

A	B	C	D	E	
---	---	---	---	---	--












Va a TDP

ESCALA 1:100

Va a TDP

ESCALA 1:100

SIMBOLOGÍA ILUMINACIÓN		CANTIDAD
	Interruptor Simple	8
	Interruptor Doble	-
	Comutador Simple	10
	Tablero centro de carga x=40x50 : #Fases = #Espacios	1
	Luminaria Tipo 3x18W 120V, empotrado.	1
	Luminaria Tipo Pafón LED 1x240V/120V	32
	Luminaria Tipo Ojo de Buey LED 1x18W/120V.	22
	Aplicae de pared LED 2x5W	4
	Sensor de movimiento 360° - PIR	5
	Sensor de movimiento 180° -PIR	3
	Tubería EMT 1x120'x1x12N	-
	Caja de paso 15x10cm	-
	Extractor de baño	-
	Aplicae de pared LED 2x5W interior	-
	Caja de octogonal	-
	Lampara de Emergencia	9
	Letrero de Salida	3
	Luminaria tubo LED 2x18W 120V, empotrado.	7
	Luminaria LED Circular Colgante de 60W. Distancia de instalación con respecto al suelo 3m (mínimo)	28



RESPONSABLES:

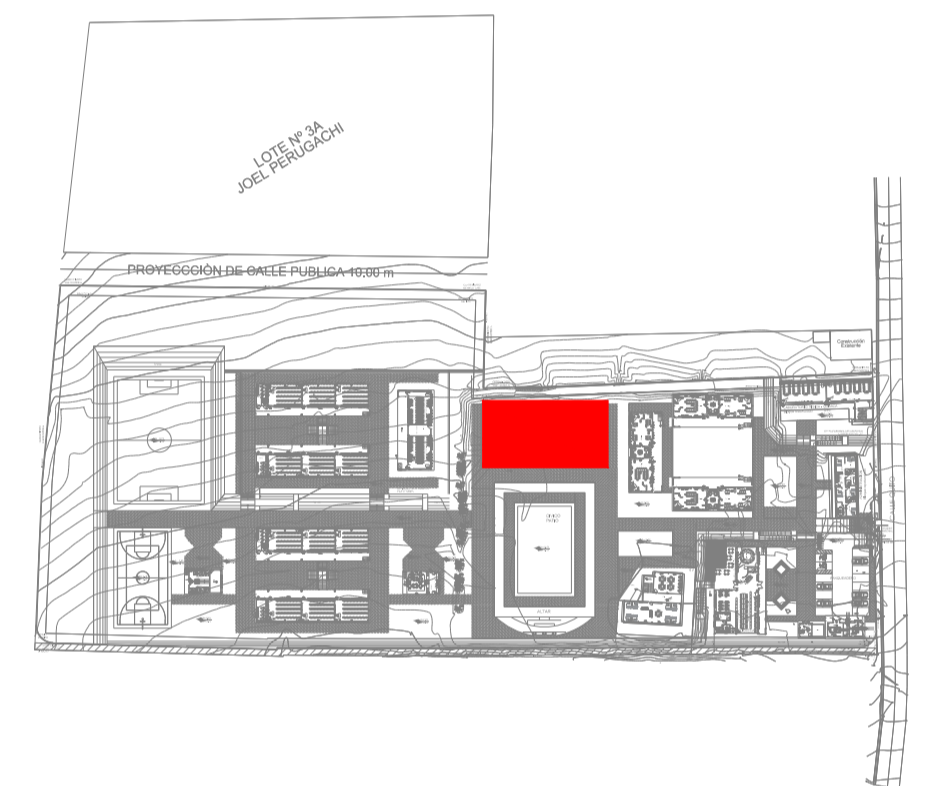
ELABORADO: ING. FLAVIO ITAZ
ANALISTA
MINISTERIO DE EDUCACIÓN

APROBADO: ARQ.ALEJANDRA LARREA
GERENTE
NUEVA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA

PROYECTO:

**"ESTUDIOS DE INVERSIÓN EN LA INFRAESTRUCTURA
EXISTENTE Y PROPUESTA PARA LA REPOTENCIACIÓN DE LA
UNIDAD EDUCATIVA MALCHINGUÍ, UBICADA EN EL CANTÓN
PEDRO MONCAYO, PROVINCIA DE PICHINCHA"**

UBICACIÓN EN IMPLANTACIÓN:



UNIDAD EDUCATIVA:

UNIDAD EDUCATIVA MALCHINGUÍ

CANTON:

PEDRO MONCAYO

PROVINCIA:

PICHINCHA

CONTIENE:

COMEDOR -SALÓN DE USOS MÚLTIPLE
SISTEMA DE ILUMINACIÓN

ESCALAS:

INDICADAS

FECHA:

SEPTIEMBRE-2020

LAMINA N°:

EL-12

SELLOS MUNICIPALES / APROBACIÓN: