

# ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL COMERCIO

G/TBT/Notif.00/244  
25 de mayo de 2000

(00-2119)

Comité de Obstáculos Técnicos al Comercio

## NOTIFICACIÓN

Se da traslado de la notificación 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> Ministerio de Industria y Energía <b>Se indicará el organismo o autoridad responsable 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 [ ], 2.10.1 [ ], 5.6.2 [ X ], 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> Botellas para gases comprimidos, licuados y disueltos a presión
5.	<b>Título, número de páginas e idioma(s) del documento notificado:</b> Proyecto de orden por la que se establece, para las botellas fabricadas de acuerdo con las Directivas 84/525/CEE, 84/526/CEE y 84/527/CEE el procedimiento de verificación de los requisitos complementarios establecidos en la ITC MIE-AP7 del reglamento para aparatos a presión.
6.	<b>Descripción del contenido:</b> Procedimiento de verificación del cumplimiento de los requisitos complementarios que para dichos productos establece la ITC MIE-AP7 del Reglamento de aparatos a presión.
7.	<b>Objetivo y razón de ser, incluida, cuando proceda, la índole de los problemas urgentes:</b> Seguridad
8.	<b>Documentos pertinentes:</b> Instrucción Técnica Complementaria MIE-AP7 del Reglamento de aparatos a presión
9.	<b>Fecha propuesta de adopción:</b> <b>Fecha propuesta de entrada en vigor:</b>
10.	<b>Fecha límite para la presentación de observaciones:</b>
11.	<b>Textos disponibles en:</b> Servicio nacional de información [ X ], o dirección, correo electrónico y número de telefax de otra institución: