

XENAY,AM. S.A. de C.V.

Distintivo de llamada	XENAY AM
Razon Social	XENAY,AM. S.A. de C.V.
Frecuencia	910 Khz
Plaza	Bucerias
Estado	Nayarit
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	Camino a San Jose S/N, Predio los Llanos, Bucerias, Bahias de Banderas, Nay.
Coordenadas de Planta	LN 20° 45' 25' LW 105° 15' 50'
Ciudad principal a servir	N/A
Planta Transmisora Emergente	

Área Técnica

Estacion	XENAY
Potencia Diurna	10 kW
Potencia Nocturna	1 kW
Altura Antena	82.41 Mts
Longitud Radiales	82.36 Mts
Numero Radiales	120
Impedancia	Pendiente
Tipo Antena	
Multiplex	

Transmisor AM Principal Continuo

Estacion	XENAY
Modalidad	Principal Continuo
Marca	NAUTEL
Modelo	XL-12

Serie	B-314
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	

Transmisor AM Auxiliar Continuo

Estacion	XENAY
Modalidad	Auxiliar Continuo
Marca	HARRIS
Modelo	MW-10AM
Serie	82-1246-014
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	

Transmisor AM Emergente Diurno

Estacion	XENAY
Modalidad	Emergente Diurno
Marca	ELCOM BAUER
Modelo	701-B
Serie	242

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	238.6 Khz
Oficio Autorizacion	NO TIENE

Observaciones