



MARCO DE LISTA
ESPAC 2008

Encuesta de Superficie y Producción Agropecuaria Continua

SISTEMA ESTADÍSTICO AGROPECUARIO NACIONAL

www.inec.gov.ec

CAPÍTULO 1. CARACTERÍSTICAS GENERALES DE LA UPA o NO-UPA (DÍA DE LA ENTREVISTA)

1. Nombre de la UPA o NO-UPA

2. Ubicación de la UPA o NO-UPA

| | | | |
|------------|------------|------------|--------|
| Localidad: | Vía/Calle: | Km/Número: | Telef: |
|------------|------------|------------|--------|

3. Nombre de la Persona Jurídica o Empresa que ejerce el control de la UPA o NO-UPA

Características de la Persona Productora o Persona Responsable (Persona natural, principal responsable de las operaciones en la UPA o NO-UPA)

4. Nombre y apellidos de la Persona Productora Nombre: Primer apellido: Segundo apellido:

o Persona Responsable

SEÑOR ENCUESTADOR: Tenga presente que cuando se refiera a los **códigos 2,3 y 4 de la pregunta 7**, tiene que estar seguro que **NO tenga instrucción agropecuaria**, de ser así, registre los códigos que le corresponden.

5. Sexo 1 Hombre
2 Mujer

6. Edad en años

7. Instrucción formal y último año aprobado

- 1 Primaria
- 2 Secundaria
- 3 Superior
- 4 Postgrado
- 5 Secundaria Agropecuaria
- 6 Superior Agropecuaria
- 7 Postgrado Agropecuario
- 8 Educación Básica
- 9 Educación Media
- 10 Ninguna

8. ¿Vive la Persona Productora en la UPA o la Persona Responsable en la NO-UPA? 1 Si - **Pase a la pregunta 10**
2 No - **Continúe**

9. Dirección domiciliaria de la Persona Productora o Persona Responsable (Si no vive en la UPA o NO-UPA)

Ciudad y/o localidad:

| | | |
|--------------|--------------|-----------|
| Vía / calle: | Km / Número: | Teléfono: |
|--------------|--------------|-----------|

10. Relación de la Persona Productora o Persona Responsable con el dueño de las tierras de la UPA o NO-UPA

- 1 Dueño **Si es 1, pase al capítulo 2, caso contrario continúe**
- 2 Arrendatario, Aparcero, Comunero
- 3 Familiar
- 4 Socio
- 5 Empleado remunerado
- 6 Otra. Especifique.....

11. Nombre y apellidos del dueño de la UPA

| | | |
|---------|------------------|------------------|
| Nombre: | Primer apellido: | Segundo apellido |
|---------|------------------|------------------|

12. ¿Vive en la Unidad de Producción Agropecuaria (UPA) el dueño? 1 Si - **Pase al capítulo 2**
2 No - **Continúe**

13. Dirección domiciliaria del dueño de la UPA?

Ciudad y/o localidad:

| | | |
|--------------|--------------|-----------|
| Vía / calle: | Km / Número: | Teléfono: |
|--------------|--------------|-----------|

OBSERVACIONES: _____

CAPÍTULO 2 SUPERFICIE DE LA UPA O NO-UPA

L i n e a

1. ¿Cuál es la unidad de medida que utiliza para cuantificar (**medir**) la superficie de esta UPA o NO-UPA? 1 Hectáreas (10.000m²)
 2 Cuadras (7.056m²)
 3 Metros cuadrados

SEÑOR ENCUESTADOR: *Tenga presente que, los datos de superficie a registrarse en este capítulo corresponden exclusivamente al o los terrenos que están bajo la responsabilidad de la Persona Productora o Persona Responsable, aunque estos sean ajenos, o por herencia, etc.; excluya los terrenos de propiedad de la misma, que el día de la entrevista están a cargo de otras personas. No olvide que SOLO CUANDO EXISTA INTERSECCIÓN CON LOS SM, debe desglosarse la superficie Dentro y Fuera del SM*

2. **EL DÍA DE HOY**, ¿Cuántos terrenos están bajo la responsabilidad de la Persona Productora o Persona Responsable de la UPA o NO-UPA?

3. ¿Cuál es la superficie de cada uno de los terrenos indicados que conforman la UPA o NO-UPA

| Número del Terreno | Superficie | | | |
|--------------------|-----------------------|--------------|-------|-----|
| | Dentro del SM | Fuera del SM | Total | |
| | (1) | (2) | (3) | |
| 01 | Terreno 1 | 201 | 202 | 203 |
| 02 | Terreno 2 | 201 | 202 | 203 |
| 03 | Terreno 3 | 201 | 202 | 203 |
| 04 | Terreno 4 | 201 | 202 | 203 |
| 05 | Terreno 5 | 201 | 202 | 203 |
| 06 | Terreno 6 | 201 | 202 | 203 |
| 07 | Terreno 7 | 201 | 202 | 203 |
| 08 | Terreno 8 | 201 | 202 | 203 |
| 09 | Terreno 9 | 201 | 202 | 203 |
| 98 | Total Terrenos | 201 | 202 | 203 |

CAPÍTULO 3. CARACTERÍSTICAS DEL USO DEL SUELO DE LA UPA

L i n e a

1. **EL DÍA DE HOY**, ¿Cuál es el **USO DEL SUELO DE LA SUPERFICIE TOTAL DE LOS TERRENOS UPA y NO UPA** que están bajo la responsabilidad de la Persona Productora?

| Terrenos | CATEGORÍAS DE USO DEL SUELO | | | | | | | | | | | |
|----------|---------------------------------|--|---------------------|----------|-------------------|------------------|---------|----------------------------|----------------------|------------|------------------|-----|
| | Cultivos Permanentes o Perennes | Cultivos Transitorios o de Ciclo Corto | Barbecho o rastrojo | Descanso | Pastos Cultivados | Pastos Naturales | Páramos | Montes y Bosques Naturales | Bosques Artificiales | Otros Usos | SUPERFICIE TOTAL | |
| | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) | |
| 01 | Terreno 1 | 301 | 302 | 303 | 304 | 305 | 306 | 307 | 308 | 309 | 310 | 311 |
| 02 | Terreno 2 | 301 | 302 | 303 | 304 | 305 | 306 | 307 | 308 | 309 | 310 | 311 |
| 03 | Terreno 3 | 301 | 302 | 303 | 304 | 305 | 306 | 307 | 308 | 309 | 310 | 311 |
| 04 | Terreno 4 | 301 | 302 | 303 | 304 | 305 | 306 | 307 | 308 | 309 | 310 | 311 |
| 05 | Terreno 5 | 301 | 302 | 303 | 304 | 305 | 306 | 307 | 308 | 309 | 310 | 311 |
| 06 | Terreno 6 | 301 | 302 | 303 | 304 | 305 | 306 | 307 | 308 | 309 | 310 | 311 |
| 07 | Terreno 7 | 301 | 302 | 303 | 304 | 305 | 306 | 307 | 308 | 309 | 310 | 311 |
| 08 | Terreno 8 | 301 | 302 | 303 | 304 | 305 | 306 | 307 | 308 | 309 | 310 | 311 |
| 09 | Terreno 9 | 301 | 302 | 303 | 304 | 305 | 306 | 307 | 308 | 309 | 310 | 311 |
| 98 | Total | 301 | 302 | 303 | 304 | 305 | 306 | 307 | 308 | 309 | 310 | 311 |

OBSERVACIONES:

CAPÍTULO 4 CULTIVOS PERMANENTES DE LA UPA

L **SEÑOR ENCUESTADOR:** Tenga presente que en el caso de cultivos permanentes asociados tiene que **sumarse una sola vez la superficie** que corresponde a dicho asociamiento.

1. **ENTRE EL 1 DE ENERO AL DÍA DE LA ENTREVISTA del presente año ¿ Tuvo o tiene cultivos permanentes o perennes en plantaciones compactas ?**

400

1 Si - Continúe
2 No - Pase al cap.5

| No. del Terreno | Nombres completos del cultivo | Clave del cultivo | Condición del cultivo 1 Solo 2 Asocio 3 Invernadero | No. De orden del asociamiento | Edad de la plantación en años | Distancia entre plantas (mts) | Semilla de más uso 1 Común 2 Mejorada 3 Híbrida Nacional 4 Híbrida Internac. | SUPERFICIE | | | Sólo si la superficie cosechada es menor que la superficie en edad productiva. ¿Cuál es la razón principal de la pérdida? 1 Sequía 2 Helada 3 Plagas 4 Enfermedades 5 Inundación 6 Otra. Especifique | Prácticas en el cultivo 1 Si 2 No | | | |
|-----------------|-------------------------------|-------------------|--|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|--|------------|--------------------|-----------|---|---|-----------------------------|---------------------------|--|
| | | | | | | | | Plantada | En edad productiva | Cosechada | | Uso de riego | Aplicación de fertilizantes | Tratamiento fitosanitario | |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) | (12) | (13) | (14) | (15) | |
| 01 | 401 | 403 | 404 | 405 | 406 | | 408 | 409 | 410 | 411 | 412 | 413 | 414 | 415 | |
| 02 | 401 | 403 | 404 | 405 | 406 | | 408 | 409 | 410 | 411 | 412 | 413 | 414 | 415 | |
| 03 | 401 | 403 | 404 | 405 | 406 | | 408 | 409 | 410 | 411 | 412 | 413 | 414 | 415 | |
| 04 | 401 | 403 | 404 | 405 | 406 | | 408 | 409 | 410 | 411 | 412 | 413 | 414 | 415 | |
| 05 | 401 | 403 | 404 | 405 | 406 | | 408 | 409 | 410 | 411 | 412 | 413 | 414 | 415 | |
| 06 | 401 | 403 | 404 | 405 | 406 | | 408 | 409 | 410 | 411 | 412 | 413 | 414 | 415 | |
| 07 | 401 | 403 | 404 | 405 | 406 | | 408 | 409 | 410 | 411 | 412 | 413 | 414 | 415 | |
| 08 | 401 | 403 | 404 | 405 | 406 | | 408 | 409 | 410 | 411 | 412 | 413 | 414 | 415 | |
| 09 | 401 | 403 | 404 | 405 | 406 | | 408 | 409 | 410 | 411 | 412 | 413 | 414 | 415 | |
| 10 | 401 | 403 | 404 | 405 | 406 | | 408 | 409 | 410 | 411 | 412 | 413 | 414 | 415 | |
| 11 | 401 | 403 | 404 | 405 | 406 | | 408 | 409 | 410 | 411 | 412 | 413 | 414 | 415 | |
| 12 | 401 | 403 | 404 | 405 | 406 | | 408 | 409 | 410 | 411 | 412 | 413 | 414 | 415 | |
| 13 | 401 | 403 | 404 | 405 | 406 | | 408 | 409 | 410 | 411 | 412 | 413 | 414 | 415 | |
| 14 | 401 | 403 | 404 | 405 | 406 | | 408 | 409 | 410 | 411 | 412 | 413 | 414 | 415 | |
| 15 | 401 | 403 | 404 | 405 | 406 | | 408 | 409 | 410 | 411 | 412 | 413 | 414 | 415 | |
| 16 | 401 | 403 | 404 | 405 | 406 | | 408 | 409 | 410 | 411 | 412 | 413 | 414 | 415 | |
| 17 | 401 | 403 | 404 | 405 | 406 | | 408 | 409 | 410 | 411 | 412 | 413 | 414 | 415 | |
| 18 | 401 | 403 | 404 | 405 | 406 | | 408 | 409 | 410 | 411 | 412 | 413 | 414 | 415 | |
| 19 | 401 | 403 | 404 | 405 | 406 | | 408 | 409 | 410 | 411 | 412 | 413 | 414 | 415 | |
| 20 | 401 | 403 | 404 | 405 | 406 | | 408 | 409 | 410 | 411 | 412 | 413 | 414 | 415 | |
| 21 | 401 | 403 | 404 | 405 | 406 | | 408 | 409 | 410 | 411 | 412 | 413 | 414 | 415 | |
| 22 | 401 | 403 | 404 | 405 | 406 | | 408 | 409 | 410 | 411 | 412 | 413 | 414 | 415 | |
| 23 | 401 | 403 | 404 | 405 | 406 | | 408 | 409 | 410 | 411 | 412 | 413 | 414 | 415 | |
| 24 | 401 | 403 | 404 | 405 | 406 | | 408 | 409 | 410 | 411 | 412 | 413 | 414 | 415 | |
| 25 | 401 | 403 | 404 | 405 | 406 | | 408 | 409 | 410 | 411 | 412 | 413 | 414 | 415 | |
| 26 | 401 | 403 | 404 | 405 | 406 | | 408 | 409 | 410 | 411 | 412 | 413 | 414 | 415 | |
| 27 | 401 | 403 | 404 | 405 | 406 | | 408 | 409 | 410 | 411 | 412 | 413 | 414 | 415 | |
| 28 | 401 | 403 | 404 | 405 | 406 | | 408 | 409 | 410 | 411 | 412 | 413 | 414 | 415 | |
| 29 | 401 | 403 | 404 | 405 | 406 | | 408 | 409 | 410 | 411 | 412 | 413 | 414 | 415 | |
| 30 | 401 | 403 | 404 | 405 | 406 | | 408 | 409 | 410 | 411 | 412 | 413 | 414 | 415 | |
| 31 | 401 | 403 | 404 | 405 | 406 | | 408 | 409 | 410 | 411 | 412 | 413 | 414 | 415 | |
| 98 | Superficie total | | | | | | | 409 | | | | | | | |

