

ING. ALEXIS VELASTEGUÍ  
ANALISTA  
MINISTERIO DE EDUCACIÓN

ARQ. ALEJANDRA LARREA  
GERENTE  
NUEVA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA

**"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.**

UNIDAD EDUCATIVA NATALIA JARRÍN

**CAYAMBE**

## PICHINCHA

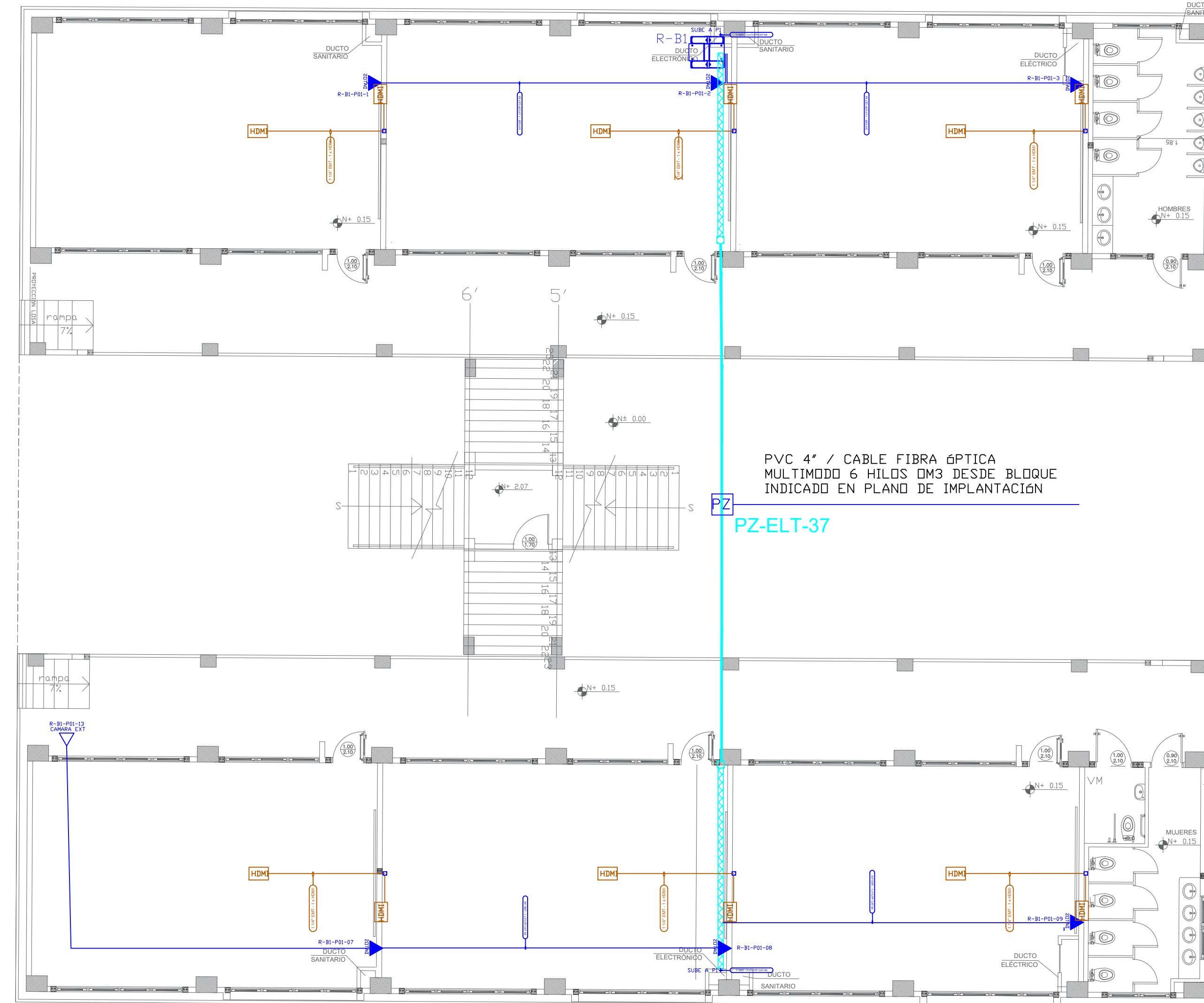
BLOQUE 1 DE 12 AULAS  
PLANTA BAJA  
CABLEADO ESTRUCTURADO

INDICADAS

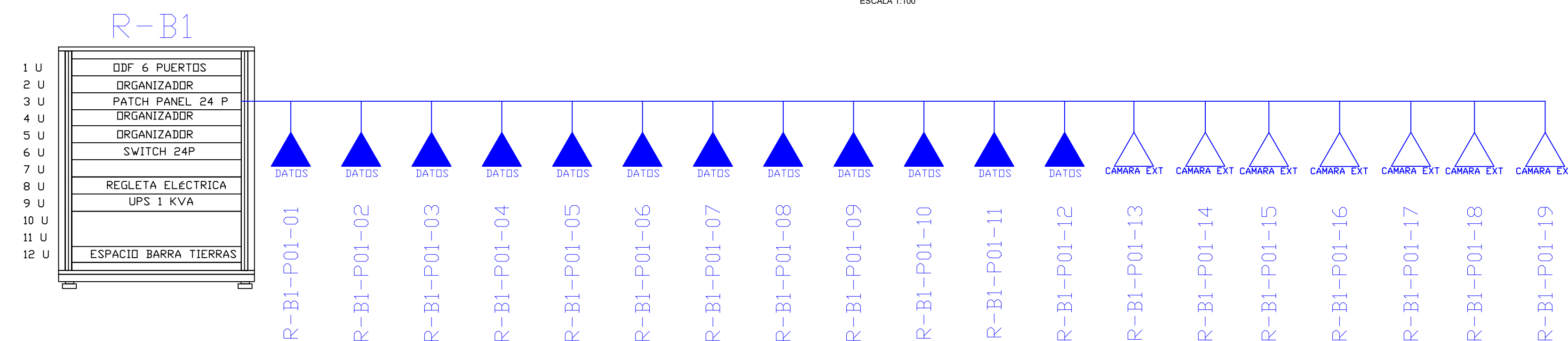
NOVIEMBRE  
2020








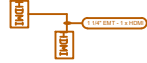

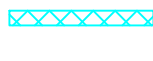



ELT-CE-02

## PLANTA BAJA



ESCALA 1:100



CANTIDAD	UNIDADES		SIMBOLOGIA
06	UNIDAD		Salida simple datos pared
00	UNIDAD		Salida simple datos piso
00	UNIDAD		Teléfono IP
00	UNIDAD		Salida simple access point
07	UNIDAD		Salida de switch a cámara en poste exterior
00	UNIDAD		Salida simple CCTV Monitor
02	UNIDAD		Pozo de revisión
06	UNIDAD		Salida HDMI
00	METRO		Bandeja metálica por piso
14	METRO		Bandeja metálica por tumbado
01	UNIDAD		Rack Comunicaciones
10	METRO		Tubería PVC 2"
02	UNIDAD		Caja metálica de paso 30x30cm

