



GOBIERNO DE
EL SALVADOR

MINISTERIO
DE AGRICULTURA
Y GANADERÍA

Julio - 2020
Año 6 - N° 67
INMECAEA070820

INFORME MENSUAL DE PRECIOS

De los principales productos agropecuarios
A nivel mayorista y consumidor

<u>Contenido:</u>	<u>Pág.</u>	
Presentación	1	
Granos Básicos	2	
Hortalizas	8	
Frutas	12	
Agroindustriales	15	
Pecuarios	17	
Pesqueros	19	
Precios regionales de granos básicos	21	Ministerio de Agricultura y Ganadería
Situación climática regional	22	Dirección General de Economía Agropecuaria
Precios agropecuarios Mercados Internacionales	23	
Anexo	25	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. Pablo Salvador Anliker Infante
Ministro de Agricultura y Ganadería

Ing. Manuel Rigoberto Soto Lazo
Viceministro de Agricultura y Ganadería

Dirección General de Economía Agropecuaria:

Licda. Petronila Guzmán Cabezas
Directora General de Economía Agropecuaria

Lic. Luis Miguel Segovia
Sub-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

Equipo Técnico Departamento de Información de Precios:

Lic. Carlos Ernesto Araujo Medrano
Ing. José Luis Araujo Santín
Lic. Moisés Montano García
Téc. Fernando Alexander Palacios Rivas
Téc. Viron Leonel Serpas Ramírez
Lic. Pedro Ernesto Viscarra Yan
Sr. Maximiliano Alberto Zacapa Campos

Reporteros de Precios:

Sr. José David García Marroquín
Sr. Mario Guillermo Lazo
Ing. Carlos Víctor Morales Gómez
Licda. Ana Hermys Osorio García de Jovel
Téc. Gilberto Vladimir Recinos García
Sr. Víctor Adelmo Urbina Gómez

Desarrollador de Sistemas Informáticos:

Ing. Crhistian Ernesto Aquino De León

Análisis, Tabulación y Diseño:

Lic. Néstor Enrique Martínez Guillén
Ing. José Luis Araujo Santín

INTRODUCCIÓN

Desde Marzo de 1961 por decreto legislativo, 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 Informe Mensual consolida la información monitoreada por los reporteros de mercado destacados en los principales centros de comercialización de El Salvador.

El Informe 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 2017 - 2018, 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	2) Canasta de Insumos	3) Maquinaria y equipo agrícola
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	a) Pollo engorde b) Ponedoras c) Ganado bovino d) Ganado porcino e) Fertilizantes f) Fungicidas g) Herbicidas h) Insecticidas i) Semillas	a) Maquinaria agrícola b) Aperos agrícolas

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

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

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

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

PRESENTACIÓN

***** *Cierres de mercados y restricciones de movilidad entre municipios dificultan levantamiento******

Bajas de granos.

Después de varios meses de constantes incrementos, los granos básicos comienzan una leve contracción para esta época del año, ante el inicio de la siembra y la salida de cosecha de los próximos meses, los productores y mayoristas cuentan con inventarios suficientes debido a la baja demanda actual por la dificultad de movilización, esto genera bajas ya que esperan vender el producto antes de la salida de la primera cosecha en septiembre.

Comportamientos variados en hortalizas y frutas.

Tal y como se esperaba por el confinamiento causado por la actual pandemia, los productos han tenido diferentes variaciones, en algunos casos al alza por falta de abastecimiento y contrariamente otros han bajado por falta de demanda en los mercados, ya que estos han tenido una baja considerable de compradores, tanto por temor a posible contagio como por restricciones de movilidad. El ajo chino ha seguido una tendencia a la baja y la papa Soloma reduce levemente durante junio pero sigue manteniendo valores altos. Durante julio se han tenido bajas considerables en muchos productos, en parte a la estacionalidad y en parte a la baja demanda.

Factores externos que afectan los precios.

Normalmente el precio de los hidrocarburos es determinante en la consolidación del precio final de los productos agropecuarios, por los costos del transporte, durante el período de julio los precios internacionales del petróleo han tenido leves alzas por lo que los precios de los combustibles mantienen precios con poca variación.

Ante los riesgos de contagio por COVID-19 los reporteros de mercado de este Departamento realizan el levantamiento de datos vía telefónica, lo que ha dificultado el acceso a muchos datos y baja en el flujo de datos ingresados diariamente, haciendo un gran esfuerzo por mantener una base constante de productos que se informan.

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

Granos Básicos

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

Comportamiento mensual de precios Mayoristas (en US \$) de granos básicos a nivel nacional - Julio 2020

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales julio 2020 (US\$)					Variación 1		Variación 2	
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO JUNIO 2020	VARIACIÓN \$ %	PROMEDIO JULIO 2019	VARIACIÓN \$ %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	45.24	40.00	50.00	45.00	1.00	46.21	-0.97 -2% ↓	37.53	7.71 21% ↑
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	QUINTAL	43.69	38.00	45.00	45.00	0.96	43.98	-0.29 -1% ↓	35.57	8.12 23% ↑
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	QUINTAL	82.83	60.00	105.00	90.00	1.82	88.39	-5.56 -6% ↓	50.77	32.06 63% ↑
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	77.80	55.00	95.00	80.00	1.71	85.63	-7.83 -9% ↓	52.92	24.88 47% ↑
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	QUINTAL	73.81	55.00	95.00	70.00	1.62	82.23	-8.42 -10% ↓	48.19	25.62 53% ↑
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	72.32	48.00	90.00	75.00	1.59	79.90	-7.58 -9% ↓	47.08	25.24 54% ↑
FRIJOL BLANCO	QUINTAL	84.83	60.00	100.00	90.00	1.87	84.67	0.16 0% ↑	103.10	-18.27 -18% ↓
FRIJOL NEGRO	QUINTAL	56.20	40.00	74.00	45.00	1.24	76.67	-20.47 -27% ↓	35.20	21.00 60% ↑
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	17.66	14.00	21.00	18.00	0.39	18.19	-0.53 -3% ↓	20.65	-2.99 -14% ↓
SORGO	QUINTAL	17.24	15.00	22.00	17.00	0.38	17.32	-0.08 0% ↓	19.54	-2.30 -12% ↓

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, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 1: Comparativa anual de precios de arroz oro 1^a clase importado 2015 – 2020

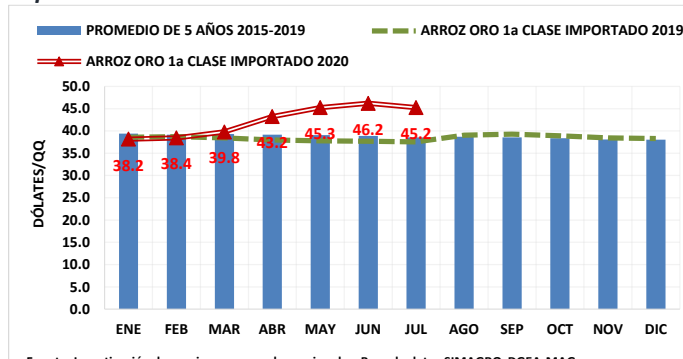


Gráfico 3: Comparativa anual de precios de frijol rojo de seda importado 2015 – 2020

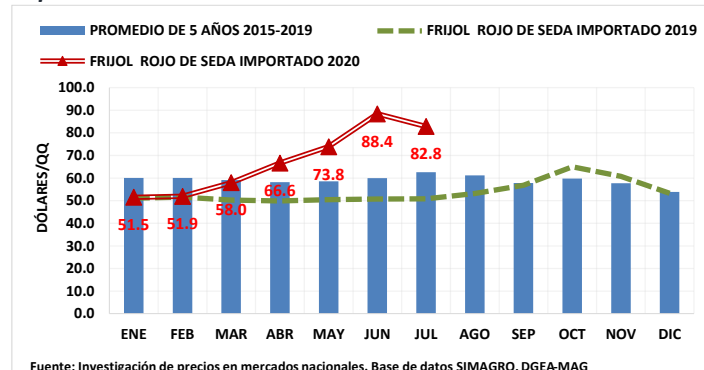


Gráfico 2: Comparativa anual de precios de arroz oro 1^a clase nacional 2015 – 2020

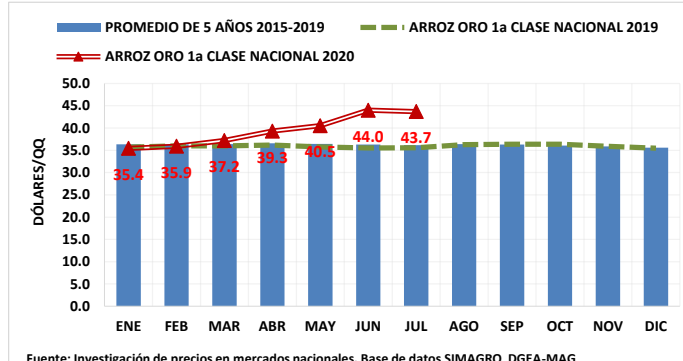


Gráfico 4: Comparativa anual de precios de frijol rojo de seda nacional 2015 – 2020

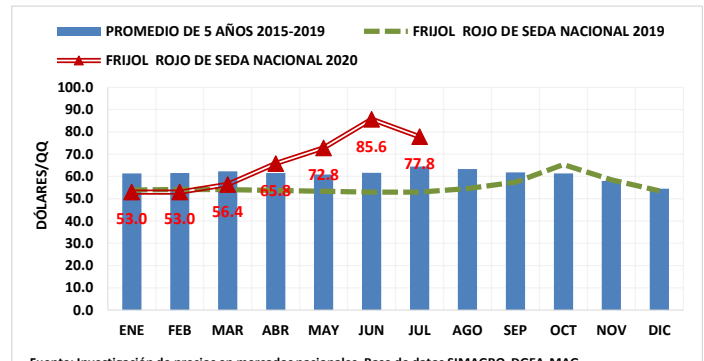
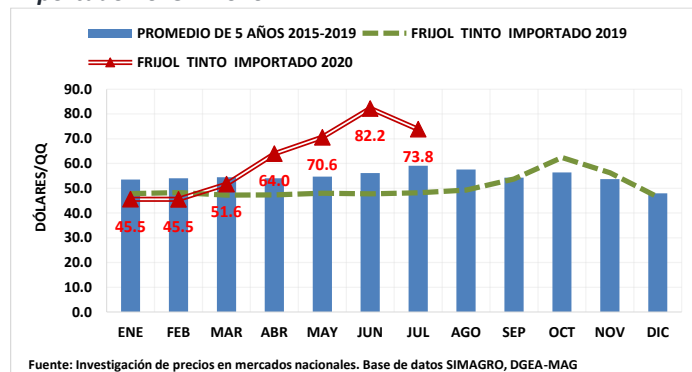
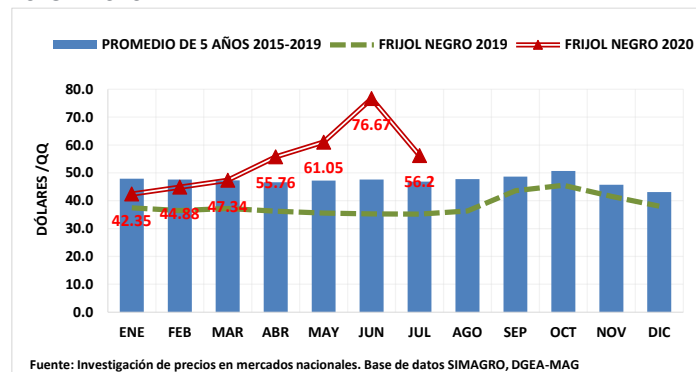
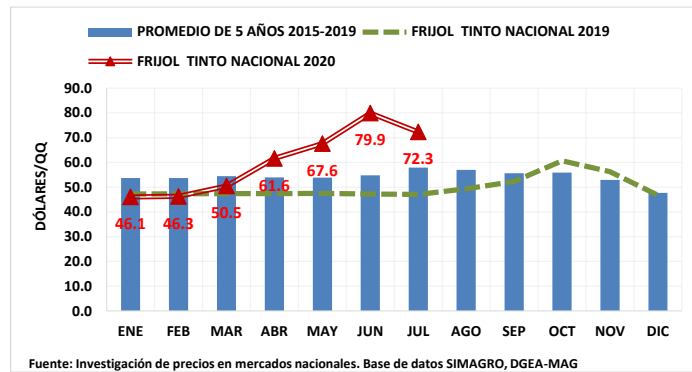
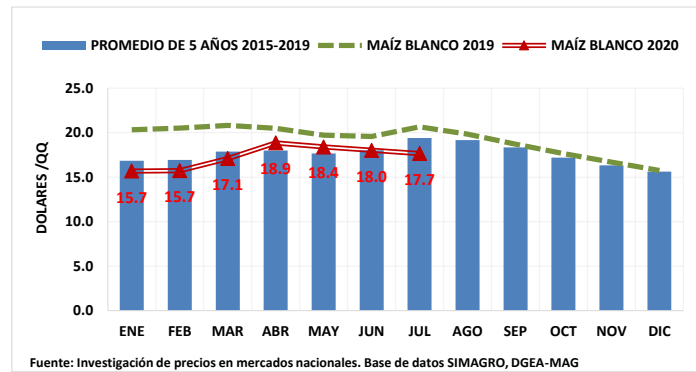
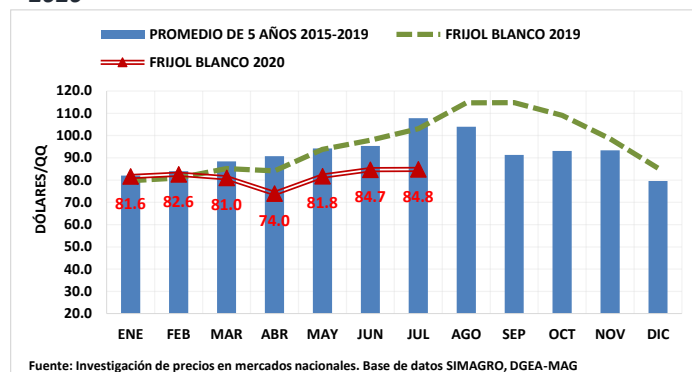
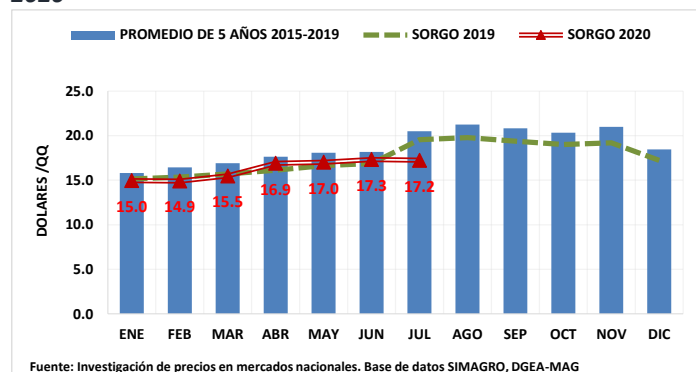
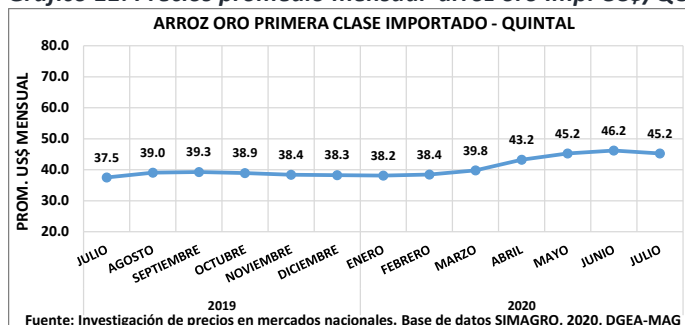


Gráfico 5: Comparativa anual de precios de frijol rojo tinto importado 2015 – 2020**Gráfico 8: Comparativa anual de precios de frijol rojo negro 2015 – 2020****Gráfico 6: Comparativa anual de precios de frijol rojo tinto nacional 2015 – 2020****Gráfico 9: Comparativa anual de precios de maíz blanco 2015 – 2020****Gráfico 7: Comparativa anual de precios de frijol blanco 2015 – 2020****Gráfico 10: Comparativa anual de precios de sorgo 2015 – 2020**

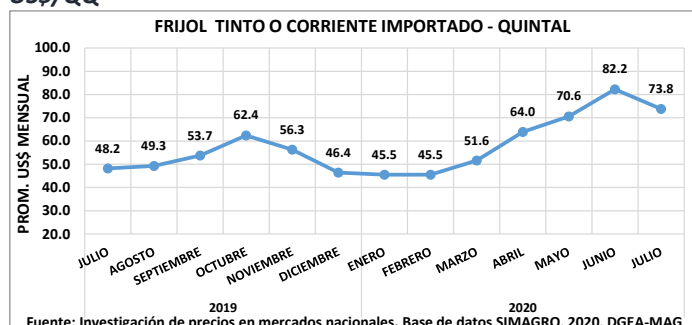
Comportamiento de precios diario de granos

Gráfico 11: Precios promedio mensual arroz oro imp. US\$/QQ



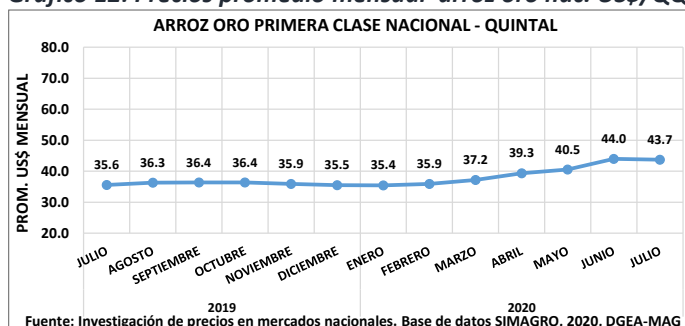
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 15: Precios promedio mensual de frijol tinto imp. US\$/QQ



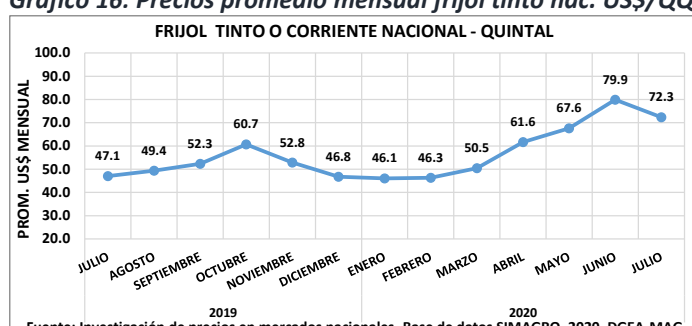
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 12: Precios promedio mensual arroz oro nac. US\$/QQ



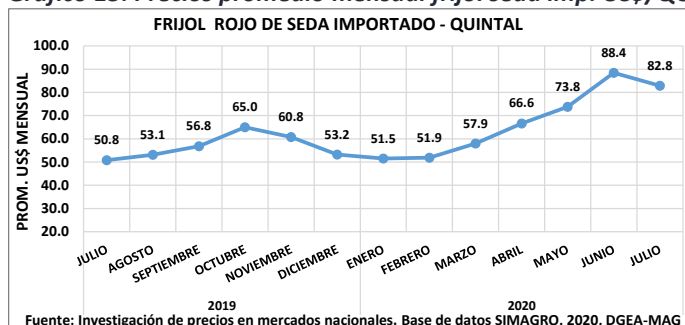
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 16: Precios promedio mensual frijol tinto nac. US\$/QQ



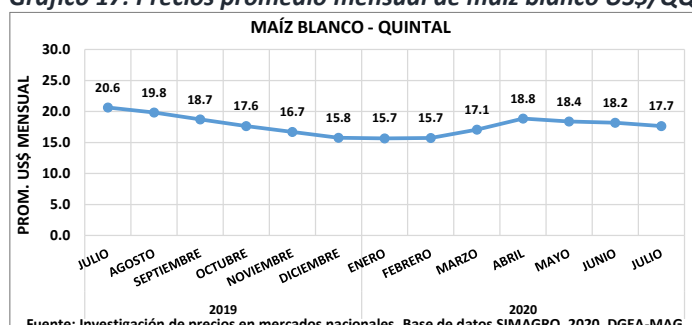
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 13: Precios promedio mensual frijol seda imp. US\$/QQ



Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 17: Precios promedio mensual de maíz blanco US\$/QQ



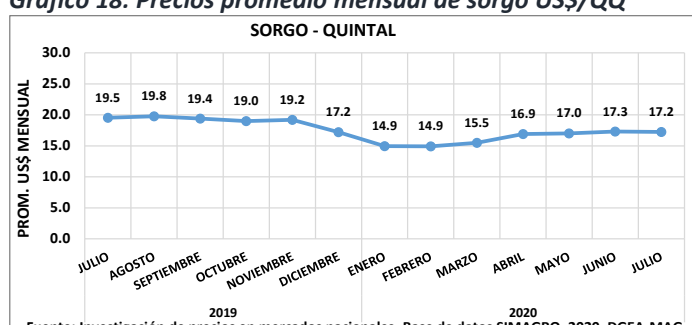
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 14: Precios promedio mensual frijol seda nac. US\$/QQ



Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 18: Precios promedio mensual de sorgo US\$/QQ



Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

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 2020													
DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales julio 2020 (US\$)					Variación 1			Variación 2			
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO JUNIO 2020	VARIACIÓN \$	%	PROMEDIO JULIO 2019	VARIACIÓN \$	%	
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	45.51	43.00	46.00	46.00	1.00	45.67	-0.16	0%	37.80	7.71	20% ↑	
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	QUINTAL	44.02	43.00	45.00	45.00	0.97	44.02	0.00	0%	=	36.04	7.98	22% ↑
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	QUINTAL	76.29	60.00	80.00	75.00	1.68	82.90	-6.61	-8%	49.60	26.69	54% ↑	
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	77.35	55.00	80.00	80.00	1.70	85.05	-7.70	-9%	53.18	24.17	45% ↑	
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	QUINTAL	69.49	55.00	75.00	70.00	1.53	76.83	-7.34	-10%	46.44	23.05	50% ↑	
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	71.04	50.00	75.00	75.00	1.56	77.43	-6.39	-8%	48.45	22.59	47% ↑	
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	17.81	14.00	18.00	18.00	0.39	17.89	-0.08	0%	20.05	-2.24	-11% ↓	
SORGO	QUINTAL	16.71	16.00	17.00	17.00	0.37	16.73	-0.02	0%	18.96	-2.25	-12% ↓	

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, 2020, DGEA-MAG

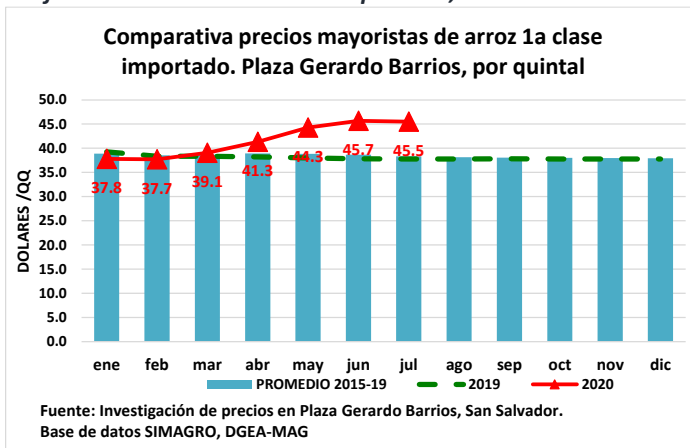
Gráfico 19: Arroz oro 1^a clase importado, 2015 – 2020Fuente: Investigación de precios en Plaza Gerardo Barrios, San Salvador.
Base de datos SIMAGRO, DGEA-MAG

Gráfico 21: Frijol tinto nacional, 2015 – 2020

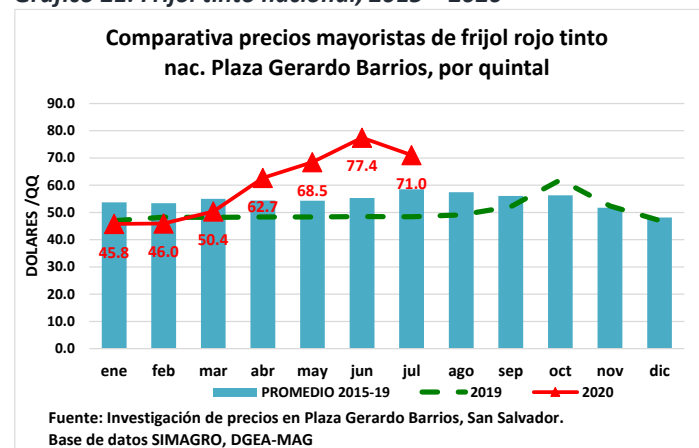
Fuente: Investigación de precios en Plaza Gerardo Barrios, San Salvador.
Base de datos SIMAGRO, DGEA-MAG

Gráfico 20: Frijol rojo seda nacional. 2015 – 2020

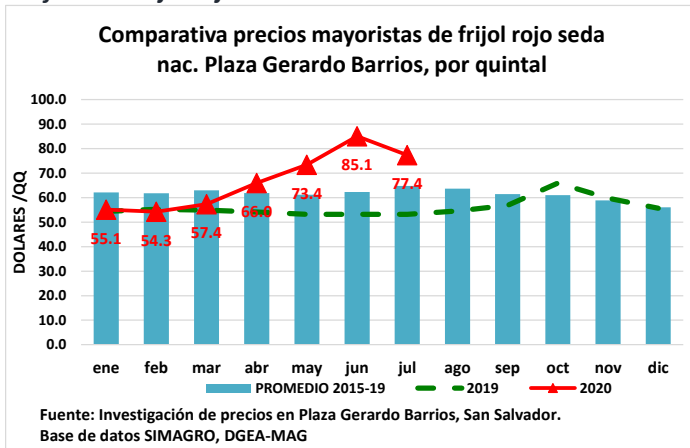
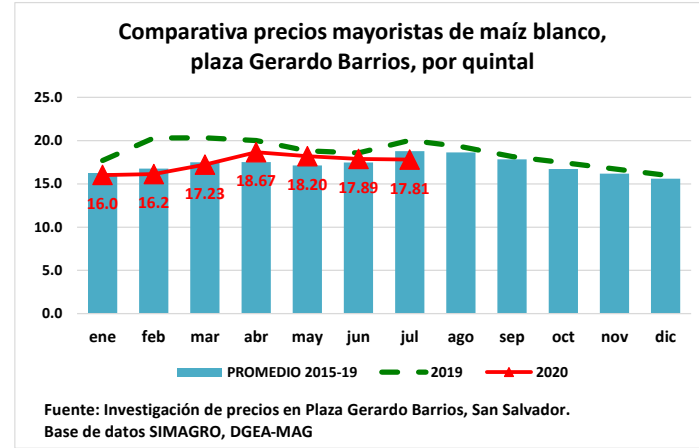
Fuente: Investigación de precios en Plaza Gerardo Barrios, San Salvador.
Base de datos SIMAGRO, DGEA-MAG

Gráfico 22: Maíz blanco, 2015 – 2020

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

Granos básicos por departamento. Mayoristas.

Tabla 3: Precios granos básicos mayoristas por departamento

Promedio de precios al mayoreo de granos básicos por departamento, en US\$/QQ. Julio 2020

Descripción	AHUACHAPAN	SANTA ANA	SONSONATE	CHALATENANGO	LA LIBERTAD	SAN SALVADOR	CUSCATLÁN	LA PAZ	CABAÑAS	SAN VICENTE	USULUTAN	SAN MIGUEL	MORAZAN	LA UNION	Promedio Nac.
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	44.7	44.3	44.5	44.7	46.0	45.5	45.7	45.6	44.0	44.6	45.0	44.4	45.9	46.9	45.2
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	38.0	38.0	40.0	n.d.	n.d.	44.0	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	43.7
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	75.0	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	76.3	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	82.0	87.5	89.5	92.5	82.8
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	74.7	72.0	72.3	80.7	78.9	77.4	76.2	79.2	70.5	76.4	82.4	79.9	83.3	86.5	77.8
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	69.5	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	86.2	81.5	90.5	73.8
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	69.9	67.4	67.8	76.5	73.5	71.0	69.9	72.6	67.8	70.3	75.4	76.1	80.2	82.4	72.3
FRIJOL BLANCO	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	85.8	90.0	60.0	85.0	86.4	67.5	n.d.	92.5	84.8
FRIJOL NEGRO	56.2	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	56.2
MAÍZ BLANCO	16.7	17.1	17.3	18.5	17.7	17.8	18.1	18.9	17.1	16.5	17.9	17.1	18.6	18.5	17.7
SORGO	15.8	16.3	15.8	18.3	16.1	16.7	19.9	19.9	19.0	17.5	18.1	17.1	18.1	18.3	17.2

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

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

Gráfico 23: Precios de arroz oro importado por departamento

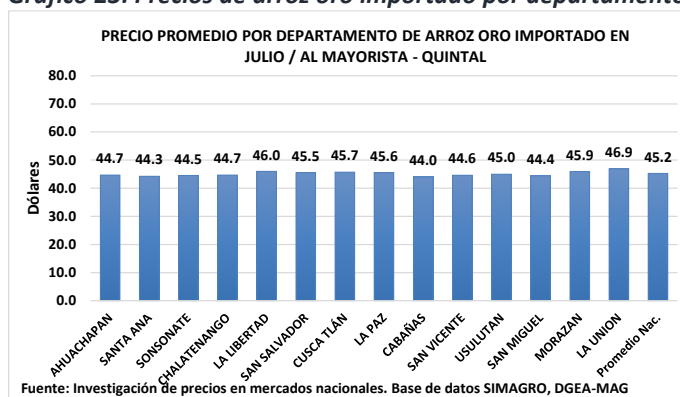
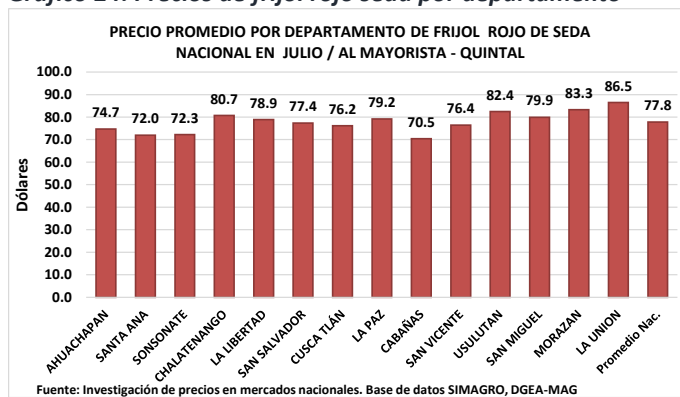


Gráfico 24: Precios de frijol rojo seda por departamento



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

Gráfico 25: Precios de frijol tinto por departamento

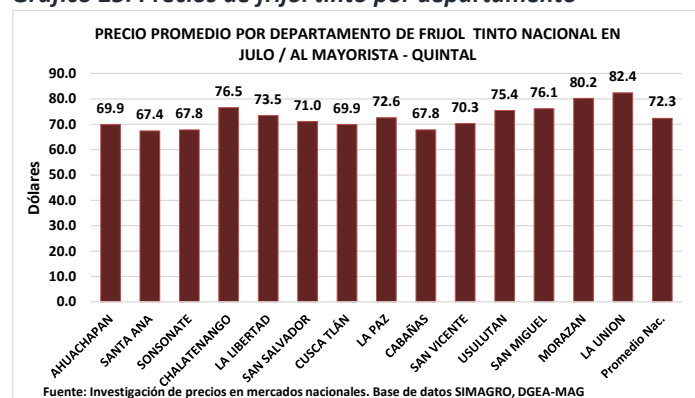
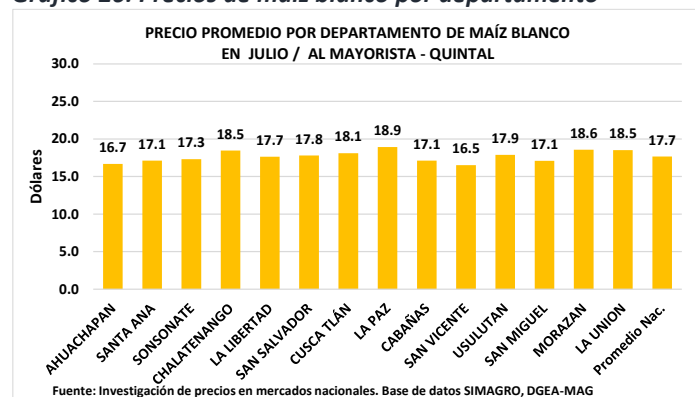


Gráfico 26: Precios de maíz blanco por departamento



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

Granos básicos por departamento. Precios al Consumidor

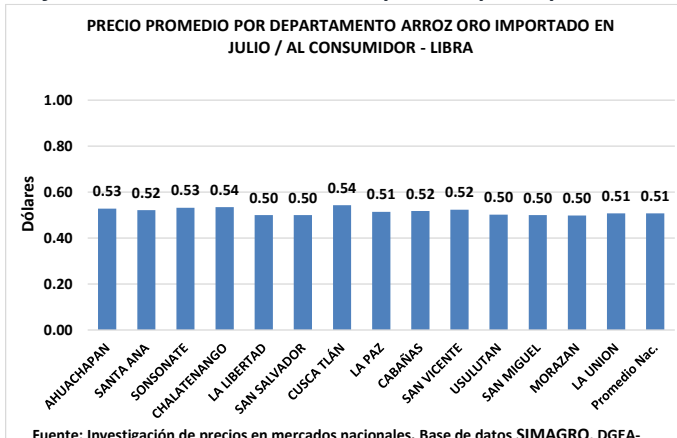
Tabla 4: Precios granos básicos minoristas por departamento

Promedio de precios al consumidor de granos básicos por departamento, en US\$/Lb. Julio 2020

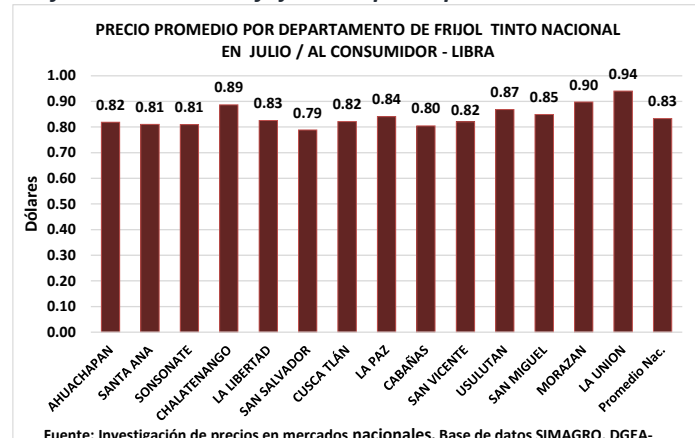
Descripción	AHUACHA PAN	SANTA ANA	SONSONATE	CHALATE NANGO	LA LIBERTAD	SAN SALVADOR	CUSCA TLÁN	LA PAZ	CABAÑAS	SAN VICENTE	USULUTAN	SAN MIGUEL	MORAZAN	LA UNION	Promedio Nac.
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	0.53	0.52	0.53	0.54	0.50	0.50	0.54	0.51	0.52	0.52	0.50	0.50	0.50	0.51	0.51
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	0.50	0.50	0.50	n.d.	n.d.	0.50	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	0.50
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	0.85	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	0.83	n.d.	n.d.	n.d.	0.95	0.93	0.96	1.00	0.89	
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	0.88	0.86	0.86	0.95	0.88	0.84	0.88	0.91	0.85	0.87	0.93	0.86	0.91	0.96	0.88
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	0.78	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	0.94	0.90	1.01	0.82	
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	0.82	0.81	0.81	0.89	0.83	0.79	0.82	0.84	0.80	0.82	0.87	0.85	0.90	0.94	0.83
FRIJOL BLANCO	1.18	1.25	1.00	1.20	n.d.	1.00	1.15	1.25	1.00	1.20	1.09	0.96	1.08	1.13	1.09
FRIJOL NEGRO	0.69	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	0.50	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	0.84	n.d.	0.63	
MAÍZ BLANCO	0.24	0.24	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.20	0.23	0.24	0.24
SORGO	0.21	0.22	0.20	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.20	0.23	0.24	0.23

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO 2019, DGEA-MAG

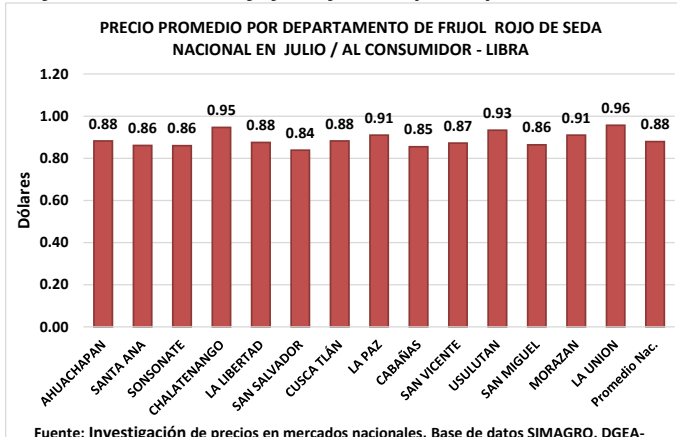
"n.d." No disponible, no se reportaron precios durante este período

Gráfico 27: Precios de arroz oro importado por departamento

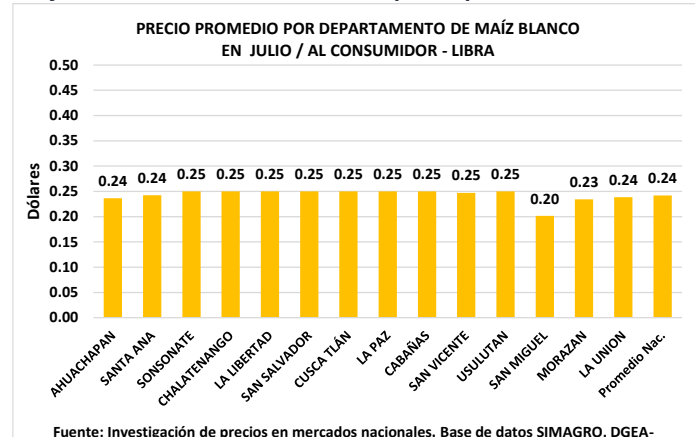
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, DGEA-

Gráfico 29: Precios de frijol tinto por departamento

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

Gráfico 28: Precios de frijol rojo seda por departamento

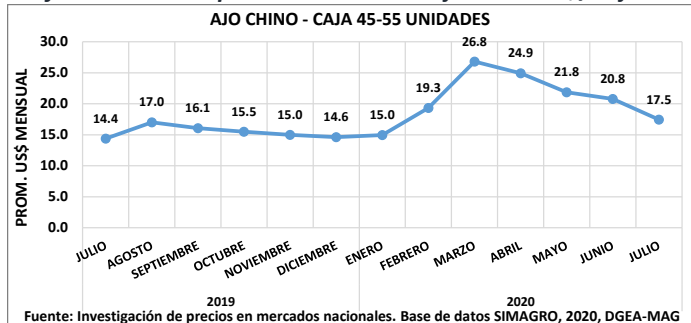
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, DGEA-

Gráfico 30: Precios de maíz blanco por departamento

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

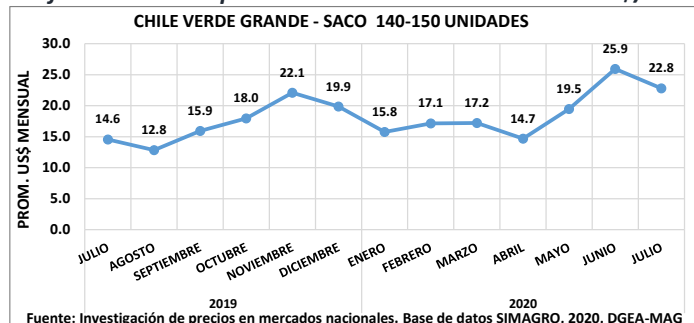
Comportamiento de precios de hortalizas.

Gráfico 31: Precios promedio mensual ajo chino US\$/Caja



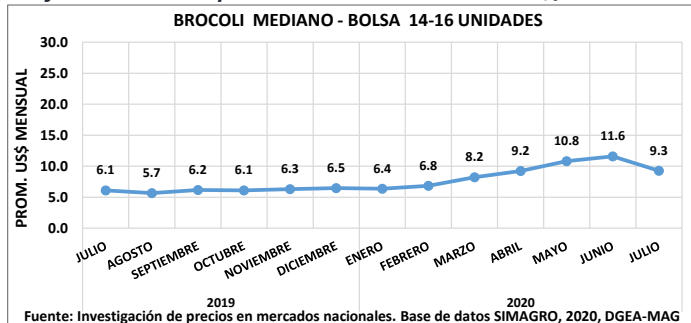
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 35: Precios promedio mensual de chile verde US\$/Saco



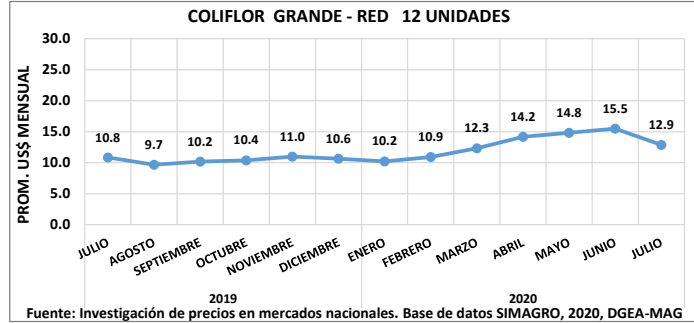
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 32: Precios promedio mensual brócoli US\$/Bolsa



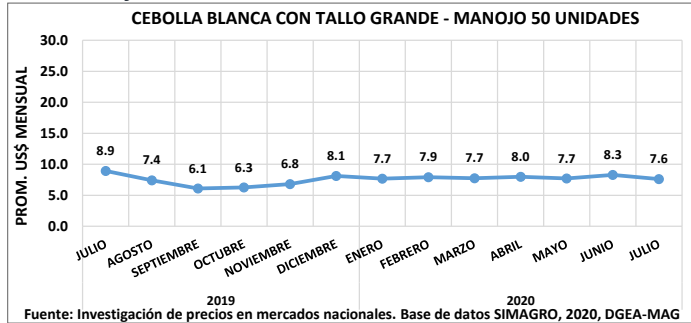
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 36: Precios promedio mensual de coliflor US\$/red



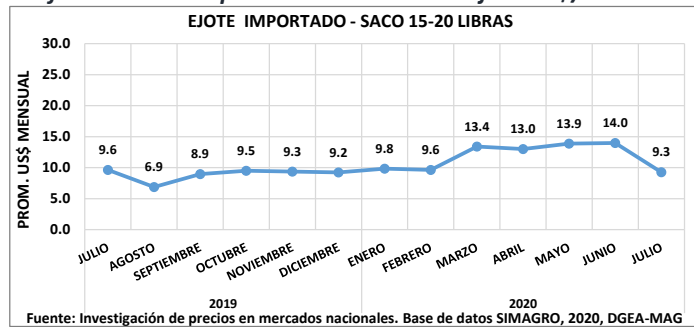
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 33: Precios promedio mensual cebolla blanca con tallo US\$/Manojo 50 unid.



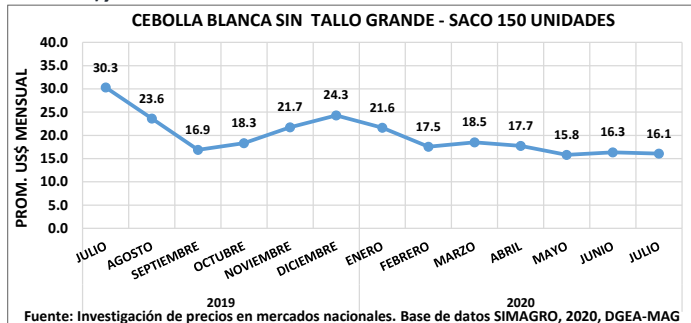
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 37: Precios promedio mensual de ejote US\$/Saco



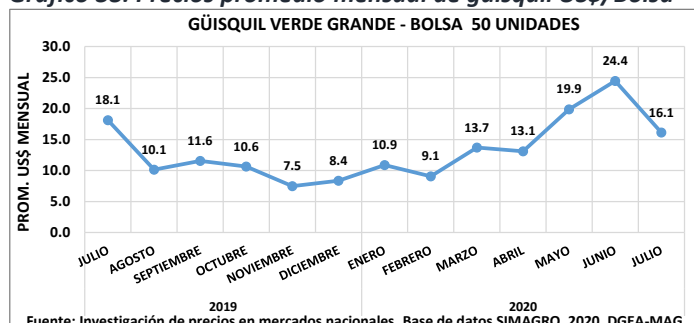
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 34: Precios promedio mensual de cebolla blanca sin tallo US\$/Saco

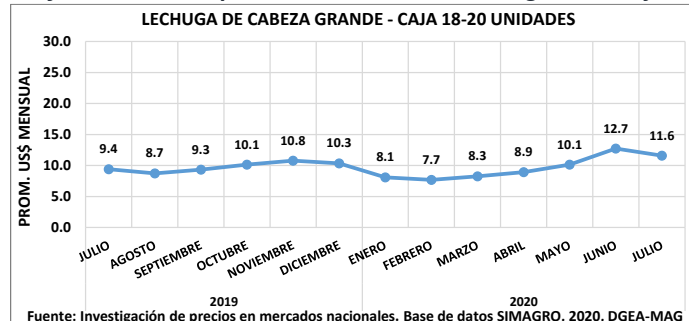


Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

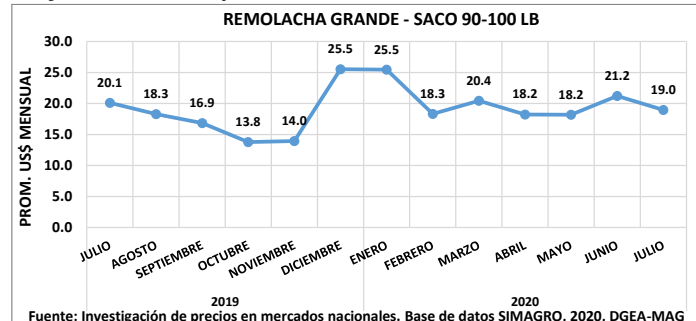
Gráfico 38: Precios promedio mensual de güisquil US\$/Bolsa



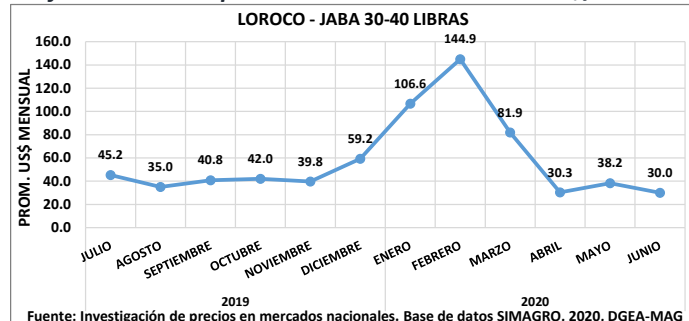
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 39: Precios promedio mensual de lechuga US\$/caja

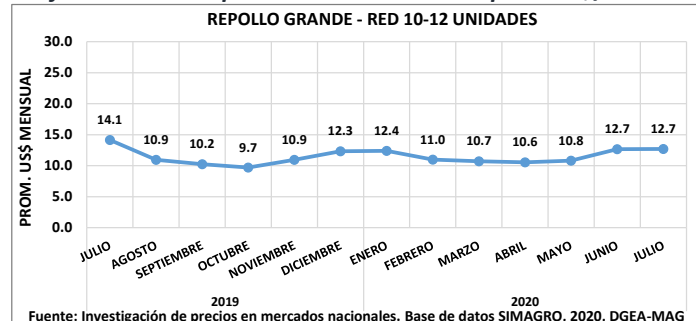
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 43: Precios promedio mensual de remolacha US\$/saco

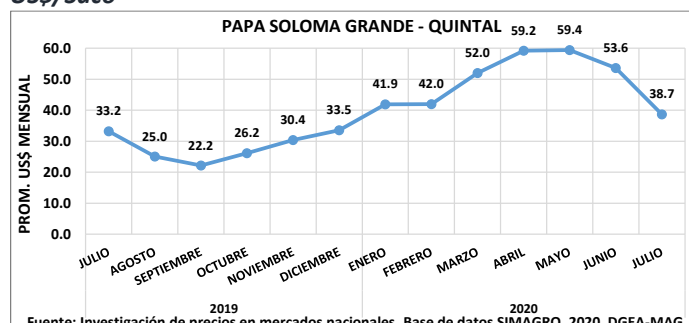
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 40: Precios promedio mensual de loroco US\$/Jaba

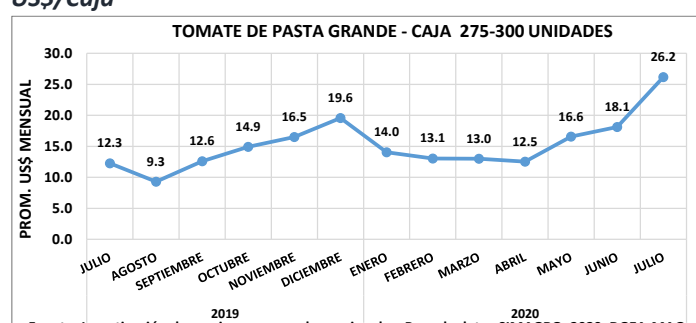
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 44: Precios promedio mensual de repollo US\$/red

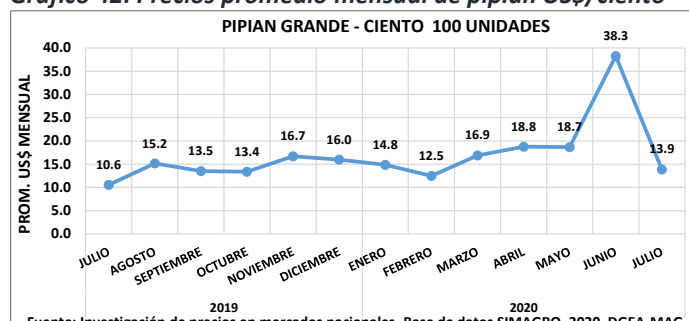
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 41: Precios promedio mensual de papa soloma US\$/Saco

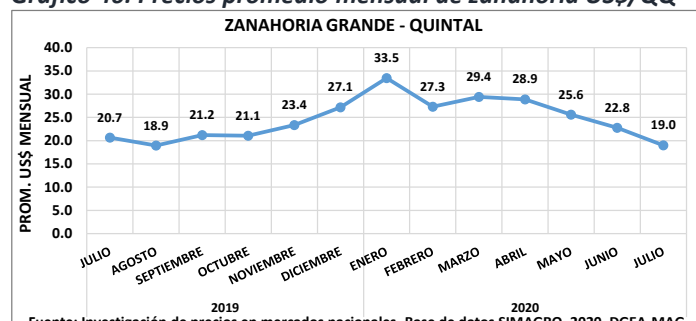
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 45: Precios promedio mensual de tomate de pasta US\$/Caja

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 42: Precios promedio mensual de pipián US\$/ciento

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 46: Precios promedio mensual de zanahoria US\$/QQ

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Frutas

Tabla 7: Comportamiento mensual de precios promedios mayoristas de frutas

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales julio 2020 (US\$)					Variación 1		Variación 2	
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO JUNIO 2020	VARIACIÓN \$ %	PROMEDIO JULIO 2019	VARIACIÓN \$ %
AGUACATE CRIOLLO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	23.78	22.00	24.00	24.00	0.83	20.13	3.65 18% ↑	21.44	2.34 11% ↑
AGUACATE CRIOLLO MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	16.50	14.00	18.00	18.00	0.85	12.80	3.70 29% ↑	17.86	-1.36 -8% ↓
AGUACATE HASS GRANDE	CAJA 10 KG 50-60 UNIDADES	24.30	22.00	29.00	24.00	2.43	24.90	-0.60 -2% ↓	31.55	-7.25 -23% ↓
AGUACATE HASS MEDIANO	CAJA 10 KG 60-70 UNIDADES	23.13	20.00	27.00	22.00	2.31	23.02	0.11 0% ↑	26.72	-3.59 -13% ↓
BANANO MADURO GRANDE	CAJA 40 LIBRAS 90-100 UNIDADES	9.67	8.00	14.00	9.00	0.53	11.19	-1.52 -14% ↓	8.45	1.22 14% ↑
BANANO MADURO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	6.36	4.00	8.00	6.00	0.28	6.80	-0.44 -6% ↓	6.02	0.34 6% ↑
COCO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	59.58	50.00	60.00	60.00	0.25	59.56	0.02 0% ↑	51.95	7.63 15% ↑
FRESA	JABA 35-38 LIBRAS	27.08	20.00	34.00	25.00	1.63	23.20	3.88 17% ↑	21.73	5.35 25% ↑
GUAYABA GRANDE	BOLSA 25-30 LIBRAS	11.71	10.00	14.00	12.00	0.94	11.92	-0.21 -2% ↓	9.53	2.18 23% ↑
GUINEO DE SEDA	CIENTO 100 UNIDADES	8.21	7.00	10.00	8.00	0.64	8.70	-0.49 -6% ↓	7.56	0.65 9% ↑
LIMÓN CRIOLLO	CIENTO 100 UNIDADES	5.00	5.00	5.00	5.00	0.96	7.00	-2.00 -29% ↓	3.87	1.13 29% ↑
LIMÓN PÉRSICO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	8.42	5.00	12.00	8.00	0.73	10.92	-2.50 -23% ↓	5.10	3.32 65% ↑
LIMÓN PÉRSICO MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	5.84	4.00	8.00	6.00	1.00	7.60	-1.76 -23% ↓	2.45	3.39 138% ↑
MANDARINA GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	9.19	8.00	10.00	9.00	0.53	9.65	-0.46 -5% ↓	11.00	-1.81 -16% ↓
MANDARINA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	6.91	6.00	7.00	7.00	0.68	7.44	-0.53 -7% ↓	9.33	-2.42 -26% ↓
MARACUYÁ REDONDA GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	23.28	20.00	35.00	20.00	1.37	21.22	2.06 10% ↑	20.03	3.25 16% ↑
NARANJA PIÑA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	7.70	6.00	12.00	9.00	0.40	7.97	-0.27 -3% ↓	7.77	-0.07 -1% ↓
NARANJA VALENCIA GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	11.19	8.00	12.00	12.00	0.37	11.94	-0.75 -6% ↓	13.57	-2.38 -18% ↓
NARANJA VALENCIA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	10.46	6.50	15.00	10.00	0.48	10.45	0.01 0% ↑	11.58	-1.12 -10% ↓
NARANJA VICTORIA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	11.00	10.00	12.00	10.00	0.36	10.00	1.00 10% ↑	9.43	1.57 17% ↑
PAPAYA TAINUNG GRANDE	JABA 10-12 UNIDADES	13.76	12.00	16.00	13.00	0.86	13.41	0.35 3% ↑	10.90	2.86 26% ↑
PAPAYA TAINUNG MEDIANA	JABA 13-15 UNIDADES	11.51	11.00	14.00	11.00	0.72	11.17	0.34 3% ↑	8.21	3.30 40% ↑
PIÑA GOLDEN GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	176.58	150.00	216.00	150.00	0.61	185.20	-8.62 -5% ↓	155.11	21.47 14% ↑
PIÑA GOLDEN MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	108.08	100.00	200.00	100.00	0.59	100.00	8.08 8% ↑	100.00	8.08 8% ↑
PIÑA HAWAIANA	CIENTO 100 UNIDADES	105.71	80.00	145.00	100.00	0.42	106.70	-0.99 -1% ↓	102.82	2.89 3% ↑
PLÁTANO MADURO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	18.62	16.00	20.00	18.00	0.47	19.04	-0.42 -2% ↓	16.67	1.95 12% ↑
PLÁTANO MADURO MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	13.96	12.00	18.00	12.00	0.47	13.90	0.06 0% ↑	12.64	1.32 10% ↑
TAMARINDO SIN CÁSCARA	QUINTAL	79.46	70.00	90.00	70.00	1.75	75.19	4.27 6% ↑	80.74	-1.28 -2% ↓
ZAPOTE	RED 45-50 UNIDADES	20.96	20.00	22.00	20.00	0.78	22.00	-1.04 -5% ↓	20.93	0.03 0% ↑

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

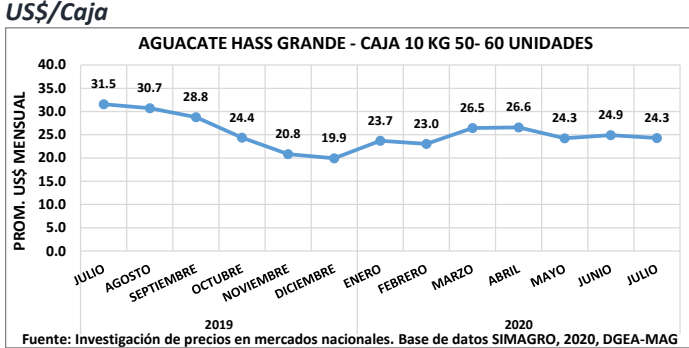
Variación 2: Diferencia entre el promedio del mes actual con el mismo mes del año anterior

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Comportamiento diario de precios de frutas

Gráfico 47: Precios promedio mensual de aguacate Hass

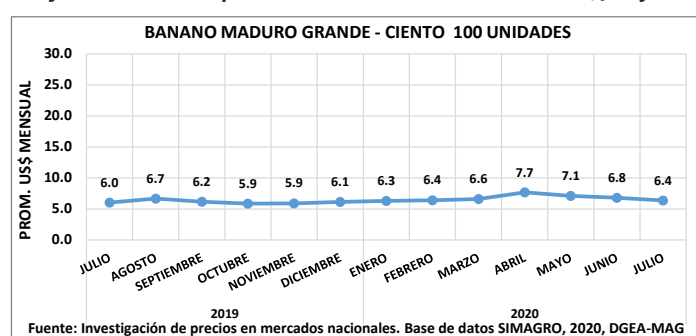
US\$/Caja



Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

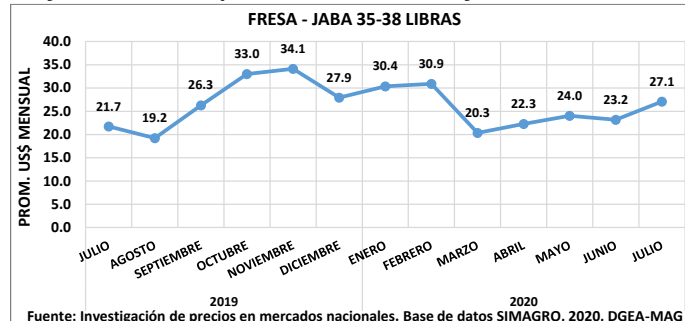
Gráfico 48: Precios promedio mensual de banano US\$/Caja

CIENTO 100 UNIDADES



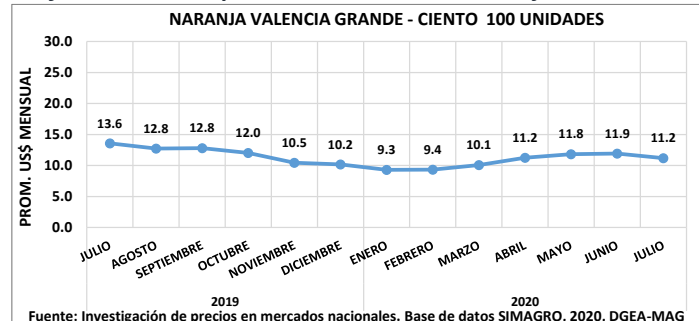
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 49: Precios promedio mensual de fresa US\$/Jaba



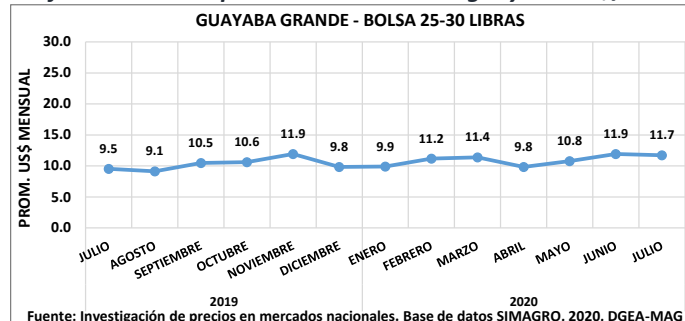
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 53: Precios promedio mensual de naranja US\$/Ciento



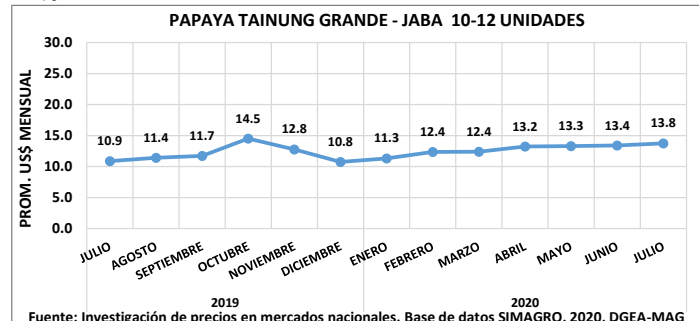
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 50: Precios promedio mensual de guayaba US\$/Bolsa



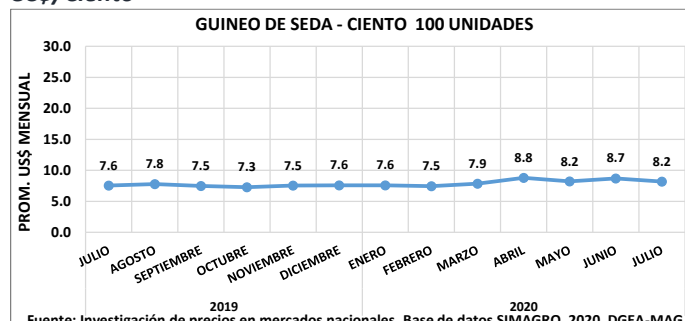
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 54: Precios promedio diario mensual de papaya US\$/Jaba



Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 51: Precios promedio mensual de guineo de seda US\$/Ciento



Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 55: Precios promedio mensual de piña US\$/Ciento



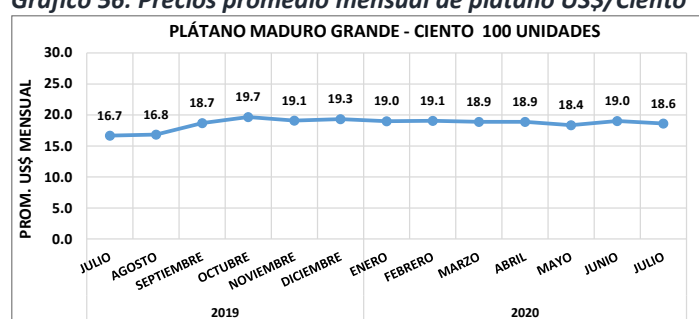
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 52: Precios promedio mensual de limón US\$/Ciento



Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 56: Precios promedio mensual de plátano US\$/Ciento



Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

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 2020										
DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales julio 2020 (US\$)					Variación 1		Variación 2	
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO JUNIO 2020	VARIACIÓN \$ %	PROMEDIO JULIO 2019	VARIACIÓN \$ %
AGUACATE CRIOLLO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	24.00	24.00	24.00	24.00	0.84	20.13	3.87 19% ↑	21.00	3.00 14% ↑
AGUACATE CRIOLLO MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	16.50	14.00	18.00	18.00	0.85	12.64	3.86 31% ↑	17.83	-1.33 -7% ↓
AGUACATE HASS GRANDE	CAJA 10 KG 50-60 UNIDADES	23.57	22.00	24.00	24.00	2.36	24.67	-1.10 -4% ↓	n.d.	
AGUACATE HASS MEDIANO	CAJA 10 KG 60-70 UNIDADES	21.57	20.00	22.00	22.00	2.16	22.73	-1.16 -5% ↓	26.32	-4.75 -18% ↓
BANANO MADURO GRANDE	CAJA 40 LIBRAS 90-100 UNIDADES	9.87	8.00	13.00	8.00	0.54	13.00	-3.13 -24% ↓	8.00	1.87 23% ↑
BANANO MADURO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	7.17	6.00	8.00	7.00	0.32	7.81	-0.64 -8% ↓	6.06	1.11 18% ↑
COCO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	60.00	60.00	60.00	60.00	0.25	60.00	0.00 0% =	50.00	10.00 20% ↑
FRESA	JABA 35-38 LIBRAS	28.00	22.00	34.00	30.00	1.69	23.52	4.48 19% ↑	21.80	6.20 28% ↑
GUAYABA GRANDE	BOLSA 25-30 LIBRAS	10.55	10.00	12.00	10.00	0.84	10.68	-0.13 -1% ↓	8.98	1.57 17% ↑
GUINEO DE SEDA	CIENTO 100 UNIDADES	8.27	7.00	9.00	8.00	0.64	8.42	-0.15 -2% ↓	7.96	0.31 4% ↑
LIMÓN PÉRSICO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	7.52	6.00	10.00	6.00	0.65	9.65	-2.13 -22% ↓	4.10	3.42 83% ↑
LIMÓN PÉRSICO MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	5.52	4.00	8.00	4.00	0.94	7.70	-2.18 -28% ↓	2.31	3.21 139% ↑
MANDARINA GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	8.91	8.00	9.00	9.00	0.52	9.61	-0.70 -7% ↓	12.00	-3.09 -26% ↓
MANDARINA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	6.91	6.00	7.00	7.00	0.68	7.35	-0.44 -6% ↓	9.33	-2.42 -26% ↓
MARACUYÁ REDONDA GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	20.22	20.00	22.00	20.00	1.19	21.75	-1.53 -7% ↓	19.08	1.14 6% ↑
NARANJA PIÑA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	8.57	8.00	9.00	9.00	0.45	9.37	-0.80 -9% ↓	8.17	0.40 5% ↑
NARANJA VALENCIA GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	12.00	12.00	12.00	12.00	0.40	12.00	0.00 0% =	13.73	-1.73 -13% ↓
NARANJA VALENCIA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	10.00	10.00	10.00	10.00	0.46	10.00	0.00 0% =	11.73	-1.73 -15% ↓
PAPAYA TAINUNG GRANDE	JABA 10-12 UNIDADES	13.00	13.00	13.00	13.00	0.82	13.09	-0.09 -1% ↓	9.95	3.05 31% ↑
PAPAYA TAINUNG MEDIANA	JABA 13-15 UNIDADES	11.00	11.00	11.00	11.00	0.69	11.13	-0.13 -1% ↓	7.99	3.01 38% ↑
PIÑA GOLDEN GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	150.00	150.00	150.00	150.00	0.52	136.11	13.89 10% ↑	155.11	-5.11 -3% ↓
PIÑA GOLDEN MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	100.00	100.00	100.00	100.00	0.55	100.00	0.00 0% =	100.00	0.00 0% =
PIÑA HAWAIANA	CIENTO 100 UNIDADES	100.00	100.00	100.00	100.00	0.40	100.00	0.00 0% =	100.00	0.00 0% =
PLÁTANO MADURO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	18.54	18.00	19.00	19.00	0.47	19.45	-0.91 -5% ↓	16.45	2.09 13% ↑
PLÁTANO MADURO MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	12.48	12.00	13.00	12.00	0.42	13.24	-0.76 -6% ↓	11.86	0.62 5% ↑
TAMARINDO SIN CÁSCARA	QUINTAL	70.00	70.00	70.00	70.00	1.54	65.50	4.50 7% ↑	74.56	-4.56 -6% ↓
ZAPOTE	RED 45-50 UNIDADES	20.96	20.00	22.00	20.00	0.78	22.00	-1.04 -5% ↓	20.41	0.55 3% ↑

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, 2020, 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.

Comportamiento mensual de precios Mayoristas (en US \$) de productos agroindustriales a nivel nacional - Julio 2020									
DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales julio 2020 (US\$)				Variación 1		Variación 2	
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO JUNIO 2020	VARIACIÓN \$ %	PROMEDIO JULIO 2019	VARIACIÓN \$ %
ACHIOTE EN GRANO	QUINTAL	89.79	85.00	90.00	90.00	1.98	89.00 0.79 1% ↑	89.00 0.79 1% ↑	
AJONJOLÍ	QUINTAL	74.89	65.00	90.00	70.00	1.65	76.70 -1.81 -2% ↓	93.56 -18.67 -20% ↓	
AZÚCAR	SACO DE 50 KG	45.73	43.00	47.00	46.00	0.91	45.76 -0.03 0% ↓	45.78 -0.05 0% ↓	
CACAHUETE O MANI	QUINTAL	70.08	65.00	80.00	68.00	1.54	71.25 -1.17 -2% ↓	67.40 2.68 4% ↑	
CACAO	QUINTAL	133.49	125.00	150.00	130.00	2.94	131.53 1.96 1% ↑	120.24 13.25 11% ↑	
HARINA DE MAÍZ	BOLSA 50 LB	20.39	20.00	23.50	20.00	0.90	20.51 -0.12 -1% ↓	21.37 -0.98 -5% ↓	
HARINA DE TRIGO FUERTE	BOLSA 50 LB	14.88	14.25	15.50	14.50	0.65	15.11 -0.23 -2% ↓	15.00 -0.12 -1% ↓	
HARINA DE TRIGO SUAVE	BOLSA 50 LB	13.84	13.00	15.00	13.50	0.61	14.11 -0.27 -2% ↓	14.25 -0.41 -3% ↓	
MIEL DE ABEJA	BOTELLA	4.67	4.00	5.50	5.00	3.95	4.68 -0.01 0% ↓	4.76 -0.09 -2% ↓	
PANELA PRIMERA CLASE	96 UNIDADES 144 LB	50.94	45.00	60.00	50.00	0.78	56.11 -5.17 -9% ↓	57.00 -6.06 -11% ↓	
PANELA SEGUNDA CLASE	96 UNIDADES 150 LB	45.33	40.00	50.00	45.00	0.66	41.50 3.83 9% ↑	49.83 -4.50 -9% ↓	
SAL	QUINTAL	7.78	6.00	9.00	7.00	0.17	7.80 -0.02 0% ↓	8.06 -0.28 -3% ↓	
SOYA	QUINTAL	60.00	60.00	60.00	60.00	1.32	60.00 0.00 0% =	49.74 10.26 21% ↑	
TRIGO	QUINTAL	43.96	32.00	45.00	45.00	0.97	44.52 -0.56 -1% ↓	43.60 0.36 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, 2020, DGEA-MAG

Comportamiento diario de precios de productos agroindustriales.

Gráfico 57: Precios promedio mensual de achiote US\$/Quintal

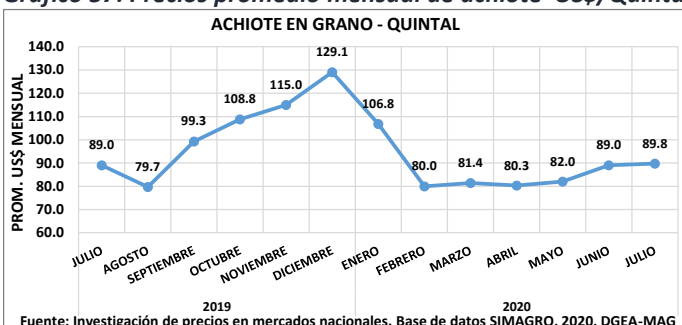


Gráfico 59: Precios promedio mensual de azúcar US\$/Saco

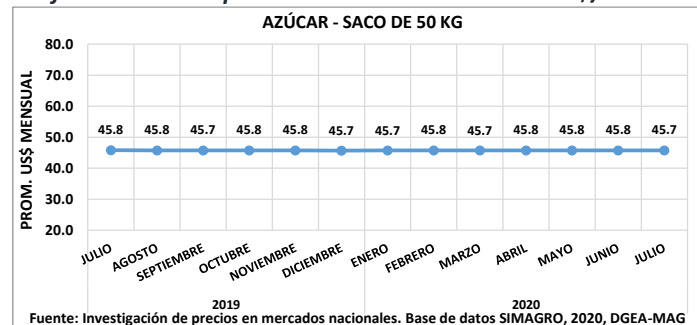


Gráfico 58: Precios promedio mensual de ajonjolí US\$/Saco

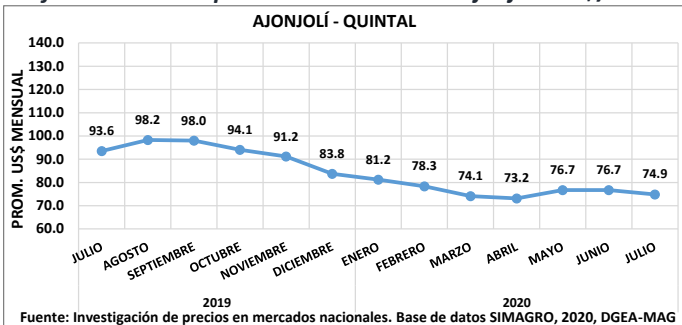


Gráfico 60: Precios promedio mensual de cacahuate US\$/QQ

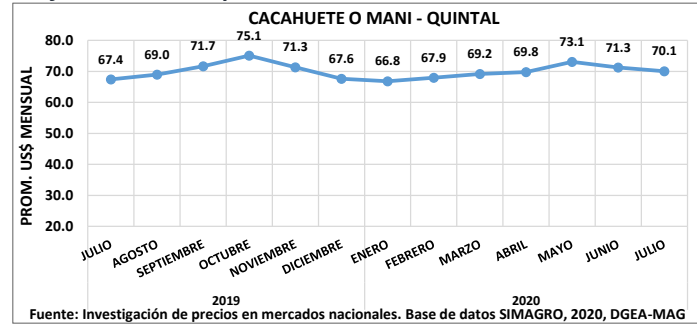
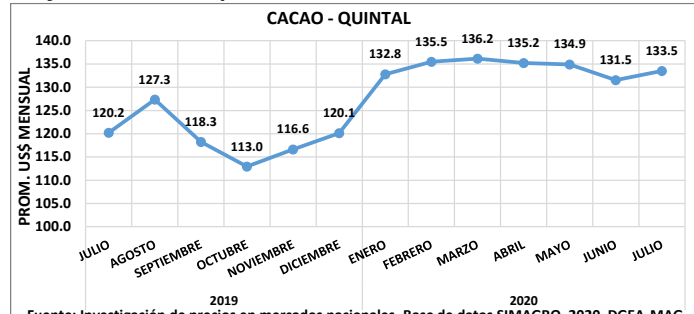
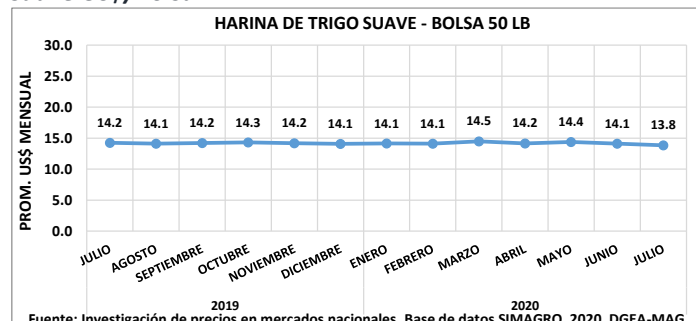
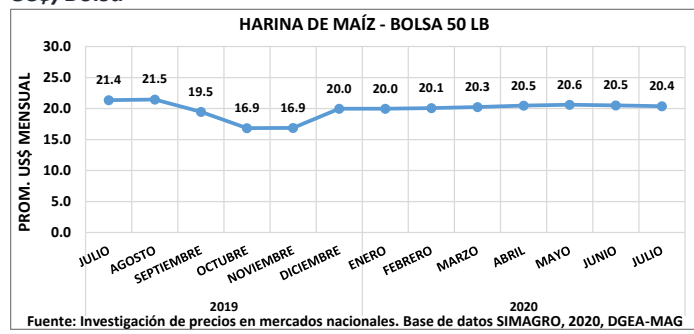
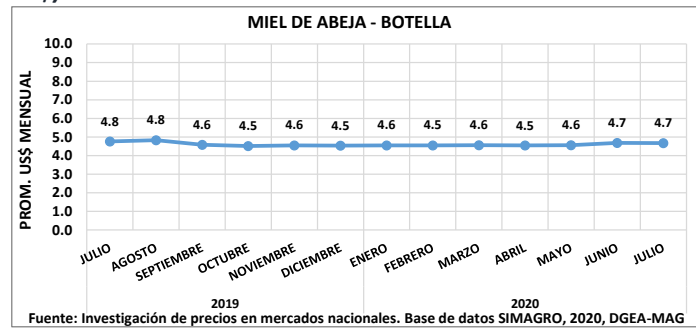
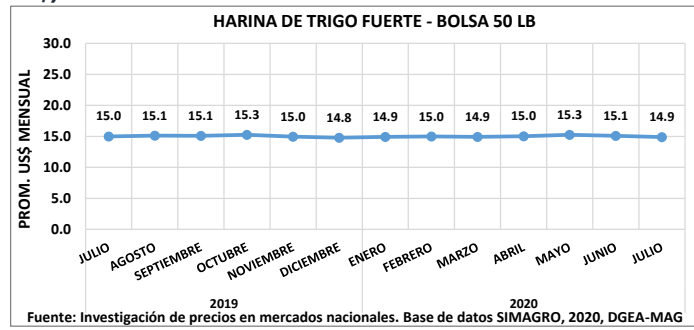
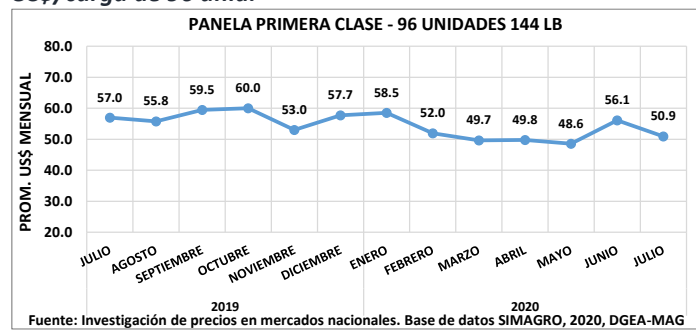


Gráfico 61: Precios promedio de cacao US\$/Quintal**Gráfico 64: Precios promedio mensual de harina de trigo suave US\$/Bolsa****Gráfico 62: Precios promedio mensual de harina de maíz US\$/Bolsa****Gráfico 65: Precios promedio mensual de miel de abeja US\$/Botella****Gráfico 63: Precios promedio de harina de trigo fuerte US\$/Bolsa****Gráfico 66: Precios promedio mensual de panela primera clase US\$/carga de 96 unidades**

Pecuarios

Tabla 10: Comportamiento mensual de precios promedios de pecuarios.

Comportamiento mensual de precios (en US \$) de productos pecuarios a nivel nacional - Julio 2020										
DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales julio 2020 (US\$)					Variación 1		Variación 2	
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO JUNIO 2020	VARIACIÓN \$ %	PROMEDIO JULIO 2019	VARIACIÓN \$ %
LOMO DE AGUJA	LIBRA	4.44	3.50	5.00	4.25	9.77	4.24	0.20 5% ↑	4.35	0.09 2% ↑
LOMO DE ROLLIZO	LIBRA	4.37	4.00	5.50	4.00	9.61	4.22	0.15 4% ↑	4.18	0.19 5% ↑
POSTA ANGELINA	LIBRA	4.19	3.50	5.00	4.00	9.22	4.09	0.10 2% ↑	4.09	0.10 2% ↑
POSTA DE PECHO	LIBRA	3.59	3.50	4.50	3.50	7.90	3.52	0.07 2% ↑	3.50	0.09 3% ↑
POSTA NEGRA	LIBRA	4.02	3.50	5.00	4.00	8.84	3.91	0.11 3% ↑	3.76	0.26 7% ↑
PUYAZO	LIBRA	4.02	3.50	5.00	4.00	8.84	3.94	0.08 2% ↑	3.78	0.24 6% ↑
SALON	LIBRA	3.83	3.00	5.00	3.50	8.43	3.74	0.09 2% ↑	3.62	0.21 6% ↑
SOLOMO	LIBRA	3.80	3.00	5.00	4.00	8.36	3.67	0.13 4% ↑	3.65	0.15 4% ↑
CHICHARRÓN DE PORCINO	LIBRA	4.89	3.75	6.00	4.00	10.76	4.98	-0.09 -2% ↓	4.97	-0.08 -2% ↓
COSTILLA DE PORCINO	LIBRA	2.85	2.50	3.00	2.75	6.27	2.88	-0.03 -1% ↓	2.91	-0.06 -2% ↓
LOMO DE PORCINO	LIBRA	2.74	2.60	3.00	2.60	6.03	2.77	-0.03 -1% ↓	2.87	-0.13 -5% ↓
POSTA DE PORCINO	LIBRA	2.71	2.60	3.00	2.60	5.96	2.72	-0.01 0% ↓	2.79	-0.08 -3% ↓
CARNE DE POLLO ENTERO	LIBRA	1.30	1.00	1.35	1.35	2.86	1.20	0.10 8% ↑	1.27	0.03 2% ↑
MUSLO DE POLLO	LIBRA	1.26	0.90	17.00	1.00	2.77	1.07	0.19 18% ↑	1.11	0.15 14% ↑
PECHUGA DE POLLO	LIBRA	1.38	1.10	1.50	1.45	3.04	1.42	-0.04 -3% ↓	1.35	0.03 2% ↑
HUEVO GRANDE	CARTON 30 UNIDADES	3.12	2.25	4.00	3.00	1.83	3.78	-0.66 -17% ↓	3.29	-0.17 -5% ↓
HUEVO MEDIANO	CARTON 30 UNIDADES	2.77	1.92	3.60	3.00	1.88	3.42	-0.65 -19% ↓	3.05	-0.28 -9% ↓
HUEVO GRANDE	CAJA 12 CARTONES	30.52	27.00	40.00	30.00	1.49	36.70	-6.18 -17% ↓	35.23	-4.71 -13% ↓
HUEVO MEDIANO	CAJA 12 CARTONES	25.89	23.00	38.00	25.00	1.42	34.29	-8.40 -24% ↓	33.17	-7.28 -22% ↓
CREMA	BOTELLA	2.73	2.00	3.00	3.00	3.75	2.70	0.03 1% ↑	2.78	-0.05 -2% ↓
QUESILLO	LIBRA	2.13	1.75	2.30	2.25	4.69	2.10	0.03 1% ↑	2.08	0.05 2% ↑
QUESO DURO BLANDO	LIBRA	2.91	2.40	3.20	3.00	6.40	2.91	0.00 0% =	2.97	-0.06 -2% ↓
QUESO DURO VIEJO	LIBRA	4.59	3.70	5.00	5.00	10.10	4.51	0.08 2% ↑	4.32	0.27 6% ↑
QUESO FRESCO	LIBRA	1.76	1.50	4.00	1.50	3.87	1.71	0.05 3% ↑	1.60	0.16 10% ↑

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, 2020, DGEA-MAG

Comportamiento diario de precios de productos pecuarios.

Gráfico 67: Precios promedio mensual de posta angelina US\$/Lb

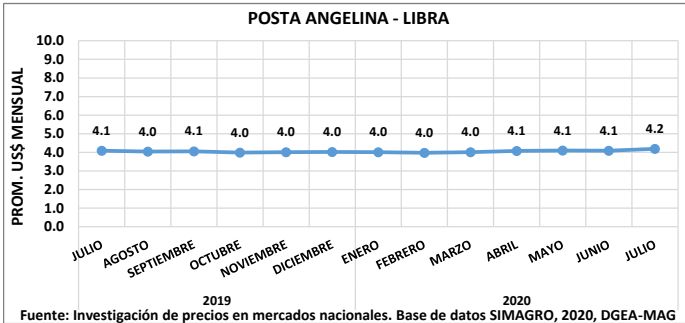


Gráfico 68: Precios promedio mensual de puyazo US\$/Lb

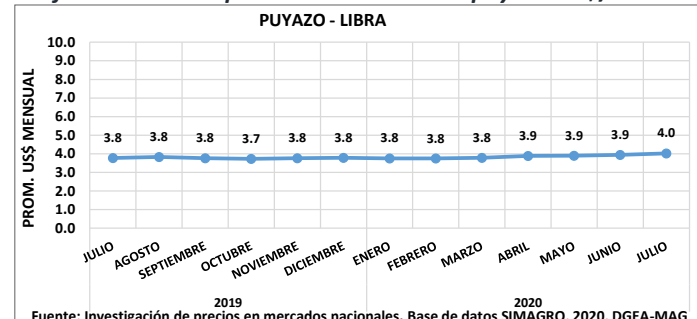
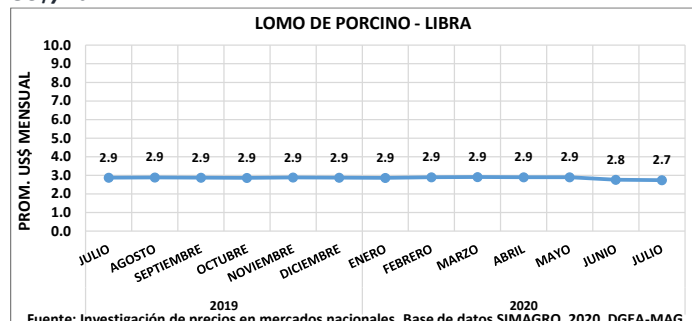
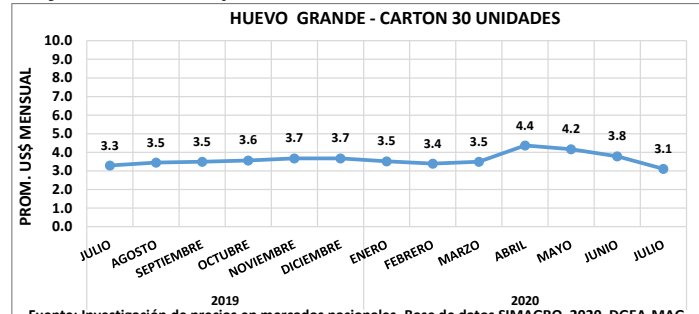


Gráfico 69: Precios promedio mensual de lomo de porcino US\$/Lb



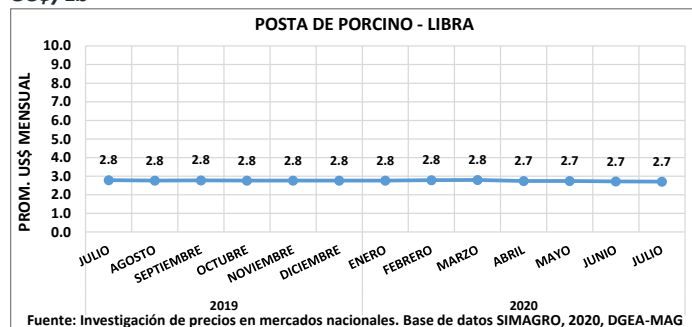
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 72: Precios promedio mensual de huevo US\$/Cartón



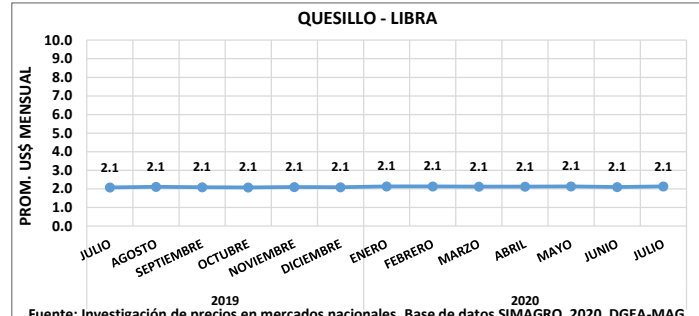
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 70: Precios promedio mensual posta de porcino US\$/Lb



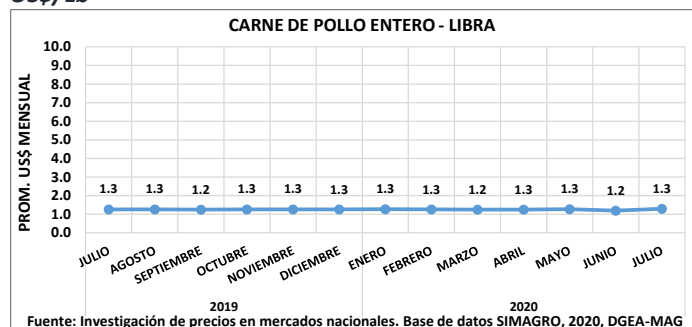
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 73: Precios promedio mensual de quesillo US\$/Lb



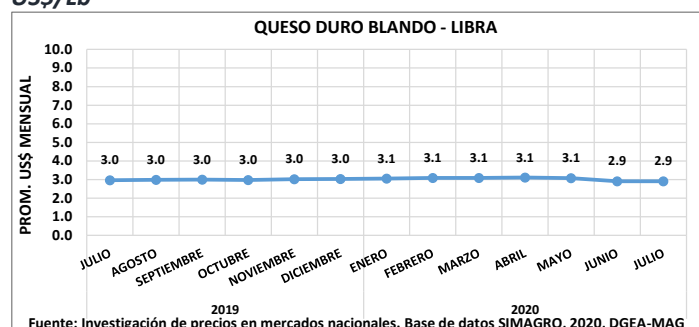
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 71: Precios promedio mensual de carne de pollo US\$/Lb



Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 74: Precios promedio mensual de queso duro blando US\$/Lb



Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Pesqueros

Tabla 11: Comportamiento mensual de precios promedios de pesqueros.

Comportamiento mensual de precios (en US \$) de productos pesqueros a nivel nacional - Julio 2020

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales julio 2020 (US\$)					Variación 1		Variación 2	
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO JUNIO 2020	VARIACIÓN \$ %	PROMEDIO JULIO 2019	VARIACIÓN \$ %
BAGRE, PESCADO ENTERO, FRESCO	LIBRA	2.00	2.00	2.00	2.00	4.40	1.67	0.33 20% ↑	1.60	0.40 25% ↑
BOCA COLORADA, PESCADO ENTERO MEDIANO	LIBRA	3.00	2.50	3.50	2.50	6.60	3.65	-0.65 -18% ↓	3.00	0.00 0% =
CAMARON MEDIANO	LIBRA	4.33	4.00	5.00	4.00	9.53	5.59	-1.26 -23% ↓	4.80	-0.47 -10% ↓
CAMARON AGUA DULCE	LIBRA	2.83	2.50	3.50	2.50	6.23	3.29	-0.46 -14% ↓	3.51	-0.68 -19% ↓
CAMARON GRANDE	LIBRA	7.33	7.00	8.00	7.00	16.13	7.73	-0.40 -5% ↓	7.49	-0.16 -2% ↓
CAMARONCILLO SECO SALADO	LIBRA	7.67	7.00	8.00	8.00	16.87	5.45	2.22 41% ↑	5.24	2.43 46% ↑
COLA DE CAMARON	LIBRA	3.00	3.00	3.00	3.00	6.60	2.80	0.20 7% ↑	1.89	1.11 59% ↑
CORVINA, FRESCO, ENTERO	LIBRA	2.75	2.50	3.00	2.50	6.05	2.65	0.10 4% ↑	2.22	0.53 24% ↑
LONJA O FILETE DE BOCA COLORADA O PARGO	LIBRA	4.50	4.50	4.50	4.50	9.90	4.50	0.00 0% =	4.18	0.32 8% ↑
LONJA O FILETE DE TIBURON	LIBRA	3.67	3.50	4.00	3.50	8.07	3.92	-0.25 -6% ↓	3.38	0.29 9% ↑
ROBALO, FRESCO, ENTERO	LIBRA	2.25	2.00	2.50	2.00	4.95	2.38	-0.13 -5% ↓	2.18	0.07 3% ↑
TILAPIA, FRESCA, ENTERA, GRANDE	LIBRA	1.58	1.50	1.75	1.50	3.48	1.58	0.00 0% =	1.33	0.25 19% ↑

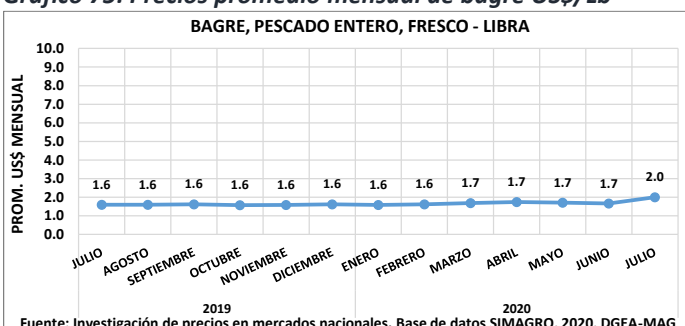
Variación 1: Diferencia entre el promedio del mes actual con el mes anterior

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, 2020, DGEA-MAG

Comportamiento diario de precios de productos pesqueros.

Gráfico 75: Precios promedio mensual de bagre US\$/lb



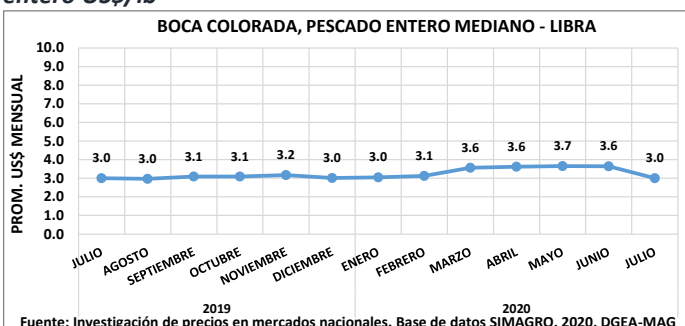
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 77 Precios promedio mensual de camarón de agua dulce US\$/lb



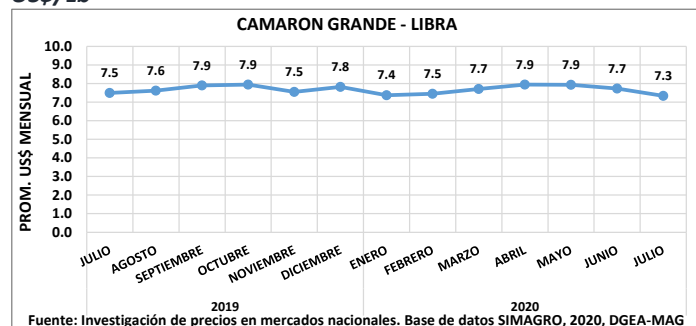
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 76: Precios promedio mensual de boca colorada, entero US\$/lb



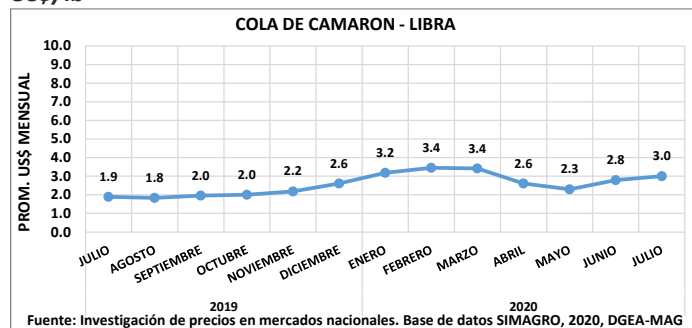
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 78: Precios promedio mensual camarón grande US\$/lb



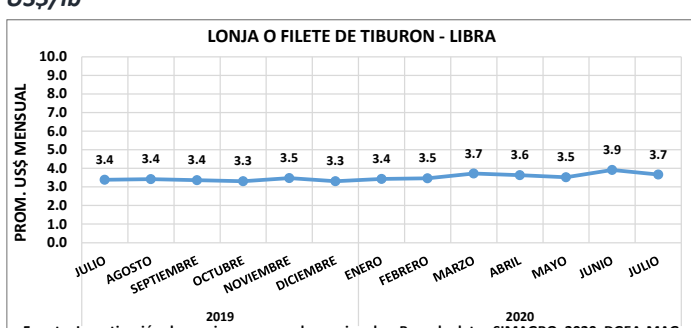
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 79: Precios promedio mensuales de cola de camarón US\$/lb



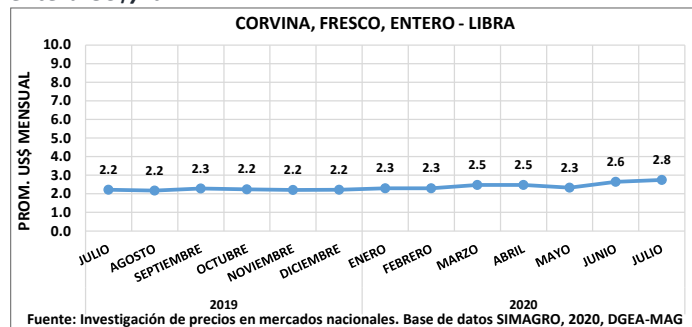
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 82: Precios promedio mensual de lonja de tiburón US\$/lb



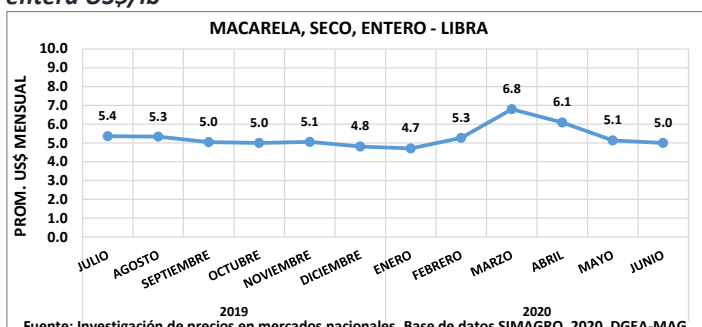
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 80: Precios promedio mensual de corvina fresca entera US\$/lb



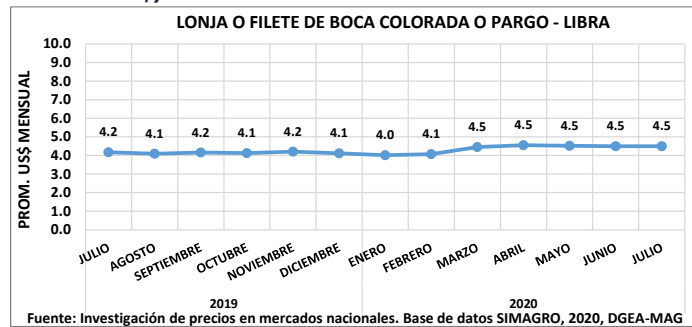
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 83: Precios promedio mensual de macarela seca, entera US\$/lb



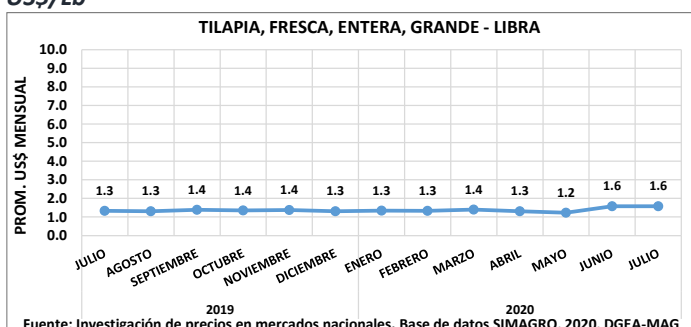
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 81: Precios promedio mensual de lonja o filete de boca colorada US\$/Lb



Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

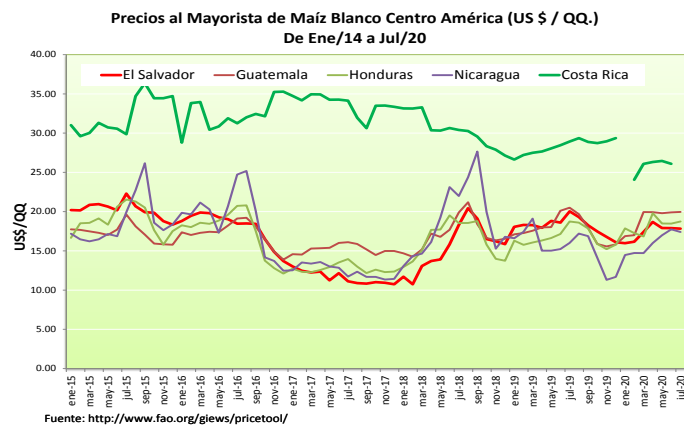
Gráfico 84: Precios promedio mensual de tilapia, entera US\$/Lb



Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Precios regionales de granos básicos

Gráfico 85: Precios regionales de maíz blanco

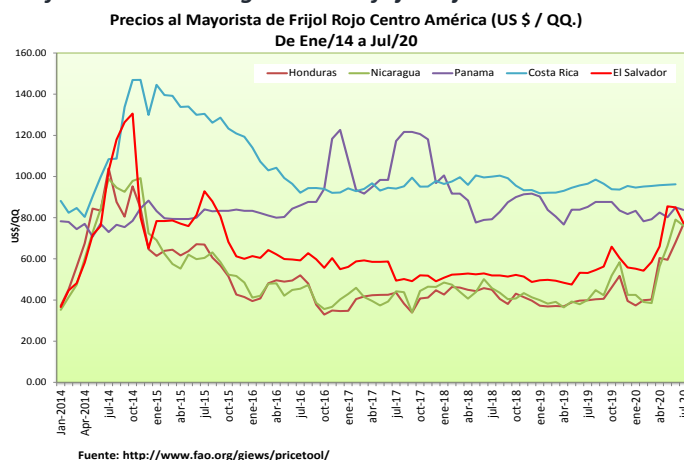


NOTA: En el 2014 los precios de granos básicos de Nicaragua, son promedio nacionales y a partir de Abril de 2015, los precios promedio reportados en las gráficas son del Mercado Oriental en Nicaragua-Managua en la página web de la FAO/giews/pricetool.

En la gráfica No. 85 se muestra en el mes de julio/20, el precio promedio del maíz blanco en El Salvador fue de \$17.83/quintal, con respecto a junio/20 fue de \$17.90/quintal, observándose una mínima disminución de \$0.07/quintal.

En Honduras, su precio fue de \$18.74/quintal en julio/20, en Nicaragua fue de \$17.41/quintal y finalmente en Guatemala fue de \$19.96/quintal.

Gráfico 86: Precios regionales de frijol rojo



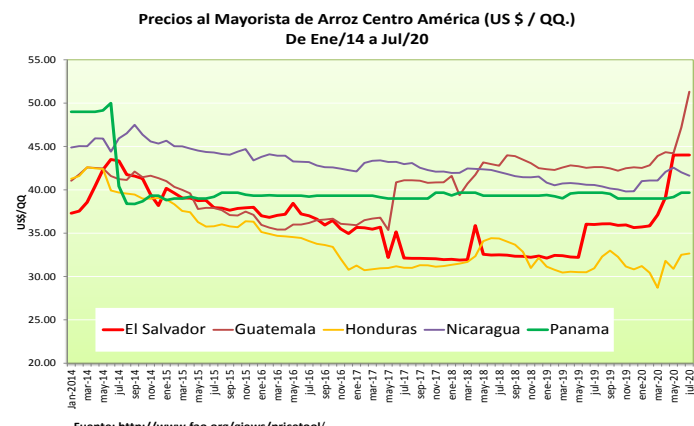
Al observar la gráfica No. 86, en El Salvador el frijol rojo nacional, tiene un precio promedio de \$ 77.33/quintal en julio/20 y en junio/20 fue de \$ 85.05/quintal, observándose un decremento de \$ 7.72/quintal.

En Honduras, el valor promedio de este grano en julio/20 fue de \$ 76.92/quintal con respecto junio/20 el precio fue de \$ 67.98/quintal, observándose un incremento de \$8.94/quintal.

En Nicaragua, el precio del frijol rojo en el mes de julio/20 fue de \$ 76.13/quintal en comparación con el mes de junio/20 fue \$ 79.06/quintal presentando un decremento de \$2.93/quintal.

Como se observa los países de la región Centroamericana, el precio del frijol rojo experimentó alzas y bajas significativas de precios durante el mes de julio/20.

Gráfico 87: Precios regionales de arroz



Al observar la gráfica anterior en El Salvador el precio promedio de julio/20 fue de \$ 44.02/quintal.

En Guatemala, el precio del arroz fue de \$ 51.32/quintal. Finalmente, en Honduras, Nicaragua y Panamá, el precio fue de \$ 32.65, \$ 41.63 y \$ 39.67/quintal respectivamente, como se puede observar en el gráfica No 87.

Mensajes claves para Centroamérica y el Caribe. Julio 2020.

En Centroamérica y Haití, las restricciones de movilización y las medidas de higiene distanciamiento social para frenar la propagación de COVID-19 continúan limitando la actividad económica, ocasionando altos niveles de desempleo informal y formal, especialmente en las zonas urbanas, y reducen el acceso a alimentos para los hogares pobres urbanos y rurales. La aplicación y reducción de las restricciones de movilización es dinámica, se supone que la recuperación económica ocurrirá gradualmente hasta finales de 2020/2021 y dependerá del nivel de restricciones en el transporte público, en la actividad comercial y la propagación del virus. En Nicaragua, el gobierno no está implementando restricciones, aunque la población está restringiendo voluntariamente sus movimientos.

- En Centroamérica, los hogares pobres en las zonas urbanas y rurales están experimentando una reducción o pérdida de fuentes clave de ingresos y enfrentan precios altos en los alimentos, lo que los lleva a recurrir a estrategias de adaptación para cubrir los

requerimientos mínimos de alimentos. La demanda de mano de obra, bienes y servicios sigue siendo baja y el costo del transporte público sigue por encima de lo normal debido al impacto de las restricciones de movilización por COVID-19. En las áreas rurales, donde la temporada de escases continúa hasta agosto y la demanda de mano de obra agrícola es estacionalmente baja, los precios del maíz blanco y frijol están por encima del promedio debido al acaparamiento y la especulación de precios.

- En Centroamérica, se espera que las cosechas de Primera y Postrera sean promedio. Sin embargo, los precios de los alimentos probablemente se mantendrán altos y los hogares pobres probablemente tendrán dificultades para acceder al trabajo en los cultivos y fincas de café debido a las restricciones del transporte público que es probable que continúen durante el período alto de jornal como de costumbre que comienza en octubre. Aunque se espera cierta recuperación económica a medida que la economía se reestablece gradualmente, la economía informal y los sectores del turismo es poco posible que se recuperen por completo durante el período en contexto.

El pronóstico de precipitaciones superiores al promedio durante la próxima semana podría provocar inundaciones generalizadas en muchas áreas.

A finales de julio, muchas áreas de Centroamérica recibieron una acumulación favorable de lluvia con totales semanales superiores a 50 milímetros. Estos incluyeron la mayor parte de Guatemala, el sur de Belice, el occidente de El Salvador y Honduras, el norte de Nicaragua y el Caribe sur. A diferencia de las partes centrales de Honduras y Nicaragua donde se registraron lluvias esporádicas, leves o escasas. Durante los últimos treinta días, se observaron lluvias insuficientes en las regiones de Centroamérica en la región Caribe, con mayores déficits de lluvia en partes de Belice, el Golfo de Honduras, y los litorales atlánticos de Honduras, Nicaragua, Costa Rica, y Panamá. Se delimitó una zona de amenaza de sequedad anormal sobre Belice y partes de Guatemala, debido a precipitaciones por debajo del promedio y temperaturas altas que ya han degradado las condiciones del suelo. En contraste, en los últimos treinta días, se observaron abundantes precipitaciones con importantes excedentes de humedad a lo largo del Pacífico, incluyendo el sur de Guatemala, El Salvador, el Golfo de Fonseca y Suroeste de Nicaragua. En cuanto al desempeño de la temporada de lluvias de mayo a agosto, se acumuló precipitación estacional promedio a superior a la media en toda Centroamérica. Por lo que, tal como lo demuestran los sensores remotos, las condiciones de la vegetación son en su mayoría de adecuadas a optimas, excepto en zonas al norte de

Guatemala, el norte de Belice y otras áreas localizadas, donde se registraron condiciones por debajo del promedio.

Durante el próximo período de pronóstico, se esperan lluvias torrenciales en el oeste y sur de Guatemala, El Salvador y el oeste de Honduras. Los pronósticos indican lluvias abundantes que podrían provocar inundaciones repentinas y deslizamientos de tierra en muchas áreas focalizadas. También se esperan fuertes lluvias a lo largo del Golfo de Honduras y los bordes atlánticos de Nicaragua. Por el contrario, se pronostican lluvias moderadas y probablemente cercanas a la media inferior en el centro de Honduras y Nicaragua.

Pronóstico de una semana de lluvia total y su climatología (mm).

Ilustración 1: Mapa de lluvia en total 5-12 agosto 20.

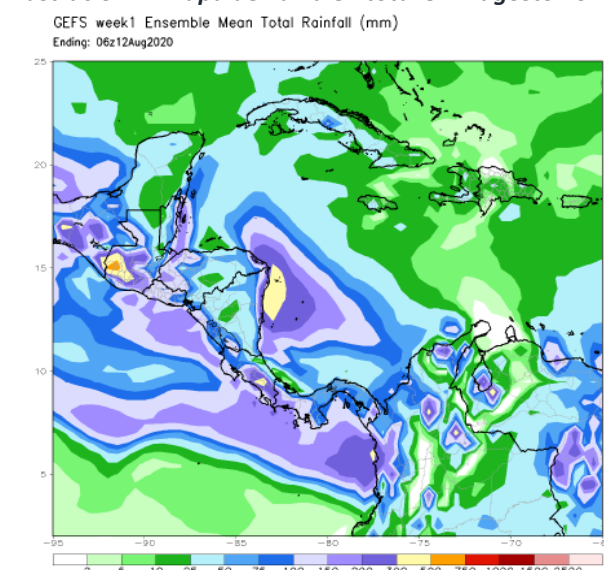
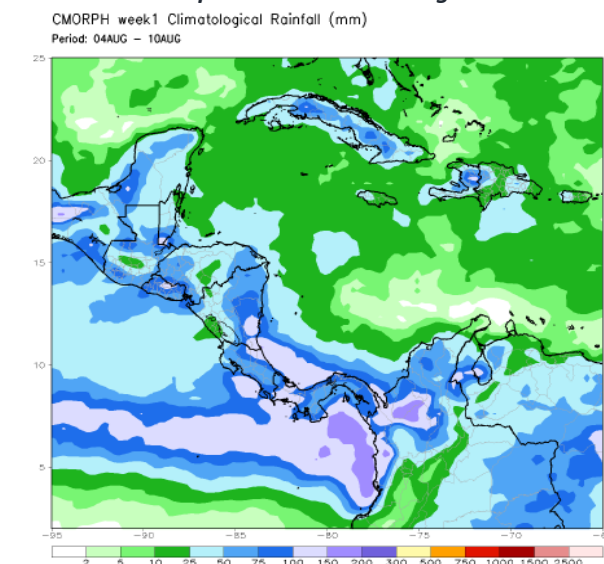


Ilustración 2: Mapa de lluvia climatológica.



Fuente: NOAA/CPC y Equipo FEWS NET

Precios agropecuarios en el mercado internacional.

Tabla 12: Precios agropecuarios a nivel mundial.

Variación de precios internacionales de los principales productos agrícolas de comercialización

PRODUCTO	UNIDAD DE VENTA	PROMEDIO JUN 2020	PROMEDIO JUL 2020	VARIACIÓN 1 %	VARIACIÓN 2 %	PROMEDIO JUN 2019	VARIACIÓN 2 %	%
Petróleo	Barril	39.46	42.07	2.61	6.6%	61.48	-19.41	-31.6%
Café	Kg.	3.12	3.24	0.12	3.8%	2.99	0.25	8.3%
Café no lavado	Kg.	1.43	1.49	0.07	4.7%	1.63	-0.14	-8.4%
Cacao	Kg.	2.24	2.10	-0.13	-6.0%	2.42	-0.31	-13.0%
Maíz	TM	147.99	152.55	4.57	3.1%	189.42	-36.86	-19.5%
Sorgo	TM	170.86	174.94	4.08	2.4%	159.50	15.43	9.7%
Arroz 5 %	TM	520.00	480.00	-40.00	-7.7%	416.00	64.00	15.4%
Arroz 25 %	TM	501.00	467.00	-34.00	-6.8%	409.00	58.00	14.2%
Arroz A1	TM	494.05	459.70	-34.35	-7.0%	391.70	68.00	17.4%
Trigo duro	TM	205.76	198.42	-7.35	-3.6%	218.99	-20.58	-9.4%
Trigo suave	TM	209.93	212.74	2.81	1.3%	217.25	-4.50	-2.1%
Azúcar UE	Kg.	0.37	0.37	0.01	1.8%	0.37	0.01	2.1%
Azúcar USA	Kg.	0.57	0.59	0.01	2.6%	0.57	0.02	3.7%
Azúcar mundial	Kg.	0.27	0.27	0.00	1.5%	0.28	-0.01	-4.3%

Fuente: Banco Mundial

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

Variación 2: variación absoluta entre mes de julio 2019 y 2020

Tabla 13: Retrospectiva de producción mundial de cereales.

Resumen del mercado mundial de cereales* en millones de

toneladas					
Detalle	Producción	Oferta interna	Consumo	Exportaciones	Inventory final
2004/05	2,069.97	2,450.22	2,020.43	247.70	473.69
2005/06	2,047.43	2,517.52	2,034.02	247.40	469.80
2006/07	2,012.12	2,483.51	2,057.37	257.82	433.18
2007/08	2,131.71	2,573.18	2,128.92	272.57	447.33
2008/09	2,293.75	2,741.08	2,191.09	285.83	532.75
2009/10	2,258.68	2,791.43	2,220.49	279.93	569.15
2010/11	2,246.45	2,815.61	2,269.82	290.54	541.97
2011/12	2,339.31	2,881.28	2,311.35	324.27	563.06
2012/13	2,291.49	2,854.55	2,318.23	318.24	545.37
2013/14	2,523.87	3,084.03	2,416.99	364.71	637.57
2014/15	2,591.53	3,686.83	2,495.92	442.69	745.72
2015/16	2,541.35	3,253.08	2,513.61	392.69	734.27
2016/17	2,612.57	3,346.85	2,570.60	405.17	772.80
2017/18	2,751.17	3,586.73	2,702.77	534.30	746.97
2017/19	2,728.99	3,763.06	2,751.03	530.20	870.98
2019/20	2,750.33	3,702.47	2,764.88	675.66	844.63

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

Fuente: AMIS Statistics Source: FAO-CBS

Tabla 14: Precios internacionales del azúcar

Precios promedio de azúcar por saco de 50 Kg.

MERCADOS	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL
Unión Europea	18.05	17.81	18.07	17.75	17.80	18.38	18.71
USA	30.03	29.44	29.86	28.68	28.49	28.60	29.34
Promedio mundial	14.11	16.29	13.12	11.25	12.08	13.34	13.54

Fuente: Banco Mundial

Tabla 15: Precios internacionales del café

Precios promedio de café por Kg.

CAFÉ	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL
Arabica	3.13	2.99	3.26	3.41	3.30	3.12	3.24
Robusta	1.56	1.50	1.49	1.41	1.42	1.43	1.49

Fuente: Construcción propia calculado en base a publicación de la página rosada del BM.

Tabla 16: Producción total de cereales 2019-2020.

Proyección del mercado mundial 2019/2020 de cereales*, en millones de toneladas

Detalle	2018/19	2019/20	Variación	%
Producción	2,728.99	2,750.33	21.34	0.78%
Oferta interna	3,763.06	3,702.47	-60.59	-1.61%
Consumo	2,751.03	2,764.88	13.85	0.50%
Exportaciones	530.20	675.66	145.46	27.43%
Inventario Final	870.98	844.63	-26.35	-3.03%

*Cereales: son el trigo, el maíz (blanco y amarillo), mijo, avena, sorgo y otros cereales secundarios menores, más el precio en equivalente de arroz blanqueado.

¹ Proyección periodo 2019/2020 y Cierre cosecha 2018/2019

Fuente: AMIS Statistics Source: FAO-CBS

Al cierre del mes de julio/20, se observa una tendencia de precios con resultados mixtos con leves cambios pero que frenan la tendencia de precios a la baja del trimestre anterior, aunque todavía están un nivel del 5 % más bajo que el mismo mes del año anterior para todos los alimentos, los cereales en general con un mayor nivel de precios promedios, los precios agrícolas mostraron un leve aumento de 0.6 % con respecto del mes anterior, con 1.4 % más altos para materia prima, especialmente fertilizantes y otros materiales, pero las nuevas alzas en los precios de los aceites vegetales, los productos lácteos y el azúcar, los que contrarrestaron la disminución de los precios en los mercados de carne en un contexto de estabilidad general del valor del índice de precios de los cereales; para el clima se mantienen las condiciones neutras, de acuerdo al reporte fenómeno de El Niño-Oscilación del Sur (ENOS), se comportan como el fenómeno de La Niña, con exceso de humedad en algunas regiones y sequías extremas en otras; el transporte de carga con los envíos de alimentos, insumos médicos, electrónicos y de tecnología, mantienen sin cambios el Índice de Carga Seca, BDI, y el índice de granos y oleaginosas, GOFI, y en cuanto al comercio de los Mercados Agrícolas Internacionales, MAI, se mantiene la baja actividad y desempeño de los MAI, como los mercados locales, según la organización Mundial del Comercio, WTO/OMC, esperando una mayor baja del índice que mide el desempeño y actividad de los MAI, de acuerdo al siguiente resumen:

- Al cierre del mes de julio/20, con el último trimestre del ciclo comercial 2019/20, se observa una tendencia de precios con resultados mixtos, se mantiene el índice GOFI de 87.1 puntos, y el BDI con 1007.9 puntos, la volatilidad implícita con variaciones mixtas, y el índice WTOI sin cambios con los 87.6 puntos del trimestre anterior.
- Se da por iniciado el ciclo Agrícola 2020/21, esperando se considere como la mejor cosecha en los últimos cinco años y con expectativas de menores existencias, quedando pendiente el reporte del Sistema de Información de Mercados Agrícolas, AMIS.
- Desaceleración del comercio, recesión de las grandes economías, especialmente USA, UE, China y Asia en general, la depreciación del dólar de Estados Unidos de América con respecto de las demás monedas del

mundo, bloqueos comerciales y nuevas medidas por la pandemia de COVID2.

- La tendencia de precios promedios de los alimentos con resultados mixtos con respecto al mes anterior, cereales en general con bajas según el Departamento de Agricultura de USA, USDA, sin cambios para el FPMA, FEWS Net, excepto el Índice del IGC, con un GOI de 2.6 % mayor, los precios promedios de los alimentos en general, AMIS mantiene sin cambios con un GOI de 191.1 puntos, Índice del Banco Mundial, WBFI de 0.2 %, y FAO con un índice FFPI de 1.2 % más altos, pero en un nivel de 5 % menos que el mismo mes del año anterior.
- Precios del crudo y sus derivados con una tendencia de precios al alza, especialmente las gasolinas, que mantiene una débil demanda industrial de maíz y otras materias primas para producir etanol, precios de gasolinas se mantienen estables, con aumentos en los precios energéticos de 6.1 % y materiales no energéticos de 2.7 % mayor.
- Se observan anomalías en los precios por actividades sociales y policías, beligerantes y bloqueos comerciales en algunos países.

Dentro del seguimiento que realiza la Organización Mundial del Comercio, WTO, se evalúa el impacto en los Mercados Agrícolas Internacionales, MAI, y los mercados locales en el marco de la pandemia de COVID-19 que inicio desde el año anterior, en medio de incertidumbres relacionadas con la demanda, logística e incluso acceso a los alimentos; y el impacto en el transporte de carga y dinámica en bodegas y muelles dentro de la cadena de suministros, como las políticas de ayuda y protecciónismo a la agricultura en los países desarrollados.

Fuente: Banco Mundial, FEWS-NET.

Tabla 17: Producción anual de cereales

Producción total mundial de cereales en millones TM.

Nº	País / región	Producción	%
1	China	515.97	18.74%
2	USA	513.80	18.69%
3	China otras	302.00	11.01%
4	India	339.82	12.38%
5	Unión Europea	218.50	7.83%
6	Brasil	206.00	7.51%
7	Federación Rusa	89.95	3.28%
8	Indonesia	73.09	2.66%
9	Argentina	74.50	2.71%
10	Ucrania	80.94	2.95%
11	Canadá	58.02	2.11%
12	México	35.98	1.31%
13	Turquía	33.98	1.24%
14	Viet Nam	33.92	1.24%
15	Australia	29.00	1.06%
16	Tailandia	28.00	1.02%
17	Nigeria	26.55	0.97%
18	Egipto	20.46	0.75%
19	Filipinas	20.42	0.74%
20	Kazakhstan	19.59	0.71%
21	Sud África	16.91	0.62%
22	Japón	8.52	0.31%
23	Corea	4.11	0.15%
24	Arabia Saudita	0.31	0.01%
TOTAL MUNDIAL		2,750.33	100%

Fuente: Construcción propia calculado en base al reporte AMIS STATISTICS SOURCE: FAO - CBS, pronósticos de producción para el ciclo 2018/2019.

Anexo

Reducciones más significativas este mes

Tabla 18: Bajas de precios significativas con el mes anterior.

Bajas más representativas (más del 15% a la baja en el último mes) de la canasta básica agropecuaria a nivel nacional - Julio 2020

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	PROMEDIO MENSUAL	PROMEDIO JUNIO 2020	VARIACIÓN \$ %	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG
GRANOS BASICOS	FRIJOL NEGRO	QUINTAL	56.20	76.67 -20.47 -27% ↓	40.00	74.00	45.00	1.24
HORTALIZAS	AJO CHINO	CAJA 45-55 UNIDADES	17.45	20.78 -3.33 -16% ↓	14.00	22.00	18.00	3.43
HORTALIZAS	BROCOLI MEDIANO	BOLSA 14-16 UNIDADES	9.25	11.60 -2.35 -20% ↓	8.00	10.00	10.00	0.66
HORTALIZAS	CHILE VERDE MEDIANO	SACO 170-190 UNIDADES	20.22	24.66 -4.44 -18% ↓	10.00	30.00	18.00	1.22
HORTALIZAS	COLIFLOR GRANDE	RED 12 UNIDADES	12.86	15.49 -2.63 -17% ↓	8.00	18.00	12.00	0.61
HORTALIZAS	EJOTE IMPORTADO	SACO 15-20 LIBRAS	9.26	13.98 -4.72 -34% ↓	5.00	15.00	7.00	1.19
HORTALIZAS	EJOTE NACIONAL	BOLSA 35-40 LIBRAS	10.74	35.00 -24.26 -69% ↓	8.00	24.00	10.00	0.64
HORTALIZAS	GÜISQUIL VERDE GRANDE	BOLSA 50 UNIDADES	16.12	24.44 -8.32 -34% ↓	10.00	30.00	14.00	0.45
HORTALIZAS	GÜISQUIL VERDE MEDIANO	BOLSA 50 UNIDADES	14.08	22.60 -8.52 -38% ↓	9.00	27.00	12.00	1.10
HORTALIZAS	GÜISQUIL VERDE OSCURO GRANDE	SACO 90-100 UNIDADES	33.05	40.69 -7.64 -19% ↓	16.00	55.00	20.00	0.61
HORTALIZAS	PAPA LENGUA GRANDE	QUINTAL	35.00	42.38 -7.38 -17% ↓	35.00	35.00	35.00	0.77
HORTALIZAS	PAPA SOLOMA GRANDE	QUINTAL	38.68	53.63 -14.95 -28% ↓	30.00	54.00	34.00	0.85
HORTALIZAS	PAPA SOLOMA MEDIANA	QUINTAL	35.90	50.45 -14.55 -29% ↓	28.00	43.00	32.00	0.79
HORTALIZAS	PEPINO GRANDE	SACO 145-155 UNIDADES	14.45	22.84 -8.39 -37% ↓	5.00	26.00	12.00	0.23
HORTALIZAS	PEPINO MEDIANO	SACO 200-225 UNIDADES	9.56	22.63 -13.07 -58% ↓	3.00	18.00	10.00	0.19
HORTALIZAS	PIPIAN GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	13.88	38.25 -24.37 -64% ↓	9.00	22.00	12.00	0.47
HORTALIZAS	PIPIAN MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	12.55	29.55 -17.00 -58% ↓	8.00	24.00	14.00	0.75
HORTALIZAS	ZANAHORIA GRANDE	QUINTAL	19.01	22.77 -3.76 -17% ↓	15.00	28.00	20.00	0.42
FRUTAS	LIMON CRIOLLO	CIENTO 100 UNIDADES	5.00	7.00 -2.00 -29% ↓	5.00	5.00	5.00	0.96
FRUTAS	LIMON PÉRSICO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	8.42	10.92 -2.50 -23% ↓	5.00	12.00	8.00	0.73
FRUTAS	LIMON PÉRSICO MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	5.84	7.60 -1.76 -23% ↓	4.00	8.00	6.00	1.00
PRODUCTOS AVICOLAS	HUEVO GRANDE	CARTON 30 UNIDADES	3.12	3.78 -0.66 -17% ↓	2.25	4.00	3.00	1.83
PRODUCTOS AVICOLAS	HUEVO MEDIANO	CARTON 30 UNIDADES	2.77	3.42 -0.65 -19% ↓	1.92	3.60	3.00	1.88
PRODUCTOS AVICOLAS	HUEVO GRANDE	CAJA 12 CARTONES	30.52	36.70 -6.18 -17% ↓	27.00	40.00	30.00	1.49
PRODUCTOS AVICOLAS	HUEVO MEDIANO	CAJA 12 CARTONES	25.89	34.29 -8.40 -24% ↓	23.00	38.00	25.00	1.42
PRODUCTOS PESQUEROS	BOCA COLORADA, PESCADO ENTERO MEDIO LIBRA		3.00	3.65 -0.65 -18% ↓	2.50	3.50	2.50	6.60
PRODUCTOS PESQUEROS	CAMARON MEDIANO	LIBRA	4.33	5.59 -1.26 -23% ↓	4.00	5.00	4.00	9.53

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Mayores alzas de precios en este mes

Tabla 19: Mayores alzas de precios de todos los productos agropecuarios con respecto al mes anterior

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	PROMEDIO MENSUAL	PROMEDIO JUNIO 2020	VARIACIÓN \$ %	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG
HORTALIZAS	CHILE JALAPEÑO	SACO 35-40 LIBRAS	37.69	29.43 8.26 28% ↑	28.00	50.00	35.00	2.15
HORTALIZAS	TOMATE DE PASTA MEDIANO	CAJA 325-350 UNIDADES	21.56	14.51 7.05 49% ↑	12.00	34.00	20.00	0.86
HORTALIZAS	TOMATE DE PASTA GRANDE	CAJA 275-300 UNIDADES	26.18	18.11 8.07 45% ↑	16.00	37.00	30.00	1.02
FRUTAS	AGUACATE CRIOLLO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	23.78	20.13 3.65 18% ↑	22.00	24.00	24.00	0.83
FRUTAS	AGUACATE CRIOLLO MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	16.50	12.80 3.70 29% ↑	14.00	18.00	18.00	0.85
FRUTAS	FRESA	JABA 35-38 LIBRAS	27.08	23.20 3.88 17% ↑	20.00	34.00	25.00	1.63
CARNE DE POLLO	MUSLO DE POLLO	LIBRA	1.26	1.07 0.19 18% ↑	0.90	17.00	1.00	2.77
PRODUCTOS PESQUEROS	BAGRE, PESCADO ENTERO, FRESCO	LIBRA	2.00	1.67 0.33 20% ↑	2.00	2.00	2.00	4.40
PRODUCTOS PESQUEROS	CAMARONCILLO SECO SALADO	LIBRA	7.67	5.45 2.22 41% ↑	7.00	8.00	8.00	16.87

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

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

AHUACHAPÁN

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales julio 2020 (US\$)				Variación 1		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO JUNIO 2020	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$ %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	44.70	44.00	46.00	44.00	45.55	45.00	-0.85 -2% ↓
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	QUINTAL	38.00	38.00	38.00	38.00	n.d.	n.d.	
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	QUINTAL	75.00	75.00	75.00	75.00	n.d.	n.d.	
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	74.69	65.00	83.00	78.00	84.33	80.00	-9.64 -11% ↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	69.92	60.00	78.00	75.00	80.94	75.00	-11.03 -14% ↓
FRIJOL NEGRO	QUINTAL	56.20	40.00	74.00	45.00	76.67	75.00	-20.47 -27% ↓
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	16.68	15.00	18.00	17.00	17.44	17.00	-0.77 -4% ↓
SORGO	QUINTAL	15.84	15.00	17.00	16.00	16.11	16.00	-0.27 -2% ↓

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

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

SANTA ANA

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales julio 2020 (US\$)				Variación 1		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO JUNIO 2020	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$ %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	44.28	43.00	46.00	44.00	45.30	45.00	-1.02 -2% ↓
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	QUINTAL	38.00	38.00	38.00	38.00	n.d.	n.d.	
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	72.00	55.00	82.00	78.00	84.22	80.00	-12.22 -15% ↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	67.40	48.00	78.00	73.00	80.34	75.00	-12.94 -16% ↓
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	17.11	16.00	18.00	17.00	17.91	18.00	-0.79 -4% ↓
SORGO	QUINTAL	16.27	15.00	17.00	16.00	16.49	16.00	-0.22 -1% ↓

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

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

SONSONATE

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales julio 2020 (US\$)				Variación 1		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO JUNIO 2020	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$ %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	44.54	43.00	46.00	44.00	45.45	45.00	-0.92 -2% ↓
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	QUINTAL	40.00	40.00	40.00	40.00	45.00	45.00	-5.00 -11% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	72.25	65.00	80.00	70.00	87.26	80.00	-15.01 -17% ↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	67.81	60.00	76.00	65.00	83.96	90.00	-16.14 -19% ↓
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	17.31	17.00	18.00	17.00	17.68	18.00	-0.37 -2% ↓
SORGO	QUINTAL	15.81	15.00	16.00	16.00	15.96	16.00	-0.14 -1% ↓

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

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

CHALATENANGO

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales julio 2020 (US\$)				Variación 1		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO JUNIO 2020	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$ %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	44.70	44.00	45.00	45.00	45.33	45.00	-0.63 -1% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	80.73	70.00	85.00	85.00	89.00	82.00	-8.27 -9% ↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	76.53	65.00	80.00	80.00	83.78	75.00	-7.24 -9% ↓
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	18.47	18.00	19.00	18.00	19.00	19.00	-0.53 -3% ↓
SORGO	QUINTAL	18.29	18.00	19.00	18.00	18.00	18.00	0.29 2% ↑

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

LA LIBERTAD

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales julio 2020 (US\$)				Variación 1		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO JUNIO 2020	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$ %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	0.00 0% =
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	78.90	65.00	84.00	80.00	88.88	80.00	-9.97 -11% ↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	73.50	60.00	78.00	75.00	80.50	88.00	-7.00 -9% ↓
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	17.65	16.50	18.25	17.50	17.88	17.50	-0.23 -1% ↓
SORGO	QUINTAL	16.13	16.00	16.25	16.00	16.13	16.00	0.00 0% =

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

SAN SALVADOR

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales julio 2020 (US\$)				Variación 1		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO JUNIO 2020	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$ %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	45.51	43.00	46.00	46.00	45.67	46.00	-0.15 0% ↓
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	QUINTAL	44.02	43.00	45.00	45.00	44.02	43.00	0.00 0% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	QUINTAL	76.29	60.00	80.00	75.00	82.90	80.00	-6.61 -8% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	77.35	55.00	80.00	80.00	85.05	80.00	-7.69 -9% ↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	QUINTAL	69.49	55.00	75.00	70.00	76.83	78.00	-7.34 -10% ↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	71.04	50.00	75.00	75.00	77.43	78.00	-6.39 -8% ↓
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	17.81	14.00	18.00	18.00	17.89	18.00	-0.08 0% ↓
SORGO	QUINTAL	16.71	16.00	17.00	17.00	16.73	17.00	-0.03 0% ↓

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

CUSCATLÁN

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales julio 2020 (US\$)				Variación 1		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO JUNIO 2020	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	45.71	43.00	47.00	46.00	47.40	47.00	-1.69 -4% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	76.20	60.00	85.00	80.00	84.50	85.00	-8.30 -10% ↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	69.95	55.00	78.00	75.00	79.44	75.00	-9.49 -12% ↓
FRIJOL BLANCO	QUINTAL	85.83	70.00	90.00	90.00	80.00	80.00	5.83 7% ↑
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	18.10	16.00	20.00	18.00	19.29	20.00	-1.19 -6% ↓
SORGO	QUINTAL	19.90	19.00	21.00	20.00	20.24	20.00	-0.34 -2% ↓

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

LA PAZ

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales julio 2020 (US\$)				Variación 1		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO JUNIO 2020	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	45.57	41.00	50.00	45.00	48.38	48.00	-2.80 -6% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	79.20	72.00	84.00	80.00	82.25	80.00	-3.05 -4% ↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	72.60	70.00	75.00	75.00	76.25	75.00	-3.65 -5% ↓
FRIJOL BLANCO	QUINTAL	90.00	90.00	90.00	90.00	n.d.	n.d.	
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	18.93	17.00	20.00	20.00	19.75	20.00	-0.82 -4% ↓
SORGO	QUINTAL	19.93	19.00	22.00	19.00	19.38	20.00	0.56 3% ↑

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

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

CABAÑAS

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales julio 2020 (US\$)				Variación 1		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO JUNIO 2020	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	44.00	42.00	45.00	45.00	46.75	48.00	-2.75 -6% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	70.45	60.00	78.00	70.00	80.37	80.00	-9.91 -12% ↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	67.82	60.00	75.00	70.00	76.94	75.00	-9.12 -12% ↓
FRIJOL BLANCO	QUINTAL	60.00	60.00	60.00	60.00	85.00	80.00	-25.00 -29% ↓
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	17.13	16.00	18.00	18.00	19.42	20.00	-2.29 -12% ↓
SORGO	QUINTAL	19.00	18.00	20.00	19.00	19.15	19.00	-0.15 -1% ↓

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

SAN VICENTE

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales julio 2020 (US\$)				Variación 1		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO JUNIO 2020	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	44.59	41.00	47.00	45.00	48.14	48.00	-3.55 -7% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	76.41	65.00	82.00	80.00	85.00	85.00	-8.59 -10% ↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	70.31	55.00	75.00	72.00	79.22	80.00	-8.90 -11% ↓
FRIJOL BLANCO	QUINTAL	85.00	80.00	90.00	80.00	n.d.	n.d.	
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	16.51	15.00	19.00	16.00	17.69	18.00	-1.17 -7% ↓
SORGO	QUINTAL	17.51	16.00	19.00	18.00	18.20	19.00	-0.69 -4% ↓

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

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

USULUTÁN

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales julio 2020 (US\$)				Variación 1		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO JUNIO 2020	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	45.00	43.00	47.00	45.00	46.73	47.00	-1.73 -4% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	QUINTAL	82.00	80.00	84.00	80.00	96.25	95.00	-14.25 -15% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	82.44	78.00	90.00	80.00	89.70	80.00	-7.26 -8% ↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	75.41	70.00	80.00	75.00	82.75	75.00	-7.34 -9% ↓
FRIJOL BLANCO	QUINTAL	86.36	70.00	100.00	90.00	83.75	80.00	2.61 3% ↑
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	17.88	16.00	19.00	18.00	18.91	19.00	-1.02 -5% ↓
SORGO	QUINTAL	18.05	17.00	19.00	18.00	17.91	17.00	0.14 1% ↑

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

SAN MIGUEL

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales julio 2020 (US\$)				Variación 1		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO JUNIO 2020	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	44.36	40.00	48.00	45.00	45.65	46.00	-1.28 -3% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	QUINTAL	87.47	60.00	95.00	90.00	91.10	90.00	-3.63 -4% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	79.89	60.00	90.00	80.00	86.59	85.00	-6.70 -8% ↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	QUINTAL	86.22	80.00	90.00	85.00	87.61	85.00	-1.39 -2% ↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	76.15	60.00	85.00	75.00	79.44	75.00	-3.30 -4% ↓
FRIJOL BLANCO	QUINTAL	67.50	65.00	70.00	65.00	90.00	90.00	-22.50 -25% ↓
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	17.10	16.00	18.50	17.00	17.77	18.00	-0.67 -4% ↓
SORGO	QUINTAL	17.09	16.00	18.00	17.00	17.08	17.00	0.00 0% ↑

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

MORAZÁN

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales julio 2020 (US\$)				Variación 1			
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO JUNIO 2020	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$	VARIACIÓN %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	45.94	42.00	48.00	48.00	47.47	48.00	-1.54	-3% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	QUINTAL	89.45	85.00	95.00	90.00	89.06	90.00	0.40	0% ↑
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	83.25	75.00	88.00	85.00	85.64	85.00	-2.39	-3% ↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	QUINTAL	81.50	78.00	85.00	78.00	86.17	85.00	-4.67	-5% ↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	80.17	75.00	88.00	75.00	83.17	85.00	-2.99	-4% ↓
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	18.56	17.00	20.00	19.00	19.36	20.00	-0.80	-4% ↓
SORGO	QUINTAL	18.10	17.00	19.00	18.00	17.89	18.00	0.21	1% ↑

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

LA UNIÓN

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales julio 2020 (US\$)				Variación 1			
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO JUNIO 2020	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$	VARIACIÓN %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	46.88	42.00	50.00	48.00	47.72	48.00	-0.84	-2% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	QUINTAL	92.54	80.00	105.00	95.00	93.23	90.00	-0.69	-1% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	86.52	80.00	95.00	85.00	93.44	90.00	-6.93	-7% ↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	QUINTAL	90.50	80.00	95.00	95.00	89.75	85.00	0.75	1% ↑
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	82.37	75.00	90.00	80.00	92.57	95.00	-10.20	-11% ↓
FRIJOL BLANCO	QUINTAL	92.50	80.00	100.00	100.00	86.67	85.00	5.83	7% ↑
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	18.52	17.00	21.00	18.00	19.51	20.00	-0.99	-5% ↓
SORGO	QUINTAL	18.31	17.00	21.00	18.00	18.31	18.00	0.00	0% =

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

