

Julio - 2016
Año 2 - N° 19

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 Ortez Andrade
Ministro de Agricultura y Ganadería

Lic. Hugo Alexander Flores Hidalgo
Viceministro de Agricultura y Ganadería

Dirección General de Economía Agropecuaria:

Lic. José Wilberto Hernández Salguero
Director General

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

PERSONAL TÉCNICO Y DE CAMPO

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 Metodológico 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

Desarrolladores de Sistemas Informáticos:

Ing. Crhistian Ernesto Aquino De León

Sr. Salvador de Jesús Huevo Santamaría

Reporteros de Precios:

Sr. José David García Marroquín

Sr. Mario Guillermo Lazo

Ing. Carlos Víctor Morales Gómez

Licda. Ana Hermys Osorio García de Jovel

Sr. Gilberto Vladimir Recinos García

Sr. Víctor Adelmo Urbina Gómez

Tabulación y Diseño:

Lic. Néstor Enrique Martínez Guillén

INTRODUCCIÓN

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

Es así como la Dirección General de Economía Agropecuaria (DGEA) a través del 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 - 2016, principales países productores y la variación de precios de los principales productos de comercialización a nivel mundial.

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

METODOLOGÍA

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

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

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

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

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

1) Canasta Agropecuaria 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	2) Canasta de Insumos a) Pollo engorde b) Ponedoras c) Ganado bovino d) Ganado porcino e) Fertilizantes f) Fungicidas g) Herbicidas h) Insecticidas i) Semillas	3) Maquinaria y equipo agrícola a) Maquinaria agrícola b) Aperos agrícolas
---	---	---

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

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

PRESENTACIÓN

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

Para el mes de estudio, los precios han tenido fluctuaciones relativamente normales observando bajas en los granos básicos favoreciendo al consumidor final ya que no se han reportado las alzas esperadas para el actual período, las frutas y hortalizas varían en función de sus épocas de cosecha por lo que el abastecimiento se cubre totalmente o no.

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

En este mes se tienen diferentes características que han contribuido de cierto modo al movimiento de precios, como por ejemplo la entrada al mercado de frijol de nueva cosecha de buena calidad que ha incrementado los volúmenes de oferta, cabe destacar que el producto nuevo al ser de mejor condición es preferido por el consumidor y dado a que no es predominante en el mercado, este tiene un alto valor, compensado por los volúmenes que aún se cuentan de la cosecha anterior a menor precio, siendo este último el grano que predomina en la mayoría de transacciones realizadas en las plazas mayoristas a nivel nacional.

Otra característica que influyó, según el reporte de precios de referencia de los combustibles emitido por el MINEC, es que durante las últimas semanas de julio no se tuvieron más aumentos en los precios de los combustibles, costos que normalmente son ajustados en el precio final de las mercaderías.

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

Las cotizaciones de precios internacionales repercuten también en el comportamiento de las variaciones de precios nacionales, entre 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 mercado que luego influyen en el mercado nacional en el costo de la canasta básica.

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 durante Julio

Comportamiento mensual de precios Mayoristas (en US \$) de granos básicos a nivel nacional - Julio 2016

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Julio 2016 (US\$)					Variación 1			Variación 2				
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO JUNIO 2016	VARIACIÓN \$	%	PROMEDIO JULIO 2015	VARIACIÓN \$	%		
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	37.97	34.00	45.00	38.00	0.84	38.35	-0.38	-1%	↓	40.73	-2.75	-7%	↓
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	QUINTAL	36.17	32.00	38.00	37.00	0.80	36.28	-0.11	0%	↓	38.05	-1.88	-5%	↓
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	QUINTAL	61.68	50.00	70.00	65.00	1.36	62.74	-1.06	-2%	↓	89.08	-27.40	-44%	↓
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	58.95	50.00	73.00	60.00	1.30	59.84	-0.89	-2%	↓	92.67	-33.72	-57%	↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	QUINTAL	58.31	45.00	70.00	55.00	1.28	59.26	-0.95	-2%	↓	83.40	-25.09	-43%	↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	51.02	40.00	65.00	50.00	1.12	52.57	-1.55	-3%	↓	85.59	-34.57	-68%	↓
FRIJOL BLANCO	QUINTAL	123.86	95.00	145.00	125.00	2.73	125.31	-1.44	-1%	↓	165.00	-41.14	-33%	↓
FRIJOL NEGRO	QUINTAL	49.14	44.00	53.00	50.00	1.08	52.00	-2.86	-6%	↓	54.81	-5.66	-12%	↓
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	19.52	17.00	23.50	19.00	0.43	19.75	-0.23	-1%	↓	23.40	-3.88	-20%	↓
SORGO	QUINTAL	21.04	18.50	25.00	21.00	0.46	18.96	2.09	10%	↑	21.54	-0.49	-2%	↓

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

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

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

Los granos básicos, contrario a lo esperado según su normal estacionalidad han ido a la baja o se han mantenido estables. El precio del arroz mantiene su tendencia normal de estabilidad a lo largo del año, esto debido a que la mayor parte del arroz consumido en El Salvador es importado y el precio internacional ha mostrado cotizaciones a la baja. El frijol, tanto el seda como el tinto nacional, presentaron precios a la baja (2 – 3 %) que fue una tendencia atípica en un mes que se esperaban ligeros incrementos por disminución de oferta, esto no sucedió y se tuvo buen abastecimiento en las plazas, principalmente las de la zona occidental que abastecieron incluso a mercados del centro y oriente del país. Las mismas variedades de frijol importado mostraron también ligeras bajas (2%) que se explican por el aumento de la oferta proveniente de Nicaragua y Honduras de su primera cosecha de frijol del año. El maíz mantiene una tendencia estable, misma que se ha mantenido constante a lo largo del año debido a la recuperación de la producción luego de un período de sequía que afectó buena parte de la cosecha anterior, a esto agregar las constantes importaciones de maíz proveniente de los Estados Unidos que ha sido distribuido a nivel nacional por la empresa privada y que ha empujado también a la disminución de precios. Se espera que el próximo mes se tengan ligeras alzas normales en los granos antes de la salida de las primeras cosechas.

Gráfico 1: Retrospectiva 2014-2016 arroz importado

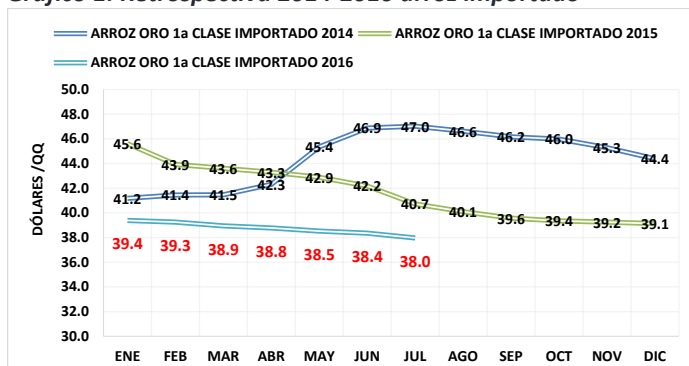


Gráfico 3: Retrospectiva 2014-2016 frijol rojo tinto

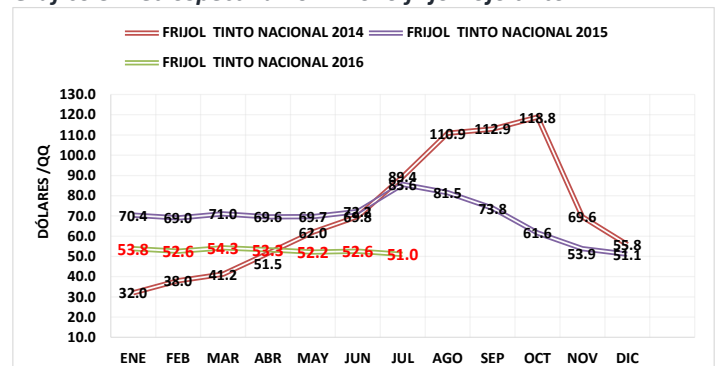


Gráfico 2: Retrospectiva 2014-2016 frijol seda nacional

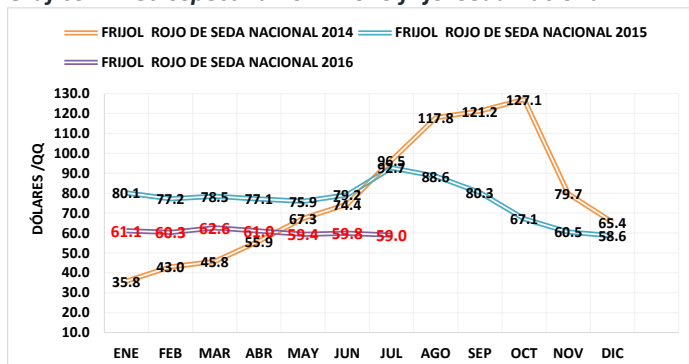
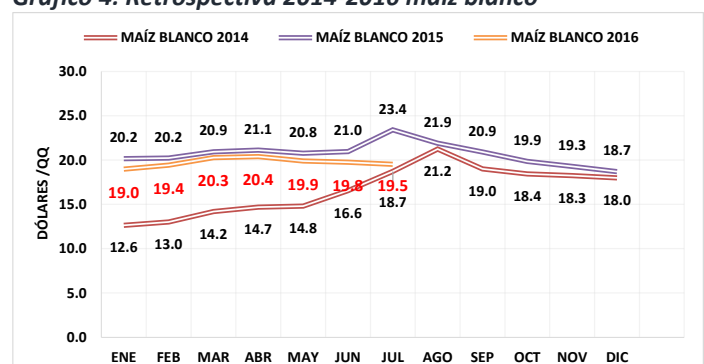


Gráfico 4: Retrospectiva 2014-2016 maíz blanco



Comportamiento de precios diario de granos

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

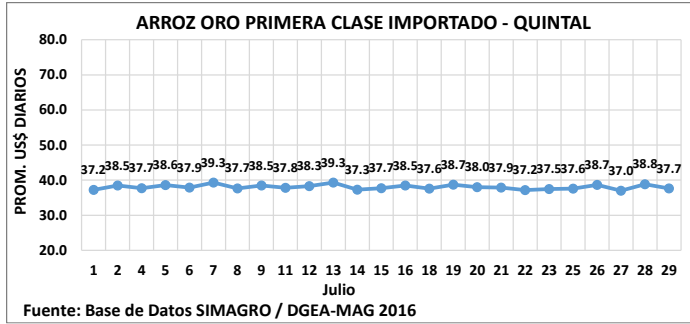


Gráfico 9: Precios promedio diarios de frijol tinto imp. US\$/QQ

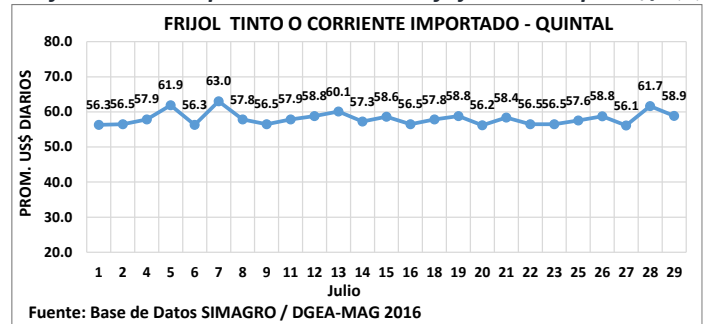


Gráfico 6: Precios promedio diarios arroz oro nac. US\$/QQ

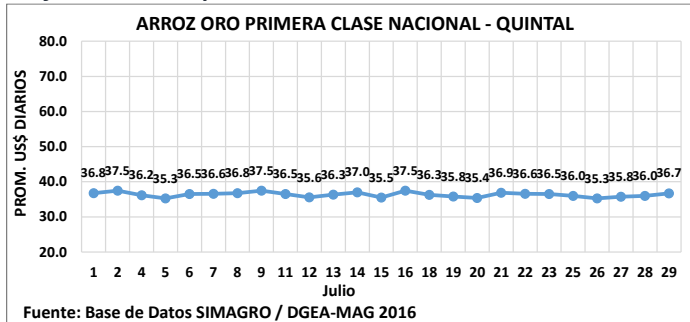


Gráfico 10: Precios promedio diarios frijol tinto nac. US\$/QQ

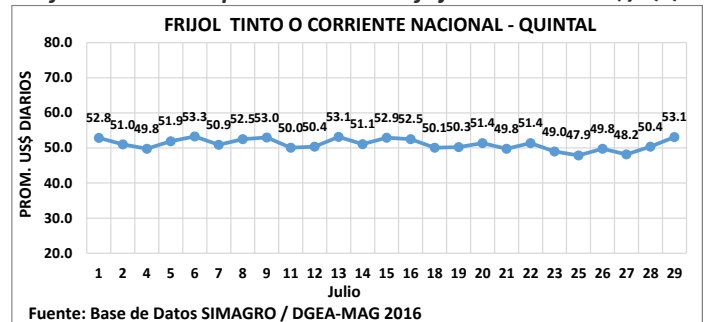


Gráfico 7: Precios promedio diarios frijol seda imp. US\$/QQ

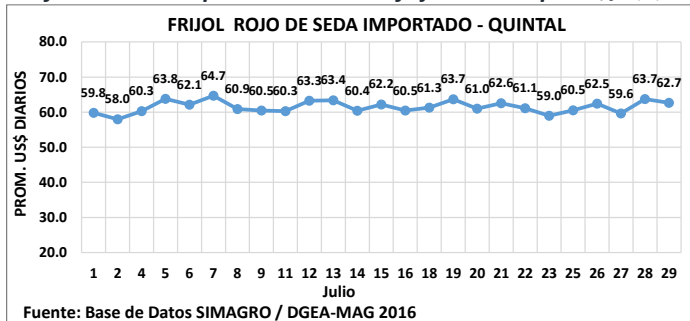


Gráfico 11: Precios promedio diarios de maíz blanco US\$/QQ

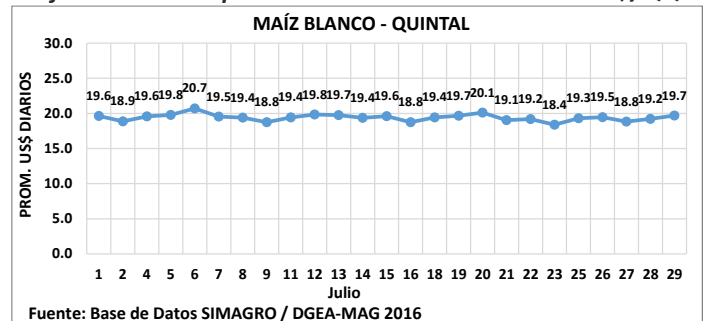


Gráfico 8: Precios promedio diarios frijol seda nac. US\$/QQ

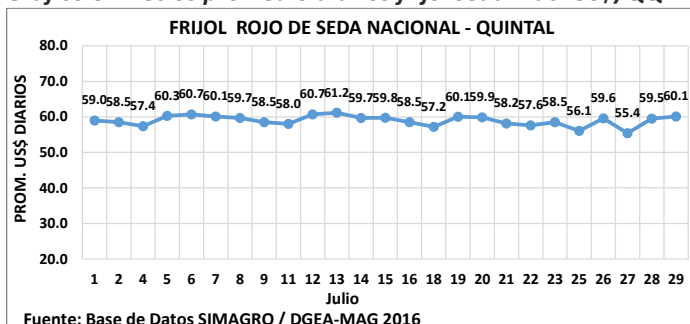
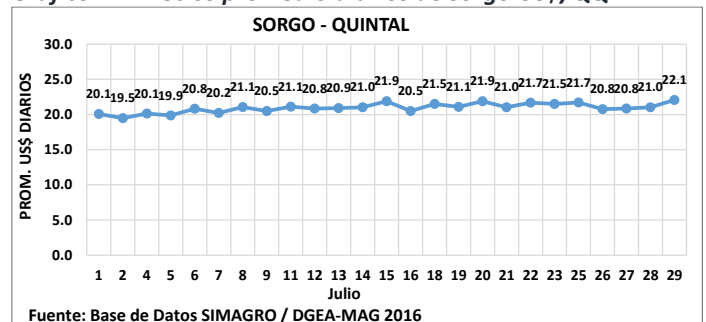


Gráfico 12: Precios promedio diarios de sorgo US\$/QQ



Granos básicos plaza Gerardo Barrios

Tabla 2: Granos básicos en plaza calle Gerardo Barrios

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

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Julio 2016 (US\$)					Variación 1			Variación 2				
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO JUNIO 2016	VARIACIÓN \$	%	PROMEDIO JULIO 2015	VARIACIÓN \$	%		
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	38.02	36.00	39.00	38.00	0.84	38.31	-0.29	-1%	↓	39.88	-1.86	-5%	↓
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	QUINTAL	37.01	34.00	38.00	38.00	0.81	37.21	-0.20	-1%	↓	38.39	-1.38	-4%	↓
FRUJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	QUINTAL	62.10	58.00	65.00	63.00	1.37	62.33	-0.23	0%	↓	88.47	-26.37	-42%	↓
FRUJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	59.24	55.00	65.00	60.00	1.30	59.70	-0.46	-1%	↓	92.83	-33.58	-57%	↓
FRUJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	QUINTAL	58.01	55.00	65.00	60.00	1.28	57.47	0.54	1%	↑	81.82	-23.81	-41%	↓
FRUJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	50.85	48.00	60.00	50.00	1.12	52.79	-1.94	-4%	↓	86.99	-36.14	-71%	↓
FRUJOL BLANCO	QUINTAL	131.15	95.00	140.00	125.00	2.89	124.92	6.23	5%	↑	nd.			
FRUJOL NEGRO	QUINTAL	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.				nd.			
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	18.74	18.00	20.00	19.00	0.41	19.03	-0.28	-2%	↓	22.29	-3.54	-19%	↓
SORGO	QUINTAL	20.93	18.50	22.00	21.00	0.46	19.04	1.89	9%	↑	21.76	-0.82	-4%	↓

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

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

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

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

Gráfico 13: Retrospectiva arroz importado

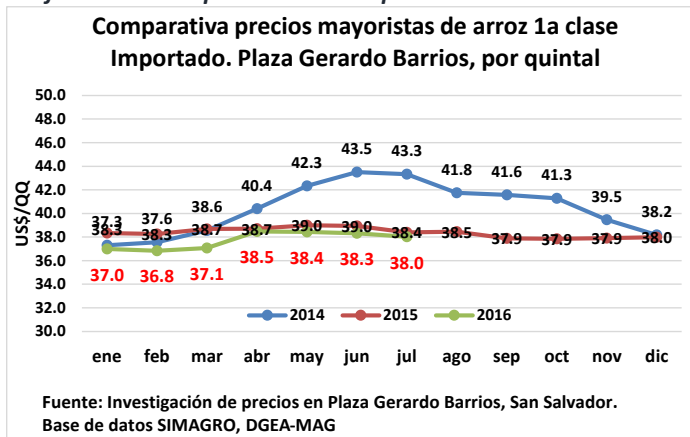


Gráfico 15: Retrospectiva frijol tinto nacional

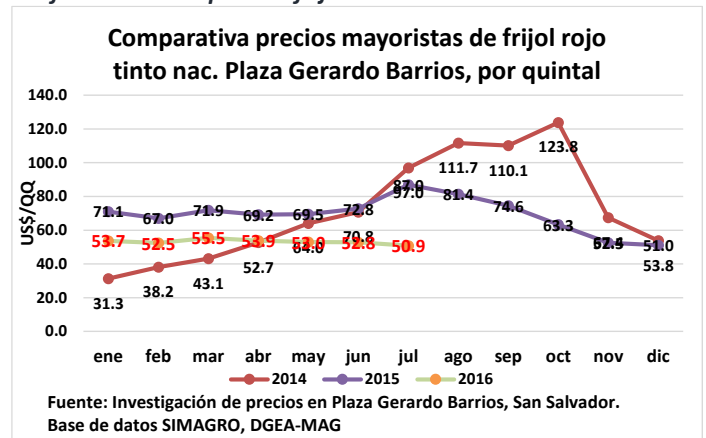


Gráfico 14: Retrospectiva frijol rojo seda nacional

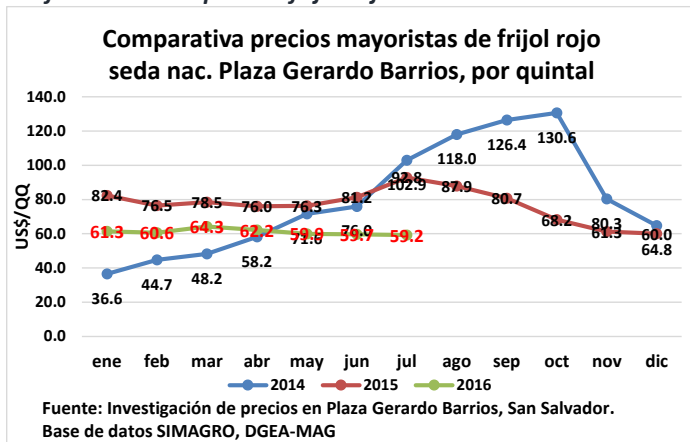
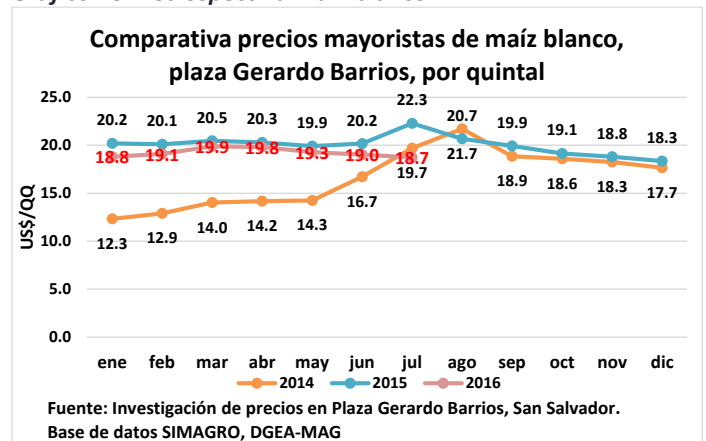


Gráfico 16: Retrospectiva maíz blanco



Granos básicos por departamento. Mayoristas

Tabla 3: Precios granos básicos mayoristas por departamento

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

Descripción	AHUACHAPAN	SANTA ANA	SONSONATE	CHALATENANGO	LA LIBERTAD	SAN SALVADOR	CUSCATLAN	LA PAZ	CABAÑAS	SAN VICENTE	USULUTAN	SAN MIGUEL	MORAZAN	LA UNION	Promedio Nac.
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	36.0	39.2	35.0	40.4	37.6	38.0	36.7	38.5	38.0	36.4	37.5	36.0	37.8	41.0	38.0
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	33.8	34.7	34.1	n.d.	n.d.	37.0	35.8	36.0	35.5	36.0	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	36.2
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	58.0	58.0	59.5	n.d.	60.3	62.1	60.8	55.0	59.0	n.d.	62.3	58.5	67.0	66.3	61.7
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	53.6	54.3	57.1	60.0	57.7	59.2	58.2	65.2	56.5	63.1	63.5	57.7	63.2	64.4	59.0
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	57.0	57.0	57.0	n.d.	53.7	58.0	n.d.	50.0	n.d.	n.d.	46.5	56.7	62.8	65.9	58.3
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	43.3	45.5	47.4	52.8	50.6	50.9	53.0	57.1	49.5	54.5	58.9	55.2	57.1	60.2	51.0
FRIJOL BLANCO	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	131.2	n.d.	110.0	125.0	n.d.	120.0	105.0	n.d.	n.d.	123.9
FRIJOL NEGRO	49.1	49.3	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	49.1
MAÍZ BLANCO	18.8	20.1	19.5	21.4	18.9	18.7	20.7	21.9	19.3	18.8	20.0	20.0	21.8	21.6	19.5
SORGO	19.4	20.1	19.7	20.7	20.8	20.9	22.2	22.0	21.8	20.8	21.1	21.4	23.0	21.3	21.0

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

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

Gráfico 17: precios de maíz blanco por departamento

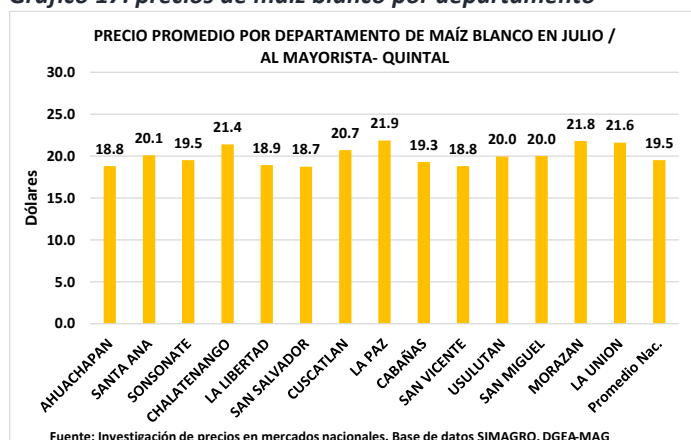


Gráfico 19: Precios de frijol tinto por departamento

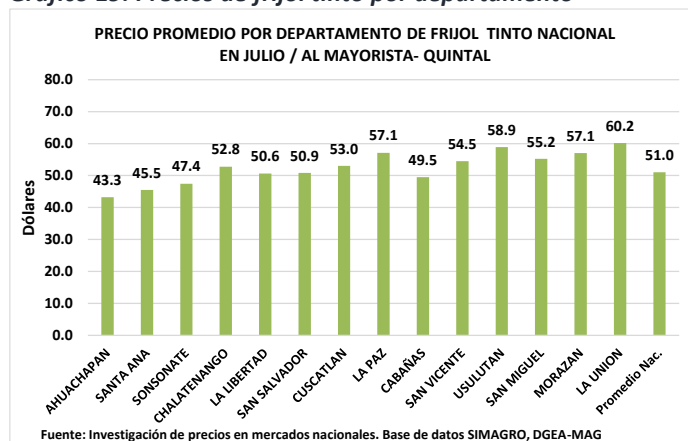


Gráfico 18: precios de frijol rojo seda por departamento

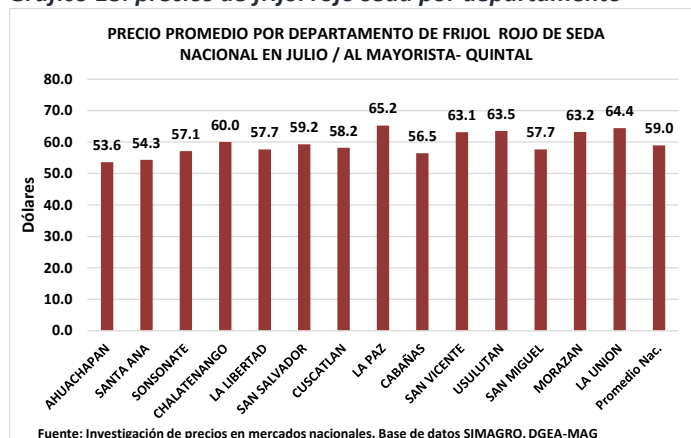
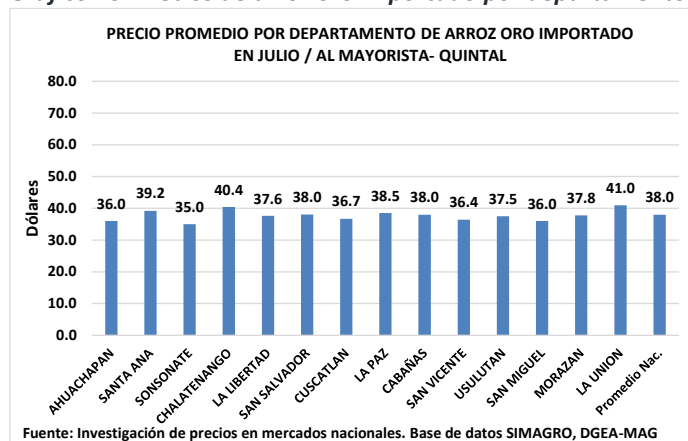


Gráfico 20: Precios de arroz oro importado por departamento



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

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, Julio 2016 en US\$/Lb

Descripción	AHUACHAPAN	SANTA ANA	SONSONATE	CHALATENANGO	LA LIBERTAD	SAN SALVADOR	CUSCATLAN	LA PAZ	CABAÑAS	SAN VICENTE	USulután	SAN MIGUEL	MORAZAN	LA UNION	Promedio Nac.
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	0.50	0.48	0.50	0.50	0.45	0.45	0.50	0.50	0.50	0.50	0.49	0.45	0.47	0.50	0.46
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	0.43	0.41	0.40	n.d.	n.d.	0.45	0.50	0.49	0.49	0.50	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	0.45
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	0.67	0.68	0.69	n.d.	0.74	0.75	0.74	0.75	0.80	n.d.	0.75	0.66	0.74	0.75	0.73
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	0.63	0.64	0.65	0.72	0.75	0.74	0.73	0.79	0.76	0.78	0.75	0.66	0.74	0.77	0.72
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	0.60	0.65	0.64	n.d.	0.70	0.68	n.d.	0.70	n.d.	n.d.	0.60	0.64	0.72	0.72	0.67
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	0.52	0.54	0.56	0.63	0.69	0.64	0.64	0.72	0.68	0.72	0.69	0.64	0.69	0.75	0.63
FRIJOL BLANCO	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	1.43	n.d.	1.50	1.63	n.d.	1.50	1.28	1.46	1.47	1.43
FRIJOL NEGRO	0.58	0.60	n.d.	n.d.	n.d.	0.50	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	0.82	n.d.	n.d.	0.60
MAÍZ BLANCO	0.22	0.24	0.23	0.25	0.22	0.22	0.25	0.26	0.24	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.23
SORGO	0.23	0.24	0.23	0.24	0.25	0.25	0.27	0.27	0.29	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25

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

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

Gráfico 21: precios de arroz oro importado por departamento

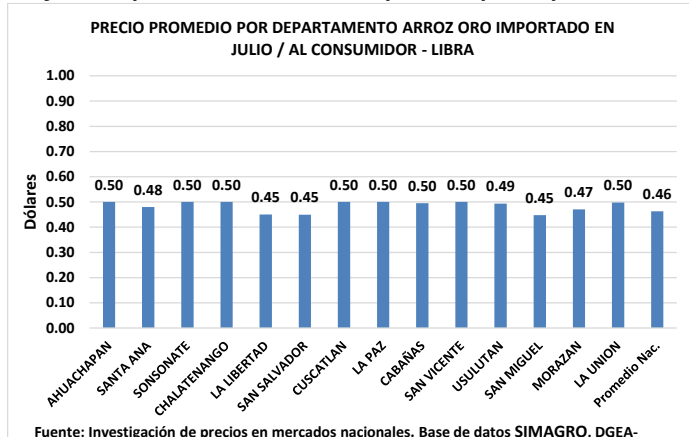


Gráfico 23: Precios de frijol tinto por departamento

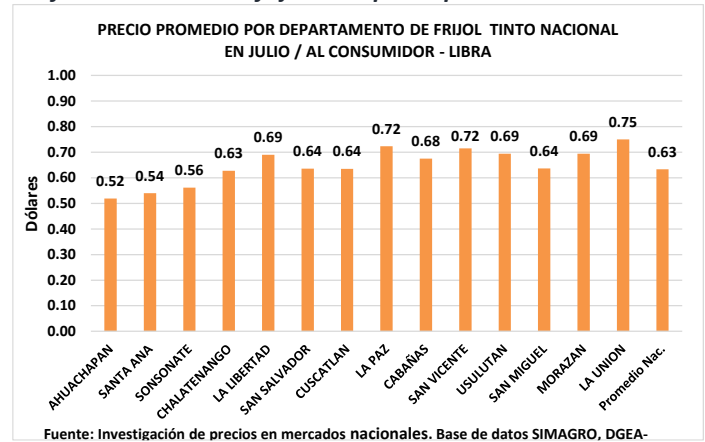


Gráfico 22: precios de frijol rojo seda por departamento

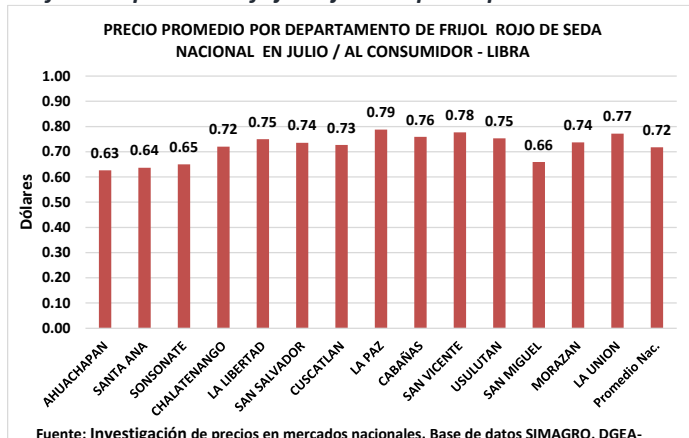
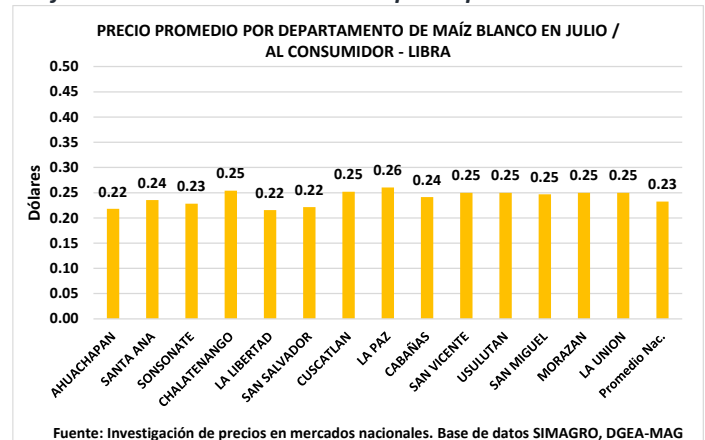


Gráfico 24: Precios de maíz blanco por departamento



Hortalizas

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

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

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Julio 2016 (US\$)					Variación 1			Variación 2		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO JUNIO 2016	VARIACIÓN \$	%	PROMEDIO JULIO 2015	VARIACIÓN \$	%
AJO CHINO	CAJA 45-55 UNIDADES	17.62	14.00	20.00	17.00	3.46	16.31	1.31	7% ↑	10.94	6.68	38% ↑
AJO CRIOLLO MEDIANO	MANOJO 60 CABEZAS	11.45	7.00	16.00	11.00	6.28	11.99	-0.53	-5% ↓	11.42	0.04	0% ↑
APIO MEDIANO	RED 25 MANOJOS	29.50	25.00	35.00	30.00	0.48	27.51	1.99	7% ↑	37.00	-7.50	-25% ↓
APIO GRANDE	CAJA 18-22 TALLOS	12.80	10.00	15.00	13.00	0.46	12.69	0.12	1% ↑	14.25	-1.45	-11% ↓
AYOTE	CIENTO 50-60 LB	34.26	23.00	45.00	25.00	1.37	34.35	-0.09	0% ↓	n.d.		
BROCOLI MEDIANO	BOLSA 14-16 UNIDADES	7.44	6.00	10.00	7.00	0.53	6.65	0.79	11% ↑	4.96	2.48	33% ↑
BROCOLI GRANDE	CAJA 10-12 UNIDADES	5.08	4.00	8.00	5.00	0.41	5.26	-0.18	-4% ↓	5.27	-0.19	-4% ↓
CEBOLLA BLANCA CON TALLO GRANDE	MANOJO 50 UNIDADES	5.63	4.00	7.00	6.00	0.71	6.09	-0.46	-8% ↓	6.54	-0.91	-16% ↓
CEBOLLA BLANCA CON TALLO MEDIANA	MANOJO 50 UNIDADES	3.62	3.00	6.50	4.00	0.51	4.01	-0.38	-11% ↓	4.73	-1.10	-30% ↓
CEBOLLA BLANCA SIN TALLO GRANDE	SACO 150 UNIDADES	20.11	16.00	27.00	18.00	0.77	18.28	1.82	9% ↑	18.60	1.51	8% ↑
CEBOLLA BLANCA SIN TALLO MEDIANA	SACO 240-250 UNIDADES	19.41	15.00	25.00	17.00	0.86	15.62	3.79	20% ↑	17.62	1.79	9% ↑
CEBOLLA MORADA SIN TALLO	SACO 215-225 UNIDADES	19.91	17.00	27.00	20.00	0.86	18.20	1.71	9% ↑	13.68	6.23	31% ↑
CHILE VERDE MEDIANO	SACO 170-190 UNIDADES	13.59	8.00	23.00	15.00	0.82	15.08	-1.50	-11% ↓	16.09	-2.50	-18% ↓
CHILE JALAPEÑO	SACO 35-40 LIBRAS	17.56	12.00	26.00	16.00	1.00	18.95	-1.40	-8% ↓	13.58	3.98	23% ↑
CHILE VERDE GRANDE	SACO 140-150 UNIDADES	16.07	10.00	26.00	17.00	0.95	17.44	-1.37	-9% ↓	18.56	-2.49	-16% ↓
COLIFLOR GRANDE	RED 12 UNIDADES	8.30	7.00	13.00	8.00	0.40	8.72	-0.42	-5% ↓	8.42	-0.11	-1% ↓
EIOTE IMPORTADO	SACO 15-20 LIBRAS	6.70	5.00	11.00	7.00	0.86	7.97	-1.27	-19% ↓	6.80	-0.10	-1% ↓
EIOTE NACIONAL	BOLSA 35-40 LIBRAS	7.00	7.00	7.00	7.00	0.41	n.d.			9.00	-2.00	-29% ↓
ELOTE BLANCO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	13.04	12.00	14.00	13.00	0.29	13.95	-0.91	-7% ↓	16.00	-2.96	-23% ↓
ELOTE BLANCO GRANDE	RED 300-350 UNIDADES	33.01	30.00	36.00	35.00	0.24	36.60	-3.59	-11% ↓	40.45	-7.44	-23% ↓
GÜISQUIL VERDE GRANDE	BOLSA 50 UNIDADES	11.51	9.00	18.00	10.00	0.32	16.67	-5.16	-45% ↓	15.33	-3.82	-33% ↓
GÜISQUIL VERDE MEDIANO	BOLSA 50 UNIDADES	11.68	6.00	18.00	8.00	0.91	15.30	-3.62	-31% ↓	12.00	-0.32	-3% ↓
GÜISQUIL VERDE OSCURO GRANDE	SACO 90-100 UNIDADES	22.79	15.00	38.00	30.00	0.42	27.91	-5.12	-22% ↓	27.14	-4.35	-19% ↓
LECHUGA DE CABEZA GRANDE	CAJA 18-20 UNIDADES	7.40	6.00	11.00	7.00	0.36	8.49	-1.09	-15% ↓	7.68	-0.27	-4% ↓
LECHUGA DE CABEZA GRANDE	RED 20 UNIDADES (38-40 LIBRAS)	8.00	8.00	8.00	8.00	0.45	10.00	-2.00	-25% ↓	8.33	-0.33	-4% ↓
LOROCO	JABA 30-40 LIBRAS	43.34	30.00	60.00	45.00	2.72	60.78	-17.44	-40% ↓	52.00	-8.66	-20% ↓
MELÓN GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	81.67	80.00	100.00	80.00	0.44	81.11	0.56	1% ↑	110.00	-28.33	-35% ↓
MELÓN MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	60.61	40.00	100.00	60.00	0.44	46.47	14.14	23% ↑	175.00	-114.39	-189% ↓
PAPA LENGUA GRANDE	QUINTAL	24.00	24.00	24.00	24.00	0.53	32.97	-8.97	-37% ↓	18.00	6.00	25% ↑
PAPA SOLOMA GRANDE	QUINTAL	31.73	26.00	38.00	30.00	0.70	34.95	-3.22	-10% ↓	22.96	8.77	28% ↑
PAPA SOLOMA MEDIANA	QUINTAL	29.53	24.00	32.00	28.00	0.65	32.81	-3.28	-11% ↓	20.52	9.01	30% ↑
PEPINO GRANDE	SACO 145-155 UNIDADES	14.67	12.00	17.00	15.00	0.23	15.00	-0.33	-2% ↓	27.18	-12.52	-85% ↓
PEPINO MEDIANO	SACO 200-225 UNIDADES	11.63	10.00	15.00	12.00	0.24	11.25	0.38	3% ↑	21.80	-10.18	-88% ↓
PIPIAN GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	10.63	10.00	14.00	10.00	0.36	15.10	-4.48	-42% ↓	16.57	-5.94	-56% ↓
PIPIAN MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	8.51	5.00	12.00	8.00	0.51	13.15	-4.64	-55% ↓	14.43	-5.92	-70% ↓
RÁBANO	BOLSA 25-30 LIBRAS	5.10	4.00	8.00	5.00	0.43	5.17	-0.07	-1% ↓	5.23	-0.13	-3% ↓
REMOLACHA GRANDE	SACO 90-100 LB	15.57	10.00	22.00	12.00	1.25	12.04	3.54	23% ↑	17.15	-1.57	-10% ↓
REPOLLO GRANDE	CIENTO 800-1000 LIBRAS	105.94	80.00	120.00	100.00	0.26	90.86	15.07	14% ↑	90.67	15.27	14% ↑
REPOLLO GRANDE	RED 10-12 UNIDADES	9.41	8.00	12.00	9.00	0.22	8.99	0.41	4% ↑	8.17	1.24	13% ↑
REPOLLO MEDIANO	CIENTO 600-700 LIBRAS	59.13	40.00	80.00	60.00	0.20	51.42	7.71	13% ↑	70.77	-11.64	-20% ↓
REPOLLO MEDIANO	RED 14-15 UNIDADES	8.23	7.00	10.00	8.00	0.21	8.01	0.22	3% ↑	6.23	2.01	24% ↑
SANDIA REDONDA GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	125.94	100.00	180.00	125.00	0.22	147.93	-21.99	-17% ↓	169.17	-43.23	-34% ↓
SANDIA REDONDA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	75.00	60.00	100.00	60.00	0.18	94.58	-19.58	-26% ↓	96.67	-21.67	-29% ↓
TOMATE DE PASTA MEDIANO	CAJA 325-350 UNIDADES	14.95	10.00	22.00	14.00	0.59	9.92	5.03	34% ↑	8.24	6.70	45% ↑
TOMATE DE ENSALADA GRANDE	CAJA 70-80 UNIDADES	20.50	17.00	24.00	20.00	1.45	16.79	3.71	18% ↑	13.91	6.59	32% ↑
TOMATE DE PASTA GRANDE	CAJA 275-300 UNIDADES	17.72	12.00	24.00	16.00	0.69	12.71	5.01	28% ↑	10.26	7.46	42% ↑
YUCA BLANCA	SACO 133-135 LIBRAS	20.72	20.00	22.00	21.00	0.34	20.24	0.49	2% ↑	24.17	-3.45	-17% ↓
ZANAHORIA GRANDE	QUINTAL	12.08	11.00	20.00	12.00	0.27	12.57	-0.49	-4% ↓	17.48	-5.40	-45% ↓
ZANAHORIA MEDIANA	BOLSA 33-36 LIBRAS	5.34	4.00	10.00	5.00	0.34	5.06	0.28	5% ↑	6.51	-1.17	-22% ↓

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

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

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

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

Las hortalizas mostraron diferentes variaciones en este mes, muchos casos por finalización de cosecha o desabastecimiento por diferentes causas, las alzas más importantes se tuvieron en el Ajo chino (↑ 7%), apio (↑ 7%), brócoli (↑ 11%), cebolla blanca sin tallo (↑9-20 %) que por ser casi en su totalidad dependientes de las importaciones, incrementaron según los precios de compra en los países exportadores. Otras alzas como el melón (↑ 23%), el repollo (↑ 13-14%) ambos en presentación de ciento, presentación que cada vez es menos distribuida en las plazas además de tener precios más altos, el tomate tuvo nuevamente fuertes incrementos (↑28-34 %) derivados a incrementos de los precios en Guatemala y al deterioro sufrido por estos en los traslados desde el país exportador hasta las plazas mayoristas, asociadas al exceso de agua recibida por el producto desde la cosecha hasta el transporte lo cual mermó la oferta incrementando los precios. En tanto las variaciones a la baja fueron más considerables en este mes, en comparación al anterior, debido a factores como salida de cosechas, estacionalidad, entre otros. Las cebollas con tallo provenientes de Guatemala (↓8-11%), ejote importado (↓19%), elote (↓23%), güisquil verde nacional (↓31-45%), lechuga (↓15%), loroco (↓40%), papa soloma (↓10-11%), pipián (↓42-55%), sandía (↓17-26%), los anteriores son productos cuyos períodos de cosecha son altos para este mes por lo que la oferta es abundante, estos productos, a excepción de la papa soloma(↑28-30%), además han tenido bajas considerables si lo comparamos con el mismo período del año anterior, julio 2015, de los más considerables son el elote (↓23%) el güisquil verde nacional (↓33%), loroco (↓20%) y pipián (↓56-70%), por lo que estos precios no solo se tienen más bajos en este mes, sino que se compraban a más alto valor hace un año.

Comportamiento diario de precios de hortalizas

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

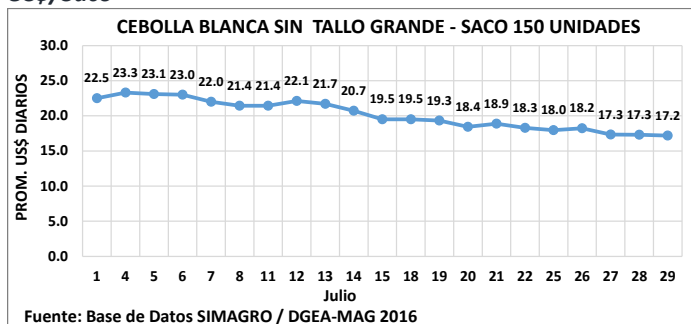


Gráfico 27: Precios promedio diarios de chile verde US\$/Saco

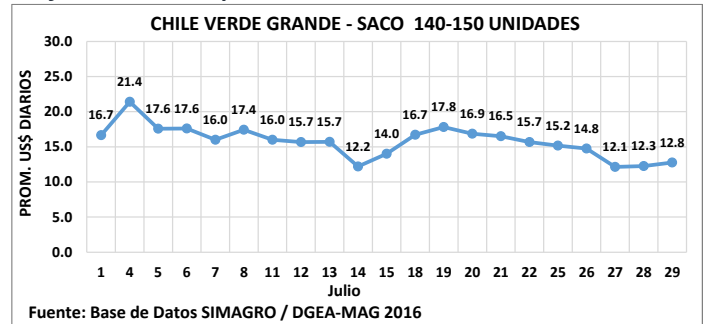


Gráfico 26: Precios promedio diarios cebolla con tallo US\$/Manojo 50 unid.

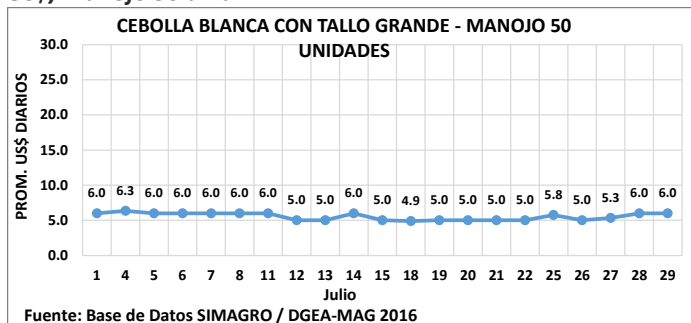


Gráfico 28: Precios promedio diarios de coliflor US\$/red

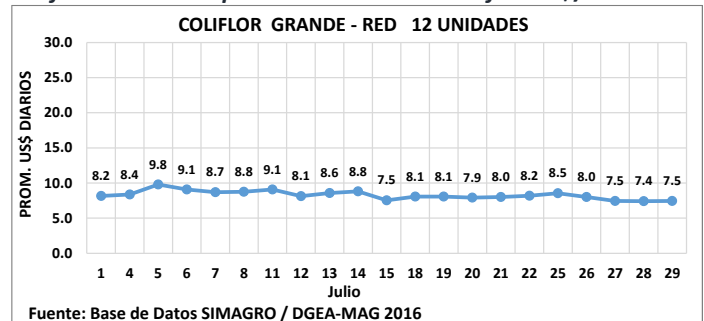


Gráfico 29: Precios promedio diarios de güisquil US\$/Bolsa

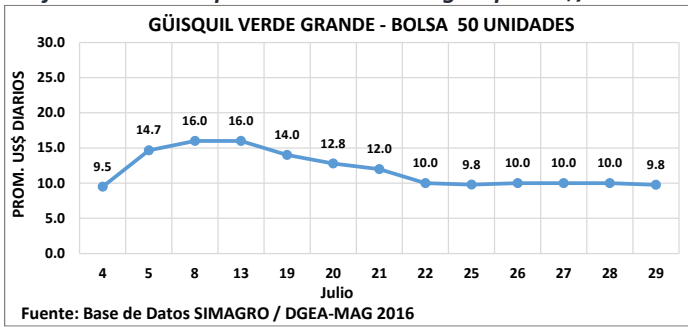


Gráfico 32: Precios promedio diarios tomate de pasta US\$/Caja

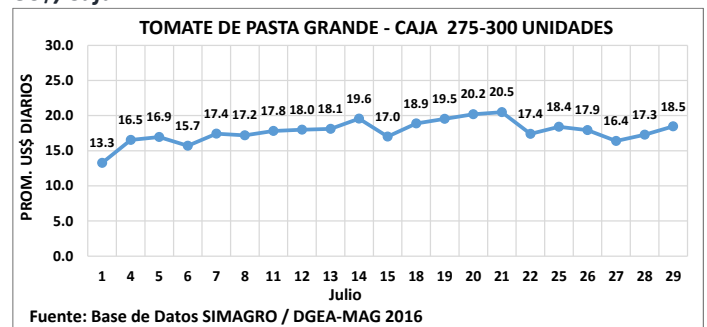


Gráfico 30: Precios promedio diarios de Lechuga US\$/caja

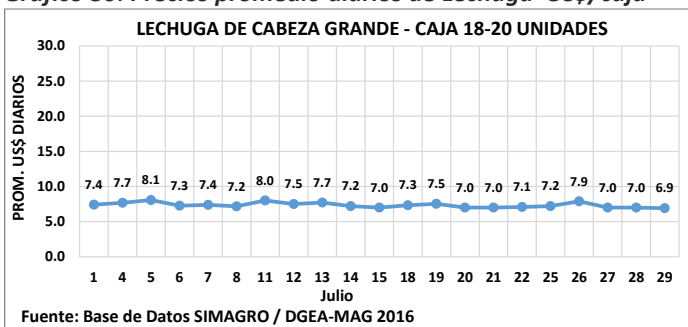


Gráfico 33: Precios promedio diarios Repollo US\$/red

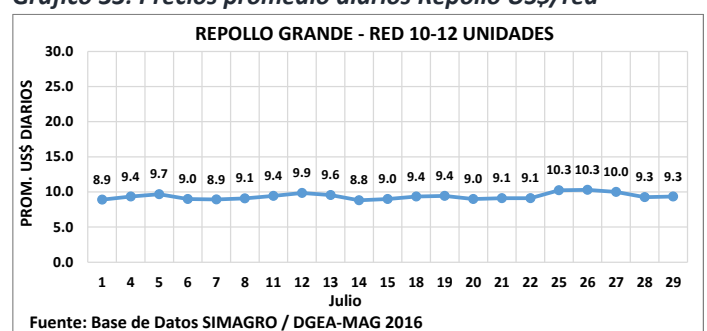


Gráfico 31: Precios promedio diarios de papa soloma US\$/Saco

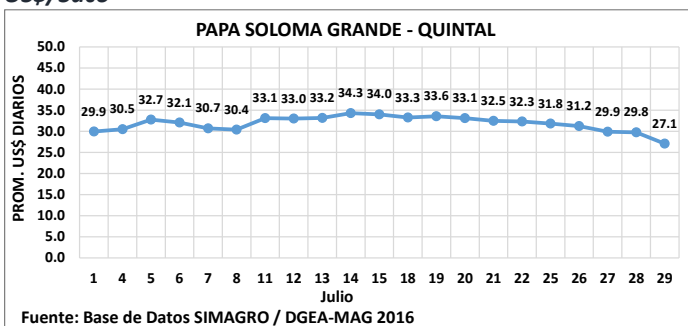
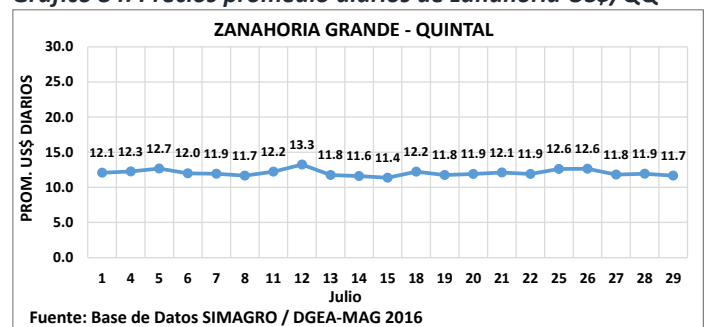


Gráfico 34: Precios promedio diarios de zanahoria US\$/QQ



Hortalizas Mercado Mayorista La Tiendona

Tabla 6: Precios mensuales hortalizas en La Tiendona

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

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Julio 2016 (US\$)					Variación 1			Variación 2				
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO JUNIO 2016	VARIACIÓN \$	%	PROMEDIO JULIO 2015	VARIACIÓN \$	%		
AJO CHINO	CAJA 45-55 UNIDADES	17.41	14.00	18.00	17.00	3.42	16.14	1.27	7%	↑	11.21	6.20	36%	↑
AJO CRIOLLO MEDIANO	MANOJO 60 CABEZAS	11.03	11.00	12.00	11.00	6.05	11.66	-0.63	-6%	↓	10.50	0.53	5%	↑
APIO MEDIANO	RED 25 MANOJOS	29.50	25.00	35.00	30.00	0.48	27.51	1.99	7%	↑	37.00	-7.50	-25%	↓
APIO GRANDE	CAJA 18-22 TALLOS	12.81	10.00	15.00	13.00	0.46	12.69	0.12	1%	↑	14.19	-1.38	-11%	↓
AYOTE	CIENTO 50-60 LB	34.26	23.00	45.00	25.00	1.37	34.35	-0.09	0%	↓	n.d.			
BROCOLI GRANDE	CAJA 10-12 UNIDADES	4.90	4.00	5.00	5.00	0.39	5.00	-0.10	-2%	↓	4.88	0.02	0%	↑
CEBOLLA BLANCA CON TALLO GRANDE	MANOJO 50 UNIDADES	5.54	4.50	6.00	6.00	0.70	6.04	-0.50	-9%	↓	6.63	-1.08	-20%	↓
CEBOLLA BLANCA CON TALLO MEDIANA	MANOJO 50 UNIDADES	3.55	3.00	4.00	4.00	0.50	4.04	-0.49	-14%	↓	4.88	-1.33	-37%	↓
CEBOLLA BLANCA SIN TALLO GRANDE	SACO 150 UNIDADES	19.60	16.00	23.00	18.00	0.75	17.93	1.67	9%	↑	18.06	1.54	8%	↑
CEBOLLA BLANCA SIN TALLO MEDIANA	SACO 240-250 UNIDADES	19.38	15.00	25.00	17.00	0.86	15.62	3.76	19%	↑	17.58	1.80	9%	↑
CEBOLLA MORADA SIN TALLO	SACO 215-225 UNIDADES	19.52	17.00	21.00	20.00	0.84	17.72	1.81	9%	↑	13.16	6.36	33%	↑
CHILE VERDE MEDIANO	SACO 170-190 UNIDADES	13.48	8.00	23.00	15.00	0.81	15.11	-1.63	-12%	↓	16.43	-2.95	-22%	↓
CHILE JALAPEÑO	SACO 35-40 LIBRAS	16.92	12.00	23.00	16.00	0.96	18.47	-1.55	-9%	↓	12.81	4.11	24%	↑
CHILE VERDE GRANDE	SACO 140-150 UNIDADES	15.51	10.00	25.00	17.00	0.92	17.17	-1.66	-11%	↓	20.00	-4.49	-29%	↓
COLIFLOR GRANDE	RED 12 UNIDADES	8.01	7.00	10.00	8.00	0.38	8.51	-0.50	-6%	↓	8.12	-0.11	-1%	↓
EJOTE IMPORTADO	SACO 15-20 LIBRAS	6.62	6.00	8.00	7.00	0.85	7.74	-1.12	-17%	↓	6.57	0.05	1%	↑
EJOTE NACIONAL	BOLSA 35-40 LIBRAS	7.00	7.00	7.00	7.00	0.41	n.d.			n.d.				
ELOTE BLANCO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	13.04	12.00	14.00	13.00	0.29	13.95	-0.91	-7%	↓	16.00	-2.96	-23%	↓
ELOTE BLANCO GRANDE	RED 300-350 UNIDADES	33.01	30.00	36.00	35.00	0.24	36.60	-3.59	-11%	↓	40.45	-7.44	-23%	↓
GÜSQUIL VERDE GRANDE	BOLSA 50 UNIDADES	11.03	9.00	14.00	10.00	0.30	17.05	-6.03	-55%	↓	16.00	-4.98	-45%	↓
GÜSQUIL VERDE MEDIANO	BOLSA 50 UNIDADES	11.80	8.00	18.00	8.00	0.92	15.30	-3.51	-30%	↓	12.00	-0.20	-2%	↓
GÜSQUIL VERDE OSCURO GRANDE	SACO 90-100 UNIDADES	22.20	16.00	30.00	30.00	0.41	27.59	-5.39	-24%	↓	27.19	-4.99	-22%	↓
LECHUGA DE CABEZA GRANDE	CAJA 18-20 UNIDADES	7.07	6.00	8.00	7.00	0.35	8.11	-1.04	-15%	↓	7.23	-0.16	-2%	↓
LOROCO	JABA 30-40 LIBRAS	43.34	30.00	60.00	45.00	2.72	60.78	-17.44	-40%	↓	52.00	-8.66	-20%	↓
MELÓN GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	80.00	80.00	80.00	80.00	0.43	79.39	0.61	1%	↑	n.d.			
MELÓN MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	59.38	40.00	60.00	60.00	0.43	45.45	13.92	23%	↑	n.d.			
PAPA SOLOMA GRANDE	QUINTAL	31.56	26.00	35.00	30.00	0.69	34.89	-3.34	-11%	↓	21.74	9.82	31%	↑
PAPA SOLOMA MEDIANA	QUINTAL	29.53	24.00	32.00	28.00	0.65	32.80	-3.27	-11%	↓	20.21	9.32	32%	↑
PIPIAN GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	10.63	10.00	14.00	10.00	0.36	15.10	-4.48	-42%	↓	16.57	-5.94	-56%	↓
PIPIAN MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	8.49	5.00	12.00	8.00	0.50	13.15	-4.66	-55%	↓	14.50	-6.01	-71%	↓
RÁBANO	BOLSA 25-30 LIBRAS	5.01	4.00	6.00	5.00	0.42	5.02	-0.01	0%	↓	5.03	-0.02	0%	↓
REMOLACHA GRANDE	SACO 90-100 LB	15.57	10.00	22.00	12.00	1.25	12.04	3.54	23%	↑	17.15	-1.58	-10%	↓
REPOLLO GRANDE	CIENTO 800-1000 LIBRAS	105.94	80.00	120.00	100.00	0.26	90.86	15.07	14%	↑	88.33	17.60	17%	↑
REPOLLO GRANDE	RED 10-12 UNIDADES	9.08	8.00	10.00	9.00	0.22	8.61	0.47	5%	↑	7.49	1.59	18%	↑
REPOLLO MEDIANO	CIENTO 600-700 LIBRAS	59.13	40.00	80.00	60.00	0.20	51.42	7.71	13%	↑	70.77	-11.64	-20%	↓
REPOLLO MEDIANO	RED 14-15 UNIDADES	8.24	7.00	9.00	8.00	0.21	8.04	0.20	2%	↑	6.16	2.08	25%	↑
SANDIA REDONDA GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	119.77	100.00	130.00	125.00	0.21	142.38	-22.61	-19%	↓	150.00	-30.23	-25%	↓
SANDIA REDONDA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	71.36	60.00	90.00	60.00	0.17	91.43	-20.06	-28%	↓	100.00	-28.64	-40%	↓
TOMATE DE PASTA MEDIANO	CAJA 325-350 UNIDADES	14.68	10.00	19.00	14.00	0.58	9.66	5.03	34%	↑	8.13	6.56	45%	↑
TOMATE DE ENSALADA GRANDE	CAJA 70-80 UNIDADES	20.50	17.00	24.00	20.00	1.45	16.75	3.75	18%	↑	14.56	5.94	29%	↑
TOMATE DE PASTA GRANDE	CAJA 275-300 UNIDADES	16.74	12.00	22.00	16.00	0.65	11.71	5.02	30%	↑	9.62	7.11	42%	↑
YUCA BLANCA	SACO 133-135 LIBRAS	20.68	20.00	21.00	21.00	0.34	20.24	0.44	2%	↑	25.00	-4.32	-21%	↓
ZANAHORIA GRANDE	QUINTAL	11.63	11.00	13.00	12.00	0.26	12.11	-0.48	-4%	↓	17.09	-5.46	-47%	↓
ZANAHORIA MEDIANA	BOLSA 33-36 LIBRAS	4.96	4.00	6.00	5.00	0.31	4.68	0.28	6%	↑	6.16	-1.20	-24%	↓

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

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

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

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

Frutas

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

Comportamiento mensual de precios Mayoristas (en US \$) frutas a nivel nacional - Julio 2016

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Julio 2016 (US\$)					Variación 1			Variación 2			
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO JUNIO 2016	VARIACIÓN \$	%	PROMEDIO JULIO 2015	VARIACIÓN \$	%	
AGUACATE CRIOLLO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	21.19	16.00	28.00	22.00	0.74	17.00	4.19	20%	↑	n.d.		
AGUACATE CRIOLLO MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	14.78	12.00	20.00	14.00	0.76	13.30	1.49	10%	↑	14.00	0.78	5% ↑
AGUACATE HASS GRANDE	CAJA 10 KG 50-60 UNIDADES	26.33	21.00	33.00	26.00	2.63	24.41	1.92	7%	↑	23.06	3.28	12% ↑
AGUACATE HASS MEDIANO	CAJA 10 KG 60-70 UNIDADES	23.37	15.00	27.00	23.00	2.34	21.79	1.58	7%	↑	19.43	3.94	17% ↑
BANANO MADURO GRANDE	AJA 40 LIBRAS 90-100 UNIDADE	8.42	7.00	11.00	8.00	0.46	8.16	0.26	3%	↑	8.23	0.19	2% ↑
BANANO MADURO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	6.14	4.00	7.00	6.00	0.27	5.91	0.23	4%	↑	5.47	0.67	11% ↑
COCO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	50.00	50.00	50.00	50.00	0.21	50.00	0.00	0%	=	40.00	10.00	20% ↑
FRESA	JABA 35-38 LIBRAS	15.35	11.00	22.00	16.00	0.92	16.49	-1.14	-7%	↓	18.07	-2.72	-18% ↓
GUAYABA GRANDE	BOLSA 25 - 30 LIBRAS	10.22	7.00	16.00	10.00	0.82	9.28	0.94	9%	↑	11.54	-1.32	-13% ↓
GUINEO DE SEDA	CIENTO 100 UNIDADES	7.00	6.00	9.00	7.00	0.54	6.97	0.03	0%	↑	6.56	0.44	6% ↑
LIMON CRIOLLO	CIENTO 100 UNIDADES	3.16	1.25	4.00	4.00	0.61	3.67	-0.50	-16%	↓	n.d.		
LIMON PÉRSICO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	5.09	2.00	8.00	6.00	0.44	6.28	-1.19	-23%	↓	3.47	1.62	32% ↑
LIMON PÉRSICO MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	3.40	2.00	4.00	3.00	0.58	4.45	-1.05	-31%	↓	1.86	1.54	45% ↑
MANDARINA GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	3.00	3.00	3.00	3.00	0.17	n.d.				n.d.		
MANGO VERDE CRIOLLO GRANDE	CIENTO 40-50 LIBRAS	10.73	5.00	18.00	10.00	0.52	4.40	6.33	59%	↑	7.29	3.44	32% ↑
MANGO VERDE CRIOLLO MEDIANO	CIENTO 25-30 LIBRAS	9.15	6.00	14.00	8.00	0.73	2.46	6.69	73%	↑	5.58	3.56	39% ↑
MARACUYÁ REDONDA GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	16.08	12.00	22.00	16.00	0.94	17.03	-0.95	-6%	↓	17.24	-1.16	-7% ↓
NARANJA PIÑA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	6.18	5.00	10.00	6.00	0.32	5.69	0.49	8%	↑	6.60	-0.42	-7% ↓
NARANJA VALENCIA GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	9.43	7.00	11.00	10.00	0.31	9.04	0.38	4%	↑	7.87	1.56	17% ↑
NARANJA VALENCIA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	7.42	6.00	9.00	7.00	0.34	7.50	-0.08	-1%	↓	6.93	0.49	7% ↑
NARANJA VICTORIA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	6.80	6.00	11.00	7.00	0.22	6.69	0.11	2%	↑	7.33	-0.53	-8% ↓
PAPAYA RED LADY GRANDE	JABA 12 UNIDADES	18.00	18.00	18.00	18.00	0.84	17.79	0.21	1%	↑	17.00	1.00	6% ↑
PAPAYA TAINUNG GRANDE	JABA 10-12 UNIDADES	11.05	9.00	16.00	12.00	0.69	12.92	-1.88	-17%	↓	11.56	-0.51	-5% ↓
PAPAYA TAINUNG MEDIANA	JABA 13-15 UNIDADES	8.65	7.00	13.00	8.00	0.54	10.01	-1.36	-16%	↓	9.31	-0.67	-8% ↓
PIÑA GOLDEN GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	150.00	150.00	150.00	150.00	0.52	150.00	0.00	0%	=	133.93	16.07	11% ↑
PIÑA GOLDEN MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	100.00	100.00	100.00	100.00	0.55	100.00	0.00	0%	=	116.43	-16.43	-16% ↓
PIÑA HAWAIANA	CIENTO 100 UNIDADES	95.97	80.00	150.00	100.00	0.38	81.67	14.31	15%	↑	100.33	-4.36	-5% ↓
PLÁTANO MADURO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	16.06	14.00	19.00	16.00	0.41	15.75	0.31	2%	↑	15.63	0.43	3% ↑
PLÁTANO MADURO MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	12.05	8.00	15.00	12.00	0.40	11.89	0.16	1%	↑	12.75	-0.70	-6% ↓
TAMARINDO SIN CÁSCARA	QUINTAL	82.52	80.00	115.00	80.00	1.82	86.20	-3.68	-4%	↓	86.88	-4.36	-5% ↓
ZAPOTE	RED 45-50 UNIDADES	24.48	23.00	25.00	25.00	0.91	24.86	-0.39	-2%	↓	25.00	-0.52	-2% ↓

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

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

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

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

Las frutas muestran variaciones normales con respecto a su estacionalidad, es decir, terminados sus períodos de cosecha se tiene una menor oferta de estas lo que incrementa sus precios ya que se obtienen de pocos productores con cultivos especializados para obtener cosecha todo el año, lo mismo sucede cuando existe abundante cosecha y la oferta aumenta, disminuyen los precios. Los aguacates criollos han terminado su período de cosecha y han incrementado con respecto al mes anterior (↑10-20%), el aguacate Hass que es importado de México principalmente tuvo incrementos en los precios de exportación significativos lo que provocó un incremento de 7%. El mango verde criollo cuya cosecha normal ha terminado, debe importarse de Nicaragua por lo que se observan incrementos de entre 59 y 73%, la naranja piña y la naranja valencia grande han tenido también incrementos significativos de entre 4 y 8 %, la piña hawaiana incrementó hasta un 15%. El limón criollo (↓16%) y el limón pérsico (↓23-31%) ha tenido por su estacionalidad un aumento de la oferta por la salida de cosecha que causó esta disminución, no obstante aunque los precios de este cítrico disminuyeron con respecto al mes anterior, se cotizan más alto (↑32-45%) que los precios reportados en mismo período del año anterior, la papaya Tainung también tuvo reducción con respecto al mes pasado de entre 14 y 16 %. Frutas como el coco, guineo de seda, banano de rechazo, piña Golden y plátano, no han tenido variaciones considerables con respecto al mes anterior y mantuvieron una tendencia estable.

Comportamiento diario de precios de frutas

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

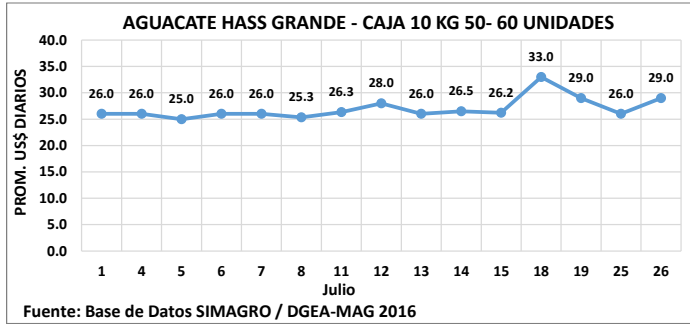


Gráfico 39: Precios promedio diarios de naranja US\$/Ciento

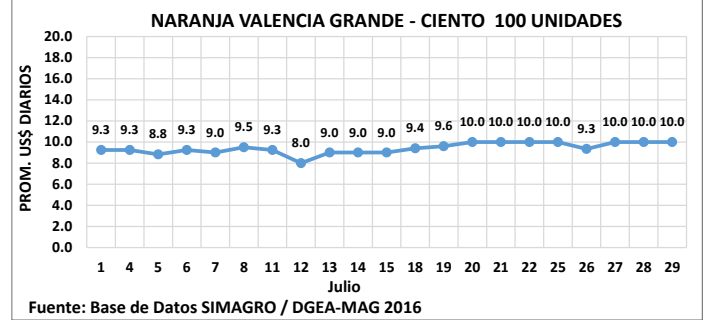


Gráfico 36: Precios promedio diarios de banano US\$/Ciento

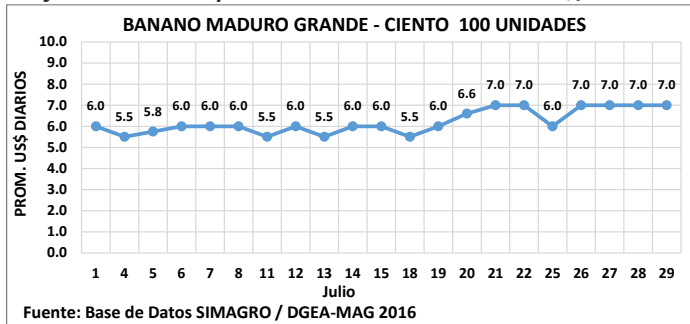


Gráfico 40: Precios promedio diarios de papaya US\$/jaba

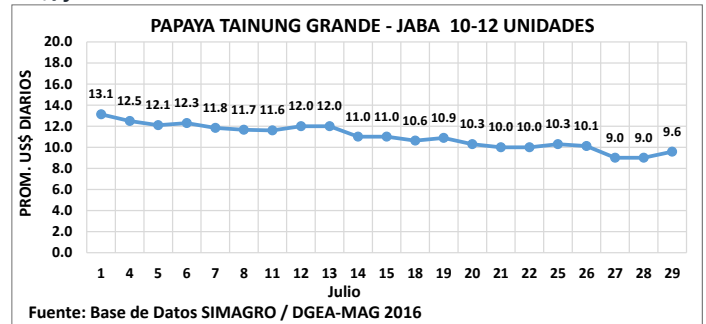


Gráfico 37: Precios promedio diarios de guineo de seda US\$/Ciento

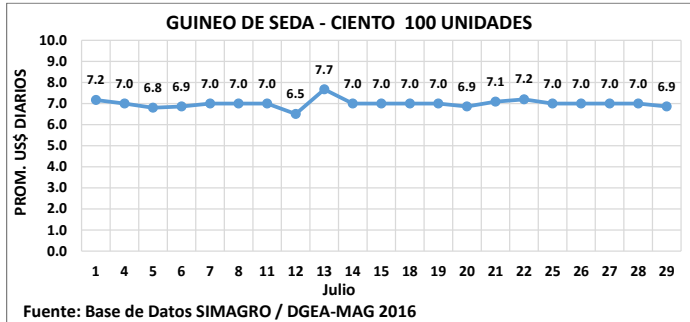


Gráfico 41: Precios promedio diarios de piña US\$/Ciento

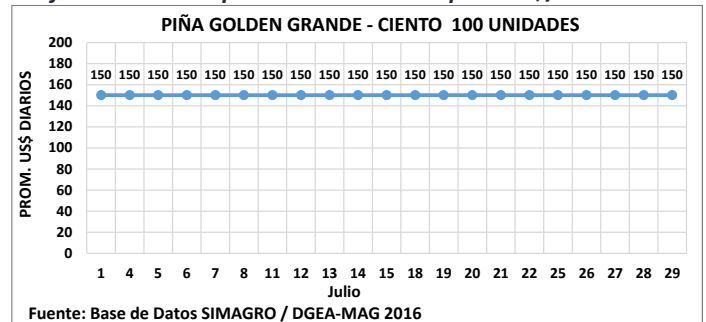


Gráfico 38: Precios promedio diarios de limón US\$/Ciento

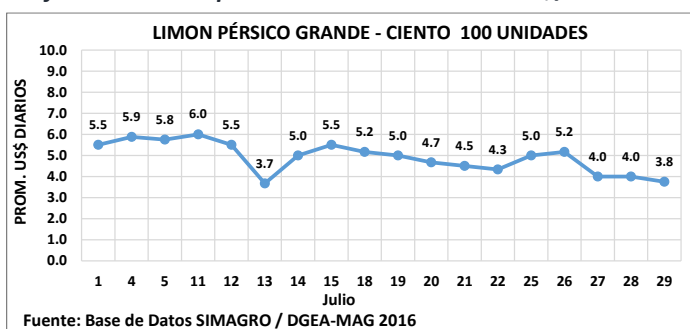
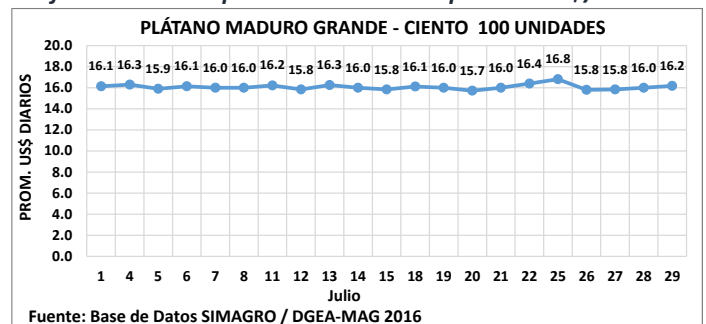


Gráfico 42: Precios promedio diarios de plátano US\$/Ciento



Frutas Mercado Mayorista La Tiendona

Tabla 8: Precios mensuales hortalizas en La Tiendona

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

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Julio 2016 (US\$)					Variación 1			Variación 2			
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO JUNIO 2016	VARIACIÓN \$	%	PROMEDIO JULIO 2015	VARIACIÓN \$	%	
AGUACATE CRIOLLO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	21.04	16.00	24.00	22.00	0.74	17.00	4.04	19%	↑	n.d.		
AGUACATE CRIOLLO MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	14.69	12.00	18.00	14.00	0.76	13.34	1.35	9%	↑	14.00	0.69	5%
AGUACATE HASS GRANDE	CAJA 10 KG 50-60 UNIDADES	26.06	25.00	27.00	26.00	2.61	24.30	1.76	7%	↑	20.82	5.24	20%
AGUACATE HASS MEDIANO	CAJA 10 KG 60-70 UNIDADES	23.00	15.00	25.00	23.00	2.30	21.61	1.39	6%	↑	18.18	4.82	21%
BANANO MADURO GRANDE	CAJA 40 LIBRAS 90-100 UNIDADES	8.23	8.00	11.00	8.00	0.45	8.00	0.23	3%	↑	8.00	0.23	3%
BANANO MADURO MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	6.39	6.00	7.00	6.00	0.28	6.00	0.39	6%	↑	6.00	0.39	6%
COCO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	50.00	50.00	50.00	50.00	0.21	50.00	0.00	0%	=	40.00	10.00	20%
FRESA	JABA 35-38 LIBRAS	15.21	11.00	22.00	16.00	0.92	16.28	-1.07	-7%	↓	17.25	-2.04	-13%
GUAYABA GRANDE	BOLSA 25-30 LIBRAS	9.95	7.00	10.00	10.00	0.80	9.08	0.87	9%	↑	11.13	-1.17	-12%
GUINEO DE SEDA	CIENTO 100 UNIDADES	7.00	6.00	7.50	7.00	0.54	6.97	0.02	0%	↑	6.85	0.15	2%
LIMON CRIOLLO	CIENTO 100 UNIDADES	3.33	2.00	4.00	4.00	0.64	3.71	-0.37	-11%	↓	n.d.		
LIMON PÉRSICO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	4.96	4.00	6.00	5.00	0.43	5.72	-0.76	-15%	↓	2.07	2.89	58%
LIMON PÉRSICO MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	3.49	3.00	4.00	3.00	0.60	4.41	-0.92	-26%	↓	1.75	1.74	50%
MANDARINA GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	3.00	3.00	3.00	3.00	0.17	n.d.				n.d.		
MANGO VERDE CRIOLLO GRANDE	CIENTO 40-50 LIBRAS	11.02	8.00	18.00	10.00	0.54	4.42	6.61	60%	↑	7.73	3.30	30%
MANGO VERDE CRIOLLO MEDIANO	CIENTO 25-30 LIBRAS	9.15	6.00	14.00	8.00	0.73	2.44	6.71	73%	↑	5.18	3.97	43%
MARACUYÁ REDONDA GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	16.00	16.00	16.00	16.00	0.94	16.33	-0.33	-2%	↓	16.33	-0.33	-2%
NARANJA PIÑA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	6.10	5.00	7.00	6.00	0.32	5.65	0.45	7%	↑	6.62	-0.52	-8%
NARANJA VALENCIA GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	9.53	9.00	10.00	10.00	0.32	9.17	0.36	4%	↑	8.14	1.39	15%
NARANJA VALENCIA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	7.38	6.00	8.00	7.00	0.34	7.51	-0.12	-2%	↓	7.00	0.38	5%
NARANJA VICTORIA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	6.68	6.00	8.00	7.00	0.22	6.64	0.04	1%	↑	7.33	-0.65	-10%
PAPAYA RED LADY GRANDE	JABA 12 UNIDADES	18.00	18.00	18.00	18.00	0.84	17.79	0.21	1%	↑	17.00	1.00	6%
PAPAYA TAINUNG GRANDE	JABA 10-12 UNIDADES	10.53	9.00	13.00	10.00	0.66	12.75	-2.22	-21%	↓	10.56	-0.03	0%
PAPAYA TAINUNG MEDIANA	JABA 13-15 UNIDADES	8.43	7.00	10.00	8.00	0.53	9.87	-1.44	-17%	↓	8.81	-0.39	-5%
PIÑA GOLDEN GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	150.00	150.00	150.00	150.00	0.52	150.00	0.00	0%	=	133.93	16.07	11%
PIÑA GOLDEN MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	100.00	100.00	100.00	100.00	0.55	100.00	0.00	0%	=	116.43	-16.43	-16%
PIÑA HAWAIANA	CIENTO 100 UNIDADES	95.14	80.00	150.00	100.00	0.38	80.00	15.14	16%	↑	97.22	-2.08	-2%
PLÁTANO MADURO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	15.93	15.00	16.00	16.00	0.40	15.56	0.38	2%	↑	15.05	0.88	6%
PLÁTANO MADURO MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	11.93	11.00	12.00	12.00	0.40	11.65	0.29	2%	↑	12.45	-0.52	-4%
TAMARINDO SIN CÁSCARA	QUINTAL	80.00	80.00	80.00	80.00	1.76	85.54	-5.54	-7%	↓	87.78	-7.78	-10%
ZAPOTE	RED 45-50 UNIDADES	24.48	23.00	25.00	25.00	0.91	24.86	-0.39	-2%	↓	25.00	-0.52	-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 mercado Mayorista La Tiendona, San Salvador. Base de datos SIMAGRO, 2016, DGEA-MAG

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

Agroindustriales

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

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

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Julio 2016 (US\$)					Variación 1			Variación 2				
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO JUNIO 2016	VARIACIÓN \$	%	PROMEDIO JULIO 2015	VARIACIÓN \$	%		
ACHIOTE EN GRANO	QUINTAL	45.88	45.00	46.50	46.50	1.01	78.75	-32.88	-72%	↓	65.00	-19.13	-42%	↓
AJONJOLÍ	QUINTAL	48.89	40.00	60.00	50.00	1.08	48.21	0.68	1%	↑	51.41	-2.52	-5%	↓
AZÚCAR	SACO DE 50 KG	46.16	44.50	48.00	46.00	0.92	46.11	0.05	0%	↑	42.70	3.45	7%	↑
CACAHUETE O MANI	QUINTAL	75.68	70.00	80.00	80.00	1.67	68.38	7.31	10%	↑	81.63	-5.94	-8%	↓
CACAO	QUINTAL	158.75	145.00	165.00	160.00	3.49	161.67	-2.92	-2%	↓	151.53	7.22	5%	↑
HARINA DE MAÍZ	BOLSA 50 LB	20.96	18.00	22.00	21.00	0.92	20.97	-0.01	0%	↓	20.77	0.19	1%	↑
HARINA DE TRIGO FUERTE	BOLSA 50 LB	16.36	15.25	17.50	17.00	0.72	17.21	-0.84	-5%	↓	18.42	-2.05	-13%	↓
HARINA DE TRIGO SUAVE	BOLSA 50 LB	15.07	13.50	16.50	15.00	0.66	15.68	-0.62	-4%	↓	17.14	-2.07	-14%	↓
MIEL DE ABEJA	BOTELLA	4.65	4.00	5.00	5.00	3.93	4.70	-0.05	-1%	↓	3.75	0.90	19%	↑
PANELA PRIMERA CLASE	96 UNIDADES 144 LB	47.68	42.00	58.00	45.00	0.73	44.39	3.29	7%	↑	53.50	-5.82	-12%	↓
PANELA SEGUNDA CLASE	96 UNIDADES 150 LB	39.92	35.00	48.00	38.00	0.59	36.83	3.09	8%	↑	44.50	-4.58	-11%	↓
SAL	QUINTAL	8.37	6.00	10.00	9.00	0.18	8.13	0.23	3%	↑	7.82	0.55	7%	↑
SOYA	QUINTAL	70.00	60.00	80.00	60.00	1.54	74.44	-4.44	-6%	↓	44.58	25.42	36%	↑
TRIGO	QUINTAL	38.50	32.00	45.00	32.00	0.85	38.22	0.28	1%	↑	38.78	-0.28	-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, 2016, DGEA-MAG

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

Los productos agroindustriales mostrados en la tabla anterior tuvieron diferentes variaciones como el achiote en grano que se cotizó en un 72% menos que el mes anterior y hasta 42 % menos de lo que se compraba en el mismo período del año anterior, el maní tuvo incremento de hasta 10% con respecto a junio pero es 8% más bajo en su cotización con respecto al año anterior en similar mes, la harina de maíz permanece estable con respecto al mes pasado al igual que los precios reportados en julio del año anterior, las harinas de trigo mantienen una tendencia a la baja, teniendo en consideración las diferentes marcas que se pueden encontrar en los mercados, en promedio se tienen reducción de 4 a 5 % y es además entre 13 y 14 % menor en precio del que se observaba en el mismo periodo del año anterior. La miel de abeja mantiene precios estables, no así la panela que incrementó entre 7 y 8 % al mes pasado y tiene precio más bajo que en 2015 (↓11-12%).

Comportamiento diario de precios de productos agroindustriales.

Gráfico 43: Precios promedio diarios de azúcar US\$/Saco 50 kg

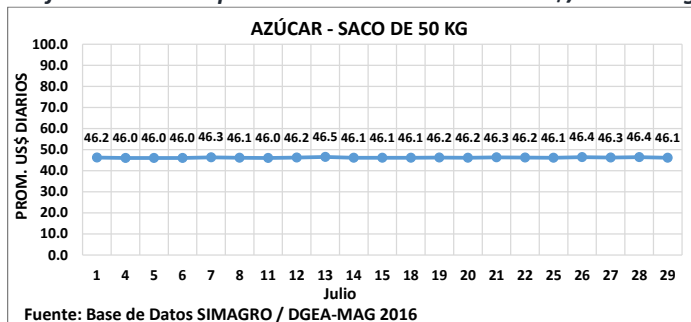


Gráfico 44: Precios promedio diarios de cacao US\$/Saco

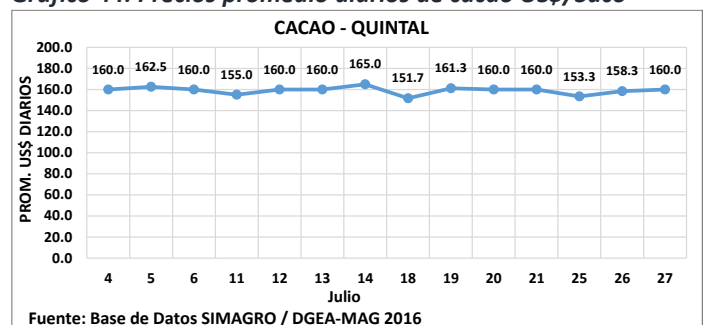


Gráfico 45: Precios promedio diarios de harina de maíz US\$/Bolsa

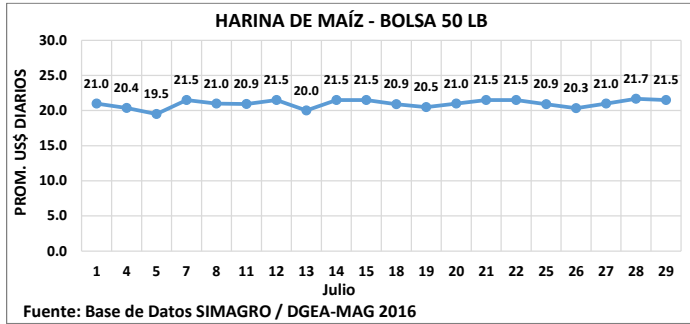


Gráfico 48: Precios promedio diarios de miel de abeja US\$/Botella

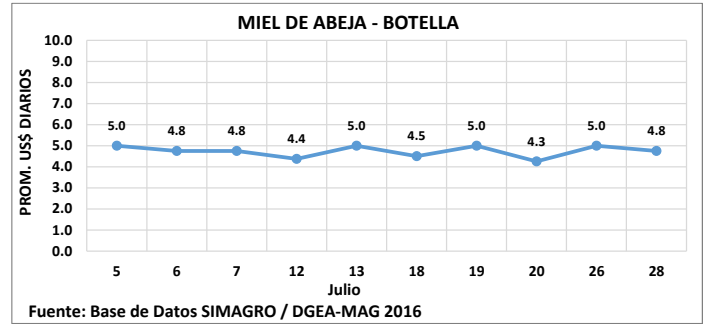


Gráfico 46: Precios promedio de harina de trigo fuerte US\$/Bolsa

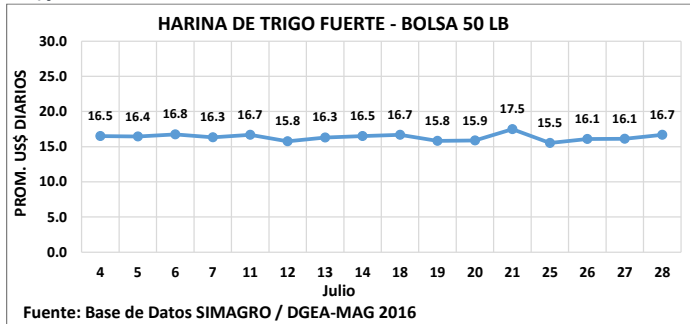


Gráfico 49: Precios promedio diarios de panela US\$/Carga

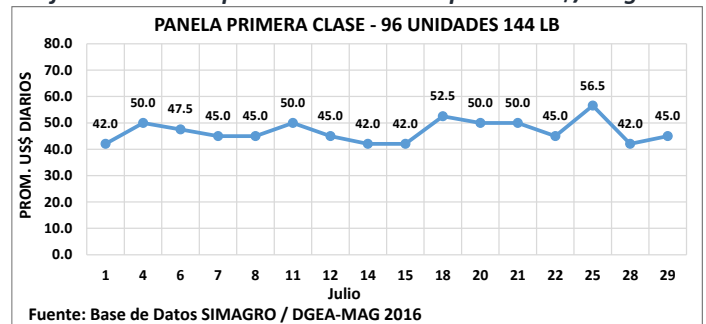


Gráfico 47: Precios promedio diarios de harina de trigo suave US\$/Bolsa

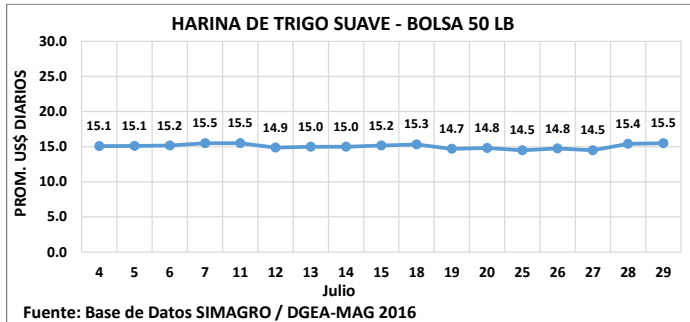
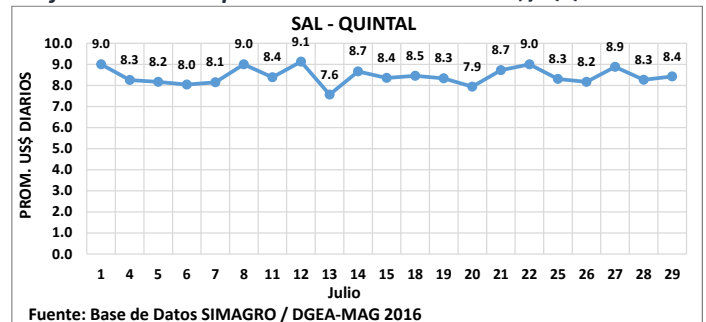


Gráfico 50: Precios promedio diarios de sal US\$/QQ



Pecuarios

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

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

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Julio 2016 (US\$)					Variación 1			Variación 2		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO JUNIO 2016	VARIACIÓN \$	%	PROMEDIO JULIO 2015	VARIACIÓN \$	%
LOMO DE AGUJA	LIBRA	4.52	4.00	5.00	4.50	9.94	4.52	0.00	0% =	4.46	0.06	1% ↑
LOMO DE ROLLIZO	LIBRA	4.33	4.00	4.70	4.50	9.52	4.36	-0.03	-1% ↓	4.46	-0.13	-3% ↓
POSTA ANGELINA	LIBRA	4.21	3.50	4.50	4.50	9.26	4.26	-0.05	-1% ↓	4.34	-0.13	-3% ↓
POSTA DE PECHO	LIBRA	3.47	2.50	4.00	3.50	7.64	3.46	0.01	0% ↑	3.47	0.00	0% =
POSTA NEGRA	LIBRA	3.71	3.00	4.00	4.00	8.15	3.76	-0.06	-2% ↓	3.89	-0.18	-5% ↓
PUYAZO	LIBRA	3.81	3.50	4.00	4.00	8.37	3.86	-0.05	-1% ↓	3.87	-0.07	-2% ↓
SALON	LIBRA	3.59	2.75	4.00	4.00	7.90	3.68	-0.08	-2% ↓	3.73	-0.13	-4% ↓
SOLOMO	LIBRA	3.64	2.75	4.00	4.00	8.00	3.70	-0.06	-2% ↓	3.78	-0.15	-4% ↓
CHICHARRON DE PORCINO	LIBRA	4.62	3.50	6.00	4.25	10.17	4.48	0.14	3% ↑	4.70	-0.08	-2% ↓
COSTILLA DE PORCINO	LIBRA	3.00	2.75	3.75	2.75	6.60	2.97	0.03	1% ↑	2.92	0.08	3% ↑
LOMO DE PORCINO	LIBRA	2.91	2.50	3.50	2.60	6.40	2.89	0.03	1% ↑	2.89	0.02	1% ↑
POSTA DE PORCINO	LIBRA	2.79	2.50	3.00	3.00	6.14	2.77	0.02	1% ↑	2.72	0.07	3% ↑
CARNE DE POLLO ENTERO	LIBRA	1.30	1.25	1.35	1.25	2.86	1.30	0.00	0% =	1.30	0.00	0% =
MUSLO DE POLLO	LIBRA	1.15	0.90	1.25	1.25	2.53	1.16	-0.01	-1% ↓	1.17	-0.02	-2% ↓
PECHUGA DE POLLO	LIBRA	1.42	1.30	1.60	1.50	3.12	1.43	-0.01	-1% ↓	1.49	-0.07	-5% ↓
HUEVO GRANDE	CARTON 30 UNIDADES	2.93	2.40	3.50	3.00	1.72	2.89	0.04	1% ↑	2.99	-0.06	-2% ↓
HUEVO MEDIANO	CARTON 30 UNIDADES	2.57	2.25	3.25	2.50	1.74	2.56	0.01	1% ↑	2.59	-0.02	-1% ↓
HUEVO GRANDE	CAJA 12 CARTONES	30.90	24.00	36.00	28.00	1.51	30.93	-0.03	0% ↓	31.91	-1.01	-3% ↓
HUEVO MEDIANO	CAJA 12 CARTONES	27.45	21.60	34.80	28.00	1.51	26.69	0.76	3% ↑	29.19	-1.74	-6% ↓
CREMA	BOTELLA	2.95	2.40	3.50	3.00	4.05	2.89	0.06	2% ↑	2.61	0.34	12% ↑
QUESILLO	LIBRA	2.11	1.78	2.50	2.30	4.64	2.11	0.00	0% =	2.02	0.09	4% ↑
QUESO DURO BLANDO	LIBRA	2.75	2.00	3.50	3.20	6.05	2.95	-0.19	-7% ↓	2.70	0.05	2% ↑
QUESO DURO VIEJO	LIBRA	4.24	3.70	5.00	4.00	9.34	4.31	-0.06	-1% ↓	4.32	-0.07	-2% ↓
QUESO FRESCO	LIBRA	1.61	1.50	2.00	1.50	3.54	1.60	0.01	0% ↑	1.53	0.08	5% ↑

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

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

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

Los productos pecuarios no han tenido variaciones importantes con respecto a los precios promedios registrados el mes anterior, en el rubro de las carnes, tanto de bovino, porcino y pollo los precios son similares a los reportados en el mes anterior, con variaciones poco significativas, en el caso de la carne del lomo de aguja y la posta de pecho mantienen similar precio con respecto al mes de junio, el resto de cortes presenta disminuciones que varían entre 1 y 2%, siendo también similares a las bajas con respecto a los precios de del año anterior durante el mismo mes. Las carnes de porcino incrementaron en general un 1% al mes de junio. La carne de pollo prácticamente no presenta variación manteniendo precios estables. Después de varios meses con bajas en los precios del huevo, este mes se presentaron ligeras alzas de entre 1 al 3%. En los lácteos la crema incrementó con respecto al mes anterior en un 2 %, el quesillo mantiene su valor, éstos dos últimos productos si reportan precios más altos al compararlos con el mes de julio del año anterior, mostrando incrementos de entre 4 y 12 %, mientras que los quesos duros tuvieron reducciones de entre 1 y 7 %, el queso fresco mantiene el precio del mes anterior.

Comportamiento diario de precios de productos pecuarios.

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

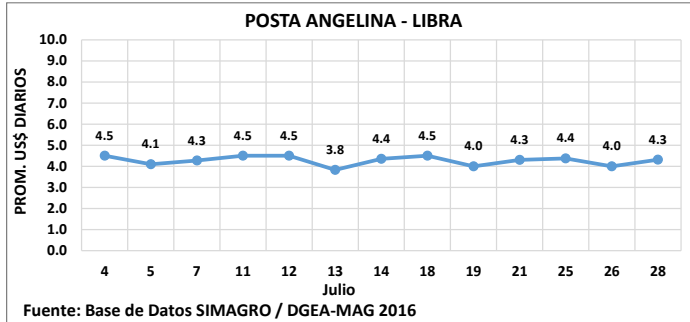


Gráfico 55: Precios promedio diarios de carne de pollo US\$/Lb

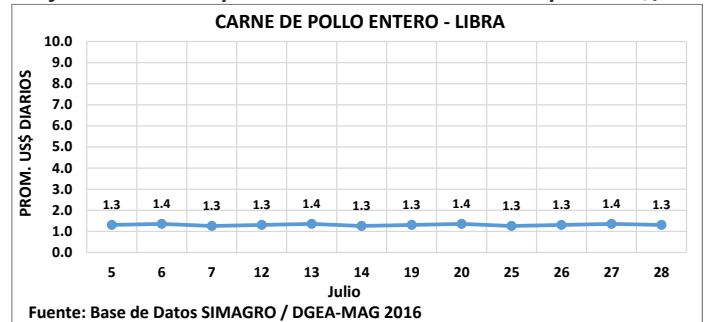


Gráfico 52: Precios promedio diarios de puyazo US\$/Lb

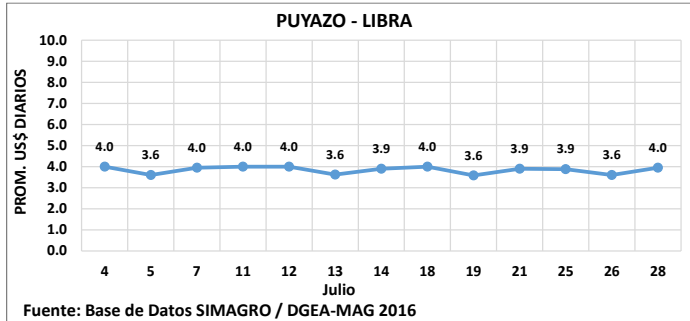


Gráfico 56: Precios promedio diarios de huevo US\$/Cartón

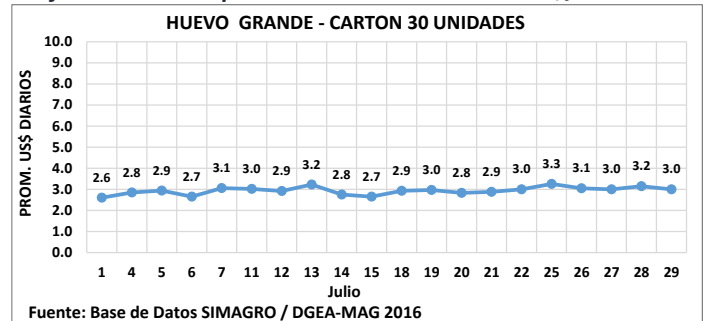


Gráfico 53: Precios promedio diarios de lomo de porcino US\$/Lb

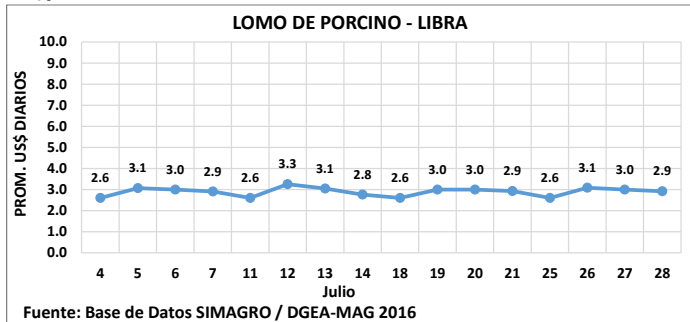


Gráfico 57: Precios promedio diarios de quesillo US\$/Lb

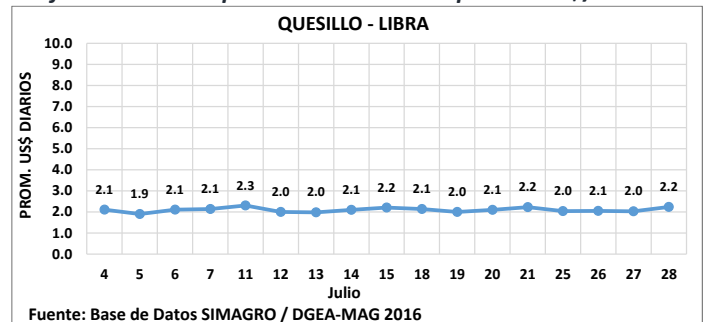


Gráfico 54: Precios promedio diarios de posta de porcino US\$/Lb

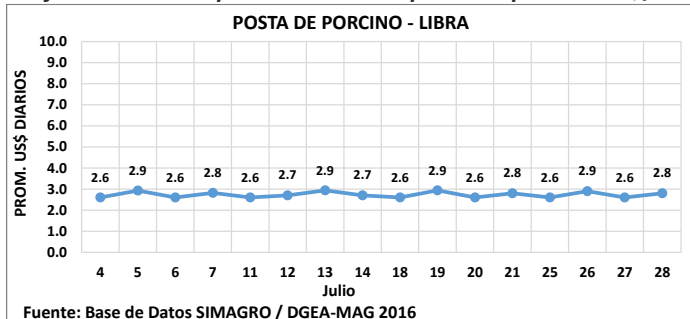
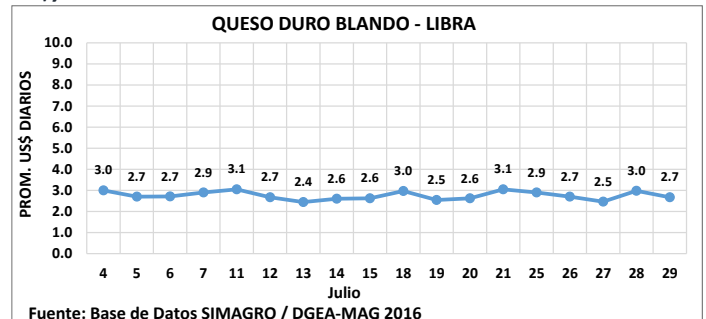


Gráfico 58: Precios promedio diarios de queso duro blando US\$/Lb



Pesqueros

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

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

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Julio 2016 (US\$)					Variación 1			Variación 2				
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO JUNIO 2016	VARIACIÓN \$	%	PROMEDIO JULIO 2015	VARIACIÓN \$	%		
BAGRE, PESCADO ENTERO, FRESCO	LIBRA	1.11	0.75	1.50	1.00	2.44	1.17	-0.06	-5%	↓	1.34	-0.23	-21%	↓
BOCA COLORADA, PESCADO ENTERO MEDIANO	LIBRA	3.15	3.00	3.50	3.00	6.93	2.86	0.29	9%	↑	2.83	0.32	10%	↑
CAMARON MEDIANO	LIBRA	5.98	5.00	7.00	6.00	13.16	6.01	-0.03	-1%	↓	5.91	0.07	1%	↑
CAMARON AGUA DULCE	LIBRA	3.50	3.25	3.75	3.50	7.70	3.51	-0.01	0%	↓	3.42	0.08	2%	↑
CAMARON GRANDE	LIBRA	8.21	8.00	10.00	8.00	18.05	8.07	0.14	2%	↑	8.79	-0.59	-7%	↓
CAMARONCILLO SECO SALADO	LIBRA	4.86	4.00	5.50	5.00	10.69	4.57	0.29	6%	↑	5.16	-0.30	-6%	↓
COLA DE CAMARON	LIBRA	1.76	1.50	2.00	2.00	3.88	1.93	-0.17	-9%	↓	1.81	-0.04	-2%	↓
CORVINA, FRESCO, ENTERO	LIBRA	2.19	2.00	2.50	2.00	4.82	1.94	0.25	11%	↑	2.06	0.14	6%	↑
LONJA O FILETE DE BOCA COLORADA O PARGO	LIBRA	3.57	3.50	4.00	3.50	7.86	3.56	0.02	1%	↑	3.68	-0.11	-3%	↓
LONJA O FILETE DE TIBURON	LIBRA	3.09	3.00	3.50	3.00	6.80	3.10	-0.01	0%	↓	2.84	0.25	8%	↑
MACARELA, FRESCO, ENTERO	LIBRA	1.50	0.75	1.75	1.50	3.30	1.49	0.01	0%	↑	1.84	-0.35	-23%	↓
MACARELA, SECO, ENTERO	LIBRA	4.52	3.50	5.00	5.00	9.94	4.31	0.21	5%	↑	4.40	0.12	3%	↑
ROBALO, FRESCO, ENTERO	LIBRA	2.03	1.75	2.50	2.00	4.46	1.98	0.05	2%	↑	2.03	0.00	0%	=
TILAPIA, FRESCA, ENTERA, GRANDE	LIBRA	1.27	1.00	1.50	1.25	2.79	1.24	0.03	2%	↑	1.50	-0.23	-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, 2016, DGEA-MAG

Los pesqueros reportaron durante este mes diferentes variaciones, el bagre bajó de precio en un 5%, mientras que el pescado boca colorada entero incrementó 9%, el camarón tuvo ligeras variaciones a la baja en el mediano y el de agua dulce aunque el camarón grande incrementó 2%, la cola de camarón reportó variación a la baja en un 9%. La corvina fue reportada en un precio hasta en un 11% más alta que el mes anterior, los filetes o lonjas de boca colorada y tiburón no mostraron variaciones, la macarela seca incrementó en un 5%, el robalo y la tilapia se reportaron hasta en un 2% más caro que el mes anterior.

Comportamiento diario de precios de productos pesqueros.

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

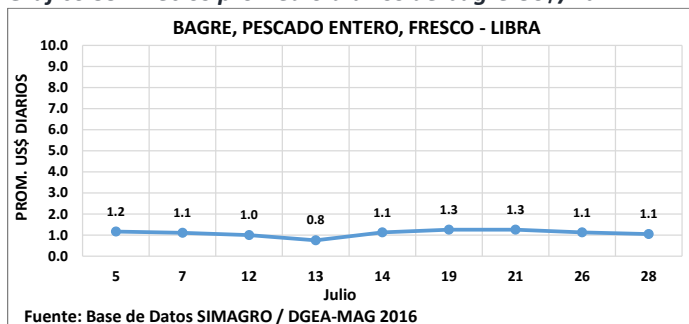


Gráfico 60: Precios promedio diarios de camarón de agua dulce US\$/lb

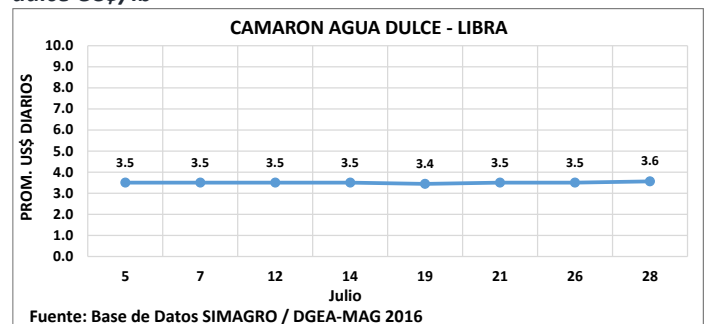


Gráfico 61: Precios promedio diarios camarón grande US\$/Lb

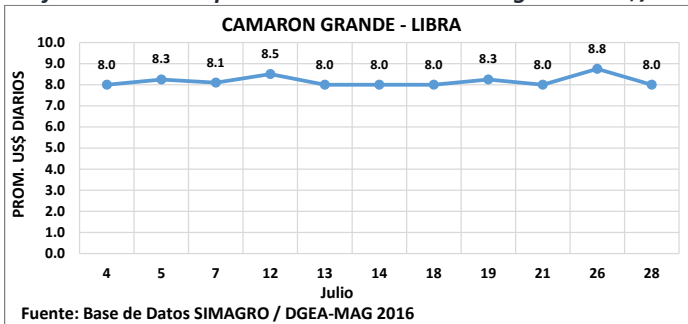


Gráfico 64: Precios promedio diarios lonja o filete de boca colorada US\$/Lb

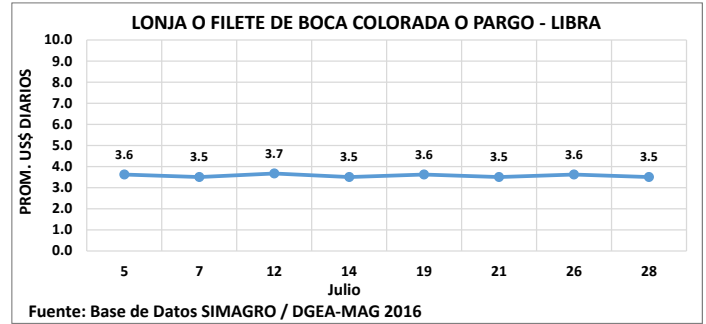


Gráfico 62: Precios promedio diarios de cola camarón US\$/Lb

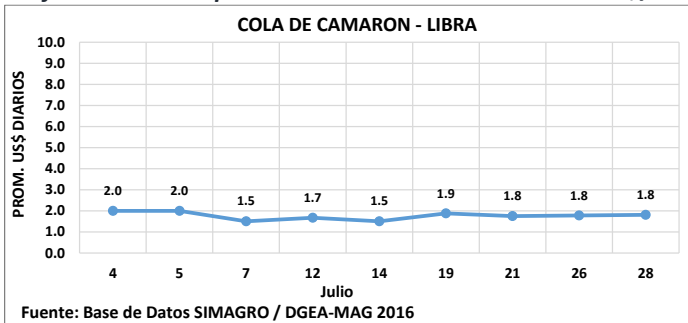


Gráfico 65: Precios promedio diarios de corvina fresca entera US\$/lb

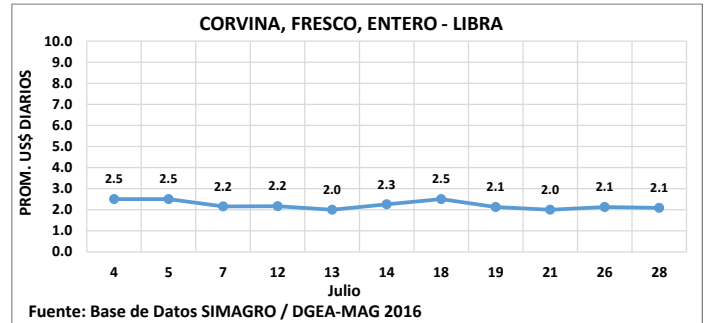


Gráfico 63: Precios promedio diarios de lonja o filete de tiburón US\$/lb

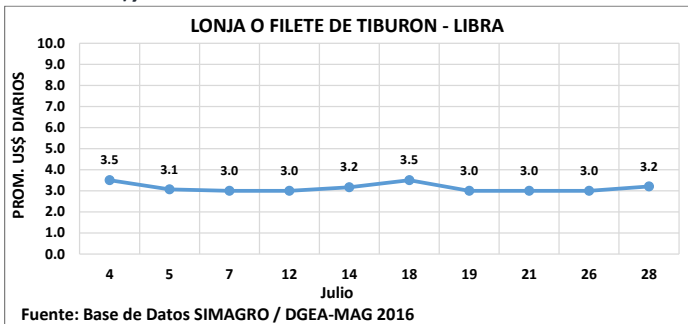
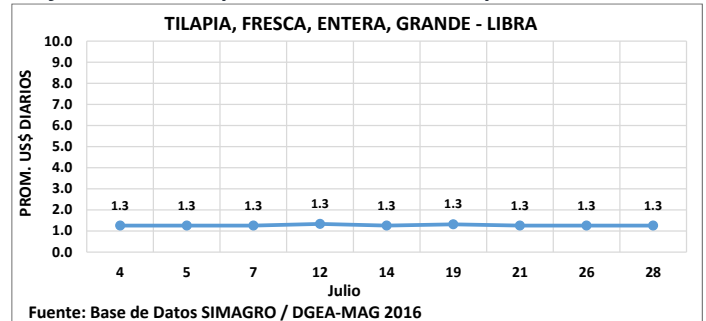


Gráfico 66: Precios promedio diarios de tilapia, entera US\$/Lb



Insumos Agropecuarios

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

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

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Julio 2016 (US\$)				Variación 1			Variación 2					
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO JUNIO 2016	VARIACIÓN \$	%	PROMEDIO JULIO 2015	VARIACIÓN \$	%			
POLLO ENGORDE	FINAL ENGORDE	QUINTAL	29.17	28.00	32.00	28.00	28.98	0.19	1%	↑	29.62	-0.45	-2%	↓
POLLO ENGORDE	INICIO ENGORDE	QUINTAL	29.28	28.00	32.00	28.00	29.13	0.15	1%	↑	29.72	-0.44	-2%	↓
PONEDORAS	DESARROLLO	QUINTAL	28.59	27.50	30.00	28.00	27.60	0.99	3%	↑	28.26	0.33	1%	↑
PONEDORAS	INICIACION	QUINTAL	29.08	29.00	29.25	29.00	29.00	0.08	0%	↑	28.55	0.53	2%	↑
PONEDORAS	POSTURA	QUINTAL	26.65	25.00	29.00	26.00	26.81	-0.16	-1%	↓	27.29	-0.64	-2%	↓
GANADO BOVINO	LECHERO 14%	QUINTAL	16.63	16.50	16.75	16.50	n.d.				13.96	2.66	16%	↑
GANADO BOVINO	LECHERO 15%	QUINTAL	16.87	14.50	18.70	16.50	16.86	0.01	0%	↑	17.28	-0.41	-2%	↓
GANADO BOVINO	SUPERLECHERO 18%	QUINTAL	18.46	17.00	21.50	17.50	17.98	0.48	3%	↑	18.73	-0.27	-1%	↓
GANADO BOVINO	SUPERLECHERO 22%	QUINTAL	21.10	19.00	22.93	21.50	20.97	0.13	1%	↑	21.46	-0.36	-2%	↓
GANADO PORCINO	DESARROLLO	QUINTAL	27.51	25.50	30.00	28.00	27.73	-0.22	-1%	↓	27.61	-0.10	0%	↓
GANADO PORCINO	ENGORDE	QUINTAL	27.16	24.50	29.00	26.00	26.69	0.47	2%	↑	27.47	-0.31	-1%	↓
GANADO PORCINO	GESTACIÓN	QUINTAL	25.71	23.50	30.00	24.40	24.97	0.74	3%	↑	25.06	0.65	3%	↑
GANADO PORCINO	INICIO	QUINTAL	28.57	27.00	31.00	29.00	28.45	0.13	0%	↑	29.10	-0.53	-2%	↓
FERTILIZANTES	BAYFOLAN FORTE	LITRO	8.52	7.00	9.41	8.50	8.63	-0.12	-1%	↓	8.82	-0.31	-4%	↓
FERTILIZANTES	FÓRMULA 15-15-15 100 LBS	SACO DE 100 LB	26.65	23.25	31.00	26.00	27.08	-0.43	-2%	↓	28.45	-1.80	-7%	↓
FERTILIZANTES	FÓRMULA 15-15-15 200 LBS	SACO 200 LB	54.73	52.00	58.00	56.00	55.52	-0.79	-1%	↓	57.96	-3.23	-6%	↓
FERTILIZANTES	FÓRMULA 15-15-15 220 LBS	SACO 220 LB	63.60	62.00	68.00	62.00	64.00	-0.40	-1%	↓	63.87	-0.27	0%	↓
FERTILIZANTES	FÓRMULA 16-20-0 100 LBS	SACO DE 100 LB	23.86	21.95	26.00	24.00	24.80	-0.94	-4%	↓	25.82	-1.95	-8%	↓
FERTILIZANTES	FÓRMULA 16-20-0 200 LBS	SACO DE 200LB	50.60	45.23	56.00	50.00	51.07	-0.47	-1%	↓	54.27	-3.67	-7%	↓
FERTILIZANTES	FÓRMULA 16-20-0 220 LBS	SACO DE 220 LB	59.00	57.00	62.00	57.00	60.08	-1.08	-2%	↓	60.03	-1.03	-2%	↓
FERTILIZANTES	FÓRMULA 18-46-0 100 LBS	SACO 100 LBS	35.44	33.70	37.15	33.70	n.d.				30.48	4.96	14%	↑
FERTILIZANTES	METALIZATO MULTIMINERAL	LITRO	24.56	22.00	27.50	25.00	24.67	-0.11	0%	↓	24.61	-0.04	0%	↓
FERTILIZANTES	SULFATO DE AMONIO 21%N 100 LBS	SACO DE 100 LB	13.23	11.95	15.00	13.00	13.43	-0.20	-1%	↓	13.74	-0.50	-4%	↓
FERTILIZANTES	SULFATO DE AMONIO 21%N 200 LBS	SACO DE 200 LB	26.54	25.20	28.00	27.00	26.62	-0.08	0%	↓	28.29	-1.75	-7%	↓
FERTILIZANTES	SULFATO DE AMONIO 21%N 220 LBS	SACO DE 220 LB	33.00	33.00	33.00	33.00	33.50	-0.50	-2%	↓	32.21	0.79	2%	↑
FERTILIZANTES	UREA 46%N 100 LBS	SACO 100 LB	25.37	22.00	29.00	26.00	25.49	-0.12	0%	↓	26.36	-0.99	-4%	↓
FERTILIZANTES	UREA 46%N 150 LBS	SACO 150 LB	36.92	34.00	39.80	37.00	36.82	0.10	0%	↑	38.46	-1.55	-4%	↓
FUNGICIDAS	AZOXISTROBINA	SOBRE 100 GRAMOS	25.33	23.25	26.50	26.00	25.17	0.16	1%	↑	25.23	0.10	0%	↑
FUNGICIDAS	CARBENDAZIM	LITRO	31.75	31.75	31.75	31.75	n.d.				37.74	-5.99	-19%	↓
FUNGICIDAS	HIDROXIDO DE COBRE	KILOGRAMO	12.98	10.50	14.00	12.75	13.69	-0.72	-6%	↓	13.47	-0.49	-4%	↓
FUNGICIDAS	MANCOZEB	BOLSA DE 400 GR	6.19	5.00	7.80	6.00	6.18	0.01	0%	↑	6.48	-0.30	-5%	↓
FUNGICIDAS	PROPINEB	SOBRE 750 GRAMOS	13.82	12.89	14.75	14.00	13.65	0.17	1%	↑	12.89	0.92	7%	↑
FUNGICIDAS	TRIFLOXISTROBIN, TEBUCONAZOL	85 GR	19.10	18.99	19.20	18.99	19.25	-0.16	-1%	↓	19.25	-0.16	-1%	↓
HERBICIDAS	2,4-D	LITRO	6.21	4.50	7.75	5.50	6.32	-0.11	-2%	↓	6.34	-0.13	-2%	↓
HERBICIDAS	ATRAZINA	BOLSA 700 GRAMOS	5.91	5.00	7.00	6.00	5.96	-0.05	-1%	↓	6.06	-0.15	-3%	↓
HERBICIDAS	FLUAZIFOP-P-BUTIL	LITRO	33.73	30.00	37.00	34.00	34.23	-0.50	-1%	↓	32.62	1.10	3%	↑
HERBICIDAS	PARAQUAT	LITRO	5.35	4.00	6.75	5.00	5.41	-0.06	-1%	↓	6.07	-0.72	-13%	↓
INSECTICIDAS	BETACIFLUTRINA+THIACLOPRID	1/2 LITRO	21.95	20.00	24.00	21.00	22.18	-0.23	-1%	↓	21.28	0.67	3%	↑
INSECTICIDAS	CIPERMETRINA	LITRO	12.73	10.50	16.45	12.00	13.07	-0.34	-3%	↓	12.59	0.14	1%	↑
INSECTICIDAS	ENDOSULFAN	100 CC	13.50	13.00	14.00	13.00	n.d.				12.75	0.75	6%	↑
INSECTICIDAS	METALDEHIDO+METIOCARB+METOMIL	LIBRA	3.53	3.00	4.50	3.00	3.56	-0.03	-1%	↓	3.56	-0.03	-1%	↓
INSECTICIDAS	METHIL-PARATHION	LIBRA	1.31	1.00	1.50	1.50	1.31	0.00	0%	=	1.33	-0.02	-1%	↓
SEMILLAS	SEMILLA DE CHILE	SOBRE 5,000 SEMILLAS	259.89	241.00	275.00	241.00	268.00	-8.11	-3%	↓	240.07	19.82	8%	↑
SEMILLAS	SEMILLA DE PEPINO	SOBRE 3,000 SEMILLAS	53.20	49.95	56.00	49.95	55.88	-2.68	-5%	↓	48.33	4.87	9%	↑
SEMILLAS	SEMILLA DE RÁBANO	LIBRA	13.93	12.71	16.00	12.71	13.68	0.26	2%	↑	16.17	-2.24	-16%	↓
SEMILLAS	SEMILLA DE REPOLLO	LIBRA	38.91	38.91	38.91	38.91	38.61	0.30	1%	↑	31.00	7.91	20%	↑
SEMILLAS	SEMILLA DE TOMATE, VAR. SANTA CRUZ	LIBRA	86.77	79.50	91.80	79.50	93.90	-7.13	-8%	↓	86.26	0.51	1%	↑
SEMILLAS	SEMILLA DE TOMATE, VAR. TRINITY PRIDE	SOBRE 5,000 SEMILLAS	235.00	235.00	235.00	235.00	n.d.				235.00	0.00	0%	=

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

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

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

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

No se observan variaciones significativas en los insumos agropecuarios, estos en general mantienen los precios reportados al mes anterior mientras continúa la etapa de siembra en los principales cultivos del país. Los fertilizantes disminuyeron precios entre a 1-4%. Los fungicidas también presentan estabilidad, no teniendo variaciones mayores al 1 % a excepción del Hidróxido de Cobre (Cupravit) que bajó 6 %. Los precios de herbicidas no reportaron variaciones importantes con respecto al mes de junio y en general disminuyeron en promedio 1 %, mismo comportamiento se observó en los insecticidas con bajas poco considerables de entre 1 y 3 %.

Comportamiento diario de precios de n insumos agropecuarios.

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

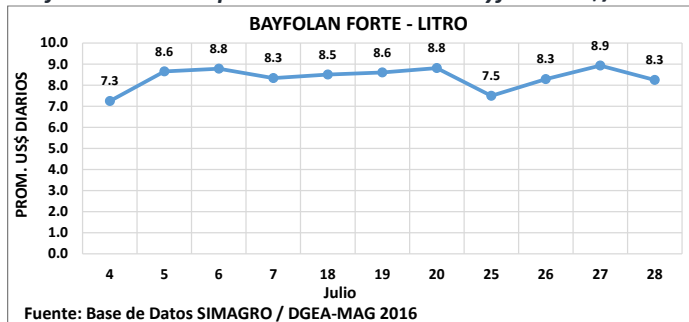


Gráfico 70: Precios promedio diarios Sulfato de amonio 21% US\$/Saco 200 lb

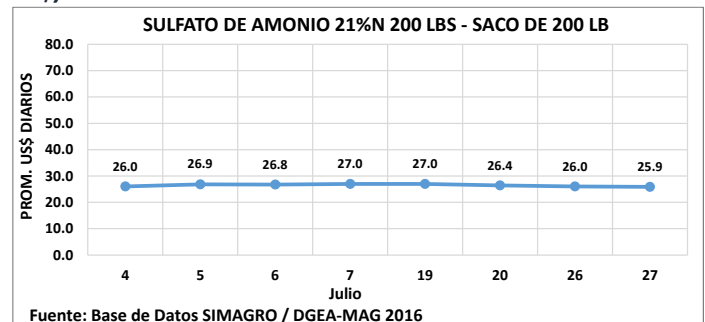


Gráfico 68: Precios promedios diarios de fórmula 15-15-15 US\$/saco 200 lb

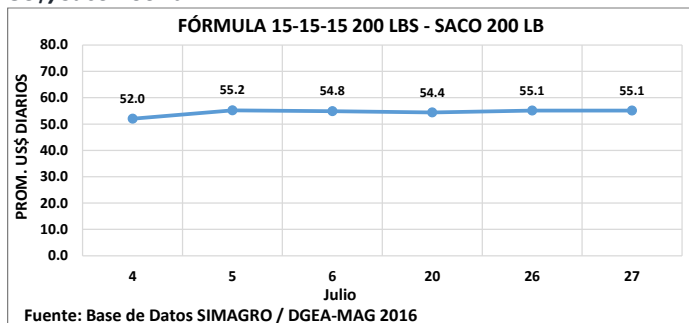


Gráfico 71: Precios promedio diarios de urea 46% US\$/saco

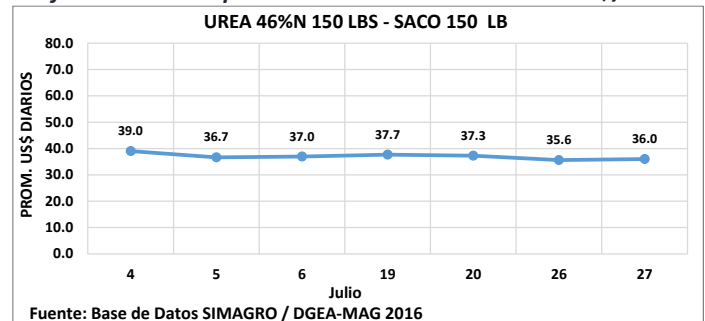


Gráfico 69: Precios promedio diarios de fórmula 16-20-0 US\$/Saco 200 lb

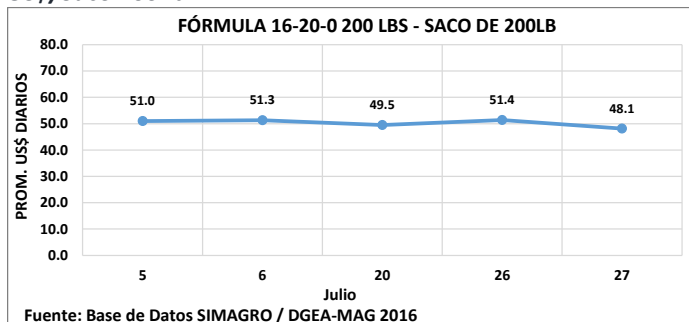


Gráfico 72: Precios promedio diarios de Azoxistrobina US\$/Sobre

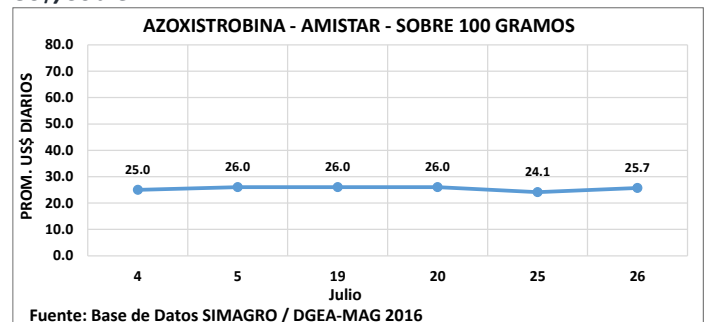


Gráfico 73: Precios promedio diarios de Atrazina US\$/bolsa

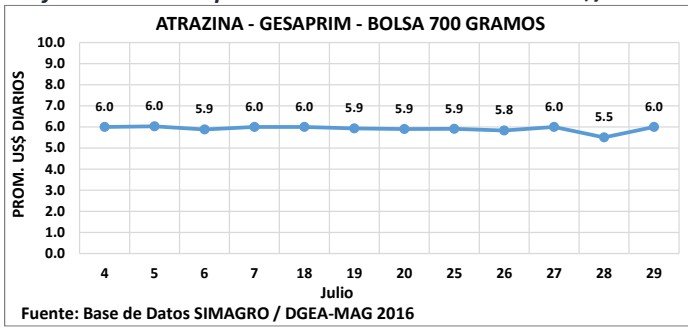


Gráfico 76: Precios promedio diarios de Betaciflutrina+ thiacloprid US\$/½ Lt

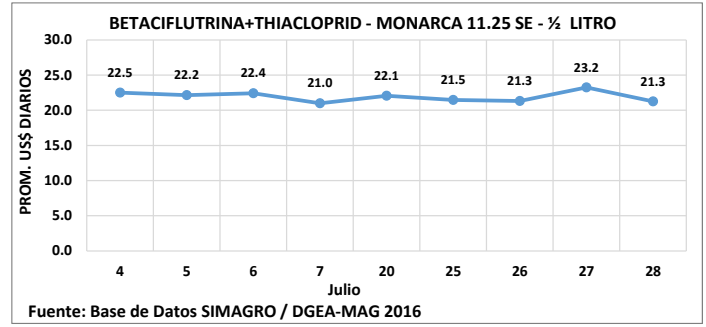


Gráfico 74: Precios promedio diarios de mancozeb US\$/Bolsa

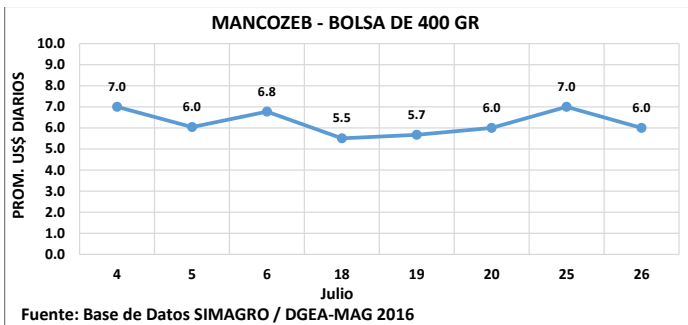


Gráfico 77: Precios promedio diarios de cipermetrina US\$/litro

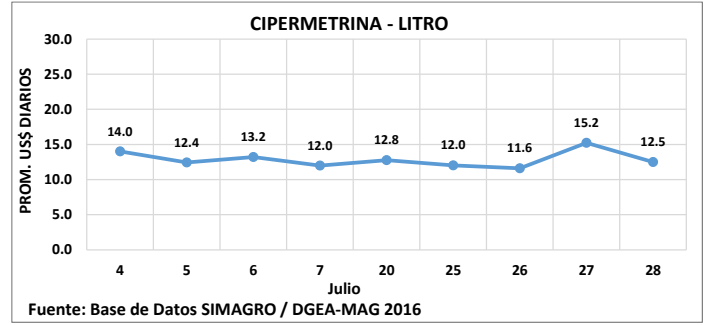


Gráfico 75: Precios promedio diarios de Trifloxiestrobin, tebuconazol US\$/Sobre 85 gr.

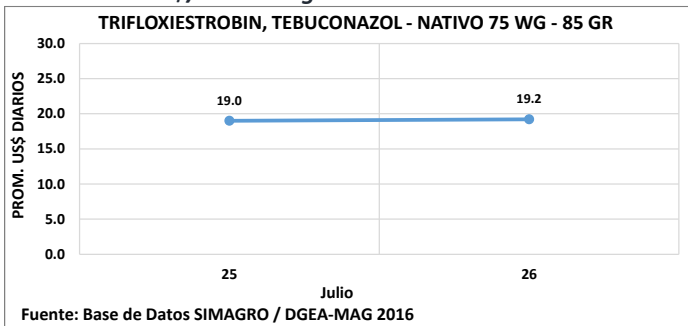
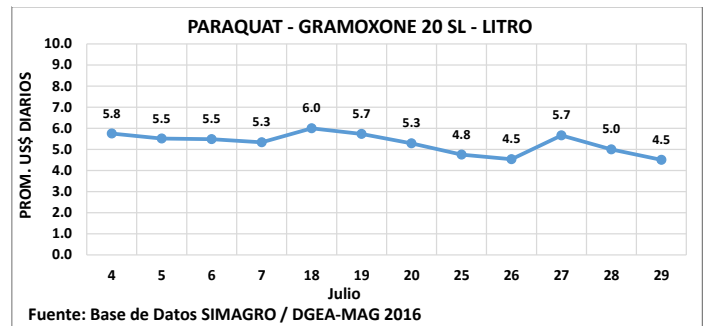


Gráfico 78: Precios promedio diarios de Paraquat US\$/Lt



Maquinaria y aperos agrícolas

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

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

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales Julio 2016 (US\$)				Variación 1			Variación 2			
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO JUNIO 2016	VARIACIÓN \$	%	PROMEDIO JULIO 2015	VARIACIÓN \$	%	
CULTIVADORA DE ARROZ	UNIDAD	9,000.00	9,000.00	9,000.00	9,000.00	9,000.00	0.00	0%	=	7,247.00	1,753.00	19% ↑
DESGRANADORA DE MAIZ	UNIDAD	3,400.00	3,000.00	3,800.00	3,000.00	3,533.33	-133.33	-4%	↓	3,427.60	-27.60	-1% ↓
DESGRANADORA DE SORGO	UNIDAD	3,775.00	3,000.00	4,500.00	3,800.00	3,400.00	375.00	10%	↑	4,496.40	-721.40	-19% ↓
TRACTOR 30 HP JOHN DEERE	UNIDAD	23,500.00	23,500.00	23,500.00	23,500.00	17,500.00	6,000.00	26%	↑	17,500.00	6,000.00	26% ↑
TRACTOR 60 HP JOHN DEERE	UNIDAD	23,750.00	22,500.00	25,000.00	22,500.00	23,125.00	625.00	3%	↑	22,500.00	1,250.00	5% ↑
AZADON	UNIDAD	8.24	6.00	10.00	6.00	8.88	-0.64	-8%	↓	8.84	-0.60	-7% ↓
BÁSCULA DE MESA	UNIDAD	16.64	15.00	20.00	15.00	17.25	-0.61	-4%	↓	14.48	2.17	13% ↑
BEBEDERO DE PISO	UNIDAD	4.16	3.00	6.00	4.50	3.85	0.31	7%	↑	4.17	-0.02	0% ↓
BOMBA DE MOCHILA 16 LITROS	UNIDAD	61.27	57.95	65.00	60.00	61.16	0.11	0%	↑	60.40	0.87	1% ↑
COMEDERO DE PISO	UNIDAD	6.67	4.00	11.00	6.00	6.40	0.27	4%	↑	7.33	-0.67	-10% ↓
CUMA	UNIDAD	5.30	3.50	8.00	4.55	5.06	0.24	5%	↑	5.62	-0.31	-6% ↓
HUIZUTE O CHUZO	UNIDAD	4.14	3.25	6.50	3.70	4.70	-0.56	-14%	↓	4.07	0.06	2% ↑
MACHETE	UNIDAD	5.61	4.00	6.50	5.50	5.49	0.11	2%	↑	6.20	-0.59	-11% ↓
SERRUCHO DE PODA O COLA DE ZORRO	UNIDAD	7.72	5.00	9.00	9.00	7.55	0.17	2%	↑	6.24	1.47	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 mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2016, DGEA-MAG

La maquinaria agrícola, se mantiene con precios estables, debido principalmente a que este rubro tiende a variar muy poco durante un período de tiempo determinado, siendo poco afectado por factores externos. Los aperos agrícolas como la bomba de mochila, machete, serrucho, cuma etc. han tenido un ligero incremento (1 a 5 %), determinado por el aumento de la demanda que tienen en el proceso de preparación de tierras para las labores culturales durante el desarrollo del nuevo ciclo agrícola.

Comportamiento diario de precios de maquinaria y aperos agrícolas.

Gráfico 79: Precios promedio de desgranadora de maíz US\$/Unidad

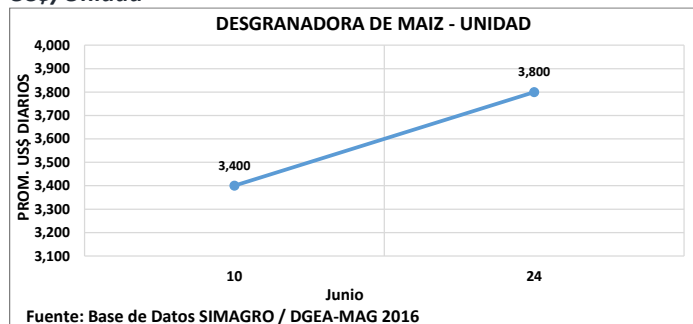


Gráfico 80: Precios promedio diarios de desgranadora de sorgo US\$/Unidad

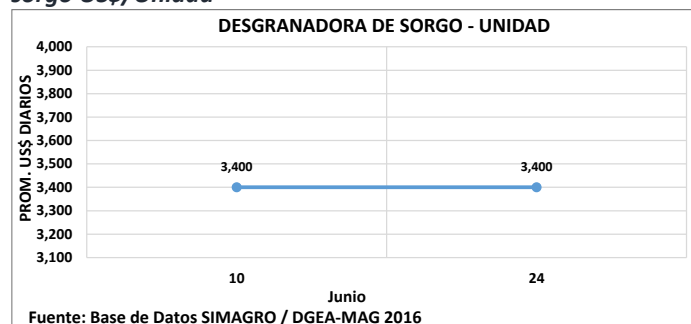


Gráfico 81: Precios promedio diarios de azadón US\$/unidad.

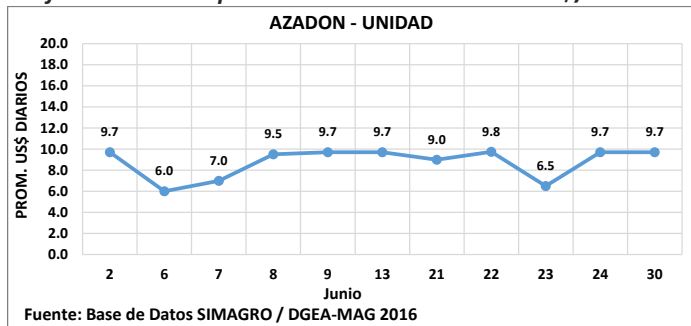


Gráfico 84: Precios promedio de cuma US\$/Unidad

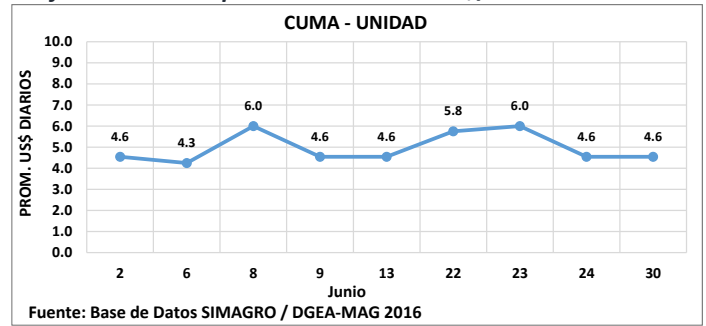


Gráfico 82: Precios promedio diarios de báscula de mesa US\$/Unid.

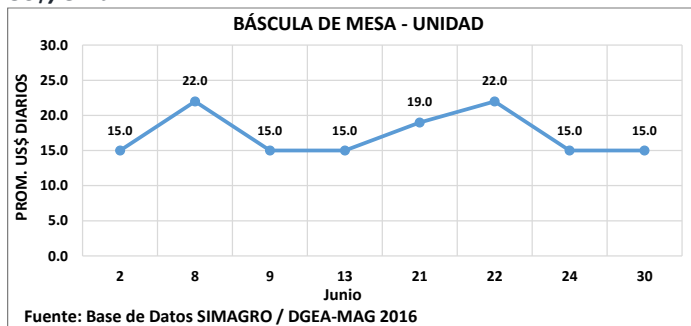


Gráfico 85: Precios promedio de huisute o chuzo US\$/Unidad

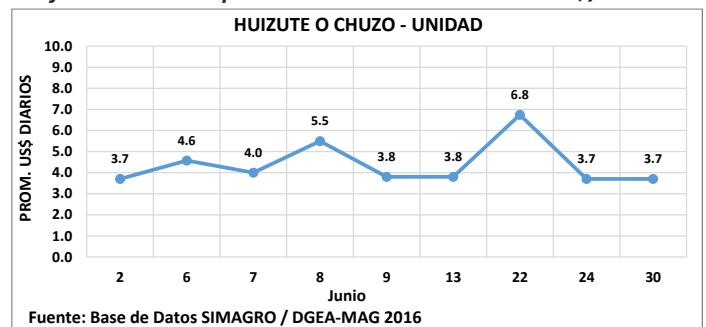


Gráfico 83: Precios promedio diarios de bomba de mochila US\$/Unid.

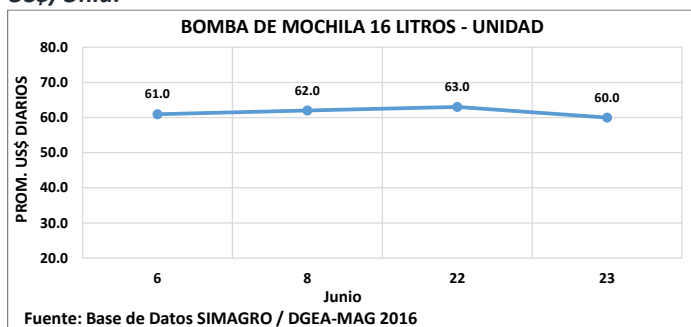
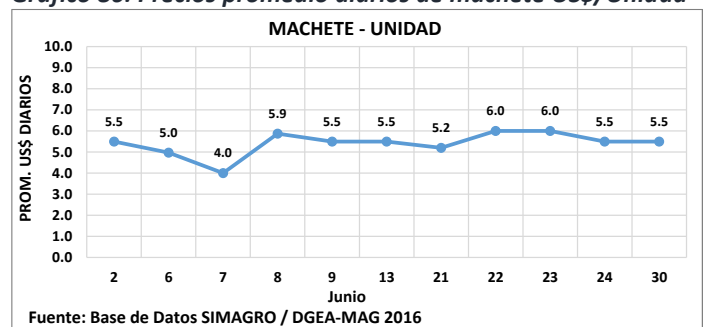


Gráfico 86: Precios promedio diarios de machete US\$/Unidad



Comercio Exterior

Gráfico 87: Importación granos básicos Julio 2016

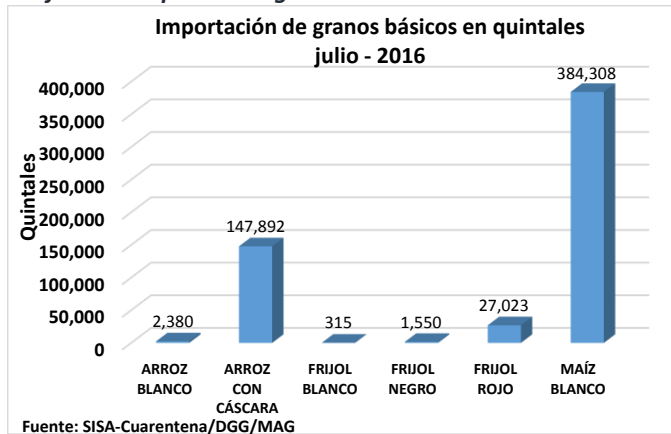


Gráfico 90: Importación de agroindustriales Julio 2016

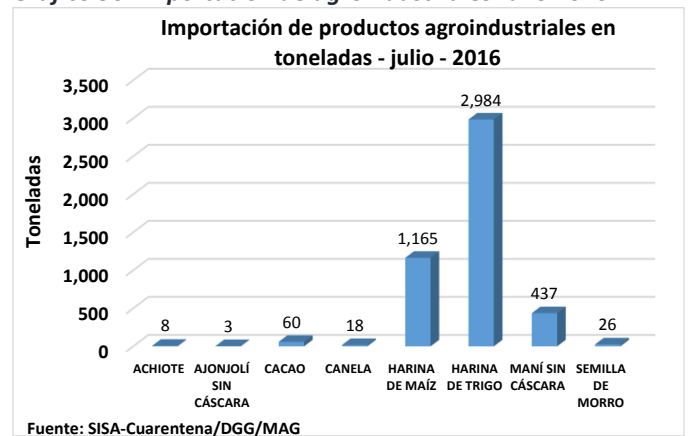


Gráfico 88: Importación de hortalizas Julio 2016

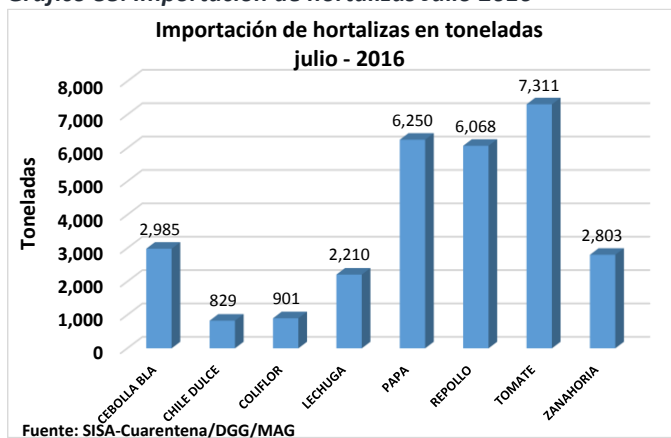


Gráfico 91: Importación de productos pecuarios Julio 2016

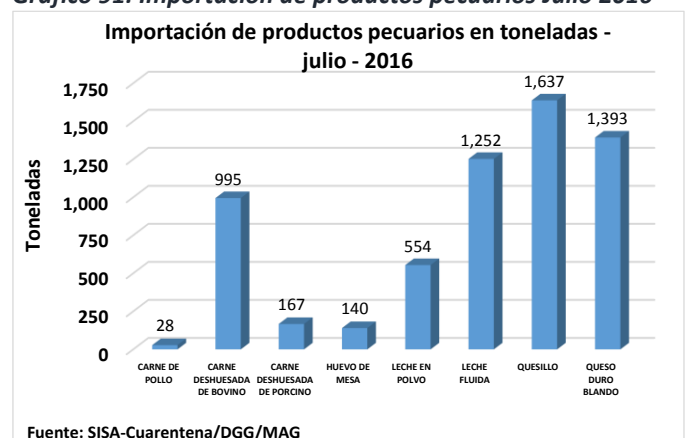


Gráfico 89: Importación de frutas Julio 2016

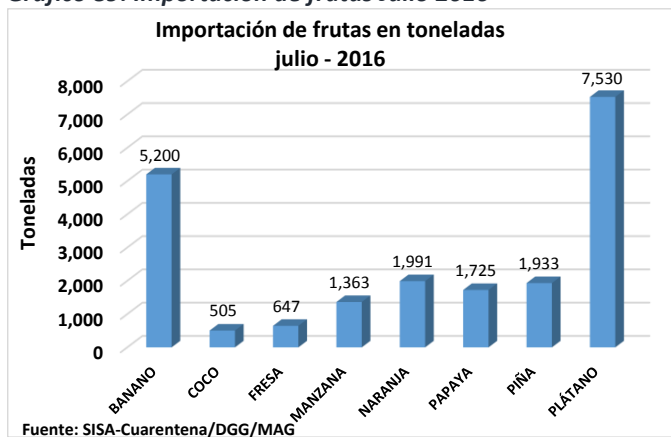
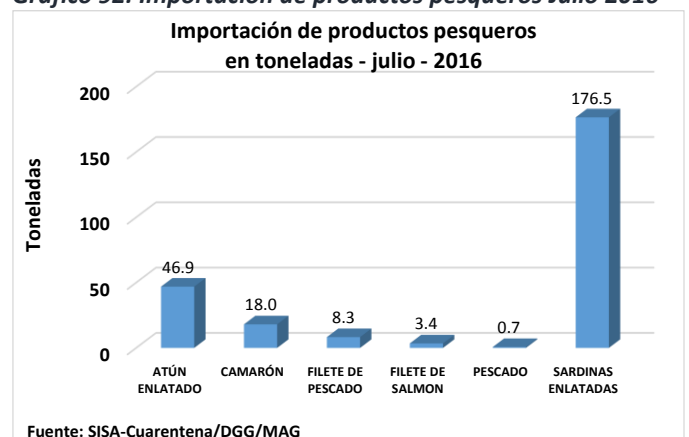


Gráfico 92: Importación de productos pesqueros Julio 2016



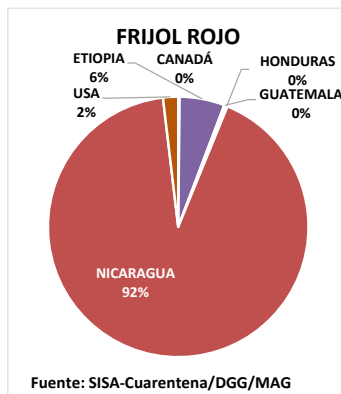
Importación de Granos Básicos por país

Tabla 14: Importación de frijol Julio 2016

Descripción	Importación de Frijol enero - julio 2016 por país, volúmen en quintales							
	enero	febrero	marzo	abril	mayo	junio	julio	Total
FRIJOL BLANCO	520.90	1,568.20	70.00	131.00	285.00	1,839.29	314.86	4,729.25
CANADÁ	-	-	-	-	-	-	30.86	30.86
ETIOPIA	-	1,058.20	-	-	-	1,587.30	-	2,645.50
GUATEMALA	-	-	-	-	-	8.99	-	8.99
NICARAGUA	460.00	510.00	70.00	131.00	285.00	243.00	284.00	1,982.99
USA	60.90	-	-	-	-	-	-	60.90
FRIJOL NEGRO	8,296.87	2,645.46	249.96	7,513.62	4,926.93	2,768.96	1,549.63	27,951.42
ARGENTINA	0.02	-	-	-	0.03	-	-	0.05
CHINA	-	-	-	1,408.73	-	-	-	1,408.73
GUATEMALA	30.42	304.39	249.96	1,109.83	349.96	-	209.04	2,253.59
NICARAGUA	1,879.99	-	-	480.00	1,799.99	816.99	-	4,976.97
USA	6,386.44	2,341.07	-	4,515.06	2,776.96	1,951.96	1,340.59	19,312.08
FRIJOL PINTO	149.97	108.47	80.69	35.86	155.16	344.92	122.10	997.18
CANADÁ	119.05	74.40	51.15	-	89.29	70.55	100.97	505.40
ITALIA	-	0.37	-	-	0.02	-	-	0.39
USA	30.92	33.70	29.54	35.86	65.86	274.37	21.13	491.39
FRIJOL ROJO	34,511.77	24,630.45	56,153.50	54,849.54	68,138.57	38,055.25	27,022.68	303,361.76
CANADÁ	-	-	74.40	196.14	148.81	72.13	39.68	531.17
ETIOPIA	-	-	-	-	-	7,936.51	8,994.71	16,931.22
GUATEMALA	-	6.61	81.00	270.00	-	320.00	3.53	681.13
HONDURAS	-	600.00	-	-	-	-	-	600.00
NICARAGUA	34,511.77	24,023.84	54,273.63	53,063.43	66,669.79	28,406.64	17,984.76	278,933.85
USA	-	-	1,724.47	1,319.97	1,319.97	1,319.97	-	5,684.39

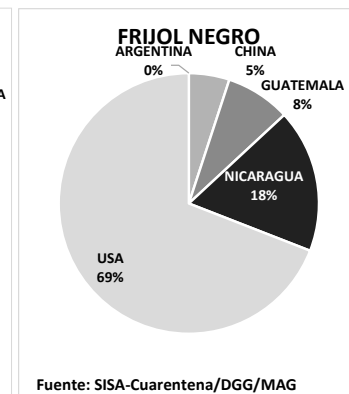
Fuente: SISA-Cuarentena/DGG/MAG
 "-" No se reportó importación en ese período

Gráfico 93: Frijol rojo



Fuente: SISA-Cuarentena/DGG/MAG

Gráfico 94: Frijol negro



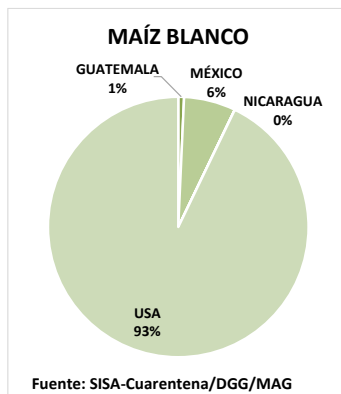
Fuente: SISA-Cuarentena/DGG/MAG

Tabla 15: Importación de maíz y sorgo Julio 2016

Descripción	Importación de maíz y sorgo enero - julio 2016 por país, volúmen en quintales							
	enero	febrero	marzo	abril	mayo	junio	julio	Total
MAÍZ AMARILLO	1006,535.23	809,153.46	685,602.36	1099,370.10	485,221.21	1220,198.72	654,200.90	5960,281.94
BRASIL	285,875.00	-	-	-	-	-	-	285,875.00
GUATEMALA	6,613.76	16,269.84	13,818.34	19,001.32	16,501.32	8,500.88	9,001.32	89,706.79
USA	714,046.47	792,883.60	671,784.02	1080,368.76	468,719.89	1211,697.84	645,199.58	5584,700.15
MAÍZ BLANCO	2,754.96	394,737.80	502,823.61	749,140.68	497,377.60	565,263.29	384,308.13	3096,406.07
GUATEMALA	2,754.96	2,681.98	8,955.91	2,830.96	1,876.98	2,943.07	-	22,043.86
MÉXICO	-	-	198,829.56	-	-	-	-	198,829.56
NICARAGUA	-	-	-	-	590.00	-	-	590.00
USA	-	392,055.82	295,038.14	746,309.72	494,910.63	562,320.22	384,308.13	2874,942.66
SORGO	3,539.98	2,057.19	-	-	-	-	-	5,597.17
NICARAGUA	3,539.98	2,057.19	-	-	-	-	-	5,597.17

