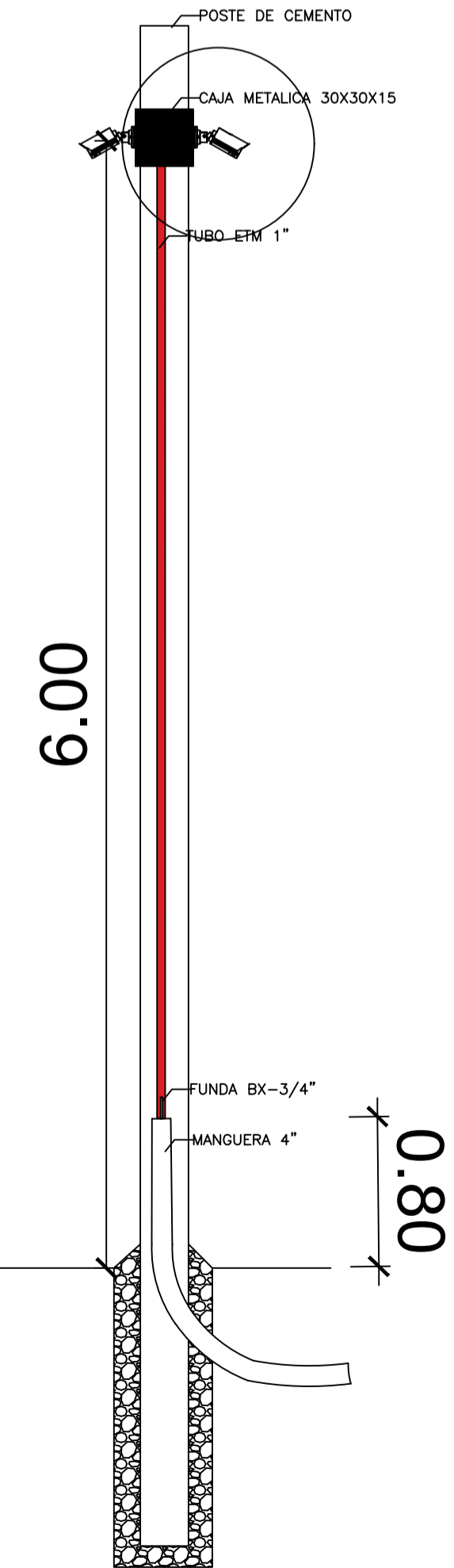


CANTIDAD	SIMBOLOGÍA	
00		Salida simple datos pared
00		Salida simple datos piso
00		Teléfono IP
00		Salida simple access point pared
01		Salida simple CCTV pared
00		Salida simple CCTV Monitor
05		Salida simple access point piso
01		Poste 10 m
00		(m) Bandeja metálica por piso
00		(m) Bandeja metálica por tumbado
01		Rack Comunicaciones
20		(m) Tubería PVC 4"
00		Caja metálica de paso 15x15cm
01		Cámara IP

R-BIB-P01-01
Posición en Patch Pannel
Nombre del Patch Pannel
Nombre del Rack



MINISTERIO DE EDUCACIÓN



EL GOBIERNO DE TODOS

RESPONSABLES:

ARQ. ALEJANDRA LARREA
GERENTE

ING. MARIO AGUAS
ANALISTA DE INF. FÍSICA 1

PROYECTO NUEVA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA MINISTERIO DE EDUCACIÓN

PROYECTO:

"ESTUDIOS DE INTERVENCIÓN 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:

AREA PATIO CÍVICO - PERIMETRAL
PLANTA BAJA
CCTV

ESCALAS:

INDICADAS

FECHA:

SEPTIEMBRE -2020

LAMINA N°:

ELT-CCTV-05

SELLOS MUNICIPALES / APROBACIÓN: