

Musica Radiofonica, S.A.

Distintivo de llamada	XEOLA AM
Razon Social	Musica Radiofonica, S.A.
Frecuencia	710 Khz
Plaza	Tampico
Estado	Tamaulipas
Ubicacion de Estudios	Valentin Gomez Farias No. 407, Col. Otomi, C.P. 89150, Tampico, Tamps.
Coordenadas de Estudios	LN 22° 14' 10' LW 97° 51' 54'
Ubicacion de Estudios Auxiliares	No disponibles
Coordenadas de Estudios Auxiliares	No disponibles
Ubicacion de Planta	Benito Juarez No. 506, Col.Tolteca, Tampico, Tamps.
Coordenadas de Planta	LN 22° 14' 6' LW 97° 51' 34'
Ciudad principal a servir	N/A
Planta Transmisora Emergente	

Área Técnica

Estacion	XEOLA
Potencia Diurna	1 kW
Potencia Nocturna	1 kW
Altura Antena	96 Mts
Longitud Radiales	35 Mts
Numero Radiales	120
Impedancia	350-j 28.4
Tipo Antena	Duplex
Multiplex	XETO -950

Transmisor AM Principa Continuo

Estacion	XEOLA
Modalidad	Principa Continuo
Marca	SENDER
Modelo	AM-1500-SS

Serie	137118
Potencia Diurna	1 kW
Tension Diurna	270 V
Corriente Diurna	4.2 A
Eficiencia Diurna	88.18 %
Potencia Nocturna	1 kW
Tension Nocturna	270 V
Corriente Nocturna	4.2 A
Eficiencia Nocturna	882 %
Condiciones	
Observaciones	
Registro ante Cofetel	

Frecuencia de Enlace E.E.P.

Tipo	E.E.P.
Frecuencia	216.825 Khz
Oficio Autorizacion	3731 12-06-07

Observaciones