



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

**Valor Bruto de la Producción Agropecuaria**

BOLETIN MENSUAL

ENERO 2011

**Producción agropecuaria se incrementó 6.8% en el primer mes del año**

**Mayor producción de arroz, ave, huevo, papaya y plátano incidieron en el crecimiento**

**VBP Agropecuario Enero**

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

PRINCIPALES PRODUCTOS	2 010	2011 p/	Variación (%)	Part. (%)	Incidencia 1/
<b>SECTOR AGROPECUARIO</b>	<b>38 133</b>	<b>40 721</b>	<b>6,8</b>	<b>100,0</b>	<b>6,8</b>
<b>SUB SECTOR AGRICOLA</b>	<b>31 372</b>	<b>32 019</b>	<b>2,1</b>	<b>78,6</b>	<b>1,7</b>
Arroz	2 822	3 746	32,7	9,2	2,4
Papaya	334	404	21,0	1,0	0,2
Plátano	8 569	8 632	0,7	21,2	0,2
Maíz Amarillo Duro	3 015	3 068	1,8	7,5	0,1
Piña	867	910	5,0	2,2	0,1
Palma Aceitera	52	84	59,7	0,2	0,1
Cacao	25	49	90,9	0,1	0,1
Naranja	64	76	19,7	0,2	0,0
Caña de Azúcar	1 050	1 062	1,1	2,6	0,0
Limón sutil	330	337	2,1	0,8	0,0
Tomate	42	45	8,2	0,1	0,0
Frijol Caupi	0	0	-	0,0	0,0
Frijol Grano Seco	0	0	-	0,0	0,0
Camu Camu	269	266	-1,2	0,7	0,0
Maíz Choclo	1 226	1 058	-13,7	2,6	-0,4
Yuca	10 662	10 053	-5,7	24,7	-1,6
Otros	2 043	2 230	9,1	5,5	0,5
<b>SUB SECTOR PECUARIO</b>	<b>6 761</b>	<b>8 702</b>	<b>28,7</b>	<b>21,4</b>	<b>5,1</b>
Ave 2/	4 479	6 031	34,7	14,8	4,1
Huevo	545	766	40,6	1,9	0,6
Vacuno 2/	592	681	15,0	1,7	0,2
Porcino 2/	747	759	1,6	1,9	0,0
Búfalos 2/	59	69	18,3	0,2	0,0
Leche	114	115	0,8	0,3	0,0
Ovino 2/	25	24	-6,4	0,1	0,0
Otros	199	257	28,8	0,6	0,2

En enero, el Valor Bruto de la Producción Agropecuaria (VBPA) creció en 6.8% en relación al mismo mes del 2010, ubicándose 5.4 puntos porcentuales por encima de la tasa media de los últimos diez años, sumando su tercer mes consecutivo de crecimiento, luego de registrar una ligera disminución en el mes de noviembre.

El continuo crecimiento de la producción pecuaria (28.7%) sigue impulsando el crecimiento del sector agropecuario, respaldado por la producción agrícola (2.1%), ambos participan en la conformación del VBPA en 21.4% y 78.6% respectivamente.

Dentro del subsector pecuario la mayor saca de ave; así como el incremento de la producción de huevo principalmente en la provincia de Maynas destacaron en el presente mes, como resultado de un mayor dinamismo en la actividad avícola intensiva.

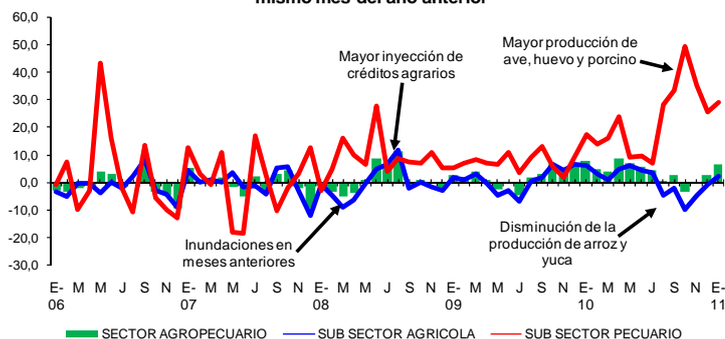
Por el lado del subsector agrícola, el arroz, papaya, plátano, maíz amarillo duro, piña y palma aceitera compensaron la caída registrada en la producción de yuca, maíz para choclo y camu camu por mayor presencia de plagas y enfermedades, en las provincias de Ucayali y Loreto-Nauta.

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.

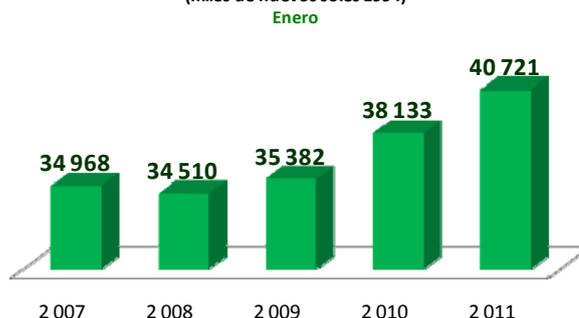
2/ VBP calculado con peso de animal en pie

p/ preliminar

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

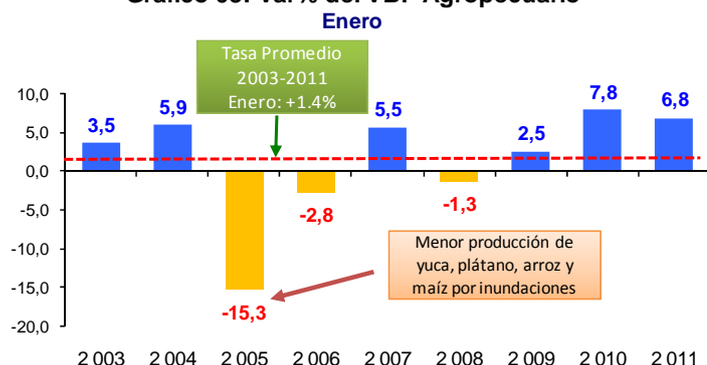


**Gráfico 02: Valor Bruto de la Producción Agropecuaria (miles de nuevos soles 1994) Enero**

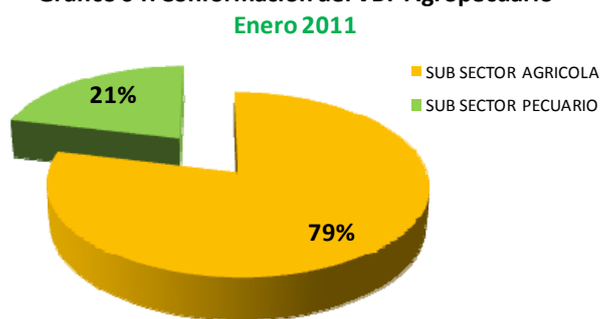


# VBP Agropecuario

**Gráfico 03: Var% del VBP Agropecuario**



**Gráfico 04: Conformación del VBP Agropecuario**



A nivel interno de la región, las provincias de Maynas y Alto Amazonas participaron con más del 60% en la conformación del VBP Agropecuario, mientras que Ramón Castilla, Ucayali, Requena, Loreto y Datem del Marañón participó con el 34%.

En **Maynas**, se incrementó principalmente la producción de ave y huevo debido a la creciente demanda, mientras que en el subsector agrícola, la producción de plátano contrarrestó la caída de arroz, yuca y maíz choclo

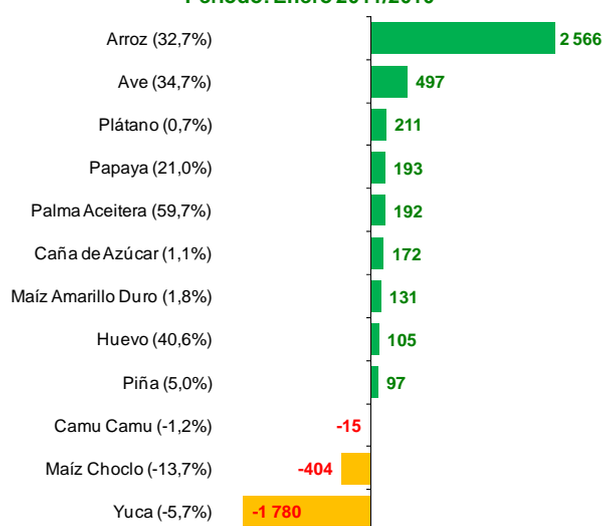
La provincia de **Alto Amazonas**, incrementó su producción agropecuaria en 18.6% en relación a enero 2010, como resultado del incremento significativo de la producción de arroz,

yuca, palma aceitera, maíz choclo y maíz amarillo duro. Por el lado de la producción pecuaria la producción de vacuno, porcino y ave regional contrarrestaron la menor producción de leche y saca de ovino.

