

# ENCUESTA NACIONAL DE HOGARES 2006

## INGRESOS DEL TRABAJADOR INDEPENDIENTE

### RELACIONES LOGICAS PARA LA ENTRADA DE DATOS - ENAHO.04

---

#### MODULO

---

PREGUNTA: INFORMANTE N° (CODPER04)

UNIVERSO: Para TIPO = 10

VERIFICACION: Si CODPER04 = N  $\Rightarrow$  ( P507 = 1  $\vee$  P507 = 2  $\wedge$  (P510A = 2  $\vee$  P510B = 2 )  $\wedge$  (P5116 = 6  $\vee$  P5117 = 7 ) )  $\vee$  (P517 = 1  $\vee$  P507 = 2  $\wedge$  (P517B = 2  $\vee$  P517C = 2 )  $\wedge$  (P5376 = 6  $\vee$  P5377 = 7 ) )

VERDADERO:

FALSO:

Error CODPER04 "Edad del informante no corresponde"

---

PREGUNTA: P4 ¿SU LOCAL O ESTABLECIMIENTO CUENTA CON:

UNIVERSO: Para TIPO = 10

VERIFICACION: Si P4A(1) = 2, 9  $\Rightarrow$  Pasar P4A(2) (Igual para los siguientes ítems)

VERDADERO:

FALSO:

Error P4 "Pasar a la siguiente alternativa "

---

PREGUNTA: P8 ¿CUÁNTAS PERSONAS (INCLUYENDO UD.) TRABAJAN EN ESTE NEGOCIO?

UNIVERSO: Para TIPO = 10

VERIFICACION: Si P8T = P8A + P8B

VERDADERO:

FALSO:

Error P4 " Pasar a la siguiente alternativa "

---

PREGUNTA: P10 ¿INDIQUE LOS EQUIPOS QUE UD. UTILIZA ACTUALMENTE PARA HACER FUNCIONAR SU NEGOCIO:

UNIVERSO: Para TIPO = 10

VERIFICACION: Si P10A(1) = 2, 9  $\Rightarrow$  Pasar P10A(2) (Igual para los siguientes ítems)

VERDADERO:

FALSO:

Error P10 " Pasar a la siguiente alternativa "

---

PREGUNTA: P13 LA SEMANA PASADA, ¿QUÉ TIPO DE ACTIVIDAD REALIZO EN SU NEGOCIO O ESTABLECIMIENTO?

UNIVERSO: Para TIPO = 10

VERIFICACION: Si  $P13(1) = 0 \wedge P13(2) = 0 \wedge P13(3) = 0 \Rightarrow$  Regresar a P13(1)

VERDADERO:

FALSO:

Error P13 "No se relacionan las alternativas de la misma Preg. "

---

PREGUNTA: P14 EN EL MES ANTERIOR, DE LOS BIENES QUE UD. PRODUCE, ¿A CUANTO ASCENDIO SUS VENTAS TOTALES?

UNIVERSO: Para TIPO = 20

VERIFICACION: Si  $P14A(i) = 99 \Rightarrow$  Pasar a P15A(1)  $i = N^{\circ}$  de ocurrencia

VERDADERO:

FALSO:

Error 14 "No le corresponde información "

---

PREGUNTA: P14 EN EL MES ANTERIOR, DE LOS BIENES QUE UD. PRODUCE, ¿A CUANTO ASCENDIO SUS VENTAS TOTALES?

UNIVERSO: Para TIPO = 20

VERIFICACION: Si  $P14E(i) * P14F(i) = P14G(i)$   $i = N^{\circ}$  de ocurrencia

VERDADERO:

FALSO:

Error 14 " El monto total del producto no es el correcto "

---

PREGUNTA: P14 EN EL MES ANTERIOR, DE LOS BIENES QUE UD. PRODUCE, ¿A CUANTO ASCENDIO SUS VENTAS TOTALES?

UNIVERSO: Para TIPO = 20

VERIFICACION: Si  $P14G(i) > 0 \Rightarrow P14G(1) + P14G(2) + \dots + P14G(4) = P12T$  (Total)

FALSO:

Error 14 " El monto total no es el correcto "

---

PREGUNTA: P15 EN EL MES ANTERIOR, DE LOS BIENES QUE UD. PRODUCE ¿CONSUMIERON EN EL HOGAR?

UNIVERSO: Para TIPO = 20

VERIFICACION: Si  $P15A(i) = 99 \Rightarrow$  Pasar a P16A(1)  $i = N^{\circ}$  de ocurrencia

VERDADERO:

FALSO:

Error 15 "No le corresponde información "

---

PREGUNTA: P15 EN EL MES ANTERIOR, DE LOS BIENES QUE UD. PRODUCE ¿CONSUMIERON EN EL HOGAR?

UNIVERSO: Para TIPO = 20

VERIFICACION: Si  $P15E(i) * P15F(i) = P15G(i)$   $i = N^{\circ}$  de ocurrencia

VERDADERO:

FALSO:

Error 15 " El monto total del producto no es el correcto "

---

PREGUNTA: P15 EN EL MES ANTERIOR, DE LOS BIENES QUE UD. PRODUCE  
¿CONSUMIERON EN EL HOGAR?

UNIVERSO: Para TIPO = 20

VERIFICACION: Si  $P15G(i) > 0 \Rightarrow P15G(1) + P15G(2) + \dots + P15G(4) = P15T$  (Total)

FALSO:

Error 15 " El monto total no es el correcto "

---

PREGUNTA: P16 PARA LOS BIENES PRODUCIDOS, ¿CUANTO GASTO EN MATERIA  
PRIMA E INSUMOS?

UNIVERSO: Para TIPO = 20

VERIFICACION: Si  $P16A(i) = 99 \Rightarrow$  Pasar a P17(1)  $i = N^{\circ}$  de ocurrencia

VERDADERO:

FALSO:

Error 16 "No le corresponde información "

---

PREGUNTA: P16 PARA LOS BIENES PRODUCIDOS, ¿CUANTO GASTO EN MATERIA  
PRIMA E INSUMOS?

UNIVERSO: Para TIPO = 20

VERIFICACION: Si  $P16E(i) * P16F(i) = P16G(i)$   $i = N^{\circ}$  de ocurrencia

VERDADERO:

FALSO:

Error 16 " El monto total del producto no es el correcto "

---

PREGUNTA: P16 PARA LOS BIENES PRODUCIDOS, ¿CUANTO GASTO EN MATERIA  
PRIMA E INSUMOS?

UNIVERSO: Para TIPO = 20

VERIFICACION: Si  $P16G(i) > 0 \Rightarrow P16G(1) + P16G(2) + \dots + P16G(5) = P16T$  (Total)

FALSO:

Error 16 " El monto total no es el correcto "

---

PREGUNTA: P17 ¿EN EL MES ANTERIOR, DE LA ACTIVIDAD COMERCIAL QUE UD.  
REALIZA, ¿A CUANTO ASCENDIO SUS VENTAS TOTALES?

UNIVERSO: Para TIPO = 30

VERIFICACION: Si  $P17A(i) = 99 \Rightarrow$  Pasar a P18A(1)  $i = N^{\circ}$  de ocurrencia

VERDADERO:

FALSO:

Error 17 "No le corresponde información "

---

PREGUNTA: P17 ¿EN EL MES ANTERIOR, DE LA ACTIVIDAD COMERCIAL QUE UD.  
REALIZA, ¿A CUANTO ASCENDIO SUS VENTAS TOTALES?

UNIVERSO: Para TIPO = 30

VERIFICACION: Si  $P17E(i) * P17F(i) = P17G(i)$   $i = N^o$  de ocurrencia

VERDADERO:

FALSO:

Error 17 " El monto total del producto no es el correcto "

---

PREGUNTA: P17 ¿EN EL MES ANTERIOR, DE LA ACTIVIDAD COMERCIAL QUE UD. REALIZA, ¿A CUANTO ASCENDIO SUS VENTAS TOTALES?

UNIVERSO: Para TIPO = 30

VERIFICACION: Si  $P17G(i) > 0 \Rightarrow P17G(1) + P17G(2) + \dots + P17G(5) = P17T$  (Total)

FALSO:

Error 17 " El monto total no es el correcto "

---

PREGUNTA: P18 EN EL MES ANTERIOR, DE LOS PRODUCTOS QUE UD. VENDE ¿CONSUMIERON EN EL HOGAR?

UNIVERSO: Para TIPO = 30

VERIFICACION: Si  $P18A(i) = 99 \Rightarrow$  Pasar a P19A(1)  $i = N^o$  de ocurrencia

VERDADERO:

FALSO:

Error 18 "No le corresponde información "

---

PREGUNTA: P18 EN EL MES ANTERIOR, DE LOS PRODUCTOS QUE UD. VENDE ¿CONSUMIERON EN EL HOGAR?

UNIVERSO: Para TIPO = 30

VERIFICACION: Si  $P18E(i) * P18F(i) = P18G(i)$   $i = N^o$  de ocurrencia

VERDADERO:

FALSO:

Error 18 " El monto total del producto no es el correcto "

---

PREGUNTA: P18 EN EL MES ANTERIOR, DE LOS PRODUCTOS QUE UD. VENDE ¿CONSUMIERON EN EL HOGAR?

UNIVERSO: Para TIPO = 30

VERIFICACION: Si  $P18G(i) > 0 \Rightarrow P18G(1) + P18G(2) + \dots + P18G(5) = P18T$  (Total)

FALSO:

Error 18 " El monto total no es el correcto "

---

PREGUNTA: P19 PARA LOS PRODUCTOS COMERCIALES, ¿CUANTO GASTO EN LA COMPRA DE ARTICULOS O MERCADERIAS QUE VENDIO Y QUE TOMO PARA CONSUMO DEL HOGAR?

UNIVERSO: Para TIPO = 30

VERIFICACION: Si  $P19A(i) = 99 \Rightarrow$  Pasar a P21(1)  $i = N^o$  de ocurrencia

VERDADERO:

FALSO:

Error 19 "No le corresponde información "

---

PREGUNTA: P19 PARA LOS PRODUCTOS COMERCIALES, ¿CUANTO GASTO EN LA COMPRA DE ARTICULOS O MERCADERIAS QUE VENDIO Y QUE TOMO PARA CONSUMO DEL HOGAR?

UNIVERSO: Para TIPO = 30

VERIFICACION: Si  $P19E(i) * P19F(i) = P19G(i)$   $i = N^o$  de ocurrencia

VERDADERO:

FALSO:

Error 19 " El monto total del producto no es el correcto "

---

PREGUNTA: P19 PARA LOS PRODUCTOS COMERCIALES, ¿CUANTO GASTO EN LA COMPRA DE ARTICULOS O MERCADERIAS QUE VENDIO Y QUE TOMO PARA CONSUMO DEL HOGAR?

UNIVERSO: Para TIPO = 30

VERIFICACION: Si  $P19G(i) > 0 \Rightarrow P19G(1) + P19G(2) + \dots + P19G(5) = P19T$  (Total)

FALSO:

Error 19 " El monto total no es el correcto "

---

PREGUNTA: P20 EN EL MES ANTERIOR, DE LOS SERVICIOS PRESTADOS, ¿A CUANTO ASCENDIO SUS INGRESOS TOTALES?

UNIVERSO: Para TIPO = 40

VERIFICACION: Si  $P20A(i) = 99 \Rightarrow$  Pasar a  $P21A(1)$   $i = N^o$  de ocurrencia

VERDADERO:

FALSO:

Error 20 "No le corresponde información "

---

PREGUNTA: P20 EN EL MES ANTERIOR, DE LOS SERVICIOS PRESTADOS, ¿A CUANTO ASCENDIO SUS INGRESOS TOTALES?

UNIVERSO: Para TIPO = 40

VERIFICACION: Si  $P20E(i) * P20F(i) = P20G(i)$   $i = N^o$  de ocurrencia

VERDADERO:

FALSO:

Error 20 " El monto total del servicio no es el correcto "

---

PREGUNTA: P20 EN EL MES ANTERIOR, DE LOS SERVICIOS PRESTADOS, ¿A CUANTO ASCENDIO SUS INGRESOS TOTALES?

UNIVERSO: Para TIPO = 40

VERIFICACION: Si  $P20G(i) > 0 \Rightarrow P20G(1) + P20G(2) + \dots + P20G(4) = P20T$  (Total)

FALSO:

Error 20 " El monto total no es el correcto "

---

PREGUNTA: P21 EN EL MES ANTERIOR, DE LOS SERVICIOS PRESTADOS, ¿HICIERON USO DE ESTOS SERVICIOS EN EL HOGAR?

UNIVERSO: Para TIPO = 40

VERIFICACION: Si  $P21A(i) = 99 \Rightarrow$  Pasar a  $P22(1)$

$i = N^{\circ}$  de ocurrencia

VERDADERO:

FALSO:

Error 21 "No le corresponde información "

---

PREGUNTA: P21 EN EL MES ANTERIOR, DE LOS SERVICIOS PRESTADOS, ¿HICIERON USO DE ESTOS SERVICIOS EN EL HOGAR?

UNIVERSO: Para TIPO = 40

VERIFICACION: Si  $P21E(i) * P21F(i) = P21G(i)$

$i = N^{\circ}$  de ocurrencia

VERDADERO:

FALSO:

Error 21 "El monto total del servicio no es el correcto "

---

PREGUNTA: P21 EN EL MES ANTERIOR, DE LOS SERVICIOS PRESTADOS, ¿HICIERON USO DE ESTOS SERVICIOS EN EL HOGAR?

UNIVERSO: Para TIPO = 40

VERIFICACION: Si  $P21G(i) > 0 \Rightarrow P21G(1) + P21G(2) + \dots + P21G(5) = P21T$  (Total)

VERDADERO:

FALSO:

Error 21 " El monto total no es el correcto "

---

PREGUNTA: P22 DE LOS SERVICIOS PRESTADOS, ¿CUÁNTO FUE SU GASTO TOTAL?

UNIVERSO: Para TIPO = 40

VERIFICACION: Si  $P19A(i) = 99 \Rightarrow$  Pasar a  $P21(1)$

$i = N^{\circ}$  de ocurrencia

VERDADERO:

FALSO:

Error 22 "No le corresponde información "

---

PREGUNTA: P22 DE LOS SERVICIOS PRESTADOS, ¿CUÁNTO FUE SU GASTO TOTAL?

UNIVERSO: Para TIPO = 40

VERIFICACION: Si  $P22E(i) * P22F(i) = P22G(i)$

$i = N^{\circ}$  de ocurrencia

VERDADERO:

FALSO:

Error 22 "El monto total del servicio no es el correcto "

---

PREGUNTA: P22 DE LOS SERVICIOS PRESTADOS, ¿CUANTO FUE SU GASTO TOTAL?

UNIVERSO: Para TIPO = 40

VERIFICACION: Si  $P22G(i) > 0 \Rightarrow P22G(1) + P22G(2) + \dots + P22G(4) = P22T$  (Total)

FALSO:

Error 22 " El monto total no es el correcto "

---

PREGUNTA: P23 OTROS GASTOS EN EL MES ANTERIOR:

UNIVERSO: Para TIPO = 50

VERIFICACION: Si  $P23(i) > 0 \Rightarrow P23(1) + P23(2) + \dots + P23(14) = P23T$  (Total)

FALSO:

Error 23 " El monto total no es el correcto "

---