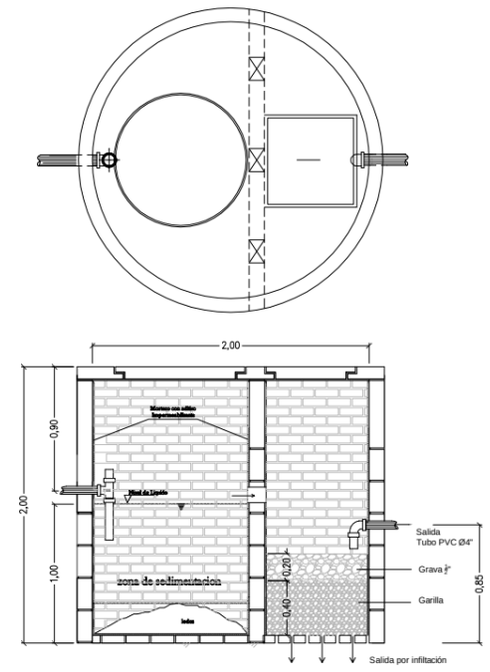
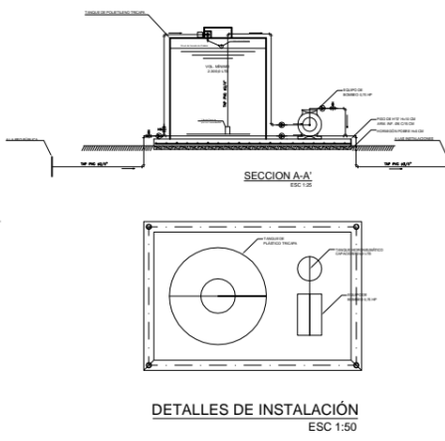
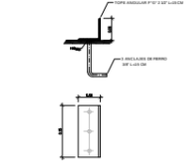
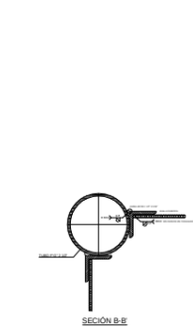
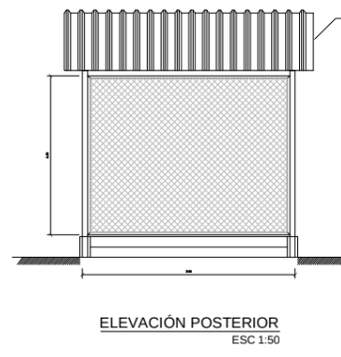
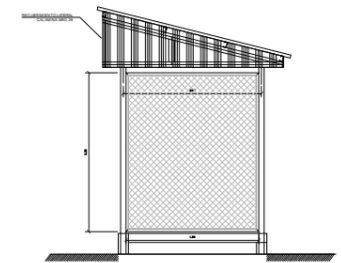
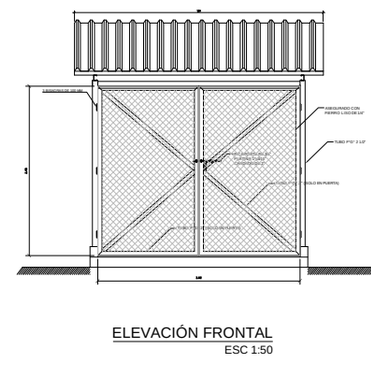
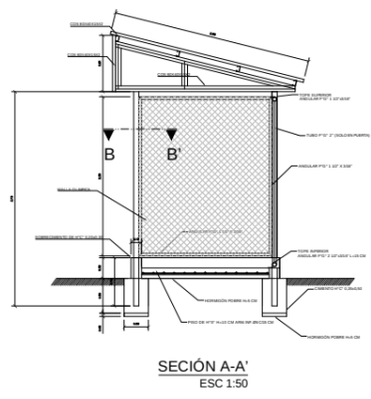
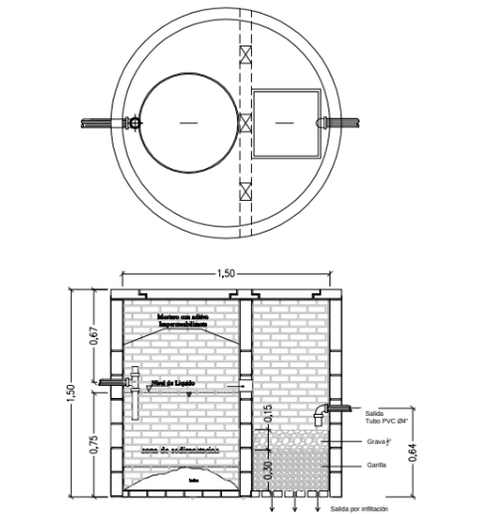


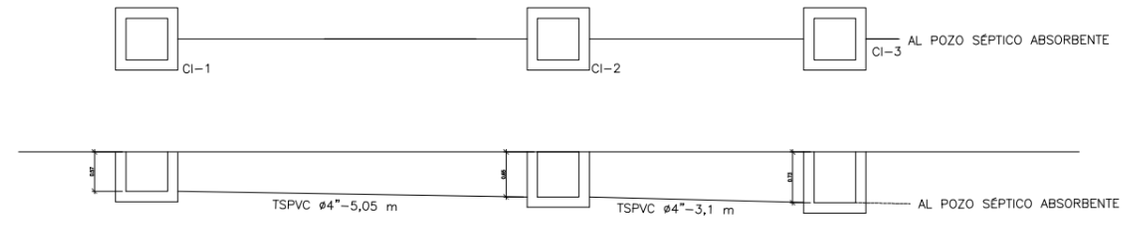
POZO SÉPTICO ABSORBENTE D=2,0 M ESC 1:25



POZO SÉPTICO ABSORBENTE D=1,5 M ESC 1:25



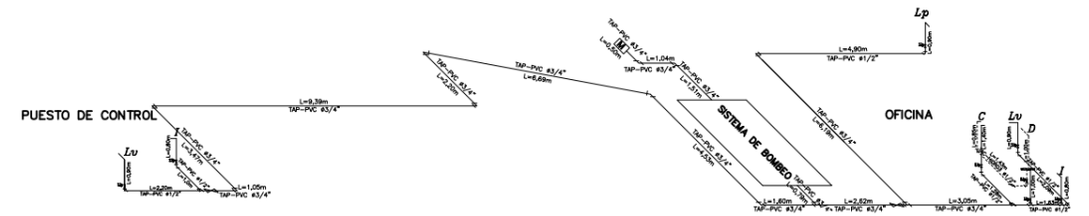
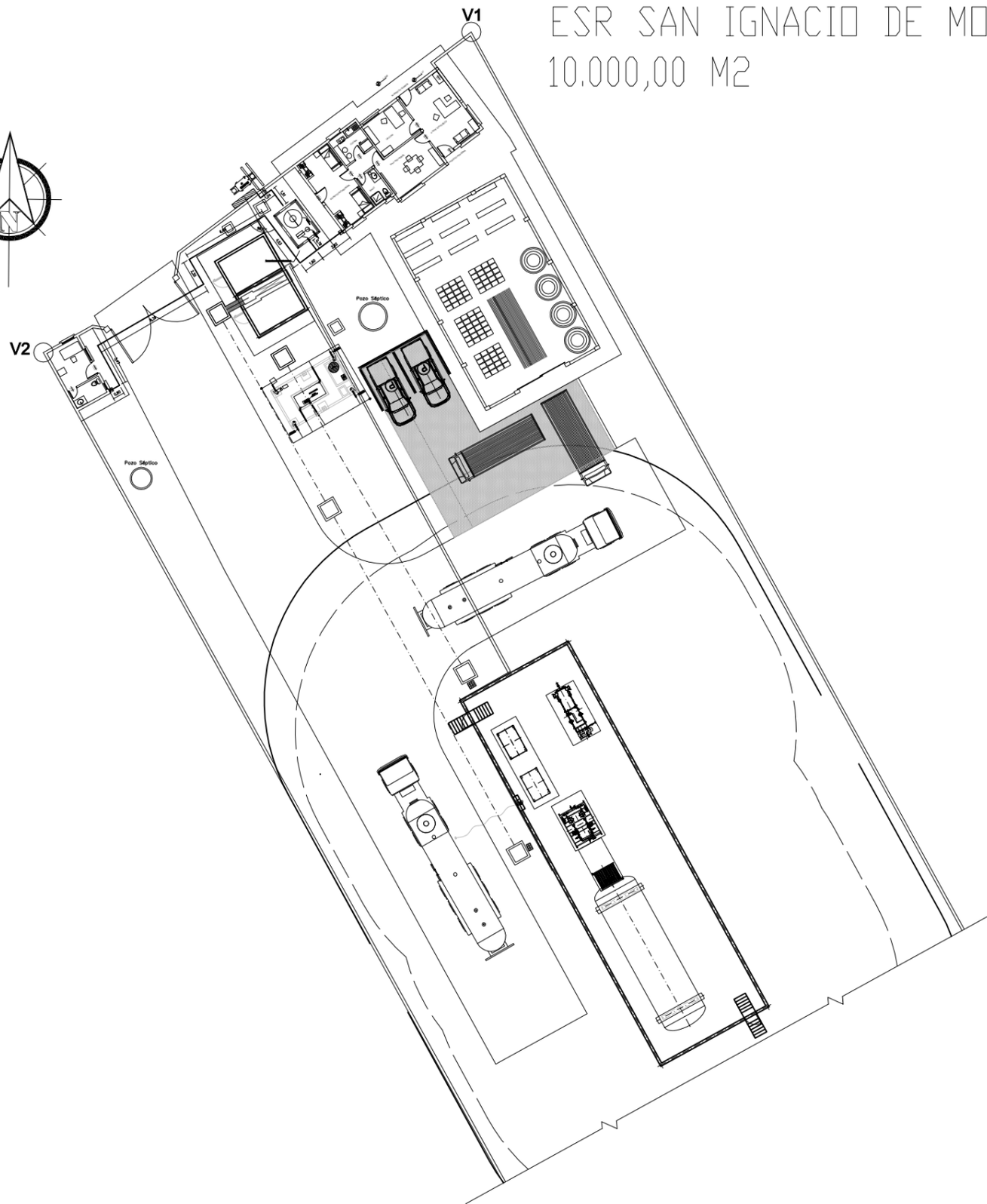
| LEYENDA RED DE AGUA | |
|---------------------|---------------------------------|
| SÍMBOLO | DESCRIPCIÓN |
| | RED DE AGUA FRÍA |
| | T" SIMPLE |
| | CODO EN 90° |
| | LLAVE COMPUERTA - CIERRE RÁPIDO |
| | VÁLVULA CHECK (RETENCIÓN) |
| | REDUCCIÓN |
| | SENTIDO DE FLUJO DE AGUA |



| | | | | | | |
|--------------------|--------|----------------|---------------|---------------------------------|---|--|
| REVISIÓN NOMBRE: | FECHA: | ELABORADO POR: | APROBADO POR: | UBICACIÓN: | PROPIETARIO: | OBRA: |
| | | | | DEPARTAMENTO: BENI | YACIMIENTOS PETROLIFEROS FISCALES BOLIVIANOS | PROYECTO CONSTRUCCIÓN DE OBRAS CIVILES COMPLEMENTARIAS PARA LA ESR DE SAN IGNACIO DE MOXOS |
| | | | | PROVINCIA: SAN IGNACIO DE MOXOS | GERENCIA DE REDES DE GAS Y DUCTOS DIRECCIÓN GAS VIRTUAL | DESCRIPCIÓN: PLANO DE AGUA POTABLE Y SANITARIO |
| | | | | MUNICIPIO: SAN IGNACIO DE MOXOS | | E ESPECIALIDAD: SANITARIA |
| DIMEÑOS EN METROS: | | | | | | FECHA: AGOSTO 2017 |
| | | | | | | E ESCALA: INDICADAS |
| | | | | | | LÁMINA: 1/2 |



ESR SAN IGNACIO DE MOXOS
10.000,00 M2



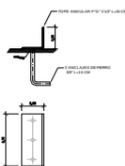
ISOMÉTRICO AGUA POTABLE FRIA Y CALIENTE ESC. 1:100

UBICACIÓN EN PLANTA DE INSTALACIÓN DE AGUA ESC. 1:200

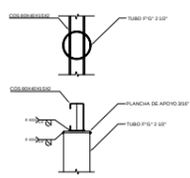
| | | | | | | | |
|--------------------|--------|----------------|---------------|--------------------------------|---|--|--------------------|
| REVISIÓN NOMBRE: | FECHA: | ELABORADO POR: | APROBADO POR: | UBICACIÓN: | PROPIETARIO: | OBRA: | |
| | | | | DEPARTAMENTO BENI |  YACIMIENTOS PETROLIFEROS FISCALES BOLIVIANOS GERENCIA DE REDES DE GAS Y DUCTOS DIRECCIÓN GAS VIRTUAL | PROYECTO CONSTRUCCIÓN DE OBRAS CIVILES COMPLEMENTARIAS PARA LA ESR DE SAN IGNACIO DE MOXOS | |
| | | | | PROVINCIA SAN IGNACIO DE MOXOS | | DESCRIPCIÓN: PLANO DE AGUA POTABLE E ISOMÉTRICO | |
| | | | | MUNICIPIO SAN IGNACIO DE MOXOS | | ESPECIALIDAD: SANITARIA | FECHA: AGOSTO 2017 |
| DIMEÑOS EN METROS: | | | | | | ESCALA: INDICADAS | LÁMINA: 2/2 |



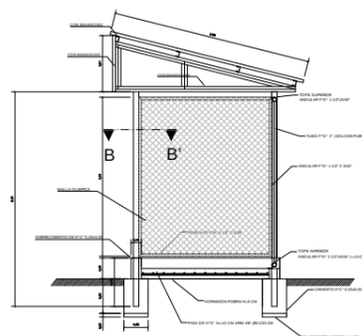
SECCIÓN B-B



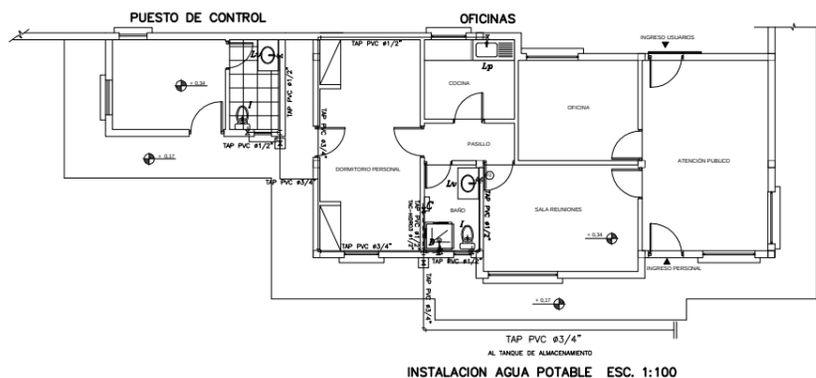
DETALLE DE TOPE INFERIOR DE PUERTA
ESC 1:10



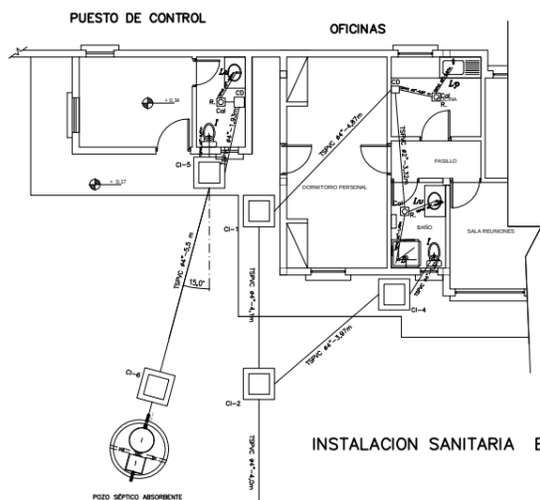
DETALLE DE APOYO CERCHAS
ESC 1:10



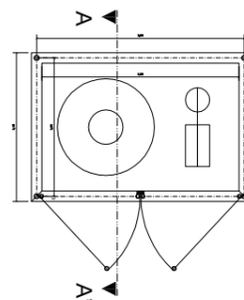
SECCIÓN A-A'
ESC 1:50



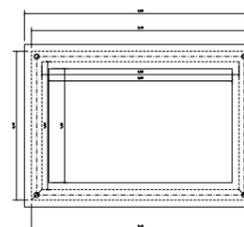
INSTALACION AGUA POTABLE ESC. 1:100



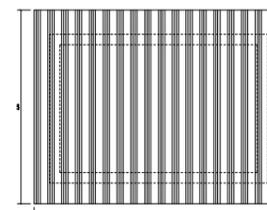
INSTALACION SANITARIA ESC. 1:100



PLANTA
ESC 1:50

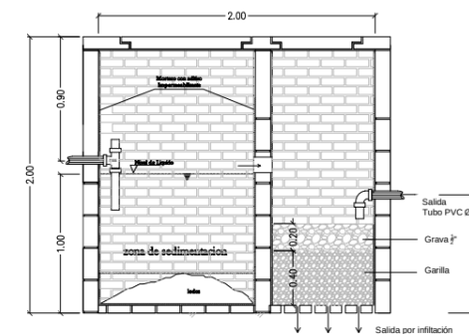
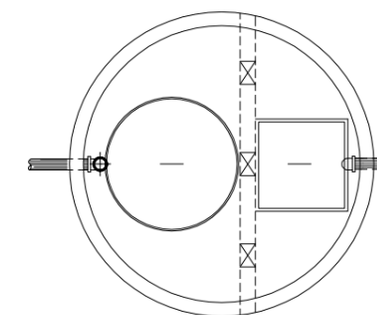


PLANO DE CIMIENTOS
ESC 1:50

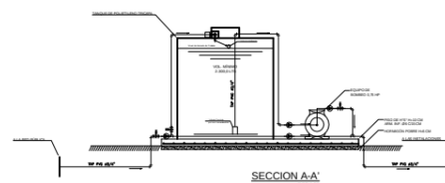
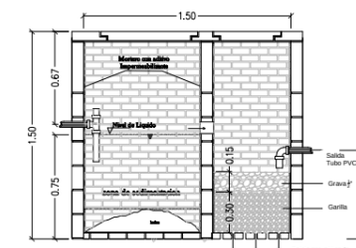
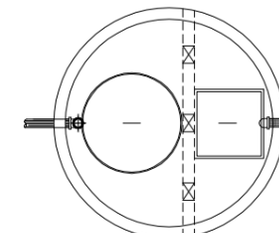


PLANO DE TECHOS
ESC 1:50

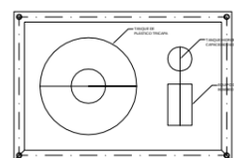
POZO SÉPTICO ABSORBENTE D=2,0 M ESC 1:25



POZO SÉPTICO ABSORBENTE D=1,5 M ESC 1:25

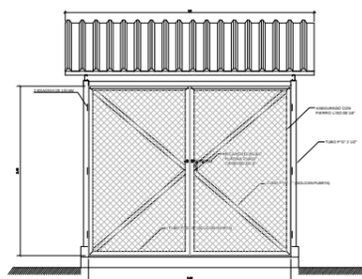


SECCIÓN A-A'
ESC 1:50

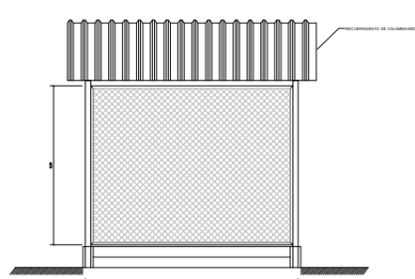


DETALLES DE INSTALACIÓN
ESC 1:50

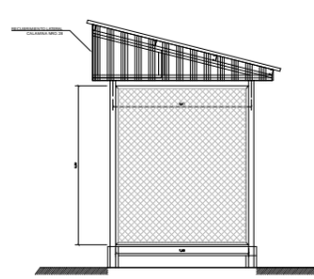
| LEYENDA RED DE AGUA | |
|---------------------|---------------------------------|
| SÍMBOLO | DESCRIPCIÓN |
| — | RED DE AGUA FRÍA |
| — | T" SIMPLE |
| — | CODO EN 90° |
| — | LLAVE COMPUERTA - CIERRE RÁPIDO |
| — | VÁLVULA CHECK (RETENCIÓN) |
| — | REDUCCIÓN |
| — | SENTIDO DE FLUJO DE AGUA |



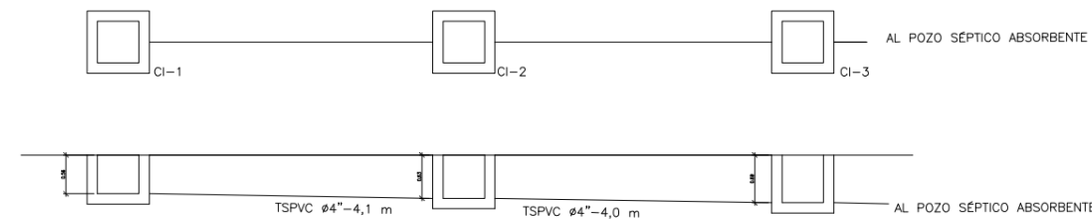
ELEVACIÓN FRONTAL
ESC 1:50



ELEVACIÓN POSTERIOR
ESC 1:50



ELEVACIÓN LATERAL
ESC 1:50



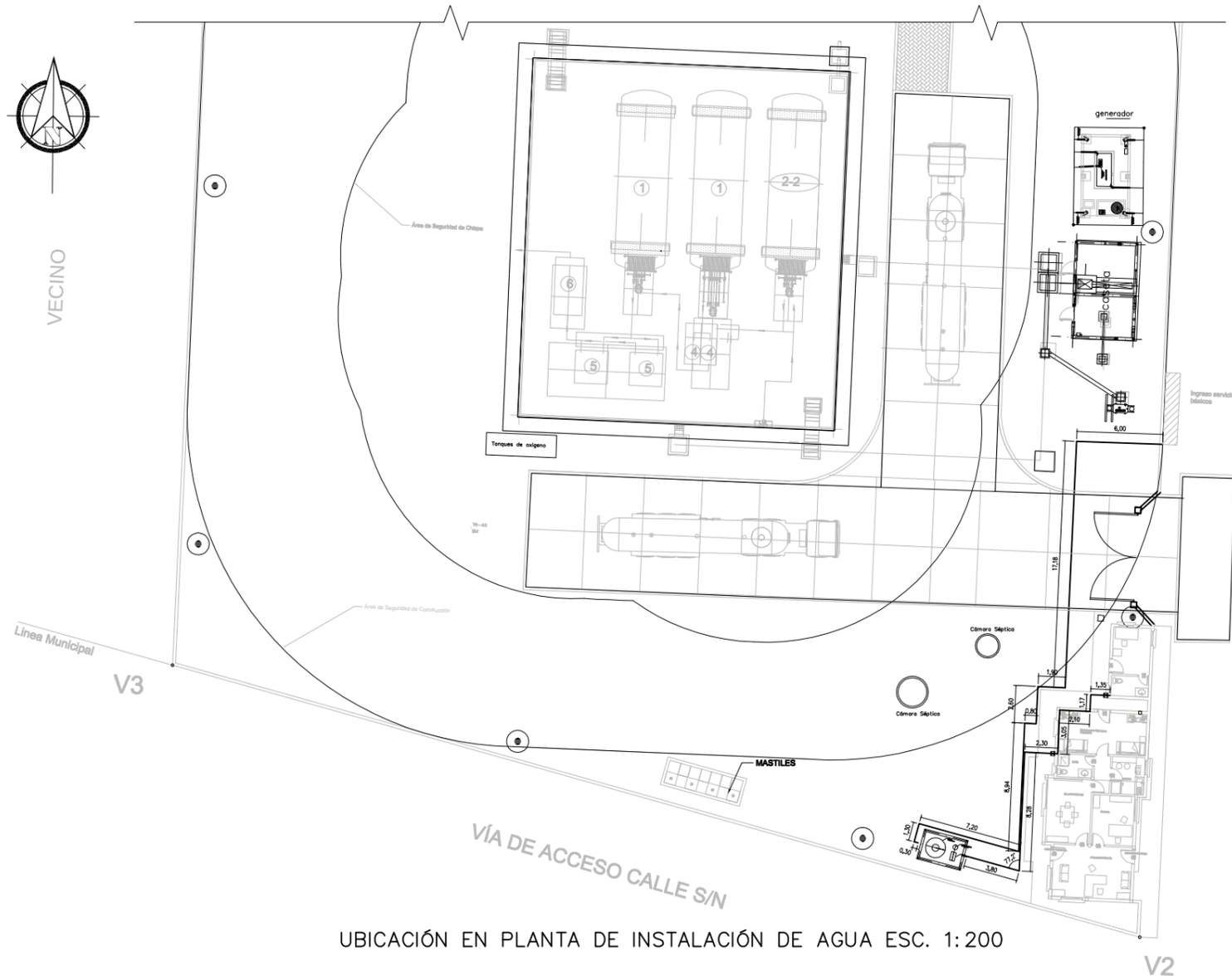
PERFIL CAMARA C1 – POZO SÉPTICO ABSORBENTE Y ABSORBENTE ESC 1:50

| | | | | | | | | |
|------------------------|--------|----------------|---------------|---------------------|---|--|-----------------------------------|-------------|
| REVISIÓN NOMBRE: | FECHA: | ELABORADO POR: | APROBADO POR: | UBICACIÓN: | PROPIETARIO: | OBRA: | | |
| | | | | DEPARTAMENTO: BENI |  YACIMIENTOS PETROLIFEROS FISCALES BOLIVIANOS GERENCIA DE REDES DE GAS Y DUCTOS DIRECCIÓN GAS VIRTUAL | PROYECTO CONSTRUCCIÓN DE OBRAS CIVILES COMPLEMENTARIAS PARA LA ESR DE TRINIDAD | | |
| | | | | PROVINCIA: CERCADO | | DESCRIPCIÓN: | PLANO DE AGUA POTABLE Y SANITARIO | |
| | | | | MUNICIPIO: TRINIDAD | | ESPECIALIDAD: | SANITARIA | |
| DIMENSIONES EN METROS: | | | | | | FECHA: AGOSTO 2017 | Escala: INDICADAS | LÁMINA: 1/2 |

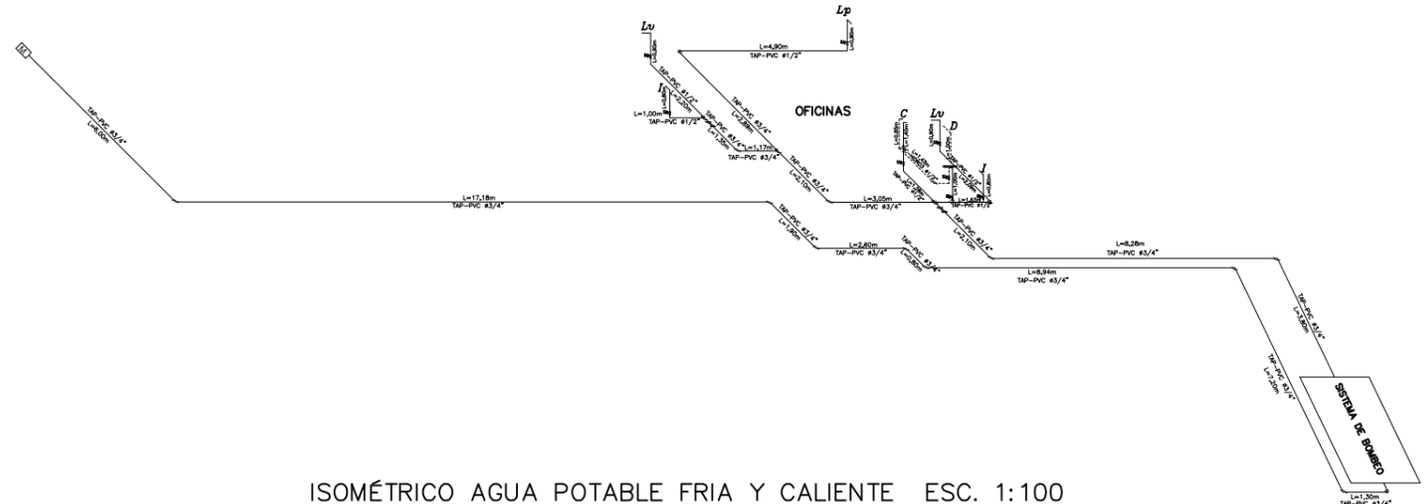


VECINO

ESR TRINIDAD
PLANTA GENERAL
AREA TOTAL LOTE
A = 5,422,52

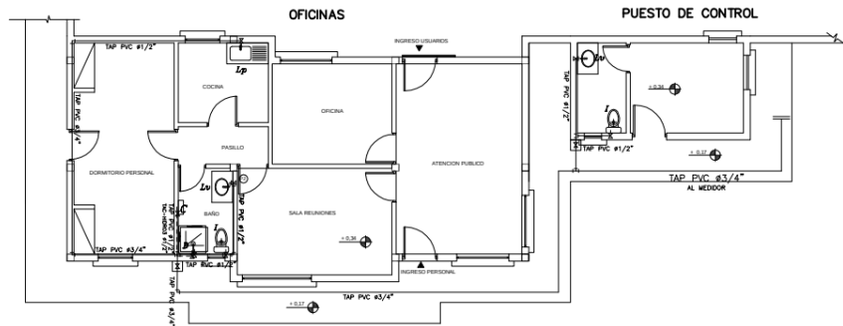


UBICACIÓN EN PLANTA DE INSTALACIÓN DE AGUA ESC. 1:200

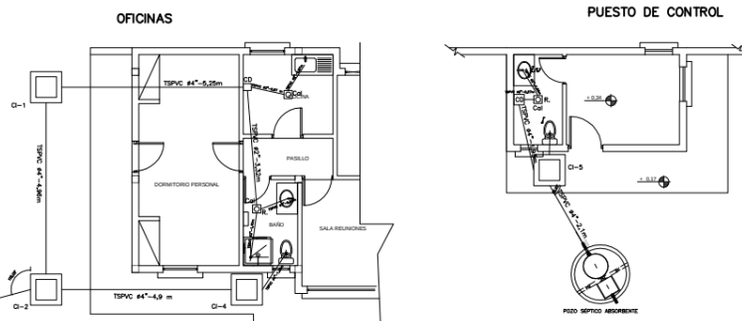


ISOMÉTRICO AGUA POTABLE FRIA Y CALIENTE ESC. 1:100

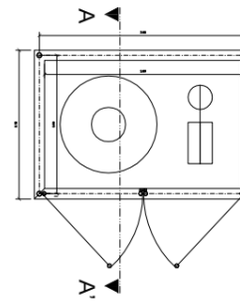
| | | | | | | | |
|------------------------|--------|----------------|---------------|---------------------|--|--|--------------------|
| REVISIÓN NÚMERO: | FECHA: | ELABORADO POR: | APROBADO POR: | UBICACIÓN: | PROPIETARIO: | OBRA: | |
| | | | | DEPARTAMENTO: BENI |  <p>YACIMIENTOS PETROLIFEROS FISCALES BOLIVIANOS GERENCIA DE REDES DE GAS Y DUCTOS DIRECCIÓN GAS VIRTUAL</p> | PROYECTO CONSTRUCCIÓN DE OBRAS CIVILES COMPLEMENTARIAS PARA LA ESR DE TRINIDAD | |
| | | | | PROVINCIA: CERCADO | | DESCRIPCIÓN: PLANO DE AGUA POTABLE | |
| | | | | MUNICIPIO: TRINIDAD | | ESPECIALIDAD: SANITARIA | FECHA: AGOSTO 2017 |
| DIME NÚMERO EN METROS: | | | | | | ESCALA: INDICADAS | LÁMINA: 2/2 |



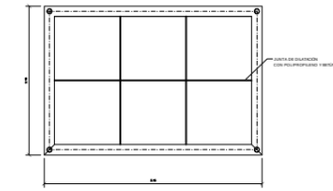
INSTALACIÓN AGUA POTABLE ESC, 1:100



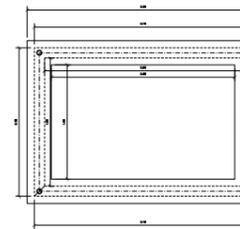
INSTALACIÓN SANITARIA ESC, 1:100



PLANTA ESC 1:50

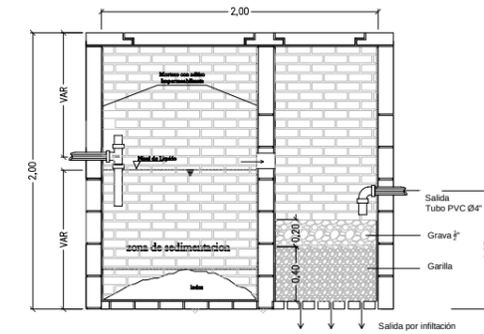
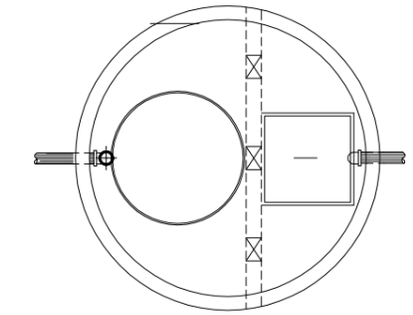


PLANO DE TECHOS ESC 1:50

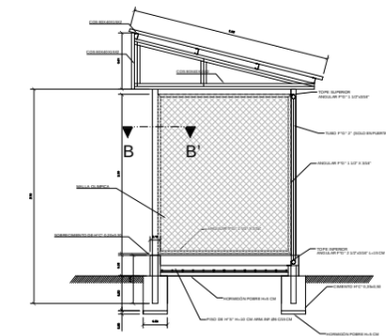
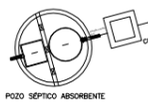
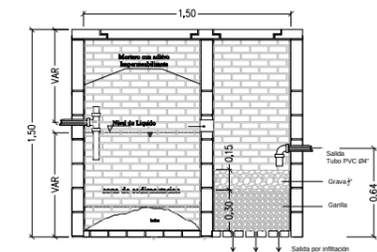
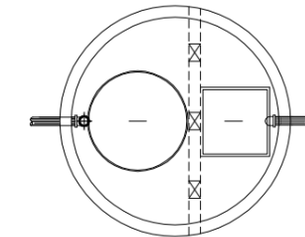


PLANO DE CIMIENTOS ESC 1:50

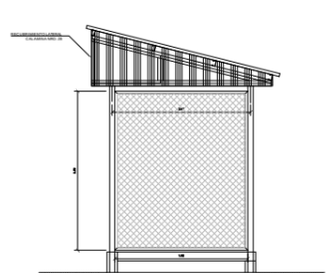
POZO SÉPTICO ABSORBENTE D=2,0 M ESC 1:25



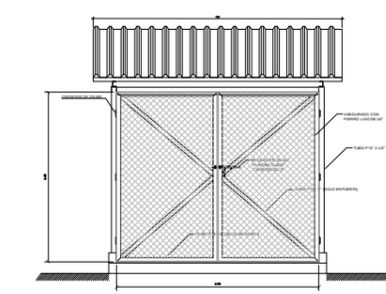
POZO SÉPTICO ABSORBENTE D=1,5 M ESC 1:25



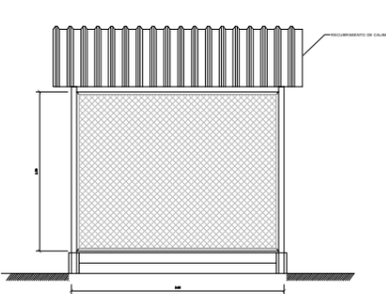
SECCIÓN A-A' ESC 1:50



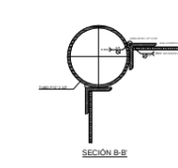
ELEVACIÓN LATERAL ESC 1:50



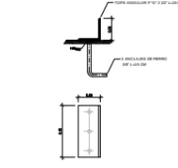
ELEVACIÓN FRONTAL ESC 1:50



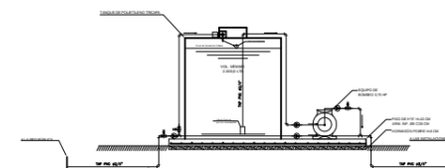
ELEVACIÓN POSTERIOR ESC 1:50



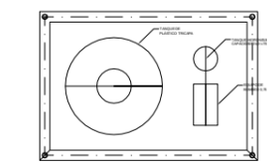
DETALLE DE TOPE INFERIOR DE PUERTA ESC 1:10



DETALLE DE APOYO CERCHAS ESC 1:10

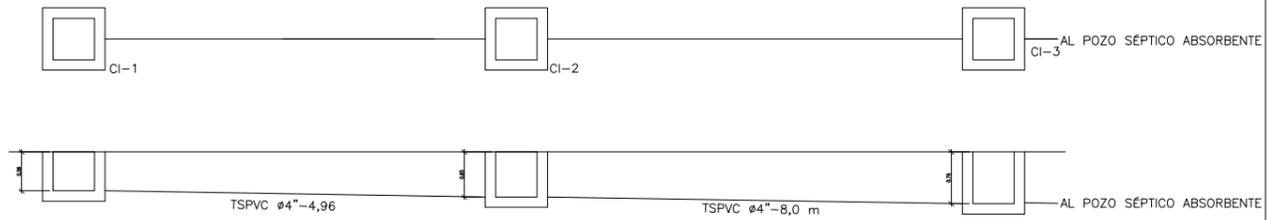


SECCIÓN A-A' ESC 1:50



DETALLES DE INSTALACIÓN ESC 1:50

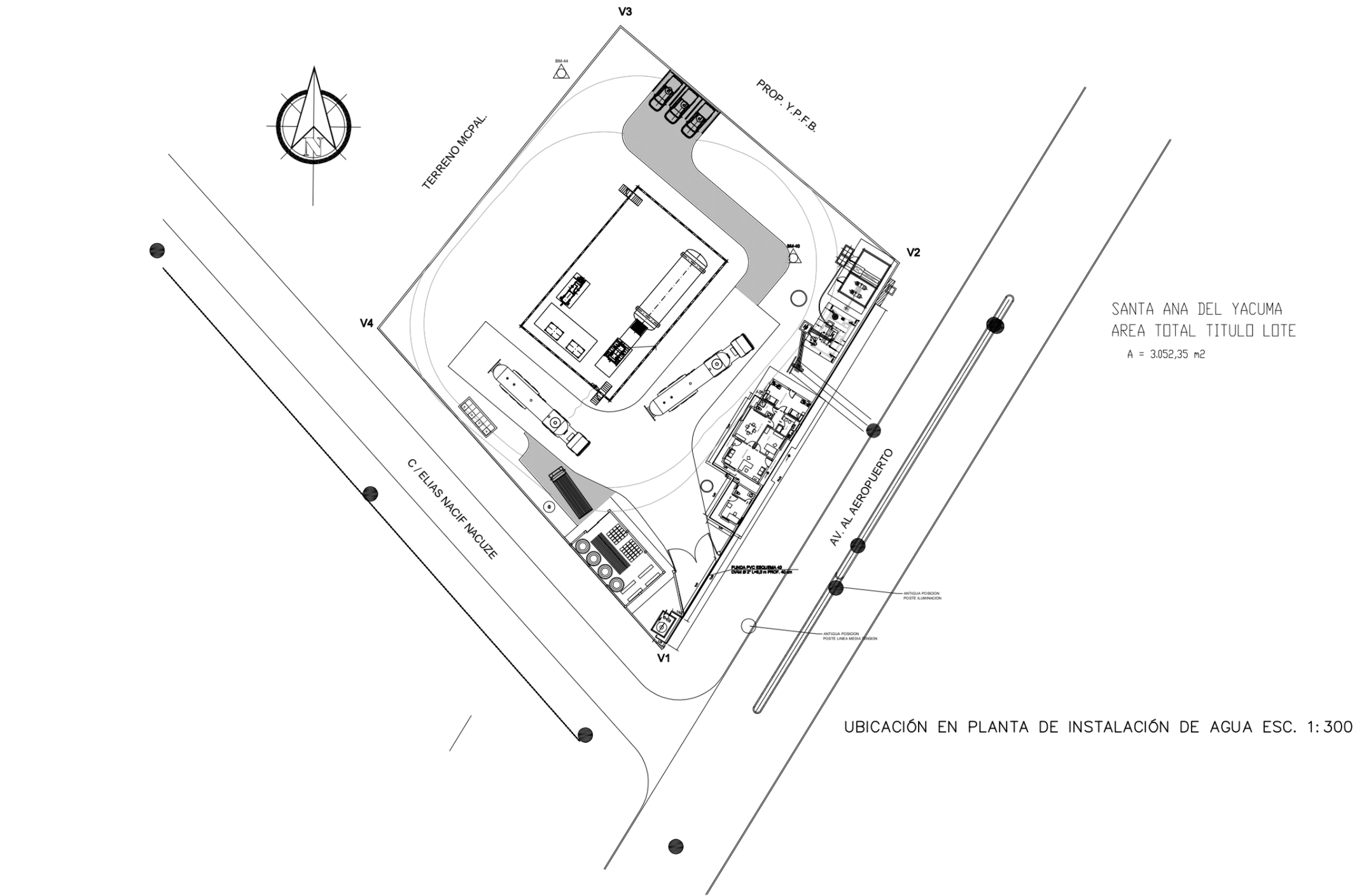
| LEYENDA RED DE AGUA | |
|---------------------|---------------------------------|
| SÍMBOLO | DESCRIPCIÓN |
| | RED DE AGUA FRÍA |
| | T" SIMPLE |
| | CODO EN 90° |
| | LLAVE COMPUERTA - CIERRE RÁPIDO |
| | VÁLVULA CHECK (RETENCIÓN) |
| | REDUCCIÓN |
| | SENTIDO DE FLUJO DE AGUA |



PERFIL CAMARA C1 - POZO SÉPTICO ABSORBENTE Y ABSORBENTE ESC 1:50

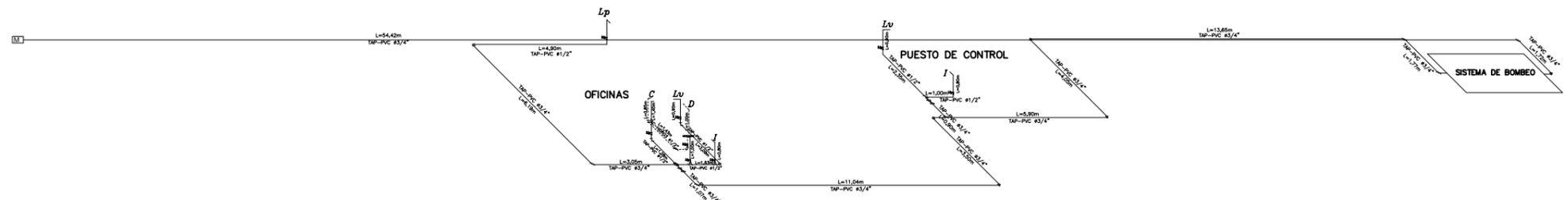
| | | | | | | |
|-------------------------|--------|----------------|---------------|---------------------------------|---|--|
| REVISION NOMBRE: | FECHA: | ELABORADO POR: | APROBADO POR: | UBICACIÓN: | PROPIETARIO: | OBRA: |
| | | | | DEPARTAMENTO: BENI | YACIMIENTOS PETROLIFEROS FISCALES BOLIVIANOS | PROYECTO CONSTRUCCIÓN DE OBRAS CIVILES COMPLEMENTARIAS PARA LA ESR DE SANTA ANA DEL YACUMA |
| | | | | PROVINCIA: YACUMA | GERENCIA DE REDES DE GAS Y DUCTOS DIRECCIÓN GAS VIRTUAL | DESCRIPCIÓN: PLANO DE AGUA POTABLE Y SANITARIO |
| | | | | MUNICIPIO: SANTA ANA DEL YACUMA | | E ESPECIALIDAD: SANITARIA |
| DIME NOMBRES EN METROS: | | | | | | FECHA: FEBRERO 2017 |
| | | | | | | E ESCALA: INDICADAS |
| | | | | | | LÁMINA: 1/2 |





SANTA ANA DEL YACUMA
 AREA TOTAL TITULO LOTE
 A = 3.052,35 m²

UBICACIÓN EN PLANTA DE INSTALACIÓN DE AGUA ESC. 1: 300



ISOMÉTRICO AGUA POTABLE FRIA Y CALIENTE ESC. 1:100

| | | | | | | | | | | | |
|------------------------|--------|----------------|---------------|---------------------------------|--|--|-----------------------------------|---------|-----------|---------|-----|
| REVISION NOMBRE: | FECHA: | ELABORADO POR: | APROBADO POR: | UBICACIÓN: | PROPIETARIO: | OBRA: | | | | | |
| | | | | DEPARTAMENTO: BENI |  YACIMIENTOS PETROLIFEROS FISCALES BOLIVIANOS GERENCIA DE REDES DE GAS Y DUCTOS DIRECCIÓN GAS VIRTUAL | PROYECTO CONSTRUCCIÓN DE OBRAS CIVILES COMPLEMENTARIAS PARA LA ESR DE SANTA ANA DEL YACUMA | | | | | |
| | | | | PROVINCIA: YACUMA | | DESCRIPCIÓN: | PLANO DE AGUA POTABLE Y SANITARIO | | | | |
| | | | | MUNICIPIO: SANTA ANA DEL YACUMA | | E ESPECIALIDAD: | SANITARIA | | | | |
| DIME NISION EN METROS: | | | | | | FECHA: | FEBRERO 2017 | ESCALA: | INDICADAS | LÁMINA: | 2/2 |