

## XERTP, S.A. de C.V.

<b>Distintivo de llamada</b>	XHRTP CB
<b>Razon Social</b>	XERTP, S.A. de C.V.
<b>Frecuencia</b>	90.7 Mhz
<b>Plaza</b>	San Martin Texmelucan
<b>Estado</b>	Puebla
<b>Ubicacion de Estudios</b>	Estado de Tlaxcala No 3, Col. La Santisima, C.P. 74000, San Martin Texmelucan,Pue.
<b>Coordenadas de Estudios</b>	LN 19° 17' 11.89" LW 98° 26' 8.25"
<b>Ubicacion de Estudios Auxiliares</b>	No disponibles
<b>Coordenadas de Estudios Auxiliares</b>	No disponibles
<b>Ubicacion de Planta</b>	Cerro Totolquemec, San Martín Texmelucan, Puebla.
<b>Coordenadas de Planta</b>	LN 19° 19' 38" LW 98° 26' 31.14"
<b>Ciudad principal a servir</b>	San Martín Texmelucan, Puebla.
<b>Planta Transmisora Emergente</b>	Calle Estado de Tlaxcala #3, Col. La Santísima, C.P. 74000, San Martín, Texmelucan, Puebla. L.: 19°17'11.89" L.W.:98°26'8.25" P.R.A.: 2 kW Potencia tx; 0.1075 kW Altura de la torre: 15 mts. Altura del centro eléctrico: 10 mts. Línea de transmisión: 45 metros (0.5172 dB, 88.77%) AATP: -100.4 mts. Transmisor: OMB/EM25DIGPLUS (25 W)/OMB AM 1000 (1kW) Antena: Shively 4 elementos (2.1 potencia, 3.1 dB).

## Área Técnica

<b>Estacion</b>	XHRTP
<b>Potencia Radiada Aparente</b>	0.2 kW
<b>Potencia Operacion</b>	0.1075 kW
<b>Potencia Nominal</b>	kW
<b>Altura Centro Electrico</b>	38 Mts
<b>Altura Obstaculo</b>	70 Mts
<b>Altura Promedio</b>	216 Mts
<b>Multiplex</b>	NA
<b>Clase de estación</b>	AA
<b>Tecnico responsable</b>	
<b>Marca Antena</b>	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Antena Modelo	4 elementos
Ganancia Antena potencia	2.10
Ganancia Antena dB	3.20
Línea Transmisión Marca	Andrew
Línea Transmisión Modelo	LDF5-50A
Línea Transmisión Metros	45.00
Perdida Línea Porcentaje	88.77
Perdida Línea dB	0.52
A.S.N.M mt	2578.00

## Transmisor FM Principal

Estación	XH RTP
Modalidad	Principal
Marca	Nikon
Modelo	Pendiente
Serie	Pendiente
Potencia	0.107 kW
Tensión	0 V
Corriente	0 A
Eficiencia	0 %
Condiciones	
Observaciones	
Registro ante Cofetel	

## Frecuencia de Enlace EP

Tipo	EP
Frecuencia	239.475 Mhz
Oficio Autorización	IFT/23/UCS/9859/2023 de fecha 6 de diciembre 2023

## COFETEL - Oficio

Estación	XH RTP
Tipo	Oficio
Número Oficio-Escrito-Plazo	IFT/223/UCS/1346/2019
Fecha	2019-06-14
Solicita	
Asunto	Se autoriza cambio de ubicación de antena y planta transmisora a Cerro Totolquemec.

<b>Observaciones</b>	Se otorgan 180 días hábiles para realizar el cambio de ubicación
<b>Plazo</b>	
<b>Habilidades Naturales</b>	
<b>Vence</b>	
<b>Status</b>	

## COFETEL - Oficio

<b>Estación</b>	XH RTP
<b>Tipo</b>	Oficio
<b>Número Oficio-Escrito-Plazo</b>	IFT/223/UCS/1352/2019
<b>Fecha</b>	2019-06-14
<b>Solicita</b>	
<b>Asunto</b>	Se autoriza instalación de planta transmisora emergente en los estudios. Se concluyen trabajos con escrito 024345 de fecha 20 de agosto de 2020.
<b>Observaciones</b>	Se otorgan 180 días hábiles para notificar conclusión de trabajos, a partir del 22 de agosto de 2019. Se concluyen trabajos con escrito 024344 de fecha 20 de agosto de 2020.
<b>Plazo</b>	
<b>Habilidades Naturales</b>	
<b>Vence</b>	
<b>Status</b>	

## Observaciones