

**Marzo - 2017**

**Año 3 - N° 27**

INMECAEA0030417

# 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



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

Lic. Orestes Fredesman Ortéz 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**

### **Jefe del Departamento de Información de Precios:**

Lic. Néstor Enrique Martínez Guillén

### **Jefe del Departamento de Información Geográfica:**

Sr. Erbin Tomas Alberto Sermeño Arias

### **Equipo Técnico Departamento de Información de 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

### **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

Sr. Luis Eduardo Guzmán Cortez

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

Ing. Crhistian Ernesto Aquino De León

Sr. Salvador de Jesús Huevo Santamaría

### **Tabulación y Diseño:**

Lic. Néstor Enrique Martínez Guillén

Ing. José Luis Araujo Santín

## 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 Departamento de Información de Precios, 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 - 2017, 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 el precio al que más veces se reportó o el precio más frecuente de 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 para su respectivo análisis. Lo anterior puede representarse con la siguiente fórmula:

$$\text{Variación porcentual} = ((V2-V1)/V1) \times 100$$

*En la que V1 representa el valor pasado y V2 representa el valor presente.*

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 Agropecuaria.

## 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 Departamento de Información de 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 marzo.

En este tercer mes del año, mantenemos la actualización constante de nuestra información, observando durante este mes la afluencia a los mercados de fuertes volúmenes de oferta de maíz blanco, así como otros granos básicos que han mantenido precios estables tal y como se finalizó el año anterior.

Las frutas y hortalizas presentan además variaciones mixtas, muchas de ellas de origen importado lo que propicia a que los precios dependan de circunstancias como los precios de los combustibles y los fletes, además de que se tuvo durante este mes una situación de cierre de fronteras que causó desabastecimiento e incremento de precios el día 27.

Como se ha venido haciendo los últimos meses de este año, el azúcar se reporta según la presentación de 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(0.453 Kg) de azúcar blanca.

Durante este mes no se tuvieron alzas en los precios de los combustibles, que es importante en los costos de transporte de las mercancías, afectando directamente en los precios pagados por los consumidores.

Las cotizaciones de precios internacionales repercuten también en el comportamiento de las variaciones de precios nacionales, entre los que se destaca el 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 transacciones que luego influyen en las actividades comerciales a nivel nacional.

**Lic. Néstor Enrique Martínez Guillén**  
**Jefe del Departamento de Información de Precios**

# Granos Básicos

Tabla 1: Comportamiento mensual de precios promedios mayoristas de granos básicos.

Comportamiento mensual de precios Mayoristas (en US \$) de granos básicos a nivel nacional - Marzo 2017

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Marzo 2017 (US\$)					Variación 1			Variación 2				
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO FEBRERO 2017	VARIACIÓN \$	%	PROMEDIO MARZO 2016	VARIACIÓN \$	%		
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	36.72	32.00	42.00	38.00	0.81	36.97	-0.25	-1%	↓	38.95	-2.23	-6%	↓
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	QUINTAL	34.63	32.00	37.00	35.00	0.76	34.59	0.04	0%	↑	36.67	-2.04	-6%	↓
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	QUINTAL	53.62	46.00	65.00	55.00	1.18	57.00	-3.38	-6%	↓	61.61	-7.99	-13%	↓
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	58.69	50.00	65.00	60.00	1.29	58.67	0.02	0%	↑	62.57	-3.88	-6%	↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	QUINTAL	50.02	43.00	62.00	48.00	1.10	51.74	-1.72	-3%	↓	56.95	-6.93	-12%	↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	50.07	44.00	60.00	50.00	1.10	50.27	-0.20	0%	↓	54.29	-4.22	-8%	↓
FRIJOL BLANCO	QUINTAL	74.02	58.00	90.00	80.00	1.63	75.63	-1.61	-2%	↓	126.00	-51.98	-41%	↓
FRIJOL NEGRO	QUINTAL	56.08	52.00	62.00	52.00	1.23	59.11	-3.03	-5%	↓	49.65	6.43	13%	↑
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	12.34	10.00	15.00	12.00	0.27	12.35	-0.01	0%	↓	20.28	-7.94	-39%	↓
SORGO	QUINTAL	17.54	14.00	21.00	18.00	0.39	16.86	0.68	4%	↑	19.04	-1.50	-8%	↓

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, 2017, DGEA-MAG

Para este periodo los granos básicos muestran ligera tendencia de precio a la baja con respecto a los precios registrados en el mes de febrero, a excepción del sorgo, que presentó incremento de 4%, este comportamiento se atribuye a la disminución de la oferta en las diferentes plazas a nivel nacional, por daños en los cultivos de la última cosecha. El maíz blanco presenta abastecimiento abundante en todos los mercados, es grano de la cosecha de primera, del ciclo agrícola período 2016/2017, maíz importado no se observa en la calle Gerardo Barrios, así como en las plazas del interior del país, por la buena oferta de producto de origen nacional. El frijol rojo de origen nacional en sus variedades seda y tinto presentó estabilidad de precio, mayoristas manifiestan que algunos productores nacionales no comercializan sus existencias, esperando mejor precio. El frijol rojo importado, de ambas variedades también experimentó reducción de precio (↓3-6%), el abastecimiento de este grano se mantuvo constante en este periodo, es frijol rojo de origen nicaragüense, producto nuevo de la cosecha de apante de este país. El arroz, no muestra variaciones importantes, manteniendo su oferta normal tanto de producto nacional, como importado

Gráfico 1: Retrospectiva 2014-2017 arroz importado

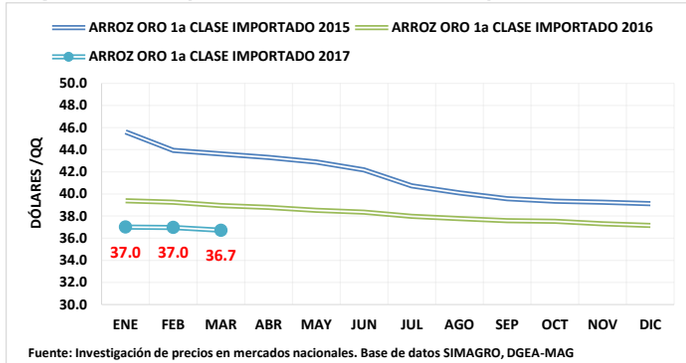


Gráfico 3: Retrospectiva 2014-2017 frijol rojo tinto

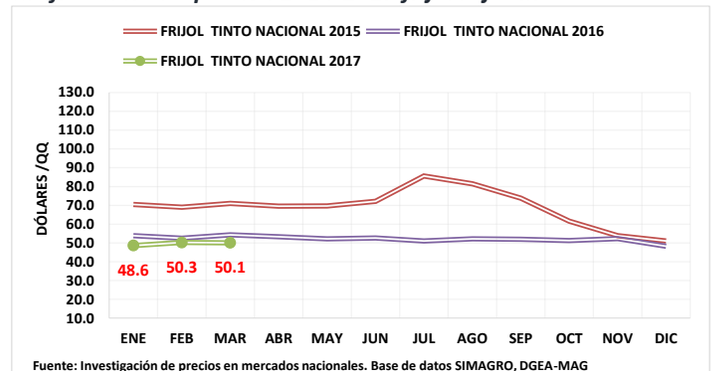


Gráfico 2: Retrospectiva 2014-2017 frijol seda nacional

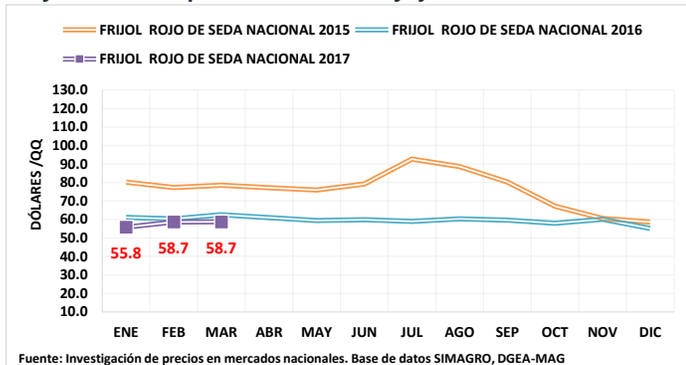
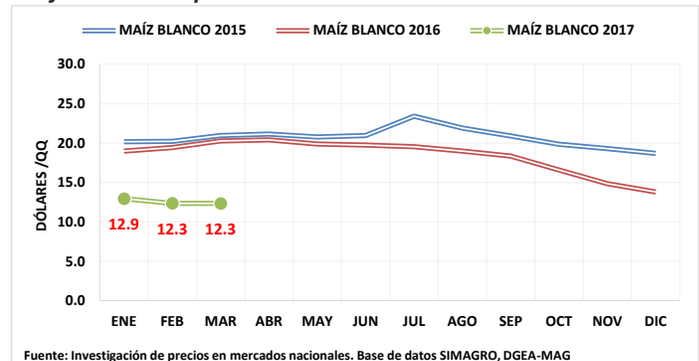


Gráfico 4: Retrospectiva 2014-2017 maíz blanco



Comportamiento de precios diario de granos

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

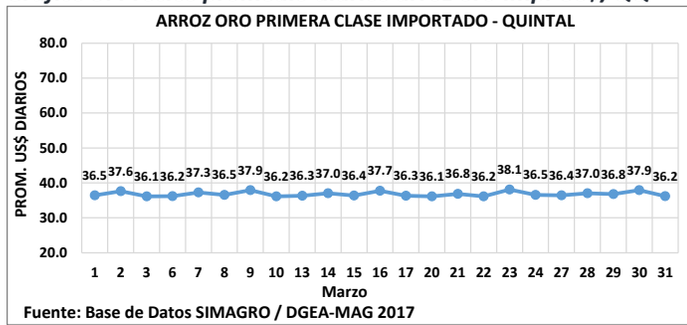


Gráfico 9: Precios promedio diarios de frijol tinto imp. US\$/QQ

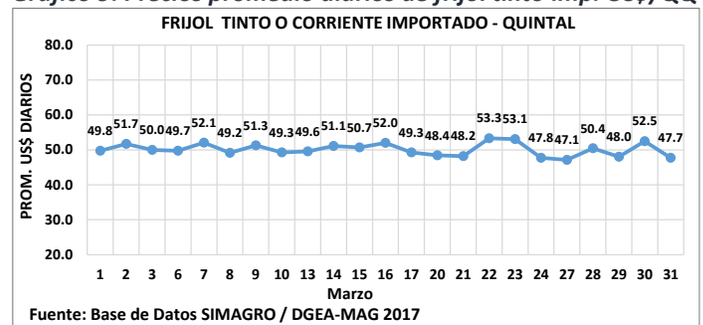


Gráfico 6: Precios promedio diarios arroz oro nac. US\$/QQ

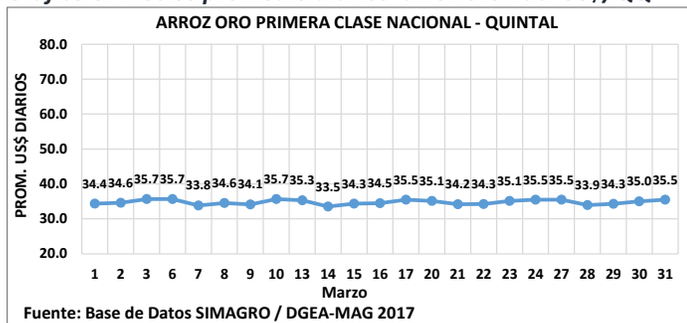


Gráfico 10: Precios promedio diarios frijol tinto nac. US\$/QQ

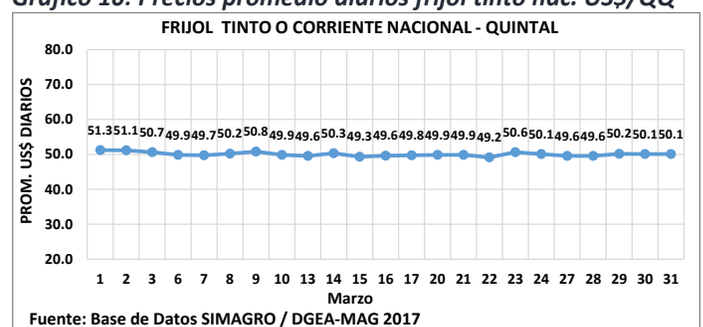


Gráfico 7: Precios promedio diarios frijol seda imp. US\$/QQ

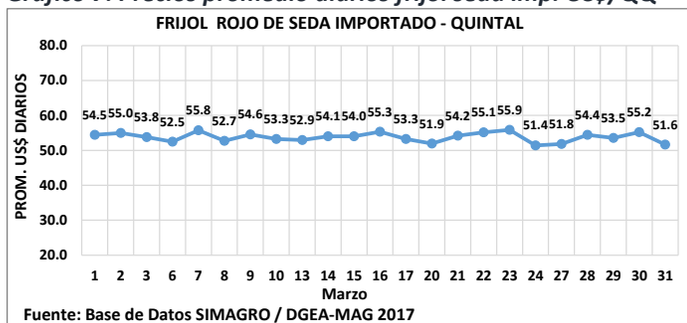


Gráfico 11: Precios promedio diarios de maíz blanco US\$/QQ

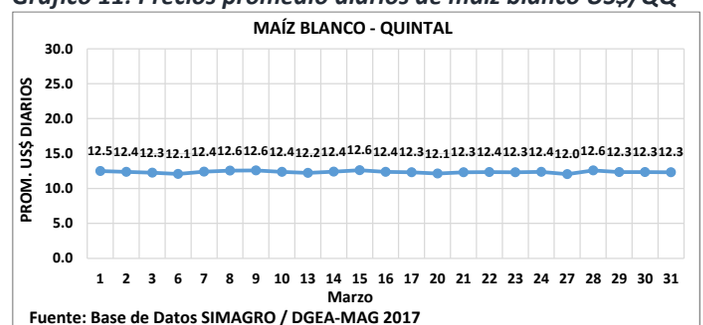
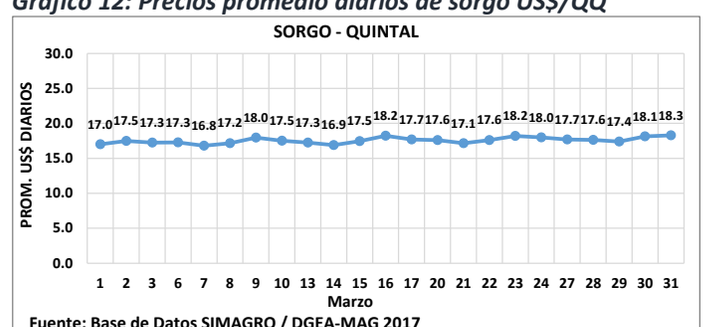


Gráfico 8: Precios promedio diarios frijol seda nac. US\$/QQ



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



DEPARTAMENTO DE INFORMACIÓN DE PRECIOS

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 -  
Marzo 2017

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Marzo 2017 (US\$)					Variación 1			Variación 2		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO FEBRERO 2017	VARIACIÓN \$	%	PROMEDIO MARZO 2016	VARIACIÓN \$	%
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	36.96	36.00	38.00	36.00	0.81	36.95	0.01	0% ↑	38.56	-1.60	-4% ↓
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	QUINTAL	35.46	34.00	37.00	35.00	0.78	35.61	-0.15	0% ↓	37.06	-1.60	-4% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	QUINTAL	52.99	48.00	58.00	55.00	1.17	56.73	-3.74	-7% ↓	62.22	-9.23	-15% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	59.26	50.00	60.00	60.00	1.30	58.77	0.49	1% ↑	64.26	-5.00	-8% ↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	QUINTAL	48.54	45.00	59.00	48.00	1.07	50.28	-1.74	-3% ↓	55.86	-7.33	-13% ↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	50.60	48.00	58.00	50.00	1.11	50.08	0.52	1% ↑	55.46	-4.87	-9% ↓
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	12.25	11.50	13.00	12.00	0.27	12.43	-0.18	-1% ↓	19.89	-7.65	-38% ↓
SORGO	QUINTAL	17.41	14.00	18.00	18.00	0.38	16.89	0.52	3% ↑	19.04	-1.63	-9% ↓

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, 2017, DGEA-MAG

Gráfico 13: Retrospectiva arroz importado

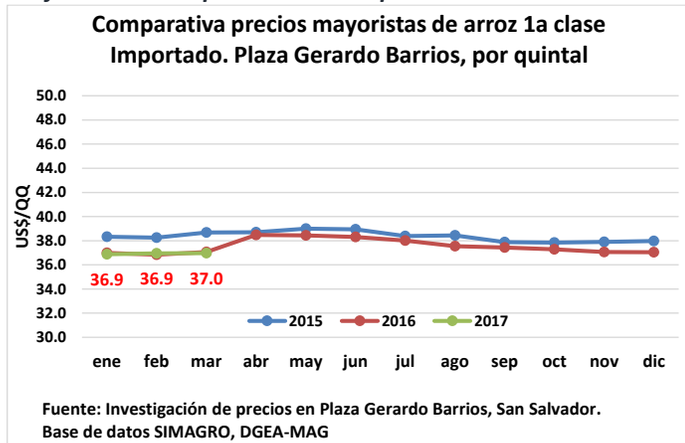


Gráfico 15: Retrospectiva frijol tinto nacional

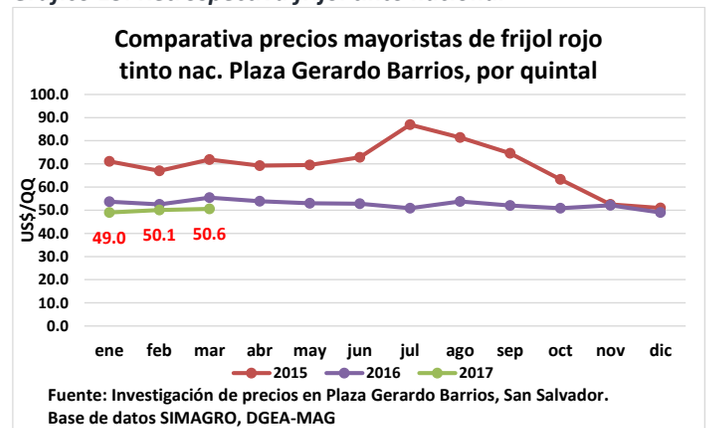


Gráfico 14: Retrospectiva frijol rojo seda nacional

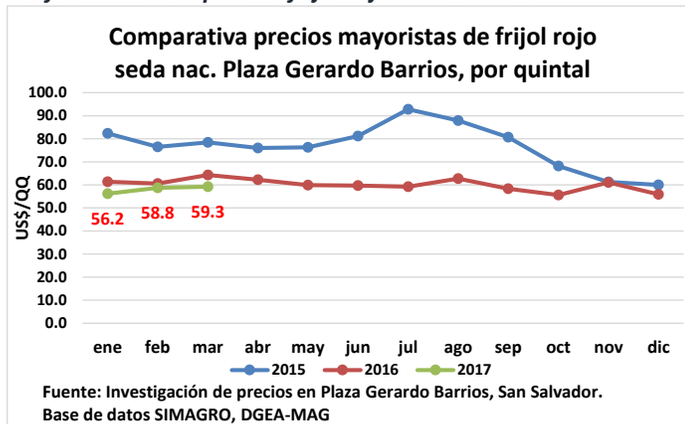
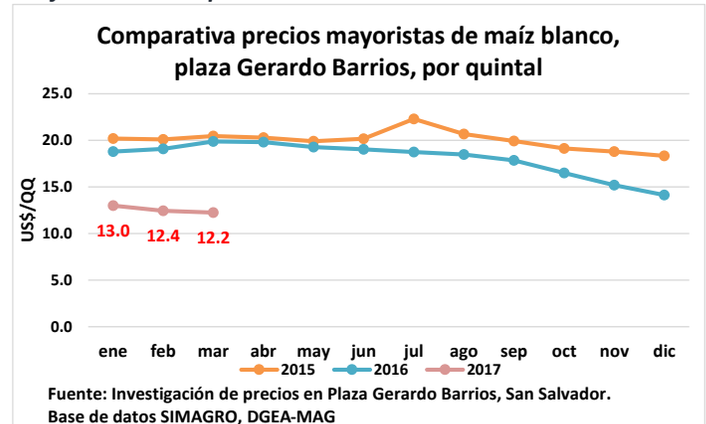


Gráfico 16: Retrospectiva maíz blanco



## Granos básicos por departamento. Mayoristas.

Tabla 3: Precios granos básicos mayoristas por departamento

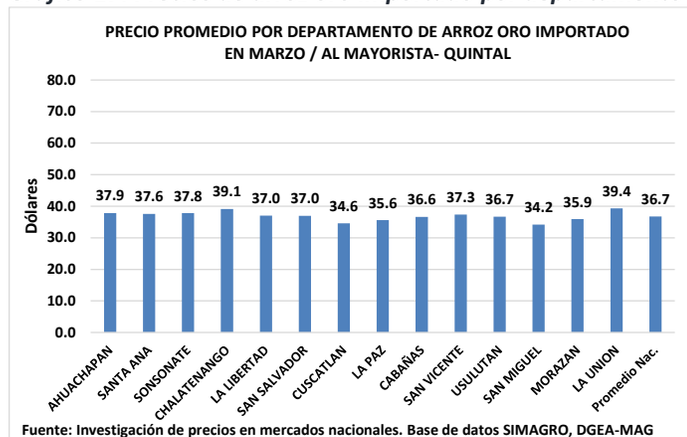
Promedio de precios al Mayoristas de granos básicos por departamento, Marzo 2017 en US\$/QQ

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	37.9	37.6	37.8	39.1	37.0	37.0	34.6	35.6	36.6	37.3	36.7	34.2	35.9	39.4	36.7
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	32.8	32.8	32.6	n.d.	n.d.	35.5	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	35.5	n.d.	34.0	n.d.	34.6
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	53.0	54.3	54.6	56.0	55.7	53.0	56.1	54.1	54.0	58.0	53.7	50.5	56.6	58.4	53.6
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	57.0	58.3	58.0	56.0	58.3	59.3	58.1	61.9	59.0	59.4	59.0	53.9	59.0	59.3	58.7
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	n.d.	60.0	49.0	n.d.	50.8	48.5	47.0	n.d.	51.7	n.d.	n.d.	48.3	53.9	56.2	50.0
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	49.2	49.5	49.6	49.7	51.8	50.6	49.6	50.4	49.7	49.1	49.3	48.2	51.1	56.7	50.1
FRIJOL BLANCO	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	78.3	74.2	81.3	n.d.	76.3	69.9	n.d.	n.d.	74.0
FRIJOL NEGRO	56.0	58.5	52.0	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	56.1
MAÍZ BLANCO	11.5	12.0	12.1	13.3	12.3	12.2	12.4	12.9	11.2	11.5	12.7	12.3	13.5	13.5	12.3
SORGO	15.4	18.7	16.3	20.0	17.4	17.4	18.9	18.8	17.4	18.0	17.3	17.0	18.0	18.2	17.5

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO 2017, DGEA-MAG

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

Gráfico 17: Precios de arroz oro importado por departamento



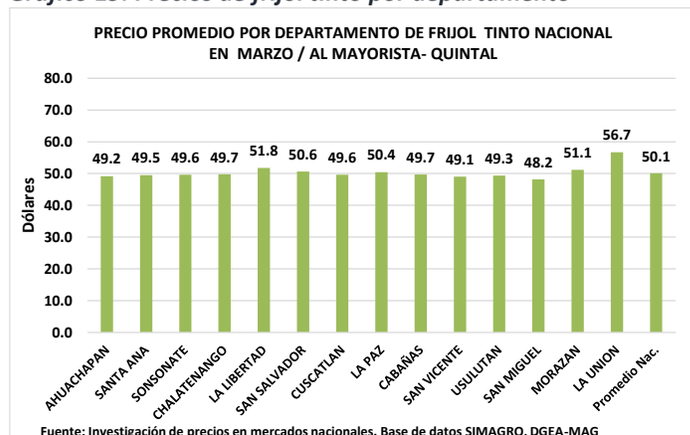
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, DGEA-MAG

Gráfico 18: Precios de frijol rojo seda por departamento



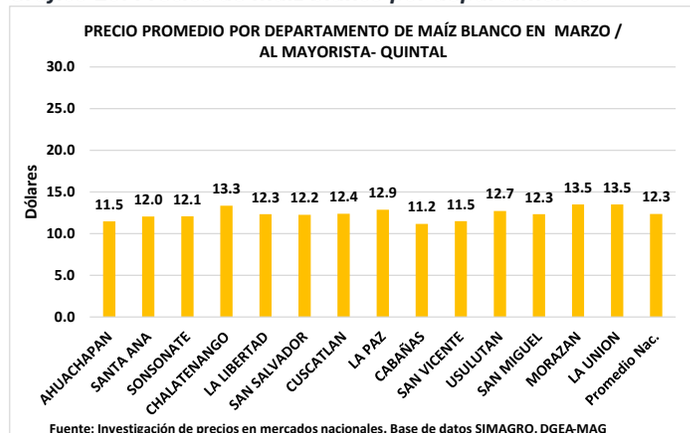
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, DGEA-MAG

Gráfico 19: Precios de frijol tinto por departamento



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

Gráfico 20: Precios de maíz blanco por departamento



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

Los precios de los granos básicos al por mayor en las diferentes plazas a nivel nacional presentaron comportamiento a la baja, en el caso del maíz por la salida al mercado de la cosecha 2016-2017, la oferta es abundante en los diferentes mercados a nivel nacional y la tendencia de precio es estable; el arroz blanco no registra variaciones importantes a nivel nacional, debido a la oferta abundante que cubre la demanda en los diferentes mercados. El frijol seda y tinto mantienen ligeros incrementos de precio en las diferentes plazas, el alza obedece a que los productores no comercializan sus existencias, esperando mejor precio. El ingreso de frijol rojo importado se mantiene constante, procede de Nicaragua, es producto nuevo, de buena calidad. Con respecto al sorgo y debido a los daños causados por plagas en los cultivos la oferta se muestra reducida, se observó incrementos en las diferentes plazas a nivel nacional.

## Granos básicos por departamento. Precios al Consumidor

Tabla 4: Precios granos básicos minoristas por departamento

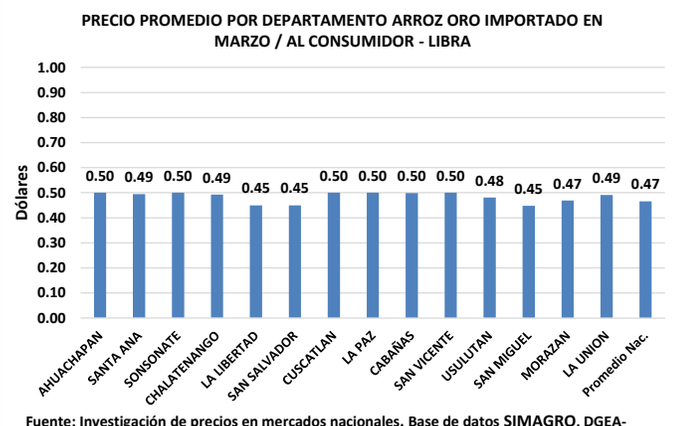
Promedio de precios al consumidor de granos básicos por departamento, Marzo 2017 en US\$/Lb

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	0.50	0.49	0.50	0.49	0.45	0.45	0.50	0.50	0.50	0.50	0.48	0.45	0.47	0.49	0.47
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	0.45	0.45	0.44	n.d.	n.d.	0.45	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	0.45	n.d.	0.45	n.d.	0.45
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	0.66	0.66	0.68	0.70	0.76	0.68	0.73	0.75	0.81	0.75	0.73	0.60	0.65	0.69	0.67
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	0.69	0.70	0.70	0.70	0.76	0.71	0.73	0.77	0.76	0.76	0.72	0.62	0.71	0.73	0.71
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	n.d.	0.70	0.60	n.d.	0.67	0.60	0.60	n.d.	0.73	n.d.	n.d.	0.59	0.63	0.68	0.61
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	0.60	0.60	0.60	0.61	0.66	0.60	0.66	0.69	0.64	0.68	0.62	0.59	0.68	0.72	0.63
FRIJOL BLANCO	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	1.06	1.17	1.00	1.19	n.d.	0.96	0.90	0.98	1.09	1.02
FRIJOL NEGRO	0.69	0.73	0.65	n.d.	n.d.	0.62	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	0.96	n.d.	0.75	n.d.	0.67
MAÍZ BLANCO	0.15	0.16	0.16	0.17	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.21	0.20	0.19
SORGO	0.20	0.24	0.20	0.25	0.25	0.25	0.26	0.26	0.26	0.25	0.25	0.23	0.25	0.24	0.24

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO 2017, DGEA-MAG

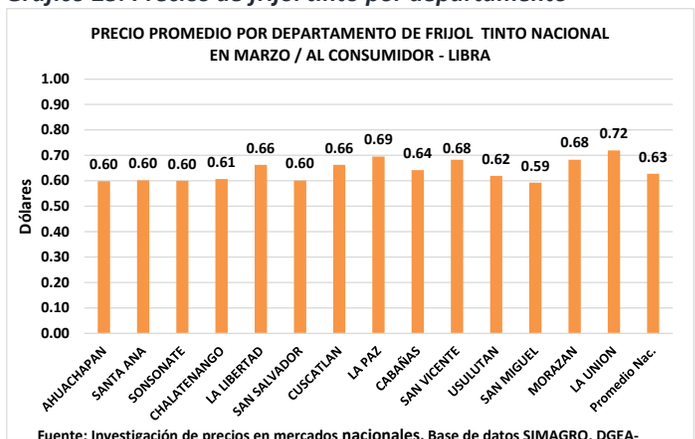
"n.d." No disponible, no se reportaron precios durante este período

Gráfico 21: Precios de arroz oro importado por departamento



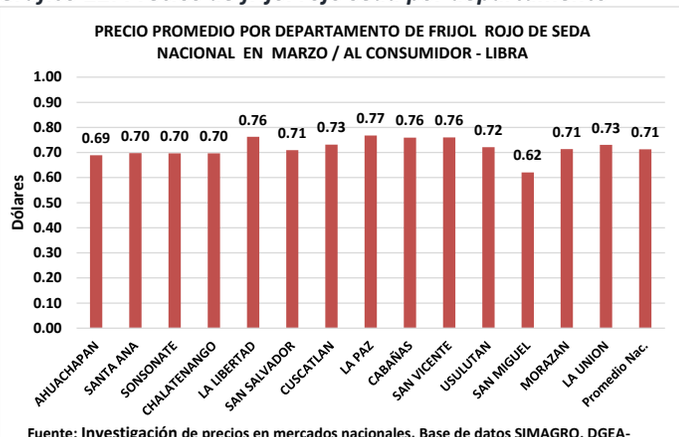
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, DGEA-

Gráfico 23: Precios de frijol tinto por departamento



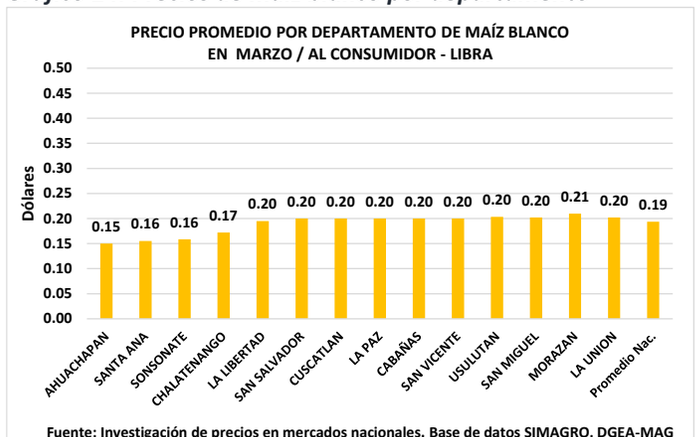
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, DGEA-

Gráfico 22: Precios de frijol rojo seda por departamento



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

Gráfico 24: Precios de maíz blanco por departamento



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

DEPARTAMENTO DE INFORMACIÓN DE PRECIOS

## Hortalizas

Tabla 5: Comportamiento mensual de precios promedios mayoristas de hortalizas

Comportamiento mensual de precios Mayoristas (en US \$) de hortalizas a nivel nacional - Marzo 2017

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Marzo 2017 (US\$)					Variación 1			Variación 2				
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO FEBRERO 2017	VARIACIÓN \$	%	PROMEDIO MARZO 2016	VARIACIÓN \$	%		
AJO CHINO	CAJA 45-55 UNIDADES	18.23	17.00	20.00	18.00	3.58	18.13	0.10	1%	↑	13.69	4.55	33%	↑
AJO CRIOLLO MEDIANO	MANOJO 60 CABEZAS	12.38	10.00	22.00	12.00	6.79	12.23	0.15	1%	↑	11.26	1.12	10%	↑
APIO MEDIANO	RED 25 MANOJOS	37.58	30.00	45.00	40.00	0.61	40.68	-3.10	-8%	↓	29.09	8.49	29%	↑
APIO GRANDE	CAJA 18-22 TALLOS	13.55	12.00	20.00	13.00	0.48	12.50	1.05	8%	↑	12.88	0.67	5%	↑
AYOTE	CIENTO 50-60 LB	24.78	18.00	30.00	25.00	0.99	19.10	5.68	30%	↑	23.88	0.90	4%	↑
BROCOLI MEDIANO	BOLSA 14-16 UNIDADES	9.07	7.00	12.00	8.00	0.65	9.76	-0.69	-7%	↓	5.94	3.13	53%	↑
BROCOLI GRANDE	CAJA 10-12 UNIDADES	6.49	5.00	13.00	6.00	0.52	6.68	-0.19	-3%	↓	4.88	1.61	33%	↑
CEBOLLA BLANCA CON TALLO GRANDE	MANOJO 50 UNIDADES	4.45	4.00	6.00	4.00	0.56	4.63	-0.18	-4%	↓	6.61	-2.16	-33%	↓
CEBOLLA BLANCA CON TALLO MEDIANA	MANOJO 50 UNIDADES	2.20	2.00	5.00	2.00	0.31	2.44	-0.24	-10%	↓	4.49	-2.29	-51%	↓
CEBOLLA BLANCA SIN TALLO GRANDE	SACO 150 UNIDADES	9.97	8.00	16.00	10.00	0.38	12.24	-2.27	-19%	↓	23.08	-13.10	-57%	↓
CEBOLLA BLANCA SIN TALLO MEDIANA	SACO 240-250 UNIDADES	8.04	7.00	12.00	8.00	0.36	9.90	-1.86	-19%	↓	21.06	-13.02	-62%	↓
CEBOLLA MORADA SIN TALLO	SACO 215-225 UNIDADES	14.49	10.00	20.00	14.00	0.63	17.99	-3.50	-19%	↓	29.73	-15.23	-51%	↓
CHILE VERDE MEDIANO	SACO 170-190 UNIDADES	14.63	10.00	23.00	14.00	0.88	12.66	1.97	16%	↑	12.63	2.00	16%	↑
CHILE JALAPEÑO	SACO 35-40 LIBRAS	15.50	9.00	22.00	16.00	0.88	18.37	-2.87	-16%	↓	27.43	-11.92	-43%	↓
CHILE VERDE GRANDE	SACO 140-150 UNIDADES	16.80	12.00	26.00	16.00	0.99	15.54	1.26	8%	↑	15.16	1.64	11%	↑
COLIFLOR GRANDE	RED 12 UNIDADES	10.14	8.00	14.00	9.00	0.48	10.90	-0.76	-7%	↓	8.18	1.96	24%	↑
EJOTE IMPORTADO	SACO 15-20 LIBRAS	13.49	9.00	22.00	14.00	1.73	12.45	1.04	8%	↑	8.52	4.97	58%	↑
EJOTE NACIONAL	BOLSA 35-40 LIBRAS	20.48	18.00	28.00	20.00	1.21	n.d.			15.70	4.78	30%	↑	
ELOTE BLANCO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	16.15	14.00	20.00	16.00	0.36	17.68	-1.53	-9%	↓	16.86	-0.71	-4%	↓
ELOTE BLANCO GRANDE	RED 300-350 UNIDADES	45.99	45.00	50.00	45.00	0.34	49.29	-3.30	-7%	↓	42.94	3.04	7%	↑
GÜSQUIL VERDE GRANDE	BOLSA 50 UNIDADES	6.70	4.00	12.00	8.00	0.19	7.48	-0.78	-10%	↓	6.60	0.10	2%	↑
GÜSQUIL VERDE MEDIANO	BOLSA 50 UNIDADES	4.26	2.00	7.00	6.00	0.33	5.49	-1.23	-22%	↓	5.24	-0.98	-19%	↓
GÜSQUIL VERDE OSCURO GRANDE	SACO 90-100 UNIDADES	20.95	15.00	30.00	22.00	0.39	23.01	-2.06	-9%	↓	15.07	5.88	39%	↑
LECHUGA DE CABEZA GRANDE	CAJA 18-20 UNIDADES	8.81	6.00	18.00	8.00	0.43	10.99	-2.18	-20%	↓	6.65	2.17	33%	↑
LOROCO	JABA 30-40 LIBRAS	103.04	75.00	120.00	90.00	6.48	153.31	-50.27	-33%	↓	116.16	-13.12	-11%	↓
MELÓN GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	65.62	50.00	80.00	70.00	0.35	74.82	-9.20	-12%	↓	77.63	-12.01	-15%	↓
MELÓN MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	42.15	25.00	70.00	40.00	0.31	47.61	-5.46	-11%	↓	48.42	-6.27	-13%	↓
PAPA LENGUA GRANDE	QUINTAL	26.05	24.00	30.00	25.00	0.57	25.00	1.05	4%	↑	26.22	-0.17	-1%	↓
PAPA SOLOMA GRANDE	QUINTAL	39.25	34.00	45.00	40.00	0.86	38.26	0.99	3%	↑	34.44	4.81	14%	↑
PAPA SOLOMA MEDIANA	QUINTAL	37.15	24.00	42.00	38.00	0.82	36.16	0.99	3%	↑	32.29	4.86	15%	↑
PEPINO GRANDE	SACO 145-155 UNIDADES	17.67	14.00	21.00	14.00	0.28	14.11	3.56	25%	↑	18.50	-0.83	-5%	↓
PIPIAN GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	13.95	12.00	16.00	12.00	0.47	12.00	1.95	16%	↑	12.88	1.07	8%	↑
PIPIAN MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	11.95	10.00	14.00	10.00	0.71	10.00	1.95	19%	↑	10.88	1.07	10%	↑
RÁBANO	BOLSA 25-30 LIBRAS	5.84	4.00	8.00	6.00	0.49	5.97	-0.13	-2%	↓	5.13	0.70	14%	↑
REMOLACHA GRANDE	SACO 90-100 LB	22.84	20.00	28.00	22.00	1.83	19.33	3.51	18%	↑	14.32	8.52	60%	↑
REPOLLO GRANDE	CIENTO 800-1000 LIBRAS	93.00	80.00	100.00	100.00	0.23	84.67	8.33	10%	↑	90.67	2.33	3%	↑
REPOLLO GRANDE	RED 10-12 UNIDADES	7.88	6.00	12.00	7.00	0.19	7.69	0.19	3%	↑	9.66	-1.78	-18%	↓
REPOLLO MEDIANO	CIENTO 600-700 LIBRAS	52.16	40.00	80.00	50.00	0.18	47.92	4.24	9%	↑	52.86	-0.70	-1%	↓
REPOLLO MEDIANO	RED 14-15 UNIDADES	6.23	5.00	10.00	6.00	0.16	5.93	0.30	5%	↑	8.84	-2.61	-30%	↓
SANDIA REDONDA GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	142.96	100.00	200.00	150.00	0.25	145.67	-2.71	-2%	↓	133.52	9.44	7%	↑
SANDIA REDONDA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	93.20	80.00	125.00	100.00	0.22	90.50	2.70	3%	↑	79.20	14.00	18%	↑
TOMATE DE PASTA MEDIANO	CAJA 325-350 UNIDADES	8.03	5.00	15.00	8.00	0.32	7.36	0.67	9%	↑	10.99	-2.97	-27%	↓
TOMATE DE ENSALADA GRANDE	CAJA 70-80 UNIDADES	15.51	14.00	20.00	14.00	1.10	16.29	-0.78	-5%	↓	18.19	-2.68	-15%	↓
TOMATE DE PASTA GRANDE	CAJA 275-300 UNIDADES	10.36	6.00	17.00	10.00	0.40	9.86	0.50	5%	↑	13.87	-3.52	-25%	↓
YUCA BLANCA	SACO 133-135 LIBRAS	18.00	12.00	20.00	18.00	0.30	17.91	0.09	1%	↑	18.11	-0.11	-1%	↓
ZANAHORIA GRANDE	QUINTAL	16.45	13.00	22.00	16.00	0.36	16.54	-0.09	-1%	↓	23.07	-6.62	-29%	↓
ZANAHORIA MEDIANA	BOLSA 33-36 LIBRAS	6.78	5.00	12.00	6.00	0.43	6.52	0.26	4%	↑	8.24	-1.46	-18%	↓

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, 2017, DGEA-MAG

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

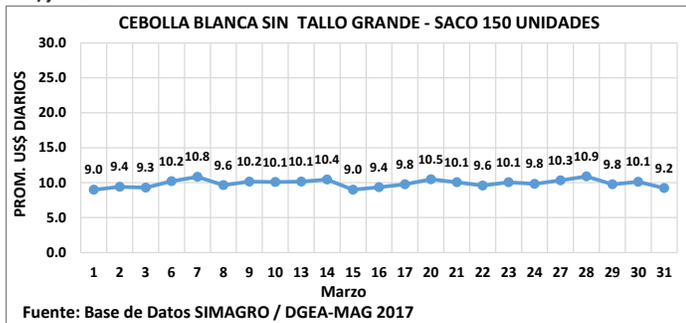
Las hortalizas mostraron variaciones importantes dependiendo mucho de su período estacional, algunas alzas significativas de estas, que durante el presente mes tuvieron su fase de cosecha baja y menor oferta, se tienen en el ayote (↑30%), chile verde (↑8-16%), ejote importado (↑8%), pepino (↑25%), pipián (↑16-19%), remolacha (↑18%), repollo (↑3-10%), tomate de pasta (↑5-9%), la oferta de tomate procede principalmente de Guatemala y Honduras y en menor medida de Nicaragua. Las alzas más significativas en comparación a marzo del año anterior, el ajo chino mantiene un precio mayor (↑33%), ajo criollo (↑10%), el apio (↑5-29%), brócoli (↑33-53%), coliflor (↑24%), ejote importado (↑58%), ejote nacional (↑30%), güisquil verde oscuro (↑39%), lechuga (↑33%), papa soloma (↑14-15%), pipián (↑8-10%), rábano (↑14%), remolacha (↑60%), sandia redonda (↑7-10%).

Las reducciones más considerables en comparación a febrero 2017 se reportan en apio (↓8%), cebolla blanca (↓10-19%), cebolla morada (↓19%), chile jalapeño (↓16%), güisquil verde (↓10-22%), lechuga (↓20%), loroco (33%) y melón (↓11-12%). Es de señalar con respecto al año anterior, marzo de 2016, muchas hortalizas han bajado considerablemente de precio, de estas podemos mencionar la cebolla blanca (↓33-62%), cebolla morada (↓51%), chile jalapeño (↓43%), güisquil verde (↓19%), loroco (↓11%), melón (↓13-15%), repollo (↓18-30%), tomate de pasta (↓25-27%), tomate de ensalada (↓15%), y zanahoria (↓18-29%).

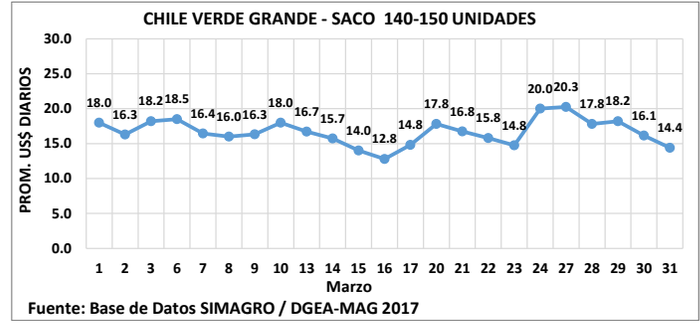
Es de mencionar que un alto porcentaje de la demanda en hortalizas se cubre con importaciones procedentes de Guatemala, otros productos como cebolla sin tallo es de origen mexicano; también es importante el ingreso a esta plaza de hortalizas de producción nacional como loroco, elote, ayote, pipián, chile verde, pepino, güisquil verde, yuca y ejote.

## Comportamiento diario de precios de hortalizas

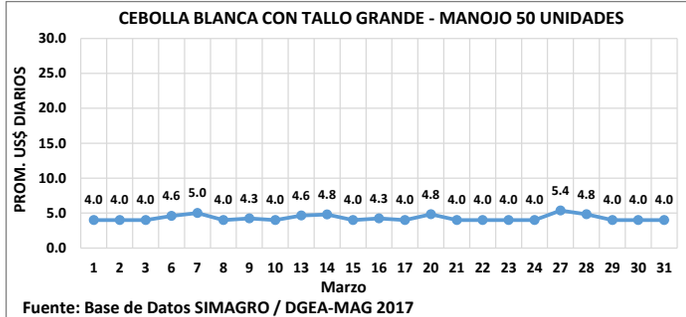
**Gráfico 25: Precios promedio diarios de cebolla blanca US\$/Saco**



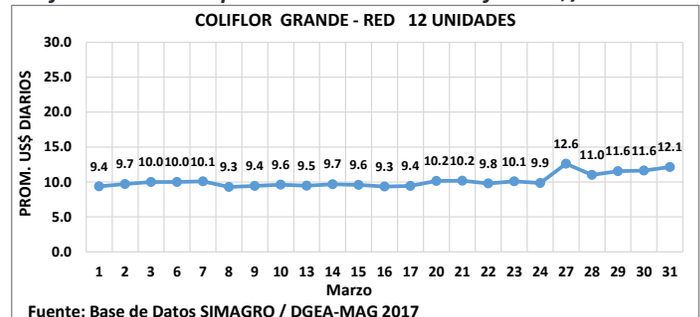
**Gráfico 27: Precios promedio diarios de chile verde US\$/Saco**



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



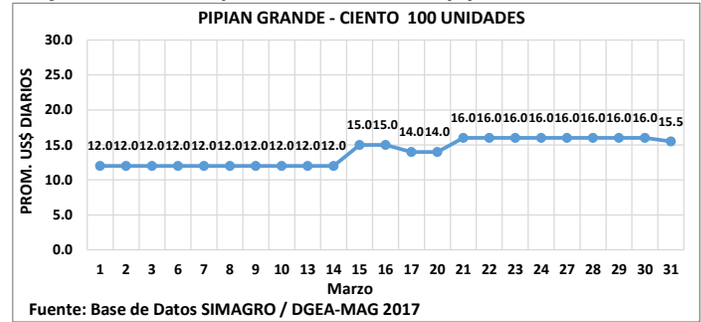
**Gráfico 28: Precios promedio diarios de coliflor US\$/red**



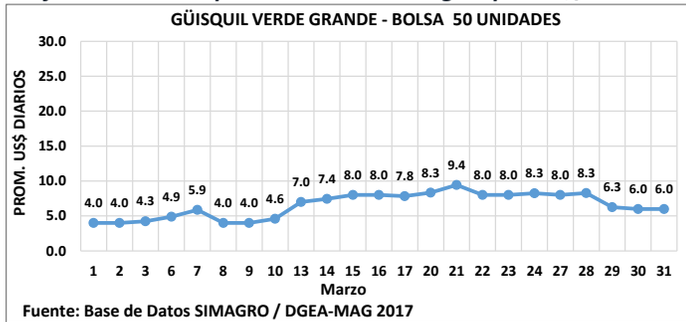
**Gráfico 29: Precios promedio diarios de ejote US\$/Saco**



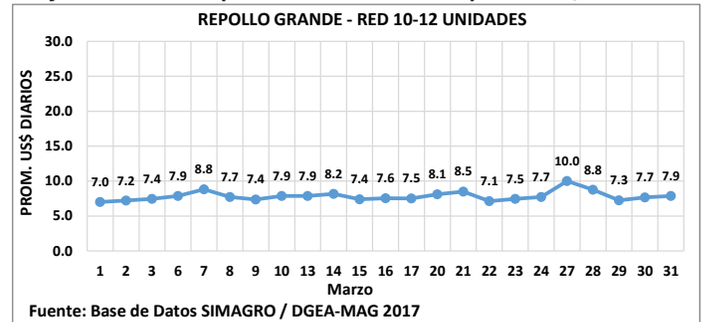
**Gráfico 33: Precios promedio diarios de pipián US\$/ciento**



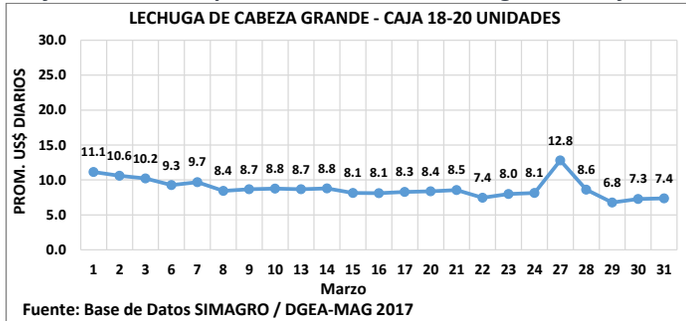
**Gráfico 30: Precios promedio diarios de güisquil US\$/Bolsa**



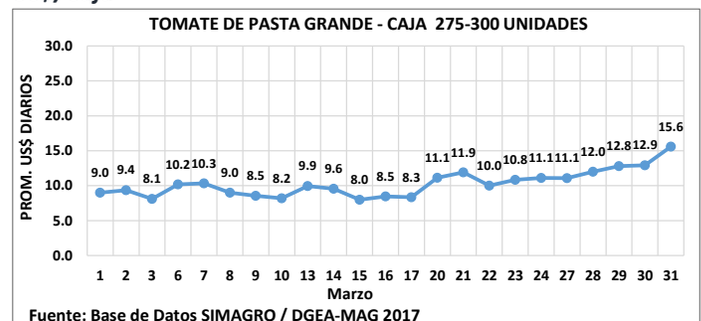
**Gráfico 34: Precios promedio diarios de repollo US\$/red**



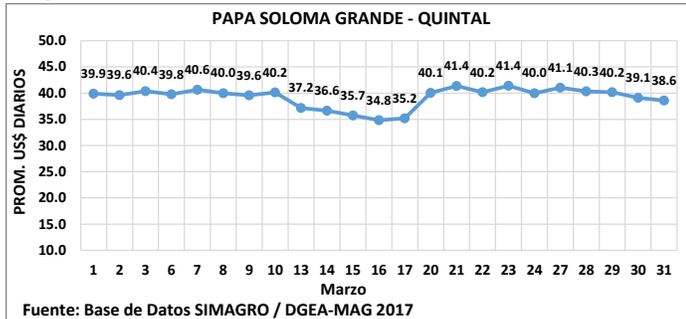
**Gráfico 31: Precios promedio diarios de lechuga US\$/caja**



**Gráfico 35: Precios promedio diarios de tomate de pasta US\$/Caja**



**Gráfico 32: Precios promedio diarios de papa soloma US\$/Saco**



**Gráfico 36: 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 - Marzo 2017

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Marzo 2017 (US\$)					Variación 1			Variación 2				
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO FEBRERO 2017	VARIACIÓN \$	%	PROMEDIO MARZO 2016	VARIACIÓN \$	%		
AJO CHINO	CAJA 45-55 UNIDADES	18.00	18.00	18.00	18.00	3.54	18.00	0.00	0%	=	13.79	4.21	31%	↑
AJO CRIOLLO MEDIANO	MANOJO 60 CABEZAS	12.16	11.00	22.00	12.00	6.67	12.00	0.16	1%	↑	11.03	1.13	10%	↑
APIO MEDIANO	RED 25 MANOJOS	37.61	30.00	45.00	40.00	0.61	40.68	-3.07	-8%	↓	29.09	8.52	29%	↑
APIO GRANDE	CAJA 18-22 TALLOS	13.29	12.00	18.00	13.00	0.47	12.03	1.26	10%	↑	12.81	0.47	4%	↑
AYOTE	CIENTO 50-60 LB	24.78	18.00	30.00	25.00	0.99	19.10	5.68	30%	↑	23.88	0.90	4%	↑
BROCOLI GRANDE	CAJA 10-12 UNIDADES	6.14	5.00	10.00	6.00	0.49	6.31	-0.17	-3%	↓	4.74	1.39	29%	↑
CEBOLLA BLANCA CON TALLO GRANDE	MANOJO 50 UNIDADES	4.03	4.00	5.00	4.00	0.51	4.26	-0.23	-5%	↓	6.41	-2.38	-37%	↓
CEBOLLA BLANCA CON TALLO MEDIANA	MANOJO 50 UNIDADES	2.06	2.00	3.00	2.00	0.29	2.26	-0.20	-9%	↓	4.41	-2.35	-53%	↓
CEBOLLA BLANCA SIN TALLO GRANDE	SACO 150 UNIDADES	9.47	8.00	10.00	9.00	0.36	11.28	-1.81	-16%	↓	22.62	-13.15	-58%	↓
CEBOLLA BLANCA SIN TALLO MEDIANA	SACO 240-250 UNIDADES	8.02	7.00	9.00	8.00	0.36	9.90	-1.88	-19%	↓	21.03	-13.01	-62%	↓
CEBOLLA MORADA SIN TALLO	SACO 215-225 UNIDADES	14.13	10.00	17.00	14.00	0.61	17.67	-3.54	-20%	↓	29.61	-15.47	-52%	↓
CHILE VERDE MEDIANO	SACO 170-190 UNIDADES	14.60	10.00	23.00	14.00	0.88	12.66	1.94	15%	↑	12.61	1.99	16%	↑
CHILE JALAPEÑO	SACO 35-40 LIBRAS	14.92	9.00	19.00	16.00	0.85	17.68	-2.76	-16%	↓	27.08	-12.16	-45%	↓
CHILE VERDE GRANDE	SACO 140-150 UNIDADES	16.68	12.00	26.00	16.00	0.99	14.66	2.02	14%	↑	14.95	1.72	12%	↑
COLIFLOR GRANDE	RED 12 UNIDADES	9.82	8.00	14.00	9.00	0.47	10.71	-0.89	-8%	↓	8.07	1.75	22%	↑
EIOTE IMPORTADO	SACO 15-20 LIBRAS	13.08	9.00	18.00	12.00	1.68	12.02	1.06	9%	↑	8.34	4.74	57%	↑
EIOTE NACIONAL	BOLSA 35-40 LIBRAS	20.48	18.00	28.00	20.00	1.21	n.d.				15.70	4.78	30%	↑
ELOTE BLANCO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	16.15	14.00	20.00	16.00	0.36	17.68	-1.53	-9%	↓	16.91	-0.76	-5%	↓
ELOTE BLANCO GRANDE	RED 300-350 UNIDADES	45.99	45.00	50.00	45.00	0.34	49.29	-3.30	-7%	↓	42.94	3.04	7%	↑
GÜISQUIL VERDE GRANDE	BOLSA 50 UNIDADES	6.07	4.00	8.00	4.00	0.17	6.85	-0.78	-11%	↓	6.32	-0.25	-4%	↓
GÜISQUIL VERDE MEDIANO	BOLSA 50 UNIDADES	4.22	2.00	7.00	2.00	0.33	5.44	-1.22	-22%	↓	5.23	-1.01	-19%	↓
GÜISQUIL VERDE OSCURO GRANDE	SACO 90-100 UNIDADES	20.68	15.00	26.00	16.00	0.38	22.79	-2.11	-9%	↓	14.65	6.03	41%	↑
LECHUGA DE CABEZA GRANDE	CAJA 18-20 UNIDADES	8.46	6.00	18.00	8.00	0.41	10.68	-2.22	-21%	↓	6.30	2.16	34%	↑
LOROCO	JABA 30-40 LIBRAS	103.04	75.00	120.00	90.00	6.48	153.31	-50.27	-33%	↓	116.16	-13.12	-11%	↓
MELÓN GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	63.83	50.00	80.00	70.00	0.34	67.00	-3.17	-5%	↓	76.39	-12.56	-16%	↓
MELÓN MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	39.50	25.00	50.00	40.00	0.29	46.50	-7.00	-15%	↓	46.67	-7.17	-15%	↓
PAPA LENGUA GRANDE	QUINTAL	25.90	24.00	30.00	25.00	0.57	24.84	1.06	4%	↑	26.00	-0.10	0%	↓
PAPA SOLOMA GRANDE	QUINTAL	39.19	34.00	42.00	40.00	0.86	38.18	1.01	3%	↑	34.42	4.77	14%	↑
PAPA SOLOMA MEDIANA	QUINTAL	37.11	24.00	40.00	38.00	0.82	36.13	0.98	3%	↑	32.29	4.81	15%	↑
PIPIAN GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	13.95	12.00	16.00	12.00	0.47	12.00	1.95	16%	↑	12.88	1.07	8%	↑
PIPIAN MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	11.95	10.00	14.00	10.00	0.71	10.00	1.95	19%	↑	10.88	1.07	10%	↑
RÁBANO	BOLSA 25-30 LIBRAS	5.71	4.00	6.00	6.00	0.48	5.69	0.02	0%	↑	5.03	0.68	13%	↑
REMOLACHA GRANDE	SACO 90-100 LB	22.84	20.00	28.00	22.00	1.83	19.33	3.51	18%	↑	14.32	8.52	60%	↑
REPOLLO GRANDE	CIENTO 800-1000 LIBRAS	92.99	80.00	100.00	100.00	0.23	84.29	8.70	10%	↑	90.36	2.63	3%	↑
REPOLLO GRANDE	RED 10-12 UNIDADES	7.27	6.00	12.00	7.00	0.17	6.89	0.38	5%	↑	9.40	-2.13	-23%	↓
REPOLLO MEDIANO	CIENTO 600-700 LIBRAS	51.84	40.00	80.00	50.00	0.18	47.71	4.13	9%	↑	52.86	-1.02	-2%	↓
REPOLLO MEDIANO	RED 14-15 UNIDADES	6.17	5.00	10.00	6.00	0.16	5.90	0.27	5%	↑	8.84	-2.67	-30%	↓
SANDIA REDONDA GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	143.48	125.00	180.00	150.00	0.25	139.00	4.48	3%	↑	125.28	18.20	15%	↑
SANDIA REDONDA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	94.35	80.00	125.00	100.00	0.22	92.50	1.85	2%	↑	75.28	19.07	25%	↑
TOMATE DE PASTA MEDIANO	CAJA 325-350 UNIDADES	7.85	5.00	15.00	8.00	0.31	7.20	0.65	9%	↑	10.85	-3.00	-28%	↓
TOMATE DE ENSALADA GRANDE	CAJA 70-80 UNIDADES	15.51	14.00	20.00	14.00	1.10	16.29	-0.78	-5%	↓	18.19	-2.68	-15%	↓
TOMATE DE PASTA GRANDE	CAJA 275-300 UNIDADES	9.82	6.00	17.00	10.00	0.38	9.07	0.75	8%	↑	12.84	-3.01	-23%	↓
YUCA BLANCA	SACO 133-135 LIBRAS	18.19	15.00	20.00	18.00	0.30	17.94	0.25	1%	↑	18.00	0.19	1%	↑
ZANAHORIA GRANDE	QUINTAL	15.95	13.00	22.00	16.00	0.35	15.92	0.03	0%	↑	22.92	-6.97	-30%	↓
ZANAHORIA MEDIANA	BOLSA 33-36 LIBRAS	6.55	5.00	12.00	6.00	0.41	6.16	0.39	6%	↑	8.07	-1.52	-19%	↓

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, 2017, DGEA-MAG "n.d." No disponible, no se reportaron precios durante este período o no se presenta por estacionalidad

## Frutas

Tabla 7: Comportamiento mensual de precios promedios mayoristas de frutas

## Comportamiento mensual de precios Mayoristas (en US \$) frutas a nivel nacional - Marzo 2017

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Marzo 2017 (US\$)					Variación 1			Variación 2				
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO FEBRERO 2017	VARIACIÓN \$	%	PROMEDIO MARZO 2016	VARIACIÓN \$	%		
AGUACATE CRIOLLO MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	20.00	20.00	20.00	20.00	1.03	18.00	2.00	11%	↑	18.00	2.00	11%	↑
AGUACATE HASS GRANDE	CAJA 10 KG 50-60 UNIDADES	21.92	17.00	26.00	21.00	2.19	21.02	0.90	4%	↑	20.10	1.82	9%	↑
AGUACATE HASS MEDIANO	CAJA 10 KG 60-70 UNIDADES	20.03	16.00	23.00	21.00	2.00	19.01	1.02	5%	↑	18.28	1.75	10%	↑
BANANO MADURO GRANDE	AJA 40 LIBRAS 90-100 UNIDADE	8.32	5.00	10.00	8.00	0.46	8.30	0.02	0%	↑	8.10	0.21	3%	↑
BANANO MADURO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	5.73	3.50	6.00	6.00	0.25	5.56	0.17	3%	↑	5.77	-0.04	-1%	↓
COCO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	47.32	46.00	48.00	48.00	0.20	46.90	0.42	1%	↑	52.81	-5.49	-10%	↓
FRESA	JABA 35-38 LIBRAS	19.02	14.00	26.00	20.00	1.15	28.98	-9.96	-34%	↓	19.12	-0.10	0%	↓
GUAYABA GRANDE	BOLSA 25 - 30 LIBRAS	11.42	9.00	15.00	9.00	0.91	12.69	-1.27	-10%	↓	13.14	-1.72	-13%	↓
GUINEO DE SEDA	CIENTO 100 UNIDADES	6.91	5.00	7.00	7.00	0.54	6.88	0.03	0%	↑	6.98	-0.07	-1%	↓
JOCOTE DE VERANO	JABA 1000 UNIDADES	8.02	4.00	18.00	5.00	0.32	24.07	-16.05	-67%	↓	18.32	-10.30	-56%	↓
LIMON PÉRSICO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	12.63	8.00	18.00	12.00	1.09	9.21	3.42	37%	↑	10.91	1.72	16%	↑
LIMON PÉRSICO MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	11.39	8.00	14.00	14.00	1.95	6.90	4.49	65%	↑	9.48	1.90	20%	↑
MANDARINA GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	6.25	4.00	7.00	6.00	0.36	6.85	-0.60	-9%	↓	6.89	-0.64	-9%	↓
MANDARINA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	4.46	4.00	7.00	4.00	0.44	4.66	-0.20	-4%	↓	4.84	-0.38	-8%	↓
MANGO VERDE CRIOLLO GRANDE	CIENTO 40-50 LIBRAS	3.66	2.00	5.00	4.00	0.18	4.56	-0.90	-20%	↓	3.93	-0.27	-7%	↓
MANGO VERDE CRIOLLO MEDIANO	CIENTO 25-30 LIBRAS	1.90	1.50	3.00	2.00	0.15	2.76	-0.86	-31%	↓	2.00	-0.10	-5%	↓
MARACUYÁ REDONDA GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	20.80	16.00	24.00	24.00	1.22	17.46	3.34	19%	↑	17.79	3.01	17%	↑
NARANJA PIÑA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	6.19	4.00	7.00	6.00	0.32	5.43	0.76	14%	↑	5.38	0.81	15%	↑
NARANJA VALENCIA GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	8.97	6.00	12.00	9.00	0.30	8.37	0.60	7%	↑	7.67	1.30	17%	↑
NARANJA VALENCIA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	7.56	7.00	10.00	8.00	0.35	7.14	0.42	6%	↑	6.96	0.60	9%	↑
NARANJA VICTORIA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	7.64	6.00	12.00	7.00	0.25	7.07	0.57	8%	↑	7.00	0.64	9%	↑
PAPAYA RED LADY GRANDE	JABA 12 UNIDADES	17.71	16.00	18.00	18.00	0.83	18.00	-0.29	-2%	↓	16.36	1.35	8%	↑
PAPAYA TAINUNG GRANDE	JABA 10-12 UNIDADES	9.16	8.00	13.00	9.00	0.58	9.92	-0.76	-8%	↓	11.61	-2.45	-21%	↓
PAPAYA TAINUNG MEDIANA	JABA 13-15 UNIDADES	6.81	5.00	10.00	7.00	0.43	7.70	-0.89	-12%	↓	9.39	-2.58	-27%	↓
PIÑA GOLDEN GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	190.43	180.00	200.00	200.00	0.66	190.26	0.17	0%	↑	146.92	43.51	30%	↑
PIÑA GOLDEN MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	100.00	100.00	100.00	100.00	0.55	100.00	0.00	0%	=	100.00	0.00	0%	=
PIÑA HAWAIANA	CIENTO 100 UNIDADES	121.70	90.00	125.00	125.00	0.49	120.96	0.74	1%	↑	87.93	33.77	38%	↑
PLÁTANO MADURO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	16.37	14.00	19.00	16.00	0.41	16.26	0.11	1%	↑	16.84	-0.46	-3%	↓
PLÁTANO MADURO MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	12.25	10.00	15.00	12.00	0.41	11.81	0.44	4%	↑	12.85	-0.60	-5%	↓
TAMARINDO CON CÁSCARA	QUINTAL	35.00	35.00	35.00	35.00	0.77	n.d.				60.00	-25.00	-42%	↓
TAMARINDO SIN CÁSCARA	QUINTAL	75.68	70.00	95.00	70.00	1.66	81.43	-5.75	-7%	↓	73.30	2.38	3%	↑
ZAPOTE	RED 45-50 UNIDADES	21.26	20.00	23.00	22.00	0.79	22.76	-1.50	-7%	↓	24.95	-3.69	-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

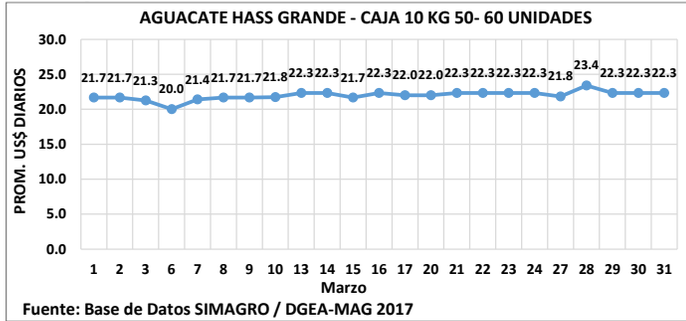
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2017, DGEA-MAG

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

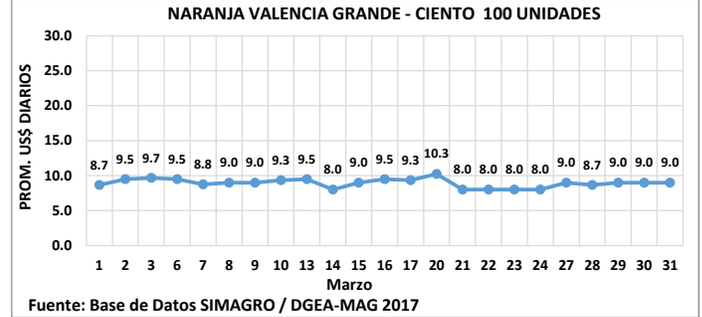
Durante este periodo y en comparación a los precios registrados en el mes anterior, las frutas muestran algunas variaciones, mostrando en la mayoría de casos precios estables entre uno y otro período, productos como el aguacate, guineo de seda, banano, plátano y piña variedades Golden y Hawaiana, experimentaron ligeras variaciones no significativas. De las alzas en relación al mes anterior, se destaca el limón Pésico (↑37-65%), que por estacionalidad en la época seca no hay salidas importantes de cosecha, a menos que se cuente con sistema de riego que garantice que los cultivos den frutos y se apliquen técnicas de inducción floral; también incrementó el aguacate criollo (↑11%), maracuyá (↑19%), y las variedades de naranja Piña, Valencia y Victoria (↑8-14%). Las frutas que disminuyeron de precio respecto al mes de febrero, la fresa (↓34%), mango verde (↓20-31%), guayaba (↓10%), papaya variedad Tainung (↓8-12%) y el jocote de verano (↓67%), que por la abundante oferta que presenta en este mes, el precio muestra tendencia a la baja. Comparando los precios reportados en marzo del año anterior, muchas frutas presentaron valoraciones al alza como el limón Pésico (↑16-20%), maracuyá (↑17%), naranja Valencia (↑9-17%), papaya Red Lady (↑8%), piña Golden (↑30%) y piña Hawaiana (↑38%). Al observar lo relativo a las bajas anuales, están el jocote de verano (↓56%), coco (↓10%), guayaba (↓13%), tamarindo con cáscara (42%) y papaya Tainung (↓21-27%).

Comportamiento diario de precios de frutas

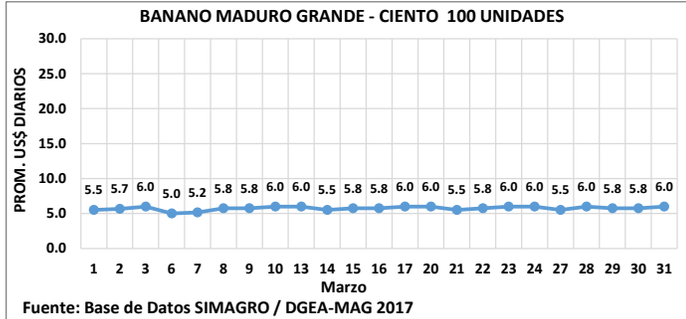
**Gráfico 37: Precios promedio diarios de aguacate Hass US\$/Caja**



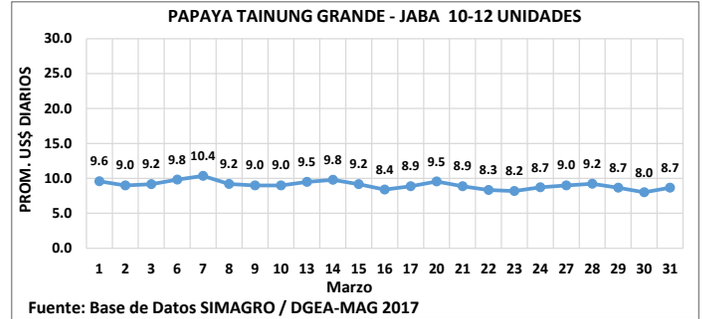
**Gráfico 41: Precios promedio diarios de naranja US\$/Ciento**



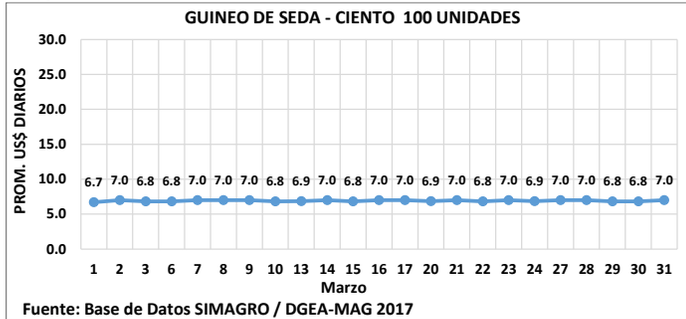
**Gráfico 38: Precios promedio diarios de banano US\$/Ciento**



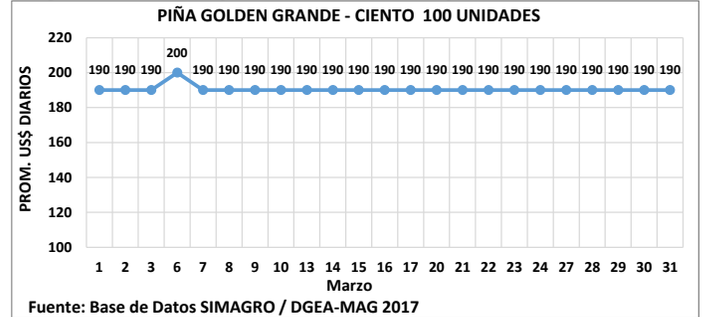
**Gráfico 42: Precios promedio diario diarios de papaya US\$/jaba**



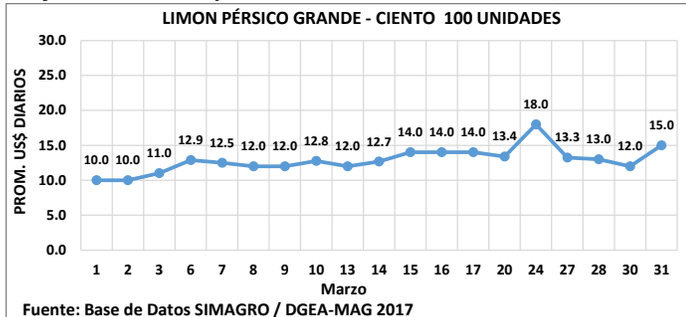
**Gráfico 39: Precios promedio diarios de guineo de seda US\$/Ciento**



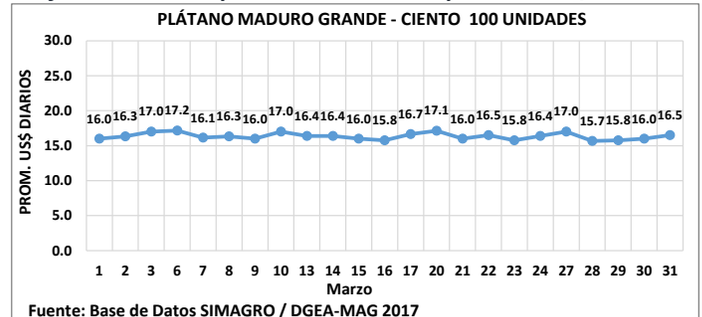
**Gráfico 43: Precios promedio diarios de piña US\$/Ciento**



**Gráfico 40: Precios promedio diarios de limón US\$/Ciento**



**Gráfico 44: 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 - Marzo 2017

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Marzo 2017 (US\$)					Variación 1			Variación 2				
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO FEBRERO 2017	VARIACIÓN \$	%	PROMEDIO MARZO 2016	VARIACIÓN \$	%		
AGUACATE HASS GRANDE	CAJA 10 KG 50-60 UNIDADES	22.04	21.00	23.00	23.00	2.20	20.93	1.11	5%	↑	19.72	2.33	12%	↑
AGUACATE HASS MEDIANO	CAJA 10 KG 60-70 UNIDADES	20.01	18.00	21.00	21.00	2.00	18.91	1.10	6%	↑	17.71	2.31	13%	↑
BANANO MADURO GRANDE	CAJA 40 LIBRAS 90-100 UNIDADES	8.28	6.00	9.00	8.00	0.46	8.20	0.08	1%	↑	8.00	0.28	3%	↑
BANANO MADURO GRANDE	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	47.32	46.00	48.00	48.00	0.20	46.90	0.42	1%	↑	52.81	-5.49	-10%	↓
FRESA	JABA 35-38 LIBRAS	18.93	14.00	26.00	20.00	1.14	29.13	-10.20	-35%	↓	18.85	0.08	0%	↑
GUAYABA GRANDE	BOLSA 25 – 30 LIBRAS	11.28	9.00	14.00	9.00	0.90	12.50	-1.22	-10%	↓	12.99	-1.70	-13%	↓
GUINEO DE SEDA	CIENTO 100 UNIDADES	7.00	7.00	7.00	7.00	0.54	6.96	0.04	1%	↑	7.00	0.00	0%	=
JOCOTE DE VERANO	JABA 1000 UNIDADES	7.87	4.00	18.00	5.00	0.31	24.12	-16.25	-67%	↓	18.25	-10.38	-57%	↓
LIMON PÉRSICO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	11.89	10.00	14.00	12.00	1.03	8.81	3.08	35%	↑	11.36	0.53	5%	↑
LIMON PÉRSICO MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	11.44	8.00	14.00	14.00	1.96	6.91	4.53	65%	↑	9.48	1.95	21%	↑
MANDARINA GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	6.25	4.00	7.00	6.00	0.36	6.49	-0.24	-4%	↓	6.82	-0.57	-8%	↓
MANDARINA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	4.33	4.00	6.00	4.00	0.43	4.44	-0.11	-2%	↓	4.84	-0.50	-10%	↓
MANGO VERDE CRIOLLO GRANDE	CIENTO 40-50 LIBRAS	3.70	3.00	5.00	4.00	0.18	4.78	-1.08	-23%	↓	4.00	-0.30	-8%	↓
MANGO VERDE CRIOLLO MEDIANO	CIENTO 25-30 LIBRAS	1.86	1.50	3.00	2.00	0.15	2.78	-0.92	-33%	↓	2.00	-0.14	-7%	↓
MARACUYÁ REDONDA GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	20.91	16.00	24.00	24.00	1.23	16.41	4.50	27%	↑	15.47	5.44	35%	↑
NARANJA PIÑA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	6.37	6.00	7.00	6.00	0.33	5.23	1.14	22%	↑	5.50	0.87	16%	↑
NARANJA VALENCIA GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	9.04	8.00	10.00	9.00	0.30	8.33	0.71	9%	↑	7.71	1.33	17%	↑
NARANJA VALENCIA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	7.51	7.00	8.00	8.00	0.35	7.21	0.30	4%	↑	6.95	0.56	8%	↑
NARANJA VICTORIA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	7.59	7.00	10.00	7.00	0.25	7.00	0.59	8%	↑	7.00	0.59	8%	↑
PAPAYA RED LADY GRANDE	JABA 12 UNIDADES	17.71	16.00	18.00	18.00	0.83	18.00	-0.29	-2%	↓	16.36	1.35	8%	↑
PAPAYA TAINUNG GRANDE	JABA 10-12 UNIDADES	8.62	8.00	10.00	9.00	0.54	9.33	-0.71	-8%	↓	11.34	-2.72	-24%	↓
PAPAYA TAINUNG MEDIANA	JABA 13-15 UNIDADES	6.66	5.00	10.00	7.00	0.42	7.37	-0.71	-10%	↓	9.27	-2.61	-28%	↓
PIÑA GOLDEN GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	190.43	180.00	200.00	200.00	0.66	190.26	0.17	0%	↑	146.92	43.51	30%	↑
PIÑA GOLDEN MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	100.00	100.00	100.00	100.00	0.55	100.00	0.00	0%	=	100.00	0.00	0%	=
PIÑA HAWAIANA	CIENTO 100 UNIDADES	125.00	125.00	125.00	125.00	0.50	125.00	0.00	0%	=	85.60	39.40	46%	↑
PLÁTANO MADURO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	16.19	16.00	17.00	16.00	0.41	16.16	0.03	0%	↑	16.85	-0.67	-4%	↓
PLÁTANO MADURO MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	12.00	11.00	13.00	12.00	0.40	11.53	0.47	4%	↑	12.59	-0.59	-5%	↓
TAMARINDO SIN CÁSCARA	QUINTAL	71.88	70.00	75.00	70.00	1.58	78.08	-6.20	-8%	↓	69.29	2.59	4%	↑
ZAPOTE	RED 45-50 UNIDADES	21.26	20.00	23.00	22.00	0.79	22.76	-1.50	-7%	↓	24.95	-3.69	-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 mercado Mayorista La Tiendona, San Salvador. Base de datos SIMAGRO, 2017, DGEA-MAG

## Agroindustriales

Tabla 9: Comportamiento mensual de precios promedios mayoristas de agroindustriales.

Comportamiento mensual de precios Mayoristas (en US \$) de productos agroindustriales a nivel nacional -  
Marzo 2017

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Marzo 2017 (US\$)					Variación 1			Variación 2				
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO FEBRERO 2017	VARIACIÓN \$	VARIACIÓN %	PROMEDIO MARZO 2016	VARIACIÓN \$	VARIACIÓN %		
AJONJOLÍ	QUINTAL	68.76	60.00	80.00	70.00	1.51	61.74	7.02	11%	↑	51.14	17.63	34%	↑
AZÚCAR	SACO DE 50 KG	46.04	44.50	48.00	46.00	1.01	45.98	0.06	0%	↑	42.00	4.04	10%	↑
CACAHUETE O MANI	QUINTAL	67.43	58.00	85.00	65.00	1.48	65.24	2.19	3%	↑	64.00	3.43	5%	↑
CACAO	QUINTAL	141.63	120.00	175.00	140.00	3.12	146.07	-4.44	-3%	↓	158.70	-17.07	-11%	↓
HARINA DE MAÍZ	BOLSA 50 LB	21.08	18.00	25.00	21.00	0.93	21.07	0.01	0%	↑	20.52	0.57	3%	↑
HARINA DE TRIGO FUERTE	BOLSA 50 LB	14.23	13.00	16.00	15.00	0.63	14.44	-0.21	-1%	↓	17.57	-3.34	-19%	↓
HARINA DE TRIGO SUAVE	BOLSA 50 LB	13.21	12.00	15.00	13.50	0.58	13.46	-0.25	-2%	↓	16.38	-3.17	-19%	↓
MIEL DE ABEJA	BOTELLA	4.63	4.00	5.00	5.00	3.92	4.72	-0.09	-2%	↓	4.16	0.47	11%	↑
PANELA PRIMERA CLASE	96 UNIDADES 144 LB	35.70	32.00	40.00	35.00	0.55	38.23	-2.53	-7%	↓	44.09	-8.39	-19%	↓
PANELA SEGUNDA CLASE	96 UNIDADES 150 LB	31.47	28.00	35.00	30.00	0.46	33.35	-1.88	-6%	↓	38.50	-7.03	-18%	↓
SAL	QUINTAL	8.22	6.00	9.00	9.00	0.18	8.13	0.09	1%	↑	7.22	1.00	14%	↑
SOYA	QUINTAL	64.62	40.00	80.00	70.00	1.42	70.00	-5.38	-8%	↓	71.43	-6.81	-10%	↓
TRIGO	QUINTAL	41.45	30.00	50.00	45.00	0.91	40.70	0.75	2%	↑	40.57	0.88	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, 2017, 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.

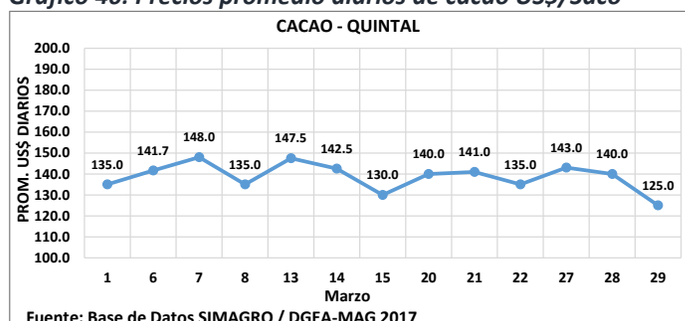
Los precios de productos agroindustriales no presentan variaciones importantes comparando con el mes anterior, mostrando estabilidad en la mayoría de productos donde las fluctuaciones no son significativas, a excepción del ajonjolí que muestra un incremento de precio de 11%, debido a la reducción de la oferta en plaza, al igual que la panela de primera y segunda clase que bajó de 6 a 7%. Las harinas de trigo mostraron buena oferta por parte de los molinos nacionales además de las importaciones provenientes de Honduras, reportándose ligera baja de 1 a 2%, pero a la vez siendo significativamente de menor precio a lo cotizado por los distribuidores en el mes de marzo del año anterior (↓19%). La harina de maíz no registró ninguna variación en relación al mes anterior, comparado con marzo de 2016 se experimentó leve alza de 3%. El azúcar mantiene la estabilidad de precio respecto al mes anterior, el cacao presentó reducción de precio de 3%, el abastecimiento procede principalmente de Nicaragua, el trigo muestra ligero incremento de 2%.

## Comportamiento diario de precios de productos agroindustriales.

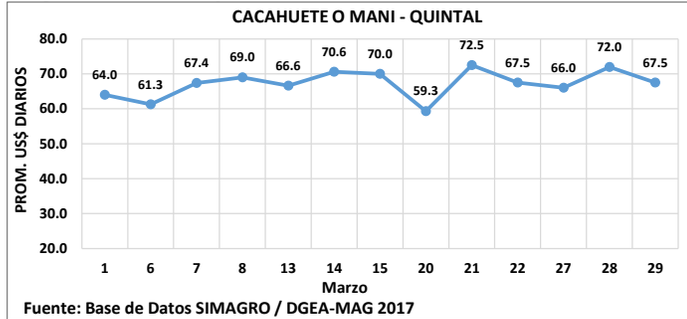
Gráfico 45: Precios promedio diarios de azúcar US\$/Saco 50 kg



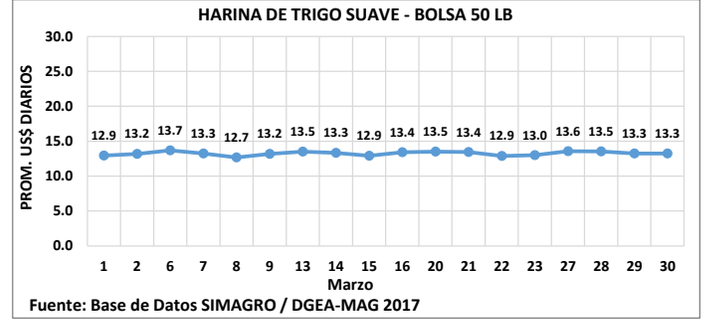
Gráfico 46: Precios promedio diarios de cacao US\$/Saco



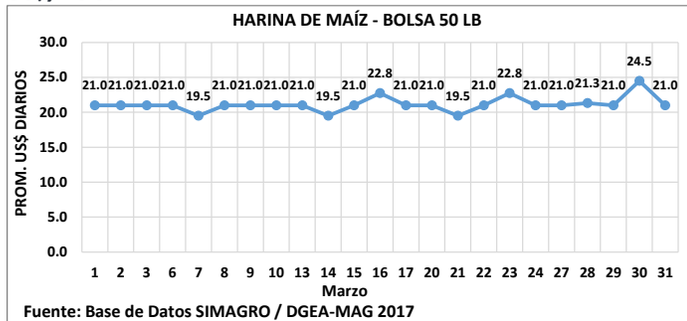
**Gráfico 47: Precios promedio diarios de maní US\$/QQ**



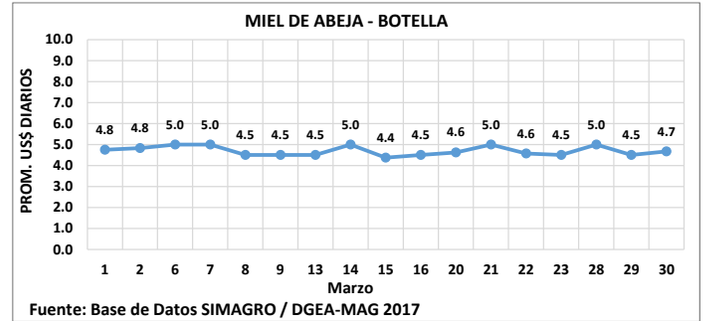
**Gráfico 50: Precios promedio diarios de harina de trigo suave US\$/Bolsa**



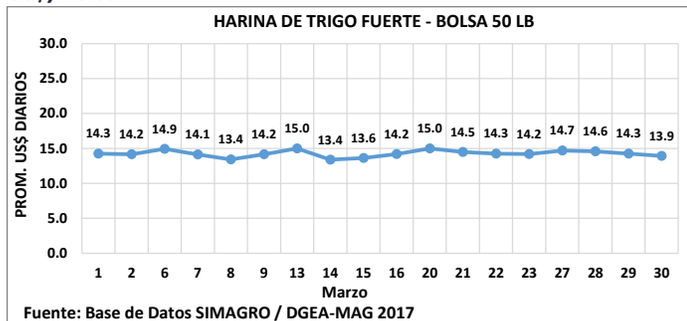
**Gráfico 48: Precios promedio diarios de harina de maíz US\$/Bolsa**



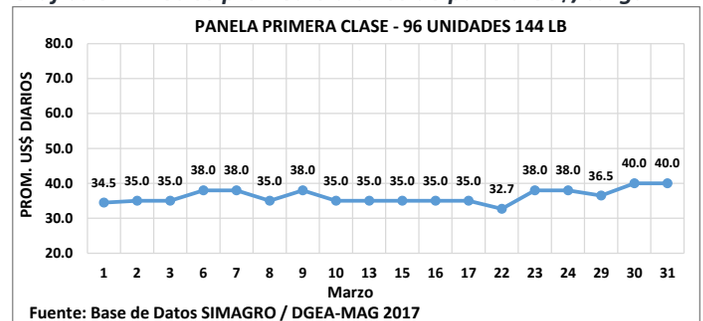
**Gráfico 51: Precios promedio diarios de miel de abeja US\$/Botella**



**Gráfico 49: Precios promedio de harina de trigo fuerte US\$/Bolsa**



**Gráfico 52: Precios promedio diarios de panela US\$/carga**



## Pecuarios

Tabla 10: Comportamiento mensual de precios promedios mayoristas de pecuarios.

## Comportamiento mensual de precios (en US \$) de productos pecuarios a nivel nacional - Marzo 2017

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Marzo 2017 (US\$)					Variación 1			Variación 2		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO FEBRERO 2017	VARIACIÓN \$	%	PROMEDIO MARZO 2016	VARIACIÓN \$	%
LOMO DE AGUJA	LIBRA	4.28	4.00	4.80	4.25	9.42	4.25	0.03	1% ↑	4.47	-0.19	-4% ↓
LOMO DE ROLLIZO	LIBRA	4.29	4.00	4.80	4.25	9.43	4.28	0.01	0% ↑	4.32	-0.03	-1% ↓
POSTA ANGELINA	LIBRA	4.16	3.50	4.50	4.00	9.16	4.17	-0.01	0% ↓	4.18	-0.02	0% ↓
POSTA DE PECHO	LIBRA	3.46	3.00	4.25	3.50	7.62	3.41	0.05	1% ↑	3.53	-0.07	-2% ↓
POSTA NEGRA	LIBRA	3.68	3.00	4.00	4.00	8.10	3.67	0.01	0% ↑	3.75	-0.07	-2% ↓
PUYAZO	LIBRA	3.80	3.00	4.00	4.00	8.36	3.78	0.02	1% ↑	3.76	0.04	1% ↑
SALON	LIBRA	3.61	3.00	4.00	4.00	7.94	3.60	0.01	0% ↑	3.61	0.00	0% =
SOLOMO	LIBRA	3.65	3.00	4.00	4.00	8.03	3.64	0.01	0% ↑	3.71	-0.06	-2% ↓
CHICHARRON DE PORCINO	LIBRA	4.63	3.50	6.00	3.75	10.19	4.56	0.07	2% ↑	4.66	-0.03	-1% ↓
COSTILLA DE PORCINO	LIBRA	2.96	2.75	4.25	2.75	6.50	2.92	0.04	1% ↑	2.99	-0.03	-1% ↓
LOMO DE PORCINO	LIBRA	2.93	2.50	4.25	3.25	6.44	2.86	0.07	3% ↑	2.93	0.00	0% =
POSTA DE PORCINO	LIBRA	2.78	2.50	3.00	3.00	6.11	2.76	0.02	1% ↑	2.78	0.00	0% =
CARNE DE POLLO ENTERO	LIBRA	1.31	1.25	1.35	1.35	2.87	1.30	0.01	0% ↑	1.30	0.01	0% ↑
MUSLO DE POLLO	LIBRA	1.10	0.90	1.25	1.00	2.41	1.11	-0.01	-1% ↓	1.18	-0.08	-7% ↓
PECHUGA DE POLLO	LIBRA	1.42	1.30	1.55	1.50	3.12	1.43	-0.01	-1% ↓	1.44	-0.02	-2% ↓
HUEVO GRANDE	CARTON 30 UNIDADES	2.92	2.40	3.50	3.00	1.71	2.98	-0.06	-2% ↓	3.40	-0.48	-14% ↓
HUEVO MEDIANO	CARTON 30 UNIDADES	2.62	2.25	3.00	2.75	1.77	2.74	-0.12	-4% ↓	3.16	-0.54	-17% ↓
HUEVO GRANDE	CAJA 12 CARTONES	30.81	27.00	37.95	30.00	1.51	32.71	-1.90	-6% ↓	38.25	-7.44	-19% ↓
HUEVO MEDIANO	CAJA 12 CARTONES	28.16	25.20	30.60	28.00	1.55	29.75	-1.59	-5% ↓	36.28	-8.12	-22% ↓
CREMA	BOTELLA	2.92	2.00	3.00	3.00	4.01	2.91	0.01	0% ↑	2.84	0.08	3% ↑
QUESILLO	LIBRA	2.14	1.80	2.50	2.00	4.70	2.12	0.02	1% ↑	2.03	0.11	6% ↑
QUESO DURO BLANDO	LIBRA	2.89	2.30	3.50	3.00	6.36	2.92	-0.03	-1% ↓	2.82	0.07	2% ↑
QUESO DURO VIEJO	LIBRA	4.25	3.60	5.00	4.00	9.35	4.23	0.02	1% ↑	4.26	-0.01	0% ↓
QUESO FRESCO	LIBRA	1.64	1.50	2.00	1.60	3.61	1.65	-0.01	-1% ↓	1.62	0.02	1% ↑

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, 2017, DGEA-MAG

Los productos pecuarios para este mes mantuvieron un comportamiento estable de precios, mostrando ligeras variaciones no significativas. El huevo, en presentación de caja de 360 unidades, muestra baja de 5-6%, comparado con el mes de febrero, mientras que el cartón de 30 unidades se redujo de 2 a 4%, similar comportamiento de precio se registra respecto al mes de marzo del año 2016, se redujo un 14% a 17% en presentación de cartón y de 19% a 22% la caja de 12 cartones, esto debido a que se vieron incrementados los volúmenes de oferta tanto en las granjas industrializadas como en las pequeñas granjas al interior del país. Los cortes de carne de res no mostraron variaciones considerables reportando precios estables al mes anterior, similar tendencia se observó en los precios de las carnes de cerdo que tuvieron variaciones mínimas (↑1-3%). La carne de pollo y productos lácteos experimentaron leves variaciones no significativas.

Comportamiento diario de precios de productos pecuarios.

Gráfico 53: Precios promedio diarios de posta angelina US\$/Lb

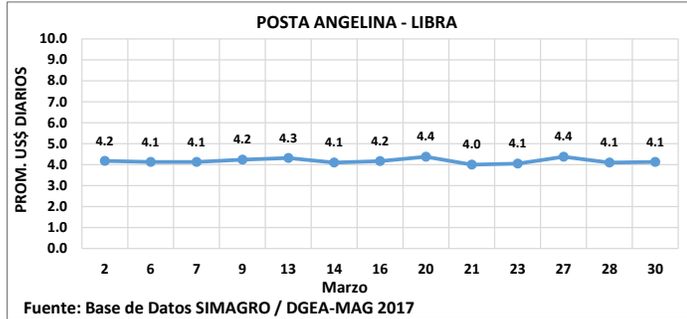


Gráfico 57: Precios promedio diarios de carne de pollo US\$/Lb

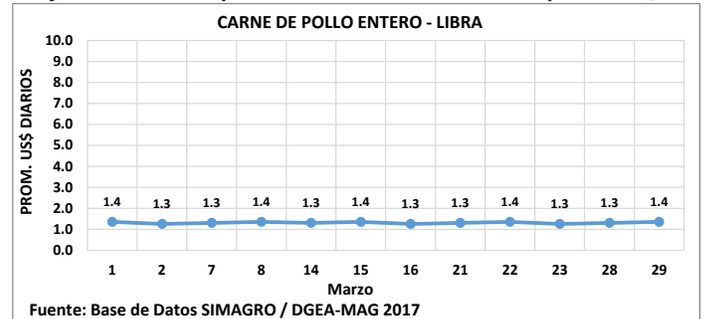


Gráfico 54: Precios promedio diarios de puyazo US\$/Lb

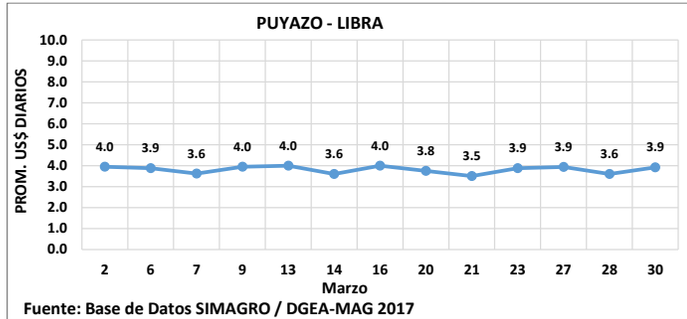


Gráfico 58: Precios promedio diarios de huevo US\$/Cartón

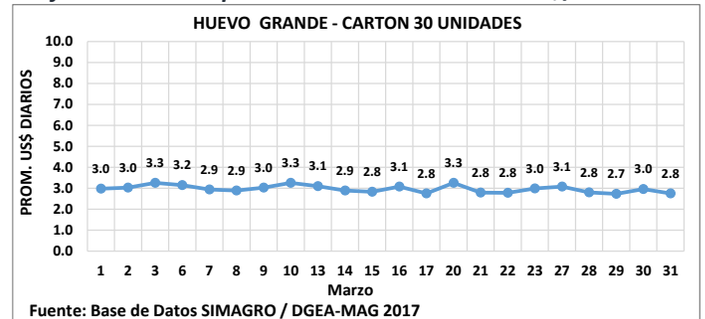


Gráfico 55: Precios promedio diarios de lomo de porcino US\$/Lb

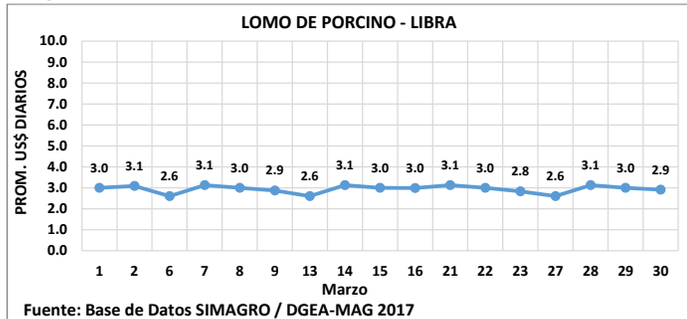


Gráfico 59: Precios promedio diarios de quesillo US\$/Lb

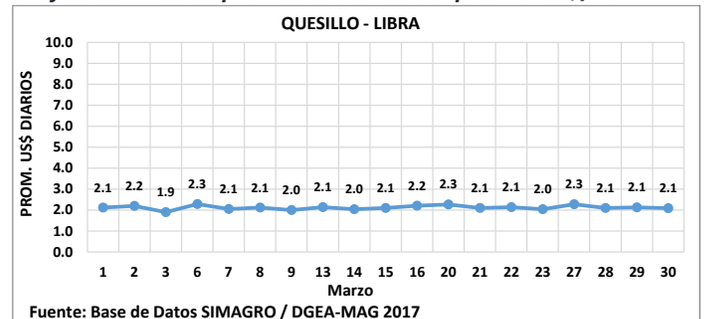


Gráfico 56: Precios promedio diarios posta de porcino US\$/Lb

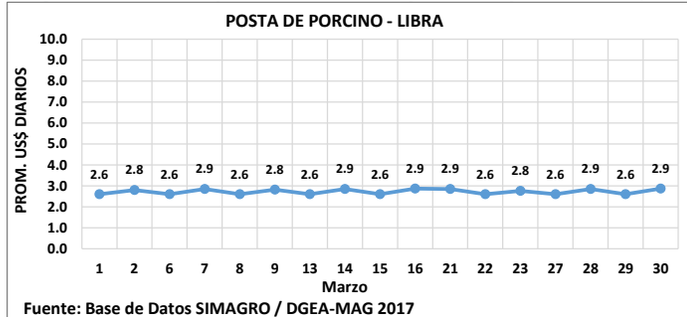
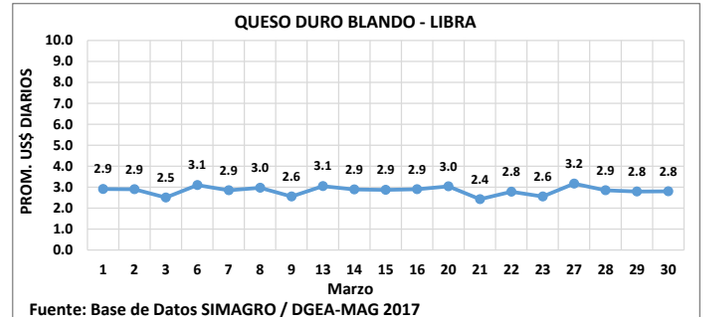


Gráfico 60: Precios promedio diarios de queso duro blando US\$/Lb



DEPARTAMENTO DE INFORMACIÓN DE PRECIOS

# Pesqueros

Tabla 11: Comportamiento mensual de precios promedios mayoristas de pesqueros.

Comportamiento mensual de precios (en US \$) de productos pesqueros a nivel nacional - Marzo 2017

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Marzo 2017 (US\$)					Variación 1			Variación 2				
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO FEBRERO 2017	VARIACIÓN \$	%	PROMEDIO MARZO 2016	VARIACIÓN \$	%		
BAGRE, PESCADO ENTERO, FRESCO	LIBRA	1.60	1.25	2.25	1.50	3.53	1.47	0.13	9%	↑	1.58	0.03	2%	↑
BOCA COLORADA, PESCADO ENTERO MEDIANO	LIBRA	2.81	2.50	3.00	3.00	6.17	2.75	0.06	2%	↑	2.85	-0.04	-1%	↓
CAMARON MEDIANO	LIBRA	5.54	3.50	6.50	6.00	12.18	5.65	-0.11	-2%	↓	5.31	0.22	4%	↑
CAMARON AGUA DULCE	LIBRA	3.53	3.00	4.50	3.25	7.78	3.48	0.05	1%	↑	4.09	-0.56	-14%	↓
CAMARON GRANDE	LIBRA	8.02	5.00	9.00	8.00	17.64	8.00	0.02	0%	↑	7.29	0.72	10%	↑
CAMARONCILLO SECO SALADO	LIBRA	5.68	3.50	7.00	7.00	12.50	4.55	1.13	25%	↑	5.64	0.04	1%	↑
COLA DE CAMARON	LIBRA	2.94	2.50	4.00	3.00	6.46	3.36	-0.42	-13%	↓	3.04	-0.11	-4%	↓
CORVINA, FRESCO, ENTERO	LIBRA	2.03	1.50	2.50	2.50	4.46	1.91	0.11	6%	↑	1.98	0.05	3%	↑
LONJA O FILETE DE DORADO	LIBRA	5.31	5.00	6.00	5.00	11.67	5.85	-0.54	-9%	↓	6.00	-0.69	-12%	↓
LONJA O FILETE DE BOCA COLORADA O PARGO	LIBRA	4.14	4.00	4.50	4.00	9.10	4.03	0.11	3%	↑	4.14	0.00	0%	=
LONJA O FILETE DE TIBURON	LIBRA	3.65	3.25	4.50	3.50	8.02	3.62	0.03	1%	↑	3.33	0.31	9%	↑
MACARELA, FRESCO, ENTERO	LIBRA	2.04	1.50	2.50	2.00	4.48	1.80	0.24	13%	↑	1.73	0.31	18%	↑
MACARELA, SECO, ENTERO	LIBRA	5.11	2.50	6.00	5.00	11.24	4.13	0.98	24%	↑	5.69	-0.59	-10%	↓
ROBALO, FRESCO, ENTERO	LIBRA	2.44	2.00	2.75	2.50	5.36	2.41	0.03	1%	↑	2.12	0.32	15%	↑
TILAPIA, FRESCA, ENTERA, GRANDE	LIBRA	1.30	1.00	1.75	1.25	2.85	1.23	0.07	5%	↑	1.28	0.02	1%	↑

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, 2017, DGEA-MAG

Los productos pesqueros mostraron comportamiento de precio relativamente estable, con fluctuaciones significativas en algunos productos, en general la oferta fue moderada por parte de pescadores nacionales. Entre las especies que experimentaron alzas, camaroncillo seco salado (↑25%), la macarela, seco entero (↑24%), bagre (↑9%), macarela (↑13%), robalo (↑1%), corvina (6%). Los productos pesqueros de aguas continentales como la tilapia mostraron incremento de precio (↑5%), mientras que el camarón de agua dulce muestra leve incremento de 1%. La lonja de boca colorada o pargo subió 3 %, la lonja de tiburón incrementó 1%, con respecto al mes anterior, la lonja de dorado bajó 9%. Otros productos que registraron reducciones de precio la cola de camarón (↓13%) y camarón (↓2%).

## Comportamiento diario de precios de productos pesqueros.

Gráfico 61: Precios promedio diarios de bagre US\$/Lb

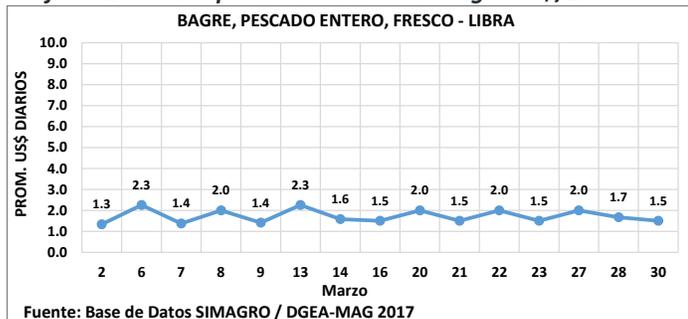
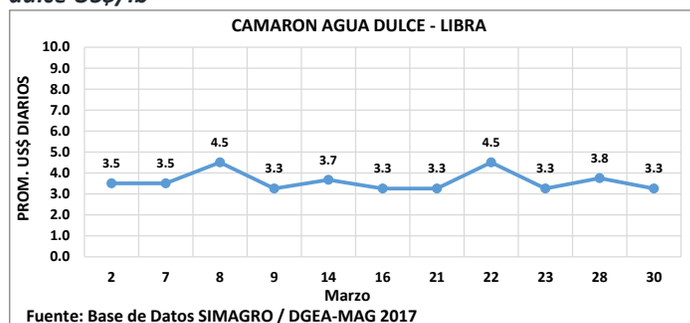
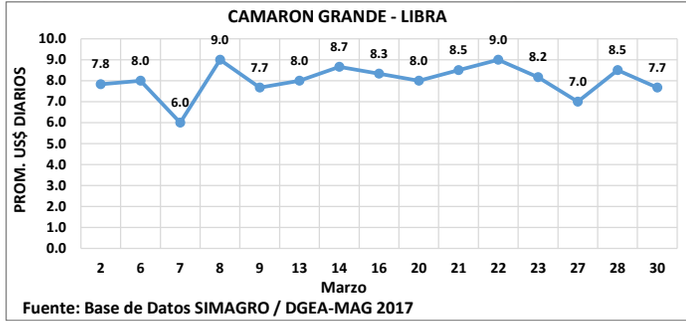


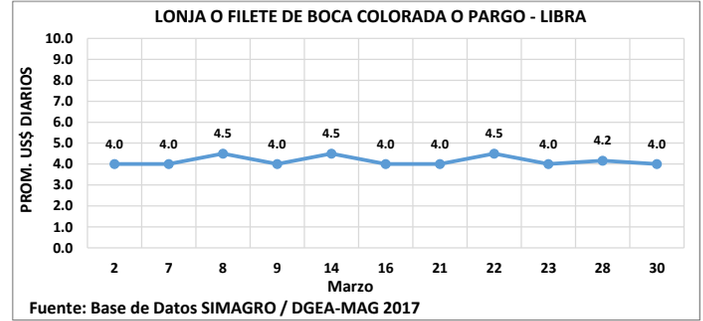
Gráfico 62: Precios promedio diarios de camarón de agua dulce US\$/lb



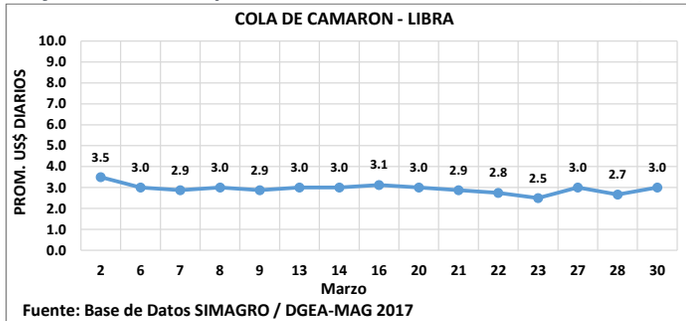
**Gráfico 63: Precios promedio diarios camarón grande US\$/Lb**



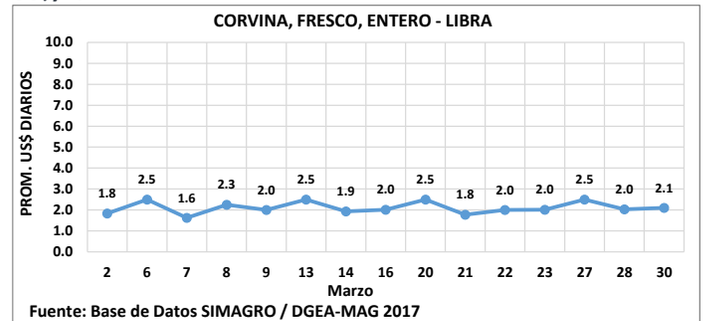
**Gráfico 66: Precios promedio diarios lonja o filete de boca colorada US\$/Lb**



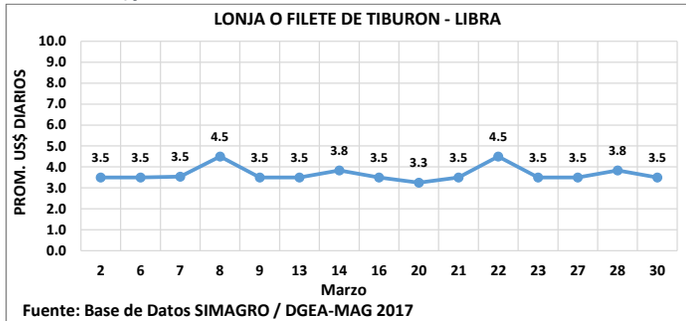
**Gráfico 64: Precios promedio diarios de cola camarón US\$/Lb**



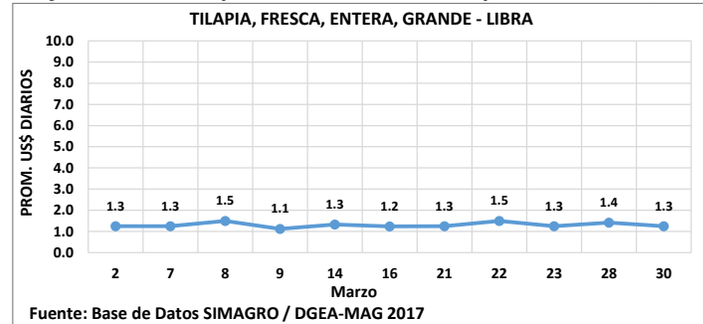
**Gráfico 67: Precios promedio diarios de corvina fresca entera US\$/lb**



**Gráfico 65: Precios promedio diarios de lonja o filete de tiburón US\$/lb**



**Gráfico 68: Precios promedio diarios de tilapia, entera US\$/Lb**



## Insumos Agropecuarios

Tabla 12: Comportamiento mensual de precios promedios mayoristas de insumos agropecuarios.

## Comportamiento mensual de precios (en US \$) de insumos agrícolas a nivel nacional - Marzo 2017

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Marzo 2017 (US\$)				Variación 1			Variación 2					
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO FEBRERO 2017	VARIACIÓN \$	%	PROMEDIO MARZO 2016	VARIACIÓN \$	%			
POLLO ENGORDE	FINAL ENGORDE	QUINTAL	28.46	25.00	30.11	28.00	28.55	-0.09	0%	↓	29.79	-1.33	-4%	↓
POLLO ENGORDE	INICIO ENGORDE	QUINTAL	28.72	25.00	30.69	28.00	28.94	-0.22	-1%	↓	29.91	-1.19	-4%	↓
PONEDORAS	DESARROLLO	QUINTAL	28.01	27.83	28.19	27.83	27.25	0.76	3%	↑	28.30	-0.29	-1%	↓
PONEDORAS	INICIACION	QUINTAL	28.17	24.63	29.75	28.73	29.00	-0.83	-3%	↓	28.50	-0.33	-1%	↓
PONEDORAS	POSTURA	QUINTAL	25.99	24.00	28.00	26.00	26.13	-0.14	-1%	↓	26.87	-0.88	-3%	↓
GANADO BOVINO	LECHERO 15%	QUINTAL	16.34	14.98	17.99	17.00	16.40	-0.06	0%	↓	16.86	-0.52	-3%	↓
GANADO BOVINO	SUPERLECHERO 18%	QUINTAL	18.52	17.50	21.00	18.00	17.81	0.71	4%	↑	n.d.			
GANADO BOVINO	SUPERLECHERO 22%	QUINTAL	20.43	18.50	22.95	21.00	20.32	0.11	1%	↑	21.07	-0.63	-3%	↓
GANADO PORCINO	DESARROLLO	QUINTAL	26.91	25.00	29.00	26.00	27.21	-0.30	-1%	↓	27.10	-0.18	-1%	↓
GANADO PORCINO	ENGORDE	QUINTAL	26.60	21.00	30.00	26.36	26.35	0.25	1%	↑	26.35	0.24	1%	↑
GANADO PORCINO	GESTACIÓN	QUINTAL	24.47	23.00	26.98	24.00	24.41	0.06	0%	↑	27.00	-2.53	-9%	↓
GANADO PORCINO	INICIO	QUINTAL	27.86	25.97	29.00	29.00	28.26	-0.40	-1%	↓	28.70	-0.84	-3%	↓
FERTILIZANTES	BAYFOLAN FORTE	LITRO	8.70	7.00	10.00	8.50	8.61	0.09	1%	↑	8.25	0.45	5%	↑
FERTILIZANTES	FÓRMULA 15-15-15 100 LBS	SACO DE 100 LB	26.70	23.00	30.00	27.00	26.74	-0.04	0%	↓	28.68	-1.98	-7%	↓
FERTILIZANTES	FÓRMULA 15-15-15 200 LBS	SACO 200 LB	53.54	49.57	55.00	54.00	53.52	0.02	0%	↑	58.50	-4.96	-8%	↓
FERTILIZANTES	FÓRMULA 15-15-15 220 LBS	SACO 220 LB	56.40	54.59	58.55	54.59	55.90	0.50	1%	↑	59.85	-3.45	-6%	↓
FERTILIZANTES	FÓRMULA 16-20-0 100 LBS	SACO DE 100 LB	24.05	22.49	25.47	24.00	24.02	0.03	0%	↑	25.55	-1.51	-6%	↓
FERTILIZANTES	FÓRMULA 16-20-0 200 LBS	SACO DE 200LB	47.73	45.23	49.00	49.00	47.27	0.46	1%	↑	53.54	-5.81	-11%	↓
FERTILIZANTES	FÓRMULA 16-20-0 220 LBS	SACO DE 220 LB	52.75	50.75	55.00	53.00	51.17	1.58	3%	↑	n.d.			
FERTILIZANTES	FÓRMULA 18-46-0 100 LBS	SACO 100 LBS	35.77	33.25	39.90	35.35	35.49	0.28	1%	↑	35.57	0.20	1%	↑
FERTILIZANTES	METALIZATO MULTIMINERAL	LITRO	24.24	22.00	27.50	25.00	24.68	-0.44	-2%	↓	24.30	-0.06	0%	↓
FERTILIZANTES	SULFATO DE AMONIO 21%N 100 LBS	SACO DE 100 LB	13.11	11.95	15.00	12.50	12.89	0.23	2%	↑	13.60	-0.49	-4%	↓
FERTILIZANTES	SULFATO DE AMONIO 21%N 200 LBS	SACO DE 200 LB	26.49	25.20	29.00	27.00	26.21	0.28	1%	↑	26.45	0.05	0%	↑
FERTILIZANTES	SULFATO DE AMONIO 21%N 220 LBS	SACO DE 220 LB	29.14	29.14	29.14	29.14	28.55	0.59	2%	↑	n.d.			
FERTILIZANTES	UREA 46%N 100 LBS	SACO 100 LB	24.49	21.00	29.00	26.00	23.91	0.58	2%	↑	25.25	-0.75	-3%	↓
FERTILIZANTES	UREA 46%N 150 LBS	SACO 150 LB	35.74	34.00	39.00	34.00	35.85	-0.11	0%	↓	37.91	-2.18	-6%	↓
FUNGICIDAS	AZOXISTROBINA	SOBRE 100 GRAMOS	25.29	22.00	27.67	25.00	26.04	-0.75	-3%	↓	25.75	-0.46	-2%	↓
FUNGICIDAS	HIDROXIDO DE COBRE	KILOGRAMO	10.50	10.50	10.50	10.50	11.67	-1.17	-10%	↓	13.59	-3.09	-23%	↓
FUNGICIDAS	MANCOZEB	BOLSA DE 400 GR	6.44	5.50	7.50	6.00	6.44	0.00	0%	=	5.83	0.60	10%	↑
FUNGICIDAS	PROPINEB	SOBRE 750 GRAMOS	13.69	11.00	15.50	13.30	14.00	-0.31	-2%	↓	13.48	0.20	2%	↑
FUNGICIDAS	TRIFLOXISTROBIN, TEBUCONAZOL	85 GR	20.57	19.00	21.54	21.54	19.92	0.65	3%	↑	18.99	1.58	8%	↑
HERBICIDAS	2,4-D	LITRO	5.73	3.98	8.37	5.00	6.01	-0.28	-5%	↓	6.11	-0.38	-6%	↓
HERBICIDAS	ATRAZINA	BOLSA 700 GRAMOS	5.77	4.50	7.90	5.00	5.63	0.14	3%	↑	6.31	-0.55	-9%	↓
HERBICIDAS	FLUAZIFOP-P-BUTIL	LITRO	34.52	30.00	38.00	36.00	34.07	0.45	1%	↑	33.00	1.52	5%	↑
HERBICIDAS	PARAQUAT	LITRO	5.10	4.25	6.50	5.00	5.00	0.10	2%	↑	5.83	-0.72	-12%	↓
INSECTICIDAS	BETACIFLUTRINA+THIACLOPRID	1/2 LITRO	22.49	19.99	25.90	21.00	21.97	0.52	2%	↑	21.64	0.85	4%	↑
INSECTICIDAS	CIPERMETRINA	LITRO	12.53	10.50	16.45	12.00	12.05	0.48	4%	↑	12.97	-0.44	-3%	↓
INSECTICIDAS	METALDEHIDO+METIOCARB+METOMIL	LIBRA	3.00	3.00	3.00	3.00	3.55	-0.55	-15%	↓	3.81	-0.81	-21%	↓
INSECTICIDAS	METHIL-PARATHION	LIBRA	1.38	1.25	1.50	1.25	1.30	0.08	6%	↑	1.38	0.00	0%	=
SEMILLAS	SEMILLA DE CHILE	SOBRE 5,000 SEMILLAS	256.32	234.95	293.00	234.95	245.93	10.39	4%	↑	256.83	-0.51	0%	↓
SEMILLAS	SEMILLA DE PEPINO	SOBRE 3,000 SEMILLAS	55.46	53.24	60.00	53.24	54.70	0.76	1%	↑	50.77	4.69	9%	↑
SEMILLAS	SEMILLA DE RÁBANO	LIBRA	13.15	12.71	13.79	12.71	14.14	-0.99	-7%	↓	14.68	-1.53	-10%	↓
SEMILLAS	SEMILLA DE REPOLLO	LIBRA	38.44	37.96	38.91	37.96	40.25	-1.81	-5%	↓	n.d.			
SEMILLAS	SEMILLA DE SANDÍA	LIBRA	29.50	24.91	37.96	24.91	28.50	1.00	3%	↑	31.32	-1.83	-6%	↓
SEMILLAS	SEMILLA DE TOMATE, VARIEDAD SANTA CRUZ	LIBRA	87.22	79.50	91.80	91.80	87.24	-0.02	0%	↓	89.67	-2.45	-3%	↓
SEMILLAS	SEMILLA DE TOMATE, VARIEDAD TRINITY PRIDE	SOBRE 5,000 SEMILLAS	235.00	235.00	235.00	235.00	235.00	0.00	0%	=	n.d.			

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

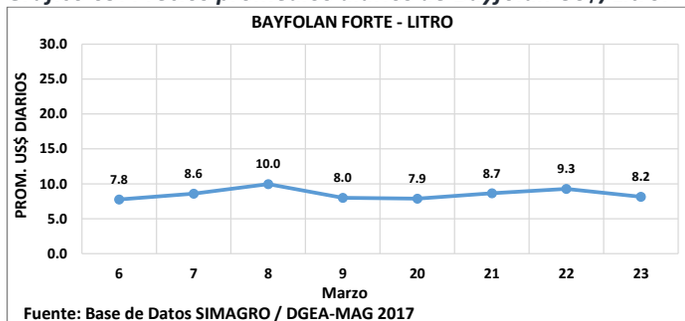
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2017, DGEA-MAG

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

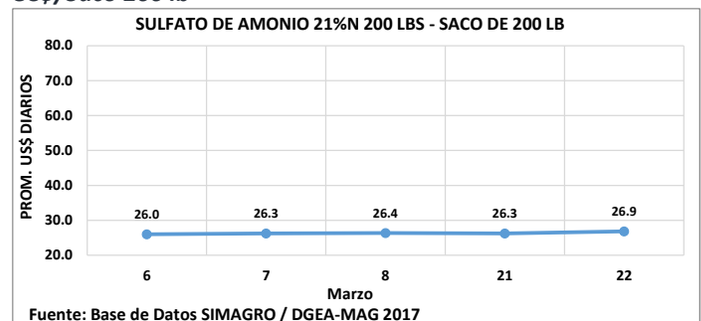
En los insumos agropecuarios no se observan variaciones altamente significativas, estos en general mantienen los precios registrados el mes anterior. Los fertilizantes presentan ligeras variaciones no relevantes, debido a la baja demanda en esta época; la Urea 46 % N en presentación de 100 libras incrementó 2%, la presentación de 150 libras no muestra variación, el Sulfato de Amonio en las presentaciones que se comercializa subió de 1 a 2%, la fórmula 16-20-0 en presentación de 200 y 220 libras muestra ligero incremento de 1 a 3%, mientras que la Fórmula 15-15-15, en la presentación de 220 libras subió 1%. En cuanto a los fungicidas, muestran reducción de precio, el Amistar (↓3%), el Hidróxido de Cobre (↓10%), el Antracol (↓2%), el Mancozeb no muestra variaciones, el Nativo 75 WG incrementó 3%. Los precios de los herbicidas registraron ligeros incrementos de precio en relación al mes de febrero, la Atrazina (↑3%), el Fusilade 12.5 EC (↑1%) y el Paraquat (↑2%), mientras que el Hedonal disminuyó 5%. También los insecticidas muestran variaciones de precio, la Cipermetrina presentó alza (↑5%), el Monarca (↑2%), el Foley (↑6%); mientras que el Caracolex se redujo en un 15%.

## Comportamiento diario de precios de insumos agropecuarios.

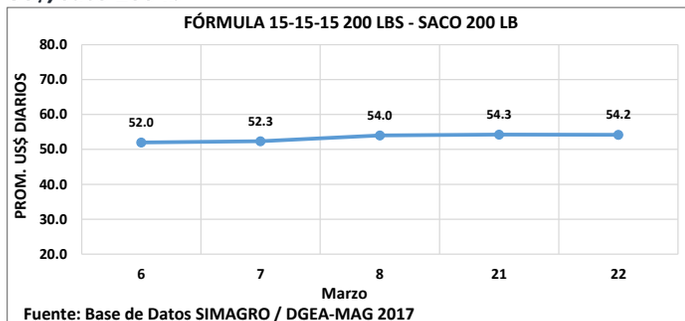
**Gráfico 69: Precios promedios diarios de Bayfolan US\$/Litro.**



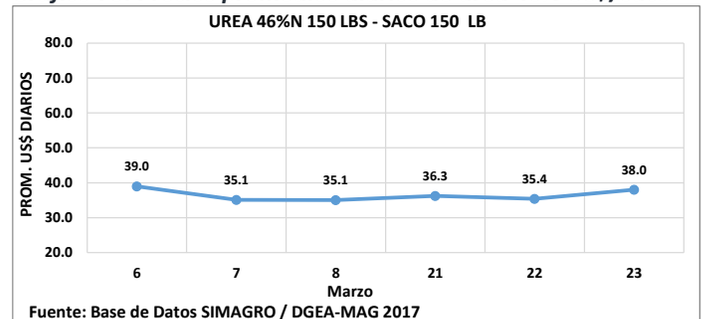
**Gráfico 72: Precios promedio diarios Sulfato de amonio 21% US\$/Saco 200 lb**



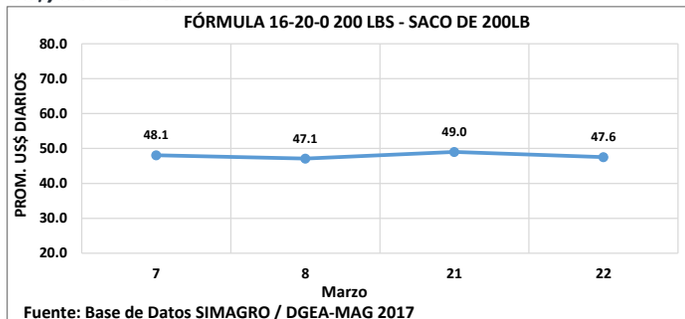
**Gráfico 70: Precios promedios diarios de fórmula 15-15-15 US\$/saco 200 lb**



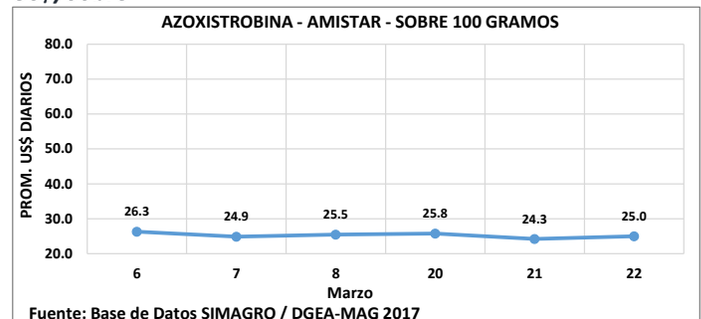
**Gráfico 73: Precios promedios diarios de urea 46% US\$/saco**



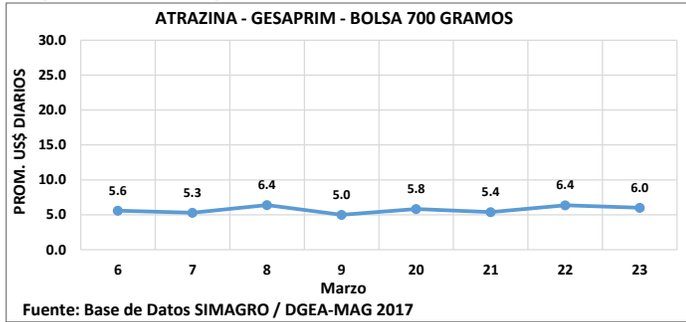
**Gráfico 71: Precios promedio diarios de fórmula 16-20-0 US\$/Saco 200 lb**



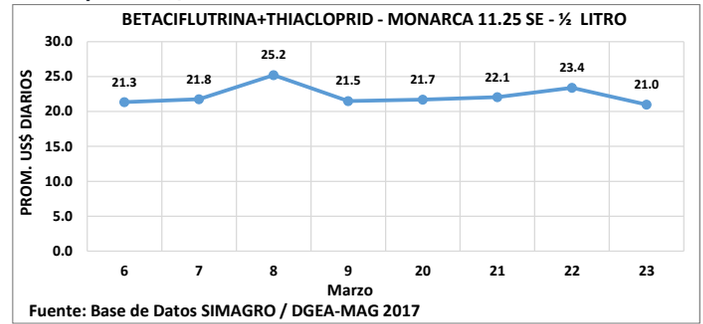
**Gráfico 74: Precios promedios diarios de Azoxistrobina US\$/Sobre**



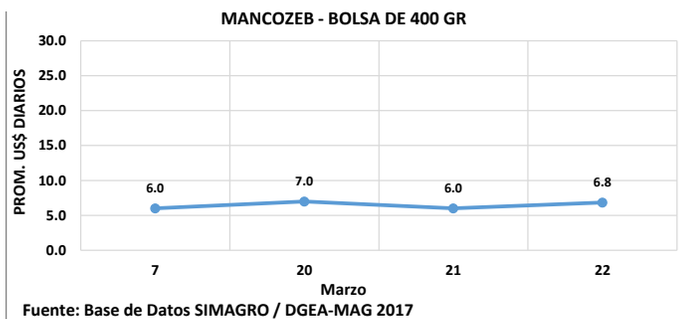
**Gráfico 75: Precios promedio diarios de Atrazina US\$/bolsa**



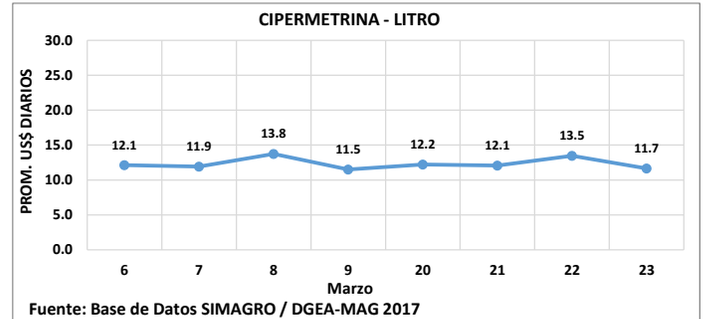
**Gráfico 78: Precios promedio diarios de Betaciflutrina+thiacloprid US\$/½ litro**



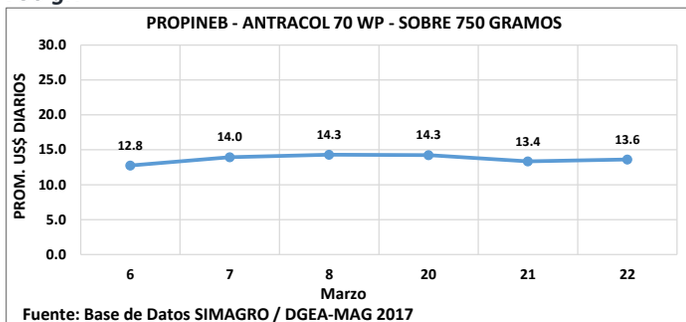
**Gráfico 76: Precios promedio diarios de mancozeb US\$/Bolsa**



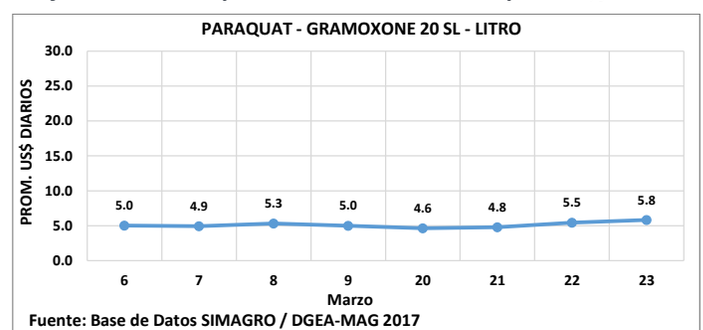
**Gráfico 79: Precios promedio diarios de cipermetrina US\$/ litro**



**Gráfico 77: Precios promedio diarios de propineb US\$/Sobre 750 gr.**



**Gráfico 80: Precios promedio diarios de Paraquat US\$/Lt**



## Maquinaria y aperos agrícolas

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

Comportamiento mensual de precios (en US \$) de maquinaria y aperos agrícolas a nivel nacional - Marzo 2017

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Marzo 2017 (US\$)				Variación 1			Variación 2				
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO FEBRERO 2017	VARIACIÓN \$	%	PROMEDIO MARZO 2016	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	3,400.00	3,000.00	3,800.00	3,000.00	3,400.00	0.00	0%	=	3,400.00	0.00	0%	=
DESGRANADORA DE SORGO	UNIDAD	4,150.00	3,800.00	4,500.00	3,800.00	4,150.00	0.00	0%	=	3,400.00	750.00	22%	↑
TRACTOR 30 HP	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	UNIDAD	23,750.00	22,500.00	25,000.00	22,500.00	24,625.00	-875.00	-4%	↓	22,500.00	1,250.00	6%	↑
AZADON	UNIDAD	7.94	6.00	9.70	6.95	8.16	-0.22	-3%	↓	8.60	-0.67	-8%	↓
BÁSCULA DE MESA	UNIDAD	17.18	15.00	19.00	15.00	17.80	-0.62	-4%	↓	15.85	1.33	8%	↑
BEBEDERO DE PISO	UNIDAD	4.17	3.00	5.50	4.00	4.02	0.15	4%	↑	3.87	0.30	8%	↑
BOMBA DE MOCHILA 16 LITROS	UNIDAD	60.50	60.00	62.00	60.00	60.10	0.40	1%	↑	59.49	1.01	2%	↑
COMEDERO DE PISO	UNIDAD	6.38	4.80	9.00	6.00	6.51	-0.13	-2%	↓	6.78	-0.40	-6%	↓
CUMA	UNIDAD	4.62	3.50	6.50	4.50	4.90	-0.28	-6%	↓	4.40	0.22	5%	↑
HUIZUTE O CHUZO	UNIDAD	4.15	3.00	5.65	3.50	3.41	0.74	22%	↑	4.23	-0.07	-2%	↓
MACHETE	UNIDAD	5.60	5.00	6.90	5.00	5.51	0.09	2%	↑	5.42	0.18	3%	↑
SERRUCHO DE PODA O COLA DE ZORRO	UNIDAD	8.27	6.00	9.00	8.00	7.83	0.44	6%	↑	7.80	0.47	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

NOTA: las marcas investigadas de tractores de 30 y 60 HP son Brahman y CASE.

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2017, DGEA-MAG

La maquinaria agrícola utilizada en labores de recolección de granos no experimentó variaciones de precio relevantes en comparación con los precios registrados en el mes de enero. En cuanto a los aperos utilizados para las labores agrícolas mostraron variaciones de precio al alza, el azadón y la cuma (↑1%), serrucho de poda o cola de zorro (↑5%), comedero de piso (6%), bomba de mochila (↑5%) y báscula de mesa (↑6%); experimentaron disminuciones el huizute (↓14%), machete (↓6%), bebedero de piso (↓10%).

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

Gráfico 81: Precios promedio de desgranadora de maíz US\$/Unidad

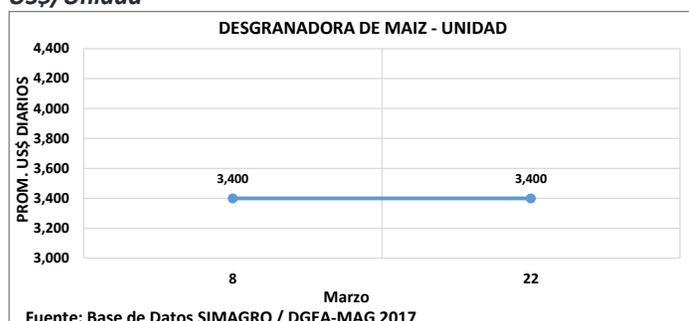
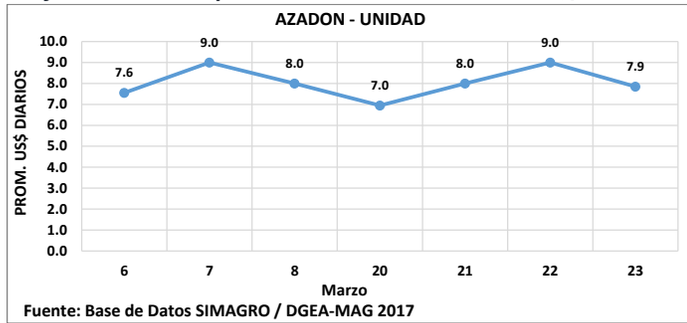


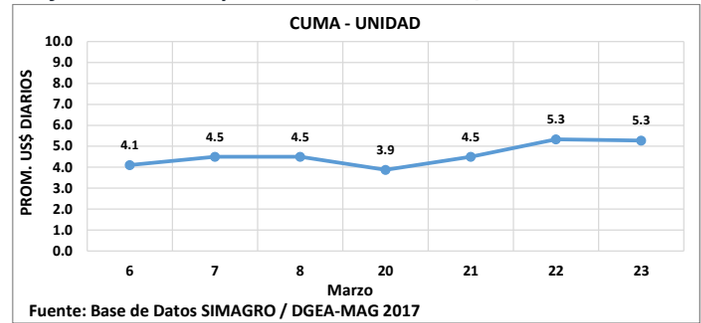
Gráfico 82: Precios promedio diarios de desgranadora de sorgo US\$/Unidad



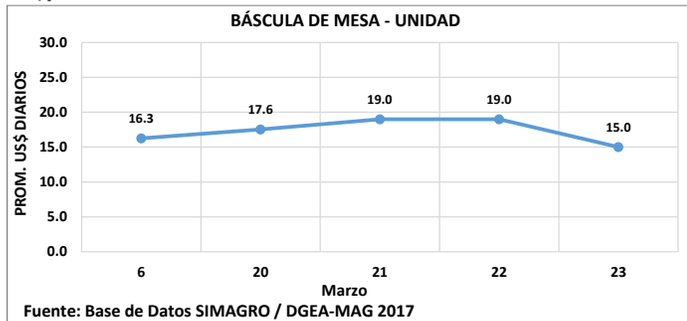
**Gráfico 83: Precios promedio diarios de azadón US\$/unidad.**



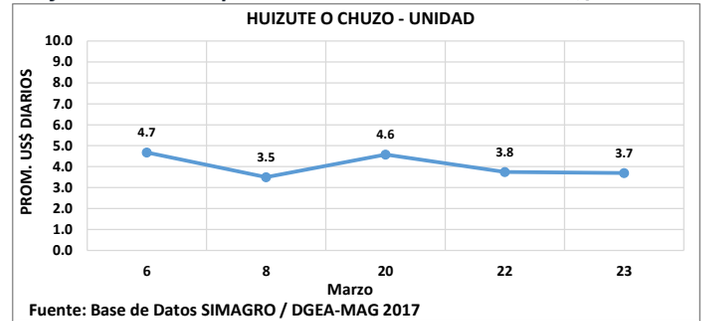
**Gráfico 86: Precios promedio de cuma US\$/Unidad**



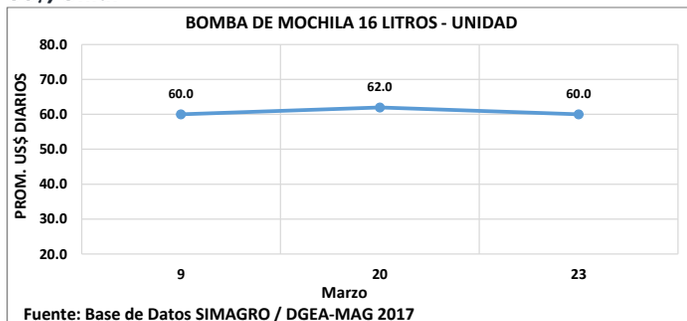
**Gráfico 84: Precios promedio diarios de báscula de mesa US\$/Unid.**



