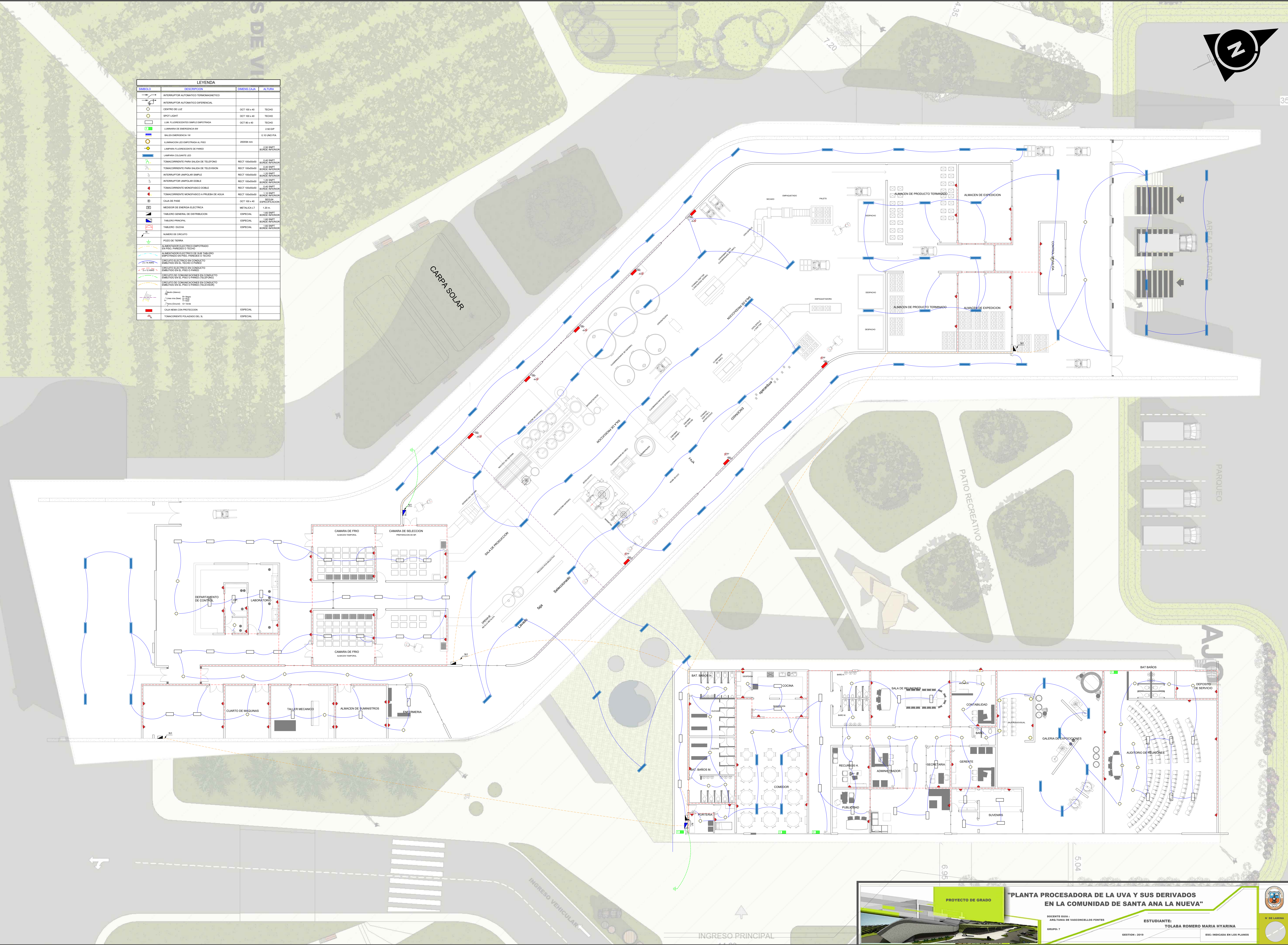


LEYENDA		
Símbolo	Descripción	Datos
	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO TERMOMAGNÉTICO	
	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO DIFERENCIAL	
	CENTRO DE LUZ	OCT 100 x 40 TECHO
	SPOT LIGHT	OCT 100 x 40 TECHO
	LUM. FLUORESCENTES SIMPLE EMPOTRADA	OCT 90 x 40 TECHO
	LUMINARIA DE EMERGENCIA 9W	2.00 DPT
	LUMINARIA EMERGENCIA 9W	0.10 UNO P/A
	LUMINARIA EMERGENCIA AL TEO	2000W P/A
	LUMINARIA FLUORESCENTE DE PARED	2.00 DPT BORDE INFERIOR
	LUMINARIA COLOCANTE LED	
	TOMACORRIENTE PARA SALIDA DE TELÉFONO	RECT 100x50x40 0.02 DPT BORDE INFERIOR
	TOMACORRIENTE PARA SALIDA DE TELEVISIÓN	RECT 100x50x40 0.02 DPT BORDE INFERIOR
	INTERRUPTOR UNIPOLAR SIMPLE	RECT 100x50x40 0.02 DPT BORDE INFERIOR
	INTERRUPTOR UNIPOLAR DOBLE	RECT 100x50x40 0.02 DPT BORDE INFERIOR
	TOMACORRIENTE MONOFÁSICO DOBLE	RECT 100x50x40 0.02 DPT BORDE INFERIOR
	TOMACORRIENTE MONOFÁSICO A PRESIÓN DE AGUA	RECT 100x50x40 0.02 DPT BORDE INFERIOR
	CAJA DE FASE	OCT 100 x 40 ESPECIFICACION
	MEDIDOR DE ENERGÍA ELÉCTRICA	METALCAL T 1.20 P/A
	TABLERO GENERAL DE DISTRIBUCIÓN	ESPECIAL 1.00 DPT BORDE INFERIOR
	TABLERO PRINCIPAL	ESPECIAL 1.00 DPT BORDE INFERIOR
	TABLERO SUBCJA	ESPECIAL 1.00 DPT BORDE INFERIOR
	NÚMERO DE CIRCUITO	
	POZO DE PIEDRA	
	ALIMENTADOR ELÉCTRICO EMPOTRADO EN PARED O TEO	
	ALIMENTADOR ELÉCTRICO DE SUB TABLERO EMPOTRADO EN PARED O TEO	
	CONDUCTO ELÉCTRICO EN CONDUITO EMPOTRADO EN PARED	
	CONDUCTO ELÉCTRICO EN CONDUITO EMPOTRADO EN TEO	
	CONDUCTO DE COMARCACIONES EN CONDUITO EMPOTRADO EN PARED (TELÉFONO)	
	CONDUCTO DE COMARCACIONES EN CONDUITO EMPOTRADO EN TEO (TELÉFONO)	
	CONDUCTO DE COMARCACIONES EN CONDUITO EMPOTRADO EN PARED (TELEVISIÓN)	
	CONDUCTO DE COMARCACIONES EN CONDUITO EMPOTRADO EN TEO (TELEVISIÓN)	
	CAJA NEMA CON PROTECCIÓN	ESPECIAL
	TOMACORRIENTE POLIFÁSICO DEL 3L	ESPECIAL



PROYECTO DE GRADO

**"PLANTA PROCESADORA DE LA UVA Y SUS DERIVADOS EN LA COMUNIDAD DE SANTA ANA LA NUEVA"**

DOCENTE GUÍA: ARIYANNA DE VASCONCELLOS FONTES

ESTUDIANTE: TOLABA ROMERO MARIA HYARINA

GRUPO: 7

GESTIÓN: 2019

ESC: INDICADA EN LOS PLANOS

INSTITUCIÓN

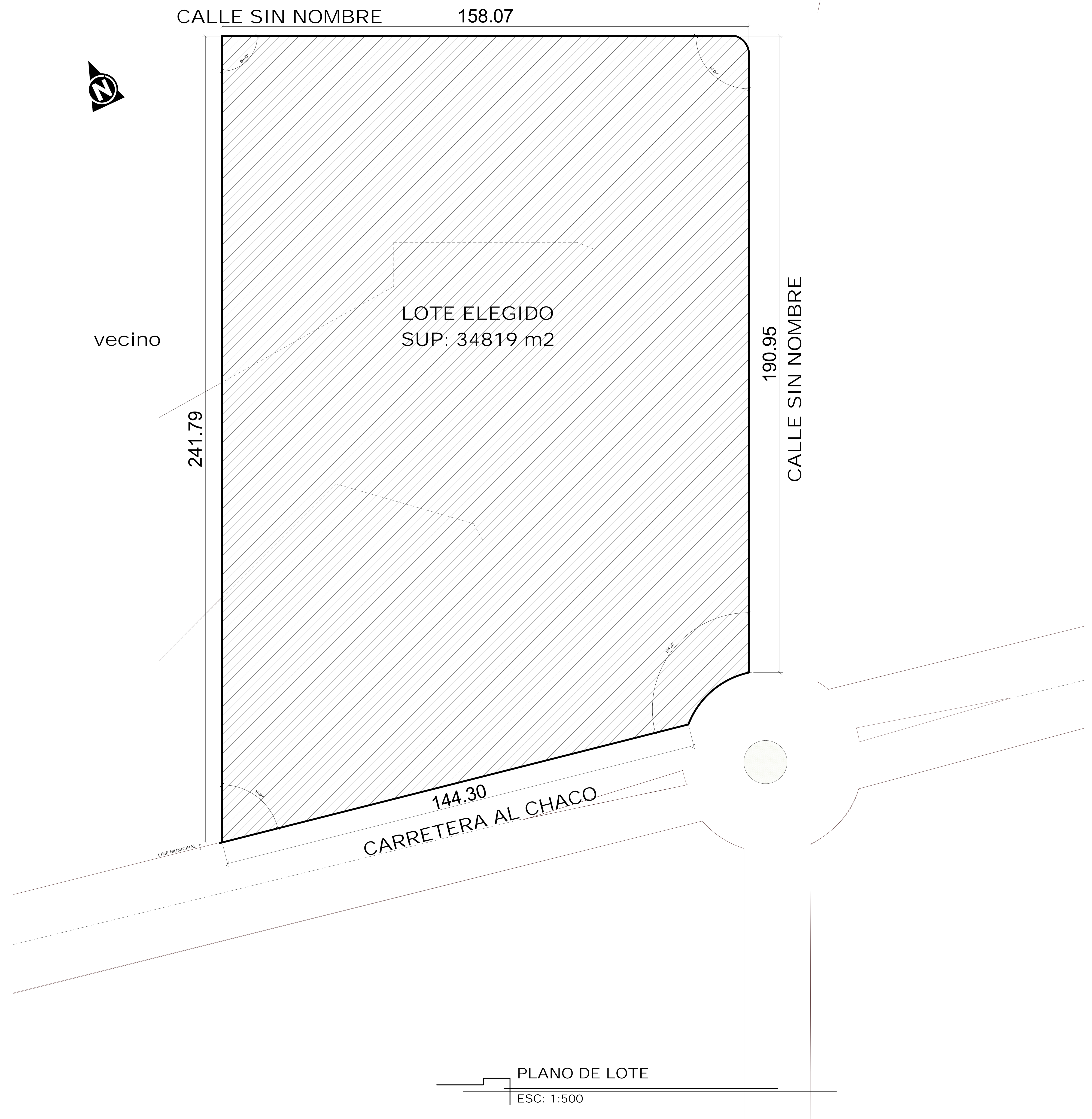


TARIJA BOLIVIA



PLANO DE MANZANO - ZONA SANTA ANA LA NUEVA  
ESC: 1:5000

PLANO DE UBICACION Y EMPLAZAMIENTO  
ESC: GRAFICA



PLANO DE LOTE  
ESC: 1:500

PROYECTO DE GRADO

**"PLANTA PROCESADORA DE LA UVA Y SUS DERIVADOS  
EN LA COMUNIDAD DE SANTA ANA LA NUEVA"**

DOCENTE GUIA:  
ARISTANIA DE VASCONCELLOS FONTES

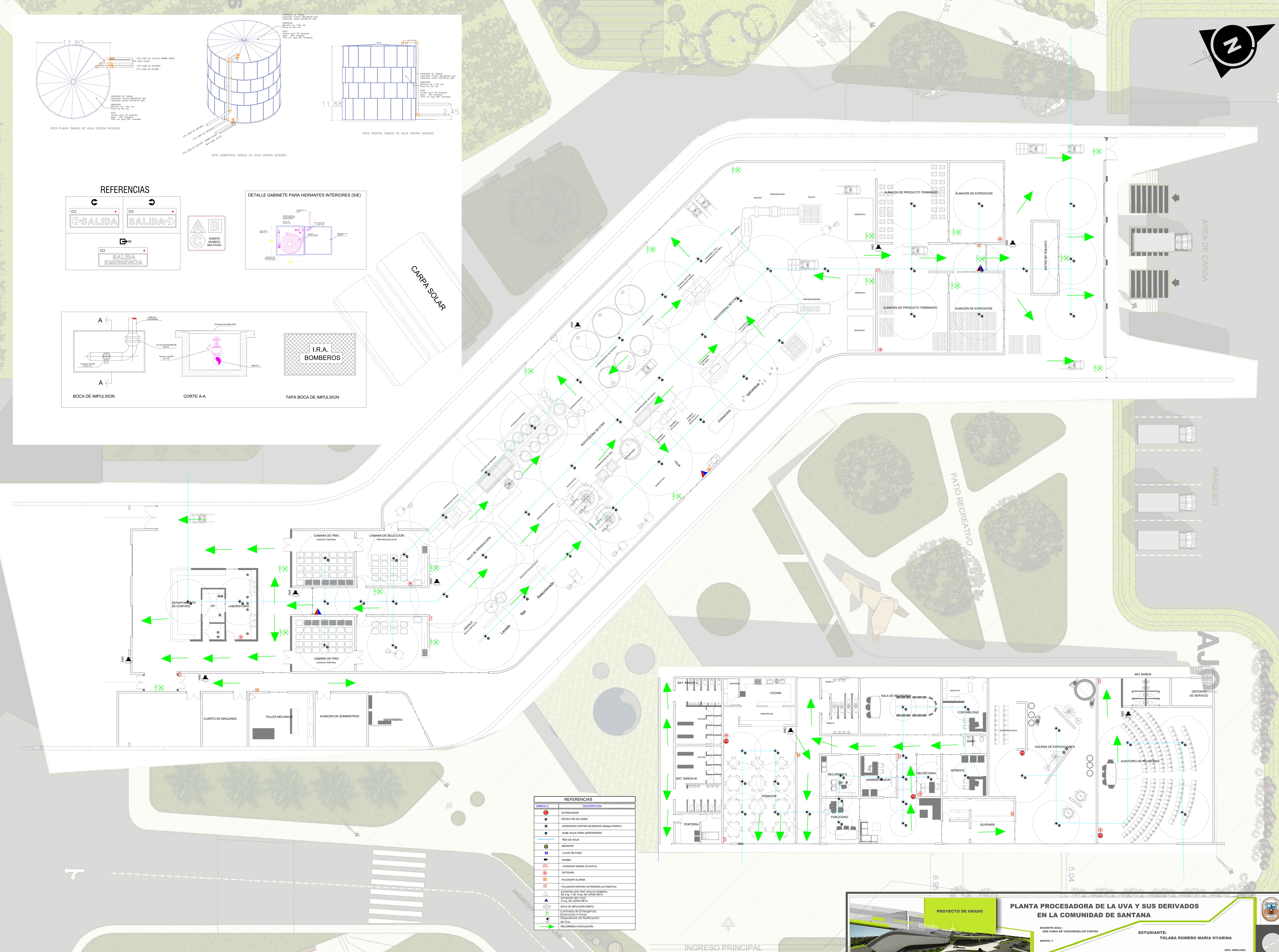
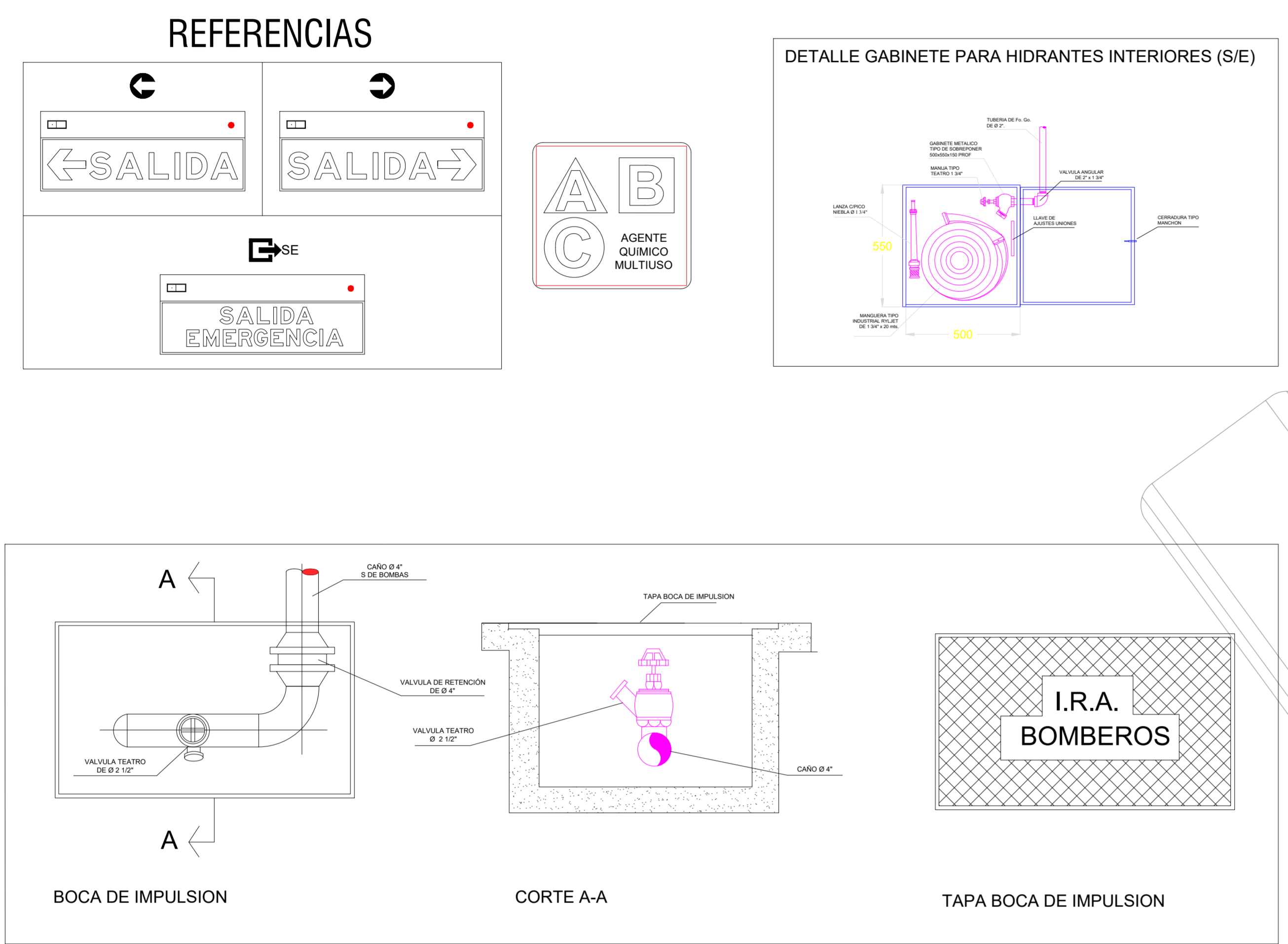
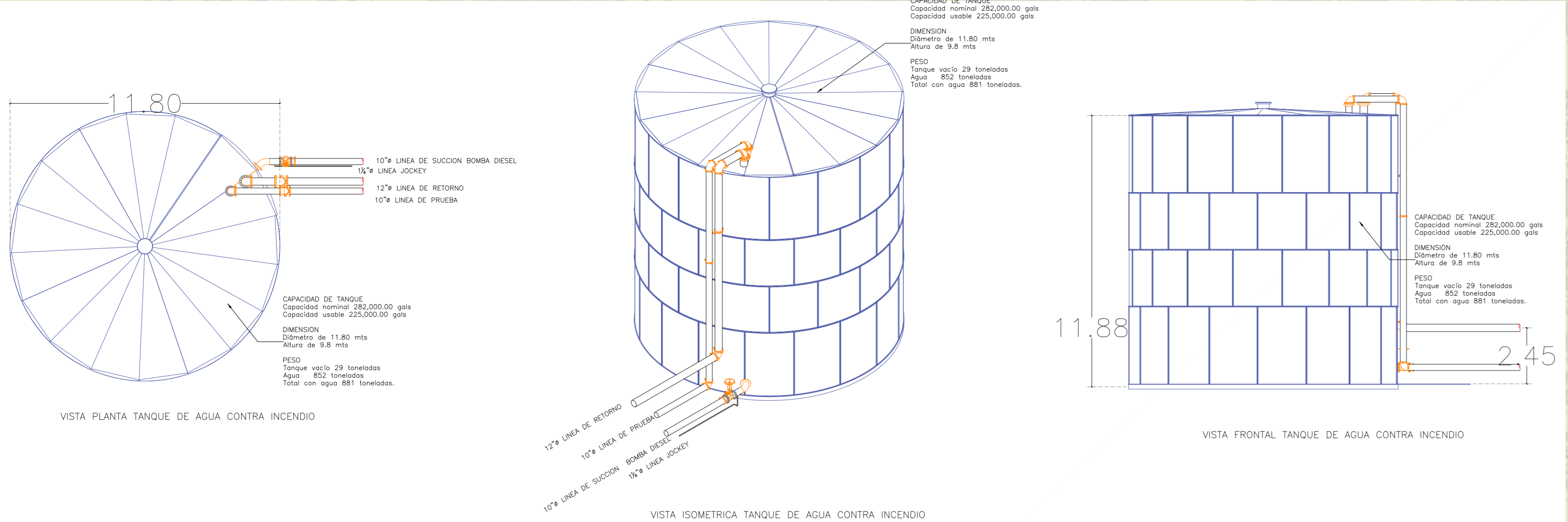
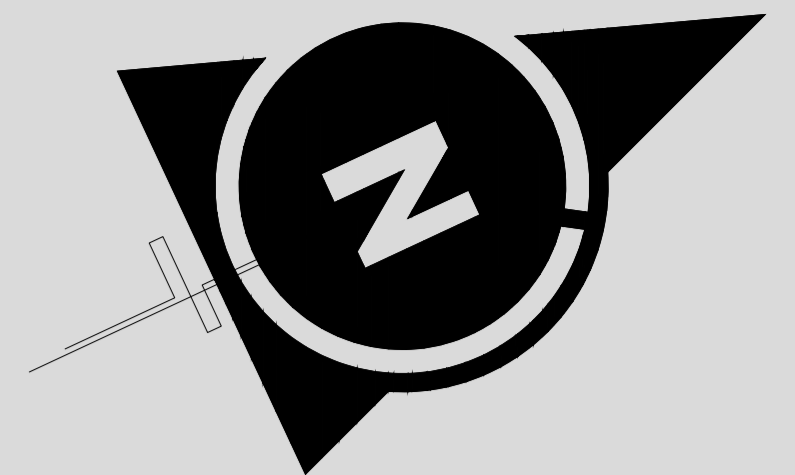
ESTUDIANTE:  
TOLABA ROMERO MARIA HYARINA

