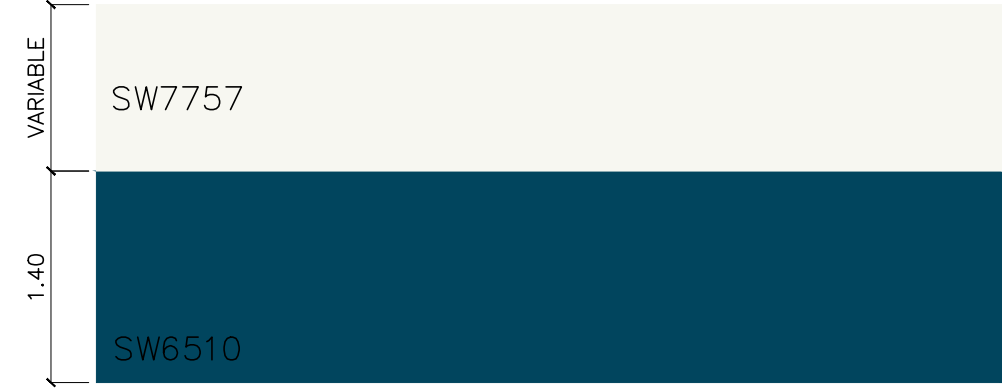


NOTA:

- PINTURA A BASE DE AGUA RESISTENTE A LA CORROSIÓN, QUÍMICOS, IMPACTO, ABRASIÓN Y RESISTENTE A LA OXIDACIÓN SUPERFICIAL.
- SI LA ALTURA DE LA PARED ES MAYOR O MENOR A 2.50m, SE RESPETARÁ LA DIMENSIÓN DE LA FRANJA SW7067 Y LA FRANJA SW7065, LA FRANJA SW7757 PUEDE VARIAR EN DIMENSIÓN.
- PREVIO A LA APLICACIÓN SE DEBERÁN HACER PRUEBAS DE COLOR EN 1m², PARA VALIDACIÓN DE LA SUPERVISIÓN Y PROPIETARIO.

DETALLE DE PINTURA EN PAREDES INTERIORES

UNIDAD DE SALUD BASICA
Esc 1:50



NOTA:

- PINTURA ESMALTE BASE AGUA RESISTENTE A LA CORROSIÓN, QUÍMICOS, IMPACTO, ABRASIÓN Y RESISTENTE A LA OXIDACIÓN SUPERFICIAL.
- SI LA ALTURA DE LA PARED ES MAYOR O MENOR A 2.50m, SE RESPETARÁ LA DIMENSIÓN DE LA FRANJA SW6510, LA FRANJA SW7757 PUEDE VARIAR EN DIMENSIÓN.
- COLOR SW6510 SE APLICARÁ EN TODAS LAS FASCIAS.
- PREVIO A LA APLICACIÓN SE DEBERÁN HACER PRUEBAS DE COLOR EN 1m², PARA VALIDACIÓN DE LA SUPERVISIÓN Y PROPIETARIO.

DETALLE DE PINTURA EN PAREDES EXTERIORES

UNIDAD DE SALUD BASICA
Esc 1:50

PLANTA DE ACABADOS DE UNIDAD DE SALUD BÁSICA UNIDAD DE SALUD BÁSICA SAN LUCAS Esc 1 : 50

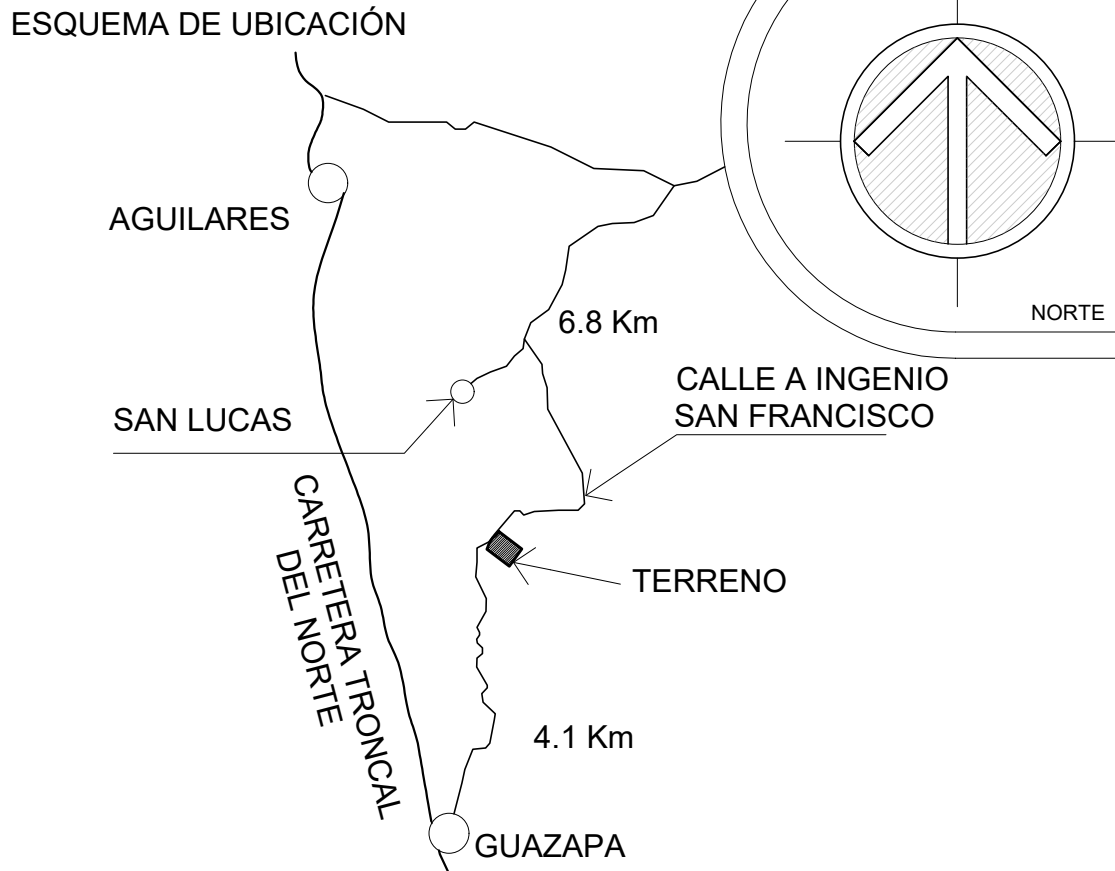
CUADRO DE PUERTAS					
CLAVE	CANT	DIMENSIONES		No. DE HOJAS	DESCRIPCION
		ALTO	ANCHO		
P-1 1.80	1	2.20	1.80	2	PUERTA METALICA DE DOS HOJAS DE LAMINA DE Ho. 1/4" DOBLE FORRO, REFUERZO DE TUBO DE HIERRO CUADRADO DE 1" CHAPA 14 Y MARCO MOCHETA DE ANGULO DE 1 1/2"x1 1/2"x1/8" CON CHAPA DE PARCHÉ (INCLUYE 2 HALADERAS DE HIERRO LISO DE HOJA 6/8") CON PASADOR AL PISO Y CARGADERO, 3 BISAGRAS TIPO CAPSULA DE 3/8"x5", PORTACANDADO Y CANDADO DE 6mm. APLICACION DE 2 MANOS DE ANTICORROSIVO Y UNA DE ESMALTE BRILLANTE A BASE DE AGUA APLICADA A SOPLETE.
P-2 1.00	1	2.20	1.00	1	PUERTA METALICA DE UNA HOJA DE LAMINA DE Ho. 1/4" DOBLE FORRO, REFUERZO DE TUBO DE HIERRO CUADRADO DE 1" CHAPA 14 Y MARCO MOCHETA DE ANGULO DE 1 1/2"x1 1/2"x1/8" CON CHAPA DE PARCHÉ (INCLUYE 2 HALADERAS DE HIERRO LISO DE HOJA 6/8") CON PASADOR AL PISO Y CARGADERO, 3 BISAGRAS TIPO CAPSULA DE 3/8"x5", PORTACANDADO Y CANDADO DE 60 mm. APLICACION DE PINTURA DE ESMALTE CON SOPLETE.
P-3 0.80	2	2.20	0.80	1	PUERTA DE ESTRUCTURA DE CEDRO Y DOBLE FORRO DE MADERA LAMINADA INCLUYE BANACK CLASE "B" DE 1/2" INCLUYE MOCHETA DE 1" DE ESPESOR CHAPA DE PALANCA DE USO PESADO, TRES BISAGRAS TIPO ALCAYATE DE 4", TOPE AL PISO Y APLICACION DE PINTURA DE ESMALTE CON SOPLETE.
P-4 1.00	9	2.20	1.00	1	PUERTA DE ESTRUCTURA DE CEDRO Y DOBLE FORRO DE MADERA LAMINADA INCLUYE BANACK CLASE "B" DE 1/2" INCLUYE MOCHETA DE 1" DE ESPESOR CHAPA DE PALANCA DE USO PESADO, TRES BISAGRAS TIPO ALCAYATE DE 4", TOPE AL PISO Y APLICACION DE PINTURA DE ESMALTE CON SOPLETE.
P-5 1.00	3	2.20	1.00	1	PUERTA METALICA DE UNA HOJA DE LAMINA DE Ho. 1/4" DOBLE FORRO, REFUERZO DE TUBO DE HIERRO CUADRADO DE 1" CH14 Y MARCO MOCHETA DE 1 1/2"x1 1/2"x1/8" CON CHAPA DE PALANCA DE USO PESADO, 3 BISAGRAS TIPO CAPSULA DE 3/8"x5", APLICACION DE 2 MANOS DE ANTICORROSIVO Y UNA DE ESMALTE BRILLANTE A BASE DE AGUA APLICADA A SOPLETE.
P-6 0.80	1	2.20	0.80	1	PUERTA METALICA DE UNA HOJA DE LAMINA DE Ho. 1/4" DOBLE FORRO, REFUERZO DE TUBO DE HIERRO CUADRADO DE 1" CH14 Y MARCO MOCHETA DE 1 1/2"x1 1/2"x1/8" CON CHAPA DE PARCHÉ (INCLUYE 2 HALADERAS DE HIERRO LISO DE HOJA 6/8"), 3 BISAGRAS TIPO CAPSULA DE 3/8"x5", APLICACION DE 2 MANOS DE ANTICORROSIVO Y UNA DE ESMALTE BRILLANTE A BASE DE AGUA APLICADA A SOPLETE.

CUADRO DE VENTANAS							
CLAVE	CANTIDAD	REPISA	ANCHO	ALTO	AREA	No. DE CUERPOS	DESCRIPCION
V-1	12	1.00	1.20	1.20	1.44	2	MARCO DE ALUMINIO SISTEMA DELUXE TIPO PESADO ANODIZADO AL NATURAL CON CELOSIA DE VIDRIO CLARO DE 5mm CON OPERADOR TIPO MARIPOSA.
V-2	5	1.60	0.80	0.60	0.48	1	
V-3	1	0.40	1.60	1.80	2.88	2	
V-4	2	1.20	0.60	1.00	0.60	1	
V-5	3	1.00	0.80	1.20	0.96	1	MARCO DE ALUMINIO SISTEMA DELUXE TIPO PESADO ANODIZADO AL NATURAL CON VIDRIO DE GUILLOTINA DE 5mm COLOR BRONCE.
V-6	2	1.80	2.00	0.40	0.80	2	TRANSON DE MARCO DE ALUMINIO SISTEMA DELUXE TIPO PESADO ANODIZADO AL NATURAL CON CELOSIA DE VIDRIO CLARO DE 5mm CON OPERADOR COMBINADO CON BARRA PARA ACCIONAR SISTEMA DE PERSIANAS.
V-7	1	1.80	0.80	0.40	0.32	1	
V-8	4	4.00	1.60	0.60	0.96	2	
V-8A	1	4.00	0.80	0.60	0.48	1	MARCO DE ALUMINIO SISTEMA DELUXE TIPO PESADO ANODIZADO AL NATURAL CON VIDRIO FIJO COLOR CLARO DE 5mm.
NOTAS:							
• TODAS LAS VENTANAS EXTERIORES INCLUYEN DEFENSAS METALICAS DE HIERRO CUADRADO DE 1/2" INCLUYE DOS MANOS DE ANTICORROSIVO Y UNA MANO D E PINTURA DE ACEITE, ANCLADA A PARED CON PINES DE HIERRO Y MATERIAL EPOXICO.							
• EN TODAS LAS VENTANAS A EXCEPCION DE LAS INTERNAS, SE INSTALARAN Y COLOCARAN CEZADO PARA PROTECCION DE VECTORES CONTAMINANTES.							
• VER DETALLES DE ACABADOS DE CASETA DE VIGILANCIA EN HOJA MI-01 Y CASETA DE DESECHOS EN HOJA: MI-02							
• VENTANA V-8 Y V-8A, VER DETALLE DE UBICACIÓN EN ELEVACION POSTERIOR Y SECCIONES ARQUITECTONICAS.							

