



El Instituto Flores de Lemus de la Universidad Carlos III realiza estimaciones...

... de la inflación general, subyacente y residual.

Se prevé un aumento de la inflación en noviembre, hasta el 2,8%.

Ligero incremento de la inflación residual.

La inflación subyacente permanecerá estable.

El Instituto Flores de Lemus de la Universidad Carlos III de Madrid elabora desde hace seis años predicciones mensuales sobre la evolución del Índice de Precios al Consumo en la Comunidad de Madrid en el marco de un convenio suscrito con la Consejería de Economía e Innovación Tecnológica. Para ello, este Instituto ha desarrollado una metodología propia basada en la descomposición del IPC, no en grupos funcionales, atendiendo a la finalidad por la que es adquirido un bien o servicio (clasificación empleada por el Instituto Nacional de Estadística), sino a través de componentes básicos o mercados homogéneos, teniendo en cuenta las diferentes condiciones de oferta y demanda en las que se forman los precios de los distintos bienes y servicios.

De esta forma, además, se consigue obtener de manera inmediata dos medidas de la inflación: por una parte, la denominada inflación subyacente, que representa el núcleo inflacionista de una economía, siendo una medida de los componentes más estables del IPC. La inflación subyacente no incluye, por tanto, los precios de los elementos más volátiles, que oscilan de manera más errática y que no guardan relación con las condiciones generales de la economía. Éstos, a su vez, se agrupan en la denominada inflación residual.

Para el mes de noviembre, las previsiones apuntan a un ligero incremento de la inflación, de dos décimas respecto a octubre, hasta el 2,8%. Este aumento será consecuencia, fundamentalmente, del comportamiento que están experimentando los precios de los productos energéticos que, aunque se espera que continúen descendiendo en términos interanuales, como ya hicieron el pasado mes, lo harán de forma más moderada. No obstante, se mantienen las expectativas de cerrar el año con una inflación del 2,7%. Asimismo, se mantienen los valores previstos para 2006 de las tasas medias anuales de la inflación total y subyacente, en el 3,6% y 3,0% respectivamente. Estas estimaciones se enmarcan en un contexto nacional que evolucionará de manera similar al de Madrid.

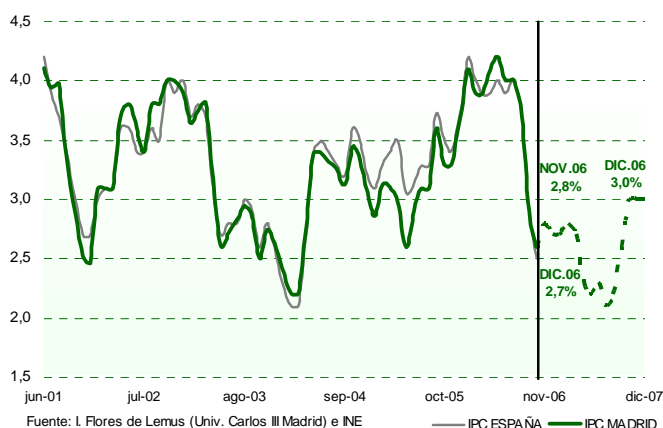
Como se mencionó anteriormente, el ligero repunte de la inflación global esperado para el mes de noviembre será debido a un incremento en su componente residual que, tras situarse en el 1,7% en octubre, se prevé que ascienda hasta el 2,2%. Detrás de este comportamiento se encuentran los precios de la energía, que aunque seguirán reduciéndose, lo harán a un ritmo más moderado (-2,0% interanual en octubre, -0,1% previsto para noviembre). Por su parte, los precios de los alimentos no elaborados crecerán un 4,8%, siete décimas menos que en el mes anterior, continuando con la desaceleración iniciada dos meses atrás. Para diciembre se espera un nuevo incremento de la inflación residual, que cerrará el año a una tasa del 2,4%.

En cuanto a la inflación subyacente, se espera que se mantenga en el 2,9%, por lo que se situaría una décima por encima de la inflación global, permaneciendo estables sus tres componentes. Para final de año se prevé que la subyacente retome la tendencia suavemente desacelerada que viene observándose desde el mes de mayo, apoyándose tanto en una moderación de los servicios y de los alimentos elaborados.

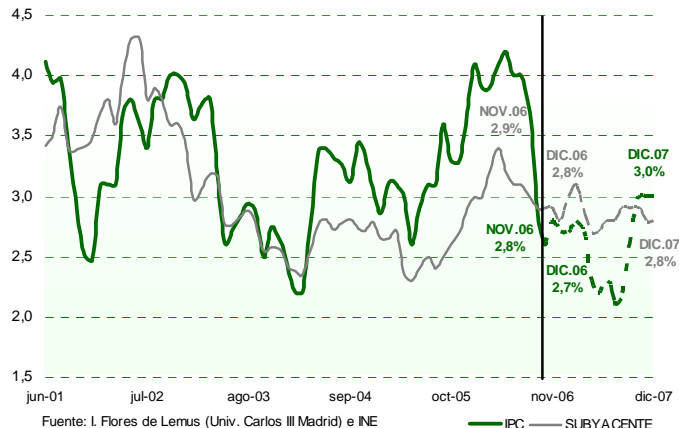
#### Claves del mes:

- El Instituto Flores de Lemus prevé para noviembre un leve incremento de la inflación, hasta el 2,8% en la Comunidad de Madrid, dos décimas por encima de la observada en el mes anterior. Será el aumento de la inflación residual, en concreto un descenso interanual de la energía más moderado que en octubre, el responsable de tal comportamiento, ya que se espera que la subyacente se mantenga estable en el 2,9%.
- Las previsiones de inflación para el mes de noviembre se han visto ligeramente revisadas al alza como consecuencia del comportamiento en octubre, algo menos favorable del que se esperaba, de la inflación subyacente, especialmente de los alimentos elaborados y de los bienes industriales no energéticos, que no se ha visto compensado por la revisión a la baja de la inflación residual. No obstante, la evolución de la inflación prevista para el último mes del año se mantiene respecto a la estimación del mes anterior, en valores próximos al 2,7%.

