

Junio - 2016  
Año 2 - N° 18

# Informe Mensual

De precios mayoristas de los principales productos agropecuarios a nivel nacional

<u>Contenido:</u>	<u>Pág.</u>
Presentación	1
Granos Básicos	2
Hortalizas	7
Frutas	11
Agroindustriales	14
Pecuarios	16
Pesqueros	18
Insumos Agropecuarios	20
Maquinaria y aperos agrícolas	23
Comercio Exterior	25
Precios de granos básicos regionales	27
Precios agropecuarios Mercados Internacionales	29
Anexo	31

Ministerio de Agricultura y Ganadería

Dirección General de Economía Agropecuaria

Final 1a. Avenida Norte, 13  
Calle Oriente y Av. Manuel Gallardo. Santa Tecla, La Libertad.

Tels. (503) 2210-1825

(503)2210-1700 ext. 4110



Ministerio de Agricultura y Ganadería-MAG-  
Dirección General de Economía Agropecuaria -DGEA-

División de  
Estadísticas  
Agropecuarias

**Autoridades del Ministerio de Agricultura y Ganadería:**

Lic. Orestes Fredesman Ortez Andrade  
**Ministro de Agricultura y Ganadería**

Lic. Hugo Alexander Flores Hidalgo  
**Viceministro de Agricultura y Ganadería**

**Dirección General de Economía Agropecuaria:**

Lic. José Wilberto Hernández Salguero  
**Director General**

Ing. Francisco Armando Márquez Parada  
**Jefe de la División de Estadísticas Agropecuarias**

## **PERSONAL TÉCNICO Y DE CAMPO**

### **Coordinador del Área de Información de Mercados y Precios:**

Lic. Néstor Enrique Martínez Guillén

### **Coordinador del Área de Sistema de Información Geográfico:**

Sr. Erbin Tomas Alberto Sermeño Arias

### **Equipo Metodológico Área de Información de Mercados y Precios:**

Lic. Carlos Ernesto Araujo Medrano

Ing. José Luis Araujo Santín

Lic. Moisés Montano García

Téc. Fernando Alexander Palacios Rivas

Téc. Viron Leonel Serpas Ramírez

Lic. Pedro Ernesto Viscarra Yan

Téc. Maximiliano Alberto Zacapa Campos

### **Desarrolladores de Sistemas Informáticos:**

Ing. Crhistian Ernesto Aquino De León

Sr. Salvador de Jesús Huevo Santamaría

### **Reporteros de Precios:**

Sr. José David García Marroquín

Sr. Mario Guillermo Lazo

Ing. Carlos Víctor Morales Gómez

Licda. Ana Hermys Osorio García de Jovel

Sr. Gilberto Vladimir Recinos García

Sr. Víctor Adelmo Urbina Gómez

### **Tabulación y Diseño:**

Lic. Néstor Enrique Martínez Guillén

## INTRODUCCIÓN

Desde Marzo de 1961 por decreto ejecutivo, se crea la Dirección General de Economía Agropecuaria; estableciéndole atribuciones para desarrollar estadísticas y elaborar estudios que permitan la formulación de una política agropecuaria. Dada la importancia, el significado y alcance que revisten la situación de los granos básicos para cada una de las familias salvadoreñas, ya sea su nivel de precios, la oferta y demanda de éstos en los mercados o plazas de comercialización; es indispensable tener el comportamiento semanal de esa y otras variables económicas con el objeto de poder informar a todos los actores del mercado para que sea esta información la que conduzcan a mejores decisiones a la hora de elección y satisfacción de las necesidades.

Es así como la Dirección General de Economía Agropecuaria (DGEA) a través del Área de Estadísticas de Precios de Mercado, desarrolla el levantamiento de precios de productos agropecuarios en forma diaria a nivel mayorista y detallista, a través de una planificación semanal que se desarrolla en los diferentes mercados o plazas de comercialización a nivel nacional realizada por los reporteros en campo.

El presente Boletín Mensual consolida la información monitoreada por los reporteros de mercado destacados en los principales centros de comercialización de El Salvador.

El boletín presenta a través de cuadros y gráficos el comportamiento mensual de los productos agropecuarios, iniciando con granos básicos, describiendo la situación con respecto al mes anterior, de igual manera se hace con los otros productos de la canasta agropecuaria como, frutas, hortalizas, insumos agropecuarios, entre otros.

En cuanto a la información de datos de comercio exterior se utiliza como referencia la base de datos del Sistema de Información en Sanidad Agropecuaria – SISA – de la Dirección General de Ganadería del MAG.

Finalmente presentamos datos sobre la producción mundial de cereales y estimaciones para el ciclo 2015 - 2016, principales países productores y la variación de precios de los principales productos de comercialización a nivel mundial.

Nuestro principal interés en este esfuerzo es contribuir a la simetría de información que todos los agentes económicos deben tener para que sus decisiones e interacciones en el mercado estén determinadas por información oportuna y robusta con el fin que consumidores y productores obtengan de éste la mayor utilidad y beneficio respectivamente.

## METODOLOGÍA

A través de una programación semanal, se distribuyen las actividades a desarrollar en los principales centros de comercialización del país, los reporteros levantan la información a través de un listado de informantes mayoristas a tempranas horas de la mañana.

Posteriormente a su levantamiento, el reportero llena la información en un dispositivo electrónico (Tablet) con el propósito de ingresar de forma electrónica los elementos de análisis oportunos a través de su investigación técnica en el mercado a una base de datos central, con el objetivo que los usuarios de nuestros informes tengan los elementos necesarios para la toma de las mejores decisiones según convenga.

Los técnicos de investigación de mercados utilizan un formulario, como método de recolección de información, para ello visitan los diferentes informantes según un Marco determinado a través del Directorio de Unidades Económicas elaborado por la DIGESTYC.

En oficina la información de los reporteros se actualiza automáticamente en una Base de Datos que recibe los precios al momento que son digitados en las tabletas desde los mercados investigados y son consistenciados por el equipo técnico metodológico que elabora informes diarios, semanales y mensuales para los distintos usuarios del sistema de información.

Los productos agropecuarios mostrados en este boletín se investigan en base a tres canastas y sus respectivas subdivisiones, que son:

<b>1) Canasta Agropecuaria</b> a) Granos Básicos b) Hortalizas c) Frutas d) Agroindustriales e) Carne de bovino f) Carne de porcino g) Carne de pollo h) Productos avícolas i) Lácteos j) Productos Pesqueros	<b>2) Canasta de Insumos</b> a) Pollo engorde b) Ponedoras c) Ganado bovino d) Ganado porcino e) Fertilizantes f) Fungicidas g) Herbicidas h) Insecticidas i) Semillas	<b>3) Maquinaria y equipo agrícola</b> a) Maquinaria agrícola b) Aperos agrícolas
---	---	---

Para la elaboración de las tablas de precios, por cada producto se realiza un promedio basado en todas las tomas realizadas durante un mes calendario, dicho resultado se muestra junto con el mínimo y el máximo de la muestra total recabada en dicho período, se coloca un precio MODA que es básicamente el precio al que más veces se reportó un producto en el tiempo determinado, se calcula un valor promedio por kilogramos según la tabla de conversión que se le ha asignado a cada ítem por parte de esta división basado en un operativo de pesos y medidas realizadas en los diferentes mercados nacionales. Se muestran dos diferentes variaciones para cada producto, en la Variación 1, se calculan según la diferencia del precio del mes actual con el precio promedio reportado el mes anterior; con respecto a la Variación 2, esta se calcula de la diferencia del precio del mes actual con el mismo mes pero del año anterior; lo anterior da como resultado una perspectiva de precio de un producto determinado en dos períodos de tiempo diferentes para su respectivo análisis.

Finalmente, revisado y aprobado el boletín es publicado en el sitio web de la institución para el uso de todos los usuarios interesados en la tendencia de precios de la Canasta Básica.

## PRESENTACIÓN

Teniendo en cuenta la importancia de la información de precios para el productor, mayorista, consumidores y para la toma de decisiones a nivel ejecutivo, el Área de Información de Mercados y Precios realiza un levantamiento diario de precios de la denominada Canasta de Productos Agropecuarios en las diferentes cabeceras departamentales, información que es recopilada en el actual Informe Mensual de Precios Agropecuarios correspondiente al mes de junio.

En términos generales los productos de la canasta básica agropecuaria mantienen una relativa estabilidad en cuanto al precio, siempre mencionando que existen ciertos factores como la estacionalidad y el clima, junto a otros factores que puedan ocasionar una fluctuación de precios al alza o a la baja.

Debido a ser un país altamente consumidor, El Salvador depende en buena parte de los productos importados que en la mayoría de casos son los que determinan las variaciones de precios, ya sean alzas, bajas o para que los mismos mantengan cierta estabilidad, sea el caso en que se importen como un complemento a la producción nacional para dar cobertura al abastecimiento de los productos alimenticios de primera necesidad o como única fuente de suministro de oferta dentro de los mercado mayoristas nacionales.

En este mes se tienen diferentes características que han contribuido de cierto modo al movimiento de precios, como por ejemplo el inicio de la cosecha de primera en el caso del frijol y la preparación para la segunda siembra del ciclo agrícola 2016/2017, razón por la cual no se tienen alzas considerables, lo que no es acorde a la estacionalidad normal de este grano que tiende a subir de precio durante los meses de junio a septiembre, dicha situación atípica ha beneficiado al consumidor final que no ha tenido que gastar más en la compra de esta legumbre.

Este mes se recopiló nuevamente el precio del azúcar, al determinar la unidad de venta de mayor representatividad en los mercados y esta es el SACO DE 50 KILOGRAMOS CONTENIENDO BOLSAS EN PRESENTACIÓN DE ½ KILOGRAMO DE AZÚCAR BLANCA, esto sustituyendo al Saco de 1 quintal (45.36 kg) conteniendo bolsas de 1 libra(0.456 Kg) de azúcar blanca.

Las cotizaciones de precios internacionales repercuten también en el comportamiento de las variaciones de precios nacionales, entre estos se puede mencionar el precio del arroz, el trigo, el café y el azúcar que al ser valorizados en los mercados internacionales por medio de la Bolsa fluctúan de acuerdo a estos movimientos de mercado que luego influyen en el mercado nacional en el costo de la canasta básica.

**Lic. Néstor Enrique Martínez Guillén**  
**Coordinador del Área de Información de Mercados y Precios**

## Granos Básicos

**Tabla 1: Comportamiento mensual de precios promedios mayoristas de granos básicos durante Junio**  
Comportamiento mensual de precios mayoristas (en US \$) de granos básicos a nivel nacional - Junio 2016

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Junio 2016 (US\$)					Variación 1			Variación 2				
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO MAYO 2016	VARIACIÓN \$	%	PROMEDIO JUNIO 2015	VARIACIÓN \$	%		
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	38.35	33.00	45.00	38.00	0.84	38.53	-0.17	0%	↓	42.18	-3.83	-10%	↓
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	QUINTAL	36.28	33.00	38.00	36.00	0.80	36.56	-0.28	-1%	↓	38.73	-2.45	-7%	↓
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	QUINTAL	62.74	55.00	70.00	58.00	1.38	61.28	1.46	2%	↑	78.08	-15.34	-24%	↓
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	59.84	53.00	70.00	60.00	1.32	59.38	0.45	1%	↑	79.20	-19.36	-32%	↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	QUINTAL	59.26	45.00	70.00	55.00	1.30	57.30	1.96	3%	↑	72.90	-13.64	-23%	↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	52.57	43.00	65.00	50.00	1.16	52.20	0.37	1%	↑	72.18	-19.61	-37%	↓
FRIJOL BLANCO	QUINTAL	125.31	95.00	150.00	140.00	2.76	129.69	-4.38	-3%	↓	107.50	17.81	14%	↑
FRIJOL NEGRO	QUINTAL	52.00	50.00	55.00	50.00	1.14	50.05	1.95	4%	↑	48.83	3.17	6%	↑
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	19.75	18.00	23.50	19.00	0.43	19.89	-0.13	-1%	↓	20.97	-1.21	-6%	↓
SORGO	QUINTAL	18.96	15.00	22.00	19.00	0.42	18.76	0.20	1%	↑	16.11	2.85	15%	↑

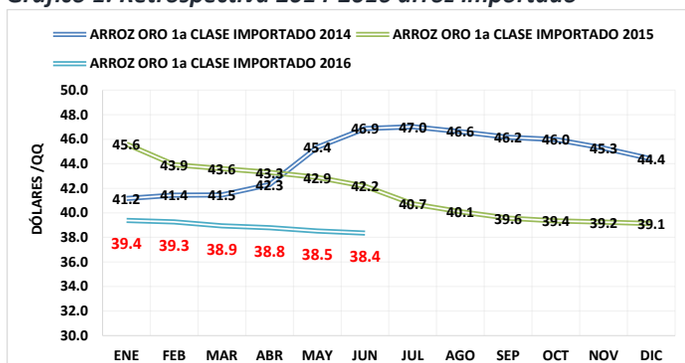
Variación 1: Diferencia entre el promedio del mes actual con el mes anterior

Variación 2: Diferencia entre el promedio del mes actual con el mismo mes del año anterior

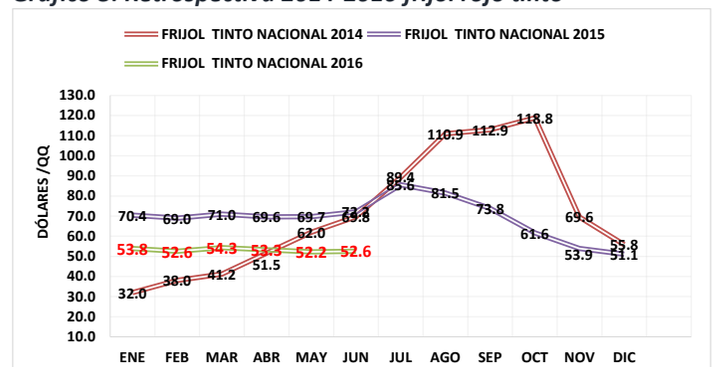
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2016, DGEA-MAG

La tabla anterior muestra las variaciones de los granos básicos a nivel nacional, el arroz es un producto con una baja variabilidad a lo largo del año y entre los meses de mayo a junio apenas se tiene una variación a la baja de 1%, siendo más notable la comparación con el mismo mes del año anterior registrando este año precios entre 7 y 10% más bajos. El frijol rojo, tanto la variedad seda y el tinto registraron ligeras alzas con respecto al mes anterior, más sin embargo estas no son considerables si se compara a los precios que se tenían durante el mes de junio del año anterior, teniendo para este año precios de entre 24 y 37 % más bajos, esto debido en parte a los buenos inventarios observados en las plazas mayoristas tanto de producto nacional como el importado, aunado a lo anterior los comerciantes esperan la llegada de frijol nuevo para el siguiente mes, que empujaría los precios del producto de cosechas anteriores a la baja. El maíz blanco registró una ligera baja del 1% al mes anterior, pero siendo 6 % más bajo del precio de hace un año; el precio del maíz, a pesar de haber tenido pérdidas en la producción por efectos climatológicos en la cosecha anterior, se ha visto estancado por el ingreso de fuertes contingentes de producto importado por empresas privadas que abastecen el mercado nacional. El sorgo muestra una ligera alza de 1% con respecto a mayo, pero las expectativas debido a la baja producción que se tuvo, es que vaya al alza.

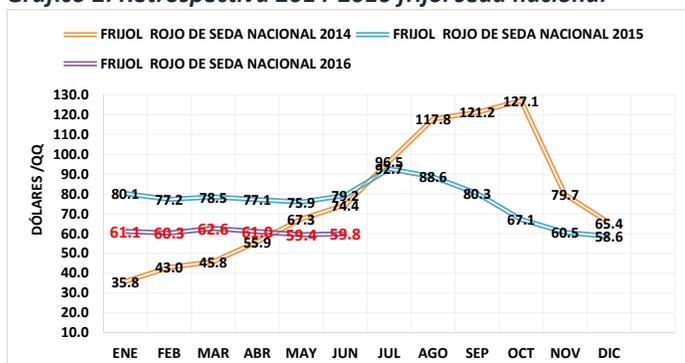
**Gráfico 1: Retrospectiva 2014-2016 arroz importado**



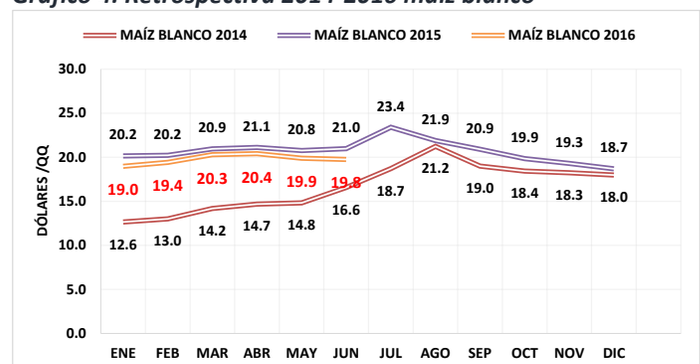
**Gráfico 3: Retrospectiva 2014-2016 frijol rojo tinto**



**Gráfico 2: Retrospectiva 2014-2016 frijol seda nacional**



**Gráfico 4: Retrospectiva 2014-2016 maíz blanco**



Comportamiento de precios diario de granos

Gráfico 5: Precios promedio diarios arroz oro Imp. US\$/QQ

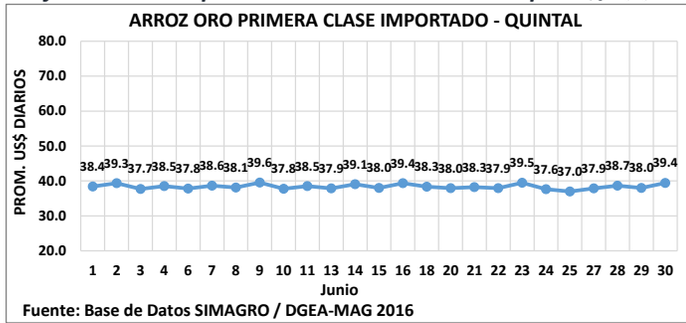


Gráfico 9: Precios promedio diarios de frijol tinto imp. US\$/QQ

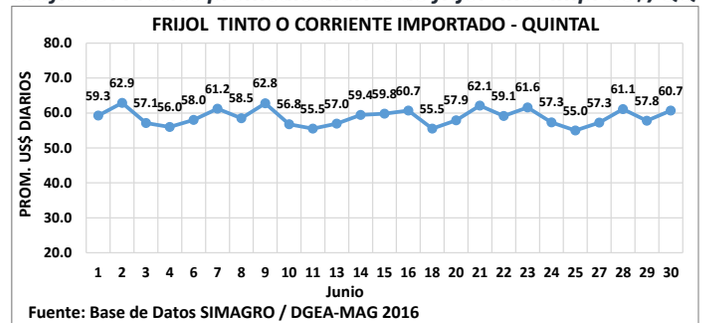


Gráfico 6: Precios promedio diarios arroz oro nac. US\$/QQ

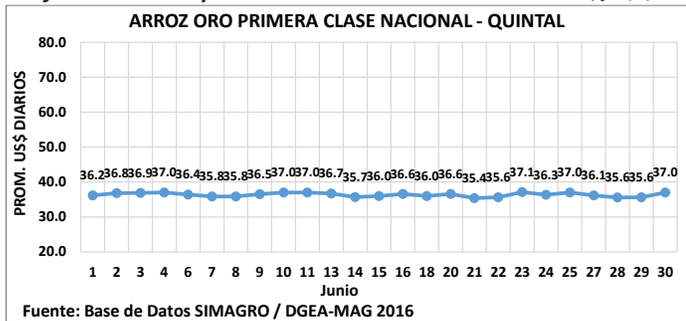


Gráfico 10: Precios promedio diarios frijol tinto nac. US\$/QQ

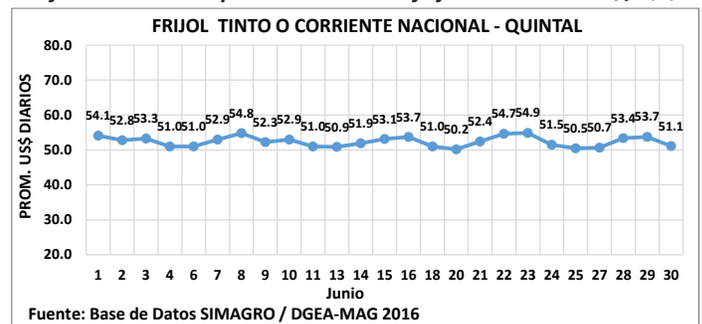


Gráfico 7: Precios promedio diarios frijol seda imp. US\$/QQ

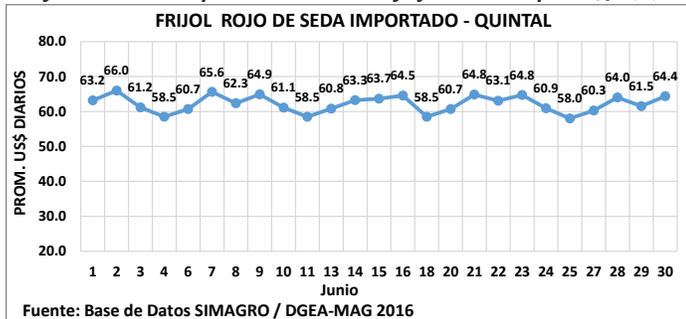


Gráfico 11: Precios promedio diarios de maíz blanco US\$/QQ

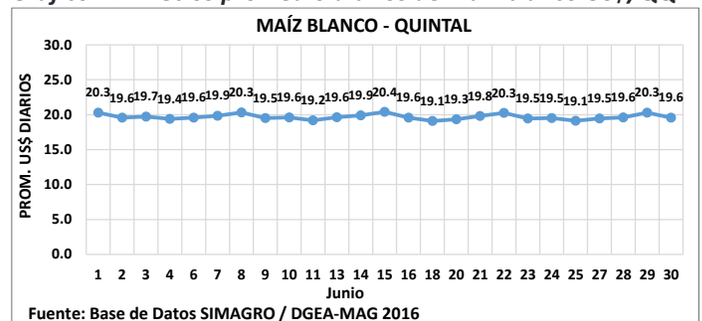


Gráfico 8: Precios promedio diarios frijol seda nac. US\$/QQ

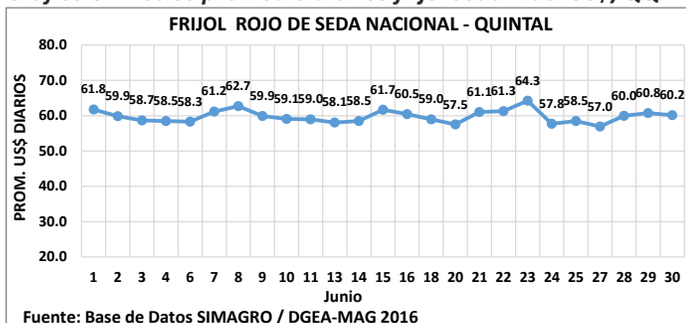
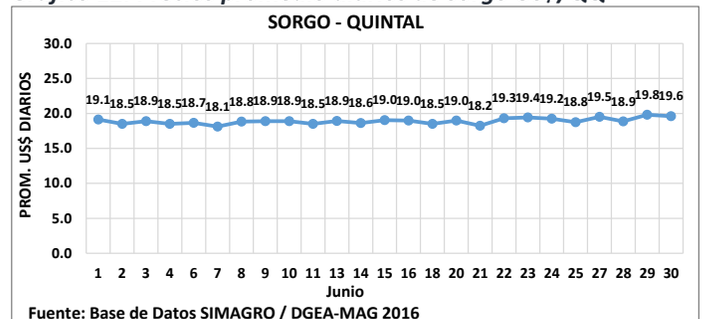


Gráfico 12: Precios promedio diarios de sorgo US\$/QQ



Granos básicos plaza Gerardo Barrios

Tabla 2: Granos básicos en plaza calle Gerardo Barrios

Comportamiento mensual de precios mayoristas (en US \$) de granos básicos en plaza Calle Gerardo Barrios, San Salvador - Junio 2016

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Junio 2016 (US\$)					Variación 1			Variación 2				
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO MAYO 2016	VARIACIÓN \$	%	PROMEDIO JUNIO 2015	VARIACIÓN \$	%		
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	38.31	35.00	39.00	38.00	0.84	38.44	-0.13	0%	↓	41.31	-3.00	-8%	↓
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	QUINTAL	37.21	34.00	38.00	37.00	0.82	37.26	-0.05	0%	↓	38.95	-1.74	-5%	↓
FRUJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	QUINTAL	62.33	58.00	68.00	65.00	1.37	61.33	0.99	2%	↑	77.40	-15.07	-24%	↓
FRUJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	59.70	57.00	65.00	60.00	1.31	59.92	-0.22	0%	↓	81.21	-21.51	-36%	↓
FRUJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	QUINTAL	57.47	55.00	60.00	55.00	1.26	55.18	2.29	4%	↑	72.00	-14.53	-25%	↓
FRUJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	52.79	48.00	60.00	50.00	1.16	53.03	-0.24	0%	↓	72.82	-20.03	-38%	↓
FRUJOL BLANCO	QUINTAL	124.92	95.00	140.00	140.00	2.75	129.49	-4.57	-4%	↓	122.50	2.42	2%	↑
FRUJOL NEGRO	QUINTAL	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	45.00				52.00			
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	19.03	18.00	20.00	19.00	0.42	19.28	-0.26	-1%	↓	20.17	-1.14	-6%	↓
SORGO	QUINTAL	19.04	18.00	21.00	19.00	0.42	18.88	0.16	1%	↑	16.09	2.95	15%	↑

Variación 1: Diferencia entre el promedio del mes actual con el mes anterior

Variación 2: Diferencia entre el promedio del mes actual con el mismo mes del año anterior

Fuente: Investigación de precios en plaza Calle Gerardo Barrios, San Salvador. Base de datos SIMAGRO, 2016, DGEA-MAG

"n.d." No disponible, no se reportaron precios durante este periodo.

Gráfico 13: Retrospectiva arroz importado

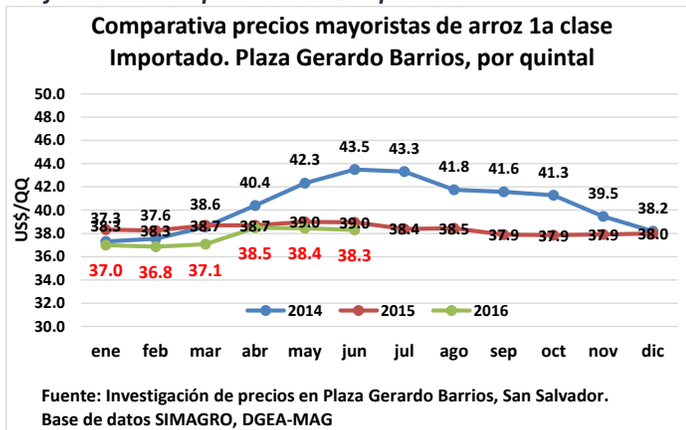


Gráfico 15: Retrospectiva frijol tinto nacional

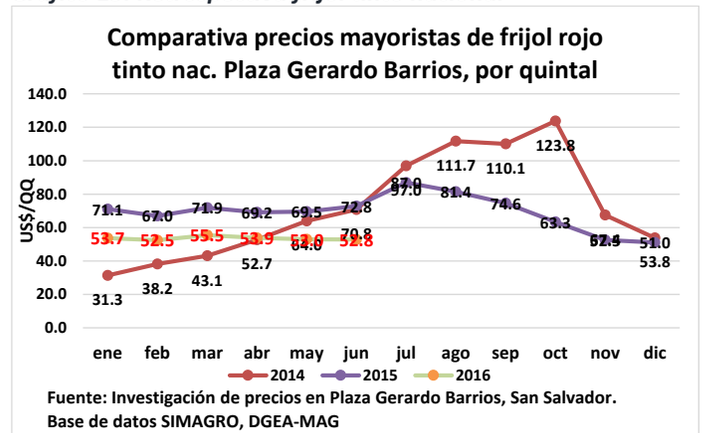


Gráfico 14: Retrospectiva frijol rojo seda nacional

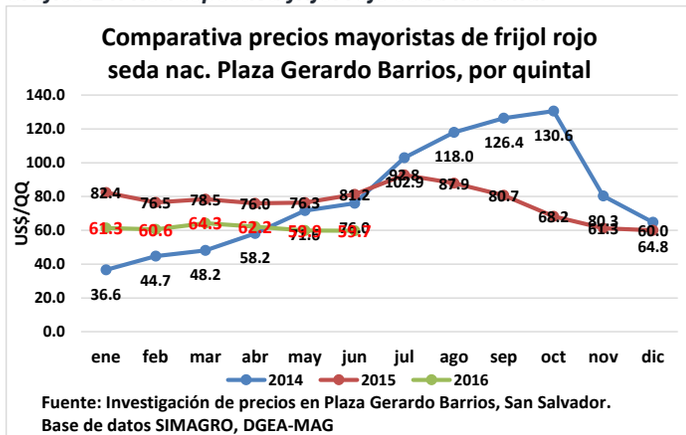
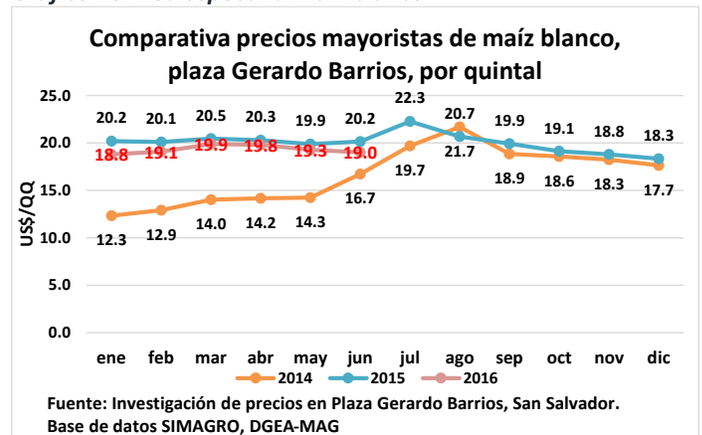


Gráfico 16: Retrospectiva maíz blanco



## Granos básicos por departamento. Mayoristas

Tabla 3: Precios granos básicos mayoristas por departamento

Promedio de precios al mayorista de granos básicos por departamento, Junio 2016 en US\$/QQ

Descripción	AHUACHAPAN	SANTA ANA	SONSONATE	CHALATENANGO	LA LIBERTAD	SAN SALVADOR	CUSCATLAN	LA PAZ	CABAÑAS	SAN VICENTE	USULUTAN	SAN MIGUEL	MORAZAN	LA UNION	Promedio Nac.
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	n.d.	39.6	n.d.	40.0	38.3	38.3	36.6	n.d.	38.7	36.9	37.4	35.7	37.9	41.0	38.4
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	34.0	34.9	34.4	n.d.	n.d.	37.2	36.0	36.3	35.9	36.6	37.0	n.d.	n.d.	n.d.	36.3
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	59.6	58.0	61.0	n.d.	62.3	62.3	58.8	62.5	59.0	63.0	61.6	58.8	66.9	68.2	62.7
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	56.7	56.4	58.0	59.3	n.d.	59.7	57.8	64.8	56.4	63.7	64.7	57.1	64.6	64.6	59.8
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	n.d.	n.d.	54.7	n.d.	55.1	57.5	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	45.0	57.2	63.9	66.7	59.3
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	47.1	47.3	49.2	53.5	54.0	52.8	52.2	56.2	49.6	55.0	57.3	53.8	58.8	61.6	52.6
FRIJOL BLANCO	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	124.9	118.0	120.0	150.0	n.d.	127.5	n.d.	n.d.	n.d.	125.3
FRIJOL NEGRO	52.2	51.4	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	52.0
MAÍZ BLANCO	19.0	19.9	19.8	21.8	18.9	19.0	20.4	21.8	19.2	19.0	19.7	20.4	21.9	21.6	19.8
SORGO	16.8	17.7	17.0	20.0	18.6	19.0	20.5	20.8	20.5	19.5	19.2	18.4	20.1	19.1	19.0

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO 2016, DGEA-MAG

"n.d." No disponible, no se reportaron precios durante este período

Gráfico 17: precios de maíz blanco por departamento

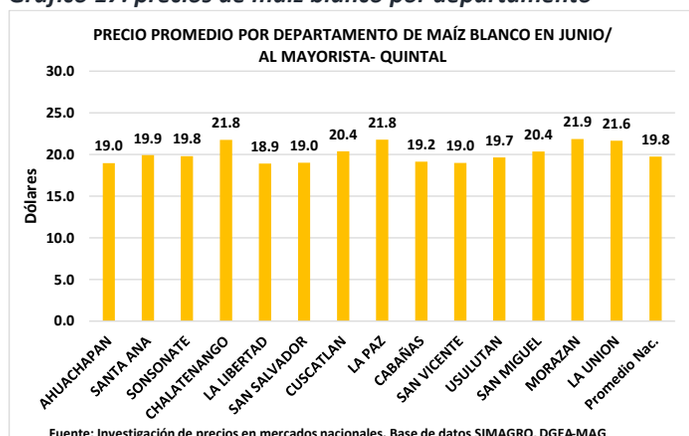


Gráfico 19: Precios de frijol tinto por departamento

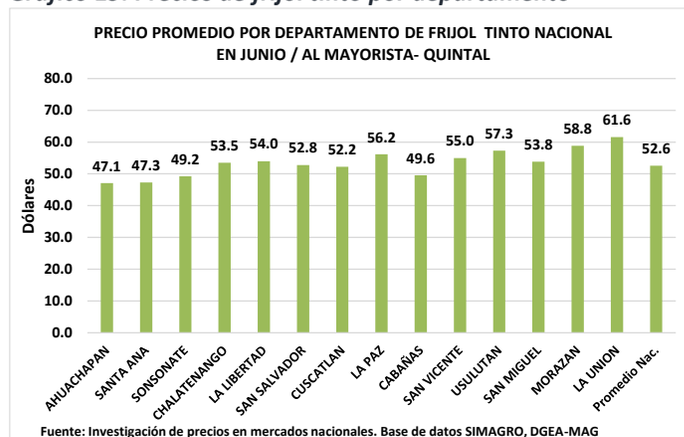


Gráfico 18: precios de frijol rojo seda por departamento

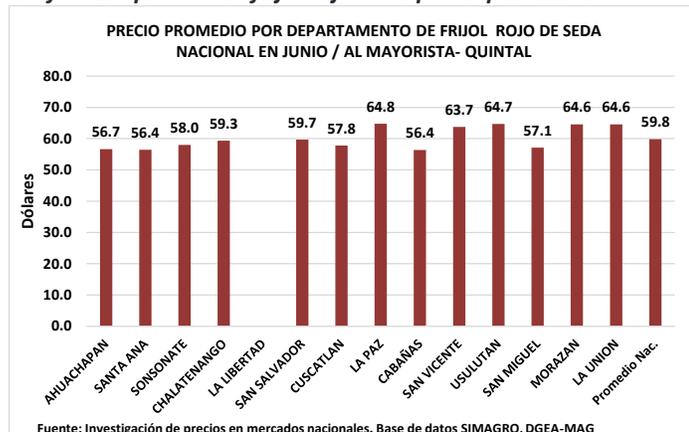
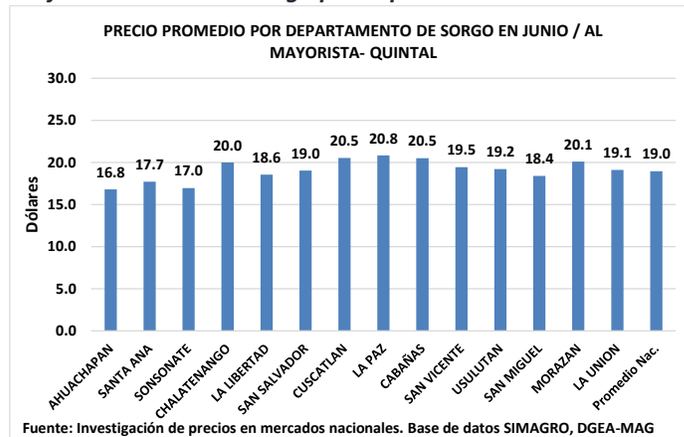


Gráfico 20: Precios de sorgo por departamento



Los precios de mayoristas obtenidos en las diferentes cabeceras departamentales, muestran un comportamiento estable, teniendo en algunos casos precios más altos debido a factores como escasa producción local lo que obliga a desplazarse a otros departamentos para abastecer sus respectivas plazas, sin embargo, esto sucede en los departamentos que componen el área del corredor seco en el oriente del país, misma que presenta precios más altos que el resto. Los precios del maíz son los que mantienen mayor estabilidad ya que buena parte de la oferta de producto importado es manejada por la empresa privada que distribuye a nivel nacional. En el caso del frijol rojo, los precios varían en base a mayor o menor producción local como es el caso de los departamentos de la zona occidental y paracentral (Cuscatlán y Cabañas). Se tiene los precios promedio más altos los departamentos de Usulután, La Paz y San Vicente, seguidos por Morazán y La Unión.

## Granos básicos por departamento. Precios al Consumidor

Tabla 4: Precios granos básicos minoristas por departamento

Promedio de precios al consumidor de granos básicos por departamento, Junio 2016 en US\$/Lb

Descripción	AHUACHAPAN	SANTA ANA	SONSONATE	CHALATENANGO	LA LIBERTAD	SAN SALVADOR	CUSCATLAN	LA PAZ	CABAÑAS	SAN VICENTE	USulután	SAN MIGUEL	MORAZAN	LA UNION	Promedio Nac.
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	n.d.	0.49	n.d.	0.50	0.45	0.45	0.52	n.d.	0.50	0.50	0.50	0.46	0.47	0.50	<b>0.46</b>
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	0.40	0.40	0.41	n.d.	n.d.	0.45	0.50	0.50	0.49	0.50	0.50	n.d.	n.d.	n.d.	<b>0.45</b>
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	0.70	0.65	0.70	n.d.	0.75	0.75	0.75	0.83	0.83	0.80	0.74	0.68	0.75	0.76	<b>0.74</b>
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	0.66	0.65	0.66	0.68	n.d.	0.73	0.75	0.81	0.77	0.79	0.75	0.66	0.74	0.77	<b>0.72</b>
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	n.d.	n.d.	0.63	n.d.	0.70	0.66	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	0.60	0.66	0.71	0.75	<b>0.68</b>
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	0.55	0.56	0.58	0.64	0.70	0.64	0.66	0.74	0.64	0.71	0.67	0.64	0.70	0.74	<b>0.64</b>
FRIJOL BLANCO	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	1.41	1.50	1.75	1.75	n.d.	1.58	1.20	1.57	1.51	<b>1.44</b>
FRIJOL NEGRO	0.60	0.60	n.d.	n.d.	n.d.	0.50	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	0.95	n.d.	<b>0.62</b>
MAÍZ BLANCO	0.23	0.23	0.23	0.26	0.22	0.22	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	<b>0.23</b>
SORGO	0.20	0.21	0.20	0.24	0.25	0.25	0.26	0.25	0.27	0.25	0.25	0.20	0.25	0.22	<b>0.24</b>

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO 2016, DGEA-MAG

"n.d." No disponible, no se reportaron precios durante este período

Gráfico 21: precios de maíz blanco por departamento

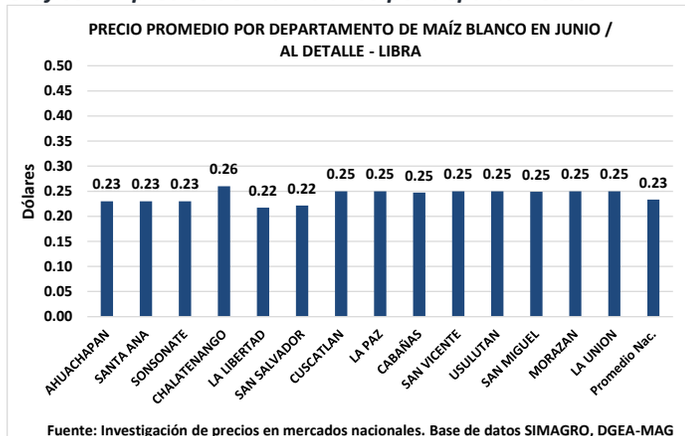


Gráfico 23: Precios de frijol tinto por departamento

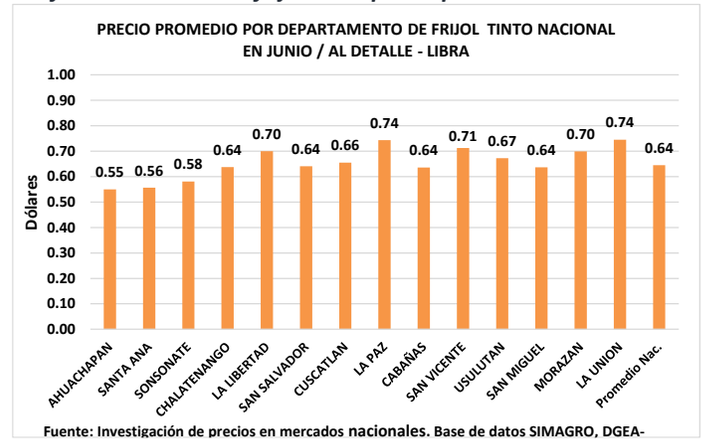


Gráfico 22: precios de frijol rojo seda por departamento

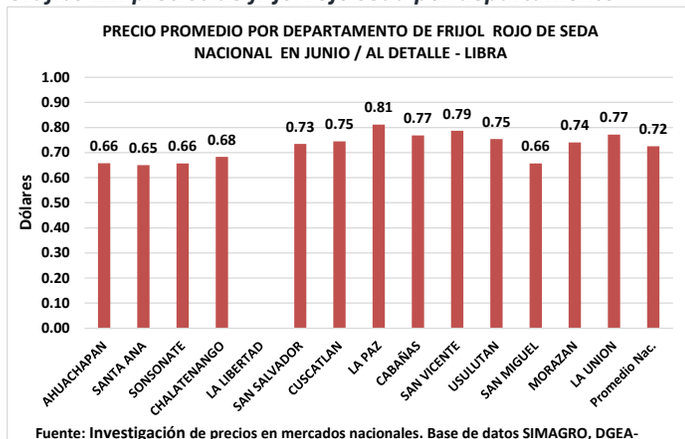
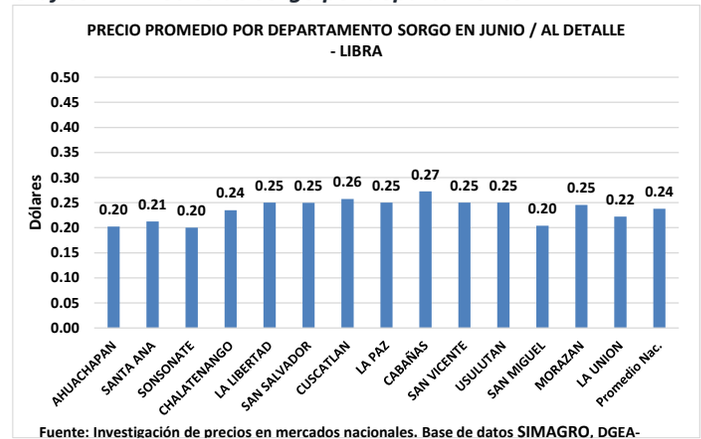


Gráfico 24: Precios de sorgo por departamento



## Hortalizas

Tabla 5: Comportamiento mensual de precios promedios mayoristas de hortalizas durante Junio a nivel nacional

Comportamiento mensual de precios mayoristas (en US \$) de hortalizas a nivel nacional - Junio 2016

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Junio 2016 (US\$)					Variación 1			Variación 2				
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO MAYO 2016	VARIACIÓN \$	%	PROMEDIO JUNIO 2015	VARIACIÓN \$	%		
AJO CHINO	CAJA 45-55 UNIDADES	16.31	12.00	20.00	17.00	3.20	13.80	2.51	15%	↑	10.42	5.89	36%	↑
AJO CRIOLLO MEDIANO	MANOJO 60 CABEZAS	11.99	7.00	17.00	12.00	6.58	11.38	0.61	5%	↑	13.33	-1.34	-11%	↓
APIO MEDIANO	RED 25 MANOJOS	27.51	25.00	30.00	30.00	0.45	27.27	0.24	1%	↑	34.60	-7.09	-26%	↓
APIO GRANDE	CAJA 18-22 TALLOS	12.69	11.00	15.00	13.00	0.45	12.75	-0.07	-1%	↓	12.17	0.51	4%	↑
AYOTE	CIENTO 50-60 LB	34.35	20.00	45.00	45.00	1.37	20.78	13.57	40%	↑	n.d.			
BROCOLI MEDIANO	BOLSA 14-16 UNIDADES	6.65	6.00	8.00	6.00	0.48	6.75	-0.10	-2%	↓	5.48	1.17	18%	↑
BROCOLI GRANDE	CAJA 10-12 UNIDADES	5.26	4.00	12.00	5.00	0.42	5.13	0.14	3%	↑	6.51	-1.25	-24%	↓
CEBOLLA BLANCA CON TALLO GRANDE	MANOJO 50 UNIDADES	6.09	5.50	7.00	6.00	0.76	6.45	-0.36	-6%	↓	5.31	0.78	13%	↑
CEBOLLA BLANCA CON TALLO MEDIANA	MANOJO 50 UNIDADES	4.01	3.00	6.00	4.00	0.56	4.42	-0.41	-10%	↓	3.92	0.09	2%	↑
CEBOLLA BLANCA SIN TALLO GRANDE	SACO 150 UNIDADES	18.28	15.00	25.00	17.00	0.70	18.39	-0.11	-1%	↓	13.33	4.95	27%	↑
CEBOLLA BLANCA SIN TALLO MEDIANA	SACO 240-250 UNIDADES	15.62	14.00	18.00	16.00	0.70	16.90	-1.28	-8%	↓	11.93	3.70	24%	↑
CEBOLLA MORADA SIN TALLO	SACO 215-225 UNIDADES	18.20	15.00	25.00	18.00	0.79	16.15	2.06	11%	↑	12.42	5.78	32%	↑
CHILE VERDE MEDIANO	SACO 170-190 UNIDADES	15.08	9.00	23.00	12.00	0.91	15.14	-0.05	0%	↓	9.83	5.25	35%	↑
CHILE JALAPEÑO	SACO 35-40 LIBRAS	18.95	12.00	35.00	20.00	1.08	18.27	0.68	4%	↑	16.79	2.16	11%	↑
CHILE VERDE GRANDE	SACO 140-150 UNIDADES	17.44	12.00	25.00	16.00	1.03	17.50	-0.06	0%	↓	12.76	4.68	27%	↑
COLIFLOR GRANDE	RED 12 UNIDADES	8.72	7.00	14.00	8.00	0.42	9.82	-1.10	-13%	↓	9.93	-1.21	-14%	↓
EJOTE IMPORTADO	SACO 15-20 LIBRAS	7.97	6.00	12.00	8.00	1.02	8.16	-0.19	-2%	↓	7.35	0.63	8%	↑
ELOTE BLANCO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	13.95	12.00	15.00	14.00	0.31	14.26	-0.31	-2%	↓	15.50	-1.55	-11%	↓
ELOTE BLANCO GRANDE	RED 300-350 UNIDADES	36.60	30.00	38.00	38.00	0.27	36.88	-0.28	-1%	↓	40.00	-3.40	-9%	↓
GÜISQUIL VERDE GRANDE	BOLSA 50 UNIDADES	16.67	12.00	18.00	17.00	0.46	15.88	0.78	5%	↑	16.63	0.04	0%	↑
GÜISQUIL VERDE MEDIANO	BOLSA 50 UNIDADES	15.30	15.00	18.00	15.00	1.19	13.57	1.73	11%	↑	13.00	2.30	15%	↑
GÜISQUIL VERDE OSCURO GRANDE	SACO 90-100 UNIDADES	27.91	22.00	38.00	27.00	0.51	31.12	-3.20	-11%	↓	27.66	0.26	1%	↑
LECHUGA DE CABEZA GRANDE	CAJA 18-20 UNIDADES	8.49	6.00	12.00	8.00	0.42	8.00	0.49	6%	↑	9.10	-0.61	-7%	↓
LECHUGA DE CABEZA GRANDE	RED 20 UNIDADES (38-40 LIBRAS)	10.00	9.00	11.00	9.00	0.56	10.00	0.00	0%	=	8.67	1.33	13%	↑
LOROCO	JABA 30-40 LIBRAS	60.78	60.00	75.00	60.00	3.82	53.84	6.95	11%	↑	60.00	0.78	1%	↑
MELÓN GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	81.11	75.00	100.00	80.00	0.44	74.85	6.26	8%	↑	108.00	-26.89	-33%	↓
MELÓN MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	46.47	40.00	80.00	40.00	0.34	54.69	-8.22	-18%	↓	67.50	-21.03	-45%	↓
PAPA LENGUA GRANDE	QUINTAL	32.97	30.00	36.00	32.00	0.73	30.46	2.51	8%	↑	27.56	5.41	16%	↑
PAPA SOLOMA GRANDE	QUINTAL	34.95	23.00	44.00	36.00	0.77	37.25	-2.30	-7%	↓	33.38	1.57	4%	↑
PAPA SOLOMA MEDIANA	QUINTAL	32.81	23.00	42.00	34.00	0.72	35.17	-2.36	-7%	↓	30.13	2.68	8%	↑
PEPINO GRANDE	SACO 145-155 UNIDADES	15.00	13.00	18.00	13.00	0.24	15.40	-0.40	-3%	↓	23.25	-8.25	-55%	↓
PEPINO MEDIANO	SACO 200-225 UNIDADES	11.25	10.00	13.00	10.00	0.23	12.75	-1.50	-13%	↓	18.80	-7.55	-67%	↓
PIPIAN GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	15.10	14.00	16.00	16.00	0.51	15.58	-0.47	-3%	↓	12.00	3.10	21%	↑
PIPIAN MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	13.15	12.00	15.00	14.00	0.78	13.61	-0.46	-3%	↓	17.50	-4.35	-33%	↓
RÁBANO	BOLSA 25-30 LIBRAS	5.17	5.00	8.00	5.00	0.43	5.17	0.00	0%	=	6.32	-1.15	-22%	↓
REMOLACHA GRANDE	SACO 90-100 LB	12.04	10.00	14.00	12.00	0.96	13.71	-1.68	-14%	↓	15.75	-3.71	-31%	↓
REPOLLO GRANDE	CIENTO 800-1000 LIBRAS	90.86	70.00	120.00	100.00	0.22	62.10	28.76	32%	↑	83.33	7.53	8%	↑
REPOLLO GRANDE	RED 10-12 UNIDADES	8.99	7.00	13.00	9.00	0.21	7.53	1.46	16%	↑	9.04	-0.05	-1%	↓
REPOLLO MEDIANO	CIENTO 600-700 LIBRAS	51.42	40.00	80.00	60.00	0.17	33.70	17.72	34%	↑	42.50	8.92	17%	↑
REPOLLO MEDIANO	RED 14-15 UNIDADES	8.01	7.00	10.00	8.00	0.21	6.67	1.35	17%	↑	7.40	0.61	8%	↑
SANDIA REDONDA GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	147.93	130.00	180.00	150.00	0.25	129.76	18.17	12%	↑	165.63	-17.69	-12%	↓
SANDIA REDONDA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	94.58	80.00	130.00	100.00	0.22	83.13	11.46	12%	↑	86.67	7.92	8%	↑
TOMATE DE PASTA MEDIANO	CAJA 325-350 UNIDADES	9.92	5.00	18.00	7.00	0.39	7.92	2.00	20%	↑	11.67	-1.75	-18%	↓
TOMATE DE ENSALADA GRANDE	CAJA 70-80 UNIDADES	16.79	13.00	20.00	20.00	1.19	14.38	2.41	14%	↑	15.67	1.12	7%	↑
TOMATE DE PASTA GRANDE	CAJA 275-300 UNIDADES	12.71	7.00	23.00	14.00	0.49	10.64	2.07	16%	↑	14.06	-1.36	-11%	↓
YUCA BLANCA	SACO 133-135 LIBRAS	20.24	18.00	22.00	20.00	0.33	22.04	-1.80	-9%	↓	20.00	0.24	1%	↑
ZANAHORIA GRANDE	QUINTAL	12.57	11.00	22.00	12.00	0.28	14.25	-1.69	-13%	↓	17.43	-4.87	-39%	↓
ZANAHORIA MEDIANA	BOLSA 33-36 LIBRAS	5.06	4.00	10.00	5.00	0.32	5.43	-0.37	-7%	↓	7.28	-2.21	-44%	↓

Variación 1: Diferencia entre el promedio del mes actual con el mes anterior

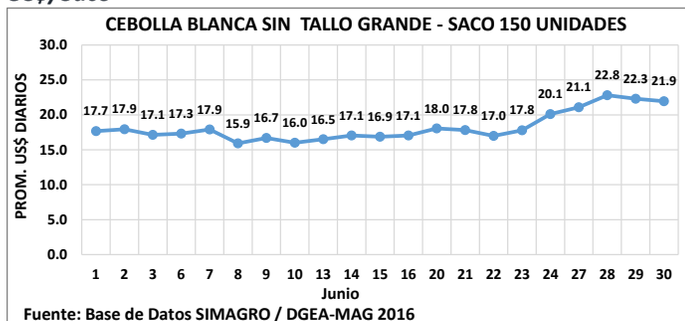
Variación 2: Diferencia entre el promedio del mes actual con el mismo mes del año anterior

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2016, DGEA-MAG

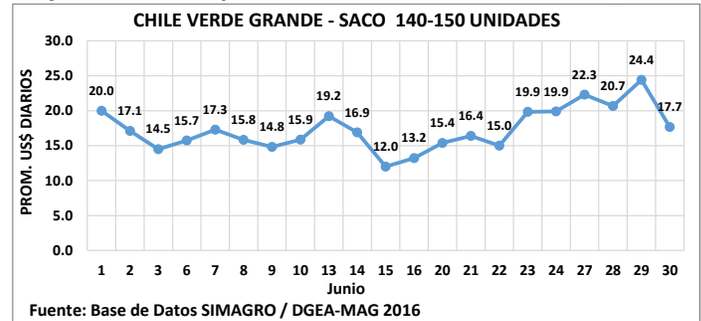
Las hortalizas a nivel nacional han tenido variaciones importantes dependiendo de la estacionalidad de las mismas, muestra de ello es el alza del ayote de hasta en un 40 % con respecto al mes anterior ya que su oferta es limitada en esta época del año, otros productos que han mostrado incremento son el repollo (↑16-34%) que es producción local y esta tuvo daños por afectaciones climática que hizo incrementar su precio, la sandía (↑12%) que estaba por terminar la producción del producto importado y se tuvo desabastecimiento, más sin embargo el precio es menor que lo reportado en el mismo periodo del año anterior ya que en ese tiempo se tuvo mayor desabastecimiento causado por la baja producción que se tuvo por la sequía que afectó en zonas productoras; y el tomate (↑16-20%) que debido a la transición de época seca a lluviosa afecta la producción y este además mostró fuerte daño al ser transportado mermando los contingentes importados y disminuyendo la oferta, pero el precio fue incluso menor a lo reportado durante junio de 2015 cuando se tenían precios de entre 11 y 18 % más altos que este mes. En el caso de las bajas, se observa a la cebolla con tallo que tuvo bajas de hasta 11 % debido al aumento de los volúmenes de importación aunado a los constantes ingresos de cebolla sin tallo proveniente de México y Guatemala, pero este precio es mayor a lo reportado en mismo período del año anterior en que las cebollas eran hasta 13 % más baratas que el presente año; en el caso de la papa soloma importada se registraron bajas entre mayo y junio del presente año de 7 % explicado por las salidas de nuevas cosechas en las zonas de producción de Guatemala, además este tubérculo tuvo un precio más alto que el que se tenía en similar época del año anterior; la zanahoria tuvo similar situación que la papa soloma teniendo reducción de precios entre 7 y 13 % con respecto al mes anterior y además también hasta 44 % más barata de las cotizaciones de este vegetal en comparación al año anterior en el mismo mes.

## Comportamiento diario de precios de hortalizas

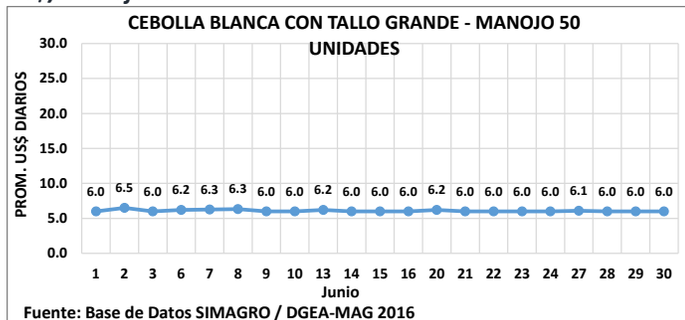
**Gráfico 25: Precios promedio diarios de cebolla blanca US\$/Saco**



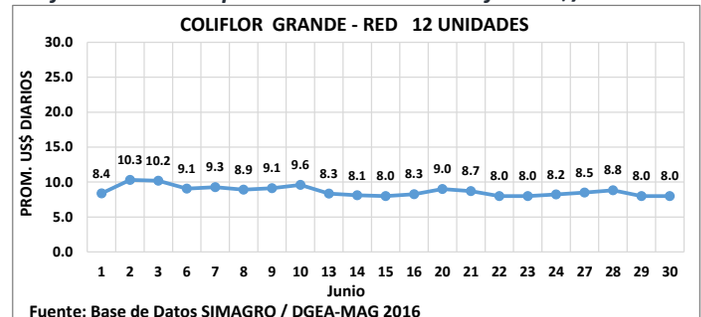
**Gráfico 27: Precios promedio diarios de chile verde US\$/Saco**



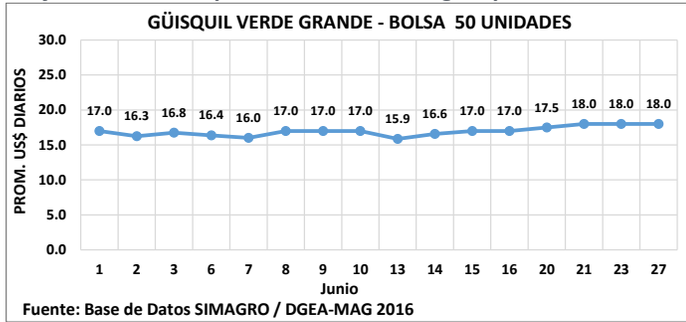
**Gráfico 26: Precios promedio diarios cebolla con tallo US\$/Manojo 50 unid.**



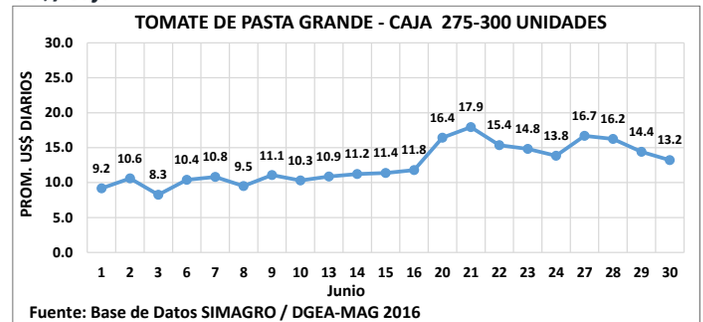
**Gráfico 28: Precios promedio diarios de coliflor US\$/red**



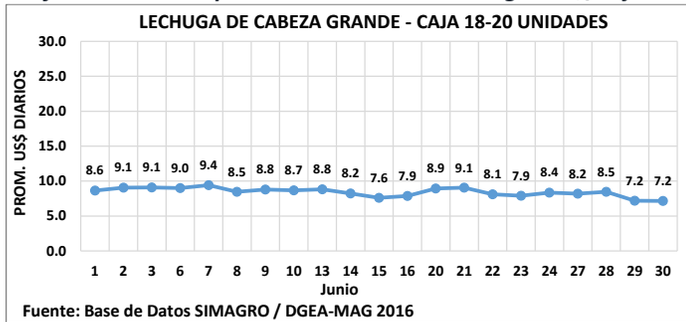
**Gráfico 29: Precios promedio diarios de güisquil US\$/Bolsa**



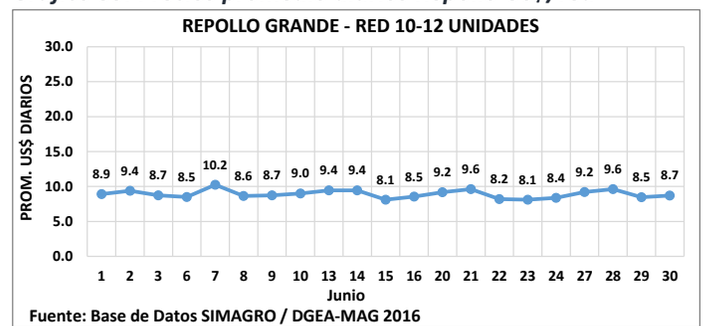
**Gráfico 32: Precios promedio diarios tomate de pasta US\$/Caja**



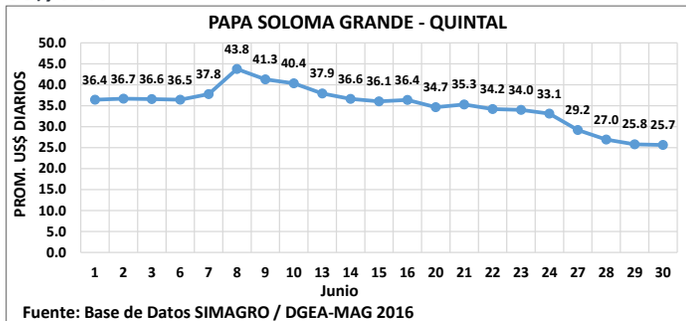
**Gráfico 30: Precios promedio diarios de Lechuga US\$/caja**



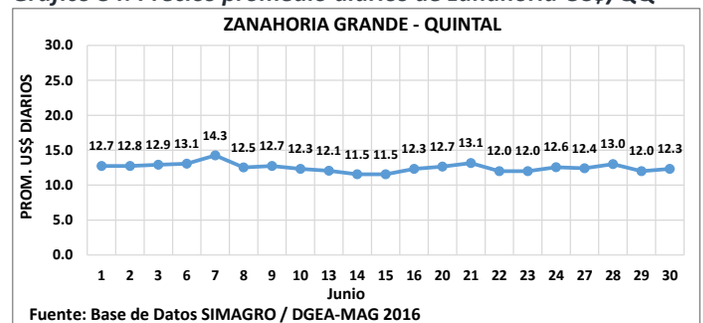
**Gráfico 33: Precios promedio diarios Repollo US\$/red**



**Gráfico 31: Precios promedio diarios de papa soloma US\$/Saco**



**Gráfico 34: Precios promedio diarios de zanahoria US\$/QQ**



## Hortalizas Mercado Mayorista La Tiendona

Tabla 6: Precios mensuales hortalizas en La Tiendona

Comportamiento mensual de precios mayoristas (en US \$) de hortalizas en Mercado Mayorista La Tiendona - Junio 2016

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Junio 2016 (US\$)					Variación 1			Variación 2				
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO MAYO 2016	VARIACIÓN \$	%	PROMEDIO JUNIO 2015	VARIACIÓN \$	%		
AJO CHINO	CAJA 45-55 UNIDADES	16.14	12.00	18.00	17.00	3.17	13.58	2.57	16%	↑	10.00	6.14	38%	↑
AJO CRIOLLO MEDIANO	MANOJO 60 CABEZAS	11.66	11.00	12.00	12.00	6.40	11.25	0.41	4%	↑	n.d.			
APIO MEDIANO	RED 25 MANOJOS	27.51	25.00	30.00	30.00	0.45	27.27	0.24	1%	↑	34.60	-7.09	-26%	↓
APIO GRANDE	CAJA 18-22 TALLOS	12.69	12.00	15.00	13.00	0.45	12.69	0.00	0%	=	11.65	1.04	8%	↑
AYOTE	CIENTO 50-60 LB	34.35	20.00	45.00	45.00	1.37	20.78	13.57	40%	↑	n.d.			
BROCOLI GRANDE	CAJA 10-12 UNIDADES	5.00	4.00	6.00	5.00	0.40	4.91	0.09	2%	↑	5.12	-0.12	-2%	↓
CEBOLLA BLANCA CON TALLO GRANDE	MANOJO 50 UNIDADES	6.04	6.00	7.00	6.00	0.76	6.39	-0.35	-6%	↓	5.00	1.04	17%	↑
CEBOLLA BLANCA CON TALLO MEDIANA	MANOJO 50 UNIDADES	4.04	4.00	5.00	4.00	0.57	4.40	-0.36	-9%	↓	4.00	0.04	1%	↑
CEBOLLA BLANCA SIN TALLO GRANDE	SACO 150 UNIDADES	17.93	15.00	24.00	17.00	0.69	18.22	-0.29	-2%	↓	12.22	5.71	32%	↑
CEBOLLA BLANCA SIN TALLO MEDIANA	SACO 240-250 UNIDADES	15.62	14.00	18.00	16.00	0.70	16.88	-1.26	-8%	↓	11.52	4.10	26%	↑
CEBOLLA MORADA SIN TALLO	SACO 170-190 UNIDADES	17.72	15.00	20.00	18.00	0.77	15.61	2.10	12%	↑	11.30	6.42	36%	↑
CHILE VERDE MEDIANO	SACO 170-190 UNIDADES	15.11	9.00	23.00	12.00	0.91	15.13	-0.02	0%	↓	9.30	5.81	38%	↑
CHILE JALAPEÑO	SACO 35-40 LIBRAS	18.47	12.00	35.00	16.00	1.05	17.70	0.76	4%	↑	16.60	1.87	10%	↑
CHILE VERDE GRANDE	SACO 140-150 UNIDADES	17.17	12.00	25.00	14.00	1.02	17.18	-0.01	0%	↓	11.20	5.97	35%	↑
COLIFLOR GRANDE	RED 12 UNIDADES	8.51	7.00	11.00	8.00	0.41	9.71	-1.20	-14%	↓	10.06	-1.55	-18%	↓
EJOTE IMPORTADO	SACO 15-20 LIBRAS	7.74	6.00	9.00	8.00	0.99	7.93	-0.19	-2%	↓	6.06	1.68	22%	↑
ELOTE BLANCO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	13.95	12.00	15.00	14.00	0.31	14.26	-0.31	-2%	↓	14.00	-0.05	0%	↓
ELOTE BLANCO GRANDE	RED 300-350 UNIDADES	36.60	30.00	38.00	38.00	0.27	36.88	-0.28	-1%	↓	40.00	-3.40	-9%	↓
GÜISQUIL VERDE GRANDE	BOLSA 50 UNIDADES	17.05	17.00	18.00	17.00	0.47	16.04	1.02	6%	↑	16.00	1.05	6%	↑
GÜISQUIL VERDE MEDIANO	BOLSA 50 UNIDADES	15.30	15.00	18.00	15.00	1.19	13.58	1.72	11%	↑	13.00	2.30	15%	↑
GÜISQUIL VERDE OSCURO GRANDE	SACO 90-100 UNIDADES	27.59	25.00	30.00	27.00	0.51	30.57	-2.98	-11%	↓	28.83	-1.24	-5%	↓
LECHUGA DE CABEZA GRANDE	CAJA 18-20 UNIDADES	8.11	6.00	10.00	8.00	0.40	7.81	0.30	4%	↑	8.83	-0.72	-9%	↓
LOROCO	JABA 30-40 LIBRAS	60.78	60.00	75.00	60.00	3.82	53.84	6.95	11%	↑	60.00	0.78	1%	↑
MELÓN GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	79.39	75.00	90.00	80.00	0.43	75.47	3.93	5%	↑	n.d.			
MELÓN MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	45.45	40.00	60.00	40.00	0.33	54.69	-9.23	-20%	↓	n.d.			
PAPA LENGUA GRANDE	QUINTAL	32.94	31.00	36.00	32.00	0.72	30.43	2.52	8%	↑	25.63	7.32	22%	↑
PAPA SOLOMA GRANDE	QUINTAL	34.89	25.00	44.00	36.00	0.77	37.24	-2.35	-7%	↓	32.77	2.13	6%	↑
PAPA SOLOMA MEDIANA	QUINTAL	32.80	23.00	42.00	34.00	0.72	35.17	-2.37	-7%	↓	29.96	2.84	9%	↑
PIPIAN GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	15.10	14.00	16.00	16.00	0.51	15.58	-0.47	-3%	↓	12.00	3.10	21%	↑
PIPIAN MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	13.15	12.00	15.00	14.00	0.78	13.61	-0.46	-3%	↓	17.50	-4.35	-33%	↓
RÁBANO	BOLSA 25-30 LIBRAS	5.02	5.00	6.00	5.00	0.42	5.06	-0.04	-1%	↓	5.64	-0.63	-12%	↓
REMOLACHA GRANDE	SACO 90-100 LB	12.04	10.00	14.00	12.00	0.96	13.71	-1.68	-14%	↓	16.50	-4.46	-37%	↓
REPOLLO GRANDE	CIENTO 800-1000 LIBRAS	90.86	70.00	120.00	100.00	0.22	62.13	28.73	32%	↑	70.00	20.86	23%	↑
REPOLLO GRANDE	RED 10-12 UNIDADES	8.61	7.00	10.00	9.00	0.20	7.06	1.54	18%	↑	8.69	-0.09	-1%	↓
REPOLLO MEDIANO	CIENTO 600-700 LIBRAS	51.42	40.00	80.00	60.00	0.17	33.46	17.96	35%	↑	50.00	1.42	3%	↑
REPOLLO MEDIANO	RED 14-15 UNIDADES	8.04	7.00	9.00	8.00	0.21	6.58	1.46	18%	↑	7.00	1.04	13%	↑
SANDIA REDONDA GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	142.38	130.00	150.00	150.00	0.24	120.54	21.85	15%	↑	143.33	-0.95	-1%	↓
SANDIA REDONDA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	91.43	80.00	100.00	90.00	0.22	81.61	9.82	11%	↑	90.00	1.43	2%	↑
TOMATE DE PASTA MEDIANO	CAJA 325-350 UNIDADES	9.66	5.00	15.00	7.00	0.38	7.65	2.01	21%	↑	10.44	-0.79	-8%	↓
TOMATE DE ENSALADA GRANDE	CAJA 70-80 UNIDADES	16.75	13.00	20.00	20.00	1.19	14.41	2.34	14%	↑	15.67	1.08	6%	↑
TOMATE DE PASTA GRANDE	CAJA 275-300 UNIDADES	11.71	7.00	17.00	14.00	0.45	9.73	1.98	17%	↑	12.43	-0.71	-6%	↓
YUCA BLANCA	SACO 133-135 LIBRAS	20.24	18.00	22.00	20.00	0.33	22.14	-1.90	-9%	↓	n.d.			
ZANAHORIA GRANDE	QUINTAL	12.11	11.00	15.00	12.00	0.27	14.02	-1.91	-16%	↓	16.39	-4.28	-35%	↓
ZANAHORIA MEDIANA	BOLSA 33-36 LIBRAS	4.68	4.00	5.00	5.00	0.29	5.06	-0.38	-8%	↓	6.47	-1.79	-38%	↓

Variación 1: Diferencia entre el promedio del mes actual con el mes anterior

Variación 2: Diferencia entre el promedio del mes actual con el mismo mes del año anterior

Fuente: Investigación de precios en mercado Mayorista La Tiendona, San Salvador. Base de datos SIMAGRO, 2016, DGEA-MAG

## Frutas

Tabla 7: Comportamiento mensual de precios promedios mayoristas de frutas durante Junio a nivel nacional

## Comportamiento mensual de precios mayoristas (en US \$) frutas a nivel nacional - Junio 2016

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Junio 2016 (US\$)					Variación 1			Variación 2				
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO MAYO 2016	VARIACIÓN \$	%	PROMEDIO JUNIO 2015	VARIACIÓN \$	%		
AGUACATE CRIOLLO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	17.00	13.00	21.00	16.00	0.60	21.20	-4.20	-25%	↓	20.00	-3.00	-18%	↓
AGUACATE CRIOLLO MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	13.30	10.00	17.00	12.00	0.69	16.56	-3.27	-25%	↓	10.00	3.30	25%	↑
AGUACATE HASS GRANDE	CAJA 10 KG 50-60 UNIDADES	24.41	20.00	33.00	24.00	2.44	21.13	3.28	13%	↑	20.23	4.18	17%	↑
AGUACATE HASS MEDIANO	CAJA 10 KG 60-70 UNIDADES	21.79	20.00	27.00	22.00	2.18	19.03	2.76	13%	↑	18.25	3.54	16%	↑
BANANO MADURO GRANDE	AJA 40 LIBRAS 90-100 UNIDADE	8.16	7.00	11.00	8.00	0.45	8.14	0.02	0%	↑	8.08	0.08	1%	↑
BANANO MADURO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	5.91	4.00	11.00	6.00	0.26	5.79	0.12	2%	↑	5.36	0.56	9%	↑
COCO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	50.00	50.00	50.00	50.00	0.21	50.00	0.00	0%	=	40.00	10.00	20%	↑
FRESA	JABA 35-38 LIBRAS	16.49	10.00	23.00	16.00	0.99	18.69	-2.20	-13%	↓	20.64	-4.15	-25%	↓
GUAYABA GRANDE	BOLSA 25 - 30 LIBRAS	9.28	7.00	15.00	9.00	0.74	10.30	-1.02	-11%	↓	11.43	-2.15	-23%	↓
GUINEO DE SEDA	CIENTO 100 UNIDADES	6.97	6.00	8.00	7.00	0.54	7.05	-0.08	-1%	↓	6.00	0.97	14%	↑
LIMON CRIOLLO	CIENTO 100 UNIDADES	3.67	2.00	5.00	4.00	0.70	3.84	-0.17	-5%	↓	4.00	-0.33	-9%	↓
LIMON PÉRSICO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	6.28	5.00	10.00	6.00	0.54	11.82	-5.54	-88%	↓	5.50	0.78	12%	↑
LIMON PÉRSICO MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	4.45	3.00	8.00	4.00	0.76	8.99	-4.54	-102%	↓	2.50	1.95	44%	↑
MANGO VERDE CRIOLLO GRANDE	CIENTO 40-50 LIBRAS	4.40	2.00	8.00	4.00	0.22	3.75	0.66	15%	↑	4.50	-0.10	-2%	↓
MANGO VERDE CRIOLLO MEDIANO	CIENTO 25-30 LIBRAS	2.46	2.00	6.00	2.00	0.20	1.90	0.56	23%	↑	3.25	-0.79	-32%	↓
MARACUYÁ REDONDA GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	17.03	12.00	26.00	16.00	1.00	15.88	1.15	7%	↑	18.93	-1.90	-11%	↓
NARANJA PIÑA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	5.69	5.00	9.00	6.00	0.30	5.18	0.50	9%	↑	5.50	0.19	3%	↑
NARANJA VALENCIA GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	9.04	7.00	10.00	9.00	0.30	9.20	-0.16	-2%	↓	7.50	1.54	17%	↑
NARANJA VALENCIA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	7.50	7.00	8.00	7.00	0.35	7.01	0.49	6%	↑	6.86	0.64	9%	↑
NARANJA VICTORIA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	6.69	6.00	9.00	7.00	0.22	6.23	0.46	7%	↑	6.67	0.03	0%	↑
PAPAYA RED LADY GRANDE	JABA 12 UNIDADES	17.79	17.00	18.00	18.00	0.83	17.20	0.59	3%	↑	17.50	0.29	2%	↑
PAPAYA TAINUNG GRANDE	JABA 10-12 UNIDADES	12.92	10.00	16.00	13.00	0.81	12.36	0.57	4%	↑	14.50	-1.58	-12%	↓
PAPAYA TAINUNG MEDIANA	JABA 13-15 UNIDADES	10.01	8.00	14.00	10.00	0.63	10.24	-0.24	-2%	↓	12.76	-2.75	-27%	↓
PIÑA GOLDEN GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	150.00	150.00	150.00	150.00	0.52	149.88	0.12	0%	↑	146.25	3.75	3%	↑
PIÑA GOLDEN MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	100.00	100.00	100.00	100.00	0.55	100.00	0.00	0%	=	116.25	-16.25	-16%	↓
PIÑA HAWAIANA	CIENTO 100 UNIDADES	81.67	80.00	110.00	80.00	0.33	81.40	0.27	0%	↑	99.00	-17.33	-21%	↓
PLÁTANO MADURO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	15.75	14.00	19.00	16.00	0.40	16.32	-0.57	-4%	↓	16.04	-0.29	-2%	↓
PLÁTANO MADURO MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	11.89	8.00	15.00	12.00	0.40	12.74	-0.85	-7%	↓	13.63	-1.75	-15%	↓
TAMARINDO SIN CÁSCARA	QUINTAL	86.20	70.00	110.00	85.00	1.90	76.46	9.74	11%	↑	85.00	1.20	1%	↑
ZAPOTE	RED 45-50 UNIDADES	24.86	23.00	25.00	25.00	0.93	23.95	0.91	4%	↑	12.00	12.86	52%	↑

Variación 1: Diferencia entre el promedio del mes actual con el mes anterior

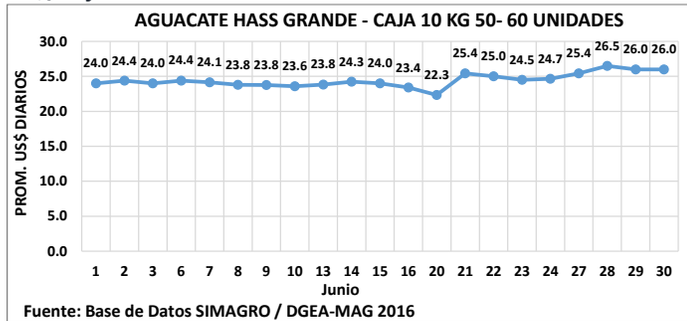
Variación 2: Diferencia entre el promedio del mes actual con el mismo mes del año anterior

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2016, DGEA-MAG

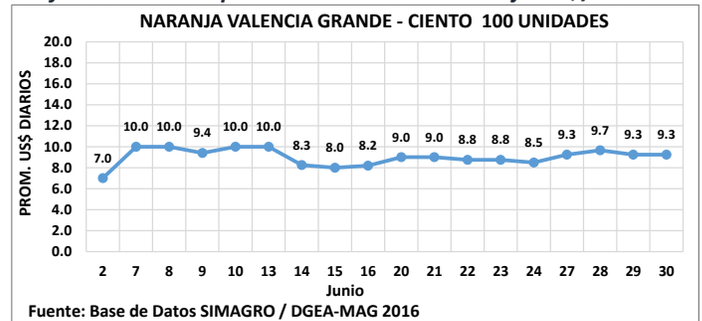
Respecto a las frutas, se observan en la tabla anterior pocas alzas en productos importantes, siendo el caso más notorio el aguacate Hass que incrementó en un 13% con respecto al mes anterior, esto debido a la baja producción de este fruto en México que provocó una considerable disminución en los volúmenes importados, el precio de este mes es además, hasta 17 % más alto del precio que se reportaba en junio de 2015; otra alza considerable se tuvo con el mango verde criollo que subió hasta en un 23 % con respecto al mes anterior; se observaron también ligeros incrementos en las naranjas ya que las plazas están siendo abastecidas mayoritariamente por producción nacional, esta situación con respecto al precio, mejoraría al comienzo de la salida de la cosecha de Honduras, uno de los principales países proveedores de este fruto. El inicio de las lluvias en el mes de junio trae consigo la salida de la cosecha de aguacate criollo nacional, razón por la cual los mercados se vieron fuertemente abastecidos y los precios disminuyeron hasta en un 25 % comparado con el mes de mayo anterior, similar situación sucede con el limón tanto el criollo como el pérsico, estos cítricos mostraron fuertes caídas en los precios (↓88-102 %) al compararlos con el mes anterior, por el incremento de la oferta ante la salida de la cosecha que se tiene en este período del año; otras bajas que se observaron fueron la fresa (↓13%) y la guayaba (↓11%) al comparar sus precios a los reportados durante mayo, estas frutas además mostraron precios más bajos a los que se reportaban durante junio del año anterior (↓ 25 y 23% respectivamente).

Comportamiento diario de precios de frutas

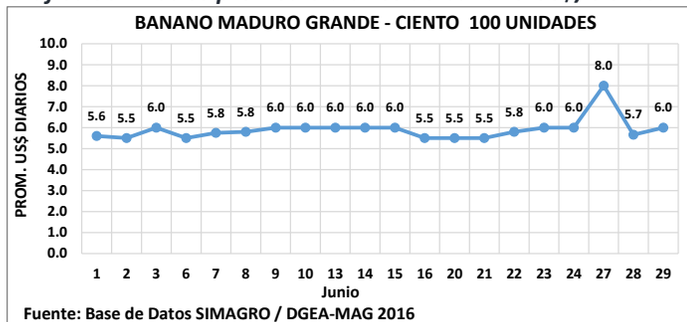
**Gráfico 35: Precios promedio diarios de aguacate Hass US\$/Caja**



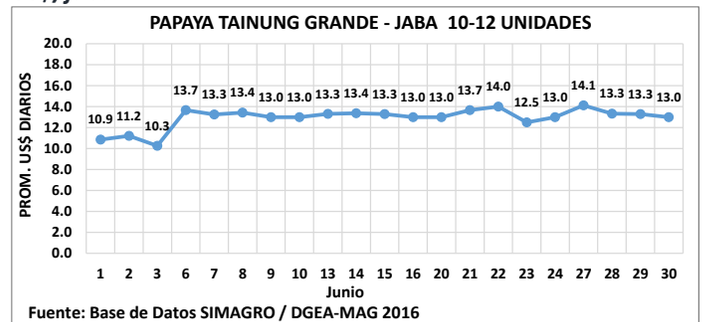
**Gráfico 39: Precios promedio diarios de naranja US\$/Ciento**



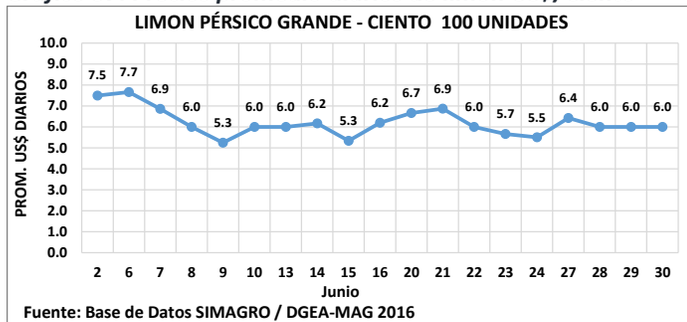
**Gráfico 36: Precios promedio diarios de banano US\$/Ciento**



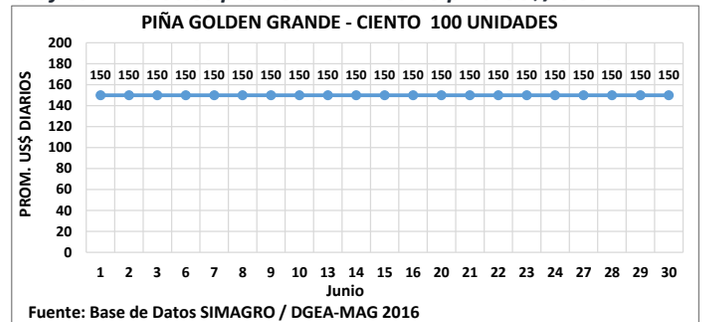
**Gráfico 40: Precios promedio diarios de papaya US\$/jaba**



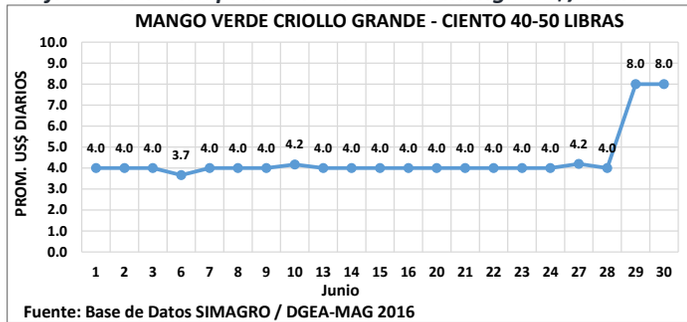
**Gráfico 37: Precios promedio diarios de limón US\$/Ciento**



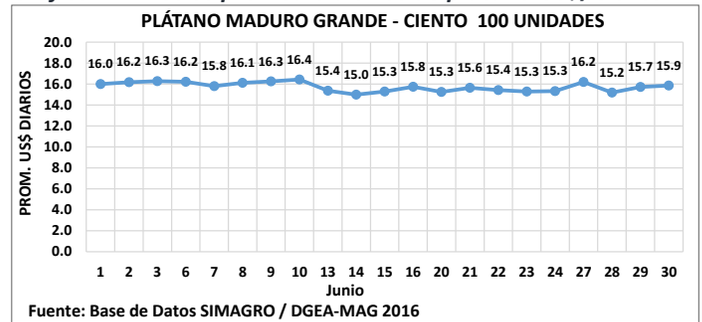
**Gráfico 41: Precios promedio diarios de piña US\$/Ciento**



**Gráfico 38: Precios promedio diarios de mango US\$/Ciento**



**Gráfico 42: Precios promedio diarios de plátano US\$/Ciento**



## Frutas Mercado Mayorista La Tiendona

Tabla 8: Precios mensuales hortalizas en La Tiendona

Comportamiento mensual de precios mayoristas (en US \$) de frutas en Mercado Mayorista La Tiendona - Junio 2016

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Junio 2016 (US\$)					Variación 1			Variación 2			
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO MAYO 2016	VARIACIÓN \$	%	PROMEDIO JUNIO 2015	VARIACIÓN \$	%	
AGUACATE CRIOLLO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	17.00	13.00	21.00	16.00	0.60	21.17	-4.17	-25%	↓	n.d.		
AGUACATE CRIOLLO MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	13.34	10.00	17.00	12.00	0.69	16.63	-3.29	-25%	↓	n.d.		
AGUACATE HASS GRANDE	CAJA 10 KG 50-60 UNIDADES	24.30	23.00	26.00	24.00	2.43	20.88	3.42	14%	↑	15.00	9.30	38% ↑
AGUACATE HASS MEDIANO	CAJA 10 KG 60-70 UNIDADES	21.61	20.00	24.00	22.00	2.16	18.75	2.86	13%	↑	13.00	8.61	40% ↑
BANANO MADURO GRANDE	CAJA 40 LIBRAS 90-100 UNIDADES	8.00	8.00	8.00	8.00	0.44	8.00	0.00	0%	=	8.00	0.00	0% =
BANANO MADURO MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	6.00	6.00	6.00	6.00	0.27	6.00	0.00	0%	=	6.00	0.00	0% =
COCO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	50.00	50.00	50.00	50.00	0.21	50.00	0.00	0%	=	40.00	10.00	20% ↑
FRESA	JABA 35-38 LIBRAS	16.28	10.00	23.00	16.00	0.98	18.72	-2.44	-15%	↓	n.d.		
GUAYABA GRANDE	BOLSA 25-30 LIBRAS	9.08	7.00	15.00	9.00	0.73	10.05	-0.97	-11%	↓	9.40	-0.32	-4% ↓
GUINEO DE SEDA	CIENTO 100 UNIDADES	6.97	6.00	8.00	7.00	0.54	7.04	-0.07	-1%	↓	6.67	0.31	4% ↑
LIMON CRIOLLO	CIENTO 100 UNIDADES	3.71	3.00	4.00	4.00	0.71	3.86	-0.15	-4%	↓	n.d.		
LIMON PÉRSICO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	5.72	5.00	6.00	6.00	0.49	n.d.				3.50	2.22	39% ↑
LIMON PÉRSICO MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	4.41	3.00	8.00	4.00	0.76	8.99	-4.57	-104%	↓	3.00	1.41	32% ↑
MANGO VERDE CRIOLLO GRANDE	CIENTO 40-50 LIBRAS	4.42	4.00	8.00	4.00	0.22	3.80	0.61	14%	↑	5.33	-0.91	-21% ↓
MANGO VERDE CRIOLLO MEDIANO	CIENTO 25-30 LIBRAS	2.44	2.00	6.00	2.00	0.20	1.90	0.54	22%	↑	3.00	-0.56	-23% ↓
MARACUYÁ REDONDA GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	16.33	16.00	17.00	16.00	0.96	15.08	1.25	8%	↑	14.00	2.33	14% ↑
NARANJA PIÑA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	5.65	5.00	6.00	6.00	0.29	5.04	0.62	11%	↑	5.33	0.32	6% ↑
NARANJA VALENCIA GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	9.17	8.00	10.00	9.00	0.30	9.00	0.17	2%	↑	8.00	1.17	13% ↑
NARANJA VALENCIA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	7.51	7.00	8.00	8.00	0.35	7.01	0.49	7%	↑	6.33	1.17	16% ↑
NARANJA VICTORIA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	6.64	6.00	8.00	7.00	0.22	6.13	0.51	8%	↑	7.33	-0.69	-10% ↓
PAPAYA RED LADY GRANDE	JABA 12 UNIDADES	17.79	17.00	18.00	18.00	0.83	17.20	0.59	3%	↑	17.50	0.29	2% ↑
PAPAYA TAINUNG GRANDE	JABA 10-12 UNIDADES	12.75	10.00	14.00	13.00	0.80	12.06	0.69	5%	↑	12.00	0.75	6% ↑
PAPAYA TAINUNG MEDIANA	JABA 13-15 UNIDADES	9.87	8.00	12.00	10.00	0.62	10.09	-0.22	-2%	↓	10.25	-0.38	-4% ↓
PIÑA GOLDEN GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	150.00	150.00	150.00	150.00	0.52	149.88	0.12	0%	↑	146.25	3.75	3% ↑
PIÑA GOLDEN MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	100.00	100.00	100.00	100.00	0.55	100.00	0.00	0%	=	128.33	-28.33	-28% ↓
PIÑA HAWAIANA	CIENTO 100 UNIDADES	80.00	80.00	80.00	80.00	0.32	80.00	0.00	0%	=	93.33	-13.33	-17% ↓
PLÁTANO MADURO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	15.56	15.00	16.00	16.00	0.39	16.13	-0.57	-4%	↓	14.20	1.36	9% ↑
PLÁTANO MADURO MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	11.65	10.00	12.00	12.00	0.39	12.44	-0.79	-7%	↓	12.00	-0.35	-3% ↓
TAMARINDO SIN CÁSCARA	QUINTAL	85.54	80.00	90.00	85.00	1.88	75.59	9.95	12%	↑	85.00	0.54	1% ↑
ZAPOTE	RED 45-50 UNIDADES	24.86	23.00	25.00	25.00	0.93	23.95	0.91	4%	↑	12.00	12.86	52% ↑

Variación 1: Diferencia entre el promedio del mes actual con el mes anterior

Variación 2: Diferencia entre el promedio del mes actual con el mismo mes del año anterior

Fuente: Investigación de precios en mercado Mayorista La Tiendona, San Salvador. Base de datos SIMAGRO, 2016, DGEA-MAG

"n.d." No disponible, no se reportaron precios durante este período o no se presenta por estacionalidad

## Agroindustriales

Tabla 9: Comportamiento mensual de precios promedios mayoristas de agroindustriales durante Junio a nivel nacional

Comportamiento mensual de precios mayoristas (en US \$) de productos agroindustriales a nivel nacional - Junio 2016

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Junio 2016 (US\$)					Variación 1			Variación 2				
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO MAYO 2016	VARIACIÓN \$	%	PROMEDIO JUNIO 2015	VARIACIÓN \$	%		
ACHIOTE EN GRANO	QUINTAL	78.75	75.00	80.00	80.00	1.73	75.00	3.75	5%	↑	62.50	16.25	21%	↑
AJONJOLÍ	QUINTAL	48.21	40.00	60.00	50.00	1.06	49.52	-1.31	-3%	↓	46.33	1.87	4%	↑
AZÚCAR	SACO DE 50 KG	46.11	44.00	48.50	46.00	1.01	46.80	-0.69	-1%	↓	n.d.			
CACAHUETE O MANI	QUINTAL	68.38	60.00	75.00	65.00	1.50	65.13	3.25	5%	↑	79.91	-11.53	-17%	↓
CACAO	QUINTAL	161.67	150.00	175.00	160.00	3.56	157.45	4.22	3%	↑	153.93	7.73	5%	↑
HARINA DE MAÍZ	BOLSA 50 LB	20.97	18.00	24.00	21.00	0.92	20.83	0.14	1%	↑	21.08	-0.11	-1%	↓
HARINA DE TRIGO FUERTE	BOLSA 50 LB	17.21	15.25	19.00	18.00	0.76	17.69	-0.49	-3%	↓	18.49	-1.29	-7%	↓
HARINA DE TRIGO SUAVE	BOLSA 50 LB	15.68	14.50	18.00	16.00	0.69	16.36	-0.68	-4%	↓	17.42	-1.74	-11%	↓
MIEL DE ABEJA	BOTELLA	4.70	4.00	5.00	4.50	3.98	4.38	0.33	7%	↑	5.20	-0.50	-11%	↓
PANELA PRIMERA CLASE	96 UNIDADES 144 LB	44.39	40.00	50.00	45.00	0.68	45.46	-1.07	-2%	↓	52.33	-7.94	-18%	↓
PANELA SEGUNDA CLASE	96 UNIDADES 150 LB	36.83	35.00	40.00	35.00	0.54	39.00	-2.17	-6%	↓	46.33	-9.50	-26%	↓
SAL	QUINTAL	8.13	6.00	10.00	9.00	0.18	7.22	0.91	11%	↑	7.79	0.34	4%	↑
SOYA	QUINTAL	74.44	70.00	80.00	70.00	1.64	73.64	0.81	1%	↑	42.00	32.44	44%	↑
TRIGO	QUINTAL	38.22	30.00	45.00	45.00	0.84	39.43	-1.21	-3%	↓	37.50	0.72	2%	↑

Variación 1: Diferencia entre el promedio del mes actual con el mes anterior

Variación 2: Diferencia entre el promedio del mes actual con el mismo mes del año anterior

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2016, DGEA-MAG

NOTA: Debido al cambio de empaque en las presentaciones de azúcar, el precio reportado es el de Saco de 50 Kg. En presentación de bolsa de medio (½) Kg.

Con respecto a los productos agroindustriales, no se reportan variaciones relevantes, mostrando estabilidad y buena oferta, por ejemplo, en las harinas, la de trigo, fuerte y suave (Bolsa de 50 lb.) tuvo una ligera baja entre 3 a 4%, con respecto al mes anterior, y además se tienen precios más bajos comparados a mismo período del año anterior (↓7-11%). Con respecto a los precios del azúcar, la nueva presentación investigada al por mayor (Saco de 50 kg en presentación de bolsas de ½ kg) presentó en las diversas cabeceras precios de entre \$44.00 a \$48.50, dependiendo de los precios ofertados por los diferentes ingenios que distribuyen este producto en las diferentes zonas del país (no se muestra comparación con otros periodos por ser unidades de medida diferentes). El precio del achiote en grano experimentó incremento de 5% respecto a similar periodo anterior y de 21%, comparado a junio de 2015.

