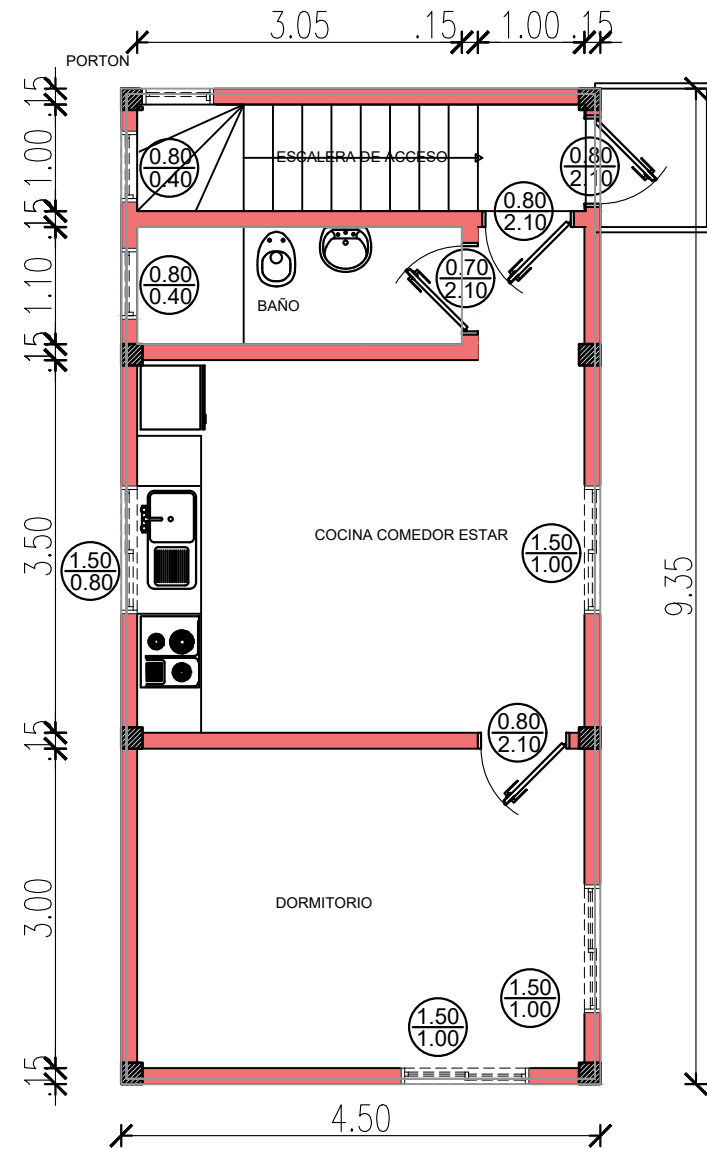


PLANTA BAJA

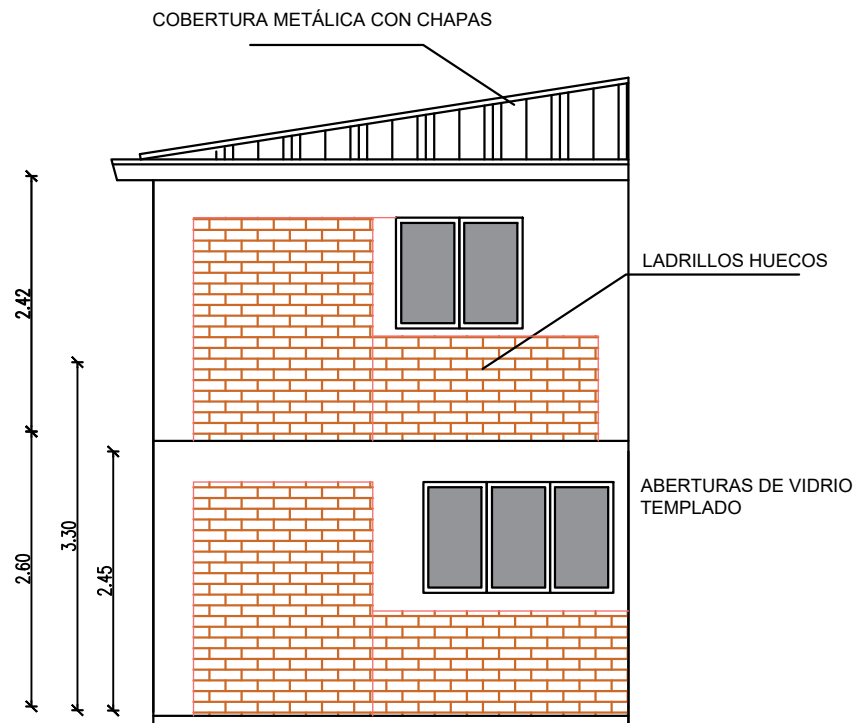
Planta acotada y Planta Equipada Esc. 1:50



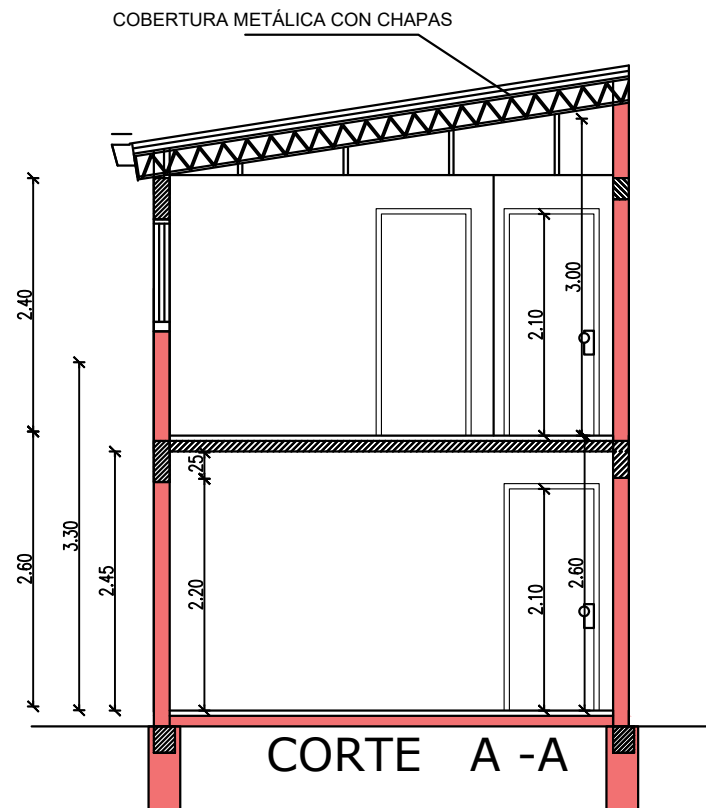
PLANTA ALTA

PLANTA DE PROCESAMIENTO	
PROYECTO: CONSTRUCCION DE OFICINA DE CONTROL	
MUNICIPALIDAD DE FRAM	
UBICACION: DISTRITO DE FRAM	
PROFESIONAL: ARQ. JAIME BECZKO GARCIA	
FECHA:	ESCALA 1: 50

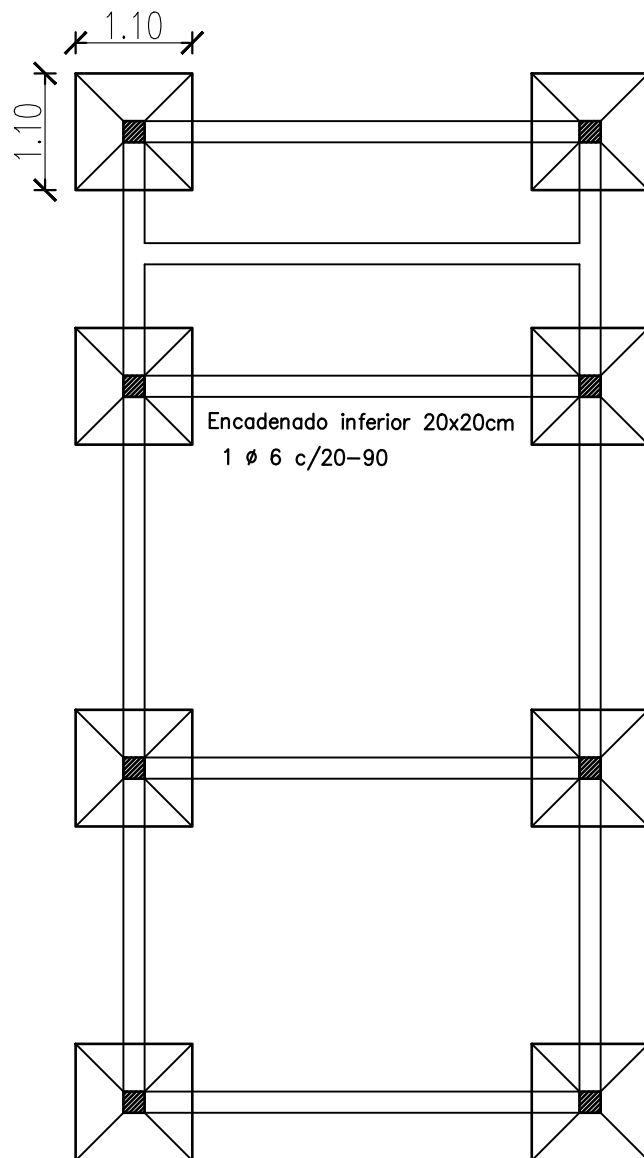
1
LAMINA



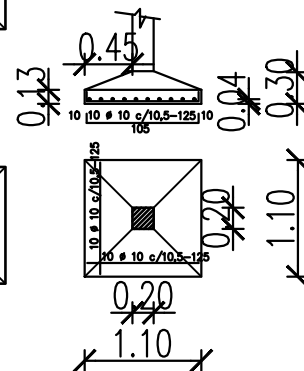
FACHADA FRONTAL OFICINAS



PLANTA DE PROCESAMIENTO	
PROYECTO: CONSTRUCCION DE OFICINA DE CONTROL	
MUNICIPALIDAD DE FRAM	
UBICACION: DISTRITO DE FRAM	
PROFESIONAL: ARQ. JAIME BECZKO GARCIA	
FECHA:	ESCALA 1: 50

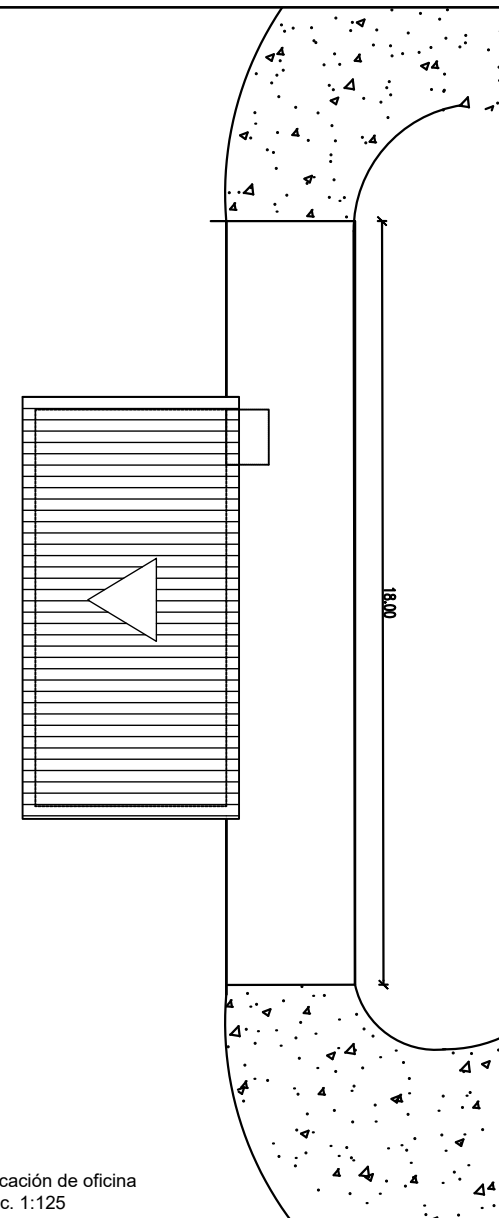


Planta de fundacion zapatas y vigas
Esc. 1:50



□
1 Ø 6 c/20-90

Planta de ubicación de oficina
Esc. 1:125



PLANTA DE PROCESAMIENTO

PROYECTO: CONSTRUCCION DE OFICINA DE CONTROL

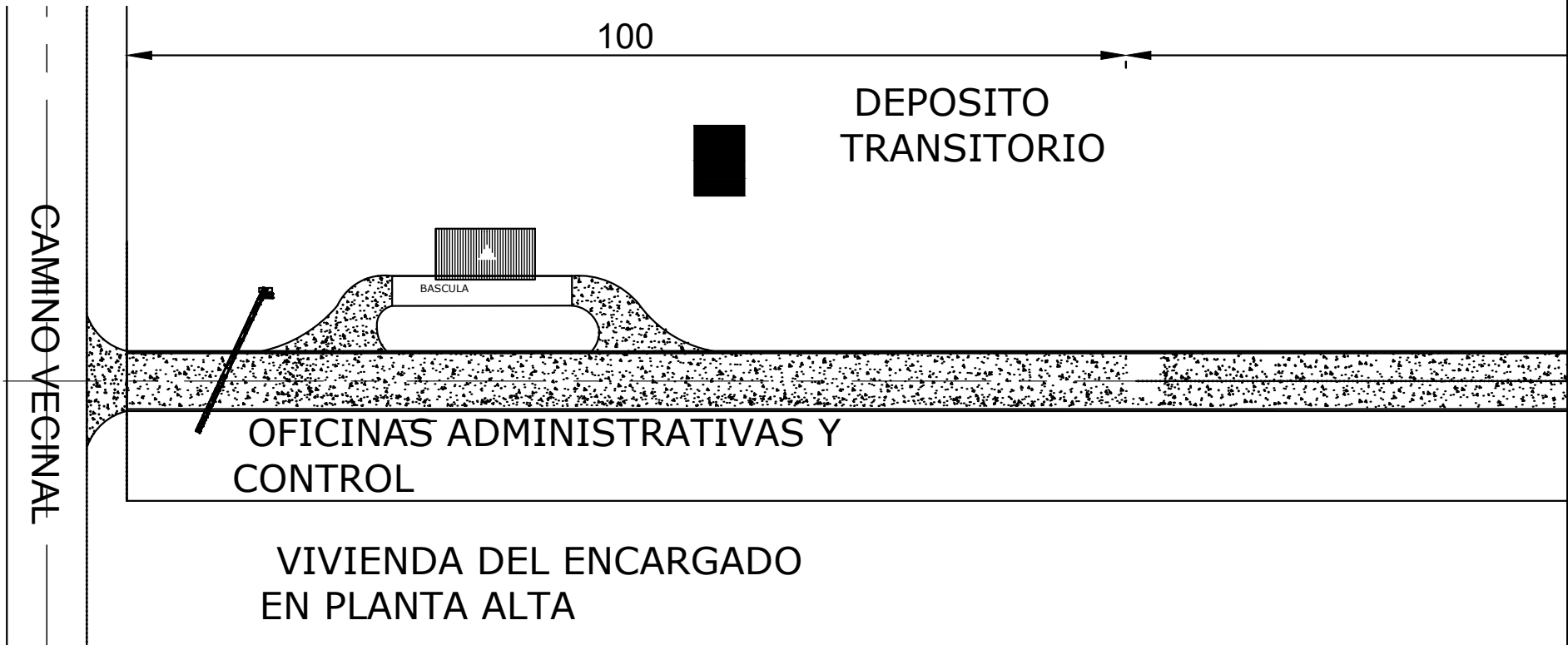
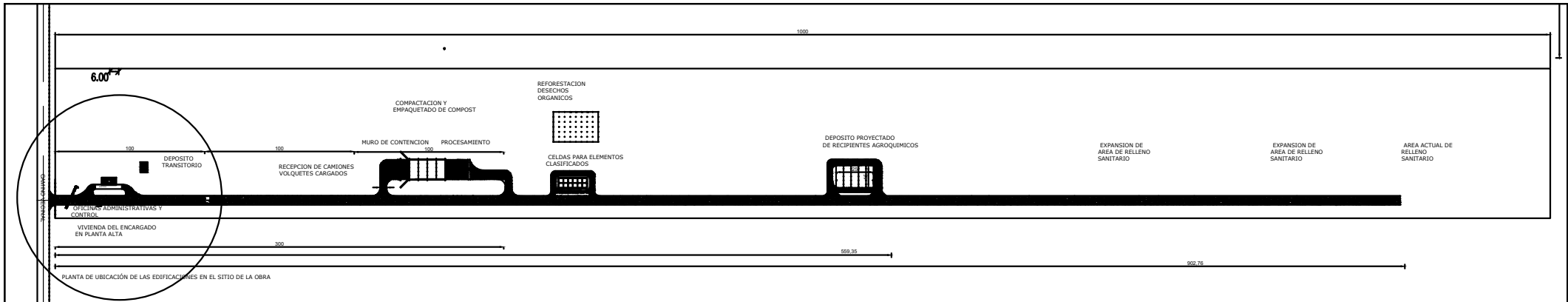
MUNICIPALIDAD DE FRAM

UBICACION: DISTRITO DE FRAM

PROFESIONAL: ARQ. JAIME BECZKO GARCIA

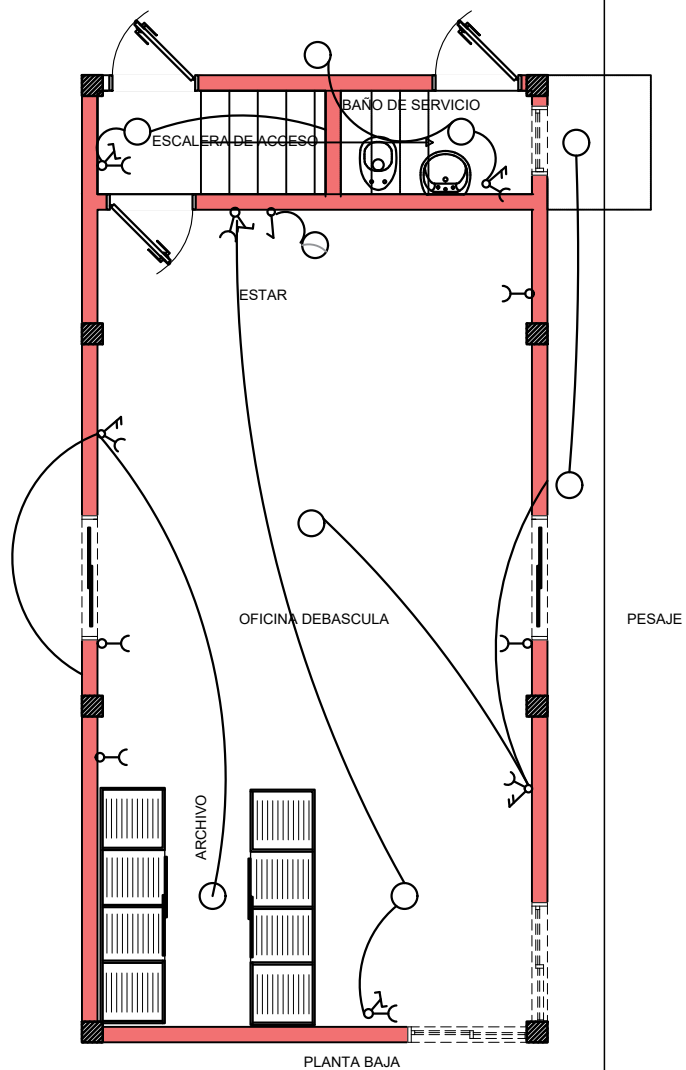
FECHA: ESCALA 1: 50

3
LAMINA

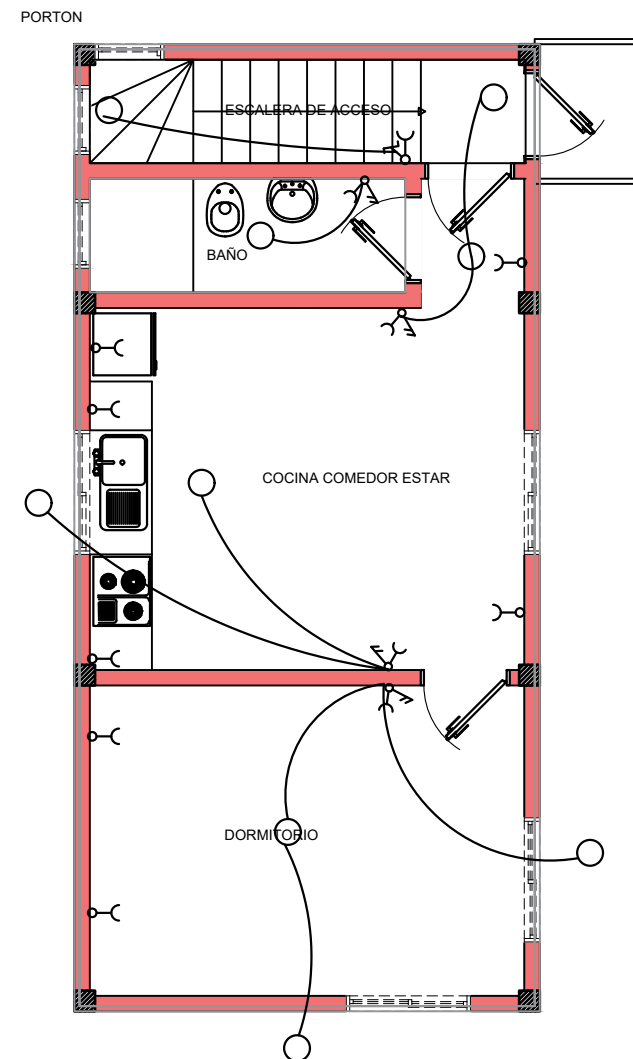


PLANTA DE PROCESAMIENTO	
PROYECTO: CONSTRUCCION DE OFICINA Y VIVIENDA EN P.A.	
MUNICIPALIDAD DE FRAM	6 LAMINA
UBICACION: DISTRITO DE FRAM	
PROFESIONAL: ARQ. JAIME BECZKO GARCIA	
FECHA: ESCALA 1: 50	

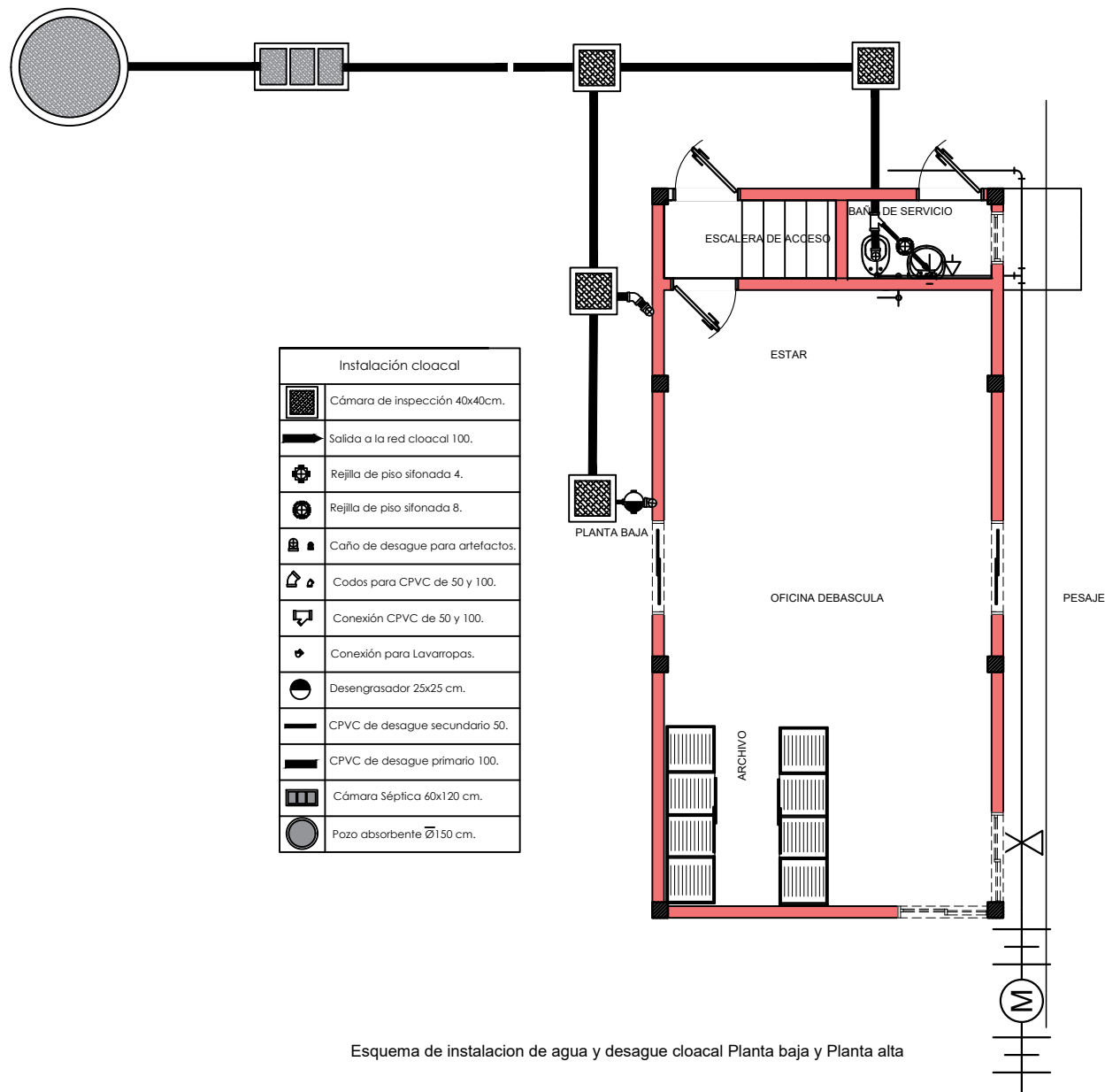
- REFERENCIAS
- AA ACONDICIONADOR DE AIRE
 - BOCA DE LUZ
 - F FLUORESCENTE
 - PUNTO Y TOMA
 - TOMA DOBLE
 - TOMA
 - PUNTO
 - VENTILADOR DE TECHO
 - 2 PUNTO Y TOMA
 - CONBINACION
 - TABLERO PRINCIPLAL
 - T.G.
 - TABLERO SECCIONAL
 - T.S.



esquema de electricidad y luminica Planta baja y Planta alta Esc. 1:50

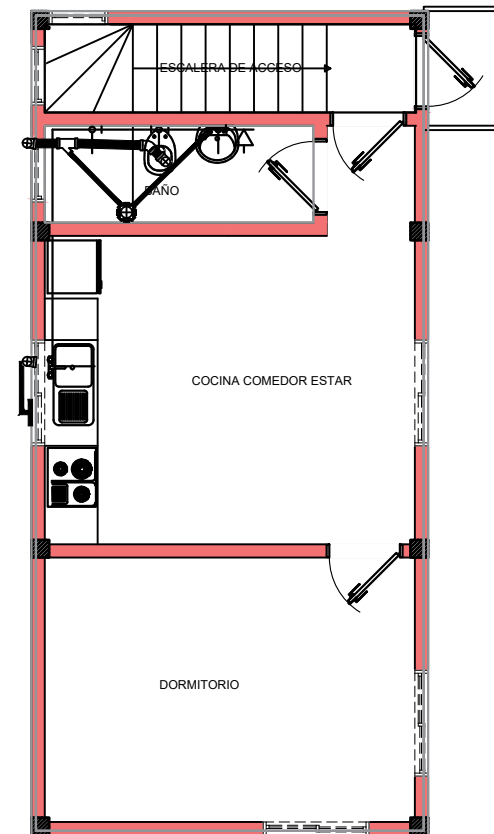


PLANTA DE PROCESAMIENTO	
PROYECTO: CONSTRUCCION DE OFICINA DE CONTROL	
MUNICIPALIDAD DE FRAM	
UBICACION: DISTRITO DE FRAM	
PROFESIONAL: ARQ. JAIM BECZKO GARCIA	
FECHA:	ESCALA 1: 50



Instalación cloacal	
	Cámara de inspección 40x40cm.
	Salida a la red cloacal 100.
	Rejilla de piso sifonada 4.
	Rejilla de piso sifonada 8.
	Caño de desague para artefactos.
	Codos para CPVC de 50 y 100.
	Conexión CPVC de 50 y 100.
	Conexión para Lavarropas.
	Desengrasador 25x25 cm.
	CPVC de desague secundario 50.
	CPVC de desague primario 100.
	Cámara Séptica 60x120 cm.
	Pozo absorbente Ø150 cm.

OFICINAS



PLANTA DE PROCESAMIENTO	
PROYECTO: CONSTRUCCION DE OFICINA DE CONTROL	
MUNICIPALIDAD DE FRAM	
UBICACION: DISTRITO DE FRAM	
PROFESIONAL: ARQ. JAIME BECZKO GARCIA	
FECHA:	ESCALA 1: 50