

ENCUESTA PULSO DE LA MIGRACION2

INFORMACIÓN DE IDENTIFICACIÓN DE LA ENCUESTA DESCRIPCIÓN DEL CUESTIONARIO

RESPONSABLE DE LA ENCUESTA

Sin sub-secciones, Sin rosters, Preguntas: 4.

IDENTIFICACIÓN

Sin sub-secciones, Sin rosters, Preguntas: 14, Textos estáticos: 1.

NOVEDADES

Sin sub-secciones, Sin rosters, Preguntas: 2.

MIGRACION

Sin sub-secciones, Sin rosters, Preguntas: 21.

MERCADO LABORAL

Sin sub-secciones, Sin rosters, Preguntas: 33.

INGRESOS Y REMESAS

Sin sub-secciones, Sin rosters, Preguntas: 24.

VIOLENCIAS

Sin sub-secciones, Sin rosters, Preguntas: 3.

COVID-19

Sin sub-secciones, Sin rosters, Preguntas: 12.

ESQUEMAS E IMAGINARIOS

Sin sub-secciones, Sin rosters, Preguntas: 8, Textos estáticos: 1.

APÉNDICE A — DE CONDICIONES HABILITANTES

APÉNDICE B — DE CONDICIONES DE VALIDACIÓN Y MENSAJES

APÉNDICE C — DE CATEGORÍAS

LEYENDA

INFORMACIÓN DE IDENTIFICACIÓN DE LA ENCUESTA DESCRIPCIÓN DEL CUESTIONARIO

Información básica

Cargo ENCUESTA PULSO DE LA MIGRACION2

RESPONSABLE DE LA ENCUESTA

<p>0.0 Fecha y hora de la entrevista (comienzo)</p> <p>V1 IsAnswered(self)</p> <p>M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>FECHA: HORA ACTUAL Ide0</p> <p>.....</p>
<p>Nombre de la persona que realiza la encuesta</p> <p>E IsAnswered(Ide0)</p> <p>V1 self.IsAlphaLatinOrDelimiter()</p> <p>M1 Por favor ingrese solo letras</p> <p>V2 IsAnswered(self)</p> <p>M2 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>TEXTO re1</p> <p>.....</p>
<p>Identificación de la persona que realiza la encuesta</p> <p>E IsAnswered(re1)</p> <p>V1 self.InRange(100000,999999999)</p> <p>M1 Ingrese un número de documento válido</p> <p>V2 IsAnswered(self)</p> <p>M2 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>NUMÉRICO: DECIMAL re2</p> <p>-----</p>
<p>Sede-DANE</p> <p>E IsAnswered(re2)</p> <p>V1 IsAnswered(self)</p> <p>M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA re3</p> <p>05 <input type="radio"/> Medellín</p> <p>08 <input type="radio"/> Barranquilla</p> <p>11 <input type="radio"/> Bogota</p> <p>13 <input type="radio"/> Cartagena</p> <p>15 <input type="radio"/> Tunja</p> <p>17 <input type="radio"/> Manizales</p> <p>18 <input type="radio"/> Florencia</p> <p>19 <input type="radio"/> Popayan</p> <p>20 <input type="radio"/> Valledupar</p> <p>23 <input type="radio"/> Monteria</p> <p>27 <input type="radio"/> Quibdo</p> <p>41 <input type="radio"/> Neiva</p> <p>44 <input type="radio"/> Riohacha</p> <p>47 <input type="radio"/> Santamarta</p> <p>50 <input type="radio"/> Villavicencio</p> <p>52 <input type="radio"/> Pasto</p> <p>Y 8 otros símbolos 1</p>

IDENTIFICACIÓN

E IsAnswered(re3)

TEXTO ESTÁTICO

Buenos días/tardes.

Mi nombre es %re1%, llamo en nombre del DANE para realizarle la Encuesta Pulso de la Migración. Su participación en la encuesta es muy importante para nosotros puesto que con ella esperamos producir estadísticas sobre la población migrante desde Venezuela, incluyendo colombianos retornados. La información suministrada por usted no será usada para fines diferentes a la investigación y producción de información estadística.

<p>0.1 Identificador de la persona</p> <p>I Copie y pegue el identificador del excel E IsAnswered(re3) V1 IsAnswered(se1f) M1 Ingrese el identificador</p>	<p>TEXTO Ide1</p> <p>.....</p>
<p>0.2 Nombres</p> <p>E IsAnswered(Ide1) V1 self.IsAlphaLatinOrDelimiter() M1 Por favor ingrese solo letras V2 IsAnswered(se1f) M2 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>TEXTO Ide2</p> <p>.....</p>
<p>0.3 Apellidos</p> <p>E IsAnswered(Ide2) V1 self.IsAlphaLatinOrDelimiter() M1 Por favor ingrese solo letras V2 IsAnswered(se1f) M2 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>TEXTO Ide3</p> <p>.....</p>
<p>0.4 ¿La información de %Ide2% %Ide3% va a ser suministrada en este momento?</p> <p>E IsAnswered(Ide3) V1 IsAnswered(se1f) M1 Por favor conteste la pregunta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA Ide4</p> <p>01 <input type="radio"/> Si 02 <input type="radio"/> No</p>

<p>0.5 Tipo de documento</p> <p>E Ide4 == 1 V1 IsAnswered(self) M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA Ide5</p> <p>01 <input type="radio"/> Visa 02 <input type="radio"/> Tiempo de permanencia permitido con pasaporte 03 <input type="radio"/> Pasaporte Colombiano 04 <input type="radio"/> Cédula de ciudadanía colombiana 05 <input type="radio"/> Pasaporte Venezolano 06 <input type="radio"/> Cédula de identidad venezolana 07 <input type="radio"/> Cédula de extranjería 08 <input type="radio"/> Salvoconducto (solicitante de asilo/refugio) 09 <input type="radio"/> Visa de refugiado/a 10 <input type="radio"/> PEP (Permiso Especial de Permanencia) 11 <input type="radio"/> TMF (Tarjeta de Movilidad Fronteriza, o Carnet Migratorio) 12 <input type="radio"/> Certificado de nacido vivo (para menores de edad) 13 <input type="radio"/> Permiso de Protección Temporal 14 <input type="radio"/> Registro civil de nacimiento Colombia 15 <input type="radio"/> Ninguno 16 <input type="radio"/> Otro, Cual?</p>
<p>0.5_1 Cual?</p> <p>E Ide5 == 16 V1 self.IsAlphaLatinOrDelimiter() M1 Por favor ingrese solo letras V2 IsAnswered(self) M2 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>TEXTO Ide5_1</p> <p>.....</p>
<p>0.6 Número de identificación</p> <p>E Ide5 <= 15 (Ide5 == 16 && IsAnswered(Ide5_1))</p>	<p>TEXTO Ide6</p> <p>.....</p>
<p>0.7 Número de celular</p> <p>E Ide5 <= 15 (Ide5 == 16 && IsAnswered(Ide5_1)) V1 self.InRange(100000,999999999) M1 Ingrese un número de documento válido</p>	<p>NUMÉRICO: DECIMAL Ide7</p> <p>-----</p>
<p>0.8 En caso de no poder contactarlo en su número telefónico, ¿podría darme un segundo número celular donde me pueda contactar con usted?</p> <p>V1 self.InRange(100000,999999999) M1 Ingrese un número de documento válido</p>	<p>NUMÉRICO: DECIMAL Ide8</p> <p>-----</p>
<p>0.9 Sexo</p> <p>E Ide5 <= 15 (Ide5 == 16 && IsAnswered(Ide5_1)) V1 IsAnswered(self) M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA Ide9</p> <p>01 <input type="radio"/> Hombre 02 <input type="radio"/> Mujer</p>

<p>0.10 Cuantos años cumplidos tiene %Ide2% %Ide3%</p> <p>E IsAnswered(Ide9) V1 IsAnswered(self) M1 Por favor ingrese su respuesta V2 self.InRange(10, 120) M2 El valor debe estar entre 10 y 120</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO Ide10</p> <p>-----</p>
<p>0.11 ¿Cuántos hijos/hijas vivos/as tiene?</p> <p>E IsAnswered(Ide10) V1 IsAnswered(self) M1 Por favor ingrese su respuesta V2 self.InRange(0, 20) M2 El valor debe estar entre 1 y 20</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO Ide11</p> <p>-----</p>
<p>0.12 Total de personas en el hogar</p> <p>E IsAnswered(Ide11) V1 IsAnswered(self) M1 Por favor ingrese su respuesta V2 self.InRange(1, 20) M2 El valor debe estar entre 1 y 20</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO Ide12</p> <p>-----</p>
<p>0.13 ¿Usted ha participado previamente en esta encuesta?</p> <p>E IsAnswered(Ide12) V1 IsAnswered(self) M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA Ide13</p> <p>01 <input type="radio"/> Si 02 <input type="radio"/> No</p>

NOVEDADES

E Ide4 == 2

8.1 Por qué motivo?

E Ide4 == 2

V1 IsAnswered(self)

M1 Por favor conteste la pregunta

SELECCIÓN-ÚNICA

mov1

- 01 Ausente temporal
- 02 Sin tiempo para responder
- 03 Rechazo (No ha participado)
- 04 Rechazo (participó previamente)
- 05 No lo conocen
- 06 Ya no hace parte del hogar
- 07 No contestaron / Buzón de mensajes / Apagado
- 08 Línea fuera de servicio
- 09 Número de contacto incompleto
- 10 Falleció
- 11 No es migrante
- 12 Retornado a Venezuela
- 13 Migrante con estadia Temporal
- 14 Excede tiempo maximo de migracion
- 15 Migrante interno

8.2 Motivo del rechazo?

E mov1 == 3 || mov1 == 4

V1 IsAnswered(self)

M1 Por favor conteste la pregunta

SELECCIÓN-ÚNICA

mov2

- 01 Le produce desconfianza
- 02 No le interesa
- 03 Está cansado de responder encuestas
- 04 No comprende el objetivo de la investigación
- 05 No tenía ánimo para responder en ese momento/Se sentía indispuerto
- 06 Le parece muy larga la encuesta
- 07 Colgó sin explicación

MIGRACION

E Ide4 == 1 && IsAnswered(Ide13)

1.1. ¿En qué Estado de Venezuela residía antes de reubicarse en Colombia?

E Ide4 == 1 && IsAnswered(Ide13)

SELECCIÓN-ÚNICA: CAJA COMBO

Estado

- 01 Distrito Capital
- 02 Amazonas
- 03 Anzoátegui
- 04 Apure
- 05 Aragua
- 06 Barinas
- 07 Bolívar
- 08 Carabobo
- 09 Cojedes
- 10 Delta Amacuro
- 11 Falcón
- 12 Guárico
- 13 Lara
- 14 Mérida
- 15 Miranda
- 16 Monagas

[Y 9 otros símbolos 2](#)

1.1.a. ¿En qué municipio del Estado %Estado% residía antes de reubicarse en Colombia?

SELECCIÓN-ÚNICA: EN CASCADA

Mpio

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

[Y 320 otros símbolos 3](#)

1.2. ¿Por cuál frontera ingresó a Colombia?
(Con el proposito de residir en el país)

E IsAnswered(Mpio)

V1 IsAnswered(self)

M1 Por favor ingrese su respuesta

SELECCIÓN-MÚLTIPLE

mi27

- 01 Arauca
- 02 La Guajira
- 03 Nariño
- 04 Norte de Santander
- 05 Cesar
- 06 Putumayo
- 07 Vichada
- 08 Guainia
- 09 Otro, cual?

<p>1.2_1 Cual?</p> <p>E mi27.Contains(9) V1 self.IsAlphaLatinOrDelimiter() M1 Por favor ingrese solo letras V2 IsAnswered(self) M2 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>TEXTO mi27_1</p> <p>.....</p>
<p>1.3 Para obtener recursos que le permitieran migrar/salir de Venezuela usted:</p> <p>E mi27.Contains(1) mi27.Contains(2) mi27.Contains(3) mi27.Contains(4) mi27.Contains(5) mi27.Contains(6) mi27.Contains(7) mi27.Contains(8) (mi27.Contains(9) && IsAnswered(mi27_1) Y 2 otros símbolos 1) V1 IsAnswered(self) M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE mi28</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Vendió sus activos (casa, carro, propiedad inmuebles, finca, electrodomésticos y elementos de valor) 02 <input type="checkbox"/> Solicitó dinero de un familiar 03 <input type="checkbox"/> Recibió apoyo de familiares de Colombia 04 <input type="checkbox"/> Recibió apoyo de familiares de Venezuela 05 <input type="checkbox"/> Utilizó ahorros 06 <input type="checkbox"/> Solicitó préstamos 07 <input type="checkbox"/> Otro, ¿cuál?</p>
<p>1.3_1 Cual?</p> <p>E mi28.Contains(7) V1 self.IsAlphaLatinOrDelimiter() M1 Por favor ingrese solo letras V2 IsAnswered(self) M2 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>TEXTO mi28_1</p> <p>.....</p>
<p>1.4. ¿Tiene pasaporte venezolano?</p> <p>E Ide13 == 2 && (mi28.Contains(1) mi28.Contains(2) mi28.Contains(3) mi28.Contains(4) mi28.Contains(5) mi28.Contains(6) (mi28.Contains(7) && IsAnswered(mi28_1))) V1 IsAnswered(self) M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA mi14</p> <p>01 <input type="radio"/> Si 02 <input type="radio"/> No</p>
<p>1.4_1. Cual es el estado de su pasaporte?</p> <p>E mi14 == 1 V1 IsAnswered(self) M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA mi14_1</p> <p>01 <input type="radio"/> Vigente 02 <input type="radio"/> Vencido</p>
<p>1.5. En caso de encontrarse en ese momento en Colombia, ¿Se registró en el censo/Registro Administrativo de Migrantes Venezolanos-RAMV realizado por el gobierno colombiano en 2018?</p> <p>E mi14 == 2 IsAnswered(mi14_1) V1 IsAnswered(self) M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA mi15</p> <p>01 <input type="radio"/> Si 02 <input type="radio"/> No 03 <input type="radio"/> Es colombiano retornado</p>

<p>1.10. Por qué aplicó o aplicará al PPT?</p> <p>E mi21 == 1 V1 IsAnswered(self) M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA mi29</p> <p>01 <input type="radio"/> Para mejorar ingresos económicos 02 <input type="radio"/> Mejorar condiciones de vivienda 03 <input type="radio"/> Por acceder a servicios 04 <input type="radio"/> Por seguridad 05 <input type="radio"/> Otro, cual?</p>
<p>1.10_1 Cual?</p> <p>E mi29 == 5 V1 self.IsAlphaLatinOrDelimiter() M1 Por favor ingrese solo letras V2 IsAnswered(self) M2 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>TEXTO mi29_1</p> <p>.....</p>
<p>1.11. Por qué NO aplicó o NO aplicará al PPT?</p> <p>E mi21 == 2 V1 IsAnswered(self) M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA mi30</p> <p>01 <input type="radio"/> Falta de información 02 <input type="radio"/> Falta de acceso a un medio virtual o físico para registra 03 <input type="radio"/> No cumplir con los requisitos 04 <input type="radio"/> No proveer una prueba de estadía en Colombia 05 <input type="radio"/> Desconfianza 06 <input type="radio"/> Ingreso al país después del 31 de enero de 2021 07 <input type="radio"/> No le significa beneficios 08 <input type="radio"/> Es colombiano retornado 09 <input type="radio"/> Otro, cual?</p>
<p>1.11_1 Cual?</p> <p>E mi30 == 9 V1 self.IsAlphaLatinOrDelimiter() M1 Por favor ingrese solo letras V2 IsAnswered(self) M2 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>TEXTO mi30_1</p> <p>.....</p>
<p>1.12. Usted posee vivienda propia en Venezuela?</p> <p>E mi19 == 2 (mi29 <= 4 (mi29 == 5 && IsAnswered(mi29_1))) (mi30 <= 8 (mi30 == 9 && IsAnswered(mi30_1))) V1 IsAnswered(self) M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA mi31</p> <p>01 <input type="radio"/> Si 02 <input type="radio"/> No</p>
<p>1.13. Al día de hoy su vivienda se encuentra...</p> <p>E mi31 == 1 V1 IsAnswered(self) M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA mi32</p> <p>01 <input type="radio"/> al cuidado de un familiar o vecino 02 <input type="radio"/> arrendada 03 <input type="radio"/> abandonada 04 <input type="radio"/> Ocupada ilegalmente 05 <input type="radio"/> Otro, cual?</p>
<p>1.13_1 Cual?</p> <p>E mi32 == 5 V1 self.IsAlphaLatinOrDelimiter() M1 Por favor ingrese solo letras V2 IsAnswered(self) M2 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>TEXTO mi32_1</p> <p>.....</p>

MERCADO LABORAL

E mi31 == 2 || mi32 <= 4 || (mi32 == 5 && IsAnswered(mi32_1))

<p>2.1 ¿En que actividad ocupó la mayor parte de su tiempo en Venezuela antes de venir a Colombia?</p> <p>E mi31 == 2 mi32 <= 4 (mi32 == 5 && IsAnswered(mi32_1))</p> <p>V1 IsAnswered(self)</p> <p>M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA m121</p> <p>01 <input type="radio"/> Trabajando</p> <p>02 <input type="radio"/> Buscando trabajo</p> <p>03 <input type="radio"/> Estudiando</p> <p>04 <input type="radio"/> Oficios del hogar</p> <p>05 <input type="radio"/> Incapacitado para trabajar</p> <p>06 <input type="radio"/> Otro, cual?</p>
<p>2.1_1 Cual?</p> <p>E m121 == 6</p> <p>V1 self.IsAlphaLatinOrDelimiter()</p> <p>M1 Por favor ingrese solo letras</p> <p>V2 IsAnswered(self)</p> <p>M2 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>TEXTO m121_1</p> <p>.....</p>
<p>2.2. ¿Cuál era su ocupación en el último empleo en Venezuela antes de migrar?</p> <p>E m121 == 1</p> <p>V1 self.IsAlphaLatinOrDelimiter()</p> <p>M1 Por favor ingrese solo letras</p> <p>V2 IsAnswered(self)</p> <p>M2 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>TEXTO m122</p> <p>.....</p>
<p>2.3 Que hacia en este trabajo:</p> <p>E IsAnswered(m122)</p> <p>V1 IsAnswered(self)</p> <p>M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA m123</p> <p>01 <input type="radio"/> Obrero o empleado de empresa particular</p> <p>02 <input type="radio"/> Obrero o empleado del gobierno</p> <p>03 <input type="radio"/> Empleado doméstico</p> <p>04 <input type="radio"/> Trabajador por cuenta propia</p> <p>05 <input type="radio"/> Patrón o empleador</p> <p>06 <input type="radio"/> Trabajador familiar sin remuneración</p> <p>07 <input type="radio"/> Trabajador sin remuneración en empresas o negocios de otros hogares</p> <p>08 <input type="radio"/> Jornalero o peón</p> <p>09 <input type="radio"/> Otro, cual?</p>
<p>2.3_1 Cual?</p> <p>E m123 == 9</p> <p>V1 self.IsAlphaLatinOrDelimiter()</p> <p>M1 Por favor ingrese solo letras</p> <p>V2 IsAnswered(self)</p> <p>M2 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>TEXTO m123_1</p> <p>.....</p>
<p>2.4 A que se dedicaba esta empresa o persona que lo contrató:</p> <p>E m123 <= 8 (m123 == 9 && IsAnswered(m123_1))</p> <p>V1 self.IsAlphaLatinOrDelimiter()</p> <p>M1 Por favor ingrese solo letras</p> <p>V2 IsAnswered(self)</p> <p>M2 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>TEXTO m124</p> <p>.....</p>

<p>2.4.a Desde su llegada, ¿ha obtenido un permiso para poder ejercer su profesión u oficio?</p> <p>E (m121 == 2 IsAnswered(m124)) && Ide13 == 2 V1 IsAnswered(self) M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA m14</p> <p>01 <input type="radio"/> Si 02 <input type="radio"/> No 03 <input type="radio"/> En proceso de obtenerlo</p>
<p>2.5 ¿En que actividad ocupó la mayor parte del tiempo la semana pasada/los últimos 7 días?</p> <p>E IsAnswered(m14) (Ide13 >= 1 && (m121 == 3 m121 == 4 m121 == 5 (m121 == 6 && IsAnswered(m121_1)))) (Ide13 == 1 && m121 == 2) (IsAnswered(m121_1) Y 18 otros símbolos 3) V1 IsAnswered(self) M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA m15</p> <p>01 <input type="radio"/> Trabajando 02 <input type="radio"/> Buscando trabajo 03 <input type="radio"/> Estudiando 04 <input type="radio"/> Oficios del hogar 05 <input type="radio"/> Incapacitado para trabajar 06 <input type="radio"/> Otro, cual?</p>
<p>2.5_1 Cual?</p> <p>E m15 == 6 V1 self.IsAlphaLatinOrDelimiter() M1 Por favor ingrese solo letras V2 IsAnswered(self) M2 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>TEXTO m15_1</p> <p>.....</p>
<p>2.6. ¿Cuál era su ocupación en el empleo en el que estaba la semana pasada/los últimos 7 días?</p> <p>E m15 == 1 V1 self.IsAlphaLatinOrDelimiter() M1 Por favor ingrese solo letras V2 IsAnswered(self) M2 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>TEXTO m125</p> <p>.....</p>
<p>2.7. En ese trabajo usted era:</p> <p>E IsAnswered(m125) V1 IsAnswered(self) M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA m126</p> <p>01 <input type="radio"/> Obrero o empleado de empresa particular 02 <input type="radio"/> Obrero o empleado del gobierno 03 <input type="radio"/> Empleado doméstico 04 <input type="radio"/> Trabajador por cuenta propia 05 <input type="radio"/> Patrón o empleador 06 <input type="radio"/> Trabajador familiar sin remuneración 07 <input type="radio"/> Trabajador sin remuneración en empresas o negocios de otros hogares 08 <input type="radio"/> Jornalero o peón 09 <input type="radio"/> Otro, cual?</p>
<p>2.7_1 Cual?</p> <p>E m126 == 9 V1 self.IsAlphaLatinOrDelimiter() M1 Por favor ingrese solo letras V2 IsAnswered(self) M2 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>TEXTO m126_1</p> <p>.....</p>

<p>2.8. ¿Cuál es la actividad de la empresa o persona que lo contrató?</p> <p>E m126 <= 8 (m126 == 9 && IsAnswered(m126_1)) V1 self.IsAlphaLatinOrDelimiter() M1 Por favor ingrese solo letras V2 IsAnswered(self) M2 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>TEXTO m127</p> <p>.....</p>
<p>2.9. Ha cambiado de trabajo en los ultimos 2 meses o desde que fue encuestado por primera vez por esta Encuesta?</p> <p>E Ide13 == 1 && IsAnswered(m127) V1 IsAnswered(self) M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA m128</p> <p>01 <input type="radio"/> Si 02 <input type="radio"/> No</p>
<p>2.9.a ¿Hace cuánto tiempo realiza esta actividad?</p> <p>E IsAnswered(m127) && Ide13 == 2 V1 IsAnswered(self) M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA m16</p> <p>01 <input type="radio"/> Menos de 1 mes 02 <input type="radio"/> Entre 1 mes y menos de 3 meses 03 <input type="radio"/> Entre 3 meses y menos de 6 meses 04 <input type="radio"/> Entre 6 meses y menos de 1 año 05 <input type="radio"/> Hace más de un año</p>
<p>2.10 ¿Por qué medio consiguió estar ocupado en esta actividad?</p> <p>E IsAnswered(m16) (m128 == 1 && m15 == 1) V1 IsAnswered(self) M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA m17</p> <p>01 <input type="radio"/> Pidió ayuda a familiares, amigos/as o colegas venezolanos/as 02 <input type="radio"/> Pidió ayuda a familiares, amigos/as o colegas colombianos/as 03 <input type="radio"/> Visitó, llevó o envió hojas de vida a empresas o empleadores 04 <input type="radio"/> Visitó, llevó o envió hojas de vida a bolsas de empleo o intermediarios 05 <input type="radio"/> Puso o consultó avisos clasificados 06 <input type="radio"/> Por el sistema de información del SENA 07 <input type="radio"/> A través de cajas de compensación 08 <input type="radio"/> A través de organizaciones de apoyo a migrantes u otras organizaciones 09 <input type="radio"/> Otro, cual?</p>
<p>2.10_1 Cual?</p> <p>E m17 == 9 V1 self.IsAlphaLatinOrDelimiter() M1 Por favor ingrese solo letras V2 IsAnswered(self) M2 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>TEXTO m17_1</p> <p>.....</p>

<p>2.11 ¿Dónde realiza principalmente esta actividad?</p> <p>E m17 <= 8 (m17 == 9 && IsAnswered(m17_1)) V1 IsAnswered(self) M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA m18</p> <p>01 <input type="radio"/> Local fijo, oficina, fábrica, etc 02 <input type="radio"/> En una obra o construcción 03 <input type="radio"/> En un kiosco/caseta 04 <input type="radio"/> En la calle (sitio descubierto ambulante/estacionario) 05 <input type="radio"/> En otras viviendas 06 <input type="radio"/> En su vivienda 07 <input type="radio"/> De puerta en puerta 08 <input type="radio"/> En un vehiculo 09 <input type="radio"/> Otro, Cual?</p>
<p>2.11_1 Cual?</p> <p>E m18 == 9 V1 self.IsAlphaLatinOrDelimiter() M1 Por favor ingrese solo letras V2 IsAnswered(self) M2 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>TEXTO m18_1</p> <p>.....</p>
<p>2.12 ¿Esta actividad, u otra que le ocupe parte de su tiempo, involucra prestar servicios a clientes y recibir pagos a través de una aplicación móvil o página de internet?</p> <p>E m18 <= 8 (m18 == 9 && IsAnswered(m18_1)) V1 IsAnswered(self) M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA m19</p> <p>01 <input type="radio"/> Si 02 <input type="radio"/> No</p>
<p>2.13 ¿Con cuál aplicación o plataforma realiza esta actividad?</p> <p>E m19 == 1 V1 IsAnswered(self) M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE m110</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Rappi 02 <input type="checkbox"/> UberEats 03 <input type="checkbox"/> Domicilios.com 04 <input type="checkbox"/> i-food 05 <input type="checkbox"/> Cabify 06 <input type="checkbox"/> Uber 07 <input type="checkbox"/> Didi 08 <input type="checkbox"/> Beat 09 <input type="checkbox"/> InDriver 10 <input type="checkbox"/> Otra, cual?</p>
<p>2.13_1 Cual?</p> <p>E m110.Contains(10) V1 self.IsAlphaLatinOrDelimiter() M1 Por favor ingrese solo letras V2 IsAnswered(self) M2 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>TEXTO m110_1</p> <p>.....</p>
<p>2.14 ¿Desea cambiar de actividad o el empleo que tiene actualmente?</p> <p>E m19 == 2 m110.Contains(1) m110.Contains(2) m110.Contains(3) m110.Contains(4) m110.Contains(5) m110.Contains(6) m110.Contains(7) m110.Contains(8) m110.Contains(9) (m1 Y 38 otros símbolos 4) V1 IsAnswered(self) M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA m111</p> <p>01 <input type="radio"/> Si 02 <input type="radio"/> No</p>

<p>2.15 ¿Por qué motivos desdea cambiar de actividad o empleo?</p> <p>E m111 == 1 V1 IsAnswered(self) M1 Por favor ingrese su respuesta V2 self.ContainsOnly(8) ((self.Contains(1) self.Contains(2) self.Contains(3) self.Contains(4) self.Contains(5) self.Contains(6) self.Con Y 113 otros símbolos 2 M2 Respuesta invalida. No se puede seleccionar "No le gusta su trabajo actual" y algunas otras opciones de respuesta.</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE m112</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Para usar mejor su formación o capacidades 02 <input type="checkbox"/> Para mejorar sus ingresos 03 <input type="checkbox"/> Para dedicarle menos horas 04 <input type="checkbox"/> Porque esta actividad es temporal o poco estable 05 <input type="checkbox"/> Para trabajar de manera formal 06 <input type="checkbox"/> Para prevenir acoso o discriminación 07 <input type="checkbox"/> Por temas de seguridad 08 <input type="checkbox"/> No le gusta su trabajo actual 09 <input type="checkbox"/> Su trabajo actual exige mucho esfuerzo físico o mental 10 <input type="checkbox"/> Problemas ambientales (aire, olores, frío, ruidos, temperatura, etc.) 11 <input type="checkbox"/> Otro, cual?</p>
<p>2.15_1 Cual?</p> <p>E m112.Contains(11) V1 self.IsAlphaLatinOrDelimiter() M1 Por favor ingrese solo letras V2 IsAnswered(self) M2 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>TEXTO m112_1</p> <p>.....</p>
<p>2.16 ¿Cuál era la relación con su empleador actual antes de empezar a trabajar?</p> <p>E m111== 2 m112.Contains(1) m112.Contains(2) m112.Contains(3) m112.Contains(4) m112.Contains(5) m112.Contains(6) m112.Contains(7) m112.Contains(8) m112.Contains(9) m11 Y 59 otros símbolos 5 V1 IsAnswered(self) M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA m113</p> <p>01 <input type="radio"/> Amigo/a colombiano/a 02 <input type="radio"/> Amigo/a venezolano/a 03 <input type="radio"/> Conocido/a colombiano/a 04 <input type="radio"/> Conocido/a venezolano/a 05 <input type="radio"/> No tenía empleador / era independiente 06 <input type="radio"/> Ninguna 07 <input type="radio"/> Otro, Cual?</p>
<p>2.16_1 Cual?</p> <p>E m113 == 7 V1 self.IsAlphaLatinOrDelimiter() M1 Por favor ingrese solo letras V2 IsAnswered(self) M2 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>TEXTO m113_1</p> <p>.....</p>
<p>2.17 ¿Ha tenido o tuvo dificultades para encontrar un trabajo?</p> <p>E ((m15 == 2 m15 == 3 m15 == 4 (m15 == 6 IsAnswered(m15_1)) m113 <= 6 (m113 == 7 && IsAnswered(m113_1)) && Ide13 == 2)) (m128 == 1 && (m113 <= 6 (m113 == 7 && IsAnswered(m113_1) Y 3 otros símbolos 6 V1 IsAnswered(self) M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA m115</p> <p>01 <input type="radio"/> Si 02 <input type="radio"/> No</p>

<p>2.18 ¿Cuáles dificultades?</p> <p>E m115 == 1 V1 IsAnswered(self) M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE m116</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Le han exigido documentos que no tiene</p> <p>02 <input type="checkbox"/> No tiene el tiempo suficiente para poder dedicarse a un empleo en tiempo completo</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Ha sentido discriminación por su nacionalidad</p> <p>04 <input type="checkbox"/> No tenía conocimiento de dónde buscar empleo</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Su círculo familiar no lo/la deja tener un empleo</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Ofertas con baja remuneración o malas condiciones de trabajo</p> <p>07 <input type="checkbox"/> Falta de experiencia</p> <p>08 <input type="checkbox"/> Otro, cual?</p>
<p>2.18_1 Cual?</p> <p>E m116.Contains(8) V1 self.IsAlphaLatinOrDelimiter() M1 Por favor ingrese solo letras V2 IsAnswered(self) M2 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>TEXTO m116_1</p> <p>.....</p>
<p>2.19 ¿Se encuentra afiliado/a al sistema de salud de Colombia?</p> <p>E (m15 == 5 && Ide13 == 2) m115 == 2 m116.Contains(1) m116.Contains(2) m116.Contains(3) m116.Contains(4) m116.Contains(5) m116.Contains(6) m116.Contains(7) (m116.Contains(Y 25 otros símbolos 7)</p> <p>V1 IsAnswered(self) M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA m117</p> <p>01 <input type="radio"/> Si</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p>
<p>2.20 ¿A cuál régimen pertenece?</p> <p>E m117 == 1 V1 IsAnswered(self) M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA m118</p> <p>01 <input type="radio"/> Subsidiado</p> <p>05 <input type="radio"/> Contributivo</p>
<p>2.21 ¿Se encuentra afiliado a Salud como beneficiario/a?</p> <p>E IsAnswered(m118) V1 IsAnswered(self) M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA m119</p> <p>01 <input type="radio"/> Si</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p> <p>03 <input type="radio"/> No sabe</p>

INGRESOS Y REMESAS

E m128 == 2 || m117 == 2 || IsAnswered(m119) || (m15 == 2 || m15 == 3 || m15 == 4 || m15 == 5 || (m15 == 6 || IsAnswered(m15_1)) && Ide13 == 1)

3.1 Entre marzo y septiembre de 2020, de las siguientes opciones ¿cuáles hizo para enfrentar la cuarentena y mantener sus ingresos o reducir costos?

E m128 == 2 || m117 == 2 || IsAnswered(m119) || (m15 == 2 || m15 == 3 || m15 == 4 || m15 == 5 || (m15 == 6 || IsAnswered(m15_1)) && Ide13 == 1)

V1 IsAnswered(self)

M1 Por favor ingrese su respuesta

V2 self.ContainsOnly(13) || ((self.Contains(1) || self.Contains(2) || self.Contains(3) || self.Contains(4) || self.Contains(5) || self.Contains(6) || self.Contains(7) [Y 174 otros símbolos 3](#)

M2 Respuesta invalida. No se puede seleccionar "No hizo nada" y algunas otras opciones de respuesta.

SELECCIÓN-MÚLTIPLE

ir1

- 01 Vendió sus activos
- 02 Consiguió otro trabajo
- 03 Trabajó más horas
- 04 Pidió préstamos a familia o amigos
- 05 Pidió préstamos a un banco
- 06 Se pasó a vivir a una vivienda más económica
- 07 Gastó sus ahorros
- 08 Recibió ayuda de fundaciones
- 09 Recibió ayuda del gobierno
- 10 Se fue a otra ciudad de Colombia a buscar más oportunidades
- 11 Se devolvió para Venezuela
- 12 Redujo la cantidad de dinero que enviaba a Venezuela
- 13 No hizo nada
- 14 Otro, Cual?

3.1_1 Cual?

E ir1.Contains(14)

V1 self.IsAlphaLatinOrDelimiter()

M1 Por favor ingrese solo letras

V2 IsAnswered(self)

M2 Por favor ingrese su respuesta

TEXTO

ir1_1

.....

3.2 En el último mes ha recibido apoyo para usted o su hogar de alguna persona en las siguientes formas:

E ir1.Contains(1) || ir1.Contains(2) || ir1.Contains(3) || ir1.Contains(4) || ir1.Contains(5) || ir1.Contains(6) || ir1.Contains(7) || ir1.Contains(8) || ir1.Contains(9) || ir1.Contains(10) || ir1.Conta [Y 92 otros símbolos 8](#)

V1 IsAnswered(self)

M1 Por favor ingrese su respuesta

SELECCIÓN-MÚLTIPLE

ir3

- 01 Consejos o Asesoramiento por parte de fundaciones, ONG o Estado
- 02 Dinero en forma de donación o préstamo
- 03 Información relacionada con acceso a servicios
- 04 Orientación legal
- 05 Cuidado de menores
- 06 Alimentación
- 07 Hogar
- 08 Transporte
- 09 Empleo
- 10 No recibí ningún apoyo
- 11 Otro, cual?

3.2_1 Cual?

E ir3.Contains(11)

V1 self.IsAlphaLatinOrDelimiter()

M1 Por favor ingrese solo letras

V2 IsAnswered(self)

M2 Por favor ingrese su respuesta

TEXTO

ir3_1

.....

<p>3.3 En caso de estar en Colombia antes de la pandemia, usted enviaba dinero o remesas a alguien en Venezuela?</p> <p>E ir3.Contains(1) ir3.Contains(2) ir3.Contains(3) ir3.Contains(4) ir3.Contains(5) ir3.Contains(6) ir3.Contains(7) ir3.Contains(8) ir3.Contains(9) ir3.Contains(10) (ir3.Cont Y 30 otros símbolos 9)</p> <p>V1 IsAnswered(self)</p> <p>M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA ir4</p> <p>01 <input type="radio"/> Si</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p> <p>03 <input type="radio"/> No se encontraba en Colombia antes del inicio de la pandemia</p>
<p>3.4 ¿Con qué frecuencia?</p> <p>E ir4 == 1 && Ide13 == 2</p> <p>V1 IsAnswered(self)</p> <p>M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA ir5</p> <p>01 <input type="radio"/> Diaria</p> <p>02 <input type="radio"/> Semanal</p> <p>03 <input type="radio"/> Quincenal</p> <p>04 <input type="radio"/> Mensual</p> <p>05 <input type="radio"/> Otro, cual?</p>
<p>3.4_1 Cual?</p> <p>E ir5 == 5</p> <p>V1 self.IsAlphaLatinOrDelimiter()</p> <p>M1 Por favor ingrese solo letras</p> <p>V2 IsAnswered(self)</p> <p>M2 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>TEXTO ir5_1</p> <p>.....</p>
<p>3.5 ¿Por qué medio enviaba el dinero?</p> <p>E ir5 <= 4 (ir5 == 5 && IsAnswered(ir5_1))</p> <p>V1 IsAnswered(self)</p> <p>M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA ir6</p> <p>01 <input type="radio"/> Banco</p> <p>02 <input type="radio"/> Amigo/a venezolano/a</p> <p>03 <input type="radio"/> Conocido/a</p> <p>04 <input type="radio"/> Persona que lleva dinero y cobra por ello</p> <p>05 <input type="radio"/> Agencia de giros</p> <p>06 <input type="radio"/> Otro, cual?</p>
<p>3.5_1 Cual?</p> <p>E ir6 == 6</p> <p>V1 self.IsAlphaLatinOrDelimiter()</p> <p>M1 Por favor ingrese solo letras</p> <p>V2 IsAnswered(self)</p> <p>M2 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>TEXTO ir6_1</p> <p>.....</p>
<p>3.6 En que moneda</p> <p>E (ir4 == 1 && Ide13 == 1) (ir6 <= 5 (ir6 == 6 && IsAnswered(ir6_1)))</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA ir10</p> <p>01 <input type="radio"/> Dolares</p> <p>02 <input type="radio"/> Pesos</p> <p>03 <input type="radio"/> Bolivares</p> <p>04 <input type="radio"/> Otro, cual?</p>
<p>3.6_1 Cual?</p> <p>E ir10 == 4</p> <p>V1 self.IsAlphaLatinOrDelimiter()</p> <p>M1 Por favor ingrese solo letras</p> <p>V2 IsAnswered(self)</p> <p>M2 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>TEXTO ir10_1</p> <p>.....</p>

<p>3.7 Que porcentaje de sus ingresos mensuales envió?</p> <p>E ir10 <= 3 (ir10 == 4 && IsAnswered(ir10_1)) V1 self.InRange(0,100) M1 El valor debe estar entre 0 y 100 V2 IsAnswered(self) M2 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO ir11</p> <p>-----</p>
<p>3.8 ¿En el último mes, usted envió dinero o remesas a alguien en Venezuela?</p> <p>E ir4 >= 2 IsAnswered(ir11) V1 IsAnswered(self) M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA ir7</p> <p>01 <input type="radio"/> Si 02 <input type="radio"/> No</p>
<p>3.9 ¿Con qué frecuencia?</p> <p>E ir7 == 1 V1 IsAnswered(self) M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA ir8</p> <p>01 <input type="radio"/> Diaria 02 <input type="radio"/> Semanal 03 <input type="radio"/> Quincenal 04 <input type="radio"/> Mensual 05 <input type="radio"/> Otro, cual?</p>
<p>3.9_1 Cual?</p> <p>E ir8 == 5 V1 self.IsAlphaLatinOrDelimiter() M1 Por favor ingrese solo letras V2 IsAnswered(self) M2 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>TEXTO ir8_1</p> <p>-----</p>
<p>3.10 ¿Por qué medio envió el dinero?</p> <p>E ir8 <= 4 (ir8 == 5 && IsAnswered(ir8_1)) V1 IsAnswered(self) M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA ir9</p> <p>01 <input type="radio"/> Banco 02 <input type="radio"/> Amigo/a venezolano/a 03 <input type="radio"/> Conocido/a 04 <input type="radio"/> Persona que lleva dinero y cobra por ello 05 <input type="radio"/> Agencia de giros 06 <input type="radio"/> Otro, cual?</p>
<p>3.10_1 Cual?</p> <p>E ir9 == 6 V1 self.IsAlphaLatinOrDelimiter() M1 Por favor ingrese solo letras V2 IsAnswered(self) M2 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>TEXTO ir9_1</p> <p>-----</p>
<p>3.11 En que moneda</p> <p>E ir9 <= 5 (ir9 == 6 && IsAnswered(ir9_1))</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA ir12</p> <p>01 <input type="radio"/> Dolares 02 <input type="radio"/> Pesos 03 <input type="radio"/> Bolivares 04 <input type="radio"/> Otro, cual?</p>
<p>3.11_1 Cual?</p> <p>E ir12 == 4 V1 self.IsAlphaLatinOrDelimiter() M1 Por favor ingrese solo letras V2 IsAnswered(self) M2 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>TEXTO ir12_1</p> <p>-----</p>

<p>3.12. Que porcentaje de sus ingresos mensuales envió?</p> <p>E ir12 <= 3 (ir12 == 4 && IsAnswered(ir12_1)) V1 self.InRange(0,100) M1 El valor debe estar entre 0 y 100 V2 IsAnswered(self) M2 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO ir13</p> <p>-----</p>
<p>3.13. Actualmente, ¿Cuántas personas dependen de usted en Colombia?</p> <p>E ir7 == 2 IsAnswered(ir13) V1 IsAnswered(self) M1 Por favor ingrese su respuesta V2 self.InRange(0,100) M2 El valor debe estar entre 0 y 100</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO ir14</p> <p>-----</p>
<p>3.14. Actualmente, ¿Cuántas personas dependen de usted en Venezuela?</p> <p>E IsAnswered(ir14) V1 IsAnswered(self) M1 Por favor ingrese su respuesta V2 self.InRange(0,100) M2 El valor debe estar entre 0 y 100</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO ir15</p> <p>-----</p>
<p>3.15. Actualmente, ¿usted tiene una cuenta en una entidad financiera, como microfinancieras, cooperativas o bancos?</p> <p>E IsAnswered(ir15) V1 IsAnswered(self) M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA ir16</p> <p>01 <input type="radio"/> Si 02 <input type="radio"/> No</p>
<p>3.16. Antes de la pandemia, ¿usted tenía una cuenta en una entidad financiera, como microfinancieras, cooperativas o bancos?</p> <p>E IsAnswered(ir16) V1 IsAnswered(self) M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA ir17</p> <p>01 <input type="radio"/> Si 02 <input type="radio"/> No</p>

VIOLENCIAS

E IsAnswered(ir17)

4.1. ¿Ha experimentado discriminación o ha sido tratado injustamente por otros debido a su país de origen o por la condición de ser migrante?

SELECCIÓN-ÚNICA

vi4

01 Si

02 No

E IsAnswered(ir17)

V1 IsAnswered(self)

M1 Por favor ingrese su respuesta

4.2. ¿En donde ha experimentado discriminación o ha sido tratado injustamente por otros debido a su país de origen?

SELECCIÓN-MÚLTIPLE

vi5

01 En la calle

02 En una tienda

03 En un banco

04 En un restaurante

05 En el trabajo

06 Aplicando a una oferta de trabajo

07 Con la policía

08 En la corte o juzgados

09 En la escuela o clases

10 Buscando lugar para vivir en arriendo

11 Buscando comprar vivienda

12 Con personal médico

13 Redes sociales

14 Otro, cual?

E vi4 == 1

V1 IsAnswered(self)

M1 Por favor ingrese su respuesta

4.2_1 Cual?

TEXTO

vi5_1

E vi5.Contains(14)

V1 self.IsAlphaLatinOrDelimiter()

M1 Por favor ingrese solo letras

V2 IsAnswered(self)

M2 Por favor ingrese su respuesta

.....

COVID-19

E vi4 == 2 || vi5.Contains(1) || vi5.Contains(2) || vi5.Contains(3) || vi5.Contains(4) || vi5.Contains(5) || vi5.Contains(6) || vi5.Contains(7) || vi5.Contains(8) || vi5.Contains(9) || vi5.Contains [Y 108 otros símbolos 13](#)

<p>6.1 Antes del inicio de la cuarentena/aislamiento preventivo, ¿en promedio cuántas comidas se consumían en su hogar al día?</p> <p>E vi4 == 2 vi5.Contains(1) vi5.Contains(2) vi5.Contains(3) vi5.Contains(4) vi5.Contains(5) vi5.Contains(6) vi5.Contains(7) vi5.Contains(8) vi5.Contains(9) vi5.Contains Y 108 otros símbolos 10</p> <p>V1 IsAnswered(self)</p> <p>M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA cov1</p> <p>01 <input type="radio"/> Menos de 1</p> <p>02 <input type="radio"/> 1 comida</p> <p>03 <input type="radio"/> 2 comidas</p> <p>04 <input type="radio"/> 3 comidas o más</p>
<p>6.2 Durante los últimos 7 días, ¿en promedio cuántas comidas se consumían en su hogar al día?</p> <p>E IsAnswered(cov1)</p> <p>V1 IsAnswered(self)</p> <p>M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA cov2</p> <p>01 <input type="radio"/> Menos de 1</p> <p>02 <input type="radio"/> 1 comida</p> <p>03 <input type="radio"/> 2 comidas</p> <p>04 <input type="radio"/> 3 comidas o más</p>
<p>6.3 Durante los últimos 7 días, y en comparación con la rutina diaria antes del inicio de la cuarentena/aislamiento preventivo, ¿Siente que usted está más sobrecargado/a con las tareas laborales?</p> <p>E IsAnswered(cov2)</p> <p>V1 IsAnswered(self)</p> <p>M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA cov3</p> <p>01 <input type="radio"/> Si</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p> <p>03 <input type="radio"/> No realiza tareas laborales / no tiene empleo</p>
<p>6.4 Durante los últimos 7 días, y en comparación con la rutina diaria antes del inicio de la cuarentena/aislamiento preventivo, ¿Siente que usted está más sobrecargado/a con las tareas del hogar?</p> <p>E IsAnswered(cov3)</p> <p>V1 IsAnswered(self)</p> <p>M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA cov4</p> <p>01 <input type="radio"/> Si</p> <p>02 <input type="radio"/> No</p> <p>03 <input type="radio"/> No realiza tareas del hogar (oficios domésticos y de cuidado)</p>

6.5 Debido a la situación que se presenta en el país con la pandemia de COVID – 19, ¿Cuáles de las siguientes dificultades se le han presentado en el último mes?

- E IsAnswered(cov4)
- V1 IsAnswered(self)
- M1 Por favor ingrese su respuesta
- V2 self.ContainsOnly(10) || ((self.Contains(1) || self.Contains(2) || self.Contains(3) || self.Contains(4) || self.Contains(5) || self.Contains(6) || self.Contains(7) || self.Contains(8) || self.Contains(9)) && IsAnswered(cov5_1) [Y 84 otros símbolos 4](#)
- M2 Respuesta invalida. No se puede seleccionar "No se le han presentado dificultades" y algunas otras opciones de respuesta.

SELECCIÓN-MÚLTIPLE cov5

- 01 Problemas para conseguir alimentos o productos de limpieza
- 02 No ha podido realizar pagos de facturas y deudas
- 03 Reducción de actividad económica y de ingresos
- 04 No ha podido ejercer, buscar trabajo o iniciar un negocio
- 05 Le suspendieron sin remuneración el contrato de trabajo
- 06 Perdió el trabajo o la fuente de ingresos
- 07 Suspensión de clases presenciales (colegio, universidad u otra institución educativa)
- 08 Se siente solo(a), estresado, preocupado, deprimido
- 09 Otra dificultad, ¿cuál?
- 10 No se le han presentado dificultades

6.5_1 Otro, Cual?

- E cov5.Contains(9)
- V1 self.IsAlphaLatinOrDelimiter()
- M1 Por favor ingrese solo letras
- V2 IsAnswered(self)
- M2 Por favor ingrese su respuesta

TEXTO cov5_1

.....

6.6 ¿Usted ya estuvo o está actualmente contagiado/a de coronavirus?

- E cov5.Contains(1) || cov5.Contains(2) || cov5.Contains(3) || cov5.Contains(4) || cov5.Contains(5) || cov5.Contains(6) || cov5.Contains(7) || cov5.Contains(8) || (cov5.Contains(9) && IsAnswered(cov5_1) [Y 22 otros símbolos 11](#))
- V1 IsAnswered(self)
- M1 Por favor ingrese su respuesta

SELECCIÓN-ÚNICA cov6

- 01 Estuvo contagiado y se recuperó
- 02 Se encuentra contagiado actualmente
- 03 No se ha contagiado de coronavirus

6.7 ¿Cuándo se contagió de coronavirus?

- E cov6 <= 2
- V1 IsAnswered(self)
- M1 Por favor ingrese su respuesta

SELECCIÓN-MÚLTIPLE cov7

- 01 Marzo de 2020
- 02 Abril de 2020
- 03 Mayo de 2020
- 04 Junio de 2020
- 05 Julio de 2020
- 06 Agosto de 2020
- 07 Septiembre de 2020
- 08 Octubre de 2020
- 09 Noviembre de 2020
- 10 Diciembre de 2020
- 11 Enero de 2021
- 12 Febrero de 2021
- 13 Marzo de 2021
- 14 Abril de 2021
- 15 Mayo de 2021
- 16 Junio de 2021

[Y 5 otros símbolos 4](#)

<p>6.8 En caso que se encontrara disponible, ¿estaría usted interesado(a) en aplicarse la vacuna en contra del coronavirus?</p> <p>E cov6 == 3 IsAnswered(cov7) V1 IsAnswered(self) M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA cov8</p> <p>01 <input type="radio"/> Si 02 <input type="radio"/> No 03 <input type="radio"/> Ya se aplicó la vacuna en contra del coronavirus</p>
<p>6.9 ¿Cuál es la razón principal por la que no está interesado/a en aplicarse la vacuna en contra del coronavirus?</p> <p>E cov8 == 2 V1 IsAnswered(self) M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA cov9</p> <p>01 <input type="radio"/> No cree que la vacuna pueda ser lo suficientemente efectiva. 02 <input type="radio"/> Cree que la vacuna puede ser insegura debido a los potenciales efectos adversos. 03 <input type="radio"/> No cree que el coronavirus sea peligroso para su salud. 04 <input type="radio"/> Está en contra de las vacunas en general. 05 <input type="radio"/> Cree que la vacuna se va a utilizar para manipularlo. 06 <input type="radio"/> Ya estuvo contagiado del coronavirus y se recuperó. 07 <input type="radio"/> Otra. Cual?</p>
<p>6.9_1 ¿Cuál?</p> <p>E cov9 == 7 V1 IsAnswered(self) M1 Por favor ingrese su respuesta V2 self.IsAlphaLatinOrDelimiter() M2 Por favor solo ingrese letras</p>	<p>TEXTO cov9_1</p> <p>.....</p>
<p>6.10 ¿Cuántas dosis de la vacuna se ha aplicado ya?</p> <p>E cov8 == 3 V1 IsAnswered(self) M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA cov10</p> <p>01 <input type="radio"/> Una 02 <input type="radio"/> Dos 03 <input type="radio"/> La vacuna era de una sola dosis</p>

ESQUEMAS E IMAGINARIOS

E cov8 == 1 || cov9 <= 6 || (cov9 == 7 && IsAnswered(cov9_1)) || IsAnswered(cov10)

TEXTO ESTÁTICO

E cov8 == 1 || cov9 <= 6 || (cov9 == 7 && IsAnswered(cov9_1)) || IsAnswered(cov10)

7. En una escala de 1 a 5, en donde 1 significa nada y 5 completamente

<p>7.1 ¿se siente identificado/a con la cultura colombiana?</p> <p>E cov8 == 1 cov9 <= 6 (cov9 == 7 && IsAnswered(cov9_1)) IsAnswered(cov10)</p> <p>V1 IsAnswered(self)</p> <p>M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA ei1</p> <p>01 <input type="radio"/> 1</p> <p>02 <input type="radio"/> 2</p> <p>03 <input type="radio"/> 3</p> <p>04 <input type="radio"/> 4</p> <p>05 <input type="radio"/> 5</p>
<p>7.2 ¿se siente discriminado/a por la sociedad colombiana?</p> <p>E IsAnswered(ei1)</p> <p>V1 IsAnswered(self)</p> <p>M1 Por favor ingrese su respuesta</p>	<p>SELECCIÓN-ÚNICA ei2</p> <p>01 <input type="radio"/> 1</p> <p>02 <input type="radio"/> 2</p> <p>03 <input type="radio"/> 3</p> <p>04 <input type="radio"/> 4</p> <p>05 <input type="radio"/> 5</p>
<p>7.3. En el ultimo mes ¿En cuáles de las siguientes actividades usted o su familia han participado?</p> <p>E IsAnswered(ei2)</p> <p>V1 IsAnswered(self)</p> <p>M1 Por favor ingrese su respuesta</p> <p>V2 self.ContainsOnly(11) ((self.Contains(1) self.Contains(2) self.Contains(3) self.Contains(4) self.Contains(5) self.Contains(6) self.Contains(7) Y 99 otros símbolos 5)</p> <p>M2 Respuesta invalida. No se puede seleccionar "Ninguna de las anteriores" y algunas otras opciones de respuesta.</p>	<p>SELECCIÓN-MÚLTIPLE ei3</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Organización de recreación, deportes o culturales</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Grupos religiosos u organizaciones de caridad</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Organización de jóvenes</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Grupos de adulto mayor</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Grupos de acción comunal, cívica barrial o de seguridad y vigilancia</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Organización étnica (autoridad indígena, grupo de negritudes, comunidades afro descendientes, Rom)</p> <p>07 <input type="checkbox"/> Grupo o partido político</p> <p>08 <input type="checkbox"/> Asociación profesional, cámara, gremio o sindicato</p> <p>09 <input type="checkbox"/> Organizaciones LGBT (lesbianas, Gays, Bisexuales y Transgeneristas e Intersexuales)</p> <p>10 <input type="checkbox"/> Otra, cual?</p> <p>11 <input type="checkbox"/> Ninguna de las anteriores</p>
<p>7.3_1 ¿Cuál?</p> <p>E ei3.Contains(10)</p> <p>V1 IsAnswered(self)</p> <p>M1 Por favor ingrese su respuesta</p> <p>V2 self.IsAlphaLatinOrDelimiter()</p> <p>M2 Por favor solo ingrese letras</p>	<p>TEXTO ei3_1</p> <p>.....</p>

<p>7.4 ¿A cuántos amigos no migrantes podría pedirle ayuda en Colombia?</p> <p>E ei3.Contains(1) ei3.Contains(2) ei3.Contains(3) ei3.Contains(4) ei3.Contains(5) ei3.Contains(6) ei3.Contains(7) ei3.Contains(8) ei3.Contains(9) (ei3.Contains(10) && IsAnswer Y 30 otros símbolos 12)</p> <p>V1 IsAnswered(self)</p> <p>M1 Por favor ingrese su respuesta</p> <p>V2 self.InRange(0,100)</p> <p>M2 El valor debe estar entre 0 y 100</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO ei5</p> <p>-----</p>
<p>7.5 ¿A cuántos amigos migrantes podría pedirle ayuda en Colombia?</p> <p>E IsAnswered(ei5)</p> <p>V1 IsAnswered(self)</p> <p>M1 Por favor ingrese su respuesta</p> <p>V2 self.InRange(0,100)</p> <p>M2 El valor debe estar entre 0 y 100</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO ei6</p> <p>-----</p>
<p>7.6 ¿A cuántos familiares no migrantes podría pedirle ayuda en Colombia?</p> <p>I Por favor incluya miembros de su familia o "los de la familia de su cónyuge o pareja"</p> <p>E IsAnswered(ei6)</p> <p>V1 IsAnswered(self)</p> <p>M1 Por favor ingrese su respuesta</p> <p>V2 self.InRange(0,100)</p> <p>M2 El valor debe estar entre 0 y 100</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO ei7</p> <p>-----</p>
<p>7.7 ¿A cuántos familiares migrantes podría pedirle ayuda en Colombia?</p> <p>I Por favor incluya miembros de su familia o "los de la familia de su cónyuge o pareja"</p> <p>E IsAnswered(ei6)</p> <p>V1 IsAnswered(self)</p> <p>M1 Por favor ingrese su respuesta</p> <p>V2 self.InRange(0,100)</p> <p>M2 El valor debe estar entre 0 y 100</p>	<p>NUMÉRICO: ENTERO ei8</p> <p>-----</p>

APÉNDICE A — DE CONDICIONES HABILITANTES

- [1] [mi28: 1.3 Para obtener recursos que le permitieran migrar/salir de Venezuela usted:](#)

Condición habilitante:

```
mi27.Contains(1) || mi27.Contains(2) || mi27.Contains(3) ||  
mi27.Contains(4) || mi27.Contains(5) || mi27.Contains(6) ||  
mi27.Contains(7) || mi27.Contains(8) || ((mi27.Contains(9) && IsAnswered(mi27_1)))
```

- [2] [mi21: 1.9. ¿Aplicará o Aplicó al Permiso de Protección Temporal?](#)

Condición habilitante:

```
((mi28.Contains(1) || mi28.Contains(2) || mi28.Contains(3) ||  
mi28.Contains(4) || mi28.Contains(5) || mi28.Contains(6) ||  
mi28.Contains(7) && IsAnswered(mi28_1))) && Ide13 == 1)  
||  
(mi20.Contains(1) || mi20.Contains(2) || mi20.Contains(3) ||  
mi20.Contains(4) || mi20.Contains(5) || mi20.Contains(6) ||  
mi20.Contains(7) || mi20.Contains(8) || mi20.Contains(9) ||  
mi20.Contains(10) || mi20.Contains(11) ||  
(mi20.Contains(12) && IsAnswered(mi20_1)))
```

- [3] [ml5: 2.5 ¿En que actividad ocupó la mayor parte del tiempo la semana pasada/los últimos 7 días?](#)

Condición habilitante:

```
IsAnswered(ml4) || (Ide13 >= 1 && (ml21 == 3 || ml21 == 4 || ml21 == 5 ||  
ml21 == 6 && IsAnswered(ml21_1)))  
||  
(Ide13 == 1 && ml21 == 2) ||  
(IsAnswered(ml24) && Ide13 == 1)
```

- [4] [ml11: 2.14 ¿Desea cambiar de actividad o el empleo que tiene actualmente?](#)

Condición habilitante:

```
ml9 == 2 || ml10.Contains(1) || ml10.Contains(2) || ml10.Contains(3) ||  
ml10.Contains(4) || ml10.Contains(5) || ml10.Contains(6) ||  
ml10.Contains(7) || ml10.Contains(8) || ml10.Contains(9) ||  
(ml10.Contains(10) && IsAnswered(ml10_1))
```

- [5] [ml13: 2.16 ¿Cuál era la relación con su empleador actual antes de empezar a trabajar?](#)

Condición habilitante:

```
ml11 == 2 || ml12.Contains(1) || ml12.Contains(2) || ml12.Contains(3) ||  
ml12.Contains(4) || ml12.Contains(5) || ml12.Contains(6) ||  
ml12.Contains(7) || ml12.Contains(8) || ml12.Contains(9) ||  
ml12.Contains(10) || (ml12.Contains(11) && IsAnswered(ml12_1))
```

- [6] [ml15: 2.17 ¿Ha tenido o tuvo dificultades para encontrar un trabajo?](#)

Condición habilitante:

```
((ml5 == 2 || ml5 == 3 || ml5 == 4 ||  
ml5 == 6 || IsAnswered(ml5_1)) ||  
ml13 <= 6 || (ml13 == 7 && IsAnswered(ml13_1)) && Ide13 == 2) ||  
(ml28 == 1 && (ml13 <= 6 || (ml13 == 7 && IsAnswered(ml13_1))))
```

- [7] [ml17: 2.19 ¿Se encuentra afiliado/a al sistema de salud de Colombia?](#)

Condición habilitante:

```
(ml5 == 5 && Ide13 == 2) || ml15 == 2 || ml16.Contains(1) || ml16.Contains(2) || ml16.Contains(3) ||  
ml16.Contains(4) || ml16.Contains(5) || ml16.Contains(6) ||  
ml16.Contains(7) || (ml16.Contains(8) && IsAnswered(ml16_1))
```

- [8] [ir3: 3.2 En el último mes ha recibido apoyo para usted o su hogar de alguna persona en las siguientes formas:](#)

Condición habilitante:

```
ir1.Contains(1) || ir1.Contains(2) || ir1.Contains(3) ||  
ir1.Contains(4) || ir1.Contains(5) || ir1.Contains(6) ||  
ir1.Contains(7) || ir1.Contains(8) || ir1.Contains(9) ||  
ir1.Contains(10) || ir1.Contains(11) || ir1.Contains(12) ||  
ir1.Contains(13) || ( ir1.Contains(14) && IsAnswered(ir1_1) )
```

- [9] [ir4: 3.3 En caso de estar en Colombia antes de la pandemia, usted enviaba dinero o remesas a alguien en Venezuela?](#)

Condición habilitante:

```
ir3.Contains(1) || ir3.Contains(2) || ir3.Contains(3) ||  
ir3.Contains(4) || ir3.Contains(5) || ir3.Contains(6) ||  
ir3.Contains(7) || ir3.Contains(8) || ir3.Contains(9) ||  
ir3.Contains(10) || (ir3.Contains(11) && IsAnswered(ir3_1))
```

- [10] [cov1: 6.1 Antes del inicio de la cuarentena/aislamiento preventivo, ¿en promedio cuántas comidas se consumían en su hogar al día?](#)

Condición habilitante:

```
vi4 == 2 || vi5.Contains(1) || vi5.Contains(2) || vi5.Contains(3) ||  
vi5.Contains(4) || vi5.Contains(5) || vi5.Contains(6) ||  
vi5.Contains(7) || vi5.Contains(8) || vi5.Contains(9) ||  
vi5.Contains(10) || vi5.Contains(11) || vi5.Contains(12) ||  
vi5.Contains(13) || (vi5.Contains(14) && IsAnswered(vi5_1))
```

[11] cov6: 6.6 ¿Usted ya estuvo o está actualmente contagiado/a de coronavirus?

Condición habilitante:

```
cov5.Contains(1) || cov5.Contains(2) || cov5.Contains(3) ||  
cov5.Contains(4) || cov5.Contains(5) || cov5.Contains(6) ||  
cov5.Contains(7) || cov5.Contains(8) ||  
(cov5.Contains(9) && IsAnswered(cov5_1)) || cov5.Contains(10)
```

[12] ei5: 7.4 ¿A cuántos amigos no migrantes podría pedirle ayuda en Colombia?

Condición habilitante:

```
ei3.Contains(1) || ei3.Contains(2) || ei3.Contains(3) ||  
ei3.Contains(4) || ei3.Contains(5) || ei3.Contains(6) ||  
ei3.Contains(7) || ei3.Contains(8) || ei3.Contains(9) ||  
(ei3.Contains(10) && IsAnswered(ei3_1)) || ei3.Contains(11)
```

[13] : COVID-19

Condición habilitante:

```
vi4 == 2 || vi5.Contains(1) || vi5.Contains(2) || vi5.Contains(3) ||  
vi5.Contains(4) || vi5.Contains(5) || vi5.Contains(6) ||  
vi5.Contains(7) || vi5.Contains(8) || vi5.Contains(9) ||  
vi5.Contains(10) || vi5.Contains(11) || vi5.Contains(12) ||  
vi5.Contains(13) || (vi5.Contains(14) && IsAnswered(vi5_1))
```

APÉNDICE B — DE CONDICIONES DE VALIDACIÓN Y MENSAJES

- [1] [mi17: 1.6. En caso de tenerlo, ¿el Permiso Especial de Permanencia PEP le ha ayudado a...?](#)

Condición de validación

```
IsAnswered(self)
```

Mensaje de Validación: Por favor ingrese su respuesta

Condición de validación

```
self.ContainsOnly(8)
||
(
(
self.Contains(1) ||
self.Contains(2) ||
self.Contains(3) ||
self.Contains(4) ||
self.Contains(5) ||
self.Contains(6) ||
self.Contains(7)
)
&& !self.Contains(8)
)
```

Mensaje de Validación: Respuesta invalida. No se puede seleccionar "No tiene el Permiso Especial de Permanencia - PEP" y algunas otras opciones de respuesta.

- [2] [ml12: 2.15 ¿Por qué motivos desearía cambiar de actividad o empleo?](#)

Condición de validación

```
IsAnswered(self)
```

Mensaje de Validación: Por favor ingrese su respuesta

Condición de validación

```
self.ContainsOnly(8)
||
(
(
self.Contains(1) ||
self.Contains(2) ||
self.Contains(3) ||
self.Contains(4) ||
self.Contains(5) ||
self.Contains(6) ||
self.Contains(7) ||
self.Contains(9) ||
self.Contains(10) ||
self.Contains(11)
)
&& !self.Contains(8)
)
```

Mensaje de Validación: Respuesta invalida. No se puede seleccionar "No le gusta su trabajo actual" y algunas otras opciones de respuesta.

- [3] [ir1: 3.1 Entre marzo y septiembre de 2020, de las siguientes opciones ¿cuáles hizo para enfrentar la cuarentena y mantener sus ingresos o reducir costos?](#)

Condición de validación

```
IsAnswered(self)
```

Mensaje de Validación: Por favor ingrese su respuesta

Condición de validación

```
self.ContainsOnly(13)
||
(
(
self.Contains(1) ||
self.Contains(2) ||
self.Contains(3) ||
self.Contains(4) ||
self.Contains(5) ||
self.Contains(6) ||
self.Contains(7) ||
self.Contains(8) ||
self.Contains(9) ||
self.Contains(10) ||
self.Contains(11) ||
self.Contains(12) ||
self.Contains(14)
)
&& !self.Contains(13)
)
```

Mensaje de Validación: Respuesta invalida. No se puede seleccionar "No hizo nada" y algunas otras opciones de respuesta.

- [4] [cov5: 6.5 Debido a la situación que se presenta en el país con la pandemia de COVID – 19, ¿Cuáles de las siguientes dificultades se le han presentado en el último mes?](#)

Condición de validación

```
IsAnswered(self)
```

Mensaje de Validación: Por favor ingrese su respuesta

Condición de validación

```
self.ContainsOnly(10)
||
(
(
self.Contains(1) ||
self.Contains(2) ||
self.Contains(3) ||
self.Contains(4) ||
self.Contains(5) ||
self.Contains(6) ||
self.Contains(7) ||
self.Contains(8) ||
self.Contains(9)
)
&& !self.Contains(10)
)
```

Mensaje de Validación: Respuesta invalida. No se puede seleccionar "No se le han presentado dificultades" y algunas otras opciones de respuesta.

[5] [ei3: 7.3. En el ultimo mes ¿En cuáles de las siguientes actividades usted o su familia han participado?](#)

Condición de validación

```
IsAnswered(self)
```

Mensaje de Validación: Por favor ingrese su respuesta

Condición de validación

```
self.ContainsOnly(11)
||
(
(
self.Contains(1) ||
self.Contains(2) ||
self.Contains(3) ||
self.Contains(4) ||
self.Contains(5) ||
self.Contains(6) ||
self.Contains(7) ||
self.Contains(8) ||
self.Contains(9) ||
self.Contains(10)
)
&& !self.Contains(11)
)
```

Mensaje de Validación: Respuesta invalida. No se puede seleccionar "Ninguna de las anteriores" y algunas otras opciones de respuesta.

APÉNDICE C — DE CATEGORÍAS

[1] [re3: Sede-DANE](#)

Categorías: 5: Medellín, 8: Barranquilla, 11: Bogotá, 13: Cartagena, 15: Tunja, 17: Manizales, 18: Florencia, 19: Popayán, 20: Valledupar, 23: Montería, 27: Quibdó, 41: Neiva, 44: Ríohacha, 47: Santamarta, 50: Villavicencio, 52: Pasto, 54: Cucuta, 63: Armenia, 66: Pereira, 68: Bucaramanga, 70: Sincelejo, 73: Ibagué, 76: Cali, 88: San Andrés, Providencia y Santa Catalina

[2] [Estado: 1.1. ¿En qué Estado de Venezuela residía antes de reubicarse en Colombia?](#)

Categorías: 1: Distrito Capital, 2: Amazonas, 3: Anzoátegui, 4: Apure, 5: Aragua, 6: Barinas, 7: Bolívar, 8: Carabobo, 9: Cojedes, 10: Delta Amacuro, 11: Falcón, 12: Guárico, 13: Lara, 14: Mérida, 15: Miranda, 16: Monagas, 17: Nueva Esparta, 18: Portuguesa, 19: Sucre, 20: Táchira, 21: Trujillo, 22: Yaracuy, 23: Zulia, 24: Vargas, 25: Dependencias federales

[3] [Mpio: 1.1.a. ¿En qué municipio del Estado %Estado% residía antes de reubicarse en Colombia?](#)

Categorías: 101: Libertador de Caracas, 201: Autónomo Alto Orinoco, 202: Autónomo Atabapo, 203: Autónomo Atures, 204: Autónomo Autana, 205: Autónomo Maroa, 206: Autónomo Manapiare, 207: Autónomo Río Negro, 301: Anaco, 302: Aragua, 303: Fernando de Peñalver, 304: Francisco del Carmen Carvajal, 305: Francisco de Miranda, 306: Guanta, 307: Independencia, 308: Juan Antonio Sotillo, 309: Juan Manuel Cajigal, 310: José Gregorio Monagas, 311: Libertad, 312: Manuel Ezequiel Bruzual, 313: Pedro María Fréites, 314: Píritu, 315: San José de Guanipa, 316: San Juan de Capistrano, 317: Santa Ana, 318: Simón Bolívar, 319: Simón Rodríguez, 320: Sir Artur Mc Gregor, 321: Turístico Diego Bautista Urbaneja, 401: Achaguas, 402: Biruaca, 403: Muñoz, 404: Páez, 405: Pedro Camejo, 406: Rómulo Gallegos, 407: San Fernando, 501: Bolívar, 502: Camatagua, 503: Girardot, 504: José Ángel Lamas, 505: José Félix Ribas, 506: José Rafael Revenga, 507: Libertador, 508: Mario Briceño Iragorry, 509: San Casimiro, 510: San Sebastián, 511: Santiago Mariño, 512: Santos Michelena, 513: Sucre, 514: Tovar, 515: Urdaneta, 516: Zamora, 517: Francisco Linares Alcántara, 518: Ocumare de la Costa de Oro, 601: Alberto Arvelo Torrealba, 602: Antonio José de Sucre, 603: Arismendi, 604: Barinas, 605: Bolívar, 606: Cruz Paredes, 607: Ezequiel Zamora, 608: Obispos, 609: Pedraza, 610: Rojas, 611: Sosa, 612: Andrés Eloy Blanco, 701: Caroní, 702: Cedeño, 703: El Callao, 704: Gran Sabana, 705: Heres, 706: Piar, 707: Bolivariano Angostura, 708: Roscio, 709: Sifontes, 710: Sucre, 711: Padre Pedro Chien, 801: Bejuma, 802: Carlos Arvelo, 803: Diego Ibarra, 804: Guacara, 805: Juan José Mora, 806: Libertador, 807: Los Guayos, 808: Miranda, 809: Montalbán, 810: Naguanagua, 811: Puerto Cabello, 812: San Diego, 813: San Joaquín, 814: Valencia, 901: Anzoátegui, 902: Tinaquillo, 903: Girardot, 904: Lima Blanco, 905: Pao de San Juan Bautista, 906: Ricaurte, 907: Rómulo Gallegos, 908: Ezequiel Zamora, 909: Tinaco, 1001: Antonio Díaz, 1002: Casacoima, 1003: Pedernales, 1004: Tucupita, 1101: Acosta, 1102: Bolívar, 1103: Buchivacoa, 1104: Cacique Manaure, 1105: Carirubana, 1106: Colina, 1107: Dabajuro, 1108: Democracia, 1109: Falcón, 1110: Federación, 1111: Jacura, 1112: Los Taques, 1113: Mauroa, 1114: Miranda, 1115: Monseñor Iturriza, 1116: Palmasola, 1117: Petit, 1118: Píritu, 1119: San Francisco, 1120: Silva, 1121: Sucre, 1122: Tocópero, 1123: Unión, 1124: Urumaco, 1125: Zamora, 1201: Camaguán, 1202: Chaguaramas, 1203: El Socorro, 1204: San Gerónimo de Guayabal, 1205: Leonardo Infante, 1206: Las Mercedes, 1207: Julián Mellado, 1208: Francisco de Miranda, 1209: José Tadeo Monagas, 1210: Ortiz, 1211: José Félix Ribas, 1212: Juan Germán Roscio, 1213: San José de Guaribe, 1214: Santa María de Ipire, 1215: Pedro Zaraza, 1301: Andrés Eloy Blanco, 1302: Crespo, 1303: Iribarren, 1304: Jiménez, 1305: Morán, 1306: Palavecino, 1307: Simon Planas, 1308: Torres, 1309: Urdaneta, 1401: Iberto Adriani, 1402: Andrés Bello, 1403: Antonio Pinto Salinas, 1404: Aricagua, 1405: Arzobispo Chacón, 1406: Campo Elías, 1407: Caracciolo Parra Olmedo, 1408: Cardenal Quintero, 1409: Guaraque, 1410: Julio César Salas, 1411: Justo Briceño, 1412: Libertador, 1413: Miranda, 1414: Obispo Ramos de Lora, 1415: Padre Noguera, 1416: Pueblo Llano, 1417: Rangel, 1418: Rivas Dávila, 1419: Santos Marquina, 1420: Sucre, 1421: Tovar, 1422: Tulio Febres Cordero, 1423: Zea, 1501: Acevedo, 1502: Andrés Bello, 1503: Baruta, 1504: Brión, 1505: Buroz, 1506: Carrizal, 1507: Chacao, 1508: Cristóbal Rojas, 1509: El Hatillo, 1510: Guaicaipuro, 1511: Independencia, 1512: Lander, 1513: Los Salias, 1514: Páez, 1515: Paz Castillo, 1516: Pedro Gual, 1517: Plaza, 1518: Simón Bolívar, 1519: Sucre, 1520: Urdaneta, 1521: Zamora, 1601: Acosta, 1602: Aguasay, 1603: Bolívar, 1604: Caripe, 1605: Cedeño, 1606: Ezequiel Zamora, 1607: Libertador, 1608: Maturín, 1609: Piar, 1610: Punceres, 1611: Santa Bárbara, 1612: Sotillo, 1613: Uroco, 1701: Antolín del Campo, 1702: Arismendi, 1703: Díaz, 1704: García, 1705: Gómez, 1706: Maneiro, 1707: Marcano, 1708: Mariño, 1709: Península de Macanao, 1710: Tubores, 1711: Villalba, 1801: Agua Blanca, 1802: Araure, 1803: Esteller, 1804: Guanare, 1805: Guanarito, 1806: Monseñor José Vicente de Unda, 1807: Ospino, 1808: Páez, 1809: Papelón, 1810: San Genaro de Boconoito, 1811: San Rafael de Onoto, 1812: Santa Rosalía, 1813: Sucre, 1814: Turén, 1901: Andrés Eloy Blanco, 1902: Andrés Mata, 1903: Arismendi, 1904: Benítez, 1905: Bermúdez, 1906: Bolívar, 1907: Cajigal, 1908: Cruz Salmerón Acosta, 1909: Libertador, 1910: Mariño, 1911: Mejía, 1912: Montes, 1913: Ribero, 1914: Sucre, 1915: Valdez, 2001: Andrés Bello, 2002: Antonio Rómulo Acosta, 2003: Ayacucho, 2004: Bolívar, 2005: Cárdenas, 2006: Córdoba, 2007: Fernández Feo, 2008: Francisco de Miranda, 2009: García de Hevia, 2010: Guásimos, 2011: Independencia, 2012: Jáuregui, 2013: José María Vargas, 2014: Junín, 2015: Libertad, 2016: Libertador, 2017: Lobatera, 2018: Michelena, 2019: Panamericano, 2020: Pedro María Ureña, 2021: Rafael Urdaneta, 2022: Samuel Darío Maldonado, 2023: San Cristóbal, 2024: Seboruco, 2025: Simón Rodríguez, 2026: Sucre, 2027: Torbes, 2028: Uribe, 2029: San Judas Tadeo, 2101: Andrés Bello, 2102: Boconó, 2103: Bolívar, 2104: Candelaria, 2105: Carache, 2106: Escuque, 2107: José Felipe Márquez Cañizales, 2108: Juan Vicente Campo Elías, 2109: La Ceiba, 2110: Miranda, 2111: Monte Carmelo, 2112: Motatán, 2113: Pampán, 2114: Pampanito, 2115: Rafael Rangel, 2116: San Rafael de Carvajal, 2117: Sucre, 2118: Trujillo, 2119: Urdaneta, 2120: Valera, 2201: Aristides Bastidas, 2202: Bolívar, 2203: Bruzual, 2204: Cocorote, 2205: Independencia, 2206: José Antonio Páez, 2207: La Trinidad, 2208: Manuel Monge, 2209: Nirgua, 2210: Peña, 2211: San Felipe, 2212: Sucre, 2213: Urachiche, 2214: Veroes, 2301: Almirante Padilla, 2302: Baralt, 2303: Cabimas, 2304: Catatumbo, 2305: Colón, 2306: Francisco Javier Pulgar, 2307: Jesús Enrique Lossada, 2308: Jesús María Semprún, 2309: La Cañada de Urdaneta, 2310: Lagunillas, 2311: Machiques de Perijá, 2312: Mara, 2313: Maracaibo, 2314: Miranda, 2315: Indígena Bolivariano Guajira, 2316: Rosario de Perijá, 2317: San Francisco, 2318: Santa Rita, 2319: Simón Bolívar, 2320: Sucre, 2321: Valmore Rodríguez, 2401: Vargas, 2501: Dependencias federales

[4] [cov7: 6.7 ¿Cuándo se contagió de coronavirus?](#)

Categorías: 1: Marzo de 2020, 2: Abril de 2020, 3: Mayo de 2020, 4: Junio de 2020, 5: Julio de 2020, 6: Agosto de 2020, 7: Septiembre de 2020, 8: Octubre de 2020, 9: Noviembre de 2020, 10: Diciembre de 2020, 11: Enero de 2021, 12: Febrero de 2021, 13: Marzo de 2021, 14: Abril de 2021, 15: Mayo de 2021, 16: Junio de 2021, 17: Julio de 2021, 18: Agosto de 2021, 19: Septiembre de 2021, 20: Octubre de 2021, 21: Noviembre de 2021

Leyendas y estructura de información en este archivo

Name of section	Enabling condition for this section	Type of question, scope	Variable name
SECTION 5: OTHER INCOME SOURCES	E s4_other_sources_which.Contains(98)	Answer options	
Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur?		MULTI-SELECT SCOPE: PREFILLED	s4_re1_leaders_other
I This refers to family relations E s3_time_other > 0 V1 s4_re1_leaders_which.Contains(98) M1 Can not be itself V2 (s3_time_other_breeding_advice <= (50 - s3_time_art_insem_advice)) s3_time_other_breeding_advice == 0 M2 This person is not in the list F optioncode != s5_ignored_option_code		01 <input type="checkbox"/> Community animal health workers 02 <input type="checkbox"/> Private 03 <input type="checkbox"/> Government 04 <input type="checkbox"/> Livestock keepers association 05 <input type="checkbox"/> NGO And 5 other [13]	
Additional information: "I" – Question instruction "E" – Enabling condition "V1" – Validation condition N°1 "M1" – Message for validation N°1 "F" – Filter in Categorical questions		Link to full set in appendix	

Breadcrumbs	Type or roster	Roster Title
CHAPTER 3 IDENTIFICATION / Roster: LEADER RELATION DETAILS generated by fixed list:		
		01 Ward Livestock Officer 02 Village Livestock Officer 99 Other (specify)
	List items	