

## Compañía Radiofonica de Poza Rica, S.A.

Distintivo de llamada	XEPR AM
Razon Social	Compañía Radiofonica de Poza Rica, S.A.
Frecuencia	1020 Khz
Plaza	La Grandeza
Estado	Veracruz
Ubicacion de Estudios	Av. Union y Michoacan No. 101, Col.Lazaro Cardenas C.P.93300. Poza Rica , Ver
Coordenadas de Estudios	LN 20° 32' 56" LW 97° 27' 06"
Ubicacion de Estudios Auxiliares	No disponibles
Coordenadas de Estudios Auxiliares	No disponibles
Ubicacion de Planta	Parcela 24, Lote Escolin, Carretera Santa Agueda, Papantla, Ver.
Coordenadas de Planta	LN 20° 30' 44" LW 97° 23' 20"
Ciudad principal a servir	Poza Rica, Veracruz.
Planta Transmisora Emergente	

### Área Técnica

Estacion	XEPR
Potencia Diurna	5 kW
Potencia Nocturna	0.5 kW
Altura Antena	73.47 Mts
Longitud Radiales	67 Mts
Numero Radiales	120
Impedancia	95- j 25
Tipo Antena	
Multiplex	

### Transmisor AM Emergente

Estacion	XEPR
Modalidad	Emergente
Marca	ELCOM BAUER
Modelo	705-C

<b>Serie</b>	152
<b>Potencia Diurna</b>	5 kW
<b>Tension Diurna</b>	5300 V
<b>Corriente Diurna</b>	1.4 A
<b>Eficiencia Diurna</b>	67.38 %
<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 Nocturno

<b>Estacion</b>	XEPR
<b>Modalidad</b>	Principal Nocturno
<b>Marca</b>	MC MARTIN
<b>Modelo</b>	BA-1K
<b>Serie</b>	021-988
<b>Potencia Diurna</b>	kW
<b>Tension Diurna</b>	V
<b>Corriente Diurna</b>	A
<b>Eficiencia Diurna</b>	%
<b>Potencia Nocturna</b>	0.5 kW
<b>Tension Nocturna</b>	2409 V
<b>Corriente Nocturna</b>	0.34 A
<b>Eficiencia Nocturna</b>	61.27 %
<b>Condiciones</b>	
<b>Observaciones</b>	
<b>Registro ante Cofetel</b>	

### Transmisor AM Principal

<b>Estacion</b>	XEPR
<b>Modalidad</b>	Principal
<b>Marca</b>	Ampfet
<b>Modelo</b>	ND5
<b>Serie</b>	B469

Potencia Diurna	5 kW
Tension Diurna	72 V
Corriente Diurna	106.8 A
Eficiencia Diurna	65 %
Potencia Nocturna	0.5 kW
Tension Nocturna	74 V
Corriente Nocturna	10.72 A
Eficiencia Nocturna	63 %
Condiciones	
Observaciones	
Registro ante Cofetel	IFT/223/UCS/2035/2016 del 19 de octubre de 2016

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

Tipo	E.E.P.
Frecuencia	216.975 Khz
Oficio Autorizacion	NO TIENE

### COFETEL - Escrito

Estacion	XEPR
Tipo	Escrito
Numero Oficio-Escrito-Plazo	062795
Fecha	2015-12-03
Solicita	Se da aviso de operación con baja potencia y equipo emergente, debido a problemas con el transmisor principal.
Asunto	
Observaciones	
Plazo	
HabilesNaturales	
Vence	
Status	

### COFETEL - Solicitud

Estacion	XEPR
Tipo	Solicitud
Numero Oficio-Escrito-Plazo	024605
Fecha	2016-05-06
Solicita	

<b>Asunto</b>	Solicitud de cambio de equipo transmisor principal por uno Nautel Ampfet ND5
<b>Observaciones</b>	
<b>Plazo</b>	
<b>Habiles Naturales</b>	
<b>Vence</b>	
<b>Status</b>	

### Documentación Técnica AM - PT-AM

<b>Estacion</b>	XEPR
<b>Parte Tecnica</b>	PT-AM
<b>Presentacion Escrito</b>	
<b>Presentacion Fecha</b>	
<b>Ifetel Oficio</b>	1454
<b>Ifetel Fecha</b>	2007-04-16

### Documentación Técnica AM - CTE-AM

<b>Estacion</b>	XEPR
<b>Parte Tecnica</b>	CTE-AM
<b>Presentacion Escrito</b>	
<b>Presentacion Fecha</b>	
<b>Ifetel Oficio</b>	1454
<b>Ifetel Fecha</b>	2007-04-16

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

<b>Estacion</b>	XEPR
<b>Parte Tecnica</b>	PCE-AM-II
<b>Presentacion Escrito</b>	
<b>Presentacion Fecha</b>	
<b>Ifetel Oficio</b>	1454
<b>Ifetel Fecha</b>	2007-04-16

### Documentación Técnica AM - PU-AM

<b>Estacion</b>	XEPR
<b>Parte Tecnica</b>	PU-AM
<b>Presentacion Escrito</b>	
<b>Presentacion Fecha</b>	
<b>Ifetel Oficio</b>	1440

Ifetel Fecha	2001-03-28
--------------	------------

## Acreditación Documentación Técnica AM - Equipo Transmisor

Estacion	XEPR
Acreditacion	Equipo Transmisor
Oficio Autorizacion	
Fecha Autorizacion	
Escrito Presentacion	
Fecha Presentacion	
Ifetel Oficio	1454
Ifetel Fecha	2007-04-16

## Observaciones