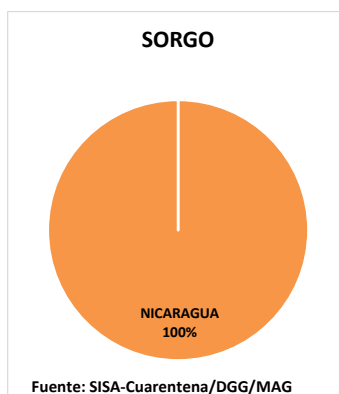
Fuente: SISA-Cuarentena/DGG/MAG
 "-" No se reportó importación en ese período

Gráfico 89: Maíz Blanco



Fuente: SISA-Cuarentena/DGG/MAG

Gráfico 950: Sorgo



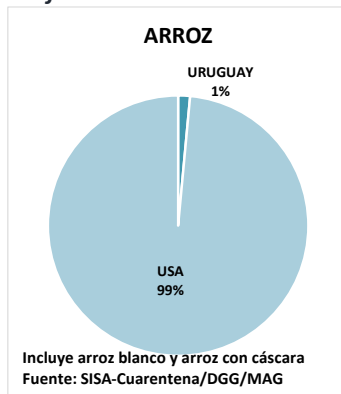
Fuente: SISA-Cuarentena/DGG/MAG

Tabla 16: Importación de arroz Julio 2016

Descripción	Importación de Arroz enero - julio 2016 por país, volúmen en quintales							
	enero	febrero	marzo	abril	mayo	junio	julio	Total general
ARROZ BLANCO	992.73	1,002.80	13,220.58	1,142.62	6,810.63	1,016.27	2,380.32	26,585.64
GUATEMALA	-	-	-	68.41	-	-	54.89	143.12
URUGUAY	883.97	883.95	-	883.95	5,901.50	-	882.72	9,436.09
USA	108.76	118.85	13,220.58	190.26	909.00	1,016.27	1,442.71	17,006.43
ARROZ CON CÁSCARA	75,741.75	20,945.77	227,411.56	221,526.94	11,022.93	78,332.63	147,892.28	782873.86
USA	75,741.75	20,945.77	227,411.56	221,526.94	11,022.93	78,332.63	147,892.28	782873.86

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

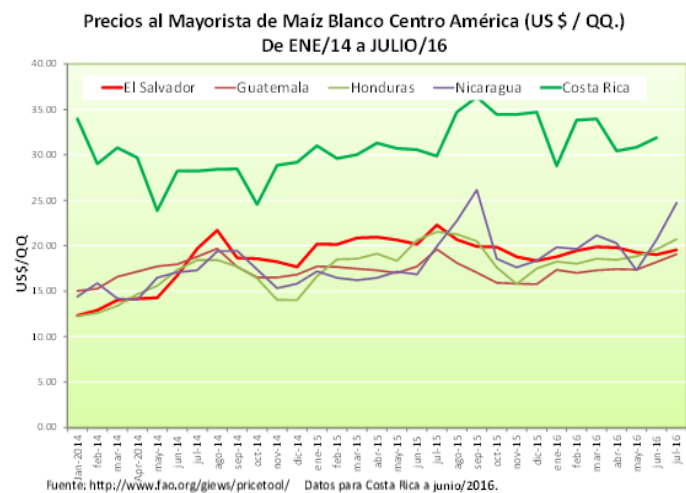
Gráfico 96: Arroz



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

Precios Regionales

Gráfico 97: Precios regionales de maíz blanco

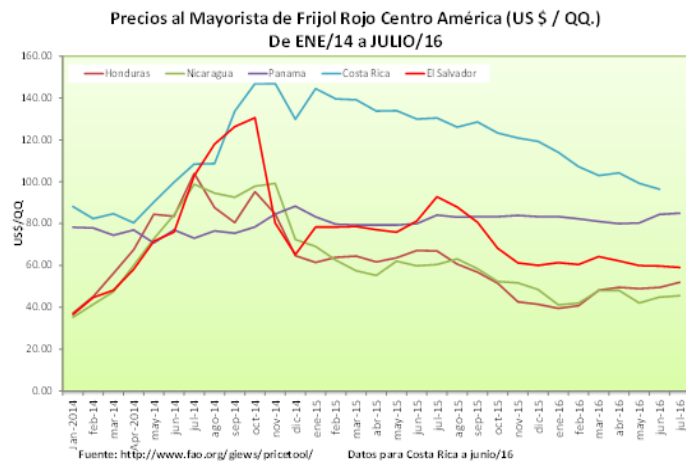


NOTA: En el 2014 los precios de granos básicos son promedio nacionales (Nicaragua) y a partir de Abril de 2015, los precios promedio reportados en las gráficas, son del Mercado Oriental en Nicaragua-Managua en la página web de la FAO/giews/pricetool.

En la gráfica No. 97, se muestra en el mes de julio/16, el precio promedio del maíz blanco en El Salvador fue de \$19.55/quintal, con respecto a junio de 2016 fue de \$19.03/quintal con un aumento de \$0.52/quintal, o sea un 3%.

En Honduras, el grano su precio fue de \$20.73/quintal en julio/16 con un incremento de \$1.13/quintal, con respecto al valor del mes de junio fue de \$19.60/quintal; en Nicaragua el precio reportado fue de \$24.72/quintal y finalmente en Guatemala fue de \$19.08/quintal. Como se puede observar en la gráfica en este período los países mencionados experimentaron alzas de precios en este grano.

Gráfico 98: Precios regionales de frijol rojo



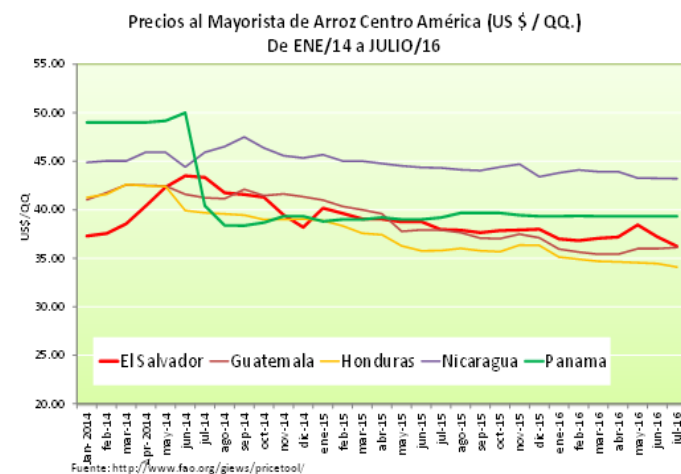
Al analizar la gráfica No. 98, en El Salvador el frijol rojo nacional, tiene un precio promedio de \$59.06/quintal en julio/16, y en el

mes anterior fue de \$ 59.70/quintal, con una disminución de \$0.64/quintal.

En Honduras, el precio promedio de frijol rojo en julio/16 fue \$51.98/quintal con respecto a junio, el valor promedio fue de \$49.49/quintal, con una incremento de \$2.49/quintal.

En Nicaragua, el precio del frijol rojo en el mes de julio/16 fue \$45.51/quintal en comparación con mayo/16 fue \$44.88/quintal con una aumento de \$ 0.63/quintal. Como se observa también incremento de precios en el frijol rojo respecto al mes anterior en los países mencionados.

Gráfico 99: Precios regionales de arroz



Al observar la gráfica anterior, en El Salvador el precio promedio del mes de julio/16 fue \$36.23/quintal.

En Guatemala, el precio del arroz en julio/16 fue de \$36.11/quintal. Finalmente en Honduras y Nicaragua, el precio del arroz oro fue de \$34.09 y \$43.20/quintal respectivamente como se puede observar en el gráfico No 99.

ALERTA SOBRE PRECIOS DE GRANOS BÁSICOS EN LA REGIÓN.

En Centro América, la disponibilidad de frijoles estuvo en el promedio en Junio gracias a la oferta de la cosecha de frijoles de Apante y las importaciones. Mientras que la disponibilidad de maíz continuó declinando con el progreso de la época de escasez.

La cosecha de frijoles de Apante en Nicaragua y Honduras termino en mayo in en algunas partes de la región, la cual fue más tarde de lo normal debido a un retraso en el inicio de la temporada relacionado con el fenómeno de El Niño. Los precios de los frijoles incrementaron estacionalmente en Nicaragua en Junio, ya que la demanda de exportaciones regionales se mantuvo estable. Los precios de los frijoles continuaron incrementándose estacionalmente en Guatemala, sin embargo

la disponibilidad se redujo debido a las pérdidas en los cultivos en las recientes estaciones y la reducción de exportaciones desde México.

Los precios del maíz blanco se mantuvieron atípicamente estables en El Salvador, Honduras, y Guatemala, y se incrementaron estacionalmente en Nicaragua. Las recientes cosechas en el norte de Guatemala, incluyendo las de Petén y áreas del Polochic (Marzo/Abril) mantuvieron la disponibilidad estable a lo largo del país, mientras que las importaciones de los Estados Unidos y México mantuvieron adecuada disponibilidad en Nicaragua, El Salvador, y Honduras.

En Honduras, la disponibilidad de los granos básicos y los precios se mantuvieron estables en Junio debido a la disponibilidad de las importaciones y las actividades que se llevan a cabo por medio del Instituto Hondureño de Mercadeo Agrícola (IHMA) las cuales están suministrando activamente los mercados.

En Centroamérica, los precios de los granos básicos se espera que incrementen estacionalmente hasta el final de la cosecha de Primera que termina en Agosto. Se espera que los precios del maíz blanco estén por arriba del promedio en Nicaragua, Honduras y el Salvador y por encima pero cercanos al promedio en Guatemala a lo largo de la temporada de escasez. Se espera que los precios de los frijoles se mantengan cercanos al promedio en Guatemala, mientras que los precios en Nicaragua, El Salvador y Honduras, se espera que se mantengan por debajo o cercanos al promedio. Los pronósticos de clima indican una alta probabilidad de condiciones de la Niña entre junio y agosto lo cual puede resultar en cosechas de Primera, por debajo del promedio.

Fuente: FEWS-NET

Precios agropecuarios en el mercado internacional.

Tabla 17: Retrospectiva de producción mundial de cereales

Variación de Precios internacionales de los principales productos de comercialización

PRODUCTO	UNIDAD DE VENTA	PROMEDIO JUNIO 2016	PROMEDIO JULIO 2016	VARIACIÓN ¹	%	PROMEDIO JUL 2015	VARIACIÓN ²	%
PETROLEO	BARRIL	47.70	44.13	-3.57	-7.5%	54.34	-10.21	-18.8%
Café	Kg.	3.64	3.79	0.15	4.1%	3.41	0.38	11.1%
Café no lavado	Kg.	1.89	2.00	0.11	5.8%	1.92	0.08	4.2%
Cacao	Kg.	3.13	3.05	-0.08	-2.6%	3.33	-0.28	-8.4%
Maíz	TM	179.90	161.76	-18.14	-10.1%	179.60	-17.84	-9.9%
Sorgo	TM	173.90	173.90	0.00	0.0%	212.96	-39.06	-18.3%
Arroz 5 %	TM	441.00	442.00	1.00	0.2%	392.00	50.00	12.8%
Arroz 25 %	TM	422.00	424.00	2.00	0.5%	376.00	48.00	12.8%
Arroz A1	TM	426.80	417.89	-8.91	-2.1%	389.86	28.03	7.2%
Trigo duro	TM	173.90	151.57	-22.33	-12.8%	197.42	-45.85	-23.2%
Trigo suave	TM	187.00	166.51	-20.49	-11.0%	207.38	-40.87	-19.7%
Azúcar UE	Kg.	0.37	0.36	-0.01	-2.7%	0.36	0.00	0.0%
Azúcar USA	Kg.	0.61	0.62	0.01	1.6%	0.54	0.08	14.8%
Azúcar resto del mundo	Kg.	0.43	0.43	0.00	0.0%	0.28	0.15	53.6%

Fuente: Banco Mundial

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

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

Tabla 18: Precios agropecuarios a nivel mundial

Resumen del mercado mundial de cereales* en millones de toneladas

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

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

Fuente: AMIS Statistics Source: FAO-CBS

Tabla 19: Precios del azúcar

Precios promedio de azúcar por saco de 50 Kg. publicados por Banco Mundial

MERCADOS	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO
Unión Europea	15.91	16.36	16.36	16.82	16.82	18.50	18.00
USA	25.91	25.45	26.36	27.73	27.27	30.50	27.00
Promedio mundial	14.09	13.18	15.45	15.45	15.45	21.50	14.00

Fuente: Banco Mundial

Tabla 20: Producción total de cereales 2014-2015

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

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

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

¹ Proyección periodo 2016/2017

Fuente: AMIS Statistics Source: FAO-CBS

Para el Banco Mundial, los precios de los productos agrícolas y materia prima para el mes de julio de 2016, registran la primera baja en los últimos 5 meses, especialmente en el trigo fuerte con una baja del 12.8 % del precio promedio con respecto al mes anterior, para el trigo suave bajo 11.0% y el maíz registra una primera baja de 10.1 %, y sorprenden en los principales mercados internacionales, las alzas registradas en los precios del café no lavado del 5.8 % más alto con respecto al mes anterior, las causas son variadas dependiendo de las organizaciones consultadas, pero que se pueden resumir de la siguiente manera:

- Tendencia de precios de los alimentos a la baja, después de 5 meses de aumentos y alzas sostenidas, especialmente en trigo, maíz y cacao.
- Mercados Agrícolas Internacionales estables, bien abastecidos, siendo las mejores cosechas e inventarios en los últimos 3 años, de acuerdo a los ajustes y resultados positivos, a pesar de no cumplir las expectativas de producción, tampoco las de demanda y consumo, y los pronósticos favorables para el nuevo ciclo agrícola 2016/17.
- Los precios del crudo y sus derivados tienden a la baja, y se mantienen con bajos precios, disminuyendo la demanda de etanol, reduciendo costos de logística y transporte de carga.
- Economías de países desarrollados y bloques económicos más estables para este mes, desapareciendo los efectos del "brexit" sobre la separación del Reino Unido de la Unión Europea, y fortalecimiento de las monedas frente al dólar de Estados Unidos de América.
- Políticas y medidas económicas muy variadas en Centroamérica y México, donde la agricultura subsidia a los demás Sectores de la economía en general, contrario a las políticas y medidas de protección de la Unión Europea, que subsidia al productor y protegen la agricultura.
- Otras causas que afectaron fueron las variables culturales en África y Latinoamérica con hábitos especiales de consumo de ciertos productos, con una alta demanda y que influyen en los aumentos de precios, como la violencia y mortalidad de la población en Haití, República Dominicana y África que no han permitido el funcionamiento normal de los mercados locales.

La FAO en sus informes del Índice de Precios, FPMA y GEWS no coinciden con el Banco Mundial en algunas variables, pero coinciden en los resultados favorables que han permitido ajustar los informes anteriores por la mejora de las expectativas sobre las cosechas en Asia, en particular Pakistán y la República

Democrática Popular Lao, que compensa con creces las perspectivas de reducción sobre todo en el Brasil; y que Famine Early Warning System Network, FEWSNET, asegura que en vista que los precios internacionales de maíz aumentaron al final del ciclo anterior, las importaciones se mantuvieron, y en África, Centroamérica y el Caribe, especialmente en Honduras y Nicaragua la oferta de frijol fue mejorada con la cosecha correspondiente a la siembras de apante de Nicaragua y primera siembra de El Salvador a partir de abril/16.

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	503.37	18.7%
2	China continental	502.10	18.6%
3	Estados Unidos de América	444.27	16.5%
4	Unión Europea	316.43	11.7%
5	India	236.29	8.8%
6	Federación Rusa	105.09	3.9%
7	Brasil	97.00	3.6%
8	Indonesia	64.11	2.4%
9	Argentina	60.39	2.2%
10	Ucrania	58.04	2.2%
11	Canadá	54.68	2.0%
12	Australia	37.19	1.4%
13	Turquía	36.75	1.4%
14	México	35.85	1.3%
15	Viet Nam	34.12	1.3%
16	Tailandia	24.92	0.9%
17	Nigeria	23.18	0.9%
18	Egipto	20.02	0.7%
19	Filipinas	19.91	0.7%
20	Kazakhstan	17.27	0.6%
21	SudAfrica	9.41	0.3%
22	Japón	8.76	0.3%
23	Corea	4.45	0.2%
24	Arabia Saudita	0.38	0.0%
TOTAL MUNDIAL		2,713.98	100.6%

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

Anexo

Reducciones más significativas este mes

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

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

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	PROMEDIO	PROMEDIO MES	VARIACIÓN		PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO PROMEDIO POR KG		
		MENSUAL JULIO	ANTERIOR JUNIO	\$	%					
HORTALIZAS	EJOTE IMPORTADO	SACO 15-20 LIBRAS	6.70	7.97	-1.27	-19%	↓	5.00	11.00	0.86
HORTALIZAS	GÜISQUIL VERDE GRANDE	BOLSA 50 UNIDADES	11.51	16.67	-5.16	-45%	↓	9.00	18.00	0.32
HORTALIZAS	GÜISQUIL VERDE MEDIANO	BOLSA 50 UNIDADES	11.68	15.30	-3.62	-31%	↓	6.00	18.00	0.91
HORTALIZAS	GÜISQUIL VERDE OSCURO GRANDE	SACO 90-100 UNIDADES	22.79	27.91	-5.12	-22%	↓	15.00	38.00	0.42
HORTALIZAS	LECHUGA DE CABEZA GRANDE	RED 20 UNIDADES (38-40 LIBR	8.00	10.00	-2.00	-25%	↓	8.00	8.00	0.45
HORTALIZAS	LOROCO	JABA 30-40 LIBRAS	43.34	60.78	-17.44	-40%	↓	30.00	60.00	2.72
HORTALIZAS	PAPA LENGUA GRANDE	QUINTAL	24.00	32.97	-8.97	-37%	↓	24.00	24.00	0.53
HORTALIZAS	PIPIAN GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	10.63	15.10	-4.48	-42%	↓	10.00	14.00	0.36
HORTALIZAS	PIPIAN MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	8.51	13.15	-4.64	-55%	↓	5.00	12.00	0.51
HORTALIZAS	SANDIA REDONDA GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	125.94	147.93	-21.99	-17%	↓	100.00	180.00	0.22
HORTALIZAS	SANDIA REDONDA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	75.00	94.58	-19.58	-26%	↓	60.00	100.00	0.18
FRUTAS	LIMON CRIOLLO	CIENTO 100 UNIDADES	3.16	3.67	-0.50	-16%	↓	1.25	4.00	0.61
FRUTAS	LIMON PÉRSICO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	5.09	6.28	-1.19	-23%	↓	2.00	8.00	0.44
FRUTAS	LIMON PÉRSICO MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	3.40	4.45	-1.05	-31%	↓	2.00	4.00	0.58
FRUTAS	PAPAYA TAINUNG GRANDE	JABA 10-12 UNIDADES	11.05	12.92	-1.88	-17%	↓	9.00	16.00	0.69
FRUTAS	PAPAYA TAINUNG MEDIANA	JABA 13-15 UNIDADES	8.65	10.01	-1.36	-16%	↓	7.00	13.00	0.54
AGRO INDUSTRIALES	ACHIOTE EN GRANO	QUINTAL	45.88	78.75	-32.88	-72%	↓	45.00	46.50	1.01

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

Mayores alzas de precios en este mes

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

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

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	PROMEDIO	PROMEDIO MES	VARIACIÓN		PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO PROMEDIO POR KG		
		MENSUAL JULIO	ANTERIOR JUNIO	\$	%					
HORTALIZAS	CEBOLLA BLANCA SIN TALLO MEDIANA	SACO 240-250 UNIDADES	19.41	15.62	3.79	20%	↑	15.00	25.00	0.86
HORTALIZAS	MELÓN MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	60.61	46.47	14.14	23%	↑	40.00	100.00	0.44
HORTALIZAS	REMOLACHA GRANDE	SACO 90-100 LB	15.57	12.04	3.54	23%	↑	10.00	22.00	1.25
HORTALIZAS	TOMATE DE PASTA MEDIANO	CAJA 325-350 UNIDADES	14.95	9.92	5.03	34%	↑	10.00	22.00	0.59
HORTALIZAS	TOMATE DE ENSALADA GRANDE	CAJA 70-80 UNIDADES	20.50	16.79	3.71	18%	↑	17.00	24.00	1.45
HORTALIZAS	TOMATE DE PASTA GRANDE	CAJA 275-300 UNIDADES	17.72	12.71	5.01	28%	↑	12.00	24.00	0.69
FRUTAS	AGUACATE CRIOLLO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	21.19	17.00	4.19	20%	↑	16.00	28.00	0.74
FRUTAS	MANGO VERDE CRIOLLO GRANDE	CIENTO 40-50 LIBRAS	10.73	4.40	6.33	59%	↑	5.00	18.00	0.52
FRUTAS	MANGO VERDE CRIOLLO MEDIANO	CIENTO 25-30 LIBRAS	9.15	2.46	6.69	73%	↑	6.00	14.00	0.73
FERTILIZANTES	FÓRMULA 18-46-0 100 LBS	SACO 100 LBS	35.44	24.00	11.44	32%	↑	33.70	37.15	
MAQUINARIA AGRÍCOLA	TRACTOR 30 HP JOHN DEERE	UNIDAD	23,500.00	17,500.00	6,000.00	26%	↑	23,500.00	23,500.00	

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