

# ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL COMERCIO

G/TBT/N/ESP/12  
10 de Abril de 2002

(02-1933)

Comité de Obstáculos Técnicos al Comercio

Original: español

## NOTIFICACIÓN

Se da traslado de la notificación siguiente de conformidad con el artículo 10.6.

1.	<b>Miembro del Acuerdo que notifica:</b> <u>ESPAÑA</u> <b>Si procede, nombre del gobierno local de que se trate (artículos 3.2 y 7.2):</b>
2.	<b>Organismo responsable:</b> Centro Español de Metrología. Ministerio de Fomento <b>Nombre y dirección (incluidos los números de teléfono y de telefax, así como las direcciones de correo electrónico y sitios Web, en su caso) del organismo o autoridad encargado de la tramitación de observaciones sobre la notificación, en caso de que se trate de un organismo o autoridad diferente:</b>
3.	<b>Notificación hecha en virtud del artículo 2.9.2 [X], 2.10.1 [ ], 5.6.2 [ ], 5.7.1 [ ], o en virtud de:</b>
4.	<b>Productos abarcados (partida del SA o de la NCCA cuando corresponda; en otro caso partida del arancel nacional. Podrá indicarse además, cuando proceda, el número de partida de la ICS):</b> Contadores eléctricos de inducción
5.	<b>Título, número de páginas e idioma(s) del documento notificado:</b> Proyecto de Orden por la que se regula el Control Metrológico del Estado sobre los contadores eléctricos de inducción, clase 2, en conexión directa, a tarifa simple o tarifas múltiples, destinados a la medida de la energía eléctrica activa en intensidad de corriente eléctrica monofásica y polifásica de frecuencia 50 HZ (17 páginas en español)
6.	<b>Descripción del contenido:</b> Establecimiento de los requisitos técnicos que debe cumplir estos instrumentos de medida, así como los operadores y reparadores que actúen sobre ellos para el control de mercado.
7.	<b>Objetivo y razón de ser, incluida, cuando proceda, la índole de los problemas urgentes:</b> Establecimiento del Control Metrológico en sus fases de verificación después de reparación o modificación y verificación periódica en este tipo de contadores de energía eléctrica a fin de garantizar la correcta facturación en los intercambios eléctricos.
8.	<b>Documentos pertinentes:</b> Los ensayos están basados en el Real Decreto 875/1984 de 28 de marzo
9.	<b>Fecha propuesta de adopción:</b> } <b>Fecha propuesta de entrada en vigor:</b> } 1 de mayo de 2002
10.	<b>Fecha límite para la presentación de observaciones:</b> 21 de abril de 2002
11.	<b>Textos disponibles en:</b> Servicio nacional de información [X], o dirección, números de teléfono y de telefax, correo electrónico y dirección del sitio Web, en su caso, de otra institución: Centro Español de Metrología. C/ del Alfaro, 2 28760 Tres Cantos (Madrid)