol?" es una pregunta que se utiliza comúnmente en encuestas relacionadas con el consumo de alcohol.

### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

## A16. Durante los últimos 12 meses, ¿ha tenido problemas familiares o problemas con su pareja debido al consumo de alcohol de otra persona? (A16)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

### Información general

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

Casos válidos: 5098 (4473164.5)  
 Inválidos: 0 (0)

### Descripción

El abuso de alcohol puede tener un impacto negativo en las relaciones familiares. Algunas de las formas en que el alcohol puede causar problemas en la dinámica familiar incluyen.

### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

### Pregunta textual

A16. Durante los últimos 12 meses, ¿ha tenido problemas familiares o problemas con su pareja debido al consumo de alcohol de otra persona?

### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Investiga sobre problemas sociales que genera el consume de alcohol que provocan fricciones con su pareja y en muchas ocasiones tienen un desenlace fatal.

Preguntar al participante si él o ella ha tenido problemas familiares o problemas con su pareja debido al consumo de alcohol de otra persona durante los últimos 12 meses.

## D1. En una semana típica, ¿cuántos días come fruta? (D1)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 5095 (4471125.1)
Formato: numeric	Inválidos: 3 (2039.4)
Ancho: 2	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 7
Rango: 0-77	
Inválidos: 77, 77	

### Descripción

Esta pregunta permite a los encuestados proporcionar información sobre la frecuencia con la que consumen frutas en una semana promedio.

### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

### Fuente de información

Entrevista dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

### Pregunta textual

D1. En una semana típica, ¿cuántos días come frutas?

### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Las frutas son importantes componentes de una dieta saludable y su consumo ayuda a prevenir diversas enfermedades, como las cardiopatías, el cáncer, la diabetes y la obesidad.

Piense en cualquier fruta. Una semana típica significa una semana "normal" cuando su dieta no es afectada por razones culturales, religiosas, u otros eventos.

No registre un promedio.

## D2. ¿Cuántas raciones o porciones de fruta come en uno de esos días? (D2)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 4652 (4056738.6)
Formato: numeric	Inválidos: 446 (416425.9)
Ancho: 2	Mínimo: 1
Decimales: 0	Máximo: 15
Rango: 1-77	
Inválidos: 77	

### Descripción

La cantidad de porciones de fruta que una persona consume en una semana típica puede variar ampliamente según sus preferencias personales y hábitos alimenticios.

### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

### Fuente de información

Entrevista dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

### Pregunta textual

D2. ¿Cuántas raciones o porciones de fruta come en uno de esos días?

### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Piense en un día que pueda recordar fácilmente.

## D3. En una semana típica, ¿cuántos días come verduras? (D3)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 5094 (4469976.2)
Formato: numeric	Inválidos: 4 (3188.4)
Ancho: 2	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 7
Rango: 0-77	
Inválidos: 77	

### Descripción

La pregunta "En una semana típica, ¿cuántos días come verduras?" se utiliza en una encuesta para recopilar información sobre los hábitos alimenticios de una persona en relación con el consumo de verduras.

### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

### Pregunta textual

D3. En una semana típica, ¿cuántos días come verduras?

### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Las verduras aportan muchos beneficios desde el punto de vista nutricional y previene enfermedades. Piense en cualquier verdura. Una semana típica significa una semana "normal" cuando su dieta no es afectada por razones culturales, religiosas u otro evento. No registre un promedio.

## D4. ¿Cuántas raciones o porciones de verduras come en uno de esos días? (D4)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 4721 (4130377.7)
Formato: numeric	Inválidos: 377 (342786.8)
Ancho: 2	Mínimo: 1
Decimales: 0	Máximo: 10
Rango: 1-77	
Inválidos: 77	

### Descripción

La cantidad de porciones de verduras que una persona consume en una semana típica puede variar ampliamente según sus preferencias personales y hábitos alimenticios.

### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

### Pregunta textual

D4. ¿Cuántas raciones o porciones de verduras come en uno de esos días?

### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

La cantidad de raciones de verduras que una persona consume en una semana típica puede variar significativamente según sus hábitos alimenticios y preferencias individuales.

D5. ¿Con qué frecuencia agrega sal o una salsa salada (como la salsa de soja) a los alimentos antes de probarlos o mientras los está consumiendo una vez servida en la mesa? (D5)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 2  
Decimales: 0  
Rango: 1-77

Casos válidos: 5098 (4473164.5)  
Inválidos: 0 (0)

#### Descripción

La frecuencia con la que una persona agrega sal a la comida una vez servida puede variar según los gustos personales y las preferencias dietéticas.

#### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

#### Pregunta textual

D5. ¿Con qué frecuencia agrega sal o una salsa salada (como la salsa de soja) a los alimentos antes de probarlos o mientras los está consumiendo una vez servida en la mesa?

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Preguntar al participante con que frecuencia él o ella agrega sal o una selsa salada a los alimentos antes de probarlos o mientras los está consumiendo una vez servida en la mesa.

Recuerde seleccionar solo una respuesta para esta pregunta

D6. ¿Con qué frecuencia se agrega sal o salsas saladas al momento de cocinar o al preparar los alimentos en su casa? (D6)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 2  
Decimales: 0  
Rango: 1-77

Casos válidos: 5098 (4473164.5)  
Inválidos: 0 (0)

#### Descripción

Esta pregunta busca recopilar información sobre los hábitos culinarios de las personas y su preferencia por la adición de sabores salados a sus comidas.

#### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

#### Pregunta textual

D6. ¿Con qué frecuencia se agrega sal o salsas saladas al momento de cocinar o al preparar los alimentos en su casa?

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Preguntar al participante con que frecuencia él o ella agrega sal o una selsa salada al momento de cocinar o al preparar los alimentos en su casa. Recuerde seleccionar solo una respuesta para esta pregunta

## D7. ¿Con qué frecuencia come alimentos elaborados ricos en sal? (D7)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

### Información general

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 2  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-77

Casos válidos: 5098 (4473164.5)  
 Inválidos: 0 (0)

### Descripción

La "frecuencia de consumo de alimentos elaborados ricos en sal" se refiere a la cantidad de veces que una persona consume alimentos procesados o preparados que contienen cantidades significativas de sal en su dieta.

### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

### Pregunta textual

D7. ¿Con qué frecuencia come alimentos elaborados ricos en sal?

### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Los «alimentos elaborados ricos en sal» son los que ya no se encuentran en su estado natural sino que han sido modificados; por ejemplo, alimentos salados enlatados, alimentos salados preparados para el consumo rápido como snacks salados en paquetes, empanadas, hamburguesas, panchos, papas fritas, asaditos de carne, tortillas, milanesas, nuggets de pollo.

Recuerde seleccionar solo una respuesta para esta pregunta.

## D8. ¿Cuánta sal o salsa salada consume con las comidas? (D8)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

### Información general

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 2  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-77

Casos válidos: 5098 (4473164.5)  
 Inválidos: 0 (0)

### Descripción

Se indaga sobre la cantidad de sal o salsa salada consume con las comidas consistiría en recopilar información sobre el consumo de sal o salsas saladas por parte de las personas en sus comidas.

### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

### Pregunta textual

D8. ¿Cuánta sal o salsa salada consume con las comidas?

### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Recuerde seleccionar solo una respuesta para esta pregunta.

## D9. ¿En qué medida le parece importante reducir su propio consumo de sal? (D9)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 2  
Decimales: 0  
Rango: 1-77

Casos válidos: 5098 (4473164.5)  
Inválidos: 0 (0)

### Descripción

La pregunta "En qué medida le parece importante reducir su propio consumo de sal" en una encuesta busca medir la percepción y la importancia que las personas asignan a la reducción de su ingesta de sal en su dieta diaria.

### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

### Pre-pregunta

D9. ¿En qué medida le parece importante reducir su propio consumo de sal?

### Pregunta textual

D9. ¿En qué medida le parece importante reducir su propio consumo de sal?

### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Recuerde seleccionar solo una respuesta para esta pregunta.

## D10. ¿Cree que el consumo excesivo de sal o de salsas saladas podrá causarle problemas de salud? (D10)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 2  
Decimales: 0  
Rango: 1-77

Casos válidos: 5098 (4473164.5)  
Inválidos: 0 (0)

### Descripción

Esta pregunta indaga sobre la creencia respecto al consumo excesivo de sal o de salsas saladas puede causar una serie de problemas de salud.

### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

### Pregunta textual

D10. ¿Cree que el consumo excesivo de sal o de salsas saladas podrá causarle problemas de salud?

### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Recuerde seleccionar solo una respuesta para esta pregunta.

## D11a. Limitar el consumo de alimentos elaborados (D11a)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

### Información general

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

Casos válidos: 5098 (4473164.5)  
 Inválidos: 0 (0)

### Descripción

Limitar el consumo de alimentos elaborados en una encuesta se refiere a recopilar información sobre la frecuencia y cantidad de alimentos procesados o preparados que una persona consume en su dieta habitual. Esto generalmente implica realizar una serie de preguntas específicas en una encuesta diseñada para evaluar los hábitos alimenticios de un individuo.

### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

### Fuente de información

Entrevista dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

### Pregunta textual

D11a. Limitar el consumo de alimentos elaborados

### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Marque la respuesta para cada una de las siguientes opciones:

- Limitar el consumo de alimentos elaborados
- Leer las etiquetas de los alimentos para saber el contenido de sal o de sodio
- Comprar alimentos alternativos con poca sal o poco sodio
- Sustituir la sal con otras especias al cocinar
- Evitar el consumo de alimentos preparados fuera de casa
- Otras prácticas dirigidas específicamente a moderar su consumo de sal

Recuerde especificar en la línea siguiente, en caso de que el participante haya respondido SI en Otras prácticas...

## D11b. Leer las etiquetas de los alimentos para saber el contenido de sal o de sodio (D11b)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

### Información general

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

Casos válidos: 5098 (4473164.5)  
 Inválidos: 0 (0)

### Descripción

Limitar el consumo de alimentos elaborados en una encuesta se refiere a recopilar información sobre la frecuencia y cantidad de alimentos procesados o preparados que una persona consume en su dieta habitual. Esto generalmente implica realizar una serie de preguntas específicas en una encuesta diseñada para evaluar los hábitos alimenticios de un individuo.

### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

### Fuente de información

Entrevista dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

### Pregunta textual

D11b. Leer las etiquetas de los alimentos para saber el contenido de sal o de sodio

### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Marque la respuesta para cada una de las siguientes opciones:

- Limitar el consumo de alimentos elaborados
- Leer las etiquetas de los alimentos para saber el contenido de sal o de sodio
- Comprar alimentos alternativos con poca sal o poco sodio
- Sustituir la sal con otras especias al cocinar
- Evitar el consumo de alimentos preparados fuera de casa
- Otras prácticas dirigidas específicamente a moderar su consumo de sal

Recuerde especificar en la línea siguiente, en caso de que el participante haya respondido SI en Otras prácticas...

## D11c. Comprar alimentos alternativos con poca sal o poco sodio (D11c)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 5098 (4473164.5)

Formato: numeric

Inválidos: 0 (0)

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

### Descripción

Limitar el consumo de alimentos elaborados en una encuesta se refiere a recopilar información sobre la frecuencia y cantidad de alimentos procesados o preparados que una persona consume en su dieta habitual. Esto generalmente implica realizar una serie de preguntas específicas en una encuesta diseñada para evaluar los hábitos alimenticios de un individuo.

### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

### Fuente de información

Entrevista dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

### Pregunta textual

D11c. Comprar alimentos alternativos con poca sal o poco sodio

### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Marque la respuesta para cada una de las siguientes opciones:

- Limitar el consumo de alimentos elaborados
- Leer las etiquetas de los alimentos para saber el contenido de sal o de sodio
- Comprar alimentos alternativos con poca sal o poco sodio
- Sustituir la sal con otras especias al cocinar
- Evitar el consumo de alimentos preparados fuera de casa
- Otras prácticas dirigidas específicamente a moderar su consumo de sal

Recuerde especificar en la línea siguiente, en caso de que el participante haya respondido SI en Otras prácticas...

## D11d. Sustituir la sal con otras especias al cocinar (D11d)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 5098 (4473164.5)

Formato: numeric

Inválidos: 0 (0)

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

### Descripción

Limitar el consumo de alimentos elaborados en una encuesta se refiere a recopilar información sobre la frecuencia y cantidad de alimentos procesados o preparados que una persona consume en su dieta habitual. Esto generalmente implica realizar una serie de preguntas específicas en una encuesta diseñada para evaluar los hábitos alimenticios de un individuo.

### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

#### Pregunta textual

D11d. Sustituir la sal con otras especias al cocinar

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Marque la respuesta para cada una de las siguientes opciones:

- Limitar el consumo de alimentos elaborados
- Leer las etiquetas de los alimentos para saber el contenido de sal o de sodio
- Comprar alimentos alternativos con poca sal o poco sodio
- Sustituir la sal con otras especias al cocinar
- Evitar el consumo de alimentos preparados fuera de casa
- Otras prácticas dirigidas específicamente a moderar su consumo de sal

Recuerde especificar en la línea siguiente, en caso de que el participante haya respondido SI en Otras prácticas...

## D11e. Evitar el consumo de alimentos preparados fuera de casa (D11e)

### Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 5098 (4473164.5)

Inválidos: 0 (0)

#### Descripción

Limitar el consumo de alimentos elaborados en una encuesta se refiere a recopilar información sobre la frecuencia y cantidad de alimentos procesados o preparados que una persona consume en su dieta habitual. Esto generalmente implica realizar una serie de preguntas específicas en una encuesta diseñada para evaluar los hábitos alimenticios de un individuo.

#### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

#### Pregunta textual

D11e. Evitar el consumo de alimentos preparados fuera de casa

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Marque la respuesta para cada una de las siguientes opciones:

- Limitar el consumo de alimentos elaborados
- Leer las etiquetas de los alimentos para saber el contenido de sal o de sodio
- Comprar alimentos alternativos con poca sal o poco sodio
- Sustituir la sal con otras especias al cocinar
- Evitar el consumo de alimentos preparados fuera de casa
- Otras prácticas dirigidas específicamente a moderar su consumo de sal

Recuerde especificar en la línea siguiente, en caso de que el participante haya respondido SI en Otras prácticas...

P1. ¿En su trabajo realiza una actividad de intensidad vigorosa, que aumenta mucho la frecuencia respiratoria y cardiaca, como llevar o levantar cosas pesadas, trabajo de chacra o realizar tareas de construcción durante al menos 10 minutos seguidos? (P1)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 5098 (4473164.5)
Formato: numeric	Inválidos: 0 (0)
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

#### Descripción

Estas variables representan diferentes aspectos de la actividad física del encuestado en el trabajo y en su tiempo libre, incluyendo la frecuencia, duración e intensidad de las actividades físicas vigorosas y moderadas.

#### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

P2. En una semana típica o normal, ¿cuántos días realiza actividades de intensidad vigorosa como parte de su trabajo? (P2)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 772 (711549.9)
Formato: numeric	Inválidos: 4326 (3761614.6)
Ancho: 2	Mínimo: 1
Decimales: 0	Máximo: 77
Rango: 1-77	

#### Descripción

Estas variables representan diferentes aspectos de la actividad física del encuestado en el trabajo y en su tiempo libre, incluyendo la frecuencia, duración e intensidad de las actividades físicas vigorosas y moderadas.

#### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

P3a. horas. En un día típico o normal, ¿cuánto tiempo pasa realizando actividades de intensidad vigorosa en el trabajo? (P3a)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 2  
 Decimales: 0  
 Rango: 0-77  
 Inválidos: 77

Casos válidos: 769 (708144.1)  
 Inválidos: 4329 (3765020.4)  
 Mínimo: 0  
 Máximo: 10

#### Descripción

Estas variables representan diferentes aspectos de la actividad física del encuestado en el trabajo y en su tiempo libre, incluyendo la frecuencia, duración e intensidad de las actividades físicas vigorosas y moderadas.

#### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

P3b. minutos. En un día típico o normal, ¿cuánto tiempo pasa realizando actividades de intensidad vigorosa en el trabajo? (P3b)  
 Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 2  
 Decimales: 0  
 Rango: 0-77  
 Inválidos: 77

Casos válidos: 769 (708144.1)  
 Inválidos: 4329 (3765020.4)  
 Mínimo: 0  
 Máximo: 45

#### Descripción

Estas variables representan diferentes aspectos de la actividad física del encuestado en el trabajo y en su tiempo libre, incluyendo la frecuencia, duración e intensidad de las actividades físicas vigorosas y moderadas.

#### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

P4. ¿En su trabajo realiza actividades de intensidad moderada, que causan un pequeño aumento de la frecuencia respiratoria y cardiaca, como caminar en forma sostenida o llevar cargas ligeras durante al menos 10 minutos seguidos? (P4)  
 Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

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

Casos válidos: 5098 (4473164.5)  
 Inválidos: 0 (0)

#### Descripción

Estas variables representan diferentes aspectos de la actividad física del encuestado en el trabajo y en su tiempo libre, incluyendo la frecuencia, duración e intensidad de las actividades físicas vigorosas y moderadas.

**Universo de estudio**

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

**Fuente de información**

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

P5. En una semana típica o normal, ¿cuántos días realiza actividades de intensidad moderada como parte de su trabajo? (P5)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 1894 (1715634.6)
Formato: numeric	Inválidos: 3204 (2757529.9)
Ancho: 2	Mínimo: 1
Decimales: 0	Máximo: 7
Rango: 1-77	Standard deviation: 1.9
Inválidos: 77	

**Descripción**

Estas variables representan diferentes aspectos de la actividad física del encuestado en el trabajo y en su tiempo libre, incluyendo la frecuencia, duración e intensidad de las actividades físicas vigorosas y moderadas.

**Universo de estudio**

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

**Fuente de información**

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

P6a. horas. En un día típico o normal, ¿cuánto tiempo pasa realizando actividades de intensidad moderada en el trabajo? (P6a)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 1891 (1714156)
Formato: numeric	Inválidos: 3207 (2759008.6)
Ancho: 2	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 14
Rango: 0-77	
Inválidos: 77	

**Descripción**

Estas variables representan diferentes aspectos de la actividad física del encuestado en el trabajo y en su tiempo libre, incluyendo la frecuencia, duración e intensidad de las actividades físicas vigorosas y moderadas.

**Universo de estudio**

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

**Fuente de información**

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

P6b. minutos. En un día típico o normal, ¿cuánto tiempo pasa realizando actividades de intensidad moderada en el trabajo? (P6b)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 1891 (1714156)
Formato: numeric	Inválidos: 3207 (2759008.6)
Ancho: 2	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 50
Rango: 0-77	
Inválidos: 77	

#### Descripción

Estas variables representan diferentes aspectos de la actividad física del encuestado en el trabajo y en su tiempo libre, incluyendo la frecuencia, duración e intensidad de las actividades físicas vigorosas y moderadas.

#### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

P7. ¿Camina o usa bicicleta u otro transporte a pedal durante al menos 10 minutos seguidos en sus desplazamientos? (P7)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 5098 (4473164.5)
Formato: numeric	Inválidos: 0 (0)
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

#### Descripción

Estas variables representan diferentes aspectos de la actividad física del encuestado en el trabajo y en su tiempo libre, incluyendo la frecuencia, duración e intensidad de las actividades físicas vigorosas y moderadas.

#### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

P8. En una semana típica o normal, ¿cuántos días camina o va en bicicleta durante al menos 10 minutos seguidos en sus desplazamientos? (P8)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 2  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-77  
 Inválidos: 77

Casos válidos: 2507 (2109683.5)  
 Inválidos: 2591 (2363481)  
 Mínimo: 1  
 Máximo: 7  
 Standard deviation: 2

### Descripción

Estas variables representan diferentes aspectos de la actividad física del encuestado en el trabajo y en su tiempo libre, incluyendo la frecuencia, duración e intensidad de las actividades físicas vigorosas y moderadas.

### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

P9a.horas. En un día típico o normal, ¿cuánto tiempo pasa caminando o yendo en bicicleta para desplazarse? (P9a)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

### Información general

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 2  
 Decimales: 0  
 Rango: 0-77  
 Inválidos: 77

Casos válidos: 2506 (2107881.4)  
 Inválidos: 2592 (2365283.1)  
 Mínimo: 0  
 Máximo: 14

### Descripción

Estas variables representan diferentes aspectos de la actividad física del encuestado en el trabajo y en su tiempo libre, incluyendo la frecuencia, duración e intensidad de las actividades físicas vigorosas y moderadas.

### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

P9b.minutos. En un día típico o normal, ¿cuánto tiempo pasa caminando o yendo en bicicleta para desplazarse? (P9b)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

### Información general

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 2  
 Decimales: 0  
 Rango: 0-77

Casos válidos: 2507 (2109683.5)  
 Inválidos: 2591 (2363481)  
 Mínimo: 0  
 Máximo: 77

### Descripción

Estas variables representan diferentes aspectos de la actividad física del encuestado en el trabajo y en su tiempo libre, incluyendo la frecuencia, duración e intensidad de las actividades físicas vigorosas y moderadas.

### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

**Fuente de información**

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

P10. ¿En su tiempo libre, practica algún deporte o gimnasia intenso que aumentan mucho la frecuencia respiratoria y cardiaca como correr o jugar al fútbol o al tenis durante al menos 10 minutos seguidos? (P10)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

**Información general**

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

Casos válidos: 5098 (4473164.5)  
Inválidos: 0 (0)

**Descripción**

Estas variables representan diferentes aspectos de la actividad física del encuestado en el trabajo y en su tiempo libre, incluyendo la frecuencia, duración e intensidad de las actividades físicas vigorosas y moderadas.

**Universo de estudio**

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

**Fuente de información**

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

P11. En una semana típica o normal, ¿cuántos días realiza actividades vigorosas practicando un deporte, haciendo gimnasia o actividades recreativas? (P11)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

**Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 2  
Decimales: 0  
Rango: 1-77  
Inválidos: 77

Casos válidos: 748 (787040.3)  
Inválidos: 4350 (3686124.2)  
Mínimo: 1  
Máximo: 7

**Descripción**

Estas variables representan diferentes aspectos de la actividad física del encuestado en el trabajo y en su tiempo libre, incluyendo la frecuencia, duración e intensidad de las actividades físicas vigorosas y moderadas.

**Universo de estudio**

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

**Fuente de información**

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

P12a. horas. En un día típico o normal, ¿cuánto tiempo pasa realizando actividades vigorosas en deportes, haciendo gimnasia o en actividades recreativas? (P12a)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 748 (787040.3)
Formato: numeric	Inválidos: 4350 (3686124.2)
Ancho: 2	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 6
Rango: 0-77	
Inválidos: 77	

#### Descripción

Estas variables representan diferentes aspectos de la actividad física del encuestado en el trabajo y en su tiempo libre, incluyendo la frecuencia, duración e intensidad de las actividades físicas vigorosas y moderadas.

#### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

P12b. minutos. En un día típico o normal, ¿cuánto tiempo pasa realizando actividades vigorosas en deportes, haciendo gimnasia o en actividades recreativas? (P12b)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 748 (787040.3)
Formato: numeric	Inválidos: 4350 (3686124.2)
Ancho: 2	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 50
Rango: 0-77	
Inválidos: 77	

#### Descripción

Estas variables representan diferentes aspectos de la actividad física del encuestado en el trabajo y en su tiempo libre, incluyendo la frecuencia, duración e intensidad de las actividades físicas vigorosas y moderadas.

#### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

P13. ¿Realiza algún deporte, gimnasia o actividad recreativa con una intensidad moderada que acelere un poco la frecuencia respiratoria y cardiaca, como caminar a paso vivo, andar en bicicleta, nadar, jugar al voleibol o hacer zumba durante al menos 10 (P13)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 5098 (4473164.5)
Formato: numeric	Inválidos: 0 (0)
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

**Descripción**

Estas variables representan diferentes aspectos de la actividad física del encuestado en el trabajo y en su tiempo libre, incluyendo la frecuencia, duración e intensidad de las actividades físicas vigorosas y moderadas.

**Universo de estudio**

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

**Fuente de información**

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

**P14. En una semana típica o normal, ¿cuántos días realiza actividades de intensidad moderada practicando un deporte, haciendo gimnasia o en actividades recreativas? (P14)**

**Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022**

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 1778 (1637516)
Formato: numeric	Inválidos: 3320 (2835648.5)
Ancho: 2	Mínimo: 1
Decimales: 0	Máximo: 7
Rango: 1-77	
Inválidos: 77	

**Descripción**

Estas variables representan diferentes aspectos de la actividad física del encuestado en el trabajo y en su tiempo libre, incluyendo la frecuencia, duración e intensidad de las actividades físicas vigorosas y moderadas.

**Universo de estudio**

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

**Fuente de información**

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

**H1. ¿Alguna vez le ha medido la presión arterial un médico u otro profesional de la salud? (H1)**

**Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022**

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 5098 (4473164.5)
Formato: numeric	Inválidos: 0 (0)
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

**Descripción**

Estas variables representan la historia médica del encuestado en relación con la hipertensión arterial, incluyendo si alguna vez le han medido la presión arterial, si le han diagnosticado hipertensión y cuándo fue la última vez que le dijeron esto.

**Universo de estudio**

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

## H2a. ¿Alguna vez le ha dicho un médico u otro profesional de la salud que tiene la presión arterial alta o hipertensión arterial? (H2a)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 4636 (3973534.2)
Formato: numeric	Inválidos: 462 (499630.4)
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

#### Descripción

Estas variables representan la historia médica del encuestado en relación con la hipertensión arterial, incluyendo si alguna vez le han medido la presión arterial, si le han diagnosticado hipertensión y cuándo fue la última vez que le dijeron esto.

#### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

## H2b. ¿Le han dicho esto por primera vez en los últimos 12 meses? (H2b)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 1730 (1299368.3)
Formato: numeric	Inválidos: 3368 (3173796.2)
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

#### Descripción

Estas variables representan la historia médica del encuestado en relación con la hipertensión arterial, incluyendo si alguna vez le han medido la presión arterial, si le han diagnosticado hipertensión y cuándo fue la última vez que le dijeron esto.

#### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

## H20. Durante los últimos 12 meses, ¿ha visitado un médico u otro profesional de la salud? (H20)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 5098 (4473164.5)
Formato: numeric	Inválidos: 0 (0)
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

**Descripción**

Esta variable indica si el encuestado ha visitado a un médico u otro profesional de la salud durante los últimos 12 meses.

**Universo de estudio**

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

**Fuente de información**

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

## CX1. ¿Alguna vez le han hecho una prueba de tamizaje del cáncer cervicouterino, mediante una prueba de Papanicolaou o HPV? (CX1)

### Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 2888 (2222869)
Formato: numeric	Inválidos: 2210 (2250295.5)
Ancho: 2	
Decimales: 0	
Rango: 1-88	

**Descripción**

Estas variables representan la historia médica del encuestado en relación con el cáncer cervicouterino, incluyendo si alguna vez le han hecho una prueba de Papanicolaou o HPV, cuándo fue la última vez que le hicieron una de estas pruebas y cuál fue el resultado.

**Universo de estudio**

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

**Fuente de información**

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

## X20. ¿Cuándo fue la última vez que le hicieron una prueba de Papanicolaou o HPV? (X20)

### Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 2211 (1646872.9)
Formato: numeric	Inválidos: 2887 (2826291.6)
Ancho: 2	
Decimales: 0	
Rango: 1-88	

**Descripción**

Estas variables representan la historia médica del encuestado en relación con el cáncer cervicouterino, incluyendo si alguna vez le han hecho una prueba de Papanicolaou o HPV, cuándo fue la última vez que le hicieron una de estas pruebas y cuál fue el resultado.

**Universo de estudio**

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

## X21. ¿Cuál fue el resultado de su última prueba de Papanicolaou o HPV? (X21)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 2211 (1646872.9)
Formato: numeric	Inválidos: 2887 (2826291.6)
Ancho: 2	
Decimales: 0	
Rango: 1-88	

#### Descripción

Estas variables representan la historia médica del encuestado en relación con el cáncer cervicouterino, incluyendo si alguna vez le han hecho una prueba de Papanicolaou o HPV, cuándo fue la última vez que le hicieron una de estas pruebas y cuál fue el resultado.

#### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

## X22. ¿Tuvo visitas de seguimiento debido al resultado de su última prueba? (X22)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 2143 (1596837)
Formato: numeric	Inválidos: 2955 (2876327.5)
Ancho: 2	
Decimales: 0	
Rango: 1-77	

#### Descripción

Esta variable indica si el encuestado tuvo visitas de seguimiento debido al resultado de su última prueba.

#### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

## X23. ¿Recibió algún tratamiento en el cuello uterino debido al resultado de su última prueba? (X23)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 2143 (1596837)
Formato: numeric	Inválidos: 2955 (2876327.5)
Ancho: 2	
Decimales: 0	
Rango: 1-77	

**Descripción**

Esta variable indica si el encuestado recibió algún tratamiento en el cuello uterino debido al resultado de su última prueba.

**Universo de estudio**

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

**Fuente de información**

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

### S3. ¿Alguna vez le han examinado la próstata? (S3)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 2210 (2250295.5)
Formato: numeric	Inválidos: 2888 (2222869)
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

**Descripción**

Esta variable indica si alguna vez le han examinado la próstata al encuestado.

**Universo de estudio**

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

**Fuente de información**

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

### S4. ¿Alguna vez un médico o profesional de la salud le ha enseñado cómo explorarse las mamas? (S4)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 2888 (2222869)
Formato: numeric	Inválidos: 2210 (2250295.5)
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

**Descripción**

Esta variable indica si alguna vez un médico o profesional de la salud le ha enseñado al encuestado cómo explorarse las mamas.

**Universo de estudio**

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

**Fuente de información**

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

## S5. ¿Cuándo fue la última vez que le examinaron las mamas? (S5)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 2888 (2222869)
Formato: numeric	Inválidos: 2210 (2250295.5)
Ancho: 2	
Decimales: 0	
Rango: 1-77	

**Descripción**

Esta variable representa cuándo fue la última vez que le examinaron las mamas al encuestado.

**Universo de estudio**

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

**Fuente de información**

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

## S6. ¿Cuándo fue la última vez que se hizo una mamografía? (S6)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 2888 (2222869)
Formato: numeric	Inválidos: 2210 (2250295.5)
Ancho: 2	
Decimales: 0	
Rango: 1-77	

**Descripción**

Esta variable representa cuándo fue la última vez que el encuestado se hizo una mamografía.

**Universo de estudio**

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

**Fuente de información**

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

## ¿Está el participante de acuerdo en realizar el Paso 2 (mediciones antropométricas)? (Step2Chk)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 5098
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

**Descripción**

Esta variable indica si el participante está de acuerdo en realizar el Paso 2 del estudio, que implica la realización de mediciones antropométricas. Las mediciones antropométricas pueden incluir la estatura, el peso, la circunferencia de la cintura y otras mediciones físicas. Estas mediciones son importantes para evaluar el estado de salud y nutrición del individuo. Si el valor de esta variable es "Sí", entonces el participante ha dado su consentimiento para realizar estas mediciones. Si el valor es "No", entonces el participante ha declinado participar en esta parte del estudio.

**Universo de estudio**

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

## M3. Tamaño del manguito usado o brazalete universal (M3) Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 4678 (4473165.5)
Formato: numeric	Inválidos: 420 (0)
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

### Descripción

Estas variables representan diferentes aspectos de las mediciones antropométricas y de la presión arterial del encuestado, incluyendo el tamaño del manguito usado, las mediciones de la presión arterial sistólica y diastólica, y los latidos por minuto.

### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

## M4a. Presión arterial sistólica (mmHg) (M4a) Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 4674 (4466712.4)
Formato: numeric	Inválidos: 424 (6453.1)
Ancho: 3	Mínimo: 75
Decimales: 0	Máximo: 242
Rango: 75-888	
Inválidos: 888	

### Descripción

Estas variables representan diferentes aspectos de las mediciones antropométricas y de la presión arterial del encuestado, incluyendo el tamaño del manguito usado, las mediciones de la presión arterial sistólica y diastólica, y los latidos por minuto.

### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

## M4b. Presión arterial diastólica (mmHg) (M4b) Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 4674 (4466712.4)
Formato: numeric	Inválidos: 424 (6453.1)
Ancho: 3	Mínimo: 47
Decimales: 0	Máximo: 163
Rango: 47-888	
Inválidos: 888	

**Descripción**

Estas variables representan diferentes aspectos de las mediciones antropométricas y de la presión arterial del encuestado, incluyendo el tamaño del manguito usado, las mediciones de la presión arterial sistólica y diastólica, y los latidos por minuto.

**Universo de estudio**

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

**Fuente de información**

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

## M16a. Latidos por minuto (M16a)

### Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 4674 (4466712.4)
Formato: numeric	Inválidos: 424 (6453.1)
Ancho: 3	Mínimo: 42
Decimales: 0	Máximo: 166
Rango: 42-888	
Inválidos: 888	

**Descripción**

Estas variables representan diferentes aspectos de las mediciones antropométricas y de la presión arterial del encuestado, incluyendo el tamaño del manguito usado, las mediciones de la presión arterial sistólica y diastólica, y los latidos por minuto.

**Universo de estudio**

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

**Fuente de información**

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

## M5a. Presión arterial sistólica (mmHg) (M5a)

### Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 4667 (4463733.2)
Formato: numeric	Inválidos: 431 (9432.3)
Ancho: 3	Mínimo: 72
Decimales: 0	Máximo: 255
Rango: 72-888	
Inválidos: 888	

**Descripción**

Estas variables representan diferentes aspectos de las mediciones antropométricas y de la presión arterial del encuestado, incluyendo el tamaño del manguito usado, las mediciones de la presión arterial sistólica y diastólica, y los latidos por minuto.

**Universo de estudio**

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

## M5b. Presión arterial diastólica (mmHg) (M5b)

### Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 4667 (4463733.2)
Formato: numeric	Inválidos: 431 (9432.3)
Ancho: 3	Mínimo: 40
Decimales: 0	Máximo: 167
Rango: 40-888	
Inválidos: 888	

#### Descripción

Estas variables representan diferentes aspectos de las mediciones antropométricas y de la presión arterial del encuestado, incluyendo el tamaño del manguito usado, las mediciones de la presión arterial sistólica y diastólica, y los latidos por minuto.

#### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

## M16b. Latidos por minuto (M16b)

### Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 4667 (4463733.2)
Formato: numeric	Inválidos: 431 (9432.3)
Ancho: 3	Mínimo: 40
Decimales: 0	Máximo: 132
Rango: 40-888	
Inválidos: 888	

#### Descripción

Estas variables representan diferentes aspectos de las mediciones antropométricas y de la presión arterial del encuestado, incluyendo el tamaño del manguito usado, las mediciones de la presión arterial sistólica y diastólica, y los latidos por minuto.

#### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

## M6a. Presión arterial sistólica (mmHg) (M6a)

### Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 4666 (4463341.4)
Formato: numeric	Inválidos: 432 (9824.1)
Ancho: 3	Mínimo: 71
Decimales: 0	Máximo: 231
Rango: 71-888	
Inválidos: 888	

**Descripción**

Estas variables representan diferentes aspectos de las mediciones antropométricas y de la presión arterial del encuestado, incluyendo el tamaño del manguito usado, las mediciones de la presión arterial sistólica y diastólica, y los latidos por minuto.

**Universo de estudio**

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

**Fuente de información**

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

## M6b. Presión arterial diastólica (mmHg) (M6b)

### Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 4666 (4463341.4)
Formato: numeric	Inválidos: 432 (9824.1)
Ancho: 3	Mínimo: 42
Decimales: 0	Máximo: 160
Rango: 42-888	
Inválidos: 888	

**Descripción**

Estas variables representan diferentes aspectos de las mediciones antropométricas y de la presión arterial del encuestado, incluyendo el tamaño del manguito usado, las mediciones de la presión arterial sistólica y diastólica, y los latidos por minuto.

**Universo de estudio**

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

**Fuente de información**

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

## M16c. Latidos por minuto (M16c)

### Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 4666 (4463341.4)
Formato: numeric	Inválidos: 432 (9824.1)
Ancho: 3	Mínimo: 41
Decimales: 0	Máximo: 137
Rango: 41-888	
Inválidos: 888	

**Descripción**

Estas variables representan diferentes aspectos de las mediciones antropométricas y de la presión arterial del encuestado, incluyendo el tamaño del manguito usado, las mediciones de la presión arterial sistólica y diastólica, y los latidos por minuto.

**Universo de estudio**

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

## M7. Durante las dos últimas semanas, ¿ha tomado medicamentos o pastillas o fármacos vía oral para la hipertensión arterial o presión alta indicado por un médico u otro profesional de la salud? (M7)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

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

Casos válidos: 4678 (4473165.5)  
Inválidos: 420 (0)

#### Descripción

Esta variable indica si el encuestado ha tomado medicamentos para la hipertensión arterial en las últimas dos semanas.

#### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

## M8. Para las mujeres: ¿está usted embarazada? (M8)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

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

Casos válidos: 2666 (2222870)  
Inválidos: 2432 (2250295.5)

#### Descripción

Esta variable indica si la encuestada está embarazada. En caso de que la encuestada esté embarazada, no se le realizaron las mediciones antropométricas. Esto se debe a que las mediciones antropométricas estándar pueden no ser precisas o relevantes para las mujeres embarazadas debido a los cambios físicos que ocurren durante el embarazo. Por lo tanto, es importante tener en cuenta el estado de embarazo de la encuestada al interpretar los resultados de las mediciones antropométricas.

#### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

## M11. Estatura (en centímetros) (M11)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 4617 (4417350.8)
Formato: numeric	Inválidos: 481 (55814.7)
Ancho: 5	Mínimo: 104
Decimales: 1	Máximo: 196
Rango: 104-888	
Inválidos: 888	

**Descripción**

Estas variables representan diferentes mediciones antropométricas del encuestado, incluyendo la estatura, el peso y la circunferencia de la cintura.

**Universo de estudio**

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

**Fuente de información**

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

## M12. Peso (en kilos) (M12)

### Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 4615 (4412451.3)
Formato: numeric	Inválidos: 483 (60714.2)
Ancho: 5	Mínimo: 31.6
Decimales: 1	Máximo: 185.8
Rango: 31.6-888	
Inválidos: 888, 666	

**Descripción**

Estas variables representan diferentes mediciones antropométricas del encuestado, incluyendo la estatura, el peso y la circunferencia de la cintura.

**Universo de estudio**

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

**Fuente de información**

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

## M14. Circunferencia de cintura (en centímetros) (M14)

### Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 4614 (4414228.5)
Formato: numeric	Inválidos: 484 (58937)
Ancho: 5	Mínimo: 50
Decimales: 1	Máximo: 180
Rango: 50-888	
Inválidos: 888	

**Descripción**

Estas variables representan diferentes mediciones antropométricas del encuestado, incluyendo la estatura, el peso y la circunferencia de la cintura.

**Universo de estudio**

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

**Fuente de información**

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

## I5\_3. ¿Está el participante de acuerdo en realizar el Paso 3 (mediciones bioquímicas)? (I5\_3)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 4152
Formato: numeric	Inválidos: 946
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

**Descripción**

Esta variable indica si el encuestado está de acuerdo en realizar el Paso 3, que implica mediciones bioquímicas

**Universo de estudio**

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

**Fuente de información**

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

## B1. En las últimas 12 horas, ¿ha comido o bebido otra cosa que no sea agua? (B1)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 3492 (4473165.5)
Formato: numeric	Inválidos: 1606 (0)
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

**Descripción**

Estas variables representan diferentes aspectos de las mediciones bioquímicas del encuestado, incluyendo si ha comido o bebido algo distinto de agua en las últimas 12 horas, la hora en que se obtuvo la muestra de sangre, los niveles de glucosa sanguínea en ayunas, colesterol total y triglicéridos, y si ha ayunado antes de la recolección de orina.

**Universo de estudio**

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

**Fuente de información**

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

## B4. Hora en que se obtuvo la muestra de sangre (sistema de 24 horas) (B4)

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: character  
 Ancho: 18

Casos válidos: 3492 (4473165.5)  
 Inválidos: 0 (0)

### Descripción

Estas variables representan diferentes aspectos de las mediciones bioquímicas del encuestado, incluyendo si ha comido o bebido algo distinto de agua en las últimas 12 horas, la hora en que se obtuvo la muestra de sangre, los niveles de glucosa sanguínea en ayunas, colesterol total y triglicéridos, y si ha ayunado antes de la recolección de orina.

### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

## B5. Glucosa sanguínea en ayunas (mg/dl) (B5)

### Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 5  
 Decimales: 1  
 Rango: 31-777

Casos válidos: 3455 (4435289.4)  
 Inválidos: 1643 (37876.1)  
 Mínimo: 31  
 Máximo: 777  
 Mean: 90.7

### Descripción

Estas variables representan diferentes aspectos de las mediciones bioquímicas del encuestado, incluyendo si ha comido o bebido algo distinto de agua en las últimas 12 horas, la hora en que se obtuvo la muestra de sangre, los niveles de glucosa sanguínea en ayunas, colesterol total y triglicéridos, y si ha ayunado antes de la recolección de orina.

### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

## M7. Durante las dos últimas semanas, ¿ha tomado medicamentos o pastillas o fármacos vía oral para la hipertensión arterial o presión alta indicado por un médico u otro profesional de la salud? (B6)

### Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

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

Casos válidos: 3492 (4473165.5)  
 Inválidos: 1606 (0)

### Descripción

Estas variables representan diferentes aspectos de las mediciones bioquímicas del encuestado, incluyendo si ha comido o bebido algo distinto de agua en las últimas 12 horas, la hora en que se obtuvo la muestra de sangre, los niveles de glucosa sanguínea en ayunas, colesterol total y triglicéridos, y si ha ayunado antes de la recolección de orina.

### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

**Fuente de información**

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

**B8. Colesterol total (mg/dl) (B8)**

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 5  
 Decimales: 1  
 Rango: 100-777  
 Inválidos: 777

Casos válidos: 3485 (4458122.5)  
 Inválidos: 1613 (15043)  
 Mínimo: 100  
 Máximo: 400

**Descripción**

Estas variables representan diferentes aspectos de las mediciones bioquímicas del encuestado, incluyendo si ha comido o bebido algo distinto de agua en las últimas 12 horas, la hora en que se obtuvo la muestra de sangre, los niveles de glucosa sanguínea en ayunas, colesterol total y triglicéridos, y si ha ayunado antes de la recolección de orina.

**Universo de estudio**

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

**Fuente de información**

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

**B9. En las dos últimas semanas, ¿ha tomado medicamentos o pastillas vía oral (fármacos) para el colesterol elevado en sangre indicado por un médico u otro profesional sanitario? (B9)**

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

**Información general**

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

Casos válidos: 3492 (4473165.5)  
 Inválidos: 1606 (0)

**Descripción**

Estas variables representan diferentes aspectos de las mediciones bioquímicas del encuestado, incluyendo si ha comido o bebido algo distinto de agua en las últimas 12 horas, la hora en que se obtuvo la muestra de sangre, los niveles de glucosa sanguínea en ayunas, colesterol total y triglicéridos, y si ha ayunado antes de la recolección de orina.

**Universo de estudio**

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

**Fuente de información**

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

**B16. Triglicéridos (mg/dl) (B16)**

Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 3  
 Decimales: 0  
 Rango: 50-777  
 Inválidos: 777

Casos válidos: 3483 (4455931.1)  
 Inválidos: 1615 (17234.3)  
 Mínimo: 50  
 Máximo: 500

#### Descripción

Estas variables representan diferentes aspectos de las mediciones bioquímicas del encuestado, incluyendo si ha comido o bebido algo distinto de agua en las últimas 12 horas, la hora en que se obtuvo la muestra de sangre, los niveles de glucosa sanguínea en ayunas, colesterol total y triglicéridos, y si ha ayunado antes de la recolección de orina.

#### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

## B10. ¿Há ayunado antes de la recolección de orina? (B10)

### Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

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

Casos válidos: 3492 (4473165.5)  
 Inválidos: 1606 (0)

#### Descripción

Esta variable podría ser una pregunta de tipo sí/no para determinar si el encuestado ha ayunado antes de la recolección de orina. El ayuno puede afectar ciertos análisis de orina, por lo que esta información puede ser relevante.

#### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

## B13. Hora en que se obtuvo la muestra de orina (sistema horario de 24 horas) (B13)

### Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

Tipo: Discreta  
 Formato: character  
 Ancho: 18

Casos válidos: 3492 (4473165.5)  
 Inválidos: 0 (0)

#### Descripción

Esta variable podría ser una pregunta de tiempo para registrar la hora exacta en que se obtuvo la muestra de orina. Algunos análisis pueden ser sensibles al momento del día en que se recoge la muestra, por lo que esta información también puede ser importante. Recuerda que debes usar el sistema horario de 24 horas para evitar confusiones.

#### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electronico "Tablet".

## X31. Cassette COT10 (X31)

### Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 3492 (4473165.5)
Formato: numeric	Inválidos: 1606 (0)
Ancho: 2	
Decimales: 0	
Rango: 1-77	

#### Descripción

· Estas variables representan los resultados de las pruebas de cotinina en orina del encuestado.

#### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electronico "Tablet".

## X32. Cassette COT200 (X32)

### Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 602 (855078.4)
Formato: numeric	Inválidos: 4496 (3618087.1)
Ancho: 2	
Decimales: 0	
Rango: 1-77	

#### Descripción

· Estas variables representan los resultados de las pruebas de cotinina en orina del encuestado.

#### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electronico "Tablet".

## Situación Paso1 (SITUF1)

### Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 5098
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

#### Descripción

Estas variables indican la situación del encuestado en cada uno de los tres pasos del estudio. Esto puede incluir preguntas sobre el estilo de vida del encuestado, como su dieta, actividad física, consumo de tabaco y alcohol, y antecedentes de enfermedades.

**Universo de estudio**

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

**Fuente de información**

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

**Situación Paso2 (SITUF2)****Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022****Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 5098

Inválidos: 0

**Descripción**

Estas variables indican la situación del encuestado en cada uno de los tres pasos del estudio. Esto puede incluir la medición de la presión arterial, el peso, la altura y el perímetro abdominal del encuestado.

**Universo de estudio**

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

**Fuente de información**

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

**Situación Paso3 (SITUF3)****Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022****Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 5098

Inválidos: 0

**Descripción**

Estas variables indican la situación del encuestado en cada uno de los tres pasos del estudio. Esto puede incluir pruebas para detectar niveles elevados de glucosa y colesterol, entre otros, que son indicadores de enfermedades no transmisibles como la diabetes y las enfermedades cardiovasculares.

**Universo de estudio**

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

**Fuente de información**

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

**Dominio muestral del Estudio (DOMINIO)****Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022****Información general**

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

Casos válidos: 5098 (4473164.5)  
 Inválidos: 0 (0)

**Descripción**

La variable "Dominio Muestral" podría definirse como una variable categórica que indica la ubicación geográfica del encuestado dentro del país. En este caso, los posibles valores serían:

Asunción: Si el encuestado reside en la ciudad de Asunción.

Central: Si el encuestado reside en el Departamento Central, pero fuera de Asunción.

Resto del País: Si el encuestado reside en cualquier otra parte del país que no sea Asunción o el Departamento Central.

Esta variable es importante porque puede ayudar a identificar patrones geográficos en la prevalencia de enfermedades no transmisibles. Por ejemplo, si los encuestados de Asunción tienen tasas más altas de ciertas enfermedades, eso podría indicar factores de riesgo específicos de esa área.

**Universo de estudio**

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

**Fuente de información**

Entrevista dirigida, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

## Factor de ponderación\_Paso1 (fexp\_step1)

### Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

**Información general**

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 16  
 Decimales: 0  
 Rango: 42.1672054898314-9831.01489687886

Casos válidos: 5098  
 Inválidos: 0  
 Mínimo: 42.2  
 Máximo: 9831  
 Mean: 877.4  
 Standard deviation: 696.1

**Descripción**

Los pesos de análisis se calcularon tomando la inversa de la probabilidad de selección de cada participante. Estos pesos se ajustaron por las diferencias en la composición por edad y sexo de la población de la muestra en comparación con la población objetivo.

