



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

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

Se prevé una moderación de la inflación en octubre hasta el 2,7%.

La energía continuará tirando a la baja de la inflación.

La inflación subyacente también se moderará.

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 octubre, las previsiones apuntan a una moderación de la inflación, de dos décimas respecto a septiembre, hasta el 2,7%. Esta nueva mejora en las expectativas de inflación, se ha debido, fundamentalmente, al mejor comportamiento que están experimentando los precios de los productos energéticos. No obstante, no se han introducido cambios respecto a la evolución esperada para los próximos meses, que refleja un ligero repunte de la inflación en noviembre y diciembre, pudiéndose cerrar el ejercicio a una tasa del 2,8%. Asimismo, se mantienen los valores previstos para 2006 de las tasas medias anuales de la inflación total y subyacente, que se sitúan en el 3,6% y 3,0% respectivamente. Estas estimaciones se enmarcan en un contexto nacional que evolucionará de manera muy similar al de nuestra región.

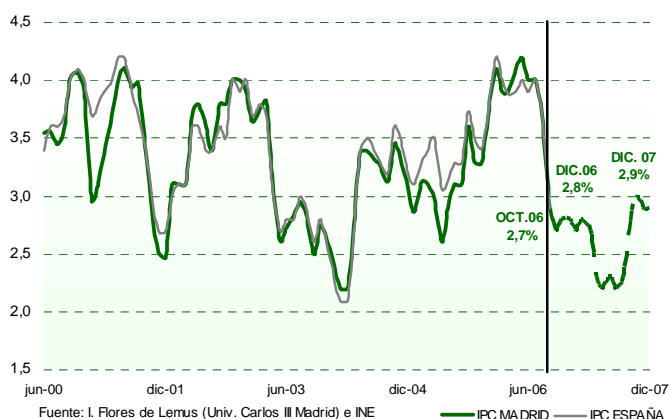
En el mes de octubre, la moderación de precios será consecuencia tanto de la atenuación de la inflación subyacente como de la residual. Respecto a esta última, que en septiembre se situó en un 2,9%, se espera descienda hasta el 1,9% en octubre. Detrás de este comportamiento se encuentran los precios de la energía, que reducirán su tasa de variación interanual en dos puntos hasta el -1,6%, la primera caída desde marzo de 2004. Por el contrario, los precios de los alimentos no elaborados crecerán un 6,0%, una décima más que en el mes anterior. No obstante, a partir de noviembre se espera una paulatina aceleración de la inflación residual, que cerrará el año con una tasa próxima al 3,5%.

Por su parte, la inflación subyacente continuará con la contención iniciada en mayo y se reducirá una décima hasta situarse en el 2,8%, ligeramente por encima de la inflación global, situación que no se observa desde principios del año 2004. Esta tasa se mantendrá en noviembre y se espera que se modere de nuevo en el último mes del año. Los tres componentes de la subyacente atenuarán su crecimiento interanual, aunque los alimentos elaborados lo harán ligeramente por encima de los bienes industriales no energéticos y los servicios.

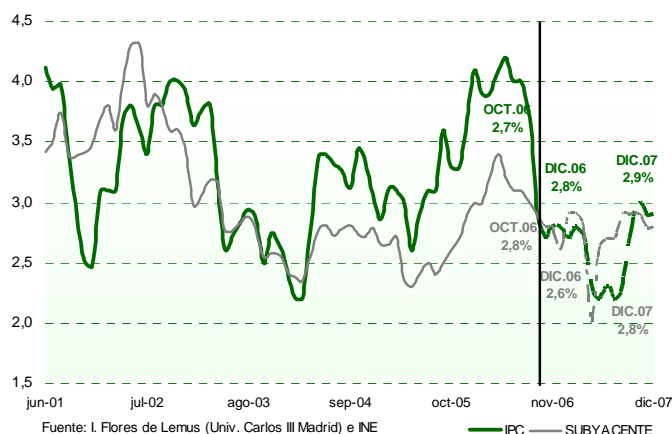
Claves del mes:

- El Instituto Flores de Lemus prevé para octubre una disminución de la inflación hasta el 2,7% en la Comunidad de Madrid, dos décimas por debajo de la observada en el último mes. Por componentes, será el descenso de la inflación residual, y en concreto de la energía, el principal responsable de tal comportamiento. No obstante, la moderación de la subyacente también influirá en la reducción de la inflación.
- Las previsiones de inflación para el mes de octubre se han visto revisadas a la baja como consecuencia del descenso, mayor que el esperado, de los precios de la energía. No obstante, la evolución de la inflación prevista para los últimos meses del año mantiene el perfil dibujado en estimaciones anteriores. Así, la inflación repuntará ligeramente en noviembre hasta acercarse a valores en torno al 2,8% en diciembre, tres décimas por debajo de lo estimado el mes anterior.

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	3,4	1,2	4,0	3,0	4,5	7,8	6,2	
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	-0,2	2,3	0,0	0,7	0,4	-2,9	-1,3	
nov-06	0,2	0,3	0,6	0,0	0,2	0,5	0,0	0,2	
dic-06	0,3	0,3	-0,2	0,5	0,3	0,4	0,6	0,5	
ene-07	-0,2	0,4	-3,2	1,0	-0,5	1,2	0,6	0,9	
feb-07	0,1	0,0	0,0	0,5	0,3	-1,8	0,2	-0,8	
mar-07	0,6	0,3	0,9	0,7	0,7	0,6	0,1	0,3	
abr-07	0,9	0,1	2,4	0,4	1,0	0,5	0,1	0,3	
may-07	0,1	0,2	0,4	-0,1	0,1	0,5	0,2	0,3	
jun-07	0,2	0,0	-0,2	0,5	0,2	0,4	0,2	0,3	
jul-07	-0,4	0,3	-3,1	0,8	-0,5	0,3	0,1	0,2	
ago-07	0,3	0,1	-0,1	0,7	0,4	0,3	0,1	0,2	
sep-07	0,2	0,2	1,3	-0,6	0,1	1,2	0,1	0,6	
oct-07	0,6	-0,1	2,3	0,0	0,7	0,2	0,1	0,2	
nov-07	0,2	0,3	0,6	-0,1	0,2	0,4	0,2	0,3	
dic-07	0,2	0,3	-0,3	0,5	0,2	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	2,7	2,9	1,1	3,9	2,8	6,0	-1,6	1,9	
nov-06	2,8	2,5	1,1	3,9	2,8	5,2	1,0	3,0	
dic-06	2,8	2,0	1,1	3,8	2,6	3,4	3,5	3,5	
ene-07	2,7	2,2	1,1	4,2	2,9	3,3	0,8	2,0	
feb-07	2,8	2,6	1,1	4,2	2,9	4,0	0,3	2,1	
mar-07	2,7	1,3	1,0	4,4	2,8	5,0	-0,1	2,3	
abr-07	2,3	1,1	0,9	4,1	2,6	5,6	-2,7	1,2	
may-07	2,2	1,3	0,9	4,2	2,6	5,7	-4,1	0,4	
jun-07	2,3	1,4	0,9	4,3	2,7	4,7	-3,2	0,5	
jul-07	2,2	1,5	0,9	4,3	2,7	4,9	-4,6	-0,2	
ago-07	2,3	2,0	0,9	4,4	2,9	4,4	-4,6	-0,4	
sep-07	2,7	2,1	0,9	4,4	2,9	4,4	-0,6	1,8	
oct-07	3,0	2,2	0,9	4,4	2,9	4,3	2,5	3,4	
nov-07	2,9	2,2	0,9	4,3	2,8	4,2	2,7	3,4	
dic-07	2,9	2,2	0,8	4,3	2,8	4,2	2,2	3,1	

Los datos sombreados corresponden a predicciones.

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