## Comportamiento diario de precios de productos agroindustriales.

Gráfico 43: Precios promedio diarios de azúcar US\$/quintal

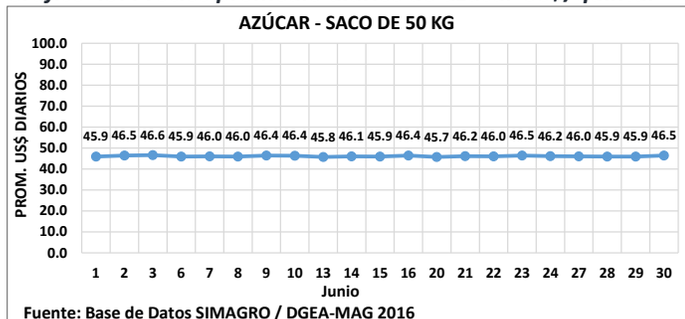
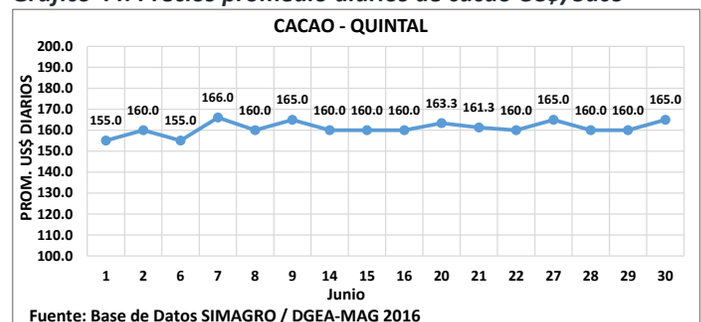
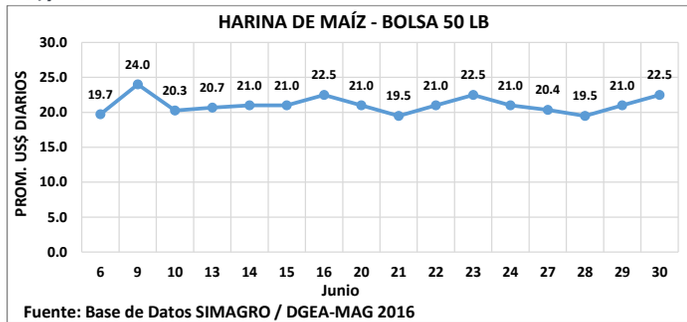


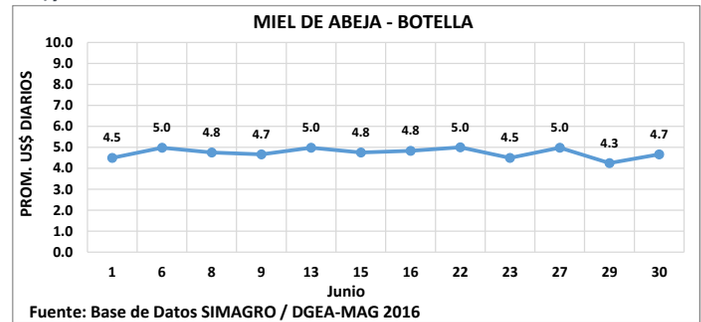
Gráfico 44: Precios promedio diarios de cacao US\$/Saco



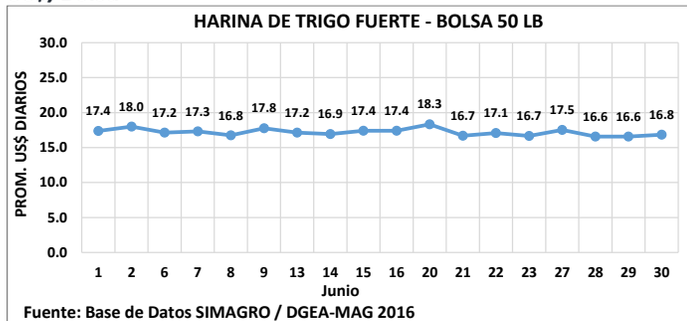
**Gráfico 45: Precios promedio diarios de harina de maíz US\$/Bolsa**



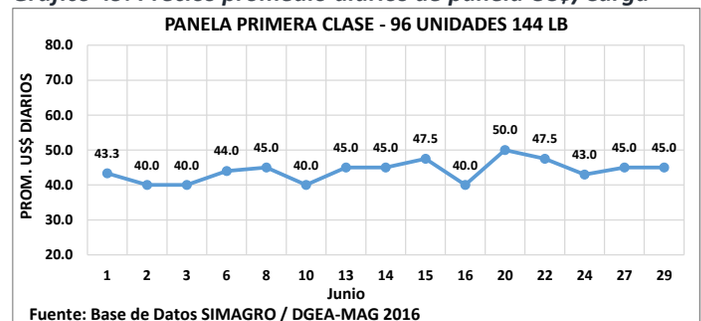
**Gráfico 48: Precios promedio diarios de miel de abeja US\$/Botella**



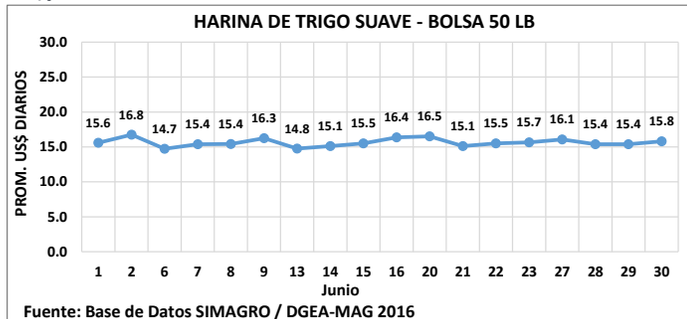
**Gráfico 46: Precios promedio de harina de trigo fuerte US\$/Bolsa**



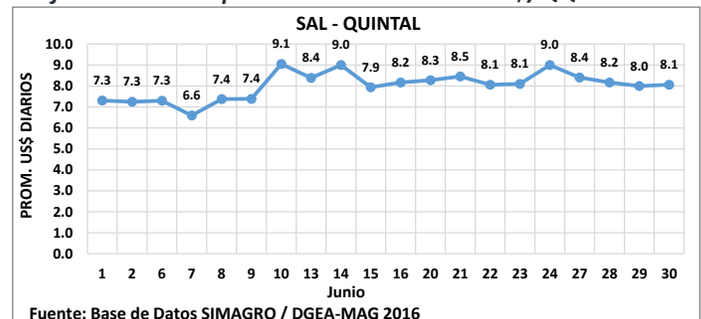
**Gráfico 49: Precios promedio diarios de panela US\$/Carga**



**Gráfico 47: Precios promedio diarios de harina de trigo suave US\$/Bolsa**



**Gráfico 50: Precios promedio diarios de sal US\$/QQ**



## Pecuarios

Tabla 10: Comportamiento mensual de precios promedios mayoristas de pecuarios durante Junio

## Comportamiento mensual de precios (en US \$) de productos pecuarios a nivel nacional - Junio 2016

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Junio 2016 (US\$)					Variación 1			Variación 2		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO MAYO 2016	VARIACIÓN \$	%	PROMEDIO JUNIO 2015	VARIACIÓN \$	%
LOMO DE AGUJA	LIBRA	4.52	4.00	5.00	4.50	9.93	4.39	0.13	3% ↑	4.39	0.13	3% ↑
LOMO DE ROLLIZO	LIBRA	4.36	4.00	4.50	4.50	9.59	4.34	0.02	0% ↑	4.36	0.00	0% =
POSTA ANGELINA	LIBRA	4.26	3.50	4.50	4.50	9.38	4.23	0.03	1% ↑	4.18	0.08	2% ↑
POSTA DE PECHO	LIBRA	3.46	2.75	4.00	3.50	7.62	3.49	-0.03	-1% ↓	3.39	0.07	2% ↑
POSTA NEGRA	LIBRA	3.76	3.00	4.00	4.00	8.28	3.75	0.01	0% ↑	3.76	0.00	0% =
PUYAZO	LIBRA	3.86	3.00	4.00	4.00	8.48	3.83	0.03	1% ↑	3.81	0.05	1% ↑
SALON	LIBRA	3.68	2.75	4.00	4.00	8.09	3.64	0.04	1% ↑	3.61	0.06	2% ↑
SOLOMO	LIBRA	3.70	2.75	4.00	4.00	8.14	3.68	0.02	0% ↑	3.65	0.05	1% ↑
CHICHARRON DE PORCINO	LIBRA	4.48	3.50	6.00	4.25	9.86	4.61	-0.13	-3% ↓	4.68	-0.20	-4% ↓
COSTILLA DE PORCINO	LIBRA	2.97	2.75	3.50	2.75	6.53	2.98	-0.01	-1% ↓	2.99	-0.02	-1% ↓
LOMO DE PORCINO	LIBRA	2.89	2.25	3.25	2.60	6.35	2.92	-0.03	-1% ↓	2.93	-0.04	-1% ↓
POSTA DE PORCINO	LIBRA	2.77	2.25	3.00	2.60	6.09	2.79	-0.02	-1% ↓	2.78	-0.01	0% ↓
CARNE DE POLLO ENTERO	LIBRA	1.30	1.25	1.35	1.25	2.85	1.29	0.01	1% ↑	1.29	0.01	1% ↑
MUSLO DE POLLO	LIBRA	1.16	0.89	1.25	1.25	2.56	1.16	0.00	0% =	1.16	0.00	0% =
PECHUGA DE POLLO	LIBRA	1.43	1.30	1.60	1.50	3.15	1.44	-0.01	-1% ↓	1.47	-0.03	-2% ↓
HUEVO GRANDE	CARTON 30 UNIDADES	2.89	2.25	3.60	2.75	1.69	3.14	-0.25	-9% ↓	3.32	-0.43	-15% ↓
HUEVO MEDIANO	CARTON 30 UNIDADES	2.56	2.00	3.40	2.50	1.73	2.84	-0.28	-11% ↓	3.08	-0.53	-21% ↓
HUEVO GRANDE	CAJA 12 CARTONES	30.93	25.00	42.00	27.00	1.51	34.57	-3.64	-12% ↓	36.22	-5.29	-17% ↓
HUEVO MEDIANO	CAJA 12 CARTONES	26.69	19.80	39.60	25.00	1.47	31.28	-4.59	-17% ↓	33.32	-6.63	-25% ↓
CREMA	BOTELLA	2.89	2.00	3.20	3.00	3.97	2.88	0.01	0% ↑	2.75	0.14	5% ↑
QUESILLO	LIBRA	2.11	1.50	2.30	2.20	4.64	2.12	-0.01	0% ↓	2.08	0.03	2% ↑
QUESO DURO BLANDO	LIBRA	2.95	2.40	3.50	3.00	6.48	2.93	0.02	1% ↑	2.79	0.16	5% ↑
QUESO DURO VIEJO	LIBRA	4.31	3.80	5.00	4.00	9.47	4.34	-0.03	-1% ↓	4.41	-0.10	-2% ↓
QUESO FRESCO	LIBRA	1.60	1.50	1.86	1.50	3.53	1.58	0.02	1% ↑	1.70	-0.10	-6% ↓

Variación 1: Diferencia entre el promedio del mes actual con el mes anterior

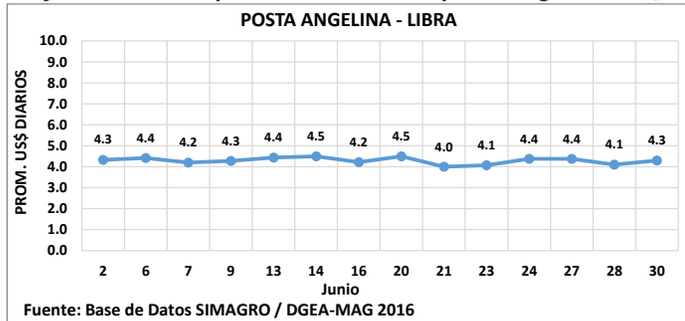
Variación 2: Diferencia entre el promedio del mes actual con el mismo mes del año anterior

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2016, DGEA-MAG

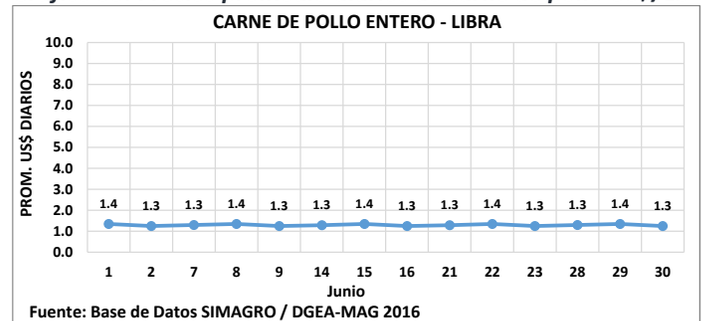
Los productos pecuarios no han tenido variaciones importantes con respecto a los precios promedios registrados el mes anterior, a excepción de los productos avícolas que experimentaron tendencia a la baja, en el rubro de las carnes, tanto de bovino, porcino y pollo los precios son prácticamente estables a los reportados en el mes anterior, con variaciones no significativas, en el caso de la carne de bovino el incremento fue de 1 a 3 %, con respecto al mes de junio del año anterior presenta similar comportamiento, en cuanto a la carne de porcino esta muestra disminución de 1 a 3%, respecto al mes anterior y respecto año anterior en el mismo período, la variación es similar. Lo más significativo en este rubro es un ligero descenso en los precios del huevo, tanto en caja de 12 cartones como el cartón de 30 unidades (↓7%-11%), mismos que han tenido disminuciones de entre 15 y 21 % pero comparado al mismo período del año anterior, esta situación obedece a la sobreproducción de las granjas avícolas; en cuantos a los productos lácteos comparando el mes de junio con el promedio del mes anterior, el queso duro blando y fresco experimentaron leve aumento no significativo de 1%, y el queso duro viejo bajó 1%.

Comportamiento diario de precios de productos pecuarios.

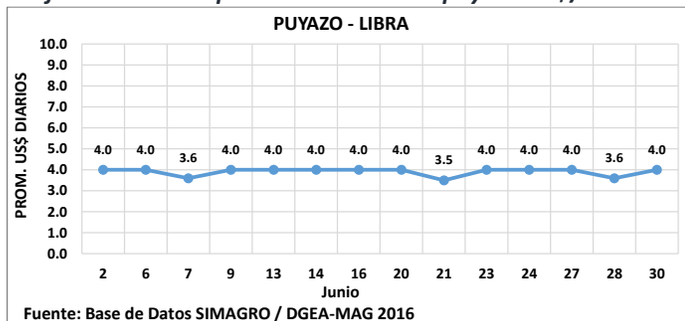
**Gráfico 51: Precios promedio diarios de posta angelina US\$/Lb**



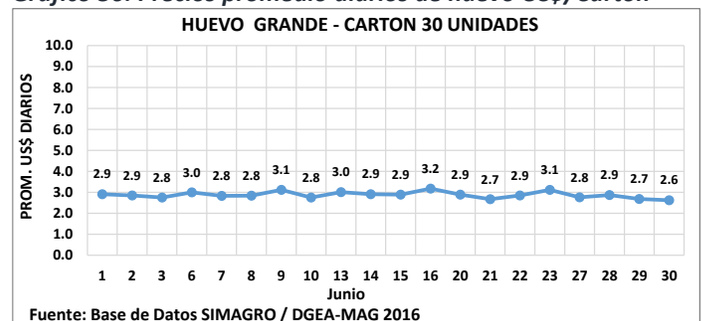
**Gráfico 55: Precios promedio diarios de carne de pollo US\$/Lb**



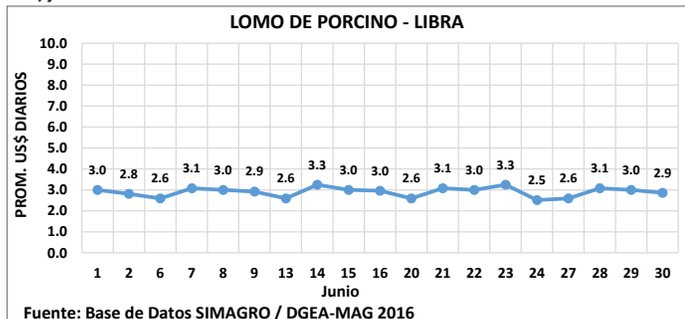
**Gráfico 52: Precios promedio diarios de puyazo US\$/Lb**



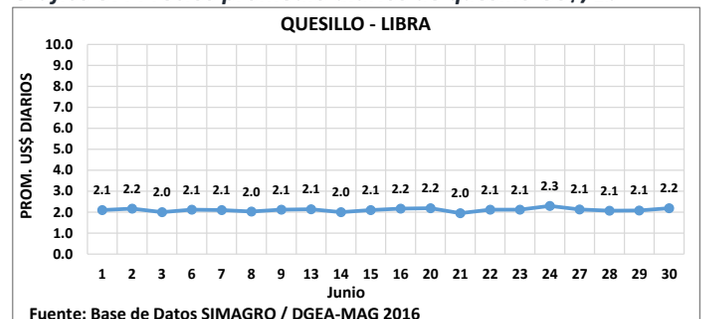
**Gráfico 56: Precios promedio diarios de huevo US\$/Cartón**



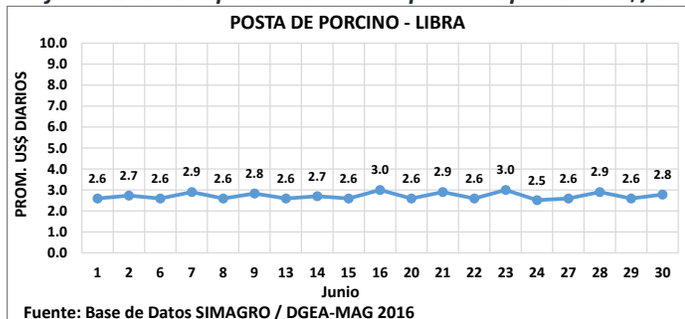
**Gráfico 53: Precios promedio diarios de lomo de porcino US\$/Lb**



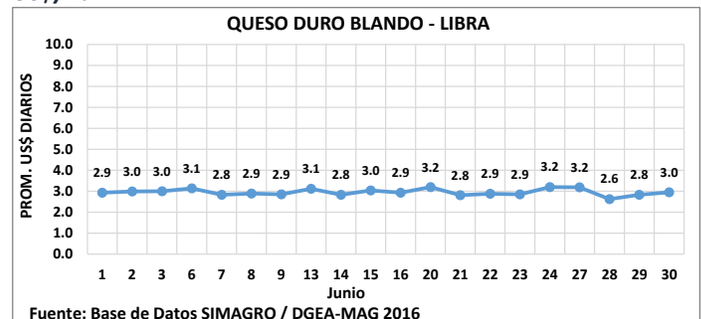
**Gráfico 57: Precios promedio diarios de quesillo US\$/Lb**



**Gráfico 54: Precios promedio diarios posta de porcino US\$/Lb**



**Gráfico 58: Precios promedio diarios de queso duro blando US\$/Lb**



## Pesqueros

Tabla 11: Comportamiento mensual de precios promedios mayoristas de pesqueros durante Junio

Comportamiento mensual de precios (en US \$) de productos pesqueros a nivel nacional - Junio 2016

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Junio 2016 (US\$)					Variación 1			Variación 2				
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO MAYO 2016	VARIACIÓN \$	%	PROMEDIO JUNIO 2015	VARIACIÓN \$	%		
BAGRE, PESCADO ENTERO, FRESCO	LIBRA	1.17	1.00	2.00	1.00	2.58	1.24	-0.07	-6%	↓	1.44	-0.27	-23%	↓
BOCA COLORADA, PESCADO ENTERO MEDIANO	LIBRA	2.86	2.00	3.50	3.00	6.29	2.87	-0.01	0%	↓	2.72	0.14	5%	↑
CAMARON MEDIANO	LIBRA	6.01	5.00	8.00	6.00	13.23	5.06	0.95	16%	↑	5.64	0.37	6%	↑
CAMARON AGUA DULCE	LIBRA	3.51	3.50	3.75	3.50	7.73	3.56	-0.05	-1%	↓	3.50	0.01	0%	↑
CAMARON GRANDE	LIBRA	8.07	6.00	10.00	8.00	17.75	7.51	0.56	7%	↑	9.40	-1.33	-16%	↓
CAMARONCILLO SECO SALADO	LIBRA	4.57	4.00	5.00	5.00	10.05	4.71	-0.14	-3%	↓	4.93	-0.36	-8%	↓
COLA DE CAMARON	LIBRA	1.93	1.50	3.00	2.00	4.24	1.99	-0.06	-3%	↓	1.93	0.00	0%	=
CORVINA, FRESCO, ENTERO	LIBRA	1.94	1.50	3.50	1.75	4.27	1.89	0.05	3%	↑	2.08	-0.14	-7%	↓
LONJA O FILETE DE BOCA COLORADA O PARGO	LIBRA	3.56	3.00	4.00	3.50	7.82	3.59	-0.03	-1%	↓	3.76	-0.21	-6%	↓
LONJA O FILETE DE TIBURON	LIBRA	3.10	3.00	3.50	3.00	6.82	3.10	0.00	0%	=	3.19	-0.09	-3%	↓
MACARELA, FRESCO, ENTERO	LIBRA	1.49	1.25	2.50	1.25	3.28	1.49	0.00	0%	=	1.68	-0.19	-13%	↓
MACARELA, SECO, ENTERO	LIBRA	4.31	2.00	8.00	4.00	9.48	4.16	0.15	4%	↑	4.17	0.14	3%	↑
ROBALO, FRESCO, ENTERO	LIBRA	1.98	1.75	2.25	2.00	4.37	1.93	0.05	3%	↑	2.05	-0.07	-3%	↓
TILAPIA, FRESCA, ENTERA, GRANDE	LIBRA	1.24	1.00	1.50	1.25	2.74	1.12	0.12	10%	↑	1.53	-0.28	-23%	↓

Variación 1: Diferencia entre el promedio del mes actual con el mes anterior

Variación 2: Diferencia entre el promedio del mes actual con el mismo mes del año anterior

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2016, DGEA-MAG

El rubro de los productos pesqueros registró buenos precios para el consumidor durante el mes de junio, ya que según los sondeos realizados en los diferentes mercados municipales y en el Mercado La Tiendona, la mayor parte de estos productos no presentan variaciones relevantes con respecto al mes anterior, a excepción del camarón tamaño grande y mediano que muestra incremento entre 7 y 16% respectivamente y la tilapia fresca que incrementó 10%, comparado con el promedio del mes de mayo; en relación al mes de junio del año anterior la variación fue de 23% a la baja. En cuanto a otros productos pesqueros investigados, estos muestran relativa estabilidad de precio, comparado con el mes de mayo, con respecto a la actividad comercial esta se muestra dinámica en los diferentes centros donde se comercializa este tipo de producto.

