

# Anexo de Fotografías

---

## CHARTA

Ejecutado por: Ing. Juan Ramos

Procesado por: Ing. Jhon Edison Daza

Revisado por: Ing. Ricardo González

# Anexo de Fotografías

---

## CONTENIDO

1. FOTOS LOCALIZACIÓN GENERAL DEL SITIO Y SU ALREDEDOR.....	3
2. DETALLES DE LA TORRE.....	7
3. SISTEMA DE ANTENAS.....	9
4. FOTOS PANORAMICAS.....	10
5. SALON DE EQUIPOS.....	12
6. SISTEMAS DE ENERGIA.....	14

# Anexo de Fotografías

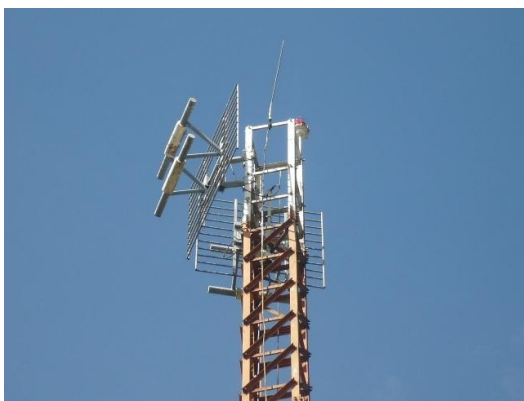
## 1. FOTOS LOCALIZACIÓN GENERAL DEL SITIO Y SU ALREDEDOR



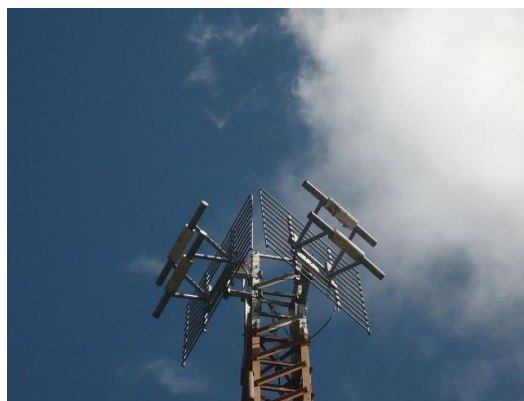
Camino de acceso



Cara A



Cara B



Cara C



Cara D



Espacio disponible Fig.1

## Anexo de Fotografías



Espacio disponible Fig.2



Espacio disponible Fig.3



Panorámica techo de la estación



Panorámica de la estación



Panorámica exterior Fig.1



Panorámica exterior Fig.2

## Anexo de Fotografías



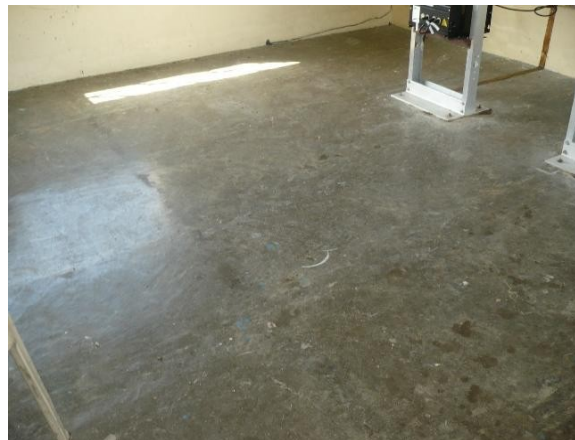
Panorámica exterior Fig.3



Panorámica exterior Fig.4



Pintura Interior



Piso Interior

## Anexo de Fotografías



Panorámica del pueblo



Entrada a la Estación

# Anexo de Fotografías

## 2. DETALLES DE LA TORRE



Ángulo de la Torre Fig.1



Ángulo de la Torre Fig.2



Luces de obstrucion



Panoramica de la Torre

## Anexo de Fotografías

---



Pararrayos



Recorrido de los cables

# Anexo de Fotografías

## 3. SISTEMA DE ANTENAS



Detalles de Antenas Fig.1



Detalles de Antenas Fig.2



Detalles de Antenas Fig.3



Detalles de Antenas Fig.4

# Anexo de Fotografías

## 4. FOTOS PANORAMICAS



Panorámica 0°



Panorámica 45°



Panorámica 90°



Panorámica 135°



Panorámica 180°



Panorámica 225°

## Anexo de Fotografías

---



Panorámica 270°



Panorámica 315°



# Anexo de Fotografías

## 5. SALON DE EQUIPOS



Línea transmisión



Panel de control



Panorámica interior Fig.1



Panorámica interior Fig.2

## Anexo de Fotografías

---



Techo interior



# Anexo de Fotografías

## 6. SISTEMAS DE ENERGIA



Acometida Eléctrica Fig.1



Acometida Eléctrica Fig.2



Transformador