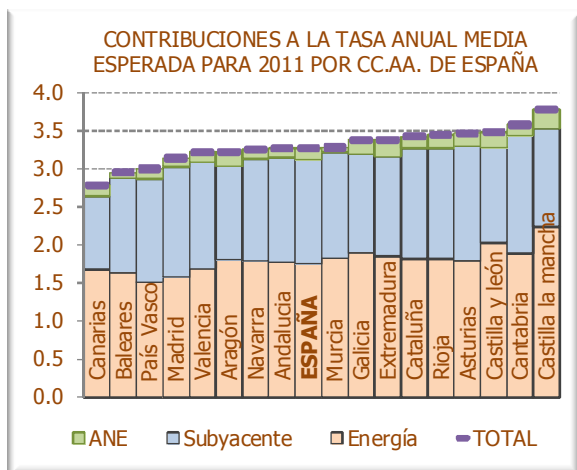




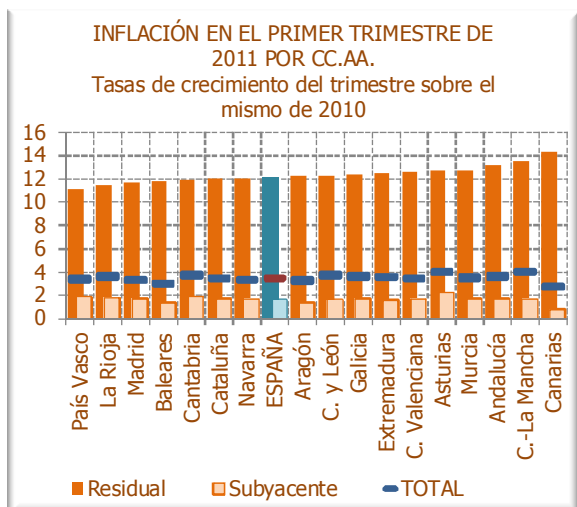
**Se espera que el crecimiento de los precios de productos energéticos sea el responsable de más de la mitad de inflación total para 2011 en todas las Comunidades Autónomas.**



Fuente: INE & BIAM (UC3M)

Fecha: 28 de abril de 2011

**En el promedio de las CCAA durante el primer trimestre de 2011 la inflación anual del agregado alimentos no elaborados y energía ha sido 10 pp. superior a la de la componente subyacente**



Fuente: INE

Fecha: 12 de abril de 2011

➤ En marzo de 2011 la inflación observada se mantuvo en línea con nuestras previsiones en la mayoría de Comunidades Autónomas. La sorpresa más significativa se observó en Asturias, donde el crecimiento total de los precios se situó 0.3pp. por encima de lo esperado, alcanzando una tasa anual de 4.1%, debido principalmente a un crecimiento mayor al esperado en los precios de los productos energéticos.

➤ El primer trimestre del año ha estado marcado por una inflación anual que ha superado el 10% en los grupos más volátiles del IPC (inflación residual) frente a una inflación subyacente que se ha situado en torno al 1.5%.

➤ La actualización de predicciones con la incorporación de nueva información confirma el protagonismo de la inflación en energía en los resultados esperados para el conjunto de 2011. La inflación en este grupo sería responsable de más de la mitad de la inflación total esperada para este año.

➤ En el estudio detallado sobre la Comunidad de Madrid destaca que en el mes de marzo el IPC en dicha Comunidad ha crecido a una tasa mensual del 0.7%, que coincide exactamente con nuestras últimas previsiones ofrecidas con información hasta el mes anterior. No se producen cambios sustanciales en nuestras predicciones respecto a las ofrecidas el mes anterior de forma que se registrarán tasas anuales medias del 3,1% y 1,6% en los años 2011 y 2012 respectivamente.

# **BIAM COMUNIDADES AUTÓNOMAS**

**DIRECTOR:** Antoni Espasa

## **ANÁLISIS Y PREDICCIONES**

**Principado de Asturias:** Carles Bretó y Joaquín Lorences

**Comunidad de Madrid:** Juan de Dios Tena

**Resto de Comunidades:** César Castro

**EDICIÓN:** Elena Arispe y Eva María Torijano

**CONSEJO ASESOR:** Paulina Beato, Guillermo de la Dehesa, José Luís Feito, Miguel Ángel Fernández de Pinedo, Alberto Lafuente, José Luis Larrea, José Luis Madariaga, Carlos Mas, Teodoro Millán, Emilio Ontiveros, Amadeo Petitbò, Federico Prades, Narcís Serra, Tomás de la Cuadra-Salcedo, Javier Santiso, Xavier Vives 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

ISSN 1888-9301

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](http://www.uc3m.es/boletin)  
E-mail: [laborat@est-econ.uc3m.es](mailto:laborat@est-econ.uc3m.es)

---

## **CONTENIDO.**

---

### **I. PRINCIPALES RESULTADOS**

p.1

### **II. ANÁLISIS POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS**

#### **II.1. Inflación**

p.2

### **III ESTUDIO DETALLADO DE LA COMUNIDAD DE MADRID**

#### **III.1. Inflación**

III.1.1. Situación actual y perspectivas

p.9

III.1.2. Análisis Sectorial

p.12

III.1.3. Análisis comparativo con la euro área a partir de la desagregación  
por grupos COICOP

p.37

\* La fecha de cierre para las estadísticas incluidas en este Boletín fue el 30 abril de 2011.

## I. PRINCIPALES RESULTADOS

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

### ESPAÑA POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS

- En marzo de 2011 la inflación observada se mantuvo en línea con nuestras previsiones en la mayoría de Comunidades Autónomas. La sorpresa más significativa se observó en Asturias, donde el crecimiento total de los precios se situó 0,3pp. por encima de lo esperado, alcanzando una tasa anual de 4,1% debido principalmente a un crecimiento mayor al esperado en los precios de los productos energéticos.
- El primer trimestre del año ha estado marcado por una inflación anual que ha superado el 10% en los grupos más volátiles del IPC (inflación residual) frente a una inflación subyacente que se ha situado en torno al 1,5%.
- La actualización de predicciones con la incorporación de nueva información confirma el protagonismo de la inflación en energía en los resultados esperados para el conjunto de 2011. La inflación en este grupo sería responsable de más de la mitad de la inflación total esperada para este año.

### COMUNIDAD DE MADRID

- En el estudio detallado sobre la Comunidad de Madrid destaca que en el mes de marzo el IPC en dicha Comunidad ha crecido a una tasa mensual del 0,7%, que coincide exactamente con nuestras últimas previsiones ofrecidas con información hasta el mes anterior. No se producen cambios sustanciales en nuestras predicciones respecto a las ofrecidas el mes anterior de forma que se registrarán tasas anuales medias del 3,1% y 1,6% en los años 2011 y 2012 respectivamente.
- Comparado con España, en el mes de marzo de 2011 se produce un diferencial favorable a la Comunidad en 0,2pp. A nivel más desagregado, la Comunidad y España mantienen una tasa anual de inflación subyacente similar. Se espera un proceso de convergencia relativamente lento de forma que se mantenga el diferencial de inflación anual agregado favorable a la Comunidad durante todo el 2011.
- De nuevo, el aumento de las tasas de inflación en marzo se refleja en el menor peso de las rúbricas con tasa de inflación negativa que se redujo en marzo al 15,5% del total (frente al 15,8% el mes anterior). Resulta especialmente remarcable como el precio de algunos alimentos tales como pan, cereales y carnes, que han registrado tasas de inflación anual negativa durante 2010, ahora han pasado a tener tasas positivas que persistirán durante todo el periodo de predicción.



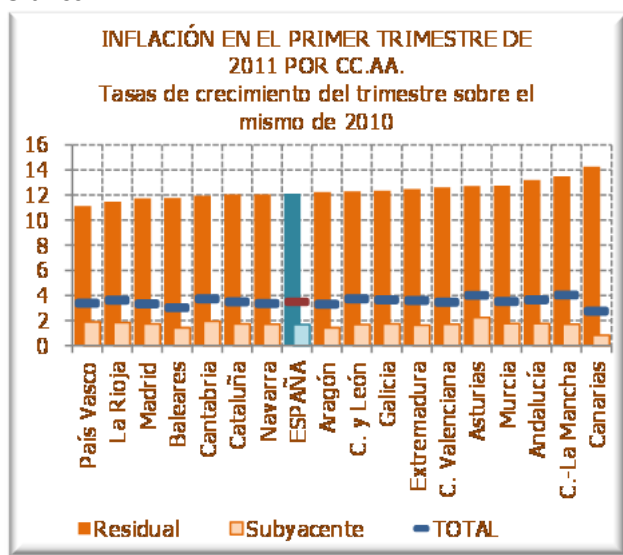
## II. ANÁLISIS POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS

### II.1 INFLACIÓN

En marzo de 2011 la inflación observada se mantuvo en línea con nuestras previsiones en la mayoría de Comunidades Autónomas. La sorpresa más significativa se observó en Asturias, donde el crecimiento total de los precios se situó 0.3pp. por encima de lo esperado, alcanzando una tasa anual de 4.1% debido principalmente a un crecimiento mayor al esperado en los precios de los productos energéticos.

El primer trimestre del año ha estado marcado por una inflación anual que ha superado el 10% en los grupos más volátiles del IPC (reunidos en la inflación residual: alimentos no elaborados y energía) frente a una inflación subyacente (compuesta por los grupos más estables alimentos elaborados, bienes industriales no energéticos y servicios) que se ha situado en torno al 1.5%. La inflación subyacente más alta durante estos primeros tres meses ha correspondido a Asturias (2.2%) y la más baja a I. Canarias (0.8%), aunque en el crecimiento total de precios ésta Comunidad presenta los registros más altos debido al mayor repunte del grupo residual respecto al resto de Comunidades (véase gráfico II.1.1).

Gráfico II.1.1



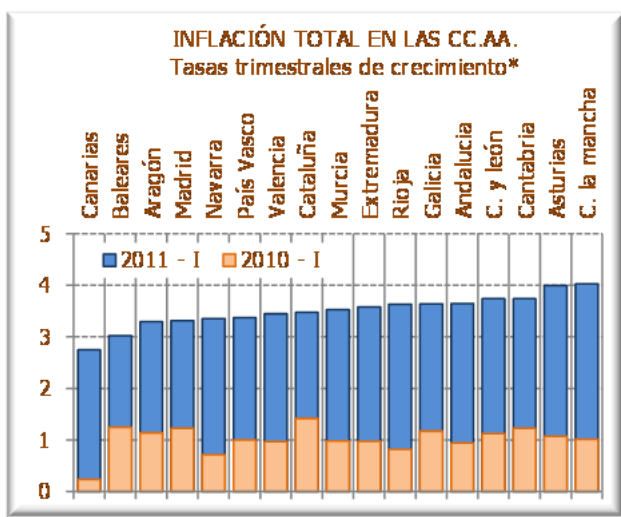
Fuente: INE

Fecha: 29 de abril de 2011

Respecto al primer trimestre de 2010, en el presente ejercicio el crecimiento promedio de los precios en todas las Comunidades ha sido superior en 2.5pp. al observado en el mismo periodo del año anterior (véase gráfico II.1.2). El caso más relevante es el de Castilla- La Mancha cuyos precios han crecido en el primer trimestre de este año 3.0pp. más que en el

mismo periodo de 2010, crecimiento jalónado principalmente por la inflación de la energía.

Gráfico II.1.2

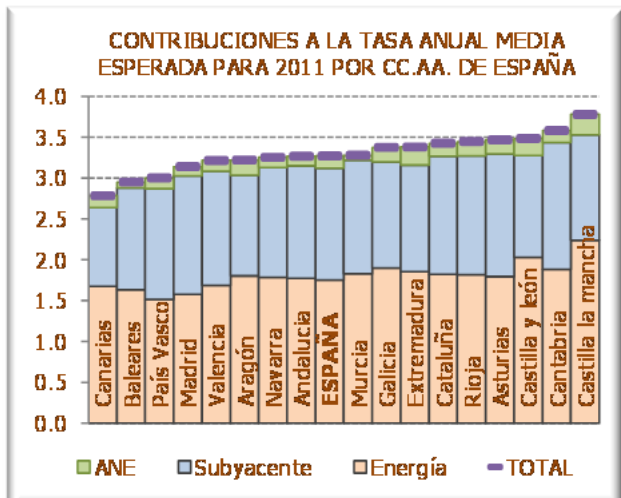


Fuente: INE

Fecha: 29 de abril de 2011

La actualización de predicciones con la incorporación de nueva información confirma el protagonismo de la inflación en energía en los resultados esperados para el conjunto de 2011. La inflación en este grupo sería responsable de más de la mitad de la inflación total esperada para este año. La Comunidad donde la contribución del grupo de energía será mayor continúa siendo Castilla-La Mancha y en donde menos I. Canarias (véase gráfico II.1.3).

Gráfico II.1.3



Fuente: INE & BIAM(UC3M)

Fecha: 29 de abril de 2011



En relación al porcentaje de rúbricas de bienes y servicios con tasas anuales de inflación negativas, este mes se mantiene inalterado, manteniéndose por

debajo de los porcentajes observados en el último trimestre de 2010 (véase cuadro II.1.1).

Cuadro II.1.1

	PORCENTAJE DE RÚBRICAS CON TASAS ANUALES DE INFLACIÓN NEGATIVAS EN LAS COMUNIDADES AUTÓNOMAS ESPAÑOLAS *															
	2011			2010					2009					2008		
	Marzo	Febrero	Enero	T IV	T III	T II	T I	Media	T IV	T III	T II	T I	Media	T IV	T III	Media
C-La Mancha	20.6	22.7	<b>25.8</b>	24.2	26.8	38.3	<b>44.0</b>	32.9	<b>65.4</b>	<b>62.7</b>	<b>52.0</b>	48.1	<b>54.4</b>	<b>30.8</b>	<b>12.9</b>	8.8
Galicia	<b>20.9</b>	<b>20.6</b>	20.3	23.4	28.2	<b>41.2</b>	<b>40.5</b>	32.6	40.0	<b>52.1</b>	<b>49.8</b>	40.8	<b>50.1</b>	<b>30.8</b>	<b>18.8</b>	11.8
Cantabria	22.0	24.6	<b>25.7</b>	21.6	26.8	45.9	<b>49.4</b>	28.1	38.5	51.4	<b>51.4</b>	37.2	<b>48.5</b>	<b>26.3</b>	<b>9.8</b>	8.3
C y León	<b>19.5</b>	18.8	<b>22.5</b>	19.0	27.5	<b>37.8</b>	<b>36.3</b>	34.5	<b>54.3</b>	<b>51.6</b>	<b>45.0</b>	44.8	<b>47.9</b>	<b>29.3</b>	<b>12.0</b>	9.0
Asturias	14.0	19.6	20.3	21.3	24.3	25.5	<b>34.0</b>	28.1	34.3	<b>52.3</b>	<b>44.6</b>	38.9	<b>49.0</b>	<b>29.2</b>	10.5	11.5
Navarra	<b>22.9</b>	19.2	<b>22.3</b>	21.6	25.6	46.0	<b>55.9</b>	44.7	<b>67.2</b>	<b>65.4</b>	<b>48.2</b>	42.4	<b>48.3</b>	<b>32.1</b>	<b>10.2</b>	9.9
Aragón	<b>18.0</b>	<b>16.7</b>	16.1	20.0	27.8	<b>44.0</b>	<b>35.1</b>	30.4	55.9	<b>65.2</b>	<b>50.6</b>	36.8	<b>51.6</b>	<b>28.9</b>	<b>11.5</b>	4.5
Extremadura	<b>24.8</b>	<b>24.4</b>	24.1	25.8	30.4	38.9	<b>44.8</b>	35.3	54.7	<b>56.5</b>	<b>52.6</b>	39.8	<b>47.3</b>	<b>30.2</b>	13.3	13.8
Rioja	17.8	20.6	<b>21.7</b>	20.6	25.7	42.2	<b>51.1</b>	28.5	<b>53.1</b>	<b>51.6</b>	<b>47.9</b>	35.9	<b>48.9</b>	<b>30.3</b>	14.6	14.7
Andalucía	19.2	20.3	<b>24.1</b>	19.2	29.4	38.0	<b>46.2</b>	33.2	<b>61.7</b>	<b>53.9</b>	<b>47.3</b>	39.6	<b>48.5</b>	<b>31.2</b>	<b>15.2</b>	8.6
Baleares	21.2	<b>22.5</b>	20.1	<b>32.7</b>	27.0	47.8	<b>49.3</b>	45.2	48.8	<b>51.6</b>	<b>42.0</b>	40.2	<b>40.6</b>	<b>29.4</b>	<b>12.7</b>	10.4
Murcia	<b>21.9</b>	19.7	<b>24.9</b>	21.6	31.5	50.6	<b>51.8</b>	49.3	59.4	<b>61.8</b>	<b>42.7</b>	41.0	<b>44.4</b>	<b>29.3</b>	<b>14.8</b>	10.4
C Valenciana	17.9	20.8	21.7	24.7	28.8	<b>49.6</b>	<b>40.0</b>	32.8	51.2	<b>53.9</b>	<b>40.4</b>	39.7	<b>44.0</b>	<b>30.9</b>	<b>11.5</b>	10.8
Canarias	<b>26.4</b>	26.0	26.9	28.3	33.5	53.2	<b>59.8</b>	51.9	<b>69.6</b>	<b>56.7</b>	<b>43.8</b>	38.1	<b>47.7</b>	<b>29.1</b>	<b>13.6</b>	12.4
País Vasco	15.5	16.9	<b>18.5</b>	17.7	27.7	28.8	<b>34.4</b>	27.9	<b>47.2</b>	<b>45.5</b>	<b>37.7</b>	35.6	<b>37.4</b>	<b>30.2</b>	<b>13.7</b>	5.3
Madrid	15.7	16.2	<b>18.4</b>	17.1	25.7	44.9	<b>48.7</b>	27.8	32.3	<b>48.0</b>	<b>41.6</b>	32.7	<b>41.4</b>	<b>23.3</b>	<b>11.8</b>	5.3
Cataluña	<b>17.6</b>	15.4	18.2	19.5	19.5	25.5	<b>36.9</b>	23.0	28.8	<b>47.3</b>	<b>43.0</b>	33.7	<b>43.1</b>	<b>29.7</b>	<b>12.7</b>	9.5
<b>ESPAÑA*</b>	15.8	<b>16.0</b>	13.5	18.2	27.7	33.3	<b>38.5</b>	31.4	<b>53.2</b>	<b>50.3</b>	<b>45.9</b>	36.7	<b>46.5</b>	<b>28.3</b>	9.1	<b>9.4</b>

\* El total de ponderaciones en España se ha calculado sobre las rúbricas con el fin de poder hacer comparaciones con las Comunidades Autónomas. Por esta razón difiere con el presentado en el BIAM que al calcularse con las subclases COICOP es más preciso.

En rojo se señalan los aumentos de ponderación respecto al periodo inmediatamente anterior.

Fuente: INE & BIAM(UC3M)

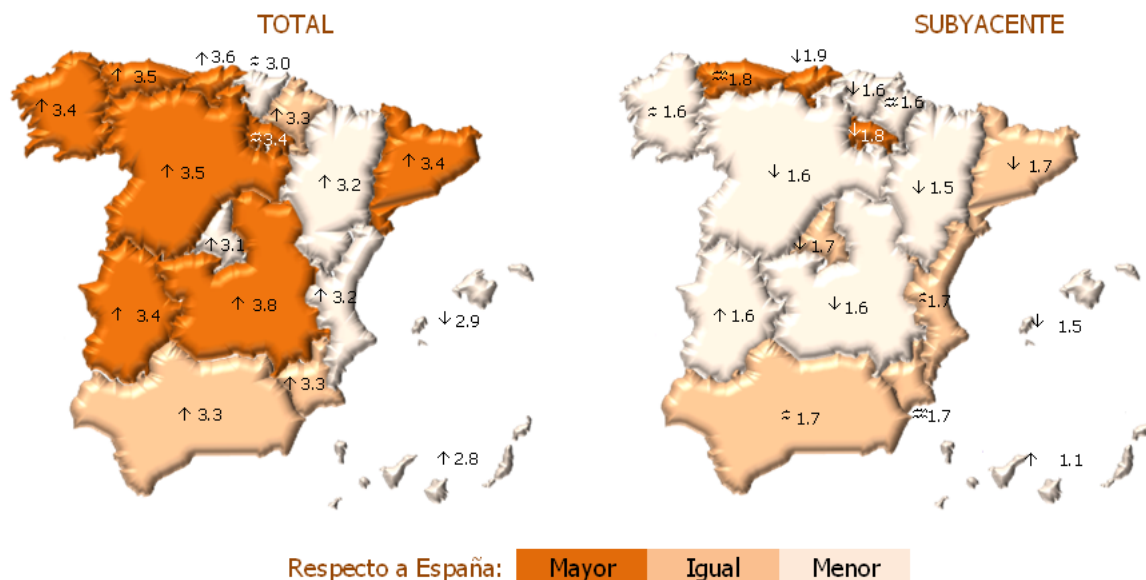
Fecha: 29 de abril de 2011



Gráfico II.1.3

**INFLACIÓN ESPERADA PARA 2011 EN LAS COMUNIDADES AUTÓNOMAS DE ESPAÑA**

Tasa anual media de crecimiento\*



Para cada Comunidad se señala si la tasa de crecimiento ha aumentado ( $\uparrow$ ), disminuido ( $\downarrow$ ), o se mantiene igual ( $\approx$ ) respecto a nuestra predicción del informe anterior.

Fuente: INE & BIAM (UC3M)

Fecha: 29 de abril de 2011

Cuadro II.1.2

**INFLACIÓN ESPERADA PARA 2011 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS DE ESPAÑA**

CC.AA. por debajo de la inflación total y subyacente de España:	CC.AA. por encima de la inflación total y subyacente de España:
C. Valenciana Canarias	Cataluña Asturias
CC.AA. por debajo de la inflación total de España:	CC.AA. por encima de la inflación total de España:
Aragón I. Canarias C. de Madrid	Cantabria C. y León La Rioja Extremadura
I. Baleares C. Valenciana País Vasco	C. La-Mancha Cataluña Asturias Galicia
CC.AA. por debajo de la inflación subyacente de España:	CC.AA. por encima de la inflación subyacente de España:
I. Canarias C. Valenciana Murcia Andalucía	Aragón Cataluña País Vasco
C. La Mancha Galicia Navarra	Asturias Madrid La Rioja

Fuente: INE & BIAM(UC3M)

Fecha: 29 de abril de 2011



Cuadro II.1.3

		ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMO POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS																	
		Tasas anuales de crecimiento																	
		España																	
		Comunidades Autónomas																	
		Andalucía	Aragón	Asturias	Baleares	Canarias	Cantabria	Castilla y León	Castilla-La Mancha	Cataluña	C. Valenciana	Extremadura	Galicia	Madrid	Murcia	Navarra	País Vasco	La Rioja	
TASA MEDIA ANUAL	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	
	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	
	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	
	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	2.8	2.9	2.6	2.7	2.3	2.7	2.8	2.6	3.0	2.8	2.7	2.5	2.8	3.1	2.4	2.8	2.8	
	2008	4.0	4.4	4.2	3.8	4.4	4.3	4.2	4.3	4.1	4.0	4.1	4.2	3.9	4.0	3.9	4.1	4.1	
	2009	-0.5	-0.4	-0.4	-0.2	-1.0	-0.3	-0.7	-1.2	0.2	-0.2	-0.5	-0.6	-0.1	-0.6	-0.6	0.3	-0.5	
	2010	1.8	1.8	2.0	1.7	1.0	1.9	1.9	2.0	2.0	1.6	1.7	1.9	1.8	1.7	1.6	1.7	1.7	
	2011	3.3	3.2	3.5	2.9	2.8	3.6	3.5	3.8	3.4	3.2	3.4	3.4	3.1	3.3	3.3	3.0	3.4	
	2012	1.4	1.8	1.5	1.7	1.3	1.7	1.6	1.5	2.3	1.6	1.5	1.6	1.6	1.6	1.7	1.7	1.8	
TASAS ANUALES (crecimiento del mes de referencia respecto al mismo mes del año anterior)	2010	Enero	0.9	1.0	1.0	1.2	0.2	1.2	1.0	0.9	1.4	0.9	0.9	1.2	1.1	0.9	0.5	0.9	0.7
	2010	Febrero	0.7	0.9	0.8	1.0	0.0	0.9	0.8	0.7	1.2	0.7	0.8	0.9	0.9	0.7	0.6	0.8	0.6
	2010	Marzo	1.2	1.5	1.4	1.5	0.5	1.6	1.5	1.4	1.7	1.2	1.3	1.5	1.6	1.3	1.0	1.3	1.2
	2010	Abril	1.4	1.6	1.6	1.5	0.7	1.6	1.7	1.7	1.3	1.5	1.7	1.6	1.3	1.1	1.3	1.4	1.4
	2010	Mayo	1.7	1.8	1.9	1.7	1.0	1.9	1.9	2.1	2.0	1.5	1.7	1.8	1.9	1.6	1.7	1.7	1.6
	2010	Junio	1.5	1.6	1.7	1.4	0.8	1.5	1.6	1.7	1.7	1.3	1.5	1.6	1.5	1.5	1.4	1.4	1.4
	2010	Julio	1.9	2.0	2.1	1.8	1.1	1.8	2.0	2.1	2.2	1.7	1.9	2.0	1.9	1.8	1.8	1.9	1.8
	2010	Agosto	1.8	1.8	2.0	1.8	1.0	1.8	1.9	2.0	2.1	1.6	1.7	1.8	1.8	1.8	1.7	1.6	1.6
	2010	Septiembre	2.2	2.1	2.4	1.9	1.2	2.2	2.2	2.5	2.4	1.9	2.0	2.2	2.1	2.1	2.2	2.0	2.0
	2010	Octubre	2.5	2.1	2.6	1.9	1.5	2.4	2.5	2.6	2.6	2.1	2.3	2.4	2.3	2.4	2.1	2.3	2.4
	2010	Noviembre	2.5	2.1	2.7	2.0	1.4	2.5	2.4	2.6	2.5	2.2	2.2	2.4	2.3	2.3	2.1	2.3	2.4
	2010	Diciembre	3.2	2.9	3.2	2.7	2.0	3.1	3.2	3.4	3.0	2.9	3.0	3.1	3.0	3.0	2.8	2.8	3.0
2011	2011	Enero	3.5	3.0	3.7	2.7	2.5	3.5	3.5	3.7	3.3	3.3	3.4	3.4	3.1	3.3	3.0	3.1	3.4
	2011	Febrero	3.7	3.4	4.2	3.3	2.8	3.8	3.8	4.1	3.6	3.5	3.6	3.8	3.4	3.6	3.5	3.5	3.7
	2011	Marzo	3.8	3.5	4.1	3.0	2.9	3.9	3.9	4.2	3.5	3.6	3.7	3.8	3.4	3.6	3.6	3.5	3.8
	2011	Abril	3.8	3.6	4.1	3.3	3.0	4.2	3.9	4.3	3.7	3.7	3.8	3.8	3.5	3.7	3.7	3.4	3.8
	2011	Mayo	3.7	3.5	3.9	3.2	2.9	4.0	3.8	4.1	3.6	3.7	3.8	3.7	3.4	3.7	3.4	3.3	3.7
	2011	Junio	3.7	3.5	3.7	3.2	3.1	3.9	3.8	4.1	3.6	3.6	3.7	3.7	3.4	3.5	3.5	3.2	3.7
	2011	Julio	3.3	3.2	3.5	2.9	2.8	3.7	3.5	4.0	3.3	3.2	3.4	3.4	3.2	3.2	3.2	2.9	3.4
	2011	Agosto	3.2	3.3	3.4	2.8	2.9	3.5	3.5	3.9	3.3	3.1	3.4	3.4	3.1	3.2	3.3	2.9	3.5
	2011	Septiembre	3.1	3.2	3.3	2.9	3.0	3.4	3.4	3.7	3.4	3.1	3.3	3.3	3.0	3.2	3.3	2.8	3.4
	2011	Octubre	2.9	3.1	3.0	3.0	2.8	3.4	3.2	3.5	3.4	2.9	3.1	3.1	3.0	3.0	3.2	2.7	3.4
	2011	Noviembre	2.6	3.0	2.6	2.8	2.6	3.0	3.0	3.2	3.4	2.7	3.0	2.9	2.8	2.8	3.0	2.5	3.1
	2011	Diciembre	2.0	2.4	2.2	2.3	2.2	2.6	2.5	2.6	3.1	2.2	2.4	2.3	2.3	2.5	2.1	2.5	2.5
2012	2012	Enero	1.8	2.2	1.8	2.2	1.9	2.2	2.1	2.2	2.6	2.0	1.9	2.1	2.0	2.1	2.3	2.1	2.3
	2012	Febrero	1.8	2.0	1.5	1.8	1.8	2.1	1.9	2.0	2.5	1.9	1.8	2.0	1.8	2.0	2.1	1.9	2.1
	2012	Marzo	1.5	1.8	1.5	1.8	1.4	1.8	1.6	1.6	2.3	1.7	1.6	1.7	1.7	1.7	1.8	1.9	1.9
	2012	Abril	1.4	1.7	1.4	1.7	1.3	1.7	1.6	1.5	2.3	1.7	1.5	1.6	1.7	1.7	1.7	1.7	1.8
	2012	Mayo	1.4	1.7	1.5	1.7	1.3	1.7	1.6	1.5	2.2	1.6	1.5	1.5	1.6	1.6	1.6	1.7	1.8
	2012	Junio	1.3	1.7	1.5	1.6	1.2	1.7	1.5	1.4	2.2	1.5	1.4	1.5	1.6	1.5	1.5	1.6	1.7
	2012	Julio	1.3	1.7	1.4	1.6	1.2	1.6	1.5	1.4	2.2	1.6	1.4	1.5	1.5	1.5	1.5	1.7	1.7
	2012	Agosto	1.2	1.6	1.4	1.6	1.1	1.6	1.4	1.3	2.2	1.5	1.3	1.4	1.5	1.5	1.4	1.6	1.6
	2012	Septiembre	1.2	1.7	1.4	1.6	1.2	1.6	1.4	1.3	2.2	1.5	1.4	1.5	1.5	1.5	1.5	1.7	1.7
	2012	Octubre	1.2	1.6	1.4	1.6	1.2	1.6	1.4	1.3	2.2	1.5	1.4	1.4	1.5	1.5	1.5	1.6	1.7
	2012	Noviembre	1.2	1.6	1.4	1.6	1.2	1.6	1.4	1.4	2.2	1.5	1.4	1.4	1.5	1.5	1.5	1.6	1.7
	2012	Diciembre	1.2	1.6	1.4	1.6	1.2	1.6	1.4	1.4	2.1	1.5	1.4	1.4	1.5	1.5	1.5	1.6	1.7

La zona sombreada corresponde a valores que son predicciones.

Fuente: INE & BIAM (UC3M)

Fecha: 29 de abril de 2011



Cuadro II.1.4

		ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMO POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS																
		Tasas mensuales de crecimiento																
		España																
		Comunidades Autónomas																
		Andalucía	Aragón	Asturias	Baleares	Canarias	Cantabria	Castilla y León	Castilla La Mancha	Cataluña	Valencia	Extremadura	Galicia	Madrid	Murcia	Navarra	País Vasco	La Rioja
Enero	2009	-1.4	-1.2	-1.5	-0.9	-1.3	-1.1	-1.4	-1.5	-1.1	-1.1	-1.4	-1.6	-0.9	-1.7	-1.4	-1.2	-1.8
	2010	-1.1	-1.0	-1.3	-0.5	-0.8	-0.9	-1.1	-1.1	-0.9	-1.0	-1.1	-1.4	-0.7	-1.4	-1.4	-1.2	-1.6
	2011	-0.9	-0.8	-0.8	-0.4	-0.3	-0.5	-0.8	-0.8	-0.6	-0.6	-0.6	-1.1	-0.6	-1.0	-1.1	-0.9	-1.3
	2012	<b>-1.1</b>	<b>-1.0</b>	<b>-1.2</b>	<b>-0.5</b>	<b>-0.6</b>	<b>-0.9</b>	<b>-1.1</b>	<b>-1.1</b>	<b>-1.1</b>	<b>-0.8</b>	<b>-1.1</b>	<b>-1.3</b>	<b>-0.9</b>	<b>-1.2</b>	<b>-1.3</b>	<b>-0.9</b>	<b>-1.5</b>
	2013	0.1	0.0	-0.1	0.0	0.0	-0.1	0.0	-0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	-0.4	-0.1	-0.1
Febrero	2009	0.1	-0.1	-0.2	-0.2	-0.2	-0.4	-0.2	-0.3	-0.2	-0.2	-0.1	-0.3	-0.1	-0.1	-0.3	-0.3	-0.1
	2010	-0.1	-0.1	-0.2	-0.2	-0.2	-0.4	-0.2	-0.3	-0.2	-0.2	-0.1	-0.3	-0.1	-0.1	-0.3	-0.3	-0.1
	2011	0.1	0.2	0.3	0.3	0.1	-0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2
	2012	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>-0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>-0.2</b>	<b>-0.1</b>	<b>-0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>-0.1</b>	<b>-0.1</b>	<b>-0.1</b>
	2013	0.3	0.1	0.1	0.2	0.3	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.0	0.1	0.4	0.3	0.0
Marzo	2009	0.8	0.7	0.7	0.7	0.6	0.8	0.8	0.7	0.6	0.6	0.7	0.9	0.7	0.7	0.9	0.8	0.5
	2010	0.9	0.8	0.5	0.4	0.9	0.6	0.8	0.9	0.6	0.7	0.8	0.9	0.7	0.7	0.9	0.8	0.5
	2011	0.6	0.6	0.5	0.4	0.5	0.4	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.5	0.7	0.6	0.3
	2012	<b>0.6</b>	<b>0.6</b>	<b>0.5</b>	<b>0.4</b>	<b>0.5</b>	<b>0.4</b>	<b>0.5</b>	<b>0.6</b>	<b>0.5</b>	<b>0.5</b>	<b>0.5</b>	<b>0.6</b>	<b>0.6</b>	<b>0.5</b>	<b>0.7</b>	<b>0.6</b>	<b>0.3</b>
	2013	1.0	1.0	1.1	0.6	0.7	0.9	0.9	0.9	1.0	1.2	1.1	1.0	0.8	1.4	0.9	1.1	1.6
Abril	2009	1.2	1.0	1.2	0.6	0.9	0.9	1.0	1.1	1.0	1.2	1.4	1.2	0.8	1.4	1.0	1.1	1.8
	2010	1.2	1.0	1.2	0.9	0.9	1.2	1.1	1.2	1.1	1.3	1.5	1.2	0.9	1.5	1.1	1.0	1.8
	2011	<b>1.2</b>	<b>1.2</b>	<b>1.2</b>	<b>0.9</b>	<b>0.9</b>	<b>1.2</b>	<b>1.1</b>	<b>1.2</b>	<b>1.1</b>	<b>1.3</b>	<b>1.5</b>	<b>1.2</b>	<b>0.9</b>	<b>1.5</b>	<b>1.1</b>	<b>1.0</b>	<b>1.8</b>
	2012	<b>1.1</b>	<b>1.2</b>	<b>1.2</b>	<b>0.8</b>	<b>0.8</b>	<b>1.1</b>	<b>1.0</b>	<b>1.1</b>	<b>1.1</b>	<b>1.3</b>	<b>1.4</b>	<b>1.1</b>	<b>0.9</b>	<b>1.5</b>	<b>1.0</b>	<b>1.0</b>	<b>1.8</b>
	2013	0.0	0.0	0.0	0.2	-0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	-0.1	0.1	-0.2	-0.2	0.0	-0.2	0.0	0.0
Mayo	2009	0.2	0.2	0.4	0.4	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.0	0.3	0.1	0.1	0.6	0.2	0.3
	2010	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.3</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.3</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>
	2011	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.3</b>	<b>0.3</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.3</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>
	2012	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.3</b>	<b>0.3</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>-0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.3</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>
	2013	0.4	0.3	0.5	0.5	0.2	0.6	0.5	0.6	0.5	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5
Junio	2009	0.2	0.1	0.2	0.2	0.0	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3
	2010	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>
	2011	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>
	2012	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>
	2013	-1.0	-0.9	-1.1	-0.2	-0.9	-0.4	-0.8	-1.1	-0.8	-0.9	-1.0	-1.1	-0.5	-1.1	-0.7	-0.8	-1.4
Julio	2009	-0.6	-0.5	-0.7	0.2	-0.5	-0.1	-0.4	-0.7	-0.3	-0.5	-0.7	-0.7	-0.2	-0.8	-0.3	-0.4	-1.0
	2010	<b>-1.0</b>	<b>-0.8</b>	<b>-0.9</b>	<b>-0.1</b>	<b>-0.7</b>	<b>-0.3</b>	<b>-0.7</b>	<b>-0.9</b>	<b>-0.7</b>	<b>-0.9</b>	<b>-1.0</b>	<b>-0.9</b>	<b>-0.4</b>	<b>-1.1</b>	<b>-0.5</b>	<b>-0.8</b>	<b>-1.3</b>
	2011	<b>-1.0</b>	<b>-0.8</b>	<b>-0.9</b>	<b>-0.1</b>	<b>-0.7</b>	<b>-0.4</b>	<b>-0.7</b>	<b>-0.9</b>	<b>-0.7</b>	<b>-0.9</b>	<b>-0.9</b>	<b>-0.9</b>	<b>-0.4</b>	<b>-1.1</b>	<b>-0.5</b>	<b>-0.8</b>	<b>-1.3</b>
	2012	<b>-1.0</b>	<b>-0.8</b>	<b>-0.9</b>	<b>-0.1</b>	<b>-0.7</b>	<b>-0.4</b>	<b>-0.7</b>	<b>-0.9</b>	<b>-0.7</b>	<b>-0.9</b>	<b>-0.9</b>	<b>-0.4</b>	<b>-1.1</b>	<b>-0.5</b>	<b>-0.7</b>	<b>-1.2</b>	<b>-1.2</b>
	2013	0.3	0.4	0.5	0.1	0.1	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.0	0.5	0.4
Agosto	2009	0.2	0.2	0.3	0.1	0.0	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.0	0.3	0.2
	2010	<b>0.2</b>	<b>0.3</b>	<b>0.3</b>	<b>-0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.3</b>	<b>0.2</b>
	2011	<b>0.2</b>	<b>0.3</b>	<b>0.3</b>	<b>-0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.3</b>	<b>0.3</b>
	2012	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>-0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>-0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>
	2013	-0.1	-0.2	-0.4	-0.5	-0.2	-0.5	-0.2	-0.2	-0.3	-0.4	-0.1	-0.3	-0.2	-0.3	-0.3	-0.1	-0.5
Septiembre	2009	0.2	0.1	0.0	-0.3	0.0	0.0	0.2	0.2	0.0	-0.1	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2	-0.1
	2010	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>-0.1</b>	<b>-0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>-0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>-0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>-0.1</b>
	2011	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>-0.1</b>	<b>-0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>-0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>-0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>-0.2</b>
	2012	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>-0.1</b>	<b>-0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>-0.1</b>
	2013	0.7	1.1	0.9	0.2	0.3	0.8	0.8	1.0	0.6	0.8	1.0	1.1	0.5	0.9	0.6	0.8	0.9
Octubre	2009	1.0	1.2	1.1	0.2	0.6	0.9	1.0	1.2	0.8	1.0	1.3	1.3	0.7	1.2	0.5	1.1	1.3
	2010	<b>0.8</b>	<b>1.1</b>	<b>0.8</b>	<b>0.3</b>	<b>0.4</b>	<b>0.9</b>	<b>0.8</b>	<b>0.9</b>	<b>0.8</b>	<b>0.8</b>	<b>1.0</b>	<b>1.1</b>	<b>0.6</b>	<b>1.0</b>	<b>0.5</b>	<b>1.0</b>	<b>1.3</b>
	2011	<b>0.8</b>	<b>1.1</b>	<b>0.8</b>	<b>0.3</b>	<b>0.4</b>	<b>0.9</b>	<b>0.8</b>	<b>0.9</b>	<b>0.8</b>	<b>0.8</b>	<b>1.0</b>	<b>1.1</b>	<b>0.6</b>	<b>1.0</b>	<b>0.5</b>	<b>1.0</b>	<b>1.3</b>
	2012	<b>0.8</b>	<b>1.0</b>	<b>0.8</b>	<b>0.2</b>	<b>0.4</b>	<b>0.9</b>	<b>0.8</b>	<b>0.9</b>	<b>0.9</b>	<b>0.7</b>	<b>1.0</b>	<b>1.1</b>	<b>0.6</b>	<b>1.0</b>	<b>0.5</b>	<b>0.9</b>	<b>1.2</b>
	2013	0.6	0.4	1.0	0.7	0.5	0.8	0.5	0.6	0.5	0.5	0.3	0.6	0.5	0.7	0.9	0.5	0.8
Noviembre	2009	0.3	0.3	0.7	0.6	0.3	0.5	0.3	0.3	0.5	0.3	0.2	0.3	0.3	0.5	0.7	0.3	0.5
	2010	<b>0.3</b>	<b>0.3</b>	<b>0.7</b>	<b>0.6</b>	<b>0.3</b>	<b>0.5</b>	<b>0.3</b>	<b>0.3</b>	<b>0.5</b>	<b>0.3</b>	<b>0.4</b>	<b>0.2</b>	<b>0.4</b>	<b>0.2</b>	<b>0.5</b>	<b>0.7</b>	<b>0.3</b>
	2011	<b>0.3</b>	<b>0.3</b>	<b>0.7</b>	<b>0.6</b> </													

Cuadro II.1.5

		INFLACIÓN SUBYACENTE POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS																	
		Tasas anuales de crecimiento																	
		España																	
		Comunidades Autónomas																	
		Andalucía	Aragón	Asturias	Baleares	Canarias	Cantabria	Castilla Y León	Castilla-La Mancha	Cataluña	C. Valenciana	Extremadura	Galicia	Madrid	Murcia	Navarra			
TASA MEDIA ANUAL	<b>2002</b>	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	
	<b>2003</b>	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	
	<b>2004</b>	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	
	<b>2005</b>	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	
	<b>2006</b>	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	
	<b>2007</b>	2.6	2.9	2.7	2.5	1.8	2.7	2.7	2.7	3.0	2.6	2.6	2.4	2.8	2.5	2.4	2.8	2.9	
	<b>2008</b>	3.2	3.3	3.3	3.0	3.1	3.4	3.1	3.0	3.2	3.2	3.0	3.2	3.1	3.1	2.8	3.2	3.2	
	<b>2009</b>	0.5	0.8	0.9	0.8	0.2	0.9	0.6	0.4	1.2	0.7	0.5	0.6	0.9	0.5	0.5	1.1	0.7	
	<b>2010</b>	0.5	0.7	0.9	0.6	-0.3	0.6	0.6	0.5	0.9	0.5	0.6	0.5	0.8	0.5	0.4	0.8	0.7	
	<b>2011</b>	<b>1.7</b>	<b>1.5</b>	<b>1.8</b>	<b>1.5</b>	<b>1.1</b>	<b>1.9</b>	<b>1.6</b>	<b>1.6</b>	<b>1.7</b>	<b>1.7</b>	<b>1.6</b>	<b>1.6</b>	<b>1.7</b>	<b>1.7</b>	<b>1.6</b>	<b>1.6</b>	<b>1.8</b>	
	<b>2012</b>	<b>1.1</b>	<b>1.5</b>	<b>1.3</b>	<b>1.5</b>	<b>1.1</b>	<b>1.5</b>	<b>1.3</b>	<b>1.2</b>	<b>1.6</b>	<b>1.4</b>	<b>1.2</b>	<b>1.3</b>	<b>1.3</b>	<b>1.4</b>	<b>1.4</b>	<b>1.5</b>	<b>1.6</b>	
TASAS ANUALES (crecimiento del mes de referencia respecto al mismo mes del año anterior)	<b>2010</b>	Enero	-0.1	0.3	0.1	0.2	-0.7	0.1	0.0	-0.2	0.5	0.1	0.2	-0.1	0.4	-0.1	-0.6	0.1	-0.1
	<b>2010</b>	Febrero	-0.1	0.2	0.2	0.2	-0.8	0.0	0.0	-0.2	0.5	0.0	0.2	-0.1	0.3	-0.2	-0.3	0.2	0.1
	<b>2010</b>	Marzo	0.0	0.3	0.3	0.3	-0.7	0.1	0.1	-0.1	0.6	0.1	0.3	0.0	0.6	0.0	-0.3	0.3	0.2
	<b>2010</b>	Abril	-0.2	0.0	0.1	-0.1	-0.8	-0.2	-0.1	-0.4	0.2	-0.2	0.1	-0.2	0.2	-0.4	-0.6	0.0	-0.1
	<b>2010</b>	Mayo	0.1	0.3	0.5	0.3	-0.7	0.1	0.1	0.0	0.5	0.0	0.3	0.0	0.6	0.0	0.1	0.4	0.2
	<b>2010</b>	Junio	0.3	0.5	0.7	0.5	-0.4	0.3	0.3	0.3	0.7	0.3	0.6	0.4	0.6	0.4	0.3	0.6	0.4
	<b>2010</b>	Julio	0.6	0.8	1.0	0.9	-0.1	0.6	0.7	0.6	1.1	0.7	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.9	0.7
	<b>2010</b>	Agosto	0.8	1.0	1.3	1.2	0.1	0.9	0.9	0.9	1.3	0.8	0.9	0.9	1.1	1.0	1.1	1.1	0.9
	<b>2010</b>	Septiembre	1.0	1.1	1.5	1.1	0.2	1.2	1.1	1.1	1.4	0.9	0.9	1.1	1.2	1.1	1.3	1.2	1.1
	<b>2010</b>	Octubre	1.1	1.0	1.5	0.8	0.2	1.1	1.1	1.1	1.4	0.9	0.9	1.1	1.2	1.2	0.9	1.3	1.3
	<b>2010</b>	Noviembre	1.2	1.0	1.6	0.9	0.2	1.3	1.1	1.1	1.4	1.1	0.9	1.2	1.3	1.2	1.2	1.4	1.4
	<b>2010</b>	Diciembre	1.5	1.5	1.8	1.3	0.4	1.6	1.5	1.4	1.6	1.4	1.4	1.4	1.7	1.4	1.4	1.6	1.6
2011	<b>2011</b>	Enero	1.6	1.3	2.1	1.2	0.6	1.9	1.6	1.5	1.7	1.6	1.6	1.6	1.6	1.5	1.8	1.8	
	<b>2011</b>	Febrero	1.8	1.5	2.4	1.7	0.9	1.9	1.7	1.7	1.8	1.7	1.6	1.8	1.8	1.7	2.0	1.9	
	<b>2011</b>	Marzo	1.9	1.5	2.2	1.3	1.0	2.0	1.7	1.8	1.7	1.8	1.7	1.8	1.8	1.8	1.9	1.9	
	<b>2011</b>	Abril	<b>2.1</b>	<b>1.9</b>	<b>2.3</b>	<b>1.8</b>	<b>1.2</b>	<b>2.5</b>	<b>1.9</b>	<b>2.1</b>	<b>2.1</b>	<b>2.0</b>	<b>1.9</b>	<b>2.0</b>	<b>2.1</b>	<b>2.1</b>	<b>2.0</b>	<b>2.2</b>	
	<b>2011</b>	Mayo	<b>2.0</b>	<b>1.8</b>	<b>2.2</b>	<b>1.6</b>	<b>1.3</b>	<b>2.3</b>	<b>1.9</b>	<b>2.0</b>	<b>2.0</b>	<b>2.1</b>	<b>1.9</b>	<b>1.9</b>	<b>2.0</b>	<b>2.1</b>	<b>1.8</b>	<b>1.9</b>	<b>2.1</b>
	<b>2011</b>	Junio	<b>1.9</b>	<b>1.7</b>	<b>1.9</b>	<b>1.5</b>	<b>1.4</b>	<b>2.1</b>	<b>1.8</b>	<b>1.8</b>	<b>1.9</b>	<b>1.9</b>	<b>1.7</b>	<b>1.7</b>	<b>1.9</b>	<b>1.8</b>	<b>1.7</b>	<b>1.8</b>	
	<b>2011</b>	Julio	<b>1.6</b>	<b>1.3</b>	<b>1.7</b>	<b>1.2</b>	<b>1.1</b>	<b>1.9</b>	<b>1.4</b>	<b>1.6</b>	<b>1.6</b>	<b>1.5</b>	<b>1.4</b>	<b>1.4</b>	<b>1.7</b>	<b>1.4</b>	<b>1.4</b>	<b>1.6</b>	
	<b>2011</b>	Agosto	<b>1.5</b>	<b>1.4</b>	<b>1.6</b>	<b>1.1</b>	<b>1.2</b>	<b>1.7</b>	<b>1.3</b>	<b>1.5</b>	<b>1.5</b>	<b>1.5</b>	<b>1.4</b>	<b>1.6</b>	<b>1.4</b>	<b>1.4</b>	<b>1.4</b>	<b>1.7</b>	
	<b>2011</b>	Septiembre	<b>1.5</b>	<b>1.3</b>	<b>1.6</b>	<b>1.4</b>	<b>1.2</b>	<b>1.6</b>	<b>1.3</b>	<b>1.4</b>	<b>1.6</b>	<b>1.5</b>	<b>1.5</b>	<b>1.4</b>	<b>1.6</b>	<b>1.5</b>	<b>1.4</b>	<b>1.6</b>	
	<b>2011</b>	Octubre	<b>1.6</b>	<b>1.4</b>	<b>1.5</b>	<b>1.6</b>	<b>1.2</b>	<b>1.8</b>	<b>1.4</b>	<b>1.4</b>	<b>1.6</b>	<b>1.6</b>	<b>1.5</b>	<b>1.7</b>	<b>1.6</b>	<b>1.6</b>	<b>1.4</b>	<b>1.8</b>	
	<b>2011</b>	Noviembre	<b>1.5</b>	<b>1.5</b>	<b>1.2</b>	<b>1.6</b>	<b>1.2</b>	<b>1.6</b>	<b>1.4</b>	<b>1.4</b>	<b>1.7</b>	<b>1.5</b>	<b>1.6</b>	<b>1.4</b>	<b>1.6</b>	<b>1.6</b>	<b>1.4</b>	<b>1.7</b>	
	<b>2011</b>	Diciembre	<b>1.1</b>	<b>1.2</b>	<b>1.1</b>	<b>1.5</b>	<b>1.2</b>	<b>1.5</b>	<b>1.2</b>	<b>1.2</b>	<b>1.6</b>	<b>1.3</b>	<b>1.3</b>	<b>1.2</b>	<b>1.4</b>	<b>1.4</b>	<b>1.3</b>	<b>1.2</b>	<b>1.4</b>
2012	<b>2012</b>	Enero	1.2	1.5	1.1	1.7	1.4	1.4	1.3	1.3	1.5	1.4	1.3	1.3	1.5	1.5	1.5	1.6	
	<b>2012</b>	Febrero	1.3	1.5	1.0	1.3	1.3	1.4	1.2	1.2	1.5	1.4	1.3	1.3	1.4	1.4	1.4	1.5	
	<b>2012</b>	Marzo	1.2	1.6	1.2	1.6	1.1	1.5	1.3	1.2	1.6	1.5	1.2	1.3	1.4	1.4	1.5	1.6	
	<b>2012</b>	Abril	1.2	1.6	1.3	1.6	1.1	1.5	1.3	1.3	1.7	1.5	1.3	1.4	1.4	1.4	1.5	1.6	
	<b>2012</b>	Mayo	1.1	1.6	1.4	1.6	1.1	1.5	1.3	1.2	1.6	1.5	1.2	1.3	1.4	1.4	1.4	1.6	
	<b>2012</b>	Junio	1.1	1.5	1.4	1.5	1.1	1.5	1.2	1.1	1.6	1.4	1.1	1.3	1.3	1.3	1.4	1.5	
	<b>2012</b>	Julio	1.1	1.6	1.4	1.6	1.1	1.5	1.3	1.2	1.6	1.5	1.2	1.3	1.4	1.4	1.5	1.6	
	<b>2012</b>	Agosto	1.1	1.5	1.4	1.5	1.0	1.4	1.2	1.1	1.5	1.4	1.1	1.2	1.3	1.3	1.4	1.5	
	<b>2012</b>	Septiembre	1.1	1.6	1.3	1.6	1.1	1.5	1.3	1.2	1.5	1.4	1.2	1.3	1.3	1.4	1.5	1.6	
	<b>2012</b>	Octubre	1.1	1.5	1.3	1.5	1.1	1.5	1.3	1.2	1.6	1.4	1.2	1.3	1.4	1.4	1.5	1.5	
	<b>2012</b>	Noviembre	1.0	1.5	1.3	1.5	1.1	1.5	1.3	1.2	1.6	1.4	1.2	1.3	1.3	1.4	1.5	1.6	
	<b>2012</b>	Diciembre	<b>1.0</b>	<b>1.5</b>	<b>1.3</b>	<b>1.5</b>	<b>1.1</b>	<b>1.5</b>	<b>1.3</b>	<b>1.2</b>	<b>1.5</b>	<b>1.4</b>	<b>1.2</b>	<b>1.3</b>	<b>1.3</b>	<b>1.4</b>	<b>1.5</b>	<b>1.6</b>	

La zona sombreada corresponde a valores que son predicciones.

Fuente: INE & BIAM (UC3M)

Fecha: 29 de abril de 2011



Cuadro II.1.6

		INFLACIÓN SUBYACENTE POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS																	
		Tasas mensuales de crecimiento																	
		España																	
		Comunidades Autónomas																	
		Andalucía	Aragón	Asturias	Baleares	Canarias	Cantabria	Castilla Y León	Castilla La Mancha	Cataluña	Valencia	Extremadura	Galicia	Madrid	Murcia	Navarra	País Vasco	La Rioja	
Tasas mensuales de crecimiento	Enero	2009	-1.6	-1.4	-1.6	-1.0	-1.2	-1.2	-1.6	-1.7	-1.2	-1.3	-1.7	-1.9	-1.1	-2.0	-1.6	-1.4	-2.2
	Enero	2010	-1.7	-1.5	-1.9	-0.9	-1.2	-1.5	-1.7	-1.8	-1.4	-1.5	-1.7	-2.1	-1.2	-2.0	-2.0	-1.8	-2.4
	Enero	2011	-1.6	-1.6	-1.6	-1.0	-1.0	-1.2	-1.6	-1.7	-1.4	-1.3	-1.6	-2.0	-1.2	-1.8	-2.0	-1.6	-2.2
	Enero	2012	<b>-1.5</b>	<b>-1.3</b>	<b>-1.6</b>	<b>-0.8</b>	<b>-0.8</b>	<b>-1.3</b>	<b>-1.5</b>	<b>-1.5</b>	<b>-1.5</b>	<b>-1.2</b>	<b>-1.6</b>	<b>-1.8</b>	<b>-1.3</b>	<b>-1.7</b>	<b>-1.7</b>	<b>-1.3</b>	<b>-2.0</b>
	Febrero	2009	-0.1	0.0	-0.2	-0.2	-0.2	-0.2	-0.1	-0.3	-0.1	0.0	-0.1	-0.2	0.0	0.0	-0.5	-0.2	-0.1
	Febrero	2010	-0.1	0.0	-0.1	-0.2	-0.2	-0.3	-0.1	-0.3	-0.1	-0.1	0.0	-0.2	0.0	-0.1	-0.2	-0.2	0.1
	Febrero	2011	0.0	0.1	0.2	0.3	0.0	-0.2	0.1	-0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1
	Febrero	2012	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>-0.1</b>	<b>-0.1</b>	<b>-0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>-0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>-0.1</b>	<b>0.1</b>
	Marzo	2009	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5	0.2	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5	0.6	0.3	0.3	0.8	0.6	0.3
	Marzo	2010	0.6	0.5	0.4	0.5	0.6	0.2	0.6	0.6	0.6	0.4	0.5	0.6	0.5	0.5	0.7	0.7	0.3
	Marzo	2011	0.7	0.5	0.3	0.1	0.6	0.3	0.5	0.6	0.4	0.5	0.6	0.6	0.5	0.5	0.8	0.7	0.3
	Marzo	2012	<b>0.6</b>	<b>0.6</b>	<b>0.5</b>	<b>0.4</b>	<b>0.5</b>	<b>0.4</b>	<b>0.6</b>	<b>0.6</b>	<b>0.5</b>	<b>0.5</b>	<b>0.5</b>	<b>0.6</b>	<b>0.6</b>	<b>0.5</b>	<b>0.8</b>	<b>0.7</b>	<b>0.4</b>
	Abril	2009	1.2	1.2	1.3	0.7	0.7	1.0	1.1	1.2	1.2	1.4	1.6	1.2	1.0	1.7	1.0	1.2	1.9
	Abril	2010	1.0	0.9	1.2	0.3	0.6	0.7	0.9	0.9	0.8	1.1	1.3	1.0	0.7	1.4	0.8	0.9	1.7
	Abril	2011	<b>1.2</b>	<b>1.3</b>	<b>1.2</b>	<b>0.8</b>	<b>0.8</b>	<b>1.2</b>	<b>1.1</b>	<b>1.3</b>	<b>1.2</b>	<b>1.3</b>	<b>1.5</b>	<b>1.2</b>	<b>0.9</b>	<b>1.6</b>	<b>1.0</b>	<b>1.1</b>	<b>2.0</b>
	Abril	2012	<b>1.2</b>	<b>1.3</b>	<b>1.3</b>	<b>0.9</b>	<b>0.8</b>	<b>1.2</b>	<b>1.1</b>	<b>1.3</b>	<b>1.3</b>	<b>1.4</b>	<b>1.6</b>	<b>1.3</b>	<b>1.0</b>	<b>1.6</b>	<b>1.1</b>	<b>1.1</b>	<b>2.1</b>
	Mayo	2009	-0.1	-0.1	0.0	0.1	-0.2	-0.1	-0.1	-0.2	-0.1	0.0	-0.2	0.0	-0.3	-0.2	0.0	-0.2	0.0
	Mayo	2010	0.2	0.2	0.4	0.5	-0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.0	0.2	0.1	0.1	0.7	0.2	0.3
	Mayo	2011	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.3</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.4</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	
	Mayo	2012	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.3</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>-0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>-0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.3</b>	<b>-0.1</b>	<b>0.2</b>
	Junio	2009	0.0	-0.1	0.1	0.1	-0.2	0.2	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	-0.1	0.0	0.1	0.2
	Junio	2010	0.2	0.1	0.3	0.3	0.0	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.4
	Junio	2011	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.3</b>
	Junio	2012	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>
	Julio	2009	-1.3	-1.0	-1.3	-0.4	-1.0	-0.7	-1.0	-1.4	-1.0	-1.2	-1.3	-1.4	-0.6	-1.4	-0.8	-1.0	-1.8
	Julio	2010	-1.0	-0.7	-1.0	0.1	-0.6	-0.3	-0.7	-1.0	-0.6	-0.8	-1.1	-1.0	-0.4	-1.1	-0.5	-0.7	-1.5
	Julio	2011	<b>-1.3</b>	<b>-1.1</b>	<b>-1.2</b>	<b>-0.3</b>	<b>-0.9</b>	<b>-0.6</b>	<b>-1.0</b>	<b>-1.3</b>	<b>-0.9</b>	<b>-1.2</b>	<b>-1.3</b>	<b>-1.3</b>	<b>-0.6</b>	<b>-1.5</b>	<b>-0.8</b>	<b>-1.1</b>	<b>-1.7</b>
	Julio	2012	<b>-1.3</b>	<b>-1.1</b>	<b>-1.2</b>	<b>-0.2</b>	<b>-0.8</b>	<b>-0.6</b>	<b>-1.0</b>	<b>-1.2</b>	<b>-0.9</b>	<b>-1.2</b>	<b>-1.2</b>	<b>-1.2</b>	<b>-0.6</b>	<b>-1.4</b>	<b>-0.7</b>	<b>-0.9</b>	<b>-1.7</b>
	Agosto	2009	0.0	0.1	0.2	-0.3	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	-0.3	0.2	0.1
	Agosto	2010	0.2	0.3	0.4	0.0	0.1	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1	0.3	0.3
	Agosto	2011	<b>0.1</b>	<b>0.3</b>	<b>0.3</b>	<b>-0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.3</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>0.3</b>	<b>0.0</b>	<b>0.4</b>	<b>0.3</b>	
	Agosto	2012	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.3</b>	<b>-0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>-0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>-0.1</b>	<b>0.3</b>	<b>0.2</b>	
	Septiembre	2009	0.1	-0.1	-0.2	-0.3	-0.1	-0.3	0.0	0.0	-0.1	-0.2	0.1	0.0	-0.1	-0.1	-0.2	0.0	-0.4
	Septiembre	2010	0.2	0.0	0.0	-0.4	0.0	0.0	0.2	0.2	0.0	-0.1	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2	-0.2
	Septiembre	2011	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>-0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>-0.3</b>
	Septiembre	2012	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>-0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.3</b>	<b>-0.2</b>	
	Octubre	2009	0.9	1.3	1.0	0.4	0.6	1.0	0.9	1.3	0.8	1.0	1.2	1.4	0.6	1.1	0.8	1.1	1.2
	Octubre	2010	1.0	1.2	1.0	0.1	0.6	1.0	0.9	1.2	0.9	0.9	1.2	1.3	0.6	1.2	0.4	1.1	1.3
	Octubre	2011	<b>1.1</b>	<b>1.2</b>	<b>0.9</b>	<b>0.4</b>	<b>0.6</b>	<b>1.2</b>	<b>1.0</b>	<b>1.2</b>	<b>0.9</b>	<b>1.0</b>	<b>1.3</b>	<b>1.4</b>	<b>0.7</b>	<b>1.3</b>	<b>0.6</b>	<b>1.1</b>	<b>1.5</b>
	Octubre	2012	<b>1.1</b>	<b>1.2</b>	<b>0.9</b>	<b>0.4</b>	<b>0.5</b>	<b>1.1</b>	<b>1.0</b>	<b>1.2</b>	<b>1.0</b>	<b>1.0</b>	<b>1.3</b>	<b>1.4</b>	<b>0.8</b>	<b>1.3</b>	<b>0.6</b>	<b>1.1</b>	<b>1.5</b>
	Noviembre	2009	0.5	0.2	0.9	0.6	0.4	0.6	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.2	0.7	0.6	0.3	0.7
	Noviembre	2010	0.6	0.3	1.1	0.8	0.4	0.8	0.5	0.5	0.4	0.5	0.2	0.5	0.4	0.6	0.8	0.4	0.8
	Noviembre	2011	<b>0.5</b>	<b>0.4</b>	<b>0.8</b>	<b>0.8</b>	<b>0.4</b>	<b>0.6</b>	<b>0.5</b>	<b>0.4</b>	<b>0.5</b>	<b>0.5</b>	<b>0.3</b>	<b>0.5</b>	<b>0.3</b>	<b>0.7</b>	<b>0.9</b>	<b>0.4</b>	<b>0.7</b>
	Noviembre	2012	<b>0.4</b>	<b>0.4</b>	<b>0.8</b>	<b>0.8</b>	<b>0.4</b>	<b>0.6</b>	<b>0.5</b>	<b>0.4</b>	<b>0.5</b>	<b>0.5</b>	<b>0.3</b>	<b>0.5</b>	<b>0.3</b>	<b>0.7</b>	<b>0.9</b>	<b>0.4</b>	<b>0.7</b>
	Diciembre	2009	0.0	-0.1	-0.1	-0.1	0.0	0.0	-0.1	0.0	0.2	0.0	-0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	-0.1	0.2
	Diciembre	2010	0.3	0.3	0.0	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.5	0.2	0.4	0.1	0.5
	Diciembre	2011	<b>-0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>-0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.3</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.3</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>
	Diciembre	2012	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>-0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.3</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>

La zona sombreada corresponde a valores que son predicciones.

Fuente: INE & BIAM (UC3M)

Fecha: 29 de abril de 2011



### III. COMUNIDAD DE MADRID

#### III.1. INFLACIÓN

##### III.1.1. SITUACIÓN ACTUAL Y PERSPECTIVAS

En el último mes de marzo el IPC en la Comunidad de Madrid ha crecido a una tasa mensual del 0,7%, que coincide exactamente con nuestras últimas previsiones ofrecidas con información hasta el mes anterior, ver Cuadro III.1.1.1. El resultado observado a nivel agregado se explica al compensarse errores de predicción positivos en el componente residual de inflación, que incluye alimentos no elaborados y bienes energéticos, con un error negativo de 0,04pp en el componente subyacente. A un nivel más desagregado, este mes de nuevo resulta especialmente remarcable el comportamiento de los alimentos no elaborados cuya tasa mensual fue 0,7pp superior a la esperada con información hasta el mes anterior.

Cuadro III.1.1.1

TASAS DE CRECIMIENTO MEDIO ANUAL								
Comunidad de Madrid	Observados			Predicciones				
	Med <sup>2</sup> 2009	Med <sup>2</sup> 2010	2011 Mar <sup>1</sup>	2011 Abr <sup>1</sup>	Med <sup>2</sup> 2011	Med <sup>2</sup> 2012		
SUBYACENTE (83,9%)	0.9	0.8	1.8	2.1 (±0.20)	1.7 (±0.55)	1.3 (±0.94)		
TOTAL (100%)	-0.1	1.8	3.4	3.5 (±0.19)	3.1 (±0.92)	1.6 (±1.91)		

Fuente: INE & IFL (UC3M).

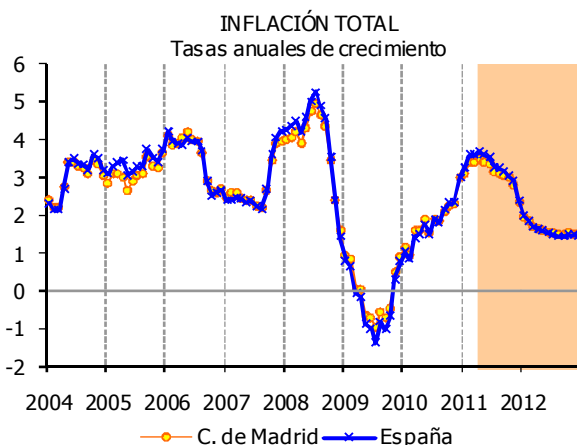
Fecha: 12 de abril de 2011

<sup>(1)</sup> Sobre el mismo mes del año anterior

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

Comparado con España, en el mes de marzo de 2011 se produce un diferencial favorable a la Comunidad en 0,2pp en la tasa anual de inflación agregada. A nivel más desagregado, la Comunidad y España mantienen una tasa anual de inflación subyacente similar. Se espera un proceso de convergencia relativamente lento de forma que se mantenga el diferencial de inflación anual agregado favorable a la Comunidad durante todo el 2011. Continua La fuerte divergencia en los alimentos elaborados desfavorable a la Comunidad y se mantendrá durante todo 2011, ver Cuadro III.1.1.2.

Gráfico III.1.1.1



Fuente: INE & IFL (UC3M). Fecha: 12 de abril de 2011

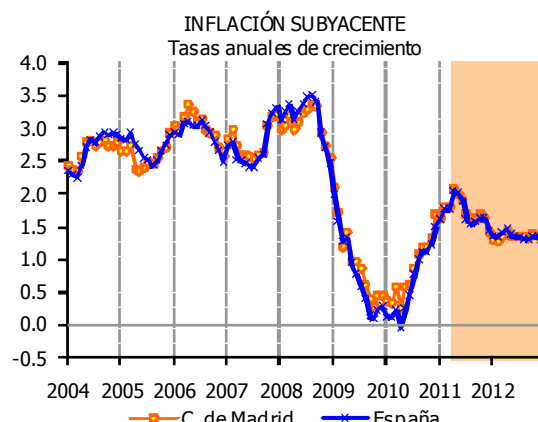
Cuadro III.1.1.2

Diferencial de inflación entre la C. de Madrid y España				
	Histórico	Mar-10	Mar-11	2011
<b>Alimentos elaborados</b>	0.0	0.8	0.8	0.5
<b>Bienes industriales no energéticos</b>	-0.3	0.8	-0.3	-0.2
<b>Servicios</b>	-0.3	0.0	0.1	0.1
<b>Inflación subyacente</b>	-0.2	0.4	0.0	0.0
<b>Total</b>	-0.2	0.2	-0.2	-0.1

Fuente: INE & IFL (UC3M).

Fecha: 12 de abril de 2011

Gráfico III.1.1.2

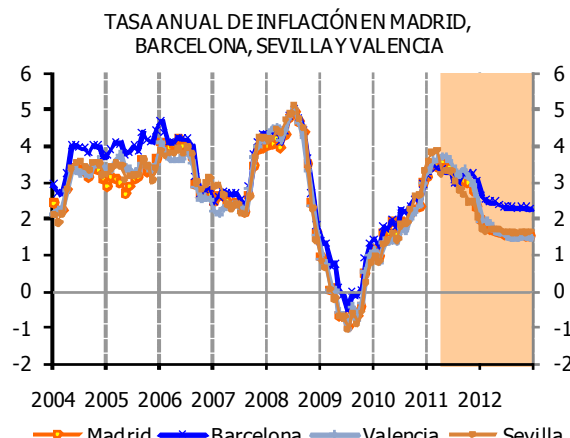


Fuente: INE & IFL (UC3M).

Fecha: 12 de abril de 2011



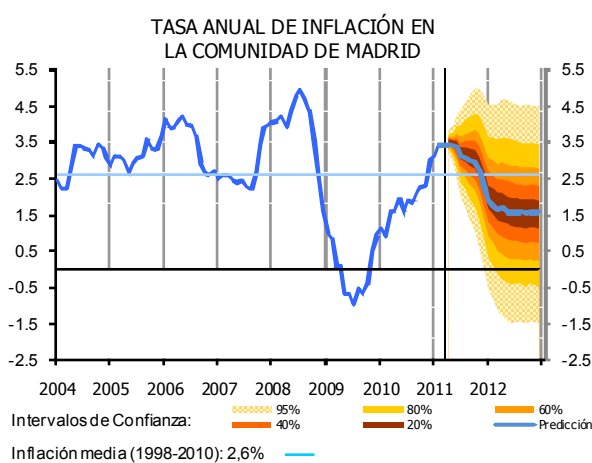
Gráfico III.1.1.3



Fuente: INE &amp; IFL (UC3M).

Fecha: 12 de abril de 2011

Gráfico III.1.1.4

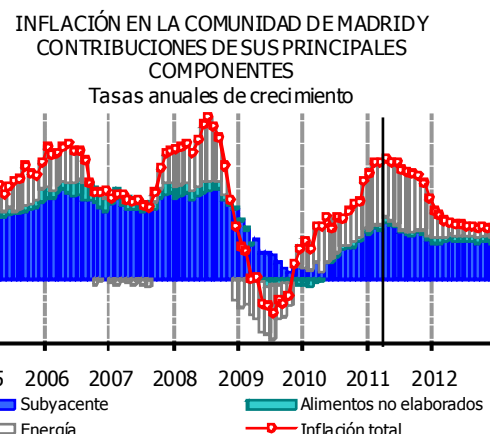


Fuente: INE &amp; IFL (UC3M).

Fecha: 12 de abril de 2011

Comparando la evolución de los precios en Madrid con el de otras provincias similares dentro de España tales como Barcelona, Sevilla y Valencia se puede apreciar que la inflación en Madrid se situará aproximadamente en línea con las provincias de Sevilla y Valencia de forma que las mayores tasas de inflación durante el periodo de predicción las registrará Barcelona, ver gráfico III.1.1.3.

Gráfico III.1.1.5



Fecha: 12 de abril de 2011

Fuente: INE &amp; IFL (UC3M).

La senda de predicción de la inflación en la Comunidad estará muy ligada a factores externos tales como la presión que ejerza la demanda internacional sobre el precio de los alimentos y el efecto que tenga en la demanda la subida de los tipos de interés del Banco Central Europeo. A pesar de esta incertidumbre que puede tener especial incidencia en la dinámica inflacionista en el medio y largo plazo se prevé que la inflación anual en la Comunidad de Madrid se mantendrá en valores superiores al 3% hasta el tercer trimestre de 2011. Posteriormente, las tasas de inflación anual irán reduciéndose progresivamente durante el último tercio de 2011 para estabilizarse ya en 2012, en tasas de inflación anual sustancialmente inferiores a sus valores de equilibrio, ver gráficos III.1.1.1 y III.1.1.2. En esta reducción de la inflación futura jugará un papel primordial la menor contribución de los precios energéticos dentro de la inflación agregada, ver gráfico III.1.1.5.

De nuevo, el aumento de las tasas de inflación en marzo se refleja en el menor peso de las rúbricas con tasa de inflación negativa que se redujo en marzo al 15,5% del total (frente al 15,8% el mes anterior). Resulta especialmente remarcable como el precio de algunos alimentos tales como pan, cereales y carnes, que han registrado tasas de inflación anual negativa durante 2010, ahora han pasado a tener tasas positivas que persistirán durante todo el periodo de predicción.



Cuadro III.1.1.3.

## RÚBRICAS EN MADRID CON VALORES NEGATIVOS EN LAS TASAS ANUALES DE INFLACIÓN

Grupo*	Pesos 2011	Rúbrica	Mar-11	Media 2010	TIV-10	TIII-10
ALIMENTOS (163.23)	10.76	Cereales y derivados		-0.90		-0.94
	10.77	Pan		-0.13		
	10.96	Carne de vacuno				
	2.80	Carne de ovino		-2.52	-5.89	-2.41
	3.45	Carne de porcino		-0.56		-0.20
	7.47	Carne de ave		-4.13	-0.10	-3.94
	17.34	Otras carnes		-0.63	-0.39	-0.57
	11.77	Pescado fresco y congelado	-0.27			
	9.80	Crustáceos, moluscos y preparados de pescado				
	1.73	Huevos	-1.22			
	8.43	Leche	-1.41	-5.78	-3.03	-3.57
	10.97	Productos lácteos		-1.30		-0.38
	4.74	Aceites y grasas	-1.30	-1.92	-4.99	
	12.07	Frutas frescas		-0.99		
	2.10	Frutas en conserva y frutos secos		-2.79	-1.23	-2.97
	7.82	Legumbres y hortalizas frescas				
	4.33	Preparados de legumbres		-1.32	-0.55	-1.56
	2.22	Patatas y sus preparados				
	2.37	Café, cacao e infusiones		-0.53		-2.27
	0.83	Azúcar		-9.21	-9.73	-11.08
	7.16	Otros preparados alimenticios				-0.27
	6.97	Agua mineral, refrescos y zumos		-2.68	-2.60	-3.90
	6.62	Bebidas alcohólicas				
MANUFACTURAS (193.27)	21.09	Prendas de vestir de hombre	-1.10	-0.15		-0.14
	27.72	Prendas de vestir de mujer		-1.06		-0.66
	9.41	Prendas de vestir de niño y bebé		-0.68	-1.06	-0.67
	2.52	Complementos y reparaciones de prendas de vestir				
	5.72	Calzado de hombre	-0.56			
	7.72	Calzado de mujer				
	2.64	Calzado de niño		-1.03	-0.57	-2.14
	52.02	Calefacción, alumbrado y distribución de agua				
	5.74	Textiles y accesorios para el hogar		-0.19		-0.42
	8.94	Electrodomésticos y reparaciones	-2.98	■ -0.92	-1.24	-1.96
	13.46	Artículos no duraderos para el hogar	-0.15	■ -1.36	-1.72	-2.14
	14.82	Medicamentos y material terapéutico	-4.67	-3.34	-4.14	-2.51
	25.34	Objetos recreativos	-4.49	-2.48	-2.14	-2.36
SERVICIOS (324.44)	136.83	Transporte personal				
	40.77	Comunicaciones	-0.71	-0.68	-0.70	-0.50
	142.57	Turismo y hotelería				
<b>Pesos totales de las rúbricas con tasas anuales negativas</b>				<b>155.08</b>	<b>275.32</b>	<b>170.38</b>
						<b>254.90</b>

Fuente: INE &amp; IFL (UC3M)

Fecha: 12 de abril de 2011

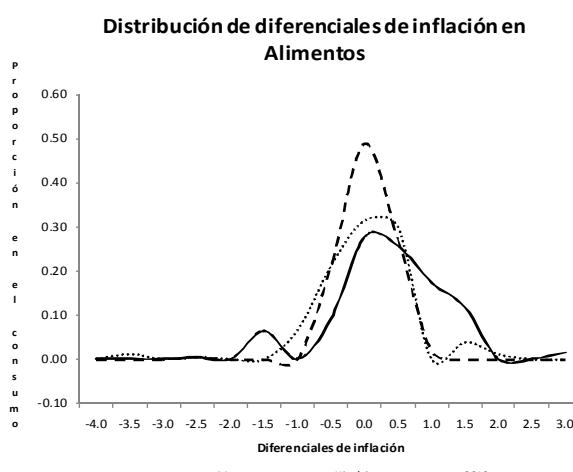


### III.1.2. ANÁLISIS SECTORIAL

Los cuadros y gráficos adjuntos en este documento muestran, para cada una de las 57 rúbricas que componen el IPC agregado, las tasas de inflación en la Comunidad de Madrid y España, así como los precios relativos entre ambas. Concretamente, los cuadros III.1.2.3, III.1.2.4 y III.1.2.5 muestran las predicciones de tasas medias de inflación en la Comunidad y España para los años 2011 y 2012. Los cuadros III.1.2.6, III.1.2.7 y III.1.2.8 reportan información sobre los diferenciales de inflación observados en el mes de marzo y la predicción de estos diferenciales para los años 2011 y 2012. Los gráficos adjuntos muestran la evolución de las tasas de inflación y los precios relativos en la Comunidad de Madrid y España con sus correspondientes predicciones para el año 2011 y 2012.

Descomponiendo el IPC total en una desagregación intermedia -alimentos, bienes industriales y energéticos y servicios- en el mes de marzo se observan divergencias especialmente remarcables dentro del grupo de alimentos en el que existe un porcentaje especialmente importante de rúbricas con un diferencial de inflación desfavorable a la Comunidad comparado con sus valores históricos de equilibrio; ver gráfico III.1.2.1. Como puede observarse, la distribución de esos diferenciales de inflación convergerá a sus valores históricos en el año 2012. Para el resto de los sectores, la distribución de los diferenciales de inflación en marzo dentro de los grupos de bienes industriales y energéticos y servicios es consistente con sus valores históricos de equilibrio; ver gráfico III.1.2.2 y III.1.2.3.

Gráfico III.1.2.1. Porcentaje que representa dentro del consumo de alimentos los diferenciales de inflación entre Madrid y España (\*).



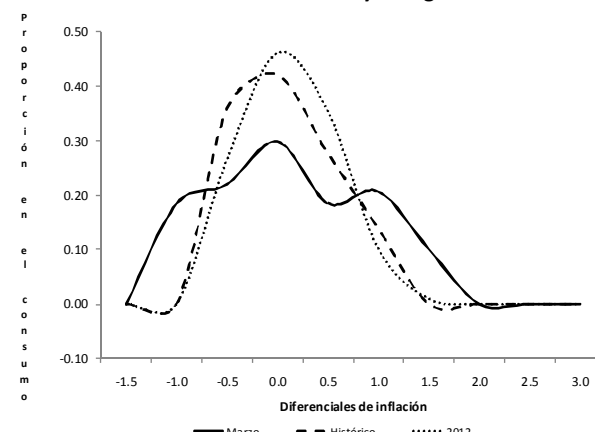
(\*) Línea suavizada.

Fuente: INE & IFL (UC3M)

Fecha: 12 de abril de 2011.

Gráfico III.1.2.2. Porcentaje que representa dentro del consumo de bienes industriales y energéticos los diferenciales de inflación entre Madrid y España (\*).

Distribución de diferenciales de inflación en Bienes industriales y energéticos



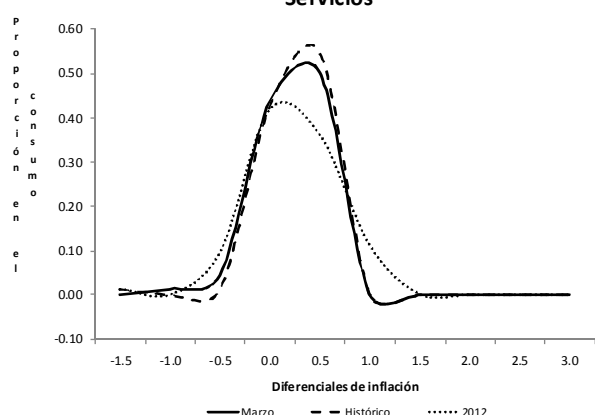
(\*) Línea suavizada.

Fuente: INE & IFL (UC3M)

Fecha: 12 de abril de 2011.

Gráfico III.1.2.3. Porcentaje que representa dentro del consumo de servicios los diferenciales de inflación entre Madrid y España (\*).

Distribución de diferenciales de inflación en Servicios



(\*) Línea suavizada.

Fuente: INE & IFL (UC3M)

Fecha: 12 de abril de 2011.

Considerando ahora la desagregación del IPC total en 57 rúbricas, en el mes de marzo pueden destacarse los diferenciales de inflación especialmente desfavorables a la Comunidad en las rúbricas de carne de ovino, pan y reparación de calzado. Sin embargo, estos diferenciales no son especialmente preocupante para carne de ovino y pan ya que no se espera que persistan para el año 2012. En reparación de calzado el diferencial de



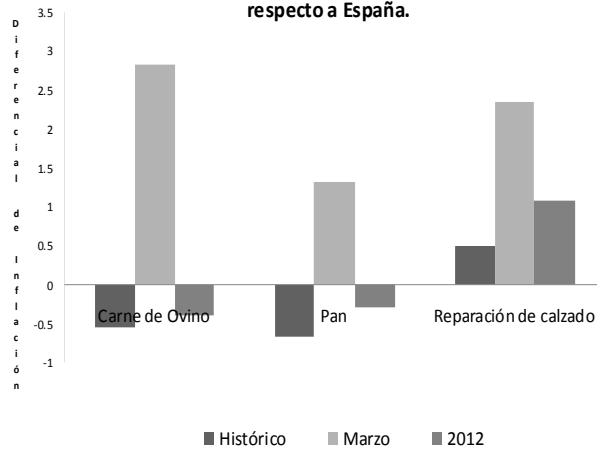
inflación negativo permanecerá en 2012 aunque reducirá sustancialmente su magnitud.

Se han registrado diferenciales significativamente favorables en azúcar, calzado de hombre y electrodomésticos y reparaciones. Este diferencial favorable solo persistirá para 2012 en azúcar. A partir de este análisis no se observa una rúbrica o grupo de rúbricas cuyo diferencial de inflación anual respecto a España requiera una atención especial por ser notoriamente preocupante.

En los gráficos III.1.2.4 y III.1.2.5 se puede ver la evolución de algunas de las rúbricas con diferenciales de inflación significativamente desfavorable y favorable a la Comunidad de Madrid en el mes de marzo respectivamente.

Gráfico III.1.2.4

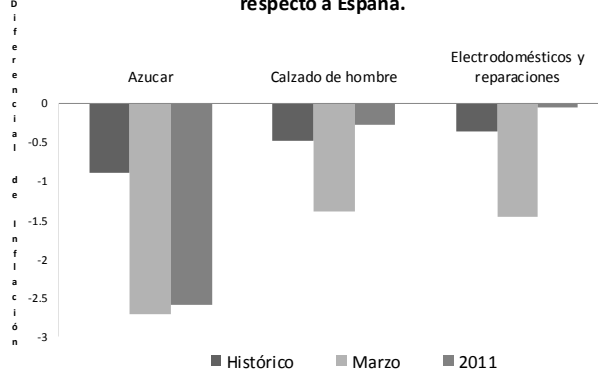
Rúbricas con diferencial de inflación especialmente desfavorable en marzo para la Comunidad de Madrid respecto a España.



Fuente: INE & IFL (UC3M)  
Fecha: 12 de abril de 2011

Gráfico III.1.2.5

Rúbricas con diferencial de inflación especialmente favorable en marzo para la Comunidad de Madrid respecto a España.



Fuente: INE & IFL (UC3M)  
Fecha: 12 de abril de 2011.



## **CUADROS Y GRÁFICOS.**

### **Cuadros:**

- Crecimientos anuales del IPC y de sus componentes básicos en la Comunidad de Madrid.
- Crecimientos mensuales del IPC y de sus componentes básicos en la Comunidad de Madrid.
- Crecimientos anuales del IPC por provincias en la Comunidad de Madrid.
- Tasas anuales medias de crecimiento del IPC por rúbricas en la Comunidad de Madrid y España.
- Diferencial histórico de inflación y diferencial de ponderación por rúbricas entre la Comunidad de Madrid y España.

### **Gráficos:**

- Comparación de inflación anual por rúbricas entre la Comunidad de Madrid y España.
- Precios relativos de la Comunidad de Madrid respecto a España (IPC Madrid / IPC España).



Cuadro III.1.2.1

ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMO EN LA COMUNIDAD DE MADRID											
Tasas anuales de crecimiento											
		Indice de Precios al Consumo								Intervalo de confianza 80%	
		Subyacente				Residual					
		Alimentos elaborados sin tabaco	Tabaco	Bienes Industriales no energéticos	Servicios	TOTAL	Intervalo de confianza 80%	Alimentos no elaborados	Energía	TOTAL	Intervalo de confianza 80%
Pesos 2011		10.2%	2.2%	25.5%	46.0%	83.9%		6.1%	10.0%	16.1%	
TASA MEDIA ANUAL	2005	2.7	6.7	0.4	3.8	2.6		2.4	9.1	5.8	3.1
	2006	3.8	1.3	1.2	4.0	3.0		4.5	7.5	6.1	3.5
	2007	2.7	9.2	0.6	3.9	2.8		3.9	1.6	2.8	2.8
	2008	6.3	3.5	0.2	3.8	3.1		3.5	11.5	8.0	3.9
	2009	-1.2	11.9	-1.2	2.3	0.9		-1.3	-8.5	-5.1	-0.1
	2010	-1.2	15.5	-0.4	1.3	0.8		0.4	11.7	7.3	1.8
	2011	<b>2.0</b>	<b>17.1</b>	<b>0.3</b>	<b>1.8</b>	<b>1.7 ± 0.55</b>		<b>1.8</b>	<b>16.0</b>	<b>10.6</b>	<b>3.1 ± 0.92</b>
	2012	<b>1.8</b>	<b>8.1</b>	<b>0.1</b>	<b>1.6</b>	<b>1.3 ± 0.94</b>		<b>2.7</b>	<b>3.1</b>	<b>3.0</b>	<b>1.6 ± 1.91</b>
TASAS ANUALES (Crecimiento del mes respecto al mismo mes del año anterior)	2010	Enero	-2.0	17.1	-1.5	1.2	0.4	-2.3	10.4	5.3	1.1
		Febrero	-2.2	17.6	-1.2	1.0	0.3	-3.1	8.9	4.2	0.9
		Marzo	-1.7	17.7	-1.1	1.3	0.6	-1.5	12.7	7.1	1.6
		Abril	-2.1	17.7	-1.3	0.9	0.2	-0.5	15.4	9.1	1.6
		Mayo	-1.3	17.7	-1.0	1.1	0.6	0.0	15.3	9.2	1.9
		Junio	-1.6	18.4	-0.7	1.0	0.6	1.4	10.0	6.6	1.5
		Julio	-1.3	12.1	-0.2	1.3	0.8	1.7	11.3	7.5	1.9
		Agosto	-0.9	12.1	0.1	1.5	1.1	2.0	8.5	5.9	1.8
		Septiembre	-0.3	12.1	0.3	1.5	1.2	1.1	10.7	6.9	2.1
		Octubre	-0.5	12.1	0.4	1.5	1.2	2.1	11.9	8.0	2.3
		Noviembre	-0.3	12.0	0.6	1.7	1.3	2.0	11.1	7.5	2.3
		Diciembre	-0.1	21.4	0.8	1.7	1.7	2.3	14.9	10.0	3.0
TASAS ANUALES (Crecimiento del mes respecto al mismo mes del año anterior)	2011	Enero	0.2	22.5	0.4	1.6	1.6	2.0	16.9	11.1	3.1
		Febrero	1.0	19.9	0.3	1.9	1.8	2.4	18.2	12.0	3.4
		Marzo	1.3	19.9	0.4	1.8	1.8	2.7	18.0	12.1	3.4
		Abril	<b>1.9</b>	<b>20.6</b>	<b>0.5</b>	<b>2.1</b>	<b>2.1 ± 0.20</b>	<b>2.4</b>	<b>16.7</b>	<b>11.2</b>	<b>3.5 ± 0.19</b>
		Mayo	<b>2.0</b>	<b>21.4</b>	<b>0.5</b>	<b>1.9</b>	<b>2.0 ± 0.33</b>	<b>2.2</b>	<b>16.3</b>	<b>10.9</b>	<b>3.4 ± 0.37</b>
		Junio	<b>2.5</b>	<b>14.2</b>	<b>0.5</b>	<b>1.9</b>	<b>1.9 ± 0.44</b>	<b>1.6</b>	<b>17.2</b>	<b>11.2</b>	<b>3.4 ± 0.57</b>
		Julio	<b>2.6</b>	<b>14.4</b>	<b>0.1</b>	<b>1.7</b>	<b>1.7 ± 0.55</b>	<b>1.3</b>	<b>16.8</b>	<b>10.9</b>	<b>3.2 ± 0.77</b>
		Agosto	<b>2.5</b>	<b>15.1</b>	<b>0.1</b>	<b>1.6</b>	<b>1.6 ± 0.65</b>	<b>0.9</b>	<b>17.2</b>	<b>10.9</b>	<b>3.1 ± 0.97</b>
		Septiembre	<b>2.3</b>	<b>15.9</b>	<b>0.1</b>	<b>1.6</b>	<b>1.6 ± 0.70</b>	<b>1.6</b>	<b>16.4</b>	<b>10.7</b>	<b>3.1 ± 1.13</b>
		Octubre	<b>2.5</b>	<b>16.7</b>	<b>0.1</b>	<b>1.7</b>	<b>1.7 ± 0.74</b>	<b>1.3</b>	<b>15.2</b>	<b>9.9</b>	<b>3.0 ± 1.29</b>
		Noviembre	<b>2.3</b>	<b>17.4</b>	<b>0.1</b>	<b>1.6</b>	<b>1.6 ± 0.64</b>	<b>1.7</b>	<b>13.4</b>	<b>8.9</b>	<b>2.8 ± 1.42</b>
		Diciembre	<b>2.4</b>	<b>9.1</b>	<b>0.0</b>	<b>1.6</b>	<b>1.4 ± 0.70</b>	<b>2.0</b>	<b>10.3</b>	<b>7.2</b>	<b>2.3 ± 1.57</b>
TASAS ANUALES (Crecimiento del mes respecto al mismo mes del año anterior)	2012	Enero	<b>2.3</b>	<b>6.8</b>	<b>0.1</b>	<b>1.5</b>	<b>1.3 ± 0.76</b>	<b>2.7</b>	<b>6.8</b>	<b>5.3</b>	<b>2.0 ± 1.66</b>
		Febrero	<b>2.0</b>	<b>7.5</b>	<b>0.1</b>	<b>1.5</b>	<b>1.3 ± 0.82</b>	<b>2.7</b>	<b>5.8</b>	<b>4.7</b>	<b>1.8 ± 1.77</b>
		Marzo	<b>2.1</b>	<b>8.2</b>	<b>0.1</b>	<b>1.6</b>	<b>1.4 ± 0.87</b>	<b>2.3</b>	<b>4.0</b>	<b>3.3</b>	<b>1.7 ± 1.85</b>
		Abril	<b>2.2</b>	<b>8.3</b>	<b>0.1</b>	<b>1.7</b>	<b>1.4 ± 0.91</b>	<b>2.7</b>	<b>2.9</b>	<b>2.8</b>	<b>1.7 ± 1.94</b>
		Mayo	<b>2.1</b>	<b>8.3</b>	<b>0.1</b>	<b>1.6</b>	<b>1.4 ± 0.94</b>	<b>2.8</b>	<b>2.9</b>	<b>2.8</b>	<b>1.6 ± 1.99</b>
		Junio	<b>1.9</b>	<b>8.3</b>	<b>0.1</b>	<b>1.6</b>	<b>1.3 ± 0.97</b>	<b>2.8</b>	<b>2.6</b>	<b>2.6</b>	<b>1.6 ± 1.99</b>
		Julio	<b>1.8</b>	<b>8.3</b>	<b>0.1</b>	<b>1.6</b>	<b>1.4 ± 0.98</b>	<b>2.9</b>	<b>2.3</b>	<b>2.5</b>	<b>1.5 ± 1.96</b>
		Agosto	<b>1.6</b>	<b>8.3</b>	<b>0.1</b>	<b>1.6</b>	<b>1.3 ± 0.98</b>	<b>2.9</b>	<b>2.2</b>	<b>2.4</b>	<b>1.5 ± 1.94</b>
		Septiembre	<b>1.6</b>	<b>8.3</b>	<b>0.1</b>	<b>1.6</b>	<b>1.3 ± 0.99</b>	<b>2.8</b>	<b>2.2</b>	<b>2.4</b>	<b>1.5 ± 1.97</b>
		Octubre	<b>1.5</b>	<b>8.3</b>	<b>0.1</b>	<b>1.7</b>	<b>1.4 ± 1.00</b>	<b>2.7</b>	<b>2.2</b>	<b>2.3</b>	<b>1.5 ± 1.96</b>
		Noviembre	<b>1.4</b>	<b>8.3</b>	<b>0.1</b>	<b>1.7</b>	<b>1.3 ± 1.01</b>	<b>2.7</b>	<b>2.1</b>	<b>2.3</b>	<b>1.5 ± 1.96</b>
		Diciembre	<b>1.2</b>	<b>8.3</b>	<b>0.1</b>	<b>1.7</b>	<b>1.3 ± 1.01</b>	<b>2.8</b>	<b>2.1</b>	<b>2.4</b>	<b>1.5 ± 1.96</b>

La zona sombreada corresponde a valores que son predicciones.

Fuente: INE &amp; IFL (UC3M)

Fecha: 12 de abril de 2011.



Cuadro III.1.2.2

		ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMO EN LA COMUNIDAD DE MADRID									
		Tasas mensuales de crecimiento									
		Indice de Precios al Consumo									
		Subyacente			Residual			TOTAL			
Pesos 2011		Alimentos elaborados sin tabaco	Tabaco	Bienes Industriales no energéticos	Servicios	TOTAL	Alimentos no elaborados	Energía	TOTAL	TOTAL 100%	
		10.2%	2.2%	25.5%	46.0%	83.9%	6.1%	10.0%	16.1%		
TASAS MENSUALES (crecimiento del mes de referencia respecto al mes inmediatamente anterior)	Enero	2009	-0.3	2.8	-4.0	0.3	-1.1	0.6	-0.8	-0.3	-0.9
		2010	-0.2	1.9	-4.0	0.1	-1.2	0.4	2.6	1.8	-0.7
		2011	0.2	2.8	-4.4	0.0	-1.2	0.1	4.4	2.8	-0.6
		2012	0.1	0.7	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	Febrero	2009	-0.2	1.7	-0.4	0.2	0.0	-0.8	1.3	0.5	0.1
		2010	-0.4	2.2	-0.2	0.0	0.0	-1.6	0.0	-0.6	-0.1
		2011	0.4	0.0	-0.2	0.3	0.2	-1.2	1.1	0.2	0.2
		2012	0.1	0.7	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	Marzo	2009	-0.7	0.0	0.9	0.1	0.3	-1.4	-1.0	-1.2	0.0
		2010	-0.1	0.0	1.0	0.4	0.5	0.3	2.4	1.6	0.7
		2011	0.2	0.0	1.1	0.3	0.5	0.6	2.3	1.7	0.7
		2012	0.3	0.7	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Abril	2009	-0.1	0.0	2.3	0.5	1.0	-0.6	0.3	0.0	0.0	0.8
	2010	-0.4	0.0	2.1	0.1	0.7	0.3	2.7	1.8	0.8	0.8
	2011	0.1	0.6	2.2	0.4	0.9	0.1	1.5	1.0	0.9	0.9
	2012	0.2	0.7	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Mayo	2009	-0.7	0.0	-0.1	-0.3	-0.3	-0.4	0.6	0.2	-0.2	
	2010	0.1	0.0	0.3	-0.1	0.1	0.1	0.5	0.3	0.1	
	2011	0.2	0.7	0.3	-0.3	0.0	-0.1	0.2	0.1	0.0	
	2012	0.1	0.7	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
Junio	2009	0.1	6.4	-0.4	0.3	0.2	-0.9	4.3	2.4	0.5	
	2010	-0.2	6.9	-0.1	0.2	0.2	0.5	-0.5	-0.1	0.2	
	2011	0.3	0.7	-0.1	0.2	0.2	-0.1	0.3	0.2	0.2	
	2012	0.1	0.7	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
Julio	2009	-0.3	6.2	-3.1	0.4	-0.6	-0.1	0.0	0.0	-0.5	
	2010	0.0	0.5	-2.6	0.7	-0.4	0.2	1.3	0.9	-0.2	
	2011	0.1	0.7	-2.9	0.5	-0.6	-0.1	0.9	0.6	-0.4	
	2012	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
Agosto	2009	0.1	0.0	-0.4	0.4	0.1	0.1	2.4	1.6	0.3	
	2010	0.4	0.0	-0.1	0.5	0.3	0.4	-0.2	0.1	0.3	
	2011	0.3	0.7	-0.1	0.4	0.2	0.0	0.1	0.1	0.2	
	2012	0.2	0.7	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	
Septiembre	2009	-0.4	0.0	0.9	-0.5	-0.1	0.8	-1.7	-0.8	-0.2	
	2010	0.2	0.0	1.0	-0.5	0.0	-0.1	0.3	0.1	0.0	
	2011	0.0	0.7	1.0	-0.6	0.0	0.6	-0.4	-0.1	0.0	
	2012	-0.1	0.7	-0.1	-0.1	-0.1	-0.1	-0.1	-0.1	-0.1	
Octubre	2009	0.0	0.0	2.3	-0.2	0.6	-0.3	-0.1	-0.2	0.5	
	2010	-0.2	0.0	2.4	-0.1	0.6	0.6	1.1	0.9	0.7	
	2011	0.0	0.7	2.4	0.0	0.7	0.3	0.0	0.1	0.6	
	2012	-0.1	0.7	-0.1	-0.1	-0.1	-0.1	-0.1	-0.1	-0.1	
Noviembre	2009	0.2	0.1	0.9	-0.1	0.2	0.3	1.8	1.3	0.4	
	2010	0.4	0.0	1.1	0.0	0.4	0.3	1.1	0.8	0.5	
	2011	0.2	0.7	1.1	-0.1	0.3	0.7	-0.4	0.0	0.3	
	2012	0.1	0.7	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
Diciembre	2009	0.0	0.0	-0.3	0.4	0.1	0.5	-0.7	-0.2	0.1	
	2010	0.2	8.4	-0.1	0.4	0.5	0.8	2.7	2.0	0.7	
	2011	0.3	0.7	-0.1	0.4	0.3	1.1	-0.1	0.3	0.3	
	2012	0.1	0.7	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	

La zona sombreada corresponde a valores que son predicciones.

Fuente: INE &amp; IFL (UC3M)

Fecha: 12 de abril de 2011.



Cuadro III.1.2.3

TASAS ANUALES MEDIAS DE CRECIMIENTO DEL IPC POR RÚBRICAS DE ALIMENTOS EN LA COMUNIDAD DE MADRID Y ESPAÑA													DIFERENCIAL C. DE MADRID-ESPAÑA (2003-2010)					
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	Prom.	Máx.	Mín.	Correl.	
Cereales y derivados	C. Madrid	0.6	2.6	2.6	2.5	1.9	0.6	1.9	2.6	8.1	1.3	-0.9	<b>2.6</b>	<b>2.2</b>	-0.3	0.3	-1.2	-0.4
	España	0.6	2.5	2.6	2.2	1.8	1.2	2.2	2.9	9.3	1.9	-1.3	<b>2.5</b>	<b>2.5</b>				
Pan	C. Madrid	2.3	8.7	11.0	6.9	4.8	1.5	3.6	8.8	8.7	-2.1	-0.1	<b>2.1</b>	<b>3.1</b>	-0.7	1.5	-3.0	0.6
	España	2.5	5.1	6.7	5.5	6.8	4.5	4.5	8.2	8.9	0.0	-0.3	<b>1.2</b>	<b>3.3</b>				
Carne de vacuno	C. Madrid	1.9	2.7	6.2	2.9	2.5	4.1	10.9	3.9	2.1	1.7	1.1	<b>2.0</b>	<b>2.6</b>	-0.4	2.0	-2.2	-0.1
	España	2.3	2.3	7.7	3.7	2.6	4.2	8.9	6.0	4.0	1.7	0.5	<b>2.1</b>	<b>3.2</b>				
Carne de ovino	C. Madrid	2.8	20.0	-3.2	4.9	9.5	4.9	2.1	-3.8	4.3	2.6	-2.5	<b>1.6</b>	<b>2.4</b>	-0.6	2.4	-3.0	-0.2
	España	2.8	17.0	-0.1	4.2	7.1	6.3	3.5	-0.7	5.3	1.9	-3.1	<b>3.0</b>	<b>2.8</b>				
Carne de cerdo	C. Madrid	5.4	19.1	-7.5	0.5	1.7	1.3	6.0	1.4	1.6	-3.5	-0.6	<b>1.7</b>	<b>1.2</b>	-0.6	1.6	-2.6	0.0
	España	9.6	19.4	-7.3	1.7	4.2	2.6	4.4	2.7	1.6	-3.8	-2.1	<b>1.8</b>	<b>1.5</b>				
Carne de ave	C. Madrid	10.6	23.3	-1.1	7.4	3.1	2.3	2.1	8.1	4.5	-1.6	-4.1	<b>1.5</b>	<b>0.3</b>	-0.2	1.1	-1.6	0.2
	España	12.5	15.9	-5.6	6.4	3.2	3.3	3.5	9.7	4.3	-1.9	-4.0	<b>0.3</b>	<b>0.1</b>				
Otras carnes	C. Madrid	1.2	6.2	2.6	1.8	1.6	1.7	2.3	2.3	2.9	0.2	-0.6	<b>0.7</b>	<b>1.2</b>	-0.3	0.4	-1.1	0.0
	España	1.3	6.6	2.1	2.0	1.3	2.2	2.5	3.4	3.8	0.6	-0.3	<b>0.7</b>	<b>1.3</b>				
Pescado fresco y congelado	C. Madrid	4.2	2.6	5.3	4.9	3.1	1.9	5.7	2.0	1.8	-5.5	1.6	<b>-0.3</b>	<b>1.9</b>	-0.4	1.0	-1.9	0.0
	España	5.3	4.6	5.5	4.4	2.0	3.8	5.7	2.5	1.2	-4.6	1.3	<b>1.4</b>	<b>2.4</b>				
Crustáceos, moluscos y preparados de pescado	C. Madrid	1.5	4.9	6.9	2.3	5.1	2.3	3.7	2.6	2.5	-0.4	3.2	<b>4.4</b>	<b>1.2</b>	0.3	2.9	-1.1	-0.1
	España	3.4	6.0	7.3	2.6	2.2	3.5	3.2	1.9	2.6	-0.7	1.5	<b>4.9</b>	<b>2.5</b>				
Huevos	C. Madrid	7.8	4.2	2.4	10.0	14.4	-2.3	2.0	6.6	9.3	2.2	0.5	<b>-0.7</b>	<b>0.2</b>	0.9	2.7	-1.3	-0.2
	España	9.3	3.4	1.8	8.4	11.6	-3.2	2.8	4.3	10.7	1.2	-1.1	<b>-1.7</b>	<b>-0.2</b>				
Leche	C. Madrid	0.7	8.9	3.4	2.6	3.4	3.7	2.8	9.6	15.4	-10.6	-5.8	<b>0.2</b>	<b>2.1</b>	-0.2	0.8	-2.5	-0.1
	España	1.1	9.2	3.4	1.8	3.4	3.3	3.5	9.8	15.3	-8.2	-5.2	<b>0.2</b>	<b>2.2</b>				
Productos lácteos	C. Madrid	0.0	4.0	4.9	3.2	0.8	1.6	0.9	3.6	7.6	-1.3	-1.3	<b>1.2</b>	<b>2.0</b>	-0.1	0.3	-1.0	0.2
	España	0.1	3.8	4.7	3.0	0.6	1.7	1.0	3.4	8.7	-1.4	-1.9	<b>1.1</b>	<b>1.8</b>				
Aceites y grasas	C. Madrid	-7.9	-6.2	16.3	4.0	14.4	11.6	24.6	-17.4	1.3	-10.7	-1.9	<b>-0.3</b>	<b>0.1</b>	0.2	1.2	-1.0	-0.2
	España	-7.6	-7.3	15.2	3.5	14.7	10.5	23.4	-16.8	2.2	-11.4	-2.6	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>				
Frutas frescas	C. Madrid	1.8	6.1	8.6	11.0	7.3	2.1	-1.2	3.4	7.8	0.7	-1.0	<b>1.9</b>	<b>3.8</b>	-0.5	1.0	-1.6	0.2
	España	-0.7	7.8	10.4	11.6	6.3	2.7	0.1	4.5	9.4	0.3	-1.2	<b>2.2</b>	<b>4.6</b>				
Frutas en conserva y frutos secos	C. Madrid	0.1	1.8	2.2	3.3	19.8	14.0	2.4	0.2	2.7	1.7	-2.8	<b>1.9</b>	<b>2.5</b>	1.0	5.3	-2.0	0.3
	España	0.6	1.8	2.0	2.0	14.5	13.7	4.4	0.5	2.1	0.4	-1.4	<b>0.6</b>	<b>0.8</b>				
Legumbres y hortalizas frescas	C. Madrid	6.7	6.4	17.1	3.7	3.2	4.2	-1.9	5.7	2.8	0.9	0.5	<b>0.1</b>	<b>-1.1</b>	-0.8	0.3	-1.3	0.1
	España	5.9	5.7	19.2	5.1	3.6	5.4	-0.8	6.4	2.4	2.1	1.3	<b>1.1</b>	<b>3.4</b>				
Preparados de legumbres y hortalizas	C. Madrid	-1.4	1.4	2.3	1.5	1.1	1.5	1.7	4.7	8.4	0.5	-1.3	<b>1.4</b>	<b>2.1</b>	-0.3	0.5	-1.0	0.1
	España	0.2	2.7	2.9	1.8	1.2	2.3	1.2	5.7	8.4	0.4	-1.0	<b>2.1</b>	<b>2.7</b>				
Patatas y sus preparados	C. Madrid	-1.2	14.6	5.0	0.2	14.7	-7.8	17.8	11.5	-0.7	-9.5	8.2	<b>14.6</b>	<b>6.1</b>	-0.2	3.1	-2.5	-0.5
	España	-0.8	19.5	-0.6	2.5	16.2	-8.2	17.6	8.4	-1.7	-7.0	7.6	<b>14.6</b>	<b>10.0</b>				
Café, cacao e infusiones	C. Madrid	-2.8	-2.5	-0.3	2.9	0.7	1.6	4.7	4.1	3.2	1.4	-0.5	<b>5.0</b>	<b>0.2</b>	-1.2	0.8	-4.2	0.0
	España	-3.5	-1.9	-1.6	3.0	-0.1	2.9	4.9	4.7	7.1	1.3	-0.1	<b>9.3</b>	<b>1.5</b>				
Azúcar	C. Madrid	0.0	0.8	0.4	-0.7	0.4	1.4	-0.8	1.0	0.6	-7.5	-9.2	<b>11.3</b>	<b>-0.4</b>	-0.9	0.2	-5.4	0.2
	España	-0.4	1.2	1.0	-0.7	0.4	1.6	-0.3	1.6	0.3	-6.9	9.0	<b>16.6</b>	<b>2.2</b>				
Otros preparados alimenticios	C. Madrid	-0.3	1.5	4.3	3.9	3.8	2.3	3.2	3.6	6.4	2.2	0.0	<b>1.6</b>	<b>2.7</b>	0.4	0.9	-0.3	0.2
	España	0.3	1.5	3.5	4.2	3.0	1.6	2.3	3.0	6.4	1.9	-0.1	<b>1.5</b>	<b>1.5</b>				
Agua mineral, refrescos y zumos	C. Madrid	1.7	4.0	2.1	3.1	2.5	2.1	2.0	1.4	4.4	2.3	-2.7	<b>2.9</b>	<b>2.0</b>	0.0	1.5	-1.1	0.2
	España	1.2	3.9	3.1	4.1	2.5	0.7	2.2	2.5	4.0	3.0	-2.3	<b>1.4</b>	<b>1.6</b>				
Bebidas alcohólicas	C. Madrid	5.6	-0.7	1.2	2.0	1.5	0.7	2.3	3.0	4.2	2.5	0.1	<b>1.9</b>	<b>2.1</b>	0.0	0.5	-0.7	0.3
	España	4.3	-0.8	1.3	2.1	1.2	1.1	2.7	2.9	5.0	2.0	0.2	<b>1.6</b>	<b>2.1</b>				
Tabaco	C. Madrid	2.5	4.8	7.6	3.7	5.3	6.7	1.3	9.2	3.5	11.9	15.5	<b>17.1</b>	<b>8.1</b>	0.0	0.4	-0.2	-0.2
	España	2.5	4.9	7.4	3.8	5.6	6.6	1.5	8.8	3.5	11.7	15.0	<b>16.8</b>	<b>8.0</b>				

(1)Autocorrelación 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.

Fuente: INE &amp; IFL (UC3M)

Fecha: 12 de abril de 2011.



Cuadro III.1.2.4

TASAS ANUALES MEDIAS DE CRECIMIENTO DEL IPC POR RÚBRICAS DE BIENES INDUSTRIALES Y ENERGÍA EN LA COMUNIDAD DE MADRID Y ESPAÑA													DIFERENCIAL C. DE MADRID-ESPAÑA (2003-2010)					
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	Prom.	Máx.	Mín.	Correl.	
Prendas de vestir de hombre	C. Madrid	1.7	3.1	4.0	1.5	1.2	0.8	0.4	1.2	0.3	-2.0	-0.1	<b>-1.1</b>	<b>-1.1</b>	-0.6	0.7	-1.6	-0.1
	España	1.9	2.5	-2.0	3.1	1.9	2.0	1.1	0.5	0.2	-1.9	-0.4	<b>0.0</b>	<b>-0.1</b>				
Prendas de vestir de mujer	C. Madrid	2.3	3.7	4.4	4.1	0.5	0.6	1.0	0.5	0.3	-3.1	-1.1	<b>0.7</b>	<b>0.4</b>	-0.3	0.7	-1.4	0.0
	España	1.8	2.3	-2.6	4.2	1.9	0.5	1.1	1.3	0.4	-2.5	-0.9	<b>-0.1</b>	<b>0.0</b>				
Prendas de vestir de niños y bebés	C. Madrid	3.5	3.7	6.6	3.5	1.0	-0.7	0.6	0.7	0.1	-1.3	-0.7	<b>0.9</b>	<b>0.8</b>	-0.4	0.3	-1.2	0.1
	España	2.2	2.4	0.0	4.5	0.7	0.6	0.9	1.5	0.6	-1.4	-0.2	<b>0.9</b>	<b>0.7</b>				
Complementos y reparaciones de prendas de vestir	C. Madrid	3.5	2.6	9.1	2.4	2.9	3.6	2.0	-4.8	2.8	1.0	1.1	<b>0.5</b>	<b>1.0</b>	-0.2	1.1	-3.2	0.1
	España	2.2	2.8	3.5	2.9	2.3	2.5	2.4	-1.6	2.1	0.4	1.3	<b>1.0</b>	<b>1.0</b>				
Calzado de hombre	C. Madrid	2.6	4.7	4.5	2.4	1.0	0.1	1.3	2.1	1.5	0.0	0.2	<b>-0.1</b>	<b>0.0</b>	-0.5	0.3	-2.0	-0.2
	España	2.5	4.3	3.2	3.1	1.8	2.1	1.6	1.9	1.3	0.0	0.1	<b>0.5</b>	<b>0.2</b>				
Calzado de mujer	C. Madrid	4.7	5.3	3.0	1.8	3.9	0.1	1.3	1.7	1.4	-0.3	2.3	<b>1.6</b>	<b>1.2</b>	-0.3	1.7	-2.4	-0.5
	España	2.9	3.7	2.6	4.1	2.3	2.5	1.9	0.7	1.6	-0.7	1.0	<b>1.5</b>	<b>1.5</b>				
Calzado de niño	C. Madrid	2.9	3.7	3.5	2.2	0.8	-0.3	1.2	0.9	1.1	-0.5	-1.0	<b>2.0</b>	<b>3.7</b>	-0.6	0.3	-2.0	-0.1
	España	2.5	3.9	3.3	3.4	1.4	1.6	0.9	1.6	1.3	-0.5	0.1	<b>2.2</b>	<b>2.7</b>				
Viviendas en alquiler	C. Madrid	3.8	4.4	4.7	4.7	5.2	5.0	4.8	5.1	5.1	2.9	1.0	<b>1.1</b>	<b>1.6</b>	0.5	1.1	-0.1	0.7
	España	3.8	4.2	4.4	4.3	4.1	4.3	4.4	4.4	4.2	3.1	1.1	<b>1.1</b>	<b>1.2</b>				
Calefacción, alumbrado y distribución de agua	C. Madrid	0.2	2.2	0.6	1.1	1.4	5.1	8.2	2.1	9.0	-0.4	4.3	<b>11.4</b>	<b>5.6</b>	-0.6	0.2	-1.3	-0.4
	España	5.7	2.0	-0.8	1.5	2.4	6.0	8.7	2.5	9.4	-0.5	5.6	<b>12.8</b>	<b>6.4</b>				
Conservación de la vivienda	C. Madrid	3.8	3.7	4.6	2.3	5.2	4.5	5.7	6.4	1.6	2.5	2.3	<b>3.6</b>	<b>3.7</b>	-0.2	1.5	-2.4	0.0
	España	3.9	4.5	4.7	3.8	4.7	5.0	4.9	5.0	4.0	3.0	2.1	<b>3.0</b>	<b>3.8</b>				
Muebles y revestimientos del suelo	C. Madrid	2.9	3.2	2.7	3.4	3.0	3.8	4.8	4.8	4.1	0.5	2.3	<b>2.8</b>	<b>2.8</b>	0.4	1.1	-0.6	0.1
	España	2.8	3.5	2.8	2.8	2.9	3.6	3.7	3.7	3.8	1.1	1.0	<b>2.3</b>	<b>2.4</b>				
Textiles y accesorios para el hogar	C. Madrid	2.2	2.6	0.1	0.7	2.1	3.1	2.0	3.9	1.9	2.0	-0.2	<b>0.3</b>	<b>1.1</b>	0.0	1.6	-1.4	0.0
	España	1.7	2.2	-0.7	1.6	2.3	2.7	2.0	3.0	2.2	0.4	0.2	<b>1.7</b>	<b>1.3</b>				
Electrodomésticos y reparaciones	C. Madrid	-0.2	1.1	-1.2	-1.1	-2.0	-2.1	-0.1	0.3	-0.8	0.4	-0.9	<b>-2.1</b>	<b>0.0</b>	-0.4	0.6	-1.7	0.1
	España	0.6	1.4	0.4	-0.8	-1.2	-0.5	-0.2	-0.4	-0.7	0.2	-0.5	<b>-1.1</b>	<b>0.0</b>				
Utensilios y herramientas para el hogar	C. Madrid	2.9	2.7	2.4	2.2	2.9	1.8	2.1	3.5	4.3	1.8	2.7	<b>2.5</b>	<b>2.7</b>	0.1	1.1	-0.6	0.1
	España	1.9	3.3	2.9	2.2	2.0	2.1	2.6	3.4	3.2	2.3	2.2	<b>2.8</b>	<b>2.6</b>				
Artículos no duraderos para el hogar	C. Madrid	4.2	3.9	1.3	2.7	-0.3	0.0	0.8	1.0	1.3	2.6	-1.4	<b>0.5</b>	<b>0.8</b>	0.0	1.1	-1.0	0.3
	España	2.7	3.2	1.6	1.6	-0.3	0.2	1.7	1.5	1.9	1.8	-0.4	<b>0.2</b>	<b>0.9</b>				
Medicamentos y material terapéutico	C. Madrid	1.4	2.1	0.4	0.9	-1.9	-1.2	0.3	-5.9	-2.8	-2.6	-3.3	<b>-3.9</b>	<b>-2.1</b>	0.0	0.8	-1.1	0.0
	España	1.8	1.9	1.0	1.1	-1.5	-1.1	-0.5	-5.5	-3.0	-3.5	-3.1	<b>-2.7</b>	<b>-2.0</b>				
Objetos recreativos	C. Madrid	0.1	1.3	-2.5	-5.7	-5.7	-5.6	-4.4	-5.8	-6.3	-4.9	-2.5	<b>-5.1</b>	<b>-5.0</b>	-0.5	0.5	-1.2	0.2
	España	0.0	0.7	-1.9	-4.5	-4.8	-4.8	-3.9	-5.6	-6.1	-5.4	-3.4	<b>-4.5</b>	<b>-4.9</b>				
Artículos de uso personal	C. Madrid	2.7	3.7	3.7	3.3	2.5	2.9	4.0	3.7	3.6	1.4	0.8	<b>1.9</b>	<b>1.9</b>	0.4	0.7	0.0	0.7
	España	2.7	3.1	4.0	3.1	2.5	2.9	3.3	3.2	3.1	1.1	0.6	<b>1.2</b>	<b>1.3</b>				

(1)Autocorrelación de primer orden entre los diferenciales de inflación.

Fuente: INE &amp; IFL (UC3M)

Fecha: 12 de abril de 2011.



Cuadro III.1.2.5

TASAS ANUALES MEDIAS DE CRECIMIENTO DEL IPC POR RÚBRICAS DE SERVICIOS EN LA COMUNIDAD DE MADRID Y ESPAÑA														DIFERENCIAL C. DE MADRID-ESPAÑA (2003-2010)				
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	Prom.	Máx.	Mín.	Correl.	
Servicios para el hogar	C. Madrid	3.9	4.9	4.7	4.2	3.7	4.4	4.5	3.7	3.9	3.1	2.3	2.7	3.4	-0.4	0.1	-0.9	-0.4
	España	4.1	3.9	4.8	5.1	4.3	4.5	4.4	4.1	4.4	3.4	2.5	2.7	2.8				
Servicios médicos y similares	C. Madrid	2.8	3.7	6.3	4.6	3.2	3.5	3.9	4.4	4.2	4.1	3.0	2.9	3.7	0.1	0.6	-0.5	-0.4
	España	3.4	4.5	5.0	4.0	3.2	4.0	4.1	4.2	4.1	3.9	2.7	2.8	3.6				
Transporte personal	C. Madrid	7.3	1.0	2.0	2.6	4.0	5.9	4.1	1.8	5.4	-5.9	7.0	9.2	4.3	0.1	0.6	-0.2	0.4
	España	7.3	1.1	2.2	2.0	4.1	5.8	4.1	1.9	5.3	-5.7	6.6	9.0	4.1				
Transporte público urbano	C. Madrid	6.2	7.4	5.6	5.5	3.6	5.9	5.4	4.1	5.8	7.2	5.0	3.1	5.1	0.3	1.2	-0.9	0.6
	España	3.8	6.1	6.3	4.6	4.5	5.4	5.1	4.1	4.6	6.5	3.2	3.2	4.4				
Transporte público interurbano	C. Madrid	3.8	5.3	7.2	2.1	7.8	8.0	6.6	3.6	9.9	4.0	1.9	4.0	4.9	0.4	1.1	-0.7	0.0
	España	3.5	6.1	6.3	2.7	6.7	7.0	6.3	3.4	8.9	3.7	1.8	4.0	4.6				
Comunicaciones	C. Madrid	-5.5	-1.0	-3.1	-2.4	-0.9	-1.4	-1.2	0.3	0.1	-0.5	-0.7	-0.6	-1.0	0.1	0.2	-0.1	0.3
	España	-5.4	-0.8	-3.3	-2.6	-1.0	-1.6	-1.3	0.2	0.0	-0.7	-0.8	-0.5	-0.4				
Publicaciones	C. Madrid	2.3	6.0	5.1	3.2	4.1	0.8	0.5	1.4	1.3	1.8	1.3	2.7	2.1	-0.2	1.3	-0.9	0.0
	España	2.5	6.0	4.5	3.6	2.9	1.2	0.8	1.6	1.7	2.7	2.0	3.3	2.4				
Esparcimiento	C. Madrid	4.4	3.3	5.5	2.3	3.4	2.9	2.2	3.1	2.6	1.9	1.0	1.6	2.3	-0.2	0.4	-0.8	0.0
	España	2.7	4.0	4.7	3.1	3.0	2.7	2.4	3.1	2.8	2.7	1.4	1.6	2.5				
Educación infantil y primaria	C. Madrid	4.9	0.7	2.3	6.3	2.2	2.3	2.2	2.1	2.1	2.1	1.1	1.0	1.9	-1.5	1.2	-2.7	0.5
	España	4.3	3.1	2.2	5.1	4.3	5.0	3.8	4.7	3.7	3.6	2.2	2.0	3.4				
Educación secundaria	C. Madrid	3.2	5.2	3.7	6.2	3.0	3.0	2.9	2.0	2.3	2.4	1.0	1.3	2.8	-0.5	1.4	-2.0	-0.1
	España	4.7	5.7	4.5	4.8	4.2	4.3	3.8	4.0	3.0	1.4	2.0	1.4	3.4				
Educación universitaria	C. Madrid	2.0	3.9	5.0	5.3	4.8	4.5	5.0	5.2	5.0	5.4	3.2	3.1	3.6	0.0	0.2	0.0	-0.1
	España	2.1	3.9	5.0	5.2	4.8	4.5	5.0	5.2	5.0	5.4	3.2	2.8	2.7				
Otros gastos de enseñanza	C. Madrid	1.5	2.0	2.9	3.6	3.3	3.8	3.5	3.0	3.9	3.8	1.0	3.1	3.2	0.1	0.7	-0.4	0.5
	España	2.4	2.7	4.1	4.0	3.6	3.4	3.4	3.3	3.6	3.2	1.6	2.5	2.5				
Turismo y hostelería	C. Madrid	3.8	5.5	6.1	3.9	3.3	3.8	4.2	3.8	4.8	1.5	0.3	1.8	2.6	-0.2	0.1	-0.6	0.5
	España	4.9	5.2	6.1	4.2	3.8	4.0	4.3	4.4	4.7	1.8	0.6	1.8	3.0				
Otros bienes y servicios	C. Madrid	3.5	3.0	3.2	2.9	3.6	2.9	5.9	4.6	5.0	3.5	3.2	4.0	3.9	0.0	0.5	-0.6	0.1
	España	2.3	3.0	3.0	3.3	3.6	3.2	5.5	4.2	4.4	3.6	3.5	4.6	4.2				
Reparación de calzado	C. Madrid	2.7	3.2	4.5	5.6	5.7	7.9	6.1	5.4	5.9	4.8	3.6	5.9	5.7	0.5	2.1	-0.4	0.5
	España	3.0	3.8	5.8	5.7	5.1	5.8	6.2	5.8	6.2	4.2	3.5	4.3	4.6				

(1)Autocorrelación de primer orden entre los diferenciales de inflación.

Fuente: INE &amp; IFL (UC3M)

Fecha: 12 de abril de 2011.



Cuadro III.1.2.6

Rúbricas de alimentos	Ponderaciones (tanto por mil)			Diferencial de inflación Comunidad de Madrid - España									Tendencia
	España	C. de Madrid	Diferencial	2003-2010*	Marzo	2007	2008	2009	2010	2011	2012		
Cereales y derivados	13.3	10.8	-2.5	-0.3	0.7	-0.2	-1.2	-0.6	0.4	0.1	-0.3	Favorable, tendencia dispar	
Pan	15.9	10.8	-5.1	-0.7	1.3	0.6	-0.2	-2.1	0.2	0.9	-0.3	Favorable, tendencia dispar	
Carne de vacuno	8.9	11.0	2.1	-0.4	-0.1	-2.2	-1.9	-0.1	0.6	-0.1	-0.6	Favorable, tendencia dispar	
Carne de ovino	2.9	2.7	-0.2	-0.6	2.8	-3.0	-1.0	0.7	0.6	-1.4	-0.4	Favorable, tendiendo a mejorar	
Carne de cerdo	6.0	3.4	-2.6	-0.6	0.7	-1.3	-0.1	0.3	1.5	-0.1	-0.3	Favorable, tendiendo a mejorar	
Carne de ave	7.4	7.5	0.0	-0.2	0.6	-1.6	0.2	0.3	-0.1	1.1	0.2	Favorable, tendencia dispar	
Otras carnes	20.5	17.3	-3.1	-0.3	-0.1	-1.1	-0.9	-0.4	-0.3	0.0	0.0	Favorable, tendiendo a empeorar	
Pescado fresco y congelado	12.2	11.8	-0.4	-0.4	-1.6	-0.5	0.5	-0.8	0.2	-1.7	-0.5	Favorable, tendiendo a mejorar	
Crustáceos, moluscos y preparados de pescado	12.1	9.8	-2.3	0.3	0.3	0.8	0.0	0.4	1.7	-0.5	-1.3	Desfavorable, tendiendo a mejorar	
Huevos	1.7	1.7	0.0	0.9	1.1	2.2	-1.3	1.0	1.6	1.0	0.4	Desfavorable, tendiendo a mejorar	
Leche	9.9	8.4	-1.5	-0.2	0.6	-0.2	0.1	-2.5	-0.5	0.0	-0.1	Favorable, tendiendo a mejorar	
Productos lácteos	14.0	11.0	-3.0	-0.1	-0.2	0.3	-1.0	0.1	0.6	0.1	0.2	Favorable, tendencia dispar	
Aceites y grasas	5.6	4.7	-0.8	0.2	-0.6	-0.6	-1.0	0.7	0.7	-0.5	-0.1	Desfavorable, tendencia dispar	
Frutas frescas	12.6	12.1	-0.5	-0.5	-0.3	-1.1	-1.6	0.4	0.2	-0.3	-0.8	Favorable, tendiendo a mejorar	
Frutas en conservas y frutos secos	2.6	2.1	-0.5	1.0	0.5	-0.3	0.6	1.2	-1.4	1.3	1.6	Desfavorable, tendiendo a empeorar	
Legumbres y hortalizas frescas	8.7	7.8	-0.8	-0.8	-0.7	-0.7	0.3	-1.2	-0.7	-1.0	-4.5	Favorable, tendiendo a mejorar	
Preparados de legumbres y hortalizas	4.2	4.3	0.1	-0.3	-0.5	-1.0	0.0	0.1	-0.3	-0.7	-0.6	Favorable, tendencia dispar	
Patatas y sus preparados	3.0	2.2	-0.7	-0.2	1.0	3.1	1.1	-2.5	0.6	0.0	-3.9	Favorable, tendencia dispar	
Café, cacao e infusiones	3.0	2.4	-0.6	-1.2	0.0	-0.6	-3.9	0.1	-0.4	-4.2	-1.3	Favorable, tendiendo a mejorar	
Azúcar	1.0	0.8	-0.2	-0.9	-2.7	-0.6	0.2	-0.6	-0.2	-5.4	-2.6	Favorable, tendiendo a mejorar	
Otros productos alimenticios	8.5	7.2	-1.4	0.4	0.0	0.6	0.0	0.3	0.1	0.1	1.2	Desfavorable, tendiendo a empeorar	
Agua mineral, refrescos y zumos	7.8	7.0	-0.8	0.0	1.2	-1.1	0.3	-0.7	-0.4	1.4	0.4	Desfavorable, tendiendo a empeorar	
Bebidas alcohólicas	7.6	6.6	-1.0	0.0	0.2	0.1	-0.7	0.5	-0.1	0.3	0.0	Desfavorable, tendiendo a empeorar	
Tabaco	21.1	21.7	0.6	0.0	0.0	0.4	0.0	0.2	0.5	0.2	0.1	Desfavorable, tendiendo a empeorar	

\* Promedio del diferencial de inflación en tasa anual media en los años 2003 – 2009.

Fuente: INE & IFL (UC3M)

Fecha: 12 de abril de 2011.



Cuadro III.1.2.7

Rúbricas de bienes industriales y energía	Ponderaciones (tanto por mil)			2003-2010*	Diferencial de inflación Comunidad de Madrid - España								Tendencia
	España	C. de Madrid	Diferencial		Marzo	2007	2008	2009	2010	2011	2012		
Prendas de vestir de hombre	23.6	21.1	-2.5	-0.6	-1.1	0.7	0.1	-0.2	0.2	-1.1	-1.0	Favorable, tendiendo a mejorar	
Prendas de vestir de mujer	31.2	27.7	-3.4	-0.3	1.1	-0.8	-0.2	-0.7	-0.1	0.7	0.4	Favorable, tendiendo a empeorar	
Prendas de vestir de niño y bebé	10.2	9.4	-0.8	-0.4	0.1	-0.8	-0.5	0.1	-0.4	0.0	0.2	Favorable, tendiendo a empeorar	
Complementos y reparaciones de prendas de vestir	2.3	2.5	0.3	-0.2	-0.7	-3.2	0.7	0.7	-0.2	-0.5	0.0	Favorable, tendiendo a mejorar	
Calzado de hombre	6.6	5.7	-0.9	-0.5	-1.4	0.2	0.3	0.0	0.0	-0.6	-0.3	Favorable, tendencia dispar	
Calzado de mujer	8.6	7.7	-0.9	-0.3	0.7	0.9	-0.2	0.4	1.3	0.1	-0.3	Favorable, tendiendo a mejorar	
Calzado de niño	3.3	2.6	-0.7	-0.6	-0.2	-0.7	-0.2	0.0	-1.1	-0.2	1.0	Favorable, tendiendo a empeorar	
Viviendas en alquiler	26.7	38.0	11.3	0.5	-0.2	0.7	0.9	-0.1	-0.1	0.0	0.4	Desfavorable, tendiendo a empeorar	
Calefacción, alumbrado y distribución de agua	56.4	52.0	-4.4	-0.6	-0.9	-0.4	-0.4	0.2	-1.3	-1.3	-0.8	Favorable, tendiendo a mejorar	
Conservación de la vivienda	33.9	45.2	11.3	-0.2	0.7	1.5	-2.4	-0.5	0.2	0.5	-0.2	Favorable, tendencia dispar	
Muebles y revestimientos del suelo	16.3	15.9	-0.4	0.4	-0.2	1.1	0.3	-0.6	1.3	0.5	0.4	Desfavorable, tendiendo a empeorar	
Textiles y accesorios para el hogar	6.7	5.7	-1.0	0.0	-0.9	0.9	-0.4	1.6	-0.4	-1.4	-0.2	Favorable, tendiendo a mejorar	
Electrodomésticos y reparaciones	10.5	8.9	-1.5	-0.4	-1.5	0.6	0.0	0.3	-0.4	-1.0	0.0	Favorable, tendiendo a mejorar	
Utensilios y herramientas para el hogar	4.6	3.9	-0.7	0.1	0.5	0.1	1.1	-0.4	0.5	-0.3	0.2	Desfavorable, tendiendo a mejorar	
Artículos no duraderos para el hogar	17.1	13.5	-3.6	0.0	0.2	-0.5	-0.6	0.8	-1.0	0.3	-0.1	Favorable, tendiendo a mejorar	
Medicamentos y material terapéutico	15.6	14.8	-0.8	0.0	-1.1	-0.4	0.2	0.8	-0.2	-1.1	-0.1	Desfavorable, tendiendo a mejorar	
Objetos recreativos	26.2	25.3	-0.8	-0.5	-0.3	-0.2	-0.1	0.5	0.9	-0.6	-0.1	Favorable, tendencia dispar	
Artículos de uso personal	34.9	27.9	-7.0	0.4	0.5	0.5	0.5	0.2	0.2	0.7	0.6	Desfavorable, tendiendo a empeorar	

\* Promedio del diferencial de inflación en tasa anual media en los años 2003– 2009.

Fuente: INE & IFL (UC3M)

Fecha: 12 de abril de 2011.



Cuadro III.1.2.8

Rúbricas de servicios	Ponderaciones (tanto por mil)			Diferencial de inflación Comunidad de Madrid - España									Tendencia
	España	C. de Madrid	Diferencial	2003-2010*	Marzo	2007	2008	2009	2010	2011	2012		
Servicios para el hogar	20.4	26.0	5.7	-0.4	-0.2	-0.5	-0.5	-0.3	-0.2	-0.1	0.6	Favorable, tendiendo a empeorar	
Servicios médicos y similares	25.9	32.0	6.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.1	Desfavorable, tendencia dispar	
Transporte personal	152.4	136.8	-15.6	0.1	0.0	0.0	0.2	-0.2	0.3	0.2	0.2	Desfavorable, tendiendo a empeorar	
Transporte público urbano	7.0	16.4	9.4	0.3	-0.4	0.0	1.2	0.8	1.9	-0.1	0.7	Desfavorable, tendiendo a empeorar	
Transporte público interurbano	7.3	7.1	-0.2	0.4	-0.2	0.2	1.0	0.3	0.0	0.0	0.3	Desfavorable, tendiendo a empeorar	
Comunicaciones	39.8	40.8	1.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.2	0.1	-0.1	-0.6	Desfavorable, tendiendo a empeorar	
Publicaciones	12.0	15.9	3.9	-0.2	-0.6	-0.3	-0.5	-0.9	-0.7	-0.5	-0.3	Favorable, tendiendo a mejorar	
Esparcimiento	18.5	23.6	5.0	-0.2	0.1	0.0	-0.1	-0.8	-0.4	-0.1	-0.2	Favorable, tendiendo a mejorar	
Educación infantil y primaria	4.4	6.2	1.8	-1.5	-1.2	-2.6	-1.6	-1.6	-1.1	-1.0	-1.5	Favorable, tendiendo a mejorar	
Educación secundaria	3.7	5.6	1.9	-0.5	-0.5	-2.0	-0.7	0.9	-1.0	-0.2	-0.6	Favorable, tendiendo a mejorar	
Educación universitaria	5.4	6.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	1.0	Desfavorable, tendiendo a empeorar	
Otros gastos de enseñanza	6.0	5.9	-0.1	0.1	0.5	-0.4	0.4	0.7	-0.6	0.6	0.7	Desfavorable, tendiendo a empeorar	
Turismo y hostelería	129.1	142.6	13.5	-0.2	0.0	-0.6	0.1	-0.3	-0.3	0.0	-0.3	Favorable, tendencia dispar	
Otros bienes y servicios	23.0	21.9	-1.1	0.0	-0.4	0.4	0.5	-0.1	-0.3	-0.6	-0.3	Desfavorable, tendiendo a mejorar	
Reparación de calzado	0.2	0.2	0.1	0.5	2.3	-0.4	-0.4	0.5	0.1	1.6	1.1	Desfavorable, tendiendo a empeorar	

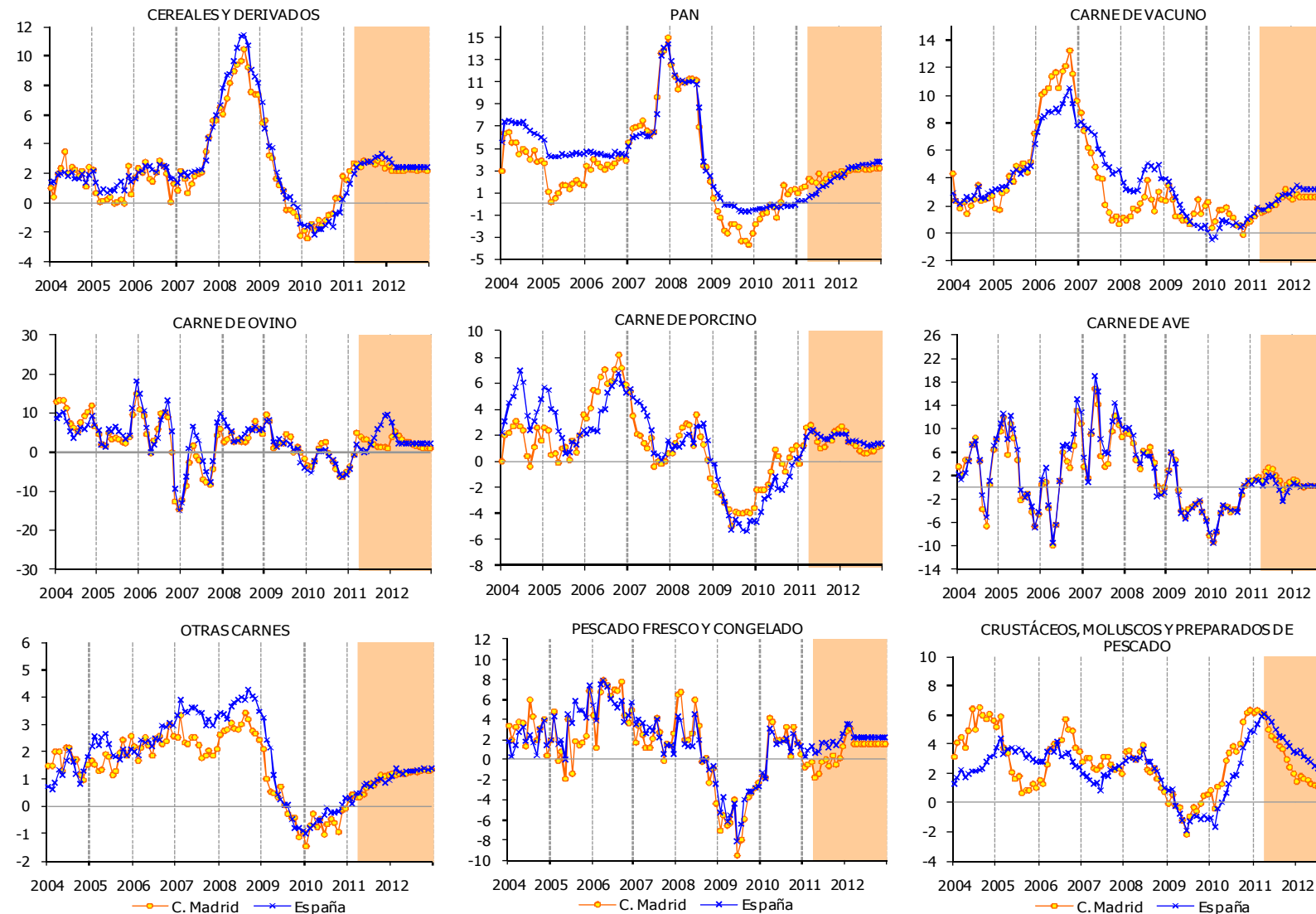
\* Promedio del diferencial de inflación en tasa anual media en los años 2003 – 2009.

Fuente: INE & IFL (UC3M)

Fecha: 12 de abril de 2011.



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

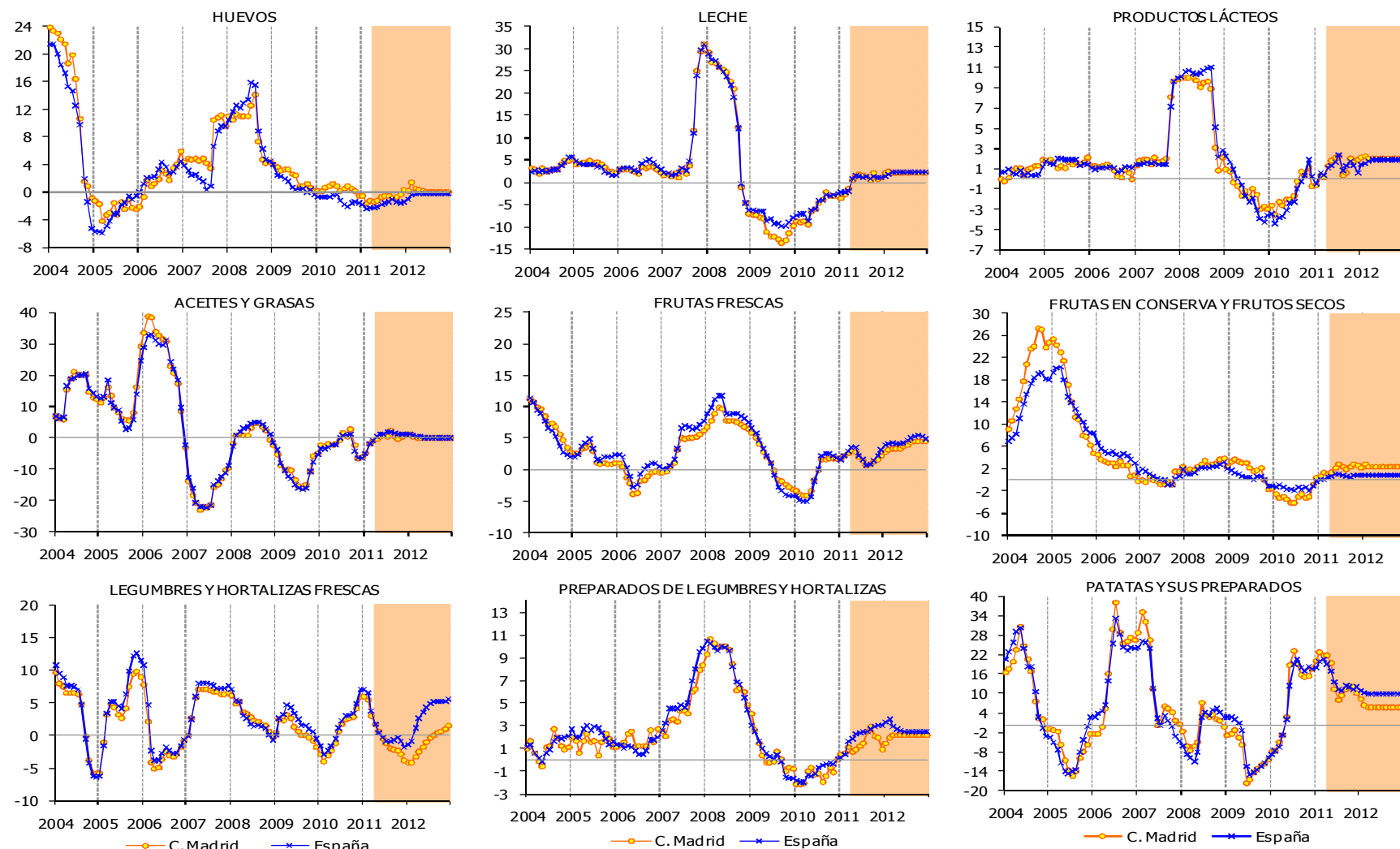


Fuente: INE & IFL (UC3M)

Fecha: 12 de abril de 2011.



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

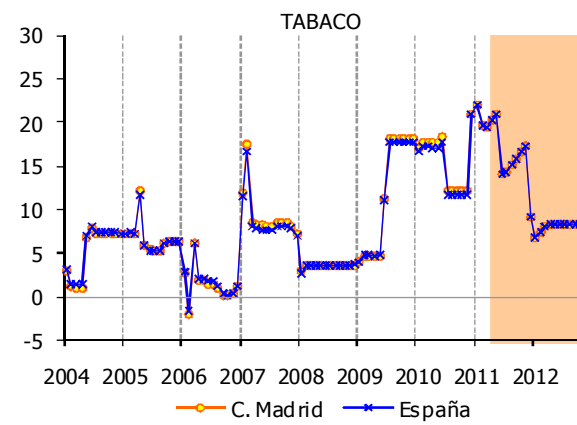
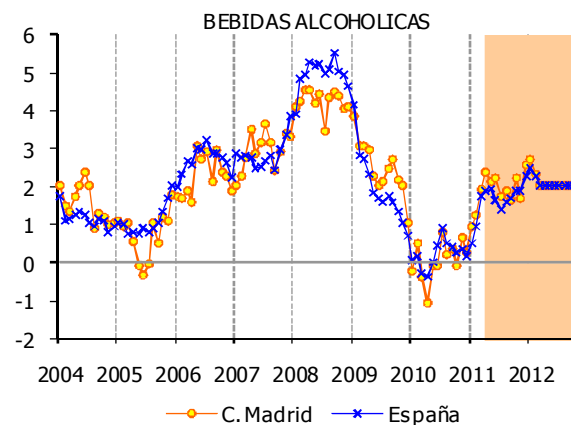
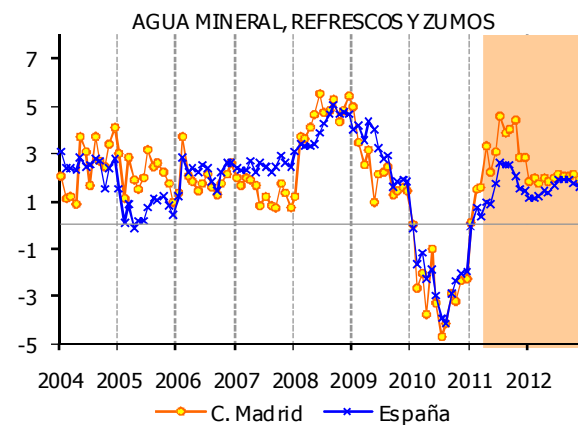
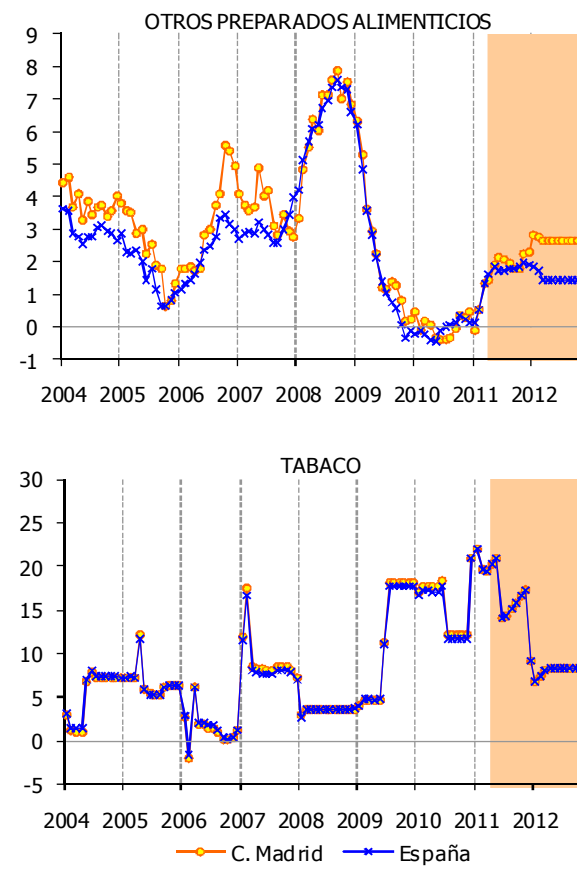
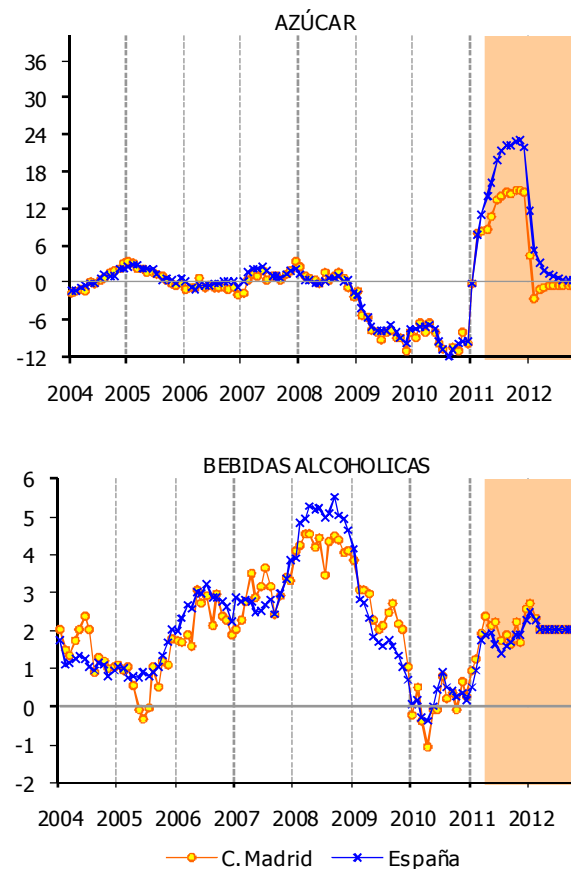
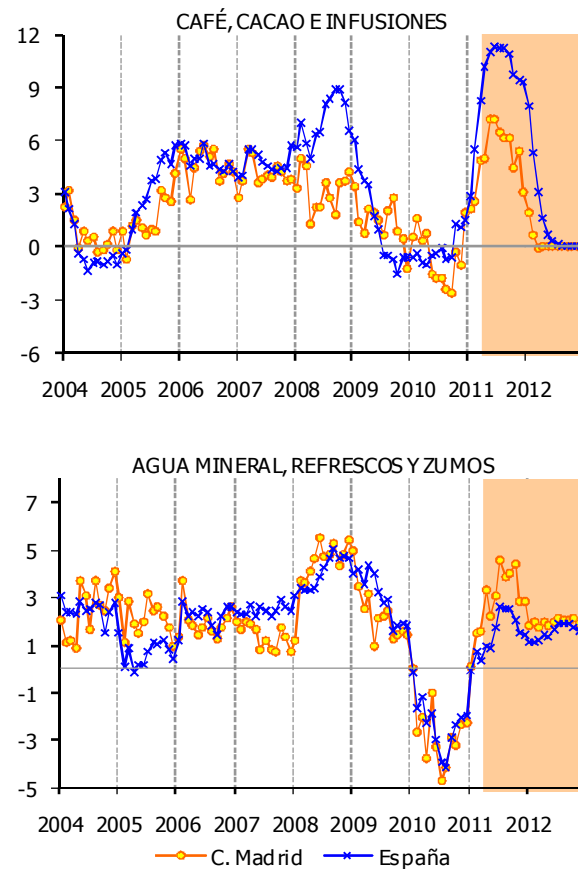


Fuente: INE &amp; IFL (UC3M)

Fecha: 12 de abril de 2011.



