

XEURM-AM, S.A. de C.V.

Distintivo de llamada	XHURM CB
Razon Social	XEURM-AM, S.A. de C.V.
Frecuencia	102.1 Mhz
Plaza	Uruapan
Estado	Michoacán de Ocampo
Ubicacion de Estudios	Macarena No 32, Col. Inguambo, C.P. 60130, Uruapan, Mich.
Coordenadas de Estudios	LN 19° 25' 01' LW 102° 02' 29'
Ubicacion de Estudios Auxiliares	No disponibles
Coordenadas de Estudios Auxiliares	No disponibles
Ubicacion de Planta	Cerro la Cruz, Uruapan, Michoacán.
Coordenadas de Planta	LN 19° 27' 14' LW 102° 02' 34'
Ciudad principal a servir	Uruapan, Mich.
Planta Transmisora Emergente	

Área Técnica

Estacion	XHURM
Potencia Radiada Aparente	3 kW
Potencia Operacion	1.2 kW
Potencia Nominal	1.2 kW
Altura Centro Electrico	55 Mts
Altura Obstaculo	60 Mts
Altura Promedio	410.04 Mts
Multiplex	XHIP/XHNI
Clase de estación	
Tecnico responsable	
Marca Antena	Jampro
Antena Modelo	JSWB-5
Ganancia Antena potencia	2.00
Ganancia Antena dB	4.00
Linea Transmisión Marca	Andrew
Linea Transmisión Modelo	HJ8-50B

Linea Transmisión Metros	70.00
Perdida Linea Porcentaje	93.00
Perdida Linea dB	0.00
A.S.N.M mt	2300.00

Transmisor FM Emergente

Estacion	XHURM
Modalidad	Emergente
Marca	Seratel
Modelo	ST 501 .1
Serie	11032805
Potencia	2.6 kW
Tension	45 V
Corriente	78 A
Eficiencia	75 %
Condiciones	
Observaciones	
Registro ante Cofetel	

Transmisor FM Principal

Estacion	XHURM
Modalidad	Principal
Marca	Nautel
Modelo	GV-10
Serie	H-250
Potencia	1200 kW
Tension	13.8 V
Corriente	133 A
Eficiencia	65.6 %
Condiciones	
Observaciones	
Registro ante Cofetel	

Frecuencia de Enlace EP

Tipo	EP
Frecuencia	229.275 Mhz
Oficio Autorizacion	IFT/223/UCS/2099/2019 del 19 de septiembre de 2019

Estacion	XHURM
Tipo	Solicitud
Numero Oficio-Escrito-Plazo	9414
Fecha	2011-12-02
Solicita	Se solicita cambio de ubicación de antena y planta transmisora a: Cerro La Cruz, Uruapan, Mich , con coordenadas L.N.: 19° 27' 14" L.W.: 102° 02' 34".
Asunto	Solicitud de cambio de ubicación de antena y planta transmisora a Cerro la Cruz, Uruapan, Mich.
Observaciones	Se autoriza cambio de ubicación de antena y planta transmisora con oficio numero IFT/223/UCS/DG-CRAD/1073/2015 de fecha 15 de abril de 2015 y notificado el 14 de julio de 2015. *Con escrito 043333 de fecha 3 de agosto de 2015, se envía COM-FM, solicitado.
Plazo	
HabilesNaturales	
Vence	
Status	

COFETEL - Escrito

Estacion	XHURM
Tipo	Escrito
Numero Oficio-Escrito-Plazo	63122
Fecha	2015-12-07
Solicita	Se concluyen trabajos, por cambio de ubicación de antena y planta transmisora.
Asunto	
Observaciones	
Plazo	
HabilesNaturales	
Vence	
Status	

Observaciones

Fecha de registro	2015-07-23
Prioridad	Alta
Observacion	Antena: Jampro, JSWB-5., 5 elementos (2.7 en Potencia y 4.31 en dB). Línea: Andrew, HJ8-50B, 93.15 %
Plazo Interno	2015-07-23
Estado	
Última actualización	2015-07-23 11:27:27