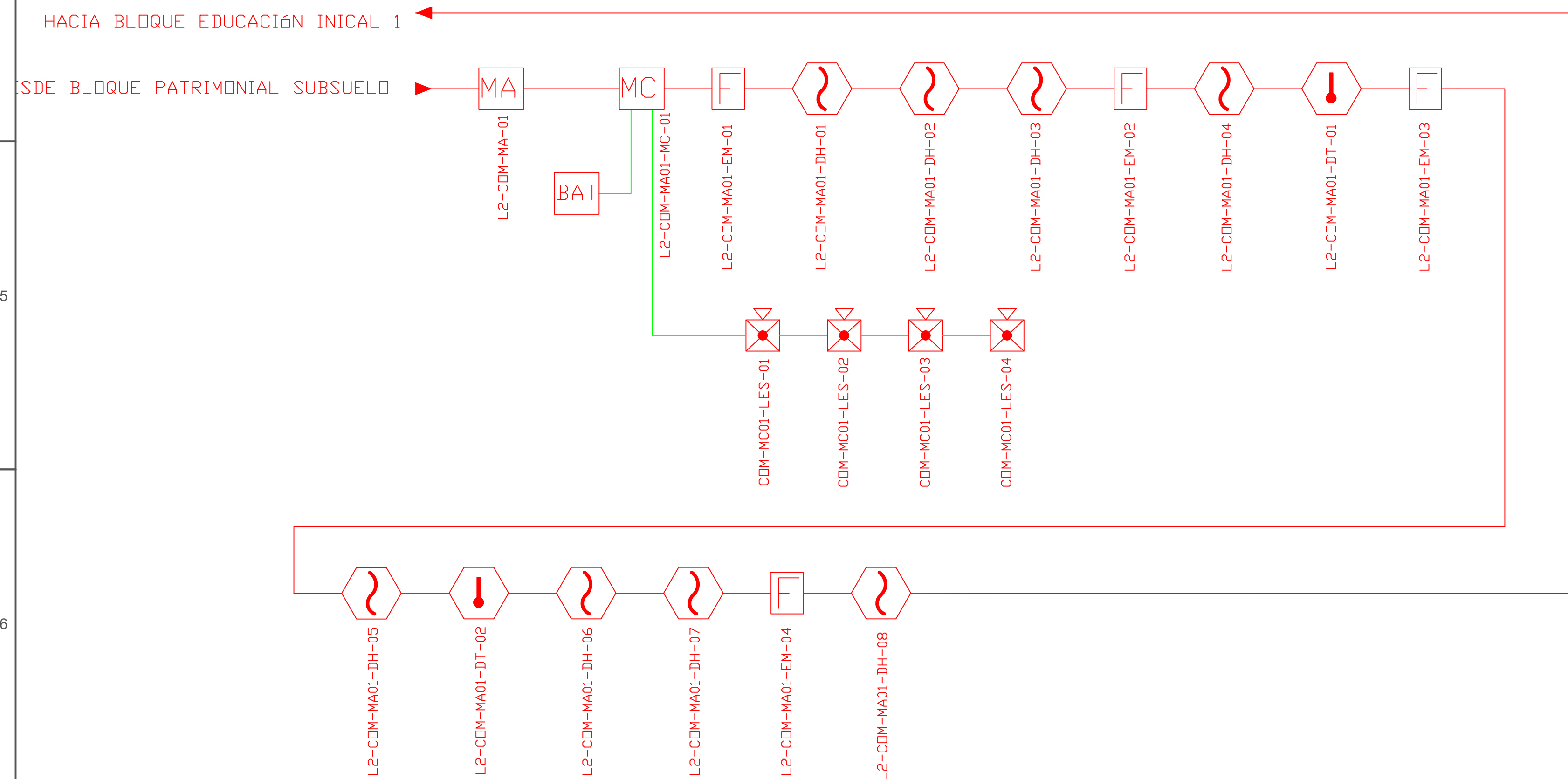


















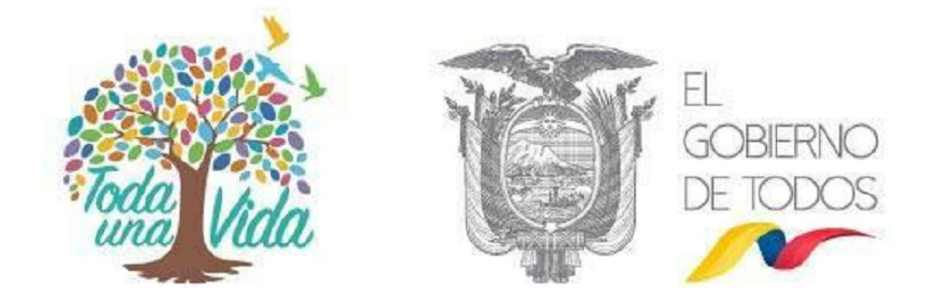
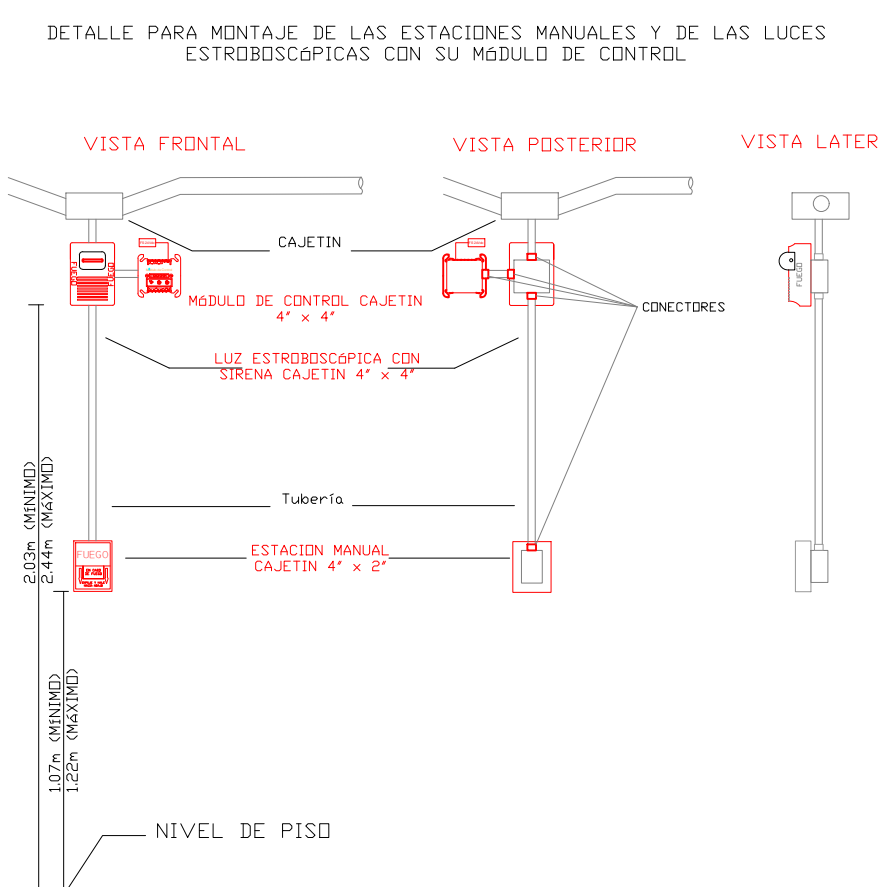
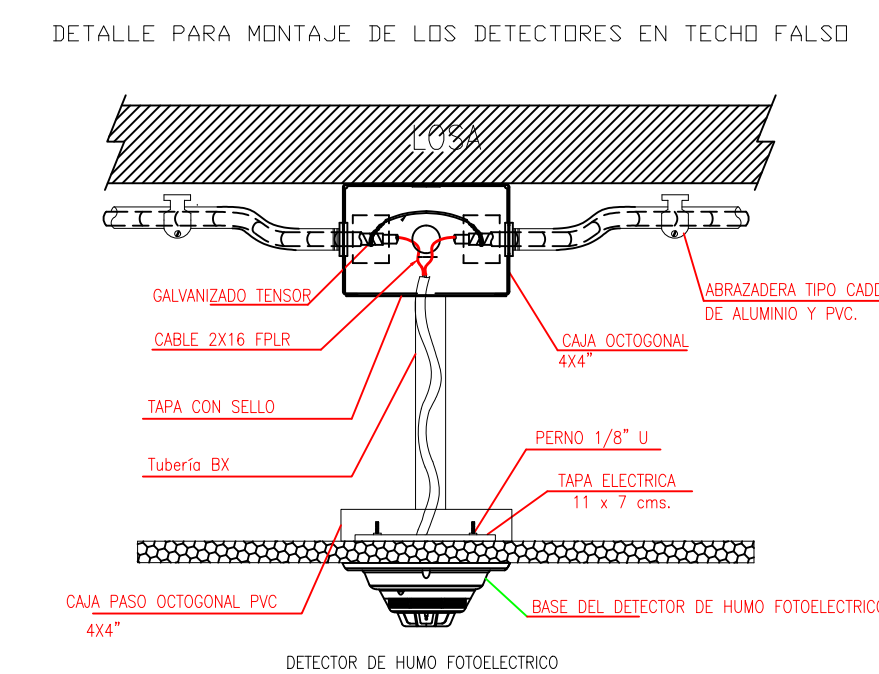
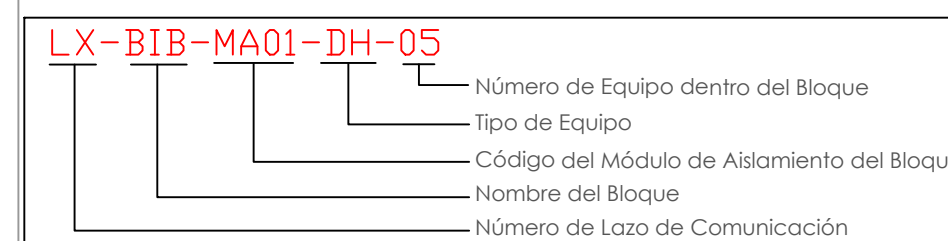


ESCALA 1:100



CANTIDAD	UNIDADES	SIMBOLOGÍA	
08	UNIDAD		Detector de Humo
02	UNIDAD		Detector de Temperatura
04	UNIDAD		Estación Manual
04	UNIDAD		Luz Estroboscópica con Sirena
01	UNIDAD		Módulo de Aislamiento
01	UNIDAD		Módulo de Control
--	UNIDAD		Módulo de Monitoreo
01	UNIDAD		Sistema Auxiliar alimentación 24Vdc
01	UNIDAD		Pozo de mano
--	METRO		Bandeja metálica por piso
--	METRO		Bandeja metálica por lumbado
--	UNIDAD		Central del Sistema de Incendios
206.52m Cable	METRO		Cable 2 x 16 AWG Antiflama en Tubería 1/2" para Lazo de Comunicación
126.63m Tubería	METRO		Cable 2 x 16 AWG Antiflama en Tubería 1/2" para Alimentación de Luces Estroboscópicas
03	UNIDAD		Letrero de Señalización de Salida
09	UNIDAD		Lámpara de Emergencia
01	UNIDAD		Modulo de monitor inteligente
01	UNIDAD		Detector de gas metano CH4



RESPONSABLES:

ING. ALEXIS VELASTEGUÍ  
ANALISTA  
MINISTERIO DE EDUCACIÓN

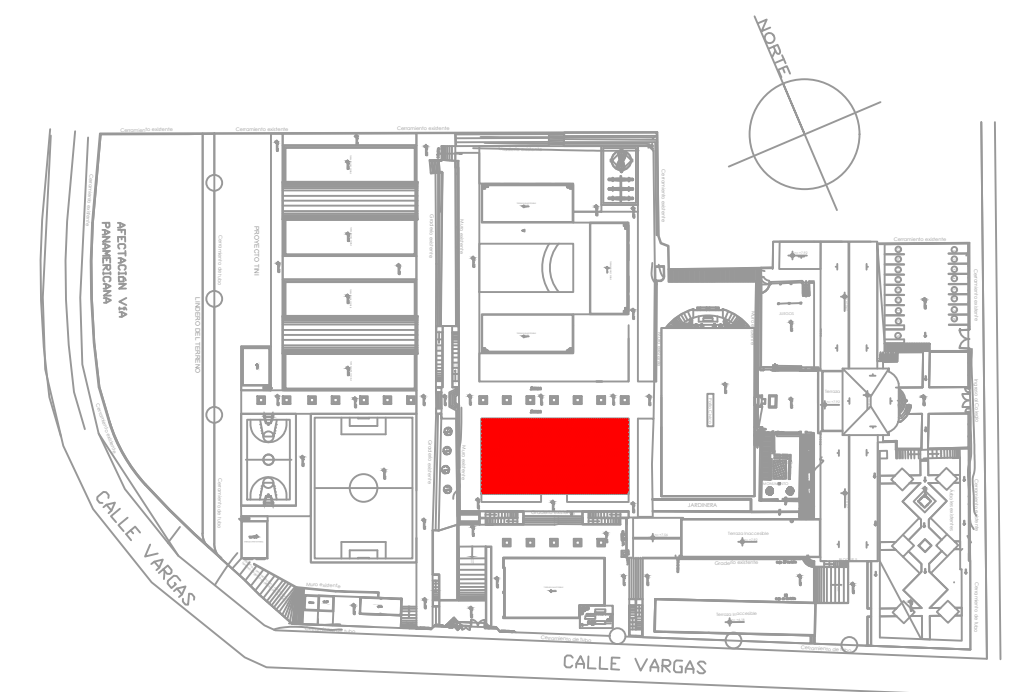
ARQ. MAURICIO NIETO  
ANALISTA  
MINISTERIO DE EDUCACIÓN

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:

COMEDOR - SALON DE USO MULTIPLE  
SISTEMA DE DETECCIÓN DE INCENDIOS

ESCALAS:

INDICADAS

FECHA:

NOVIEMBRE  
2020

LAMINA N°:

ELT-SDI-07

SELLOS MUNICIPALES / APROBACIÓN: