

## Amplitud modulada 710, S.A.

Distintivo de llamada	XEBL AM
Razon Social	Amplitud modulada 710, S.A.
Frecuencia	710 Khz
Plaza	Culiacan
Estado	Sinaloa
Ubicacion de Estudios	Av. Alvaro Obregon 24 Sur, Local 53, Plaza Paladio, Culiacan, Sin.
Coordenadas de Estudios	LN 24° 48' 19' LW 107° 23' 48'
Ubicacion de Estudios Auxiliares	No disponibles
Coordenadas de Estudios Auxiliares	No disponibles
Ubicacion de Planta	Circuito Sutic, S/N, Col. El Barrio, Culiacan, Sin.
Coordenadas de Planta	LN 24° 48' 23' LW 107° 19' 42'
Ciudad principal a servir	N/A
Planta Transmisora Emergente	

### Área Técnica

Estacion	XEBL
Potencia Diurna	5 kW
Potencia Nocturna	0.25 kW
Altura Antena	112 Mts
Longitud Radiales	80 Mts
Numero Radiales	120
Impedancia	
Tipo Antena	
Multiplex	

### Transmisor AM Principal Diurno

Estacion	XEBL
Modalidad	Principal Diurno
Marca	HARRIS
Modelo	SX-5A
Serie	MPS-104938-00001

<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>	

### **Transmisor AM Principal Noc./Aux.**

<b>Estacion</b>	XEBL
<b>Modalidad</b>	Principal Noc./Aux.
<b>Marca</b>	ELCOM BAUER
<b>Modelo</b>	701-B
<b>Serie</b>	254
<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>	228.225 Khz
<b>Oficio Autorizacion</b>	3723 12-06-07

### **Frecuencia de Enlace E.E.P.**

<b>Tipo</b>	E.E.P.
-------------	--------

Frecuencia	226.275 Khz
Oficio Autorizacion	1720 26-07-02

### Frecuencia de Enlace E.E.P.

Tipo	E.E.P.
Frecuencia	228.525 Khz
Oficio Autorizacion	NO TIENE

### Documentación Técnica AM - PT-AM

Estacion	XEBL
Parte Tecnica	PT-AM
Presentacion Escrito	
Presentacion Fecha	0000-00-00
Ifetel Oficio	2571
Ifetel Fecha	2005-04-12

### Documentación Técnica AM - PU-AM

Estacion	XEBL
Parte Tecnica	PU-AM
Presentacion Escrito	
Presentacion Fecha	0000-00-00
Ifetel Oficio	2571
Ifetel Fecha	2005-04-12

### Documentación Técnica AM - CTE-AM

Estacion	XEBL
Parte Tecnica	CTE-AM
Presentacion Escrito	
Presentacion Fecha	0000-00-00
Ifetel Oficio	4404
Ifetel Fecha	2002-07-19

### Documentación Técnica AM - DAM-AM

Estacion	XEBL
Parte Tecnica	DAM-AM
Presentacion Escrito	
Presentacion Fecha	0000-00-00

Ifetel Oficio	4404
Ifetel Fecha	2002-07-19

### Documentación Técnica AM - PCE-AM-II

Estacion	XEBL
Parte Tecnica	PCE-AM-II
Presentacion Escrito	6139
Presentacion Fecha	2002-09-12
Ifetel Oficio	
Ifetel Fecha	0000-00-00

### Documentación Técnica AM - PCE-AM-IV

Estacion	XEBL
Parte Tecnica	PCE-AM-IV
Presentacion Escrito	6139
Presentacion Fecha	2002-09-12
Ifetel Oficio	
Ifetel Fecha	0000-00-00

### Documentación Técnica AM - POM-AM

Estacion	XEBL
Parte Tecnica	POM-AM
Presentacion Escrito	
Presentacion Fecha	0000-00-00
Ifetel Oficio	
Ifetel Fecha	0000-00-00

### Acreditación Documentación Técnica AM - Equipo Transmisor

Estacion	XEBL
Acreditacion	Equipo Transmisor
Oficio Autorizacion	
Fecha Autorizacion	0000-00-00
Escrito Presentacion	
Fecha Presentacion	0000-00-00
Ifetel Oficio	4748
Ifetel Fecha	2007-06-29

### Acreditación Documentación Técnica AM - Predio

<b>Estacion</b>	XEBL
<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