



CONSORCIO PLANES Y DISEÑOS DEL TOLIMA

| PLANO | TITULO | ARCHIVO CAD | FECHA |
|------------------------------------|--|---------------------|-----------|
| LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS | | | |
| T-01 | LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO CABECERA MUNICIPAL | 2I-SAN-T01-04 Rev 1 | 21-oct-11 |
| T-02 | LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO CABECERA MUNICIPAL Y LINEA DE CONDUCCIÓN | 2I-SAN-T01-04 Rev 1 | 21-oct-11 |
| T-03 | LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO LINEAS DE ADUCCIÓN Y CONDUCCIÓN | 2I-SAN-T01-04 Rev 1 | 21-oct-11 |
| T-04 | LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO LINEA DE ADUCCIÓN Y CONDUCCIÓN | 2I-SAN-T01-04 Rev 1 | 21-oct-11 |

| | | | |
|---|--|---------------------|-----------|
| DISEÑO Y OPTIMIZACIÓN HIDRAULICA | | | |
| H-01 | PLANO GENERAL DE LOCALIZACIÓN DEL MUNICIPIO | 2I-SAN-H01 Rev 1 | 21-oct-11 |
| H-02 | ESQUEMA DE OPERACIÓN DEL SISTEMA DE ACUEDUCTO PROYECTADO | 2I-SAN-H02 Rev 1 | 21-oct-11 |
| H-03 | PLANTA Y CORTES CÁMARA DE QUIEBRE Y BOCATOMAS ANGOSTURA Y EL JARDIN | 2I-SAN-H03 Rev 1 | 21-oct-11 |
| H-04 | PLANTA PERFIL GENERAL LINEA DE ADUCCION Y CONDUCCION ANGOSTURA | 2I-SAN-H04-05 Rev 1 | 21-oct-11 |
| H-05 | PLANTA PERFIL GENERAL LINEA DE ADUCCION Y CONDUCCION EL JARDIN | 2I-SAN-H04-05 Rev 1 | 21-oct-11 |
| H-06 | PLANTA PERFIL LÍNEA DE ADUCCIÓN Y CONDUCCIÓN ANGOSTURA 1 | 2I-SAN-H06-20 Rev 1 | 21-oct-11 |
| H-07 | PLANTA PERFIL LÍNEA DE CONDUCCIÓN ANGOSTURA 2 - 3 | 2I-SAN-H06-20 Rev 1 | 21-oct-11 |
| H-08 | PLANTA PERFIL LÍNEA DE CONDUCCIÓN ANGOSTURA 4 | 2I-SAN-H06-20 Rev 1 | 21-oct-11 |
| H-09 | PLANTA PERFIL LÍNEA DE CONDUCCIÓN ANGOSTURA 5 | 2I-SAN-H06-20 Rev 1 | 21-oct-11 |
| H-10 | PLANTA PERFIL LÍNEA DE CONDUCCIÓN ANGOSTURA 6 - 7 | 2I-SAN-H06-20 Rev 1 | 21-oct-11 |
| H-11 | PLANTA PERFIL LÍNEA DE CONDUCCIÓN ANGOSTURA 8 - 9 | 2I-SAN-H06-20 Rev 1 | 21-oct-11 |
| H-12 | PLANTA PERFIL LÍNEA DE CONDUCCIÓN ANGOSTURA 10 | 2I-SAN-H06-20 Rev 1 | 21-oct-11 |
| H-13 | PLANTA PERFIL LÍNEA DE CONDUCCIÓN ANGOSTURA 11 | 2I-SAN-H06-20 Rev 1 | 21-oct-11 |
| H-14 | PLANTA PERFIL LÍNEA DE CONDUCCIÓN ANGOSTURA 12 | 2I-SAN-H06-20 Rev 1 | 21-oct-11 |
| H-15 | PLANTA PERFIL LÍNEA DE CONDUCCIÓN ANGOSTURA 13 | 2I-SAN-H06-20 Rev 1 | 21-oct-11 |
| H-16 | PLANTA PERFIL LÍNEA DE CONDUCCIÓN ANGOSTURA 14 | 2I-SAN-H06-20 Rev 1 | 21-oct-11 |
| H-17 | PLANTA PERFIL LÍNEA DE ADUCCIÓN Y CONDUCCIÓN EL JARDÍN 1 - 2 | 2I-SAN-H06-20 Rev 1 | 21-oct-11 |
| H-18 | PLANTA PERFIL LÍNEA DE CONDUCCIÓN EL JARDÍN 3 - 4 | 2I-SAN-H06-20 Rev 1 | 21-oct-11 |
| H-19 | PLANTA PERFIL LÍNEA DE CONDUCCIÓN EL JARDÍN 5 , 6, 7 Y 8 | 2I-SAN-H06-20 Rev 1 | 21-oct-11 |
| H-20 | PLANTA PERFIL LÍNEA DE CONDUCCIÓN EL JARDÍN 9 Y 10 | 2I-SAN-H06-20 Rev 1 | 21-oct-11 |
| H-21 | DETALLE ANCLAJES Y CAMARAS LINEAS DE ADUCCIÓN Y CONDUCCIÓN OPTIMIZADAS | 2I-SAN-H21 Rev 1 | 21-oct-11 |
| H-22 | PLANTA, CORTES Y DETALLES PASO ELEVADO TIPO | 2I-SAN-H22 Rev 1 | 21-oct-11 |
| H-23 | PLANTA Y CORTE OPTIMIZACIÓN DESARENADOR ANGOSTURA | 2I-SAN-H23-25 Rev 1 | 21-oct-11 |
| H-24 | PLANTA Y CORTE OPTIMIZACIÓN DESARENADOR EL JARDIN | 2I-SAN-H23-25 Rev 1 | 21-oct-11 |
| H-25 | CORTE Y DETALLES DETALLE CERRAMIENTO DESARENADORES | 2I-SAN-H23-25 Rev 1 | 21-oct-11 |
| H-26 | COMPONENTES SISTEMA RED MATRIZ Y DETALLE MACROMEDIDOR | 2I-SAN-H26 Rev 1 | 21-oct-11 |
| H-27 | SONDEOS A REDES DE DISTRIBUCION | 2I-SAN-H27 Rev 1 | 21-oct-11 |
| H-28 | OPTIMIZACIÓN REDES DE DISTRIBUCIÓN PLANTA (1-3) | 2I-SAN-H28-30 Rev 1 | 21-oct-11 |
| H-29 | OPTIMIZACIÓN REDES DE DISTRIBUCIÓN PLANTA (2-3) | 2I-SAN-H28-30 Rev 1 | 21-oct-11 |
| H-30 | OPTIMIZACIÓN REDES DE DISTRIBUCIÓN PLANTA (3-3) | 2I-SAN-H28-30 Rev 1 | 21-oct-11 |
| H-31 | OPTIMIZACIÓN REDES DE DISTRIBUCIÓN, DETALLES (1-2) | 2I-SAN-H31-32 Rev 1 | 21-oct-11 |
| H-32 | OPTIMIZACIÓN REDES DE DISTRIBUCIÓN, DETALLES (2-2) | 2I-SAN-H31-32 Rev 1 | 21-oct-11 |
| H-33 | SECTORIZACIÓN HIDRAULICA Y OPERATIVA, REDES DE DISTRIBUCIÓN | 2I-SAN-H33 Rev 1 | 21-oct-11 |

PLANOS

| | | | |
|------|--|---------------------|-----------|
| S-01 | DISEÑO ESTRUCTURAL TAPAS DESARENADOR ANGOSTURA Y EL JARDIN | 2I-SAN-S01-02 Rev 0 | 21-oct-11 |
| S-02 | DISEÑO ESTRUCTURAL PASO ELEVADO TIPO Y CÁMARAS DE QUIEBRE | 2I-SAN-S01-02 Rev 0 | 21-oct-11 |