

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

Distintivo de llamada	XHIP FM
Razon Social	XEIP-AM, S.A. de C.V.
Frecuencia	89.7 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 de la Cruz, Uruapan, Mich.
Coordenadas de Planta	LN 19° 27´ 14' LW 102° 2´ 34'
Ciudad principal a servir	N/A
Planta Transmisora Emergente	

Área Técnica

Estacion	XHIP
Potencia Radiada Aparente	3 kW
Potencia Operacion	1.19 kW
Potencia Nominal	10 kW
Altura Centro Electrico	55 Mts
Altura Obstaculo	60 Mts
Altura Promedio	404.43 Mts
Multiplex	XHURM-FM/XHENI
Clase de estación	
Tecnico responsable	
Marca Antena	Jampro
Antena Modelo	JSWB-5
Ganancia Antena potencia	2.70
Ganancia Antena dB	4.31
Linea Transmisión Marca	Andrew
Linea Transmisión Modelo	HJ8-50B

Linea Transmisión Metros	70.00
Perdida Linea Porcentaje	93.39
Perdida Linea dB	0.30
A.S.N.M mt	0.00

Transmisor FM Emergente

Estacion	XHIP
Modalidad	Emergente
Marca	harris
Modelo	7.5 CD
Serie	MPO-3314-000001
Potencia	1.03 kW
Tension	120 V
Corriente	14 A
Eficiencia	63 %
Condiciones	
Observaciones	
Registro ante Cofetel	

Transmisor FM Emergente

Estacion	XHIP
Modalidad	Emergente
Marca	Broadcast Electronics
Modelo	FM 2C
Serie	111
Potencia	1 kW
Tension	0 V
Corriente	0 A
Eficiencia	0 %
Condiciones	
Observaciones	
Registro ante Cofetel	

Transmisor FM Principal continuo

Estacion	XHIP
Modalidad	Principal continuo
Marca	Nautel

Modelo	GV10A
Serie	H0139
Potencia	1.19 kW
Tension	18.4 V
Corriente	98.5 A
Eficiencia	66 %
Condiciones	
Observaciones	
Registro ante Cofetel	IFT/223/UCS/DG-CRAD/1801-2015 de 01 de junio de 2015.

Frecuencia de Enlace

Tipo	
Frecuencia	0 Mhz
Oficio Autorizacion	

Frecuencia de Enlace EP

Tipo	EP
Frecuencia	217.125 Mhz
Oficio Autorizacion	S/O

COFETEL - Solicitud

Estacion	XHIP
Tipo	Solicitud
Numero Oficio-Escrito-Plazo	049332
Fecha	2014-08-22
Solicita	
Asunto	Solicitud de frecuencias de enlace 239.200 y 239.500 MHz.
Observaciones	
Plazo	
HabilesNaturales	
Vence	
Status	

COFETEL - Solicitud

Estacion	XHIP
Tipo	Solicitud

Numero Oficio-Escrito-Plazo	049332
Fecha	2014-08-22
Solicita	
Asunto	Solicitud de frecuencias de enlace 239.200 y 239.500 MHz.
Observaciones	
Plazo	
HabilesNaturales	
Vence	
Status	

Observaciones

Fecha de registro	2015-07-15
Prioridad	Alta
Observacion	Dieléctrico de Aire, HJ8-50B (93.39 y 0.2969 dB) Omnidireccional, Jampro, JSWB-5, 2.7 en potencia y 4.31 en dB.
Plazo Interno	2015-07-15
Estado	
Última actualización	2015-07-15 12:40:48