

ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL COMERCIO

G/TBT/Notif.00/176
10 de abril de 2000

(00-1439)

Comité de Obstáculos Técnicos al Comercio

NOTIFICACIÓN

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

| | |
|-----|--|
| 1. | Miembro del Acuerdo que notifica: <u>BRASIL</u> Si procede, nombre del gobierno local de que se trate (artículos 3.2 y 7.2): |
| 2. | Organismo responsable: Instituto Nacional de Metrología, Normalización y Calidad Industrial - INMETRO 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: |
| 3. | Notificación hecha en virtud del artículo 2.9.2 [], 2.10.1 [], 5.6.2 [X], 5.7.1 [], o en virtud de: |
| 4. | 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): Enchufes y tomacorrientes |
| 5. | Título, número de páginas e idioma(s) del documento notificado: Proyecto para la certificación de conformidad de los enchufes y tomacorrientes destinados para tensiones bajas de hasta 750V (2 páginas, disponible en portugués). |
| 6. | Descripción del contenido: Este proyecto establece, en el ámbito del Sistema Brasileño de Certificación, la certificación obligatoria de enchufes y tomacorrientes destinados para tensiones bajas de hasta 750V que se comercializan en el país. |
| 7. | Objetivo y razón de ser, incluida, cuando proceda, la índole de los problemas urgentes: Seguridad de las personas |
| 8. | Documentos pertinentes: Portaria del INMETRO N° 12, de 25 de enero de 2000 |
| 9. | Fecha propuesta de adopción: Fecha propuesta de entrada en vigor: 28 de enero de 2001 |
| 10. | Fecha límite para la presentación de observaciones: 29 de marzo de 2000 |
| 11. | Textos disponibles en: Servicio nacional de información [X] o dirección, correo electrónico y número de telefax de otra institución: http://www.inmetro.gov.br |