



5 de Junio de 2014

## **Poder Adquisitivo del Vino**<sup>1 2</sup>

Un productor de uva, necesitó:

- ✓ En cuanto a la mano de obra:
  - En mayo del 2014, necesito 58,21 litros de vino tinto o 69,62 de blanco para pagar un día de trabajo a un obrero común, sin antigüedad, mientras que en el mismo mes del 2013 requirió 54,55 o 64,69 litros, respectivamente.
- ✓ En cuanto a los agroquímicos:
  - En mayo del 2014, fue necesario 2,01 litros de vino tinto o 2,40 de blanco para comprar 1kg de fertilizantes (Urea), mientras que en mayo del 2013, requirió de 0,95 o 1,12 litros, respectivamente.
  - En 2014, es necesario 12,73 litros de vino tinto o 15,23 de blanco para comprar un litro de herbicida (glisofato), mientras que en mayo de 2013 se requería de 7,25 o 8,60, respectivamente.
- ✓ En cuanto a la maquinaria:
  - En 2014, para comprar un tractor nuevo se necesitan 131.282,33 litros de vino tinto y 157.028,96 litros de blanco y en 2013 se necesitaba 98.770,48 o 117.134,65, respectivamente.
- ✓ En cuanto al combustible:
  - En mayo del 2014, 3,32 litros de vino tinto o 3,98 de vino blanco se necesitan para comprar un litro de gasoil, mientras que en el mismo mes del 2013 se requería de 2,61 de tinto o 3,09 de blanco.
- ✓ En cuanto a los alimentos:
  - 3,08 litros de vino tinto o 3,69 de vino blanco se necesitan para comprar un litro de leche pasteurizada a precio mayorista, sin IVA, en mayo del 2014 y en 2013 se necesitaba 2,78 de tinto o 3,30 de blanco.
  - En mayo del 2014, 4,88 litros de vino tinto 5,83 de blanco para comprar un kilo de bovino en el Mercado de Liniers. En 2013, se requería 3,20 o 3,79 respectivamente.
  - En mayo del 2014, 6,16 litros de vino tinto o 7,37 de vino blanco para comprar un kilogramo de pan, mientras que en el mismo mes del 2013 requirió de 4,41 de tinto o 5,22 de blanco.
- ✓ En cuanto a Dólares Blue:
  - En mayo del 2014, 3,70 litros de vino tinto o 4,42 de blanco para comprar un dólar blue. En 2013, requirió 3,52 o 4,18, respectivamente.

<sup>1</sup>El precio de referencia del vino es el publicado por la Bolsa de Comercio de Mendoza.

<sup>2</sup> Los precios en dólares han sido convertidos a pesos al tipo de cambio oficial al 30 de mayo de 2013 y 2014.



Tabla de Poder Adquisitivo del Vino

	Concepto		Cuántos litros de vino TINTO necesito para comprar...		Variación Interanual
			2013	2014	
<b>Mano de Obra</b>	<b>Obrero Común (día)</b>	Sin antigüedad	54,55	58,21	6,7%
<b>Agroquímicos</b>	<b>Fertilizante (kg)</b>	Urea	0,95	2,01	112,4%
	<b>Herbicida (litro)</b>	Glisofato	7,25	12,73	75,6%
<b>Maquinaria</b>	<b>Tractor</b>		98.770,48	131.282,33	32,9%
<b>Combustible</b>	<b>Gasoil (litro)</b>	YPF	2,61	3,32	27,6%
<b>Alimentos</b>	<b>Leche (litro)</b>	Precio mayorista sin IVA leche pasteurizada entera	2,78	3,08	10,8%
	<b>Bovino (Kg)</b>	Precio promedio en Mercado de Liniers	3,20	4,88	52,5%
	<b>Pan (kg)</b>	Precio Mediano. Índice Barrial	4,41	6,16	39,9%
<b>Dólar</b>	<b>Dólar Blue</b>		3,52	3,70	4,9%

	Concepto		Cuántos litros de vino BLANCO necesito para comprar...		Variación Interanual
			2013	2014	
<b>Mano de Obra</b>	<b>Obrero Común (día)</b>	Sin antigüedad	64,69	69,62	7,6%
<b>Agroquímicos</b>	<b>Fertilizante (kg)</b>	Urea	1,12	2,40	114,2%
	<b>Herbicida (litro)</b>	Glisofato	8,60	15,23	77,2%
<b>Maquinaria</b>	<b>Tractor</b>		117.134,65	157.028,96	34,1%
<b>Combustible</b>	<b>Gasoil (litro)</b>	YPF	3,09	3,98	28,7%
<b>Alimentos</b>	<b>Leche (litro)</b>	Precio mayorista sin IVA leche pasteurizada entera	3,30	3,69	11,8%
	<b>Bovino (kg)</b>	Precio promedio en Mercado de Liniers	3,79	5,83	53,9%
	<b>Pan (kg)</b>	Precio Mediano. Índice Barrial	5,22	7,37	41,1%
<b>Dólar</b>	<b>Dólar Blue</b>		4,18	4,42	5,8%