

COMO INTERPRETAR LOS DATOS DE LA PUBLICACIÓN DEL III CENSO NACIONAL AGROPECUARIO

Debido a la gran cantidad de información que se presentó en la publicación del III Censo Nacional Agropecuario, hizo complicada la diagramación de los cuadros de salida, por lo tanto se indicarán algunos items a tener en cuenta a la hora de realizar su lectura y análisis.

TABLA 1



preste mucha atención al número de tabla, ya que por su magnitud, puede estar conformada por una importante cantidad de hojas.



observe que los totales de superficie y numero de UPAs por tamaño, están desglosados desde menos de 1 ha hasta 200 ha y más. Tenga en cuenta esto y recorra todos los rangos de clasificación de las UPAS.



la información se brinda por separado para los cultivos que se encontraban solos y los que a la fecha de referencia del censo, estaban en asociación con otros cultivos. Para obtener la superficie total de los mismos es necesario sumar ambas formas de cultivo. No ocurre lo mismo con el número de UPAs, ya que la suma de esta variable no refleja el verdadero total debido a la duplicación de las fincas.



tenga siempre en cuenta la unidad en que está representada la variable en cuestión (UPAs, cabezas, productores, unidades, hectáreas, litros, etc.)

TABLA 2



todas las variables de uso del suelo, integran el total de este cuadro: cultivos permanentes, transitorios y barbecho, descanso, pasto cultivados, pastos naturales, páramos, montes y bosques, y otros usos).

TABLA 3



observe que su título hace referencia a los principales cultivos plantados SOLOS.

TABLA 4



observe que su título hace referencia a los principales cultivos plantados en forma ASOCIADA.

TABLA 6



aquí hay información de todas las especies ganaderas. Observe detenidamente los cabezales del cuadro, así como también los títulos y subtítulos. El total de ganado vacuno es la suma de criollo, mestizo sin registro, mestizo con registro, pura sangre de carne, pura sangre de leche y pura sangre doble propósito. La última columna indica la cantidad de leche producida durante el período de referencia censal. En la parte referida a ovinos, la última columna indica en toneladas métricas, el volumen vendido de lana durante el período de referencia.

TABLA 7



en esta tabla hay información de aves criadas a campo (gallos, gallinas y pollos, patos y pavos) y aves de planteles avícolas (pollitos, pollonas, ponedoras, reproductoras, pavos, pollos de engorde, avestruces y codornices). También la producción de huevos, a campo y de planteles.

TABLA 9



aquí hay información de las características más importantes de las UPAs: condición jurídica, forma de tenencia, sistema de riego utilizado. Tenga en cuenta las categorías que involucran a cada variable.

TABLA 10



información de la persona productora; sexo, nivel de instrucción, origen principal de los ingresos, fuente principal de los créditos, destino principal del crédito, procedencia de la asistencia técnica. Tenga en cuenta las categorías que involucran a cada variable.

TABLA 12



es información de cultivos permanentes plantados SOLOS. Tenga en cuenta que el total es la suma de todas las escalas de extensión o tamaños de las UPAs (de menos de 1 ha a más de 200 ha). Cuando hablamos de la escala de extensión de las UPAs, es importante destacar que el tamaño de la UPA corresponde a toda la finca y dentro de ella hacemos mención a la superficie que hay con cada cultivo.

Ejemplo: puede haber una UPA con 200 ha y en de ella, 5 ha de hortalizas, 2 de café, 10 de banano y el resto ser pastos naturales.

TABLA 13



es información de cultivos permanentes plantados en forma ASOCIADA. Tenga en cuenta que el total es la suma de todas las escalas de extensión o tamaños de las UPAs (de menos de 1 ha a más de 200 ha).

TABLA 14



es información de cultivos permanentes, solos y asociados.

TABLA 15



es información de árboles dispersos, por lo tanto se conoce la cantidad, pero no la superficie donde se encuentran plantados.

TABLA 18



es información de cultivos transitorios sembrados SOLOS. Tenga en cuenta que el total es la suma de todas las escalas de extensión o tamaños de las UPAs (de menos de 1 ha a más de 200 ha).

TABLA 19



es información de cultivos transitorios sembrados en forma ASOCIADA. Tenga en cuenta que el total es la suma de todas las escalas de extensión o tamaños de las UPAs (de menos de 1 ha a más de 200 ha).

TABLA 20



es información de cultivos transitorios, solos y asociados.

TABLA 23



es información de flores permanentes. Tenga en cuenta que el total es la suma de todas las escalas de extensión o tamaños de las UPAs (de menos de 3 ha a más de 100 ha).

TABLA 25



es información de flores transitorias. Tenga en cuenta que el total es la suma de todas las escalas de extensión o tamaños de las UPAs (de menos de 3 ha a más de 100 ha).

TABLA 27 y 28



se indica el tipo de embalaje de las flores comercializadas en el período de referencia censal (tabaco, full tabaco, bonche, otros).

TABLA 29



observe que los totales de superficie y numero de UPAs por tamaño, están desglosados desde menos de 1 ha hasta 200 ha y más. Tenga en cuenta esto y recorra todas las escalas de extensión de las UPAS.

TABLA 33



observe que los totales de UPAs por tamaño, están desglosados desde menos de 1 ha hasta 200 ha y más. Tenga en cuenta esto y recorra todas las escalas de extensión de las UPAS para obtener los totales.

TABLA 39



observe que los totales UPAs por tamaño, están desglosados desde menos de 1 ha hasta 200 ha y más. Tenga en cuenta esto y recorra todas las escalas de extensión de las UPAS para obtener los totales.

TABLA 43



observe que los totales UPAs por tamaño, están desglosados por tamaño de las UPAs desde menos de 1 ha hasta 200 ha y más. Tenga en cuenta esto y recorra todas las escalas de extensión de las UPAS para obtener los totales.

TABLA 46 y 47



observe que los totales de aves y numero de UPAs por tamaño, están desglosados por tamaño de las UPAs desde menos de 1 ha hasta 200 ha y más. Tenga en cuenta esto y recorra todas las escalas de extensión de las UPAS.

TABLA 50



observe que los totales de superficie y numero de UPAs por tamaño, están desglosados desde por tamaño de las UPAs menos de 1 ha hasta 200 ha y más. Tenga en cuenta esto y recorra todas las escalas de extensión de las UPAS.

TABLA 51



observe que el numero de UPAs y la cantidad de equipos, maquinarias e instalaciones, están desglosados por tamaño de las UPAs desde menos de 1 ha hasta 200 ha y más. Tenga en cuenta esto y recorra todas las escalas de extensión de las UPAS.

TABLA 52



observe que el numero de UPAs y la cantidad de equipos, maquinarias e instalaciones, están desglosados por tamaño de las UPAs desde menos de 1 ha hasta 200 ha y más. Tenga en cuenta esto y recorra todas las escalas de extensión de las UPAS. En esta tabla la información es por antigüedad de la maquinaria o equipo e indicando propiedad o no del productor.

TABLA 53



observe que el numero de UPAs y la cantidad de personal tanto permanente como ocasional, están desglosados por tamaño de las UPAs desde menos de 1 ha hasta 200 ha y más. Tenga en cuenta esto y recorra todas las escalas de extensión de las UPAS.

TABLA 66



observe que la tabla continúa (3 páginas) con todos los rubros indicados relativos a fuentes de créditos.

TABLA 67



observe que la tabla continúa (2 páginas) con todos los rubros indicados relativos a destino de los créditos obtenidos.

TABLA 68



observe que la tabla continúa (2 páginas) con todos los rubros indicados relativos a asistencia técnica.

TABLA 69



observe que la tabla continúa (2 páginas) con todos los rubros indicados relativos a servicios otorgados por los gremios a los productores.

TABLA 70



observe que la tabla continúa (2 páginas) con todos los rubros indicados relativos a idioma que se habla en los hogares de los productores.

TABLA 72



observe que la tabla continúa (2 páginas) con todos los rubros indicados relativos a cultivos asociados.

RECORDAR QUE

- Hay algunas tablas donde no es posible la suma de las UPAs, ya que se incurriría en un error por duplicación del dato, por que en una misma UPA pueden realizarse distintas aplicaciones que harían que se duplicara la información ya que es tomada cada una en forma independiente, sin considerar la aplicación múltiple.