

# BIAM COMUNIDADES AUTÓNOMAS

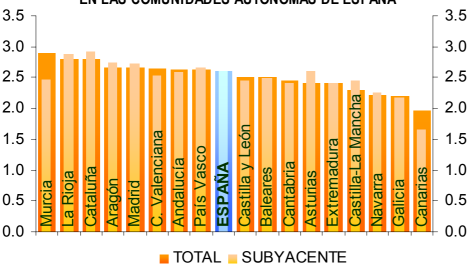


Instituto Flores de Lemus

Segunda Época

CON LA ÚLTIMA INFORMACIÓN DISPONIBLE, EN LA MAYORÍA DE LAS COMUNIDADES AUTÓNOMAS NO SE HAN PRODUCIDO CAMBIOS EN LAS TASAS ANUALES MEDIAS DE INFLACIÓN TOTAL Y SUBYACENTE ESPERADAS PARA 2007.

TASA ANUAL MEDIA DE INFLACIÓN ESPERADA PARA 2007 EN LAS COMUNIDADES AUTÓNOMAS DE ESPAÑA



Fuente: INE & IFL (UC3M) Fecha: 12 de julio de 2007

- La inflación total prevista para 2007 se mueve entre el 2,0% de Canarias y el 2,9% de Murcia. Las predicciones para el componente subyacente oscilan entre el 1,7% de Canarias y el 2,9% de Cataluña y La Rioja. En buena parte de las Comunidades, la inflación subyacente prevista supera a la total.
- El diferencial de inflación total entre las Comunidades con mayor y menor tasa media anual esperada para 2007 se ha reducido de los 1,1pp del mes anterior a los 0,9pp de este informe. Esto ha sido consecuencia de una leve revisión al alza de la mínima tasa media anual esperada (Canarias) y de una ligera revisión a la baja de la máxima (Murcia).

# Nº 7 Julio 2007

DIRECTOR: Antoni Espasa

ANÁLISIS Y PREDICCIONES

Inflación

Comunidad de Andalucía y Comunidad Valenciana: Juan de Dios Tena

Inflación Comunidad de Madrid: Arsinoé Lamadriz

Inflación Resto de Comunidades: César Castro

> COMPOSICIÓN: Elena Arispe

Instituto Flores de Lemus C/ Madrid, 126 28903 Getafe (Madrid-España) E-mail: laborat@est-econ.uc3m.es Website: http://www.uc3m.es/boletin

Nº7





# BIAM COMUNIDADES AUTÓNOMAS



**DIRECTOR:** Antoni Espasa

#### **ANÁLISIS Y PREDICCIONES**

Inflación Comunidad de Andalucía y Comunidad Valenciana: Juan de Dios Tena

Inflación Comunidad de Madrid: Arsinoé Lamadriz

Inflación Resto de Comunidades: César Castro

**COMPOSICIÓN:** Elena Arispe

**CONSEJO ASESOR:** Paulina Beato, Guillermo de la Dehesa, José Luís Feito, Miguel Ángel Fernández de Pinedo, Alberto Lafuente, José Luís Larrea, José Luis Madariaga, Carlos Más, Teodoro Millán, Emilio Ontiveros, Amadeo Petitbò, Federico Prades, Narcís Serra, Tomás de la Cuadra-Salcedo, Javier Santiso y Juan Urrutia (Presidente).

#### **BIAM COMUNIDADES AUTÓNOMAS**

es una publicación universitaria independiente de periodicidad mensual del Laboratorio de Predicción y Análisis Macroeconómico, del Instituto Flores de Lemus, de la Universidad Carlos III de Madrid. Queda prohibida la reproducción total o parcial del presente documento o su distribución a terceros sin la autorización expresa del Laboratorio de Predicción y Análisis Macroeconómico.

Depósito Legal: M22 938 - 1995

Laboratorio de Predicción y Análisis Macroeconómico Universidad Carlos III de Madrid C/ Madrid, 126 E-28903 Getafe (Madrid) Tel +34 91 624 98 89 Fax +34 91 624 93 05

www.uc3m.es/boletin E-mail: laborat@est-econ.uc3m.es

# **CONTENIDO**

I. PRINCIPALES RESULTADOS	p.1
II. ANÁLISIS DE LA INFLACIÓN EN ESPAÑA POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS	p.2
III. LA INFLACIÓN EN LA COMUNIDAD DE MADRID	
<ul><li>III.1 Inflación total y por componentes básicos: situación actual y perspectivas</li><li>III.2. Inflación por rúbricas: análisis sectorial</li><li>III.3 Cuadros y gráficos</li></ul>	p.8 p.12 p.19
IV. LA INFLACIÓN EN LA COMUNIDAD VALENCIANA	
IV.1 Inflación total y por componentes básicos: situación actual y perspectivas IV.2. Inflación por rúbricas: análisis sectorial	p.24 p.28

#### I. PRINCIPALES RESULTADOS

Los principales puntos a destacar de la publicación de este mes son:

#### **ESPAÑA POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS**

- En el mes de junio, la tasa anual de inflación observada en la mayoría de las Comunidades Autónomas estuvo levemente por encima de lo previsto, debido principalmente a innovaciones al alza en los componentes de la inflación residual.
- En la Comunidad Valenciana y en Canarias se presentaron las mayores innovaciones al alza, debido al mal comportamiento de los alimentos no elaborados en la primera, y de los alimentos no elaborados y la energía en la segunda.
- Por el contrario, una menor inflación total observada respecto a la prevista se presentó principalmente en la Región de Murcia, Galicia y el País Vasco, debido al buen comportamiento de la inflación subyacente.
- La Comunidad con la menor tasa anual de inflación en junio fue Canarias con 1,83%. En la Península, la menor inflación observada correspondió a Navarra con 1,95%, seguida de cerca por Galicia (1,96%) y Castilla-La Mancha (2,04%), mientras la Comunidad más inflacionista fue Cataluña, con un 2,66%.
- Con la incorporación de la información observada en el mes de junio, se mantienen las expectativas de inflación anual media para 2007 en la mayoría de las Comunidades, aumenta la inflación esperada en cuatro (Canarias, Andalucía, Cantabria y Madrid) y se reduce en Galicia, Murcia y el País Vasco.
- La Comunidad Autónoma con menor tasa anual media de inflación esperada para 2007 sigue siendo Canarias, con 2,0%. En cuanto a la Península, las Comunidades Autónomas con menores expectativas de inflación para 2007 son Navarra y Galicia con 2,2%. Por el contrario, la Comunidad con mayores expectativas de inflación para 2007 es Murcia (2,9%) seguida por Cataluña y La Rioja con 2,8%.
- Se reduce a 0,9 puntos porcentuales (pp.) el diferencial de inflación entre las Comunidades Autónomas con menor (Canarias, 2,0%) y mayor (Murcia, 2,9%) inflación esperada para 2007. A nivel peninsular, este diferencial se situaría en 0,7 pp., correspondiente a la diferencia entre Murcia y las Comunidades de Navarra y Galicia (2,2%).

#### **COMUNIDAD DE MADRID**

- La nueva predicción de tasa media anual para 2007 del índice de precios total cambia ligeramente al alza a pesar de la revisión a la baja en la subyacente. La mejora en las expectativas de servicios no se han trasladado al índice total debido a la contribución alcista de los precios energéticos y de los alimentos no elaborados. La tasa media anual prevista para el índice total para 2007 se sitúa en el 2,7% (±0,57) y para el 2008 se mantiene en el 2,8% (±0,76).
- Las predicciones para el índice subvacente se modifican a la baja para el 2007 y se sitúan en el 2,7%. Para el 2008 la predicción se mantiene en el 2,7%. Los componentes de la inflación subvacente se comportaron como se había previsto con excepción del índice de servicios que registró una innovación a la baja que condujo a una revisión de sus tasas medias anuales hasta valores del 4,0% tanto para el 2007 como para el 2008. Las predicciones para los agregados de alimentos elaborados bienes industriales У energéticos se mantienen iguales a las del boletín anterior.

#### **COMUNIDAD VALENCIANA**

- Se mantienen las mismas predicciones para la tasa media anual del IPC en 2007 y 2008 que en el Boletín anterior, 2,6% y 2,8%, respectivamente. Esto se debe a que la meiora en las expectativas para el componente subvacente ha sido contrarrestada por los mayores incrementos de precios esperados en los índices de alimentos no elaborados y energía.
- Las predicciones para la tasa media anual del componente subyacente en 2007 y 2008 se sitúan ahora en el 2,5 y 2,6%, por debajo de las del Boletín anterior. En sus tres componentes básicos (alimentos elaborados, bienes industriales no energéticos y servicios) se registraron innovaciones a la baja en junio.
- La provincia con mayor nivel de inflación continuó siendo Castellón, con una tasa anual del 3%, aumentando un punto porcentual desde mayo. Las tasas anuales en Valencia y Alicante fueron del 2,4%.



# II. ANÁLISIS DE LA INFLACIÓN EN ESPAÑA POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS.

Las tasas anuales de inflación en las Comunidades Autónomas de España para junio variaron entre el 1,8% de Canarias, y el 2,7% de Cataluña. A nivel peninsular, la menor inflación se registró en Navarra, Galicia y Castilla-La Mancha (2,0%). Por encima de la tasa anual de inflación observada en junio para España (2,4%), se situaron Cataluña (2,7%), Murcia (2,6%), País Vasco (2,5%) y La Rioja (2,5%).

En comparación con las previsiones de inflación que se tenían para dicho mes, doce Comunidades Autónomas presentaron innovaciones al alza, siendo las mayores las correspondientes a la C. Valenciana (2,4 en vez de la tasa anual prevista de 2,2%) y Canarias (0,2 pp. más hasta alcanzar 1,8%). Entre las restantes se observaron innovaciones a la baja, especialmente en la Región de Murcia (2,6 en vez de 2,8% previsto), y Galicia y País Vasco (0,1 pp. menos hasta tasas anuales de 2,0 y 2,5% respectivamente).

Las innovaciones al alza en la C. Valenciana y Canarias se debieron a fuertes innovaciones en la misma dirección en los componentes de la inflación residual. En el caso de la C. Valenciana, los alimentos no elaborados crecieron más de lo esperado, mientras en Canarias hubo fuertes innovaciones tanto en alimentos no elaborados como en energía. Por su parte, las mayores innovaciones a la baja observadas en Murcia, Galicia y País Vasco se deben a un crecimiento menor al previsto en la inflación subyacente. En el conjunto nacional, la inflación subyacente también presentó innovaciones a la baja, mientras que la inflación residual presentó innovaciones al alza.

Después de tres meses consecutivos (marzo a mayo) siendo la Comunidad con mayores tasas anuales de inflación, Murcia ha sido superada en junio por Cataluña con una tasa anual de 2,7%. En cuanto a la Comunidad menos inflacionista, Canarias se mantiene con tasas por debajo del 2,0% en los meses transcurridos de 2007, a pesar del mal dato de junio (1,8%). A nivel peninsular, en junio tres Comunidades han presentado las menores tasas de inflación: Navarra, Castilla-La Mancha y Galicia, todas con 2,0%. En consecuencia, el diferencial de inflación en junio fue de 0,9 pp. en el conjunto nacional y de 0,7 pp. a nivel peninsular. El primero se redujo en 0,2pp con respecto al del Boletín anterior, como consecuencia de una leve revisión al alza de la mínima tasa media anual esperada (Canarias) y de una ligera revisión a la baja de la máxima (Murcia).

Incorporando la información de junio, se mantienen las previsiones de inflación anual media para diez Comunidades Autónomas, mejoran para tres y empeoran para cuatro. Galicia, Murcia y País Vasco reducen en 0,1 pp. sus previsiones para 2007 hasta alcanzar tasas medias de 2,2, 2,9 y 2,6%

respectivamente. Las Comunidades que empeoran sus expectativas son Canarias, Cantabria, Andalucía y Madrid, que aumentan en 0,1 pp. sus expectativas hasta alcanzar el 2,0, 2,5, 2,6 y 2,7% respectivamente Las expectativas sobre la tasa anual media de inflación subyacente para 2007 se mantienen en la mayoría de las Comunidades Autónomas, mejorando en 1 pp. en la C. Valenciana (2,5%), Galicia (2,2%), Madrid (2,7%), Murcia (2,5%) y País Vasco (2,7%). En España también mejoran estas previsiones en 0,06pp. hasta alcanzar una tasa media anual de 2,6% debido principalmente a un mejor comportamiento del esperado en los bienes industriales no energéticos y en los servicios durante junio.

Con ello, se prevé que, para 2007, Canarias continúe siendo la Comunidad con menor inflación total (2,0%), una décima más alta que nuestra previsión del mes pasado (1,9%), situándose 0,7 pp. por debajo de la inflación media esperada para España. A nivel peninsular, Navarra (2,2%), Galicia (2,2%) y Castilla-La Mancha (2,3%) serían las Comunidades con expectativas de menor tasa anual media de inflación para 2007. Por el contrario, Murcia se mantiene como la Comunidad con mayor inflación prevista para 2007 (2,9%) seguida de Cataluña y La Rioja con 2,8%.

En cuanto a la evolución de las tasas anuales, para el último trimestre de 2007 se prevé un repunte de la tasa anual de inflación en todas las Comunidades, que en el caso de Murcia podría alcanzar valores del 3,6%. En España se esperan para estos mismos meses tasas anuales en torno al 3,1-3,2%.

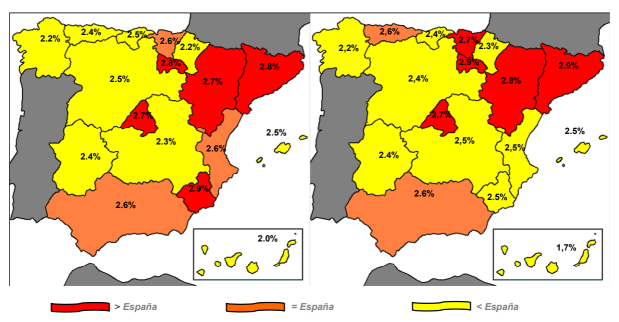
En los mapas que se presentan a continuación se encuentran clasificadas las Comunidades según se prevea para 2007 una tasa anual media mayor, menor o igual en la inflación total y subyacente, respecto a las previsiones para España. Las Comunidades cuyas expectativas de inflación total anual media para 2007 superan a las de España (2.6%) son 5, destacándose Murcia con 2,9%, y La Rioja y Cataluña con 2,8%. Con igual inflación total que el conjunto nacional se encuentran Andalucía, C. Valenciana y País Vasco. En cuanto a la inflación subyacente, las Comunidades con mayor inflación media esperada para 2007 son La Rioja y Cataluña (2,9%) y junto con ellas, Aragón, Madrid y País Vasco se situarían por encima de la tasa prevista para España. En buena parte de las Comunidades, la inflación subyacente prevista supera a la total.

En las tablas que se adjuntan al final de esta sección se presentan las predicciones de las tasas anuales y mensuales de crecimiento del IPC total por componentes básicos para cada Comunidad para 2007 y 2008. Las secciones que siguen a estas tablas analizan con mayor detalle la inflación en las Comunidades de Madrid y Valenciana.



# TASAS ANUALES MEDIAS DE INFLACIÓN ESPERADAS PARA 2007 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN ESPAÑA

TOTAL SUBYACENTE



TASAS ANUALES M	EDIAS ESPERADAS PA EN ES	RA 2007 POR COMUNI SPAÑA	DADES AUTÓNOMAS
CC.AA. por debajo de l subyacente de España		CC.AA. por encima de subyacente de España	
Galicia Cantabria Castilla y León Canarias Extremadura	Navarra Baleares Castilla-La Mancha	Madrid Aragón	La Rioja Cataluña
CC.AA. por debajo de l España:	a inflación total de	CC.AA. por encima de España:	la inflación total de
Galicia Cantabria Castilla-La Mancha Baleares Castilla y León	Asturias Navarra Extremadura Canarias	Madrid Aragón Murcia	La Rioja Cataluña
CC.AA. por debajo de l de España:	a inflación subyacente	CC.AA. por encima de de España:	la inflación subyacente
Galicia Cantabria Navarra C. Valenciana Canarias	Castilla y León Murcia Baleares Extremadura Castilla-La Mancha	País Vasco Aragón Madrid	La Rioja Cataluña



				TASA	AS AN	UALES	DEL	IPC PC	OR CO	MUNID	ADES	AUTÓ	NOMA	S				
										España								
									Comunid	ades Au	ıtónoma	as						
		Andalucía	Aragón	Asturias	Baleares	Canarias	Cantabria	Castilla y León	Castilla-La Mancha	Cataluña	C. Valenciana	Extremadura	Galicia	Madrid	Murcia	Navarra	País Vasco	La Rioja
	1998	1.4	1.4	1.9	2.0	2.4	1.9	1.5	1.4	2.1	2.0	1.4	1.9	1.7	2.2	2.0	2.3	2.0
S	1999	1.9	2.4	2.5	2.3	2.4	2.4	2.2	1.8	2.1	2.0	1.4	2.5	2.1	2.7	2.6	2.8	3.2
Iĕ	2000	3.1	3.3	3.2	3.6	3.1	3.2	3.4	3.5	3.8	3.4	2.5	3.3	3.4	3.9	3.5	3.5	4.0
Ħ	2001	3.6	3.5	3.6	4.1	3.1	3.3	3.7	3.5	3.5	3.6	3.7	3.4	3.6	4.1	3.7	3.9	4.1
I SI	2002	3.4	3.6	3.7	3.8	2.6	3.4	3.4	3.5	3.7	3.5	3.1	3.8	3.6	3.5	3.8	3.7	3.7
A LE	2003	3.0	2.9	3.0	3.0	2.2	2.7	2.7	2.9	3.5	2.9	2.5	3.1	3.0	3.7	3.1	2.8	3.3
Ŋ	2004	3.0	2.7	2.9	2.7	2.3	2.7	2.8	3.1	3.5	3.0	2.5	3.0	3.0	3.4	3.0	3.0	2.8
S A	2005	3.3	3.5	3.1	3.1	2.5	3.2	3.3	3.5	3.9	3.4	2.8	3.4	3.1	3.4	3.4	3.3	3.7
TASAS ANUALES MEDIAS	2006	3.5	3.7	3.3	3.5	2.9	3.5	3.6	3.7	3.7	3.4	3.0	3.5	3.5	3.7	3.3	3.4	4.0
₹	2007	2.6	2.7	2.4	2.5	2.0	2.5	2.5	2.3	2.8	2.6	2.4	2.2	2.7	2.9	2.2	2.6	2.8
	2008	2.9	3.1	3.1	3.0	2.3	2.9	2.9	3.0	3.3	2.8	2.9	3.0	2.8	3.4	3.2	3.0	3.4
	Enero	4.0	4.2	4.0	3.8	3.2	4.1	4.3	4.6	4.6	4.1	3.5	4.1	4.1	4.6	4.2	4.2	4.5
	Febrero	3.8	3.9	4.0	3.8	3.1	4.0	4.1	4.4	4.3	3.8	3.4	3.9	3.9	4.5	4.0	3.9	4.4
	Marzo	3.8	3.9	3.8	3.6	3.3	4.0	3.9	4.3	4.0	3.7	3.3	4.0	3.9	4.2	4.0	3.8	4.3
	Abril	3.7	4.0	3.8	3.7	3.3	3.9	3.9	4.0	4.0	3.6	3.2	4.0	4.1	4.0	3.9	3.7	4.2
	Mayo	3.9	4.3	3.9	4.0	3.7	4.1	4.1	4.2	4.1	3.7	3.4	4.2	4.2	4.2	4.0	3.9	4.5
terior) 2006	Junio	3.9	4.2	3.7	3.9	3.6	4.0	4.0	4.2	4.1	3.7	3.4	4.1	4.0	4.2	3.8	3.8	4.5
ante		4.0	4.3	3.5	3.9	3.3	4.0	4.0	4.1	4.1	3.9	3.5	4.0	4.0	4.4	3.6	3.8	4.5
año	Agosto Septiembre	3.8 3.0	4.1 3.3	3.4 2.7	3.7 3.0	3.2 2.3	3.7 2.9	3.8 3.0	3.9 2.8	3.9 3.0	3.6 2.9	3.3 2.5	3.7 2.9	3.7 2.9	4.1 3.1	3.3 2.6	3.6 2.9	4.4 3.6
ge	Octubre	2.7	2.8	2.3	2.6	1.8	2.5	2.5	2.4	2.6	2.5	2.1	2.4	2.6	2.4	2.0	2.5	3.0
nes	Noviembre	2.9	2.8	2.4	2.9	1.9	2.5	2.6	2.5	2.7	2.6	2.3	2.5	2.6	2.3	2.0	2.5	3.0
<u>ء</u>	Diciembre	2.9	2.9	2.4	2.8	2.0	2.7	2.7	2.6	2.8	2.6	2.4	2.6	2.7	2.5	2.1	2.6	3.1
eferencia respecto al mismo mes del año anterior) 007	Enero	2.6	2.6	2.0	2.5	2.0	2.3	2.4	2.0	2.4	2.4	2.1	2.1	2.5	2.5	1.8	2.4	2.7
o al	Febrero	2.6	2.9	2.0	2.3	1.7	2.2	2.3	1.9	2.5	2.3	2.0	2.0	2.6	2.6	1.8	2.4	2.6
bect	Marzo	2.5	2.7	2.1	2.4	1.7	2.2	2.5	2.1	2.7	2.4	2.2	2.1	2.6	2.8	2.2	2.4	2.6
res	Abril	2.4	2.5	2.1	2.4	1.8	2.2	2.4	2.3	2.7	2.5	2.4	2.0	2.4	2.9	1.9	2.5	2.6
ncia	Mayo	2.2	2.5	2.3	2.3	1.5	2.2	2.4	2.1	2.6	2.4	2.3	2.0	2.4	2.7	1.8	2.5	2.5
efere	Junio	2.3	2.4	2.4	2.3	1.8	2.3	2.3	2.0	2.7	2.4	2.3	2.0	2.4	2.6	2.0	2.5	2.5
- 10	Julio	2.1	2.2	2.2	2.2	1.8	2.1	2.1	1.9	2.4	2.3	2.2	1.9	2.3	2.4	1.9	2.3	2.5
es d	Agosto	2.2	2.2	2.2	2.2	1.7	2.1	2.1	1.9	2.4	2.4	2.1	1.8	2.4	2.5	2.0	2.4	2.5
<u>=</u>	Septiembre	2.8	2.6	2.5	2.5	2.1	2.6	2.5	2.4	2.9	2.9	2.6	2.2	2.8	3.0	2.4	2.7	2.9
to d	Octubre	3.4	3.1	2.9	3.0	2.6	3.2	3.1	3.0	3.4	3.2	3.0	2.8	3.2	3.5	2.8	3.1	3.6
nje	Noviembre	3.2	3.2	3.1	2.9	2.5	3.1	3.1	3.0	3.4	3.4	2.9	2.8	3.1	3.6	3.0	3.1	3.4
Pecir	Diciembre	3.1	3.1	3.2	2.9	2.5	3.0	3.0	3.0	3.4	3.2	2.9	2.8	3.1	3.6	3.0	3.1	3.3
TASAS ANUALES (crecimiento del mes de 2008	Enero	3.1	3.3	3.4	3.0	2.4	3.1	3.0	3.0	3.5	3.1	3.0	3.0	3.0	3.5	3.2	3.2	3.6
	Febrero	3.0 2.9	3.1 3.2	3.4	3.3 3.2	2.6	3.2 3.2	3.1 3.0	3.2 3.1	3.6 3.5	3.1	3.2 3.1	3.1	2.9	3.5	3.2 2.9	3.3 3.2	3.6
اچًا	Marzo Abril	2.8	3.2	3.3 3.3	3.2	2.5 2.4	3.2	2.8	2.8	3.3	3.0 2.8	2.7	3.0 3.0	2.9 2.8	3.5 3.2	3.1	3.2	3.6 3.4
[8]	Mayo	2.8	3.0	3.2	3.0	2.4	3.0	2.8	2.9	3.3	2.7	2.7	2.9	2.8	3.3	3.1	2.9	3.4
SAS .		2.8	2.9	3.0	2.9	2.1	2.8	2.7	2.9	3.2	2.7	2.7	2.9	2.7	3.3	3.1	2.9	3.2
TAS/	Julio	2.8	3.0	3.0	2.9	2.2	2.8	2.8	3.0	3.2	2.6	2.8	3.0	2.7	3.4	3.2	3.0	3.3
[ ]	Agosto	2.8	3.0	3.0	3.0	2.2	2.9	2.8	3.0	3.2	2.7	2.8	3.1	2.7	3.4	3.3	3.0	3.3
	Septiembre	2.7	3.0	3.0	2.9	2.2	2.8	2.8	3.0	3.2	2.7	2.8	3.1	2.7	3.3	3.3	3.0	3.2
	Octubre	2.9	3.0	3.0	2.9	2.2	2.8	2.8	2.9	3.2	2.7	2.8	3.0	2.7	3.3	3.3	3.0	3.2
	Noviembre	2.9	3.0	3.0	2.9	2.2	2.8	2.8	3.0	3.2	2.7	2.8	3.1	2.7	3.3	3.3	3.0	3.3
	Diciembre	2.9	3.0	3.0	3.0	2.2	2.9	2.8	3.0	3.3	2.7	2.8	3.1	2.7	3.4	3.3	3.1	3.3

