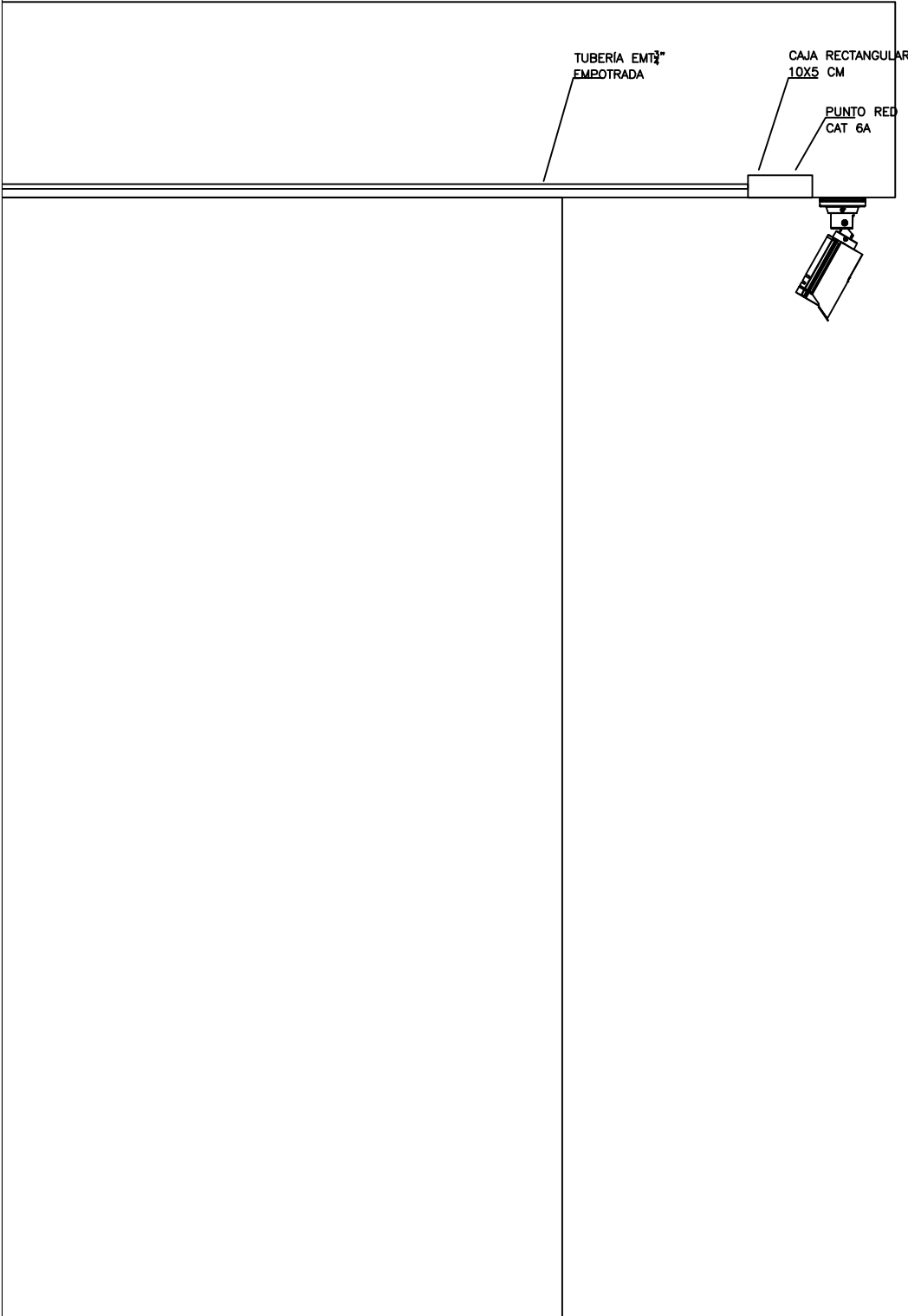




ESCALA  
1:125

| CANTIDAD | SIMBOLOGÍA |                                  |
|----------|------------|----------------------------------|
| 00       |            | Salida simple datos pared        |
| 00       |            | Salida simple datos piso         |
| 00       |            | Teléfono IP                      |
| 00       |            | Salida simple access point pared |
| 02       |            | Salida simple CCTV pared         |
| 00       |            | Salida simple CCTV Monitor       |
| 01       |            | Pozo de revisión                 |
| 00       |            | Poste 10 m                       |
| 00       |            | (m) Bandeja metálica por piso    |
| 00       |            | (m) Bandeja metálica por tumbado |
| 01       |            | Rack Comunicaciones              |
| 00       |            | (m) Tubería PVC 4"               |
| 00       |            | Caja metálica de paso 15x15cm    |
| 02       |            | Cámara IP                        |

R-B1B-P01-01  
Posición en Patch Panel  
Nombre del Patch Panel  
Nombre del Rack



RESPONSABLES:

ARQ. ALEJANDRA LARREA  
GERENTE  
PROYECTO NUEVA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA

ING. MARIO AGUAS  
ANALISTA DE INF. FÍSICA I  
MINISTERIO DE EDUCACION

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:

UBICACIÓN DE CÁMARAS EN BLOQUES DE 12 AULAS 1 PLANTA BAJA / PLANTA ALTA CCTV

ESCALAS:

INDICADAS

FECHA:

SEPTIEMBRE -2020

LAMINA N°:

ELT-CCTV-10

SELLOS MUNICIPALES / APROBACIÓN: