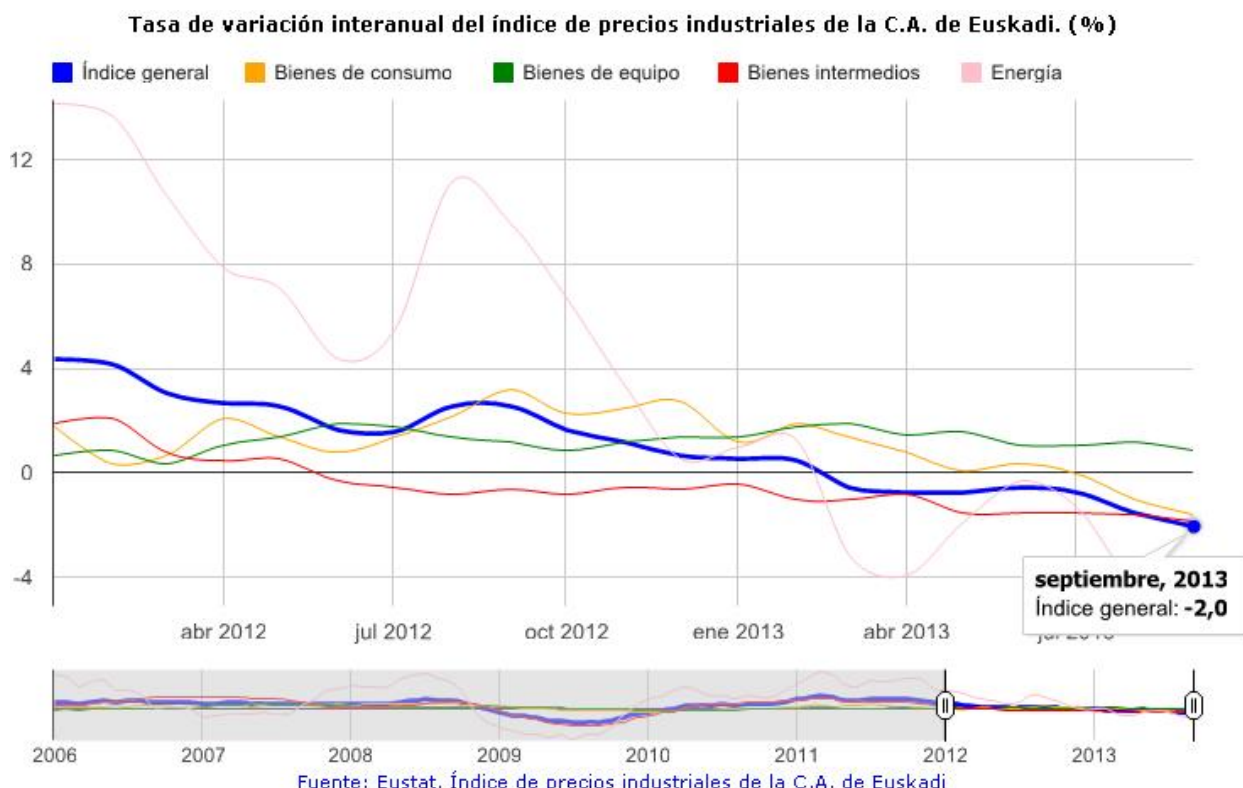


INDICE DE PRECIOS INDUSTRIALES EN LA C.A. DE EUSKADI (IPRI) SEPTIEMBRE DE 2013

Los precios industriales de la C.A. de Euskadi bajaron un 0,2% en el mes de septiembre de 2013 respecto al mes anterior

Respecto al año anterior (septiembre de 2013 sobre septiembre de 2012) disminuyen un 2,0%

Los precios industriales de la C.A. de Euskadi han descendido un 0,2% en el mes de septiembre de 2013 respecto al mes anterior, según datos elaborados por EUSTAT. Con estos datos, la tasa interanual de septiembre, que recoge la variación de los precios industriales de los últimos doce meses, disminuye un 2,0%.



El análisis sectorial más detallado pone de manifiesto que en septiembre de 2013 las ramas más inflacionistas sobre el mes anterior han sido *Industrias extractivas* con un incremento de un 0,8 %, *Industria de la madera, papel y artes gráficas* que aumenta un 0,3% y *Energía eléctrica, gas y vapor* con una subida del 0,1%. Por el contrario, los mayores descensos en sus precios los han experimentado los sectores de *Fabricación de productos informáticos, electrónicos y ópticos* (-1,2%), *Muebles y otras industrias manufactureras* (-0,8%) y *Metalurgia y productos metálicos* (-0,4%).

En el período interanual, septiembre de 2013 sobre septiembre de 2012, los mayores crecimientos de los precios han tenido lugar en las ramas de *CaUCHO y plástico* con un incremento del 3,3%, *Fabricación de productos farmacéuticos* con un aumento del 2,2% y *Fabricación de maquinaria y*

equipo con un incremento del 2,1%. En sentido inverso, han registrado descensos, entre otros, los precios correspondientes a los sectores de Coquerías y refino de petróleo (-5,9%), Industria de la alimentación, bebidas y tabaco (-4,0%) y Metalurgia y productos metálicos (-3,1%).

Siguiendo la clasificación de Bienes por destino económico, la evolución de los precios en el mes de septiembre de los grandes grupos sectoriales ha registrado signo negativo para todos ellos, excepto para el de la *Energía* cuyo precio experimenta un ascenso cifrado en el 0,1%. Los *Bienes de equipo* junto con el sector de *Bienes intermedios* registran la misma bajada en sus precios, un 0,3%. Los *Bienes de consumo* en su conjunto desciende un 0,1%, como consecuencia de la bajada de los *Bienes de consumo no duradero* (-0,2%), mientras que los precios de los *Bienes de consumo duradero* suben un 0,2%.

La variación de los precios de estos grandes grupos de bienes en el período interanual ha tenido signo positivo solo para Los *Bienes de equipo* que registran un crecimiento del 0,9%. Los precios correspondientes a la *Energía* han disminuido un 5,1%, al igual que los de los *Bienes intermedios*, que bajan un 1,8%, y los de los *Bienes de consumo en su conjunto*, que descienden un 1,6%. Entre estos últimos, bajan un 2,2% los precios de los *Bienes de consumo no duradero* mientras que los de los *Bienes de consumo duradero* suben un 0,2%.

Índice de Precios Industriales de la C.A. de Euskadi. Tasas de variación. Septiembre 2013(p)

	ÍNDICE	% VARIACIÓN		
		Sep2013 / Ago2013	Sep2013 / Sep2012	Sep2013 / Dic2012
ÍNDICE GENERAL	109,7	-0,2	-2,0	0,3
Divisiones sectoriales				
Industrias extractivas	96,9	0,8	-0,6	2,0
Industria manufacturera	107,6	-0,2	-1,8	0,1
Energía eléctrica, gas y vapor	126,1	0,1	-3,0	1,9
Por grandes sectores industriales (GSI)				
Bienes de consumo	104,7	-0,1	-1,6	-0,8
Bienes de consumo duradero	101,1	0,2	0,2	0,1
Bienes de consumo no duradero	106,0	-0,2	-2,2	-1,1
Bienes de equipo	103,9	-0,3	0,9	0,9
Bienes intermedios	104,7	-0,3	-1,8	-1,0
Energía	129,1	0,1	-5,1	3,1

Base 2010=100

(p) Provisional

Fuente: Eustat. Índice de Precios Industriales de la C.A. de Euskadi (IPRI)

Para más información:

Eustat - Euskal Estatistika Erakundea / Instituto Vasco de Estadística

C/ Donostia-San Sebastián, 1 01010 Vitoria-Gasteiz

Servicio de Prensa: servicioprensa@eustat.es Tf: 945 01 75 62

Más notas de prensa sobre IPRI - Índice de precios industriales de la C.A. de Euskadi

Banco de datos sobre IPRI - Índice de precios industriales de la C.A. de Euskadi