

XEGZ, S.A.

Distintivo de llamada	XEGZ AM
Razon Social	XEGZ, S.A.
Frecuencia	790 Khz
Plaza	Gomez Palacio
Estado	Durango
Ubicacion de Estudios	Bld. González de la Vega y Av. Piedras Negras S/N, Gómez Palacio, Dgo. "" Auxiliares ""Colon #706 Norte, interior A, esquina independencia, Col. Los Ángeles, Torreón, Coah.
Coordenadas de Estudios	LN 25° 34' 0' LW 103° 28' 0'
Ubicacion de Estudios Auxiliares	No disponibles
Coordenadas de Estudios Auxiliares	No disponibles
Ubicacion de Planta	Bld. González de la Vega y Av. Piedras Negras S/N, Col. Valle del Nazas, Gómez Palacio, Dgo.
Coordenadas de Planta	LN 25° 34' 0' LW 103° 28' 0'
Ciudad principal a servir	N/A
Planta Transmisora Emergente	

Área Técnica

Estacion	XEGZ
Potencia Diurna	1 kW
Potencia Nocturna	1 kW
Altura Antena	93.1 Mts
Longitud Radiales	66 Mts
Numero Radiales	120
Impedancia	60+J79
Tipo Antena	
Multiplex	

Transmisor AM Principal Continuo

Estacion	XEGZ
Modalidad	Principal Continuo
Marca	NAUTEL

Modelo	AMPFET ND-1
Serie	B-499
Potencia Diurna	1 kW
Tension Diurna	2850 V
Corriente Diurna	0.48 A
Eficiencia Diurna	72 %
Potencia Nocturna	1 kW
Tension Nocturna	2850 V
Corriente Nocturna	0.48 A
Eficiencia Nocturna	72 %
Condiciones	
Observaciones	
Registro ante Cofetel	

Transmisor AM Auxiliar Continuo

Estacion	XEGZ
Modalidad	Auxiliar Continuo
Marca	ELCOM BAUER
Modelo	701-B
Serie	221
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

Tipo	
Frecuencia	0 Khz
Oficio Autorizacion	

COFETEL - Plazo

Estacion	XEGZ
Tipo	Plazo
Numero Oficio-Escrito-Plazo	4127
Fecha	2013-05-28
Solicita	
Asunto	Se autoriza instalación de estudios auxiliares En Blvd. González de la vega Esq. Elpidio G. Velazquez S/N. Col. Valle de Nazas, C.P. 35070, Gomez Palacos, Dgo.
Observaciones	dan un plazo de 180 días hábiles para informar, de la conclusión de los trabajos de instalació y operaciones de prueba, asimosmo se entregara la documentación tecnica, CTE-AM-I,
Plazo	180
HabilesNaturales	Habiles
Vence	2014-02-19
Status	

Documentación Técnica AM - PT-AM

Estacion	XEGZ
Parte Tecnica	PT-AM
Presentacion Escrito	
Presentacion Fecha	0000-00-00
Ifetel Oficio	1862
Ifetel Fecha	2001-03-28

Documentación Técnica AM - PU-AM

Estacion	XEGZ
Parte Tecnica	PU-AM
Presentacion Escrito	
Presentacion Fecha	0000-00-00
Ifetel Oficio	1862
Ifetel Fecha	2001-03-28

Documentación Técnica AM - CTE-AM

Estacion	XEGZ
Parte Tecnica	CTE-AM
Presentacion Escrito	
Presentacion Fecha	0000-00-00
Ifetel Oficio	2386

Ifetel Fecha	2003-03-26
--------------	------------

Documentación Técnica AM - DAM-AM

Estacion	XEGZ
Parte Tecnica	DAM-AM
Presentacion Escrito	
Presentacion Fecha	0000-00-00
Ifetel Oficio	2386
Ifetel Fecha	2003-03-26

Documentación Técnica AM - POM-AM

Estacion	XEGZ
Parte Tecnica	POM-AM
Presentacion Escrito	
Presentacion Fecha	0000-00-00
Ifetel Oficio	1862
Ifetel Fecha	2001-03-28

Documentación Técnica AM - PCE-AM-II

Estacion	XEGZ
Parte Tecnica	PCE-AM-II
Presentacion Escrito	
Presentacion Fecha	0000-00-00
Ifetel Oficio	1862
Ifetel Fecha	2001-03-28

Acreditación Documentación Técnica AM - Equipo Transmisor

Estacion	XEGZ
Acreditacion	Equipo Transmisor
Oficio Autorizacion	
Fecha Autorizacion	0000-00-00
Escrito Presentacion	
Fecha Presentacion	0000-00-00
Ifetel Oficio	6848
Ifetel Fecha	2004-07-27

Acreditación Documentación Técnica AM - Predio

Estacion	XEGZ
Acreditacion	Predio
Oficio Autorizacion	
Fecha Autorizacion	0000-00-00
Escrito Presentacion	
Fecha Presentacion	0000-00-00
Ifetel Oficio	
Ifetel Fecha	0000-00-00

Observaciones