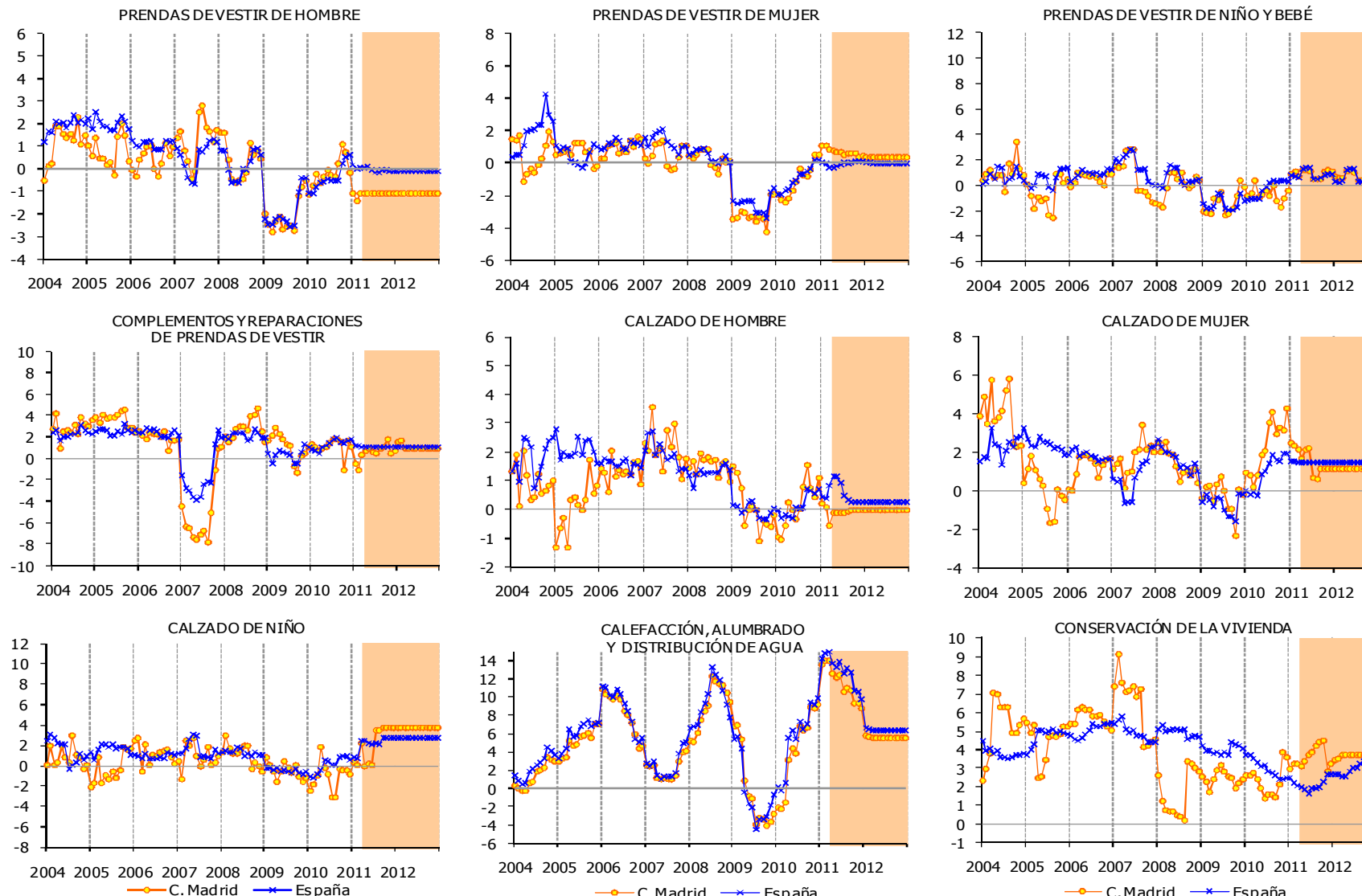
## Comparación de inflación anual para distintas rúbricas de Alimentos entre España y Madrid



Fuente: INE & IFL (UC3M)  
Fecha: 12 de abril de 2011.



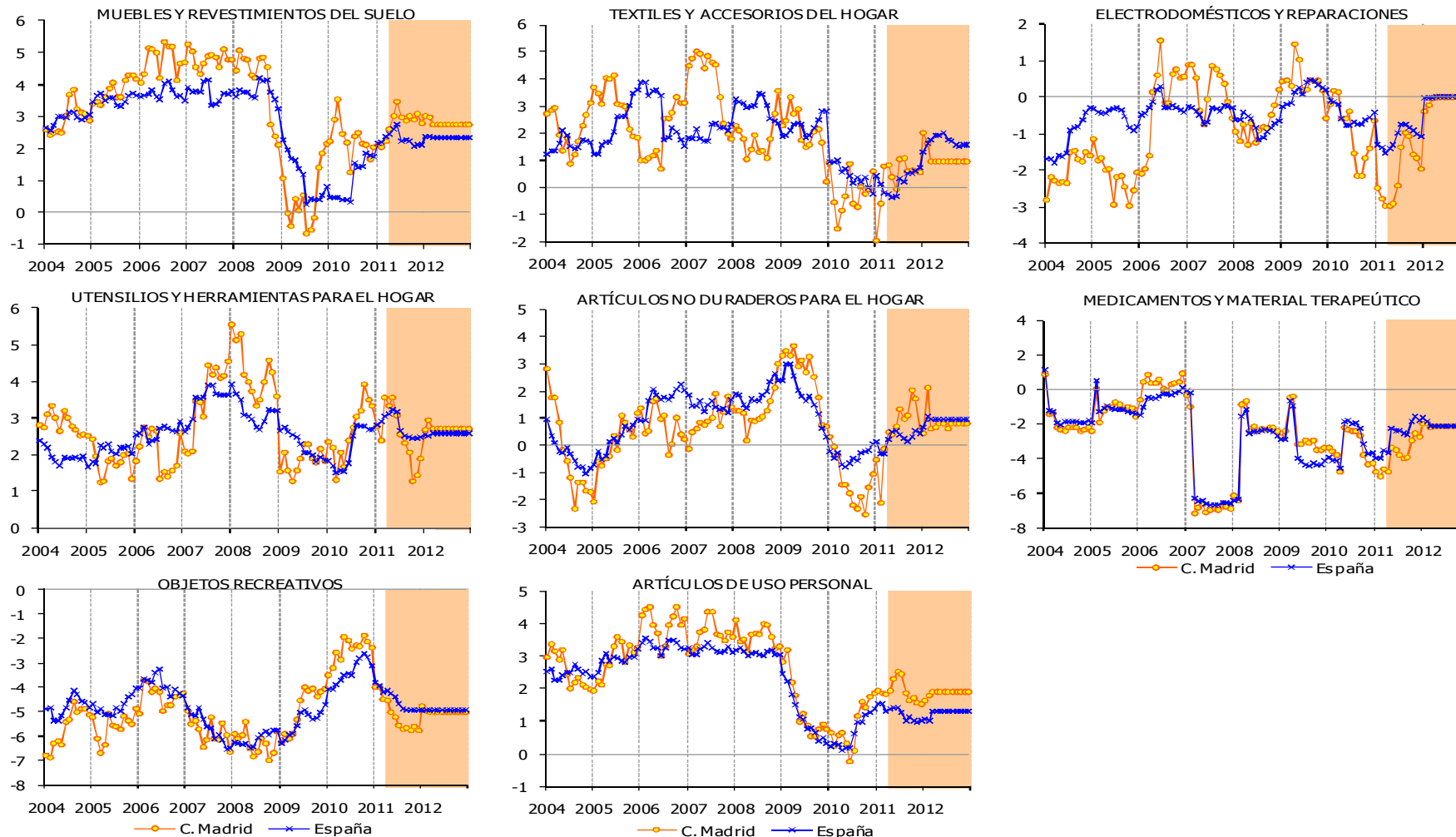
## Comparación de inflación anual para distintas rúbricas de Bienes industriales y energía entre España y Madrid



Fuente: INE & IFL (UC3M)  
Fecha: 12 de abril de 2011.

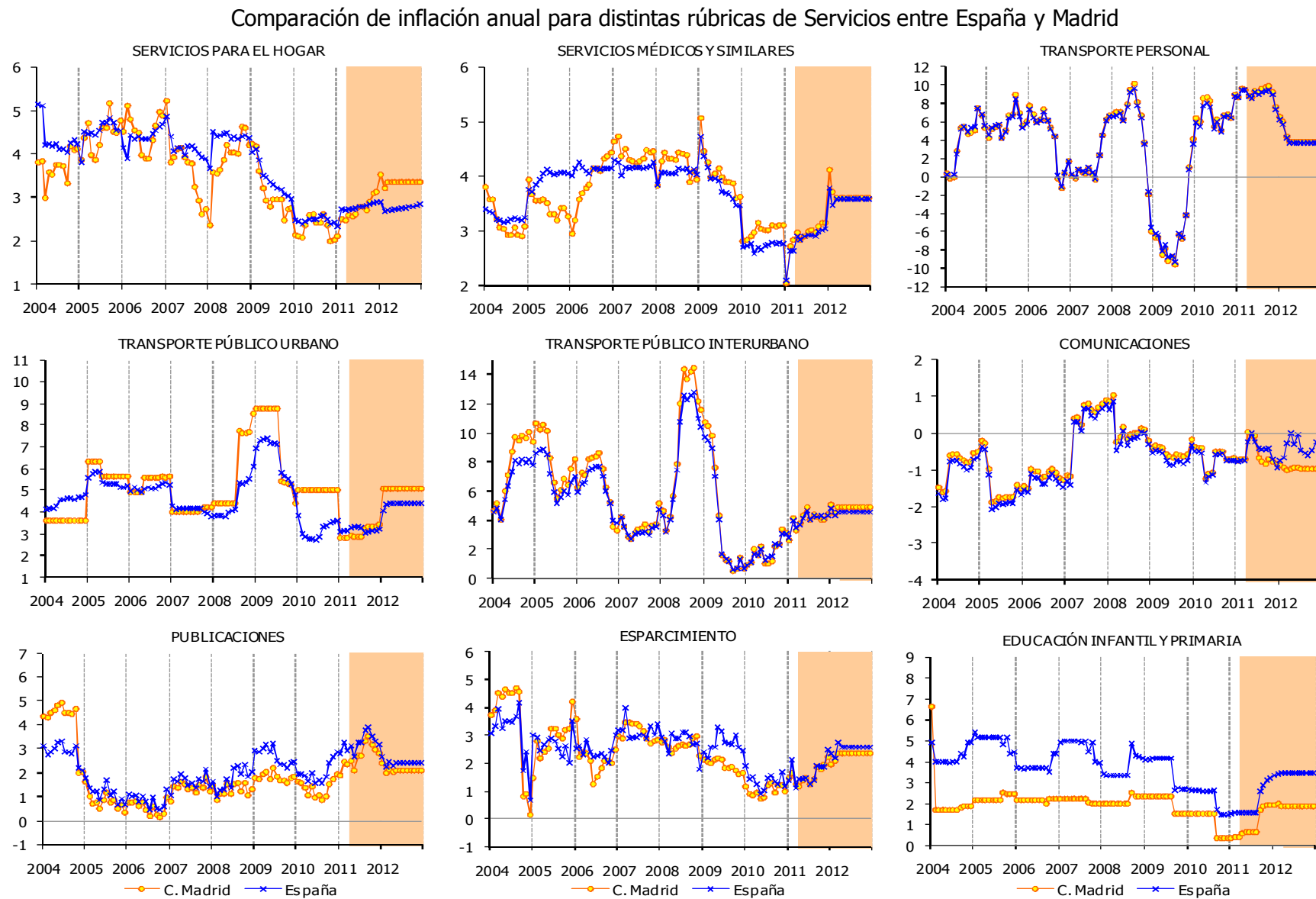


## Comparación de inflación anual para distintas rúbricas de Bienes industriales y energía entre España y Madrid



Fuente: INE & IFL (UC3M)  
Fecha: 12 de abril de 2011.



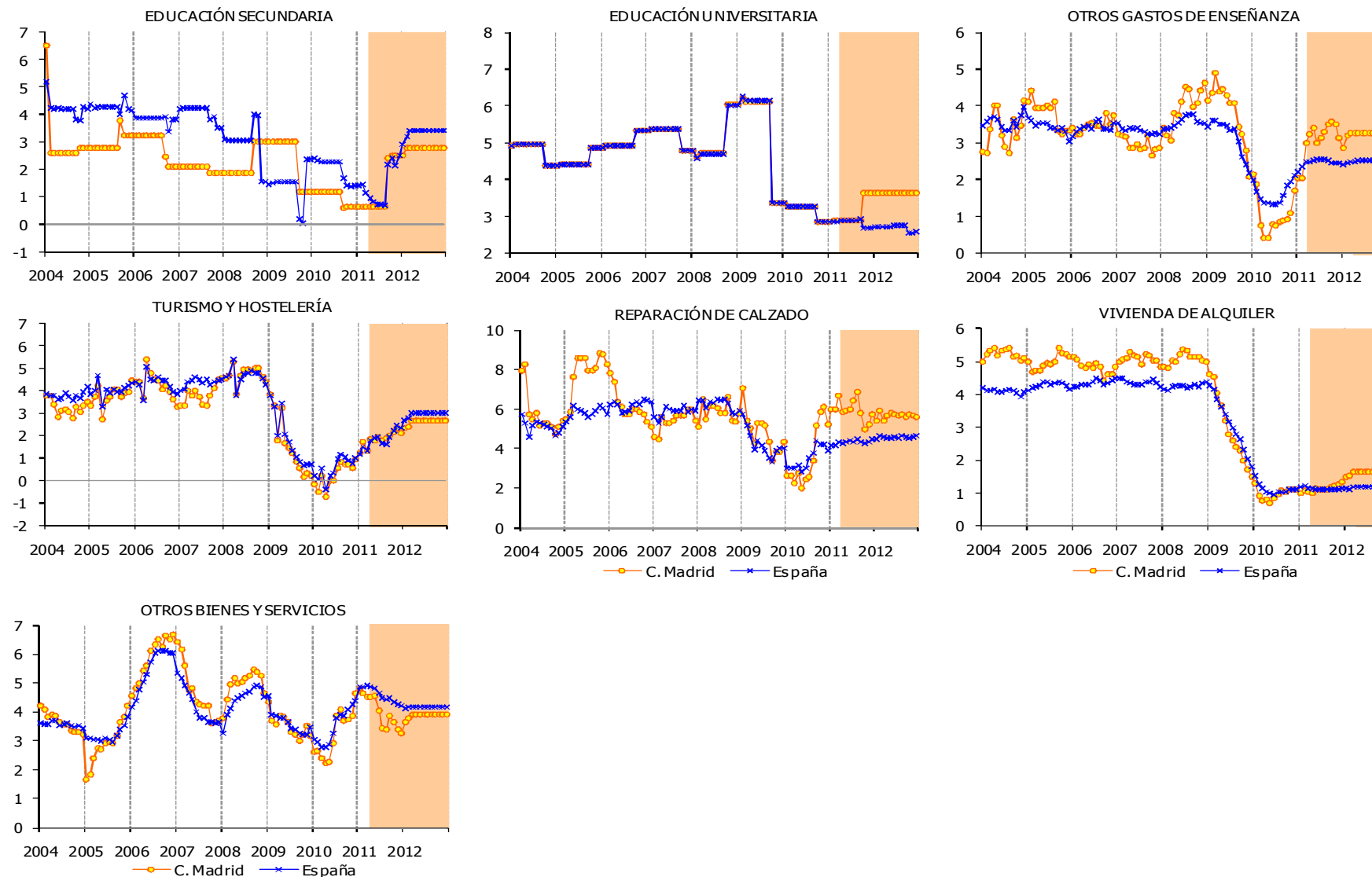


Fuente: INE & IFL (UC3M)

Fecha: 12 de abril de 2011.



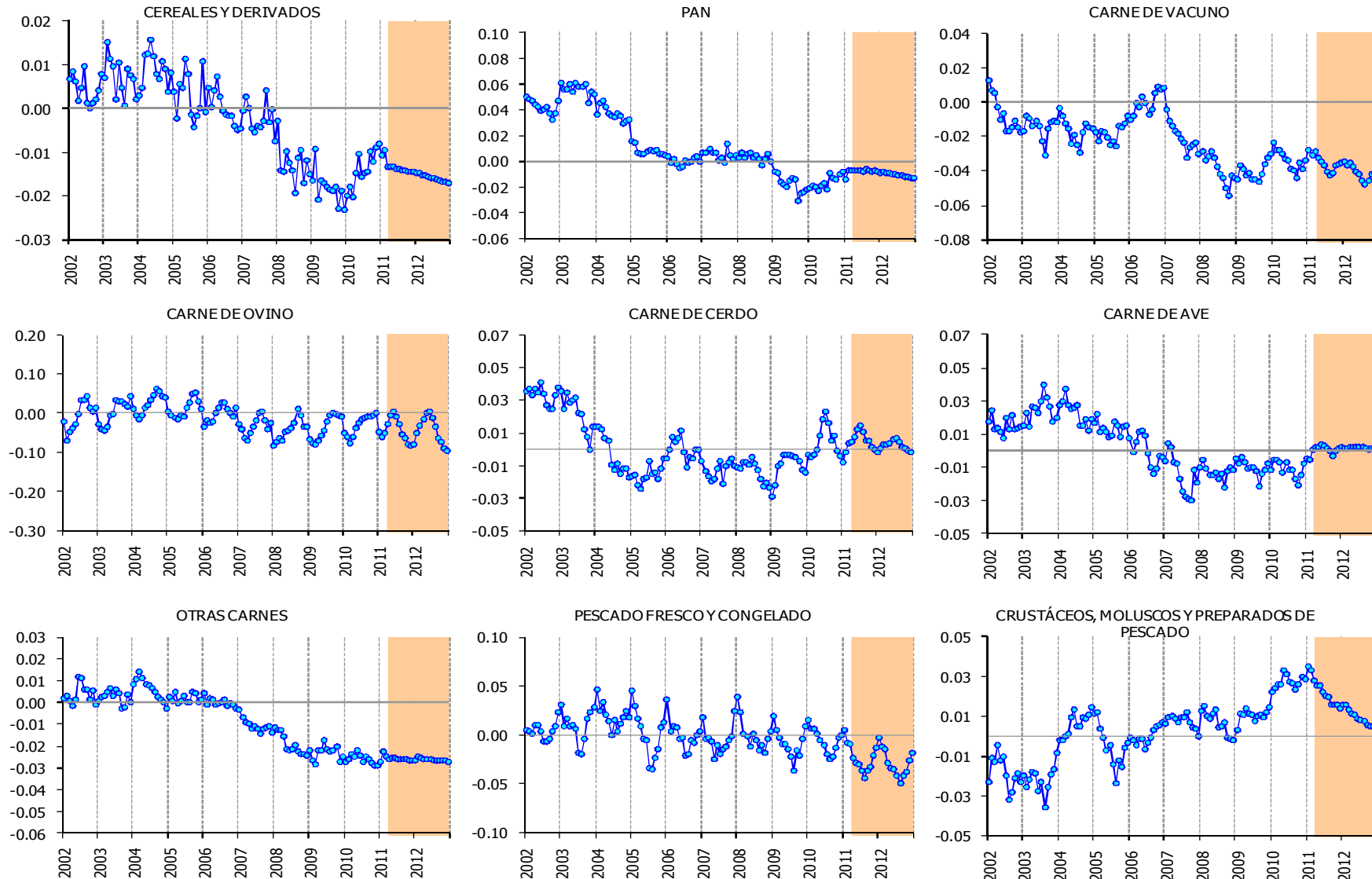
## Comparación de inflación anual para distintas rúbricas de Servicios entre España y Madrid



Fuente: INE & IFL (UC3M)  
Fecha: 12 de abril de 2011.



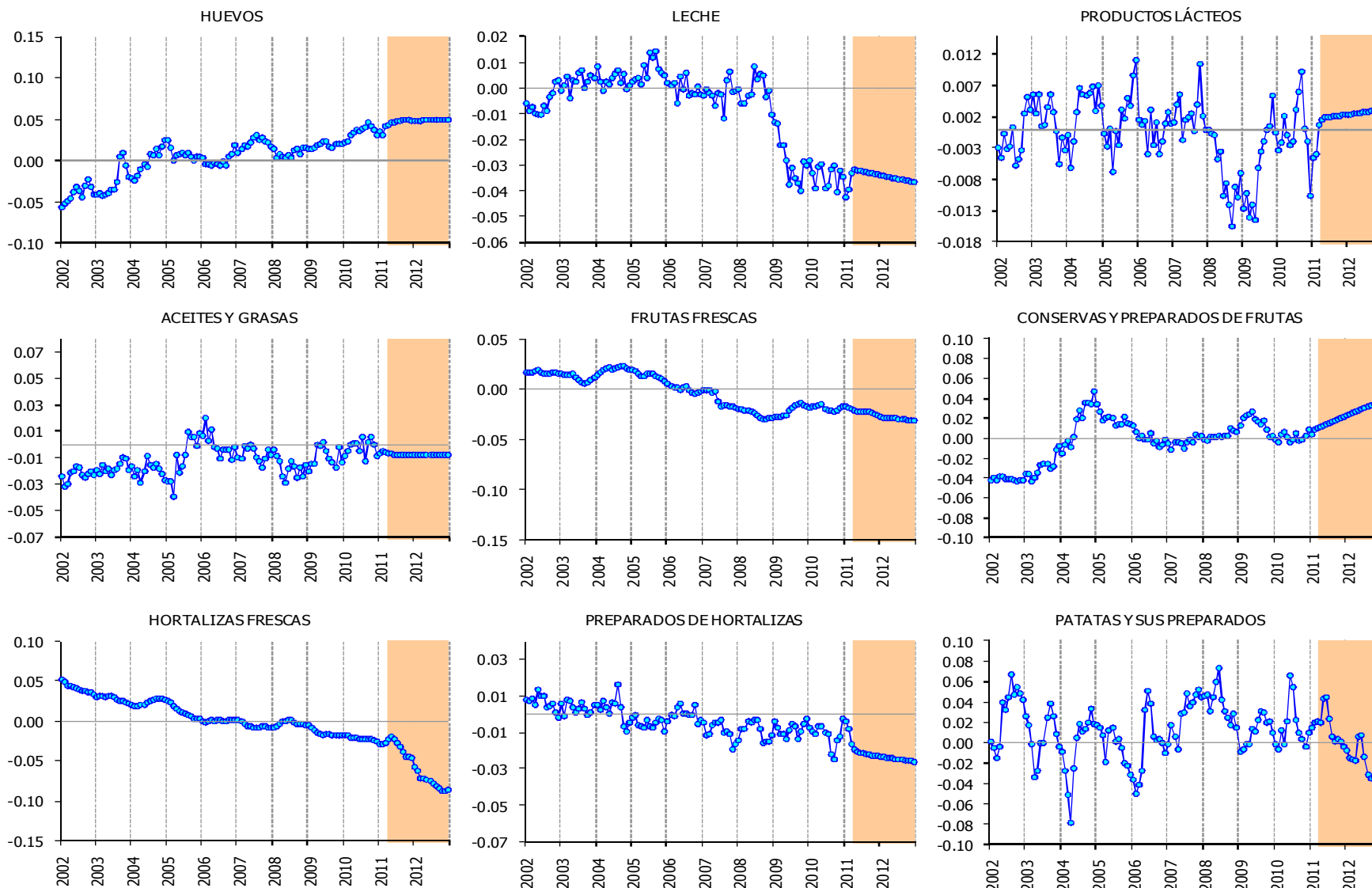
### Precios relativos para distintas rúbricas de Alimentos entre España y Madrid



Fuente: INE & IFL (UC3M)  
Fecha: 12 de abril de 2011.



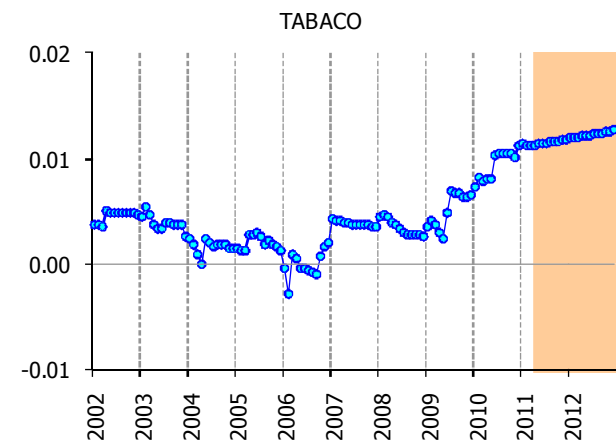
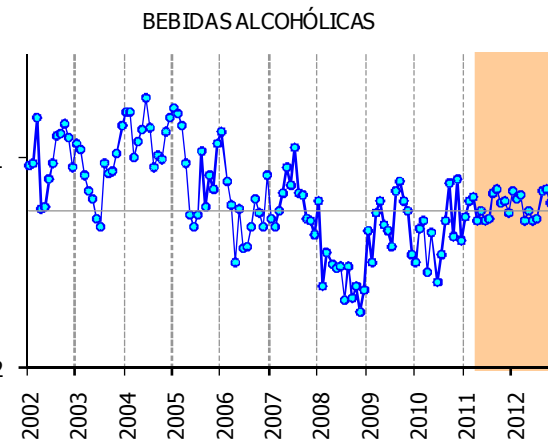
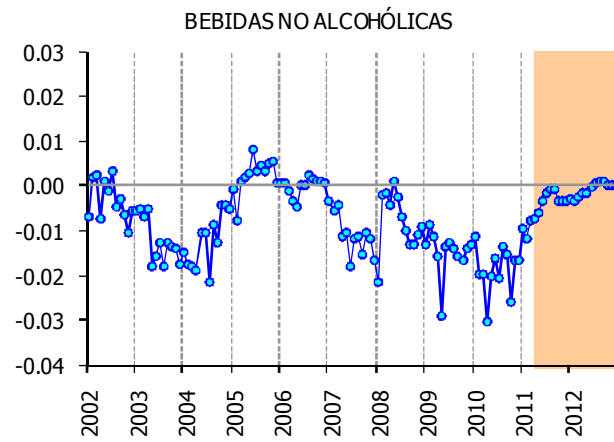
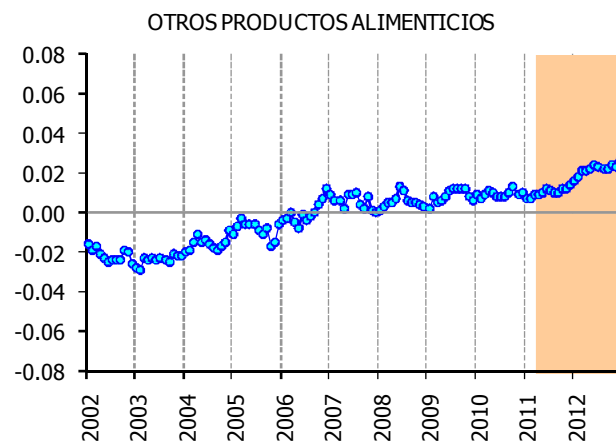
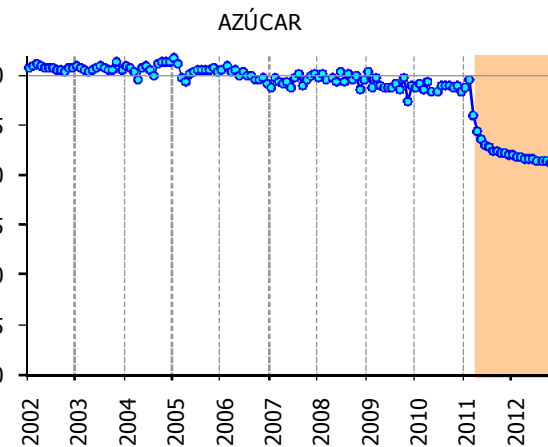
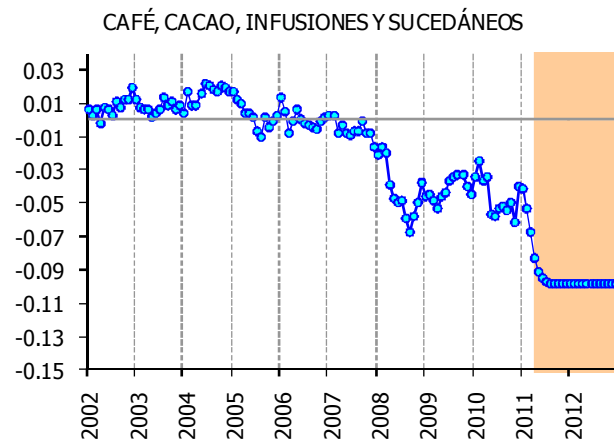
### Precios relativos para distintas rúbricas de Alimentos entre España y Madrid



Fuente: INE & IFL (UC3M)  
Fecha: 12 de abril de 2011.



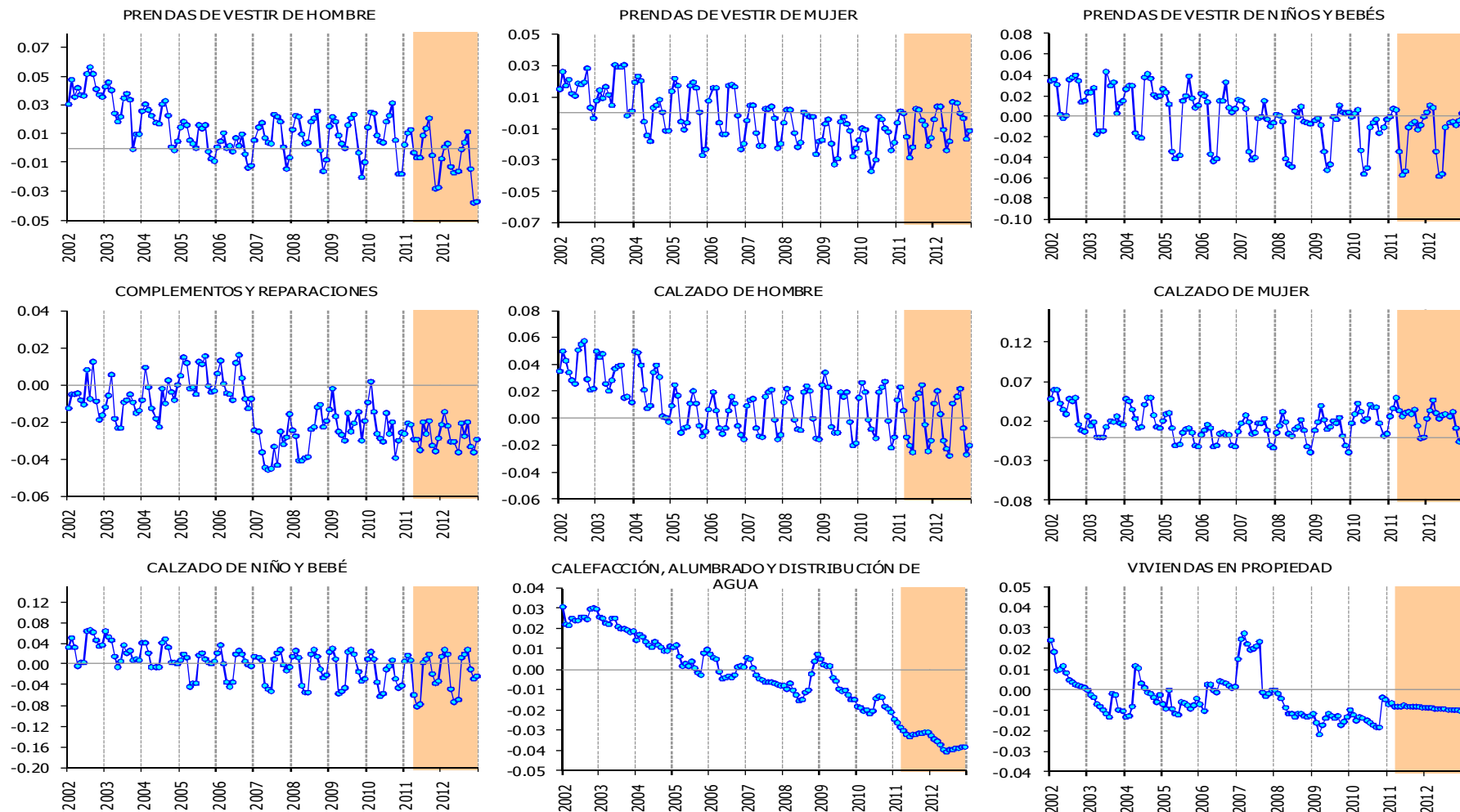
## Precios relativos para distintas rúbricas de Alimentos entre España y Madrid



Fuente: INE & IFL (UC3M)  
Fecha: 12 de abril de 2011.



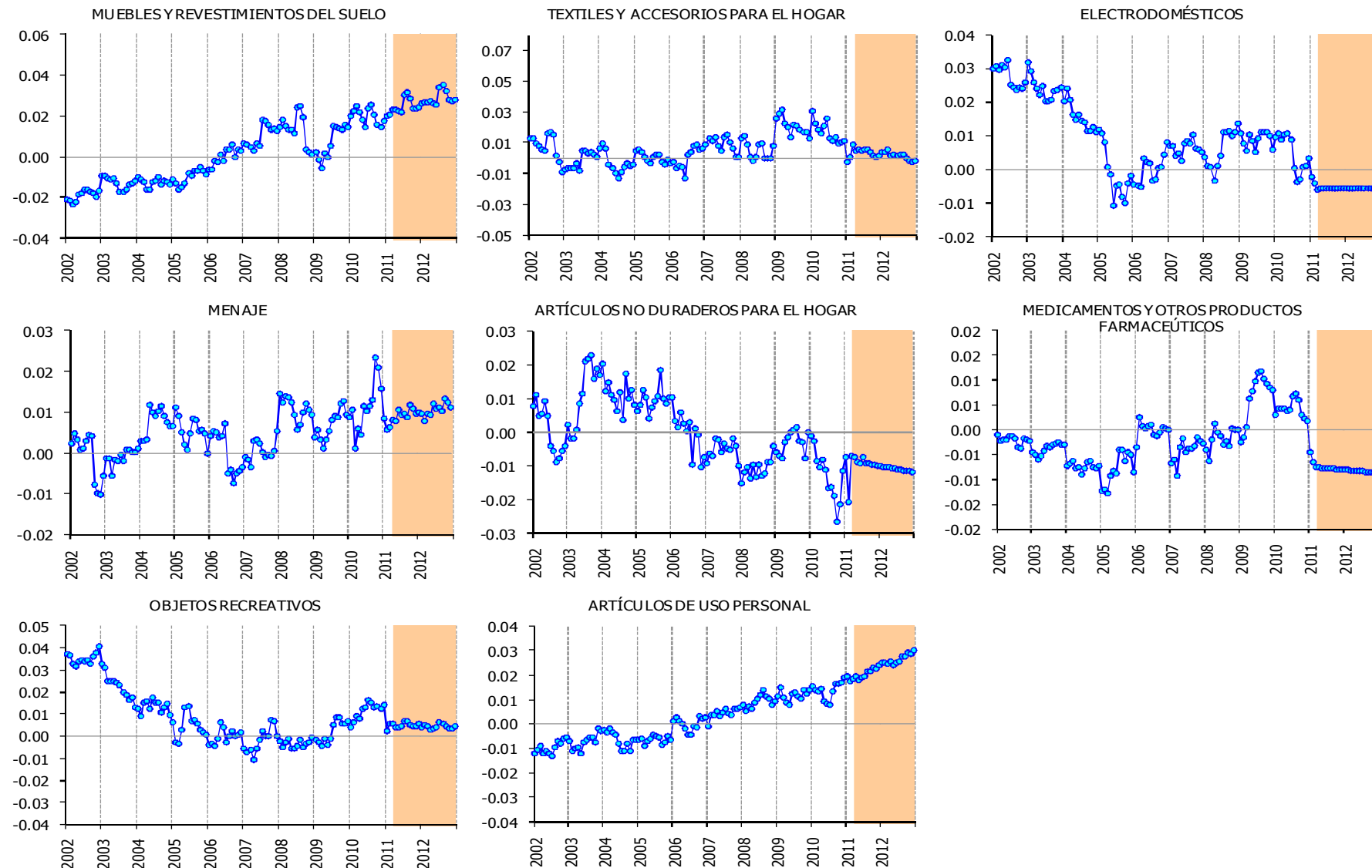
### Precios relativos para distintas rúbricas de Bienes industriales y energía entre España y Madrid



Fuente: INE & IFL (UC3M)  
Fecha: 12 de abril de 2011.



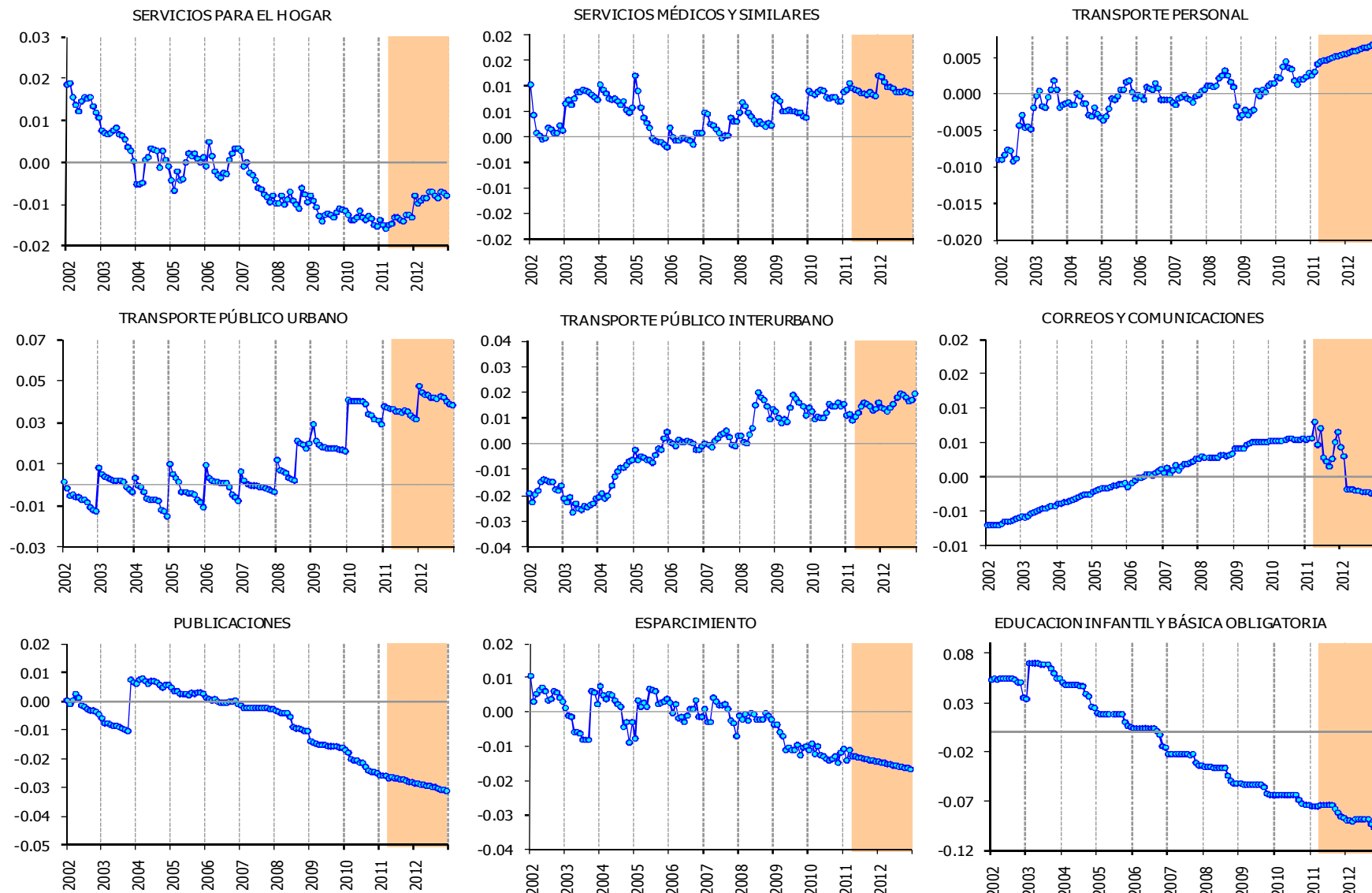
### Precios relativos para distintas rúbricas de Bienes industriales y energía entre España y Madrid



Fuente: INE & IFL (UC3M)  
Fecha: 12 de abril de 2011.



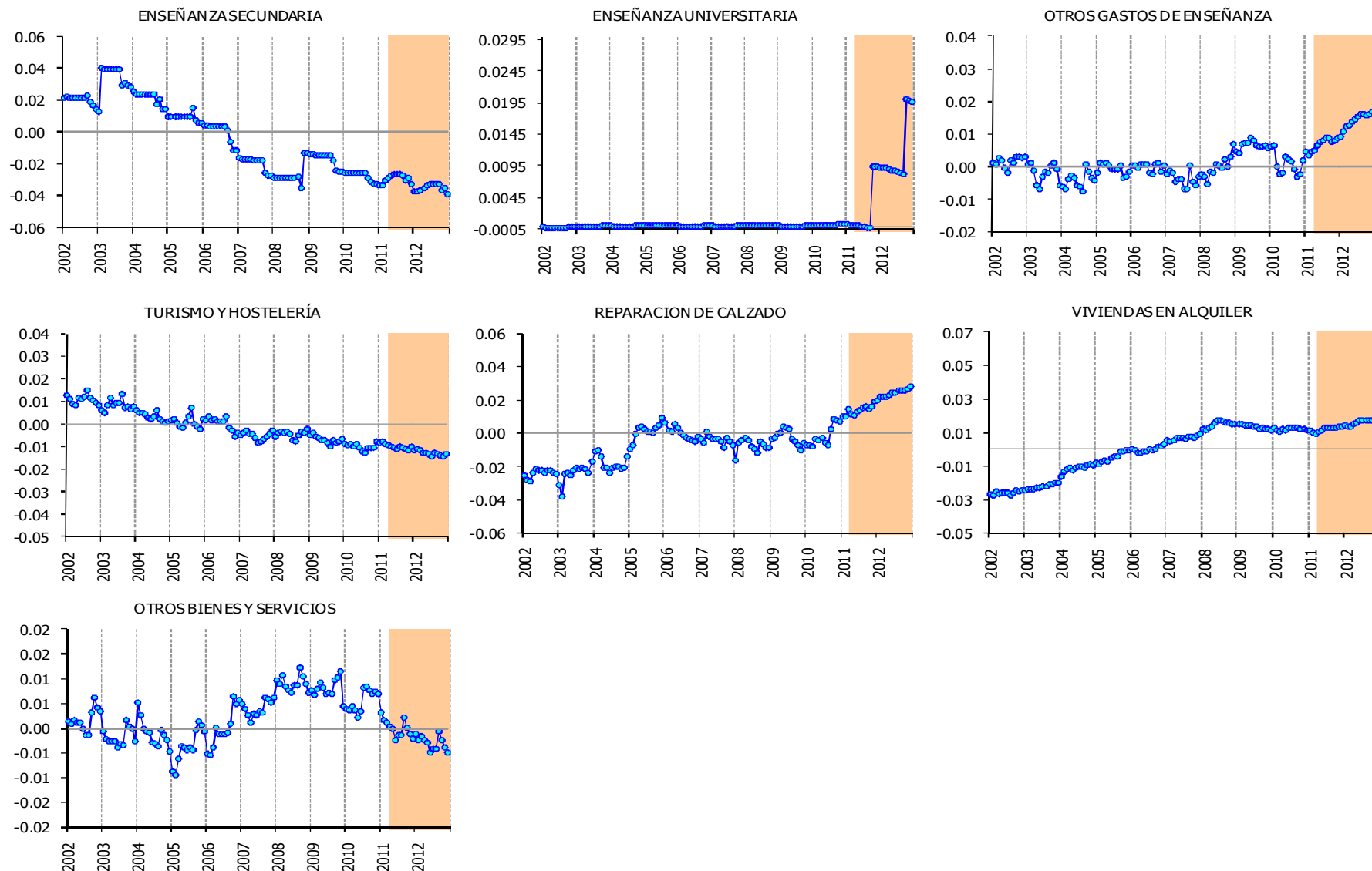
### Precios relativos para distintas rúbricas de Servicios entre España y Madrid



Fuente: INE & IFL (UC3M)  
Fecha: 12 de abril de 2011.



### Precios relativos para distintas rúbricas de Servicios entre España y Madrid



Fuente: INE & IFL (UC3M)

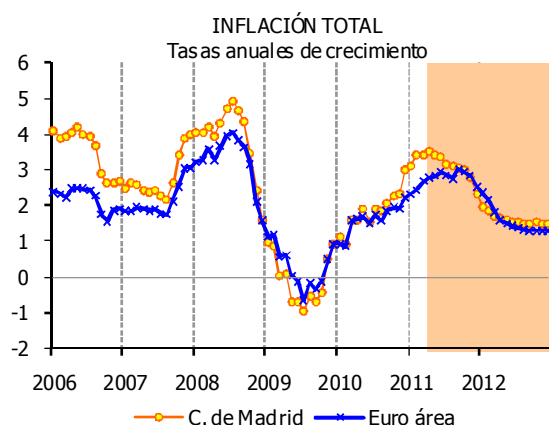
Fecha: 12 de abril de 2011.



### III.1.3. ANÁLISIS COMPARATIVO CON LA EURO ÁREA A PARTIR DE LA DESAGREGACIÓN POR GRUPOS COICOP

En el mes de marzo ha disminuido el diferencial de inflación anual agregado desfavorable a la Comunidad que ha pasado del 1,0pp en el mes de febrero a 0,7pp en el mes de marzo., ver gráfico III.1.3.1. Se prevé que la Comunidad de Madrid vaya reduciendo su diferencial de inflación durante los próximos meses para alcanzar la convergencia en el último trimestre del año y estabilizarse en ambos casos en tasas de inflación anuales claramente inferiores al 2% para el año 2012, ver gráfico III.1.3.1.. Esta reducción de la inflación estará motivada fundamentalmente por la menor contribución de la inflación residual a la inflación total pero también se espera que la inflación subyacente sufra un recorte de cuatro décimas de punto porcentual.

Gráfico III.1.3.1



Fuente: INE & IFL (UC3M) Fecha: 12 de abril de 2011.

Para identificar los sectores que explican esta evolución de los precios relativos usamos la desagregación por grupos COICOP. Los 12 grupos considerados son alimentos y bebidas no alcohólicas, bebidas alcohólicas y tabaco, vestido y calzado, vivienda, menaje, medicina, transporte, comunicaciones, ocio y cultura, enseñanza, hoteles, cafés y restaurantes y otros bienes y servicios.

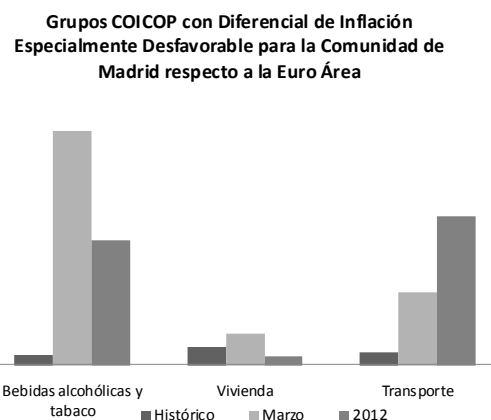
En el cuadro III.1.3.1 se muestran las predicciones de tasas medias de inflación para la Euro Área y Madrid en los años 2011 y 2012. El cuadro III.1.3.2 reporta información sobre los diferenciales de inflación observados en el mes de febrero y la predicción de estos diferenciales para los años 2011 y 2012. Los gráficos adjuntos al final de esta sección muestran la evolución de las tasas de inflación y los precios relativos en la Comunidad de Madrid y la Euro Área con sus correspondientes predicciones para el año 2011 y 2012.

Históricamente han existido diferenciales de inflación entre la Comunidad y la Euro área, en su mayoría positivos. Los grupos COICOP que registran una evolución de precios significativamente desfavorable a Madrid en el período 2003-2010 son alimentos y

bebidas no alcohólicas, menaje, comunicaciones, hoteles y cafés y restaurantes. Medicina es el único grupo con un diferencial de inflación significativamente favorable a la Comunidad en el período histórico considerado.

En el mes de marzo vuelven a registrarse diferenciales de inflación anual significativamente desfavorables a la Comunidad de Madrid con respecto a la Euro área en los grupos de bebidas alcohólicas y tabaco, vivienda y transporte. Estos diferenciales persistirán durante el período de predicción para los grupos mencionados. En el gráfico III.1.3.2 vemos la evolución histórica, actual y prevista para 2012 de los tres grupos COICOP que han registrado los mayores diferenciales positivos en marzo.

Gráfico III.1.3.2

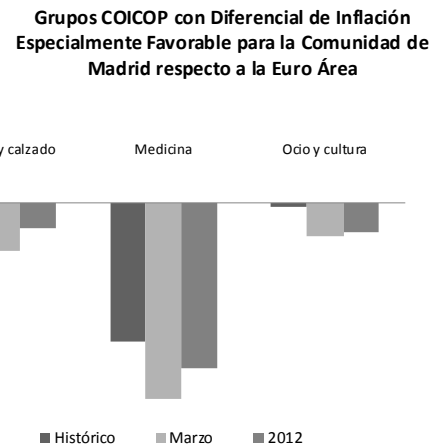


Fuente: INE & IFL (UC3M)

Fecha: 12 de abril de 2011.

Aunque de menor magnitud, también algunos grupos han registrado diferenciales que son significativamente favorables a la Comunidad en el mes de marzo. Estos grupos han sido vestido y calzado, medicina y ocio y cultura. El diferencial en estos grupos disminuirá aunque persistirá su signo en 2012, ver gráfico III.1.3.3.

Gráfico III.1.3.3



Fuente: INE & IFL (UC3M)

Fecha: 12 de abril de 2011.



## **CUADROS Y GRÁFICOS.**

### **Cuadros:**

- Tasas anuales medias de crecimiento del IPC por grupos COICOP en la Comunidad de Madrid y la Euro Área.
- Diferencial histórico de inflación y diferencial de ponderación por grupos COICOP entre la Comunidad de Madrid y la Euro Área.

### **Gráficos:**

- Comparación de inflación anual por grupos COICOP en la Comunidad de Madrid y la Euro Área.
- Precios relativos en la Comunidad de Madrid respecto a la Euro Área (IPC Madrid/ IPC Euro Área).



Cuadro III.1.3.1

TASAS ANUALES MEDIAS DE CRECIMIENTO POR GRUPOS COICOP DEL IPC EN LA COMUNIDAD DE MADRID Y DEL IPCA EN LA EURO ÁREA											DIFERENCIAL C. DE MADRID-EURO ÁREA (2003-2010)				
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012		Promedio	Desv	Máx	Mín	Correl.(1)
Alimentos y bebidas no alcohólicas	C. Madrid	4.2	2.6	4.2	3.3	5.3	-1.4	-0.6	<b>1.9</b>	<b>2.1</b>	1.1	1.6	3.1	-1.4	0.7
	Euro área	1.0	0.7	2.3	2.7	5.5	0.0	0.4	<b>2.4</b>	<b>2.2</b>					
Bebidas alcohólicas y tabaco	C. Madrid	4.5	5.4	1.5	7.6	3.7	9.5	11.7	<b>14.5</b>	<b>9.5</b>	0.5	3.2	5.5	-3.0	0.1
	Euro área	7.5	4.9	2.7	3.4	3.3	4.0	3.8	<b>3.4</b>	<b>3.1</b>					
Vestido y calzado	C. Madrid	1.2	0.5	0.9	0.9	0.6	-1.8	-0.3	<b>0.5</b>	<b>0.6</b>	0.2	1.2	2.0	-2.1	0.4
	Euro área	0.7	0.1	0.4	1.0	0.7	0.3	0.7	<b>0.3</b>	<b>1.0</b>					
Vivienda	C. Madrid	3.8	4.8	6.4	4.4	5.4	1.5	2.7	<b>5.9</b>	<b>4.1</b>	0.9	0.8	1.7	-0.1	0.9
	Euro área	2.5	4.7	4.7	2.7	5.2	0.0	2.0	<b>5.2</b>	<b>3.6</b>					
Menaje	C. Madrid	1.6	2.3	3.0	3.0	2.6	1.6	0.8	<b>1.1</b>	<b>1.4</b>	1.0	0.7	2.1	0.0	0.2
	Euro área	0.9	0.8	1.0	1.7	2.1	1.6	0.7	<b>1.0</b>	<b>1.2</b>					
Medicina	C. Madrid	0.0	0.2	1.4	-1.5	0.5	-0.4	-1.1	<b>-1.5</b>	<b>-0.7</b>	-2.3	2.7	0.1	-7.9	-0.1
	Euro área	7.9	2.1	1.4	1.7	1.9	1.4	0.8	<b>1.7</b>	<b>2.1</b>					
Transporte	C. Madrid	4.5	6.5	4.6	2.1	6.1	-5.2	7.2	<b>9.7</b>	<b>6.9</b>	0.7	1.6	2.1	-2.4	1.0
	Euro área	3.1	4.4	3.1	2.4	4.5	-2.8	4.6	<b>5.4</b>	<b>-0.7</b>					
Comunicaciones	C. Madrid	-0.9	-1.4	-1.2	0.3	0.1	-0.5	-0.7	<b>-0.6</b>	<b>-0.8</b>	1.0	1.4	2.3	-1.8	-0.3
	Euro área	-2.0	-2.3	-3.2	-1.9	-2.2	-1.0	-0.8	<b>-0.6</b>	<b>-1.9</b>					
Ocio y cultura	C. Madrid	0.5	-0.2	0.2	-0.4	0.2	-0.2	-1.1	<b>-0.6</b>	<b>-0.4</b>	-0.1	0.4	0.6	-0.7	0.5
	Euro área	-0.1	-0.1	0.1	0.2	0.2	0.5	-0.2	<b>-0.1</b>	<b>0.1</b>					
Enseñanza	C. Madrid	3.1	3.2	3.2	2.9	3.2	3.2	1.7	<b>1.9</b>	<b>3.3</b>	-0.2	2.4	2.3	-4.9	-0.2
	Euro área	3.3	3.1	2.9	7.8	4.4	1.0	1.7	<b>2.2</b>	<b>2.7</b>					
Hoteles, cafés y restaurantes	C. Madrid	3.5	4.0	4.4	4.3	4.8	1.7	1.0	<b>1.9</b>	<b>1.9</b>	1.0	0.7	1.8	-0.2	0.8
	Euro área	2.8	2.5	2.6	3.2	3.4	1.9	1.2	<b>1.9</b>	<b>2.1</b>					
Otros bienes y servicios	C. Madrid	2.8	3.2	4.0	3.7	3.7	3.0	2.6	<b>3.3</b>	<b>3.2</b>	1.1	0.5	1.9	0.6	0.2
	Euro área	2.2	1.8	2.1	2.3	2.4	2.3	2.1	<b>2.8</b>	<b>2.9</b>					

(1)Correlación de primer orden entre los diferenciales medios de inflación.

Fuente: INE &amp; IFL (UC3M)

Fecha: 12 de abril de 2011.



Cuadro III.1.3.2

Grupos COICOP	Diferencial de inflación					
	Inflación 2003-2010*	Marzo	2009	2010	2011	2012
Alimentos y bebidas no alcohólicas	1.1	-0.2	-1.4	-1.0	<b>-0.5</b>	<b>-0.1</b>
Bebidas alcohólicas y tabaco	0.5	12.0	5.5	8.0	<b>11.1</b>	<b>6.4</b>
Vestido y calzado	0.2	-0.8	-2.1	-0.9	<b>0.2</b>	<b>-0.4</b>
Vivienda	0.9	1.6	1.5	0.7	<b>0.6</b>	<b>0.5</b>
Menaje	1.0	-0.1	0.0	0.1	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>
Medicina	-2.3	-3.2	-1.8	-2.0	<b>-3.3</b>	<b>-2.8</b>
Transporte	0.7	3.7	-2.4	2.6	<b>4.3</b>	<b>7.6</b>
Comunicaciones	1.0	-0.1	0.5	0.1	<b>0.0</b>	<b>1.1</b>
Ocio y cultura	-0.1	-0.5	-0.7	-0.9	<b>-0.6</b>	<b>-0.5</b>
Enseñanza	-0.2	-0.2	2.3	-0.1	<b>-0.3</b>	<b>0.5</b>
Hoteles, cafés y restaurantes	1.0	0.2	-0.2	-0.2	<b>0.0</b>	<b>-0.1</b>
Otros bienes y servicios	1.1	0.7	0.7	0.5	<b>0.5</b>	<b>0.3</b>

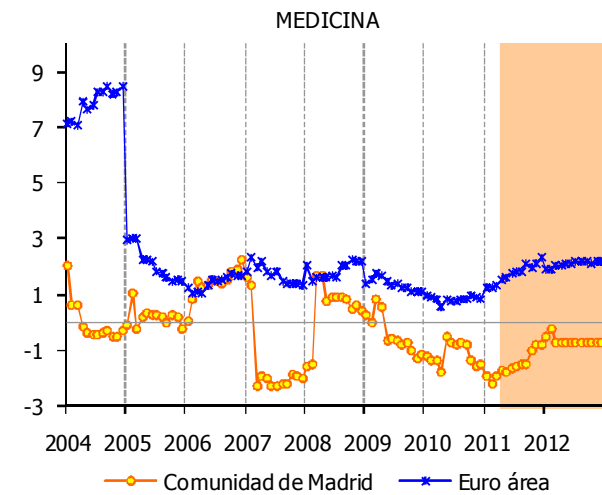
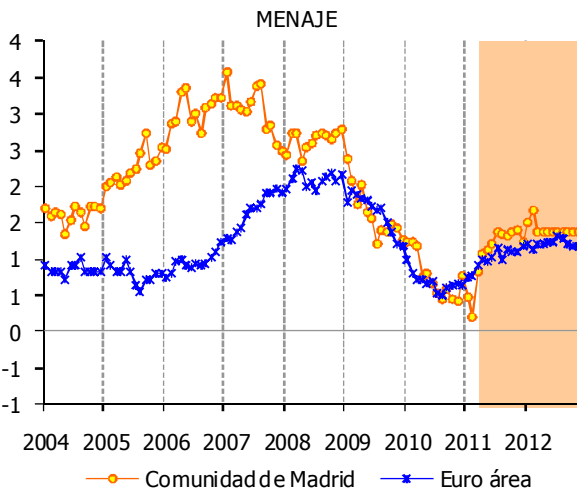
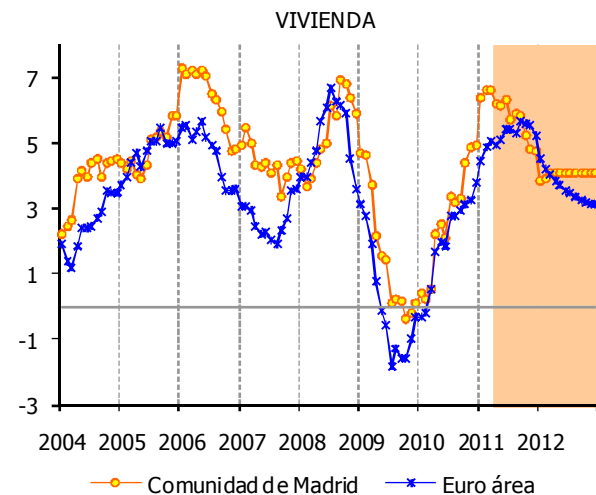
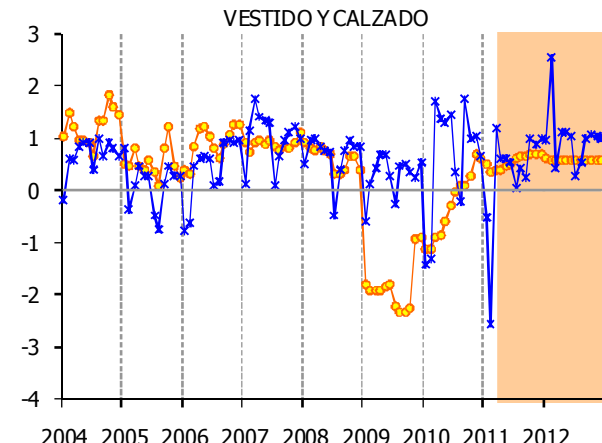
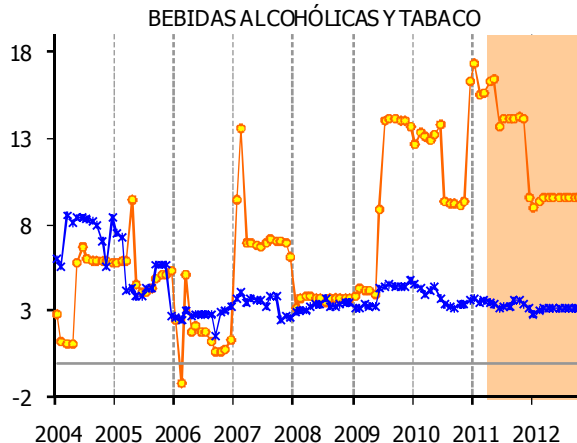
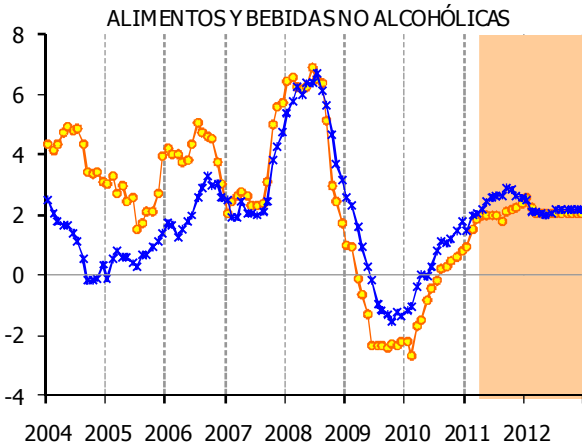
\* Promedio del diferencial de inflación en tasa anual media en los años 2003 – 2009.

