

## Radio Coahuila, S.A.

Distintivo de llamada	XEBF AM
Razon Social	Radio Coahuila, S.A.
Frecuencia	1150 Khz
Plaza	San Pedro de las Colonias
Estado	Coahuila de Zaragoza
Ubicacion de Estudios	Av. Simon Bolivar No 261 . San Pedro de las Colonias, Coah.
Coordenadas de Estudios	LN 25° 45' 25' LW 102° 59' 50'
Ubicacion de Estudios Auxiliares	No disponibles
Coordenadas de Estudios Auxiliares	No disponibles
Ubicacion de Planta	Av. Simon Bolivar No 261 . San Pedro de las Colonias, Coah.
Coordenadas de Planta	LN 25° 45' 25' LW 102° 59' 50'
Ciudad principal a servir	N/A
Planta Transmisora Emergente	

### Área Técnica

Estacion	XEBF
Potencia Diurna	2.5 kW
Potencia Nocturna	1 kW
Altura Antena	65 Mts
Longitud Radiales	56.42 Mts
Numero Radiales	120
Impedancia	68+j276
Tipo Antena	
Multiplex	

### Transmisor AM Principal Continuo

Estacion	XEBF
Modalidad	Principal Continuo
Marca	NAUTEL
Modelo	AMPFET ND-2.5

<b>Serie</b>	B-244
<b>Potencia Diurna</b>	2.5 kW
<b>Tension Diurna</b>	72 V
<b>Corriente Diurna</b>	39 A
<b>Eficiencia Diurna</b>	90 %
<b>Potencia Nocturna</b>	1 kW
<b>Tension Nocturna</b>	39 V
<b>Corriente Nocturna</b>	32 A
<b>Eficiencia Nocturna</b>	82 %
<b>Condiciones</b>	
<b>Observaciones</b>	
<b>Registro ante Cofetel</b>	

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

<b>Estacion</b>	XEBF
<b>Modalidad</b>	Aux. Noc/Emergente Do.
<b>Marca</b>	MC MARTIN
<b>Modelo</b>	BA1K
<b>Serie</b>	14247
<b>Potencia Diurna</b>	1 kW
<b>Tension Diurna</b>	0 V
<b>Corriente Diurna</b>	0 A
<b>Eficiencia Diurna</b>	0 %
<b>Potencia Nocturna</b>	1 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 NO TIENE**

<b>Tipo</b>	NO TIENE
<b>Frecuencia</b>	0 Khz
<b>Oficio Autorizacion</b>	

### **Documentación Técnica AM - PT-AM**

<b>Estacion</b>	XEBF
<b>Parte Tecnica</b>	PT-AM
<b>Presentacion Escrito</b>	
<b>Presentacion Fecha</b>	0000-00-00
<b>Ifetel Oficio</b>	8792
<b>Ifetel Fecha</b>	2004-08-26

### Documentación Técnica AM - PU-AM

<b>Estacion</b>	XEBF
<b>Parte Tecnica</b>	PU-AM
<b>Presentacion Escrito</b>	
<b>Presentacion Fecha</b>	0000-00-00
<b>Ifetel Oficio</b>	
<b>Ifetel Fecha</b>	0000-00-00

### Documentación Técnica AM - CTE-AM

<b>Estacion</b>	XEBF
<b>Parte Tecnica</b>	CTE-AM
<b>Presentacion Escrito</b>	
<b>Presentacion Fecha</b>	0000-00-00
<b>Ifetel Oficio</b>	8792
<b>Ifetel Fecha</b>	2004-08-26

### Documentación Técnica AM - DAM-AM

<b>Estacion</b>	XEBF
<b>Parte Tecnica</b>	DAM-AM
<b>Presentacion Escrito</b>	
<b>Presentacion Fecha</b>	0000-00-00
<b>Ifetel Oficio</b>	
<b>Ifetel Fecha</b>	0000-00-00

### Documentación Técnica AM - POM-AM

<b>Estacion</b>	XEBF
<b>Parte Tecnica</b>	POM-AM
<b>Presentacion Escrito</b>	
<b>Presentacion Fecha</b>	0000-00-00
<b>Ifetel Oficio</b>	

Ifetel Fecha	0000-00-00
--------------	------------

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

Estacion	XEBF
Parte Tecnica	PCE-AM-II
Presentacion Escrito	
Presentacion Fecha	0000-00-00
Ifetel Oficio	8792
Ifetel Fecha	2004-08-26

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

Estacion	XEBF
Parte Tecnica	PCE-AM-IV
Presentacion Escrito	
Presentacion Fecha	0000-00-00
Ifetel Oficio	8792
Ifetel Fecha	2004-08-26

### Acreditación Documentación Técnica AM - Equipo Transmisor

Estacion	XEBF
Acreditacion	Equipo Transmisor
Oficio Autorizacion	6775
Fecha Autorizacion	2003-07-23
Escrito Presentacion	12290
Fecha Presentacion	2004-12-14
Ifetel Oficio	
Ifetel Fecha	0000-00-00

### Acreditación Documentación Técnica AM - Predio

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

### Observaciones

