



PLANTA DE ACABADOS

1 : 75

PILARES	
TIPO	DESCRIPCION
PI-1	TUBO ESTRUCTURAL METÁLICO DE 4". DOS MANOS DE ANTICORROSIVO, CADA UNA DE DIFERENTE COLOR.
PI-2	PILAR EXISTENTE DE CONCRETO REFORZADO. DIÁMETRO DE 30 Y PINTADO

CLAVE	DESCRIPCION
PA-1	PAREDES Y MUROS
CI-1	CIELO FALSO
V-1	VENTANAS
P-1	PUERTAS
EQ-1	EQUIPAMIENTO
PI-1	PILAR

Nota: Para mayor detalle de acabados revisar "Manual de Mi Nueva Escuela"

ACABADOS EN CIELO FALSO

TIPO	DESCRIPCION
CI-1	LÁMINA TIPO SÁNDWICH (INSULADA) CON RELIEVE O SIN RELIEVE POR EL LADO DE ABAJO.
CI-2	CIELO FALSO DE TABLAYESO CON PINTURA COLOR BLANCO.

ACABADOS DE PISO

TIPO	DESCRIPCION
PI-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.
PI-2	PISO DE CONCRETO FC-210 KG/CM2 REF. CON ELECTRONALLA 6/8 E-10CM. PINTURA DE ALTO TRÁFICO PARA CANCHAS DEPORTIVAS MATE, ANTIDELIZANTE Y BAJA REFLEXIÓN DE LUZ.
PI-3	ENGRAMADO TIPO SAN AGUSTÍN.
PI-4	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. CON ZÓCALO SANITARIO DE PVC COLOR BLANCO.
PI-5	PISO DE CONCRETO COLADO "IN SITU".
PI-6	PISO ACRÍLICO MULTISPORT. INCLUYE MARCACIÓN DE CANCHA (MÁXIMO DOS MARCACIONES)

ACABADOS DE PAREDES

TIPO	DESCRIPCION
PA-1	TAPIAL EXISTENTE DE BLOQUE DE CONCRETO DE 20X20X40 CM REPELLADA, AFINADA Y PINTADA CON DOS MANOS DE PINTURA LAVABLE COLOR BLANCO DE LÍNEA.
PA-2	TAPIAL EXISTENTE DE BLOQUE DE CONCRETO DE 15X20X40 CM REPELLADA, AFINADA Y PINTADA CON DOS MANOS DE PINTURA LAVABLE COLOR BLANCO DE LÍNEA.
PA-3	MALLA CICLON EXISTENTE
PA-4	PARED EXISTENTE DE BLOQUE DE CONCRETO DE 15X20X40 CM REPELLADA, AFINADA Y PINTADA CON DOS MANOS DE PINTURA ACRÍLICA A PARTIR DE 1.5 M DE ALTURA. ENCHAPE DE CERÁMICA COLOR BLANCO DE 30X30 CM HASTA H=1.5M
PA-5	PARED NUEVA DE BLOQUE DE CONCRETO DE 15X20X40 CM REPELLADA, AFINADA Y PINTADA CON DOS MANOS DE PINTURA ACRÍLICA A PARTIR DE 1.5 M DE ALTURA. ENCHAPE DE CERÁMICA COLOR BLANCO DE 30X30 CM HASTA H=1.5M
PA-6	PARED NUEVA DE BLOQUE DE CONCRETO DE 15X20X40 CM REPELLADA, AFINADA Y PINTADA CON DOS MANOS DE PINTURA LAVABLE COLOR BLANCO DE LÍNEA DESDE NIVEL DE PISO A UNA ALTURA DE 1.50M. DOS MANOS DE PINTURA ACRÍLICA COLOR BLANCO DE LÍNEA DESDE 1.50M HASTA TECHO.
PA-7	TAPIAL PREFABRICADO, H=2.5 M. PINTADO CON DOS MANOS DE PINTURA LAVABLE EN CARA INTERIOR
PA-8	CERRAMIENTO NUEVO. PARED DE BLOQUE DE CONCRETO DE 20X20X40 CM REPELLADA, AFINADA Y PINTADA. UNA MANO DE BASE SELLADOR MULTIFUNCIONAL Y DOS MANOS DE PINTURA LAVABLE COLOR BLANCO DE LÍNEA. H=60 M. REJA DE TUBO ESTRUCTURAL CUADRADO, H=1.95 M
PA-9	DIVISIÓN EXISTENTE DE CENTRO MONOLÍTICO FIJADO AL PISO CON PUERTA ADOSADA A LA ESTRUCTURA DEL MISMO MATERIAL.
PA-10	PARED DE BLOQUE DE CONCRETO DE 15X20X40 CM REPELLADA, AFINADA Y PINTADA CON DOS MANOS DE PINTURA DE AGUA A PARTIR DE 1.5 M DE ALTURA. ENCHAPE DE CERÁMICA COLOR BLANCO DE 30X30 CM HASTA H=1.5M

Nota: Todas las superficies de paredes exteriores existentes y nuevas se pintarán con dos manos de pintura lavable, mientras que las paredes nuevas y existentes se pintarán hasta media altura con pintura lavable y el resto de agua. Las indicaciones anteriores aplican para todos los muros.

VENTANAS

TIPO	UNIDADES	REPISA	ANCHO M	ALTO M	ÁREA M2	DESCRIPCION
V-1	12	1.0	1.9	1.35	30.78	VENTANA CORREDIZA, PERIFLERIA DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL PESADO, VIDRIO LAMINADO CLARO DE 6MM.
V-2	1	1.10	1.2	1.03	1.24	CORTINA METÁLICA DE LÁMINA GALVANIZADA CALIBRE 22.
V-3	8	1.0	1.95	1.35	21.06	VENTANA CORREDIZA, PERIFLERIA DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL PESADO, VIDRIO LAMINADO CLARO DE 6MM.
V-4	1	1.2	1.60	1.40	2.24	VENTANA CORREDIZA, PERIFLERIA DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL PESADO, VIDRIO LAMINADO CLARO DE 6MM.
V-5	2	1.80	1.45	0.57	1.65	VENTANA CORREDIZA, PERIFLERIA DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL PESADO, VIDRIO LAMINADO CLARO DE 6MM.
V-6	2	1.80	0.8	0.8	1.28	VENTANA CORREDIZA, PERIFLERIA DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL PESADO, VIDRIO LAMINADO CLARO DE 6MM.
V-7	2	1.25	1.5	1.1	3.3	VENTANA CORREDIZA, PERIFLERIA DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL PESADO, VIDRIO LAMINADO CLARO DE 6MM.

PUERTAS

TIPO	UNIDADES	ANCHO M	ALTO M	ÁREA M2	DESCRIPCION
P-1	8	0.95	1.98	15.05	PUERTA ABATIBLE DE UNA HOJA DE 0.91X2.10 M. ACERO ROLADO EN FRÍO DE 0.73 MM G-40, CON REFUERZO PARA VENTANILLA Y MANILLO. MOCHETA SR DE UNA HOJA, FABRICADA EN ACERO G-40 CAL-16. VENTANA A-27" VIDRIO CLARO DE 7 MM CON MARCO Y CONTRAMARCO, DE ACERO ROLADO EN FRÍO DE 0.80 MM.
P-2	7	0.95	1.98	13.17	PUERTA (1.98X0.95 M) INCLUYE CONTRA MARCO DE ANGULO DE MARCOS DE TUBO ESTRUCTURAL CUADRADO DE 1" CHAPA 16 Y REFUERZOS DE TUBO CUADRADO DE 1", DOBLE FORRO DE LÁMINA NEGRA 1/16". INCLUYE DOS MANOS DE PINTURA ANTICORROSIVA CADA UNA EN COLOR DIFERENTE (ROJO Y VERDE) Y DOS MANOS DE PINTURA DE ACEITE DE LA MEJOR CALIDAD Y CHAPA. PUERTA PARA BODEGA.
P-3	2	0.8	2.10	3.36	PUERTA PEATONAL DE UNA HOJA, PLANKWOOD DE 3" Y MOCHETA DE MADERA DE PINO, CHAPA DE PLOMO ANCHO DE 36 CM Y ALTO DE 2.10M.
P-4	1	1.0	1.98	1.98	PUERTA (1.98X0.95 M) INCLUYE CONTRA MARCO DE ANGULO DE MARCOS DE TUBO ESTRUCTURAL CUADRADO DE 1" CHAPA 16 Y REFUERZOS DE TUBO CUADRADO DE 1", DOBLE FORRO DE LÁMINA NEGRA 1/16". INCLUYE DOS MANOS DE PINTURA ANTICORROSIVA CADA UNA EN COLOR DIFERENTE (ROJO Y VERDE) Y DOS MANOS DE PINTURA DE ACEITE DE LA MEJOR CALIDAD Y CHAPA. PUERTA PARA BODEGA.
P-5	1	0.82	1.98	1.62	PUERTA (1.98X0.82 M) INCLUYE CONTRA MARCO DE ANGULO DE MARCOS DE TUBO ESTRUCTURAL CUADRADO DE 1" CHAPA 16 Y REFUERZOS DE TUBO CUADRADO DE 1", DOBLE FORRO DE LÁMINA NEGRA 1/16". INCLUYE DOS MANOS DE PINTURA ANTICORROSIVA CADA UNA EN COLOR DIFERENTE (ROJO Y VERDE) Y DOS MANOS DE PINTURA DE ACEITE DE LA MEJOR CALIDAD Y CHAPA. PUERTA PARA BODEGA.
P-6	2	1.00	2.25	4.5	PUERTA DE UNA HOJA CON ELEMENTOS VERTICALES Y DIAGONALES DE TUBO ESTRUCTURAL DE 2"x2" CHAPA 14, CONTRAMARCO CON ANGULO DE 2"x2", PINTADO CON 2 MANOS DE ANTICORROSIVO Y UNA MANO DE ESMALTE COLOR NEGRO, INCLUYE 3 BISAGRAS POR HOJA, CHAPA DE PARCHÉ DE PRIMERA CALIDAD, SEGUN DETALLES EN PLANO.

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

EQUIPAMIENTO

TIPO	DESCRIPCION
EN-1	CONTENEDOR PLÁSTICO DE DESECHOS SÓLIDOS, TRES COMPARTIMENTOS PARA DESECHOS ORGÁNICOS, PLÁSTICOS Y PAPEL. DIMENSIONES DE 72X59X93 CM CON RUEDAS TRASERAS PARA PERMITIR EL FÁCIL RODAMIENTO.
EN-2	POCETA CUADRADA ELABORADO A INOX 1.2MM 304-P4, PEDESTAL TIPO GABINETE INFERIOR EN A INOX. 0.8MM 430-P. CUENTA CON VÁLVULA ACCIÓN PIE, CHORRO CUELLO DE GANSO Y DESAGÜE DE 2 ½.
EN-3	MESA DE CONCRETO DE 1X1M, CUATRO BANCOS DE CONCRETO DE 65X65 CM MAS SOBRA METÁLICA.
EN-4	JUEGOS INFANTILES DE MATERIAL TIPO MADERA CON TORRE, DESLIZADEROS Y COLUMPIOS.
EN-5	BANCA DE ACERO FUNDIDO CON RESPALDO Y UNA CAPACIDAD MÍNIMA DE 350 LB.
EN-6	INODORO INFANTIL, PORCELANA VITRIFICADA CON VÁLVULA DE CONTROL Y TUBO DE ABASTO FLEXIBLE, MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS PARA NIÑOS DE PARVULARIA, TAZA DE 30.4X58.4 CM, DESCARGA Y CONSUMO TIPO SINGLE FLUSH DE 4.8 LPI, CAPACIDAD DE EVACUACIÓN DE 250 GR. INCLUYE ABIERTO Y ACCESORIOS.
EN-7	MINIGTORIO PARA PARVULARIA DE PORCELANA VITRIFICADA BLANCO TIPO SECO LIBRE DE CONSUMO DE AGUA, LÍNEA ECOLÓGICA Y RÁPIDA DESCARGA, INCLUYE DOS DISPOSITIVOS DE ESFERA Y UNA LLAVE PARA CAMBIO.
EN-8	LAVAMANOS DE PEDESTAL, PORCELANA SANITARIA COLOR BLANCO, SISTEMA DE ABASTO COMPLETO, NIQUELADO, GRIFO Y CON VÁLVULA DE CONTROL DE FABRICACIÓN EN U.S.A. DE LA MEJOR CALIDAD. UBICACIÓN REBOSE DE SOBORDAMIENTO. PARED TRASERA: TIPOS GRIFERÍAS COMPATIBLES: MONOCONTROL / 8" 4". DIÁMETRO DESAGÜE: Ø44 MM, COLOR BLANCO.
EN-9	MINIGTORIO DE PORCELANA VITRIFICADA BLANCO TIPO SECO LIBRE DE CONSUMO DE AGUA, LÍNEA ECOLÓGICA Y RÁPIDA DESCARGA, INCLUYE DOS DISPOSITIVOS DE ESFERA Y UNA LLAVE PARA CAMBIO.

PRESENTA:



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

CENTRO ESCOLAR: ESCUELA DE EDUCACIÓN
PARVULARIA DE PUERTO EL TRIUNFO

CODIGO INFRAESTRUCTURA: 12656

UBICACIÓN: FINAL AVENIDA NORTE CONTIGUO A LA
UNIDAD DE SALUD, PUERTO EL TRIUNFO,
USULUTAN.

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

FINANCIAMIENTO: CONTRATO DE PRESTAMO BIRF-9067-SV

CONTENIDO: PLANTA DE ACABADOS

ÁREA DE PROYECTO: 1,199.72 M2

ESCALA: 1:100

HOJA: A-7

FECHA: JUNIO 2023