

Claudia Saquas R.
Arquitecta - Reg. Nº 95.162
Fiscal de Obras

PLANTA DE UBICACIÓN

- 1. Aulas tipo MEC y dirección
- 2. Bloque de aulas de madera
- 3. Pabellón de aulas
- 4. Baño
- 5. Cancha

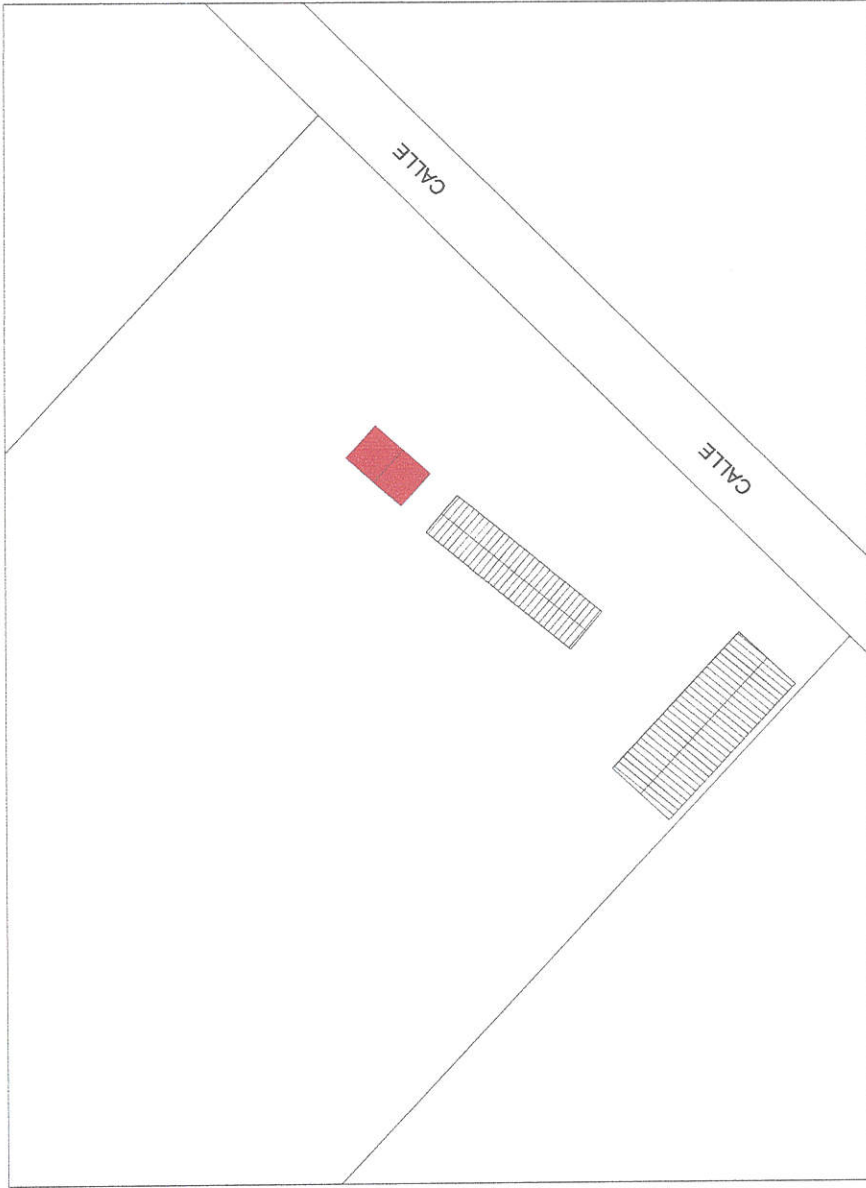
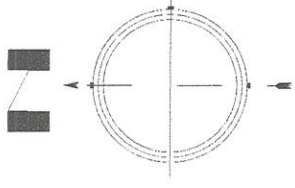
■ AULA A SER CONSTRUIDA

-24.814989, -55.871223
54PH+2G2 Mariscal Lopez-Chachi 1ra Linea

GOBERNACIÓN DE SAN PEDRO CAPIBARY -Departamento de San Pedro	CONSTRUCCION DE AULA ESC. BAS. N°3334 SAN ROQUE G DE SANTA CRUZ	FIRMA	DISEÑO N° 001



Lic. Liz Aracelis Rodríguez
Secretaría de Educación
San Pedro



PLANTA DE UBICACIÓN

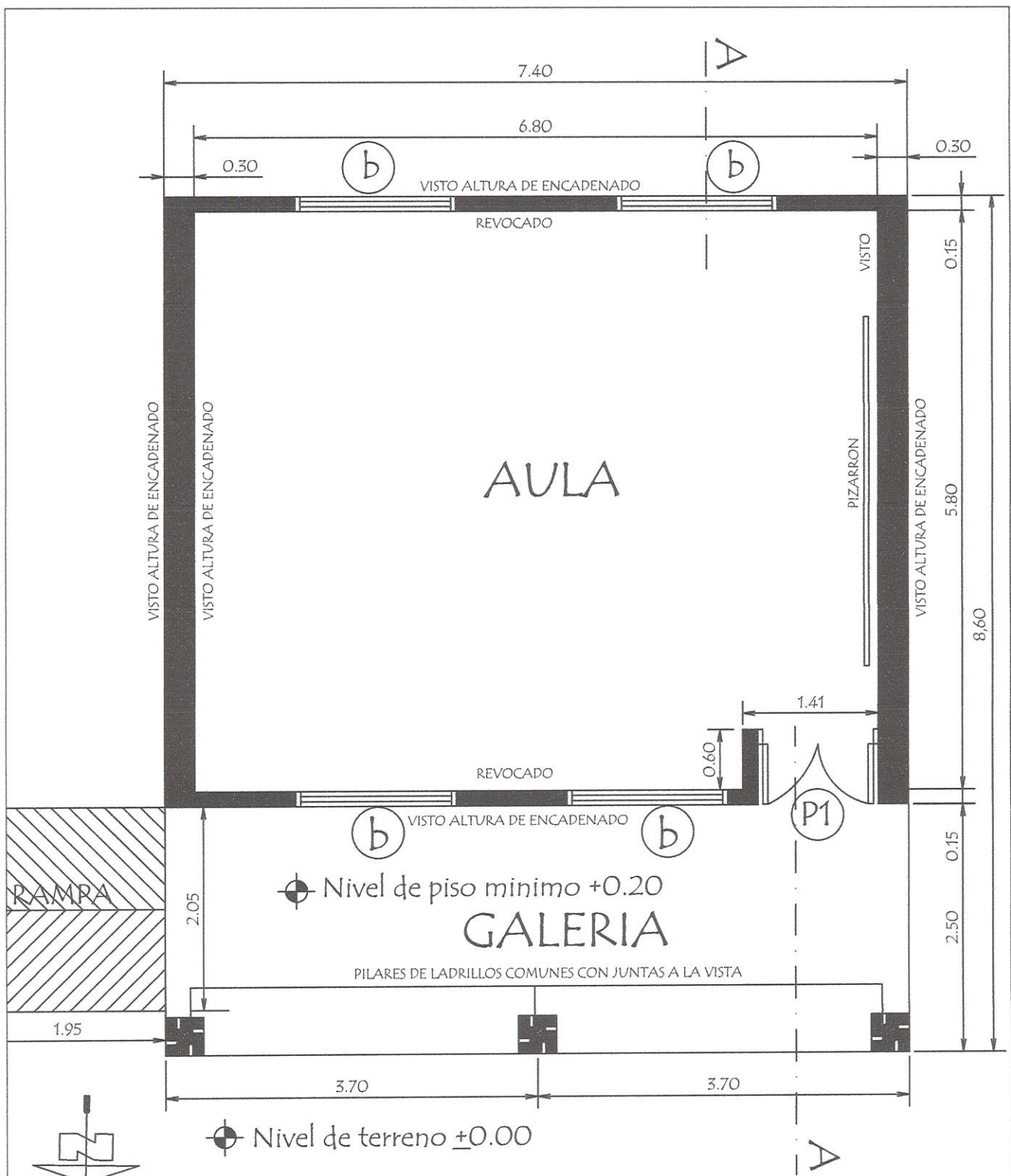
-24.814989, -55.871223
54PH+2G2 Mariscal Lopez-Chachi 1ra Linea



Lic. Liz Aracelis Rodi S.
Secretaria de Educación
San Pedro

GOBERNACIÓN DE SAN PEDRO CAPIIBARY -Departamento de San Pedro	CONSTRUCCION DE AULA ESC. BAS. N°3334 SAN ROQUE G DE SANTA CRUZ	FIRMA  Ana Patricia Sagasti K. Arquitecta - Reg. N° 95.162	DISEÑO N° 001
--	--	--	------------------

Fiscal de Obras



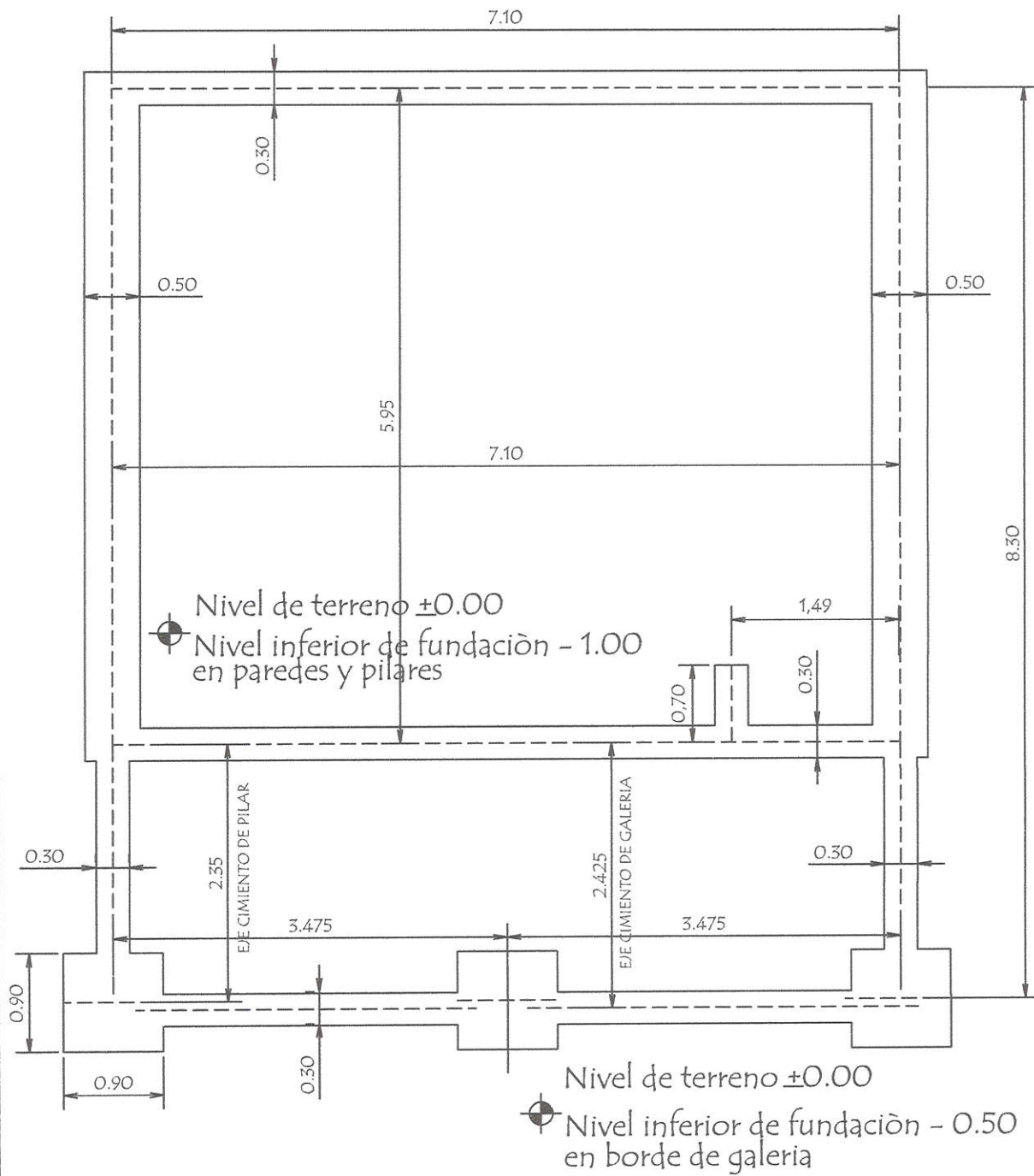
MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA	
PROYECTO	1 aula de 5,80 x 6,80 con techo de tejas
Planta Constructiva	
escala 1 / 50	
01	



[Signature]
Lic. Liz Aracelis Rodi S.
Secretaria de Educación
San Pedro de Macoris

[Signature]
Ana Claudia Sajuan R.
Arquitecta - Reg. Nº 95.162
Fiscal de Obras

PLANTA DE CIMENTACION

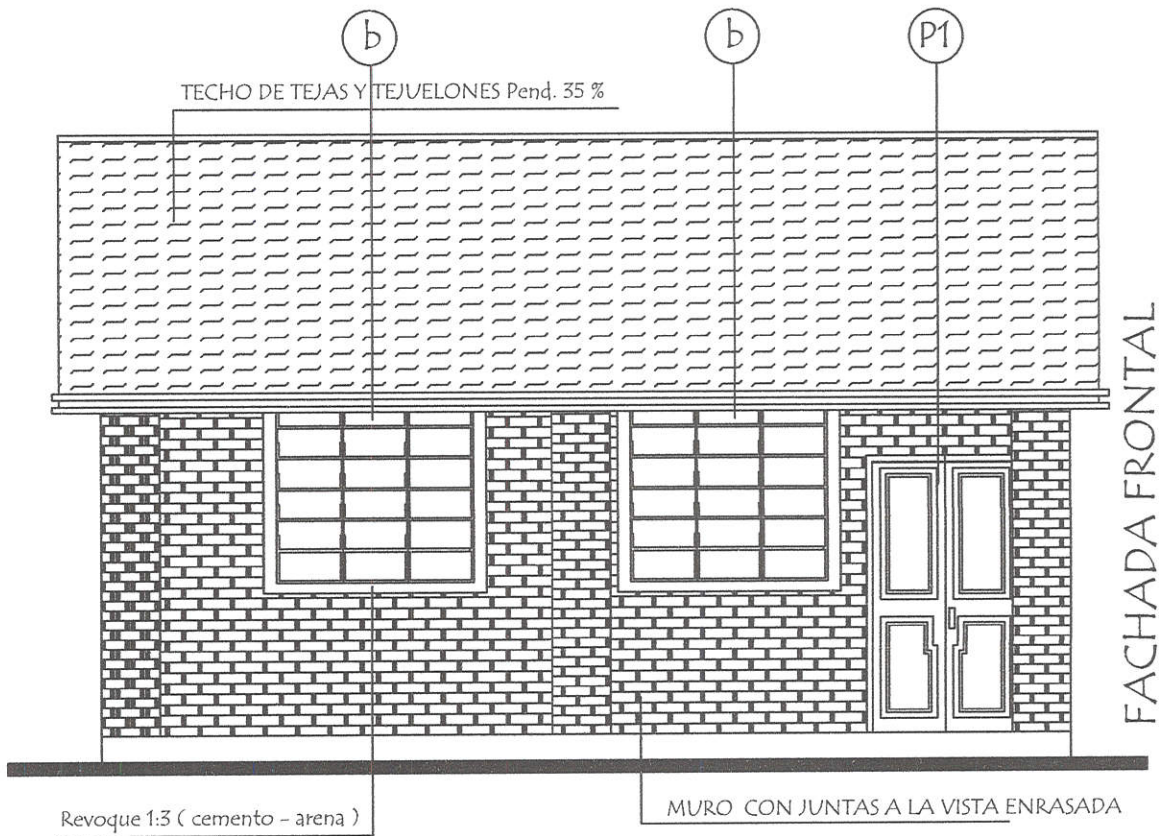


MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA		
PROYECTO	1 aula de 5,80 x 6,80 con techo de tejas	02
	Planta de Cimentación escala 1 / 50	

