

## Radio Club, S.A. de C.V.

Distintivo de llamada	XHRRR CB
Razon Social	Radio Club, S.A. de C.V.
Frecuencia	89.3 Mhz
Plaza	Papantla
Estado	Veracruz
Ubicacion de Estudios	Gonzalez Ortega N° 200, Papantla de Olarte , Ver.
Coordenadas de Estudios	LN 20° 26' 55" LW 97° 19' 32"
Ubicacion de Estudios Auxiliares	No disponibles
Coordenadas de Estudios Auxiliares	LN 20° 28' 40.9" LW 97° 01' 0.05"
Ubicacion de Planta	Cerro El Comanche, Papantla de Olarte,Ver.
Coordenadas de Planta	LN 20° 26' 52" LW 97° 19' 03"
Ciudad principal a servir	Papantla, Ver.
Planta Transmisora Emergente	Se autoriza EQUIPO COMPLEMENTARIO, con las siguientes características: Domicilio: Calle Arcadia S/N, Fraccionamiento Arcadia, Col. Sector Popular, Tecolutla, Ver. L.N.: 20°28'40.9"; L.W.:97°01'0.05"; PRA: 300 Watts. c.e 20 mts. P.O.: 150 Watts Linea de transmisión: 0.2122,95.24 %

### Área Técnica

Estacion	XHRRR
Potencia Radiada Aparente	10 kW
Potencia Operacion	5.53 kW
Potencia Nominal	0 kW
Altura Centro Electrico	60 Mts
Altura Obstaculo	89 Mts
Altura Promedio	144.5 Mts
Multiplex	XHPV-FM
Clase de estación	B1
Tecnico responsable	Ing. Carlos
Marca Antena	Jampro
Antena Modelo	JCPB-6H RFR.75
Ganancia Antena potencia	2.70
Ganancia Antena dB	3.11

<b>Linea Transmisión Marca</b>	andrew
<b>Linea Transmisión Modelo</b>	HJ7-50A
<b>Linea Transmisión Metros</b>	85.00
<b>Perdida Linea Porcentaje</b>	88.22
<b>Perdida Linea dB</b>	0.54
<b>A.S.N.M mt</b>	215.00

### Transmisor FM Principal

<b>Estacion</b>	XHRRR
<b>Modalidad</b>	Principal
<b>Marca</b>	Nautel
<b>Modelo</b>	NV10
<b>Serie</b>	H197
<b>Potencia</b>	3.7 kW
<b>Tension</b>	24.3 V
<b>Corriente</b>	192 A
<b>Eficiencia</b>	79.3 %
<b>Condiciones</b>	
<b>Observaciones</b>	
<b>Registro ante Cofetel</b>	

### Frecuencia de Enlace EP

<b>Tipo</b>	EP
<b>Frecuencia</b>	219.825 Mhz
<b>Oficio Autorizacion</b>	15799 08-07-2002

### COFETEL - Solicitud

<b>Estacion</b>	XHRRR
<b>Tipo</b>	Solicitud
<b>Numero Oficio-Escrito-Plazo</b>	38032
<b>Fecha</b>	2012-08-20
<b>Solicita</b>	Se solicita equipo complementario para zona de sombra
<b>Asunto</b>	Solicitud para instalar un equipo complementario en la zona de Tecolutla, Ver. * Se autoriza mediante oficio IFT/223/UCS/DG-CRAD/1939/2015, de fecha 8 de junio de 2015.

<b>Observaciones</b>	* Mediante escrito número 051848 de fecha 21 de septiembre de 2015, se solicita prorroga, por la mitad del plazo otorgado de 45 días mas. *Con escrito 007069 del 28 de enero de 2016, se concluyen trabajos de instalación de equipo complementario.
<b>Plazo</b>	
<b>HabilesNaturales</b>	
<b>Vence</b>	
<b>Status</b>	

## COFETEL - Escrito

<b>Estacion</b>	XHRRR
<b>Tipo</b>	Escrito
<b>Numero Oficio-Escrito-Plazo</b>	019946
<b>Fecha</b>	2022-05-24
<b>Solicita</b>	Solicita se tome nota del cambio del elemento Radiador por uno marca Jampro, modelo JCPB-6H RFR.75 de ganancia 2.05 en potencia y 3.13 dB y potencia 5.53 kW.
<b>Asunto</b>	
<b>Observaciones</b>	Se autoriza cambio de antena de 6 elementos y modificación de la operación del transmisor principal IFT/223/UCS/5627/2022 de fecha 7 de diciembre de 2022
<b>Plazo</b>	
<b>HabilesNaturales</b>	
<b>Vence</b>	
<b>Status</b>	

## Documentación Técnica FM - COM-FM

<b>Id Estacion</b>	XHRRR
<b>Parte Tecnica</b>	COM-FM
<b>Presentacion Escrito</b>	
<b>Presentacion Fecha</b>	
<b>Ifetel Oficio</b>	6475
<b>Ifetel Fecha</b>	2010-11-03

## Documentación Técnica FM - AS-FM

<b>Id Estacion</b>	XHRRR
<b>Parte Tecnica</b>	AS-FM
<b>Presentacion Escrito</b>	

<b>Presentacion Fecha</b>	
<b>Ifetel Oficio</b>	6475
<b>Ifetel Fecha</b>	2010-11-03

### **Acreditación Documentación Técnica FM - Equipo Transmisor**

<b>Estacion</b>	XHRRR
<b>Acreditacion</b>	Equipo Transmisor
<b>Oficio Autorizacion</b>	
<b>Fecha Autorizacion</b>	
<b>Escrito Presentacion</b>	1960
<b>Fecha Presentacion</b>	2012-02-24
<b>Ifetel Oficio</b>	
<b>Ifetel Fecha</b>	

### **Observaciones**