



**GOBIERNO REGIONAL DE LORETO**  
**DIRECCIÓN REGIONAL AGRARIA LORETO**  
**DIRECCIÓN DE INFORMACIÓN AGRARIA**

**Valor Bruto de la Producción Agropecuaria**

BOLETIN MENSUAL

FEBRERO 2011

**A dos meses de iniciar el año 2011, la producción se incrementa 1.9%**

**Producción agropecuaria en febrero disminuye 3.3%**

**VBP Agropecuario Febrero**

**Cuadro 01:**  
**VALOR BRUTO DE LA PRODUCCIÓN AGROPECUARIA SEGÚN SUBSECTORES Y PRINCIPALES PRODUCTOS**  
*(Miles de Soles a Precios 1994)*  
 Mes: Febrero

PRINCIPALES PRODUCTOS	2 010	2011 p/	Variación (%)	Part. (%)	Incidencia 1/
<b>SECTOR AGROPECUARIO</b>	<b>36 325</b>	<b>35 120</b>	<b>-3,3</b>	<b>100,0</b>	<b>-3,3</b>
<b>SUB SECTOR AGRICOLA</b>	<b>29 855</b>	<b>27 593</b>	<b>-7,6</b>	<b>78,6</b>	<b>-6,2</b>
Yuca	12 077	10 056	-16,7	28,6	-5,6
Plátano	8 835	8 016	-9,3	22,8	-2,3
Maíz Amarillo Duro	1 855	1 267	-31,7	3,6	-1,6
Maíz Choclo	788	740	-6,1	2,1	-0,1
Caña de Azúcar	1 118	1 079	-3,5	3,1	-0,1
Tomate	29	26	-11,8	0,1	0,0
Frijol Caupi	0	0	-	0,0	0,0
Frijol Grano Seco	0	0	-	0,0	0,0
Cacao	30	37	23,1	0,1	0,0
Limón sutil	294	305	3,9	0,9	0,0
Naranja	64	77	20,7	0,2	0,0
Papaya	401	435	8,6	1,2	0,1
Piña	390	429	10,0	1,2	0,1
Palma Aceitera	51	94	84,4	0,3	0,1
Camu Camu	347	401	15,8	1,1	0,2
Arroz	1 451	2 332	60,7	6,6	2,4
Otros	2 126	2 299	8,2	6,5	0,5
<b>SUB SECTOR PECUARIO</b>	<b>6 470</b>	<b>7 527</b>	<b>16,3</b>	<b>21,4</b>	<b>2,9</b>
Ave 2/	4 418	4 804	8,7	13,7	1,1
Vacuno 2/	577	783	35,6	2,2	0,6
Porcino 2/	595	794	33,4	2,3	0,5
Huevo	520	694	33,4	2,0	0,5
Leche	94	123	31,5	0,4	0,1
Búfalos 2/	58	85	46,1	0,2	0,1
Ovino 2/	18	23	29,7	0,1	0,0
Otros	191	222	16,5	0,6	0,1

En febrero el Valor Bruto de la Producción agropecuaria disminuyó 3.3% con relación al mismo mes del año 2010.

La caída de la producción en la región en el presente mes, se debió a la menor producción en el subsector agrícola (-7.6%), contrarrestado de manera positiva por el incremento de la producción pecuaria.

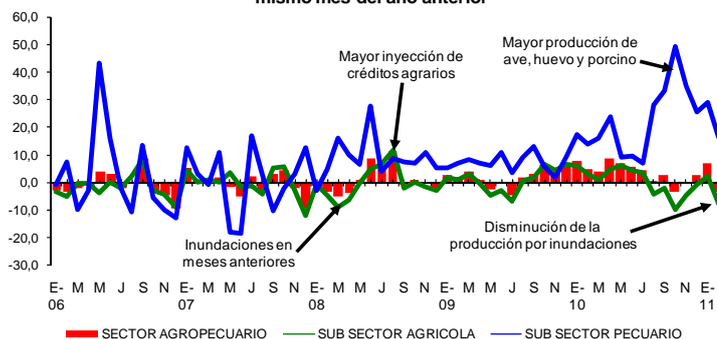
Dentro del subsector agrícola, la mayor producción de arroz, camu camu, palma aceitera y piña principalmente, compensaron la caída registrada en la producción de yuca, plátano, maíz amarillo duro, maíz choclo y caña de azúcar, debido a los efectos de las inundaciones suscitadas en la provincia de Ucayali.

Por el lado pecuario, la mayor saca de ave bajo el sistema intensivo, principalmente en la provincia de Maynas, incidió positivamente en el incremento de este subsector, seguido de la mayor saca de vacuno y porcino.

Bajo el escenario descrito, la producción de yuca y plátano en los próximos meses se verá afectado de manera negativa por el incremento de los niveles hidrológicos de los ríos amazónicos, lo que también motivará a los productores a realizar una mayor saca de animales para su comercialización.

1/ La incidencia mide la contribución en puntos porcentuales de cada uno de los productos que han intervenido en la variación de la producción agropecuaria.  
 2/ VBP calculado con peso de animal en pie  
 p/ preliminar

**Gráfico 01: Variación porcentual del VBP Agropecuario, respecto al mismo mes del año anterior**



**Gráfico 02: Valor Bruto de la Producción Agropecuaria (miles de nuevos soles 1994)**



# VBP Agropecuario Enero - Febrero

**Cuadro 02:**  
VALOR BRUTO DE LA PRODUCCIÓN AGROPECUARIA SEGÚN SUBSECTORES Y PRINCIPALES PRODUCTOS  
(Miles de Soles a Precios 1994)  
Período: Enero - Febrero

PRINCIPALES PRODUCTOS	2 010	2011 p/	Variación (%)	Part. (%)	Incidencia 1/
<b>SECTOR AGROPECUARIO</b>	<b>74 459</b>	<b>75 873</b>	<b>1,9</b>	<b>100,0</b>	<b>1,9</b>
<b>SUB SECTOR AGRICOLA</b>	<b>61 227</b>	<b>59 643</b>	<b>-2,6</b>	<b>78,6</b>	<b>-2,1</b>
Yuca	22 739	20 109	-11,6	26,5	-3,5
Plátano	17 404	16 647	-4,3	21,9	-1,0
Maíz Amarillo Duro	4 870	4 335	-11,0	5,7	-0,7
Maíz Choclo	2 014	1 798	-10,8	2,4	-0,3
Caña de Azúcar	2 169	2 141	-1,3	2,8	0,0
Frijol Caupi	0	0	-	0,0	0,0
Frijol Grano Seco	0	0	-	0,0	0,0
Tomate	71	71	0,0	0,1	0,0
Limón sutil	624	642	3,0	0,8	0,0
Naranja	127	153	20,2	0,2	0,0
Cacao	55	85	54,2	0,1	0,0
Camu Camu	616	667	8,4	0,9	0,1
Palma Aceitera	104	178	71,9	0,2	0,1
Piña	1 257	1 339	6,5	1,8	0,1
Papaya	735	829	12,9	1,1	0,1
Arroz	4 273	6 077	42,2	8,0	2,4
Otros	4 169	4 570	9,6	6,0	0,5
<b>SUB SECTOR PECUARIO</b>	<b>13 232</b>	<b>16 229</b>	<b>22,7</b>	<b>21,4</b>	<b>4,0</b>
Ave 2/	8 897	10 835	21,8	14,3	2,6
Huevo	1 065	1 460	37,1	1,9	0,5
Vacuno 2/	1 170	1 464	25,2	1,9	0,4
Porcino 2/	1 342	1 553	15,7	2,0	0,3
Búfalos 2/	116	154	32,1	0,2	0,1
Leche	208	238	14,3	0,3	0,0
Ovino 2/	43	47	8,7	0,1	0,0
Otros	390	479	22,8	0,6	0,1

1/ La incidencia mide la contribución en puntos porcentuales de cada uno de los productos que han intervenido en la variación de la producción agropecuaria.

2/ VBP calculado con peso de animal en pie  
p/ preliminar

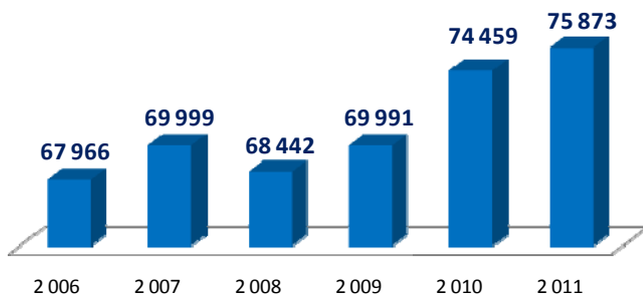
El positivo comportamiento, del subsector pecuario ha contribuido al crecimiento de 1.9% de la producción agropecuaria acumulada en los dos primeros meses del año en curso, respecto al mismo periodo del año anterior.

El subsector agrícola disminuyó en 2.6% como resultado de la menor producción de yuca, plátano y maíz amarillo duro, siendo contrarrestado por la mayor producción de arroz, papaya y piña.

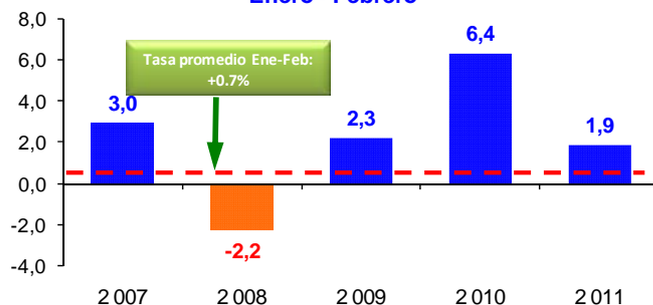
El subsector pecuario incrementó principalmente la producción de ave y huevo, producto de una mayor inserción de capital privado para la crianza intensiva en la provincia de Maynas, con el propósito de atender la creciente demanda interna.

A nivel interno de la región, incrementaron su producción las provincias de Alto Amazonas, Maynas, Ramón Castilla, Loreto, Requena y Datem del Marañón, mientras que la provincia de Ucayali registró una disminución significativa de 37.9%, como consecuencia de las inundaciones suscitadas en la quincena del mes de febrero, que afectaron principalmente la normal producción de yuca y plátano, cultivos que constituyen cerca del 70% del VBPA de dicha provincia.

**Gráfico 03: Valor Bruto de la Producción Agropecuaria**  
(miles de nuevos soles de 1994)  
Enero-Febrero



**Gráfico 04: Variación (%) VBP Agropecuario**  
Enero - Febrero



**Cuadro 03:**  
VALOR BRUTO DE LA PRODUCCIÓN AGROPECUARIA, SEGÚN PROVINCIAS  
(Miles de Soles a Precios 1994)

PROVINCIA	2010		2011 p/		Var. (%)		Part. (%)		Incidencia 1/	
	Feb	Ene-Feb	Feb	Ene-Feb	Feb	Ene-Feb	Feb	Ene-Feb	Feb	Ene-Feb
<b>TOTAL REGIONAL</b>	<b>36 325</b>	<b>74 458</b>	<b>35 120</b>	<b>75 873</b>	<b>-3,3</b>	<b>1,9</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>-3,3</b>	<b>1,9</b>
ALTO AMAZONAS	5 464	12 310	6 974	15 092	27,6	22,6	19,9	19,9	4,2	3,7
MAYNAS	17 469	34 992	17 617	36 524	0,8	4,4	50,2	48,1	0,4	2,1
RAMON CASTILLA	1 553	3 311	1 652	3 552	6,3	7,3	4,7	4,7	0,3	0,3
LORETO	3 192	6 466	3 360	6 626	5,2	2,5	9,6	8,7	0,5	0,2
REQUENA	2 426	4 740	2 444	4 809	0,7	1,5	7,0	6,3	0,0	0,1
DATEM DEL MARAÑÓN	1 639	3 562	1 726	3 628	5,3	1,9	4,9	4,8	0,2	0,1
UCAYALI	4 582	9 077	1 348	5 640	-70,6	-37,9	3,8	7,4	-8,9	-4,6

1/ La incidencia mide la contribución en puntos porcentuales de cada uno de los productos que han intervenido en la variación de la producción agropecuaria.

p/ preliminar

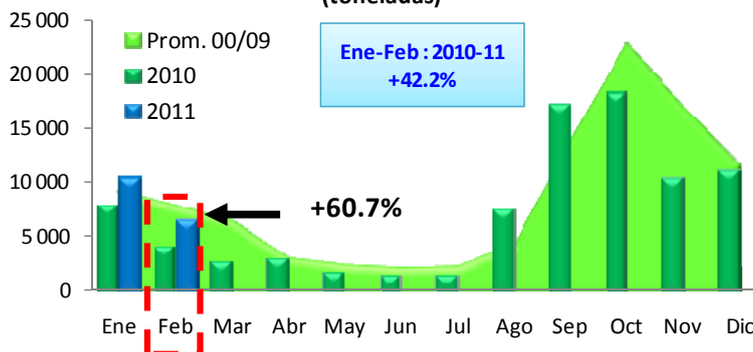
# Productos que destacaron

## SUBSECTOR AGRÍCOLA

### ARROZ

Después de haber registrado un año de baja producción, en los dos primeros meses del año 2011, especialmente en las provincias de Alto Amazonas y Loreto, se ha registrado un incremento significativo de 42.2% de su producción, todo ello gracias a las mayores siembras que se vienen registrando, que ha impulsado un continuo incremento de los precios pagados al productor en chacra.

**Gráfico 05: Producción mensual de arroz (toneladas)**

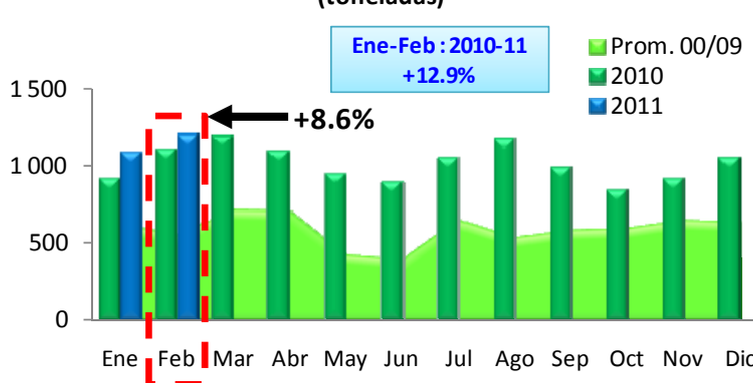


### PAPAYA

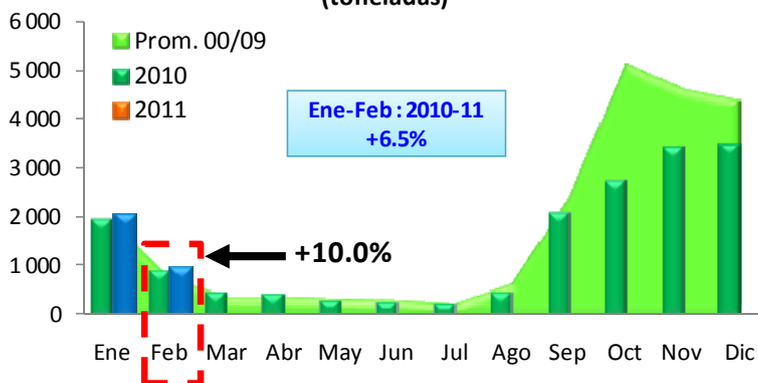
En razón a las buenas condiciones climáticas la producción de papaya creció 8.6%, con mayor incidencia en las provincias de Maynas, Requena y Loreto, mientras que Ramón Castilla reportó una ligera disminución de 6.5%.

Con el incremento descrito, la producción de papaya en esta zona del país viene registrando su decimo tercer mes de continuo crecimiento, superior en 94 puntos respecto a su promedio de los últimos 09 años.

**Gráfico 06: Producción mensual de papaya (toneladas)**



**Gráfico 07: Producción mensual de piña (toneladas)**



### PIÑA

La producción de piña en la región, durante los dos primeros meses del año 2011, se incrementó en 6.5%, producto de una mayor superficie instalada en las provincias de Maynas y Alto Amazonas, como consecuencia de la inserción de créditos en años anteriores para brindar valor agregado al producto mediante la industrialización, lo que ha motivado que los productores piñeros incrementen la superficie instalada y sus rendimientos.

**Gráfico 08: Producción mensual de palma aceitera (toneladas)**



### PALMA ACEITERA

La producción de ésta oleaginosa ha continuado presentando cifras positivas en su producción, al incrementarse en 71.9% entre enero y febrero del presente año, con relación al mismo periodo del 2010.

Son tres las provincias que registran producción de palma aceitera: Alto Amazonas, Ucayali y Maynas, siendo la primera provincia la de mayor producción, gracias al capital privado inyectado desde el año 2006. Se estima que la producción continuará incrementándose como consecuencia del incremento de superficie en producción en la provincia de Ucayali.

# Productos que destacaron ↑

## SUBSECTOR PECUARIO

### SACA DE AVES

Entre enero y febrero, el acumulado de la saca regional fue de 3 mil 471 toneladas, cifra que representa un incremento de 21.8% (621 t más) en relación al mismo periodo del año 2010, principalmente de carne de pollo bajo crianza intensiva en la provincia de Maynas (434 t más).

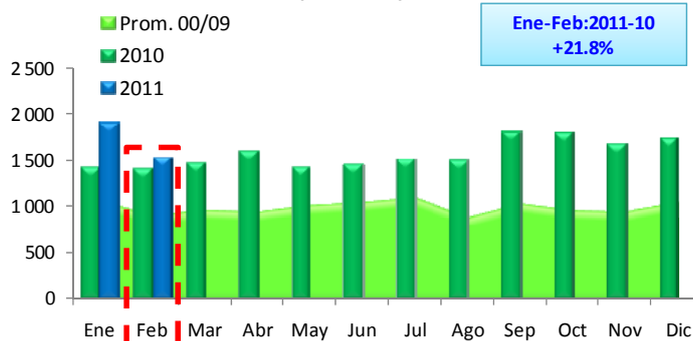
La provincia de Alto Amazonas y Ucayali, registraron un incremento de su saca en 59.7% y 207.8% respectivamente, principalmente de gallina regional como consecuencia de la presencia de inundaciones en estas provincias, que han motivado a que el productor rural comercialice sus aves antes de perderlas.

### PRODUCCIÓN DE HUEVO DE GALLINA

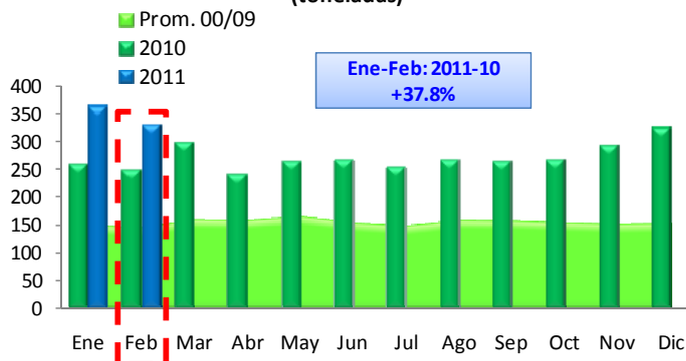
La producción de huevo a febrero del 2011, alcanzó las 695 toneladas, cifra superior en 37.1% (188 t más) en relación a los dos primeros meses del 2010, producto de una mayor colocación de gallinas de postura.

La provincia de Maynas es la que representa el 100% de la producción regional y es la que abastece a las provincias de Ramon Castilla, Loreto y Requena.

**Gráfico 09: Producción mensual de ave (toneladas)**



**Gráfico 10: Producción mensual de Huevo (toneladas)**



# Productos que disminuyeron ↓

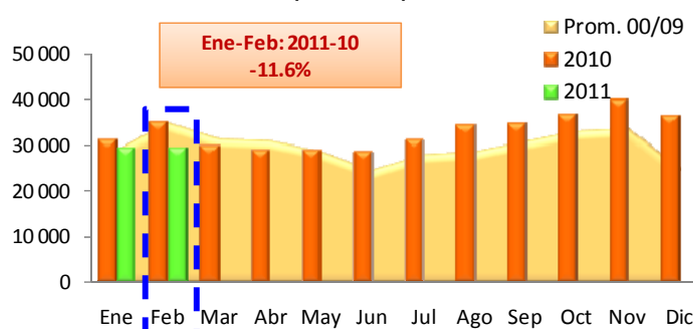
### YUCA

Producto de las inundaciones registradas en la provincia de Ucayali por el desborde del río del mismo nombre, la producción de yuca en la región en los dos primeros meses del presente año, registró una disminución significativa de 11.6% (7 689 t menos) en relación al mismo periodo del año anterior. La provincia que ha contrarrestado esta ligera disminución fue Loreto con un incremento de 2.1% (241 t más).

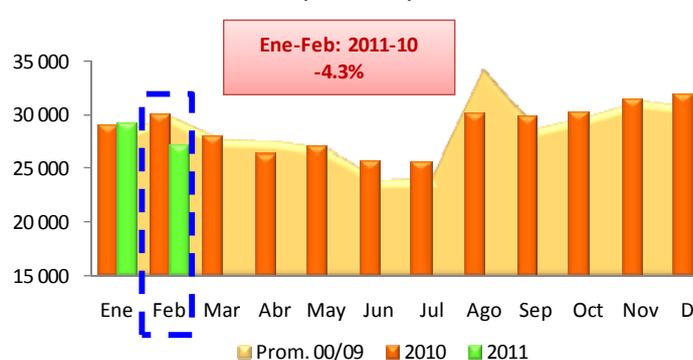
### PLÁTANO

La producción regional de este cultivo a febrero 2011 disminuyó alcanzó las 56 mil 490 toneladas, cifra que representa 2 mil 568 t menos (-4.3%) en relación a similar periodo del 2010, producto de la disminución significativa en la provincia de Ucayali como consecuencia de las inundaciones registradas en la primera quincena del mes de febrero. Todo ello ha conllevado a que se pierda cerca del 90% de la superficie instalada de este cultivo en dicha provincia. Los niveles hidrológicos alcanzaron 1.98 metros más al nivel de desborde, causando un gran impacto negativo a la producción agropecuaria de dicha provincia.

**Gráfico 11: Producción mensual de yuca (toneladas)**



**Gráfico 12: Producción mensual de plátano (toneladas)**



Visite nuestro portal regional agrario: [www.agroloreto.gob.pe](http://www.agroloreto.gob.pe)

Dirección Regional Agraria Loreto - Ricardo Palma 113. 2° piso

Edición: Dirección de Información Agraria—Área de Análisis y Difusión.