### Comportamiento diario de precios de productos pesqueros.

Gráfico 59: Precios promedio diarios de bagre US\$/Lb

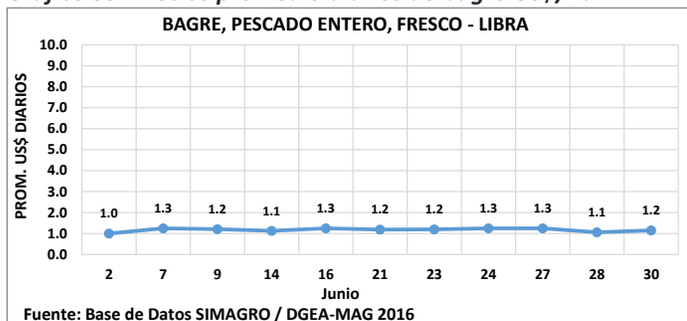
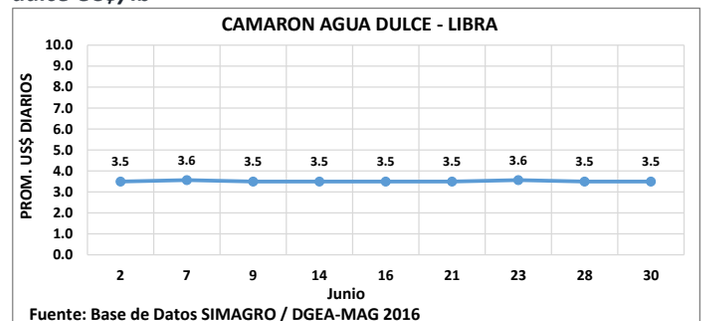
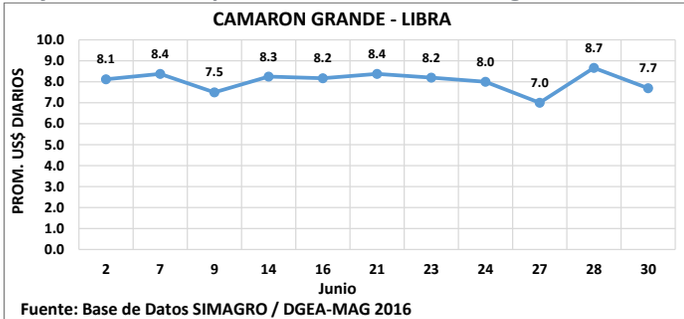


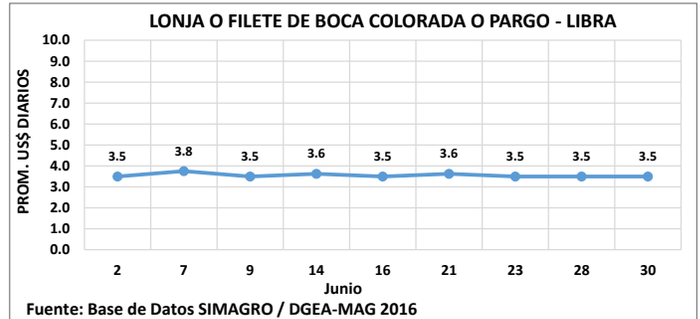
Gráfico 60: Precios promedio diarios de camarón de agua dulce US\$/lb



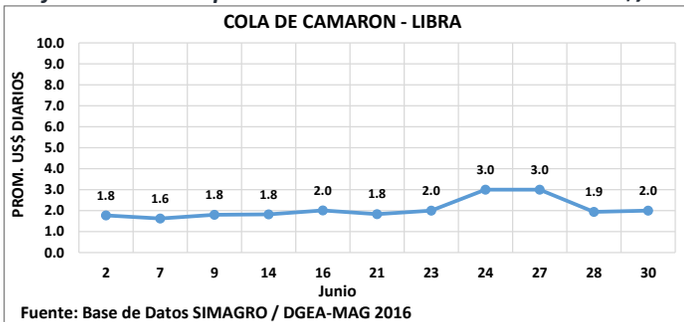
**Gráfico 61: Precios promedio diarios camarón grande US\$/Lb**



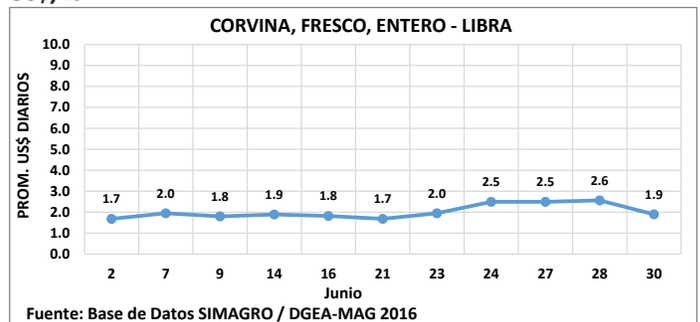
**Gráfico 64: Precios promedio diarios lonja o filete de boca colorada US\$/Lb**



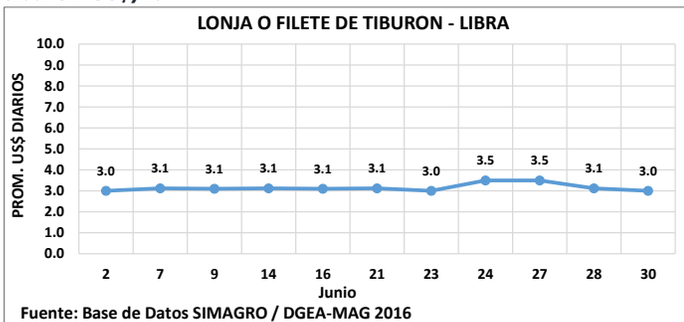
**Gráfico 62: Precios promedio diarios de cola camarón US\$/Lb**



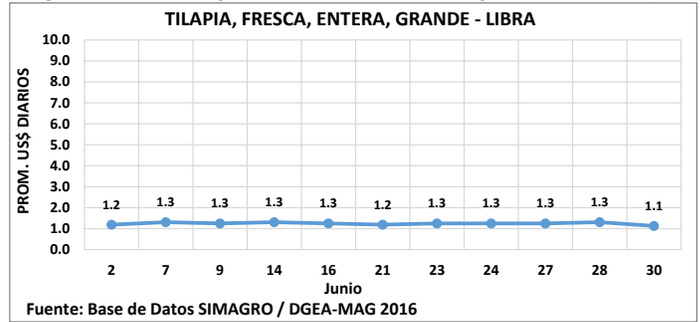
**Gráfico 65: Precios promedio diarios de corvina fresca entera US\$/lb**



**Gráfico 63: Precios promedio diarios de lonja o filete de tiburón US\$/lb**



**Gráfico 66: Precios promedio diarios de tilapia, entera US\$/Lb**



## Insumos Agropecuarios

Tabla 12: Comportamiento mensual de precios promedios mayoristas de insumos agropecuarios durante Junio

Comportamiento mensual de precios (en US \$) de insumos agrícolas a nivel nacional - Junio 2016

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Junio 2016 (US\$)				Variación 1			Variación 2					
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO MAYO 2016	VARIACIÓN \$	%	PROMEDIO JUNIO 2015	VARIACIÓN \$	%			
POLLO ENGORDE	FINAL ENGORDE	QUINTAL	28.98	28.00	32.00	28.00	29.11	-0.13	0%	↓	29.47	-0.48	-2%	↓
POLLO ENGORDE	INICIO ENGORDE	QUINTAL	29.13	28.00	32.00	29.00	29.13	0.00	0%	=	29.55	-0.43	-1%	↓
PONEDORAS	DESARROLLO	QUINTAL	27.60	25.00	30.00	28.00	28.71	-1.12	-4%	↓	28.31	-0.72	-3%	↓
PONEDORAS	INICIACION	QUINTAL	29.00	29.00	29.00	29.00	29.25	-0.25	-1%	↓	28.71	0.29	1%	↑
PONEDORAS	POSTURA	QUINTAL	26.81	25.00	29.00	26.00	26.88	-0.07	0%	↓	27.30	-0.48	-2%	↓
GANADO BOVINO	LECHERO 15%	QUINTAL	16.86	15.85	18.46	16.50	16.81	0.05	0%	↑	17.37	-0.50	-3%	↓
GANADO BOVINO	SUPERLECHERO 18%	QUINTAL	17.98	17.00	19.25	17.75	18.21	-0.23	-1%	↓	19.25	-1.27	-7%	↓
GANADO BOVINO	SUPERLECHERO 22%	QUINTAL	20.97	19.00	22.94	21.00	21.03	-0.06	0%	↓	21.38	-0.41	-2%	↓
GANADO PORCINO	DESARROLLO	QUINTAL	27.73	25.50	30.00	27.00	27.92	-0.19	-1%	↓	27.64	0.10	0%	↑
GANADO PORCINO	ENGORDE	QUINTAL	26.69	23.70	29.00	26.00	27.07	-0.38	-1%	↓	27.17	-0.49	-2%	↓
GANADO PORCINO	GESTACIÓN	QUINTAL	24.97	24.00	27.00	24.40	24.56	0.41	2%	↑	25.29	-0.32	-1%	↓
GANADO PORCINO	INICIO	QUINTAL	28.45	27.25	30.00	28.00	28.71	-0.27	-1%	↓	28.84	-0.40	-1%	↓
FERTILIZANTES	BAYFOLAN FORTE	LITRO	8.63	7.50	9.70	8.50	8.61	0.02	0%	↑	8.50	0.13	2%	↑
FERTILIZANTES	FÓRMULA 15-15-15 100 LBS	SACO DE 100 LB	27.08	24.75	31.00	26.00	27.47	-0.39	-1%	↓	28.81	-1.73	-6%	↓
FERTILIZANTES	FÓRMULA 15-15-15 200 LBS	SACO 200 LB	55.52	52.00	59.00	56.00	58.69	-3.17	-6%	↓	60.02	-4.50	-8%	↓
FERTILIZANTES	FÓRMULA 15-15-15 220 LBS	SACO 220 LB	64.00	62.00	68.00	62.00	63.17	0.83	1%	↑	63.61	0.39	1%	↑
FERTILIZANTES	FÓRMULA 16-20-0 100 LBS	SACO DE 100 LB	24.80	23.49	28.00	24.00	25.19	-0.38	-2%	↓	26.13	-1.33	-5%	↓
FERTILIZANTES	FÓRMULA 16-20-0 200 LBS	SACO DE 200LB	51.07	45.23	56.00	45.23	54.67	-3.60	-7%	↓	53.89	-2.81	-6%	↓
FERTILIZANTES	FÓRMULA 16-20-0 220 LBS	SACO DE 220 LB	60.08	57.00	62.50	57.00	59.50	0.58	1%	↑	59.58	0.50	1%	↑
FERTILIZANTES	FÓRMULA 18-46-0 100 LBS	SACO 100 LBS	24.00	24.00	24.00	24.00	35.00	-11.00	-46%	↓	34.14	-10.14	-42%	↓
FERTILIZANTES	METALOZATO MULTIMINERAL	LITRO	24.67	22.50	27.50	24.00	24.89	-0.21	-1%	↓	24.72	-0.05	0%	↓
FERTILIZANTES	SULFATO DE AMONIO 21%N 100 LBS	SACO DE 100 LB	13.43	12.48	14.00	13.50	13.57	-0.14	-1%	↓	13.91	-0.48	-4%	↓
FERTILIZANTES	SULFATO DE AMONIO 21%N 200 LBS	SACO DE 200 LB	26.62	25.00	28.00	27.00	27.43	-0.81	-3%	↓	28.60	-1.98	-7%	↓
FERTILIZANTES	SULFATO DE AMONIO 21%N 220 LBS	SACO DE 220 LB	33.50	33.00	34.50	33.00	33.00	0.50	1%	↑	31.75	1.75	5%	↑
FERTILIZANTES	UREA 46%N 100 LBS	SACO 100 LB	25.49	23.00	28.00	25.00	26.15	-0.66	-3%	↓	26.40	-0.92	-4%	↓
FERTILIZANTES	UREA 46%N 150 LBS	SACO 150 LB	36.82	34.00	39.00	37.00	37.77	-0.95	-3%	↓	38.86	-2.04	-6%	↓
FUNGICIDAS	AZOXISTROBINA	SOBRE 100 GRAMOS	25.17	22.00	27.00	22.00	24.65	0.52	2%	↑	28.10	-2.93	-12%	↓
FUNGICIDAS	HIDROXIDO DE COBRE	KILOGRAMO	13.69	10.50	17.50	13.86	12.33	1.37	10%	↑	13.29	0.40	3%	↑
FUNGICIDAS	MANCOZEB	BOLSA DE 400 GR	6.18	4.50	8.00	6.00	6.29	-0.11	-2%	↓	6.59	-0.41	-7%	↓
FUNGICIDAS	PROPINEB	SOBRE 750 GRAMOS	13.65	13.00	14.42	13.50	13.65	0.00	0%	=	13.41	0.23	2%	↑
FUNGICIDAS	TRIFLOXESTROBIN, TEUCONAZOL	85 GR	19.25	19.25	19.25	19.25	19.25	0.00	0%	=	19.54	-0.29	-2%	↓
HERBICIDAS	2,4-D	LITRO	6.32	4.50	8.00	5.50	6.07	0.24	4%	↑	6.55	-0.23	-4%	↓
HERBICIDAS	ATRAZINA	BOLSA 700 GRAMOS	5.96	4.80	7.90	6.00	5.94	0.02	0%	↑	6.05	-0.09	-1%	↓
HERBICIDAS	FLUAZIFOP-P-BUTIL	LITRO	34.23	32.20	38.00	34.00	32.98	1.25	4%	↑	33.62	0.61	2%	↑
HERBICIDAS	PARAQUAT	LITRO	5.41	4.00	6.75	5.00	5.69	-0.28	-5%	↓	6.02	-0.61	-11%	↓
INSECTICIDAS	BETACIFLUTRINA+THIACLOPRID	1/2 LITRO	22.18	20.00	24.00	22.50	21.92	0.26	1%	↑	21.96	0.21	1%	↑
INSECTICIDAS	CIPERMETRINA	LITRO	13.07	11.50	16.45	12.00	13.07	0.00	0%	=	13.03	0.04	0%	↑
INSECTICIDAS	METALDEHIDO+METIOCARB+METOMIL	LIBRA	3.56	3.00	4.50	3.00	3.59	-0.03	-1%	↓	3.61	-0.05	-1%	↓
INSECTICIDAS	METHIL-PARATHION	LIBRA	1.31	1.00	1.50	1.50	1.65	-0.34	-26%	↓	1.45	-0.14	-10%	↓
SEMILLAS	SEMILLA DE CHILE	SOBRE 5,000 SEMILLAS	268.00	263.00	273.00	263.00	241.29	26.72	10%	↑	240.82	27.18	10%	↑
SEMILLAS	SEMILLA DE PEPINO	SOBRE 3,000 SEMILLAS	55.88	53.65	60.00	53.65	55.51	0.38	1%	↑	51.05	4.83	9%	↑
SEMILLAS	SEMILLA DE RÁBANO	LIBRA	13.68	12.71	16.00	12.71	15.89	-2.21	-16%	↓	15.33	-1.65	-12%	↓
SEMILLAS	SEMILLA DE REPOLLO	LIBRA	38.61	38.31	38.91	38.31	41.39	-2.78	-7%	↓	31.48	7.13	18%	↑
SEMILLAS	SEMILLA DE SANDÍA	LIBRA	76.09	70.00	79.00	70.00	44.32	31.77	42%	↑	75.61	0.48	1%	↑
SEMILLAS	SEMILLA DE TOMATE, VARIEDAD SANTA CRI	LIBRA	93.90	91.80	96.00	91.80	88.84	5.07	5%	↑	87.77	6.13	7%	↑

Variación 1: Diferencia entre el promedio del mes actual con el mes anterior

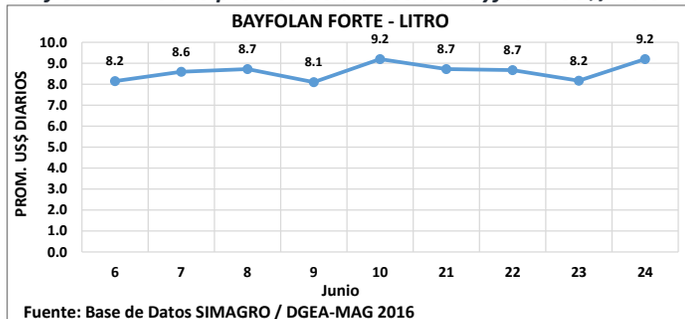
Variación 2: Diferencia entre el promedio del mes actual con el mismo mes del año anterior

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2016, DGEA-MAG

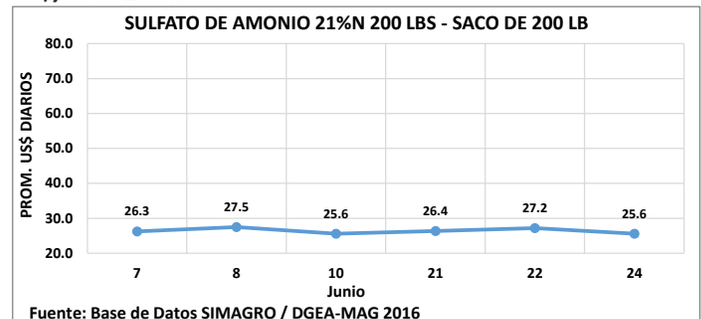
Se reporta estabilidad en la mayoría de insumos agrícolas, observándose algunas fluctuaciones en insumos con fuerte demanda en un período en el que son utilizados en la preparación de tierras para diferentes cultivos, como los herbicidas en los que se tienen alzas hasta un 4 % (Hedonal y Fusilade) a excepción del Paraquat que bajó 5 %, con respecto al mes anterior; los fertilizantes como las fórmulas 15-15-15 y 16-20-00 tuvieron un ligero comportamiento a la baja de 1 a 7 %, el Sulfato de Amonio y la Urea bajaron de 1 a 3%, al compararlo con el promedio registrado en el mes de mayo, en general las variaciones no han sido significativas. Los fungicidas como el Amistar y el Hidróxido de Cobre incrementaron de 2 a 10%, el Antracol y el Nativo no muestran variaciones respecto al mes anterior; en cuanto a insecticidas el Monarca muestra leve incremento de 1%, mientras que el Foley disminuyó 26% respecto a similar periodo anterior.

## Comportamiento diario de precios de insumos agropecuarios.

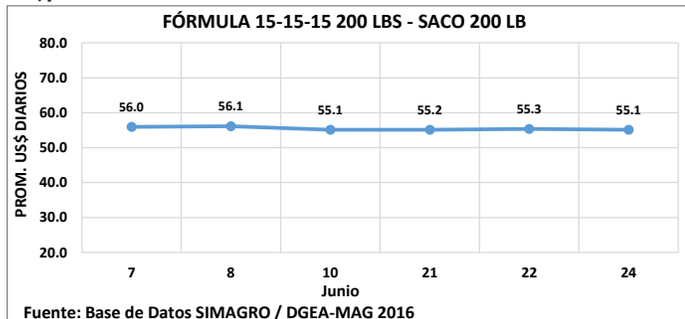
**Gráfico 67: Precios promedios diarios de Bayfolan US\$/Litro.**



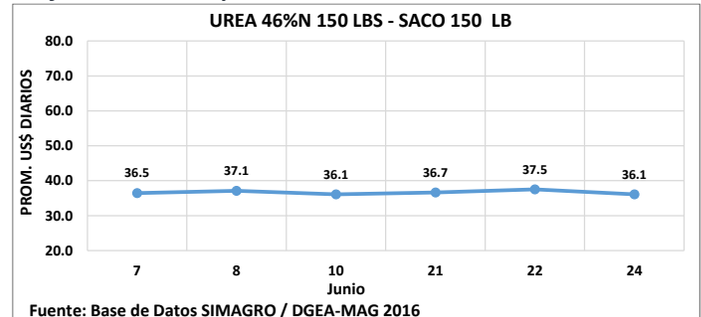
**Gráfico 70: Precios promedio diarios Sulfato de amonio 21% US\$/Saco 200 lb**



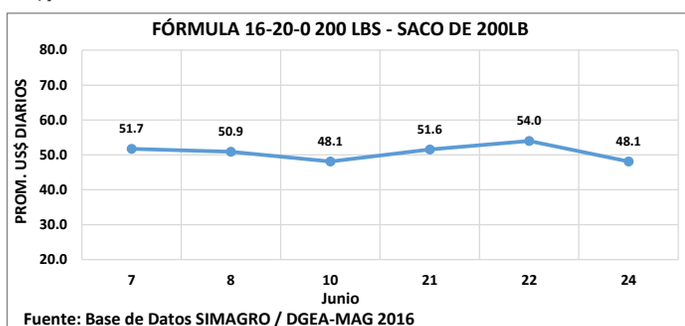
**Gráfico 68: Precios promedios diarios de fórmula 15-15-15 US\$/saco 200 lb**



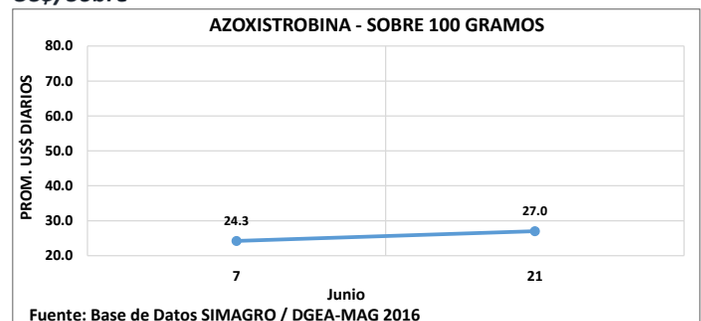
**Gráfico 71: Precios promedios diarios de urea 46% US\$/saco**



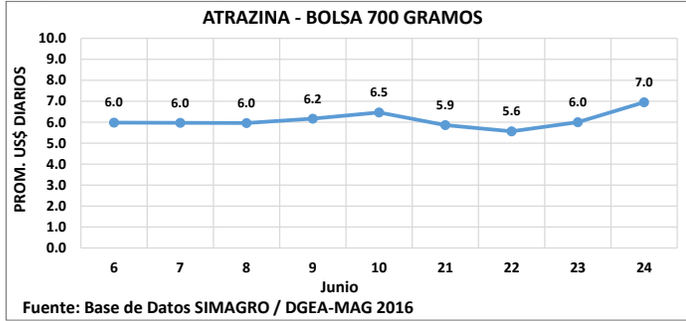
**Gráfico 69: Precios promedio diarios de fórmula 16-20-0 US\$/Saco 200 lb**



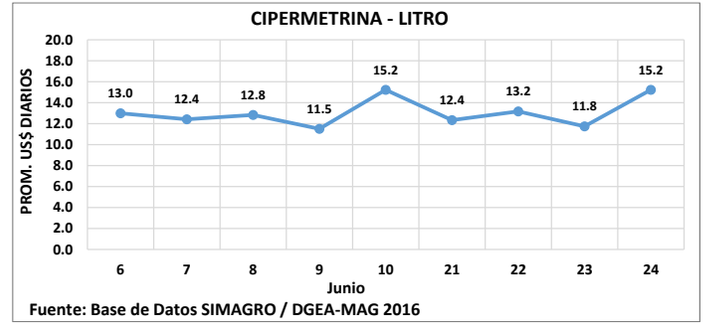
**Gráfico 72: Precios promedios diarios de Azoxistrobina US\$/Sobre**



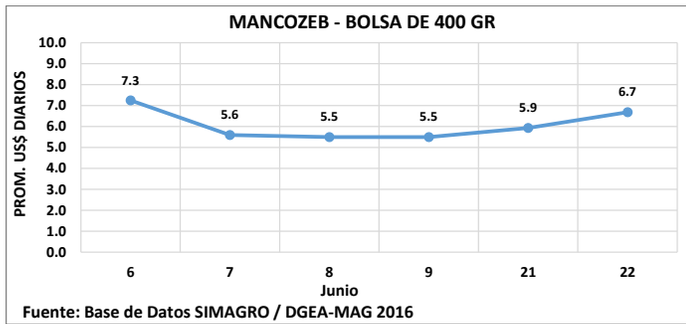
**Gráfico 73: Precios promedio diarios de Atrazina US\$/bolsa**



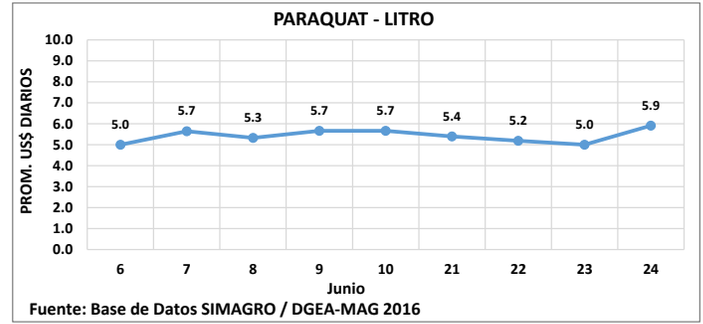
**Gráfico 75: Precios promedio diarios de cipermetrina US\$/litro**



**Gráfico 74: Precios promedio diarios de mancozeb US\$/Bolsa**



**Gráfico 76: Precios promedio diarios de Paraquat US\$/Lt**



## Maquinaria y aperos agrícolas

Tabla 13: Comportamiento mensual de precios promedios mayoristas de maquinaria y aperos agrícolas durante Junio

Comportamiento mensual de precios (en US \$) de maquinaria y aperos agrícolas a nivel nacional - Junio 2016

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Junio 2016 (US\$)				Variación 1			Variación 2				
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO MAYO 2016	VARIACIÓN \$	%	PROMEDIO JUNIO 2015	VARIACIÓN \$	%		
CULTIVADORA DE ARROZ	UNIDAD	9,000.00	9,000.00	9,000.00	9,000.00	9,000.00	0.00	0%	=	9,000.00	0.00	0%	=
DESGRANADORA DE MAIZ	UNIDAD	3,533.33	3,000.00	3,800.00	3,800.00	3,400.00	133.33	4%	↑	3,757.60	-224.27	-6%	↓
DESGRANADORA DE SORGO	UNIDAD	3,400.00	3,000.00	3,800.00	3,000.00	4,150.00	-750.00	-22%	↓	4,447.00	-1,047.00	-31%	↓
SEMBRADORA DE ARROZ	UNIDAD	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	n.d.				5,800.00	-2,800.00	-93%	↓
TRACTOR 30 HP JOHN DEERE	UNIDAD	17,500.00	11,500.00	23,500.00	11,500.00	17,500.00	0.00	0%	=	17,500.00	0.00	0%	=
TRACTOR 60 HP JOHN DEERE	UNIDAD	23,125.00	20,000.00	25,000.00	25,000.00	23,750.00	-625.00	-3%	↓	22,500.00	625.00	3%	↑
AZADON	UNIDAD	8.88	6.00	10.50	9.70	8.11	0.78	9%	↑	8.86	0.02	0%	↑
BÁSCULA DE MESA	UNIDAD	17.25	15.00	22.00	15.00	13.33	3.92	23%	↑	16.22	1.03	6%	↑
BEBEDERO DE PISO	UNIDAD	3.85	3.00	5.50	3.00	4.17	-0.32	-8%	↓	4.53	-0.68	-18%	↓
BOMBA DE MOCHILA 16 LITROS	UNIDAD	61.16	59.00	63.00	62.00	60.83	0.32	1%	↑	61.41	-0.25	0%	↓
COMEDERO DE PISO	UNIDAD	6.40	4.80	10.00	6.00	6.09	0.30	5%	↑	6.92	-0.52	-8%	↓
CUMA	UNIDAD	5.06	3.50	6.50	4.55	5.22	-0.16	-3%	↓	5.42	-0.36	-7%	↓
HUIZUTE O CHUZO	UNIDAD	4.70	3.50	10.00	3.70	4.14	0.56	12%	↑	5.03	-0.34	-7%	↓
MACHETE	UNIDAD	5.49	4.00	6.50	5.50	5.46	0.03	1%	↑	5.93	-0.43	-8%	↓
SERRUCHO DE PODA O COLA DE ZORRO	UNIDAD	7.55	4.40	9.50	6.00	7.29	0.26	4%	↑	5.99	1.56	21%	↑

Variación 1: Diferencia entre el promedio del mes actual con el mes anterior

Variación 2: Diferencia entre el promedio del mes actual con el mismo mes del año anterior

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2016, DGEA-MAG

La maquinaria agrícola, se mantiene con precios estables, debido principalmente a que este rubro tiende a variar muy poco durante un período de tiempo determinado, siendo poco afectado por factores externos. Los aperos agrícolas como la bomba de mochila, azadón, huisute, machete, serrucho, etc. han tenido un ligero incremento (1 a 12%), determinado por el aumento de la demanda que tienen en el proceso de preparación de tierras para las labores culturales durante el desarrollo del nuevo ciclo agrícola.

## Comportamiento diario de precios de maquinaria y aperos agrícolas.

Gráfico 77: Precios promedio de desgranadora de maíz US\$/Unidad

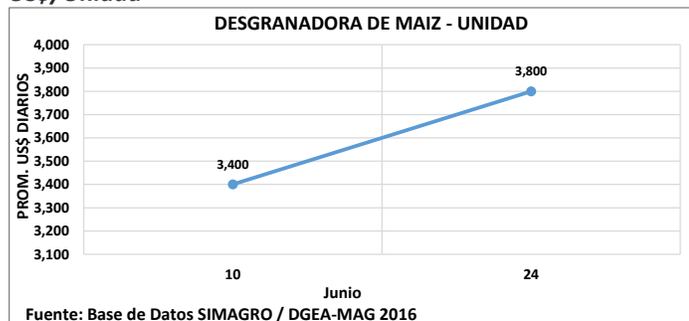
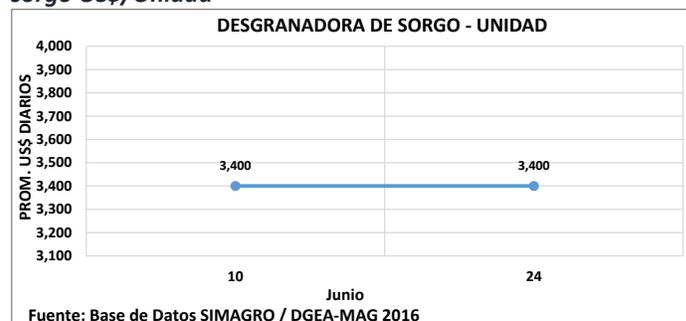
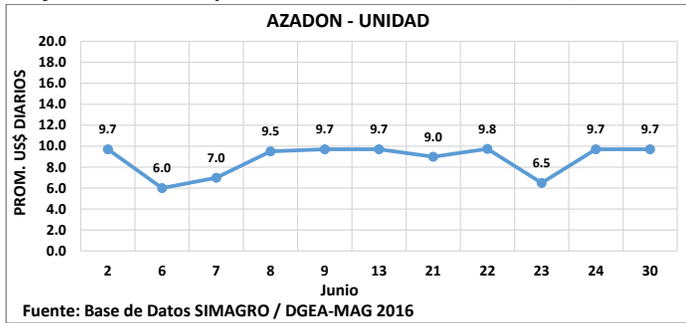


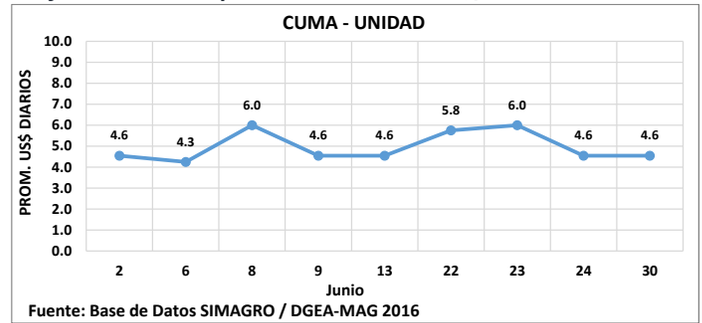
Gráfico 78: Precios promedio diarios de desgranadora de sorgo US\$/Unidad



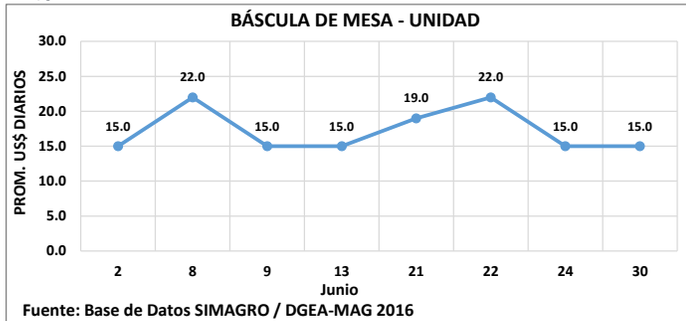
**Gráfico 79: Precios promedio diarios de azadón US\$/unidad.**



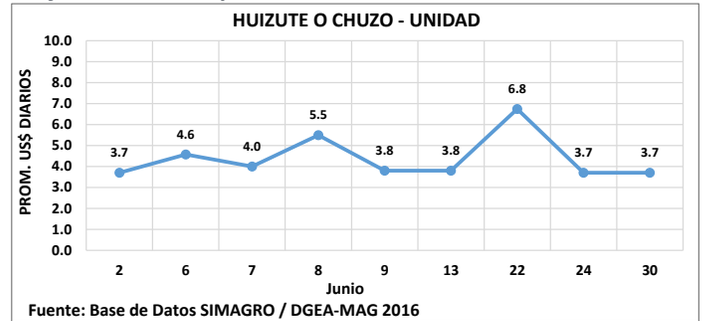
**Gráfico 82: Precios promedio de cuma US\$/Unidad**



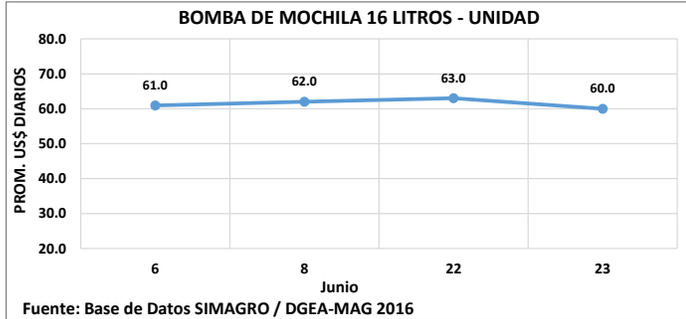
**Gráfico 80: Precios promedio diarios de báscula de mesa US\$/Unid.**



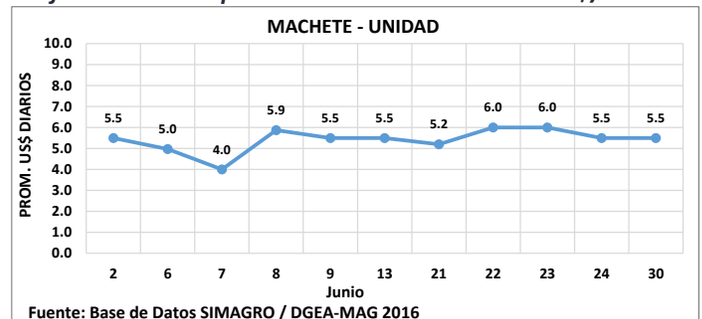
**Gráfico 83: Precios promedio de huisute o chuzo US\$/Unidad**



**Gráfico 81: Precios promedio diarios de bomba de mochila US\$/Unid.**



**Gráfico 84: Precios promedio diarios de machete US\$/Unidad**



## Comercio Exterior

Gráfico 85: Importación granos básicos Junio 2016

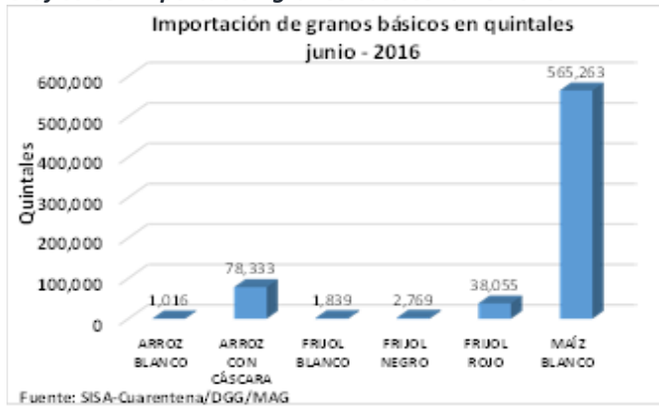


Gráfico 88: Importación de agroindustriales Junio 2016

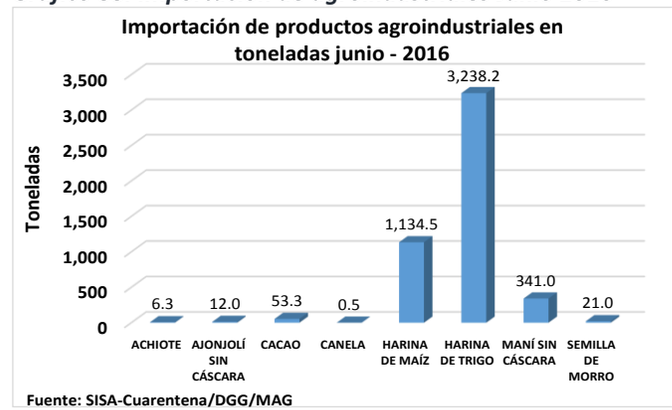


Gráfico 86: Importación de hortalizas Junio 2016

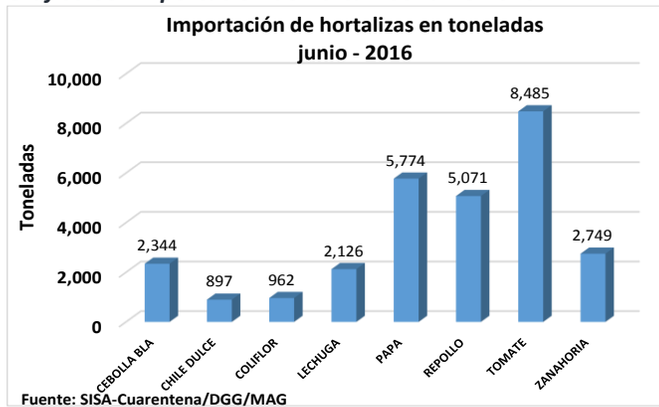


Gráfico 89: Importación de productos pecuarios Junio 2016

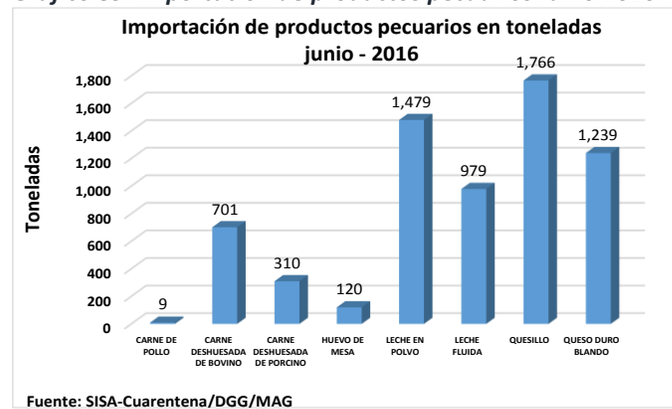


Gráfico 87: Importación de frutas Junio 2016

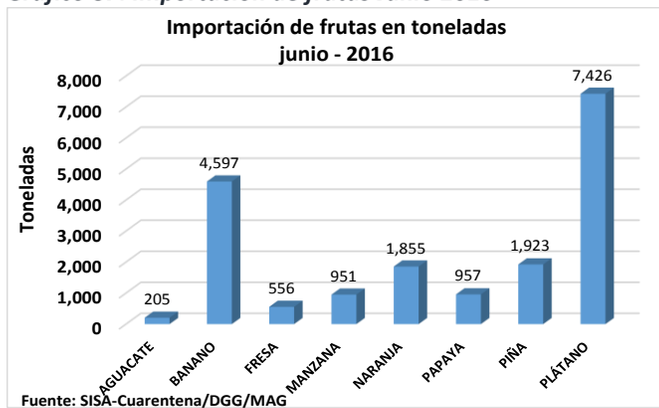
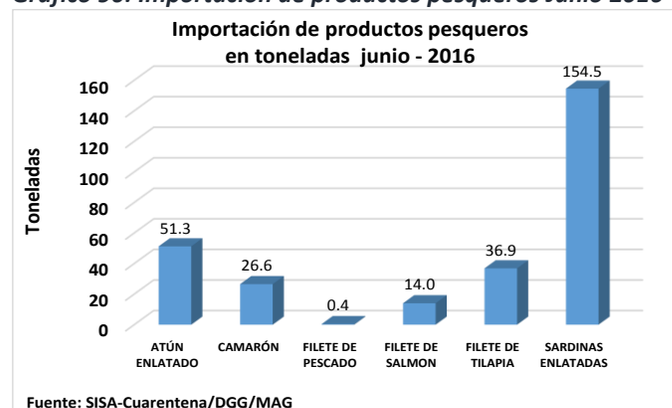


Gráfico 90: Importación de productos pesqueros Junio 2016



## Importación de Granos Básicos por país

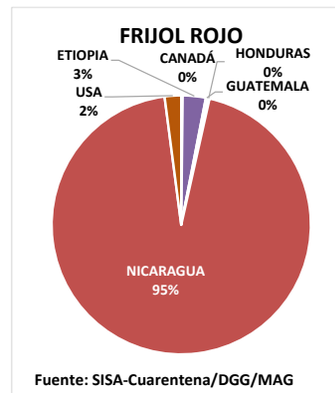
**Tabla 14: Importación de frijol Junio 2016**

Importación de Frijol enero - junio 2016 por país, volúmen en quintales

Descripción	Mes						Total
	enero	febrero	marzo	abril	mayo	junio	
<b>FRIJOL BLANCO</b>	<b>520.90</b>	<b>1,568.20</b>	<b>70.00</b>	<b>131.00</b>	<b>285.00</b>	<b>1,839.29</b>	<b>4,414.38</b>
ETIOPÍA	-	1,058.20	-	-	-	1,587.30	2,645.50
GUATEMALA	-	-	-	-	-	8.99	8.99
NICARAGUA	460.00	510.00	70.00	131.00	285.00	243.00	1,698.99
USA	60.90	-	-	-	-	-	60.90
<b>FRIJOL NEGRO</b>	<b>8,296.87</b>	<b>2,645.46</b>	<b>249.96</b>	<b>7,513.62</b>	<b>4,926.93</b>	<b>2,768.96</b>	<b>26,401.79</b>
ARGENTINA	0.02	-	-	-	0.03	-	0.05
CHINA	-	-	-	1,408.73	-	-	1,408.73
GUATEMALA	30.42	304.39	249.96	1,109.83	349.96	-	2,044.55
NICARAGUA	1,879.99	-	-	480.00	1,799.99	816.99	4,976.97
USA	6,386.44	2,341.07	-	4,515.06	2,776.96	1,951.96	17,971.49
<b>FRIJOL PINTO</b>	<b>149.97</b>	<b>108.47</b>	<b>80.69</b>	<b>35.86</b>	<b>155.16</b>	<b>344.92</b>	<b>875.08</b>
CANADÁ	119.05	74.40	51.15	-	89.29	70.55	404.43
ITALIA	-	0.37	-	-	0.02	-	0.39
USA	30.92	33.70	29.54	35.86	65.86	274.37	470.26
<b>FRIJOL ROJO</b>	<b>34,511.77</b>	<b>24,630.45</b>	<b>56,153.50</b>	<b>54,849.54</b>	<b>68,138.57</b>	<b>38,055.25</b>	<b>276,339.08</b>
CANADÁ	-	-	74.40	196.14	148.81	72.13	491.49
ETIOPÍA	-	-	-	-	-	7,936.51	7,936.51
GUATEMALA	-	6.61	81.00	270.00	-	320.00	677.60
HONDURAS	-	600.00	-	-	-	-	600.00
NICARAGUA	34,511.77	24,023.84	54,273.63	53,063.43	66,669.79	28,406.64	260,949.10
USA	-	-	1,724.47	1,319.97	1,319.97	1,319.97	5,684.39

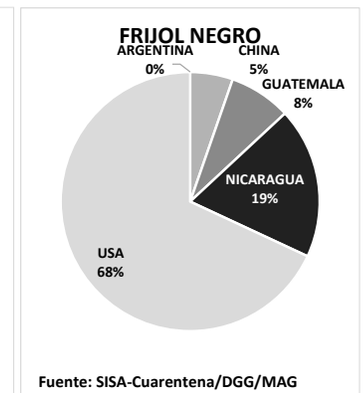
Fuente: SISA-Cuarentena/DGG/MAG  
 "-" No se reportó importación en ese período

**Gráfico 91: Frijol rojo**



Fuente: SISA-Cuarentena/DGG/MAG

**Gráfico 92: Frijol negro**



Fuente: SISA-Cuarentena/DGG/MAG

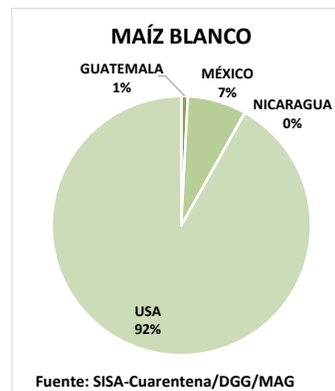
**Tabla 15: Importación de maíz y sorgo Junio 2016**

Importación de maíz y sorgo enero - junio 2016 por país, volúmen en quintales

Descripción	Mes						Total
	enero	febrero	marzo	abril	mayo	junio	
<b>MAÍZ AMARILLO</b>	<b>1006,535.23</b>	<b>809,153.46</b>	<b>685,602.36</b>	<b>1099,370.10</b>	<b>485,221.21</b>	<b>1220,198.72</b>	<b>5306,081.04</b>
BRASIL	285,875.00	-	-	-	-	-	285,875.00
GUATEMALA	6,613.76	16,269.84	13,818.34	19,001.32	16,501.32	8,500.88	80,705.47
USA	714,046.47	792,883.60	671,784.02	1080,368.76	468,719.89	1211,697.84	4939,500.57
<b>MAÍZ BLANCO</b>	<b>2,754.96</b>	<b>394,737.80</b>	<b>502,823.61</b>	<b>749,140.68</b>	<b>497,377.60</b>	<b>565,263.29</b>	<b>2712,097.94</b>
GUATEMALA	2,754.96	2,681.98	8,955.91	2,830.96	1,876.98	2,943.07	22,043.86
MÉXICO	-	-	198,829.56	-	-	-	198,829.56
NICARAGUA	-	-	-	-	590.00	-	590.00
USA	-	392,055.82	295,038.14	746,309.72	494,910.63	562,320.22	2490,634.52
<b>SORGO</b>	<b>3,539.98</b>	<b>2,057.19</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5,597.17</b>
NICARAGUA	3,539.98	2,057.19	-	-	-	-	5,597.17

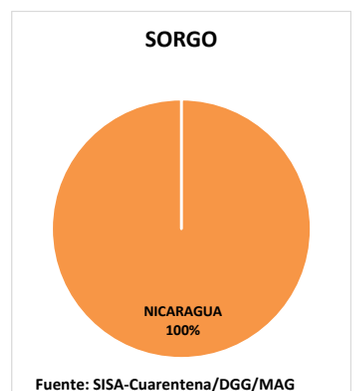
Fuente: SISA-Cuarentena/DGG/MAG  
 "-" No se reportó importación en ese período

**Gráfico 89: Maíz Blanco**



Fuente: SISA-Cuarentena/DGG/MAG

**Gráfico 930: Sorgo**



Fuente: SISA-Cuarentena/DGG/MAG

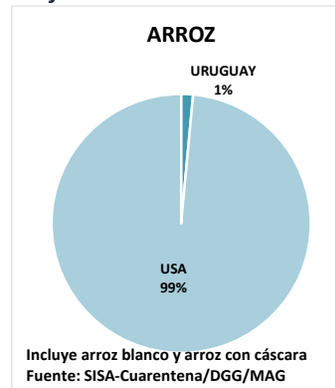
**Tabla 16: Importación de arroz Junio 2016**

Importación de Arroz enero - junio 2016 por país, volúmen en quintales

Descripción	Mes						Total general
	enero	febrero	marzo	abril	mayo	junio	
<b>ARROZ BLANCO</b>	<b>992.73</b>	<b>1,002.80</b>	<b>13,220.58</b>	<b>1,142.62</b>	<b>6,810.63</b>	<b>1,016.27</b>	<b>24,205.31</b>
GUATEMALA	-	-	-	68.41	-	-	68.41
URUGUAY	883.97	883.95	-	883.95	5,901.50	-	8,553.37
USA	108.76	118.85	13,220.58	190.26	909.00	1,016.27	15,563.71
<b>ARROZ CON CÁSCARA</b>	<b>75,741.75</b>	<b>20,945.77</b>	<b>227,411.56</b>	<b>221,526.94</b>	<b>11,022.93</b>	<b>78,332.63</b>	<b>634,981.58</b>
USA	75,741.75	20,945.77	227,411.56	221,526.94	11,022.93	78,332.63	634,981.58

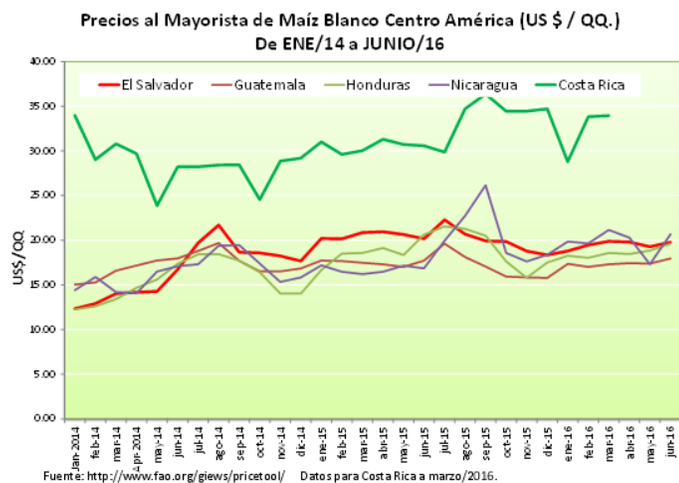
Fuente: SISA-Cuarentena/DGG/MAG  
 "-" No se reportó importación en ese período

**Gráfico 94: Arroz**



Incluye arroz blanco y arroz con cáscara  
 Fuente: SISA-Cuarentena/DGG/MAG

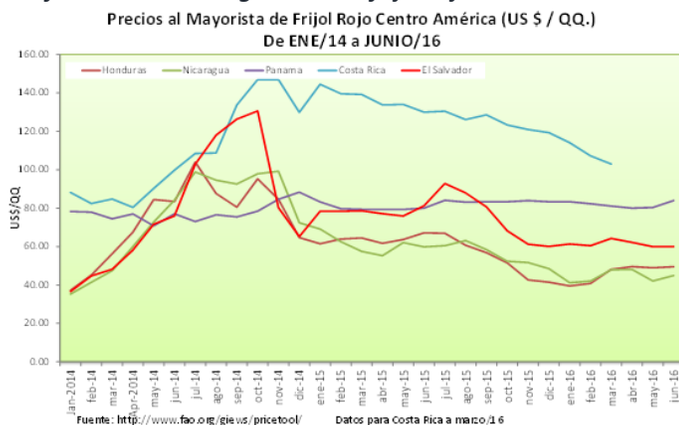
## Precios Regionales

**Gráfico 95: Precios regionales de maíz blanco**

NOTA: En el 2014 los precios de granos básicos son promedio nacionales (Nicaragua) y a partir de Abril de 2015, los precios promedio reportados en las gráficas, son del Mercado Oriental en Nicaragua-Managua en la página web de la FAO/giews/pricetool.

En la gráfica No. 95, se muestra en el mes de junio/16, el precio promedio del maíz blanco en El Salvador fue de \$19.78/quintal, con respecto a mayo del presente año fue de \$19.28/quintal con un aumento de \$0.50/quintal, o sea un 3%.

En Honduras, el grano su precio fue de \$19.60/quintal en junio/16 con un incremento de \$0.75/quintal, con respecto al precio promedio del mes de mayo fue de \$18.85/quintal; en Nicaragua el precio reportado fue de \$20.67/quintal y finalmente en Guatemala fue de \$17.95/quintal.

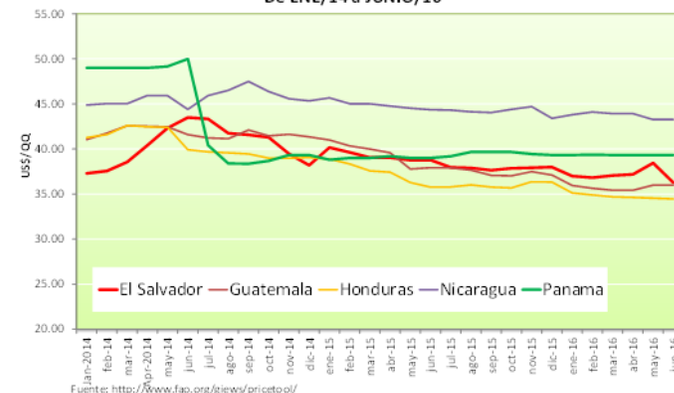
**Gráfico 96: Precios regionales de frijol rojo**

Al analizar la gráfica No. 96, en El Salvador el frijol rojo nacional, tiene un precio promedio de \$60.02/quintal en junio/16, y en el mes pasado fue de \$ 59.92/quintal, con una ligera disminución de \$0.10/quintal.

En Honduras, el precio promedio de frijol rojo en junio/16 fue \$49.49/quintal con respecto a mayo, el precio promedio fue de \$48.92/quintal, con un incremento de \$0.57/quintal.

**Gráfico 97: Precios regionales de arroz**

Precios al Mayorista de Arroz Centro América (US \$ / QQ.)  
De ENE/14 a JUNIO/16



Al observar la gráfica anterior, en El Salvador el precio promedio del mes de junio/16 fue \$36.27/quintal.

En Guatemala, el precio del arroz en junio/16 fue de \$36.00/quintal. Finalmente en Honduras y Nicaragua, el precio del arroz oro fue de \$34.45 y \$43.26/quintal respectivamente como se puede observar en el gráfico No 97.

## PRODUCCIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DE GRANOS BÁSICOS EN LA REGIÓN

Honduras: Según las expectativas de producción de la Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG), en la actual temporada se espera que la producción de maíz sea de 12 millones de quintales, superior a la de la temporada pasada, la que alcanzó los 8.3 millones. En el caso del frijol, se espera una producción de 2.3 millones de quintales, similar a la de la temporada recién pasada, la cual se catalogó de muy buena producción.

Se mantiene la estrategia del gobierno para fomentar la producción de frijol, mediante un convenio de producción y comercialización entre agricultores y el Instituto Hondureño de Mercadeo Agrícola (IHMA), estableciendo un precio de garantía de HNL 1,000 por quintal de frijol. Este mecanismo va orientado a mantener y aumentar la oferta que permita cubrir la demanda nacional y contribuir a la demanda regional.

Con el objeto de fomentar la producción de maíz fortificado, el Programa de Investigación de la Dirección de Ciencia y Tecnología Agropecuaria (DICTA) de la SAG distribuyó 5 mil quintales de semillas, que se cultivarán en 14 mil hectáreas de maíz con mayores contenidos de proteínas y minerales. La distribución se realizó con los pequeños agricultores que residen en laderas, principalmente en los departamentos que conforman el Corredor Seco, difundiendo nuevas variedades de maíz y frijol para diferentes condiciones agroclimáticas.

En El Salvador, en función de los pronósticos climáticos para la presente temporada, el Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG) divulgó para los agricultores las recomendaciones

apropiadas para el establecimiento de las épocas de siembra. En los municipios de la zona Oriental, se sugirió sembrar hasta julio, lo que se considera Postrera, siempre que el suelo cuente con suficiente humedad. En el resto del país, se recomendó sembrar entre la última semana de mayo y la primera de junio.

La entrega de semillas se realizó en coherencia a las épocas. La primera entrega se realizó en abril, beneficiando a 233,198 agricultores con paquetes agrícolas. La segunda entrega concluirá a finales del mes de junio, beneficiando a 166,802 agricultores de la zona Oriental y municipios del corredor seco del país. La dotación de paquetes agrícolas beneficia a agricultores que cultivan parcelas no mayores a 2.1 hectáreas y que contribuyen a garantizar el abastecimiento de granos básicos para las familias. Cada paquete contiene 22 libras de semilla certificada de maíz de las variedades H-59, CENTA Santa Rosa y CENTA / Pasaquina, las cuales toleran determinados déficit de humedad en el suelo y registran buenos rendimientos de producción, y 100 libras de fertilizante. En total, se entregarán 410,000 paquetes de semillas de maíz y fertilizantes, con una inversión de más de USD 17 millones, lo cual equivale a suficiente semilla para la siembra de 280 mil hectáreas.

El gobierno salvadoreño aprobó en junio los contingentes arancelarios de importación. Para el maíz amarillo, estableció para la importación de 146,000 TM para consumo industrial y 62,000 TM para consumo humano sin arancel. Las importaciones que ingresen por arriba de esos volúmenes pagarán el 15 por ciento de arancel de importación. Para las importaciones de maíz blanco, se establece un volumen de contingente de 100,000 TM, las que ingresarán libre de arancel. Las cantidades de maíz blanco que ingresen adicional a este volumen pagarán el 20 por ciento arancel, con período de vigencia hasta finales del año.

En Nicaragua, según publicación gubernamental, las estimaciones de producción indican un incremento en la producción de granos básicos durante la temporada 2016/2017 en comparación con el año anterior. Para el frijol, se prevé producción de 4.4 millones de quintales, lo cual representa un incremento en la producción del 27 por ciento sobre la temporada pasada (3.2 millones de quintales). Para el maíz blanco, se estima una producción de 9 millones de quintales, que representa un incremento del 29 por ciento sobre la producción de la temporada pasada (6.4 millones). En el caso de arroz, se estima una producción de 5 millones de quintales oro, que representa un incremento del 18 por ciento sobre la producción de la temporada pasada (4.1 millones).

Los precios de los granos básicos en las principales plazas de la región muestran un comportamiento atípico para la época, con precios tendiendo a la baja, principalmente en el frijol rojo en Nicaragua y El Salvador, lo cual no es ordinario observar en esta época debido a los menores flujos de las zonas de producción y agotamiento de existencias. Se puede atribuir el

comportamiento actual del mercado al superávit que finalmente se registró en las cosechas de Postrera y Apante, como también volúmenes que pudieron ingresar desde fuera de la región centroamericana. Honduras en el caso del maíz es la excepción, ya que muestra un leve incremento en el maíz con respecto al mes anterior y un 10 por ciento con respecto al año anterior, lo cual es normal de acuerdo a la estacionalidad.

**Fuente: FEWS-NET**

## Precios agropecuarios en el mercado internacional.

**Tabla 17: Retrospectiva de producción mundial de cereales**

Variación de Precios internacionales de los principales productos de comercialización

PRODUCTO	UNIDAD DE VENTA	PROMEDIO MAYO 2016	PROMEDIO JUN 2016	VARIACIÓN <sup>1</sup>	%	PROMEDIO JUN 2015	VARIACIÓN <sup>2</sup>	%
PETROLEO	BARRIL	45.90	47.70	1.80	3.9%	61.31	-13.61	-22.2%
Café	Kg.	3.42	3.64	0.22	6.4%	3.52	0.12	3.4%
Café no lavado	Kg.	1.85	1.89	0.04	2.2%	1.99	-0.10	-5.0%
Cacao	Kg.	3.10	3.13	0.03	1.0%	3.24	-0.11	-3.4%
Maíz	TM	169.00	179.90	10.90	6.4%	166.72	13.18	7.9%
Sorgo	TM	173.90	173.90	0.00	0.0%	212.96	-39.06	-18.3%
Arroz 5 %	TM	433.00	441.00	8.00	1.8%	376.00	65.00	17.3%
Arroz 25 %	TM	415.00	422.00	7.00	1.7%	365.00	57.00	15.6%
Arroz A1	TM	414.40	426.80	12.40	3.0%	375.95	50.85	13.5%
Trigo duro	TM	171.80	173.90	2.10	1.2%	209.87	-35.97	-17.1%
Trigo suave	TM	189.90	187.00	-2.90	-1.5%	204.99	-17.99	-8.8%
Azúcar UE	Kg.	0.37	0.37	0.00	0.0%	0.37	0.00	0.0%
Azúcar USA	Kg.	0.60	0.61	0.01	1.7%	0.54	0.07	13.0%
Azúcar resto del mundo	Kg.	0.38	0.43	0.05	13.2%	0.27	0.16	59.3%

Fuente: Banco Mundial

Variación 1: porcentaje de la variación absoluta con relación al mes de mayo y

Variación 2: variación absoluta entre mes de junio de 2015 y 2016

**Tabla 18: Precios agropecuarios a nivel mundial**

Resumen del mercado mundial de cereales\* en millones de toneladas

Detalle	Producción	Oferta interna	Consumo	Exportaciones	Inventario final
2004/05	2,069.97	2,450.22	2,020.43	247.70	473.69
2005/06	2,047.43	2,517.52	2,034.02	247.40	469.80
2006/07	2,012.62	2,482.43	2,059.18	257.79	429.74
2007/08	2,124.93	2,551.87	2,122.37	273.00	434.06
2008/09	2,281.49	2,715.56	2,182.48	287.12	515.06
2009/10	2,261.31	2,776.38	2,219.49	280.71	555.60
2010/11	2,249.87	2,810.35	2,277.34	289.66	530.20
2011/12	2,344.13	2,874.33	2,316.16	323.29	549.09
2012/13	2,293.68	2,842.78	2,324.03	318.15	528.19
2013/14	2,519.80	3,049.39	2,427.23	361.73	589.49
2014/15	2,562.84	3,152.33	2,502.68	375.97	644.29
2015/16	2,528.63	3,172.92	2,524.48	376.26	644.08
2016/17	2,542.93	3,187.02	2,545.73	369.10	642.15

Cereales: son el trigo, el maíz (blanco y amarillo), mijo, avena, sorgo y otros cereales secundarios

Fuente: AMIS Statistics Source: FAO-CBS

**Tabla 19: Precios del azúcar**

Precios promedio de azúcar publicados por Banco Mundial

MERCADOS	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO
Unión Europea	15.91	16.36	16.36	16.82	16.82	18.50
USA	25.91	25.45	26.36	27.73	27.27	30.50
Promedio mundial	14.09	13.18	15.45	15.45	15.45	21.50

Fuente: Banco Mundial

**Tabla 20: Producción total de cereales 2014-2015**

Proyección del mercado mundial 2015/2016 de cereales\*, en millones de toneladas

Detalle	2014/15	2015/16 <sup>1</sup>	Variación	%
Producción	2,528.63	2,542.93	14.30	0.57%
Oferta interna	3,172.92	3,187.02	14.10	0.44%
Consumo	2,524.48	2,545.73	21.25	0.84%
Exportaciones	376.26	369.10	-7.16	-1.90%
Inventario Final	644.08	642.15	-1.93	-0.30%

\*Cereales: son el trigo, el maíz (blanco y amarillo), mijo, avena, sorgo y

<sup>1</sup> Proyección periodo 2016/2017

Fuente: AMIS Statistics Source: FAO-CBS

De acuerdo al Banco Mundial, los precios de los productos agrícolas y materia prima registran alzas en los precios promedios mundiales de azúcar cruda hasta 13.2 % más alto que el mes anterior, el maíz y el café suave con precios promedios de 6.4 % más alto con respecto al mes anterior, y otros que se muestran al alza, excepto el trigo suave que registra bajas de 1.5 % menos, en general se debe a muchas variables, pero la mayoría de las organizaciones consultadas insisten en principales son las que se presentan a continuación:

- Los Inventarios finales con niveles inferiores a las expectativas, que no cumplieron las expectativas para maíz, trigo, arroz y frijol, con menores exportaciones y consumo.
- Cambios climáticos desfavorables muy variados con sequías en un periodo, e inundaciones en otros, pero en las mismas áreas de cultivo.
- Los precios del petróleo y sus derivados muestran alzas continuas, aunque más bajos que el año anterior, pero que aumentan los costos de logística.
- Mercados Agrícolas Internacionales continúan inestables debido a la poca estabilidad de las economías de los países desarrollados, que se agravo con el referéndum del Reino Unido conocido como "brexit", para su separación de la Unión Europea, ante una libra y euro fortalecido frente al USA dólar, pero que no define expectativas en sus variables, y las reglas de negocios para los mercados agrícolas internacionales no están claras.
- Políticas y medidas económicas muy variadas en Centroamérica y México, donde la agricultura subsidia a los demás Sectores de la economía en general, contrario a las políticas y medidas de protección de la Unión Europea, que subsidia al productor y protege su producción, especialmente en la minería para este primer semestre del año.
- Otras causas que afectaron fueron las variables culturales en África y Latinoamérica con hábitos de consumo de ciertos productos especiales con una alta demanda y que influyen en los aumentos de precios, como la violencia y mortalidad de la población en Haití, República Dominicana y África que no han permitido el funcionamiento normal de los mercados locales.

La FAO en sus informes del Índice de Precios, FPMA y GEWS advierten que al cierre de este ciclo agrícola 2015/16, el alza en el precio de los alimentos es debido a cambios climáticos desfavorables, un mayor consumo de cereales en general previsto para el siguiente ciclo agrícola abre la puerta a la reducción de las existencias, siendo la producción mundial de

cereales en 2016 se sitúa en 2 544 millones de toneladas, esto es, un 0,6 % (o 15,3 millones de toneladas) más de lo calculado en 2015 y ligeramente por encima de la previsión del mes pasado.

Las perspectivas mejoraron principalmente en el caso del trigo, arroz y la cebada, mientras que el pronóstico relativo a la producción de maíz se redujo notablemente, principalmente en el deterioro de las perspectivas en el Brasil, donde el tiempo seco perjudicó las perspectivas de una segunda cosecha de maíz, en China reduce el área de siembra, después de que el Gobierno redujera su apoyo; caso contrario es el caso de la producción mundial de trigo en 2016, que se fija actualmente en 732 millones de toneladas, es decir, 8 millones de toneladas más de lo previsto en junio, aunque todavía ligeramente por debajo del récord de 2015, para el arroz en 2016 aumenta en 800 TM, desde el mes pasado, por lo que hoy por hoy se calcula que la producción mundial de arroz superará en un 1,0 % el bajo nivel de 2015 y alcanzará los 495,2 millones de toneladas, por la mejora de las expectativas sobre las cosechas en Asia, en particular en Pakistán y la República Democrática Popular Lao, que compensa con creces las perspectivas de reducción sobre todo en el Brasil.

Para Famine Early Warning System Network, FEWSNET, los precios internacionales de maíz continúan con alzas en el precio, en Mesoamérica y el Caribe, que mostraron adecuadas existencias de granos básicos como resultado del incremento de las importaciones, pues la cosecha anual fue debajo del promedio histórico, con precios que se mantuvieron estables, excepto en Honduras y Nicaragua, en el caso del frijol rojo de seda y otros rojos o rojo corriente y tinto, la oferta fue mejorada con la cosecha correspondiente a la siembras de apante de Nicaragua y primera siembra de El Salvador; situación que se genera por el curso del fenómeno de El Niño que ha causado sequías importantes en Mesoamérica para el primer semestre en los últimos 5 años, lo que ha dejado a muchos hogares pobres que dependen de la demanda laboral, sobre todo en áreas del Corredor Seco.

En la región centroamericana, en especial para El Salvador, continua la situación de los altos niveles de inventarios de granos, en manos de los comerciantes, exportadores, y menor cuantía en manos de los agricultores que esperaron precios altos para comercializar la producción local, pero los precios se mantuvieron y no han logrado obtener mejores precios por la estacionalidad del grano.

**Fuente:** Banco Mundial, FEWS-NET

**Tabla 21: Producción anual de cereales**

Producción total mundial de cereales en millones TM.

Nº	País / región	Producción	%
1	China	508.49	18.8%
2	China continental	507.31	18.8%
3	Estados Unidos de América	429.16	15.9%
4	Unión Europea	309.60	11.5%
5	India	228.43	8.5%
6	Brasil	102.43	3.8%
7	Federación Rusa	102.05	3.8%
8	Indonesia	65.35	2.4%
9	Ucrania	59.75	2.2%
10	Canadá	54.72	2.0%
11	Argentina	53.33	2.0%
12	México	38.24	1.4%
13	Turquía	37.27	1.4%
14	Australia	37.21	1.4%
15	Viet Nam	34.67	1.3%
16	Tailandia	23.77	0.9%
17	Nigeria	22.14	0.8%
18	Egipto	19.88	0.7%
19	Filipinas	19.25	0.7%
20	Kazakhstan	17.79	0.7%
21	SudAfrica	12.69	0.5%
22	Japón	8.81	0.3%
23	Corea	4.56	0.2%
24	Arabia Saudita	0.40	0.0%
<b>TOTAL MUNDIAL</b>		<b>2,697.30</b>	<b>100.0%</b>

Fuente: Construcción propia calculado en base al reporte AMIS STATISTICS SOURCE: FAO - CBS, pronósticos de producción para el ciclo 2015/2016.

## Anexo

## Reducciones más significativas este mes

Tabla 22: Bajas de precios significativas con el mes anterior.

Bajas más representativas (más del 15% de disminución en el último mes con respecto al mes anterior) de la canasta básica agropecuaria a nivel nacional - Junio 2016

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	PROMEDIO	PROMEDIO MES	VARIACIÓN		PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO PROMEDIO POR KG		
		MENSUAL JUNIO	ANTERIOR MAYO	\$	%					
HORTALIZAS	MELÓN MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	46.47	54.69	-8.22	-18%	↓	40.00	80.00	0.34
FRUTAS	AGUACATE CRIOLLO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	17.00	21.20	-4.20	-25%	↓	13.00	21.00	0.60
FRUTAS	AGUACATE CRIOLLO MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	13.30	16.56	-3.27	-25%	↓	10.00	17.00	0.69
FRUTAS	LIMON PÉRSICO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	6.28	11.82	-5.54	-88%	↓	5.00	10.00	0.54
FRUTAS	LIMON PÉRSICO MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	4.45	8.99	-4.54	-102%	↓	3.00	8.00	0.76
PRODUCTOS AVICOLAS	HUEVO MEDIANO	CAJA 12 CARTONES	26.69	31.28	-4.59	-17%	↓	19.80	39.60	1.47
FERTILIZANTES	FÓRMULA 18-46-0 100 LBS	SACO 100 LBS	24.00	35.00	-11.00	-46%	↓	24.00	24.00	
INSECTICIDAS	METHIL-PARATHION	LIBRA	1.31	1.65	-0.34	-26%	↓	1.00	1.50	
SEMILLAS	SEMILLA DE RÁBANO	LIBRA	13.68	15.89	-2.21	-16%	↓	12.71	16.00	
MAQUINARIA AGRÍCOLA	DESGRANADORA DE SORGO	UNIDAD	3,400.00	4,150.00	-750.00	-22%	↓	3,000.00	3,800.00	

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO 2016, DGEA-MAG

## Mayores alzas de precios en este mes

Tabla 23: Mayores alzas de precios de todos los productos agropecuarios con respecto al mes anterior

Alzas más representativas (más del 15% al alza en el último mes) de la canasta básica agropecuaria a nivel nacional - Junio 2016

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	PROMEDIO	PROMEDIO MES	VARIACIÓN		PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO PROMEDIO O POR KG		
		MENSUAL JUNIO	ANTERIOR MAYO	\$	%					
HORTALIZAS	AJO CHINO	CAJA 45-55 UNIDADES	16.31	13.80	2.51	15%	↑	12.00	20.00	3.20
HORTALIZAS	AYOTE	CIENTO 50-60 LB	34.35	20.78	13.57	40%	↑	20.00	45.00	1.37
HORTALIZAS	REPOLLO GRANDE	CIENTO 800-1000 LIBRAS	90.86	62.10	28.76	32%	↑	70.00	120.00	0.22
HORTALIZAS	REPOLLO GRANDE	RED 10-12 UNIDADES	8.99	7.53	1.46	16%	↑	7.00	13.00	0.21
HORTALIZAS	REPOLLO MEDIANO	CIENTO 600-700 LIBRAS	51.42	33.70	17.72	34%	↑	40.00	80.00	0.17
HORTALIZAS	REPOLLO MEDIANO	RED 14-15 UNIDADES	8.01	6.67	1.35	17%	↑	7.00	10.00	0.21
HORTALIZAS	TOMATE DE PASTA MEDIANO	CAJA 325-350 UNIDADES	9.92	7.92	2.00	20%	↑	5.00	18.00	0.39
HORTALIZAS	TOMATE DE PASTA GRANDE	CAJA 275-300 UNIDADES	12.71	10.64	2.07	16%	↑	7.00	23.00	0.49
FRUTAS	MANGO VERDE CRIOLLO MEDIANO	CIENTO 25-30 LIBRAS	2.46	1.90	0.56	23%	↑	2.00	6.00	0.20
PRODUCTOS PESQUEROS	CAMARON MEDIANO	LIBRA	6.01	5.06	0.96	16%	↑	5.00	8.00	13.23
SEMILLAS	SEMILLA DE SANDÍA	LIBRA	76.09	44.32	31.77	42%	↑	70.00	79.00	
APEROS AGRÍCOLAS	BÁSCULA DE MESA	UNIDAD	17.25	13.33	3.92	23%	↑	15.00	22.00	

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO 2016, DGEA-MAG