

CUADRO RESUMEN - VISITAS DE RECONOCIMIENTO DE SITIOS
 PROYECTO: PTAR CANOAS / EAAB / CDM SMITH
 SEPTIEMBRE 19 DE 2013



| # | NOMBRE DEL SITIO | TORRE | | | | | | SISTEMA DE FUERZA | | | | | SALON DE EQUIPOS | | | BANDEJAS PORTACABLES | | | PROTECCIONES | |
|---|---------------------------|-------|----------------|------------|---------|-------|-----------|-------------------|-----|-------|-------|-----------|------------------|-----------|---------|----------------------|-----------|---------|--------------|-----------|
| | | ALTO | TIPO | SECCION | ESPACIO | NUEVA | EXISTENTE | VDC | AMP | AMP/H | NUEVO | EXISTENTE | NUEVO | EXISTENTE | ESPACIO | NUEVO | EXISTENTE | ESPACIO | NUEVO | EXISTENTE |
| 1 | PTAR CANOAS | 40 m | AUTO SOPORTADA | TRINAGULAR | | SI | | 48 | 20 | 200 | SI | | SI | | | SI | | | SI | |
| 2 | CENTRO DE CONTROL MODELIA | 40 m | AUTO SOPORTADA | TRINAGULAR | SI | | SI | 48 | 10 | 100 | SI | | | SI | SI | | SI | SI | | SI |
| 3 | CENTRO NARIÑO | 18 m | AUTO SOPORTADA | CUADRADA | SI | | SI | 48 | 10 | 100 | SI | | | SI | SI | | SI | SI | | SI |
| 4 | SIERRA MORENA | 30 m | AUTO SOPORTADA | CUADRADA | SI | | SI | 48 | 30 | 300 | SI | | | SI | SI | | SI | SI | | SI |
| 5 | CERRO SUBA | 40 m | AUTO SOPORTADA | CUADRADA | SI | | SI | 48 | 30 | 300 | SI | | | SI | SI | | SI | SI | | SI |