

## Radiodifusora XEOA-AM,S.A. DE c.V.

<b>Distintivo de llamada</b>	XEOA AM
<b>Razon Social</b>	Radiodifusora XEOA-AM,S.A. DE c.V.
<b>Frecuencia</b>	570 Khz
<b>Plaza</b>	Oaxaca de Juarez
<b>Estado</b>	Oaxaca
<b>Ubicacion de Estudios</b>	Macedonio Alcala N° 915, Col. Centro, Oaxaca, Oax.
<b>Coordenadas de Estudios</b>	
<b>Ubicacion de Estudios Auxiliares</b>	No disponibles
<b>Coordenadas de Estudios Auxiliares</b>	No disponibles
<b>Ubicacion de Planta</b>	Privada Mexico 68 S/N y calle Felipe Muñoz, Oaxaca, Oax.
<b>Coordenadas de Planta</b>	LN 17° 03' 46" LW 96° 43' 21"
<b>Ciudad principal a servir</b>	N/A
<b>Planta Transmisora Emergente</b>	

### Área Técnica

<b>Estacion</b>	XEOA
<b>Potencia Diurna</b>	5 kW
<b>Potencia Nocturna</b>	2.5 kW
<b>Altura Antena</b>	131.5 Mts
<b>Longitud Radiales</b>	60.85 Mts
<b>Numero Radiales</b>	120
<b>Impedancia</b>	Z=50+70.10
<b>Tipo Antena</b>	
<b>Multiplex</b>	XEYN

### Transmisor AM Principal Continuo

<b>Estacion</b>	XEOA
<b>Modalidad</b>	Principal Continuo
<b>Marca</b>	NAUTEL
<b>Modelo</b>	AMPFET ND-5
<b>Serie</b>	B-447

<b>Potencia Diurna</b>	5 kW
<b>Tension Diurna</b>	0 V
<b>Corriente Diurna</b>	0 A
<b>Eficiencia Diurna</b>	82 %
<b>Potencia Nocturna</b>	2.5 kW
<b>Tension Nocturna</b>	0 V
<b>Corriente Nocturna</b>	0 A
<b>Eficiencia Nocturna</b>	81 %
<b>Condiciones</b>	
<b>Observaciones</b>	
<b>Registro ante Cofetel</b>	

### **Frecuencia de Enlace**

<b>Tipo</b>	
<b>Frecuencia</b>	0 Khz
<b>Oficio Autorizacion</b>	

### **Observaciones**