



PODER ADQUISITIVO DEL VINO

Mayo 2018

En mayo de 2018 se deterioró el poder adquisitivo del vino tinto y vino blanco respecto al mismo mes de 2017. Es decir que **un productor vitícola necesitó mayor cantidad de litros para comprar sus insumos.**

Esto se explica por una caída interanual en los precios de ambos tipos de vino, siendo en el caso del tinto de mayor magnitud, sumado a un incremento en los precios de todos los insumos para el mismo periodo.

A su vez, **si se compara el poder adquisitivo del vino respecto de las canastas básica alimentaria y total, a mayo de 2018 se observa un debilitamiento del poder adquisitivo para el productor de vino tinto y blanco respecto de éstas en relación al mismo mes de 2017.**

Se debe mencionar que dicho **deterioro es mayor para el caso del vino tinto.** Esto es así ya que en el periodo considerado las canastas básicas aumentaron su costo y el precio del vino tinto cayó más que el precio del vino blanco.

INTRODUCCIÓN

Este informe tiene como objetivo comparar el precio del vino que recibe el productor vitivinícola con el precio de los insumos que utiliza para producir y con otros bienes.

Para ello se utiliza un indicador denominado el **Poder Adquisitivo del Vino (PAV)**, que representa la capacidad de compra que tiene un productor al recibir el pago por un litro de vino. En este sentido, dado el precio que recibe el productor por vender su vino, se analiza la **cantidad de litros que necesitaría vender para poder adquirir diferentes bienes.** Por ejemplo, si el PAV respecto a un kilogramo de fertilizante es "100", debe leerse de la siguiente manera: *un productor necesita vender 100 litros de vino para poder pagar un kilogramo de fertilizante.*

El análisis a continuación diferencia entre vino tinto y vino blanco. El precio correspondiente al vino tinto es el del vino tinto común y el del blanco hace referencia al vino blanco escurrido, ambos publicados por la Bolsa de Comercio de Mendoza.



Adicionalmente, el informe se divide en dos secciones. La primera se centra en el análisis del PAV respecto a insumos que utiliza el productor para producir la uva y respecto a la compra de un dólar. La segunda sección se refiere al PAV en relación a la adquisición de canastas de bienes únicamente alimentarios y a canastas que además incluyen otros productos y servicios.

INSUMOS

Dentro de los insumos que se incluyen en el análisis de esta sección se encuentran:

- sueldo mensual de un obrero común de viña con una antigüedad de entre 9 y 12 años, incluido los aportes patronales y otros conceptos pagados por el productor.
- un kilogramo de urea (fertilizante).
- un kilogramo de glifosato (herbicida).
- un tractor nuevo.
- un litro de gasoil de YPF.
- un dólar del mercado oficial.
- un kw/h (precio promedio alta y baja).

Los precios de referencia para el análisis de Mayo de 2018 son los siguientes:

Precio al productor del vino tinto y blanco promedio financiado. \$/litro.

	Tinto Común			Blanco Ecurrido		
	2017	2018	Var. Interanual	2017	2018	Var. Interanual
Mayo	11,5	10,6	-7,7%	7,3	7,3	-0,05%

Fuente: Elaboración propia en base a datos de Bolsa de Comercio de Mendoza.

A partir del precio del vino tinto, del vino blanco y del precio de los principales factores productivos, se estima el poder adquisitivo del vino y su variación interanual entre el mes de mayo de 2018 y el mismo mes de 2017. El productor de vino necesitó en **mayo 2018:**

- 1.761 litros de vino tinto (34,2% var.i.a.) o 2.582 de blanco (23,9% var.i.a.) para pagar un mes de **trabajo a un obrero** común, con 9 a 12 años de antigüedad.
- 1,8 litro de vino tinto (68,9% var.i.a.) o 2,7 de blanco (55,9% var.i.a.) para comprar 1kg de **fertilizantes** (Urea).



- 11,7 litros de vino tinto (68,9% var.i.a.) o 17,1 de blanco (55,9% var.i.a.) para comprar un litro de **herbicida** (Glifosato).
- para comprar un **tractor nuevo** 120.145 litros de vino tinto (68,9% var.i.a.) y 176.085 litros de blanco (55,9% var.i.a.).
- 2,2 litros de vino tinto (45,6% var.i.a.) o 3,2 de vino blanco (34,3% var.i.a.) para comprar un **litro de gasoil YPF**.
- 2,4 litros de vino tinto (68,9% var.i.a.) o 3,5 de blanco (55,9% var.i.a.) para comprar un **dólar oficial**.
- 0,15 litros de vino tinto (93,6% var.i.a) o 0,22 de blanco (78,7% var.i.a) para comprar un **kw/h**.

Poder Adquisitivo del vino TINTO respecto a insumos. Mayo 2017, Mayo 2018 y variación interanual.

Cuántos litros de vino TINTO se necesitan para adquirir...					
Concepto			Mayo 2017	Mayo 2018	Var. Interanual
Mano de Obra	<i>Obrero Común (mes)</i>	<i>de 9 hasta 12 años de antigüedad</i>	1.312	1.761	34,2%
Fertilizante	<i>Fertilizante (kg)</i>	<i>Urea</i>	1,1	1,8	68,9%
Herbicida	<i>Herbicida (litro)</i>	<i>Glifosato</i>	6,9	11,7	68,9%
Maquinaria	<i>Tractor</i>		71.143	120.145	68,9%
Combustible	<i>Gasoil (litro)</i>	<i>YPF</i>	1,5	2,2	45,6%
Dólar Oficial			1,4	2,4	68,9%
KW/h	<i>Precio promedio (Alta y Baja)</i>		0,08	0,15	93,6%

Fuente: Elaboración propia en base a datos de Bolsa de Comercio de Mendoza, SOEVA, Diario Ámbito y relevamiento propio.



Poder Adquisitivo del vino BLANCO respecto a insumos. Mayo 2017, Mayo 2018 y variación interanual.

Cuántos litros de vino BLANCO necesito para adquirir...					
Concepto			Mayo 2017	Mayo 2018	Var. interanual
Mano de Obra	<i>Obrero Común (mes)</i>	<i>de 9 hasta 12 años de antigüedad</i>	2.084	2.582	23,9%
Fertilizante	<i>Fertilizante (kg)</i>	<i>Urea</i>	1,7	2,7	55,9%
Herbicida	<i>Herbicida (litro)</i>	<i>Glifosato</i>	11,0	17,1	55,9%
Maquinaria	<i>Tractor</i>		112.973	176.085	55,9%
Combustible	<i>Gasoil (litro)</i>	<i>YPF</i>	2,4	3,2	34,3%
Dólar Oficial			2,3	3,5	55,9%
KW/h	<i>Precio promedio (Alta y Baja)</i>		0,12	0,22	78,7%

Fuente: Elaboración propia en base a datos de Bolsa de Comercio de Mendoza, SOEVA, Diario Ámbito y relevamiento propio.

En Mayo de 2018 se deterioró el poder adquisitivo del vino tinto y vino blanco respecto al mismo mes de 2017, es decir, un productor independientemente si es de vino tinto o blanco necesitó, mayor cantidad de litros para comprar sus insumos. Se debe destacar que el poder adquisitivo del vino tinto se deterioró más que el del vino blanco. Esto es explicado por una caída interanual en los precios de ambos tipos de vino, siendo en el caso del tinto de mayor magnitud, sumado a un incremento en los precios de todos los insumos para el mismo periodo. Es decir, entre Mayo de 2017 y Mayo de 2018 el precio del vino tinto genérico cayó un -7,7% mientras que el precio del vino blanco escurrido lo hizo en -0,05%, en contraposición los insumos subieron: mano de obra 23,8%, los fertilizantes, herbicida, maquinaria y dólar en 55,8%, el combustible en 34,3% y el kw/h en 78,6%.

Por otro lado, si se mide la variación de los precios del vino en lo que va de 2018, se observa que tanto el vino tinto como el blanco sufrieron una caída de -13,7% y de -1,6%, respectivamente. Para los insumos esta variación fue de: mano de obra en 6%, los fertilizantes, herbicida, maquinaria y dólar en 28,1%, combustible en 6,1% y kw/h en 15,9%.



Variaciones de los precios de vino tinto y blanco

	Tinto Común	Blanco Escurrido		Tinto Común	Blanco Escurrido
Precio Mayo 2017	\$11,53	\$7,26	Var. interanual	-7,7%	-0,05%
Precio Abril 2018	\$11,48	\$6,98	Var. Mayo 18 - Abril 18	-7,4%	4,0%
Precio Mayo 2018	\$10,63	\$7,26	Var. Acum. 2018	-13,7%	-1,6%

Fuente: Elaboración propia en base a datos de Bolsa de Comercio de Mendoza.

Variación de los precios de los insumos

	Insumos						
	Mano de obra	Fertilizante	Herbicida	Maquinaria	Combustible	Dólar oficial	KW/h
Precio Mayo 2017	\$ 10.083	\$ 12,55	\$ 79,54	\$ 820.000	\$ 17,08	\$ 16,40	\$ 0,90
Precio Abril 2018	\$ 12.486	\$ 15,99	\$ 101,37	\$ 1.045.000	\$ 22,93	\$ 20,90	\$ 1,61
Precio Mayo 2018	\$ 12.486	\$ 19,55	\$ 123,92	\$ 1.277.500	\$ 22,93	\$ 25,55	\$ 1,61
Var. Interanual	23,8%	55,8%	55,8%	55,8%	34,3%	55,8%	78,6%
Var. Abr-May	0,0%	22,2%	22,2%	22,2%	0,0%	22,2%	0,0%
Var. Acum. 2018	6,0%	28,1%	28,1%	28,1%	6,1%	28,1%	15,9%

Fuente: Elaboración propia en base a datos de SOEVA, DEIE, Diario Ámbito Financiero.

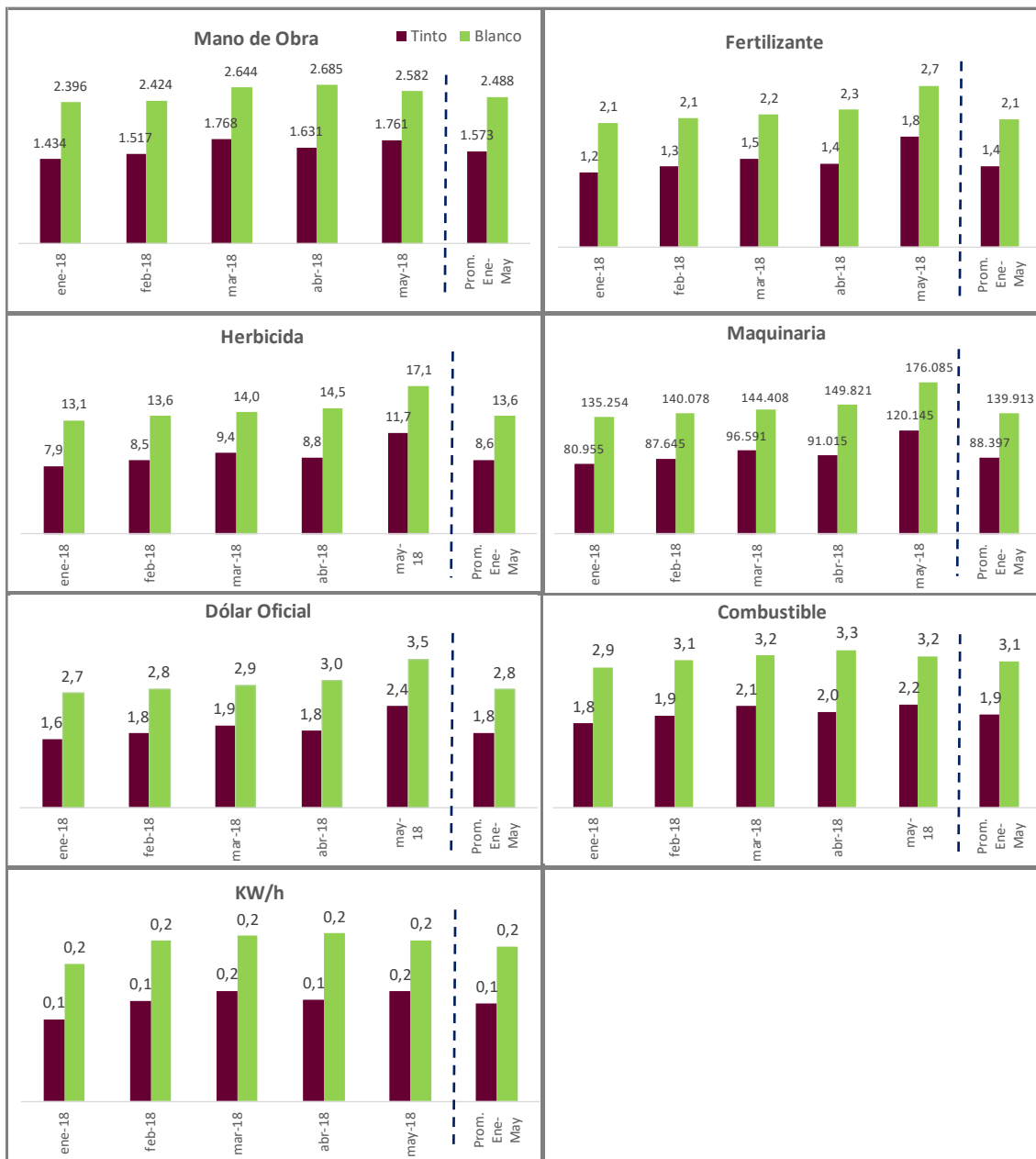
Si se analiza gráficamente el poder adquisitivo del vino blanco respecto de cada insumo para los primeros cinco meses del año se observa que éste ha empeorado en el caso del herbicida, fertilizantes, maquinarias y dólar. En estos insumos el deterioro que se venía dando a un ritmo sostenido, se aceleró en el mes de mayo debido a la fuerte devaluación que sufrió la moneda. En el caso de la mano de obra, combustible y kw/h se puede observar que el deterioro del poder adquisitivo experimentó un máximo en abril para luego en mayo recuperarse, explicado por el aumento del precio del vino blanco escurrido y la invariabilidad de los precios de los insumos.

