

CUADRO DE CLASIFICACIÓN DE PUERTAS						
LABORATORIO DE TECNOLOGIA E IDIOMAS						
NOMBRE	CANT	DIMENSIONES		ESPECIFICACIONES GENERALES	OBSERVACIONES	m2
		ANCHO	ALTO			
AP1	2	1.00	2.10	Puerta de tol 1/32 mm; estructura en tubo cuadrado de 40 x 40 x2 mm; vidrio templado de 6 mm; pintura electrostatica mate , con pivote	Inlcuir barra antipanico	4.2
PT2	1	1.00	2.10	Puerta de tol 1/32 mm; estructura en tubo cuadrado de 40 x 40 x2 mm; pintura electrostatica mate	Pintura electrostatica color negro mate	2.1
3		6.3				



RESPONSABLES:

ELABORADO: ARQ. ANDRÉS ARAGUILLIN
ANALISTA
MINISTERIO DE EDUCACIÓN

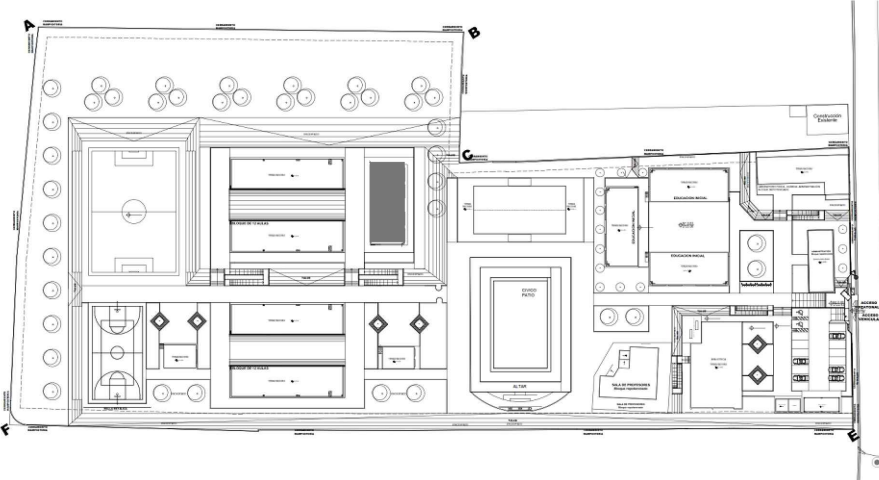
REVISADO: ARQ. FERNANDA PAREDES
ANALISTA
MINISTERIO DE EDUCACIÓN

APROBADO: ARQ. ALEJANDRA LARREA
GERENTE
NUEVA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA

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:

LABORATORIO DE TECNOLOGÍA E IDIOMAS
DETALLES DE PUERTAS

ESCALAS:

INDICADAS

FECHA:

SEPTIEMBRE -2020

LAMINA Nº:

AR - 58

SELLOS MUNICIPALES / APROBACIÓN: