

Índice de Precios de Consumo. Base 2011

Octubre 2014

13 de noviembre de 2014

Índices generales de provincias

Grupo	Índice	% Variación		
		Sobre mes anterior	En lo que va de año	En un año
Andalucía	103,6	0,5	-0,5	-0,2
Almería	103,6	0,8	-0,3	-0,2
Cádiz	103,6	0,5	-0,4	-0,3
Córdoba	104,3	0,7	-0,4	-0,1
Granada	103,8	0,5	-0,8	-0,5
Huelva	104,2	0,6	-0,5	-0,1
Jaén	103,0	0,5	-1,0	-0,1
Málaga	103,8	0,4	-0,2	0,2
Sevilla	103,3	0,5	-0,5	-0,2
Aragón	103,8	0,6	-0,4	-0,3
Huesca	103,9	0,3	-0,6	-0,5
Teruel	103,6	0,5	-0,9	-0,4
Zaragoza	103,9	0,7	-0,3	-0,2
Asturias, Principado de	103,7	0,6	-0,7	-0,2
Balears, Illes	104,4	-0,1	-0,4	0,2
Canarias	102,4	0,3	-0,7	-0,6
Palmas, Las	102,3	0,4	-0,4	-0,5
Santa Cruz de Tenerife	102,6	0,3	-1,0	-0,8
Cantabria	104,8	0,4	-0,8	-0,3
Castilla y León	104,7	0,5	-0,5	-0,1
Ávila	104,6	0,9	-0,6	-0,3
Burgos	105,3	0,4	-0,2	0,0
León	104,9	0,5	-0,6	-0,3
Palencia	105,1	0,5	-0,1	0,2
Salamanca	104,2	0,1	-0,8	0,0
Segovia	104,2	0,6	-0,6	0,0
Soria	103,9	0,3	-0,7	-0,5
Valladolid	104,7	0,5	-0,3	-0,1
Zamora	105,1	0,9	-0,3	0,0
Castilla-La Mancha	103,9	0,7	-0,6	-0,3
Albacete	103,9	0,7	-0,5	-0,1
Ciudad Real	103,8	0,9	-0,7	-0,3
Cuenca	103,8	0,8	-0,7	-0,6
Guadalajara	103,7	0,5	-0,3	0,0
Toledo	103,9	0,6	-0,6	-0,5
Cataluña	105,1	0,4	-0,2	0,1
Barcelona	105,4	0,4	-0,2	0,3
Girona	104,4	0,5	-0,3	0,0
Lleida	104,4	0,3	-0,6	-0,3
Tarragona	103,6	0,2	-0,5	-0,4
Comunitat Valenciana	103,8	0,4	-0,5	-0,2
Alicante/Alacant	103,5	0,3	-0,5	-0,2
Castellón/Castelló	103,0	0,2	-0,5	-0,6
Valencia/València	104,1	0,5	-0,6	-0,2
Extremadura	103,8	0,8	-0,3	-0,3
Badajoz	103,6	0,8	-0,3	-0,4
Cáceres	104,0	0,7	-0,3	-0,1
Galicia	104,6	0,7	-0,3	0,0
Coruña, A	104,3	0,5	-0,4	-0,1
Lugo	104,9	1,1	-0,5	-0,2
Ourense	104,7	0,8	-0,1	-0,1
Pontevedra	104,7	0,8	-0,1	0,3
Madrid, Comunidad de	104,0	0,3	-0,3	0,0
Murcia, Región de	104,1	0,7	-0,7	-0,3
Navarra, Comunidad Foral de	103,7	0,3	-0,7	-0,1
País Vasco	104,8	0,7	0,0	0,2
Araba/Álava	104,2	1,0	0,1	0,1
Bizkaia	104,8	0,6	-0,3	0,2
Gipuzkoa	105,2	0,8	0,5	0,2
Rioja, La	104,3	0,7	-0,5	0,2
Ceuta	103,1	0,8	-0,4	-0,3
Melilla	102,1	0,8	-0,5	-0,1