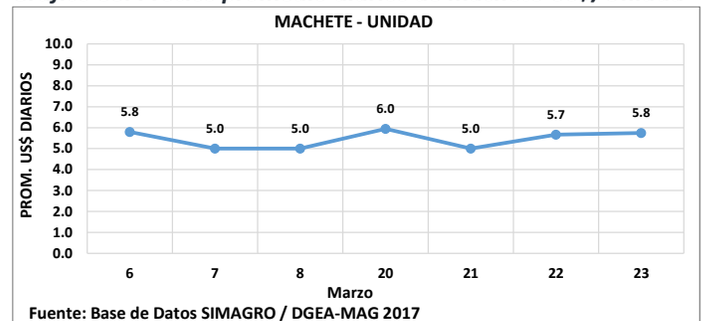
**Gráfico 87: Precios promedio de huisute o chuzo US\$/Unidad**



**Gráfico 85: Precios promedio diarios de bomba de mochila US\$/Unid.**



**Gráfico 88: Precios promedio diarios de machete US\$/Unidad**



DEPARTAMENTO DE INFORMACIÓN DE PRECIOS

Comercio Exterior

Gráfico 89: Importación granos básicos Marzo 2017



Gráfico 92: Importación de agroindustriales Marzo 2017

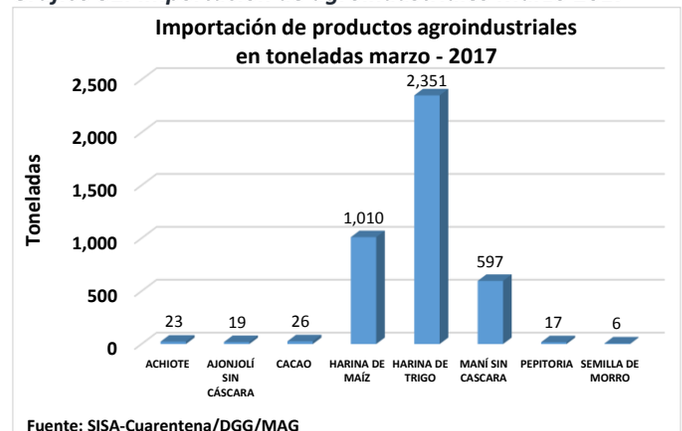


Gráfico 90: Importación de hortalizas Marzo 2017

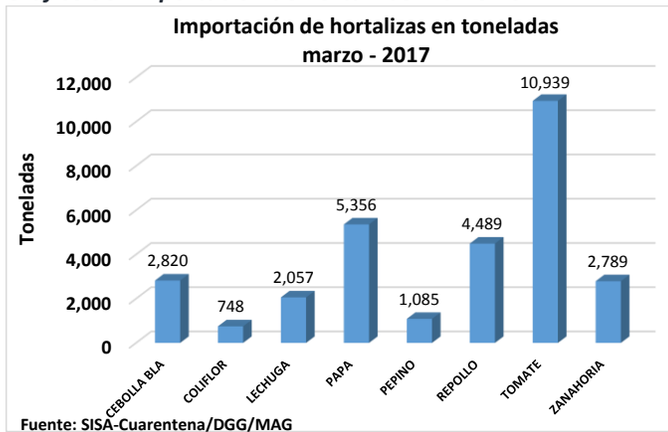


Gráfico 93: Importación de pecuarios Marzo 2017

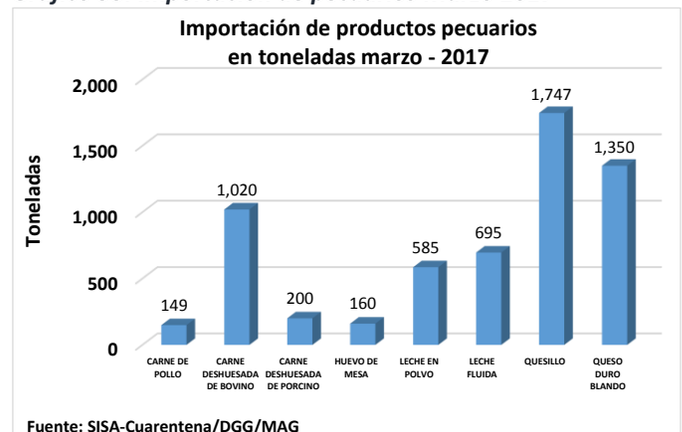


Gráfico 91: Importación de frutas Marzo 2017

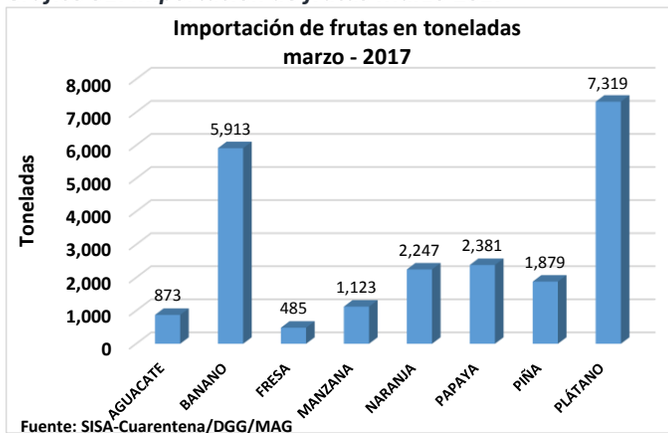


Gráfico 94: Importación de pesqueros Marzo 2017



DEPARTAMENTO DE INFORMACIÓN DE PRECIOS

## Importación de Granos Básicos por país

**Tabla 14: Importación de frijol 2017**

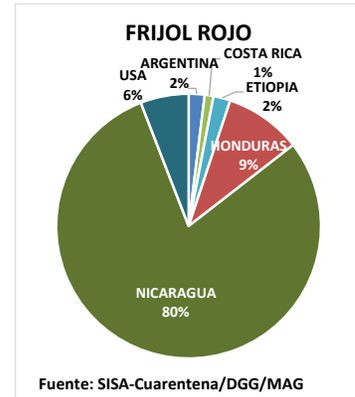
Importación de Frijol enero - marzo 2017 por país, volúmen en quintales

Descripción	Mes			Total
	enero	febrero	marzo	
<b>FRIJOL BLANCO</b>	<b>225.41</b>	<b>973.86</b>	<b>2,428.60</b>	<b>3,627.88</b>
CANADÁ	10.42	14.87	49.60	74.89
ETIOPIA	-	-	2,116.40	2,116.40
NICARAGUA	215.00	958.99	262.60	1,436.59
<b>FRIJOL NEGRO</b>	<b>6,928.20</b>	<b>12,895.34</b>	<b>7,923.10</b>	<b>27,746.64</b>
GUATEMALA	715.10	-	619.82	1,334.92
NICARAGUA	2,101.99	-	-	2,101.99
USA	4,111.12	12,895.34	7,303.28	24,309.74
<b>FRIJOL PINTO</b>	<b>1,019.79</b>	<b>382.48</b>	<b>138.26</b>	<b>1,540.53</b>
CANADÁ	-	15.80	120.04	135.84
USA	1,019.79	366.68	18.22	1,404.69
<b>FRIJOL ROJO</b>	<b>38,595.42</b>	<b>22,957.50</b>	<b>66,165.07</b>	<b>127,717.98</b>
ARGENTINA	2,484.57	-	-	2,484.57
CANADÁ	-	34.48	-	34.48
COSTA RICA	-	-	1,369.05	1,369.05
ETIOPIA	-	-	2,645.50	2,645.50
GUATEMALA	15.43	-	-	15.43
HONDURAS	7,801.80	4,199.97	-	12,001.77
NICARAGUA	26,000.87	16,117.89	59,541.65	101,660.42
USA	2,292.74	2,605.16	2,608.86	7,506.76

Fuente: SISA-Cuarentena/DGG/MAG

"-" No se reportó importación en ese período

**Gráfico 95: Frijol rojo**



**Tabla 15: Importación de maíz y sorgo 2017**

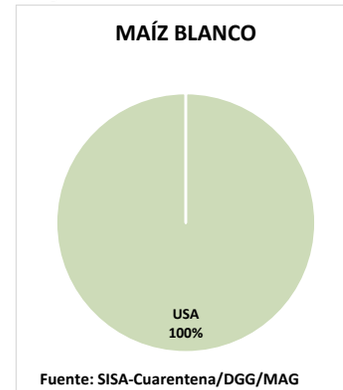
Importación de maíz y sorgo enero - marzo 2017 por país, volúmen en quintales

Descripción	Mes			Total
	enero	febrero	marzo	
<b>MAÍZ AMARILLO</b>	<b>425,660.23</b>	<b>806,028.11</b>	<b>317,080.34</b>	<b>1548,768.67</b>
GUATEMALA	16,975.31	17,636.68	10,582.28	45,194.27
USA	408,684.92	788,391.42	306,498.06	1503,574.40
<b>MAÍZ BLANCO</b>	<b>36.38</b>	<b>93,734.79</b>	<b>145,502.65</b>	<b>239,273.81</b>
USA	36.38	93,734.79	145,502.65	239,273.81

Fuente: SISA-Cuarentena/DGG/MAG

"-" No se reportó importación en ese período

**Gráfico 96: Maíz**



**Tabla 16: Importación de arroz 2017**

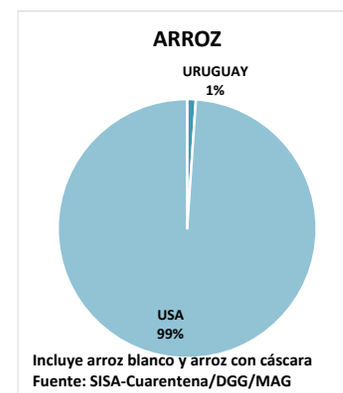
Importación de Arroz enero - marzo 2017 por país, volúmen en quintales

Descripción	Mes			Total
	enero	febrero	marzo	
<b>ARROZ BLANCO</b>	<b>884.83</b>	<b>1,464.30</b>	<b>174.02</b>	<b>2,523.14</b>
URUGUAY	883.95	883.95	-	1,767.90
USA	0.88	580.35	174.02	755.24
<b>ARROZ CON CÁSCARA</b>	<b>10,879.89</b>	<b>64,903.57</b>	<b>86,151.94</b>	<b>161935.41</b>
USA	10,879.89	64,903.57	86,151.94	161935.41

Fuente: SISA-Cuarentena/DGG/MAG

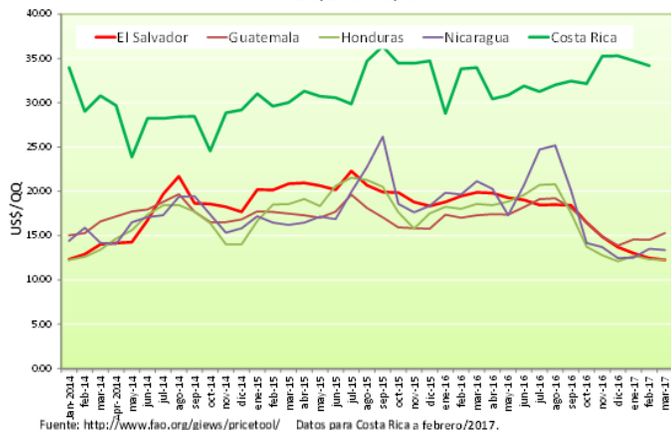
"-" No se reportó importación en ese período

**Gráfico 97: Arroz**



DEPARTAMENTO DE INFORMACIÓN DE PRECIOS

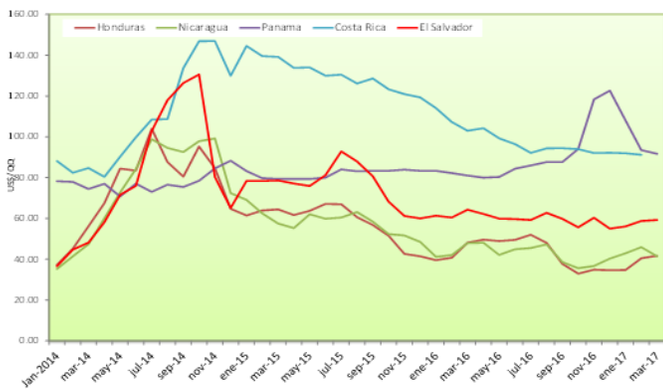
## Precios Regionales

**Gráfico 98: Precios regionales de maíz blanco**Precios al Mayorista de Maíz Blanco Centro América (US \$ / QQ.)  
De Ene/14 a Mar/17Fuente: <http://www.fao.org/giews/pricetool/> Datos para Costa Rica a febrero/2017.

NOTA: En el 2014 los precios de granos básicos de Nicaragua, son promedio nacionales 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. 98, se muestra en el mes de marzo/17, el precio promedio del maíz blanco en El Salvador fue de \$12.27/quintal, con respecto a febrero/17 fue de \$12.46/quintal continuando con la baja de precio, hubo una disminución \$ 0.19/quintal, representando un 1.5%.

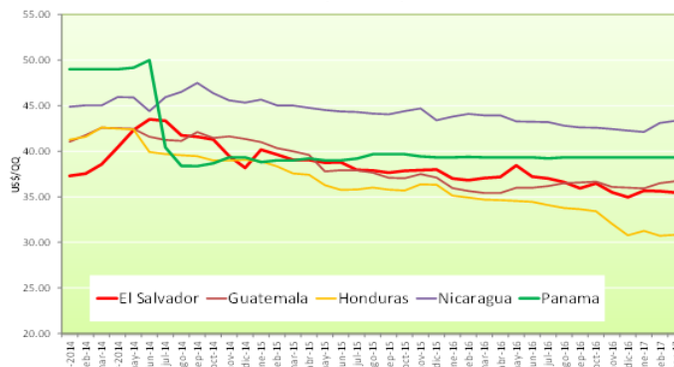
En Honduras, su precio fue de \$12.28/quintal en marzo/17 con un ligero decremento de \$0.05/quintal, con respecto al mes de febrero/17 de \$12.33/quintal. En Nicaragua el precio reportado fue de \$13.38/quintal y finalmente en Guatemala fue de \$15.30/quintal.

**Gráfico 99: Precios regionales de frijol rojo**Precios al Mayorista de Frijol Rojo Centro América (US \$ / QQ.)  
De Ene/14 a Mar/17Fuente: <http://www.fao.org/giews/pricetool/> Datos para Costa Rica a febrero 17

Al analizar la gráfica No. 99, en El Salvador el frijol rojo nacional, tiene un precio promedio de \$59.24/quintal en marzo/17, y en el mes de febrero/17 fue de \$ 58.75/quintal, con un incremento de \$0.45/quintal.

En Honduras, el valor promedio de este grano en marzo/17 fue \$41.74/quintal con respecto a febrero/17, el precio promedio fue de \$40.46/quintal, con un aumento de \$1.28 por quintal, o sea un 3%.

En Nicaragua, el precio del frijol rojo en el mes de marzo/17 fue \$41.46/quintal en comparación con febrero/17 fue \$45.93/quintal con un decremento de \$4.47/quintal, o sea un 10%.

**Gráfico 100: Precios regionales de arroz**Precios al Mayorista de Arroz Centro América (US \$ / QQ.)  
De Ene/14 a Mar/17Fuente: <http://www.fao.org/giews/pricetool/>

Al observar la gráfica anterior, en El Salvador el precio promedio del mes de marzo/17 fue \$35.46/quintal.

En Guatemala, el precio del arroz fue de \$36.72/quintal. Finalmente en Honduras y Nicaragua, el precio del arroz oro fue de \$30.84 y \$43.35/quintal respectivamente como se puede observar en el gráfica No 100.

Pronósticos indican una elevada probabilidad de lluvia por debajo lo normal en 2017.

Mensajes clave

- Áreas de mayor preocupación: En los tres países monitoreados, existen comunidades cuyas siembras de Primera y Postrera 2016 fueron afectadas por déficits de lluvia y por plagas. La mayor población afectada se estima en el sur-occidente de Honduras (El Paraíso, Francisco Morazán, Choluteca, Valle, La Paz e Intibucá). Informes preliminares de monitoreo del gobierno y agencias de la cooperación internacional indican la presencia de poblaciones sin reservas de granos básicos para el consumo. Se estima que el mayor impacto en la seguridad alimentaria existe en comunidades asentados en zonas que han sido afectados por bajos acumulados y distribución irregular de lluvia durante los últimos cuatro años.
- Pronóstico estacional: Debido al actual proceso de calentamiento de las temperaturas superficiales del mar (TSM) en el oriente del Océano Pacífico, los pronósticos para

la época lluviosa de 2017 indican una elevada probabilidad de lluvias por debajo lo normal en la región, especialmente a partir de la segunda mitad de junio. La disminución de lluvia afectaría principalmente zonas de producción de cultivos de subsistencia en áreas con bajas precipitaciones anuales.

- Acceso al agua: El déficit de lluvia registrado en los últimos años ha generado baja recarga hídrica, provocando descensos en los niveles de los mantos freáticos, lo que a su vez reduce los flujos en las fuentes de agua (lagos, ríos, humedales, pozos), limitando o dificultando el acceso al agua para consumo humano y para la producción agropecuaria. Este factor es particularmente preocupante en las regiones de cuencas bajas y áreas de baja precipitación en los países de la región.

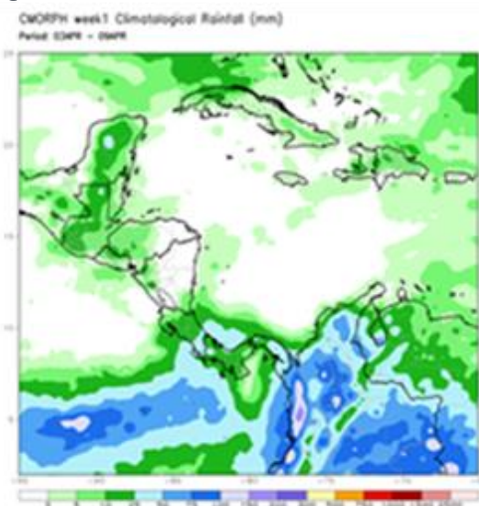
**Fuente: FEWS-NET**

encima del promedio, junto con un corto período de lluvia fuerte en semanas anteriores. Los índices de vegetación muestran algunas cifras altas con mejoras observadas recientemente en áreas focalizadas en la zona montañosa al sur de Guatemala y las áreas vecinas con Honduras. También se observan valores bajos más al sur de Nicaragua.

A mediados de abril, se prevé incremento relevante de lluvia, marcando el inicio de lluvia de Primera para varias regiones de Centroamérica. Totales de lluvia semanales (superior a 50 milímetros) podrían registrarse a lo largo de las elevaciones más altas de Guatemala y lluvia un poco más moderada a lo largo de los departamentos al sur y norte del país. También, se prevé acumulados moderados en varios departamentos de la costa de Nicaragua, El Salvador, Honduras y sur de Costa Rica.

**Fuente: FEWS-NET**

**Figura 1: Pronóstico de una semana de lluvia total.**



**Fuente: NOAA/CPC y Equipo FEWS NET**

Luego de otra semana con lluvia reducida; se prevé para la próxima semana lluvia bien distribuida de principio de estación lluviosa favorable para la temporada de Primera.

Durante la semana pasada, hubo pocos cambios en la actividad de lluvias relativamente tranquilas en toda América Central a principios de abril. El clima seco a inicios de abril, ha dado lugar a temperaturas altas anormales (mayores a 30 grados Celsius) a lo largo de varios departamentos de Guatemala. Registros de lluvia por satélite indican precipitaciones dispersas con totales de lluvia moderada (5-25 milímetros) en áreas al norte y sur de Guatemala, con muy pocas cantidades de lluvia recibidas en otros lugares. Análisis de anomalías de treinta días muestran fortalecimiento moderado de la sequedad de inicio de temporada a lo largo de áreas del centro y norte de Guatemala, previendo un leve retraso de la lluvia de Primera en el área. Solo áreas de El Salvador han registrado cantidades de lluvia por

## 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 FEB 2017	PROMEDIO MAR 2017	VARIACIÓN <sup>1</sup>	%	PROMEDIO MAR 2016	VARIACIÓN <sup>2</sup>	%
PETROLEO	BARRIL	54.35	50.90	-3.45	-6.3%	37.34	13.56	36.3%
Café	Kg.	3.67	3.54	-0.13	-3.5%	3.47	0.07	2.0%
Café no lavado	Kg.	2.35	2.35	0.00	0.0%	1.67	0.68	40.7%
Cacao	Kg.	2.03	2.06	0.03	1.5%	3.07	-1.01	-32.9%
Maíz	TM	162.86	158.96	-3.90	-2.4%	159.14	-0.18	-0.1%
Sorgo	TM	140.62	141.62	1.00	0.7%	173.90	-32.28	-18.6%
Arroz 5 %	TM	367.00	370.00	3.00	0.8%	384.00	-14.00	-3.6%
Arroz 25 %	TM	361.00	364.00	3.00	0.8%	375.00	-11.00	-2.9%
Arroz A1	TM	348.75	358.43	9.68	2.8%	374.90	-16.47	-4.4%
Trigo duro	TM	155.23	154.34	-0.89	-0.6%	191.18	-36.84	-19.3%
Trigo suave	TM	181.00	176.54	-4.46	-2.5%	189.69	-13.15	-6.9%
Azúcar UE	Kg.	0.35	0.35	0.00	0.0%	0.36	-0.01	-2.8%
Azúcar USA	Kg.	0.67	0.66	-0.01	-1.5%	0.58	0.08	13.8%
Mundo	Kg.	0.45	0.40	-0.05	-11.1%	0.34	0.06	17.6%

Fuente: Banco Mundial

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

Variación 2: variación absoluta entre mes de marzo 2016 y 2017

**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	2,012.12	2,483.51	2,057.37	257.82	433.18
2007/08	2,124.91	2,555.29	2,122.04	273.01	438.65
2008/09	2,281.62	2,720.28	2,181.44	286.27	521.80
2009/10	2,259.53	2,781.33	2,216.72	279.83	563.09
2010/11	2,249.79	2,812.88	2,275.14	290.75	532.34
2011/12	2,344.00	2,876.35	2,317.62	323.49	551.33
2012/13	2,293.50	2,844.84	2,323.70	318.88	529.82
2013/14	2,520.60	3,050.61	2,430.89	363.57	590.31
2014/15	2,566.97	3,157.28	2,499.63	379.02	654.34
2015/16	2,535.63	3,189.98	2,520.40	394.12	661.85
2016/17	2,605.79	3,267.64	2,577.20	392.51	681.85
2017/18	2,596.78	3,278.64	2,597.24	385.86	679.78

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 por saco de 50 Kg.

MERCADOS	ENE	FEB	MAR
Unión Europea	17.50	17.50	17.50
USA	32.50	33.50	33.00
Promedio mundial	22.50	22.50	20.00

Fuente: Banco Mundial

**Tabla 20: Producción total de cereales 2015-2016**

Proyección del mercado mundial 2016/2017 de cereales\*, en millones de toneladas

Detalle	2015/16	2016/17 <sup>1</sup>	Variación	%
Producción	2,534.67	2,599.83	65.16	2.57%
Oferta interna	3,190.94	3,261.30	70.36	2.20%
Consumo	2,518.30	2,578.31	60.01	2.38%
Exportaciones	395.76	392.55	-3.21	-0.81%
Inventario Final	661.95	678.23	16.28	2.46%

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

<sup>1</sup> Proyección periodo 2016/2017 y 2017/2018

Fuente: AMIS Statistics Source: FAO-CBS

En el marco del desempeño de los Mercados Agrícolas Internacionales (MAI), y la información de precios de productos agrícolas en el mes de marzo de 2017 con el inicio de la primavera en el hemisferio norte, se observó una tendencia de precios a la baja, evidenciada en los índices de precios a la baja, calculados por los diferentes organismos consultados, de acuerdo a su metodología con algunas variaciones, situación que ha permitido reorientar los capitales del comercio, en una mayor inversión con los remanentes de capital que resultan de las bajas en los precios de los alimentos, se informa que las bajas en la energía en 5.9 % con respecto al mes anterior, las materias primas bajaron en 2,9%, y en forma general se observa que los productos alimenticios cayeron por debajo de 2.5 % y los productos agrícolas registran un 2.3 % más bajo que el mes anterior, el Banco Mundial señala las bajas del crudo que se situaron en 6.3 % más bajo con respecto al mes anterior, su primera baja en este año, con bajas en los metales preciosos del 0.6 % con respecto al mes pasado, con resultados diversos que se pueden resumir de la siguiente manera:

- El primer trimestre del año cierra con economías estables, según informes de los países desarrollados y organismos internacionales, informan un crecimiento a nivel mundial igual o mejor al año anterior, y para la región centroamericana con un crecimiento de las economías del 4.5 % mayor con respecto al año anterior, y en El Salvador que mantiene un crecimiento del PIB del 2.5 %; advierten sobre las nuevas políticas de países desarrollados y las regiones dominantes, con medidas no arancelarias por parte de la Unión Europea, como el bloqueo a las importaciones de productos de la caña de azúcar, nuevos controles a las importaciones de productos agrícolas por parte de Estados Unidos de América, y problemas logísticos en los puertos de la parte norte del océano pacífico.
- Otros aspectos que afectan los MAI, son el proceso legal de países que promueven su separación de la Unión Europea como el "brexit", y los resultados de las nuevas políticas y bloqueos comerciales que favorecen el aumento del cambio de moneda para los países desarrollados, que registran bajas en las tasas de cambio, pero que mantiene fuerte, el dólar de Estados Unidos de Norteamérica.
- Mercados Agrícolas Internacionales bien abastecidos por la gran oferta por la situación de estacionalidad de los cultivos, cuyas cosechas han superado los pronósticos, con la mayor cosecha desde el año 2004, sin embargo, se observa a nivel mundial una baja demanda de alimentos para este mes, evidenciada por bajas en las importaciones de alimentos, para los países productores las exportaciones se mantienen similares al mes anterior,

pero se está dando seguimiento al comercio, principalmente Brasil, Argentina y Australia.

- La tendencia de precios a la baja para los alimentos en general de acuerdo a los diferentes índices de precios, para el IGC el GOI bajo 5 %, para AMIS el GOI bajo 3.5 % y la FAO con su FFPI que bajo 2.8 %, evidenciado por las bajas en los precios pactados en compras en efectivo, “commodity”, contratos “forward” y otras negociaciones con bajas en los precios promedios para trigo, maíz arroz, soya y frijoles, excepto en el caso de arroz debido a que el Banco Mundial reporta leves aumentos y la FAO que establece precios similares.
- Otras causas que afectan el desempeño de los Mercados Agrícolas Internacionales, y las tendencias de los precios al alza, son los aspectos culturales en África y Latinoamérica con hábitos especiales de consumo de ciertos productos, como la violencia en algunos países de África y Medio oriente que encarecen los alimentos, y las alertas de hambruna para unos 70 millones de personas, principalmente para Sudán del Sur y otros países de África, Medio Oriente y Suramérica.

Con el inicio de la primavera se da paso a la germinación de las semillas plantadas de las nuevas siembras, para cosecharlas el siguiente ciclo agrícola, y culminando con los mejores resultados para las cosechas del ciclo agrícola 2016/17, los cuales serán difíciles de superar en años, pero que aseguran obtener los mayores inventarios finales, con las nuevas cosechas de arroz pendientes de recolectar en este último trimestre, los países de Asia del sur y Oriente Medio podrían esperar para sustituir sus reservas de arroz, lo que podría aumentar la oferta actual, con los inventarios de cosechas anteriores.

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

**Tabla 21: Producción anual de cereales**

**Producción total mundial de cereales en millones TM.**

N°	País / región	Producción	%
1	China	501.90	18.4%
2	China continental	500.59	18.3%
3	U.S.A.	472.89	17.3%
4	Unión Europea	300.47	11.0%
5	India	244.67	9.0%
6	Federación Rusa	115.77	4.2%
7	Brasil	79.73	2.9%
8	Argentina	64.88	2.4%
9	Indonesia	64.81	2.4%
10	Ucrania	63.60	2.3%
11	Canadá	57.56	2.1%
12	Australia	48.03	1.8%
13	México	36.38	1.3%
14	Turquía	34.91	1.3%
15	Viet Nam	33.57	1.2%
16	Tailandia	25.37	0.9%
17	Nigeria	21.87	0.8%
18	Kazakhstan	20.22	0.7%
19	Filipinas	20.17	0.7%
20	Egipto	20.16	0.7%
21	SudAfrica	10.36	0.4%
22	Japón	8.92	0.3%
23	Corea	4.44	0.2%
24	Arabia Saudita	0.38	0.0%
<b>TOTAL MUNDIAL</b>		<b>2,751.65</b>	<b>100%</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.**

Alzas más representativas (más del 15% al alza en el último mes) de la canasta básica agropecuaria a nivel nacional -  
Marzo 2017

DESCRIPCIÓN		UNIDAD DE VENTA	PROMEDIO MENSUAL MARZO	PROMEDIO MES ANTERIOR FEBRERO 2017	VARIACIÓN		PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG
HORTALIZAS	CEBOLLA BLANCA SIN TALLO GRANDE	SACO 150 UNIDADES	9.97	12.24	-2.27	-19% ↓	8.00	16.00	10.00	0.38
HORTALIZAS	CEBOLLA BLANCA SIN TALLO MEDIANA	SACO 240-250 UNIDADES	8.04	9.90	-1.86	-19% ↓	7.00	12.00	8.00	0.36
HORTALIZAS	CEBOLLA MORADA SIN TALLO	SACO 215-225 UNIDADES	14.49	17.99	-3.50	-19% ↓	10.00	20.00	14.00	0.63
HORTALIZAS	CHILE JALAPEÑO	SACO 35-40 LIBRAS	15.50	18.37	-2.87	-16% ↓	9.00	22.00	16.00	0.88
HORTALIZAS	GÜISQUIL VERDE MEDIANO	BOLSA 50 UNIDADES	4.26	5.49	-1.23	-22% ↓	2.00	7.00	6.00	0.33
HORTALIZAS	LECHUGA DE CABEZA GRANDE	CAJA 18-20 UNIDADES	8.81	10.99	-2.18	-20% ↓	6.00	18.00	8.00	0.43
HORTALIZAS	LOROCO	JABA 30-40 LIBRAS	103.04	153.31	-50.27	-33% ↓	75.00	120.00	90.00	6.48
FRUTAS	FRESA	JABA 35-38 LIBRAS	19.02	28.98	-9.96	-34% ↓	14.00	26.00	20.00	1.15
FRUTAS	JOCOTE DE VERANO	JABA 1000 UNIDADES	8.02	24.07	-16.05	-67% ↓	4.00	18.00	5.00	0.32
FRUTAS	MANGO VERDE CRIOLLO GRANDE	CIENTO 40-50 LIBRAS	3.66	4.56	-0.90	-20% ↓	2.00	5.00	4.00	0.18
FRUTAS	MANGO VERDE CRIOLLO MEDIANO	CIENTO 25-30 LIBRAS	1.90	2.76	-0.86	-31% ↓	1.50	3.00	2.00	0.15
INSECTICIDAS	METALDEHIDO+METIOCARB+METOMIL	LIBRA	3.00	3.55	-0.55	-15% ↓	3.00	3.00	3.00	

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2017, 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 - Marzo 2017

DESCRIPCIÓN		UNIDAD DE VENTA	PROMEDIO MENSUAL MARZO	PROMEDIO MES ANTERIOR FEBRERO 2017	VARIACIÓN		PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG
HORTALIZAS	BROCOLI MEDIANO	BOLSA 14-16 UNIDADES	9.76	8.44	1.32	16% ↑	7.00	12.00	10.00	0.70
HORTALIZAS	CHILE JALAPEÑO	SACO 35-40 LIBRAS	18.37	15.20	3.17	21% ↑	9.00	26.00	18.00	1.05
HORTALIZAS	PAPA LENGUA GRANDE	QUINTAL	25.00	21.70	3.30	15% ↑	22.00	36.00	25.00	0.55
HORTALIZAS	PEPINO GRANDE	SACO 145-155 UNIDADES	14.11	12.17	1.94	16% ↑	10.00	19.00	10.00	0.22
HORTALIZAS	REPOLLO GRANDE	CIENTO 800-1000 LIBRAS	84.67	50.77	33.90	67% ↑	60.00	100.00	80.00	0.21
HORTALIZAS	REPOLLO MEDIANO	CIENTO 600-700 LIBRAS	47.92	27.04	20.88	77% ↑	30.00	60.00	50.00	0.16
HORTALIZAS	REPOLLO MEDIANO	RED 14-15 UNIDADES	5.93	5.01	0.92	18% ↑	5.00	8.00	6.00	0.15
HORTALIZAS	TOMATE DE ENSALADA GRANDE	CAJA 70-80 UNIDADES	16.29	12.12	4.17	34% ↑	14.00	20.00	16.00	1.15
FRUTAS	FRESA	JABA 35-38 LIBRAS	28.98	23.73	5.25	22% ↑	18.00	35.00	30.00	1.75
FRUTAS	LIMON PÉRSICO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	9.21	6.83	2.38	35% ↑	6.00	15.00	10.00	0.79
FRUTAS	LIMON PÉRSICO MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	6.90	4.97	1.93	39% ↑	5.00	8.00	8.00	1.18
FRUTAS	PIÑA HAWAIANA	CIENTO 100 UNIDADES	120.96	100.22	20.74	21% ↑	100.00	125.00	125.00	0.48
FRUTAS	TAMARINDO CON CÁSCARA	QUINTAL	90.00	24.00	66.00	275% ↑	90.00	90.00	90.00	1.98

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2017, DGEA-MAG

## Comportamiento mensual de precios (en US \$) de granos básicos por departamento

## AHUACHAPÁN

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Marzo 2017 (US\$)				Variación 1				
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO FEBRERO 2017	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$	VARIACIÓN %	
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	37.86	37.00	38.00	38.00	38.25	38.00	-0.39	-1%	↓
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	QUINTAL	32.81	32.00	35.00	33.00	32.77	33.00	0.04	0%	↑
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	QUINTAL	53.00	50.00	55.00	53.00	56.50	56.00	-3.50	-6%	↓
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	57.03	54.00	60.00	55.00	58.31	58.00	-1.29	-2%	↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	49.18	47.00	50.00	50.00	48.66	48.00	0.52	1%	↑
FRIJOL NEGRO	QUINTAL	56.00	52.00	62.00	52.00	59.11	60.00	-3.11	-5%	↓
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	11.47	11.00	12.00	11.00	11.03	11.00	0.44	4%	↑
SORGO	QUINTAL	15.38	14.00	16.00	16.00	15.42	16.00	-0.03	0%	↓

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2017, DGEA-MAG

## SANTA ANA

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Marzo 2017 (US\$)				Variación 1				
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO FEBRERO 2017	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$	VARIACIÓN %	
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	37.56	32.00	40.00	38.00	38.43	38.00	-0.87	-2%	↓
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	QUINTAL	32.82	32.00	33.00	33.00	33.29	33.00	-0.47	-1%	↓
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	QUINTAL	54.27	50.00	57.00	55.00	56.00	56.00	-1.73	-3%	↓
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	58.27	55.00	60.00	58.00	59.00	60.00	-0.73	-1%	↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	QUINTAL	60.00	60.00	60.00	60.00	50.00	50.00	10.00	20%	↑
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	49.52	45.00	52.00	50.00	49.77	50.00	-0.25	0%	↓
FRIJOL NEGRO	QUINTAL	58.50	55.00	62.00	55.00	n.d.	n.d.			
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	12.04	12.00	13.00	12.00	11.95	12.00	0.09	1%	↑
SORGO	QUINTAL	18.73	15.00	20.00	19.00	17.40	18.00	1.32	8%	↑

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2017, DGEA-MAG

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

## SONSONATE

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Marzo 2017 (US\$)				Variación 1				
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO FEBRERO 2017	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$	VARIACIÓN %	
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	37.83	37.00	38.00	38.00	38.00	38.00	-0.17	0%	↓
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	QUINTAL	32.63	32.00	35.00	32.00	32.39	32.00	0.24	1%	↑
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	QUINTAL	54.62	52.00	58.00	55.00	55.50	55.00	-0.88	-2%	↓
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	58.00	55.00	60.00	58.00	58.89	60.00	-0.89	-2%	↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	QUINTAL	49.00	48.00	50.00	48.00	50.00	50.00	-1.00	-2%	↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	49.61	46.00	50.00	50.00	49.47	50.00	0.14	0%	↑
FRIJOL NEGRO	QUINTAL	52.00	52.00	52.00	52.00	n.d.	n.d.			
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	12.07	11.00	13.00	12.00	11.72	12.00	0.35	3%	↑
SORGO	QUINTAL	16.33	15.00	18.00	16.00	15.58	16.00	0.75	5%	↑

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2017, DGEA-MAG

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

## CHALATENANGO

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Marzo 2017 (US\$)				Variación 1			
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO FEBRERO 2017	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$	VARIACIÓN %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	39.14	38.00	40.00	40.00	39.43	40.00	-0.29	-1% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	QUINTAL	56.00	56.00	56.00	56.00	n.d.	n.d.		
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	56.00	53.00	58.00	55.00	59.58	60.00	-3.58	-6% ↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	49.73	48.00	50.00	50.00	50.75	50.00	-1.02	-2% ↓
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	13.33	12.00	14.00	13.00	13.75	14.00	-0.42	-3% ↓
SORGO	QUINTAL	20.00	19.00	21.00	20.00	18.75	18.00	1.25	7% ↑

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2017, DGEA-MAG

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

## LA LIBERTAD

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Marzo 2017 (US\$)				Variación 1			
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO FEBRERO 2017	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$	VARIACIÓN %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	37.00	37.00	37.00	37.00	37.00	37.00	0.00	0% =
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	QUINTAL	55.67	55.00	58.00	55.00	n.d.	n.d.		
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	58.25	55.00	60.00	60.00	59.75	60.00	-1.50	-3% ↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	QUINTAL	50.83	50.00	53.00	50.00	n.d.	n.d.		
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	51.75	50.00	53.00	52.00	51.25	50.00	0.50	1% ↑
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	12.33	12.00	12.75	12.50	12.44	12.50	-0.11	-1% ↓
SORGO	QUINTAL	17.35	17.00	18.00	17.00	16.31	16.00	1.04	6% ↑

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2017, DGEA-MAG

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

## SAN SALVADOR

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Marzo 2017 (US\$)				Variación 1			
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO FEBRERO 2017	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$	VARIACIÓN %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	36.96	36.00	38.00	36.00	36.95	36.00	0.01	0% ↑
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	QUINTAL	35.46	34.00	37.00	35.00	35.62	37.00	-0.16	0% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	QUINTAL	52.99	48.00	58.00	55.00	56.73	58.00	-3.74	-7% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	59.26	50.00	60.00	60.00	58.77	60.00	0.50	1% ↑
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	QUINTAL	48.54	45.00	59.00	48.00	50.28	50.00	-1.74	-3% ↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	50.60	48.00	58.00	50.00	50.08	50.00	0.52	1% ↑
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	12.25	11.50	13.00	12.00	12.43	12.00	-0.18	-1% ↓
SORGO	QUINTAL	17.41	14.00	18.00	18.00	16.89	18.00	0.52	3% ↑

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2017, DGEA-MAG

## CUSCATLÁN

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Marzo 2017 (US\$)				Variación 1			
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO FEBRERO 2017	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$	VARIACIÓN %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	34.62	34.00	36.00	34.00	35.33	36.00	-0.72	-2% ↓
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	QUINTAL	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	35.00	34.00		
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	QUINTAL	56.11	52.00	58.00	58.00	n.d.	n.d.		
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	58.10	55.00	65.00	60.00	59.48	60.00	-1.38	-2% ↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	QUINTAL	47.00	47.00	47.00	47.00	n.d.	n.d.		
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	49.63	45.00	55.00	50.00	50.89	50.00	-1.26	-2% ↓
FRIJOL BLANCO	QUINTAL	78.33	75.00	80.00	80.00	82.50	80.00	-4.17	-5% ↓
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	12.38	11.00	14.00	12.00	12.39	12.00	-0.01	0% ↓
SORGO	QUINTAL	18.91	17.00	21.00	19.00	17.78	18.00	1.13	6% ↑

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2017, DGEA-MAG

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

## LA PAZ

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Marzo 2017 (US\$)				Variación 1			
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO FEBRERO 2017	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$	VARIACIÓN %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	35.58	34.00	37.00	35.00	35.20	35.00	0.38	1% ↑
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	QUINTAL	54.10	50.00	58.00	55.00	n.d.	n.d.		
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	61.87	58.00	63.00	63.00	60.87	60.00	1.01	2% ↑
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	50.44	47.00	54.00	50.00	50.94	50.00	-0.50	-1% ↓
FRIJOL BLANCO	QUINTAL	74.17	70.00	75.00	75.00	72.50	65.00	1.67	2% ↑
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	12.87	12.00	14.00	13.00	12.93	13.00	-0.06	0% ↓
SORGO	QUINTAL	18.82	16.00	20.00	20.00	16.48	17.00	2.34	14% ↑

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2017, DGEA-MAG

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

## CABAÑAS

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Marzo 2017 (US\$)				Variación 1			
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO FEBRERO 2017	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$	VARIACIÓN %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	36.62	34.00	39.00	38.00	37.05	38.00	-0.43	-1% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	QUINTAL	54.00	52.00	57.00	52.00	56.00	56.00	-2.00	-4% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	59.00	52.00	64.00	60.00	56.81	60.00	2.19	4% ↑
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	QUINTAL	51.67	48.00	55.00	48.00	n.d.	n.d.		
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	49.67	48.00	50.00	50.00	49.45	50.00	0.22	0% ↑
FRIJOL BLANCO	QUINTAL	81.25	80.00	85.00	80.00	81.67	80.00	-0.42	-1% ↓
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	11.15	10.00	12.00	11.00	11.71	12.00	-0.56	-5% ↓
SORGO	QUINTAL	17.43	16.00	19.00	17.00	17.77	18.00	-0.33	-2% ↓

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2017, DGEA-MAG

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

## SAN VICENTE

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Marzo 2017 (US\$)				Variación 1			
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO FEBRERO 2017	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$	VARIACIÓN %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	37.33	37.00	38.00	37.00	37.00	38.00	0.33	1% ↑
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	QUINTAL	58.00	58.00	58.00	58.00	n.d.	n.d.		↓
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	59.40	58.00	62.00	60.00	60.50	60.00	-1.10	-2% ↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	49.05	47.00	50.00	50.00	49.81	50.00	-0.76	-2% ↓
FRIJOL BLANCO	QUINTAL	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	73.33	75.00		↑
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	11.50	11.00	12.50	11.00	11.23	11.00	0.27	2% ↑
SORGO	QUINTAL	17.95	16.00	19.50	18.00	16.56	16.00	1.39	8% ↑

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2017, DGEA-MAG

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

## USULUTÁN

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Marzo 2017 (US\$)				Variación 1			
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO FEBRERO 2017	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$	VARIACIÓN %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	36.65	34.00	39.00	38.00	36.83	38.00	-0.17	0% ↓
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	QUINTAL	35.50	35.00	36.00	35.00	n.d.	n.d.		
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	QUINTAL	53.67	53.00	55.00	53.00	55.00	55.00	-1.33	-2% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	58.96	55.00	65.00	60.00	58.96	60.00	0.00	0% ↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	49.35	45.00	55.00	50.00	50.65	50.00	-1.30	-3% ↓
FRIJOL BLANCO	QUINTAL	76.33	65.00	90.00	70.00	77.50	90.00	-1.17	-2% ↓
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	12.70	12.00	13.00	13.00	12.70	13.00	0.00	0% =
SORGO	QUINTAL	17.35	16.00	20.00	16.00	16.91	16.00	0.44	3% ↑

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2017, DGEA-MAG

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

## SAN MIGUEL

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Marzo 2017 (US\$)				Variación 1			
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO FEBRERO 2017	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$	VARIACIÓN %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	34.18	32.00	38.00	34.00	34.98	35.00	-0.81	-2% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	QUINTAL	50.54	46.00	55.00	50.00	54.98	55.00	-4.44	-8% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	53.89	50.00	56.00	55.00	55.57	55.00	-1.68	-3% ↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	QUINTAL	48.29	43.00	54.00	50.00	50.10	50.00	-1.81	-4% ↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	48.15	45.00	52.00	48.00	50.55	50.00	-2.40	-5% ↓
FRIJOL BLANCO	QUINTAL	69.95	58.00	80.00	80.00	69.55	65.00	0.40	1% ↑
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	12.33	11.50	13.50	12.00	12.08	12.00	0.25	2% ↑
SORGO	QUINTAL	17.02	16.00	19.00	17.00	16.27	16.00	0.76	5% ↑

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2017, DGEA-MAG

MORAZÁN

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Marzo 2017 (US\$)				Variación 1		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO FEBRERO 2017	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$ %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	35.92	34.00	39.00	35.00	36.44	35.00	-0.52 -1% ↓
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	QUINTAL	34.00	34.00	34.00	34.00	n.d.	n.d.	
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	QUINTAL	56.59	52.00	62.00	55.00	57.67	55.00	-1.08 -2% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	59.00	50.00	65.00	60.00	57.50	55.00	1.50 3% ↑
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	QUINTAL	53.88	50.00	60.00	52.00	53.67	52.00	0.21 0% ↑
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	51.14	44.00	60.00	50.00	52.84	52.00	-1.70 -3% ↓
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	13.50	13.00	14.00	13.00	13.54	13.50	-0.04 0% ↓
SORGO	QUINTAL	18.01	17.00	20.00	18.00	17.74	18.00	0.28 2% ↑

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2017, DGEA-MAG

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

LA UNIÓN

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Marzo 2017 (US\$)				Variación 1		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO FEBRERO 2017	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$ %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	39.35	35.00	42.00	40.00	39.97	40.00	-0.62 -2% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	QUINTAL	58.44	52.00	65.00	60.00	60.73	65.00	-2.29 -4% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	59.29	55.00	65.00	55.00	57.78	55.00	1.51 3% ↑
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	QUINTAL	56.17	52.00	62.00	55.00	57.84	60.00	-1.67 -3% ↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	56.71	52.00	60.00	55.00	55.88	55.00	0.84 2% ↑
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	13.50	12.00	15.00	13.00	13.15	13.00	0.35 3% ↑
SORGO	QUINTAL	18.16	16.00	20.00	19.00	17.44	17.00	0.72 4% ↑

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2017, DGEA-MAG

D E P A R T A M E N T O D E I N F O R M A C I Ó N D E P R E C I O S