



CUADROS DE ACABADOS SERVICIOS SANITARIOS SUR

CIELOS						
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN					
<div>A</div>	LAMINA DE CUBIERTA UNIPANEL CON NÚCLEO DE ESPUMA DE POLIURETANO Y ESTRUCTURA METALICA VISTA. APLICACIÓN DE DOS MANOS DE ANTICORROSIVO, ACABADO FINAL PINTURA AUTOMOTRIZ EN ESTRUCTURA METALICA Y HECHURA DE CEPO					
PISOS						
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN					
<div>1</div>	PISO TIPO GRES DE ALTO TRAFICO de 0.60x0.60m COLOR IVORY, SEPARACIÓN MÍNIMA DE 4MM CON PORCELANA BOGUILLEX UNIVERSAL, COLOR ALMENDRA, PEGAMENTOS ADHESIVO POWER MIX.					
ACABADOS EN PAREDES						
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN					
<div>1</div>	PARED DE BLOQUE DE CONCRETO, DE 15 x 20 x 40 cm BLOQUE DE CONCRETO REPELADO, AFINADO Y PINTADO					
<div>2</div>	PARED DE BLOQUE DE CONCRETO DE 15X20X40, REPELADA CON ENCHAPE DE AZULEJO, PIEZAS CERÁMICAS RESISTENTES A LA HUMEDAD, CON FONDO BLANCO, DIMENSIONES 20X20CM Ó 30X30CM A UNA ALTURA, H=1.20 m.					
<div>3</div>	PARED DE BLOQUE DE CONCRETO DE 10X20X40, H=1.40M, REPELADA CON ENCHAPE DE AZULEJO, PIEZAS CERÁMICAS RESISTENTES A LA HUMEDAD, CON FONDO BLANCO, DIMENSIONES 20X30 CM Ó 30X30CM A UNA ALTURA, H=1.20 m.					
<div>4</div>	PARED DE BLOQUE DE CONCRETO DE 10X20X40, H=1.20M, REPELADA CON ENCHAPE DE AZULEJO, PIEZAS CERÁMICAS RESISTENTES A LA HUMEDAD, CON FONDO BLANCO, DIMENSIONES 20X30 CM Ó 30X30CM A UNA ALTURA, H=1.20 m.					
CUADRO DE VENTANAS						
SÍMBOLO	ALTO	ANCHO	REPISA	CANT.	No CUERPOS	DESCRIPCIÓN
<div>V-1</div>	0.80	0.80	2.00	13	1	VENTANA CORREDIZA, PERFILIERA DE ALUMINIO ANONIZADO NATURAL, PESADO, VIDRIO LAMINADO CLARO DE 6MM.
<div>V-2</div>	0.80	0.60	2.00	3	1	VENTANA CORREDIZA, PERFILIERA DE ALUMINIO ANONIZADO NATURAL, PESADO, VIDRIO LAMINADO CLARO DE 6MM.
CUADRO DE PUERTAS						
SÍMBOLO	ALTO	ANCHO	CANT.	DESCRIPCIÓN		
<div>P-1</div>	2.00	1.00	3	PUERTA ABATIBLE DE UNA HOJA, ACERO ROLADO EN FRIO DE 0.73 MM G40, CON REFUERZO PARA VENTANILLA Y MANUJA, MOCHETA SR DE UNA HORA, FABRICADA EN ACERO G-40 CAL. 16, VENTANA 4X27" VIDRIO CLARO DE 7MM CON MARCO Y CONTRAMARCO, DE ACERO ROLADO EN FRIO DE 0.80 MM.		
<div>P-2</div>	2.00	0.80	1			
<div>P-3</div>	1.70	0.70	9	PUERTA ABATIBLE DE UNA HOJA, ACERO ROLADO EN FRIO DE 0.73 MM G40, CON REFUERZO PARA VENTANILLA Y MANUJA, MOCHETA SR DE UNA HORA, FABRICADA EN ACERO G-40 CAL. 16, VENTANA 4X27" VIDRIO CLARO DE 7MM 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  
MARGARITA OVIEDO DE VENUTOLO

CODIGO INFRAESTRUCTURA: 11502

UBICACIÓN: CARRETERA PANAMERICANA KM 15 ½ CALLE A RADIO  
VEA, CANTÓN LA PALMA, MUNICIPIO DE SAN MARTÍN,  
DEPARTAMENTO DE SAN SALVADOR.

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

FINANCIAMIENTO:  
CONTRATO DE PRESTAMO BIRF-9067-SV

CONTENIDO:  
MODULO TIPO SERVICIOS SANITARIOS:  
PLANTA DE ACABADOS

ÁREA DE PROYECTO: 4,116.00 M2

ESCALA: INDICADAS

HOJA: TIPO A-2

FECHA: JUNIO 2023