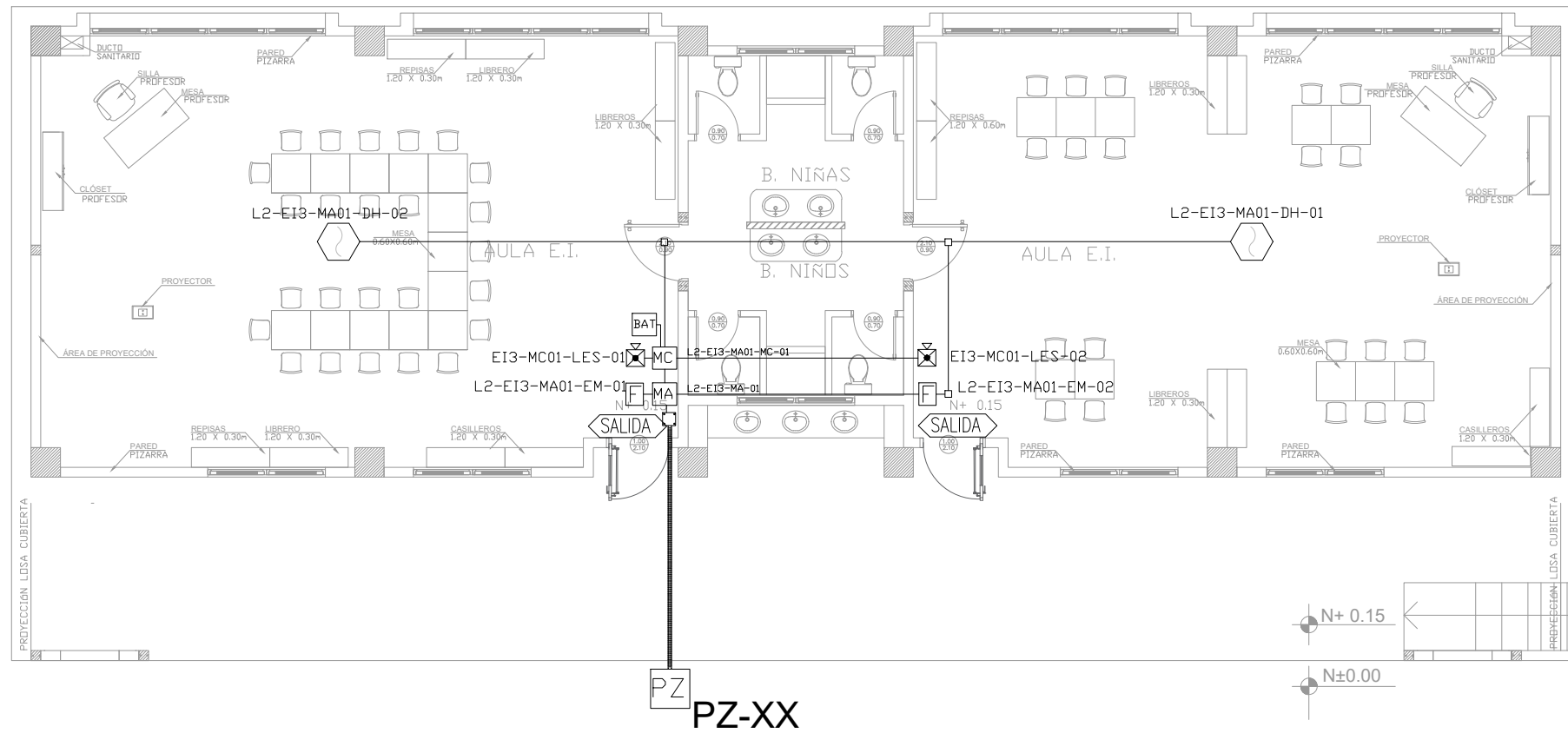
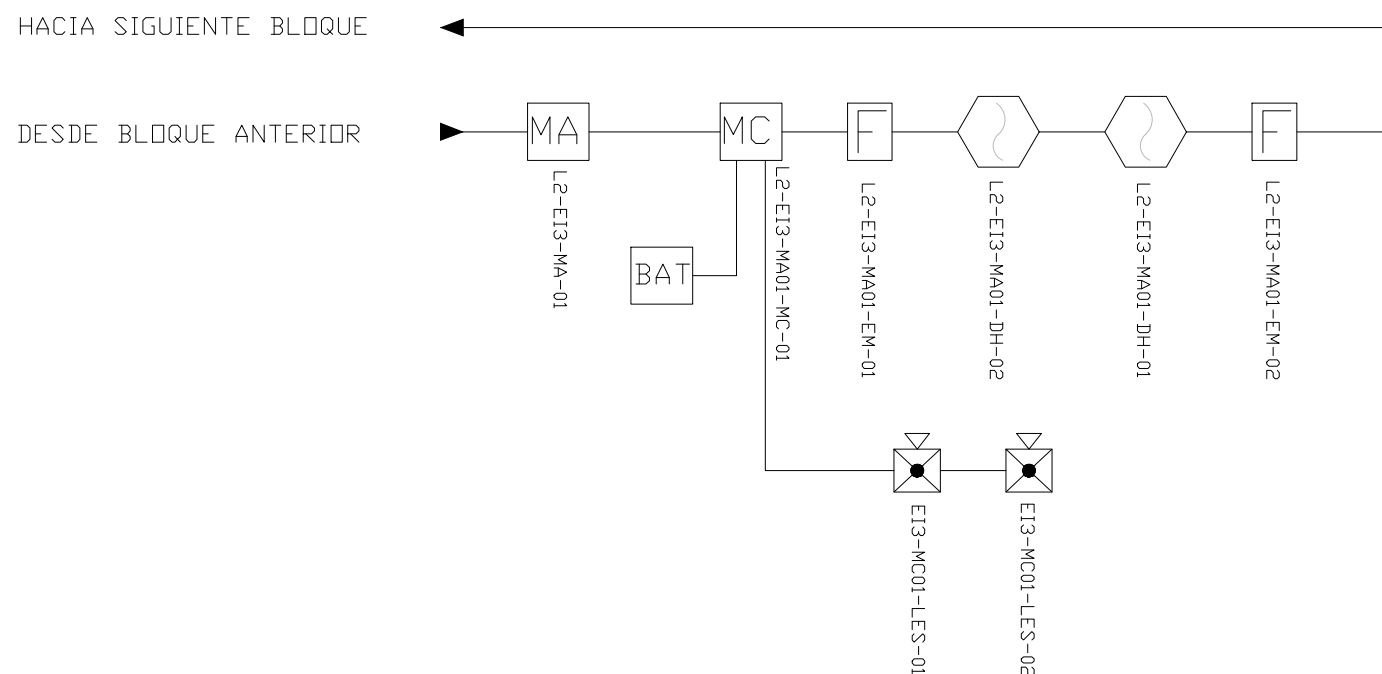


















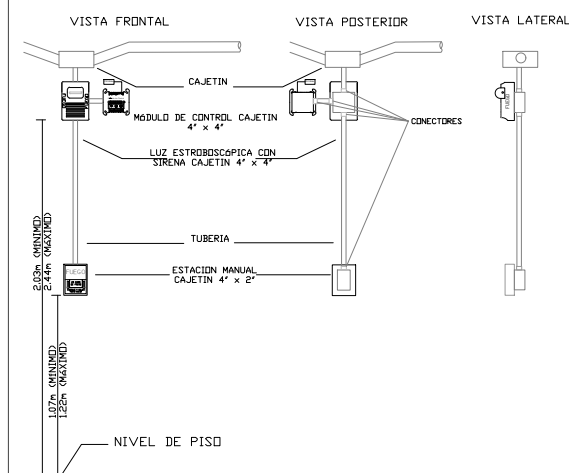
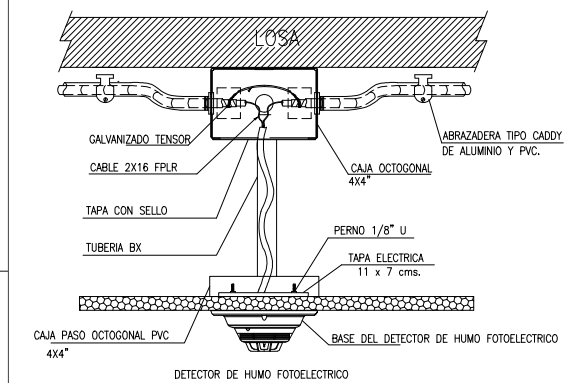
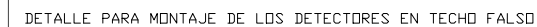
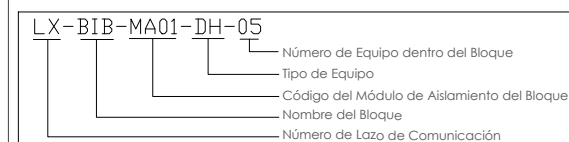
# EDUCACIÓN INICIAL 3 PLANTA BAJA



ESCALA 1:50

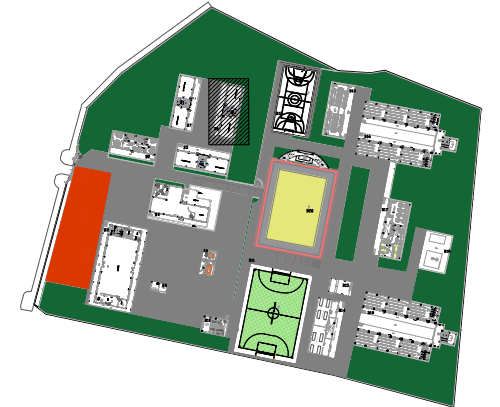


CANTIDAD		SIMBOLOGIA
02		Detector de Humo
--		Detector de Temperatura
02		Estación Manual
02		Luz Estroboscópica con Sirena
01		Módulo de Aislamiento
01		Módulo de Control
--		Módulo de Monitoreo
01		Sistema Auxiliar alimentación 24Vdc
01		Pozo de mano
--		Bandeja metálica por piso
--		Bandeja metálica por tumbado
--		Central del Sistema de Incendios
52.52m Cable 33.13m Tubería		Cable 2 x 16 AWG Antiflama en Tubería 3/4" para Lazo de Comunicación
		Cable 2 x 16 AWG Antiflama en Tubería 3/4" para Alimentación de Luces Estroboscópicas
02		Letrero de Señalización de Salida
--		Lámpara de Emergencia



<p>ARQ. SANTIAGO ANDRES GAVELA RIVAS</p> <p>DIRECTOR DISTRITAL DE TRANSPORTE Y OBRAS PUBLICAS DE MANABÍ</p>	<p>ARQ. JUAN PABLO VILLAFUERTE</p> <p>DIRECTOR NACIONAL DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA</p>
---	---

ESQUEMA REFERENCIAL DEL PROYECTO:



PROYECTO:	
-----------	--

"UNIDAD EDUCATIVA ESTANDARIZADA DEL MILENIO "  
CAMPOZANO

UBICACIÓN:	
------------	--

MANABI  
PROVINCIA

PAJAN  
CANTÓN

CAMPOZANO  
PARROQUIA

TIPOLOGÍA:

MAYOR

CONTIENE:

EDUCACIÓN INICIAL 3  
PLANTA BAJA  
SISTEMA DE DETECCIÓN DE INCENDIOS

ESCALA:

INDICADAS

FECHA:	
--------	--

NOVIEMBRE 2022

MINA N.°

ELE-27

ELABORADO:

ING. WILSON SALAZAR ULLOA  
ANALISTA TÉCNICO DE PROYECTO

SELLOS MUNICIPALES:

VISTA FRONTAL                      VISTA POSTERIOR                      VISTA LATERAL

