

SECCIÓN 9E: SISTEMAS EN ONDAS DECAMÉTRICAS

9E1: Aspectos generales

RECOMENDACIÓN UIT-R F.1109

**RECOMENDACIONES DEL UIT-R QUE NO SE VUELVEN A PUBLICAR RELACIONADAS
CON SISTEMAS DEL SERVICIO FIJO QUE FUNCIONAN EN FRECUENCIAS
POR DEBAJO DE UNOS 30 MHz**

(1994)

La Asamblea de Radiocomunicaciones de la UIT,

considerando

- a) que se decidió no volver a publicar ciertas Recomendaciones relacionadas con sistemas del servicio fijo que funcionan en frecuencias por debajo de unos 30 MHz;
- b) que conviene facilitar la referencia a estas Recomendaciones,

recomienda

que se haga referencia al Volumen III de la XVII Asamblea Plenaria del CCIR (Düsseldorf, 1990) para las Recomendaciones enumeradas a continuación que tratan de determinados aspectos de los sistemas del servicio fijo que funcionan en frecuencias por debajo de unos 30 MHz.

1. Características técnicas de los sistemas radioeléctricos completos

- Recomendación 338-2 Anchura de banda necesaria a la salida de un receptor telegráfico o telefónico
- Recomendación 349-4 Estabilidad de frecuencia necesaria en los sistemas que funcionan en el servicio fijo en ondas decamétricas para evitar el empleo del control automático de frecuencia
- Recomendación 454-1 Nivel de la portadora piloto en los sistemas de banda lateral única y de bandas laterales independientes con portadora reducida
- Recomendación 347 Clasificación de los sistemas radiotelegráficos multicanales para circuitos de larga distancia que emplean frecuencias inferiores a unos 30 MHz y designación de los canales en estos sistemas

2. Radiotelefonía

- Recomendación 335-2 Enlaces radiotelefónicos en los circuitos telefónicos internacionales
- Recomendación 480 Explotación semiautomática en los circuitos radiotelefónicos en ondas decamétricas. Dispositivos de conexión a distancia de una central automática por circuito radiotelefónico
- Recomendación 455-2* Sistema perfeccionado de transmisión para circuitos radiotelefónicos en ondas decamétricas

3. Radiotelegrafía

- Recomendación 246-3 Manipulación por desplazamiento de frecuencia
- Recomendación 106-1 Telegrafía armónica en circuitos radioeléctricos

* La Recomendación 455-2 figura en el fascículo de 1992 de las Recomendaciones de la Serie RF.