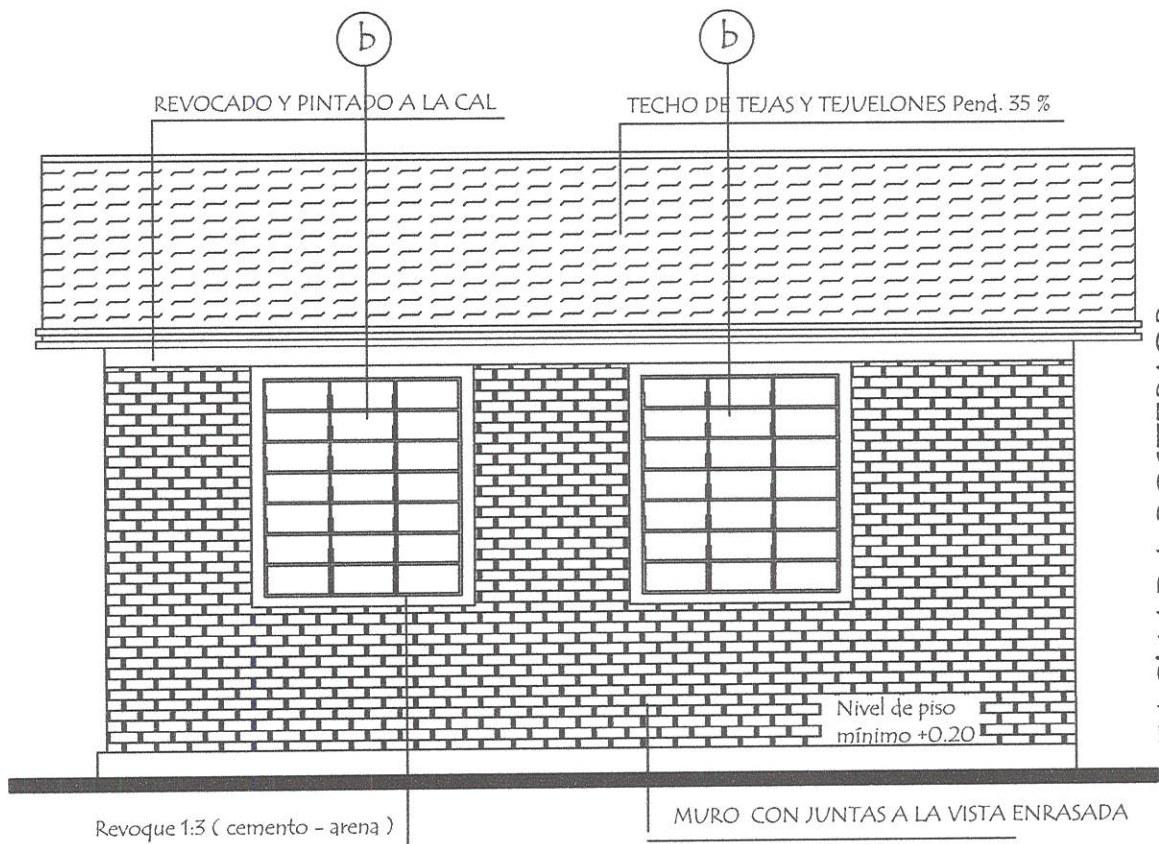


Liz Aracelis Rodi S.
 Lic. Liz Aracelis Rodi S.
 Secretaria de Educación
 San Pedro, Depto. de San Pedro

Ana Claudia Salvan R.
 Arquitecta - Reg. Nº 95.162
 Fiscal de Obras



FACHADA FRONTAL



FACHADA POSTERIOR

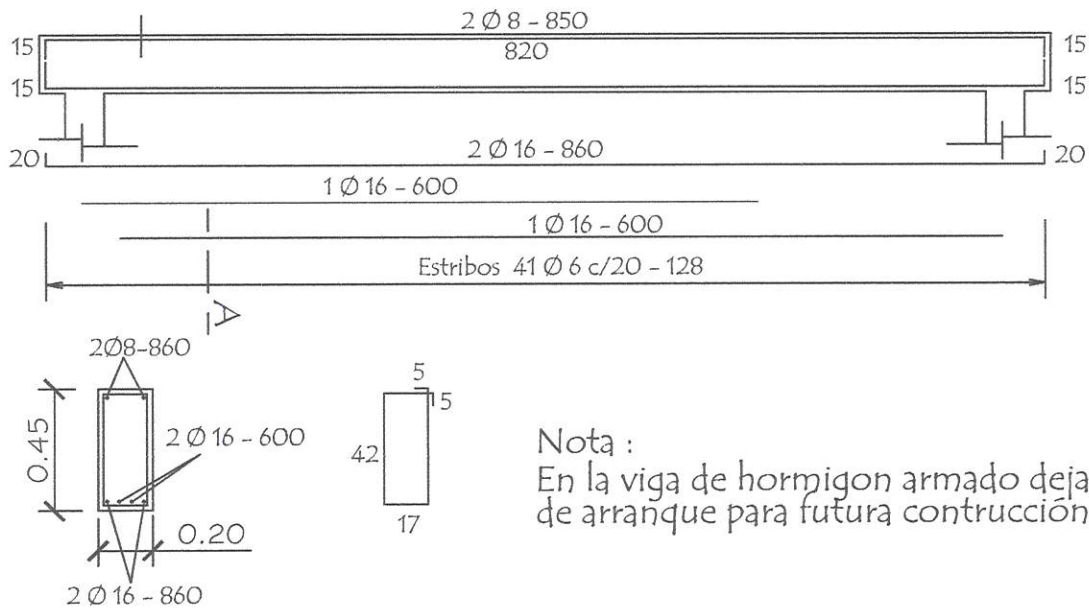
MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA		
PROYECTO	1 aula de 5,80 x 6,80 con techo de tejas	04
	Fachadas	
	escala 1 / 50	



Liz Aracelis Rodi S.
 Lic. Liz Aracelis Rodi S.
 Secretaria de Educación
 Calle Hotel, de San Pedro

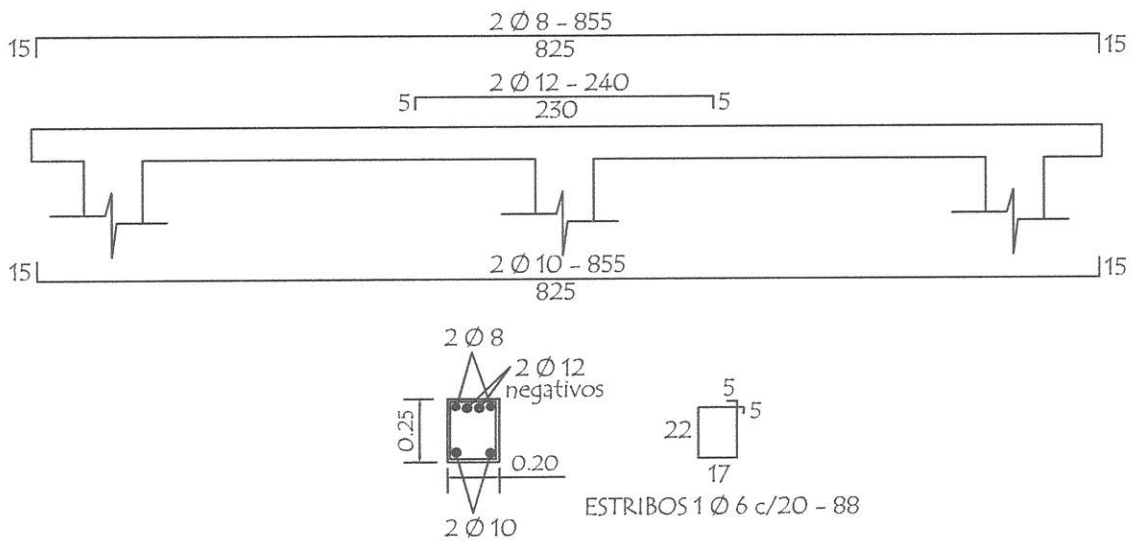
Ana Claudia Sañuan K.
 Arquitecta - Reg. Nº 95.162
 Fiscal de Obras

Viga Cumbreira de H° A° 0.20 x 0.45

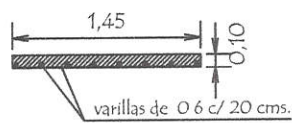
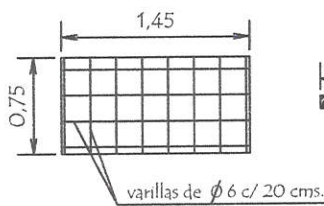


Nota :
En la viga de hormigon armado dejar brotes de arranque para futura construcción

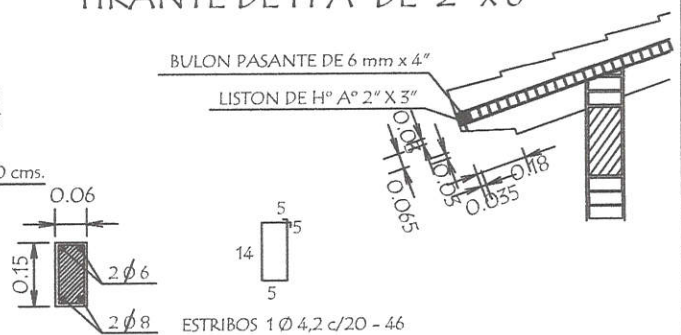
Viga galería de H° A° 0.20 x 0.25



LOSA DE H° A° SOBRE PUERTA



TIRANTE DE H° A° DE 2" x 6"



MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA
DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA

PROYECTO

1 aula de 5,80 x 6,80 con techo de tejas

Detalles Varios

sin escala

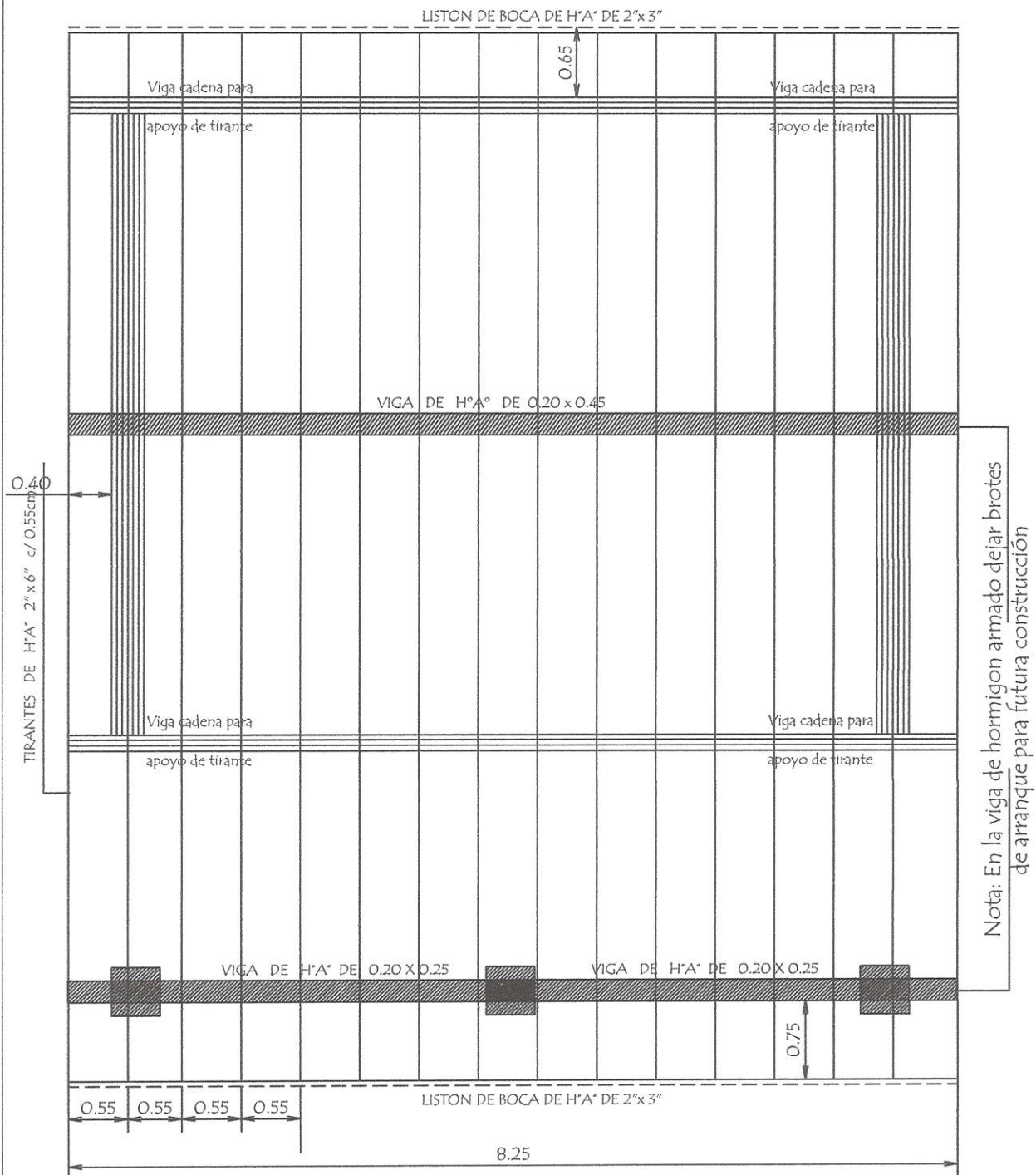
05



Lic. Liz Arceles Rodi S.
Secretaria de Educación
San Pedro de Macoris

Ana Claudia Safuan R.
Arquitecta - Reg. Nº 95.162
Fiscal de Obras

PLANTA DE TECHO



Observación :

Los aleros extremos del bloques serán de 0.40m. y los aleros longitudinales del bloque serán de 0.70 m. contados del lado de la galería apartir de la viga de apoyo del tirante y en el opuesto apartir del muro .-

MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA	
PROYECTO	1 aula de 5,80 x 6,80 con techo de tejas
Planta de Techo	
escala 1 / 50	

06

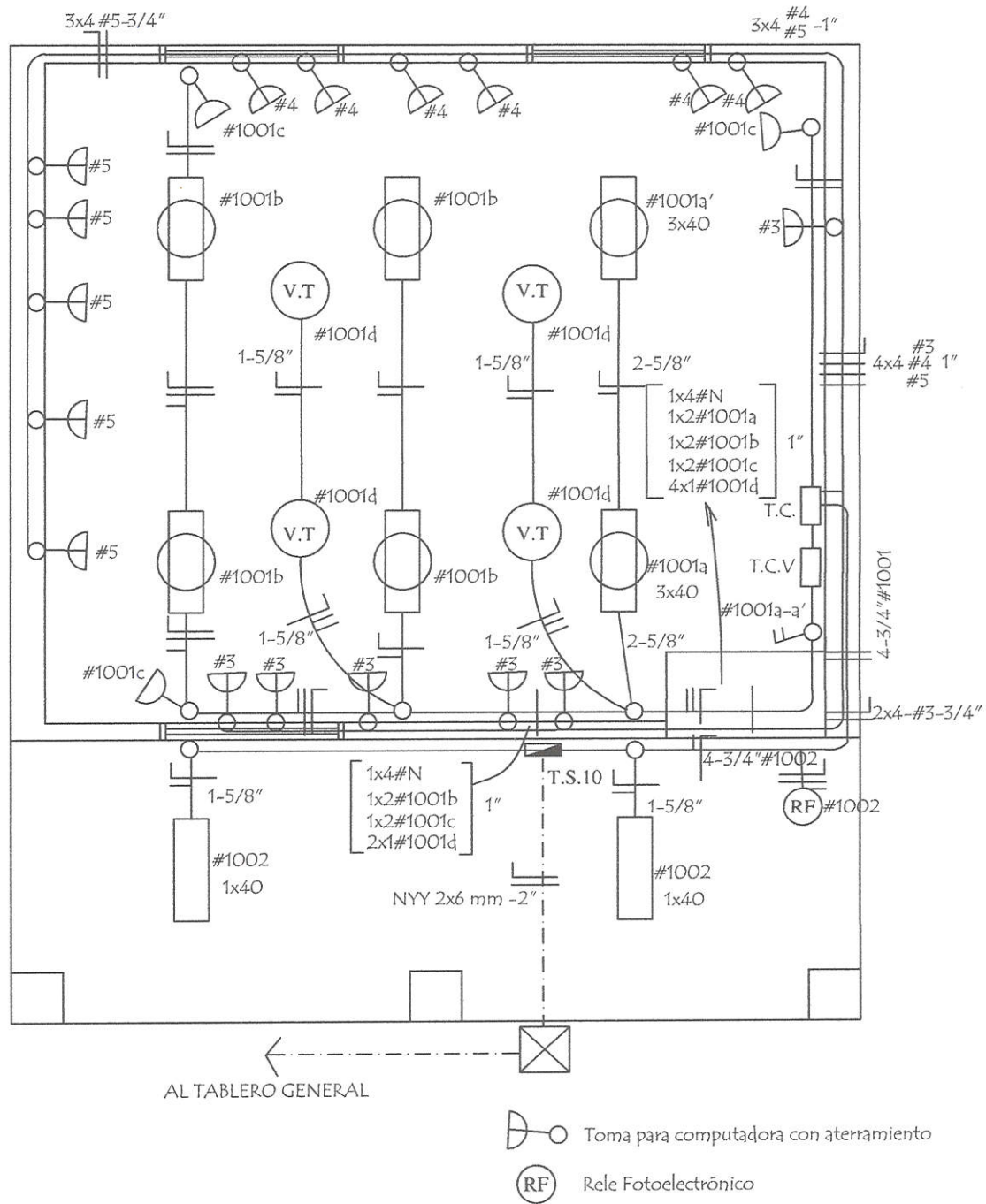


Liz Aracelis Rodi S.
Lic. Liz Aracelis Rodi S.
Secretaria de Educación
San Pedro de Macoris

Ana Claudia Safuan R.
Architecta - Reg. Nº 95.162
Fiscal de Obras

INSTALACION ELECTRICA

UBICACION DE ARTEFACTOS Y ELECTRODUCTOS



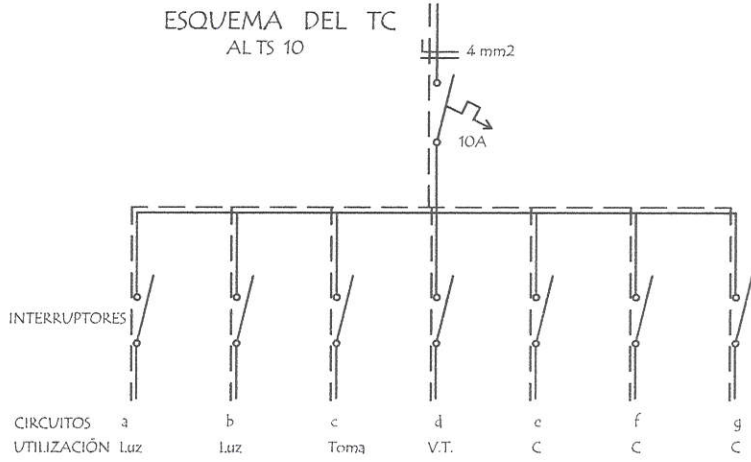
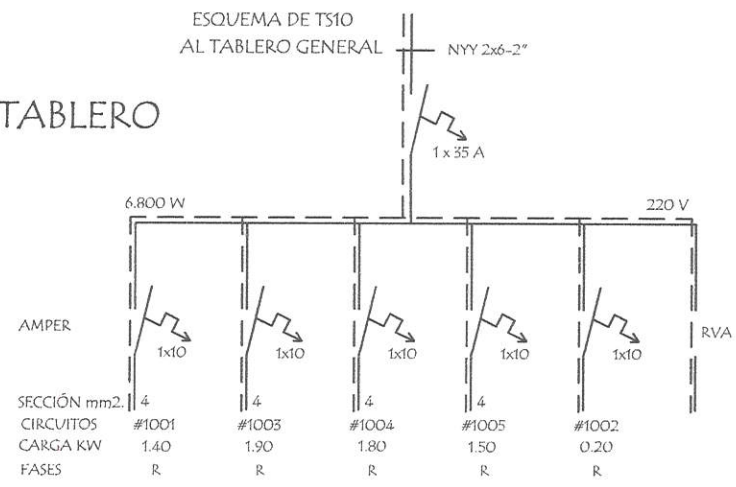
MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA		
DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA		
PROYECTO	1 aula de 5,80 x 6,80 con techo de tejas	07
	Instalación Eléctrica	
	escala 1 / 50	



[Handwritten signature]

