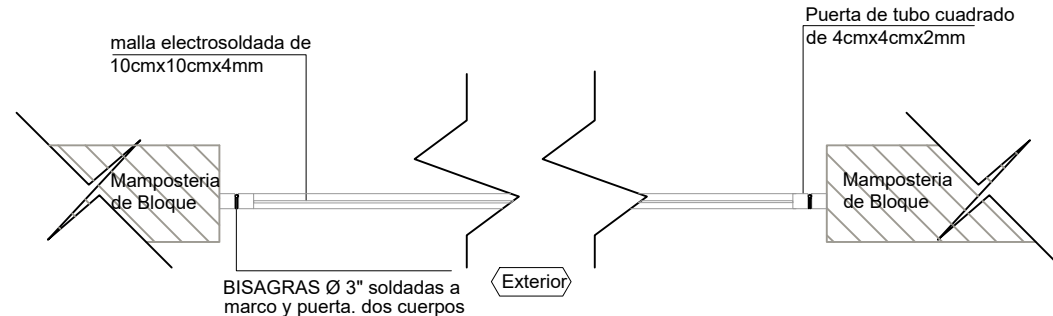


PLANTA TIPO

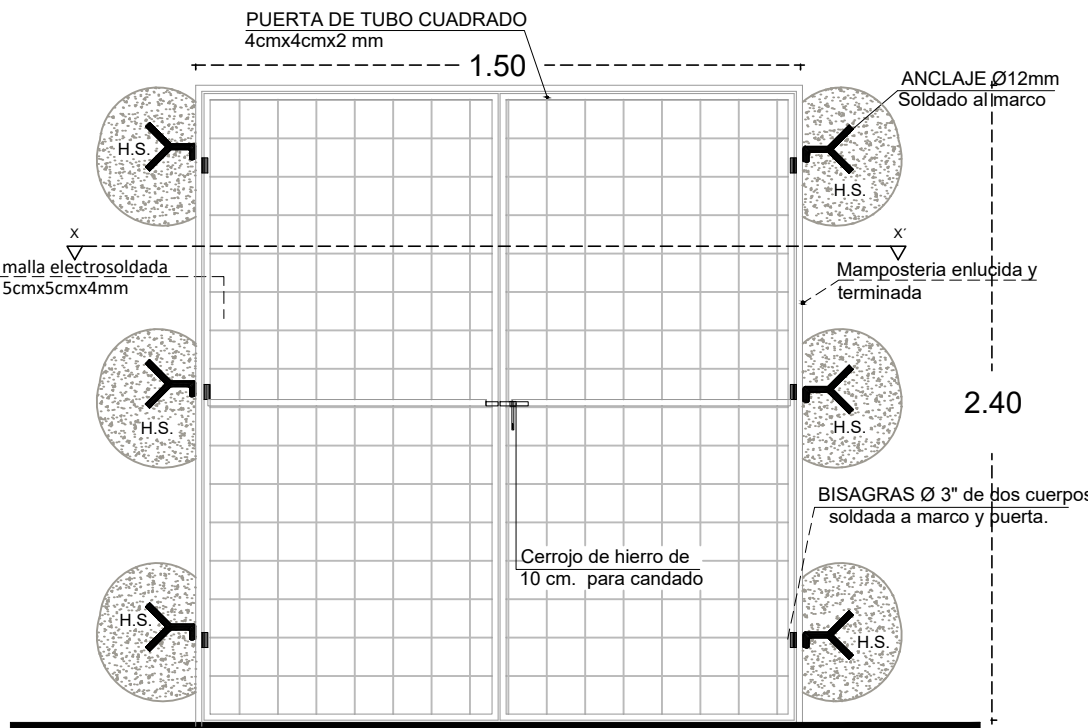
ESCALA 1:50

CUADRO DE CLASIFICACION DE PUERTAS					
CISTERNA					
NOMBRE	CANTIDAD	DIMENSIONES		ESPECIFICACIONES GENERALES	OBSERVACIONES
		ANCHO	ALTO		
PH1	2	1,50	2,40	Puerta de tol 1/32mm; estructura en tubo cuadrado de 40mm x 40mm x 2mm; malla electrosoldada de 10 x 10 x 4mm; picaporte; pintura electroctatica mate	Pintura Electrostatica color negro mate



CORTE X-X'

SIN ESCALA



PUERTA DE HIERRO - PH1

ESCALA 1:25



RESPONSABLES:

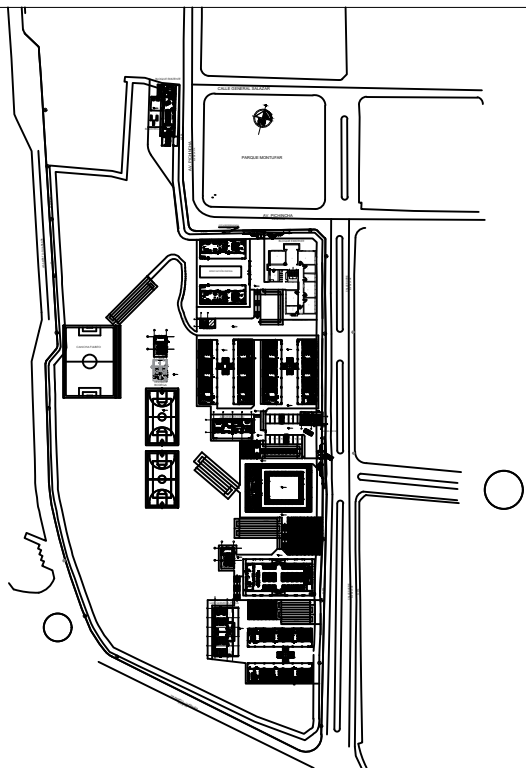
ING. HERNÁN MANUEL ERAZO VILLACRECES  
ADMINISTRADOR DEL CONTRATO  
BIRF-8542-SBCC-CF-2018-32

ARQ. ANTONIO ISRAEL GUZMÁN DÁVILA  
DIRECTOR DEL ESTUDIO  
GYPSICONS CIG. LUG.

ARQ. CARLOS JULIO ARGÜELLO PAREDES  
ARQUITECTO DISEÑADOR  
GYPSICONS CIG. LUG.

ARQ. EDISON ANDRÉS ARAGUILLÍN CALVA  
ANALISTA DE PROYECTOS  
ARREDAC

ESQUEMA DEL PROYECTO:



PROYECTO: BIRF-8542-SBCC-CF-2018-032

"INTERVENCIÓN EN LA INFRAESTRUCTURA EXISTENTE Y PROPUESTA PARA LA REPOTENCIACIÓN DE LA UNIDAD EDUCATIVA ANGEL POLIBIO CHÁVEZ, UBICADA EN EL CANTÓN GUARANDA, PROVINCIA DE BOLÍVAR."

UNIDAD EDUCATIVA:

UNIDAD EDUCATIVA ANGEL POLIBIO CHÁVEZ

CANTÓN:

GUARANDA

PROVINCIA:

BOLÍVAR

CONTIENE:

CUARTO DE BOMBAS Y CISTERNA  
DETALLES DE PUERTAS

ESCALA:

INDICADAS

FECHA:

2019

LÁMINA N.º

A-DE-19

SELLOS MUNICIPALES: