

DEL COMERCIO

(96-3492)

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>PAÍSES BAJOS</u> Si procede, nombre del gobierno local de que se trate (artículos 3.2 y 7.2):
2.	Organismo responsable: Ministerio de Transporte y Obras Públicas, Departamento del Transporte por Carretera Pueden indicarse el organismo o la autoridad encargados de dar trámite a las observaciones sobre la notificación, si no coinciden con lo indicado <i>supra</i> : Servicio nacional de información
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 medición para la determinación del efecto de frenado, es decir, medidores de desaceleración por frenado y bancos de prueba de frenos sobre cintas de rodillos
5.	Título, número de páginas e idioma(s) del documento notificado: Reglamento relativo a los equipos de medición: proyecto de disposiciones relativas a los equipos de medición para determinar el efecto de frenado (16 páginas en inglés)
6.	Descripción del contenido: El proyecto contiene los requisitos técnicos que han de satisfacer los medidores de desaceleración por frenado y los bancos de prueba de frenos sobre cintas de rodillos.
7.	Objetivo y razón de ser: Actualmente, los equipos que determinan el efecto de frenado están sujetos a requisitos que se basan en los efectos predominantemente mecánicos de esos equipos de medición (sin soporte lógico ni dispositivos electrónicos modernos). Dado que se han integrado en esos equipos las técnicas electrónicas modernas, es necesario incluir la electrónica en los requisitos a fin de obtener una evaluación clara. También se han hecho más estrictas las prescripciones relativas a la exactitud de las mediciones

8.	Documentos pertinentes: Reglamento de los equipos de medición - Reglamentación de los vehículos y Proyecto de enmienda de la Reglamentación de la capacidad de medición de los equipos (capítulos I y II parte general y reconocimiento de las certificaciones)
9.	Fecha propuesta de adopción: 31 de octubre de 1996 Fecha propuesta de entrada en vigor: 31 de octubre de 1996
10.	Fecha límite para la presentación de observaciones: 30 de octubre de 1996
11.	Textos disponibles en: Servicio nacional de información [X], o dirección y número de telefax de otra institución: