

Radiodifusora XEMI , AM, S.A. de C.V.

Distintivo de llamada	XEMI AM
Razon Social	Radiodifusora XEMI , AM, S.A. de C.V.
Frecuencia	1070 Khz
Plaza	Cosoleacaque
Estado	Veracruz
Ubicacion de Estudios	Av. Juárez No 100, Col. Centro, Minatitlán, Ver.
Coordenadas de Estudios	LN 17° 58'51' LW 94° 32'55'
Ubicacion de Estudios Auxiliares	No disponibles
Coordenadas de Estudios Auxiliares	No disponibles
Ubicacion de Planta	Fraccion del Rancho Mariano Cadena, Col. Centro Alto, Km 264 de la Carretera Transismica, 1 Km Atrás de la Pepsi Cola, Cosoleacaque, Ver.
Coordenadas de Planta	LN 17° 59' 24 ' LW 94° 35' 6'
Ciudad principal a servir	N/A
Planta Transmisora Emergente	

Área Técnica

Estacion	XEMI
Potencia Diurna	5 kW
Potencia Nocturna	0.1 kW
Altura Antena	75 Mts
Longitud Radiales	75 Mts
Numero Radiales	120
Impedancia	60+j88
Tipo Antena	Duplex
Multiplex	XEAFQ-AM

Transmisor AM Principal Continuo

Estacion	XEMI
Modalidad	Principal Continuo
Marca	NAUTEL
Modelo	AMPFET ND-5

Serie	B-446
Potencia Diurna	5 kW
Tension Diurna	72 V
Corriente Diurna	85 A
Eficiencia Diurna	82 %
Potencia Nocturna	0.1 kW
Tension Nocturna	84 V
Corriente Nocturna	2 A
Eficiencia Nocturna	60 %
Condiciones	
Observaciones	
Registro ante Cofetel	

Transmisor AM Emergente

Estacion	XEMI
Modalidad	Emergente
Marca	ELCOM BAUER
Modelo	701 B
Serie	202
Potencia Diurna	1 kW
Tension Diurna	0 V
Corriente Diurna	0 A
Eficiencia Diurna	0 %
Potencia Nocturna	0.1 kW
Tension Nocturna	0 V
Corriente Nocturna	0 A
Eficiencia Nocturna	0 %
Condiciones	
Observaciones	
Registro ante Cofetel	

Frecuencia de Enlace E.E.P.

Tipo	E.E.P.
Frecuencia	228.525 Khz
Oficio Autorizacion	7918 12-12-01

Observaciones