

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

Distintivo de llamada	XEPVJ AM
Razon Social	XEPVJ-AM, S.A. de C.V.
Frecuencia	1110 Khz
Plaza	Puerto Vallarta
Estado	Jalisco
Ubicacion de Estudios	Boulevard Francisco Medina Ascencio S/N, esquina Liverpool, Colonia Versailles, C.P. 48310, Puerto Vallarta, Jal.
Coordenadas de Estudios	LN 20° 38' 3.52" LW 105° 13' 46.76"
Ubicacion de Estudios Auxiliares	No disponibles
Coordenadas de Estudios Auxiliares	No disponibles
Ubicacion de Planta	Honduras No 309-161, Col. Cinco de Diciembre , Puerto Vallarta, Jal.
Coordenadas de Planta	LN 20° 37' 02 LW 105° 13' 47'
Ciudad principal a servir	N/A
Planta Transmisora Emergente	

Área Técnica

Estacion	XEPVJ
Potencia Diurna	1 kW
Potencia Nocturna	0.02 kW
Altura Antena	45 Mts
Longitud Radiales	13.97 Mts
Numero Radiales	120
Impedancia	Z=320+j350
Tipo Antena	Unipolo Doblado (En Azotea)
Multiplex	

Transmisor AM Principal Diurno

Estacion	XEPVJ
Modalidad	Principal Diurno
Marca	SENDER
Modelo	AM-1500

Serie	161039
Potencia Diurna	1 kW
Tension Diurna	280 V
Corriente Diurna	4.5 A
Eficiencia Diurna	79 %
Potencia Nocturna	0 kW
Tension Nocturna	0 V
Corriente Nocturna	0 A
Eficiencia Nocturna	0 %
Condiciones	
Observaciones	
Registro ante Cofetel	

Transmisor AM Principal Nocturno

Estacion	XEPVJ
Modalidad	Principal Nocturno
Marca	LPB
Modelo	AM-30P
Serie	27528
Potencia Diurna	0 kW
Tension Diurna	0 V
Corriente Diurna	0 A
Eficiencia Diurna	0 %
Potencia Nocturna	0.02 kW
Tension Nocturna	28 V
Corriente Nocturna	0.9 A
Eficiencia Nocturna	78 %
Condiciones	
Observaciones	
Registro ante Cofetel	

Transmisor AM Auxiliar Diurno

Estacion	XEPVJ
Modalidad	Auxiliar Diurno
Marca	ELCOM BAUER
Modelo	701-B
Serie	S/N

Potencia Diurna	0 kW
Tension Diurna	0 V
Corriente Diurna	0 A
Eficiencia Diurna	0 %
Potencia Nocturna	0 kW
Tension Nocturna	0 V
Corriente Nocturna	0 A
Eficiencia Nocturna	0 %
Condiciones	
Observaciones	
Registro ante Cofetel	

Frecuencia de Enlace E.E.P.

Tipo	E.E.P.
Frecuencia	227.175 Khz
Oficio Autorizacion	8200 19-12-00

Frecuencia de Enlace CR

Tipo	CR
Frecuencia	231.1 Khz
Oficio Autorizacion	197 21-01-02

COFETEL - Solicitud

Estacion	XEPVJ
Tipo	Solicitud
Numero Oficio-Escrito-Plazo	10258
Fecha	2005-12-14
Solicita	
Asunto	Solicitud de cambio de ubicación de antena y planta transmsiora a Camino a camino a San José S/N, predio Los Llanos, Bahía de banderas Nayarit., con coordenadas L.N.: 20°45'25"; L.W.:105°15'50".
Observaciones	Negaron el cambio con fecha 7 de mayo de 2007 y oficio CFT/D01/STP/2070/07, debido a que el nivel de intensidad de campo mínimo que debe proporcionar la estación, en el centro de la población a servir debe ser de 25 mV/m (88 dB) y para poblaciones conurbadas de más de 10 millones de habitantes, el nivel de intensidad de campo eléctrico mínimo será de 10 mV/m (80 dB).
Plazo	
HabilesNaturales	

Vence	
Status	

COFETEL - Escrito

Estacion	XEPVJ
Tipo	Escrito
Numero Oficio-Escrito-Plazo	034704
Fecha	2014-06-04
Solicita	Se ratifica solicitud de cambio de ubicación de antena y planta transmisora de fecha 2 de Octubre de 2012, con folio 43512.
Asunto	
Observaciones	
Plazo	
HabilesNaturales	
Vence	
Status	

COFETEL - Solicitud

Estacion	XEPVJ
Tipo	Solicitud
Numero Oficio-Escrito-Plazo	021502
Fecha	2023-08-09
Solicita	
Asunto	Se solicita dar de baja la frecuencia de AM.
Observaciones	El 15 de febrero de 2024, se inscribe la baja en el registro público de concesiones con folio 077873.
Plazo	
HabilesNaturales	
Vence	
Status	

Observaciones