



[www.inec.gob.ec](http://www.inec.gob.ec)  
[www.ecuadorencifras.com](http://www.ecuadorencifras.com)

# **Encuesta de Superficie y Producción Agropecuaria Continua ESPAC 2012**



## Contenido

### 1. Ficha Metodológica

### 2. Resultados ESPAC 2012

- Provincias
- Cultivos
  - Rosas
- Ganadería
  - Avicultura



## Ficha Metodológica

---

<b>Cobertura</b>	A nivel Nacional, excepto Galápagos y zonas no delimitadas.
<b>Desagregación</b>	Nacional y Provincial.
<b>Unidad de investigación</b>	Unidad de Producción Agropecuaria ( <b>UPA</b> ). Extensión de tierra dedicada total o parcialmente a la producción agropecuaria.
<b>Muestra</b>	Esta encuesta se realizó a través de muestreo de marcos múltiples: marco de área y marco de lista. El total de UPAs investigado tanto en áreas y de lista fue de 42.781.
<b>Periodicidad</b>	Anual (octubre a diciembre de 2012)

---

## Resumen Ejecutivo

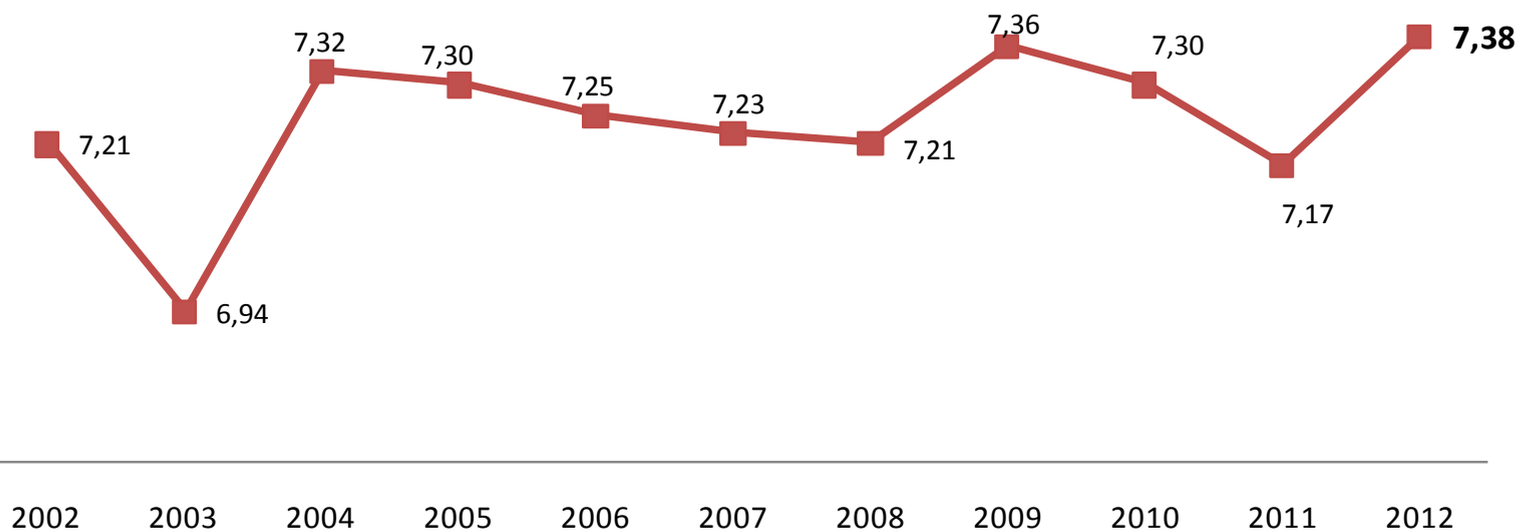
- La superficie de labor agropecuaria en el 2012 fue de 7,3 millones de Hectáreas
- Las provincias con mayor superficie de labor agropecuaria son: Manabí, Guayas, Los Ríos y Loja; así la Costa resulta ser la región con mayor superficie de labor agropecuaria.
- Los cultivos permanentes representan 18,74% de la superficie de labor agropecuaria, mientras los transitorios representan el 13,83%.
- En el sector pecuario predomina el ganado vacuno con un total de 5,24 millones de cabezas.



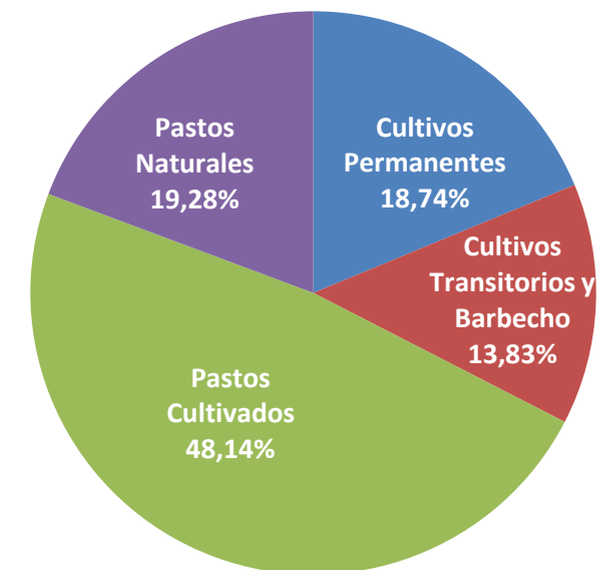
## Superficie de labor agropecuaria

La superficie de labor agropecuaria (cultivos permanentes, transitorios y barbecho, pastos naturales y cultivados) en el 2012 fue de 7,38 millones de hectáreas

**Evolución de la superficie de labor agrícola**  
(millones de ha)



**Superficie de uso de labor agropecuario**



## Principales provincias según superficie agropecuaria

Manabí lidera las provincias con mayor superficie de labor agropecuaria con 1,2 millones de hectáreas.

Provincia	Superficie de labor agropecuaria (Ha)				Total	Participación nacional
	Cultivos permanentes	Cultivos transitorios	Pastos Cultivados	Pastos Naturales		
1. MANABÍ	193.167	98.224	840.749	113.823	1.245.963	16,9%
2. GUAYAS	265.264	267.635	203.085	75.806	811.791	11,0%
3. LOS RÍOS	221.596	230.622	86.047	22.024	560.288	7,6%
4. LOJA	47.595	60.765	94.968	337.909	541.237	7,3%
5. ESMERALDAS	191.751	12.523	229.753	9.741	443.768	6,0%
6. MORONA SANTIAGO	11.780	8.934	372.424	38.866	432.005	5,9%
7. PICHINCHA	55.709	27.815	195.807	98.011	377.342	5,1%
8. EL ORO	93.442	9.057	237.301	8.220	348.020	4,7%
9. AZUAY	4.743	23.750	94.409	199.699	322.600	4,4%
10. BOLÍVAR	35.140	38.637	132.280	90.174	296.230	4,0%

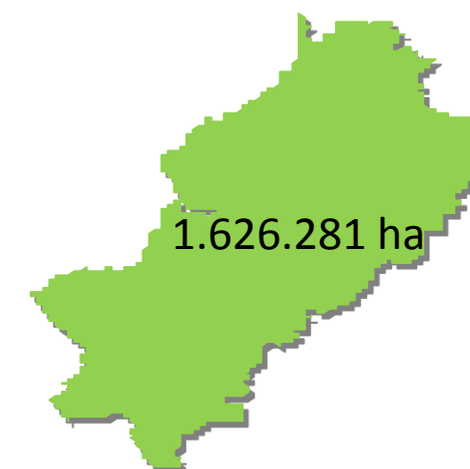
## Provincias según superficie agropecuaria

Provincia	Superficie de labor agropecuaria (Ha)				Total	Participación nacional
	Cultivos permanentes	Cultivos transitorios	Pastos Cultivados	Pastos Naturales		
<b>13. ZAMORA CHINCHIPE</b>	11.333	4.154	154.391	44.500	214.378	2,9%
<b>14. SANTO DOMINGO DE LOS TSÁCHILAS</b>	52.525	5.269	145.922	1.063	204.779	2,8%
<b>15. SUCUMBÍOS</b>	54.039	8.207	106.294	4.343	172.884	2,3%
<b>16. PASTAZA</b>	11.641	3.257	131.970	4.878	151.746	2,1%
<b>17. CAÑAR</b>	27.084	7.590	53.458	61.286	149.418	2,0%
<b>18. IMBABURA</b>	15.174	17.644	57.667	42.141	132.626	1,8%
<b>19. TUNGURAHUA</b>	9.651	20.665	62.390	31.677	124.383	1,7%
<b>20. CARCHI</b>	4.266	15.941	29.609	55.409	105.225	1,4%
<b>21. NAPO</b>	8.441	1.903	80.286	3.276	93.906	1,3%
<b>22. ORELLANA</b>	27.548	16.450	30.886	7.040	81.925	1,1%
<b>23. SANTA ELENA</b>	3.387	8.371	12.759	14.411	38.927	0,5%

# Manabí

## Cultivos permanentes de mayor producción

Cultivos permanentes	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Plátano	47.869	37.972	261.770
Banano	6.436	5.190	24.251



La producción anual de plátano en Manabí representa el 46,8% respecto a la producción Nacional de este cultivo y el 91,0% de la producción se destina a la venta; mientras que, la producción anual de maíz duro seco representa el 10,6% a nivel Nacional y el 83,7% se destina a la venta.

## Cultivos transitorios de mayor producción

Cultivos transitorios	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Maíz duro seco	72.606	58.797	129.266
Arroz	15.855	12.090	42.128

## Número total de cabezas de ganado (machos y hembras)\*

## Aves \*

Vacuno	Porcino	Ovino	Asnal	Caballar	Mular	Caprino	Pollos y gallinas en campo	Pollos y gallinas en planteles avícolas
977.142	149.941	2.123	19.069	46.218	38.554	5.561	1.832.879	3.739.596

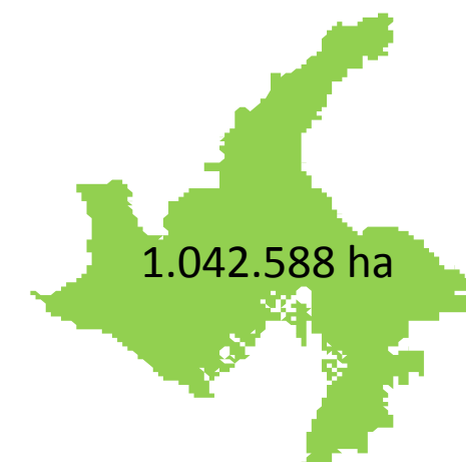
Fuente: Encuesta de Superficie y Producción Agropecuaria Continua (ESPAC ) 2012, INEC

\* Existencia en el día de la visita

## Guayas

### Cultivos permanentes de mayor producción

Cultivos permanentes	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Caña de azúcar para azúcar	81.545	71.175	5.548.445
Banano	41.775	40.264	1.585.131



Superficie de Labor Agropecuaria 811.791 ha

La producción anual de caña de azúcar para azúcar en Guayas representa el 75,2% respecto a la producción nacional de este cultivo y el 100% de la producción se destina a la venta; mientras que, la producción anual de arroz representa el 65,8% de la producción nacional y el 92,3% se destina a la venta.

### Cultivos transitorios de mayor producción

Cultivos transitorios	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Arroz	257.294	237.316	1.029.783
Maíz duro seco	49.927	46.288	238.391

### Número total de cabezas de ganado (machos y hembras)\*

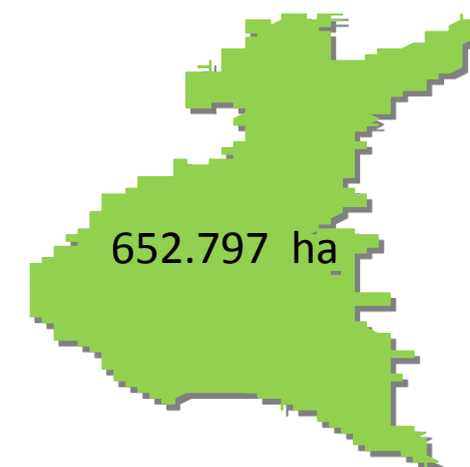
### Aves \*

Vacuno	Porcino	Ovino	Asnal	Caballar	Mular	Caprino	Pollos y gallinas en campo	Pollos y gallinas en planteles avícolas
326.678	91.447	6.770	3.256	31.942	4.062	3.425	996.875	863.861

# Los Ríos

## Cultivos permanentes de mayor producción

Cultivos permanentes	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Banano	63.866	62.536	2.753.724
Palma Africana	38.000	27.854	376.674



La producción anual de banano en Los Ríos representa el 39,7% respecto a la producción nacional de este cultivo y el 94,7% de la producción se destina a la venta; mientras que, la producción anual de maíz duro seco representa el 56,3% a nivel Nacional y el 96,1% se destina a la venta.

## Cultivos transitorios de mayor producción

Cultivos transitorios	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Maíz duro seco	156.565	150.185	684.142
Arroz	126.296	109.957	444.330

## Número total de cabezas de ganado (machos y hembras)\*

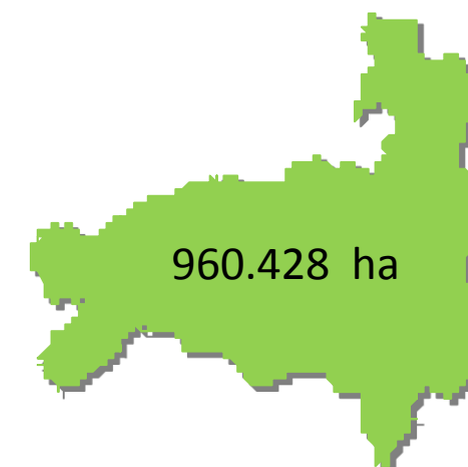
## Aves \*

Vacuno	Porcino	Ovino	Asnal	Caballar	Mular	Caprino	Pollos y gallinas en campo	Pollos y gallinas en planteles avícolas
119.574	54.094	2.093	1.578	12.493	3.028	518	839.300	2.119.676

# Loja

## Cultivos permanentes de mayor producción

Cultivos permanentes	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Caña de azúcar para azúcar	6.745	6.061	549.957
Banano	15.670	12.631	28.146



La producción anual de caña de azúcar para azúcar en Loja representa el 7,5% respecto a la producción nacional de este cultivo y el 100% de la producción se destina a la venta; mientras que, la producción anual de maíz duro seco representa el 8,3% a nivel Nacional y el 82,2% se destina a la venta.

## Cultivos transitorios de mayor producción

Cultivos transitorios	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Maíz duro seco	38.792	33.068	101.339
Arroz	6.414	6.327	24.892

## Número total de cabezas de ganado (machos y hembras)\*

## Aves \*

Vacuno	Porcino	Ovino	Asnal	Caballar	Mular	Caprino	Pollos y gallinas en campo	Pollos y gallinas en planteles avícolas
383.578	114.130	17.889	25.002	24.243	17.045	80.431	895.356	1.566.145

# Esmeraldas

## Cultivos permanentes de mayor producción

Cultivos permanentes	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Palma Africana	121.163	102.813	1.119.496
Banano	3.433	3.055	38.815



La producción anual de palma africana en Esmeraldas representa el 42,3% respecto a la producción nacional de este cultivo y el 100% de la producción se destina a la venta; mientras que, la producción anual de maíz duro seco representa el 0,19% a nivel Nacional y el 31,5% se destina a la venta.

## Cultivos transitorios de mayor producción

Cultivos transitorios	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Maíz duro seco	1.576	1.559	2.286
Yuca	634	609	1.918

## Número total de cabezas de ganado (machos y hembras)\*

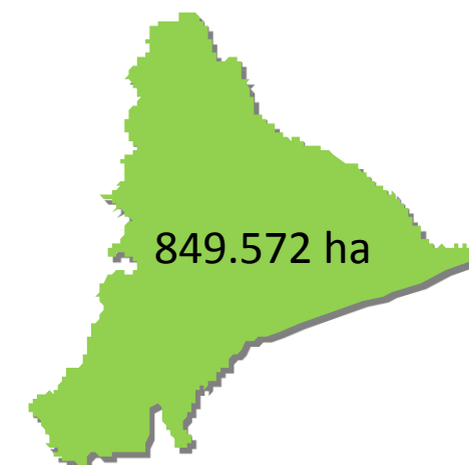
## Aves \*

Vacuno	Porcino	Ovino	Asnal	Caballar	Mular	Caprino	Pollos y gallinas en campo	Pollos y gallinas en planteles avícolas
256.713	49.991	344	1.253	22.782	12.129	203	381.669	28.262

# Morona Santiago

## Cultivos permanentes de mayor producción

Cultivos permanentes	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Plátano	2.501	1.824	20.447
Banano	3.162	2.717	13.768



La producción anual de plátano en Morona Santiago representa el 3,7% respecto a la producción nacional de este cultivo y el 61,6% de la producción se destina a la venta; mientras que, la producción anual de yuca representa el 18,2% a nivel Nacional y el 54,8% se destina a la venta.

## Cultivos transitorios de mayor producción

Cultivos transitorios	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Yuca	3.362	3.250	12.909
Maíz duro seco	1.570	1.463	1.102

## Número total de cabezas de ganado (machos y hembras)\*

## Aves \*

Vacuno	Porcino	Ovino	Asnal	Caballar	Mular	Caprino	Pollos y gallinas en campo	Pollos y gallinas en planteles avícolas
266.207	24.068	1.602	1.084	20.728	4.569	104	396.507	84.749

# Pichincha

## Cultivos permanentes de mayor producción

Cultivos permanentes	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Palma Africana	20.448	19.187	225.286
Plátano	1.442	1.227	7.434



La producción anual de palma africana en Pichincha representa el 8,5% respecto a la producción nacional de este cultivo y el 100% de la producción se destina a la venta; mientras que, la producción anual de papa representa el 7,4% a nivel Nacional y el 80,8% se destina a la venta.

## Cultivos transitorios de mayor producción

Cultivos transitorios	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Papa	3.129	2.954	21.205
Maíz suave choclo	3.026	2.864	6.410

## Número total de cabezas de ganado (machos y hembras)\*

## Aves \*

Vacuno	Porcino	Ovino	Asnal	Caballar	Mular	Caprino	Pollos y gallinas en campo	Pollos y gallinas en planteles avícolas
363.112	53.728	25.370	1.676	21.021	4.010	1.192	421.857	5.565.074

# El Oro

## Cultivos permanentes de mayor producción

Cultivos permanentes	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Banano	63.883	62.828	2.269.901
Cacao	17.751	15.165	5.987



La producción anual de banano en El Oro representa el 32,4% respecto a la producción nacional de este cultivo y el 98,3% de la producción se destina a la venta; mientras que, la producción anual de arroz representa el 1,3% a nivel Nacional y el 82,0% se destina a la venta.

## Cultivos transitorios de mayor producción

Cultivos transitorios	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Arroz	3.723	3.604	19.776
Maíz duro seco	3.152	2.850	4.793

## Número total de cabezas de ganado (machos y hembras)\*

## Aves \*

Vacuno	Porcino	Ovino	Asnal	Caballar	Mular	Caprino	Pollos y gallinas en campo	Pollos y gallinas en planteles avícolas
201.767	79.064	5.213	1.625	6.459	4.574	340	205.408	4.592.780

# Azuay

## Cultivos permanentes de mayor producción

Cultivos permanentes	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Banano	392	361	823
Naranja	93	90	786



La producción anual de banano en Azuay representa el 0,01% respecto a la producción nacional de este cultivo y el 68,5% de la producción se destina a la venta; mientras que, la producción anual de papa representa el 2,4% a nivel Nacional y el 73,4% se destina a la venta.

## Cultivos transitorios de mayor producción

Cultivos transitorios	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Papa	1.997	1.913	6.662
Maíz suave seco	17.881	15.913	6.409

## Número total de cabezas de ganado (machos y hembras)\*

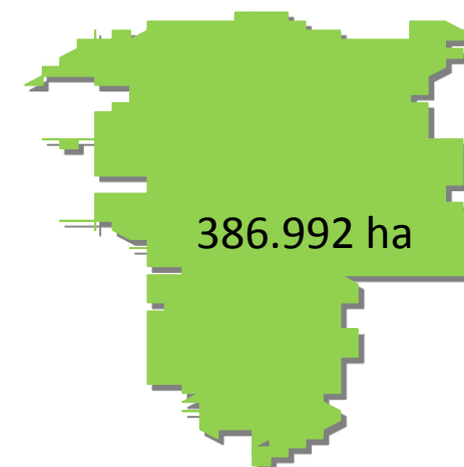
## Aves \*

Vacuno	Porcino	Ovino	Asnal	Caballar	Mular	Caprino	Pollos y gallinas en campo	Pollos y gallinas en planteles avícolas
380.351	70.967	78.311	5.331	39.653	3.226	3.372	763.546	197.741

# Bolívar

## Cultivos permanentes de mayor producción

Cultivos permanentes	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Banano	6.444	6.108	28.929
Plátano	7.308	6.411	27.847



La producción anual de banano en Bolívar representa el 0,41% respecto a la producción nacional de este cultivo y el 65,8% de la producción se destina a la venta; mientras que, la producción anual de maíz suave choclo representa el 26,0% y el 93% se destina a la venta.

## Cultivos transitorios de mayor producción

Cultivos transitorios	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Maíz suave choclo	16.560	16.294	18.881
Maíz suave seco	19.662	18.525	6.322

## Número total de cabezas de ganado (machos y hembras)\*

## Aves \*

Vacuno	Porcino	Ovino	Asnal	Caballar	Mular	Caprino	Pollos y gallinas en campo	Pollos y gallinas en planteles avícolas
216.132	57.127	33.705	4.237	14.618	7.369	94	448.252	46.994

# Cotopaxi

## Cultivos permanentes de mayor producción

Cultivos permanentes	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Banano	4.544	4.458	114.843
Palma Africana	2.148	1.890	14.876



La producción anual de banano en Cotopaxi representa el 1,6% respecto a la producción nacional de este cultivo y el 94,1% de la producción se destina a la venta; mientras que, la producción anual de papa representa el 22,7% a nivel Nacional y el 86,3% se destina a la venta.

## Cultivos transitorios de mayor producción

Cultivos transitorios	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Papa	7.118	6.655	64.637
Yuca	2.459	2.388	10.591

Número total de cabezas de ganado (machos y hembras)*							Aves *	
Vacuno	Porcino	Ovino	Asnal	Caballar	Mular	Caprino	Pollos y gallinas en campo	Pollos y gallinas en planteles avícolas
313.391	130.610	198.816	12.057	12.873	4.723	1.142	567.263	1.913.966

# Chimborazo

## Cultivos permanentes de mayor producción

Cultivos permanentes	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Tomate de árbol	244	79	1.120
Banano	307	307	740



La producción anual de tomate de árbol en Chimborazo representa el 7,6% respecto a la producción nacional de este cultivo y el 93,6% de la producción se destina a la venta; mientras que, la producción anual de papa representa el 17,8% a nivel Nacional y el 76,5% se destina a la venta.

## Cultivos transitorios de mayor producción

Cultivos transitorios	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Papa	10.232	10.015	50.657
Tomate riñón	350	350	9.349

## Número total de cabezas de ganado (machos y hembras)\*

## Aves \*

Vacuno	Porcino	Ovino	Asnal	Caballar	Mular	Caprino	Pollos y gallinas en campo	Pollos y gallinas en planteles avícolas
293.261	94.287	259.053	33.676	12.192	1.981	1.214	354.763	666.682

# Zamora Chinchipe

## Cultivos permanentes de mayor producción

Cultivos permanentes	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Plátano	3.243	2.239	22.415
Banano	1.419	634	5.251



La producción anual de plátano en Zamora Chinchipe representa el 4,0% respecto a la producción nacional de este cultivo y el 57,9% de la producción se destina a la venta; mientras que, la producción anual de yuca representa el 24,0% a nivel Nacional y el 27,6% se destina a la venta.

## Cultivos transitorios de mayor producción

Cultivos transitorios	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Yuca	1.634	1.579	17.031
Maíz duro seco	1.800	1.682	1.660

## Número total de cabezas de ganado (machos y hembras)\*

## Aves \*

Vacuno	Porcino	Ovino	Asnal	Caballar	Mular	Caprino	Pollos y gallinas en campo	Pollos y gallinas en planteles avícolas
162.103	11.277	2.540	1.208	7.930	3.260	58	213.712	8.188

## Santo Domingo de los Tsáchilas

### Cultivos permanentes de mayor producción

Cultivos permanentes	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Palma Africana	12.537	11.055	154.013
Plátano	10.253	9.354	48.303



La producción anual de palma africana en Santo Domingo de los Tsáchilas representa el 5,8% respecto a la producción nacional de este cultivo y el 100% de la producción se destina a la venta; mientras que, la producción anual de yuca representa el 16,8% a nivel Nacional y el 97% se destina a la venta.