**Universo de estudio**

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

**Fuente de información**

Entrevista dirigida, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

## Factor de ponderación\_Paso2 (fexp\_step2)

### Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

**Información general**

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 16  
 Decimales: 0  
 Rango: 0-11003.7580400243

Casos válidos: 5098  
 Inválidos: 0  
 Mínimo: 0  
 Máximo: 11003.8  
 Mean: 877.4  
 Standard deviation: 799.6

**Descripción**

Los pesos de análisis se calcularon tomando la inversa de la probabilidad de selección de cada participante. Estos pesos se ajustaron por las diferencias en la composición por edad y sexo de la población de la muestra en comparación con la población objetivo.

#### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

## Factor de ponderación\_Paso3 (fexp\_step3)

### Archivo: BASE ANONIMIZADA STEP2022

#### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 5098
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 16	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 12489.4
Rango: 0-12489.4109510782	Mean: 877.4
	Standard deviation: 1148

#### Descripción

Los pesos de análisis se calcularon tomando la inversa de la probabilidad de selección de cada participante. Estos pesos se ajustaron por las diferencias en la composición por edad y sexo de la población de la muestra en comparación con la población objetivo.

#### Universo de estudio

La investigación está dirigida a la población de 18 a 69 años de edad que reside habitual o permanentemente en viviendas particulares, toda o la mayor parte del año. Se excluye de la investigación a la población residente en las viviendas colectivas. Esta categoría comprende: los hoteles, pensiones y otras casas de huéspedes.

#### Fuente de información

Entreviata dirigido, por cuanto el/la encuestador/a guía al entrevistado el llenado a través de dispositivo electrónico "Tablet".

## Materiales relacionados

### Documentación técnica

#### Segunda Encuesta Nacional Sobre Factores de Riesgo de Enfermedades No Transmisibles

Título	Segunda Encuesta Nacional Sobre Factores de Riesgo de Enfermedades No Transmisibles
Autor(es)	Dirección de Vigilancia de Enfermedades No Transmisibles
Fecha	2023-03-01
País	Paraguay
Idioma	Spanish
Contribuyente(s)	Dirección General de Vigilancia de la Salud, Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social
Editor(es)	Dirección de Estadísticas Económicas y Ambientales
Descripción	Estos resultados preliminares muestran alta prevalencia de comportamientos no saludables y de otros factores de riesgo de las Enfermedades No Transmisibles como consumo de alcohol, sobrepeso y obesidad.
Resumen	El objetivo principal de la encuesta era determinar la prevalencia de los factores de riesgo y las enfermedades no transmisibles en la población general de 18 a 69 años a nivel nacional. Los resultados preliminares de la encuesta mostraron una alta prevalencia de comportamientos no saludables y otros factores de riesgo de las Enfermedades No Transmisibles, como el consumo de alcohol, sobrepeso y obesidad
Nombre del archivo	<a href="https://www.ine.gov.py/Publicaciones/Biblioteca/documento/223/ENFR%202022.pdf">https://www.ine.gov.py/Publicaciones/Biblioteca/documento/223/ENFR%202022.pdf</a>

### Otros materiales

#### Cuestionarios STEPS 2022

Título	Cuestionarios STEPS 2022
Autor(es)	Instituto Nacional de Estadísticas (INE)/Dirección de Estadísticas Económicas y Ambientales (DEEA).
País	Paraguay
Idioma	Spanish
Contribuyente(s)	Dirección General de Vigilancia de la Salud, Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social.
Editor(es)	Dirección de Estadísticas Económicas y Ambientales (DEEA)
Nombre del archivo	3. STEPS PY_CUESTIONARIO FINAL.pdf

#### 4. STEPS PY\_MANUAL DEL ENCUESTADOR FINAL

Título	4. STEPS PY_MANUAL DEL ENCUESTADOR FINAL
subtitle	Manual del Encuestador
Autor(es)	Instituto Nacional de Estadísticas (INE)/Dirección de Estadísticas Económicas y Ambientales (DEEA).
País	Paraguay
Idioma	Spanish
Contribuyente(s)	Dirección General de Vigilancia de la Salud, Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social.
Editor(es)	Dirección de Estadísticas Económicas y Ambientales (DEEA)

Descripción	Documento elaborado por el Instituto Nacional de Estadística (INE) y el Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, para la realización de la segunda Encuesta Nacional de Factores de Riesgo de Enfermedades No Trasmisibles (STEPS) REF: <a href="https://www.who.int/ncds/surveillance/steps/instrument/es/">HTTPS://WWW.WHO.INT/NCDS/SURVEILLANCE/STEPS/INSTRUMENT/ES/</a>
	INDICE
	ASPECTOS GENERALES DE LA ENCUESTA _____ 3
	1. ASPECTOS METODOLÓGICOS _____ 3
	1.1 OBJETIVOS _____ 3
	1.1.1 GENERAL _____ 3
	1.1.2 SECUNDARIOS _____ 3
	1.2 IMPORTANCIA DE LA ENCUESTA _____ 3
	1.3 ÁMBITO POBLACIONAL _____ 4
	1.3.1 Selección del informante adecuado _____ 4
	1.3.2 Selección de un hogar de manera aleatoria _____ 4
	1.4 ÁMBITO GEOGRÁFICO _____ 4
	1.5 PERÍODO DE LEVANTAMIENTO DE LOS DATOS _____ 4
	1.6 PERÍODO DE REFERENCIA _____ 4
	1.7 TAMAÑO DE LA MUESTRA _____ 4
	2. ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO DE CAMPO _____ 5
	2.1 Responsabilidades del Personal _____ 5
	2.2 Personal para la recolección de los datos _____ 6
	3. ASIGNACIÓN DE LA CARGA DE TRABAJO _____ 6
	EL/LA ENCUESTADOR/A _____ 6
Tabla de contenidos	1. Importancia de su labor _____ 6
	2. Cualidades necesarias _____ 6
	3. Obligaciones _____ 6
	4. Prohibiciones _____ 7
	5. Esquema de actividades de encuestador/a _____ 8
	6. Relación con el Supervisor _____ 8
	7. Documentos y Materiales que utilizará _____ 9
	TÉCNICAS DE ENTREVISTA _____ 9
	1. La Presentación _____ 9
	2. Puntos a tener en cuenta durante la entrevista _____ 11
	APARTADOS Y SECCIONES DEL CUESTIONARIO _____ 12
	1. ESQUEMA DE LOS APARTADOS _____ 13
	2. CONTENIDO DE LOS APARTADOS DEL CUESTIONARIO _____ 13
	INSTRUCCIONES PARA EL MANEJO Y LLENADO DEL CUESTIONARIO _____ 14
	Instrucciones para los saltos en el cuestionario en formato papel _____ 14
	INFORMACIÓN SOBRE LA ENCUESTA _____ 16
	STEPS 1. Primer paso: Datos demográficos _____ 20
	STEP 1. Primer paso: Datos sobre el comportamiento _____ 25
	STEP 2. Segundo paso: Datos antropométricos _____ 53
	STEP 3. Tercer paso: Datos bioquímicos. _____ 56
	ANEXOS _____ 58
Nombre del archivo	4. STEPS PY_MANUAL DEL ENCUESTADOR FINAL.pdf