

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
Insumos Agropecuarios	21
Maquinaria y aperos agrícolas	22
Precios regionales de granos básicos	23
Situación climática regional	24
Precios agropecuarios Mercados Internacionales	25
Anexo	27

Ministerio de
Agricultura y Ganadería
Dirección General de
Economía
Agropecuaria
Final 1a. Avenida
Norte, 13 Calle Oriente
y Av. Manuel Gallardo.
Santa Tecla, La
Libertad.

Tels. (503) 2210-1825
(503) 2210-1700
ext. 4110

Autoridades del Ministerio de Agricultura y Ganadería:

Lic. Pablo Salvador Anliker Infante
Ministro de Agricultura y Ganadería

Ing. Manuel Rigoberto Soto Lazo
Viceministro de Agricultura y Ganadería

Dirección General de Economía Agropecuaria:

Dr. C. Manuel Ernesto Sosa Urrutia
Director General de Economía Agropecuaria

Licda. Susana Carolina Álvarez
Sub-Directora 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

Alerta en mercados por abastecimiento ante afectación de huracanes Eta e Iota.

Si bien la salida de la cosecha de maíz no se ha visto fuertemente afectada, los huracanes Eta e Iota han dejado considerables daños en el sector agrícola nacional como regional, y al haber tenido dos fenómenos en tan corto tiempo los terrenos no han sido capaces de drenar el agua retenida, por lo que algunas áreas cultivadas se han visto afectadas, especialmente en las cuencas de los ríos. Ante esos fenómenos el Ministerio de Agricultura y Ganadería realizó algunas recomendaciones para que los productores nacionales no tuvieran mayores pérdidas, que al final fueron menores a lo que se esperaba dado la proximidad del paso de los huracanes.

Los precios de los granos ante las emergencias se han mantenido en promedio estables, aunque sí es notorio un leve incremento durante la última semana de noviembre ante las dificultades de movilidad que generaron los fenómenos climatológicos.

Precios de hortalizas presentan mayores variaciones por huracanes.

A pesar que El Salvador se vio menor afectado en cuando a lluvias en comparación a países como Honduras o Guatemala, el ser dependientes de las importaciones en este rubro provocó algunos incrementos durante los días posteriores a Eta y Iota, ya que áreas productoras de Guatemala y Honduras, proveedoras de los mercados nacionales, fueron afectadas tanto en cultivos como en infraestructura, por lo que la llegada de camiones y la entrega de producto se redujo considerablemente, más sin embargo, al normalizarse la situación los envíos siguieron fluyendo casi con relativa normalidad y los precios volvieron a estabilizarse.

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 noviembre los precios internacionales del petróleo han incrementado por lo que se podrían esperar incrementos en la factura de combustible para las próximas semanas o meses, lo que impactaría casi directamente en los precios de bienes y mercancías.

Los comportamientos atípicos de los mercados agrícolas observados durante un mes en el que el área centroamericana fue impactada directamente por dos poderosos huracanes mayores, podrían tener un impacto a futuro en las cotizaciones de productos sensibles durante los primeros meses de 2021.

**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 - Noviembre 2020

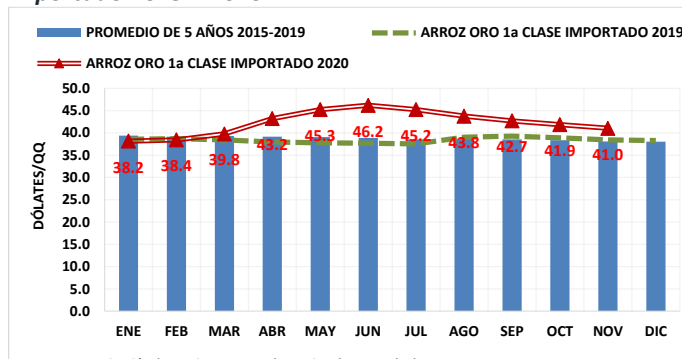
DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales noviembre 2020 (US\$)						Variación 1		Variación 2	
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO OCTUBRE 2020	VARIACIÓN \$ %	PROMEDIO NOVIEMBRE 2019	VARIACIÓN \$ %	
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	41.04	35.00	48.00	42.00	0.90	41.87	-0.83 -2% ↓	38.42	2.62 7% ↑	
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	QUINTAL	38.66	34.00	40.00	40.00	0.85	39.29	-0.63 -2% ↓	35.89	2.77 8% ↑	
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	QUINTAL	51.87	46.00	65.00	52.00	1.14	53.01	-1.14 -2% ↓	60.76	-8.89 -15% ↓	
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	54.53	45.00	65.00	55.00	1.20	56.16	-1.63 -3% ↓	58.45	-3.92 -7% ↓	
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	QUINTAL	49.89	45.00	60.00	48.00	1.10	50.98	-1.09 -2% ↓	56.27	-6.38 -11% ↓	
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	49.82	40.00	60.00	50.00	1.10	51.62	-1.80 -3% ↓	52.84	-3.02 -6% ↓	
FRIJOL BLANCO	QUINTAL	71.14	50.00	90.00	75.00	1.57	71.46	-0.32 0% ↓	98.57	-27.43 -28% ↓	
FRIJOL NEGRO	QUINTAL	44.42	40.00	48.00	45.00	0.98	46.63	-2.21 -5% ↓	41.54	2.88 7% ↑	
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	14.75	12.00	19.00	15.00	0.32	14.59	0.16 1% ↑	16.70	-1.95 -12% ↓	
SORGO	QUINTAL	16.30	14.00	21.00	16.00	0.36	16.38	-0.08 0% ↓	19.20	-2.90 -15% ↓	

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

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

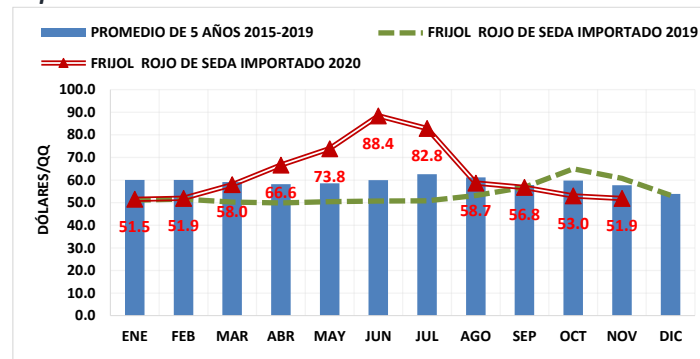
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

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



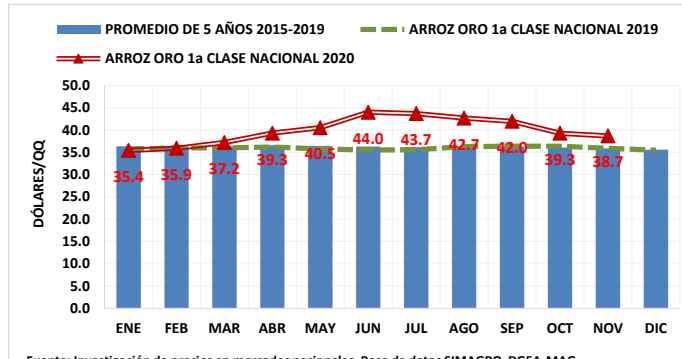
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, DGEA-MAG

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



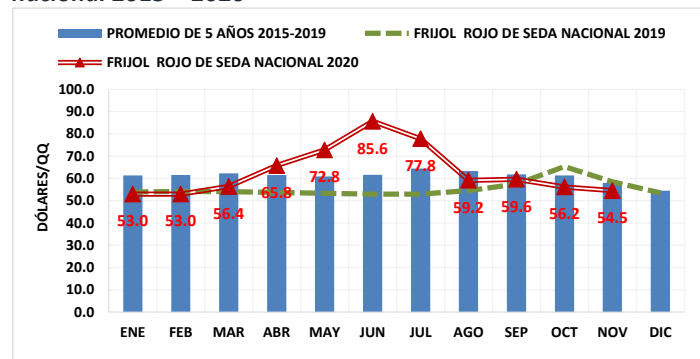
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, DGEA-MAG

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

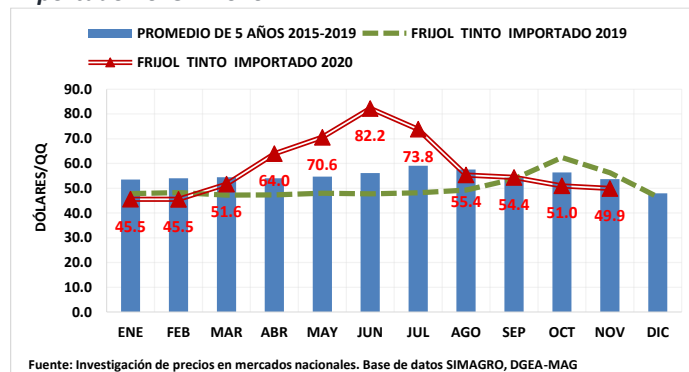


Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, DGEA-MAG

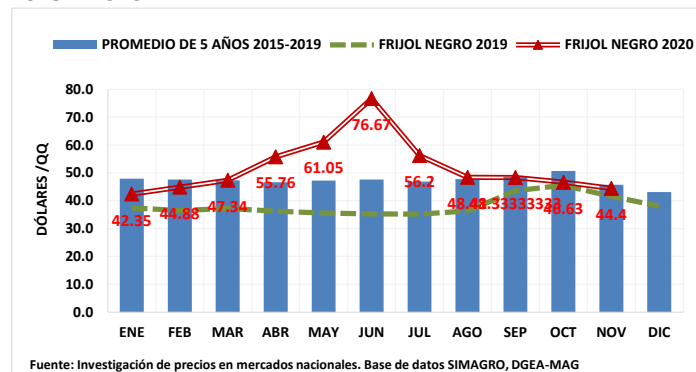
Gráfico 4: Comparativa anual de precios de frijol rojo de seda nacional 2015 – 2020



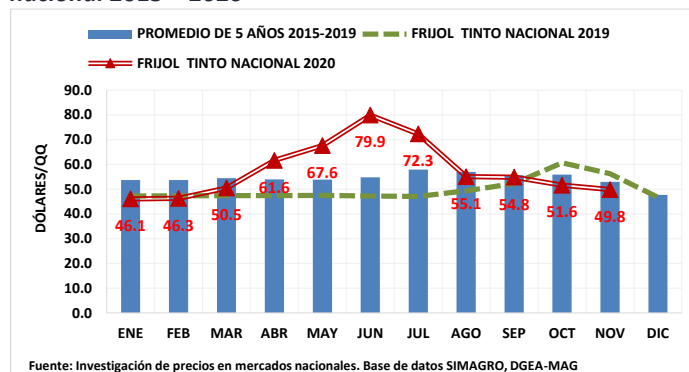
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, DGEA-MAG

Gráfico 5: Comparativa anual de precios de frijol rojo tinto importado 2015 – 2020

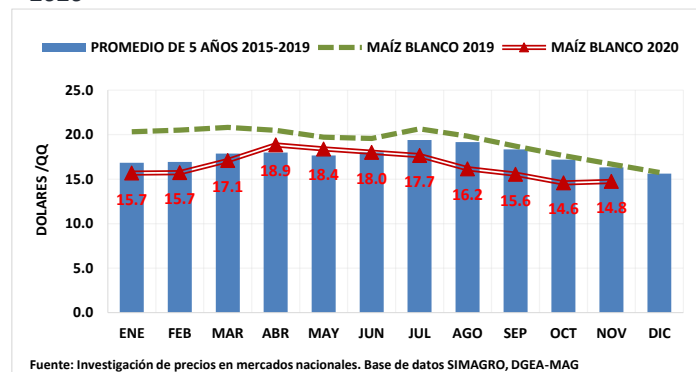
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, DGEA-MAG

Gráfico 8: Comparativa anual de precios de frijol rojo negro 2015 – 2020

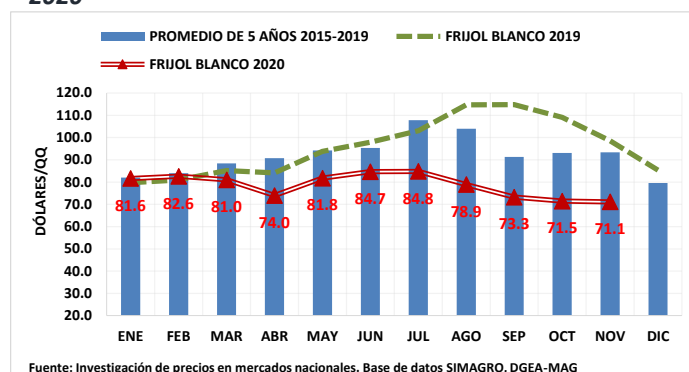
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, DGEA-MAG

Gráfico 6: Comparativa anual de precios de frijol rojo tinto nacional 2015 – 2020

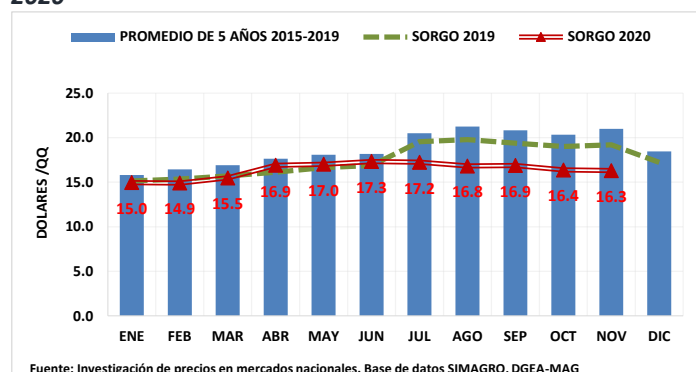
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, DGEA-MAG

Gráfico 9: Comparativa anual de precios de maíz blanco 2015 – 2020

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

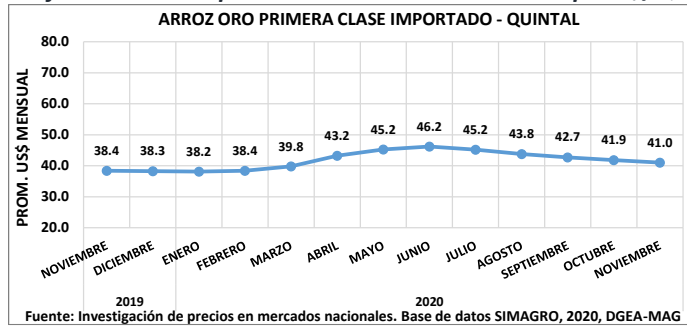
Gráfico 7: Comparativa anual de precios de frijol blanco 2015 – 2020

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

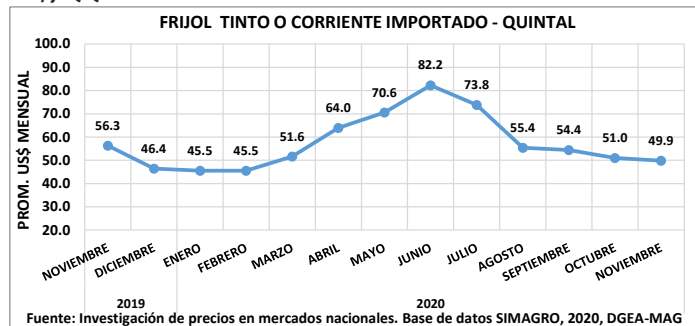
Gráfico 10: Comparativa anual de precios de sorgo 2015 – 2020

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

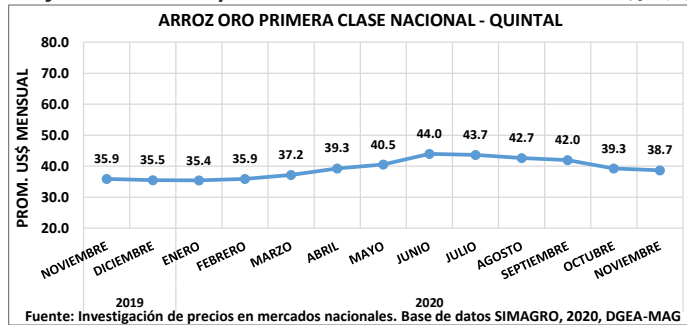
Comportamiento de precios de granos básicos.

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

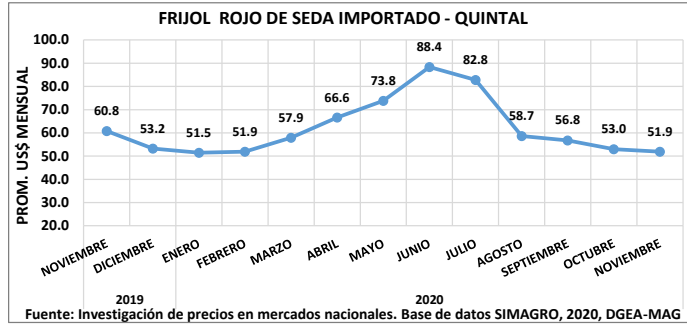
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

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

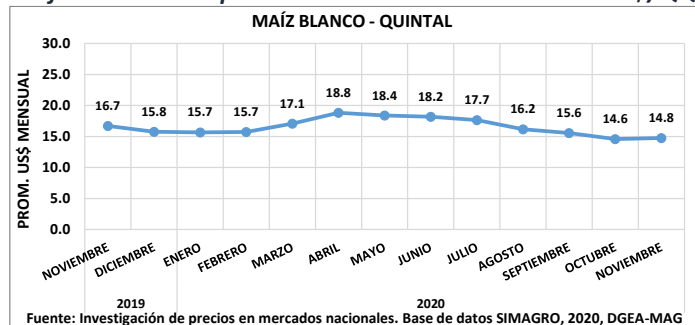
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

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

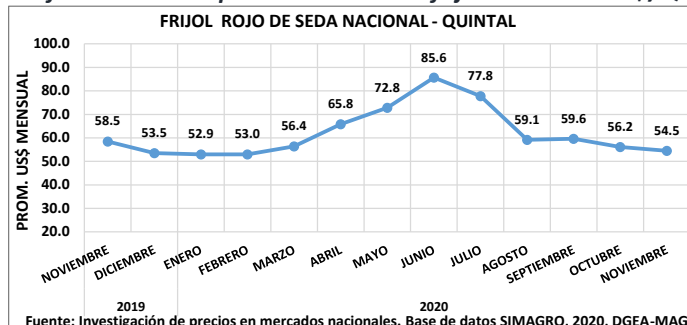
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

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

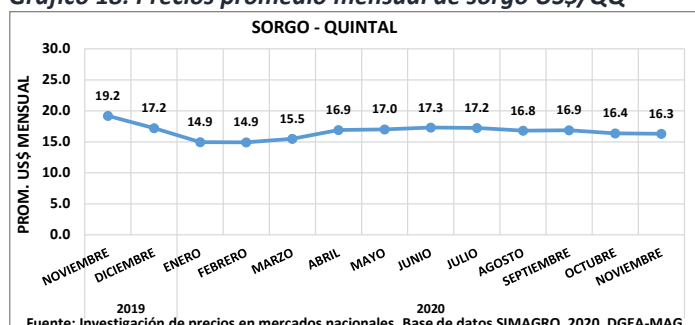
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

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

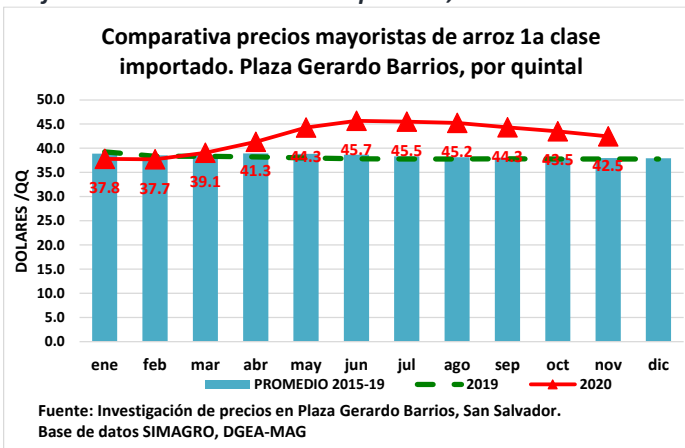
Tabla 2: Granos básicos en plaza calle Gerardo Barrios

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales noviembre 2020 (US\$)						Variación 1			Variación 2		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO OCTUBRE 2020	VARIACIÓN \$	VARIACIÓN %	PROMEDIO NOVIEMBRE 2019	VARIACIÓN \$	VARIACIÓN %	
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	42.47	40.00	45.00	42.00	0.93	43.51	-1.04	-2%	37.77	4.70	12% ↑	
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	QUINTAL	39.76	38.00	40.00	40.00	0.87	40.00	-0.24	-1%	36.02	3.74	10% ↑	
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	QUINTAL	50.73	48.00	53.00	52.00	1.12	53.29	-2.56	-5%	59.91	-9.18	-15% ↓	
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	54.45	52.00	58.00	55.00	1.20	57.74	-3.29	-6%	59.75	-5.30	-9% ↓	
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	QUINTAL	48.09	46.00	50.00	48.00	1.06	50.65	-2.56	-5%	54.49	-6.40	-12% ↓	
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	48.78	45.00	55.00	50.00	1.07	52.98	-4.20	-8%	52.40	-3.62	-7% ↓	
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	14.52	13.50	16.00	15.00	0.32	14.67	-0.15	-1%	16.74	-2.22	-13% ↓	
SORGO	QUINTAL	15.91	15.00	17.00	16.00	0.35	16.09	-0.18	-1%	19.06	-3.15	-17% ↓	

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

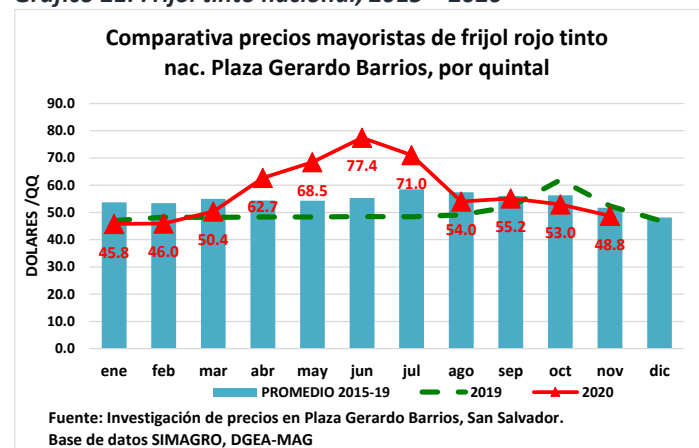
Fuente: Investigación de precios en plaza Calle Gerardo Barrios, San Salvador. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 19: Arroz oro 1^a clase importado, 2015 – 2020

Fuente: Investigación de precios en Plaza Gerardo Barrios, San Salvador.

Base de datos SIMAGRO, DGEA-MAG

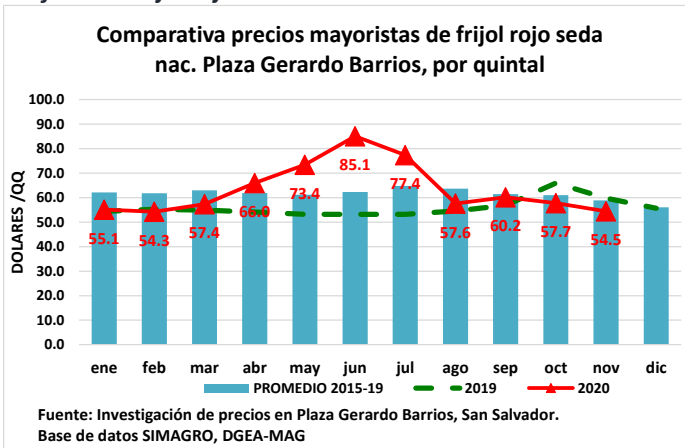
Gráfico 21: Frijol tinto nacional, 2015 – 2020



Fuente: Investigación de precios en Plaza Gerardo Barrios, San Salvador.

Base de datos SIMAGRO, DGEA-MAG

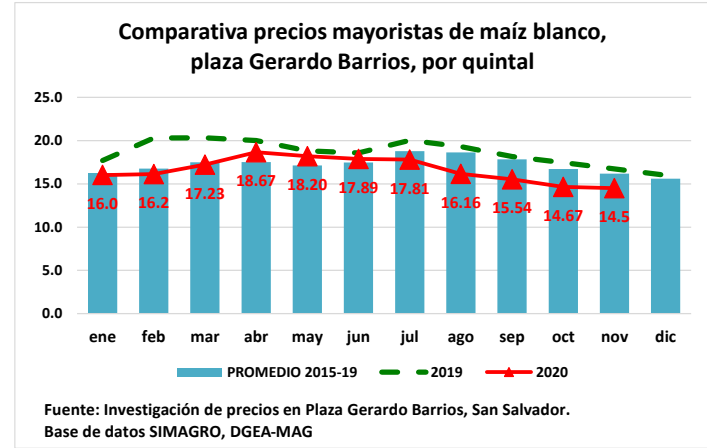
Gráfico 20: Frijol rojo seda nacional. 2015 – 2020



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. Noviembre 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	42.2	41.8	42.0	42.4	43.4	42.5	39.3	40.1	40.0	40.1	39.5	38.5	40.0	40.8	41.0
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	n.d.	n.d.	35.4	n.d.	n.d.	39.8	37.6	n.d.	n.d.	35.5	35.0	35.0	n.d.	36.0	38.7
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	50.7	56.2	56.0	54.0	n.d.	58.1	49.4	54.8	55.6	51.9
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	50.7	50.8	54.2	55.1	54.4	54.4	56.5	60.1	59.1	58.7	56.5	50.4	53.6	55.4	54.5
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	n.d.	53.0	n.d.	n.d.	n.d.	48.1	55.0	n.d.	50.0	n.d.	55.0	48.0	53.4	54.1	49.9
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	46.5	46.1	49.7	51.3	50.0	48.8	51.6	54.5	53.7	53.4	53.5	50.0	n.d.	n.d.	49.8
FRIJOL BLANCO	67.0	65.0	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	71.7	75.0	76.2	74.3	67.0	63.9	n.d.	68.3	71.1
FRIJOL NEGRO	44.4	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	44.4
MAÍZ BLANCO	14.0	14.6	14.2	15.7	15.0	14.5	15.3	15.1	14.6	14.5	15.8	14.6	16.0	16.5	14.8
SORGO	15.3	15.6	15.2	17.1	15.8	15.9	18.8	18.4	18.9	16.3	17.9	15.2	16.9	17.0	16.3

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

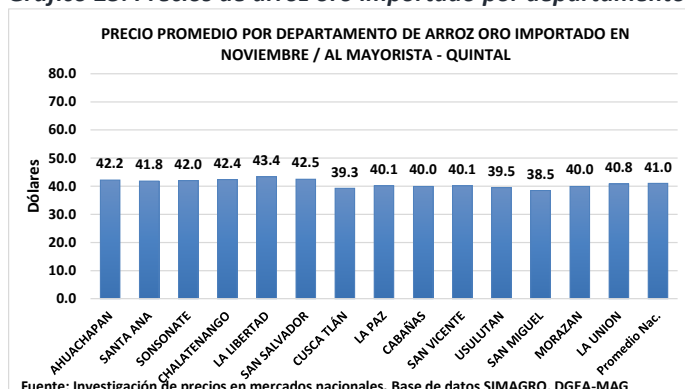
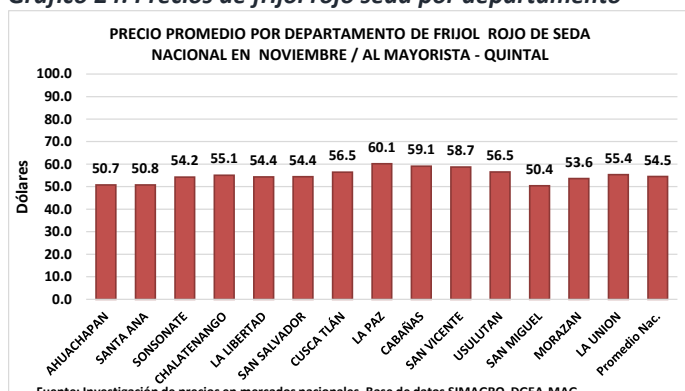
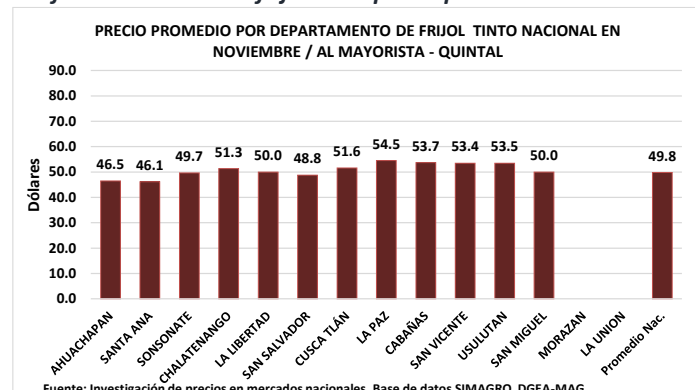


