

XERTP, S.A. de C.V.

Distintivo de llamada	XH RTP CB
Razon Social	XERTP, S.A. de C.V.
Frecuencia	90.7 Mhz
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° 17' 11.89" LW 98° 26' 8.25"
Ubicacion de Estudios Auxiliares	No disponibles
Coordenadas de Estudios Auxiliares	No disponibles
Ubicacion de Planta	Cerro Totolquemec, San Martín Texmelucan, Puebla.
Coordenadas de Planta	LN 19° 19' 38" LW 98° 26' 31.14"
Ciudad principal a servir	San Martín Texmelucan, Puebla.
Planta Transmisora Emergente	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

Estacion	XH RTP
Potencia Radiada Aparente	0.2 kW
Potencia Operacion	0.1075 kW
Potencia Nominal	kW
Altura Centro Electrico	38 Mts
Altura Obstaculo	70 Mts
Altura Promedio	216 Mts
Multiplex	NA
Clase de estación	AA
Tecnico responsable	
Marca Antena	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

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

Transmisor FM Principal

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

Frecuencia de Enlace EP

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

COFETEL - Oficio

Estacion	XH RTP
Tipo	Oficio
Numero 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.

Observaciones	Se otorgan 180 días hábiles para realizar el cambio de ubicación
Plazo	
HabilesNaturales	
Vence	
Status	

COFETEL - Oficio

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

Observaciones