

XEMAB-AM , S.A de C.V.

Distintivo de llamada	XEMAB AM
Razon Social	XEMAB-AM , S.A de C.V.
Frecuencia	950 Khz
Plaza	Ciudad del Carmen
Estado	Campeche
Ubicacion de Estudios	Calle 22 No. 131, Esquina Calle 43,Col. Pallas C.P.24100, Cd del Carmen , Camp.
Coordenadas de Estudios	LN 18° 38' 37" LW 91° 50' 21"
Ubicacion de Estudios Auxiliares	No disponibles
Coordenadas de Estudios Auxiliares	No disponibles
Ubicacion de Planta	Calle 22 No. 131, Esquina Calle 43,Col. Pallas C.P.24100,Cd del Carmen , Camp.
Coordenadas de Planta	LN 18° 38' 37" LW 91° 50' 21"
Ciudad principal a servir	N/A
Planta Transmisora Emergente	

Área Técnica

Estacion	XEMAB
Potencia Diurna	3 kW
Potencia Nocturna	0.9 kW
Altura Antena	54 Mts
Longitud Radiales	31.75 Mts
Numero Radiales	120
Impedancia	98.6-j126
Tipo Antena	Duplex
Multiplex	XEIT-AM

Transmisor AM Principal Continuo

Estacion	XEMAB
Modalidad	Principal Continuo
Marca	NAUTEL
Modelo	XR-6

Serie	
Potencia Diurna	3 kW
Tension Diurna	198 V
Corriente Diurna	19 A
Eficiencia Diurna	79.74 %
Potencia Nocturna	0.9 kW
Tension Nocturna	74.1 V
Corriente Nocturna	15 A
Eficiencia Nocturna	81 %
Condiciones	
Observaciones	
Registro ante Cofetel	

Transmisor AM Auxiliar Nocturno

Estacion	XEMAB
Modalidad	Auxiliar Nocturno
Marca	NAUTEL
Modelo	AMPFET ND-1
Serie	B-315
Potencia Diurna	0 kW
Tension Diurna	0 V
Corriente Diurna	0 A
Eficiencia Diurna	0 %
Potencia Nocturna	0.9 kW
Tension Nocturna	63 V
Corriente Nocturna	4.9 A
Eficiencia Nocturna	81 %
Condiciones	
Observaciones	
Registro ante Cofetel	

Transmisor AM Emergente Diurno

Estacion	XEMAB
Modalidad	Emergente Diurno
Marca	Nautel
Modelo	Ampfet ND-1
Serie	B315

Potencia Diurna	1 kW
Tension Diurna	0 V
Corriente Diurna	0 A
Eficiencia Diurna	0 %
Potencia Nocturna	0.9 kW
Tension Nocturna	0 V
Corriente Nocturna	0 A
Eficiencia Nocturna	0 %
Condiciones	
Observaciones	
Registro ante Cofetel	

Transmisor AM Factura 7170 del 31-dic-08

Estacion	XEMAB
Modalidad	Factura 7170 del 31-dic-08
Marca	
Modelo	
Serie	
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

Tipo	
Frecuencia	0 Khz
Oficio Autorizacion	

COFETEL - Plazo

Estacion	XEMAB
-----------------	-------

Tipo	Plazo
Numero Oficio-Escrito-Plazo	94
Fecha	2014-02-21
Solicita	
Asunto	Pago de sancion
Observaciones	
Plazo	45
HabilesNaturales	Habiles
Vence	2014-04-26
Status	

Documentación Técnica AM - PT-AM

Estacion	XEMAB
Parte Tecnica	PT-AM
Presentacion Escrito	6977
Presentacion Fecha	2011-08-15
Ifetel Oficio	225
Ifetel Fecha	2013-02-15

Documentación Técnica AM - CTE-AM

Estacion	XEMAB
Parte Tecnica	CTE-AM
Presentacion Escrito	6977
Presentacion Fecha	2011-08-15
Ifetel Oficio	225
Ifetel Fecha	2013-02-15

Documentación Técnica AM - DAM-AM

Estacion	XEMAB
Parte Tecnica	DAM-AM
Presentacion Escrito	6977
Presentacion Fecha	2011-08-15
Ifetel Oficio	225
Ifetel Fecha	2013-02-15

Observaciones