

Anexo de Fotografías

CAJAMARCA

Ejecutado por: Ing. Pedro Acero S.

Procesado por: Ing. German Cely Castillo.

Revisado por: Ing. Ricardo González.

Anexo de Fotografías

CONTENIDO

1. FOTOS LOCALIZACIÓN GENERAL DEL SITIO Y SU ALREDEDOR.....	3
2. DETALLES DE LA TORRE.....	6
3. SISTEMA DE ANTENAS.....	7
4. FOTOS PANORÁMICAS.....	8
5. SALÓN DE EQUIPOS.....	10
6. SISTEMA DE ENERGÍA.....	15



Anexo de Fotografías

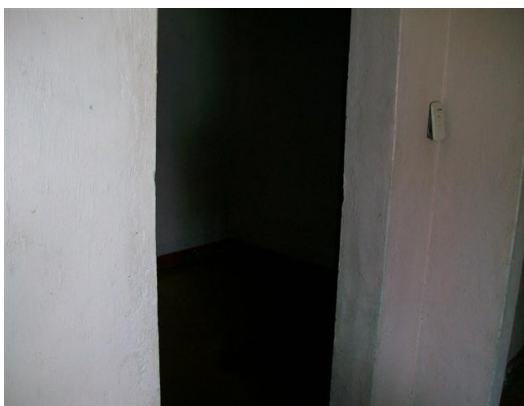
1. FOTOS LOCALIZACIÓN GENERAL DEL SITIO Y SU ALREDEDOR



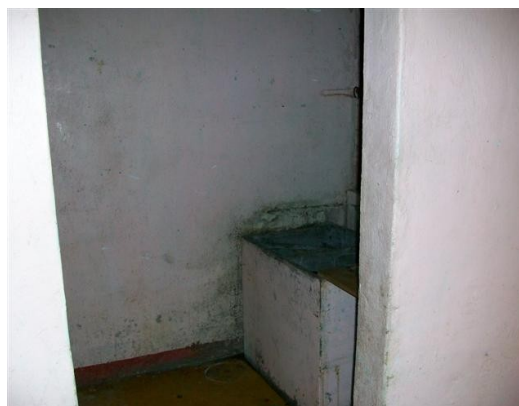
Vista general de la edificación



Techo de la edificación



Área de vivienda



Área de vivienda



Área de vivienda

Anexo de Fotografías



Cara A



Cara B



Cara C



Cara D

Anexo de Fotografías



Base parábola

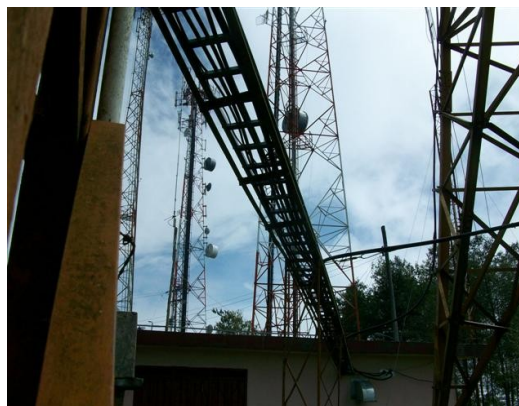


Anexo de Fotografías

2. DETALLES DE LA TORRE



Base torre y detalle pintura



Escalerilla externa



Medición tierra torre

Anexo de Fotografías

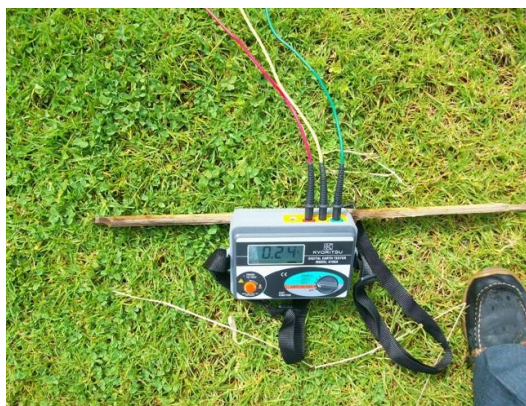
3. SISTEMA DE ANTENAS



Antenas C1, SI y SC



Parábola



Medición tierra parábola

Anexo de Fotografías

4. FOTOS PANORÁMICAS



Panorámica 0°



Panorámica 45°



Panorámica 90°



Panorámica 135°



Panorámica 180°



Panorámica 225°

Anexo de Fotografías



Panorámica 270°



Panorámica 315°



Panorámica superior

Anexo de Fotografías

5. SALÓN DE EQUIPOS



Escalerilla interna



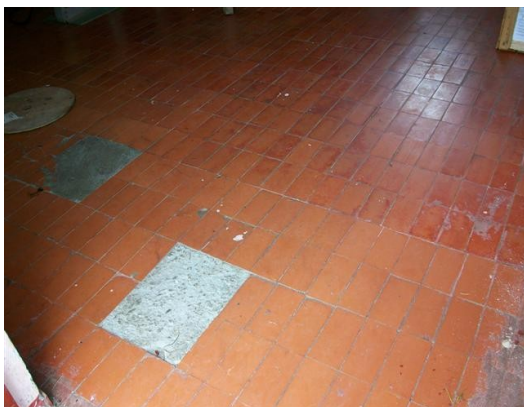
Medición potencia SI



Medición potencia C1



Pared salón de equipos



Piso salón de equipos



Platina de tierra salón de equipos

Anexo de Fotografías



Racks de equipos



Receptor satelital y offset SC



Regulador C1



Regulador SC

Anexo de Fotografías



Regulador SI



Transmisor, receptor satelital y offset SI



Transmisor, receptor satelital y offset C1



Tx. SC



ventilador



Tierra salón de equipos

Anexo de Fotografías



Equipo policía Nacional

Anexo de Fotografías

6. SISTEMA DE ENERGÍA



Transformador



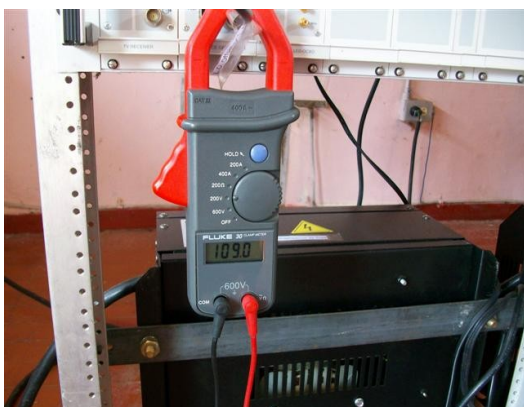
Tablero de distribución



Totalizador



Corriente única fase



Medición de voltaje regulador C1



Medición de voltaje regulador SC

Anexo de Fotografías



Medición de voltaje regulador SI



Tensión fase-tierra

