

## Informacion Radiofonica, S.A.

Distintivo de llamada	XETAK AM
Razon Social	Informacion Radiofonica, S.A.
Frecuencia	900 Khz
Plaza	Tapachula
Estado	Chiapas
Ubicacion de Estudios	1era Av. Sur Galeana N° 2, Tapachula, Chis.
Coordenadas de Estudios	
Ubicacion de Estudios Auxiliares	No disponibles
Coordenadas de Estudios Auxiliares	No disponibles
Ubicacion de Planta	Carr.Costera-Mexico,Predio Fraccion el Recreo o Santa Elena, Tapachula, Chis.
Coordenadas de Planta	LN 14° 54' 36" LW 92° 17' 06"
Ciudad principal a servir	N/A
Planta Transmisora Emergente	

## Área Técnica

Estacion	XETAK
Potencia Diurna	1 kW
Potencia Nocturna	0.75 kW
Altura Antena	84 Mts
Longitud Radiales	75 Mts
Numero Radiales	120
Impedancia	Z=30+j6
Tipo Antena	
Multiplex	

## Transmisor AM Principal Continuo

Estacion	XETAK
Modalidad	Principal Continuo
Marca	NAUTEL
Modelo	AMPFET ND-1
Serie	B-447

<b>Potencia Diurna</b>	1 kW
<b>Tension Diurna</b>	0 V
<b>Corriente Diurna</b>	0 A
<b>Eficiencia Diurna</b>	76 %
<b>Potencia Nocturna</b>	0.75 kW
<b>Tension Nocturna</b>	0 V
<b>Corriente Nocturna</b>	0 A
<b>Eficiencia Nocturna</b>	76 %
<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**