En cuanto al poder adquisitivo del vino tinto la situación es la misma frente a todos los insumos, esto es el poder adquisitivo se deterioró hasta marzo, luego en abril experimentó una recuperación y en el mes de mayo la caída en el precio del vino tinto



sumado a los aumentos en los precios de los insumos generó un deterioro del poder adquisitivo.

Poder Adquisitivo del vino TINTO y BLANCO respecto a insumos (cantidad de litros necesarios para comprar cada insumo). Mensual y promedio año 2018.



Fuente: Elaboración propia en base a datos de Bolsa de Comercio de Mendoza, SOEVA, Diario Ámbito y relevamiento propio.



CANASTAS BÁSICAS

En la presente sección se analiza el PAV respecto a la Canasta Básica Alimentaria (CBA) y a la Canasta Básica Total (CBT) para una familia tipo, es decir, para una familia conformada por dos adultos y dos niños.

La CBA hace referencia a un conjunto de alimentos y bebidas necesarias para satisfacer las necesidades energéticas/calóricas de una familia tipo, según los hábitos de consumo predominantes. La misma determina la *línea de indigencia*, esto es, el valor de ingresos necesarios para cubrir un umbral mínimo de necesidades alimentarias.

La CBT, además de las necesidades alimentarias, incluye un componente no alimentario (vestimenta, transporte, educación, etc.). Esta canasta determina la *línea de pobreza*, es decir, valor de ingresos necesarios para cubrir un umbral mínimo de necesidades alimentarias y no alimentarias.

En el presente análisis las canastas de referencia son las publicadas por la Dirección de Estadísticas e Investigaciones Económicas de Mendoza para una familia tipo 2¹.

Un productor de uva necesitó en **mayo de 2018**:

- 570 litros de vino tinto o 836 litros de vino blanco para poder acceder a la **Canasta Básica Alimentaria**, es decir, para poder cubrir las necesidades básicas nutricionales de una familia tipo y no considerarse indigentes.
- 1.550 litros de vino tinto y 2.271 litros de vino blanco para poder acceder a la **Canasta Básica Total**, es decir, para poder cubrir las necesidades básicas nutricionales y no alimentarias de una familia tipo y no considerarse pobres.
- La cantidad de litros necesarios para alcanzar la CBA es para el caso del vino tinto un 33,5% mayor que la necesaria en el mismo periodo de 2017 y un 23,2% mayor para el caso del vino blanco.
- En el caso de la CBT la cantidad de litros necesarios para alcanzarla es, para el caso del vino tinto un 37,4% mayor que la necesaria en el mismo periodo de 2017, y un 26,8% superior para el caso del vino blanco.

¹ Compuesto por cuatro miembros, un jefe de 35 años, su cónyuge de 31 años, su hija de 8 y su hijo de 5. En informes previos se empleaban datos del Instituto de Investigación Social, Económica y Política Ciudadana (ISEPCI) en sus informes mensuales del Índice Barrial de Precios Mendoza. Sin embargo, esta información dejó de publicarse por lo que se decidió considerar para todo el período en estudio datos de la DEIE.



Poder Adquisitivo del vino TINTO respecto a canastas básicas.
Mayo 2017, Mayo 2018 y variación interanual

Cuántos litros de vino TINTO necesito para adquirir...			
Concepto	Mayo 2017	Mayo 2018	Var. interanual
Canasta Básica Alimentaria	427	570	33,5%
Canasta Básica Total	1.128	1.550	37,4%

Fuente: Elaboración propia en base a datos de Bolsa de Comercio de Mendoza y DEIE.

Poder Adquisitivo del vino BLANCO respecto a canastas básicas.
Mayo 2017, Mayo 2018 y variación interanual

Cuántos litros de vino BLANCO necesito para adquirir...			
Concepto	Mayo 2017	Mayo 2018	Var. interanual
Canasta Básica Alimentaria	678	836	23,2%
Canasta Básica Total	1.791	2.271	26,8%

Fuente: Elaboración propia en base a datos de Bolsa de Comercio de Mendoza y DEIE.

Variación del costo de la Canasta Básica Alimentaria y Total

	CBA	CBT
Precio Mayo 2017	\$4.924	\$12.998
Precio Abril 2018	\$5.785	\$15.966
Precio Mayo 2018	\$6.063	\$16.477
Var. Interanual	23,1%	26,8%
Var. Abr 18 - May 18	4,8%	3,2%
Var. Acum. 2018	12,8%	13,5%

Fuente: Elaboración propia en base a DEIE.

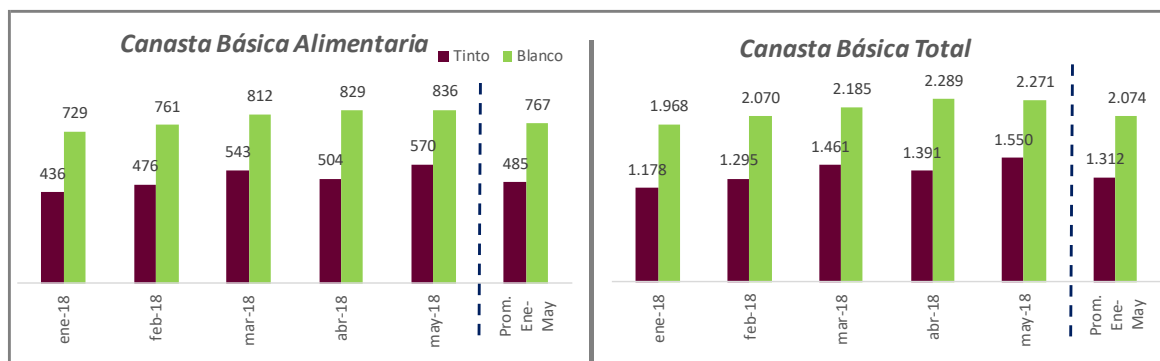
Es decir, mayo de 2018 se observa un debilitamiento del poder adquisitivo para el productor de vino tinto y blanco respecto de la canasta básica alimentaria y de la canasta básica total en relación al mismo mes de 2017. Se debe mencionar que dicho deterioro es mayor para el caso del vino tinto, esto es así ya que en el periodo considerado las canastas básicas aumentaron su costo y el precio del vino tinto cayó más que el precio del vino blanco.



El análisis de la Canasta Básica Alimentaria en lo que va de 2018 muestra que en el caso del vino tinto se produjo un empeoramiento del poder adquisitivo en los primeros tres meses, recuperándose en abril y continuando esta tendencia negativa en mayo. En el caso del vino blanco existe un debilitamiento sostenido del poder adquisitivo.

El poder adquisitivo del vino en relación a la Canasta Básica Total en el caso del vino tinto muestra una variación similar a la de la CBA, deteriorándose hasta marzo, recuperándose en abril y continuando el deterioro en mayo. En cuanto al PAV del vino blanco en relación a CBT se puede observar que se ha deteriorado de manera sostenida en el periodo considerado.

Poder Adquisitivo del vino TINTO y BLANCO respecto a canastas básicas (cantidad de litros necesarios para comprar cada canasta básica). Mensual y promedio del año 2018.



Fuente: Elaboración propia en base a datos de Bolsa de Comercio de Mendoza y DEIE.

Cabe destacar que el costo mensual correspondiente a mayo de 2018 de la Canasta Básica Alimentaria se incrementó en 23,1% respecto del mismo mes de 2017, el costo de la Canasta Básica Total por su parte, en igual período aumentó 26,8%. El precio del vino tinto, en dicho periodo cayó un -7,7% y el del blanco -0,05%. En consecuencia, considerando el periodo anteriormente mencionado se puede decir que la cantidad de vino, tanto tinto como blanco, que necesitan los productores para no ser considerados bajo la línea de pobreza y/o indigencia ha aumentado.

Conclusiones

En el mes de mayo se observa, respecto de igual mes de 2017, un deterioro del Poder Adquisitivo del Vino respecto de todos los insumos, independientemente de que se trate de un productor de vino tinto genérico o blanco escurrido. No obstante, el productor de vino tinto enfrenta un debilitamiento en su poder adquisitivo de mayor magnitud.



Si el análisis se acota a los cinco primeros meses de 2018, el Poder Adquisitivo del Vino ha desmejorado ya que un productor, independientemente si es de vino tinto genérico o blanco escurrido, necesita más cantidad de litros para comprar sus insumos. En el caso del vino tinto se observa una mejoría de su poder adquisitivo durante el mes de abril, pero luego en mayo esta tendencia negativa continua. El poder adquisitivo del vino blanco muestra un deterioro sostenido en lo que va de 2018 respecto a fertilizantes, herbicidas, maquinarias y dólar. Sin embargo, en el caso de mano de obra, combustibles y kw/h ha revertido en el mes de mayo el deterioro que venía experimentando debido principalmente al incremento de su precio y a que estos insumos no registraron aumentos en dicho mes.

Respecto de la Canasta Básica Alimentaria y de la Canasta Básica Total, en mayo se produjo un debilitamiento en el PAV tanto para el vino tinto como blanco respecto del mismo mes de 2017, siendo de mayor magnitud en el caso del vino tinto.

Por otra parte, entre enero y mayo de 2018, el PAV en relación a la CBA y la CBT del vino tinto ha experimentado un deterioro que fue revertido temporalmente en el mes de abril pero que no pudo mantenerse en mayo. En cuanto al poder adquisitivo del vino blanco se puede decir que ha experimentado un deterioro sostenido respecto de la CBA, no obstante, respecto a la CBT en el mes de mayo ha recuperado levemente el poder adquisitivo. Esto es explicado por un incremento de 4% en el precio del vino blanco escurrido el cual se enfrenta a aumentos de 4,8% en el caso de la CBA y 3,2% para la CBT.

No obstante este comportamiento del PAV, el sólo hecho de que aumente en un determinado período el poder adquisitivo del vino no es condición suficiente para suponer que el productor se encuentra en una situación mejor, ya que este análisis se basa en la comparación de precios relativos, pero se debe tener en cuenta además la estructura de costos del productor y sus niveles de ingresos, para poder estimar su rentabilidad.