



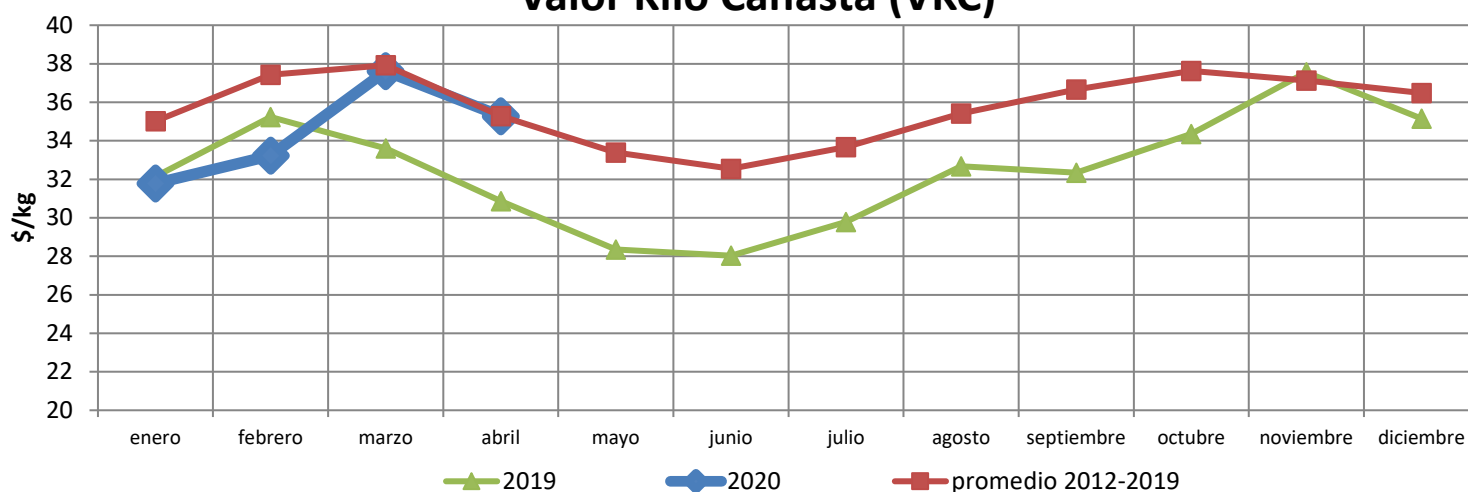
## Abril de 2020

El Valor del Kilogramo Canasta <sup>(1)</sup> del mes de abril descendió 6,5% con respecto a marzo, pasando de 36,6 a 35,3 pesos/kg en términos constantes

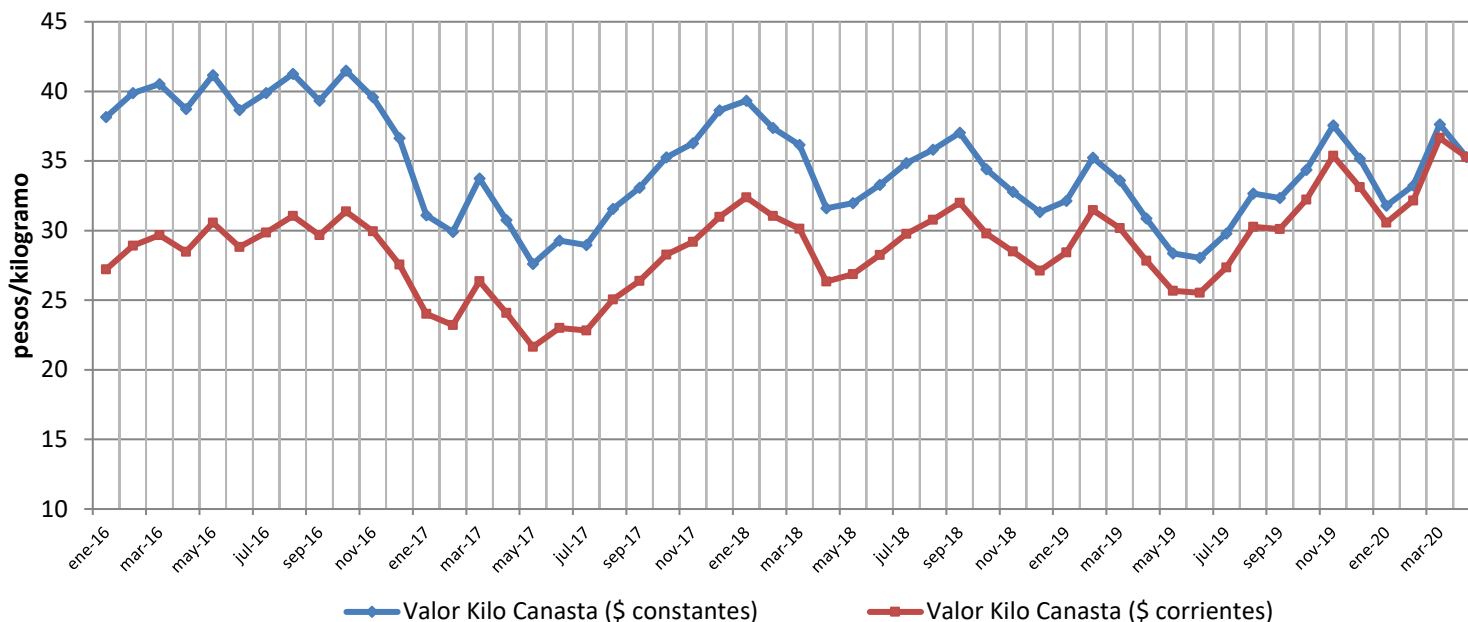
Comparado con el valor promedio de abril en los últimos seis años se ubica en el mismo nivel.

Comparado con abril del 2019, se ubica 14,3% por encima.

### Valor Kilo Canasta (VKC)



Evolución del Valor Kilo Canasta desde enero 2016 a abril de 2020.



<sup>(1)</sup> El Valor Kilogramo Canasta (VKC) surge de sumar los precios promedio mensuales de los treinta principales productos ponderados de acuerdo con su incidencia en los ingresos al Mercado Modelo. Estos treinta productos quedan fijos a los efectos del cálculo y son los principales que sumados acumulan entre el 94 y 98% de los ingresos al Mercado. Para la realización de las representaciones gráficas de la evolución del VKC, los valores anteriores se presentan en precios corrientes y en precios constantes (corrigiéndolos por IPC), en este último caso para eliminar el efecto de la inflación y poder hacer los valores comparables.

Cuadro comparativo del precio promedio mensual mayorista por kilogramo de las principales frutas y hortalizas ofertadas en el Mercado Modelo, expresado en pesos constantes.

	Promedio (*) Abril	Abril 2019	Marzo 2020	Abril 2020	Variación mes anterior	Variación año anterior	Variación promedio
Papa	29.2	25.0	32.0	<b>34.6</b>	8%	39%	19%
Tomate	45.4	58.4	31.4	<b>30.0</b>	-4%	-49%	-34%
Cebolla	21.7	17.2	32.5	<b>33.7</b>	3%	95%	55%
Zanahoria	31.8	27.6	29.9	<b>33.8</b>	13%	23%	6%
Boniato	20.2	21.6	22.9	<b>23.5</b>	3%	8%	16%
Morrón Rojo	56.5	47.7	50.9	<b>48.7</b>	-4%	2%	-14%
Morrón Verde	40.6	36.2	31.8	<b>33.5</b>	5%	-8%	-18%
Zapallito	23.8	23.6	17.7	<b>24.5</b>	38%	4%	3%
Zapallo Kabutiá	15.0	14.0	17.0	<b>18.2</b>	7%	30%	22%
Lechuga	38.1	31.0	44.4	<b>33.7</b>	-24%	8%	-12%
Acelga	19.7	15.7	15.8	<b>15.4</b>	-3%	-2%	-22%
Calabacín	16.1	16.1	18.2	<b>19.3</b>	6%	20%	20%
Choclo	47.7	41.2	45.4	<b>45.4</b>	0%	10%	-5%
Remolacha	38.0	33.6	42.2	<b>35.9</b>	-15%	7%	-6%
Espinaca	47.0	44.1	65.4	<b>55.7</b>	-15%	26%	19%
Berenjena	37.4	34.1	34.0	<b>34.6</b>	2%	1%	-8%
Pepino	30.5	35.2	24.8	<b>23.3</b>	-6%	-34%	-23%
Repollo	41.1	48.5	39.0	<b>36.2</b>	-7%	-25%	-12%
Banana	39.6	36.7	47.6	<b>45.4</b>	-5%	24%	15%
Manzana	41.7	35.2	45.2	<b>47.6</b>	5%	35%	14%
Naranja	32.3	27.1	31.5	<b>22.2</b>	-30%	-18%	-31%
Mandarina	16.5	16.5	27.2	<b>22.2</b>	-18%	34%	34%
Sandía	12.0	0.0	11.4	<b>19.0</b>	66%	-	58%
Durazno	74.0	110.9	66.6	<b>67.0</b>	1%	-40%	-9%
Pera	47.9	36.0	56.7	<b>54.2</b>	-4%	50%	13%
Limón	41.8	34.9	89.4	<b>68.6</b>	-23%	97%	64%
Melón	55.2	48.8	26.5	<b>43.5</b>	64%	-11%	-21%
Frutilla	156.7	168.7	83.5	<b>87.8</b>	5%	-48%	-44%
Uva	68.5	73.2	42.7	<b>64.8</b>	52%	-12%	-5%
Kiwi	94.9	88.8	138.9	<b>139.6</b>	0%	57%	47%

Criterio de color de la variación: > 10% Azul  
 - 10% a 10% Verde  
 < -10% Rojo

(\*) Promedio del mes en curso para los últimos cinco años cerrados (2015-2019).

Comparación del ingreso de frutas y hortalizas al Mercado Modelo con respecto al mes anterior y al promedio de los últimos cinco años expresado en toneladas.

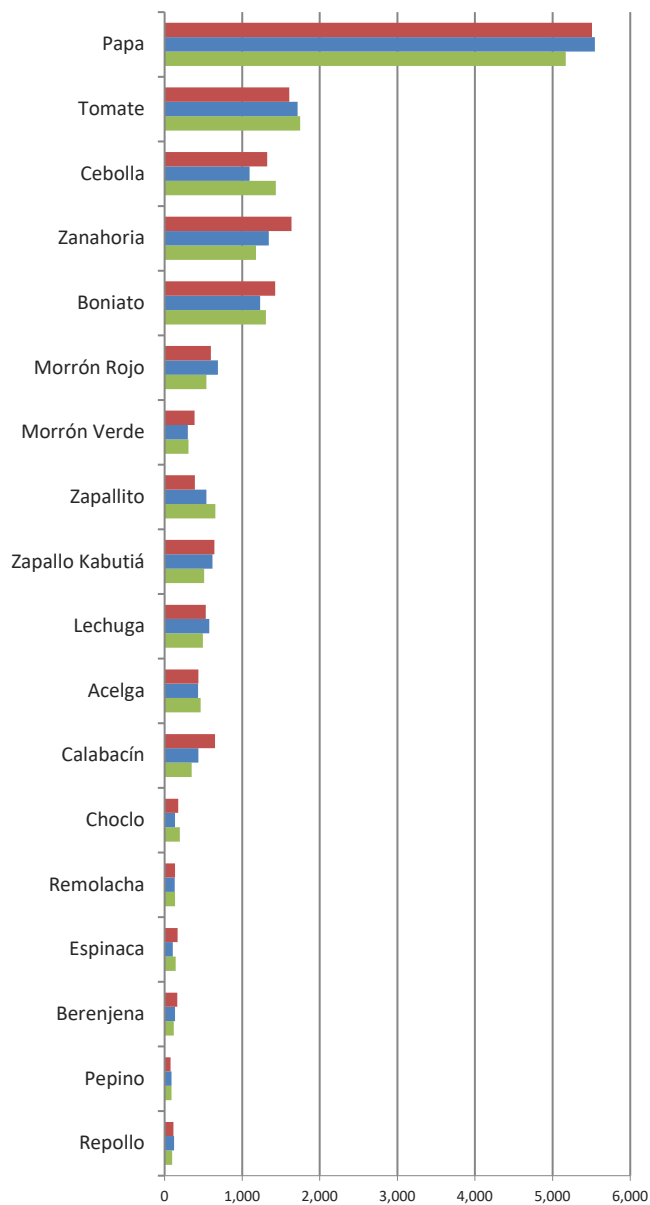
	Promedio (*) Marzo	Marzo 2019	Febrero 2020	Marzo 2020	Variación mes anterior	Variación año anterior	Variación promedio
Papa	5,169	5,448	5,546	<b>5,505</b>	-1%	1%	7%
Tomate	1,748	1,670	1,715	<b>1,607</b>	-6%	-4%	-8%
Cebolla	1,435	1,520	1,097	<b>1,323</b>	21%	-13%	-8%
Zanahoria	1,178	1,158	1,344	<b>1,634</b>	22%	41%	39%
Boniato	1,307	1,324	1,229	<b>1,425</b>	16%	8%	9%
Morrón Rojo	538	584	688	<b>595</b>	-13%	2%	11%
Morrón Verde	308	303	301	<b>384</b>	28%	27%	25%
Zapallito	655	702	539	<b>391</b>	-28%	-44%	-40%
Zapallo Kabutiá	509	460	618	<b>643</b>	4%	40%	26%
Lechuga	495	513	577	<b>530</b>	-8%	3%	7%
Acelga	463	463	431	<b>436</b>	1%	-6%	-6%
Calabacín	349	341	436	<b>649</b>	49%	90%	86%
Choclo	195	155	135	<b>176</b>	30%	14%	-10%
Remolacha	134	140	130	<b>132</b>	2%	-6%	-1%
Espinaca	143	179	106	<b>167</b>	58%	-7%	17%
Berenjena	117	129	133	<b>163</b>	22%	26%	40%
Pepino	89	88	89	<b>79</b>	-12%	-10%	-11%
Repollo	96	92	120	<b>114</b>	-5%	24%	18%
total	14,927	15267	15232	15951	5%	4%	7%
Banana	3,526	3,933	3,985	<b>3,457</b>	-13%	-12%	-2%
Manzana	1,701	1,906	1,636	<b>1,610</b>	-2%	-16%	-5%
Naranja	1,292	1,484	2,678	<b>1,913</b>	-29%	29%	48%
Mandarina	1,810	1,909	1,033	<b>2,182</b>	111%	14%	21%
Sandía	4	0	306	<b>0</b>	-100%	-	-100%
Durazno	28	0	521	<b>34</b>	-94%	-	20%
Pera	765	840	1,024	<b>704</b>	-31%	-16%	-8%
Limón	377	410	626	<b>447</b>	-29%	9%	19%
Melón	64	34	320	<b>43</b>	-86%	27%	-32%
Frutilla	59	48	142	<b>87</b>	-38%	80%	48%
Uva	224	183	713	<b>364</b>	-49%	98%	62%
Kiwi	133	176	120	<b>103</b>	-15%	-42%	-22%
total	<b>9,983</b>	10,924	13,105	<b>10,945</b>	-16%	0%	10%
Total Mercado	<b>25,751</b>	27,168	29,725	<b>27,799</b>	-6%	2%	8%

(\*) Promedio del mes en curso para los últimos cinco años cerrados (2015-2019).

Criterio de color de la variación:   
 > 10% Azul   
 - 10% a 10% Verde   
 < -10% Rojo

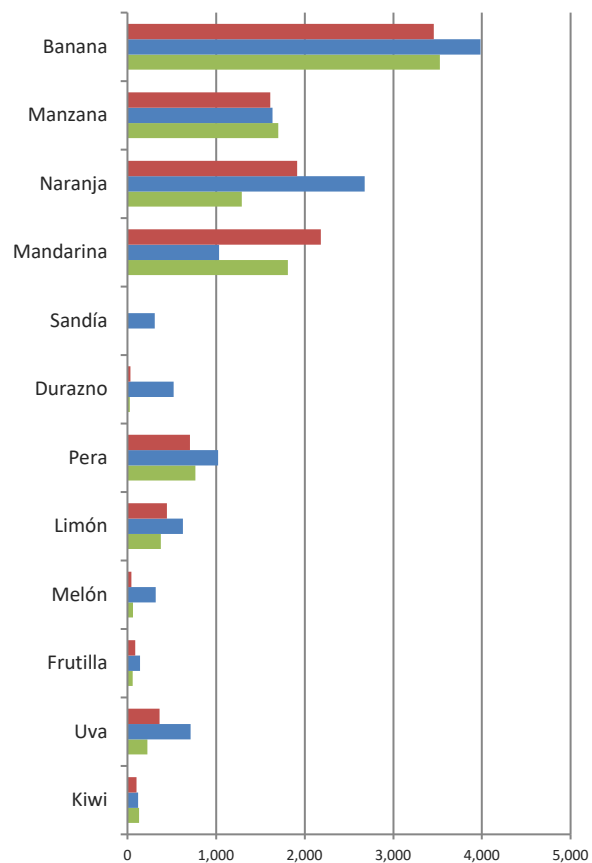
Comparación del ingreso en toneladas de frutas y hortalizas al mercado con respecto al mes anterior y al promedio de los últimos cinco años.

### Hortalizas



■ Abril ■ Marzo ■ promedio toneladas

### Frutas



toneladas

■ Abril  
■ Marzo  
■ promedio

Ingresaron al país: 1.628 ton. de papa; 108 ton. de cebolla; 27 ton. de zanahoria; 68 ton. de limón y/o lima;