

ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL COMERCIO

G/TBT/Notif.99.265

4 de junio de 1999

(99-2265)

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>CANADÁ</u> Si procede, nombre del gobierno local de que se trate (artículos 3.2 y 7.2):
2.	Organismo responsable: Ministerio de Industria del Canadá 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: Servicio nacional de información
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): Laboratorios de pruebas
5.	Título, número de páginas e idioma(s) del documento notificado: Modificación propuesta a la Ley de Telecomunicaciones y Ley de Radiocomunicaciones (páginas 1563-1564; inglés y francés)
6.	<p>Descripción del contenido: Aviso N° SMSE-008-99 - Procedimientos para la designación y acreditación de laboratorios de pruebas por el Ministerio de Industria del Canadá.</p> <p>Se notifica que el Ministerio de Industria del Canadá está publicando el "Procedimiento para la designación de laboratorios de pruebas por el Ministerio de Industria del Canadá y el Procedimiento para la acreditación de laboratorios de pruebas por el Ministerio de Industria del Canadá". Designación es el proceso por el cual el Ministerio de Industria del Canadá reconoce que un laboratorio de pruebas acreditado es competente para efectuar pruebas conforme a las prescripciones canadienses o extranjeras. La acreditación es el proceso por el cual un organismo autorizado reconoce oficialmente la competencia de un laboratorio de pruebas o de una persona para llevar a cabo pruebas específicas.</p> <p>Estos dos procedimientos entrarán en vigor el 1° de junio de 1999. En ese momento, los procedimientos existentes, denominados "Procedimiento para la autorización de instalaciones de pruebas por el Ministerio de Industria del Canadá conforme a la disposición del Programa de conexión de terminales" y "Procedimiento provisional para la designación de laboratorios de pruebas por el Ministerio de Industria del Canadá" serán derogados. Estos nuevos procedimientos deberán permitir la designación y la acreditación por el Ministerio de Industria del Canadá de laboratorios de pruebas conforme a las prescripciones canadienses y extranjeras.</p> <p>En virtud de los Acuerdos de Reconocimiento Mutuo del Canadá con la Unión Europea, las</p>

./.

economías del Foro de Cooperación Económica de Asia y el Pacífico (APEC) y Suiza, los laboratorios de pruebas canadienses designados y acreditados por el Ministerio de Industria del Canadá que utilicen dichos procedimientos podrán ser reconocidos por estos países para efectuar pruebas conforme a las prescripciones de los mismos. Estos procedimientos se aplican a los anexos sectoriales de esos Acuerdos de Reconocimiento Mutuo referidos a los equipos de radio y de telecomunicaciones y la compatibilidad electromagnética.

Para presentar informes de pruebas ante el Ministerio de Industria del Canadá o una autoridad extranjera, un laboratorio de pruebas canadiense deberá contar previamente con la acreditación, para un ámbito específico de competencia, del Consejo de Normas del Canadá o por el Ministerio de Industria del Canadá, de conformidad con la Guía 25 de la ISO/CEI: 1990, Prescripciones generales relativas a la competencia de los laboratorios de calibración y ensayo. La designación subsiguiente por parte del Ministerio de Industria del Canadá completa el proceso. Los laboratorios de pruebas extranjeros que en virtud de un acuerdo requieren la aprobación canadiense también serán sometidos a estos procedimientos.

Los laboratorios de pruebas canadienses y extranjeros que ya hayan sido aprobados en virtud del procedimiento para la aprobación de instalaciones de pruebas para efectuar las pruebas de conformidad con los requisitos canadienses, revocado por la presente a partir del 1º de junio de 1999, conservarán su aprobación hasta el 1º de junio de 2000. Después de esa fecha, se requerirá que dichos laboratorios de pruebas sean acreditados de conformidad con la Guía 25 de la ISO/CEI y designados por el Ministerio de Industria del Canadá. Durante el período entre el 1º de junio de 1999 y el 1º de junio de 2000, los laboratorios de pruebas nuevos o ya existentes que deseen ampliar el alcance de su aprobación actual deberán solicitar la acreditación y la designación tanto para el alcance actual como para al ampliado, utilizando los nuevos procedimientos, salvo que se especifique algo distinto en un Acuerdo de Reconocimiento Mutuo.

- | | |
|-----|---|
| 7. | Objetivo y razón de ser, incluida, cuando proceda, la índole de los problemas urgentes: Facilitar el comercio. |
| 8. | Documentos pertinentes: Canada Gazette, parte I, 29 de mayo de 1999 |
| 9. | Fecha propuesta de adopción: No se indica.
Fecha propuesta de entrada en vigor: 1º de junio de 1999 para los nuevos solicitantes, 1º de junio de 2000 para los laboratorios ya acreditados por el Ministerio de Industria del Canadá |
| 10. | Fecha límite para la presentación de observaciones: 28 de julio de 1999 |
| 11. | Textos disponibles en: Servicio nacional de información [X], o dirección, correo electrónico y número de telefax de otra institución: |