



Operadora de Radio y Television , S.A.

Distintivo de llamada	XEXX AM
Razon Social	Operadora de Radio y Television , S.A.
Frecuencia	1420 KHz
Plaza	Tijuana
Estado	Baja California
Ubicacion de Estudios	Carlos Robirosa No.142, Fracc.Aviacion , (Antes Manzana 21 S/N), Tijuana,B.C.
Coordenadas de Estudios	LN 32° 31' 23" LW 117° 0' 19"
Ubicacion de Estudios Auxiliares	No disponibles
Coordenadas de Estudios Auxiliares	No disponibles
Ubicacion de Planta	Carlos Robirosa No. 142, fracc.Aviacion (antes manzana 21 s/n) , Tijuana B.C.
Coordenadas de Planta	LN 32° 31' 23" LW 117° 0' 19"
Ciudad principal a servir	N/A
Planta Transmisora Emergente	

Área Técnica

The logo for PERGOM S.A. DE C.V. features a large, stylized green 'P' icon followed by the word 'PERGOM' in a bold, green, sans-serif font. Below 'PERGOM' is the text 'S.A. DE C.V.' in a smaller, green, sans-serif font.

Estacion	XEXX
Potencia Diurna	2 kW
Potencia Nocturna	2 kW
Altura Antena	52.7 Mts
Longitud Radiales	26.5 Mts
Numero Radiales	120
Impedancia	
Tipo Antena	
Multiplex	

Transmisor AM Principal

Estacion	XEXX
Modalidad	Principal
Marca	HARRIS
Modelo	DX-10

Serie	Pendiente
Potencia Diurna	2 kW
Tension Diurna	124 V
Corriente Diurna	18 A
Eficiencia Diurna	89 %
Potencia Nocturna	2 kW
Tension Nocturna	124 V
Corriente Nocturna	18 A
Eficiencia Nocturna	89 %
Condiciones	
Observaciones	
Registro ante Cofetel	

Transmisor AM Emergente

Estacion	XEXX
Modalidad	Emergente
Marca	HARRIS
Modelo	SX-2.5
Serie	83-6848007
Potencia Diurna	2 kW
Tension Diurna	90 V
Corriente Diurna	24 A
Eficiencia Diurna	85 %
Potencia Nocturna	2 kW
Tension Nocturna	90 V
Corriente Nocturna	24 A
Eficiencia Nocturna	85 %
Condiciones	
Observaciones	
Registro ante Cofetel	

Transmisor AM Auxiliar

Estacion	XEXX
Modalidad	Auxiliar
Marca	Wilkinson electronics
Modelo	AM3000B
Serie	AM33FO-003

Potencia Diurna	2 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

Tipo	
Frecuencia	0 KHz
Oficio Autorizacion	

Documentación Técnica AM - PCE-AM-II

Estacion	XEXX
Parte Tecnica	PCE-AM-II
Presentacion Escrito	008877
Presentacion Fecha	2013-02-05
Ifetel Oficio	
Ifetel Fecha	

Observaciones