

Radio Comunicación Trébol de Celaya, S.A. de C.V.

Distintivo de llamada	XHAF CB
Razon Social	Radio Comunicación Trébol de Celaya, S.A. de C.V.
Frecuencia	99.5 Mhz
Plaza	Ojo Seco
Estado	Guanajuato
Ubicacion de Estudios	Boulevard Adolfo López Mateos número 932, Colonia Centro, C.P. 3800, Celaya, Gto.
Coordenadas de Estudios	LN: 20° 31' 10.9" LW 100° 49' 31.02"
Ubicacion de Estudios Auxiliares	No disponibles
Coordenadas de Estudios Auxiliares	No disponibles
Ubicacion de Planta	Blvd Adolfo López Mateos No. 932, Col. Centro, Celaya, Gto.
Coordenadas de Planta	LN 20° 31' 10.9" LW 100° 49' 31.02"
Ciudad principal a servir	Celaya, Gto.
Planta Transmisora Emergente	

Área Técnica

Estacion	XHAF
Potencia Radiada Aparente	6 kW
Potencia Operacion	2.32 kW
Potencia Nominal	5 kW
Altura Centro Electrico	44 Mts
Altura Obstaculo	53 Mts
Altura Promedio	36.5 Mts
Multiplex	XHNC-XHY
Clase de estación	AA
Tecnico responsable	
Marca Antena	jampro
Antena Modelo	JSW-5
Ganancia Antena potencia	2.70
Ganancia Antena dB	4.31
Linea Transmisión Marca	Andrew

Linea Transmisión Modelo	HJ8-50B
Linea Transmisión Metros	40.00
Perdida Linea Porcentaje	95.88
Perdida Linea dB	0.18
A.S.N.M mt	1760.00

Transmisor FM Continuo

Estacion	XHAF
Modalidad	Continuo
Marca	Nautel
Modelo	NV5
Serie	H389
Potencia	2.37 kW
Tension	27.7 V
Corriente	115 A
Eficiencia	74.5 %
Condiciones	
Observaciones	Antena Jampro JSWB-5, 4.3 dB, 2.7 en ganacia en potencia. Heliac HJ8-50, 60 Mts., 93.86 %
Registro ante Cofetel	

Transmisor FM Emergente

Estacion	XHAF
Modalidad	Emergente
Marca	Nautel
Modelo	VS2.5
Serie	H0385
Potencia	2500 kW
Tension	0 V
Corriente	0 A
Eficiencia	0 %
Condiciones	
Observaciones	
Registro ante Cofetel	IFT/223/UCS/DG-CRAD/1684/2022

Frecuencia de Enlace

Tipo	
Frecuencia	0 Mhz

Oficio Autorizacion	
---------------------	--

COFETEL - Solicitud

Estacion	XHAF
Tipo	Solicitud
Numero Oficio-Escrito-Plazo	39901
Fecha	2012-08-30
Solicita	Se solicita cambio de ubicación de antena y planta transmisora: Blvd. Adolfo López Mateos No. 932, Col. Centro, Celaya, Gto., L.N.: 20° 31' 10.9" L.W.: 100° 49' 31.02"
Asunto	Cambio de ubicación de antena y planta transmisora a: Boulevard Adolfo López Mateos # 932, Centro, C.P. 38040, Celaya, Gto.
Observaciones	Autorizado el día 18 de Marzo de 2015, Oficio IFT/223/UCS/DG-CRAD/835/2015.
Plazo	
HabilesNaturales	
Vence	
Status	

COFETEL - Solicitud

Estacion	XHAF
Tipo	Solicitud
Numero Oficio-Escrito-Plazo	38833
Fecha	2013-08-23
Solicita	
Asunto	cambio de estudios a Boulevard Adolfo lopez mateos
Observaciones	no hay respuesta
Plazo	
HabilesNaturales	
Vence	
Status	

COFETEL - Solicitud

Estacion	XHAF
Tipo	Solicitud
Numero Oficio-Escrito-Plazo	032463
Fecha	2016-06-21
Solicita	

Asunto	Solicitud de cambio de estudios a el domicilio Boulevard Adolfo López Mateos, número 932, Colonia Centro, L.N. 20°31'10.9"; L.W.:100°49'31.02"
Observaciones	
Plazo	
Habiles Naturales	
Vence	
Status	

Documentación Técnica FM - AS-FM

Id Estacion	XHAF
Parte Tecnica	AS-FM
Presentacion Escrito	3744
Presentacion Fecha	2013-01-23
Ifetel Oficio	
Ifetel Fecha	

Documentación Técnica FM - PU-FM

Id Estacion	XHAF
Parte Tecnica	PU-FM
Presentacion Escrito	3744
Presentacion Fecha	2013-01-23
Ifetel Oficio	
Ifetel Fecha	

Documentación Técnica FM - CTE-FM-III

Id Estacion	XHAF
Parte Tecnica	CTE-FM-III
Presentacion Escrito	3744
Presentacion Fecha	2013-01-23
Ifetel Oficio	
Ifetel Fecha	

Documentación Técnica FM -

Id Estacion	XHAF
Parte Tecnica	
Presentacion Escrito	3744
Presentacion Fecha	2013-01-23

Ifetel Oficio	
Ifetel Fecha	

Acreditación Documentación Técnica FM - Predio

Estacion	XHAF
Acreditacion	Predio
Oficio Autorizacion	
Fecha Autorizacion	
Escrito Presentacion	36707
Fecha Presentacion	2012-08-10
Ifetel Oficio	
Ifetel Fecha	

Observaciones