### Cultivos transitorios de mayor producción

Cultivos transitorios	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Yuca	2.299	1.800	11.896
Maíz duro seco	1.674	1.651	3.293

Número total de cabezas de ganado (machos y hembras)*							Aves *	
Vacuno	Porcino	Ovino	Asnal	Caballar	Mular	Caprino	Pollos y gallinas en campo	Pollos y gallinas en planteles avícolas
149.967	71.909	311	598	5.466	3.206	7	191.816	3.596.095

## Sucumbíos

### Cultivos permanentes de mayor producción

Cultivos permanentes	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Palma Africana	25.547	20.587	508.742
Plátano	1.972	1.662	9.057



La producción anual de palma africana en Sucumbíos representa el 19,2% respecto a la producción nacional de este cultivo y el 100% de la producción se destina a la venta; mientras que, la producción anual de maíz duro seco representa el 0,17% a nivel Nacional y el 56,4% se destina a la venta.

### Cultivos transitorios de mayor producción

Cultivos transitorios	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Maíz duro seco	1.679	1.669	2.047
Yuca	225	224	355

### Número total de cabezas de ganado (machos y hembras)\*

### Aves \*

Vacuno	Porcino	Ovino	Asnal	Caballar	Mular	Caprino	Pollos y gallinas en campo	Pollos y gallinas en planteles avícolas
85.545	13.107	193	183	6.456	1.722	----	272.320	6.878

# Pastaza

## Cultivos permanentes de mayor producción

Cultivos permanentes	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Plátano	5.819	4.577	13.514
Cacao	1.777	1.041	674



La producción anual de plátano en Pastaza representa el 2,4% respecto a la producción nacional de este cultivo y el 65% de la producción se destina a la venta; mientras que, la producción anual de yuca representa el 3,4% a nivel Nacional el 57,6% se destina a la venta.

## Cultivos transitorios de mayor producción

Cultivos transitorios	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Yuca	1.552	1.549	2.374
Maíz duro seco	1.038	1.010	1.257

## Número total de cabezas de ganado (machos y hembras)\*

## Aves \*

Vacuno	Porcino	Ovino	Asnal	Caballar	Mular	Caprino	Pollos y gallinas en campo	Pollos y gallinas en planteles avícolas
74.281	6.555	768	509	11.303	1.659	22	143.369	212.789

## Cañar

### Cultivos permanentes de mayor producción

Cultivos permanentes	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Caña de azúcar para azúcar	12.438	12.347	834.812
Banano	6.840	6.763	93.511



La producción anual de caña de azúcar para azúcar en Cañar representa el 11,3% respecto a la producción nacional de este cultivo y el 99% de la producción se destina a la venta; mientras que, la producción anual de papa representa el 8,1% a nivel Nacional y el 84% se destina a la venta.

### Cultivos transitorios de mayor producción

Cultivos transitorios	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Papa	2.873	2.773	23.158
Arroz	711	711	2.972

### Número total de cabezas de ganado (machos y hembras)\*

### Aves \*

Vacuno	Porcino	Ovino	Asnal	Caballar	Mular	Caprino	Pollos y gallinas en campo	Pollos y gallinas en planteles avícolas
191.274	25.174	41.477	1.039	10.097	919	504	205.139	24.612

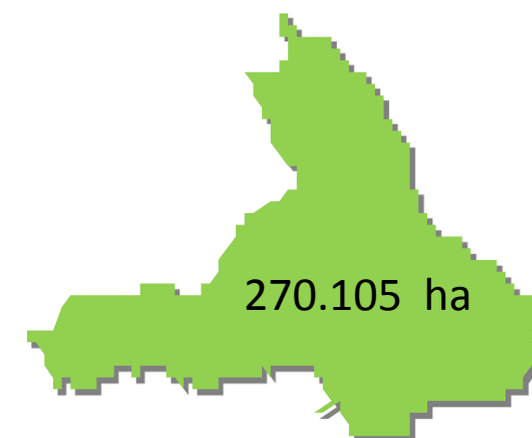
Fuente: Encuesta de Superficie y Producción Agropecuaria Continua (ESPAC ) 2012, INEC

\* Existencia en el día de la visita

## Imbabura

### Cultivos permanentes de mayor producción

Cultivos permanentes	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Caña de azúcar para azúcar	4.692	4.149	344.506
Tomate de árbol	577	470	4.146



La producción anual de caña de azúcar para azúcar en Imbabura representa el 4,7% respecto a la producción nacional de este cultivo y el 99% de la producción se destina a la venta; mientras que, la producción anual de papa representa el 3,2% a nivel Nacional y el 90% se destina a la venta.

### Cultivos transitorios de mayor producción

Cultivos transitorios	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Papa	1.104	1.058	8.988
Tomate riñón	489	489	4.352

### Número total de cabezas de ganado (machos y hembras)\*

### Aves \*

Vacuno	Porcino	Ovino	Asnal	Caballar	Mular	Caprino	Pollos y gallinas en campo	Pollos y gallinas en planteles avícolas
84.060	11.361	11.592	829	7.974	1.354	476	116.152	7.073.114

Fuente: Encuesta de Superficie y Producción Agropecuaria Continua (ESPAC ) 2012, INEC

\* Existencia en el día de la visita

# Tungurahua

## Cultivos permanentes de mayor producción

Cultivos permanentes	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Tomate de árbol	2.929	563	3.981



La producción anual de tomate de árbol en Tungurahua representa el 27,1% respecto a la producción nacional de este cultivo y el 98,8% de la producción se destina a la venta; mientras que, la producción anual de papa representa el 8,2% a nivel Nacional y el 84,8% se destina a la venta.

## Cultivos transitorios de mayor producción

Cultivos transitorios	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Papa	3.413	3.203	23.487
Maíz suave choclo	5.627	5.480	20.563

## Número total de cabezas de ganado (machos y hembras)\*

Número total de cabezas de ganado (machos y hembras)*							Aves *	
Vacuno	Porcino	Ovino	Asnal	Caballar	Mular	Caprino	Pollos y gallinas en campo	Pollos y gallinas en planteles avícolas
161.964	32.383	16.739	5.164	7.444	462	158	166.154	4.783.264

# Carchi

## Cultivos permanentes de mayor producción

Cultivos permanentes	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Tomate de árbol	141	69	682
Naranja	32	16	62



La producción anual de tomate de árbol en Carchi representa el 4,6% respecto a la producción nacional de este cultivo y el 99,4% de la producción se destina a la venta; mientras que, la producción anual de papa representa el 28,1% a nivel Nacional y el 89% se destina a la venta.

## Cultivos transitorios de mayor producción

Cultivos transitorios	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Papa	4.555	4.459	79.979
Tomate riñón	801	779	17.497

## Número total de cabezas de ganado (machos y hembras)\*

## Aves \*

Vacuno	Porcino	Ovino	Asnal	Caballar	Mular	Caprino	Pollos y gallinas en campo	Pollos y gallinas en planteles avícolas
114.085	7.589	957	101	6.320	163	554	76.380	-----

# Napo

## Cultivos permanentes de mayor producción

Cultivos permanentes	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Tomate de árbol	389	267	1.108
Plátano	612	519	911



La producción anual de tomate de árbol en Napo representa el 7,5% respecto a la producción nacional de este cultivo y el 96,5% de la producción se destina a la venta; mientras que, la producción anual de maíz duro seco representa el 0,06% a nivel Nacional y el 62,5% se destina a la venta.

## Cultivos transitorios de mayor producción

Cultivos transitorios	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Maíz duro seco	1.213	1.204	742
Yuca	20	20	47

## Número total de cabezas de ganado (machos y hembras)\*

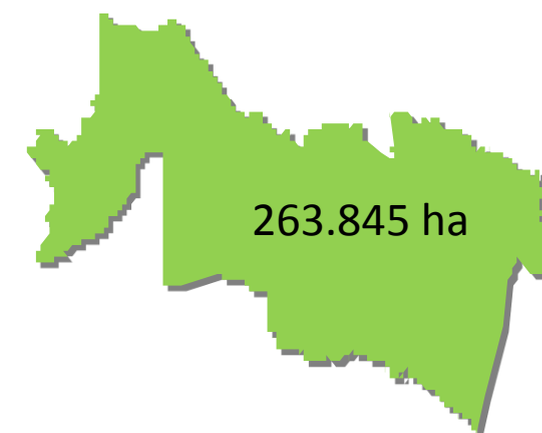
## Aves \*

Vacuno	Porcino	Ovino	Asnal	Caballar	Mular	Caprino	Pollos y gallinas en campo	Pollos y gallinas en planteles avícolas
66.703	3.658	5.614	3	2.718	414	46	60.600	23.226

# Orellana

## Cultivos permanentes de mayor producción

Cultivos permanentes	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Palma Africana	6.862	4.794	108.894
Cacao	11.999	8.901	3.691



La producción anual de palma africana en Orellana representa el 4,1% respecto a la producción nacional de este cultivo y el 100% de la producción se destina a la venta; mientras que, la producción anual de maíz duro seco representa el 1,4% a nivel Nacional y el 53,3% se destina a la venta.

## Cultivos transitorios de mayor producción

Cultivos transitorios	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Maíz duro seco	9.283	9.241	16.370
Yuca	773	733	1.032

## Número total de cabezas de ganado (machos y hembras)\*

## Aves \*

Vacuno	Porcino	Ovino	Asnal	Caballar	Mular	Caprino	Pollos y gallinas en campo	Pollos y gallinas en planteles avícolas
29.215	3.656	----	3	2.529	555	----	159.571	2.100

Fuente: Encuesta de Superficie y Producción Agropecuaria Continua (ESPAC ) 2012, INEC

\* Existencia en el día de la visita

## Santa Elena

### Cultivos permanentes de mayor producción

Cultivos permanentes	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Plátano	352	182	1.792
Naranja	68	36	615



La producción anual de plátano en Santa Elena representa el 0,32% respecto a la producción nacional de este cultivo y el 94,5% de la producción se destina a la venta; mientras que, la producción anual de tomate riñón representa el 26,3% a nivel Nacional y el 99% se destina a la venta.

### Cultivos transitorios de mayor producción

Cultivos transitorios	Superficie plantada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción anual (Tm)
Tomate riñón	572	569	16.694
Maíz duro seco	5.066	4.428	11.109

### Número total de cabezas de ganado (machos y hembras)\*

### Aves \*

Vacuno	Porcino	Ovino	Asnal	Caballar	Mular	Caprino	Pollos y gallinas en campo	Pollos y gallinas en planteles avícolas
18.448	5.810	216	1.091	4.104	545	9.292	42.371	102.045



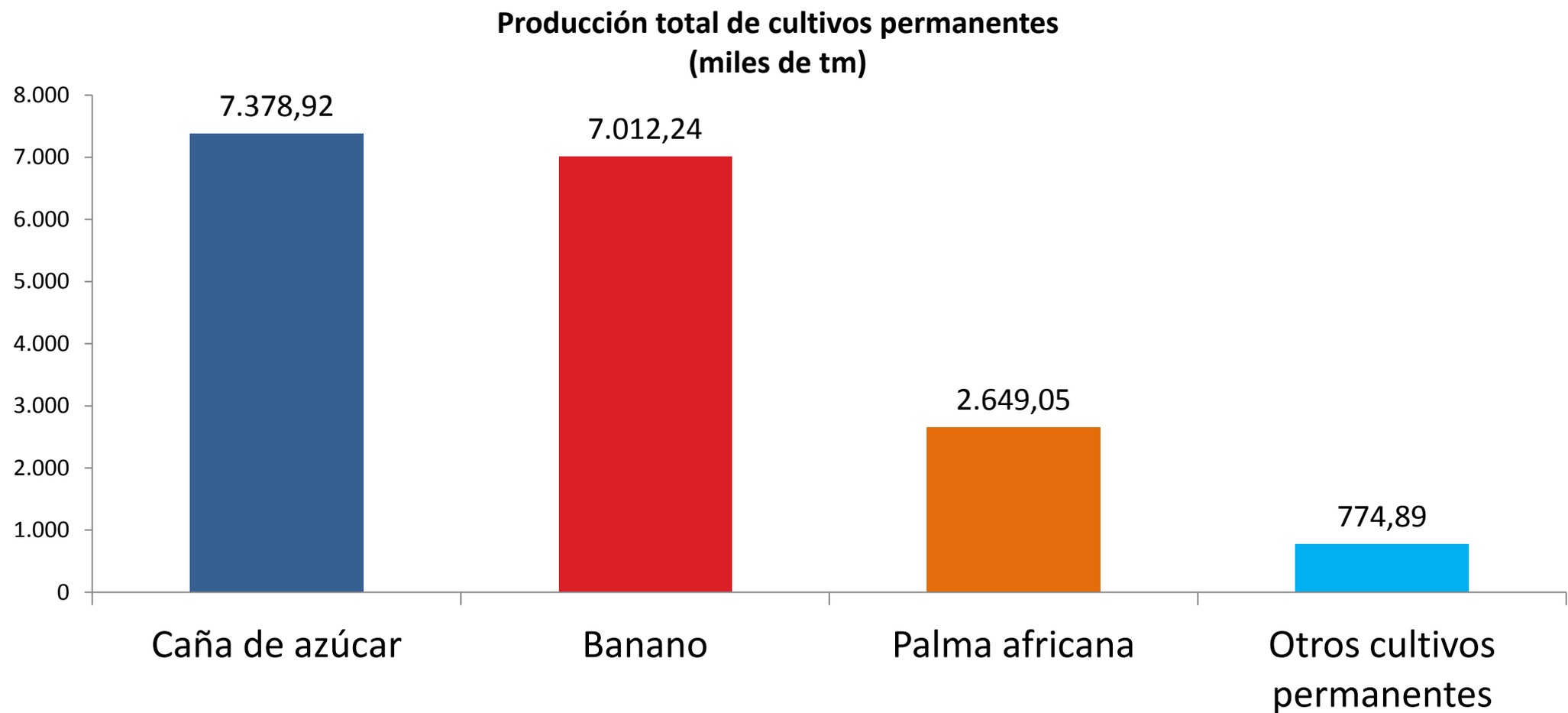
[www.inec.gob.ec](http://www.inec.gob.ec)  
[www.ecuadorencifras.com](http://www.ecuadorencifras.com)

## **Cultivos: Permanentes y Transitorios**



## Producción de cultivos permanentes

Los cultivos permanentes representan el 18,7% de la superficie de labor agropecuaria siendo la caña de azúcar, banano y palma africana los cultivos que en su conjunto abarcan el 96% de la producción total de cultivos permanentes





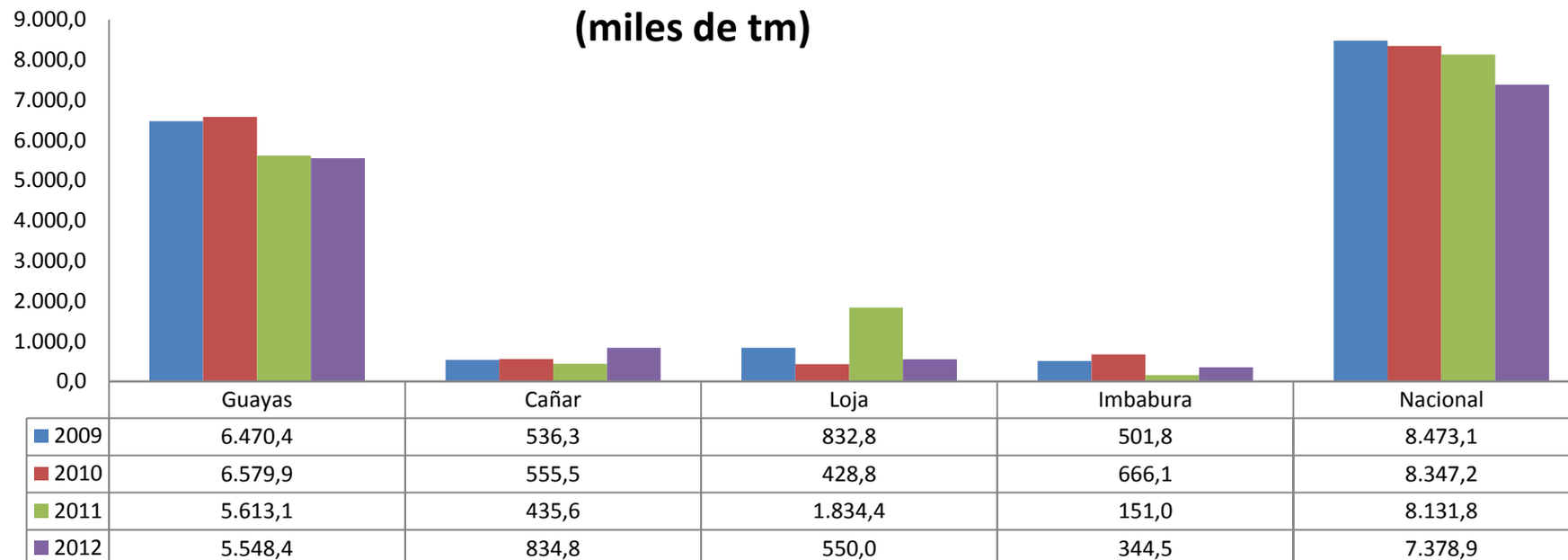
## Caña de azúcar

La producción nacional de caña de azúcar en el 2012 fue de 7,3 millones de toneladas métricas.

En miles					
AÑO	Superficie (Ha)		Producción (tm)	Ventas (tm)	Vtas/Prod
	Plantada	Cosechada			
2012	106,93	95,24	7.378,92	7.375,34	99,95%
2011	94,84	86,46	8.131,82	5.957,21	73,26%
2010	89,83	84,66	8.347,18	6.126,32	93,11%



### Producción de caña de azúcar (miles de tm)

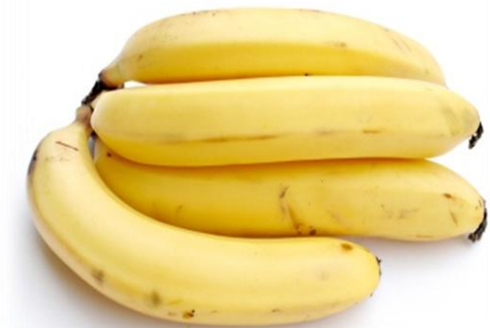




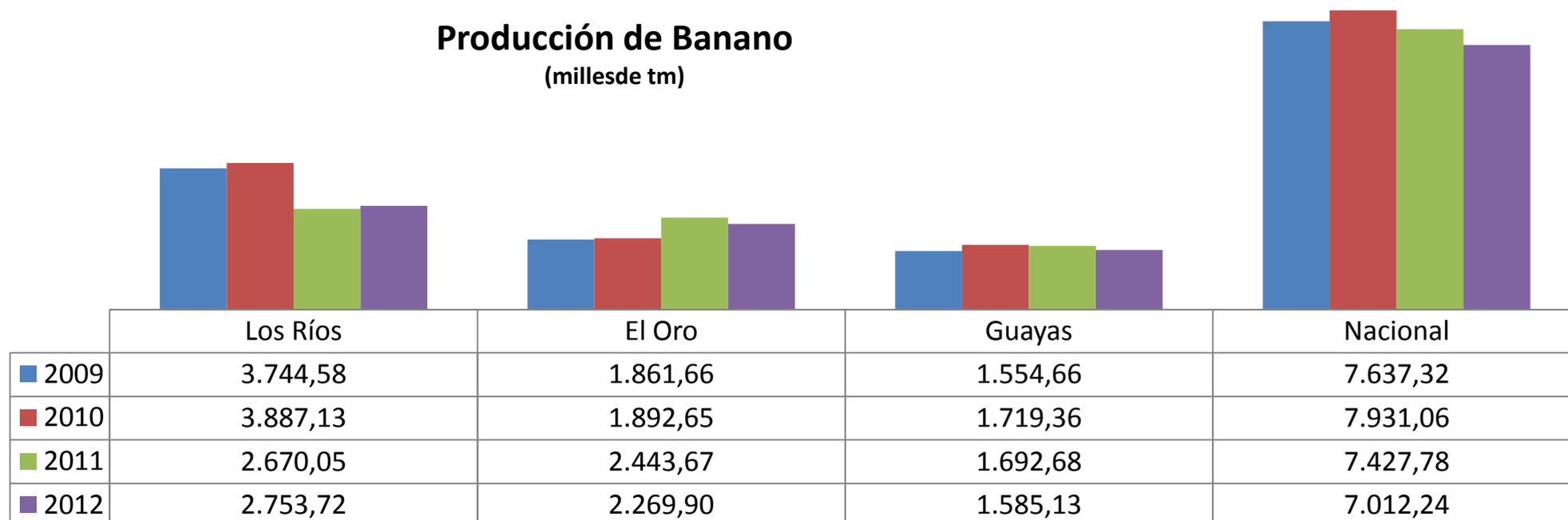
## Banano

Se registró 7 millones de toneladas métricas en producción nacional de banano. Los Ríos es la principal provincia productora de este producto.

AÑO	En miles				
	Superficie (Ha)		Producción (tm)	Ventas (tm)	Vtas/Prod
	Plantada	Cosechada			
2012	221,76	210,90	7.012,244	6.600,49	89,45%
2011	200,11	191,10	7.427,78	6.850,16	92,22%
2010	235,77	215,65	7.931,10	6.895,39	86,94%



**Producción de Banano**  
(millesde tm)

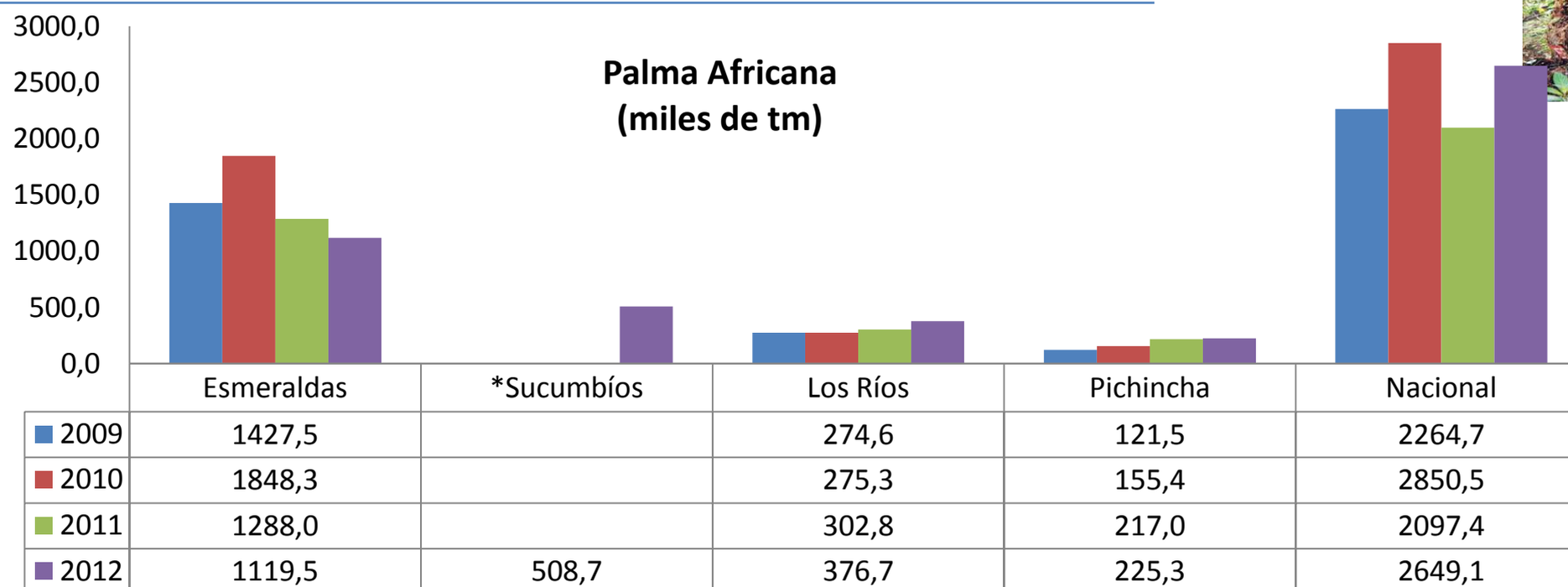


## Palma Africana

La producción nacional de palma africana al 2012 fue de 2,6 millones de toneladas métricas. Esmeraldas es la provincia con mayor producción de Palma Africana.

En miles

AÑO	Superficie (Ha)		Producción (tm)	Ventas (tm)	Vtas/Prod
	Plantada	Cosechada			
2012	240,33	198,58	2.649,05	2.648,10	99,96%
2011	244,57	202,65	2.097,36	2.097,28	99,97%
2010	248,20	193,50	2.850,47	2.775,32	97,36%

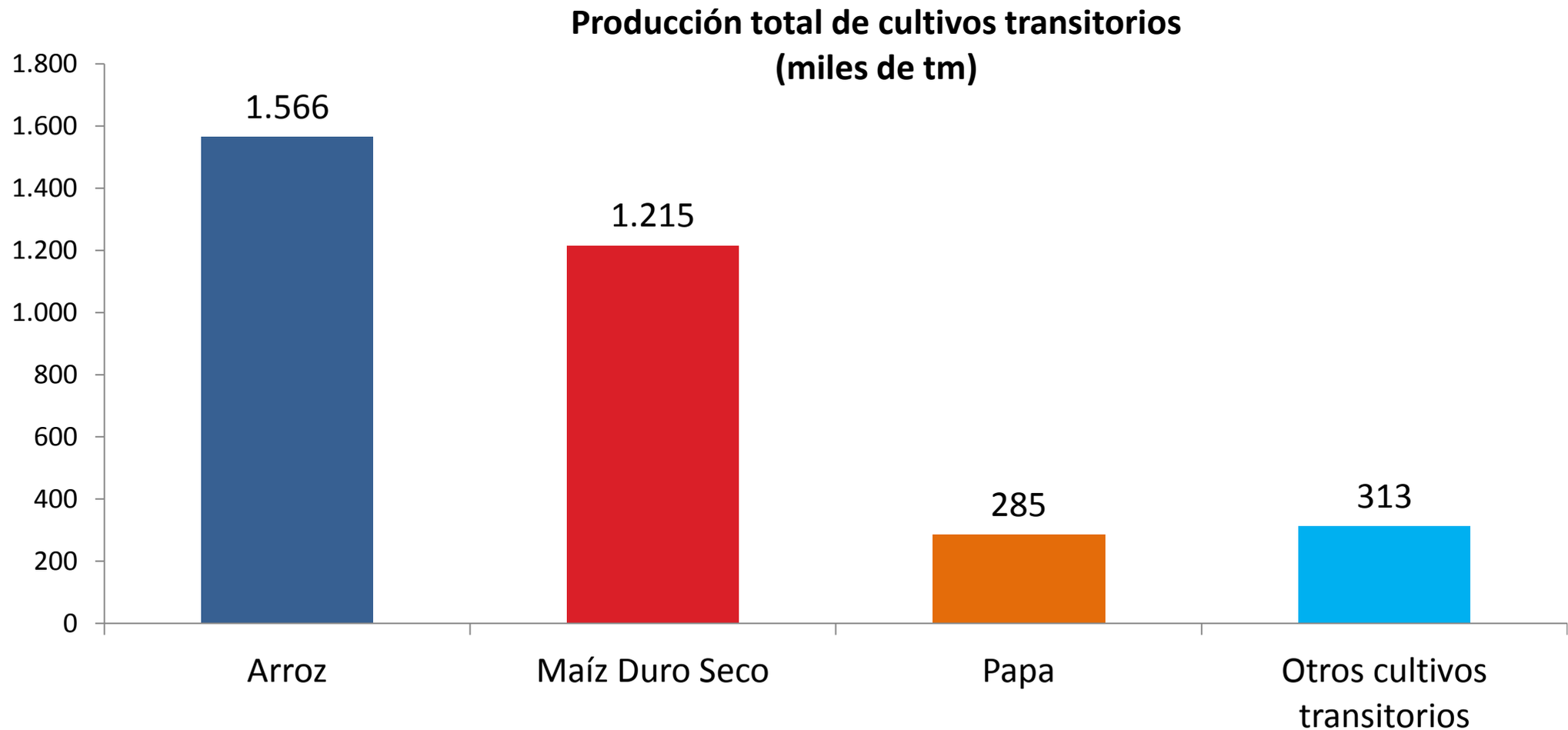


\* La información de la provincia de Sucumbíos, hasta el año 2011, fue tomada en conjunto con las provincias NorOrientales (Napó, Sucumbíos y Orellana)



## Producción de cultivos transitorios

Los cultivos transitorios representan el 13,83% de la superficie de labor agropecuaria, siendo el arroz, maíz duro seco y la papa los de mayor producción constituyendo el 92,3% del total de producción de transitorios.





## Arroz

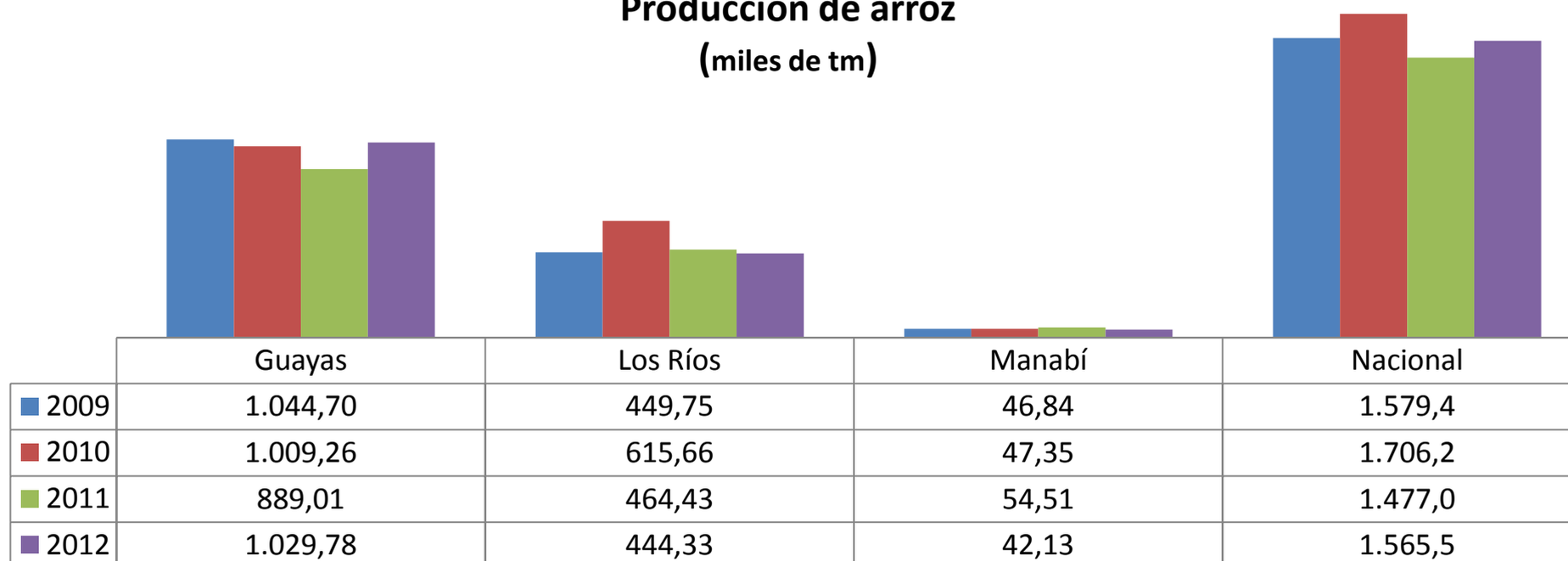
La producción nacional de arroz fue de 1,5 millones de toneladas métricas en el año 2012. Guayas es la provincia con mayor producción de arroz.

En miles

AÑO	Superficie (Ha)		Producción (tm)	Ventas (tm)	Vtas/Prod
	Plantada	Cosechada			
2012	411,46	371,20	1.565,56	1.416,97	90,51%
2011	378,64	329,96	1.477,94	1.299,40	87,92%
2010	414,15	393,14	1.706,20	1.548,54	90,76%



Producción de arroz  
(miles de tm)





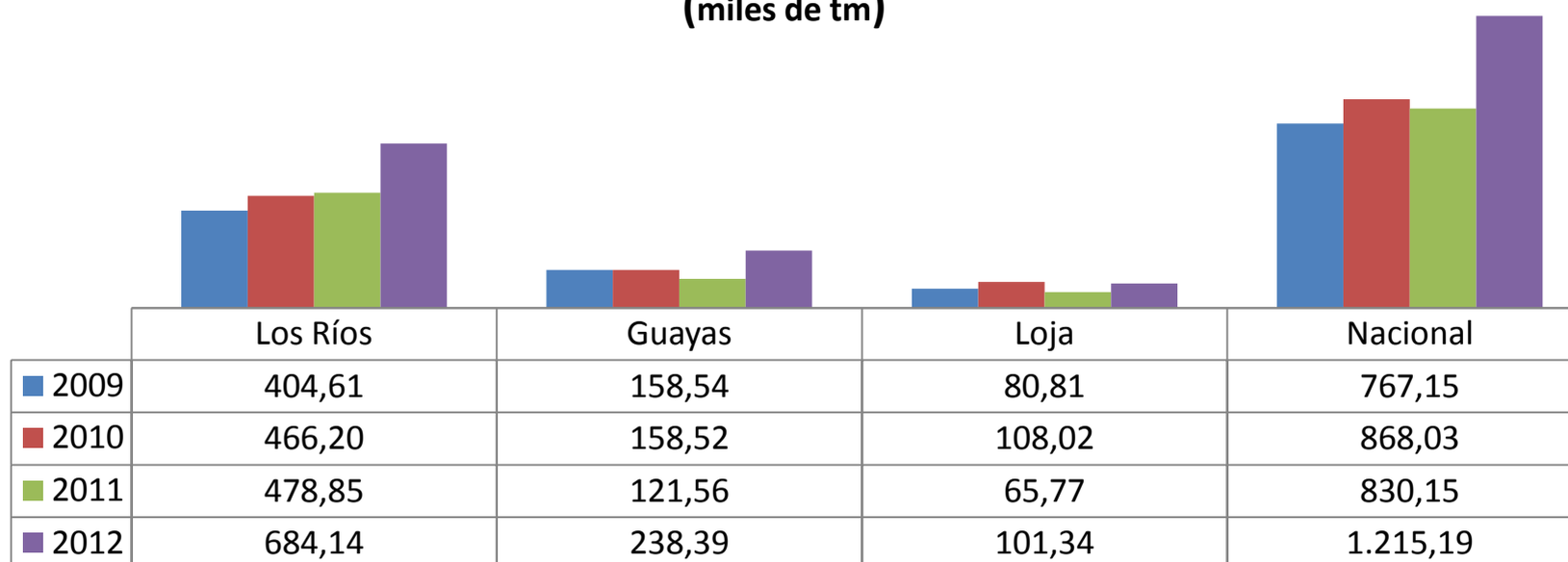
## Maíz duro seco

La producción nacional de maíz duro seco registró 1,2 millones de toneladas métricas.

AÑO	Superficie (Ha)		Producción (tm)	Ventas (tm)	Vtas/Prod
	En miles				
	Plantada	Cosechada			
2012	361,35	330,06	1.215,20	1.126,48	92,70%
2011	302,00	263,00	830,15	758,81	91,41%
2010	315,22	293,90	868,03	788,40	90,83%



### Maíz duro seco (miles de tm)





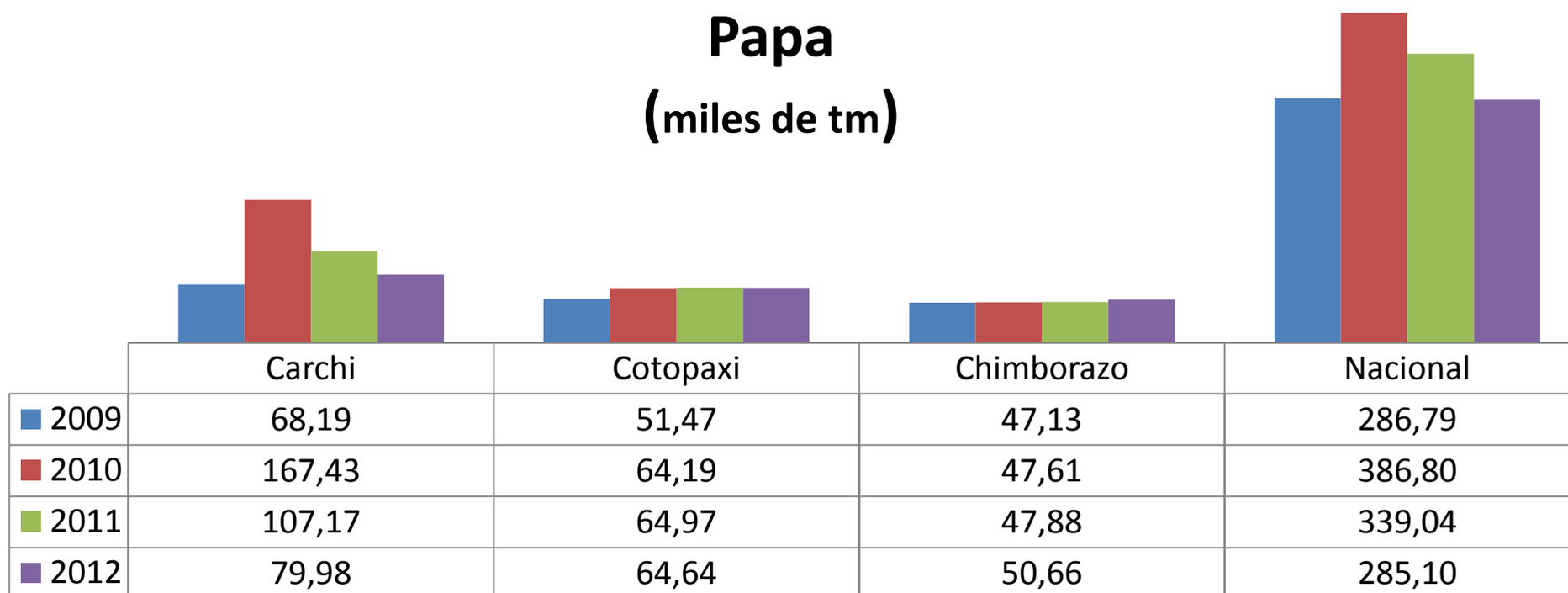
## Papa

La producción nacional de papa para el año 2012 fue de 285 mil toneladas métricas. Carchi es la provincia con mayor producción de papa.

AÑO	Superficie (Ha)		Producción (tm)	Ventas (tm)	Vtas/Prod
	En miles				
	Plantada	Cosechada			
2012	35,77	34,32	285,10	239,72	84,08%
2011	48,21	43,61	339,04	286,60	84,53%
2010	47,88	44,25	386,80	321,23	83,05%



## Papa (miles de tm)





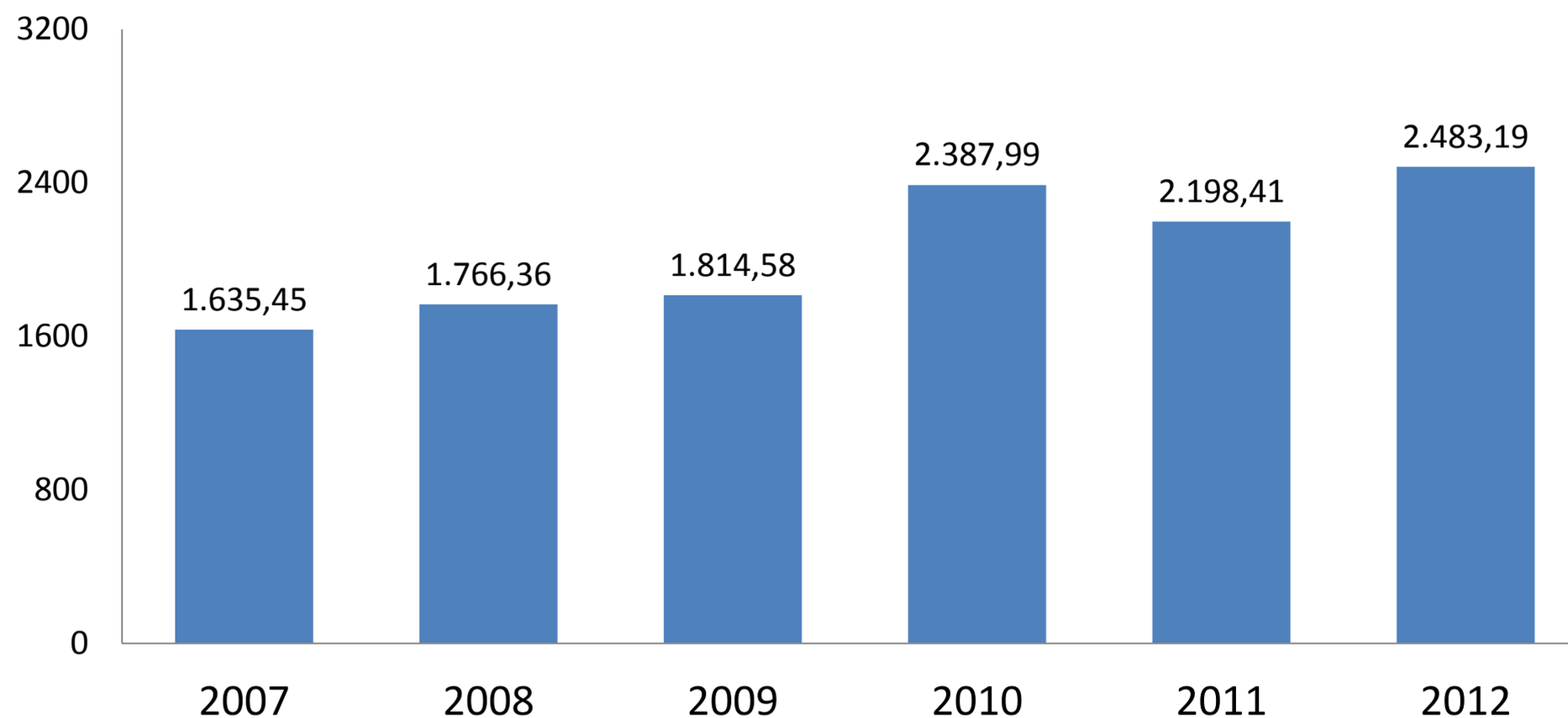
[www.inec.gob.ec](http://www.inec.gob.ec)  
[www.ecuadorencifras.com](http://www.ecuadorencifras.com)

**Rosas**

## Rosas

La producción de rosas en el año 2012, fue de 2,5 millones de tallos cortados, frente a los 2,2 millones del 2011.

### Producción de rosas (millones de tallos cortados)

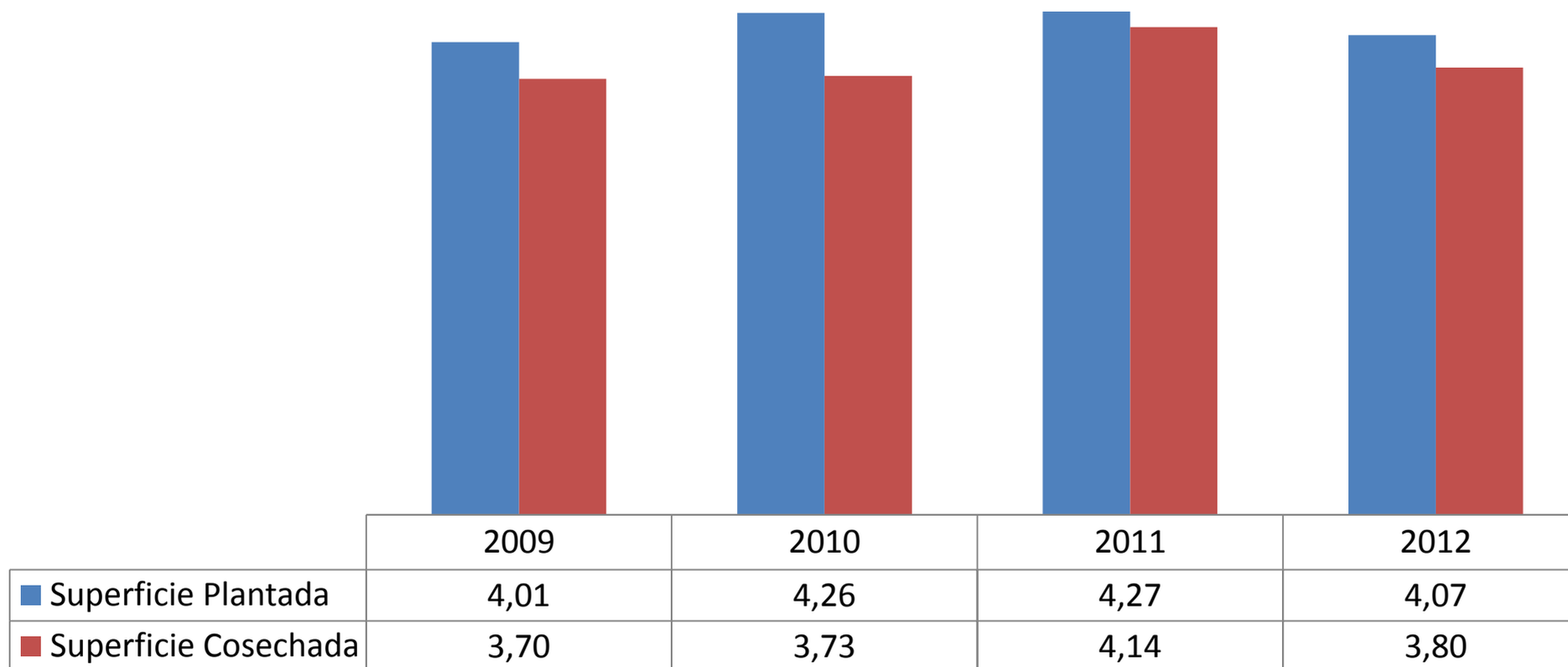




## Rosas

La superficie sembrada de rosas en el año 2012, fue de 4 mil hectáreas cifra similar a la del 2011.

**Superficie sembrada  
(miles de ha)**



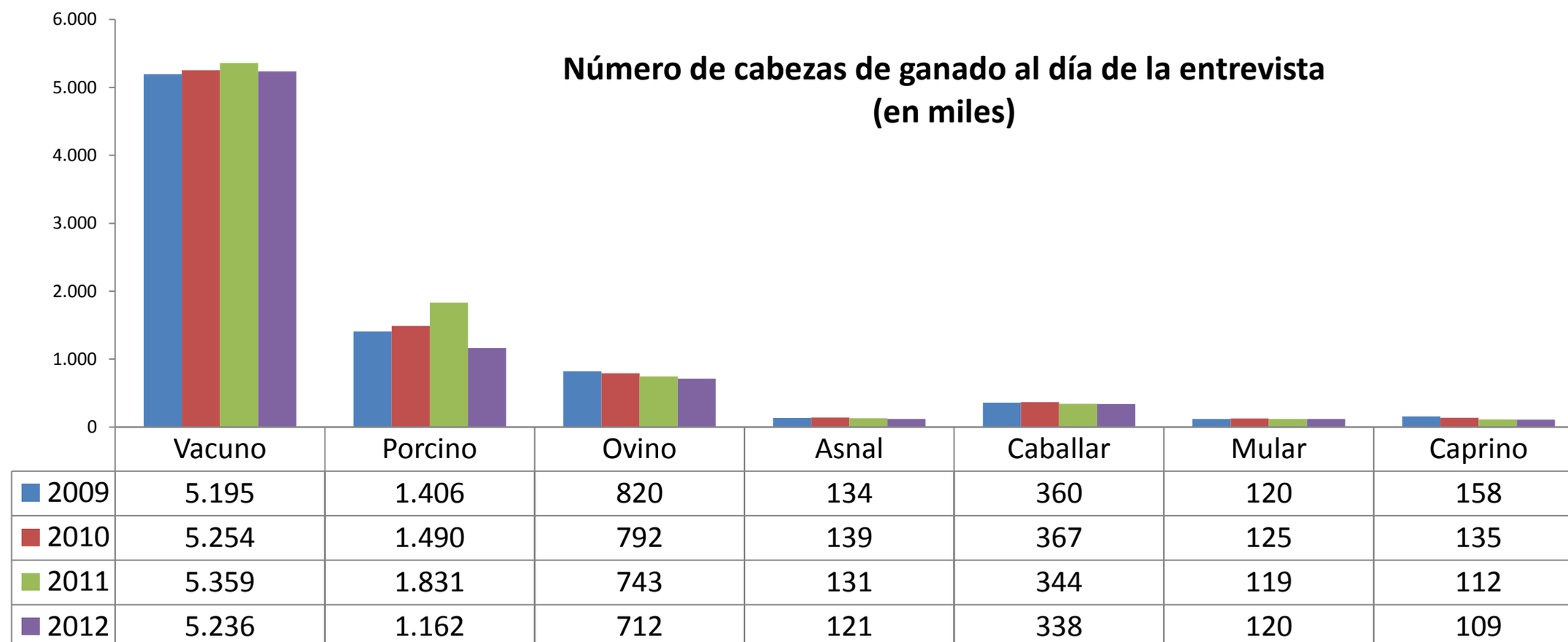


[www.inec.gob.ec](http://www.inec.gob.ec)  
[www.ecuadorencifras.com](http://www.ecuadorencifras.com)

**Ganadería**

## Sector Pecuario

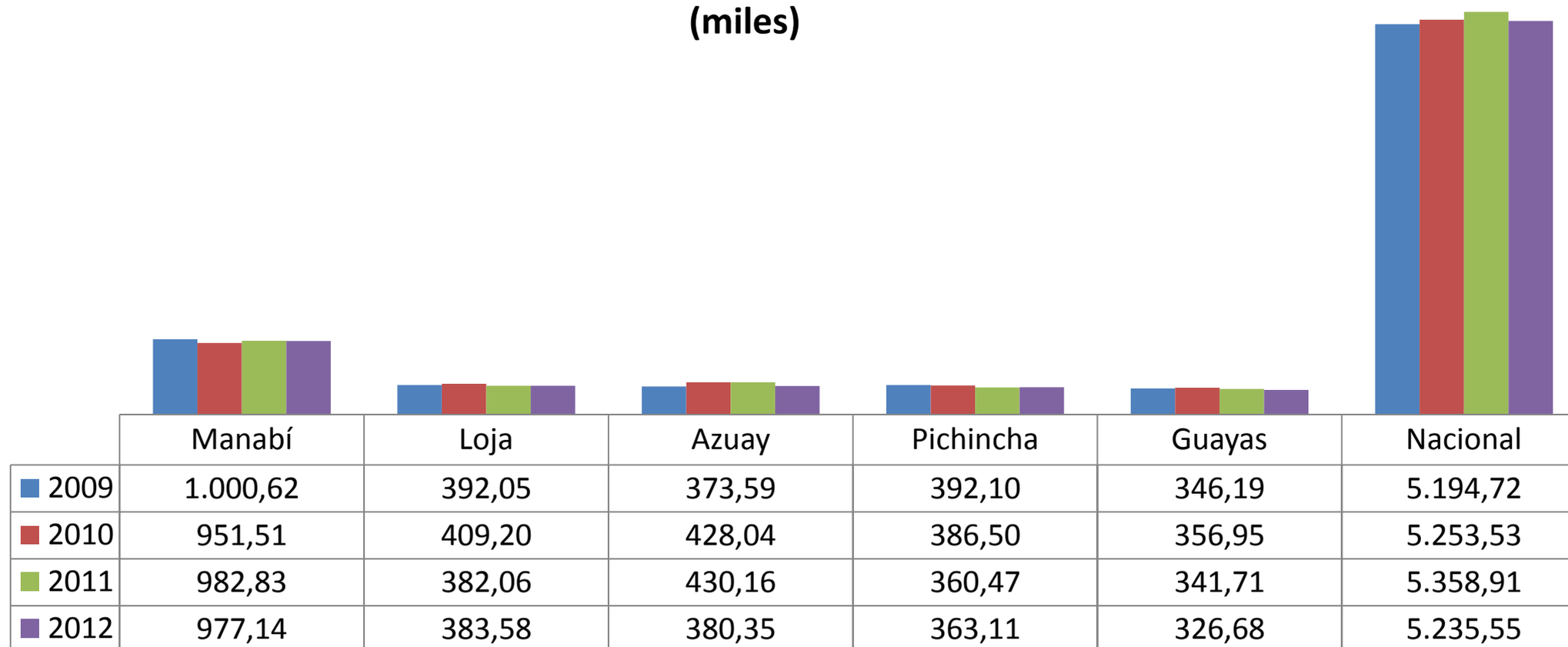
En este sector predomina el ganado vacuno con un total de 5,2 millones de cabezas, seguido por el porcino con 1,1 millones de cabezas. El período de referencia es al día de la entrevista



## Ganado vacuno

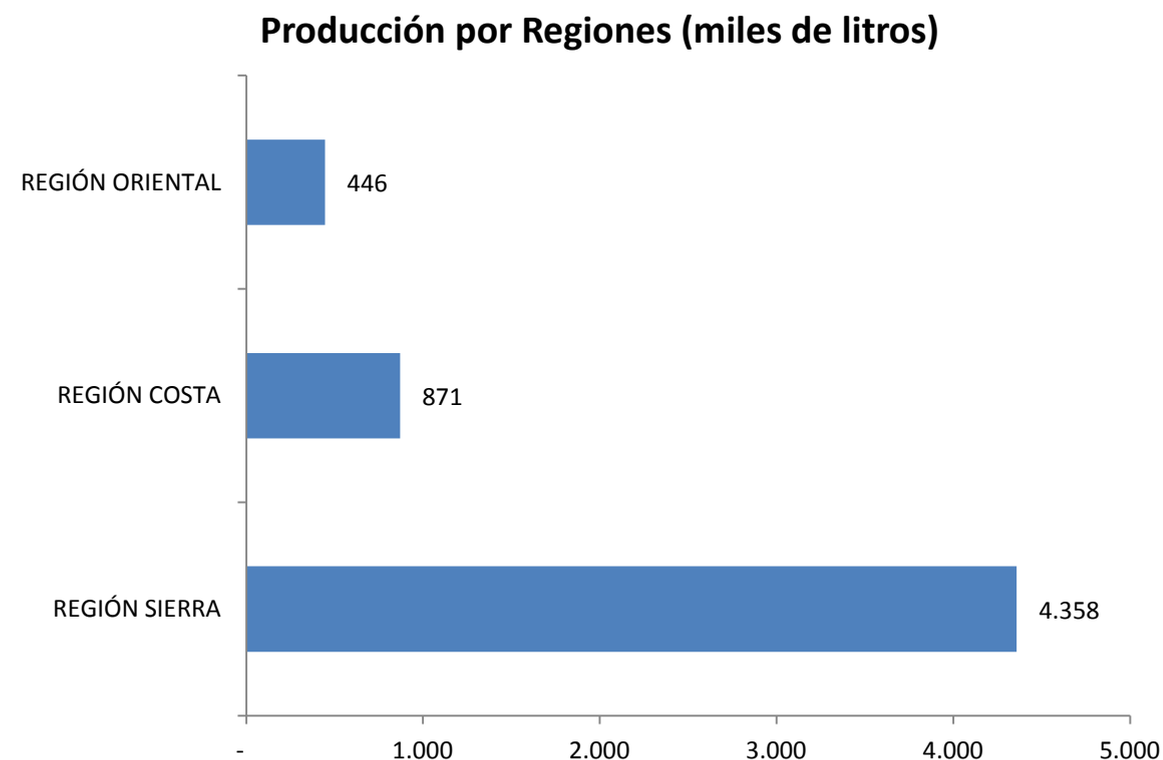
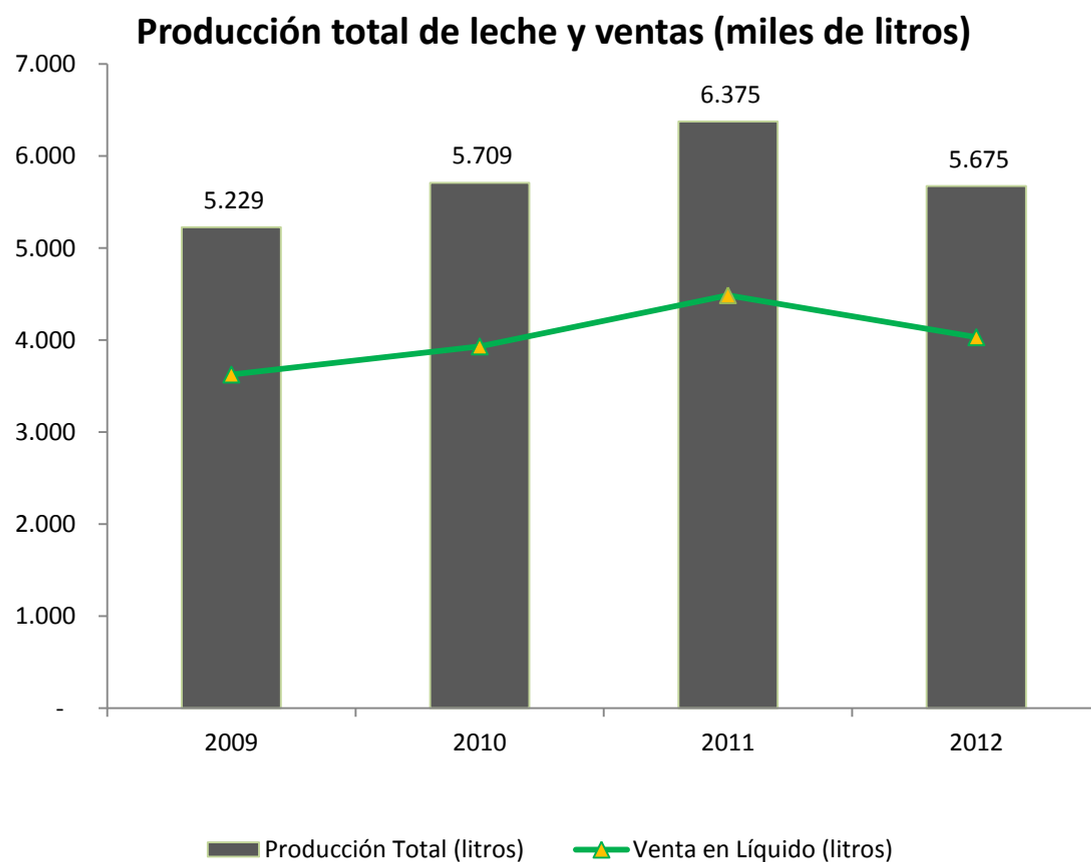
Manabí con 1 millón de cabezas de ganado vacuno, es la provincia con mayor participación, representa el 19% del total Nacional, seguido por Loja con 392.591 cabezas. El período de referencia es al día de la entrevista

### Existencia de ganado vacuno (miles)



## Producción de Leche

En el 2012 se registraron un promedio de 5,6 millones de litros de leche diarios. En la región sierra la producción de leche a nivel nacional llega al 76,7% del total, siendo las provincias más representativas Pichincha con 14,3%; Azuay 9,99% y Cotopaxi 9,40%





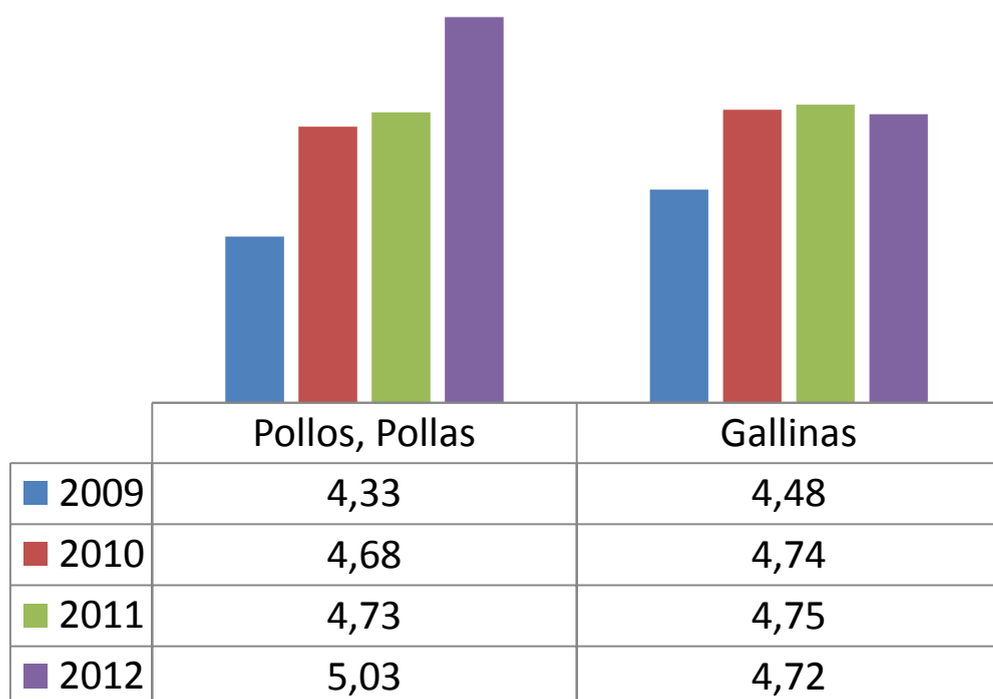
[www.inec.gob.ec](http://www.inec.gob.ec)  
[www.ecuadorencifras.com](http://www.ecuadorencifras.com)

**Avicultura**

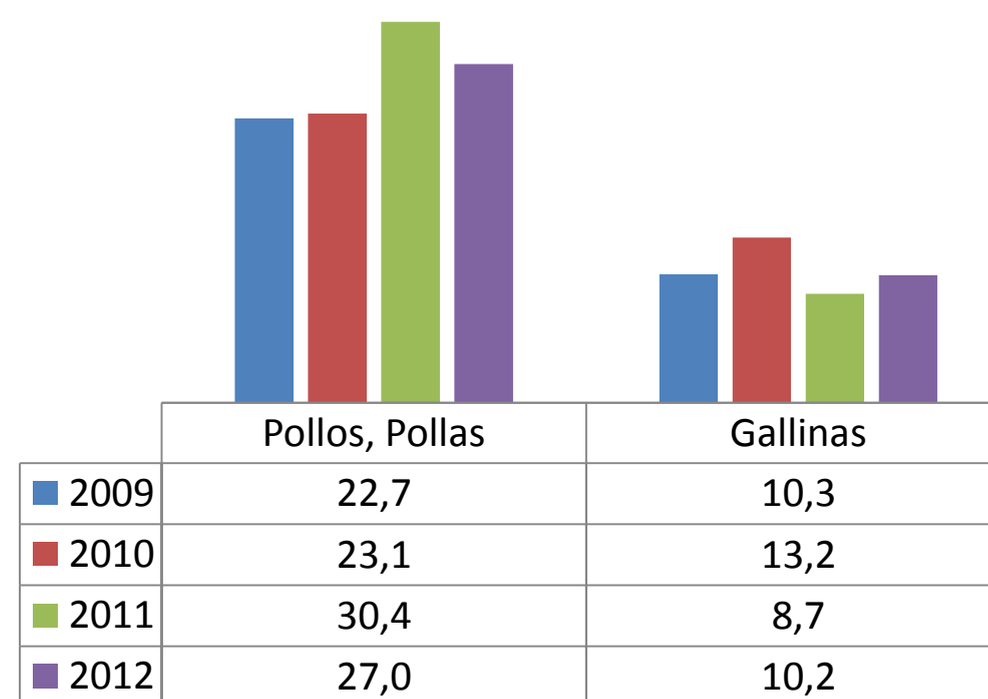
## Existencia de pollos y gallinas de criadas en campo o planteles avícolas

Se registraron 10 millones de gallinas criadas en planteles avícolas durante el 2012, mientras que las criadas en campo registraron una existencia de 4,7 millones; el periodo de referencia es del día de la entrevista

**Criadas en campo  
(millones)**



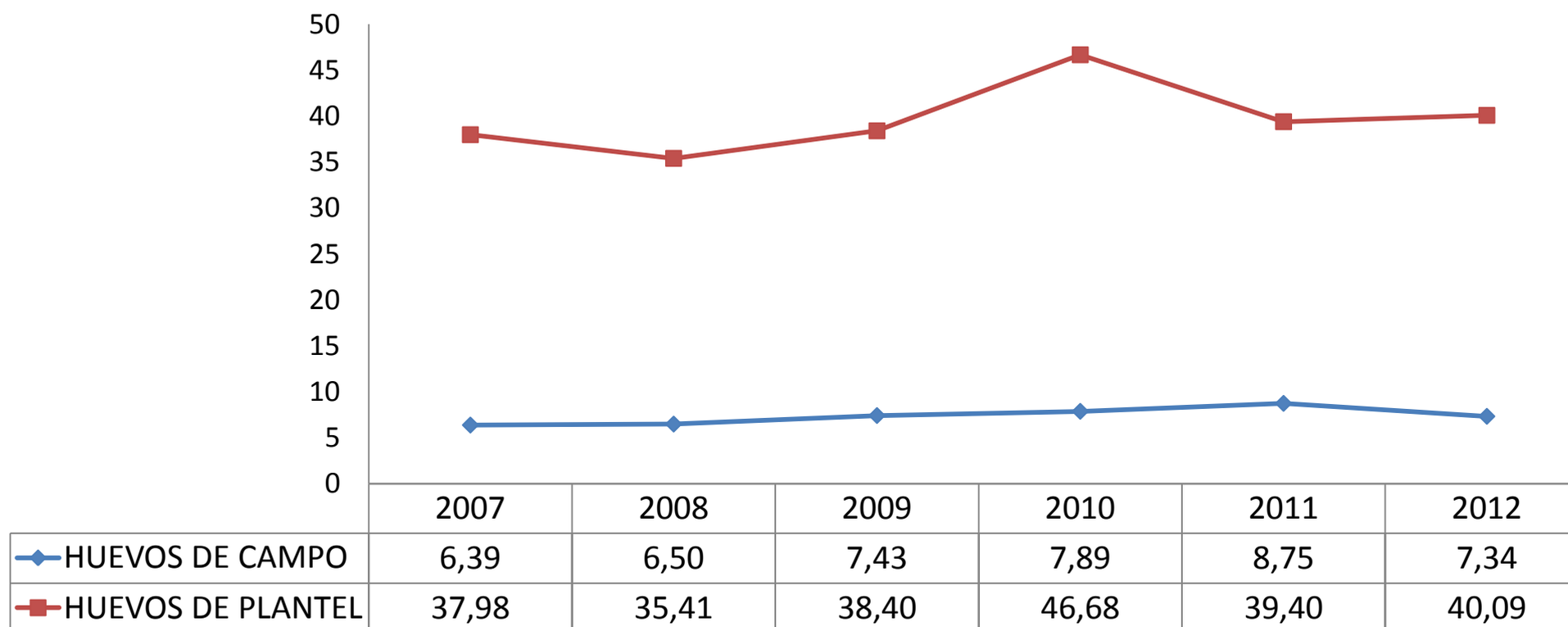
**Criadas en planteles avícolas  
(millones)**



## Producción semanal de huevos de gallina

Los planteles avícolas en el año 2012 registraron una producción semanal de 40 millones de huevos de gallina, mientras que en la producción de huevos de gallina criadas en campo es de 7,3 millones. El periodo de referencia es de 7 días al día de la entrevista.

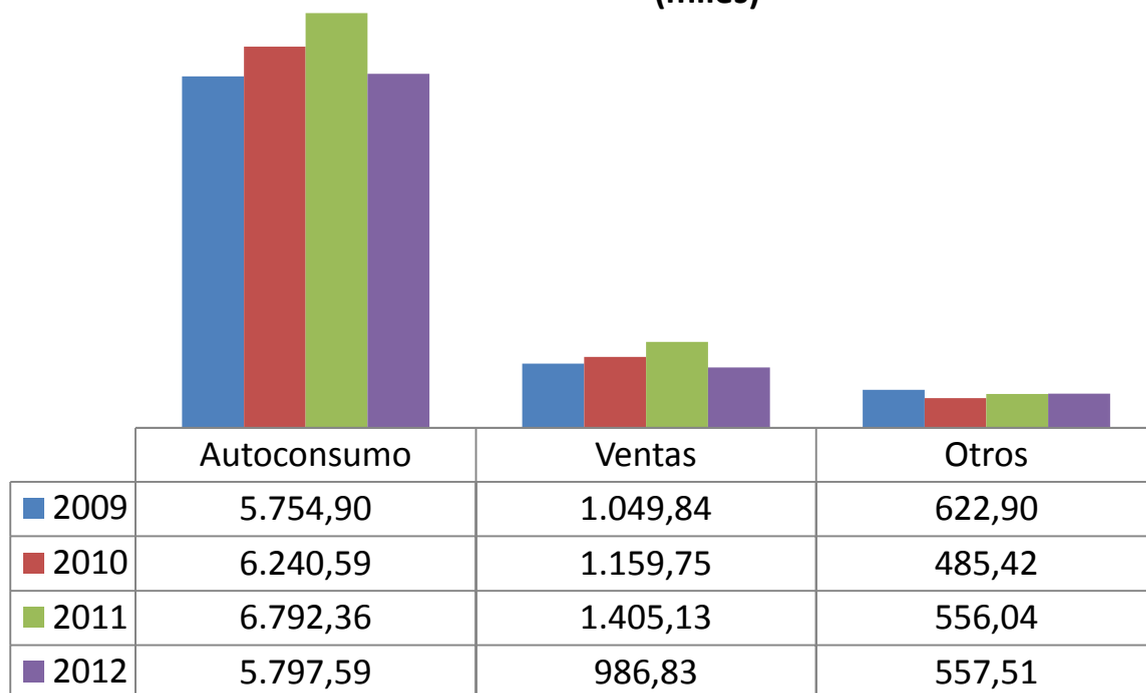
Producción de huevos de gallina  
(millones)



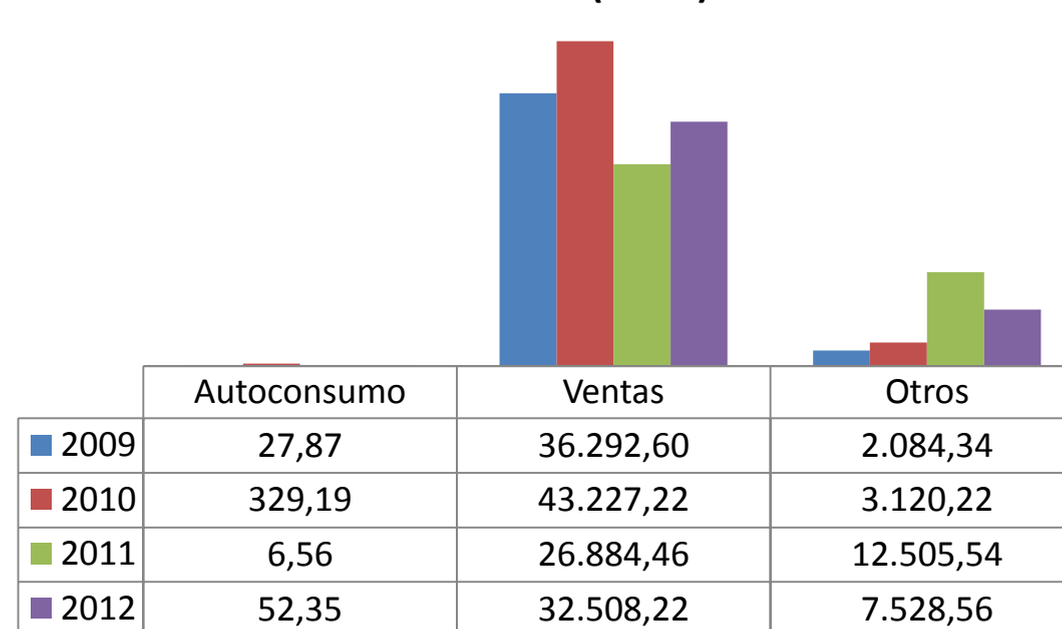
## Destino de la producción de huevos de gallina

El principal destino de los huevos de gallinas criadas en planteles avícolas fue la venta registrando 32,5 millones de huevos, mientras que de los huevos de gallina criadas en campo fue el autoconsumo, con 5,8 millones. El periodo de referencia es de 7 días al día de la entrevista.

Huevos de aves criadas en campo  
(miles)



Huevos de aves criadas en planteles avícolas  
(miles)



La metodología, bases de datos, sintaxis y presentación puede encontrar en

[www.inec.gob.ec](http://www.inec.gob.ec)

Para pedidos comuníquese a

[inec@inec.gob.ec](mailto:inec@inec.gob.ec)



[www.inec.gob.ec](http://www.inec.gob.ec)  
[www.ecuadorencifras.com](http://www.ecuadorencifras.com)

Administración Central (Quito)  
Juan Larrea N15-36 y José Ríofrío,  
Teléfonos: (02) 2544 326 - 2544 561 Fax: (02) 2509 836  
Casilla postal: 135C  
correo-e: [inec@inec.gob.ec](mailto:inec@inec.gob.ec).

Síguenos en:

