

Grupo Radiofónico de Reynosa, S.A. de C.V.

Distintivo de llamada	XHRKS FM
Razon Social	Grupo Radiofónico de Reynosa, S.A. de C.V.
Frecuencia	103.3 Mhz
Plaza	Reynosa
Estado	Tamaulipas
Ubicacion de Estudios	Tiburcio Garza Zamora No 1245, Col. Beaty, Reynosa, Tamps
Coordenadas de Estudios	LN 26° 04' 42' LW 98° 16' 29'
Ubicacion de Estudios Auxiliares	No disponibles
Coordenadas de Estudios Auxiliares	No disponibles
Ubicacion de Planta	Calle Zacatecas esquina Calle Segunda, Col. Lompacitos, Reynosa, Tamaulipas.
Coordenadas de Planta	LN 26° 02' 45" LW 98° 14' 18"
Ciudad principal a servir	Reynosa, Tamaulipas.
Planta Transmisora Emergente	

Área Técnica

Estacion	XHRKS
Potencia Radiada Aparente	3 kW
Potencia Operacion	1.69 kW
Potencia Nominal	kW
Altura Centro Electrico	37.5 Mts
Altura Obstaculo	60 Mts
Altura Promedio	42.7 Mts
Multiplex	XERKS-AM/XERT-AM
Clase de estación	A
Tecnico responsable	Margarito Martinez
Marca Antena	Shively
Antena Modelo	6822-4
Ganancia Antena potencia	2.10
Ganancia Antena dB	3.20
Linea Transmisión Marca	Andrew

Linea Transmisión Modelo	AVA-7A
Linea Transmisión Metros	105.00
Perdida Linea Porcentaje	84.62
Perdida Linea dB	0.73
A.S.N.M mt	40.00

Transmisor FM Principal

Estacion	XHRKS
Modalidad	Principal
Marca	Nautel
Modelo	VS2.5
Serie	10001487-NARF66G-03
Potencia	1.69 kW
Tension	30.2 V
Corriente	61.3 A
Eficiencia	81 %
Condiciones	
Observaciones	
Registro ante Cofetel	

COFETEL - Oficio

Estacion	XHRKS
Tipo	Oficio
Numero Oficio-Escrito-Plazo	IFT/223/UCS/1455/2018
Fecha	2018-06-07
Solicita	
Asunto	Se autorizan y registran las características técnicas para el cambio de frecuencia de AM a FM.
Observaciones	Cambio de AM a FM
Plazo	
Habiles Naturales	
Vence	
Status	

Observaciones