



7 de Julio de 2014

Poder Adquisitivo del Vino^{1 2}

Un productor de uva, necesitó:

- ✓ En cuanto a la mano de obra:
 - En junio de 2014, necesitó 60,28 litros de vino tinto o 65,32 de blanco para pagar un día de trabajo a un obrero común, sin antigüedad, mientras que en el mismo mes del 2013 requirió 55,75 o 61,66 litros, respectivamente.
- ✓ En cuanto a los agroquímicos:
 - En junio de 2014, fueron necesarios 2,09 litros de vino tinto o 2,27 de blanco para comprar 1kg de fertilizante (Urea), mientras que en junio de 2013, se requirió de 0,98 o 1,09 litros, respectivamente.
 - En 2014, son necesarios 13,28 litros de vino tinto o 14,39 de blanco para comprar un litro de herbicida (glisofato), mientras que en junio de 2013 se requería de 7,54 o 8,34, respectivamente.
- ✓ En cuanto a la maquinaria:
 - En 2014, para comprar un tractor nuevo se necesitan 136.882,77 litros de vino tinto y 148.332,85 litros de blanco y en 2013 se necesitaban 102.750,49 o 113.648,41, respectivamente.
- ✓ En cuanto al combustible:
 - En junio de 2014, 3,44 litros de vino tinto o 3,73 de vino blanco se necesitan para comprar un litro de gasoil, mientras que en el mismo mes de 2013 se requería de 2,66 litros de tinto o 2,95 de blanco.
- ✓ En cuanto a los alimentos:
 - 3,36 litros de vino tinto o 3,64 de vino blanco se necesitan para comprar un litro de leche pasteurizada a precio mayorista, sin IVA, en junio de 2014, y en 2013 se necesitaban 2,94 de tinto o 3,26 de blanco.
 - En junio de 2014, 4,87 litros de vino tinto o 5,28 de blanco para comprar un kilo de bovino en el Mercado de Liniers. En 2013, se requería 4,04 o 4,47 respectivamente.
 - En junio de 2014, 6,72 litros de vino tinto o 7,28 de vino blanco para comprar un kilogramo de pan, mientras que en el mismo mes de 2013 se requirió de 4,87 de tinto o 5,39 de blanco.
- ✓ En cuanto a Dólares Blue:
 - En junio del 2014, 4,08 litros de vino tinto o 4,42 de blanco para comprar un dólar blue. En 2013, requirió 3,27 o 3,61, respectivamente.

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

² Los precios en dólares han sido convertidos a pesos al tipo de cambio oficial al 27 de junio de 2013 y 2014.

Tabla de Poder Adquisitivo del Vino

	Concepto		Cuántos litros de vino TINTO necesito para		Variación Interanual
			2013	2014	
Mano de Obra	Obrero Común (día)	Sin antigüedad	55,75	60,28	8,1%
Agroquímicos	Fertilizante (kg)	Urea	0,98	2,09	112,9%
	Herbicida (litro)	Glisofato	7,54	13,28	76,0%
Maquinaria	Tractor		102.750,49	136.882,77	33,2%
Combustible	Gasoil (litro)	YPF	2,66	3,44	29,3%
Alimentos	Leche (litro)	Precio mayorista sin IVA leche pasteurizada entera	2,94	3,36	14,1%
	Bovino (Kg)	Precio promedio en Mercado de Liniers	4,04	4,87	20,6%
	Pan (kg)	Precio Mediano. Índice Barrial	4,87	6,72	37,9%
Dólar	Dólar Blue		3,27	4,08	24,9%

	Concepto		Cuántos litros de vino BLANCO necesito para		Variación Interanual
			2013	2014	
Mano de Obra	Obrero Común (día)	Sin antigüedad	61,66	65,32	5,9%
Agroquímicos	Fertilizante (kg)	Urea	1,09	2,27	108,6%
	Herbicida (litro)	Glisofato	8,34	14,39	72,5%
Maquinaria	Tractor		113.648,41	148.332,85	30,5%
Combustible	Gasoil (litro)	YPF	2,95	3,73	26,7%
Alimentos	Leche (litro)	Precio mayorista sin IVA leche pasteurizada entera	3,26	3,64	11,8%
	Bovino (kg)	Precio promedio en Mercado de Liniers	4,47	5,28	18,1%
	Pan (kg)	Precio Mediano. Índice Barrial	5,39	7,28	35,1%
Dólar	Dólar Blue		3,61	4,42	22,4%