Ana Claudia Saffran R.
Arquitecta - Reg. Nº 95.162
Fiscal de Obras

ESQUEMA DEL TABLERO



DETALLE DE CARGA DEL TS 10

Circuito	Fluorescentes			Tomas Watts	V.T. Watts	Toma Computadora Watts	Fases R
	3x40	2x40	1x40				
#1001	2x150	4x100		3x100	4x100		1.400
#1003						5x300 1x400	1.900
#1004						6x300	1.800W
#1005						5x300	1.500W
#1002			2x100				200W
Total							6.800W

Observaciones :

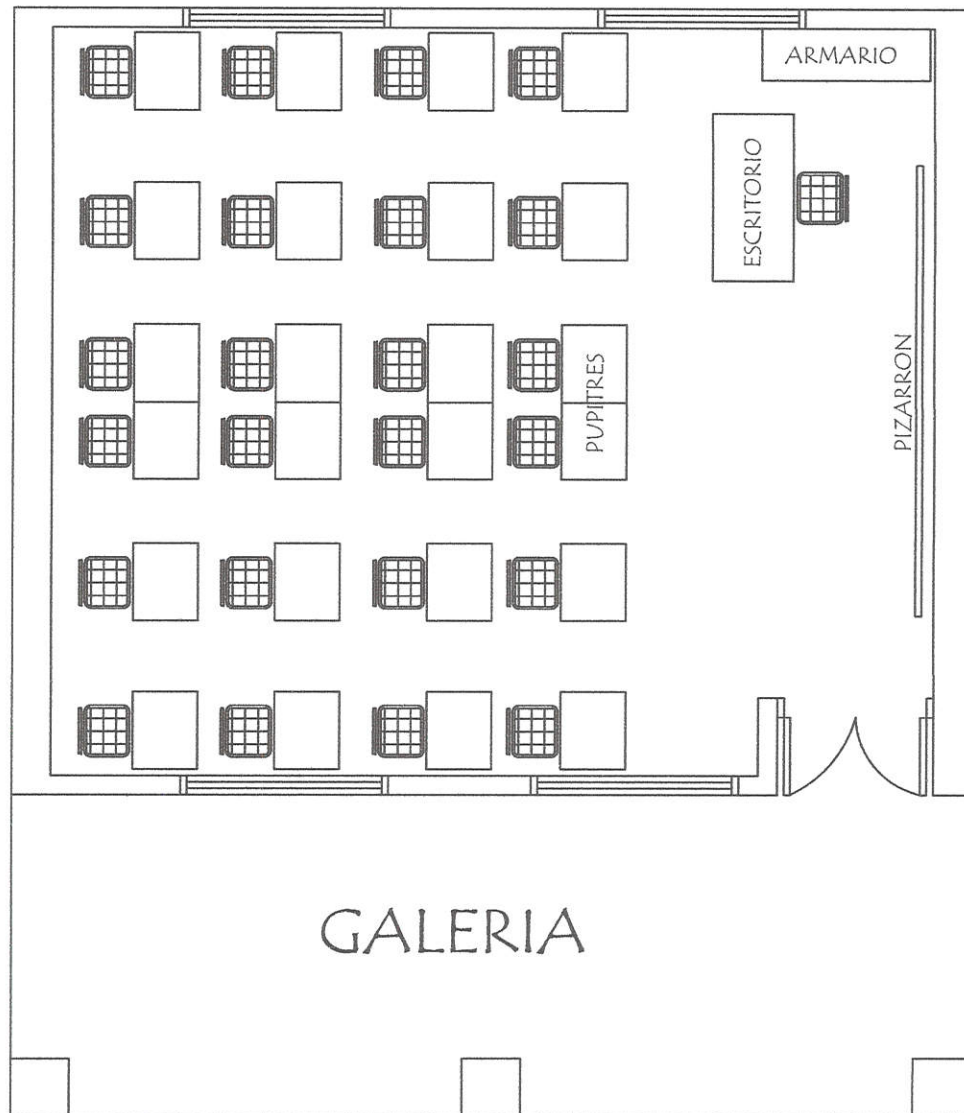
- Los artefactos no acotados son de 2 x 40 W.
- Los conductores no acotados son de 2 mm².
- Los fluorescentes deben tener capacitores.
- Los TC son tableros de comando de luces y tomas.
- Los TCV son tableros de comando de ventiladores.

MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA		
DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA		
PROYECTO	1 aula de 5,80 x 6,80 con techo de tejas	08
	Instalación Eléctrica sin escala	



Liz Aracelis Rodi S.
Lic. Liz Aracelis Rodi S.
Secretaria de Educación
San Pedro, San Pedro

Ana Claudia Safuan R.
Arquitecta - Reg. N° 95.162
Fiscal de Obras



EQUIPAMIENTO POR AULA :

- 24 SILLAS PARA ALUMNOS
- 24 MESAS PUPITRES INDIVIDUAL
- 1 SILLA PARA PROFESOR
- 1 ESCRITORIO PARA PROFESOR
- 1 ARMARIO BAJO CON 2 PUERTAS ENCHAPADAS

MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA		
PROYECTO	1 aula de 5,80 x 6,80 con techo de tejas	
	Planta Equipada	escala 1 / 50
		09



Liz Aracelis Rodi S.
Lic. Liz Aracelis Rodi S.
Secretaria de Educación
San Pedro de Macoris

Ana Carolina Safuan R.
Arquitecta - Reg. No 95.162
Fiscal de Obras