

XERTP, S.A. de C.V.

Distintivo de llamada	XERTP AM
Razon Social	XERTP, S.A. de C.V.
Frecuencia	880 Khz
Plaza	San Martin Texmelucan
Estado	Puebla
Ubicacion de Estudios	Estado de Tlaxcala No 3, Col. La Santisima, C.P. 74000, San Martin Texmelucan,Pue.
Coordenadas de Estudios	LN 19° 16' 44" LW 98° 24' 19"
Ubicacion de Estudios Auxiliares	No disponibles
Coordenadas de Estudios Auxiliares	No disponibles
Ubicacion de Planta	Camino a Tepetitla S/N , Predio El Jagueycito, San Martin Texmelucan, Pue.
Coordenadas de Planta	LN 19° 15' 53" LW 98° 23' 36"
Ciudad principal a servir	N/A
Planta Transmisora Emergente	

Área Técnica

Estacion	XERTP
Potencia Diurna	1 kW
Potencia Nocturna	0 kW
Altura Antena	61.51 Mts
Longitud Radiales	61.51 Mts
Numero Radiales	120
Impedancia	17.5 - J42
Tipo Antena	
Multiplex	

Transmisor AM Principal Diurno

Estacion	XERTP
Modalidad	Principal Diurno
Marca	NAUTEL
Modelo	AMPFET ND-5

Serie	B 563
Potencia Diurna	1 kW
Tension Diurna	59 V
Corriente Diurna	22 A
Eficiencia Diurna	79 %
Potencia Nocturna	0 kW
Tension Nocturna	0 V
Corriente Nocturna	0 A
Eficiencia Nocturna	0 %
Condiciones	
Observaciones	
Registro ante Cofetel	

Transmisor AM Emergente

Estacion	XERTP
Modalidad	Emergente
Marca	Harris
Modelo	Gates Two
Serie	MPS-106010
Potencia Diurna	2474.2 kW
Tension Diurna	108 V
Corriente Diurna	29 A
Eficiencia Diurna	79 %
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	216.525 Khz
Oficio Autorizacion	35229 12-07-76

COFETEL - Solicitud

Estacion	XERTP
Tipo	Solicitud
Numero Oficio-Escrito-Plazo	37357
Fecha	2012-08-14
Solicita	Se solicita retenida activa.
Asunto	
Observaciones	Se pasó el dictamen a la Dirección General Adjunta de Trámites y servicios para firma del Pleno el 09 de julio de 2013.
Plazo	
HabilesNaturales	
Vence	
Status	

Documentación Técnica AM - PU-AM

Estacion	XERTP
Parte Tecnica	PU-AM
Presentacion Escrito	
Presentacion Fecha	
Ifetel Oficio	12332
Ifetel Fecha	2003-12-12

Documentación Técnica AM - PT-AM

Estacion	XERTP
Parte Tecnica	PT-AM
Presentacion Escrito	
Presentacion Fecha	
Ifetel Oficio	12332
Ifetel Fecha	2003-12-12

Documentación Técnica AM - DAM-AM

Estacion	XERTP
Parte Tecnica	DAM-AM
Presentacion Escrito	
Presentacion Fecha	
Ifetel Oficio	9007
Ifetel Fecha	2003-12-12

Documentación Técnica AM - CTE-AM

Estacion	XERTP
Parte Tecnica	CTE-AM
Presentacion Escrito	
Presentacion Fecha	
Ifetel Oficio	9007
Ifetel Fecha	2005-09-28

Documentación Técnica AM - PCE-AM-I

Estacion	XERTP
Parte Tecnica	PCE-AM-I
Presentacion Escrito	
Presentacion Fecha	
Ifetel Oficio	9007
Ifetel Fecha	2013-09-28

Documentación Técnica AM - PCE-AM-II

Estacion	XERTP
Parte Tecnica	PCE-AM-II
Presentacion Escrito	
Presentacion Fecha	
Ifetel Oficio	9007
Ifetel Fecha	2013-09-28

Acreditación Documentación Técnica AM - Equipo transmisor

Estacion	XERTP
Acreditacion	Equipo transmisor
Oficio Autorizacion	
Fecha Autorizacion	
Escrito Presentacion	2285
Fecha Presentacion	2009-10-26
Ifetel Oficio	375
Ifetel Fecha	2010-01-19

Observaciones