# ENCUESTA NACIONAL DE HOGARES

2020

# METODOLOGIA PARA LA OBTENCION DE VARIABLES CALCULADAS (SUMARIA)

### ESPECIFICACIONES PARA LA OBTENCION DE LA SUMARIA ENAHO 2020

Esta tarea comprende:

### 1.1 ANUALIZACION DEL INGRESO MONETARIO

### a. OBJETIVO

Anualizar la información de Ingresos, llevándola a un mismo período de investigación, para su posterior procesamiento y análisis.

### **b.** DEFINICION OPERATIVA DEL INGRESO MONETARIO

Los Ingresos del hogar son las retribuciones monetarias y/o en especie, que reciben los miembros del hogar durante el período de referencia. Se incluye también el autoconsumo y el autosuministro.

### c. RELACION DE VARIABLES DE LA SUMARIA

- (1) Se consideran a todas las personas que en la P201 que hayan o no omitido el Capítulo Empleo e Ingreso.
- (2) Para el cálculo de los ingresos no se consideran aquellas personas que han omitido el Capítulo Empleo e Ingreso. Preguntas: (P501- P5040) = Missing ∧ (P505 P544) = b

Nota: Los gastos agregados del módulo 311 del periodo de entrevista telefónica se distribuyó según su contribución en el cuarto trimestre (ver tabla en anexo).

1. FACTOR07 = Factor de Expansión de Población (Antes FACTORHO)

$$\forall$$
 (P204 = 1  $\lor$  (P204 = 2  $\land$  P206 = 1))

2. Total de miembros del hogar (1)

$$\forall$$
 P204=1  $\land$  (P203  $\neq$  8, 9)

**MIEPERHO** =  $\sum$  P201

3. Total de personas en el hogar (1)

$$\forall$$
 (P204=1  $\vee$  (P204=2  $\wedge$  P206 = 1))

**TOTMIEHO** =  $\sum P201$ 

4. Total de perceptores de ingresos (1)

 $\forall$  P204=1  $\land$  (P203≠8,9)  $\land$  P208A  $\ge$  14  $\land$  (I524-A>0  $\lor$  D529>0  $\lor$  I530A>0  $\lor$  I536>0  $\lor$  I538-A>0  $\lor$  D540>0  $\lor$  I541A>0  $\lor$  I543>0  $\lor$  D544T>0  $\lor$  D556>0  $\lor$  DP557>0  $\lor$  D558>0)

**PERCEPHO** =  $\sum$  P500N

5. Ingreso bruto de la actividad principal monetario (dependiente) (2)

$$\forall$$
 P204=1  $\land$  (P203 $\neq$ 8,9)  $\land$  P208A  $\ge$  14  $\land$  P507=3,4,6,7  $\land$  I524-A  $>$  0

**INGBRUHD** =  $\sum$  1524-A

6. Ingreso neto de la actividad principal monetario (dependiente) (2)

$$\forall$$
 P204=1  $\land$  (P203 $\neq$ 8,9)  $\land$  P208A  $\ge$   $\land$  P507=3,4,6,7  $\land$  I524-**E** > 0  $\land$  I524-B  $\ge$  0

**INGNETHD** =  $\sum$  1524- **E** 

7. Ingreso por pago en especie de la actividad principal, (2)

$$\forall$$
 P204=1  $\land$  (P203 $\neq$ 8,9)  $\land$  P208A  $\geq$  14  $\land$  P507=3,4,6,7

**PAGESPHD** =  $\sum$  (D529T)

8. Ingreso por actividad principal independiente (2)

$$\forall P204=1 \land (P203\neq 8,9) \land P208A \geq 14 \land P507=1,2$$

**INGINDHD** =  $\sum 1530A$ 

9. Ingreso por autoconsumo de la actividad principal independiente, (2)

$$\forall$$
 P204=1  $\land$  (P203 $\neq$ 8,9)  $\land$  P208A  $\ge$  14  $\land$  P507=1,2

**INGAUTHD** =  $\sum D536$ 

10. Ingreso bruto de la actividad secundaria dependiente(2)

$$\forall$$
 P204=1  $\land$  (P203 $\neq$ 8,9)  $\land$  P208A  $\ge$  14  $\land$  P507=1:4,6,7  $\land$  [[P514=1  $\lor$  (P514=2  $\land$  P515=1(Al menos una alternativa))]  $\land$  P537=1,2,3,4,5,10,11)]

**INSEDTHD** =  $\sum$  1538-A

11. Ingreso bruto de la actividad secundaria cuestionario Telefónico

$$\forall P204=1 \land (P203 \neq 8.9) \land P208A \geq 14 \land P507=1:4,6,7 \land (P514=1)$$

**YINSEDTHD** =  $\sum 1538A_1$ 

12. Ingreso neto de la actividad secundaria dependiente(2)

$$\forall$$
 P204=1  $\land$  (P203 $\neq$ 8,9)  $\land$  P208A  $\ge$  14  $\land$  P507=1:4,6,7  $\land$  [[P514=1  $\lor$  (P514=2  $\land$  P515=1(Al menos una alternativa))]  $\land$  P537= P537=1,2,3,4,5,6,10,11)]

**INSEDLHD** =  $\sum 1538$ -E

13. Ingreso pago en especie de la actividad secundaria dependiente(2)

$$\forall$$
 P204=1  $\land$  (P203 $\neq$ 8,9)  $\land$  P208A  $\ge$  14  $\land$  P507=1:4,6,7  $\land$  [[P514=1  $\lor$  (P514=2  $\land$  P515=1(Al menos una alternativa))]  $\land$  P537=1,2,3,4,5,6,10,11)]

**PAESECHD** =  $\sum$  (D540T)

14. Ingreso pago en especie de la actividad secundaria cuestionario telefónico

$$\forall P204=1 \land (P203\neq 8,9) \land P208A \ge 14 \land P507=1:4,6,7 \land (P514=1)$$

**YPAESECHD** =  $\sum$  (D538A\_2)

15. Ingreso neto de la actividad secundaria independiente(2)

```
\forall P204=1 \land (P203\neq8,9) \land P208A \ge 14 \land P507=1:4,6,7 \land [[P514=1 \lor (P514=2 \land P515=1(Al menos una alternativa))] \land P537=6,7,8)]
```

**INGSEIHD** =  $\sum 1541A$ 

### 16. Ingreso por autoconsumo de la actividad secundaria independiente(2)

$$\forall$$
 P204=1  $\land$  (P203 $\neq$ 8,9)  $\land$  P208A  $\ge$  14  $\land$  P507=1:4,6,7  $\land$  [[P514=1  $\lor$  (P514=2  $\land$  P515=1(Al menos una alternativa))]  $\land$  P537=6,7,8)]

**ISECAUHD** =  $\sum$  D543

### 17. Ingresos extraordinarios por trabajo(2)

$$\forall$$
 P204=1  $\land$  (P203 $\neq$ 8,9)  $\land$  P208A  $\ge$  14  $\land$  (P507=3,4,6,7  $\lor$  P517=3,4,6,7)

**INGEXTHD** =  $\sum$  D544T

### 18. Ingreso por transferencias corrientes monetarias del país(2)

**INGTRAHD** =  $\sum$  D556T1

### 19. Ingreso por transferencias corrientes del extranjero (2)

$$\forall P204=1 \land (P203\neq 8,9) \land P208A \ge 14$$

**INGTEXHD** =  $\sum D556T2$ 

### 20. Ingreso por Transferencia corrientes Privada

$$\forall$$
 P204=1 ∧ (P203≠8,9) ∧ P208A ≥ 14 ∧ P556-iA (i =1,2,3,9) D556T3 =  $\sum$  D556ic + D556ie (i)

**INGTPRHD** =  $\sum$  D556T3

### 21. Ingreso por Transferencia corrientes Juntos

$$\forall$$
 P204=1  $\land$  (P203≠8,9)  $\land$  P208A  $\geq$  14  $\land$  P556-iA (i = 6) D556T4 =  $\sum$  D556ic

**INGTPU01** =  $\sum$  D556T4

### 22. Ingreso por Transferencia corrientes Pensión 65

$$\forall$$
 P204=1  $\land$  (P203≠8,9)  $\land$  P208A  $\geq$  14  $\land$  P556-iA (i = 7) D556T5 =  $\sum$  D556ic

**INGTPU03** =  $\sum$  D556T5

### 23. Ingreso por Transferencia corrientes Beca 18

$$\forall$$
 P204=1  $\land$  (P203 $\neq$ 8,9)  $\land$  P208A  $\ge$  14  $\land$  T556-iA (i = 2 (otros recodificado)) D556T6 =  $\sum$  D556ic

**INGTPU04** =  $\sum$  D556T6

### 24. Ingreso por Transferencia corrientes Bono de Gas

```
\forall P204=1 \land (P203\neq8,9) \land P208A \ge 14 \land T556-iA (i = 3 (otros recodificado)) D556T7 = \sum D556ic
```

**INGTPU05** =  $\sum$  D556T7

25. Ingreso por Transferencia corrientes Bono yo me quedo en casa

$$\forall$$
 P204=1  $\land$  (P203 $\neq$ 8,9)  $\land$  P208A  $\ge$  14  $\land$  T556-iA (i =16) D556T16 =  $\sum$  D556ic

**INGTPU06** =  $\sum D556T16$ 

26. Ingreso por Transferencia corrientes Bono independiente

$$\forall$$
 P204=1  $\land$  (P203 $\neq$ 8,9)  $\land$  P208A  $\ge$  14  $\land$  T556-iA (i =17) D556T17 =  $\sum$  D556ic

**INGTPU07** =  $\sum D556T17$ 

27. Ingreso por Transferencia corrientes Bono rural

$$\forall$$
 P204=1  $\land$  (P203 $\neq$ 8,9)  $\land$  P208A  $\ge$  14  $\land$  T556-iA (i =18) D556T18 =  $\sum$  D556ic

**INGTPU08** =  $\sum D556T18$ 

28. Ingreso por Transferencia corrientes Bono universal

$$\forall$$
 P204=1  $\land$  (P203≠8,9)  $\land$  P208A  $\ge$  14  $\land$  T556-iA (i =19) D556T19 =  $\sum$  D556ic

**INGTPU09** =  $\sum$  D556T19

29. Ingreso por Transferencia corrientes Públicas TOTAL

```
\forall P204=1 \wedge (P203\neq8,9) \wedge P208A \geq 14 P556-iA (i =4,5,6,7,8,10,11,12,13, 14.16,17,18,19))
```

**INGTPUHD** =  $\sum$  D556ic +  $\sum$  D556ie

30. Ingreso por Otras Transferencia corrientes Pública (sin Juntos, sin Pensión 65, sin Beca 18, sin Bono Gas)

INGTPU02 = INGTPUHD - INGTPU01 - INGTPU03 - INGTPU04 - INGTPU05

31. Ingreso por rentas de la propiedad monetario(2)

**INGRENHD** =  $\sum$  D557T

32. Otros Ingresos Extraordinarios (2)

$$\forall$$
 P204=1  $\land$  (P203 $\neq$ 8,9)  $\land$  P208A  $\ge$  14

**INGOEXHD** =  $\sum$  D558T

33. Ingreso alquiler imputado de la vivienda

$$\forall$$
 P105A = 2,3,4,6,7  $\wedge$  P106 > 0

**IA01HD** =  $\sum 1106$ 

34. Ingreso por transferencia de alquiler

$$\forall P105A = 5 \land P106 > 0$$

**IA02HD** = 
$$\Sigma$$
 I106

35. Gasto por alquiler

$$\forall$$
 P105A = 1  $\land$  P105B > 0

**GA03HD** = 
$$\sum 1105B$$

30. Gasto por alquiler imputado

$$\forall$$
 P105A = 2,3,4,5,6,7  $\land$  P106 > 0

**GA04HD** = 
$$\sum 1106$$

36. Ingresos obtenido por crédito a algún miembro del hogar - comprar casa departamento.

$$\forall$$
 P107B1= 1  $\land$  D107D1 >0

$$IG03HD1 = D107D1$$

37. Ingresos obtenido por crédito a algún miembro del hogar - comprar terreno para vivienda.

38. Ingresos obtenido por crédito a algún miembro del hogar - Mejoramiento y/o ampliación de la vivienda.

```
∀ P107B3= 1 ∧ D107D3 >0 IG03HD3 = D107D3
```

39. Ingresos obtenido por crédito a algún miembro del hogar - Construcción de vivienda nueva.

40. Gastos por alimentos consumidos fuera del hogar - Otros - Pagó

$$\forall$$
 P204=1  $\land$  (P203 $\neq$ 8,9)  $\land$  P208A  $\ge$  14  $\land$  P559-D(i) > 0  $\land$  T559-B(i) = 1:6, 8, 10, 15:20  $\land$  P559-C(i) = 1;

**G05HD** = 
$$\sum 1559$$
-D(1) +  $1559$ -D(2) + ....+  $1559$ -D(n)

41. Gastos por alimentos consumidos fuera del hogar - Otro Hogar - Pagó

$$\forall$$
 P204=1  $\land$  (P203 $\neq$ 8,9)  $\land$  P208A  $\ge$  14  $\land$  P559-D(i) > 0  $\land$  T559-B(i) = 7  $\land$  P559-C(i) = 1.

**G05HD1** = 
$$\sum 1559$$
-D(1) +  $1559$ -D(2) + ....+  $1559$ -D(n)

42. Gastos por alimentos consumidos fuera del hogar – Prepara sus alimentos - Pagó

```
\forall P204=1 \land (P203\neq8,9) \land P208A \ge 14 \land P559-D(i) > 0 \land T559-B(i) = 9 \land P559-C(i) = 1:
```

**G05HD2** = 
$$\sum$$
 I559-D(1) + I559-D(2) + ....+ I559-D(n)

43. Gastos por alimentos consumidos fuera del hogar – Prepara sus alimentos en el Centro de Trabajo - Pagó

$$\forall$$
 P204=1  $\land$  (P203≠8,9)  $\land$  P208A  $\ge$  14  $\land$  P559-D(i) > 0  $\land$  T559-B(i) = 11  $\land$  P559-C(i) = 1;

**G05HD3** = 
$$\sum$$
 I559-D(1) + I559-D(2) + ....+ I559-D(n)

44. Gastos por alimentos consumidos fuera del hogar - Aula del Instituto - Pagó

$$\forall$$
 P204=1  $\land$  (P203 $\neq$ 8,9)  $\land$  P208A  $\ge$  14  $\land$  P559-D(i) > 0  $\land$  T559-B(i) = 12  $\land$  P559-C(i) = 1;

**G05HD4** = 
$$\sum$$
 I559-D(1) + I559-D(2) + ....+ I559-D(n)

45. Gastos por alimentos consumidos fuera del hogar - Autosuministro - Pagó

$$\forall$$
 P204=1  $\land$  (P203 $\neq$ 8,9)  $\land$  P208A  $\ge$  14  $\land$  P559-D(i) > 0  $\land$  T559-B(i) = 13  $\land$  P559-C(i) = 1;

**G05HD5** = 
$$\sum 1559$$
-D(1) +  $1559$ -D(2) + ....+  $1559$ -D(n)

46. Gastos por alimentos consumidos fuera del hogar - Campamento - Pagó

$$\forall$$
 P204=1  $\land$  (P203≠8,9)  $\land$  P208A  $\ge$  14  $\land$  P559-D(i) > 0  $\land$  T559-B(i) = 14  $\land$  P559-C(i) = 1;

**G05HD6** = 
$$\sum$$
 I559-D(1) + I559-D(2) + ....+ I559-D(n)

47. Gastos por alimentos consumidos fuera del hogar - Alimentos Crudos Preparados - Pagó

$$\forall$$
 P204=1  $\land$  (P203≠8,9)  $\land$  P208A  $\ge$  14  $\land$  P559-D(i) > 0  $\land$  T559-B(i) = 21  $\land$  P559-C(i) = 1;

**G05HD7** = 
$$\sum$$
 I559-D(1) + I559-D(2) + ....+ I559-D(n)

48. Gastos por alimentos consumidos fuera del hogar - Otros - NO Pagó

$$\forall$$
 P204=1  $\land$  (P203 $\neq$ 8,9)  $\land$  P208A  $\ge$  14  $\land$  P559-D(i) > 0  $\land$  T559-B(i) = 1:6, 8, 10, 15:20  $\land$  P559-C(i) = 2;

$$IG06HD = \sum 1559-D(1) + 1559-D(2) + .... + 1559-D(n)$$

49. Gastos por alimentos consumidos fuera del hogar - Otro Hogar - NO Pagó

$$\forall$$
 P204=1  $\land$  (P203≠8,9)  $\land$  P208A  $\ge$  14  $\land$  P559-D(i) > 0  $\land$  T559-B(i) = 7  $\land$  P559-C(i) = 2:

$$IG06HD1 = \sum I559-D(1) + I559-D(2) + .... + I559-D(n)$$

 Gastos por alimentos consumidos fuera del hogar – Prepara sus Alimentos – NO Pagó

```
\forall P204=1 \land (P203\neq8,9) \land P208A \geq 14 \land P559-D(i) > 0 \land T559-B(i) = 9 \land P559-C(i) = 2;
```

$$IG06HD2 = \sum 1559-D(1) + 1559-D(2) + .... + 1559-D(n)$$

51. Gastos por alimentos consumidos fuera del hogar – Prepara sus alimentos en su Centro de Trabajo – NO Pagó

```
\forall P204=1 \land (P203\neq8,9) \land P208A \ge 14 \land P559-D(i) > 0 \land T559-B(i) = 11 \land P559-C(i) = 2;
```

$$IG06HD3 = \sum 1559-D(1) + 1559-D(2) + .... + 1559-D(n)$$

 Gastos por alimentos consumidos fuera del hogar – Aula del Instituto – NO Pagó

$$\forall$$
 P204=1  $\land$  (P203≠8,9)  $\land$  P208A  $\ge$  14  $\land$  P559-D(i) > 0  $\land$  T559-B(i) = 12  $\land$  P559-C(i) = 2;

$$IG06HD4 = \sum 1559-D(1) + 1559-D(2) + .... + 1559-D(n)$$

 Gastos por alimentos consumidos fuera del hogar – Autosuministro – NO Pagó

$$\forall$$
 P204=1  $\land$  (P203≠8,9)  $\land$  P208A  $\ge$  14  $\land$  P559-D(i) > 0  $\land$  T559-B(i) = 13  $\land$  P559-C(i) = 2;

$$IG06HD5 = \sum 1559-D(1) + 1559-D(2) + .... + 1559-D(n)$$

54. Gastos por alimentos consumidos fuera del hogar - Campamento - NO Pagó

 $\forall$  P204=1  $\land$  (P203 $\neq$ 8,9)  $\land$  P208A  $\ge$  14  $\land$  P559-D(i) > 0  $\land$  T559-B(i) = 14  $\land$  P559- C(i) = 2;

$$IG06HD6 = \sum 1559-D(1) + 1559-D(2) + .... + 1559-D(n)$$

55. Otros Gastos transporte - Pagó

$$\forall$$
 P204=1  $\land$  (P203 $\neq$ 8,9)  $\land$  P208A  $\ge$  14  $\land$  P560-D(i) > 0  $\land$  P560-C(i) = 1;

**G07HD** = 
$$\sum$$
 I560-D(1) + I560-D(2) + I560-D(3) + I560-D(4) + I560-D(5) + I560-D(6) + I560-D(7) + I560-D(8) + I560-D(9) + I560-D(10)

56. Ingresos y Gastos, Otros - No Pagó

$$\forall$$
 P204=1  $\land$  (P203 $\neq$ 8,9)  $\land$  P208A  $\ge$  14  $\land$  P560-D(i) > 0  $\land$  P560-C(i) = 2

$$IG08HD = \sum 1560-D(1) + 1560-D(2) + 1560-D(3) + 1560-D(4) + 1560-D(5) + 1560-D(6) + 1560-D(7) + 1560-D(8) + 1560-D(9) + 1560-D(10)$$

57. Grupo 1: Alimentos - Gasto

$$\forall$$
 P601-C(i) > 0  $\land$  P601-A1(i) =1; (i) =  $\neq$  49

**GRU11HD** = 
$$\sum 1601-C(i) +G05HD7$$

58. Grupo 1: Alimentos - Autosuministro, Autoconsumo

$$\forall$$
 I601-E(i) > 0 ∧ (P601-A2(i) = 1 ∨ P601-A3(i) = 1); (i) ≠ 49, ≠ 47, ≠ 50   
**GRU12HD1** =  $\sum$  I601-E(i)

59. Grupo 1: Alimentos - Pago en especie

$$\forall$$
 I601-E(i) > 0  $\land$  (P601-A4(i) = 1); (i) =  $\neq$  49,  $\neq$  47,  $\neq$  50

**GRU12HD2** =  $\sum$  I601-E(i)

60. Grupo 1: Alimentos - Donación Público

$$\forall$$
 I601-E(i) > 0  $\land$  (P601-A6(i)= 6); (i)  $\neq$  49,  $\neq$  47,  $\neq$  50   
 $\forall$  P602-D2(i) = 3   
**GRU13HD1** =  $\sum$  I601-E(i)

61. Grupo 1: Alimentos - Donación Privada

$$\forall$$
 I601-E(i) > 0 ∧ (P601-A5(i) = 1); (i) ≠ 49, ≠ 47, ≠ 50   
GRU13HD2 =  $\sum$  I601-E(i)

62. Grupo 1: Alimentos - otros

$$\forall$$
 I601-E(i) > 0 ∧ (T601-A71(i) = 1); (i) ≠ 49, ≠ 47, ≠ 50   
**GRU13HD3** =  $\Sigma$  I601-E(i)

63. Grupo 1: Alimentos - Donado, regalado, otro (Bienes Libres 2)

$$\forall$$
 1601-E(i) > 0  $\land$  (T601-A72(i) = 1); (i)  $\neq$  49,  $\neq$  47,  $\neq$  50

**GRU13HD34** =  $\sum 1601-E(i)$ 

64. Grupo 1: Alimentos preparados consumir en el hogar - Pagado

$$\forall$$
 I601-C(i) > 0  $\land$  (P601-A1(i) = 1); (i) = 47, 50   
GRU14HD =  $\sum$  I601-C(i)

65. Grupo 1: Alimentos preparados consumir en el hogar - Autoconsumo , auto suministro

$$\forall$$
 I601-E(i) > 0  $\land$  (P601-A2(i) = 1  $\lor$  P601-A3(i) = 1); (i) 47, 50   
**GRU14HD1** =  $\sum$  I601-E(i)

66. Grupo 1: Alimentos preparados consumir en el hogar - Especie

$$\forall$$
 I601-E(i) > 0  $\land$  (P601-A4(i) = 1); (i) 47, 50  
GRU14HD2 =  $\sum$  I601-E(i)

67. Grupo 1: Alimentos preparados consumir en el hogar - Donado publico

$$\forall$$
 I601-E(i) > 0  $\land$  (P601-A6(i) = 1); (i) 47, 50

```
GRU14HD3 = \Sigma I601-E(i)
```

68. Grupo 1: Alimentos preparados consumir en el hogar - Donado privado

$$\forall$$
 I601-E(i) > 0  $\land$  (P601-A5(i) = 1); (i) 47, 50

 $GRU14HD4 = \sum I601-E(i)$ 

69. Grupo 1: Alimentos preparados consumir en el hogar - otro

$$\forall$$
 I601-E(i) > 0  $\land$  (T601-A71(i) = 1); (i) 47, 50

 $GRU14HD5 = \sum I601-E(i)$ 

70. Grupo 1: Alimentos consumidos Fuera del Hogar -Bienes libres

$$\forall$$
 I601-E(i) > 0  $\land$  T601-A72(i) = 1; (i) 47, 50

 $GRU14HD6 = \sum I601-E(i)$ 

71. Gastos por alimentos para consumir dentro del hogar obtenidos de instituciones benéficas- pagado

```
\forall P602-D1(i) = 1 \land I602-E1(i) > 0 \forall P602-D1(i) = 2 \land I602-E2(i) > 0
```

**SG23** = 
$$\sum (1602-E1(1) + ... + 1602-E1(7) + 1602-E2(1) + ... + \land 1602-E2(7)$$

72. Ingresos y Gastos por alimentos para consumir dentro del hogar (no pago)

$$\forall$$
 P602-D1(i) = 3  $\land$  I602-E2(i) > 0

$$SIG24 = \sum (I602-E1(1) + I602-E1(2) + .... + I602-E1(7))$$

73. Gastos por alimentos consumidos fuera del hogar de instituciones benéficaspagado

```
\forall P602-D2(i) = 1 \land I602-E3(i) > 0

\forall P602-D2(i) = 2 \land I602-E4(i) > 0

SG25 = \sum (I602-E3(1) +... + I602-E3(7) + I602-E4 (1) +... + \land I602-E4 (7)
```

74. Ingresos y Gastos por alimentos consumidos fuera del hogar de instituciones benéficas- pagado (no pago)

$$\forall$$
 P602-D2(i) = 3  $\land$  I602-E3(i) > 0

**SIG26** = 
$$\sum$$
 (1602-E3(1) + 1602-E3(2) + .... + 1602-E3(7))

75. Grupo 2: Vestido y Calzado - Gasto

$$\forall$$
 (P607-A1(i) = 1  $\land$  I607-B(i) > 0)  $\lor$  I311B(1:2) > 0

**GRU21HD** = 
$$\sum 1607$$
-B(i) + I311B(1:2)

76. Grupo 2: Vestido y Calzado - Autoconsumo, Autosuministro

$$\forall$$
 ( (P607-A2(i) = 1  $\lor$  P607-A3(i) = 1)  $\land$  (I6072-C(i)  $\lor...\lor$  I607-C7(i))  $\gt$  0)  $\lor$  (P311A(1:2) = 2,3  $\land$  (I311D2(1:2)  $\lor...\lor$  I311D7(1:2))  $\gt$  0 )

```
GRU22HD1 = \sum I607-C2(i) + I607-C3(i) +...+ I607-C7(i) + I311D2(1:2) + I311D3(1:2) +...+ I311D7(1:2)
```

### 77. Grupo 2: Vestido y Calzado - Pago en especie

```
\forall ( (P607-A4(i) = 1 \land (I6072-C(i) \lor ... \lor I607-C7(i))) \lor (P311A(1:2) = 4 \land (I311D2(1:2) \lor ... \lor I311D7(1:2)) \gt 0 )
```

**GRU22HD2** = 
$$\sum 1607\text{-C2(i)} + 1607\text{-C3(i)} + ... + 1607\text{-C7(i)} + 1311D2(1:2) + 1311D3(1:2) + ... + 1311D7(1:2)$$

### 78. Grupo 2: Vestido y Calzado - Donación Pública

```
\forall (P607-A6(i)=1 \land (I6072-C(i) \lor...\lor I607-C7(i))> 0) \lor (P311A(1:2) = 6 \land (I311D2(1:2) \lor...\lor I311D7(1:2)) > 0 )
```

**GRU23HD1** = 
$$\sum 1607$$
-C2(i) +  $1607$ -C3(i) +...+  $1607$ -C7(i) +  $1311$ D2(1:2) +  $1311$ D3(1:2) +...+  $1311$ D7(1:2)

### 79. Grupo 2: Vestido y Calzado - Donación Privada

```
\forall (P607-A5(i)= 1 \land (I6072-C(i) \lor...\lor I607-C7(i))> 0) \lor (P311A(1:2) = 5 \land (I311D2(1:2) \lor...\lor I311D7(1:2)) > 0 ) )
```

**GRU23HD2** = 
$$\sum$$
 I607-C2(i) + I607-C3(i) +...+ I607-C7(i) + I311D2(1:2) + I311D3(1:2) +...+ I311D7(1:2))

### 80. Grupo 2: Vestido y Calzado - Otro

$$\forall$$
 (P607-A7(i) = 1  $\land$  (I6072-C(i)  $\lor ... \lor$  I607-C7(i))> 0)  $\lor$  (P311A(1:2) = 7  $\land$  (I311D2(1:2)  $\lor ... \lor$  I311D7(1:2)) > 0 ) )

**GRU23HD3** = 
$$\sum 1607\text{-C2(i)} + 1607\text{-C3(i)} + ... + 1607\text{-C7(i)} + 1311D2(1:2) + 1311D3(1:2) + ... + 1311D7(1:2)$$

### 81. Grupo 2: Vestido y Calzado - No gasto, no sabe

$$\forall$$
 (P607-A8(i) = 1  $\land$  I607-B(i) > 0)

**GRU24HD** =  $\sum$  I607-B(i)

# 82. Grupo 3: Alquiler de Vivienda, Combustible, Electricidad y Conservación de la Vivienda - Gasto

```
\forall (I117B(1:10,15) > 0 \land P117E(1:10,15) = 0) \lor (P603-A1(14) = 1 \land I603-B(14) > 0) \lor (P605-A1(5,6) = 1 \land I605-B(5,6) > 0) \lor (P611-A1(5) = 1 \land I611-B(5) > 0) \lor (P105A = 1 \land I105B > 0)
```

**GRU31HD** =  $\sum 1117B (1:10,15) + 1603-B(14) + 1605-B(5,6) + 1611-B(5) + 1105B$ 

# 83. Grupo 3: Alquiler de Vivienda, Combustible, Electricidad y Conservación de la Vivienda – Autoconsumo, Autosuministro

```
\forall I117D(1:10,15) > 0 \lor ((P603-A2(14) = 1 \lor P603-A3(14) = 1) \land (I603-C2(14) \lor I603-C3(14) \gt 0) ) \lor ( (P611-A2(5) = 1 \lor P611-A3(5) = 1) \land (I611-C2(15) \lor I611-C3(15) \gt 0) )
```

```
GRU32HD1 = \sum I117D(1:10,15)+I603-C2(14)+I603-C3(14)+I611-C2(15)+I611-C3(15)
```

84. Grupo 3: Alquiler de Vivienda, Combustible, Electricidad y Conservación de la Vivienda - Pago en especie

```
\forall (P603-A4(14) = 1 \land P603-C4(14) > 0) )

GRU32HD2 = \sum I603-C2(14) + I603-C4(14)
```

85. Grupo 3: Alquiler de Vivienda, Combustible, Electricidad y Conservación de la Vivienda – Donación Pública

```
\forall (P603-A6(14) =1 \land 1603-C6(14) > 0))

GRU33HD1 = \sum 1603-C2(14) + 1603-C6(14)
```

86. Grupo 3: Alquiler de Vivienda, Combustible, Electricidad y Conservación de la Vivienda – Donación Privada

```
∀ I117C(1:10,15) > 0 ∨

(P603-A5(14) = 1 ∧ I603-C5(14) > 0) ∨

(P605-A2(5,6) = 1 ∧ I605-C2(5,6) > 0) ∨

(P611-A4(5) = 1 ∧ I611-C4(5) > 0))
```

**GRU33HD2** =  $\sum 1603$ -C2(14) + 1603-C5(14) + 1605-C2(5,6) + 1611-C4(5)

87. Grupo 3: Alquiler de Vivienda, Combustible, Electricidad y Conservación de la Vivienda - Otro

```
\forall (P603-A7(14) = 1 \land I603-C7(14) \Rightarrow 0)) \lor (P605-A5(5,6) = 1 \land I605-C5(5,6) \Rightarrow 0)) \lor (P611-A6(5) = 1 \land I611-C6(5) \Rightarrow 0))
```

```
GRU33HD3 = \sum 1603-C2(14) + 1603-C7(14)+ 1605-C5(5,6)+ 1611-C6(5)
```

88. Grupo 3: Alquiler de Vivienda, Combustible, Electricidad y Conservación de la Vivienda – imputado, No gastó, no sabe

```
 \forall \quad (\mathsf{I117B}(1:10,15) > 0 \land \mathsf{P117E}(1:10,15) = 3) \lor \\ (\mathsf{P603-A8}(14) = 1 \land \mathsf{I603-B}(14) > 0) \lor ((\mathsf{P605-A6}(5,6) = 1 \land \mathsf{I605-B}(5,6) > 0) \lor \\ (\mathsf{P605-A3}(5,6) = 1 \land \mathsf{I605-C3}(5,6) > 0)) \lor \\ (\mathsf{P611-A7}(5) = 1 \land \mathsf{I611-B}(5) > 0) \lor \\ (\mathsf{P611-A5}(5) = 1 \land \mathsf{I611-C5}(5) 5) > 0)))   \mathbf{GRU34HD} = (\sum \mathsf{I117B}(1:10,15) + \mathsf{I603-B}(14) + \mathsf{I605-B}(5,6) \\ + \mathsf{I605-C3}(5,6) + \mathsf{I611-B}(5) + \mathsf{I611-C5}(5) + \mathsf{GA04HD}
```

89. Grupo 4: Muebles y Enseres, y Mantenimiento de la Vivienda - Gasto

```
\forall (P603-A1(1:13, 15) = 1 \land I603-B(1:13, 15) > 0 ) \lor (P605-A1(2:4,7,8) = 1 \land I605-B(2:4,7,8) > 0 ) \lor (P610-A1(1,3:6) = 1 \land I610-B(1,3:6) > 0 ) 

GRU41HD = \Sigma I603-B(1:13, 15) + I605-B(2:4,7,8) + I610-B(1,3:6)
```

90. Grupo 4: Muebles y Enseres, y Mantenimiento de la Vivienda – Autoconsumo - Autosuministro

```
\forall ((P603-A2(1:13,15)=1\lorP603-A3(1:13,15)=1)\land(I603-C2(1:13,15)\lorI603-C3(1:13,
```

```
15)> 0 )) \lor ((P610-A2(1,3:6) = 1\lorP610-A3(1,3:6) = 1)\land(I610-C2(1,3:6) \lorI610-C3(1,3:6))> 0 )
```

**GRU42HD1**= $\sum$ I603-C2(1:13, 15)+I603-C3(1:13,15) + I610-C2(1,3:6)+ I610-C3(1,3:6)

91. Grupo 4: Muebles y Enseres, y Mantenimiento de la Vivienda - Pago en especie

```
\forall ((P603-A4(1:13,15)=1)\land I603-C4(1:13,15)> 0) \lor ((P610-A4(1,3:6) = 1)\land (I610-C4(1,3:6)> 0)
```

**GRU42HD1** =  $\sum$  1603-C2(1:13, 15)+ 1603-C4(1:13, 15) + 1610-C4(1,3:6)

92. Grupo 4: Muebles y Enseres, y Mantenimiento de la Vivienda - Donación Pública

```
\forall ((P603-A6(1:13,15)=1)\land(I603-C6(1:13,15)> 0)\lor ((P610-A6(1,3:6) = 1)\land(I610-C6(1,3:6)> 0)
```

**GRU42HD1** =  $\sum$  1603-C2(1:13, 15)+ 1603-C6(1:13, 15)+ 1610-C6(1,3:6)

93. Grupo 4: Muebles y Enseres, y Mantenimiento de la Vivienda – Donación Privada

```
\forall (P603-A5(1:13,15) =1 \land (I603-C5(1:13,15)> 0) \lor (P605-A2(2:4,7,8) = 1 \land (I605-C2(2:4,7,8) > 0) \lor (P610-A5(1,3:6) = 1 \land (I610-C5(1,3:6) > 0)
```

**GRU42HD1**= $\sum$ 1603-C2(1:13,15)+1603-C5(1:13,15)+1605-C2(2:4,7,8)+1610-C5(1,3:6)

94. Grupo 4: Muebles y Enseres, y Mantenimiento de la Vivienda - Otros

```
\forall (P603-A7(1:13,15) = 1\land1603-C7(1:13, 15)> 0) \lor (P605-A5(2:4,7,8) = 1 \land 1605-C5(2:4,7,8) > 0)
```

 $\lor$  (P610-A7(1,3:6) = 1 $\land$  I610-C7(1,3:6)> 0)

**GRU42HD1**= $\sum$  I603-C2(1:13, 15) + I603-C7(1:13, 15) + I605-C5(2:4,7,8)+ I610-C7(1,3:6)

95. Grupo 4: Muebles y Enseres, y Mantenimiento de la Vivienda - No gastó, no sabe

```
\forall (P603-A8(1:13, 15) = 1 \land I603-B(1:13, 15) > 0) \lor (P605-A6(2:4,7,8) = 1 \land I605-B(2:4,7,8) > 0) \lor (P605-A3(2:4,7,8) = 1 \land I605-C3(2:4,7,8))> 0) \lor (P610-A8(1,3:6) = 1 \land I610-B(1,3:6) > 0)
```

**GRU44HD** =  $\sum$  1603-B(1:13, 15) + 1605-B(2:4,7,8) + 1605-C3(2:4,7,8)+ 1610-B(1,3:6)

96. Grupo 5: Cuidado, Conservación de la Salud y Servicios Médicos - Gasto

$$\forall$$
 ( (P4151(i) = 1  $\land$  I416(i) > 0)  $\lor$  I609A(7) > 0 )

**GRU51HD** =  $\sum 1416(i) + 1609(7)$ 

97. Grupo 5: Cuidado, Conservación de la Salud y Servicios Médicos – Autosuministro, Autoconsumo

```
\forall (P415(2, 3)(i) = 1 \land (I4182(i) \lorI4183(i)) > 0) 
GRU52HD1 = \sum I4182(i)+ (I4183(i)
```

98. Grupo 5: Cuidado, Conservación de la Salud y Servicios Médicos – Donación Pública

```
\forall (P415(5)(i) = 1 or ( P415(7)(i) \land P419(1,4:7) ) ) = 1 \land (I4185(i) \lor I4187(i))> 0) 
GRU53HD1 = \sum I4185(i)+ (I4187(i)
```

99. Grupo 5: Cuidado, Conservación de la Salud y Servicios Médicos - Donación Privada

```
\forall (P415(4, 6)(i) = 1 or (P415(7)(i) \land P419(2,3, 8, 9))) = 0 \land (I4184(i) \lor I4186(i))> 0) 
GRU53HD2 = \sum I4184(i)+ I4186(i)
```

99. Grupo 5: Cuidado, Conservación de la Salud y Servicios Médicos - Otros

```
\forall (T415(81)(i) = 1 \land I4181(i) > 0) GRU53HD3 = \sum I4181(i)
```

100. Grupo 5: Cuidado, Conservación de la Salud y Servicios Médicos – Otros Bienes libres

```
\forall (T415(82)(i) = 1 \land I4182(i)> 0) GRU53HD4 = \sum I4182(i)
```

101. Grupo 5: Cuidado, Conservación de la Salud y Servicios Médicos - No gastó, no sabe

```
\forall (P415(9)(i) = 1 \land I416(i) > 0)

GRU54HD = \sum I416(i)
```

102. Grupo 6: Transportes y Comunicaciones - Gasto

$$\forall$$
 I117B(11:14) > 0  $\lor$  I315A > 0  $\lor$ (P604-A1(i) = 1  $\land$  I604-B(i) > 0)  $\lor$ (P605-A1(1) = 1  $\land$  I605-B(1) > 0)

**GRU61HD** = 
$$\sum 1117B(11:14) + 1315A + 1604-B(i) + 1605-B(1)$$

103. Grupo 6: Transportes y Comunicaciones - Autosuministro, Autoconsumo

```
 \forall \quad \text{I117D(11:14)} > 0 \lor \\  (\text{P315\$2} = 1 \land \text{I315B2} > 0) \lor \\  (\text{ (P604-A2(i)} = 1 \lor \text{P604-A3(i)} = 1) \land (\text{I604-C2(i)} \lor \text{I604-C3(i)}) > 0 \ )
```

**GRU62HD1** = 
$$\sum$$
 I117D(11:14) + I315B2 + I604-C2(i) + I604-C3(i)

104. Grupo 6: Transportes y Comunicaciones - Pago en especie

$$\forall$$
 (P315\$3 = 1  $\land$  I315B3 > 0)  $\lor$  (P604-A4(i) = 1  $\land$  (I604-C4(i)>0)

**GRU62HD2** =  $\sum$  I315B3+ I604-C4(i)

105. Grupo 6: Transportes y Comunicaciones - Donación Pública

$$\forall$$
 (P315\$5 = 1  $\land$  I315B5)> 0)  $\lor$  (P604-A6(i) = 1  $\land$  (I604-C6(i)>0)

```
GRU63HD1 = \sum I315B5 + I604-C6(i)
```

106. Grupo 6: Transportes y Comunicaciones - Donación Privada

```
\forall I117C(11:14) > 0 \lor(P315$4 = 1 \land I315B4 > 0) \lor (P604-A5(i) = 1 \land I604-C5(i) > 0 ) \lor (P605-A2(1) = 1 \land I605-C2(1) > 0 ) 

GRU63HD2 = \Sigma I117B(11:14) + I315B2+ I315B4+ I604-C5(i) +I605-C2(1)
```

107. Grupo 6: Transportes y Comunicaciones - Otro

```
\forall (P315$6 = 1 \land I315B6 > 0) \lor (P604-A7(i) = 1 \land I604-C7(i)> 0 ) \lor (P605-A5(1) = 1 \land I605-C5(1) > 0 )
```

**GRU63HD3** =  $\sum$  1315B6+ 1604-C7(i) + 1605-C5(1)

108. Grupo 6: Transportes y Comunicaciones - No gastó, no sabe

```
 \forall \quad ( \text{ P117E}(11:14) = 3 \land \text{ I117B}(11:14) > 0 \ ) \lor ( \text{ P604-A8}(i) = 1 \land \text{ I604-B}(i) > 0 \ ) \lor ( \text{ P605-A6}(1) = 1 \land \text{ I605-B}(1) > 0 ) \lor ( \text{ P605-A3}(1) = 1 \land \text{ I605-C3}(1) > 0 )
```

**GRU64HD** =  $\sum 1117B(11:14) + 1604-B(i) + 1605-B(1) + 1605-C3(1)$ 

109. Grupo 7: Esparcimiento, Diversión, Servicios Culturales y de Enseñanza - Gasto

```
\forall I311B(3:7) > 0 \lor I312B(1:2) > 0 \lor (P606-A1(i) = 1 \land I606-B(i) > 0 ) \lor (P610-A1(2) = 1 \land I610-B(2) > 0 ) \lor (P611-A1(4) = 1 \land I611-B(4) > 0 )
```

**GRU71HD** =  $\sum |311B(3:7) + |312B(1:2) + |606-B(i) + |610-B(2) + |611-B(4)$ 

110. Grupo 7: Esparcimiento, Diversión, Servicios Culturales y de Enseñanza - Autosuministro, Autoconsumo

```
 \forall \quad ( \text{ (P311A2(3:7) = 1 } \lor \text{ P311A3(3:7) = 1 }) \land (\text{I311D2(3:7) } \lor \text{I311D3(3:7) } > 0) ) \lor \\ ( \text{P312A2(1:2) = 1 } \land \text{I312C2(1:2) } > 0 ) \lor \\ ( \text{ (P606-A2(i) = 1 } \lor \text{P606-A3(i) = 1) } \land (\text{I606-C2(i) } \lor \text{I606-C3(i))} > 0 ) \lor \\ ( \text{ (P610-A2(2) = 1 } \lor \text{P610-A3(2) = 1) } \land (\text{I610-C2(2) } \lor \text{I610-C3(2))} > 0 ) \lor \\ ( \text{ (P611-A2(4) = 1 } \lor \text{P611-A3(4) = 1) } \land (\text{I611-C2(4) } \lor \text{I611-C3(4))} > 0 )
```

**GRU72HD1** =  $\sum$  I311D2(3:7) + I311D3(3:7) + I312C2(1:2) + I606-C2(i) + I606-C3(i) + I610-C2(2) + I610-C3(2) + I611-C2(4) + I611-C3(4)

111. Grupo 7: Esparcimiento, Diversión, Servicios Culturales y de Enseñanza - Pago en especie

```
\forall (P311A4(3:7) = 1 \land I311D4(3:7) > 0)\lor(P312A3(1:2) = 1 \land I312C3(1:2)> 0) \lor (P606-A4(i) = 1 \land I606-C4(i))> 0) \lor(P610-A4(2) = 1 \land I610-C4(2) > 0)
```

**GRU72HD2** =  $\sum$  I311D4(3:7) + I312C3(1:2) + I606-C4(i)+ I610-C4(2)

 Grupo 7: Esparcimiento, Diversión, Servicios Culturales y de Enseñanza – Donación Pública

```
\forall (P311A6(3:7) = 1 \land I311D6(3:7)> 0) \lor (P312A5(1:2) = 1 \land I312C5(1:2)> 0) \lor (P606-A6(i) = 1 \land I606-C7(i) > 0 ) \lor (P610-A6(2) = 1 \land I610-C6(2)> 0 )
```

**GRU73HD1** =  $\sum$  I311D6(3:7) + I312C5(1:2) + I606-C7(i)+I610-C6(2)

 Grupo 7: Esparcimiento, Diversión, Servicios Culturales y de Enseñanza – Donación Privada

```
\forall (P311A5(3:7) = 1 \land I311D5(3:7) > 0 ) \lor (P312A4(1:2) = 1 \land I312C4(1:2))) > 0 ) \lor (P606-A5(i) = 1 \land I606-C5(i) > 0 ) \lor (P610-A5(2) = 1 \land I610-C5(2) > 0) \lor (P611-A4(4) = 1 \land I611-C4(4)> 0)
```

**GRU73HD2** =  $\sum 1311D5(3:7)+1312C4(1:2) + 1606-C5(i)4 + 1610-C5(2) + 1611-C4(4)$ 

114. Grupo 7: Esparcimiento, Diversión, Servicios Culturales y de Enseñanza - Otros

```
 \forall \quad ( \text{ P311A7}(3:7) = 1 \land \text{ I311D7}(3:7) > 0 \ ) \lor ( \text{P312A4}(1:2) = 1 \land \text{ I312C4}(1:2)) > 0 \ ) \lor ( \text{P606-A7}(i) = 1 \land \text{I606-C7}(i) > 0 ) \lor ( \text{P610-A7}(2) = 1 \land \text{I610-C7}(2) > 0 ) \lor ( \text{P611-A6}(4) = 1 \land \text{I611-C6}(4) > 0 \ )
```

**GRU73HD3** =  $\sum 1311D7(3:7)+1312C4(1:2)+1606-C7(i)+1610-C7(2)+1611-C6(4)$ 

115. Grupo 7: Esparcimiento, Diversión, Servicios Culturales y de Enseñanza - No gastó, no sabe

```
\forall (P606-A8(i) = 1 \land P606-B(i) > 0) \lor (P610-A8(2) = 1 \land I610-B(2) > 0) \lor (P611-A7(4) = 1 \land I611-B(4) > 0) \lor (P611-A5(4) = 1 \land I611-C5(4) > 0)
```

**GRU74HD** =  $\sum 1606$ -B(i)+1610-B(2)+1611-B(4)+1611-C2(4)+1611-C5(4)

116. Grupo 8: Otros Bienes y Servicios - Gasto

```
\forall (P601-A1(49) = 1 \land I601-C(49) > 0) \lor (P606-E1(i) = 1 \land I606-F(i) > 0) \lor (P611-A1(1:3,6:11) = 1 \land I611-B(1:3,6:11) > 0)
```

**GRU81HD** =  $\sum 1601-B(49) + 1606-F(i) + 1611-B(1:3,6:11)$ 

117. Grupo 8: Otros Bienes y Servicios - Autosuministro, Autoconsumo

```
 \forall \quad ( \text{ (P601-A2(49) = 1 } \lor \text{ P601-A3(49) = 1 }) \land \text{ I601-E(49) } \gt 0 \text{ )} \lor \\ ( \text{ (P606-E2(i) = 1 } \lor \text{ P606-E3(i) = 1 }) \land \text{ (I606-G2(i) } \lor \text{ I606-G3(i) }) \gt 0) \lor \\ ( \text{ (P611-A2(1:3,6:11) = 1 } \lor \text{ P611-A3(1:3,6:11) = 1)} \\ \land \text{ (I611-C2(1:3,6:11)} \lor \text{ I611-C3(1:3,6:11))} \gt 0 \text{ )}
```

**GRU82HD1** =  $\sum$  I601-D(49) + I606-G2(i) + I606-G3(i)+I611-C2(1:3,6:11) + I611-C3(1:3,6:11)

118. Grupo 8: Otros Bienes y Servicios - Pago en especie

```
\forall ( P601-A4(49) = 1 \land I601-E(49) > 0 ) \lor ( P606-E4(i) = 1 \land I606-G4(i) )> 0 ) 
GRU82HD2 = \sum I601-D(49) + I606-G4(i)
```

119. Grupo 8: Otros Bienes y Servicios - Donación Pública

```
\forall (P601-A6(49) = 1 \land I601-E(49) > 0) \lor (P606-E6(i) = 1 \land I606-G6(i))> 0)
```

```
GRU83HD1 = \sum I601-E(49) + I606-G6(i)
```

120. Grupo 8: Otros Bienes y Servicios - Donación Privada

```
\forall (P601-A5(49) =1 \land I601-E(49) > 0 ) \lor(P606-E5(i) = 1 \land I606-G5(i)> 0 ) \lor (P611-A4(1:3,6:11) = 1 \land P611-C4(1:3,6:11) > 0 )
```

**GRU83HD2** =  $\sum$  1601-E(49) + + 1606-G5(i) + 1611-C4(1:3,6:11)

121. Grupo 8: Otros Bienes y Servicios - Otros

```
\forall (P601-A7(49) = 1 \land I601-E(49) \gt 0) \lor (P606-E7(i) = 1 \land I606-G7(i) \gt 0 ) \lor (P611-A6(1:3,6:11) = 1 \land P611-C6(1:3,6:11) \gt 0 ) GRU83HD3 = \sum I601-E(49) +I606-G7(i) + I611-C6(1:3,6:11)
```

122. Grupo 8: Alimentos para mascotas - bien libre

```
\forall (P601-A7(49) = 1 \land I601-E(49) > 0) \land T601A71 = 1
```

**GRU83HD4** =  $\sum 1601-E(49)$ 

123. Grupo 8: Otros Bienes y Servicios - No gastó, no sabe

```
\forall (P606-E8(i) = 1 \land I606-F(i) > 0) \lor (P611-A7(1:3,6:11) = 1 \land P611-B(1:3,6:11) > 0) \lor (P611-A5(1:3,6:11) = 1 \land P611-C5(1:3,6:11)
```

**GRU84HD** = 
$$\sum$$
 1606-G2(i) + 1606-G3(i) +...+ 1606-G7(i) + 1611-C5(1:3,6:11)

124. Grupo 8: Otros Bienes y Servicios - Otros bienes y servicios fiestas familiares y sociales - pagado

```
\forall T611N =12 \lor (P611-A1(9) = 1 \land I611-B(9) > 0 )
```

**GRU84HD1** =  $\sum$  I611-B(12)

125. Grupo 8: Otros bienes y servicios fiestas familiares y socialesautoconsumo, auto suministro

```
\forall T611N =12 \lor (P611-A2(9)=1 \lor P611-A3(9)=1 \land (I611-C2(9) \lor I611-C3(9))> 0) GRU85HD1 = \sum I611-C2(9)+ I611-C3(9)
```

126. Grupo 8: Otros bienes y servicios fiestas familiares y sociales- donado privado

```
\forall T611N =12 \lor (P611-A4(9)=1 \lor P611-A3(9)=1 \land (I611-C3(9) \lor I611-C4(9))> 0)
```

**GRU86HD1** =  $\sum$  611-C3(9) + I611-C4(9)

127. Grupo 8: Otros bienes y servicios fiestas familiares y sociales- donado - otro

$$\forall$$
 T611N =12  $\lor$  (P611-A6(9)=1  $\lor$  P611-A3(9)=1  $\land$  (I611-C6(9)  $\lor$  I611-C3(9))> 0)

**GRU86HD2** =  $\sum$  611-C3(9)+ I611-C6(9)

128. Grupo 8: Otros bienes y servicios fiestas familiares y sociales- no gastó, no sabe

```
\forall T611N =12 \vee ((P611-A5(9) = 1 \wedge P611-C(9) > 0)
```

$$(P611-A7(9) = 1 \land P611-B(9) > 0) \lor (P611-A5(9) = 1 \land I611-C5(9) > 0))$$

**GRU87HD** =  $\sum$  611-C5(9)

129. Gastos por Equipamiento del hogar COMPRADOS - TV, computadora, sonido

$$\forall$$
 (P612-A (1:7) = 1  $\land$  P612 = 1  $\land$  P612B = 1

**SG42** =  $\sum 1612$ -G

130. Gastos por Equipamiento del hogar COMPRADOS - Electrodomésticos

$$\forall$$
 (P612-A (8:15) = 1  $\wedge$  P612 = 1  $\wedge$  P612B = 1

**SG421** =  $\sum$  I612-G

131. Gastos por Equipamiento del hogar COMPRADOS – Transporte

$$\forall$$
 (P612-A (16:21) = 1  $\land$  P612 = 1  $\land$  P612B = 1;

**SG422** =  $\sum$  I612-G

132. Gastos por Equipamiento del hogar COMPRADOS - Otros

$$\forall$$
 (P612-A (22:26) = 1  $\land$  P612 = 1  $\land$  P612B = 1

**SG423** =  $\sum$  I612-G

133. Gastos por Equipamiento del hogar DONADOS – TV., computadora, sonido

$$\forall$$
 (P612-A (1:7) = 1  $\land$  P612 = 1  $\land$  P612B = 1

**SG42D** =  $\sum 1612$ -G

134. Gastos por Equipamiento del hogar DONADOS - Electrodomésticos

$$\forall$$
 (P612-A (8:15) = 1  $\wedge$  P612 = 1  $\wedge$  P612B = 1

**SG42D1** =  $\sum 1612$ -G

135. Gastos por Equipamiento del hogar DONADOS - Transporte

$$\forall$$
 (P612-A (16:21) = 1  $\land$  P612 = 1  $\land$  P612B = 1

**SG42D2** =  $\sum$  I612-G

136. Gastos por Equipamiento del hogar DONADOS – Otros

$$\forall$$
 (P612-A (22:26) = 1  $\land$  P612 = 1  $\land$  P612B = 1

**SG42D3** =  $\sum$  I612-G

Ingresos Monetario (1)

137. INGMO1HD(BRUTO)= INGBRUHD +INGINDHD +INSEDTHD +YINSEDTHD +INGSEIHD INGEXTHD +INGTRAHD +INGTEXHD +INGRENHD+ INGOEXHD

**138. INGMO2HD(NETO)** = INGNETHD +INGINDHD+ INSEDLHD+ INGSEIHD+ INGEXTHD +INGTRAHD +INGTEXHD +INGRENHD +INGOEXHD

### Ingresos total anuales (2)

139. INGHOG1D(BRUTO) = (INGBRUHD + INGINDHD + INSEDTHD + YINSEDTHD + INGSEIHD + INGEXTHD + INGTRAHD INGTEXHD + INGRENHD + INGOEXHD + PAGESPHD INGAUTHD + PAESECHD + YPAESECHD + ISECAUHD + IA01HD -GA04HD + IG06HD + IG08HD + SIG24 + SIG26 + GRU13HD1 + GRU13HD2 + GRU13HD3 + GRU23HD1 + GRU23HD2 GRU23HD3 + GRU24HD + GRU33HD1 + GRU33HD2 + GRU33HD3 + GRU34HD + GRU43HD1 + GRU43HD2 + GRU43HD3 + GRU44HD + GRU53HD1 + GRU53HD2 + GRU53HD3 + GRU54HD GRU63HD1 + GRU63HD2 + GRU63HD3 + GRU64HD GRU73HD1 + GRU73HD2 + GRU73HD3 + GRU74HD GRU83HD1 + GRU83HD2 + GRU83HD3 + GRU84HD GRU14HD3 + GRU14HD4 + GRU14HD5 + SG42D + SG42D1 + SG42D2 + SG42D3)

\*Nota se resta el ingreso imputado ga04hd por estar incluido dentro del grupo de autoconsumo GRU34HD.

140. INGHOG2D(NETO) = (INGNETHD + INGINDHD + INSEDTHD + YINSEDTHD+ INGSEIHD + INGEXTHD + INGTRAHD + INGTEXHD + INGRENHD + INGOEXHD + PAGESPHD + INGAUTHD + PAESECHD + YPAESECHD + ISECAUHD + IA01HD + -GA04HD + IG06HD + IG08HD + SIG24 + SIG26 + GRU13HD1 + GRU13HD2 + GRU13HD3 + GRU23HD1 + GRU23HD2 + GRU23HD3 + GRU24HD + GRU33HD1 + GRU33HD2 + GRU33HD3 + GRU34HD + GRU43HD1 + GRU43HD2 + GRU43HD3 + GRU44HD + GRU53HD1 + GRU53HD2 + GRU53HD3 + GRU54HD + GRU63HD1 + GRU63HD2 + GRU63HD3 + GRU64HD + GRU73HD1 + GRU73HD2 + GRU73HD3 + GRU74HD + GRU83HD1 + GRU83HD2 + GRU83HD3 + GRU84HD + GRU14HD3 + GRU14HD4 + GRU14HD5 + SG42D + SG42D1 + SG42D2 + SG42D3)

### 141. Gasto Monetario Anuales

GASHOG1D = G05HD + G05HD1 + G05HD2 + G05HD3 + G05HD4 + G05HD5 + G05HD6 + G07HD + SG23 + SG25 + GRU21HD + GRU11HD + GRU14HD + GRU31HD + GRU41HD + GRU51HD + GRU61HD + GRU71HD + GRU81HD + SG42 + SG422 + SG423

### 142. Gasto Total Anuales

G05HD + G05HD1 + G05HD2 + G05HD3 + G05HD4 + GASHOG2D G05HD5 + G05HD6 + IG06HD + G07HD + IG08HD + SG23 + SIG24 + SG25 + SIG26 + GRU11HD + GRU12HD1 + GRU12HD2 + GRU13HD1 + GRU13HD2 + GRU13HD3 GRU21HD + GRU22HD1 + GRU22HD2 + GRU23HD1 + GRU23HD2 + GRU23HD3 + GRU24HD + GRU31HD + GRU32HD1 + GRU32HD2 + GRU33HD1 + GRU33HD2 GRU33HD3 + GRU34HD + GRU41HD + GRU42HD1 + GRU43HD1 + GRU43HD2 + GRU43HD3 + GRU42HD2 +

```
GRU44HD + GRU51HD +
                      GRU52HD1 +
                                   GRU53HD1 +
GRU53HD2 +
            GRU53HD3 +
                        GRU54HD
                                   + GRU61HD +
GRU62HD1 +
            GRU62HD2 +
                                   GRU63HD2 +
                        GRU63HD1 +
GRU63HD3 +
                      + GRU71HD +
            GRU64HD
                                    GRU72HD1 +
GRU72HD2 + GRU73HD1 +
                        GRU73HD2 +
                                   GRU73HD3 +
GRU74HD + GRU81HD +
                      GRU82HD1 +
                                   GRU82HD2 +
GRU83HD1 +
           GRU83HD2 +
                      GRU83HD3 +
                                   GRU84HD +
           GRU14HD1 +
GRU14HD +
                       GRU14HD2 +
                                   GRU14HD3 +
GRU14HD4 +
          GRU14HD5 + SG42 + SG421 + SG422 +
SG423 + SG42D + SG42D1 + SG42D2 + SG42D3
```

### RELACION DE LAS VARIABLES -SUMARIA

aÑo año

mes de ejecución de la encuesta

conglome conglomerado

vivienda número de selección de la vivienda

hogar hogar

ubigeo ubicación geográfica

dominio dominio

estrato estrato geográfico

percepho total de perceptores de ingresos mieperho total de miembros del hogar totmieho total de personas en el hogar

ia01hd ingreso alquiler imputado de la vivienda
 ia02hd ingreso por transferencia de alquiler
 ig03hd1 crédito, compra casa, departamento
 ig03hd2 crédito, comprar terreno para vivienda

ig03hd3 crédito mejoramiento y/o ampliación de la vivienda

ig03hd4 crédito, construcción de nueva vivienda

ga03hd gasto por alquiler

ga04hd gasto por alquiler imputado

sg23 gastos por alimentos para consumir dentro del hogar sig24 ingresos y gastos por alimentos para consumir en el hogar

sg25 gastos por alimentos consumidos fuera del hogar (menores de 14 años)

sig26 ingresos y gastos por alimentos consumidos fuera del hogar (menores de 14 años) gastos por equipamiento del hogar comprados- equipos tv, computa, sonido

55-2 gustos por equiparmento del nogar comprados equipos tv, compata, se

sg421 gastos por equipamiento del hogar comprados- electrodomésticos

sg422 gastos por equipamiento del hogar comprados - transporte

sg423 gastos por equipamiento del hogar comprados- otros

sg42d gastos por equipamiento del hogar adquiridos - equipos tv, computa, sonido

sg42d1 gastos por equipamiento del hogar adquiridos- electrodomésticos

sg42d2 gastos por equipamiento del hogar adquiridos- transporte

sg42d3 gastos por equipamiento del hogar adquiridos- otros ingbruhd ingreso bruto actividad principal monetaria (dependiente)

ingnethd ingreso neto de la actividad principal monetario (dependiente)

pagesphd ingreso por pago en especie de la actividad principal

ingindhd ingreso por actividad principal independiente

ingauthd ingreso por autoconsumo de la actividad principal independiente

insedthd ingreso bruto de la actividad secundaria dependiente

yinsedthd ingreso bruto de la actividad secundaria

insedlhd ingreso neto de la actividad secundaria dependiente

paesechd ingreso pago en especie de la actividad secundaria dependiente

ypaesechd ingreso pago en especie de la actividad secundaria ingseihd ingreso neto de la actividad secundaria independiente

isecauhd ingreso por autoconsumo de la actividad secundaria independiente

ingexthd ingresos extraordinarios por trabajo

ingtrahd ingreso por transferencias corrientes monetarias del país

ingtexhd ingreso por transferencias corrientes del extranjero ingrenhd ingreso por rentas de la propiedad monetaria ingoexhd otros ingresos extraordinarios g05hd gastos por alimentos consumidos fuera del hogar - pagó ig06hd ingresos y gastos por alimentos consumidos fuera del hogar-no pago g05hd1 gastos por alimentos consumidos fuera del hogar en otro hogar- pagó ig06hd1 ingresos y gastos por alimentos consumidos fuera del hogar - otro hogar-no pago g05hd2 gastos por alimentos consumidos fuera del hogar prepara sus alimentos - pagó ingresos y gastos por alimentos consumidos fuera del hogar - prepara sus ig06hd2 alimentos gastos por alimentos consumidos fuera del hogar prepara sus alim en su centro g05hd3 ig06hd3 ingresos y gastos por alimentos consumidos fuera del hogar - prepara sus alim en g05hd4 gastos por alimentos consumidos fuera del hogar en el aula del centro educativo ig06hd4 ingresos y gastos por alimentos consumidos fuera del hogar- aula de su centro ed g05hd5 gastos por alimentos consumidos fuera del hogar a autoconsumo ig06hd5 ingresos y gastos por alimentos consumidos fuera del hogar - autonsumo-no pago g05hd6 gastos por alimentos consumidos fuera del hogar campamento - pagó ingresos y gastos por alimentos consumidos fuera del hogar - campamento-no ig06hd6 pago g07hd otros gastos - pagó ingresos y gastos, otros - no pagó ig08hd ingtprhd ingreso por transferencia corrientes privada ingtpuhd ingreso por transferencia corrientes publica ingtpu01 ingreso por transferencia corrientes publica juntos ingtpu02 ingreso por transferencias corrientes publicas otros ingreso por transferencias corrientes públicas pensión 65 ingtpu03 ingtpu04 ingreso por transferencias corrientes públicas beca 18 ingtpu05 ingreso por transferencias corrientes públicas bono del gas gru11hd grupo 1: alimentos - gasto gru12hd1 grupo 1: alimentos - autoconsumo, autosuministro gru12hd2 grupo 1 : alimentos - pago en especie gru13hd1 grupo 1 : alimentos - donación pública gru13hd2 grupo 1 : alimentos - donación privada gru13hd3 grupo 1: alimentos - otros gastos gru13hd4 grupo 1: alimentos consumidos dentro hogar -bienes libres gru14hd alimentos preparados consumir en el hogar - pagado gru14hd1 alimentos preparados consumir en el hogar - autoconsumo, autosuministro gru14hd2 alimentos preparados consumir en el hogar - especie gru14hd3 alimentos preparados consumir en el hogar - donado publico gru14hd4 alimentos preparados consumir en el hogar - donado privado gru14hd5 alimentos preparados consumir en el hogar - otros gru14hd6 grupo 1: alimentos consumidos fuera del hogar -bienes libres gru21hd grupo 2 : vestido y calzado - gasto gru22hd1 grupo 2 : vestido y calzado - autoconsumo, autosuministro gru22hd2 grupo 2 : vestido y calzado - pago en especie gru23hd1 grupo 2 : vestido y calzado - donación publica

grupo 2 : vestido y calzado - donación privada

gru23hd2

```
gru23hd3
             grupo 2 : vestido y calzado - otros
gru24hd
             grupo 2 : vestido y calzado - no gasto, no sabe
gru31hd
             grupo 3 : alquiler de vivienda, combustible, electricidad y conservación de la v
gru32hd1
             grupo 3 : alquiler de vivienda, combustible, electricidad y conservación de la v
gru32hd2
             grupo 3 : alquiler de vivienda, combustible, electricidad y conservación de la v
gru33hd1
             grupo 3 : alquiler de vivienda, combustible, electricidad y conservación de la v
gru33hd2
             grupo 3 : alquiler de vivienda, combustible, electricidad y conservación de la v
gru33hd3
             grupo 3 : alquiler de vivienda, combustible, electricidad y conservación de la v
gru34hd
             grupo 3 : alquiler de vivienda, combustible, electricidad y conservación de la v
gru41hd
             grupo 4: muebles, enseres y mantenimiento de la vivienda - gasto
             grupo 4: muebles, enseres y mantenimiento de la vivienda - autoconsumo,
gru42hd1
             autosuministro.
gru42hd2
             grupo 4 : muebles, enseres y mantenimiento de la vivienda - pago en especie
gru43hd1
             grupo 4 : muebles, enseres y mantenimiento de la vivienda - donación pública
gru43hd2
             grupo 4 : muebles, enseres y mantenimiento de la vivienda - donación privada
gru43hd3
             grupo 4 : muebles, enseres y mantenimiento de la vivienda - otros
gru44hd
             grupo 4 : muebles, enseres y mantenimiento de la vivienda - no gastó, no sabe
             grupo 5 : cuidado, conservación de la salud y servicios médicos - gasto
gru51hd
gru52hd1
             grupo 5 : cuidado, conservación de la salud y servicios médicos - autoconsumo, a
gru53hd1
             grupo 5 : cuidado, conservación de la salud y servicios médicos - donación públi
             grupo 5 : cuidado, conservación de la salud y servicios médicos - donación priva
gru53hd2
gru53hd3
             grupo 5 : cuidado, conservación de la salud y servicios médicos - otros
gru53hd4
             grupo 5 : cuidado, conservación de la salud y servicios médicos - bienes libres
gru54hd
             grupo 5 : cuidado, conservación de la salud y servicios médicos - no gastó, no s
gru61hd
             grupo 6: transportes y comunicaciones - gasto
gru62hd1
             grupo 6: transportes y comunicaciones - autoconsumo, autosuministro
gru62hd2
             grupo 6 : transportes y comunicaciones - pago en especie
gru63hd1
             grupo 6: transportes y comunicaciones - donación pública
gru63hd2
             grupo 6: transportes y comunicaciones - donación privada
gru63hd3
             grupo 6: transportes y comunicaciones - otros
gru64hd
             grupo 6: transportes y comunicaciones - no gasto, no sabe
gru71hd
             grupo 7 : esparcimiento, diversión, servicios culturales y de enseñanza - gasto
gru72hd1
             grupo 7 : esparcimiento, diversión, servicios culturales y de enseñanza - autoco
gru72hd2
             grupo 7: esparcimiento, diversión, servicios culturales y de enseñanza - pago e
             grupo 7 : esparcimiento, diversión, servicios culturales y de enseñanza – donación
gru73hd1
gru73hd2
             grupo 7: esparcimiento, diversión, servicios culturales y de enseñanza - donación
gru73hd3
             grupo 7 : esparcimiento, diversión, servicios culturales y de enseñanza - otros
gru74hd
             grupo 7: esparcimiento, diversión, servicios culturales y de enseñanza - no gas
             grupo 8 : otros bienes y servicios - gasto
gru81hd
gru82hd1
             grupo 8 : otros bienes y servicios - autoconsumo, autosuministro
gru82hd2
             grupo 8 : otros bienes y servicios - pago en especie
gru83hd1
             grupo 8 : otros bienes y servicios - donación pública
gru83hd2
             grupo 8: otros bienes y servicios - donación privada
gru83hd3
             grupo 8 : otros bienes y servicios - otros
gru83hd4
             grupo 8: alimentos para mascotas - bien libre
gru84hd
             grupo 8 : otros bienes y servicios - no gastó, no sabe
gru84hd1
             grupo 8 : otros bienes y servicios fiestas familiares y sociales - pagado
```

grupo 8 : otros bienes y servicios fiestas familiares y sociales- autoconsumo, a

gru85hd1

gru86hd1 grupo 8 : otros bienes y servicios fiestas familiares y sociales- donado privado gru86hd2 grupo 8 : otros bienes y servicios fiestas familiares y sociales- donado - otro gru87hd grupo 8 : otros bienes y servicios fiestas familiares y sociales- no gastó, no ingotrhd otras transacciones ingmo1hd ingreso monetario (bruto) ingmo2hd ingreso monetario (neto) inghog1d ingreso bruto ingreso neto total inghog2d gashog1d gasto monetario gasto total, con inversión, con bienes libres, con invitación familiar, con fiestas gashog21 etc. gasto total, sin inversión, con bienes libres, con invitación familiar, con fiestas gashog22 gashog23 gasto total, con inversión, sin bienes libres, con invitación familiar, con fiestas gashog24 gasto total, con inversión, con bienes libres, sin invitación familiar, con fiestas gasto total, sin inversión, sin bienes libres, sin invitación familiar, sin fiestas gashog26 gasto total, con inversión, con bienes libres, con invitación familiar, con fiestas gashog25 gashog2d gasto total bruto factor07 factor de expansión anual. Proyecciones cpv-2007