

## Radio Unión, S.A. de C.V.

Distintivo de llamada	XHJPA CB
Razon Social	Radio Unión, S.A. de C.V.
Frecuencia	90.3 Mhz
Plaza	Jojutla
Estado	Morelos
Ubicacion de Estudios	Av. Morelos No 309, zona centro Cuernavaca ( cautla ) Mor.
Coordenadas de Estudios	
Ubicacion de Estudios Auxiliares	Av. Paseo del Conquistador No. 55, Col. San Cristóbal, Cuernavaca, Mor.
Coordenadas de Estudios Auxiliares	LN 18°57´ 24.67' LW 99° 13´ 57.33'
Ubicacion de Planta	Campo El llano, Alpuyeca, Municipio de xochitepec, Mor.
Coordenadas de Planta	LN 18°43´ 59.5' LW 99° 15´ 55.4'
Ciudad principal a servir	Jojutla, Morelos
Planta Transmisora Emergente	

### Área Técnica

Estacion	XHJPA
Potencia Radiada Aparente	3 kW
Potencia Operacion	1.32 kW
Potencia Nominal	1.32 kW
Altura Centro Electrico	86 Mts
Altura Obstaculo	93 Mts
Altura Promedio	75.83 Mts
Multiplex	N/A
Clase de estación	A
Tecnico responsable	
Marca Antena	Jampro
Antena Modelo	JSWB-5 (10 elementos)
Ganancia Antena potencia	2.70
Ganancia Antena dB	4.31
Linea Transmisión Marca	Andrew

<b>Linea Transmisión Modelo</b>	HJ7-50A
<b>Linea Transmisión Metros</b>	120.00
<b>Perdida Linea Porcentaje</b>	83.72
<b>Perdida Linea dB</b>	0.77
<b>A.S.N.M mt</b>	1065.00

### Transmisor FM Principal

<b>Estacion</b>	XHJPA
<b>Modalidad</b>	Principal
<b>Marca</b>	Nautel
<b>Modelo</b>	NV5
<b>Serie</b>	H314
<b>Potencia</b>	1.32 kW
<b>Tension</b>	19.8 V
<b>Corriente</b>	87.8 A
<b>Eficiencia</b>	76 %
<b>Condiciones</b>	
<b>Observaciones</b>	
<b>Registro ante Cofetel</b>	

### Frecuencia de Enlace EP

<b>Tipo</b>	EP
<b>Frecuencia</b>	219.225 Mhz
<b>Oficio Autorizacion</b>	58811 de fecha 22 de septiembre de 1976

### Frecuencia de Enlace EP

<b>Tipo</b>	EP
<b>Frecuencia</b>	219.275 Mhz
<b>Oficio Autorizacion</b>	211 de fecha 11 de enero del 2000

### COFETEL - Solicitud

<b>Estacion</b>	XHJPA
<b>Tipo</b>	Solicitud
<b>Numero Oficio-Escrito-Plazo</b>	2286
<b>Fecha</b>	2013-01-16

<b>Solicita</b>	Se solicita autorización para cambiar de Ubicación a la emisora al siguiente punto Geografico: Campo el llano, Alpuyeca, municipio de Xochitepec, Mor., se anexa pago de derechos y escrito de la DGAC. 2343
<b>Asunto</b>	Se solicita cambio de ubicación de antena y planta transmisora a Campo El Llano, Alpuyeca, Municipio de Xochitepec, Mor.
<b>Observaciones</b>	Se autoriza con fecha 25 de Noviembre del 2014
<b>Plazo</b>	
<b>HabilesNaturales</b>	
<b>Vence</b>	
<b>Status</b>	

## COFETEL - Plazo

<b>Estacion</b>	XHJPA
<b>Tipo</b>	Plazo
<b>Numero Oficio-Escrito-Plazo</b>	IFT/223/UCS/DG-CRAD/246/2014
<b>Fecha</b>	2014-11-25
<b>Solicita</b>	
<b>Asunto</b>	Se autoriza cambio de ubicación de antena y planta transmisora a Camino a Alpuyeca, Municipio de Xochitepec, Mor.
<b>Observaciones</b>	
<b>Plazo</b>	90
<b>HabilesNaturales</b>	Habiles
<b>Vence</b>	2015-04-07
<b>Status</b>	

## COFETEL - Solicitud

<b>Estacion</b>	XHJPA
<b>Tipo</b>	Solicitud
<b>Numero Oficio-Escrito-Plazo</b>	30319
<b>Fecha</b>	2013-06-12
<b>Solicita</b>	
<b>Asunto</b>	Se solicita instalar una planta transmisora emergente en el domicilio de los estudios.
<b>Observaciones</b>	Con oficio IFT/223/UCS/DG-CRAD/309/2015 de fecha 30 de enero de 2015. Se niega el cambio por que con las características técnicas solicitadas, el contorno de intensidad de campo producido por el equipo emergente rebasaría el contorno de intensidad de campo del equipo transmisor principal.
<b>Plazo</b>	
<b>HabilesNaturales</b>	

<b>Vence</b>	
<b>Status</b>	

## Observaciones

<b>Fecha de registro</b>	2019-05-29
<b>Prioridad</b>	Alta
<b>Observacion</b>	Se le realizó visita de inspección el día 27 de mayo de 2019
<b>Plazo Interno</b>	2019-05-27
<b>Estado</b>	
<b>Última actualización</b>	2019-05-29 10:41:04