



YVY HA TYMBA
ÑANGAREKO
Motenondecha
Ministerio de
AGRICULTURA
Y GANADERÍA

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL

Paraguay
de la gente

Ministerio de Agricultura y Ganadería

Síntesis Estadísticas Año Agrícola 2019/2020

Setiembre 2020





YVY HA TYMBA
ÑANGAREKO
Motenondecha
Ministerio de
**AGRICULTURA
Y GANADERÍA**

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL

*Paraguay
de la gente*

Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

MINISTERIO DE AGRICULTURA Y GANADERÍA

MINISTRO DE AGRICULTURA Y GANADERIA
Ing. Agr. Moisés Santiago Bertoni Hícar

DIRECTOR DE CENSOS Y ESTADÍSTICAS AGROPECUARIOS
Ing. Agr. Liliana Miranda

Setiembre2020



PRESENTACIÓN

La Dirección de Censos y Estadísticas Agropecuarias (DCEA), dependencia técnica del Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG), elaboró la **SÍNTESIS ESTADÍSTICAS** que ofrece los principales resultados de la **PRODUCCIÓN AGROPECUARIA 2019/2020**.

Los datos del sector agropecuario, son de suma importancia para las estrategias de desarrollo en el Paraguay. El Producto Interno Bruto (PIB) agropecuario forma una parte muy importante de la economía y cuyas exportaciones de productos provenientes del sector, representa alrededor del 60% del total de las exportaciones.

La elaboración y publicación de este documento es responsabilidad de la DCEA y el mismo es el resultado del procesamiento de informaciones recopiladas de fuentes secundarias, trabajo de campo a través de entrevistas con informantes calificados, e informaciones suministradas por las instituciones y gremios de productores, a quienes agradecemos su cooperación, con la esperanza de que a través de esta interacción se siga ofreciendo información estadística para el sector.

Esta Dirección, desea que la información sea de utilidad para el proceso de toma de decisiones, de todas las instituciones públicas y privadas que trabajan por el desarrollo agrario de la República del Paraguay.



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

INDICE

1.INTRODUCCIÓN.....	5
2.OBJETIVO.....	6
3.METODOLOGIA DE LA ESTIMACIÓN	6
4.DEFINICIONES.....	6
5.COMPORTAMIENTO CLIMÁTICO.....	7
6.COMENTARIO SOBRE LOS 16 PRINCIPALES CULTIVOS.....	8

CULTIVOS TEMPORALES

AJO.....	13
ALGODÓN.....	14
ARROZ CON RIEGO.....	15
ARROZ SECANO.....	16
ARVEJA.....	17
BATATA.....	18
CANOLA.....	19
CAÑA DE AZÚCAR.....	20
CEBOLLA.....	21
FRUTILLA.....	22
GIRASOL.....	23
HABILLA.....	24
KA'A HE'E.....	25
LOCOTE.....	26
MAIZ.....	27
MANDIOCA.....	28
MANI.....	29
MENTA.....	30
PAPA.....	31
POROTO.....	32
SESAMO.....	33



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

SOJA	34
SORGO PARA GRANO	35
TABACO	36
TARTAGO	37
TOMATE.....	38
TRIGO	39
ZANAHORIA.....	40
CULTIVOS PERMANENTES	
BANANO Y CAFETO.....	42
LIMON Y MANDARINA	43
NARANJO DULCE Y NARANJO AGRIO	44
PIÑA Y POMELO	45
TUNG Y VID	46
YERBA MATE	47
POBLACIÓN GANADERA	
POBLACIÓN BOVINA	49



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

1. INTRODUCCIÓN

La Síntesis Estadísticas de la Producción Agropecuaria 2019/20, contiene resultados de 28 cultivos agrícolas temporales, 11 cultivos agrícolas permanentes y la existencia ganadera vacuna.

Además se presentan datos que permiten analizar el comportamiento de la producción con relación a la evolución de los eventos meteorológicos. Los resultados comparativos se presentan a nivel país para el año agrícola 2019/20 y el año agrícola 2018/19, con su correspondiente variación en porcentaje (%).

La información del Censo Agropecuario Nacional 2008 (CAN 2008) permitió realizar las proyecciones de los cultivos agrícolas más importantes del país, que junto con otras informaciones relevadas permiten estimar datos por regiones y departamentos para el periodo agrícola de referencia.

Para una correcta interpretación y uso de los datos presentados en el documento se recomienda la lectura de los apartados de definiciones y metodologías, que contienen los principales criterios y conceptos técnicos utilizados.

Se espera que estos resultados respondan a la necesidad de información referente al sector y que sean utilizados por los usuarios del sector público y privado para la planificación, investigación, estudio y toma de decisiones.



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

2. OBJETIVO

El objetivo de la Síntesis Estadísticas es la de actualizar anualmente los datos referentes a la producción agrícola y ganadera nacional.

3. METODOLOGIA DE LA ESTIMACIÓN

La información compilada en el documento es el resultado de la recolección de información a través de la encuesta a informantes calificados (fuente secundaria), por medio de diferentes técnicas de recolección (llamadas telefónicas, entrevistas, correo electrónico, notas, etc.). La desagregación de la información a nivel departamental se estableció a partir de la proyección del Censo Agropecuario Nacional (CAN 2008), y las informaciones proporcionadas por los responsables de los sub centros.

Periodo de referencia: Año agrícola 2019/20, comprendido entre el 01 de julio al 30 de junio.

4. DEFINICIONES

- ✓ **Superficie cultivada:** Es el área cubierta por un cultivo determinado, expresada en hectáreas (Ha). En el caso de cultivos permanentes, recibe la denominación de superficie plantada.
- ✓ **Producción:** Se refiere al volumen total del producto de un rubro determinado obtenido en el período de referencia o un año agrícola, expresada en toneladas (Ton).
- ✓ **Rendimiento:** Es la producción obtenida de un rubro determinado por unidad de superficie. Se expresa en kg/ha.
- ✓ **Lluvias en exceso:** Son las precipitaciones que excede de la media histórica del periodo (Últimos 10 años) y puedan en consecuencia dañar los cultivos de tal manera que produzcan una pérdida o disminución en el rendimiento de los mismos. Además se consideran como tales, a aquellas precipitaciones que imposibiliten realizar la recolección oportuna de la cosecha por falta de consistencia o estabilidad en el terreno



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

como para que ingresen las máquinas cosechadoras, y que dé como resultado las pérdidas o disminuciones en el rendimiento del cultivo.

- ✓ **Inundación:** Se considera como tal, cuando los cauces de agua se desbordan y producen pérdidas o disminución en el rendimiento del cultivo.
- ✓ **Sequía:** Se considera como tal, la ausencia de lluvias suficientes para el buen desarrollo de los cultivos y que reduzcan la disponibilidad de agua del suelo produciendo pérdidas o disminución en el rendimiento.
- ✓ **Vientos Fuertes:** Se considera como tal, la acción del viento con o sin lluvia que produzca el vuelco irreversible de las plantas y/o fractura de sus tallos, produciendo pérdidas o disminución en el rendimiento del cultivo.
- ✓ **Granizo:** Son precipitaciones sólidas de agua que pueden lesionar la estructura de las plantas de manera tal que produzcan pérdidas o disminución en el rendimiento del cultivo.
- ✓ **Heladas:** Se produce cuando la temperatura del aire desciende a niveles suficientemente bajos, sin que necesariamente llegue al punto de congelación del agua, que provoca la muerte de los tejidos vegetales y que da como resultado pérdidas o disminución en el rendimiento del cultivo.

5. COMPORTAMIENTO CLIMÁTICO – Año Agrícola 2019/2020

La zafra 2019/20, estuvo marcado por condiciones climáticas bastante irregulares. El invierno fue bastante húmedo con temperaturas extremas que son características de la época. Se registraron heladas en el sur, sur-este y centro de la región oriental, como así también en el Bajo Chaco, sin embargo los impactos no fueron muy negativos debido a que se tuvo alto contenido de humedad ambiental que minimizó el efecto de las bajas temperaturas.

Se tuvo una semana, en julio, de temperaturas bajas bastantes extremas que tuvieron un impacto negativo en los rubros hortifrutícolas, la caña de azúcar y pasturas especialmente, no así el trigo y la canola que estaban en un estado de desarrollo donde los efectos de las bajas térmicas no le afectaron.

Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

Con respecto al periodo primavera-verano, se caracterizó por lluvias importantes hasta finales de noviembre, incluso con excesos, sin embargo a partir de diciembre las precipitaciones disminuyeron (40 a 50 %) en toda la zona productora de soja y maíz.

Fuente: Informe UGR/MAG

6. COMENTARIO SOBRE LOS 16 PRINCIPALES CULTIVOS

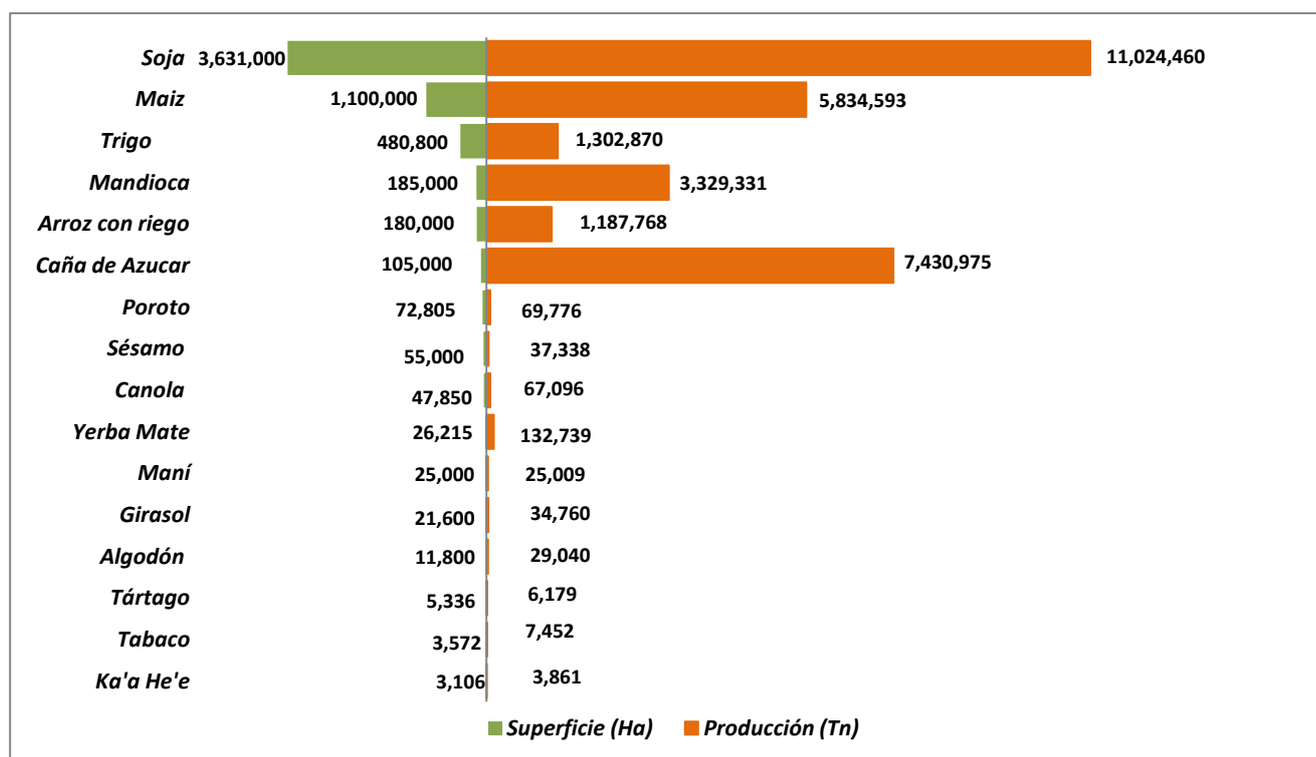


Fig.1: Superficie (Ha) y Producción (Tn) de los principales cultivos

6.1 SOJA

La superficie total de siembra de soja en la zafra 2019/2020 fue de 3.631.000 hectáreas; 1,9% más con relación a la zafra anterior. La producción total fue de 11.024.460 toneladas; con un aumento del 29,4% más a la zafra anterior; unas 2.504.110 toneladas más a la zafra anterior. El rendimiento promedio fue de 3.036 Kg/ha. Del total de la producción, 10.403.960 toneladas corresponde a la soja zafra normal y 620.500 toneladas corresponde a la producción de soja zafriña.



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

6.2 MAIZ

La superficie total sembrada de maíz en la zafra 2019/2020 fue de 1.100.000 hectáreas; 1,4% más con relación a la zafra anterior. La producción total alcanzó 5.834.593 toneladas, comparada con la zafra anterior se tuvo un aumento del 4,6%.

6.3 TRIGO

La superficie total sembrada de trigo en el año 2019 (año fiscal de referencia) fue de 480.800 hectáreas; con una disminución del 0,9% con relación a la zafra anterior. La producción total fue de 1.302.870 toneladas, que comparada con la zafra anterior, experimentó una disminución del 4,1%. También fue afectado su rendimiento con un 3,2% menos, obteniéndose un promedio de 2.710 Kg/ha. La merma en el rendimiento del trigo se dio por la baja aplicación de tecnología, consecuencia de la reducción de las inversiones destinadas al rubro por la mala cosecha de soja.

6.4 MANDIOCA

La superficie total sembrada de mandioca en la zafra 2019/2020 fue de 185.000 hectáreas; con una disminución del 1,6% con relación a la zafra 2018/2019. La producción total fue de 3.329.331 toneladas, con una disminución del 1,6% con relación a la zafra anterior. El rendimiento promedio fue de 17.996 Kg/ha.

6.5 ARROZ CON RIEGO

La superficie total sembrada de arroz en la zafra 2019/2020 fue de 180.000 hectáreas; 11,1% más con relación a la zafra 2018/2019. La producción total fue de 1.187.768 toneladas, también con un aumento del 11,1% comparada con la zafra anterior y un rendimiento promedio fue de 6.599 Kg/ha.

6.6 CAÑA DE AZÚCAR

La superficie total sembrada de caña de azúcar en la zafra 2019/2020 fue de 105.000 hectáreas; con relación a la zafra 2018/2019 con un aumento del 1,9%. La producción total fue de 7.430.975 toneladas, obteniéndose un aumento del 27,7% con relación a la zafra 2018/2019. En cuanto al rendimiento de este cultivo fue bastante buena, llegando así a las 70.771 kg/ha.



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

6.7 POROTO

La superficie total sembrada de poroto en la zafra 2019/2020 fue de 72.805 hectáreas; con un pequeño aumento del 0,01% con relación a la zafra anterior. La producción total fue de 69.776 toneladas, con un aumento del 6,5%. El rendimiento de este cultivo fue de 958 Kg/ha, es decir un 6,5% más de la zafra anterior.

6.8 SESAMO

La superficie total sembrada de sésamo en la zafra 2019/2020 fue de 55.000 hectáreas; 37,5% más comparada con la zafra 2018/2019. La producción total fue de 37.338 toneladas, con un aumento del 55,6% más a la zafra anterior. El cultivo de sésamo experimentó un aumento en su rendimiento del 13,1% con 679 Kg/ha.

6.9 CANOLA

La superficie total sembrada de canola en la zafra 2019/2020 fue de 47.850 hectáreas; 19,6% más que la zafra 2018/2019. La producción total de este rubro fue de 67.096 toneladas, aumentando así en un 11,8% en comparación a la zafra anterior. Sin embargo, su rendimiento registró una disminución de 6,5%, obteniéndose un rendimiento promedio de 1.402 kg/ha.

6.10 GIRASOL

La superficie total sembrada de girasol en la zafra 2019/2020 sufrió una disminución del 22,9% menos a la zafra anterior, llegando a descender a un total de 21.600 hectáreas. La producción total fue de 34.760 toneladas, reduciéndose en un 11,3%. El rendimiento promedio de este cultivo fue de 1.609 Kg/ha.

6.11 YERBA MATE

La superficie total plantada de yerba mate en la zafra 2019/2020 fue de 26.215 hectáreas; 4,0% más comparada con la zafra 2018/2019. La producción total fue de 132.739 toneladas, comparada con la zafra anterior experimentó un aumento del 5,3%. La yerba mate tuvo un rendimiento promedio de 5.063 Kg/ha, 1,3% más con relación a la zafra anterior.



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

6.12 MANÍ

La superficie total sembrada de maní en la zafra 2019/2020 se mantuvo en 25.000 hectáreas. La producción total fue de 25.009 toneladas, comparada con la zafra anterior se tuvo un aumento del 17,7%. El rendimiento promedio de este cultivo fue de 1000 Kg/ha, 17,7% mayor a la zafra anterior.

6.13 ALGODÓN

La superficie total sembrada de algodón en la zafra 2019/2020 fue de 11.800 hectáreas; disminuyendo así en un 34,4% con relación a la zafra 2018/2019. La producción total aumentó en 29.040 toneladas, comparada con la zafra anterior se produjo un aumento del 7,6%. El rendimiento promedio sufrió un aumento del 64,1%, llegando así a 2.461Kg/ha.

6.14 TÁRTAGO

La superficie total sembrada de tártago en la zafra 2019/2020 fue de 5.336 hectáreas; aumentando levemente en un 0,3% más a la zafra 2018/2019. La producción total fue de 6.179 toneladas, comparada con la zafra anterior tuvo un aumento del 1,9%. El rendimiento promedio fue de 1.158 Kg/ha, 1,6% más a la zafra anterior.

6.15 TABACO

La superficie total sembrada de tabaco en la zafra 2019/2020 fue de 3.572 hectáreas; 2,1% más comparada con la zafra 2018/2019. La producción total fue de 7.452 toneladas, experimentando un aumento del 3,9%. El cultivo de tabaco tuvo un leve incremento en un 1,8%, llegando a 2.086 Kg/ha.

6.16 KAA´A HE´E

La superficie total sembrada de Ka´a He´e en la zafra 2019/2020 tuvo un pequeño incremento del 0,2%, es decir a 3.106 hectáreas. La producción total fue de 3.861 toneladas, comparada con la zafra anterior experimentó un aumento del 3,8%. El rendimiento promedio de este cultivo aumentó en un 3,6%, llegando así a 1.243 Kg/ha.



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

ESTIMACIONES

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN y RENDIMIENTO AGRÍCOLA

Cultivos Temporales



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

Cuadro N° 01	AJO	Año Agrícola 2019/2020
---------------------	------------	-----------------------------------

SINTESIS ESTADISTICA

Producción Agrícola

	SUPERFICIE SEMBRADA (Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	RENDIMIENTO (Kg/ha)
PARAGUAY			
2019/20	173	236	1,364
2018/19	168	234	1,393
VARIACIÓN %	3.0	0.9	-2.1
REGION ORIENTAL	173	236	1,364
01. CONCEPCION	3	2	667
02. SAN PEDRO	18	21	1,167
03. CORDILLERA	5	1	200
04. GUAIRA	4	5	1,250
05. CAAGUAZU	11	20	1,818
06. CAAZAPA	10	13	1,300
07. ITAPUA	86	139	1,616
08. MISIONES	4	5	1,250
09. PARAGUARI	3	1	333
10. ALTO PARANA	11	11	1,000
11. CENTRAL	-	-	-
12. ÑEEMBUCU	13	11	846
13. AMAMBAY	1	1	1,000
14. CANINDEYU	4	6	1,500
REGION OCCIDENTAL	-	-	-
15. PTE. HAYES	-	-	-
16. ALTO PARAGUAY	-	-	-
17. BOQUERON	-	-	-

Fuente: Datos proveídos por los Sub Centros de la DCEA/MAG e informantes calificados.



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

Cuadro N° 02	ALGODÓN	Año Agrícola 2019/2020
---------------------	----------------	-----------------------------------

SINTESIS ESTADISTICA

Producción Agrícola

	SUPERFICIE SEMBRADA (Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	RENDIMIENTO (Kg/ha)
PARAGUAY			
2019/20	11,800	29,040	2,461
2018/19	18,000	27,000	1,500
VARIACIÓN %	-34.4	7.6	64.1
REGION ORIENTAL	5,240	10,094	1,926
01. CONCEPCION	280	420	1,500
02. SAN PEDRO	500	1,000	2,000
03. CORDILLERA	-	-	-
04. GUAIRA	300	540	1,800
05. CAAGUAZU	400	800	2,000
06. CAAZAPA	980	1,764	1,800
07. ITAPUA	1,600	3,520	2,200
08. MISIONES	300	450	1,500
09. PARAGUARI	300	480	1,600
10. ALTO PARANA	150	315	2,100
11. CENTRAL	30	45	1,500
12. ÑEEMBUCU	300	600	2,000
13. AMAMBAY	-	-	-
14. CANINDEYU	100	160	1,600
REGION OCCIDENTAL	6,560	18,946	2,888
15. PTE. HAYES	60	96	1,600
16. ALTO PARAGUAY	-	-	-
17. BOQUERON	6,500	18,850	2,900

Fuente: Datos proveídos por los Sub Centros de la DCEA/MAG e informantes calificados.



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

Cuadro N° 03	ARROZ CON RIEGO	Año Agrícola 2019/2020
---------------------	------------------------	-----------------------------------

SINTESIS ESTADISTICA

Producción Agrícola

	SUPERFICIE SEMBRADA (Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	RENDIMIENTO (Kg/ha)
PARAGUAY			
2019/20	180,000	1,187,768	6,599
2018/19	162,000	1,069,200	6,600
VARIACIÓN %	11.1	11.1	-0.02
REGION ORIENTAL	174,000	1,136,768	6,533
01. CONCEPCION	-	-	-
02. SAN PEDRO	12,000	72,000	6,000
03. CORDILLERA	820	4,100	5,000
04. GUAIRA	2,080	12,688	6,100
05. CAAGUAZU	-	-	-
06. CAAZAPA	11,300	74,580	6,600
07. ITAPUA	27,000	183,600	6,800
08. MISIONES	80,000	544,000	6,800
09. PARAGUARI	25,000	152,500	6,100
10. ALTO PARANA	-	-	-
11. CENTRAL	2,800	14,000	5,000
12. ÑEEMBUCU	13,000	79,300	6,100
13. AMAMBAY	-	-	-
14. CANINDEYU	-	-	-
REGION OCCIDENTAL	6,000	51,000	8,500
15. PTE. HAYES	6,000	51,000	8,500
16. ALTO PARAGUAY	-	-	-
17. BOQUERON	-	-	-

Fuente: Datos proveídos por los Sub Centros de la DCEA/MAG e informantes calificados



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

Cuadro N° 04	ARROZ SECANO	Año Agrícola 2019/2020
---------------------	---------------------	-----------------------------------

SÍNTESIS ESTADÍSTICA

Producción Agrícola

	SUPERFICIE SEMBRADA (Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	RENDIMIENTO (Kg/ha)
PARAGUAY			
2019/20	1,747	2,678	1,533
2018/19	1,736	2,600	1,498
VARIACIÓN %	0.6	3.0	2.3
REGION ORIENTAL	1,747	2,678	1,533
01. CONCEPCION	16	60	3,750
02. SAN PEDRO	11	21	1,909
03. CORDILLERA	2	3	1,500
04. GUAIRA	13	15	1,154
05. CAAGUAZU	42	130	3,095
06. CAAZAPA	82	139	1,695
07. ITAPUA	595	475	798
08. MISIONES	21	69	3,286
09. PARAGUARI	6	14	2,333
10. ALTO PARANA	166	157	946
11. CENTRAL	-	-	-
12. ÑEEMBUKU	-	-	-
13. AMAMBAY	612	695	1,136
14. CANINDEYU	181	900	4,972
REGION OCCIDENTAL	-	-	-
15. PTE. HAYES	-	-	-
16. ALTO PARAGUAY	-	-	-
17. BOQUERON	-	-	-

Fuente: Datos proveídos por los Sub Centros de la DCEA/MAG e informantes calificados.



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

Cuadro N° 05	ARVEJA	Año Agrícola 2019/2020
---------------------	---------------	-----------------------------------

SÍNTESIS ESTADÍSTICA

Producción Agrícola

	SUPERFICIE SEMBRADA (Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	RENDIMIENTO (Kg/ha)
PARAGUAY			
2019/20	1,417	1,286	908
2018/19	1,402	1,267	904
VARIACIÓN %	1.1	1.5	0.4
REGION ORIENTAL	1,417	1,286	908
01. CONCEPCION	48	46	958
02. SAN PEDRO	41	33	805
03. CORDILLERA	245	254	1,037
04. GUAIRA	28	19	679
05. CAAGUAZU	285	249	874
06. CAAZAPA	31	27	871
07. ITAPUA	203	174	857
08. MISIONES	24	14	583
09. PARAGUARI	106	84	792
10. ALTO PARANA	159	140	881
11. CENTRAL	9	8	889
12. ÑEEMBUCU	6	5	833
13. AMAMBAY	184	188	1,022
14. CANINDEYU	48	45	938
REGION OCCIDENTAL	-	-	-
15. PTE. HAYES	-	-	-
16. ALTO PARAGUAY	-	-	-
17. BOQUERON	-	-	-

Fuente: Datos proveídos por los Sub Centros de la DCEA/MAG e informantes calificados.



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

Cuadro N° 06	BATATA	Año Agrícola 2019/2020
---------------------	---------------	-----------------------------------

SÍNTESIS ESTADÍSTICA

Producción Agrícola

	SUPERFICIE SEMBRADA (Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	RENDIMIENTO (Kg/ha)
PARAGUAY			
2019/20	5,271	52,046	9,874
2018/19	5,087	50,520	9,931
VARIACIÓN %	3.6	3.0	-0.6
REGION ORIENTAL	5,165	51,045	9,883
01. CONCEPCION	538	5,895	10,957
02. SAN PEDRO	537	6,141	11,436
03. CORDILLERA	168	1,167	6,946
04. GUAIRA	100	844	8,440
05. CAAGUAZU	607	7,371	12,143
06. CAAZAPA	115	1,301	11,313
07. ITAPUA	204	2,358	11,559
08. MISIONES	188	1,561	8,303
09. PARAGUARI	533	4,110	7,711
10. ALTO PARANA	273	3,386	12,403
11. CENTRAL	803	5,969	7,433
12. ÑEEMBUCU	804	7,366	9,162
13. AMAMBAY	142	1,538	10,831
14. CANINDEYU	153	2,038	13,320
REGION OCCIDENTAL	106	1,001	9,443
15. PTE. HAYES	106	1,001	9,443
16. ALTO PARAGUAY	-	-	-
17. BOQUERON	-	-	-

Fuente: Datos proveídos por los Sub Centros de la DCEA/MAG e informantes calificados.



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

Cuadro N° 07	CANOLA	Año Agrícola 2019/2020
---------------------	---------------	-----------------------------------

SÍNTESIS ESTADÍSTICA

Producción Agrícola

	SUPERFICIE SEMBRADA (Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	RENDIMIENTO (Kg/ha)
PARAGUAY			
2019/20	47,850	67,096	1,402
2018/19	40,000	60,000	1,500
VARIACIÓN %	19.6	11.8	-6.5
REGION ORIENTAL	47,850	67,096	1,402
01. CONCEPCION	-	-	-
02. SAN PEDRO	2,070	2,485	1,200
03. CORDILLERA	-	-	-
04. GUAIRA	60	72	1,200
05. CAAGUAZU	4,528	6,339	1,400
06. CAAZAPA	4,100	5,740	1,400
07. ITAPUA	21,000	29,400	1,400
08. MISIONES	400	480	1,200
09. PARAGUARI	-	-	-
10. ALTO PARANA	12,500	18,750	1,500
11. CENTRAL	-	-	-
12. ÑEEMBUCU	-	-	-
13. AMAMBAY	-	-	-
14. CANINDEYU	3,192	3,830	1,200
REGION OCCIDENTAL	-	-	-
15. PTE. HAYES	-	-	-
16. ALTO PARAGUAY	-	-	-
17. BOQUERON	-	-	-

Fuente: Datos proveídos por los Sub Centros de la DCEA/MAG e informantes calificados.



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

Cuadro N° 08	CAÑA DE AZÚCAR	Año Agrícola 2019/2020
---------------------	-----------------------	-----------------------------------

SÍNTESIS ESTADÍSTICA

Producción Agrícola

	SUPERFICIE SEMBRADA (Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	RENDIMIENTO (Kg/ha)
PARAGUAY			
2019/20	105,000	7,430,975	70,771
2018/19	103,000	5,819,500	56,500
VARIACIÓN %	1.9	27.7	25.3
REGION ORIENTAL	104,965	7,429,225	70,778
01. CONCEPCION	300	13,500	45,000
02. SAN PEDRO	2,000	140,000	70,000
03. CORDILLERA	6,100	366,000	60,000
04. GUAIRA	39,000	3,120,000	80,000
05. CAAGUAZU	16,000	1,248,000	78,000
06. CAAZAPA	5,100	306,000	60,000
07. ITAPUA	600	30,000	50,000
08. MISIONES	2,000	94,000	47,000
09. PARAGUARI	24,000	1,560,000	65,000
10. ALTO PARANA	300	13,500	45,000
11. CENTRAL	2,800	140,000	50,000
12. ÑEEMBUCU	95	4,275	45,000
13. AMAMBAY	1,250	68,750	55,000
14. CANINDEYU	5,420	325,200	60,000
REGION OCCIDENTAL	35	1,750	50,000
15. PTE. HAYES	35	1,750	50,000
16. ALTO PARAGUAY	-	-	-
17. BOQUERON	-	-	-

Fuente: Datos proveídos por los Sub Centros de la DCEA/MAG e informantes calificados.



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

Cuadro N° 09	CEBOLLA	Año Agrícola 2019/2020
---------------------	----------------	-----------------------------------

SÍNTESIS ESTADÍSTICA

Producción Agrícola

	SUPERFICIE SEMBRADA (Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	RENDIMIENTO (Kg/ha)
PARAGUAY			
2019/20	1,062	10,638	10,017
2018/19	1,009	10,150	10,059
VARIACIÓN %	5.3	4.8	-0.4
REGION ORIENTAL	1,062	10,638	10,017
01. CONCEPCION	22	97	4,409
02. SAN PEDRO	47	359	7,638
03. CORDILLERA	20	62	3,100
04. GUAIRA	59	700	11,864
05. CAAGUAZU	301	3,315	11,013
06. CAAZAPA	65	453	6,969
07. ITAPUA	113	756	6,690
08. MISIONES	26	162	6,231
09. PARAGUARI	274	3,705	13,522
10. ALTO PARANA	71	607	8,549
11. CENTRAL	13	108	8,308
12. ÑEEMBUCU	32	213	6,656
13. AMAMBAY	6	41	6,833
14. CANINDEYU	13	60	4,615
REGION OCCIDENTAL	-	-	-
15. PTE. HAYES	-	-	-
16. ALTO PARAGUAY	-	-	-
17. BOQUERON	-	-	-

Fuente: Datos proveídos por los Sub Centros de la DCEA/MAG e informantes calificados.



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

Cuadro N° 10	FRUTILLA	Año Agrícola 2019/2020
---------------------	-----------------	-----------------------------------

SÍNTESIS ESTADÍSTICA

Producción Agrícola

	SUPERFICIE SEMBRADA (Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	RENDIMIENTO (Kg/ha)
PARAGUAY			
2019/20	414	4,514	10,903
2018/19	394	4,299	10,911
VARIACIÓN %	5.1	5.0	-0.1
REGION ORIENTAL	414	4,514	10,903
01. CONCEPCION	15	94	6,267
02. SAN PEDRO	10	118	11,800
03. CORDILLERA	14	106	7,571
04. GUAIRA	4	26	6,500
05. CAAGUAZU	106	913	8,613
06. CAAZAPA	1	8	8,000
07. ITAPUA	6	39	6,500
08. MISIONES	2	19	9,500
09. PARAGUARI	20	132	6,600
10. ALTO PARANA	19	263	13,842
11. CENTRAL	213	2,762	12,967
12. ÑEEMBUCU	2	15	7,500
13. AMAMBAY	1	6	6,000
14. CANINDEYU	1	13	13,000
REGION OCCIDENTAL	-	-	-
15. PTE. HAYES	-	-	-
16. ALTO PARAGUAY	-	-	-
17. BOQUERON	-	-	-

Fuente: Datos proveídos por los Sub Centros de la DCEA/MAG e informantes calificados.



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

Cuadro N° 11	GIRASOL	Año Agrícola 2019/2020
---------------------	----------------	-----------------------------------

SÍNTESIS ESTADÍSTICA

Producción Agrícola

	SUPERFICIE SEMBRADA (Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	RENDIMIENTO (Kg/ha)
PARAGUAY			
2019/20	21,600	34,760	1,609
2018/19	28,000	39,200	1,400
VARIACIÓN %	-22.9	-11.3	14.9
REGION ORIENTAL	21,600	34,760	1,609
01. CONCEPCION	40	40	1,000
02. SAN PEDRO	1,000	1,500	1,500
03. CORDILLERA	-	-	-
04. GUAIRA	180	270	1,500
05. CAAGUAZU	6,000	10,200	1,700
06. CAAZAPA	2,000	3,300	1,650
07. ITAPUA	7,000	11,200	1,600
08. MISIONES	400	680	1,700
09. PARAGUARI	-	-	-
10. ALTO PARANA	3,000	4,800	1,600
11. CENTRAL	-	-	-
12. ÑEEMBUCU	25	33	1,320
13. AMAMBAY	155	217	1,400
14. CANINDEYU	1,800	2,520	1,400
REGION OCCIDENTAL	-	-	-
15. PTE. HAYES	-	-	-
16. ALTO PARAGUAY	-	-	-
17. BOQUERON	-	-	-

Fuente: Datos proveídos por los Sub Centros de la DCEA/MAG e informantes calificados.



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

Cuadro N° 12	HABILLA	Año Agrícola 2019/2020
---------------------	----------------	-----------------------------------

SÍNTESIS ESTADÍSTICA

Producción Agrícola

	SUPERFICIE SEMBRADA (Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	RENDIMIENTO (Kg/ha)
PARAGUAY			
2019/20	5,731	4,270	745
2018/19	5,750	4,385	763
VARIACIÓN %	-0.3	-2.6	-2.3
REGION ORIENTAL	5,731	4,270	745
01. CONCEPCION	2,639	2,034	771
02. SAN PEDRO	106	82	774
03. CORDILLERA	53	31	585
04. GUAIRA	132	91	689
05. CAAGUAZU	739	611	827
06. CAAZAPA	316	204	646
07. ITAPUA	633	399	630
08. MISIONES	21	12	571
09. PARAGUARI	32	17	531
10. ALTO PARANA	527	385	731
11. CENTRAL	-	-	-
12. ÑEEMBUKU	5	3	600
13. AMAMBAY	264	204	773
14. CANINDEYU	264	197	746
REGION OCCIDENTAL	-	-	-
15. PTE. HAYES	-	-	-
16. ALTO PARAGUAY	-	-	-
17. BOQUERON	-	-	-

Fuente: Datos proveídos por los Sub Centros de la DCEA/MAG e informantes calificados.



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

Cuadro N° 13	KAA HE'E	Año Agrícola 2019/2020
---------------------	-----------------	-----------------------------------

SÍNTESIS ESTADÍSTICA

Producción Agrícola

	SUPERFICIE SEMBRADA (Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	RENDIMIENTO (Kg/ha)
PARAGUAY			
2019/20	3,106	3,861	1,243
2018/19	3,100	3,720	1,200
VARIACIÓN %	0.2	3.8	3.6
REGION ORIENTAL	3,106	3,861	1,243
01. CONCEPCION	12	12	1,000
02. SAN PEDRO	2,135	2,519	1,180
03. CORDILLERA	20	24	1,200
04. GUAIRA	32	35	1,094
05. CAAGUAZU	80	115	1,438
06. CAAZAPA	13	14	1,077
07. ITAPUA	320	506	1,581
08. MISIONES	10	10	1,000
09. PARAGUARI	16	15	938
10. ALTO PARANA	310	428	1,381
11. CENTRAL	-	-	-
12. ÑEEMBUCU	-	-	-
13. AMAMBAY	30	32	1,067
14. CANINDEYU	128	151	1,180
REGION OCCIDENTAL	-	-	-
15. PTE. HAYES	-	-	-
16. ALTO PARAGUAY	-	-	-
17. BOQUERON	-	-	-

Fuente: Datos proveídos por los Sub Centros de la DCEA/MAG e informantes calificados.



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

Cuadro N° 14	LOCOTE	Año Agrícola 2019/2020
---------------------	---------------	-----------------------------------

SÍNTESIS ESTADÍSTICA

Producción Agrícola

	SUPERFICIE SEMBRADA (Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	RENDIMIENTO (Kg/ha)
PARAGUAY			
2019/20	968	11,136	11,504
2018/19	923	10,606	11,491
VARIACIÓN %	4.9	5.0	0.1
REGION ORIENTAL	967	11,127	11,507
01. CONCEPCION	62	591	9,532
02. SAN PEDRO	124	1,416	11,419
03. CORDILLERA	27	199	7,370
04. GUAIRA	32	189	5,906
05. CAAGUAZU	372	5,021	13,497
06. CAAZAPA	7	38	5,429
07. ITAPUA	56	551	9,839
08. MISIONES	6	54	9,000
09. PARAGUARI	56	468	8,357
10. ALTO PARANA	41	310	7,561
11. CENTRAL	166	2,184	13,157
12. ÑEEMBUCU	4	23	5,750
13. AMAMBAY	7	49	7,000
14. CANINDEYU	7	34	4,857
REGION OCCIDENTAL	1	9	9,000
15. PTE. HAYES	1	9	9,000
16. ALTO PARAGUAY	-	-	-
17. BOQUERON	-	-	-

Fuente: Datos proveídos por los Sub Centros de la DCEA/MAG e informantes calificados.



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

Cuadro N° 15	MAIZ	Año Agrícola 2019/2020
---------------------	-------------	-----------------------------------

SÍNTESIS ESTADÍSTICA

Producción Agrícola

	SUPERFICIE SEMBRADA (Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	RENDIMIENTO (Kg/ha)
PARAGUAY			
2019/20	1,100,000	5,834,593	5,304
2018/19	1,085,000	5,576,900	5,140
	1.4	4.6	3.2
REGION ORIENTAL	1,099,550	5,832,615	5,305
01. CONCEPCION	10,200	37,230	3,650
02. SAN PEDRO	120,550	566,585	4,700
03. CORDILLERA	4,500	19,620	4,360
04. GUAIRA	5,400	23,760	4,400
05. CAAGUAZU	160,000	832,000	5,200
06. CAAZAPA	63,000	321,300	5,100
07. ITAPUA	130,000	715,000	5,500
08. MISIONES	5,000	22,000	4,400
09. PARAGUARI	5,000	21,000	4,200
10. ALTO PARANA	300,000	1,770,000	5,900
11. CENTRAL	400	1,520	3,800
12. ÑEEMBUCU	5,500	28,600	5,200
13. AMAMBAY	50,000	250,000	5,000
14. CANINDEYU	240,000	1,224,000	5,100
REGION OCCIDENTAL	450	1,978	4,396
15. PTE. HAYES	410	1,804	4,400
16. ALTO PARAGUAY	30	135	4,500
17. BOQUERON	10	39	3,900

Fuente: Datos proveídos por los Sub Centros de la DCEA/MAG e informantes calificados.



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

Cuadro N° 16	MANDIOCA	Año Agrícola 2019/2020
---------------------	-----------------	-----------------------------------

SÍNTESIS ESTADÍSTICA

Producción Agrícola

	SUPERFICIE SEMBRADA (Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	RENDIMIENTO (Kg/ha)
PARAGUAY			
2019/20	185,000	3,329,331	17,996
2018/19	188,000	3,384,000	18,000
VARIACIÓN %	-1.6	-1.6	-0.02
REGION ORIENTAL	184,855	3,327,885	18,003
01. CONCEPCION	11,000	176,000	16,000
02. SAN PEDRO	31,500	630,000	20,000
03. CORDILLERA	8,200	81,180	9,900
04. GUAIRA	12,000	192,000	16,000
05. CAAGUAZU	30,400	611,040	20,100
06. CAAZAPA	16,400	328,000	20,000
07. ITAPUA	21,200	402,800	19,000
08. MISIONES	4,500	59,400	13,200
09. PARAGUARI	15,483	185,796	12,000
10. ALTO PARANA	13,428	281,988	21,000
11. CENTRAL	1,300	13,130	10,100
12. ÑEEMBUCU	2,066	20,867	10,100
13. AMAMBAY	3,678	66,204	18,000
14. CANINDEYU	13,700	279,480	20,400
REGION OCCIDENTAL	145	1,447	9,979
15. PTE. HAYES	104	1,040	10,000
16. ALTO PARAGUAY	16	144	9,000
17. BOQUERON	25	263	10,520

Fuente: Datos proveídos por los Sub Centros de la DCEA/MAG e informantes calificados.



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

Cuadro N° 17	MANI	Año Agrícola 2019/2020
---------------------	-------------	-----------------------------------

SÍNTESIS ESTADÍSTICA

Producción Agrícola

	SUPERFICIE SEMBRADA (Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	RENDIMIENTO (Kg/ha)
PARAGUAY			
2019/20	25,000	25,009	1,000
2018/19	25,000	21,250	850
VARIACIÓN %	0.0	17.7	17.7
REGION ORIENTAL	16,727	14,354	858
01. CONCEPCION	384	269	701
02. SAN PEDRO	3,133	2,976	950
03. CORDILLERA	1,057	740	700
04. GUAIRA	577	462	801
05. CAAGUAZU	3,985	3,587	900
06. CAAZAPA	1,730	1,470	850
07. ITAPUA	1,153	1,038	900
08. MISIONES	307	215	700
09. PARAGUARI	1,595	1,196	750
10. ALTO PARANA	1,538	1,384	900
11. CENTRAL	67	44	657
12. ÑEEMBUCU	336	202	601
13. AMAMBAY	77	62	805
14. CANINDEYU	788	709	900
REGION OCCIDENTAL	8,273	10,656	1,288
15. PTE. HAYES	2,498	2,748	1,100
16. ALTO PARAGUAY	9	9	1,000
17. BOQUERON	5,766	7,899	1,370

Fuente: Datos proveídos por los Sub Centros de la DCEA/MAG e informantes calificados.



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

Cuadro N° 18	MENTA	Año Agrícola 2019/2020
---------------------	--------------	-----------------------------------

SÍNTESIS ESTADÍSTICA

Producción Agrícola

	SUPERFICIE SEMBRADA (Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	RENDIMIENTO (Kg/ha)
PARAGUAY			
2019/20	605	1,142	1,888
2018/19	602	1,144	1,900
VARIACIÓN %	0.5	-0.2	-0.7
REGION ORIENTAL	605	1,142	1,888
01. CONCEPCION	-	-	-
02. SAN PEDRO	12	19	1,583
03. CORDILLERA	2	2	1,000
04. GUAIRA	-	-	-
05. CAAGUAZU	12	18	1,500
06. CAAZAPA	-	-	-
07. ITAPUA	413	782	1,893
08. MISIONES	6	9	1,500
09. PARAGUARI	2	3	1,500
10. ALTO PARANA	156	307	1,968
11. CENTRAL	1	1	1,000
12. ÑEEMBUCU	-	-	-
13. AMAMBAY	-	-	-
14. CANINDEYU	1	1	1,000
REGION OCCIDENTAL	-	-	-
15. PTE. HAYES	-	-	-
16. ALTO PARAGUAY	-	-	-
17. BOQUERON	-	-	-

Fuente: Datos proveídos por los Sub Centros de la DCEA/MAG e informantes calificados.



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

Cuadro N° 19	PAPA	Año Agrícola 2019/2020
---------------------	-------------	-----------------------------------

SÍNTESIS ESTADÍSTICA

Producción Agrícola

	SUPERFICIE SEMBRADA (Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	RENDIMIENTO (Kg/ha)
PARAGUAY			
2019/20	277	3,983	14,379
2018/19	270	3,867	14,322
VARIACIÓN %	2.6	3.0	0.4
REGION ORIENTAL	277	3,983	14,379
01. CONCEPCION	13	48	3,692
02. SAN PEDRO	8	41	5,125
03. CORDILLERA	15	75	5,000
04. GUAIRA	8	36	4,500
05. CAAGUAZU	8	34	4,250
06. CAAZAPA	4	23	5,750
07. ITAPUA	14	126	9,000
08. MISIONES	3	29	9,667
09. PARAGUARI	181	3,319	18,337
10. ALTO PARANA	10	183	18,300
11. CENTRAL	7	15	2,143
12. ÑEEMBUCU	1	15	15,000
13. AMAMBAY	5	39	7,800
14. CANINDEYU	-	-	-
REGION OCCIDENTAL	-	-	-
15. PTE. HAYES	-	-	-
16. ALTO PARAGUAY	-	-	-
17. BOQUERON	-	-	-

Fuente: Datos proveídos por los Sub Centros de la DCEA/MAG e informantes calificados.



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

Cuadro N° 20	POROTO	Año Agrícola 2019/2020
---------------------	---------------	-----------------------------------

SÍNTESIS ESTADÍSTICA

Producción Agrícola

	SUPERFICIE SEMBRADA (Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	RENDIMIENTO (Kg/ha)
PARAGUAY			
2019/20	72,805	69,776	958
2018/19	72,801	65,520	900
VARIACIÓN %	0.01	6.5	6.5
REGION ORIENTAL	71,820	68,932	960
01. CONCEPCION	5,715	5,144	900
02. SAN PEDRO	9,870	9,870	1,000
03. CORDILLERA	3,755	3,455	920
04. GUAIRA	5,193	4,232	815
05. CAAGUAZU	12,465	13,026	1,045
06. CAAZAPA	5,350	5,297	990
07. ITAPUA	7,275	6,910	950
08. MISIONES	3,010	2,332	775
09. PARAGUARI	7,270	6,907	950
10. ALTO PARANA	4,982	4,882	980
11. CENTRAL	725	595	821
12. ÑEEMBUCU	1,510	1,480	980
13. AMAMBAY	1,235	1,198	970
14. CANINDEYU	3,465	3,604	1,040
REGION OCCIDENTAL	985	844	857
15. PTE. HAYES	520	515	990
16. ALTO PARAGUAY	8	5	625
17. BOQUERON	457	324	709

Fuente: Datos proveídos por los Sub Centros de la DCEA/MAG e informantes calificados.



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

Cuadro N° 21	SESAMO	Año Agrícola 2019/2020
---------------------	---------------	-----------------------------------

SÍNTESIS ESTADÍSTICA

Producción Agrícola

	SUPERFICIE SEMBRADA (Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	RENDIMIENTO (Kg/ha)
PARAGUAY			
2019/20	55,000	37,338	679
2018/19	40,000	24,000	600
VARIACIÓN %	37.5	55.6	13.1
REGION ORIENTAL	50,090	34,303	685
01. CONCEPCION	15,000	9,300	620
02. SAN PEDRO	27,000	19,440	720
03. CORDILLERA	180	117	650
04. GUAIRA	120	74	617
05. CAAGUAZU	800	544	680
06. CAAZAPA	1,700	1,156	680
07. ITAPUA	2,500	1,749	700
08. MISIONES	30	17	567
09. PARAGUARI	40	26	650
10. ALTO PARANA	150	101	673
11. CENTRAL	40	24	600
12. ÑEEMBUCU	30	15	500
13. AMAMBAY	1,500	1,050	700
14. CANINDEYU	1,000	690	690
REGION OCCIDENTAL	4,910	3,034	618
15. PTE. HAYES	900	549	610
16. ALTO PARAGUAY	10	5	500
17. BOQUERON	4,000	2,480	620

Fuente: Datos proveídos por los Sub Centros de la DCEA/MAG e informantes calificados.



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

Cuadro N° 22	SOJA	Año Agrícola 2019/2020
---------------------	-------------	-----------------------------------

SÍNTESIS ESTADÍSTICA
Producción Agrícola

	SUPERFICIE SEMBRADA (Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	RENDIMIENTO (Kg/ha)
PARAGUAY			
2019/20	3,631,000	11,024,460	3,036
2018/19	3,565,000	8,520,350	2,390
VARIACIÓN %	1.9	29.4	27.0
REGION ORIENTAL	3,601,000	10,966,960	3,046
01. CONCEPCION	3,300	9,810	2,973
02. SAN PEDRO	360,000	1,032,000	2,867
03. CORDILLERA	-	-	-
04. GUAIRA	18,000	51,100	2,839
05. CAAGUAZU	430,000	1,343,400	3,124
06. CAAZAPA	195,000	556,500	2,854
07. ITAPUA	740,000	2,176,600	2,941
08. MISIONES	50,000	101,400	2,028
09. PARAGUARI	700	1,050	1,500
10. ALTO PARANA	950,000	2,959,000	3,115
11. CENTRAL	-	-	-
12. ÑEEMBUCU	-	-	-
13. AMAMBAY	194,000	559,900	2,886
14. CANINDEYU	660,000	2,176,200	3,297
REGION OCCIDENTAL	30,000	57,500	1,917
15. PTE. HAYES	-	-	-
16. ALTO PARAGUAY	5,000	7,500	1,500
17. BOQUERON	25,000	50,000	2,000

Fuente: Datos proveídos por los Sub Centros de la DCEA/MAG e informantes calificados.



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

Cuadro N° 23	SORGO PARA GRANO	Año Agrícola 2019/2020
---------------------	-------------------------	-----------------------------------

SÍNTESIS ESTADÍSTICA

Producción Agrícola

	SUPERFICIE SEMBRADA (Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	RENDIMIENTO (Kg/ha)
PARAGUAY			
2019/20	31,025	107,955	3,480
2018/19	31,040	107,930	3,477
VARIACIÓN %	0.0	0.0	0.1
REGION ORIENTAL	26,211	90,676	3,459
01. CONCEPCION	310	1,240	4,000
02. SAN PEDRO	3,097	10,852	3,504
03. CORDILLERA	-	-	-
04. GUAIRA	-	-	-
05. CAAGUAZU	748	2,624	3,508
06. CAAZAPA	5,993	18,603	3,104
07. ITAPUA	10,288	37,087	3,605
08. MISIONES	1,778	6,587	3,705
09. PARAGUARI	151	452	2,993
10. ALTO PARANA	1,299	5,070	3,903
11. CENTRAL	-	-	-
12. ÑEEMBUCU	-	-	-
13. AMAMBAY	1,049	3,361	3,204
14. CANINDEYU	1,498	4,800	3,204
REGION OCCIDENTAL	4,814	17,279	3,589
15. PTE. HAYES	3,516	13,378	3,805
16. ALTO PARAGUAY	-	-	-
17. BOQUERON	1,298	3,901	3,005

Fuente: Datos proveídos por los Sub Centros de la DCEA/MAG e informantes calificados.



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

Cuadro N° 24	TABACO	Año Agrícola 2019/2020
---------------------	---------------	-----------------------------------

SÍNTESIS ESTADÍSTICA

Producción Agrícola

	SUPERFICIE SEMBRADA (Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	RENDIMIENTO (Kg/ha)
PARAGUAY			
2019/20	3,572	7,452	2,086
2018/19	3,500	7,175	2,050
VARIACIÓN %	2.1	3.9	1.8
REGION ORIENTAL	3,568	7,448	2,087
01. CONCEPCION	60	97	1,617
02. SAN PEDRO	2,430	4,909	2,020
03. CORDILLERA	17	36	2,118
04. GUAIRA	4	10	2,500
05. CAAGUAZU	190	433	2,279
06. CAAZAPA	30	58	1,933
07. ITAPUA	115	247	2,148
08. MISIONES	5	9	1,800
09. PARAGUARI	10	17	1,700
10. ALTO PARANA	24	43	1,792
11. CENTRAL	3	5	1,667
12. ÑEEMBUKU	5	6	1,200
13. AMAMBAY	5	10	2,000
14. CANINDEYU	670	1,568	2,340
REGION OCCIDENTAL	4	5	1,250
15. PTE. HAYES	-	-	-
16. ALTO PARAGUAY	-	-	-
17. BOQUERON	4	5	1,250

Fuente: Datos proveídos por los Sub Centros de la DCEA/MAG e informantes calificados.



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

Cuadro N° 25	TARTAGO	Año Agrícola 2019/2020
---------------------	----------------	-----------------------------------

SÍNTESIS ESTADÍSTICA

Producción Agrícola

	SUPERFICIE SEMBRADA (Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	RENDIMIENTO (Kg/ha)
PARAGUAY			
2019/20	5,336	6,179	1,158
2018/19	5,320	6,065	1,140
VARIACIÓN %	0.3	1.9	1.6
REGION ORIENTAL	4,966	5,848	1,178
01. CONCEPCION	3,050	3,508	1,150
02. SAN PEDRO	966	1,294	1,340
03. CORDILLERA	10	10	1,000
04. GUAIRA	-	-	-
05. CAAGUAZU	195	234	1,200
06. CAAZAPA	235	235	1,000
07. ITAPUA	6	8	1,333
08. MISIONES	2	1	500
09. PARAGUARI	12	9	750
10. ALTO PARANA	120	120	1,000
11. CENTRAL	-	-	-
12. ÑEEMBUCU	-	-	-
13. AMAMBAY	190	186	979
14. CANINDEYU	180	243	1,350
REGION OCCIDENTAL	370	332	897
15. PTE. HAYES	70	77	1,100
16. ALTO PARAGUAY	-	-	-
17. BOQUERON	300	255	850

Fuente: Datos proveídos por los Sub Centros de la DCEA/MAG e informantes calificados.



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

Cuadro N° 26	TOMATE	Año Agrícola 2019/2020
---------------------	---------------	-----------------------------------

SÍNTESIS ESTADÍSTICA

Producción Agrícola

	SUPERFICIE SEMBRADA (Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	RENDIMIENTO (Kg/ha)
PARAGUAY			
2019/20	1,365	53,986	39,550
2018/19	1,360	52,984	38,959
VARIACIÓN %	0.4	1.9	1.5
REGION ORIENTAL	1,363	53,935	39,571
01. CONCEPCION	63	1,961	31,127
02. SAN PEDRO	77	2,504	32,519
03. CORDILLERA	69	1,735	25,145
04. GUAIRA	40	1,497	37,425
05. CAAGUAZU	618	26,247	42,471
06. CAAZAPA	10	532	53,200
07. ITAPUA	36	1,043	28,972
08. MISIONES	15	413	27,533
09. PARAGUARI	88	2,632	29,909
10. ALTO PARANA	78	2,739	35,115
11. CENTRAL	253	12,178	48,134
12. ÑEEMBUCU	2	40	20,000
13. AMAMBAY	8	321	40,125
14. CANINDEYU	6	93	15,500
REGION OCCIDENTAL	2	51	25,500
15. PTE. HAYES	2	51	25,500
16. ALTO PARAGUAY	-	-	-
17. BOQUERON	-	-	-

Fuente: Datos proveídos por los Sub Centros de la DCEA/MAG e informantes calificados.



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

Cuadro N° 27	TRIGO	Año Agrícola 2019/2020
---------------------	--------------	-----------------------------------

SÍNTESIS ESTADÍSTICA

Producción Agrícola

	SUPERFICIE SEMBRADA (Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	RENDIMIENTO (Kg/ha)
PARAGUAY			
2019/20	480,800	1,302,870	2,710
2018/19	485,000	1,358,000	2,800
VARIACIÓN %	-0.9	-4.1	-3.2
REGION ORIENTAL	480,800	1,302,870	2,710
01. CONCEPCION	-	-	-
02. SAN PEDRO	6,000	13,800	2,300
03. CORDILLERA	-	-	-
04. GUAIRA	1,000	2,200	2,200
05. CAAGUAZU	72,000	180,000	2,500
06. CAAZAPA	30,000	73,500	2,450
07. ITAPUA	140,000	406,000	2,900
08. MISIONES	4,800	11,520	2,400
09. PARAGUARI	-	-	-
10. ALTO PARANA	172,000	481,600	2,800
11. CENTRAL	-	-	-
12. ÑEEMBUCU	-	-	-
13. AMAMBAY	5,000	11,750	2,350
14. CANINDEYU	50,000	122,500	2,450
REGION OCCIDENTAL	-	-	-
15. PTE. HAYES	-	-	-
16. ALTO PARAGUAY	-	-	-
17. BOQUERON	-	-	-

Fuente: Datos proveídos por los Sub Centros de la DCEA/MAG e informantes calificados.



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

Cuadro N° 28	ZANAHORIA	Año Agrícola 2019/2020
---------------------	------------------	-----------------------------------

SÍNTESIS ESTADÍSTICA

Producción Agrícola

	SUPERFICIE SEMBRADA (Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	RENDIMIENTO (Kg/ha)
PARAGUAY			
2019/20	1,138	13,960	12,267
2018/19	1,100	13,200	12,000
VARIACIÓN %	3.5	5.8	2.2
REGION ORIENTAL	1,138	13,960	12,267
01. CONCEPCION	11	176	16,000
02. SAN PEDRO	14	226	16,143
03. CORDILLERA	3	30	10,000
04. GUAIRA	1	12	12,000
05. CAAGUAZU	228	3,350	14,693
06. CAAZAPA	5	42	8,400
07. ITAPUA	820	9,280	11,317
08. MISIONES	6	57	9,500
09. PARAGUARI	6	62	10,333
10. ALTO PARANA	16	248	15,500
11. CENTRAL	7	138	19,714
12. ÑEEMBUCU	1	13	13,000
13. AMAMBAY	8	111	13,875
14. CANINDEYU	12	215	17,917
REGION OCCIDENTAL	-	-	-
15. PTE. HAYES	-	-	-
16. ALTO PARAGUAY	-	-	-
17. BOQUERON	-	-	-

Fuente: Datos proveídos por los Sub Centros de la DCEA/MAG e informantes calificados.



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

ESTIMACIONES

SUPERFICIE Y PRODUCCIÓN AGRÍCOLA

Cultivos Permanentes



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

Cuadro N° 29	BANANO Y CAFETO	Año Agrícola 2019/2020
---------------------	------------------------	---------------------------------------

SÍNTESIS ESTADÍSTICA

Producción Agrícola

	BANANO		CAFETO	
	SUPERFICIE SEMBRADA (Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	SUPERFICIE SEMBRADA (Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)
PARAGUAY				
2019/20	8,852	94,486	306	381
2018/19	8,738	89,996	310	399
VARIACIÓN %	1.3	5.0	-1.3	-4.5
REGION				
ORIENTAL	8,847	94,467	306	381
01. CONCEPCION	691	2,938	22	27
02. SAN PEDRO	2,279	33,062	12	11
03. CORDILLERA	765	6,963	13	18
04. GUAIRA	69	146	-	-
05. CAAGUAZU	4,004	48,314	1	1
06. CAAZAPA	62	99	2	2
07. ITAPUA	225	499	6	7
08. MISIONES	85	213	-	-
09. PARAGUARI	64	137	-	-
10. ALTO PARANA	235	705	3	3
11. CENTRAL	26	65	-	-
12. ÑEEMBUCU	17	23	-	-
13. AMAMBAY	134	615	3	3
14. CANINDEYU	191	688	244	309
REGION				
OCCIDENTAL	5	19	-	-
15. PTE. HAYES	3	18	-	-
16. ALTO PARAGUAY	2	1	-	-
17. BOQUERON	-	-	-	-

Fuente: Datos proveídos por los Sub Centros de la DCEA/MAG e informantes calificados.



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

Cuadro N° 30	LIMON Y MANDARINA	Año Agrícola 2019/2020
---------------------	--------------------------	---------------------------------------

SÍNTESIS ESTADÍSTICA

Producción Agrícola

	LIMÓN		MANDARINA	
	SUPERFICIE SEMBRADA (Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	SUPERFICIE SEMBRADA (Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)
PARAGUAY				
2019/20	472	9,457	2,065	50,315
2018/19	475	9,515	2,010	48,850
VARIACIÓN %	-0.6	-0.6	2.7	3.0
REGION ORIENTAL	469	9,428	2,064	50,300
01. CONCEPCION	67	1,324	34	682
02. SAN PEDRO	30	602	68	1,496
03. CORDILLERA	71	1,526	377	9,477
04. GUAIRA	4	76	29	616
05. CAAGUAZU	13	195	121	2,871
06. CAAZAPA	15	214	48	1,271
07. ITAPUA	66	1,396	682	16,779
08. MISIONES	9	145	14	422
09. PARAGUARI	26	499	88	1,960
10. ALTO PARANA	145	3,109	472	11,803
11. CENTRAL	10	193	31	659
12. ÑEEMBUCU	2	36	27	564
13. AMAMBAY	3	31	13	421
14. CANINDEYU	8	82	60	1,279
REGION OCCIDENTAL	3	29	1	15
15. PTE. HAYES	-	-	-	-
16. ALTO PARAGUAY	3	29	1	15
17. BOQUERON	-	-	-	-

Fuente: Datos proveídos por los Sub Centros de la DCEA/MAG e informantes calificados.



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

Cuadro N° 31	NARANJO DULCE Y NARANJO AGRIO	Año Agrícola 2019/2020
---------------------	--------------------------------------	---------------------------------------

SÍNTESIS ESTADÍSTICA

Producción Agrícola

	NARANJO DULCE		NARANJO AGRIO	
	SUPERFICIE SEMBRADA (Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	SUPERFICIE SEMBRADA (Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)
PARAGUAY				
2019/20	7,736	228,160	6,440	88,160
2018/19	7,715	225,660	6,321	86,840
VARIACIÓN %	0.3	1.1	1.9	1.5
REGION ORIENTAL	7,734	228,148	6,440	88,160
01. CONCEPCION	55	1,481	26	264
02. SAN PEDRO	181	4,710	4,024	57,706
03. CORDILLERA	311	8,515	326	4,434
04. GUAIRA	63	1,505	9	115
05. CAAGUAZU	182	4,242	569	6,986
06. CAAZAPA	429	9,885	27	344
07. ITAPUA	5,309	162,876	301	3,842
08. MISIONES	128	2,314	19	275
09. PARAGUARI	96	1,964	14	218
10. ALTO PARANA	713	22,611	305	4,337
11. CENTRAL	22	496	2	21
12. ÑEEMBUCU	62	637	2	23
13. AMAMBAY	31	645	109	1,247
14. CANINDEYU	152	6,267	707	8,348
REGION OCCIDENTAL	2	12	0	0
15. PTE. HAYES	-	-	-	-
16. ALTO PARAGUAY	2	12	-	-
17. BOQUERON	-	-	-	-

Fuente: Datos proveídos por los Sub Centros de la DCEA/MAG e informantes calificados.



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

Cuadro N° 32	PIÑA Y POMELO	Año Agrícola 2019/2020
---------------------	----------------------	---------------------------------------

SÍNTESIS ESTADÍSTICA

Producción Agrícola

	PIÑA		POMELO	
	SUPERFICIE SEMBRADA (Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	SUPERFICIE SEMBRADA (Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)
PARAGUAY				
2019/20	7,142	85,136	1,084	50,140
2018/19	7,232	85,216	1,058	50,025
VARIACIÓN %	-1.2	-0.1	2.5	0.2
REGION ORIENTAL	7,142	85,136	1,084	50,140
01. CONCEPCION	644	8,471	71	4,465
02. SAN PEDRO	5,234	66,188	125	10,396
03. CORDILLERA	319	3,980	31	2,824
04. GUAIRA	42	470	9	726
05. CAAGUAZU	167	1,126	29	2,285
06. CAAZAPA	52	357	128	4,953
07. ITAPUA	77	431	533	15,689
08. MISIONES	35	201	35	2,236
09. PARAGUARI	136	1,378	25	1,004
10. ALTO PARANA	145	809	73	4,179
11. CENTRAL	15	107	4	335
12. ÑEEMBUCU	4	26	9	513
13. AMAMBAY	96	608	-	-
14. CANINDEYU	176	984	12	535
REGION OCCIDENTAL	-	-	-	-
15. PTE. HAYES	-	-	-	-
16. ALTO PARAGUAY	-	-	-	-
17. BOQUERON	-	-	-	-

Fuente: Datos proveídos por los Sub Centros de la DCEA/MAG e informantes calificados.



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

Cuadro N° 33	TUNG Y VID	Año Agrícola 2019/2020
---------------------	-------------------	---------------------------------------

SÍNTESIS ESTADÍSTICA

Producción Agrícola

	TUNG		VID	
	SUPERFICIE SEMBRADA (Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	SUPERFICIE SEMBRADA (Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)
PARAGUAY				
2019/20	8,958	51,198	348	1,927
2018/19	8,965	51,155	350	1,930
VARIACIÓN %	-0.1	0.1	-0.6	-0.2
REGION ORIENTAL	8,958	51,198	348	1,927
01. CONCEPCION	-	-	-	-
02. SAN PEDRO	-	-	-	-
03. CORDILLERA	-	-	1	5
04. GUAIRA	-	-	228	1,265
05. CAAGUAZU	-	-	2	9
06. CAAZAPA	-	-	-	-
07. ITAPUA	8,891	50,877	38	155
08. MISIONES	-	-	-	-
09. PARAGUARI	-	-	67	452
10. ALTO PARANA	-	-	7	25
11. CENTRAL	67	321	-	-
12. ÑEEMBUCU	-	-	-	-
13. AMAMBAY	-	-	-	-
14. CANINDEYU	-	-	5	16
REGION OCCIDENTAL	-	-	-	-
15. PTE. HAYES	-	-	-	-
16. ALTO PARAGUAY	-	-	-	-
17. BOQUERON	-	-	-	-

Fuente: Datos proveídos por los Sub Centros de la DCEA/MAG e informantes calificados.



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

Cuadro N° 34	YERBA MATE	Año Agrícola 2019/2020
---------------------	-------------------	-----------------------------------

SÍNTESIS ESTADÍSTICA

Producción Agrícola

	SUPERFICIE SEMBRADA (Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	RENDIMIENTO (Kg/ha)
PARAGUAY			
2019/20	26,215	132,739	5,063
2018/19	25,200	126,000	5,000
VARIACIÓN %	4.0	5.3	1.3
REGION ORIENTAL	26,215	132,739	5,063
01. CONCEPCION	20	79	3,950
02. SAN PEDRO	600	2,952	4,920
03. CORDILLERA	6	35	5,833
04. GUAIRA	4,600	21,735	4,725
05. CAAGUAZU	1,510	7,897	5,230
06. CAAZAPA	800	3,148	3,935
07. ITAPUA	15,640	85,629	5,475
08. MISIONES	25	60	2,400
09. PARAGUARI	2	15	7,500
10. ALTO PARANA	1,892	7,095	3,750
11. CENTRAL	-	-	-
12. ÑEEMBUCU	-	-	-
13. AMAMBAY	260	796	3,062
14. CANINDEYU	860	3,298	3,835
REGION OCCIDENTAL	-	-	-
15. PTE. HAYES	-	-	-
16. ALTO PARAGUAY	-	-	-
17. BOQUERON	-	-	-

Fuente: Datos proveídos por los Sub Centros de la DCEA/MAG e informantes calificados.



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

POBLACIÓN GANADERA

EXISTENCIA BOVINA



Misión: Contribuir al desarrollo agrario del país, a través de sus servicios institucionales eficientes, innovadores e inclusivos.

Cuadro 40	POBLACIÓN BOVINA	Existencia Ganadera 2019/2020
------------------	-------------------------	--------------------------------------

	Unidad: Cantidad de cabezas		
	2019	2020	VARIACIÓN %
PARAGUAY	13.801.993	14,026,143	1.62
REGION ORIENTAL	7.285.545	7,354,506	0.95
01. CONCEPCION	1.104.572	1,107,579	0.27
02. SAN PEDRO	1.277.697	1,275,015	-0.21
03. CORDILLERA	218.558	217,447	-0.51
04. GUAIRA	140.328	143,238	2.07
05. CAAGUAZU	555.459	554,124	-0.24
06. CAAZAPA	308.731	315,908	2.32
07. ITAPUA	411.326	418,186	1.67
08. MISIONES	454.330	466,071	2.58
09. PARAGUARI	442.721	454,693	2.70
10. ALTO PARANA	193.597	196,011	1.25
11. CENTRAL	51.063	51,140	0.15
12. ÑEEMBUCU	535.828	545,074	1.73
13. AMAMBAY	923.581	915,549	-0.87
14. CANINDEYU	667.754	694,471	4.00
REGION OCCIDENTAL	6.516.448	6,671,637	2.38
15. PTE. HAYES	2.456.265	2,468,734	0.51
16. ALTO PARAGUAY	1.783.454	1,807,169	1.33
17. BOQUERON	2.276.729	2,395,734	5.23

Fuente: Elaborado por el Dpto. de Estadísticas/DCEA, con datos de Estadísticas Pecuarias, SENACSA.



Este material fue elaborado por el Departamento de Estadísticas

Jefe del Departamento de Estadísticas

Lic. Anselmo Maciel

Recolección de Información

Sr. Jorge Villalba

Procesamiento y Análisis

Lic. Mercedes Benitez

Redacción y Edición

Ing. Agr. Martina Rosa Vera

Revisión y Control

Lic. Anselmo Maciel

E-mail: censo@mag.gov.py

Teléfono: (021) 512.238 – (021) 512.700

Dirección: **Ciencias Veterinarias y Arsenales del Chaco**

San Lorenzo – Paraguay, 2020