OBSERVACIONES:

| L í n e a | PRODUCCIÓN EN EL AÑO DE LA INVESTIGACIÓN Del 1 de Enero al 31 de Diciembre del 2008 | | | | Consideraciones en cuanto a la Producción: Buena = B Regular = R Mala = M Porque.....? 1 Sequía 2 Helada 3 Plagas 4 Enfermedades 5 Otra. Especifique | VENTAS EN EL AÑO DE INVESTIGACIÓN Del 1 de Enero al 31 de Diciembre del 2008 | | | | Registre la relación ó conversión del producto cosechado en estado fresco para obtener en seco | | Cuando existe diferencia entre producción y ventas, registre el código correspondiente 1. Autoconsumo 2. Abono verde 3. Almacenamiento 4. Desperdicio 5. Animales 6. Semilla 7. Otro. Especifique |
|-----------------------|--|--------------------------------|------------------------|------------------------------|---|---|--------------------------------|--------|--------------------------------------|--|------|--|
| | Cantidad cosechada | Unidad de medida de la cosecha | | Estado primario del producto | | Cantidad vendida | Unidad de medida de las ventas | | Estado primario del producto vendido | Fresco | Seco | |
| | | Nombre | Equivalencia en libras | Nombre | | | Nombre | Nombre | | | | |
| | (16) | (17) | (18) | (19) | | (20) | (21) | (22) | (23) | (24) | (25) | |
| 01 | 416 | : | 418 | : | 421 | : | 422 | : | 424 | : | | |
| 02 | 416 | : | 418 | : | 421 | : | 422 | : | 424 | : | | |
| 03 | 416 | : | 418 | : | 421 | : | 422 | : | 424 | : | | |
| 04 | 416 | : | 418 | : | 421 | : | 422 | : | 424 | : | | |
| 05 | 416 | : | 418 | : | 421 | : | 422 | : | 424 | : | | |
| 06 | 416 | : | 418 | : | 421 | : | 422 | : | 424 | : | | |
| 07 | 416 | : | 418 | : | 421 | : | 422 | : | 424 | : | | |
| 08 | 416 | : | 418 | : | 421 | : | 422 | : | 424 | : | | |
| 09 | 416 | : | 418 | : | 421 | : | 422 | : | 424 | : | | |
| 10 | 416 | : | 418 | : | 421 | : | 422 | : | 424 | : | | |
| 11 | 416 | : | 418 | : | 421 | : | 422 | : | 424 | : | | |
| 12 | 416 | : | 418 | : | 421 | : | 422 | : | 424 | : | | |
| 13 | 416 | : | 418 | : | 421 | : | 422 | : | 424 | : | | |
| 14 | 416 | : | 418 | : | 421 | : | 422 | : | 424 | : | | |
| 15 | 416 | : | 418 | : | 421 | : | 422 | : | 424 | : | | |
| 16 | 416 | : | 418 | : | 421 | : | 422 | : | 424 | : | | |
| 17 | 416 | : | 418 | : | 421 | : | 422 | : | 424 | : | | |
| 18 | 416 | : | 418 | : | 421 | : | 422 | : | 424 | : | | |
| 19 | 416 | : | 418 | : | 421 | : | 422 | : | 424 | : | | |
| 20 | 416 | : | 418 | : | 421 | : | 422 | : | 424 | : | | |
| 21 | 416 | : | 418 | : | 421 | : | 422 | : | 424 | : | | |
| 22 | 416 | : | 418 | : | 421 | : | 422 | : | 424 | : | | |
| 23 | 416 | : | 418 | : | 421 | : | 422 | : | 424 | : | | |
| 24 | 416 | : | 418 | : | 421 | : | 422 | : | 424 | : | | |
| 25 | 416 | : | 418 | : | 421 | : | 422 | : | 424 | : | | |
| 26 | 416 | : | 418 | : | 421 | : | 422 | : | 424 | : | | |
| 27 | 416 | : | 418 | : | 421 | : | 422 | : | 424 | : | | |
| 28 | 416 | : | 418 | : | 421 | : | 422 | : | 424 | : | | |
| 29 | 416 | : | 418 | : | 421 | : | 422 | : | 424 | : | | |
| 30 | 416 | : | 418 | : | 421 | : | 422 | : | 424 | : | | |
| 31 | 416 | : | 418 | : | 421 | : | 422 | : | 424 | : | | |

OBSERVACIONES:

| |
|--|
| |
| |
| |
| |

CAPÍTULO 5 CULTIVOS TRANSITORIOS DE LA UPA

L i n e a **SEÑOR ENCUESTADOR:** Tenga presente que en el caso de cultivos transitorios asociados tiene que sumarse una sola vez la superficie que corresponde a dicho asociamiento.

1. ENTRE EL 1 DE ENERO AL 31 DE DICIEMBRE DEL 2008 ¿Sembró algún cultivo transitorio o de ciclo corto (incluyendo forrajeros) para cosecharse en el periodo señalado?

500

1 Si - Continúe
2 No - Pase al cap. 6

| No. del Terre No. | Nombre completo del cultivo | Clave del cultivo | Condición del cultivo 1 Solo 2 Asocio 3 Invernadero | No. De orden del asociamiento | Semilla de más uso 1 Común 2 Mejorada 3 Certificada 4 Híbrida Nacional 5 Híbrida Internacio. | Fecha de: | | | SUPERFICIE | | Sólo si la superficie cosechada es menor que la superficie sembrada. ¿Cuál es la razón principal de la pérdida? 1 Sequía 2 Helada 3 Plagas 4 Enfermedades 5 Inundación 6 Otra. Especifique. | Prácticas en el cultivo 1 Si 2 No | | | |
|-------------------|-----------------------------|-------------------|--|-------------------------------|---|-----------|-----|---------|------------|-----------|--|---|-----------------------------|---------------------------|--|
| | | | | | | Siembra | | Cosecha | Sembrada | Cosechada | | Uso de riego | Aplicación de fertilizantes | Tratamiento fitosanitario | |
| | | | | | | Mes | Año | Mes | | | | | | | |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) | (12) | (13) | (14) | (15) | |
| 01 | 501 | 503 | 504 | 505 | 506 | 507 | 508 | 509 | 510 | 511 | 512 | 513 | 514 | 515 | |
| 02 | 501 | 503 | 504 | 505 | 506 | 507 | 508 | 509 | 510 | 511 | 512 | 513 | 514 | 515 | |
| 03 | 501 | 503 | 504 | 505 | 506 | 507 | 508 | 509 | 510 | 511 | 512 | 513 | 514 | 515 | |
| 04 | 501 | 503 | 504 | 505 | 506 | 507 | 508 | 509 | 510 | 511 | 512 | 513 | 514 | 515 | |
| 05 | 501 | 503 | 504 | 505 | 506 | 507 | 508 | 509 | 510 | 511 | 512 | 513 | 514 | 515 | |
| 06 | 501 | 503 | 504 | 505 | 506 | 507 | 508 | 509 | 510 | 511 | 512 | 513 | 514 | 515 | |
| 07 | 501 | 503 | 504 | 505 | 506 | 507 | 508 | 509 | 510 | 511 | 512 | 513 | 514 | 515 | |
| 08 | 501 | 503 | 504 | 505 | 506 | 507 | 508 | 509 | 510 | 511 | 512 | 513 | 514 | 515 | |
| 09 | 501 | 503 | 504 | 505 | 506 | 507 | 508 | 509 | 510 | 511 | 512 | 513 | 514 | 515 | |
| 10 | 501 | 503 | 504 | 505 | 506 | 507 | 508 | 509 | 510 | 511 | 512 | 513 | 514 | 515 | |
| 11 | 501 | 503 | 504 | 505 | 506 | 507 | 508 | 509 | 510 | 511 | 512 | 513 | 514 | 515 | |
| 12 | 501 | 503 | 504 | 505 | 506 | 507 | 508 | 509 | 510 | 511 | 512 | 513 | 514 | 515 | |
| 13 | 501 | 503 | 504 | 505 | 506 | 507 | 508 | 509 | 510 | 511 | 512 | 513 | 514 | 515 | |
| 14 | 501 | 503 | 504 | 505 | 506 | 507 | 508 | 509 | 510 | 511 | 512 | 513 | 514 | 515 | |
| 15 | 501 | 503 | 504 | 505 | 506 | 507 | 508 | 509 | 510 | 511 | 512 | 513 | 514 | 515 | |
| 16 | 501 | 503 | 504 | 505 | 506 | 507 | 508 | 509 | 510 | 511 | 512 | 513 | 514 | 515 | |
| 17 | 501 | 503 | 504 | 505 | 506 | 507 | 508 | 509 | 510 | 511 | 512 | 513 | 514 | 515 | |
| 18 | 501 | 503 | 504 | 505 | 506 | 507 | 508 | 509 | 510 | 511 | 512 | 513 | 514 | 515 | |
| 19 | 501 | 503 | 504 | 505 | 506 | 507 | 508 | 509 | 510 | 511 | 512 | 513 | 514 | 515 | |
| 20 | 501 | 503 | 504 | 505 | 506 | 507 | 508 | 509 | 510 | 511 | 512 | 513 | 514 | 515 | |
| 21 | 501 | 503 | 504 | 505 | 506 | 507 | 508 | 509 | 510 | 511 | 512 | 513 | 514 | 515 | |
| 22 | 501 | 503 | 504 | 505 | 506 | 507 | 508 | 509 | 510 | 511 | 512 | 513 | 514 | 515 | |
| 23 | 501 | 503 | 504 | 505 | 506 | 507 | 508 | 509 | 510 | 511 | 512 | 513 | 514 | 515 | |
| 24 | 501 | 503 | 504 | 505 | 506 | 507 | 508 | 509 | 510 | 511 | 512 | 513 | 514 | 515 | |
| 25 | 501 | 503 | 504 | 505 | 506 | 507 | 508 | 509 | 510 | 511 | 512 | 513 | 514 | 515 | |
| 26 | 501 | 503 | 504 | 505 | 506 | 507 | 508 | 509 | 510 | 511 | 512 | 513 | 514 | 515 | |
| 27 | 501 | 503 | 504 | 505 | 506 | 507 | 508 | 509 | 510 | 511 | 512 | 513 | 514 | 515 | |
| 28 | 501 | 503 | 504 | 505 | 506 | 507 | 508 | 509 | 510 | 511 | 512 | 513 | 514 | 515 | |
| 29 | 501 | 503 | 504 | 505 | 506 | 507 | 508 | 509 | 510 | 511 | 512 | 513 | 514 | 515 | |
| 98 | Superficie Total | | | | | | | | | 510 | | | | | |

OBSERVACIONES:

| |
|--|
| |
| |
| |
| |

| L i n e a | PRODUCCIÓN EN EL AÑO DE LA INVESTIGACIÓN Del 1 de Enero al 31 de Diciembre del 2008 | | | | Consideraciones en cuanto a la Producción: Buena = B Regular = R Mala = M 1 Sequía 2 Helada 3 Plagas 4 Enfermedades 5 Otra. Especifique | VENTAS EN EL AÑO DE INVESTIGACIÓN Del 1 de Enero al 31 de Diciembre del 2008 | | | | Registre la relación ó conversión del producto cosechado en estado fresco para obtener en seco | | Cuando existe diferencia entre producción y ventas, registre el código correspondiente 1. Autoconsumo 2. Abono verde 3. Almacenamiento 4. Desperdicio 5. Animales 6. Semilla 7. Otro, Especifique |
|-----------------------|--|--------------------------------|------------------------|------------------------------|---|---|--------------------------------|--------|--------------------------------------|--|------|--|
| | Cantidad cosechada | Unidad de medida de la cosecha | | Estado primario del producto | | Cantidad vendida | Unidad de medida de las ventas | | Estado primario del producto vendido | Fresco | Seco | |
| | | Nombre | Equivalencia en libras | Nombre | | | Nombre | Nombre | | | | |
| | (16) | (17) | (18) | (19) | | (20) | (21) | (22) | (23) | (24) | (26) | |
| 01 | 516 | | 518 | | 521 | 522 | | 524 | | | | |
| 02 | 516 | | 518 | | 521 | 522 | | 524 | | | | |
| 03 | 516 | | 518 | | 521 | 522 | | 524 | | | | |
| 04 | 516 | | 518 | | 521 | 522 | | 524 | | | | |
| 05 | 516 | | 518 | | 521 | 522 | | 524 | | | | |
| 06 | 516 | | 518 | | 521 | 522 | | 524 | | | | |
| 07 | 516 | | 518 | | 521 | 522 | | 524 | | | | |
| 08 | 516 | | 518 | | 521 | 522 | | 524 | | | | |
| 09 | 516 | | 518 | | 521 | 522 | | 524 | | | | |
| 10 | 516 | | 518 | | 521 | 522 | | 524 | | | | |
| 11 | 516 | | 518 | | 521 | 522 | | 524 | | | | |
| 12 | 516 | | 518 | | 521 | 522 | | 524 | | | | |
| 13 | 516 | | 518 | | 521 | 522 | | 524 | | | | |
| 14 | 516 | | 518 | | 521 | 522 | | 524 | | | | |
| 15 | 516 | | 518 | | 521 | 522 | | 524 | | | | |
| 16 | 516 | | 518 | | 521 | 522 | | 524 | | | | |
| 17 | 516 | | 518 | | 521 | 522 | | 524 | | | | |
| 18 | 516 | | 518 | | 521 | 522 | | 524 | | | | |
| 19 | 516 | | 518 | | 521 | 522 | | 524 | | | | |
| 20 | 516 | | 518 | | 521 | 522 | | 524 | | | | |
| 21 | 516 | | 518 | | 521 | 522 | | 524 | | | | |
| 22 | 516 | | 518 | | 521 | 522 | | 524 | | | | |
| 23 | 516 | | 518 | | 521 | 522 | | 524 | | | | |
| 24 | 516 | | 518 | | 521 | 522 | | 524 | | | | |
| 25 | 516 | | 518 | | 521 | 522 | | 524 | | | | |
| 26 | 516 | | 518 | | 521 | 522 | | 524 | | | | |
| 27 | 516 | | 518 | | 521 | 522 | | 524 | | | | |
| 28 | 516 | | 518 | | 521 | 522 | | 524 | | | | |
| 29 | 516 | | 518 | | 521 | 522 | | 524 | | | | |

OBSERVACIONES:

| |
|--|
| |
| |
| |
| |

CAPÍTULO 7. FLORICULTURA DE LA UPA

| 1. ENTRE EL 1 DE ENERO AL DÍA DE LA ENTREVISTA ¿Ha cultivado flores permanentes? <input type="text" value="700"/> 1 SI - Continúe 2 NO- Pase a preg. 3 flores de ciclo corto | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|--------------------|-------------------------------|------------|---------------------|-------------------------|---------------------------------|--|---|-------------------------------|
| L í n e a | 2. FLORES PERMANENTES O PERENNES | | | | | | | | | | VENTAS | | |
| | Número del terreno | Especie de flor | Clave del cultivo | Condición del cultivo | | Edad de la plantación en años | Superficie | | Número Total de plantas | Número total de tallos cortados | Unidad de embalaje 1 full tabaco 2 tabaco 3 bonche 4 bouquet | Número total de unidades de embalaje vendidas | Tallos por unidad de embalaje |
| | | | | 1 Bajo invernadero | 2 En campo abierto | | Plantada | Cosechada o Cortada | | | | | |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) | (12) | | |
| 01 | 701 | | 703 | 704 | 705 | 706 | 707 | 708 | 709 | 710 | 711 | 712 | |
| 02 | 701 | | 703 | 704 | 705 | 706 | 707 | 708 | 709 | 710 | 711 | 712 | |
| 03 | 701 | | 703 | 704 | 705 | 706 | 707 | 708 | 709 | 710 | 711 | 712 | |
| 04 | 701 | | 703 | 704 | 705 | 706 | 707 | 708 | 709 | 710 | 711 | 712 | |
| 05 | 701 | | 7603 | 704 | 705 | 706 | 707 | 708 | 709 | 710 | 711 | 712 | |
| 06 | 701 | | 703 | 704 | 705 | 706 | 707 | 708 | 709 | 710 | 712 | 712 | |
| 07 | 701 | | 703 | 704 | 705 | 706 | 707 | 708 | 709 | 710 | 711 | 712 | |
| 08 | 701 | | 703 | 704 | 705 | 706 | 707 | 708 | 709 | 710 | 711 | 712 | |
| 09 | 701 | | 703 | 704 | 705 | 706 | 707 | 708 | 709 | 710 | 711 | 712 | |
| 98 | Superficie Total | | | | | 706 | | | | | | | |

OBSERVACIONES:

| |
|--|
| |
| |
| |
| |

| 3. ENTRE EL 1 DE ENERO AL 31 DE DICIEMBRE DEL 2008 ¿Ha cultivado flores de ciclo corto para ser cosechadas ? <input type="text" value="702"/> 1 SI - Continúe 2 NO- Pase al Capítulo 8 | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|-----------------|-------------------|--------------------|-----|---------|------------|---------------------|-------------------------|---------------------------------|--|---|-------------------------------|------|
| L í n e a | 4. FLORES TRANSITORIAS O DE CICLO CORTO | | | | | | | | | | VENTAS | | | |
| | Número del terreno | Especie de flor | Clave del cultivo | Fecha de | | | Superficie | | Número Total de plantas | Número total de tallos cortados | Unidad de embalaje 1 full tabaco 2 tabaco 3 bonche 4 bouquet | Número total de unidades de embalaje vendidas | Tallos por unidad de embalaje | |
| | | | | 1 Bajo invernadero | | Cosecha | Sembrada | Cosechada o Cortada | | | | | | |
| (13) | (14) | (15) | (16) | Mes | Año | Mes | | | (20) | (21) | (22) | (23) | (24) | (25) |
| 01 | 713 | | 715 | 716 | 717 | 718 | 719 | 720 | 721 | 722 | 723 | 724 | 725 | 726 |
| 02 | 713 | | 715 | 716 | 717 | 718 | 719 | 720 | 721 | 722 | 723 | 724 | 725 | 726 |
| 03 | 713 | | 715 | 716 | 717 | 718 | 719 | 720 | 721 | 722 | 723 | 724 | 725 | 726 |
| 04 | 713 | | 715 | 716 | 717 | 718 | 719 | 720 | 721 | 722 | 723 | 724 | 725 | 726 |
| 05 | 713 | | 715 | 716 | 717 | 718 | 719 | 720 | 721 | 722 | 723 | 724 | 725 | 726 |
| 06 | 713 | | 715 | 716 | 717 | 718 | 719 | 720 | 721 | 722 | 723 | 724 | 725 | 726 |
| 07 | 713 | | 715 | 716 | 717 | 718 | 719 | 720 | 721 | 722 | 723 | 724 | 725 | 726 |
| 08 | 713 | | 715 | 716 | 717 | 718 | 719 | 720 | 721 | 722 | 723 | 724 | 725 | 726 |
| 09 | 713 | | 715 | 716 | 717 | 718 | 719 | 720 | 721 | 722 | 723 | 724 | 725 | 726 |
| 10 | 713 | | 715 | 716 | 717 | 718 | 719 | 720 | 721 | 722 | 723 | 724 | 725 | 726 |
| 11 | 713 | | 715 | 716 | 717 | 718 | 719 | 720 | 721 | 722 | 723 | 724 | 725 | 726 |
| 12 | 713 | | 715 | 716 | 717 | 718 | 719 | 720 | 721 | 722 | 723 | 724 | 725 | 726 |
| 13 | 713 | | 715 | 716 | 717 | 718 | 719 | 720 | 721 | 722 | 723 | 724 | 725 | 726 |
| 98 | Superficie Total | | | | | | | 720 | | | | | | |

OBSERVACIONES:

| |
|--|
| |
| |
| |
| |

CAPÍTULO 8. GANADO VACUNO (BOVINO) DE LA UPA

| | | | | | | | | |
|--|--|-------------------------------------|--------------------------------------|--|--|--------------------------------------|--|---------------------------------|
| L í n e a | 1. EL DÍA DE HOY ¿ EXISTE ganado vacuno propio y/o ajeno en la Unidad de Producción Agropecuaria, bajo la responsabilidad de la Persona Productora? Refiérase a la superficie total informada en el Capítulo 2. | | | 800 | 1 SI Continúe 2 NO Pase a Producción de leche | | | |
| | 2. ¿Cuál es el número total de cabezas de ganado propio y/o ajeno, existente en la UPA?. | 3. De éstas, ¿ Cuántas son propias? | 4. Y ¿ Cuántas son ajenas? | | | | | |
| 01 | 808 | 809 | 810 | | | | | |
| 5. EL DÍA DE HOY ¿Cuál es el número de cabezas de ganado vacuno propias y/o ajenas por sexo y edad; que se encuentran dentro de la Unidad de Producción Agropecuaria? | | | | | | | | |
| GANADO VACUNO | | NÚMERO TOTAL DE MACHOS Y HEMBRAS | NÚMERO DE MACHOS | | | NÚMERO DE HEMBRAS | | |
| | | | De menos de 1 año de edad (terneros) | De 1 año a menos de 2 años de edad (toretos) | De 2 años o más de edad (Toros) | De menos de 1 año de edad (terneras) | De 1 año a menos de 2 años de edad (Vaconas) | De 2 años o más de edad (Vacas) |
| | | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) |
| 02 | TOTAL GANADO | 801 | 802 | 803 | 804 | 805 | 806 | 807 |

PRODUCCIÓN DE LECHE DE VACAS PROPIAS Y/O AJENAS EL DÍA DE AYER

1. ¿ Ordeñó vacas **propias y/o ajenas** el día de ayer ?..... 1 **SI** Continúe
2 **NO** Pase a movimiento

2. ¿ Cuántas vacas **propias y/o ajenas** fueron ordeñadas ?.....

3. ¿ Cuántas litros de leche obtuvo ?.....

4. ¿Cuál fue el destino y la cantidad de la producción de leche obtenida?

| | |
|---------------------------------|-----|
| 1. Vendida en líquido | 814 |
| 2. Consumo en la UPA..... | 815 |
| 3. Alimentación al balde..... | 816 |
| 4. Procesada en la UPA..... | 817 |
| 5. Destinada a otros fines..... | 818 |

OBSERVACIONES:

MOVIMIENTO DEL GANADO VACUNO PROPIO ENTRE EL 1 DE ENERO AL DIA DE LA ENTREVISTA

1. ENTRE EL 1 DE ENERO AL DÍA DE LA ENTREVISTA ¿ Hubo compras, sacrificios, muertes, pérdidas, ventas y nacimientos del ganado vacuno **propio** por sexo y edad en la Unidad de Producción Agropecuaria? 1 **SI** Continúe
2 **NO** Pase al Capit.9

| | | | | | | | | |
|-----------------------|---|----------------------------------|--------------------------------------|--|---------------------------------|--------------------------------------|--|---------------------------------|
| L í n e a | GANADO VACUNO | NÚMERO TOTAL DE MACHOS Y HEMBRAS | NÚMERO DE MACHOS | | | NÚMERO DE HEMBRAS | | |
| | | | De menos de 1 año de edad (terneros) | De 1 año a menos de 2 años de edad (toretos) | De 2 años o más de edad (Toros) | De menos de 1 año de edad (terneras) | De 1 año a menos de 2 años de edad (Vaconas) | De 2 años o más de edad (Vacas) |
| | | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) |
| 01 | NÚMERO DE CABEZAS COMPRADAS | 821 | 822 | 823 | 824 | 825 | 826 | 827 |
| 02 | NÚMERO DE CABEZAS PERDIDAS POR MUERTE | 821 | 822 | 823 | 824 | 825 | 826 | 827 |
| 03 | NÚMERO DE CABEZAS PERDIDAS POR OTRAS CAUSAS | 821 | 822 | 823 | 824 | 825 | 826 | 827 |
| 04 | NÚMERO DE CABEZAS SACRIFICADAS EN LA UPA | 821 | 822 | 823 | 824 | 825 | 826 | 827 |
| 05 | NÚMERO DE CABEZAS VENDIDAS | 821 | 822 | 823 | 824 | 825 | 826 | 827 |
| 06 | NÚMERO DE VACUNOS NACIDOS | 821 | 822 | | | 825 | | |

OBSERVACIONES:

CAPÍTULO 9. GANADO PORCINO DE LA UPA

| | | | | | |
|---|---|---------------------------------|------------------------------------|--|---|
| L í n e a | 1. EL DÍA DE HOY ¿EXISTEN porcinos propios y/o ajenos en la Unidad de Producción Agropecuaria, bajo la responsabilidad de la Persona Productora? Refiérase a la superficie total informada en el Capítulo 2 | | | 900 | 1 SI - Continúe 2 NO- Pase a la Pregunta 4 |
| | 2. EL DÍA DE HOY ¿Cuál es el número total de porcinos propios y/o ajenos que se encuentran dentro de la Unidad de Producción Agropecuaria? | | | 906 | |
| | 3. EL DÍA DE HOY ¿Cuál es el número de porcinos por sexo y edad? | | | | |
| | EXISTENCIA DE GANADO PORCINO | NÚMERO TOTAL DE PORCINOS (1) | MACHOS Y HEMBRAS | | |
| | | | De menos de 2 meses de edad (2) | De 2 meses y mas de edad (3) | |
| 01 | TOTAL GANADO | 901 | 902 | 903 | |
| 4. EL DÍA DE HOY Del total de ganado porcino existente en la UPA, ¿cuántas cabezas están destinadas a la reproducción? | | | | | |
| | EXISTENCIA DE GANADO PORCINO DESTINADO A LA REPRODUCCIÓN | NÚMERO TOTAL (1) | MACHOS (4) | HEMBRAS (5) | |
| 02 | | | TOTAL GANADO | 907 | |
| 5. ENTRE EL 1 DE JULIO AL 30 DE SEPTIEMBRE del presente año. ¿ Vendió ganado porcino propio en la UPA, bajo la responsabilidad de la Persona Productora ? | | | 910 | 1 SI - Continúe 2 NO- Pase al Cap. 10 | |
| | VENTAS DE GANADO PORCINO | NÚMERO TOTAL VENDIDO (1) | MACHOS Y HEMBRAS | | |
| | | | De menos de 2 meses de edad (2) | De 2 meses y mas de edad (3) | |
| 03 | TOTAL GANADO VENDIDO | 911 | 912 | 913 | |
| OBSERVACIONES: | | | | | |

CAPÍTULO 10. GANADO OVINO DE LA UPA

| | | | | | |
|--|--|-------------------------------|------------------------------------|--|---|
| L í n e a | 1. EL DÍA DE HOY ¿EXISTEN ovinos propios y/o ajenos en la Unidad de Producción Agropecuaria, bajo la responsabilidad de la Persona Productora ? Refiérase a la superficie total informada en el Capítulo 2 | | | 1000 | 1 SI - Continúe 2 NO- Pase a la pregunta 4 |
| | 2. EL DÍA DE HOY ¿Cuál es el número total de ovinos propios y/o ajenos, que se encuentran dentro de la Unidad de Producción Agropecuaria? | | | 1004 | |
| | 3. EL DÍA DE HOY ¿Cuál es el número de ovinos por sexo y edad? | | | | |
| | EXISTENCIA DE GANADO OVINO | NÚMERO TOTAL DE OVINOS (1) | MACHOS Y HEMBRAS | | |
| | | | De menos de 6 meses de edad (2) | De 6 meses y mas de edad (3) | |
| 01 | TOTAL GANADO | 1001 | 1002 | 1003 | |
| 4. ENTRE EL 1 DE JULIO AL 30 DE SEPTIEMBRE del presente año. ¿ Vendió ganado ovino propio en la UPA, bajo la responsabilidad de la Persona Productora? | | | 1010 | 1 SI - Continúe 2 NO- Pase al Cap. 11 | |
| | VENTA DE GANADO OVINO | NÚMERO TOTAL VENDIDO (1) | MACHOS Y HEMBRAS | | |
| | | | De menos de 6 meses de edad (2) | De 6 meses y mas de edad (3) | |
| 02 | TOTAL GANADO VENDIDO | 1011 | 1012 | 1013 | |
| OBSERVACIONES: | | | | | |

CAPÍTULO 11. OTRAS ESPECIES DE GANADO DE LA UPA

| | | | | | | |
|---|---|--------------|-----------------|--------------|----------------|---|
| 1. EL DÍA DE HOY ¿ EXISTE ganado propio y/o ajeno de las siguientes especies como: asnos, caballos, mulas, caprinos, en la Unidad de Producción Agropecuaria, bajo la responsabilidad de la Persona Productora? | | | | | 1100 | 1 SI - Continúe 2 NO- Pase al Cap 12 |
| Línea | EXISTENCIA DE ANIMALES POR CADA ESPECIE | ASNAL (1) | CABALLAR (2) | MULAR (3) | CAPRINO (4) | |
| 01 | | TOTAL GANADO | 1101 | 1102 | 1103 | |
| OBSERVACIONES: | | | | | | |

CAPÍTULO 12. AVES DE CAMPO Y DE PLANTELES AVÍCOLAS DE LA UPA

| | | | | |
|---|---|--|-------|-------|
| EXISTENCIA DE AVES DE CAMPO, VENTAS, AUTOCONSUMO Y PRODUCCIÓN DE HUEVOS DE GALLINA | | | | |
| L í n e a | 1. EL DÍA DE HOY ¿EXISTEN aves de corral criadas en campo en la Unidad de Producción Agropecuaria, bajo la responsabilidad de la Persona Productora? | | | |
| | 1200 | 1 SI - Continúe 2 NO - Pase a la Pregunta 2 | | |
| | NÚMERO TOTAL DE AVES CRIADAS EN CAMPO | | | |
| | GALLOS - GALLINAS | POLLITOS-POLLITAS POLLOS-POLLAS | PATOS | PAVOS |
| | (1) | (2) | (3) | (4) |
| 01 | 1201 | 1202 | 1203 | 1204 |

| | | | | |
|---|-------------------|------------------------------------|--|-------|
| 2. ENTRE EL 1 DE JULIO AL 30 DE SEPTIEMBRE del presente año. ¿ Vendió y/o consumió aves propias criadas en campo en la UPA, bajo la responsabilidad de la Persona Productora? | | | | |
| | | 1210 | 1 SI - Continúe 2 NO - Pase a la Pregunta 3 | |
| NÚMERO TOTAL DE AVES VENDIDAS Y DE CONSUMO | | | | |
| AVES DE CAMPO | GALLOS Y GALLINAS | POLLITOS-POLLITAS POLLOS-POLLAS | PATOS | PAVOS |
| | (1) | (2) | (3) | (4) |
| 02 | VENTAS | 1211 | 1212 | 1213 |
| 03 | AUTOCONSUMO | 1211 | 1212 | 1213 |

| | | | | |
|--|------------|-------------|--|-------|
| 3. EN LOS 7 DÍAS, ANTERIORES AL DÍA DE LA ENTREVISTA. ¿ Hubo Producción, Autoconsumo, Ventas y Otros destinos de huevos de gallinas? | | | | |
| | | 1215 | 1 SI - Continúe 2 NO - Pase a la Pregunta 4 | |
| Producción, Autoconsumo y Ventas y Otros destinos de huevos de Gallinas | | | | |
| | Producción | Autoconsumo | Ventas | Otros |
| | 1216 | 1217 | 1218 | 1219 |

OBSERVACIONES:

| | | | | | | |
|---|---|---------------------------|---|--|-------|------------|
| EXISTENCIA DE AVES DE PLANTELES AVÍCOLAS, VENTAS,AUTOCONSUMO Y PRODUCCIÓN DE HUEVOS DE GALLINA | | | | | | |
| L í n e a | 4. EL DÍA DE HOY ¿EXISTEN aves de corral criadas en Planteles Avícolas en la Unidad de Producción Agropecuaria, bajo la responsabilidad de la Persona Productora? | | | | | |
| | | | 1220 | 1 SI - Continúe 2 NO - Pase a la Pregunta 6 | | |
| | 5. EL DÍA DE HOY ¿Cuál es la principal actividad del Plantel Avícola en la Unidad de Producción Agropecuaria, bajo la responsabilidad de la Persona Productora? | | | | | |
| | | 1221 | 1 Producción de huevos 2 Poducción de carne 3 Doble propósito 4 Otras aves | | | |
| NÚMERO TOTAL DE AVES DE PLANTELES AVÍCOLAS | | | | | | |
| | GALLINAS PONEDORAS | GALLINAS REPRODUCTORAS | POLLITOS-POLLITAS POLLOS-POLLAS | AVESTRUCE | PAVOS | CODORNICES |
| | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) |
| 04 | 1222 | 1223 | 1224 | 1225 | 1226 | 1227 |

| | | | | | | |
|--|-----------------------|---------------------------|--|-----------|-------|------------|
| 6. ENTRE EL 1 DE JULIO AL 30 DE SEPTIEMBRE del presente año. ¿ Vendió y/o consumió aves propias criadas en planteles avícolas en la UPA, bajo la responsabilidad de la Persona Productora ? | | | | | | |
| | | 1230 | 1 SI - Continúe 2 NO - Pase a la Pregunta 7 | | | |
| NÚMERO TOTAL DE AVES VENDIDAS Y DE CONSUMO | | | | | | |
| AVES DE PLANTELES AVÍCOLAS | GALLINAS PONEDORAS | GALLINAS REPRODUCTORAS | POLLITOS-POLLITAS POLLOS Y POLLAS | AVESTRUCE | PAVOS | CODORNICES |
| | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) |
| 05 | VENTAS | 1231 | 1232 | 1233 | 1234 | 1235 |
| 06 | AUTOCONSUMO | 1231 | 1232 | 1233 | 1234 | 1235 |

| | | | | |
|---|------------|-------------|---|-------|
| 7. EN LOS 7 DÍAS , ANTERIORES AL DÍA DE LA ENTREVISTA . ¿Hubo Producción, Autoconsumo, Ventas y Otros destinos de huevos de gallinas? | | | | |
| | | 1237 | 1 SI - Continúe 2 NO - Pase al Capítulo 13 | |
| Producción, Autoconsumo, Ventas y Otros destinos de huevos de Gallinas | | | | |
| | Producción | Autoconsumo | Ventas | Otros |
| | 1238 | 1239 | 1240 | 1241 |

OBSERVACIONES:

CAPÍTULO 13. EMPLEO DE LA UPA

1. EN LA SEMANA ANTERIOR LABORABLE al día de entrevista ¿ Hubo trabajadores en la Unidad de Producción Agropecuaria, bajo la responsabilidad de la Persona Productora?

1300

1 SI - Continúe
2 NO- Pase al Capit. 14

NÚMERO DE TRABAJADORES EN LA UPA

| L i n e a | NÚMERO DE TRABAJADORES EN LA UPA | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|----------------------------------|--------------|--------------|--|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|
| | TOTAL | | | PERSONA PRODUCTORA Y/O FAMILIARES SIN REMUNERACIÓN | | | REMUNERADOS | | | | | |
| | | | | | | | PERMANENTES | | | OCASIONALES | | |
| (1) | | | (2) | | (3) | | | (4) | | | | |
| 01 | 1301 TOTAL | 1302 HOMBRES | 1303 MUJERES | 1304 subtotal | 1305 Hombres | 1306 Mujeres | 1307 Subtotal | 1308 Hombres | 1309 Mujeres | 1310 Subtotal | 1311 Hombres | 1312 Mujeres |

ÚNICAMENTE PARA LA PERSONA PRODUCTORA Y TRABAJADORES FAMILIARES SIN REMUNERACIÓN

| | HOMBRES | | MUJERES | |
|----|---------|------|---------|------|
| | NOMBRES | EDAD | NOMBRES | EDAD |
| 01 | | 1313 | | 1314 |
| 02 | | 1313 | | 1314 |
| 03 | | 1313 | | 1314 |
| 04 | | 1313 | | 1314 |
| 05 | | 1313 | | 1314 |

OBSERVACIONES:

CAPÍTULO 14. DATOS ADICIONALES DEL INFORMANTE

DATOS DEL INFORMANTE (EN EL DÍA DE LA ENTREVISTA).

Cuándo el entrevistado NO es la Persona Productora o Persona Responsable

1. Nombres y apellidos del Informante

| | | |
|---------|-----------------|------------------|
| Nombres | Primer Apellido | Segundo Apellido |
|---------|-----------------|------------------|

2. Edad en años

1400

3. ¿Vive el Informante en la UPA o NO-UPA?

1401

1. SI Pase a la Pregunta 5
2. NO Continúe

4. Dirección domiciliaria del informante (si no vive en la UPA o NO-UPA)

Ciudad y/o Localidad:

Vía/calle: Km/Número Teléfono

5. ¿Qué relación laboral o parentesco tiene usted, con la Persona Productora o Persona Responsable?

1402

DATOS DEL PERSONAL PARTICIPANTE

| DENOMINACIÓN | NOMBRE | FIRMA | FECHA | | |
|------------------------------|--------|-------|-------|-----|-----|
| | | | DÍA | MES | AÑO |
| ENCUESTADOR | | | | | |
| SUPERVISOR-OPERADOR DE CAMPO | | | | | |
| COORDINADOR REGIONAL | | | | | |
| SUPERVISOR NACIONAL | | | | | |

OBSERVACIONES



Administración Central

Quito

Juan Larrea N15-36 y José Ríofrío,
Teléfonos: 2544326 - 2529858 - 2544561

Fax: 2509836

Casilla postal: 135C

correo-e: planta_central@inec.gov.ec

Dirección Regional del Norte

Quito

Av. 10 de Agosto N11-487 y Pasaje Carlos Ibarra,
Teléfonos: 2583390 - 2583385 - 2589059

Fax: (02) 2583411

correo-e: regional_norte@inec.gov.ec

Dirección Regional del Centro

Ambato

Castillo No. 05-15 y Sucre
Edificio-Ex.Banco Central 4to. Piso,
Teléfonos: (03) 2421 867- 2421871 - 2421928

Fax: (03) 2421991

correo-e: regional_centro@inec.gov.ec

Dirección Regional del Sur

Cuenca

Antonio Borrero 564 Ofic. 301,
Teléfonos: (07) 2837749 - 2842104 - 2838144

Fax: (07) 2834854

correo-e: regional_sur@inec.gov.ec

Dirección Regional del Litoral

Guayaquil

Hurtado 1001 y Tungurahua,
Teléfonos: (04)2362697 - 2874916 - 2374915

Fax: (04) 2450374

correo-e: regional_litoral@inec.gov.ec

MARCO DE LISTA

www.inec.gov.ec

SISTEMA ESTADÍSTICO AGROPECUARIO NACIONAL ESPAC 2008