La zona sombreada corresponde a valores que son predicciones. Fuente: INE & IFL (UC3M) Fecha: 12 de julio de 2007



					TASA	S MEN	ISUAL	ES DE	L IPC	POR C	OMU	IIDADI	ES AU	TONO	MAS				
											España								
										omunid	ades Au	tónoma	s						
			Andalucía	Aragón	Asturias	Baleares	Canarias	Cantabria	Castilla y León	Castilla La Mancha	Cataluña	Valencia	Extremadura	Galicia	Madrid	Murcia	Navarra	País Vasco	La Rioja
		2005	-1.0	-1.0	-1.3	-0.4	-0.6	-1.0	-1.0	-1.1	-0.6	-0.8	-1.1	-1.1	-0.6	-1.2	-1.4	-0.7	-1.1
	Enero	2006	-0.6	-0.6	-0.8	0.0	-0.2	-0.5	-0.5	-0.3	-0.3	-0.2	-0.6	-0.7	-0.2	-0.7	-0.8	-0.3	-1.0
	Ē	2007	-0.8	-0.9	-1.2	-0.4	-0.3	-0.9	-0.8	-0.9	-0.6	-0.4	-0.9	-1.2	-0.4	-0.7	-1.1	-0.5	-1.4
		2008	-0.9	-0.7	-1.0	-0.3	-0.3	-0.7	-0.8	-0.8	-0.5	-0.5	-0.8	-0.9	-0.4	-0.8	-1.0	-0.4	-1.1
		2005	0.4	0.4	0.2	0.0	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.4	0.2	0.4	0.2	0.4	0.2	0.2	0.1
	Febrero	2006	0.2	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.1	0.1	-0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	-0.1	0.1
	Fet	2007	0.2	0.3	0.1	-0.2	0.0	-0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.3	0.1	-0.1	0.0
		2008	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	<b>-0.1</b>	0.1	0.1	0.0	0.0	0.2	0.2	0.1	0.4	0.1	0.0	0.0
		2005	0.9	0.9 0.9	0.7 0.6	0.6	0.6	0.7	0.9	0.6	0.6	0.6	0.7	0.8	0.7 0.7	0.8 0.6	0.9 0.9	0.8	0.5
	Marzo	2007	0.9	0.9	0.0	0.4	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	0.0	0.8	0.8	0.7	0.8	1.3	0.8	0.6
rior)	_	2008	0.6	0.8	0.6	0.5	0.6	0.7	0.7	0.8	0.7	0.6	0.7	0.8	0.7	0.7	1.0	0.8	0.5
inmediatamente anterior)		2005	1.7	1.5	1.7	1.1	0.9	1.5	1.4	1.7	1.4	1.6	1.7	1.4	1.1	2.1	1.3	1.3	2.2
nte a	=	2006	1.6	1.6	1.6	1.2	1.0	1.5	1.4	1.5	1.4	1.5	1.6	1.5	1.2	1.8	1.2	1.2	2.1
ame	Abril	2007	1.5	1.5	1.6	1.2	1.1	1.4	1.4	1.6	1.4	1.6	1.8	1.4	1.1	1.8	0.9	1.3	2.1
diat		2008	1.4	1.3	1.6	1.0	0.9	1.3	1.2	1.3	1.2	1.4	1.5	1.3	0.9	1.6	1.1	1.1	1.9
nme		2005	0.2	0.0	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.5	0.1	0.3
ies i	Mayo	2006	0.4	0.2	0.3	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.2	0.4	0.2	0.3	0.6	0.2	0.6
alm	Ma	2007	0.2	0.2	0.4	0.5	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.1	0.4	0.2	0.1	0.4	0.2	0.4
de referencia respecto al mes		2008	0.2	0.2	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.4	0.2	0.2	0.5	0.2	0.3
esbe		2005	0.2	0.2	0.3	0.3	0.1	0.1	0.3	0.3	0.3	0.1	0.1	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3
ia r	Junio	2006	0.2	0.2	0.1	0.3	0.0	0.0	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2
ren	٦	2007	0.2	0.1	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.0	0.3	0.1	0.2
refe		2008	0.1	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.2	0.0	0.1
s de		2005 2006	-0.9 -0.8	-0.7	-0.7 -0.8	0.1	-0.5 -0.7	-0.1 -0.1	-0.5 -0.5	-0.7 -0.7	-0.5 -0.5	-0.9 -0.7	-0.9 -0.8	-0.8 -0.8	-0.3 -0.3	-1.1 -0.8	-0.4 -0.6	-0.6 -0.5	-1.2
me	Julio	2007	-0.8 - <b>0.9</b>	-0.6 <b>-0.9</b>	-0.6 -1.0	0.1 <b>-0.1</b>	-0.7	-0.1 -0.4	-0.5 - <b>0.7</b>	-0.7 - <b>0.9</b>	-0.5 -0.7	-0.7 -0.9	-0.6 - <b>0.9</b>	-0.8	-0.3 -0.4	-0.6 -1.1	-0.6	-0.5 -0.7	-1.1 -1.2
e c		2008	-0.9	-0.8	-0.9	0.0	-0.7	-0.3	-0.7	-0.8	-0.7	-0.9	-0.9	-0.8	-0.4	-1.0	-0.5	-0.6	-1.1
(crecimiento del mes		2005	0.4	0.4	0.5	0.1	0.3	0.3	0.5	0.4	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4
ci.	ţ.	2006	0.2	0.3	0.1	-0.2	0.0	-0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.3	0.1	-0.1	0.0
	Agosto	2007	0.3	0.3	0.3	-0.1	0.1	0.0	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.1	0.3	0.4
IЩ		2008	0.3	0.3	0.3	-0.1	0.1	0.0	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.1	0.3	0.4
I	0	2005	0.6	0.6	0.4	0.4	0.7	0.4	8.0	8.0	0.6	0.5	0.7	0.8	0.5	0.7	0.6	0.7	0.4
TASAS MENSUALES	Septiembre	2006	-0.1	-0.1	-0.2	-0.3	-0.1	-0.3	0.0	-0.2	-0.2	-0.3	0.0	0.0	-0.2	-0.2	-0.1	0.1	-0.4
뿔	eptie	2007	0.5	0.3	0.0	0.1	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.4	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.1
AS	S	2008	0.4	0.2	0.0	0.0	0.3	0.1	0.3	0.2	0.1	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.0
Ι¥		2005	8.0	1.1	0.9	0.3	0.5	0.9	8.0	0.9	8.0	8.0	1.0	1.1	0.6	1.3	0.7	1.0	1.4
ľ	Octubre	2006	0.5	0.6	0.5	-0.1	-0.1	0.5	0.3	0.5	0.4	0.4	0.6	0.6	0.3	0.6	0.1	0.6	0.8
	ő	2007	1.0	1.1	0.8	0.4	0.4	1.1	1.0	1.1	0.9	8.0	1.1	1.2	0.7	1.1	0.5	1.0	1.4
		2008	0.1	0.2	0.8	0.4	0.4	0.4	0.9	0.0	0.9	0.8	0.0	<b>1.2</b> 0.1	0.6	0.3	0.5	<b>1.0</b> 0.1	0.6
	puq	2005	0.1	0.2	0.4	0.4	0.1	0.4	0.1	0.0	0.2	0.2	0.0	0.1	0.1	0.3	0.5	0.1	0.6
	Noviembre	2007	0.1	0.2	0.7	0.6	0.2	0.3	0.2	0.1	0.3	0.4	0.2	0.2	0.1	0.4	0.7	0.2	0.4
	Š	2008	0.2	0.3	0.7	0.6	0.2	0.4	0.3	0.2	0.3	0.4	0.1	0.3	0.1	0.4	0.7	0.2	0.4
		2005	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.3	0.0	0.1	0.1	0.3
	nbre	2006	0.2	0.1	0.2	0.1	0.3	0.3	0.2	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.2	0.4
	Diciembre	2007	0.2	0.1	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.4	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3
1		2008	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3

La zona sombreada corresponde a valores que son predicciones. Fuente: INE & IFL (UC3M) Fecha: 12 de julio de 2007



			TASA	S ANU	ALES	DEL IP	C SUE	BYACE	NTE P	OR C	OMUN	DADE	S AUT	ÓNON	IAS			
									Comunid	España		16						
									Jonnanna	aues At		13						
		Andalucía	Aragón	Asturias	Baleares	Canarias	Cantabria	Castilla y León	Castilla-La Mancha	Cataluña	C. Valenciana	Extremadura	Galicia	Madrid	Murcia	Navarra	País Vasco	La Rioja
	1000	0.0	0.4	4.4	4.4	0.0	4.0	0.4	0.7	4.0	4.4	0.7	4.0	0.0	4.0	4.5	4.0	4.4
တ	1998 1999	0.6 1.4	0.4 2.0	1.1 1.7	1.1 1.5	2.0 1.6	1.3 1.8	0.4 1.6	0.7 1.6	1.0 2.4	1.4 1.6	0.7 1.3	1.2 2.1	2.2 2.1	1.6 2.1	1.5 2.0	1.2 1.9	1.1 2.5
≰	2000	2.8	3.1	2.7	3.6	3.0	3.2	3.4	3.5	3.9	3.4	2.2	2.1	2.4	3.7	3.7	3.1	4.0
Ħ	2001	3.6	3.9	4.1	3.0	2.0	3.4	3.5	3.5	3.8	3.5	3.6	3.8	3.1	3.9	4.4	3.6	4.7
S	2002	3.5	4.0	3.8	4.0	2.8	3.4	3.6	3.8	3.8	3.6	3.4	4.1	3.8	3.9	4.2	4.0	4.0
"	2003	2.9	2.9	2.7	2.9	2.1	2.7	2.5	2.7	3.5	2.8	2.4	2.9	2.8	3.6	3.1	2.7	3.3
ΙŽ	2004	2.6	2.5	2.4	2.5	1.9	2.3	2.3	2.6	3.1	2.7	2.2	2.6	2.7	2.9	2.7	2.7	2.6
₹	2005	2.6	2.7	2.4	2.5	1.7	2.3	2.5	2.5	3.2	2.7	2.1	2.6	2.6	2.7	2.6	2.7	2.9
AS	2006	3.0	3.2	2.6	2.8	2.4	2.7	2.8	2.9	3.1	2.7	2.4	2.9	3.0	3.2	2.6	2.9	3.2
TASAS ANUALES MEDIAS	2007	2.6	2.8	2.6	2.5	1.7	2.4	2.4	2.5	2.9	2.5	2.4	2.2	2.7	2.5	2.3	2.7	2.9
-	2008	2.7	2.9	3.1	2.9	2.1	2.7	2.6	2.8	3.2	2.6	2.7	2.9	2.7	3.2	3.1	3.0	3.3
	Enero	2.9	2.8	2.7	2.4	2.2	2.7	2.9	2.8	3.3	2.8	2.3	2.8	3.0	3.4	2.8	3.0	3.1
	Febrero	2.9	2.5	2.8	2.7	2.1	2.8	2.8	3.0	3.2	2.7	2.3	2.8	3.0	3.5	2.7	2.9	3.1
	Marzo	3.2	3.0	2.9	2.7	2.5	2.9	2.9	3.2	3.2	2.9	2.5	3.0	3.2	3.6	3.0	3.0	3.3
	Abril	3.1	3.3	2.8	2.8	2.8	2.8	2.9	3.0	3.2	2.9	2.4	3.0	3.4	3.4	3.0	3.0	3.2
	Mayo	3.1	3.3	2.7	2.9	2.8	2.8	2.9	2.9	3.2	2.8	2.4	3.1	3.2	3.3	2.7	2.9	3.3
l is l	Junio	3.0	3.5	2.5	3.0	2.7	2.8	2.9	3.0	3.3	2.8	2.4	3.1	3.1	3.3	2.8	2.9	3.3
anteri 2006	Julio	3.2	3.6	2.6	3.0	2.6	2.9	3.0	3.1	3.3	3.0	2.5	3.2	3.1	3.5	2.8	3.1	3.4
ũo 8	Agosto	3.1	3.6	2.6	2.9	2.6	2.8	2.9	3.0	3.2	2.9	2.5	3.1	3.0	3.4	2.6	3.0	3.6
e a	Septiembre	3.0	3.5	2.7	2.9	2.4	2.7	2.8	2.8	3.1	2.8	2.5	2.9	2.9	3.3	2.6	2.8	3.4
es d	Octubre	3.0	3.3	2.5	2.8	2.2	2.6	2.7	2.7	2.9	2.7	2.3	2.7	2.9	2.7	2.3	2.7	3.2
Ĕ	Noviembre	2.8	3.1	2.4	2.8	2.1	2.4	2.5	2.5	2.8	2.5	2.2	2.6	2.7	2.4	2.1	2.5	3.0
eferencia respecto al mismo mes del año anterior) :007 2006	Diciembre	2.6	3.0	2.0	2.6	2.0	2.3	2.3	2.4	2.7	2.3	2.1	2.3	2.5	2.3	2.0	2.4	3.0
<u>ء</u> ا	Enero	2.9	3.2	2.2	2.8	1.8	2.5	2.6	2.6	2.9	2.7	2.3	2.3	2.8	2.4	2.1	2.7	3.1
စ္ကို	Febrero	3.0	3.5	2.2	2.6	1.7	2.5	2.7	2.6	3.0	2.6	2.3	2.2	3.0	2.5	2.2	2.7	3.0
bec	Marzo	2.5	2.9	2.2	2.4	1.5	2.1	2.4	2.3	2.9	2.4	2.1	2.0	2.7	2.4	2.3	2.4	2.7
ě	Abril	2.3	2.7	2.4	2.5	1.6	2.2	2.4	2.5	2.9	2.4	2.4	2.1	2.6	2.5	2.1	2.7	2.7
lgi	Mayo	2.2	2.7	2.6	2.4	1.5	2.2	2.4	2.4	2.8	2.4	2.3	2.1	2.6	2.5	2.1	2.7	2.6
refere 2007	Junio	2.2	2.6	2.7	2.3	1.4	2.4	2.3	2.3	2.8	2.3	2.3	1.9	2.6	2.3	2.0	2.6	2.6
	Julio	2.3	2.5	2.7	2.3	1.5	2.2	2.3	2.3	2.8	2.4	2.4	2.0	2.6	2.2	2.2	2.6	2.8
s de	Agosto	2.5	2.6	2.7	2.4	1.6	2.3	2.3	2.4	2.8	2.5	2.4	2.1	2.8	2.3	2.2	2.7	2.8
اعّا	Septiembre	2.7	2.5	2.7	2.5	1.7	2.6	2.3	2.4	2.9	2.6	2.5	2.1	2.7	2.4	2.3	2.7	2.9
g	Octubre	2.7	2.6	2.7	2.5	1.8	2.7	2.5	2.4	3.0	2.6	2.6	2.4	2.7	2.6	2.3	2.7	3.2
l al	Noviembre	2.8	2.7	3.0	2.5	1.8	2.6	2.5	2.5	3.0	2.7	2.5	2.4	2.8	2.7	2.5	2.8	3.0
١ڠ	Diciembre	2.8	2.7	3.2	2.6	1.8	2.7	2.6	2.6	3.1	2.7	2.6	2.6	2.8	2.8	2.7	2.8	3.0
cre	Enero	2.7	2.8	3.2	2.6	2.0	2.6	2.5	2.6	3.1	2.5	2.7	2.6	2.6	3.1	2.8	2.8	3.2
TASAS ANUALES (crecimiento del mes 2008	Febrero	2.6	2.6	3.1	2.8	2.0	2.5	2.4	2.6	3.1	2.5	2.8	2.7	2.5	3.0	2.7	2.9	3.2
	Marzo	2.6	2.9	3.1	3.0	2.0	2.8	2.6	2.7	3.2	2.7	2.8	2.7	2.6	3.1	2.5	3.0	3.4
ΙŞΙ	Abril	2.6	2.9	3.1	2.9	1.9	2.8	2.5	2.6	3.2	2.7	2.6	2.8	2.6	2.9	2.8	2.8	3.3
<b>A</b>	Mayo	2.7	2.9	3.0	2.9	2.0	2.8	2.7	2.8	3.2	2.7	2.7	2.8	2.6	3.2	3.0	2.8	3.3
SAS 2008	Junio	2.7	3.0	3.0	3.0	2.1	2.8	2.7	2.9	3.2	2.7	2.7	3.0	2.7	3.4	3.2	3.0	3.3
AS 20	Julio	2.7	3.0	3.0	3.0	2.1	2.8	2.7	3.0	3.3	2.7	2.8	3.0	2.7	3.4	3.2	3.0	3.3
-	Agosto	2.7	3.0	3.0	3.0	2.1	2.8	2.7	3.0	3.3	2.7	2.8	3.1	2.7	3.3	3.3	3.0	3.3
	Septiembre	2.6	3.0	3.0	3.0	2.1	2.8	2.7	3.0	3.3	2.7	2.8	3.1	2.7	3.3	3.3	3.1	3.3
	Octubre	2.8	3.0	3.0	3.0	2.1	2.8	2.7	3.0	3.3	2.7	2.8	3.1	2.7	3.3	3.3	3.0	3.3
	Noviembre	2.8	3.0	3.0	3.0	2.1	2.8	2.7	3.0	3.3	2.7	2.8	3.1	2.7	3.3	3.3	3.0	3.3
	Diciembre	2.8	3.0	3.0	3.0	2.1	2.8	2.7	3.0	3.3	2.7	2.8	3.1	2.7	3.3	3.3	3.0	3.3

La zona sombreada corresponde a valores que son predicciones. Fuente: INE & IFL (UC3M) Fecha: 12 de julio de 2007



