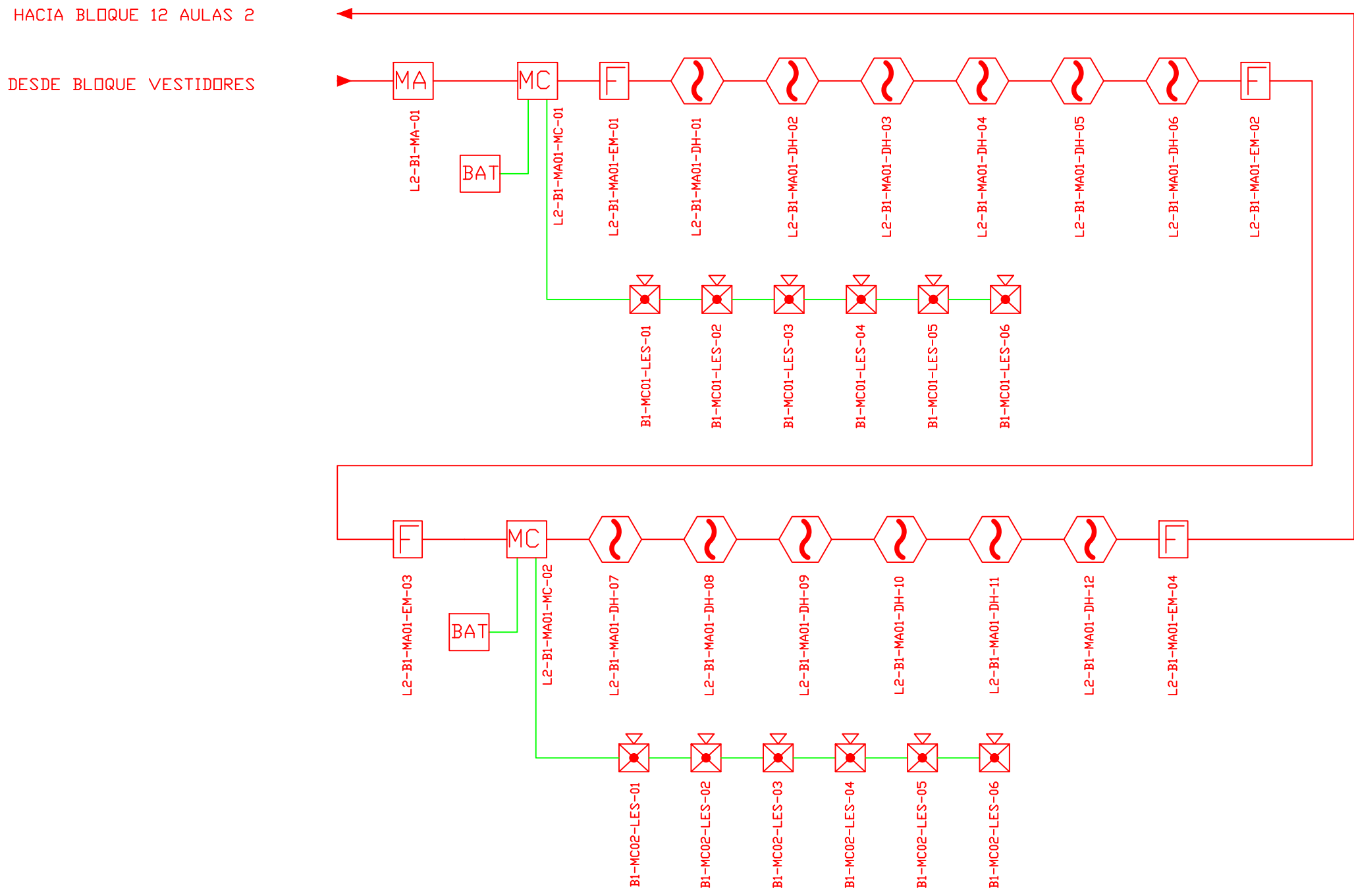


ESCALA 1:100

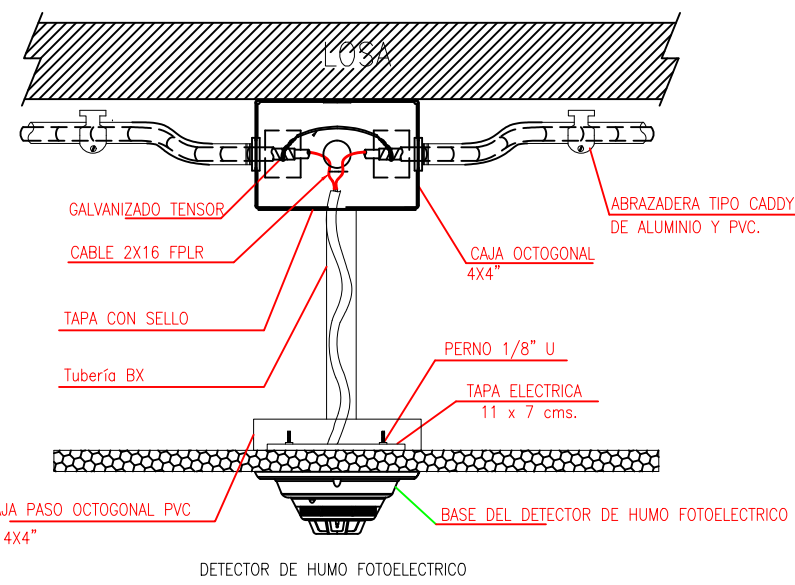


CANTIDAD	UNIDADES	SIMBOLOGÍA
06	UNIDAD	Detector de Humo
--	UNIDAD	Detector de Temperatura
02	UNIDAD	Estación Manual
06	UNIDAD	Luz Estroboscópica con Sirena
--	UNIDAD	Módulo de Aislamiento
--	UNIDAD	Módulo de Control
--	UNIDAD	Módulo de Monitoreo
--	UNIDAD	Sistema Auxiliar alimentación 24Vdc
--	UNIDAD	Pozzo de mano
--	METRO	Bandeja metálica por piso
--	METRO	Bandeja metálica por tumbado
--	UNIDAD	Central del Sistema de Incendios
234.09m	Cable	Cable 2 x 16 AWG Antiflama en Tubería 1/2" para Lazo de Comunicación
25.90m	Tubería	Cable 2 x 16 AWG Antiflama en Tubería 1/2" para Alimentación de Luces Estroboscópicas
06	UNIDAD	Letrero de Señalización de Salida
15	UNIDAD	Lámpara de Emergencia
--	UNIDAD	Módulo de monitor inteligente
--	UNIDAD	Detector de gas metano CH4

LX-BIB-MA01-DH-05

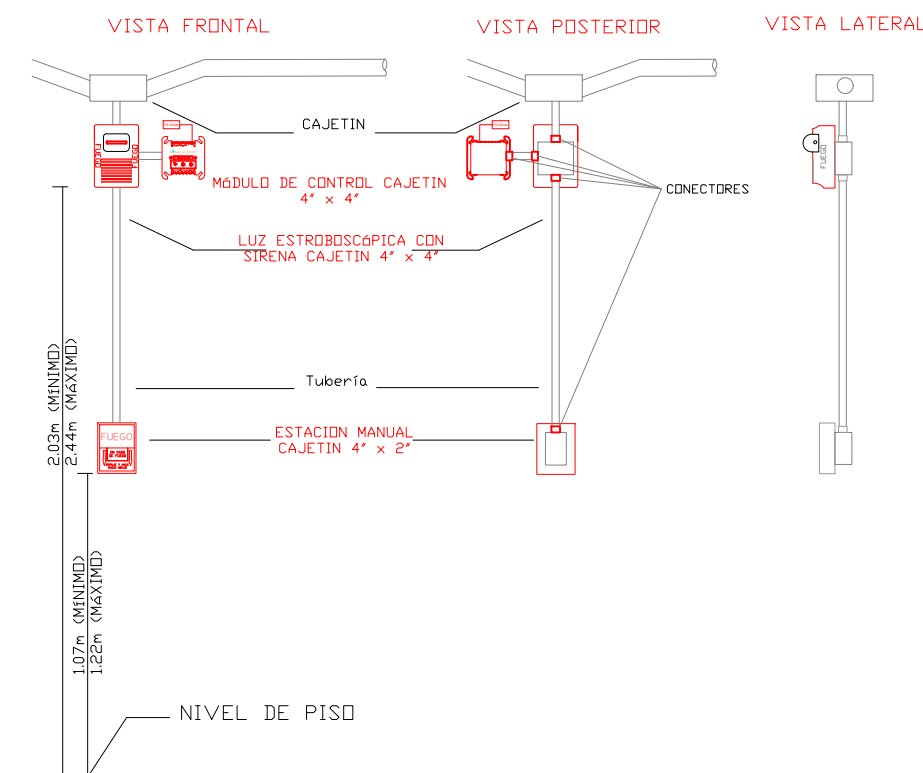
Número de Equipo dentro del Bloque
Tipo de Equipo
Código del Módulo de Aislamiento del Bloque
Nombre del Bloque
Número de Lazo de Comunicación

DETALLE PARA MONTAJE DE LOS DETECTORES EN TECHO FALSO



DETALLE PARA MONTAJE DE LAS ESTACIONES MANUALES Y DE LAS LUCES ESTROBOSCÓPICAS CON SU MÓDULO DE CONTROL

DETALLE PARA MONTAJE DE LAS ESTACIONES MANUALES Y DE LAS LUCES ESTROBOSCÓPICAS CON SU MÓDULO DE CONTROL



MINISTERIO DE EDUCACIÓN



RESPONSABLES:

ING. ALEXIS VELASTEGUÍ
ANALISTA
MINISTERIO DE EDUCACIÓN

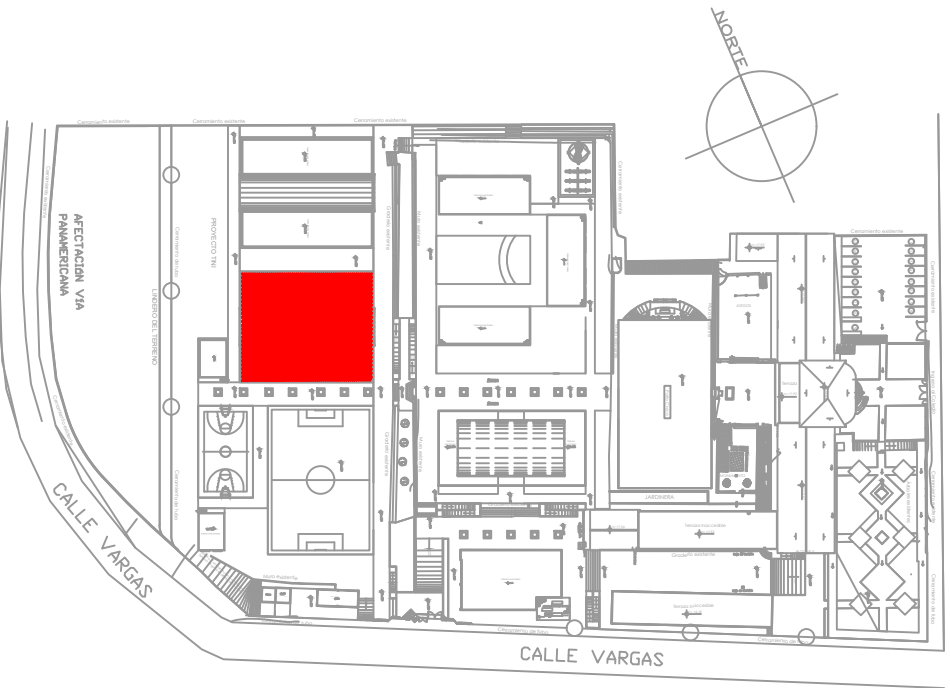
ARQ. MAURICIO NIETO
ANALISTA
MINISTERIO DE EDUCACIÓN

ARQ. ALEJANDRA LARREA
GERENTE
NUEVA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA

PROYECTO:

"ESTUDIOS DE INTERVENCIÓN EN LA INFRAESTRUCTURA EXISTENTE Y PROPUESTA PARA LA REPOTENCIACIÓN DE LA UNIDAD EDUCATIVA NATALIA JARRÍN, UBICADA EN EL CANTÓN CAYAMBE, PROVINCIA DE PICHINCHA.

UBICACIÓN EN IMPLANTACIÓN:



UNIDAD EDUCATIVA:

UNIDAD EDUCATIVA NATALIA JARRÍN

CANTON:

CAYAMBE

PROVINCIA:

PICHINCHA

CONTIENE:

BLOQUE 1 DE 12 AULAS
PLANTA ALTA
SISTEMA DE DETECCIÓN DE INCENDIOS

ESCALAS:

INDICADAS

FECHA:

NOVIEMBRE
2020

LAMINA N°:

ELT-SDI-03

SELLOS MUNICIPALES / APROBACIÓN: