

312 Producción agropecuaria

Comentarios

Las cifras nos indicaron que la cosecha de arroz, para el año agrícola 2011/12 fue de 6,446,400 quintales en cáscara, que al compararlos con el último año investigado 2015/16 que arrojó una cosecha de 6,244,900 quintales en cáscara, nos mostraron una diferencia absoluta negativa de 201,500 quintales en cáscara lo que equivale una variación porcentual de menos 3.1 por ciento. Esto obedece a que se presentó una disminución en la siembra de 17,190 hectáreas al comparar el año agrícola 2015/16 que registró 93,630 hectáreas y el año agrícola 2011/12 que se obtuvo 110,820 hectáreas, producto de las sequías del fenómeno del niño.

Sin embargo, al hacer las comparaciones del último año agrícola 2015/16 que fue de 6,244,900 quintales en cáscara con respecto a la del año anterior 2014/15, cuya cosecha fue 5,653,100 quintales en cáscara, nos da una diferencia absoluta positiva de 591,800 quintales en cáscara, para un 10.5 por ciento de variación porcentual. Esto nos indicó que a pesar de los cambios climáticos y de la sequía que azotó la mayor parte del país, nuestros productores se arriesgaron a sembrar más.



**Cosecha de arroz,
maíz y frijol de bejuco**

Para el cultivo de maíz se realizó la comparación de los años agrícolas 2011/12, cuya cosecha fue de 2,334,300 quintales en grano seco, con la del año agrícola 2015/16 en donde la cosecha fue de 2,271,600 quintales en grano seco, donde las cifras resultantes comparadas nos dio como resultado una disminución en la diferencia absoluta de 62,700 quintales en grano seco y de un 2.7 por ciento en la variación porcentual.

Mientras que la comparabilidad de las cifras para la cosecha de los años agrícolas 2014/15 y 2015/16, reflejó una baja en la diferencia absoluta de 837,500 quintales en grano seco, esto producto de una cosecha de 3,109,100 quintales en grano seco en el periodo 2014/15 y de 2,271,600 quintales para el del 2015/16, lo que representó la disminución del 26.9 por ciento en la variación porcentual.



La cosecha de maíz reflejó una disminución del 26.9 % en comparación con el 2014/15.

Estas disminuciones en la cosecha de maíz son producto de la falta de lluvias que trajo consigo una extensa sequía, afectaciones por plagas, aves y roedores, las cuales incidieron grandemente en el rendimiento de las plantaciones.

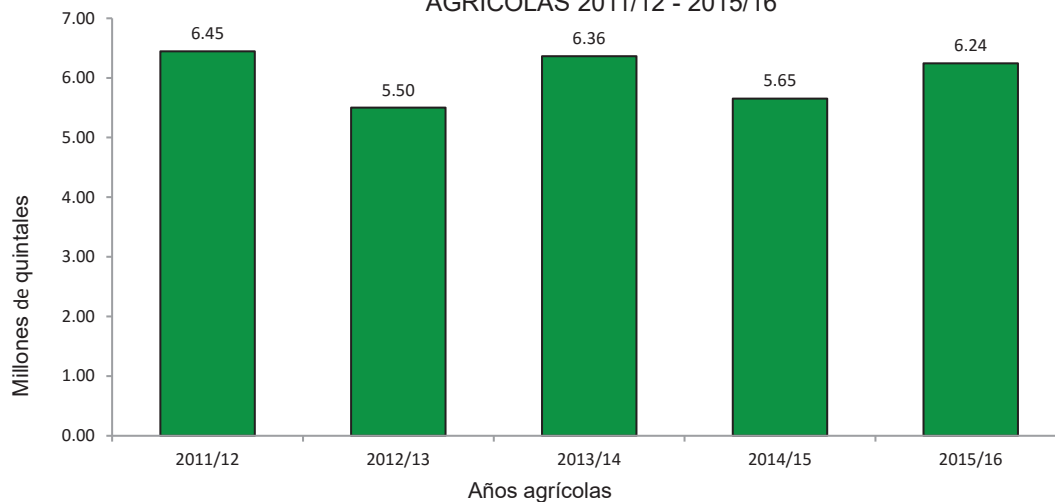
La cosecha del cultivo de frijol de bejuco para el año agrícola 2011/12 fue de 106,200 quintales de grano seco que al compararlo con el año agrícola 2015/16 que reflejo una cosecha de 110,500 quintales en granos secos, nos presenta un aumento en la diferencia absoluta de 4,300 quintales en grano seco y de 4.0 por ciento en la variación porcentual.

Entretanto las comparaciones hechas con los dos últimos años agrícolas 2014/15 y 2015/16 mostraron un aumento en la diferencia absoluta de 20,400 quintales en granos secos y en la variación porcentual de 22.6 por ciento, esto producto de la cosecha de 90,100 quintales de grano seco en el período 2014/15 y de 110,500 quintales de grano seco para el período 2015/16.

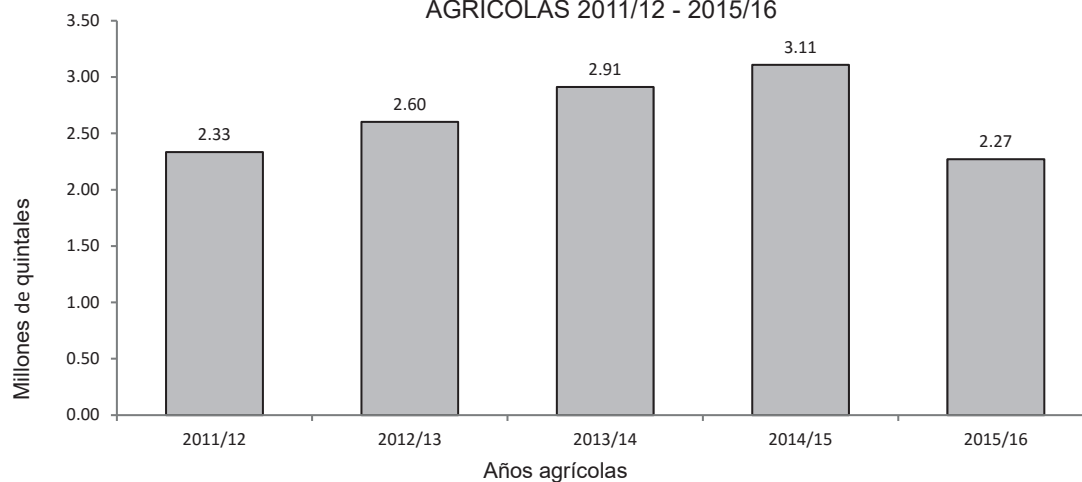




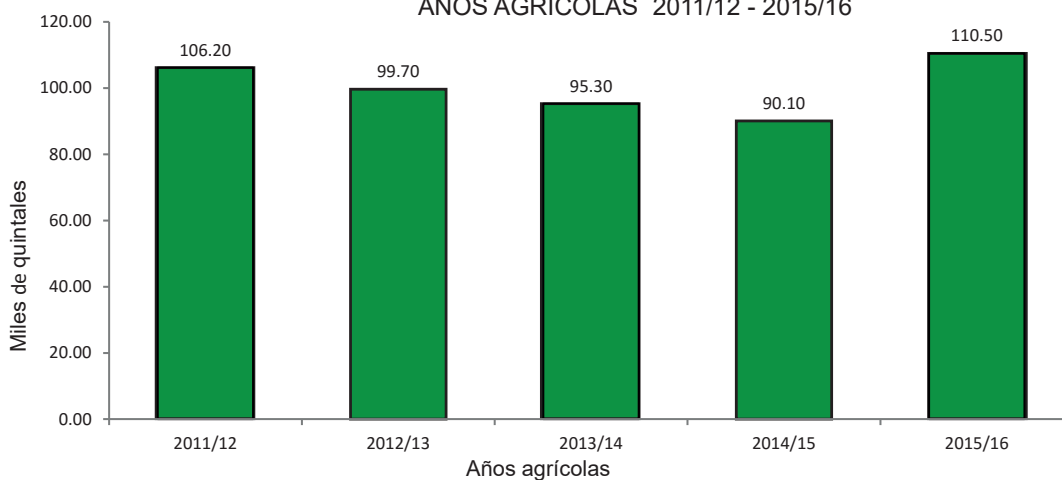
COSECHA DE ARROZ EN LA REPÚBLICA, EN QUINTALES: AÑOS AGRÍCOLAS 2011/12 - 2015/16



COSECHA DE MAÍZ EN LA REPÚBLICA, EN QUINTALES: AÑOS AGRÍCOLAS 2011/12 - 2015/16



COSECHA DE FRIJOL DE BEJUCO EN LA REPÚBLICA, EN QUINTALES: AÑOS AGRÍCOLAS 2011/12 - 2015/16



Cuadro 312-01. SUPERFICIE SEMBRADA Y COSECHA DE ARROZ, MAÍZ Y FRIJOL DE BEJUCO EN LA REPÚBLICA, SEGÚN PROVINCIA Y COMARCA INDÍGENA: AÑOS AGRÍCOLAS 2011/12-2015/16

