

República Oriental del Uruguay

**Estadísticas Agropecuarias (DIEA),
Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca**

Encuesta Agrícola Primavera 2013



30 Diciembre 2014

Producción de los metadatos

Productor de los metadatos	Mauricio Betancor (MB) , Consultor , Documentador
Fecha de Producción	18 Septiembre 2014
Número de Identificación	URY-MGAP-DIEA-EAP-2013

Este documento fue producido utilizando el software [IHSN Microdata Management Toolkit](#)

Tabla de contenido

Resumen General	1
Alcance temático	2
Productores y colaboradores	2
Muestreo	2
Recolección de datos	3
Procesamiento y validación de datos	3
Política de acceso a los datos	4
Derechos y cláusula de exención de responsabilidad	5
Descripción de los microdatos	6
Agrícola-Primavera2013	6
Lista de variables	7
Agrícola-Primavera2013	7
Descripción de las variables	9
Agrícola-Primavera2013	9
Documentación	16

República Oriental del Uruguay (2014)
Encuesta Agrícola Primavera 2013 (EAP 2010)

Resumen General

Tipo de Operación Estadística Encuesta Agropecuario [ag/oth]

Número de Identificación URY-MGAP-DIEA-EAP-2013

Antecedentes de la Operación Estadística La Encuesta Agrícola se viene realizando desde 1973 de manera ininterrumpida hasta la fecha, hace unos años se realizaba hasta 3 veces al año y actualmente se realiza 2 veces al año. (VER ANEXO "Antecedentes Encuesta Agrícola" EN DOCUMENTOS EXTERNOS.)

Resumen

La Encuesta Agrícola "Primavera 2013" fue realizada entre la última semana de Noviembre y la primera quincena de Diciembre estuvo dirigida a recabar información para los principales cultivos destinados a cosecha de grano seco en el territorio nacional (Trigo, Cebada Cervecera, Avena, Colza/canola, otros) en área sembrada y producción de cultivos en invierno (zafra 2013) Al tener la mayoría del personal técnico de DIEA asignada a la fase final de consolidación del Censo General Agropecuario, resultó imposible realizar las entrevistas personalmente en campo, tal como se hace habitualmente.

Por tal motivo, en esta oportunidad la mayor parte de la información fue levantada telefónicamente, habiéndose encuestado a 540 productores.

La encuesta estuvo dirigida a obtener estimaciones de área sembrada y producción de cultivos de invierno destinados a cosecha de grano seco para el año agrícola 2013/14.

---Metodología.

En la Encuesta Agrícola "Primavera 2010" se encuestaron 835 productores, cuyas explotaciones constituyen una muestra representativa del universo donde se producen los cultivos que se investigan. Los mismos son trigo, cebada cervecera, avena, maíz, girasol, sorgo y soja cultivados en secano y destinados a la cosecha de grano seco.

La muestra fue seleccionada utilizando como marco de muestreo al Censo General Agropecuario de 2000. A partir de los datos del Censo, se definió un núcleo de aproximadamente 7.400 explotaciones agropecuarias que constituyen el "Universo Objetivo" (UO) original de la encuesta.

Las explotaciones del UO fueron estratificadas de acuerdo a criterios específicos de área sembrada y producción de los cultivos que se investigan en la encuesta, definiéndose de esa manera cuatro estratos, incluyendo un "Estrato de Inclusión Forzosa" (EIF). Pertenecen al EIF las explotaciones que cumplieran en el año censal con una o más de las siguientes condiciones:

- 800 hectáreas o más de superficie de cultivos (sumando las áreas de todos los cultivos investigados en la encuesta)
- 500 hectáreas o más de trigo
- 400 hectáreas o más de cebada cervecera
- 200 hectáreas o más de avena
- 200 hectáreas o más de maíz
- 300 hectáreas o más de girasol de "primera"
- 300 hectáreas o más de girasol de "segunda"
- 200 hectáreas o más de sorgo granífero
- 200 hectáreas o más de soja

La construcción de los restantes tres estratos fue realizada clasificando las explotaciones no pertenecientes al EIF de acuerdo a la regla de Dalenius-Hodges, utilizando como variable de clasificación la superficie de chacra. Posteriormente, en función de las pruebas realizadas, se realizaron ajustes en la definición de estos tres estratos, a efectos de mejorar la precisión de las estimaciones para algunos cultivos individuales.

Todas las explotaciones pertenecientes al EIF fueron seleccionadas para ser encuestadas. Para los tres estratos aleatorios se realizó la asignación de casos siguiendo el criterio de asignación óptima de Neyman y, posteriormente, dentro de cada uno de ellos se seleccionaron las explotaciones a encuestar mediante muestreo aleatorio simple.

A partir del año agrícola 2003/04 y a raíz de la considerable expansión registrada en el área agrícola, el panel original de informantes fue ampliado con productores que se incorporaron a la actividad agrícola después de la realización del censo. Este surgimiento de nuevos agricultores se produce tanto por incorporación de productores de otros rubros a la agricultura como por aparición de productores que no existían en el año censal y que, por consiguiente, no integraban el UO original de la encuesta.

El panel complementario está constituido actualmente por 170 productores, los que a efectos de la encuesta son tratados como un segundo estrato de inclusión forzosa. 14

Los datos de la encuesta se recaban en entrevistas con los productores, aplicando un cuestionario diseñado a esos efectos. La información levantada en el campo es posteriormente expandida para obtener estimaciones para el total del UO que son los resultados que se presentan en esta publicación.

Los resultados de la encuesta son estimaciones, no valores exactos. Por consiguiente, deben ser utilizados teniendo en cuenta los indicadores de precisión y los niveles de confianza de los mismos. Estos indicadores se presentan en el cuadro 1 para algunas de las principales variables investigadas.

Tipo de Datos	Encuesta por muestreo (ssd)
Unidad de Análisis	Explotación agropecuaria con producción de los cultivos de grano seco.

Alcance temático

Notas

Los temas que se abordan son:

Información para los principales cultivos destinados a cosecha de grano seco (Trigo, Cebada Cervecera, Avena, Colza/canola, otros) en área sembrada y producción de cultivos en invierno (zafra 2013).

Palabras clave	Grano Seco, Cosecha, Producción, Rendimiento, Siembra
Clasificación de los Temas	Producción rural, agraria y forestal [2.1]
Cobertura Geográfica	Todo el territorio nacional
Unidad Geográfica	Uruguay
Universo	Todos los productores con actividad agrícola en el territorio nacional que siembran los cultivos de grano seco.

Productores y colaboradores

Investigadores Principales	Estadísticas Agropecuarias (DIEA), Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca
-----------------------------------	---

Muestreo

Procedimiento de muestreo

La Encuesta Agrícola "Primavera 2013" se llevó a cabo entre el 15 de Noviembre y el 15 de Diciembre y se encuestaron a 540 personas, cuyas explotaciones constituyen una sub-muestra de la muestra original que involucraba a 826 productores.

La muestra original fue seleccionada utilizando como información de base al Censo General Agropecuario de 2000. A partir de los datos del Censo, se definió un núcleo de aproximadamente 7.400 explotaciones agropecuarias que constituyen el "Universo Objetivo" (UO) de la encuesta. Los establecimientos seleccionados en la muestra están ubicados en doce departamentos: Canelones, Colonia, Durazno, Flores, Florida, Lavalleja, Paysandú, Río Negro, Salto, San José, Soriano y Tacuarembó. En el año censal, en estos departamentos se sembraba el 98,2% del área total de los cultivos incluidos en la encuesta.

Desviaciones del diseño muestral

De la muestra de 540 productores de la muestra se logró encuestar a los 540, por lo no se considera que existan desviaciones.

Tasa de Respuesta

La tasa de respuesta que se obtuvo fue de un 100%

Expansores / Ponderadores

Se manejaron 5 estratos, donde cada uno representa lo siguiente:

Estrato N grande n chica Expansores

- 1.... 159 159 1
- 2.... 814 325 2,50
- 3.... 1418 117 12,11
- 4.... 5006 36 139,0
- 5.... 182 182 1

Recolección de datos

Cronograma de ejecución y recolección de datos	Recolección de los datos: inicio: 2014-11-15 Recolección de los datos: fin: 2014-12-15
Período de Referencia de los datos	Zafra Invierno 2012/2013: inicio; : 2013-05-15 Zafra Invierno 2012/2013: ; fin: 2013-12-15
Modo de Recolección	Entrevista Telefónica Asistida por Computadora [cati]
<u>Cuestionarios</u> El cuestionario incluye variables acerca de diversos cultivos, intención de superficie a sembrar, superficie efectivamente sembrada, superficie cosechada, rendimiento/producción. El mismo tiene un diseño estructurado y consta de un formulario de 1 hoja, dividido en 4 secciones (VER ANEXO "Formulario Encuesta Primavera Agrícola")	
Recolector(es) de datos	Leonardo Arenare Álvaro Bregante Ignacio Casáres Martín Daiana José Méndez Fernando Queirolo Fernando Rincón

Procesamiento y validación de datos

Procesamiento de datos

Etapas del procesamiento de datos en las encuestas en la DIEA

- 1) Codificación de las variables del cuestionario
- 2) Crítica de los formularios
- 3) Programa de Ingreso en Access
- 4) Respaldo del archivo con los datos crudos
- 5) Plan y programa de inconsistencias
- 6) Ejecución del programa de inconsistencias
- 6) Levantamiento de inconsistencias
- 7) Archivo de datos "depurado" para análisis
- 8) Exportación de datos a SPSS
- 9) Respaldo del archivo final
- 10) Plan y ejecución de los tabulados
- 11) Almacenamiento y difusión de resultados (comunicado de prensa, web, publicación)

Organización y Preparación

Se capacitó a los encuestadores con un manual de encuestador y una charla previa.

Política de acceso a los datos

Institución responsable de autorizar el acceso a los datos	Estadísticas Agropecuarias (Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca) , www.mgap.gub.uy , dieas@mgap.gub.uy
Contacto(s)	Estadísticas Agropecuarias (Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca) , www.mgap.gub.uy , dieas@mgap.gub.uy
Depositante(s)	

Confidencialidad

La confidencialidad de la información proporcionada está garantizada por la Ley 16.616. del 20 de octubre de 1994, la cual regula el funcionamiento del Sistema Estadístico Nacional (SEN), garantiza el secreto estadístico y establece en su artículo 17° establece:

“Están amparados por el secreto estadístico los datos individuales proporcionados a los organismos del Sistema Estadístico Nacional por las fuentes de información. La obligación de guardar el secreto estadístico alcanza tanto a los organismos como a sus funcionarios, así como a terceras personas que tomen conocimiento de los datos relevados al amparo del secreto estadístico.

No están amparados por el secreto estadístico los datos relativos a nombre o denominación, domicilio, rama de actividad e indicadores de tamaño por tramos que proporcionan los contribuyentes, empresas o establecimientos que desarrollan actividad económica con o sin fines de lucro.

No obstante, los datos no amparados por el secreto estadístico no podrán determinarse o requerirse de modo tal que de ello pueda inducirse la información cuyo secreto debe preservarse por mandato legal.

Condiciones de acceso

Las bases con los microdatos no estarán disponibles para uso público. Los metadatos se encuentran disponibles en sitio web del Instituto Nacional de Estadística: (www.ine.gub.uy/anda)

Cita de autor

Los cuadros elaborados a partir de las bases publicadas por el Instituto Nacional de Estadística, son de exclusiva responsabilidad de los usuarios y en todos los casos se debe citar como fuente de información a la oficina de Estadísticas Agropecuarias.

Ejemplo: "Fuente: DIEA-MGAP-2013"

Derechos y cláusula de exención de responsabilidad**Cláusula de exención de responsabilidad**

La información relativa a la responsabilidad de los usuarios respecto a las bases de datos esta dada por la ley 16.616 en su Artículo 16. El cual establece "Los datos individuales aportados con fines estadísticos no pueden ser utilizados con otros fines, ni aún mediando solicitud expresa del informante."

Copyright

© DIEA - MGAP

Descripción de los microdatos

Contenido de los microdatos 1 archivo(s)

Agrícola-Primavera2013	
Cantidad de Variables	38
Estructura del archivo	Tipo de Operación Estadística: relational Clave(s): formulario (formulario)
Contenido del archivo de microdatos	
<p>Tabla plana Encuesta Agrícola Primavera 2013 donde se describen las variables identificadas en el formulario. Dichas variables hacen referencia a las cosechas producidas desde el mes de Marzo del 2013, al mes de Diciembre de 2013. A su vez, algunas de las variables hacen referencia a la intención de los productores a cosechar en lo que resta del año agrícola (desde Diciembre 2013 a Julio 2014).</p>	
Productor	
Estadísticas Agropecuarias-Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca	
Versión	
0.1	
Controles de procesamiento	
Se realizaron controles de inconsistencias, elaborados por el personal del área de sistemas de la oficina de estadísticas agropecuarias.	
Datos en blanco (missings)	
Salvo aclaración en contrario los datos en blanco es cuando no corresponde la respuesta.	

Lista de variables

Contenido de los microdatos 38 variable(s)

Archivo Agrícola-Primavera2013					
#	Nombre	Etiqueta	Tipo de variable	Formato	Pregunta
1	formulario	formulario	continua	numérica-8.2	-
2	bv01	Superficie total en Invierno 2013	continua	numérica-8.2	Superficie total Invierno 2013
3	bv02	Superficie total Primavera 2013	continua	numérica-8.2	Superficie total Primavera 2013
4	bv03	Superficie en propiedad Invierno 2013	continua	numérica-8.2	Superficie total propiedad Invierno 2013
5	bv04	Superficie en propiedad Primavera 2013	continua	numérica-8.2	Superficie total propiedad Primavera 2013
6	bv05	Superficie en arrendamiento Invierno 2013	continua	numérica-8.2	Superficie total arrendamiento Invierno 2013
7	bv06	Superficie en arrendamiento Primavera 2013	continua	numérica-8.2	Superficie total arrendamiento Primavera 2013
8	bv07	Superficie en aparcería en Invierno 2013	continua	numérica-8.2	Superficie total aparcería Invierno 2013
9	bv08	Superficie en aparcería Primavera 2013	continua	numérica-8.2	Superficie total aparcería Primavera 2013
10	bv09	Superficie ocupada en Invierno 2013	continua	numérica-8.2	Superficie total ocupante Invierno 2013
11	bv10	Superficie ocupada Primavera 2013	continua	numérica-8.2	Superficie total ocupante Primavera 2013
12	bv11	Otras superficies en Invierno 2013	continua	numérica-8.2	Otras cantidad Invierno 2013
13	bv12	Otras superficie Primavera 2013	continua	numérica-8.2	Otras cantidad Primavera 2013
14	e1v01	Superficie Sembrada Trigo	continua	numérica-8.2	Superficie Sembrada Trigo
15	e1v02	Superficie Cosechada Trigo	continua	numérica-8.2	Superficie Cosechada Trigo
16	e1v03	Superficie a intentar cosechar Trigo	continua	numérica-8.2	Intención cantidad trigo
17	e1v04	Rendimiento/Producción kg/ha Trigo	continua	numérica-8.2	Rendimiento/Producción kg/ha Trigo
18	e1v05	Total Rendimiento/Producción (t) Trigo	continua	numérica-8.2	Total Rendimiento/Producción (t) Trigo
19	e2v01	Superficie Sembrada Cebada cervecera	continua	numérica-8.2	Superficie Sembrada Cebada cervecera
20	e2v02	Superficie Cosechada Cebada cervecera	continua	numérica-8.2	Superficie Cosechada Cebada cervecera
21	e2v03	Superficie a intentar cosechar Cebada cervecera	continua	numérica-8.2	Intención cantidad Cebada cervecera
22	e2v04	Rendimiento/Producción kg/ha Cebada cervecera	continua	numérica-8.2	Rendimiento/Producción kg/ha Cebada cervecera
23	e2v05	Total Rendimiento/Producción (t) Cebada cervecera	continua	numérica-8.2	Total Rendimiento/Producción (t) Cebada cervecera
24	e3v01	Superficie Sembrada Avena	continua	numérica-8.2	Superficie Sembrada Avena
25	e3v02	Superficie Cosechada Avena	continua	numérica-8.2	Superficie Cosechada Avena

Archivo Agrícola-Primavera2013					
#	Nombre	Etiqueta	Tipo de variable	Formato	Pregunta
26	e3v03	Superficie a intentar cosechar Avena	continua	numérica-8.2	Intención cantidad avena
27	e3v04	Rendimiento/Producción kg/ha Avena	continua	numérica-8.2	Rendimiento/Producción kg/ha Avena
28	e3v05	Total Rendimiento/Producción (t) Avena	continua	numérica-8.2	Total Rendimiento/Producción (t) Avena
29	e4v01	Superficie Sembrada Colza/Canola	continua	numérica-8.2	Superficie Sembrada Colza/Canola
30	e4v02	Superficie Cosechada Colza/Canola	continua	numérica-8.2	Superficie Cosechada Colza/Canola
31	e4v03	Superficie a intentar Colza/Canola	continua	numérica-8.2	Intención cantidad Colza/Canola
32	e4v04	Rendimiento/Producción kg/ha Colza/Canola	continua	numérica-8.2	Rendimiento/Producción kg/ha Colza/Canola
33	e4v05	Total Rendimiento/Producción (t) Colza/Canola	continua	numérica-8.2	Total Rendimiento/Producción (t) Colza/Canola
34	e5v01	Superficie Sembrada Otros	continua	numérica-8.2	Superficie Sembrada Otros
35	e5v02	Superficie Cosechada Otros	continua	numérica-8.2	Superficie Cosechada Otros
36	e5v03	Superficie a intentar cosechar Otros	continua	numérica-8.2	Intención cantidad Otros
37	e5v04	Rendimiento/Producción kg/ha Otros	continua	numérica-8.2	Rendimiento/Producción kg/ha Otros
38	e5v05	Total Rendimiento/Producción (t) Otros	continua	numérica-8.2	Total Rendimiento/Producción

Descripción de las variables

Contenido de los microdatos 38 variable(s)

Archivo Agrícola-Primavera2013	
#1 formulario: formulario	
Información	[Tipo de Operación Estadística= continua] [Formato = numérica-8.2]
Estadística [NP/ P]	[Válido=0 /-] [Inválido=0 /-]
Definición	Formulario
Universo	Todos los productores con actividad agrícola en el territorio nacional que siembran los cultivos de grano seco.
Imputación	No se realizan imputaciones
#2 bv01: Superficie total en Invierno 2013	
Información	[Tipo de Operación Estadística= continua] [Formato = numérica-8.2]
Definición	Esta variable busca cuantificar la superficie (medida en hectáreas) total en Invierno 2013
Universo	Todos los productores con actividad agrícola en el territorio nacional que siembran los cultivos de grano seco.
Fuente	Productor o informante calificado
Pregunta textual	Superficie total Invierno 2013
Imputación	No se realizan imputaciones
#3 bv02: Superficie total Primavera 2013	
Información	[Tipo de Operación Estadística= continua] [Formato = numérica-8.2]
Definición	Esta variable busca cuantificar la superficie (medida en hectáreas) total en Primavera 2013
Universo	Todos los productores con actividad agrícola en el territorio nacional que siembran los cultivos de grano seco.
Fuente	Productor o informante calificado
Pregunta textual	Superficie total Primavera 2013
Imputación	No se realizan imputaciones
#4 bv03: Superficie en propiedad Invierno 2013	
Información	[Tipo de Operación Estadística= continua] [Formato = numérica-8.2]
Definición	Esta variable busca cuantificar la superficie (medida en hectáreas) en propiedad en Invierno 2013
Universo	Todos los productores con actividad agrícola en el territorio nacional que siembran los cultivos de grano seco.
Fuente	Productor o informante calificado
Pregunta textual	Superficie total propiedad Invierno 2013
Imputación	No se realizan imputaciones
#5 bv04: Superficie en propiedad Primavera 2013	
Información	[Tipo de Operación Estadística= continua] [Formato = numérica-8.2]
Definición	Esta variable busca cuantificar la superficie (medida en hectáreas) en propiedad en Primavera 2013
Universo	Todos los productores con actividad agrícola en el territorio nacional que siembran los cultivos de grano seco.
Fuente	Productor o informante calificado
Pregunta textual	Superficie total propiedad Primavera 2013
Imputación	No se realizan imputaciones
#6 bv05: Superficie en arrendamiento Invierno 2013	
Información	[Tipo de Operación Estadística= continua] [Formato = numérica-8.2]
Definición	Esta variable busca cuantificar la superficie (medida en hectáreas) en arrendamiento en Invierno 2013

Archivo Agrícola-Primavera2013	
#6 bv05: Superficie en arrendamiento Invierno 2013	
Universo	Todos los productores con actividad agrícola en el territorio nacional que siembran los cultivos de grano seco.
Fuente	Productor o informante calificado
Pregunta textual	Superficie total arrendamiento Invierno 2013
Imputación	No se realizan imputaciones
#7 bv06: Superficie en arrendamiento Primavera 2013	
Información	[Tipo de Operación Estadística= continua] [Formato = numérica-8.2]
Definición	Esta variable busca cuantificar la superficie (medida en hectáreas) en arrendamiento en Primavera 2013
Universo	Todos los productores con actividad agrícola en el territorio nacional que siembran los cultivos de grano seco.
Fuente	Productor o informante calificado
Pregunta textual	Superficie total arrendamiento Primavera 2013
Imputación	No se realizan imputaciones
#8 bv07: Superficie en aparcería en Invierno 2013	
Información	[Tipo de Operación Estadística= continua] [Formato = numérica-8.2]
Definición	Esta variable busca cuantificar la superficie (medida en hectáreas) en aparcería en Invierno 2013
Universo	Todos los productores con actividad agrícola en el territorio nacional que siembran los cultivos de grano seco.
Fuente	Productor o informante calificado
Pregunta textual	Superficie total aparcería Invierno 2013
Imputación	No se realizan imputaciones
#9 bv08: Superficie en aparcería Primavera 2013	
Información	[Tipo de Operación Estadística= continua] [Formato = numérica-8.2]
Definición	Esta variable busca cuantificar la superficie (medida en hectáreas) en aparcería Primavera 2013
Universo	Todos los productores con actividad agrícola en el territorio nacional que siembran los cultivos de grano seco.
Fuente	Productor o informante calificado
Pregunta textual	Superficie total aparcería Primavera 2013
Imputación	No se realizan imputaciones
#10 bv09: Superficie ocupada en Invierno 2013	
Información	[Tipo de Operación Estadística= continua] [Formato = numérica-8.2]
Definición	Esta variable busca cuantificar la superficie (medida en hectáreas) ocupada en Invierno 2013
Universo	Todos los productores con actividad agrícola en el territorio nacional que siembran los cultivos de grano seco.
Fuente	Productor o informante calificado
Pregunta textual	Superficie total ocupante Invierno 2013
Imputación	No se realizan imputaciones
#11 bv10: Superficie ocupada Primavera 2013	
Información	[Tipo de Operación Estadística= continua] [Formato = numérica-8.2]
Definición	Esta variable busca cuantificar la superficie (medida en hectáreas) ocupada en Primavera 2013
Universo	Todos los productores con actividad agrícola en el territorio nacional que siembran los cultivos de grano seco.
Fuente	Productor o informante calificado
Pregunta textual	Superficie total ocupante Primavera 2013

Archivo Agrícola-Primavera2013	
#11 bv10: Superficie ocupada Primavera 2013	
Imputación	No se realizan imputaciones
#12 bv11: Otras superficies en Invierno 2013	
Información	[Tipo de Operación Estadística= continua] [Formato = numérica-8.2]
Definición	Esta variable busca cuantificar otras superficies (medidas en hectáreas) en Invierno 2013
Universo	Todos los productores con actividad agrícola en el territorio nacional que siembran los cultivos de grano seco.
Fuente	Productor o informante calificado
Pregunta textual	Otras cantidad Invierno 2013
Imputación	No se realizan imputaciones
#13 bv12: Otras superficie Primavera 2013	
Información	[Tipo de Operación Estadística= continua] [Formato = numérica-8.2]
Definición	Esta variable busca cuantificar otras superficies (medidas en hectáreas) en Primavera 2013
Universo	Todos los productores con actividad agrícola en el territorio nacional que siembran los cultivos de grano seco.
Fuente	Productor o informante calificado
Pregunta textual	Otras cantidad Primavera 2013
Imputación	No se realizan imputaciones
#14 e1v01: Superficie Sembrada Trigo	
Información	[Tipo de Operación Estadística= continua] [Formato = numérica-8.2]
Definición	Esta variable busca cuantificar la superficie (medida en hectáreas) sembrada de trigo
Universo	Todos los productores con actividad agrícola en el territorio nacional que siembran los cultivos de grano seco.
Fuente	Productor o informante calificado
Pregunta textual	Superficie Sembrada Trigo
Imputación	No se realizan imputaciones
#15 e1v02: Superficie Cosechada Trigo	
Información	[Tipo de Operación Estadística= continua] [Formato = numérica-8.2]
Definición	Esta variable busca cuantificar la superficie (medida en hectáreas) cosechada de trigo
Universo	Todos los productores con actividad agrícola en el territorio nacional que siembran los cultivos de grano seco.
Fuente	Productor o informante calificado
Pregunta textual	Superficie Cosechada Trigo
Imputación	No se realizan imputaciones
#16 e1v03: Superficie a intentar cosechar Trigo	
Información	[Tipo de Operación Estadística= continua] [Formato = numérica-8.2]
Definición	Esta variable busca cuantificar la superficie (medida en hectáreas) a intentar cosechar de trigo
Universo	Todos los productores con actividad agrícola en el territorio nacional que siembran los cultivos de grano seco.
Fuente	Productor o informante calificado
Pregunta textual	Intención cantidad trigo
Imputación	No se realizan imputaciones
#17 e1v04: Rendimiento/Producción kg/ha Trigo	
Información	[Tipo de Operación Estadística= continua] [Formato = numérica-8.2]

Archivo Agrícola-Primavera2013	
#17 e1v04: Rendimiento/Producción kg/ha Trigo	
Definición	Esta variable busca cuantificar la producción total (en toneladas) o el rendimiento (en kilos por hectárea) de trigo
Universo	Todos los productores con actividad agrícola en el territorio nacional que siembran los cultivos de grano seco.
Fuente	Productor o informante calificado
Pregunta textual	Rendimiento/Producción kg/ha Trigo
Imputación	No se realizan imputaciones
#18 e1v05: Total Rendimiento/Producción (t) Trigo	
Información	[Tipo de Operación Estadística= continua] [Formato = numérica-8.2]
Definición	Esta variable busca cuantificar la producción total (medida en toneladas) de trigo
Universo	Todos los productores con actividad agrícola en el territorio nacional que siembran los cultivos de grano seco.
Fuente	Productor o informante calificado
Pregunta textual	Total Rendimiento/Producción (t) Trigo
Imputación	No se realizan imputaciones
#19 e2v01: Superficie Sembrada Cebada cervecera	
Información	[Tipo de Operación Estadística= continua] [Formato = numérica-8.2]
Definición	Esta variable busca cuantificar la superficie (medida en hectáreas) sembrada de cebada cervecera
Universo	Todos los productores con actividad agrícola en el territorio nacional que siembran los cultivos de grano seco.
Fuente	Productor o informante calificado
Pregunta textual	Superficie Sembrada Cebada cervecera
Imputación	No se realizan imputaciones
#20 e2v02: Superficie Cosechada Cebada cervecera	
Información	[Tipo de Operación Estadística= continua] [Formato = numérica-8.2]
Definición	Esta variable busca cuantificar la superficie (medida en hectáreas) cosechada de cebada cervecera
Universo	Todos los productores con actividad agrícola en el territorio nacional que siembran los cultivos de grano seco.
Fuente	Productor o informante calificado
Pregunta textual	Superficie Cosechada Cebada cervecera
Imputación	No se realizan imputaciones
#21 e2v03: Superficie a intentar cosechar Cebada cervecera	
Información	[Tipo de Operación Estadística= continua] [Formato = numérica-8.2]
Definición	Esta variable busca cuantificar la superficie (medida en hectáreas) a intentar cosechar de cebada cervecera
Universo	Todos los productores con actividad agrícola en el territorio nacional que siembran los cultivos de grano seco.
Fuente	Productor o informante calificado
Pregunta textual	Intención cantidad Cebada cervecera
Imputación	No se realizan imputaciones
#22 e2v04: Rendimiento/Producción kg/ha Cebada cervecera	
Información	[Tipo de Operación Estadística= continua] [Formato = numérica-8.2]
Definición	Esta variable busca cuantificar la producción total (en toneladas) o el rendimiento (en kilos por hectárea) de cebada cervecera
Universo	Todos los productores con actividad agrícola en el territorio nacional que siembran los cultivos de grano seco.
Fuente	Productor o informante calificado

Archivo Agrícola-Primavera2013	
#22 e2v04: Rendimiento/Producción kg/ha Cebada cervecera	
Pregunta textual	Rendimiento/Producción kg/ha Cebada cervecera
Imputación	No se realizan imputaciones
#23 e2v05: Total Rendimiento/Producción (t) Cebada cervecera	
Información	[Tipo de Operación Estadística= continua] [Formato = numérica-8.2]
Definición	Esta variable busca cuantificar la producción total (medida en toneladas) de cebada cervecera
Universo	Todos los productores con actividad agrícola en el territorio nacional que siembran los cultivos de grano seco.
Fuente	Productor o informante calificado
Pregunta textual	Total Rendimiento/Producción (t) Cebada cervecera
Imputación	No se realizan imputaciones
#24 e3v01: Superficie Sembrada Avena	
Información	[Tipo de Operación Estadística= continua] [Formato = numérica-8.2]
Definición	Esta variable busca cuantificar la superficie (medida en hectáreas) sembrada de avena
Universo	Todos los productores con actividad agrícola en el territorio nacional que siembran los cultivos de grano seco.
Fuente	Productor o informante calificado
Pregunta textual	Superficie Sembrada Avena
Imputación	No se realizan imputaciones
#25 e3v02: Superficie Cosechada Avena	
Información	[Tipo de Operación Estadística= continua] [Formato = numérica-8.2]
Definición	Esta variable busca cuantificar la superficie (medida en hectáreas) cosechada de avena
Universo	Todos los productores con actividad agrícola en el territorio nacional que siembran los cultivos de grano seco.
Fuente	Productor o informante calificado
Pregunta textual	Superficie Cosechada Avena
Imputación	No se realizan imputaciones
#26 e3v03: Superficie a intentar cosechar Avena	
Información	[Tipo de Operación Estadística= continua] [Formato = numérica-8.2]
Definición	Esta variable busca cuantificar la superficie (medida en hectáreas) a intentar cosechar de avena
Universo	Todos los productores con actividad agrícola en el territorio nacional que siembran los cultivos de grano seco.
Fuente	Productor o informante calificado
Pregunta textual	Intención cantidad avena
Imputación	No se realizan imputaciones
#27 e3v04: Rendimiento/Producción kg/ha Avena	
Información	[Tipo de Operación Estadística= continua] [Formato = numérica-8.2]
Definición	Esta variable busca cuantificar la producción total (en toneladas) o el rendimiento (en kilos por hectárea) de avena
Universo	Todos los productores con actividad agrícola en el territorio nacional que siembran los cultivos de grano seco.
Fuente	Productor o informante calificado
Pregunta textual	Rendimiento/Producción kg/ha Avena
Imputación	El productor brinda el dato del rendimiento (en Kilos por hectárea) o la producción total (en toneladas).

Archivo Agrícola-Primavera2013	
#28 e3v05: Total Rendimiento/Producción (t) Avena	
Información	[Tipo de Operación Estadística= continua] [Formato = numérica-8.2]
Definición	Esta variable busca cuantificar la producción total (medida en toneladas) de avena
Universo	Todos los productores con actividad agrícola en el territorio nacional que siembran los cultivos de grano seco.
Fuente	Productor o informante calificado
Pregunta textual	Total Rendimiento/Producción (t) Avena
Imputación	No se realizan imputaciones
#29 e4v01: Superficie Sembrada Colza/Canola	
Información	[Tipo de Operación Estadística= continua] [Formato = numérica-8.2]
Definición	Esta variable busca cuantificar la superficie (medida en hectáreas) sembrada de colza/canola
Universo	Todos los productores con actividad agrícola en el territorio nacional que siembran los cultivos de grano seco.
Fuente	Productor o informante calificado
Pregunta textual	Superficie Sembrada Colza/Canola
Imputación	No se realizan imputaciones
#30 e4v02: Superficie Cosechada Colza/Canola	
Información	[Tipo de Operación Estadística= continua] [Formato = numérica-8.2]
Definición	Esta variable busca cuantificar la superficie (medida en hectáreas) cosechada de colza/canola
Universo	Todos los productores con actividad agrícola en el territorio nacional que siembran los cultivos de grano seco.
Fuente	Productor o informante calificado
Pregunta textual	Superficie Cosechada Colza/Canola
Imputación	No se realizan imputaciones
#31 e4v03: Superficie a intentar Colza/Canola	
Información	[Tipo de Operación Estadística= continua] [Formato = numérica-8.2]
Definición	Esta variable busca cuantificar la superficie (medida en hectáreas) a intentar de colza/canola
Universo	Todos los productores con actividad agrícola en el territorio nacional que siembran los cultivos de grano seco.
Fuente	Productor o informante calificado
Pregunta textual	Intención cantidad Colza/Canola
Imputación	No se realizan imputaciones
#32 e4v04: Rendimiento/Producción kg/ha Colza/Canola	
Información	[Tipo de Operación Estadística= continua] [Formato = numérica-8.2]
Definición	Esta variable busca cuantificar la producción total (en toneladas) o el rendimiento (en kilos por hectárea) de colza/canola
Universo	Todos los productores con actividad agrícola en el territorio nacional que siembran los cultivos de grano seco.
Fuente	Productor o informante calificado
Pregunta textual	Rendimiento/Producción kg/ha Colza/Canola
Imputación	No se realizan imputaciones
#33 e4v05: Total Rendimiento/Producción (t) Colza/Canola	
Información	[Tipo de Operación Estadística= continua] [Formato = numérica-8.2]
Definición	Esta variable busca cuantificar la producción total (medida en toneladas) de colza/canola
Universo	Todos los productores con actividad agrícola en el territorio nacional que siembran los cultivos de grano seco.

Archivo Agrícola-Primavera2013	
#33 e4v05: Total Rendimiento/Producción (t) Colza/Canola	
Fuente	Productor o informante calificado
Pregunta textual	Total Rendimiento/Producción (t) Colza/Canola
Imputación	No se realizan imputaciones
#34 e5v01: Superficie Sembrada Otros	
Información	[Tipo de Operación Estadística= continua] [Formato = numérica-8.2]
Definición	Esta variable busca cuantificar la superficie (medida en hectáreas) sembrada de otros cultivos
Universo	Todos los productores con actividad agrícola en el territorio nacional que siembran los cultivos de grano seco.
Fuente	Productor o informante calificado
Pregunta textual	Superficie Sembrada Otros
Imputación	No se realizan imputaciones
#35 e5v02: Superficie Cosechada Otros	
Información	[Tipo de Operación Estadística= continua] [Formato = numérica-8.2]
Definición	Esta variable busca cuantificar la superficie (medida en hectáreas) cosechada de otros cultivos
Universo	Todos los productores con actividad agrícola en el territorio nacional que siembran los cultivos de grano seco.
Fuente	Productor o informante calificado
Pregunta textual	Superficie Cosechada Otros
Imputación	No se realizan imputaciones
#36 e5v03: Superficie a intentar cosechar Otros	
Información	[Tipo de Operación Estadística= continua] [Formato = numérica-8.2]
Definición	Esta variable busca cuantificar la superficie (medida en hectáreas) a intentar cosechar de otros cultivos
Universo	Todos los productores con actividad agrícola en el territorio nacional que siembran los cultivos de grano seco.
Fuente	Productor o informante calificado
Pregunta textual	Intención cantidad Otros
Imputación	No se realizan imputaciones
#37 e5v04: Rendimiento/Producción kg/ha Otros	
Información	[Tipo de Operación Estadística= continua] [Formato = numérica-8.2]
Definición	Esta variable busca cuantificar la producción total (en toneladas) o el rendimiento (en kilos por hectárea) de otros cultivos
Universo	Todos los productores con actividad agrícola en el territorio nacional que siembran los cultivos de grano seco.
Fuente	Productor o informante calificado
Pregunta textual	Rendimiento/Producción kg/ha Otros
Imputación	No se realizan imputaciones
#38 e5v05: Total Rendimiento/Producción (t) Otros	
Información	[Tipo de Operación Estadística= continua] [Formato = numérica-8.2]
Definición	Esta variable busca cuantificar la producción total (medida en toneladas) de otros cultivos
Universo	Todos los productores con actividad agrícola en el territorio nacional que siembran los cultivos de grano seco.
Fuente	Productor o informante calificado
Pregunta textual	Total Rendimiento/Producción
Imputación	No se realizan imputaciones

Documentación

Reportes y documentos analíticos	16
Comunicado de prensa-Encuesta Agrícola Primavera 2013	16
Antecedentes Encuesta Agrícola	16
Cuestionarios	16
Formulario Encuesta Agrícola Primavera 2013	16

Reportes y documentos analíticos

Comunicado de prensa-Encuesta Agrícola Primavera 2013, DIEA, Diciembre 2013, Uruguay [ury], Spanish [spa], "ComunicadodeprensaPrimavera2013.pdf"

Descripción

El comunicado de prensa detalla los resultados de la Encuesta Agrícola Primavera 2013. Detalla los datos acerca de las superficies sembradas con trigo, cebada, avena y colza y realiza un análisis comparativo con respecto a las zafas anteriores.

Tabla de contenido

1. Introducción
2. Resultados

Antecedentes Encuesta Agrícola, DIEA, República Oriental del Uruguay [ury], Español [spa], "ORIGENENCUESTAAGRICOLA.pdf"

Descripción

Archivo realizado por el Ing. Darío Cal que detalla el surgimiento de la encuesta agrícola

Cuestionarios

Formulario Encuesta Agrícola Primavera 2013, DIEA, Noviembre 2013, Uruguay [ury], Spanish [spa], "FormularioPrimavera2013.pdf"

Descripción

El formulario de la encuesta Agrícola Primavera 2013 constó de una hoja dividida en 4 secciones.

Tabla de contenido

- A: Datos geográficos
- B: Datos personales del productor
- C: Superficie según tenencia
- D: Área sembrada y producción/cultivo Invierno-Zafra 2013/2014