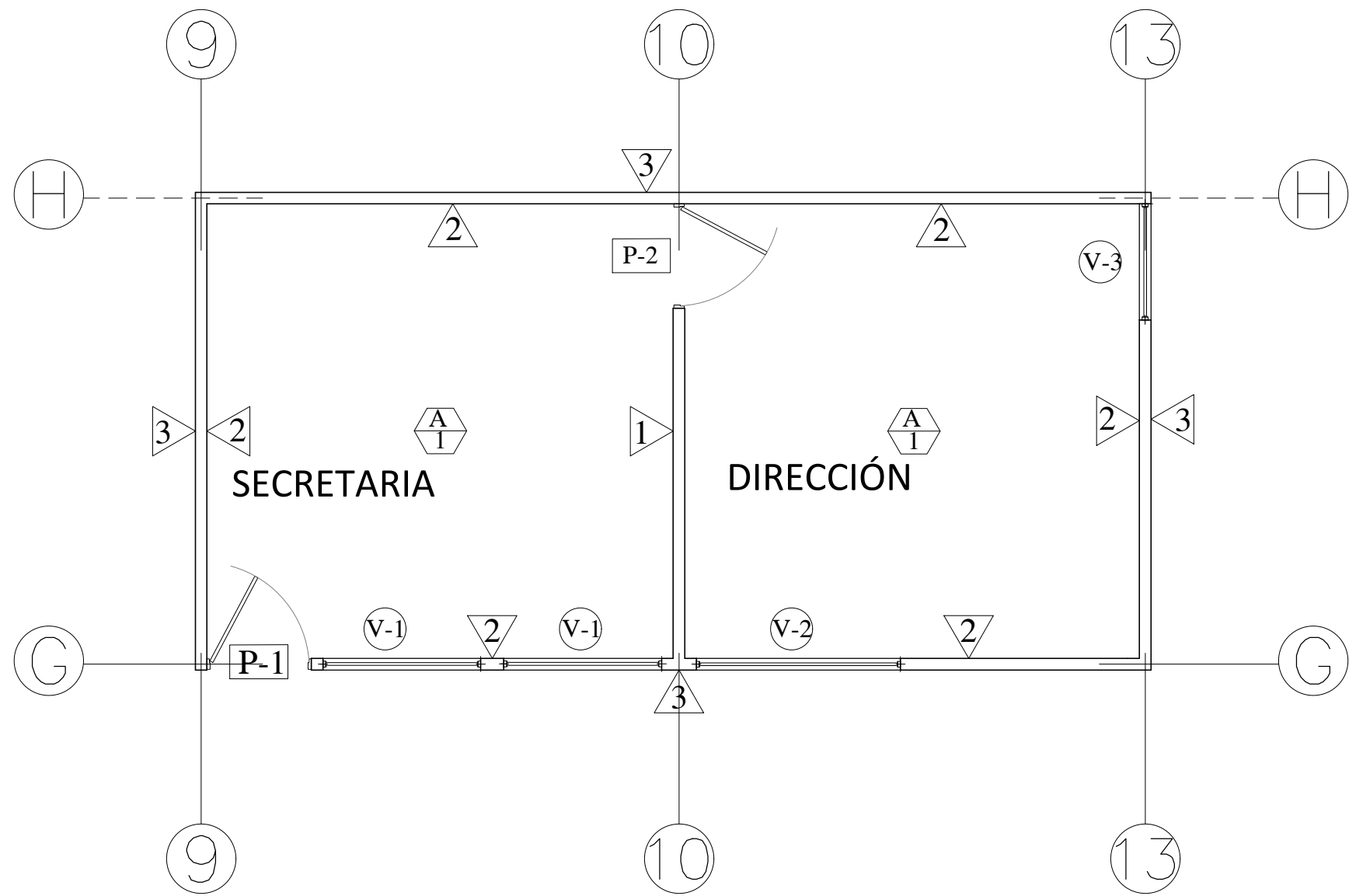


PLANTA DE ACABADOS MODULO DE BAÑOS
ESC: 1:50



PLANTA DE ACABADOS ADMINISTRACIÓN
ESC: 1:25

JS

VENTANAS						
TIPO	UNIDADES	REPISA	ANCHO M	ALTO M	AREA M2	DESCRIPCIÓN
V-1	2	2.20	1.30	0.50	1.30	VENTANA CORREDIZA, PERFILERÍA DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL PESADO, VIDRIO LAMINADO CLARO DE 6MM.
V-2	1	2.20	0.75	0.50	0.37	Ventana corrediza, perfilera de aluminio anodizado natural pesado, vidrio laminado claro de 6mm.
V-3	1	2.20	1.13	0.50	0.56	VENTANA CORREDIZA, PERFILERÍA DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL PESADO, VIDRIO LAMINADO CLARO DE 6MM.
PUERTAS						
TIPO	UNIDADES	ANCHO M	ALTO M	AREA M2	DESCRIPCIÓN	
P-1	2	0.80	2.20	3.52	PUERTA METÁLICA ABATIBLE DE UNA HOJA CON MARCO DE TUBO ESTRUCTURAL CAUDRADO DE 1" CHAPA N°16, Y REFUERZO DE TUBO CUADRADO DE 1" CON DOBLE FORRO DE LÁMINA NEGRA 1/16".	
P-2	1	0.95	2.20	2.09	PUERTA METÁLICA DE ABATIBLE UNA HOJA CON MARCO DE TUBO ESTRUCTURAL CAUDRADO DE 1" CHAPA N°16, Y REFUERZO DE TUBO CUADRADO DE 1" CON DOBLE FORRO DE LÁMINA NEGRA 1/16".	
P-3	2	0.60	2.20	2.64	PUERTA ABATIBLE DE UNA HOJA TIPO FENÓLICO PARA ENTORNO HÚMEDO, COLOR ALMOD 0920, SE INSTALARÁ A UNA ALTURA DE 20 CM SOBRE NPT.	

ACABADOS EN PAREDES	
TIPO	DESCRIPCION
1	PARED DE BLOQUE DE CONCRETO, REPELLADA, AFINADA Y PINTADA.
2	ENCHAPE DE AZULEJOS PIEZAS CERÁMICAS RESISTENTE A LA HUMEDAD CON FONDO BLANCO, DIMENSIONES 20X30CM.Ó 30X30CM.
3	DIVISIÓN DE CENTRO FENÓLICO FIJADO AL PISO SERIE 500, ENTORNO HÚMEDO, COLOR ALMOND 0920, PUERTAS H=69" (1753mm) Y PANELES MONTADOS H=9" (230mm) SOBRE N.P.T. PARA CUBÍCULOS.

ACABADOS DE PISO	
TIPO	DESCRIPCION
1	PISO TIPO GRES DE ALTO TRÁFICO DE 0.60X0.60M COLOR IVORY, SEPARACIÓN MÍNIMA DE 4MM CON PORCELANA BOQUILLEX UNIVERSAL COLOR ALMENDRA, PEGAMENTOS ADHESIVO POWER MIX.
2	ZÓCALO SANITARIO DE PVC, COLOR BLANCO.

ACABADOS EN CIELO FALSO	
TIPO	DESCRIPCION
A	ESTRUCTURA DE TECHO VISTA (PANEL DE SÁNDWICH, E=20 MM CON AISLAMIENTO DE POLIURETANO INYECTADO, ALTA DENSIDAD 40 KG/M3).

CLAVE	DESCRIPCIÓN
1	PAREDES
A	CIELO FALSO
V-1	PISO
V-1	VENTANAS
P-1	PUERTAS

ACABADOS EN CIELO FALSO	
TIPO	DESCRIPCION
A	LAMINA TIPO SÁNDWICH (INSULADA) CON RELIEVE O SIN RELIEVE POR EL LADO DE ABAJO.
ACABADOS DE PISO	
TIPO	DESCRIPCION
1	PISO TIPO GRES DE ALTO TRÁFICO DE 0.60X0.60M COLOR IVORY, SEPARACION MINIMA DE 4 MILIMETROS CON PORCELANA BOQUILLEX UNIVERSAL COLOR ALMENDRA, PEGAMENTO ADHESIVO POWERMIX.
PAREDES Y DIVISIONES	
TIPO	DESCRIPCION
1	PARED DE TABLA ROCA DE 10 CM. PASTEADA, AFINADA Y PINTADA, UNA MANO DE BASE SELLADOR MULTIFUNCIONAL Y DOS MANOS DE PINTURA LAVABLE COLOR BLANCO DE LINEA DESDE NIVEL DE PISO A UNA ALTURA DE 1.20 M. DOS MANOS DE PINTURA BASE DE AGUA COLOR BLANCO DE LINEA DESDE LA ALTURA DE 1.20 M. HASTA AL TECHO, VALIDADO CON NORMATIVA ASTM 2486.
2	PARED DE BLOQUE REPELLADA, AFINADA Y PINTADA, UNA MANO DE BASE SELLADOR MULTIFUNCIONAL Y DOS MANOS DE PINTURA LAVABLE COLOR BLANCO DE LINEA DESDE NIVEL DE PISO A UNA ALTURA DE 1.20 M. DOS MANOS DE PINTURA BASE AGUA COLOR BLANCO DE LINEA DESDE LA ALTURA DE 1.20 M. HASTA TECHO, VALIDADO CON NORMATIVA ASTM 2486.
3	PARED DE BLOQUE REPELLADA, AFINADA Y PINTADA,UNA MANO DE BASE SELLADOR MULTIFUNCIONAL Y DOS MANOS DE PINTURA DESDE NIVEL DE PISO HASTA TECHO DE ACUERDO A PALETA DE COLORES SEGÚN CATALOGO DE MI NUEVA ESCUELA , VALIDADO CON NORMATIVA ASTM 2486.

VENTANAS						
TIPO	UNIDADES	REPISA	ANCHO M	ALTO M	AREA M2	DESCRIPCIÓN
V-1	2	1.20	1.36	1.40	3.81	VENTANA CORREDIZA, PERFILERÍA DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL PESADO, VIDRIO LAMINADO CLARO DE 6MM.
V-2	2	1.20	1.70	1.40	4.76	VENTANA CORREDIZA, PERFILERÍA DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL PESADO, VIDRIO LAMINADO CLARO DE 6MM.
V-3	1	1.20	1.00	1.40	1.40	VENTANA CORREDIZA, PERFILERÍA DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL PESADO, VIDRIO LAMINADO CLARO DE 6MM.
PUERTAS						
TIPO	UNIDADES M	ANCHO M	ALTO M	AREA M2	DESCRIPCIÓN	
P-1	1	1.00	2.10	2.10	ABATIBLE DE UNA HOJA, ACERO ROLADO EN FRIO DE 0.73 MM G40, CON REFUERZO PARA VENTANILLA Y MANIJA, MOCHETA SR DE UNA HOJA, FABRICADA EN ACERO G-40 CAL. 16, VENTANA 4X27"VIDRIO CLARO DE 7 MM CON MARCO Y CONTRAMARCO, DE ACERO ROLADO EN FRIO DE 0.80 MM.	
P-2	1	0.90	2.10	1.89	ABATIBLE DE UNA HOJA, ACERO ROLADO EN FRIO DE 0.73 MM G40, CON REFUERZO PARA VENTANILLA Y MANIJA, MOCHETA SR DE UNA HOJA, FABRICADA EN ACERO G-40 CAL. 16, VENTANA 4X27"VIDRIO CLARO DE 7 MM CON MARCO Y CONTRAMARCO, DE ACERO ROLADO EN FRIO DE 0.80 MM.	

PRESENTA:



GOBIERNO DE
EL SALVADOR

MINISTERIO
DE EDUCACIÓN
CIENCIA Y TECNOLOGÍA

ALAMEDA JUAN PABLO II Y CALLE GUADALUPE
EDIFICIOS A, SAN SALVADOR, EL SALVADOR.

CENTRO ESCOLAR:

ESCUELA DE EDUCACIÓN
PARVULARIA JULITA ALFONSO

CODIGO
INFRAESTRUCTURA:

12034

UBICACIÓN:

BARRIO EL CENTRO, SAN RAFAEL
OBRAJUELO, SAN RAFAEL
OBRAJUELO, LA PAZ

PROYECTO:

CRECER Y APRENDER JUNTOS: DESARROLLO INTEGRAL
DE LA PRIMERA INFANCIA EN EL SALVADOR

FINANCIAMIENTO:

CONTRATO DE PRESTAMO BIRF-9067-SV

CONTENIDO:

PLANO DE ACABADOS

ÁREA DE
PROYECTO:

990.10 M2

ESCALA:

INDICADA

HOJA:

A-7-2

FECHA:

JUNIO 2023