


Cuestionario ENCOVI



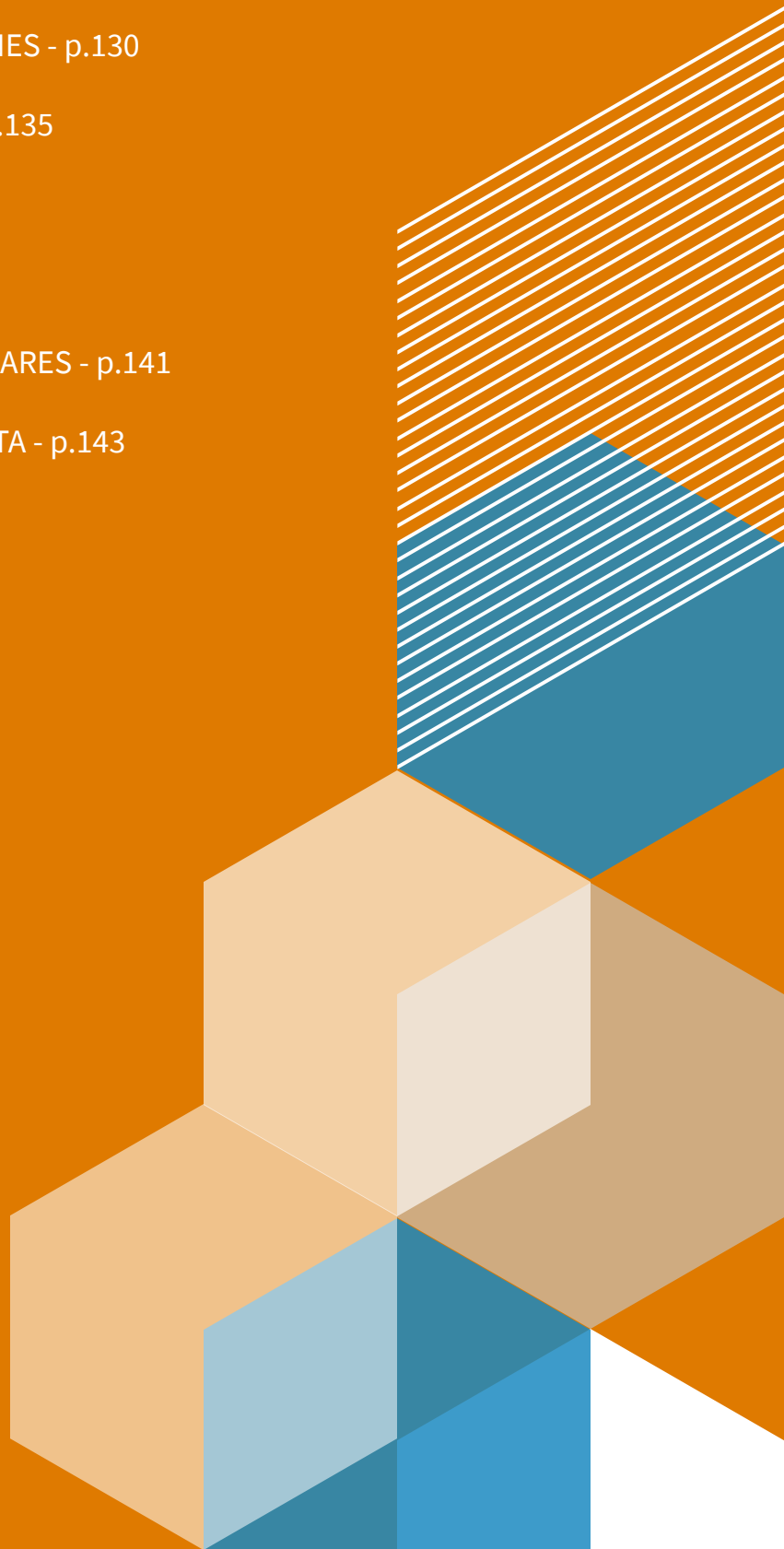
20
21

Contenido

- II. CONTROL DE ENTREVISTA - p.4
 - SELECCIÓN - p.7
 - III. DETERMINACIÓN DE LOS HOGARES - p.9
 - IV. VIVIENDA - p.11
 - V. HOGAR - p.14
 - VI. COMPOSICIÓN DEL HOGAR - p. 21
 - VII. EDUCACIÓN - p.27
 - VIII. SALUD - p.36
 - IX.A EMPLEO - p.54
 - IX.B OTROS INGRESOS Y PENSIONES - p.70
 - IX.C PROGRAMAS SOCIALES - p.72
 - XVI. BANCARIZACIÓN - p.76
 - X. MIGRACIÓN Y REMESAS - p.78
- 

Encuesta Nacional de Condiciones de Vida 2021

- XII A1. CONSUMO DE ALIMENTOS - PARTE 1 - p.87
- XII A2. CONSUMO DE ALIMENTOS - PARTE 2 - p.93
- XII B. CONSUMO DE PRODUCTOS Y BIENES - p.130
- XII C. CONSUMO FUERA DEL HOGAR - p.135
- XII D. GASTOS EN RECREACIÓN - p.137
- XIII. SEGURIDAD ALIMENTARIA - p.139
- XV. EVENTOS QUE AFECTAN A LOS HOGARES - p.141
- VISITAS Y RESULTADO DE LA ENTREVISTA - p.143



II. CONTROL DE ENTREVISTA

OBJECTID	NUMÉRICO: ENTERO ALCANCE: IDENTIFICADOR objectid
1. ENTIDAD FEDERAL	SELECCIÓN-ÚNICA ALCANCE: IDENTIFICADOR 01 <input type="radio"/> Distrito Capital 02 <input type="radio"/> Amazonas 03 <input type="radio"/> Anzoategui 04 <input type="radio"/> Apure 05 <input type="radio"/> Aragua 06 <input type="radio"/> Barinas 07 <input type="radio"/> Bolivar 08 <input type="radio"/> Carabobo 09 <input type="radio"/> Cojedes 10 <input type="radio"/> Delta Amacuro 11 <input type="radio"/> Falcon 12 <input type="radio"/> Guarico 13 <input type="radio"/> Lara 14 <input type="radio"/> Merida 15 <input type="radio"/> Miranda 16 <input type="radio"/> Monagas Y 8 otros símbolos 1 entidad
2a. CÓDIGO MUNICIPIO	NUMÉRICO: ENTERO ALCANCE: OCULTO municipio
2b. MUNICIPIO	TEXTO ALCANCE: IDENTIFICADOR nombmun
3. CÓDIGO PARROQUIA	NUMÉRICO: ENTERO ALCANCE: OCULTO parroquia
3b. PARROQUIA	TEXTO ALCANCE: IDENTIFICADOR nombpar
4a. CÓDIGO CENTROPO	NUMÉRICO: ENTERO ALCANCE: OCULTO centropo
4b. CENTRO POBLADO	TEXTO ALCANCE: IDENTIFICADOR nombcp
5a. CÓDIGO SEGMENTO	NUMÉRICO: ENTERO ALCANCE: IDENTIFICADOR segmento

6a. CÓDIGO COMBINADO	TEXTO ALCANCE: IDENTIFICADOR 	combined_identifiers
6b. STRATA	TEXTO ALCANCE: OCULTO 	strata
6c. Prob. Selección Segmento (PPS)	NUMÉRICO: DECIMAL ALCANCE: OCULTO -----	prob
5b. PESO DEL SEGMENTO	NUMÉRICO: DECIMAL ALCANCE: OCULTO -----	segment_weight
GPS: Coordenadas GPS de la estructura (del listado)	GPS ALCANCE: IDENTIFICADOR ----- N ----- W ----- A	gps_struct
7. ID Estructura	NUMÉRICO: ENTERO ALCANCE: IDENTIFICADOR -----	id_str
7a. Total Estructuras según listado	NUMÉRICO: ENTERO ALCANCE: OCULTO -----	num_struct
7b. Prob. Selección Estructura	NUMÉRICO: DECIMAL ALCANCE: OCULTO -----	prob_str
7c. Réplica / Pernocta	SELECCIÓN-ÚNICA ALCANCE: OCULTO 00 <input type="radio"/> Pernocta 01 <input type="radio"/> Réplica 1 02 <input type="radio"/> Réplica 2	pernocta_replica
8. Sectorización	SELECCIÓN-ÚNICA ALCANCE: IDENTIFICADOR 00 <input type="radio"/> No 01 <input type="radio"/> Sí	sectorize
8a. Número de Sector en la Estructura	NUMÉRICO: ENTERO ALCANCE: OCULTO -----	id_sector
8b. Total Sectores en Estructura	NUMÉRICO: ENTERO ALCANCE: OCULTO -----	nsector
8c. ID del Sector	TEXTO ALCANCE: IDENTIFICADOR 	sectorization_id

<p>P2. ¿Cuál es el uso de esta estructura?</p> <p>I Si la vivienda es de uso comercial pero un hogar o más la usan como r esidencia, registre los datos de la vivienda.</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA statut</p> <p>01 <input type="radio"/> Residencial</p> <p>02 <input type="radio"/> No-Residencial</p>
<p>Favor captar las coordenadas GPS de la estructura</p>	<p>GPS GPS_coordenadas</p> <p>N -----</p> <p>W -----</p> <p>A -----</p>
<p>9. Sector/Urbanización/Barrio:</p> <p>E statut==1</p>	<p>TEXTO sector</p> <p>-----</p>
<p>10. Número o nombre de calle, vereda, escalera, callejón?</p> <p>E statut==1</p>	<p>TEXTO calle</p> <p>-----</p>
<p>11. Punto de referencia (nombre de algún local comercial, iglesia, escuela,otro; o el nombre de una calle o avenida</p> <p>I Se solicita el nombre de algún local comercial, iglesia, escuela o el no mbre de una calle o avenida</p> <p>E statut==1</p>	<p>TEXTO referencia</p> <p>-----</p>

SELECCIÓN

E statut==1

TEXTO ESTÁTICO

E sectorize==1 && statut==1

En esta estructura se realizará más de una entrevista. Para ello se debe dividir la estructura en %nsector% sectores excluyentes (es decir, que un mismo hogar no pertenezca a más de un sector). Una vez realizada la división, esta asignación se encargará de realizar el listado en el sector %id_sector%, y la posterior entrevista.

Cúantos hogares hay en total en esta vivienda/estructura?

NUMÉRICO: ENTERO

hnumber

E statut==1

V1 self>=1

M1 El número total de hogares en una estructura de uso residencial debe ser mayor o igual a 1

Cúantos hogares hay en el sector especeifico de la estructura que le tocó listar?

NUMÉRICO: ENTERO

hnumber_sector

E statut==1 && sectorize==1

V1 self>=1

M1 El número de hogares debe ser mayor o igual a 1

V2 self<hnumber

M2 El número de hogares en su sector debe ser menor al número de hogares totales en la estrutura

TEXTO ESTÁTICO

E (hnumber>60 && hnumber<=120 && sectorize==0) || (hnumber_sector>60 && hnumber_sector<=120 && sectorize==1)

Por favor proceda a listar empezando por el primer piso de apartamentos. Continúe listando los siguientes pisos dejando UN piso de por medio sin listar. Por ejemplo, si %frase% tiene 7 pisos con 10 departamentos por piso en todos los pisos, se listan los departamentos en los pisos 1, 3, 5 y 7, de tal forma que habrán sólo 40 departamentos listados.

TEXTO ESTÁTICO

E (hnumber>120 && hnumber<=180 && sectorize==0) || (hnumber_sector>120 && hnumber_sector<=180 && sectorize==1)

Por favor proceda a listar empezando por el primer piso de apartamentos. Continúe listando los siguientes pisos dejando DOS piso de por medio sin listar. Por ejemplo, si %frase% tiene 16 pisos con 10 departamentos por piso en todos los pisos, se listan los departamentos en los pisos 1, 4, 7, 10, 13, 16, de tal forma que habrán sólo 60 departamentos listados.

TEXTO ESTÁTICO

E (hnumber>180 && sectorize==0) ||(hnumber_sector>180 && sectorize==1)

Por favor proceda a listar empezando por el primer piso de apartamentos. Continúe listando los siguientes pisos dejando TRES piso de por medio sin listar. Por ejemplo, si %frase% tiene 21 pisos con 10 departamentos por piso en todos los pisos, se listan los departamentos en los pisos 1, 5, 9, 13, 17, y 21, de tal forma que habrán sólo 60 departamentos listados.

Escriba el nombre del jefe de cada hogar en esta vivienda, o el número de apartamento de ser necesario:

LISTA

hlist

.....

E IsAnswered(hnumber)

V1 total_listed<=60

M1 El máximo número de hogares es 60!

V2 (hnumber<=60) ? total_listed==hnumber : true

M2 El número de hogares listado debe coincidir con el registrado en la primera pregunta!

VARIABLE

hlist.Length

LONG

total_listed

VARIABLE

(Tong)Math.Floor(Quest.IRnd()*total_listed.Value)

LONG

rnd

VARIABLE (hlist.Length<=hnumber)? (long)Math.Floor(Quest.IRnd()*hnumber.value) : (long?)null	LONG rnd_oid
VARIABLE hlist.Select(h=>h.Item1).ToArray()[(int)rnd]	LONG rndrowcode
VARIABLE hlist.Where(h=>h.Item1==rndrowcode).First().Item2	STRING selectedhh
<p>Ha terminado el listado de hogares en la estructura?</p> <p>E IsAnswered(selectedhh)</p> <p>V1 self==1</p> <p>M1 Por favor termine de ingresar la información de los jefes de hogar!</p>	SELECCIÓN-ÚNICA confirm_listed 01 <input type="radio"/> Sí 02 <input type="radio"/> No
<p>TEXTO ESTÁTICO</p> <p>E confirm_listed==1</p> <p><i>ENCUESTADOR! Continúe con la entrevista con el hogar de %selectedhh%!</i></p>	
VARIABLE sectorize==0? "la estructura":"su sector"	STRING frase Esta variable está excluida de los datos exportados.

III. DETERMINACIÓN DE LOS HOGARES

E confirm_listed==1

TEXTO ESTÁTICO

Muy Buenos días (tardes, según la ocasión), mi nombre es (.....), soy encuestador(a) de la Universidad Católica Andrés Bello - UCAB - aquí está mi credencial de identificación y me gustaría conversar con usted sobre las condiciones económicas y sociales en las que viven los hogares venezolanos.

En esta oportunidad le visitamos porque su hogar ha sido seleccionado para participar en este estudio sobre las condiciones de vida en Venezuela y requerimos de su valiosa colaboración porque sus respuestas pueden ser representativas de la situación de muchos hogares venezolanos.

La información que usted nos suministre es estrictamente confidencial y sólo será usada únicamente con fines estadísticos.

<p>0a. ¿Usted está dispuesto a colaborar con la entrevista?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA colabora_entrevista</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>0b. ¿Cuál es la razón del rechazo?</p> <p>E colabora_entrevista==2</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA razon_rechazo</p> <p>01 <input type="radio"/> Vivienda no habitada</p> <p>02 <input type="radio"/> No quiere colaborar</p>
<p>Fecha y hora de inicio de la entrevista ?</p> <p>I OJO: FAVOR NO DEJAR ESTA PREGUNTA SIN RESPONDER !</p> <p>E colabora_entrevista==1</p>	<p>FECHA: HORA ACTUAL InterviewStart</p> <p>.....</p>

TEXTO ESTÁTICO

En primer lugar, me gustaría preguntarle sobre todas las personas que viven aquí en esta vivienda.

<p>1. Cuántas personas residen actualmente en esta vivienda?</p> <p>W1 self<21</p> <p>M1 El numero de personas en la vivienda es inusualmente alto, favor confirmar</p> <p>W2 self>0</p> <p>M2 El numero ingresado no es válido</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s3q1</p> <p>-----</p>
<p>2. Todas las personas que viven en esta vivienda comparten gastos para la compra de comida?</p> <p>E IsAnswered(s3q1) && s3q1!=1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s3q2</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>

TEXTO ESTÁTICO

E s3q2==1

El hogar se define así, a partir del grupo de personas que comparten gastos para comer, en esta vivienda hay un solo HOGAR

<p>3. Cuántos grupos de personas mantienen gastos separados para la compra de comida?</p> <p>E s3q2==2</p> <p>V1 self>1</p> <p>M1 Tiene que haber un mínimo de 2 grupos de personas en el hogar, de lo contrario revisar respuesta en la pregunta 2.</p> <p>V2 self<=s3q1</p> <p>M2 No puede haber más grupos que personas en el hogar, favor revisar su respuesta!</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s3q3</p> <p>-----</p>
---	--

TEXTO ESTÁTICO

E s3q2==2

Cada uno de estos grupos de personas forman hogares separados. El hogar se define así, a partir del grupo de personas que comparten gastos para comer

<p>4. Cuántas personas, contándose usted, comparten gastos para la compra de comida? Este grupo de personas conforma su HOGAR.</p> <p>E s3q2==2 V1 self<=s3q1 M1 El número de personas del HOGAR es mayor al número de personas de la VIVIENDA V2 s3q1 - self>=s3q3-1 M2 El número de grupos que comparten gastos es mayor al número de personas en la vivienda, una vez excluidas las que conforman el hogar del entrevistado. Favor revisar! V3 self>0 M3 El número de personas debe ser mayor a 0</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s3q4</p> <p>-----</p>
---	--

TEXTO ESTÁTICO

E IsAnswered(s3q4)

Este grupo de personas conforma su HOGAR.

<p>5. ¿Cuál es el nombre y apellido de la persona reconocida como jefe o jefa de este hogar?</p> <p>I Pregunte "¿Cuál es su nombre y apellido" si el hogar está compuesto por una sola persona E IsAnswered(s3q1) && s3q1==1 IsAnswered(s3q2) && s3q2==1 IsAnswered(s3q4)</p>	<p>TEXTO jefehogar</p> <p>-----</p>
<p>6. ¿Cuál es el número de teléfono de la persona reconocida como jefe o jefa de este hogar?</p> <p>E IsAnswered(s3q1) && s3q1==1 IsAnswered(s3q2) && s3q2==1 IsAnswered(s3q4)</p>	<p>TEXTO Telefono</p> <p>-----</p>
<p>VARIABLE s3q2==1 !IsAnswered(s3q2)? s3q1 : s3q4</p>	<p>DOUBLE Tot_members</p>
<p>VARIABLE (int)InterviewStart.Value.Month</p>	<p>LONG interview_month</p>
<p>VARIABLE (int)InterviewStart.Value.Month</p>	<p>LONG interview_year</p>
<p>VARIABLE InterviewStart.Value.Month + (12 * (InterviewStart.Value.Year - 2020))</p>	<p>LONG int_month_code</p>

IV. VIVIENDA

s4

E colabora_entrevista==1

HORA DE INICIO	FECHA: HORA ACTUAL s4_start
-----------------------	--

TEXTO ESTÁTICO

A continuación le preguntaré por las características de esta vivienda y sobre los servicios básicos que dispone

1. El material predominante del piso es:	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s4q1</p> <p>01 <input type="radio"/> Mosaico, granito, vinil, ladrillo, cerámica, terracota, parquet y similares</p> <p>02 <input type="radio"/> Cemento</p> <p>03 <input type="radio"/> Tierra</p> <p>04 <input type="radio"/> Tablas</p>
2. El material predominante de las paredes exteriores es:	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s4q2</p> <p>01 <input type="radio"/> Bloque, ladrillo frisado</p> <p>02 <input type="radio"/> Bloque, ladrillo sin frisar</p> <p>03 <input type="radio"/> Concreto</p> <p>04 <input type="radio"/> Madera aserrada</p> <p>05 <input type="radio"/> Bloque de policloruro de vinilo</p> <p>06 <input type="radio"/> Adobe, tapia o bahareque frisado</p> <p>07 <input type="radio"/> Adobe, tapia o bahareque sin frisar</p> <p>08 <input type="radio"/> Otros (láminas de zinc, cartón, tablas, troncos, piedra, palma, similares)</p>
3. El material predominante del techo es:	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s4q3</p> <p>01 <input type="radio"/> Platabanda (concreto o tablones)</p> <p>02 <input type="radio"/> Tejas o similar</p> <p>03 <input type="radio"/> Lámina asfáltica</p> <p>04 <input type="radio"/> Láminas metálicas (Zinc, aluminio y similares)</p> <p>05 <input type="radio"/> Materiales de desechos (tablón, tablas o similares, palma)</p>
4. El tipo de vivienda es:	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s4q4</p> <p>01 <input type="radio"/> Casa quinta</p> <p>02 <input type="radio"/> Casa</p> <p>03 <input type="radio"/> Apartamento en edificio</p> <p>04 <input type="radio"/> Apartamento en casa-quinta o casa</p> <p>05 <input type="radio"/> Vivienda rústica (rancho)</p> <p>06 <input type="radio"/> Habitación en vivienda o local de trabajo</p> <p>07 <input type="radio"/> Rancho campesino</p>

<p>4.a ¿Cuántos metros cuadrados tiene la vivienda? Sin incluir terrazas abiertas ni jardines, tampoco sótanos, ni espacios que no sean habitables</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s4q4_a</p> <p>01 <input type="radio"/> Menos de 30 metros cuadrados</p> <p>02 <input type="radio"/> De 30 a 40 metros cuadrados</p> <p>03 <input type="radio"/> De 41 a 60 metros cuadrados</p> <p>04 <input type="radio"/> De 61 a 100 metros cuadrados</p> <p>05 <input type="radio"/> De 100 a 150 metros cuadrados</p> <p>06 <input type="radio"/> Mas de 150 metros cuadrados</p> <p>07 <input type="radio"/> No sabe</p>
<p>4.b En su mejor estimado, la vivienda tiene de construída:</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s4q4_b</p> <p>01 <input type="radio"/> Menos de 5 años</p> <p>02 <input type="radio"/> Entre 5 y 10 años</p> <p>03 <input type="radio"/> Entre 11 y 25 años</p> <p>04 <input type="radio"/> Entre 26 y 50 años</p> <p>05 <input type="radio"/> Entre 51 y 75 años</p> <p>06 <input type="radio"/> Entre 76 y 100 años</p> <p>07 <input type="radio"/> Más de 100 años</p> <p>08 <input type="radio"/> No sabe</p>
<p>5. En los últimos 3 meses, cuáles han sido las principales fuentes de suministro de agua en esta vivienda?</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE: ORDENADO s4q5</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Acueducto</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Pila o estanque</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Camión cisterna</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Pozo con bomba</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Pozo protegido</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Aguas superficiales (manantial, río, lago, canal de irrigación)</p> <p>07 <input type="checkbox"/> Otros medios</p>
<p>5a. Otros medios de suministro, especifique</p>	<p>TEXTO s4q5_os</p> <p>.....</p>
<p>6. En los últimos 3 meses, con qué frecuencia ha llegado el agua del acueducto (tubería de calle) a esta vivienda?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s4q6</p> <p>01 <input type="radio"/> Todos los días</p> <p>02 <input type="radio"/> Algunos días de la semana</p> <p>03 <input type="radio"/> Una vez por semana</p> <p>04 <input type="radio"/> Una vez cada 15 días o más</p> <p>05 <input type="radio"/> Nunca</p>
<p>7. En los últimos 3 meses, el servicio eléctrico de esta vivienda ha sido suministrado por ?</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE s4q7</p> <p>01 <input type="checkbox"/> La red pública</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Planta eléctrica privada</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Otra forma (especifique)</p> <p>04 <input type="checkbox"/> No tiene servicio eléctrico</p>
<p>7a. Otro servicio eléctrico, especifique</p>	<p>TEXTO s4q7_os</p> <p>.....</p>

I Lea y marque la opción que corresponda

I Lea y marque la opción que corresponda

I Lea el enunciado y marque todas las opciones que corresponda. Marque hasta tres opciones en orden de prioridad Prioridad 1 = Opción más utilizada Prioridad 2 = Segunda opción más utilizada Prioridad 3 [Y 31 otros símbolos 1](#)

E s4q5.Contains(7)

I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda
E s4q5.Contains(1)

I Lea y marque todas las opciones que corresponda
V1 ((self.ContainsAny(1,2,3) && !self.Contains(4))) || (self.Contains(4) && !(self.ContainsAny(1,2,3)))

M1 No es posible seleccionar un tipo de servicio si a la vez ha indicado que no cuenta con él

E s4q7.Contains(3)

<p>8. En los últimos 3 meses, en esta vivienda el servicio eléctrico se interrumpe?</p> <p>I Lea y marque la opción que corresponda E s4q7.ContainsAny(1)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s4q8</p> <p>01 <input type="radio"/> Diariamente por varias horas</p> <p>02 <input type="radio"/> Alguna vez a la semana por varias horas</p> <p>03 <input type="radio"/> Alguna vez al mes</p> <p>04 <input type="radio"/> Alguna vez cada dos meses o más</p> <p>05 <input type="radio"/> Nunca se interrumpe</p>
<p>9. ¿De qué manera se elimina la basura en esta vivienda?</p> <p>I Lea y marque todas las opciones que corresponda</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE s4q9</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Recolección directa por el servicio de aseo urbano</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Se bota en container</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Vertedero en sitio</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Se bota en río caño, quebrada o laguna</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Se quema o se entierra</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Se bota en un terreno baldío o en la calle</p> <p>07 <input type="checkbox"/> Otra forma, especifique</p>
<p>9.os. Otro , especifique</p> <p>E s4q9.Contains(7)</p>	<p>TEXTO s4q9_os</p> <p>.....</p>
<p>9a. En los últimos 3 meses, ¿con qué frecuencia el servicio de aseo urbano pasó a recolectar la basura?</p> <p>I Lea y marque la opción que corresponda E s4q9.ContainsAny(1,2)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s4q9a</p> <p>01 <input type="radio"/> Todos los días</p> <p>02 <input type="radio"/> Algunos días de la semana</p> <p>03 <input type="radio"/> Una vez por semana</p> <p>04 <input type="radio"/> Cada 15 día o más</p>
<p>10. Esta vivienda tiene:</p> <p>I Lea y marque la opción que corresponda</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s4q10</p> <p>01 <input type="radio"/> Poceta a cloaca</p> <p>02 <input type="radio"/> Pozo séptico</p> <p>03 <input type="radio"/> Poceta sin conexión (tubo)</p> <p>04 <input type="radio"/> Excusado de hoyo o letrina</p> <p>05 <input type="radio"/> No tiene poceta o excusado</p>
<p>HORA DE FINALIZACION</p>	<p>FECHA: HORA ACTUAL s4_end</p> <p>.....</p>
<p>VARIABLE (int)s4_end.Value.Subtract(s4_start.Value).TotalMinutes</p>	<p>LONG s4_Mins</p>
<p>VARIABLE EnabledQuestionsCount(s4)</p>	<p>LONG s4_eq</p>
<p>VARIABLE EnabledAnsweredQuestionsCount(s4)</p>	<p>LONG s4_aq</p>
<p>VARIABLE NumberUnansweredQuestions(s4)</p>	<p>LONG s4_naq</p>

V. HOGAR

s5

E colabora_entrevista==1

HORA DE INICIO		FECHA: HORA ACTUAL	s5_start
<p>TEXTO ESTÁTICO</p> <p><i>Seguidamente le preguntaré por la condición del hogar en esta vivienda, su equipamientos y sobre gastos por los servicios básicos</i></p>			
<p>1. Cuántos cuartos son utilizados exclusivamente para dormir en su hogar?</p> <p>I NO.DE CUARTOS V1 self>=0 M1 El número de cuartos no puede ser menor a cero</p>		<p>NUMÉRICO: ENTERO</p> <p>-----</p>	s5q1
<p>2. Su hogar tiene uso exclusivo de baño con ducha o regadera?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda</p>		<p>SELECCIÓN-ÚNICA</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>	s5q2
<p>3. Cuántos baños con ducha o regadera ?</p> <p>I NUMERO DE BAÑOS E s5q2==1 V1 self>0 M1 El número de baños con ducha o regadera no puede ser cero (0)</p>		<p>NUMÉRICO: ENTERO</p> <p>-----</p>	s5q3
<p>6. Cuáles de los siguientes artefactos domésticos, bienes o servicios posee en este hogar, sin importar si están operativos o no?</p> <p>I Lea todas las opciones y seleccione Sí/No para cada una de ellas V1 !(self.Missing.Any()) M1 Por favor responda Sí o No para todas las opciones</p>		<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE: SI/NO</p> <p>01 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Nevera</p> <p>02 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Lavadora</p> <p>03 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Secadora</p> <p>04 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Computadora de escritorio</p> <p>05 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Laptop</p> <p>06 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Tablets</p> <p>07 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Impresora de computadora</p> <p>08 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Teléfono celular inteligente</p> <p>09 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Teléfono celular sencillo</p> <p>10 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Internet (wifi)</p> <p>11 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Televisor</p> <p>12 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> TV por cable</p> <p>13 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Radio / equipo de audio</p> <p>14 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Cocina eléctrica</p> <p>15 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Cocina a gas</p> <p>16 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Calentador de agua</p> <p>Y 5 otros símbolos 2</p>	s5q6

V. HOGAR

Roster: ARTEFACTO DOMÉSTICO, BIENES O SERVICIOS

generada por pregunta de selección-múltiple pregunta s5q6

s5q6_roster

<p>6a. En total, cuántos/cuántas %rosteritle% hay en el hogar, estén funcionando o no?</p> <p>I Por favor trate de recoger el número TOTAL del artículo, no sólo los que estén operativos</p> <p>V1 self>0</p> <p>M1 El número total de %rosteritle% debe ser mayor a cero</p> <p>W2 self<5</p> <p>M2 El número introducido parece ser muy alto para el artículo. Por favor confirme de nuevo!</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s5q6a</p> <p>-----</p>
<p>6b. Cuántos/cuántas de esos %rosteritle% están operativos/funcionando?</p> <p>I Por favor recoja el número TOTAL de %rosteritle% que está OPERATIVO</p> <p>V1 self<=s5q6a</p> <p>M1 El número de %rosteritle% operativos no puede ser mayor al total reportado</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s5q6b</p> <p>-----</p>
<p>6c. Cuándo adquirió/recibió el/la %rosteritle% más reciente para el hogar?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s5q6c</p> <p>01 <input type="radio"/> Menos de 2 años</p> <p>02 <input type="radio"/> 3 a 5 años</p> <p>03 <input type="radio"/> 5 a 10 años</p> <p>04 <input type="radio"/> Mas de 10 años</p>
<p>6d. Cuál es el año del/de la %rosteritle% que adquirió más reciente en el hogar?</p> <p>E @rowcode.InList(20,21)</p> <p>V1 self.InRange(1950,2022)</p> <p>M1 El año del carro no es inválido, debe indicar un valor entre 1950 y 2022</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s5q6d</p> <p>-----</p>
<p>7. Para su hogar, la vivienda es?</p> <p>I Lea y marque la opción que corresponda</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s5q7</p> <p>01 <input type="radio"/> Propia pagada</p> <p>02 <input type="radio"/> Propia pagándose</p> <p>03 <input type="radio"/> Alquilada</p> <p>04 <input type="radio"/> Alquilada parte de la vivienda</p> <p>05 <input type="radio"/> Adjudicada pagándose Gran Misión Vivienda</p> <p>06 <input type="radio"/> Adjudicada Gran Misión Vivienda</p> <p>07 <input type="radio"/> Cedida por razones de trabajo</p> <p>08 <input type="radio"/> Prestada por familiar o amigo</p> <p>09 <input type="radio"/> Tomada</p> <p>10 <input type="radio"/> Otra</p>
<p>7a. Otra, especifique</p> <p>E s5q7==10</p>	<p>TEXTO s5q7_os</p> <p>-----</p>
<p>8a. Cuánto pagó en concepto de alquiler o crédito hipotecario el mes pasado o la última vez que pagó?</p> <p>E s5q7.InList(2,3,4,5)</p> <p>V1 self>0</p> <p>M1 El valor del pago debe ser mayor a cero</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s5q8a</p> <p>-----</p>

<p>8b. En qué moneda realizó el pago ?</p> <p>E IsAnswered(s5q8a)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s5q8b</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares</p> <p>02 <input type="radio"/> Dólares</p> <p>03 <input type="radio"/> Euros</p> <p>04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>
<p>8c. Mes de pago?</p> <p>E IsAnswered(s5q8a)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s5q8c</p> <p>01 <input type="radio"/> Enero</p> <p>02 <input type="radio"/> Febrero</p> <p>03 <input type="radio"/> Marzo</p> <p>04 <input type="radio"/> Abril</p> <p>05 <input type="radio"/> Mayo</p> <p>06 <input type="radio"/> Junio</p> <p>07 <input type="radio"/> Julio</p> <p>08 <input type="radio"/> Agosto</p> <p>09 <input type="radio"/> Septiembre</p> <p>10 <input type="radio"/> Octubre</p> <p>11 <input type="radio"/> Noviembre</p> <p>12 <input type="radio"/> Diciembre</p>
<p>9. En el último año, ha tenido atrasos en los pagos de alquiler o hipoteca?</p> <p>E s5q7.InList(2,3,4,5)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s5q9</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>10. ¿Qué hizo para poder cumplir con el pago de alquiler o crédito hipotecario?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda</p> <p>E s5q9==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s5q10</p> <p>01 <input type="radio"/> Vendió activos del hogar para cancelar la deuda</p> <p>02 <input type="radio"/> Solicitó ayuda a familiares</p> <p>03 <input type="radio"/> Alquiló algún cuarto de la vivienda</p> <p>04 <input type="radio"/> Buscó un segundo trabajo para aumentar los ingresos</p> <p>05 <input type="radio"/> Otra</p>
<p>10a. Otra, especifique</p> <p>E s5q10==5</p>	<p>TEXTO s5q10_os</p> <p>-----</p>
<p>11. Si usted alquilara esta vivienda, cuánto cree que le pagarían mensualmente?</p> <p>E s5q7.InList(1,6,7,8,9)</p> <p>V1 se1f>0</p> <p>M1 El valor indicado debe ser mayor a cero</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s5q11</p> <p>-----</p>
<p>11a. En qué moneda ?</p> <p>E IsAnswered(s5q11)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s5q11a</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares</p> <p>02 <input type="radio"/> Dólares</p> <p>03 <input type="radio"/> Euros</p> <p>04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>
<p>12. Qué tipo de documento de titulación sobre la propiedad de la vivienda tiene su hogar ?</p> <p>E s5q7.InList(1,2,5,6)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s5q12</p> <p>01 <input type="radio"/> Título supletorio (propiedad sobre las bienhechurías, pero no incluye el terreno)</p> <p>02 <input type="radio"/> Título de propiedad</p> <p>03 <input type="radio"/> No tiene documento</p> <p>04 <input type="radio"/> Otro</p>

<p>12a. Otro documento, especifique</p> <p>E s5q12==4</p>	<p>TEXTO s5q12_os</p> <p>.....</p>
<p>13. Cuáles son las fuentes principales de agua para beber de los miembros de su hogar ?</p> <p>I Lea el enunciado y marque todas las opciones que corresponda. Marque hasta tres opciones en orden de prioridad Prioridad 1 = Opción más utilizada Prioridad 2 = Segunda opción más utilizada Prioridad 3 = Tercera opción más utilizada</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE: ORDENADO s5q13</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Acueducto</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Pila o estanque</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Camión cisterna</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Pozo con bomba</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Pozo protegido</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Aguas superficiales (manantial, río, lago, canal de irrigación)</p> <p>07 <input type="checkbox"/> Agua embotellada</p> <p>08 <input type="checkbox"/> Otros</p>
<p>13a. Otra fuente, especifique</p> <p>E s5q13.Contains(8)</p>	<p>TEXTO s5q13_os</p> <p>.....</p>
<p>14. En su hogar el agua es tratada de alguna forma para hacerla más segura para beber?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s5q14</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>15. Usualmente, qué tratamiento le hacen al agua para hacerla más segura para beber?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda</p> <p>E s5q14==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s5q15</p> <p>01 <input type="radio"/> La hierve</p> <p>02 <input type="radio"/> Le añade cloro</p> <p>03 <input type="radio"/> Utiliza un filtro de agua (cerámica, arena, compuestos, etc.)</p> <p>04 <input type="radio"/> La hierve y la filtra</p> <p>05 <input type="radio"/> Otro</p>
<p>15a. Otro tratamiento, especifique</p> <p>E s5q15==5</p>	<p>TEXTO s5q15_os</p> <p>.....</p>
<p>16. En los últimos 3 meses, ¿cuáles combustibles ha utilizado para cocinar?</p> <p>I Lea el enunciado y marque todas las opciones que corresponda</p> <p>V1 self.ContainsAny(1,2,3,4,5) && !self.ContainsAny(6) self.ContainsAny(6) && !self.ContainsAny(1,2,3,4,5)</p> <p>M1 No puede seleccionar al mismo tiempo "No cocina" con otra opción. Favor revisar respuestas!</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE s5q16</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Gas directo</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Gas por bombona</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Electricidad</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Leña</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Otros</p> <p>06 <input type="checkbox"/> No cocina</p>
<p>16.os. Otro combustible, especifique</p> <p>E s5q16.Contains(5)</p>	<p>TEXTO s5q16_os</p> <p>.....</p>
<p>16a. En los últimos 3 meses ¿con qué frecuencia le surtieron la bombona de gas?</p> <p>E s5q16.Contains(2)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s5q16a</p> <p>01 <input type="radio"/> Dos veces al mes</p> <p>02 <input type="radio"/> Una vez al mes</p> <p>03 <input type="radio"/> Dos veces en los 3 meses</p> <p>04 <input type="radio"/> Una sola vez en los tres meses</p> <p>05 <input type="radio"/> No le surtieron</p>

17. En su hogar, paga por el consumo de los siguientes servicios y productos?

SELECCIÓN-MÚLTIPLE: SI/NO

s5q17

- 01 / Servicio de agua por acueducto
- 02 / Servicio de agua por camión cisterna
- 03 / Electricidad y eliminación de basura
- 04 / Gas
- 05 / Carbón, leña
- 06 / Vela, parafina (alumbrado), batería para linternas
- 07 / Teléfono fijo, Internet y TV por cable

I Lea todas las opciones y marque Sí o No según corresponda En caso de que el hogar reciba una donación para pagar los servicios, considérela como pago.

V1 !(self.Missing.Any())

M1 Por favor responda Sí o No para todas las opciones

V. HOGAR

Roster: PAGA POR EL CONSUMO

generada por pregunta de selección-múltiple pregunta s5q17

s5q17_roster

17a. Cuánto pagaron el mes pasado o la última vez %rostertitle% ?

NUMÉRICO: ENTERO

s5q17a

I Si el servicio es donado, preguntar por el monto estimado del costo

V1 self>0

M1 El valor indicado debe ser mayor a cero

17b. En qué moneda realizó el pago ?

SELECCIÓN-ÚNICA

s5q17b

E IsAnswered(s5q17a)

- 01 Bolívares
- 02 Dólares
- 03 Euros
- 04 Pesos Colombianos

17c. Mes de pago %rostertitle%

SELECCIÓN-ÚNICA

s5q17c

I Indicar el mes

E IsAnswered(s5q17a)

- 01 Enero
- 02 Febrero
- 03 Marzo
- 04 Abril
- 05 Mayo
- 06 Junio
- 07 Julio
- 08 Agosto
- 09 Septiembre
- 10 Octubre
- 11 Noviembre
- 12 Diciembre

19. En los últimos 12 meses, en su hogar han tenido que vender:

SELECCIÓN-MÚLTIPLE: SI/NO

s5q19

- 01 / Casa, apartamento u otro inmueble
- 02 / Carro o moto de uso personal
- 03 / Artículos electrónicos del hogar
- 04 / Muebles del hogar
- 05 / Joyas personales
- 06 / Ahorros en moneda extranjera (en efectivo o en cuenta en el exterior)
- 07 / Otro, especifique

I Lea todas las opciones y marque Sí o No según corresponda

V1 !(self.Missing.Any())

M1 Por favor responda Sí o No para todas las opciones

19.os. Otro, especifique

TEXTO

s5q19_os

E s5q19.Yes.Contains(7)

.....

Roster: VENTA ACTIVOS

generada por pregunta de selección-múltiple pregunta s5q19

s5q19_roster

<p>19a. En los últimos 12 meses, cuánto recibió en total por la venta de %rostertitle% ?</p> <p>V1 self>0 M1 El valor indicado debe ser mayor a cero</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s5q19a</p> <p>-----</p>
<p>19b. En qué moneda recibió el pago ?</p> <p>V1 self>0 M1 El valor indicado debe ser mayor a cero</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s5q19b</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares 02 <input type="radio"/> Dólares 03 <input type="radio"/> Euros 04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>
<p>19c. Cuándo fue la última venta de %rostertitle% ?</p> <p>V1 s5q19c <= InterviewStart M1 La fecha de venta no puede ser una fecha futura. Favor revisar! V2 FullYearsBetween(self, InterviewStart)==0 M2 La fecha ingresada fue más de 12 meses atrás. Favor revisar!</p>	<p>FECHA s5q19c</p> <p>-----</p>

GASOLINA

hogar_gasolina

TEXTO ESTÁTICO

Ahora me gustaría conversar acerca de la situación del hogar con respecto al abastecimiento de gasolina

<p>1. En los últimos 7 días, usted o algún otro miembro del hogar <u>NECESITÓ</u> comprar GASOLINA?</p> <p>E sgasq1==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA sgasq1</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí 02 <input type="radio"/> No</p>
<p>2. En los últimos 7 días, usted o algún otro miembro del hogar <u>LOGRÓ</u> comprar GASOLINA?</p> <p>E sgasq1==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA sgasq2</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí 02 <input type="radio"/> No</p>
<p>2.1 Esta compra fue realizada DIRECTAMENTE EN UNA BOMBA DE GASOLINA O ESTACIÓN DE SERVICIO?</p> <p>E sgasq2==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA sgasq2_1</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí 02 <input type="radio"/> No</p>
<p>2.2 Cuántas <u>horas tardó</u> en el proceso de comprar GASOLINA?</p> <p>I En caso de que sea menos de una hora, favor colocar 1 E sgasq2_1==1 V1 self>0</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO sgasq2_2</p> <p>-----</p>
<p>3. Cuántos LITROS DE GASOLINA compró?</p> <p>E sgasq2==1 V1 self>0 M1 El valor del pago debe ser mayor a cero</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO sgasq3</p> <p>-----</p>

<p>3a. Cuánto pagó EN TOTAL POR LA GASOLINA ?</p> <p>E sgasq2==1 V1 self>0 M1 El valor del pago debe ser mayor a cero</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO sgasq3a</p> <p>-----</p>
<p>3b. En qué MONEDA realizó el pago ?</p> <p>E sgasq2==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA sgasq3b</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares 02 <input type="radio"/> Dólares 03 <input type="radio"/> Euros 04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>
<p>4. ¿Cuáles son las razones por las que no pudo comprar GASOLINA?</p> <p>I Lea el enunciado y marque todas las opciones que corresponda E sgasq2==2</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE sgasq4</p> <p>01 <input type="checkbox"/> No había en la estación de servicio/bomba de gasolina más cercana 02 <input type="checkbox"/> Precio muy alto 03 <input type="checkbox"/> Falta de dinero 04 <input type="checkbox"/> No tiene acceso a monedas extranjeras 05 <input type="checkbox"/> Inseguridad 06 <input type="checkbox"/> Falta de tiempo 07 <input type="checkbox"/> No tiene el Carnet de la Patria 08 <input type="checkbox"/> Colas muy largas 09 <input type="checkbox"/> La gasolina se acaba antes de que llegara mi turno 99 <input type="checkbox"/> Otro</p>
<p>4.os. Otro, especifique</p> <p>E sgasq4.Contains(99)</p>	<p>TEXTO sgasq4_os</p> <p>-----</p>
<p>HORA DE FINALIZACION</p>	<p>FECHA: HORA ACTUAL s5_end</p> <p>-----</p>
<p>VARIABLE new []{s5q6.Yes.Length}.Sum()</p>	<p>LONG s5q6_yes_items</p>
<p>VARIABLE (int)s5_end.Value.Subtract(s5_start.Value).TotalMinutes</p>	<p>LONG s5_mins</p>
<p>VARIABLE EnabledQuestionsCount(s5)</p>	<p>LONG s5_eq</p>
<p>VARIABLE EnabledAnsweredQuestionsCount(s5)</p>	<p>LONG s5_aq</p>
<p>VARIABLE NumberUnansweredQuestions(s5)</p>	<p>LONG s5_naq</p>

VI. COMPOSICIÓN DEL HOGAR

s6

E colabora_entrevista==1

HORA DE INICIO	FECHA: HORA ACTUAL s6_start
<p>TEXTO ESTÁTICO</p> <p><i>Seguidamente quisiéramos conocer algunas de las características demográficas de los miembros que conforman este hogar, como su edad, sexo, lugar de nacimiento, entre otras</i></p>	
<p>1. Cuál es el nombre y apellido de cada uno de los residentes de este hogar? No olvide nombrar a los ancianos y recién nacidos.</p> <p>Comencemos por el miembro que ustedes consideran Jefe o Jefa de este hogar</p> <p>V1 s6q1.Length==Tot_members M1 Debe ingresar el número exacto declarados como integrantes de su HOGAR(%Tot_members%)</p>	<p>LISTA s6q1</p> <p>.....</p>

VI. COMPOSICIÓN DEL HOGAR

Roster: PREGUNTAS PARA MIEMBRO DE HOGAR

generada por Lista de preguntas pregunta [s6q1](#)

Miembro

<p>1a. Está respondiendo %rostartitle% por sí mismo?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s6q1a</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí 02 <input type="radio"/> No</p>
<p>2. Cuál es el parentesco de %rostartitle% respecto al Jefe(a) de hogar?</p> <p>V1 @rowcode == 1 ? self == 1: true M1 Debe ingresar primero al Jefe del Hogar V2 // A todos los miembros ingresados se les ha asignado un parentesco? Miembro.All(x=>x.s6q2!=null) ? // Sí, entonces, asegurarse que solo exista 1 jefe de hogar Miembro.Count(x=>x.s6q2==1)==1 : // No, Y 145 otros símbolos 1 M2 Solo puede haber un(a) jefe(a) del hogar. V3 /* This code checks that the head and his/her spouse are not of the same gender */ (self== 1 && (Miembro.Count(x=>x.s6q2==2 && x.s6q3==s6q3)==0)) (self== 2 && (Miembro.Count(x=>x.s6q2==1 && x.s6q Y 43 otros símbolos 1 M3 Es poco probable que el jefe de hogar sea mismo sexo que su cónyuge. Favor confirmar. V4 (self!=3) !IsAnswered(s6q5) !IsAnswered(headage) (headage>s6q5 + \$intergenerational) M4 El jefe de hogar debe ser mayor al menos 12 años respecto a sus hijos</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s6q2</p> <p>01 <input type="radio"/> Jefe(a) de hogar 02 <input type="radio"/> Esposa(o)/compañera(o) 03 <input type="radio"/> Hijo(a) 04 <input type="radio"/> Hijastro(a) 05 <input type="radio"/> Nieto(a) 06 <input type="radio"/> Yerno, nuera, suegro(a) 07 <input type="radio"/> Padre, madre 08 <input type="radio"/> Hermano(a) 09 <input type="radio"/> Cuñado(a) 10 <input type="radio"/> Sobrino(a) 11 <input type="radio"/> Otro pariente 12 <input type="radio"/> No pariente 13 <input type="radio"/> Servicio doméstico</p>
<p>3. El sexo de %rostartitle% es?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s6q3</p> <p>01 <input type="radio"/> Masculino 02 <input type="radio"/> Femenino</p>

5. Cuál es la edad en años cumplidos de **%rosteritle%**?

I Recuerde que esta pregunta es muy importante para habilitar seccion es posteriores. Si tiene menos de 1 año, coloque 0

V1 \$EdadMaxima

M1 La edad ingresada es inválida

V2 s6q2.InList(1) ? self>14 : true

M2 El jefe de hogar debe tener al menos 15 años de edad

V3 self>=0 && self<=120

M3 Ingrese una edad valida

V4 self!=null

M4 Edad no puede estar vacía

NUMÉRICO: ENTERO s6q5

TEXTO ESTÁTICO

E !IsAnswered(InterviewStart) && s6q5 <=5 ? true: false

Favor registre la fecha y hora de la entrevista en la secció III. DETERMINACIÓN DE LOS HOGARES

4a. Cuál es el año de nacimiento de **%rosteritle%** ?

E s6q5<=5

V1 // The year of birth should be within this range self!=9999 ? self.InRange(2015,2021) : true

M1 El año de nacimiento de %rosteritle% debe estar entre 2015-2021

V2 self==9999 ? true : IsAnswered(s6q5)

M2 La edad (%s6q5%) no corresponde a la edad calculada (%Edad_calculada%) según el año de nacimiento (%s6q4_year%).
</br> No olvide haber respondido la pregunta de FECHA Y HORA DE INICIO DE ENTREVISTA de la sección CONTROL DE ENTREVISTA

NUMÉRICO: ENTERO s6q4_year

VALORES ESPECIALES

9999 No sabe

4b. Cuál es el mes de nacimiento de **%rosteritle%** ?

E IsAnswered(s6q4_year) && s6q4_year!=9999

V1 (IsAnswered(self) && self!=9999 && InterviewStart.Value.Year==s6q4_year) ? self<=InterviewStart.Value.Month : true

M1 El mes de nacimiento no puede ser mayor al mes de la entrevista si %rosteritle% nació este año

SELECCIÓN-ÚNICA s6q4_month

0001 Enero

0002 Febrero

0003 Marzo

0004 Abril

0005 Mayo

0006 Junio

0007 Julio

0008 Agosto

0009 Septiembre

0010 Octubre

0011 Noviembre

0012 Diciembre

9999 No sabe

4c. Qué día de **%s6q4_month%** nació **%rosteritle%**?

E IsAnswered(s6q4_month) && s6q4_month!=9999

V1 (s6q4_day==9999 || s6q4_month==9999) ? true : self.InRange(1,DateTime.DaysInMonth((int)s6q4_year, (int)s6q4_month)) ? true : false

M1 %s6q4_month% no tiene %s6q4_day% días. Favor revisar el mes o el día ingresado.

V2 (IsAnswered(self) && InterviewStart.Value.Year==s6q4_year && InterviewStart.Value.Month==s6q4_month && self!=9999) ? self<=InterviewStart.Value.Day : true

M2 El día de nacimiento no puede ser mayor al día de la entrevista si %rosteritle% nació en este año y mes

NUMÉRICO: ENTERO s6q4_day

VALORES ESPECIALES

9999 No sabe

TEXTO ESTÁTICO

E s6q5<=5 && (s6q4_year !=9999 && s6q4_month !=9999)

Tenga en cuenta que la edad calculada de %rosteritle% dada la fecha de nacimiento es %Calculated_Age_u7% años y la edad registrada en la pregunta 5 es %s6q5%

<p>4d. Favor confirme que %rosteritle% tiene (%Calculated_Age_u7% años y %additional_months% meses)?</p> <p>E IsAnswered(s6q4_year) && (s6q4_year !=9999 && s6q4_month !=9999)</p> <p>V1 self==1 && Calculated_Age_u7==s6q5</p> <p>M1 Debe corregir la edad! La edad calculada no coincide con la registrada en la pregunta 5</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA edad_confirm</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí, es correcto</p> <p>02 <input type="radio"/> No, es incorrecto</p>
<p>6. En qué país nació %rosteritle% ?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s6q6</p> <p>01 <input type="radio"/> Venezuela</p> <p>02 <input type="radio"/> Colombia</p> <p>03 <input type="radio"/> Ecuador</p> <p>04 <input type="radio"/> Perú</p> <p>05 <input type="radio"/> Chile</p> <p>06 <input type="radio"/> Argentina</p> <p>07 <input type="radio"/> Brasil</p> <p>08 <input type="radio"/> Guyana</p> <p>09 <input type="radio"/> España</p> <p>10 <input type="radio"/> Italia</p> <p>11 <input type="radio"/> Portugal</p> <p>12 <input type="radio"/> Estados Unidos</p> <p>13 <input type="radio"/> Siria</p> <p>14 <input type="radio"/> Líbano</p> <p>15 <input type="radio"/> Otro</p>
<p>6a. Otro país, especifique</p> <p>E s6q6==15</p>	<p>TEXTO s6q6_os</p> <p>.....</p>
<p>7. En Enero 2016 %rosteritle% residía en?</p> <p>I Lea y marque la opción que corresponda</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s6q7</p> <p>01 <input type="radio"/> En este mismo municipio</p> <p>02 <input type="radio"/> En otro municipio del país</p> <p>03 <input type="radio"/> En otro país</p> <p>04 <input type="radio"/> No había nacido</p>
<p>7a. En cuál estado residía en Enero de 2016?</p> <p>E s6q7==2</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA: CAJA COMBO s6q7a</p> <p>01 <input type="radio"/> Distrito Capital</p> <p>02 <input type="radio"/> Amazonas</p> <p>03 <input type="radio"/> Anzoategui</p> <p>04 <input type="radio"/> Apure</p> <p>05 <input type="radio"/> Aragua</p> <p>06 <input type="radio"/> Barinas</p> <p>07 <input type="radio"/> Bolivar</p> <p>08 <input type="radio"/> Carabobo</p> <p>09 <input type="radio"/> Cojedes</p> <p>10 <input type="radio"/> Delta Amacuro</p> <p>11 <input type="radio"/> Falcón</p> <p>12 <input type="radio"/> Guárico</p> <p>13 <input type="radio"/> Lara</p> <p>14 <input type="radio"/> Mérida</p> <p>15 <input type="radio"/> Miranda</p> <p>16 <input type="radio"/> Monagas</p> <p>Y 9 otros símbolos 3</p>

7b. En cual municipio residía en Enero 2016?

SELECCIÓN-ÚNICA: EN CASCADA

s6q7b

- 0101 Libertador
- 0201 Autonomo Alto Orinoco
- 0202 Autonomo Atabapo
- 0203 Autonomo Atures
- 0204 Autonomo Autana
- 0205 Autonomo Maroa
- 0206 Autonomo Manapiare
- 0207 Autonomo Rio Negro
- 0301 Anaco
- 0302 Aragua
- 0303 Fernando de Penalver
- 0304 Francisco del Carmen Carvajal
- 0305 Francisco de Miranda
- 0306 Guanta
- 0307 Independencia
- 0308 Juan Antonio Sotillo

[Y 320 otros símbolos 4](#)

7c. Cuál fue el motivo principal por el cual **%rosteritle%** cambió de residencia?

SELECCIÓN-ÚNICA

s6q7c

- I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda
- E IsAnswered(s6q7b)

- 01 Riesgos de desastre natural (inundación, deslizamiento, o terremoto) o como consecuencia de éste
- 02 Amenaza o riesgo para su vida, su libertad o su integridad física ocasionada por violencia
- 03 Ausencia de medios de subsistencia
- 04 Falta de acceso a servicios
- 05 Dificultades para encontrar empleo
- 06 Por motivos de salud
- 07 Otro

7d. Otro, especifique

TEXTO

s6q7d

- E s6q7c==7

.....

8. **%rosteritle%** llegó a formar parte de este hogar a partir de Enero de 2016, es decir se incorporó en los últimos 5 años?

SELECCIÓN-ÚNICA

s6q8

- 01 Sí
- 02 No

<p>9. A qué se debe la integración de %rostertitle% a este hogar ?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda E s6q8==1 V1 \$age > 5? self!=1 : true M1 La edad de la persona y el evento reportado en esta pregunta no coinciden. Favor revisar!</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s6q9</p> <p>01 <input type="radio"/> Nuevo nacimiento</p> <p>02 <input type="radio"/> Se separó, divorció o anuló matrimonio</p> <p>03 <input type="radio"/> Se casó o se vino a vivir en pareja</p> <p>04 <input type="radio"/> Se vino a vivir de allegado</p> <p>05 <input type="radio"/> Regresó de trabajo</p> <p>06 <input type="radio"/> Regresó de estudiar</p> <p>07 <input type="radio"/> Se vino por mejoras económicas</p> <p>08 <input type="radio"/> Se vino por carencias económicas</p> <p>09 <input type="radio"/> Se vino por malas relaciones familiares</p> <p>10 <input type="radio"/> Regresó de vivir en el extranjero</p> <p>12 <input type="radio"/> Se vino por otras razones</p>
<p>9a. Otra razón, especifique</p> <p>E s6q9==12</p>	<p>TEXTO s6q9_os</p> <p>.....</p>
<p>10. %rostertitle% tiene partida de nacimiento?</p> <p>E s6q5<18</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s6q10</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>11. %rostertitle% tiene cédula de identidad?</p> <p>E s6q10==1 && s6q5>8 && s6q5<18 s6q5>=18</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s6q11</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>12. Cuál es las razón por la cual %rostertitle% no tiene partida de nacimiento?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda E s6q10==2</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s6q12</p> <p>01 <input type="radio"/> No es importante</p> <p>02 <input type="radio"/> No conoce los requisitos</p> <p>03 <input type="radio"/> No sabe dónde tramitar</p> <p>04 <input type="radio"/> No hay oficinas cerca</p> <p>05 <input type="radio"/> No tiene recursos para tramitarla</p> <p>06 <input type="radio"/> Está en trámite</p> <p>07 <input type="radio"/> Otra razón</p>
<p>12a Otra razón, especifique</p> <p>E \$MayorEdad && s6q12==7</p>	<p>TEXTO s6q12_os</p> <p>.....</p>
<p>13. Cuál es la situación conyugal de %rostertitle%?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda E \$MayorEdad</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s6q13</p> <p>01 <input type="radio"/> Casado con cónyuge residente</p> <p>02 <input type="radio"/> Casado con cónyuge no residente</p> <p>03 <input type="radio"/> Unido con cónyuge residente</p> <p>04 <input type="radio"/> Unido con cónyuge no residente</p> <p>05 <input type="radio"/> Divorciado</p> <p>06 <input type="radio"/> Separado</p> <p>07 <input type="radio"/> Viudo</p> <p>08 <input type="radio"/> Soltero o nunca unido</p>
<p>VARIABLE Miembro.First(x=>x.s6q2==1).s6q5</p>	<p>LONG headage</p>

VARIABLE InterviewStart.Value.Year - s6q4_year	LONG	Calculated_Age
VARIABLE Calculated_Age-1	LONG	Calculated_Age_1
VARIABLE // Interview month less than birth month ---> Not full year yet InterviewStart.Value.Month<s6q4_month ? Calculated_Age_1 : // Interview month greater than birth month --> Full year already Interviews Y 417 otros símbolos 1	LONG	Calculated_Age_u7
VARIABLE // Current month < birth month InterviewStart.Value.Month<s6q4_month ? (InterviewStart.Value.Month - s6q4_month + 12) : // Current month > birth month InterviewStart.Value.Month>s6q4_month ? (Intervi Y 599 otros símbolos 2	LONG	additional_months
VARIABLE InterviewStart.Value.Year - s6q5	LONG	Calculated_yob
VARIABLE Calculated_yob-1	LONG	Calculated_yob_1
VARIABLE InterviewStart.Value.Year-s6q4_year	LONG	Edad_calculada
HORA DE FINALIZACION	FECHA: HORA ACTUAL	s6_end
VARIABLE (int)s6_end.Value.Subtract(s6_start.Value).TotalMinutes	LONG	s6_Mins
VARIABLE EnabledQuestionsCount(s6)	LONG	s6_eq
VARIABLE EnabledAnsweredQuestionsCount(s6)	LONG	s6_aq
VARIABLE NumberUnansweredQuestions(s6)	LONG	s6_naq

VII. EDUCACIÓN

s7

E colabora_entrevista==1

HORA DE INICIO	FECHA: HORA ACTUAL	s7_start
----------------	--------------------	----------

TEXTO ESTÁTICO

Ahora le preguntaré acerca de las características educativas de cada uno de los miembros que conforman este hogar y sobre la asistencia a algún centro educativo

VII. EDUCACIÓN

Roster: EDUCACION

generada por Lista de preguntas pregunta s6q1

Educacion

E \$age>2

0. Está contestando %rosteritle% por sí mismo/a?	SELECCIÓN-ÚNICA	s7q0
	01 <input type="radio"/> Sí	
	02 <input type="radio"/> No	

00. Quién está contestando en lugar de %rosteritle%?

SELECCIÓN-ÚNICA: ENLAZADO

s7q00

F \$proxyResp

E s7q0==2

1. Alguna vez %rosteritle% asistió a algún centro educativo como estudiante?

SELECCIÓN-ÚNICA

s7q1

01 Sí

02 No

E s6q5>2

2.Cuál fue la razón principal por la que %rosteritle% nunca asistió a un centro educativo?

SELECCIÓN-ÚNICA

s7q2

01 Muy joven

02 Escuela distante

03 Escuela cerrada

04 Muchos paros/inasistencia de maestros

05 Costo de los útiles

06 Costo de los uniformes

07 Enfermedad/discapacidad

08 Debía trabajar

09 Inseguridad al asistir al centro educativo

10 Discriminación

11 Violencia

14 Obligaciones en el hogar

15 No lo considera importante

16 Otra, especifique

I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda

E s7q1==2

2a. Otra razón , especifique

TEXTO

s7q2_os

E s7q2==16

<p>2b. Durante el período anterior 2019-2020 %rosteritle% estuvo matriculado/inscrito en un centro educativo?</p> <p>E s7q1==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s7q2b</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>2c. Al final del período 2019-2020 %rosteritle% fue promovido al siguiente grado, año, semestre o trimestre?</p> <p>E s7q2b==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s7q2c</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>3. Durante este período escolar 2020-2021 %rosteritle% está inscrito/a un centro educativo?</p> <p>E \$EdadEscolar && s7q1==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s7q3</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>4. Cuál es el nivel educativo donde está inscrito %rosteritle% en este período 2020-2021?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda</p> <p>F \$EdadEscolar && s7q3==1</p> <p>E s7q3==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s7q4</p> <p>01 <input type="radio"/> Preescolar</p> <p>02 <input type="radio"/> Régimen actual: Primaria (1-6)</p> <p>03 <input type="radio"/> Régimen actual: Media (1-6)</p> <p>04 <input type="radio"/> Técnico (TSU)</p> <p>05 <input type="radio"/> Universitario</p> <p>06 <input type="radio"/> Postgrado</p>
<p>4a. El régimen de estudio es anual, semestral o trimestral?</p> <p>E s7q4.InList(4,5,6)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s7q4a</p> <p>01 <input type="radio"/> Anual</p> <p>02 <input type="radio"/> Semestral</p> <p>03 <input type="radio"/> Trimestral</p>
<p>VARIABLE</p> <p>s7q4==2? "GRADO" : (s7q4==3 s7q4a==1)? "AÑO" : s7q4a==2? "SEMESTRE" : s7q4a==3? "TRIMESTRE" : "NA"</p>	<p>STRING regimen_actual</p> <p>Esta variable está excluida de los datos exportados.</p>
<p>4b. Cuál es el %regimen_actual% en el que está inscrito/a %rosteritle% actualmente en el período 2020-2021?</p> <p>E IsAnswered(s7q4) && s7q4.InList(2,3) IsAnswered(s7q4a)</p> <p>V1 s7q4.InList(2,3) ? self>=1 && self<=6 : true</p> <p>M1 Para %s7q4% el %regimen_actual% debe estar entre 1 y 6</p> <p>V2 (s7q4a==1 && s7q4==4) ? (self>=1 && self<=3): true</p> <p>M2 Para %s7q4% el %regimen_actual% debe estar entre 1 y 3</p> <p>V3 (s7q4a==1 && s7q4==5) ? (self>=1 && self<=7): true</p> <p>M3 Para %s7q4% el %regimen_actual% debe estar entre 1 y 7</p> <p>V4 (s7q4a==1 && s7q4==6) ? (self>=1 && self<=6): true</p> <p>M4 Para %s7q4% el %regimen_actual% debe estar entre 1 y 6</p> <p>V5 (s7q4a==2 && s7q4==4) ? (self>=1 && self<=6): true</p> <p>M5 Para %s7q4% el %regimen_actual% debe estar entre 1 y 6</p> <p>V6 (s7q4a==2 && s7q4==5) ? (self>=1 && self<=14): true</p> <p>M6 Para %s7q4% el %regimen_actual% debe estar entre 1 y 14</p> <p>V7 (s7q4a==2 && s7q4==6) ? (self>=1 && self<=12): true</p> <p>M7 Para %s7q4% el %regimen_actual% debe estar entre 1 y 12</p> <p>V8 (s7q4a==3 && s7q4==4) ? (self>=1 && self<=9): true</p> <p>M8 Para %s7q4% el %regimen_actual% debe estar entre 1 y 9</p> <p>V9 (s7q4a==3 && s7q4==5) ? (self>=1 && self<=21): true</p> <p>M9 Para %s7q4% el %regimen_actual% debe estar entre 1 y 21</p> <p>V10 (s7q4a==3 && s7q4==6) ? (self>=1 && self<=18): true</p> <p>M10 Para %s7q4% el %regimen_actual% debe estar entre 1 y 18</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s7q4b</p> <p>-----</p>
<p>VARIABLE</p> <p>s7q4.InList(1,2,3)</p>	<p>BOOLEAN beduch</p>

<p>5. El centro educativo en el que está inscrito %rostertitle% es:</p> <p>E \$EdadEscolar && s7q3==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s7q5</p> <p>01 <input type="radio"/> Privado</p> <p>02 <input type="radio"/> Público</p>
--	--

VII. EDUCACIÓN / EDUCACION

POBLACIÓN ESCOLAR QUE ESTÁ INSCRITA EN PREESCOLAR, PRIMARIA O MEDIA

educ_escolar

E beducb==true

TEXTO ESTÁTICO

Recuerde:

Desarrollo de actividades de manera presencial: los contenidos de los programas educativos son impartidos en sesiones de clase desarrolladas en el centro educativo.

Desarrollo de actividades a distancia: los contenidos de los programas educativos son impartidos en sesiones de clase desarrolladas en línea (ej. plataformas virtuales de aprendizaje, redes sociales) o fuera de línea (ej. utilización de guías pedagógicas, programas en televisión o radio).

<p>A. En las últimas dos semanas el centro educativo donde está inscrito/a %rostertitle%:</p> <p>I Lea y marque la opción que corresponda</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s7q_1a</p> <p>01 <input type="radio"/> Desarrolló actividades únicamente de manera presencial</p> <p>02 <input type="radio"/> Desarrolló actividades únicamente a distancia</p> <p>03 <input type="radio"/> Desarrolló actividades de manera presencial y a distancia</p> <p>04 <input type="radio"/> No Desarrolló Actividades</p>
<p>VARIABLE s7q_1a.InList(1,3)</p>	<p>BOOLEAN bpresencial</p>
<p>VARIABLE s7q_1a.InList(2,3)</p>	<p>BOOLEAN bdistancia</p>
<p>VARIABLE s7q_1a.InList(4)</p>	<p>BOOLEAN bnoact</p>

VII. EDUCACIÓN / EDUCACION / POBLACIÓN ESCOLAR QUE ESTÁ INSCRITA EN PREESCOLAR, PRIMARIA O MEDIA

EDUCACIÓN PRESENCIAL

educ_pres

E bpresencial==true

<p>7b. En las últimas dos semanas asistió %rostertitle% a todas las clases presenciales?</p> <p>I Lea y marque la opción que corresponda</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s7q_1b</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
---	--

7c. Cuál es la razón principal por la que **%rostertitle%** no pudo asistir a todas las clases presenciales en las últimas dos semanas?

I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda
E s7q_1b==2

SELECCIÓN-ÚNICA

s7q_1c

- 01 Fallas del servicio de agua
- 02 Fallas del servicio eléctrico
- 03 Huelga (protestas) del personal docente
- 04 Falta de transporte
- 05 Falta de comida en el hogar
- 06 Falta de comida en el centro educativo
- 07 Inasistencia del personal docente
- 08 Manifestaciones, movilizaciones o protestas
- 09 Fallas en el suministro de Gasolina
- 10 Estaba enfermo
- 11 Estaba de vacaciones
- 12 Otro (especifique)

7c.os Otra razón , especifique

E s7q_1c==12

TEXTO

s7q_1c_os

.....

VII. EDUCACIÓN / EDUCACION / POBLACIÓN ESCOLAR QUE ESTÁ INSCRITA EN PREESCOLAR, PRIMARIA O MEDIA EDUCACIÓN A DISTANCIA

educ_dist

E bdistancia==true

7d. En las últimas dos semanas pudo **%rostertitle%** participar o seguir todas las actividades a distancia?

SELECCIÓN-ÚNICA

s7q_1d

- 01 Sí
- 02 No

7e. Cuál es la razón principal por la que **%rostertitle%** no pudo participar en todas las actividades a distancia en las últimas dos semanas?

I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda
E s7q_1d==2

SELECCIÓN-ÚNICA

s7q_1e

- 01 Estaba enfermo
- 02 Estaba de vacaciones
- 03 Estaba de permiso
- 04 El acceso internet tiene falla
- 05 No tiene acceso a internet
- 06 Se dañó el dispositivo (computadora, tablet, teléfono, Canaima)
- 07 El dispositivo estaba siendo usado por alguien más
- 08 Otro (especifique)

7e.os Otra razón , especifique

E s7q_1e==8

TEXTO

s7q_1e_os

.....

<p>7f. En las últimas dos semanas, qué tipo de actividades de enseñanza a distancia ha organizado el centro educativo donde está inscrito/a %roster%> ?</p> <p>I Lea y marque todas las opciones que corresponda</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE: SI/NO s7q_1f</p> <p>01 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Enseñanza en línea (sesiones de video, chats, plataformas de aprendizaje)</p> <p>02 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Impresión y distribución de materiales (guía pedagógica)</p> <p>03 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Asignaciones de actividades vía otros canales (contacto telefónico con padres, con los estudiantes)</p> <p>04 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Apoyo al aprendizaje por televisión</p> <p>05 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Apoyo al aprendizaje por radio</p> <p>06 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Otras (especifique)</p>
---	--

<p>7f.os Otra razón , especifique</p> <p>E s7q_1f.Yes.Contains(6)</p>	<p>TEXTO s7q_1F_os</p> <p>.....</p>
---	--

<p>7g. En las últimas dos semanas, qué tipo de dispositivo ha tenido %roster% para sus actividades educativas a distancia en el hogar?</p> <p>I Lea todas las opciones y marque Sí o No según corresponda</p> <p>E s7q_1f.Yes.Contains(1)</p> <p>V1 !(self.Missing.Any())</p> <p>M1 Por favor responda Sí o No para todas las opciones</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE: SI/NO s7q_1g</p> <p>01 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Computadora, laptop, Canaima</p> <p>02 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Tablet</p> <p>03 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Teléfono celular con conexión a internet</p>
--	---

VII. EDUCACIÓN / EDUCACION / POBLACIÓN ESCOLAR QUE ESTÁ INSCRITA EN PREESCOLAR, PRIMARIA O MEDIA / EDUCACIÓN A DISTANCIA
Roster: DISPOSITIVOS EDUCACIÓN A DISTANCIA
generada por pregunta de selección-múltiple pregunta [s7q_1g](#) s7q_1groster

<p>7g.1. El/la %roster% es:</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s7q_1g1</p> <p>01 <input type="radio"/> De uso exclusivo</p> <p>02 <input type="radio"/> De uso compartido</p>
---------------------------------	--

VII. EDUCACIÓN / EDUCACION / POBLACIÓN ESCOLAR QUE ESTÁ INSCRITA EN PREESCOLAR, PRIMARIA O MEDIA
SIN ACTIVIDAD EDUCATIVA
educ_no

E bnoact==true

<p>7h.Cuál es la razón principal por la cual el centro educativo donde está inscrito/a %roster% no desarrolló actividades en las últimas dos semanas?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s7q_1h</p> <p>01 <input type="radio"/> Fallas del servicio de agua</p> <p>02 <input type="radio"/> Fallas del servicio eléctrico</p> <p>03 <input type="radio"/> Huelga (protestas) del personal docente</p> <p>04 <input type="radio"/> Falta de transporte</p> <p>07 <input type="radio"/> Inasistencia del personal docente</p> <p>08 <input type="radio"/> Manifestaciones,movilizaciones o protestas</p> <p>09 <input type="radio"/> Fallas en el suministro de Gasolina</p> <p>11 <input type="radio"/> Estaba de vacaciones</p> <p>12 <input type="radio"/> Otro (especifique)</p>
--	---

<p>7h.os Otra razón , especifique</p> <p>E s7q_1h==12</p>	<p>TEXTO s7q_1h_os</p> <p>.....</p>
---	--

VII. EDUCACIÓN / EDUCACION / POBLACIÓN ESCOLAR QUE ESTÁ INSCRITA EN PREESCOLAR, PRIMARIA O MEDIA
APOYO EN HOGAR A ACTIVIDAD EDUCATIVA
educ_apoyohog

<p>7i. ¿Cuál de las personas que viven en el hogar se ocupa, la mayoría de las veces, de orientar en las tareas a %rostertitle%?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s7q_1i</p> <p>01 <input type="radio"/> Padre</p> <p>02 <input type="radio"/> Madre</p> <p>03 <input type="radio"/> Hermanos mayores</p> <p>04 <input type="radio"/> Abuelos</p> <p>05 <input type="radio"/> Otros parientes</p> <p>06 <input type="radio"/> Otros no parientes</p> <p>07 <input type="radio"/> Nadie</p>
<p>7j. ¿Con quién mantiene contacto principalmente el padre, madre o representante de %rostertitle% en el centro educativo?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s7q_1j</p> <p>01 <input type="radio"/> Director/a</p> <p>02 <input type="radio"/> Docentes/profesores</p> <p>03 <input type="radio"/> Coordinadores</p> <p>04 <input type="radio"/> Miembros de la comunidad educativa</p> <p>05 <input type="radio"/> Otros, especifique</p>
<p>7j.os Otros , especifique</p> <p>E s7q_1j==5</p>	<p>TEXTO s7q_1j_os</p> <p>.....</p>
<p>7k. ¿A través de cuáles medios se comunica el padre, madre o representante de %rostertitle% con el centro de enseñanza?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda</p> <p>V1 !(self.Missing.Any())</p> <p>M1 Por favor responda Sí o No para todas las opciones</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE: SI/NO s7q_1k</p> <p>01 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Llamadas telefónicas (celular, fijo)</p> <p>02 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Mensajes de WhatsApp</p> <p>03 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Visitas al centro de enseñanza/ punto o centros de asistencia pedagógica</p> <p>04 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Otro (especifique)</p>
<p>7k.os Otro, especifique</p> <p>E s7q_1k.Yes.Contains(4)</p>	<p>TEXTO s7q_1k_os</p> <p>.....</p>
<p>7l. ¿Cuáles son las principales necesidades que en este momento tiene el padre, madre o representante de %rostertitle% para acompañar su proceso educativo?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda</p> <p>V1 !(self.Missing.Any())</p> <p>M1 Por favor responda Sí o No para todas las opciones</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE: SI/NO s7q_1l</p> <p>01 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Más información para orientar tareas</p> <p>02 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Acceso a dispositivos (computadora, tablet, teléfono inteligente)</p> <p>03 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Acceso a Internet</p> <p>04 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Interacción con personal docente</p> <p>05 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Otros, especifique</p>
<p>7l.os Otro, especifique</p> <p>E s7q_1l.Yes.Contains(5)</p>	<p>TEXTO s7q_1l_os</p> <p>.....</p>

VII. EDUCACIÓN / EDUCACION / POBLACIÓN ESCOLAR QUE ESTÁ INSCRITA EN PREESCOLAR, PRIMARIA O MEDIA
PROGRAMA DE ALIMENTACIÓN ESCOLAR

educ_pae

<p>7. En el centro educativo donde está inscrito %rostertitle% en este período 2020-2021 ¿se cuenta con el programa de alimentación escolar (PAE)?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s7q7</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
--	--

<p>8. En el centro educativo donde está inscrito %rostertitle% durante este período 2020-2021 ¿el programa de alimentación escolar (PAE) funciona:</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda E s7q7==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s7q8</p> <p>01 <input type="radio"/> Todos los días 02 <input type="radio"/> Solo algunos días 03 <input type="radio"/> Casi nunca</p>
<p>9. En el centro educativo donde está inscrito %rostertitle% durante este período 2020-2021, el PAE ofrece:</p> <p>I Lea y marque todas las opciones que corresponda E s7q7==1</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE s7q9</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Comida en la escuela 02 <input type="checkbox"/> Comida para llevar a la casa 03 <input type="checkbox"/> Otro, especifique</p>
<p>9a. Otra, especifique</p> <p>E s7q9.Contains(3)</p>	<p>TEXTO s7q9_os</p> <p>.....</p>
<p>10. Durante este período escolar 2020-2021, gastó, consiguió, recibió donación en relación con alguno de los siguientes conceptos por la asistencia de %rostertitle% a un centro educativo?</p> <p>I Lea todas las opciones y marque Sí o No según corresponda E s7q3==1</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE: SI/NO s7q10_0</p> <p>01 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Cuota de inscripción 02 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Compra de útiles y libros escolares 03 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Compra de uniformes y calzados escolares 04 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Costo de la mensualidad 05 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Uso de transporte público o escolar 06 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Otros gastos</p>

VII. EDUCACIÓN / EDUCACION

Roster: CONCEPTO DE GASTO:

generada por pregunta de selección-múltiple pregunta [s7q10_0](#)

s7q10

E \$EdadEscolar && s7q1==1

<p>10a. Monto pagado?</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s7q10a</p> <p>-----</p> <p>VALORES ESPECIALES 9999 No sabe</p>
<p>10b. En qué moneda realizó el pagó ?</p> <p>E s7q10a>0 && s7q10a!=9999</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s7q10b</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares 02 <input type="radio"/> Dólares 03 <input type="radio"/> Euros 04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>
<p>10c. En qué mes realizó el pago</p> <p>E s7q10a>0 && s7q10a!=9999</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s7q10c</p> <p>01 <input type="radio"/> Enero 02 <input type="radio"/> Febrero 03 <input type="radio"/> Marzo 04 <input type="radio"/> Abril 05 <input type="radio"/> Mayo 06 <input type="radio"/> Junio 07 <input type="radio"/> Julio 08 <input type="radio"/> Agosto 09 <input type="radio"/> Septiembre 10 <input type="radio"/> Octubre 11 <input type="radio"/> Noviembre 12 <input type="radio"/> Diciembre</p>

<p>11. Cuál fue el último nivel educativo en el que %rostertitle% aprobó un grado, año, semestre o trimestre?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda E s6q5>3 && s7q1==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s7q11</p> <p>01 <input type="radio"/> Ninguno 02 <input type="radio"/> Preescolar 03 <input type="radio"/> Régimen anterior: Básica (1-9) 04 <input type="radio"/> Régimen anterior: Media Diversificado y Profesional (1-3) 05 <input type="radio"/> Régimen actual: Primaria (1-6) 06 <input type="radio"/> Régimen actual: Media (1-6) 07 <input type="radio"/> Técnico (TSU) 08 <input type="radio"/> Universitario 09 <input type="radio"/> Postgrado</p>
<p>11a. El régimen de estudio era anual, semestral o trimestral?</p> <p>E s7q11.InList(7,8,9)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s7q11a</p> <p>01 <input type="radio"/> Anual 02 <input type="radio"/> Semestral 03 <input type="radio"/> Trimestral</p>
<p>VARIABLE</p> <p>s7q11.InList(3,5)? "GRADO" : (s7q11.InList(4,6) s7q11a==1) ? "AÑO" : s7q11a==2? "SEMESTRE" : s7q11a==3? "TRIMESTRE" : "NA"</p>	<p>STRING regimen_ultimo</p> <p>Esta variable está excluida de los datos exportados.</p>
<p>11b. Cuál fue el último %regimen_ultimo% aprobado por %rostertitle%?</p> <p>E IsAnswered(s7q11) && s7q11.InList(3,4,5,6) IsAnswered(s7q11a)</p> <p>V1 s7q11.InList(5,6) ? self>=1 && self<=6 : true</p> <p>M1 Para %s7q11% el %regimen_ultimo% debe estar entre 1 y 6 V2 ((s7q11==4) (s7q11a==1 && s7q11==7)) ? (self>=1 && self<=3) : true</p> <p>M2 Para %s7q11% el %regimen_ultimo% debe estar entre 1 y 3 V3 (s7q11a==1 && s7q11==8) ? (self>=1 && self<=7) : true</p> <p>M3 Para %s7q11% el %regimen_ultimo% debe estar entre 1 y 7 V4 (s7q11a==1 && s7q11==9) ? (self>=1 && self<=6) : true</p> <p>M4 Para %s7q11% el %regimen_ultimo% debe estar entre 1 y 6 V5 (s7q11a==2 && s7q11==7) ? (self>=1 && self<=6) : true</p> <p>M5 Para %s7q11% el %regimen_ultimo% debe estar entre 1 y 6 V6 (s7q11a==2 && s7q11==8) ? (self>=1 && self<=14) : true</p> <p>M6 Para %s7q11% el %regimen_ultimo% debe estar entre 1 y 14 V7 (s7q11a==2 && s7q11==9) ? (self>=1 && self<=12) : true</p> <p>M7 Para %s7q11% el %regimen_ultimo% debe estar entre 1 y 12 V8 (s7q11==3 (s7q11a==3 && s7q11==7))? (self>=1 && self<=9) : true</p> <p>M8 Para %s7q11% el %regimen_ultimo% debe estar entre 1 y 9 V9 (s7q11a==3 && s7q11==8) ? (self>=1 && self<=21) : true</p> <p>M9 Para %s7q11% el %regimen_ultimo% debe estar entre 1 y 21 V10 (s7q11a==3 && s7q11==9) ? (self>=1 && self<=18) : true</p> <p>M10 Para %s7q11% el %regimen_ultimo% debe estar entre 1 y 18</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s7q11b</p> <p>-----</p>
<p>11e. Obtuvo el título respectivo?</p> <p>E s7q11.InList(7,8,9)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s711e</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí 02 <input type="radio"/> No</p>
<p>12. A qué edad %rostertitle% terminó/ dejó los estudios?</p> <p>E s7q1==1 && s7q3==2 && \$EdadEscolar V1 self<30 M1 El valor de la edad ingresado no es válido</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s7q12</p> <p>-----</p>

<p>13. Cuál fue la principal razón por la que %rostertitle% dejó los estudios?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda E s6q5>3 && s7q1==1 && s7q3==2</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s7q13</p> <p>01 <input type="radio"/> Terminó los estudios</p> <p>02 <input type="radio"/> Escuela distante</p> <p>03 <input type="radio"/> Escuela cerrada</p> <p>04 <input type="radio"/> Muchos paros/inasistencia de maestros</p> <p>05 <input type="radio"/> Costo de los útiles</p> <p>06 <input type="radio"/> Costo de los uniformes</p> <p>07 <input type="radio"/> Enfermedad/discapacidad</p> <p>08 <input type="radio"/> Debía trabajar</p> <p>09 <input type="radio"/> No quiso seguir estudiando</p> <p>10 <input type="radio"/> Inseguridad al asistir al centro educativo</p> <p>11 <input type="radio"/> Discriminación</p> <p>12 <input type="radio"/> Violencia</p> <p>13 <input type="radio"/> Por embarazo/cuidar a los hijos</p> <p>14 <input type="radio"/> Obligaciones en el hogar</p> <p>15 <input type="radio"/> No lo considera importante</p> <p>16 <input type="radio"/> Otra (Especifique)</p>
<p>13a. Otra razón, especifique</p> <p>E s7q13==16 && s7q3==2</p>	<p>TEXTO s7q13_os</p> <p>.....</p>
<p>HORA DE FINALIZACION</p>	<p>FECHA: HORA.ACTUAL s7_end</p> <p>.....</p>
<p>VARIABLE (int)s7_end.Value.Subtract(s7_start.Value).TotalMinutes</p>	<p>LONG s7_Mins</p>
<p>VARIABLE EnabledQuestionsCount(s7)</p>	<p>LONG s7_eq</p>
<p>VARIABLE EnabledAnsweredQuestionsCount(s7)</p>	<p>LONG s7_aq</p>
<p>VARIABLE NumberUnansweredQuestions(s7)</p>	<p>LONG s7_naq</p>

VIII. SALUD

s8

E colabora_entrevista==1

HORA DE INICIO	FECHA: HORA ACTUAL	s8_start
----------------	--------------------	----------

TEXTO ESTÁTICO

Ahora me gustaría hacerle unas preguntas referidas a la salud de los miembros de este hogar, la atención que reciben y la protección con que cuentan frente a los problemas de salud

VIII. SALUD

Roster: SALUD

generada por Lista de preguntas pregunta s6q1

Enfermo

0. Está contestando %rostartitle% por sí mismo/a?	SELECCIÓN-ÚNICA 01 <input type="radio"/> Sí 02 <input type="radio"/> No	s8q0
00. Quién está contestando en lugar de %rostartitle%?	SELECCIÓN-ÚNICA: ENLAZADO	s8q00
F \$proxyResp E s8q0==2		
0a. En los últimos 12 meses, cómo considera que es el estado de salud de %rostartitle%?	SELECCIÓN-ÚNICA 01 <input type="radio"/> Muy bueno 02 <input type="radio"/> Bueno 03 <input type="radio"/> Regular 04 <input type="radio"/> Malo	s8q0a
I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda		
1. Ha tenido %rostartitle% un problema de salud, enfermedad o accidente en los últimos 30 días?	SELECCIÓN-ÚNICA 01 <input type="radio"/> Sí 02 <input type="radio"/> No	s8q1
VARIABLE s8q1==1	BOOLEAN	benfermo

VIII. SALUD / SALUD

ENFERMEDAD O PROBLEMA DE SALUD

salud_enfermo

E benfermo==true

<p>2. Cuál fue el principal problema de salud que tuvo %rostertitle% ?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda E s8q1==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q2</p> <p>01 <input type="radio"/> Fiebre</p> <p>02 <input type="radio"/> Diarrea</p> <p>03 <input type="radio"/> Accidente/lesión</p> <p>04 <input type="radio"/> Problema dental</p> <p>05 <input type="radio"/> Problema de la piel</p> <p>06 <input type="radio"/> Enfermedad de los ojos</p> <p>07 <input type="radio"/> Problema de tensión</p> <p>08 <input type="radio"/> Fiebre tifoidea</p> <p>09 <input type="radio"/> Problema estomacal</p> <p>10 <input type="radio"/> Dolor de garganta</p> <p>11 <input type="radio"/> Tos, resfriado, gripe</p> <p>12 <input type="radio"/> Diabetes</p> <p>13 <input type="radio"/> Meningitis</p> <p>14 <input type="radio"/> Malaria</p> <p>15 <input type="radio"/> COVID19</p> <p>16 <input type="radio"/> Otro, especifique</p>
<p>2a. Otro problema, especifique</p> <p>E s8q2==16</p>	<p>TEXTO s8q2_os</p> <p>.....</p>
<p>3. %rostertitle% ha consultado un servicio de salud (incluida una farmacia) o con un curandero tradicional en los últimos 30 días debido a este problema de salud?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q3</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>4. Cuál es la razón por la cual %rostertitle% no consultó para tratar esta enfermedad síntoma o malestar y/o accidente ?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda E s8q3==2</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q4</p> <p>01 <input type="radio"/> Se automedicó, utilizó remedios caseros</p> <p>02 <input type="radio"/> No tiene dinero para pagar consulta, exámenes, medicinas</p> <p>03 <input type="radio"/> No lo consideró necesario, no hizo nada</p> <p>04 <input type="radio"/> Lugar de atención queda lejos del domicilio</p> <p>05 <input type="radio"/> La atención no es adecuada</p> <p>06 <input type="radio"/> Hay que esperar mucho tiempo</p> <p>07 <input type="radio"/> No lo atendieron</p> <p>08 <input type="radio"/> Tenía miedo de contagio de COVID-19</p> <p>09 <input type="radio"/> Falta de transporte/gasolina</p> <p>10 <input type="radio"/> Otra</p>
<p>4a. Otra, especifique</p> <p>E s8q4==10</p>	<p>TEXTO s8q4_os</p> <p>.....</p>

VIII. SALUD / SALUD / ENFERMEDAD O PROBLEMA DE SALUD CONSULTA salud_consulta

E s8q3==1

TEXTO ESTÁTICO

Ahora me gustaría hacerle unas preguntas en referencia a la consulta que realizó en los últimos 30 días con motivo de su principal problema de salud

<p>5. En los últimos 30 días, a quién consultó principalmente %rosteritle% para tratar esta enfermedad síntoma o malestar y/o accidente?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q5</p> <p>01 <input type="radio"/> Médico</p> <p>02 <input type="radio"/> Enfermera u otro auxiliar paramédico</p> <p>03 <input type="radio"/> Farmacéutico</p> <p>04 <input type="radio"/> Curandero, yerbatero o brujo</p> <p>05 <input type="radio"/> Otro</p>
<p>5a. Otro, especifique</p> <p>E s8q5==5</p>	<p>TEXTO s8q5_os</p> <p>.....</p>
<p>6. Dónde acudió %rosteritle% para su atención?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q6</p> <p>01 <input type="radio"/> Ambulatorio/clínica popular/ CDI</p> <p>02 <input type="radio"/> Hospital público o del Seguro Social</p> <p>03 <input type="radio"/> Servicio privado sin hospitalización</p> <p>04 <input type="radio"/> Clínica privada</p> <p>05 <input type="radio"/> Centro de salud privado sin fines de lucro</p> <p>06 <input type="radio"/> Servicio médico en el lugar de trabajo</p> <p>07 <input type="radio"/> Farmacia</p> <p>08 <input type="radio"/> Otro</p>
<p>6a. Otro, especifique</p> <p>E s8q6==8</p>	<p>TEXTO s8q6_os</p> <p>.....</p>
<p>7. En los últimos 30 días, pagó por consultas o atención médica?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q7</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>8a. Cuánto pagó %rosteritle% ?</p> <p>E s8q7==1</p> <p>V1 se1f>0</p> <p>M1 El valor del pago debe ser mayor a cero</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s8q8a</p> <p>-----</p>
<p>8b. En qué moneda %rosteritle% realizó el pago ?</p> <p>E s8q7==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q8b</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares</p> <p>02 <input type="radio"/> Dólares</p> <p>03 <input type="radio"/> Euros</p> <p>04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>
<p>8c. En qué mes pagó %rosteritle% ?</p> <p>E s8q7==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q8c</p> <p>01 <input type="radio"/> Enero</p> <p>02 <input type="radio"/> Febrero</p> <p>03 <input type="radio"/> Marzo</p> <p>04 <input type="radio"/> Abril</p> <p>05 <input type="radio"/> Mayo</p> <p>06 <input type="radio"/> Junio</p> <p>07 <input type="radio"/> Julio</p> <p>08 <input type="radio"/> Agosto</p> <p>09 <input type="radio"/> Septiembre</p> <p>10 <input type="radio"/> Octubre</p> <p>11 <input type="radio"/> Noviembre</p> <p>12 <input type="radio"/> Diciembre</p>

<p>9. En los últimos 30 días, se le recetó a %rosteritle% algún medicamento para la enfermedad o accidente?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q9</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>10. Cómo obtuvo %rosteritle% los medicamentos ?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda E s8q9==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q10</p> <p>01 <input type="radio"/> Los recibió todos gratis</p> <p>02 <input type="radio"/> Recibió algunos gratis y otros los compró</p> <p>03 <input type="radio"/> Los compró todos</p> <p>04 <input type="radio"/> Compró algunos</p> <p>05 <input type="radio"/> Recibió algunos gratis y los otros no pudo comprarlos</p> <p>06 <input type="radio"/> No pudo obtener ninguno</p>
<p>11. Dónde compró %rosteritle% los medicamentos ?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda E s8q10.InList(2,3,4)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q11</p> <p>01 <input type="radio"/> Boticas o farmacias populares</p> <p>02 <input type="radio"/> Otras farmacias comerciales</p> <p>03 <input type="radio"/> Institutos de Previsión Social u otras fundaciones (IPAS-ME, IPSFA, otros)</p> <p>04 <input type="radio"/> Otro</p>
<p>11a. Otro, especifique</p> <p>E s8q11==4</p>	<p>TEXTO s8q11_os</p> <p>-----</p>
<p>12a. En los últimos 30 días, cuánto pagó %rosteritle% por los medicamentos ?</p> <p>E s8q10.InList(2,3,4)</p> <p>V1 se1f>0</p> <p>M1 El valor indicado debe ser mayor a cero</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s8q12a</p> <p>-----</p>
<p>12b. En qué moneda %rosteritle% realizó el pago ?</p> <p>E s8q10.InList(2,3,4)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q12b</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares</p> <p>02 <input type="radio"/> Dólares</p> <p>03 <input type="radio"/> Euros</p> <p>04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>
<p>12c. En qué mes %rosteritle% pagó los medicamentos ?</p> <p>E s8q10.InList(2,3,4)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q12c</p> <p>01 <input type="radio"/> Enero</p> <p>02 <input type="radio"/> Febrero</p> <p>03 <input type="radio"/> Marzo</p> <p>04 <input type="radio"/> Abril</p> <p>05 <input type="radio"/> Mayo</p> <p>06 <input type="radio"/> Junio</p> <p>07 <input type="radio"/> Julio</p> <p>08 <input type="radio"/> Agosto</p> <p>09 <input type="radio"/> Septiembre</p> <p>10 <input type="radio"/> Octubre</p> <p>11 <input type="radio"/> Noviembre</p> <p>12 <input type="radio"/> Diciembre</p>
<p>14. Pagó %rosteritle% por radiografías, exámenes de laboratorio o similares ?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q14</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>

<p>14a. Cuánto pagó %rosteritle% por radiografías, exámenes de laboratorio o similares ?</p> <p>E s8q14==1 V1 se1f>0 M1 El valor indicado debe ser mayor a cero</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s8q14a</p> <p>-----</p>
<p>14b. En qué moneda %rosteritle% realizó el pago ?</p> <p>E s8q14==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q14b</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares 02 <input type="radio"/> Dólares 03 <input type="radio"/> Euros 04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>
<p>14c. En qué mes hizo el pago %rosteritle% ?</p> <p>F (@optioncode >= int_month_code - 11) && (@optioncode <= int_month_code) E s8q14==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q14c</p> <p>01 <input type="radio"/> Enero 2020 02 <input type="radio"/> Febrero 2020 03 <input type="radio"/> Marzo 2020 04 <input type="radio"/> Abril 2020 05 <input type="radio"/> Mayo 2020 06 <input type="radio"/> Junio 2020 07 <input type="radio"/> Julio 2020 08 <input type="radio"/> Agosto 2020 09 <input type="radio"/> Septiembre 2020 10 <input type="radio"/> Octubre 2020 11 <input type="radio"/> Noviembre 2020 12 <input type="radio"/> Diciembre 2020 13 <input type="radio"/> Enero 2021 14 <input type="radio"/> Febrero 2021 15 <input type="radio"/> Marzo 2021 16 <input type="radio"/> Abril 2021</p> <p>Y 8 otros símbolos 6</p>
<p>13a. Ha tenido %rosteritle% diarrea en los últimos 30 días?</p> <p>E \$age<5 && s8q1==1 && IsAnswered(s8q2) && !s8q2.InList(2)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q13a</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí 02 <input type="radio"/> No</p>
<p>13a.1. %rosteritle% ha consultado un servicio de salud (incluida una farmacia) o con un curandero tradicional en los últimos 30 días debido a este problema de salud?</p> <p>E s8q13a==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q13a_1</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí 02 <input type="radio"/> No</p>

13a.2. Cuál es la razón por la cual %rosteritle% no consultó para tratar la diarrea?

