

Alejandro Rodriguez Moran

Distintivo de llamada	XEYD AM
Razon Social	Alejandro Rodriguez Moran
Frecuencia	1410 Khz
Plaza	Seis de Octubre
Estado	Coahuila de Zaragoza
Ubicacion de Estudios	Blvd. Madero Linares del Sur, Fco. I. Madero, Coah.
Coordenadas de Estudios	
Ubicacion de Estudios Auxiliares	No disponibles
Coordenadas de Estudios Auxiliares	No disponibles
Ubicacion de Planta	Parcela 14 , Esquina Santo Niño de Arriba, Seis de Octubre , Coah.
Coordenadas de Planta	LN 25° 45' 48' LW 103° 14' 40'
Ciudad principal a servir	N/A
Planta Transmisora Emergente	

Área Técnica

Estacion	XEYD
Potencia Diurna	1 kW
Potencia Nocturna	0 kW
Altura Antena	53 Mts
Longitud Radiales	54 Mts
Numero Radiales	120
Impedancia	41 + j100
Tipo Antena	
Multiplex	

Transmisor AM Principal Continuo

Estacion	XEYD
Modalidad	Principal Continuo
Marca	NAUTEL
Modelo	ND 2.5
Serie	B-248

Potencia Diurna	1 kW
Tension Diurna	0 V
Corriente Diurna	0 A
Eficiencia Diurna	0 %
Potencia Nocturna	998.3 kW
Tension Nocturna	2950 V
Corriente Nocturna	0.47 A
Eficiencia Nocturna	72 %
Condiciones	
Observaciones	
Registro ante Cofetel	

Transmisor AM Emergente

Estacion	XEYD
Modalidad	Emergente
Marca	ELCOM BAUER
Modelo	701-B
Serie	302
Potencia Diurna	0 kW
Tension Diurna	0 V
Corriente Diurna	0 A
Eficiencia Diurna	0 %
Potencia Nocturna	0 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	216.075 Khz
Oficio Autorizacion	NO TIENE

Frecuencia de Enlace E.E.P.

Tipo	E.E.P.
-------------	--------

Frecuencia	218.475 Khz
Oficio Autorizacion	NO TIENE

Observaciones