

Grupo Radial de Tampico,S.A de C.V.

Distintivo de llamada	XHHF FM
Razon Social	Grupo Radial de Tampico,S.A de C.V.
Frecuencia	96.9 Mhz
Plaza	Tampico
Estado	Tamaulipas
Ubicacion de Estudios	Valentin Gomez Farias N° 407 , Col. Othomi, Tampico, Tamps.
Coordenadas de Estudios	LN 22° 14' 16" LW 97° 52' 7"
Ubicacion de Estudios Auxiliares	No disponibles
Coordenadas de Estudios Auxiliares	No disponibles
Ubicacion de Planta	Valentin Gomez Farias N° 407 , Col. Othomi, Tampico, Tamps.
Coordenadas de Planta	LN 22° 14' 16" LW 97° 52' 7"
Ciudad principal a servir	N/A
Planta Transmisora Emergente	

Área Técnica

Estacion	XHHF
Potencia Radiada Aparente	28.78 kW
Potencia Operacion	0 kW
Potencia Nominal	7.3 kW
Altura Centro Electrico	49.5 Mts
Altura Obstaculo	61 Mts
Altura Promedio	57.92 Mts
Multiplex	
Clase de estación	
Tecnico responsable	
Marca Antena	
Antena Modelo	
Ganancia Antena potencia	0.00
Ganancia Antena dB	0.00
Linea Transmisión Marca	

Linea Transmisión Modelo	
Linea Transmisión Metros	0.00
Perdida Linea Porcentaje	0.00
Perdida Linea dB	0.00
A.S.N.M mt	0.00

Transmisor FM Principal

Estacion	XHHF
Modalidad	Principal
Marca	NAUTEL
Modelo	NV-10
Serie	H220
Potencia	7.3 kW
Tension	35.2 V
Corriente	281 A
Eficiencia	73.81 %
Condiciones	
Observaciones	Se envió acreditación con esc 49883 del 15-nov-12
Registro ante Cofetel	

Transmisor FM Emergente

Estacion	XHHF
Modalidad	Emergente
Marca	HARRIS
Modelo	Z7.5CD
Serie	MPO-23660-00001
Potencia	0 kW
Tension	0 V
Corriente	0 A
Eficiencia	0 %
Condiciones	
Observaciones	
Registro ante Cofetel	

Transmisor FM Emergente

Estacion	XHHF
Modalidad	Emergente

Marca	CONTINENTAL ELECTRONICS
Modelo	914 R-1
Serie	430
Potencia	2.5 kW
Tension	0 V
Corriente	0 A
Eficiencia	0 %
Condiciones	
Observaciones	DAR DE BAJA
Registro ante Cofetel	

Frecuencia de Enlace

Tipo	
Frecuencia	0 Mhz
Oficio Autorizacion	

Documentación Técnica FM - AS-FM

Id Estacion	XHHF
Parte Tecnica	AS-FM
Presentacion Escrito	
Presentacion Fecha	
Ifetel Oficio	5783
Ifetel Fecha	2004-06-16

Documentación Técnica FM - CTE-FM-II

Id Estacion	XHHF
Parte Tecnica	CTE-FM-II
Presentacion Escrito	49883
Presentacion Fecha	2012-11-14
Ifetel Oficio	
Ifetel Fecha	

Acreditación Documentación Técnica FM - Equipo Transmisor

Estacion	XHHF
Acreditacion	Equipo Transmisor
Oficio Autorizacion	
Fecha Autorizacion	2012-11-14

Escrito Presentacion	49883
Fecha Presentacion	2012-11-14
Ifetel Oficio	
Ifetel Fecha	

Observaciones

Fecha de registro	2014-01-23
Prioridad	Alta
Observacion	Se debe de dar de baja el equipo CONTINENTAL ELECTRONICS ante IFETEL
Plazo Interno	2014-02-21
Estado	
Última actualización	2014-01-23 17:57:51