GRUPO: 7

GESTION: 2019

ESC: INDICADA EN PLANOS

UNIVERSIDAD DE LA PLATA



SÍMBOLO	DESCRIPCION
	EXTINGUIDOR
	DETECTOR DE HUMO
	ASPERSOR CONTRA INCENDIOS (MMA-PS001)
	SURE AGUA PARA ASPERSORES
	RED DE AGUA
	MEGAFONO
	LLAVE DE PASO
	BOMBA
	AVISADOR SIRENA ACUSTICA
	ROFIDOR
	PULSADOR ALARMA
	PULSADOR DESARMO EXTENSION AUTOMATICA
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS002)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS003)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS004)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS005)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS006)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS007)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS008)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS009)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS010)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS011)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS012)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS013)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS014)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS015)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS016)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS017)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS018)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS019)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS020)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS021)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS022)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS023)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS024)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS025)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS026)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS027)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS028)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS029)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS030)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS031)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS032)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS033)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS034)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS035)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS036)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS037)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS038)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS039)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS040)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS041)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS042)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS043)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS044)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS045)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS046)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS047)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS048)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS049)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS050)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS051)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS052)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS053)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS054)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS055)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS056)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS057)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS058)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS059)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS060)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS061)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS062)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS063)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS064)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS065)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS066)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS067)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS068)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS069)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS070)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS071)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS072)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS073)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS074)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS075)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS076)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS077)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS078)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS079)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS080)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS081)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS082)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS083)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS084)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS085)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS086)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS087)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS088)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS089)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS090)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS091)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS092)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS093)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS094)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS095)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS096)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS097)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS098)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS099)
	EXTINTOR TIPO POCO POCO (MMA-PS100)

**PROYECTO DE GRADO**

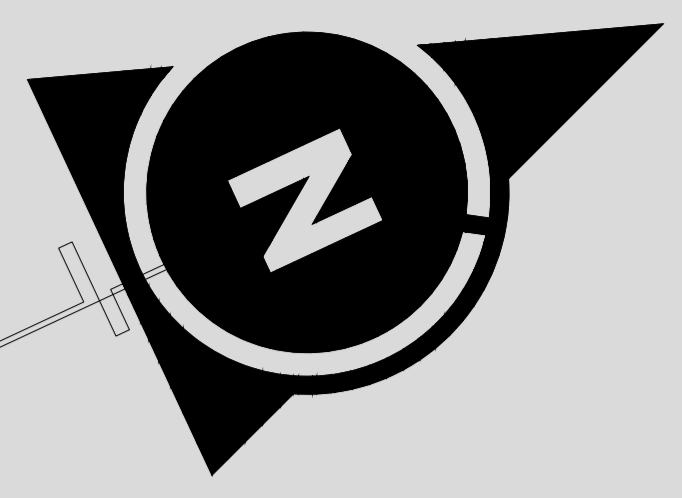
**PLANTA PROCESADORA DE LA UVA Y SUS DERIVADOS EN LA COMUNIDAD DE SANTANA**

DOCENTE GUÍA: ARJANTANA DE VASCONCELLOS FORTES

ESTUDIANTE: TOLABA ROMERO MARIA HYARINA

GRUPO: 7

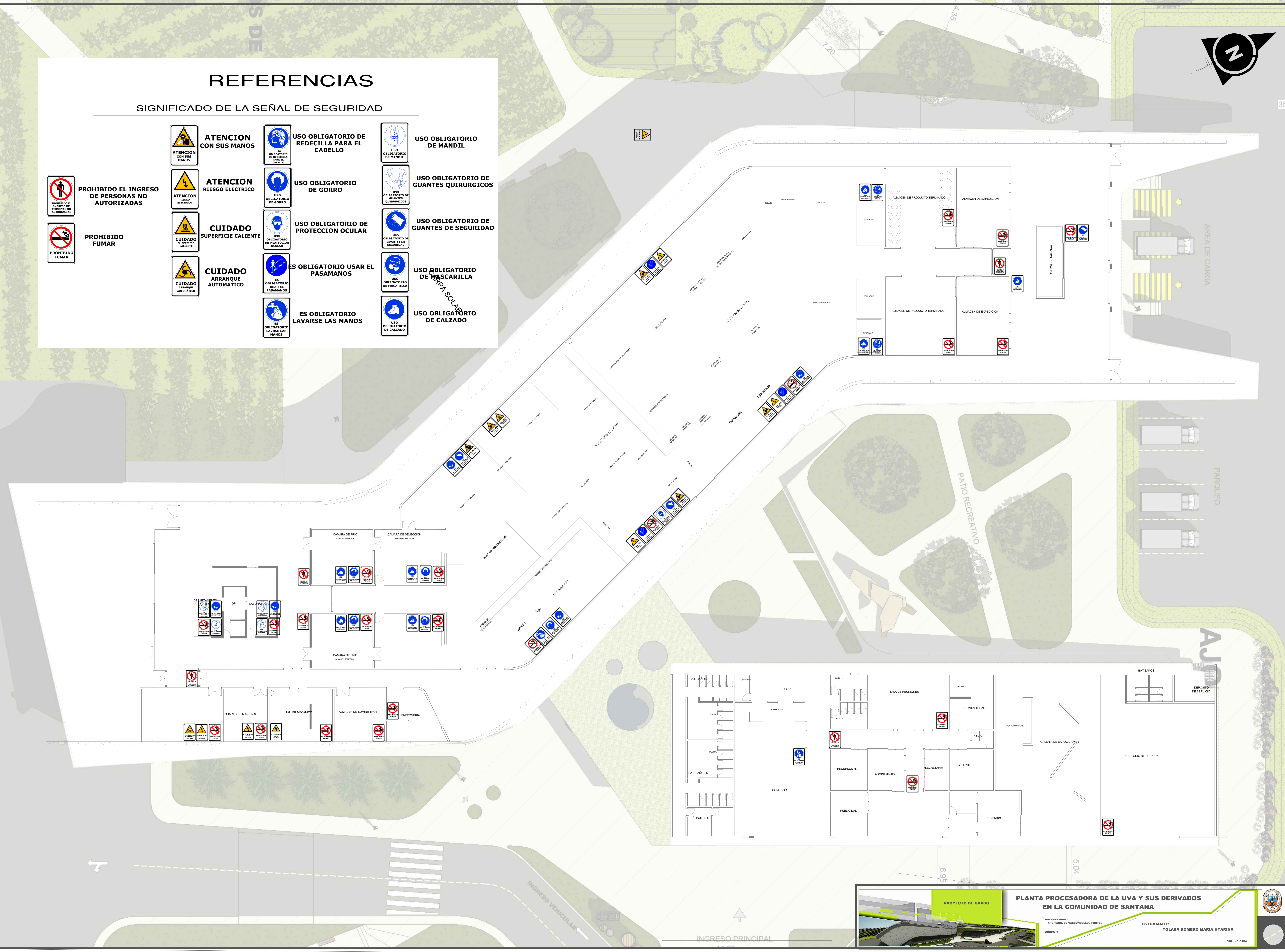
ESC: INDICADA

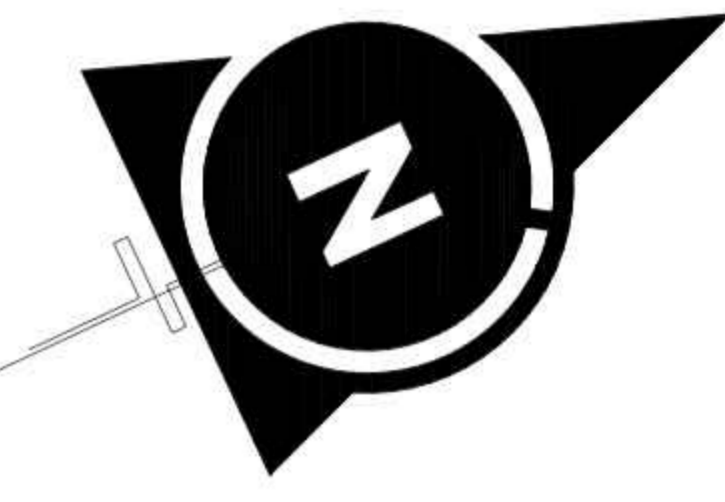


# REFERENCIAS

## SIGNIFICADO DE LA SEÑAL DE SEGURIDAD

	<b>PROHIBIDO EL INGRESO DE PERSONAS NO AUTORIZADAS</b>		<b>ATENCIÓN CON SUS MANOS</b>		<b>USO OBLIGATORIO DE REDECILLA PARA EL CABELLO</b>		<b>USO OBLIGATORIO DE MANDIL</b>
	<b>PROHIBIDO FUMAR</b>		<b>ATENCIÓN RIESGO ELECTRICO</b>		<b>USO OBLIGATORIO DE GORRO</b>		<b>USO OBLIGATORIO DE GUANTES QUIRURGICOS</b>
			<b>CUIDADO SUPERFICIE CALIENTE</b>		<b>USO OBLIGATORIO DE PROTECCION OCULAR</b>		<b>USO OBLIGATORIO DE GUANTES DE SEGURIDAD</b>
			<b>CUIDADO ARRANQUE AUTOMATICO</b>		<b>ES OBLIGATORIO USAR EL PASAMANOS</b>		<b>USO OBLIGATORIO DE MASCARILLA</b>
					<b>ES OBLIGATORIO LAVARSE LAS MANOS</b>		<b>USO OBLIGATORIO DE CALZADO</b>



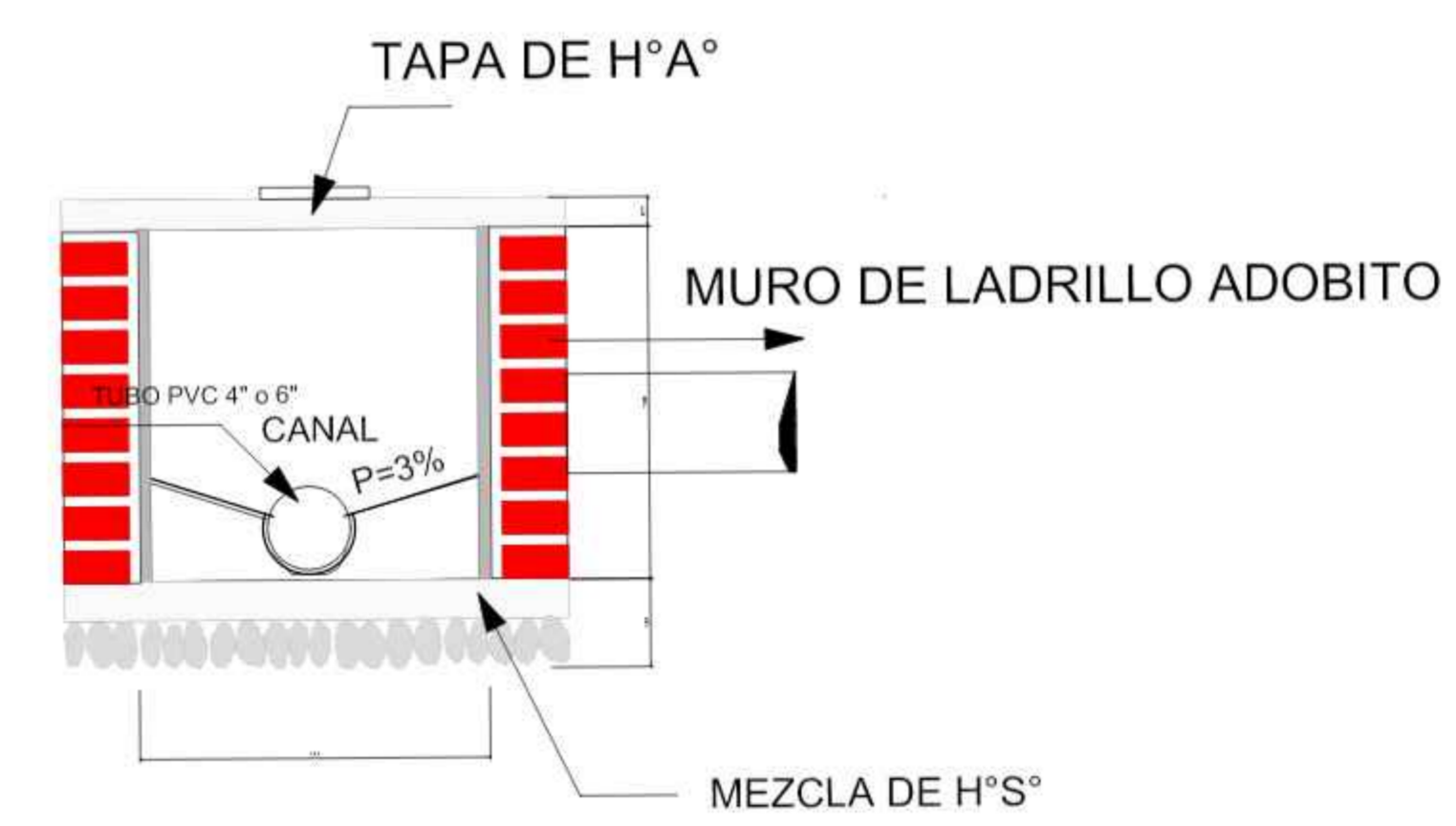


### DETALLE CONSTRUCTIVO - CAJAS PARA VALVULAS EN ACOMETIDA



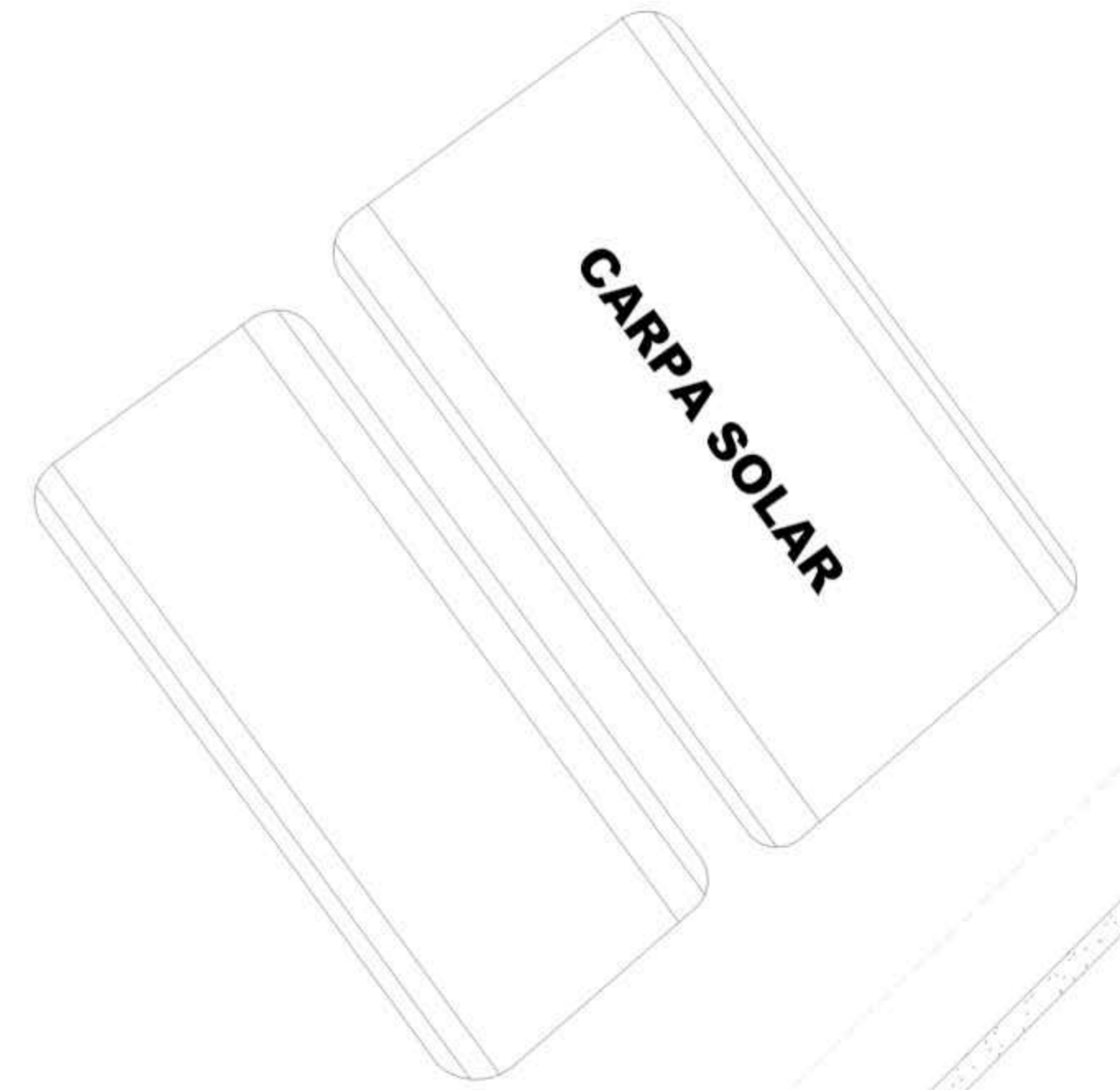
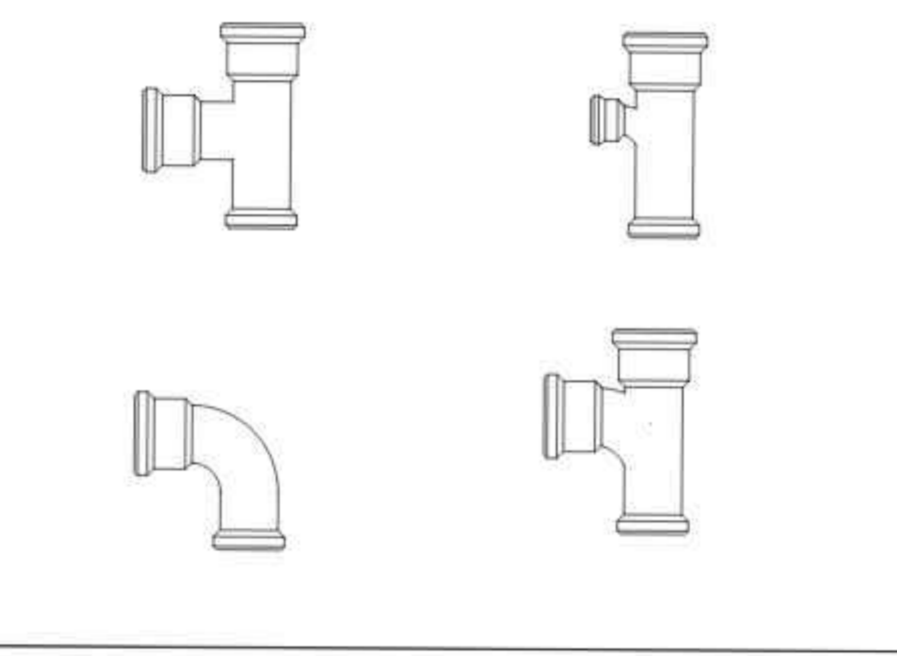
CORTE

PLANTA

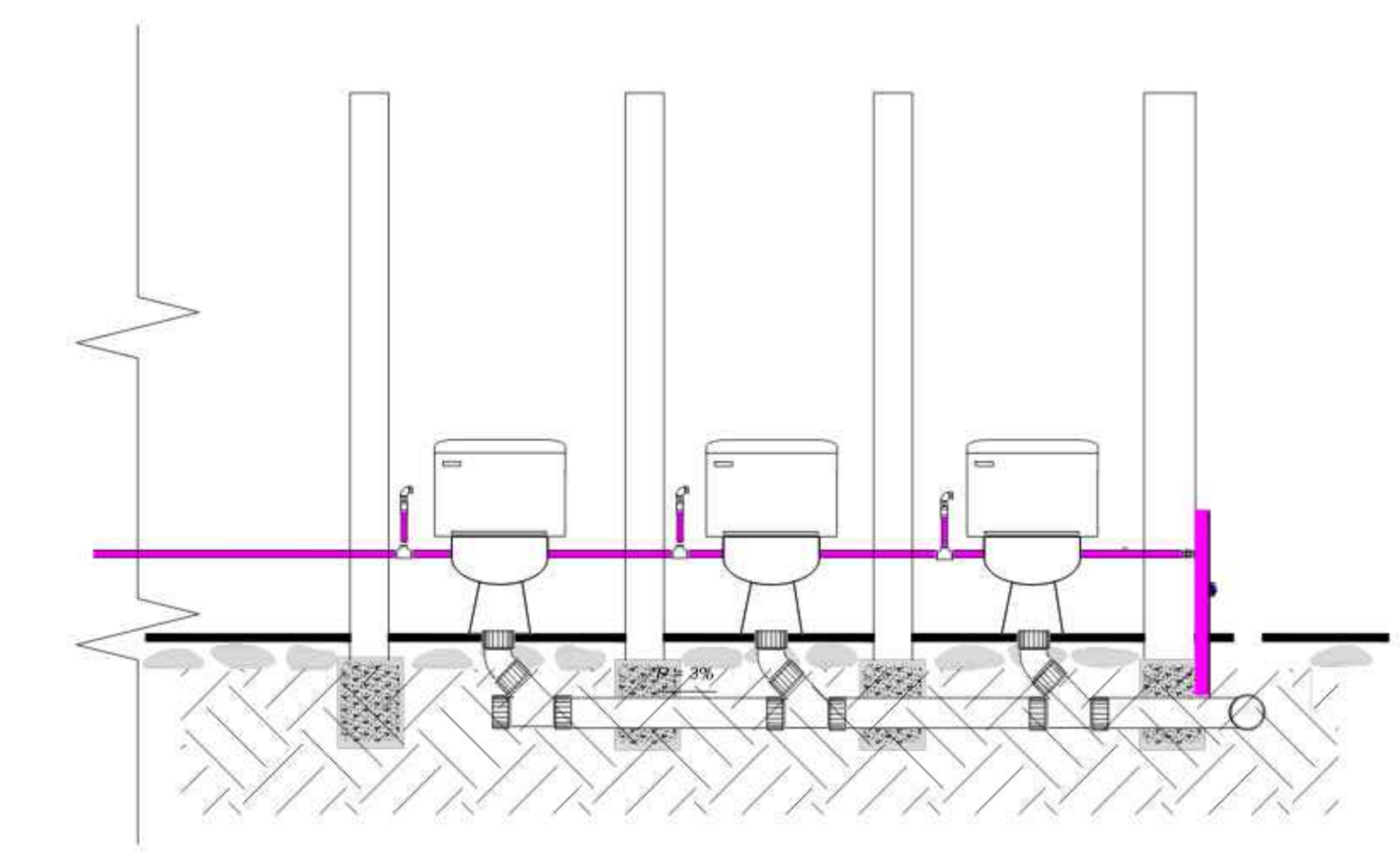


CORTE

### FONTANERIA PIEZAS ESPECIALES SIN ESCALA



### DETALLE BAÑOS



REFERENCIAS	
	Tubería de agua fría
	Lavabo
	Ducha
	Trinidero con sistema
	Urinario con grifo temporizado
	Fregadero de cocina
	Llave de paso
	Accesorio en Tee 1/2"
	Accesorio en codo 1/2"
	Bombas
	Disipado

PROYECTO DE GRADO

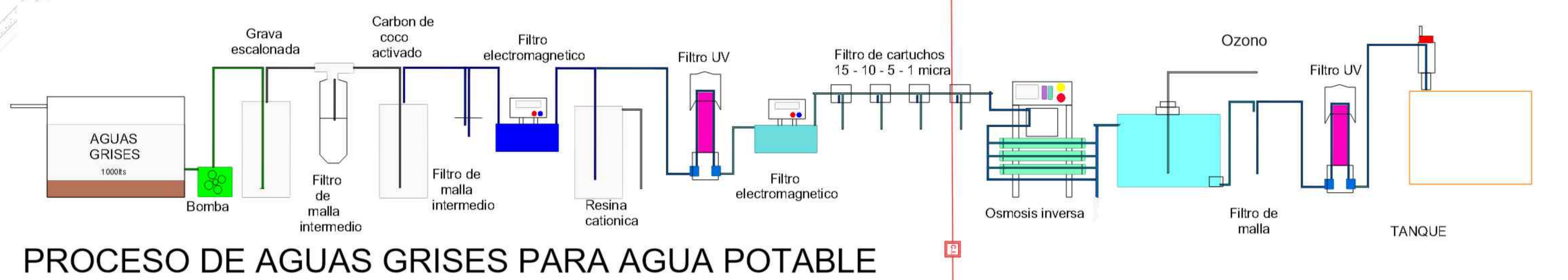
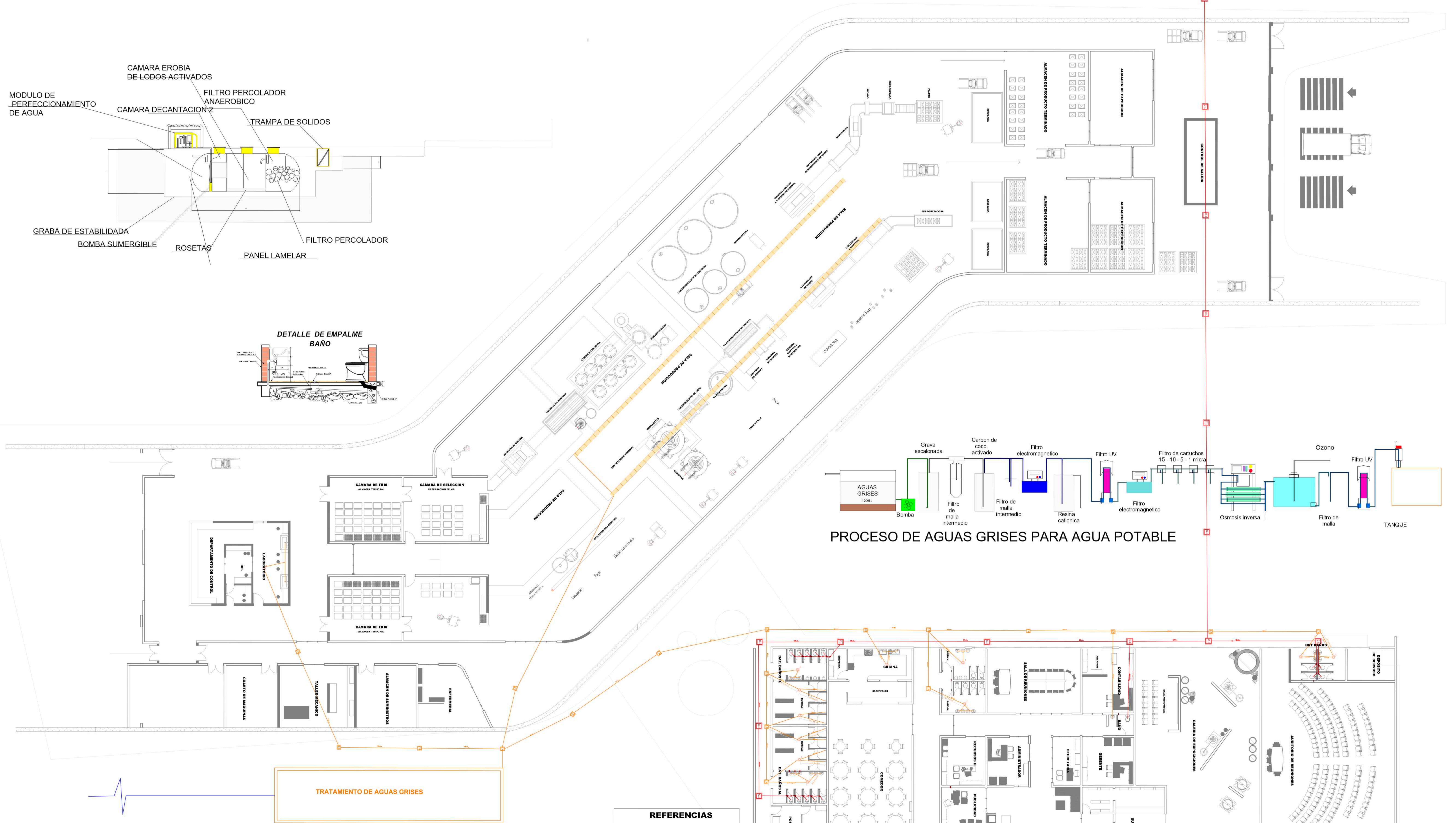
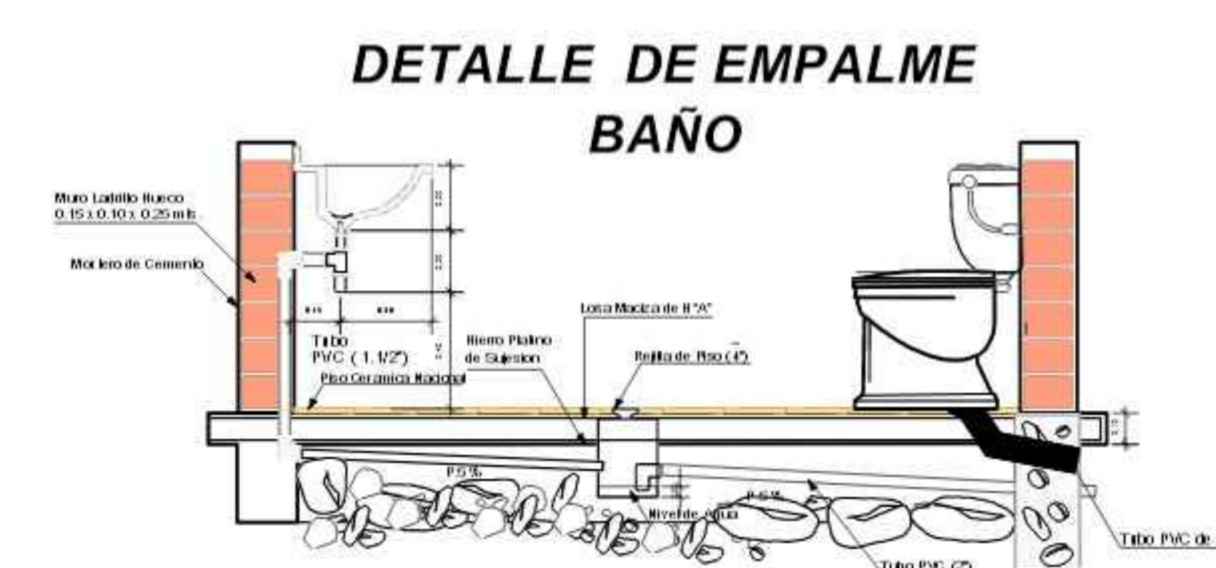
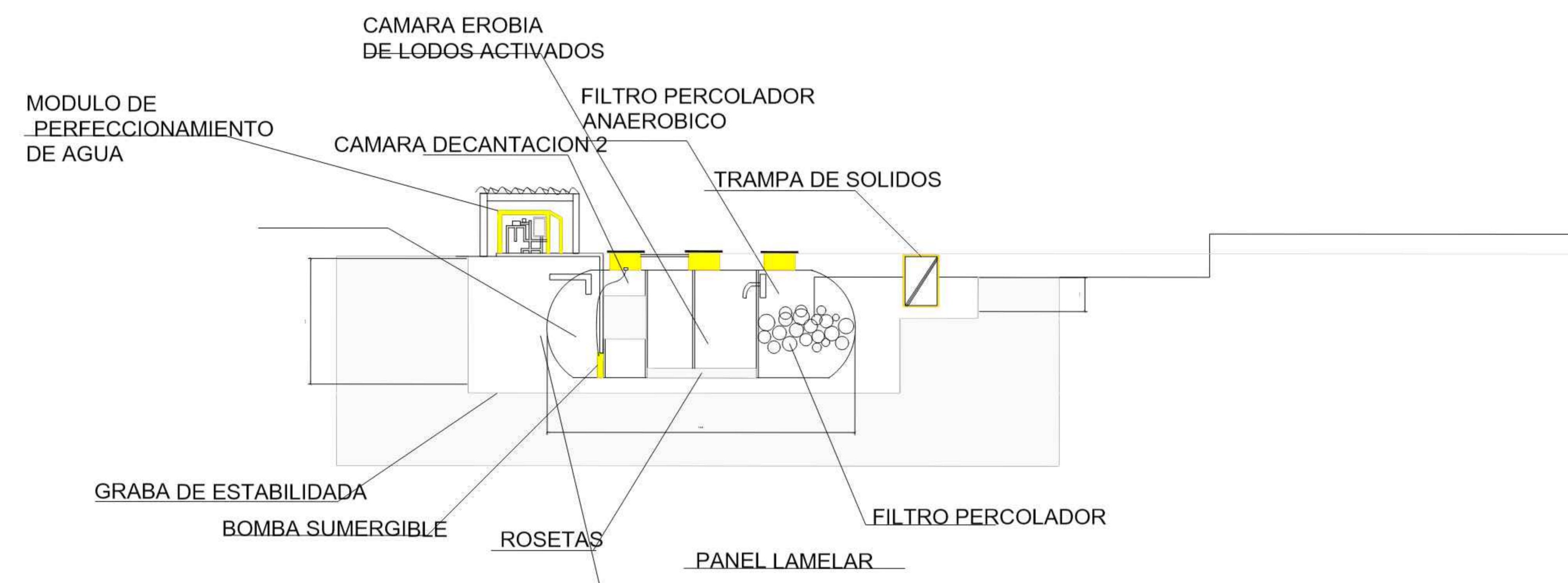
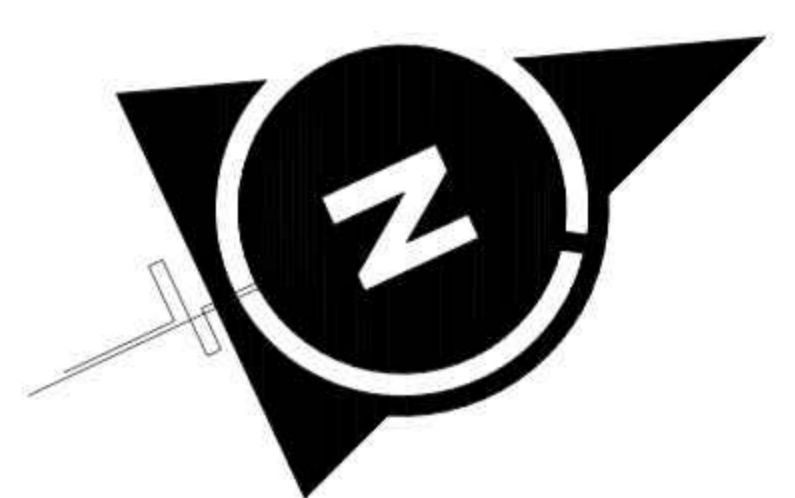
**PLANTA PROCESADORA DE LA UVA Y SUS DERIVADOS EN LA COMUNIDAD DE SANTANA**

DOCENTE GUIA: ARGENTANIA DE VASCONCELLOS / ONTES

ESTUDIANTE: TOLABA ROMERO MARIA HYARINA

GRUPO: 7

# PROCESO DE AGUAS NEGRAS PARA RIEGO



HACIA TANQUE DE DISTRIBUCION DE AGUA POTABLE

REFERENCIAS	
	Tubería de aguas grises
	Tubería de agua negras
	Rejilla de piso
	Camara de inspección aguas grises (40x40x50cm.)
	Camara de inspección aguas negras (60x60x70cm.)
	Rejilla rectangular

PROYECTO DE GRADO

**PLANTA PROCESADORA DE LA UVA Y SUS DERIVADOS EN LA COMUNIDAD DE SANTANA**

DOCENTE GUÍA: ARGENTANIA DE VASCONCELLOS / ONTES

ESTUDIANTE: TOLABA ROMERO MARIA HYARINA

GRUPO: 7

ESIC INSCGADA