

FOTO 1
Vista Fachada Frontal

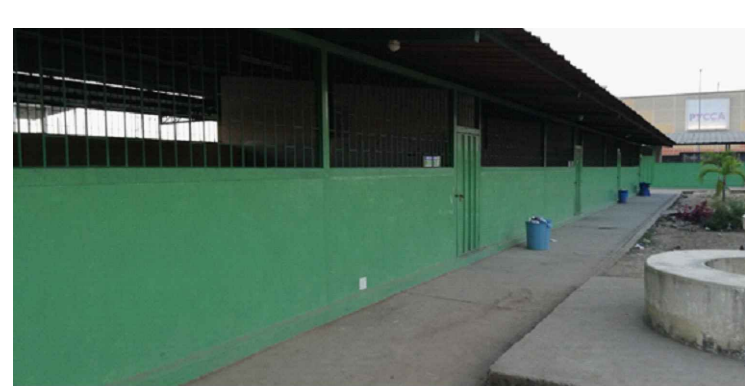


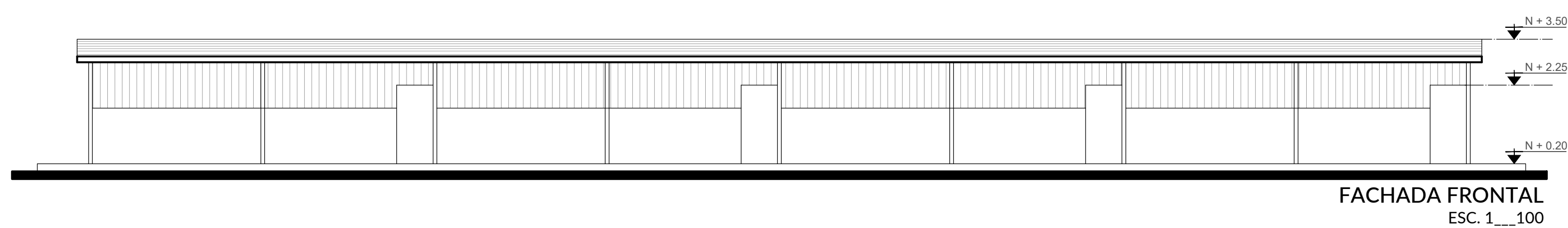
FOTO 2
Vista Fachada Frontal



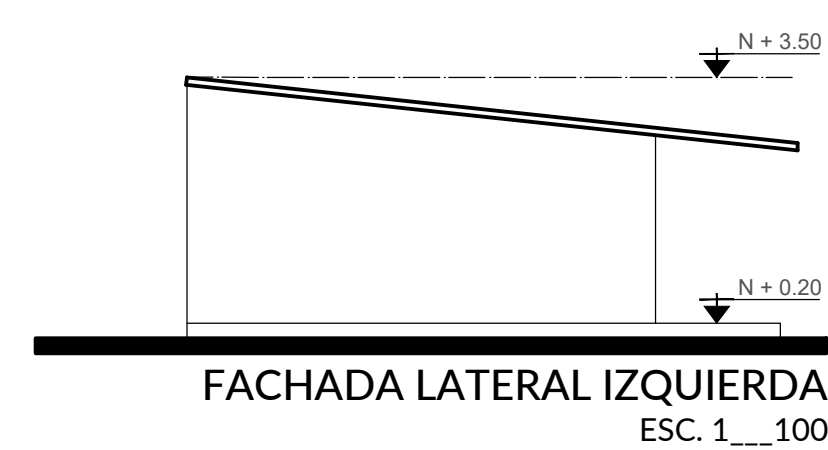
FOTO 3
Vista Interior Aula



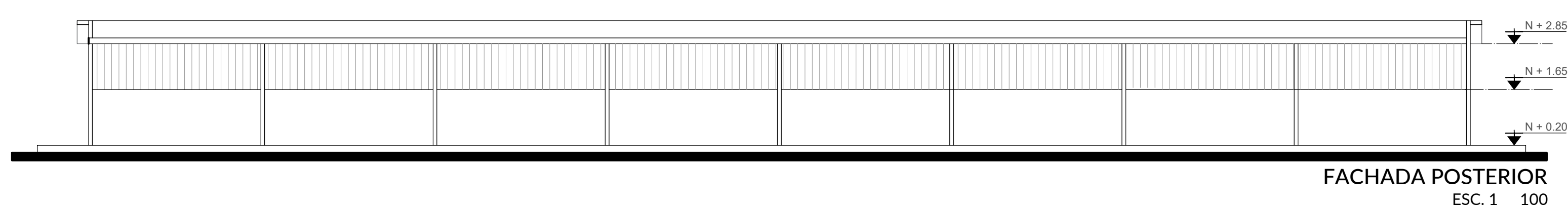
FOTO 4
Vista Interior Aula



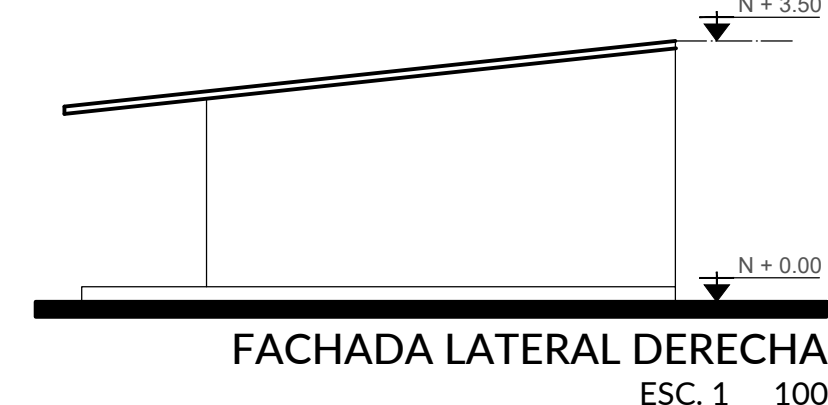
FACHADA FRONTAL
ESC. 1___100



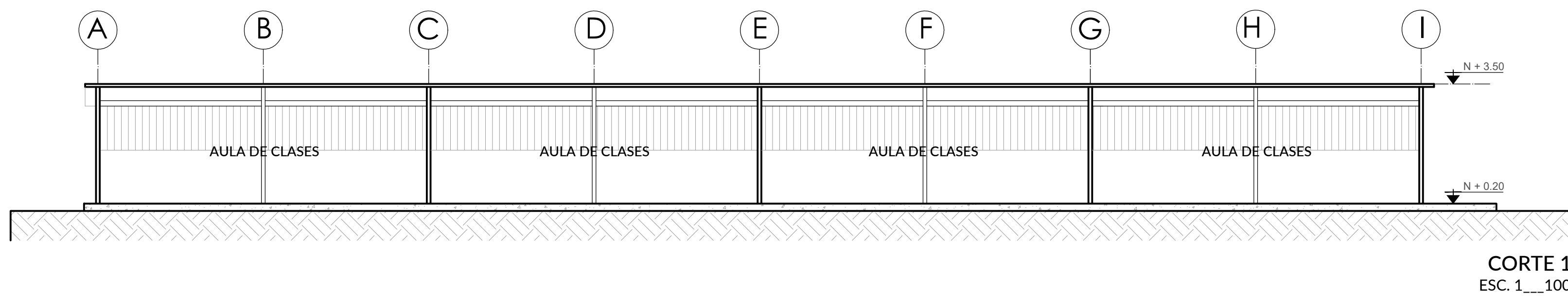
FACHADA LATERAL IZQUIERDA
ESC. 1___100



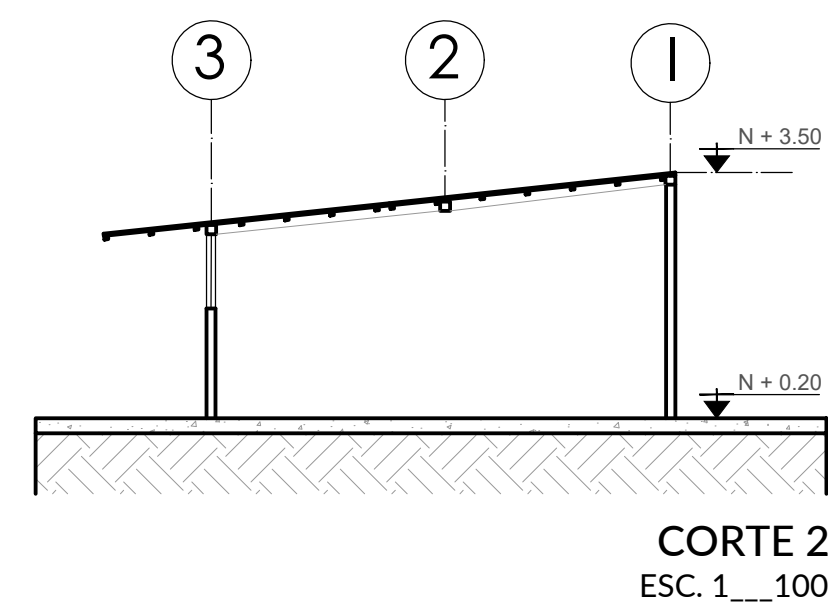
FACHADA POSTERIOR
ESC. 1___100



FACHADA LATERAL DERECHA
ESC. 1___100



CORTE 1
ESC. 1___100



CORTE 2
ESC. 1___100

ANÁLISIS ARQUITECTÓNICO - RESUMEN DIAGNÓSTICO																									
N° CONST	CÓDIGO	ACTIVIDAD	PISOS				MAMPOSTERÍA			VENTANAS		PUERTAS		CIELO RASO			ESTRUCTURA		ACONDICIONAMIENTO		ÁREAS		% PORCENTAJE UTILIDAD	OBSERVACIONES	
		BLOQUE	CEMENTO	HORMIGÓN ALISADO	CERÁMICA	OTROS	BLOQUE	LADRILLO	OTRO	ALUMINIO	HERRO	PROTECCIÓN DE HERRO	MADERA	HERRO / OTROS	ENLICADO	CIELO FASO	SIN RECUBRIMIENTO	HORMIGÓN	METÁLICA	ELECTRICO	NATURAL / VENTILADOR	ÁREA CONSTRUIDA			
			UNIDAD EDUCATIVA QUEVEDO																						
13	BL13-AU	AULAS DE CLASES (4)																					223.80	100.00%	EN FUNCIONAMIENTO

SIMBOLOGÍA

CAMINERÍA EXTERIOR DE CONCRETO

CAMINERÍA EXTERIOR DE LASTRE O TIERRA

CAMINERÍA EXTERIOR DE CESPED NATURAL

MINISTERIO DE EDUCACIÓN

EL GOBIERNO DE TODOS

RESPONSABLES:

ARQ. NELSON CAMPOS VINUEZA
DIRECTOR DE PROYECTO
EMPRESA CONSULTORA S.A.

ING. HERNÁN ERAZO
ADMINISTRADOR DE CONTRATO
#BIRF-8542-SBCC-CF-2018-030

ARQ. JAVIER ROMERO
ARQUITECTO DISEÑADOR
EMPRESA CONSULTORA S.A.

ARQ. MAURICIO NIETO
ESPECIALISTA ARQUITECTÓNICO
MINEDUC

ESQUEMA DEL PROYECTO:

PROYECTO: BIRF-8542-SBCC-CF-2018-030

CONSULTORÍA "INTERVENCIÓN EN LA INFRAESTRUCTURA EXISTENTE Y PROPUESTA PARA LA REPOTENCIACIÓN DE LA UNIDAD EDUCATIVA NICOLÁS INFANTE DÍAZ, UBICADA EN EL CANTÓN QUEVEDO PROVINCIA DE LOS RÍOS Y UNIDAD EDUCATIVA QUEVEDO UBICADA EN EL CANTÓN QUEVEDO PROVINCIA DE LOS RÍOS."

UNIDAD EDUCATIVA: UNIDAD EDUCATIVA QUEVEDO

CANTÓN: QUEVEDO

PROVINCIA: LOS RÍOS

CONTIENE: PLANOS ARQUITECTÓNICOS

PLANTAS, CORTES Y FACHADAS BL13-AU

ESCALA: INDICADAS

FECHA: 2019

LÁMINA N.º A-20

SELLOS MUNICIPALES: