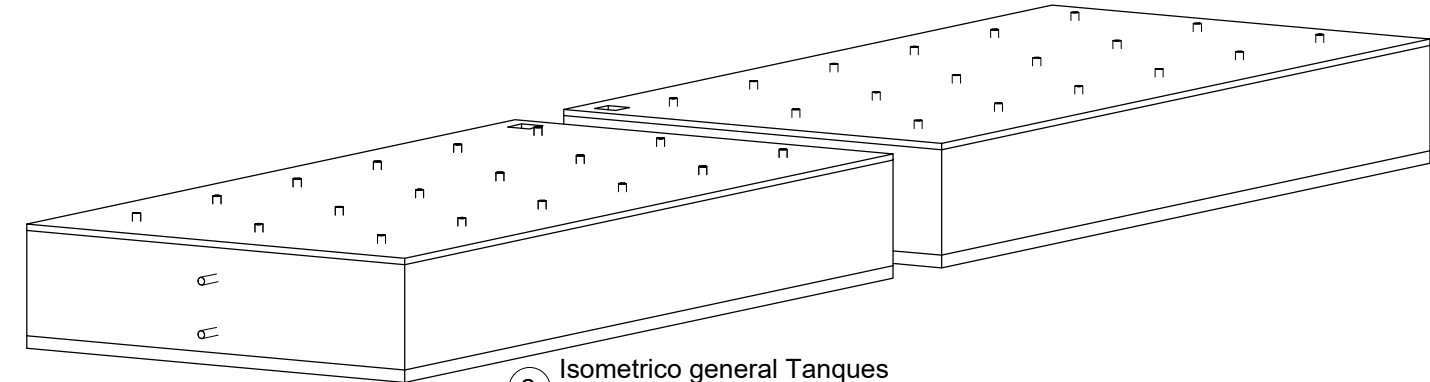
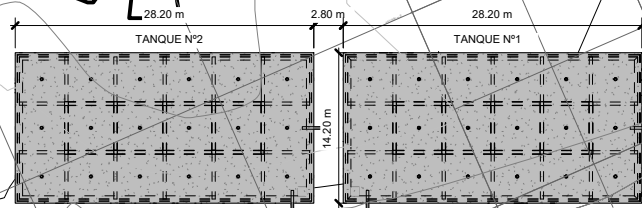


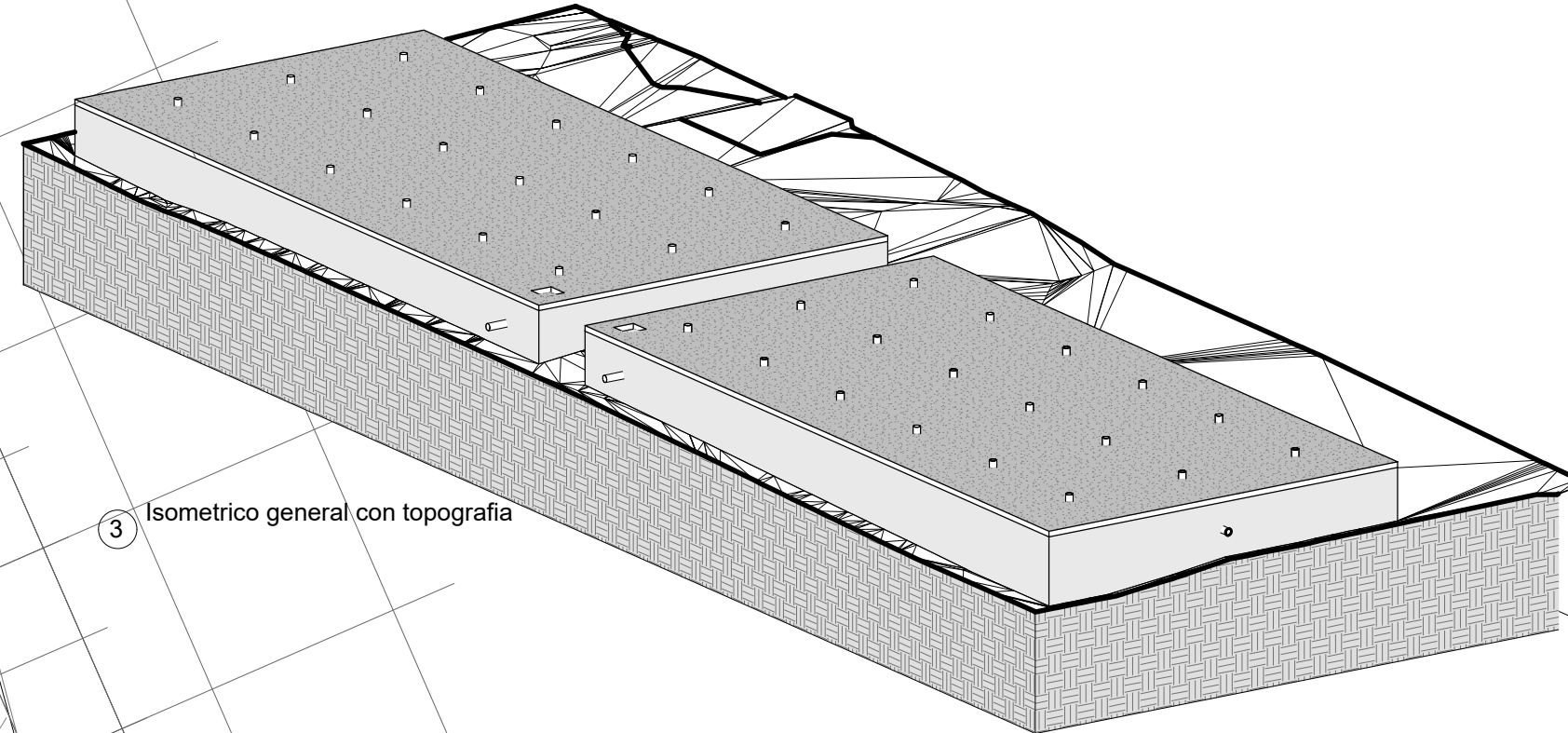
1. Localización geográfica:
 Municipio: Acacias
 Departamento: Meta
 Altitud media: 498 m.s.n.m.
 2. Parámetros sísmicos:
 Zona de amenaza sísmica: ALTO
 Perfil del suelo: Tipo D
 Uso: Institucional
 Grupo de Uso: III - Edificaciones de atención a la comunidad
 Aa: 0.25
 Av: 0.25
 Coeficiente de importancia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



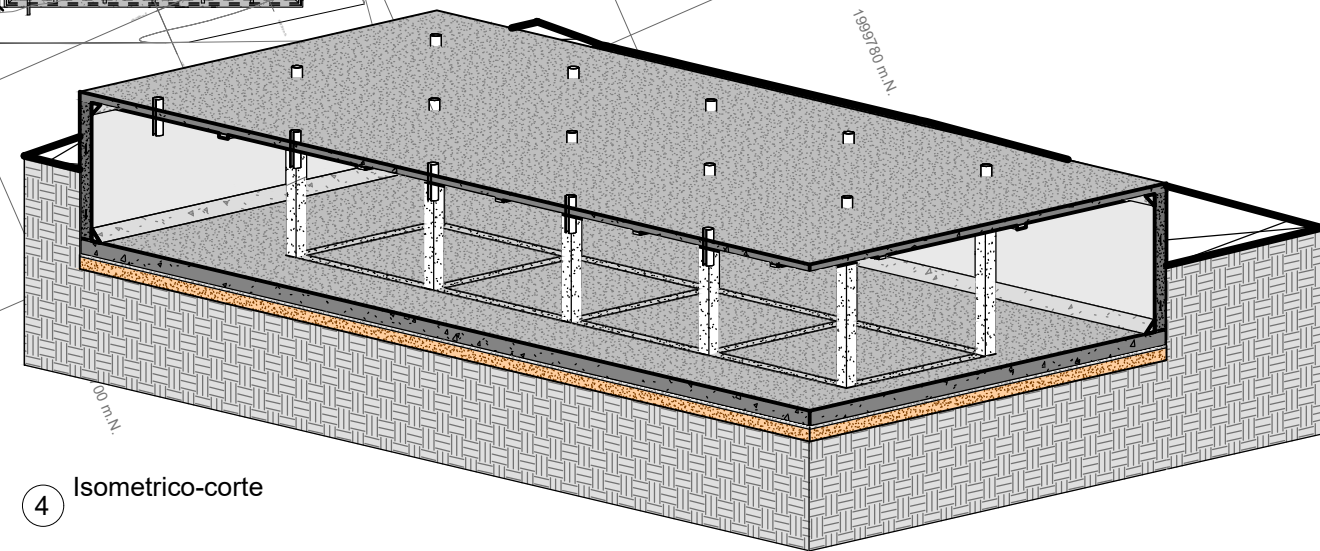
1 Implantación general
 1 : 300



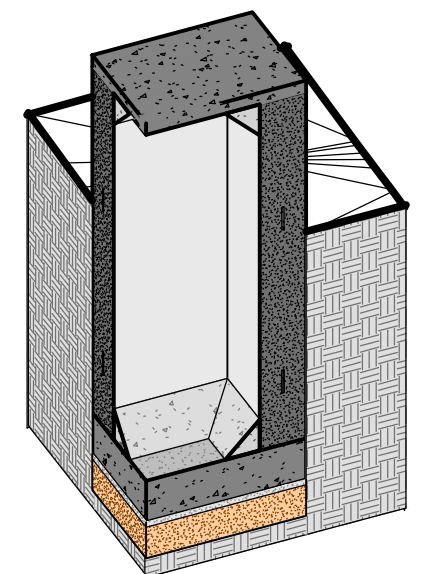
2 Isometrico general Tanques



3 Isometrico general con topografía



4 Isometrico-corte



5 Isometrico-corte detalle

MUNICIPIO DE ACACIAS DEPARTAMENTO DEL META	DISEÑO: _____ ING. ESP. _____ Verificador M.P. N° _____ 091037-0518810 CND	CONTRATANTE EMPRESA DE SERVICIOS PUBLICOS DE ACACIAS E.S.P.A.E.S.P. ING. NELSON LOZANO CANTOR GERENTE: E.S.P.A	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 MUNICIPIO DE ACACIAS DEPARTAMENTO DE META EST-01 De 8	Fecha 9 de Septiembre de 2022	VERSIÓN 1
	DIBUJO: _____ ARQ. _____ Autor	CONTRATISTA: R/L: JORGE LUIS OTERO RIOS C.C. 1.122.128.120 INGENIEROS Y CONSULTORES CORBIAN S.A.S NIT: 900.963.677-2	Escala 1 : 300	ARCHIVO				