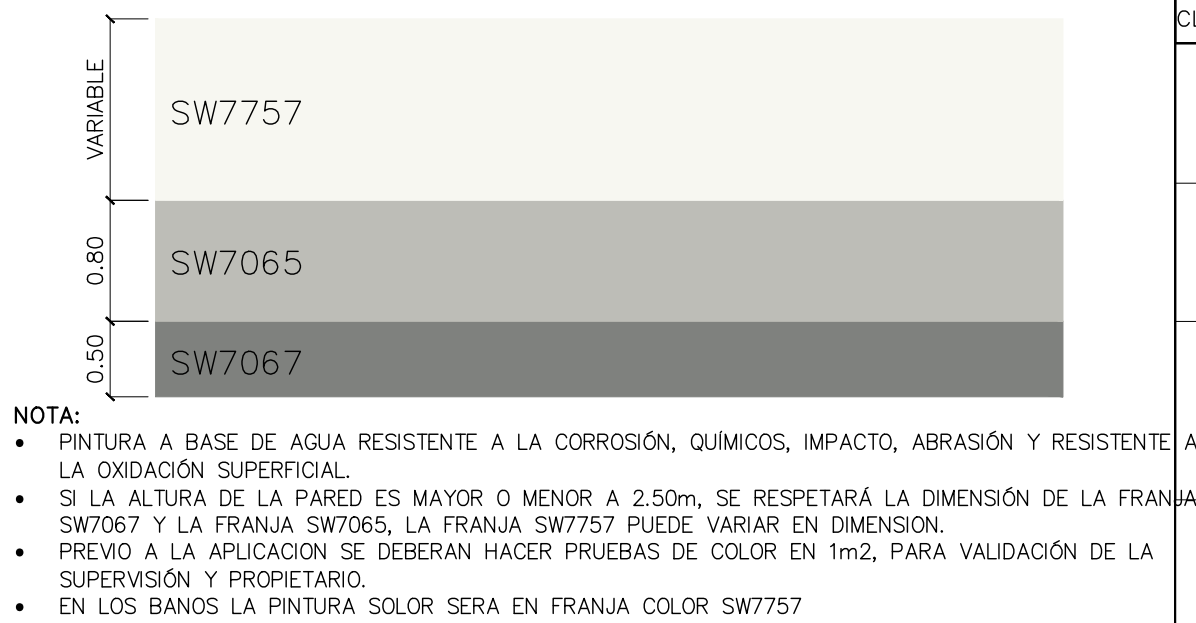


PLANTA ARQUITECTONICA DE ACABADOS PROYECTADA – MODULO PRINCIPAL

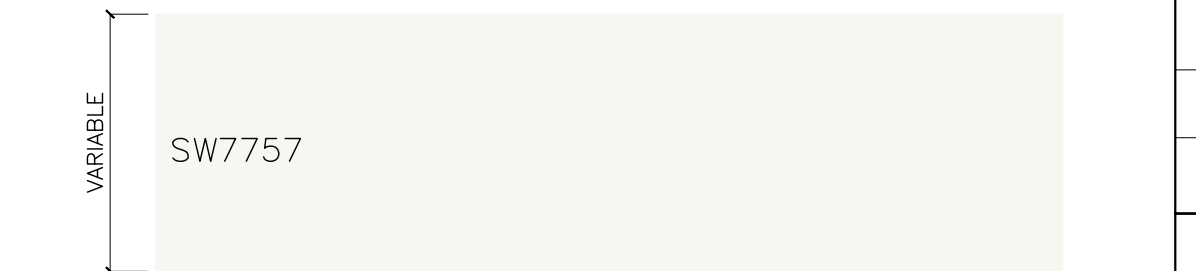
USI- EL TRIUNFO

Escala 1:50



DETALLE DE PINTURA EN PAREDES INTERIORES

Esc 1:50



DETALLE DE PINTURA EN PAREDES Y ESTRUCTURAS DE CONCRETO












Esc 1:50

CUADRO DE ACABADOS PAREDES	
CLAVE	DESCRIPCION:
	PARED EXISTENTE DE LADRILLO DE OBRA; RESANE DE PAREDES Y REMOSION PINTURA EXISTENTE (PRODUCTO DE CUALQUIER INTERVENCION QUE SE REALIZE) INCLUYE APLICACION PREVIA DE BASE REMOVEDORA DE HONGOS PARA POSTERIOR APLICACION DE DOS MANOS DE PINTURA PRIMERA CALIDAD, TIPO ESMALTE BASE AGUA RESISTENTE A LA CORROSION, QUIMICOS, IMPACTO, ABRASION Y RESISTENTE A LA OXIDACION SUPERFICIAL. VER DETALLE DE PINTURA EN PAREDES INTERIORES INCLUYE CURADO Y BASE.
	PARED EXISTENTE DE LADRILLO DE OBRA; RESANE DE PAREDES Y REMOSION PINTURA EXISTENTE PARA APLICACION DE DOS MANOS DE PINTURA PRIMERA CALIDAD, TIPO ESMALTE BASE AGUA RESISTENTE A LA CORROSION, QUIMICOS, IMPACTO, ABRASION Y RESISTENTE A LA OXIDACION SUPERFICIAL. VER DETALLE DE PINTURA EN PAREDES EXTERIORES INCLUYE CURADO Y BASE.
	DIVISION ESTRUCTURA DE PERFILES DE 3" LAMINA GALVANIZADA #26, PANELES DE 3" DE CEMENTO PORTLAND COMPRIMIDO REFORZADO CON ADITIVOS Y MALLA DE FIBRA DE VIDRIO INTEGRADA EN AMBAS CARAS. APLICACION DE DOS MANOS DE PINTURA PRIMERA CALIDAD, TIPO ESMALTE BASE AGUA RESISTENTE A LA CORROSION, QUIMICOS, IMPACTO, ABRASION Y RESISTENTE A LA OXIDACION SUPERFICIAL. VER DETALLE DE PINTURA EN PAREDES INTERIORES
	PARED EXISTENTE DE LADRILLO DE OBRA; RESANE DE PAREDES Y REMOSION PINTURA EXISTENTE PARA APLICACION DE DOS MANOS DE PINTURA PRIMERA CALIDAD, TIPO ESMALTE BASE AGUA RESISTENTE A LA CORROSION, QUIMICOS, IMPACTO, ABRASION Y RESISTENTE A LA OXIDACION SUPERFICIAL. VER DETALLE DE PINTURA EN PAREDES INTERIORES, INCLUYE CURADO Y BASE.

CUADRO DE ACABADOS DE PISOS	
CLAVE	DESCRIPCION:
	PISO DE LADRILLO CERAMICO EXISTENTE A ENCERRARSE Y PUURSE
	PISO TIPO ACERA EXISTENTE
INCLUYE SUSTITUCION DE PIEZAS DAÑADAS EXISTENTES QUE SE IDENTIFIQUEN EN LA OBRA O DAÑO PRODUCIDO DURANTE CUALQUIER TIPO DE INTERVENCION QUE SE TENGA QUE REALIZAR	

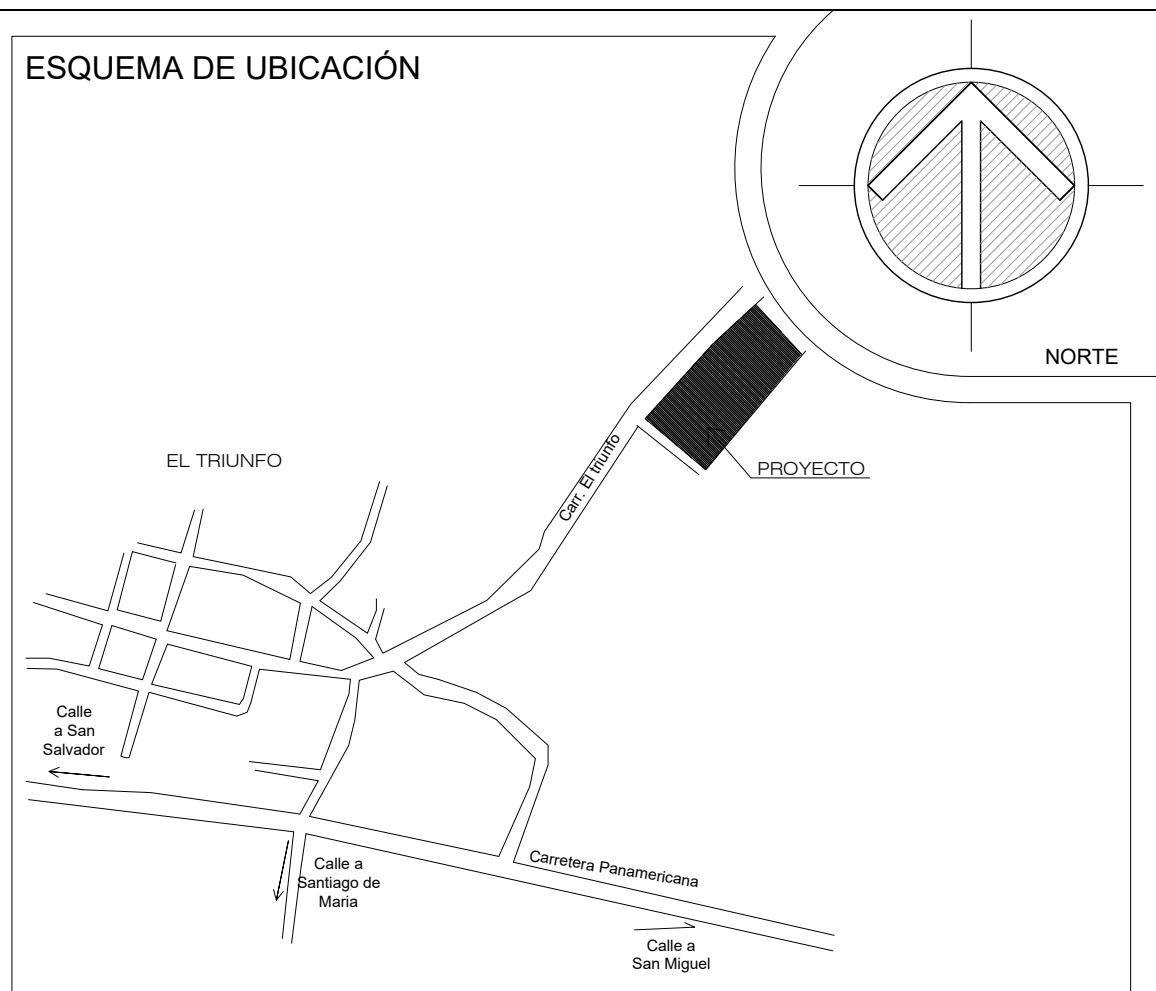
CUADRO DE ACABADOS DE CIELO FALSO	
CLAVE	DESCRIPCION:
	CIELO DE LOSETA DE FIBROCEMENTO DE 2'x2' DE 6mm DE ESPESOR, RETICULADO COLOR BLANCO, PERFLERIA DE ALUMINIO TIPO PESADO, SUSPENDIDO CON ALAMBRE GALVANIZADO N°14 ENTORCHADO. INCLUYE ARRIOSTRAMIENTO SISMO RESISTENTE A CADA 2.40m c.s. EN BODEGA DE MEDICAMENTOS INCLUYE ENREJADO METALICO DE MARCO ANGULAR DE 1/2"x1/2" Y CUADRICULA CON VARILLA DE 3/8"Ø0.15m a.s. CON DOS MANOS DE PINTURA ANTICORROSIVA Y DOS MANOS DE PINTURA ACABADO FINAL.
	FASCIA Y CORNISA A INSTALAR, FORRO DE LAMINA RECUBIERTA DE FIBRA DE VIDRIO Y NUCLEO DE YESO RESISTENTE A LA HUMEDAD, e=1/2"; PINTADA A DOS MANOS DE ESMALTE BASE AGUA COLOR SW6510. ESTRUCTURA Hº. CUADRADO 1"x1" CHAPA 16 Ø0.60M MÁXIMO

CLAVE		CUADRO DE PUERTAS		
CLAVE	CANT	DIMENSIONES ALTO ANCHO	No DE HOJAS	DESCRIPCION
<div><div>P-1</div><div>1.00</div></div>	2	2.10 1.00	1	PUERTA NUEVA A INSTALAR 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. COLOR A DEFINIR EN LA OBRA CON LA SUPERVISION.
<div><div>P-2</div><div>1.00</div></div>	5	2.10 1.00	1	PUERTA DE MADERA EXISTENTE A REPARAR, INCLUYE: MOCHETAS, BISAGRAS TIPO CÁPSULA, CAMBIO DE CHAPA A TIPO PALANCA; LIJADO Y LIMPIEZA PARA APLICACION DE PINTURA DE ESMALTE CON SOPLETE. COLOR A DEFINIR EN LA OBRA CON LA SUPERVISION.
<div><div>P-3</div><div>0.96</div></div>	6	2.10 0.96	1	PUERTA DE MADERA EXISTENTE A REPARAR, INCLUYE: MOCHETAS, BISAGRAS TIPO CÁPSULA, CAMBIO DE CHAPA A TIPO PALANCA; LIJADO Y LIMPIEZA PARA APLICACION DE PINTURA DE ESMALTE CON SOPLETE. COLOR A DEFINIR EN LA OBRA CON LA SUPERVISION.
<div><div>P-4</div><div>0.90</div></div>	1	2.10 0.90	1	PUERTA DE MADERA EXISTENTE A REPARAR, INCLUYE: MOCHETAS, BISAGRAS TIPO CÁPSULA, CAMBIO DE CHAPA A TIPO PALANCA; LIJADO Y LIMPIEZA PARA APLICACION DE PINTURA DE ESMALTE CON SOPLETE. COLOR A DEFINIR EN LA OBRA CON LA SUPERVISION.
<div><div>P-5</div><div>0.85</div></div>	1	2.10 0.85	1	PUERTAD DE MADERA EXISTENTE A REPARAR, INCLUYE: MOCHETAS, BISAGRAS TIPO CÁPSULA, CAMBIO DE CHAPA A TIPO PALANCA; LIJADO Y LIMPIEZA PARA APLICACION DE PINTURA DE ESMALTE CON SOPLETE. COLOR A DEFINIR EN LA OBRA CON LA SUPERVISION.
<div><div>P-6</div><div>0.70</div></div>	1	2.10 0.70	1	PUERTA METALICA EXISTENTES EN AREA DE BAÑOS A REPARAR, INCLUYE CAMBIO DE CHAPA O PASADORES, MOCHETAS, BISAGRAS TIPO CÁPSULA, LIJADO Y LIMPIEZA PARA APLICACION DE PINTURA DE ESMALTE CON SOPLETE. COLOR A DEFINIR EN LA OBRA CON LA SUPERVISION.
<div><div>P-7</div><div>0.80</div></div>	1	2.10 0.85	1	PUERTAD DE MADERA EXISTENTE A REPARAR, INCLUYE: MOCHETAS, BISAGRAS TIPO CÁPSULA, CAMBIO DE CHAPA A TIPO PALANCA; LIJADO Y LIMPIEZA PARA APLICACION DE PINTURA DE ESMALTE CON SOPLETE. COLOR A DEFINIR EN LA OBRA CON LA SUPERVISION.
<div><div>P-8</div><div>2.00</div></div>	1	2.10 2.00	2	PUERTA NUEVA DE DOS CUERPOS CON DOBLE ABATIMIENTO CON ESTRUCTURA DE CEDRO Y DOBLE FORRO DE MADERA LAMINADA TIPO BANACK CLASE "B" DE 1/2", CON VISOR MARCO DE ALUMINIO PESADO ANODIZADO NATURAL Y VIDRIO FIJO LAMINADO DE 6MM, HALADERAS DE ACERO INOXIDABLE A AMBOS LADOS, BISAGRA DOBLE ACCION AL PISO EN ACERO INOXIDABLE Y PIVOTE METALICO PARTE SUPERIOR, APLICACION DE PINTURA DE ESMALTE CON SOPLETE. COLOR A DEFINIR EN LA OBRA CON LA SUPERVISION
<div><div>P-9</div><div>2.00</div></div>	2	2.10 2.00	2	PUERTA METALICA EXISTENTE EN ACCESO A REPARAR, INCLUYE CAMBIO DE CHAPA O PASADORES, MOCHETAS, BISAGRAS , LIJADO Y LIMPIEZA PARA APLICACION DE PINTURA DE ESMALTE CON SOPLETE, COLOR A DEFINIR EN LA OBRA CON LA SUPERVISION.

