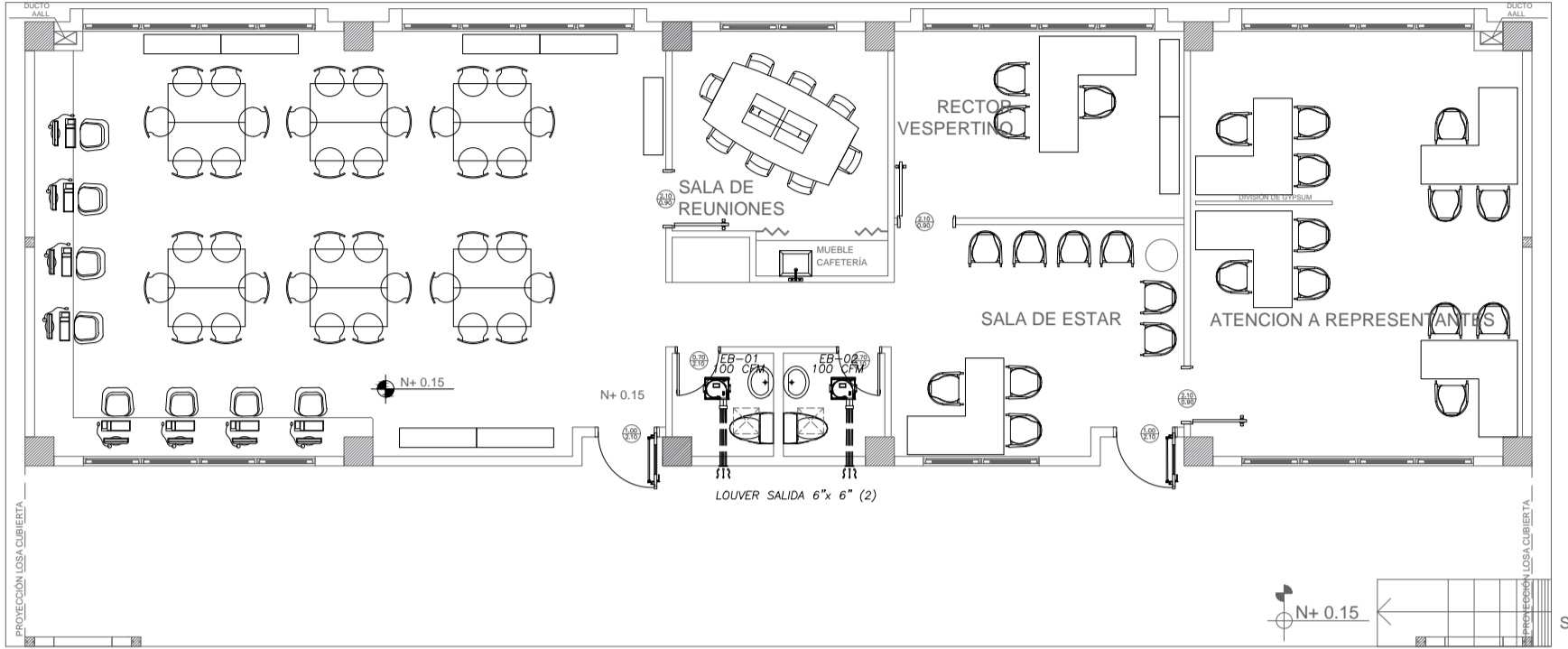


SALA DE PROFESORES



PLANTA

ESCALA 1:100

SIMBOLOGIA VENTILACIÓN MECÁNICA	
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
-----	Tubería PCV presión
————	Tubería PCV presión Ø 110mm
	Ventilador de extracción de baños

CUADRO DE EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO Y VENTILACIÓN								
ITEM	DENOMINACION	CANTIDAD	CARACTERISTICAS MECANICAS			CARACTERISTICAS ELECTRICAS		OBSERVACION
			CAP. BTU/H	CFM / SWP in H2O	FILTRO / dBA	CONSUMO	Ø / V / f	
EB-XX	EXTRACTOR DE BAÑO TIPO PLAFÓN	2	N.A.	100 @ 0.25"	N.A.	40 W	1PH 110V 60HZ	

MINISTERIO DE
TRANSPORTE Y
OBRAS PÚBLICAS

MINISTERIO
DE EDUCACIÓN

ING. ANTONINA ROMERO
DIRECTORA NACIONAL DE ESTUDIOS DE OBRAS PÚBLICAS

ARQ. JUAN PABLO VILLAFUERTE
DIRECTOR NACIONAL DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA-MINEDUC

ESQUEMA REFERENCIAL DEL PROYECTO:

PROYECTO:

"UNIDAD EDUCATIVA ESTANDARIZADA DEL MILENIO "
REPLICA CENTRAL TECNICO

UBICACIÓN:

PICHINCHA
PROVINCIA

QUITO
CANTÓN

QUITUMBE
PARROQUIA

TIPOLOGÍA:

MAYOR (1110 ALUMNOS)

CONTIENE:

SALA DE PROFESORES

ESCALA:

INDICADAS

FECHA:

DICIEMBRE 2022

LÁMINA N.º

MC - 04

ELABORADO:

ING. BLADIMIR JIMENEZ
ANALISTA TÉCNICO DE PROYECTO

SELLOS MUNICIPALES: