

Memorias descriptivas

Ubicación de Infraestructura

Cerro de la Reyna

Hidalgo del Parral, Chihuahua

Coordenadas geográficas:

Latitud (LN) 26° 55'39.63"

Longitud (LW) 105° 37'45.07"

Altura sobre el nivel del mar: 1885m

Descripción de las características de la torre de transmisión:

- 1) Altura Total del Obstáculo con relación al nivel del terreno: 80m
- 2) Tipo de Torre: Auto soportada
- 3) Tipo de sección: Triangular
- 4) Viento máximo admisible: 225 Km/h
- 5) Material de construcción: Acero Galvanizado.
- 6) Instalación: Estructura Desmontable
- 7) Ubicación: Cerro de la Reyna, Hidalgo del Parral, Chih.
- 8) Coordenadas: Latitud (LN) 26° 55' 39.63" Longitud (LW) 105° 37' 56.28"
- 9) Altura sobre el nivel del mar: 1885 mts.

Subestación eléctrica

Acometida eléctrica: 13.2 KV.

Subestación eléctrica CFE: 1 Banco de 3 transformadores de 75KVA a 220/127 Volts.

Planta de emergencia: No se cuenta con este equipo.

Fuente de poder interrumpible UPS: No se cuenta con este equipo.

Aire Acondicionado

Se cuenta con 2 mini Split de 3 toneladas cada uno, uno ubicado en la sala del transmisor y el otro en la sala de control maestro y monitores.