

09 de octubre de 2023

Nos complace informarles que desde hoy están disponibles en el portal del Sistema de Información de Precios al Consumidor (<http://www.precios.gub.uy>) el resumen de los datos reunidos por el Sistema de Información de Precios al Consumidor (SIPC) sobre los precios de productos vigentes en el mes de setiembre 2023.

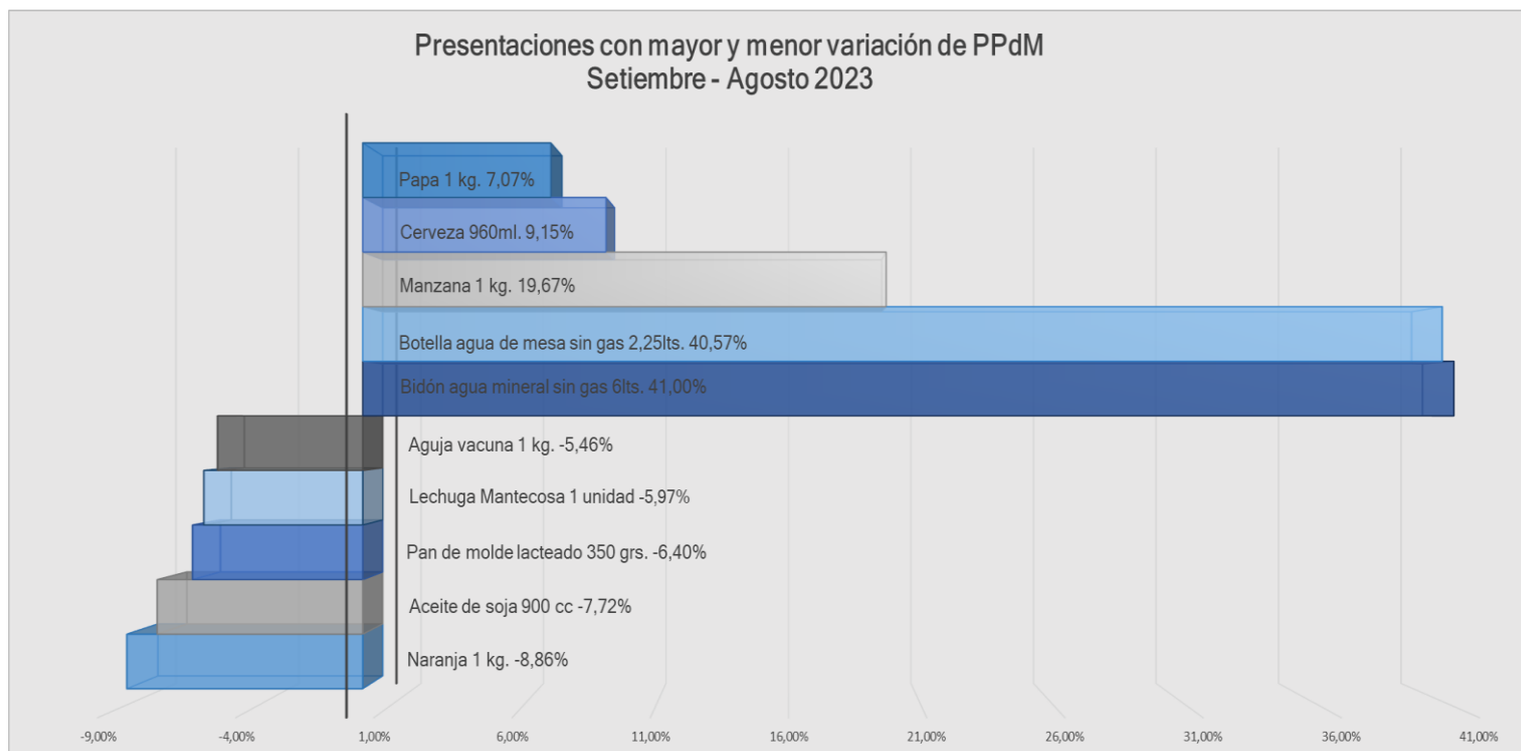
En esta ocasión 639 establecimientos comerciales (supermercados, autoservicios y farmacias) de todo el país brindaron información sobre los precios diarios de venta al público (impuestos incluidos) de 211 productos /marcas representativas de 85 artículos de los grupos alimentos, bebidas, limpieza del hogar, cuidado personal y frutas/verduras.

Al comparar los Precios Promedio de Mercado (PPdM) de setiembre con los de agosto 2023 de los productos/marcas declaradas en ambos meses (excluyendo los productos de marca propia<sup>1</sup>), se observa que un grupo de productos compuesto por 68 artículos presenta reducciones de precios, el promedio de dicha baja fue 1,65%. La máxima rebaja de precios fue de 8,86%.

Otro grupo de productos integrado por 113 artículos presenta aumentos de precios, en promedio dicho aumento fue de 4,24%(incluye agua embotellada). El incremento máximo fue de 41,02%.

Veintitrés productos mantuvieron su precio incambiado.

El siguiente gráfico muestra las presentaciones con mayores y menores variaciones de PPdM entre setiembre y agosto 2023.



<sup>1</sup> Se excluyen del análisis los productos de marca propia debido a que son comercializados únicamente por algunos de los establecimientos del total de los registrados en el SIPC.



En cuanto a la ubicación geográfica, el producto con mayor reducción de precio fue la naranja y registro su precio mínimo en un establecimiento del departamento de Salto. El producto con mayor aumento de precio fue el agua mineral sin gas y su precio máximo fue en el departamento de Maldonado.

Respecto a las 7 presentaciones correspondientes a marcas blancas/propias de grandes cadenas de supermercados de dos productos: aceite de girasol y harina de trigo 0000, las presentaciones de aceite de girasol dos aumentaron su precio y una bajo. En cuanto a la harina de trigo, dos presentaciones mantuvieron su precio y dos aumentaron.

En el siguiente cuadro se comparan los precios medianos de las marcas propias y otras marcas del mismo producto en cada cadena durante setiembre 2023:

<b>Aceite girasol 900cc. - Precios medianos en pesos (\$) - Setiembre 2023</b>						
Marca	Devoto	Devoto Express	Disco	El Dorado	Ta - Ta	Tienda Inglesa
Marca propia	99	99	99	--	99	115
Óptimo	120	124	120	115	118	123
Río de la Plata	129	133	129	115	128	117
Uruguay	--	--	--	79	105	104

<b>Harina de trigo 0000 1kg. - Precios medianos en pesos (\$) - Setiembre 2023</b>						
Marca	Devoto	Devoto Express	Disco	El Dorado	Ta - Ta	Tienda Inglesa
Marca propia	49	59	59	55	60	54
Cañuelas	65	65	55	--	65	67
Cololó	68	70	68	67	69	
Primor	--	--	53	52	--	65

Al comparar los precios promedios mensuales (PPM) vigentes en setiembre en los comercios de todo el país, la dispersión de los precios observada es variable según los productos. Así, el coeficiente de variación<sup>2</sup> de los precios oscila entre 24,32% para una marca de protector solar y 1,56% para una marca de leonesa.

Sin tomar en cuenta aquellos productos que se venden sin marca, las mayores dispersiones de precios se registraron para los siguientes productos: protector solar, hamburguesa carne vacuna, algodón, jabón para ropa en barra, y repelente spray. Las menores dispersiones de precios se registraron en: leonesa, yerba mate común, galletitas al agua, cerveza, y protector solar.

En cuanto al agua embotellada, se refleja la incorporación de los impuestos anteriormente exonerados al dejarse sin efecto la emergencia hídrica según Decreto 253/023 de fecha 23 de agosto 2023. El aumento de precios que se observa en este producto corresponde al retorno a la situación anterior a la exoneración.

<sup>2</sup> El coeficiente de variación de una variable se calcula como el cociente entre su desvío estándar y su media aritmética