

# XEMED, S.A. DE C.V.

Distintivo de llamada	XHRE-FM FM
Razon Social	XEMED, S.A. DE C.V.
Frecuencia	105.5 Mhz
Plaza	Piedras Negras
Estado	Coahuila de Zaragoza
Ubicacion de Estudios	Lerdo No. 1612, Col. Nísperos, Piedras Negras, Coahuila.
Coordenadas de Estudios	LN 28° 41' 58" LW 100° 31' 56"
Ubicacion de Estudios Auxiliares	No disponibles
Coordenadas de Estudios Auxiliares	No disponibles
Ubicacion de Planta	Lerdo No. 1612, Col. Nísperos, Piedras Negras, Coahuila.
Coordenadas de Planta	LN 28° 41' 58" LW 100° 31' 56"
Ciudad principal a servir	Piedras Negras
Planta Transmisora Emergente	PCRUU

S.A. DE C.V.

## Área Técnica

Estacion	XHRE-FM
Potencia Radiada Aparente	26.778 kW
Potencia Operacion	9.445 kW
Potencia Nominal	kW
Altura Centro Electrico	65 Mts
Altura Obstaculo	77 Mts
Altura Promedio	46.1 Mts
Multiplex	XHPSP-FM, XHSG-FM,XHCPN-FM
Clase de estación	В
Tecnico responsable	Juan José Álvarez Meza
Marca Antena	Jampro
Antena Modelo	JMPC-06/6
Ganancia Antena potencia	3.20
Ganancia Antena dB	5.05
Linea Transmisión Marca	Andrew

Linea Transmisión Modelo	HJ7-50
Linea Transmisión Metros	75.00
Perdida Linea Porcentaje	88.60
Perdida Linea dB	0.53
A.S.N.M mt	230.00

## **Transmisor FM Principal**

Estacion	XHRE-FM
Modalidad	Principal
Marca	ELENOS
Modelo	ET10000/3.5
Serie	No visible
Potencia	9.45 kW
Tension	45 V
Corriente	300 A
Eficiencia	70 %
Condiciones	
Observaciones	
Registro ante Cofetel	00000000

### **COFETEL - Oficio**

Estacion	XHRE-FM
Tipo	Oficio
Numero Oficio-Escrito-Plazo	561
Fecha	2020-03-18
Solicita	
Asunto	Se autoriza el cambio de ubicación de antena y planta transmisora a Lerdo No. 1612, Col. Nispero, Piedras Negras. Coahuila.
Observaciones	IFT/223/UCS/561/2020
Plazo	
HabilesNaturales	
Vence	
Status	

### **Observaciones**