

ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL COMERCIO

G/TBT/Notif.99/586
1° de diciembre de 1999

(99-5205)

Comité de Obstáculos Técnicos al Comercio

NOTIFICACIÓN

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

1.	Miembro del Acuerdo que notifica: <u>MÉXICO</u> Si procede, nombre del gobierno local de que se trate (artículos 3.2 y 7.2):
2.	Organismo responsable: Secretaría de Energía 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: Punto de contacto
3.	Notificación hecha en virtud del artículo 2.9.2 [X], 2.10.1 [], 5.6.2 [], 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): Equipo de radiografía industrial
5.	Título, número de páginas e idioma(s) del documento notificado: Proyecto de Norma Oficial Mexicana PROY-NOM-025/1-NUCL-1999, requisitos para equipo de radiografía industrial. Parte 1: requisitos generales (6 páginas, en español).
6.	Descripción del contenido: El presente Proyecto de Norma Oficial Mexicana tiene como objetivo establecer las especificaciones y los requisitos que deben cumplir los equipos de radiografía industrial gamma. Este Proyecto de Norma Oficial Mexicana se aplica a todos los equipos de radiografía industrial gamma.
7.	Objetivo y razón de ser, incluida, cuando proceda, la índole de los problemas urgentes: Seguridad
8.	Documentos pertinentes: Diario Oficial de la Federación, 4 de noviembre de 1999
9.	Fecha propuesta de adopción: Fecha propuesta de entrada en vigor: } Por determinar
10.	Fecha límite para la presentación de observaciones: 3 de enero de 2000
11.	Textos disponibles en: Servicio nacional de información [X], o dirección, correo electrónico y número de telefax de otra institución: