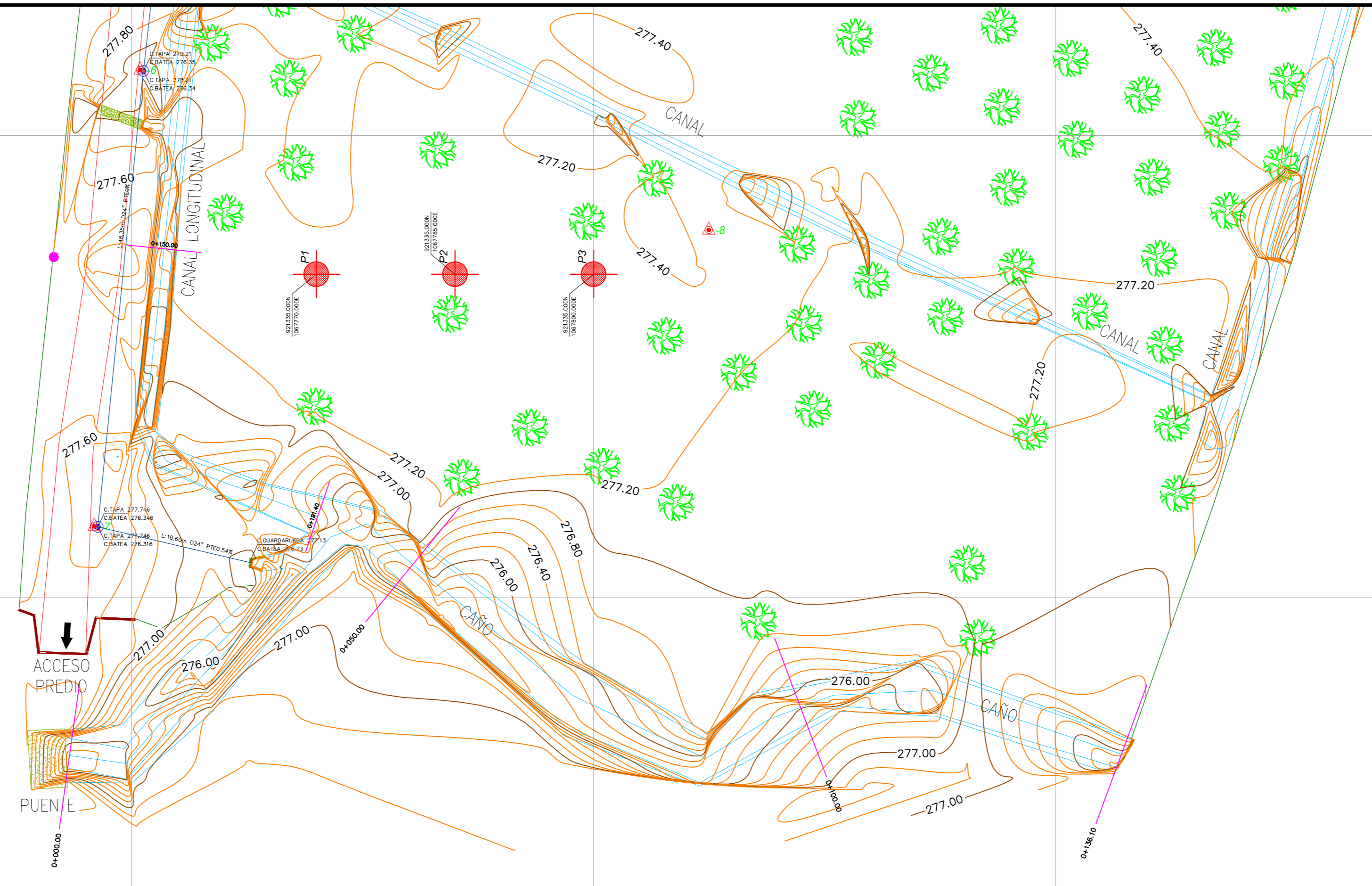


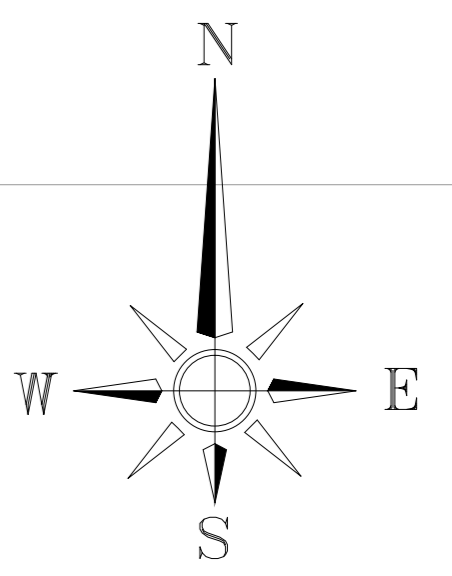
E:1067700.000

N:921300.000

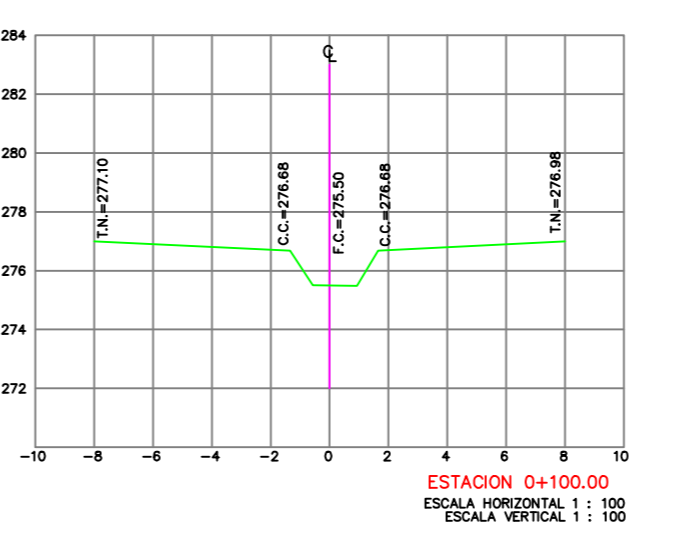
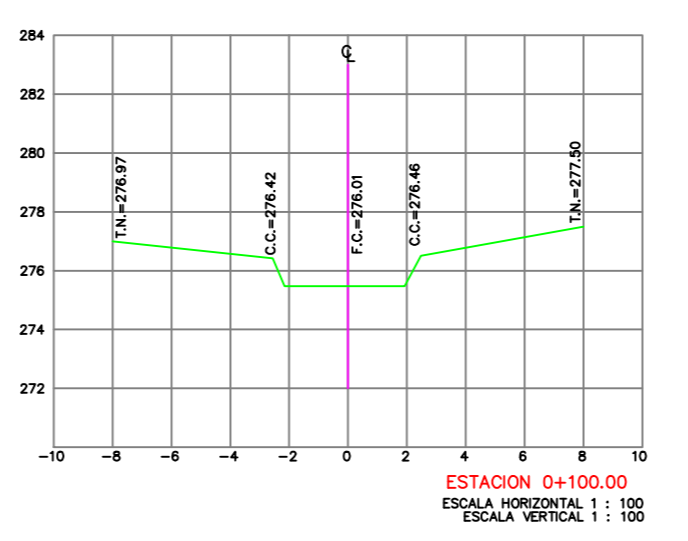
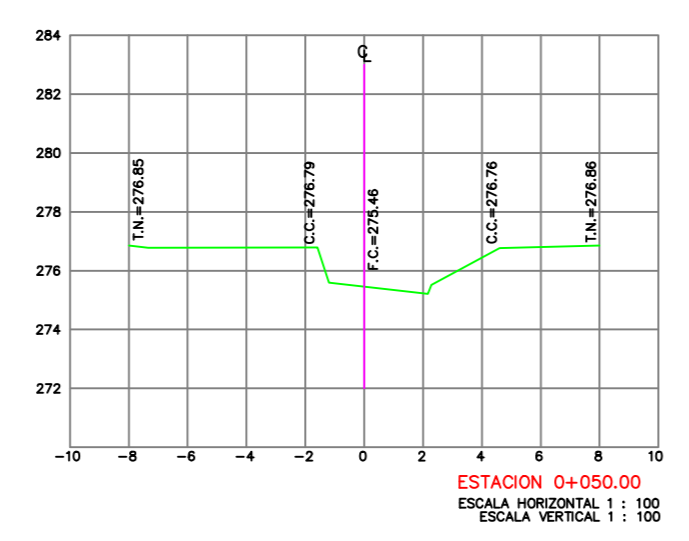
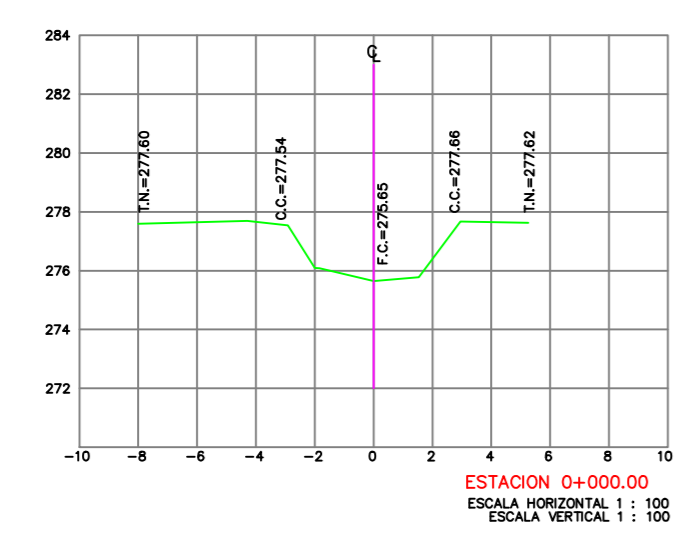


E:1067900.000

N:921300.000



SECCIONES TRANSVERSALES
DEL AFLUENTE DE DESCARGA



| CUADRO DE CONVENCIONES | |
|------------------------|----------------------|
| | DELTA-ARMADA |
| | POZO |
| | ACOTADO |
| | ACCESO |
| | PALMA |
| | VIA |
| | RED ALCANTARILLADO |
| | CABEZAL DE DESCARGA |
| | UBICACION DE APIQUES |
| | POSTE |
| | CURVAS DE NIVEL |
| | OBRAS DE ARTE |
| | AFLUENTES DE AGUA |
| | CERCA ALAMBRE |
| | PORTADA FINA |

| CONTRATANTE: EMPRESA DE SERVICIOS PÚBLICOS DE ACACIAS E S P A | PROYECTO: ELABORACIÓN DE LOS ESTUDIOS Y DISEÑOS DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES Y EL PLAN DE GESTIÓN DEL RIESGO PARA EL MANEJO DEL VERTIMIENTO DEL CENTRO POBLADO DE DINAMARCA EN EL MUNICIPIO DE ACACIAS. | CONTRATISTA: PROYECTOS CIVILES E HIDRÁULICOS MCJC INGENIERÍA LTDA. PROYECTOS CIVILES E HIDRÁULICOS | SUPERVISIÓN: ING. RAÚL ENRIQUE ROJAS SUBGERENTE DE ACQUEDUCTO Y ALCANTARILLADO EMPRESA DE SERVICIOS PÚBLICOS DE ACACIAS -ESPA | REVISIONES | DISEÑO: ING. JOSÉ RIVÓN PÉREZ R. M# 2502-54028 OND | APROBÓ: ING. MANUEL F. CAMARGO M# 2502-31558 OND | CONTIENE: AFLUENTE DE DESCARGA Y SECCIONES TRANSVERSALES | PLANO N°: TOP. 003 DE 004 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|---|--|---|---|--|--|----|-------------|-------|--------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | <table border="1"> <thead> <tr> <th>N°</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> <th>FECHA</th> <th>REVISO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table> | | | | | N° | DESCRIPCIÓN | FECHA | REVISO | | | | | | | | | | | | | |
| N° | DESCRIPCIÓN | FECHA | REVISO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |