



5 de Agosto de 2014

Poder Adquisitivo del Vino^{1 2}

Un productor de uva, necesitó:

- ✓ En cuanto a la mano de obra:
 - En julio de 2014, necesitó 63,06 litros de vino tinto o 65,29 de blanco para pagar un día de trabajo a un obrero común, sin antigüedad, mientras que en el mismo mes de 2013 requirió 55,56 o 61,93 litros, respectivamente.
- ✓ En cuanto a los agroquímicos:
 - En julio de 2014, fueron necesarios 2,21 litros de vino tinto o 2,29 de blanco para comprar 1kg de fertilizante (Urea), mientras que en julio de 2013, se requirió de 1 o 1,12 litros, respectivamente.
 - En 2014, son necesarios 14,03 litros de vino tinto o 14,52 de blanco para comprar un litro de herbicida (glisofato), mientras que en julio de 2013 se requería de 7,69 o 8,57, respectivamente.
- ✓ En cuanto a la maquinaria:
 - En 2014, para comprar un tractor nuevo se necesitan 144.604,14 litros de vino tinto y 149.707,13 litros de blanco y en 2013 se necesitaban 104.782,52 o 116.784,67, respectivamente.
- ✓ En cuanto al combustible:
 - En julio de 2014, 3,72 litros de vino tinto o 3,85 de vino blanco se necesitan para comprar un litro de gasoil, mientras que en el mismo mes de 2013 se requería de 2,65 litros de tinto o 2,96 de blanco.
- ✓ En cuanto a los alimentos:
 - 3,51 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 julio de 2014, y en 2013 se necesitaban 2,93 de tinto o 3,27 de blanco.
 - En julio de 2014, 5,86 litros de vino tinto o 6,07 de blanco para comprar un kilo de bovino en el Mercado de Liniers. En 2013, se requería 3,79 o 4,22 respectivamente.
 - En julio de 2014, 7,03 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 4,86 de tinto o 5,41 de blanco.
- ✓ En cuanto a Dólares Blue:
 - En julio del 2014, 4,46 litros de vino tinto o 4,62 de blanco para comprar un dólar blue. En 2013, requirió 3,45 o 3,85, 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 31 de julio 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	55,56	63,06	13,5%
Agroquímicos	Fertilizante (kg)	Urea	1,00	2,21	120,5%
	Herbicida (litro)	Glisofato	7,69	14,03	82,4%
Maquinaria	Tractor		104.782,52	144.604,14	38,0%
Combustible	Gasoil (litro)	YPF	2,65	3,72	40,1%
Alimentos	Leche (litro)	Precio mayorista sin IVA leche pasteurizada entera	2,93	3,51	19,8%
	Bovino (Kg)	Precio promedio en Mercado de Liniers	3,79	5,86	54,9%
	Pan (kg)	Precio Mediano. Índice Barrial	4,86	7,03	44,8%
Dólar	Dólar Blue		3,45	4,46	29,3%

	Concepto		Cuántos litros de vino BLANCO necesito para		Variación Interanual
			2013	2014	
Mano de Obra	Obrero Común (día)	Sin antigüedad	61,93	65,29	5,4%
Agroquímicos	Fertilizante (kg)	Urea	1,12	2,29	104,8%
	Herbicida (litro)	Glisofato	8,57	14,52	69,4%
Maquinaria	Tractor		116.784,67	149.707,13	28,2%
Combustible	Gasoil (litro)	YPF	2,96	3,85	30,1%
Alimentos	Leche (litro)	Precio mayorista sin IVA leche pasteurizada entera	3,27	3,64	11,3%
	Bovino (kg)	Precio promedio en Mercado de Liniers	4,22	6,07	43,9%
	Pan (kg)	Precio Mediano. Índice Barrial	5,41	7,28	34,5%
Dólar	Dólar Blue		3,85	4,62	20,1%