

# 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	24	Ministerio de Agricultura y Ganadería
Precios regionales de granos básicos	25	Dirección General de Economía Agropecuaria
Situación climática regional	26	Final 1a. Avenida Norte, 13 Calle Oriente y Av. Manuel Gallardo. Santa Tecla, La Libertad.
Precios agropecuarios Mercados Internacionales	27	
Anexo	29	

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

Lic. David Josué Martínez

**Ministro de Agricultura y Ganadería**

Lic. María Lilian Pacas de Bolaños

**Vice Ministra de Agricultura y Ganadería**

**Dirección General de Economía Agropecuaria:**

Dr. C. Manuel Ernesto Sosa Urrutia

**Director General de Economía Agropecuaria**

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  
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. Christian Ernesto Aquino De León

### **Análisis, Tabulación y Diseño:**

Lic. Néstor Enrique Martínez Guillén

## 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:

<b>1) Canasta Agropecuaria</b>	<b>2) Canasta de Insumos</b>	<b>3) Maquinaria y equipo agrícola</b>
a) Granos Básicos b) Hortalizas c) Frutas d) Agroindustriales e) Carne de bovino f) Carne de porcino g) Carne de pollo h) Productos avícolas i) Lácteos j) Productos Pesqueros	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

*Granos básicos incrementan durante enero.*

*A pesar de su estacionalidad alta, los granos básicos han mantenido una constante alza desde el año anterior, la especulación comercial y la baja oferta por parte de productores locales han hecho que el precio de granos como el frijol rojo y el maíz blanco suban de precio entre diciembre y enero, los volúmenes observados en los mercados son moderados, pero no altos para lo esperado durante el inicio del año, aunado a lo anterior, los ingresos de Nicaragua de frijol rojo han sido reducidos desde el mes anterior y más bajos que los registrados para estos meses en años anteriores.*

*Precios de hortalizas con comportamientos mixtos.*

*Durante el mes de enero se tuvieron variaciones mixtas en los precios de las hortalizas, ya que productos como el ayote, güisquil, ejote y loroco tuvieron considerables alzas estacionales comparado al mes anterior. La cebolla blanca también registró incrementos este enero, con alzas mayores en la cebolla fresca con tallo por disminución de los ingresos provenientes de Guatemala, lo que causó un incremento de la demanda de la cebolla seca, causando también su incremento. Se tuvo bajas en el precio de las hortalizas, entre ellas el del tomate y el chile verde que bajan de precio por aumento de la oferta que ingresó a los mercados.*

*Bajas en el precio del huevo e incrementaron los lácteos.*

*Luego de varios meses de continuos incrementos en el precio del huevo fresco, durante el mes de enero se reportaron bajas en promedio del 13 % comparado al mes de diciembre, ante el incremento de la producción de las granjas locales que abastecen a los mercados del interior. El precio de los productos lácteos se incrementó una vez más durante el mes de enero en comparación a diciembre, siendo los productos importados como el quesillo y el queso Morolique o duro blando los más afectados con alzas que van desde un 11 % para el quesillo a un 25 % para el queso duro blando, según comerciantes, el precio del producto importado ha subido en su origen y es la razón por la que se ha incrementado en los mercados nacionales y distribuidores de lácteos.*

*Fuertes alzas en el precio de los fertilizantes.*

*Si bien se ha sabido que por causas como la crisis de los contenedores a nivel mundial y el consiguiente aumento de los fletes, el precio de las materias primas como la Urea, el gas natural y el petróleo, los precios de los insumos agrícolas han subido a partir del segundo semestre de 2021, esos se están viendo reflejados durante los últimos dos meses. Los insumos más afectados están siendo los fertilizantes, específicamente las fórmulas químicas NPK y los fertilizantes nitrogenados como la Urea y el Sulfato de amonio, con alzas comparadas al mes de diciembre en torno al 23 % en promedio para las fórmulas, hasta 48 % para el sulfato y de un 50 % más para la Urea. Comparando estos valores con el precio de un año antes se registran alzas de hasta 131 % en la fórmula 15-15-15, de 72 a 96 % en la fórmula 16-20-0 en presentaciones de 100 y 220 libras, el sulfato de amonio incrementa en un año por encima del 100 %, mientras la Urea en ese mismo período tiene alzas por encima del 130 %.*

**Lic. Néstor Enrique Martínez Guillén**

## 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 - Enero 2022

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales enero 2022 (US\$)					Variación 1		Variación 2	
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO DICIEMBRE 2021	VARIACIÓN \$ %	PROMEDIO ENERO 2021	VARIACIÓN \$ %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	40.84	34.00	46.00	38.00	0.90	40.08	0.76 2% ↑	39.79	1.05 3% ↑
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	QUINTAL	39.27	38.00	44.00	38.00	0.86	38.71	0.56 1% ↑	38.03	1.24 3% ↑
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	QUINTAL	59.14	55.00	63.00	60.00	1.30	55.25	3.89 7% ↑	59.80	-0.66 -1% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	64.14	50.00	80.00	65.00	1.41	61.05	3.09 5% ↑	60.87	3.27 5% ↑
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	QUINTAL	52.08	50.00	67.00	52.00	1.15	50.18	1.90 4% ↑	55.10	-3.02 -5% ↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	57.24	48.00	75.00	55.00	1.26	55.22	2.02 4% ↑	56.04	1.20 2% ↑
FRIJOL BLANCO	QUINTAL	131.33	90.00	155.00	140.00	2.89	107.75	23.58 22% ↑	75.10	56.23 75% ↑
FRIJOL NEGRO	QUINTAL	54.20	50.00	58.00	55.00	1.19	45.20	9.00 20% ↑	51.06	3.14 6% ↑
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	20.29	17.00	25.00	20.00	0.45	19.42	0.87 4% ↑	14.42	5.87 41% ↑
SORGO	QUINTAL	20.54	17.00	25.00	20.00	0.45	24.00	-3.46 -14% ↓	14.64	5.90 40% ↑

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

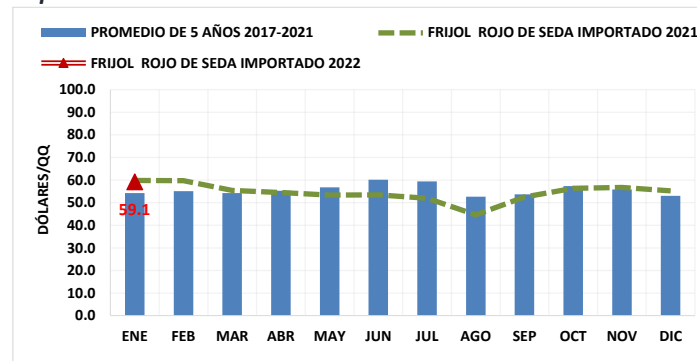
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2022, DGEA-MAG

**Gráfico 1: Comparativa anual de precios de arroz oro 1<sup>a</sup> clase importado 2017 – 2022**



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 2017 – 2022**



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

**Gráfico 2: Comparativa anual de precios de arroz oro 1<sup>a</sup> clase nacional 2017 – 2022**



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 2017 – 2022**



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

**Gráfico 5: Comparativa anual de precios de frijol rojo tinto importado 2017 – 2022**

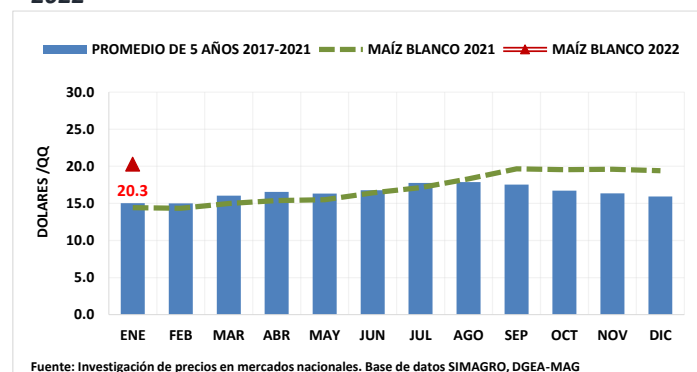
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, DGEA-MAG

**Gráfico 8: Comparativa anual de precios de frijol rojo negro 2017 – 2022**

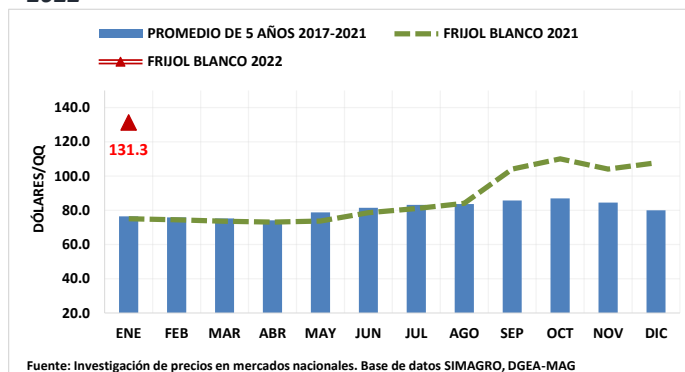
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, DGEA-MAG

**Gráfico 6: Comparativa anual de precios de frijol rojo tinto nacional 2017 – 2022**

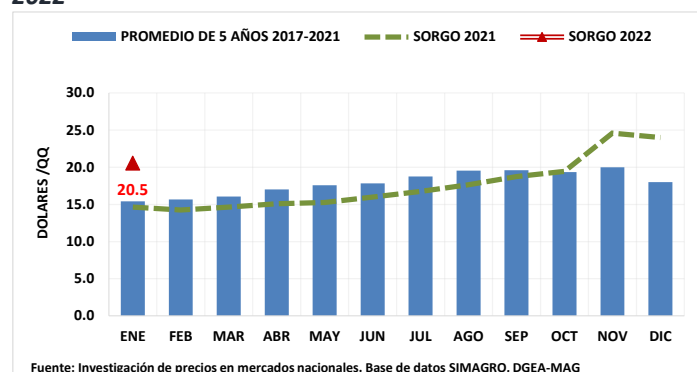
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, DGEA-MAG

**Gráfico 9: Comparativa anual de precios de maíz blanco 2017 – 2022**

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

**Gráfico 7: Comparativa anual de precios de frijol blanco 2017 – 2022**

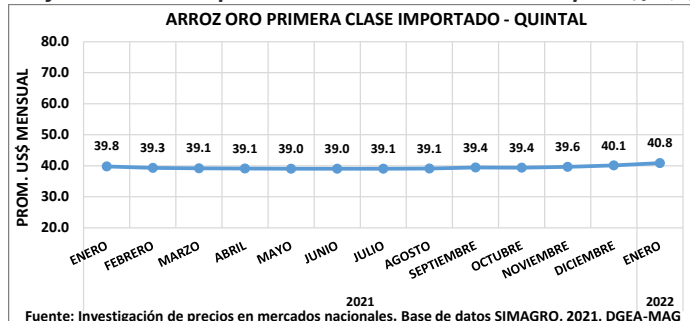
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, DGEA-MAG

**Gráfico 10: Comparativa anual de precios de sorgo 2017 – 2022**

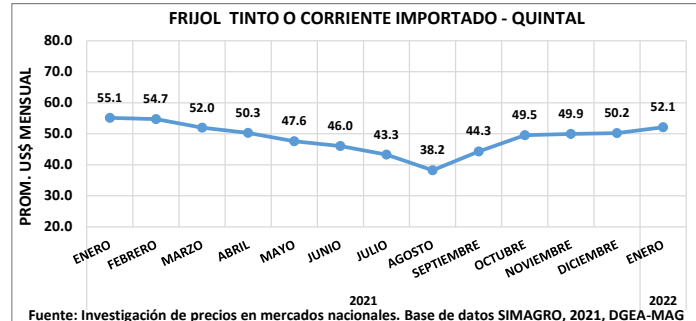
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, DGEA-MAG

## Comportamiento de precios de granos básicos (promedio nacional)

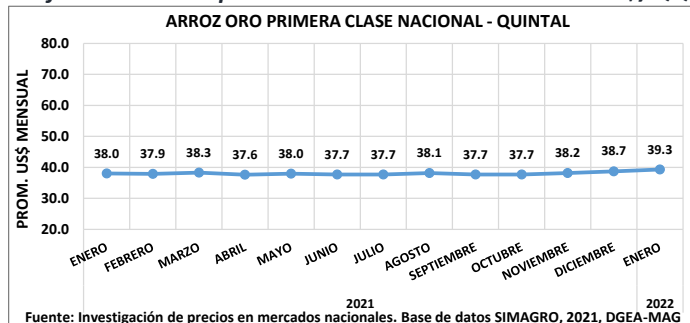
**Gráfico 11: Precios promedio mensual arroz oro imp. US\$/QQ**



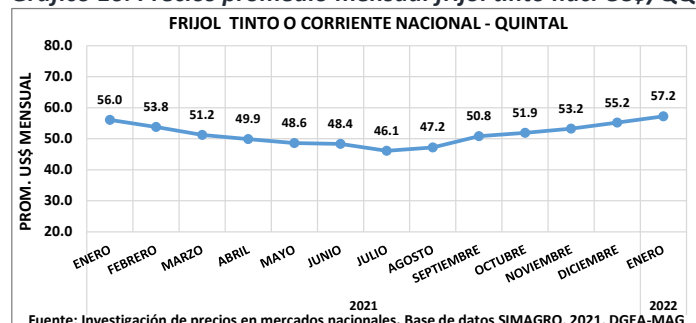
**Gráfico 15: Precios promedio mensual de frijol tinto imp. US\$/QQ**



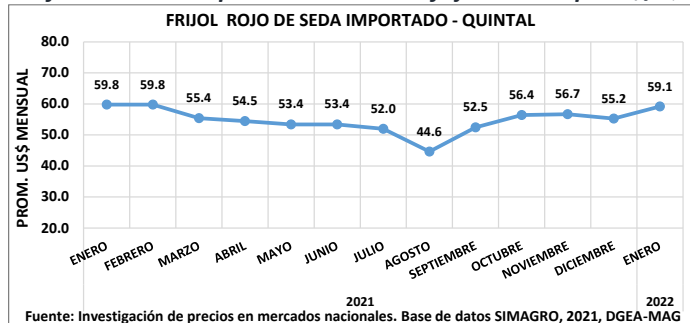
**Gráfico 12: Precios promedio mensual arroz oro nac. US\$/QQ**



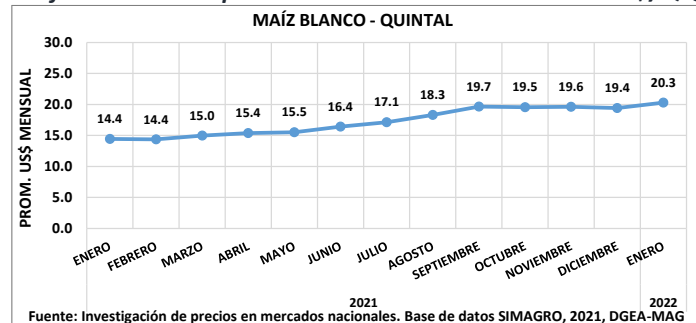
**Gráfico 16: Precios promedio mensual frijol tinto nac. US\$/QQ**



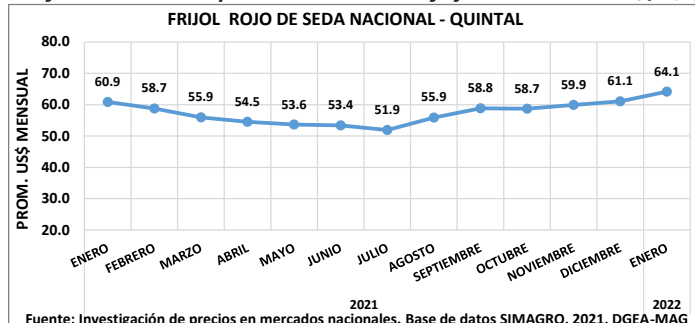
**Gráfico 13: Precios promedio mensual frijol seda imp. US\$/QQ**



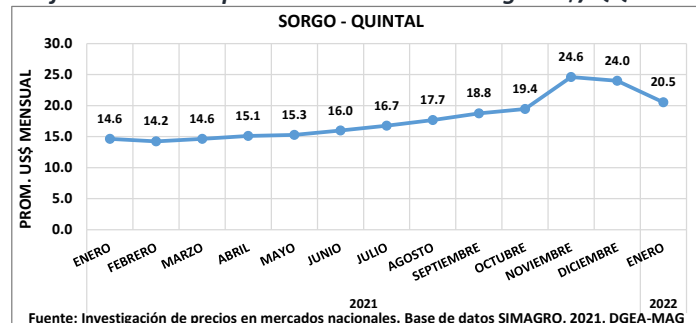
**Gráfico 17: Precios promedio mensual de maíz blanco US\$/QQ**



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



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



## Granos básicos plaza Gerardo Barrios

Tabla 2: Granos básicos en plaza calle Gerardo Barrios

Comportamiento mensual de precios Mayoristas (en US \$) de granos básicos en plaza Calle Gerardo Barrios, San Salvador - Enero 2022												
DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales enero 2022 (US\$)					Variación 1		Variación 2			
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO DICIEMBRE 2021	VARIACIÓN \$	VARIACIÓN %	PROMEDIO ENERO 2021	VARIACIÓN \$	VARIACIÓN %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	38.71	38.00	42.00	38.00	0.85	38.76	-0.05	0% ↓	40.06	-1.35	-3% ↓
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	QUINTAL	38.86	38.00	40.00	38.00	0.85	38.83	0.03	0% ↑	38.75	0.11	0% ↑
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	QUINTAL	59.10	55.00	63.00	60.00	1.30	55.00	4.10	7% ↑	59.63	-0.53	-1% ↓
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	61.73	50.00	65.00	63.00	1.36	58.61	3.12	5% ↑	62.12	-0.39	-1% ↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	QUINTAL	51.70	50.00	53.00	52.00	1.14	50.00	1.70	3% ↑	54.85	-3.15	-6% ↓
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	52.83	50.00	55.00	53.00	1.16	51.50	1.33	3% ↑	57.15	-4.32	-8% ↓
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	19.79	18.00	22.00	20.00	0.44	19.81	-0.02	0% ↓	14.69	5.10	35% ↑
SORGO	QUINTAL	19.55	18.00	21.00	20.00	0.43	23.51	-3.96	-17% ↓	14.00	5.55	40% ↑

