

## Radio General, S.A.

Distintivo de llamada	XEYN AM
Razon Social	Radio General, S.A.
Frecuencia	820 Khz
Plaza	Oaxaca de Juarez
Estado	Oaxaca
Ubicacion de Estudios	Macedonio Alcala N° 915, Col. Centro
Coordenadas de Estudios	
Ubicacion de Estudios Auxiliares	No disponibles
Coordenadas de Estudios Auxiliares	No disponibles
Ubicacion de Planta	Privada Mexico 68 s/n y Calle Felipe Muñoz.
Coordenadas de Planta	LN 17° 03' 46" LW 96° 43' 21"
Ciudad principal a servir	N/A
Planta Transmisora Emergente	

## Área Técnica

Estacion	XEYN
Potencia Diurna	1 kW
Potencia Nocturna	0.5 kW
Altura Antena	131.5 Mts
Longitud Radiales	60.85 Mts
Numero Radiales	120
Impedancia	Z=380 + j350.10
Tipo Antena	en duplex
Multiplex	XEOA

## Transmisor AM Principal Continuo

Estacion	XEYN
Modalidad	Principal Continuo
Marca	NAUTEL
Modelo	AMPFET ND-1
Serie	B-471

<b>Potencia Diurna</b>	1 kW
<b>Tension Diurna</b>	0 V
<b>Corriente Diurna</b>	0 A
<b>Eficiencia Diurna</b>	78 %
<b>Potencia Nocturna</b>	0.5 kW
<b>Tension Nocturna</b>	0 V
<b>Corriente Nocturna</b>	0 A
<b>Eficiencia Nocturna</b>	78 %
<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>	227.775 Khz
<b>Oficio Autorizacion</b>	NO TIENE

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

<b>Tipo</b>	E.E.P.
<b>Frecuencia</b>	218.775 Khz
<b>Oficio Autorizacion</b>	NO TIENE

### COFETEL - Plazo

<b>Estacion</b>	XEYN
<b>Tipo</b>	Plazo
<b>Numero Oficio-Escrito-Plazo</b>	906
<b>Fecha</b>	2014-03-07
<b>Solicita</b>	
<b>Asunto</b>	Se requiere pago de derechos de la frecuencia 218.775 2013, 2012, 2011, 2010 y 2009, y 227.775 del 2013. Así como AS-FM-I-II, COM-FM-I-II, PCE-FM y acreditación del legal uso del equipo transmisor derivado de autorización de Cambio Am a FM
<b>Observaciones</b>	
<b>Plazo</b>	5
<b>HabilesNaturales</b>	Habiles
<b>Vence</b>	2014-03-14
<b>Status</b>	

### Observaciones

