

XHRT-FM, S.A. de C.V.

Distintivo de llamada	XHRT FM
Razon Social	XHRT-FM, S.A. de C.V.
Frecuencia	95.3 Mhz
Plaza	Reynosa
Estado	Tamaulipas
Ubicacion de Estudios	Calle París No. 555, Interior local I y J, Colonia Beatty, C.P. 88630, Reynosa, Tamaulipas.
Coordenadas de Estudios	
Ubicacion de Estudios Auxiliares	No disponibles
Coordenadas de Estudios Auxiliares	No disponibles
Ubicacion de Planta	Boulevard Tiburcio Garza Zamora No. 1245, Col. Beatty, entre calles Alsacia y Paris, Reynosa , Tamaulipas.
Coordenadas de Planta	LN 26° 4' 53.89" LW 98° 16' 26.78"
Ciudad principal a servir	Reynosa, Tamaulipas.
Planta Transmisora Emergente	

Área Técnica

Estacion	XHRT
Potencia Radiada Aparente	6 kW
Potencia Operacion	0 kW
Potencia Nominal	3.43 kW
Altura Centro Electrico	52 Mts
Altura Obstaculo	55 Mts
Altura Promedio	46.8 Mts
Multiplex	NA
Clase de estación	AA
Tecnico responsable	
Marca Antena	Jampro
Antena Modelo	JMPC-4
Ganancia Antena potencia	2.10
Ganancia Antena dB	3.20
Linea Transmisión Marca	Andrew

Linea Transmisión Modelo	HJ7-50A
Linea Transmisión Metros	120.00
Perdida Linea Porcentaje	83.27
Perdida Linea dB	0.80
A.S.N.M mt	32.00

Transmisor FM Emergente

Estacion	XHRT
Modalidad	Emergente
Marca	HARRIS
Modelo	Z10
Serie	000000000000
Potencia	6.5 kW
Tension	47.8 V
Corriente	179 A
Eficiencia	75 %
Condiciones	
Observaciones	
Registro ante Cofetel	IFT/223/UCS/DG-CRAD/2010/2016

Transmisor FM Emergente

Estacion	XHRT
Modalidad	Emergente
Marca	Seratel
Modelo	ST-504.1
Serie	
Potencia	0 kW
Tension	0 V
Corriente	0 A
Eficiencia	0 %
Condiciones	
Observaciones	
Registro ante Cofetel	

Transmisor FM Principal

Estacion	XHRT
Modalidad	Principal

Marca	Nautel
Modelo	GV5
Serie	H0287
Potencia	3.43 kW
Tension	32.7 V
Corriente	133 A
Eficiencia	78.6 %
Condiciones	
Observaciones	
Registro ante Cofetel	IFT/223/UCS/2040/2016 de fecha 19 de octubre de 2016

Frecuencia de Enlace CR

Tipo	CR
Frecuencia	235.6 Mhz
Oficio Autorizacion	2692 12-04-2000

Frecuencia de Enlace E.E.P.

Tipo	E.E.P.
Frecuencia	236.2 Mhz
Oficio Autorizacion	9167 29-09-99

Frecuencia de Enlace C.R.

Tipo	C.R.
Frecuencia	235.6 Mhz
Oficio Autorizacion	2692 12-04 00

Frecuencia de Enlace EP

Tipo	EP
Frecuencia	239.8 Mhz
Oficio Autorizacion	607 26-10-2009

COFETEL - Solicitud

Estacion	XHRT
Tipo	Solicitud
Numero Oficio-Escrito-Plazo	6438
Fecha	2010-09-14

Solicita	Cambio de antena transmisora JAMPRO
Asunto	Cambio de Antena Transmisora a Jampro modelo JMPC-4
Observaciones	
Plazo	
HabilesNaturales	
Vence	
Status	

COFETEL - Solicitud

Estacion	XHRT
Tipo	Solicitud
Numero Oficio-Escrito-Plazo	34653
Fecha	2013-07-02
Solicita	Se solicita cambiode ubicación de antena y planta transmisora a: Calle Tiburcio Garza Zamora, No 1245, Col. Beaty, Reynosa, Tamps.
Asunto	Solicita cambio de ubicación de Antena y Planta transmisora a: Calle Tiburcio Garza Zamora, No 1245, Col.Beaty, Reynosa, Tamps.
Observaciones	Se autoriza cambio de ubicación mediante oficio IFT/223/UCS/1890/2019 de fecha 14 de agosto de 2019. Con escrito 021908 de fecha 2020 se prsneta escrito para concluir trabajos.
Plazo	
HabilesNaturales	
Vence	
Status	

COFETEL - Escrito

Estacion	XHRT
Tipo	Escrito
Numero Oficio-Escrito-Plazo	054070
Fecha	2015-10-06
Solicita	Se da aviso de operación con baja potencia con el equipo transmisor principal.
Asunto	
Observaciones	Mediante escrito 036047 de fecha 31 de julio de 2017 se envía opinión favorable de DGAC.
Plazo	
HabilesNaturales	
Vence	

Status	
--------	--

COFETEL - Solicitud

Estacion	XHRT
Tipo	Solicitud
Numero Oficio-Escrito-Plazo	55047
Fecha	2015-10-12
Solicita	
Asunto	Solicitud de equipo emergente marca Harris, Modelo Z10CD.
Observaciones	Se autoriza mediante oficio IFT/223/UCS/DG-CRAD/2016. Con fecha 20 de abril de 2016.
Plazo	
HabilesNaturales	
Vence	
Status	

Documentación Técnica FM - CTE-FM-II

Id Estacion	XHRT
Parte Tecnica	CTE-FM-II
Presentacion Escrito	
Presentacion Fecha	
Ifetel Oficio	5102
Ifetel Fecha	2007-08-20

Documentación Técnica FM - CTE-FM-III

Id Estacion	XHRT
Parte Tecnica	CTE-FM-III
Presentacion Escrito	
Presentacion Fecha	
Ifetel Oficio	5102
Ifetel Fecha	2007-08-20

Documentación Técnica FM - PU-FM

Id Estacion	XHRT
Parte Tecnica	PU-FM
Presentacion Escrito	

Presentacion Fecha	
Ifetel Oficio	9066
Ifetel Fecha	1999-09-27

Acreditación Documentación Técnica FM - Equipo Transmisor

Estacion	XHRT
Acreditacion	Equipo Transmisor
Oficio Autorizacion	
Fecha Autorizacion	
Escrito Presentacion	7199
Fecha Presentacion	2002-10-22
Ifetel Oficio	
Ifetel Fecha	

Observaciones