



# Precios e ingresos a la Unidad Agroalimentaria Metropolitana

Información correspondiente a la semana del 03 al 09 de febrero de 2024

## El tomate mostró significativa variación de precios en la semana

Los valores de este rubro mostraron importantes subas en los primeros días, para luego consolidar una tendencia claramente a la baja.



**Hortalizas de fruto:** en el inicio de esta semana, los precios en **tomate** -especialmente el tipo Redondo- sufrieron fuertes modificaciones al alza. Se observó una oferta muy escasa al finalizar la jornada del lunes, con severos problemas de calidad como coloraciones naranjas y cicatrices de rajado en la zona del "cabito" debido a las altas temperaturas de los días anteriores y el estrés hídrico. A esta realidad se sumó también el incremento en la demanda que siempre genera el inicio de mes y la época del año en la que es mayor el consumo de productos "frescos". No obstante, sobre la segunda parte de la semana, debido al nivel de altos precios alcanzados, la compra en la calle se enlenteció – según indicaron informantes calificados – lo que presionó nuevamente sus precios a la baja y los valores regresaron a cifras similares a los de la semana anterior. En **morrón** sucedió algo similar, pero de manera inversa: comenzó la semana con precios bajos, pero a medida que fueron transcurriendo los días el **rojo** mostró incrementos significativos. En **zapallito** y **zucchini** sucedió algo similar debido a las altas temperaturas y la alta humedad atmosférica, que generan que las plantas y sus frutos sufran graves problemas de quemado, deshidratado y podredumbres. Esto también traerá consecuencias en el mediano plazo, ya que las altas temperaturas perjudican la floración, disminuyendo significativamente la polinización y generando aborto de frutos recién cuajados. Esta situación seguramente repercutirá en una menor oferta en las próximas semanas.

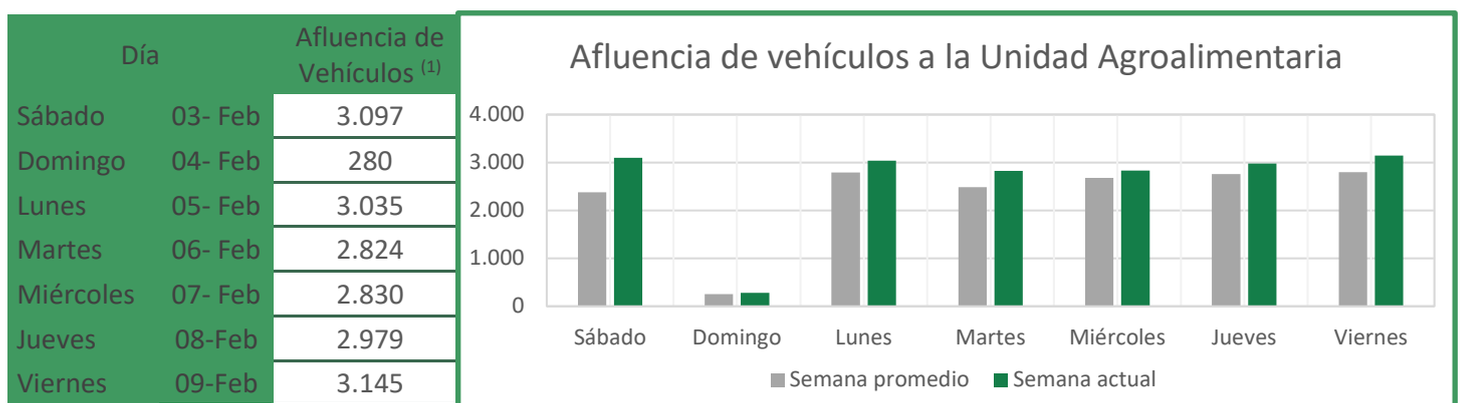
**Frutas de huerta:** en melón, la oferta en esta semana se incrementó nuevamente, generando presiones de precios a la baja, aunque debido a las altas temperaturas algunas partidas presentan problemas de calidad asociados a sobremadurez que en no pocos casos desencadena en podredumbres. En **sandía**, la oferta en esta semana desciende, con una alta demanda y presiones de precios al alza. Lo mismo sucede en **frutillas**, ya que, debido a las altas temperaturas, las frutas se queman rápidamente, se deshidratan y pierden calidad comercial.



**Frutas de hoja caduca:** En **uva** y **pera**, la oferta es significativamente superior, con presiones a la baja en sus precios. En estos productos la plaza está suficientemente abastecida y debido al estrés hídrico de varias semanas sin ocurrencia de precipitaciones intensas, sus frutos tienen un alto contenido de azúcares, aunque de calibre chico, dando como resultado fruta muy palatable, pero de tamaños menores a una zafra típica. En **manzana**, por el momento, a pesar de que la oferta de partidas de variedades tempranas como **Gala** se va incrementando semana a semana, los precios continúan relativamente estables. En paralelo, comienza lentamente a incrementarse la oferta de variedades del grupo **Red Delicious** y sus mutaciones, por lo que no se ha observado su efecto en el escenario de precios. En las **manzanas verdes**, aún la oferta es baja, ya que solo quedan partidas de la temporada anterior. En **durazno**, los precios sufrieron nuevamente modificaciones al alza, ya que la oferta de partidas de estación comienza a descender y recién se inicia la cosecha de las partidas de la variedad Pavía.

**Hortalizas secas:** continúa el incremento en la oferta de **zapallos** y **boniatos**, con tendencia de precios a la baja. Además del incremento de la oferta, la baja de precios de estos rubros responde a que en esta época – y especialmente con las temperaturas extremas de las últimas semanas – su demanda se enlentece notoriamente, según comentarios de referentes del sector. En cuanto a **cebolla** y **ajo**, la situación es similar a semanas pasadas. En **papa**, la oferta es estable, sin grandes variaciones de precios, sin embargo, en cuanto a la calidad comercial, las partidas comienzan a mostrar problemas graves de podredumbres debidos a los factores climáticos adversos de las últimas semanas. En **zanahoria**, por el momento, este efecto no es tan notorio, pero ya se ven partidas que presentan problemas de calidad, sin afectar aún el nivel de oferta. Esta situación se puede agravar si continúan registrándose altas temperaturas en conjunto con un evento de alta humedad, presionando sus precios al alza con el descenso en la oferta y calidad comercial. Situación que históricamente en las referencias de precios mayoristas ocurre hacia finales de febrero.

**Hortalizas de Hoja, Brote e Inflorescencia:** esta semana continuó el alza general de precios en **perejil** y **remolacha**, situación que ya se verifica desde hace algunas semanas en estos rubros. En otros, como **espinaca**, **lechuga** o **acelga**, las calidades superiores sufrieron modificaciones al alza en sus precios, pero en el resto de las categorías y calidades las cotizaciones no se modificaron de manera significativa. En la familia de los **coles**, la oferta continúa siendo escasa y con serios problemas de calidad, sumándose además de **brócoli** y **coliflor**, los **repollos**, **rúculas**, **rabanitos** y **berro**, con significativa presión alcista de precios. Se mantiene abundante el **ciboulette**, **albahaca** y **choclo**, con precios relativamente estables y oferta con buena calidad.



<sup>(\*)</sup> Incluye vehículos que ingresan con mercadería, vehículos de compradores y vehículos particulares.

<sup>(\*\*)</sup> promedio desde el inicio de operaciones de la UAM

Aclaración: los valores pueden subestimar el ingreso real debido a alteraciones del funcionamiento del control de accesos

(1) El sistema permaneció caído parte de la operativa.



Variación semanal de precios de los principales treinta frutas y hortalizas frescas comercializadas en la Unidad  
Agroalimentaria Metropolitana

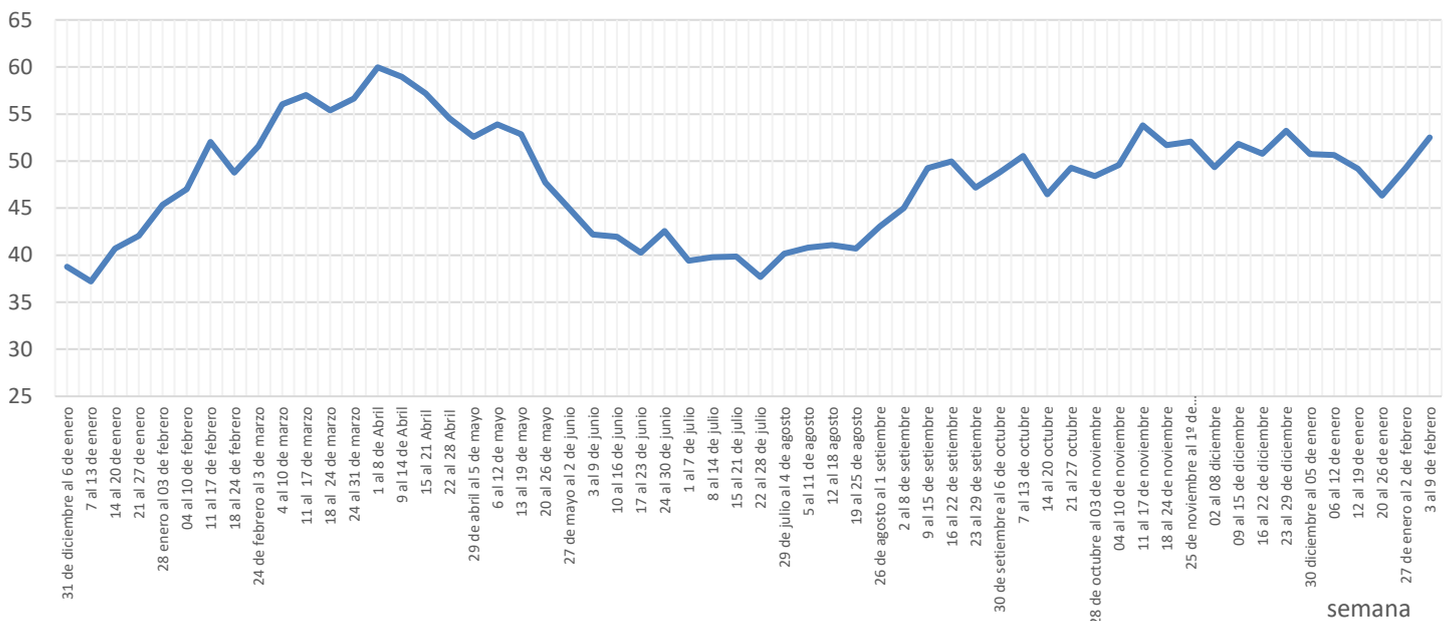
	27 de enero al 2 de febrero			3 al 9 de febrero			Variación	
	\$/kg	toneladas	participación	\$/kg	toneladas	participación	\$/Kg	Toneladas
Papa	41	1.359	18,9%	41	1.351	17,1%	0%	-1%
Tomate	69	444	6,2%	60	470	6,0%	-13%	6%
Cebolla	16	316	4,4%	18	400	5,1%	8%	27%
Zanahoria	20	382	5,3%	20	405	5,1%	4%	6%
Boniato	40	276	3,8%	38	287	3,6%	-6%	4%
Morrón Rojo	52	194	2,7%	99	273	3,5%	88%	41%
Morrón Verde	46	131	1,8%	45	211	2,7%	-2%	61%
Zapallito	18	201	2,8%	30	144	1,8%	69%	-28%
Zapallo Kabutiá	15	130	1,8%	15	115	1,5%	0%	-12%
Lechuga	38	175	2,4%	45	166	2,1%	19%	-5%
Acelga	22	94	1,3%	23	91	1,2%	8%	-3%
Calabacín	23	147	2,0%	23	103	1,3%	0%	-30%
Choclo	44	28	0,4%	44	29	0,4%	0%	3%
Remolacha	43	27	0,4%	52	31	0,4%	22%	16%
Espinaca	75	35	0,5%	108	26	0,3%	45%	-26%
Berenjena	89	44	0,6%	74	115	1,5%	-17%	162%
Pepino	31	38	0,5%	35	108	1,4%	14%	187%
Repollo	30	32	0,5%	43	38	0,5%	42%	16%
Banana	55	818	11,4%	75	945	12,0%	36%	16%
Manzana	111	282	3,9%	103	330	4,2%	-8%	17%
Naranja	54	426	5,9%	78	406	5,2%	45%	-5%
Mandarina	122	110	1,5%	0	28	0,4%	-	-74%
Sandía	28	579	8,0%	28	794	10,1%	0%	37%
Durazno	68	271	3,8%	93	274	3,5%	35%	1%
Pera	87	94	1,3%	67	102	1,3%	-24%	9%
Limón	56	212	2,9%	57	212	2,7%	1%	0%
Melón	71	148	2,1%	38	209	2,6%	-47%	41%
Frutilla	170	32	0,4%	238	32	0,4%	40%	-1%
Uva	62	128	1,8%	57	170	2,2%	-8%	33%
Kiwi	170	51	0,7%	145	16	0,2%	-14%	-69%
total		7.204			7.878			9%



## Estimación del Valor Kilo Canasta semanal <sup>(1)</sup>

Valor Kilo Canasta	
Semana anterior	49,3
<b>Semana actual</b>	<b>52,5</b>
Variación	6,5%

### Valor Kilo Canasta (VKC) Semanal



- (1) El VKC surge de sumar los precios promedio mensuales de los 30 principales productos ponderados de acuerdo con su incidencia en los ingresos a la UAM. (llevados a valores constantes mediante una estimación del IPC del periodo en estudio (semana) en base al promedio de los últimos tres años para dicho periodo). Estos 30 productos quedan fijos a los efectos del cálculo y son los principales que sumados acumulan entre el 94 y 98% de los ingresos.