

## ANEXO 7

## Requisitos de las interfaces reglamentadas IR-225

Interfaz Radioeléctrica	Sistemas terrenales capaces de prestar servicios de comunicaciones electrónicas en la banda 2570-2620 MHz	Referencia IR- 225
----------------------------	---	-----------------------

	Nº	Parámetro	Descripción	Comentarios
Parte normativa	1	Servicio de Radiocomunicación	Móvil Terrestre	
	2	Aplicación	TRA-ECS	Sistemas terrenales capaces de prestar servicios de comunicaciones electrónicas
	3	Banda de frecuencias	2570-2620 MHz	
	4	Canalización	5 MHz	
	5	Modulación/ Ancho de banda	Multinivel hasta 64-QAM	
	6	Dirección/ Separación duplex	Dúplex por división en el tiempo (TDD)	
	7	Potencia transmitida/ Densidad de potencia	61 dBm/ 5 MHz (p.i.r.e.) en los bloques de espectro no restringidos. 25 dBm/ 5 MHz (p.i.r.e.) en los bloques de espectro restringidos.	Potencia de emisión de cada estación, conforme a los términos indicados en la licencia.
	8	Método de acceso al canal y condiciones de ocupación		
	9	Tipo de autorización	Con licencia	Uso privativo del dominio público radioeléctrico
	10	Requisitos esenciales adicionales		
	11	Planificación de frecuencias	Informe 19 de la CEPT	
Parte informativa	12	Cambios previstos		
	13	Referencias	ETSI EN 301 908 ETSI EN 302 544 Decisión de la Comisión 2008/477/CE Cuadro Nacional de Atribución de frecuencias (CNAF):UN-52	
	14	Notificación	2013/609/E	
	15	Observaciones		