



Precios e ingresos a la Unidad Agroalimentaria Metropolitana

Información correspondiente a la semana del 24 al 30 de enero del 2026

Incremento en la oferta de peras y uvas



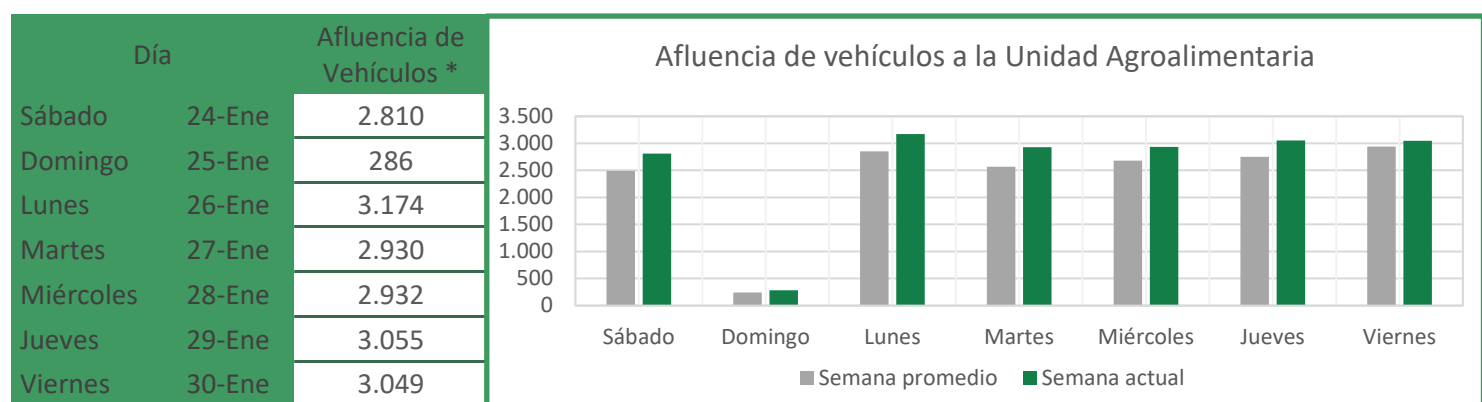
Frutas de hoja caduca: la oferta de **uvas y peras** se incrementa de manera significativa durante esta semana, generando una fuerte presión a la baja en sus valores de referencia. En peras, la oferta se concentra principalmente en la variedad *William's*, observándose una mejora notoria en la calidad general de las partidas. No obstante, debido al aumento de las temperaturas registrado en los últimos días, comienzan a aparecer problemas de sobremadurez y podredumbres en algunas partidas, lo que provoca dispersión de precios según calidad y vida útil comercial. En **uva**, se verifica un incremento significativo de la oferta, principalmente por el ingreso de la variedad *Moscatel* procedente de la zona sur, lo que amplía el volumen disponible en el mercado. Este escenario genera una mayor dispersión de precios, asociada a diferencias en calidad y capacidad de conservación, y deriva en una presión general a la baja de los valores. Asimismo, se incrementa la presencia de **uvas** blancas, ampliando aún más el abanico varietal, tendencia que se viene consolidando semana a semana. En **manzana**, aumenta la oferta de *Gala* de reciente cosecha, mientras que comienza a reducirse la disponibilidad de partidas de guarda, como *Red Delicious*, *Granny Smith* y *Cripps Pink*. Esta dinámica mantiene los precios relativamente estables, sin variaciones significativas en sus valores de referencia. Respecto a la **fruta de carozo**, persiste la oferta de partidas con problemas de calidad asociados a la conservación en frío, lo que continúa presionando los precios a la baja. A su vez, el ingreso de partidas de cosecha tardía, como los tipos *Pavías*, refuerza esta tendencia bajista en los valores.

Hortalizas secas: en este grupo se mantiene un escenario similar al de semanas anteriores, con un incremento en la oferta de **zapallos y boniatos** de reciente cosecha. En **zapallo**, comienzan a aparecer partidas del tipo **Kabutíá** provenientes de la zona sur, mientras que en **boniato** se incorporan partidas del tipo zanahoria también de origen sur, sumándose a las ya instaladas del litoral norte. Esta situación genera un aumento de la oferta, una leve mejora en las calidades y, en consecuencia, presiones moderadas a la baja en los precios. Este comportamiento se ve reforzado por el contexto estacional, ya que, según comentarios de informantes calificados, la demanda para estos productos es relativamente baja en esta época del año. En **ajo y cebolla**, la oferta se mantiene relativamente estable, observándose una mejora en la calidad, principalmente en términos de conservación, asociada al ingreso de partidas provenientes de cultivares de ciclo más largo, que presentan mejor cierre de cuello, mayor firmeza y, por ende, vida poscosecha. En **papa y zanahoria**, comienzan a registrarse partidas que se desmerecen rápidamente, como consecuencia de las altas temperaturas registradas en las últimas semanas. Esta situación genera una leve presión al alza en los precios de las calidades superiores, que logran sostener mejor su condición comercial, mientras que en las partidas de menor calidad ya se observan problemas de pudriciones y menor vida útil, incrementando la dispersión de precios.

Hortalizas de fruto: en este grupo comienzan a observarse partidas con problemas de calidad como consecuencia de las altas temperaturas registradas en las últimas semanas, las cuales han favorecido procesos de deshidratación y sobremadurez en varios cultivos. En **morrones y tomates**, es frecuente encontrar partidas con deshidratación, ablandamientos y menor vida poscosecha, situación que genera una mayor diferenciación de precios y una leve tendencia alcista hacia el fin de semana para las calidades superiores. Con el cambio de mes y ante un probable incremento de la demanda, asociado históricamente a períodos de altas temperaturas —principalmente en el caso del tomate—, no se descarta que en la próxima semana se registre una nueva presión al alza en sus valores. En **zapallito y zucchini**, el aumento de la temperatura ha favorecido el desarrollo vegetativo y el crecimiento de nuevos frutos, lo que se traduce en un incremento significativo de la oferta, acompañado de mejoras notorias en la calidad comercial. Este escenario ha generado fuertes presiones a la baja en los precios. En **berenjena y pepino**, la oferta se mantiene relativamente estable, aunque se observa dispersión de valores como consecuencia de la heterogeneidad en las calidades, también asociada a los efectos de las altas temperaturas. Por último, en **chauchas**, el incremento térmico ha provocado que varias variedades presenten problemas de sobremadurez, tales como endurecimiento del fruto y desarrollo excesivo del grano, lo que afecta negativamente su calidad comercial. Esta situación ha derivado en una reducción de la oferta de partidas de calidad superior, presionando sus precios al alza.

Frutas de huerta: en **frutilla**, la oferta continúa siendo muy escasa, manteniéndose los problemas de calidad asociados a las altas temperaturas, principalmente por deshidratación y podredumbres de los frutos. Este escenario limita la disponibilidad de partidas de buena calidad, lo que hace que sus precios se mantengan relativamente estables, sin variaciones significativas en sus valores de referencia. En **melón y sandía**, durante esta semana se verifica un incremento en la oferta. En el caso de **sandía**, comienzan a observarse partidas procedentes de la zona sur del país, que se suman a las ya presentes en el mercado, ampliando el volumen total disponible. En **melón** Esta mayor oferta genera presiones a la baja en los precios. Sin embargo, en sandía, a pesar del aumento de la oferta, los valores se mantienen relativamente estables, sostenidos por una demanda firme, impulsada por el incremento de las temperaturas registrado en los últimos días.

Hortalizas de Hoja, Brote e Inflorescencia: durante la presente semana, la oferta comienza a reducirse en aquellos productos más sensibles a las altas temperaturas y al déficit hídrico, como **espinaca, lechuga, brócoli, coliflor y repollo**, situación que se traduce en una tendencia alcista en sus valores de referencia. En **acenga, puerro, perejil y apio**, el escenario se mantiene relativamente estable tanto en términos de oferta como de precios. No obstante, de confirmarse el incremento de temperaturas pronosticado para los próximos días, podrían verificarse deterioros en la calidad, con eventuales ajustes al alza en los valores. En **remolacha**, se observa una leve mejora en la calidad del follaje; sin embargo, continúan apareciendo partidas con problemas de calidad en la raíz, asociados principalmente a desórdenes fisiológicos. En **nabo**, se detectan partidas con deshidratación del follaje y amarillamiento de hojas, con afectación de la calidad sanitaria. Por último, en **albahaca, ciboulette y maíz dulce**, el escenario se mantiene sin cambios relevantes, con oferta abundante y precios relativamente estables a nivel mayorista.



* Incluye vehículos que ingresan con mercadería, vehículos de compradores y vehículos particulares.

Semana promedio = 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

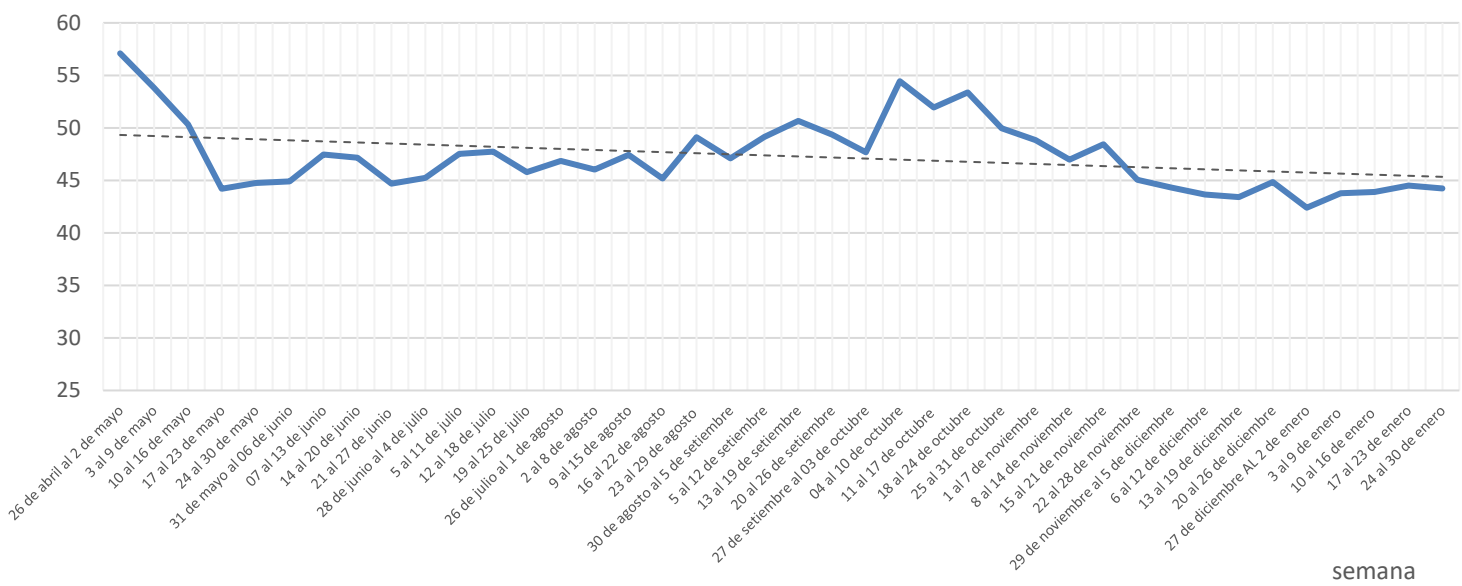
Variación semanal de precios de los principales treinta frutas y hortalizas frescas comercializadas en la Unidad Agroalimentaria Metropolitana

	17 al 23 de enero			24 al 30 de enero			Variación	
	\$/kg	toneladas	participación	\$/kg	toneladas	participación	\$/Kg	Toneladas
Papa	35	1.883	21,4%	35	1.649	18,6%	0%	-12%
Tomate	62	458	5,2%	55	428	4,8%	-11%	-6%
Cebolla	17	378	4,3%	18	483	5,4%	4%	28%
Zanahoria	17	500	5,7%	19	445	5,0%	15%	-11%
Boniato	41	405	4,6%	42	282	3,2%	1%	-31%
Morrón Rojo	49	170	1,9%	63	192	2,2%	27%	13%
Morrón Verde	45	73	0,8%	43	99	1,1%	-5%	36%
Zapallito	37	158	1,8%	18	265	3,0%	-51%	68%
Zapallo Kabutiá	27	146	1,7%	28	130	1,5%	0%	-11%
Lechuga	61	174	2,0%	90	188	2,1%	47%	8%
Acelga	27	94	1,1%	29	77	0,9%	5%	-18%
Calabacín	25	179	2,0%	25	153	1,7%	0%	-15%
Choclo	43	35	0,4%	43	59	0,7%	0%	71%
Remolacha	46	49	0,6%	45	42	0,5%	-2%	-15%
Espinaca	112	23	0,3%	117	23	0,3%	4%	-1%
Berenjena	60	33	0,4%	69	33	0,4%	16%	1%
Pepino	36	48	0,5%	35	46	0,5%	-2%	-5%
Repollo	37	50	0,6%	38	44	0,5%	3%	-10%
Banana	50	762	8,6%	48	937	10,6%	-3%	23%
Manzana	83	454	5,1%	83	453	5,1%	0%	0%
Naranja	52	531	6,0%	54	433	4,9%	4%	-19%
Mandarina	98	29	0,3%	115	20	0,2%	17%	-33%
Sandía	15	1.007	11,4%	15	1.005	11,3%	0%	0%
Durazno	57	446	5,1%	49	453	5,1%	-13%	2%
Pera	107	100	1,1%	80	148	1,7%	-26%	48%
Limón	91	201	2,3%	91	364	4,1%	0%	81%
Melón	47	194	2,2%	37	204	2,3%	-21%	5%
Frutilla	251	39	0,4%	293	43	0,5%	17%	9%
Uva	72	151	1,7%	65	176	2,0%	-10%	17%
Kiwi	231	47	0,5%	222	0	0,0%	-4%	-
Total canasta		8.815			8.874			1%

Estimación del Valor Kilo Canasta semanal ⁽¹⁾

Valor Kilo Canasta	
Semana anterior	44,5
Semana actual	44,2
Variación	-0,6%

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 período en estudio (semana) en base al promedio de los últimos tres años para dicho período). 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.