INFLACIÓN COMUNIDAD DE MADRID-ESPAÑA



INFLACIÓN COMUNIDAD DE MADRID





INDICE DE PRECIOS AL CONSUMO EN LA COMUNIDAD DE MADRID									
IPC		SUBYACENTE				RESIDUAL			
TOTAL		Alimentos elaborados	Bienes industriales no energéticos	Servicios	TOTAL	Alimentos no elaborados	Energía	Total	
Pesos 2006		100,00%	14,05%	26,81%	41,84%	82,70%	8,25%	9,06%	17,31%
TASA MEDIA ANUAL									
2004	3,0	3,7	0,6	3,6	2,7	4,9	4,3	4,6	
2005	3,1	3,3	0,4	3,8	2,6	2,4	9,1	5,8	
2006	3,6	3,6	1,2	4,0	3,0	4,4	7,5	6,0	
TASAS DE VARIACIÓN INTERMENSUAL									
ene-06	-0,2	0,2	-3,2	0,6	-0,7	1,3	3,3	2,3	
feb-06	0,0	-0,4	0,1	0,4	0,2	-2,4	0,6	-0,8	
mar-06	0,7	1,6	1,0	0,5	0,9	-0,4	0,6	0,1	
abr-06	1,2	0,3	2,4	0,7	1,2	0,0	2,8	1,5	
may-06	0,2	0,1	0,4	-0,1	0,1	0,4	1,6	1,0	
jun-06	0,1	0,0	-0,2	0,4	0,1	1,4	-0,7	0,2	
jul-06	-0,3	0,2	-3,1	0,8	-0,6	0,1	1,6	0,9	
ago-06	0,2	-0,4	-0,1	0,6	0,2	0,7	0,1	0,4	
sep-06	-0,2	0,1	1,3	-0,6	0,1	1,2	-3,9	-1,5	
oct-06	0,3	0,1	2,4	0,0	0,8	-0,1	-3,2	-1,7	
nov-06	0,2	0,7	0,6	0,0	0,3	0,6	-0,7	-0,1	
dic-06	0,3	0,4	-0,2	0,5	0,3	0,5	0,0	0,2	
ene-07	-0,2	0,4	-3,2	1,0	-0,5	1,3	1,2	1,3	
feb-07	0,1	-0,1	0,0	0,5	0,2	-1,7	0,3	-0,7	
mar-07	0,6	0,3	0,9	0,7	0,7	0,6	0,2	0,4	
abr-07	0,9	0,1	2,4	0,4	1,0	0,5	0,1	0,3	
may-07	0,1	0,1	0,4	-0,1	0,1	0,5	0,2	0,3	
jun-07	0,2	-0,1	-0,2	0,5	0,2	0,5	0,2	0,3	
jul-07	-0,4	0,1	-3,1	0,8	-0,6	0,3	0,1	0,2	
ago-07	0,3	0,0	-0,1	0,7	0,3	0,3	0,1	0,2	
sep-07	0,2	0,1	1,3	-0,6	0,1	1,2	0,1	0,6	
oct-07	0,6	0,0	2,3	0,0	0,7	0,2	0,1	0,2	
nov-07	0,2	0,4	0,6	-0,1	0,2	0,4	0,1	0,3	
dic-07	0,3	0,4	-0,2	0,5	0,3	0,3	0,1	0,2	
INFLACIÓN (TASAS DE VARIACIÓN INTERANUAL)									
ene-06	4,1	3,9	0,9	4,1	3,0	4,2	14,3	9,3	
feb-06	3,9	3,5	1,1	4,0	3,0	3,2	12,8	8,0	
mar-06	3,9	4,7	1,3	3,9	3,2	3,3	11,3	7,4	
abr-06	4,1	4,0	1,4	4,5	3,4	2,6	11,7	7,3	
may-06	4,2	3,8	1,4	4,2	3,2	3,2	13,7	8,6	
jun-06	4,0	3,6	1,2	4,1	3,1	4,8	11,4	8,2	
jul-06	4,0	3,9	1,2	4,1	3,1	6,0	9,5	7,8	
ago-06	3,7	3,4	1,2	3,9	3,0	6,0	7,8	6,8	
sep-06	2,9	3,1	1,2	4,0	2,9	5,9	0,4	2,9	
oct-06	2,6	3,2	1,2	3,9	2,9	5,5	-2,0	1,7	
nov-06	2,8	3,3	1,2	3,9	2,9	4,8	-0,1	2,2	
dic-06	2,7	2,9	1,2	3,8	2,8	3,1	1,8	2,4	
ene-07	2,7	3,0	1,2	4,2	3,0	3,1	-0,3	1,4	
feb-07	2,8	3,3	1,1	4,2	3,1	3,8	-0,6	1,5	
mar-07	2,7	2,0	1,1	4,4	2,9	4,9	-1,0	1,8	
abr-07	2,3	1,8	1,0	4,1	2,7	5,5	-3,6	0,7	
may-07	2,2	1,9	1,0	4,1	2,7	5,6	-5,0	-0,1	
jun-07	2,3	1,9	1,0	4,3	2,8	4,7	-4,1	0,0	
jul-07	2,1	1,8	1,0	4,3	2,8	4,8	-5,5	-0,7	
ago-07	2,2	2,2	1,0	4,4	2,9	4,4	-5,5	-0,9	
sep-07	2,6	2,3	1,0	4,4	2,9	4,4	-1,5	1,3	
oct-07	3,0	2,2	1,0	4,4	2,9	4,8	1,9	3,3	
nov-07	3,0	1,9	1,0	4,3	2,8	4,6	2,8	3,7	
dic-07	3,0	1,9	0,9	4,3	2,8	4,4	2,9	3,6	

Los datos sombreados corresponden a predicciones.

Fuente: INE e Instituto Flores de Lemus (Universidad Carlos III de Madrid)