












TIPO A-4 PLANTA DE ACABADOS
MODULO COMEDOR-COCINA ESC 1 : 75

CUADROS DE ACABADOS DE PARVULARIA

C I E L O S						
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN					
	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.					
P I S O S						
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN					
	PISO TIPO GRES DE ALTO TRAFICO DE 0.60X0.60M COLOR IVORY, SEPARACIÓN MINIMA DE 4MM CON PORCELANA COLOR ALMENDRA Y PEGAMENTO ADHESIVO.					
MATERIAL EN PAREDES						
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN					
	PARED DE BLOQUE 15 x 20 x 40 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.					
	COLUMNA DE CONCRETO DE 15X15 CM, F'C=210KG/CM2, REPELLADA, AFINADA Y PINTADA.					
ACABADOS EN PAREDES						
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN					
	REPELLADO, AFINADO Y PINTADO					
	BLOQUE DE CONCRETO VISTO, SISADO Y PINTADO					
CUADRO DE VENTANAS						
SÍMBOLO	ALTO	ANCHO	REPISA	CANT.	No CUERPOS	DESCRIPCIÓN
	1.20	1.80	1.20	2	2	VENTANA CORREDIZA, PERFILERIA DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL PESADO, VIDRIO LAMINADO CLARO DE 6MM.
	0.80	1.20	2.60	1	2	VENTANA CORREDIZA, PERFILERIA DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL PESADO, VIDRIO LAMINADO CLARO DE 6MM.
	1.35	3.60	0.85	1	1	CORTINA METALICA DE LAMINA GALVANIZADA CALIBRE 22
CUADRO DE PUERTAS						
SÍMBOLO	ALTO	ANCHO	CANT.	DESCRIPCIÓN		
	2.20	1.00	2	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 4X2.7 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 "COLONIA LAS BRISAS"

CODIGO INFRAESTRUCTURA: 11722

UBICACIÓN: URBANIZACIÓN SIERRA MORENA PRIMER ETAPA, FINAL PASAJE 17,18 Y 19, SOYAPANGO, 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 COMEDOR, COCINA Y BODEGA PLANTA DE ACABADOS

ÁREA DE PROYECTO: 897.80 m2

ESCALA: INDICADA

HOJA: TIPO A-4

FECHA: JUNIO 2023