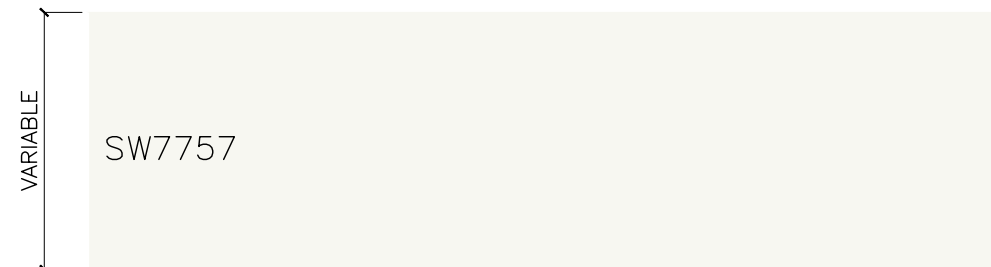




- NOTA:**
- PINTURA A BASE DE AGUA RESISTENTE A LA CORROSIÓN, QUÍMICOS, IMPACTO, ABRASIÓN Y RESISTENTE A LA OXIDACIÓN SUPERFICIAL.
  - SI LA ALTURA DE LA PARED ES MAYOR O MENOR A 2.50m, SE RESPETARÁ LA DIMENSIÓN DE LA FRANJA SW7067 Y LA FRANJA SW7065, LA FRANJA BLANCO BASE PUEDE VARIAR EN DIMENSION.
  - 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

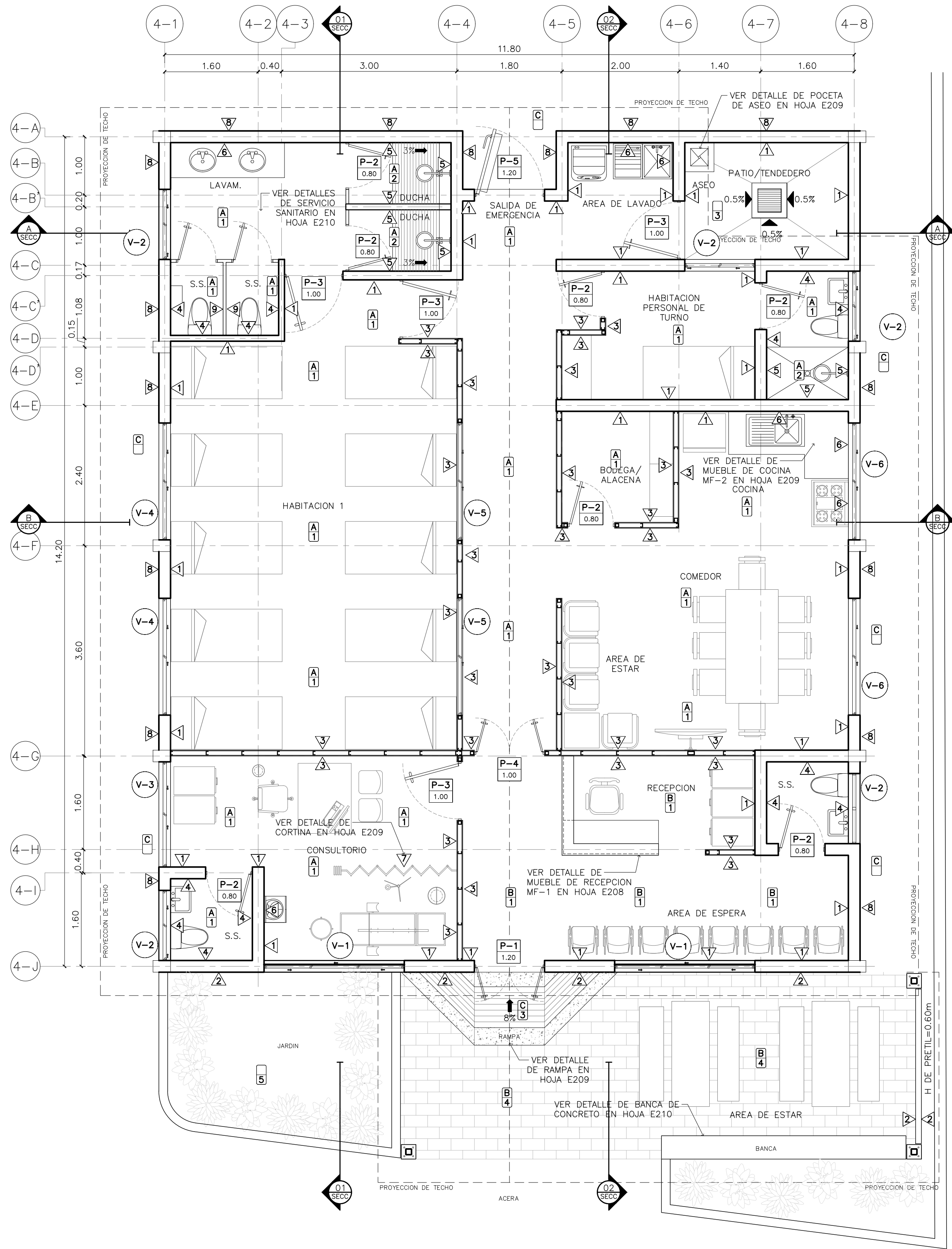
Esc 1:50



- NOTA:**
- PINTURA ESMALTE BASE AGUA RESISTENTE A LA CORROSIÓN, QUÍMICOS, IMPACTO, ABRASIÓN Y RESISTENTE A LA OXIDACIÓN SUPERFICIAL.

#### DETALLE DE PINTURA EN PAREDES EXTERIORES

Esc 1:50



#### PLANTA ARQUITECTONICA DE ACABADOS

"HOGAR DE ESPERA MATERNA"

Esc 1:50

CUADRO DE VENTANAS						
CLAVE	CANTIDAD	REPISA	HUECO		AREA	No. DE CUERPOS
			ANCHO	ALTO		
V-1	2	1.40	2.40	1.00	2.40	3
V-2	5	1.60	1.20	0.80	0.96	2
V-3	1	1.20	1.80	1.20	2.16	2
V-4	2	1.60	2.00	0.80	1.60	2
V-5	2	1.60	2.00	1.00	2.00	2
V-6	2	1.20	2.00	1.20	2.40	2

- TODAS LAS VENTANAS EXTERIORES INCLUYEN DEFENSAS METALICAS. INCLUYE DOS MANOS DE ANTICORROSIVO Y UNA MANO DE 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 PANTALLA TIPO MALLA FINA PARA PROTECCIÓN DE VECTORES CONTAMINANTES

CUADRO DE ACABADOS PAREDES	
CLAVE	DESCRIPCION:
1	PARED DE BLOQUE DE CONCRETO DE 0.15x0.20x0.40m REPELLADA, AFINADA Y PINTADA, CON APLICACION DE DOS MANOS DE PINTURA PRIMERA CALIDAD, VER DETALLE DE PINTURA EN PAREDES INTERIORES EN ESTA HOJA.
2	PARED DE BLOQUE DE CONCRETO DE 0.15x0.20x0.40m, REPELLADA, AFINADA Y PINTADA, CON APLICACION DE DOS MANOS DE PINTURA PRIMERA CALIDAD, VER DETALLE DE PINTURA EN PAREDES EXTERIORES EN ESTA HOJA.
3	DIVISION DE PARED SECA DE PANELES DE TABLA CEMENTO DE 1/2" LAMINADO CON UNA MALLA DE FIBRA DE VIDRIO POLIMERIZADO Y FORRADA EN AMBAS CARAS, RESISTENTE AL FUEGO CON ESTRUCTURA DE BASTIDORES METALICOS GALVANIZADOS 2 1/2" CALIBRE 20 @41CM, CON CANALES DE AMARRE O FIJACION A LA LOSA O ESTRUCTURA DE TECHO, SE DEBERA CONSIDERAR PESTAÑA DE PARED DE ALTURA MINIMA DE 0.10 M ARRIBA DEL NIVEL DE CIELO FALSO, SE DEBERA CONSIDERAR EL REFORZAMIENTO DE LAS PAREDES EN LAS AREAS DONDE SE ENCUENTREN REPISAS, CLOSET, PERCHEROS O MOBILIARIOS EMPOTRADOS O SUJETOS A LA PARED Y EN LOS HUECOS DE PUERTAS O APERTURAS DE VENTANAS, CON APLICACION DE DOS MANOS DE PINTURA DE ACEITE DE PRIMERA CALIDAD.
4	ENCHAPE CERAMICO DE 0.20x0.30m CON ALTURA DE 1.20m DESDE NPT. EL RESTO DE LA PARED SERA REPELLADA, AFINADA Y PINTADA, CON APLICACION DE DOS MANOS DE PINTURA DE PRIMERA CALIDAD, COLOR A ESPECIFICARSE HASTA ALTURA DE CIELO FALSO. VER DETALLE DE PINTURA EN PAREDES INTERIORES Y EXTERIORES EN ESTA HOJA.
5	ENCHAPE CERAMICO DE 0.20x0.30m CON ALTURA DE 2.00m HASTA NPT. EL RESTO DE LA PARED SERA REPELLADO, AFINADO Y PINTADO, CON APLICACION DE DOS MANOS DE PINTURA DE PRIMERA CALIDAD, COLOR A ESPECIFICARSE HASTA ALTURA DE CIELO FALSO. VER DETALLE DE PINTURA EN PAREDES INTERIORES Y EXTERIORES EN ESTA HOJA.
6	ENCHAPE CERAMICO TIPO AZULEJO COLOR BLANCO DE 0.20x0.30m CON ALTURA DE 0.60m A PARTIR DE LA SUPERFICIE DEL MUEBLE. VER DETALLE DE PINTURA EN PAREDES INTERIORES Y EXTERIORES EN ESTA HOJA.
7	CORTINA ANTIBACTERIAL DE TELA 100% POLIÉSTER DE SEGURIDAD CONTRA INCENDIO Y ANTIBACTERIAL SUJETADA A SISTEMA DE RIEL A CIELO FALSO. VER DETALLE EN HOJA A-05
8	PARED DE BLOQUE DE CONCRETO DE 0.15x0.20x0.40m, REPELLADO, AFINADO Y PINTADO, CON APLICACIONES DE 2 MANOS DE PINTURA DE LÁTEX DE ALTO RENDIMIENTO PARA USO EXTERIOR DE PRIMERA CALIDAD, SERÁ ELECCIÓN DEL PROPIETARIO LOS COLORES A UTILIZAR, SEGÚN DETALLE Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
9	DIVISIONES SANITARIAS DE MELAMINA: PANELES DE MELAMINA DE 1" DE ESPESOR ACABADO PLASTICO LAMINADO COLOR BLANCO AMBAS CARAS, APOYADA EN ESTRUCTURA DE ALUMINIO ANODIZADO DE 1/2"x1/2" USO PESADO, ALTURA DE MONTAJE DE DIVISIONES DESDE 25cm ARRIBA DE N.P.T. HASTA 2.00m ARRIBA DE N.P.T. DE TAL FORMA QUE LA PARTICION SERA UN PANEL DE 1.75m DE ALTO. INCLUYE PUERTAS (0.70x1.70m) DEL CUBICULO Y PILASTRAS (EN DONDE APLIQUE) CON LAS MISMAS CARACTERISTICAS DE LAS DIVISIONES; HERRAJES, CERRADURA, PERCHERO DE GANCHO EN ACERO INOXIDABLE. ADEMÁS, SE DEBE CONSIDERAR EL REFUERZO EN LOS PANELES, PARA LA COLOCACIÓN DE PORTARROLLOS. VER DETALLE DE SERVIDO SANITARIO.

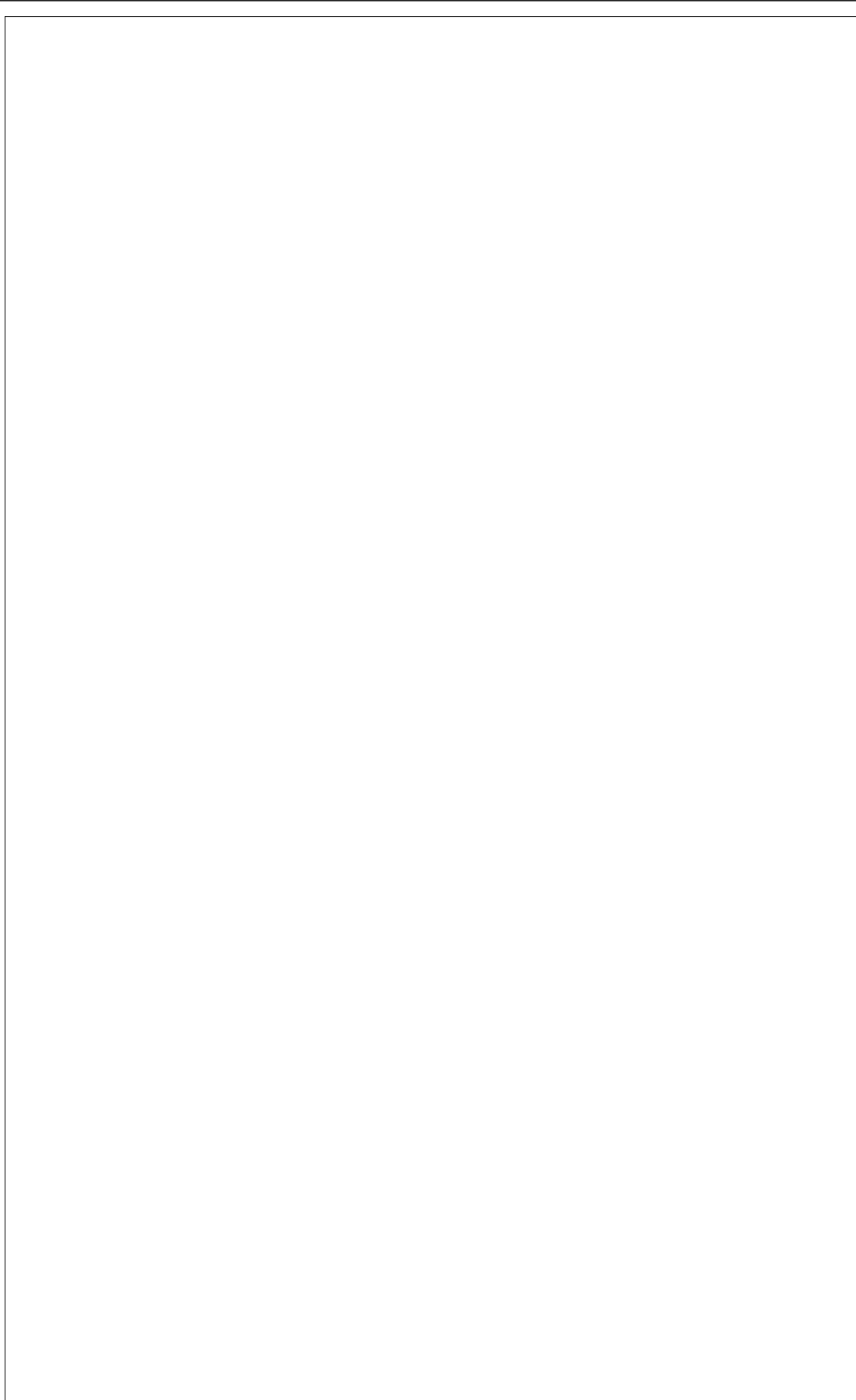
CUADRO DE ACABADOS PISOS	
CLAVE	DESCRIPCION:
1	PORCELANATO ANTIDESLIZANTE DE 0.60x0.60m PI-III, ACABADO MATE COLOR A ESPECIFICARSE, A INSTALAR EN BASE DE CONCRETO SEGÚN ESPECIFICACION TECNICA, INCLUYE ZOCALO DE 10cm DE LA MISMA CALIDAD.
2	PISO CERAMICO ANTIDERRAPANTE DE 0.20x0.20m A INSTALAR EN BASE DE CONCRETO SEGÚN ESPECIFICACION TECNICA.
3	PAVIMENTO NUEVO DE CONCRETO CON SUELO ESTABILIZADO DE ACUERDO A DISEÑO ESTRUCTURAL, REPELLADO SUPERFICIE RUGOSA, COLOR NATURAL.
4	BALDOSAS DE CONCRETO DE 0.40x0.20x0.05m DE ESPESOR COLOR ADOBE COLOCADO SOBRE CAMA DE ARENA DE 0.10cm.
5	GRAMA SAN AGUSTIN


CUADRO DE ACABADOS CIELO FALSO	
CLAVE	DESCRIPCION:
A	LOSETA DE FIBROCEMENTO Y FIBRA DE VIDRIO DE 2'x2' e=6mm COLOR BLANCO, SOBRE PERFILERIA DE ALUMINIO TIPO PESADO PREPINTADO COLOR BLANCO AL HORNO, SUSPENDIDO CON ALAMBRE GALVANIZADO #14 TIPO ENTORILLADO Y ARRIOSTRAMIENTO SISMORESISTENTE A CADA 2.40m o.s
B	TABALLA DE CIELO FALSO PVC DE 0.25x6.0m ESPESOR DE 6.5mm CON RESISTENCIA AL IMPACTO, A LA TRACCION, INFLAMABILIDAD Y RESISTENCIA A LOS HONGOS INSTALADA EN PERFILERIA DE ALUMINIO TIPO PESADO, ARRIOSTRAMIENTO A BASE DE PERFIL DE ALUMINIO SUSPENDIDA DESDE LA ESTRUCTURA METALICA DE LA CUBIERTA DE TECHO.
C	CORNISA FORRO LOSETA DE FIBROCEMENTO Y FIBRA DE VIDRIO, ESTRUCTURA DE TUBO CUADRADO 1"x1" CHAPA 16 @ 40CMS MÁXIMO

CUADRO DE PUERTAS					
CLAVE	CANT	DIMENSIONES		No DE HOJAS	DESCRIPCION
		ALTO	ANCHO		
P-1 1.20	1	2.10	1.20	2	PUERTA DE DOS HOJAS ABATIBLES MANQUETERIA DE ALUMINIO PESADO ANODIZADO AL NATURAL, VIDRIO FIJO DE 6mm, CON CERRADOR AUTOMÁTICO, PAÑO FIJO SUPERIOR 0.30x1.20 M. DEL MISMO MATERIAL.
P-2 0.80	4	2.10	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", INCLUYE TRANSÓN, TOPE AL PISO Y APLICACION DE PINTURA DE ESMALTE CON SOPLETE
P-3 1.00	2	2.10	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", INCLUYE TRANSÓN, TOPE AL PISO Y APLICACION DE PINTURA DE ESMALTE CON SOPLETE
P-4 1.00	1	2.10	1.20	2	PUERTA DE DOS HOJAS ABATIBLES DE MADERA CON ESTRUCTURA DE CEDRO Y DOBLE FORRO DE MADERA LAMINADA CLASE "B" DE 1" INCLUYE MOCHETA DE 4", CON MIRILLA DE VIDRIO FIJO DE 6mm, EN AREA SUPERIOR, CON CERRADOR AUTOMÁTICO, PAÑO FIJO SUPERIOR 0.30x1.20 M. DEL MISMO MATERIAL.
P-5 1.20	1	2.10	1.20	1	PUERTA METALICA, ABATIBLE, DE UNA HOJA, CERRADURA CON BARRA DE TOQUE ANTIPANICO PARA TRAFICO PESADO. EL ACABADO DE LA BARRA DE ACERO INOXIDABLE SATINADO

**NOTA GENERAL**

TODAS LAS DIMENSIONES DE LOS VANOS DEBERÁN VERIFICARSE EN LA OBRA ANTES DE PROCEDER A LA HECHURA DE LAS PUERTAS. EL CONTRATISTA SERÁ EL ÚNICO RESPONSABLE POR LAS PUERTAS QUE NO CONCUERDEN CON LOS VANOS RESPECTIVOS Y DE LOS DESPERFECTOS Y DEFICIENCIAS DE LAS MISMAS QUE DEBERÁN CORREGIRSE SIN RESPONSABILIDAD NI COSTO PARA EL MINSAL.



			REPUBLICA DE EL SALVADOR <b>MINISTERIO DE SALUD</b> UNIDAD DE GESTION DEL PROGRAMA PRIDES II		
PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE UNIDAD DE SALUD ESPECIALIZADA DE APOPA, SIBASI NORTE Y HOGAR DE ESPERA MATERNA EN EL MUNICIPIO DE APOPA, DEPARTAMENTO DE SAN SALVADOR"					
CONCURSO No:					
DIRECCIÓN: URBANIZACIÓN SANTA BARBARA, ZONA VERDE, SAN NICOLAS, MUNICIPIO DE APOPA, DEPTO. DE SAN SALVADOR					
CONTENIDO: PLANTA DE ACABADOS CUADRO DE ACABADOS					
DISEÑO ARQUITECTONICO:  UGP/ MINSAL			DISEÑO ESTRUCTURAL:  UGP/ MINSAL		
DISEÑO ELECTRICO:  UGP/ MINSAL			DISEÑO HIDRAULICO:  UGP/ MINSAL		
REVISO Y APROBO:  UGP/ MINSAL		ESCALA:  INDICADA		FECHA:  SEPTIEMBRE 2023	
FECHA:  9,544.63 M² 13,659.833 V²		AREA CONSTRUIDA:  6,346.15 M² 9 082.3161 V²		HOJA No.:  M4-ARQ-04	
				CORRELATIVO:  04/19	