

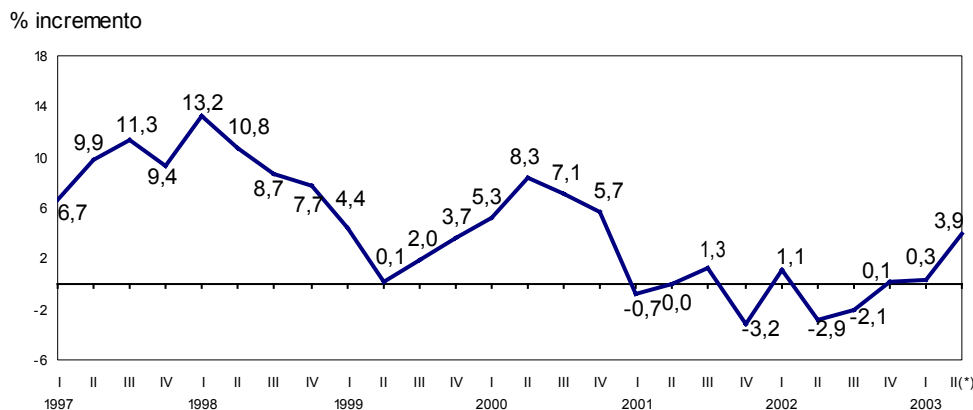
La actividad industrial de la C.A. de Euskadi creció un 3,9% en abril de 2003

En el primer cuatrimestre de 2003, el Índice General de Producción Industrial ha crecido el 1,2%.

La producción industrial de la C. A. de Euskadi en abril de 2003 decreció un 4,2% con respecto al mismo mes del año 2002, al contar este año con dos días laborables menos que en el ejercicio anterior, según datos elaborados por EUSTAT. Una vez corregido el efecto del calendario laboral, para poder comparar los datos en términos homogéneos, la tasa interanual del mes de abril refleja una variación positiva del 3,9%.

Con estos datos, la tasa acumulada para los cuatro primeros meses del año, con respecto al mismo período del año anterior, ha obtenido un crecimiento del 1,4% en términos absolutos y del 1,2% en términos homogéneos de calendario laboral.

Crecimiento trimestral interanual del Índice de Producción Industrial corregido de la C.A. de Euskadi 1997-2003



(*) Crecimiento interanual corregido de abril de 2003

Fuente: EUSTAT

En el mes de abril de 2003, las variaciones interanuales más positivas, en términos homogéneos, han correspondido a los sectores de "Minerales metálicos y no metálicos", "Textil y confección" y "Refino de petróleo" con tasas superiores al 20%, "Material eléctrico" (12,9%), "Caucho y plástico" (11,5%) e "Industria no metálica" (10,5%).

Los sectores que han experimentado las tasas interanuales negativas de crecimiento han sido "Industria del cuero y calzado" (-10,8%), "Industria de la alimentación" (-5,0%), "Maquinaria" (-3,7%), "Otras manufactureras" (-3,2%) e "Industria de la madera" (-2,8%).

Por destino económico de los bienes, aumenta en el mes de abril de 2003, en términos homogéneos, la tasa interanual de los Bienes Intermedios (5,0%), pero experimentan descensos interanuales las tasas de los Bienes de Consumo (-1,2%) y de los Bienes de Equipo (-0,2%).

En el primer cuatrimestre del año, los mayores crecimientos acumulados, en términos homogéneos, corresponden a los sectores de "Textil y confección" (6,5%), "Caucho y plástico" (6,1%), "Material eléctrico" (6,0%) y "Material de transporte" (5,3%).

En sentido contrario, las tasas acumuladas más negativas corresponden a "Industria del cuero y calzado" (-15,8%), "Otras manufactureras" (-8,7%), "Industria de la alimentación" (-3,6%) y "Refino de petróleo" (-2,0%).

Las variaciones acumuladas del primer cuatrimestre presentan crecimientos para los Bienes Intermedios (2,4%) y los Bienes de Equipo (0,5%), no así para los Bienes de Consumo que decrecen un 2,6%.

Por Territorio Histórico el comportamiento en el conjunto del cuatrimestre ha sido positivo, con crecimientos más moderados en Alava (0,4%) y Gipuzkoa (0,6%), siendo Bizkaia el territorio que registra una tasa de crecimiento más elevada (2,1%).

Tabla: ABRIL 2003. Tasas de variación (%) del Índice de Producción Industrial de la C.A. de Euskadi

| Concepto | Sobre el mismo mes del año anterior | | Tasa acumulada Enero-Abril 2002 | | Tasa acumulada Enero-Abril 2003 | |
|--|-------------------------------------|--------------|---------------------------------|--------------|---------------------------------|--------------|
| | original | corregida(*) | original | corregida(*) | original | corregida(*) |
| Índice general: C.A. De Euskadi | -4,2 | 3,9 | -0,7 | 0,4 | 1,4 | 1,2 |
| Alava | -6,4 | 2,1 | 0,4 | 1,6 | 0,6 | 0,4 |
| Bizkaia | -2,0 | 5,8 | 0,0 | 1,0 | 2,3 | 2,1 |
| Gipuzkoa | -5,5 | 2,7 | -2,0 | -0,8 | 0,8 | 0,6 |
| Índices por destino económico-C.A. De Euskadi | | | | | | |
| Bienes Intermedios | -2,5 | 5,0 | -1,2 | -0,3 | 2,6 | 2,4 |
| Bienes de consumo | -9,2 | -1,2 | 2,6 | 4,2 | -2,2 | -2,6 |
| Bienes de equipo | -9,6 | -0,2 | -1,1 | 0,1 | 0,8 | 0,5 |

(*) corregido en días laborables

Fuente: EUSTAT

Para más información:

Euskal Estatistika-Erakundea / Instituto Vasco de Estadística

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

Tlf: +34-945-01 75 00 Fax: +34-945-01 75 01 E-mail: eustat@eustat.es

Persona de contacto: Luis Carlos Jorge Alonso

Tlf: +34-945-01 75 14 Fax: +34-945-01 75 01

Notas de prensa en Internet: www.eustat.es