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, 2022, DGEA-MAG

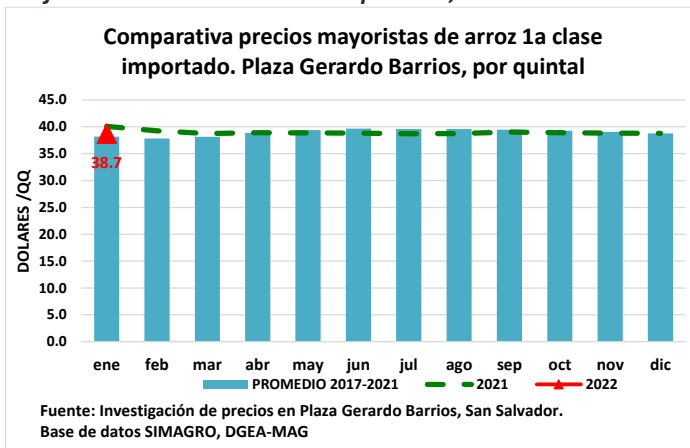
Gráfico 19: Arroz oro 1<sup>a</sup> clase importado, 2017 – 2022

Gráfico 21: Maíz blanco, 2017 – 2022

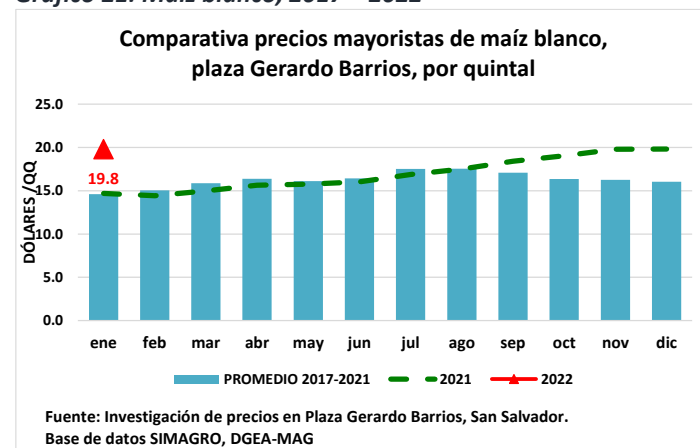


Gráfico 20: Frijol rojo seda nacional. 2017 – 2022

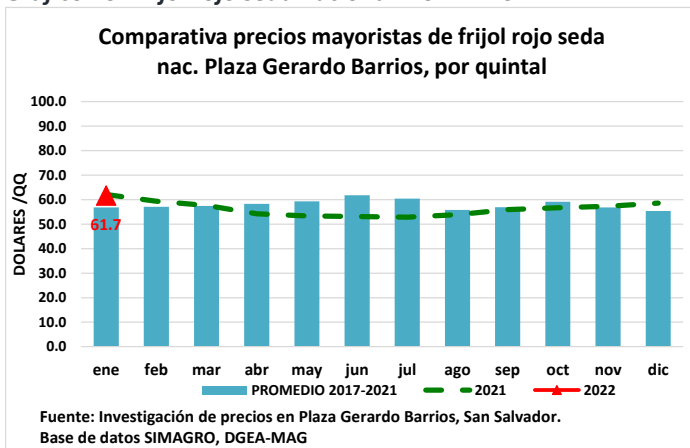
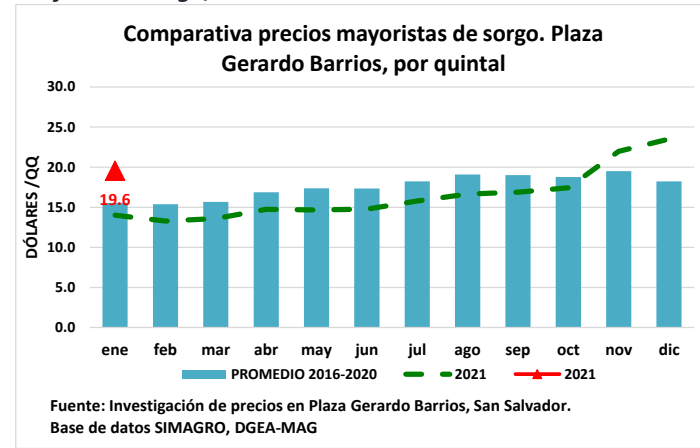


Gráfico 22: Sorgo, 2017 – 2022



## Granos básicos por departamento. Mayoristas.

**Tabla 3: Precios granos básicos mayoristas por departamento**

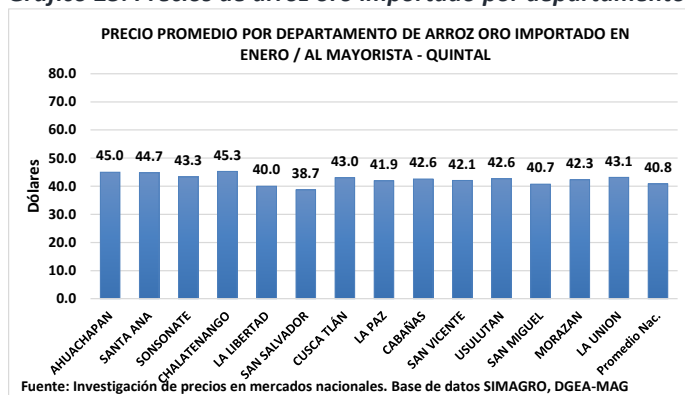
Promedio de precios al mayoreo de granos básicos por departamento, en US\$/QQ. Enero 2022

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	45.0	44.7	43.3	45.3	40.0	38.7	43.0	41.9	42.6	42.1	42.6	40.7	42.3	43.1	40.8
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	44.0	n.d.	40.3	n.d.	n.d.	38.9	41.8	39.5	38.0	n.d.	40.0	n.d.	n.d.	n.d.	39.3
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	n.d.	62.0	n.d.	n.d.	n.d.	59.1	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	59.1
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	61.8	61.6	61.9	63.1	63.5	61.7	66.2	68.5	72.7	67.8	66.2	63.6	67.0	66.0	64.1
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	n.d.	n.d.	n.d.	65.0	n.d.	51.7	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	67.0	52.1
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	55.3	56.0	55.8	57.4	54.1	52.8	60.3	61.0	68.5	60.7	58.7	57.7	62.2	62.9	57.2
FRIJOL BLANCO	n.d.	90.0	n.d.	n.d.	n.d.	128.8	118.9	134.2	128.6	139.2	136.3	145.0	135.2	131.3	
FRIJOL NEGRO	54.2	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.	54.2
MAÍZ BLANCO	19.3	20.1	20.2	21.0	20.8	19.8	20.8	20.8	19.8	19.8	21.2	20.5	21.7	22.1	20.3
SORGO	19.1	21.4	18.2	21.0	20.3	19.5	22.2	22.3	22.3	21.0	21.2	20.6	22.2	22.3	20.5

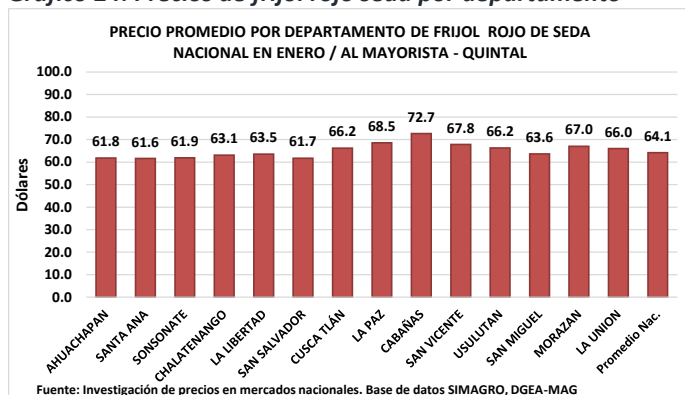
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2022, DGEA-MAG

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

**Gráfico 23: Precios de arroz oro importado por departamento**

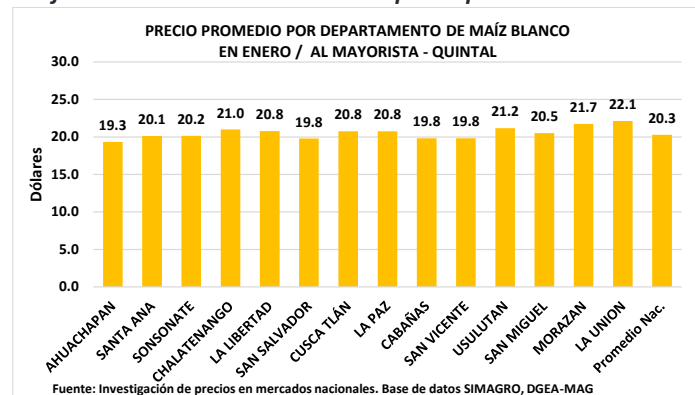


**Gráfico 24: Precios de frijol rojo seda por departamento**

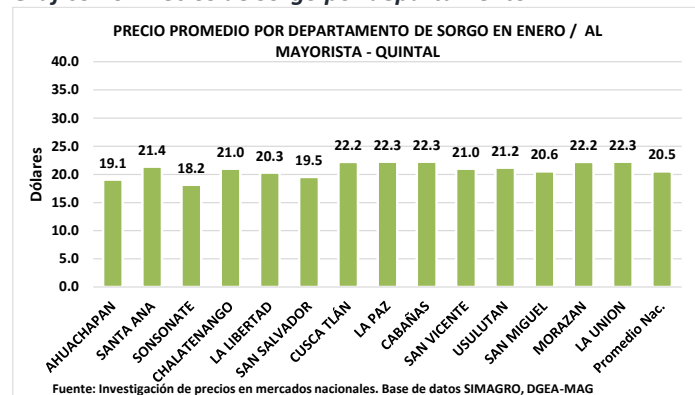


Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, DGEA-MAG

**Gráfico 25: Precios de maíz blanco por departamento**



**Gráfico 26: Precios de sorgo por departamento**



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

## Granos básicos por departamento. Precios al Consumidor

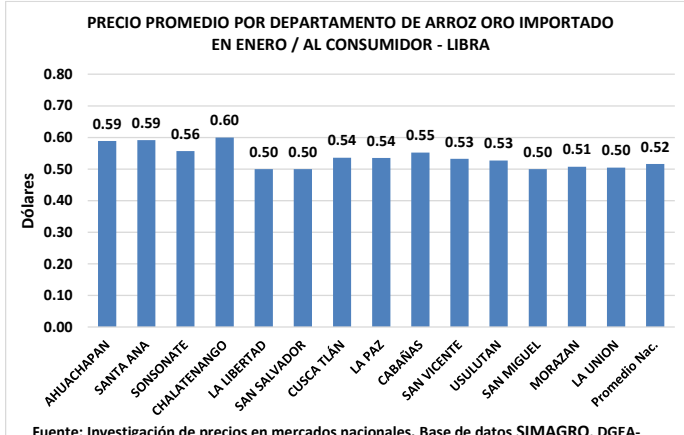
**Tabla 4: Precios granos básicos minoristas por departamento**

Promedio de precios al consumidor de granos básicos por departamento, en US\$/Lb. Enero 2022

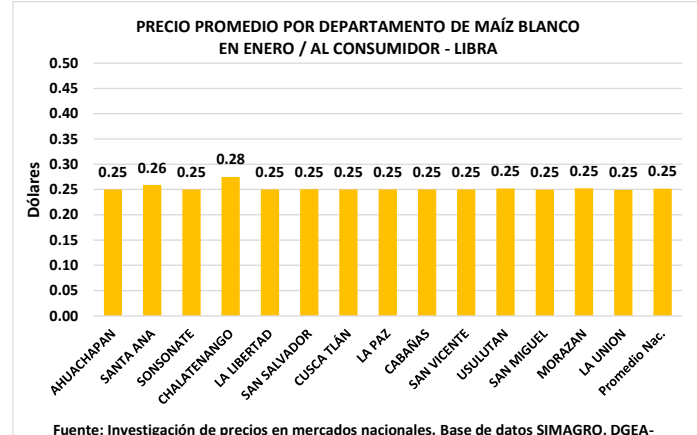
Descripción	AHUACHAPAN	SANTA ANA	SONSONATE	CHALATE NANGO	LA LIBERTAD	SAN SALVADOR	CUSCA TLÁN	LA PAZ	CABAÑAS	SAN VICENTE	USULUTAN	SAN MIGUEL	MORAZAN	LA UNION	Promedio Nac.
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	0.59	0.59	0.56	0.60	0.50	0.50	0.54	0.54	0.55	0.53	0.53	0.50	0.51	0.50	0.52
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	0.55	n.d.	0.51	n.d.	n.d.	0.50	0.50	0.51	0.50	n.d.	0.50	n.d.	n.d.	n.d.	0.50
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	n.d.	0.75	n.d.	n.d.	n.d.	0.73	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	0.73
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	0.75	0.76	0.75	0.77	0.75	0.74	0.80	0.84	0.99	0.82	0.78	0.72	0.79	0.77	0.77
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	n.d.	n.d.	n.d.	0.80	n.d.	0.68	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	0.75	0.68
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	0.69	0.70	0.70	0.72	0.70	0.70	0.74	0.76	0.92	0.75	0.72	0.68	0.75	0.75	0.72
FRIJOL BLANCO	1.40	1.43	1.40	1.43	n.d.	1.00	1.64	1.57	1.63	1.68	1.58	1.50	1.56	1.55	1.48
FRIJOL NEGRO	0.67	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	0.50	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	0.75	n.d.	n.d.	0.62
MAÍZ BLANCO	0.25	0.26	0.25	0.28	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
SORGO	0.25	0.27	0.25	0.28	0.27	0.27	0.29	0.30	0.30	0.28	0.27	0.25	0.25	0.25	0.27

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO 2022, DGEA-MAG

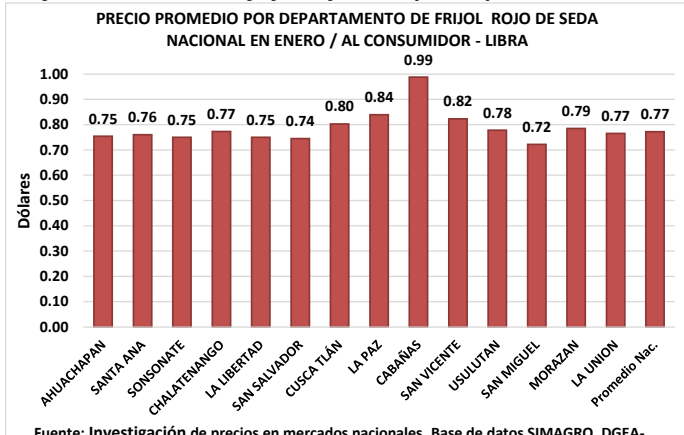
"n.d." No disponible, no se reportaron precios durante este período

**Gráfico 27: Precios de arroz oro importado por departamento**

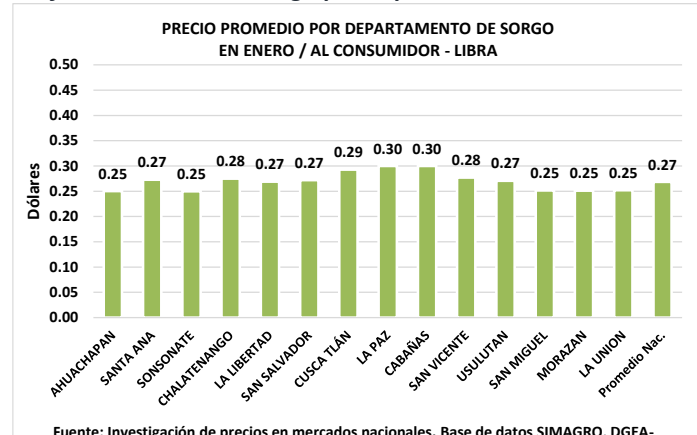
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, DGEA-

**Gráfico 29: Precios de maíz blanco 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-

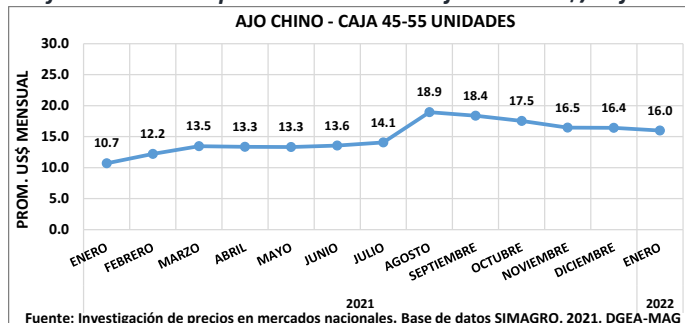
**Gráfico 30: Precios de sorgo por departamento**

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



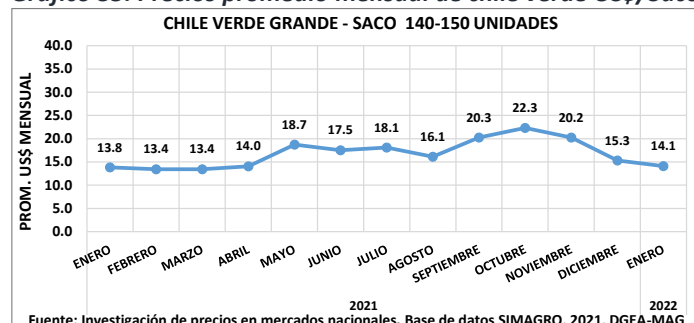
## Comportamiento de precios de hortalizas.

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



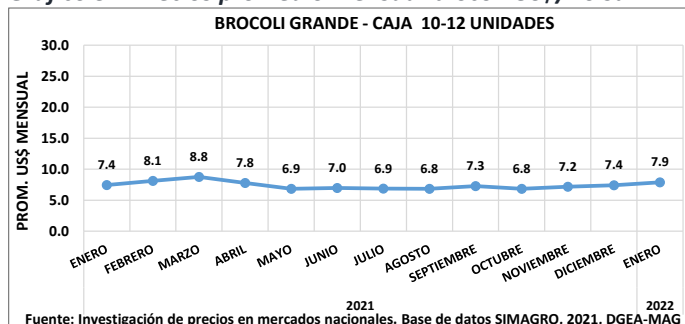
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

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



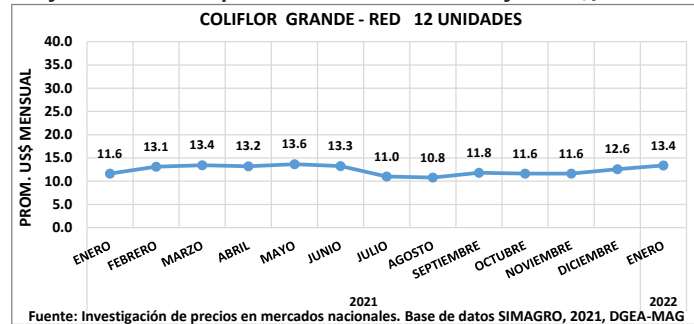
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

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



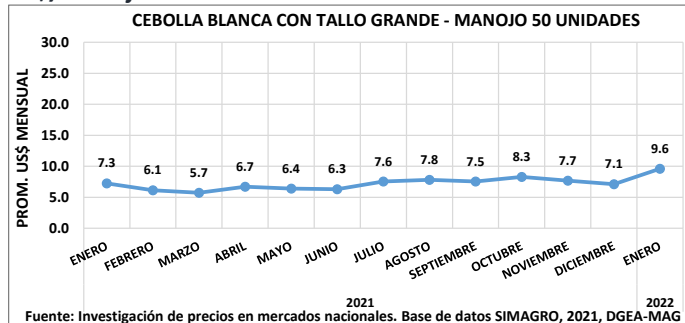
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

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



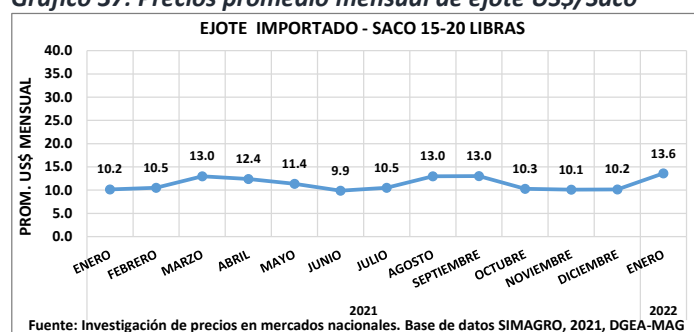
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

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



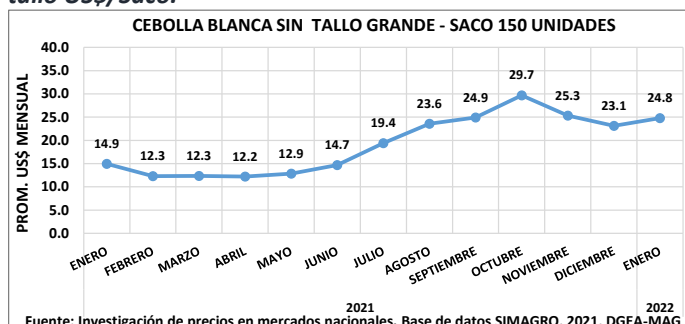
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

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



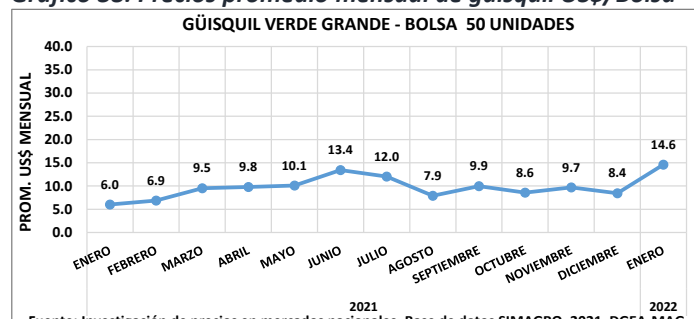
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

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

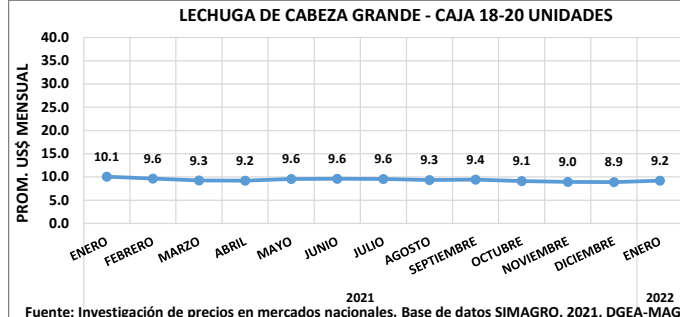


Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

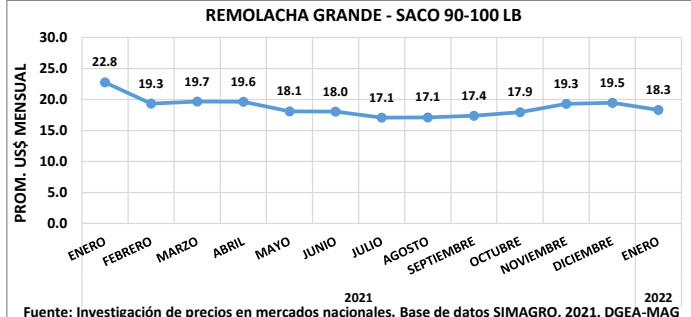
**Gráfico 38: Precios promedio mensual de güisquil US\$/Bolsa**



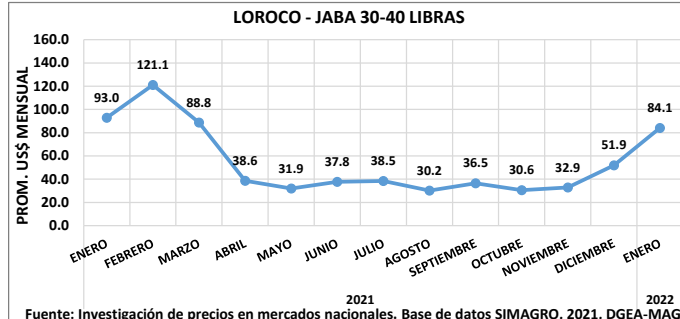
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

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

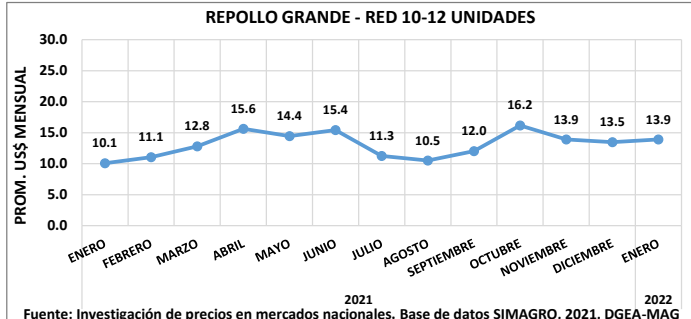
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

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

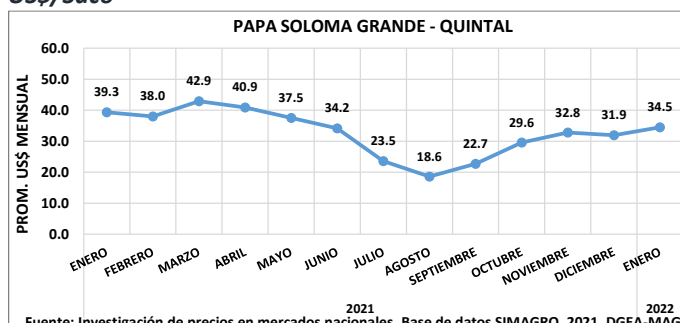
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

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

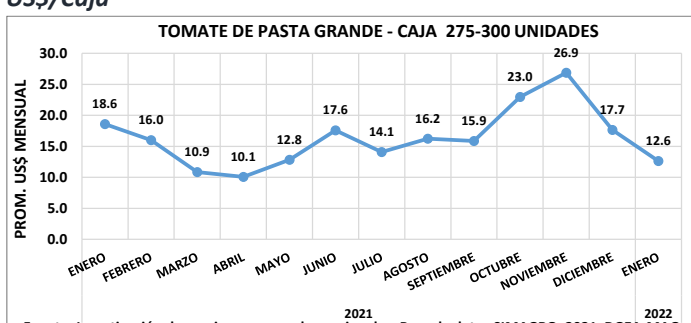
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

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

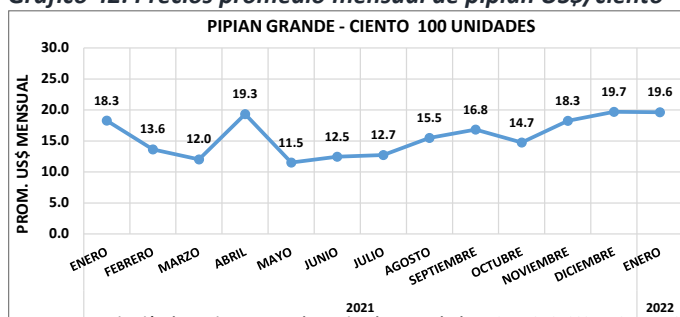
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

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

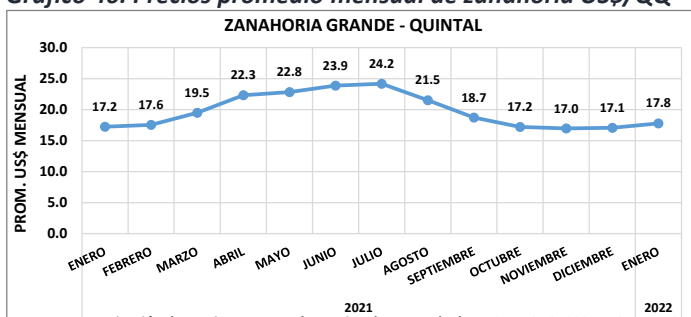
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG



## Frutas

**Tabla 7: Comportamiento mensual de precios promedios mayoristas de frutas**

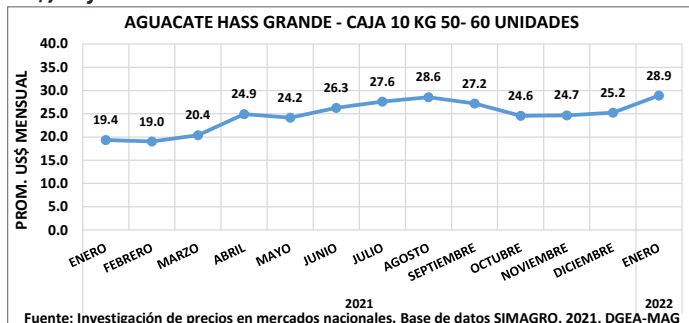
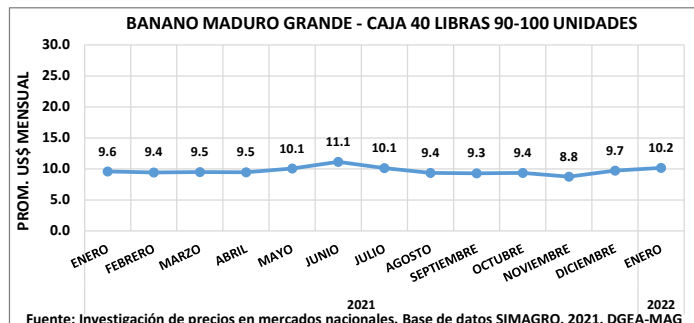
DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales enero 2022 (US\$)					Variación 1		Variación 2	
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO DICIEMBRE 2021	VARIACIÓN \$ %	PROMEDIO ENERO 2021	VARIACIÓN \$ %
AGUACATE CRIOLLO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	22.50	18.00	27.00	18.00	0.79	32.00	-9.50 -30% ↓	19.00	3.50 18% ↑
AGUACATE HASS GRANDE	CAJA 10 KG 50- 60 UNIDADES	28.91	24.00	42.00	30.00	2.89	25.22	3.69 15% ↑	19.36	9.55 49% ↑
AGUACATE HASS MEDIANO	CAJA 10 KG 60-70 UNIDADES	26.00	20.00	32.00	24.00	2.60	22.07	3.93 18% ↑	17.23	8.77 51% ↑
BANANO MADURO GRANDE	CAJA 40 LIBRAS 90-100 UNIDADES	10.18	8.00	14.00	10.00	0.56	9.72	0.46 5% ↑	9.59	0.59 6% ↑
BANANO MADURO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	8.06	6.00	10.00	8.00	0.36	8.06	0.00 0% =	7.19	0.87 12% ↑
COCO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	51.85	50.00	60.00	50.00	0.22	51.97	-0.12 0% ↓	53.75	-1.90 -4% ↓
FRESA	JABA 35-38 LIBRAS	71.57	40.00	80.00	80.00	4.31	75.85	-4.28 -6% ↓	47.42	24.15 51% ↑
GUAYABA GRANDE	BOLSA 25-30 LIBRAS	10.29	7.00	14.00	8.00	0.82	11.38	-1.09 -10% ↓	10.57	-0.28 -3% ↓
GUINEO DE SEDA	CIENTO 100 UNIDADES	7.76	6.00	12.00	8.00	0.60	7.45	0.31 4% ↑	7.56	0.20 3% ↑
LIMÓN PÉRSICO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	15.36	10.00	20.00	16.00	1.33	9.08	6.28 69% ↑	15.94	-0.58 -4% ↓
LIMÓN PÉRSICO MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	12.57	8.00	16.00	10.00	2.15	7.55	5.02 66% ↑	14.28	-1.71 -12% ↓
MANDARINA GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	8.57	7.00	10.00	8.00	0.50	8.22	0.35 4% ↑	8.95	-0.38 -4% ↓
MANDARINA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	6.27	5.00	10.00	6.00	0.62	6.30	-0.03 0% ↓	6.76	-0.49 -7% ↓
MANGO VERDE CRIOLLO GRANDE	CIENTO 40-50 LIBRAS	8.73	5.00	10.00	10.00	0.43	14.40	-5.67 -39% ↓	17.64	-8.91 -51% ↓
MANGO VERDE CRIOLLO MEDIANO	CIENTO 25-30 LIBRAS	6.82	3.00	8.00	8.00	0.55	11.02	-4.20 -38% ↓	14.43	-7.61 -53% ↓
MARACUYÁ REDONDA GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	21.97	18.00	34.00	20.00	1.29	22.66	-0.69 -3% ↓	22.10	-0.13 -1% ↓
NARANJA PIÑA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	7.20	5.00	12.00	7.00	0.38	7.11	0.09 1% ↑	6.99	0.21 3% ↑
NARANJA VALENCIA GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	11.45	8.00	16.00	12.00	0.38	11.08	0.37 3% ↑	11.09	0.36 3% ↑
NARANJA VALENCIA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	10.04	8.00	16.00	10.00	0.46	9.92	0.12 1% ↑	9.77	0.27 3% ↑
NARANJA VICTORIA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	9.45	7.00	12.00	10.00	0.31	9.33	0.12 1% ↑	9.83	-0.38 -4% ↓
PAPAYA RED LADY GRANDE	JABA 12 UNIDADES	18.00	18.00	18.00	18.00	0.84	18.22	-0.22 -1% ↓	17.60	0.40 2% ↑
PAPAYA TAINUNG GRANDE	JABA 10-12 UNIDADES	12.71	10.00	17.00	12.00	0.80	12.30	0.41 3% ↑	14.85	-2.14 -14% ↓
PAPAYA TAINUNG MEDIANA	JABA 13-15 UNIDADES	9.84	9.00	13.00	10.00	0.62	9.60	0.24 3% ↑	12.14	-2.30 -19% ↓
PIÑA GOLDEN GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	196.17	150.00	225.00	180.00	0.68	189.83	6.34 3% ↑	177.88	18.29 10% ↑
PIÑA GOLDEN MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	129.57	110.00	185.00	130.00	0.71	134.29	-4.72 -4% ↓	104.40	25.17 24% ↑
PIÑA HAWAIANA	CIENTO 100 UNIDADES	122.71	100.00	150.00	125.00	0.49	122.89	-0.18 0% ↓	105.52	17.19 16% ↑
PLÁTANO MADURO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	17.77	14.00	20.00	18.00	0.45	16.88	0.89 5% ↑	17.92	-0.15 -1% ↓
PLÁTANO MADURO MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	13.16	11.00	18.00	12.00	0.44	12.75	0.41 3% ↑	12.83	0.33 3% ↑
TAMARINDO SIN CÁSCARA	QUINTAL	105.58	95.00	140.00	95.00	2.32	102.73	2.85 3% ↑	85.54	20.04 23% ↑
ZAPOTE	RED 45-50 UNIDADES	23.23	23.00	25.00	23.00	0.87	22.77	0.46 2% ↑	22.96	0.27 1% ↑

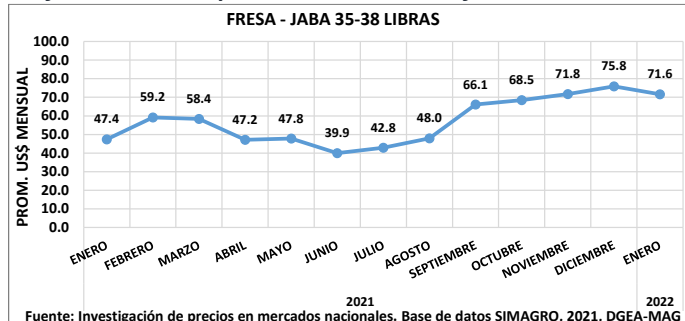
Variación 1: Diferencia entre el promedio del mes actual con el mes anterior

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

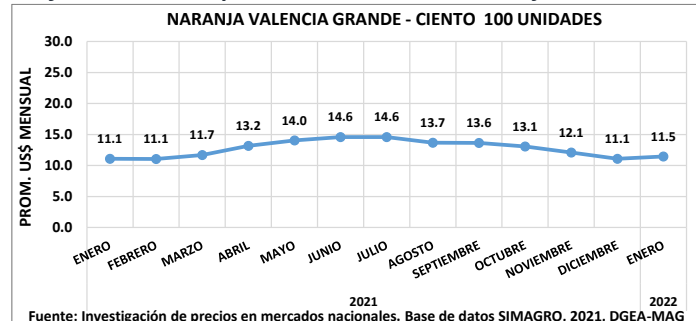
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2022, DGEA-MAG

## Comportamiento de precios de frutas

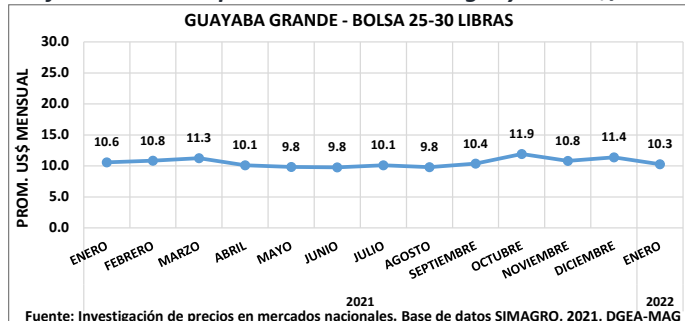
**Gráfico 47: Precios promedio mensual de aguacate Hass US\$/Caja****Gráfico 48: Precios promedio mensual de banano US\$/Caja**

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

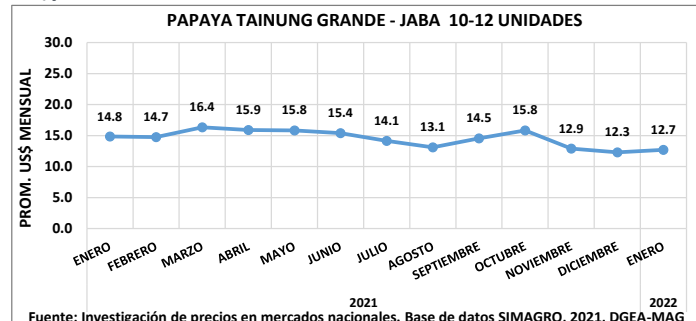
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

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

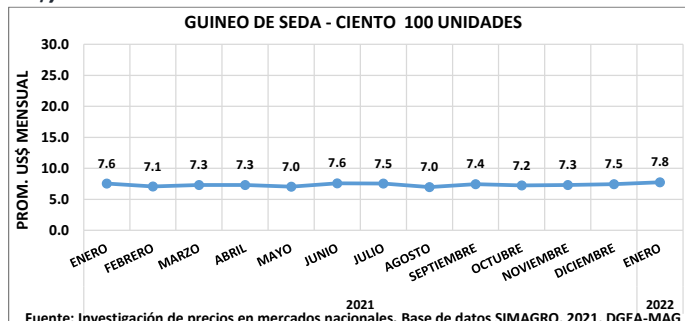
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

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

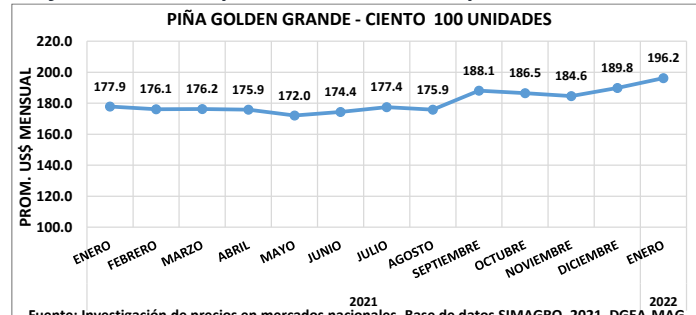
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

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

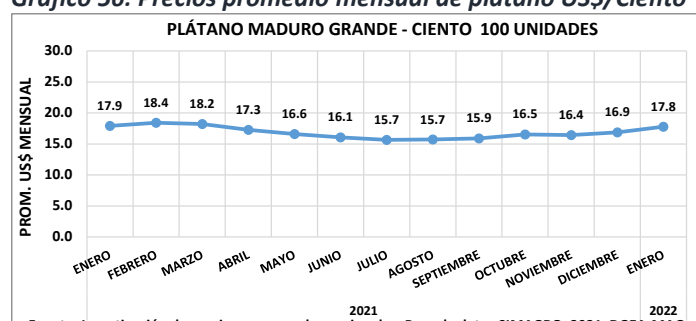
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, 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 - Enero 2022										
DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales enero 2022 (US\$)					Variación 1		Variación 2	
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO DICIEMBRE 2021	VARIACIÓN \$ %	PROMEDIO ENERO 2021	VARIACIÓN \$ %
AGUACATE CRIOLLO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	18.00	18.00	18.00	18.00	0.63	n.d.		19.00	-1.00 -5% ↓
AGUACATE HASS GRANDE	CAJA 10 KG 50-60 UNIDADES	27.87	24.00	31.00	26.00	2.79	23.55	4.32 18% ↑	18.00	9.87 55% ↑
AGUACATE HASS MEDIANO	CAJA 10 KG 60-70 UNIDADES	25.71	22.00	29.00	24.00	2.57	21.59	4.12 19% ↑	16.00	9.71 61% ↑
BANANO MADURO GRANDE	CAJA 40 LIBRAS 90-100 UNIDADES	9.76	8.00	12.00	9.00	0.54	9.41	0.35 4% ↑	9.35	0.41 4% ↑
BANANO MADURO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	8.75	7.00	10.00	8.00	0.39	8.71	0.04 0% ↑	8.03	0.72 9% ↑
COCO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	50.00	50.00	50.00	50.00	0.21	50.51	-0.51 -1% ↓	53.13	-3.13 -6% ↓
FRESA	JABA 35-38 LIBRAS	72.62	50.00	80.00	80.00	4.38	75.85	-3.23 -4% ↓	47.83	24.79 52% ↑
GUAYABA GRANDE	BOLSA 25-30 LIBRAS	8.33	7.00	10.00	8.00	0.67	10.43	-2.10 -20% ↓	9.32	-0.99 -11% ↓
GUINEO DE SEDA	CIENTO 100 UNIDADES	7.54	7.00	8.00	8.00	0.59	7.52	0.02 0% ↑	7.85	-0.31 -4% ↓
LIMÓN PÉRSICO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	14.48	12.00	18.00	12.00	1.25	9.56	4.92 51% ↑	16.55	-2.07 -13% ↓
LIMÓN PÉRSICO MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	12.45	8.00	16.00	10.00	2.13	7.56	4.89 65% ↑	14.55	-2.10 -14% ↓
MANDARINA GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	8.23	8.00	10.00	8.00	0.48	8.00	0.23 3% ↑	8.33	-0.10 -1% ↓
MANDARINA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	6.29	6.00	10.00	6.00	0.62	6.06	0.23 4% ↑	6.47	-0.18 -3% ↓
MANGO VERDE CRIOLLO GRANDE	CIENTO 40-50 LIBRAS	9.23	8.00	10.00	10.00	0.45	14.48	-5.25 -36% ↓	17.72	-8.49 -48% ↓
MANGO VERDE CRIOLLO MEDIANO	CIENTO 25-30 LIBRAS	7.23	6.00	8.00	8.00	0.58	11.12	-3.89 -35% ↓	15.72	-8.49 -54% ↓
MARACUYÁ REDONDA GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	19.94	18.00	22.00	20.00	1.17	21.53	-1.59 -7% ↓	21.19	-1.25 -6% ↓
NARANJA PIÑA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	7.10	7.00	8.00	7.00	0.37	7.03	0.07 1% ↑	7.43	-0.33 -4% ↓
NARANJA VALENCIA GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	12.00	12.00	12.00	12.00	0.40	12.00	0.00 0% =	11.45	0.55 5% ↑
NARANJA VALENCIA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	10.00	10.00	10.00	10.00	0.46	10.00	0.00 0% =	9.55	0.45 5% ↑
NARANJA VICTORIA MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	8.83	7.00	10.00	10.00	0.29	9.03	-0.20 -2% ↓	9.43	-0.60 -6% ↓
PAPAYA RED LADY GRANDE	JABA 12 UNIDADES	18.00	18.00	18.00	18.00	0.84	18.22	-0.22 -1% ↓	17.60	0.40 2% ↑
PAPAYA TAINUNG GRANDE	JABA 10-12 UNIDADES	11.80	11.00	15.00	12.00	0.74	11.48	0.32 3% ↑	14.06	-2.26 -16% ↓
PAPAYA TAINUNG MEDIANA	JABA 13-15 UNIDADES	9.76	9.00	12.00	10.00	0.61	9.44	0.32 3% ↑	12.02	-2.26 -19% ↓
PIÑA GOLDEN GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	180.00	180.00	180.00	180.00	0.62	180.00	0.00 0% =	150.00	30.00 20% ↑
PIÑA GOLDEN MEDIANA	CIENTO 100 UNIDADES	130.00	130.00	130.00	130.00	0.71	130.00	0.00 0% =	100.00	30.00 30% ↑
PIÑA HAWAIANA	CIENTO 100 UNIDADES	125.00	125.00	125.00	125.00	0.50	125.00	0.00 0% =	100.00	25.00 25% ↑
PLÁTANO MADURO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	17.89	17.00	18.00	18.00	0.45	16.81	1.08 6% ↑	17.44	0.45 3% ↑
PLÁTANO MADURO MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	12.76	11.00	14.00	12.00	0.43	12.43	0.33 3% ↑	12.13	0.63 5% ↑
TAMARINDO SIN CÁSCARA	QUINTAL	95.00	95.00	95.00	95.00	2.09	95.30	-0.30 0% ↓	80.91	14.09 17% ↑
ZAPOTE	RED 45-50 UNIDADES	23.17	23.00	24.00	23.00	0.86	22.77	0.40 2% ↑	22.96	0.21 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 mercado Mayorista La Tiendona, San Salvador. Base de datos SIMAGRO, 2022, 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 - Enero 2022										
DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales enero 2022 (US\$)					Variación 1		Variación 2	
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO DICIEMBRE 2021	VARIACIÓN \$ %	PROMEDIO ENERO 2021	VARIACIÓN \$ %
ACHIOTE EN GRANO	QUINTAL	55.00	55.00	55.00	55.00	1.21	55.00	0.00 0% =	54.84 0.16 0% ↑	
AJONJOLÍ	QUINTAL	77.34	60.00	120.00	60.00	1.70	65.00 12.34 19% ↑		62.31 15.03 24% ↑	
AZÚCAR	SACO DE 50 KG	47.32	43.00	50.00	46.00	0.95	47.18 0.14 0% ↑		45.77 1.55 3% ↑	
CACAHUETE O MANI	QUINTAL	73.90	60.00	90.00	60.00	1.63	74.58 -0.68 -1% ↓		70.16 3.74 5% ↑	
CACAO	QUINTAL	149.16	135.00	165.00	150.00	3.28	147.78 1.38 1% ↑		159.01 -9.85 -6% ↓	
HARINA DE MAÍZ	BOLSA 50 LB	20.33	20.00	21.35	20.00	0.89	20.25 0.08 0% ↑		20.20 0.13 1% ↑	
HARINA DE TRIGO FUERTE	BOLSA 50 LB	18.69	18.00	20.00	18.50	0.82	18.16 0.53 3% ↑		14.93 3.76 25% ↑	
HARINA DE TRIGO SUAVE	BOLSA 50 LB	17.71	16.25	20.00	17.50	0.78	17.22 0.49 3% ↑		14.10 3.61 26% ↑	
MIEL DE ABEJA	BOTELLA	4.89	4.00	6.00	5.00	4.14	4.91 -0.02 0% ↓		4.74 0.15 3% ↑	
PANELA PRIMERA CLASE	96 UNIDADES 144 LB	71.73	60.00	90.00	65.00	1.10	77.33 -5.60 -7% ↓		81.29 -9.56 -12% ↓	
PANELA SEGUNDA CLASE	96 UNIDADES 150 LB	65.06	60.00	75.00	60.00	0.95	62.50 2.56 4% ↑		67.33 -2.27 -3% ↓	
SAL	QUINTAL	10.80	8.50	13.00	12.00	0.24	10.83 -0.03 0% ↓		7.93 2.87 36% ↑	
SOYA	QUINTAL	58.00	40.00	60.00	60.00	1.28	59.16 -1.16 -2% ↓		60.00 -2.00 -3% ↓	
TRIGO	QUINTAL	40.50	36.00	60.00	40.00	0.89	39.50 1.00 3% ↑		39.61 0.89 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, 2022, DGEA-MAG

## Comportamiento de precios de productos agroindustriales.

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

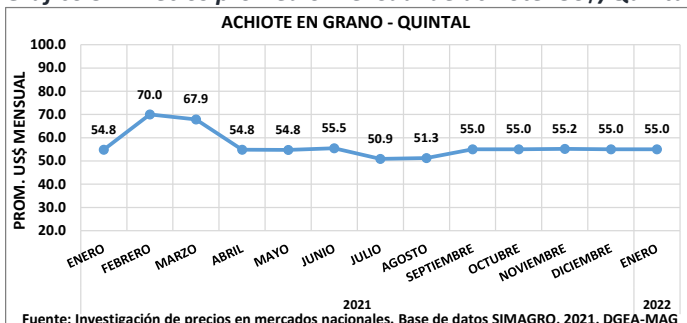


Gráfico 59: Precios promedio mensual de azúcar US\$/Saco

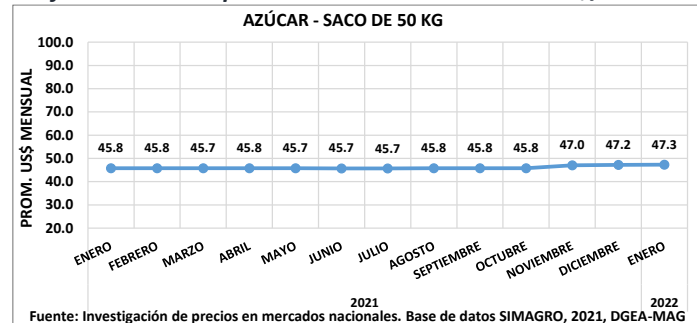


Gráfico 58: Precios promedio mensual de ajonjolí US\$/Saco

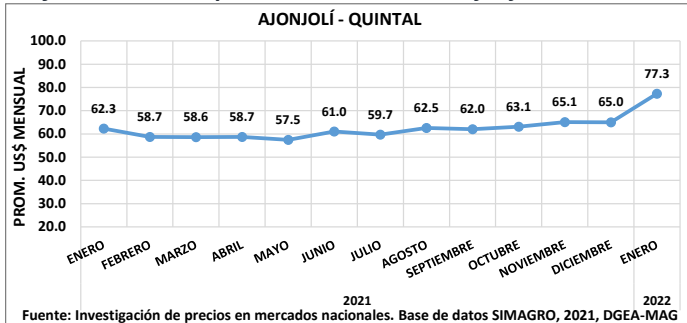
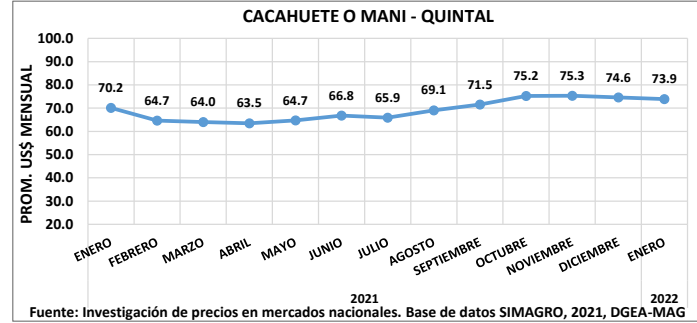
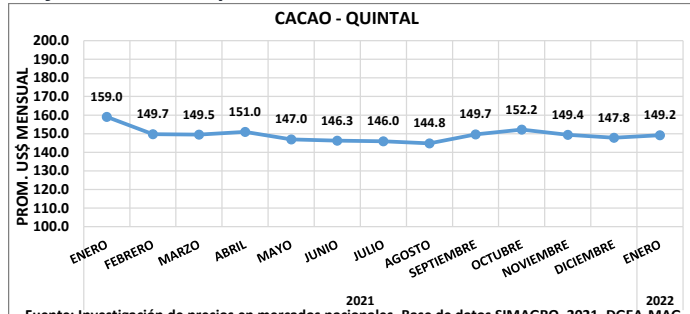
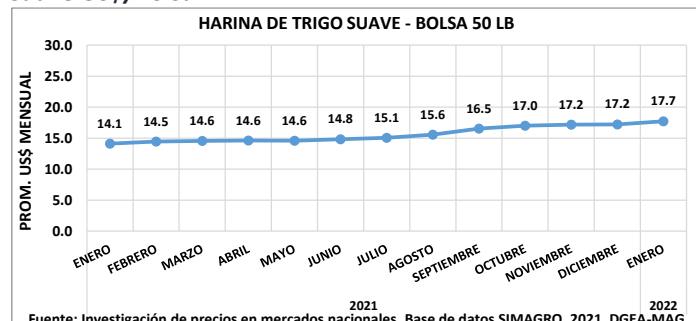
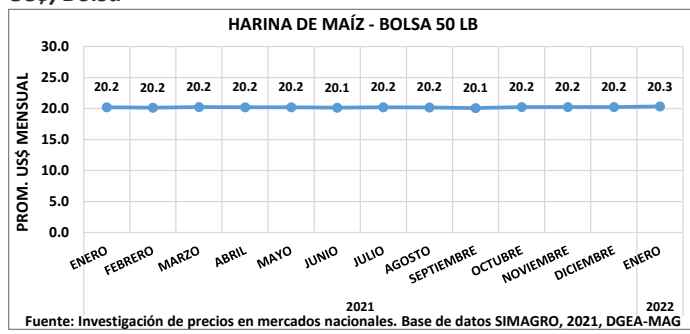
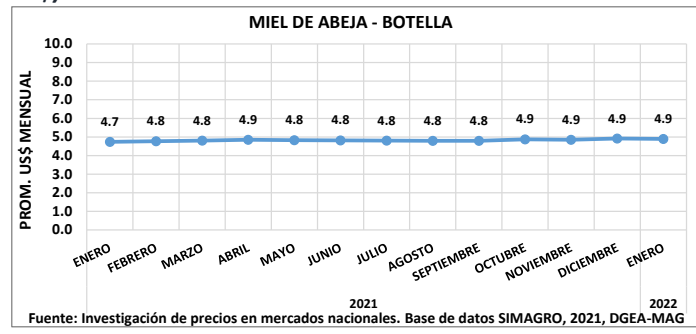
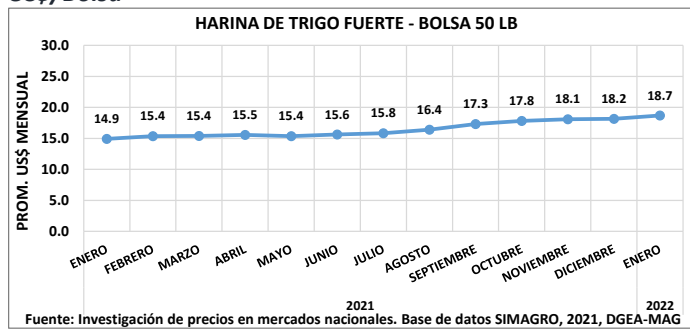
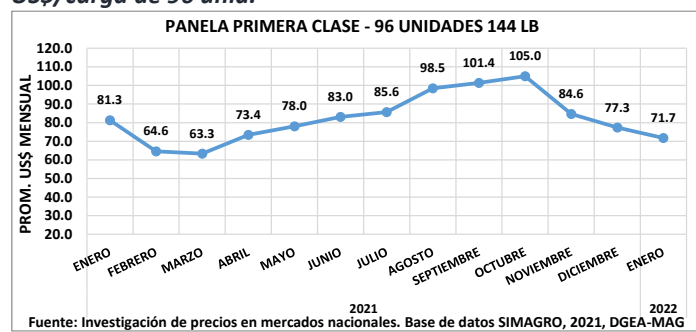


Gráfico 60: Precios promedio mensual de cacahuate US\$/QQ



**Gráfico 61: Precios promedio de cacao US\$/Quintal****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 - Enero 2022

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales enero 2022 (US\$)					PROMEDIO DICIEMBRE 2021	Variación 1		Variación 2	
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.		VARIACIÓN \$	%	PROMEDIO ENERO 2021	VARIACIÓN \$
LOMO DE AGUJA	LIBRA	4.39	3.75	5.00	4.00	9.66	4.33	0.06	1% ↑	4.33	0.06
LOMO DE ROLLIZO	LIBRA	4.31	3.00	7.00	4.00	9.48	4.24	0.07	2% ↑	4.20	0.11
POSTA ANGELINA	LIBRA	4.24	3.00	5.00	4.00	9.33	4.21	0.03	1% ↑	4.17	0.07
POSTA DE PECHO	LIBRA	3.61	3.00	4.60	3.50	7.94	3.56	0.05	1% ↑	3.43	0.18
POSTA NEGRA	LIBRA	3.88	3.00	5.00	4.00	8.54	3.87	0.01	0% ↑	3.83	0.05
PUYAZO	LIBRA	3.89	3.00	5.00	4.00	8.56	3.86	0.03	1% ↑	3.83	0.06
SALON	LIBRA	3.77	3.00	5.00	3.50	8.29	3.70	0.07	2% ↑	3.65	0.12
SOLOMO	LIBRA	3.83	3.00	5.00	3.50	8.43	3.80	0.03	1% ↑	3.72	0.11
CHICHARRÓN DE PORCINO	LIBRA	5.35	3.50	6.50	6.00	11.77	5.38	-0.03	-1% ↓	5.31	0.04
COSTILLA DE PORCINO	LIBRA	2.96	2.50	3.50	3.00	6.51	2.94	0.02	1% ↑	2.94	0.02
LOMO DE PORCINO	LIBRA	2.95	2.50	3.55	3.00	6.49	2.91	0.04	1% ↑	2.89	0.06
POSTA DE PORCINO	LIBRA	2.86	2.25	3.50	3.00	6.29	2.86	0.00	0% =	2.81	0.05
CARNE DE POLLO ENTERO	LIBRA	1.27	1.00	1.40	1.25	2.79	1.30	-0.03	-2% ↓	1.27	0.00
MUSLO DE POLLO	LIBRA	1.21	1.10	1.35	1.25	2.66	1.23	-0.02	-2% ↓	1.12	0.09
PECHUGA DE POLLO	LIBRA	1.52	1.00	1.75	1.35	3.34	1.55	-0.03	-2% ↓	1.36	0.16
HUEVO GRANDE	CARTON 30 UNIDADES	3.81	3.00	4.50	4.00	2.24	4.30	-0.49	-11% ↓	3.10	0.71
HUEVO MEDIANO	CARTON 30 UNIDADES	3.49	2.75	4.20	3.50	2.36	4.02	-0.53	-13% ↓	2.71	0.78
HUEVO GRANDE	CAJA 12 CARTONES	39.70	34.00	46.00	36.00	1.94	44.78	-5.08	-11% ↓	30.46	9.24
HUEVO MEDIANO	CAJA 12 CARTONES	37.42	31.00	44.00	35.00	2.06	43.76	-6.34	-14% ↓	28.00	9.42
CREMA	BOTELLA	3.11	2.50	4.00	3.00	4.28	3.00	0.11	4% ↑	2.84	0.27
QUESILLO	LIBRA	2.48	2.00	3.50	2.50	5.46	2.23	0.25	11% ↑	2.12	0.36
QUESO DURO BLANDO	LIBRA	4.11	3.00	5.50	4.50	9.04	3.30	0.81	25% ↑	3.07	1.04
QUESO DURO VIEJO	LIBRA	5.19	3.85	7.00	6.00	11.42	4.71	0.48	10% ↑	4.46	0.73
QUESO FRESCO	LIBRA	1.68	1.45	2.75	1.50	3.70	1.64	0.04	2% ↑	1.58	0.10

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, 2022, DGEA-MAG

### Comportamiento de precios de productos pecuarios.

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

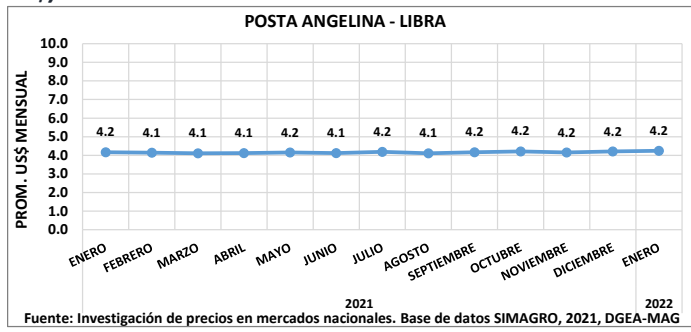
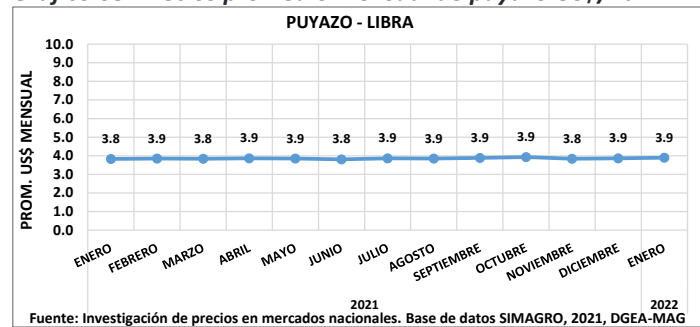
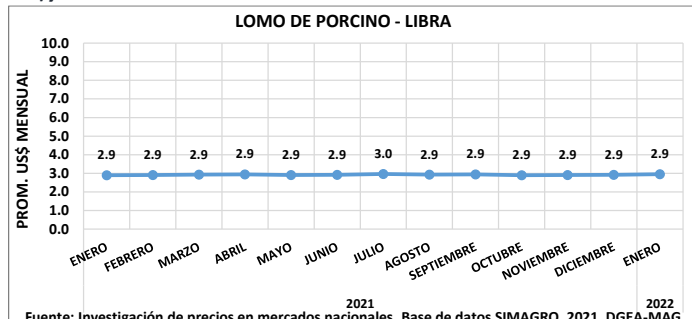


Gráfico 68: Precios promedio mensual de puyazo US\$/Lb

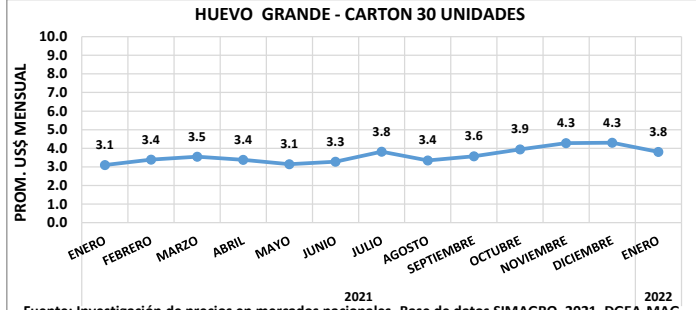


**Gráfico 69: Precios promedio mensual de lomo de porcino US\$/Lb**



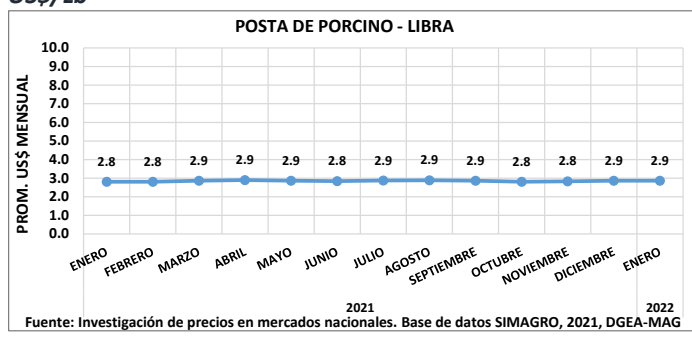
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

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



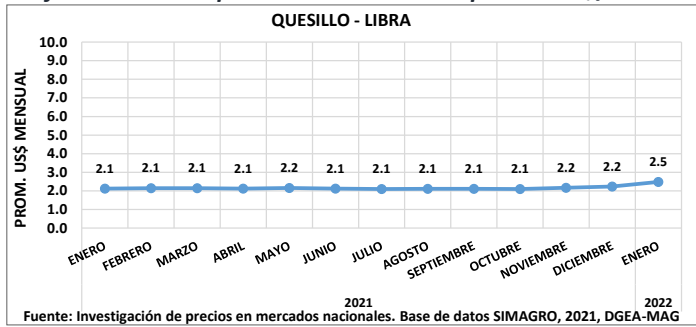
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

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



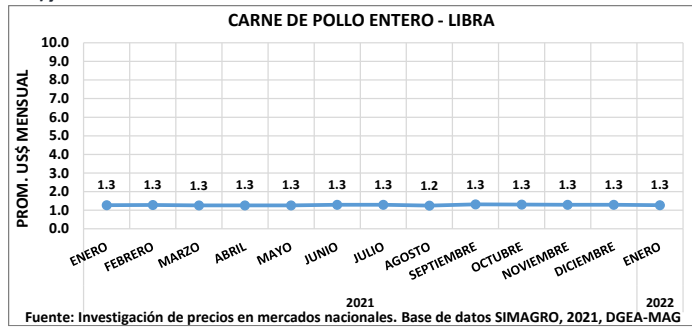
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

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



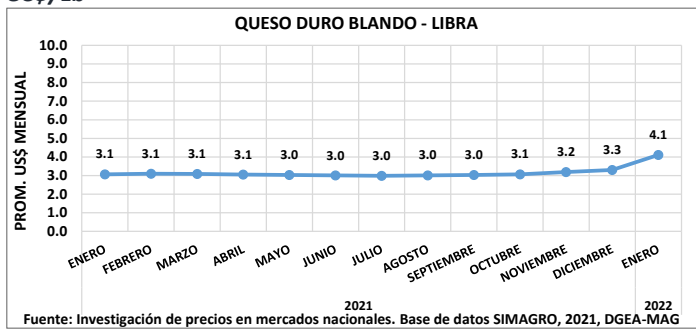
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

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



Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

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



Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

## Pesqueros

Tabla 11: Comportamiento mensual de precios promedios de pesqueros.

Comportamiento mensual de precios (en US \$) de productos pesqueros a nivel nacional - Enero 2022												
DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales enero 2022 (US\$)					Variación 1			Variación 2		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG.	PROMEDIO DICIEMBRE 2021	VARIACIÓN \$	%	PROMEDIO ENERO 2021	VARIACIÓN \$	%
BAGRE, PESCADO ENTERO, FRESCO	LIBRA	1.75	1.00	2.50	1.50	3.85	1.70	0.05	3% ↑	1.61	0.14	9% ↑
BOCA COLORADA, PESCADO ENTERO MEDIANO	LIBRA	3.73	3.00	6.00	3.50	8.21	3.41	0.32	9% ↑	3.34	0.39	12% ↑
CAMARON MEDIANO	LIBRA	5.39	4.00	8.00	6.00	11.86	5.14	0.25	5% ↑	4.31	1.08	25% ↑
CAMARON AGUA DULCE	LIBRA	3.66	3.00	5.00	3.50	8.05	3.47	0.19	5% ↑	3.36	0.30	9% ↑
CAMARON GRANDE	LIBRA	7.66	5.00	10.00	8.00	16.85	7.33	0.33	5% ↑	6.62	1.04	16% ↑
CAMARONCILLO SECO SALADO	LIBRA	5.51	3.00	8.00	5.00	12.12	5.10	0.41	8% ↑	4.93	0.58	12% ↑
COLA DE CAMARON	LIBRA	3.52	2.00	6.00	3.50	7.74	2.97	0.55	19% ↑	2.90	0.62	21% ↑
CORVINA, FRESCO, ENTERO	LIBRA	2.74	2.00	4.00	3.00	6.03	2.66	0.08	3% ↑	2.54	0.20	8% ↑
LONJA O FILETE DE DORADO	LIBRA	4.08	4.00	5.00	4.00	8.98	4.30	-0.22	-5% ↓	4.27	-0.19	-4% ↓
LONJA O FILETE DE BOCA COLORADA O PARGO	LIBRA	5.05	4.00	7.00	5.00	11.11	4.73	0.32	7% ↑	4.42	0.63	14% ↑
LONJA O FILETE DE TIBURON	LIBRA	3.80	3.00	6.00	3.50	8.36	3.77	0.03	1% ↑	3.70	0.10	3% ↑
MACARELA, FRESCO, ENTERO	LIBRA	2.03	1.60	2.25	2.00	4.47	1.95	0.08	4% ↑	2.03	0.00	0% =
MACARELA, SECO, ENTERO	LIBRA	5.44	2.00	7.00	6.00	11.97	4.93	0.51	10% ↑	4.99	0.45	9% ↑
ROBALO, FRESCO, ENTERO	LIBRA	2.81	1.50	4.00	3.00	6.18	2.66	0.15	6% ↑	2.60	0.21	8% ↑
TILAPIA, FRESCA, ENTERA, GRANDE	LIBRA	1.55	1.25	2.00	1.25	3.41	1.42	0.13	9% ↑	1.43	0.12	8% ↑

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

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2022, DGEA-MAG

## Comportamiento de precios de productos pesqueros.

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

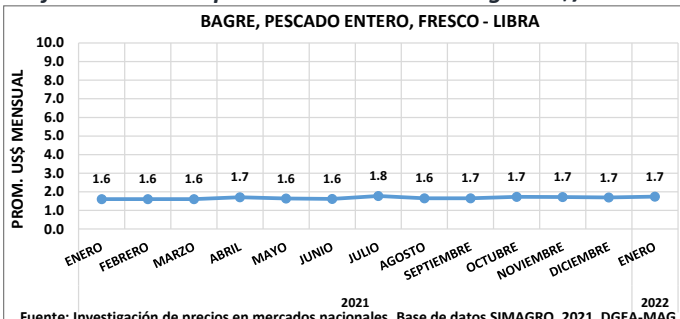


Gráfico 76: Precios promedio mensual de boca colorada, entero US\$/lb

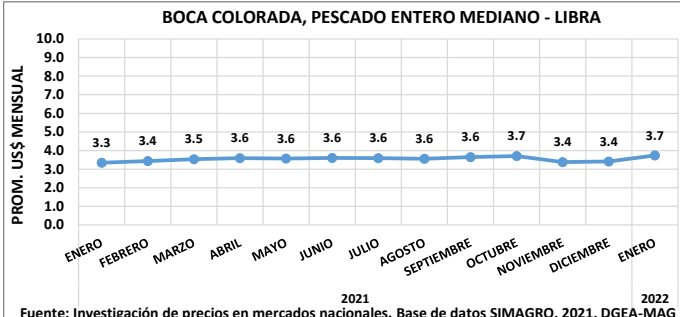


Gráfico 77 Precios promedio mensual de camarón de agua dulce US\$/lb

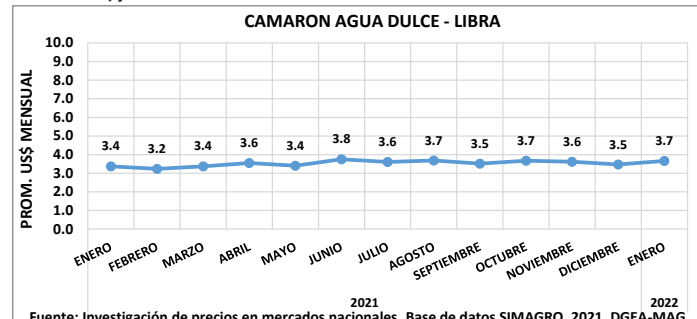
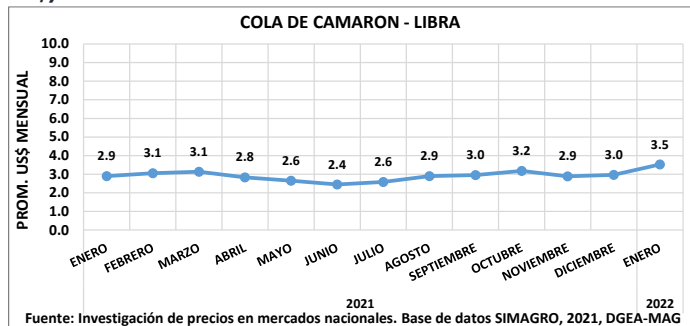
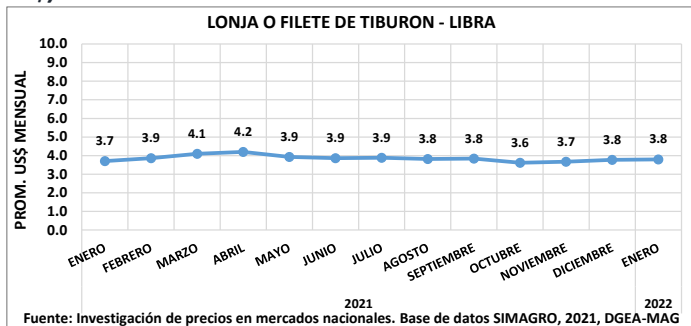


Gráfico 78: Precios promedio mensual camarón grande US\$/lb

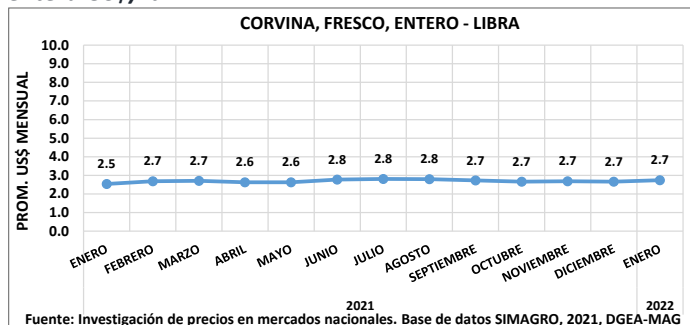


**Gráfico 79: Precios promedio mensuales de cola de camarón US\$/lb**

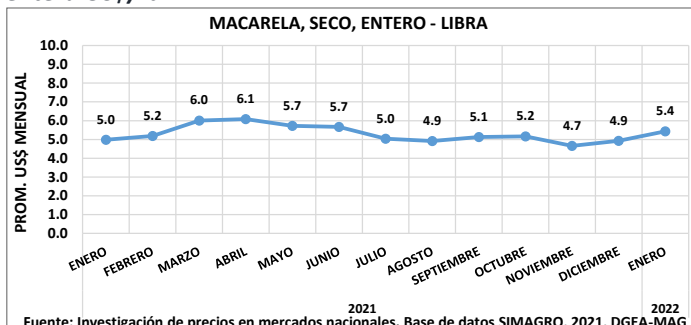
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

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

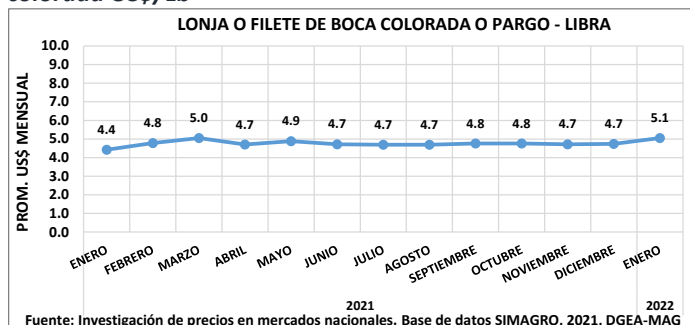
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, 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, 2021, DGEA-MAG

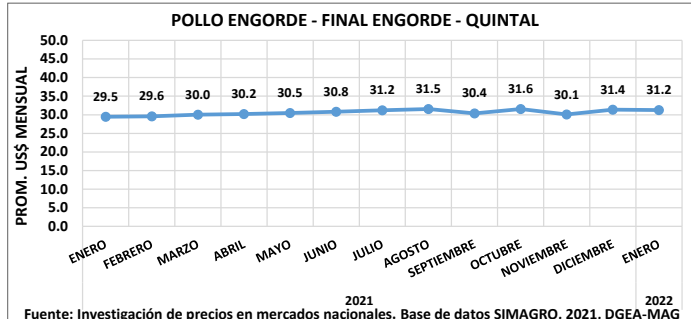
**Gráfico 84: Precios promedio mensual de tilapia, entera US\$/Lb**

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG



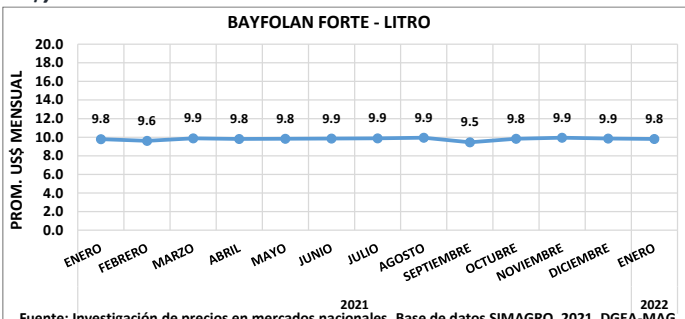
## Comportamiento de precios de insumos agropecuarios.

Gráfico 85: Precios promedio mensual de concentrados para pollo US\$/saco



Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

Gráfico 89: Precios promedio mensuales de Bayfolan forte US\$/litro



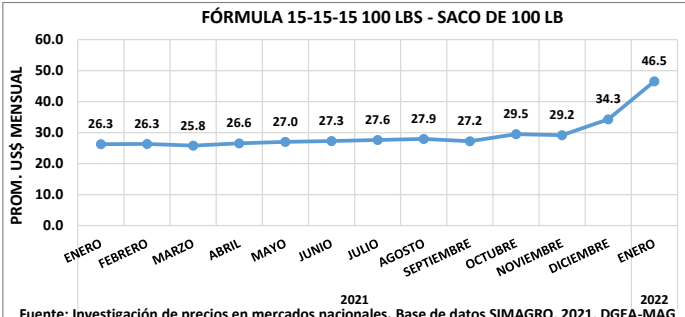
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

Gráfico 86: Precios promedio mensual de concentrados para pollo US\$/saco



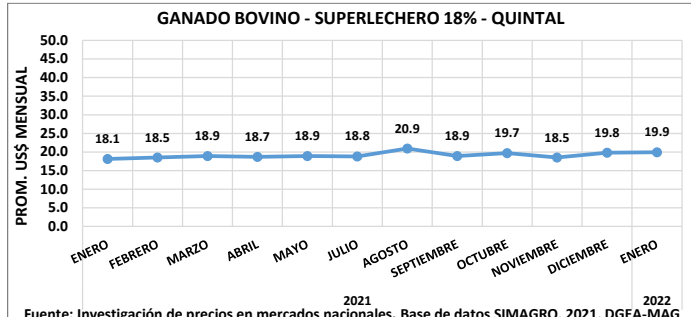
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

Gráfico 90: Precios promedio mensual de fórmula 15-15-15 US\$/saco



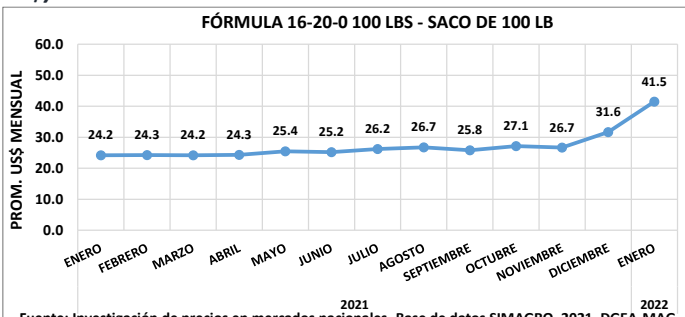
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

Gráfico 87 Precios promedio mensual de concentrados para ganado US\$/saco



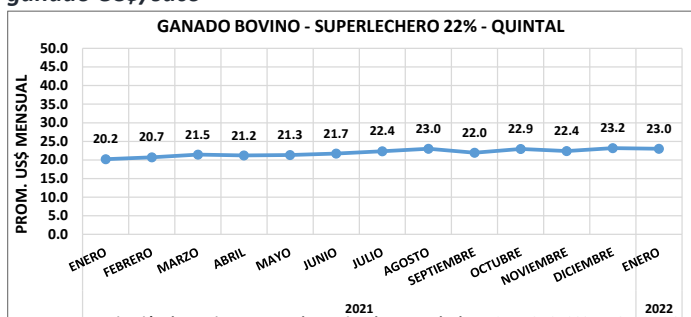
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

Gráfico 91: Precios promedio mensual de fórmula 16-20-0 US\$/saco



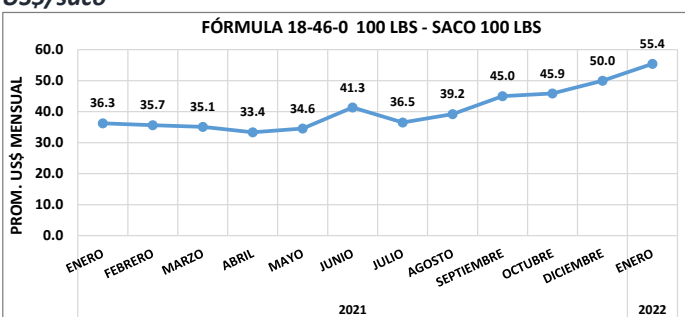
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

Gráfico 88: Precios promedio mensual concentrados para ganado US\$/saco



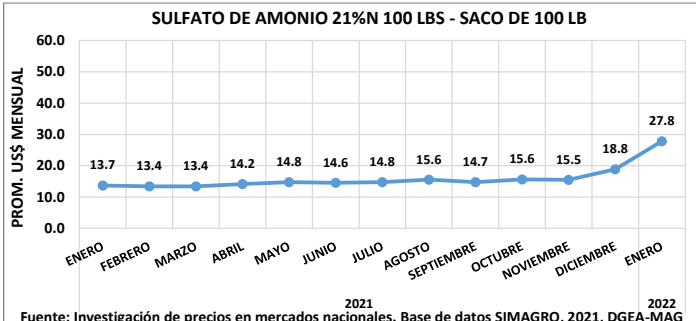
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

Gráfico 92: Precios promedio mensual de fórmula 18-46-0 US\$/saco



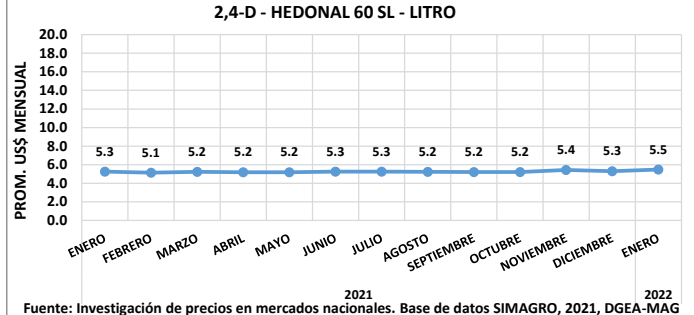
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

Gráfico 93: Precios promedio mensual de sulfato de amonio US\$/Saco



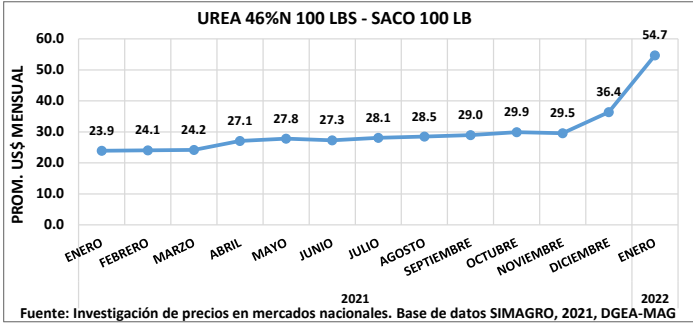
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

Gráfico 97: Precios promedio mensual de 2,4-D US\$/Litro



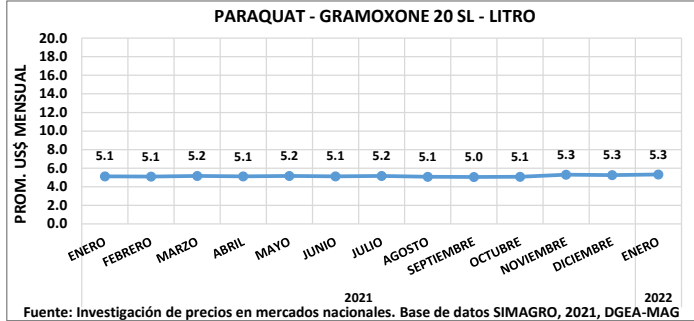
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

Gráfico 94: Precios promedio mensual de Urea 46% US\$/Saco 100 lb.



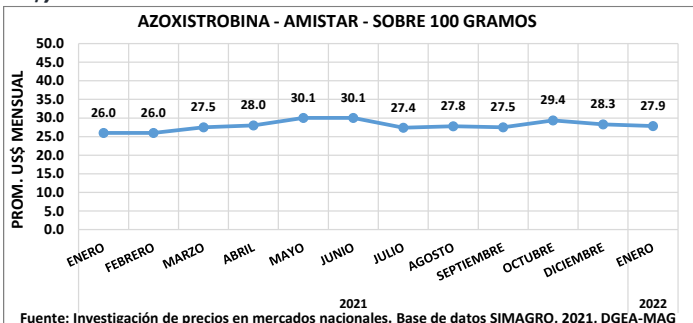
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

Gráfico 98: Precios promedio mensual de Paraquat US\$/litro



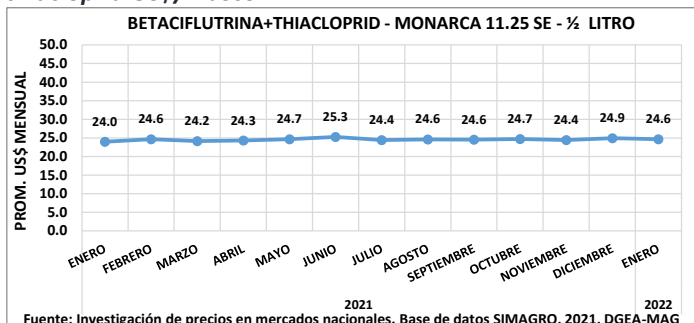
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

Gráfico 95: Precios promedio mensual de Azoxistrobina US\$/Sobre



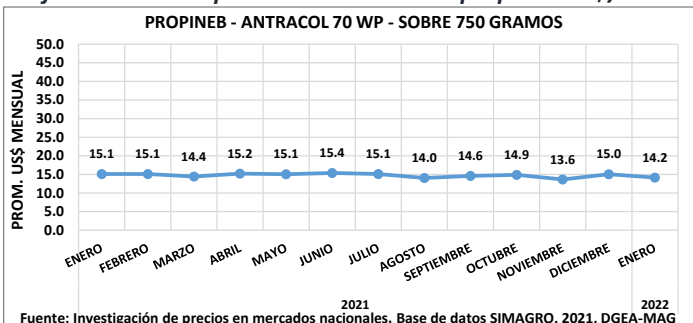
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

Gráfico 99: Precios promedio mensual de Betaciflutrína+thiacloprid US\$/Frasco



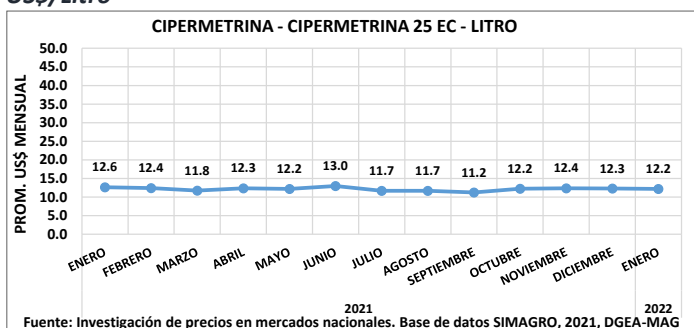
Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

Gráfico 96: Precios promedio mensual de propineb US\$/sobre



Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, DGEA-MAG

Gráfico 100: Precios promedio mensual de cipermetrina US\$/Litro



Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2021, 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 - Enero 2022									
DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales enero 2022 (US\$)				Variación 1		Variación 2	
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO DICIEMBRE 2021	VARIACIÓN \$ %	PROMEDIO ENERO 2021	VARIACIÓN \$ %
AZADON	UNIDAD	8.71	6.00	10.50	9.00	9.70	-0.99 -10% ↓	9.05	-0.34 -4% ↓
BÁSCULA DE MESA	UNIDAD	27.50	27.50	27.50	27.50	22.56	4.94 22% ↑	17.13	10.37 61% ↑
BEBEDERO DE PISO	UNIDAD	4.90	4.00	6.50	5.00	4.85	0.05 1% ↑	4.85	0.05 1% ↑
COMEDERO DE PISO	UNIDAD	6.61	5.50	9.00	5.50	5.58	1.03 18% ↑	5.64	0.97 17% ↑
CUMA	UNIDAD	5.47	3.50	7.00	5.50	5.94	-0.47 -8% ↓	5.22	0.25 5% ↑
HUIZUTE O CHUZO	UNIDAD	4.38	3.50	6.50	3.50	3.85	0.53 14% ↑	4.24	0.14 3% ↑
MACHETE	UNIDAD	5.99	5.00	7.00	6.50	5.91	0.08 1% ↑	5.93	0.06 1% ↑
SERRUCHO DE PODA O COLA DE ZORRO	UNIDAD	8.74	7.50	9.50	7.50	8.65	0.09 1% ↑	9.17	-0.43 -5% ↓

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

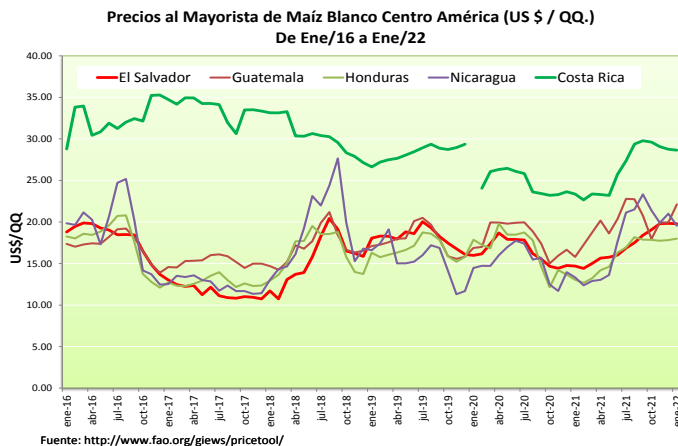
Variación 2: Diferencia entre el promedio del mes actual con el mismo mes del año anterior

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, 2022, DGEA-MAG

## Precios regionales de granos básicos

**Gráfico 101: Precios regionales de maíz blanco**

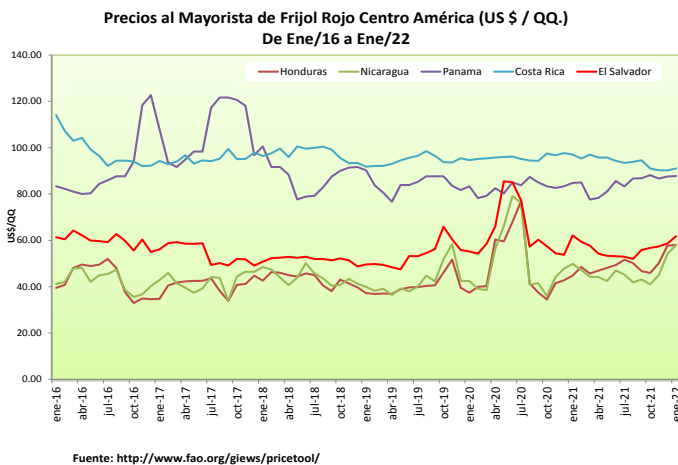


NOTA: Antes de abril 2015 los precios de granos básicos de Nicaragua son promedio nacionales y a partir de ese mes, los precios promedio reportados en las gráficas son del Mercado Oriental de Nicaragua-Managua en la página web de la FAO/giews/pricetool.

En El Salvador el precio del maíz blanco fue de \$19.79 por quintal, en el mes de enero de 2022. En Guatemala el precio fue de \$22.13 por quintal, Honduras y Nicaragua fue \$18.00 y \$19.56 por quintal respectivamente.

Los precios regionales de este grano continuarán su descenso estacional, a excepción de El Salvador en donde no se reportan bajas estacionales.

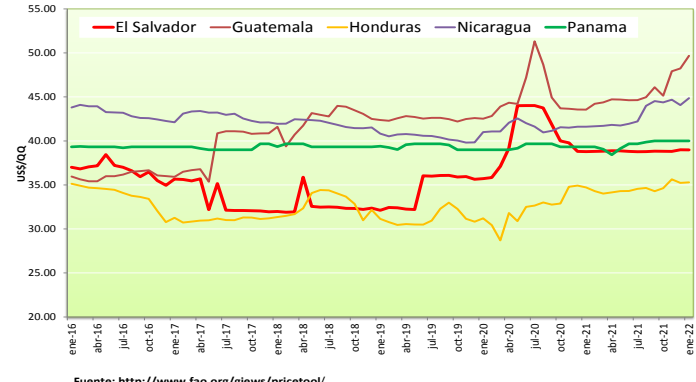
**Gráfico 102: Precios regionales de frijol rojo**



Al observar la gráfica No. 102, En enero de 2022, los precios promedio al mayorista a nivel regional fueron los siguientes: El Salvador: \$61.79, Honduras \$58.04 y Nicaragua \$57.90 por quintal respectivamente.

**Gráfico 103: Precios regionales de arroz**

Precios al Mayorista de Arroz Centro América (US \$ / QQ.)  
De Ene/16 a Ene/22



En diciembre de 2021, En enero de 2022, los precios del arroz blanco a nivel regional se continúan estables con respecto al mes anterior.

Se observa a nivel regional, el incremento de los precios de los granos básicos en comparación al mes de diciembre/21, principales causas es: precios elevados del combustible, costo de transporte, inflación etc.

En Centroamérica, los mercados se mantienen abastecidos y operan con normalidad. La disponibilidad de maíz blanco fue promedio derivada de la cosecha de Primera y las importaciones. Las condiciones de sequía en Honduras y Nicaragua afectaron negativamente la oferta de frijol.

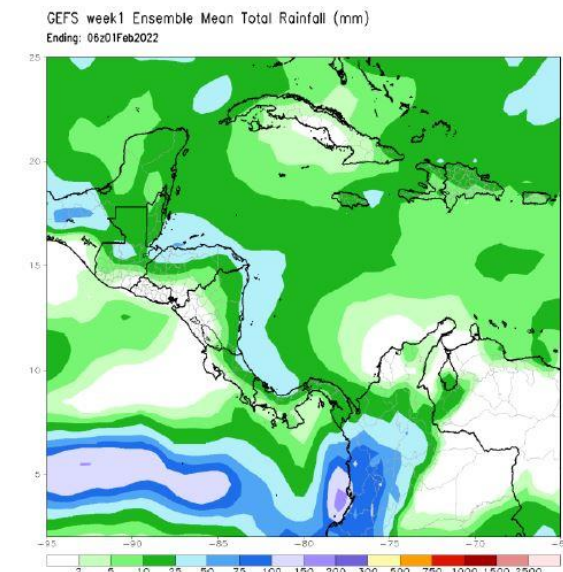
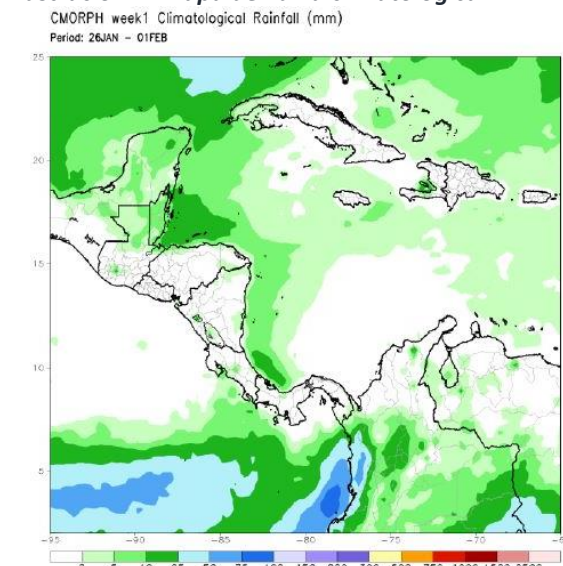
### Mensajes Clave.

- Los precios del maíz blanco incrementaron en promedio y se mantienen superiores al promedio de cinco años en la mayoría de los países de la región. Los precios del frijol rojo y negro se mantienen en niveles cercanos al promedio, pero se registran incrementos en Honduras debido a la reducción de la cosecha de Postrera por condiciones climáticas desfavorables.
- Se espera que en los próximos meses los precios de maíz y frijol sigan su tendencia estacional, pero por encima del nivel promedio, debido a la influencia de presiones inflacionarias, pérdidas focalizadas por las condiciones climáticas adversas, así como los crecientes costos de combustibles y fertilizantes.
- La distribución de lluvia en enero favorece el desarrollo de cultivos de granos básicos en las zonas de producción de apante, y los pronósticos indican que las condiciones continuaran favorables hasta la finalización de la temporada.
- La incursión de frentes fríos en el norte de Guatemala ha provocado inundaciones focalizadas en riberas de ríos. Se espera una continuidad de la temporada fría hasta marzo 2022.

***Se observaron lluvias ligeras en la costa Caribeña de la región.***

Lluvias ligeras de menos de 25 milímetros se registraron en gran parte de la costa Caribe de la región, incluido el este de Belice, el norte de Honduras, el este de Nicaragua, el este de Costa Rica y el norte de Panamá. En contraste, la región estuvo en general seca. El patrón de esta semana arrojó pequeñas anomalías negativas en el extremo sur de Nicaragua y el este de Costa Rica y anomalías positivas en partes focalizadas del norte de Honduras. Durante los últimos 30 días, las regiones del centro de Guatemala registraron excedentes de lluvia donde se habían reportado inundaciones a principios de mes. En otros lugares, el patrón seco ha prevalecido en el este de Nicaragua y el norte de Honduras. Se observan déficits de lluvia de 30 días a lo largo de la costa este de Nicaragua, así como en Costa Rica y Panamá. Los mayores déficits de 50 a 100 milímetros se encuentran en el este de Costa Rica. A pesar de algunas condiciones secas en las últimas dos semanas, muchas áreas han mostrado mejoras en los índices de salud de la vegetación. Aún no se evidencian impactos negativos en Costa Rica o Panamá. Sin embargo, el NDVI todavía indica algunas malas condiciones del terreno en el centro de Nicaragua.

Durante el período de pronóstico, los frentes fríos de latitudes medias que incursionan en la parte norte de la región probablemente traerán algunas temperaturas cercanas al punto de congelación en las regiones montañosas de Guatemala. Se esperan lluvias ligeras, alrededor de 25 milímetros o menos, en las partes de la región que dan al Caribe. Se espera que estas cantidades estén por debajo de los promedios para finales de enero en el este de Nicaragua, Costa Rica y Panamá. También se esperan condiciones de viento en Guatemala y Belice.

**Pronóstico de una semana de lluvia total y su climatología (mm).****Ilustración 1: Mapa de lluvia en total 26 enero – 1 febrero 2022.****Ilustración 2: Mapa de lluvia climatológica.**

Fuente: NOAA/CPC y Equipo FEWS NET

## Precios agropecuarios en el mercado internacional.

**Tabla 14: Precios agropecuarios a nivel mundial.**

Variación de precios internacionales de los principales productos agrícolas de comercialización

PRODUCTO	UNIDAD DE VENTA	PROMEDIO DIC 2021	PROMEDIO ENE 2022	VARIACIÓN <sup>1</sup>	%	PROMEDIO ENE 2021	VARIACIÓN <sup>2</sup>	%
Petróleo	Barrel	72.87	83.92	11.05	15.2%	53.60	30.32	56.6%
Café	Kg.	5.91	5.98	0.07	1.1%	3.54	2.43	68.7%
Café no lavado	Kg.	2.48	2.43	-0.06	-2.4%	1.56	0.87	55.5%
Cacao	Kg.	2.38	2.47	0.09	3.6%	2.39	0.08	3.2%
Maíz	TM	264.54	276.62	12.09	4.6%	234.47	42.16	18.0%
Sorgo	TM	189.49	189.49	0.00	0.0%	189.49	0.00	0.0%
Arroz 5%	TM	400.00	427.00	27.00	6.8%	545.00	-118.00	-21.7%
Arroz 25%	TM	393.00	419.00	26.00	6.6%	528.00	-109.00	-20.6%
Arroz A1	TM	380.95	403.15	22.20	5.8%	517.75	-114.60	-22.1%
Trigo duro	TM	198.42	198.42	0.00	0.0%	198.42	0.00	0.0%
Trigo suave	TM	327.82	332.06	4.24	1.3%	276.45	55.61	20.1%
Azúcar UE	Kg.	0.37	0.37	0.00	0.2%	0.40	-0.03	-7.0%
Azúcar USA	Kg.	0.81	0.78	-0.03	-3.4%	0.63	0.15	23.2%
Azúcar mundial	Kg.	0.42	0.40	-0.01	-3.2%	0.34	0.07	19.8%

Fuente: Banco Mundial

Variación 1: porcentaje de la variación absoluta con relación al mes de diciembre 2021 y

Variación 2: variación interanual entre enero 2021 y 2022

**Tabla 15: Retrospectiva de producción mundial de cereales.**

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

Detalle	Producción	Oferta interna	Consumo	Exportaciones	Inventory final
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	2,753.29	3,586.73	2,754.17	671.50	464.66
2018/19	2,721.88	3,763.06	2,708.13	663.44	443.09
2019/20	2,738.34	3,702.47	2,759.76	662.71	458.45
2020/21	2,815.08	3,635.05	2,690.00	592.23	611.72
2021/22	2,861.43	3,673.14	5,364.35	597.48	817.47

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

Fuente: AMIS Statistics Source: FAO-CBS

**Tabla 16: Precios internacionales del azúcar**

Precios promedio de azúcar por saco de 50 Kg.

MERCADOS	ENE
Unión Europea	18.48
USA	39.11
Promedio mundial	20.11

Fuente: Banco Mundial

**Tabla 17: Precios internacionales del café**

Precios promedio de café por Kg.

CAFÉ	ENE
Arabica	5.98
Robusta	2.43

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

**Tabla 18: Producción total de cereales 2019-2020.**

Proyección del mercado mundial 2021/2022 de cereales\*, en millones de toneladas

Detalle	2020/21	2021/22	Variación	%
Producción	2,815.08	2,861.43	46.35	1.65%
Oferta interna	3,635.05	3,673.14	38.09	1.05%
Consumo	2,690.00	5,364.35	2,674.35	99.42%
Exportaciones	592.23	597.48	5.25	0.89%
Inventory Final	611.72	817.47	205.75	33.63%

\*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.

<sup>1</sup> Proyección periodo 2021/2022 y Cierre cosecha 2020/2021

Fuente: AMIS Statistics Source: FAO-CBS

Al cierre del mes de enero/22, se informa que se alcanzaron niveles máximos, con una tendencia de precios al alza durante este ciclo comercial 2021/22, donde todos los organismos consultados, coinciden en índices de precios más elevados para todos los alimentos, especialmente los cereales en general, debido a los aumentos considerables en los precios de aceites vegetales y los productos lácteos, que se vieron compensados en parte por una disminución de los precios del azúcar por segundo mes consecutivo, el comercio mundial de mercancías se está desacelerando, y las interrupciones de la producción y el suministro en sectores críticos reducen el crecimiento y enfrián la demanda de productos, los recientes choques de oferta, incluido el estancamiento en los puertos debido a la mayor demanda de importaciones en la primera mitad del año y la interrupción de la producción de bienes comercializados ampliamente, donde el mercado de todos los trigos se mantiene casi sin cambios, esperando mayores exportaciones de Argentina, Australia, UE y Ucrania, con expectativas de mayores precios para todos los maíces, y se espera que suban por encima de los niveles de apertura, por el aumento de la demanda desde China y Turquía, y por un mayor uso en Brasil, Canadá, China y USA, sin embargo, se espera una pérdida de impulso al inicio de este año, tras el fuerte repunte de los volúmenes comerciales del año pasado, observando interrupciones en sectores críticos, si bien se mantiene el último índice en la lectura del barómetro de la Organización Mundial de Comercio, WTOI de 99.5 puntos, se observa una pérdida de impulso en el comercio a principios de este año, tras el fuerte repunte de los volúmenes comerciales del año pasado, afectó también el aumento de las tarifas del transporte marítimo, con una baja 1,884 puntos en el Índice de Carga Seca, BDI, y el Índice de Granos y Oleaginosas, GOFI que bajó a 193.6 puntos; por otra parte, se mantiene el reporte del fenómeno de "El Niño-Oscilación del Sur, ENSO, en la fase de La Niña, esperando que continúen por varios meses más; como otros aspectos que se detallan a continuación:

- Al cierre del mes de enero/22, con el segundo trimestre del Ciclo Comercial 2021/22, se observa que se mantienen las tendencias de precios al alza, el índice WTOI de 9.8 % del trimestre anterior podría bajar, índice de carga seca, BDI de 30.2 %, y el índice GOFI de 7.4 % más bajos.

- Inicia el tercer trimestre del Ciclo Agrícola 2021/22, con expectativas de la mejor cosecha, esperando finalizar con un mayor inventario en los últimos años.
- Con una emergente deflación de la deuda, con trastornos financieros, inflación generalizada, desaceleración del comercio, fenómeno de las criptomonedas, y al debilitamiento del dólar de Estados Unidos de América frente a las demás monedas.
- Niveles de precios alcanzan máximos, donde todos los organismos consultados coinciden, como el Departamento de Agricultura de Estados Unidos de América, USDA, FEWSNET, Sistema de Seguimiento y Análisis de los precios de los Alimentos, FPMA, el Sistema de Información de Mercados Agrícolas, AMIS, con un GOI de 3.1 %, y el mayor aumento se registra en la Comisión Internacional de Granos, IGC, con el GOI de 6.5 %, de forma similar el Índice de Alimentos del Banco Mundial, WBFI de 5.2 %, y el Índice de Alimentos de la FAO, FFPI de 1.2 % más altos.
- Precios promedios de Petróleo y sus derivados al alza, para el bunker, gasolinas y valores “chárter”, con sustitutos al transporte marítimo
- Condiciones de anomalías de precios por mayor demanda de programas de ayuda por crisis alimentaria, violencia, guerra, cierre de fronteras e inmigración, y el impacto por medidas del COVID-19.

Para el Sistema de Información de Mercados Agrícolas, AMIS, la situación macroeconómica mundial es sensible, con una marcada deflación de la deuda, con aumentos en los insumos, materiales, tecnología, energía, fertilizantes y costos de flete que siguen siendo altos, como las tensiones geopolíticas entre otros, que han contribuido a una volatilidad aún mayor en los mercados, que resulta en precios mundiales de los alimentos elevados a niveles no vistos desde 2011.

**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	572.10	19.79%
2	China	520.23	18.51%
3	India	393.20	12.93%
4	China otras	260.00	10.36%
5	Unión Europea	213.15	7.38%
6	Brasil	215.90	7.30%
7	Federación Rusa	106.69	3.68%
8	Ucrania	86.81	3.01%
9	Argentina	77.44	2.71%
10	Indonesia	74.09	2.57%
11	Canadá	61.02	2.11%
12	México	35.98	1.25%
13	Turquía	33.98	1.18%
14	Viet Nam	33.92	1.17%
15	Australia	32.00	1.11%
16	Tailandia	28.00	0.93%
17	Nígeria	26.55	0.92%
18	Egipto	20.46	0.71%
19	Filipinas	20.42	0.71%
20	Kazakhstan	19.59	0.64%
21	Sud África	16.91	0.59%
22	Japón	8.52	0.30%
23	Corea	4.07	0.14%
24	Arabia Saudita	0.41	0.01%
<b>TOTAL MUNDIAL</b>		<b>2,861.43</b>	<b>100%</b>

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 - Enero 2022

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	PROMEDIO MENSUAL	PROMEDIO DICIEMBRE 2021	VARIACIÓN \$ %	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG
HORTALIZAS	MELÓN MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	66.18	84.04 <b>-17.86</b> <b>-21%</b> ↓	35.00	125.00	40.00	0.48
HORTALIZAS	TOMATE DE PASTA MEDIANO	CAJA 325-350 UNIDADES	9.66	14.52 <b>-4.86</b> <b>-33%</b> ↓	6.00	16.00	10.00	0.38
HORTALIZAS	TOMATE DE PASTA GRANDE	CAJA 275-300 UNIDADES	12.62	17.65 <b>-5.03</b> <b>-28%</b> ↓	8.00	21.00	12.00	0.49
FRUTAS	AGUACATE CRIOLLO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	22.50	32.00 <b>-9.50</b> <b>-30%</b> ↓	18.00	27.00	18.00	0.79
FRUTAS	MANGO VERDE CRIOLLO GRANDE	CIENTO 40-50 LIBRAS	8.73	14.40 <b>-5.67</b> <b>-39%</b> ↓	5.00	10.00	10.00	0.43
FRUTAS	MANGO VERDE CRIOLLO MEDIANO	CIENTO 25-30 LIBRAS	6.82	11.02 <b>-4.20</b> <b>-38%</b> ↓	3.00	8.00	8.00	0.55

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2022, 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 - Enero 2022

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	PROMEDIO MENSUAL	PROMEDIO DICIEMBRE 2021	VARIACIÓN \$ %	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PRECIO PROMEDIO POR KG
GRANOS BASICOS	FRIJOL BLANCO	QUINTAL	131.33	107.75 <b>23.58</b> <b>22%</b> ↑	90.00	155.00	140.00	2.89
GRANOS BASICOS	FRIJOL NEGRO	QUINTAL	54.20	45.20 <b>9.00</b> <b>20%</b> ↑	50.00	58.00	55.00	1.19
HORTALIZAS	APIÓ MEDIANO	RED 25 MANOJOS	55.01	47.42 <b>7.59</b> <b>16%</b> ↑	40.00	72.00	60.00	0.89
HORTALIZAS	AYOTE	CIENTO 50-60 LB	37.26	21.86 <b>15.40</b> <b>70%</b> ↑	27.00	43.00	40.00	1.49
HORTALIZAS	CEBOLLA BLANCA CON TALLO GRANDE	MANOJO 50 UNIDADES	9.59	7.12 <b>2.47</b> <b>35%</b> ↑	7.00	12.00	10.00	1.20
HORTALIZAS	CEBOLLA BLANCA CON TALLO MEDIANA	MANOJO 50 UNIDADES	7.05	5.43 <b>1.62</b> <b>30%</b> ↑	5.00	10.00	7.00	0.99
HORTALIZAS	EJOTE IMPORTADO	SACO 15-20 LIBRAS	13.59	10.16 <b>3.43</b> <b>34%</b> ↑	10.00	20.00	12.00	1.74
HORTALIZAS	EJOTE NACIONAL	BOLSA 35-40 LIBRAS	27.97	18.65 <b>9.32</b> <b>50%</b> ↑	25.00	35.00	25.00	1.65
HORTALIZAS	ELOTE BLANCO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	19.53	14.35 <b>5.18</b> <b>36%</b> ↑	12.00	24.00	20.00	0.43
HORTALIZAS	ELOTE BLANCO GRANDE	RED 300-350 UNIDADES	49.49	41.81 <b>7.68</b> <b>18%</b> ↑	30.00	60.00	50.00	0.36
HORTALIZAS	GÜISQUIL VERDE GRANDE	BOLSA 50 UNIDADES	14.59	8.44 <b>6.15</b> <b>73%</b> ↑	10.00	22.00	15.00	0.40
HORTALIZAS	GÜISQUIL VERDE MEDIANO	BOLSA 50 UNIDADES	13.34	5.61 <b>7.73</b> <b>138%</b> ↑	8.00	20.00	13.00	1.04
HORTALIZAS	LOROCO	JABA 30-40 LIBRAS	84.11	51.91 <b>32.20</b> <b>62%</b> ↑	60.00	120.00	90.00	5.29
FRUTAS	AGUACATE HASS MEDIANO	CAJA 10 KG 60-70 UNIDADES	26.00	22.07 <b>3.93</b> <b>18%</b> ↑	20.00	32.00	24.00	2.60
FRUTAS	LIMÓN PÉRSICO GRANDE	CIENTO 100 UNIDADES	15.36	9.08 <b>6.28</b> <b>69%</b> ↑	10.00	20.00	16.00	1.33
FRUTAS	LIMÓN PÉRSICO MEDIANO	CIENTO 100 UNIDADES	12.57	7.55 <b>5.02</b> <b>66%</b> ↑	8.00	16.00	10.00	2.15
AGRO INDUSTRIALES	AJONJOLÍ	QUINTAL	77.34	65.00 <b>12.34</b> <b>19%</b> ↑	60.00	120.00	60.00	1.70
LACTEOS	QUESO DURO BLANDO	LIBRA	4.11	3.30 <b>0.81</b> <b>25%</b> ↑	3.00	5.50	4.50	9.04
PRODUCTOS PESQUEROS	COLA DE CAMARÓN	LIBRA	3.52	2.97 <b>0.55</b> <b>19%</b> ↑	2.00	6.00	3.50	7.74
FERTILIZANTES	FÓRMULA 15-15-15 100 LBS	SACO DE 100 LB	46.53	34.25 <b>12.28</b> <b>36%</b> ↑	40.00	51.25	48.00	
FERTILIZANTES	FÓRMULA 16-20-0 100 LBS	SACO DE 100 LB	41.50	31.63 <b>9.87</b> <b>31%</b> ↑	35.00	48.00	42.00	
FERTILIZANTES	SULFATO DE AMONIO 21%N 100 LBS	SACO DE 100 LB	27.84	18.83 <b>9.01</b> <b>48%</b> ↑	24.75	30.00	28.00	
FERTILIZANTES	UREA 46%N 100 LBS	SACO 100 LB	54.72	36.39 <b>18.33</b> <b>50%</b> ↑	39.00	64.25	60.00	
APEROS AGRÍCOLAS	BÁSCULA DE MESA	UNIDAD	27.50	22.56 <b>4.94</b> <b>22%</b> ↑	27.50	27.50	27.50	
APEROS AGRÍCOLAS	COMEDERO DE PISO	UNIDAD	6.61	5.58 <b>1.03</b> <b>18%</b> ↑	5.50	9.00	5.50	

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2022, DGEA-MAG

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

## AHUACHAPÁN

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales enero 2022 (US\$)				Variación 1		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO DICIEMBRE 2021	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$ %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	45.00	43.00	46.00	45.00	44.06	45.00	0.94 2% ↑
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	QUINTAL	44.00	44.00	44.00	44.00	n.d.	n.d.	
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	61.80	55.00	70.00	60.00	58.21	58.00	3.59 6% ↑
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	55.31	48.00	60.00	55.00	53.22	55.00	2.10 4% ↑
FRIJOL NEGRO	QUINTAL	54.20	50.00	58.00	55.00	45.20	45.00	9.00 20% ↑
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	19.33	17.00	21.00	20.00	17.52	18.00	1.82 10% ↑
SORGO	QUINTAL	19.09	17.00	21.00	20.00	22.13	25.00	-3.04 -14% ↓

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2022, DGEA-MAG

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

## SANTA ANA

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales enero 2022 (US\$)				Variación 1		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO DICIEMBRE 2021	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$ %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	44.74	42.00	46.00	46.00	43.53	43.00	1.21 3% ↑
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	QUINTAL	62.00	62.00	62.00	62.00	n.d.	n.d.	
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	61.58	54.00	68.00	60.00	57.58	58.00	4.00 7% ↑
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	56.00	48.00	60.00	55.00	52.91	55.00	3.09 6% ↑
FRIJOL BLANCO	QUINTAL	90.00	90.00	90.00	90.00	n.d.	n.d.	
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	20.14	18.00	22.00	20.00	18.38	18.00	1.75 10% ↑
SORGO	QUINTAL	21.36	20.00	23.00	21.00	24.70	25.00	-3.33 -13% ↓

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2022, DGEA-MAG

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

## SONSONATE

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales enero 2022 (US\$)				Variación 1		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO DICIEMBRE 2021	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$ %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	43.29	40.00	46.00	42.00	42.63	43.00	0.66 2% ↑
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	QUINTAL	40.29	38.00	42.00	40.00	39.00	38.00	1.29 3% ↑
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	61.85	55.00	68.00	65.00	59.64	60.00	2.21 4% ↑
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	55.75	50.00	60.00	55.00	55.13	55.00	0.62 1% ↑
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	20.15	18.00	22.00	20.00	17.73	18.00	2.42 14% ↑
SORGO	QUINTAL	18.18	17.00	19.00	18.00	21.33	20.00	-3.16 -15% ↓

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2022, DGEA-MAG

## CHALATENANGO

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales enero 2022 (US\$)				Variación 1		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO DICIEMBRE 2021	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$ %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	45.25	44.00	46.00	46.00	43.67	43.00	1.58 4% ↑
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	63.09	60.00	66.00	63.00	61.22	60.00	1.87 3% ↑
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	QUINTAL	65.00	65.00	65.00	65.00	n.d.	n.d.	
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	57.42	53.00	60.00	58.00	55.75	55.00	1.67 3% ↑
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	21.00	19.00	23.00	23.00	19.89	21.00	1.11 6% ↑
SORGO	QUINTAL	21.00	19.00	23.00	20.00	24.89	22.00	-3.89 -16% ↓

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2022, DGEA-MAG

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

## LA LIBERTAD

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales enero 2022 (US\$)				Variación 1		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO DICIEMBRE 2021	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$ %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	0.00 0% =
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	63.50	58.00	68.00	58.00	58.33	58.00	5.17 9% ↑
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	54.14	53.00	56.00	53.00	52.83	53.00	1.31 2% ↑
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	20.77	19.00	22.75	20.00	20.41	19.00	0.36 2% ↑
SORGO	QUINTAL	20.31	19.00	21.25	21.00	23.96	25.00	-3.65 -15% ↓

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2022, DGEA-MAG

## SAN SALVADOR

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales enero 2022 (US\$)				Variación 1		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO DICIEMBRE 2021	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$ %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	38.71	38.00	42.00	38.00	38.76	38.00	-0.05 0% ↓
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	QUINTAL	38.86	38.00	40.00	38.00	38.83	38.00	0.03 0% ↑
FRIJOL ROJO DE SEDA IMPORTADO	QUINTAL	59.10	55.00	63.00	60.00	55.00	55.00	4.10 7% ↑
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	61.73	50.00	65.00	63.00	58.61	55.00	3.12 5% ↑
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	QUINTAL	51.70	50.00	53.00	52.00	50.00	50.00	1.70 3% ↑
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	52.83	50.00	55.00	53.00	51.50	50.00	1.33 3% ↑
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	19.79	18.00	22.00	20.00	19.81	19.00	-0.03 0% ↓
SORGO	QUINTAL	19.55	18.00	21.00	20.00	23.51	24.00	-3.96 -17% ↓

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2022, DGEA-MAG

## CUSCATLÁN

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales enero 2022 (US\$)				Variación 1		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO DICIEMBRE 2021	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$ %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	43.00	40.00	44.00	44.00	40.33	40.00	2.67 7% ↑
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	QUINTAL	41.75	40.00	43.00	42.00	37.00	37.00	4.75 13% ↑
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	66.21	60.00	75.00	65.00	59.36	60.00	6.84 12% ↑
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	60.32	55.00	70.00	60.00	54.00	55.00	6.32 12% ↑
FRIJOL BLANCO	QUINTAL	128.75	125.00	130.00	130.00	100.00	100.00	28.75 29% ↑
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	20.75	19.00	22.00	21.00	19.67	19.00	1.08 6% ↑
SORGO	QUINTAL	22.21	21.00	24.00	22.00	25.89	25.00	-3.68 -14% ↓

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2022, DGEA-MAG

D E P A R T A M E N T O

D E I N F O R M A C I O N

D E P R E C I O S

## LA PAZ

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales enero 2022 (US\$)				Variación 1		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO DICIEMBRE 2021	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$ %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	41.89	40.00	44.00	40.00	40.44	40.00	1.45 4% ↑
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	QUINTAL	39.50	38.00	40.00	40.00	n.d.	n.d.	
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	68.54	60.00	78.00	70.00	66.76	65.00	1.78 3% ↑
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	61.05	58.00	65.00	60.00	59.27	60.00	1.77 3% ↑
FRIJOL BLANCO	QUINTAL	118.89	100.00	130.00	125.00	98.33	100.00	20.56 21% ↑
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	20.76	20.00	22.00	20.00	19.88	20.00	0.89 4% ↑
SORGO	QUINTAL	22.26	20.00	24.00	22.00	26.65	25.00	-4.39 -16% ↓

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2022, DGEA-MAG

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

## CABAÑAS

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales enero 2022 (US\$)				Variación 1		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO DICIEMBRE 2021	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$ %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	42.59	38.00	46.00	44.00	41.00	40.00	1.59 4% ↑
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	QUINTAL	38.00	38.00	38.00	38.00	n.d.	n.d.	
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	72.65	60.00	80.00	70.00	66.71	70.00	5.95 9% ↑
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	68.50	60.00	75.00	70.00	61.44	65.00	7.06 11% ↑
FRIJOL BLANCO	QUINTAL	134.21	110.00	150.00	140.00	108.75	100.00	25.46 23% ↑
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	19.82	18.00	22.00	19.00	19.14	19.00	0.68 4% ↑
SORGO	QUINTAL	22.25	20.00	25.00	23.00	24.87	22.00	-2.62 -11% ↓

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2022, DGEA-MAG

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

## SAN VICENTE

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales enero 2022 (US\$)				Variación 1		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO DICIEMBRE 2021	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$ %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	42.07	38.00	46.00	43.00	40.82	40.00	1.25 3% ↑
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	67.77	60.00	77.00	65.00	64.77	65.00	3.00 5% ↑
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	60.69	55.00	68.00	60.00	57.71	60.00	2.98 5% ↑
FRIJOL BLANCO	QUINTAL	128.57	125.00	140.00	125.00	110.83	100.00	17.74 16% ↑
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	19.84	18.75	21.00	20.00	18.51	18.00	1.33 7% ↑
SORGO	QUINTAL	21.00	19.00	23.00	21.00	24.50	20.00	-3.50 -14% ↓

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2022, DGEA-MAG

## USULUTÁN

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales enero 2022 (US\$)				Variación 1		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO DICIEMBRE 2021	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$ %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	42.63	40.00	46.00	42.00	40.83	40.00	1.79 4% ↑
ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	QUINTAL	40.00	40.00	40.00	40.00	n.d.	n.d.	
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	66.22	60.00	75.00	65.00	65.00	60.00	1.22 2% ↑
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	58.71	52.00	70.00	55.00	60.50	55.00	-1.79 -3% ↓
FRIJOL BLANCO	QUINTAL	139.17	130.00	155.00	135.00	132.50	125.00	6.67 5% ↑
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	21.16	20.00	24.00	21.00	20.50	20.00	0.66 3% ↑
SORGO	QUINTAL	21.20	18.50	24.00	20.00	25.00	25.00	-3.80 -15% ↓

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2022, DGEA-MAG

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

## SAN MIGUEL

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales enero 2022 (US\$)				Variación 1		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO DICIEMBRE 2021	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$ %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	40.72	34.00	46.00	40.00	38.95	38.00	1.77 5% ↑
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	63.57	57.00	70.00	64.00	61.43	60.00	2.14 3% ↑
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	57.73	52.00	65.00	58.00	57.20	55.00	0.53 1% ↑
FRIJOL BLANCO	QUINTAL	136.29	125.00	151.00	130.00	n.d.	n.d.	
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	20.51	18.00	25.00	20.00	18.97	19.00	1.54 8% ↑
SORGO	QUINTAL	20.55	18.00	25.00	20.00	22.33	19.00	-1.77 -8% ↓

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2022, DGEA-MAG

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

## MORAZÁN

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales enero 2022 (US\$)				Variación 1		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO DICIEMBRE 2021	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$ %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	42.28	40.00	44.00	42.00	41.11	40.00	1.17 3% ↑
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	67.03	61.00	72.00	68.00	63.76	64.00	3.27 5% ↑
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	62.22	57.00	68.00	60.00	58.21	60.00	4.00 7% ↑
FRIJOL BLANCO	QUINTAL	145.00	140.00	150.00	140.00	n.d.	n.d.	
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	21.74	20.00	23.00	22.00	20.00	20.00	1.74 9% ↑
SORGO	QUINTAL	22.21	20.00	24.00	22.00	26.19	29.00	-3.98 -15% ↓

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2022, DGEA-MAG

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

## LA UNIÓN

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	Precios actuales enero 2022 (US\$)				Variación 1		
		PROMEDIO MENSUAL	PRECIO MÍNIMO	PRECIO MÁXIMO	PRECIO MODA	PROMEDIO DICIEMBRE 2021	PRECIO MODA	VARIACIÓN \$ %
ARROZ ORO PRIMERA CLASE IMPORTADO	QUINTAL	43.14	40.00	45.00	44.00	41.94	42.00	1.20 3% ↑
FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	QUINTAL	66.03	60.00	70.00	65.00	64.88	65.00	1.15 2% ↑
FRIJOL TINTO O CORRIENTE IMPORTADO	QUINTAL	67.00	67.00	67.00	67.00	n.d.	n.d.	
FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	QUINTAL	62.93	55.00	67.00	65.00	62.09	60.00	0.84 1% ↑
FRIJOL BLANCO	QUINTAL	135.20	120.00	146.00	135.00	n.d.	n.d.	
MAÍZ BLANCO	QUINTAL	22.13	20.00	24.00	22.00	20.60	20.00	1.53 7% ↑
SORGO	QUINTAL	22.26	20.00	25.00	22.00	26.06	24.00	-3.80 -15% ↓

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

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, 2022, DGEA-MAG

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





