

PLANTA ACABADOS
MODULO E
Esc 1:75

CLAVE	DESCRIPCION
△	PAREDES
◊	CIELO FALSO
○	PISO
⊕	VENTANAS
□	PUERTAS

VENTANAS						
TIPO	UNIDADES	REPISA	ANCHO M	ALTO M	ÁREA M2	DESCRIPCIÓN
V-1	5	1.20	2.00	1.00	10	VENTANA CORREDIZA DE 2.00X1.00 M, FORMADA POR DOS CUERPOS CON ANCHO UNITARIO DE 1.00 M, PERFLERÍA DE ALUMINIO TIPO PESADO, ANODIZADO NATURAL Y VIDRIO LAMINADO CLARO DE 6 MM, INCLUYE: -SELLO ELASTOMÉRICO TIPO SILICÓN PINTABLE EN CONTORNO EXTERIOR E INTERIOR ENTRE PERFIL Y PARED.
V-2	3	1.40	2.25	1.20	8.10	VENTANA CORREDIZA DE 2.25X1.20 M, FORMADA POR DOS CUERPOS CON ANCHO UNITARIO DE 1.12 M, PERFLERÍA DE ALUMINIO TIPO PESADO, ANODIZADO NATURAL Y VIDRIO LAMINADO CLARO DE 6 MM, INCLUYE: -SELLO ELASTOMÉRICO TIPO SILICÓN PINTABLE EN CONTORNO EXTERIOR E INTERIOR ENTRE PERFIL Y PARED.
V-3	2	1.80	1.40	0.40	1.12	VENTANA CORREDIZA DE 1.40X0.40 M, FORMADA POR DOS CUERPOS CON ANCHO UNITARIO DE 0.70 M, PERFLERÍA DE ALUMINIO TIPO PESADO, ANODIZADO NATURAL Y VIDRIO LAMINADO CLARO DE 6 MM, INCLUYE: -SELLO ELASTOMÉRICO TIPO SILICÓN PINTABLE EN CONTORNO EXTERIOR E INTERIOR ENTRE PERFIL Y PARED.
V-4	4	1.40	1.60	1.20	7.68	VENTANA CORREDIZA DE 1.60X1.20 M, FORMADA POR DOS CUERPOS CON ANCHO UNITARIO DE 0.80 M, PERFLERÍA DE ALUMINIO TIPO PESADO, ANODIZADO NATURAL Y VIDRIO LAMINADO CLARO DE 6 MM, INCLUYE: -SELLO ELASTOMÉRICO TIPO SILICÓN PINTABLE EN CONTORNO EXTERIOR E INTERIOR ENTRE PERFIL Y PARED.
V-5	5	1.40	1.57	1.20	10.02	VENTANA CORREDIZA DE 1.57X1.20 M, FORMADA POR DOS CUERPOS CON ANCHO UNITARIO DE 0.78 M, PERFLERÍA DE ALUMINIO TIPO PESADO, ANODIZADO NATURAL Y VIDRIO LAMINADO CLARO DE 6 MM, INCLUYE: -SELLO ELASTOMÉRICO TIPO SILICÓN PINTABLE EN CONTORNO EXTERIOR E INTERIOR ENTRE PERFIL Y PARED.
V-6	2	1.40	2	1.20	4.80	VENTANA CORREDIZA DE 2.00X1.20 M, FORMADA POR DOS CUERPOS CON ANCHO UNITARIO DE 1.00 M, PERFLERÍA DE ALUMINIO TIPO PESADO, ANODIZADO NATURAL Y VIDRIO LAMINADO CLARO DE 6 MM, INCLUYE: -SELLO ELASTOMÉRICO TIPO SILICÓN PINTABLE EN CONTORNO EXTERIOR E INTERIOR ENTRE PERFIL Y PARED.
V-7	2	1.80	1.00	0.40	0.80	VENTANA CORREDIZA DE 1.00X0.40 M, FORMADA POR DOS CUERPOS CON ANCHO UNITARIO DE 0.50 M, PERFLERÍA DE ALUMINIO TIPO PESADO, ANODIZADO NATURAL Y VIDRIO LAMINADO CLARO DE 6 MM, INCLUYE: -SELLO ELASTOMÉRICO TIPO SILICÓN PINTABLE EN CONTORNO EXTERIOR E INTERIOR ENTRE PERFIL Y PARED.

NOTA:
-EL ANCHO DE PUERTAS Y VENTANA PUEDEN VARIAR SEGÚN LOS HUECOS EXISTENTES

PUERTAS					
TIPO	UNIDADES	ANCHO M	ALTO M	ÁREA M2	DESCRIPCIÓN
P-1	1	1.00	2.10	2.10	PUERTA METÁLICA DOBLE ABATIMIENTO DE UNA HOJA CON DOBLE VISOR LATERAL VERTICAL; CON MARCO Y REFUERZO DE TUBO ESTRUCTURAL CUADRADO DE 1" CHAPA 14, DOBLE FORRO DE LÁMINA DE HIERRO DE 1/16", CON MOCHETA DE ÁNGULO DE 1 1/4"X1 1/4"X1/8", 3 BISAGRAS DE CÁPSULA DE 4" CON E=1/8", CON DOS MANOS DE ANTICORROSIVO DE DIFERENTE COLOR Y ACABADO FINAL CON PINTURA AUTOMOTRIZ COLOR GRIS METEORO; CIERRE CON LLAVE EXTERIOR Y SEGURO MANUAL INTERIOR CON MANIJA PARA EXTERIORES A AMBAS CARAS, ACABADO CROMADO. SEGÚN DETALLE.
P-2	3	1.00	2.10	6.30	PUERTA METÁLICA 1.00X2.10 M., SIN VISOR, CON DOBLE FORRO DE LÁMINA DE HIERRO DE 1/16", MOCHETA DE ÁNGULO DE 1 1/4"X1 1/4"X1/8", 3 BISAGRAS DE ACERO INOXIDABLE TIPO PIN ALETA DE 5/8"X4"X7/8"X3", CIERRE CON LLAVE EXTERIOR, ACABADO EN ESTRUCTURA Y FORRO CON DOS MANOS DE ANTICORROSIVO EN DIFERENTE COLOR Y DOS DE ESMALTE COLOR GRIS METEORO APLICADO CON SOPLETE.
P-3	2	1.50	2.10	6.30	PUERTA CORREDIZA DE UNA HOJA, CONTRAMARCO DE ÁNGULO DE MARCOS DE TUBO ESTRUCTURAL CUADRADO DE 1" CHAPA 16 Y REFUERZOS DE TUBO CUADRADO DE 1".

Nota:
-El ancho de puertas y ventana pueden variar según los huecos existentes

ACABADOS EN CIELO FALSO

TIPO	DESCRIPCIÓN
△	CUBIERTA DE TECHO INSULADO DE 2", INCLUYE ESTRUCTURA METÁLICA VISTA DE SOPORTE SEGÚN PLANOS, DOS MANOS DE PINTURA ANTICORROSIVA DE DIFERENTE COLOR Y DOS MANOS DE ACABADO FINAL COLOR BLANCO PORCELANA SATINADO.

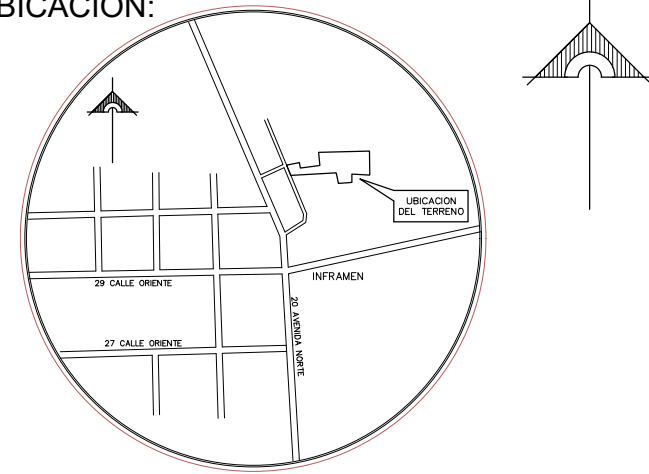
ACABADOS DE PISO

TIPO	DESCRIPCIÓN
◊	PISO DE PORCELANATO DE ALTO TRÁFICO DE 60X60 CM COLOR A DEFINIR COLOCADO SOBRE PISO DE CONCRETO DE F'C=180 KG/CM² DE E=0.07 M, REFUERZO ELECTROMALLA 6"X6", CALIBRE 10/10, ZÓCALO DE PORCELANATO DE 8X60 CM COLOR A DEFINIR, BOCEL DE MEZCLA PINTADO A COLOR DE PARED, PEGAMENTO ESPECIAL PARA PORCELANATO.
○	PISO DE PORCELANATO DE ALTO TRÁFICO DE 60X60 CM COLOR A DEFINIR, PEGAMENTO ESPECIAL PARA PORCELANATO, COLOCADO SOBRE PISO DE CONCRETO DE F'C=180 KG/CM² DE E=0.07 M, REFUERZO ELECTROMALLA 6"X6", CALIBRE 10/10, ZÓCALO SANITARIO (CURVA SANITARIA) DE PVC COLOR A DEFINIR.
◊	PISO CERÁMICO ANTIDESLIZANTE PARA DUCHA, 30X30 CM, SEPARACIÓN MÍNIMA DE 4MM CON PORCELANA BOQUILLEX, COLOR BLANCO, PEGAMENTO ADHESIVO POWERMIX.

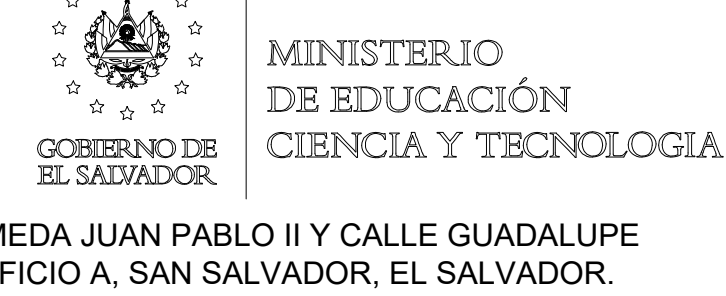
ACABADOS DE PAREDES

TIPO	DESCRIPCIÓN
△	PARED DE BLOQUE. REPELLADA, AFINADA Y PINTADA. UNA MANO DE BASE SELLADOR MULTIFUNCIONAL Y DOS MANOS DE PINTURA DE ACEITE DE PRIMERA CALIDAD HASTA 1.40 M Y DOS MANOS DE PINTURA BASE LÁTEX ACRÍLICO DE LA MEJOR CALIDAD HASTA EL TECHO.
△	PARED DE BLOQUE. REPELLADA, AFINADA Y PINTADA, UNA MANO DE BASE SELLADOR MULTIFUNCIONAL Y DOS MANOS DE PINTURA DE AGUA ACRÍLICA LAVABLE DE PRIMERA CALIDAD, ACABADO MATE PARA EXTERIORES.
△	PARED DE BLOQUE. REPELLADA, AFINADA Y PINTADA. ENCHAPE DE AZULEJOS COLOR BLANCO HASTA 1.40 M DE ALTURA. UNA MANO DE BASE SELLADOR MULTIFUNCIONAL Y DOS MANOS DE PINTURA BASE LÁTEX ACRÍLICO DE LA MEJOR CALIDAD HASTA EL TECHO.
△	MURO DE BLOQUE, H=1.00M - VARIABLE. REPELLADO, AFINADO Y PINTADO CON 2 MANOS DE PINTURA LATEX TIPO ACRÍLICA LAVABLE DE PRIMERA CALIDAD COLOR BLANCO, ACABADO MATE. Y MULTIREJA, DESDE H=1.00M HASTA ALTURA DE TECHO.

ESQUEMA DE UBICACIÓN:



PRESENTA:



CENTRO ESCOLAR: COMPLEJO EDUCATIVO PARA SORDOS LIC. GRISELDA ZELEDÓN.

CODIGO INFRAESTRUCTURA 14820

UBICACIÓN: 20° AVENIDA NORTE, PASAJE P, COLONIA ATLCATL, SAN SALVADOR.

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

FINANCIAMIENTO: CONTRATO DE PRESTAMO BIRF-9067-SV

CONTENIDO: SECCIONES Y ELEVACIONES

DISÑO ARQUITECTÓNICO: DISÑO ESTRUCTURAL:

DISÑO HIDRÁULICO: DISÑO ELÉCTRICO:

ÁREA DE TERRENO: 3,056.54 M2	ÁREA DE CONSTRUCCIÓN: 685.00 M2
ÁREA VERDE: 630.00 M2	ÁREA DE REHABILITACIÓN: 517.00 M2
CÓDIGO ANT-ACAB-13	CORRELATIVO: 13/48
ESCALA INDICADAS	FECHA: MARZO 2026

SELLOS: