

BLOQUE READECUADO - ADMINISTRACIÓN
PLANTA BAJA-CUBIERTA



PLANTA BAJA

ESCALA 1:100

Bloque readecuado



PLANTA DE CUBIERTA

ESCALA 1:100

Bloque readecuado

CUADRO DE EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO Y VENTILACIÓN														
ITEM	DENOMINACION	CANTIDAD	CARACTERISTICAS MECANICAS							CARACTERISTICAS ELECTRICAS				OBSERVACIÓN
			TIPO	CAP. BTU/H	CFM	PRESIÓN ESTÁTICA	FILTRO	NIVEL DE RUIDO dBA	pot HP	Ø FASE	V Volt	Hz Frecuencia	A Amp	
EB-XX	VENTILADOR DE BAÑO	2	Tipo plafon	—	100	0.25	—	—		1	110	60	—	0.040

SIMBOLOGIA VENTILACIÓN MECÁNICA Y AIRE ACONDICIONADO	
SIMBOLO	DESCRIPCIÓN
	Unidad evaporadora – Cassette 4 vías
	Unidad evaporadora – Consola de Pared
	Tubería de refrigerante aire acondicionado
	Tubería PVC presión
	Tubería PVC presión Ø 110mm
	Unidad condensadora
	Ventilador de extracción de tipo hongo
	Ventilador centrífugo de suministro
	Ventilador de extracción de baños
	Cable de control
	Ventilador axial de pared
	Termostato

MINISTERIO DE EDUCACIÓN



EL GOBIERNO DE TODOS

RESPONSABLES:

ELABORADO POR:
ING. DANILO ESTEVEZ
ANALISTA
MINISTERIO DE EDUCACIÓN

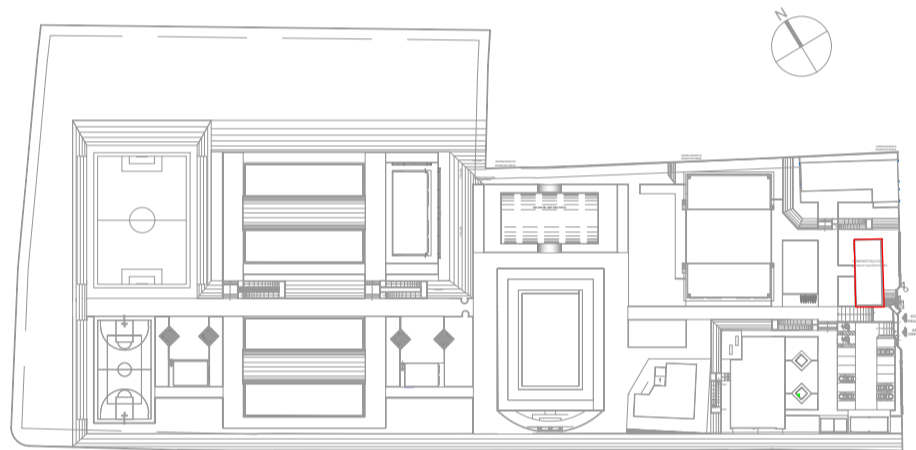
REVISADO POR:
ARQ. FERNANDA PAREDES
ANALISTA
MINISTERIO DE EDUCACIÓN

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:

BLOQUE REDEACUADO - ADMINISTRACIÓN
SISTEMA DE HVAC

ESCALAS:

INDICADAS

FECHA:

SEPTIEMBRE -2020

LAMINA Nº:

MC-01

SELLOS MUNICIPALES / APROBACIÓN: