

## Anexo de Fotografías

---

### LA CAPILLA

**Ejecutado por:** Ing. Pedro Acero.

**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.....	14



# Anexo de Fotografías

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



Vía de acceso



Vía de acceso



Vía de acceso



Vía de acceso



Vista salón de equipos



Techo salón de equipos



## Anexo de Fotografías



**Panorámica estación**



**Torre cara A**



**Torre cara B**



**Torre cara C**

## Anexo de Fotografías



**Torre cara D**



## Anexo de Fotografías

### 2. DETALLES DE LA TORRE



**Base torre**



**Escalerilla externa**



**Medida tierra torre**



## Anexo de Fotografías

### 3. SISTEMA DE ANTENAS



**Antenas SI y c1**



**Sistema de antenas SC**



**Parábola**



**Base Parábola**



**Medida tierra Parábola**

# Anexo de Fotografías

## 4. FOTOS PANORÁMICAS



**Panorámica 0°**



**Panorámica 45°**



**Panorámica 90°**



**Panorámica 135°**



**Panorámica 180°**

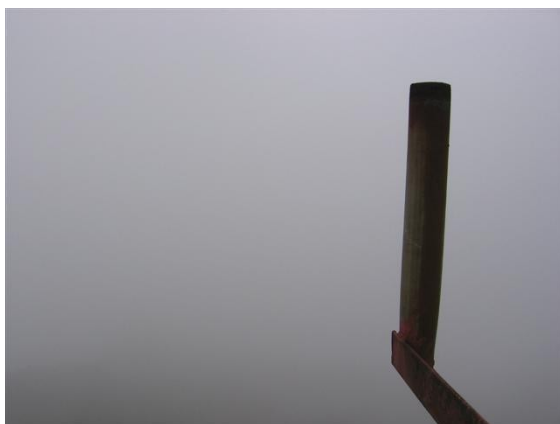


**Panorámica 225°**



## Anexo de Fotografías

---



**Panorámica 270°**



**Panorámica 315°**



## Anexo de Fotografías

### 5. SALÓN DE EQUIPOS



**Equipo particular sin información**



**Equipos dados de baja de RTVC**



**Escalerilla horizontal salón de equipos**



**Escalerilla vertical S. de E**

## Anexo de Fotografías



**Medida potencia S I**



**Medida potencia S C**



**Medida Reg. C 1**



**Platina de tierra S. de E**



## Anexo de Fotografías



**Reg. S C Y C 1**



**Reg. S I**



**Equipo de Energía de Boyacá**



**Transmisor, receptor satelital y Offset de precisión SC**

## Anexo de Fotografías



**Transmisor, receptor satelital y Offset de  
precisión SI**



**Transmisor, receptor satelital y Offset de  
precisión C1**



**Medida tierra salón de equipos**



## Anexo de Fotografías

### 6. SISTEMA DE ENERGÍA



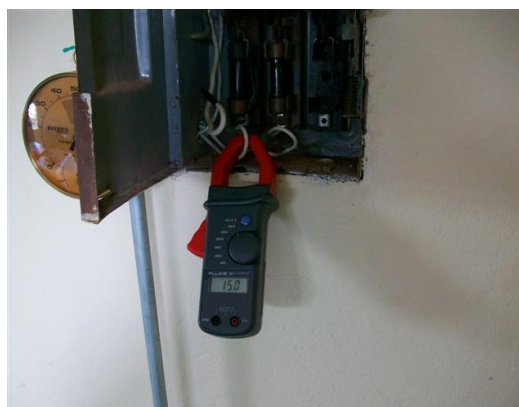
**Tablero de distribución**



**Totalizador**



**Transformador**



**Medida corriente R**

**Medida corriente S**

**Medida Reg. S I**



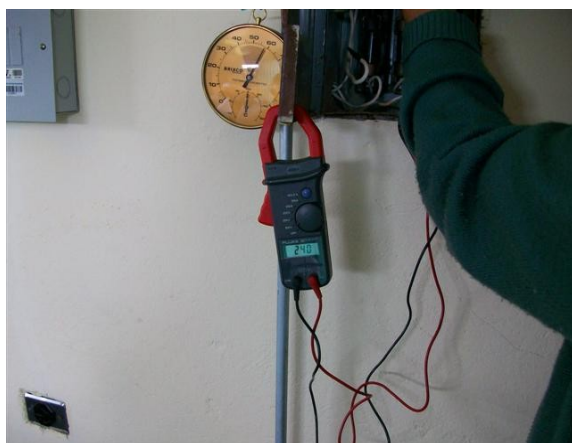
## Anexo de Fotografías



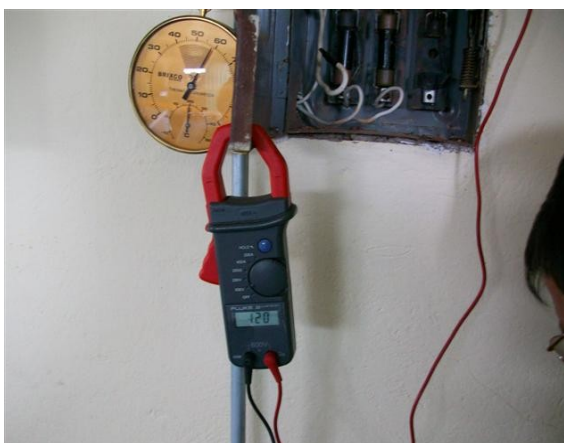
**Medida Reg. SC**



**Medida Voltaje R-T**



**Medida voltaje R-S**



**Medida Voltaje S-T**