

Índices de precios de consumo. Base 2006

Junio 2009

10 de julio de 2009

Índices generales de provincias

Grupo	Índice	% Variación		
		Sobre mes anterior	En lo que va de año	En un año
Andalucía	107,0	0,4	0,3	-1,2
Almería	106,7	0,5	0,2	-1,9
Cádiz	106,8	0,2	0,0	-1,2
Córdoba	107,2	0,4	0,4	-1,3
Granada	107,0	0,4	0,3	-1,3
Huelva	107,0	0,4	0,1	-1,6
Jaén	107,3	0,3	0,3	-1,2
Málaga	106,6	0,4	0,3	-1,3
Sevilla	107,4	0,4	0,4	-0,7
Aragón	107,5	0,3	0,2	-1,3
Huesca	106,5	0,4	0,1	-2,2
Teruel	107,9	0,5	0,2	-1,7
Zaragoza	107,6	0,3	0,2	-1,0
Asturias (Principado de)	107,1	0,5	0,0	-1,3
Balears (Illes)	107,0	0,5	0,6	-0,8
Canarias	106,3	0,2	-0,3	-1,7
Palmas (Las)	106,1	0,2	-0,2	-1,5
Santa Cruz de Tenerife	106,6	0,2	-0,5	-1,9
Cantabria	107,3	0,6	0,2	-1,1
Castilla y León	106,9	0,5	0,1	-1,6
Ávila	106,5	0,7	0,2	-2,7
Burgos	107,4	0,4	0,1	-0,9
León	107,3	0,4	0,2	-2,0
Palencia	106,3	0,5	-0,2	-1,2
Salamanca	105,9	0,7	-0,1	-1,9
Segovia	107,4	0,6	0,4	-1,2
Soria	107,2	0,4	-0,2	-1,4
Valladolid	107,0	0,3	0,2	-1,4
Zamora	106,8	0,3	-0,5	-1,2
Castilla-La Mancha	106,4	0,6	-0,1	-2,1
Albacete	107,3	0,7	0,2	-1,7
Ciudad Real	107,0	0,7	0,3	-1,8
Cuenca	106,4	0,7	-0,2	-2,2
Guadalajara	106,0	0,5	-0,2	-2,1
Toledo	105,4	0,5	-0,4	-2,7
Cataluña	108,0	0,5	0,6	-0,5
Barcelona	108,3	0,4	0,6	-0,1
Girona	107,5	0,5	0,3	-1,5
Lleida	107,5	0,5	0,7	-1,2
Tarragona	106,6	0,6	0,4	-1,4
Comunitat Valenciana	107,4	0,4	0,6	-0,9
Alicante/Alacant	107,2	0,3	0,5	-1,1
Castellón/Castelló	107,7	0,4	0,3	-1,5
Valencia/València	107,4	0,4	0,7	-0,7
Extremadura	107,0	0,4	0,1	-1,3
Badajoz	107,2	0,4	0,5	-1,3
Cáceres	106,5	0,3	-0,4	-1,3
Galicia	106,8	0,5	0,2	-1,4
Coruña (A)	107,4	0,5	0,4	-0,8
Lugo	106,4	0,6	-0,2	-1,7
Ourense	106,1	0,5	0,1	-1,9
Pontevedra	106,5	0,5	0,1	-1,8
Madrid (Comunidad de)	107,1	0,5	0,4	-0,7
Murcia (Región de)	107,2	0,4	0,2	-1,3
Navarra (C. Foral de)	106,4	0,4	0,0	-1,3
País Vasco	107,8	0,4	0,3	-0,3
Álava	108,1	0,5	0,2	-0,5
Guipúzcoa	107,6	0,3	0,2	-0,4
Vizcaya	107,8	0,5	0,4	-0,1
Rioja (La)	107,6	0,5	0,2	-1,1
Ceuta	106,9	0,0	0,5	-0,3
Melilla	107,2	0,1	-0,1	-0,8