

## XHIN-FM, S.A. de C.V.

Distintivo de llamada	XHIN FM
Razon Social	XHIN-FM, S.A. de C.V.
Frecuencia	95.3 Mhz
Plaza	Culiacan
Estado	Sinaloa
Ubicacion de Estudios	Av. Alvaro Obregon No° 24 Sur ,Plaza Paladio ,Culiacan, Sin.
Coordenadas de Estudios	LN 24° 48´ 19' LW 107° 23´ 48'
Ubicacion de Estudios Auxiliares	No disponibles
Coordenadas de Estudios Auxiliares	No disponibles
Ubicacion de Planta	Av. Santa Ana S/N , Fraccionamiento Santa Fe, Culiacan,Sin.
Coordenadas de Planta	LN 24° 50´ 43' LW 107° 24´ 58'
Ciudad principal a servir	Culiacán, Sinaloa.
Planta Transmisora Emergente	

### Área Técnica

Estacion	XHIN
Potencia Radiada Aparente	12.81 kW
Potencia Operacion	0 kW
Potencia Nominal	7.12 kW
Altura Centro Electrico	62 Mts
Altura Obstaculo	69 Mts
Altura Promedio	41.06 Mts
Multiplex	XHBL-FM
Clase de estación	B1
Tecnico responsable	Eduardo Sánchez
Marca Antena	Jampro
Antena Modelo	
Ganancia Antena potencia	2.10
Ganancia Antena dB	3.22
Linea Transmisión Marca	Dieléctrico de Aire

Linea Transmisión Modelo	HCC 158-50J
Linea Transmisión Metros	105.00
Perdida Linea Porcentaje	85.68
Perdida Linea dB	0.67
A.S.N.M mt	56.00

Transmisor FM Principal

Estacion	XHIN
Modalidad	Principal
Marca	Nautel
Modelo	AMPFET FM7
Serie	H140
Potencia	7147 kW
Tension	49 V
Corriente	187 A
Eficiencia	78 %
Condiciones	
Observaciones	
Registro ante Cofetel	

Transmisor FM Emergente

Estacion	XHIN
Modalidad	Emergente
Marca	elcom bauer
Modelo	605 FAT
Serie	107
Potencia	0 kW
Tension	23.9 V
Corriente	34.5 A
Eficiencia	63.88 %
Condiciones	
Observaciones	
Registro ante Cofetel	

Transmisor FM Emergente

Estacion	XHIN
Modalidad	Emergente

Marca	RVR
Modelo	TEE30LCD
Serie	00000000000
Potencia	100 kW
Tension	0 V
Corriente	0 A
Eficiencia	0 %
Condiciones	
Observaciones	
Registro ante Cofetel	IFT/223/UCS/DG-CRAD/1686/2022

Transmisor FM Emergente

Estacion	XHIN
Modalidad	Emergente
Marca	OMB
Modelo	EM7500 HOT PLUG
Serie	16810018
Potencia	0 kW
Tension	0 V
Corriente	0 A
Eficiencia	0 %
Condiciones	
Observaciones	
Registro ante Cofetel	IFT/223/UCS/DG-CRAD/141/2025 de fecha 30 de enero de 2025

Frecuencia de Enlace EP

Tipo	EP
Frecuencia	238.475 Mhz
Oficio Autorizacion	10388 01-11-99

Frecuencia de Enlace EP

Tipo	EP
Frecuencia	238.725 Mhz
Oficio Autorizacion	10388 01-11-99

Frecuencia de Enlace EP

Tipo	EP
------	----

Frecuencia	238.6 Mhz
Oficio Autorizacion	95 25-04-91

Frecuencia de Enlace EP

Tipo	EP
Frecuencia	236.5 Mhz
Oficio Autorizacion	432 29-06-11

COFETEL - Escrito

Estacion	XHIN
Tipo	Escrito
Numero Oficio-Escrito-Plazo	28615
Fecha	2022-07-11
Solicita	Se da aviso de operación con baja potencia y equipo emergente.
Asunto	
Observaciones	
Plazo	
HabilesNaturales	
Vence	
Status	

COFETEL - Visita

Estacion	XHIN
Tipo	Visita
Numero Oficio-Escrito-Plazo	0000
Fecha	2022-07-12
Solicita	
Asunto	Se realiza visita de inspección
Observaciones	
Plazo	
HabilesNaturales	
Vence	
Status	

Observaciones