

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.**

Architectural floor plan of the 1960s building at Calle Vargas 100. The plan shows a complex layout with multiple rooms, corridors, and a central courtyard. A red square is highlighted in the upper left section of the building, indicating the location of the study. The plan also shows the building's orientation relative to Calle Vargas and Calle Vargas 100.

UNIDAD EDUCATIVA NATALIA JARRÍN

CAYAMBE

## PICHINCHA

BLOQUE 1 DE 12 AULAS  
PLANTA ALTA  
CABLEADO ESTRUCTURADO

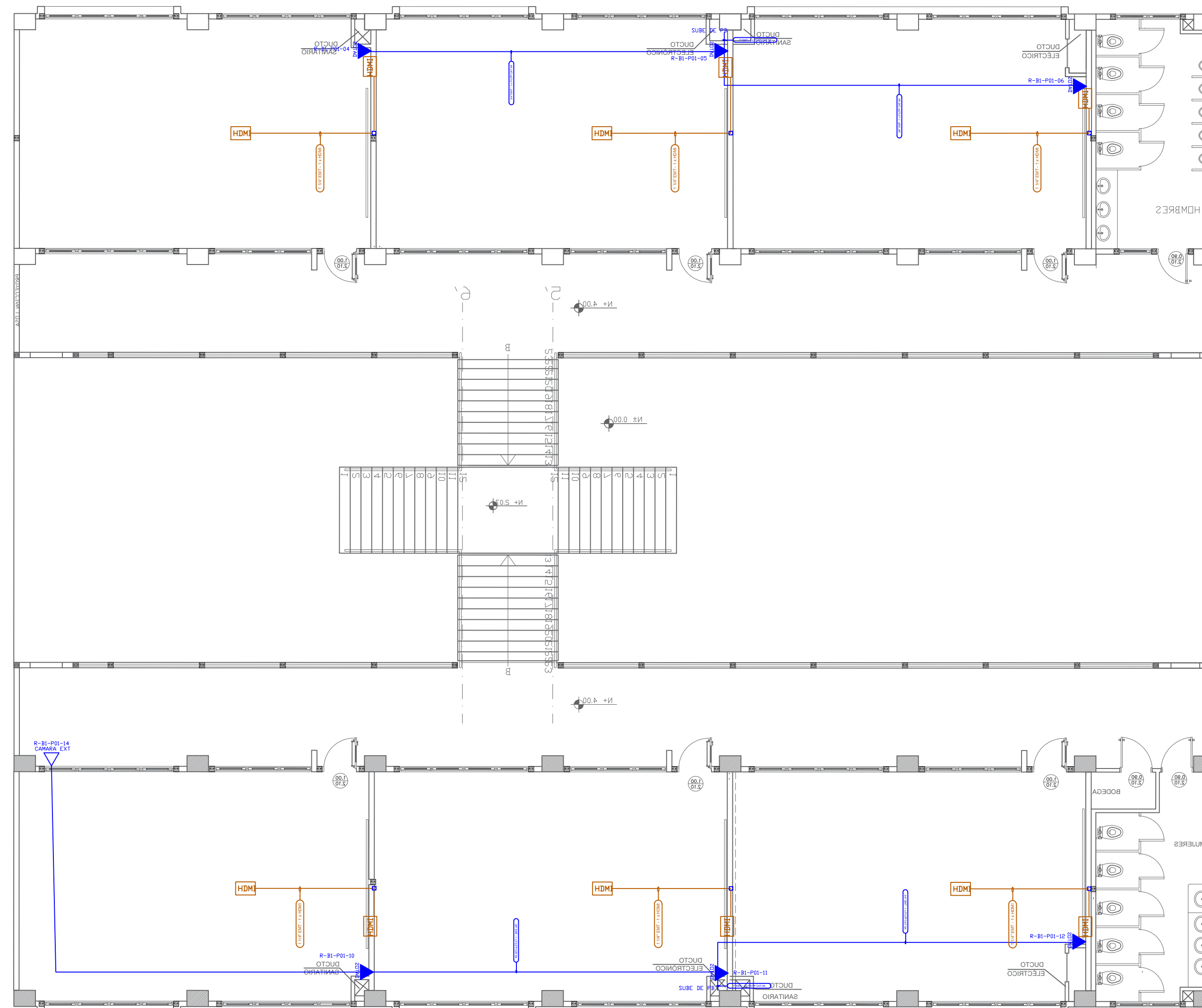
INDICADAS

NOVIEMBRE  
2020

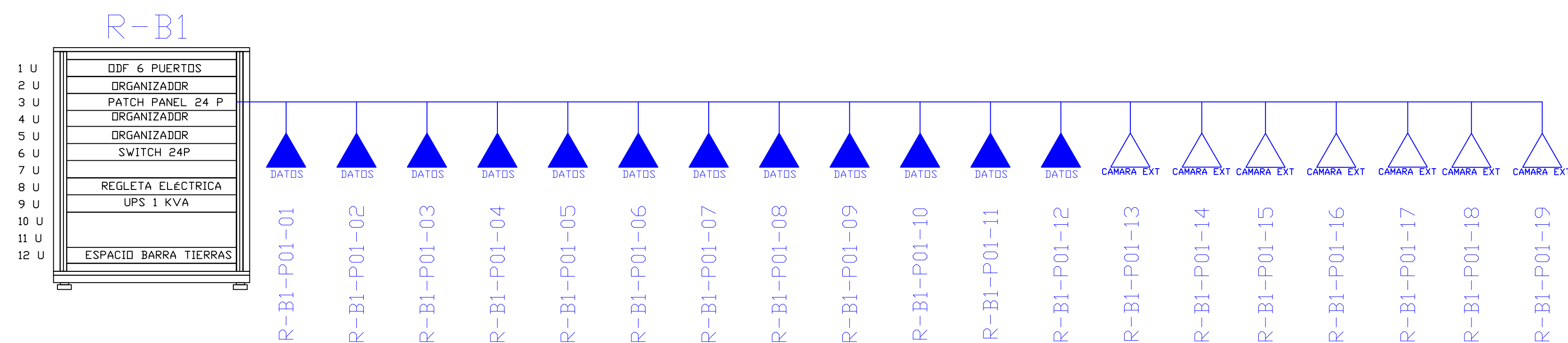
ELT-CE-03










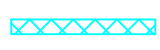



[illegible]

## PLANTA ALTA



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
00	UNIDAD		Pozo de revisión
06	UNIDAD		Salida HDMI
00	METRO		Bandeja metálica por piso
00	METRO		Bandeja metálica por lumbardo
00	UNIDAD		Rack Comunicaciones
00	METRO		Tubería PVC 2"
00	UNIDAD		Caja metálica de paso 30x30cm