Provincia y comarca indígena	Superficie sembrada en hectáreas y cosecha en quintales (1)									
	2011/12		2012/13		2013/14		2014/15		2015/16	
	Superficie sembrada	Cosecha	Superficie sembrada	Cosecha	Superficie sembrada	Cosecha	Superficie sembrada	Cosecha	Superficie sembrada	Cosecha
Arroz (en cáscara)										
TOTAL.....	110,820	6,446,400	99,630	5,500,300	103,840	6,364,300	89,190	5,653,100	93,630	6,244,900
Bocas del Toro.....	1,900	76,700	1,340	44,100	1,380	55,800	950	20,900	550	11,100
Coclé.....	20,810	1,416,900	19,570	1,199,300	18,920	1,200,500	16,360	1,014,700	13,950	812,300
Colón.....	1,620	22,600	1,540	17,500	1,110	11,800	910	10,800	1,030	11,400
Chiriquí.....	23,110	2,065,000	20,500	1,595,600	21,660	1,869,400	18,080	1,670,000	21,170	1,909,500
Darién.....	4,660	174,500	5,960	258,000	5,550	232,400	5,670	285,800	8,340	521,500
Herrera.....	6,190	279,100	5,300	216,700	4,150	180,400	3,150	173,600	2,050	83,400
Los Santos.....	10,390	660,400	10,260	631,800	14,380	992,100	10,050	748,800	8,720	684,100
Panamá.....	12,040	675,700	8,430	432,600	11,810	669,500	7,000	410,500	11,620	842,200
Panamá Oeste (2).....	1,920	25,500	1,770	20,700
Veraguas.....	20,450	988,200	19,370	1,019,900	19,130	1,091,000	18,860	1,228,500	18,400	1,289,200
Comarca Kuna Yala (3).....	70	2,900	70	2,900	70	2,900	70	2,900	70	2,900
Comarca Emberá (3).....	1,180	25,500	1,180	25,500	1,180	25,500	1,180	25,500	1,180	25,500
Comarca Ngäbe Buglé.....	8,400	58,900	6,110	56,400	4,500	33,000	4,990	35,600	4,780	31,100
Maíz (en grano seco)										
TOTAL.....	63,720	2,334,300	67,540	2,602,500	62,470	2,912,600	63,540	3,109,100	66,590	2,271,600
Bocas del Toro.....	790	9,900	750	8,600	530	5,800	550	4,400	560	5,400
Coclé.....	4,990	75,700	5,090	89,600	4,880	69,700	5,080	63,800	3,940	48,900
Colón.....	850	9,100	810	8,400	630	6,400	590	7,200	650	5,400
Chiriquí.....	9,720	230,500	8,800	261,000	8,960	291,900	8,770	342,200	13,250	478,700
Darién.....	2,900	60,800	3,310	62,200	2,890	56,300	2,730	53,600	3,460	67,800
Herrera.....	6,440	340,400	8,620	468,500	6,700	475,100	8,640	633,300	8,020	440,500
Los Santos.....	18,230	1,315,600	19,720	1,389,600	18,890	1,717,800	19,250	1,772,200	20,170	1,032,800
Panamá.....	3,980	68,700	4,740	84,500	4,030	76,800	3,040	49,100	3,260	65,900
Panamá Oeste (2).....	1,660	15,600	1,470	16,700
Veraguas.....	11,020	178,800	11,650	183,900	10,760	172,500	9,800	136,700	8,010	78,300
Comarca Kuna Yala (3).....	400	5,400	400	5,400	400	5,400	400	5,400	400	5,400
Comarca Emberá (3).....	280	4,700	280	4,700	280	4,700	280	4,700	280	4,700
Comarca Ngäbe Buglé.....	4,120	34,700	3,370	36,100	3,520	30,200	2,750	20,900	3,120	21,100
Frijol de bejuco (en grano seco)										
TOTAL.....	12,920	106,200	13,100	99,700	11,390	95,300	10,830	90,100	12,520	110,500
Bocas del Toro.....	60	200	60	200	20	100	40	200	30	100
Coclé.....	860	6,000	820	4,600	800	3,900	930	3,000	570	1,700
Colón.....	140	600	140	700	90	400	90	600	60	300
Chiriquí.....	4,220	58,900	4,620	48,700	3,650	48,900	3,680	51,700	6,420	85,800
Darién.....	710	3,900	540	4,300	460	4,400	370	5,600	280	2,900
Herrera.....	890	5,900	670	4,600	610	5,000	600	4,600	360	1,800
Los Santos.....	430	3,700	430	3,200	480	5,800	340	3,000	470	2,600
Panamá.....	880	4,800	900	7,700	1,080	8,500	460	3,300	460	3,600
Panamá Oeste (2).....	380	1,700	390	2,300
Veraguas.....	2,600	11,300	3,070	12,900	2,560	10,800	2,320	10,000	2,140	6,200
Comarca Kuna Yala (3).....	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-
Comarca Emberá (3).....	10	100	10	100	10	100	10	100	10	100
Comarca Ngäbe Buglé.....	2,120	10,800	1,840	12,700	1,630	7,400	1,610	6,300	1,330	3,100

(1) Las cifras corresponden a estimaciones obtenidas mediante encuestas por muestra.

(2) Provincia creada mediante la Ley No. 119 del 30 de diciembre de 2013. Hasta el 2013, se incluyeron en la provincia de Panamá, los datos de Panamá Oeste.

(3) Las cifras de las comarcas Kuna Yala y Emberá corresponden a estimaciones basadas en el VII Censo Nacional Agropecuario de 2011.

.. Datos no aplicable a grupo o categoría.

- Cantidad nula o cero.

0 Cuando la cantidad es menor a la mitad de la unidad o fracción decimal adoptada para la expresión del dato.

Superficie sembrada de caña de azúcar y café

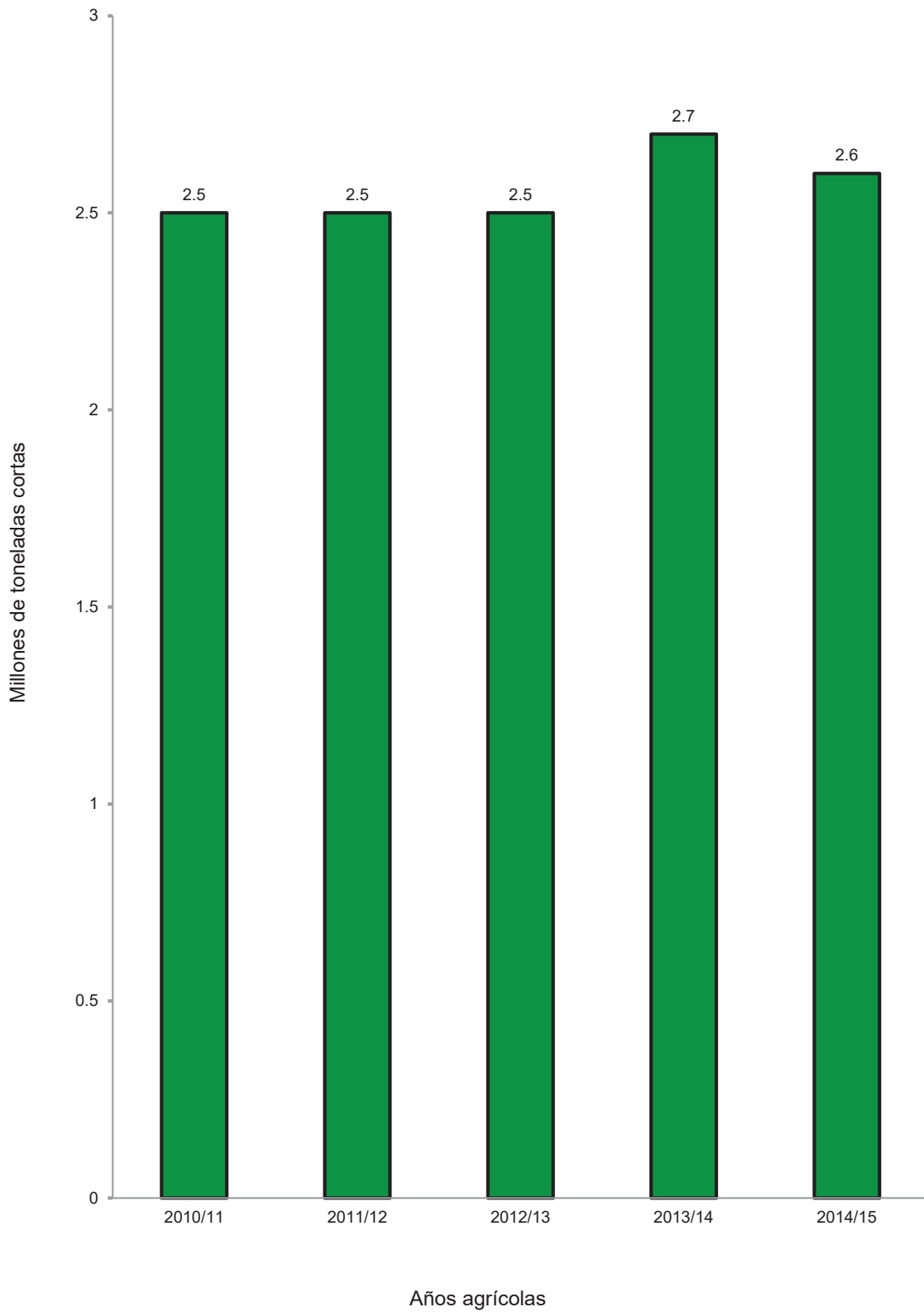
La superficie sembrada de caña de azúcar para el año agrícola 2014/15 fue de 41,423 hectáreas, lo que representó un incremento de 2.9 por ciento si se compara con el año agrícola 2013/14 que fue de 40,274 hectáreas. Cabe señalar, que la cosecha de caña de azúcar fue de 2,624,351 toneladas cortas, por lo que se observó una disminución de 4.1 por ciento con relación al año anterior que fue de 2,736,138 toneladas cortas. Esta disminución se debe a que algunas parcelas obtuvieron un bajo rendimiento y además otras hectáreas se dejaron para semilla.

Las cifras presentadas en la encuesta de café para el año agrícola 2014/15, a nivel de la República alcanzaron un total de 164,541 quintales de café pilado, de los cuales 149,400 quintales se obtuvieron mediante la encuesta realizada en las provincias de Coclé, Colón, Chiriquí, Panamá, Panamá Oeste, Veraguas y la Comarca Ngäbe Buglé. Para el resto de las provincias y comarcas, los datos provinieron del VII Censo Nacional Agropecuario de 2011. Al comparar la cosecha total con la del año agrícola 2013/14 que fue de 147,441, se observó un aumento de 17,100 quintales pilados, debido a los factores climáticos que favorecieron al cultivo sobre todo en la floración, además se le dio un mejor mantenimiento al cultivo.

Se observó además que la provincia que presentó mayor producción en la actividad cafetalera para el año agrícola 2014/15 fue Chiriquí, con 127,700 quintales pilados, le siguen Coclé con 10,700 quintales y Panamá Oeste con 3,500. La provincia con menor aporte a la producción fue Panamá con 400 quintales pilados, esto debido a la creación de la provincia de Panamá Oeste, mediante la Ley No.119 del 30 de diciembre de 2013, sumado a otros factores que incidieron en la disminución como la sequía, incendios y plagas.



COSECHA DE CAÑA DE AZÚCAR EN LA REPÚBLICA: AÑOS AGRÍCOLAS
2010/11-2014/15



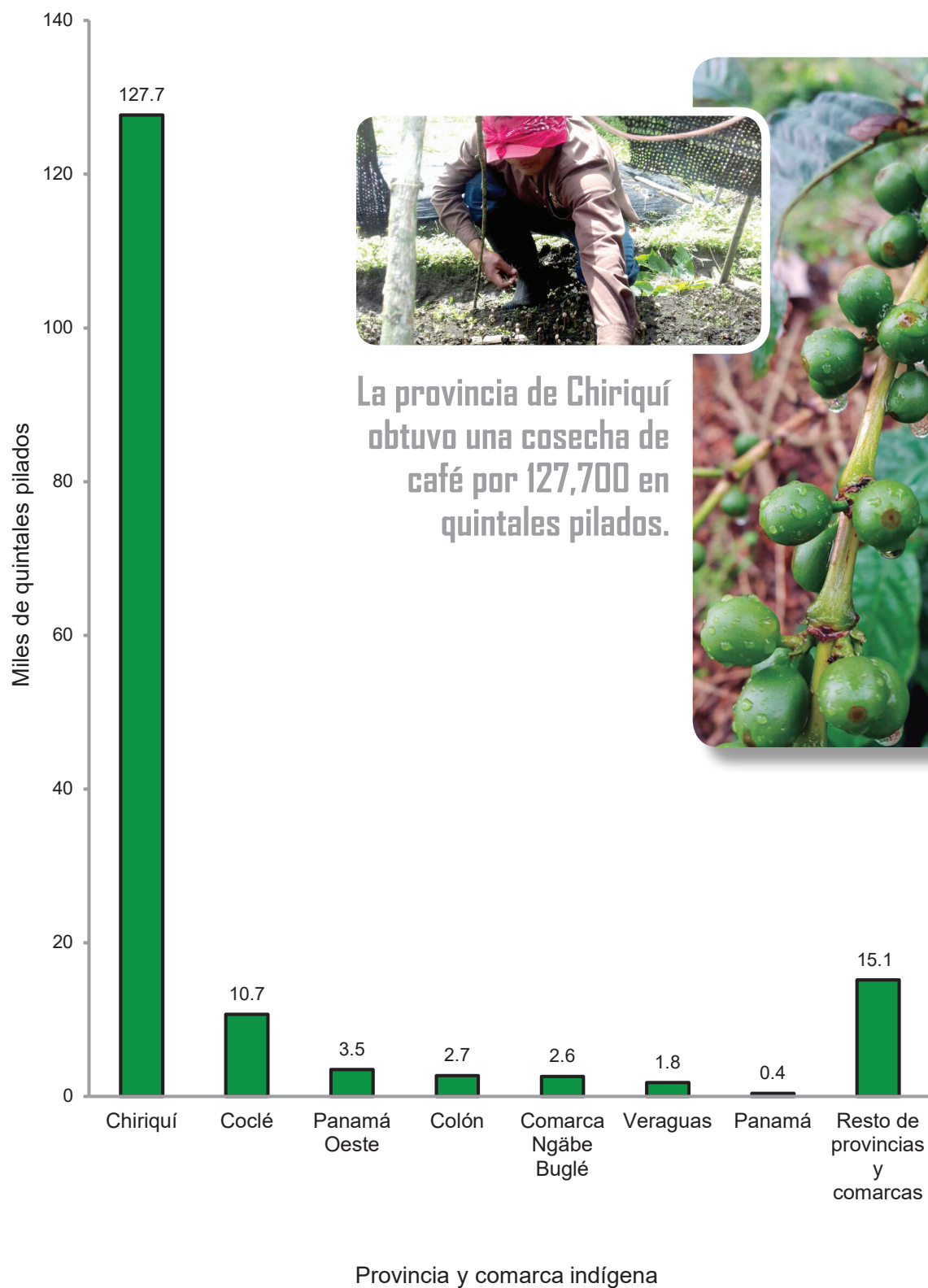


Cuadro 312-02. SUPERFICIE SEMBRADA, COSECHADA, COSECHA Y UTILIZACIÓN DE LA COSECHA DE CAÑA DE AZÚCAR EN LA REPÚBLICA: AÑOS AGRÍCOLAS 2010/11-2014/15

Años agrícolas	Caña de azúcar							
	Superficie (hectáreas)		Cosecha (Total en toneladas cortas)	Utilización de la cosecha (en toneladas cortas)				
	Sembrada	Cosechada		Para la venta a ingenios y alambiques	Para la molienda (jugo, miel y panela)	Para alimento de animales	Para semilla	Para otros fines
2010/11.....	32,849	32,583	2,457,046	2,109,110	254,390	47,684	41,923	3,939
2011/12.....	34,038	33,403	2,495,470	2,117,585	267,653	57,305	48,332	4,595
2012/13.....	37,551	36,298	2,508,354	2,122,207	277,206	56,859	48,112	3,970
2013/14	40,274	38,298	2,736,138	2,362,091	270,715	56,061	42,272	4,999
2014/15.....	41,423	38,208	2,624,351	2,203,567	300,519	64,318	50,653	5,294

NOTA: Para obtener los datos presentados en este cuadro, se investigan los ingenios azucareros del país para el período respectivo y se realiza la estimación de la producción del resto de los productores involucrados en la actividad aplicando el método de razón geométrica.

COSECHA DE CAFÉ EN LA REPÚBLICA, SEGÚN PROVINCIA Y COMARCA INDÍGENA: AÑO AGRÍCOLA 2014/15





Cuadro 312-03. COSECHA DE CAFÉ EN LA REPÚBLICA, POR PROVINCIA Y COMARCA INDÍGENA:
AÑOS AGRÍCOLAS 2010/11 - 2014/15

Años agrícolas	Cosecha de café (1) (en quintales pilados)													
	Total	Provincia y comarca indígena												
		Bocas del Toro	Coclé	Colón	Chiriquí	Darién	Herrera	Los Santos	Panamá	Panamá Oeste (2)	Veraguas	Comarca Kuna Yala	Comarca Emberá	Comarca Ngäbe Buglé
2010/11.....	369,154	5,338	28,736	10,245	254,246	3,195	2,616	240	14,667	..	13,514	3,277	475	32,605
2011/12.....	221,541	5,338	17,700	10,200	136,800	3,195	2,616	240	14,000	..	7,600	3,277	475	20,100
2012/13.....	156,441	5,338	9,700	5,500	108,300	3,195	2,616	240	12,300	..	2,000	3,277	475	3,500
2013/14.....	147,441	5,338	11,800	3,500	107,300	3,195	2,616	240	4,600	..	1,900	3,277	475	3,200
2014/15.....	164,541	5,338	10,700	2,700	127,700	3,195	2,616	240	400	3,500	1,800	3,277	475	2,600

(1) En el 2011 se ejecutó el VII Censo Nacional Agropecuario y se incorporan las comarcas indígenas. A partir del año agrícola 2011/12, la encuesta se desarrolla en las provincias de Coclé, Colón, Chiriquí, Panamá, Veraguas y la Comarca Ngäbe Buglé. Para el resto de las provincias y comarcas los datos están basados en el VII Censo Nacional Agropecuario de 2011.

(2) Provincia creada mediante la Ley No. 119 del 30 de diciembre de 2013. Hasta el 2013, se incluyeron en la provincia de Panamá, los datos de Panamá Oeste

.. Dato no aplicable a este grupo o categoría.

Existencia de ganado vacuno, porcino y gallina

Las cifras obtenidas en el VII Censo Nacional Agropecuario del 2011 reflejó un total de 1,728,748 cabezas de ganado vacuno en comparación con las del 2013, que fue de 1,727,300, es decir, que hubo una disminución del 0.1 por ciento. El 2015 mostró un total de 1,540,500 cabezas de ganado, con relación al 2014 que fue de 1,625,200 lo que representó una disminución del 5.0 por ciento, esto obedece en gran medida a las variaciones climáticas, que azotaron con mayor impacto el llamado Arco Seco de nuestro país, cuyos distritos más afectados corresponden a las provincias de Herrera, Los Santos y Coclé, principalmente.

En cuanto a la producción de ganado porcino, en el 2013, se dio un incremento de 6.6 por ciento respecto al 2012, toda vez que para estos años, las cifras alcanzadas fueron de 341,800 y 320,600 cabezas, respectivamente. En este sentido, siguió creciendo la actividad porcicultora de forma continua en nuestro país, ya que aumentó nuevamente la existencia de animales en 19,600 cabezas más para el 2015, con relación a la encuesta anterior, 2014, que fue de 345,400, lo que evidencia, un incremento del 5.7 por ciento en la producción existente. La entrada de nuevos actores en la cría de cerdo y la llegada de consumidores extranjeros dinamizan la oferta de este producto, lo que dio la estabilidad en el mercado y lo hizo un negocio cada vez más atractivo.



Incremento del 5.7%



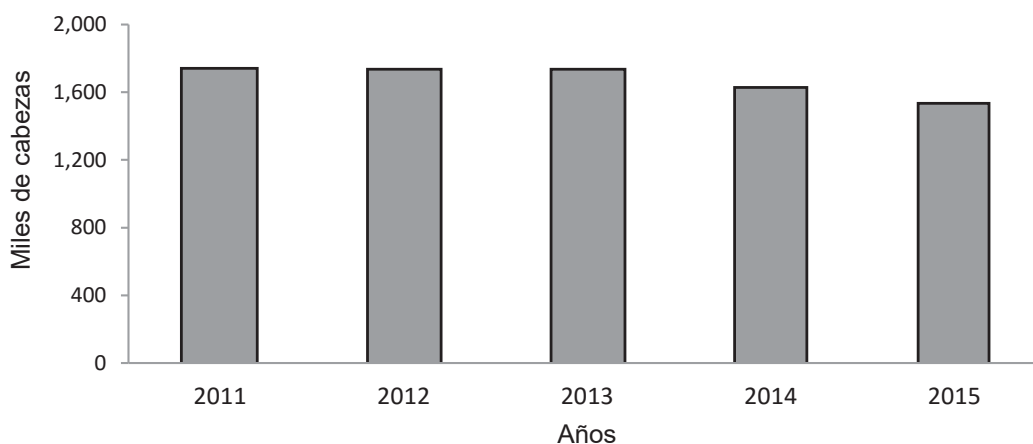
Incremento del 7.4%

La producción avícola para el 2011 fue de 18,719,174 gallinas, respecto al 2013 que fue de 19,862,000, mostró un aumento de 6.1 por ciento. Para 2015, esta producción alcanzó un total de 23,930,900 gallinas, que en comparación con las cifras del 2014, de 22,286,300, se observó un aumento de 7.4 por ciento. La industria avícola en nuestro país ha logrado un importante desarrollo a nivel centroamericano, debido a que la carne de pollo, que uno de los principales alimentos de la canasta básica familiar.

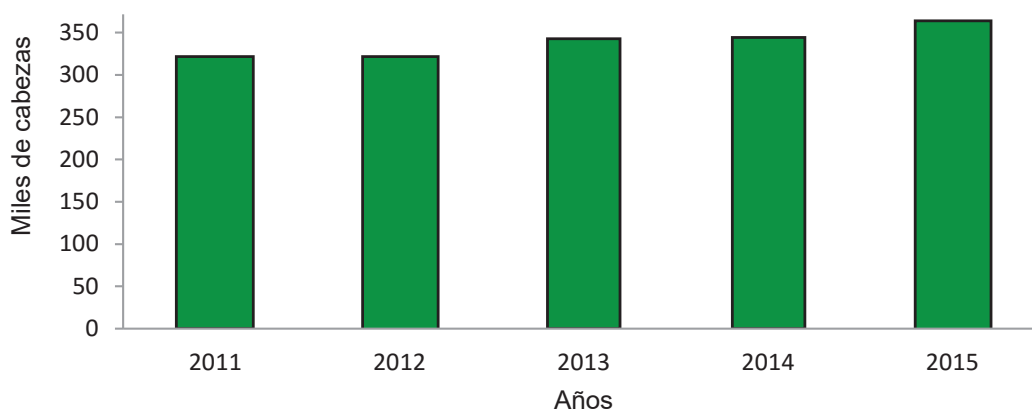




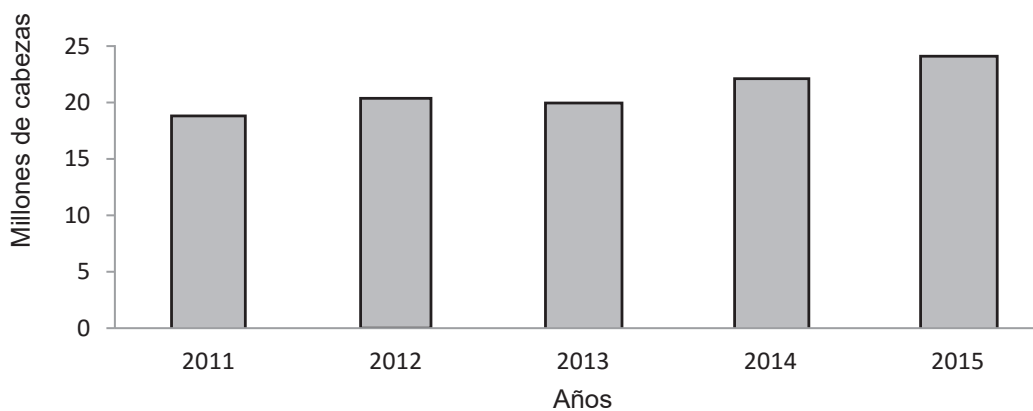
EXISTENCIA DE GANADO VACUNO EN LA REPÚBLICA: AÑOS 2011-15



EXISTENCIA DE GANADO PORCINO EN LA REPÚBLICA: AÑOS 2011-15



EXISTENCIA DE GALLINAS EN LA REPÚBLICA: AÑOS 2011-15



Cuadro 312-04. EXISTENCIA DE GANADO VACUNO, PORCINO Y GALLINAS EN LA REPÚBLICA, SEGÚN PROVINCIA Y COMARCA INDÍGENA: AÑOS 2011-15

Provincia y comarca indígena	Existencia (1) (en cabezas)				
	2011	2012	2013	2014 (a)	2015
Ganado vacuno					
TOTAL.....	1,728,748	1,722,500	1,727,300	1,625,200	1,540,500
Bocas del Toro	45,794	54,200	53,200	50,500	45,000
Coclé.....	116,809	112,300	120,000	114,300	114,500
Colón.....	86,244	91,700	83,800	78,900	78,200
Chiriquí.....	345,286	331,500	346,300	349,000	322,200
Darién	184,850	190,400	221,500	194,400	188,500
Herrera.....	127,652	117,200	101,000	100,400	91,700
Los Santos.....	241,609	262,900	243,500	221,000	211,800
Panamá.....	243,433	247,300	267,400	112,000	113,500
Panamá Oeste (3).....	107,800	93,800
Veraguas.....	297,035	296,200	268,400	275,800	260,100
Comarca Kuna Yala.....	74	100	100	100	100
Comarca Emberá.....	1,369	1,400	1,400	1,400	1,400
Comarca Ngäbe Buglé.....	38,593	17,300	20,700	19,600	19,700
Ganado porcino					
TOTAL.....	322,122	320,600	341,800	345,400	365,000
Bocas del Toro	9,048	12,400	17,200	16,400	13,300
Coclé.....	21,722	21,600	26,800	27,000	24,600
Colón.....	14,969	17,100	16,000	20,700	21,800
Chiriquí.....	36,138	41,600	46,200	46,000	51,500
Darién	9,932	11,000	15,200	14,300	14,200
Herrera.....	27,221	26,700	19,100	29,800	34,900
Los Santos.....	68,294	76,400	88,600	68,000	88,500
Panamá.....	78,545	67,800	68,400	35,300	25,500
Panamá Oeste (3).....	38,900	39,900
Veraguas.....	39,462	38,700	37,100	41,700	43,600
Comarca Kuna Yala.....	1,010	1,000	1,000	1,000	1,000
Comarca Emberá.....	781	800	800	800	800
Comarca Ngäbe Buglé.....	14,999	5,500	5,400	5,500	5,400
Gallinas (2)					
TOTAL.....	18,719,174	20,460,300	19,862,000	22,286,300	23,930,900
Bocas del Toro	105,546	148,900	154,100	144,200	142,200
Coclé.....	1,470,256	288,600	1,490,300	2,020,900	1,924,600
Colón.....	312,710	567,300	716,400	766,500	620,300
Chiriquí.....	1,271,513	1,152,500	1,238,400	1,258,500	1,332,700
Darién	138,586	159,800	180,400	183,600	185,400
Herrera.....	256,024	200,900	180,700	224,300	219,600
Los Santos.....	973,493	606,300	721,200	949,300	1,043,800
Panamá.....	11,051,613	13,970,500	12,201,200	7,436,600	5,121,800
Panamá Oeste (3).....	6,266,100	9,044,300
Veraguas.....	2,824,061	2,182,000	2,800,700	2,844,400	4,073,200
Comarca Kuna Yala.....	2,994	3,000	3,000	3,000	3,000
Comarca Emberá.....	11,921	11,900	11,900	11,900	11,900
Comarca Ngäbe Buglé.....	300,457	168,600	163,700	177,000	208,100

(1) Para el 2011, las cifras se refieren a las obtenidas en el VII Censo Nacional Agropecuario.

(2) Incluye gallinas, gallos, pollas, pollos, pollitas y pollitos de todas las edades.

(3) Provincia creada mediante la Ley N° 119 del 30 de diciembre de 2013. Hasta el 2013, se incluyeron en de Panamá, los datos de Panamá Oeste.

(a) Se realizaron ajustes en las estimaciones respecto a la existencia de ganado vacuno en Panamá y con relación a la cifras publicadas en el 2014.

.. Dato no aplicable al grupo de categoría