Gráfico 24: Precios de frijol rojo seda por departamento



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

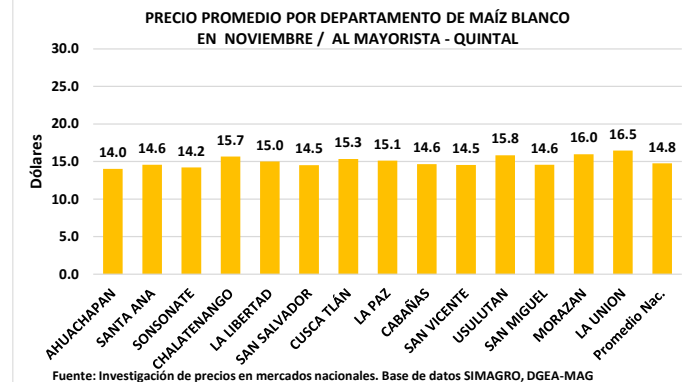
Gráfico 25: Precios de frijol tinto por departamento



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

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

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

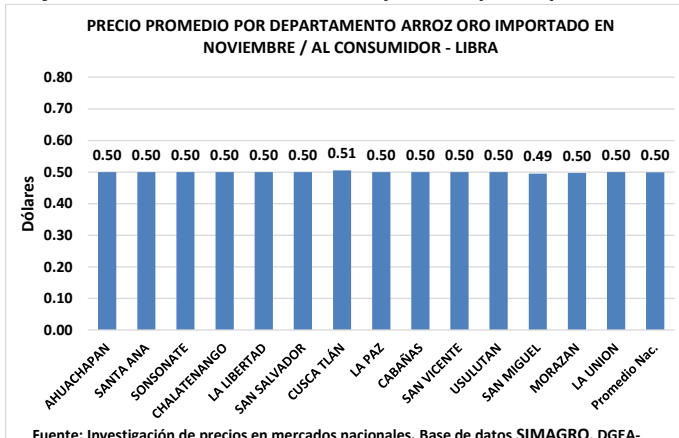
Tabla 4: Precios granos básicos minoristas por departamento

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

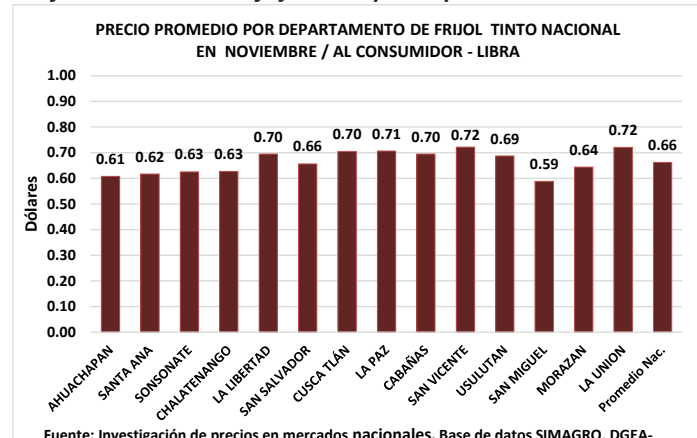
Descripción	AHUACHAPAN	SANTA ANA	SONSONATE	CHALATE NANGO	LA LIBERTAD	SAN SALVADOR	CUSCA TLÁN	LA PAZ	CABAÑAS	SAN VICENTE	USULUTAN	SAN MIGUEL	MORAZAN	LA UNION	Promedio Nac.
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.51	0.50	0.50	0.50	0.50	0.49	0.50	0.50	0.50
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	0.45	0.45	0.45	n.d.	n.d.	0.50	0.50	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	0.49
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	n.d.	0.65	0.70	n.d.	n.d.	0.70	0.73	0.75	n.d.	n.d.	0.73	0.60	0.62	0.70	0.66
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	0.66	0.66	0.67	0.68	0.72	0.72	0.73	0.75	0.75	0.76	0.74	0.61	0.65	0.71	0.70
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	n.d.	0.70	n.d.	0.65	n.d.	0.65	0.71	n.d.	n.d.	n.d.	0.70	0.59	0.61	0.68	0.64
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	0.61	0.62	0.63	0.63	0.70	0.66	0.70	0.71	0.70	0.72	0.69	0.59	0.64	0.72	0.66
FRIJOL BLANCO	1.00	1.00	1.00	1.00	n.d.	1.00	1.00	1.00	1.04	1.00	1.01	0.92	0.99	0.97	0.99
FRIJOL NEGRO	0.58	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	0.50	n.d.	0.75	n.d.	n.d.	n.d.	0.75	n.d.	n.d.	0.55
MAÍZ BLANCO	0.20	0.20	0.20	0.21	0.20	0.20	0.25	0.25	0.25	0.24	0.25	0.20	0.20	0.21	0.21
SORGO	0.20	0.20	0.20	0.24	0.20	0.20	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.20	0.20	0.22	0.21

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

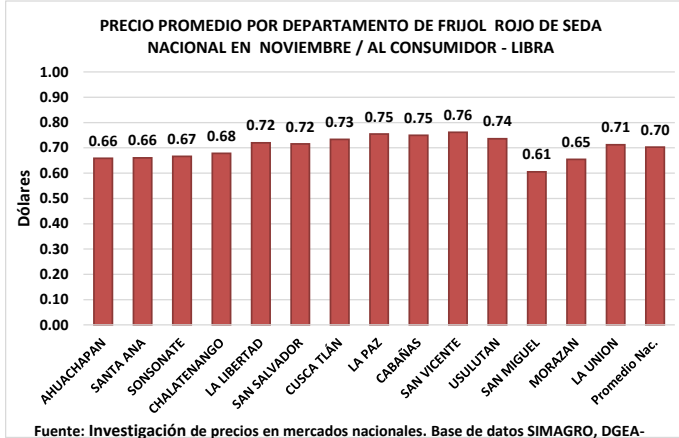
"n.d." No disponible, no se reportaron precios durante este período

Gráfico 27: Precios de arroz oro importado por departamento

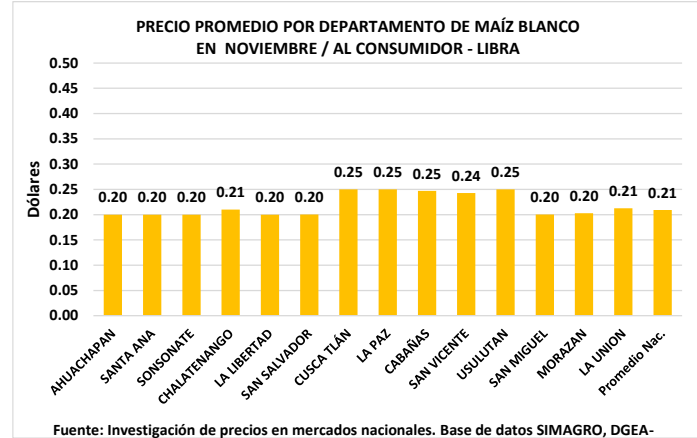
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, DGEA-

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-

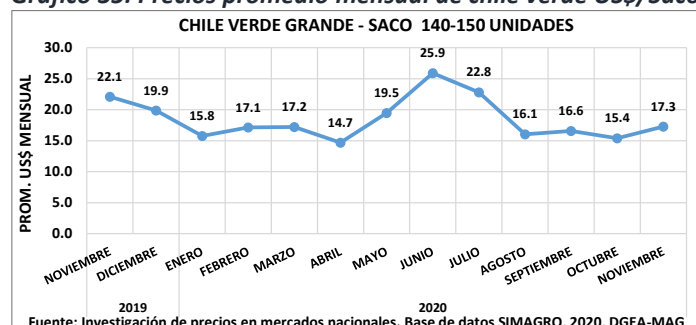
Comportamiento de precios de hortalizas.

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



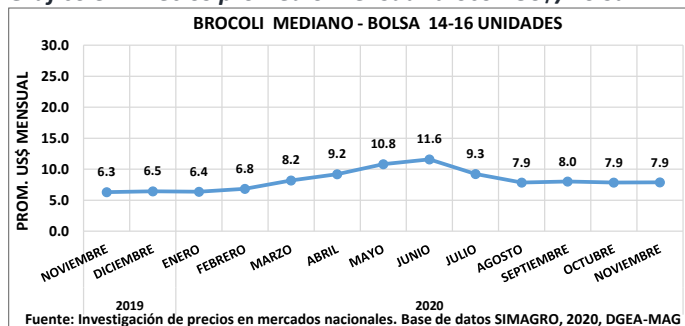
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

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



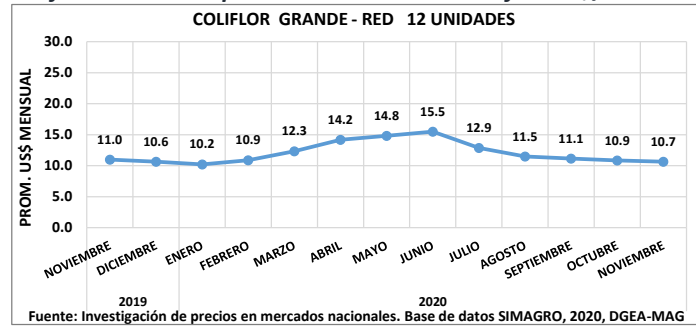
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

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



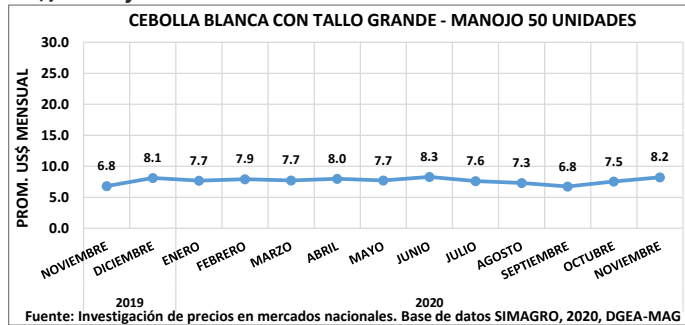
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

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



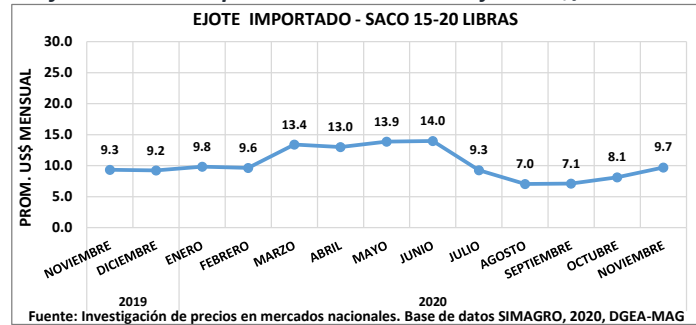
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

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



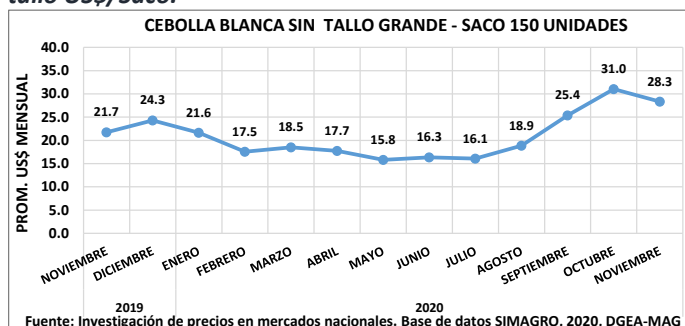
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

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



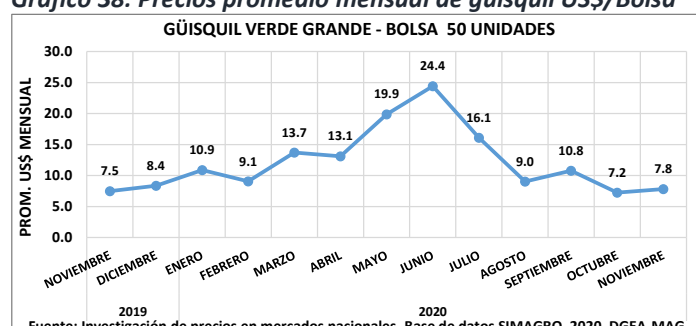
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

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

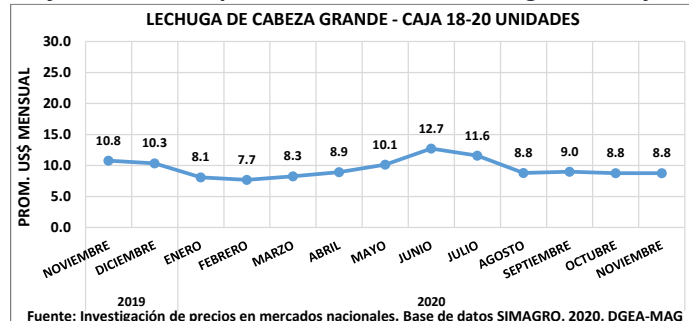


Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

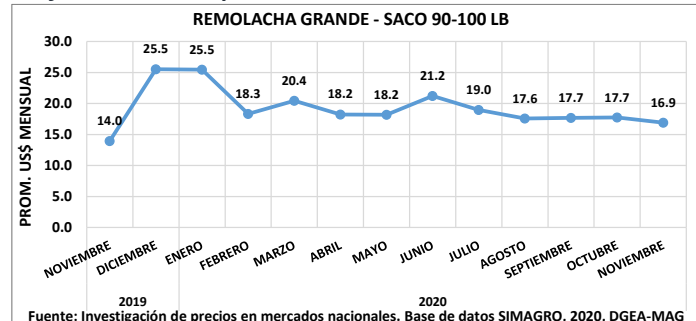
Gráfico 38: Precios promedio mensual de güisquil US\$/Bolsa



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

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

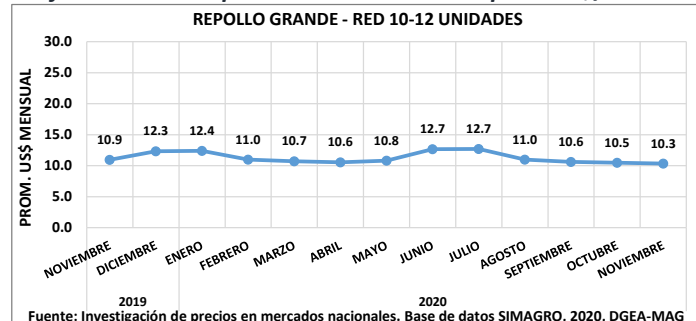
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

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

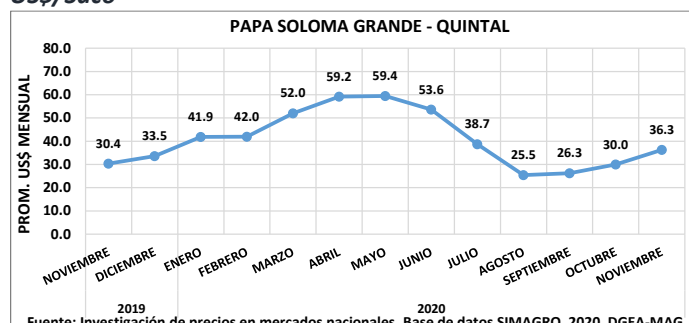
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

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

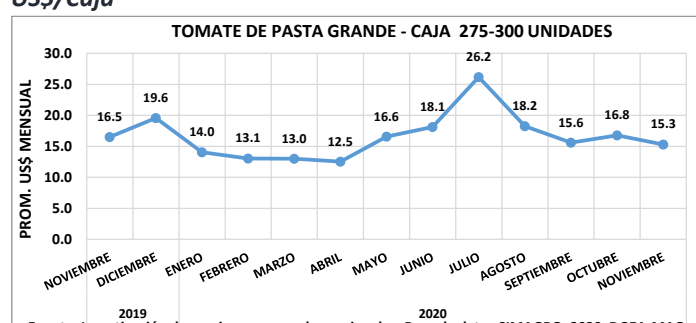
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

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

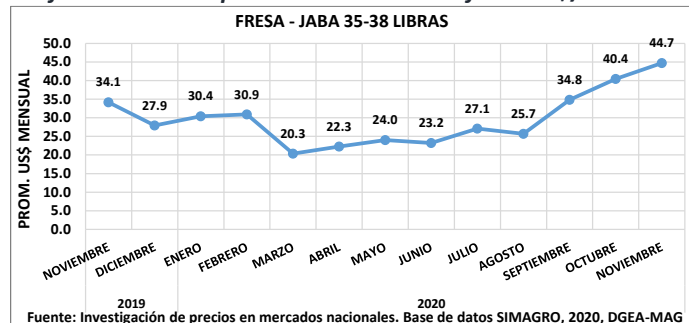
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

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

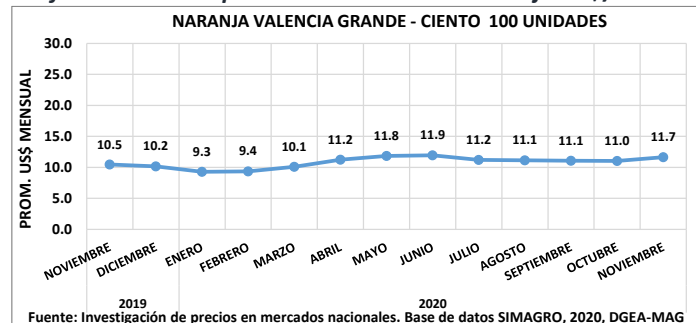
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

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

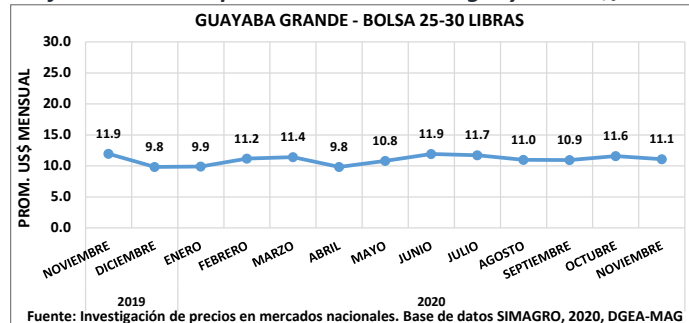
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

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

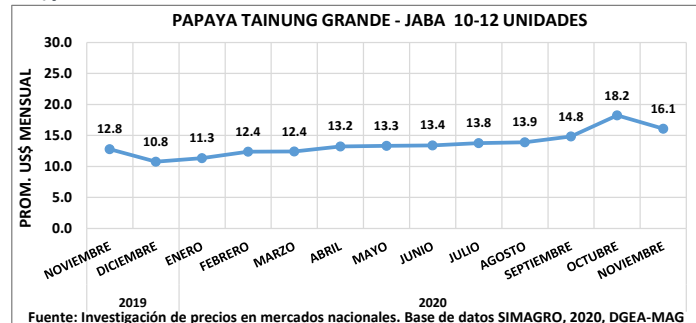
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

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

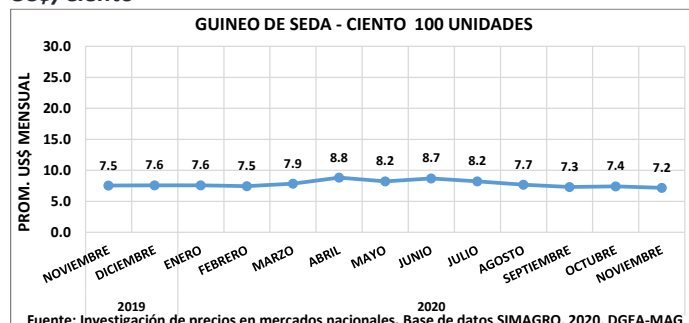
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

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

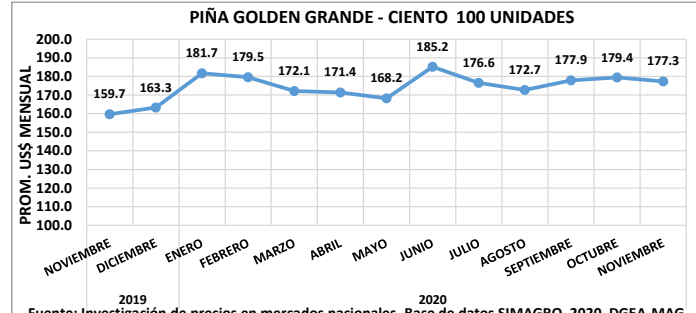
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

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

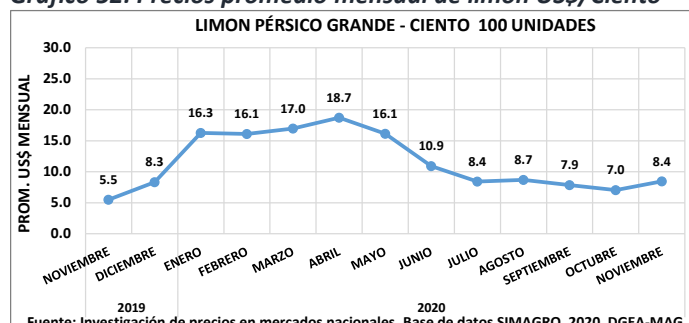
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

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

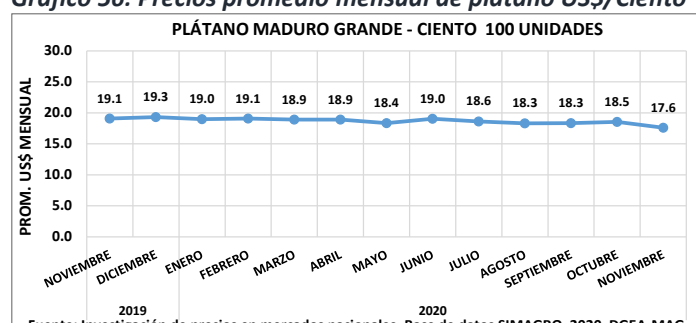
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

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 - Noviembre 2020										
DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales noviembre 2020 (US\$)					Variación 1		Variación 2	
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO OCTUBRE 2020	VARIACIÓN \$ %	PROMEDIO NOVIEMBRE 2019	VARIACIÓN \$ %
AGUACATE HASS GRANDE	CAJA 10 KG 50-60 UNIDADES	19.63	19.00	20.00	20.00	1.96	22.00	-2.37 -11% ↓	19.83 -0.20 -1% ↓	
AGUACATE HASS MEDIANO	CAJA 10 KG 60-70 UNIDADES	17.63	17.00	18.00	18.00	1.76	20.04	-2.41 -12% ↓	17.83 -0.20 -1% ↓	
BANANO MADURO GRANDE	CAJA 40 LIBRAS 90-100 UNIDADES	8.10	8.00	9.00	8.00	0.45	8.28	-0.18 -2% ↓	8.02 0.08 1% ↑	
BANANO MADURO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	6.05	6.00	7.00	6.00	0.27	6.21	-0.16 -3% ↓	6.03 0.02 0% ↑	
COCO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	50.00	50.00	50.00	50.00	0.21	50.00	0.00 0% =	47.90 2.10 4% ↑	
FRESA	JABA 35-38 LIBRAS	43.75	35.00	55.00	45.00	2.64	40.93	2.82 7% ↑	34.26 9.49 28% ↑	
GUAYABA GRANDE	BOLSA 25-30 LIBRAS	9.21	9.00	11.00	9.00	0.74	10.81	-1.60 -15% ↓	11.26 -2.05 -18% ↓	
GUINEO DE SEDA	CIENTO 100 UNIDADES	7.46	6.00	9.00	7.00	0.58	7.84	-0.38 -5% ↓	7.95 -0.49 -6% ↓	
LIMÓN CRIOLLO	CIENTO 100 UNIDADES	4.71	4.00	6.00	5.00	0.90	4.25	0.46 11% ↑	n.d.	
LIMÓN PÉRSICO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	7.81	4.00	12.00	9.00	0.67	6.22	1.59 26% ↑	5.48 2.33 43% ↑	
LIMÓN PÉRSICO MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	5.89	4.00	10.00	7.00	1.01	4.30	1.59 37% ↑	3.70 2.19 59% ↑	
MANDARINA GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	8.52	8.00	10.00	8.00	0.49	8.58	-0.06 -1% ↓	5.61 2.91 52% ↑	
MANDARINA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	6.41	5.00	8.00	6.00	0.63	6.53	-0.12 -2% ↓	3.61 2.80 78% ↑	
MARACUYÁ REDONDA GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	21.36	20.00	22.00	22.00	1.25	21.54	-0.18 -1% ↓	18.24 3.12 17% ↑	
NARANJA PIÑA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	7.59	6.00	10.00	8.00	0.40	7.09	0.50 7% ↑	5.80 1.79 31% ↑	
NARANJA VALENCIA GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	11.74	10.00	14.00	12.00	0.39	11.09	0.65 6% ↑	11.39 0.35 3% ↑	
NARANJA VALENCIA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	9.85	8.00	12.00	10.00	0.46	9.14	0.71 8% ↑	9.39 0.46 5% ↑	
NARANJA VICTORIA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	9.27	8.00	10.00	10.00	0.30	8.00	1.27 16% ↑	7.68 1.59 21% ↑	
PAPAYA RED LADY GRANDE	JABA 12 UNIDADES	21.41	20.00	22.00	22.00	1.00	19.45	1.96 10% ↑	17.61 3.80 22% ↑	
PAPAYA TAINUNG GRANDE	JABA 10-12 UNIDADES	15.21	14.00	16.00	15.00	0.95	18.87	-3.66 -19% ↓	12.31 2.90 24% ↑	
PAPAYA TAINUNG MEDIANA	JABA 13-15 UNIDADES	12.90	12.00	14.00	13.00	0.81	15.93	-3.03 -19% ↓	10.32 2.58 25% ↑	
PIÑA GOLDEN GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	150.00	150.00	150.00	150.00	0.52	150.57	-0.57 0% ↓	155.00 -5.00 -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	101.59	-1.59 -2% ↓	100.00 0.00 0% =	
PLÁTANO MADURO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	17.42	15.00	20.00	18.00	0.44	18.49	-1.07 -6% ↓	19.13 -1.71 -9% ↓	
PLÁTANO MADURO MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	12.51	12.00	14.00	12.00	0.42	12.99	-0.48 -4% ↓	13.00 -0.49 -4% ↓	
TAMARINDO SIN CÁSCARA	QUINTAL	79.95	75.00	81.00	80.00	1.76	76.79	3.16 4% ↑	74.13 5.82 8% ↑	
ZAPOTE	RED 45-50 UNIDADES	20.96	20.00	22.00	21.00	0.78	21.62	-0.66 -3% ↓	23.32 -2.36 -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 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 - Noviembre 2020										
DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales noviembre 2020 (US\$)					Variación 1		Variación 2	
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO OCTUBRE 2020	VARIACIÓN \$ %	PROMEDIO NOVIEMBRE 2019	VARIACIÓN \$ %
ACHIOTE EN GRANO	QUINTAL	76.57	70.00	78.00	77.00	1.68	77.30	-0.73 -1% ↓	115.00 -38.43 -33% ↓	
AJONJOLÍ	QUINTAL	72.58	60.00	100.00	70.00	1.60	70.79	1.79 3% ↑	91.20 -18.62 -20% ↓	
AZÚCAR	SACO DE 50 KG	45.73	43.00	47.00	46.00	0.91	45.74	-0.01 0% ↓	45.75 -0.02 0% ↓	
CACAHUETE O MANI	QUINTAL	76.12	60.00	90.00	80.00	1.67	70.97	5.15 7% ↑	71.33 4.79 7% ↑	
CACAO	QUINTAL	149.86	125.00	185.00	140.00	3.30	131.48	18.38 14% ↑	116.65 33.21 28% ↑	
HARINA DE MAÍZ	BOLSA 50 LB	20.23	20.00	22.50	20.00	0.89	20.41	-0.18 -1% ↓	16.89 3.34 20% ↑	
HARINA DE TRIGO FUERTE	BOLSA 50 LB	15.04	14.00	16.00	15.00	0.66	14.96	0.08 1% ↑	14.95 0.09 1% ↑	
HARINA DE TRIGO SUAVE	BOLSA 50 LB	13.98	12.50	15.50	14.00	0.62	13.94	0.04 0% ↑	14.19 -0.21 -1% ↓	
MIEL DE ABEJA	BOTELLA	4.75	3.50	6.00	5.00	4.02	4.79	-0.04 -1% ↓	4.56 0.19 4% ↑	
PANELA PRIMERA CLASE	96 UNIDADES 144 LB	74.09	60.00	90.00	70.00	1.13	57.78	16.31 28% ↑	53.00 21.09 40% ↑	
PANELA SEGUNDA CLASE	96 UNIDADES 150 LB	48.75	13.50	75.00	75.00	0.72	54.38	-5.63 -10% ↓	45.50 3.25 7% ↑	
SAL	QUINTAL	7.95	5.50	9.00	9.00	0.17	7.94	0.01 0% ↑	8.08 -0.13 -2% ↓	
SOYA	QUINTAL	60.25	60.00	65.00	60.00	1.33	60.00	0.25 0% ↑	45.65 14.60 32% ↑	
TRIGO	QUINTAL	48.73	32.00	50.00	50.00	1.07	47.88	0.85 2% ↑	43.11 5.62 13% ↑	

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 de precios de productos agroindustriales.