CUADRO DE VENTANAS							
CLAVE	CAN.	REP.	HUECO		AREA	No. DE CUERPOS	DESCRIPCION
			ANCHO	ALTO			
 V=1	3	1.55	3.80	1.20	4.56	4	VENTANA CON ABERTURA TIPO PROYECTABLE DE MARCO DE MANGUETERIA DE ALUMINIO SISTEMA DELUXE TIPO PESADO ANODIZADO COLOR BRONCE CON CELOSLA DE VIDRIO COLOR BRONCE DE 5MM CON OPERADOR TIPO MANIVELA
 V=2	2	1.55	3.00	1.20	3.60	2	
 V=3	3	1.55	2.78	1.20	3.36	3	
 V=4	1	1.55	2.17	1.20	3.36	4	
 V=5	1	1.55	4.20	1.20	5.04	4	
 V=6	2	1.55	6.00	1.20	10.80	6	
 V=7	1	1.55	5.85	1.20	7.02	6	
 V=8	1	1.80	3.00	0.75	2.25	3	
 V=9	1	1.55	2.15	1.20	2.58	2	
 V=10	1	1.55	2.00	1.20	2.40	2	
 V=11	10	4.35	3.50	0.75	2.62	4	VENTANA TIPO SIFÓN DE MARCO DE ALUMINIO SISTEMA DELUXE TIPO PESADO ANODIZADO COLOR BRONCE CON VIDRIO CLARO LAMINADO DE 6 MM. (UBICADAS EN ELEVACION PRINCIPAL Y POSTERIOR - VER DETALLE EN PLANO DE ELEVACIONES)

NOTAS:

- TODAS LAS VENTANAS EXTERIORES INCLUYEN DEFENSAS METÁLICAS SEGÚN DETALLE SE DEBERÁ REVISAR PREVIO A INSTALACION MEDIDAS DE VANOS DE CADA VENTANA A INSTALAR



REPUBLICA DE EL SALVADOR
MINISTERIO DE SALUD
UNIDAD DE GESTIÓN DEL PROGRAMA
PRIDES II

PROYECTO:
"CONSTRUCCIÓN DE LABORATORIO CLINICO Y MEJORAS DE LA INFRAESTRUCTURA DE LA UNIDAD DE SALUD INTERMEDIA EL TRIUNFO, USULUTÁN"

CONCURSO No:

DIRECCION:
CIUDAD EL TRIUNFO, SALIDA A SESORI, DEPARTAMENTO DE USULUTÁN.

CONTENIDO:
PLANTA ARQUITECTONICA DE ACABADOS PROYECTADA - MODULO PRINCIPAL

DISEÑO ARQUITECTÓNICO:
UGP/ MINSAL

DISEÑO ESTRUCTURAL:
UGP/ MINSAL

DISEÑO ELÉCTRICO:
UGP/ MINSAL

DISEÑO HIDRÁULICO:
UGP/ MINSAL

REVISÓ Y APROBÓ:
UGP/ MINSAL

FECHA:
INDICADA

FECHA:
JULIO 2023

ÁREA TOTAL:
ÁREA CONSTRUIDA:

HOJA No.:
A206

CORRELATIVO:
25/53