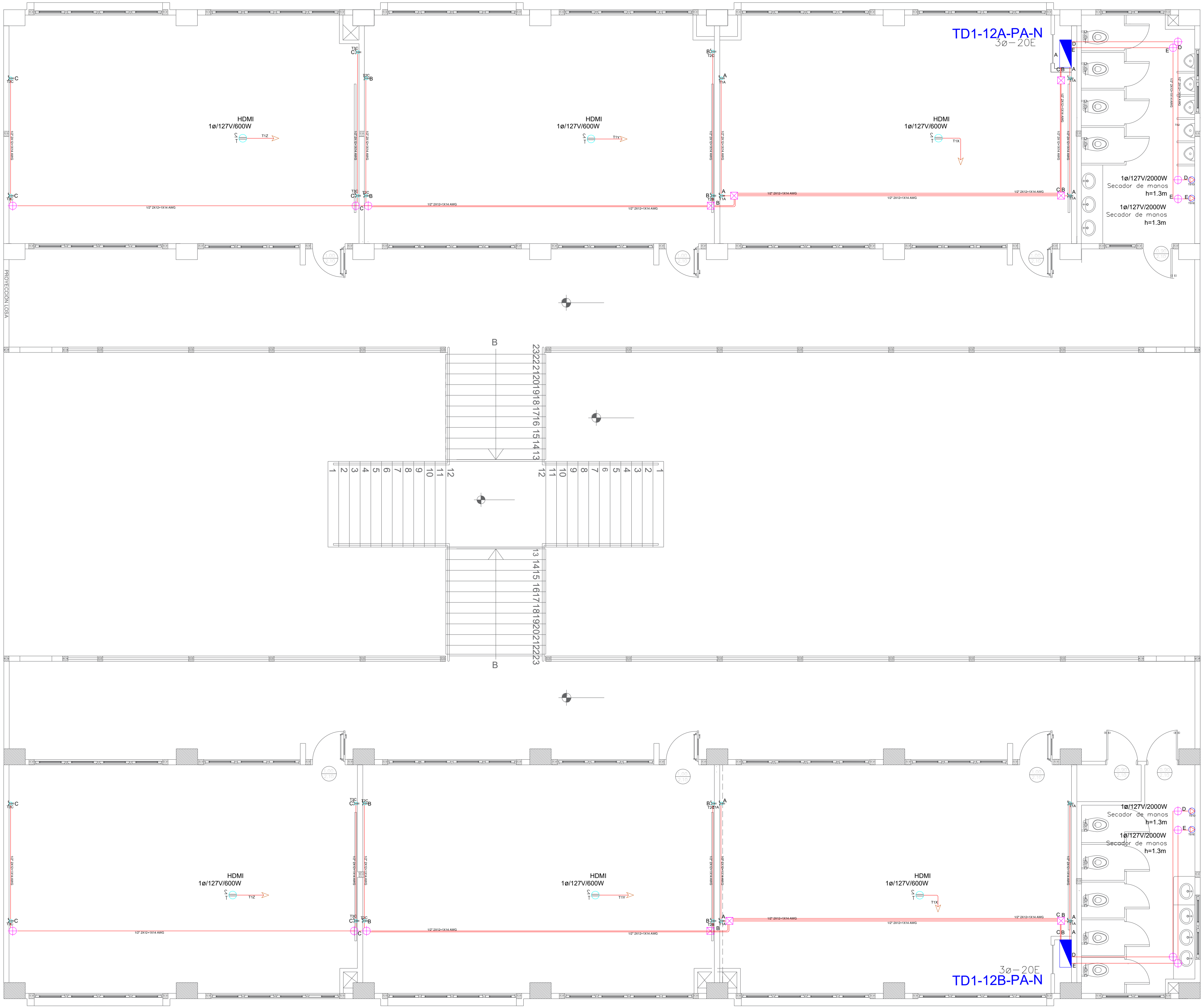


BLOQUE 1 DE 12 - PLANTA ALTA SISTEMA DE FUERZA



PLANTA ALTA

ESCALA 1:100

SIMBOLOGÍA SISTEMA FUERZA NORMAL		
ELEMENTO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
	Tomacorriente doble polarizado con tierra	24
	Tomacorriente doble polarizado con tierra de piso	-
	Tomacorriente doble polarizado con tierra para techo	6
	Tomacorriente doble polarizado con tierra sobre meson	-
	Tablero centro de carga - Sistema normal	2
	Tubería 1/2" Conduit EMT o Manguera negra 1/2" por techo o pared	-
	Tubería 1/2" Conduit EMT o manguera negra 1/2" por piso	-
	Caja de paso 10x10cm	6
	Salida especial: características indicadas en centro de carga	4

