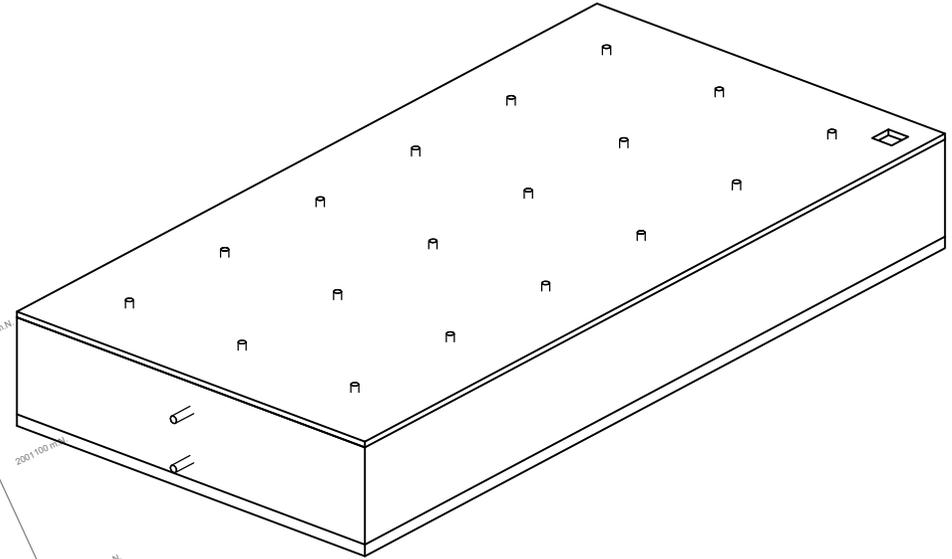
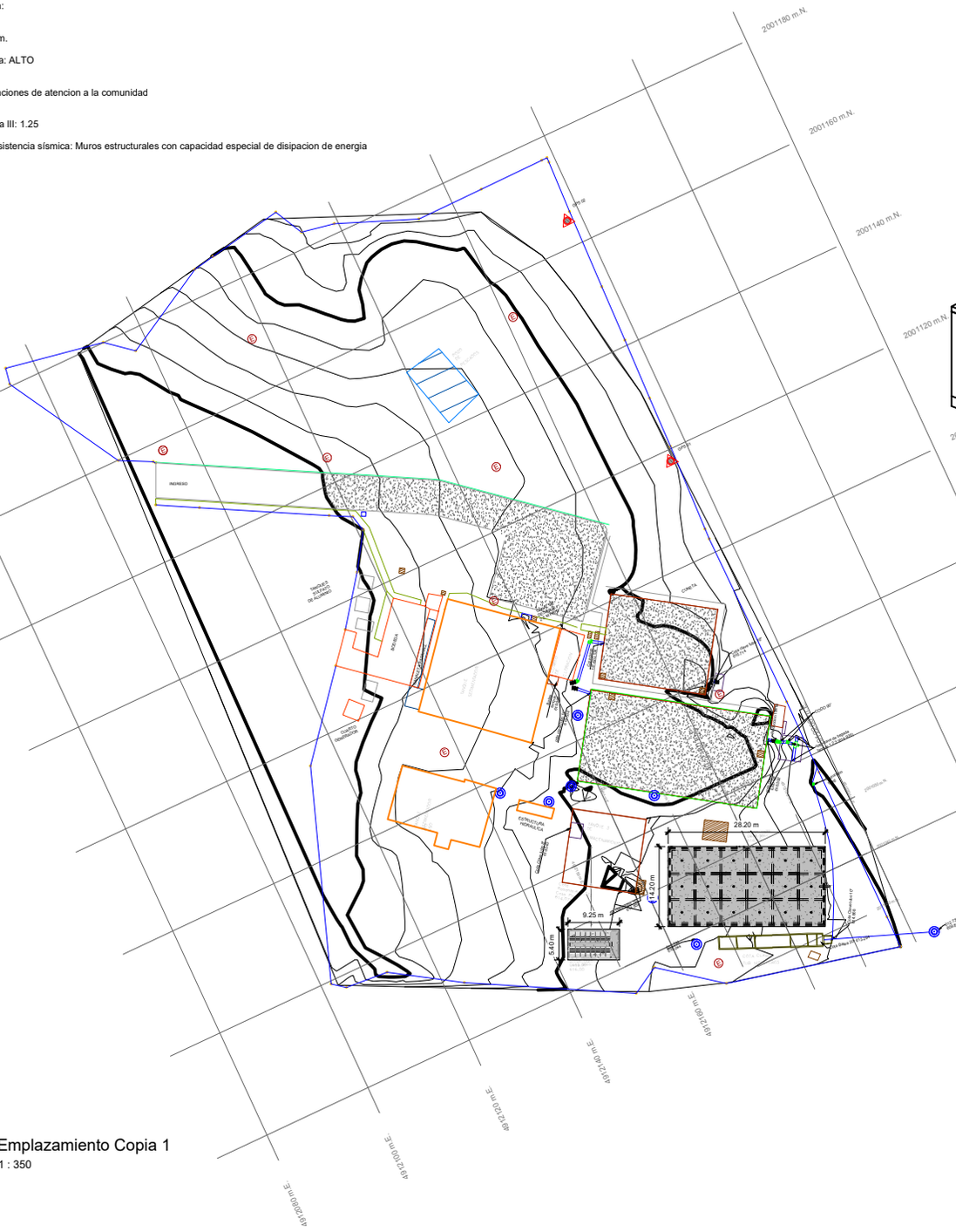
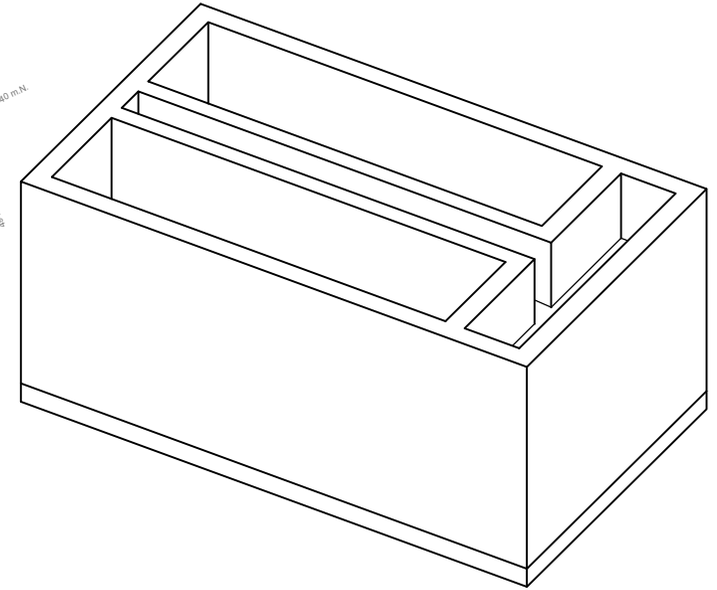


1. Localización geográfica:
 Municipio: Acacias
 Departamento: Meta
 Altitud media: 498 m.s.n.m.
 2. Parámetros sísmicos:
 Zona de amenaza sísmica: ALTO
 Perfil del suelo: Tipo D
 Uso: Institucional
 Grupo de Uso: III - Edificaciones de atención a la comunidad
 Aa: 0.25
 Av: 0.25
 Coeficiente de importancia III: 1.25
 3. Sistema estructural:
 Sistema estructural de resistencia sísmica: Muros estructurales con capacidad especial de disipación de energía (DES)

① Emplazamiento Copia 1
 1 : 350



② Isometrico general Tanque



③ Isometrico general Sedimentador.

| | | |
|---|--|--|
| DISEÑO: ING ESP. M.F.N. DIBUJO: ARQ. | CONTRATANTE: EMPRESA DE SERVICIOS PUBLICOS DE ACACIAS E.S.P.A.E.S.P. ING. NELSON LOZANO CANTOR GERENTE: E.S.P.A. | CONTRATISTA: R.L. JORGE LUIS OTERO RIOS C.F. 1122128190 INGENIEROS Y CONSULTORES CORBAN S.A.S NIT: 900.963.677-2 |
|---|--|--|

| MODIFICACIONES | FECHA |
|----------------|-------|
| | |
| | |
| | |

PROYECTO
 ESTUDIOS Y DISEÑOS PARA LA CONSTRUCCION DE
 TANQUES QUE OPTIMICEN EL SISTEMA DE
 TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE DE LAS PLANTAS
 OPERADAS POR LA EMPRESA DE SERVICIOS
 PUBLICOS DE ACACIAS

| | | |
|--|----------------------------------|-------------------|
| Contiene: Implantación General e isometricos generales | Fecha 9 de Septiembre de 2022 | VERSIÓN 1 |
| MUNICIPIO DE ACACIAS DEPARTAMENTO DE META | EST-01 De 10 | Escala 1 : 350 |
| ARCHIVO | | |