

## Anexo de Fotografías

---



### ALTO EL TIGRE

**Ejecutado por:** Ing. Pedro Acero

**Procesado por:** Ing. Jhon Édison 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.....	6
3. SISTEMAS DE ANTENAS.....	9
4. FOTOS PANORÁMICAS.....	11
5. SALÓN DE EQUIPOS.....	13
6. SISTEMAS DE ENERGÍA Y OTRAS FOTOS.....	19

# Anexo de Fotografías

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



Vía de acceso Fig.1



Vía de acceso Fig.2



Llegada a la Estación



Vista General de la Estación

## Anexo de Fotografías



Panorámica Cerro El Tigre Fig.1



Panorámica Cerro El Tigre Fig.2



Torres Vecinas



Vista casa Estación Fig.1

## Anexo de Fotografías



Vista casa Estación Fig.2



Vista casa Estación Fig.3

## Anexo de Fotografías

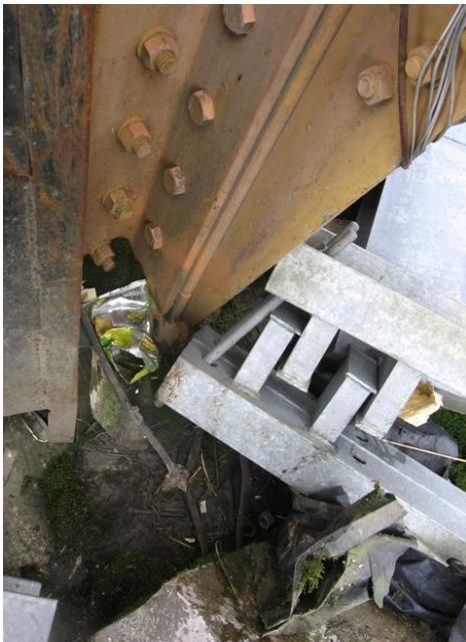
### 2. DETALLES DE LA TORRE



Antenas de T.V.



Cable de tierra



Sistema de puesta a tierra de la Torre



Detalle conector y corrosión en paneles

## Anexo de Fotografías



Detalle conexión



Detalle corrosión paneles



Escalerilla Hacia Salón de Equipos



Luces de obstrucción Fig.1

## Anexo de Fotografías



Luces de obstrucción Fig.2



Pararrayos Fig.1



Pararrayos Fig.2

## Anexo de Fotografías

### 3. SISTEMAS DE ANTENAS



**Base Parabólica**



**Parabólica**



**Parábola de Mw que recibe de Boquerón**



**Torre Cara A**

## Anexo de Fotografías



Torre Cara B



Sistema de tierra de Parabólica



Torre Cara C



Vista general Parábolas

# Anexo de Fotografías

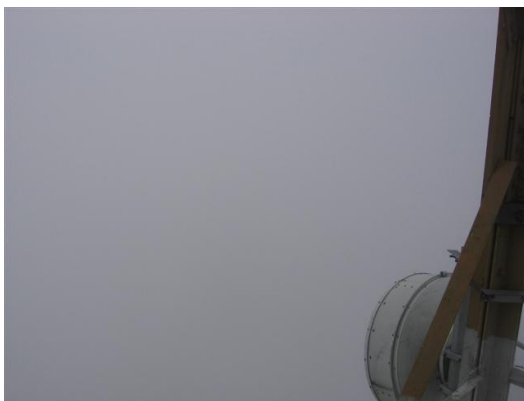
## 4. FOTOS PANORÁMICAS



Panorámica 0°



Panorámica 45°



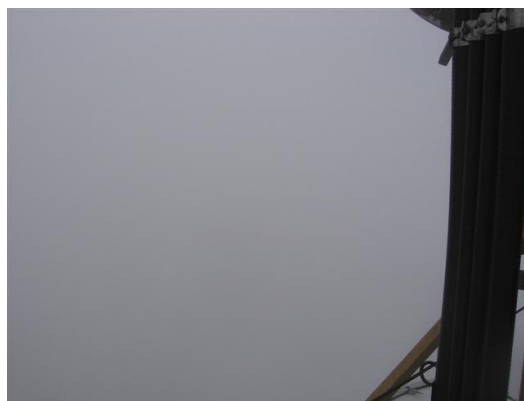
Panorámica 90°



Panorámica 135°



Panorámica 180°



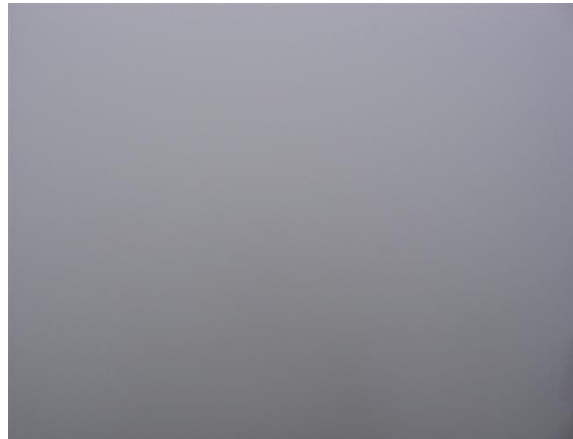
Panorámica 225°

## Anexo de Fotografías

---



Panorámica 270°



Panorámica 315°



## Anexo de Fotografías

### 5. SALÓN DE EQUIPOS



Carga Señal Colombia



Conmutador SC y Extinguidor



Equipos Microondas



Extinguidor

## Anexo de Fotografías



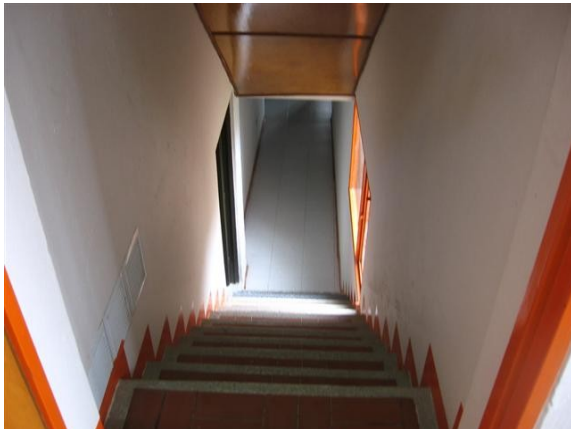
Otras platinas para aterrizar coaxiales y guías de onda



Pared casa plantas



Techo salón de equipos



Paso del Salón de Equipos a la vivienda

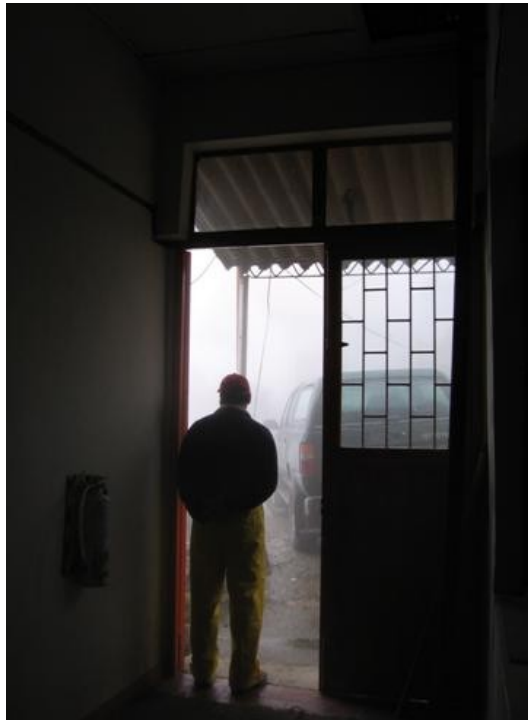


Platina de tierra exterior Salón Equipos



Platina de tierra del Salón de Equipos

## Anexo de Fotografías



Puerta Salón de Equipos



Regulador Canal Uno



Regulador de reserva Señal C.



Regulador Señal Institucional

## Anexo de Fotografías



Área ocupada por Aero Civil



T. Salón de Equipos



Techo casa de plantas



Triplexor

## Anexo de Fotografías



Transmisor principal Canal 1



Transmisor principal Señal C.



Transmisor de reserva Señal C.



Transmisor de reserva Canal 1

## Anexo de Fotografías



Transmisor Radio Nacional



Transmisor de reserva Señal I.



Transmisor principal Señal I.



Vista piso del salón de Equipos

## Anexo de Fotografías

### 6. SISTEMAS DE ENERGÍA Y OTRAS FOTOS



Banco baterías de Aerocivil



Banco de baterías



Baterías planta 1



Cargador Baterías

## Anexo de Fotografías



Equipos Movistar Fig.1



Equipo COMCEL



Equipo de ISA



Equipos Movistar Fig.2

## Anexo de Fotografías



Equipos Aerocivil



Equipos ETB Fig.1



Equipos ETB Fig.2



Escalerilla otros operadores

## Anexo de Fotografías



Escalerillas salón de equipos



Malla de tierra



Otra vista escalerillas Salón de Equipos



Otro equipo COMCEL

## Anexo de Fotografías



Rack de Movistar



Equipo de ETB



Planta de Aerocivil



Planta No. 1

## Anexo de Fotografías



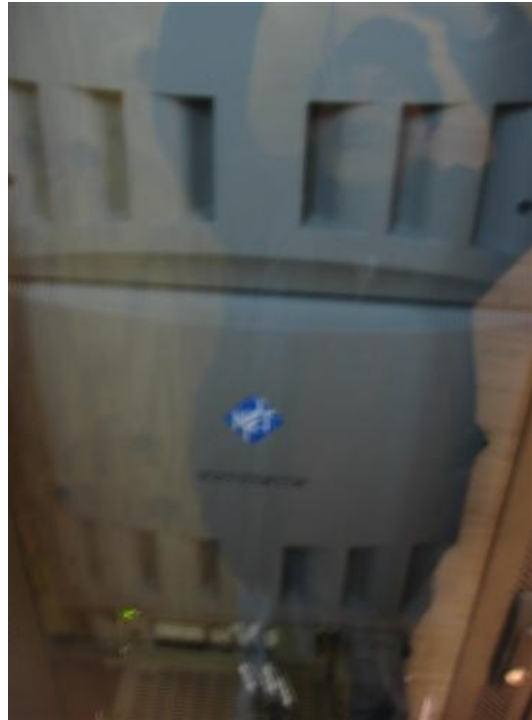
Planta No. 2



Planta que está instalando Movistar



Puerta Salón de Equipos aerocivil

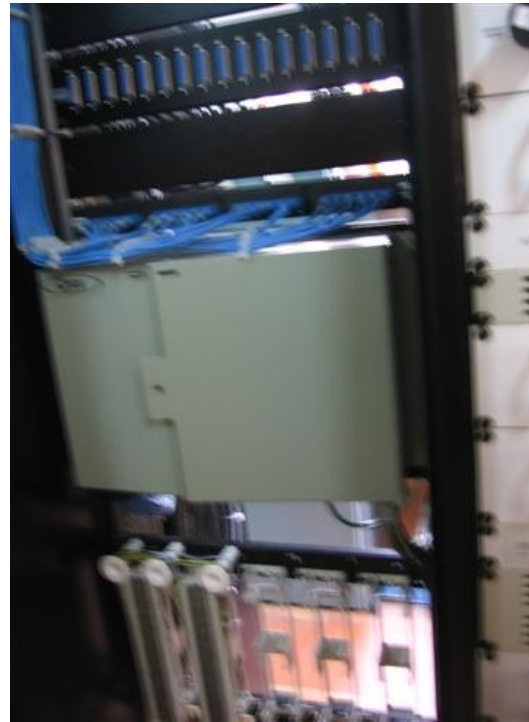


Rack aerocivil Fig.1

## Anexo de Fotografías



Rack aerocivil Fig.2



Rack aerocivil Fig.3



Rack aerocivil Fig.4



Rack aerocivil Fig.5

## Anexo de Fotografías



Rectificador de COMCEL



Tablero de energía



Tablero Energía y Trans. planta-planta



Tanque -gris- combustible planta 2

## Anexo de Fotografías



Tanque combustible



Tanque combustible Planta 1



Transferencia Automática FS



Transformador

## Anexo de Fotografías



Vista equipo de COMCEL



Potencia de audio Tx. Ppl Canal Uno



Potencia de video Tx. Ppl Canal Uno