MINISTERIO DE EDUCACIÓN



RESPONSABLES:

ELABORADO: ING. VINICIO ITAZ
ANALISTA
MINISTERIO DE EDUCACIÓN

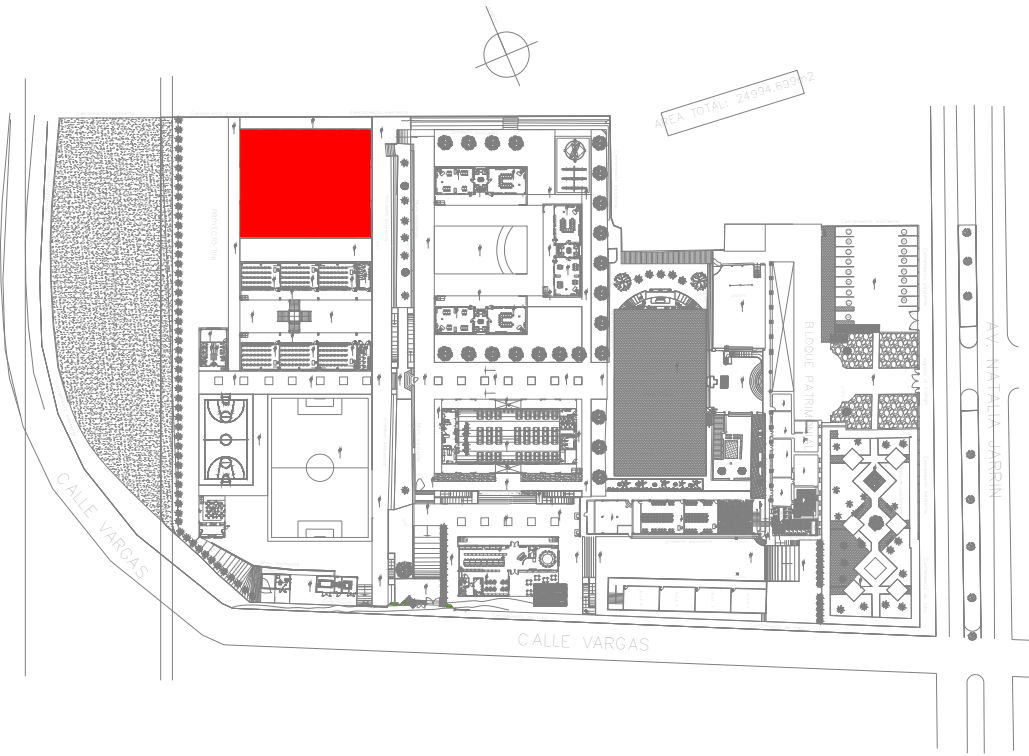
REVISADO: ARQ. MAURICIO NIETO
ANALISTA
MINISTERIO DE EDUCACIÓN

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 NATALIA JARRÍN, UBICADA EN EL
CANTÓN CAYAMBE, PROVINCIA DE PICHINCHA"

UBICACIÓN EN IMPLANTACIÓN:



UNIDAD EDUCATIVA:

UNIDAD EDUCATIVA NATALIA JARRÍN

CANTÓN:

CAYAMBE

PROVINCIA:

PICHINCHA

CONTIENE:

BLOQUE 1 DE 12
PLANTA ALTA
SISTEMA DE FUERZA

ESCALAS:

INDICADAS

FECHA:

SEPTIEMBRE-2020

LAMINA Nº:

EL-04

SELLOS MUNICIPALES / APROBACIÓN: