

Radiodifusora Comercial XENC, S.A.

Distintivo de llamada	XENC AM
Razon Social	Radiodifusora Comercial XENC, S.A.
recuencia	1540 Khz
Plaza	Celaya
Estado	Guanajuato
Jbicacion de Estudios	Privada Renovación N° 135 Fraccionamiento José Suarez Irigoyen, Celaya, Gto.
Coordenadas de Estudios	LN 20° 30' 26" LW 100° 49' 01"
Jbicacion de Estudios Auxiliares	Privada Venustiano Carranza N° 119, Piso 3, Col. Centro, Celaya, Gto.
Coordenadas de Estudios Auxiliares	No disponibles
Jbicacion de Planta	Privada Renovación N° 135 Fraccionamiento José Suarez Irigoyen, Celaya, Gto.
Coordenadas de Planta	LN 20° 30' 26" LW 100° 49' 01"
Ciudad principal a servir	N/A
Planta Transmisora Emergente	
rea Técnica	SAD

Estacion	XENC
Potencia Diurna	1 kW
Potencia Nocturna	0.25 kW
Altura Antena	50 Mts
Longitud Radiales	50 Mts
Numero Radiales	120
Impedancia	12-50J
Tipo Antena	
Multiplex	

Transmisor AM Principal Continuo

Estacion	XENC
Modalidad	Principal Continuo
Marca	CONTINENTAL ELECTRONICS CORPORATION CHILE

Modelo	DYNAMO
Serie	3334
Potencia Diurna	1 kW
Tension Diurna	260 V
Corriente Diurna	4.7 A
Eficiencia Diurna	84 %
Potencia Nocturna	0.25 kW
Tension Nocturna	250 V
Corriente Nocturna	1.27 A
Eficiencia Nocturna	78 %
Condiciones	
Observaciones	
Registro ante Cofetel	15-Abril-2005, Of. 268

Transmisor AM Emergente Diurno y Auxiliar Nocturno

Estacion	XENC
Modalidad	Emergente Diurno y Auxiliar Nocturno
Marca	COLLINS
Modelo	20V3
Serie	219
Potencia Diurna	700 kW
Tension Diurna	2900 V
Corriente Diurna	0.373 A
Eficiencia Diurna	64.72 %
Potencia Nocturna	0.247 kW
Tension Nocturna	2100 V
Corriente Nocturna	0.215 A
Eficiencia Nocturna	54.73 %
Condiciones	
Observaciones	
Registro ante Cofetel	

Frecuencia de Enlace E.E.P.

Tipo	E.E.P.
Frecuencia	225.075 Khz
Oficio Autorizacion	NO TIENE

COFETEL - Solicitud

Estacion	XENC
Tipo	Solicitud
Numero Oficio-Escrito-Plazo	38834
Fecha	2012-08-23
Solicita	Se solicita cambio de ubicación de estudios al ubicado en Blvd Adolfo López Mateos # 932, C.P. 38040, Celaya, Gto.
Asunto	Cambio de ubicación de estudios Boulevard Adolfo López Mateos # 932, Centro, C.P. 38040, Celaya, Gto.
Observaciones	
Plazo	
HabilesNaturales	
Vence	
Status	

Documentación Técnica AM - CTE-AM

Estacion	XENC
Parte Tecnica	CTE-AM
Presentacion Escrito	
Presentacion Fecha	
Ifetel Oficio	8456
Ifetel Fecha	2005-09-20

Acreditación Documentación Técnica AM - Equipo Transmisor

Estacion	XENC
Acreditacion	Equipo Transmisor
Oficio Autorizacion	
Fecha Autorizacion	
Escrito Presentacion	
Fecha Presentacion	
Ifetel Oficio	8456
Ifetel Fecha	2005-09-20

Observaciones