

Módulo de trabajo infantil 2007

Encuesta Nacional de Ocupación
y Empleo 2007

Reconstrucción de variables



INSTITUTO NACIONAL
DE ESTADÍSTICA Y GEOGRAFÍA

STPS



SECRETARÍA
DEL TRABAJO Y
PREVISIÓN SOCIAL

Módulo de Trabajo Infantil 2007
Reconstrucción de variables

CRITERIOS CONSIDERADOS PARA LOS INDICADORES DEL MÓDULO

Módulo de Trabajo Infantil

ARCHIVOS: MTI_05_11

MTI_12_17

El universo de residentes esta dado por:

R_DEF=00 and C_RES=1,3

El universo de referencia en todos los indicadores del módulo, estará dado por los residentes del módulo con entrevista completa, debido a la tasa de no respuesta que tuvo el Módulo, lo anterior con la finalidad de garantizar la consistencia de los resultados del Módulo y de la ENOE.

Nota: Considerando que el Módulo utiliza dos cuestionarios, uno para la población de 5 a 11 años y otro para la población de 12 a 17 años, la cuál es complementaria a la información de la ENOE. Para diferenciar las preguntas de los diferentes cuestionarios, se utilizan los identificadores siguientes antes de cada pregunta: CS=Cuestionario sociodemográfico, N=Cuestionario de 5 a 11 años, J=Cuestionario de 12 a 17 años, y en el caso del cuestionario de ocupación y empleo no se utiliza ningún identificador antes de la pregunta.

1. Población total

1.1 Grupos de edad: (EDAD)

1. 0 a 4 años:

EDA = 0-4

2. 5 a 9 años

EDA = 5-9

3. 10 a 13 años

EDA = 10-13

4. 14 a 17 años

EDA = 14-17

5. 18 años y más

EDA = 18-97

6. No especificado

EDA = 98-99

Nota: Los grupos de edad, 0-4, 18-97 y el No especificado, se toman de la base de datos sociodemográfica, y los grupos 5-9, 10-13, 14-17 se toman de las bases de datos del Módulo. Asimismo, cabe señalar que en cada caso se toma el factor de ponderación correspondiente.

1.2 Sexo: (SEX)

1. Hombre

SEX = 1

2. Mujer

SEX = 2

2. Población de 5 a 17 años

2.1 Grupos de edad: (EDAD1)

1. 5 a 9 años

EDA = 5-9

2. 10 a 13 años

EDA = 10-13

3. 14 a 17 años

EDA = 14-17

2.2 Condición de asistencia escolar (CS_P17)

1. Asiste

CS_P17=1

2. No asiste

CS_P17=2

3. No especificado

CS_P17=9

Nota: Esta variable se toma de la base de datos sociodemográfica, considerando a los residentes con entrevista completa del Módulo y el factor de ponderación de este último.

2.3 Nivel de instrucción (NIVESC)

1. Sin instrucción:

CS_P13_1 = 0, 00, 01

2. Primaria incompleta

CS_P13_1 = 02 and CS_p13_2 = 1-5,9

3. Primaria completa

CS_P13_1 = 02 and CS_p13_2 = 6-8

CS_P13_1 = 05 and CS_P15 = 1, 9

CS_P13_1 = 06 and CS_P15 = 1, 9

4. Secundaria incompleta

CS_P13_1 = 03 and CS_p13_2=1,2,5,9

5. Secundaria completa

CS_P13_1 = 03 and CS_P13_2 = 3

CS_P13_1 = 05 and CS_P15 = 2

CS_P13_1 = 06 and CS_P15 = 2

Módulo de Trabajo Infantil 2007
Reconstrucción de variables

6. *Algún año de preparatoria o equivalente y más*

CS_P13_1 = 04, 07,08,09

CS_P13_1 = 05 and CS_P15 = 3

CS_P13_1 = 06 and CS_P15 = 3

7. *No especificado*

CS_P13_1 = 99

Nota: Esta variable se toma de la base de datos sociodemográfica, considerando a los residentes con entrevista completa del Módulo y el factor de ponderación de este último.

2.4 Condición de asistencia escolar (CS_P17) y razón de no asistencia (R_NOASIS)

1. *Asiste*

CS_P17 = 1

No asiste (R_NOASIS = 2-6)