I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda
E s8q13a_1==2

- SELECCIÓN-ÚNICA s8q13a_2
- 01 Se automedicó, utilizó remedios caseros
 - 02 No tiene dinero para pagar consulta, exámenes, medicinas
 - 03 No lo consideró necesario, no hizo nada
 - 04 Lugar de atención queda lejos del domicilio
 - 05 La atención no es adecuada
 - 06 Hay que esperar mucho tiempo
 - 07 No lo atendieron
 - 08 Tenía miedo de contagio de COVID-19
 - 09 Falta de transporte/gasolina
 - 10 Otra

VIII. SALUD / SALUD
CONSULTA DIARREA

salud_consulta_diarrea

E s8q13a_1==1

TEXTO ESTÁTICO

Ahora me gustaría hacerle unas preguntas en referencia a la consulta que realizó en los últimos 30 días con motivo de diarrea

13a.3. En los últimos 30 días, a quién consultó principalmente %rosteritle% para tratar la diarrea?

I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda

- SELECCIÓN-ÚNICA s8q13a_3
- 01 Médico
 - 02 Enfermera u otro auxiliar paramédico
 - 03 Farmacéutico
 - 04 Curandero, yerbatero o brujo
 - 05 Otro

13a.3.os. Otro, especifique

E s8q13a_3==5

TEXTO s8q13a_3_os

.....

13a.4. Dónde acudió %rosteritle% para su atención?

I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda

- SELECCIÓN-ÚNICA s8q13a_4
- 01 Ambulatorio/clínica popular/ CDI
 - 02 Hospital público o del Seguro Social
 - 03 Servicio privado sin hospitalización
 - 04 Clínica privada
 - 05 Centro de salud privado sin fines de lucro
 - 06 Servicio médico en el lugar de trabajo
 - 07 Farmacia
 - 08 Otro

13a.4_os. Otro, especifique

E s8q13a_4==8

TEXTO s8q13a_4_os

.....

13a.5. En los últimos 30 días, pagó por consultas o atención médica?

- SELECCIÓN-ÚNICA s8q13a_5
- 01 Sí
 - 02 No

<p>13a.5a. Cuánto pagó %rosteritle% ?</p> <p>E s8q13a_5==1 V1 self>0 M1 El valor del pago debe ser mayor a cero</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s8q13a_5a</p> <p>-----</p>
<p>13a.5b. En qué moneda %rosteritle% realizó el pago ?</p> <p>E s8q13a_5==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q13a_5b</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares 02 <input type="radio"/> Dólares 03 <input type="radio"/> Euros 04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>
<p>13a.5c. En qué mes pagó %rosteritle% ?</p> <p>E s8q13a_5==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q13a_5c</p> <p>01 <input type="radio"/> Enero 02 <input type="radio"/> Febrero 03 <input type="radio"/> Marzo 04 <input type="radio"/> Abril 05 <input type="radio"/> Mayo 06 <input type="radio"/> Junio 07 <input type="radio"/> Julio 08 <input type="radio"/> Agosto 09 <input type="radio"/> Septiembre 10 <input type="radio"/> Octubre 11 <input type="radio"/> Noviembre 12 <input type="radio"/> Diciembre</p>
<p>13a.6. En los últimos 30 días, se le recetó a %rosteritle% algún medicamento para la diarrea?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q13a_6</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí 02 <input type="radio"/> No</p>
<p>13a.7. Cómo obtuvo %rosteritle% los medicamentos ?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda E s8q13a_6==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q13a_7</p> <p>01 <input type="radio"/> Los recibió todos gratis 02 <input type="radio"/> Recibió algunos gratis y otros los compró 03 <input type="radio"/> Los compró todos 04 <input type="radio"/> Compró algunos 05 <input type="radio"/> Recibió algunos gratis y los otros no pudo comprarlos 06 <input type="radio"/> No pudo obtener ninguno</p>
<p>13a.8. Dónde compró %rosteritle% los medicamentos ?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda E s8q13a_7.InList(2,3,4)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q13a_8</p> <p>01 <input type="radio"/> Boticas o farmacias populares 02 <input type="radio"/> Otras farmacias comerciales 03 <input type="radio"/> Institutos de Previsión Social u otras fundaciones (IPAS-ME, IPSFA, otros) 04 <input type="radio"/> Otro</p>
<p>13a.8_os. Otro, especifique</p> <p>E s8q13a_8==4</p>	<p>TEXTO s8q13a_8_os</p> <p>-----</p>
<p>13a.9a. En los últimos 30 días, cuánto pagó %rosteritle% por los medicamentos ?</p> <p>E s8q13a_7.InList(2,3,4) V1 self>0 M1 El valor indicado debe ser mayor a cero</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s8q13a_9a</p> <p>-----</p>

<p>13a.9b. En qué moneda %rosteritle% realizó el pago ?</p> <p>E s8q13a_7.InList(2,3,4)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q13a_9b</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares</p> <p>02 <input type="radio"/> Dólares</p> <p>03 <input type="radio"/> Euros</p> <p>04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>
<p>13a.9c. En qué mes %rosteritle% pagó los medicamentos ?</p> <p>E s8q13a_7.InList(2,3,4)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q13a_9c</p> <p>01 <input type="radio"/> Enero</p> <p>02 <input type="radio"/> Febrero</p> <p>03 <input type="radio"/> Marzo</p> <p>04 <input type="radio"/> Abril</p> <p>05 <input type="radio"/> Mayo</p> <p>06 <input type="radio"/> Junio</p> <p>07 <input type="radio"/> Julio</p> <p>08 <input type="radio"/> Agosto</p> <p>09 <input type="radio"/> Septiembre</p> <p>10 <input type="radio"/> Octubre</p> <p>11 <input type="radio"/> Noviembre</p> <p>12 <input type="radio"/> Diciembre</p>
<p>13b. Ha tenido %rosteritle% gripe, resfriado, tos o algún problema respiratorio en los últimos 30 días?</p> <p>E \$age<5 && !s8q2.InList(11) && s8q1==1 && IsAnswered(s8q2)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q13b</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>13b.1. %rosteritle% ha consultado un servicio de salud (incluida una farmacia) o con un curandero tradicional en los últimos 30 días debido a este problema de salud?</p> <p>E s8q13b==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q13b_1</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>13b.2. Cuál es la razón por la cual %rosteritle% no consultó para tratar la gripe, resfriado, tos o problema respiratorio?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda</p> <p>E s8q13b_1==2</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q13b_2</p> <p>01 <input type="radio"/> Se automedicó, utilizó remedios caseros</p> <p>02 <input type="radio"/> No tiene dinero para pagar consulta, exámenes, medicinas</p> <p>03 <input type="radio"/> No lo consideró necesario, no hizo nada</p> <p>04 <input type="radio"/> Lugar de atención queda lejos del domicilio</p> <p>05 <input type="radio"/> La atención no es adecuada</p> <p>06 <input type="radio"/> Hay que esperar mucho tiempo</p> <p>07 <input type="radio"/> No lo atendieron</p> <p>08 <input type="radio"/> Tenía miedo de contagio de COVID-19</p> <p>09 <input type="radio"/> Falta de transporte/gasolina</p> <p>10 <input type="radio"/> Otra</p>

VIII. SALUD / SALUD
CONSULTA GRIPE/PROBLEMA RESPIRATORIO

salud_consulta_gripe

E s8q13b_1==1

TEXTO ESTÁTICO

Ahora me gustaría hacerle unas preguntas en referencia a la consulta que realizó en los últimos 30 días con motivo de gripe, resfriado, tos o algún problema respiratorio

<p>13b.3. En los últimos 30 días, a quién consultó principalmente %rosteritle% para tratar la gripe, resfriado, tos o algún problema respiratorio?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q13b_3</p> <p>01 <input type="radio"/> Médico</p> <p>02 <input type="radio"/> Enfermera u otro auxiliar paramédico</p> <p>03 <input type="radio"/> Farmacéutico</p> <p>04 <input type="radio"/> Curandero, yerbatero o brujo</p> <p>05 <input type="radio"/> Otro</p>
<p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda</p>	
<p>13b.3.os. Otro, especifique</p>	<p>TEXTO s8q13b_3_os</p> <p>.....</p>
<p>E s8q13b_3==5</p>	
<p>13b.4. Dónde acudió %rosteritle% para su atención?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q13b_4</p> <p>01 <input type="radio"/> Ambulatorio/clínica popular/ CDI</p> <p>02 <input type="radio"/> Hospital público o del Seguro Social</p> <p>03 <input type="radio"/> Servicio privado sin hospitalización</p> <p>04 <input type="radio"/> Clínica privada</p> <p>05 <input type="radio"/> Centro de salud privado sin fines de lucro</p> <p>06 <input type="radio"/> Servicio médico en el lugar de trabajo</p> <p>07 <input type="radio"/> Farmacia</p> <p>08 <input type="radio"/> Otro</p>
<p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda</p>	
<p>13b.4_os. Otro, especifique</p>	<p>TEXTO s8q13b_4_os</p> <p>.....</p>
<p>E s8q13b_4==8</p>	
<p>13b.5. En los últimos 30 días, pagó por consultas o atención médica?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q13b_5</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>13b.5a. Cuánto pagó %rosteritle% ?</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s8q13b_5a</p> <p>-----</p>
<p>E s8q13b_5==1</p>	
<p>V1 se1f>0</p>	
<p>M1 El valor del pago debe ser mayor a cero</p>	
<p>13b.5b. En qué moneda %rosteritle% realizó el pago ?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q13b_5b</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares</p> <p>02 <input type="radio"/> Dólares</p> <p>03 <input type="radio"/> Euros</p> <p>04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>
<p>E s8q13b_5==1</p>	
<p>13b.5c. En qué mes pagó %rosteritle% ?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q13b_5c</p> <p>01 <input type="radio"/> Enero</p> <p>02 <input type="radio"/> Febrero</p> <p>03 <input type="radio"/> Marzo</p> <p>04 <input type="radio"/> Abril</p> <p>05 <input type="radio"/> Mayo</p> <p>06 <input type="radio"/> Junio</p> <p>07 <input type="radio"/> Julio</p> <p>08 <input type="radio"/> Agosto</p> <p>09 <input type="radio"/> Septiembre</p> <p>10 <input type="radio"/> Octubre</p> <p>11 <input type="radio"/> Noviembre</p> <p>12 <input type="radio"/> Diciembre</p>
<p>E s8q13b_5==1</p>	

<p>13b.6. En los últimos 30 días, se le recetó a %rosteritle% algún medicamento para la gripe, resfriado, tos o algún problema respiratorio?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q13b_6</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>13b.7. Cómo obtuvo %rosteritle% los medicamentos ?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda E s8q13b_6==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q13b_7</p> <p>01 <input type="radio"/> Los recibió todos gratis</p> <p>02 <input type="radio"/> Recibió algunos gratis y otros los compró</p> <p>03 <input type="radio"/> Los compró todos</p> <p>04 <input type="radio"/> Compró algunos</p> <p>05 <input type="radio"/> Recibió algunos gratis y los otros no pudo comprarlos</p> <p>06 <input type="radio"/> No pudo obtener ninguno</p>
<p>13b.8. Dónde compró %rosteritle% los medicamentos ?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda E s8q13b_7.InList(2,3,4)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q13b_8</p> <p>01 <input type="radio"/> Boticas o farmacias populares</p> <p>02 <input type="radio"/> Otras farmacias comerciales</p> <p>03 <input type="radio"/> Institutos de Previsión Social u otras fundaciones (IPAS-ME, IPSFA, otros)</p> <p>04 <input type="radio"/> Otro</p>
<p>13b.8_os. Otro, especifique</p> <p>E s8q13b_8==4</p>	<p>TEXTO s8q13b_8_os</p> <p>.....</p>
<p>13b.9a. En los últimos 30 días, cuánto pagó %rosteritle% por los medicamentos ?</p> <p>E s8q13b_7.InList(2,3,4) V1 se1f>0 M1 El valor indicado debe ser mayor a cero</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s8q13b_9a</p> <p>-----</p>
<p>13b.9b. En qué moneda %rosteritle% realizó el pago ?</p> <p>E s8q13b_7.InList(2,3,4)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q13b_9b</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares</p> <p>02 <input type="radio"/> Dólares</p> <p>03 <input type="radio"/> Euros</p> <p>04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>
<p>13b.9c. En qué mes %rosteritle% pagó los medicamentos ?</p> <p>E s8q13b_7.InList(2,3,4)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q13b_9c</p> <p>01 <input type="radio"/> Enero</p> <p>02 <input type="radio"/> Febrero</p> <p>03 <input type="radio"/> Marzo</p> <p>04 <input type="radio"/> Abril</p> <p>05 <input type="radio"/> Mayo</p> <p>06 <input type="radio"/> Junio</p> <p>07 <input type="radio"/> Julio</p> <p>08 <input type="radio"/> Agosto</p> <p>09 <input type="radio"/> Septiembre</p> <p>10 <input type="radio"/> Octubre</p> <p>11 <input type="radio"/> Noviembre</p> <p>12 <input type="radio"/> Diciembre</p>

<p>15. Aunque usted ya indicó que %rosteritle% no consultó a ningún personal médico, gastó dinero en los últimos 3 meses en medicinas por enfermedad, accidente, o quebrantos de salud que tuvo ?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q15</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>E s8q1==2 s8q3==2</p>	
<p>15a. Cuánto gastó %rosteritle% ?</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s8q15a</p>
<p>E s8q15==1 V1 se1f>0 M1 El valor del pago debe ser mayor a cero</p>	<p>-----</p>
<p>15b. En qué moneda %rosteritle% realizó el pago ?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q15b</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares</p> <p>02 <input type="radio"/> Dólares</p> <p>03 <input type="radio"/> Euros</p> <p>04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>
<p>E s8q15==1</p>	
<p>15c. En qué mes hizo el gasto %rosteritle% ?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q15c</p> <p>01 <input type="radio"/> Enero</p> <p>02 <input type="radio"/> Febrero</p> <p>03 <input type="radio"/> Marzo</p> <p>04 <input type="radio"/> Abril</p> <p>05 <input type="radio"/> Mayo</p> <p>06 <input type="radio"/> Junio</p> <p>07 <input type="radio"/> Julio</p> <p>08 <input type="radio"/> Agosto</p> <p>09 <input type="radio"/> Septiembre</p> <p>10 <input type="radio"/> Octubre</p> <p>11 <input type="radio"/> Noviembre</p> <p>12 <input type="radio"/> Diciembre</p>
<p>E s8q15==1</p>	
<p>16. Desde el 15 de marzo de 2020, por restricciones de movilidad, %rosteritle% ha dejado de asistir a alguna cita médica ya PLANEADA de antemano?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q16</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>16a. A qué tipo de cita médica planificada no pudo asistir %rosteritle%?</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE: SI/NO s8q16a</p> <p>01 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Control Médico (General)</p> <p>02 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Vacunación</p> <p>03 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Métodos anticonceptivos o Planificación Familiar</p> <p>04 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Atención Prenatal</p> <p>05 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Atención Postnatal</p> <p>06 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Seguimiento Diabetes</p> <p>07 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Seguimiento Hipertensión</p> <p>08 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Seguimiento Problemas Respiratorios</p> <p>09 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Mamografía</p> <p>10 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Seguimiento Salud Mental / Psicológica</p> <p>11 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Estudios gastrointestinales</p> <p>12 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Ginecología</p> <p>13 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Control odontológico</p> <p>14 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Tratamiento oncológico</p> <p>15 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Otro</p>
<p>I Lea y marque todas las opciones que corresponda E s8q16==1 V1 !(se1f.Missing.Any()) M1 Por favor responda Sí o No para todas las opciones</p>	

<p>16a.os Otro, especifique</p> <p>E s8q16a.Yes.Contains(15)</p>	<p>TEXTO s8q16a_os</p> <p>-----</p>
<p>17. Está %rosteritle% afiliado(a) a algún seguro médico ?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q17</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>18.Cuál es el seguro médico principal o de mayor cobertura al cual está afiliado %rosteritle% ?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda</p> <p>E s8q17==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q18</p> <p>01 <input type="radio"/> Instituto Venezolano de los Seguros Sociales IVSS</p> <p>02 <input type="radio"/> Instituto de previsión social público (IPASME, IPSFA, otros)</p> <p>03 <input type="radio"/> Seguro médico contratado por institución pública</p> <p>04 <input type="radio"/> Seguro médico contratado por institución privada</p> <p>05 <input type="radio"/> Seguro médico privado contratado de forma particular</p>
<p>19. Pagó %rosteritle% por el seguro médico ?</p> <p>I Se considera que la persona ha pagado el seguro médico cuando lo ha ce directamente o si es efectuado por un tercero</p> <p>E s8q17==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q19</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>20. Quién pagó por el seguro médico de %rosteritle%</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda</p> <p>E s8q19==2 && s8q18==5</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q20</p> <p>01 <input type="radio"/> Beneficio laboral</p> <p>02 <input type="radio"/> Familiar en el exterior</p> <p>03 <input type="radio"/> Otro miembro del hogar</p> <p>04 <input type="radio"/> Otro (especifique)</p>
<p>20a. Otro, especifique</p> <p>E s8q20==4</p>	<p>TEXTO s8q20_os</p> <p>-----</p>
<p>21a.Cuál fue el monto pagado por el seguro médico de %rosteritle%?</p> <p>E s8q19==1</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s8q21a</p> <p>-----</p>
<p>21b. En qué moneda pagó %rosteritle% por el seguro médico ?</p> <p>E IsAnswered(s8q21a)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q21b</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares</p> <p>02 <input type="radio"/> Dólares</p> <p>03 <input type="radio"/> Euros</p> <p>04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>
<p>21c. En qué mes %rosteritle% pagó por el seguro médico ?</p> <p>E IsAnswered(s8q21a)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8q21c</p> <p>01 <input type="radio"/> Enero</p> <p>02 <input type="radio"/> Febrero</p> <p>03 <input type="radio"/> Marzo</p> <p>04 <input type="radio"/> Abril</p> <p>05 <input type="radio"/> Mayo</p> <p>06 <input type="radio"/> Junio</p> <p>07 <input type="radio"/> Julio</p> <p>08 <input type="radio"/> Agosto</p> <p>09 <input type="radio"/> Septiembre</p> <p>10 <input type="radio"/> Octubre</p> <p>11 <input type="radio"/> Noviembre</p> <p>12 <input type="radio"/> Diciembre</p>

22. En los últimos 12 meses %rosteritle% ha sido hospitalizado o internado por un problema de salud?	SELECCIÓN-ÚNICA s8q22 01 <input type="radio"/> Sí 02 <input type="radio"/> No
E s8q22==1 22.1. La hospitalización fue en una institución pública o privada?	SELECCIÓN-ÚNICA s8q22_1 01 <input type="radio"/> Pública 02 <input type="radio"/> Privada
E s8q22==1 22a. Pagó %rosteritle% por la hospitalización (incluyendo exámenes, cama, medicamentos, pago a médicos, etc.)?	SELECCIÓN-ÚNICA s8q22a 01 <input type="radio"/> Sí 02 <input type="radio"/> No
E s8q22==1 22b. Cuánto gastó %rosteritle% ?	NUMÉRICO: ENTERO s8q22b -----
E s8q22==1 22c. En qué moneda %rosteritle% realizó el pago ?	SELECCIÓN-ÚNICA s8q22c 01 <input type="radio"/> Bolívars 02 <input type="radio"/> Dólares 03 <input type="radio"/> Euros 04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos
F (@optioncode >= int_month_code - 11) && (@optioncode <= int_month_code) E s8q22==1 22d. En qué mes %rosteritle% realizó el pago ?	SELECCIÓN-ÚNICA s8q22d 01 <input type="radio"/> Enero 2020 02 <input type="radio"/> Febrero 2020 03 <input type="radio"/> Marzo 2020 04 <input type="radio"/> Abril 2020 05 <input type="radio"/> Mayo 2020 06 <input type="radio"/> Junio 2020 07 <input type="radio"/> Julio 2020 08 <input type="radio"/> Agosto 2020 09 <input type="radio"/> Septiembre 2020 10 <input type="radio"/> Octubre 2020 11 <input type="radio"/> Noviembre 2020 12 <input type="radio"/> Diciembre 2020 13 <input type="radio"/> Enero 2021 14 <input type="radio"/> Febrero 2021 15 <input type="radio"/> Marzo 2021 16 <input type="radio"/> Abril 2021 Y 8 otros símbolos 5

VIII. SALUD / SALUD
FECUNDIDAD Y SALUD (MUJERES 12-49 AÑOS)

salud_fecund

E s6q3==2 && s6q5.InRange(12,49)

F1. Cuántos hijos nacidos ha tenido %rosteritle% ?	NUMÉRICO: ENTERO s8qf1 -----
I Si no ha tenido hijos nacidos vivos, escriba 0	

<p>F2. Del total de hijos nacidos vivos tenidos por %rostertitle%, cuántos están vivos en la actualidad ?</p> <p>E s8qf1>0 V1 se1f <= s8qf1 M1 El número de hijos vivos no puede ser mayor al número de hijos nacidos (%s8q1%)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s8qf2</p> <p>-----</p>
<p>F2a. Cuál es la fecha de nacimiento del último hijo de %rostertitle%?</p> <p>E s8qf1>0 V1 se1f <= InterviewStart M1 La fecha de nacimiento no puede ser una fecha futura</p>	<p>FECHA s8qf2a</p> <p>.....</p>

VIII. SALUD / SALUD / FECUNDIDAD Y SALUD (MUJERES 12-49 AÑOS)
ÚLTIMO EMBARAZO MENOS DE 5 AÑOS

salud_fecund_emb

E InterviewStart.FullYearsSince(s8qf2a)<5 && s8qf1>0

<p>F3. Asistió %rostertitle% alguna vez a la consulta de control prenatal durante el embarazo de su último hijo?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8qf3</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí 02 <input type="radio"/> No</p>
<p>F3a. Por qué no asistió %rostertitle% a la consulta de control prenatal durante el embarazo de su último hijo?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda E s8qf3==2</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8qf3a</p> <p>01 <input type="radio"/> Centro de salud demasiado lejos 02 <input type="radio"/> Muy costosa la consulta 03 <input type="radio"/> Por inseguridad pública 04 <input type="radio"/> No confiaba en los médicos 05 <input type="radio"/> Maltrato del personal de salud 06 <input type="radio"/> Horarios de consulta inadecuados 07 <input type="radio"/> No sabía que debía hacerlo 08 <input type="radio"/> Su pareja/cónyuge no lo consideraba necesario 09 <input type="radio"/> No lo consideraba necesario 10 <input type="radio"/> Se sentía bien de salud 11 <input type="radio"/> Otra razón (especifique)</p>
<p>F3a.os. Otra razón, especifique</p> <p>E s8qf3a==11</p>	<p>TEXTO s8qf3a_os</p> <p>.....</p>
<p>F4. Cuántos meses de embarazo tenía %rostertitle% cuando asistió a la consulta de control prenatal durante el embarazo de su último hijo?</p> <p>E s8qf3==1 V1 se1f>=0 && se1f<=9 M1 El número de meses debe estar entre 0 y 9 meses</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s8qf4</p> <p>-----</p>

<p>F5. Cuántas veces asistió %rosteritle% a la consulta de control prenatal durante el embarazo de su último hijo?</p> <p>E s8qf3==1 V1 se1f>=1 M1 Anteriormente ya respondió que asistió a, al menos, un control prenatal. Por favor revise la respuesta. W2 se1f<10 M2 El número de visitas de control prenatal es inusualmente alto. Por favor confirme la respuesta.</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s8qf5</p> <p>-----</p>
<p>F6. Dónde se controló %rosteritle% el embarazo de su último hijo la mayoría de las veces?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda E s8qf3==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8qf6</p> <p>01 <input type="radio"/> Ambulatorio/clínica popular/CDI 02 <input type="radio"/> Hospital público o del Seguro Social 03 <input type="radio"/> Servicio privado sin hospitalización 04 <input type="radio"/> Clínica privada 05 <input type="radio"/> Centro de salud privado sin fines de lucro 06 <input type="radio"/> Servicio médico en el lugar de trabajo 07 <input type="radio"/> Otro</p>
<p>F6.os. Otro, especifique</p> <p>E s8qf6==7</p>	<p>TEXTO s8qf6_os</p> <p>.....</p>

VIII. SALUD / SALUD / FECUNDIDAD Y SALUD (MUJERES 12-49 AÑOS)
ANTICONCEPTIVOS

salud_fecun_anticon

<p>F7. %rosteritle% conoce o ha oído hablar de algún método de planificación familiar o para no quedar embarazada?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8qf7</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí 02 <input type="radio"/> No</p>
<p>F8. %rosteritle% utiliza alguno de los siguientes métodos para no quedar embarazada?</p> <p>I Lea todas las opciones y marque Sí o No según corresponda E s8qf7==1 V1 !(se1f.Missing.Any()) M1 Por favor responda Sí o No para todas las opciones</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE: SÍ/NO s8qf8</p> <p>01 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Ritmo o calendario 02 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Píldora 03 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> DIU (espiral, T de cobre) 04 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Condón/preservativo masculino 05 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Condón/preservativo femenino 06 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Inyección anticonceptiva 07 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Parche 08 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Implante 09 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Métodos vaginales 10 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Ligadura/esterilización femenina 11 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Vasectomía/esterilización masculina 12 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Retiro (coito interrumpido) 13 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Otro (especifique)</p>
<p>F8.os. Otro, especifique</p> <p>E s8qf8.Yes.Contains(13)</p>	<p>TEXTO s8qf8_os</p> <p>.....</p>

<p>F8a. Cuál es la razón principal por la que %rosteritle% no usa actualmente algún método anticonceptivo?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda E s8qf8.No.Length==13</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8qf8a</p> <p>01 <input type="radio"/> Desea embarazarse</p> <p>02 <input type="radio"/> Relaciones no frecuentes</p> <p>03 <input type="radio"/> Inactiva sexualmente</p> <p>04 <input type="radio"/> Edad avanzada</p> <p>05 <input type="radio"/> No le gusta</p> <p>06 <input type="radio"/> La pareja/cónyuge se opone</p> <p>07 <input type="radio"/> Tiene miedo a efectos colaterales</p> <p>08 <input type="radio"/> Otra (especifique)</p>
<p>F8a.os. Otra razón, especifique</p> <p>E s8qf8a==8</p>	<p>TEXTO s8qf8a_os</p> <p>.....</p>

VIII. SALUD / SALUD / FECUNDIDAD Y SALUD (MUJERES 12-49 AÑOS)
PAPANICOLAU & MAMOGRAFÍA
E \$age>=25

<p>TEXTO ESTÁTICO</p> <p>E \$age>=25</p> <p><i>El examen de PAPANICOLAU o CITOLOGÍA DE CUELLO UTERINO consiste en un examen ginecológico, que se realiza a las mujeres con el fin de detectar tempranamente el desarrollo de cáncer cérvicouterino.</i></p>	
<p>F10. %rosteritle% se ha hecho alguna vez el examen de PAPANICOLAU?</p> <p>E \$age>=25</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8qf10</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>F10a. Cuál es la razón principal por la que %rosteritle% no se ha hecho alguna vez el examen de PAPANICOLAU?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda E s8qf10==2</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8qf10a</p> <p>01 <input type="radio"/> No sabe dónde hacérselo</p> <p>02 <input type="radio"/> Le da miedo o le disgusta</p> <p>03 <input type="radio"/> Se le olvida hacérselo</p> <p>04 <input type="radio"/> No cree que lo necesite</p> <p>05 <input type="radio"/> Horarios de consulta inadecuados</p> <p>06 <input type="radio"/> No conoce ese examen</p> <p>07 <input type="radio"/> No sabía que tenía que hacerse ese examen</p> <p>08 <input type="radio"/> No ha conseguido cita</p> <p>09 <input type="radio"/> No tiene tiempo</p> <p>10 <input type="radio"/> Muy costoso el examen</p> <p>11 <input type="radio"/> Otra razón (especifique)</p>
<p>F10a.os. Otra razón, especifique</p> <p>E s8qf10a==11</p>	<p>TEXTO s8qf10a_os</p> <p>.....</p>
<p>F11. Cuándo fue la última vez que %rosteritle% se hizo el examen de PAPANICOLAU?</p> <p>I De no recordar la fecha exacta, puede colocar el primero de mes. Lo importante es recoger el MES y el AÑO E s8qf10==1 V1 self <= InterviewStart M1 La fecha del último examen no puede ser una fecha futura</p>	<p>FECHA s8qf11</p> <p>.....</p>

TEXTO ESTÁTICO
E \$age>=35

La MAMOGRAFÍA consiste en un examen de imágenes, aplicado a las mujeres en la zona de las mamas, se realiza de forma preventiva o ante la sospecha de tumores o cáncer mamario.

<p>F12. %rosteritle% se ha hecho alguna vez una MAMOGRAFÍA?</p> <p>E \$age>=35</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8qf12</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>F12a. Cuál es la razón principal por la que %rosteritle% no se ha hecho alguna una MAMOGRAFÍA?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda</p> <p>E s8qf12==2</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8qf12a</p> <p>01 <input type="radio"/> No sabe dónde hacérselo</p> <p>02 <input type="radio"/> Le da miedo o le disgusta</p> <p>03 <input type="radio"/> Se le olvida hacérselo</p> <p>04 <input type="radio"/> No cree que lo necesite</p> <p>05 <input type="radio"/> Horarios de consulta inadecuados</p> <p>06 <input type="radio"/> No conoce ese examen</p> <p>07 <input type="radio"/> No sabía que tenía que hacerse ese examen</p> <p>08 <input type="radio"/> No ha conseguido cita</p> <p>09 <input type="radio"/> No tiene tiempo</p> <p>10 <input type="radio"/> Muy costoso el examen</p> <p>11 <input type="radio"/> Otra razón (especifique)</p>
<p>F12a.os. Otra razón, especifique</p> <p>E s8qf12a==11</p>	<p>TEXTO s8qf12a_os</p> <p>.....</p>
<p>F13. Cuándo fue la última vez que %rosteritle% se hizo una MAMOGRAFÍA?</p> <p>I De no recordar la fecha exacta, puede colocar el primero de mes. Lo importante es recoger el MES y el AÑO</p> <p>E s8qf12==1</p> <p>V1 self <= InterviewStart</p> <p>M1 La fecha de la última mamografía no puede ser una fecha futura</p>	<p>FECHA s8qf13</p> <p>.....</p>

VIII. SALUD / SALUD
VACUNACIÓN NIÑOS MENORES 5 AÑOS

E \$age<5

TEXTO ESTÁTICO

Si está disponible la tarjeta de vacunación, registre cada inmunización registrada en la tarjeta. De no ser así, recoja la información sobre la base de lo que recuerde la persona informante.

<p>V1. Tiene disponible la tarjeta de vacunación de %rosteritle%?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s8qv1</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>V2. Ha recibido %rosteritle% las siguientes vacunas?</p> <p>I Lea todas las opciones y marque Sí o No según corresponda</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE: SI/NO s8qv2</p> <p>01 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> BCG</p> <p>02 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Antipoliomelitis</p> <p>03 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> DPT (Antidifteria, Tétanos, Parotiditis)</p> <p>04 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> SRP (Sarampión, Rubeola, Parotiditis)</p> <p>05 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Antihepatitis B</p> <p>06 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Antifiebre Amarilla</p>

VIII. SALUD / SALUD / VACUNACIÓN NIÑOS MENORES 5 AÑOS
Roster: VACUNAS

<p>V2a. Cuántas dosis</p> <p>V1 self>0</p> <p>M1 Debe haber, al menos, una dosis</p> <p>W2 @rowcode==1?self==1:@rowcode==2?self<=5:@rowcode==3?self<=5:@rowcode==4?self<=2:@rowcode==5?self<=4:self==1</p> <p>M2 El número de dosis registrado parece muy alto en relación al no corresponde con el número máximo de dosis para el rubro</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO</p> <p>s8qv2a</p> <p>-----</p>
<p>HORA DE FINALIZACION</p>	<p>FECHA: HORA ACTUAL</p> <p>s8_end</p> <p>.....</p>
<p>VARIABLE (int)s8_end.Value.Subtract(s8_start.Value).TotalMinutes</p>	<p>LONG</p> <p>s8_Mins</p>
<p>VARIABLE EnabledQuestionsCount(s8)</p>	<p>LONG</p> <p>s8_eq</p>
<p>VARIABLE EnabledAnsweredQuestionsCount(s8)</p>	<p>LONG</p> <p>s8_aq</p>
<p>VARIABLE NumberUnansweredQuestions(s8)</p>	<p>LONG</p> <p>s8_naq</p>

IX.A EMPLEO

s9

E colabora_entrevista==1

HORA DE INICIO	FECHA: HORA ACTUAL s9_start
-----------------------	--

TEXTO ESTÁTICO

A continuación le haré unas preguntas sobre las características del empleo de los miembros del hogar, sus ingresos y beneficios que reciben

IX.A EMPLEO

Roster: EMPLEO

generada por Lista de preguntas pregunta s6q1

empleo

E \$age>9

<p>0. Está contestando %rosteritle% por si mismo/a?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9q0</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>00. Quién está contestando en lugar de %rosteritle%?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA: ENLAZADO s9q00</p>
<p>F \$proxyResp</p> <p>E s9q0==2</p> <p>1. La semana pasada %rosteritle% trabajó al menos una hora?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9q1</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>2. Independientemente de lo que me acaba de decir, %rosteritle% le dedicó la semana pasada, al menos una hora a :</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda</p> <p>E s9q1==2</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9q2</p> <p>01 <input type="radio"/> Realizar una actividad que le proporcionó ingresos</p> <p>02 <input type="radio"/> Ayudar en las tierras o en el negocio de un familiar o de otra persona</p> <p>03 <input type="radio"/> No trabajó la semana pasada</p>
<p>3. Aunque ya me dijo que %rosteritle% no trabajó la semana pasada, tiene algún empleo, negocio o realiza alguna actividad por su cuenta?</p> <p>E s9q1==2 && s9q2==3</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9q3</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>

<p>4.Cuál es la razón principal por la que %rosteritle% no trabajó la semana pasada?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda E s9q3==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9q4</p> <p>01 <input type="radio"/> Estaba enfermo</p> <p>02 <input type="radio"/> Vacaciones</p> <p>03 <input type="radio"/> Permiso</p> <p>04 <input type="radio"/> Conflictos laborales</p> <p>05 <input type="radio"/> Reparación de equipo, maquinaria, vehículo</p> <p>07 <input type="radio"/> No quiere trabajar</p> <p>08 <input type="radio"/> Falta de trabajo, clientes o pedidos</p> <p>09 <input type="radio"/> Impedimento de autoridades municipales o nacionales</p> <p>11 <input type="radio"/> Nuevo empleo a empezar en 30 días</p> <p>12 <input type="radio"/> Factores estacionales</p> <p>16 <input type="radio"/> Otro</p>
<p>4a. Otra razón, especifique</p> <p>E s9q4==16</p>	<p>TEXTO s9q4_os</p> <p>.....</p>
<p>5. Durante la semana pasada %rosteritle% recibió sueldo o ganancias?</p> <p>E s9q3==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9q5</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>6. Durante las últimas 4 semanas, hizo %rosteritle% algo para encontrar un trabajo remunerado?</p> <p>E s9q3==2</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9q6</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>7. O %rosteritle% hizo algo para empezar un negocio?</p> <p>E s9q6==2</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9q7</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>8. Cuándo fue la última vez que %rosteritle% hizo algo para conseguir trabajo o establecer un negocio solo o asociado:</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda E s9q7==2</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9q8</p> <p>01 <input type="radio"/> En los últimos 2 meses</p> <p>02 <input type="radio"/> En los últimos 12 meses</p> <p>03 <input type="radio"/> Hace más de un año</p> <p>04 <input type="radio"/> No ha hecho diligencias</p>
<p>9. Ha realizado %rosteritle% alguna de estas diligencias en ese período?</p> <p>I Lea y marque todas las opciones que corresponda E s9q6==1 s9q7==1</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE s9q9</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Consultó a una agencia de empleo</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Puso o contestó aviso</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Llenó alguna planilla</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Búsqueda de crédito o local</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Trámites de permiso o legalización de documentos</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Compra de insumos o materia prima</p> <p>07 <input type="checkbox"/> Contacto personal</p> <p>08 <input type="checkbox"/> Otra diligencia</p>
<p>10. Realizó %rosteritle% alguna de esas diligencias la semana pasada?</p> <p>E IsAnswered(s9q9)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9q10</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>

<p>10a. ¿Durante cuántas semanas ha estado %rostertitle% buscando trabajo?</p> <p>I Número de semanas. Por favor introduzca 1 en caso de que la person a haya estado menos de una semana buscando trabajo E s9q6==1 s9q7==1 V1 self>=1 M1 El número de semanas debe ser mayor o igual a 1</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s9q10a</p> <p>-----</p>
<p>11. Por cuál de estos motivos %rostertitle% no está buscando trabajo actualmente:</p> <p>I Lea y marque la opción que corresponda E IsAnswered(s9q8)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9q11</p> <p>01 <input type="radio"/> Está cansado de buscar trabajo 02 <input type="radio"/> No encuentra el trabajo apropiado 03 <input type="radio"/> Cree que no va a encontrar trabajo 04 <input type="radio"/> No sabe cómo ni dónde buscar trabajo 05 <input type="radio"/> Cree que por su edad no le darán trabajo 06 <input type="radio"/> Ningún trabajo se adapta a sus capacidades 07 <input type="radio"/> No tiene quién le cuide los niños 08 <input type="radio"/> Está enfermo/motivos de salud 09 <input type="radio"/> Otro motivo ? Especifique</p>
<p>11a. Otro, especifique</p> <p>E s9q11==9</p>	<p>TEXTO s9q11_os</p> <p>-----</p>
<p>12. Qué es lo que está haciendo actualmente?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda E IsAnswered(s9q11)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9q12</p> <p>01 <input type="radio"/> Estudiando 02 <input type="radio"/> Entrenando 03 <input type="radio"/> Actividades del hogar o responsabilidades de la familia 04 <input type="radio"/> Trabajando en una parcela para uso familiar 06 <input type="radio"/> Jubilado o pensionado 07 <input type="radio"/> Enfermedad de largo plazo 08 <input type="radio"/> Discapacidad 09 <input type="radio"/> Trabajo voluntario 10 <input type="radio"/> Trabajo caridad 11 <input type="radio"/> Actividades culturales o de ocio</p>

<p>13. Cuál es la ocupación que desempeña %rosteritle% en su trabajo principal?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda E s9q1==1 s9q2.InList(1,2) s9q3==1 s9q5==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9q13</p> <p>01 <input type="radio"/> Director o gerente</p> <p>02 <input type="radio"/> Profesional científico o intelectual</p> <p>03 <input type="radio"/> Técnico o profesional de nivel medio</p> <p>04 <input type="radio"/> Personal de apoyo administrativo</p> <p>05 <input type="radio"/> Trabajador de los servicios o vendedor de comercios y mercados</p> <p>06 <input type="radio"/> Agricultor o trabajador calificado agropecuario, forestal o pesquero</p> <p>07 <input type="radio"/> Oficial, operario o artesano de artes mecánicas y otros oficios</p> <p>08 <input type="radio"/> Operador de instalaciones fijas y máquinas y maquinarias</p> <p>09 <input type="radio"/> Ocupaciones elementales</p> <p>10 <input type="radio"/> Ocupaciones militares</p>
<p>14. A qué se dedica el negocio, organismo o empresa en la que %rosteritle% desempeña su trabajo principal?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda E s9q1==1 s9q2.InList(1,2) s9q3==1 s9q5==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9q14</p> <p>01 <input type="radio"/> Agricultura, ganadería, pesca, caza y actividades de servicios conexas</p> <p>02 <input type="radio"/> Explotación de minas y canteras</p> <p>03 <input type="radio"/> Industria manufacturera</p> <p>04 <input type="radio"/> Instalación/suministro/distribución de electricidad, gas o agua</p> <p>05 <input type="radio"/> Construcción</p> <p>06 <input type="radio"/> Comercio al por mayor y al por menor; reparación de vehículos automotores y motocicletas</p> <p>07 <input type="radio"/> Transporte, almacenamiento, alojamiento y servicio de comida, comunicaciones y servicios de computación</p> <p>08 <input type="radio"/> Entidades financieras, de seguros, inmobiliarias, profesionales, científicas y técnicas; y servicios administrativos y de apoyo</p> <p>09 <input type="radio"/> Administración pública y defensa, enseñanza, salud, asistencia social, arte, entretenimiento, embajadas,</p> <p>10 <input type="radio"/> Otras actividades de servicios como reparaciones, limpieza, peluquería,</p>
<p>15. En ese trabajo %rosteritle% se desempeña como:</p> <p>I Lea y marque la opción que corresponda E s9q1==1 s9q2.InList(1,2) s9q3==1 s9q5==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9q15</p> <p>01 <input type="radio"/> Empleado u obrero en el sector público</p> <p>03 <input type="radio"/> Empleado u obrero en empresa privada</p> <p>05 <input type="radio"/> Patrono o empleador</p> <p>06 <input type="radio"/> Trabajador por cuenta propia</p> <p>07 <input type="radio"/> Miembro de cooperativas</p> <p>08 <input type="radio"/> Ayudante familiar remunerado/no remunerado</p> <p>09 <input type="radio"/> Servicio doméstico</p>

<p>15a. ¿Desde qué fecha se desempeña en su ocupación principal?</p> <p>I Por favor trate de indagar la fecha exacta. De no poder hacerlo, asegúrese de tener mes y año de la fecha de inicio y asuma que comenzó el 1 del mes.</p> <p>E s9q1==1 s9q2.InList(1,2) s9q3==1 s9q5==1</p> <p>V1 self <= InterviewStart</p> <p>M1 La fecha de inicio debe ser igual o anterior a la fecha de inicio de la entrevista</p>	<p>FECHA s9q15a</p> <p>.....</p>
<p>VARIABLE</p> <p>(new DateTime(2020, 2, 29, 23, 59, 59))>=s9q15a</p>	<p>BOOLEAN btensure</p>
<p>15b. En su trabajo, %rostertitle% tiene contrato:</p> <p>I Lea y marque la opción que corresponda</p> <p>E s9q1==1 s9q2.InList(1,2) s9q3==1 s9q5==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9q15b</p> <p>01 <input type="radio"/> Formal (contrato firmado) por tiempo indefinido</p> <p>02 <input type="radio"/> Formal (contrato firmado) por tiempo determinado (por meses)</p> <p>03 <input type="radio"/> Acuerdo verbal</p> <p>04 <input type="radio"/> No tiene contrato</p> <p>05 <input type="radio"/> No Sabe/No Responde</p>
<p>15b. Contando a %rostertitle%, Cuántas personas trabajan en el establecimiento, local o lugar en el que trabaja %rostertitle% en su ocupación principal?</p> <p>I Lea y marque la opción que corresponda</p> <p>E s9q1==1 s9q2.InList(1,2) s9q3==1 s9q5==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9q15c</p> <p>01 <input type="radio"/> una (1) personas</p> <p>02 <input type="radio"/> de 2 a 4 personas</p> <p>03 <input type="radio"/> cinco (5) personas</p> <p>04 <input type="radio"/> de 6 a 10 personas</p> <p>05 <input type="radio"/> de 11 a 20 personas</p> <p>06 <input type="radio"/> de 21 a 100 personas</p> <p>07 <input type="radio"/> más de 100 personas</p> <p>08 <input type="radio"/> No sabe/No Responde</p>
<p>16. Cuántas horas trabajó %rostertitle% durante la semana pasada en su ocupación principal?</p> <p>I HORAS</p> <p>E s9q1==1 s9q2.InList(1,2) s9q3==1 s9q5==1</p> <p>W1 self>=0 && self<61</p> <p>M1 El número de horas trabajadas en la ocupación principal es inusualmente alto. Favor confirmar!</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s9q16</p> <p>-----</p>
<p>16a. De esas horas, cuántas fueron trabajadas en su hogar?</p> <p>I HORAS</p> <p>E s9q1==1 s9q2.InList(1,2) s9q3==1 s9q5==1</p> <p>V1 self>=0 && self<=s9q16</p> <p>M1 El número de horas trabajadas desde el hogar deben ser igual o menor al número de horas trabajadas en total e la ocupación principal</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s9q16a</p> <p>-----</p>
<p>17. Además de su trabajo principal, realizó la semana pasada %rostertitle% alguna otra actividad por la que percibió ingresos tales como, venta de artículos, trabajos contratados, etc?</p> <p>E s9q1==1 s9q2.InList(1,2) s9q3==1 s9q5==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9q17</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>

<p>18. Cuántas horas trabaja %rostertitle% normalmente a la semana en todos sus trabajos o negocios?</p> <p>I HORAS E s9q17==1 V1 self>=0 && self<101 M1 No es posible indicar mas de 100 horas a la semana V2 self>s9q16 M2 El numero de horas que trabaja en todos su trabajos debe ser mayor a l número de horas del trabajo principal</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s9q18</p> <p>-----</p>
<p>VARIABLE s9q15.InList(1,2,3,4,7,8,9)</p>	<p>BOOLEAN CAPI1</p>

IX.A EMPLEO / EMPLEO
EMPLEADO U OBRERO

E CAPI1==true

TEXTO ESTÁTICO

Las preguntas que siguen aplican a Empleados

<p>19. Con respecto al mes pasado %rostertitle% recibió en todos sus trabajos o negocios ingresos por los siguientes conceptos?</p> <p>I Lea todas las opciones y marque Sí o No según corresponda</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE: SI/NO s9q19</p> <p>01 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Sueldos y salarios 02 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Horas extras 03 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Propinas 04 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Comisiones 05 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Cesta ticket, tarjeta de alimentación 06 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Aporte por guardería 07 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Beca estudio 08 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Prima por hijos 09 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Antigüedad 10 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Bono de transporte 11 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Bono por rendimiento 12 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Otros bonos y compensaciones</p>
---	--

IX.A EMPLEO / EMPLEO / EMPLEADO U OBRERO

Roster: INGRESOS POR

generada por pregunta de selección-múltiple pregunta s9q19

s9q19_monto

<p>19a. Monto recibido por %rostertitle% ?</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s9q19a</p> <p>-----</p>
<p>19b. En qué moneda ?</p> <p>E IsAnswered(s9q19a)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9q19b</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares 02 <input type="radio"/> Dólares 03 <input type="radio"/> Euros 04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>

20. Con respecto al mes pasado **%rostertitle%** recibió en su trabajo u otros empleos, contribuciones de los patronos a la seguridad social por los siguientes conceptos?

