

COLOMBIA - Encuesta Nacional Agropecuaria - ENA - 2013 - II - Semestre.

Dirección de Metodología y Producción Estadística - DIMPE

Reporte generado en: July 6, 2020

Visita nuestro catálogo de datos en: <http://anda.dane.gov.co/index.php>

Información general

Identificación

NÚMERO DE ID

DANE-DIMPE-ENA-2013-II-SEMESTRE

Información general

RESUMEN

Dentro de las acciones encaminadas para ofrecer información confiable y oportuna sobre la actividad del sector agropecuario se encuentra la realización, desde el año 1995, de la Encuesta Nacional Agropecuaria (ENA), cuyo objetivo es estimar el área, la producción y el rendimiento, para una canasta con los principales cultivos del país, así como el inventario de ganado vacuno y otras especies pecuarias.

Esta medición fue iniciada con el apoyo de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO por sus siglas en inglés) y desarrollada trabajando en conjunto con el Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural (MADR).

A continuación se presenta el diseño metodológico de la ENA cuyo objetivo principal es estimar el área sembrada y cosechada de los principales cultivos, así como la producción y el rendimiento de los mismos en 22 departamentos del país.

Inicialmente se presentan los antecedentes de la ENA, el marco conceptual con la definición de los principales conceptos que se utilizan, las generalidades del diseño temático en lo referente a estructura del cuestionario, variables e indicadores a ser estimados.

TIPO DE DATO

Encuesta por muestreo (ssd)

UNIDAD DE ANÁLISIS

UNIDAD DE MUESTREO

UNIDAD PRIMARIA DE MUESTREO (UPM)

Es una partición del Marco de muestreo de áreas MMA, delimitada por accidentes físicos, naturales o culturales, sin superposición ni omisión, las cuales han sido delineadas sobre una imagen de satélite, una fotografía aérea o un mapa.

UNIDAD SECUNDARIA DE MUESTREO

Es el Segmento de Muestreo (SM). Es una partición de la UPM, su tamaño varía desde 2 ha hasta 1000 ha, dependiendo del estrato al que pertenece, es un pedazo de terreno delimitado por accidentes físicos naturales y/o culturales, fácilmente identificables sobre el terreno y demarcados sobre una fotografía aérea, mapa o cualquier otro material que lo sustituya adecuadamente. En la construcción del MMA, el área total del universo (cada departamento del país) a ser muestreado, realmente es dividido en SM.

UNIDAD DE OBSERVACIÓN

Pedazo de Segmento de Muestreo (PSM): Es una partición del SM realizada en campo por el encuestador, delimitada por accidentes físicos, naturales o culturales, sin superposición ni omisión. Esta delimitación se realiza en conjunto con el productor.

El PSM es un área continua que está bajo la responsabilidad de uno o varios productores.

Se realiza una encuesta por PSM.

UNIDAD DE INFORMACIÓN

Productor agropecuario: es la persona natural o jurídica bajo cuya responsabilidad e iniciativa económica y técnica, explota

un terreno o parte del mismo, en el cual se desarrolla actividad agropecuaria y quien ejerce funciones de dirección y manejo en forma directa o delegada acerca de la utilización de los recursos disponibles. Cuando en un PSM o predio hay varios productores y cada productor aprovecha un pedazo de terreno, cada pedazo de terreno pasa a ser un PSM; pero cuando las operaciones agropecuarias y los productos obtenidos en todos estos pedazos de terrenos tienen carácter común (como es el caso de las cooperativas), se considera que existe un solo productor y por lo tanto, un solo PSM. El productor agropecuario es el encuestado idóneo cuyo conocimiento permite suministrar información veraz y completa sobre el pedazo de segmento de muestreo, sobre los terrenos que lo conforman y todas las actividades que allí ocurren.

UNIDAD DE ANÁLISIS

Cultivos de interés dentro del SM y actividad pecuaria dentro de la unidad productora.

Ámbito

NOTAS

PRINCIPALES CONCEPTOS

A continuación se presentan los principales conceptos involucrados en la encuesta, apoyados en las directrices de la FAO.

IDENTIFICACIÓN Y UBICACIÓN DE LA EXPLOTACIÓN AGRÍCOLA: Es necesario tener información sobre la ubicación de las fincas, con el fin de asignarlas a las zonas agroecológicas. Normalmente se establece la ubicación allí donde sus equipos, maquinarias y viviendas se encuentran. La identificación se realiza mediante un sistema de ubicación geográfica basada en la estructura administrativa del país. Sin embargo, hoy existen tecnologías avanzadas, como la "geocodificación", que permite representar geográficamente las explotaciones a los sistemas de posicionamiento mundial (GPS), facilitando la presentación de los resultados a través del Sistema de Información Geográfica.

EL PRODUCTOR AGRÍCOLA: persona civil o jurídica que toma las decisiones principales sobre el uso de los recursos y ejerce el control de la administración de las operaciones de la explotación. Tiene responsabilidades técnicas y económicas y puede asumirlas directamente o delegar las relacionadas con el trabajo diario a un gerente contratado. Por definición, la explotación agrícola está bajo gerencia única; por lo tanto, no puede haber más de un productor por explotación. Sin embargo, puede existir un conjunto de productores en una explotación. Un productor conjunto es una persona que toma las principales decisiones sobre el uso de los recursos y ejerce el control de la administración de las operaciones de la explotación, en conjunto con otra persona. Un productor conjunto puede ser del mismo o de un hogar diferente.

A veces el concepto de productor agrícola es difícil de aplicar a causa de los complejos procesos de toma de decisiones. Generalmente una explotación es administrada conjuntamente por miembros del hogar, tales como el marido y la mujer. Si hay una persona que toma las decisiones principales, esta debe ser definida productor. Si más de una persona está involucrada en la toma de las principales decisiones, ellas deberán ser definidas como productor conjunto.

El productor agrícola es con frecuencia el jefe del hogar y puede realizar otras actividades, además de ser productor, pues la agricultura puede no ser su trabajo principal. Se debe hacer una distinción entre un agricultor y un gerente contratado; este último es un empleado pagado que administra una explotación en nombre del productor agrícola.

Explotaciones en sectores ajenos al hogar son aquellas no operadas por hogares, como:

- Las empresas y las cooperativas. Las cooperativas incluyen varios tipos de organización en las cuales los principios de propiedad privada, colectiva o arrendamiento se combinan a varios niveles.
- Las tribus, clanes, escuelas privadas e instituciones religiosas.
- Las explotaciones del gobierno, como entidades de producción agrícola administradas por los gobiernos central o local directamente o a través de órganos especiales.

ÁREA TOTAL DE LA EXPLOTACIÓN: El área de la explotación proporciona la medida de su tamaño; esta se obtiene sumando todos los usos o categorías en que se divide la unidad de observación. Generalmente se utilizan medidas como hectáreas (10.000 m²); fanegadas, cuadra, plaza (son equivalentes y miden 6.400 m²); y metros cuadrados (m²).

USO DEL SUELO: Se refiere a cada una de las actividades desarrolladas en la unidad de observación, con la intención de obtener productos y/o beneficios. Dado que no existe una clasificación mundial estándar sobre este aspecto, se adopta la que se venía realizando en la ENA: cultivos transitorios (presentes, pasados, futuros); cultivos permanentes; barbecho;

descanso; pastos y/o forrajes; malezas y/o rastrojos; bosques naturales; bosques plantados; porcicultura; avicultura; floricultura; piscicultura; eriales y afloramientos rocosos; y cuerpos de agua, entre otros fines.

FUENTE DE LA SEMILLA: Se refiere a la forma en que fueron adquiridas las semillas. Se relaciona con cualquier material para las plantaciones. Puede haber una o más de una fuente de semilla para un cultivo determinado. Las fuentes de semilla son:

- Autoproducción: se refiere a las semillas obtenidas conservando partes de las cosechas anteriores y usándolas como semillas para el cultivo actual.
- Intercambio con la comunidad: son semillas obtenidas en préstamo, regalo u otra forma de asistencia recíproca, incluyendo intercambio entre productores.
- El mercado local: se relaciona con la compra de semillas compradas a un productor o proveedor a través de un acuerdo comercial.
- Donaciones: se refiere a las donaciones de semillas por parte de instituciones nacionales e internacionales.

SISTEMAS DE SIEMBRA: El sistema de siembra es la forma como está sembrado el cultivo en el lote; existen dos sistemas de siembra:

- Solo
- Asociado: Intercalado y Mixto.

RIEGO: Uso intencionado del agua para equilibrar el nivel freático requerido por un cultivo, diferente al agua lluvia; sirve para mejorar la producción de cultivos. Generalmente supone el uso de infraestructura y equipos para la provisión de agua a los cultivos.

Este ítem alude al hecho de utilizar el riego como suministro de agua, independiente de que haya sido suficiente o no, pues existe la posibilidad de contar con la infraestructura pero no ser utilizada por escasez de agua, falta de combustible o imposibilidad en el pago.

FUENTE DE AGUA: Se refiere a la fuente original de donde se obtiene el agua. Las aguas lluvias no se consideran fuentes a no ser que estas fuesen captadas en reservorios y de allí se alimentara los sistemas de riego.

FERTILIZANTES: Son sustancias minerales u orgánicas, naturales o fabricadas, aplicables al suelo, al agua de riego o a los sistemas hidropónicos, para nutrir las plantas o fortalecer su crecimiento. Se clasifican en:

- Fertilizantes minerales: se preparan con materias inorgánicas a través de un proceso industrial. Son conocidos como fertilizantes químicos, artificiales, o inorgánicos.
- Fertilizantes órgano-minerales: son materias obtenidas mediante mezclas o procedimientos de materiales orgánicos con fertilizantes minerales para fortalecer sus nutrientes y valor fertilizante.
- Fertilizantes orgánicos: se preparan con materiales vegetales (estiércol, purín, compost, o fango de aguas residuales) y animales (harina de hueso, harina de pescado, harinas de cuero y sangre) y/o materiales minerales no procesados (cal, roca o fosfatos), que contiene al menos 5% de nutrientes combinados. Los componentes orgánicos pueden contener elementos fertilizantes pero también pueden ser aplicados para mejorar las propiedades del suelo como su estructura y porosidad, capacidad de retención, aeración y control de temperatura.
- Los biofertilizantes: son productos que contienen microorganismos vivos o aletargados, como bacterias y hongos, que suministran nutrientes para fortalecer el crecimiento de las plantas.

USO DE SUSTANCIAS QUÍMICAS

PESTICIDAS: sirven para mitigar, controlar o eliminar plagas en plantas o animales, o para controlar el compartimiento o fisiología de las plagas o cultivos durante la producción o almacenamiento. Son químicos sintéticos producidos en forma concentrada que se diluyen para su aplicación en diferentes sustancias, tales como agua, polvos de talco, arcilla o querosenes.

INSECTICIDAS: son sustancias utilizadas para eliminar o rechazar los insectos.

HERBICIDAS: son sustancias usadas para destruir o inhibir el crecimiento de las malas hierbas.

FUNGICIDAS: son sustancias que destruyen o inhiben el crecimiento de los hongos.

RODENTICIDAS: son sustancias que eliminan, repelen o controlan roedores.

FINALIDAD DE LA PRODUCCIÓN, LUGAR DE COMERCIALIZACIÓN Y SITIO DE VENTA

La finalidad de la producción es una medida útil para analizar el acceso de las explotaciones al mercado. Si una explotación vende algo de su producción y usa el resto para autoconsumo, la finalidad será aquella a la que se destina la mayor parte de la producción.

Las ventas de la producción incluyen aquellas en las cuales el dinero es el medio de pago y aquellas que representan un intercambio por otros productos (trueque).

La disposición en otras formas —como pago por mano de obra, envíos a miembros de la familia, regalo o pago de impuestos— no deben ser considerados para determinar la finalidad principal de la producción.

TOPICS

Topic	Vocabulary	URI
Producción rural, agraria y forestal [2.1]	CESSDA	http://www.nesstar.org/rdf/common

KEYWORDS

Área, aprovechamiento de la tierra, cultivos permanentes, cultivos transitorios (o de ciclo corto, encuestado idóneo, especificación del producto, forrajes, inventario de ganado vacuno, inventario de porcinos, inventario de aves de corral, inventario de otras especies pecuarias, límite para el levantamiento de las unidades de observación o PSM, lote, marco de muestreo de áreas (MMA), marco de muestreo de lista (MML), muestra, pedazo de segmento de muestreo, potrero, producción, rendimiento, productor agropecuario, registro administrativo, sector agropecuario, segmento de muestreo (SM), superficie cosechada, superficie en edad productiva, superficie sembrada, tierras en porcicultura, avicultura, floricultura y piscicultura, unidad de gran ganado (UGG)

Cobertura

COBERTURA GEOGRÁFICA

22 departamentos.

GEOGRAPHIC UNIT

Total 22 departamentos y departamental, corresponde a los departamentos tradicionalmente agropecuarios: Antioquia, Atlántico, Bolívar, Boyacá, Caldas, Cauca, Cesar, Córdoba, Cundinamarca, Huila, La Guajira, Magdalena, Meta, Nariño, Norte de Santander, Quindío, Risaralda, Santander, Sucre, Tolima, Valle del Cauca y Casanare

UNIVERSO

El universo de la ENA está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Productores y Patrocinadores

INVESTIGADOR(ES) PRIMARIO(S)

Nombre	Affiliation
Dirección de Metodología y Producción Estadística - DIMPE	

OTROS PRODUCTORES

Nombre	Affiliation	Role
--------	-------------	------

Nombre	Affiliation	Role
Liliana Rocio Alvarez Rodriguez	Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE	Equipo Técnico
Yimer Patarroyo Quicazan	Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE	Equipo Técnico
Amanda Lucia Soto Agudelo	Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE	Equipo Técnico
Edgar Fernando Amezcua Nieto	Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE	Equipo Técnico
Oscar Gonzalo Dueñas Lopez	Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE	Equipo Técnico

FINANCIAMIENTO

Nombre	Abbreviation	Role
Departamento Administrativo Nacional de Estadística	DANE	Ejecutor

Producción de metadato

METADATO PRODUCIDO POR

Nombre	Abbreviation	Affiliation	Role
Luisa Fernanda Suarez León	lfsuarezl@dane.gov.co	Dirección de Regulación, Planeación, Estandarización y Normalización - DIRPEN	Coordinadora regulación
Amanda Lucia Soto Agudelo	alsoto@dane.gov.co	Dirección de Metodología y Producción Estadística - DIMPE	Coordinadora Temática Agropecuaria y Ambiental
Margarita Maria Lopera Mesa	mmloperam@dane.gov.co	Dirección de Metodología y Producción Estadística - DIMPE	Temática Estadísticas Agropecuarias
Jose Luis Sanabria Salazar	jlsanabrias@dane.gov.co	Dirección de Metodología y Producción Estadística - DIMPE	Temática Estadísticas Agropecuarias
Rafael Humberto Zorro Cubides	rhzorroc@dane.gov.co	Dirección de Regulación, Planeación, Estandarización y Normalización - DIRPEN	Verificador DIRPEN
Jimena Marcela Parejo Bermeo	jmparejob@dane.gov.co	Dirección de Información, Mercadeo y Cultura Estadística - DIMCE	Verificadora DIMCE

FECHA DE PRODUCCIÓN DEL METADATO

2020-06-10

ID DEL DOCUMENTO IDD

COL-DANE-ENA-2013-II-SEMESTRE

Muestreo

Procedimiento de muestreo

DISEÑO MUESTRA

El diseño muestral de la ENA es probabilístico, estratificado, de conglomerados, la selección de la muestra se realiza en dos etapas.

- Probabilístico: Todas las unidades de muestreo tienen probabilidad de selección mayor que cero y conocida.

- Estratificado: A partir del Marco de Áreas (MMA) se tienen tres criterios de estratificación,

1. El departamento (22 departamentos)

2. El piso térmico (tres pisos: frío, templado y calido)

3. Principales clases de cobertura del suelo tanto naturales (áreas boscosas), como culturales (agro ecosistemas). Con (cultivos, transitorios, permanentes, pastos, otros).

La siguiente es la combinacion de los criterios de piso termico y cobertura

CÓDIGO: P

DESCRIPCIÓN: Permanente

CÓDIGO: p1

DESCRIPCIÓN: Pastos clima cálido

CÓDIGO: B1

DESCRIPCIÓN: Bosques clima cálido

CÓDIGO: P2

DESCRIPCIÓN: Permanente clima templado

CÓDIGO: B2

DESCRIPCIÓN: Bosques clima templado

CÓDIGO: p2

DESCRIPCIÓN: Pastos clima templado

CÓDIGO: B3

DESCRIPCIÓN: Bosques clima frío

CÓDIGO:p3

DESCRIPCIÓN: Pastos clima frío

CÓDIGO: E1

DESCRIPCIÓN: Eriales clima cálido

CÓDIGO:T1

DESCRIPCIÓN: Transitorio clima cálido

CÓDIGO: E2

DESCRIPCIÓN: Eriales clima templado

CÓDIGO:T2

DESCRIPCIÓN: Transitorio clima templado

CÓDIGO: E3

DESCRIPCIÓN: Eriales clima frío

CÓDIGO:T3

DESCRIPCIÓN: Transitorio clima frío

CÓDIGO: H1

DESCRIPCIÓN: Aguas clima cálido

CÓDIGO: U1

DESCRIPCIÓN: Urbano clima cálido

CÓDIGO: H2

DESCRIPCIÓN: Aguas clima templado

CÓDIGO:U2

DESCRIPCIÓN: Urbano clima templado

CÓDIGO: H3

DESCRIPCIÓN: Aguas clima frío

CÓDIGO:U3

DESCRIPCIÓN: Urbano clima frío

De tal forma que con la combinación de estos tres criterios se construyen los estratos del diseño para un total de 171 estratos.

MÉTODO DE SELECCIÓN

Para los departamentos de Huila, Antioquia, Meta, Magdalena y Norte de Santander; Se seleccionó muestra nueva en un diseño de una sola etapa donde se seleccionan al interior de cada estrato directamente Segmentos mediante Muestreo Aleatorio Simple. ESTMAS.

Para el resto de departamentos se mantiene la muestra que se venia recogiendo la cual corresponde a un diseño en dos etapas. Donde en la primera etapa se seleccionan UPM, al interior de cada estrato, mediante un diseño con Probabilidad Proporcional al Tamaño PPT y en la segunda etapa se selecciona mediante Muestreo Aleatorio Simple (MAS) un (1) SM dentro de cada UPM.

TAMAÑO DE LA MUESTRA

El número total de SM son 4519 distribuido en los 22 departamentos objetos de estudio.

Formularios

Información general

DISEÑO DE INSTRUMENTOS

Para la realización de la encuesta, se diseña un formulario electrónico para ser diligenciado en el Dispositivo Móvil de Captura (DMC), el cual incluyen controles de validación y consistencia de la información recolectada. Adicionalmente se entrega un formulario en papel, con la misma estructura y preguntas, con el fin de ser utilizado como alternativa en caso de presentarse daños en el DMC.

También se diseña:

- Manual del Encuestador: consignan las directrices a tener en cuenta para el diligenciamiento y recolección de la información en campo.
- Manual de Uso de la Fotografía Aérea y Cartografía Topográfica: especifica los lineamientos para el uso fotográfico y cartográfico utilizado para la referenciación geográfica de las unidades observación, los PSM.
- Formatos de control en campo: se utilizan para realizar un control de áreas y cotejar con los reportes de cobertura que diariamente produce el grupo de sistemas.

Recolección de datos

Fecha de recolección de datos

Start	End	Cycle
2013-07-01	2013-12-31	II Semestre

Time Periods

Start	End	Cycle
2013-07-01		Uso del suelo : Lo existente el día de la entrevista; Cultivos transitorios: Lo sembrado y cosechado en el año; Cultivos Permanente : Lo existente el día de la entrevista y lo cosechado en el año ; Pastos y forrajes: Lo existente el día de la entrevista; Inventario pecuario : Lo existente el día de la entrevista ; Producción de leche : Día anterior al día de la entrevista; Producción de huevos : La semana anterior al día de la entrevista .

Modo de recolección de datos

Entrevista personal asistida con DMC (dispositivo móvil de captura)

Notas de recolección de datos

SISTEMAS DE ENTRENAMIENTO

El entrenamiento se realiza en dos fases, la primera fase dirigida a los coordinadores y analistas de información en las instalaciones del DANE central de forma magistral, en donde cada componente dirige la exposición con personal experto en su área.

Los temas tratados por cada componente son:

Temática:

- Metodología
- Periodos de recolección
- Conceptos temáticos
- Casos de uso

Sistemas

- Generalidades en DMC
- Georreferenciación
- Trasmisión de información
- Ejercicio guiado
- Aplicativo control de cobertura

Cartografía

- Marco muestral
- Conceptos cartográficos
- Delimitación del PSM
- Medición de áreas con malla de puntos
- Geoportal

Operativo

- Actividades por rol
- Formatos de control

- Regiones operativas
- Paso a paso

En la segunda fase, cada coordinador regional dirige el entrenamiento orientado a supervisores y encuestadores de forma magistral en la ciudad capital de la región operativa a la cual pertenece. Mediante evaluaciones escritas se seleccionan los mejores puntajes de acuerdo al rol y la cantidad requerida.

ACTIVIDADES PREPARATORIAS

SENSIBILIZACIÓN

Los coordinadores y supervisores de la ENA, presentan una carta dirigida a cada alcaldía municipal en donde hay presencia de muestra, en la cual se exponen los objetivos de la encuesta, el personal que compone el grupo operativo y los días en que se pernoctará en dicho municipio.

De igual forma esta carta se presenta a las autoridades municipales por seguridad del personal, basándose en la cartografía, se ubican los sitios en donde geográficamente se encuentran los segmentos de muestreo para indagar si es seguro el desplazamiento a estos sitios.

La sensibilización hacia el productor agropecuario o encuestado idóneo se realiza previa al inicio de la entrevista en donde se explica la metodología de la encuesta, objetivos y se cita la ley 79 de 1993 de reserva estadística.

SELECCIÓN DEL PERSONAL

Siguiendo los lineamientos del DANE, se realizan los estudios previos para cada perfil que interviene en el operativo de campo. Con base en ellos cada regional realiza la convocatoria pública para seleccionar el personal que participará en la inducción. De acuerdo con la metodología impartida por el DANE central se realizan las pruebas de selección y se escogen las personas con los mejores puntajes para la realización del trabajo de campo.

ESQUEMA OPERATIVO

Operativo: el grupo operativo tiene la responsabilidad de programar los recursos requeridos en cada una de las aplicaciones de las encuestas, cantidad de personas, materiales, transporte de acuerdo a la muestra suministrada por el grupo estadístico, una vez se tiene la cantidad de personal a intervenir en el proyecto se publica la convocatoria en la página del DANE, se realizan los estudios previos basándose en las resoluciones actuales de la entidad para que sean contratados en cada sede y subsede.

Iniciado el trabajo de campo, se realiza la supervisión de la información mediante el aplicativo web diseñado desde el DANE central. Adicionalmente se realiza la supervisión presencial donde un funcionario DANE realiza visita técnica en campo.

Durante y después del proceso de recolección de la información, revisa la consistencia de la información y cobertura. Realiza las validaciones necesarias que garantizan la calidad de la información.

Sistemas: el grupo de sistemas desarrolla el aplicativo en el dispositivo móvil de captura DMC, de acuerdo a las validaciones requeridas por el grupo temático. Desarrolla el aplicativo web de control de calidad de información y cobertura. Genera la base de datos de acuerdo a la información enviada de campo. Ejecuta las validaciones a la información, las cuales deben ser aprobadas por grupo operativo. Genera la base de datos cada vez que las validaciones son ejecutadas.

Temática: el grupo temático diseña el formulario, el manual de especificaciones de consistencia y manual del encuestador. Revisa la consistencia técnica de la información contrastando con información interna y externa. Genera el documento de resultados y edita los cuadros de salida para publicación.

Estadística: el grupo de estadísticos genera la muestra, realiza los programas para detectar las inconsistencias técnicas en la base de datos, genera los cuadros de salida de los resultados obtenidos.

Marcos: el personal de la DIG, produce el material cartográfico de acuerdo a la muestra enviada por el grupo estadístico, controla la georreferenciación por medio del portal web, realiza las actualizaciones del material cartográfico que retorna una vez se concluye la recolección en campo.

Formularios

DISEÑO DE INSTRUMENTOS

Para la realización de la encuesta, se diseña un formulario electrónico para ser diligenciado en el Dispositivo Móvil de Captura (DMC), el cual incluyen controles de validación y consistencia de la información recolectada. Adicionalmente se entrega un formulario en papel, con la misma estructura y preguntas, con el fin de ser utilizado como alternativa en caso de presentarse daños en el DMC.

También se diseña:

- Manual del Encuestador: consignan las directrices a tener en cuenta para el diligenciamiento y recolección de la información en campo.
- Manual de Uso de la Fotografía Aérea y Cartografía Topográfica: especifica los lineamientos para el uso fotográfico y cartográfico utilizado para la referenciación geográfica de las unidades observación, los PSM.
- Formatos de control en campo: se utilizan para realizar un control de áreas y cotejar con los reportes de cobertura que diariamente produce el grupo de sistemas.

Data Collectors

Nombre	Abbreviation	Affiliation
Departamento Administrativo Nacional de Estadística	DANE	Gobierno Nacional

Supervisión

Con la información consolidada en la base de datos se ejecutan procedimientos de validación y generación de reportes de inconsistencias internas (según el documento de normas de validación y consistencia), con el fin de garantizar la calidad de la información recolectada en el operativo. Posteriormente se genera un archivo en formato .xls que es enviado al responsable de la región con el fin de verificar, junto con el supervisor y el encuestador, la corrección pertinente a dichas inconsistencias, las cuales deben realizarse directamente en el DMC.

Los reportes de cobertura brindan al coordinador en campo y al equipo operativo un informe del estado del operativo con el fin de verificar las posibles inconsistencias que encuentran entre los reportes que se manejan en campo y los controles que se manejan en DANE Central.

Procesamiento de datos

Edición de datos

DISEÑO DE LA DIFUSIÓN

ADMINISTRACIÓN DEL REPOSITORIO DE DATOS

El repositorio donde se encuentra la información de la ENA es un servidor de ORACLE, de acceso protegido, pues necesita de una autenticación previa para acceder a él, garantizando la seguridad de la información. Este repositorio cuenta con un sistema de respaldo (Backup) y mantenimiento preventivo y correctivo que permite la recuperación de la información en caso de ser necesario.

PRODUCTOS E INSTRUMENTOS DE DIFUSIÓN

La información producida se publica en la página web del DANE, en los cuadros de salida que se generan se incluye el coeficiente de variación o errores muestrales estimados para cada dato (cve). Se presentan gráficos de acuerdo con las principales variables a resaltar.

DISEÑO DE MÉTODO Y MECANISMOS DE CONTROL DE CALIDAD

A continuación se presentan los mecanismos de control y evaluación que se realizan en los diferentes procesos de producción estadística.

VERIFICACIÓN, ANÁLISIS, VALIDACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Verificación: en este proceso se revisa que los datos consignados por el encuestador sean reales y consistentes. Este procedimiento se puede apoyar en la fotografía aérea, cruces de variables, formatos, manual del encuestador o información de otras fuentes.

Análisis: consiste en implementar los conocimientos metodológicos y experiencias acopiadas alrededor de lo investigado. Se compara la información con las características de la región, o información de contexto, para verificar la solidez de la información consignada por el encuestador.

Validación: una vez realizados los pasos anteriores se da el visto bueno a la calidad de la información.

PROCESO DE CONSOLIDACIÓN

El proceso de consolidación hace referencia al agrupamiento y organización de la información utilizando como herramientas el software desarrollado por el DANE y los criterios definidos por la metodología. Este proceso incluye además el almacenamiento de la información en bases de datos, de acuerdo con los diferentes puntos de captura. Estos puntos de captura manejan y envían al DANE Central la información que se encuentra agrupada bajo el concepto de PSM. Una vez recibida la información se procede a realizar un control de cobertura y calidad mediante programas implementados para tal fin.

CONSISTENCIA

Después de tener la información en la base de datos se inicia el proceso de certificación mediante programas estadísticos diseñados de acuerdo con las reglas de validación implementadas. Esta información se valida nuevamente con el objeto de establecer posibles inconsistencias y corregirlas antes de generar resultados.

Concluida esta etapa, se inicia un análisis de la información consolidada. Este proceso comprende:

- Control de cobertura y reporte de novedades

- Imputación de datos
- Chequeos de consistencia
- Corrección de inconsistencias
- Cálculo de factores de expansión para la parte probabilística
- Expansión de las cifras
- Cálculo de los errores de muestreo
- Análisis de la información de variables generales de área, producción y rendimiento
- Análisis de la evolución y desarrollo de la estructura con las series históricas y fuentes externas de información
- Selección de datos que alimentarán los cuadros de salida.
- Elaboración de apoyo gráfico
- Preparación del documento de avance de resultados
- Preparación del informe ejecutivo
- Preparación de las cifras y apoyos gráficos a publicar a través del documento final de la ENA.
- Publicación

Estimación de datos

Estimación de error de la muestra

PRECISIÓN REQUERIDA

Medida en términos del error de muestreo es menor o igual a 15% con un nivel de confiabilidad del 95%, para los principales indicadores nacionales.

Descripción del archivo

Lista de Variables

Cultivos

Contenido	Identificación de cultivos transitorios, permanentes, plantaciones forestales, pastos o forrajes. Las principales variables hacen referencia al área sembrada, nombre del cultivo, fecha de siembra, mecanización y aspectos fitosanitarios.
Casos	0
Variable(s)	62
Estructura	Tipo: Claves: ()
Versión	Versión 2013 - II - Semestre.
Productor	Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE.
Datos faltantes	

Variables

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V1	KEYPPAL_C	LLAVE PRINCIPAL CULTIVOS	discrete	character	
V2	KEYPPAL_L	Llave de lote	discrete	character	
V3	NUM_CUL	CTL2 Cultivo N°	discrete	character	
V4	CUL_NOM	¿Cuál es el nombre del cultivo?	discrete	character	¿Cuál es el nombre del cultivo?
V5	CUL_NOM_OTC	¿Otro Cuál?	discrete	character	¿Otro Cuál?
V6	CUL_VAR	¿Cuál es la variedad del cultivo?	discrete	character	¿Cuál es la variedad del cultivo?
V7	CUL_VAR_OTC	¿Cuál es la otra variedad?	discrete	character	¿Cuál es la otra variedad?
V8	CEBOLLA_LOT	El lote de cebolla larga o de hoja es:	discrete	numeric	El lote de cebolla larga o de hoja es: 1. Siembra 2. Resiembra
V9	CEBOLLA_RONDA	si el lote de cebolla larga o de hoja es una resiembra, ¿qué número de ronda es?	discrete	numeric	si el lote de cebolla larga o de hoja es una resiembra, ¿qué número de ronda es? 1. Segunda ronda 2. Tercera ronda 3. Cuarta ronda
V10	SIEMBRA_MES	¿Cuál es el mes de siembra y/o plantación, de este cultivo?	discrete	character	¿Cuál es el mes de siembra y/o plantación, de este cultivo?
V11	SIEMBRA_DIA	¿Cuál es el día de siembra del cultivo?	discrete	character	¿Cuál es el día de siembra del cultivo?
V12	SIEMBRA_ANIO	¿Cuál es el año de siembra y/o plantación, de este cultivo?	discrete	character	¿Cuál es el año de siembra y/o plantación, de este cultivo?
V13	COSECHA_MES	¿Cuál es o fue el mes que espera cosechar o cosechó, este cultivo?	discrete	character	¿Cuál es o fue el mes que espera cosechar o cosechó, este cultivo?
V14	COSECHA_DIA	¿Cuál es o fue el día que espera cosechar, este cultivo?	discrete	character	¿Cuál es o fue el día que espera cosechar, este cultivo?
V15	COSECHA_ANIO	¿Cuál es el año en que espera cosechar, este cultivo?	discrete	character	¿Cuál es el año en que espera cosechar, este cultivo?
V16	COSECHA_PERDIDA	¿Cuál fue la principal razón, por la que se perdió la cosecha?	discrete	numeric	¿Cuál fue la principal razón, por la que se perdió la cosecha? 1. Por efectos climáticos 2. Por insumos caros 3. Prácticas agrícolas deficientes 4. Por falta de asistencia técnica 5. Por inundación 6. Otra Cuál?

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V17	COSECHA_PERDIDA_OTC	¿Otro Cuál?	discrete	character	¿Otro Cuál?
V18	CAFE_CUL	Este cultivo de café es?	discrete	numeric	¿Este cultivo de café es? 1.Siembra 2.Zoca
V19	CUL_UM	Unidad medida	discrete	numeric	Unidad medida 1. Hectárea 2. Fanegada 3. Metro Cuadrado
V20	AR_SEMOPLAN	Área sembrada a sembrar o plantada	discrete	character	Área sembrada a sembrar o plantada
V21	AR_EDADPROD	Área plantada en edad productiva	discrete	character	Área plantada en edad productiva
V22	SEMPLE_PROC	¿La semilla o plántulas utilizada para establecer este cultivo transitorio, provienen de?	discrete	numeric	¿La semilla o plántulas utilizada para establecer este cultivo transitorio, provienen de? 1 Su UP 2 Otra UP 3 Mercado local no certificado 4 Casa comercial, semilla certificada
V23	CUL_ETAMAQ_PT	¿En cuál etapa del cultivo utilizo o utilizara maquinaria agrícola? 1. Preparación del terreno	discrete	numeric	¿En cuál etapa del cultivo utilizo o utilizara maquinaria agrícola? 1. Preparación del terreno
V24	CUL_ETAMAQ_SI	¿En cuál etapa del cultivo utilizo o utilizara maquinaria agrícola? 1. Siembra	discrete	numeric	¿En cuál etapa del cultivo utilizo o utilizara maquinaria agrícola? 1. Siembra
V25	CUL_ETAMAQ_MT	¿En cuál etapa del cultivo utilizo o utilizara maquinaria agrícola? 1. Mantenimiento	discrete	numeric	. ¿En cuál etapa del cultivo utilizo o utilizara maquinaria agrícola? 1. Mantenimiento
V26	CUL_ETAMAQ_CS	¿En cuál etapa del cultivo utilizo o utilizara maquinaria agrícola? 1. Cosecha	discrete	numeric	¿En cuál etapa del cultivo utilizo o utilizara maquinaria agrícola? 1. Cosecha
V27	CUL_ETAMAQ_NG	¿En cuál etapa del cultivo utilizo o utilizara maquinaria agrícola? 2. En ninguna etapa	discrete	numeric	¿En cuál etapa del cultivo utilizo o utilizara maquinaria agrícola? 2. En ninguna etapa
V28	CUL_ETAMAQ_NI	¿En cuál etapa del cultivo utilizo o utilizara maquinaria agrícola? 3. No informa	discrete	numeric	¿En cuál etapa del cultivo utilizo o utilizara maquinaria agrícola? 3. No informa
V29	FERT_TIPO_QM	¿Qué tipo de fertilizantes le ha aplicado o aplicará al lote, durante el presente año? 1. Química	discrete	numeric	¿Qué tipo de fertilizantes le ha aplicado o aplicará al lote, durante el presente año? 1. Química
V30	FERT_TIPO_OR	¿Qué tipo de fertilizantes le ha aplicado o aplicará al lote, durante el presente año? 1. Orgánica	discrete	numeric	¿Qué tipo de fertilizantes le ha aplicado o aplicará al lote, durante el presente año? 1. Orgánica
V31	FERT_TIPO_NF	¿Qué tipo de fertilizantes le ha aplicado o aplicará al lote, durante el presente año? 2. No fertilizó (rá)	discrete	numeric	. ¿Qué tipo de fertilizantes le ha aplicado o aplicará al lote, durante el presente año? 2. No fertilizó (rá)
V32	FERT_TIPO_NI	¿Qué tipo de fertilizantes le ha aplicado o aplicará al lote, durante el presente año? 3. No informa	discrete	numeric	¿Qué tipo de fertilizantes le ha aplicado o aplicará al lote, durante el presente año? 3. No informa
V33	FITO_TIPO_QM	¿Qué tipo de control fitosanitario le ha realizado (rá) al lote, durante el presente año? 1 Química	discrete	numeric	¿Qué tipo de control fitosanitario le ha realizado (rá) al lote, durante el presente año? 1 Química

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V34	FITO_TIPO_OR	¿Qué tipo de control fitosanitario le ha realizado (rá) al lote, durante el presente año? 1. Orgánica	discrete	numeric	¿Qué tipo de control fitosanitario le ha realizado (rá) al lote, durante el presente año? 1. Orgánica
V35	FITO_TIPO_CU	¿Qué tipo de control fitosanitario le ha realizado (rá) al lote, durante el presente año? 1. Cultural	discrete	numeric	¿Qué tipo de control fitosanitario le ha realizado (rá) al lote, durante el presente año? 1. Cultural
V36	FITO_TIPO_BI	¿Qué tipo de control fitosanitario le ha realizado (rá) al lote, durante el presente año? 1. Biológica	discrete	numeric	¿Qué tipo de control fitosanitario le ha realizado (rá) al lote, durante el presente año? 1. Biológica
V37	FITO_TIPO_NA	¿Qué tipo de control fitosanitario le ha realizado (rá) al lote, durante el presente año? 2. No aplicó (rá)	discrete	numeric	¿Qué tipo de control fitosanitario le ha realizado (rá) al lote, durante el presente año? 2. No aplicó (rá)
V38	FITO_TIPO_NI	¿Qué tipo de control fitosanitario le ha realizado (rá) al lote, durante el presente año? 3. No informa	discrete	numeric	¿Qué tipo de control fitosanitario le ha realizado (rá) al lote, durante el presente año? 3. No informa
V39	CUL_PODA_SN	¿Le ha realizado (rá) podas al cultivo en el presente año?	discrete	numeric	¿Le ha realizado (rá) podas al cultivo en el presente año? 1 Sí 2 No
V40	SIEMBRA_MAT	¿Qué tipo de material utilizó, para la siembra?	discrete	numeric	¿Qué tipo de material utilizó, para la siembra? 1 Semilla 2 Plántulas
V41	SEMI_CAN	Cantidad de semilla que utilizó para la siembra de este cultivo transitorio?	discrete	character	Cantidad de semilla que utilizó para la siembra de este cultivo transitorio?
V42	SEMI_UM	La unidad de medida para reportar la cantidad de semilla es?	discrete	numeric	La unidad de medida para reportar la cantidad de semilla es? 1 Gramos 2 Kilogramos 3 Arroba 4 Carga 5 Libra
V43	CARGA_EQKI	Cuál es la equivalencia en kilos de la carga	discrete	numeric	Cuál es la equivalencia en kilos de la carga
V44	CARGA_EQKI_OTC	¿cuál es la otra equivalencia?	discrete	character	¿cuál es la otra equivalencia?
V45	PLANTAS_SEM	¿Cuántas plantas totales, fueron sembradas en este lote?	discrete	character	¿Cuántas plantas totales, fueron sembradas en este lote?
V46	PLANTAS_EDPROD	¿Cuántas plantas en edad productiva, hay en este lote?	discrete	character	¿Cuántas plantas en edad productiva, hay en este lote?
V47	PLANTAS_DISUR	¿Cuál es la distancia de siembra, entre surcos? (m)	discrete	character	¿Cuál es la distancia de siembra, entre surcos? (m)
V48	PLANTAS_DIPLA	¿Cuál es la distancia de siembra entre plantas? (m)	discrete	character	¿Cuál es la distancia de siembra entre plantas? (m)
V49	PLAFOR_ORI	¿Qué tipo de orientación forestal, tiene la plantación?	discrete	numeric	¿Qué tipo de orientación forestal, tiene la plantación? 1 Protector 2 Comercial 3 Protector - comercial 4 No informa
V50	PLAFOR_FIN	¿Cuál es el destino o finalidad de la plantación forestal en este lote?	discrete	numeric	¿Cuál es el destino o finalidad de la plantación forestal en este lote? 1 Pulpa (astilla) 2 Chapas y triplex. 3 Postes y pilotes 4 Leña 5 Carbón 6 Aserrío 7 Otra Cuál?
V51	PLAFOR_FIN_OTC	Otra ¿Cuál?	discrete	character	Otra ¿Cuál?

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V52	PASTO_TIPO	¿Este pasto o forraje es?	discrete	numeric	¿Este pasto o forraje es? 1 Permanente 2 Transitorio
V53	PRADERA_MAN	¿Cuál es el principal manejo de la pradera o potrero?	discrete	numeric	¿Cuál es el principal manejo de la pradera o potrero? 1 Pastoreo 2 Corte 3 Banco de proteína
V54	PASCORTE_USO	¿Cuál es el principal uso del pasto de corte?	discrete	numeric	¿Cuál es el principal uso del pasto de corte? 1 Consumo fresco 2 Ensilaje 3 Henolaje 4 Compostaje 5 Harinas 6 Peletts 7 Otro Cuál?
V55	PASCORTE_USO_OTC	Otro ¿Cuál?	discrete	character	Otro ¿Cuál?
V56	PASTOREO_TIPO	¿Qué tipo de pastoreo es?	discrete	numeric	¿Qué tipo de pastoreo es? 1 Continuo 2 Rotacional 3 No informa
V57	ZOCA_PROD_1S	¿Antes de zoquear, recogió alguna producción en este año? 1. Primer semestre	discrete	numeric	¿Antes de zoquear, recogió alguna producción en este año? 1. Primer semestre
V58	ZOCA_PROD_2S	¿Antes de zoquear, recogió alguna producción en este año? 1. Segundo semestre	discrete	numeric	¿Antes de zoquear, recogió alguna producción en este año? 1. Segundo semestre
V59	ZOCA_PROD_NR	¿Antes de zoquear, recogió alguna producción en este año? 2. No recogió producción	discrete	numeric	¿Antes de zoquear, recogió alguna producción en este año? 2. No recogió producción
V60	COSECHA_PER	¿Realizó cosechas en los periodos de?	discrete	numeric	¿Realizó cosechas en los periodos de? 1. Enero a junio, 2. Julio a diciembre, 3. No obtuvo cosecha
V61	CTL1_COB_ASOC	Ctl 1. ¿Con que cobertura se encuentra asociado el cultivo?	discrete	numeric	Ctl 1. ¿Con que cobertura se encuentra asociado el cultivo? 1. Con cultivo transitorio, 2. Con cultivo permanente, 3. Con pastos o forrajes, 4. Con bosques plantados, 5. No existe otro cultivo asociado
V62	CUL_OBS_SN	Desea agregar observaciones al cultivo	discrete	numeric	Desea agregar observaciones al cultivo* 1.Sí 2. No

Dispersos

Contenido	Incluye la cantidad de árboles dispersos presentes en la Unidad Productora Agropecuaria - UPA y su producción.
Casos	0
Variable(s)	14
Estructura	Tipo: Claves: ()
Versión	Versión 2013 - II - Semestre.
Productor	Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE.
Datos faltantes	

Variables

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V63	KEYPPAL_D	llave de dispersos	discrete	character	
V64	KEYPPAL	llave de identificacion	discrete	character	
V65	NUM_DIS	Número de árbol frutal o disperso	discrete	character	Número de árbol frutal o disperso
V66	DIS_NOM	¿Cuál es el nombre del frutal disperso o fique?	discrete	character	¿Cuál es el nombre del frutal disperso o fique?
V67	DIS_NOM_OTC	¿Otra cuál?	discrete	character	¿Otra cuál?
V68	DIS_TOTPSM	¿Total de árboles dispersos que hay dentro del PSM?	discrete	character	¿Total de árboles dispersos que hay dentro del PSM?
V69	DIS_EDPROD	¿Cuántos árboles dispersos en edad productiva, hay dentro del PSM?	discrete	character	¿Cuántos árboles dispersos en edad productiva, hay dentro del PSM?
V70	DIS_EDPROD_REC_SN	De los árboles en edad productiva ¿usted recoge la producción?	discrete	numeric	De los árboles en edad productiva ¿usted recoge la producción? 1.Si 2. No
V71	DIS_COSEC	¿Cuál es la cantidad cosechada?	discrete	character	¿Cuál es la cantidad cosechada?
V72	DIS_UM	¿Nombre de la unidad de medida de la producción?	discrete	character	¿Nombre de la unidad de medida de la producción?
V73	DIS_EQKG	¿Cuál es la equivalencia (Kg.) de la unidad de medida de la producción?.	discrete	character	¿Cuál es la equivalencia (Kg.) de la unidad de medida de la producción?.
V74	DIS_PORC_AUTOCON	De la producción que obtuvo ¿qué porcentaje se destinó para autoconsumo?	discrete	character	De la producción que obtuvo ¿qué porcentaje se destinó para autoconsumo?
V75	DIS_PORC_VENTA	De la producción que obtuvo ¿qué porcentaje destino para la venta o comercialización?	discrete	character	De la producción que obtuvo ¿qué porcentaje destino para la venta o comercialización?
V76	DIS_OBS_SN	Desea agregar observaciones a esta especie dispersa	discrete	numeric	Desea agregar observaciones a esta especie dispersa 1.Si 2. No

Lotes

Contenido	Se puede identificar el tipo de lote, presente, pasado, futuro, tipo de cobertura encontrada el día de la entrevista. Adicionalmente características de forma de siembra y establecimiento del cultivo así como la disponibilidad de sistema de riego.
Casos	0
Variable(s)	11
Estructura	Tipo: Claves: ()
Versión	Versión 2013 - II - Semestre.
Productor	Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE.
Datos faltantes	

Variables

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V107	KEYPPAL_L	Llave de lote	discrete	character	
V108	KEYPPAL	Llave de Identificacion	discrete	character	
V109	NUM_LOTE	Numero de lote	discrete	character	
V110	COB_TIPO	¿El tipo de cobertura el día de hoy, a registrar corresponde a?	discrete	numeric	¿El tipo de cobertura el día de hoy, a registrar corresponde a? 1. Cultivos transitorios, 2. Cultivos permanentes, 3. Barbecho, 4. Descanso, 5. Pastos o forrajes, 6. Malezas o rastrojos, 7. Bosques naturales, 8. Bosques plantados
V111	LOTE_TIPO	El lote a ingresar corresponde a:	discrete	numeric	El lote a ingresar corresponde a: 1. Lote presente, 2. Lote pasado, 3. Lote futuro
V112	CUL_TIPO	¿El cultivo se sembró (rá)?	discrete	numeric	¿El cultivo se sembró (rá)? 1. Solo 2. Mixto 3. Intercalado
V113	CUL_SIEMBRA	¿La siembra del cultivo se realizó en?	discrete	numeric	¿La siembra del cultivo se realizó en? 1. Sistema de terrazas, escaleras o niveles 2. Hidropónico 3. Ninguna de las anteriores
V114	ESTAB_TIPO	¿El tipo de esTabla cimientos es o será?	discrete	numeric	¿El tipo de esTabla cimientos es o será? 1..Cielo abierto 2. Invernadero 3. Polisombra
V115	RIEGO_HAY	¿Cuenta con un sistema de riego y lo usó (rá), durante el presente año?	discrete	numeric	¿Cuenta con un sistema de riego y lo usó (rá), durante el presente año? 1. No tiene y no va usar, 2. No tiene pero lo va a aplicar, 3. Si tiene y lo uso (rá), 4. Sí tiene y no lo uso (rá), 5. No informa
V116	RIEGO_SIS	¿Cuál es el sistema de riego utilizado (rá) para este cultivo, en este lote?	discrete	numeric	¿Cuál es el sistema de riego utilizado (rá) para este cultivo, en este lote? 1.Goteo, 2.Aspersión, 3. Gravedad, 4. Artesanal
V117	LOT_OBS_SN	Desea agregar observaciones al lote	discrete	numeric	Desea agregar observaciones al lote 1. Si 2. No

Otras variables

Contenido	Riego, vivienda y programación de la producción en la Unidad Productora.
Casos	0
Variable(s)	40
Estructura	Tipo: Claves: ()
Versión	Versión 2013 - II - Semestre
Productor	Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE.
Datos faltantes	

Variables

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V487	KEYPPAL	LLAVE PRINCIPAL	discrete	character	
V488	FUE_CAPTAGUA	Cuál es la principal fuente de captación de agua, para uso agropecuario, con la que cuenta la Unidad Productora?	discrete	numeric	
V489	DIS_RIEGO	Cuál es el nombre del distrito de riego?	discrete	character	
V490	VIV_SN	Existen viviendas en la UP?	discrete	numeric	
V491	VIVSM_SN	La vivienda se encuentra dentro del SM?	discrete	numeric	
V492	VIVHAB_SN	La vivienda se encuentra habitada?	discrete	numeric	
V493	PLANPROD_SN	PLANEA usted, la producción de su predio (s)?	discrete	numeric	
V494	PLANPROD_PMP	De las siguientes opciones, ¿cuál(es) considera usted, relevante para planear su producción? ==>1. Precios de mercado de la producción que quiere obtener	discrete	numeric	
V495	PLANPROD_PIP	De las siguientes opciones, ¿cuál(es) considera usted, relevante para planear su producción? ==>1. Precios de insumos de la producción (semilla, fertilizantes, plaguicidas, etc.)	discrete	numeric	
V496	PLANPROD_COP	De las siguientes opciones, ¿cuál(es) considera usted, relevante para planear su producción? ==>1. Precios de componentes de la producción (valor de arriendo del terreno, jornales, asistencia técnica, fletes de transporte, precio de alquiler de maquinaria)	discrete	numeric	
V497	PLANPROD_COC	De las siguientes opciones, ¿cuál(es) considera usted, relevante para planear su producción? ==>1. Costos de comercialización	discrete	numeric	
V498	PLANPROD_ASC	De las siguientes opciones, ¿cuál(es) considera usted, relevante para planear su producción? ==>1. Aspectos climáticos (pronósticos, boletines de los estados de clima en la región)	discrete	numeric	
V499	PLANPROD_ASF	De las siguientes opciones, ¿cuál(es) considera usted, relevante para planear su producción? ==>1. Aspectos financieros (tasa de interés, condiciones de los créditos a los que se acceden)	discrete	numeric	
V500	PLANPROD_AST	De las siguientes opciones, ¿cuál(es) considera usted, relevante para planear su producción? ==>1. Aspectos de asistencia técnica	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V501	PLANPROD_OTC	De las siguientes opciones, ¿cuál(es) considera usted, relevante para planear su producción? ==>>1. Otra cual?	discrete	numeric	
V502	PLANPROD_OTCDS	otra opción relevante para planear su producción?	discrete	character	
V503	INFAGFOR_CON_SN	¿Consulta información agropecuaria y/o forestal?	discrete	numeric	
V504	INFAGFORF_SIP	De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>1. SIPSA	discrete	numeric	
V505	INFAGFORF_UMA	De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>1. UMATATA	discrete	numeric	
V506	INFAGFORF_CAB	De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>1. Centrales de abastos	discrete	numeric	
V507	INFAGFORF_PLM	De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>1. Plazas de mercado	discrete	numeric	
V508	INFAGFORF_GAP	De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>1. Gremios del sector y Asociaciones de productores	discrete	numeric	
V509	INFAGFORF_DANE	De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>1. Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE-	discrete	numeric	
V510	INFAGFORF_MADR	De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>1. MADR - AGRONET	discrete	numeric	
V511	INFAGFORF_IDE	De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>1. IDEAM	discrete	numeric	
V512	INFAGFORF_ICA	De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>1. ICA-CORPOICA	discrete	numeric	
V513	INFAGFORF_SENA	De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>1. SENA	discrete	numeric	
V514	INFAGFORF_BAG	De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>1. Banco Agrario, FINAGRO	discrete	numeric	
V515	INFAGFORF_FIN	De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>1. FINAGRO	discrete	numeric	
V516	INFAGFORF_ETR	De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>1. Empresas de transporte valor de fletes	discrete	numeric	
V517	INFAGFORF_VEC	De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>1. Vecinos	discrete	numeric	
V518	INFAGFORF_MPB	De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>1. Mataderos o plantas de beneficio	discrete	numeric	
V519	INFAGFORF_VEN	De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>1. Vendedores, proveedores y almacenes de insumos	discrete	numeric	
V520	INFAGFORF_COM	De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>1. Comprador	discrete	numeric	
V521	INFAGFORF_BNA	De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>1. BNA - Bolsa Nacional Agropecuaria	discrete	numeric	
V522	INFAGFORF_CCI	De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>1. Corporación Colombia Internacional - CCI	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V523	INFAGFORF_OTC	De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>1. Otro	discrete	numeric	
V524	INFAGFORF_OTCDS	Otra fuente de información?	discrete	character	
V525	INFAGFORF_NING	De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>2. Ninguna.	discrete	numeric	
V526	INFAGFOR_FUE_FINCA	La información que le provee la fuente, le permite utilizarla en la finca?	discrete	numeric	

Identificación

Contenido	Identificación de la Unidad Productora Agropecuaria - UPA, y productor agropecuario.
Casos	0
Variable(s)	30
Estructura	Tipo: Claves: ()
Versión	Versión 2013 - II - Semestre
Productor	Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE.
Datos faltantes	

Variables

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V527	KEYPPAL	LLAVE PRINCIPAL	discrete	character	
V528	COD_REGION	Código de la región	discrete	character	
V529	COD_DPTO	Nombre del DEPARTAMENTO	discrete	character	
V530	PSM	Nombre del Municipio.	discrete	character	
V531	FEX	Número del PSM	discrete	character	
V532	DIFENCUSN	¿Existe alguna dificultad para la realización de la encuesta?	discrete	numeric	
V533	DIF_AREA	El área con dificultad corresponde a?	discrete	numeric	
V534	DIFMOT	Cuál es el motivo?	discrete	numeric	
V535	DIFMOT_OTC	Cuál?	discrete	character	
V536	LEVINF_SN	¿A pesar de la dificultad puede levantar información de la encuesta?	discrete	numeric	
V537	UP_TODASM_SN	La unidad productora, se encuentra TODA dentro del segmento?	discrete	numeric	
V538	UP_UM	¿Cuál es la unidad de medida de la UP?	discrete	numeric	
V539	UP_AREA	¿Cual es el area de la unidad productora (TOTAL)	discrete	numeric	
V540	UM_ARMALLA	¿En qué medida va a reportar la información del Área de malla?	discrete	numeric	
V541	ESC_FOTO	Escala de la foto	discrete	character	
V542	MET_MEDICION	Método de medición	discrete	numeric	
V543	PTOMIL_INT1	Puntos, cuadros y/o puntos milimétricos INTERNOS - PRIMERA medición.	discrete	character	
V544	PTOMIL_INT2	Puntos, cuadros y/o puntos milimétricos INTERNOS - SEGUNDA medición	discrete	character	
V545	PTOMIL_INT3	Puntos, cuadros y/o puntos milimétricos INTERNOS - TERCERA medición	discrete	character	
V546	PTOMIL_INT_PROM	PROMEDIO Puntos, cuadros y/o puntos milimétricos INTERNOS	discrete	character	
V547	PTOMIL_LIM1	Puntos, cuadros y/o puntos milimétricos - límites - PRIMERA medición	discrete	character	
V548	PTOMIL_LIM2	Puntos, cuadros y/o puntos milimétricos - límites SEGUNDA medición	discrete	character	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V549	PTOMIL_LIM3	Puntos, cuadros y/o puntos milimétricos - límites TERCERA medición	discrete	character	
V550	PTOMIL_LIM_PROM	Promedio de Puntos, cuadros y/o puntos milimétricos limites	discrete	character	
V551	TOT_PUNTOS	Suma promedio total de Puntos, cuadros y/o puntos milimétricos	discrete	character	
V552	AR_MALLA	Área de la malla.(DEFINITIVA)	discrete	character	
V553	PENDIENTE_PSM	El PSM, se encuentra en una pendiente de:	discrete	numeric	
V554	COBAGR_SN	El día de hoy, hay coberturas de uso agrícola en este PSM	discrete	numeric	
V555	DIS_SN	¿Existen plantas permanentes y árboles dispersos, en el PSM? (NO se incluyen forestales)	discrete	numeric	
V556	OBS_ENC_SN	Desea agregar observaciones a la encuesta	discrete	numeric	

Otespec

Contenido	Hace referencia a la producción de miel y otros productos provenientes de la apicultura.
Casos	0
Variable(s)	8
Estructura	Tipo: Claves: ()
Versión	Versión 2013 - II - Semestre.
Productor	Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE.
Datos faltantes	

Variables

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V557	KEYPPAL_OE	LLAVE PRINCIPAL OTRAS_ESPEC_PEC	discrete	character	
V558	KEYPPAL	LLAVE PRINCIPAL	discrete	character	
V559	NUM_ESPEC	CTLB NÚMERO DE OTRA ESPECIE PECUARIA	discrete	character	
V560	OTESPEC	¿Cuál de las otras especies pecuarias, existe en la UP el día de HOY?	discrete	numeric	
V561	Otep_TOT	¿Total de especie pecuaria, existente el día de HOY?	discrete	character	
V562	Otep_MAC	De esta especie pecuaria, ¿Cuántos son machos?	discrete	character	
V563	Otep_HEM	De esta especie pecuaria, ¿Cuántas son hembras?	discrete	character	
V564	Otep_OBS_SN	Observaciones otra especie pecuarias?	discrete	numeric	

Pecuaría

Contenido	Actividad pecuaria en la Unidad Productora. Las principales variables hacen referencia a la cantidad de hembras y machos de cada una de las especies pecuarias. Cantidad de leche producida el día anterior al día de la entrevista, inventario avícola, vacunación y métodos de reproducción, para el inventario bovino, porcino y bufalino.
Casos	0
Variable(s)	193
Estructura	Tipo: Claves: ()
Versión	Versión 2013 - II - Semestre.
Productor	Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE.
Datos faltantes	

Variables

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V565	KEYPPAL	LLAVE PRINCIPAL	discrete	character	
V566	BOVINO	¿Cuáles de las siguientes especies pecuarias existen en la UP, el día de hoy? *==>>1. Bovina (Ganado bovino)	discrete	numeric	
V567	BUFALINO	¿Cuáles de las siguientes especies pecuarias existen en la UP, el día de hoy? *==>>1. Bufalino	discrete	numeric	
V568	PORCINO	¿Cuáles de las siguientes especies pecuarias existen en la UP, el día de hoy? *==>>1. Porcícola	discrete	numeric	
V569	AVICOLA	¿Cuáles de las siguientes especies pecuarias existen en la UP, el día de hoy? *==>>1. Avícola	discrete	numeric	
V570	ESP_OTC	¿Cuáles de las siguientes especies pecuarias existen en la UP, el día de hoy? *==>>1. Otra especie pecuaria (Equina, Asnal, Mular, Ovina, Caprina, Cuyicola, Cunicola, Zoo cría, colmena)	discrete	numeric	
V571	ESP_NINGUNA	¿Cuáles de las siguientes especies pecuarias existen en la UP, el día de hoy? *==>> Ninguna especie	discrete	numeric	
V572	BOVTOTAL	¿Cuántas cabezas de ganado bovino, hay en la UP el día de hoy?	discrete	character	
V573	BOVMAC	¿Cuántos son machos?	discrete	character	
V574	BOVHEM	¿Cuántos son hembras?	discrete	character	
V575	BOV_TRANPER	¿El inventario de ganado bovino que existe en la UP, se encuentra PRINCIPALMENTE en?	discrete	numeric	
V576	BOVMAC_EDMEN12	¿Del inventario bovino machos, en que rango de edades se encuentran? *==>>1. Menores de 12 meses	discrete	numeric	
V577	BOVMAC_EDMEN12_TOT	¿Cuántos machos son menores de 12 meses?	discrete	character	
V578	BOVMAC_ED12A23	¿Del inventario bovino machos, en que rango de edades se encuentran? *==>>1. Entre 12 a 23 meses	discrete	numeric	
V579	BOVMAC_ED12A23_TOT	¿Cuántos machos están entre 12 a 23 meses?	discrete	character	
V580	BOVMAC_ED24A36	¿Del inventario bovino machos, en que rango de edades se encuentran? *==>>1. Entre 24 a 36 meses	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V581	BOVMAC_ED24A36_TOT	¿Cuántos machos están entre 24 a 36 meses?	discrete	character	
V582	BOVMAC_EDMAY36	¿Del inventario bovino machos, en que rango de edades se encuentran? *==>1. Mayores de 36 meses	discrete	numeric	
V583	BOVMAC_EDMAY36_TOT	¿Cuántos machos son mayores de 36 meses?	discrete	character	
V584	BOVHEM_EDMEN12	¿Del total de inventario bovino hembras, en que rango de edades se encuentran? *==>1. Menores de 12 meses	discrete	numeric	
V585	BOVHEM_EDMEN12_TOT	¿Cuántas hembras son menores de 12 meses?	discrete	character	
V586	BOVHEM_ED12A17	¿Del total de inventario bovino hembras, en que rango de edades se encuentran? *==>1. Entre 12 a 17 meses	discrete	numeric	
V587	BOVHEM_ED12A17_TOT	¿Cuántas hembras están entre 12 a 17 meses?	discrete	character	
V588	BOVHEM_ED18A23	¿Del total de inventario bovino hembras, en que rango de edades se encuentran? *==>1. Entre 18 a 23 meses	discrete	numeric	
V589	BOVHEM_ED18A23_TOT	¿Cuántas hembras están entre 18 a 23 meses?	discrete	character	
V590	BOVHEM_ED24A36	¿Del total de inventario bovino hembras, en que rango de edades se encuentran? *==>1. Entre 24 a 36 meses	discrete	numeric	
V591	BOVHEM_ED24A36_TOT	¿Cuántas hembras están entre 24 a 36 meses?	discrete	character	
V592	BOVHEM_EDMAY36	¿Del total de inventario bovino hembras, en que rango de edades se encuentran? *==>1. Mayores de 36 meses	discrete	numeric	
V593	BOVHEM_EDMAY36_TOT	¿Cuántas hembras están son mayores de 36 meses?	discrete	character	
V594	BOVRAZA	¿Cuál es la raza y/o cruce predominante en el ganado?	discrete	character	
V595	BOVRAZA_OTC	Otra ¿Cuál?	discrete	character	
V596	BOVORI	¿Cuál es la orientación principal del inventario existente?	discrete	numeric	
V597	BOVORI_FASE	Si la principal orientación del inventario es carne, ¿Que fase desarrolla en la UP?	discrete	numeric	
V598	BOVPRE_INSAR	¿Cuál de los siguientes métodos reproductivos se utilizaron para preñar las hembras existentes el día de hoy en la UP durante presente año? *==>1. Inseminación artificial	discrete	numeric	
V599	BOVPRE_INSAR_TOT	Del total de hembras en edad productiva existentes en la UP el día de la entrevista, ¿Cuántas fueron preñadas por inseminación artificial, durante el presente año?	discrete	character	
V600	BOVPRE_TRANEMB	¿Cuál de los siguientes métodos reproductivos se utilizaron para preñar las hembras existentes el día de hoy en la UP durante presente año? *==>1. Transferencia de Embriones	discrete	numeric	
V601	BOVPRE_TRANEMB_TOT	Del total de hembras en edad productiva existentes en la UP el día de la entrevista, ¿Cuántas fueron preñadas por transferencia de embriones, durante el presente año?	discrete	character	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V602	BOVPRE_MONDIR	¿Cuál de los siguientes métodos reproductivos se utilizaron para preñar las hembras existentes el día de hoy en la UP durante presente año? *==>>1. Monta directa	discrete	numeric	
V603	BOVPRE_MONDIR_TOT	Del total de hembras en edad productiva existentes en la UP el día de la entrevista, ¿Cuántas fueron preñadas por monta directa, durante el presente año?	discrete	character	
V604	BOVPRE_NING	¿Cuál de los siguientes métodos reproductivos se utilizaron para preñar las hembras existentes el día de hoy en la UP durante presente año? *==>> Ninguna	discrete	numeric	
V605	BOVERTN	¿Cuál ha sido la cantidad de terneros que han nacido desde el 1 de enero del presente año, hasta el día de hoy?	discrete	character	
V606	BOV_VACUNA_AFT	Durante el presente año, Usted vacuna (o) contra: *==>>1. Fiebre Aftosa	discrete	numeric	
V607	BOV_VACUNA_AFT_TOT	Del inventario existente el día de la entrevista, Cuántos animales están vacunados contra fiebre aftosa:	discrete	character	
V608	BOV_VACUNA_LEF	Durante el presente año, Usted vacuna (o) contra: *==>>1. Leptospirosis	discrete	numeric	
V609	BOV_VACUNA_LEF_TOT	Del inventario existente el día de la entrevista, Cuántos animales están vacunados contra Leptospirosis:	discrete	character	
V610	BOV_VACUNA_CAB	Durante el presente año, Usted vacuna (o) contra: *==>>1. Carbon Bacteriano	discrete	numeric	
V611	BOV_VACUNA_CAB_TOT	Del inventario existente el día de la entrevista, Cuántos animales estan vacunados contra Carbón Bacteriano:	discrete	character	
V612	BOV_VACUNA_NING	Durante el presente año, Usted vacuna (o) contra: *==>> Ninguna	discrete	numeric	
V613	BOV_PRG_PIECRIA_SN	¿La UP cuenta con un programa de reproducción de pie de cría?	discrete	numeric	
V614	BOV_PIECRIA_RAZA	¿Cuál es la raza principal de reproducción del pie de cría?	discrete	character	
V615	BOV_PIECRIA_RAZA_OTC	¿Cuál es la otra raza principal de reproducción del pie de cría?	discrete	character	
V616	LECHE_SN	¿Hubo producción de leche en la UP, el día de ayer?	discrete	numeric	
V617	VAC_ORDE	¿Cuántas vacas fueron ordeñadas en la UP, el día de ayer?	discrete	character	
V618	LECHE_PROD_AYER	¿Cuál fue la cantidad de leche producida en la UP, el día de ayer?	discrete	character	
V619	LECHE_PRODUM	¿En qué unidad de medida, va a reportar la producción de leche?	discrete	numeric	
V620	LECHE_PRODUM_OTC	¿Cuál es la otra unidad de medida?	discrete	character	
V621	LECHE_EQLT	¿Cuál es la equivalencia en litros de la unidad de medida reportada? (DEFINITIVO)	discrete	character	
V622	LECHE_PROC	¿Del total de leche producida, qué cantidad es destinada para ser? *==>>1. Procesada	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V623	LECHE_PROC_TOT	¿Qué cantidad de leche, es destinada para ser procesada en la UP?	discrete	character	
V624	LECHE_CONS	¿Del total de leche producida, qué cantidad es destinada para ser? *==>>1. Consumida	discrete	numeric	
V625	LECHE_CONS_TOT	¿Qué cantidad de leche, es destinada para ser consumida en la UP?	discrete	character	
V626	LECHE_VEN	¿Del total de leche producida, qué cantidad es destinada para ser? *==>>1. Venta	discrete	numeric	
V627	LECHE_VEN_TOT	¿Qué cantidad de leche, es destinada para la venta?	discrete	character	
V628	LECHE_VENIND	La cantidad de leche destinada para la venta, fue vendida a: *==>>1. Industria	discrete	numeric	
V629	LECHE_VENIND_TOT	Del total de leche para la venta, ¿qué cantidad es vendida a la industria?	discrete	character	
V630	LECHE_VENINT	La cantidad de leche destinada para la venta, fue vendida a: *==>>1. Intermediarios	discrete	numeric	
V631	LECHE_VENINT_TOT	Del total de leche para la venta, ¿qué cantidad es vendida a intermediarios?	discrete	character	
V632	LECHE_VENOT	La cantidad de leche destinada para la venta, fue vendida a: *==>>1. Otro	discrete	numeric	
V633	LECHE_VENOT_TOT	Del total de leche para la venta, ¿qué cantidad es vendida a OTROS?	discrete	character	
V634	LECHE_DIASVACPRD	¿Cuántos días en promedio dura una vaca en su UP produciendo leche? (periodo de lactancia)	discrete	character	
V635	LECHE_PRECIOPROM	¿Cuál fue el precio promedio del litro de leche vendida?	discrete	character	
V636	BOV_OBS_SN	Desea agregar observaciones?	discrete	numeric	
V637	BUFTOTAL	¿Cuántas cabezas de ganado bufalino, hay en la UP el día de hoy?	discrete	character	
V638	BUFMAC	¿Cuántos son machos?	discrete	character	
V639	BUFHEM	¿Cuántos son hembras?	discrete	character	
V640	BUF_TRANPER	¿El Inventario de ganado bufalino que existe en la UP, se encuentra principalmente en:	discrete	numeric	
V641	BUFMAC_EDMEN	¿Del inventario bufalino machos, en que rango de edades se encuentran? *==>>1. Menores de 12 meses	discrete	numeric	
V642	BUFMAC_EDMEN12_TOT	¿Cuántos machos son menores de 12 meses?	discrete	character	
V643	BUFMAC_ED12A23	¿Del inventario bufalino machos, en que rango de edades se encuentran? *==>>1. Entre 12 a 23 meses	discrete	numeric	
V644	BUFMAC_ED12A23_TOT	¿Cuántos machos están entre 12 a 23 meses?	discrete	character	
V645	BUFMAC_ED24A36	¿Del inventario bufalino machos, en que rango de edades se encuentran? *==>>1. Entre 24 a 36 meses	discrete	numeric	
V646	BUFMAC_ED24A36_TOT	¿Cuántos machos están entre 24 a 36 meses?	discrete	character	
V647	BUFMAC_EDMAY36	¿Del inventario bufalino machos, en que rango de edades se encuentran? *==>>1. Mayores de 36 meses	discrete	numeric	
V648	BUFMAC_EDMAY36_TOT	¿Cuántos machos son mayores de 36 meses?	discrete	character	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V649	BUFHEM_EDMEN12	¿Del total de inventario bufalino hembras, en que rango de edades se encuentran? *==>>1. Menores de 12 meses	discrete	numeric	
V650	BUFHEM_EDMEN12_TOT	¿Cuántas hembras son menores de 12 meses?	discrete	character	
V651	BUFHEM_ED12A17	¿Del total de inventario bufalino hembras, en que rango de edades se encuentran? *==>>1. Entre 12 a 17 meses	discrete	numeric	
V652	BUFHEM_ED12A17_TOT	¿Cuántas hembras están entre 12 a 17 meses?	discrete	character	
V653	BUFHEM_ED18A23	¿Del total de inventario bufalino hembras, en que rango de edades se encuentran? *==>>1. Entre 18 a 23 meses	discrete	numeric	
V654	BUFHEM_ED18A23_TOT	¿Cuántas hembras están entre 18 a 23 meses?	discrete	character	
V655	BUFHEM_ED24A36	¿Del total de inventario bufalino hembras, en que rango de edades se encuentran? *==>>1. Entre 24 a 36 meses	discrete	numeric	
V656	BUFHEM_ED24A36_TOT	¿Cuántas hembras están entre 24 a 36 meses?	discrete	character	
V657	BUFHEM_EDMAY36	¿Del total de inventario bufalino hembras, en que rango de edades se encuentran? *==>>1. Mayores de 36 meses	discrete	numeric	
V658	BUFHEM_EDMAY36_TOT	¿Cuántas hembras están son mayores de 36 meses?	discrete	character	
V659	BUFORI	¿Cuál es la orientación principal del inventario existente?	discrete	numeric	
V660	BUFORI_FASE	Si la principal orientación del inventario es carne, ¿Que fase desarrolla en la UP?	discrete	numeric	
V661	BUFPRE_INSAR	¿Cuál de los siguientes métodos reproductivos se utilizaron para preñar las hembras existentes el día de hoy en la UP durante el presente año? *==>>1. Inseminación artificial	discrete	numeric	
V662	BUFPRE_INSAR_TOT	Del total de hembras en edad productiva existentes en la UP el día de la entrevista, ¿Cuántas fueron preñadas por inseminación artificial, durante el presente año?	discrete	character	
V663	BUFPRE_TRANEMB	¿Cuál de los siguientes métodos reproductivos se utilizaron para preñar las hembras existentes el día de hoy en la UP durante el presente año? *==>>1. Transferencia de Embriones	discrete	numeric	
V664	BUFPRE_TRANEMB_TOT	Del total de hembras en edad productiva existentes en la UP el día de la entrevista, ¿Cuántas fueron preñadas por transferencia de embriones, durante el presente año?	discrete	character	
V665	BUFPRE_MONDIR	¿Cuál de los siguientes métodos reproductivos se utilizaron para preñar las hembras existentes el día de hoy en la UP durante el presente año? *==>>1. Monta directa	discrete	numeric	
V666	BUFPRE_MONDIR_TOT	Del total de hembras en edad productiva existentes en la UP el día de la entrevista, ¿Cuántas fueron preñadas por monta directa, durante el presente año?	discrete	character	
V667	BUFPRE_NING	¿Cuál de los siguientes métodos reproductivos se utilizaron para preñar las hembras existentes el día de hoy en la UP durante el presente año? *==>> Ninguna	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V668	BUFTERN	¿Cuál ha sido la cantidad de terneros que han nacido vivos desde el 1 de enero del presente año, hasta el día de hoy?	discrete	character	
V669	BUF_VACUNA_AFT	Durante el presente año, Usted vacuna (o) contra: *==>>1. Fiebre Aftosa	discrete	numeric	
V670	BUF_VACUNA_AFT_TOT	Del inventario existente el día de la entrevista, Cuántos animales están vacunados contra fiebre aftosa:	discrete	character	
V671	BUF_VACUNA_LEF	Durante el presente año, Usted vacuna (o) contra: *==>>1. Leptospirosis	discrete	numeric	
V672	BUF_VACUNA_LEF_TOT	Del inventario existente el día de la entrevista, Cuántos animales están vacunados contra Leptospirosis:	discrete	character	
V673	BUF_VACUNA_CAB	Durante el presente año, Usted vacuna (o) contra: *==>>1. Carbón Bacteriano	discrete	numeric	
V674	BUF_VACUNA_CAB_TOT	Del inventario existente el día de la entrevista, Cuántos animales están vacunados contra Carbón Bacteriano:	discrete	character	
V675	BUF_VACUNA_NING	Durante el presente año, Usted vacuna (o) contra: *==>> Ninguna	discrete	numeric	
V676	BUF_PRG_PIECRIA_SN	¿La UP cuenta con un programa de reproducción de pie de cría?	discrete	numeric	
V677	BUF_PIECRIA_RAZA	¿Cuál es la raza principal de reproducción del pie de cría?	discrete	character	
V678	BUF_OBS_SN	Desea Agregar Observaciones?	discrete	numeric	
V679	POR_MAC_SN	¿Existen machos y/o hembras en la UP, el día de hoy? *==>>1. Machos	discrete	numeric	
V680	POR_HEM_SN	¿Existen machos y/o hembras en la UP, el día de hoy? *==>>1. Hembras	discrete	numeric	
V681	POR_RAZA	¿Cuál es la raza y/o cruce predominante del inventario porcícola?	discrete	character	
V682	POR_RAZA_OTC	Otra ¿Cuál?	discrete	character	
V683	CERTOTAL	¿Cuál es la cantidad total de cerdos existentes en la UP, el día de hoy?	discrete	character	
V684	CERMACH	¿Cuántos Machos, hay en la UP, el día de hoy?	discrete	character	
V685	CERMACH_REPSER	CTL 8. ¿Cuáles de las siguientes categorías de porcinos MACHOS, existen el día de hoy en la UP? *==>>1. Machos reproductores en servicios	discrete	numeric	
V686	CERMACH_REPSER_TOT	¿Cuántos Machos reproductores en servicio, hay en la UP, el día de hoy?	discrete	character	
V687	CERMACH_REM	CTL 8. ¿Cuáles de las siguientes categorías de porcinos MACHOS, existen el día de hoy en la UP? *==>>1. Machos reproductores para reemplazo	discrete	numeric	
V688	CERMACH_REM_TOT	¿Cuántos Machos reproductores para reemplazo, hay en la UP, el día de hoy?	discrete	character	
V689	CERLEC_LAC	CTL 8. ¿Cuáles de las siguientes categorías de porcinos MACHOS, existen el día de hoy en la UP? *==>>1. Lechones lactantes	discrete	numeric	
V690	CERLEC_LAC_TOT	Cuántos lechones lactantes hay en la UP, el día de hoy?	discrete	character	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V691	CERLEC_PREC	CTL 8. ¿Cuáles de las siguientes categorías de porcinos MACHOS, existen el día de hoy en la UP? *==>>1. Lechones en precebos	discrete	numeric	
V692	CERLEC_PREC_TOT	1. ¿Cuántos lechones en precebos hay en la UP, el día de hoy?	discrete	character	
V693	CERLEV	CTL 8. ¿Cuáles de las siguientes categorías de porcinos MACHOS, existen el día de hoy en la UP? *==>>1. Cerdos en levante	discrete	numeric	
V694	CERLEV_TOT	¿Cuántos cerdos en levante hay en la UP, el día de Hoy?	discrete	character	
V695	CERCEBA	CTL 8. ¿Cuáles de las siguientes categorías de porcinos MACHOS, existen el día de hoy en la UP? *==>>1. Cerdos en ceba	discrete	numeric	
V696	CERCEBA_TOT	¿Cuántos cerdos en ceba hay en la UP, el día de hoy?	discrete	character	
V697	CERHEM	¿Cuántas HEMBRAS, hay en la UP, el día de hoy?	discrete	character	
V698	CERHEM_REEM	CTL 9. ¿Cuáles de las siguientes categorías de porcinos HEMBRAS, existen el día de hoy en la UP? *==>>1. cerdas de reemplazo	discrete	numeric	
V699	CERHEM_REEM_TOT	¿Cuántas cerdas de reemplazo hay en la UP, el día de hoy?	discrete	character	
V700	CERHEM_LAC	CTL 9. ¿Cuáles de las siguientes categorías de porcinos HEMBRAS, existen el día de hoy en la UP? *==>>1. cerdas en lactancia	discrete	numeric	
V701	CERHEM_LAC_TOT	Cuántos cerdas en lactancia hay en la UP, el día de hoy?	discrete	character	
V702	CERHEM_GES	CTL 9. ¿Cuáles de las siguientes categorías de porcinos HEMBRAS, existen el día de hoy en la UP? *==>>1. cerdas en gestación	discrete	numeric	
V703	CERHEM_GES_TOT	¿Cuántas cerdas en gestación hay en la UP, el día de hoy?	discrete	character	
V704	CERHEM_VAC	CTL 9. ¿Cuáles de las siguientes categorías de porcinos HEMBRAS, existen el día de hoy en la UP? *==>>1. cerdas vacías	discrete	numeric	
V705	CERHEM_VAC_TOT	¿Cuántas cerdas vacías hay en la UP, el día de hoy?	discrete	character	
V706	CERPRE_INSAR	¿Cuál de los siguientes métodos reproductivos se utilizaron para preñar las hembras existentes el día de hoy en la UP, durante el presente año? *==>>1. Inseminación artificial	discrete	numeric	
V707	CERPRE_INSAR_TOT	Del total de hembras en edad productiva existentes en la UP el día de la entrevista, ¿Cuántas fueron preñadas por inseminación artificial, durante el presente año?	discrete	character	
V708	CERPRE_TRANEMB	¿Cuál de los siguientes métodos reproductivos se utilizaron para preñar las hembras existentes el día de hoy en la UP, durante el presente año? *==>>1. transferencia de embriones	discrete	numeric	
V709	CERPRE_TRANEMB_TOT	Del total de hembras en edad productiva existentes en la UP el día de la entrevista, ¿Cuántas fueron preñadas por transferencia de embriones, durante el presente año?	discrete	character	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V710	CERPRE_MONDIR	¿Cuál de los siguientes métodos reproductivos se utilizaron para preñar las hembras existentes el día de hoy en la UP, durante el presente año? *==>>1. Monta directa	discrete	numeric	
V711	CERPRE_MONDIR_TOT	Del total de hembras en edad productiva existentes en la UP el día de la entrevista, ¿Cuántas fueron preñadas por monta directa, durante el presente año?	discrete	character	
V712	CERPRE_NING	¿Cuál de los siguientes métodos reproductivos se utilizaron para preñar las hembras existentes el día de hoy en la UP, durante el presente año? *==>> Ninguna	discrete	numeric	
V713	CER_VACUNA_PESTE	Durante el presente año, usted vacuna(o)contra: *==>>1. Peste Porcina	discrete	numeric	
V714	CER_VACUNA_PESTE_TOT	Del inventario existente el día de la entrevista, Cuántos animales están vacunados contra peste porcina	discrete	character	
V715	CER_VACUNA_AFT	Durante el presente año, usted vacuna(o)contra: *==>>1. Fiebre Aftosa	discrete	numeric	
V716	CER_VACUNA_AFT_TOT	Del inventario existente el día de la entrevista, Cuántos animales están vacunados contra Fiebre Aftosa	discrete	character	
V717	CER_VACUNA_PAR	Durante el presente año, usted vacuna(o)contra: *==>>1. Parvovirus	discrete	numeric	
V718	CER_VACUNA_PAR_TOT	Del inventario existente el día de la entrevista, Cuántos animales estan vacunados contra Parvovirus	discrete	character	
V719	CER_VACUNA_NING	Durante el presente año, usted vacuna(o)contra: *==>> Ninguna	discrete	numeric	
V720	CER_OBS_SN	Desea Agregar Observaciones?	discrete	numeric	
V721	AVES_TRA	¿El día de hoy, existe aves de? *==>>1. Traspatio	discrete	numeric	
V722	AVES_COR	¿El día de hoy, existe aves de? *==>>1. Corral	discrete	numeric	
V723	GANSOS	¿El día de hoy, ¿cuáles de las siguientes especies avícolas existen en la UP? *==>>1. Gansos	discrete	numeric	
V724	GANSOS_TOT	¿Cuántos GANSOS de traspatio, hay en la UP?	discrete	character	
V725	PATOS	¿El día de hoy, ¿cuáles de las siguientes especies avícolas existen en la UP? *==>>1. Patos	discrete	numeric	
V726	PATOS_TOT	¿Cuántos PATOS de traspatio, hay en la UP?	discrete	character	
V727	CODORNICES	¿El día de hoy, ¿cuáles de las siguientes especies avícolas existen en la UP? *==>>1. Codornices	discrete	numeric	
V728	CODORNICES_TOT	¿Cuántas CODORNICES de traspatio, hay en la UP?	discrete	character	
V729	PISCOS	¿El día de hoy, ¿cuáles de las siguientes especies avícolas existen en la UP? *==>>1. Pisos, pavos o bimbos	discrete	numeric	
V730	PISCOS_TOT	¿Cuántos PISCOS, PAVOS O BIMBOS de traspatio, hay en la UP?	discrete	character	
V731	GALLOS	¿El día de hoy, ¿cuáles de las siguientes especies avícolas existen en la UP? *==>>1. Gallos	discrete	numeric	
V732	GALLOS_TOT	¿Cuántos GALLOS de traspatio, hay en la UP?	discrete	character	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V733	POLLOS	¿El día de hoy, ¿cuáles de las siguientes especies avícolas existen en la UP? *==>>1. Pollos	discrete	numeric	
V734	POLLOS_TOT	¿Cuántos POLLOS de traspatio, hay en la UP?	discrete	character	
V735	GALLINAS	¿El día de hoy, ¿cuáles de las siguientes especies avícolas existen en la UP? *==>>1. Gallinas	discrete	numeric	
V736	GALLINAS_TOT	¿Cuántos GALLINAS de traspatio, hay en la UP?	discrete	character	
V737	AVTR_PRODHUE	¿Las gallinas de traspatio existentes el día de hoy, produjeron huevos la semana anterior a la entrevista?	discrete	numeric	
V738	AVTRGAL_PRODHUE	¿Cuántas gallinas de traspatio produjeron huevos la semana anterior a la entrevista?	discrete	character	
V739	HUETR_REC	¿Cuántos huevos se recogieron la semana anterior a la de la entrevista?	discrete	character	
V740	HUETR_AUTO	Cuántos huevos para Autoconsumo? (EXTRAIDO)	discrete	character	
V741	HUETR_VENTA	Cuántos huevos para Venta?(EXTRAIDO)	discrete	character	
V742	AVTR_OBS_SN	Desea Agregar observaciones?	discrete	numeric	
V743	POL_ENG	¿El día de hoy existen? *==>>1. Pollos de engorde	discrete	numeric	
V744	POL_ENG_TOT	¿Cuántos pollos de engorde hay en la UP, el día de hoy?	discrete	character	
V745	GAL_POS	¿El día de hoy existen? *==>>1. Gallinas ponedoras o de postura	discrete	numeric	
V746	GAL_POS_TOT	¿Cuántas gallinas de postura hay en la UP, el día de hoy?	discrete	character	
V747	GAL_PRODHUE	¿Las gallinas de postura existentes el día de hoy, produjeron huevos la semana anterior a la entrevista?	discrete	numeric	
V748	AVCOGAL_PRODHUE	¿Cuántas gallinas ponedoras, produjeron huevos la semana anterior a la entrevista?	discrete	character	
V749	HUECO_REC	Cuántos huevos se recogieron la semana anterior a la de la entrevista?	discrete	character	
V750	HUECO_AUTO	Cuántos huevos para Autoconsumo? (EXTRAIDO)	discrete	character	
V751	HUECO_VENTA	Cuántos huevos para Venta? (EXTRAIDO)	discrete	character	
V752	AVCO_NEW	Durante el presente año, vacuno contra *==>>1. Newcastle	discrete	numeric	
V753	AVCO_GUM	Durante el presente año, vacuno contra *==>>1. Gumboro	discrete	numeric	
V754	AVCO_BRO	Durante el presente año, vacuno contra *==>>1. Bronquitis	discrete	numeric	
V755	AVCO_SAL	Durante el presente año, vacuno contra *==>>1. Salmonella	discrete	numeric	
V756	AVCO_NING	Durante el presente año, vacuno contra *==>> Ninguna	discrete	numeric	
V757	AVCO_OBS_SN	Desea Agregar Observaciones?	discrete	numeric	

Periodos

Contenido	Identificación del área cosechada, producción y rendimiento de los cultivos transitorios y permanentes sembrados y a sembrar durante el año 2013.
Casos	0
Variable(s)	32
Estructura	Tipo: Claves: ()
Versión	Versión 2013 - II - Semestre.
Productor	Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE.
Datos faltantes	

Variables

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V758	KEYPPAL_PE	LLAVE PRINCIPAL PERIODOS	discrete	character	
V759	KEYPPAL_C	LLAVE PRINCIPAL CULTIVOS	discrete	character	
V760	NUM_PER	Numero de Periodo	discrete	character	
V761	COSECHA_MESINI	¿Cuál es el mes de inicio, de la cosecha?	discrete	character	
V762	COSECHA_MESFIN	¿Cuál es el mes de finalización de la cosecha?	discrete	character	
V763	AR_COS	¿Cuál es el área cosechada o a cosechar? (TOTAL)	discrete	character	
V764	AR_COS_PROXANIO	¿Cuál es el área a cosechar en el próximo año? (Total)	discrete	character	
V765	COSECHA_REPINF	¿En qué forma va a reportar la información de producción?	discrete	numeric	
V766	COSECHA_CANT	Cantidad cosechada o a cosechar (TOTAL)	discrete	character	
V767	COSECHA_UM	Unidad de medida	discrete	character	
V768	COSECHA_EQKI	Equivalencia en kg (DEFINITIVA)	discrete	character	
V769	ESPEC_PROD	Especificación del producto	discrete	character	
V770	REND_ESP	Rendimiento (t/ha) (DEFINITIVO)	discrete	character	
V771	REND_MIN	Aceptación de rendimiento MINIMO según tabla (Definitivo)	discrete	character	
V772	REND_MAX	Aceptación de rendimiento MAXIMO según tabla (Definitivo)	discrete	character	
V773	REND_ACUERDO_SN	Señor encuestador ¿Está de acuerdo con el rendimiento calculado u obtenido?	discrete	numeric	
V774	REND_CALIF	Señor Encuestado ¿Desde el punto de vista del rendimiento a obtener, como lo califica?	discrete	numeric	
V775	REND_ESPRZ	Cuál es la principal razón por la que espera obtener este rendimiento?	discrete	numeric	
V776	PORC_AUTOCON	Cuál es el porcentaje para auto consumo (%)	discrete	character	
V777	PORC_VENTA	Porcentaje venta (%)	discrete	character	
V778	COMER_SITIO	¿Dónde fue, es ó será el sitio de comercialización de la producción?	discrete	numeric	
V779	PRECIO_VENUM	¿Cuál es el precio (\$) de venta por unidad de medida?	discrete	character	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V780	COMPRADOR_AR	¿A quién vende la cosecha o producción y en qué porcentaje? *==>1. Acopiador rural	discrete	numeric	
V781	COMPRADOR_ARPORC	% Acopiador rural	discrete	character	
V782	COMPRADOR_SUP	¿A quién vende la cosecha o producción y en qué porcentaje? *==>1. Cooperativa y/o supermercados especializados	discrete	numeric	
V783	COMPRADOR_SUPORC	% cooperativa y/o supermercados especializados	discrete	character	
V784	COMPRADOR_AIEXP	¿A quién vende la cosecha o producción y en qué porcentaje? *==>1. Agroindustria y/o exportadores	discrete	numeric	
V785	COMPRADOR_AIEXPORC	% Agroindustria y/o exportadores	discrete	character	
V786	COMPRADOR_AMAY	¿A quién vende la cosecha o producción y en qué porcentaje? *==>1. Acopiador mayorista (centrales de abastos)	discrete	numeric	
V787	COMPRADOR_AMAYPORC	% Acopiador mayorista (centrales de abastos)	discrete	character	
V788	COMPRADOR_PLZ	¿A quién vende la cosecha o producción y en qué porcentaje? *==>1. Plazas de mercado (diferentes a centrales de abastos)	discrete	numeric	
V789	COMPRADOR_PLZPORC	% plazas de mercados (diferentes a centrales de abastos)	discrete	character	

Usuelo

Contenido	Uso del suelo en la Unidad Productora Agropecuaria - UPA, el día de la entrevista. Las principales variables hacen referencia al área existente en cada uno de los usos, agrícolas y pecuarios.
Casos	0
Variable(s)	88
Estructura	Tipo: Claves: ()
Versión	Versión 2013 - II - Semestre.
Productor	Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE.
Datos faltantes	

Variables

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V790	KEYPPAL	LLAVE PRINCIPAL	discrete	character	
V791	USUELO_UM	¿Cuál es la unidad de medida en que se reportara la información, del uso del suelo?	discrete	numeric	
V792	AR_TRAN	¿Cuál es el área, en cultivos transitorios? (DEFINITIVA)	discrete	character	
V793	AR_PERM	¿Cuál es el área en cultivos permanentes? (DEFINITIVO)	discrete	character	
V794	AR_BAR	Cuál es el área en barbecho? (DEFINITIVA)	discrete	character	
V795	AR_DES_SN	El día de hoy, ¿hay área en descanso?	discrete	numeric	
V796	AR_DES	Cuál es el área en descanso? (DEFINITIVO)	discrete	character	
V797	AR_PASF	¿Cuál es el área en pastos o forrajes? (DEFINITIVO)	discrete	character	
V798	AR_MALRAS_SN	El día de hoy ¿Hay malezas y/o rastrojos?	discrete	numeric	
V799	AR_MALRAS	Cuál es el área en malezas y / o rastrojos?(DEFINITIVO)	discrete	character	
V800	AR_VEGSAB_SN	El día de hoy ¿Hay vegetación de sabana en el PSM?	discrete	numeric	
V801	AR_VEGSAB	Cuál es el área de la vegetación de sabana? (DEFINITIVO)	discrete	character	
V802	AR_VEGXER_SN	El día de hoy ¿Hay vegetación xerofítica en el PSM?	discrete	numeric	
V803	AR_VEGXER	Cuál es el área de la vegetación xerofítica? (DEFINITIVO)	discrete	character	
V804	AR_VEGPAR_SN	El día de hoy ¿Hay vegetación de páramo en el PSM?	discrete	numeric	
V805	AR_VEGPAR	Cuál es el área de la vegetación de páramo? (DEFINITIVO)	discrete	character	
V806	AR_BOSNAT_SN	El día de hoy, ¿Hay bosques naturales?	discrete	numeric	
V807	AR_BOSNAT	Cuál es el área de bosques naturales? (DEFINITIVO)	discrete	character	
V808	AR_BOSPLA	Cuál es el área de bosques plantados? (DEFINITIVO)	discrete	character	
V809	AR_INFGAN_SN	El día de hoy, ¿Hay área dedicada a infraestructura ganadera, en el PSM?	discrete	numeric	
V810	AR_INFGAND_COM	Describe a que corresponde el área en infraestructura ganadera, en el PSM? *==>1. Corrales de manejo	discrete	numeric	
V811	AR_INFGAND_SAO	Describe a que corresponde el área en infraestructura ganadera, en el PSM? *==>1. Salas de ordeño mecanizado	discrete	numeric	
V812	AR_INFGAND_BAS	Describe a que corresponde el área en infraestructura ganadera, en el PSM? *==>1. Bascula	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V813	AR_INFGAND_BRE	Describa a que corresponde el área en infraestructura ganadera, en el PSM? *==>>1. Brete	discrete	numeric	
V814	AR_INFGAND_TFR	Describa a que corresponde el área en infraestructura ganadera, en el PSM? *==>>1. Tanque frio	discrete	numeric	
V815	AR_INFGAND_OTC	Describa a que corresponde el área en infraestructura ganadera, en el PSM? *==>>1. Otro cual?	discrete	numeric	
V816	AR_INFGAND_OTCDS	Describa la otra infraestructura?	discrete	character	
V817	AR_INFGAN	Cuál es el área total, en infraestructura ganadera? (DEFINITIVO)	discrete	character	
V818	AR_INFPOD_SN	El día de hoy, ¿Hay área dedicada a infraestructura porcícola, en el PSM?	discrete	numeric	
V819	AR_INFPOD_COM	Describa a que corresponde el área en infraestructura porcícola, en el PSM? *==>>1. Corrales de manejo (para monta directa, reproductor calentador)	discrete	numeric	
V820	AR_INFPOD_BAS	Describa a que corresponde el área en infraestructura porcícola, en el PSM? *==>>1. Bascula	discrete	numeric	
V821	AR_INFPOD_LAI	Describa a que corresponde el área en infraestructura porcícola, en el PSM? *==>>1. Laboratorio de inseminación	discrete	numeric	
V822	AR_INFPOD_INC	Describa a que corresponde el área en infraestructura porcícola, en el PSM? *==>>1. Incinerador	discrete	numeric	
V823	AR_INFPOD_EMP	Describa a que corresponde el área en infraestructura porcícola, en el PSM? *==>>1. Embarcadero perimetral	discrete	numeric	
V824	AR_INFPOD_COT	Describa a que corresponde el área en infraestructura porcícola, en el PSM? *==>>1. Corrales Tecnificados	discrete	numeric	
V825	AR_INFPOD_COC	Describa a que corresponde el área en infraestructura porcícola, en el PSM? *==>>1. Cocheras tradicionales no tecnificadas	discrete	numeric	
V826	AR_INFPOD_OTC	Describa a que corresponde el área en infraestructura porcícola, en el PSM? *==>>1. Otro cual?	discrete	numeric	
V827	AR_INFPOD_OTCDS	Describa la otra infraestructura?	discrete	character	
V828	AR_INFPOD	Cuál es el área total, en infraestructura porcícola? (DEFINITIVO)	discrete	character	
V829	AR_INFPAV_SN	El día de hoy, ¿Hay área dedicada a infraestructura avícola, en el PSM?	discrete	numeric	
V830	AR_INFPAVID_GAL	Describa a que corresponde el área en infraestructura avícola, en el PSM? *==>>1. Galpones tecnificados	discrete	numeric	
V831	AR_INFPAVID_COR	Describa a que corresponde el área en infraestructura avícola, en el PSM? *==>>1. Corral rudimentario o sin tecnificar	discrete	numeric	
V832	AR_INFPAVID_INC	Describa a que corresponde el área en infraestructura avícola, en el PSM? *==>>1. incinerador	discrete	numeric	
V833	AR_INFPAVID_BOD	Describa a que corresponde el área en infraestructura avícola, en el PSM? *==>>1. bodega o salón para selección de huevos	discrete	numeric	
V834	AR_INFPAVID_OTC	Describa a que corresponde el área en infraestructura avícola, en el PSM? *==>>1. Otro cual?	discrete	numeric	
V835	AR_INFPAVID_OTCDS	Describa la otra infraestructura?	discrete	character	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V836	AR_INFABI	Cuál es el área total, en infraestructura avícola? (DEFINITIVO)	discrete	character	
V837	AR_INFAPIS_SN	El día de hoy, ¿Hay área dedicada a piscicultura, en el PSM?	discrete	numeric	
V838	AR_INFAPIS	Cuál es el área total, dedicada a piscicultura? (DEFINITIVO)	discrete	character	
V839	AR_INFAGR_SN	El día de hoy ¿Hay área en infraestructura agrícola, en el PSM?	discrete	numeric	
V840	AR_INFAGRD_	Describe a que corresponde infraestructura agrícola? *==>1. Trapiches	discrete	numeric	
V841	AR_INFAGRD_SEM	Describe a que corresponde infraestructura agrícola? *==>1. Semilleros	discrete	numeric	
V842	AR_INFAGRD_BEN	Describe a que corresponde infraestructura agrícola? *==>1. Beneficiaderos	discrete	numeric	
V843	AR_INFAGRD_TAM	Describe a que corresponde infraestructura agrícola? *==>1. Tambo - caney	discrete	numeric	
V844	AR_INFAGRD_HSE	Describe a que corresponde infraestructura agrícola? *==>1. Horno secador	discrete	numeric	
V845	AR_INFAGRD_INV	Describe a que corresponde infraestructura agrícola? *==>1. Invernaderos vacíos	discrete	numeric	
V846	AR_INFAGRD_OTC	Describe a que corresponde infraestructura agrícola? *==>1. Otro. Cuál?	discrete	numeric	
V847	AR_INFAGRD_OTCDS	Describe la otra infraestructura?	discrete	character	
V848	AR_INFAGR	Cuál es el área de infraestructura agrícola? (DEFINITIVO)	discrete	character	
V849	AR_ERAF_SN	El día de hoy ¿Hay eriales y afloramientos rocosos, en el PSM?	discrete	numeric	
V850	AR_ERAF	Cuál es el área de eriales y afloramientos rocosos?(DEFINITIVO)	discrete	character	
V851	AR_CUEAG_SN	El día de hoy ¿Hay cuerpos de agua en el PSM?	discrete	numeric	
V852	AR_CUEAGD_AQU	Describe a que corresponde el o los cuerpos de agua *==>1. Aguas quietas (ciénagas, lagunas, embalses)	discrete	numeric	
V853	AR_CUEAGD_ACO	Describe a que corresponde el o los cuerpos de agua *==>1. Aguas corrientes (ríos, quebradas, arroyos)	discrete	numeric	
V854	AR_CUEAGD_ASU	Describe a que corresponde el o los cuerpos de agua *==>1. Aguas subterráneas (pozos, aljibes)	discrete	numeric	
V855	AR_CUEAGD_CAR	Describe a que corresponde el o los cuerpos de agua *==>1. Canales de riego	discrete	numeric	
V856	AR_CUEAGD_POZ	Describe a que corresponde el o los cuerpos de agua *==>1. Pozos de agua para bebederos de animales(jagüey)	discrete	numeric	
V857	AR_CUEAGD_OTC	Describe a que corresponde el o los cuerpos de agua *==>1. Otro? Cuál?	discrete	numeric	
V858	AR_CUEAGD_OTCDS	Otro cual?	discrete	character	
V859	AR_CUEAG	Cuál es el área en cuerpos de agua? (DEFINITIVO)	discrete	character	
V860	AR_OTFIN_SN	El día de hoy ¿Hay otros fines en el PSM?	discrete	numeric	
V861	AR_OTFIND_BOD	Describe a que corresponde el o los otros fines *==>1. Construcciones o bodegas para almacenamiento de: insumos agrícolas y pecuarios, alimentos concentrados, maquinaria e implementos de uso agropecuario.	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V862	AR_OTFIND_MDO	Describa a que corresponde el o los otros fines *==>1. Área dedicada al manejo de desechos orgánicos (desechos de cosechas y estiércol)	discrete	numeric	
V863	AR_OTFIND_CAR	Describa a que corresponde el o los otros fines *==>1. Carreteras, caminos de herraduras	discrete	numeric	
V864	AR_OTFIND_CHA	Describa a que corresponde el o los otros fines *==>1. Construcciones para habitar (casa, jardines)	discrete	numeric	
V865	AR_OTFIND_ARE	Describa a que corresponde el o los otros fines *==>1. Área recreativas (piscina, canchas para deportes)	discrete	numeric	
V866	AR_OTFIND_HOR	Describa a que corresponde el o los otros fines *==>1. Huertos hortícolas menores de 50 metros.	discrete	numeric	
V867	AR_OTFIND_HFR	Describa a que corresponde el o los otros fines *==>1. Huertos frutícolas menores de 200 metros o de 200 arboles.	discrete	numeric	
V868	AR_OTFIND_CEM	Describa a que corresponde el o los otros fines *==>1. Cementerios	discrete	numeric	
V869	AR_OTFIND_CAS	Describa a que corresponde el o los otros fines *==>1. Caserío	discrete	numeric	
V870	AR_OTFIND_OTC	Describa a que corresponde el o los otros fines *==>1. Otro? Cuál?	discrete	numeric	
V871	AR_OTFIND_OTCDS	Otro cuál?	discrete	character	
V872	AR_OTFIN	Cuál es el área en otros fines? (DEFINITIVO)	discrete	character	
V873	AR_USUELO	Área total uso del suelo del PSM	discrete	character	
V874	AR_PASFSM_SN	Existe área en pastos fuera del Segmento de Muestreo (SM)?	discrete	numeric	
V875	AR_PASFSM	¿Cuál es el área en pastos o forrajes, fuera del SM? (TOTAL)	discrete	numeric	
V876	AR_MARASF_SM	Existe área en malezas y rastrojos fuera del Segmento de Muestreo (SM)?	discrete	numeric	
V877	AR_MARASF	¿Cuál es el área en malezas y rastrojos, fuera Segmento de Muestreo (SM)? (TOTAL)	discrete	numeric	

LLAVE PRINCIPAL CULTIVOS (KEYPPAL_C)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 38

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Descripción

Identificador de la información de la tabla de cultivos

Universo

Todos los segmentos de muestreos SM

Fuente de información

Productor agropecuario

Llave de lote (KEYPPAL_L)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 36

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

CTL2 Cultivo N° (NUM_CUL)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 2

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Descripción

Control del número de cultivos en un lote

Universo

Todos los segmentos de muestreos SM

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuál es el nombre del cultivo? (CUL_NOM)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 10

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

¿Cuál es el nombre del cultivo? (CUL_NOM)

Archivo: Cultivos

Pregunta literal

¿Cuál es el nombre del cultivo?

¿Otro Cuál? (CUL_NOM_OTC)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 29

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

¿Otro Cuál?

¿Cuál es la variedad del cultivo? (CUL_VAR)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 12

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

¿Cuál es la variedad del cultivo?

¿Cuál es la otra variedad? (CUL_VAR_OTC)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 45

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

¿Cuál es la otra variedad?

El lote de cebolla larga o de hoja es: (CEBOLLA_LOT)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

El lote de cebolla larga o de hoja es:

1. Siembra
2. Resiembra

si el lote de cebolla larga o de hoja es una resiembra, ¿qué número de ronda es? (CEBOLLA_RONDA)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

si el lote de cebolla larga o de hoja es una resiembra, ¿qué número de ronda es?

1. Segunda ronda
2. Tercera ronda
3. Cuarta ronda

¿Cuál es el mes de siembra y/o plantación, de este cultivo? (SIEMBRA_MES)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: character
 Ancho: 2

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

¿Cuál es el mes de siembra y/o plantación, de este cultivo?

(SIEMBRA_MES)

Archivo: Cultivos

¿Cuál es el mes de siembra y/o plantación, de este cultivo?

¿Cuál es el día de siembra del cultivo? (SIEMBRA_DIA)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 2

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

¿Cuál es el día de siembra del cultivo?

¿Cuál es el año de siembra y/o plantación, de este cultivo?

(SIEMBRA_ANIO)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 4

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

¿Cuál es el año de siembra y/o plantación, de este cultivo?

¿Cuál es o fue el mes que espera cosechar o cosechó, este cultivo?

(COSECHA_MES)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 2

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

¿Cuál es o fue el mes que espera cosechar o cosechó, este cultivo?

(COSECHA_MES)

Archivo: Cultivos

Pregunta literal

¿Cuál es o fue el mes que espera cosechar o cosechó, este cultivo?

¿Cuál es o fue el día que espera cosechar, este cultivo?

(COSECHA_DIA)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 2

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

¿Cuál es o fue el día que espera cosechar, este cultivo?

. ¿Cuál es el año en que espera cosechar, este cultivo?

(COSECHA_ANIO)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 4

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

¿Cuál es el año en que espera cosechar, este cultivo?

¿Cuál fue la principal razón, por la que se perdió la cosecha?

(COSECHA_PERDIDA)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

¿Cuál fue la principal razón, por la que se perdió la cosecha?

(COSECHA_PERDIDA)

Archivo: Cultivos

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

¿Cuál fue la principal razón, por la que se perdió la cosecha?

1. Por efectos climáticos
2. Por insumos caros
3. Prácticas agrícolas deficientes
4. Por falta de asistencia técnica
5. Por inundación
6. Otra Cuál?

¿Otro Cuál? (COSECHA_PERDIDA_OTC)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 69

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

¿Otro Cuál?

Este cultivo de café es? (CAFE_CUL)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

¿Este cultivo de café es?

1. Siembra
2. Zoca

Unidad medida (CUL_UM)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Descripción

Unidad de medida con la que se reporta el área sembrada y área en edad productiva del cultivo.

Universo

Todos los segmentos de muestreos SM

Fuente de información

Productor agropecuario

Pre-pregunta

37.5. ¿Este cultivo de café es?

Pregunta literal

Unidad medida

1. Hectárea
2. Fanegada
3. Metro Cuadrado

Post-pregunta

39. Área sembrada a sembrar o plantada (Total)

Área sembrada a sembrar o plantada (AR_SEMOPLAN)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: character
 Ancho: 6

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

Área sembrada a sembrar o plantada

Área plantada en edad productiva (AR_EDADPROD)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: character
 Ancho: 5

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

Área plantada en edad productiva (AR_EDADPROD)

Archivo: Cultivos

Área plantada en edad productiva

¿La semilla o plántulas utilizada para establecer este cultivo transitorio, provienen de? (SEMPLA_PROC)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválido: 0

Ancho: 1

Decimales: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

¿La semilla o plántulas utilizada para establecer este cultivo transitorio, provienen de?

1 Su UP

2 Otra UP

3 Mercado local no certificado

4 Casa comercial, semilla certificada

¿En cuál etapa del cultivo utilizo o utilizara maquinaria agrícola? 1. Preparación del terreno (CUL_ETAMAQ_PT)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválido: 0

Ancho: 1

Decimales: 0

Descripción

Uso de maquinaria agrícola para preparación del terreno

Universo

Todos los segmentos de muestreos SM

Fuente de información

Productor agropecuario

Pre-pregunta

41.1. La semilla o plántulas utilizada para establecer este cultivo transitorio, provienen de?

Pregunta literal

¿En cuál etapa del cultivo utilizo o utilizara maquinaria agrícola? 1. Preparación del terreno

Post-pregunta

41.3. ¿Qué tipo de fertilizantes le ha aplicado o aplicará al lote, durante el presente año

¿En cuál etapa del cultivo utilizo o utilizara maquinaria agrícola? 1.

Siembra (CUL_ETAMAQ_SI)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Descripción

Uso de maquinaria agrícola para siembra del cultivo

Universo

Todos los segmentos de muestreos SM

Fuente de información

Productor agropecuario

Pre-pregunta

41.1. La semilla o plántulas utilizada para establecer este cultivo transitorio, provienen de?

Pregunta literal

¿En cuál etapa del cultivo utilizo o utilizara maquinaria agrícola? 1. Siembra

Post-pregunta

41.3. ¿Qué tipo de fertilizantes le ha aplicado o aplicará al lote, durante el presente año

¿En cuál etapa del cultivo utilizo o utilizara maquinaria agrícola? 1.

Mantenimiento (CUL_ETAMAQ_MT)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Descripción

Uso de maquinaria agrícola para mantenimiento del terreno

Universo

Todos los segmentos de muestreos SM

Fuente de información

Productor agropecuario

Pre-pregunta

41.1. La semilla o plántulas utilizada para establecer este cultivo transitorio, provienen de?

Pregunta literal

. ¿En cuál etapa del cultivo utilizo o utilizara maquinaria agrícola? 1. Mantenimiento

Post-pregunta

41.3. ¿Qué tipo de fertilizantes le ha aplicado o aplicará al lote, durante el presente año

¿En cuál etapa del cultivo utilizo o utilizara maquinaria agrícola? 1.

Cosecha (CUL_ETAMAQ_CS)

Archivo: Cultivos

Información general

¿En cuál etapa del cultivo utilizo o utilizara maquinaria agrícola? 1. Cosecha (CUL_ETAMAQ_CS)

Archivo: Cultivos

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Descripción

Uso de maquinaria agrícola para la cosecha del cultivo

Universo

Todos los segmentos de muestreos SM

Fuente de información

Productor agropecuario

Pre-pregunta

41.1. La semilla o plántulas utilizada para establecer este cultivo transitorio, provienen de?

Pregunta literal

¿En cuál etapa del cultivo utilizo o utilizara maquinaria agrícola? 1. Cosecha

Post-pregunta

41.3. ¿Qué tipo de fertilizantes le ha aplicado o aplicará al lote, durante el presente año

¿En cuál etapa del cultivo utilizo o utilizara maquinaria agrícola? 2. En ninguna etapa (CUL_ETAMAQ_NG)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Descripción

No se utilizó maquinaria agrícola en ninguna etapa del cultivo

Universo

Todos los segmentos de muestreos SM

Fuente de información

Productor agropecuario

Pre-pregunta

41.1. La semilla o plántulas utilizada para establecer este cultivo transitorio, provienen de?

Pregunta literal

¿En cuál etapa del cultivo utilizo o utilizara maquinaria agrícola? 2. En ninguna etapa

Post-pregunta

41.3. ¿Qué tipo de fertilizantes le ha aplicado o aplicará al lote, durante el presente año

¿En cuál etapa del cultivo utilizo o utilizara maquinaria agrícola? 3. No informa (CUL_ETAMAQ_NI)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Casos válidos: 0

Inválido: 0

¿En cuál etapa del cultivo utilizo o utilizara maquinaria agrícola? 3. No informa (CUL_ETAMAQ_NI) Archivo: Cultivos

Descripción

No informa el uso de maquinaria agrícola en alguna etapa del cultivo

Universo

Todos los segmentos de muestreos SM

Fuente de información

Productor agropecuario

Pre-pregunta

41.1. La semilla o plántulas utilizada para establecer este cultivo transitorio, provienen de?

Pregunta literal

¿En cuál etapa del cultivo utilizo o utilizara maquinaria agrícola? 3. No informa

Post-pregunta

41.3. ¿Qué tipo de fertilizantes le ha aplicado o aplicará al lote, durante el presente año

¿Qué tipo de fertilizantes le ha aplicado o aplicará al lote, durante el presente año? 1. Química (FERT_TIPO_QM) Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Descripción

Aplicación de fertilizante químico

Universo

Todos los segmentos de muestreos SM

Fuente de información

Productor agropecuario

Pre-pregunta

41.2. ¿En cuál etapa del cultivo utilizo o utilizara maquinaria agrícola?

Pregunta literal

¿Qué tipo de fertilizantes le ha aplicado o aplicará al lote, durante el presente año? 1. Química

Post-pregunta

41.4. ¿Qué tipo de control fitosanitario le ha realizado (rá) al lote, durante el presente año?

¿Qué tipo de fertilizantes le ha aplicado o aplicará al lote, durante el presente año? 1. Orgánica (FERT_TIPO_OR) Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Descripción

Aplicación de fertilizante orgánico

Universo

¿Qué tipo de fertilizantes le ha aplicado o aplicará al lote, durante el presente año? 1. Orgánica (FERT_TIPO_OR)

Archivo: Cultivos

Todos los segmentos de muestreos SM

Fuente de información

Productor agropecuario

Pre-pregunta

41.2. ¿En cuál etapa del cultivo utilizo o utilizara maquinaria agrícola?

Pregunta literal

¿Qué tipo de fertilizantes le ha aplicado o aplicará al lote, durante el presente año? 1. Orgánica

Post-pregunta

41.4. ¿Qué tipo de control fitosanitario le ha realizado (rá) al lote, durante el presente año?

¿Qué tipo de fertilizantes le ha aplicado o aplicará al lote, durante el presente año? 2. No fertilizó (rá) (FERT_TIPO_NF)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválido: 0

Ancho: 1

Decimales: 0

Descripción

No aplicó fertilizante

Universo

Todos los segmentos de muestreos SM

Fuente de información

Productor agropecuario

Pre-pregunta

41.2. ¿En cuál etapa del cultivo utilizo o utilizara maquinaria agrícola?

Pregunta literal

. ¿Qué tipo de fertilizantes le ha aplicado o aplicará al lote, durante el presente año? 2. No fertilizó (rá)

Post-pregunta

41.4. ¿Qué tipo de control fitosanitario le ha realizado (rá) al lote, durante el presente año?

¿Qué tipo de fertilizantes le ha aplicado o aplicará al lote, durante el presente año? 3. No informa (FERT_TIPO_NI)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválido: 0

Ancho: 1

Decimales: 0

Descripción

No informa aplicación de fertilizante

Universo

Todos los segmentos de muestreos SM

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Qué tipo de fertilizantes le ha aplicado o aplicará al lote, durante el presente año? 3. No informa (FERT_TIPO_NI)

Archivo: Cultivos

Pre-pregunta

41.2. ¿En cuál etapa del cultivo utilizo o utilizara maquinaria agrícola?

Pregunta literal

¿Qué tipo de fertilizantes le ha aplicado o aplicará al lote, durante el presente año? 3. No informa

Post-pregunta

41.4. ¿Qué tipo de control fitosanitario le ha realizado (rá) al lote, durante el presente año?

¿Qué tipo de control fitosanitario le ha realizado (rá) al lote, durante el presente año? 1 Química (FITO_TIPO_QM)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Descripción

Uso de control fitosanitario químico

Universo

Todos los segmentos de muestreos SM

Fuente de información

Productor agropecuario

Pre-pregunta

41.3. ¿Qué tipo de fertilizantes le ha aplicado o aplicará al lote, durante el presente año?

Pregunta literal

¿Qué tipo de control fitosanitario le ha realizado (rá) al lote, durante el presente año? 1 Química

Post-pregunta

41.5. ¿Le ha realizado (rá) podas al cultivo en el presente año?

¿Qué tipo de control fitosanitario le ha realizado (rá) al lote, durante el presente año? 1. Orgánica (FITO_TIPO_OR)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Descripción

Uso de control fitosanitario orgánico

Universo

Todos los segmentos de muestreos SM

Fuente de información

Productor agropecuario

Pre-pregunta

41.4. ¿Qué tipo de control fitosanitario le ha realizado (rá) al lote, durante el presente año? 1 Química

Pregunta literal

¿Qué tipo de control fitosanitario le ha realizado (rá) al lote, durante el presente año? 1. Orgánica (FITO_TIPO_OR)

Archivo: Cultivos

¿Qué tipo de control fitosanitario le ha realizado (rá) al lote, durante el presente año? 1. Orgánica

Post-pregunta

41.5. ¿Le ha realizado (rá) podas al cultivo en el presente año?

¿Qué tipo de control fitosanitario le ha realizado (rá) al lote, durante el presente año? 1. Cultural (FITO_TIPO_CU)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválido: 0

Ancho: 1

Decimales: 0

Descripción

Uso de control fitosanitario cultural

Universo

Todos los segmentos de muestreos SM

Fuente de información

Productor agropecuario

Pre-pregunta

41.4. ¿Qué tipo de control fitosanitario le ha realizado (rá) al lote, durante el presente año? 1. Orgánica

Pregunta literal

¿Qué tipo de control fitosanitario le ha realizado (rá) al lote, durante el presente año? 1. Cultural

Post-pregunta

41.5. ¿Le ha realizado (rá) podas al cultivo en el presente año?

¿Qué tipo de control fitosanitario le ha realizado (rá) al lote, durante el presente año? 1. Biológica (FITO_TIPO_BI)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválido: 0

Ancho: 1

Decimales: 0

Descripción

Uso de control fitosanitario biológico

Universo

Todos los segmentos de muestreos SM

Fuente de información

Productor agropecuario

Pre-pregunta

41.4. ¿Qué tipo de control fitosanitario le ha realizado (rá) al lote, durante el presente año? 1. Cultural

Pregunta literal

¿Qué tipo de control fitosanitario le ha realizado (rá) al lote, durante el presente año? 1. Biológica

Post-pregunta

41.5. ¿Le ha realizado (rá) podas al cultivo en el presente año?

¿Qué tipo de control fitosanitario le ha realizado (rá) al lote, durante el presente año? 2. No aplicó (rá) (FITO_TIPO_NA)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Descripción

No aplico control fitosanitario químico

Universo

Todos los segmentos de muestreos SM

Fuente de información

Productor agropecuario

Pre-pregunta

41.4. ¿Qué tipo de control fitosanitario le ha realizado (rá) al lote, durante el presente año? 1. Biológica

Pregunta literal

¿Qué tipo de control fitosanitario le ha realizado (rá) al lote, durante el presente año? 2. No aplicó (rá)

Post-pregunta

41.5. ¿Le ha realizado (rá) podas al cultivo en el presente año?

¿Qué tipo de control fitosanitario le ha realizado (rá) al lote, durante el presente año? 3. No informa (FITO_TIPO_NI)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Descripción

No informa el uso de control fitosanitario

Universo

Todos los segmentos de muestreos SM

Fuente de información

Productor agropecuario

Pre-pregunta

41.4. ¿Qué tipo de control fitosanitario le ha realizado (rá) al lote, durante el presente año? 2. No aplicó (rá)

Pregunta literal

¿Qué tipo de control fitosanitario le ha realizado (rá) al lote, durante el presente año? 3. No informa

Post-pregunta

41.5. ¿Le ha realizado (rá) podas al cultivo en el presente año?

¿Le ha realizado (rá) podas al cultivo en el presente año?
(CUL_PODA_SN)

Archivo: Cultivos

Información general

¿Le ha realizado (rá) podas al cultivo en el presente año?

(CUL_PODA_SN)

Archivo: Cultivos

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

¿Le ha realizado (rá) podas al cultivo en el presente año?

1 Sí

2 No

¿Qué tipo de material utilizó, para la siembra? (SIEMBRA_MAT)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

¿Qué tipo de material utilizó, para la siembra?

1 Semilla

2 Plántulas

Cantidad de semilla que utilizó para la siembra de este cultivo transitorio? (SEMI_CAN)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 7

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

Cantidad de semilla que utilizó para la siembra de este cultivo transitorio?

La unidad de medida para reportar la cantidad de semilla es? (SEMI_UM)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

La unidad de medida para reportar la cantidad de semilla es?

- 1 Gramos
- 2 Kilogramos
- 3 Arroba
- 4 Carga
- 5 Libra

Cuál es la equivalencia en kilos de la carga (CARGA_EQKI)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 1-5

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

Cuál es la equivalencia en kilos de la carga

¿cuál es la otra equivalencia? (CARGA_EQKI_OTC)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 5

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

¿cuál es la otra equivalencia?

¿Cuántas plantas totales, fueron sembradas en este lote? (PLANTAS_SEM) Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 7

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

¿Cuántas plantas totales, fueron sembradas en este lote?

¿Cuántas plantas en edad productiva, hay en este lote? (PLANTAS_EDPROD) Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 7

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

¿Cuántas plantas en edad productiva, hay en este lote?

¿Cuál es la distancia de siembra, entre surcos? (m) (PLANTAS_DISUR) Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 4

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

¿Cuál es la distancia de siembra, entre surcos? (m)

¿Cuál es la distancia de siembra entre plantas? (m) (PLANTAS_DIPLA) Archivo: Cultivos

¿Cuál es la distancia de siembra entre plantas? (m) (PLANTAS_DIPLA)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 4

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

¿Cuál es la distancia de siembra entre plantas? (m)

¿Qué tipo de orientación forestal, tiene la plantación? (PLAFOR_ORI)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

¿Qué tipo de orientación forestal, tiene la plantación?

1 Protector

2 Comercial

3 Protector - comercial

4 No informa

¿Cuál es el destino o finalidad de la plantación forestal en este lote? (PLAFOR_FIN)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

¿Cuál es el destino o finalidad de la plantación forestal en este lote? (PLAFOR_FIN)

Archivo: Cultivos

¿Cuál es el destino o finalidad de la plantación forestal en este lote?

- 1 Pulpa (astilla)
- 2 Chapas y triplex.
- 3 Postes y pilotes
- 4 Leña
- 5 Carbón
- 6 Aserrío
- 7 Otra Cuál?

Otra ¿Cuál? (PLAFOR_FIN_OTC)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 24

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

Otra ¿Cuál?

¿Este pasto o forraje es? (PASTO_TIPO)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

¿Este pasto o forraje es?

- 1 Permanente
- 2 Transitorio

¿Cuál es el principal manejo de la pradera o potrero? (PRADERA_MAN)

Archivo: Cultivos

Información general

¿Cuál es el principal manejo de la pradera o potrero?

(PRADERA_MAN)

Archivo: Cultivos

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

¿Cuál es el principal manejo de la pradera o potrero?

1 Pastoreo

2 Corte

3 Banco de proteína

¿Cuál es el principal uso del pasto de corte? (PASCORTE_USO)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

¿Cuál es el principal uso del pasto de corte?

1 Consumo fresco

2 Ensilaje

3 Henolaje

4 Compostaje

5 Harinas

6 Peletts

7 Otro Cuál?

Otro ¿Cuál? (PASCORTE_USO_OTC)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 45

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Otro ¿Cuál? (PASCORTE_USO_OTC)

Archivo: Cultivos

Pregunta literal

Otro ¿Cuál?

¿Qué tipo de pastoreo es? (PASTOREO_TIPO)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

¿Qué tipo de pastoreo es?

1 Continuo

2 Rotacional

3 No informa

¿Antes de zoquear, recogió alguna producción en este año? 1. Primer semestre (ZOCA_PROD_1S)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Descripción

Producción primer semestre. Aplica para cultivos permanentes- café

Universo

Sólo para lotes con cultivos de café

Fuente de información

Productor agropecuario

Pre-pregunta

42.2.3. ¿Qué tipo de pastoreo es?

Pregunta literal

¿Antes de zoquear, recogió alguna producción en este año? 1. Primer semestre

Post-pregunta

44.1. ¿Realizó cosechas en los periodos de?

1. Enero a junio,

2. Julio a diciembre,

3. No obtuvo cosecha

¿Antes de zoquear, recogió alguna producción en este año? 1. Segundo semestre (ZOCA_PROD_2S)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Descripción

Producción segundo semestre. Aplica para cultivos permanentes - café

Universo

Sólo para lotes con cultivos de café

Fuente de información

Productor agropecuario

Pre-pregunta

42.2.3. Qué tipo de pastoreo es?

Pregunta literal

¿Antes de zoquear, recogió alguna producción en este año? 1. Segundo semestre

Post-pregunta

44.1. ¿Realizó cosechas en los periodos de?

1. Enero a junio,
2. Julio a diciembre,
3. No obtuvo cosecha

¿Antes de zoquear, recogió alguna producción en este año? 2. No recogió producción (ZOCA_PROD_NR)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Descripción

No recogió producción. Aplica para cultivos permanentes- café

Universo

Sólo para lotes con cultivos de café

Fuente de información

Productor agropecuario

Pre-pregunta

42.2.3. Qué tipo de pastoreo es?

Pregunta literal

¿Antes de zoquear, recogió alguna producción en este año? 2. No recogió producción

Post-pregunta

44.1. ¿Realizó cosechas en los periodos de?

1. Enero a junio,
2. Julio a diciembre,
3. No obtuvo cosecha

¿Realizó cosechas en los periodos de? (COSECHA_PER)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Descripción

Periodo de cosecha. Aplica para cultivos permanentes

Universo

Todos los segmentos de muestreos SM

Fuente de información

Productor agropecuario

Pre-pregunta

43. ¿Antes de zoquear, recogió alguna producción en este año? 2. No recogió producción

Pregunta literal

¿Realizó cosechas en los periodos de?

1. Enero a junio,
2. Julio a diciembre,
3. No obtuvo cosecha

Post-pregunta

Ctl 1. ¿Con que cobertura se encuentra asociado el cultivo?

Ctl 1. ¿Con que cobertura se encuentra asociado el cultivo?

(CTL1_COB_ASOC)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Descripción

Cobertura asociada al cultivo. Aplica para cultivos permanentes

Universo

Todos los segmentos de muestreos SM

Fuente de información

Productor agropecuario

Pre-pregunta

44.1. ¿Realizó cosechas en los periodos de?

Pregunta literal

Ctl 1. ¿Con que cobertura se encuentra asociado el cultivo?

1. Con cultivo transitorio,
2. Con cultivo permanente,
3. Con pastos o forrajes,
4. Con bosques plantados,
5. No existe otro cultivo asociado

Post-pregunta

Desea agregar observaciones al cultivo

Desea agregar observaciones al cultivo (CUL_OBS_SN)

Archivo: Cultivos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Descripción

Observaciones al cultivo

Fuente de información

Productor agropecuario

Pre-pregunta

Ctl 1. ¿Con que cobertura se encuentra asociado el cultivo? *

Pregunta literal

Desea agregar observaciones al cultivo*

1.Si

2. No

Post-pregunta

Observaciones 1 al cultivo *

llave de dispersos (KEYPPAL_D)

Archivo: Dispersos

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: character
 Ancho: 36

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

llave de identificacion (KEYPPAL)

Archivo: Dispersos

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: character
 Ancho: 34

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Número de árbol frutal o disperso (NUM_DIS)

Archivo: Dispersos

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: character
 Ancho: 2

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Pregunta literal

Número de árbol frutal o disperso

¿Cuál es el nombre del frutal disperso o fique? (DIS_NOM)

Archivo: Dispersos

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: character
 Ancho: 10

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

¿Cuál es el nombre del frutal disperso o fique?

¿Otra cuál? (DIS_NOM_OTC)

Archivo: Dispersos

¿Otra cuál? (DIS_NOM_OTC)

Archivo: Dispersos

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: character
 Ancho: 1

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

¿Otra cuál?

¿Total de árboles dispersos que hay dentro del PSM? (DIS_TOTPSM)

Archivo: Dispersos

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: character
 Ancho: 4

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

¿Total de árboles dispersos que hay dentro del PSM?

¿Cuántos árboles dispersos en edad productiva, hay dentro del PSM?
(DIS_EDPROD)

Archivo: Dispersos

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: character
 Ancho: 4

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

¿Cuántos árboles dispersos en edad productiva, hay dentro del PSM?

De los árboles en edad productiva ¿usted recoge la producción?
(DIS_EDPROD_REC_SN)

Archivo: Dispersos

De los árboles en edad productiva ¿usted recoge la producción?

(DIS_EDPROD_REC_SN)

Archivo: Dispersos

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

De los árboles en edad productiva ¿usted recoge la producción?

1. Si
2. No

¿Cuál es la cantidad cosechada? (DIS_COSEC)

Archivo: Dispersos

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: character
 Ancho: 5

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

¿Cuál es la cantidad cosechada?

¿Nombre de la unidad de medida de la producción? (DIS_UM)

Archivo: Dispersos

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: character
 Ancho: 2

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

¿Nombre de la unidad de medida de la producción?

¿Cuál es la equivalencia (Kg.) de la unidad de medida de la producción?. (DIS_EQKG)

Archivo: Dispersos

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 6

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

¿Cuál es la equivalencia (Kg.) de la unidad de medida de la producción?.

De la producción que obtuvo ¿qué porcentaje se destinó para autoconsumo? (DIS_PORC_AUTOCON)

Archivo: Dispersos

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 3

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

De la producción que obtuvo ¿qué porcentaje se destinó para autoconsumo?

De la producción que obtuvo ¿qué porcentaje destino para la venta o comercialización? (DIS_PORC_VENTA)

Archivo: Dispersos

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 3

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

De la producción que obtuvo ¿qué porcentaje destino para la venta o comercialización?

Desea agregar observaciones a esta especie dispersa (DIS_OBS_SN)

Archivo: Dispersos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Pregunta literal

Desea agregar observaciones a esta especie dispersa

1. Si

2. No

Llave de lote (KEYPPAL_L)

Archivo: Lotes

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: character
 Ancho: 36

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Llave de Identificación (KEYPPAL)

Archivo: Lotes

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: character
 Ancho: 34

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Numero de lote (NUM_LOTE)

Archivo: Lotes

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: character
 Ancho: 2

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

¿El tipo de cobertura el día de hoy, a registrar corresponde a?
 (COB_TIPO)

Archivo: Lotes

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

¿El tipo de cobertura el día de hoy, a registrar corresponde a?

1. Cultivos transitorios,
2. Cultivos permanentes,
3. Barbecho,
4. Descanso,
5. Pastos o forrajes,
6. Malezas o rastrojos,
7. Bosques naturales,
8. Bosques plantados

El lote a ingresar corresponde a: (LOTE_TIPO)

Archivo: Lotes

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

El lote a ingresar corresponde a:

1. Lote presente,
2. Lote pasado,
3. Lote futuro

¿El cultivo se sembró (rá)? (CUL_TIPO)

Archivo: Lotes

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

¿El cultivo se sembró (rá)?

1. Solo
2. Mixto
3. Intercalado

¿La siembra del cultivo se realizó en? (CUL_SIEMBRA)

Archivo: Lotes

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

¿La siembra del cultivo se realizó en? (CUL_SIEMBRA)

Archivo: Lotes

¿La siembra del cultivo se realizó en?

1. Sistema de terrazas, escaleras o niveles
2. Hidropónico
3. Ninguna de las anteriores

¿El tipo de esTabla cimienta es o será? (ESTAB_TIPO)

Archivo: Lotes

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

¿El tipo de esTabla cimienta es o será?

- 1..Cielo abierto
2. Invernadero
3. Polisombra

¿Cuenta con un sistema de riego y lo usó (rá), durante el presente año? (RIEGO_HAY)

Archivo: Lotes

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

¿Cuenta con un sistema de riego y lo usó (rá), durante el presente año?

1. No tiene y no va usar,
2. No tiene pero lo va a aplicar,
3. Si tiene y lo uso (rá),
4. Sí tiene y no lo uso (rá),
5. No informa

¿Cuál es el sistema de riego utilizado (rá) para este cultivo, en este lote? (RIEGO_SIS)

Archivo: Lotes

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productores agropecuarios.

Pregunta literal

¿Cuál es el sistema de riego utilizado (rá) para este cultivo, en este lote?

1. Goteo,
2. Aspersión,
3. Gravedad,
4. Artesanal

Desea agregar observaciones al lote (LOT_OBS_SN)

Archivo: Lotes

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Todos los segmentos SM

Fuente de información

Productor agropecuario

Pre-pregunta

32.2. ¿Cuál es el sistema de riego utilizado (rá) para este cultivo, en este lote?

Pregunta literal

Desea agregar observaciones al lote

1. Si
2. No

Post-pregunta

Observaciones 1 Lote presente

LLAVE PRINCIPAL (KEYPPAL)

Archivo: Otras variables

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: character
 Ancho: 34

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Cuál es la principal fuente de captación de agua, para uso agropecuario, con la que cuenta la Unidad Productora?
 (FUE_CAPTAGUA)

Archivo: Otras variables

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-9

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Cuál es el nombre del distrito de riego? (DIS_RIEGO)

Archivo: Otras variables

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: character
 Ancho: 50

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Existen viviendas en la UP? (VIV_SN)

Archivo: Otras variables

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

La vivienda se encuentra dentro del SM? (VIVSM_SN)

Archivo: Otras variables

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

La vivienda se encuentra habitada? (VIVHAB_SN)

Archivo: Otras variables

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

PLANEA usted, la producción de su predio (s)? (PLANPROD_SN)

Archivo: Otras variables

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

De las siguientes opciones, ¿cuál(es) considera usted, relevante para planear su producción? ==>>1. Precios de mercado de la producción que quiere obtener (PLANPROD_PMP)

Archivo: Otras variables

Información general

De las siguientes opciones, ¿cuál(es) considera usted, relevante para planear su producción? ==>>1. Precios de mercado de la producción que quiere obtener (PLANPROD_PMP)

Archivo: Otras variables

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

De las siguientes opciones, ¿cuál(es) considera usted, relevante para planear su producción? ==>>1. Precios de insumos de la producción (semilla, fertilizantes, plaguicidas, etc.) (PLANPROD_PIP)

Archivo: Otras variables

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

De las siguientes opciones, ¿cuál(es) considera usted, relevante para planear su producción? ==>>1. Precios de componentes de la producción (valor de arriendo del terreno, jornales, asistencia técnica, fletes de transporte, precio de alquiler de maquinaria) (PLANPROD_COP)

Archivo: Otras variables

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

De las siguientes opciones, ¿cuál(es) considera usted, relevante para planear su producción? ==>>1. Costos de comercialización (PLANPROD_COC)

Archivo: Otras variables

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

De las siguientes opciones, ¿cuál(es) considera usted, relevante para planear su producción? ==>>1. Aspectos climáticos (pronósticos, boletines de los estados de clima en la región) (PLANPROD_ASC)

Archivo: Otras variables

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

De las siguientes opciones, ¿cuál(es) considera usted, relevante para planear su producción? ==>>1. Aspectos financieros (tasa de interés, condiciones de los créditos a los que se acceden) (PLANPROD_ASF)

Archivo: Otras variables

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

De las siguientes opciones, ¿cuál(es) considera usted, relevante para planear su producción? ==>>1. Aspectos de asistencia técnica (PLANPROD_AST)

Archivo: Otras variables

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

De las siguientes opciones, ¿cuál(es) considera usted, relevante para planear su producción? ==>>1. Otra cual? (PLANPROD_OTC)

Archivo: Otras variables

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

otra opción relevante para planear su producción? (PLANPROD_OTCDS)

Archivo: Otras variables

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 57

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Consulta información agropecuaria y/o forestal? (INFAGFOR_CON_SN)

Archivo: Otras variables

¿Consulta información agropecuaria y/o forestal?

(INFAGFOR_CON_SN)

Archivo: Otras variables

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>1. SIPSA (INFAGFORF_SIP)

Archivo: Otras variables

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 0-1

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>1. UMATA (INFAGFORF_UMA)

Archivo: Otras variables

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 0-1

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>1. Centrales de abastos (INFAGFORF_CAB)

Archivo: Otras variables

De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>1. Centrales de abastos (INFAGFORF_CAB)
 Archivo: Otras variables

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 0-1

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>1. Plazas de mercado (INFAGFORF_PLM)
 Archivo: Otras variables

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 0-1

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>1. Gremios del sector y Asociaciones de productores (INFAGFORF_GAP)
 Archivo: Otras variables

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 0-1

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>1. Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE- (INFAGFORF_DANE)

Archivo: Otras variables

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>1. MADR - AGRONET (INFAGFORF_MADR)

Archivo: Otras variables

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>1. IDEAM (INFAGFORF_IDE)

Archivo: Otras variables

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>1. ICA-CORPOICA (INFAGFORF_ICA)

Archivo: Otras variables

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>1. SENA (INFAGFORF_SENA)

Archivo: Otras variables

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>1. Banco Agrario, FINAGRO (INFAGFORF_BAG)

Archivo: Otras variables

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>1. FINAGRO (INFAGFORF_FIN)

Archivo: Otras variables

De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>1. FINAGRO (INFAGFORF_FIN)

Archivo: Otras variables

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>1. Empresas de transporte valor de fletes (INFAGFORF_ETR)

Archivo: Otras variables

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>1. Vecinos (INFAGFORF_VEC)

Archivo: Otras variables

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>1. Mataderos o plantas de beneficio

(INFAGFORF_MPB)

Archivo: Otras variables

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>1. Vendedores, proveedores y almacenes de insumos (INFAGFORF_VEN)

Archivo: Otras variables

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>1. Comprador (INFAGFORF_COM)

Archivo: Otras variables

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>1. BNA - Bolsa Nacional Agropecuaria (INFAGFORF_BNA)

Archivo: Otras variables

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>1. Corporación Colombia Internacional - CCI (INFAGFORF_CCI)

Archivo: Otras variables

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>1. Otro (INFAGFORF_OTC)

Archivo: Otras variables

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Otra fuente de información? (INFAGFOR_OTCDS)

Archivo: Otras variables

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 60

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

De las siguientes opciones ¿Cuál (es) utiliza, como fuente (s) de información? ==>>2. Ninguna. (INFAGFOR_NING)

Archivo: Otras variables

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

La información que le provee la fuente, le permite utilizarla en la finca? (INFAGFOR_FUE_FINCA)

Archivo: Otras variables

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-3

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

LLAVE PRINCIPAL (KEYPPAL)

Archivo: Identificacion

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: character
 Ancho: 34

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Código de la región (COD_REGION)

Archivo: Identificacion

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: character
 Ancho: 2

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Nombre del DEPARTAMENTO (COD_DPTO)

Archivo: Identificacion

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: character
 Ancho: 2

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Nombre del Municipio. (PSM)

Archivo: Identificacion

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: character
 Ancho: 2

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Número del PSM (FEX)

Archivo: Identificacion

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: character
 Ancho: 16

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

¿Existe alguna dificultad para la realización de la encuesta?

(DIFENCU_SN)

Archivo: Identificacion

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

El área con dificultad corresponde a? (DIF_AREA)

Archivo: Identificacion

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Cuál es el motivo? (DIFMOT)

Archivo: Identificacion

Información general

Cuál es el motivo? (DIFMOT)

Archivo: Identificacion

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 1-8

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Cuál? (DIFMOT_OTC)

Archivo: Identificacion

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 69

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

¿A pesar de la dificultad puede levantar información de la encuesta? (LEVINF_SN)

Archivo: Identificacion

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 1-2

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

La unidad productora, se encuentra TODA dentro del segmento? (UP_TODASM_SN)

Archivo: Identificacion

Información general

La unidad productora, se encuentra TODA dentro del segmento? (UP_TODASM_SN)

Archivo: Identificacion

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 1-2

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

¿Cuál es la unidad de medida de la UP? (UP_UM)

Archivo: Identificacion

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 1-2

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

¿Cual es el area de la unidad productora (TOTAL) (UP_AREA)

Archivo: Identificacion

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 1-9

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

¿En qué medida va a reportar la información del Área de malla? (UM_ARMALLA)

Archivo: Identificacion

Información general

¿En qué medida va a reportar la información del Área de malla? (UM_ARMALLA)

Archivo: Identificacion

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 1-2

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Escala de la foto (ESC_FOTO)

Archivo: Identificacion

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 5

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Método de medición (MET_MEDICION)

Archivo: Identificacion

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 1-3

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Puntos, cuadros y/o puntos milimétricos INTERNOS - PRIMERA medición. (PTOMIL_INT1)

Archivo: Identificacion

Información general

Puntos, cuadros y/o puntos milimétricos INTERNOS - PRIMERA medición. (PTOMIL_INT1)

Archivo: Identificación

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Puntos, cuadros y/o puntos milimétricos INTERNOS - SEGUNDA medición (PTOMIL_INT2)

Archivo: Identificación

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Puntos, cuadros y/o puntos milimétricos INTERNOS - TERCERA medición (PTOMIL_INT3)

Archivo: Identificación

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

PROMEDIO Puntos, cuadros y/o puntos milimétricos INTERNOS (PTOMIL_INT_PROM)

Archivo: Identificación

Información general

PROMEDIO Puntos, cuadros y/o puntos milimétricos INTERNOS (PTOMIL_INT_PROM)

Archivo: Identificación

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 6

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Puntos, cuadros y/o puntos milimétricos - límites - PRIMERA medición (PTOMIL_LIM1)

Archivo: Identificación

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Puntos, cuadros y/o puntos milimétricos - límites SEGUNDA medición (PTOMIL_LIM2)

Archivo: Identificación

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Puntos, cuadros y/o puntos milimétricos - límites TERCERA medición (PTOMIL_LIM3)

Archivo: Identificación

Información general

Puntos, cuadros y/o puntos milimétricos - límites TERCERA medición (PTOMIL_LIM3)

Archivo: Identificación

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Promedio de Puntos, cuadros y/o puntos milimétricos límites (PTOMIL_LIM_PROM)

Archivo: Identificación

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 6

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Suma promedio total de Puntos, cuadros y/o puntos milimétricos (TOT_PUNTOS)

Archivo: Identificación

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 7

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Área de la malla.(DEFINITIVA) (AR_MALLA)

Archivo: Identificación

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 7

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Área de la malla.(DEFINITIVA) (AR_MALLA)

Archivo: Identificacion

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

El PSM, se encuentra en una pendiente de: (PENDIENTE_PSM)

Archivo: Identificacion

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 1-2

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

El día de hoy, hay coberturas de uso agrícola en este PSM (COBAGR_SN)

Archivo: Identificacion

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 1-2

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

¿Existen plantas permanentes y árboles dispersos, en el PSM? (NO se incluyen forestales) (DIS_SN)

Archivo: Identificacion

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 1-2

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

¿Existen plantas permanentes y árboles dispersos, en el PSM? (NO se incluyen forestales) (DIS_SN)

Archivo: Identificacion

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Desea agregar observaciones a la encuesta (OBS_ENC_SN)

Archivo: Identificacion

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

LLAVE PRINCIPAL OTRAS_ESPEC_PEC (KEYPPAL_OE)

Archivo: Otespec

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: character
 Ancho: 36

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

LLAVE PRINCIPAL (KEYPPAL)

Archivo: Otespec

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: character
 Ancho: 34

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

CTLB NÚMERO DE OTRA ESPECIE PECUARIA (NUM_ESPEC)

Archivo: Otespec

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: character
 Ancho: 2

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

¿Cuál de las otras especies pecuarias, existe en la UP el día de HOY?
(OTESPEC)

Archivo: Otespec

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Ancho: 12
 Decimales: 0
 Rango: 1-9

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Total de especie pecuaria, existente el día de HOY? (OTEP_TOT)

Archivo: Otespec

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: character
 Ancho: 4

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

¿Total de especie pecuaria, existente el día de HOY? (OTEP_TOT)

Archivo: Otespec

Productor agropecuario

De esta especie pecuaria, ¿Cuántos son machos? (OTEP_MAC)

Archivo: Otespec

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 4

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

De esta especie pecuaria, ¿Cuántas son hembras? (OTEP_HEM)

Archivo: Otespec

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 4

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Observaciones otra especie pecuarias? (OTEP_OBS_SN)

Archivo: Otespec

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

LLAVE PRINCIPAL (KEYPPAL)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: character
 Ancho: 34

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

¿Cuáles de las siguientes especies pecuarias existen en la UP, el día de hoy? *==>>1. Bovina (Ganado bovino) (BOVINO)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Ancho: 12
 Decimales: 0
 Rango: 0-1

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuáles de las siguientes especies pecuarias existen en la UP, el día de hoy? *==>>1. Bufalino (BUFALINO)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Ancho: 12
 Decimales: 0
 Rango: 0-1

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuáles de las siguientes especies pecuarias existen en la UP, el día de hoy? *==>>1. Porcícola (PORCINO)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Ancho: 12
 Decimales: 0
 Rango: 0-1

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

¿Cuáles de las siguientes especies pecuarias existen en la UP, el día de hoy? *==>>1. Porcícola (PORCINO)

Archivo: Pecuaria

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuáles de las siguientes especies pecuarias existen en la UP, el día de hoy? *==>>1. Avícola (AVICOLA)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválido: 0

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-1

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuáles de las siguientes especies pecuarias existen en la UP, el día de hoy? *==>>1. Otra especie pecuaria (Equina, Asnal, Mular, Ovina, Caprina, Cuyicola, Cunicola, Zoo cría, colmena) (ESP_OTC)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválido: 0

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-1

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuáles de las siguientes especies pecuarias existen en la UP, el día de hoy? *==>> Ninguna especie (ESP_NINGUNA)

Archivo: Pecuaria

Información general

¿Cuáles de las siguientes especies pecuarias existen en la UP, el día de hoy? *==>> Ninguna especie (ESP_NINGUNA)

Archivo: Pecuaria

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántas cabezas de ganado bovino, hay en la UP el día de hoy? (BOVTOTAL)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 4

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántos son machos? (BOVMAC)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 4

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántos son hembras? (BOVHEM)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 4

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

¿Cuántos son hembras? (BOVHEM)

Archivo: Pecuaria

Fuente de información

Productor agropecuario

¿El Inventario de ganado bovino que existe en la UP, se encuentra PRINCIPALMENTE en? (BOV_TRANPER)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Ancho: 12
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Del inventario bovino machos, en que rango de edades se encuentran? *==>>1. Menores de 12 meses (BOVMAC_EDMEN12)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Ancho: 12
 Decimales: 0
 Rango: 0-1

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántos machos son menores de 12 meses? (BOVMAC_EDMEN12_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: character
 Ancho: 4

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Del inventario bovino machos, en que rango de edades se encuentran? *==>>1. Entre 12 a 23 meses (BOVMAC_ED12A23)
Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántos machos están entre 12 a 23 meses?
(BOVMAC_ED12A23_TOT)
Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 4

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Del inventario bovino machos, en que rango de edades se encuentran? *==>>1. Entre 24 a 36 meses (BOVMAC_ED24A36)
Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántos machos están entre 24 a 36 meses?
(BOVMAC_ED24A36_TOT)
Archivo: Pecuaria

Información general

¿Cuántos machos están entre 24 a 36 meses?

(BOVMAC_ED24A36_TOT)

Archivo: Pecuaria

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 4

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Del inventario bovino machos, en que rango de edades se encuentran? *==>>1. Mayores de 36 meses (BOVMAC_EDMAY36)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántos machos son mayores de 36 meses?

(BOVMAC_EDMAY36_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 4

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Del total de inventario bovino hembras, en que rango de edades se encuentran? *==>>1. Menores de 12 meses (BOVHEM_EDMEN12)

Archivo: Pecuaria

Información general

¿Del total de inventario bovino hembras, en que rango de edades se encuentran? *==>>1. Menores de 12 meses (BOVHEM_EDMEN12)

Archivo: Pecuaria

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántas hembras son menores de 12 meses?

(BOVHEM_EDMEN12_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 4

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Del total de inventario bovino hembras, en que rango de edades se encuentran? *==>>1. Entre 12 a 17 meses (BOVHEM_ED12A17)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántas hembras están entre 12 a 17 meses?

(BOVHEM_ED12A17_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

¿Cuántas hembras están entre 12 a 17 meses?

(BOVHEM_ED12A17_TOT)

Archivo: Pecuaria

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Del total de inventario bovino hembras, en que rango de edades se encuentran? *==>>1. Entre 18 a 23 meses (BOVHEM_ED18A23)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántas hembras están entre 18 a 23 meses?

(BOVHEM_ED18A23_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 4

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Del total de inventario bovino hembras, en que rango de edades se encuentran? *==>>1. Entre 24 a 36 meses (BOVHEM_ED24A36)

Archivo: Pecuaria

Información general

¿Del total de inventario bovino hembras, en que rango de edades se encuentran? *==>>1. Entre 24 a 36 meses (BOVHEM_ED24A36)

Archivo: Pecuaria

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántas hembras están entre 24 a 36 meses?
(BOVHEM_ED24A36_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 4

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Del total de inventario bovino hembras, en que rango de edades se encuentran? *==>>1. Mayores de 36 meses (BOVHEM_EDMAY36)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántas hembras están son mayores de 36 meses?
(BOVHEM_EDMAY36_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

¿Cuántas hembras están son mayores de 36 meses?

(BOVHEM_EDMAY36_TOT)

Archivo: Pecuaria

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 4

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuál es la raza y/o cruce predominante en el ganado? (BOVRAZA)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 12

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Otra ¿Cuál? (BOVRAZA_OTC)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 35

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuál es la orientación principal del inventario existente? (BOVORI)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-3

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

¿Cuál es la orientación principal del inventario existente? (BOVORI)

Archivo: Pecuaria

Productor agropecuario

Si la principal orientación del inventario es carne, ¿Que fase desarrolla en la UP? (BOVORI_FASE)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 1-3

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuál de los siguientes métodos reproductivos se utilizaron para preñar las hembras existentes el día de hoy en la UP durante presente año? *==>>1. Inseminación artificial (BOVPRE_INSAR)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Del total de hembras en edad productiva existentes en la UP el día de la entrevista, ¿Cuántas fueron preñadas por inseminación artificial, durante el presente año? (BOVPRE_INSAR_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 4

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Del total de hembras en edad productiva existentes en la UP el día de la entrevista, ¿Cuántas fueron preñadas por inseminación artificial, durante el presente año? (BOVPRE_INSAR_TOT)

Archivo: Pecuaria

Productor agropecuario

¿Cuál de los siguientes métodos reproductivos se utilizaron para preñar las hembras existentes el día de hoy en la UP durante presente año? *==>>1. Transferencia de Embriones

(BOVPRE_TRANEMB)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Del total de hembras en edad productiva existentes en la UP el día de la entrevista, ¿Cuántas fueron preñadas por transferencia de embriones, durante el presente año? (BOVPRE_TRANEMB_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 4

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuál de los siguientes métodos reproductivos se utilizaron para preñar las hembras existentes el día de hoy en la UP durante presente año? *==>>1. Monta directa (BOVPRE_MONDIR)

Archivo: Pecuaria

Información general

¿Cuál de los siguientes métodos reproductivos se utilizaron para preñar las hembras existentes el día de hoy en la UP durante presente año? *==>>1. Monta directa (BOVPRE_MONDIR)

Archivo: Pecuaria

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Del total de hembras en edad productiva existentes en la UP el día de la entrevista, ¿Cuántas fueron preñadas por monta directa, durante el presente año? (BOVPRE_MONDIR_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 4

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuál de los siguientes métodos reproductivos se utilizaron para preñar las hembras existentes el día de hoy en la UP durante presente año? *==>> Ninguna (BOVPRE_NING)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuál ha sido la cantidad de terneros que han nacido desde el 1 de enero del presente año, hasta el día de hoy? (BOVTERN)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 4

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Durante el presente año, Usted vacuna (o) contra: *==>>1. Fiebre Aftosa (BOV_VACUNA_AFT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Del inventario existente el día de la entrevista, Cuántos animales están vacunados contra fiebre aftosa: (BOV_VACUNA_AFT_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 4

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Durante el presente año, Usted vacuna (o) contra: *==>>1.

Leptospirosis (BOV_VACUNA_LEF)

Archivo: Pecuaria

Información general

Durante el presente año, Usted vacuna (o) contra: *==>>1.

Leptospirosis (BOV_VACUNA_LEF)

Archivo: Pecuaria

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Del inventario existente el día de la entrevista, Cuántos animales están vacunados contra Leptospirosis: (BOV_VACUNA_LEF_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 4

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Durante el presente año, Usted vacuna (o) contra: *==>>1. Carbon Bacteriano (BOV_VACUNA_CAB)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Del inventario existente el día de la entrevista, Cuántos animales estan vacunados contra Carbón Bacteriano:

(BOV_VACUNA_CAB_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Del inventario existente el día de la entrevista, Cuántos animales
están vacunados contra Carbón Bacteriano:

(BOV_VACUNA_CAB_TOT)

Archivo: Pecuaria

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 4

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Durante el presente año, Usted vacuna (o) contra: *==>> Ninguna
(BOV_VACUNA_NING)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿La UP cuenta con un programa de reproducción de pie de cría?
(BOV_PRG_PIECRIA_SN)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 1-2

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuál es la raza principal de reproducción del pie de cría?
(BOV_PIECRIA_RAZA)

Archivo: Pecuaria

Información general

¿Cuál es la raza principal de reproducción del pie de cría?

(BOV_PIECRIA_RAZA)

Archivo: Pecuaria

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 12

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuál es la otra raza principal de reproducción del pie de cría?

(BOV_PIECRIA_RAZA_OTC)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 14

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Hubo producción de leche en la UP, el día de ayer? (LECHE_SN)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántas vacas fueron ordeñadas en la UP, el día de ayer?

(VAC_ORDE)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

¿Cuántas vacas fueron ordeñadas en la UP, el día de ayer?

(VAC_ORDE)

Archivo: Pecuaria

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuál fue la cantidad de leche producida en la UP, el día de ayer?

(LECHE_PROD_AYER)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 5

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿En qué unidad de medida, va a reportar la producción de leche?

(LECHE_PRODUM)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-9

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuál es la otra unidad de medida? (LECHE_PRODUM_OTC)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 5

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuál es la equivalencia en litros de la unidad de medida reportada? (DEFINITIVO) (LECHE_EQLT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 4

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Del total de leche producida, qué cantidad es destinada para ser? *==>>1. Procesada (LECHE_PROC)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Qué cantidad de leche, es destinada para ser procesada en la UP? (LECHE_PROC_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 4

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Del total de leche producida, qué cantidad es destinada para ser? *==>>1. Consumida (LECHE_CONS)

Archivo: Pecuaria

Información general

¿Del total de leche producida, qué cantidad es destinada para ser?

*==>>1. Consumida (LECHE_CONS)

Archivo: Pecuaria

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Qué cantidad de leche, es destinada para ser consumida en la UP?
(LECHE_CONS_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 3

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Del total de leche producida, qué cantidad es destinada para ser?

*==>>1. Venta (LECHE_VEN)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Qué cantidad de leche, es destinada para la venta?
(LECHE_VEN_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

¿Qué cantidad de leche, es destinada para la venta?

(LECHE_VEN_TOT)

Archivo: Pecuaria

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 5

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

La cantidad de leche destinada para la venta, fue vendida a:

*==>>1.Industria (LECHE_VENIND)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Del total de leche para la venta, ¿qué cantidad es vendida a la industria? (LECHE_VENIND_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 4

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

La cantidad de leche destinada para la venta, fue vendida a:

*==>>1.Intermediarios (LECHE_VENINT)

Archivo: Pecuaria

Información general

La cantidad de leche destinada para la venta, fue vendida a:

*==>>1.Intermediarios (LECHE_VENINT)

Archivo: Pecuaria

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Del total de leche para la venta, ¿qué cantidad es vendida a intermediarios? (LECHE_VENINT_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 4

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

La cantidad de leche destinada para la venta, fue vendida a:

*==>>1.Otro (LECHE_VENOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Del total de leche para la venta, ¿qué cantidad es vendida a OTROS? (LECHE_VENOT_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Del total de leche para la venta, ¿qué cantidad es vendida a OTROS? (LECHE_VENOT_TOT)

Archivo: Pecuaria

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 4

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántos días en promedio dura una vaca en su UP produciendo leche? (periodo de lactancia) (LECHE_DIASVACPRD)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuál fue el precio promedio del litro de leche vendida? (LECHE_PRECIOPROM)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 4

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Desea agregar observaciones? (BOV_OBS_SN)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Desea agregar observaciones? (BOV_OBS_SN)

Archivo: Pecuaria

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántas cabezas de ganado bufalino, hay en la UP el día de hoy? (BUFTOTAL)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 4

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántos son machos? (BUFMAC)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántos son hembras? (BUFHEM)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿El Inventario de ganado bufalino que existe en la UP, se encuentra principalmente en: (BUF_TRANPER)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 1-2

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Del inventario bufalino machos, en que rango de edades se encuentran? *==>>1. Menores de 12 meses (BUFMAC_EDMEN)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántos machos son menores de 12 meses?
(BUFMAC_EDMEN12_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 3

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Del inventario bufalino machos, en que rango de edades se encuentran? *==>>1. Entre 12 a 23 meses (BUFMAC_ED12A23)

Archivo: Pecuaria

Información general

¿Del inventario bufalino machos, en que rango de edades se encuentran? *==>>1.Entre 12 a 23 meses (BUFMAC_ED12A23)

Archivo: Pecuaria

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántos machos están entre 12 a 23 meses?
(BUFMAC_ED12A23_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 3

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Del inventario bufalino machos, en que rango de edades se encuentran? *==>>1.Entre 24 a 36 meses (BUFMAC_ED24A36)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántos machos están entre 24 a 36 meses?
(BUFMAC_ED24A36_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

¿Cuántos machos están entre 24 a 36 meses?

(BUFMAC_ED24A36_TOT)

Archivo: Pecuaria

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Del inventario bufalino machos, en que rango de edades se encuentran? *==>>1.Mayores de 36 meses (BUFMAC_EDMAY36)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántos machos son mayores de 36 meses?

(BUFMAC_EDMAY36_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Del total de inventario bufalino hembras, en que rango de edades se encuentran? *==>>1.Menores de 12 meses (BUFHEM_EDMEN12)

Archivo: Pecuaria

Información general

¿Del total de inventario bufalino hembras, en que rango de edades se encuentran? *==>>1. Menores de 12 meses (BUFHEM_EDMEN12)

Archivo: Pecuaria

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántas hembras son menores de 12 meses?
(BUFHEM_EDMEN12_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 3

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Del total de inventario bufalino hembras, en que rango de edades se encuentran? *==>>1. Entre 12 a 17 meses (BUFHEM_ED12A17)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántas hembras están entre 12 a 17 meses?
(BUFHEM_ED12A17_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

¿Cuántas hembras están entre 12 a 17 meses?

(BUFHEM_ED12A17_TOT)

Archivo: Pecuaria

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 2

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Del total de inventario bufalino hembras, en que rango de edades se encuentran? *==>>1.Entre 18 a 23 meses (BUFHEM_ED18A23)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántas hembras están entre 18 a 23 meses?

(BUFHEM_ED18A23_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 2

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Del total de inventario bufalino hembras, en que rango de edades se encuentran? *==>>1.Entre 24 a 36 meses (BUFHEM_ED24A36)

Archivo: Pecuaria

Información general

¿Del total de inventario bufalino hembras, en que rango de edades se encuentran? *==>>1.Entre 24 a 36 meses (BUFHEM_ED24A36)

Archivo: Pecuaria

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántas hembras están entre 24 a 36 meses?
(BUFHEM_ED24A36_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 3

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Del total de inventario bufalino hembras, en que rango de edades se encuentran? *==>>1.Mayores de 36 meses (BUFHEM_EDMAY36)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántas hembras están son mayores de 36 meses?
(BUFHEM_EDMAY36_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

¿Cuántas hembras están son mayores de 36 meses?

(BUFHEM_EDMAY36_TOT)

Archivo: Pecuaria

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuál es la orientación principal del inventario existente? (BUFORI)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-3

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Si la principal orientación del inventario es carne, ¿Que fase desarrolla en la UP? (BUFORI_FASE)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-3

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuál de los siguientes métodos reproductivos se utilizaron para preñar las hembras existentes el día de hoy en la UP durante el presente año? *==>>1. Inseminación artificial (BUFPRE_INSAR)

Archivo: Pecuaria

Información general

¿Cuál de los siguientes métodos reproductivos se utilizaron para preñar las hembras existentes el día de hoy en la UP durante el presente año? *==>>1. Inseminación artificial (BUFPRE_INSAR)

Archivo: Pecuaria

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-0

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Del total de hembras en edad productiva existentes en la UP el día de la entrevista, ¿Cuántas fueron preñadas por inseminación artificial, durante el presente año? (BUFPRE_INSAR_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuál de los siguientes métodos reproductivos se utilizaron para preñar las hembras existentes el día de hoy en la UP durante el presente año? *==>>1. Transferencia de Embriones (BUFPRE_TRANEMB)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-0

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Del total de hembras en edad productiva existentes en la UP el día de la entrevista, ¿Cuántas fueron preñadas por transferencia de embriones, durante el presente año? (BUFPRE_TRANEMB_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 1

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuál de los siguientes métodos reproductivos se utilizaron para preñar las hembras existentes el día de hoy en la UP durante el presente año? *==>>1. Monta directa (BUFPRE_MONDIR)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Del total de hembras en edad productiva existentes en la UP el día de la entrevista, ¿Cuántas fueron preñadas por monta directa, durante el presente año? (BUFPRE_MONDIR_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuál de los siguientes métodos reproductivos se utilizaron para preñar las hembras existentes el día de hoy en la UP durante el presente año? *==>> Ninguna (BUFPRE_NING)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuál ha sido la cantidad de terneros que han nacido vivos desde el 1 de enero del presente año, hasta el día de hoy? (BUFTERN)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 3

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Durante el presente año, Usted vacuna (o) contra: *==>>1. Fiebre Aftosa (BUF_VACUNA_AFT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Del inventario existente el día de la entrevista, Cuántos animales están vacunados contra fiebre aftosa: (BUF_VACUNA_AFT_TOT)

Archivo: Pecuaria

Del inventario existente el día de la entrevista, Cuántos animales están vacunados contra fiebre aftosa: (BUF_VACUNA_AFT_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 4

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Durante el presente año, Usted vacuna (o) contra: *==>>1.

Leptospirosis (BUF_VACUNA_LEF)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Del inventario existente el día de la entrevista, Cuántos animales están vacunados contra Leptospirosis: (BUF_VACUNA_LEF_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 4

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Durante el presente año, Usted vacuna (o) contra: *==>>1. Carbón Bacteriano (BUF_VACUNA_CAB)

Archivo: Pecuaria

Información general

Durante el presente año, Usted vacuna (o) contra: *==>>1. Carbón Bacteriano (BUF_VACUNA_CAB)

Archivo: Pecuaria

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Del inventario existente el día de la entrevista, Cuántos animales están vacunados contra Carbón Bacteriano:

(BUF_VACUNA_CAB_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 4

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Durante el presente año, Usted vacuna (o) contra: *==>> Ninguna (BUF_VACUNA_NING)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿La UP cuenta con un programa de reproducción de pie de cría? (BUF_PRG_PIECRIA_SN)

Archivo: Pecuaria

Información general

¿La UP cuenta con un programa de reproducción de pie de cría?

(BUF_PRG_PIECRIA_SN)

Archivo: Pecuaria

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuál es la raza principal de reproducción del pie de cría?

(BUF_PIECRIA_RAZA)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 10

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Desea Agregar Observaciones? (BUF_OBS_SN)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Existen machos y/o hembras en la UP, el día de hoy? *==>>1.

Machos (POR_MAC_SN)

Archivo: Pecuaria

Información general

¿Existen machos y/o hembras en la UP, el día de hoy? *==>>1.

Machos (POR_MAC_SN)

Archivo: Pecuaria

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Existen machos y/o hembras en la UP, el día de hoy? *==>>1.

Hembras (POR_HEM_SN)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuál es la raza y/o cruce predominante del inventario porcícola?

(POR_RAZA)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 13

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Otra ¿Cuál? (POR_RAZA_OTC)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 30

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Otra ¿Cuál? (POR_RAZA_OTC)

Archivo: Pecuaria

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuál es la cantidad total de cerdos existentes en la UP, el día de hoy? (CERTOTAL)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 4

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántos Machos, hay en la UP, el día de hoy? (CERMAC)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 4

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

CTL 8. ¿Cuáles de las siguientes categorías de porcinos MACHOS, existen el día de hoy en la UP? *==>>1. Machos reproductores en servicios (CERMAC_REPSER)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

CTL 8. ¿Cuáles de las siguientes categorías de porcinos MACHOS, existen el día de hoy en la UP? *==>>1. Machos reproductores en servicios (CERMAC_REPSER)

Archivo: Pecuaria

Productor agropecuario

¿Cuántos Machos reproductores en servicio, hay en la UP, el día de hoy? (CERMAC_REPSER_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 2

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

CTL 8. ¿Cuáles de las siguientes categorías de porcinos MACHOS, existen el día de hoy en la UP? *==>>1. Machos reproductores para reemplazo (CERMAC_REM)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántos Machos reproductores para reemplazo, hay en la UP, el día de hoy? (CERMAC_REM_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 1

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

¿Cuántos Machos reproductores para reemplazo, hay en la UP, el día de hoy? (CERMAC_REM_TOT)

Archivo: Pecuaria

Productor agropecuario

CTL 8. ¿Cuáles de las siguientes categorías de porcinos MACHOS, existen el día de hoy en la UP? *==>>1. Lechones lactantes (CERLEC_LAC)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Cuántos lechones lactantes hay en la UP, el día de hoy? (CERLEC_LAC_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 3

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

CTL 8. ¿Cuáles de las siguientes categorías de porcinos MACHOS, existen el día de hoy en la UP? *==>>1. Lechones en precebos (CERLEC_PREC)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

CTL 8. ¿Cuáles de las siguientes categorías de porcinos MACHOS, existen el día de hoy en la UP? *==>>1. Lechones en precebos (CERLEC_PREC)

Archivo: Pecuaria

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

1. ¿Cuántos lechones en precebos hay en la UP, el día de hoy? (CERLEC_PREC_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 4

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

CTL 8. ¿Cuáles de las siguientes categorías de porcinos MACHOS, existen el día de hoy en la UP? *==>>1. Cerdos en levante (CERLEV)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántos cerdos en levante hay en la UP, el día de Hoy? (CERLEV_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 4

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

¿Cuántos cerdos en levante hay en la UP, el día de Hoy?

(CERLEV_TOT)

Archivo: Pecuaria

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

CTL 8. ¿Cuáles de las siguientes categorías de porcinos MACHOS, existen el día de hoy en la UP? *==>>1. Cerdos en ceba (CERCEBA)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválido: 0

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-1

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántos cerdos en ceba hay en la UP, el día de hoy? (CERCEBA_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Casos válidos: 0

Formato: character

Inválido: 0

Ancho: 4

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántas HEMBRAS, hay en la UP, el día de hoy? (CERHEM)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Casos válidos: 0

Formato: character

Inválido: 0

Ancho: 4

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

CTL 9. ¿Cuáles de las siguientes categorías de porcinos HEMBRAS, existen el día de hoy en la UP? *==>>1. cerdas de reemplazo (CERHEM_REEM)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántas cerdas de reemplazo hay en la UP, el día de hoy? (CERHEM_REEM_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 3

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

CTL 9. ¿Cuáles de las siguientes categorías de porcinos HEMBRAS, existen el día de hoy en la UP? *==>>1. cerdas en lactancia (CERHEM_LAC)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-3

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Cuántos cerdas en lactancia hay en la UP, el día de hoy?

(CERHEM_LAC_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

CTL 9. ¿Cuáles de las siguientes categorías de porcinos HEMBRAS, existen el día de hoy en la UP? *==>>1. cerdas en gestación

(CERHEM_GES)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántas cerdas en gestación hay en la UP, el día de hoy?

(CERHEM_GES_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

CTL 9. ¿Cuáles de las siguientes categorías de porcinos HEMBRAS, existen el día de hoy en la UP? *==>>1. cerdas vacías

(CERHEM_VAC)

Archivo: Pecuaria

CTL 9. ¿Cuáles de las siguientes categorías de porcinos HEMBRAS, existen el día de hoy en la UP? *==>>1. cerdas vacías (CERHEM_VAC)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántas cerdas vacías hay en la UP, el día de hoy? (CERHEM_VAC_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 4

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuál de los siguientes métodos reproductivos se utilizaron para preñar las hembras existentes el día de hoy en la UP, durante el presente año? *==>>1. Inseminación artificial (CERPRE_INSAR)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Del total de hembras en edad productiva existentes en la UP el día de la entrevista, ¿Cuántas fueron preñadas por inseminación artificial, durante el presente año? (CERPRE_INSAR_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuál de los siguientes métodos reproductivos se utilizaron para preñar las hembras existentes el día de hoy en la UP, durante el presente año? *==>>1. transferencia de embriones (CERPRE_TRANEMB)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-0

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Del total de hembras en edad productiva existentes en la UP el día de la entrevista, ¿Cuántas fueron preñadas por transferencia de embriones, durante el presente año? (CERPRE_TRANEMB_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 1

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuál de los siguientes métodos reproductivos se utilizaron para preñar las hembras existentes el día de hoy en la UP, durante el presente año? *==>>1. Monta directa (CERPRE_MONDIR)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Del total de hembras en edad productiva existentes en la UP el día de la entrevista, ¿Cuántas fueron preñadas por monta directa, durante el presente año? (CERPRE_MONDIR_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 3

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuál de los siguientes métodos reproductivos se utilizaron para preñar las hembras existentes el día de hoy en la UP, durante el presente año? *==>> Ninguna (CERPRE_NING)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Durante el presente año, usted vacuna(o)contra: *==>>1. Peste Porcina (CER_VACUNA_PESTE)
 Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Ancho: 12
 Decimales: 0
 Rango: 0-1

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Del inventario existente el día de la entrevista, Cuántos animales están vacunados contra peste porcina (CER_VACUNA_PESTE_TOT)
 Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: character
 Ancho: 4

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Durante el presente año, usted vacuna(o)contra: *==>>1. Fiebre Aftosa (CER_VACUNA_AFT)
 Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Ancho: 12
 Decimales: 0
 Rango: 0-1

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Del inventario existente el día de la entrevista, Cuántos animales están vacunados contra Fiebre Aftosa (CER_VACUNA_AFT_TOT)
 Archivo: Pecuaria

Información general

Del inventario existente el día de la entrevista, Cuántos animales están vacunados contra Fiebre Aftosa (CER_VACUNA_AFT_TOT)

Archivo: Pecuaria

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 4

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Durante el presente año, usted vacuna(o)contra: *==>>1.

Parvovirus (CER_VACUNA_PAR)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Del inventario existente el día de la entrevista, Cuántos animales están vacunados contra Parvovirus (CER_VACUNA_PAR_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 4

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Durante el presente año, usted vacuna(o)contra: *==>> Ninguna (CER_VACUNA_NING)

Archivo: Pecuaria

Información general

Durante el presente año, usted vacuna(o)contra: *==>> Ninguna
(CER_VACUNA_NING)

Archivo: Pecuaria

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Desea Agregar Observaciones? (CER_OBS_SN)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 1-2

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿El día de hoy, existe aves de? *==>>1. Traspatio (AVES_TRA)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿El día de hoy, existe aves de? *==>>1. Corral (AVES_COR)

Archivo: Pecuaria

Información general

¿El día de hoy, existe aves de? *==>>1. Corral (AVES_COR)

Archivo: Pecuaria

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿El día de hoy, ¿cuáles de las siguientes especies avícolas existen en la UP? *==>>1. Gansos (GANSOS)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántos GANSOS de traspatio, hay en la UP? (GANSOS_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 2

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿El día de hoy, ¿cuáles de las siguientes especies avícolas existen en la UP? *==>>1. Patos (PATOS)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

¿El día de hoy, ¿cuáles de las siguientes especies avícolas existen en la UP? *==>>1. Patos (PATOS)

Archivo: Pecuaria

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántos PATOS de traspatio, hay en la UP? (PATOS_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿El día de hoy, ¿cuáles de las siguientes especies avícolas existen en la UP? *==>>1. Codornices (CODORNICES)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántas CODORNICES de traspatio, hay en la UP? (CODORNICES_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 4

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

¿Cuántas CODORNICES de traspatio, hay en la UP?

(CODORNICES_TOT)

Archivo: Pecuaria

Productor agropecuario

¿El día de hoy, ¿cuáles de las siguientes especies avícolas existen en la UP? *==>>1. Piscos, pavos o bimbos (PISCOS)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválido: 0

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-1

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántos PISCOS, PAVOS O BIMBOS de traspatio, hay en la UP?

(PISCOS_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Casos válidos: 0

Formato: character

Inválido: 0

Ancho: 4

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿El día de hoy, ¿cuáles de las siguientes especies avícolas existen en la UP? *==>>1. Gallos (GALLOS)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválido: 0

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 0-1

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántos GALLOS de traspatio, hay en la UP? (GALLOS_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: character
 Ancho: 4

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿El día de hoy, ¿cuáles de las siguientes especies avícolas existen en la UP? *==>>1. Pollos (POLLOS)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Ancho: 12
 Decimales: 0
 Rango: 0-1

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántos POLLOS de traspatio, hay en la UP? (POLLOS_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: character
 Ancho: 3

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿El día de hoy, ¿cuáles de las siguientes especies avícolas existen en la UP? *==>>1. Gallinas (GALLINAS)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Ancho: 12
 Decimales: 0
 Rango: 0-1

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

¿El día de hoy, ¿cuáles de las siguientes especies avícolas existen en la UP? *==>>1. Gallinas (GALLINAS)

Archivo: Pecuaria

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántos GALLINAS de traspatio, hay en la UP? (GALLINAS_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Las gallinas de traspatio existentes el día de hoy, produjeron huevos la semana anterior a la entrevista? (AVTR_PRODHUE)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántas gallinas de traspatio produjeron huevos la semana anterior a la entrevista? (AVTRGAL_PRODHUE)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

¿Cuántas gallinas de traspatio produjeron huevos la semana anterior a la entrevista? (AVTRGAL_PROD HUE)

Archivo: Pecuaria

Productor agropecuario

¿Cuántos huevos se recogieron la semana anterior a la de la entrevista? (HUETR_REC)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Cuántos huevos para Autoconsumo? (EXTRAIDO) (HUETR_AUTO C)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Cuántos huevos para Venta?(EXTRAIDO) (HUETR_VENTA)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 6

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Desea Agrear observaciones? (AVTR_OBS_SN)

Archivo: Pecuaria

Información general

Desea Agregar observaciones? (AVTR_OBS_SN)

Archivo: Pecuaria

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 1-2

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿El día de hoy existen? *==>>1. Pollos de engorde (POL_ENG)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántos pollos de engorde hay en la UP, el día de hoy?

(POL_ENG_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 6

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿El día de hoy existen? *==>>1. Gallinas ponedoras o de postura (GAL_POS)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

¿El día de hoy existen? *==>>1. Gallinas ponedoras o de postura (GAL_POS)

Archivo: Pecuaria

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántas gallinas de postura hay en la UP, el día de hoy? (GAL_POS_TOT)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 6

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Las gallinas de postura existentes el día de hoy, produjeron huevos la semana anterior a la entrevista? (GAL_PROD Hue)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuántas gallinas ponedoras, produjeron huevos la semana anterior a la entrevista? (AVCOGAL_PROD Hue)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 6

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

¿Cuántas gallinas ponedoras, produjeron huevos la semana anterior a la entrevista? (AVCOGAL_PROD HUE)

Archivo: Pecuaria

Fuente de información

Productor agropecuario

Cuántos huevos se recogieron la semana anterior a la de la entrevista? (HUECO_REC)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 6

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Cuántos huevos para Autoconsumo? (EXTRAIDO) (HUECO_AUTOC)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 5

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Cuántos huevos para Venta? (EXTRAIDO) (HUECO_VENTA)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 6

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Durante el presente año, vacuno contra *==>>1. Newcastle
(AVCO_NEW)
Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Durante el presente año, vacuno contra *==>>1. Gumboro
(AVCO_GUM)
Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Durante el presente año, vacuno contra *==>>1. Bronquitis
(AVCO_BRO)
Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Durante el presente año, vacuno contra *==>>1. Salmonella
(AVCO_SAL)
Archivo: Pecuaria

Durante el presente año, vacuno contra *==>>1. Salmonella
(AVCO_SAL)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Durante el presente año, vacuno contra *==>> Ninguna
(AVCO_NING)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Desea Agregar Observaciones? (AVCO_OBS_SN)

Archivo: Pecuaria

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 1-2

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

LLAVE PRINCIPAL PERIODOS (KEYPPAL_PE)

Archivo: Periodos

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: character
 Ancho: 40

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

LLAVE PRINCIPAL CULTIVOS (KEYPPAL_C)

Archivo: Periodos

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: character
 Ancho: 38

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Numero de Periodo (NUM_PER)

Archivo: Periodos

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: character
 Ancho: 2

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuál es el mes de inicio, de la cosecha? (COSECHA_MESINI)

Archivo: Periodos

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: character
 Ancho: 2

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuál es el mes de finalización de la cosecha? (COSECHA_MESFIN)

Archivo: Periodos

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: character
 Ancho: 2

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

¿Cuál es el mes de finalización de la cosecha? (COSECHA_MESFIN)

Archivo: Periodos

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuál es el área cosechada o a cosechar? (TOTAL) (AR_COS)

Archivo: Periodos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 6

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuál es el área a cosechar en el próximo año? (Total)

(AR_COS_PROXANIO)

Archivo: Periodos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 6

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿En qué forma va a reportar la información de producción?

(COSECHA_REPINF)

Archivo: Periodos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Cantidad cosechada o a cosechar (TOTAL) (COSECHA_CANT)

Archivo: Periodos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 8

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Unidad de medida (COSECHA_UM)

Archivo: Periodos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 2

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Equivalencia en kg (DEFINITIVA) (COSECHA_EQKI)

Archivo: Periodos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 7

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Especificación del producto (ESPEC_PROD)

Archivo: Periodos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 12

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Rendimiento (t/ha) (DEFINITIVO) (REND_ESP)

Archivo: Periodos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 6

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Aceptación de rendimiento MINIMO según tabla (Definitivo)
(REND_MIN)

Archivo: Periodos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 5

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Aceptación de rendimiento MAXIMO según tabla (Definitivo)
(REND_MAX)

Archivo: Periodos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 6

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Señor encuestador ¿Está de acuerdo con el rendimiento calculado u
obtenido? (REND_ACUERDO_SN)

Archivo: Periodos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-1

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Señor encuestador ¿Está de acuerdo con el rendimiento calculado u obtenido? (REND_ACUERDO_SN)

Archivo: Periodos

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Señor Encuestado ¿Desde el punto de vista del rendimiento a obtener, como lo califica? (REND_CALIF)

Archivo: Periodos

Información general

Tipo: Discreto

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválido: 0

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-6

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Cuál es la principal razón por la que espera obtener este rendimiento? (REND_ESPRZ)

Archivo: Periodos

Información general

Tipo: Discreto

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválido: 0

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-9

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Cuál es el porcentaje para auto consumo (%) (PORC_AUTOCON)

Archivo: Periodos

Información general

Tipo: Discreto

Casos válidos: 0

Formato: character

Inválido: 0

Ancho: 3

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Cuál es el porcentaje para auto consumo (%) (PORC_AUTOCON)

Archivo: Periodos

Fuente de información

Productor agropecuario

Porcentaje venta (%) (PORC_VENTA)

Archivo: Periodos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Dónde fue, es ó será el sitio de comercialización de la producción? (COMER_SITIO)

Archivo: Periodos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 12

Decimales: 0

Rango: 1-3

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuál es el precio (\$) de venta por unidad de medida?

(PRECIO_VENUM)

Archivo: Periodos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 7

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿A quién vende la cosecha o producción y en qué porcentaje?

*==>>1. Acopiador rural (COMPRADOR_AR)

Archivo: Periodos

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

% Acopiador rural (COMPRADOR_ARPORC)

Archivo: Periodos

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 3

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿A quién vende la cosecha o producción y en qué porcentaje?

*==>>1. Cooperativa y/o supermercados especializados

(COMPRADOR_SUP)

Archivo: Periodos

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

% cooperativa y/o supermercados especializados

(COMPRADOR_SUPORC)

Archivo: Periodos

Información general

% cooperativa y/o supermercados especializados (COMPRADOR_SUPORC)

Archivo: Periodos

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 3

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿A quién vende la cosecha o producción y en qué porcentaje? *==>>1. Agroindustria y/o exportadores (COMPRADOR_AIEXP)

Archivo: Periodos

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

% Agroindustria y/o exportadores (COMPRADOR_AIEXPORC)

Archivo: Periodos

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 3

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿A quién vende la cosecha o producción y en qué porcentaje? *==>>1. Acopiador mayorista (centrales de abastos) (COMPRADOR_AMAY)

Archivo: Periodos

Información general

¿A quién vende la cosecha o producción y en qué porcentaje?

*==>>1. Acopiador mayorista (centrales de abastos)

(COMPRADOR_AMAY)

Archivo: Periodos

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

% Acopiador mayorista (centrales de abastos)

(COMPRADOR_AMAYPORC)

Archivo: Periodos

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 3

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿A quién vende la cosecha o producción y en qué porcentaje?

*==>>1. Plazas de mercado (diferentes a centrales de abastos)

(COMPRADOR_PLZ)

Archivo: Periodos

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 12
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

% plazas de mercados (diferentes a centrales de abastos)

(COMPRADOR_PLZPORC)

Archivo: Periodos

% plazas de mercados (diferentes a centrales de abastos)

(COMPRADOR_PLZPORC)

Archivo: Periodos

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

LLAVE PRINCIPAL (KEYPPAL)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 34

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuál es la unidad de medida en que se reportara la información, del uso del suelo? (USUELO_UM)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-3

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuál es el área, en cultivos transitorios? (DEFINITIVA) (AR_TRAN)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 5

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuál es el área en cultivos permanentes? (DEFINITIVO) (AR_PERM)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 6

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Cuál es el área en barbecho? (DEFINITIVA) (AR_BAR)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 6

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

El día de hoy, ¿hay área en descanso? (AR_DES_SN)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Cuál es el área en descanso? (DEFINITIVO) (AR_DES)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 5

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuál es el área en pastos o forrajes? (DEFINITIVO) (AR_PASF)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 6

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

¿Cuál es el área en pastos o forrajes? (DEFINITIVO) (AR_PASF)

Archivo: Usuelo

Productor agropecuario

El día de hoy ¿Hay malezas y/o rastrojos? (AR_MALRAS_SN)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválido: 0

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Cuál es el área en malezas y / o rastrojos?(DEFINITIVO)

(AR_MALRAS)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto

Casos válidos: 0

Formato: character

Inválido: 0

Ancho: 7

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

El día de hoy ¿Hay vegetación de sabana en el PSM?

(AR_VEGSAB_SN)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválido: 0

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Cuál es el área de la vegetación de sabana? (DEFINITIVO)

(AR_VEGSAB)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 6

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

El día de hoy ¿Hay vegetación xerofítica en el PSM? (AR_VEGXER_SN)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 1-2

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Cuál es el área de la vegetación xerofítica? (DEFINITIVO)

(AR_VEGXER)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 5

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

El día de hoy ¿Hay vegetación de páramo en el PSM?

(AR_VEGPAR_SN)

Archivo: Usuelo

Información general

El día de hoy ¿Hay vegetación de páramo en el PSM?

(AR_VEGPAR_SN)

Archivo: Usuelo

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Cuál es el área de la vegetación de páramo? (DEFINITIVO)

(AR_VEGPAR)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 6

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

El día de hoy, ¿Hay bosques naturales? (AR_BOSNAT_SN)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Cuál es el área de bosques naturales? (DEFINITIVO) (AR_BOSNAT)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 6

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Cuál es el área de bosques naturales? (DEFINITIVO) (AR_BOSNAT)

Archivo: Usuelo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Cuál es el área de bosques plantados? (DEFINITIVO) (AR_BOSPLA)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 6

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

El día de hoy, ¿Hay área dedicada a infraestructura ganadera, en el PSM? (AR_INFGAN_SN)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa a que corresponde el área en infraestructura ganadera, en el PSM? *==>>1. Corrales de manejo (AR_INFGAND_COM)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa a que corresponde el área en infraestructura ganadera, en el PSM? *==>>1. Salas de ordeño mecanizado (AR_INFGAND_SAO)
Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa a que corresponde el área en infraestructura ganadera, en el PSM? *==>>1. Bascula (AR_INFGAND_BAS)
Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa a que corresponde el área en infraestructura ganadera, en el PSM? *==>>1. Brete (AR_INFGAND_BRE)
Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa a que corresponde el área en infraestructura ganadera, en el PSM? *==>>1. Tanque frio (AR_INFGAND_TFR)
Archivo: Usuelo

Describa a que corresponde el área en infraestructura ganadera, en el PSM? *==>>1. Tanque frio (AR_INFGAND_TFR)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa a que corresponde el área en infraestructura ganadera, en el PSM? *==>>1. Otro cual? (AR_INFGAND_OTC)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa la otra infraestructura? (AR_INFGAND_OTCDS)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 49

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Cuál es el área total, en infraestructura ganadera? (DEFINITIVO)
(AR_INFGAN)

Archivo: Usuelo

Información general

Cuál es el área total, en infraestructura ganadera? (DEFINITIVO) (AR_INFGAN)

Archivo: Usuelo

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 4

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

El día de hoy, ¿Hay área dedicada a infraestructura porcícola, en el PSM? (AR_INFPOR_SN)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 1-2

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa a que corresponde el área en infraestructura porcícola, en el PSM? *==>>1. Corrales de manejo (para monta directa, reproductor calentador) (AR_INFPORD_COM)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa a que corresponde el área en infraestructura porcícola, en el PSM? *==>>1. Bascula (AR_INFPORD_BAS)

Archivo: Usuelo

Información general

Describa a que corresponde el área en infraestructura porcícola, en el PSM? *==>>1. Bascula (AR_INFPORD_BAS)

Archivo: Usuelo

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa a que corresponde el área en infraestructura porcícola, en el PSM? *==>>1. Laboratorio de inseminación (AR_INFPORD_LAI)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa a que corresponde el área en infraestructura porcícola, en el PSM? *==>>1. Incinerador (AR_INFPORD_INC)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa a que corresponde el área en infraestructura porcícola, en el PSM? *==>>1. Embarcadero perimetral (AR_INFPORD_EMP)

Archivo: Usuelo

Información general

Describa a que corresponde el área en infraestructura porcícola, en el PSM? *==>>1. Embarcadero perimetral (AR_INFPORD_EMP)

Archivo: Usuelo

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa a que corresponde el área en infraestructura porcícola, en el PSM? *==>>1. Corrales Tecnificados (AR_INFPORD_COT)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa a que corresponde el área en infraestructura porcícola, en el PSM? *==>>1. Cocheras tradicionales no tecnificadas (AR_INFPORD_COC)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa a que corresponde el área en infraestructura porcícola, en el PSM? *==>>1. Otro cual? (AR_INFPORD_OTC)

Archivo: Usuelo

Describa a que corresponde el área en infraestructura porcícola, en el PSM? *==>>1. Otro cual? (AR_INFPORD_OTC)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa la otra infraestructura? (AR_INFPORD_OTCDS)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 20

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Cuál es el área total, en infraestructura porcícola? (DEFINITIVO)
(AR_INFPOR)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 4

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

El día de hoy, ¿Hay área dedicada a infraestructura avícola, en el PSM? (AR_INFPAVI_SN)

Archivo: Usuelo

Información general

El día de hoy, ¿Hay área dedicada a infraestructura avícola, en el PSM? (AR_INFAVI_SN)

Archivo: Usuelo

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 1-2

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa a que corresponde el área en infraestructura avícola, en el PSM? *==>>1. Galpones tecnificados (AR_INFAVID_GAL)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa a que corresponde el área en infraestructura avícola, en el PSM? *==>>1. Corral rudimentario o sin tecnificar (AR_INFAVID_COR)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa a que corresponde el área en infraestructura avícola, en el PSM? *==>>1. incinerador (AR_INFAVID_INC)

Archivo: Usuelo

Describa a que corresponde el área en infraestructura avícola, en el PSM? *==>>1. incinerador (AR_INFAVID_INC)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa a que corresponde el área en infraestructura avícola, en el PSM? *==>>1. bodega o salón para selección de huevos (AR_INFAVID_BOD)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa a que corresponde el área en infraestructura avícola, en el PSM? *==>>1. Otro cual? (AR_INFAVID_OTC)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa la otra infraestructura? (AR_INFAVID_OTCDS)

Archivo: Usuelo

Describe la otra infraestructura? (AR_INFAVID_OTCDS)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 49

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Cuál es el área total, en infraestructura avícola? (DEFINITIVO)

(AR_INFAVI)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 4

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

El día de hoy, ¿Hay área dedicada a piscicultura, en el PSM?

(AR_INFPIS_SN)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Cuál es el área total, dedicada a piscicultura? (DEFINITIVO)

(AR_INFPIS)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 5

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Cuál es el área total, dedicada a piscicultura? (DEFINITIVO)

(AR_INFPIS)

Archivo: Usuelo

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

El día de hoy ¿Hay área en infraestructura agrícola, en el PSM?

(AR_INFAGR_SN)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa a que corresponde infraestructura agrícola? *==>>1.

Trapiches (AR_INFAGR_D_)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa a que corresponde infraestructura agrícola? *==>>1.

Semilleros (AR_INFAGR_D_SEM)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Describa a que corresponde infraestructura agrícola? *==>>1.

Semilleros (AR_INFAGRD_SEM)

Archivo: Usuelo

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa a que corresponde infraestructura agrícola? *==>>1.

Beneficiaderos (AR_INFAGRD_BEN)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválido: 0

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-1

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa a que corresponde infraestructura agrícola? *==>>1.

Tambo - caney (AR_INFAGRD_TAM)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválido: 0

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-1

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa a que corresponde infraestructura agrícola? *==>>1.

Horno secador (AR_INFAGRD_HSE)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválido: 0

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-1

Describa a que corresponde infraestructura agrícola? *==>>1.

Horno secador (AR_INFAGRD_HSE)

Archivo: Usuelo

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa a que corresponde infraestructura agrícola? *==>>1.

Invernaderos vacíos (AR_INFAGRD_INV)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválido: 0

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-1

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa a que corresponde infraestructura agrícola? *==>>1. Otro.

Cuál? (AR_INFAGRD_OTC)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválido: 0

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-1

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa la otra infraestructura? (AR_INFAGRD_OTCDS)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto

Casos válidos: 0

Formato: character

Inválido: 0

Ancho: 64

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Describe la otra infraestructura? (AR_INFAGRD_OTCDS)

Archivo: Usuelo

Fuente de información

Productor agropecuario

Cuál es el área de infraestructura agrícola? (DEFINITIVO)

(AR_INFAGR)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 4

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

El día de hoy ¿Hay eriales y afloramientos rocosos, en el PSM?

(AR_ERAF_SN)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Cuál es el área de eriales y afloramientos rocosos?(DEFINITIVO)

(AR_ERAF)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 5

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

El día de hoy ¿Hay cuerpos de agua en el PSM? (AR_CUEAG_SN)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa a que corresponde el o los cuerpos de agua *==>>1. Aguas quietas (ciénagas, lagunas, embalses) (AR_CUEAGD_AQU)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 0-1

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa a que corresponde el o los cuerpos de agua *==>>1. Aguas corrientes (ríos, quebradas, arroyos) (AR_CUEAGD_ACO)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Ancho: 1
 Decimales: 0
 Rango: 0-1

Casos válidos: 0
 Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa a que corresponde el o los cuerpos de agua *==>>1. Aguas subterráneas (pozos, aljibes) (AR_CUEAGD_ASU)

Archivo: Usuelo

Describa a que corresponde el o los cuerpos de agua *==>>1. Aguas subterráneas (pozos, aljibes) (AR_CUEAGD_ASU)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa a que corresponde el o los cuerpos de agua *==>>1. Canales de riego (AR_CUEAGD_CAR)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa a que corresponde el o los cuerpos de agua *==>>1. Pozos de agua para bebederos de animales(jagüey) (AR_CUEAGD_POZ)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa a que corresponde el o los cuerpos de agua *==>>1. Otro? Cuál? (AR_CUEAGD_OTC)

Archivo: Usuelo

Describa a que corresponde el o los cuerpos de agua *==>>1. Otro?
Cuál? (AR_CUEAGD_OTC)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Otro cual? (AR_CUEAGD_OTCDS)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 55

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Cuál es el área en cuerpos de agua? (DEFINITIVO) (AR_CUEAG)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 6

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

El día de hoy ¿Hay otros fines en el PSM? (AR_OTFIN_SN)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 1-2

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

El día de hoy ¿Hay otros fines en el PSM? (AR_OTFIN_SN)

Archivo: Usuelo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa a que corresponde el o los otros fines *==>>1.

Construcciones o bodegas para almacenamiento de: insumos agrícolas y pecuarios, alimentos concentrados, maquinaria e implementos de uso agropecuario. (AR_OTFIND_BOD)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa a que corresponde el o los otros fines *==>>1. Área dedicada al manejo de desechos orgánicos (desechos de cosechas y estiércol) (AR_OTFIND_MDO)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa a que corresponde el o los otros fines *==>>1. Carreteras, caminos de herraduras (AR_OTFIND_CAR)

Archivo: Usuelo

Información general

Describa a que corresponde el o los otros fines *==>>1. Carreteras, caminos de herraduras (AR_OTFIND_CAR)

Archivo: Usuelo

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa a que corresponde el o los otros fines *==>>1. Construcciones para habitar (casa, jardines) (AR_OTFIND_CHA)
Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa a que corresponde el o los otros fines *==>>1. Área recreativas (piscina, canchas para deportes) (AR_OTFIND_ARE)
Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa a que corresponde el o los otros fines *==>>1. Huertos hortícolas menores de 50 metros. (AR_OTFIND_HOR)
Archivo: Usuelo

Información general

Describa a que corresponde el o los otros fines *==>>1. Huertos hortícolas menores de 50 metros. (AR_OTFIND_HOR)

Archivo: Usuelo

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa a que corresponde el o los otros fines *==>>1. Huertos frutícolas menores de 200 metros o de 200 arboles.

(AR_OTFIND_HFR)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa a que corresponde el o los otros fines *==>>1.

Cementerios (AR_OTFIND_CEM)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa a que corresponde el o los otros fines *==>>1. Caserío (AR_OTFIND_CAS)

Archivo: Usuelo

Describa a que corresponde el o los otros fines *==>>1. Caserío
(AR_OTFIND_CAS)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Describa a que corresponde el o los otros fines *==>>1. Otro? Cuál?
(AR_OTFIND_OTC)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 0-1

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Otro cuál? (AR_OTFIND_OTCDS)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 70

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Cuál es el área en otros fines? (DEFINITIVO) (AR_OTFIN)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
Formato: character
Ancho: 6

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Cuál es el área en otros fines? (DEFINITIVO) (AR_OTFIN)

Archivo: Usuelo

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Área total uso del suelo del PSM (AR_USUELO)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto

Formato: character

Ancho: 7

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Existe área en pastos fuera del Segmento de Muestreo (SM)? (AR_PASFMSN)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuál es el área en pastos o forrajes, fuera del SM? (TOTAL) (AR_PASFMS)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 1-9

Casos válidos: 0

Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

¿Cuál es el área en pastos o forrajes, fuera del SM? (TOTAL) (AR_PASFSM)

Archivo: Usuelo

Productor agropecuario

Existe área en malezas y rastrojos fuera del Segmento de Muestreo (SM)? (AR_MARASF_SM)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 1-2

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

¿Cuál es el área en malezas y rastrojos, fuera Segmento de Muestreo (SM)? (TOTAL) (AR_MARASF)

Archivo: Usuelo

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Ancho: 1
Decimales: 0
Rango: 1-9

Casos válidos: 0
Inválido: 0

Universo

Está constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, la cual está representada aproximadamente por 51 millones de hectáreas agropecuarias planimetradas.

Fuente de información

Productor agropecuario

Materiales relacionados

Cuestionarios

Cuestionario Encuesta Nacional Agropecuaria -ENA-

Título	Cuestionario Encuesta Nacional Agropecuaria -ENA-
Autor(es)	Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE-
País	Colombia
Idioma	Spanish
Editor(es)	Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE- Dirección de Metodología y Producción Estadística - DIMPE-
Nombre del archivo	Cuestionario_ENA.pdf

Documentación técnica

Metodología Encuesta Nacional Agropecuaria - ENA-

Título	Metodología Encuesta Nacional Agropecuaria - ENA-
Autor(es)	Lider de Estadísticas Agropecuarias - Director DIMPE
Fecha	2014-09-04
País	Colombia
Idioma	Spanish
Contribuyente(s)	Grupo de Estadísticas Agropecuarias - Grupo Temático
Editor(es)	Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE- Dirección de Metodología y Producción Estadística - DIMPE-
Nombre del archivo	Metodologia_ENA.pdf

Ficha Metodologica Encuesta Nacional Agropecuaria -ENA-

Título	Ficha Metodologica Encuesta Nacional Agropecuaria -ENA-
Autor(es)	Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE-
Fecha	2013-08-09
País	Colombia
Idioma	Spanish
Contribuyente(s)	Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE- Dirección de Metodología y Producción Estadística - DIMPE-
Editor(es)	Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE- Dirección de Metodología y Producción Estadística - DIMPE-
Nombre del archivo	Ficha_metodologica_ENA.pdf

Manual de sistemas

Título	Manual de sistemas
Autor(es)	Dirección de Metodología y Producción Estadística - DIMPE- Gerente de Estadísticas Agropecuarias.
Fecha	2013-08-09
País	Colombia

Idioma	Spanish
Contribuyente(s)	Dirección de Metodología y Producción Estadística - DIMPE- Sistemas de Información Técnica.
Editor(es)	Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE- El Departamento Administrativo Nacional de Estadística – DANE, realiza la Encuesta Nacional Agropecuaria I Semestre Transitorios 2011, la cual tiene como objetivo estimar el uso del suelo, el área, la producción y el rendimiento de los principales cultivos transitorios en el primer semestre del año. Dentro de las diferentes estrategias con las que cuenta el DANE para la recolección de información generada en cada uno de los operativos, se encuentra la recolección a través de dispositivos móviles de captura – DMC -, los cuales agilizan la recolección y el posterior procesamiento informático, garantizando la calidad de la información recolectada en los operativos realizados en las diferentes entidades.
Descripción	Es necesario contar con un aplicativo que permita hacer el cargue de la información recolectada, a una base de datos lo suficientemente robusta para subir la información por completo, cumpliendo con las relaciones establecidas para el mismo proceso, además de validar, realizar el control de cobertura y producción de la información cargada en la base de datos. Es por este motivo que este manual tiene como objetivo presentar las instrucciones necesarias para el manejo del aplicativo de cargue, validación, control de cobertura y producción de acuerdo con la metodología, los procedimientos y las instrucciones establecidos. El presente documento expone los principales aspectos tomados en cuenta al momento de la implementación de los aplicativos de captura de información en DMC, así como de validación, control de cobertura y producción de la recolección de información de la Encuesta Nacional Agropecuaria I Semestre Transitorios 2011. INTRODUCCIÓN 1. OBJETIVOS 1.1. Objetivo General 1.2. Objetivos Específicos 2. DEFINICIÓN DEL MODELO DE DESARROLLO DEL SISTEMA. 2.1 MODELO DE DESARROLLO DEL APLICATIVO DE CAPTURA DE INFORMACION EN DISPOSITIVOS MOVILES DE CAPTURA –DMC- 2.2. MODELO DE DESARROLLO DEL APLICATIVO DE CARGUE, VALIDACION, CONTROL DE COBERTURA Y PRODUCCIÓN. 3. REQUERIMIENTOS DE SISTEMA 3.1 REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE Y HARDWARE 4. IMPLEMENTACION DEL SISTEMA 4.1 APLICATIVO DE CAPTURA EN DMC 4.1.1. Ingreso a SysSurveyDesigner 4.1.2. Barra de Iconos 4.1.3. Tipos de objetos 4.1.4. Módulos del Formulario de Captura 4.1.5. Validaciones formulario de Captura 4.1.5. Generación de encuesta 4.2. APLICATIVO DE CARGUE, VALIDACIÓN, CONTROL DE COBERTURA Y PRODUCCION. 4.2.1. Descripción General 4.2.2. Módulos del aplicativo de cargue, validación, control de cobertura y producción. 5. PRUEBAS 5.1. APLICATIVO DE CAPTURA EN DMC 5.2. APLICATIVO DE CARGUE, VALIDACIÓN, CONTROL DE COBERTURA Y PRODUCCIÓN. 6. LISTADO DE ARCHIVOS PRINCIPALES APLICATIVO GLOSARIO
Tabla de contenidos	
Nombre del archivo	Manual_de_sistemas_ENA.pdf

Manual del técnico en sistemas

Título Manual del técnico en sistemas

Autor(es)	Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE- Dirección de Metodología y Producción Estadística - DIMPE-
Fecha	2012-04-09
País	Colombia
Idioma	Spanish
Contribuyente(s)	Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE- Dirección de Metodología y Producción Estadística - DIMPE-
Editor(es)	Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE-
Descripción	Este manual tiene como objetivo definir los diferentes procesos que debe llevar a cabo el Técnico de Sistemas en cada Regional o Subsede, para la correcta ejecución de los procesos de instalación de la DMC y transferencia de información al DANE Central.

INTRODUCCIÓN

1. OBJETIVOS

1.1 OBJETIVO GENERAL

1.2 OBJETIVOS ESPECÍFICOS

2. MANEJO GENERAL DE LA DMC

2.1 KIT

2.2 CARACTERÍSTICAS DE LA DMC:

2.3 PARTES DE LA DMC

2.4 CUIDADOS DE LA DMC

2.5 PARA TENER EN CUENTA

2.5.1. RECIBIR Y VERIFICAR LOS EQUIPOS Y ELEMENTOS

Tabla de contenidos 3. CONFIGURACIÓN INICIAL DE LA DMC

4. INSTALACIÓN DEL APLICATIVO

5. CREAR ACCESO DIRECTO DE LA ENCUESTA

6. ESTRUCTURA DE ARCHIVOS

7. TRANSMISIÓN

8. VERIFICACIÓN DE INCONSISTENCIAS

9. MANEJO DEL SOFTWARE FILEZILLA PARA TRANSMISIÓN DE ARCHIVOS POR FTP .

10. ACTIVAR ARCHIVOS OCULTOS

Nombre del archivo Manual_del_tecnico_en_sistemas.pdf

Manual de supervisión y coordinación

Título	Manual de supervisión y coordinación
Autor(es)	Coordinador Operativo Estadísticas Agropecuarias - Grupo Operativo Estadísticas Agropecuarias.
Fecha	2013-05-15
País	Colombia
Idioma	Spanish
Contribuyente(s)	Dirección de Metodología y Producción Estadística - DIMPE- Grupo Operativo Estadísticas Agropecuarias
Editor(es)	Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE-
Descripción	Este manual se diseñó para orientar las actividades de los Supervisores, analistas de información y Coordinadores de la ENA 2012 segundo semestre.

OBJETIVO

2. ALCANCE

3. RESPONSABLE

4. ORGANIZACION

5. COBERTURA

6. ORGANIZACIÓN DEL GRUPO DE TRABAJO

6.1 COORDINADOR REGIONAL

6.1.1 PERFIL DEL COORDINADOR REGIONAL

6.1.2 ACTIVIDADES A DESARROLLAR POR EL COORDINADOR REGIONAL

6.1.3 TAREAS A DESEMPEÑAR

6.2 SUPERVISOR

6.2.1 PERFIL DEL SUPERVISOR

6.2.2 ACTIVIDADES DE LOS SUPERVISORES

6.2.3 TAREAS A DESEMPEÑAR

6.2.4 TAREAS DIARIAS

6.3 ANALISTA DE INFORMACIÓN

6.3.1 TAREAS A DESEMPEÑAR

6.4 FLUJO DE INFORMACIÓN

6.5 MANEJO DE NOVEDADES

6.6 PROHIBICIONES PARA EL GRUPO DE TRABAJO

6.7 SISTEMA DE SUPERVISIÓN

6.8 FORMATOS A DILIGENCIAR POR EL SUPERVISOR Y EL COORDINADOR

7. MANEJO GENERAL DEL DMC

7.1 KIT

7.2 CARACTERÍSTICAS DEL DMC

7.3 PARTES DEL DMC

7.4 CUIDADOS DEL DMC

7.5 PARA TENER EN CUENTA

7.5.1 PERSONAL Y DISPOSITIVOS A ENTREGAR

7.6 CONFIGURACIÓN

7.6.1 ENCENDIDO Y APAGADO DEL DMC

7.6.2 CONFIGURACIÓN ZONA HORARIA, FECHA Y HORA

7.6.3 VERIFICACIÓN NIVEL DE CARGA DE LA BATERÍA

7.6.4 LIBERAR MEMORIA

8. DILIGENCIAMIENTO

8.1 CÓMO INGRESAR A LA APLICACIÓN

8.2 GEOREFERENCIACIÓN

8.3 ASIGNAR UN ÁREA GEOGRÁFICA AG .

8.4 CAMBIO DE USUARIO

8.5 CERRAR PUNTOS

9. COPIAS DE SEGURIDAD EN SYSSURVEY

9.1. RENOMBRAR COPIA DE SEGURIDAD

10. SINCRONIZACIÓN

11. RESTAURAR COPIA DE SEGURIDAD

12. TIPS DEL SUPERVISOR

13. ANALISTA DE INFORMACIÓN

13.1 RECIBIR Y VERIFICAR LOS EQUIPOS Y ELEMENTOS

13.2 CONFIGURACIÓN INICIAL DEL DMC

13.3 INSTALACIÓN DEL APLICATIVO

13.4 CREAR ACCESO DIRECTO DE LA ENCUESTA

13.5 ESTRUCTURA DE ARCHIVOS

13.6 TRANSMISIÓN

13.7 VERIFICACIÓN DE INCONSISTENCIAS

13.8 MANEJO DE FILEZILLA PARA TRANSMISIÓN DE ARCHIVOS POR FTP

13.9 ACTIVAR ARCHIVOS OCULTOS

14. GLOSARIO

15. TIPS APOYO DE SISTEMAS

16. BIBLIOGRAFÍA

Tabla de contenidos

Manual del encuestador

Título	Manual del encuestador
Autor(es)	Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE- Dirección de Metodología y Producción Estadística - DIMPE-
Fecha	2013-10-07
País	Colombia
Idioma	Spanish
Contribuyente(s)	Dirección de Metodología y Producción Estadística - DIMPE- Grupo de Estadísticas Agropecuarias - Grupo Temático.
Editor(es)	Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE-
Descripción	<p>Este manual contiene todas las instrucciones requeridas por los encuestadores para los procesos de inducción y recolección de la información, el cual debe ser interpretado y aplicado en forma acertada con el fin de garantizar resultados que den respuesta a los objetivos trazados en la investigación.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. COBERTURA GEOGRÁFICA DE LA MUESTRA. 2. ESTRUCTURA ORGANIZACIONAL 3. MÉTODO DE RECOLECCIÓN 4. UBICACIÓN Y ACCESO AL SEGMENTO DE MUESTREO (SM) 5. ABORDAJE Y PRESENTACIÓN 6. DILIGENCIAMIENTO FORMATOS E02-E03 7. DILIGENCIAMIENTO DE LA ENCUESTA. <p>DATOS DE CONTROL DE LA ENCUESTA</p> <p>CAPÍTULO I. INFORMACIÓN GEOGRÁFICA Y MUESTRAL</p> <p>CAPÍTULO II. IDENTIFICACIÓN Y LOCALIZACIÓN</p> <p>CAPÍTULO III. MEDICIÓN DEL ÁREA CON LA MALLA DE PUNTOS</p> <p>CAPÍTULO IV. PRODUCCIÓN AGRÍCOLA - CULTIVOS TRANSITORIOS, CULTIVOS PERMANENTES, BOSQUES PLANTADOS Y PASTOS Y FORRAJES</p> <p>CÓMO DILIGENCIAR ESTE CAPÍTULO.</p> <p>SECCIÓN B. ÁRBOLES FRUTALES DISPERSOS Y FIQUE</p> <p>CAPÍTULO V. ACTIVIDAD PECUARIA</p> <p>EXISTENCIA DE OTRAS ESPECIES PECUARIAS EN LA FINCA EL DÍA DE LA ENTREVISTA</p> <p>CAPÍTULO VI. USO ACTUAL DEL SUELO Y APROVECHAMIENTO DE LA TIERRA EN EL PSM108</p> <p>CAPÍTULO VII. RIEGO-VIVIENDA EN LA UP</p> <p>GLOSARIO</p> <p>BIBLIOGRAFÍA</p> <p>TABLAS ANEXAS</p>
Tabla de contenidos	
Nombre del archivo	Manual_del_encuestador_ENA.pdf

Manual de sistema de procesamiento de información

Título	Manual de sistema de procesamiento de información
--------	---

Autor(es)	Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE- Dirección de Metodología y Producción Estadística - DIMPE- Gerente de Estadísticas Agropecuarias.
Fecha	2013-08-09
País	Colombia
Idioma	Spanish
Contribuyente(s)	Sistemas de Información Técnica.
Editor(es)	Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE-
Descripción	Este manual tiene como objetivo presentar las instrucciones necesarias para el manejo del aplicativo de cargue, validación, control de cobertura y producción de acuerdo con la metodología, los procedimientos y las instrucciones establecidos.
Tabla de contenidos	<p>INTRODUCCIÓN</p> <p>1. OBJETIVOS</p> <p>1.1 OBJETIVO GENERAL</p> <p>1.2 OBJETIVOS ESPECÍFICOS</p> <p>2. DISEÑO DEL APLICATIVO</p> <p>2.1.1 Humanos</p> <p>2.1.2. Técnicos</p> <p>3. APLICATIVO DE CARGUE, VALIDACION, CONTROL DE COBERTURA Y PRODUCCIÓN.</p> <p>3.1. INGRESO AL APLICATIVO DE CARGUE, CONTROL DE COBERTURA Y PRODUCCION</p> <p>3.2. MÓDULO CARGUE A BASE DE DATOS</p> <p>3.3. MÓDULO DE INCONSISTENCIAS</p> <p>3.4. MODULO DE REPORTES</p> <p>3.7. CERRAR APLICACIÓN</p> <p>4. GLOSARIO</p>
Nombre del archivo	Manual_de_sistemas_del_procesamiento_de_la_informacion.pdf

Manual de uso de fotografía aérea y cartografía topográfica

Título	Manual de uso de fotografía aérea y cartografía topográfica
Autor(es)	Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE- Dirección de Metodología y Producción Estadística - DIMPE- Lider Marcos Agropecuarios.
Fecha	2013-09-16
País	Colombia
Idioma	Spanish
Contribuyente(s)	Dirección de Metodología y Producción Estadística - DIMPE- Grupo de Marcos Agropecuarios.
Editor(es)	Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE-
Descripción	El presente manual proporciona los conocimientos técnicos sobre el manejo de cartografía topográfica y la fotografía aérea en el desarrollo del trabajo de campo, así como su utilización en el terreno, identificación y medición del SM, PSM, lotes y potreros y usos agropecuarios y no agropecuarios, para una recolección de la información en forma fidedigna.

INDICE DE GRAFICAS

ABREVIATURAS

INTRODUCCION

1. OBJETIVOS

1.1 OBJETIVO GENERAL

1.2 OBJETIVOS ESPECÍFICOS

2. AEROFOTOGRAFIA.

2.1 LA FOTOGRAFÍA AÉREA

2.2 UTILIZACIÓN DE LA FOTOGRAFÍA AÉREA

3. CARTOGRAFIA

3.1 DEFINICIÓN

3.2 EL MAPA TOPOGRÁFICO

3.2.1 ELEMENTOS DE LOS MAPAS TOPOGRÁFICOS

Tabla de contenidos 4. GENERACIÓN DE PRODUCTOS GEOGRÁFICOS PARA EL OPERATIVO DE CAMPO.-

4.1 PREPARACIÓN DE LOS PRODUCTOS GEOGRÁFICOS

4.2 TIPOS DE PRODUCTOS GEOGRÁFICOS

5. MEDICIONES

5.1 FOTOGRAMETRÍA

5.2. ESCALA

5.3. PENDIENTE

5.4. MEDICIÓN DE DISTANCIAS

5.5. MEDICIÓN DE ÁREAS

5.6. FÓRMULAS DE FOTOGRAMETRÍA

5.7. USO DE LA TABLA DE DENSIDADES SEGÚN DISTANCIAS DE SIEMBRA

6. COMPARACIÓN ENTRE FOTOS AÉREAS Y MAPAS.

6.1. MANEJO DE MAPAS TOPOGRÁFICOS A ESCALA 1: 25.000

7. CONTROL DE CALIDAD DE LA MEDICIÓN DE SUPERFICIES A NIVEL DEL SM Y PSM, LOTES Y POTREROS

7.1 A NIVEL DEL SEGMENTO DE MUESTREO

7.2 A NIVEL DEL PSM

Nombre del archivo Manual_de_uso_de_fotografia_area_cartografia_topografica.pdf

Diseño de sistemas

Título	Diseño de sistemas
Autor(es)	Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE- Dirección de Metodología y Producción Estadística - DIMPE- Gerente de Estadísticas Agropecuarias
Fecha	2013-08-09
País	Colombia
Idioma	Spanish
Contribuyente(s)	Dirección de Metodología y Producción Estadística - DIMPE- Sistemas de Información Técnica.
Editor(es)	Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE-
Descripción	Este documento define la metodología de diseño utilizada para el manejo general del aplicativo de captura, cargue, diligenciamiento de los formatos, corrección de inconsistencias y generación de reportes de la información recolectada en campo de la Encuesta Nacional Agropecuaria ENA.

INTRODUCCIÓN

1. OBJETIVOS

- 1.1. Objetivo General
- 1.2. Objetivos Específicos

2. ALCANCE

3. DEFINICIÓN DE LA ARQUITECTURA DEL SISTEMA.

- 3.1. DEFINICIÓN DE NIVELES DE ARQUITECTURA DEL SISTEMA
- 3.2. IDENTIFICACIÓN DE REQUISITOS DE DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN.
 - 3.2.1. Componentes de software.
 - 3.2.2. Componentes de hardware.

4. PROCESO DE CAPTURA DE DATOS CON DMC

- 4.1. DISEÑO Y DESARROLLO DEL SOFTWARE DE CAPTURA Y GENERACIÓN DE INSTALADORES PARA DMC
- 4.2. SINCRONIZACIÓN DESCENDENTE (INSTALACIÓN DE APLICATIVO DE CAPTURA DMC).
- 4.3. DISEÑO DE LA BASE DE DATOS
- 4.4. CREACION DEL APLICATIVO DE CARGUE, VALIDACION Y CONTROL DE COBERTURA.

Tabla de contenidos

- 4.4.1 Módulo de Cargue
- 4.4.2 Módulo de Inconsistencias
- 4.4.3 Módulo de Reportes
- 4.5. RECOLECCIÓN DE INFORMACIÓN MEDIANTE DMC.
- 4.6. REVISIÓN DE DATOS ENCUESTA
- 4.7. TRANSMISIÓN DE DATOS
- 4.8. CARGUE DE ARCHIVOS A BASE DE DATOS.
- 4.9. VALIDACIÓN DE DATOS, GENERACIÓN DE REPORTES DE PRODUCCION, COBERTURA E INCONSISTENCIAS.

5. PRUEBAS

- 5.1. PRUEBAS UNITARIAS
- 5.2. PRUEBAS DE INTEGRACIÓN
- 5.3. PRUEBAS DE SISTEMA
- 5.4. PRUEBAS DE IMPLANTACIÓN
- 5.5. PRUEBAS DE ACEPTACION

6. ANEXOS

- 6.1. DIAGRAMA DE CASOS DE USO GENERAL
- 6.2. CASOS DE USO ESPECIFICOS
- 6.3. DIAGRAMAS DE SECUENCIA

Nombre del archivo Diseno_de_sistemas.pdf

Diseño estadístico

Título	Diseño estadístico
Autor(es)	Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE- Dirección de Metodología y Producción Estadística - DIMPE- Gerente de Estadísticas Agropecuarias
Fecha	2013-07-08
País	Colombia
Idioma	Spanish
Contribuyente(s)	Dirección de Metodología y Producción Estadística - DIMPE- Grupo de Estadísticas Agropecuarias - Componentes Estadístico.
Editor(es)	Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE-
Descripción	Este documento presenta de manera detallada la metodología usada en la selección y diseño de la muestra de la Encuesta Nacional Agropecuaria -ENA- , como material de consulta para los diferentes usuarios.

INTRODUCCIÓN

1. OBJETIVOS

1.1 OBJETIVO GENERAL

1.1.1 OBJETIVOS ESPECÍFICOS

1.2. CONCEPTOS BÁSICOS

1.3. DISEÑO ESTADÍSTICO

1.3.1 GENERALIDADES

1.3.2 UNIVERSO

1.3.3 POBLACIÓN OBJETIVO

1.3.4 VARIABLES DE ESTUDIO

1.3.5 COBERTURA

1.3.6 UNIDADES ESTADÍSTICAS

1.3.7 MARCO ESTADÍSTICO

1.3.8. DIVISIÓN DEL MARCO EN SEGMENTOS DE MUESTREO

Tabla de contenidos

1.3.9 PARÁMETROS A ESTIMAR O A MEDIR

1.4. DISEÑO MUESTRAL

1.4.1 ESTRATIFICACIÓN

1.4.2 INFORMACIÓN DISPONIBLE

1.4.3 METODOLOGÍA

1.4.3.1 SIMULACIÓN DEL UNIVERSO

1.4.3.2 DISEÑO MUESTRAL

1.4.4 TAMAÑO DE MUESTRA

1.4.6. METODOLOGÍA DE ESTIMACIÓN

1.4.7 FACTORES DE EXPANSIÓN

1.4.8. ESTIMADORES

1.4.9 ERRORES MUESTRALES

1.4.10 METODOLOGÍA DE IMPUTACIÓN

BIBLIOGRAFÍA

Nombre del archivo Diseno_estadistico.pdf

Especificaciones de indicadores

Título	Especificaciones de indicadores
Autor(es)	Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE- Dirección de Metodología y Producción Estadística - DIMPE- Lider Estadísticas Agropecuarias
Fecha	2011-07-30
País	Colombia
Idioma	Spanish

Contribuyente(s)	Dirección de Metodología y Producción Estadística - DIMPE- Grupo de Estadísticas Agropecuarias - Componente Temático.
Editor(es)	Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE-
Descripción	El objetivo de este documento es dar a conocer las especificaciones de indicadores para el control de calidad de los procesos de la investigación. ESPECIFICACIÓN INDICADORES PARA EL CONTROL DE CALIDAD DE LOS PROCESOS DE LA INVESTIGACIÓN
	1. Indicador de cobertura
Tabla de contenidos	2. Indicador de calidad del proceso de preparación de material fotográfico
	3. Indicador de calidad del diligenciamiento de los formularios
	4. Indicador de calidad en la imputación de la información
	5. Indicador de oportunidad
Nombre del archivo	Especificaciones_de_indicadores.pdf

Otros materiales

Diccionario de datos - II - Semestre - 2013

Título	Diccionario de datos - II - Semestre - 2013
Autor(es)	Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE-
Fecha	2013-01-01
País	Colombia
Idioma	Spanish
Contribuyente(s)	Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE- Dirección de Metodología y Producción Estadística - DIMPE-
Editor(es)	Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE- Dirección de Metodología y Producción Estadística - DIMPE-
Nombre del archivo	II SEMESTRE 2013.zip