

# ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL COMERCIO

G/TBT/Notif.96.315

2 de septiembre de 1996

(96-3411)

## 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>NORUEGA</u> Si procede, nombre del gobierno local de que se trate (artículos 3.2 y 7.2):
2.	Organismo responsable: Autoridad Noruega de Telecomunicaciones 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> :
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): Receptores de trayectoria de planeo para los sistemas móviles aeronáuticos de aterrizaje por instrumentos (Instrument Landing Systems, ILS)
5.	Título, número de páginas e idioma(s) del documento notificado: Reglamento relativo a las especificaciones técnicas de los receptores de trayectoria de planeo para los sistemas móviles aeronáuticos de aterrizaje por instrumentos (ILS) 2 páginas
6.	Descripción del contenido: El reglamento establece los requisitos mínimos que han de satisfacerse a fin de obtener la homologación de los receptores de trayectoria de planeo para los sistemas móviles aeronáuticos de aterrizaje por instrumentos (ILS).
7.	Objetivo y razón de ser: Utilización eficiente del espectro de frecuencias radioeléctricas
8.	Documentos pertinentes: JTSO - C34e, TSO - C34e
9.	Fecha propuesta de adopción y entrada en vigor: Aún no determinada
10.	Fecha límite para la presentación de observaciones: 15 de octubre de 1996
11.	Textos disponibles en: Servicio nacional de información [ ], o dirección y número de telefax de otra institución:  Norwegian Telecommunications Authority P.O. Box 447 Sentrum N-0104 OSLO  Telefax: + 47 22 82 48 90