2. *Por inseguridad y/o distancia a la escuela*

CS_P17 = 2 and NP13A = 01-02, 04

CS_P17 = 2 and JP12 = 01-02, 04

3. *Por falta de interés o aptitud para la escuela*

CS_P17 = 2 and NP13A = 03, 05-06

CS_P17 = 2 and JP12 = 03, 05-06

4. *Por falta de recursos económicos*

CS_P17 = 2 and NP13A = 07-08, 12

CS_P17 = 2 and JP12 = 07-08, 12

5. *Por motivos familiares*

CS_P17 = 2 and NP13A = 09-11, 14-15

CS_P17 = 2 and JP12 = 09-11, 14-15

6. *Por enfermedad, accidente y/o discapacidad*

CS_P17 = 2 and NP13A = 13, 16

CS_P17 = 2 and JP12 = 13, 16

7. *Otra razón*

CS_P17 = 2 and NP13A = 17

CS_P17 = 2 and JP12 = 17

8. *No especificado*

CS_P17 = 9

2.5 Tipo de apoyo recibido (T_APOYO)

1. *Beca para estudiar*

NP14_1 = 1

JP13_1 = 1

2. *Otro programa de gobierno*

NP14_2 = 2

JP13_2 = 2

3. *Ayuda de un familiar que vive en otro hogar*

NP14_3 = 3

JP13_3 = 3

4. *Otro tipo de ayuda*

NP14_4 = 4

JP13_4 = 4

5. *No ha recibido ayuda*

NP14_5 = 5

JP13_5 = 5

Nota: Esta pregunta es de multirespuesta, por lo que la población se clasificó según la opción que aparece en primer término.

2.6 Tipo de actividades (ACT_DIV)

Agrupación de actividades

a) Población de 12 a 17 años

1. *Estudio (ES1=1)*

P9_1=1 AND P9_H1=00-99

CON_OCU=2 AND P2E=3

2. *Quehaceres domésticos (QD1=1)*

P9_2=2 AND P9_H2=00-99

P9_4=4 AND P9_H4=00-99

P9_5=5 AND P9_H5=00-99

CON_OCU=2 AND P2E=4

3. *Otras actividades (OA1=1)*

P9_3=3 AND P9_H3=00-99

P9_6=6 AND P9_H6=00-99

CON_OCU=2 AND P2E=1,2,4

b) Población de 5 a 11 años

1. *Estudio (ES1=1)*

NP1_1=1 AND NP1_H1=00-99

2. *Quehaceres domésticos (QD1=1)*

NP1_2=2 AND NP1_H2=00-99

NP1_4=4 AND NP1_H4=00-99

NP1_5=5 AND NP1_H5=00-99

3. *Otras actividades (OA1=1)*

NP1_3=3 AND NP1_H3=00-99

NP1_6=6 AND NP1_H6=00-99

Recodificación de los registros en blanco de ES1, QD1, OA1, por código 2.

Módulo de Trabajo Infantil 2007
Reconstrucción de variables

Clasificación de los tipos de actividades:

1. Solo ocupados
CON_OCU = 1 and ES1 = 2 and QD1 = 2
2. Ocupados y quehaceres domésticos
CON_OCU = 1 and ES1 = 2 and QD1 = 1
3. Ocupados y estudian
CON_OCU = 1 and ES1 = 1 and QD1 = 2
4. Ocupados, quehaceres domésticos y estudian
CON_OCU = 1 and ES1 = 1 and QD1 = 1
5. Solo estudian
CON_OCU = 2 and ES1 = 1 and QD1 = 2
6. Solo quehaceres domésticos
CON_OCU = 2 and ES1 = 2 and QD1 = 1
7. Quehaceres domésticos y estudian
CON_OCU = 2 and ES1 = 1 and QD1 = 1
8. Otras actividades
CON_OCU = 2 and ES1 = 2 and QD1 = 2 and OA1 = 1
CON_OCU = 2 and ES1 = 2 and QD1 = 2 and OA1 = 2

2.7 Condición de ocupación (CON_OCU)

1. Ocupado
 - a) 12 a 17 años
CLASE2 = 1
 - b) 5 a 11 años
NP2 = 1-5
NP3 = 1 and NP3A = 1
2. No ocupado
 - a) 12 a 17 años
CLASE2 = 2-4
 - b) 5 a 11 años
NP2 = 06
NP3 = 2-5
NP3 = 1 and NP3A = 2, 9

3. Población ocupada (CON_OCU = 1)

3.1 Grupos de edad (EDAD1)

1. 5 a 9 años
EDA = 5-9
2. 10 a 13 años
EDA = 10-13
3. 14 a 17 años
EDA = 14-17

3.2 Condición de asistencia escolar (CS_P17)

1. Asiste
CS_P17=1
2. No asiste
CS_P17=2
3. No especificado
CS_P17=9

Nota: Esta variable se toma de la base de datos sociodemográfica, considerando a los residentes con entrevista completa del Módulo y el factor de ponderación de este último.

3.3 Nivel de instrucción (NIVESC)

1. Sin instrucción:
CS_P13_1 = 0, 00, 01
2. Primaria incompleta
CS_P13_1 = 02 and CS_p13_2 = 6-8
3. Primaria completa
CS_P13_1 = 02 and CS_p13_2 = 1-5,9
CS_P13_1 = 05 and CS_P15 = 1, 9
CS_P13_1 = 06 and CS_P15 = 1, 9
4. Secundaria incompleta
CS_P13_1 = 03 and CS_p13_2=1,2,5,9
5. Secundaria completa
CS_P13_1 = 03 and CS_P13_2 = 3
CS_P13_1 = 05 and CS_P15 = 2
CS_P13_1 = 06 and CS_P15 = 2
6. Algún año de preparatoria o equivalente y más
CS_P13_1 = 04, 07,08,09
CS_P13_1 = 05 and CS_P15 = 3
CS_P13_1 = 06 and CS_P15 = 3
7. No especificado
CS_P13_1 = 99

Nota: Esta variable se toma de la base de datos sociodemográfica, considerando a los residentes con entrevista completa del Módulo y el factor de ponderación de este último.

Módulo de Trabajo Infantil 2007
Reconstrucción de variables

3.4 Posición en la ocupación (POS)

1. *Trabajadores subordinados y remunerados*
O_POS_OC = 1
NP10 = 01-08
NP10 = 10
2. *Trabajadores por cuenta propia*
O_POS_OC = 3
NP8 = 3
3. *Trabajadores no remunerados*
O_POS_OC = 4
NP10 = 09
4. *Otros trabajadores*
O_POS_OC = 2 ó 5

3.5 Sector de actividad económica (SECTOR)

1. *Agropecuario*
NP6A = 1110-1199
P4A = 1110-1199
2. *Industria manufacturera*
NP6A = 3110-3399
NP6A = 2110-2229
P4A = 3110-3399
P4A = 2110-2299
3. *Construcción*
NP6A = 2360-2399
P4A = 2360-2399
4. *Comercio*
NP6A = 4310-4699
P4A = 4310-4699
5. *Servicios*
NP6A = 4810-8199
NP6A = 9401-9600
NP6A = 9310-9399
P4A = 4810-8199
P4A = 9401-9600
P4A = 9310-9399
7. *No especificado*
NP6A = 9700, 9800, 9900, 9999
P4A = 9700, 9800, 9900, 9999

3.6 Grupos de ocupación (GOPRIN)

1. *Trabajadores industriales, artesanos y ayudantes*
NP4 = 5100-5499
P3 = 5100-5499
2. *Comerciantes y empleados de comercios establecidos*
NP4 = 7100-7199
P3 = 7100-7199
3. *Vendedores ambulantes y trabajadros ambulantes en servicios*
NP4 = 7200-7299
P3 = 7200-7299
4. *Trabajadores en servicios domésticos*
NP4 = 8200-8299
P3 = 8200-8299
5. *Trabajadores en servicios personales*
NP4 = 8100-8190
P3 = 8100-8190
6. *Trabajadores agropecuarios*
NP4 = 4100-4199
P3 = 4100-4199
7. *Otros trabajadores*
NP4 = 1100-2199
P3 = 1100-2199
NP4 = 5500-6299
P3 = 5500-6299
NP4 = 8300-8399
P3 = 8300-8399
8. *No especificado*
NP4 = 9900 or 9999
P3 = 9900 or 9999

3.7 Duración de la jornada de trabajo habitual (DUR_JOR)

- a) *Población de 5 a 11 años*
1. *No tiene horario regular de trabajo*
NP9A = 2 and NP9A2_H = 99
 2. *Menos de 15 horas*
NP9A = 1 and NP9A_THR = 001-014
NP9A = 2 and NP9A2_H = 01-14
 3. *15 a 24 horas*
NP9A = 1 and NP9A_THR = 015-024
NP9A = 2 and NP9A2_H = 15-24
 4. *25 a 34 horas*
NP9A = 1 and NP9A_THR = 025-034

Módulo de Trabajo Infantil 2007
Reconstrucción de variables

NP9A = 2 and NP9A2_H = 25-34

5. 35 y más horas

NP9A = 1 and NP9A_THR = 035-098

NP9A = 2 and NP9A2_H = 35-98

6. no especificado

NP9A = 1 and NP9A_THR < 001

NP9A = 1 and NP9A_THR = 999

b) Población de 12 a 17 años

1. No tiene horario regular de trabajo

P5C = 2 and P5D1 = 2

P5C = 9 and P5D1 = 2

P5C = 0 and P5D1 = 2

2. Menos de 15 horas

P5C = 1 and P5B_THRS = 001-014

P5C = 2 and P5D1 = 1 and P5D_THRS = 001-014

P5C = 0 and P5D1 = 1 and P5D_THRS = 001-014

3. 15 a 24 horas

P5C = 1 and P5B_THRS = 015-024

P5C = 2 and P5D1 = 1 and P5D_THRS = 015-024

P5C = 0 and P5D1 = 1 and P5D_THRS = 015-024

4. 25 a 34 horas

P5C = 1 and P5B_THRS = 025-034

P5C = 2 and P5D1 = 1 and P5D_THRS = 025-034

P5C = 0 and P5D1 = 1 and P5D_THRS = 025-034

5. 35 y más horas

P5C = 1 and P5B_THRS = 035-998

P5C = 2 and P5D1 = 1 and P5D_THRS = 035-998

P5C = 0 and P5D1 = 1 and P5D_THRS = 035-998

6. No especificado

P5C = 1 and P5B_THRS = 999

P5C = 2 and P5D1=1 AND P5D_THRS = 999

P5C = 0 and P4 = 4

3.8 Tamaño de la unidad económica (TAM_UNI)

1. 1 persona

NP5 = 01

EMPLE7C = 1

2. 2 a 5 personas

NP5 = 02

EMPLE7C = 2

3. 6 a 10 personas

NP5 = 03

EMPLE7C = 3

4. 11 a 15 personas

NP5 = 04

EMPLE7C = 4

5. 16 y más personas

NP5 = 05-11

EMPLE7C = 5-6

6. No especificado

NP5 = 99

EMPLE7C = 7

3.9 Disponibilidad de local para trabajar (LOCAL)

1. Con local

LOCAL9C = 6-8

NP6B = 1

2. Sin local

LOCAL9C = 1-5

NP6C = 01-11

NP6 = 3

3. No especificado

LOCAL9C = 9

NP6C = 99

3.10 Nivel de ingresos (NIVING6)

1. No recibe ingresos

NP10 = 09

ING7C = 6

2. Hasta un salario mínimo

NP10_2 >= 000001 and NP10_2 <= SALARIO and ZONA = 1

NP10_2 >= 000001 and NP10_2 <= SALARIO and ZONA = 2

NP10_2 >= 000001 and NP10_2 <= SALARIO and ZONA = 3

ING7C = 1

3. Más de 1 hasta 2 salarios mínimos

NP10_2 > SALARIO and NP10_2 <= (SALARIO*2) and ZONA = 1

NP10_2 > SALARIO and NP10_2 <= (SALARIO*2) and ZONA = 2

NP10_2 > SALARIO and NP10_2 <= (SALARIO*2) and ZONA = 3

Módulo de Trabajo Infantil 2007
Reconstrucción de variables

ING7C = 2

4. Mas de 2 hasta 3 salarios mínimos

NP10_2 > (SALARIO*2) and NP10_2 <= (SALARIO*3) and ZONA = 1
NP10_2 > (SALARIO*2) and NP10_2 <= (SALARIO*3) and ZONA = 2
NP10_2 > (SALARIO*2) and NP10_2 <= (SALARIO*3) and ZONA = 3
ING7C = 3

5 Mas de 3 salarios mínimos

NP10_2 > (SALARIO*3) and NP10_2 <= (SALARIO*5) and ZONA = 1
NP10_2 > (SALARIO*3) and NP10_2 <= (SALARIO*5) and ZONA = 2
NP10_2 > (SALARIO*3) and NP10_2 <= (SALARIO*5) and ZONA = 3
NP10_2 > (SALARIO*5) and NP10_2 <= (SALARIO*10) and ZONA = 1
NP10_2 > (SALARIO*5) and NP10_2 <= (SALARIO*10) and ZONA = 2
NP10_2 > (SALARIO*5) and NP10_2 <= (SALARIO*10) and ZONA = 3
NP10_2 > (SALARIO*10) and NP10_2 <= 999998 and ZONA = 1
NP10_2 > (SALARIO*10) and NP10_2 <= 999998 and ZONA = 2
NP10_2 > (SALARIO*10) and NP10_2 <= 999998 and ZONA = 3
ING7C = 4
ING7C = 5

6. No especificado

NP10 = 07,08,10
ING7C = 7

3.11 Condición de aportación de ingreso al hogar (C_APORTA)

1. Si aporta

NP10A = 1-3
JP7A = 1-3

2. No aporta

NP10A = 4
JP7A = 4
NIVING6 = 5

3.12 Motivos por los que trabaja (MOTIV1)

1. El hogar necesita de su aportación económica

NP10B = 1
JP7B = 1

2. El hogar necesita de su trabajo

NP10B = 2
JP7B = 2

3. Aprender un oficio

NP10B = 4
JP7B = 4

4. Para pagar su escuela

NP10B = 5-6
JP7B = 5-6

5. Para tener sus propios ingresos

NP10B = 7
JP7B = 7

6. Otra razón

NP10B = 3,8
JP7B = 3,8

3.13 Persona para la que trabaja (PERS1)

1. Una persona que vive en la misma vivienda

NP8 = 1
JP6 = 1

2. Una persona que no vive en la vivienda

NP8 = 2
JP6 = 2

3. Trabaja solo o por su cuenta

NP8 = 3
JP6 = 3

3.14 Consecuencias de dejar de trabajar (CONSE1)

1. Tendría que contratarse a alguien para que lo supliera

NP10C = 01
JP7C = 01

2. El ingreso económico del hogar se vería afectado

NP10C = 02
JP7C = 02

3. No habría dinero para sus estudios, vestido y/o diversión

NP10C = 03-04, 06
JP7C = 03-04, 06

4. No aprendería un oficio y/o se volvería irresponsable

NP10C = 05, 09-10
JP7C = 05, 09-10

5. Volvería a la escuela o los quehaceres del hogar

NP10C = 07-08
JP7C = 07-08

6. Otra consecuencia

NP10C = 11
JP7C = 11

Módulo de Trabajo Infantil 2007
Reconstrucción de variables

7. *No pasaría nada*
NP10C = 12
JP7C = 12
8. *No especificado*
NP10C = 99
JP7C = 99

3.15 Condición de accidente, lesión o enfermedad y tipo de atención médica (CON_ACC)

Con accidente, lesión o enfermedad (1+2)

1. *Requirió atención médica*
NP12_1 = 1 or NP12_2 = 2 and (NP12A = 1 or NP12A = 2 or NP12A = 3)
JP9_1 = 1 or JP9_2 = 2 and (JP9A = 1 or JP9A = 2 or JP9A = 3)
2. *No requirió atención médica*
NP12_1 = 1 or NP12_2 = 2 and (NP12A = 4 or NP12A = 9)
JP9_1 = 1 or JP9_2 = 2 and (JP9A = 4 or JP9A = 9)
3. *Sin accidente, lesión o enfermedad*
NP12_1 <> 1 and NP12_2 <> 2 and NP12_3 = 3
JP9_1 <> 1 and JP9_2 <> 2 and (JP9_3 = 3 or JP9_4 = 4)

3.16 Condición de lugar de trabajo (C_LUGAR)

a) Clasificación de ocupaciones (O_EXP)

1. Con riesgo
P3=4100-5599, 7200-8309, 1200-1209, 1220-1249, 1460-1469, 7100-7129, 8300-8309
NP4=4100-5599, 7200-8309, 1200-1209, 1220-1249, 1460-1469, 7100-7129, 8300-8309
2. Sin riesgo
P3=1100-1199, 1300-1399, 2100-2199, 6100-6299, 9900-9999, 1210-1219, 1250-1299, 1400-1459, 1470-1499, 7130-7199, 8310-8399
NP4=1100-1199, 1300-1399, 2100-2199, 6100-6299, 9900-9999, 1210-1219, 1250-1299, 1400-1459, 1470-1499, 7130-7199, 8310-8399

b) Clasificación de los sectores (S_EXP)

1. Con riesgo
P4A=1110-4930, 5611-5620, 7111-8140
NP6A=1110-4930, 5611-5620, 7111-8140
2. Sin riesgo
P4A=5110-5510, 6111-6299, 9311-9999
NP6A=5110-5510, 6111-6299, 9311-9999

c) Clasificación de ocupaciones y sectores (O_S_EXP)

1. Ocupaciones y sectores con riesgo
O_EXP=1 and S_EXP=1
2. Ocupaciones y sectores sin riesgo
O_EXP=1 and S_EXP=2
O_EXP=2 and S_EXP=1
O_EXP=2 and S_EXP=2

Condición de lugar de trabajo (C_LUGAR)

1. Apropiado
JP8B=8
NP11B=8
2. No apropiado
JP8B=1-7
NP11B=1-7
3. No especificado
JP8B=9
NP11B=9

Condición de lugar de trabajo AJUSTADO (C_LUG)

1. *No apropiado*
O_S_EXP= 1 and C_LUGAR= 2
2. *Apropiado*
O_S_EXP= 1 and C_LUGAR=1
O_S_EXP= 2 and C_LUGAR =1
O_S_EXP= 2 and C_LUGAR =2
3. *No especificado*
O_S_EXP= 1 and C_LUGAR =3
O_S_EXP= 2 and C_LUGAR =3

3.17 Condición de exposición a riesgos

Condición de lugar de trabajo sin ajuste (C_RIESGO)

1. Esta expuesto
NP11C_1 = 01 or NP11C_2 = 02 or NP11C_3 = 03 or NP11C_4 = 04 or NP11C_5 = 05 or NP11C_6 = 06 or NP11C_7 = 07 or NP11C_8 = 08 or NP11C_9 = 09 or NP11C_10 = 10
2. No esta expuesto
NP11C_1 <> 01 and NP11C_2 <> 02 and NP11C_3 <> 03 and NP11C_4 <> 04 and NP11C_5 <> 05 and NP11C_6 <> 06 and NP11C_7 <> 07 and NP11C_8 <> 08 and NP11C_9 <> 09 and NP11C_10 = 10
JP8C_1 <> 01 and JP8C_2 <> 02 and JP8C_3 <> 03 and JP8C_4 <> 04 and JP8C_5 <> 05 and JP8C_6 <> 06 and JP8C_7 <> 07 and JP8C_8 <> 08 and JP8C_9 <> 09 and JP8C_10 = 10
3. No especificado
NP11C_1 <> 01 and NP11C_2 <> 02 and NP11C_3 <> 03 and NP11C_4 <> 04 and NP11C_5 <> 05 and NP11C_6 <> 06 and NP11C_7 <> 07 and NP11C_8 <> 08 and NP11C_9 <> 09 and NP11C_10 <> 10 and NP11C_99 = 99
JP8C_1 <> 01 and JP8C_2 <> 02 and JP8C_3 <> 03 and JP8C_4 <> 04 and JP8C_5 <> 05 and JP8C_6 <> 06 and JP8C_7 <> 07 and JP8C_8 <> 08 and JP8C_9 <> 09 and JP8C_10 <> 10 and JP8C_99 = 99

Condición de lugar de trabajo PRIMER AJUSTE (C_RIESGOA)

1. Esta expuesto
C_RIESGOA= 1 and NP6A= 1110-1199 and NP11C_1 <> 01 and NP11C_3 <> 03

Módulo de Trabajo Infantil 2007
Reconstrucción de variables

- C_RIESGO1= 1 and P4A=1110-1199 and JP8C_1 <>01 and JP8C_3 <>03
C_RIESGO1 = 1 and NP6A=2110-9999
C_RIESGO1= 1 and P4A=2110- 9999
2. No esta expuesto
C_RIESGO1 = 1 and NP6A=1110-1199 and NP11C_1 =01 or NP11C_3 =03
C_RIESGO1 = 2 and NP6A=1110-1199
C_RIESGO1 = 1 and P4A=1110-1199 and JP8C_1 =01 or JP8C_3= 03
C_RIESGO1 = 2 and P4A=1110-1199
C_RIESGO1 = 2 and NP6A=2110-9999
C_RIESGO1 = 2 and P4A=2110-9999
3. No especificado
C_RIESGO1 = 3 and NP6A= 1110-1199
C_RIESGO1 = 3 and P4A=1110-1199
C_RIESGO1 = 3 and NP6A= 2110-9999
C_RIESGO1 = 3 and P4A=2110-9999

Condición de de exposición a riesgos AJUSTE FINAL (C_RIESGOAF)

1. Esta expuesto
O_S_EXP= 1 and C_RIESGOA = 1
2. No esta expuesto
O_S_EXP= 1 and C_RIESGOA =2
O_S_EXP = 2 and C_RIESGOA =1
O_S_EXP = 2 and C_RIESGOA =2
3. No especificado
O_S_EXP = 1 and C_RIESGOA =3
O_S_EXP = 2 and C_RIESGOA =3

3.18 Población ocupada de 12 a 17 por condición de uso de equipo de protección (USO_EQ)

- a) Aplica para la población de 12 a 17 años
1. Si utiliza
JP8D = 1
2. No utiliza
JP8D = 2
3. No especificado
JP8D = 9

4. Población de 5 a 17 años que realiza quehaceres domésticos (QD1=1)

4.1 Grupos de edad (EDAD1)

1. 5 a 9 años
EDA = 5-9
2. 10 a 13 años
EDA = 10-13
3. 14 a 17 años
EDA = 14-17

4.2 Condición de asistencia escolar (CS_P17)

1. Asiste
CS_P17=1
2. No asiste
CS_P17=2
3. No especificado
CS_P17=9

4.3 Nivel de instrucción (NIVESC)

1. Sin instrucción:
CS_P13_1 = 0, 00, 01
2. Primaria incompleta
CS_P13_1 = 02 and CS_p13_2 =6-8
3. Primaria completa
CS_P13_1 = 02 y CS_p13_2=1-5,9
CS_P13_1 = 05 and CS_P15 = 1, 9
CS_P13_1 = 06 and CS_P15 = 1, 9
4. Secundaria incompleta
CS_P13_1 = 03 and CS_p13_2=1,2,5,9
5. Secundaria completa
CS_P13_1 = 03 and CS_P15_2 = 3
CS_P13_1 = 05 and CS_P15 = 2
CS_P13_1 = 06 and CS_P15 = 2
6. Algún año de preparatoria o equivalente y más
CS_P13_1 = 04, 07,08,09
CS_P13_1 = 05 and CS_P15 = 3
CS_P13_1 = 06 and CS_P15 = 3
7. No especificado
CS_P13_1 = 99

Módulo de Trabajo Infantil 2007
Reconstrucción de variables

4.4 Horas dedicadas a los quehaceres domésticos (H_QD)

Recodificación de las horas de quehaceres domésticos (HD1, HD2, HD3)

HD1:

P9_H2 = 0-94 Entonces HD1= 0-94.
P9_H2 = 95-99 Entonces HD1= 0.
NP1_H2 = 0-94 Entonces NP1 = 0-94
NP1_H2 = 95-99 Entonces NP1= 0

HD2:

P9_H4 = 0-94 Entonces HD2 = 0-94
P9_H4 = 95-99 Entonces HD2 = 0
NP1_H4 = 0-94 Entonces NP1 = 0-94
NP1_H4 = 95-99 Entonces NP1 = 0

HD3:

P9_H5 = 0-94 Entonces HD3 = 0-94
P9_H5 = 95-99 Entonces HD3 = 0
NP1_H5 = 0-94 Entonces NP1 = 0-94
NP1_H5 = 95-99 Entonces NP1 = 0

HD1= Blanco, entonces HD1=0.
HD2= Blanco, entonces HD1=0.
HD3= Blanco, entonces HD1=0.

Total de horas de quehaceres domésticos (THRS_QD)

THRS_QD:
HD1+ HD2+HD3

Clasificación de las horas de quehaceres domésticos (H_QD)

1. Menos de 15 horas:
THRS_QD = 1-14
2. 15 a 24 horas:
THRS_QD = 15-24
3. 25 a 34 horas
THRS_QD = 25-34
4. 35 y más horas
THRS_QD = 35-168
5. No especificado
THRS_QD = 0

5. Hogares con población ocupada de 5 a 17 años

Definición de la jefatura del hogar (JEFE)

Nota: este procedimiento se aplica a la base de datos sociodemografica considerando a la población total residente con entrevista completa.

JEFE=1

- a). Hogares con jefe o jefa
PAR_C =101
- b). Hogares sin jefe o jefa, pero con presencia de cónyuge, asignar la jefatura a la cónyuge.
PAR_C =201-204
- c). Hogares sin jefe o jefa y sin presencia de cónyuge, asignar la jefatura al miembro de mayor edad.

Identificación de los hogares según parentesco

- a). Hogares con jefe o jefa (JEFE_B)
 1. Con jefe o jefa (PAR_C=1)
 2. Sin jefe (PAR_C <>1)
- b). Hogares con presencia de cónyuge (CONY)
 1. Con cónyuge (PAR_C=2)
 2. Sin cónyuge (PAR_C <>2)
- c). Hogares con presencia de hijos (HIJOS)
 1. Con hijos (PAR_C=3)
 2. Sin hijos (PAR_C <>3)
- d). Hogares con presencia de trabajadores domésticos (TDOM)
 1. Con parientes (PAR_C=4)
 2. Sin parientes (PAR_C <>4)
- e). Hogares con presencia de no parientes (NOPARIEN)
 1. Con no parientes (PAR_C=5)
 2. Sin no parientes (PAR_C <>5)
- f). Hogares con presencia de parientes (PARIEN=1)
 1. Con parientes (PAR_C=6)
 2. Sin parientes (PAR_C <>6)
- g). Hogares con presencia de huéspedes (HUESP)
 1. Con parientes (PAR_C=7)
 2. Sin parientes (PAR_C <>7)

Definición del sexo del jefe del hogar

1. Jefe

Módulo de Trabajo Infantil 2007
Reconstrucción de variables

JEFE=1 and SEX=1

2. Jefa

JEFE=1 and SEX=2

5.1 Tipo y clase de hogar

Familiar (1+2+3)

Nuclear (1+2)

1. Jefe o jefa con hijos

JEFE_B=1 and CONY=2 and HIJOS=1 and PARIEN=2 and NOPARIEN=2

JEFE_B=2 and CONY=1 and HIJOS=1 and PARIEN=2 and NOPARIEN=2

2. Pareja con o sin hijos

JEFE_B=1 and CONY=1 and HIJOS=1 and PARIEN=2 and NOPARIEN=2

JEFE_B=1 and CONY=1 and HIJOS=2 and PARIEN=2 and NOPARIEN=2

3. No nuclear

JEFE_B=1 and CONY=1 and HIJOS=1 and PARIEN=1 and NOPARIEN=2

JEFE_B=1 and CONY=2 and HIJOS=1 and PARIEN=1 and NOPARIEN=2

JEFE_B=1 and CONY=2 and HIJOS=2 and PARIEN=1 and NOPARIEN=2

JEFE_B=1 and CONY=1 and HIJOS=2 and PARIEN=1 and NOPARIEN=2

JEFE_B=1 and CONY=1 and HIJOS=1 and PARIEN=1 and NOPARIEN=1

JEFE_B=1 and CONY=2 and HIJOS=1 and PARIEN=2 and NOPARIEN=2

JEFE_B=1 and CONY=2 and HIJOS=2 and PARIEN=1 and NOPARIEN=1

JEFE_B=1 and CONY=1 and HIJOS=2 and PARIEN=2 and NOPARIEN=1

JEFE_B=1 and CONY=2 and HIJOS=1 and PARIEN=2 and NOPARIEN=1

JEFE_B=1 and CONY=1 and HIJOS=1 and PARIEN=2 and NOPARIEN=1

JEFE_B=1 and CONY=1 and HIJOS=2 and PARIEN=1 and NOPARIEN=1

4. No familiar

LOS HOGARES DE UNA PERSONA

JEFE_B=1 and CONY=2 and HIJOS=2 and PARIEN=2 and NOPARIEN=1

JEFE_B=2 and CONY=2 and HIJOS=2 and PARIEN=2 and NOPARIEN=1

JEFE_B=2 and CONY=2 and HIJOS=2 and PARIEN=2 and NOPARIEN=2 AND HUESP=1 OR TDOM=1

5.2 Tamaño del hogar

Nota: Se contabiliza a los miembros residentes del hogar con entrevista completa y se clasifica según el número de integrantes

1 a 3 integrantes

4 a 5 integrantes

6 a 7 integrantes

8 y más integrantes

5.3 Nivel de escolaridad del jefe (JEFE=1)

1. Sin instrucción:

CS_P13_1 = 0, 00, 01

2. Primaria incompleta

CS_P13_1 = 02 and CS_p13_2 = 6-8

3. Primaria completa

CS_P13_1 = 02 and CS_p13_2 = 1-5,9

CS_P13_1 = 05 and CS_P15 = 1, 9

CS_P13_1 = 06 and CS_P15 = 1, 9

4. Secundaria incompleta

CS_P13_1 = 03 and CS_p13_2=1,2,5,9

5. Secundaria completa

CS_P13_1 = 03 and CS_P13_2 = 3

CS_P13_1 = 05 and CS_P15 = 2

CS_P13_1 = 06 and CS_P15 = 2

6. Algún año de preparatoria o equivalente y más

CS_P13_1 = 04, 07,08,09

CS_P13_1 = 05 and CS_P15 = 3

CS_P13_1 = 06 and CS_P15 = 3

7. No especificado

CS_P13_1 = 99

5.4 Condición de ocupación del jefe (JEFE=1)

1. Ocupado

Clase2=1

2. No ocupado

Clase2=2-4

AGRUPACIONES PARA LOS INDICADORES ESTATALES

1 Población de 5 a 17 años

1.1 Grupos de edad: (EDAD2)

1. 5 a 13 años

EDA = 5-13

Módulo de Trabajo Infantil 2007
Reconstrucción de variables

2. 14 a 17 años
EDA = 14-17

1.2 Tipo de apoyo recibido (T_APOYO)

1. Beca para estudiar y otro apoyo de gobierno

NP14_1 = 1

JP13_1 = 1

NP14_2 = 2

JP13_2 = 2

2. No recibe apoyo del Gobierno

NP14_3 = 3

JP13_3 = 3

NP14_4 = 4

JP13_4 = 4

NP14_5 = 5

JP13_5 = 5

Nota: Esta pregunta es de multirespuesta, por lo que la población se clasificó según la opción que aparece en primer término.

1.3 Tipo de actividades (ACT_DIV1)

Clasificación de los tipos de actividades (Para tabulados nacionales):

1. Ocupados

ACT_DIV = 1-4

2. Solo estudian

ACT_DIV = 5

3. Solo quehacéres domésticos

ACT_DIV = 6

3. Quehacéres domésticos y estudian

ACT_DIV = 7

4. Otras actividades

ACT_DIV = 8

1.4 Tipo de actividades (ACT_DIV2)

Clasificación de los tipos de actividades (Para indicadores estales):

1. Ocupados

ACT_DIV = 1-4

2. Solo estudian

ACT_DIV = 5

3. Quehacéres domésticos y estudian

ACT_DIV = 6,7

4. Otras actividades

ACT_DIV = 8

1.5 Sector de actividad económica (SECTOR1)

1. Primario

Sector=1.

2. Secundario

Sector=2,3.

3. Terciario

Sector=4-6.

4. No especificado

Sector=7.

1.6 Duración de la jornada de trabajo habitual (DUR_JOR1)

1. No tiene horario regular de trabajo

DUR_JOR=5

2. Menos de 35 horas

DUR_JOR=1,2,3.

3. 35 y más horas

DUR_JOR=4

4. No especificado

DUR_JOR=6

3.10 Nivel de ingresos (NIVING61)

1. No recibe ingresos

NIVING6=5

2. Hasta un salario mínimo

NIVING6=1.

3. Más de 1 hasta 2 salarios mínimos

NIVING6=2-4.

4. No especificado

NIVING6=6