CUADRO DE ACABADOS PAREDES	
CLAVE	DESCRIPCION:
	PARED DE BLOQUE DE CONCRETO DE 0.15x0.20x0.40m REPELLADA, AFINADA Y PINTADA, CON APLICACION DE DOS MANOS DE PINTURA DE ACEITE DE PRIMERA CALIDAD, VER DETALLE DE PINTURA EN PAREDES INTERIORES Y EXTERIORES SEGUN DETALLE EN ESTA HOJA.
	PARED DE BLOQUE ARQUITECTÓNICO DE CONCRETO DE 0.15x0.20x0.40m APARIENCIA RUGOSA SIMULANDO TEXTURA DE PIEDRA COLOR ADOBE
	ENCHAPE CERAMICO DE 0.20x0.30m CON ALTURA DE 1.20m DESDE NPT. EL RESTO DE LA PARED SERÁ REPELLADA, AFINADA Y PINTADA, CON APLICACIÓN DE DOS MANOS DE PINTURA DE ACEITE DE PRIMERA CALIDAD, COLOR A ESPECIFICARSE HASTA ALTURA DE CIELO FALSO.
	ENCHAPE CERÁMICO DE 0.20x0.30m CON ALTURA DE 1.80 m HASTA NPT. EL RESTO DE LA PARED SERÁ REPELLADO, AFINADO Y PINTADO, CON APLICACIÓN DE DOS MANOS DE PINTURA DE ACEITE DE PRIMERA CALIDAD, COLOR A ESPECIFICARSE HASTA ALTURA DE CIELO FALSO.
	ENCHAPE CERÁMICO TIPO AZULEJO COLOR BLANCO DE 0.20X0.30m CON ALTURA DE 0.60m A PARTIR DE LA SUPERFICIE DEL MUEBLE.
	CORTINA ANTIBACTERIAL DE TELA ,100% POLIESTER DE SEGURIDAD CONTRA INCENDIO Y ANTIBACTERIAL SUJETADA A SISTEMA DE RIEL A CIELO FALSO.