			7	TASAS	MENS	SUALE	S DEL	. IPC S	UBYA	CENTI	E POR	соми	JNIDAI	DES A	UTON	OMAS			
											España								
										omunid	lades Au	itónoma	as						
			Andalucía	Aragón	Asturias	Baleares	Canarias	Cantabria	Castilla y León	Castilla La Mancha	Cataluña	Valencia	Extremadura	Galicia	Madrid	Murcia	Navarra	País Vasco	La Rioja
		2005	-1.3	-1.2	-1.4	-0.4	-0.7	-1.3	-1.3	-1.3	-0.7	-1.0	-1.3	-1.4	-0.8	-1.5	-1.5	-0.9	-1.5
	Enero	2006	-1.2	-1.2	-1.4	-0.5	-0.4	-1.1	-1.2	-1.2	-0.8	-0.9	-1.3	-1.3	-0.7	-1.4	-1.4	-0.9	-1.7
	E	2007	-0.9	-0.9	-1.3	-0.3	-0.6	-0.9	-0.9	-1.0	-0.7	-0.5	-1.1	-1.3	-0.4	-1.3	-1.3	-0.6	-1.6
		2008	-1.1	-0.9	-1.3	-0.4	-0.5	-1.0	-1.1	-1.0	-0.7	-0.7	-1.0	-1.3	-0.6	-1.1	-1.2	-0.6	-1.4
		2005	0.2	0.4	0.1	-0.2	0.2	0.0	0.2	0.0	0.1	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2
	Febrero	2006	0.2	0.1	0.2	0.0	0.2	0.0	0.2	0.2	0.0	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.1	0.0	0.3
	Fel	2007	0.3	0.4	0.3	-0.1	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.5	0.3	0.0	0.2
		2008	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.6	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3	0.3	0.4	0.2	0.1	<b>0.2</b> 0.5
		2005	1.2	1.2	0.0	0.5	0.4	0.8	0.9	1.0	0.7	0.8	0.7	1.0	0.7	0.0	1.1	1.0	0.5
or)	Marzo	2007	0.6	0.6	0.6	0.3	0.6	0.5	0.6	0.7	0.6	0.6	0.7	0.7	0.6	0.6	1.2	0.7	0.7
anterior)	2	2008	0.6	0.9	0.6	0.5	0.5	0.7	0.7	0.8	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.7	1.0	0.8	0.5
		2005	1.6	1.4	1.7	1.0	0.6	1.5	1.3	1.6	1.4	1.5	1.7	1.3	1.0	2.0	1.1	1.2	2.3
nent	=	2006	1.5	1.7	1.6	1.1	0.8	1.4	1.3	1.4	1.4	1.5	1.6	1.3	1.2	1.8	1.1	1.2	2.3
atan	Abril	2007	1.4	1.5	1.8	1.1	0.9	1.4	1.3	1.5	1.4	1.5	1.9	1.3	1.0	1.8	0.9	1.4	2.3
inmediatamente		2008	1.4	1.5	1.7	1.0	0.9	1.4	1.3	1.4	1.4	1.5	1.7	1.4	1.0	1.7	1.2	1.2	2.2
		2005	0.3	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.1	0.2	0.2	0.2	0.7	0.1	0.4
al mes	o,	2006	0.2	0.1	0.1	0.4	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.4	0.1	0.4
alı	Мауо	2007	0.1	0.1	0.3	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3	0.0	0.3	0.1	0.1	0.3	0.1	0.4
ectc		2008	0.2	0.1	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.1	0.3	0.1	0.3	0.5	0.1	0.3
referencia respecto		2005	0.1	0.0	0.2	0.2	0.2	-0.1	0.2	0.2	0.2	0.0	0.0	0.1	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2
ciar	Junio	2006	0.1	0.2	0.1	0.3	0.2	-0.1	0.2	0.2	0.3	0.0	0.0	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2
ren	٦٢	2007	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.2
refe		2008	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3	0.0	0.0	0.1	0.2	0.1	0.3	0.1	0.2
e de		2005 2006	-1.4 -1.3	-1.2 -1.1	-1.3 -1.2	-0.2 -0.2	-0.8 -0.9	-0.6 -0.4	-1.1 -1.0	-1.4 -1.3	-1.0 -0.9	-1.3 -1.2	-1.4 -1.3	-1.3 -1.3	-0.6 -0.6	-1.6 -1.3	-1.0 -0.9	-1.1 -0.9	-1.9 -1.8
me	Julio	2007	-1.2	-1.2	-1.2	-0.2	-0.8	-0.4	-1.0	-1.2	-1.0	-1.1	<b>-1.2</b>	<b>-1.2</b>	-0.5	-1.4	-0.8	-0.9	-1.6
ecimiento del mes		2008	-1.2	-1.2	-1.2	-0.2	-0.8	-0.5	-1.0	-1.2	-0.9	-1.1	-1.2	-1.2	-0.5	-1.4	-0.7	-0.9	-1.6
ento		2005	0.2	0.2	0.3	-0.2	0.1	-0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.3	0.3	0.2	0.3	0.1
ini	losto	2006	0.3	0.4	0.3	-0.1	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.5	0.3	0.0	0.2
crec	Agos	2007	0.3	0.3	0.3	-0.2	0.1	-0.1	0.2	0.1	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.0	0.3	0.3
ES (		2008	0.3	0.3	0.3	-0.2	0.1	-0.1	0.2	0.1	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.1	0.3	0.3
AL	e.	2005	0.4	0.3	0.0	0.1	0.4	0.0	0.5	0.5	0.3	0.2	0.4	0.5	0.2	0.4	0.2	0.5	0.1
TASAS MENSUALES (cr	Septiembre	2006	0.3	0.2	0.1	0.1	0.2	0.0	0.4	0.2	0.1	0.1	0.4	0.3	0.1	0.3	0.2	0.4	-0.1
EN I	Septi	2007	0.5	0.2	0.1	0.1	0.3	0.2	0.4	0.3	0.1	0.2	0.4	0.4	0.1	0.4	0.3	0.4	0.0
SI	٥,	2008	0.4	0.2	0.1	0.1	0.3	0.2	0.4	0.3	0.1	0.2	0.4	0.4	0.1	0.4	0.3	0.4	0.0
SA	ө	2005 2006	1.1	1.4 1.2	1.1	0.5	0.5	1.2	1.0	1.3 1.2	1.0 0.8	1.1	1.4	1.5 1.2	0.8	1.8	0.8	1.3 1.2	1.7
ΤA	Octubre	2007	1.0 <b>1.1</b>	1.2	1.0 <b>0.9</b>	0.4 <b>0.4</b>	0.4 <b>0.4</b>	1.1 1.3	0.9 <b>1.1</b>	1.3	1.0	1.0 1.0	1.2 1.3	1.5	0.8 <b>0.7</b>	1.2 <b>1.4</b>	0.5 <b>0.5</b>	1.2	1.4 <b>1.7</b>
	ŏ	2008	1.3	1.2	0.9	0.4	0.4	1.3	1.1	1.3	1.0	1.0	1.3	1.5	0.7	1.4	0.5	1.1	1.7
		2005	0.6	0.5	0.7	0.9	0.5	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.3	0.5	0.3	0.7	0.8	0.3	0.9
	Noviembre	2006	0.4	0.3	0.6	0.8	0.4	0.6	0.4	0.2	0.4	0.3	0.3	0.4	0.1	0.4	0.6	0.2	0.8
	vien	2007	0.4	0.4	0.9	0.8	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.2	0.4	0.2	0.6	0.9	0.2	0.6
	ž	2008	0.4	0.4	0.9	0.8	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.2	0.4	0.2	0.6	0.9	0.2	0.6
	m	2005	0.3	0.1	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2	0.4	0.0	0.2	0.1	0.3
	Diciembre	2006	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0	0.2	0.3	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.3
	Dicie	2007	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.4	0.0	0.2	0.1	0.3	0.1	0.2	0.1	0.3
	1	2008	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.4	0.0	0.2	0.1	0.3	0.1	0.2	0.1	0.3

La zona sombreada corresponde a valores que son predicciones.
Fuente: INE & IFL (UC3M)
Fecha: 12 de julio de 2007



#### III. LA INFLACIÓN EN LA COMUNIDAD DE MADRID.

#### III.1 Inflación total y por componentes básicos: situación actual y perspectivas

Se espera para el IPC Total de la Comunidad de Madrid en el mes de julio una tasa mensual negativa de 0,40%, que se corresponde con una tasa anual del 2,3%. Para el conjunto nacional se prevé una tasa mensual negativa del 0,66%, con tasa anual del 2,3%.

Cuadro III.1.1.

TASAS DE	CREC	IMIENT	O AN	UAL E	N MADI	RID*
Inflación en el IPC	Ob 2007 Jun <sup>(1)</sup>	servado Med <sup>(2)</sup> 2005	os Med 2006	2007 Jul	rediccio Med 2007	nes Med 2008
TOTAL (100%)	2.4	3.1	3.5	2.3	2.7 (±0.57)	2.8 (±0.76)
SUBYACENTE (83,03%)	2.6	2.6	3.0	2.6	2.7 (±0.45)	2.7 (±0.67)

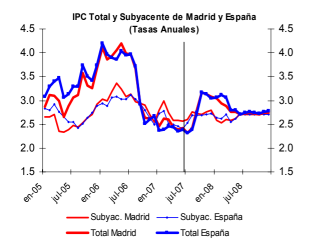
\*Los paréntesis indican intervalos de confianza al 80% de significación calculados a partir de errores históricos.

Fuente: INE & IFL (UC3M). Fecha: 12 de julio de 2007 (1) Sobre el mismo mes del año anterior

En junio, los precios crecieron con una tasa mensual del 0,16%, ligeramente superior a la prevista. Prácticamente se compensaron las innovaciones a la baja para el índice subyacente y al alza para el residual. En el primero destaca la innovación a la baja en el índice de servicios con una tasa anual que se sitúa en el 3,9% frente a la predicción del 4,1%. Esta innovación explica la revisión a la baja de las tasas esperadas para el índice de servicios.

La tasa anual del índice total se mantuvo en el 2,4%. Sin embargo, la del índice español ascendió al 2,4%, con lo cual el diferencial de precios entre Madrid y España se situó en el entorno del cero.

### Gráfico III.1.1.



Fuente: INE & IFL (UC3M). Fecha: 12 de julio de 2007

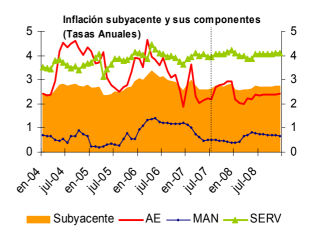
#### Inflación Subyacente

El índice subyacente creció un 0,09%, frente a la predicción del 0,18%. Dentro de los agregados de la subyacente destaca el índice de servicios, como ya se ha señalado anteriormente. Para España, el índice subyacente registró una tasa anual del 2,4%, dos décimas de punto porcentual inferior a la observada para Madrid.

Las predicciones para la inflación subvacente cambian favorablemente para el año en curso. Dentro de sus componentes, se revisó a la baja el índice de servicios, cuyas tasas medias anuales se prevén en el entorno del 4,0%, tanto para el 2007 como para el 2008. Este índice arrastra una décima a la baja la predicción de tasa media del índice subvacente para el 2007, con un valor del 2,7%. Para el 2008 se mantiene la predicción de tasa media del 2,7%. Tanto para el índice de alimentos elaborados como para el de bienes industriales no energéticos se mantienen las predicciones realizadas el mes anterior. Para el primero, las tasas medias previstas son del 2,6% para el 2007 y del 2,3% para el 2008. Para el segundo, se prevén valores medios del 0,6% para el 2007 y del 0,7% para el 2008.

Para España también se revisa el índice subyacente ligeramente a la baja (0,06pp) y se sitúa en el 2,6%, por lo que se conserva el diferencial medio previsto de una décima de p. p. desfavorable a Madrid en el 2007. Para el 2008 la tasa prevista del subyacente español es del 2,7%, por lo que se anularía el diferencial en este año.

Gráfico III.1.2.





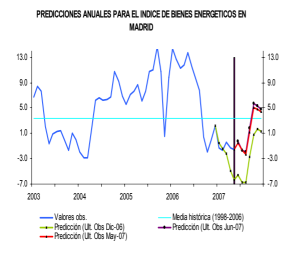
<sup>(2)</sup> Media del año de referencia sobre la media del año anterior

#### Inflación residual

Respecto al índice residual, se registró un error al alza en sus dos componentes, que han conducido a sendas revisiones al alza de las predicciones de ambos índices. Estos cambios al alza no se compensan con los realizados a la baja para el índice subyacente por lo que el IPC Total se revisa al alza para el 2007.

Los últimos datos de precios de combustibles para España a fecha 12 de julio de 2007 han conducido a una revisión al alza de las tasas anuales de los bienes energéticos, con valores medios del 0,6% para el 2007 y del 3,2% para el 2008. A pesar de ello. las contribuciones de este índice a la tasa anual del índice total aún se prevén negativas hasta agosto del 2007. Las tasas medias anuales esperadas a fecha de 12 de julio para el agregado de energéticos de España se sitúaban en el 0,6% para el 2007 y el 3,3% para el 2008.

#### Gráfico III.1.3.



Fuente: INE & IFL (UC3M). Fecha: 12 de julio de 2007

#### Predicciones de la inflación total

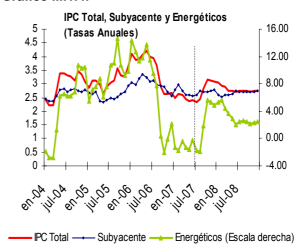
Las predicciones de tasas medias anuales del índice de precios total para el 2007 cambian al alza respecto al mes anterior, por el efecto de los bienes energéticos y los alimentos no elaborados.

La tasa media anual del índice total para este año se revisa una décima de p.p. al alza y se sitúa en el 2,7%. Para el 2008 se mantiene la predicción del 2,8%. Las predicciones de la inflación total indican una divergencia de una décima en el 2007 desfavorable a Madrid y una convergencia en el 2008.

Para España se prevén tasas medias del índice total del 2,6% para el 2007 y del 2,8% para el 2008. Para el 2007 y 2008, la comunidad madrileña tendrá un comportamiento más inflacionista que el conjunto nacional en el agregado de servicios (véase el cuadro comparativo de la sección III.3).

Por lo que respecta a la evolución de la tasa anual, se prevé que descienda ligeramente hasta el 2,3% en julio y remonte paulatinamente hasta alcanzar el 3,1% a final de 2007. El dato de diciembre se sitúa, en un intervalo de confianza al 80%, entre el 2,3% y el 3,9%.

Gráfico III.1.4.



Cuadro III.1.2. TASAS ANUALES DE INFLACIÓN EN LA CM

	AC ANOALLO	5 - 1111 L	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		<u> </u>
		IPC Total		IPC Subya- cente	
			Tasas a	anuales	
2007	Enero	2.5		2.8	
	Febrero	2.6		3.0	
	Marzo	2.6		2.7	
	Abril	2.4		2.6	
	Mayo	2.4		2.6	
	Junio	2.4		2.6	
	Julio	2.3	±0.2	2.6	±0.2
	Agosto	2.4	±0.3	2.8	±0.3
	Septiembre	2.8	±0.4	2.7	±0.3
	Octubre	3.2	±0.5	2.7	±0.3
	Noviembre	3.1	±0.6	2.8	±0.4
	Diciembre	3.1	±0.7	2.8	±0.4
		Та	sas med	ias anual	es
2002		3.6		3.8	
2003		3.0		2.8	
2004		3.0		2.7	
2005		3.1		2.6	
2006		3.5		3.0	
2007		2.7	±0.6	2.7	±0.4
2008		2.8	±0.8	2.7	±0.7
Fuente:	INE & IFL (UC3M				



Cuadro III.1.3

					0 /				SECTORE	S EIN IVIA	שואש			
					I	ndice de	Pred	ios al	Consumo					
				Subyace	nte					Residual		]		
			Alimentos procesados	Bienes Industriales no energéticos	Servicios	TOTAL	con	ervalo de fianza 80%	Alimentos no procesados	Energía	TOTAL	TOTAL 100%	con	ervalo de fianza 60%
	Pe	sos 2007	14.33%	26.26%	42.44%	83.03%			7.76%	9.21%	16.97%			
		1999	1.8	0.8	3.2	2.1			0.8	3.1	2.0	2.1		
l ⊣		2000	0.8	1.2	3.8	2.4			3.8	13.3	8.7	3.4		
IŽ		2001	3.8	1.8	4.4	3.1			7.6	-0.9	2.9	3.6		
IZ		2002	5.2	2.6	4.2	3.8			5.8	-0.2	2.7	3.6		
⋖		2003	3.2	1.7	3.5	2.8			5.6	2.2	3.9	3.0		
ΙĒ		2004	3.7	0.6	3.6	2.7			4.9	4.3	4.6	3.0		
Ī		2005	3.3	0.4	3.8	2.6			2.4	9.1	5.8	3.1		
ĕ		2006	3.4	1.2	4.0	3.0			4.5	7.5	6.0	3.5		
TASA MEDIA ANUAL		2007	2.6	0.6	4.0	2.7	±	0.4	4.3	0.6	2.4	2.7	±	0.6
_		2007	2.3	0.7	4.0	2.7	±	0.7	3.7	3.2	3.4	2.8	±	0.8
Н		Enero	3.9	0.9	4.1	3.0	_	0.7	4.2	14.3	9.3	4.1	-	0.0
		Febrero	3.5	1.1	4.0	3.0			3.2	12.8	8.0	3.9		
		Marzo	4.7	1.3	3.9	3.2			3.3	11.3	7.4	3.9		
		Abril	4.0	1.4	4.5	3.4			2.6	11.7	7.3	4.1		
		Mayo	3.8	1.4	4.2	3.2			3.2	13.7	8.6	4.2		
	w	Junio	3.6	1.2	4.1	3.1			4.8	11.4	8.2	4.0		
	2006	Julio	3.9	1.2	4.1	3.1			6.0	9.5	7.8	4.0		
	••	Agosto	3.4	1.2	3.9	3.0			6.0	7.8	6.8	3.7		
teri		Septiembre	3.1	1.2	4.0	2.9			5.9	0.4	2.9	2.9		
an		Octubre	3.2	1.2	3.9	2.9			5.5	-2.0	1.4	2.6		
del año anterior)		Noviembre	2.6	1.2	3.7	2.7			4.8	-0.1	2.2	2.6		
<u>ē</u>		Diciembre	1.9	1.2	3.6	2.5			4.5	2.2	3.3	2.7		
8		Enero	2.8	1.1	3.9	2.8			3.0	-1.2	0.8	2.5		
밀		Febrero	3.6	1.0	3.9	3.0			3.8	-1. <del>2</del> -1.7	0.9	2.6		
del mes respecto al mes		Marzo	2.3	0.7	4.1	2.7			4.6	-0.4	2.0	2.6		
8		Abril	2.0	0.6	4.0	2.6			5.3	-1.4	1.8	2.4		
res			2.2	0.5	4.0	2.6			4.8	-1. <del>4</del> -1.6	1.4	2.4		
Sec		Mayo												
	2007	Junio	2.2	0.5	3.9	2.6	_	0.0	3.8	-0.2	1.7	2.4		0.0
<del> </del>	N	Julio	2.2	0.5	4.0	2.6	±	0.2	4.1	-1.7	1.0	2.3	±	0.2
ient		Agosto	2.7	0.5	4.1	2.8	±	0.3	4.2	-1.9	1.0	2.4	±	0.3
TASAS ANUALES (Crecimient		Septiembre	2.8	0.5	4.0	2.7	±	0.3	4.7	1.8	3.2	2.8	±	0.4
ĕ		Octubre	2.8	0.5	4.1	2.7	±	0.3	4.8	5.7	5.3	3.2	±	0.5
S		Noviembre	2.9	0.4	4.2	2.8	±	0.4	4.4	5.4	4.9	3.1	±	0.6
191		Diciembre	2.9	0.4	4.2	2.8	±	0.4	4.1	4.8	4.5	3.1	±	0.7
Iځا		Enero	2.2	0.4	4.1	2.6	±	0.5	5.1	5.3	5.2	3.0	±	8.0
Ž		Febrero	2.0	0.4	4.0	2.5	±	0.5	4.2	5.7	4.9	2.9	±	8.0
S		Marzo	2.0	0.7	4.0	2.6	±	0.5	4.1	4.5	4.3	2.9	±	8.0
Ϋ́		Abril	2.2	0.7	3.9	2.6	±	0.6	3.7	3.6	3.7	2.8	±	1.0
<b> ĕ</b>		Mayo	2.2	0.8	3.9	2.6	±	0.6	4.2	2.9	3.5	2.8	±	1.0
	2008	Junio	2.4	0.8	4.1	2.7	±	0.6	3.3	2.0	2.6	2.7	±	1.0
	7	Julio	2.3	0.7	4.1	2.7	±	0.7	3.3	2.5	2.9	2.7	±	1.0
		Agosto	2.4	0.7	4.1	2.7	±	0.7	3.3	2.6	2.9	2.7	±	1.0
		Septiembre	2.4	0.7	4.1	2.7	±	0.7	3.3	2.4	2.9	2.7	±	1.0
		Octubre	2.4	0.7	4.1	2.7	±	0.7	3.3	2.2	2.7	2.7	±	1.0
		Noviembre	2.4	0.7	4.1	2.7	±	0.7	3.3	2.3	2.8	2.7	±	1.0
		Diciembre	2.4	0.7	4.1	2.7	±	0.7	3.4	2.4	2.9	2.7	±	1.0

Fuente: INE & IFL (UC3M) Fecha: 12 de julio de 2007 La zona sombreada corresponde a valores que son predicciones



Cuadro III.1.4

			CRECIMIE	ENTO MENS	SUAL DEL	IPC POI	R SECTORE	S EN MA	DRID	
					Indi	ce de Preci	os al Consumo	)		
				Subya	cente			Residual		
			Alimentos procesados	Bienes Industriales no energéticos	Servicios	TOTAL	Alimentos no procesados	Energía	TOTAL	TOTAL 100%
	Peso	s 2007	14.33%	26.26%	42.44%	83.03%	7.76%	9.21%	16.97%	
		2005	0.3	-3.6	0.7	-0.8	1.5	-0.7	0.4	-0.6
	Enero	2006	0.2	-3.2	0.6	-0.7	1.3	3.3	2.3	-0.2
	Ē	2007	1.2	-3.3	8.0	-0.4	-0.2	-0.2	-0.2	-0.4
		2008	0.4	-3.3	0.7	-0.6	0.8	0.3	0.6	-0.4
		2005	-0.1	-0.1	0.5	0.2	-1.4	2.0	0.3	0.2
	Febrero	2006	-0.4	0.1	0.4	0.2	-2.4	0.6	-0.8	0.0
	Feb	2007	0.4	0.0	0.5	0.3	-1.7	0.1	-0.8	0.2
		2008	0.2	0.0	0.4	0.3	-2.6	0.5	-1.0	0.1
		2005	0.5	0.8	0.7	0.7	-0.6	1.9	0.7	0.7
	Marzo	2006	1.6	1.0	0.5	0.9	-0.4	0.6	0.1	0.7
	Ž	2007	0.3	0.7	0.7	0.6	0.4	2.0	1.2	0.7
		2008	0.2	1.0	0.7	0.7	0.3	0.8	0.6	0.7
	_	2005 2006	0.9 0.3	2.4 2.4	0.1 0.7	1.0 1.2	0.7 0.0	2.4 2.8	1.5 1.5	1.1 1.2
٦	Abril	2006	0.0	2.4	0.7	1.2	0.0	2.0 1.7	1.5	1.2
rio	`	2007	0.0	2.3	0.6	1.0 1.0	0.7	0.9	0.6	0.9
ante		2005	0.2	0.4	0.4	0.2	-0.3	-0.2	-0.2	0.9
Se (	ρ	2006	0.1	0.4	-0.1	0.1	0.4	1.6	1.0	0.1
ᄪ	Mayo	2007	0.2	0.2	-0.1	0.1	-0.1	1.4	0.7	0.2
ţ		2008	0.1	0.4	-0.1	0.1	0.4	0.7	0.5	0.2
JALES (Crecimiento del mes respecto al mes anterior)		2005	0.2	-0.1	0.5	0.3	-0.1	1.3	0.6	0.3
res	<u>.</u>	2006	0.0	-0.2	0.4	0.1	1.4	-0.7	0.2	0.1
πes	Junio	2007	0.0	-0.2	0.3	0.1	1.4 -0.7 0.4 0.6		0.5	0.2
Jel 1		2008	0.2	-0.2	0.5	0.2	-0.5	-0.2	-0.3	0.1
ıto (		2005	-0.1	-3.0	0.8	-0.6	-1.1	3.3	1.3	-0.3
nier	<u>i</u>	2006	0.2	-3.1	8.0	-0.6	0.1	1.6	0.9	-0.3
ecir	Julio	2007	0.2	-3.1	0.8	-0.5	0.4	0.0	0.2	-0.4
Ď		2008	0.1	-3.1	0.8	-0.5	0.4	0.5	0.5	-0.4
ES		2005	0.1	-0.1	0.7	0.3	0.8	1.7	1.3	0.5
	osto	2006	-0.4	-0.1	0.6	0.2	0.7	0.1	0.4	0.2
<u>8</u>	Ago	2007	0.1	-0.1	0.7	0.3	0.8	-0.1	0.4	0.3
₹		2008	0.1	-0.1	0.7	0.3	0.8	0.1	0.4	0.3
SAS	ē	2005	0.3	1.3	-0.6	0.2	1.2	3.2	2.3	0.5
TASAS MENSI	Septiembre	2006	0.1	1.3	-0.6	0.1	1.2	-3.9	-1.5	-0.2
	epti	2007	0.1	1.3	-0.6	0.1	1.7	-0.3	0.7	0.2
	Ø	2008	0.1	1.3	-0.6	0.1	1.7	-0.4	0.6	0.2
		2005	0.0	2.4	0.1	0.8	0.3	-0.9	-0.3	0.6
	Octubre	2006	0.1	2.4	0.0	0.8	-0.1	-3.2	-1.7	0.3
	ğ	2007	0.2	2.3	0.0	0.7	0.0	0.4	0.2	0.7
		2008	0.2	2.3	0.0	0.7	0.0	0.2	0.1	0.6
	2	2005	0.7	0.6	0.0	0.3	1.2	-2.6	-0.9	0.1
	Noviembre	2006	0.1	0.6	-0.2	0.1	0.6	-0.7	-0.1	0.1
	<b>Jovi</b>	2007	0.2	0.5	-0.1	0.2	0.2	-1.0	-0.4	0.1
	_	2008	0.2	0.5	-0.1	0.2	0.2	-0.9	-0.3	0.1
	ē	2005	8.0	-0.2	0.6	0.4	2.1	-1.8	0.0	0.3
	dmé	2006	0.1	-0.2	0.5	0.2	1.8	0.4	1.1	0.4
	Diciembre	2007	0.1	-0.2	0.6	0.3	1.5	-0.1	0.7	0.3
	_	2008	0.1	-0.2	0.6	0.3	1.5	0.0	0.7	0.3

La zona sombreada corresponde a valores que son predicciones



#### III.2 Inflación por rúbricas: análisis sectorial

En los cuadros III.2.1, III.2.2 y III.2.3 se recogen las tasas medias anuales para todas las rúbricas, clasificadas por los sectores de alimentos, bienes industriales y energía, y servicios, desde el año 1999 y las predicciones para 2007 y 2008, tanto para la Comunidad de Madrid como para España. En total se tienen 57 rúbricas. También se presentan cinco estadísticos relacionados con el diferencial de las tasas medias anuales de Madrid y España, que completan la información sobre éste.

En los cuadros III.2.4, III.2.5 y III.2.6 se presentan las diferencias en las ponderaciones de las rúbricas de Madrid y España y los diferenciales de inflación en junio (último dato disponible) y en 2006, junto con los previstos para 2007 y 2008.

Las predicciones por rúbricas para Madrid que se presentan en este boletín incorporan los resultados de una revisión de los modelos de predicción. En el caso de algunas rúbricas, los modelos se encuentran todavía bajo revisión.

A la luz de los cuadros III.2.1, III.2.2 y III.2.3, la inflación de Madrid ha sido superior históricamente que la de España en 15 rúbricas, de las cuales, 7 pertenecen al sector de alimentos, 3 al sector de bienes manufacturados y energía y 5 al sector de servicios. Al dividir la media del diferencial por su desviación típica, tenemos un primer estadístico

para evaluar la significatividad de la media. En general, este test no indica diferencias significativas. Madrid ha tenido en los últimos doce años un comportamiento más inflacionista en las rúbricas: carne de ave, huevos, productos lácteos, aceites y grasas, conservas y preparados de frutas, café, cacao e infusiones, viviendas en propiedad, muebles, artículos no duraderos para el hogar, los servicios médicos, transporte público interurbano, correos y comunicaciones, el esparcimiento y otros gastos de enseñanza.

En el mes de junio se observaron diferenciales desfavorables a Madrid en 21 rúbricas, de las cuales destacamos la carne de ovino, la carne de cerdo, el pescado fresco, y los huevos. Las dos primeras, antes mencionadas, alcanzaron el diferencial más alto.

Con el dato de junio, las rúbricas en las que se predice una mayor inflación en Madrid que en el conjunto de España en 2007 son: pan, carne de ovino, crustáceos, huevos, productos lácteos, otros productos alimenticios, bebidas alcohólicas, calzado de muier, viviendas en alguiler, conservación de la vivienda, muebles, textiles, electrodomésticos, utensilios para el hogar, servicios médicos, comunicaciones, esparcimiento, artículos de uso personal, otros bienes y servicios. Los mayores diferenciales previstos se alcanzarían conservación de la vivienda y huevos.



Tasas m	edias anuale	es de las r	ubricas (	de alime	ntos de l	Madrid y	España						DIFERENCIAL M	IADRID-ESPA	ANA (1994-20	06)
		1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	Promedio	Desviación	Máximo	Mínimo	Correlació
Cereales y derivados	Madrid	-0.6	0.6	2.6	2.6	2.5	1.9	0.6	1.9	1.7	1.7	-0.1	0.9	1.8	-1.6	0.8
	España	0.2	0.6	2.5	2.6	2.2	1.8	1.2	2.2	2.1	1.9	0	0.0			0.0
Pan	Madrid	0.4	2.3	8.7	11.0	6.9	4.8	1.5	3.6	6.3	3.2	-1.3	3.0	4.3	-5.9	0.7
	España	1.8	2.5	5.1	6.7	5.5	6.8	4.5	4.5	6.2	5.1					
Carne de vacuno	Madrid	-2.1	1.9	2.7	6.2	2.9	2.5	4.1	10.9	3.9	2.5	0.0	1.3	2.0	-2.2	0.9
	España	0.1	2.3	2.3	7.7	3.7	2.6	4.2	8.9	6.4	5.7					
Carne de ovino	Madrid	1.3	2.8	20.0	-3.2	4.9	9.5	4.9	2.1	-2.2	5.1	-0.1	1.7	3.0	-3.1	1.0
	España	2.4	2.8	17.0	-0.1	4.2	7.1	6.3	3.5	-2.9	5.0					
Carne de cerdo	Madrid	-4.8	5.4	19.1	-7.5	0.5	1.7	1.3	6.0	1.7	0.9	-1.0	1.4	1.6	-4.2	1.0
	España	-3.2	9.6	19.4	-7.3	1.7	4.2	2.6	4.4	3.1	1.4					
Carne de ave	Madrid	-8.2	10.6	23.3	-1.1	7.4	3.1	2.3	2.1	7.8	3.4	0.6	2.7	7.4	-2.4	1.0
<u></u>	España	-8.4	12.5	15.9	-5.6	6.4	3.2	3.3	3.5	7.8	2.5					
Otras carnes	Madrid	-1.9	1.2	6.2	2.6	1.8	1.6	1.7	2.3	2.4	1.8	-0.2	0.5	0.5	-1.5	1.0
Barrel Correction	España	-1.7 2.9	1.3	6.6	2.1	2.0	1.3	2.2	2.5	3.3	2.7					
Pescado fresco y congelado	Madrid		4.2	2.6	5.3	4.9	3.1	1.9	5.7	1.7	2.9	-0.4	1.3	1.4	-2.2	0.8
<b>0</b>	España	2.2	5.3 1.5	4.6 4.9	5.5 6.9	2.3	2.0 5.1	3.8 2.3	5.7 3.7	3.1 2.4	3.0					
Crustáceos, moluscos y preparados de	Madrid				6.9 7.3	2.3 2.6	2.2	2.3 3.5				-0.4	1.3	2.9	-1.9	0.8
	España	1.6	3.4	6.0					3.2	1.2	0.6					
Huevos	Madrid	-3.1	7.8	4.2	2.4	10.0	14.4	-2.3	2.0	4.8	3.8	0.4	1.3	2.8	-1.7	1.0
1	España	-5.0	9.3	3.4	1.8	8.4	11.6	-3.2	2.8	1.9	0.4					
Leche	Madrid	0.1	0.7	8.9	3.4	2.6	3.4	3.7	2.8	2.0	2.9	-0.1	0.5	8.0	-1.0	1.0
Bud dediction	España	0.3	1.1 0.0	9.2	3.4 4.9	1.8 3.2	3.4 0.8	3.3	3.5 0.9	2.2	2.7					
Productos lácteos	Madrid							1.6			1.9	0.1	0.5	1.0	-1.0	1.0
A 16	España	-0.1 16.4	0.1 -7.9	3.8 -6.2	4.7 16.3	3.0 4.0	0.6 14.4	1.7 11.6	1.0 24.6	1.9 -18.1	1.8 1.5					
Aceites y grasas	Madrid											0.2	1.1	1.4	-1.9	1.0
F. C. C.	España	15.0	-7.6 1.8	-7.3 6.1	15.2 8.6	3.5 11.0	14.7 7.3	10.5 2.1	23.4 -1.2	-17.5 3.7	-1.7 6.3					
Frutas frescas	Madrid	5.7										-0.8	1.7	2.5	-3.5	0.9
0	España	7.0	-0.7	7.8	10.4	11.6	6.3	2.7	0.1	5.8	8.2					
Conservas y preparados de frutas	Madrid	1.6	0.1	1.8	2.2	3.3	19.8	14.0	2.4	-0.2	3.2	0.2	1.9	5.3	-2.0	1.0
H. dell' as forces	España	2.4	0.6 6.7	1.8 6.4	2.0 17.1	2.0 3.8	14.5 3.2	13.7 4.2	4.4 -1.9	0.5 5.7	0.5					
Hortalizas frescas	Madrid										4.7	-0.4	1.1	1.4	-2.1	1.0
Durana dan da bantaliana	España	3.7 -0.9	5.9 -1.4	5.7 1.4	19.2 2.3	5.1 1.5	3.6 1.1	5.4 1.5	-0.8 1.7	6.4 3.3	4.6 1.8					
Preparados de hortalizas	Madrid			2.7								-0.4	8.0	8.0	-1.6	0.9
Detetee	España	0.6 8.2	0.2 -1.2	14.6	2.9 5.0	1.8 0.2	1.2 14.7	2.3 -7.8	1.2 17.8	4.3 6.4	-0.3					
Patatas y sus preparados	Madrid											-0.7	3.2	5.6	-5.6	1.0
Ooff coordinates was added to	España Madrid	6.6 -2.0	-0.8 -2.8	19.5 -2.5	-0.6 -0.3	2.5	16.2 0.7	-8.2 1.6	17.6 4.7	9.3 4.4	3.8 4.0					
Café, cacao, infusiones y sucedáneos												0.1	1.5	2.2	-3.9	1.0
A /	España	-4.2	-3.5	-1.9 0.8	-1.6 0.4	3.0 -0.7	-0.1	2.9	4.9	4.8	1.7					
Azúcar	Madrid	-0.2	0.0				0.4	1.4	-0.8	0.8	0.8	-0.2	0.4	0.5	-0.6	1.0
Other and attackline of the	España	0.1	-0.4	1.2	1.0	-0.7 3.9	0.4 3.8	1.6	-0.3	1.7	1.0					
Otros productos alimenticios	Madrid	0.6	-0.3	1.5	4.3			2.3	3.2	3.6	2.6	0.1	0.7	0.9	-1.3	0.9
Bullian and all the	España	0.9	0.3	1.5	3.5	4.2	3.0	1.6	2.3	2.9	2.7					
Bebidas no alcohólicas	Madrid	1.9	1.7	4.0	2.1	3.1	2.5	2.1	2.0	0.9	0.5	-0.3	1.4	1.4	-3.9	0.8
Ballida at 170	España	0.5	1.2	3.9	3.1	4.1	2.5	0.7	2.2	2.6	2.0					
Bebidas alcohólicas	Madrid	6.3	5.6	-0.7	1.2	2.0	1.5	0.7	2.3	2.8	2.5	-0.4	0.9	1.3	-2.1	0.9
	España	6.6	4.3	-0.8	1.3	2.1	1.2	1.1	2.7	2.6	2.4					
Tabaco	Madrid	4.3	2.5	4.8	7.6	3.7	5.3	6.7	1.3	9.2	1.2	0.0	0.3	0.5	-0.4	1.0
	España	4.3	2.5	4.9	7.4	3.8	5.6	6.6	1.5	9.8	6.2					

\* Correlación de primer orden entre los diferenciales de inflación.

Nota: La agrupación de las rúbricas en los tres grupos que se presentan (alimentos, bienes industriales y energía, y servicios) no es una agrupación exacta. No es posible realizar una agrupación exacta debido a que determinadas rúbricas incluyen tanto bienes como servicios.

Fuente: INE & IFL (UC3M)

Fecha: 12 de julio de 2007



Tasas medias anu	ales de las r	úbricas d	e bienes	industri	ales y en	ergía de	Madrid y	/ España					DIFERENCIAL M	IADRID-ESPA	ÑA (1994-20	06)
		1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	Promedio	Desviación	Máximo	Mínimo	Correlación
Prendas de vestir de hombre	Madrid	1.8	1.4	2.3	4.9	1.5	1.2	8.0	0.4	-0.3	2.4	-0.3	2.2	6.9	-2.1	-0.7
	España	2.0	1.9	2.5	-2.0	3.1	1.9	2.0	1.1	-0.3	-0.2	0.0	2.2	0.0	2.1	0.7
Prendas de vestir de mujer	Madrid	1.8	0.6	0.7	6.5	4.1	0.5	0.6	1.0	-0.3	-0.1	-0.3	2.9	9.1	-2.2	-0.5
	España	2.3	1.8	2.3	-2.6	4.2	1.9	0.5	1.1	1.9	2.2	0.0	2.0	5.1	2.2	0.0
Prendas de vestir de niños y bebés	Madrid	0.3	-0.1	0.5	4.6	3.5	1.0	-0.7	0.6	2.5	2.2	-1.1	1.9	4.6	-2.5	0.0
	España	2.4	2.2	2.4	0.0	4.5	0.7	0.6	0.9	3.3	3.2		1.0	1.0	2.0	0.0
Complementos y reparaciones	Madrid	1.9	3.0	3.2	6.6	2.4	2.9	3.6	2.0	-3.2	-3.2	0.0	1.3	3.1	-1.9	0.5
	España	2.2	2.2	2.8	3.5	2.9	2.3	2.5	2.4	-3.1	-3.1	0.0	1.0	0.1	1.0	0.0
Calzado de hombre	Madrid	1.4	1.8	2.6	6.8	2.4	1.0	0.1	1.3	1.9	1.5	-0.5	1.3	3.6	-2.0	0.5
	España	2.6	2.5	4.3	3.2	3.1	1.8	2.1	1.6	2.5	2.4	0.0	1.0	0.0	2.0	0.0
Calzado de mujer	Madrid	2.2	1.2	2.7	5.5	1.8	3.9	0.1	1.3	1.9	2.6	-0.6	1.5	2.9	-2.4	0.2
	España	2.8	2.9	3.7	2.6	4.1	2.3	2.5	1.9	0.4	0.8	0.0	1.0	2.0	2.4	0.2
Calzado de niño y bebé	Madrid	0.7	0.9	3.5	5.8	2.2	8.0	-0.3	1.2	1.3	1.6	-0.7	1.2	2.5	-2.0	0.7
	España	2.4	2.5	3.9	3.3	3.4	1.4	1.6	0.9	3.0	4.3	-0.1	1.2	2.5	-2.0	0.1
Reparacion de calzado	Madrid	2.4	2.4	3.7	6.5	5.6	5.7	7.9	6.1	5.2	4.3	-0.2	0.9	2.1	-1.4	0.9
	España	2.9	3.0	3.8	5.8	5.7	5.1	5.8	6.2	5.8	5.6	-0.2	0.9	2.1	-1.4	0.9
Viviendas en alquiler	Madrid	1.4	2.6	3.4	4.4	4.7	5.2	5.0	4.8	5.0	4.6	-0.3	1.2	1.2	-2.7	0.7
	España	3.5	3.8	4.2	4.4	4.3	4.1	4.3	4.4	4.4	4.4	-0.5	1.2	1.2	-2.1	0.1
Calefacción, alumbrado y distribución de	Madrid	0.2	6.0	0.7	-1.6	1.1	1.4	5.1	8.2	2.0	1.8	-0.6	0.4	0.3	-1.3	1.0
agua	España	0.8	5.7	2.0	-0.8	1.5	2.4	6.0	8.7	2.3	3.6	-0.0	0.4	0.5	-1.5	1.0
Viviendas en propiedad	Madrid	2.8	4.4	4.2	3.1	2.3	5.2	4.5	5.7	7.4	4.6	0.1	1.1	1.7	-1.6	0.6
	España	2.5	3.9	4.5	4.7	3.8	4.7	5.0	4.9	5.4	4.6	0.1	1.1	1.7	-1.0	0.0
Muebles y revestimientos del suelo	Madrid	2.6	3.8	3.7	2.9	3.4	3.0	3.8	4.8	4.8	4.1	0.2	0.5	1.1	-0.9	0.9
	España	2.5	2.8	3.5	2.8	2.8	2.9	3.6	3.7	4.0	4.1	0.2	0.5	1.1	-0.9	0.9
Textiles y accesorios para el hogar	Madrid	1.3	0.3	1.3	0.2	0.7	2.1	3.1	2.0	4.6	3.2	-0.6	0.8	0.9	-1.8	0.7
	España	1.7	1.7	2.2	-0.7	1.6	2.3	2.7	2.0	3.0	3.0	-0.0	0.6	0.9	-1.0	0.7
Electrodomésticos	Madrid	-0.9	1.7	1.7	-0.8	-1.1	-2.0	-2.1	-0.1	0.4	0.1	-0.4	0.8	4.4	1.6	0.9
	España	0.1	0.6	1.4	0.4	-0.8	-1.2	-0.5	-0.2	-0.1	0.1	-0.4	0.0	1.1	-1.6	0.9
Menaje	Madrid	1.2	0.4	3.6	2.4	2.2	2.9	1.8	2.1	3.4	3.0	-0.1	0.8	1.0	-1.5	0.8
	España	1.9	1.9	3.3	2.9	2.2	2.0	2.1	2.6	3.3	3.1	-0.1	0.0	1.0	-1.5	0.6
Artículos no duraderos para el hogar	Madrid	2.7	3.0	2.2	-0.2	2.7	-0.3	0.0	0.8	0.9	1.6	0.1	0.9	1.0	1.0	0.0
_	España	1.9	2.7	3.2	1.6	1.6	-0.3	0.2	1.7	1.7	1.8	0.1	0.9	1.3	-1.8	0.9
Medicamentos y otros productos	Madrid	1.4	0.9	0.9	0.9	0.9	-1.9	-1.2	0.3	-6.0	-3.0	0.1	0.6	0.0	1.0	0.0
farmaceúticos	España	1.8	1.4	1.9	1.0	1.1	-1.5	-1.1	-0.5	-5.5	-0.6	-0.1	0.6	0.9	-1.0	0.9

<sup>\*</sup> Correlación de primer orden entre los diferenciales de inflación Fuente: INE & IFL (UC3M) Fecha: 12 de julio de 2007



Cuadro III.2.3

Tasas m	edias anuale	es de las i	rúbricas	de servi	cios de N	ladrid y	España					DIFERENCIAL MADRID-ESPAÑA (1994-2006)  Promedio Desviación Máximo Mínimo Cori				
		1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	Promedio	Desviación	Máximo	Mínimo	Correlación
Servicios para el hogar	Madrid	5.0	3.6	3.2	4.2	4.2	3.7	4.4	4.5	3.8	4.1	-0.2	0.8	1.4	-1.0	0.7
	España	4.1	4.1	3.9	4.8	5.1	4.3	4.5	4.4	4.2	4.0	-0.2	0.0	1.4	-1.0	0.7
Servicios médicos y similares	Madrid	2.4	3.1	5.5	3.4	4.6	3.2	3.5	3.9	4.4	4.1	0.1	0.9	2.3	-1.6	0.8
	España	2.8	3.4	4.5	5.0	4.0	3.2	4.0	4.1	4.2	4.1	0.1	0.5	2.0	1.0	0.0
Transporte personal	Madrid	2.6	6.6	0.5	2.3	2.6	4.0	5.9	4.1	1.1	2.9	-0.1	0.4	0.6	-0.7	1.0
	España	2.9	7.3	1.1	2.2	2.0	4.1	5.8	4.1	2.1	4.2	0.1	0.4	0.0	0.1	1.0
Transporte público urbano	Madrid	1.9	5.5	7.1	8.4	5.5	3.6	5.9	5.4	4.0	3.4	-0.2	1.5	2.1	-2.7	0.8
	España	2.3	3.8	6.1	6.3	4.6	4.5	5.4	5.1	4.1	4.8	0.2	1.0	2.1	2.1	0.0
Transporte público interurbano	Madrid	3.2	3.8	7.3	7.1	2.1	7.8	8.0	6.6	3.3	1.7	0.4	0.6	1.2	-0.6	1.0
	España	2.8	3.5	6.1	6.3	2.7	6.7	7.0	6.3	3.6	4.7	0.1	0.0	1.2	0.0	1.0
Correos y comunicaciones	Madrid	2.1	-5.6	-0.8	-2.9	-2.4	-0.9	-1.4	-1.2	0.6	4.4	0.1	0.2	0.4	-0.2	1.0
	España	2.0	-5.4	-0.8	-3.3	-2.6	-1.0	-1.6	-1.3	0.5	0.7	0.1	0.2	0.4	0.2	1.0
Objetos recreativos	Madrid	-3.0	-0.5	-0.1	-4.0	-5.7	-5.7	-5.6	-4.4	-5.8	-4.9	-0.9	0.7	0.7	-2.1	1.0
	España	-0.9	0.0	0.7	-1.9	-4.5	-4.8	-4.8	-3.9	-5.5	-6.0	0.5	0.1	0.7	2.1	1.0
Publicaciones	Madrid	-1.2	2.5	5.5	3.7	3.2	4.1	8.0	0.5	1.6	2.4	-0.2	0.5	1.2	-0.8	1.0
	España	-1.3	2.5	6.0	4.5	3.6	2.9	1.2	8.0	2.0	2.7	0.2	0.0	1.2	0.0	1.0
Esparcimiento	Madrid	1.5	3.8	4.9	2.9	2.3	3.4	2.9	2.2	3.4	3.3	0.2	1.7	4.1	-2.2	0.6
	España	2.7	2.7	4.0	4.7	3.1	3.0	2.7	2.4	3.3	2.9	0.2	1.7	7.1	2.2	0.0
Educacion infantil y básica obligatoria	Madrid	3.3	4.5	3.2	1.5	6.3	2.2	2.3	2.2	2.1	1.8	-0.3	1.3	2.2	-2.7	0.9
	España	3.6	4.3	3.1	2.2	5.1	4.3	5.0	3.8	4.9	4.4	-0.5	1.5	2.2	-2.1	0.9
Enseñanza secundaria	Madrid	2.3	5.2	6.7	3.1	6.2	3.0	3.0	2.9	2.3	2.8	-0.3	1.0	1.4	-1.4	0.9
	España	3.2	4.7	5.7	4.5	4.8	4.2	4.3	3.8	4.3	4.2	0.0	1.0	17	1.4	0.5
Enseñanza universitaria	Madrid	2.4	2.1	3.9	5.0	5.3	4.8	4.5	5.0	4.0	2.5	0.0	0.0	0.1	-0.1	1.0
	España	2.4	2.1	3.9	5.0	5.2	4.8	4.5	5.0	5.1	4.3	0.0	0.0	0.1	0.1	1.0
Otros gastos de enseñanza	Madrid	1.9	3.1	3.5	4.7	3.6	3.3	3.8	3.5	2.9	3.0	0.2	0.7	1.4	-0.8	0.8
	España	2.5	2.4	2.7	4.1	4.0	3.6	3.4	3.4	3.3	3.2	0.2	0.1	1.4	-0.0	0.0
Artículos de uso personal	Madrid	1.8	2.4	2.3	3.7	3.3	2.6	2.9	4.0	3.8	3.0	-0.3	0.5	0.7	-0.9	0.9
	España	2.5	2.7	3.1	4.0	3.1	2.5	2.9	3.3	3.2	3.2	-0.0	0.5	0.1	-0.5	0.5
Turismo y hostelería	Madrid	4.3	5.4	5.7	5.6	3.9	3.3	3.8	4.2	3.7	3.8	-0.3	0.5	0.5	-1.1	0.9
	España	4.0	4.9	5.2	6.1	4.2	3.8	4.0	4.3	4.5	4.5	-0.0	0.5	0.0	-1.1	0.5
Otros bienes y servicios	Madrid	2.2	2.1	3.7	3.1	2.9	3.6	2.9	5.9	4.8	4.1	-0.1	0.4	0.7	-0.8	0.9
	España	1.7	2.3	3.0	3.0	3.3	3.6	3.2	5.5	4.3	4.1	-0.1	0.4	0.1	-0.0	0.5

<sup>\*</sup> Correlación de primer orden entre los diferenciales de inflación Fuente: INE & IFL (UC3M) Fecha: 12 de julio de 2007



Rúbricas de alimentos: Ponderaciones y diferenciales entre Madrid y España

Rubricas de alimentos. Fonderaci	Ponderación	Ponderación	Diferencial Mac	Irid-España		Diferencial de	e inflación en	
Rúbricas de alimentos	España (tanto por mil)	Madrid (tanto por mil)	Ponderaciones 2007	Inflación 1994-2006	Jun	2006	2007	2008
Cereales y derivados	15.4	12.6	-2.8	-0.1	0.2	-0.3	-0.4	-0.2
Pan	18.1	12.4	-5.7	-1.3	-0.6	-0.9	0.2	-1.9
Carne de vacuno	11.3	14.1	2.8	0.0	-0.3	2.0	-2.5	-3.2
Carne de ovino	3.7	3.5	-0.2	-0.1	1.7	-1.4	0.7	0.1
Carne de cerdo	7.3	4.2	-3.1	-1.0	0.6	1.6	-1.4	-0.4
Carne de ave	8.6	8.7	0.1	0.6	-1.0	-1.4	0.0	0.9
Otras carnes	24.4	20.8	-3.6	-0.2	0.0	-0.2	-0.9	-0.9
Pescado fresco y congelado	16.4	16.0	-0.4	-0.4	1.4	0.0	-1.4	-0.1
Crustáceos, moluscos y preparados de pescado	14.4	11.8	-2.6	-0.4	0.3	0.5	1.2	3.1
Huevos	2.0	2.1	0.0	0.4	0.7	-0.8	3.0	3.4
Leche	11.5	9.8	-1.6	-0.1	0.5	-0.7	-0.2	0.2
Productos lácteos	16.6	13.1	-3.5	0.1	0.1	-0.1	0.1	0.0
Aceites y grasas	8.6	7.4	-1.2	0.2	-0.3	1.2	-0.6	3.1
Frutas frescas	15.9	15.4	-0.5	-0.8	-0.9	-1.3	-2.1	-1.9
Frutas en conservas y frutos secos	3.2	2.6	-0.6	0.2	-0.5	-2.0	-0.7	2.7
Legumbres y hortalizas frescas	10.7	9.8	-1.0	-0.4	0.0	-1.1	-0.7	0.1
Preparados de legumbres y hortalizas	5.1	5.3	0.2	-0.4	0.1	0.5	-1.0	-0.4
Patatas y sus preparados	3.7	2.8	-0.9	-0.7	0.1	0.2	-2.8	-4.1
Café, cacao e infusiones	3.5	2.8	-0.7	0.1	0.0	-0.2	-0.4	2.3
Azúcar	1.5	1.2	-0.2	-0.2	-0.5	-0.5	-0.9	-0.2
Otros productos alimenticios	9.8	8.3	-1.5	0.1	0.0	0.9	0.7	-0.1
Agua mineral, refrescos y zumos	9.0	8.2	-0.8	-0.3	-0.8	-0.2	-1.7	-1.6
Bebidas alcohólicas	8.4	7.3	-1.1	-0.4	-0.2	-0.4	0.2	0.1
Tabaco	19.8	20.6	0.7	0.0	0.0	-0.2	-0.7	-5.0



Cuadro III.2.5

Rúbricas de bienes: Ponderaciones y diferenciales entre Madrid y España

	Ponderación	Ponderación	Diferencial Mad	Irid-España		Diferencial de	e inflación en	
Rúbricas de bienes industriales y energía	España (tanto por mil)	Madrid (tanto por mil)	Ponderaciones 2007	Inflación 1994-2006	Jun	2006	2007	2008
Prendas de vestir de hombre	24.7	22.3	-2.4	-0.3	0.0	-0.7	0.0	2.6
Prendas de vestir de mujer	33.0	29.7	-3.3	-0.3	0.0	-0.1	-2.2	-2.3
Prendas de vestir de niño y bebé	10.7	9.9	-0.8	-1.1	0.3	-0.3	-0.8	-1.0
Complementos y reparaciones de prendas de vestir	2.3	2.6	0.3	0.0	0.1	-0.4	-0.1	-0.1
Calzado de hombre	6.9	6.1	-0.9	-0.5	-0.2	-0.3	-0.6	-0.9
Calzado de mujer	9.0	8.2	-0.8	-0.6	0.1	-0.6	1.6	1.8
Calzado de niño	3.5	2.8	-0.7	-0.7	-0.6	0.3	-1.7	-2.7
Reparacion de calzado	0.2	0.2	0.1	-0.2	0.0	-0.1	-0.6	-1.3
Viviendas en alquiler	22.9	32.9	10.0	-0.3	-0.1	0.4	0.7	0.3
Calefacción, alumbrado y distribución de agua	49.5	46.6	-2.9	-0.6	0.0	-0.5	-0.3	-1.7
Conservación de la vivienda	31.2	42.4	11.2	0.1	0.0	0.8	2.0	0.0
Muebles y revestimientos del suelo	16.2	16.0	-0.2	0.2	-0.1	1.1	0.8	0.0
Textiles y accesorios para el hogar	5.9	5.1	-0.8	-0.6	-0.4	0.0	1.5	0.2
Electrodomésticos y reparaciones	10.2	8.8	-1.4	-0.4	0.5	0.1	0.5	0.1
Utensilios y herramientas para el hogar	3.8	3.2	-0.6	-0.1	-0.1	-0.5	0.1	-0.1
Artículos no duraderos para el hogar	14.8	11.7	-3.0	0.1	-0.3	-0.9	-0.8	-0.2
Medicamentos y material terapeútico	15.7	15.0	-0.6	-0.3	-0.3	0.8	-0.4	-2.4



Rúbricas de servicios: Ponderaciones y diferenciales entre Madrid y España

	Ponderación	Ponderación	Diferencial Mad	Irid-España		Diferencial de	e inflación en	
Rúbricas de servicios	España (tanto por mil)	Madrid (tanto por mil)	Ponderaciones 2007	Inflación 1994-2006	Jun	2006	2007	2008
Servicios para el hogar	16.2	21.0	4.7	-0.2	-0.1	0.1	-0.4	0.2
Servicios médicos y similares	20.4	25.7	5.2	0.1	-0.1	-0.2	0.2	-0.1
Transporte personal	158.0	142.9	-15.1	-0.1	-0.1	0.0	-1.0	-1.3
Transporte público urbano	5.6	12.8	7.2	-0.2	0.0	0.3	-0.1	-1.4
Transporte público interurbano	5.8	5.7	-0.1	0.4	0.2	0.3	-0.3	-3.0
Comunicaciones	35.8	37.0	1.1	0.1	0.0	0.1	0.1	3.7
Objetos recreativos	24.8	24.3	-0.4	-0.9	0.4	-0.5	-0.3	1.1
Publicaciones	11.5	15.4	3.9	-0.2	0.0	-0.3	-0.4	-0.3
Esparcimiento	16.4	21.0	4.7	0.2	-0.1	-0.2	0.1	0.4
Educacion infantil y primaria	4.4	6.5	2.1	-0.3	0.0	-1.6	-2.8	-2.6
Educación secundaria	4.2	6.7	2.4	-0.3	0.0	-0.9	-2.0	-1.4
Educación universitaria	6.0	6.7	0.7	0.0	0.0	0.0	-1.1	-1.8
Otros gastos de enseñanza	6.6	6.6	0.0	0.2	0.0	0.1	-0.4	-0.2
Artículos de uso personal	27.6	22.3	-5.3	-0.3	0.2	0.7	0.6	-0.2
Turismo y hostelería	128.8	143.3	14.5	-0.3	-0.1	-0.1	-0.8	-0.7
Otros bienes y servicios	18.7	17.9	-0.8	-0.1	0.0	0.4	0.5	0.0



#### III.3. Cuadros y Gráficos

#### **Cuadros:**

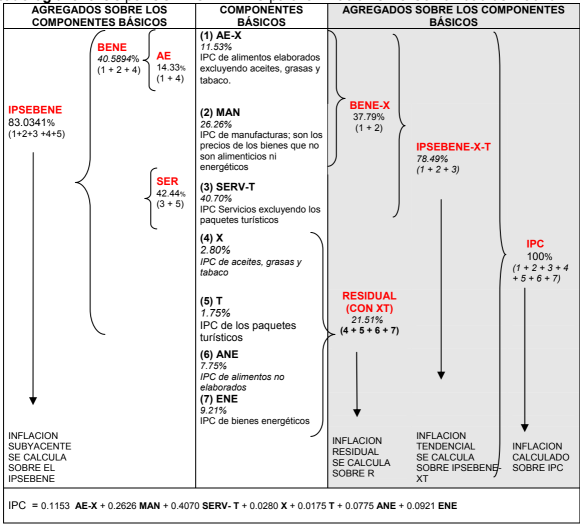
- Metodología: análisis por componentes para la inflación en la Comunidad de Madrid.
- Valores observados y predicciones en los datos de IPC en la Comunidad de Madrid. Tasas mensuales.
- Tasas anuales del IPC Total y sus intervalos de confianza.
- Tasas de crecimiento anual medio en la Comunidad de Madrid y España.

#### Gráficos:

- Tasas mensuales del IPC de Madrid.
- Predicciones anuales para la inflación total de Madrid.
- Tasa anual de inflación total de Madrid y contribuciones de sus principales componentes.
- Tasas anuales de inflación total en Madrid (fanchart o gráfico de abanico).



Metodología: análisis por COMPONENTES para la inflación en la Comunidad de Madrid



Fuente: INE & IFL(UC3M)



VALORES OBSERVADOS Y	PREDICCIONES EN LO TASAS MENSUALE		N C. MADRID
Índices de Precios al Consumo (IPC)	Crecimiento observado Junio 2007	Predicción	Intervalos de confianza <sup>(*)</sup>
(1) AE (14.33%)	0.02	0.05	± 0.27%
(2) MAN (26.26%)	-0.17	-0.21	± 0.15%
BENE [1+2] (40.59%)	-0.10	-0.12	± 0.13%
(3)SERV (42.44%)	0.26	0.45	± 0.28%
(4) IPSEBENE [1+2+3] (83.03%)	0.09	0.18	± 0.15%
(5) ANE (7.75%)	0.38	-0.48	± 1.19%
(6) ENE (9.21%)	0.62	0.37	± 0.79%
RESIDUAL [5+6] (21.51%)	0.52	-0.01	± 0.65%
IPC [1+2+3+5+6] (100%)	0.16	0.14	± 0.19%

(\*) Al 80% de significación calculados a partir de errores históricos Fuente: INE & IFL (UC3M) Fecha: 12 de julio de 2007

	Tasas	anuales del IP	C Total y sus in	tervalos de con	fianza	
		al 60%			al 95%	
Meses	Cota inferior	Predicción	Cota	Cota inferior	Predicción	Cota
2007		riediccion	superior			superior
06		2.4			2.4	
07	2.2	2.3	2.5	2.0	2.3	2.7
08	2.2	2.4	2.7	1.8	2.4	3.1
09	2.4	2.8	3.2	1.9	2.8	3.7
10	2.7	3.2	3.6	2.1	3.2	4.2
11	2.6	3.1	3.6	2.0	3.1	4.3
12	2.6	3.1	3.6	1.9	3.1	4.3

Fuente: INE & IFL (UC3M). Fecha: 12 de julio de 2007

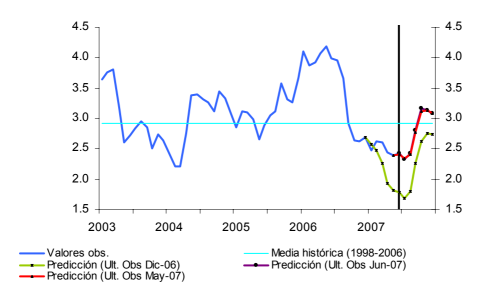
TASAS DE CRECIMIEN	ITO ANU	AL MEDIC	O en la C	omunida	d de Ma	drid <i>(y E</i> s	spaña)			
								Predi	cciones	
	2	004	2	005	2	006	2	007	2	800
Inflación Subyacente (83,03%)	2.7	(2.7)	2.6	(2.7)	3.0	(2.9)	2.7	(2.6)	2.7	(2.7)
IPC Alimentos elaborados (14,33%)	3.7	(3.6)	3.3	(3.4)	3.4	(3.6)	2.6	(2.6)	2.3	(2.5)
IPC Bienes industriales no energéticos (26,26%)	0.6	(0.9)	0.4	(0.9)	1.2	(1.4)	0.6	(0.9)	0.7	(1.2)
IPC Servicios (42,44%)	3.6	(3.7)	3.8	(3.8)	4.0	(3.9)	4.0	(3.9)	4.0	(3.9)
IPC Alimentos no elaborados (7,75%)	4.9	(4.6)	2.4	(3.3)	4.5	(4.4)	4.3	(4.7)	3.7	(3.9)
IPC Energía (9,21%)	4.3	(4.8)	9.1	(9.6)	7.5	(8.0)	0.6	(0.6)	3.2	(3.3)
IPC Total (100%)	3.0	(3.0)	3.1	(3.4)	3.5	(3.5)	2.7	(2.6)	2.8	(2.8)



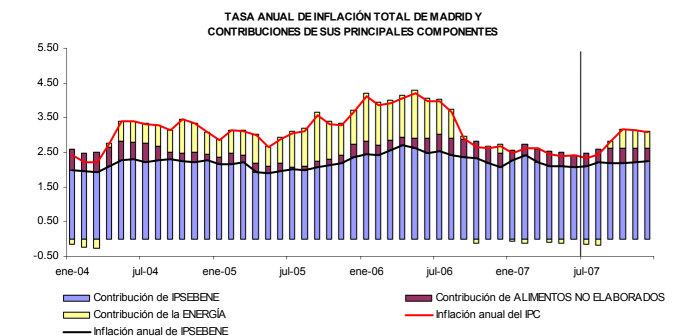
#### TASAS MENSUALES DEL IPC DE MADRID 1.5 1.5 1.0 1.0 0.5 0.5 0.0 0.0 -0.5 -0.5 -1.0 -1.0 2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007 - - - Predicciones Valores observados

Fuente: INE & IFL (UC3M) Fecha: 12 de julio de 2007

#### PREDICCIONES ANUALES PARA LA INFLACIÓN TOTAL EN MADRID

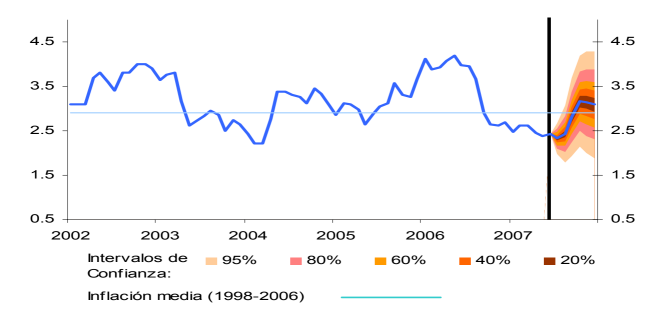






Fuente: INE & IFL (UC3M). Fecha: 12 de julio de 2007

#### TASAS ANUALES DE INFLACIÓN TOTAL EN MADRID





# IV. LA INFLACIÓN EN LA COMUNIDAD VALENCIANA.

#### IV.1. Inflación total y por componentes básicos: situación actual y perspectivas.

La tasa mensual de inflación en la Comunidad Valenciana en el mes de junio fue del 0,1% y la tasa anual del 2,4%, 0,2 pp superior a lo previsto el mes pasado. Al igual que en los dos últimos meses, los precios situados fuera del componente subyacente explican este error de predicción al alza.

Sin embargo, la tasa anual de inflación subyacente fue de 2,3% frente al 2,5% esperado.

El índice de precios en la Comunidad Valenciana creció a una tasa idéntica a la del conjunto nacional, Sin embargo. existieron importantes divergencias a nivel de componentes desagregados. Por un lado, la Comunidad Valenciana registró una tasa de inflación anual subyacente inferior en 0,1 pp del conjunto nacional. Esto se vio contrarrestado por el peor comportamiento en esta Comunidad de los precios situados fuera de la inflación subyacente: alimentos no elaborados y energía. El gráfico IV.1.3 muestra los diferenciales de inflación entre la Comunidad Valenciana y España para estos dos componentes. Como puede observarse, se espera que los diferenciales positivos de inflación para estos dos componentes persistan durante todo el año 2007, y que el diferencial de inflación residual aumente en los últimos meses de 2007 y contribuya a que la inflación total en la Comunidad se sitúe ligeramente sobre la del conjunto nacional durante ese periodo. En el 2008, sin embargo, la Comunidad tendrá tasas anuales de inflación total ligeramente inferiores a las de España, favorecidas por una menor inflación residual.

Cuadro IV.1.1

_				NTO ANI											
	Observadas Predicciones														
Inflación en el IPC	Med <sup>(2)</sup> 2005	Med <sup>(2)</sup> 2006	2007 Jun <sup>1)</sup>	2007 Jul <sup>(1)</sup>	Med <sup>(2)</sup> 2007	Med <sup>(2)</sup> 2008									
Subyacente (83,2%)	2,7	2,7	2,3	2,4 (±0,17)	2,5 (±0,33)	2,6 (±0,63)									
Total (100%)	3,4	3,4	2,4	2,3 (±0,18)	2,6 (±0,50)	2,8 (±0,72)									

\* Los paréntesis indican los intervalos de confianza al 80% de significación calculados a partir de errores históricos.

Fuente: INE & IFL (UC3M) Fecha: 12 de julio de 2007

(1) Sobre el mismo mes del año anterior(2) Media del año de referencia

Media del año de referencia
 Sobre la media del año anterior

Por provincias, la mayor tasa anual de inflación fue registrada de nuevo en Castellón, 3%, mientras Alicante y Valencia tuvieron tasas del 2,4%. El gráfico IV.1.4 muestra las predicciones de inflación para las diferentes provincias. En general, la senda

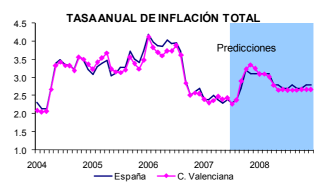
de predicción de Valencia y Alicante evolucionará próxima a la de la Comunidad, mientras Castellón mantendrá tasas significativamente más altas durante todo el periodo de predicción.

Una vez incorporada la información del mes de junio, se mantienen las predicciones de tasa media anual para el IPC en 2007 y 2008 en el 2,6 y 2,8% del Boletín anterior, respectivamente. Esto es el resultado de que la mejora en las expectativas para componente subvacente se ha contrarrestada por los mayores incrementos de precios esperados en los índices de alimentos no elaborados y energía. Por lo que respecta a la evolución de las tasas anuales del índice total, se espera que la inflación en la Comunidad Valenciana se mantenga en valores cercanos al 2,4% en los dos próximos meses, que repunte a valores superiores al 3% a finales de 2007 y se estabilice alrededor del 2,7% a partir del primer trimestre de 2008.

Esta evolución puede ser entendida mejor a partir del gráfico IV.1.5, en el que se puede observar la contribución de la inflación subyacente, los precios energéticos y los alimentos no elaborados a la inflación total. El incremento inflacionista en los últimos meses del 2007 vendrá favorecido por el cambio de signo (negativo a positivo) en la contribución de los precios energéticos.

Con el dato de junio se concluye la información relativa a la primera mitad de 2007. El gráfico IV.1.6 permite comparar cómo han evolucionado nuestras expectativas de inflación durante este periodo. Este grafico muestra un empeoramiento importante en las expectativas inflacionistas en lo que llevamos de año.

Gráfico IV.1.1





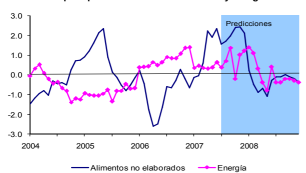
#### Gráfico IV.1.2

#### TASA ANUAL DE INFLACIÓN SUBYACENTE 3.4 3.2 Predicciones 3.0 2.8 2.6 2.4 2.2 2.0 1.8 2006 2004 2005 2007 2008 España C. Valenciana

Fuente: INE & IFL (UC3M) Fecha: 12 de julio de 2007

#### Gráfico IV.1.3

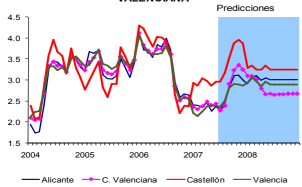
# Diferenciales de inflación entre la C. Valenciana y España para alimentos no elaborados y energía



Fuente: INE & IFL (UC3M) Fecha: 12 de julio de 2007

#### Gráfico IV.1.4

#### TASA ANUAL DE INFLACIÓN EN DIFERENTES PROVINCIAS DE LA C. VALENCIANA



Fuente: INE & IFL (UC3M) Fecha: 12 de julio de 2007

#### Gráfico IV.1.5

# 

Fuente: INE & IFL (UC3M) Fecha: 12 de julio de 2007

2004

INFLACIÓN SUBYACENTE -

2005

#### Gráfico IV.1.6

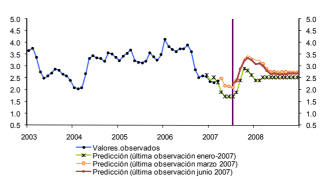
-0.8

2003

# PREDICCIÓN DE LA TASA ANUAL DE INFLACIÓN EN LA COMUNIDAD VALENCIANA

ALIMENTOS NO EL ABORADOS - ENERGÍA - IPC TOTAL

2008





## Cuadro IV.1.2

# CRECIMIENTOS ANUALES DEL IPC Y DE SUS COMPONENTES BÁSICOS **EN LA COMUNIDAD VALENCIANA**

						Indice de Pred	cios al Consumo			
				Subyac	ente			Residual		
			Alimentos elaborados	Bienes Industriales no energéticos	Servicios	TOTAL	Alimentos no elaborados	Energía	TOTAL	TOTAL 100%
	ı	Pesos 2007	16.9%	30.2%	36.2%	83.2%	7.1%	9.6%	16.8%	
_		2004	3.7	0.8	4.0	2.7	4.1	4.4	4.3	3.0
	_	2005	3.7	1.0	3.7	2.7	3.9	8.7	6.6	3.4
×	Δ	2006	3.4	1.2	3.8	2.7	3.5	8.8	6.5	3.4
1SA	ANNAL	2007	2.9	0.8	3.8	2.5	6.3	1.2	3.3	2.6
~		2008	3.4	0.8	3.8	2.6	3.6	3.3	3.4	2.8
		Enero	3.6	1.2	3.6	2.8	5.5	15.2	10.8	4.1
_		Febrero	3.1	1.2	3.8	2.7	4.0	13.7	9.4	3.8
ior)		Marzo	4.4	1.3	3.5	2.9	1.5	12.2	7.5	3.7
teri		Abril	3.8	1.2	4.0	2.9	-0.5	12.8	7.0	3.6
anterior)		Mayo	3.6	1.4	3.7	2.8	-0.1	14.9	8.3	3.7
año a	2006	Junio	3.6	1.3	3.8	2.8	2.3	12.6	8.1	3.7
аñ	20	Julio	3.9	1.3	3.8	3.0	4.8	11.0	8.4	3.9
del		Agosto	3.5	1.3	3.8	2.9	4.7	9.0	7.3	3.6
		Septiembre	3.3	1.1	3.9	2.8	5.3	1.7	3.2	2.9
me		Octubre	3.2	1.2	3.8	2.7	5.5	-0.8	1.8	2.5
0		Noviembre	2.6	1.1	3.7	2.5	4.8	1.7	3.0	2.6
sm		Diciembre	1.8	0.9	3.7	2.3	3.8	4.0	3.9	2.6
m		Enero	3.1	1.0	3.9	2.7	3.4	-1.0	0.9	2.4
a		Febrero	3.8	0.7	3.7	2.6	3.6	-1.4	0.7	2.3
to		Marzo Abril	2.3 2.3	0.8 0.9	3.7 3.7	2.4 2.4	5.8 8.6	0.1 -1.2	2.4 2.8	2.4 2.5
) e c		Mayo	2.5 2.5	0.8	3.8	2.4	7.9	-1.2 -1.3	2.6	2.5
es	2	Junio	2.4	0.7	3.8	2.4	7. <del>3</del> 7.1	0.0	3.0	2.4
Sr	2007	Julio	2.4	0.7	3.8	2.4	6.4	-1.2	1.9	2.3
πe		Agosto	2.9	0.7	3.8	2.5	6.2	-1.2	1.9	2.4
el I		Septiembre	3.2	0.8	3.8	2.6	6.3	3.2	4.5	2.9
þ		Octubre	3.3	0.7	3.9	2.6	7.0	5.7	6.3	3.2
ntc		Noviembre	3.4	0.8	3.9	2.7	7.0	6.6	6.8	3.4
(Crecimiento del mes respecto al mismo mes		Diciembre	3.5	0.8	3.8	2.7	6.0	6.3	6.2	3.2
cin		Enero	3.0	0.7	3.7	2.5	4.4	7.2	6.0	3.1
re		Febrero	3.0	0.8	3.8	2.5	4.1	7.2	5.9	3.1
		Marzo	3.5	0.8	3.9	2.7	3.7	5.2	4.6	3.0
ES		Abril	3.5	0.8	3.8	2.7	3.5	3.4	3.4	2.8
AL		Mayo	3.5	0.8	3.8	2.7	3.3	2.2	2.7	2.7
TASAS ANUALES	2008	Junio	3.4	0.8	3.8	2.7	3.3	2.4	2.8	2.7
A	7	Julio	3.4	0.8 0.8	3.8	2.7	3.4	2.1 2.2	2.6	2.6
AS		Agosto Septiembre	3.4 3.4	0.8 0.8	3.8 3.8	2.7 2.7	3.5 3.5	2.2	2.7 2.7	2.7 2.7
18,		Octubre	3.4 3.5	0.8	3.8	2.7 2.7	3.5 3.5	2.2	2.7	2.7 2.7
Ĺ		Noviembre	3.5	0.8	3.8	2.7	3.5	2.0	2.6	2.7
		Diciembre	3.5	0.8	3.8	2.7	3.5	2.0	2.6	2.7

La zona sombreada corresponde a valores que son predicciones. Fuente: INE & IFL (UC3M) Fecha: 12 de julio de 2007



## Cuadro IV.1.3

### CRECIMIENTOS MENSUALES DEL IPC Y DE SUS COMPONENTES BÁSICOS **EN LA COMUNIDAD VALENCIANA**

						ndice de Preci	os al Consumo			
				Subyac		114100 40 1 100	<u> </u>	Residual		
			Alimentos elaborados	Bienes Industriales no energéticos	Servicios	TOTAL	Alimentos no elaborados	Energía	TOTAL	TOTAL 100%
	Pesc	os 2007	16.9%	30.2%	36.2%	83.2%	7.1%	9.6%	16.8%	
		2005	0.3	-3.3	0.5	-1.0	0.8	-0.6	0.0	-0.8
1 5	Enero	2006	0.0	-3.0	0.5	-0.9	1.3	4.8	3.3	-0.2
ľ	<u> </u>	2007	1.2	-2.9	0.6	-0.5	0.8	-0.2	0.3	-0.4
⊢		2008	0.8	-2.9	0.5	-0.7	-0.7	0.7	0.1	-0.5
١,	0	2005	0.2	-0.1	0.5	0.2	0.0	1.9	1.1	0.4
ۇ ئ	rebrero	2006	-0.3	-0.1	0.6	0.1	-1.5	0.7	-0.2	0.1
12	<u> </u>	2007	0.3	-0.4	0.4	0.1	-1.2	0.2	-0.4	0.0
⊢		2008	0.3	-0.4	0.5	0.1	-1.5	0.2	-0.5	0.0
Ι,	•	2005	0.4	0.5	0.8	0.6	1.1	1.9	1.5	0.8
1	Marzo	2006 2007	1.7 0.2	0.7 0.8	0.5 0.5	0.8 0.6	-1.4 0.7	0.6 2.0	-0.2 1.5	0.6 0.7
2	2	2007	0.2	0.8	0.5 <b>0.6</b>	0.6 <b>0.7</b>	0.7	0.1	0.2	0.7
⊢		2005	0.8	3.4	0.8	1.5	1.8	2.5	2.2	1.6
[급	_	2006	0.3	3.2	0.6	1.5	-0.3	3.1	1.7	1.5
ě   ž	Abril	2007	0.3	3.3	0.0	1.5	2.4	1.8	2.0	1.6
ᇣᅵ	_	2008	0.2	3.3	0.6	1.5	2.2	0.0	1.0	1.4
Hes –		2005	0.3	0.5	0.3	0.4	0.2	-0.2	0.0	0.3
ਜ਼   ਕੂ	0	2006	0.0	0.7	0.0	0.3	0.6	1.6	1.2	0.4
2   2	Мауо	2007	0.2	0.5	0.1	0.3	-0.1	1.5	0.8	0.3
respecto		2008	0.2	0.5	0.1	0.3	-0.3	0.3	0.1	0.2
		2005	0.1	-0.3	0.2	0.0	-1.0	1.3	0.3	0.1
ي ا ۾	<u>♀</u>	2006	0.2	-0.4	0.4	0.0	1.3	-0.7	0.1	0.1
del mes	orunc	2007	0.1	-0.5	0.3	0.0	0.6	0.7	0.7	0.1
a l		2008	0.0	-0.5	0.4	0.0	0.6	0.9	0.8	0.1
≗⊢		2005	0.0	-4.2	0.6	-1.3	-1.1	3.0	1.2	-0.9
Crecimiento	<u>o</u>	2006	0.2	-4.1	0.7	-1.2	1.4	1.5	1.5	-0.7
<u></u>		2007	0.3	-4.2	0.7	-1.1	0.6	0.2	0.4	-0.9
5		2008	0.3	-4.2	0.7	-1.1	0.7	-0.1	0.3	-0.9
ا ي		2005	0.1	0.0	0.5	0.2	0.6	2.0	1.4	0.5
֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓	Agosto	2006	-0.2	0.0	0.4	0.2	0.5	0.2	0.3	0.2
֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓	Ago	2007	0.3	0.1	0.5	0.3	0.4	0.2	0.3	0.3
MENSUALES		2008	0.3	0.1	0.5	0.3	0.5	0.3	0.4	0.3
פּ   פֿ	ē	2005	0.2	1.1	-0.5	0.2	-0.3	3.0	1.6	0.5
X   E	<u> </u>	2006	0.0	0.9	-0.4	0.1	0.2	-3.9	-2.2	-0.3
ASA	Septiembre	2007	0.3	1.0	-0.4	0.2	0.3	0.4	0.4	0.2
Ľ	ñ	2008	0.3	1.0	-0.4	0.2	0.3	0.4	0.4	0.2
, [	0	2005	0.2	2.7	0.1	1.1	-0.3	-0.9	-0.7	0.8
غ ا	Octubre	2006	0.1	2.8	-0.1	1.0	-0.2	-3.4	-2.0	0.4
{	วี ว	2007	0.2	2.7	0.0	1.0	0.4	-1.0	-0.4	0.8
L		2008	0.3	2.7	0.0	1.0	0.4	-1.2	-0.5	0.8
3	Dre	2005	0.5	0.9	0.1	0.5	1.0	-3.1	-1.4	0.2
1	Noviembre	2006	0.0	0.9	0.0	0.3	0.4	-0.7	-0.2	0.2
<u> </u>	0	2007	0.1	1.0	0.0	0.4	0.4	0.2	0.3	0.4
-		2008	0.1	1.0	0.0	0.4	0.4	0.2	0.3	0.4
}	Dre	2005	0.8	-0.2	0.3	0.2	2.3	-1.9	-0.1	0.2
1 5	Diciembre	2006	0.0	-0.4	0.4	0.0	1.4	0.4	0.8	0.2
3	อี	2007 2008	0.1 0.1	-0.4 -0.4	0.3 0.3	0.0 0.0	0.4 0.4	0.1 0.1	0.2 0.2	0.1 0.1

La zona sombreada corresponde a valores que son predicciones. Fuente: INE & IFL (UC3M) Fecha: 12 de julio de 2007



## IV.2. Inflación por rúbricas: análisis sectorial.

En los cuadros IV.2.1, IV.2.2 y IV.2.3 se recogen las tasas de crecimiento anual medias de los últimos años para los distintos sectores de precios (alimentos, bienes industriales y energía, y servicios) y sus predicciones para 2007 y 2008, tanto para la Comunidad Valenciana como para España. Esta misma información se presenta también en los gráficos adjuntos al final de la siguiente sección. En los cuadros IV.2.4, IV.2.5 y IV.2.6 se muestra el diferencial medio de inflación entre la Comunidad Valenciana y España en los últimos doce años para cada rúbrica, junto con el diferencial observado en junio y previsto para 2007—2008.

Dentro del grupo de rúbricas de alimentos, los mayores diferenciales positivos entre la Comunidad Valenciana y España en el mes de junio pueden observarse en carne de cerdo, carne de ave, carne de vacuno, frutas frescas, y patatas y sus preparados. Estos diferenciales positivos inflación son muy significativos, en línea con el diferencial en los precios de los alimentos no elaborados entre la Comunidad y España mencionado en la sección anterior. Las rúbricas de alimentos con diferenciales negativos de inflación más elevados en el mes de junio fueron frutas en conserva y frutos secos, carne de ovino, aceites y grasas, y pan.

Por lo que respecta a las rúbricas de bienes industriales y energéticos, los diferenciales de

inflación positivos más importantes se observaron en el mes de junio en calzado de hombre y calefacción, alumbrado y distribución de agua, mientras los diferenciales de inflación negativos más significativos se dieron en prendas de vestir de mujer, calzado de mujer, conservación de la vivienda y textiles y accesorios para el hogar.

En las rúbricas del sector servicios no se han observado diferenciales de inflación especialmente importantes en el mes de junio aunque merecen destacarse el diferencial positivo en transporte público urbano y el negativo en educación infantil y primaria.

Dentro del sector alimenticio, se espera que se mantenga un fuerte diferencial positivo en la inflación de carne de cerdo mientras el diferencial negativo más importante se prevé que se dé en carne de ave.

En los bienes industriales y productos energéticos las predicciones apuntan a que predominarán los diferenciales de inflación negativos en los años 2007 y 2008 que serán especialmente importantes en prendas de vestir de niño y bebe, calzado de niño y conservación de la vivienda.

En los servicios, se prevén diferenciales de cuantía inferior al punto porcentual en valor absoluto para todas las rúbricas salvo educación infantil y primaria.



#### Cuadro IV.2.1

TASAS ANUAL	ES MEDIAS DE CI	RECIMIENTO	DEL IPC F	OR RUBRIC	CAS DE ALI	MENTOS EI	N LA COMU	NIDAD VAL	ENCIANA Y	ESPANA		DII LIXLING	IAL COMON	2006)	OIANA - EO	PAÑA (1994
		1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	Promedio	Desviación	Máximo	Mínimo	Correlación
Cereales y derivados	C. Valenciana	-1.2	0	2.8	2.2	2	1.9	1.3	2.7	1.9	1.8	-0.3	0.5	0.5	-1.4	0.4
Ocicaics y acrivados	España	0.2	0.6	2.5	2.6	2.2	1.8	1.2	2.2	2.1	1.9	-0.5	0.5	0.5	-1	0.4
Pan	C. Valenciana	0.7	2.7	3.2	5.9	4	6.5	3.7	3.7	4.7	3.1	-0.2	2.7	8.3	-2.2	0.0
7 411	España	1.8	2.5	5.1	6.7	5.5	6.8	4.5	4.5	6.2	5.1	0.2	2.7	0.0	2.2	0.0
Carne de vacuno	C. Valenciana	0	5.1	3.5	11.3	4.3	1.9	9.2	9.3	8.8	2.8	0.8	2.0	5.0	-2.0	0.0
Carrie de vacario	España	0.1	2.3	2.3	7.7	3.7	2.6	4.2	8.9	6.4	5.7	0.0	2.0	0.0	2.0	0.0
Carne de ovino	C. Valenciana	3.4	3.6	16.5	-0.3	5	5.9	6.9	4.2	-5.6	7.7	-0.2	0.9	1.0	-1.6	0.2
Currie de Ovino	España	2.4	2.8	17.0	-0.1	4.2	7.1	6.3	3.5	-2.9	5.0	0.2	0.0	1.0	1.0	0.2
Carne de cerdo	C. Valenciana	-4.8	12.6	21.5	-7.2	0.7	5	2.6	3.4	6.9	2.6	0.1	1.4	3.0	-1.6	0.1
Carrie de cerdo	España	-3.2	9.6	19.4	-7.3	1.7	4.2	2.6	4.4	3.1	1.4	0.1	1.4	5.0	-1.0	0.1
Carne de ave	C. Valenciana	-8.8	13.9	13.6	-2.7	7.7	2.6	3.8	4.3	4.7	-7.7	0.3	1.4	2.9	-2.3	-0.4
came de ave	España	-8.4	12.5	15.9	-5.6	6.4	3.2	3.3	3.5	7.8	2.5	0.5	1	2.5	-2.5	-0.4
Otras carnes	C. Valenciana	-2.1	1.9	7.6	2.4	1.2	1	2.6	3.2	2.6	1.8	0.0	0.6	1.0	-0.8	0.4
Ollas Carries	España	-1.7	1.3	6.6	2.1	2.0	1.3	2.2	2.5	3.3	2.7	0.0	0.0	1.0	-0.6	0.4
escado fresco y congelado	C. Valenciana	2.7	3.7	3.5	3.1	5.6	2.8	4.5	4.2	2.9	4.0	-0.1	1.5	2.5	-2.4	0.1
escado fresco y congelado	España	2.2	5.3	4.6	5.5	4.4	2.0	3.8	5.7	3.1	3.0	-0.1	1.5	2.5	-2.4	0.1
Crustáceos, moluscos y	C. Valenciana	1.4	3.7	3.1	6.2	2.3	2.2	4.7	2.1	2.8	3.2	0.0	1.8	2.8	-2.9	-0.1
preparados de pescado	España	1.6	3.4	6.0	7.3	2.6	2.2	3.5	3.2	1.2	0.6	0.0	1.0	2.0	-2.9	-0.1
Huevos	C. Valenciana	-5.7	17.9	5.2	3.1	8.1	7.7	-3.9	1	2.6	3.4	0.1	3.2	8.6	-3.9	0.1
nuevos	España	-5.0	9.3	3.4	1.8	8.4	11.6	-3.2	2.8	1.9	0.4	0.1	3.2	0.0	-3.9	0.1
Laska	C. Valenciana	-0.6	1.6	8.2	3.1	1.8	2.8	3.1	4.1	1.8	1.5	0.0	0.0	0.0	4.7	0.4
Leche	España	0.3	1.1	9.2	3.4	1.8	3.4	3.3	3.5	2.2	2.7	-0.2	0.9	2.0	-1.7	-0.4
D 1 1 1/1	C. Valenciana	-1.2	1	4.6	4.8	2.7	0.6	2.5	1.1	1.7	1.6	0.4	0.0		4.0	0.0
Productos lácteos	España	-0.1	0.1	3.8	4.7	3.0	0.6	1.7	1.0	1.9	1.8	-0.1	0.9	1.4	-1.8	0.0
	C. Valenciana	15.1	-8.8	-6.7	17.3	3	16.1	11.5	23.3	-17.9	4.3			0.4	0.0	0.0
Aceites y grasas	España	15.0	-7.6	-7.3	15.2	3.5	14.7	10.5	23.4	-17.5	-1.7	0.0	1.4	2.1	-2.3	0.2
- · ·	C. Valenciana	6.9	-2.9	7.7	9.4	13.3	5	1.7	-0.9	7.9	7.0	2.2	4.0		0.5	0.0
Frutas frescas	España	7.0	-0.7	7.8	10.4	11.6	6.3	2.7	0.1	5.8	8.2	-0.3	1.6	2.3	-3.5	-0.3
rutas en conserva y frutos	C. Valenciana	3.4	1	1.4	1.4	4.5	20	16.6	5.4	0.0	2.5		0.0		0.5	0.4
secos	España	2.4	0.6	1.8	2.0	2.0	14.5	13.7	4.4	0.5	0.5	1.1	2.0	5.5	-2.5	0.4
Legumbres y hortalizas	C. Valenciana	2.8	8.2	4	21.7	3.6	2.7	6.9	-0.3	7.1	6.8					
frescas	España	3.7	5.9	5.7	19.2	5.1	3.6	5.4	-0.8	6.4	4.6	0.5	1.9	4.0	-2.7	-0.6
reparados de legumbres y		1.1	1.5	4.2	1.5	1.2	1.5	3.9	2	4.9	2.5					
hortalizas	España	0.6	0.2	2.7	2.9	1.8	1.2	2.3	1.2	4.3	2.3	0.1	1.3	1.6	-2.2	0.4
	C. Valenciana	2.7	1	11.7	1.9	2.4	14.1	-7.4	15.7	8.9	0.6					
Patatas y sus preparados	España	6.6	-0.8	19.5	-0.6	2.5	16.2	-8.2	17.6	9.3	3.8	-1.9	3.5	2.5	-7.8	-0.2
	C. Valenciana	-3.2	-1.8	-1	-0.6	3.2	-0.2	2.7	5.2	4.0	1.6					
Café, cacao e infusiones	España	-4.2	-3.5	-1.9	-1.6	3.0	-0.1	2.9	4.9	4.8	1.7	-0.2	1.5	1.7	-3.5	0.5
	C. Valenciana	-0.1	0.1	0.8	1.8	-0.6	1.1	2.3	-1.3	3.2	1.4					
Azúcar	España	0.1	-0.4	1.2	1.0	-0.7	0.4	1.6	-0.3	1.7	1.0	0.2	0.6	1.0	-1.0	-0.3
Otros preparados	C. Valenciana	1.3	0.4	2	2.8	4.3	3.2	1.9	1.5	2.6	2.5					
alimenticios	España	0.9	0.4	1.5	3.5	4.2	3.0	1.6	2.3	2.9	2.7	-0.1	0.6	0.5	-1.3	-0.3
Agua mineral, refrescos y	C. Valenciana	1	2.7	4.8	3.4	4.8	2.3	-0.5	1.4	3.3	2.4					
zumos	España	0.5	1.2	3.9	3.4	4.1	2.5	0.7	2.2	2.6	2.0	0.7	1.1	2.9	-1.2	0.4
2400	C. Valenciana	7.5	4.2	-0.4	0.4	2.1	1.4	1.2	3.4	2.3	2.7					
Bebidas alcohólicas	España	6.6	4.2	-0.4	1.3	2.1	1.4	1.1	2.7	2.6	2.7	-0.1	0.8	0.9	-1.7	0.3
	C. Valenciana	4.3	2.5	-0.8 4.9	7.6	3.8	5.4	6.7	1.3	10.9	6.9					
Tabaco	o. vaiciicidila	4.3	2.5	4.9	7.0	3.0	0.4	0.7	1.0	10.9	0.9	0.0	0.3	0.5	-0.7	-0.4



<sup>\*</sup> Correlación de primer orden entre los diferenciales de inflación.

La agrupación de las rúbricas en los tres grupos que se presentan (alimentos, bienes industriales y energía, y servicios) no es una agrupación exacta. No es posible realizar una agrupación exacta debido a que determinadas rúbricas incluyen tanto bienes como servicios.

## Cuadro IV.2.2

TAS	SAS ANUALES MI						NES INDUS	TRIALES Y	ENERGÍA			DIFERENC	IAL COMUNI		ICIANA - ESI	PAÑA (1994 -
	EN LA COMUNIDAD VALENCIANA Y ESPAÑA									2006)						
		1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	Promedio	Desviación	Máximo	Mínimo	Correlación*
Prendas de vestir de hombre	C. Valenciana España	1.9 2.0	1.7 1.9	3.1 2.5	4 -2.0	4.3 3.1	2.4 1.9	2.9 2.0	2.2 1.1	0.7 -0.3	0.7 -0.2	0.9	1.6	6.0	-0.2	0.1
Prendas de vestir de mujer	C. Valenciana España	2.9 2.3	2.3 1.8	3.7 2.3	4.4 -2.6	3.7 4.2	1.2 1.9	1.3 0.5	1.3 1.1	1.5 1.9	1.0 2.2	0.9	2.0	7.0	-0.7	0.0
	C. Valenciana	4.2	3.5	3.7	6.6	7.1	0.7	1.1	2	2.1	1.5	1.3	1.8	6.6	-0.5	0.3
bebés	España	2.4	2.2	2.4	0.0	4.5	0.7	0.6	0.9	3.3	3.2	1.0	1.0	0.0	-0.5	0.5
Complementos y reparaciones prendas de	C. Valenciana	2.9	3.5	2.6	9.1	3.8	3.1	3	2.3	-4.5	-3.1	0.8	1.6	5.6	-0.8	-0.1
reparaciones prendas de	España	2.2	2.2	2.8	3.5	2.9	2.3	2.5	2.4	-3.1	-3.1					
Calzado de hombre	C. Valenciana España	3.1 2.6	2.6 2.5	4.7 4.3	4.5 3.2	2.1 3.1	2.3 1.8	1.9 2.1	0.4 1.6	2.9 2.5	2.4 2.4	-0.1	0.7	1.3	-1.2	0.0
Calzado de mujer	C. Valenciana	3.7	4.7	5.3	3	3.6	1	2.9	0.2	0.4	0.7	0.4	1.1	1.8	-1.7	0.2
calcado do majo.	España	2.8	2.9	3.7	2.6	4.1	2.3	2.5	1.9	0.4	0.8	-				
Calzado de niño	C. Valenciana España	3.7 2.4	2.9 2.5	3.7 3.9	3.5 3.3	3.6 3.4	3.9 1.4	2.5 1.6	-0.2 0.9	1.8 3.0	3.0	0.3	1.2	2.5	-1.6	0.3
Reparacion de calzado	C. Valenciana	7	2.7	3.9	4.5	3. <del>4</del> 7	6.3	4.8	5.4	5.3	4.3 4.8		1.7	4.1	-1.9	0.2
	España	2.9	3.0	3.8	5.8	5.7	5.1	5.8	6.2	5.8	5.6	0.2				
	C. Valenciana	3.5	3.8	4.4	4.7	3.7	4.1	3.7	4.5	4.0	4.3	-0.2	0.4	0.3	-0.9	-0.1
Viviendas en alquiler	España	3.5	3.8	4.2	4.4	4.3	4.1	4.3	4.4	4.4	4.4					
Calefacción, alumbrado y	C. Valenciana	-0.8	0.2	2.2	0.6	1.5	3.3	4.8	7.9	4.2	2.5	0.4	4.0	4.0		0.4
distribución de agua	España	0.8	5.7	2.0	-0.8	1.5	2.4	6.0	8.7	2.3	3.6	-0.4	1.8	1.8	-5.5	0.1
Conservación de la vivienda	C. Valenciana	1.9	3.8	3.7	4.6	2.9	5.4	4.9	4.4	4.1	4.1	-0.4	0.5	0.7	-1.0	-0.4
Conservacion de la vivienda	España	2.5	3.9	4.5	4.7	3.8	4.7	5.0	4.9	5.4	4.6	-0.4				
Muebles y revestimientos del	C. Valenciana	2.3	2.9	3.2	2.7	3.9	2.8	3	2.7	3.6	3.3	-0.1	0.6	1.1	-1.0	0.1
suelo	España	2.5	2.8	3.5	2.8	2.8	2.9	3.6	3.7	4.0	4.1	0.1	0.0	1.1	-1.0	0.1
Textiles y accesorios para el	C. Valenciana	2	2.2	2.6	0.1	1.5	2.6	3.7	3.7	2.6	3.4	0.5	0.6	1.7	-0.5	0.3
hogar	España	1.7	1.7	2.2	-0.7	1.6	2.3	2.7	2.0	3.0	3.0	0.5	0.0	1.7	-0.5	0.5
Electrodomésticos y	C. Valenciana	0.2	-0.2	1.1	-1.2	-2.3	-2.1	-0.5	-1	-0.9	-0.6	-0.5	0.6	0.4	-1.6	0.3
reparaciones	España	0.1	0.6	1.4	0.4	-0.8	-1.2	-0.5	-0.2	-0.1	0.1	0.0	0.0	0		0.0
Utensilios y herramientas	C. Valenciana	2.2	2.9	2.7	2.4	1.7	1.4	2	2.4	3.8	3.3	0.2	0.8	1.8	-0.7	0.2
para el hogar	España	1.9	1.9	3.3	2.9	2.2	2.0	2.1	2.6	3.3	3.1	- U.E	0.0		<b></b>	ÿ. <u>=</u>
Artículos no duraderos para		0.6	4.2	3.9	1.3	1.9	0.2	0.3	1.3	1.2	1.8	-0.2	1.0	1.5	-1.7	-0.1
el hogar	España	1.9	2.7	3.2	1.6	1.6	-0.3	0.2	1.7	1.7	1.8	V.12				<b>.</b>
Medicamentos y material	C. Valenciana	2.1	1.2	2.1	0.4	1.1	-1.9	-0.6	-0.3	-5.0	-0.6	-() 1	0.4	0.5	-0.8	-0.1
terapéutico	España	1.8	1.4	1.9	1.0	1.1	-1.5	-1.1	-0.5	-5.5	-0.6					

\* Correlación de primer orden entre los diferenciales de inflación.
Fuente: INE & IFL (UC3M)
Fecha: 12 de julio de 2007



Cuadro IV.2.3

TASAS ANUALES MEDIAS DE CRECIMIENTO DEL IPC POR RÚBRICAS DE SERVICIOS EN LA COMUNIDAD VALENCIANA Y ESPAÑA									DIFERENCIAL COMUNIDAD VALENCIANA - ESPAÑA (1994 - 2006)							
		1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	Promedio	Desviación	Máximo	Mínimo	Correlación
Servicios para el hogar	C. Valenciana	3	3.9	4.9	4.7	4.6	5.2	3.8	3.8	4.4	4.7	-0.2	1.3	3.2	-1.8	-0.3
	España	4.1	4.1	3.9	4.8	5.1	4.3	4.5	4.4	4.2	4.0		1.5	5.2		
Servicios médicos y similares	C. Valenciana	3.5	2.8	3.7	6.3	3.4	2.6	3.3	4.3	3.9	3.9	-0.2	0.9	1.3	-1.8	0.0
	España	2.8	3.4	4.5	5.0	4.0	3.2	4.0	4.1	4.2	4.1					
Transporte personal	C. Valenciana	3.4	7.3	1	2	1.9	4.1	5.5	4.6	2.1	4.3	0.0	0.3	0.5	-0.4	0.0
Transporte personal	España	2.9	7.3	1.1	2.2	2.0	4.1	5.8	4.2	2.1	4.2					
Transporte público urbano	C. Valenciana	1.8	6.2	7.4	5.6	5.4	4.8	6	6.2	4.8	4.5	1.0	1.7	4.7	-1.1	-0.3
Transporte publico urbano	España	2.3	3.8	6.1	6.3	4.6	4.5	5.4	5.1	4.1	4.8	1.0	1.7			
Transporte público	C. Valenciana	2.9	3.8	5.3	7.2	4	7	7.5	6.6	4.0	4.9	0.4	0.5	1.3	-0.8	-0.1
interurbano	España	2.8	3.5	6.1	6.3	2.7	6.7	7.0	6.3	3.6	4.7	0.4				
Comunicaciones	C. Valenciana	2	-5.5	-1	-3.1	-3.2	-1.7	-2.2	-1.9	-0.2	0.5	-0.3	0.3	0.2	-0.7	0.2
	España	2.0	-5.4	-0.8	-3.3	-2.6	-1.0	-1.6	-1.3	0.5	0.7					
Objetos recreativos	C. Valenciana	-1.1	0.1	1.3	-2.5	-4.5	-6.1	-5.5	-4.7	-6.3	-6.8	-0.1	0.6	0.8	-1.3	0.3
	España	-0.9	0.0	0.7	-1.9	-4.5	-4.8	-4.8	-3.9	-5.5	-6.0	-0.1				0.3
Publicaciones	C. Valenciana	-0.7	2.3	6	5.1	4.1	2.6	1.2	0.6	2.2	2.8	0.1	0.4	0.6	-0.4	-0.2
	España	-1.3	2.5	6.0	4.5	3.6	2.9	1.2	0.8	2.0	2.7	0.1				-0.2
Esparcimiento	C. Valenciana	3.7	4.4	3.3	5.5	4.2	3	4.6	2.1	2.9	2.9	-0.1	1.8	1.9	-3.1	0.0
	España	2.7	2.7	4.0	4.7	3.1	3.0	2.7	2.4	3.3	2.9					
Educacion infantil y primaria	C. Valenciana	3.2	4.9	0.7	2.3	2	6.8	6.1	3.2	2.9	3.9	-0.4	1.5	2.5	-3.1	-0.4
Educación iniantii y primana	España	3.6	4.3	3.1	2.2	5.1	4.3	5.0	3.8	4.9	4.4	-0.4				
Educación secundaria	C. Valenciana	3.3	3.2	5.2	3.7	4.6	5.3	4.8	4.1	3.7	3.5	0.0	0.8	1.3	-1.5	0.3
Educación secundana	España	3.2	4.7	5.7	4.5	4.8	4.2	4.3	3.8	4.3	4.2	0.0				
Educación universitario	C. Valenciana	2.3	2	3.9	5	5.1	4.7	4.5	5.1	5.2	4.5	0.0	0.2	0.1	-0.5	0.0
Educación universitaria	España	2.4	2.1	3.9	5.0	5.2	4.8	4.5	5.0	5.1	4.3					
Otros gastas de enceganas	C. Valenciana	3.2	1.5	2	2.9	3	2.9	3.8	3.5	3.5	2.5		1.1	2.6	-1.2	0.6
Otros gastos de enseñanza	España	2.5	2.4	2.7	4.1	4.0	3.6	3.4	3.4	3.3	3.2					
Artículos de uso personal	C. Valenciana	3	2.7	3.7	3.7	2.6	2.8	3.5	2.7	2.5	3.2	()()	0.6	0.7	-0.9	-0.1
	España	2.5	2.7	3.1	4.0	3.1	2.5	2.9	3.3	3.2	3.2					
Turismo y hostelería	C. Valenciana	2.5	3.8	5.5	6.1	4.3	4	3.8	4.7	4.9	4.8	-0.3	0.6	0.4	-1.5	0.3
	España	4.0	4.9	5.2	6.1	4.2	3.8	4.0	4.3	4.5	4.5					
Otros bienes y servicios	C. Valenciana	1.6	3.5	3	3.2	3.7	3.4	3.3	6.1	4.5	3.9	0.2	0.6	1.2	-0.8	-0.1
	España	1.7	2.3	3.0	3.0	3.3	3.6	3.2	5.5	4.3	4.1					

\* Correlación de primer orden entre los diferenciales de inflación. Fuente: INE & IFL (UC3M) Fecha: 12 de julio de 2007



Cuadro IV.2.4

Guadio IV.Z. I	Ponderación	Ponderación	Diferencial C.Val	enciana-España	Diferencial de inflación en			
Rúbricas de alimentos	España (tanto por mil)	C. Valenciana (tanto por mil)	Ponderaciones 2007	Inflación 1994-2006*	Jun	2006	2007	2008
Cereales y derivados	15.4	16.8	1.4	-0.3	-0.5	0.5	-0.3	-0.1
Pan	18.1	19.1	1.0	-0.2	-1.3	-0.8	-1.4	-2.0
Carne de vacuno	11.3	6.8	-4.5	0.8	3.3	0.4	2.4	-2.9
Carne de ovino	3.7	4.5	0.8	-0.2	-1.4	0.7	-2.7	2.7
Carne de cerdo	7.3	6.6	-0.7	0.1	4.4	-1.0	3.8	1.2
Carne de ave	8.6	8.4	-0.2	0.3	5.2	0.8	-3.0	-10.2
Otras carnes	24.4	26.7	2.3	0.0	-0.6	0.7	-0.7	-0.9
Pescado fresco y congelado	16.4	12.3	-4.0	-0.1	-0.1	-1.5	-0.3	1.0
Crustáceos, moluscos y preparados de pescado	14.4	13.3	-1.1	0.0	0.5	-1.1	1.6	2.6
Huevos	2.0	1.7	-0.3	0.1	-0.2	-1.8	0.7	2.9
Leche	11.5	9.9	-1.6	-0.2	0.7	0.6	-0.5	-1.3
Productos lácteos	16.6	16.6	0.0	-0.1	-0.4	0.1	-0.2	-0.2
Aceites y grasas	8.6	6.2	-2.4	0.0	-1.4	-0.1	-0.4	6.0
Frutas frescas	15.9	13.7	-2.2	-0.3	2.8	-1.0	2.1	-1.2
Frutas en conservas y frutos secos	3.2	3.8	0.6	1.1	-1.6	1.0	-0.5	2.1
Legumbres y hortalizas frescas	10.7	12.4	1.7	0.5	0.5	0.5	0.7	2.2
Preparados de legumbres y hortalizas	5.1	5.0	-0.1	0.1	0.5	0.8	0.6	0.2
Patatas y sus preparados	3.7	3.6	-0.1	-1.9	2.2	-1.9	-0.4	-3.2
Café, cacao e infusiones	3.5	3.1	-0.4	-0.2	-0.6	0.3	-0.8	-0.1
Azúcar	1.5	1.2	-0.2	0.2	0.7	-1.0	1.5	0.3
Otros productos alimenticios	9.8	9.7	-0.1	-0.1	-1.0	-0.8	-0.3	-0.2
Agua mineral, refrescos y zumos	9.0	10.3	1.3	0.7	1.1	-0.8	0.7	0.3
Bebidas alcohólicas	8.4	7.4	-1.0	-0.1	-0.6	0.7	-0.3	0.3
Tabaco	19.8	20.7	0.9	0.0	0.4	-0.2	1.1	0.6

<sup>\*</sup> Promedio del diferencial de inflación en tasa anual media en los años 1994 – 2006. Fuente: INE & IFL (UC3M) Fecha: 12 de julio de 2007

#### Cuadro IV.2.5

Rúbricas de bienes	Ponderación	Ponderación	Diferencial C.Valo	Diferencial de inflación en					
industriales y energía	España (tanto por mil)	C. Valenciana (tanto por mil)	Ponderaciones 2007	Inflación 1994-2006*	Jun	2006	2007	2008	
Prendas de vestir de hombre	24.7	22.6	-2.1	0.9	1.2	1.1	0.9	0.9	
Prendas de vestir de mujer	33.0	32.7	-0.4	0.9	-1.2	0.2	-0.4	-1.2	
Prendas de vestir de niño y bebé	10.7	11.5	0.8	1.3	-0.3	1.1	-1.2	-1.6	
Complementos y reparaciones de prendas de vestir	2.3	2.3	0.0	0.8	1.3	-0.1	-1.4	0.1	
Calzado de hombre	6.9	5.3	-1.6	-0.1	2.6	-1.2	0.4	0.0	
Calzado de mujer	9.0	7.8	-1.3	0.4	-1.4	-1.7	0.1	-0.1	
Calzado de niño	3.5	3.9	0.4	0.3	-0.7	-1.1	-1.1	-1.2	
Reparacion de calzado	0.2	0.1	0.0	0.2	0.6	-0.8	-0.5	-0.8	
Viviendas en alquiler	22.9	17.2	-5.7	-0.2	-0.8	0.1	-0.3	-0.1	
Calefacción, alumbrado y distribución de agua	49.5	50.0	0.6	-0.4	2.3	-0.8	1.9	-1.1	
Conservación de la vivienda	31.2	25.3	-6.0	-0.4	-2.0	-0.5	-1.3	-0.5	
Muebles y revestimientos del suelo	16.2	16.3	0.1	-0.1	-0.5	-1.0	-0.4	-0.7	
Textiles y accesorios para el hogar	5.9	5.8	-0.1	0.5	-1.5	1.7	-0.5	0.4	
Electrodomésticos y reparaciones	10.2	13.0	2.8	-0.5	-1.0	-0.8	-0.8	-0.7	
Utensilios y herramientas para el hogar	3.8	3.7	-0.1	0.2	1.1	-0.2	0.6	0.2	
Artículos no duraderos para el hogar	14.8	14.1	-0.7	-0.2	-0.8	-0.4	-0.5	-0.1	
Medicamentos y material terapeútico	15.7	17.3	1.6	-0.1	0.2	0.2	0.5	0.0	

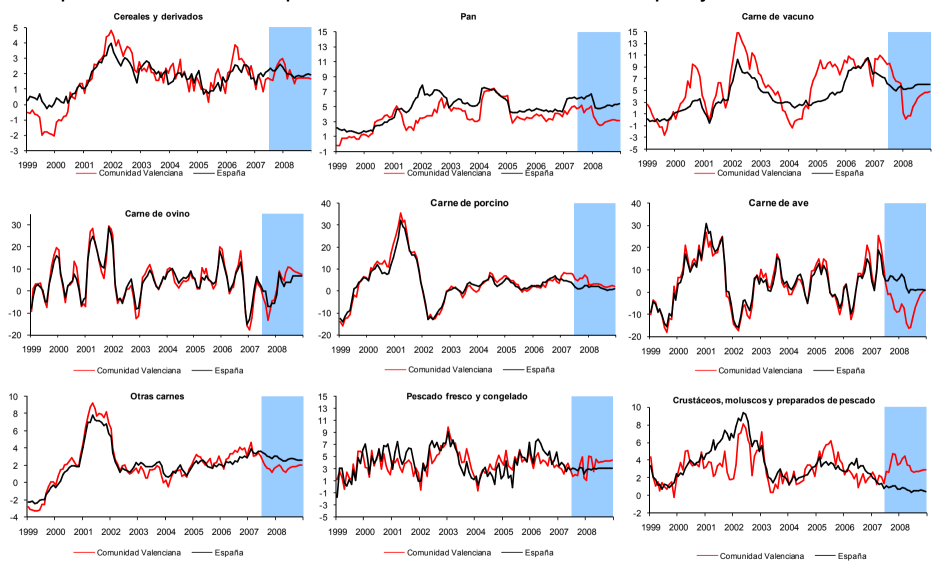
\* Promedio del diferencial de inflación en tasa anual media en los años 1994 – 2006. Fuente: INE & IFL (UC3M) Fecha: 12 de julio de 2007

Cuadro IV.2.6

	Ponderación	Ponderación	Diferencial C.Valo	enciana-España	Diferencial de inflación en				
Rúbricas de servicios	España (tanto por mil)	C. Valenciana (tanto por mil)	Ponderaciones 2007	Inflación 1994-2006*	Jun	2006	2007	2008	
Servicios para el hogar	16.2	20.1	3.9	-0.2	-0.3	-0.6	0.2	0.7	
Servicios médicos y similares	20.4	17.8	-2.6	-0.2	-0.4	0.2	-0.2	-0.2	
Transporte personal	158.0	168.9	10.9	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	
Transporte público urbano	5.6	4.9	-0.8	1.0	1.0	1.1	0.7	-0.3	
Transporte público interurbano	5.8	4.4	-1.4	0.4	0.2	0.3	0.4	0.1	
Comunicaciones	35.8	37.8	1.9	-0.3	-0.4	-0.6	-0.7	-0.2	
Objetos recreativos	24.8	27.0	2.3	-0.1	-0.4	-0.8	-0.8	-0.8	
Publicaciones	11.5	10.5	-1.0	0.1	0.1	-0.2	0.2	0.1	
Esparcimiento	16.4	17.4	1.0	-0.1	-0.8	-0.3	-0.4	0.0	
Educacion infantil y primaria	4.4	4.0	-0.4	-0.4	-1.6	-0.6	-1.9	-0.6	
Educación secundaria	4.2	3.2	-1.1	0.0	-0.6	0.3	-0.6	-0.7	
Educación universitaria	6.0	3.8	-2.2	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	
Otros gastos de enseñanza	6.6	7.1	0.6	0.1	0.8	0.1	0.2	-0.7	
Artículos de uso personal	27.6	33.7	6.1	0.0	-0.2	-0.6	-0.7	0.1	
Turismo y hostelería	128.8	130.1	1.3	-0.3	0.5	0.4	0.4	0.3	
Otros bienes y servicios	18.7	20.8	2.1	0.2	-0.4	0.6	0.2	-0.2	

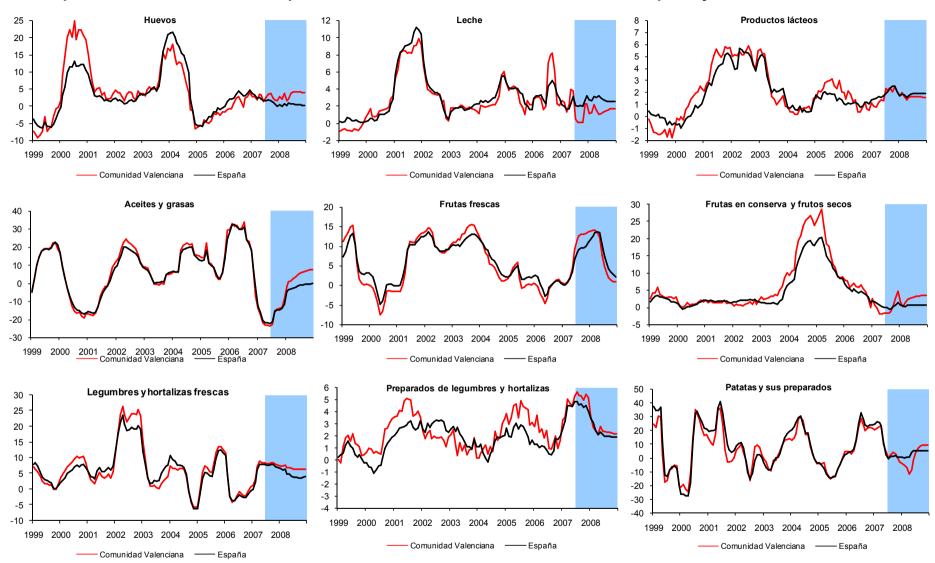
<sup>\*</sup> Promedio del diferencial de inflación en tasa anual media en los años 1994 – 2006. Fuente: INE & IFL (UC3M) Fecha: 12 de julio de 2007

#### Comparación de inflación anual para distintas rúbricas de Alimentos entre España y Comunidad Valenciana



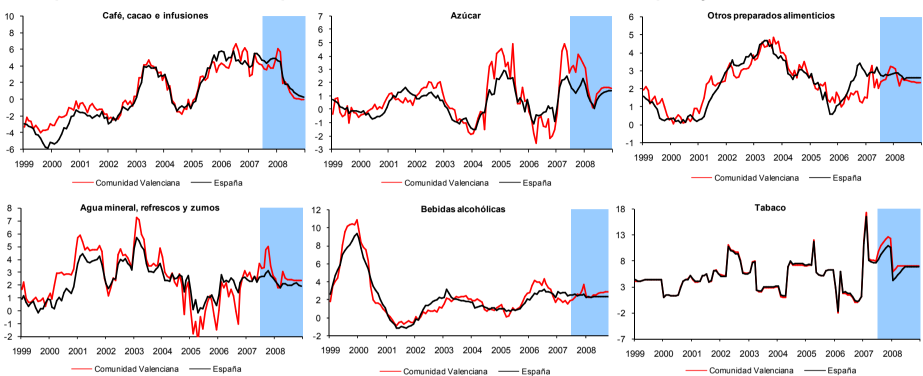


#### Comparación de inflación anual para distintas rúbricas de Alimentos entre España y Comunidad Valenciana



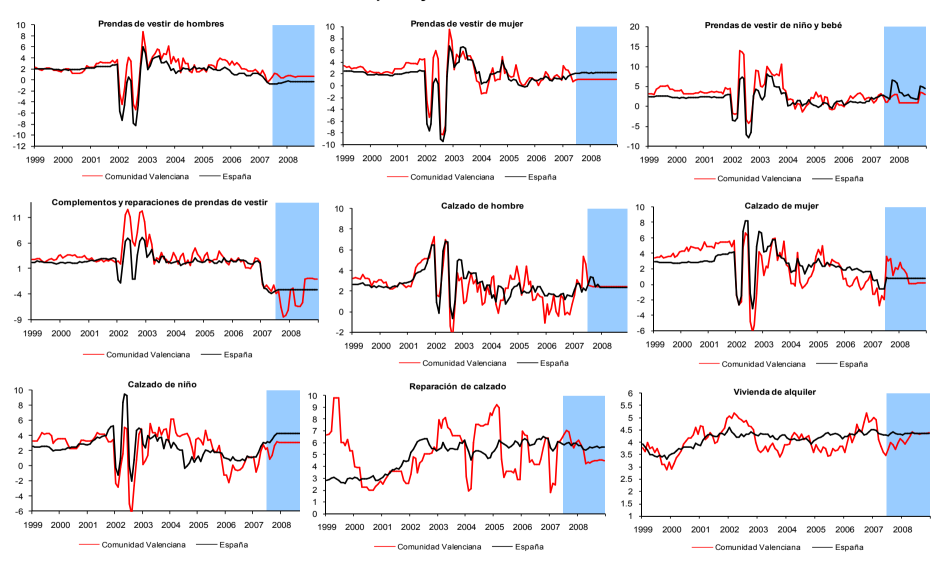


#### Comparación de inflación anual para distintas rúbricas de Alimentos entre España y Comunidad Valenciana



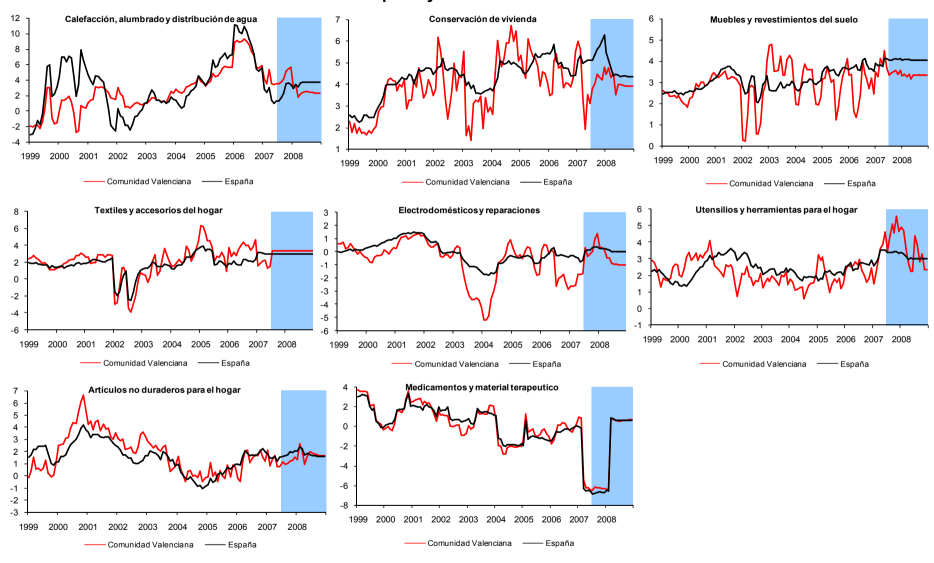


## Comparación de inflación anual para distintas rúbricas de Bienes Industriales y energía entre España y Comunidad Valenciana



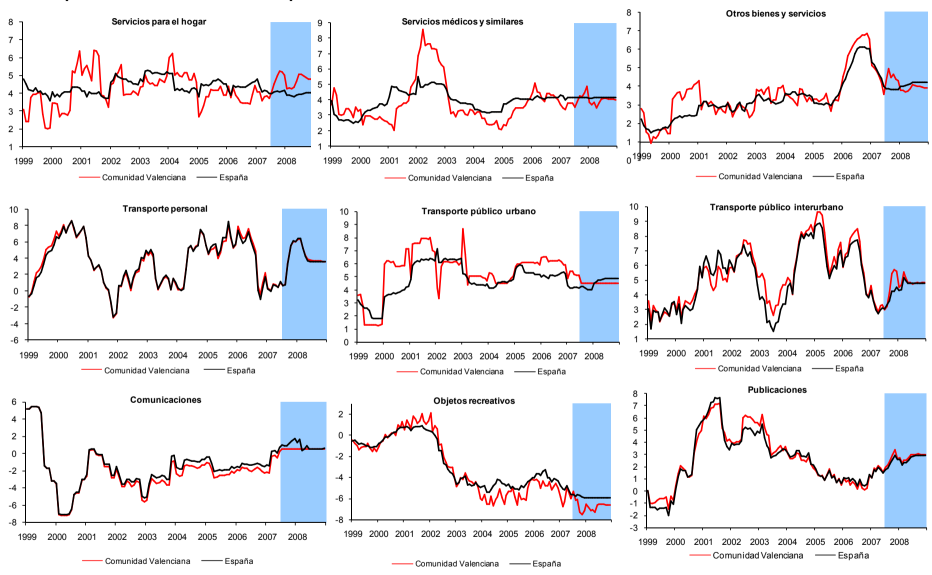


## Comparación de inflación anual para distintas rúbricas de Bienes Industriales y energía entre España y Comunidad Valenciana



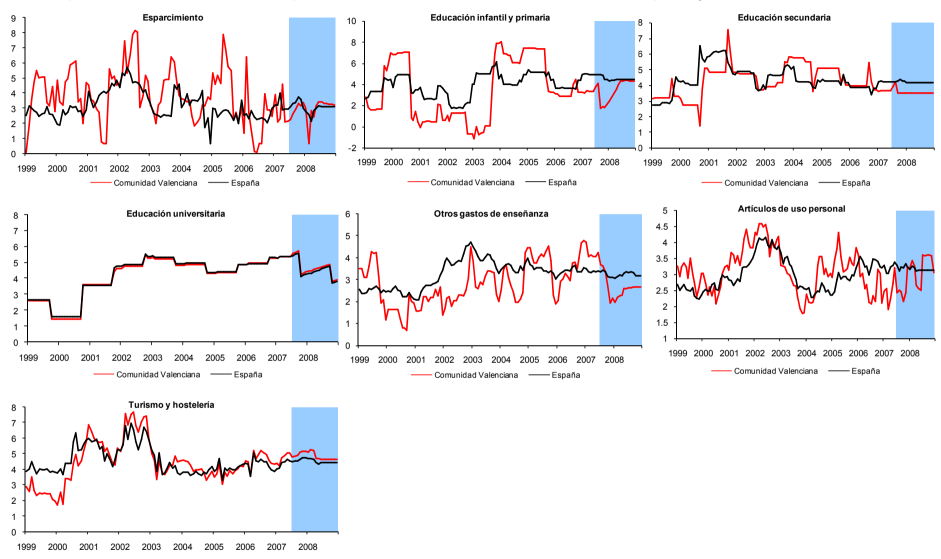


#### Comparación de inflación anual para distintas rúbricas de Servicios entre España y Comunidad Valenciana





#### Comparación de inflación anual para distintas rúbricas de Servicios entre España y Comunidad Valenciana



Fuente: INE & IFL (UC3M) Fecha: 12 de julio de 2007

---- Comunidad Valenciana ----- España





# INFLACIÓN Y ANÁLISIS MACROECONÓMICO



Instituto Flores de Lemus

Segunda Época

## BIAM HOJA DE SUSCRIPCION PARA EL AÑO 2007

Nombre y Apellidos:
Empresa:
Cargo:
Dirección: C.P.:
Teléfono:TelefaxCorreo Electrónico:
NIF/CIF: Fecha:
BIAM, Boletín Inflación y Análisis Macroeconómico (edición mensual)
- por correo electrónico (¹)€ 335 (3)
- por correo normal <sup>(2)</sup> € 400
<ul> <li>Predicciones de inflación desglosada en un número reducido de sectores utilizando modelos econométricos de indicador adelantado y</li> </ul>
regímenes cambiantes cuando es necesario para ESPAÑA, UE, EURO ÁREA, PAÍSES DE LA UE y EEUU.
<ul> <li>Predicciones del cuadro macroeconómico y de indicadores industriales y de sentimiento económico de la Euro Área.</li> </ul>
Predicciones del cuadro macroeconómico español.  Predicciones del cuadro macroeconómico español.
<ul> <li>Resultados y Análisis de una encuesta trimestral propia sobre expectativas en el sector financiero y bursátil.</li> <li>Servicio de Actualización de predicciones y diagnósticos</li></ul>
a) Servicio de Actualización de predicciones (por CORREO ELECTRÓNICO)
a las 12 horas de publicarse el IPC español.
a las 12 horas de publicarse el IPCA de la euro área.
a las 12 horas de publicarse el IPC de Estados Unidos.      Servicio de Actualización de discretations (non CORREO EL ECTRÓNICO):      Actualización de Actualización de discretations (non CORREO EL ECTRÓNICO):
<ul> <li>b) Servicio de Actualización de diagnósticos (por CORREO ELECTRÓNICO):</li> <li>Comunicación por correo electrónico de la existencia de cualquier actualización en la hoja web del Boletín.</li> </ul>
<ul> <li>Actualización por correo electrónico del diagnóstico sobre la inflación española, a las 4 horas de publicarse el dato de IPC de España</li> </ul>
• Actualización por correo electrónico del diagnóstico sobre la inflación europea, a las 4 horas de publicarse el dato de inflaci
<ul> <li>armonizada europea.</li> <li>Actualización de predicciones macroeconómicas e indicadores económicos españoles y europeos.</li> </ul>
Suscripción conjunta€ 1.460
+Suscripción al Boletín Inflación y Análisis Macroeconómico
+ Servicio de Actualización de predicciones y diagnósticos.
Suscripción al boletín, actualizaciones, servicio de consultoría y apoyo a la investigación€ 4.000
+Suscripción al Boletín Inflación y Análisis Macroeconómico + Servicio de Actualización de predicciones y diagnósticos
+ Acceso inmediato a los documentos de trabajo desarrollados en el ámbito del Boletín.
+ Acceso al banco de datos del Boletín, mediante petición individualizada.
<ul> <li>+ Servicio de consulta a los expertos del Boletín en los temas relacionados en el mismo.</li> <li>+ Inclusión de anagrama en el Boletín y en Internet en la lista de Entidades Colaboradoras que apoyan la investigación que se realiza en</li> </ul>
Boletín (opcional).
+ Suscripción a BIAM COMUNIDADES AUTÓNOMAS.
NOTA: Para la suscripción al BIAM COMUNIDADES AUTÓNOMAS utilícese la hoja específica de dicha publicación
MÉTODOS DE PAGO
(Todos los precios listados incluyen IVA y gastos de envío)
□Talón bancario
A nombre de: Fundación Universidad Carlos III.
CIF: 79852257 - Domicilio Fiscal: C/ Madrid, 126. 28903 Getafe (Madrid) ( <u>Enviar el talón a</u> : Fundación Universidad Carlos III. Dpto. Contabilidad. Avda. de la Universidad, 20. 28911 Leganés (Madrid).
☐
□ VISA Tarjeta de Crédito
NúmeroFecha de caducidad
Firma autorizada:

- 1) La opción de correo electrónico podrá ser sustituída sin previo aviso por la de correo normal manteniendo el precio pagado.
- (2) Estos Suscriptores recibirán también la versión electrónica siempre que se mantenga tal tipo de distribución.
- (3) En todas las modalidades esta cifra representa el precio anual de suscripción

NOTA: Para evitar la suspensión de la entrega del Boletín los pagos deben efectuarse antes del 15 de Febrero.



# INFLACIÓN Y ANÁLISIS MACROECONÓMICO



Instituto Flores de Lemus

Segunda Época

### **BIAM COMUNIDADES AUTÓNOMAS**

HOJA DE SUSCRIPCION PARA EL AÑO 2007
Nombre y Apellidos:         Empresa:           Cargo:         C.P.:           Dirección:         C.P.:           Teléfono:         Fax         Correo Electrónico:           NIF/CIF:         Fecha:
BIAM COMUNIDADES AUTÓNOMAS  - por correo electrónico (¹)
BIAM COMUNIDADES AUTÓNOMAS y Servicio de Actualización de predicciones y diagnósticos del BIAM€1510□  a) Servicio de Actualización de predicciones (por CORREO ELECTRÓNICO)  • a las 12 horas de publicarse el IPC español.  • a las 12 horas de publicarse el IPCA de la euro área.  • a las 12 horas de publicarse el IPC de Estados Unidos.  b) Servicio de Actualización de diagnósticos (por CORREO ELECTRÓNICO):  • Comunicación por correo electrónico de la existencia de cualquier actualización en la hoja web del Boletín.  • Actualización por correo electrónico del diagnóstico sobre la inflación española, a las 4 horas de publicarse el dato de IPC de España.  • Actualización por correo electrónico del diagnóstico sobre la inflación europea, a las 4 horas de publicarse el dato de inflación armonizada europea.  • Actualización de predicciones macroeconómicas e indicadores económicos españoles y europeos.
Nota: para información sobre suscripción al BIAM solamente, véase la hoja de suscripción específica para dicha publicación.  MÉTODOS DE PAGO
(Todos los precios listados incluyen IVA y gastos de envío)
□
□ VISA AMERICAN EXPRESS MASTERCARDTarjeta de Crédito  NúmeroFecha de caducidad

- (1) La opción de correo electrónico podrá ser sustituida sin previo aviso por la de correo normal manteniendo el precio pagado.
- (2) Estos Suscriptores recibirán también la versión electrónica siempre que se mantenga tal tipo de distribución.
- (3) En todas las modalidades esta cifra representa el precio anual de suscripción

Firma autorizada:

NOTA: Para evitar la suspensión de la entrega del Boletín los pagos deben efectuarse antes del 15 de Febrero.

### Boletín de Inflación y Análisis Macroeconómico **Comunidades Autónomas**

#### INSTITUTO FLORES DE LEMUS **Universidad Carlos III**

				TASA	AS AN	UALES	DEL	PC PC	OR CO			AUTĆ	NOMA	\S				
									omunid	España ades Au		as						
		Andalucía	Aragón	Asturias	Baleares	Canarias	Cantabria	Castilla y León	Castilla-La Mancha	Cataluña	C. Valenciana	Extremadura	Galicia	Madrid	Mrda	Navarra	País Vasco	La Rioja
	1998	1.4	1.4	1.9	2.0	2.4	1.9	1.5	1.4	2.1	2.0	1.4	1.9	1.7	2.2	2.0	2.3	2.0
Ş	1999	1.9	2.4	2.5	2.3	2.3	2.4	2.2	1.8	2.8	2.0	1.7	2.5	2.1	2.7	2.6	2.8	3.2
À	2000	3.1	3.3	3.2	3.6	3.1	3.2	3.4	3.5	3.8	3.4	2.5	3.3	3.4	3.9	3.5	3.5	4.0
TASAS ANUALES MEDIAS	2001	3.6	3.5	3.6	4.1	3.1	3.3	3.7	3.5	3.5	3.6	3.7	3.4	3.6	4.1	3.7	3.9	4.1
К	2002	3.4	3.6	3.7	3.8	2.6	3.4	3.4	3.5	3.7	3.5	3.1	3.8	3.6	3.5	3.8	3.7	3.7
₫	2003	3.0	2.9	3.0	3.0	2.2	2.7	2.7	2.9	3.5	2.9	2.5	3.1	3.0	3.7	3.1	2.8	3.3
ž	2004	3.0	2.7	2.9	2.7	2.3	2.7	2.8	3.1	3.5	3.0	2.5	3.0	3.0	3.4	3.0	3.0	2.8
ß	2005	3.3	3.5	3.1	3.1	2.5	3.2	3.3	3.5	3.9	3.4	2.8	3.4	3.1	3.4	3.4	3.3	3.7
δ	2006	3.5	3.7	3.3	3.5	2.9	3.5	3.6	3.7	3.7	3.4	3.0	3.5	3.5	3.7	3.3	3.4	4.0
₽	2007	2.6	2.7	2.4	2.5	2.0	2.5	2.5	2.3	2.8	2.6	2.4	2.2	2.7	2.9	2.2	2.6	2.8
	2008	2.9	3.1	3.1	3.0	2.3	2.9	2.9	3.0	3.3	2.8	2.9	3.0	2.8	3.4	3.2	3.0	3.4
$\Box$	Enero	4.0	4.2	4.0	3.8	3.2	4.1	4.3	4.6	4.6	4.1	3.5	4.1	4.1	4.6	4.2	4.2	4.5
	Febrero	3.8	3.9	4.0	3.8	3.1	4.0	4.1	4.4	4.3	3.8	3.4	3.9	3.9	4.5	4.0	3.9	4.4
	Marzo	3.8	3.9	3.8	3.6	3.3	4.0	3.9	4.3	4.0	3.7	3.3	4.0	3.9	4.2	4.0	3.8	4.3
	Abril	3.7	4.0	3.8	3.7	3.3	3.9	3.9	4.0	4.0	3.6	3.2	4.0	4.1	4.0	3.9	3.7	4.2
	Mayo	3.9	4.3	3.9	4.0	3.7	4.1	4.1	4.2	4.1	3.7	3.4	4.2	4.2	4.2	4.0	3.9	4.5
6 8	Junio	3.9	4.2	3.7	3.9	3.6	4.0	4.0	4.2	4.1	3.7	3.4	4.1	4.0	4.2	3.8	3.8	4.5
terior) 2006	Julio	4.0	4.3	3.5	3.9	3.3	4.0	4.0	4.1	4.1	3.9	3.5	4.0	4.0	4.4	3.6	3.8	4.5
o a	Agosto	3.8	4.1	3.4	3.7	3.2	3.7	3.8	3.9	3.9	3.6	3.3	3.7	3.7	4.1	3.3	3.6	4.4
ē	Septiembre	3.0	3.3	2.7	3.0	2.3	2.9	3.0	2.8	3.0	2.9	2.5	2.9	2.9	3.1	2.6	2.9	3.6
8	Octubre	2.7	2.8	2.3	2.6	1.8	2.5	2.5	2.4	2.6	2.5	2.1	2.4	2.6	2.4	2.0	2.5	3.0
Ë	Noviembre	2.9	2.8	2.4	2.9	1.9	2.5	2.6	2.5	2.7	2.6	2.3	2.5	2.6	2.3	2.0	2.5	3.0
Ĕ	Diciembre	2.9	2.9	2.4	2.8	2.0	2.7	2.7	2.6	2.8	2.6	2.4	2.6	2.7	2.5	2.1	2.6	3.1
Ĕ	Enero	2.6	2.6	2.0	2.5	2.0	2.3	2.4	2.0	2.4	2.4	2.1	2.1	2.5	2.5	1.8	2.4	2.7
0	Febrero	2.6	2.9	2.0	2.3	1.7	2.2	2.3	1.9	2.5	2.3	2.0	2.0	2.6	2.6	1.8	2.4	2.6
Dec	Marzo	2.5	2.7	2.1	2.4	1.7	2.2	2.5	2.1	2.7	2.4	2.2	2.1	2.6	2.8	2.2	2.4	2.6
8	Abril	2.4	2.5	2.1	2.4	1.8	2.2	2.4	2.3	2.7	2.5	2.4	2.0	2.4	2.9	1.9	2.5	2.6
틸	Mayo	2.2	2.5	2.3	2.3	1.5	2.2	2.4	2.1	2.6	2.4	2.3	2.0	2.4	2.7	1.8	2.5	2.5
ere	Junio	2.3	2.4	2.4	2.3	1.8	2.3	2.3	2.0	2.7	2.4	2.3	2.0	2.4	2.6	2.0	2.5	2.5
2007	Julio	2.1	2.2	2.2	2.2	1.8	2.1	2.1	1.9	2.4	2.3	2.2	1.9	2.3	2.4	1.9	2.3	2.5
S S	Agosto	2.2	2.2	2.2	2.2	1.7	2.1	2.1	1.9	2.4	2.4	2.1	1.8	2.4	2.5	2.0	2.4	2.5
Ĕ	Septiembre	2.8	2.6	2.5	2.5	2.1	2.6	2.5	2.4	2.9	2.9	2.6	2.2	2.8	3.0	2.4	2.7	2.9
g	Octubre	3.4	3.1	2.9	3.0	2.6	3.2	3.1	3.0	3.4	3.2	3.0	2.8	3.2	3.5	2.8	3.1	3.6
e e	Noviembre	3.2	3.2	3.1	2.9	2.5	3.1	3.1	3.0	3.4	3.4	2.9	2.8	3.1	3.6	3.0	3.1	3.4
Ē	Diciembre	3.1	3.1	3.2	2.9	2.5	3.0	3.0	3.0	3.4	3.2	2.9	2.8	3.1	3.6	3.0	3.1	3.3
	Enero	3.1	3.3	3.4	3.0	2.4	3.1	3.0	3.0	3.5	3.1	3.0	3.0	3.0	3.5	3.2	3.2	3.6
1 ASAS ANUAL ES (crecimento del mes de referencia respecto al mismo mes del ano anterior)  2006 2006 2007 2006	Febrero	3.0	3.1	3.4	3.3	2.6	3.2	3.1	3.2	3.6	3.1	3.2	3.1	2.9	3.5	3.2	3.3	3.6
₫	Marzo	2.9	3.2	3.3	3.2	2.5	3.2	3.0	3.1	3.5	3.0	3.1	3.0	2.9	3.5	2.9	3.2	3.6
3	Abril	2.8	3.0	3.3	3.0	2.4	3.0	2.8	2.8	3.3	2.8	2.7	3.0	2.8	3.2	3.1	3.0	3.4
1 6	Mayo	2.8	3.0	3.2	3.0	2.4	3.0	2.8	2.9	3.3	2.7	2.9	2.9	2.8	3.3	3.2	2.9	3.3
۳ م آ	Junio	2.8	2.9	3.0	2.9	2.1	2.8	2.7	2.9	3.2	2.7	2.7	2.9	2.7	3.3	3.1	2.9	3.2
2008	Julio	2.8	3.0	3.0	2.9	2.2	2.8	2.8	3.0	3.2	2.6	2.8	3.0	2.7	3.4	3.2	3.0	3.3
	Agosto	2.8	3.0	3.0	3.0	2.2	2.9	2.8	3.0	3.2	2.7	2.8	3.1	2.7	3.4	3.3	3.0	3.3
	Septiembre	2.7	3.0	3.0	2.9	2.2	2.8	2.8	3.0	3.2	2.7	2.8	3.1	2.7	3.3	3.3	3.0	3.2
	Octubre	2.9	3.0	3.0	2.9	2.2	2.8	2.8	2.9	3.2	2.7	2.8	3.0	2.7	3.3	3.3	3.0	3.2
	Noviembre	2.9	3.0	3.0	2.9	2.2	2.8	2.8	3.0	3.2	2.7	2.8	3.1	2.7	3.3	3.3	3.0	3.3
- 1 '	Diciembre	2.9	3.0	3.0	3.0	2.2	2.9	2.8	3.0	3.3	2.7	2.8	3.1	2.7	3.4	3.3	3.1	3.3

La zona sombreada corresponde a valores que son predicciones. Fuente: INE & IFL (UC3M) Fecha: 12 de julio de 2007

Para información sobre subscripciones véase la HOJA DE SUBSCRIPCIÓN Y PATROCINIO en el interior de este ejemplar

www.uc3m.es/boletin