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

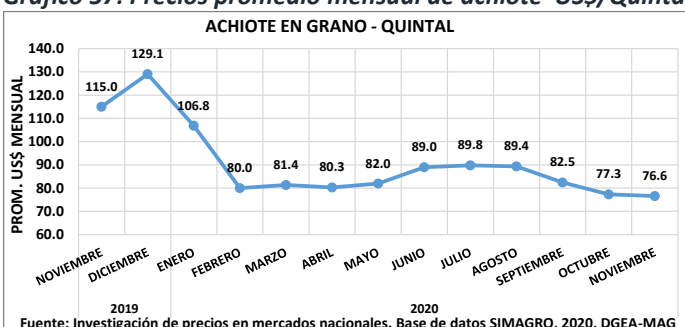


Gráfico 59: Precios promedio mensual de azúcar US\$/Saco

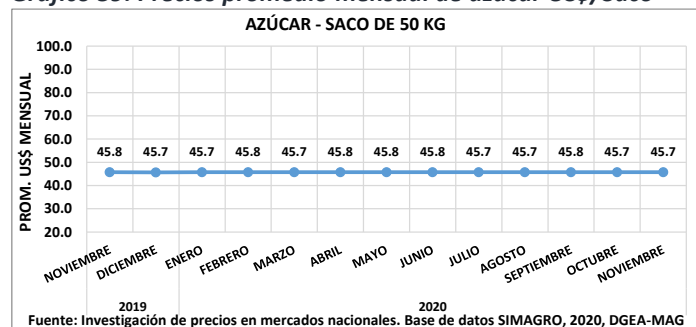


Gráfico 58: Precios promedio mensual de ajonjolí US\$/Saco

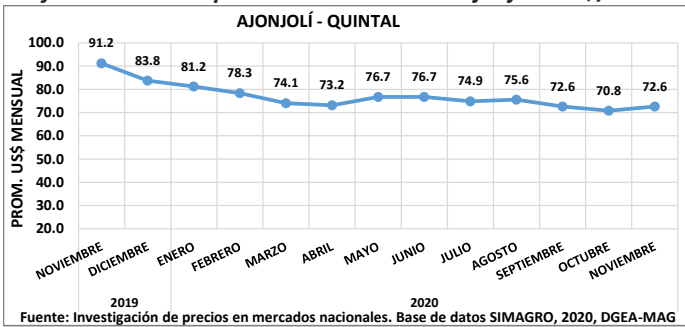


Gráfico 60: Precios promedio mensual de cacahuate US\$/QQ

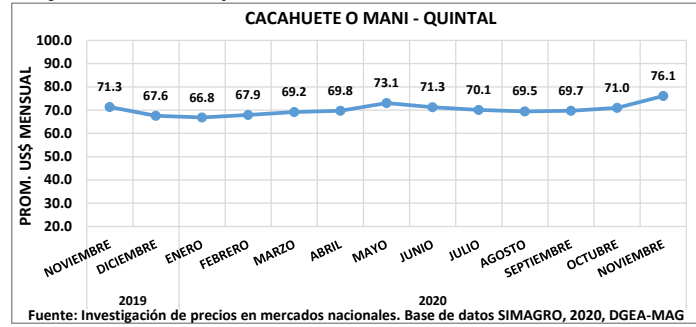
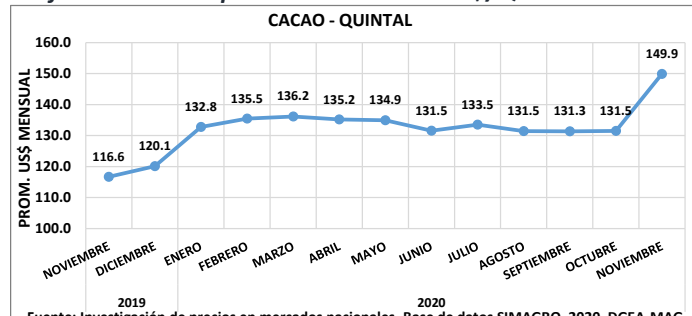
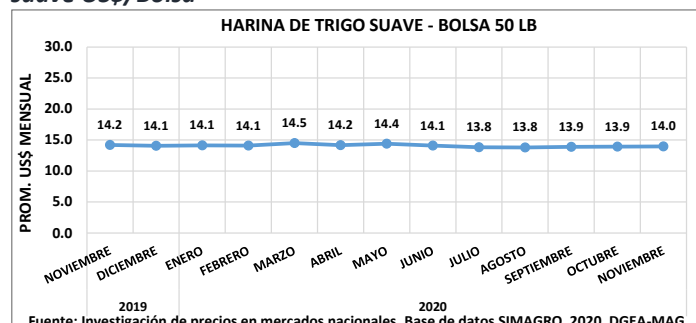
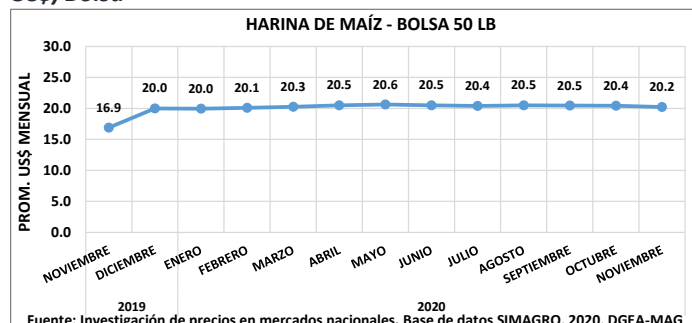


Gráfico 61: Precios promedio de cacao US\$/Quintal

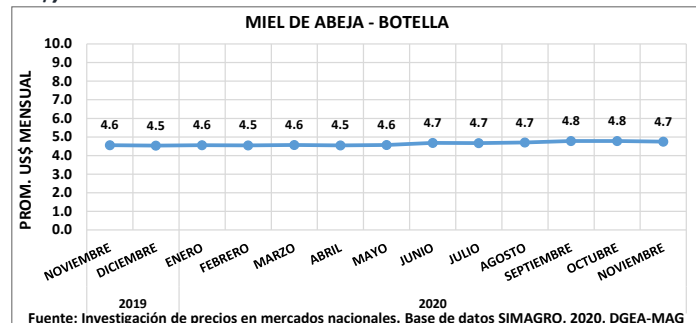
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 64: Precios promedio mensual de harina de trigo suave US\$/Bolsa

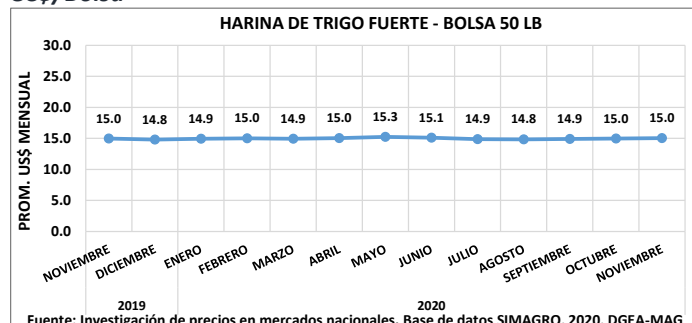
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 62: Precios promedio mensual de harina de maíz US\$/Bolsa

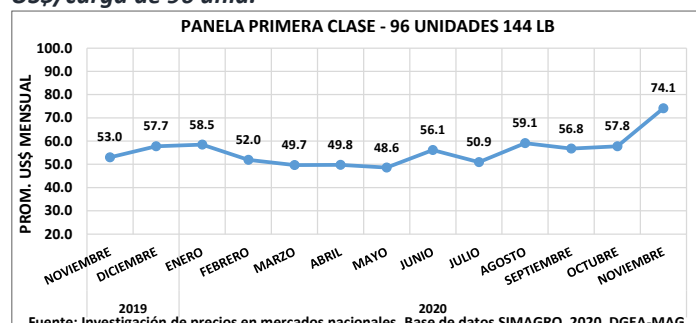
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Gráfico 65: Precios promedio mensual de miel de abeja US\$/Botella

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

Gráfico 63: Precios promedio de harina de trigo fuerte US\$/Bolsa

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

Gráfico 66: Precios promedio mensual de panela primera clase US\$/carga de 96 unidades

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

Pecuarios

Tabla 10: Comportamiento mensual de precios promedios de pecuarios.

Comportamiento mensual de precios (en US \$) de productos pecuarios a nivel nacional - Noviembre 2020											
DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales noviembre 2020 (US\$)					Variación 1		Variación 2		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO OCTUBRE 2020	VARIACIÓN \$ %	PROMEDIO NOVIEMBRE 2019	VARIACIÓN \$ %	
LOMO DE AGUJA	LIBRA	4.15	3.50	5.00	4.00	9.13	4.15	0.00 0% =	4.42	-0.27 -6% ↓	
LOMO DE ROLLIZO	LIBRA	4.13	3.00	5.50	4.00	9.09	4.14	-0.01 0% ↓	4.12	0.01 0% ↑	
POSTA ANGELINA	LIBRA	4.06	3.00	5.00	4.00	8.93	4.01	0.05 1% ↑	4.02	0.04 1% ↑	
POSTA DE PECHO	LIBRA	3.39	3.00	4.00	3.50	7.46	3.42	-0.03 -1% ↓	3.50	-0.11 -3% ↓	
POSTA NEGRA	LIBRA	3.80	3.50	5.00	3.50	8.36	3.73	0.07 2% ↑	3.75	0.05 1% ↑	
PUYAZO	LIBRA	3.81	3.50	5.00	3.50	8.38	3.75	0.06 2% ↑	3.77	0.04 1% ↑	
SALON	LIBRA	3.60	3.00	5.00	3.50	7.92	3.56	0.04 1% ↑	3.58	0.02 1% ↑	
SOLOMO	LIBRA	3.63	3.00	5.00	3.50	7.99	3.58	0.05 1% ↑	3.68	-0.05 -1% ↓	
CHICHARRÓN DE PORCINO	LIBRA	5.16	3.00	6.00	6.00	11.35	5.26	-0.10 -2% ↓	5.22	-0.06 -1% ↓	
COSTILLA DE PORCINO	LIBRA	2.91	2.50	3.50	3.00	6.40	2.93	-0.02 -1% ↓	2.93	-0.02 -1% ↓	
LOMO DE PORCINO	LIBRA	2.92	2.50	6.00	3.00	6.42	2.87	0.05 2% ↑	2.89	0.03 1% ↑	
POSTA DE PORCINO	LIBRA	2.82	2.50	3.00	3.00	6.20	2.83	-0.01 0% ↓	2.76	0.06 2% ↑	
CARNE DE POLLO ENTERO	LIBRA	1.28	0.90	1.40	1.35	2.82	1.26	0.02 2% ↑	1.26	0.02 2% ↑	
MUSLO DE POLLO	LIBRA	1.10	0.90	1.35	1.00	2.42	1.09	0.01 1% ↑	1.12	-0.02 -2% ↓	
PECHUGA DE POLLO	LIBRA	1.36	1.15	1.50	1.45	2.99	1.36	0.00 0% =	1.38	-0.02 -1% ↓	
HUEVO GRANDE	CARTON 30 UNIDADES	2.99	2.40	3.75	3.00	1.75	2.99	0.00 0% =	3.67	-0.68 -19% ↓	
HUEVO MEDIANO	CARTON 30 UNIDADES	2.65	2.10	3.25	2.75	1.79	2.69	-0.04 -1% ↓	3.45	-0.80 -23% ↓	
HUEVO GRANDE	CAJA 12 CARTONES	31.46	26.00	39.00	30.00	1.54	28.28	3.18 11% ↑	40.13	-8.67 -22% ↓	
HUEVO MEDIANO	CAJA 12 CARTONES	29.18	24.00	36.00	26.00	1.60	25.96	3.22 12% ↑	37.61	-8.43 -22% ↓	
CREMA	BOTELLA	2.77	2.00	3.00	3.00	3.81	2.74	0.03 1% ↑	2.84	-0.07 -2% ↓	
QUESILLO	LIBRA	2.10	1.80	3.00	2.00	4.62	2.10	0.00 0% =	2.10	0.00 0% =	
QUESO DURO BLANDO	LIBRA	2.98	2.25	3.50	3.00	6.56	2.93	0.05 2% ↑	3.02	-0.04 -1% ↓	
QUESO DURO VIEJO	LIBRA	4.48	3.00	5.00	4.50	9.86	4.47	0.01 0% ↑	4.43	0.05 1% ↑	
QUESO FRESCO	LIBRA	1.60	1.40	2.50	1.50	3.52	1.61	-0.01 -1% ↓	1.60	0.00 0% =	

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

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

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

Comportamiento de precios de productos pecuarios.

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

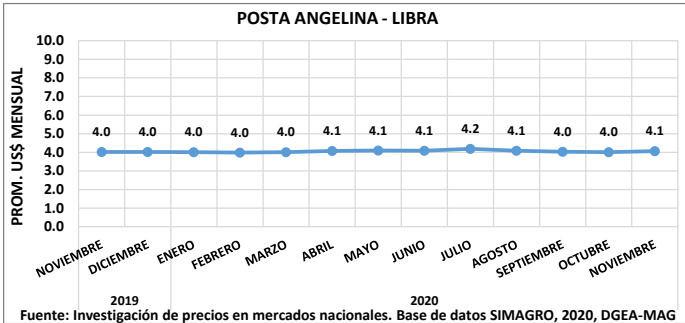


Gráfico 68: Precios promedio mensual de puyazo US\$/Lb

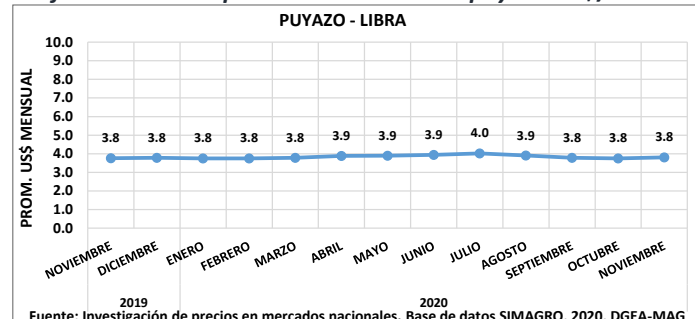
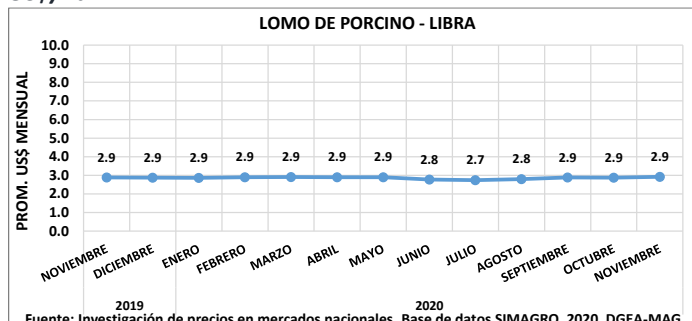
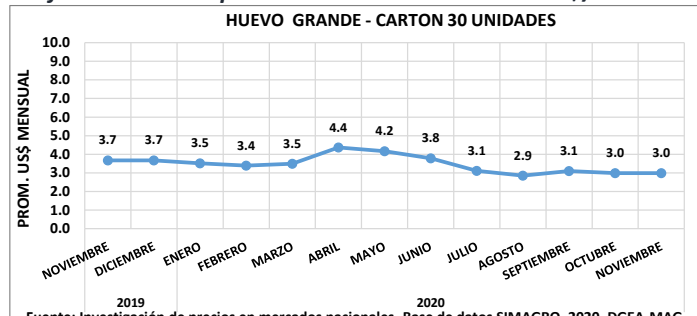


Gráfico 69: Precios promedio mensual de lomo de porcino US\$/Lb



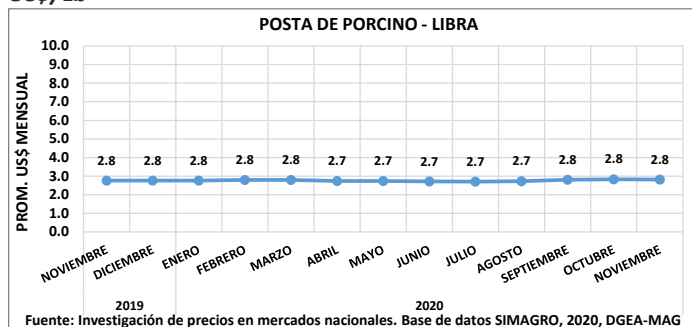
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

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



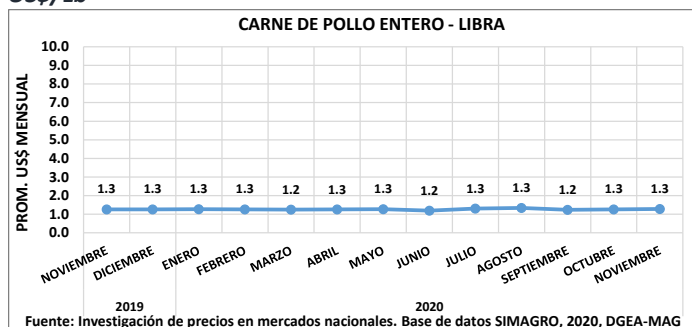
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

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 - Noviembre 2020												
DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales noviembre 2020 (US\$)					Variación 1		Variación 2			
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO OCTUBRE 2020	VARIACIÓN \$	%	PROMEDIO NOVIEMBRE 2019	VARIACIÓN \$	%
BAGRE, PESCADO ENTERO, FRESCO	LIBRA	1.64	1.25	3.00	1.50	3.61	1.63	0.01	1% ↑	1.59	0.05	3% ↑
BOCA COLORADA, PESCADO ENTERO MEDIANO	LIBRA	3.68	3.00	5.00	4.00	8.10	3.58	0.10	3% ↑	3.18	0.50	16% ↑
CAMARON MEDIANO	LIBRA	4.52	3.00	7.00	4.00	9.94	4.49	0.03	1% ↑	5.01	-0.49	-10% ↓
CAMARON AGUA DULCE	LIBRA	3.52	2.75	5.00	4.00	7.74	3.57	-0.05	-1% ↓	3.37	0.15	4% ↑
CAMARON GRANDE	LIBRA	7.16	5.00	9.00	7.00	15.75	6.97	0.19	3% ↑	7.55	-0.39	-5% ↓
CAMARONCILLO SECO SALADO	LIBRA	4.99	3.00	8.00	5.00	10.98	4.99	0.00	0% =	4.96	0.03	1% ↑
COLA DE CAMARON	LIBRA	2.54	1.40	6.00	2.50	5.59	2.24	0.30	13% ↑	2.18	0.36	17% ↑
CORVINA, FRESCO, ENTERO	LIBRA	2.80	2.00	3.50	3.00	6.16	2.65	0.15	6% ↑	2.21	0.59	27% ↑
LONJA O FILETE DE DORADO	LIBRA	5.32	3.50	5.50	5.50	11.70	5.29	0.03	1% ↑	4.00	1.32	33% ↑
LONJA O FILETE DE BOCA COLORADA O PARGO	LIBRA	4.17	3.00	6.00	4.00	9.17	4.07	0.10	2% ↑	4.20	-0.03	-1% ↓
LONJA O FILETE DE TIBURON	LIBRA	3.69	3.50	5.00	3.50	8.12	3.59	0.10	3% ↑	3.47	0.22	6% ↑
MACARELA, FRESCO, ENTERO	LIBRA	1.99	1.50	2.50	1.75	4.38	1.94	0.05	3% ↑	1.94	0.05	3% ↑
MACARELA, SECO, ENTERO	LIBRA	5.20	3.50	7.00	5.00	11.44	4.77	0.43	9% ↑	5.06	0.14	3% ↑
ROBALO, FRESCO, ENTERO	LIBRA	2.87	2.00	6.00	3.00	6.31	2.56	0.31	12% ↑	2.15	0.72	33% ↑
TILAPIA, FRESCA, ENTERA, GRANDE	LIBRA	1.35	1.00	2.00	1.00	2.97	1.32	0.03	2% ↑	1.38	-0.03	-2% ↓

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

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

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

Comportamiento de precios de productos pesqueros.

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

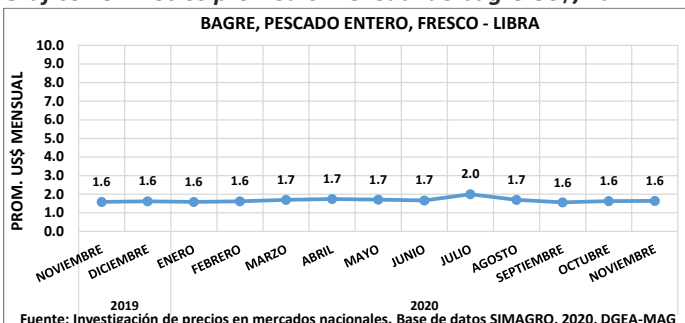


Gráfico 76: Precios promedio mensual de boca colorada, entero US\$/lb

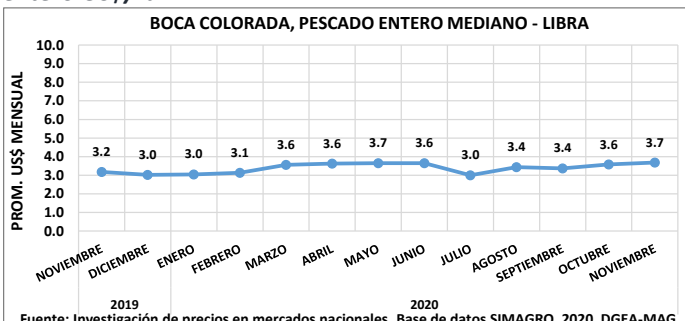


Gráfico 77 Precios promedio mensual de camarón de agua dulce US\$/lb



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

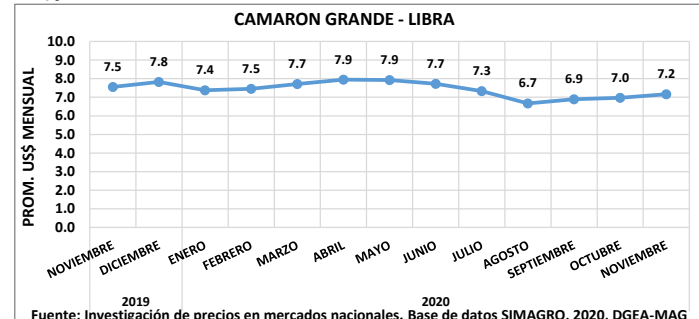
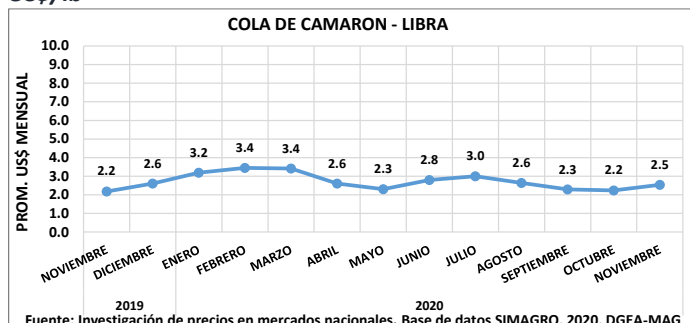
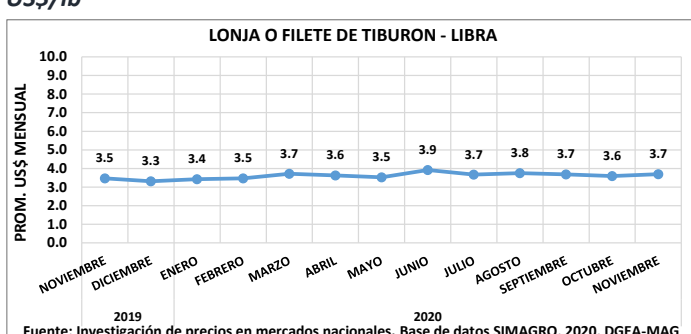


Gráfico 79: Precios promedio mensuales de cola de camarón US\$/lb



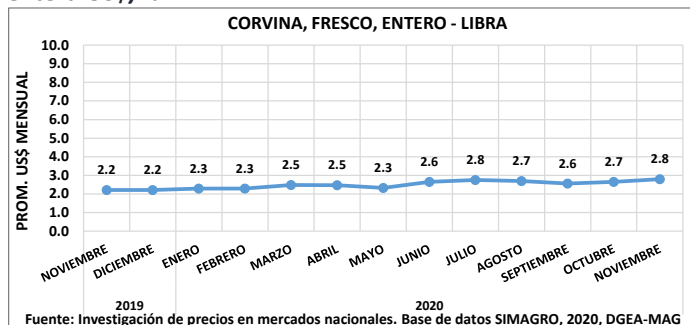
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

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



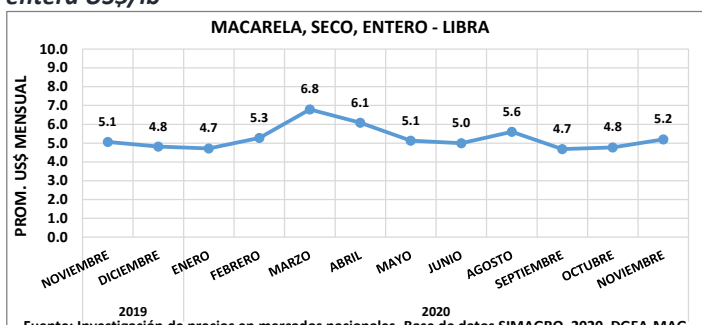
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

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



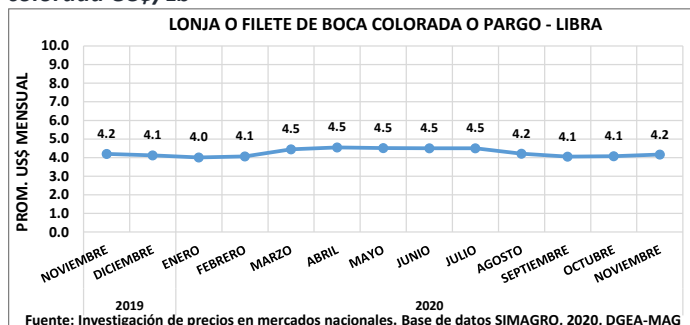
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

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



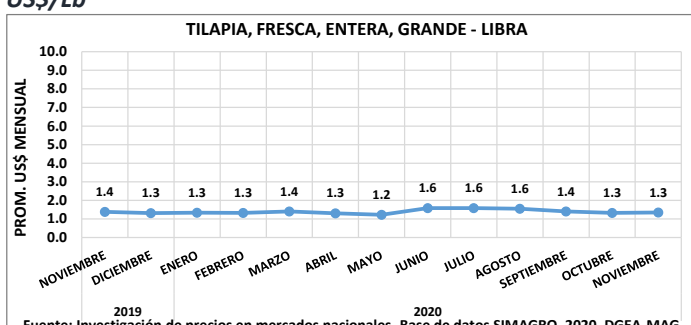
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

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

Maquinaria y aperos agrícolas

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

Comportamiento mensual de precios (en US \$) de maquinaria y aperos agrícolas a nivel nacional - Noviembre 2020										
DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales noviembre 2020 (US\$)				PROMEDIO OCTUBRE 2020	Variación 1		Variación 2	
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA		VARIACIÓN \$	VARIACIÓN %	PROMEDIO NOVIEMBRE 2019	VARIACIÓN \$
DESGRANADORA DE MAÍZ	UNIDAD	6,500.00	6,500.00	6,500.00	6,500.00	6,500.00	0.00	0% =	6,500.00	0.00 0% =
DESGRANADORA DE SORGO	UNIDAD	6,500.00	6,500.00	6,500.00	6,500.00	6,500.00	0.00	0% =	6,500.00	0.00 0% =
TRACTOR 30 HP ³	UNIDAD	16,250.00	12,500.00	20,000.00	12,500.00	16,250.00	0.00	0% =	16,250.00	0.00 0% =
TRACTOR 60 HP ³	UNIDAD	24,900.00	22,800.00	27,000.00	22,800.00	24,900.00	0.00	0% =	24,900.00	0.00 0% =
AZADÓN	UNIDAD	8.73	4.50	10.60	9.00	9.86	-1.13 -11% ↓		7.79	0.94 12% ↑
BÁSCULA DE MESA	UNIDAD	18.40	12.00	25.00	12.00	19.13	-0.73 -4% ↓		21.68	-3.28 -15% ↓
BEBEDERO DE PISO	UNIDAD	4.49	3.25	7.00	4.50	4.64	-0.15 -3% ↓		4.70	-0.21 -4% ↓
BOMBA DE MOCHILA 16 LITROS	UNIDAD	36.00	36.00	36.00	36.00	48.00	-12.00 -25% ↓		56.97	-20.97 -37% ↓
COMEDERO DE PISO	UNIDAD	7.17	4.50	13.00	6.00	6.92	0.25 4% ↑		6.45	0.72 11% ↑
CUMA	UNIDAD	5.48	4.35	7.00	5.00	5.83	-0.35 -6% ↓		5.79	-0.31 -5% ↓
HUIZUTE O CHUZO	UNIDAD	4.91	3.50	8.00	4.00	3.86	1.05 27% ↑		4.25	0.66 16% ↑
MACHETE	UNIDAD	5.42	3.50	7.00	5.00	6.00	-0.58 -10% ↓		6.43	-1.01 -16% ↓
SERRUCHO DE PODA O COLA DE ZORRO	UNIDAD	7.20	4.00	8.50	8.50	8.17	-0.97 -12% ↓		8.26	-1.06 -13% ↓

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

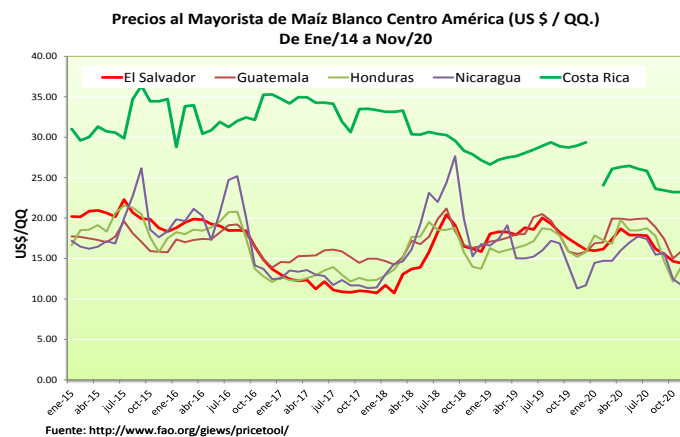
Variación 2: Diferencia entre el promedio del mes actual con el mismo mes del año anterior

3- Las marcas investigadas de tractores de 30 y 60 HP son Brahman y CASE.

Fuente: Investigación de precios en distribuidores de maquinaria y agroservicios a nivel nacional. Base de datos SIMAGRO, 2020, DGEA-MAG

Precios regionales de granos básicos

Gráfico 85: Precios regionales de maíz blanco

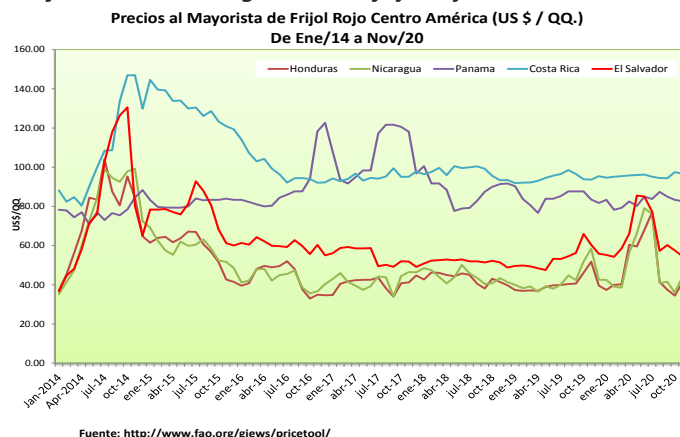


NOTA: En el 2014 los precios de granos básicos de Nicaragua, son promedio nacionales y a partir de Abril de 2015, los precios promedio reportados en las gráficas son del Mercado Oriental en Nicaragua-Managua en la página web de la FAO/giews/pricetool.

En la gráfica No. 85 se muestra en el mes de noviembre/20, el precio promedio del maíz blanco en El Salvador fue de \$14.42/quintal, con respecto a octubre/20 fue de \$14.67/quintal, observándose una leve disminución de \$0.25/quintal.

En Honduras, su precio fue de \$14.10/quintal en noviembre/20, en Nicaragua fue de \$11.70/quintal y finalmente en Guatemala fue de \$15.95/quintal.

Gráfico 86: Precios regionales de frijol rojo



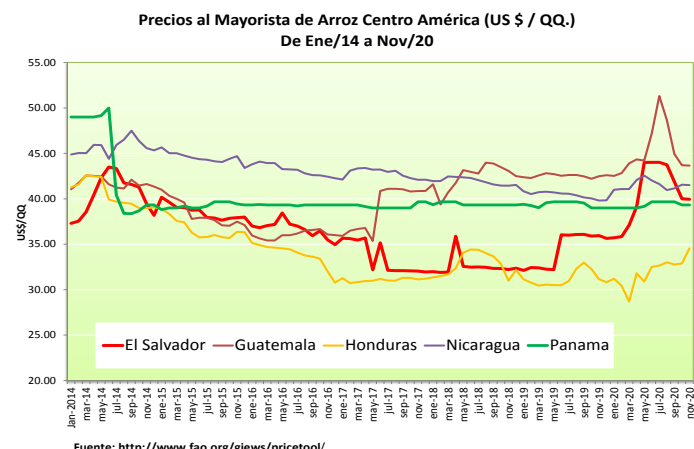
Al observar la gráfica No. 86, en El Salvador el frijol rojo nacional, tiene un precio promedio de \$ 54.54/quintal en noviembre/20 y en octubre/20 fue de \$ 57.50/quintal, observándose una disminución de \$ 2.96/quintal.

En Honduras, el valor promedio de este grano en noviembre/20 fue de \$ 41.17/quintal con respecto octubre/20 el precio fue de \$ 34.44/quintal, observándose un incremento de \$ 6.73/quintal.

En Nicaragua, el precio del frijol rojo en el mes de noviembre/20 fue de \$ 44.09/quintal en comparación con el mes de octubre/20 fue \$ 35.99/quintal presentando un aumento de \$ 8.10/quintal.

Como se observa los países de la región Centroamericana, el precio del frijol rojo experimentó alzas y bajas (El Salvador) de precio durante el mes de noviembre/20.

Gráfico 87: Precios regionales de arroz



Al observar la gráfica anterior en El Salvador el precio promedio de noviembre/20 fue de \$ 39.95/quintal. En Guatemala, el precio del arroz fue de \$ 43.65/quintal. Finalmente, en Honduras, Nicaragua y Panamá, el precio fue de \$ 34.54, \$ 41.51 y \$ 39.33/quintal respectivamente, como se puede observar en el gráfica No 87.

Los impactos de los huracanes Eta e Iota contribuirán a las altas necesidades de asistencia alimentaria en 2021.

Mensajes claves.

- Los impactos de los huracanes Eta e Iota están agravando la situación de seguridad alimentaria en Centroamérica, que ya se vio afectada por varios años consecutivos de escasas lluvias y la pandemia de COVID-19.
- En noviembre, Centroamérica fue azotada por dos huracanes de categoría 4, Eta e Iota. Los huracanes afectaron directamente a más de 6 millones de personas, dañaron más de 200.000 hectáreas de alimentos básicos y cultivos comerciales, mataron ganado y dañaron equipos de pesca y destruyeron infraestructura crítica. Como resultado, el acceso a alimentos e ingresos seguirá siendo limitado para los hogares pobres hasta la cosecha de primera en septiembre de 2021. Además, existe una mayor preocupación por los resultados de salud negativos y un

aumento en los casos de COVID-19 debido a la infraestructura de agua y alcantarillado dañada, de acceso a agua potable y hacinamiento en albergues. Las áreas más afectadas incluyen el norte y este de Guatemala, el noreste de Nicaragua y el norte de Honduras. El este y el oeste de El Salvador se vieron afectados en menor medida.

- En América Central, los impactos combinados de la sequía anterior, la pandemia de COVID-19 y los huracanes generarán necesidades de asistencia alimentaria atípicamente elevadas en 2021. Se espera que más de 4 millones de personas enfrenten los resultados de la crisis, especialmente en algunas partes del noreste rural de Nicaragua, la cuenca del Caribe de Honduras, el norte y este de Guatemala, el oeste y este de El Salvador y el Corredor Seco Centroamericano. En diciembre se publicarán mapas actualizados que reflejan los resultados revisados de la seguridad alimentaria.

Se esperan condiciones superiores al promedio en las áreas costeras frente al Océano Atlántico para el próximo período de perspectiva.

Desde octubre hasta principios de noviembre, la parte más al sureste de Nicaragua desarrolló un déficit de humedad importante, el cual disminuyó tras el paso de las tormentas tropicales Eta e Iota. Para el comienzo de la temporada de Apante, se han registrado lluvias focalizadas en Guatemala, El Salvador, Belice y Honduras. En los últimos siete días, se han registrado de 5 a 25 milímetros de lluvia en el extremo oriental de Honduras y las zonas costeras orientales de Nicaragua. En Centroamérica se ha registrado temperaturas de entre 15-20 °C, excepto en la parte occidental de Guatemala donde oscilaron entre 5-10 °C. Según el índice de salud de la vegetación, en Centroamérica se ha observado una vegetación en crecimiento, en general. Para el próximo período en perspectiva, se espera lluvia superior al promedio en Belice, la parte norte de Guatemala, la parte norte de Honduras y la parte oriental de Guatemala. Las áreas costeras frente al Océano Pacífico esperan lluvias estacionales.

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

Ilustración 1: Mapa de lluvia en total 9-16 diciembre 20.

GEFS week1 Ensemble Mean Total Rainfall (mm)
Ending: 06z16Dec2020

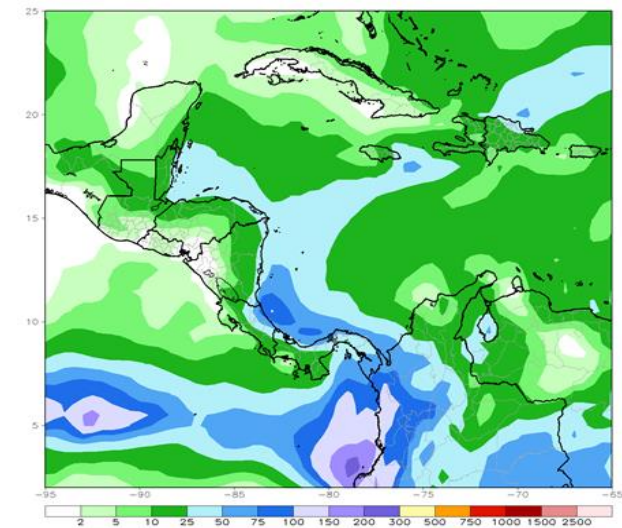
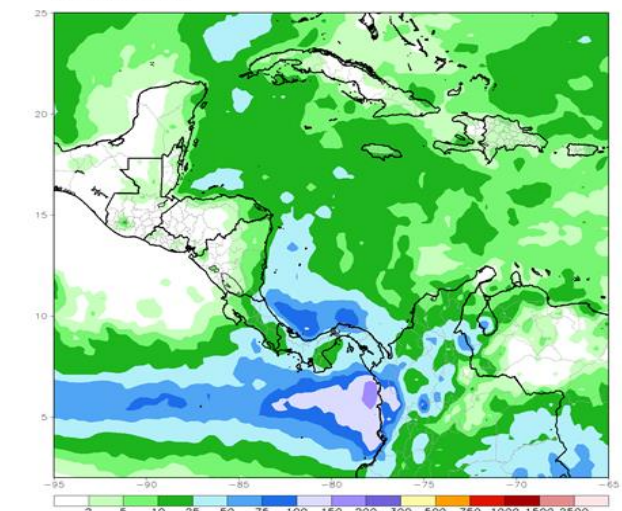


Ilustración 2: Mapa de lluvia climatológica.

CMORPH week1 Climatological Rainfall (mm)
Period: 08DEC - 14DEC



Fuente: NOAA/CPC y Equipo FEWS NET

19.17 % mayor para este trimestre, pero las menores exportaciones al final del mes evidenciadas por bajas en el Índice de Carga Seca Báltica, BDI de 29.55 %, y el índice GOFI de 3.39 %.

- Ciclo agrícola 2020/21 en desarrollo, si bien no se han alcanzado los pronósticos de la producción, continua como la mejor cosecha en 17 años, y el segundo mayor inventario final en los últimos 5 años.
- Economías en recesión a nivel mundial, excepto China y Egipto, con mayor uso de “moneda materia prima”, y se cumple el séptimo mes del año con apreciación de las monedas locales con respecto del dólar estadounidense.
- Se registran alzas de precios de exportación para los cereales en general, excepto para el Departamento de Agricultura de USA, USDA, que informa que se mantienen sin cambios, los demás muestran alzas, como el FPMA, FEWSNET, y la Comisión Internacional de Cereales, IGC con un GOI de 3.78 %, y el Sistema de Información de Mercados Agrícolas, AMIS, con el GOI de 4.67 %, como también, alzas registradas en los alimentos en general, con el índice del Banco Mundial, WBFI de 5.57 %, y el índice de FAO, FFPI de 3.96 % mayor con respecto al mes anterior.
- Precios del petróleo y sus derivados con leve aumento al final del año, con una demanda disminuida y precios de gasolinas que se mantienen sin cambios.
- Condiciones aisladas con anomalías en los mercados, cierre de fronteras, migración forzada, inseguridad alimentaria, y dependencia de alimentos importados de hasta 90 %.

La creciente dependencia de las exportaciones de productos primarios y “Monedas de materias primas” o “comodolls” que son “commodity dollar”, donde los tipos de cambio se ajustan a los precios mundiales de sus exportaciones primarias, especialmente para Canadá, Nueva Zelanda y Australia entre otros, derivada por el aumento del valor real de los alimentos, impulsado por el surgimiento de China como un comprador importante.

Fuente: Banco Mundial, FEWS-NET.

Tabla 19: Producción anual de cereales

Producción total mundial de cereales en millones TM.

Nº	País / región	Producción	%
1	USA	531.20	18.74%
2	China	531.23	18.69%
3	India	331.30	11.01%
4	China otras	299.10	12.38%
5	Unión Europea	213.15	7.83%
6	Brasil	208.30	7.51%
7	Federación Rusa	100.22	3.28%
8	Ucrania	84.94	2.66%
9	Argentina	76.02	2.71%
10	Indonesia	74.09	2.95%
11	Canadá	61.02	2.11%
12	México	35.98	1.31%
13	Turquía	33.98	1.24%
14	Viet Nam	33.92	1.24%
15	Australia	32.00	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	4.07	0.15%
24	Arabia Saudita	0.41	0.01%
TOTAL MUNDIAL		2,791.37	100%

Fuente: Construcción propia calculado en base al reporte AMIS STATISTICS SOURCE: FAO - CBS, pronósticos de producción para el ciclo 2020/2021.

Anexo

Reducciones más significativas este mes

Tabla 20: 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 - Noviembre 2020

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	PROMEDIO MENSUAL	PROMEDIO OCTUBRE 2020	VARIACIÓN \$	VARIACIÓN %	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG
HORTALIZAS CHILE JALAPEÑO	SACO 35-40 LIBRAS	22.08	30.23	-8.15	-27% ↓	10.00	33.00	25.00	1.26
HORTALIZAS EJOTE NACIONAL	BOLSA 35-40 LIBRAS	18.53	25.50	-6.97	-27% ↓	12.00	35.00	18.00	1.10
FRUTAS AGUACATE CRIOLLO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	4.00	25.00	-21.00	-84% ↓	4.00	4.00	4.00	0.14
FRUTAS PAPAYA TAINUNG MEDIANA	JABA 13-15 UNIDADES	13.03	15.94	-2.91	-18% ↓	11.00	18.00	13.00	0.81
APEROS AGRÍCOLAS BOMBA DE MOCHILA 16 LITROS	UNIDAD	36.00	48.00	-12.00	-25% ↓	36.00	36.00	36.00	

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

Mayores alzas de precios en este mes

Tabla 21: Mayores alzas de precios de todos los productos agropecuarios con respecto al mes anterior

Alzas más representativas (más del 15% al alza en el último mes) de la canasta básica agropecuaria a nivel nacional - Noviembre 2020

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	PROMEDIO MENSUAL	PROMEDIO OCTUBRE 2020	VARIACIÓN \$	VARIACIÓN %	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG
HORTALIZAS CHILE VERDE MEDIANO	SACO 170-190 UNIDADES	15.23	12.34	2.89	23% ↑	10.00	23.00	18.00	0.92
HORTALIZAS EJOTE IMPORTADO	SACO 15-20 LIBRAS	9.72	8.14	1.58	19% ↑	6.00	15.00	10.00	1.25
HORTALIZAS GÜISQUIL VERDE MEDIANO	BOLSA 50 UNIDADES	5.38	4.61	0.77	17% ↑	3.00	8.00	6.00	0.42
HORTALIZAS GÜISQUIL VERDE OSCURO GRANDE	SACO 90-100 UNIDADES	19.21	15.74	3.47	22% ↑	10.00	38.00	20.00	0.35
HORTALIZAS PAPA SOLOMA GRANDE	QUINTAL	36.25	29.99	6.26	21% ↑	27.00	44.00	40.00	0.80
HORTALIZAS PAPA SOLOMA MEDIANA	QUINTAL	34.04	27.78	6.26	23% ↑	20.00	40.00	38.00	0.75
HORTALIZAS PIPIAN GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	18.67	14.71	3.96	27% ↑	12.00	30.00	20.00	0.63
HORTALIZAS PIPIAN MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	16.46	13.32	3.14	24% ↑	8.00	30.00	18.00	0.98
FRUTAS LIMON CRIOLLO	CIENTO 100 UNIDADES	4.59	3.50	1.09	31% ↑	2.00	6.00	5.00	0.88
FRUTAS LIMON PÉRSICO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	8.44	7.02	1.42	20% ↑	4.00	14.00	8.00	0.73
FRUTAS LIMON PÉRSICO MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	6.06	4.39	1.67	38% ↑	4.00	10.00	7.00	1.04
FRUTAS MANGO VERDE CRIOLLO GRANDE	CIENTO 40-50 LIBRAS	37.50	17.53	19.97	114% ↑	35.00	40.00	35.00	1.83
AGRO INDUSTRIALES PANELA PRIMERA CLASE	96 UNIDADES 144 LB	74.09	57.78	16.31	28% ↑	60.00	90.00	70.00	1.13
FERTILIZANTES FÓRMULA 15-15-15 220 LBS	SACO 220 LB	62.33	52.80	9.53	18% ↑	62.00	63.00	62.00	
HERBICIDAS FLUAZIFOP-P-BUTIL	LITRO	34.03	24.00	10.03	42% ↑	32.00	35.50	32.00	
APEROS AGRÍCOLAS HUIZUTE O CHUZO	UNIDAD	4.91	3.86	1.05	27% ↑	3.50	8.00	4.00	

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 noviembre 2020 (US\$)				Variación 1		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO OCTUBRE 2020	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$ %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	42.21	41.00	43.00	42.00	42.38	42.00	-0.16 0% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	50.73	48.00	54.00	50.00	54.63	55.00	-3.90 -7% ↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	46.48	43.00	50.00	45.00	49.43	50.00	-2.94 -6% ↓
FRIJOL BLANCO	QUINTAL	67.00	65.00	70.00	65.00	70.00	70.00	-3.00 -4% ↓
FRIJOL NEGRO	QUINTAL	44.42	40.00	48.00	45.00	46.63	45.00	-2.21 -5% ↓
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	14.03	13.00	15.00	14.00	13.69	14.00	0.34 3% ↑
SORGO	QUINTAL	15.25	14.00	16.00	15.00	15.23	15.00	0.02 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

SANTA ANA

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales noviembre 2020 (US\$)				Variación 1		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO OCTUBRE 2020	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$ %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	41.82	40.00	43.00	42.00	42.39	42.00	-0.57 -1% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	50.78	45.00	55.00	50.00	55.33	55.00	-4.55 -8% ↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	QUINTAL	53.00	53.00	53.00	53.00	57.00	57.00	-4.00 -7% ↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	46.13	40.00	50.00	45.00	50.78	50.00	-4.65 -9% ↓
FRIJOL BLANCO	QUINTAL	65.00	65.00	65.00	65.00	n.d.	n.d.	
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	14.57	14.00	15.00	15.00	14.58	15.00	-0.01 0% ↓
SORGO	QUINTAL	15.60	15.00	16.00	16.00	15.71	16.00	-0.12 -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 noviembre 2020 (US\$)				Variación 1		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO OCTUBRE 2020	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$ %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	42.00	40.00	43.00	42.00	42.11	42.00	-0.11 0% ↓
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	QUINTAL	35.43	34.00	36.00	36.00	35.80	36.00	-0.37 -1% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	54.20	50.00	58.00	55.00	56.11	55.00	-1.91 -3% ↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	49.65	45.00	55.00	50.00	51.39	50.00	-1.74 -3% ↓
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	14.20	13.00	15.00	14.00	14.22	14.00	-0.02 0% ↓
SORGO	QUINTAL	15.20	14.00	16.00	15.00	15.28	15.00	-0.08 -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

CHALATENANGO

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales noviembre 2020 (US\$)				Variación 1		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO OCTUBRE 2020	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	42.38	42.00	43.00	42.00	42.50	42.00	-0.13 0% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	55.08	52.00	58.00	55.00	56.14	55.00	-1.06 -2% ↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	51.33	47.00	55.00	50.00	50.13	50.00	1.20 2% ↑
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	15.67	15.00	17.00	16.00	15.40	15.00	0.27 2% ↑
SORGO	QUINTAL	17.08	16.00	18.00	17.00	16.73	17.00	0.35 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 noviembre 2020 (US\$)				Variación 1		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO OCTUBRE 2020	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	43.38	42.00	44.00	44.00	43.60	44.00	-0.23 -1% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	54.38	53.00	56.00	55.00	55.60	55.00	-1.22 -2% ↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	50.00	50.00	50.00	50.00	51.00	50.00	-1.00 -2% ↓
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	15.00	13.75	16.50	15.00	14.65	14.00	0.35 2% ↑
SORGO	QUINTAL	15.78	15.00	16.25	16.00	15.60	15.00	0.18 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 SALVADOR

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales noviembre 2020 (US\$)				Variación 1		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO OCTUBRE 2020	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	42.47	40.00	45.00	42.00	43.51	44.00	-1.04 -2% ↓
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	QUINTAL	39.76	38.00	40.00	40.00	40.00	40.00	-0.24 -1% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	QUINTAL	50.73	48.00	53.00	52.00	53.29	54.00	-2.56 -5% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	54.45	52.00	58.00	55.00	57.74	60.00	-3.29 -6% ↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	QUINTAL	48.09	46.00	50.00	48.00	50.65	50.00	-2.57 -5% ↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	48.78	45.00	55.00	50.00	52.98	55.00	-4.20 -8% ↓
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	14.52	13.50	16.00	15.00	14.67	15.00	-0.16 -1% ↓
SORGO	QUINTAL	15.91	15.00	17.00	16.00	16.09	16.00	-0.18 -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

CUSCATLÁN

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales noviembre 2020 (US\$)				Variación 1			
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO OCTUBRE 2020	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$	VARIACIÓN %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	39.25	38.00	40.00	40.00	40.70	40.00	-1.45	-4% ↓
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	QUINTAL	37.60	36.00	39.00	38.00	38.00	38.00	-0.40	-1% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	QUINTAL	56.17	55.00	60.00	55.00	55.76	55.00	0.40	1% ↑
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	56.46	50.00	60.00	55.00	55.18	55.00	1.29	2% ↑
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	QUINTAL	55.00	55.00	55.00	55.00	53.14	55.00	1.86	3% ↑
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	51.57	45.00	60.00	50.00	50.34	50.00	1.23	2% ↑
FRIJOL BLANCO	QUINTAL	71.67	65.00	80.00	65.00	73.13	70.00	-1.46	-2% ↓
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	15.34	14.00	17.00	15.00	14.54	14.00	0.81	6% ↑
SORGO	QUINTAL	18.77	17.00	20.00	19.00	18.59	19.00	0.18	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 PAZ

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales noviembre 2020 (US\$)				Variación 1			
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO OCTUBRE 2020	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$	VARIACIÓN %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	40.13	40.00	42.00	40.00	40.45	40.00	-0.32	-1% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	QUINTAL	56.00	55.00	57.00	55.00	56.80	55.00	-0.80	-1% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	60.14	55.00	65.00	60.00	60.61	60.00	-0.47	-1% ↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	54.54	50.00	60.00	55.00	53.71	55.00	0.83	2% ↑
FRIJOL BLANCO	QUINTAL	75.00	65.00	80.00	75.00	71.88	75.00	3.13	4% ↑
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	15.11	14.00	17.00	15.00	14.84	15.00	0.27	2% ↑
SORGO	QUINTAL	18.43	16.00	20.00	19.00	18.17	18.00	0.26	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

CABAÑAS

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales noviembre 2020 (US\$)				Variación 1			
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO OCTUBRE 2020	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$	VARIACIÓN %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	39.96	37.00	45.00	40.00	41.10	40.00	-1.13	-3% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	QUINTAL	54.00	52.00	55.00	55.00	n.d.	n.d.		
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	59.08	50.00	65.00	60.00	54.24	55.00	4.84	9% ↑
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	QUINTAL	50.00	50.00	50.00	50.00	n.d.	n.d.		
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	53.67	50.00	60.00	55.00	49.65	50.00	4.02	8% ↑
FRIJOL BLANCO	QUINTAL	76.24	68.00	90.00	75.00	71.25	75.00	4.99	7% ↑
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	14.65	13.00	16.00	15.00	13.65	14.00	1.00	7% ↑
SORGO	QUINTAL	18.86	18.00	21.00	19.00	18.62	18.00	0.24	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.

SAN VICENTE

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales noviembre 2020 (US\$)				Variación 1		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO OCTUBRE 2020	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	40.13	40.00	42.00	40.00	41.18	40.00	-1.04 -3% ↓
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	QUINTAL	35.50	35.00	36.00	35.00	n.d.	n.d.	
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	58.73	55.00	65.00	60.00	56.38	55.00	2.35 4% ↑
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	53.45	50.00	60.00	55.00	50.10	50.00	3.35 7% ↑
FRIJOL BLANCO	QUINTAL	74.29	70.00	80.00	75.00	73.57	75.00	0.71 1% ↑
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	14.53	13.00	16.00	15.00	13.60	14.00	0.93 7% ↑
SORGO	QUINTAL	16.33	15.00	18.00	17.00	16.54	16.00	-0.20 -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.

USULUTÁN

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales noviembre 2020 (US\$)				Variación 1		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO OCTUBRE 2020	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	39.53	36.00	42.00	40.00	40.59	40.00	-1.05 -3% ↓
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	QUINTAL	35.00	35.00	35.00	35.00	n.d.	n.d.	
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	QUINTAL	58.14	50.00	65.00	60.00	59.14	60.00	-1.00 -2% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	56.54	50.00	65.00	55.00	60.23	60.00	-3.69 -6% ↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	QUINTAL	55.00	55.00	55.00	55.00	60.00	60.00	-5.00 -8% ↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	53.46	50.00	60.00	50.00	55.71	55.00	-2.25 -4% ↓
FRIJOL BLANCO	QUINTAL	67.00	50.00	80.00	60.00	67.27	60.00	-0.27 0% ↓
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	15.84	14.00	19.00	16.00	15.52	16.00	0.32 2% ↑
SORGO	QUINTAL	17.94	17.00	19.00	17.00	17.71	18.00	0.23 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.

SAN MIGUEL

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales noviembre 2020 (US\$)				Variación 1		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO OCTUBRE 2020	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	38.46	35.00	48.00	38.00	39.05	38.00	-0.60 -2% ↓
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	QUINTAL	35.00	34.00	36.00	34.00	n.d.	n.d.	
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	QUINTAL	49.37	46.00	54.00	50.00	49.36	48.00	0.01 0% ↑
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	50.40	47.00	54.00	50.00	49.70	50.00	0.70 1% ↑
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	QUINTAL	47.96	45.00	52.00	48.00	47.97	48.00	0.00 0% ↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	50.00	50.00	50.00	50.00	47.13	47.00	2.88 6% ↑
FRIJOL BLANCO	QUINTAL	63.89	55.00	73.00	55.00	72.44	76.00	-8.56 -12% ↓
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	14.57	12.00	17.00	14.00	14.01	14.00	0.55 4% ↑
SORGO	QUINTAL	15.23	14.00	20.00	15.00	15.41	16.00	-0.18 -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.

MORAZÁN

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales noviembre 2020 (US\$)				Variación 1			
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO OCTUBRE 2020	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$	VARIACIÓN %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	39.96	38.00	42.00	40.00	40.31	40.00	-0.35	-1% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	QUINTAL	54.79	50.00	60.00	55.00	54.37	55.00	0.42	1% ↑
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	53.64	52.00	56.00	52.00	53.27	55.00	0.38	1% ↑
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	QUINTAL	53.36	50.00	58.00	52.00	52.70	52.00	0.67	1% ↑
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	15.97	14.00	18.00	16.00	15.20	16.00	0.77	5% ↑
SORGO	QUINTAL	16.89	16.00	19.00	17.00	16.68	17.00	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 noviembre 2020 (US\$)				Variación 1			
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO OCTUBRE 2020	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$	VARIACIÓN %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	40.84	38.00	44.00	42.00	41.02	40.00	-0.19	0% ↓
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	QUINTAL	36.00	36.00	36.00	36.00	n.d.	n.d.		
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	QUINTAL	55.60	50.00	62.00	55.00	56.20	55.00	-0.59	-1% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	55.38	54.00	58.00	55.00	54.25	55.00	1.13	2% ↑
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	QUINTAL	54.12	50.00	60.00	55.00	54.53	55.00	-0.41	-1% ↓
FRIJOL BLANCO	QUINTAL	68.33	60.00	75.00	60.00	72.50	75.00	-4.17	-6% ↓
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	16.46	14.00	18.00	16.00	15.81	15.00	0.65	4% ↑
SORGO	QUINTAL	17.01	16.00	19.00	17.00	17.14	17.00	-0.13	-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.

