



Análisis mensual de las principales variaciones de precios de productos agrícolas.



Marzo 2022.





Principales variaciones de productos agropecuarios MARZO 2022

El siguiente análisis tiene la finalidad de observar el comportamiento de precios promedios mensual (Quetzales), pagado al mayorista, en mercado La Terminal, Ciudad de Guatemala, a través de las variaciones positivas o negativas que sufren durante el mes.

En comparación al precio promedio del mes anterior, febrero 2022, los principales productos que presentaron variaciones significativas al alza, durante el mes de marzo 2022 fueron:

➤ Granos	
○ Maíz blanco, de primera	12.79%
○ Maíz amarillo, de primera	9.41%
○ Sorgo blanco, de primera	6.99%
➤ Vegetales	
○ Pepino mediano, de primera	54.01%
○ Remolacha, mediana, de primera	45.99%
○ Zanahoria mediana, de primera	31.67%
➤ Frutas	
○ Aguacate Hass, mediano, de primera	19.15%
○ Limón Persa, mediano, de primera	18.97%
○ Sandía redonda, mediana, de primera	15.29%
➤ Pecuarios	
○ Huevo blanco, mediano	17.65%
○ Bovino en canal, de primera	2.28%

Con variaciones significativas a la baja o estable durante el mes de marzo 2022 fueron:

➤ Granos	
○ Arroz oro, de primera	-0.09%
○ Frijol Negro, de primera	-1.04%
➤ Vegetales	
○ Coliflor mediana, de primera	-7.82%
○ Cilantro de primera	-2.38%
➤ Frutas	
○ Mora, mediana, de primera	-14.69%
○ Melón Harper, mediano, de primera	-14.18%
○ Fresa mediana, de primera	-10.23%
➤ Pecuarios	
○ Porcino en canal, de primera	0.00%
○ Pollo importado (piezas)	-10.24%



Cuadro 1. Principales variaciones al alza de los precios de granos básicos, marzo 2022

Producto	Variables	Promedio mensual año 2021/22						2021	Comentarios de Mercado															
		Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Mar																
Maíz Blanco, de primera (quintal)	Precio (Q)	138.88	150.95	160.00	170.58	172.75	194.85	147.16	<p>Durante el mes de marzo del año 2022, el maíz blanco cerró con un precio promedio de Q194.85/qq. Comparado con el mes anterior, tuvo un alza en el precio por quintal de Q22.00 aproximadamente, equivalente a un 12.79% de incremento. Existe una disminución de oferta de grano de procedencia mexicana. Actualmente los mercados son abastecidos con producto, originario del norte, oriente del país, así mismo de grano mexicano. Importante mencionar que el precio por quintal, es el más alto en los últimos 5 años.</p>															
	Diferencia (%)		8.69%	6.00%	6.61%	1.27%	12.79%	17.39%																
	Grafica de Comportamiento de la oferta elaborada a partir del precio																							
	<p>Año (MARZO)</p> <table border="1"> <tr> <td>2016</td> <td>2017</td> <td>2018</td> <td>2019</td> <td>2020</td> <td>2021</td> <td>2022</td> </tr> <tr> <td>133.84</td> <td>112.50</td> <td>111.84</td> <td>135.12</td> <td>153.09</td> <td>147.16</td> <td>194.85</td> </tr> </table>									2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	133.84	112.50	111.84	135.12	153.09	147.16	194.85	
	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022																	
	133.84	112.50	111.84	135.12	153.09	147.16	194.85																	
	<p>Precio Promedio (Q)</p> <table border="1"> <tr> <td>2016</td> <td>2017</td> <td>2018</td> <td>2019</td> <td>2020</td> <td>2021</td> <td>2022</td> </tr> <tr> <td>133.84</td> <td>112.50</td> <td>111.84</td> <td>135.12</td> <td>153.09</td> <td>147.16</td> <td>194.85</td> </tr> </table>									2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	133.84	112.50	111.84	135.12	153.09	147.16	194.85	
	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022																	
	133.84	112.50	111.84	135.12	153.09	147.16	194.85																	
<p>Año (MARZO)</p> <table border="1"> <tr> <td>2016</td> <td>2017</td> <td>2018</td> <td>2019</td> <td>2020</td> <td>2021</td> <td>2022</td> </tr> <tr> <td>133.84</td> <td>112.50</td> <td>111.84</td> <td>135.12</td> <td>153.09</td> <td>147.16</td> <td>194.85</td> </tr> </table>									2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	133.84	112.50	111.84	135.12	153.09	147.16	194.85		
2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022																		
133.84	112.50	111.84	135.12	153.09	147.16	194.85																		
<p>Precio Promedio (Q)</p> <table border="1"> <tr> <td>2016</td> <td>2017</td> <td>2018</td> <td>2019</td> <td>2020</td> <td>2021</td> <td>2022</td> </tr> <tr> <td>133.84</td> <td>112.50</td> <td>111.84</td> <td>135.12</td> <td>153.09</td> <td>147.16</td> <td>194.85</td> </tr> </table>									2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	133.84	112.50	111.84	135.12	153.09	147.16	194.85		
2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022																		
133.84	112.50	111.84	135.12	153.09	147.16	194.85																		
<p>Precio Promedio (Q)</p> <table border="1"> <tr> <td>2016</td> <td>2017</td> <td>2018</td> <td>2019</td> <td>2020</td> <td>2021</td> <td>2022</td> </tr> <tr> <td>133.84</td> <td>112.50</td> <td>111.84</td> <td>135.12</td> <td>153.09</td> <td>147.16</td> <td>194.85</td> </tr> </table>									2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	133.84	112.50	111.84	135.12	153.09	147.16	194.85		
2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022																		
133.84	112.50	111.84	135.12	153.09	147.16	194.85																		
<p>Precio Promedio (Q)</p> <table border="1"> <tr> <td>2016</td> <td>2017</td> <td>2018</td> <td>2019</td> <td>2020</td> <td>2021</td> <td>2022</td> </tr> <tr> <td>133.84</td> <td>112.50</td> <td>111.84</td> <td>135.12</td> <td>153.09</td> <td>147.16</td> <td>194.85</td> </tr> </table>									2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	133.84	112.50	111.84	135.12	153.09	147.16	194.85		
2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022																		
133.84	112.50	111.84	135.12	153.09	147.16	194.85																		

Fuente: Sistema de Información de Mercados –SIM- Planeamiento/MAGA

Cuadro 2. Principales variaciones al alza de los precios de granos básicos, marzo 2022

Producto	Variables	Promedio mensual año 2021/22						2021	Comentarios de Mercado															
		Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Mar																
Maíz amarillo de primera (quintal)	Precio (Q)	158.88	152.62	158.75	161.35	162.63	177.93	139.80	<p>Durante el mes de marzo del año 2022, el maíz amarillo, cerró con un precio promedio de Q177.93/qq. Comparado con el mes anterior, tuvo un alza en el precio por quintal de Q15.00 aproximadamente, equivalente a un 9.41% de incremento. Se prevee un incremento de precio en los siguientes meses, por no ser época de cosecha, y por reducción de grano importado. Importante mencionar que el precio por quintal, es el más alto en los últimos 5 años.</p>															
	Diferencia (%)		-3.94%	4.02%	1.64%	0.79%	9.41%	27.27%																
	Grafica de Comportamiento de la oferta elaborada a partir del precio																							
	<p>Año (MARZO)</p> <table border="1"> <tr> <td>2016</td> <td>2017</td> <td>2018</td> <td>2019</td> <td>2020</td> <td>2021</td> <td>2022</td> </tr> <tr> <td>135.58</td> <td>120.71</td> <td>115.79</td> <td>135.36</td> <td>153.52</td> <td>139.80</td> <td>177.93</td> </tr> </table>									2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	135.58	120.71	115.79	135.36	153.52	139.80	177.93	
	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022																	
	135.58	120.71	115.79	135.36	153.52	139.80	177.93																	
	<p>Precio Promedio (Q)</p> <table border="1"> <tr> <td>2016</td> <td>2017</td> <td>2018</td> <td>2019</td> <td>2020</td> <td>2021</td> <td>2022</td> </tr> <tr> <td>135.58</td> <td>120.71</td> <td>115.79</td> <td>135.36</td> <td>153.52</td> <td>139.80</td> <td>177.93</td> </tr> </table>									2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	135.58	120.71	115.79	135.36	153.52	139.80	177.93	
	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022																	
	135.58	120.71	115.79	135.36	153.52	139.80	177.93																	
<p>Año (MARZO)</p> <table border="1"> <tr> <td>2016</td> <td>2017</td> <td>2018</td> <td>2019</td> <td>2020</td> <td>2021</td> <td>2022</td> </tr> <tr> <td>135.58</td> <td>120.71</td> <td>115.79</td> <td>135.36</td> <td>153.52</td> <td>139.80</td> <td>177.93</td> </tr> </table>									2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	135.58	120.71	115.79	135.36	153.52	139.80	177.93		
2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022																		
135.58	120.71	115.79	135.36	153.52	139.80	177.93																		
<p>Precio Promedio (Q)</p> <table border="1"> <tr> <td>2016</td> <td>2017</td> <td>2018</td> <td>2019</td> <td>2020</td> <td>2021</td> <td>2022</td> </tr> <tr> <td>135.58</td> <td>120.71</td> <td>115.79</td> <td>135.36</td> <td>153.52</td> <td>139.80</td> <td>177.93</td> </tr> </table>									2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	135.58	120.71	115.79	135.36	153.52	139.80	177.93		
2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022																		
135.58	120.71	115.79	135.36	153.52	139.80	177.93																		
<p>Precio Promedio (Q)</p> <table border="1"> <tr> <td>2016</td> <td>2017</td> <td>2018</td> <td>2019</td> <td>2020</td> <td>2021</td> <td>2022</td> </tr> <tr> <td>135.58</td> <td>120.71</td> <td>115.79</td> <td>135.36</td> <td>153.52</td> <td>139.80</td> <td>177.93</td> </tr> </table>									2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	135.58	120.71	115.79	135.36	153.52	139.80	177.93		
2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022																		
135.58	120.71	115.79	135.36	153.52	139.80	177.93																		
<p>Precio Promedio (Q)</p> <table border="1"> <tr> <td>2016</td> <td>2017</td> <td>2018</td> <td>2019</td> <td>2020</td> <td>2021</td> <td>2022</td> </tr> <tr> <td>135.58</td> <td>120.71</td> <td>115.79</td> <td>135.36</td> <td>153.52</td> <td>139.80</td> <td>177.93</td> </tr> </table>									2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	135.58	120.71	115.79	135.36	153.52	139.80	177.93		
2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022																		
135.58	120.71	115.79	135.36	153.52	139.80	177.93																		

Fuente: Sistema de Información de Mercados –SIM- Planeamiento/MAGA



Cuadro 3. Principales variaciones al alza de los precios de granos básicos, marzo 2022

Producto	Variables	Promedio mensual año 2021/22						2021	Comentarios de Mercado	
		Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Mar		
Sorgo blanco, de primera (quintal)	Precio (Q)	150.00	151.90	147.92	160.96	162.75	174.13	138.82	<p>Durante el mes de marzo del año 2022, el Sorgo blanco, cerró con un precio promedio de Q174.13/qq. Comparado con el mes anterior, tuvo un alza en el precio por quintal de Q11.00 aproximadamente, equivalente a un 6.99% de incremento. El producto es abastecido por los departamentos de Jutiapa y Chiquimula; importante mencionar que el precio por quintal, es el más alto en los últimos 5 años.</p>	
	Diferencia (%)		1.27%	-2.62%	8.82%	1.11%	6.99%	25.44%		
	Grafica de Comportamiento de la oferta elaborada a partir del precio									
	Año (MARZO)	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022		
	Precio Promedio (Q)	133.63	140.00	124.08	120.00	132.73	138.32	174.13		

Fuente: Sistema de Información de Mercados –SIM- Planeamiento/MAGA

Cuadro 4. Principales variaciones al alza de los precios de vegetales, marzo 2022

Producto	Variables	Promedio mensual año 2021/22						2021	Comentarios de Mercado	
		Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Mar		
Pepino mediano, de primera (Costal 60-70 unidades)	Precio (Q)	84.13	70.83	73.33	76.92	97.75	150.54	67.50	<p>Durante el mes de marzo del año 2022, el Pepino, cerró con un precio promedio de Q150.54/costal. Comparado con el mes anterior, tuvo un alza en el precio por costal de Q52.00 aproximadamente, equivalente a un 54.01% de incremento. Durante el mes se observó poco ingreso de producto en los mercados. Importante mencionar que el precio por costal es el más alto en los últimos 5 años.</p>	
	Diferencia (%)		-15.81%	3.53%	4.90%	27.08%	54.01%	123.02%		
	Grafica de Comportamiento de la oferta elaborada a partir del precio									
	Año (MARZO)	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022		
	Precio Promedio (Q)	46.25	67.14	65.13	54.52	81.31	67.50	150.54		

Fuente: Sistema de Información de Mercados –SIM- Planeamiento/MAGA



Cuadro 5. Principales variaciones al alza de los precios de vegetales, marzo 2022

Producto	Variables	Promedio mensual año 2021/22						2021	Comentarios de Mercado	
		Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Mar		
Remolacha, mediana, de primera (Red de 4-5 docenas)	Precio (Q)	30.75	28.81	31.46	30.38	37.38	54.57	32.50	<p>Durante el mes de marzo del año 2022, la Remolacha, cerró con un precio promedio de Q54.57/red. Comparado con el mes anterior, tuvo un alza en el precio por red de Q16.00 aproximadamente, equivalente a un 45.99% de incremento. Durante el mes se observó poco ingreso de producto en los mercados, existe una disminución de áreas de siembra. Importante mencionar que el precio por bolsa, es el más alto en los últimos 5 años.</p>	
	Diferencia (%)		-6.31%	9.20%	-3.43%	23.04%	45.99%	67.91%		
	Grafica de Comportamiento de la oferta elaborada a partir del precio									
	Año (MARZO)	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022		
	Precio Promedio (Q)	28.64	38.93	31.18	28.81	32.50	32.50	54.57		

Fuente: Sistema de Información de Mercados –SIM- Planeamiento/MAGA

Cuadro 6. Principales variaciones al alza de los precios de vegetales, marzo 2022

Producto	Variables	Promedio mensual año 2021/22						2021	Comentarios de Mercado	
		Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Mar		
Zanahoria mediana, de primera (Bolsa 5-6 docenas)	Precio (Q)	29.75	32.62	37.71	38.85	42.25	55.63	43.52	<p>Durante el mes de marzo del año 2022, el Brócoli, cerró con un precio promedio de Q55.63/bolsa. Comparado con el mes anterior, tuvo un alza en el precio por bolsa de Q13.00 aproximadamente, equivalente a un 31.67% de incremento. Durante el mes se observó poco ingreso de producto en los mercados. Importante mencionar que el precio por red es el más alto en los últimos 5 años.</p>	
	Diferencia (%)		9.65%	15.60%	3.02%	8.75%	31.67%	27.83%		
	Grafica de Comportamiento de la oferta elaborada a partir del precio									
	Año (MARZO)	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022		
	Precio Promedio (Q)	44.17	37.14	35.26	34.40	55.34	43.52	55.63		

Fuente: Sistema de Información de Mercados –SIM- Planeamiento/MAGA



Cuadro 7. Principales variaciones al alza de los precios de frutas, marzo 2022

Producto	Variables	Promedio mensual año 2021/22						2021	Comentarios de Mercado	
		Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Mar		
Aguacate Hass, mediano (ciento)	Precio (Q)	145.13	141.67	150.00	174.62	156.00	185.87	145.00	<p>Durante el mes de marzo del año 2022, el Aguacate Hass cerró con un precio promedio de Q185.87/ciento. Comparado con el mes anterior, tuvo un alza en el precio por ciento de Q29.00aproximadamente, equivalente a un 19.15% de incremento. Durante el mes se observó alta demanda de producto en los mercados. Importante mencionar que el precio por costal es el más alto en los últimos 5 años.</p>	
	Diferencia (%)		-2.38%	5.88%	16.41%	-10.66%	19.15%	28.19%		
	Grafica de Comportamiento de la oferta elaborada a partir del precio									
	Año (MARZO)	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022		
	Precio Promedio (Q)	-	130.71	132.89	122.86	179.32	145.00	185.87		

Fuente: Sistema de Información de Mercados –SIM- Planeamiento/MAGA

Cuadro 8. Principales variaciones al alza de los precios de frutas, marzo 2022

Producto	Variables	Promedio mensual año 2021/22						2021	Comentarios de Mercado	
		Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Mar		
Limón Persa, de primera (millar)	Precio (Q)	261.25	341.07	416.67	846.15	1005.00	1195.65	1384.09	<p>Durante el mes de marzo del año 2022, el Limón Persa cerró con un precio promedio de Q1195.65/millar. Comparado con el mes anterior, tuvo un alza en el precio por millar de Q190.00aproximadamente, equivalente a un 18.97% de incremento. Durante el mes se observó poco ingreso de producto en los mercados, y alta demanda.</p>	
	Diferencia (%)		30.55%	22.17%	103.07%	18.77%	18.97%	-13.61%		
	Grafica de Comportamiento de la oferta elaborada a partir del precio									
	Año (MARZO)	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022		
	Precio Promedio (Q)	667.83	1,071.43	1,268.42	736.90	817.05	1,384.09	1,195.65		

Fuente: Sistema de Información de Mercados –SIM- Planeamiento/MAGA



Cuadro 9. Principales variaciones al alza de los precios de frutas, marzo 2022

Producto	Variables	Promedio mensual año 2021/22						2021	Comentarios de Mercado	
		Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Mar		
Sandía redonda, mediana, de primera (ciento)	Precio (Q)	1210.00	919.05	808.33	780.77	717.50	827.17	711.36	<p>Durante el mes de marzo del año 2022, la Sandía cerró con un precio promedio de Q827.17/ciento. Comparado con el mes anterior, tuvo un alza en el precio por costal de Q109.00 aproximadamente, equivalente a un 15.29% de incremento. Importante mencionar que el precio por ciento es el más alto en los últimos 5 años.</p>	
	Diferencia (%)		-24.05%	-12.05%	-3.41%	-8.10%	15.29%	16.28%		
	Grafica de Comportamiento de la oferta elaborada a partir del precio									
	Año (MARZO)	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022		
	Precio Promedio (Q)	483.33	642.86	738.10	738.10	697.73	711.36	824.17		

Fuente: Sistema de Información de Mercados –SIM- Planeamiento/MAGA

Cuadro 10. Principales variaciones al alza de los precios de Pecuarios, marzo 2022

Producto	Variables	Promedio mensual año 2021/22						2021	Comentarios de Mercado	
		Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Mar		
Huevo blanco, mediano (caja 360 unidades)	Precio (Q)	314.00	311.19	314.17	272.50	270.79	318.59	319.59	<p>Durante el mes de marzo del año 2022, el Huevo blanco, mediano cerró con un precio promedio de Q318.59/caja. Comparado con el mes anterior, tuvo un alza en el precio por ciento de Q48.00aproximadamente, equivalente a un 17.65% de incremento. Durante el mes se observó alta demanda de producto en los mercados.</p>	
	Diferencia (%)		-0.89%	0.96%	-13.26%	-0.63%	17.65%	-0.31%		
	Grafica de Comportamiento de la oferta elaborada a partir del precio									
	Año (MARZO)	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022		
	Precio Promedio (Q)	260.00	250.00	33.15	283.33	321.76	319.09	318.59		

Fuente: Sistema de Información de Mercados –SIM- Planeamiento/MAGA



A continuación se presenta las principales variaciones mensuales de precios promedios mensuales (Quetzales), pagado al mayorista, en mercado La Terminal, Ciudad de Guatemala, de productos agropecuarios, considerados de importancia a nivel nacional, por estar comprendidos en la Canasta Básica Alimentaria e Índice de Precios al Consumidor.

En comparación al precio promedio del mes anterior, febrero 2022, los precios que presentaron variaciones significativas durante el mes de marzo 2022 son:

Tabla 1. Variaciones de los precios durante el mes de marzo 2022

Grupo	Febrero 2022/ Marzo 2022		Marzo 2021 / 2022	
	Variación		Variación	
GRANOS	Relativa	Absoluta (Q)	Relativa	Absoluta (Q)
Arroz oro, de primera	-0.09%	-0.33	11.58%	39.67
Frijol blanco, de primera	2.16%	21.13	34.49%	255.99
Frijol negro, de primera	-1.04%	-5.24	11.34%	50.76
Frijol rojo, de primera	1.40%	7.62	12.82%	62.50
Maíz amarillo, de primera	9.41%	15.30	27.27%	38.13
Maíz blanco, de primera	12.79%	22.10	32.41%	47.69
Sorgo blanco, de primera	6.99%	11.38	25.89%	35.81
VEGETALES	Variación		Variación	
	Relativa	Absoluta (Q)	Relativa	Absoluta (Q)
Brócoli mediano, de primera	26.80%	20.03	28.71%	21.14
Chile Pimiento, grande, de primera	19.71%	15.37	23.55%	17.80
Chile Pimiento, mediano, de primera	28.51%	18.57	26.13%	17.34
Cilantro de primera	-2.38%	-8.07	19.07%	52.93
Coliflor mediana, de primera	7.82%	5.17	35.22%	18.57
Ejote Chino	22.12%	29.47	28.65%	36.24
Ejote criollo, de primera	17.18%	24.59	29.35%	38.06
Ejote francés, de primera	17.18%	24.59	36.79%	45.11
Güicoy sazón, mediano, de primera	22.74%	28.60	21.49%	27.30
Güisquil mediano, de primera	7.99%	6.77	18.97%	14.59
Papa Loman, lavada, mediana, de primera	5.33%	11.35	-3.41%	-7.92
Papa Loman, lavada, pequeña, de primera	23.61%	36.83	26.64%	40.56
Pepino mediano, de primera	54.01%	52.79	123.02%	83.04
Rábano mediano, de primera	17.11%	5.86	18.46%	6.25
Remolacha, mediana, de primera	45.99%	17.19	67.91%	22.07
Repollo blanco, mediano	25.97%	8.83	-14.34%	-7.17
Tomate de cocina, grande, de primera	12.16%	11.80	29.74%	24.94
Tomate de cocina, mediano, de primera	14.00%	11.48	34.19%	23.82
Zanahoria mediana, de primera	31.67%	13.38	27.83%	12.11
Zanahoria mediana, de primera, sin hojas	22.11%	11.55	12.52%	7.10



Continuación Cuadro No1. Variaciones de los precios presentados en el mes de marzo 2022

Grupo	Febrero 2022/ Marzo 2022		Marzo 2021 / 2022	
	Variación		Variación	
FRUTAS	Relativa	Absoluta (Q)	Relativa	Absoluta (Q)
Aguacate criollo, grande, de primera	4.01%	10.72	26.96%	58.97
Aguacate Hass, mediano, de primera	19.15%	29.87	28.19%	40.87
Aguacate Hass, mediano, de primera, importado	5.47%	5.52	17.77%	16.07
Banano criollo, mediano, de primera	0.00%	0	0.00%	0
Coco verde, mediano, de primera	5.46%	15.39	-0.87%	-2.61
Fresa mediana, de primera	-10.23%	-41.07	-10.91%	-44.12
Limón criollo, mediano, de primera	-2.02%	-7.39	-33.33%	-178.75
Limón Persa, mediano, de primera	18.97%	190.65	-13.61%	-188.44
Melón Harper, mediano de primera	-14.18%	-67.72	-11.40%	-52.72
Mora mediana, de primera	-14.69%	-23.25	-3.24%	-4.52
Naranja Valencia, mediana, de primera	13.38%	9.63	0.60%	0.49
Papaya Tainung, mediana, de primera	7.11%	6.44	-7.55%	-7.93
Piña mediana, de primera	9.38%	44.57	0.93%	4.80
Plátano mediano, de primera	-4.35%	-4.46	10.05%	8.95
Sandía redonda, mediana, de primera	15.29%	109.67	16.28%	115.81
Uva roja, importada, de primera	-0.71%	-2.04	2.13%	5.96
PECUARIOS	Variación		Variación	
	Relativa	Absoluta (Q)	Relativa	Absoluta (Q)
Bovino en canal, de primera	2.28%	0.41	18.62%	2.89
Crema pura	2.50%	0.75	2.50%	0.75
Huevo blanco, mediano	17.65%	47.80	-0.16%	-0.50
Pollo importado (piezas)	-10.24%	-23.88	-11.53%	-27.29
Porcino en canal	0.00%	0.00	0.00%	0.00

Fuente: Sistema de Información de mercados MAGA/PLAN



Para más información, consultar en informe mensual de precios de productos agrícolas, pecuarios e hidrobiológicos en el portal de Precios del Maga: <https://precios.maga.gob.gt/>



Análisis mensual de las principales variaciones de precios de productos agrícolas.

Marzo 2022