CUADRO DE ACABADOS PISOS	
CLAVE	DESCRIPCION:
1	PORCELANATO ANTIDESLIZANTE DE 0.60x0.60m PI-III, ACABADO MATE COLOR A ESPECIFICARSE, A INSTALAR EN BASE DE CONCRETO SEGUN ESPECIFICACION TECNICA, INCLUYE ZOCCALO DE 10cm DE LA MISMA CALIDAD.
2	PISO CERAMICO ANTIDERRAPANTE DE 0.20 x 0.20 m A INSTALAR EN BASE DE CONCRETO SEGÓN ESPECIFICACION TECNICA.
3	PAVIMENTO DE CONCRETO CON SUELO ESTABILIZADO DE ACUERDO A DISEÑO ESTRUCTURAL, REPELLADO SUPERFICIE RUGOSA, COLOR NATURAL.
4	ADOQUIN ECOLOGICO DE 0.44x0.44x0.10m DE CUATRO CELDAS COLOCADO EN AREAS DE ESTACIONAMIENTO.
5	BALDOSA DE CONCRETO DE 0.40x0.20x0.05m DE ESPESOR COLOR ADOBE COLOCADO SOBRE CAMA DE ARENA DE 0.10cm
6	GRAMA SAN AGUSTIN
7	PAVIMENTO DE CONCRETO CON SUELO ESTABILIZADO DE ACUERDO A DISEÑO ESTRUCTURAL, ACABADO ESTRIADO TRANSVERSAL A LA CIRCULACIÓN, COLOR NATURAL.
8	PAVIMENTO DE CONCRETO CON SUELO ESTABILIZADO DE ACUERDO A DISEÑO ESTRUCTURAL, ACABADO DE CONCRETO CON CHISPA EXPUESTA, COLOR NATURAL.
9	GRADAS FORJADAS SEGÓN DETALLE, HUELLA DE CONCRETO CON CHISPA EXPUESTA Y CONTRAHUELLA ENCHAPADA CON FACHALETA DE BARRO.

CUADRO DE ACABADOS CIELO FALSO	
CLAVE	DESCRIPCION:
A	CIELO DE LOSETA DE FIBROCEMENTO DE 2'x4' DE 6mm DE ESPESOR, RETICULADO COLOR BLANCO PERFILERIA DE ALUMINIO TIPO PESADO, SUSPENDIDO CON ALAMBRE GALVANIZADO N°14 ENTORCHADO, INCLUYE ARRIOSTRAMIENTO SISMO RESISTENTE A CADA 2.40m a.s.
B	CIELO DE LOSETA DE FIBROCEMENTO DE 2'x4' DE 6mm DE ESPESOR, RETICULADO COLOR BLANCO, PERFILERIA DE ALUMINIO TIPO PESADO, SUSPENDIDO CON ALAMBRE GALVANIZADO N°14 ENTORCHADO, INCLUYE ARRIOSTRAMIENTO SISMO RESISTENTE A CADA 2.40m a.s. INCLUYE ENREJADO METÁLICO DE MARCO ANGULAR DE 1 1/2"x1/2" Y CUADRICULA CON VARILLA DE 3/8"x0.15m a.s., CON DOS MANOS DE PINTURA ANTICORROSIVA Y DOS MANOS DE PINTURA ACABADO FINAL.



GOBIERNO DE EL SALVADOR		REPÚBLICA DE EL SALVADOR MINISTERIO DE SALUD UNIDAD DE GESTIÓN DEL PROGRAMA PRIDES II	
PROYECTO:		"CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DE UNIDAD DE SALUD BÁSICA SAN LUCAS"	
CONCURSO No:			
DIRECCIÓN:		CANTÓN SAN LUCAS, MUNICIPIO DE GUAZAPA, DEPARTAMENTO DE SAN SALVADOR	
CONTENIDO:		PLANTA Y CUADROS DE ACABADOS DEL MÓDULO DE UNIDAD DE SALUD BÁSICA	
DISEÑO ARQUITECTÓNICO:		DISEÑO ESTRUCTURAL:	
UGPPI/ MINSAL		UGPPI/ MINSAL	
DISEÑO ELÉCTRICO:		DISEÑO HIDRAULICO:	
UGPPI/ MINSAL		UGPPI/ MINSAL	
REVISÓ Y APROBÓ:		ESCALA:	FECHA:
UGPPI/ MINSAL		INDICADA	SEPTIEMBRE 2021
FECHA:		HOJA No.:	CORRELATIVO:
ÁREA TOTAL:		ÁREA CONSTRUIDA:	
		A-12	12/45