

# ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL COMERCIO

G/TBT/N/AUS/26  
8 de diciembre de 2003

(03-6475)

Comité de Obstáculos Técnicos al Comercio

Original: inglés

## NOTIFICACIÓN

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

1.	<b>Miembro del Acuerdo que notifica:</b> <u>AUSTRALIA</u> <b>Si procede, nombre del gobierno local de que se trate (artículos 3.2 y 7.2):</b>
2.	<b>Organismo responsable:</b>  Organismo Australiano de Comunicaciones PO Box 78 Belconnen ACT 2616 Teléfono: 61 2 6219 5555 Telefax: 61 2 6219 5393  <b>Nombre y dirección (incluidos los números de teléfono y de telefax, así como las direcciones de correo electrónico y sitios Web, en su caso) del organismo o autoridad encargado 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 [ X ], 2.10.1 [ ], 5.6.2 [ ], 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> Aparatos de radiocomunicaciones que cumplan los siguientes criterios:  a) utilizar frecuencias medias o altas (MF o HF); b) formar parte de un servicio móvil terrestre; c) utilizar la emisión de banda lateral única y portadora suprimida; y d) funcionar en la gama de frecuencias de 2 MHz a 30 MHz.
5.	<b>Título, número de páginas e idioma(s) del documento notificado:</b> <i>Radiocommunications (MF and HF equipment — Land Mobile Service) Standard 2003</i> (Norma de radiocomunicaciones de 2003: Equipos MF y HF – Servicio móvil terrestre), 2 páginas, en inglés.
6.	<b>Descripción del contenido:</b> se establecen las prescripciones técnicas aplicables a los equipos de radiocomunicaciones MF/HF de un servicio móvil terrestre. El reglamento técnico se basa en una norma voluntaria elaborada por <i>Standards Australia International Limited</i> .
7.	<b>Objetivo y razón de ser, incluida, cuando proceda, la índole de los problemas urgentes:</b> El objetivo del reglamento técnico notificado es el de garantizar la utilización eficaz del espectro de radiofrecuencias.

./.

<b>8.</b>	<b>Documentos pertinentes:</b> Ley de Radiocomunicaciones de 1992, AS/NZS 4770:2000, Equipos de radiocomunicaciones MF y HF del servicio móvil terrestre que utilizan la emisión de banda lateral única y portadora suprimida.
<b>9.</b>	<b>Fecha propuesta de adopción:</b> } <b>Fecha propuesta de entrada en vigor:</b> } 1° de enero de 2004.
<b>10.</b>	<b>Fecha límite para la presentación de observaciones:</b> No se aplica
<b>11.</b>	<b>Textos disponibles en:</b> Servicio nacional de información [ X ] o dirección, números de teléfono y de telefax, correo electrónico y dirección del sitio Web, en su caso, de otra institución:  Australian Communications Authority ( <a href="http://www.aca.gov.au">http://www.aca.gov.au</a> ); <a href="http://www.aca.gov.au/aca_home/legislation/standards/index.htm#radiocommunications">http://www.aca.gov.au/aca_home/legislation/standards/index.htm#radiocommunications</a> (cuando se elabore la norma)  Standards Australia International Ltd PO Box 1055 Strathfield NSW 2153 Australia Teléfono: 61 2 9746 4700 Telefax: 61 2 9746 0478 (AS/NZS 4769.2:2000) <a href="http://www.standards.com.au">http://www.standards.com.au</a>