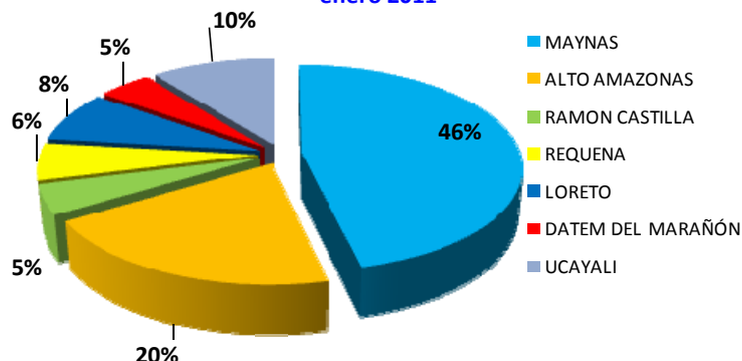
En la provincia de **Ucayali**, disminuyó la producción de yuca, maíz choclo, maíz amarillo duro y plátano, siendo contrarrestado por el incremento de la saca de ave, así como la mayor producción de arroz, papaya y piña.

Asimismo, en **Datem del Marañón** se reportaron la disminución tanto del subsector agrícola (-2.4%) como el subsector pecuario (-5.6%).

**Gráfico 05: Variación en toneladas por principales productos**  
Periodo: Enero 2011/2010



**Gráfico 06: Conformación del VBPA, según provincias**  
enero 2011



**Cuadro 02:**  
**VALOR BRUTO DE LA PRODUCCION AGROPECUARIA, SEGÚN PROVINCIAS**  
( Miles de Soles a Precios 1994)

PROVINCIA	2010	2011 p/	Var. (%)	Part. (%)	Incidencia 1/
<b>TOTAL REGIONAL</b>	<b>38 133</b>	<b>40 721</b>	<b>6,8</b>	<b>100,0</b>	<b>6,8</b>
MAYNAS	17 523	18 907	7,9	46,4	3,6
ALTO AMAZONAS	6 846	8 119	18,6	19,9	3,3
RAMON CASTILLA	1 758	1 901	8,1	4,7	0,4
REQUENA	2 314	2 374	2,6	5,8	0,2
LORETO	3 274	3 265	-0,3	8,0	0,0
DATEM DEL MARAÑÓN	1 923	1 870	-2,8	4,6	-0,1
UCAYALI	4 495	4 287	-4,6	10,5	-0,5

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

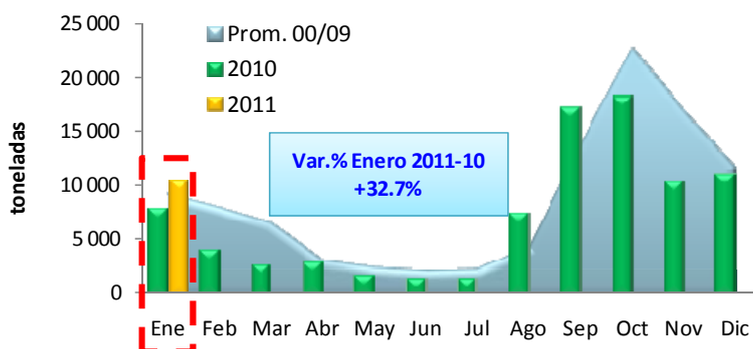
## SUBSECTOR AGRÍCOLA

### ARROZ

La producción de arroz en el primer mes del 2011, ascendió a 10 409 toneladas aproximadamente, cifra que representa un incremento significativo de 32.7% respecto a enero del 2010, después de registrar 07 meses de disminución continua.

Este resultado obedece a que en la provincia de Alto Amazonas la producción de este cereal fue superior en 2 718 toneladas más (+90.0%), como resultado de las mayores siembras registradas en el mes de setiembre y octubre, debido a condiciones hidrológicas favorables y al incremento del precio en chacra en los últimos meses por escasos del producto.

**Gráfico 05: Producción mensual de arroz**

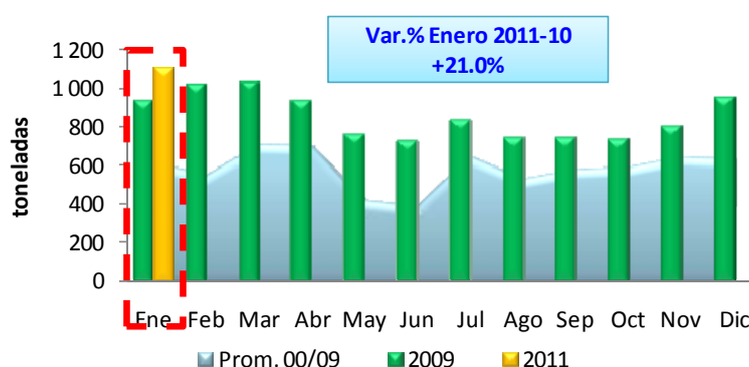


### PAPAYA

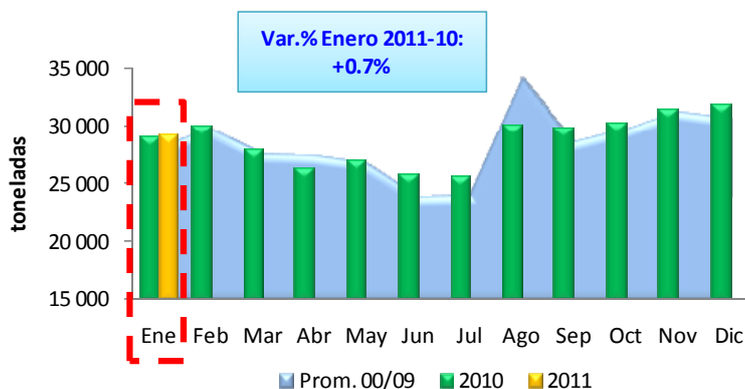
En enero 2011, la producción de este frutal superó en 193 toneladas más que lo producido en el mismo mes del año anterior, reflejando un incremento de 21.0%, principalmente en las provincias de Requena y Maynas.

El incremento de la producción de papaya es el resultado de una mayor superficie instalada (+10.0%) por menores inundaciones registradas como en años anteriores.

**Gráfico 06: Producción mensual de papaya**



**Gráfico 07: Producción mensual de plátano**

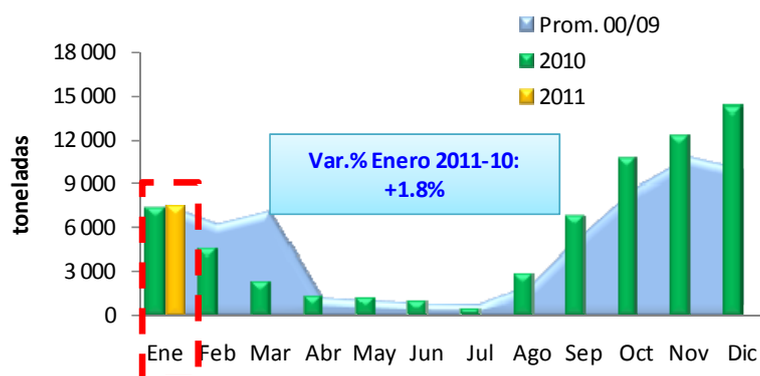


### PLÁTANO

La producción de plátano al iniciar el año, alcanzó las 29 290 toneladas, resultado ligeramente superior en 211 toneladas (+0.7%) en relación al mismo mes del año 2010.

Las provincias de Maynas y Alto Amazonas fueron las más representativas en el incremento de la producción regional, debido al incremento de superficies cosechadas por menor ocurrencia de inundaciones en zonas productoras.

**Gráfico 08: Producción mensual de maíz amarillo duro**



### MAÍZ AMARILLO DURO

El incremento de la actividad avícola bajo sistema intensivo tanto al interior y fuera de la región, ha originado una creciente demanda del maíz amarillo duro para la preparación de alimento balanceado, incrementando los precios en chacra en 7.0% en relación al mismo mes del año anterior, principalmente en las provincias de Maynas, Ramón Castilla y Requena.

Bajo el escenario descrito, la producción de maíz amarillo duro, alcanzó en el primer mes del año las 7 mil 749 toneladas, superior en 1.8% (131 t más) en comparación a enero 2010, registrando su cuarto mes de continuo crecimiento.

# Productos que destacaron ↑

## SUBSECTOR PECUARIO

### SACA DE AVES

En enero, la saca regional fue de 929 663 unidades con un volumen total de peso vivo de 1 932 toneladas, superior en 497 toneladas más (+34.7%) con respecto a enero del 2010, sustentado en mayores cargas de las granjas de pollos, principal crianza de ave en la región, con mayor incidencia en las provincias de Maynas (449 t más) y Ucayali (21 t más), sumando con ello su sexto mes de continuo incremento.

### PRODUCCIÓN DE HUEVO DE GALLINA

El mayor número de gallinas ponedoras en producción ha favorecido la mayor producción de huevos, llegando a las 365 toneladas en el presente mes, cifra que representa 105 toneladas más (+40.6%) en relación al mismo mes del año anterior, siendo la provincia de Maynas la principal productora.

Asimismo, según los registros preliminares ingresó 75.8 toneladas de huevo procedente de la región San Martín y Chiclayo con destino a la ciudad de Iquitos y Yurimaguas.

Gráfico 09: Producción mensual de ave

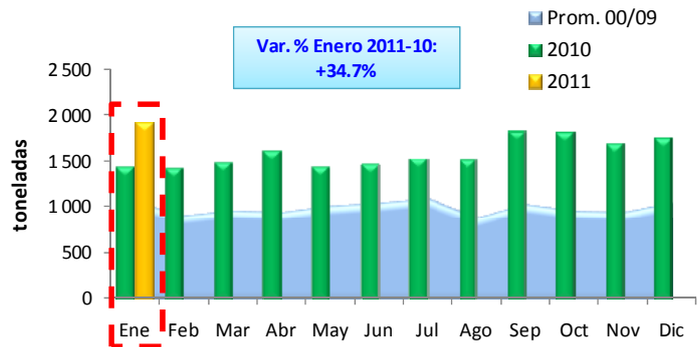
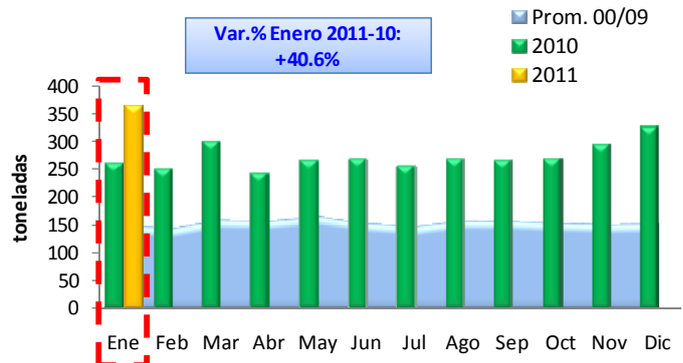


Gráfico 10: Producción mensual de Huevo



# Productos que disminuyeron ↓

### YUCA

La producción regional de yuca en el primer mes del 2011, registró una disminución de 5.7%, cifra menor en 1 mil 780 toneladas en comparación a enero del 2011, producto de la disminución de las áreas cosechadas (-5.8%) en 06 de las 07 provincias de la región, como resultado de áreas afectadas por inundaciones y a la falta de mantenimiento de plantaciones en fase de producción.

Las provincias de Ucayali, Maynas y Loreto registraron una disminución significativa en relación a enero del 2010.

### MAÍZ CHOCCLO

La disminución de la producción de maíz amarillo duro para choclo en las provincias de Maynas y Ucayali principalmente, incidieron a que disminuya la producción regional en 404 toneladas menos (-13.7%) en relación a enero del año 2010.

La disminución reportada, se debe principalmente a la migración de siembras hacia la obtención de maíz amarillo duro por los mejores precios en chacra por este producto y por ser el maíz choclo un producto para autoconsumo.

Gráfico 11: Producción mensual de yuca

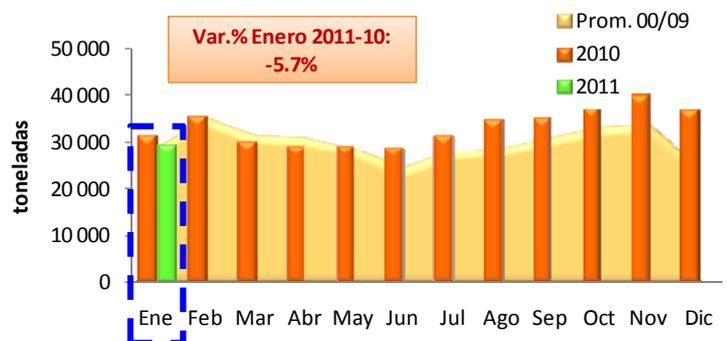


Gráfico 12: Producción mensual de maíz choclo



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.