

Radio Tropicana, S.A.

Distintivo de llamada	XEJD AM
Razon Social	Radio Tropicana, S.A.
Frecuencia	1450 Khz
Plaza	Poza Rica
Estado	Veracruz
Ubicacion de Estudios	Av. Union y Michoacan No. 101, Col.Lazaro Cardenas C.P.93300. Poza Rica , Ver
Coordenadas de Estudios	LN 20° 32' 56' LW 97° 27' 6"
Ubicacion de Estudios Auxiliares	No disponibles
Coordenadas de Estudios Auxiliares	No disponibles
Ubicacion de Planta	Av. Union y Michoacan No.101,Col.Lazaro Cardenas C.P.93300. Poza Rica , Ver
Coordenadas de Planta	LN 20° 32' 56" LW 97° 27' 6"
Ciudad principal a servir	N/A
Planta Transmisora Emergente	

Área Técnica

Estacion	XEJD
Potencia Diurna	1 kW
Potencia Nocturna	1 kW
Altura Antena	66 Mts
Longitud Radiales	50 Mts
Numero Radiales	120
Impedancia	44+J117
Tipo Antena	Duplex
Multiplex	XEPW

Transmisor AM Principal Continuo

Estacion	XEJD
Modalidad	Principal Continuo
Marca	SENDER
Modelo	AM-1500-SS

Serie	139019
Potencia Diurna	1000 kW
Tension Diurna	255 V
Corriente Diurna	5.4 A
Eficiencia Diurna	72.62 %
Potencia Nocturna	1000 kW
Tension Nocturna	255 V
Corriente Nocturna	5.4 A
Eficiencia Nocturna	72.62 %
Condiciones	
Observaciones	
Registro ante Cofetel	

Transmisor AM Auxiliar Continuo

Estacion	XEJD
Modalidad	Auxiliar Continuo
Marca	ELCOM BAUER
Modelo	701-B
Serie	209
Potencia Diurna	1000 kW
Tension Diurna	2800 V
Corriente Diurna	540 A
Eficiencia Diurna	66.14 %
Potencia Nocturna	1000 kW
Tension Nocturna	2800 V
Corriente Nocturna	540 A
Eficiencia Nocturna	66.14 %
Condiciones	
Observaciones	
Registro ante Cofetel	

Frecuencia de Enlace E.E.P.

Tipo	E.E.P.
Frecuencia	225.225 Khz
Oficio Autorizacion	NO TIENE

Documentación Técnica AM - DAM-AM

Estacion	XEJD
Parte Tecnica	DAM-AM
Presentacion Escrito	
Presentacion Fecha	
Ifetel Oficio	5096
Ifetel Fecha	2005-06-17

Documentación Técnica AM - CTE-AM

Estacion	XEJD
Parte Tecnica	CTE-AM
Presentacion Escrito	
Presentacion Fecha	
Ifetel Oficio	9373
Ifetel Fecha	2014-01-13

Observaciones