



Radio Tuxpan, S.A. de C.V.

Distintivo de llamada	XHTVR FM
Razon Social	Radio Tuxpan, S.A. de C.V.
Frecuencia	99.5 Mhz
Plaza	Tuxpan
Estado	Veracruz
Ubicacion de Estudios	Banderas S/N Esq. 11, Oriente, Col. Murillo Vidal, Tuxpan, Ver.
Coordenadas de Estudios	LN 20° 58' 17" LW 97° 24' 32"
Ubicacion de Estudios Auxiliares	No Aplica
Coordenadas de Estudios Auxiliares	No Aplica
Ubicacion de Planta	Banderas S/N Esq. 11, Oriente, Col. Murillo Vidal, Tuxpan, Ver.
Coordenadas de Planta	LN 20° 58' 17" LW 97° 24' 32"
Ciudad principal a servir	Tuxpan, Ver.
Planta Transmisora Emergente	

Área Técnica

The logo for PERGOM S.A. DE C.V. features a stylized green 'P' icon followed by the word 'PERGOM' in a large, bold, green, sans-serif font. Below 'PERGOM' is the text 'S.A. DE C.V.' in a smaller, green, sans-serif font.

Estacion	XHTVR
Potencia Radiada Aparente	10 kW
Potencia Operacion	5.45 kW
Potencia Nominal	8 kW
Altura Centro Electrico	90 Mts
Altura Obstaculo	95 Mts
Altura Promedio	55.87 Mts
Multiplex	XETVR-AM
Clase de estación	B1
Tecnico responsable	Carlos Guerrero
Marca Antena	japro
Antena Modelo	JHMP-4
Ganancia Antena potencia	2.05
Ganancia Antena dB	3.10
Línea Transmisión Marca	Cable Wave System

Línea Transmisión Modelo	HCC 158-50J
Línea Transmisión Metros	75.00
Perdida Línea Porcentaje	89.64
Perdida Línea dB	0.47
A.S.N.M mt	10.00

Transmisor FM Principal

Estación	XHTVR
Modalidad	Principal
Marca	emergente
Modelo	FM 8
Serie	H-170
Potencia	5.45 kW
Tensión	38 V
Corriente	195 A
Eficiencia	73.55 %
Condiciones	
Observaciones	
Registro ante Cofetel	1519 de 27-02-06

Transmisor FM Emergente

Estación	XHTVR
Modalidad	Emergente
Marca	Broadcast Electronics
Modelo	FM-2C
Serie	133
Potencia	1.65 kW
Tensión	0 V
Corriente	0 A
Eficiencia	0 %
Condiciones	
Observaciones	
Registro ante Cofetel	1519 de 27-02-06

Transmisor FM Principal

Estación	XHTVR
Modalidad	Principal

Marca	Nautel
Modelo	GV10
Serie	H0282
Potencia	5.44 kW
Tension	30 V
Corriente	241 A
Eficiencia	75.3 %
Condiciones	
Observaciones	Es el transmisor que se tenia en la estación de San Pedro
Registro ante Cofetel	Se envio escrito IFT 38846 de fecha 9 de septiembre de 2019

Frecuencia de Enlace EP

Tipo	EP
Frecuencia	231.4 Mhz
Oficio Autorizacion	7234 de fecha 30 de julio de 1999

Documentación Técnica FM - AS-FM

Id Estacion	XHTVR
Parte Tecnica	AS-FM
Presentacion Escrito	1283
Presentacion Fecha	2007-03-30
Ifetel Oficio	
Ifetel Fecha	

Acreditación Documentación Técnica FM - Equipo Transmisor

Estacion	XHTVR
Acreditacion	Equipo Transmisor
Oficio Autorizacion	
Fecha Autorizacion	
Escrito Presentacion	
Fecha Presentacion	
Ifetel Oficio	1519
Ifetel Fecha	2006-02-27

Observaciones

Fecha de registro	2020-06-02
-------------------	------------

Prioridad	Alta
Observacion	Anteriormente era la frecuencia 106.9 MHz., pero en enero de 2020 cambio a la frecuencia 99.5 MHz, en el refrendo de la concesión de abril de 2019. Con escrito de fecha 11 de agosto de 2020, se mando el aviso al Instituto de conclusion de trabajos.
Plazo Interno	2019-12-02
Estado	
Última actualización	2020-06-02 12:48:58