

Radio Difusora XEREC-AM, S.A.de C.V.

Distintivo de llamada	XEREC AM
Razon Social	Radio Difusora XEREC-AM, S.A.de C.V.
Frecuencia	940 Khz
Plaza	Miguel Hidalgo Primera Seccion
Estado	Tabasco
Ubicacion de Estudios	A. Rullan Ferrer No 201, Col.Mayito, Villahermosa, Tab.
Coordenadas de Estudios	LN 17° 59´ 43' LW 92° 59´ 03'
Ubicacion de Estudios Auxiliares	No disponibles
Coordenadas de Estudios Auxiliares	No disponibles
Ubicacion de Planta	Predio Rustico, Rancheria Miguel Hidalgo,1° Seccion,Miguel Hidalgo Primera.
Coordenadas de Planta	LN 17° 58´ 41' LW 92° 59´ 3'
Ciudad principal a servir	N/A
Planta Transmisora Emergente	

Área Técnica

Estacion	XEREC
Potencia Diurna	2.5 kW
Potencia Nocturna	0.25 kW
Altura Antena	90 Mts
Longitud Radiales	60 Mts
Numero Radiales	120
Impedancia	80+j302.3
Tipo Antena	
Multiplex	

Transmisor AM Principal Continuo

Estacion	XEREC
Modalidad	Principal Continuo
Marca	NAUTEL
Modelo	AMPFET ND-2.5

Serie	B-247
Potencia Diurna	2.5 kW
Tension Diurna	72 V
Corriente Diurna	47 A
Eficiencia Diurna	74 %
Potencia Nocturna	0.25 kW
Tension Nocturna	72 V
Corriente Nocturna	4.7 A
Eficiencia Nocturna	74 %
Condiciones	
Observaciones	
Registro ante Cofetel	

Frecuencia de Enlace E.E.P.

Tipo	E.E.P.
Frecuencia	225.525 Khz
Oficio Autorizacion	216 22-07-92

Frecuencia de Enlace E.E.P.

Tipo	E.E.P.
Frecuencia	225.825 Khz
Oficio Autorizacion	8929 27-08-04

Observaciones