I Lea todas las opciones y marque Sí o No según corresponda

SELECCIÓN-MÚLTIPLE: SI/NO s9q20

- 01 / Seguro social obligatorio
- 02 / Régimen de prestaciones Vivienda y hábitat
- 03 / Seguro de paro forzoso
- 04 / Aporte patronal de la caja de ahorro
- 05 / Contribuciones al sistema privado de seguros
- 06 / Otras contribuciones

IX.A EMPLEO / EMPLEO / EMPLEADO U OBRERO

Roster: CONTRIBUCIONES POR

generada por pregunta de selección-múltiple pregunta **s9q20**

s9q20_monto

20a. Monto recibido por **%rostertitle%** ?

NUMÉRICO: ENTERO

s9q20a

20b. En qué moneda?

E IsAnswered(s9q20a)

SELECCIÓN-ÚNICA

s9q20b

- 01 Bolívares
- 02 Dólares
- 03 Euros
- 04 Pesos Colombianos

21. Con respecto al mes pasado **%rostertitle%** recibió algunos de los siguientes beneficios en su trabajo u otros empleos?

I Lea todas las opciones y marque Sí o No según corresponda

E CAPI1==true

SELECCIÓN-MÚLTIPLE: SI/NO

s9q21

- 01 / Alimentación
- 02 / Productos de la empresa
- 03 / Transporte
- 04 / Vehículo para uso privado
- 05 / Exoneración del pago de estacionamiento
- 06 / Teléfono personal
- 07 / Servicios básicos de vivienda
- 08 / Guardería del trabajo
- 09 / Otros beneficios

IX.A EMPLEO / EMPLEO / EMPLEADO U OBRERO

Roster: BENEFICIOS POR

generada por pregunta de selección-múltiple pregunta **s9q21**

s9q21_monto

21a. Monto recibido por **%rostertitle%** ?

NUMÉRICO: ENTERO

s9q21a

I Si no percibe el beneficio en dinero, estime cuánto tendría que haber pagado por ese concepto (p.e. pago de guardería infantil, comedor en la empresa o transporte)

21b. En qué moneda?

E IsAnswered(s9q21a)

SELECCIÓN-ÚNICA

s9q21b

- 01 Bolívares
- 02 Dólares
- 03 Euros
- 04 Pesos Colombianos

<p>22. Con respecto al mes pasado cuánto fue descontado del ingreso mensual de %rosteritle% en su empleo por concepto de :</p> <p>I Lea todas las opciones y marque Sí o No según corresponda</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE: SI/NO s9q22</p> <p>01 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Seguro social obligatorio</p> <p>02 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Seguro de paro forzoso</p> <p>03 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Impuesto sobre la renta</p> <p>04 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Caja de ahorro</p> <p>05 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Cuotas de préstamo</p> <p>06 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Régimen de Prestaciones de Vivienda y Hábitat</p> <p>07 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Otros</p>
--	--

IX.A EMPLEO / EMPLEO / EMPLEADO U OBRERO
Roster: DESCUENTOS POR
generada por pregunta de selección-múltiple pregunta **s9q22** s9q22_monto

<p>22a. Monto descontado a %rosteritle% ?</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s9q22a</p> <p>-----</p>
<p>22b. En qué moneda?</p> <p>E IsAnswered(s9q22a)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9q22b</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares</p> <p>02 <input type="radio"/> Dólares</p> <p>03 <input type="radio"/> Euros</p> <p>04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>
<p>VARIABLE s9q15.InList(5)</p>	<p>BOOLEAN CAPI2</p>

IX.A EMPLEO / EMPLEO
PATRONO O EMPLEADOR

E CAPI2==true

TEXTO ESTÁTICO

Las preguntas que siguen aplican a Empleadores

<p>23. El mes pasado %rosteritle% recibió dinero por la venta de los productos, bienes o servicios de su negocio o actividad?</p> <p>E CAPI2==true</p> <p>V1 self>0</p> <p>M1 El valor indicado debe ser mayor a cero</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9q23</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>23a. Cuánto dinero recibió?</p> <p>E s9q23==1</p> <p>V1 self>0</p> <p>M1 El valor ingresado debe ser mayor a cero</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s9q23a</p> <p>-----</p>
<p>23b. En qué moneda?</p> <p>E s9q23==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9q23b</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares</p> <p>02 <input type="radio"/> Dólares</p> <p>03 <input type="radio"/> Euros</p> <p>04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>

<p>23.1 Durante los últimos doce (12) meses, %rosteritle% recibió dinero por ganancias o utilidades netas derivadas del negocio o actividad?</p> <p>E CAPI2==true</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9q23_1</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>23.1.a. Cuánto dinero recibió?</p> <p>E s9q23_1==1</p> <p>V1 self>0</p> <p>M1 El valor ingresado debe ser mayor a cero</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s9q23_1a</p> <p>-----</p>
<p>23.1.b. En qué moneda?</p> <p>E s9q23_1==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9q23_1b</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares</p> <p>02 <input type="radio"/> Dólares</p> <p>03 <input type="radio"/> Euros</p> <p>04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>
<p>24. El mes pasado %rosteritle% retiró productos del negocio o actividad para consumo propio o de su hogar?</p> <p>E CAPI2==true</p> <p>V1 self>0</p> <p>M1 El valor indicado debe ser mayor a cero</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9q24</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>24a. Cuánto hubiera tenido que pagar %rosteritle% por esos productos?</p> <p>E s9q24==1</p> <p>V1 self>0</p> <p>M1 El valor ingresado debe ser mayor a cero</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s9q24a</p> <p>-----</p>
<p>24b. En qué moneda?</p> <p>E s9q24==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9q24b</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares</p> <p>02 <input type="radio"/> Dólares</p> <p>03 <input type="radio"/> Euros</p> <p>04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>
<p>VARIABLE</p> <p>s9q15.InList(6)</p>	<p>BOOLEAN CAPI3</p>

IX.A EMPLEO / EMPLEO
TRABAJADOR INDEPENDIENTE

E CAPI3==true

TEXTO ESTÁTICO

Las preguntas que siguen aplican a Trabajadores independientes

<p>25. Durante los últimos doce (12) meses, %rosteritle% recibió dinero por ganancias o utilidades netas derivadas del negocio o actividad?</p> <p>E CAPI3==true</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9q25</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>25a. Cuánto recibió?</p> <p>E s9q25==1</p> <p>V1 self>0</p> <p>M1 El valor ingresado debe ser mayor a cero</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s9q25a</p> <p>-----</p>

<p>25b. En qué moneda?</p> <p>E s9q25==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9q25b</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares</p> <p>02 <input type="radio"/> Dólares</p> <p>03 <input type="radio"/> Euros</p> <p>04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>
<p>26. El mes pasado, %rosteritle% recibió ingresos por su actividad para gastos propios o de su hogar?</p> <p>E CAPI3==true</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9q26</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>26a. Cuánto recibió?</p> <p>E s9q26==1</p> <p>V1 self>0</p> <p>M1 El valor ingresado debe ser mayor a cero</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s9q26a</p> <p>-----</p>
<p>26b. En qué moneda?</p> <p>E s9q26==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9q26b</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares</p> <p>02 <input type="radio"/> Dólares</p> <p>03 <input type="radio"/> Euros</p> <p>04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>
<p>27.0. El mes pasado, %rosteritle% gastó dinero para generar el ingreso (p.e. alquiler de oficina, gastos de transporte, productos de limpieza)?</p> <p>E CAPI3==true</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9q27_0</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>27. Cuánto gastó?</p> <p>E s9q27_0==1</p> <p>V1 self>0</p> <p>M1 El valor indicado debe ser mayor a cero</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s9q27</p> <p>-----</p>
<p>27a. En qué moneda?</p> <p>E IsAnswered(s9q27)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9q27a</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares</p> <p>02 <input type="radio"/> Dólares</p> <p>03 <input type="radio"/> Euros</p> <p>04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>
<p>VARIABLE</p> <p>IsAnswered(s9q18) && s9q18<35 !IsAnswered(s9q18) && s9q16<35</p>	<p>BOOLEAN CAPI4</p>
<p>30. Por qué trabajó %rosteritle% menos de 35 horas la semana pasada en todos sus trabajos?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda</p> <p>E CAPI4==true</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9q30</p> <p>01 <input type="radio"/> Trabaja a tiempo parcial</p> <p>02 <input type="radio"/> Conflicto laboral (huelga, protesta, paro)</p> <p>03 <input type="radio"/> Enfermedad, permiso, vacaciones</p> <p>04 <input type="radio"/> Falta de trabajo</p> <p>05 <input type="radio"/> Escasez de materiales o equipos en reparación</p> <p>06 <input type="radio"/> Otra (Especifique)</p>
<p>30a. Otra razón, especifique</p> <p>E s9q30==6</p>	<p>TEXTO s9q30_os</p> <p>-----</p>

<p>31. Preferiría %rosteritle% trabajar más de 35 horas por semana?</p> <p>E CAPI4==true</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9q31</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>32. %rosteritle% ha hecho algo para trabajar más horas?</p> <p>E CAPI4==true</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9q32</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>33. Por cuál motivo %rosteritle% no ha hecho diligencias para trabajar horas adicionales?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda</p> <p>E CAPI4==true && s9q32==2</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9q33</p> <p>01 <input type="radio"/> Cree que no hay trabajo</p> <p>02 <input type="radio"/> Está cansado de buscar trabajo</p> <p>03 <input type="radio"/> No sabe buscar trabajo</p> <p>04 <input type="radio"/> No encuentra trabajo apropiado</p> <p>05 <input type="radio"/> Está esperando trabajo o negocio</p> <p>06 <input type="radio"/> Dificultad para tramitar permisos</p> <p>07 <input type="radio"/> No consigue créditos o financiamientos</p> <p>08 <input type="radio"/> Es estudiante</p> <p>09 <input type="radio"/> Se ocupa del hogar</p> <p>10 <input type="radio"/> Enfermedad o discapacidad</p> <p>11 <input type="radio"/> Otra (Especifique)</p>
<p>33a. Otro motivo, especifique</p> <p>E s9q33==11</p>	<p>TEXTO s9q33_os</p> <p>.....</p>
<p>TEXTO ESTÁTICO</p> <p>E s9q1==1 s9q2.InList(1,2) s9q3==1 s9q5==1</p> <p><i>Las preguntas que siguen aplican a Todos los Trabajadores</i></p>	
<p>36. Realiza %rosteritle% aportes para algún fondo de pensiones?</p> <p>E (s9q1==1 s9q2.InList(1,2) s9q3==1 s9q5==1)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9q36</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>37. A cuáles fondos de pensiones?</p> <p>I Lea el enunciado y marque todas las opciones que corresponda</p> <p>E s9q36==1</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE s9q37</p> <p>01 <input type="checkbox"/> El IVSS</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Otra institución o empresa pública</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Para institución o empresa privada</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Otro</p>
<p>37a. Otro aporte, especifique</p> <p>E s9q37.Contains(4)</p>	<p>TEXTO s9q37_os</p> <p>.....</p>
<p>38. En el último mes cuánto pagó %rosteritle% en total por fondos de pensiones?</p> <p>E s9q36==1</p> <p>V1 se1f>0</p> <p>M1 El valor indicado debe ser mayor a cero</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s9q38</p> <p>-----</p>

<p>39. En qué moneda?</p> <p>E IsAnswered(s9q37)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9q39a</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares</p> <p>02 <input type="radio"/> Dólares</p> <p>03 <input type="radio"/> Euros</p> <p>04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>
--	--

IX.A EMPLEO / EMPLEO

TRABAJADORES CON MISMO EMPLEO QUE ÚLTIMA SEMANA DE FEBRERO 2020

E btenure==true

<p>40. En promedio, cuántas horas trabajó %rostertitle% durante la última semana de Febrero de 2020 (antes de la pandemia) en su ocupación principal?</p> <p>I HORAS</p> <p>W1 self>=0 && self<61</p> <p>M1 El número de horas trabajadas en la ocupación principal es inusualmente alto. Favor confirmar!</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s9q40</p> <p>-----</p>
<p>40a. De esas horas, cuántas fueron trabajadas en su hogar?</p> <p>I HORAS</p> <p>V1 self>=0 && self<=s9q40</p> <p>M1 El número de horas trabajadas desde el hogar deben ser igual o menor al número de horas trabajadas en total e la ocupación principal</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s9q40a</p> <p>-----</p>

IX.A EMPLEO / EMPLEO / TRABAJADORES CON MISMO EMPLEO QUE ÚLTIMA SEMANA DE FEBRERO 2020

EMPLEADO U OBRERO

E CAPI1==true

TEXTO ESTÁTICO

Las preguntas que siguen aplican a Empleados

<p>41a. Con respecto al mes de Febrero de 2020 (antes de la pandemia), cuánto recibió %rostertitle% en todos sus trabajos por concepto de SUELDOS Y SALARIOS ?</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s9q41a</p> <p>-----</p>
<p>41b. En qué moneda ?</p> <p>E IsAnswered(s9q41a)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9q41b</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares</p> <p>02 <input type="radio"/> Dólares</p> <p>03 <input type="radio"/> Euros</p> <p>04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>

IX.A EMPLEO / EMPLEO / TRABAJADORES CON MISMO EMPLEO QUE ÚLTIMA SEMANA DE FEBRERO 2020

PATRONO O EMPLEADOR

E CAPI2==true

TEXTO ESTÁTICO

Las preguntas que siguen aplican a Empleadores

42a. Con respecto al mes de febrero 2020 (antes de la pandemia), cuánto dinero recibió %rosteritle% por ganancias o utilidades netas derivadas del negocio o actividad?	NUMÉRICO: ENTERO s9q42a -----
42b. En qué moneda? E IsAnswered(s9q42a)	SELECCIÓN-ÚNICA s9q42b 01 <input type="radio"/> Bolívares 02 <input type="radio"/> Dólares 03 <input type="radio"/> Euros 04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos

IX.A EMPLEO / EMPLEO / TRABAJADORES CON MISMO EMPLEO QUE ÚLTIMA SEMANA DE FEBRERO 2020
TRABAJADOR INDEPENDIENTE

E CAPI3==true

TEXTO ESTÁTICO

Las preguntas que siguen aplican a Trabajadores independientes

43a. Con respecto al mes de febrero 2020 (antes de la pandemia), cuánto dinero recibió %rosteritle% por ganancias o utilidades netas derivadas del negocio o actividad?	NUMÉRICO: ENTERO s9q43a -----
43b. En qué moneda? E IsAnswered(s9q43a)	SELECCIÓN-ÚNICA s9q43b 01 <input type="radio"/> Bolívares 02 <input type="radio"/> Dólares 03 <input type="radio"/> Euros 04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos

IX.A EMPLEO / EMPLEO
TRABAJADORES CON DIFERENTE EMPLEO QUE ÚLTIMA SEMANA DE FEBRERO DE 2020, O SIN EMPLEO ACTUAL

E btenure==false

44.Cuál de las siguientes opciones mejor describe su situación laboral durante la última semana de Febrero de 2020? I Lea y marque la opción que corresponda	SELECCIÓN-ÚNICA s9q44 01 <input type="radio"/> Empleado; trabajador independiente; patrono o empleador 02 <input type="radio"/> Desempleado pero buscando activamente empleo 03 <input type="radio"/> Desempleado pero no buscando activamente empleo 04 <input type="radio"/> Estudiante a tiempo completo 05 <input type="radio"/> Jubilado o pensionado 06 <input type="radio"/> Actividades del hogar o responsabilidades de la familia
VARIABLE s9q44==1	BOOLEAN bempfeb

IX.A EMPLEO / EMPLEO / TRABAJADORES CON DIFERENTE EMPLEO QUE ÚLTIMA SEMANA DE FEBRERO DE 2020, O SIN EMPLEO ACTUAL
INFORMACIÓN EMPLEO

E bempfeb==true

45. Cuál es la ocupación que desempeñaba %rosteritle% en su trabajo principal durante la última semana de Febrero de 2020?

I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda

SELECCIÓN-ÚNICA

s9q45

- 01 Director o gerente
- 02 Profesional científico o intelectual
- 03 Técnico o profesional de nivel medio
- 04 Personal de apoyo administrativo
- 05 Trabajador de los servicios o vendedor de comercios y mercados
- 06 Agricultor o trabajador calificado agropecuario, forestal o pesquero
- 07 Oficial, operario o artesano de artes mecánicas y otros oficios
- 08 Operador de instalaciones fijas y máquinas y maquinarias
- 09 Ocupaciones elementales
- 10 Ocupaciones militares

46. A qué se dedicaba el negocio, organismo o empresa en la que %rosteritle% desempeñó su trabajo principal durante la última semana de Febrero de 2020?

I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda

SELECCIÓN-ÚNICA

s9q46

- 01 Agricultura, ganadería, pesca, caza y actividades de servicios conexas
- 02 Explotación de minas y canteras
- 03 Industria manufacturera
- 04 Instalación/suministro/distribución de electricidad, gas o agua
- 05 Construcción
- 06 Comercio al por mayor y al por menor; reparación de vehículos automotores y motocicletas
- 07 Transporte, almacenamiento, alojamiento y servicio de comida, comunicaciones y servicios de computación
- 08 Entidades financieras, de seguros, inmobiliarias, profesionales, científicas y técnicas; y servicios administrativos y de apoyo
- 09 Administración pública y defensa, enseñanza, salud, asistencia social, arte, entretenimiento, embajadas,
- 10 Otras actividades de servicios como reparaciones, limpieza, peluquería,

47. En ese trabajo %rosteritle% se desempeñaba como:

I Lea y marque la opción que corresponda

SELECCIÓN-ÚNICA

s9q47

- 01 Empleado u obrero en el sector público
- 03 Empleado u obrero en empresa privada
- 05 Patrono o empleador
- 06 Trabajador por cuenta propia
- 07 Miembro de cooperativas
- 08 Ayudante familiar remunerado/no remunerado
- 09 Servicio doméstico

<p>48. En promedio, cuántas horas trabajó %rostertitle% durante la última semana de Febrero de 2020 en su ocupación principal?</p> <p>I HORAS W1 self>=0 && self<61</p> <p>M1 El número de horas trabajadas en la ocupación principal es inusualmente alto. Favor confirmar!</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s9q48</p> <p>-----</p>
---	---

<p>48a. De esas horas, cuántas fueron trabajadas en su hogar?</p> <p>I HORAS V1 self>=0 && self<=s9q48</p> <p>M1 El número de horas trabajadas desde el hogar deben ser igual o menor al número de horas trabajadas en total e la ocupación principal</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s9q48a</p> <p>-----</p>
---	--

IX.A EMPLEO / EMPLEO / TRABAJADORES CON DIFERENTE EMPLEO QUE ÚLTIMA SEMANA DE FEBRERO DE 2020, O SIN EMPLEO ACTUAL / INFORMACIÓN EMPLEO
EMPLEADO U OBRERO

E s9q47.InList(1,2,3,4,7,8,9)

TEXTO ESTÁTICO

Las preguntas que siguen aplican a Empleados

<p>49a. Con respecto al mes de Febrero de 2020, cuánto recibió %rostertitle% en todos sus trabajos por concepto de SUELDOS Y SALARIOS ?</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s9q49a</p> <p>-----</p>
---	--

<p>49b. En qué moneda ?</p> <p>E IsAnswered(s9q49a)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9q49b</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares</p> <p>02 <input type="radio"/> Dólares</p> <p>03 <input type="radio"/> Euros</p> <p>04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>
---	--

IX.A EMPLEO / EMPLEO / TRABAJADORES CON DIFERENTE EMPLEO QUE ÚLTIMA SEMANA DE FEBRERO DE 2020, O SIN EMPLEO ACTUAL / INFORMACIÓN EMPLEO
PATRONO O EMPLEADOR

E s9q47.InList(5)

TEXTO ESTÁTICO

Las preguntas que siguen aplican a Empleadores

<p>50a. Con respecto al mes de febrero 2020, cuánto dinero recibió %rostertitle% por ganancias o utilidades netas derivadas del negocio o actividad?</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s9q50a</p> <p>-----</p>
---	--

<p>50b. En qué moneda?</p> <p>E IsAnswered(s9q42a)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9q50b</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares</p> <p>02 <input type="radio"/> Dólares</p> <p>03 <input type="radio"/> Euros</p> <p>04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>
--	--

IX.A EMPLEO / EMPLEO / TRABAJADORES CON DIFERENTE EMPLEO QUE ÚLTIMA SEMANA DE FEBRERO DE 2020, O SIN EMPLEO ACTUAL / INFORMACIÓN EMPLEO
TRabajador INDEPENDIENTE

TEXTO ESTÁTICO

Las preguntas que siguen aplican a Trabajadores independientes

<p>51a. Con respecto al mes de febrero 2020, cuánto dinero recibió %rostertitle% por ganancias o utilidades netas derivadas del negocio o actividad?</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s9q51a</p> <p>-----</p>
<p>51b. En qué moneda?</p> <p>E IsAnswered(s9q51a)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9q51b</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares</p> <p>02 <input type="radio"/> Dólares</p> <p>03 <input type="radio"/> Euros</p> <p>04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>
<p>52. Con respecto a su ocupación principal durante la última semana de Febrero de 2020:</p> <p>I Lea y marque Sí o No para todas las opciones como corresponda</p> <p>V1 !(self.Missing.Any())</p> <p>M1 Por favor responda Sí o No para todas las opciones</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE: SÍ/NO s9q52</p> <p>01 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Su lugar de trabajo tenía más de 10 personas</p> <p>02 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Poseía un contrato escrito y firmado</p> <p>03 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Cotizaba en la Seguridad Social</p> <p>04 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Era beneficiario de Seguro Médico</p>
<p>53. ¿Cuándo dejó de trabajar en la ocupación principal que ejercía durante la última semana del mes de Febrero de 2020?</p> <p>I Por favor trate de indagar la fecha exacta. De no poder hacerlo, asegúrese de tener mes y año de la fecha de inicio y asuma que comenzó el 1 del mes.</p> <p>V1 self <= InterviewStart && self> (new DateTime(2020, 2, 29, 23, 59, 59))</p> <p>M1 La fecha de culminación del empleo debe estar entre el 29 de febrero de 2020 y la fecha actual</p>	<p>FECHA s9q53</p> <p>-----</p>
<p>HORA DE FINALIZACION</p>	<p>FECHA: HORA ACTUAL s9_end</p> <p>-----</p>
<p>VARIABLE (int)s9_end.Value.Subtract(s9_start.Value).TotalMinutes</p>	<p>LONG s9_Mins</p>
<p>VARIABLE EnabledQuestionsCount(s9)</p>	<p>LONG s9_eq</p>
<p>VARIABLE EnabledAnsweredQuestionsCount(s9)</p>	<p>LONG s9_aq</p>
<p>VARIABLE NumberUnansweredQuestions(s9)</p>	<p>LONG s9_naq</p>

IX.B OTROS INGRESOS Y PENSIONES

s9b

E colabora_entrevista==1

HORA DE INICIO	FECHA: HORA ACTUAL	s9b_start
----------------	--------------------	-----------

TEXTO ESTÁTICO

En esta sección le preguntaré sobre otros ingresos que pueda recibir este hogar por otras fuentes diferentes al trabajo

IX.B OTROS INGRESOS Y PENSIONES

Roster: INGRESOS Y PENSIONES

generada por Lista de preguntas pregunta s6q1

ingresos_pensiones

0. ¿Está contestando %rosteritle% por sí mismo/a?	SELECCIÓN-ÚNICA 01 <input type="radio"/> Sí 02 <input type="radio"/> No	s9bq0
00. ¿Quién está contestando en lugar de %rosteritle%?	SELECCIÓN-ÚNICA: ENLAZADO	s9bq00
1. Recibió el mes pasado ingresos %rosteritle% por alguno de los siguientes conceptos y cuánto: I Lea todas las opciones y marque Sí o No según corresponda.	SELECCIÓN-MÚLTIPLE: SÍ/NO 01 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Pensión de sobreviviente, orfandad, incapacidad 02 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Pensión de vejez por el seguro social 03 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Jubilación por trabajo 04 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Pensión por divorcio, separación, alimentación 05 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Beca o ayuda escolar pública 06 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Beca o ayuda escolar privada 07 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Ayuda de instituciones públicas (ej. bonos dados a través del carnet de la patria) 08 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Ayuda de instituciones privadas 09 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Ayudas familiares o contribuciones de otros hogares 10 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Asignación familiar por menores a su cargo 11 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Otro	s9q28

IX.B OTROS INGRESOS Y PENSIONES / INGRESOS Y PENSIONES

Roster: OTROS INGRESOS

generada por pregunta de selección-múltiple pregunta s9q28

s9q28_monto

1a. Monto recibido por %rosteritle% ?	NUMÉRICO: ENTERO	s9q28a
1b. En qué moneda?	SELECCIÓN-ÚNICA 01 <input type="radio"/> Bolívares 02 <input type="radio"/> Dólares 03 <input type="radio"/> Euros 04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos	s9q28b

E IsAnswered(s9q28a)

<p>2. Con respecto a los últimos 12 meses: ¿recibió %rostartitle% ingresos provenientes del exterior por alguno de los siguientes conceptos y cuánto:</p> <p>I Lea todas las opciones y marque Sí o No según corresponda</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE: SI/NO s9q29a</p> <p>01 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Sueldos o salarios</p> <p>02 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Ingresos netos de los trabajadores independientes</p> <p>03 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Indemnizaciones por enfermedad o accidente</p> <p>04 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Remesas o ayudas periódicas de otros hogares del exterior</p> <p>05 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Pensión y jubilaciones</p> <p>06 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Intereses y dividendos</p> <p>07 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Becas y/o ayudas escolares</p> <p>08 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Transferencias extraordinarias (indemnizaciones por seguro, herencia, ayuda de otros hogares)</p> <p>09 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Alquileres (vehículos, tierras o terrenos, inmueble residenciales o no)?</p>
--	--

IX.B OTROS INGRESOS Y PENSIONES / INGRESOS Y PENSIONES

Roster: INGRESO DEL EXTERIOR

generada por pregunta de selección-múltiple pregunta s9q29a

s9q29_monto

<p>2a. Monto %rostartitle%</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s9q29b</p> <p>-----</p>
<p>2b. En qué moneda?</p> <p>E IsAnswered(s9q29b)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9q29c</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares</p> <p>02 <input type="radio"/> Dólares</p> <p>03 <input type="radio"/> Euros</p> <p>04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>
<p>HORA DE FINALIZACION</p>	<p>FECHA: HORA ACTUAL s9b_end</p> <p>-----</p>
<p>VARIABLE (int)s9b_end.value.Subtract(s9b_start.value).TotalMinutes</p>	<p>LONG s9b_Mins</p>
<p>VARIABLE EnabledQuestionsCount(s9b)</p>	<p>LONG s9b_eq</p>
<p>VARIABLE EnabledAnsweredQuestionsCount(s9b)</p>	<p>LONG s9b_aq</p>
<p>VARIABLE NumberUnansweredQuestions(s9b)</p>	<p>LONG s9b_naq</p>

IX.C PROGRAMAS SOCIALES

s9c

E colabora_entrevista==1

HORA DE INICIO	FECHA: HORA ACTUAL s9c_start
.....	

IX.C PROGRAMAS SOCIALES PROGRAMAS SOCIALES QUE RECIBE EL HOGAR

TEXTO ESTÁTICO

Ahora me gustaría preguntarle acerca de los programas sociales que recibe el hogar

<p>1. Quién es el informante de esta sección?</p> <p>F \$age>=5</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA: ENLAZADO s9cq1</p>
<p>2. En los últimos 12 meses el hogar ha sido beneficiario de alguno de los siguientes programas sociales?</p> <p>I Lea y marque todas las opciones que corresponda</p> <p>V1 self.ContainsAny(1,2,3,4,5)? !self.Contains(6) : true</p> <p>M1 No puede responder al mismo tiempo "Ninguno" y otra opción</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE s9cq2</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Bolsa-Caja CLAP</p> <p>02 <input type="checkbox"/> G. M. Vivienda y/o Barrio Tricolor (Hogar)</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Casa Bien Equipada (Hogar)</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Madres del Barrio (Hogar)</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Otra, Especifique</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Ninguno</p>
<p>2os. Otra, especifique</p> <p>E s9cq2.Contains(5)</p>	<p>TEXTO s9cq2_os</p> <p>.....</p>
<p>3. En los últimos 12 meses, cuántas Bolsas-Cajas CLAPs ha adquirido el hogar?</p> <p>E s9cq2.Contains(1)</p> <p>W1 self<52</p> <p>M1 El número de Cajas-Bolsas es inusualmente alto, por favor confirmar!</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s9cq3</p> <p>-----</p>
<p>3a. En los últimos 12 meses, con qué frecuencia recibió/compró Bolsas-Cajas CLAPs ?</p> <p>E s9cq3>=1</p> <p>V1 s9cq3<=3 ? self==5 : (s9cq3>3 && s9cq3<=9)? self==4 : (s9cq3>9 && s9cq3<=15)? self==3 : (s9cq3>15 && s9cq3<=36)? self==2 : self==1</p> <p>M1 El número de cajas en la pregunta anterior y la frecuencia no coinciden</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9cq3a</p> <p>01 <input type="radio"/> Semanal</p> <p>02 <input type="radio"/> Quincenal</p> <p>03 <input type="radio"/> Mensual</p> <p>04 <input type="radio"/> Cada dos o tres meses</p> <p>05 <input type="radio"/> Cada cuatro meses o más</p>
<p>3b. Cuándo recibió/compró la ÚLTIMA Bolsa-Caja CLAP ?</p> <p>I Por favor pregunte por el mes y año de la última caja. Luego selecciona la fecha correspondiente al primer día de dicho mes-año. Por ejemplo, si la última compra fue en Noviembre de 2020, seleccione 0 Y 28 otros símbolos 3</p> <p>E s9cq3>=1</p>	<p>FECHA s9cq3b</p> <p>.....</p>

<p>3c. Cuánto pagó por la ÚLTIMA Bolsa-Caja CLAP que compró?</p> <p>E s9cq3>=1 V1 self>=0</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s9cq3c</p> <p>-----</p>
<p>3d. En qué moneda realizó el pago ?</p> <p>E s9cq3>=1 W1 self==1 ? ((s9cq3c==0 s9cq3c>=100000)) : true M1 El Monto introducido en Bolívares parece muy bajo. Por favor confirmar. W2 self.InList(2,3) ? (s9cq3c<=10) : true M2 El Monto introducido en Dólares/Euros parece muy alto. Por favor confirmar. W3 self==4? ((s9cq3c<=10000)) : true M3 El Monto introducido en Pesos Colombianos parece muy alto. Por favor confirmar.</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9cq3d</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares 02 <input type="radio"/> Dólares 03 <input type="radio"/> Euros 04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>

IX.C PROGRAMAS SOCIALES

PROGRAMAS SOCIALES QUE RECIBEN LOS MIEMBROS DEL HOGAR

TEXTO ESTÁTICO

Ahora me gustaría preguntar acerca de los programas sociales que reciben los miembros del hogar

IX.C PROGRAMAS SOCIALES / PROGRAMAS SOCIALES QUE RECIBEN LOS MIEMBROS DEL HOGAR

Roster: PROGRAMAS SOCIALES

generada por Lista de preguntas pregunta [s6q1](#)

socialprograms

<p>0. Está contestando %rosteritle% por si mismo/a?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9cq0</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí 02 <input type="radio"/> No</p>
<p>00. Quién está contestando en lugar de %rosteritle%?</p> <p>F \$proxyResp E s9cq0==2</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA: ENLAZADO s9cq00</p>
<p>4. En los últimos 12 meses, %rosteritle% ha sido beneficiario de alguno de los siguientes programas sociales?</p> <p>I Lea y marque todas las opciones que corresponda V1 self.ContainsAny(1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13)? !self.Contains(14) : true M1 No puede responder al mismo tiempo "Ninguno" y otra opción</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE s9cq4</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Barrio Adentro (cualquier modalidad) 02 <input type="checkbox"/> Sonrisa 03 <input type="checkbox"/> Robinson (I, II o III) 04 <input type="checkbox"/> Ribas 05 <input type="checkbox"/> Sucre 06 <input type="checkbox"/> Chamba Juvenil 09 <input type="checkbox"/> Amor Mayor 10 <input type="checkbox"/> Milagro 11 <input type="checkbox"/> Hogares de la Patria 12 <input type="checkbox"/> José Gregorio Hernández 13 <input type="checkbox"/> Otra, especifique 14 <input type="checkbox"/> Ninguno</p>
<p>4os. Otra, especifique</p> <p>E s9cq4.Contains(13)</p>	<p>TEXTO s9cq4_os</p> <p>-----</p>

<p>5. En los últimos 12 meses, cuántos Bonos o Transferencias del gobierno ha recibido %rostertitle%?</p> <p>W1 self<52</p> <p>M1 El número de Bonos es inusualmente alto, por favor confirmar!</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s9cq5</p> <p>-----</p>
<p>5a. Cuándo recibió %rostertitle% el ÚLTIMO Bono o transferencia del gobierno ?</p> <p>I Por favor pregunte por el mes y año del último bono. Luego seleccione la fecha correspondiente al primer día de dicho mes-año. Por ejemplo, si el último bono fue en Noviembre de 2020, seleccione 01/11 Y 24 otros símbolos 4</p> <p>E s9q5>=1</p>	<p>FECHA s9cq5a</p> <p>-----</p>
<p>5b. Cuál fue el monto del ÚLTIMO Bono o transferencia del gobierno que recibió %rostertitle%?</p> <p>E s9cq5>=1</p> <p>V1 self>=0</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s9cq5b</p> <p>-----</p>
<p>5c. En qué moneda recibió el bono?</p> <p>E s9cq5>=1</p> <p>W1 self==1 ? (s9cq5b==0 s9cq5b>=500000) : true</p> <p>M1 El Monto introducido en Bolívars parece muy bajo. Por favor confirmar.</p> <p>W2 self.InList(2,3) ? s9cq5b<=10 : true</p> <p>M2 El Monto introducido en Dólares/Euros parece muy alto. Por favor confirmar.</p> <p>W3 self==4 ? s9cq5b<=50000 : true</p> <p>M3 El Monto introducido en Pesos Colombianos parece muy alto. Por favor confirmar.</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9cq5c</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívars</p> <p>02 <input type="radio"/> Dólares</p> <p>03 <input type="radio"/> Euros</p> <p>04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>
<p>6. %rostertitle% se ha sacado el Carnet de la Patria?</p> <p>E \$age>=15</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s9cq6</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>6a. Qué beneficios recibe %rostertitle% gracias al Carnet de la Patria?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda</p> <p>E s9cq6==1</p> <p>V1 self.ContainsAny(1,2,3,4,5)? !self.Contains(5) : true</p> <p>M1 No puede responder al mismo tiempo "Ninguno" y otra opción</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE s9cq6a</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Bonos o transferencias de dinero</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Gasolina subsidiada</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Cajas Claps</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Otro, especifique</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Ninguno</p>
<p>6a.os. Otro, especifique</p> <p>E s9cq6a.Contains(4)</p>	<p>TEXTO s9cq6a_os</p> <p>-----</p>
<p>HORA DE FINALIZACION</p>	<p>FECHA: HORA ACTUAL s9c_end</p> <p>-----</p>
<p>VARIABLE (int)s9c_end.Value.Subtract(s9c_start.value).TotalMinutes</p>	<p>LONG s9c_Mins</p>
<p>VARIABLE EnabledQuestionsCount(s9c)</p>	<p>LONG s9c_eq</p>
<p>VARIABLE EnabledAnsweredQuestionsCount(s9c)</p>	<p>LONG s9c_aq</p>

VARIABLE

NumberUnansweredQuestions(s9c)

LONG

s9c_naq

XVI. BANCARIZACIÓN

s16

E colabora_entrevista==1

HORA DE INICIO	FECHA: HORA ACTUAL s16_start
-----------------------	---

TEXTO ESTÁTICO

Seguidamente me gustaría preguntarle si los miembros de este hogar están bancarizados

XVI. BANCARIZACIÓN

Roster: BANCARIZACION

generada por Lista de preguntas pregunta s6q1

Bancarizacion

E \$age>14

<p>0. ¿Está contestando %rosteritle% por sí mismo/a?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s16q0</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>00. ¿Quién está contestando en lugar de %rosteritle%?</p> <p>F \$proxyResp</p> <p>E s16q0==2</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA: ENLAZADO s16q00</p>
<p>1. %rosteritle% tiene en algún banco :</p> <p>I Lea y marque todas las opciones que corresponda</p> <p>V1 (self.Contains(5) && self.Length==1) !self.Contains(5)</p> <p>M1 Si selecciona 'Ninguno' desmarque el resto de las opciones</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE s16q1</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Cuenta corriente</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Cuenta de ahorro</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Tarjeta de crédito</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Tarjeta de débito</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Ninguno</p>
<p>2. Con qué frecuencia %rosteritle% utiliza en sus compras Efectivo?</p> <p>I Lea y marque la opción que corresponda</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s16q2</p> <p>01 <input type="radio"/> Frecuentemente</p> <p>02 <input type="radio"/> A veces</p> <p>03 <input type="radio"/> Casi nunca</p> <p>04 <input type="radio"/> Nunca</p>
<p>3. Con qué frecuencia %rosteritle% utiliza en sus compras Tarjetas de Crédito?</p> <p>E s16q1.Contains(3)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s16q3</p> <p>01 <input type="radio"/> Frecuentemente</p> <p>02 <input type="radio"/> A veces</p> <p>03 <input type="radio"/> Casi nunca</p> <p>04 <input type="radio"/> Nunca</p>
<p>4. Con qué frecuencia %rosteritle% utiliza en sus compras Tarjetas de Débito?</p> <p>I Lea y marque la opción que corresponda</p> <p>E s16q1.Contains(4)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s16q4</p> <p>01 <input type="radio"/> Frecuentemente</p> <p>02 <input type="radio"/> A veces</p> <p>03 <input type="radio"/> Casi nunca</p> <p>04 <input type="radio"/> Nunca</p>

<p>5. Con qué frecuencia %rostertitle% utiliza en sus compras Banca por Internet?</p> <p>I Lea y marque la opción que corresponda E s16q1.ContainsAny(1,2,3,4)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s16q5</p> <p>01 <input type="radio"/> Frecuentemente 02 <input type="radio"/> A veces 03 <input type="radio"/> Casi nunca 04 <input type="radio"/> Nunca</p>
<p>6. Con qué frecuencia %rostertitle% utiliza en sus compras Pago Móvil?</p> <p>I Lea y marque la opción que corresponda E s16q1.ContainsAny(1,2,3,4)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s16q6</p> <p>01 <input type="radio"/> Frecuentemente 02 <input type="radio"/> A veces 03 <input type="radio"/> Casi nunca 04 <input type="radio"/> Nunca</p>
<p>7.Cuál es la razon principal por la cual %rostertitle% no tiene cuenta o tarjeta?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda E s16q1.ContainsAny(5)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s16q7</p> <p>01 <input type="radio"/> La sucursal queda lejos 02 <input type="radio"/> Las comisiones son altas 03 <input type="radio"/> No confía en los bancos 04 <input type="radio"/> Piden requisitos que no tiene 05 <input type="radio"/> Insuficientes ingresos para tener cuenta 06 <input type="radio"/> Prefiere otras formas de guardar el dinero 07 <input type="radio"/> No necesita 08 <input type="radio"/> Otra</p>
<p>7a. Otra, especifique</p> <p>E s16q7==8</p>	<p>TEXTO s16q7_os</p> <p>.....</p>
<p>HORA DE FINALIZACION</p>	<p>FECHA: HORA ACTUAL s16_end</p> <p>.....</p>
<p>VARIABLE (int)s16_end.value.subtract(s16_start.value).TotalMinutes</p>	<p>LONG s16_Mins</p>
<p>VARIABLE EnabledQuestionsCount(s16)</p>	<p>LONG s16_eq</p>
<p>VARIABLE EnabledAnsweredQuestionsCount(s16)</p>	<p>LONG s16_aq</p>
<p>VARIABLE NumberUnansweredQuestions(s16)</p>	<p>LONG s16_naq</p>

X. MIGRACIÓN Y REMESAS

s10

E colabora_entrevista==1

<p>HORA DE INICIO</p>	<p>FECHA: HORA ACTUAL s10_start</p> <p>.....</p>
<p>TEXTO ESTÁTICO</p>	
<p><i>A continuación le preguntaré por los miembros de este hogar que se han ido a vivir a otro país</i></p>	
<p>00. Quién es el informante de esta sección?</p> <p>F \$age>=5</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA: ENLAZADO s10q00</p>
<p>00a. Algún miembro del hogar DESEA emigrar en los próximos 12 meses?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s10q00a</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>00b. Seleccione aquellos miembros del hogar que desean emigrar en los próximos 12 meses</p> <p>I Marque todos los miembros del hogar que correspondan</p> <p>E s10q00a==1</p> <p>V1 self.Length>=1</p> <p>M1 Debe marcar al menos un miembro del hogar</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE: ENLAZADO s10q00b</p>
<p>0a. Algún miembro del hogar tiene PLANES CONCRETOS de emigrar en los próximos 12 meses?</p> <p>E s10q00a==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s10q0a</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>0b. Seleccione aquellos miembros del hogar que tiene planes concretos de emigrar en los próximos 12 meses</p> <p>I Marque todos los miembros del hogar que correspondan</p> <p>E s10q0a==1</p> <p>V1 self.Length>=1</p> <p>M1 Debe marcar al menos un miembro del hogar</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE: ENLAZADO s10q0b</p>
<p>1. Durante los últimos 5 años, desde Enero de 2016, ¿alguna persona que vive o vivió con usted en su hogar se fue a vivir a otro país?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s10q1</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>2. Cuántas personas?</p> <p>I No olvide contar a las personas que han retornado sea que formen parte del hogar o no en la actualidad</p> <p>E s10q1==1</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s10q2</p> <p>.....</p>
<p>2a. A continuación, puede mencionar el nombre y apellido de cada una de las personas de su hogar que ha ido a vivir a otro país, incluidas aquellas que han retornado sea que formen parte del hogar o no en la actualidad.</p> <p>I NOMBRE Y APELLIDO</p> <p>E s10q1==1</p> <p>V1 s10q2a.Count()==s10q2</p> <p>M1 No coincide con el número de personas que declaró en la pregunta 2 d e esta sección. Favor revisar!</p>	<p>LISTA s10q2a</p> <p>.....</p>

X. MIGRACIÓN Y REMESAS
Roster: MIGRANTES

generada por Lista de preguntas pregunta s10q2a

Migrante

<p>3. Cuántos años cumplidos tiene %rosteritle% ?</p> <p>I Si tiene menos de 1 año, anote 0 (cero)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s10q3</p> <p>-----</p>
<p>4. El sexo de %rosteritle% es?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s10q4</p> <p>01 <input type="radio"/> Masculino</p> <p>02 <input type="radio"/> Femenino</p>
<p>5.Cuál es el parentesco de %rosteritle% con el jefe(a) del hogar?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s10q5</p> <p>02 <input type="radio"/> Esposa (o)</p> <p>03 <input type="radio"/> Hijo (a)</p> <p>04 <input type="radio"/> Hijastro (a)</p> <p>05 <input type="radio"/> Nieto (a)</p> <p>06 <input type="radio"/> Yerno, nuera, suegro (a)</p> <p>07 <input type="radio"/> Padre, madre</p> <p>08 <input type="radio"/> Hermano (a)</p> <p>09 <input type="radio"/> Cuñado (a)</p> <p>10 <input type="radio"/> Sobrino (a)</p> <p>11 <input type="radio"/> Otro pariente</p> <p>12 <input type="radio"/> No pariente</p>
<p>6a. En qué año se fue %rosteritle% ?</p> <p>V1 self>=2016 && self<=2021</p> <p>M1 El año indicado no es válido, debe ser mayor o igual a 2016</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s10q6a</p> <p>-----</p>
<p>6b. En qué mes se fue %rosteritle% ?</p> <p>E IsAnswered(s10q6a)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s10q6b</p> <p>01 <input type="radio"/> Enero</p> <p>02 <input type="radio"/> Febrero</p> <p>03 <input type="radio"/> Marzo</p> <p>04 <input type="radio"/> Abril</p> <p>05 <input type="radio"/> Mayo</p> <p>06 <input type="radio"/> Junio</p> <p>07 <input type="radio"/> Julio</p> <p>08 <input type="radio"/> Agosto</p> <p>09 <input type="radio"/> Septiembre</p> <p>10 <input type="radio"/> Octubre</p> <p>11 <input type="radio"/> Noviembre</p> <p>12 <input type="radio"/> Diciembre</p>
<p>7.Cuál fue el último nivel educativo en el que %rosteritle% aprobó un grado, año, semestre o trimestre?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s10q7</p> <p>01 <input type="radio"/> Ninguno</p> <p>02 <input type="radio"/> Preescolar</p> <p>03 <input type="radio"/> Régimen anterior: Básica (1-9)</p> <p>04 <input type="radio"/> Régimen anterior: Media Diversificado y Profesional (1-3)</p> <p>05 <input type="radio"/> Régimen actual: Primaria (1-6)</p> <p>06 <input type="radio"/> Régimen actual: Media (1-6)</p> <p>07 <input type="radio"/> Técnico (TSU)</p> <p>08 <input type="radio"/> Universitario</p> <p>09 <input type="radio"/> Postgrado</p>

<p>7a. El régimen de estudio era anual, semestral o trimestral?</p> <p>E s10q7.InList(7,8,9)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s10q7a</p> <p>01 <input type="radio"/> Anual</p> <p>02 <input type="radio"/> Semestral</p> <p>03 <input type="radio"/> Trimestral</p>
<p>VARIABLE</p> <p>s10q7.InList(3,5)? "GRADO" : (s10q7.InList(4,6) s10q7a==1) ? "AÑO" : s10q7a==2? "SEMESTRE" : s10q7a==3? "TRIMESTRE" : "NA"</p>	<p>STRING regimen_migra</p> <p>Esta variable está excluida de los datos exportados.</p>
<p>7b. Cuál fue el último %regimen_migra% aprobado por %rostertitle%?</p> <p>E IsAnswered(s10q7) && s10q7.InList(3,4,5,6) IsAnswered(s10q7a)</p> <p>V1 s10q7.InList(5,6) ? self>=1 && self<=6 : true</p> <p>M1 Para %s10q7% el %regimen_migra% debe estar entre 1 y 6</p> <p>V2 ((s10q7==4) (s10q7a==1 && s10q7==7)) ? (self>=1 && self<=3) : true</p> <p>M2 Para %s10q7% el %regimen_migra% debe estar entre 1 y 3</p> <p>V3 (s10q7a==1 && s10q7==8) ? (self>=1 && self<=7): true</p> <p>M3 Para %s10q7% el %regimen_migra% debe estar entre 1 y 7</p> <p>V4 (s10q7a==1 && s10q7==9) ? (self>=1 && self<=6): true</p> <p>M4 Para %s10q7% el %regimen_migra% debe estar entre 1 y 6</p> <p>V5 (s10q7a==2 && s10q7==7) ? (self>=1 && self<=6): true</p> <p>M5 Para %s10q7% el %regimen_migra% debe estar entre 1 y 6</p> <p>V6 (s10q7a==2 && s10q7==8) ? (self>=1 && self<=14): true</p> <p>M6 Para %s10q7% el %regimen_migra% debe estar entre 1 y 14</p> <p>V7 (s10q7a==2 && s10q7==9) ? (self>=1 && self<=12): true</p> <p>M7 Para %s10q7% el %regimen_migra% debe estar entre 1 y 12</p> <p>V8 (s10q7==3 (s10q7a==3 && s10q7==7))? (self>=1 && self<=9): true</p> <p>M8 Para %s10q7% el %regimen_migra% debe estar entre 1 y 9</p> <p>V9 (s10q7a==3 && s10q7==8) ? (self>=1 && self<=21): true</p> <p>M9 Para %s10q7% el %regimen_migra% debe estar entre 1 y 21</p> <p>V10 (s10q7a==3 && s10q7==9) ? (self>=1 && self<=18): true</p> <p>M10 Para %s10q7% el %regimen_migra% debe estar entre 1 y 18</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s10q7b</p> <p>-----</p>
<p>8. En cuál país vive actualmente %rostertitle%?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s10q8</p> <p>01 <input type="radio"/> Colombia</p> <p>02 <input type="radio"/> Estados Unidos</p> <p>03 <input type="radio"/> Ecuador</p> <p>04 <input type="radio"/> Perú</p> <p>05 <input type="radio"/> Panamá</p> <p>06 <input type="radio"/> Chile</p> <p>07 <input type="radio"/> España</p> <p>08 <input type="radio"/> México</p> <p>09 <input type="radio"/> Argentina</p> <p>10 <input type="radio"/> Canadá</p> <p>11 <input type="radio"/> Australia</p> <p>12 <input type="radio"/> República Dominicana</p> <p>13 <input type="radio"/> Brasil</p> <p>14 <input type="radio"/> Trinidad y Tobago</p> <p>15 <input type="radio"/> Guyana</p> <p>16 <input type="radio"/> Otro</p>
<p>8a. Otro país, especifique</p> <p>E s10q8==16</p>	<p>TEXTO s10q8_os</p> <p>-----</p>
<p>8b. Y en cuál ciudad?</p> <p>I Escriba el nombre de la ciudad</p>	<p>TEXTO s10q8b</p> <p>-----</p>

<p>8c. %rostertitle% emigró solo/a ?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s10q8c</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>8d. Con quién emigró %rostertitle% ?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda E s10q8c==2</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s10q8d</p> <p>01 <input type="radio"/> Padre/madre</p> <p>02 <input type="radio"/> Hermano/a</p> <p>03 <input type="radio"/> Conyuge/pareja</p> <p>04 <input type="radio"/> Hijos/hijas</p> <p>05 <input type="radio"/> Otro pariente</p> <p>06 <input type="radio"/> No parientes</p>
<p>9.Cuál fue el motivo por el cual %rostertitle% se fue ?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s10q9</p> <p>01 <input type="radio"/> Fue a buscar/consiguió trabajo</p> <p>02 <input type="radio"/> Cambió su lugar de trabajo</p> <p>03 <input type="radio"/> Por razones de estudio</p> <p>04 <input type="radio"/> Reagrupación familiar</p> <p>05 <input type="radio"/> Se casó o unió</p> <p>06 <input type="radio"/> Por motivos de salud</p> <p>07 <input type="radio"/> Por violencia e inseguridad</p> <p>08 <input type="radio"/> Por razones políticas</p> <p>09 <input type="radio"/> Otro</p>
<p>9a. Otro, especifique</p> <p>E s10q9==9</p>	<p>TEXTO s10q9_os</p> <p>.....</p>
<p>10.Cuál era la ocupación principal de %rostertitle% antes de emigrar?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda E s10q3>9</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s10q10</p> <p>01 <input type="radio"/> Director o gerente</p> <p>02 <input type="radio"/> Profesional científico o intelectual</p> <p>03 <input type="radio"/> Técnico o profesional de nivel medio</p> <p>04 <input type="radio"/> Personal de apoyo administrativo</p> <p>05 <input type="radio"/> Trabajador de los servicios o vendedor de comercios y mercados</p> <p>06 <input type="radio"/> Agricultor o trabajador calificado agropecuario, forestal o pesquero</p> <p>07 <input type="radio"/> Oficial, operario o artesano de artes mecánicas y otros oficios</p> <p>08 <input type="radio"/> Operador de instalaciones fijas y máquinas y maquinarias</p> <p>09 <input type="radio"/> Ocupaciones elementales</p> <p>10 <input type="radio"/> Ocupaciones militares</p> <p>11 <input type="radio"/> No se desempeñaba en alguna ocupación</p>

<p>11. Qué ocupación tiene o tenía %rostertitle% en el país donde vive o vivía ?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s10q11</p> <p>01 <input type="radio"/> Director o gerente</p> <p>02 <input type="radio"/> Profesional científico o intelectual</p> <p>03 <input type="radio"/> Técnico o profesional de nivel medio</p> <p>04 <input type="radio"/> Personal de apoyo administrativo</p> <p>05 <input type="radio"/> Trabajador de los servicios o vendedor de comercios y mercados</p> <p>06 <input type="radio"/> Agricultor o trabajador calificado agropecuario, forestal o pesquero</p> <p>07 <input type="radio"/> Oficial, operario o artesano de artes mecánicas y otros oficios</p> <p>08 <input type="radio"/> Operador de instalaciones fijas y máquinas y maquinarias</p> <p>09 <input type="radio"/> Ocupaciones elementales</p> <p>10 <input type="radio"/> Ocupaciones militares</p> <p>11 <input type="radio"/> No se desempeña en alguna ocupación</p>
<p>12. %rostertitle% regresó a residenciarse nuevamente al país?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s10q12</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>13a. En qué año regresó %rostertitle% ?</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s10q13a</p> <p>-----</p>
<p>E s10q12==1</p> <p>V1 self>=2016 && self<=2021</p> <p>M1 El año indicado no es válido, debe ser mayor o igual a 2016</p>	
<p>13b. En qué mes regresó %rostertitle% ?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s10q13b</p> <p>01 <input type="radio"/> Enero</p> <p>02 <input type="radio"/> Febrero</p> <p>03 <input type="radio"/> Marzo</p> <p>04 <input type="radio"/> Abril</p> <p>05 <input type="radio"/> Mayo</p> <p>06 <input type="radio"/> Junio</p> <p>07 <input type="radio"/> Julio</p> <p>08 <input type="radio"/> Agosto</p> <p>09 <input type="radio"/> Septiembre</p> <p>10 <input type="radio"/> Octubre</p> <p>11 <input type="radio"/> Noviembre</p> <p>12 <input type="radio"/> Diciembre</p>
<p>E s10q12==1</p>	
<p>14. En el presente %rostertitle% forma parte de este hogar ?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s10q14</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>E s10q12==1</p>	

<p>15.Cuál es el estatus o la condición migratoria de %rosteritle% en el país donde reside actualmente?</p> <p>I Lea y marque la opción que corresponda E s10q12==2</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s10q15</p> <p>01 <input type="radio"/> Tiene ciudadanía</p> <p>02 <input type="radio"/> Es residente</p> <p>03 <input type="radio"/> Asilado</p> <p>04 <input type="radio"/> Permiso temporal de residencia</p> <p>05 <input type="radio"/> Su situación es irregular (falta de documentos, vencimiento de visa/permiso, etc.)</p> <p>07 <input type="radio"/> Otro (especifique)</p> <p>08 <input type="radio"/> Se ignora la condición</p>
<p>15a. Otro, especifique</p> <p>E s10q15==7</p>	<p>TEXTO s10q15_os</p> <p>.....</p>
<p>16. Durante los últimos 12 meses ha enviado %rosteritle% dinero a este hogar? (incluyendo dinero que haya traído directamente a casa por sí mismo, o dinero que haya enviado a través de otro hogar o medio?)</p> <p>E s10q12==2 (s10q12==1 && s10q13a>2020) (s10q12==1 & & s10q13a==2020 && interview_month<=s10q13b)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s10q16</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>17. Durante los últimos 12 meses ha enviado %rosteritle% alguna vez bienes de consumo u otro tipo desde el exterior a este hogar? (incluyendo electrónicos, comida, joyas, etc.?)</p> <p>E s10q12==2 (s10q12==1 && s10q13a>2020) (s10q12==1 & & s10q13a==2020 && interview_month<=s10q13b)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s10q17</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>

X. MIGRACIÓN Y REMESAS / MIGRANTES
REMESAS EN DINERO

E s10q16==1

<p>16a. Con qué frecuencia ha enviado %rosteritle% dinero a este hogar durante los últimos 12 meses?</p> <p>I Lea y marque la opción que corresponda</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s10q16a</p> <p>01 <input type="radio"/> Quincenal</p> <p>02 <input type="radio"/> Mensual</p> <p>03 <input type="radio"/> Bi-mensual</p> <p>04 <input type="radio"/> Trimestral</p> <p>05 <input type="radio"/> 4-6 meses</p> <p>06 <input type="radio"/> 7-11 meses</p> <p>07 <input type="radio"/> Anualmente</p> <p>08 <input type="radio"/> Sin periodicidad definida</p>
<p>16b.Cuál es el medio principal usado por %rosteritle% para efectuar los enveios de dinero al hogar?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s10q16b</p> <p>01 <input type="radio"/> Transferencias en divisas (banca y casas de cambio)</p> <p>02 <input type="radio"/> Transferencias electrónicas en Bs.</p> <p>03 <input type="radio"/> Entrega directa de divisas en efectivo por familiares o amigos</p> <p>04 <input type="radio"/> Otro (especifique)</p>
<p>16b.os. Otro, especifique</p> <p>E s10q16b==4</p>	<p>TEXTO s10q16b_os</p> <p>.....</p>

<p>16c.1. Cuánto dinero en total ha enviado %rostertitle% al hogar durante los últimos 12 meses?</p> <p>V1 se1f>0 M1 El valor indicado debe ser mayor a cero</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s10q16c_monto</p> <p>-----</p>
<p>16c.2 En qué moneda ?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s10q16c_moneda</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares 02 <input type="radio"/> Dólares 03 <input type="radio"/> Euros 04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>

X. MIGRACIÓN Y REMESAS / MIGRANTES
REMESAS EN ESPECIE

E s10q17==1

<p>17a. Con qué frecuencia ha enviado %rostertitle% bienes a este hogar durante los últimos 12 meses?</p> <p>I Lea y marque la opción que corresponda</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s10q17a</p> <p>01 <input type="radio"/> Quincenal 02 <input type="radio"/> Mensual 03 <input type="radio"/> Bi-mensual 04 <input type="radio"/> Trimestral 05 <input type="radio"/> 4-6 meses 06 <input type="radio"/> 7-11 meses 07 <input type="radio"/> Anualmente 08 <input type="radio"/> Sin periodicidad definida</p>
<p>17b. Cuál es el medio principal usado por %rostertitle% para efectuar los envíos de bienes y mercancías al hogar?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s10q17b</p> <p>01 <input type="radio"/> Entrega directa por familiares o amigos 02 <input type="radio"/> Servicios de entrega de mercancías pagadas desde el exterior 03 <input type="radio"/> Otro (especifique)</p>
<p>17b.os. Otro, especifique</p> <p>E s10q17b==3</p>	<p>TEXTO s10q17b_os</p> <p>-----</p>
<p>17c.1. Cuál es el monto estimado del total de bienes enviados por %rostertitle% al hogar durante los últimos 12 meses?</p> <p>V1 se1f>0 M1 El valor indicado debe ser mayor a cero</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s10q17c_monto</p> <p>-----</p>
<p>17c.2 En qué moneda ?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s10q17c_moneda</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares 02 <input type="radio"/> Dólares 03 <input type="radio"/> Euros 04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>

18. En comparación con los meses previos al surgimiento del COVID-19, **%rostertitle%**:

I Lea y marque la opción que corresponda. Si **%rostertitle%** enviaba remesas previo a la pandemia, y tampoco envió en los últimos 12 meses, marque la opción 5.
E s10q12==2 || (s10q12==1 && s10q13a>2020) || (s10q12==1 & & s10q13a==2020 && interview_month<s10q13b)

- SELECCIÓN-ÚNICA s10q18
- 01 Dejó de enviar ayudas en dinero o especie
 - 02 Siguió mandando ayudas, pero redujo la cantidad/frecuencia
 - 03 Siguió mandando ayudas, y aumentó la cantidad/frecuencia
 - 04 Empezó a mandar ayudas en dinero o especie
 - 05 La cantidad y frecuencia se han mantenido igual

X. MIGRACIÓN Y REMESAS
REMESAS DE PERSONAS NO MIEMBROS DEL HOGAR

TEXTO ESTÁTICO

*Ahora me gustaría preguntarle acerca de remesas que hayan recibido de otros hogares o personas en el exterior, **QUE NO FORMABAN PARTE DEL HOGAR.***

20. Durante los últimos 12 meses ha recibido el hogar dinero del exterior, proveniente de **personas que no eran miembros del hogar** ? (incluyendo dinero que haya traído directamente a casa por sí mismo, o dinero que haya enviado a través de otro hogar o medio?)

- SELECCIÓN-ÚNICA s10q20
- 01 Sí
 - 02 No

X. MIGRACIÓN Y REMESAS / REMESAS DE PERSONAS NO MIEMBROS DEL HOGAR
REMESAS EN DINERO NO MIEMBROS DEL HOGAR

E s10q20==1

20.1. Cuánto dinero en total ha recibido el hogar durante los últimos 12 meses?

NUMÉRICO: ENTERO s10q20_monto

V1 se1f>0

M1 El valor indicado debe ser mayor a cero

20.2 En qué moneda ?

- SELECCIÓN-ÚNICA s10q20_moneda
- 01 Bolívares
 - 02 Dólares
 - 03 Euros
 - 04 Pesos Colombianos

21. Durante los últimos 12 meses, ha recibido el hogar bienes de consumo u otro tipo provenientes del exterior, de **personas que no eran miembros del hogar** ? (incluyendo electrónicos, comida, joyas, etc.?)

- SELECCIÓN-ÚNICA s10q21
- 01 Sí
 - 02 No

X. MIGRACIÓN Y REMESAS / REMESAS DE PERSONAS NO MIEMBROS DEL HOGAR
REMESAS EN ESPECIE NO MIEMBROS DEL HOGAR

E s10q21==1

<p>21.1. Cuál es el monto estimado del total de bienes recibidos por el hogar durante los últimos 12 meses?</p> <p>V1 se1f>0 M1 El valor indicado debe ser mayor a cero</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s10q21_monto</p> <p>-----</p>
<p>21.2 En qué moneda ?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s10q21_moneda</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares 02 <input type="radio"/> Dólares 03 <input type="radio"/> Euros 04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>
<p>22. En comparación con los meses previos al surgimiento del COVID-19, OTROS HOGARES O PERSONAS QUE NO FORMABAN PARTE DE SU HOGAR?</p> <p>I Lea y marque la opción que corresponda. Si el hogar no recibía remesas previo a la pandemia, y tampoco recibió en los últimos 12 meses, marque la opción 5.</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s10q22</p> <p>01 <input type="radio"/> Dejó de enviar ayudas en dinero o especie 02 <input type="radio"/> Siguió mandando ayudas, pero redujo la cantidad/frecuencia 03 <input type="radio"/> Siguió mandando ayudas, y aumentó la cantidad/frecuencia 04 <input type="radio"/> Empezó a mandar ayudas en dinero o especie 05 <input type="radio"/> La cantidad y frecuencia se han mantenido igual</p>
<p>HORA DE FINALIZACION</p>	<p>FECHA: HORA ACTUAL s10_end</p> <p>-----</p>
<p>VARIABLE (int)s10_end.value.Subtract(s10_start.value).TotalMinutes</p>	<p>LONG s10_Mins</p>
<p>VARIABLE EnabledQuestionsCount(s10)</p>	<p>LONG s10_eq</p>
<p>VARIABLE EnabledAnsweredQuestionsCount(s10)</p>	<p>LONG s10_aq</p>
<p>VARIABLE NumberUnansweredQuestions(s10)</p>	<p>LONG s10_naq</p>

XII A1. CONSUMO DE ALIMENTO - PARTE 1

s12a

E colabora_entrevista==1

HORA DE INICIO	FECHA: HORA ACTUAL s12a_start
.....	

TEXTO ESTÁTICO

Seguidamente queremos conocer sobre el consumo y gastos del hogar en alimentos

00. Quién es el informante de esta sección ?	SELECCIÓN-ÚNICA: ENLAZADO s12aq100
F \$age>=5	

TEXTO ESTÁTICO

ENTREVISTADOR: Los últimos 7 días se refiere al período entre %PastDays_7% y %PastDays_1%.

VARIABLE s12a_start.Value.Date.AddDays(-7).ToString("dddd, dd-MMM M")	STRING PastDays_7
--	--

VARIABLE s12a_start.Value.Date.AddDays(-1).ToString("dddd, dd-MMM M")	STRING PastDays_1
--	--

<p>1. PAN Y CEREALES</p> <p>CONSUMIÓ alguno de estos productos en su hogar en los últimos 7 días o COMPRÓ este producto en los últimos 15 días?</p> <p>I Seleccione la respuesta que corresponda en todas las opciones</p> <p>V1 !(self.Missing.Any() && (self.Yes.Contains(9) self.No.Contains(9)))</p> <p>M1 ANSWER ALL OPTIONS BEFORE PROCEEDING</p> <p>V2 /* if this question contains missings options and anything in the next question has been answered*/ !(self.Missing.Any() && (s12aq1_2.Yes.Any() s12aq1_2.No.Any()))</p> <p>M2 MARQUE TODOS LOS PRODUCTOS ANTES DE PROCEDER</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE: SI/NO s12aq1_1</p> <p>01 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Arroz, harina de arroz</p> <p>02 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Avena, avena en hojuelas, harina de avena</p> <p>03 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Galletas, dulces, saladas, integrales</p> <p>04 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Harina de maíz</p> <p>05 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Maiz en granos</p> <p>06 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Pan de trigo</p> <p>07 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Pastas alimenticias</p> <p>08 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Fororo</p> <p>09 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Otro (especifique)</p>
---	--

1b. Otro, especifique	TEXTO s12aq1_1_os
E s12aq1_1.Yes.Contains(9)	
.....	

<p>2. CARNE</p> <p>CONSUMIÓ alguno de estos productos en su hogar en los últimos 7 días o COMPRÓ este producto en los últimos 15 días?</p> <p>I Seleccione la respuesta que corresponda en todas las opciones</p> <p>V1 !(self.Missing.Any() && (self.Yes.Contains(18) self.No.Contains(18)))</p> <p>M1 ANSWER ALL OPTIONS BEFORE PROCEEDING</p> <p>V2 /* if this question contains missings options and anything in the next question has been answered*/ !(self.Missing.Any() && (s12aq1_3.Yes.Any() s12aq1_3.No.Any()))</p> <p>M2 MARQUE TODOS LOS PRODUCTOS ANTES DE PROCEDER</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE: SI/NO s12aq1_2</p> <p>10 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Carne de res (bistec, carne molida, carne para esmechar)</p> <p>11 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Visceras (higado,riñonada,corazón,asadura, morcillas)</p> <p>12 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Chuleta de cerdo ahumada</p> <p>13 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Carne de cerdo fresca (chuleta, costilla, pernil)</p> <p>14 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Hueso de res, pata de res, pata de pollo</p> <p>15 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Chorizo, jamón, mortaleda y otros embutidos</p> <p>16 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Carne enlatada</p> <p>17 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Carne de pollo</p> <p>18 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Otro (especifique)</p>
--	--

2b. Otro, especifique	TEXTO s12aq1_2_os
E s12aq1_2.Yes.Contains(18)
3. PESCADO	SELECCIÓN-MÚLTIPLE: SI/NO s12aq1_3
CONSUMIÓ alguno de estos productos en su hogar en los últimos 7 días o COMPRÓ este producto en los últimos 15 días?	19 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Pescado enlatado 20 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Sardinias frescas/congeladas 21 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Atún fresco/congelado 22 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Pescado fresco 23 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Pescado seco/salado 24 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Otro (especifique)
I Seleccione la respuesta que corresponda en todas las opciones V1 !(self.Missing.Any() && (self.Yes.Contains(24) self.No.Contains(24))) M1 ANSWER ALL OPTIONS BEFORE PROCEEDING V2 /* if this question contains missings options and anything in the next question has been answered*/ !(self.Missing.Any() && (s12aq1_4.Yes.Any() s12aq1_4.No.Any())) M2 MARQUE TODOS LOS PRODUCTOS ANTES DE PROCEDER	
3b. Otro, especifique	TEXTO s12aq1_3_os
E s12aq1_3.Yes.Contains(24)
4. LECHE, QUESO Y HUEVO	SELECCIÓN-MÚLTIPLE: SI/NO s12aq1_4
CONSUMIÓ alguno de estos productos en su hogar en los últimos 7 días o COMPRÓ este producto en los últimos 15 días?	25 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Leche líquida, completa o descremada 26 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Leche en polvo, completa o descremada 27 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Queso requesón, ricota 28 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Queso blanco 29 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Queso amarillo 30 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Suero, natilla, nata 31 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Huevos (unidades) 32 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Otro (especifique)
I Seleccione la respuesta que corresponda en todas las opciones V1 !(self.Missing.Any() && (self.Yes.Contains(32) self.No.Contains(32))) M1 ANSWER ALL OPTIONS BEFORE PROCEEDING V2 /* if this question contains missings options and anything in the next question has been answered*/ !(self.Missing.Any() && (s12aq1_5.Yes.Any() s12aq1_5.No.Any())) M2 MARQUE TODOS LOS PRODUCTOS ANTES DE PROCEDER	
4b. Otro, especifique	TEXTO s12aq1_4_os
E s12aq1_4.Yes.Contains(32)
5. ACEITES Y GRASAS	SELECCIÓN-MÚLTIPLE: SI/NO s12aq1_5
CONSUMIÓ alguno de estos productos en su hogar en los últimos 7 días o COMPRÓ este producto en los últimos 15 días?	33 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Aceite 34 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Margarina/Mantequilla 35 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Mayonesa 36 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Otro (especifique)
I Seleccione la respuesta que corresponda en todas las opciones V1 !(self.Missing.Any() && (self.Yes.Contains(36) self.No.Contains(36))) M1 Conteste todas las opciones antes de continuar V2 /* if this question contains missings options and anything in the next question has been answered*/ !(self.Missing.Any() && (s12aq1_6.Yes.Any() s12aq1_6.No.Any())) M2 MARQUE TODOS LOS PRODUCTOS ANTES DE PROCEDER	
5b. Otro, especifique	TEXTO s12aq1_5_os
E s12aq1_5.Yes.Contains(36)

<p>6. FRUTAS FRESCAS</p> <p>CONSUMIÓ alguno de estos productos en su hogar en los últimos 7 días o COMPRÓ este producto en los últimos 15 días?</p> <p>I Seleccione la respuesta que corresponda en todas las opciones V1 !(self.Missing.Any() && (self.Yes.Contains(42) self.No.Contains(42)))</p> <p>M1 ANSWER ALL OPTIONS BEFORE PROCEEDING V2 /* if this question contains missings options and anything in the next question has been answered*/ !(self.Missing.Any() && (s12aq1_7.Yes.Any() s12aq1_7.No.Any()))</p> <p>M2 MARQUE TODOS LOS PRODUCTOS ANTES DE PROCEDER</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE: SI/NO s12aq1_6</p> <p>37 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Cambur</p> <p>38 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Mangos</p> <p>39 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Platanos</p> <p>40 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Lechosa</p> <p>41 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Guayaba</p> <p>42 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Otro (especifique)</p>
<p>6b. Otro, especifique</p> <p>E s12aq1_6.Yes.Contains(42)</p>	<p>TEXTO s12aq1_6_os</p> <p>.....</p>
<p>7. VEGETALES FRESCOS</p> <p>CONSUMIÓ alguno de estos productos en su hogar en los últimos 7 días o COMPRÓ en los últimos 15 días?</p> <p>I Seleccione la respuesta que corresponda en todas las opciones V1 !(self.Missing.Any() && (self.Yes.Contains(52) self.No.Contains(52)))</p> <p>M1 Conteste todas las opciones antes de continuar V2 /* if this question contains missings options and anything in the next question has been answered*/ !(self.Missing.Any() && (s12aq1_8.Yes.Any() s12aq1_8.No.Any()))</p> <p>M2 MARQUE TODOS LOS PRODUCTOS ANTES DE PROCEDER</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE: SI/NO s12aq1_7</p> <p>43 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Tomates</p> <p>44 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Aguacate</p> <p>45 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Aji dulce, pimentón, pimiento</p> <p>46 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Cebolla</p> <p>47 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Auyama</p> <p>48 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Lechuga</p> <p>49 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Berenjena</p> <p>50 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Zanahorias</p> <p>51 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Cebollin, ajoporro, cilantro, y similares</p> <p>52 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Otro (especifique)</p>
<p>7b. Otro, especifique</p> <p>E s12aq1_7.Yes.Contains(52)</p>	<p>TEXTO s12aq1_7_os</p> <p>.....</p>
<p>8. LEGUMINOSAS</p> <p>CONSUMIÓ alguno de estas productos en su hogar en los últimos 7 días o COMPRÓ en los últimos 15 días?</p> <p>I Seleccione la respuesta que corresponda en todas las opciones V1 !(self.Missing.Any() && (self.Yes.Contains(57) self.No.Contains(57)))</p> <p>M1 Conteste todas las opciones antes de continuar V2 /* if this question contains missings options and anything in the next question has been answered*/ !(self.Missing.Any() && (s12aq1_9.Yes.Any() s12aq1_9.No.Any()))</p> <p>M2 MARQUE TODOS LOS PRODUCTOS ANTES DE PROCEDER</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE: SI/NO s12aq1_8</p> <p>53 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Caraotas</p> <p>54 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Frijoles</p> <p>55 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Lentejas</p> <p>56 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Garbanzo</p> <p>57 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Otro (especifique)</p>
<p>8b. Otro, especifique</p> <p>E s12aq1_8.Yes.Contains(57)</p>	<p>TEXTO s12aq1_8_os</p> <p>.....</p>

<p>9. FRUTOS SECOS</p> <p>CONSUMIÓ alguno de estos productos en su hogar en los últimos 7 días o COMPRÓ este producto en los últimos 15 días?</p> <p>I Seleccione la respuesta que corresponda en todas las opciones V1 !(self.Missing.Any() && (self.Yes.Contains(61) self.No.Contains(61)))</p> <p>M1 Conteste todas las opciones antes de continuar V2 /* if this question contains missings options and anything in the next question has been answered*/ !(self.Missing.Any() && (s12aq1_10.Yes.Any() s12aq1_10.No.Any()))</p> <p>M2 MARQUE TODOS LOS PRODUCTOS ANTES DE PROCEDER</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE: SI/NO s12aq1_9</p> <p>58 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Nueces</p> <p>59 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Maní</p> <p>60 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Merrey</p> <p>61 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Otro (especifique)</p>
<p>9b. Otro, especifique</p> <p>E s12aq1_9.Yes.Contains(61)</p>	<p>TEXTO s12aq1_9_os</p> <p>.....</p>
<p>10. PAPA, YUCA Y OTROS TUBÉRCULOS</p> <p>CONSUMIÓ alguno de estos productos en su hogar en los últimos 7 días o COMPRÓ este producto en los últimos 15 días?</p> <p>I Seleccione la respuesta que corresponda en todas las opciones V1 !(self.Missing.Any() && (self.Yes.Contains(67) self.No.Contains(67)))</p> <p>M1 Conteste todas las opciones antes de continuar V2 /* if this question contains missings options and anything in the next question has been answered*/ !(self.Missing.Any() && (s12aq1_11.Yes.Any() s12aq1_11.No.Any()))</p> <p>M2 MARQUE TODOS LOS PRODUCTOS ANTES DE PROCEDER</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE: SI/NO s12aq1_10</p> <p>62 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Yuca</p> <p>63 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Papas</p> <p>64 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Ocumo</p> <p>65 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Apio</p> <p>66 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Casabe</p> <p>67 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Otro (especifique)</p>
<p>10b. Otro, especifique</p> <p>E s12aq1_10.Yes.Contains(67)</p>	<p>TEXTO s12aq1_10_os</p> <p>.....</p>
<p>11. AZÚCARES Y EDULCORANTES</p> <p>CONSUMIÓ alguno de estos productos en su hogar en los últimos 7 días o COMPRÓ este producto en los últimos 15 días?</p> <p>I Seleccione la respuesta que corresponda en todas las opciones V1 !(self.Missing.Any() && (self.Yes.Contains(73) self.No.Contains(73)))</p> <p>M1 Conteste todas las opciones antes de continuar V2 /* if this question contains missings options and anything in the next question has been answered*/ !(self.Missing.Any() && (s12aq1_12.Yes.Any() s12aq1_12.No.Any()))</p> <p>M2 MARQUE TODOS LOS PRODUCTOS ANTES DE PROCEDER</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE: SI/NO s12aq1_11</p> <p>68 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Azúcar</p> <p>69 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Papelón</p> <p>70 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Edulcorantes</p> <p>71 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Miel</p> <p>72 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Melaza</p> <p>73 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Otro (especifique)</p>
<p>11b. Otro, especifique</p> <p>E s12aq1_11.Yes.Contains(73)</p>	<p>TEXTO s12aq1_11_os</p> <p>.....</p>
<p>12. CAFÉ, TÉ, ETC.</p> <p>CONSUMIÓ alguno de estos productos en su hogar en los últimos 7 días o COMPRÓ este producto en los últimos 15 días?</p> <p>I Seleccione la respuesta que corresponda en todas las opciones V1 !(self.Missing.Any() && (self.Yes.Contains(77) self.No.Contains(77)))</p> <p>M1 Conteste todas las opciones antes de continuar V2 /* if this question contains missings options and anything in the next question has been answered*/ !(self.Missing.Any() && (s12aq1_13.Yes.Any() s12aq1_13.No.Any()))</p> <p>M2 MARQUE TODOS LOS PRODUCTOS ANTES DE PROCEDER</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE: SI/NO s12aq1_12</p> <p>74 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Café</p> <p>75 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Té</p> <p>76 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Bebida achocolatada</p> <p>77 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Otro (especifique)</p>

<p>12b. Otro, especifique</p> <p>E s12aq1_12.Yes.Contains(77)</p>	<p>TEXTO s12aq1_12_os</p> <p>.....</p>
<p>13. CONDIMENTOS Y SALSAS</p> <p>CONSUMIÓ alguno de estos productos en su hogar en los últimos 7 días o COMPRÓ este producto en los últimos 15 días?</p> <p>I Seleccione la respuesta que corresponda en todas las opciones</p> <p>V1 !(self.Missing.Any() && (self.Yes.Contains(83) self.No.Contains(83)))</p> <p>M1 Conteste todas las opciones antes de continuar</p> <p>V2 /* if this question contains missings options and anything in the next question has been answered*/ !(self.Missing.Any() && (s12aq1_14.Yes.Any() s12aq1_14.No.Any()))</p> <p>M2 MARQUE TODOS LOS PRODUCTOS ANTES DE PROCEDER</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE: SI/NO s12aq1_13</p> <p>78 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Sal</p> <p>79 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Condimentos (comino, pimienta, curry, cubitos)</p> <p>80 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Concentrados (cubitos, sopas de sobre)</p> <p>81 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Salsa de tomate</p> <p>82 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Otras salsas</p> <p>83 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Otro (especifique)</p>
<p>13b. Otro, especifique</p> <p>E s12aq1_13.Yes.Contains(83)</p>	<p>TEXTO s12aq1_13_os</p> <p>.....</p>
<p>14. BEBIDAS</p> <p>CONSUMIÓ alguno de estos productos en su hogar en los últimos 7 días o COMPRÓ este producto en los últimos 15 días?</p> <p>I Seleccione la respuesta que corresponda en todas las opciones</p> <p>V1 !(self.Missing.Any() && (self.Yes.Contains(89) self.No.Contains(89)))</p> <p>M1 Conteste todas las opciones antes de continuar</p> <p>V2 /* if this question contains missings options and anything in the next question has been answered*/ !(self.Missing.Any() && (s12aq1_15.Yes.Any() s12aq1_15.No.Any()))</p> <p>M2 MARQUE TODOS LOS PRODUCTOS ANTES DE PROCEDER</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE: SI/NO s12aq1_14</p> <p>84 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Jugos pasteurizados</p> <p>85 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Agua embotellada</p> <p>86 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Gaseosas / refrescos</p> <p>87 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Otras bebidas no alcoholicas</p> <p>88 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Bebidas Alcoholicas</p> <p>89 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Otro (especifique)</p>
<p>14b. Otro, especifique</p> <p>E s12aq1_14.Yes.Contains(89)</p>	<p>TEXTO s12aq1_14_os</p> <p>.....</p>
<p>15. TABACO</p> <p>CONSUMIÓ alguno de estos productos en su hogar en los últimos 7 días o COMPRÓ este producto en los últimos 15 días?</p> <p>I Seleccione la respuesta que corresponda en todas las opciones</p> <p>V1 !(self.Missing.Any() && (self.Yes.Contains(92) self.No.Contains(92)))</p> <p>M1 Conteste todas las opciones antes de continuar</p> <p>V2 /* if this question contains missings options and anything in the next question has been answered*/ !(self.Missing.Any() && IsAnswered(s12a_end))</p> <p>M2 MARQUE TODOS LOS PRODUCTOS ANTES DE PROCEDER</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE: SI/NO s12aq1_15</p> <p>90 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Cigarrillos (unidades)</p> <p>91 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Tabaco (Unidades)</p> <p>92 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Otro (especifique)</p>
<p>15b. Otro, especifique</p> <p>E s12aq1_15.Yes.Contains(92)</p>	<p>TEXTO s12aq1_15_os</p> <p>.....</p>
<p>HORA DE FINALIZACION</p>	<p>FECHA: HORA ACTUAL s12a_end</p> <p>.....</p>

<p>VARIABLE</p> <p>new []{s12aq1_1.Yes.Length, s12aq1_2.Yes.Length, s12aq1_3.Yes.Length, s12aq1_4.Yes.Length, s12aq1_5.Yes.Length, s12aq1_6.Yes.Length, s12aq1_7.Yes.Length, s12aq1_8.Yes.Length, s12aq1_9.</p> <p>Y 160 otros símbolos 3</p>	<p>LONG</p> <p>s12a_yes_items</p>
<p>VARIABLE</p> <p>(int)s12a_end.value.Subtract(s12a_start.value).TotalMinutes</p>	<p>LONG</p> <p>s12a_Mins</p>
<p>VARIABLE</p> <p>EnabledQuestionsCount(s12a)</p>	<p>LONG</p> <p>s12a_eq</p>
<p>VARIABLE</p> <p>EnabledAnsweredQuestionsCount(s12a)</p>	<p>LONG</p> <p>s12a_aq</p>
<p>VARIABLE</p> <p>NumberUnansweredQuestions(s12a)</p>	<p>LONG</p> <p>s12a_naq</p>

XII A2. CONSUMO DE ALIMENTOS - PARTE 2

s12a2

E colabora_entrevista==1

HORA DE INICIO	FECHA: HORA ACTUAL s12a2_start
.....	

XII A2. CONSUMO DE ALIMENTOS - PARTE 2

Roster: PAN Y CEREALES

generada por pregunta de selección-múltiple pregunta [s12aq1_1](#)

cereales

<p>2. Consumió %rosteritle% en su hogar en los últimos 7 días?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq2_1</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>3a. Cuál es la cantidad total de %rosteritle% que CONSUMIÓ su hogar durante los últimos 7 días?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_1==1</p>	<p>NUMÉRICO: DECIMAL s12aq3a_1</p> <p>-----</p>
<p>3b. Unidad</p> <p>I UNIDAD F @rowcode.InList(1)? @optioncode.InList(1,2): @rowcode.InList(2)? @optioncode.InList(1,2): @rowcode.InList(3)? @optioncode.InList(60): @rowcode.InList(4)? @optioncode.InList(1,2): @rowcode.InList(5) Y 174 otros símbolos 1 E s12aq2_1==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq3b_1</p> <p>01 <input type="radio"/> Kilogramos</p> <p>02 <input type="radio"/> Gramos</p> <p>10 <input type="radio"/> Rebanada</p> <p>40 <input type="radio"/> Pieza de pan</p> <p>60 <input type="radio"/> Paquete</p>
<p>3c. Tamaño</p> <p>I TAMAÑO F s12aq3b_1.InList(60,70)? @optioncode.InList(1,2,3): s12aq3b_1.InList(4,5,6): false E s12aq3b_1.InList(40, 50, 60, 70, 80, 120, 130, 150, 160)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq3c_1</p> <p>01 <input type="radio"/> Grande</p> <p>02 <input type="radio"/> Mediana</p> <p>03 <input type="radio"/> Pequeña</p> <p>04 <input type="radio"/> Grande (campesino)</p> <p>05 <input type="radio"/> Mediano (canilla)</p> <p>06 <input type="radio"/> Pequeño (Francés)</p> <p>07 <input type="radio"/> 0.375 litro</p> <p>08 <input type="radio"/> 0.5 litro</p> <p>09 <input type="radio"/> 1 litro</p> <p>10 <input type="radio"/> 2 litros</p>
<p>4. De las(los) %s12aq3a_1% %s12aq3b_1% de %rosteritle% consumido, cuánto fue COMPRADO ?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_1==1 V1 self<=s12aq3a_1 M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO. V2 !IsAnswered(s12aq4_1) !IsAnswered(s12aq5_1) !IsAnswered(s12aq6_1) !IsAnswered(s12aq7_1) s12aq3a_1==(s12aq4_1 ?? 0) + (s12aq5_1 ?? 0) + (s12aq6_1 ?? 0)+ (s12aq7_1 ?? 0) M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_1% %s12aq3b_1%) DE BE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq4_1</p> <p>-----</p>

<p>5. De las(los) %s12aq3a_1% %s12aq3b_1% de %rosteritle% consumido, cuánto provino de TRANSFERENCIAS del gobierno o instituciones, por ejemplo de la Bolsa-Caja del CLAP?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_1==1 && s12aq3a_1!=s12aq4_1 V1 self<=s12aq3a_1 M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO. V2 !IsAnswered(s12aq4_1) !IsAnswered(s12aq5_1) !IsAnswered(s12aq6_1) !IsAnswered(s12aq7_1) s12aq3a_1==(s12aq4_1 ?? 0) + (s12aq5_1 ?? 0) + (s12aq6_1 ?? 0) + (s12aq7_1 ?? 0) M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_1% %s12aq3b_1%) DE BE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq5_1</p> <p>-----</p>
<p>6. De las(los) %s12aq3a_1% %s12aq3b_1% de %rosteritle% consumido, cuánto provino de OTRAS FUENTES (regalos, donaciones, trueque, etc.)?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_1==1 && s12aq3a_1!=s12aq4_1 V1 self<=s12aq3a_1 M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO. V2 !IsAnswered(s12aq4_1) !IsAnswered(s12aq5_1) !IsAnswered(s12aq6_1) !IsAnswered(s12aq7_1) s12aq3a_1==(s12aq4_1 ?? 0) + (s12aq5_1 ?? 0) + (s12aq6_1 ?? 0) + (s12aq7_1 ?? 0) M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_1% %s12aq3b_1%) DE BE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq6_1</p> <p>-----</p>
<p>7. De las(los) %s12aq3a_1% %s12aq3b_1% de %rosteritle% consumido, cuánto fue PRODUCIDO en su propio hogar?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_1==1 && s12aq3a_1!=s12aq4_1 V1 self<=s12aq3a_1 M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO. V2 !IsAnswered(s12aq4_1) !IsAnswered(s12aq5_1) !IsAnswered(s12aq6_1) !IsAnswered(s12aq7_1) s12aq3a_1==(s12aq4_1 ?? 0) + (s12aq5_1 ?? 0) + (s12aq6_1 ?? 0) + (s12aq7_1 ?? 0) M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_1% %s12aq3b_1%) DE BE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq7_1</p> <p>-----</p>
<p>8. Cuándo fue la última vez que COMPRÓ %rosteritle% para su hogar?</p> <p>I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda V1 (s12aq4_1==0 && self==5) self.InList(1,2,3,4) M1 No puede seleccionar 'Nunca' si ha declarado que ha el comprado el producto anteriormente</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq8_1</p> <p>01 <input type="radio"/> Ayer 02 <input type="radio"/> Últimos 7 días 03 <input type="radio"/> Últimos 15 días 04 <input type="radio"/> Más de 15 días 05 <input type="radio"/> Nunca</p>
<p>9a. Cuánto fue la cantidad total de %rosteritle% que COMPRÓ la última vez para su hogar sin considerar la compra efectuada a través de la bolsa CLAP?</p> <p>I Si la totalidad del %rosteritle% comprado provino de la Bolsa-Caja del CLAP coloque 0 E s12aq8_1.InList(1,2,3)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq9a_1</p> <p>-----</p>

9b. Unidad	SELECCIÓN-ÚNICA s12aq9b_1
<p>I UNIDAD</p> <p>F @rowcode.InList(1)?@optioncode.InList(1,2,20,70):@rowcode.InList(2)?@optioncode.InList(1,2,20):@rowcode.InList(3)?@optioncode.InList(60):@rowcode.InList(4)?@optioncode.InList(1,2):@rowcode Y 190 otros símbolos 2</p> <p>E IsAnswered(s12aq9a_1) && s12aq9a_1>0</p>	<p>01 <input type="radio"/> Kilogramos</p> <p>02 <input type="radio"/> Gramos</p> <p>10 <input type="radio"/> Rebanada</p> <p>20 <input type="radio"/> Taza</p> <p>40 <input type="radio"/> Pieza de pan</p> <p>60 <input type="radio"/> Paquete</p> <p>70 <input type="radio"/> Plato</p>

9c. Tamaño	SELECCIÓN-ÚNICA s12aq9c_1
<p>I TAMAÑO</p> <p>F s12aq9b_1.InList(60,70)?@optioncode.InList(1,2,3):s12aq9b_1.InList(40)?@optioncode.InList(4,5,6):false</p> <p>E s12aq9b_1.InList(40,50,60,70,80,120,130,150,160)</p>	<p>01 <input type="radio"/> Grande</p> <p>02 <input type="radio"/> Mediana</p> <p>03 <input type="radio"/> Pequeña</p> <p>04 <input type="radio"/> Grande (campesino)</p> <p>05 <input type="radio"/> Mediano (canilla)</p> <p>06 <input type="radio"/> Pequeño (Francés)</p> <p>07 <input type="radio"/> 0.375 litro</p> <p>08 <input type="radio"/> 0.5 litro</p> <p>09 <input type="radio"/> 1 litro</p> <p>10 <input type="radio"/> 2 litros</p>

10a. Cuál fue el monto total pagado por %rosteritle% la última vez que COMPRÓ para su hogar?	NUMÉRICO: ENTERO s12aq10a_1
<p>I MONTO TOTAL</p> <p>E s12aq8_1.InList(1,2,3) && s12aq9a_1>0</p>	<p>-----</p>

10b. En qué moneda realizó la compra ?	SELECCIÓN-ÚNICA s12aq10b_1
E IsAnswered(s12aq10a_1)	<p>01 <input type="radio"/> Bolívares</p> <p>02 <input type="radio"/> Dólares</p> <p>03 <input type="radio"/> Euros</p> <p>04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>

XII A2. CONSUMO DE ALIMENTOS - PARTE 2

Roster: CARNE

generada por pregunta de selección-múltiple pregunta [s12aq1_2](#)

carne

2. Consumió %rosteritle% en su hogar en los últimos 7 días?	SELECCIÓN-ÚNICA s12aq2_2
3a. Cuál es la cantidad total de %rosteritle% que CONSUMIÓ su hogar durante los últimos 7 días?	NUMÉRICO: DECIMAL s12aq3a_2
<p>I CANTIDAD</p> <p>E s12aq2_2==1</p>	<p>-----</p>
3b. Unidad	SELECCIÓN-ÚNICA s12aq3b_2
<p>I UNIDAD</p> <p>F @rowcode.InList(10)?@optioncode.InList(1,2):@rowcode.InList(11)?@optioncode.InList(1,2):@rowcode.InList(12)?@optioncode.InList(1,2):@rowcode.InList(13)?@optioncode.InList(1,2):@rowcode.InL Y 180 otros símbolos 3</p> <p>E s12aq2_2==1</p>	<p>01 <input type="radio"/> Kilogramos</p> <p>02 <input type="radio"/> Gramos</p> <p>80 <input type="radio"/> Lata</p>

3c. Tamaño

I TAMAÑO
F s12aq3b_2.InList(80)? @optioncode.InList(1,2,3): false
E s12aq3b_2 .InList(40, 50, 60, 70, 80, 120, 130, 150, 160)

SELECCIÓN-ÚNICA s12aq3c_2

- 01 Grande
- 02 Mediana
- 03 Pequeña
- 04 Grande (campesino)
- 05 Mediano (canilla)
- 06 Pequeño (Francés)
- 07 0.375 litro
- 08 0.5 litro
- 09 1 litro
- 10 2 litros

4. De las(los) %s12aq3a_2% %s12aq3b_2% de %rosteritle% consumido, cuánto fue COMPRADO ?

NUMÉRICO: ENTERO s12aq4_2

I CANTIDAD
E s12aq2_2==1
V1 self<=s12aq3a_2
M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO.
V2 !IsAnswered(s12aq4_2) || !IsAnswered(s12aq5_2) || !IsAnswered(s12aq6_2) || !IsAnswered(s12aq7_2) || s12aq3a_2==(s12aq4_2 ?? 0) + (s12aq5_2 ?? 0) + (s12aq6_2 ?? 0)+ (s12aq7_2 ?? 0)
M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_2% %s12aq3b_2%) DE BE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)

5. De las(los) %s12aq3a_2% %s12aq3b_2% de %rosteritle% consumido, cuánto provino de TRANSFERENCIAS del gobierno o instituciones, por ejemplo de la Bolsa-Caja del CLAP?

NUMÉRICO: ENTERO s12aq5_2

I CANTIDAD
E s12aq2_2==1 && s12aq3a_2!=s12aq4_2
V1 self<=s12aq3a_2
M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO.
V2 !IsAnswered(s12aq4_2) || !IsAnswered(s12aq5_2) || !IsAnswered(s12aq6_2) || !IsAnswered(s12aq7_2) || s12aq3a_2==(s12aq4_2 ?? 0) + (s12aq5_2 ?? 0) + (s12aq6_2 ?? 0)+ (s12aq7_2 ?? 0)
M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_2% %s12aq3b_2%) DE BE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)

6. De las(los) %s12aq3a_2% %s12aq3b_2% de %rosteritle% consumido, cuánto provino de OTRAS FUENTES (regalos, donaciones, trueque, etc.)?

NUMÉRICO: ENTERO s12aq6_2

I CANTIDAD
E s12aq2_2==1 && s12aq3a_2!=s12aq4_2
V1 self<=s12aq3a_2
M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO.
V2 !IsAnswered(s12aq4_2) || !IsAnswered(s12aq5_2) || !IsAnswered(s12aq6_2) || !IsAnswered(s12aq7_2) || s12aq3a_2==(s12aq4_2 ?? 0) + (s12aq5_2 ?? 0) + (s12aq6_2 ?? 0)+ (s12aq7_2 ?? 0)
M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_2% %s12aq3b_2%) DE BE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)

7. De las(los) %s12aq3a_2% %s12aq3b_2% de %rostertitle% consumido, cuánto fue PRODUCIDO en su propio hogar?

NUMÉRICO: ENTERO

s12aq7_2

I CANTIDAD

E s12aq2_2==1 && s12aq3a_2!=s12aq4_2

V1 se1f<=s12aq3a_2

M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO.

V2 !IsAnswered(s12aq4_2) || !IsAnswered(s12aq5_2) || !IsAnswered(s12aq6_2) || !IsAnswered(s12aq7_2) || s12aq3a_2==(s12aq4_2 ?? 0) + (s12aq5_2 ?? 0) + (s12aq6_2 ?? 0) + (s12aq7_2 ?? 0)

M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_2% %s12aq3b_2%) DE BE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)

8. Cuándo fue la última vez que COMPRÓ %rostertitle% para su hogar?

SELECCIÓN-ÚNICA

s12aq8_2

01 Ayer

02 Últimos 7 días

03 Últimos 15 días

04 Más de 15 días

05 Nunca

V1 (s12aq4_2==0 && se1f==5) || se1f.InList(1,2,3,4)

M1 No puede seleccionar 'Nunca' si ha declarado que ha el comprado el producto anteriormente

9a. Cuánto fue la cantidad total de %rostertitle% que COMPRÓ la última vez para su hogar sin considerar la compra efectuada a través de la bolsa CLAP?

NUMÉRICO: ENTERO

s12aq9a_2

I Si la totalidad del %rostertitle% comprado provino de la Bolsa-Caja del CLAP coloque 0

E s12aq8_2.InList(1,2,3)

9b. Unidad

SELECCIÓN-ÚNICA

s12aq9b_2

I UNIDAD

F @rowcode.InList(10) ? @optioncode.InList(1,2,30): @rowcode.InList(11) ? @optioncode.InList(1,2,30): @rowcode.InList(12) ? @optioncode.InList(1,2,30): @rowcode.InList(13) ? @optioncode.InList(1,2,30): [Y 201 otros símbolos 4](#)

E IsAnswered(s12aq9a_2) && s12aq9a_2>0

01 Kilogramos

02 Gramos

30 Pieza (bistec, chuleta, similares)

80 Lata

9c. Tamaño

SELECCIÓN-ÚNICA

s12aq9c_2

I TAMAÑO

F s12aq9b_2.InList(80) ? @optioncode.InList(1,2,3): false

E s12aq9b_2.InList(40,50,60,70,80,120,130,150,160)

01 Grande

02 Mediana

03 Pequeña

04 Grande (campesino)

05 Mediano (canilla)

06 Pequeño (Francés)

07 0.375 litro

08 0.5 litro

09 1 litro

10 2 litros

10a. Cuál fue el monto total pagado por %rostertitle% la última vez que COMPRÓ para su hogar?

NUMÉRICO: ENTERO

s12aq10a_2

I MONTO TOTAL

E s12aq8_2.InList(1,2,3) && s12aq9a_2>0

10b. En qué moneda realizó la compra ?

SELECCIÓN-ÚNICA

s12aq10b_2

01 Bolívares

02 Dólares

03 Euros

04 Pesos Colombianos

E IsAnswered(s12aq10a_2)

Roster: PESCADO

generada por pregunta de selección-múltiple pregunta s12aq1_3

pescado

<p>2. Consumió %rostertitle% en su hogar en los últimos 7 días?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq2_3</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>3a. Cuál es la cantidad total de %rostertitle% que CONSUMIÓ su hogar durante los últimos 7 días?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_3==1</p>	<p>NUMÉRICO: DECIMAL s12aq3a_3</p> <p>-----</p>
<p>3b. Unidad</p> <p>I UNIDAD F @rowcode.InList(19) ? @optioncode.InList(1,2,80): @rowcode.InList(20) ? @optioncode.InList(1,2,80): @rowcode.InList(21) ? @optioncode.InList(1,2,80): @rowcode.InList(22) ? @optioncode.InList(1,2,80): Y 55 otros símbolos 5 E s12aq2_3==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq3b_3</p> <p>01 <input type="radio"/> Kilogramos</p> <p>02 <input type="radio"/> Gramos</p> <p>80 <input type="radio"/> Lata</p>
<p>3c. Tamaño</p> <p>I TAMAÑO F s12aq3b_3.InList(50,80)? @optioncode.InList(1,2,3): false E s12aq3b_3 . InL i st (40, 50, 60, 70, 80, 120, 130, 150, 160)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq3c_3</p> <p>01 <input type="radio"/> Grande</p> <p>02 <input type="radio"/> Mediana</p> <p>03 <input type="radio"/> Pequeña</p> <p>04 <input type="radio"/> Grande (campesino)</p> <p>05 <input type="radio"/> Mediano (canilla)</p> <p>06 <input type="radio"/> Pequeño (Francés)</p> <p>07 <input type="radio"/> 0.375 litro</p> <p>08 <input type="radio"/> 0.5 litro</p> <p>09 <input type="radio"/> 1 litro</p> <p>10 <input type="radio"/> 2 litros</p>
<p>4. De las(los) %s12aq3a_3% %s12aq3b_3% de %rostertitle% consumido, cuánto fue COMPRADO ?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_3==1 V1 self<=s12aq3a_3 M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO. V2 !IsAnswered(s12aq4_3) !IsAnswered(s12aq5_3) !IsAnswered(s12aq6_3) !IsAnswered(s12aq7_3) s12aq3a_3==(s12aq4_3 ?? 0) + (s12aq5_3 ?? 0) + (s12aq6_3 ?? 0)+ (s12aq7_3 ?? 0) M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_3% %s12aq3b_3%) DE BE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq4_3</p> <p>-----</p>
<p>5. De las(los) %s12aq3a_3% %s12aq3b_3% de %rostertitle% consumido, cuánto provino de TRANSFERENCIAS del gobierno o instituciones, por ejemplo de la Bolsa-Caja del CLAP?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_3==1 && s12aq3a_3!=s12aq4_3 V1 self<=s12aq3a_3 M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO. V2 !IsAnswered(s12aq4_3) !IsAnswered(s12aq5_3) !IsAnswered(s12aq6_3) !IsAnswered(s12aq7_3) s12aq3a_3==(s12aq4_3 ?? 0) + (s12aq5_3 ?? 0) + (s12aq6_3 ?? 0)+ (s12aq7_3 ?? 0) M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_3% %s12aq3b_3%) DE BE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq5_3</p> <p>-----</p>

<p>6. De las(los) %s12aq3a_3% %s12aq3b_3% de %rosteritle% consumido, cuánto provino de OTRAS FUENTES (regalos, donaciones, trueque, etc.)?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_3==1 && s12aq3a_3!=s12aq4_3 V1 self<=s12aq3a_3 M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO. V2 !IsAnswered(s12aq4_3) !IsAnswered(s12aq5_3) !IsAnswered(s12aq6_3) !IsAnswered(s12aq7_3) s12aq3a_3==(s12aq4_3 ?? 0) + (s12aq5_3 ?? 0) + (s12aq6_3 ?? 0) + (s12aq7_3 ?? 0) M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_3% %s12aq3b_3%) DE BE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq6_3</p> <p>-----</p>
<p>7. De las(los) %s12aq3a_3% %s12aq3b_3% de %rosteritle% consumido, cuánto fue PRODUCIDO en su propio hogar?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_3==1 && s12aq3a_3!=s12aq4_3 V1 self<=s12aq3a_3 M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO. V2 !IsAnswered(s12aq4_3) !IsAnswered(s12aq5_3) !IsAnswered(s12aq6_3) !IsAnswered(s12aq7_3) s12aq3a_3==(s12aq4_3 ?? 0) + (s12aq5_3 ?? 0) + (s12aq6_3 ?? 0) + (s12aq7_3 ?? 0) M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_3% %s12aq3b_3%) DE BE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq7_3</p> <p>-----</p>
<p>8. Cuándo fue la última vez que COMPRÓ %rosteritle% para su hogar?</p> <p>V1 (s12aq4_3==0 && self==5) self.InList(1,2,3,4) M1 No puede seleccionar 'Nunca' si ha declarado que ha el comprado el p roducto anteriormente</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq8_3</p> <p>01 <input type="radio"/> Ayer 02 <input type="radio"/> Últimos 7 días 03 <input type="radio"/> Últimos 15 días 04 <input type="radio"/> Más de 15 días 05 <input type="radio"/> Nunca</p>
<p>9a. Cuánto fue la cantidad total de %rosteritle% que COMPRÓ la última vez para su hogar sin considerar la compra efectuada a través de la bolsa CLAP?</p> <p>I Si la totalidad del %rosteritle% comprado provino de la Bolsa-Caja del CLAP coloque 0 E s12aq8_3.InList(1,2,3)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq9a_3</p> <p>-----</p>
<p>9b. Unidad</p> <p>I UNIDAD F @rowcode.InList(19) ? @optioncode.InList(1,2,80): @rowcode.InList(20) ? @optioncode.InList(1,2,50,80): @rowcode.InList(21) ? @optioncode.InList(1,2,50,80): @rowcode.InList(22) ? @optioncode.InList(1,2 Y 64 otros símbolos 6 E IsAnswered(s12aq9a_3) && s12aq9a_3>0</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq9b_3</p> <p>01 <input type="radio"/> Kilogramos 02 <input type="radio"/> Gramos 50 <input type="radio"/> Pieza (rueda, pescado entero) 80 <input type="radio"/> Lata</p>
<p>9c. Tamaño</p> <p>I TAMAÑO F s12aq9b_3.InList(50,80)? @optioncode.InList(1,2,3): true E s12aq9b_3.InList(40,50,60,70,80,120,130,150,160)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq9c_3</p> <p>01 <input type="radio"/> Grande 02 <input type="radio"/> Mediana 03 <input type="radio"/> Pequeña 04 <input type="radio"/> Grande (campesino) 05 <input type="radio"/> Mediano (canilla) 06 <input type="radio"/> Pequeño (Francés) 07 <input type="radio"/> 0.375 litro 08 <input type="radio"/> 0.5 litro 09 <input type="radio"/> 1 litro 10 <input type="radio"/> 2 litros</p>

<p>10a. Cuál fue el monto total pagado por %rosteritle% la última vez que COMPRÓ para su hogar?</p> <p>I MONTO TOTAL E s12aq8_3.InList(1,2,3) && s12aq9a_3>0</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq10a_3</p> <p>-----</p>
<p>10b. En qué moneda realizó la compra ?</p> <p>E IsAnswered(s12aq10a_3)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq10b_3</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares 02 <input type="radio"/> Dólares 03 <input type="radio"/> Euros 04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>

XII A2. CONSUMO DE ALIMENTOS - PARTE 2

Roster: LECHE, QUESO Y HUEVO

generada por pregunta de selección-múltiple pregunta s12aq1_4

Teche_queso

<p>2. Consumió %rosteritle% en su hogar en los últimos 7 días?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq2_4</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí 02 <input type="radio"/> No</p>
<p>3a. Cuál es la cantidad total de %rosteritle% que CONSUMIÓ su hogar durante los últimos 7 días?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_4==1</p>	<p>NUMÉRICO: DECIMAL s12aq3a_4</p> <p>-----</p>
<p>3b. Unidad</p> <p>I UNIDAD F @rowcode.InList(25) ? @optioncode.InList(3,4,120): @rowcode.InList(26) ? @optioncode.InList(1,2): @rowcode.InList(27) ? @optioncode.InList(1,2): @rowcode.InList(28) ? @optioncode.InList(1,2): @rowcode Y 152 otros símbolos 7 E s12aq2_4==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq3b_4</p> <p>001 <input type="radio"/> Kilogramos 002 <input type="radio"/> Gramos 003 <input type="radio"/> Litros 004 <input type="radio"/> Mililitros 091 <input type="radio"/> Cartón 092 <input type="radio"/> Medio cartón 100 <input type="radio"/> Docena 110 <input type="radio"/> Unidad 120 <input type="radio"/> Envase plástico</p>
<p>3c. Tamaño</p> <p>I TAMAÑO F s12aq3b_4.InList(20)? @optioncode.InList(1,2,3): s12aq3b_4.InList(120) ? @optioncode.InList(7,8,9,10): false E s12aq3b_4 . InList(20,40,50,60,70,80,120,130,150,160)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq3c_4</p> <p>01 <input type="radio"/> Grande 02 <input type="radio"/> Mediana 03 <input type="radio"/> Pequeña 04 <input type="radio"/> Grande (campesino) 05 <input type="radio"/> Mediano (canilla) 06 <input type="radio"/> Pequeño (Francés) 07 <input type="radio"/> 0.375 litro 08 <input type="radio"/> 0.5 litro 09 <input type="radio"/> 1 litro 10 <input type="radio"/> 2 litros</p>

<p>4. De las(los) %s12aq3a_4% %s12aq3b_4% de %rostertitle% consumido, cuánto fue COMPRADO ?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_4==1 V1 self<=s12aq3a_4 M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO. V2 !IsAnswered(s12aq4_4) !IsAnswered(s12aq5_4) !IsAnswered(s12aq6_4) !IsAnswered(s12aq7_4) s12aq3a_4==(s12aq4_4 ?? 0) + (s12aq5_4 ?? 0) + (s12aq6_4 ?? 0) + (s12aq7_4 ?? 0) M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_4% %s12aq3b_4%) DE BE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq4_4</p> <p>-----</p>
<p>5. De las(los) %s12aq3a_4% %s12aq3b_4% de %rostertitle% consumido, cuánto provino de TRANSFERENCIAS del gobierno o instituciones, por ejemplo de la Bolsa-Caja del CLAP?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_4==1 && s12aq3a_4!=s12aq4_4 V1 self<=s12aq3a_4 M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO. V2 !IsAnswered(s12aq4_4) !IsAnswered(s12aq5_4) !IsAnswered(s12aq6_4) !IsAnswered(s12aq7_4) s12aq3a_4==(s12aq4_4 ?? 0) + (s12aq5_4 ?? 0) + (s12aq6_4 ?? 0) + (s12aq7_4 ?? 0) M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_4% %s12aq3b_4%) DE BE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq5_4</p> <p>-----</p>
<p>6. De las(los) %s12aq3a_4% %s12aq3b_4% de %rostertitle% consumido, cuánto provino de OTRAS FUENTES (regalos, donaciones, trueque, etc.)?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_4==1 && s12aq3a_4!=s12aq4_4 V1 self<=s12aq3a_4 M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO. V2 !IsAnswered(s12aq4_4) !IsAnswered(s12aq5_4) !IsAnswered(s12aq6_4) !IsAnswered(s12aq7_4) s12aq3a_4==(s12aq4_4 ?? 0) + (s12aq5_4 ?? 0) + (s12aq6_4 ?? 0) + (s12aq7_4 ?? 0) M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_4% %s12aq3b_4%) DE BE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq6_4</p> <p>-----</p>
<p>7. De las(los) %s12aq3a_4% %s12aq3b_4% de %rostertitle% consumido, cuánto fue PRODUCIDO en su propio hogar?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_4==1 && s12aq3a_4!=s12aq4_4 V1 self<=s12aq3a_4 M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO. V2 !IsAnswered(s12aq4_4) !IsAnswered(s12aq5_4) !IsAnswered(s12aq6_4) !IsAnswered(s12aq7_4) s12aq3a_4==(s12aq4_4 ?? 0) + (s12aq5_4 ?? 0) + (s12aq6_4 ?? 0) + (s12aq7_4 ?? 0) M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_4% %s12aq3b_4%) DE BE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq7_4</p> <p>-----</p>
<p>8. Cuándo fue la última vez que COMPRÓ %rostertitle% para su hogar?</p> <p>V1 (s12aq4_4==0 && self==5) self.InList(1,2,3,4) M1 No puede seleccionar 'Nunca' si ha declarado que ha el comprado el producto anteriormente</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq8_4</p> <p>01 <input type="radio"/> Ayer 02 <input type="radio"/> Últimos 7 días 03 <input type="radio"/> Últimos 15 días 04 <input type="radio"/> Más de 15 días 05 <input type="radio"/> Nunca</p>

<p>3a. Cuál es la cantidad total de %rostertitle% que CONSUMIÓ su hogar durante los últimos 7 días?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_5==1</p>	<p>NUMÉRICO: DECIMAL s12aq3a_5</p> <p>-----</p>
<p>3b. Unidad</p> <p>I UNIDAD F @rowcode.InList(33) ? @optioncode.InList(3,4,140,210): @rowcode.InList(34) ? @optioncode.InList(1,2,80,210,220): @rowcode.InList(35) ? @optioncode.InList(1,2,150,210): true E s12aq2_5==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq3b_5</p> <p>001 <input type="radio"/> Kilogramos 002 <input type="radio"/> Gramos 003 <input type="radio"/> Litros 004 <input type="radio"/> Mililitros 080 <input type="radio"/> Lata 140 <input type="radio"/> Galón 150 <input type="radio"/> Frasco 210 <input type="radio"/> Cucharada 220 <input type="radio"/> Barra</p>
<p>3c. Tamaño</p> <p>I TAMAÑO F s12aq3b_5.InList(80,150)? @optioncode.InList(1,2,3): s12aq3b_5.InList(210,220)? @optioncode.InList(1,3): false E s12aq3b_5.InList(20,40,50,60,70,80,120,130,150,160,210,220)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq3c_5</p> <p>01 <input type="radio"/> Grande 02 <input type="radio"/> Mediana 03 <input type="radio"/> Pequeña 04 <input type="radio"/> Grande (campesino) 05 <input type="radio"/> Mediano (canilla) 06 <input type="radio"/> Pequeño (Francés) 07 <input type="radio"/> 0.375 litro 08 <input type="radio"/> 0.5 litro 09 <input type="radio"/> 1 litro 10 <input type="radio"/> 2 litros</p>
<p>4. De las(los) %s12aq3a_5% %s12aq3b_5% de %rostertitle% consumido, cuánto fue COMPRADO ?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_5==1 V1 self<=s12aq3a_5 M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO. V2 !IsAnswered(s12aq4_5) !IsAnswered(s12aq5_5) !IsAnswered(s12aq6_5) !IsAnswered(s12aq7_5) s12aq3a_5==(s12aq4_5 ?? 0) + (s12aq5_5 ?? 0) + (s12aq6_5 ?? 0) + (s12aq7_5 ?? 0) M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_5% %s12aq3b_5%) DE BE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq4_5</p> <p>-----</p>
<p>5. De las(los) %s12aq3a_5% %s12aq3b_5% de %rostertitle% consumido, cuánto provino de TRANSFERENCIAS del gobierno o instituciones, por ejemplo de la Bolsa-Caja del CLAP?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_5==1 && s12aq3a_5!=s12aq4_5 V1 self<=s12aq3a_5 M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO. V2 !IsAnswered(s12aq4_5) !IsAnswered(s12aq5_5) !IsAnswered(s12aq6_5) !IsAnswered(s12aq7_5) s12aq3a_5==(s12aq4_5 ?? 0) + (s12aq5_5 ?? 0) + (s12aq6_5 ?? 0) + (s12aq7_5 ?? 0) M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_5% %s12aq3b_5%) DE BE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq5_5</p> <p>-----</p>

<p>6. De las(los) %s12aq3a_5% %s12aq3b_5% de %rostertitle% consumido, cuánto provino de OTRAS FUENTES (regalos, donaciones, trueque, etc.)?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_5==1 && s12aq3a_5!=s12aq4_5 V1 self<=s12aq3a_5 M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO. V2 !IsAnswered(s12aq4_5) !IsAnswered(s12aq5_5) !IsAnswered(s12aq6_5) !IsAnswered(s12aq7_5) s12aq3a_5==(s12aq4_5 ?? 0) + (s12aq5_5 ?? 0) + (s12aq6_5 ?? 0) + (s12aq7_5 ?? 0) M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_5% %s12aq3b_5%) DE BE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq6_5</p> <p>-----</p>
<p>7. De las(los) %s12aq3a_5% %s12aq3b_5% de %rostertitle% consumido, cuánto fue PRODUCIDO en su propio hogar?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_5==1 && s12aq3a_5!=s12aq4_5 V1 self<=s12aq3a_5 M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO. V2 !IsAnswered(s12aq4_5) !IsAnswered(s12aq5_5) !IsAnswered(s12aq6_5) !IsAnswered(s12aq7_5) s12aq3a_5==(s12aq4_5 ?? 0) + (s12aq5_5 ?? 0) + (s12aq6_5 ?? 0) + (s12aq7_5 ?? 0) M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_5% %s12aq3b_5%) DE BE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq7_5</p> <p>-----</p>
<p>8. Cuándo fue la última vez que COMPRÓ %rostertitle% para su hogar?</p> <p>V1 (s12aq4_5==0 && self==5) self.InList(1,2,3,4) M1 No puede seleccionar 'Nunca' si ha declarado que ha el comprado el p roducto anteriormente</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq8_5</p> <p>01 <input type="radio"/> Ayer 02 <input type="radio"/> Últimos 7 días 03 <input type="radio"/> Últimos 15 días 04 <input type="radio"/> Más de 15 días 05 <input type="radio"/> Nunca</p>
<p>9a. Cuánto fue la cantidad total de %rostertitle% que COMPRÓ la última vez para su hogar sin considerar la compra efectuada a través de la bolsa CLAP?</p> <p>I Si la totalidad del %rostertitle% comprado provino de la Bolsa-Caja del CLAP coloque 0 E s12aq8_5.InList(1,2,3)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq9a_5</p> <p>-----</p>
<p>9b. Unidad</p> <p>I UNIDAD F @rowcode.InList(33) ? @optioncode.InList(3,4,140,210): @rowcode.InList(34) ? @optioncode.InList(1,2,80,210,220): @rowcode.InList(35) ? @optioncode.InList(1,2,150,210): true E IsAnswered(s12aq9a_5) && s12aq9a_5>0</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq9b_5</p> <p>001 <input type="radio"/> Kilogramos 002 <input type="radio"/> Gramos 003 <input type="radio"/> Litros 004 <input type="radio"/> Mililitros 080 <input type="radio"/> Lata 140 <input type="radio"/> Galón 150 <input type="radio"/> Frasco 210 <input type="radio"/> Cucharada 220 <input type="radio"/> Barra</p>

<p>9c. Tamaño</p> <p>I TAMAÑO F s12aq9b_5.InList(80,150)? @optioncode.InList(1,2,3): s12aq9b_5.InList(210,220)? @optioncode.InList(1,3): false E s12aq9b_5 .InList(20,40,50,60,70,80,120,130,150,160,210,220)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq9c_5</p> <p>01 <input type="radio"/> Grande 02 <input type="radio"/> Mediana 03 <input type="radio"/> Pequeña 04 <input type="radio"/> Grande (campesino) 05 <input type="radio"/> Mediano (canilla) 06 <input type="radio"/> Pequeño (Francés) 07 <input type="radio"/> 0.375 litro 08 <input type="radio"/> 0.5 litro 09 <input type="radio"/> 1 litro 10 <input type="radio"/> 2 litros</p>
<p>10a. Cuál fue el monto total pagado por %rostartitle% la última vez que COMPRÓ para su hogar?</p> <p>I MONTO TOTAL E s12aq8_5.InList(1,2,3) && s12aq9a_5>0</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq10a_5</p> <p>-----</p>
<p>10b. En qué moneda realizó la compra ?</p> <p>E IsAnswered(s12aq10a_5)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq10b_5</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares 02 <input type="radio"/> Dólares 03 <input type="radio"/> Euros 04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>

XII A2. CONSUMO DE ALIMENTOS - PARTE 2

Roster: FRUTAS FRESCAS

generada por pregunta de selección-múltiple pregunta s12aq1_6

frutas_frescas

<p>2. Consumió %rostartitle% en su hogar en los últimos 7 días?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq2_6</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí 02 <input type="radio"/> No</p>
<p>3a. Cuál es la cantidad total de %rostartitle% que CONSUMIÓ su hogar durante los últimos 7 días?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_6==1</p>	<p>NUMÉRICO: DECIMAL s12aq3a_6</p> <p>-----</p>
<p>3b. Unidad</p> <p>I UNIDAD E s12aq2_6==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq3b_6</p> <p>001 <input type="radio"/> Kilogramos 002 <input type="radio"/> Gramos 110 <input type="radio"/> Unidad</p>
<p>3c. Tamaño</p> <p>I TAMAÑO E s12aq3b_6 .InList(20,40,50,60,70,80,120,130,150,160)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq3c_6</p> <p>01 <input type="radio"/> Grande 02 <input type="radio"/> Mediana 03 <input type="radio"/> Pequeña 04 <input type="radio"/> Grande (campesino) 05 <input type="radio"/> Mediano (canilla) 06 <input type="radio"/> Pequeño (Francés) 07 <input type="radio"/> 0.375 litro 08 <input type="radio"/> 0.5 litro 09 <input type="radio"/> 1 litro 10 <input type="radio"/> 2 litros</p>

<p>4. De las(los) %s12aq3a_6% %s12aq3b_6% de %rostertitle% consumido, cuánto fue COMPRADO ?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_6==1 V1 self<=s12aq3a_6 M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO. V2 !IsAnswered(s12aq4_6) !IsAnswered(s12aq5_6) !IsAnswered(s12aq6_6) !IsAnswered(s12aq7_6) s12aq3a_6==(s12aq4_6 ?? 0) + (s12aq5_6 ?? 0) + (s12aq6_6 ?? 0) + (s12aq7_6 ?? 0) M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_6% %s12aq3b_6%) DE BE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq4_6</p> <p>-----</p>
<p>5. De las(los) %s12aq3a_6% %s12aq3b_6% de %rostertitle% consumido, cuánto provino de TRANSFERENCIAS del gobierno o instituciones, por ejemplo de la Bolsa-Caja del CLAP?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_6==1 && s12aq3a_6!=s12aq4_6 V1 self<=s12aq3a_6 M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO. V2 !IsAnswered(s12aq4_6) !IsAnswered(s12aq5_6) !IsAnswered(s12aq6_6) !IsAnswered(s12aq7_6) s12aq3a_6==(s12aq4_6 ?? 0) + (s12aq5_6 ?? 0) + (s12aq6_6 ?? 0) + (s12aq7_6 ?? 0) M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_6% %s12aq3b_6%) DE BE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq5_6</p> <p>-----</p>
<p>6. De las(los) %s12aq3a_6% %s12aq3b_6% de %rostertitle% consumido, cuánto provino de OTRAS FUENTES (regalos, donaciones, trueque, etc.)?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_6==1 && s12aq3a_6!=s12aq4_6 V1 self<=s12aq3a_6 M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO. V2 !IsAnswered(s12aq4_6) !IsAnswered(s12aq5_6) !IsAnswered(s12aq6_6) !IsAnswered(s12aq7_6) s12aq3a_6==(s12aq4_6 ?? 0) + (s12aq5_6 ?? 0) + (s12aq6_6 ?? 0) + (s12aq7_6 ?? 0) M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_6% %s12aq3b_6%) DE BE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq6_6</p> <p>-----</p>
<p>7. De las(los) %s12aq3a_6% %s12aq3b_6% de %rostertitle% consumido, cuánto fue PRODUCIDO en su propio hogar?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_6==1 && s12aq3a_6!=s12aq4_6 V1 self<=s12aq3a_6 M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO. V2 !IsAnswered(s12aq4_6) !IsAnswered(s12aq5_6) !IsAnswered(s12aq6_6) !IsAnswered(s12aq7_6) s12aq3a_6==(s12aq4_6 ?? 0) + (s12aq5_6 ?? 0) + (s12aq6_6 ?? 0) + (s12aq7_6 ?? 0) M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_6% %s12aq3b_6%) DE BE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq7_6</p> <p>-----</p>
<p>8. Cuándo fue la última vez que COMPRÓ %rostertitle% para su hogar?</p> <p>V1 (s12aq4_6==0 && self==5) self.InList(1,2,3,4) M1 No puede seleccionar 'Nunca' si ha declarado que ha el comprado el producto anteriormente</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq8_6</p> <p>01 <input type="radio"/> Ayer 02 <input type="radio"/> Últimos 7 días 03 <input type="radio"/> Últimos 15 días 04 <input type="radio"/> Más de 15 días 05 <input type="radio"/> Nunca</p>

<p>9a. Cuánto fue la cantidad total de %rosteritle% que COMPRÓ la última vez para su hogar sin considerar la compra efectuada a través de la bolsa CLAP?</p> <p>I Si la totalidad del %rosteritle% comprado provino de la Bolsa-Caja del CLAP coloque 0</p> <p>E <code>s12aq8_6.InList(1,2,3)</code></p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq9a_6</p> <p>-----</p>
<p>9b. Unidad</p> <p>I UNIDAD</p> <p>E <code>IsAnswered(s12aq9a_6) && s12aq9a_6>0</code></p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq9b_6</p> <p>001 <input type="radio"/> Kilogramos</p> <p>002 <input type="radio"/> Gramos</p> <p>110 <input type="radio"/> Unidad</p>
<p>9c. Tamaño</p> <p>I TAMAÑO</p> <p>E <code>s12aq9b_6.InList(20,40,50,60,70,80,120,130,150,160)</code></p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq9c_6</p> <p>01 <input type="radio"/> Grande</p> <p>02 <input type="radio"/> Mediana</p> <p>03 <input type="radio"/> Pequeña</p> <p>04 <input type="radio"/> Grande (campesino)</p> <p>05 <input type="radio"/> Mediano (canilla)</p> <p>06 <input type="radio"/> Pequeño (Francés)</p> <p>07 <input type="radio"/> 0.375 litro</p> <p>08 <input type="radio"/> 0.5 litro</p> <p>09 <input type="radio"/> 1 litro</p> <p>10 <input type="radio"/> 2 litros</p>
<p>10a. Cuál fue el monto total pagado por %rosteritle% la última vez que COMPRÓ para su hogar?</p> <p>I MONTO TOTAL</p> <p>E <code>s12aq8_6.InList(1,2,3) && s12aq9a_6>0</code></p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq10a_6</p> <p>-----</p>
<p>10b. En qué moneda realizó la compra ?</p> <p>E <code>IsAnswered(s12aq10a_6)</code></p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq10b_6</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares</p> <p>02 <input type="radio"/> Dólares</p> <p>03 <input type="radio"/> Euros</p> <p>04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>

XII A2. CONSUMO DE ALIMENTOS - PARTE 2

Roster: VEGETALES FRESCOS

generada por pregunta de selección-múltiple pregunta [s12aq1_7](#)

vegetales_frescos

<p>2. Consumió %rosteritle% en su hogar en los últimos 7 días?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq2_7</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>3a. Cuál es la cantidad total de %rosteritle% que CONSUMIÓ su hogar durante los últimos 7 días?</p> <p>I CANTIDAD</p> <p>E <code>s12aq2_7==1</code></p>	<p>NUMÉRICO: DECIMAL s12aq3a_7</p> <p>-----</p>
<p>3b. Unidad</p> <p>I UNIDAD</p> <p>F <code>@rowcode.InList(43) ? @optioncode.InList(1,2,110): @rowcode.InList(44) ? @optioncode.InList(1,2,110): @rowcode.InList(45) ? @optioncode.InList(1,2,110): @rowcode.InList(46) ? @optioncode.InList(1,2,110)</code></p> <p>Y 260 otros símbolos 9</p> <p>E <code>s12aq2_7==1</code></p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq3b_7</p> <p>001 <input type="radio"/> Kilogramos</p> <p>002 <input type="radio"/> Gramos</p> <p>110 <input type="radio"/> Unidad</p>

3c. Tamaño

I TAMAÑO
E s12aq3b_7.InList(20,40,50,60,70,80,120,130,150,160)

- SELECCIÓN-ÚNICA s12aq3c_7
- 01 Grande
 - 02 Mediana
 - 03 Pequeña
 - 04 Grande (campesino)
 - 05 Mediano (canilla)
 - 06 Pequeño (Francés)
 - 07 0.375 litro
 - 08 0.5 litro
 - 09 1 litro
 - 10 2 litros

4. De las(los) %s12aq3a_7% %s12aq3b_7% de %rosteritle% consumido, cuánto fue COMPRADO ?

NUMÉRICO: ENTERO s12aq4_7

I CANTIDAD
E s12aq2_7==1
V1 self<=s12aq3a_7
M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO.
V2 !IsAnswered(s12aq4_7) || !IsAnswered(s12aq5_7) || !IsAnswered(s12aq6_7) || !IsAnswered(s12aq7_7) || s12aq3a_7==(s12aq4_7 ?? 0) + (s12aq5_7 ?? 0) + (s12aq6_7 ?? 0)+ (s12aq7_7 ?? 0)
M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_7% %s12aq3b_7%) DE BE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)

5. De las(los) %s12aq3a_7% %s12aq3b_7% de %rosteritle% consumido, cuánto provino de TRANSFERENCIAS del gobierno o instituciones, por ejemplo de la Bolsa-Caja del CLAP?

NUMÉRICO: ENTERO s12aq5_7

I CANTIDAD
E s12aq2_7==1 && s12aq3a_7!=s12aq4_7
V1 self<=s12aq3a_7
M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO.
V2 !IsAnswered(s12aq4_7) || !IsAnswered(s12aq5_7) || !IsAnswered(s12aq6_7) || !IsAnswered(s12aq7_7) || s12aq3a_7==(s12aq4_7 ?? 0) + (s12aq5_7 ?? 0) + (s12aq6_7 ?? 0)+ (s12aq7_7 ?? 0)
M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_7% %s12aq3b_7%) DE BE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)

6. De las(los) %s12aq3a_7% %s12aq3b_7% de %rosteritle% consumido, cuánto provino de OTRAS FUENTES (regalos, donaciones, trueque, etc.)?

NUMÉRICO: ENTERO s12aq6_7

I CANTIDAD
E s12aq2_7==1 && s12aq3a_7!=s12aq4_7
V1 self<=s12aq3a_7
M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO.
V2 !IsAnswered(s12aq4_7) || !IsAnswered(s12aq5_7) || !IsAnswered(s12aq6_7) || !IsAnswered(s12aq7_7) || s12aq3a_7==(s12aq4_7 ?? 0) + (s12aq5_7 ?? 0) + (s12aq6_7 ?? 0)+ (s12aq7_7 ?? 0)
M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_7% %s12aq3b_7%) DE BE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)

<p>7. De las(los) %s12aq3a_7% %s12aq3b_7% de %rosteritle% consumido, cuánto fue PRODUCIDO en su propio hogar?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_7==1 && s12aq3a_7!=s12aq4_7 V1 self<=s12aq3a_7 M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO. V2 !IsAnswered(s12aq4_7) !IsAnswered(s12aq5_7) !IsAnswered(s12aq6_7) !IsAnswered(s12aq7_7) s12aq3a_7==(s12aq4_7 ?? 0) + (s12aq5_7 ?? 0) + (s12aq6_7 ?? 0) + (s12aq7_7 ?? 0) M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_7% %s12aq3b_7%) DE BE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq7_7</p> <p>-----</p>
<p>8. Cuándo fue la última vez que COMPRÓ %rosteritle% para su hogar?</p> <p>V1 (s12aq4_7==0 && self==5) self.InList(1,2,3,4) M1 No puede seleccionar 'Nunca' si ha declarado que ha el comprado el producto anteriormente</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq8_7</p> <p>01 <input type="radio"/> Ayer 02 <input type="radio"/> Últimos 7 días 03 <input type="radio"/> Últimos 15 días 04 <input type="radio"/> Más de 15 días 05 <input type="radio"/> Nunca</p>
<p>9a. Cuánto fue la cantidad total de %rosteritle% que COMPRÓ la última vez para su hogar sin considerar la compra efectuada a través de la bolsa CLAP?</p> <p>I Si la totalidad del %rosteritle% comprado provino de la Bolsa-Caja del CLAP coloque 0 E s12aq8_7.InList(1,2,3)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq9a_7</p> <p>-----</p>
<p>9b. Unidad</p> <p>I UNIDAD F @rowcode.InList(43) ? @optioncode.InList(1,2,110): @rowcode.InList(44) ? @optioncode.InList(1,2,110): @rowcode.InList(45) ? @optioncode.InList(1,2,110): @rowcode.InList(46) ? @optioncode.InList(1,2,110) Y 260 otros símbolos 10 E IsAnswered(s12aq9a_7) && s12aq9a_7>0</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq9b_7</p> <p>001 <input type="radio"/> Kilogramos 002 <input type="radio"/> Gramos 110 <input type="radio"/> Unidad</p>
<p>9c. Tamaño</p> <p>I TAMAÑO E s12aq9b_7.InList(20,40,50,60,70,80,120,130,150,160)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq9c_7</p> <p>01 <input type="radio"/> Grande 02 <input type="radio"/> Mediana 03 <input type="radio"/> Pequeña 04 <input type="radio"/> Grande (campesino) 05 <input type="radio"/> Mediano (canilla) 06 <input type="radio"/> Pequeño (Francés) 07 <input type="radio"/> 0.375 litro 08 <input type="radio"/> 0.5 litro 09 <input type="radio"/> 1 litro 10 <input type="radio"/> 2 litros</p>
<p>10a. Cuál fue el monto total pagado por %rosteritle% la última vez que COMPRÓ para su hogar?</p> <p>I MONTO TOTAL E s12aq8_7.InList(1,2,3) && s12aq9a_7>0</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq10a_7</p> <p>-----</p>
<p>10b. En qué moneda realizó la compra ?</p> <p>E IsAnswered(s12aq10a_7)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq10b_7</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares 02 <input type="radio"/> Dólares 03 <input type="radio"/> Euros 04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>

Roster: LEGUMINOSAS

generada por pregunta de selección-múltiple pregunta s12aq1_8

Leguminosas

2. Consumió %rosteritle% en su hogar en los últimos 7 días?	SELECCIÓN-ÚNICA s12aq2_8 01 <input type="radio"/> Sí 02 <input type="radio"/> No
3a. Cuál es la cantidad total de %rosteritle% que CONSUMIÓ su hogar durante los últimos 7 días? I CANTIDAD E s12aq2_8==1	NUMÉRICO: DECIMAL s12aq3a_8 -----
3b. Unidad I UNIDAD E s12aq2_8==1	SELECCIÓN-ÚNICA s12aq3b_8 01 <input type="radio"/> Kilogramos 02 <input type="radio"/> Gramos
3c. Tamaño I TAMAÑO E s12aq3b_8.InList(20,40,50,60,70,80,120,130,150,160)	SELECCIÓN-ÚNICA s12aq3c_8 01 <input type="radio"/> Grande 02 <input type="radio"/> Mediana 03 <input type="radio"/> Pequeña 04 <input type="radio"/> Grande (campesino) 05 <input type="radio"/> Mediano (canilla) 06 <input type="radio"/> Pequeño (Francés) 07 <input type="radio"/> 0.375 litro 08 <input type="radio"/> 0.5 litro 09 <input type="radio"/> 1 litro 10 <input type="radio"/> 2 litros
4. De las(los) %s12aq3a_8% %s12aq3b_8% de %rosteritle% consumido, cuánto fue COMPRADO ? I CANTIDAD E s12aq2_8==1 V1 se1f<=s12aq3a_8 M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO. V2 !IsAnswered(s12aq4_8) !IsAnswered(s12aq5_8) !IsAnswered(s12aq6_8) !IsAnswered(s12aq7_8) s12aq3a_8==(s12aq4_8 ?? 0) + (s12aq5_8 ?? 0) + (s12aq6_8 ?? 0)+ (s12aq7_8 ?? 0) M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_8% %s12aq3b_8%) DE BE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)	NUMÉRICO: ENTERO s12aq4_8 -----
5. De las(los) %s12aq3a_8% %s12aq3b_8% de %rosteritle% consumido, cuánto provino de TRANSFERENCIAS del gobierno o instituciones, por ejemplo de la Bolsa-Caja del CLAP? I CANTIDAD E s12aq2_8==1 && s12aq3a_8!=s12aq4_8 V1 se1f<=s12aq3a_8 M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO. V2 !IsAnswered(s12aq4_8) !IsAnswered(s12aq5_8) !IsAnswered(s12aq6_8) !IsAnswered(s12aq7_8) s12aq3a_8==(s12aq4_8 ?? 0) + (s12aq5_8 ?? 0) + (s12aq6_8 ?? 0)+ (s12aq7_8 ?? 0) M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_8% %s12aq3b_8%) DE BE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)	NUMÉRICO: ENTERO s12aq5_8 -----

<p>6. De las(los) %s12aq3a_8% %s12aq3b_8% de %rosteritle% consumido, cuánto provino de OTRAS FUENTES (regalos, donaciones, trueque, etc.)?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_8==1 && s12aq3a_8!=s12aq4_8 V1 self<=s12aq3a_8 M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO. V2 !IsAnswered(s12aq4_8) !IsAnswered(s12aq5_8) !IsAnswered(s12aq6_8) !IsAnswered(s12aq7_8) s12aq3a_8==(s12aq4_8 ?? 0) + (s12aq5_8 ?? 0) + (s12aq6_8 ?? 0) + (s12aq7_8 ?? 0) M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_8% %s12aq3b_8%) DE BE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq6_8</p> <p>-----</p>
<p>7. De las(los) %s12aq3a_8% %s12aq3b_8% de %rosteritle% consumido, cuánto fue PRODUCIDO en su propio hogar?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_8==1 && s12aq3a_8!=s12aq4_8 V1 self<=s12aq3a_8 M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO. V2 !IsAnswered(s12aq4_8) !IsAnswered(s12aq5_8) !IsAnswered(s12aq6_8) !IsAnswered(s12aq7_8) s12aq3a_8==(s12aq4_8 ?? 0) + (s12aq5_8 ?? 0) + (s12aq6_8 ?? 0) + (s12aq7_8 ?? 0) M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_8% %s12aq3b_8%) DE BE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq7_8</p> <p>-----</p>
<p>8. Cuándo fue la última vez que COMPRÓ %rosteritle% para su hogar?</p> <p>V1 (s12aq4_8==0 && self==5) self.InList(1,2,3,4) M1 No puede seleccionar 'Nunca' si ha declarado que ha el comprado el p roducto anteriormente</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq8_8</p> <p>01 <input type="radio"/> Ayer 02 <input type="radio"/> Últimos 7 días 03 <input type="radio"/> Últimos 15 días 04 <input type="radio"/> Más de 15 días 05 <input type="radio"/> Nunca</p>
<p>9a. Cuánto fue la cantidad total de %rosteritle% que COMPRÓ la última vez para su hogar sin considerar la compra efectuada a través de la bolsa CLAP?</p> <p>I Si la totalidad del %rosteritle% comprado provino de la Bolsa-Caja del CLAP coloque 0 E s12aq8_8.InList(1,2,3)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq9a_8</p> <p>-----</p>
<p>9b. Unidad</p> <p>I UNIDAD E IsAnswered(s12aq9a_8) && s12aq9a_8>0</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq9b_8</p> <p>01 <input type="radio"/> Kilogramos 02 <input type="radio"/> Gramos</p>
<p>9c. Tamaño</p> <p>I TAMAÑO E s12aq9b_8.InList(20,40,50,60,70,80,120,130,150,160)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq9c_8</p> <p>01 <input type="radio"/> Grande 02 <input type="radio"/> Mediana 03 <input type="radio"/> Pequeña 04 <input type="radio"/> Grande (campesino) 05 <input type="radio"/> Mediano (canilla) 06 <input type="radio"/> Pequeño (Francés) 07 <input type="radio"/> 0.375 litro 08 <input type="radio"/> 0.5 litro 09 <input type="radio"/> 1 litro 10 <input type="radio"/> 2 litros</p>

<p>10a. Cuál fue el monto total pagado por %rosteritle% la última vez que COMPRÓ para su hogar?</p> <p>I MONTO TOTAL E s12aq8_8.InList(1,2,3) && s12aq9a_8>0</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq10a_8</p> <p>-----</p>
<p>10b. En qué moneda realizó la compra ?</p> <p>E IsAnswered(s12aq10a_8)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq10b_8</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares</p> <p>02 <input type="radio"/> Dólares</p> <p>03 <input type="radio"/> Euros</p> <p>04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>

XII A2. CONSUMO DE ALIMENTOS - PARTE 2

Roster: NUECES

generada por pregunta de selección-múltiple pregunta s12aq1_9

nueces

<p>2. Consumió %rosteritle% en su hogar en los últimos 7 días?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq2_9</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>3a. Cuál es la cantidad total de %rosteritle% que CONSUMIÓ su hogar durante los últimos 7 días?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_9==1</p>	<p>NUMÉRICO: DECIMAL s12aq3a_9</p> <p>-----</p>
<p>3b. Unidad</p> <p>I UNIDAD E s12aq2_9==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq3b_9</p> <p>01 <input type="radio"/> Kilogramos</p> <p>02 <input type="radio"/> Gramos</p>
<p>3c. Tamaño</p> <p>I TAMAÑO E s12aq3b_9.InList(20,40,50,60,70,80,120,130,150,160)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq3c_9</p> <p>01 <input type="radio"/> Grande</p> <p>02 <input type="radio"/> Mediana</p> <p>03 <input type="radio"/> Pequeña</p> <p>04 <input type="radio"/> Grande (campesino)</p> <p>05 <input type="radio"/> Mediano (canilla)</p> <p>06 <input type="radio"/> Pequeño (Francés)</p> <p>07 <input type="radio"/> 0.375 litro</p> <p>08 <input type="radio"/> 0.5 litro</p> <p>09 <input type="radio"/> 1 litro</p> <p>10 <input type="radio"/> 2 litros</p>
<p>4. De las(los) %s12aq3a_9% %s12aq3b_9% de %rosteritle% consumido, cuánto fue COMPRADO ?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_9==1 V1 self<=s12aq3a_9 M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO. V2 !IsAnswered(s12aq4_9) !IsAnswered(s12aq5_9) !IsAnswered(s12aq6_9) !IsAnswered(s12aq7_9) s12aq3a_9==(s12aq4_9 ?? 0) + (s12aq5_9 ?? 0) + (s12aq6_9 ?? 0) + (s12aq7_9 ?? 0) M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_9% %s12aq3b_9%) DE BE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq4_9</p> <p>-----</p>

<p>5. De las(los) %s12aq3a_9% %s12aq3b_9% de %rosteritle% consumido, cuánto provino de TRANSFERENCIAS del gobierno o instituciones, por ejemplo de la Bolsa-Caja del CLAP?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_9==1 && s12aq3a_9!=s12aq4_9 V1 self<=s12aq3a_9 M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO. V2 !IsAnswered(s12aq4_9) !IsAnswered(s12aq5_9) !IsAnswered(s12aq6_9) !IsAnswered(s12aq7_9) s12aq3a_9==(s12aq4_9 ?? 0) + (s12aq5_9 ?? 0) + (s12aq6_9 ?? 0) + (s12aq7_9 ?? 0) M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_9% %s12aq3b_9%) DE BE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq5_9</p> <p>-----</p>
<p>6. De las(los) %s12aq3a_9% %s12aq3b_9% de %rosteritle% consumido, cuánto provino de OTRAS FUENTES (regalos, donaciones, trueque, etc.)?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_9==1 && s12aq3a_9!=s12aq4_9 V1 self<=s12aq3a_9 M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO. V2 !IsAnswered(s12aq4_9) !IsAnswered(s12aq5_9) !IsAnswered(s12aq6_9) !IsAnswered(s12aq7_9) s12aq3a_9==(s12aq4_9 ?? 0) + (s12aq5_9 ?? 0) + (s12aq6_9 ?? 0) + (s12aq7_9 ?? 0) M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_9% %s12aq3b_9%) DE BE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq6_9</p> <p>-----</p>
<p>7. De las(los) %s12aq3a_9% %s12aq3b_9% de %rosteritle% consumido, cuánto fue PRODUCIDO en su propio hogar?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_9==1 && s12aq3a_9!=s12aq4_9 V1 self<=s12aq3a_9 M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO. V2 !IsAnswered(s12aq4_9) !IsAnswered(s12aq5_9) !IsAnswered(s12aq6_9) !IsAnswered(s12aq7_9) s12aq3a_9==(s12aq4_9 ?? 0) + (s12aq5_9 ?? 0) + (s12aq6_9 ?? 0) + (s12aq7_9 ?? 0) M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_9% %s12aq3b_9%) DE BE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq7_9</p> <p>-----</p>
<p>8. Cuándo fue la última vez que COMPRÓ %rosteritle% para su hogar?</p> <p>V1 (s12aq4_9==0 && self==5) self.InList(1,2,3,4) M1 No puede seleccionar 'Nunca' si ha declarado que ha el comprado el producto anteriormente</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq8_9</p> <p>01 <input type="radio"/> Ayer 02 <input type="radio"/> Últimos 7 días 03 <input type="radio"/> Últimos 15 días 04 <input type="radio"/> Más de 15 días 05 <input type="radio"/> Nunca</p>
<p>9a. Cuánto fue la cantidad total de %rosteritle% que COMPRÓ la última vez para su hogar sin considerar la compra efectuada a través de la bolsa CLAP?</p> <p>I Si la totalidad del %rosteritle% comprado provino de la Bolsa-Caja del CLAP coloque 0 E s12aq8_9.InList(1,2,3)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq9a_9</p> <p>-----</p>
<p>9b. Unidad</p> <p>I UNIDAD E IsAnswered(s12aq9a_9) && s12aq9a_9>0</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq9b_9</p> <p>01 <input type="radio"/> Kilogramos 02 <input type="radio"/> Gramos</p>

<p>9c. Tamaño</p> <p>I TAMAÑO E s12aq9b_9.InList(20,40,50,60,70,80,120,130,150,160)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq9c_9</p> <p>01 <input type="radio"/> Grande 02 <input type="radio"/> Mediana 03 <input type="radio"/> Pequeña 04 <input type="radio"/> Grande (campesino) 05 <input type="radio"/> Mediano (canilla) 06 <input type="radio"/> Pequeño (Francés) 07 <input type="radio"/> 0.375 litro 08 <input type="radio"/> 0.5 litro 09 <input type="radio"/> 1 litro 10 <input type="radio"/> 2 litros</p>
<p>10a. Cuál fue el monto total pagado por %rosteritle% la última vez que COMPRÓ para su hogar?</p> <p>I MONTO TOTAL E s12aq8_9.InList(1,2,3) && s12aq9a_9>0</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq10a_9</p> <p>-----</p>
<p>10b. En qué moneda realizó la compra ?</p> <p>E IsAnswered(s12aq10a_9)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq10b_9</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares 02 <input type="radio"/> Dólares 03 <input type="radio"/> Euros 04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>

XII A2. CONSUMO DE ALIMENTOS - PARTE 2

Roster: PAPA, YUCA Y OTROS TUBÉRCULOS

generada por pregunta de selección-múltiple pregunta s12aq1_10

Papa_yuca_tuberculos

<p>2. Consumió %rosteritle% en su hogar en los últimos 7 días?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq2_10</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí 02 <input type="radio"/> No</p>
<p>3a. Cuál es la cantidad total de %rosteritle% que CONSUMIÓ su hogar durante los últimos 7 días?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_10==1</p>	<p>NUMÉRICO: DECIMAL s12aq3a_10</p> <p>-----</p>
<p>3b. Unidad</p> <p>I UNIDAD F @rowcode.InList(62) ? @optioncode.InList(1,2): @rowcode.InList(63) ? @optioncode.InList(1,2): @rowcode.InList(64) ? @optioncode.InList(1,2) : @rowcode.InList(65) ? @optioncode.InList(1,2): @rowcode.InL Y 44 otros símbolos 11 E s12aq2_10==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq3b_10</p> <p>001 <input type="radio"/> Kilogramos 002 <input type="radio"/> Gramos 160 <input type="radio"/> Torta (casabe)</p>

3c. Tamaño

I TAMAÑO
F s12aq3b_10.InList(160)? @optioncode.InList(1,2,3): false
E s12aq3b_10. InList(20,40,50,60,70,80,120,130,150,160)

- SELECCIÓN-ÚNICA s12aq3c_10
- 01 Grande
 - 02 Mediana
 - 03 Pequeña
 - 04 Grande (campesino)
 - 05 Mediano (canilla)
 - 06 Pequeño (Francés)
 - 07 0.375 litro
 - 08 0.5 litro
 - 09 1 litro
 - 10 2 litros

4. De las(los) %s12aq3a_10% %s12aq3b_10% de %rosteritle% consumido, cuánto fue COMPRADO ?

NUMÉRICO: ENTERO s12aq4_10

I CANTIDAD
E s12aq2_10==1
V1 self<=s12aq3a_10
M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO.
V2 !IsAnswered(s12aq4_10) || !IsAnswered(s12aq5_10) || !IsAnswered(s12aq6_10) || !IsAnswered(s12aq7_10) || s12aq3a_10==(s12aq4_10 ?? 0) + (s12aq5_10 ?? 0) + (s12aq6_10 ?? 0)+ (s12aq7_10 ?? 0)
M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_10% %s12aq3b_10%) DEBE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)

5. De las(los) %s12aq3a_10% %s12aq3b_10% de %rosteritle% consumido, cuánto provino de TRANSFERENCIAS del gobierno o instituciones, por ejemplo de la Bolsa-Caja del CLAP?

NUMÉRICO: ENTERO s12aq5_10

I CANTIDAD
E s12aq2_10==1 && s12aq3a_10!=s12aq4_10
V1 self<=s12aq3a_10
M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO.
V2 !IsAnswered(s12aq4_10) || !IsAnswered(s12aq5_10) || !IsAnswered(s12aq6_10) || !IsAnswered(s12aq7_10) || s12aq3a_10==(s12aq4_10 ?? 0) + (s12aq5_10 ?? 0) + (s12aq6_10 ?? 0)+ (s12aq7_10 ?? 0)
M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_10% %s12aq3b_10%) DEBE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)

6. De las(los) %s12aq3a_10% %s12aq3b_10% de %rosteritle% consumido, cuánto provino de OTRAS FUENTES (regalos, donaciones, trueque, etc.)?

NUMÉRICO: ENTERO s12aq6_10

I CANTIDAD
E s12aq2_10==1 && s12aq3a_10!=s12aq4_10
V1 self<=s12aq3a_10
M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO.
V2 !IsAnswered(s12aq4_10) || !IsAnswered(s12aq5_10) || !IsAnswered(s12aq6_10) || !IsAnswered(s12aq7_10) || s12aq3a_10==(s12aq4_10 ?? 0) + (s12aq5_10 ?? 0) + (s12aq6_10 ?? 0)+ (s12aq7_10 ?? 0)
M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_10% %s12aq3b_10%) DEBE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)

2. Consumió %rosteritle% en su hogar en los últimos 7 días?	SELECCIÓN-ÚNICA s12aq2_11 01 <input type="radio"/> Sí 02 <input type="radio"/> No
3a. Cuál es la cantidad total de %rosteritle% que CONSUMIÓ su hogar durante los últimos 7 días?	NUMÉRICO: DECIMAL s12aq3a_11 -----
I CANTIDAD E s12aq2_11==1	
3b. Unidad	SELECCIÓN-ÚNICA s12aq3b_11 01 <input type="radio"/> Kilogramos 02 <input type="radio"/> Gramos 03 <input type="radio"/> Litros 04 <input type="radio"/> Mililitros 20 <input type="radio"/> Taza
I UNIDAD F @rowcode.InList(68) ? @optioncode.InList(1,2): @rowcode.InList(69) ? @optioncode.InList(1,2): @rowcode.InList(70) ? @optioncode.InList(1,2,3,4): @rowcode.InList(71) ? @optioncode.InList(3,4): @rowcode Y 44 otros símbolos 13 E s12aq2_11==1	
3c. Tamaño	SELECCIÓN-ÚNICA s12aq3c_11 01 <input type="radio"/> Grande 02 <input type="radio"/> Mediana 03 <input type="radio"/> Pequeña 04 <input type="radio"/> Grande (campesino) 05 <input type="radio"/> Mediano (canilla) 06 <input type="radio"/> Pequeño (Francés) 07 <input type="radio"/> 0.375 litro 08 <input type="radio"/> 0.5 litro 09 <input type="radio"/> 1 litro 10 <input type="radio"/> 2 litros
I TAMAÑO F s12aq3b_11.InList(20)? @optioncode.InList(1,2,3): false E s12aq3b_11. InList(20, 40, 50, 60, 70, 80, 120, 130, 150, 160)	
4. De las(los) %s12aq3a_11% %s12aq3b_11% de %rosteritle% consumido, cuánto fue COMPRADO ?	NUMÉRICO: ENTERO s12aq4_11 -----
I CANTIDAD E s12aq2_11==1 V1 self<=s12aq3a_11 M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO. V2 !IsAnswered(s12aq4_11) !IsAnswered(s12aq5_11) !IsAnswered(s12aq6_11) !IsAnswered(s12aq7_11) s12aq3a_11==(s12aq4_11 ?? 0) + (s12aq5_11 ?? 0) + (s12aq6_11 ?? 0)+ (s12aq7_11 ?? 0) M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_11% %s12aq3b_11%) DEBE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)	
5. De las(los) %s12aq3a_11% %s12aq3b_11% de %rosteritle% consumido, cuánto provino de TRANSFERENCIAS del gobierno o instituciones, por ejemplo de la Bolsa-Caja del CLAP?	NUMÉRICO: ENTERO s12aq5_11 -----
I CANTIDAD E s12aq2_11==1 && s12aq3a_11!=s12aq4_11 V1 self<=s12aq3a_11 M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO. V2 !IsAnswered(s12aq4_11) !IsAnswered(s12aq5_11) !IsAnswered(s12aq6_11) !IsAnswered(s12aq7_11) s12aq3a_11==(s12aq4_11 ?? 0) + (s12aq5_11 ?? 0) + (s12aq6_11 ?? 0)+ (s12aq7_11 ?? 0) M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_11% %s12aq3b_11%) DEBE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)	

<p>6. De las(los) %s12aq3a_11% %s12aq3b_11% de %rosteritle% consumido, cuánto provino de OTRAS FUENTES (regalos, donaciones, trueque, etc.)?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_11==1 && s12aq3a_11!=s12aq4_11 V1 self<=s12aq3a_11 M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO. V2 !IsAnswered(s12aq4_11) !IsAnswered(s12aq5_11) !IsAnswered(s12aq6_11) !IsAnswered(s12aq7_11) s12aq3a_11==(s12aq4_11 ?? 0) + (s12aq5_11 ?? 0) + (s12aq6_11 ?? 0)+ (s12aq7_11 ?? 0) M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_11% %s12aq3b_11%) DEBE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq6_11</p> <p>-----</p>
<p>7. De las(los) %s12aq3a_11% %s12aq3b_11% de %rosteritle% consumido, cuánto fue PRODUCIDO en su propio hogar?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_11==1 && s12aq3a_11!=s12aq4_11 V1 self<=s12aq3a_11 M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO. V2 !IsAnswered(s12aq4_11) !IsAnswered(s12aq5_11) !IsAnswered(s12aq6_11) !IsAnswered(s12aq7_11) s12aq3a_11==(s12aq4_11 ?? 0) + (s12aq5_11 ?? 0) + (s12aq6_11 ?? 0)+ (s12aq7_11 ?? 0) M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_11% %s12aq3b_11%) DEBE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq7_11</p> <p>-----</p>
<p>8. Cuándo fue la última vez que COMPRÓ %rosteritle% para su hogar?</p> <p>V1 (s12aq4_11==0 && self==5) self.InList(1,2,3,4) M1 No puede seleccionar 'Nunca' si ha declarado que ha el comprado el producto anteriormente</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq8_11</p> <p>01 <input type="radio"/> Ayer 02 <input type="radio"/> Últimos 7 días 03 <input type="radio"/> Últimos 15 días 04 <input type="radio"/> Más de 15 días 05 <input type="radio"/> Nunca</p>
<p>9a. Cuánto fue la cantidad total de %rosteritle% que COMPRÓ la última vez para su hogar sin considerar la compra efectuada a través de la bolsa CLAP?</p> <p>I Si la totalidad del %rosteritle% comprado provino de la Bolsa-Caja del CLAP coloque 0 E s12aq8_11.InList(1,2,3)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq9a_11</p> <p>-----</p>
<p>9b. Unidad</p> <p>I UNIDAD F @rowcode.InList(68)? @optioncode.InList(1,2): @rowcode.InList(69)? @optioncode.InList(1,2): @rowcode.InList(70)? @optioncode.InList(1,2,3,4,20): @rowcode.InList(71)? @optioncode.InList(3,4,20): @Y 53 otros símbolos 14 E IsAnswered(s12aq9a_11) && s12aq9a_11>0</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq9b_11</p> <p>01 <input type="radio"/> Kilogramos 02 <input type="radio"/> Gramos 03 <input type="radio"/> Litros 04 <input type="radio"/> Mililitros 20 <input type="radio"/> Taza</p>
<p>9c. Tamaño</p> <p>I TAMAÑO F s12aq9b_11.InList(20)? @optioncode.InList(1,2,3): false E s12aq9b_11.InList(20,40,50,60,70,80,120,130,150,160)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq9c_11</p> <p>01 <input type="radio"/> Grande 02 <input type="radio"/> Mediana 03 <input type="radio"/> Pequeña 04 <input type="radio"/> Grande (campesino) 05 <input type="radio"/> Mediano (canilla) 06 <input type="radio"/> Pequeño (Francés) 07 <input type="radio"/> 0.375 litro 08 <input type="radio"/> 0.5 litro 09 <input type="radio"/> 1 litro 10 <input type="radio"/> 2 litros</p>

<p>10a. Cuál fue el monto total pagado por %rosteritle% la última vez que COMPRÓ para su hogar?</p> <p>I MONTO TOTAL E s12aq8_11.InList(1,2,3) && s12aq9a_11>0</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq10a_11</p> <p>-----</p>
<p>10b. En qué moneda realizó la compra ?</p> <p>E IsAnswered(s12aq10a_11)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq10b_11</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares 02 <input type="radio"/> Dólares 03 <input type="radio"/> Euros 04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>

XII A2. CONSUMO DE ALIMENTOS - PARTE 2

Roster: CAFÉ, TÉ, ETC.

generada por pregunta de selección-múltiple pregunta s12aq1_12

cafe_te

<p>2. Consumió %rosteritle% en su hogar en los últimos 7 días?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq2_12</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí 02 <input type="radio"/> No</p>
<p>3a. Cuál es la cantidad total de %rosteritle% que CONSUMIÓ su hogar durante los últimos 7 días?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_12==1</p>	<p>NUMÉRICO: DECIMAL s12aq3a_12</p> <p>-----</p>
<p>3b. Unidad</p> <p>I UNIDAD F @rowcode.InList(74) ? @optioncode.InList(1,2): @rowcode.InList(75) ? @optioncode.InList(1,2,3,170): @rowcode.InList(76) ? @optioncode.InList(1,2,3,4): true E s12aq2_12==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq3b_12</p> <p>001 <input type="radio"/> Kilogramos 002 <input type="radio"/> Gramos 003 <input type="radio"/> Litros 004 <input type="radio"/> Mililitros 130 <input type="radio"/> Bolsa 170 <input type="radio"/> Caja</p>
<p>3c. Tamaño</p> <p>I TAMAÑO F s12aq3b_12.InList(130) ? @optioncode.InList(11,12,13): false E s12aq3b_12 .InList(20,40,50,60,70,80,120,130,150,160)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq3c_12</p> <p>01 <input type="radio"/> Grande 02 <input type="radio"/> Mediana 03 <input type="radio"/> Pequeña 04 <input type="radio"/> Grande (campesino) 05 <input type="radio"/> Mediano (canilla) 06 <input type="radio"/> Pequeño (Francés) 07 <input type="radio"/> 0.375 litro 08 <input type="radio"/> 0.5 litro 09 <input type="radio"/> 1 litro 10 <input type="radio"/> 2 litros 11 <input type="radio"/> Bolsa de 5 kg 12 <input type="radio"/> Bolsa de 10 kg 13 <input type="radio"/> Bolsa de 50 kg 14 <input type="radio"/> Bolsa de 90 kg</p>

<p>4. De las(los) %s12aq3a_12% %s12aq3b_12% de %rostertitle% consumido, cuánto fue COMPRADO ?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_12==1 V1 self<=s12aq3a_12 M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO. V2 !IsAnswered(s12aq4_12) !IsAnswered(s12aq5_12) !IsAnswered(s12aq6_12) !IsAnswered(s12aq7_12) s12aq3a_12==(s12aq4_12 ?? 0) + (s12aq5_12 ?? 0) + (s12aq6_12 ?? 0)+ (s12aq7_12 ?? 0) M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_12% %s12aq3b_12%) DEBE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq4_12</p> <p>-----</p>
<p>5. De las(los) %s12aq3a_12% %s12aq3b_12% de %rostertitle% consumido, cuánto provino de TRANSFERENCIAS del gobierno o instituciones, por ejemplo de la Bolsa-Caja del CLAP?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_12==1 && s12aq3a_12!=s12aq4_12 V1 self<=s12aq3a_12 M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO. V2 !IsAnswered(s12aq4_12) !IsAnswered(s12aq5_12) !IsAnswered(s12aq6_12) !IsAnswered(s12aq7_12) s12aq3a_12==(s12aq4_12 ?? 0) + (s12aq5_12 ?? 0) + (s12aq6_12 ?? 0)+ (s12aq7_12 ?? 0) M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_12% %s12aq3b_12%) DEBE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq5_12</p> <p>-----</p>
<p>6. De las(los) %s12aq3a_12% %s12aq3b_12% de %rostertitle% consumido, cuánto provino de OTRAS FUENTES (regalos, donaciones, trueque, etc.)?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_12==1 && s12aq3a_12!=s12aq4_12 V1 self<=s12aq3a_12 M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO. V2 !IsAnswered(s12aq4_12) !IsAnswered(s12aq5_12) !IsAnswered(s12aq6_12) !IsAnswered(s12aq7_12) s12aq3a_12==(s12aq4_12 ?? 0) + (s12aq5_12 ?? 0) + (s12aq6_12 ?? 0)+ (s12aq7_12 ?? 0) M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_12% %s12aq3b_12%) DEBE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq6_12</p> <p>-----</p>
<p>7. De las(los) %s12aq3a_12% %s12aq3b_12% de %rostertitle% consumido, cuánto fue PRODUCIDO en su propio hogar?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_12==1 && s12aq3a_12!=s12aq4_12 V1 self<=s12aq3a_12 M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO. V2 !IsAnswered(s12aq4_12) !IsAnswered(s12aq5_12) !IsAnswered(s12aq6_12) !IsAnswered(s12aq7_12) s12aq3a_12==(s12aq4_12 ?? 0) + (s12aq5_12 ?? 0) + (s12aq6_12 ?? 0)+ (s12aq7_12 ?? 0) M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_12% %s12aq3b_12%) DEBE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq7_12</p> <p>-----</p>
<p>8. Cuándo fue la última vez que COMPRÓ %rostertitle% para su hogar?</p> <p>V1 (s12aq4_12==0 && self==5) self.InList(1,2,3,4) M1 No puede seleccionar 'Nunca' si ha declarado que ha el comprado el p reducto anteriormente</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq8_12</p> <p>01 <input type="radio"/> Ayer 02 <input type="radio"/> Últimos 7 días 03 <input type="radio"/> Últimos 15 días 04 <input type="radio"/> Más de 15 días 05 <input type="radio"/> Nunca</p>

<p>9a. Cuánto fue la cantidad total de %rosteritle% que COMPRÓ la última vez para su hogar sin considerar la compra efectuada a través de la bolsa CLAP?</p> <p>I Si la totalidad del %rosteritle% comprado provino de la Bolsa-Caja del CLAP coloque 0</p> <p>E <code>s12aq8_12.InList(1,2,3)</code></p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq9a_12</p> <p>-----</p>
--	--

<p>9b. Unidad</p> <p>I UNIDAD</p> <p>F <code>@rowcode.InList(74) ? @optioncode.InList(1,2,20): @rowcode.InList(75) ? @optioncode.InList(1,2,3,20,130): @rowcode.InList(76) ? @optioncode.InList(1,2,3,4,20): true</code></p> <p>E <code>IsAnswered(s12aq9a_12) && s12aq9a_12>0</code></p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq9b_12</p> <p>001 <input type="radio"/> Kilogramos</p> <p>002 <input type="radio"/> Gramos</p> <p>003 <input type="radio"/> Litros</p> <p>004 <input type="radio"/> Mililitros</p> <p>020 <input type="radio"/> Taza</p> <p>130 <input type="radio"/> Bolsa</p> <p>170 <input type="radio"/> Caja</p>
--	---

<p>9c. Tamaño</p> <p>I TAMAÑO</p> <p>F <code>s12aq9b_12.InList(130) ? @optioncode.InList(11,12,13): false</code></p> <p>E <code>s12aq9b_12.InList(20,40,50,60,70,80,120,130,150,160)</code></p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq9c_12</p> <p>01 <input type="radio"/> Grande</p> <p>02 <input type="radio"/> Mediana</p> <p>03 <input type="radio"/> Pequeña</p> <p>04 <input type="radio"/> Grande (campesino)</p> <p>05 <input type="radio"/> Mediano (canilla)</p> <p>06 <input type="radio"/> Pequeño (Francés)</p> <p>07 <input type="radio"/> 0.375 litro</p> <p>08 <input type="radio"/> 0.5 litro</p> <p>09 <input type="radio"/> 1 litro</p> <p>10 <input type="radio"/> 2 litros</p> <p>11 <input type="radio"/> Bolsa de 5 kg</p> <p>12 <input type="radio"/> Bolsa de 10 kg</p> <p>13 <input type="radio"/> Bolsa de 50 kg</p> <p>14 <input type="radio"/> Bolsa de 90 kg</p>
---	---

<p>10a. Cuál fue el monto total pagado por %rosteritle% la última vez que COMPRÓ para su hogar?</p> <p>I MONTO TOTAL</p> <p>E <code>s12aq8_12.InList(1,2,3) && s12aq9a_12>0</code></p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq10a_12</p> <p>-----</p>
---	---

<p>10b. En qué moneda realizó la compra ?</p> <p>E <code>IsAnswered(s12aq10a_12)</code></p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq10b_12</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares</p> <p>02 <input type="radio"/> Dólares</p> <p>03 <input type="radio"/> Euros</p> <p>04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>
---	---

XII A2. CONSUMO DE ALIMENTOS - PARTE 2
Roster: CONDIMENTOS Y SALSAS
generada por pregunta de selección-múltiple pregunta [s12aq1_13](#) condimentos_salsas

<p>2. Consumió %rosteritle% en su hogar en los últimos 7 días?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq2_13</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
---	---

<p>3a. Cuál es la cantidad total de %rosteritle% que CONSUMIÓ su hogar durante los últimos 7 días?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_13==1</p>	<p>NUMÉRICO: DECIMAL s12aq3a_13</p> <p>-----</p>
<p>3b. Unidad</p> <p>I UNIDAD F @rowcode.InList(78) ? @optioncode.InList(1,2): @rowcode.InList(79) ? @optioncode.InList(1,2): @rowcode.InList(80) ? @optioncode.InList(2,10,170,180): @rowcode.InList(81) ? @optioncode.InList(150): @r Y 50 otros símbolos 15 E s12aq2_13==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq3b_13</p> <p>001 <input type="radio"/> Kilogramos 002 <input type="radio"/> Gramos 110 <input type="radio"/> Unidad 150 <input type="radio"/> Frasco 170 <input type="radio"/> Caja 180 <input type="radio"/> Sobre 210 <input type="radio"/> Cucharada</p>
<p>3c. Tamaño</p> <p>I TAMAÑO F s12aq3b_13.InList(150)? @optioncode.InList(1,2,3): s12aq3b_13.InList(210)? @optioncode.InList(1,3): false E s12aq3b_13.InList(20,40,50,60,70,80,120,130,150,160,210)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq3c_13</p> <p>01 <input type="radio"/> Grande 02 <input type="radio"/> Mediana 03 <input type="radio"/> Pequeña 04 <input type="radio"/> Grande (campesino) 05 <input type="radio"/> Mediano (canilla) 06 <input type="radio"/> Pequeño (Francés) 07 <input type="radio"/> 0.375 litro 08 <input type="radio"/> 0.5 litro 09 <input type="radio"/> 1 litro 10 <input type="radio"/> 2 litros</p>
<p>4. De las(los) %s12aq3a_13% %s12aq3b_13% de %rosteritle% consumido, cuánto fue COMPRADO ?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_13==1 V1 self<=s12aq3a_13 M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO. V2 !IsAnswered(s12aq4_13) !IsAnswered(s12aq5_13) !IsAnswered(s12aq6_13) !IsAnswered(s12aq7_13) s12aq3a_13==(s12aq4_13 ?? 0) + (s12aq5_13 ?? 0) + (s12aq6_13 ?? 0)+ (s12aq7_13 ?? 0) M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_13% %s12aq3b_13%) DEBE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq4_13</p> <p>-----</p>
<p>5. De las(los) %s12aq3a_13% %s12aq3b_13% de %rosteritle% consumido, cuánto provino de TRANSFERENCIAS del gobierno o instituciones, por ejemplo de la Bolsa-Caja del CLAP?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_13==1 && s12aq3a_13!=s12aq4_13 V1 self<=s12aq3a_13 M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO. V2 !IsAnswered(s12aq4_13) !IsAnswered(s12aq5_13) !IsAnswered(s12aq6_13) !IsAnswered(s12aq7_13) s12aq3a_13==(s12aq4_13 ?? 0) + (s12aq5_13 ?? 0) + (s12aq6_13 ?? 0)+ (s12aq7_13 ?? 0) M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_13% %s12aq3b_13%) DEBE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq5_13</p> <p>-----</p>

<p>6. De las(los) %s12aq3a_13% %s12aq3b_13% de %rostertitle% consumido, cuánto provino de OTRAS FUENTES (regalos, donaciones, trueque, etc.)?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_13==1 && s12aq3a_13!=s12aq4_13 V1 self<=s12aq3a_13 M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO. V2 !IsAnswered(s12aq4_13) !IsAnswered(s12aq5_13) !IsAnswered(s12aq6_13) !IsAnswered(s12aq7_13) s12aq3a_13==(s12aq4_13 ?? 0) + (s12aq5_13 ?? 0) + (s12aq6_13 ?? 0)+ (s12aq7_13 ?? 0) M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_13% %s12aq3b_13%) DEBE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq6_13</p> <p>-----</p>
<p>7. De las(los) %s12aq3a_13% %s12aq3b_13% de %rostertitle% consumido, cuánto fue PRODUCIDO en su propio hogar?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_13==1 && s12aq3a_13!=s12aq4_13 V1 self<=s12aq3a_13 M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO. V2 !IsAnswered(s12aq4_13) !IsAnswered(s12aq5_13) !IsAnswered(s12aq6_13) !IsAnswered(s12aq7_13) s12aq3a_13==(s12aq4_13 ?? 0) + (s12aq5_13 ?? 0) + (s12aq6_13 ?? 0)+ (s12aq7_13 ?? 0) M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_13% %s12aq3b_13%) DEBE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq7_13</p> <p>-----</p>
<p>8. Cuándo fue la última vez que COMPRÓ %rostertitle% para su hogar?</p> <p>V1 (s12aq4_13==0 && self==5) self.InList(1,2,3,4) M1 No puede seleccionar 'Nunca' si ha declarado que ha el comprado el producto anteriormente</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq8_13</p> <p>01 <input type="radio"/> Ayer 02 <input type="radio"/> Últimos 7 días 03 <input type="radio"/> Últimos 15 días 04 <input type="radio"/> Más de 15 días 05 <input type="radio"/> Nunca</p>
<p>9a. Cuánto fue la cantidad total de %rostertitle% que COMPRÓ la última vez para su hogar sin considerar la compra efectuada a través de la bolsa CLAP?</p> <p>I Si la totalidad del %rostertitle% comprado provino de la Bolsa-Caja del CLAP coloque 0 E s12aq8_13.InList(1,2,3)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq9a_13</p> <p>-----</p>
<p>9b. Unidad</p> <p>I UNIDAD F @rowcode.InList(78) ? @optioncode.InList(1,2): @rowcode.InList(79) ? @optioncode.InList(1,2): @rowcode.InList(80) ? @optioncode.InList(2,10,170,180): @rowcode.InList(81) ? @optioncode.InList(150): @r Y 50 otros símbolos 16 E IsAnswered(s12aq9a_13) && s12aq9a_13>0</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq9b_13</p> <p>001 <input type="radio"/> Kilogramos 002 <input type="radio"/> Gramos 110 <input type="radio"/> Unidad 150 <input type="radio"/> Frasco 170 <input type="radio"/> Caja 180 <input type="radio"/> Sobre 210 <input type="radio"/> Cucharada</p>

<p>9c. Tamaño</p> <p>I TAMAÑO</p> <p>F s12aq9b_13.InList(150)? @optioncode.InList(1,2,3): s12aq9b_13.InList(210)? @optioncode.InList(1,3): false</p> <p>E s12aq9b_13. InList(20, 40, 50, 60, 70, 80, 120, 130, 150, 160, 210)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq9c_13</p> <p>01 <input type="radio"/> Grande</p> <p>02 <input type="radio"/> Mediana</p> <p>03 <input type="radio"/> Pequeña</p> <p>04 <input type="radio"/> Grande (campesino)</p> <p>05 <input type="radio"/> Mediano (canilla)</p> <p>06 <input type="radio"/> Pequeño (Francés)</p> <p>07 <input type="radio"/> 0.375 litro</p> <p>08 <input type="radio"/> 0.5 litro</p> <p>09 <input type="radio"/> 1 litro</p> <p>10 <input type="radio"/> 2 litros</p>
<p>10a. Cuál fue el monto total pagado por %rostartitle% la última vez que COMPRÓ para su hogar?</p> <p>I MONTO TOTAL</p> <p>E s12aq8_13. InList(1,2,3) && s12aq9a_13>0</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq10a_13</p> <p>-----</p>
<p>10b. En qué moneda realizó la compra ?</p> <p>E IsAnswered(s12aq10a_13)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq10b_13</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares</p> <p>02 <input type="radio"/> Dólares</p> <p>03 <input type="radio"/> Euros</p> <p>04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>

XII A2. CONSUMO DE ALIMENTOS - PARTE 2

Roster: BEBIDAS

generada por pregunta de selección-múltiple pregunta [s12aq1_14](#)

bebidas

<p>2. Consumió %rostartitle% en su hogar en los últimos 7 días?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq2_14</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>3a. Cuál es la cantidad total de %rostartitle% que CONSUMIÓ su hogar durante los últimos 7 días?</p> <p>I CANTIDAD</p> <p>E s12aq2_14==1</p>	<p>NUMÉRICO: DECIMAL s12aq3a_14</p> <p>-----</p>
<p>3b. Unidad</p> <p>I UNIDAD</p> <p>F @rowcode.InList(84) ? @optioncode.InList(3,4,140): @rowcode.InList(85) ? @optioncode.InList(3,4,140): @rowcode.InList(86) ? @optioncode.InList(3,4,140): @rowcode.InList(87) ? @optioncode.InList(3,4): Y 56 otros símbolos 17</p> <p>E s12aq2_14==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq3b_14</p> <p>003 <input type="radio"/> Litros</p> <p>004 <input type="radio"/> Mililitros</p> <p>140 <input type="radio"/> Galón</p> <p>190 <input type="radio"/> Gavera o caja</p>

3c. Tamaño

I TAMAÑO
E s12aq3b_14.InList(20,40,50,60,70,80,120,130,150,160)

SELECCIÓN-ÚNICA s12aq3c_14

- 01 Grande
- 02 Mediana
- 03 Pequeña
- 04 Grande (campesino)
- 05 Mediano (canilla)
- 06 Pequeño (Francés)
- 07 0.375 litro
- 08 0.5 litro
- 09 1 litro
- 10 2 litros

4. De las(los) %s12aq3a_14% %s12aq3b_14% de %rosteritle% consumido, cuánto fue COMPRADO ?

NUMÉRICO: ENTERO s12aq4_14

I CANTIDAD
E s12aq2_14==1
V1 self<=s12aq3a_14
M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO.
V2 !IsAnswered(s12aq4_14) || !IsAnswered(s12aq5_14) || !IsAnswered(s12aq6_14) || !IsAnswered(s12aq7_14) || s12aq3a_14==(s12aq4_14 ?? 0) + (s12aq5_14 ?? 0) + (s12aq6_14 ?? 0)+ (s12aq7_14 ?? 0)
M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_14% %s12aq3b_14%) DEBE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)

5. De las(los) %s12aq3a_14% %s12aq3b_14% de %rosteritle% consumido, cuánto provino de TRANSFERENCIAS del gobierno o instituciones, por ejemplo de la Bolsa-Caja del CLAP?

NUMÉRICO: ENTERO s12aq5_14

I CANTIDAD
E s12aq2_14==1 && s12aq3a_14!=s12aq4_14
V1 self<=s12aq3a_14
M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO.
V2 !IsAnswered(s12aq4_14) || !IsAnswered(s12aq5_14) || !IsAnswered(s12aq6_14) || !IsAnswered(s12aq7_14) || s12aq3a_14==(s12aq4_14 ?? 0) + (s12aq5_14 ?? 0) + (s12aq6_14 ?? 0)+ (s12aq7_14 ?? 0)
M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_14% %s12aq3b_14%) DEBE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)

6. De las(los) %s12aq3a_14% %s12aq3b_14% de %rosteritle% consumido, cuánto provino de OTRAS FUENTES (regalos, donaciones, trueque, etc.)?

NUMÉRICO: ENTERO s12aq6_14

I CANTIDAD
E s12aq2_14==1 && s12aq3a_14!=s12aq4_14
V1 self<=s12aq3a_14
M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO.
V2 !IsAnswered(s12aq4_14) || !IsAnswered(s12aq5_14) || !IsAnswered(s12aq6_14) || !IsAnswered(s12aq7_14) || s12aq3a_14==(s12aq4_14 ?? 0) + (s12aq5_14 ?? 0) + (s12aq6_14 ?? 0)+ (s12aq7_14 ?? 0)
M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_14% %s12aq3b_14%) DEBE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)

7. De las(los) %s12aq3a_14% %s12aq3b_14% de %rosteritle% consumido, cuánto fue PRODUCIDO en su propio hogar?

NUMÉRICO: ENTERO

s12aq7_14

- I CANTIDAD
- E s12aq2_14==1 && s12aq3a_14!=s12aq4_14
- V1 self<=s12aq3a_14
- M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO.
- V2 !IsAnswered(s12aq4_14) || !IsAnswered(s12aq5_14) || !IsAnswered(s12aq6_14) || !IsAnswered(s12aq7_14) || s12aq3a_14==(s12aq4_14 ?? 0) + (s12aq5_14 ?? 0) + (s12aq6_14 ?? 0)+ (s12aq7_14 ?? 0)
- M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_14% %s12aq3b_14%) DEBE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)

8. Cuándo fue la última vez que COMPRÓ %rosteritle% para su hogar?

SELECCIÓN-ÚNICA

s12aq8_14

- V1 (s12aq4_14==0 && self==5) || self.InList(1,2,3,4)
- M1 No puede seleccionar 'Nunca' si ha declarado que ha el comprado el producto anteriormente

- 01 Ayer
- 02 Últimos 7 días
- 03 Últimos 15 días
- 04 Más de 15 días
- 05 Nunca

9a. Cuánto fue la cantidad total de %rosteritle% que COMPRÓ la última vez para su hogar sin considerar la compra efectuada a través de la bolsa CLAP?

NUMÉRICO: ENTERO

s12aq9a_14

- I Si la totalidad del %rosteritle% comprado provino de la Bolsa-Caja del CLAP coloque 0
- E s12aq8_14.InList(1,2,3)

9b. Unidad

SELECCIÓN-ÚNICA

s12aq9b_14

- I UNIDAD
- F @rowcode.InList(84) ? @optioncode.InList(3,4,140): @rowcode.InList(85) ? @optioncode.InList(3,4,140): @rowcode.InList(86) ? @optioncode.InList(3,4,140): @rowcode.InList(87) ? @optioncode.InList(3,4): [Y 56 otros símbolos 18](#)
- E IsAnswered(s12aq9a_14) && s12aq9a_14>0

- 003 Litros
- 004 Mililitros
- 140 Galón
- 190 Gavera o caja

9c. Tamaño

SELECCIÓN-ÚNICA

s12aq9c_14

- I TAMAÑO
- E s12aq9b_14.InList(20,40,50,60,70,80,120,130,150,160)

- 01 Grande
- 02 Mediana
- 03 Pequeña
- 04 Grande (campesino)
- 05 Mediano (canilla)
- 06 Pequeño (Francés)
- 07 0.375 litro
- 08 0.5 litro
- 09 1 litro
- 10 2 litros

10a. Cuál fue el monto total pagado por %rosteritle% la última vez que COMPRÓ para su hogar?

NUMÉRICO: ENTERO

s12aq10a_14

- I MONTO TOTAL
- E s12aq8_14.InList(1,2,3) && s12aq9a_14>0

10b. En qué moneda realizó la compra ?

SELECCIÓN-ÚNICA

s12aq10b_14

- E IsAnswered(s12aq10a_14)

- 01 Bolívares
- 02 Dólares
- 03 Euros
- 04 Pesos Colombianos

Roster: TABACO

generada por pregunta de selección-múltiple pregunta s12aq1_15

tabaco

<p>2. Consumió %rosteritle% en su hogar en los últimos 7 días?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq2_15</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>3a. Cuál es la cantidad total de %rosteritle% que CONSUMIÓ su hogar durante los últimos 7 días?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_15==1</p>	<p>NUMÉRICO: DECIMAL s12aq3a_15</p> <p>-----</p>
<p>3b. Unidad</p> <p>I UNIDAD E s12aq2_15==1</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq3b_15</p> <p>064 <input type="radio"/> Paquetes</p> <p>110 <input type="radio"/> Unidad</p> <p>200 <input type="radio"/> Cajetillas</p>
<p>3c. Tamaño</p> <p>I TAMAÑO E s12aq3b_15.InList(20,40,50,60,70,80,120,130,150,160)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq3c_15</p> <p>01 <input type="radio"/> Grande</p> <p>02 <input type="radio"/> Mediana</p> <p>03 <input type="radio"/> Pequeña</p> <p>04 <input type="radio"/> Grande (campesino)</p> <p>05 <input type="radio"/> Mediano (canilla)</p> <p>06 <input type="radio"/> Pequeño (Francés)</p> <p>07 <input type="radio"/> 0.375 litro</p> <p>08 <input type="radio"/> 0.5 litro</p> <p>09 <input type="radio"/> 1 litro</p> <p>10 <input type="radio"/> 2 litros</p>
<p>4. De las(los) %s12aq3a_15% %s12aq3b_15% de %rosteritle% consumido, cuánto fue COMPRADO ?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_15==1</p> <p>V1 self<=s12aq3a_15</p> <p>M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO.</p> <p>V2 !IsAnswered(s12aq4_15) !IsAnswered(s12aq5_15) !IsAnswered(s12aq6_15) !IsAnswered(s12aq7_15) s12aq3a_15==(s12aq4_15 ?? 0) + (s12aq5_15 ?? 0) + (s12aq6_15 ?? 0)+ (s12aq7_15 ?? 0)</p> <p>M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_15% %s12aq3b_15%) DEBE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq4_15</p> <p>-----</p>
<p>5. De las(los) %s12aq3a_15% %s12aq3b_15% de %rosteritle% consumido, cuánto provino de TRANSFERENCIAS del gobierno o instituciones, por ejemplo de la Bolsa-Caja del CLAP?</p> <p>I CANTIDAD E s12aq2_15==1 && s12aq3a_15!=s12aq4_15</p> <p>V1 self<=s12aq3a_15</p> <p>M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO.</p> <p>V2 !IsAnswered(s12aq4_15) !IsAnswered(s12aq5_15) !IsAnswered(s12aq6_15) !IsAnswered(s12aq7_15) s12aq3a_15==(s12aq4_15 ?? 0) + (s12aq5_15 ?? 0) + (s12aq6_15 ?? 0)+ (s12aq7_15 ?? 0)</p> <p>M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_15% %s12aq3b_15%) DEBE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq5_15</p> <p>-----</p>

<p>6. De las(los) %s12aq3a_15% %s12aq3b_15% de %rosteritle% consumido, cuánto provino de OTRAS FUENTES (regalos, donaciones, trueque, etc.)?</p> <p>I CANTIDAD E $s12aq2_15==1 \ \&\& \ s12aq3a_15!=s12aq4_15$ V1 $self<=s12aq3a_15$ M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO. V2 $!IsAnswered(s12aq4_15) \ \ !IsAnswered(s12aq5_15) \ \ !IsAnswered(s12aq6_15) \ \ !IsAnswered(s12aq7_15) \ \ s12aq3a_15==(s12aq4_15 \ ?? \ 0) + (s12aq5_15 \ ?? \ 0) + (s12aq6_15 \ ?? \ 0) + (s12aq7_15 \ ?? \ 0)$ M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_15% %s12aq3b_15%) DEBE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq6_15</p> <p>-----</p>
<p>7. De las(los) %s12aq3a_15% %s12aq3b_15% de %rosteritle% consumido, cuánto fue PRODUCIDO en su propio hogar?</p> <p>I CANTIDAD E $s12aq2_15==1 \ \&\& \ s12aq3a_15!=s12aq4_15$ V1 $self<=s12aq3a_15$ M1 LA CANTIDAD NO PUEDE SER MAYOR QUE EL TOTAL CONSUMIDO. V2 $!IsAnswered(s12aq4_15) \ \ !IsAnswered(s12aq5_15) \ \ !IsAnswered(s12aq6_15) \ \ !IsAnswered(s12aq7_15) \ \ s12aq3a_15==(s12aq4_15 \ ?? \ 0) + (s12aq5_15 \ ?? \ 0) + (s12aq6_15 \ ?? \ 0) + (s12aq7_15 \ ?? \ 0)$ M2 LA CANTIDAD TOTAL CONSUMIDA (%s12aq3a_15% %s12aq3b_15%) DEBE SER IGUAL A LA SUMA DE CANTIDADES DE Q4, Q5, Q6 Y Q7)</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq7_15</p> <p>-----</p>
<p>8. Cuándo fue la última vez que COMPRÓ %rosteritle% para su hogar?</p> <p>V1 $(s12aq4_15==0 \ \&\& \ self==5) \ \ self.InList(1,2,3,4)$ M1 No puede seleccionar 'Nunca' si ha declarado que ha el comprado el producto anteriormente</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq8_15</p> <p>01 <input type="radio"/> Ayer 02 <input type="radio"/> Últimos 7 días 03 <input type="radio"/> Últimos 15 días 04 <input type="radio"/> Más de 15 días 05 <input type="radio"/> Nunca</p>
<p>9a. Cuánto fue la cantidad total de %rosteritle% que COMPRÓ la última vez para su hogar sin considerar la compra efectuada a través de la bolsa CLAP?</p> <p>I Si la totalidad del %rosteritle% comprado provino de la Bolsa-Caja del CLAP coloque 0 E $s12aq8_15.InList(1,2,3)$</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq9a_15</p> <p>-----</p>
<p>9b. Unidad</p> <p>I UNIDAD E $IsAnswered(s12aq9a_15) \ \&\& \ s12aq9a_15>0$</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq9b_15</p> <p>064 <input type="radio"/> Paquetes 110 <input type="radio"/> Unidad 200 <input type="radio"/> Cajetillas</p>
<p>9c. Tamaño</p> <p>I TAMAÑO E $s12aq9b_15.InList(20,40,50,60,70,80,120,130,150,160)$</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq9c_15</p> <p>01 <input type="radio"/> Grande 02 <input type="radio"/> Mediana 03 <input type="radio"/> Pequeña 04 <input type="radio"/> Grande (campesino) 05 <input type="radio"/> Mediano (canilla) 06 <input type="radio"/> Pequeño (Francés) 07 <input type="radio"/> 0.375 litro 08 <input type="radio"/> 0.5 litro 09 <input type="radio"/> 1 litro 10 <input type="radio"/> 2 litros</p>

<p>10a. Cuál fue el monto total pagado por %rosteritle% la última vez que COMPRÓ para su hogar?</p> <p>I MONTO TOTAL E s12aq8_15.InList(1,2,3) && s12aq9a_15>0</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12aq10a_15</p> <p>-----</p>
<p>10b. En qué moneda realizó la compra ?</p> <p>E IsAnswered(s12aq10a_15)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12aq10b_15</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares 02 <input type="radio"/> Dólares 03 <input type="radio"/> Euros 04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>
<p>HORA DE FINALIZACION</p>	<p>FECHA: HORA ACTUAL s12a2_end</p> <p>.....</p>
<p>VARIABLE (int)s12a2_end.Value.Subtract(s12a2_start.Value).TotalMinutes</p>	<p>LONG s12a2_Mins</p>
<p>VARIABLE EnabledQuestionsCount(s12a2)</p>	<p>LONG s12a2_eq</p>
<p>VARIABLE EnabledAnsweredQuestionsCount(s12a2)</p>	<p>LONG s12a2_aq</p>
<p>VARIABLE NumberUnansweredQuestions(s12a2)</p>	<p>LONG s12a2_naq</p>

XII B.CONSUMO PRODUCTOS - BIENES

s12b

E colabora_entrevista==1

HORA DE INICIO	FECHA: HORA ACTUAL	s12b_start
----------------	--------------------	------------

TEXTO ESTÁTICO

A continuación le preguntaré sobre el consumo y gastos del hogar en bienes y otros productos

00. Quién es el informante de esta sección?	SELECCIÓN-ÚNICA: ENLAZADO	s12bq00
---	---------------------------	---------

F \$age>=5

1. En los últimos 15 días compró algunos de éstos productos de ASEO PERSONAL ?	SELECCIÓN-MÚLTIPLE: SI/NO	aseo_persona1
---	---------------------------	---------------

I Seleccione la respuesta que corresponda en todas las opciones

- 101 / Pasta de diente
- 102 / Jabon
- 103 / Champú
- 104 / Otros productos peluquería
- 105 / Desodorante
- 106 / Perfume / Colonia
- 107 / Afeitadora
- 108 / Crema de Afeitar
- 109 / Toallas sanitarias
- 110 / Papel toilet
- 111 / Pañales
- 112 / Toallas humedas
- 113 / Otro

1a. Otro, especifique	TEXTO	aseo_otro
-----------------------	-------	-----------

E aseo_persona1.Yes.Contains(113)

XII B.CONSUMO PRODUCTOS - BIENES

Roster: ASEO PERSONAL

generada por pregunta de selección-múltiple pregunta aseo_persona1

aseo_persona1_1

2. Cuál fue el monto total pagado por %rostertitle% la última vez que compró para su hogar?	NUMÉRICO: ENTERO	s12bq1_1
--	------------------	----------

2a. En qué moneda realizó el pagó ?	SELECCIÓN-ÚNICA	s12bq1a_1
-------------------------------------	-----------------	-----------

E IsAnswered(s12bq1_1)

- 01 Bolívares
- 02 Dólares
- 03 Euros
- 04 Pesos Colombianos

<p>3. En los últimos 15 días compró alguno de éstos ARTICULOS DE LIMPIEZA ?</p> <p>I Seleccione la respuesta que corresponda en todas las opciones</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE: SI/NO articulos_limpieza</p> <p>114 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Detergente de ropa</p> <p>115 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Lavaplatos</p> <p>116 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Desinfectante</p> <p>117 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Limpia vidrios</p> <p>118 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Cloro y similares</p> <p>119 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Suavizante</p> <p>120 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Coletos</p> <p>121 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Escoba</p> <p>122 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Otro (especifique)</p>
<p>3. Otro, especifique?</p> <p>E articulos_limpieza.Yes.Contains(122)</p>	<p>TEXTO limpieza_otro</p> <p>.....</p>

XII B.CONSUMO PRODUCTOS - BIENES

Roster: ARTICULO DE LIMPIEZA

generada por pregunta de selección-múltiple pregunta [articulos_limpieza](#)

aseo_persona1_2

<p>4.Cuál fue el monto total pagado por %rosteritle% la última vez que compró para su hogar?</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12bq3_2</p> <p>-----</p>
<p>4a. En qué moneda realizó el pago ?</p> <p>E IsAnswered(s12bq3_2)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12bq3a_2</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares</p> <p>02 <input type="radio"/> Dólares</p> <p>03 <input type="radio"/> Euros</p> <p>04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>
<p>5. En los últimos 3 meses compró alguno de éstas PRENDAS DE VESTIR ?</p> <p>I Seleccione la respuesta que corresponda en todas las opciones</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE: SI/NO ropa</p> <p>123 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Camisas</p> <p>124 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Pantalón o short</p> <p>125 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Faldas y vestidos</p> <p>126 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Ropa interior</p> <p>127 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Zapatos</p> <p>128 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Pijamas</p> <p>129 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Sueter, chaquetas y abrigos</p> <p>130 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Accesorios</p> <p>131 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Otros (especifique)</p>
<p>5a. Otro, especifique?</p> <p>E ropa.Yes.Contains(131)</p>	<p>TEXTO prendas_otro</p> <p>.....</p>

XII B.CONSUMO PRODUCTOS - BIENES

Roster: PRENDAS DE VESTIR

generada por pregunta de selección-múltiple pregunta [ropa](#)

Compra_3_meses

<p>6.Cuál fue el monto total pagado por %rosteritle% para su hogar en los últimos 3 meses ?</p> <p>I CANTIDAD</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12bq5_3</p> <p>-----</p>
--	--

<p>6a. En qué moneda realizó el pago ?</p> <p>E IsAnswered(s12bq5_3)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12bq5a_3</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares</p> <p>02 <input type="radio"/> Dólares</p> <p>03 <input type="radio"/> Euros</p> <p>04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>
<p>7. En los últimos 12 meses compró alguno de estos ELECTRODOMESTICOS ?</p> <p>I Seleccione la respuesta que corresponda en todas las opciones</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE: SI/NO electrodomesticos</p> <p>132 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Plancha</p> <p>133 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Licuadora</p> <p>134 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Nevera</p> <p>135 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Lavadora</p> <p>136 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Secadora</p> <p>137 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Cocina</p> <p>138 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Microondas</p> <p>139 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Horno</p> <p>140 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Otro</p>
<p>7a. Otro, especifique?</p> <p>E electrodomesticos.Yes.Contains(140)</p>	<p>TEXTO electro_otro</p> <p>.....</p>

XII B.CONSUMO PRODUCTOS - BIENES

Roster: ELECTRODOMESTICO

generada por pregunta de selección-múltiple pregunta **electrodomesticos**

electrodomesticos

<p>8. En qué mes compró el(la) %rostertitle%?</p> <p>F (@optioncode >= int_month_code - 11) && (@optioncode <= int_month_code)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12bq7_4</p> <p>01 <input type="radio"/> Enero 2020</p> <p>02 <input type="radio"/> Febrero 2020</p> <p>03 <input type="radio"/> Marzo 2020</p> <p>04 <input type="radio"/> Abril 2020</p> <p>05 <input type="radio"/> Mayo 2020</p> <p>06 <input type="radio"/> Junio 2020</p> <p>07 <input type="radio"/> Julio 2020</p> <p>08 <input type="radio"/> Agosto 2020</p> <p>09 <input type="radio"/> Septiembre 2020</p> <p>10 <input type="radio"/> Octubre 2020</p> <p>11 <input type="radio"/> Noviembre 2020</p> <p>12 <input type="radio"/> Diciembre 2020</p> <p>13 <input type="radio"/> Enero 2021</p> <p>14 <input type="radio"/> Febrero 2021</p> <p>15 <input type="radio"/> Marzo 2021</p> <p>16 <input type="radio"/> Abril 2021</p> <p>Y 8 otros símbolos 7</p>
<p>8a. cuánto pagó por el(la) %rostertitle%?</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12bq7a_4</p> <p>.....</p>
<p>8b. En qué moneda realizó el pago ?</p> <p>E IsAnswered(s12bq7a_4)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12bq7b_4</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares</p> <p>02 <input type="radio"/> Dólares</p> <p>03 <input type="radio"/> Euros</p> <p>04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>

<p>9. En los últimos 12 meses compró alguno de estos ELECTRONICOS ?</p> <p>I Seleccione la respuesta que corresponda en todas las opciones</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE: SI/NO electronicos</p> <p>141 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Televisión</p> <p>142 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Tablet</p> <p>143 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Computadora</p> <p>144 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Teléfono celular</p> <p>145 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Equipo de sonido</p> <p>146 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Otro (especifique)</p>
<p>9a. Otro, especifique?</p> <p>E electronicos.Yes.Contains(146)</p>	<p>TEXTO electronico_otro</p> <p>.....</p>

XII B.CONSUMO PRODUCTOS - BIENES

Roster: ELECTRÓNICOS

generada por pregunta de selección-múltiple pregunta **electronicos**

electronico

<p>10. En qué mes compró el(la) %rostertitle%?</p> <p>F (@optioncode >= int_month_code - 11) && (@optioncode <= int_month_code)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12bq9_5</p> <p>01 <input type="radio"/> Enero 2020</p> <p>02 <input type="radio"/> Febrero 2020</p> <p>03 <input type="radio"/> Marzo 2020</p> <p>04 <input type="radio"/> Abril 2020</p> <p>05 <input type="radio"/> Mayo 2020</p> <p>06 <input type="radio"/> Junio 2020</p> <p>07 <input type="radio"/> Julio 2020</p> <p>08 <input type="radio"/> Agosto 2020</p> <p>09 <input type="radio"/> Septiembre 2020</p> <p>10 <input type="radio"/> Octubre 2020</p> <p>11 <input type="radio"/> Noviembre 2020</p> <p>12 <input type="radio"/> Diciembre 2020</p> <p>13 <input type="radio"/> Enero 2021</p> <p>14 <input type="radio"/> Febrero 2021</p> <p>15 <input type="radio"/> Marzo 2021</p> <p>16 <input type="radio"/> Abril 2021</p> <p>Y 8 otros símbolos 8</p>
<p>10a. cuánto pagó por el(la) %rostertitle%?</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12bq9a_5</p> <p>.....</p>
<p>10b. En qué moneda realizó el pago ?</p> <p>E IsAnswered(s12bq9a_5)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12bq9b_5</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares</p> <p>02 <input type="radio"/> Dólares</p> <p>03 <input type="radio"/> Euros</p> <p>04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>
<p>11. En los últimos 12 meses compró alguno de estos VEHICULOS ?</p> <p>I Seleccione la respuesta que corresponda en todas las opciones</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE: SI/NO vehiculos</p> <p>147 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Moto</p> <p>148 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Automovil</p> <p>149 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Bote</p> <p>150 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Otro vehiculo</p>
<p>11a. Otro, especifique?</p> <p>E vehiculos.Yes.Contains(150)</p>	<p>TEXTO vehiculo_otro</p> <p>.....</p>

XII B.CONSUMO PRODUCTOS - BIENES

Roster: VEHÍCULOS

generada por pregunta de selección-múltiple pregunta [vehículos](#)

vehículo

<p>12. En qué mes compró el(la) %rostertitle%?</p> <p>F (@optioncode >= int_month_code - 11) && (@optioncode <= int_month_code)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12bq11_6</p> <p>01 <input type="radio"/> Enero 2020</p> <p>02 <input type="radio"/> Febrero 2020</p> <p>03 <input type="radio"/> Marzo 2020</p> <p>04 <input type="radio"/> Abril 2020</p> <p>05 <input type="radio"/> Mayo 2020</p> <p>06 <input type="radio"/> Junio 2020</p> <p>07 <input type="radio"/> Julio 2020</p> <p>08 <input type="radio"/> Agosto 2020</p> <p>09 <input type="radio"/> Septiembre 2020</p> <p>10 <input type="radio"/> Octubre 2020</p> <p>11 <input type="radio"/> Noviembre 2020</p> <p>12 <input type="radio"/> Diciembre 2020</p> <p>13 <input type="radio"/> Enero 2021</p> <p>14 <input type="radio"/> Febrero 2021</p> <p>15 <input type="radio"/> Marzo 2021</p> <p>16 <input type="radio"/> Abril 2021</p> <p>Y 8 otros símbolos 9</p>
<p>12a. cuánto pagó por el(la) %rostertitle%?</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO s12bq11a_6</p> <p>-----</p>
<p>12b. En qué moneda realizó el pago ?</p> <p>E IsAnswered(s12bq11a_6)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s12bq11b_6</p> <p>01 <input type="radio"/> Bolívares</p> <p>02 <input type="radio"/> Dólares</p> <p>03 <input type="radio"/> Euros</p> <p>04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos</p>
<p>HORA DE FINALIZACION</p>	<p>FECHA: HORA ACTUAL s12b_end</p> <p>.....</p>
<p>VARIABLE</p> <p>new []{aseo_personal.Yes.Length, articulos_limpieza.Yes.Length, ropa.Yes.Length, electrodomesticos.Yes.Length, electronicos.Yes.Length, vehiculos.Yes.Length }.Sum()</p>	<p>LONG s12b_yes_items</p>
<p>VARIABLE</p> <p>(int)s12b_end.value.Subtract(s12b_start.value).TotalMinutes</p>	<p>LONG s12b_Mins</p>
<p>VARIABLE</p> <p>EnabledQuestionsCount(s12b)</p>	<p>LONG s12b_eq</p>
<p>VARIABLE</p> <p>EnabledAnsweredQuestionsCount(s12b)</p>	<p>LONG s12b_aq</p>
<p>VARIABLE</p> <p>NumberUnansweredQuestions(s12b)</p>	<p>LONG s12b_naq</p>

XII C. CONSUMO FUERA DEL HOGAR

s12c

E colabora_entrevista==1

HORA DE INICIO	FECHA: HORA ACTUAL	s12c_start
.....		

TEXTO ESTÁTICO

Ahora queremos conocer acerca de los gastos por alimentos consumidos fuera del hogar o comprados para llevar

00. Quién es el informante de esta sección? F \$age>=15	SELECCIÓN-ÚNICA: ENLAZADO	s12cq00
1. En los últimos 7 días algún miembro del hogar ha consumido alimentos o bebidas adquiridas fuera del hogar o comidas para llevar ? I Seleccione la respuesta que corresponda en todas las opciones	SELECCIÓN-MÚLTIPLE: SI/NO 01 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Desayuno 02 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Merienda en la mañana 03 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Almuerzo 04 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Merienda en la tarde 05 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Cena	s12cq1

XII C. CONSUMO FUERA DEL HOGAR

Roster: CONSUMO

generada por pregunta de selección-múltiple pregunta s12cq1

Sec12c

3. Pagó por %rosteritle% por él ? E s12cq3==1 V1 se1f>0 M1 El valor de pago no es válido. Favor verifique su respuesta.	SELECCIÓN-ÚNICA 01 <input type="radio"/> Sí 02 <input type="radio"/> No	s12cq3
4. En total, cuánto gastó en %rosteritle% fuera de casa en los últimos 7 días? E s12cq3==1 V1 se1f>0 M1 El valor de pago no es válido. Favor verifique su respuesta.	NUMÉRICO: ENTERO	s12cq4

5. En qué moneda ? E IsAnswered(s12cq4)	SELECCIÓN-ÚNICA 01 <input type="radio"/> Bolívares 02 <input type="radio"/> Dólares 03 <input type="radio"/> Euros 04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos	s12cq5
--	---	--------

HORA DE FINALIZACIÓN	FECHA: HORA ACTUAL	s12c_end
.....		

VARIABLE new []{s12cq1.Yes.Length}.Sum()	LONG	s12c_yes_items
---	------	----------------

VARIABLE (int)s12c_end.value.Subtract(s12c_start.value).TotalMinutes	LONG	s12c_Mins
---	------	-----------

VARIABLE EnabledQuestionsCount(s12c)	LONG	s12c_eq
---	------	---------

VARIABLE EnabledAnsweredQuestionsCount(s12c)	LONG	s12c_aq
---	------	---------

VARIABLE

NumberUnansweredQuestions(s12c)

LONG

s12c_naq

XII D. GASTOS EN RECREACION

s12d

E colabora_entrevista==1

HORA DE INICIO	FECHA: HORA ACTUAL s12d_start
-----------------------	--

TEXTO ESTÁTICO

Seguidamente le preguntaré sobre los gastos que ha tenido el hogar en materia de recreación y cultura

00. Quién es el informante de esta sección?	SELECCIÓN-ÚNICA: ENLAZADO s12dq00
---	--

F \$age>=15

<p>1. Durante el pasado mes, cuáles de los siguientes artículos compraron o qué servicio (incluidos aquellos consumidos a través del internet) pagaron las personas de este hogar?</p> <p>I Seleccione la respuesta que corresponda en todas las opciones</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE: SI/NO s12dq1</p> <p>01 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Alquiler de instalaciones o canchas deportivas para la práctica de deportes (futbol, basket, bolas criollas, etc)</p> <p>02 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Cuotas a clubes sociales y deportivos</p> <p>03 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Entradas a cine</p> <p>04 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Entradas a teatro, espectáculos musicales, circos u otros</p> <p>05 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Entradas espectáculos deportivos (beisbol, futbol, basket, etc.)</p> <p>06 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Gastos en parques, parques de diversiones, juegos mecánicos</p> <p>07 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Gastos en discotecas, bares y similares</p> <p>08 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Gastos en paseos cerca de su lugar de residencia (Playa, parque nacionales, excursiones, etc.)</p> <p>09 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> CD y DVD pregrabados</p> <p>10 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Accesorios para instrumentos musicales</p> <p>11 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Productos para animales domésticos y mascotas, productos de veterinaria, artículos para el cuidado e higiene (champú, jabón, desodorantes) y accesorios para mascotas (collares, perrera, jaula, acuarios y otros)</p> <p>12 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Servicios de veterinaria y de otro tipo para animales domésticos: cuidado, salón de belleza, alojamiento, entrenamiento, etc.</p> <p>13 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Servicio de profesores o instructores particulares en clases recreativas y deportivas (ajedrez, gimnasia, natación y otros)</p> <p>14 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Servicio de profesores o instructores particulares en clases de formación artística (música, baile, instrumentos musicales, canto, producción artística-creativa)</p> <p>15 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Rifas y sorteos</p> <p>16 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Libros de lectura, revistas</p> <p>Y 7 otros símbolos 10</p>
---	--

1b. Otro, especifique	TEXTO	s12dq1b
E s12dq1.Yes.Contains(23)	

XII D. GASTOS EN RECREACION

Roster: GASTOS EN RECREACIÓN, DIVERSIÓN, CULTURA

generada por pregunta de selección-múltiple pregunta s12dq1

consumo_recreacion

2. En total, cuánto se gastó en el hogar en %rostertitle% durante el último mes?	NUMÉRICO: ENTERO	s12dq2
I Se debe preguntar por el monto estimado que habría gastado en los casos en que se haya beneficiado de exoneraciones de pago	-----	

3. En qué moneda realizó el pago ?	SELECCIÓN-ÚNICA	s12dq3
E IsAnswered(s12dq2)	01 <input type="radio"/> Bolívares 02 <input type="radio"/> Dólares 03 <input type="radio"/> Euros 04 <input type="radio"/> Pesos Colombianos	

HORA DE FINALIZACIÓN	FECHA: HORA ACTUAL	s12d_end

VARIABLE new []{s12dq1.Yes.Length}.Sum()	LONG	s12d_yes_items
---	------	----------------

VARIABLE (int)s12d_end.value.Subtract(s12d_start.value).TotalMinutes	LONG	s12d_Mins
---	------	-----------

VARIABLE EnabledQuestionsCount(s12d)	LONG	s12d_eq
---	------	---------

VARIABLE EnabledAnsweredQuestionsCount(s12d)	LONG	s12d_aq
---	------	---------

VARIABLE NumberUnansweredQuestions(s12d)	LONG	s12d_naq
---	------	----------

XIII. SEGURIDAD ALIMENTARIA

s13

E colabora_entrevista==1

HORA DE INICIO	FECHA: HORA ACTUAL s13_start
-----------------------	--

TEXTO ESTÁTICO

Ahora nos gustaría saber sobre la situación alimentaria en este hogar

00. ¿Quién es el informante de esta sección? F \$age>=15	SELECCIÓN-ÚNICA: ENLAZADO s13q00
1. Considera usted que el ingreso del hogar es suficiente para la compra de alimentos/comida para consumir dentro y fuera del hogar?	SELECCIÓN-ÚNICA s13q1 01 <input type="radio"/> Sí 02 <input type="radio"/> No

TEXTO ESTÁTICO

2. DURANTE EL ÚLTIMO MES, POR FALTA DE DINERO U OTROS RECURSOS, ¿ALGUNA VEZ.....

2.1. ... usted se preocupó porque los alimentos se acabaran en su hogar?	SELECCIÓN-ÚNICA s13q2_1 01 <input type="radio"/> Sí 02 <input type="radio"/> No
2.2. ... en su hogar se quedaron sin alimentos?	SELECCIÓN-ÚNICA s13q2_2 01 <input type="radio"/> Sí 02 <input type="radio"/> No
2.3. ... en su hogar dejaron de tener una alimentación saludable (contiene carnes, pescados, verduras, hortalizas, frutas, cereales)?	SELECCIÓN-ÚNICA s13q2_3 01 <input type="radio"/> Sí 02 <input type="radio"/> No
2.4. ... usted o algún adulto en su hogar tuvo una alimentación basada en poca variedad de alimentos (siempre come lo mismo)?	SELECCIÓN-ÚNICA s13q2_4 01 <input type="radio"/> Sí 02 <input type="radio"/> No
2.5. ... usted o algún adulto en su hogar dejó de desayunar, almorzar o cenar?	SELECCIÓN-ÚNICA s13q2_5 01 <input type="radio"/> Sí 02 <input type="radio"/> No
2.6. ... usted o algún adulto en su hogar comió menos de lo que debía comer?	SELECCIÓN-ÚNICA s13q2_6 01 <input type="radio"/> Sí 02 <input type="radio"/> No
2.7. ... usted o algún adulto en su hogar sintió hambre pero no comió?	SELECCIÓN-ÚNICA s13q2_7 01 <input type="radio"/> Sí 02 <input type="radio"/> No
2.8. ... usted o algún adulto en su hogar sólo comió una vez al día, o dejó de comer durante todo un día?	SELECCIÓN-ÚNICA s13q2_8 01 <input type="radio"/> Sí 02 <input type="radio"/> No

<p>2.9. ... algún menor de 18 años en su hogar tuvo una alimentación basada en poca variedad de alimentos?</p> <p>E Miembro.Any(x=> x.s6q5<=18)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s13q2_9</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>2.10. ... algún menor de 18 años en su hogar dejó de desayunar, almorzar o cenar?</p> <p>E Miembro.Any(x=> x.s6q5<=18)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s13q2_10</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>2.11. ... tuvieron que disminuir la cantidad servida en las comidas a algún menor de 18 años en su hogar?</p> <p>E Miembro.Any(x=> x.s6q5<=18)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s13q2_11</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>2.12. ... algún menor de 18 años en su hogar solo comió una vez al día, o dejó de comer durante todo un día?</p> <p>E Miembro.Any(x=> x.s6q5<=18)</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s13q2_12</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>3. Durante el último mes, por falta de dinero, ¿alguna vez usted o algún adulto en su hogar tuvo que hacer pagos en especie o trueque para consumir alimentos?</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA s13q3</p> <p>01 <input type="radio"/> Sí</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>HORA DE FINALIZACION</p>	<p>FECHA: HORA ACTUAL s13_end</p> <p>-----</p>
<p>VARIABLE (int)s13_end.Value.Subtract(s13_start.value).TotalMinutes</p>	<p>LONG s13_Mins</p>
<p>VARIABLE EnabledQuestionsCount(s13)</p>	<p>LONG s13_eq</p>
<p>VARIABLE EnabledAnsweredQuestionsCount(s13)</p>	<p>LONG s13_aq</p>
<p>VARIABLE NumberUnansweredQuestions(s13)</p>	<p>LONG s13_naq</p>

XV. EVENTOS QUE AFECTAN A LOS HOGARES

s15

E colabora_entrevista==1

TEXTO ESTÁTICO

Me gustaría preguntarle acerca de eventos que hayan podido afectar a su hogar desde el 2019.

<p>HORA DE INICIO</p>	<p>FECHA: HORA ACTUAL s15_start</p> <p>.....</p>
<p>00. Quién es el informante de esta sección?</p> <p>F \$age>=15</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA: ENLAZADO s15q00</p>
<p>1. Cuáles de los siguientes eventos han afectado a su hogar desde Enero de 2019?</p> <p>I Lea todas las opciones y marque Sí o No según corresponda</p> <p>V1 !(self.Missing.Any() && (self.Yes.Contains(22) self.No.Contains(22)))</p> <p>M1 Responda Si/No para cada item antes de proceder</p> <p>V2 !(self.Missing.Any())</p> <p>M2 Responda Si/No para cada item antes de proceder</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE: SI/NO s15q1</p> <p>01 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Muerte o discapacidad de un miembro adulto del hogar que trabajaba</p> <p>02 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Muerte de alguien que enviaba remesas al hogar</p> <p>03 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Enfermedad de la persona con el ingreso más importante del hogar</p> <p>04 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Pérdida de un contacto importante</p> <p>05 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Perdida de trabajo de la persona con el ingreso más importante del hogar</p> <p>06 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Salida del miembro del hogar que generaba ingresos debido a separación/divorcio</p> <p>07 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Salida del miembro de la familia que generaba ingresos debido al matrimonio</p> <p>08 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Salida de un miembro del hogar que generaba ingresos por emigración</p> <p>09 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Fracaso empresarial no agrícola/cierre de negocio o emprendimiento</p> <p>10 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Robo de cultivos, dinero en efectivo, ganado u otros bienes</p> <p>11 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Pérdida de cosecha por incendio/sequía/inundaciones</p> <p>12 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Invasión de plagas que causó el fracaso de la cosecha o la pérdida de almacenamiento</p> <p>13 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Vivienda dañada / demolida</p> <p>14 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Pérdida de propiedad por incendio o inundación</p> <p>15 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Pérdida de tierras</p> <p>16 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Muerte de ganado por enfermedad</p> <p>Y 5 otros símbolos 11</p>

XV. EVENTOS QUE AFECTAN A LOS HOGARES

Roster: CHOQUE

generada por pregunta de selección-múltiple pregunta s15q1

HH_Sec15a

2. Cómo se las arregló su hogar con el **%rostertitle%** más reciente?

SELECCIÓN-MÚLTIPLE: ORDENADO

s15q2

- 01 Venta de ganado
- 02 Venta de terreno
- 03 Venta de propiedad
- 04 Envían niños a vivir con amigos
- 05 Se retiraron los niños de escuela
- 06 Trabajando en otras actividades generadoras de ingreso
- 08 Asistencia recibida de amigos y familia
- 09 Préstamos de amigos y familia
- 10 Tomó un préstamo de una institución financiera
- 12 Miembros del hogar migraron por trabajo
- 13 Compras al crédito
- 14 Pago retrasado de obligaciones
- 15 Vendió la cosecha por adelantado
- 16 Reducción del consumo de alimentos
- 17 Reducción de consumo de no alimentos
- 18 Usando ahorros

[Y 6 otros símbolos 12](#)

I Lea el enunciado y marque la opción que corresponda
 V1 (self.Contains(23) && self.Length==1) || !self.Contains(23)
 M1 No puede contener "No hizo nada" y otra opción. Por favor corregir.

2.os Otra, especifique

TEXTO

s15q2_os

E s15q2.Contains(24)

.....

HORA DE FINALIZACIÓN

FECHA: HORA ACTUAL

s15_end

.....

VARIABLE
 (int)s15_end.Value.Subtract(s15_start.Value).TotalMinutes

LONG

s15_Mins

VARIABLE
 EnabledQuestionsCount(s15)

LONG

s15_eq

VARIABLE
 EnabledAnsweredQuestionsCount(s15)

LONG

s15_aq

VARIABLE
 NumberUnansweredQuestions(s15)

LONG

s15_naq

VISITAS Y RESULTADO DE LA ENTREVISTAS

E colabora_entrevista.InList(1,2)

VISITAS Y RESULTADO DE LA ENTREVISTAS [S00] INFORMACIÓN DE VISITA

<p>0.15. NÚMERO DE LA VISITA:</p> <p>I Comience con la visita número 1!</p> <p>V1 // le nombre de visite doit être supérieur à 1.. self.Count() > 1 ? (new Func<bool>(() => { var numbers = self.Select(x => decimal.Parse(x.Item2)).ToArray(); var sum = numbers.Sum(); var n Y 121 otros símbolos 2</p> <p>M1 Por favor, elija el número correcto. El siguiente problema es:
 test 2%</p> <p>V2 //...la première visite.. self.Count()==1 ? self.Select(x => decimal.Parse(x.Item2)).ToArray()[0]==1 : true</p> <p>M2 Comience con la visita número 1!</p>	<p>LISTA s00q15_0</p> <p>-----</p>
---	---

TEXTO ESTÁTICO

Número de la siguiente visita es:
%temp%

TEXTO ESTÁTICO

E // les trois visitens peuvent avoir le résultat 3... visite1[1].resultat==3 || visite1[2].resultat==3 || visite1[3].resultat==3

*El resultado de la visita anterior **NO ESTUVO PRESENTE** en*
%date_visit1%
¡Prueba otro día más!

<p>VARIABLE</p> <p>visite1.Count()+1</p>	<p>DOUBLE temp</p>
<p>VARIABLE</p> <p>visite1[1].s00q15</p>	<p>DATETIME date_visit1</p>

VISITAS Y RESULTADO DE LA ENTREVISTAS / [S00] INFORMACIÓN DE VISITA

Roster: VISITE

generada por Lista de preguntas pregunta [s00q15_0](#)

visite1

<p>(0,15), Fecha y hora de finalización de la entrevista.</p>	<p>FECHA: HORA ACTUAL s00q15</p> <p>-----</p>
<p>GPS de la visita</p> <p>I Para tener el mejor nivel de precisión de estas coordenadas, tenga cuidado de posicionarse frente a la casa buscando un lugar despejado</p> <p>E //..si à la question date de début de la visite est renseignée... IsAnswered(s00q15)</p>	<p>GPS gps_visite</p> <p>-----</p> <p>N</p> <p>-----</p> <p>W</p> <p>-----</p> <p>A</p>

Resultado

SELECCIÓN-ÚNICA

resultat

V1 //...seulement si le résultat à la question résultat est 1.. self==1 ? //...il faut qu'il ait au moins un résultat résultat au rooster visite sinon c'est faux visite1.Count(x=>x.resultat==1)==1 : true

M1 El hogar ya está participando. Por favor corrija!

V2 //...si la réponse à la question est égale à 4... self==4 ? //...compte dans le rooster le nombre de résultat égale à 4 et il doit être une fois visite1.Count(x=>x.resultat==4)==1: true

M2 Le ménage a déjà refusé.Corrigez s'il vous plaît!

- 01 Completada
- 02 Semi-completada
- 03 No presente (¡Próxima visita!)
- 04 Rechazado

Leyenda

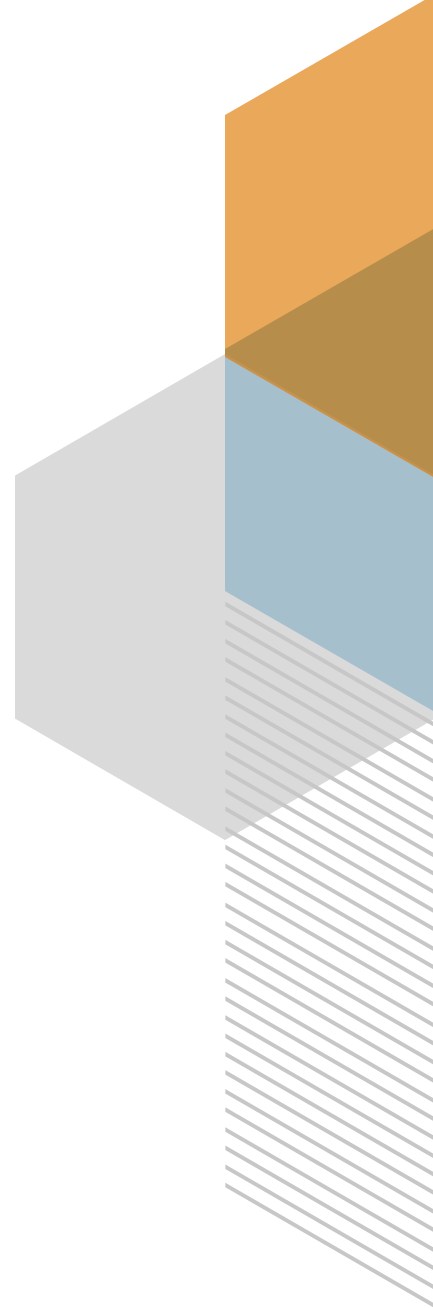
"I" - Instrucción de preguntas

"E" - Condición habilitante

"V1" - Condición de validación nº1

"M1" - Mensaje de validación nº1

"F" - Filtro en preguntas categóricas





proyectoencovi.com

