

25 March 2019
(Text in translation process)

Industrial Price Index. Base 2015
February 2019. Provisional data

La variación anual del Índice de Precios Industriales se sitúa en el 1,9%, dos décimas por encima de la registrada en enero

La tasa mensual de los precios industriales es del 0,2%

Evolución anual de los precios industriales

La tasa anual del Índice de Precios Industriales (IPRI) general en el mes de febrero es del 1,9%, dos décimas por encima de la registrada en enero.

Por destino económico de los bienes, el único sector industrial con influencia positiva en esta subida es:

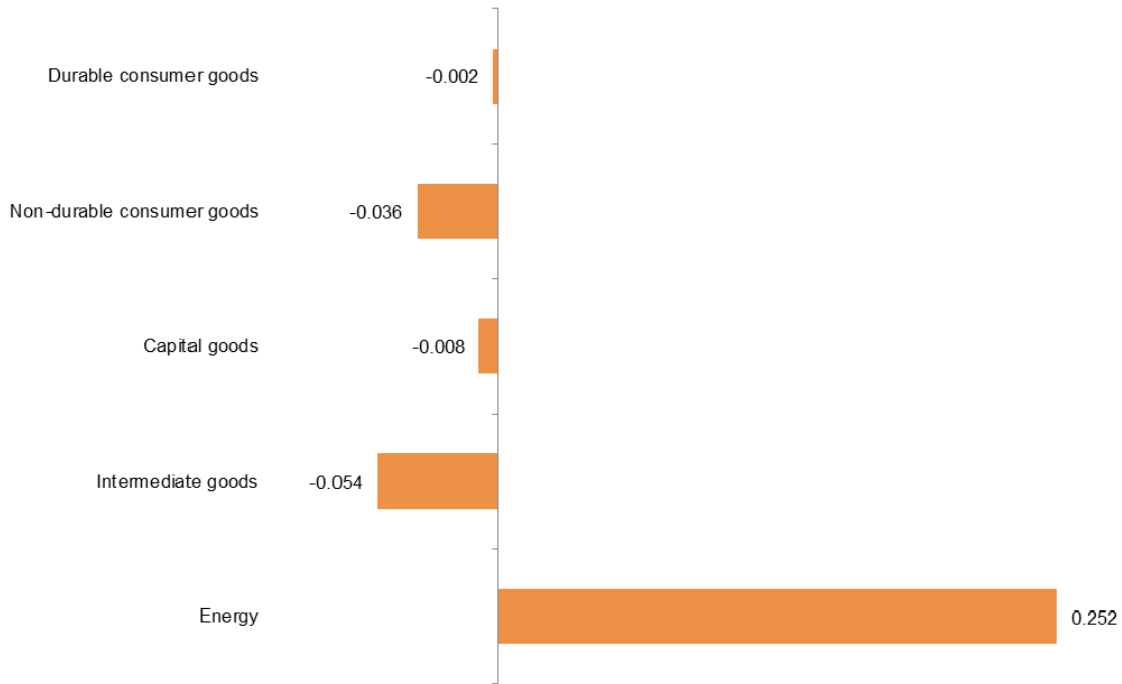
- **Energía**, que aumenta su variación anual nueve décimas y la sitúa en el 5,8%, a consecuencia del incremento de los precios del *Refino de petróleo*, frente a la bajada registrada en febrero de 2018.

Cabe reseñar también, aunque en sentido contrario, la disminución de los precios de la *Producción, transporte y distribución de energía eléctrica*, que subieron el año anterior.

Por su parte, entre los sectores industriales con influencia negativa destacan:

- **Bienes intermedios**, cuya tasa disminuye dos décimas hasta el 0,8%, siendo la más baja de este sector desde diciembre de 2016. Destaca en esta evolución el descenso de los precios de la *Fabricación de productos básicos de hierro, acero y ferroaleaciones*, frente a la subida en 2018. También influye, aunque en menor medida, el aumento de los precios de la *Fabricación de productos químicos básicos, compuestos nitrogenados, fertilizantes, plásticos y caucho sintético en formas primarias, menor que el registrado en febrero del año anterior*.
- **Bienes de consumo no duradero**, que presenta una variación anual del -1,0%, una décima inferior a la de enero y la más baja desde marzo de 2014. Este comportamiento se debe, fundamentalmente, a que los precios de la *Fabricación de aceites y grasas vegetales y animales* bajan este mes frente a la subida de febrero de 2018 y a la estabilidad de la *Fabricación de bebidas* cuyos precios subieron en el mismo mes de 2018.

Influencia de los sectores industriales en la tasa anual del IPRI

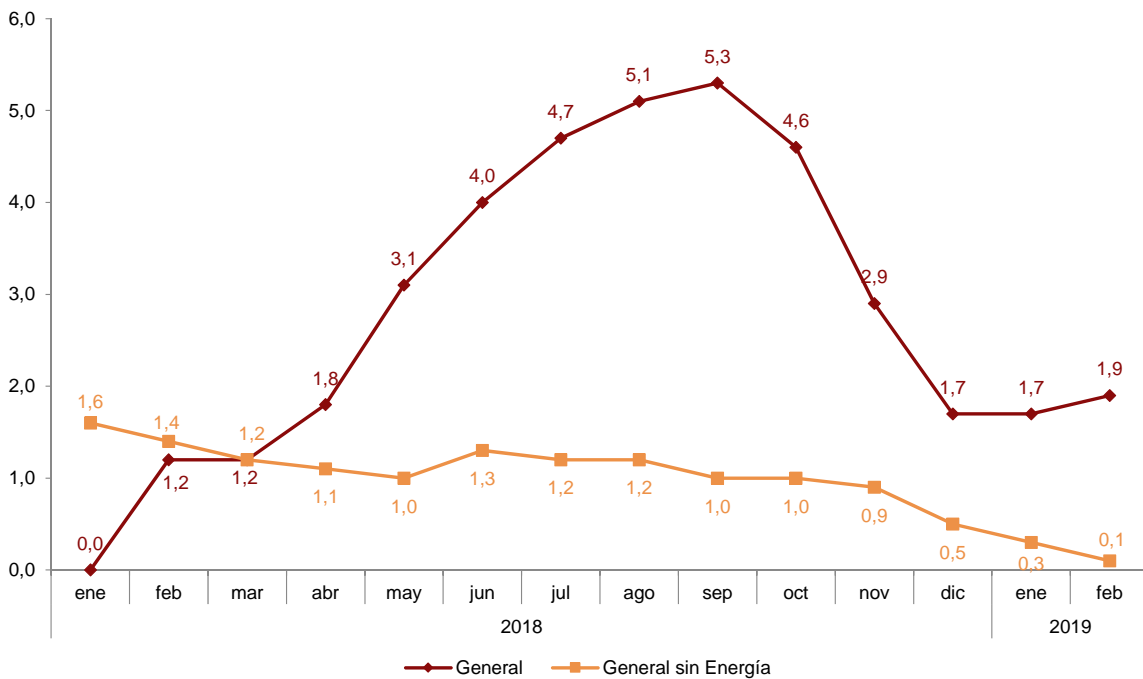


Diferencia tasa anual IPRI 0,2

La tasa de variación anual del índice general sin Energía disminuye dos décimas, hasta el 0,1%, con lo que se sitúa casi dos puntos por debajo de la del IPRI general.

Evolución anual del IPRI

Índice general y general sin Energía. Porcentaje



Evolución mensual de los precios industriales

En febrero la tasa de variación mensual del IPRI general es del 0,2%.

Por destino económico de los bienes, entre los sectores industriales con repercusión mensual positiva en el índice general destacan:

- **Energía**, con una tasa del 0,4% y una repercusión del 0,122. Destaca en esta evolución la subida de los precios del *Refino de petróleo* y, en menor medida, de la *Producción de gas; distribución por tubería de combustibles gaseosos*.

Cabe reseñar también, aunque en sentido contrario, la bajada de los precios de la *Producción, transporte y distribución de energía eléctrica*.

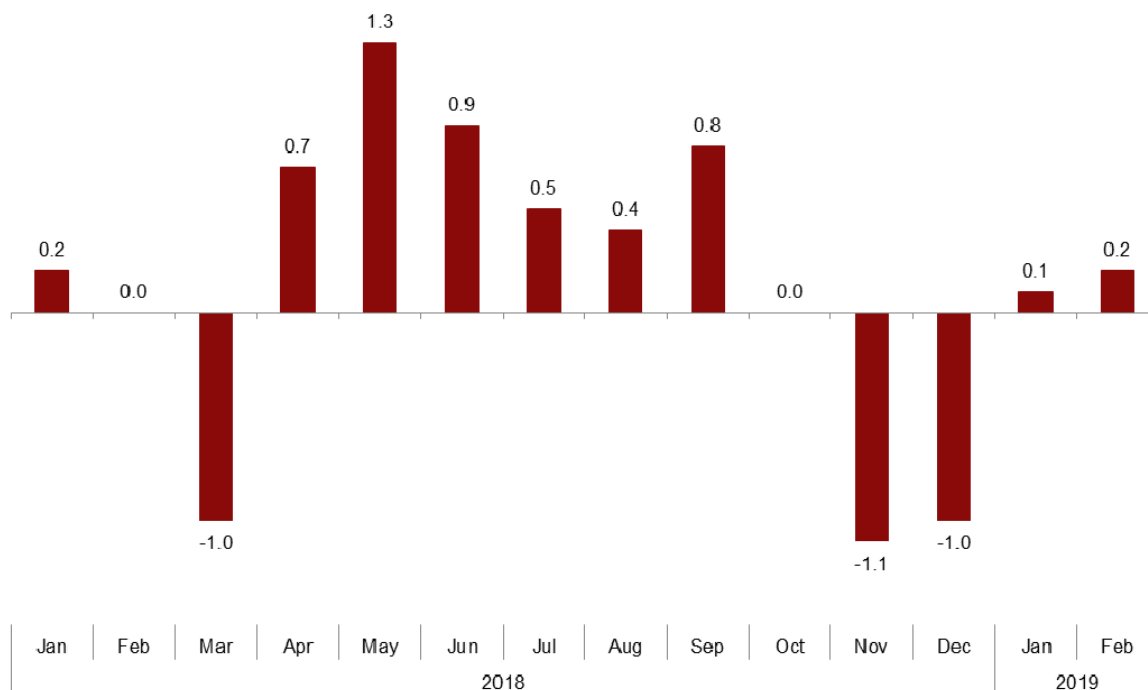
- **Bienes intermedios**, que presenta una variación del 0,3% causada por la subida de los precios de la *Producción de metales preciosos y de otros metales no férricos*. La repercusión de este sector en el índice general es de 0,076.

Entre los sectores con repercusión mensual negativa destaca:

- **Bienes de consumo no duradero**, que presenta una variación del -0,1% y una repercusión de -0,035. Esto es debido, principalmente, a la bajada de los precios del *Procesado y conservación de carne y elaboración de productos cárnicos*.

Evolución mensual del IPRI

Índice general. Porcentaje



En un análisis más detallado, se pueden observar las actividades que más han afectado a la tasa mensual del IPRI en el mes de febrero.

Activities with the greatest positive contribution to the monthly rate of the IPRI

Activity (CNAE-09 groups)	Monthly rate (%)	Contribution
Manufacture of refined petroleum products	7,5	0,616
Manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains	2,5	0,130
Manufacture of basic precious and other non-ferrous metals	2,8	0,041
Forging, pressing, stamping and roll-forming of metal; powder metallurgy	1,2	0,013

Activities with the greatest negative contribution to the monthly rate of the IPRI

Activity (CNAE-09 groups)	Monthly rate (%)	Contribution
Electric power generation, transmission and distribution	-3,7	-0,624
Processing and preserving of meat and production of meat products	-0,5	-0,025
Manufacture of basic iron and steel and of ferro-alloys	-1,2	-0,022
Manufacture of vegetable and animal oils and fats	-0,5	-0,010
Manufacture of railway locomotives and rolling stock	-3,3	-0,010

Resultados por comunidades autónomas. Tasas de variación anual

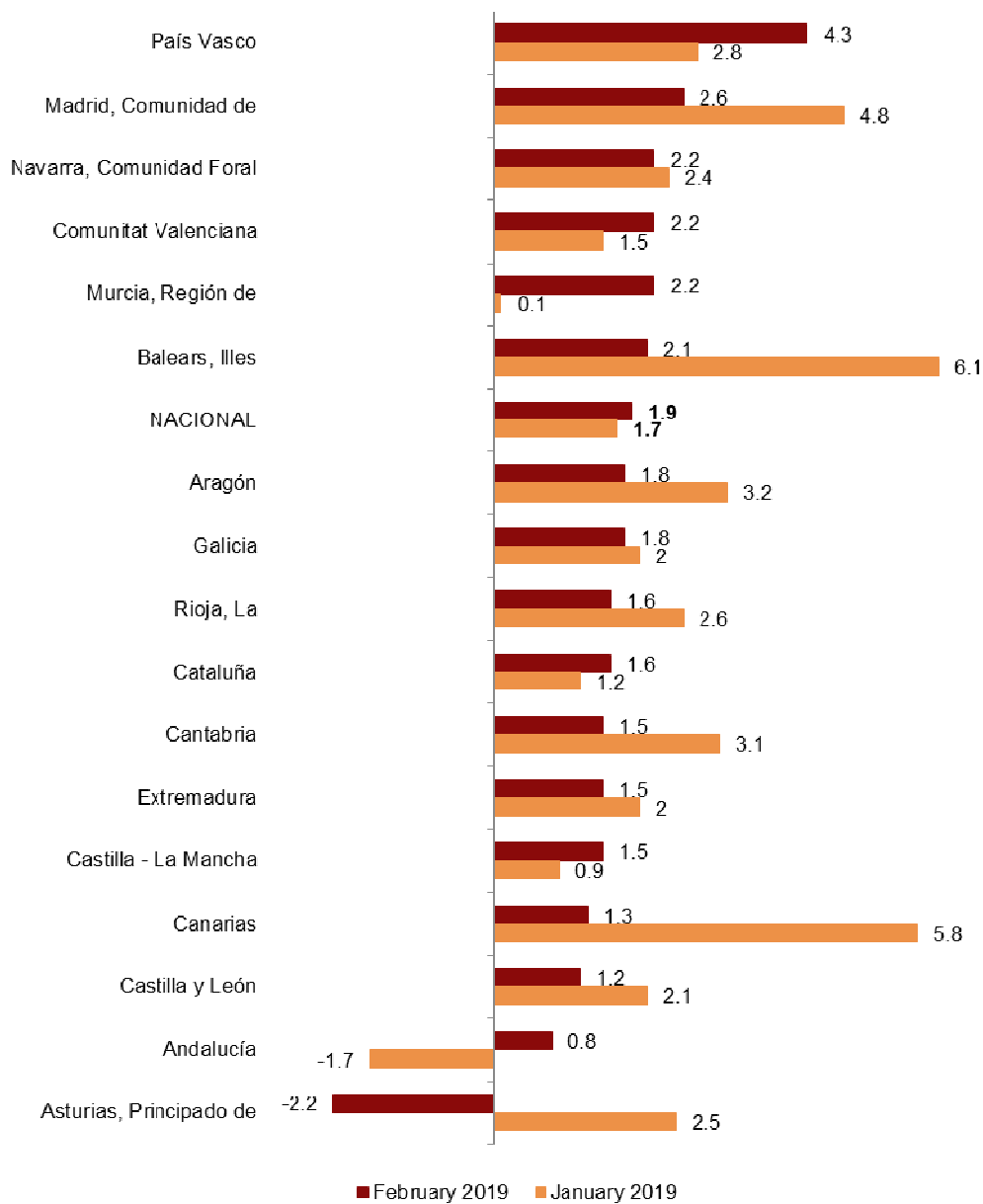
La tasa anual del IPRI aumenta en seis comunidades autónomas y disminuye en las 11 restantes.

Las mayores subidas se producen en Andalucía, Región de Murcia y País Vasco, cuyas tasas aumentan 2,5, 2,1 y 1,5 puntos, respectivamente.

Por su parte, las comunidades autónomas que disminuyen su tasa son Principado de Asturias, Canarias e Illes Balears, con bajadas 4,7, 4,5 y 4,0 puntos, respectivamente.

Tasas de variación anual del IPRI

Índice por comunidades autónomas. Porcentaje



Revisiones y actualización de datos

Coincidiendo con la publicación de hoy, el INE ha actualizado los datos de la serie del IPRI correspondiente a los tres últimos meses, haciéndose definitivo el mes de noviembre de 2018. Los resultados están disponibles en INEBase.

Nota metodológica

El Índice de precios industriales (IPRI) es un indicador coyuntural que mide la evolución mensual de los precios de los productos industriales fabricados y vendidos en el mercado interior, en el primer paso de su comercialización, es decir, los precios de venta a salida de fábrica, excluyendo los gastos de transporte y comercialización y el IVA facturado.

Tipo de encuesta: continua de periodicidad mensual.

Año base: 2015.

Periodo de referencia de las ponderaciones: año anterior al corriente.

Ámbito poblacional: establecimientos industriales.

Tamaño muestral: 9.000 establecimientos industriales y 1.500 artículos.

Número de observaciones: aproximadamente 28.000 precios mensuales.

Método general de cálculo: Laspeyres encadenado.

Método de recogida: internet (sistema IRIA), correo electrónico, fax, teléfono o vía postal.

Para más información se puede tener acceso a la metodología en:

<http://www.ine.es/daco/daco42/daco423/metoipri2015.pdf>

Y al informe metodológico estandarizado en:

<http://www.ine.es/dynt3/metadatos/es/RespuestaDatos.html?oe=30051>

For further information see INEbase: www.ine.es/en/ Twitter: @es_ine

All press releases at: www.ine.es/en/prensa/prensa_en.htm

Press office: Telephone numbers: (+34) 91 583 93 63 /94 08 – gprensa@ine.es

Information Area: Telephone number: (+34) 91 583 91 00 – www.ine.es/infoine/?L=1

Industrial Prices Index. Base 2015 February 2019

Provisional data

1. National indices: general and by economic destination of the goods

	Index	% variation			Effect	
		Over previous month	Over last December	Over one year	Over previous month	Over last December
General index	104.5	0.2	0.3	1.9		
Consumer goods	101.4	-0.1	-0.1	-0.9	-0.033	-0.027
- Durable consumer goods	103.2	0.2	0.6	1.1	0.002	0.009
- Non-durable consumer goods	101.3	-0.1	-0.1	-1.0	-0.035	-0.036
Capital goods	103.0	0.0	0.4	0.9	-0.006	0.050
Intermediate goods	104.7	0.3	0.3	0.8	0.076	0.091
Energy	107.5	0.4	0.6	5.8	0.122	0.194

2. Variation rates in the last 12 months. General Index

Period	Index	% variation		
		Over previous month	Over last December	Over one year
2018 February	102.6	0.0	0.2	1.2
March	101.5	-1.0	-0.8	1.2
April	102.2	0.7	-0.2	1.8
May	103.5	1.3	1.1	3.1
June	104.5	0.9	2.1	4.0
July	105.0	0.5	2.6	4.7
August	105.4	0.4	3.0	5.1
September	106.3	0.8	3.8	5.3
October	106.3	0.0	3.8	4.6
November	105.2	-1.1	2.7	2.9
December	104.1	-1.0	1.7	1.7
2019 January *	104.3	0.1	0.1	1.7
February	104.5	0.2	0.3	1.9

* Revised data

3. Total industry and classification by activity (CNAE 2009)

	Index	Over previous month		Over last December		Over one year
		% Variation	Effect	% Variation	Effect	% Variation
TOTAL INDUSTRY	104.5	0.2		0.3		1.9
B. Mining and quarrying	100.7	0.4	0.002	0.5	0.003	1.0
Mining of coal and lignite	93.4	0.0	0.000	0.0	0.000	0.2
Other mining and quarrying	101.3	0.4	0.002	0.6	0.003	1.1
C. Manufacturing	104.2	0.9	0.652	0.7	0.555	0.9
Manufacture of food products	99.7	-0.2	-0.041	-0.3	-0.054	-1.6
Manufacture of beverages	106.1	0.1	0.003	0.7	0.024	1.1
Manufacture of tobacco products	105.6	0.0	0.000	0.5	0.001	0.6
Manufacture of textiles	100.3	-0.1	-0.001	0.1	0.001	0.4
Manufacture of wearing apparel	100.5	-0.2	-0.003	-0.1	-0.002	-0.3
Manufacture of leather and related products	102.6	0.1	0.001	0.3	0.002	0.7
Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials	104.8	0.3	0.003	0.5	0.006	1.9
Manufacture of paper and paper products	106.4	-0.1	-0.002	0.3	0.007	2.1
Printing and reproduction of recorded media	105.3	0.0	0.000	-0.2	-0.002	2.5
Manufacture of coke and refined petroleum products	112.9	7.5	0.616	5.3	0.444	8.1
Manufacture of chemicals and chemical products	103.3	0.2	0.013	-0.6	-0.035	0.3
Manufacture of basic pharmaceutical products	103.4	0.1	0.003	0.6	0.011	0.9
Manufacture of rubber and plastic products	101.4	-0.2	-0.007	0.1	0.004	0.7
Manufacture of other non-metallic mineral products	102.4	0.3	0.009	0.3	0.009	1.6
Manufacture of basic metals	115.5	0.5	0.020	0.4	0.015	-2.1
Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment	104.6	0.4	0.023	0.9	0.048	1.4
Manufacture of computer, electronic and optical products	100.1	0.0	0.000	0.4	0.003	0.4
Manufacture of electrical equipment	101.7	1.0	0.017	1.4	0.025	1.1
Manufacture of machinery and equipment n.e.c.	102.8	0.1	0.002	0.5	0.011	1.1
Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	101.2	0.0	0.002	0.4	0.021	0.7
Manufacture of other transport equipment	111.9	-0.7	-0.007	0.2	0.002	3.0
Manufacture of furniture	103.7	0.2	0.001	0.5	0.005	1.1
Other manufacturing	102.1	0.5	0.003	1.0	0.007	2.2
Repair and installation of machinery and equipment	101.3	-0.3	-0.005	0.1	0.002	-0.1
D. Electricity and gas	104.8	-2.2	-0.494	-1.2	-0.252	5.1
E. Water supply	100.9	0.0	0.001	0.1	0.002	0.2

4. Indices of Autonomous Communities: general and by economic destination (Continues)

	Index	% variation			Index	% variation		
		Over previous month	Over last December	Over one year		Over previous month	Over last December	Over one year
Andalucía				Aragón				
General index	104.8	1.7	1.4	0.8	105.4	-0.6	0.2	1.8
Consumer goods	94.1	-0.7	-1.2	-8.3	101.4	-0.2	-0.2	-0.4
- Durable consumer goods	103.8	0.9	1.3	2.5	104.7	0.0	-0.3	1.0
- Non-durable consumer goods	93.7	-0.8	-1.3	-8.8	100.0	-0.2	-0.2	-0.9
Capital goods	100.5	-0.2	0.2	1.1	103.4	-0.1	1.2	1.1
Intermediate goods	102.7	1.6	0.8	-1.0	106.4	-0.1	0.5	2.0
Energy	113.6	3.4	3.4	7.4	112.4	-2.4	-1.3	4.7
Asturias, Principado de				Balears, Illes				
General index	107.2	-2.4	-2.0	-2.2	106.5	-2.4	-1.3	2.1
Consumer goods	103.5	-0.5	-0.1	0.8	104.0	0.0	0.1	0.8
- Durable consumer goods	103.6	0.2	0.1	1.8	104.2	0.1	0.6	1.2
- Non-durable consumer goods	103.5	-0.5	-0.1	0.8	103.9	0.0	0.1	0.7
Capital goods	104.3	-0.1	0.8	0.8	104.7	0.2	2.7	3.4
Intermediate goods	118.2	0.1	0.0	-7.0	107.3	-0.2	1.4	2.1
Energy	99.0	-5.6	-4.9	1.3	107.7	-3.7	-2.7	2.3
Canarias				Cantabria				
General index	106.5	-2.6	-2.1	1.3	105.6	-1.1	-0.7	1.5
Consumer goods	104.9	0.4	0.4	1.1	102.3	0.1	0.8	-0.2
- Durable consumer goods	112.3	0.0	-0.3	0.0	93.6	0.0	1.4	1.5
- Non-durable consumer goods	104.8	0.4	0.4	1.1	104.7	0.1	0.7	-0.5
Capital goods	101.6	-0.3	0.3	0.6	102.7	0.4	0.7	1.8
Intermediate goods	104.8	-0.4	0.3	3.7	107.2	-2.2	-2.4	0.8
Energy	106.0	-5.0	-4.3	1.3	108.8	-0.9	0.4	5.4
Castilla y León				Castilla-La Mancha				
General index	103.3	-0.6	-0.3	1.2	104.6	0.4	0.0	1.5
Consumer goods	102.1	-0.2	-0.3	-0.9	101.3	0.2	0.1	-1.0
- Durable consumer goods	104.7	0.9	1.5	1.2	102.1	0.0	0.0	0.1
- Non-durable consumer goods	102.1	-0.2	-0.4	-1.0	101.3	0.2	0.1	-1.0
Capital goods	103.4	-0.1	0.1	0.5	101.9	0.8	0.7	1.8
Intermediate goods	102.7	0.1	0.4	1.6	101.5	-0.2	-0.3	0.8
Energy	106.9	-2.9	-1.9	4.4	112.4	1.0	0.0	5.3
Cataluña				Comunitat Valenciana				
General index	103.5	0.3	0.0	1.6	105.0	0.4	0.8	2.2
Consumer goods	102.2	-0.1	-0.3	0.5	102.2	-0.1	0.2	-0.1
- Durable consumer goods	103.6	0.3	0.4	1.0	103.9	0.0	0.8	1.3
- Non-durable consumer goods	102.2	-0.1	-0.3	0.5	102.0	-0.1	0.1	-0.2
Capital goods	102.4	0.1	0.1	1.0	102.3	0.8	1.5	1.2
Intermediate goods	103.2	0.4	0.1	0.1	103.7	0.0	0.0	0.8
Energy	106.9	0.9	0.5	6.1	112.7	1.3	2.1	7.2

4. Indices of Autonomous Communities: general and by economic destination (Conclusion)

	Index	% variation			Index	% variation		
		Over previous month	Over last December	Over one year		Over previous month	Over last December	Over one year
Extremadura				Galicia				
General index	105.1	-0.3	0.3	1.5	104.5	-0.4	-0.6	1.8
Consumer goods	100.2	0.0	0.2	-0.8	101.5	-0.3	-0.5	-0.9
- Durable consumer goods	98.0	0.4	0.5	-1.9	101.2	-0.1	-0.6	-0.4
- Non-durable consumer goods	100.3	-0.1	0.2	-0.7	101.5	-0.3	-0.5	-0.9
Capital goods	113.7	0.1	0.8	2.2	101.4	-1.1	-0.8	-0.5
Intermediate goods	107.5	-0.1	0.2	2.3	105.5	0.3	0.5	3.6
Energy	110.0	-0.9	0.5	4.8	110.3	-0.8	-1.4	4.1
Madrid, Comunidad de				Murcia, Región de				
General index	100.8	-1.1	-0.3	2.6	105.1	0.6	-0.2	2.2
Consumer goods	103.6	0.0	1.0	1.9	101.5	0.4	0.6	-1.2
- Durable consumer goods	104.9	0.1	0.5	1.5	103.8	-0.1	0.2	0.4
- Non-durable consumer goods	103.5	0.0	1.0	1.9	101.3	0.5	0.6	-1.3
Capital goods	99.8	-0.1	0.5	0.0	113.3	0.3	1.1	3.7
Intermediate goods	106.0	0.1	0.4	0.5	102.5	-0.1	0.8	3.2
Energy	98.1	-2.4	-1.4	4.3	110.0	0.9	-1.0	3.9
Navarra, C. Foral de				País Vasco				
General index	102.4	-0.2	0.4	2.2	109.7	1.3	2.1	4.3
Consumer goods	103.1	-0.1	0.5	1.3	104.2	0.6	0.8	-0.1
- Durable consumer goods	95.9	-0.1	0.0	-0.1	104.8	0.1	1.9	1.9
- Non-durable consumer goods	104.0	-0.2	0.5	1.5	104.1	0.6	0.6	-0.4
Capital goods	100.1	-0.1	0.7	0.7	109.9	-0.5	-0.1	1.4
Intermediate goods	102.3	0.8	1.1	3.5	108.4	0.2	0.9	2.2
Energy	108.7	-2.5	-1.6	5.1	111.1	3.4	4.4	8.7
Rioja, La								
General index	104.2	-0.1	0.2	1.6				
Consumer goods	104.2	0.0	0.0	0.4				
- Durable consumer goods	101.2	0.0	0.0	0.2				
- Non-durable consumer goods	104.4	-0.1	0.0	0.4				
Capital goods	99.7	0.0	0.3	-2.0				
Intermediate goods	103.2	0.6	0.5	1.8				
Energy	107.6	-1.3	0.2	7.2				