

**XECSI-AM,  
S.A.  
de  
C.V.**

<b>Distintivo de llamada</b>	XECSI AM
<b>Razon Social</b>	XECSI-AM, S.A. de C.V.
<b>Frecuencia</b>	750 Khz
<b>Plaza</b>	Culiacan
<b>Estado</b>	Sinaloa
<b>Ubicacion de Estudios</b>	Av. Alvaro Obregon 24 Sur, Local 53, Plaza Paladio, Culiacan, Sin.
<b>Coordenadas de Estudios</b>	LN 24° 49' 39' LW 107° 24' 16'
<b>Ubicacion de Estudios Auxiliares</b>	No disponibles
<b>Coordenadas de Estudios Auxiliares</b>	No disponibles
<b>Ubicacion de Planta</b>	Av. Republica de Brasil No 2851, Esquina Callejón al río Humaya, Col. Humaya, Culiacan
<b>Coordenadas de Planta</b>	LN 24° 49' 39' LW 107° 24' 16'
<b>Ciudad principal a servir</b>	N/A
<b>Planta Transmisora Emergente</b>	

**Área  
Técnica**

<b>Estacion</b>	XECSI
<b>Potencia Diurna</b>	5 kW
<b>Potencia Nocturna</b>	0.25 kW
<b>Altura Antena</b>	96 Mts
<b>Longitud Radiales</b>	100 Mts
<b>Numero Radiales</b>	120
<b>Impedancia</b>	100.5+J212
<b>Tipo Antena</b>	
<b>Multiplex</b>	

**Transmisor  
AM  
Principal  
Continuo**

<b>Estacion</b>	XECSI
<b>Modalidad</b>	Principal Continuo
<b>Marca</b>	NAUTEL
<b>Modelo</b>	ND-5
<b>Serie</b>	B 448
<b>Potencia Diurna</b>	5038.8 kW
<b>Tension Diurna</b>	76 V
<b>Corriente Diurna</b>	78 A
<b>Eficiencia Diurna</b>	85 %
<b>Potencia Nocturna</b>	258.17 kW
<b>Tension Nocturna</b>	76 V
<b>Corriente Nocturna</b>	4.3 A
<b>Eficiencia Nocturna</b>	79 %
<b>Condiciones</b>	
<b>Observaciones</b>	
<b>Registro ante Cofetel</b>	

**Transmisor**  
**AM**  
**Aux.**  
**Noc/Emergente**  
**Do.**

<b>Estacion</b>	XECSI
<b>Modalidad</b>	Aux. Noc/Emergente Do.
<b>Marca</b>	ELCOM BAUER
<b>Modelo</b>	701-B
<b>Serie</b>	272
<b>Potencia Diurna</b>	0 kW
<b>Tension Diurna</b>	0 V
<b>Corriente Diurna</b>	0 A
<b>Eficiencia Diurna</b>	0 %
<b>Potencia Nocturna</b>	0 kW
<b>Tension Nocturna</b>	0 V
<b>Corriente Nocturna</b>	0 A
<b>Eficiencia Nocturna</b>	0 %
<b>Condiciones</b>	
<b>Observaciones</b>	
<b>Registro ante Cofetel</b>	

**Frecuencia**

## de Enlace E.E.P.

<b>Tipo</b>	E.E.P.
<b>Frecuencia</b>	216.375 Khz
<b>Oficio Autorizacion</b>	125 23-05-91

## Frecuencia de Enlace E.E.P.

<b>Tipo</b>	E.E.P.
<b>Frecuencia</b>	231.1 Khz
<b>Oficio Autorizacion</b>	1163 21-02-00

## COFETEL - Solicitud

<b>Estacion</b>	XECSI
<b>Tipo</b>	Solicitud
<b>Numero Oficio-Escrito-Plazo</b>	450
<b>Fecha</b>	2012-01-17
<b>Solicita</b>	Se renuncia al trámite para operar con una potencia en el servicio nocturno de 0.045 kW-N.
<b>Asunto</b>	
<b>Observaciones</b>	
<b>Plazo</b>	
<b>HabilesNaturales</b>	
<b>Vence</b>	
<b>Status</b>	

## Documentación Técnica AM - PU-AM

<b>Estacion</b>	XECSI
<b>Parte Tecnica</b>	PU-AM
<b>Presentacion Escrito</b>	
<b>Presentacion Fecha</b>	0000-00-00
<b>Ifetel Oficio</b>	1424
<b>Ifetel Fecha</b>	2010-05-13

## Documentación Técnica AM - PT-AM

<b>Estacion</b>	XECSI
<b>Parte Tecnica</b>	PT-AM
<b>Presentacion Escrito</b>	
<b>Presentacion Fecha</b>	0000-00-00
<b>Ifetel Oficio</b>	11165

Ifetel Fecha	2005-11-28
--------------	------------

### Documentación Técnica AM - DAM-AM

Estacion	XECSI
Parte Tecnica	DAM-AM
Presentacion Escrito	
Presentacion Fecha	0000-00-00
Ifetel Oficio	
Ifetel Fecha	0000-00-00

### Documentación Técnica AM - CTE-AM

Estacion	XECSI
Parte Tecnica	CTE-AM
Presentacion Escrito	
Presentacion Fecha	0000-00-00
Ifetel Oficio	11165
Ifetel Fecha	2005-11-28

### Documentación Técnica AM - PCE-AM-II Y IV

Estacion	XECSI
Parte Tecnica	PCE-AM-II Y IV
Presentacion Escrito	
Presentacion Fecha	0000-00-00
Ifetel Oficio	11165
Ifetel Fecha	2005-11-28

### Acreditación Documentación Técnica AM - Equipo Transmisor

Estacion	XECSI
Acreditacion	Equipo Transmisor
Oficio Autorizacion	
Fecha Autorizacion	0000-00-00
Escrito Presentacion	
Fecha Presentacion	0000-00-00
Ifetel Oficio	
Ifetel Fecha	0000-00-00

### Acreditación Documentación Técnica AM - Predio

<b>Estacion</b>	XECSI
<b>Acreditacion</b>	Predio
<b>Oficio Autorizacion</b>	
<b>Fecha Autorizacion</b>	0000-00-00
<b>Escrito Presentacion</b>	
<b>Fecha Presentacion</b>	0000-00-00
<b>Ifetel Oficio</b>	
<b>Ifetel Fecha</b>	0000-00-00

## Observaciones