Fuente: INE & IFL (UC3M)

Fecha: 12 de abril de 2011.



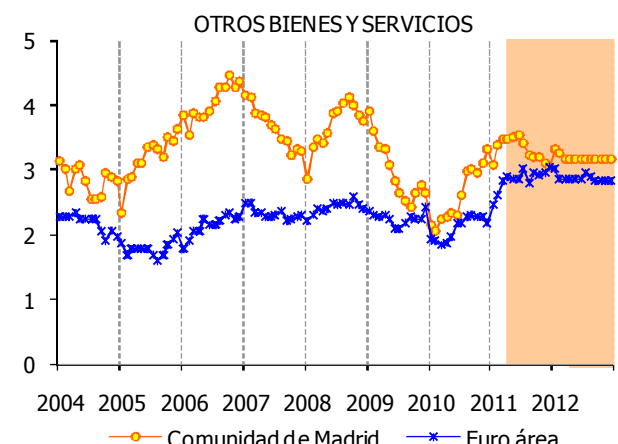
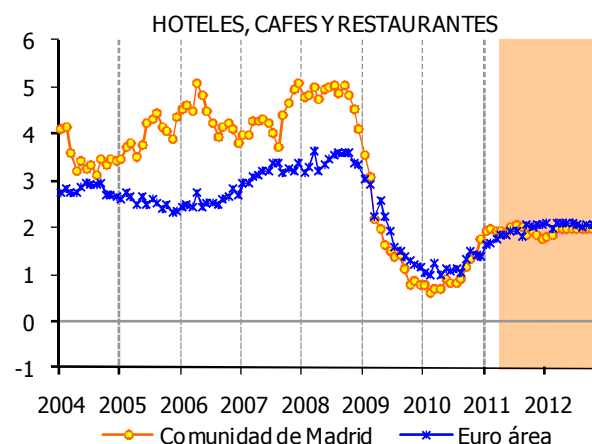
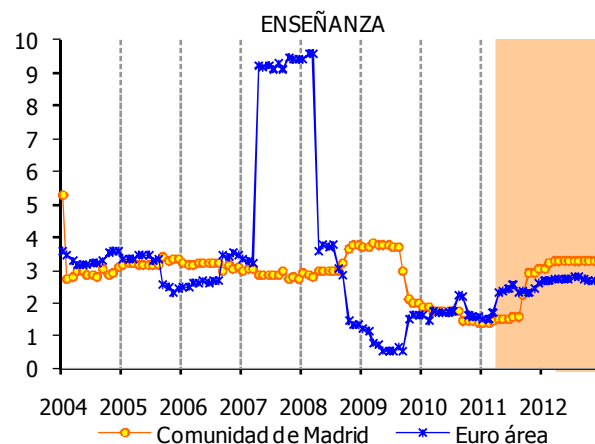
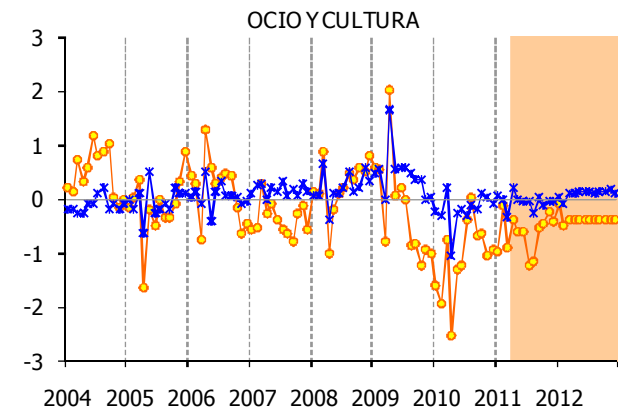
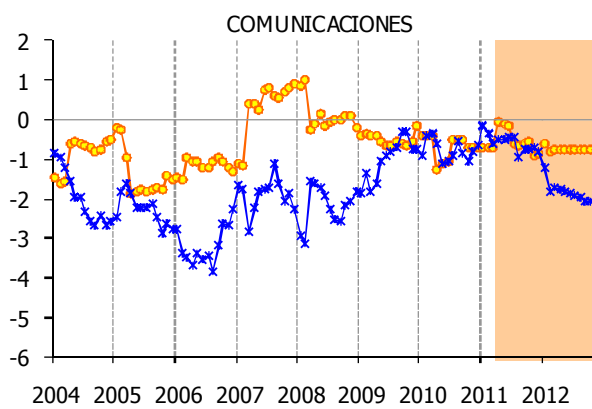
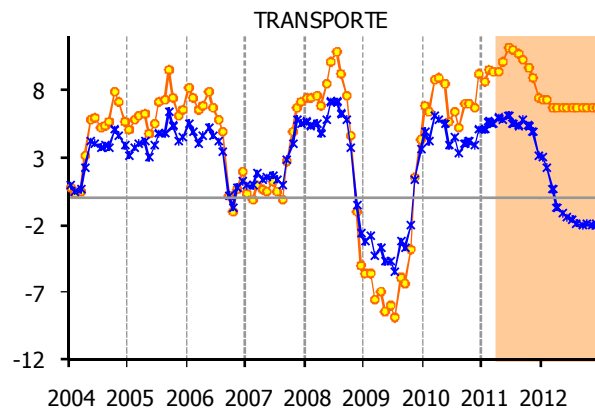
## Comparación de inflación anual para grupos COICOP entre Madrid y la Euro Área



Fuente: INE & IFL (UC3M)  
Fecha: 12 de abril de 2011.



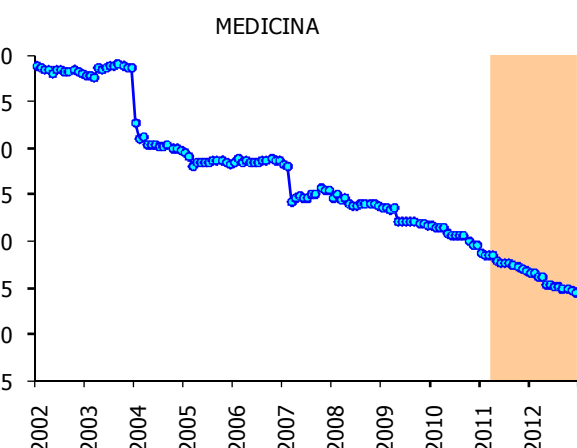
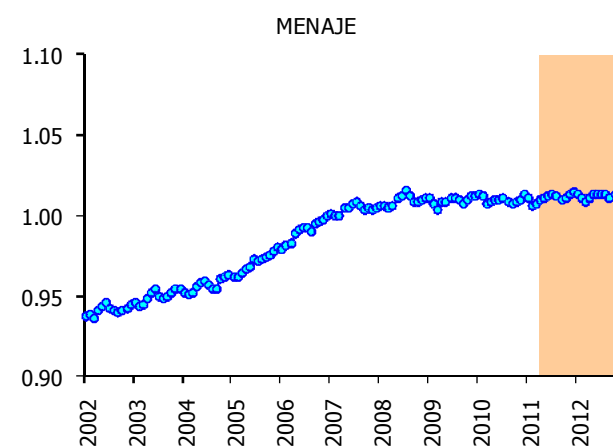
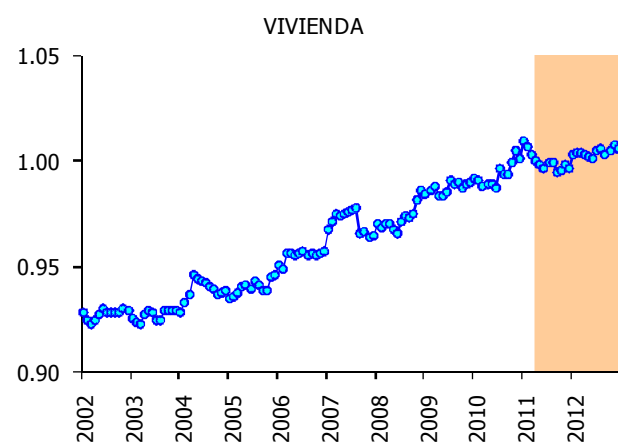
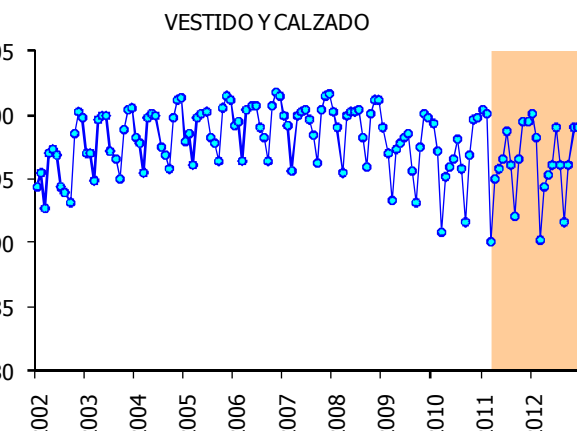
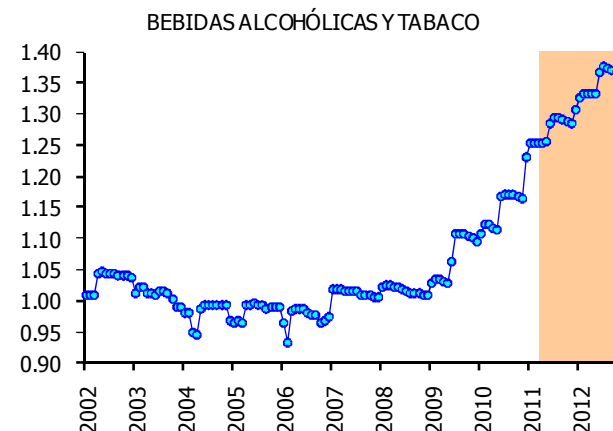
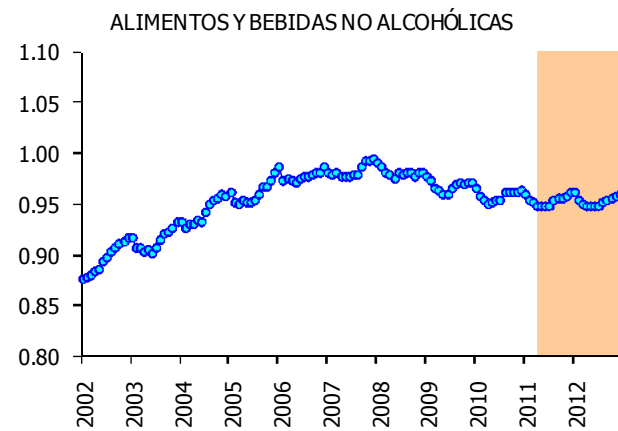
## Comparación de inflación anual para grupos COICOP entre Madrid y la Euro Área



Fuente: INE & IFL (UC3M)  
Fecha: 12 de abril de 2011.

Precios relativos para grupos COICOP entre Madrid y la Euro Área.

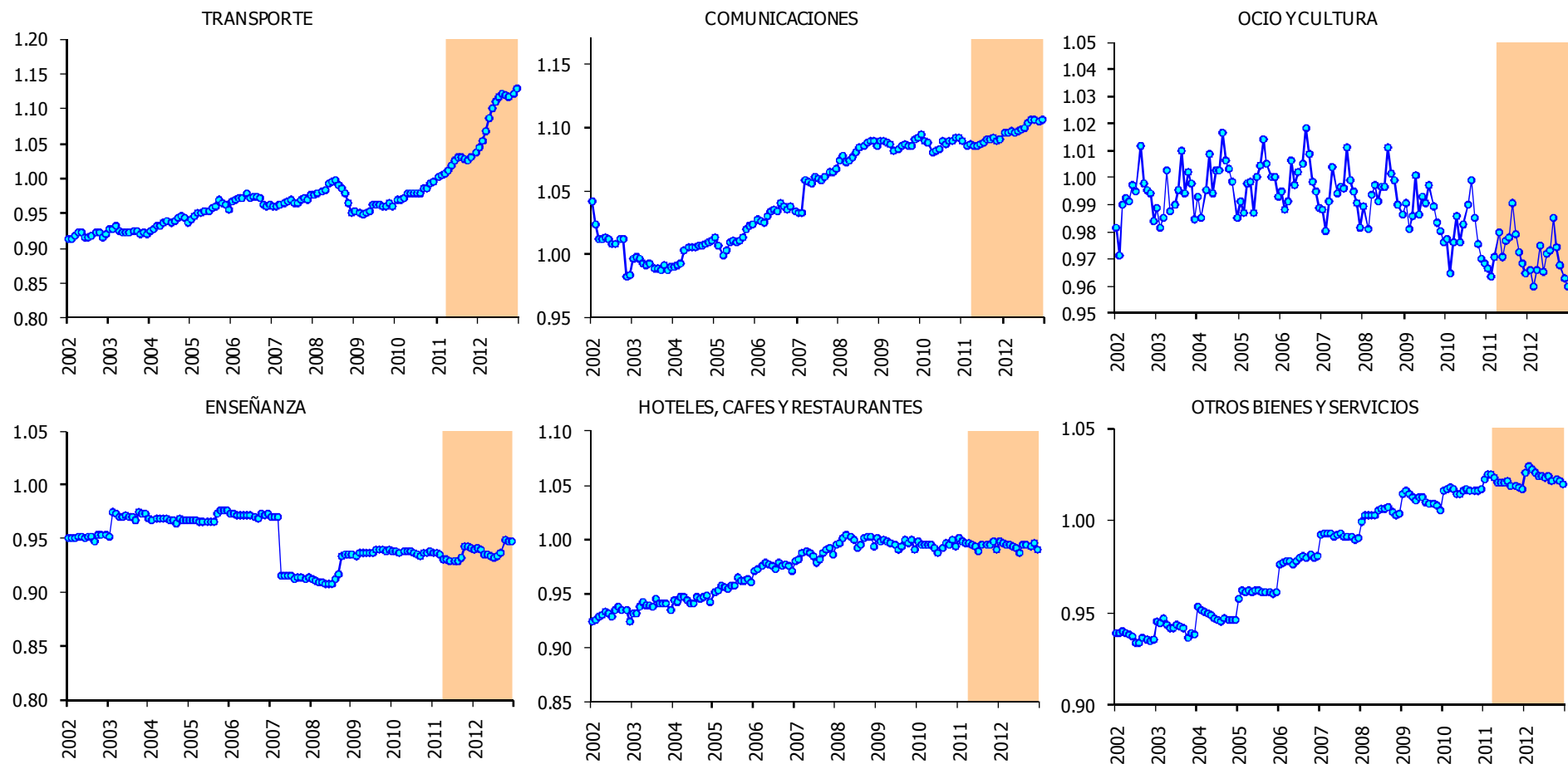




Fuente: INE & IFL (UC3M)  
Fecha: 12 de abril de 2011.



## Precios relativos para grupos COICOP entre Madrid y la Euro Área.



Fuente: INE & IFL (UC3M)  
Fecha: 12 de abril de 2011.







# BOLETÍN DE INFLACIÓN Y ANÁLISIS MACROECONÓMICO



Universidad  
Carlos III de Madrid

*Instituto Flores de Lemus*

*Segunda Época*

## HOJA DE SUSCRIPCIÓN PARA EL AÑO 2011

Nombre y Apellidos: .....

Empresa:.....

Dirección de entrega:.....  
Provincia:..... Municipio:..... C.P. ....

Dirección fiscal:.....  
Provincia:..... Municipio:..... C.P.: .....

NIF/CIF:.....

Teléfono:..... Fax:..... Correo Electrónico:.....

### MÉTODOS DE PAGO

(todos los precios listados incluyen IVA y gastos de envío)

#### Talón Bancario

A nombre de: Fundación Universidad Carlos III.

CIF: 79852257-G - Domicilio Fiscal: C/ Madrid, 126. 28903 Getafe (Madrid)

(Enviar el talón a: Fundación Universidad Carlos III. Dpto. Contabilidad. Avda. de la Universidad, 20. 28911 Leganés (Madrid)).

#### Transferencia Bancaria

A: Fundación Universidad Carlos III C.C.C.: 2096-0630-18-2839372704

**Tarjeta de Crédito:** **VISA.....AMERICAN EXPRESS.....MASTERCARD.....** (rellenar con una X)  
Número:..... Fecha de Caducidad:.....

**Firma Autorizada:**

**Date:**

#### BIAM, Boletín Inflación y Análisis Macroeconómico (edición mensual)

- por correo electrónico ..... € 400 <sup>(1)</sup>   
- por correo postal<sup>(2)</sup> ..... € 500

Predicciones de inflación desglosada en un número reducido de sectores utilizando modelos económéticos de indicador adelantado y de régimenes cambiantes cuando es necesario para ESPAÑA, UE, EURO ÁREA, PAÍSES DE LA UE y EEUU.

Predicciones del cuadro macroeconómico y de indicadores industriales y de sentimiento económico de la Euro Área.

Predicciones del cuadro macroeconómico español.

**Servicio de Actualización de predicciones y diagnósticos.....€ 2.000**

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.

**Suscripción conjunta .....€ 2.100**

+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.....€ 4.500**

+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.

+ Servicio de consulta a los expertos del Boletín en los temas relacionados en el mismo.

+ Inclusión de anagrama en el Boletín y en Internet en la lista de Entidades Colaboradoras que apoyan la investigación que se realiza en el Boletín (opcional).

+ Suscripción a BIAM COMUNIDADES AUTÓNOMAS.

(1) EN TODAS LAS MODALIDADES ESTA CIRFA REPRESENTA EL PRECIO ANUAL DE SUSCRIPCIÓN.

(2) ESTOS SUSCRIPTORES RECIBIRÁN TAMBÍEN LA VERSIÓN ELECTRÓNICA SIEMPRE QUE SE MANTENGA TAL TIPO DE DISTRIBUCIÓN.

NOTA: PARA EVITAR LA SUSPENSIÓN DE LA ENTREGA DEL BOLETÍN, LOS PAGOS DEBEN EFECTURARSE ANTES DEL 15 DE FEBRERO.

NOTA: PARA LA SUSCRIPCIÓN AL BIAM CCA.AA. UTILICÉSE LA HOJA ESPECÍFICA DE DICHA PUBLICACIÓN



# BIAM COMUNIDADES AUTÓNOMAS



Universidad  
Carlos III de Madrid

*Instituto Flores de Lemus*

*Segunda Época*

## HOJA DE SUSCRIPCIÓN PARA EL AÑO 2011

Nombre y Apellidos: .....

Empresa:.....

Dirección de entrega:.....  
Provincia:..... Municipio:..... C.P. ....

Dirección fiscal:.....  
Provincia:..... Municipio:..... C.P.: .....

NIF/CIF:.....

Teléfono:..... Fax:..... Correo Electrónico:.....

### MÉTODOS DE PAGO

(todos los precios listados incluyen IVA y gastos de envío)

#### Talón Bancario

A nombre de: Fundación Universidad Carlos III.

CIF: 79852257-G - Domicilio Fiscal: C/ Madrid, 126. 28903 Getafe (Madrid)

(Enviar el talón a: Fundación Universidad Carlos III. Dpto. Contabilidad. Avda. de la Universidad, 20. 28911 Leganés (Madrid)).

#### Transferencia Bancaria

A: Fundación Universidad Carlos III C.C.C.: 2096-0630-18-2839372704

**Tarjeta de Crédito:** **VISA.....AMERICAN EXPRESS.....MASTERCARD.....** (rellenar con una X)  
Número:..... Fecha de Caducidad:.....

**Firma Autorizada:**

**Date:**

#### BIAM COMUNIDADES AUTÓNOMAS

- por correo electrónico..... € 400<sup>(1)</sup>   
- por correo postal<sup>(2)</sup> ..... € 500

- Predicciones de inflación para 57 sectores (rúbricas en el IPC) de la economía española.
- A lo largo de 2010 se incluirá alguna de las siguientes extensiones:
  - Predicción de los precios de producción en los sectores industriales de algunas Comunidades Autónomas..
  - Predicción de la producción en los sectores industriales de algunas Comunidades Autónomas.

#### SUSCRIPCIÓN CONJUNTA BIAM + BIAM CC.AA.

- por correo electrónico ..... € 600  
- por correo postal<sup>(2)</sup> ..... € 750

**BIAM CC.AA + SERVICIO DE ACTUALIZACIÓN DE PREDICCIONES Y DIAGNÓSTICOS BIAM.....€ 2.250**

**BIAM CC.AA. + SUSCRIPCIÓN CONJUNTA BIAM.....€ 2.350**

#### SUSCRIPCIÓN AL BIAM, ACTUALIZACIONES, SERVICIO DE CONSULTORÍA Y APOYO A LA INVESTIGACIÓN.....€4.500

- +Suscripción al BIAM COMUNIDADES AUTÓNOMAS
- + Acceso inmediato a los documentos de trabajo desarrollados en el ámbito del Boletín.
- + Acceso al banco de datos del Boletín, mediante petición individualizada.
- + Servicio de consulta a los expertos del Boletín en los temas relacionados en el mismo.
- + Suscripción a BIAM.

(1) EN TODAS LAS MODALIDADES ESTA CIFRA REPRESENTA EL PRECIO ANUAL DE SUSCRIPCIÓN.

(2) ESTOS SUSCRIBTORES RECIBIRÁN TAMBIÉN LA VERSIÓN ELECTRÓNICA SIEMPRE QUE SE MANTENGA TAL TIPO DE DISTRIBUCIÓN.

NOTA: PARA EVITAR LA SUSPENSIÓN DE LA ENTREGA DEL BOLETÍN, LOS PAGOS DEBEN EFECTURARSE ANTES DEL 15 DE FEBRERO.

NOTA: PARA LA SUSCRIPCIÓN AL BIAM CCA.AA. UTILICESE LA HOJA ESPECÍFICA DE DICHA PUBLICACIÓN.



## Instituto Flores de Lemus

	PORCENTAJE DE RÚBRICAS CON TASAS ANUALES DE INFLACIÓN NEGATIVAS EN LAS COMUNIDADES AUTÓNOMAS ESPAÑOLAS *															
	Porcentaje sobre el IPC total de cada Comunidad Autónoma															
	2011			2010				2009				2008				
	Marzo	Febrero	Enero	T IV	T III	T II	T I	Media	T IV	T III	T II	T I	Media	T IV	T III	Media
C-La Mancha	20.6	22.7	<b>25.8</b>	24.2	26.8	38.3	<b>44.0</b>	32.9	<b>65.4</b>	<b>62.7</b>	<b>52.0</b>	48.1	<b>54.4</b>	<b>30.8</b>	<b>12.9</b>	8.8
Galicia	<b>20.9</b>	<b>20.6</b>	20.3	23.4	28.2	<b>41.2</b>	<b>40.5</b>	32.6	40.0	<b>52.1</b>	<b>49.8</b>	40.8	<b>50.1</b>	<b>30.8</b>	<b>18.8</b>	11.8
Cantabria	22.0	24.6	<b>25.7</b>	21.6	26.8	45.9	<b>49.4</b>	28.1	38.5	51.4	<b>51.4</b>	37.2	<b>48.5</b>	<b>26.3</b>	<b>9.8</b>	8.3
C y León	<b>19.5</b>	18.8	<b>22.5</b>	19.0	27.5	<b>37.8</b>	<b>36.3</b>	34.5	<b>54.3</b>	<b>51.6</b>	<b>45.0</b>	44.8	<b>47.9</b>	<b>29.3</b>	<b>12.0</b>	9.0
Asturias	14.0	19.6	20.3	21.3	24.3	25.5	<b>34.0</b>	28.1	34.3	<b>52.3</b>	<b>44.6</b>	38.9	<b>49.0</b>	<b>29.2</b>	10.5	11.5
Navarra	<b>22.9</b>	19.2	<b>22.3</b>	21.6	25.6	46.0	<b>55.9</b>	44.7	<b>67.2</b>	<b>65.4</b>	<b>48.2</b>	42.4	<b>48.3</b>	<b>32.1</b>	<b>10.2</b>	9.9
Aragón	<b>18.0</b>	<b>16.7</b>	16.1	20.0	27.8	<b>44.0</b>	<b>35.1</b>	30.4	55.9	<b>65.2</b>	<b>50.6</b>	36.8	<b>51.6</b>	<b>28.9</b>	<b>11.5</b>	4.5
Extremadura	<b>24.8</b>	<b>24.4</b>	24.1	25.8	30.4	38.9	<b>44.8</b>	35.3	54.7	<b>56.5</b>	<b>52.6</b>	39.8	<b>47.3</b>	<b>30.2</b>	13.3	13.8
Rioja	17.8	20.6	<b>21.7</b>	20.6	25.7	42.2	<b>51.1</b>	28.5	<b>53.1</b>	<b>51.6</b>	<b>47.9</b>	35.9	<b>48.9</b>	<b>30.3</b>	14.6	14.7
Andalucía	19.2	20.3	<b>24.1</b>	19.2	29.4	38.0	<b>46.2</b>	33.2	<b>61.7</b>	<b>53.9</b>	<b>47.3</b>	39.6	<b>48.5</b>	<b>31.2</b>	<b>15.2</b>	8.6
Baleares	21.2	<b>22.5</b>	20.1	<b>32.7</b>	27.0	47.8	<b>49.3</b>	45.2	48.8	<b>51.6</b>	<b>42.0</b>	40.2	<b>40.6</b>	<b>29.4</b>	<b>12.7</b>	10.4
Murcia	<b>21.9</b>	19.7	<b>24.9</b>	21.6	31.5	50.6	<b>51.8</b>	49.3	59.4	<b>61.8</b>	<b>42.7</b>	41.0	<b>44.4</b>	<b>29.3</b>	<b>14.8</b>	10.4
C Valenciana	17.9	20.8	21.7	24.7	28.8	<b>49.6</b>	<b>40.0</b>	32.8	51.2	<b>53.9</b>	<b>40.4</b>	39.7	<b>44.0</b>	<b>30.9</b>	<b>11.5</b>	10.8
Canarias	<b>26.4</b>	26.0	26.9	28.3	33.5	53.2	<b>59.8</b>	51.9	<b>69.6</b>	<b>56.7</b>	<b>43.8</b>	38.1	<b>47.7</b>	<b>29.1</b>	<b>13.6</b>	12.4
País Vasco	15.5	16.9	<b>18.5</b>	17.7	27.7	28.8	<b>34.4</b>	27.9	<b>47.2</b>	<b>45.5</b>	<b>37.7</b>	35.6	<b>37.4</b>	<b>30.2</b>	<b>13.7</b>	5.3
Madrid	15.7	16.2	<b>18.4</b>	17.1	25.7	44.9	<b>48.7</b>	27.8	32.3	<b>48.0</b>	<b>41.6</b>	32.7	<b>41.4</b>	<b>23.3</b>	<b>11.8</b>	5.3
Cataluña	<b>17.6</b>	15.4	18.2	19.5	19.5	25.5	<b>36.9</b>	23.0	28.8	<b>47.3</b>	<b>43.0</b>	33.7	<b>43.1</b>	<b>29.7</b>	<b>12.7</b>	9.5
ESPAÑA *	15.8	<b>16.0</b>	13.5	18.2	27.7	33.3	<b>38.5</b>	31.4	<b>53.2</b>	<b>50.3</b>	<b>45.9</b>	36.7	<b>46.5</b>	<b>28.3</b>	9.1	<b>9.4</b>

\* El total de ponderaciones en España se ha calculado sobre las rúbricas con el fin de poder hacer comparaciones con las Comunidades Autónomas. Por esta razón difiere con el presentado en el BIAM que al calcularse con las subclases COICOP es más preciso.

En rojo se señalan los porcentajes que han aumentado respecto a su valor en el periodo inmediatamente anterior.

Fuente: INE

Fecha: 12 de abril de 2011

Para información sobre suscripciones véase la  
HOJA DE SUSCRIPCIÓN Y PATROCINIO  
en el interior de este ejemplar  
[www.uc3m.es/boletin](http://www.uc3m.es/boletin)