

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

Distintivo de llamada	XHOH FM
Razon Social	XHOH-FM, S.A. de C.V.
Frecuencia	99.7 Mhz
Plaza	Durango
Estado	Durango
Ubicacion de Estudios	Boulevard Francisco Villa Km. 3, de la carretera Durango-Torreón, Colonia Guillermina, C.P. 34270, Durango, Dgo.
Coordenadas de Estudios	LN 24° 03' 04" LW 104° 37' 39"
Ubicacion de Estudios Auxiliares	No disponibles
Coordenadas de Estudios Auxiliares	No disponibles
Ubicacion de Planta	Carretera Durango-Torreón KM 3, Boulevard Francisco Villa, Durango, Dgo.
Coordenadas de Planta	LN 24° 03' 04" LW 104° 37' 39"
Ciudad principal a servir	Durango, Dgo.
Planta Transmisora Emergente	

Área Técnica

Estacion	XHOH
Potencia Radiada Aparente	14.8 kW
Potencia Operacion	6.15 kW
Potencia Nominal	10 kW
Altura Centro Electrico	84 Mts
Altura Obstaculo	91 Mts
Altura Promedio	44.8 Mts
Multiplex	XHWX-FM/XHDRD-FM
Clase de estación	B1
Tecnico responsable	Cesar Ibarra
Marca Antena	Jampro
Antena Modelo	JMPC5
Ganancia Antena potencia	2.70
Ganancia Antena dB	4.31
Linea Transmisión Marca	Dieléctrico de Aire, Andrew

Linea Transmisión Modelo	HJ8-50B
Linea Transmisión Metros	105.00
Perdida Linea Porcentaje	89.07
Perdida Linea dB	0.50
A.S.N.M mt	1880.00

Transmisor FM Emergente

Estacion	XHOH
Modalidad	Emergente
Marca	HARRIS
Modelo	Z7.5 CD
Serie	MPO-01580-00001
Potencia	5 kW
Tension	52 V
Corriente	192 A
Eficiencia	75 %
Condiciones	
Observaciones	
Registro ante Cofetel	

Transmisor FM Emergente

Estacion	XHOH
Modalidad	Emergente
Marca	Broadcast Electronic
Modelo	FM-2C
Serie	0
Potencia	2 kW
Tension	0 V
Corriente	0 A
Eficiencia	0 %
Condiciones	
Observaciones	
Registro ante Cofetel	

Transmisor FM Emergente

Estacion	XHOH
Modalidad	Emergente

Marca	Elcom Bauer
Modelo	605-C
Serie	128
Potencia	0 kW
Tension	0 V
Corriente	0 A
Eficiencia	0 %
Condiciones	
Observaciones	
Registro ante Cofetel	

Transmisor FM Principal

Estacion	XHOH
Modalidad	Principal
Marca	Nautel
Modelo	GV10
Serie	H0131
Potencia	6.9 kW
Tension	34.4 V
Corriente	259 A
Eficiencia	78.1 %
Condiciones	
Observaciones	
Registro ante Cofetel	IFT/223/UCS/DG-CRAD/624/2015 del 26 de febrero de 2015.

Frecuencia de Enlace

Tipo	
Frecuencia	0 Mhz
Oficio Autorizacion	

Frecuencia de Enlace EP

Tipo	EP
Frecuencia	231.1 Mhz
Oficio Autorizacion	2615

COFETEL - Solicitud

Estacion	XHOH
-----------------	------

Tipo	Solicitud
Numero Oficio-Escrito-Plazo	064845
Fecha	2014-12-17
Solicita	
Asunto	Cambio de equipo transmisor, por uno marca Nautel GV10A.
Observaciones	Se autoriza cambio de equipo transmisor con fecha 26 de febrero de 2015 y oficio IFT/223/UCS/DG-CRAD/624/2015
Plazo	
HabilesNaturales	
Vence	
Status	

COFETEL - Solicitud

Estacion	XHOH
Tipo	Solicitud
Numero Oficio-Escrito-Plazo	060032
Fecha	2015-11-11
Solicita	
Asunto	Solicitud de cambio de ubicación de antena y planta transmisora a: Carretera Durango-Torreón, Boulevard Francisco Villa Km. 3, Durango, Dgo.
Observaciones	Autorizado mediante oficio P/IFT/070819/374 , notificado de fecha 19 de diciembre de 2019. Se concluyeron trabajos el 18 de septiembre del 2020 con folio 26758
Plazo	
HabilesNaturales	
Vence	
Status	

Documentación Técnica FM - PU-FM

Id Estacion	XHOH
Parte Tecnica	PU-FM
Presentacion Escrito	2285
Presentacion Fecha	2013-01-16
Ifetel Oficio	
Ifetel Fecha	

Acreditación Documentación Técnica FM - Equipo Transmisor

Estacion	XHOH
Acreditacion	Equipo Transmisor
Oficio Autorizacion	7101
Fecha Autorizacion	2010-01-28
Escrito Presentacion	
Fecha Presentacion	
Ifetel Oficio	
Ifetel Fecha	

Observaciones

Fecha de registro	2020-08-25
Prioridad	Alta
Observacion	En la renovación del título de concesión cambio de frecuencia 107.7 MHz., a la frecuencia 99.7 MHz. El 24 de agosto de 2020 se da el aviso de cambio de frecuencia.
Plazo Interno	2020-08-24
Estado	
Última actualización	2020-08-25 10:28:38