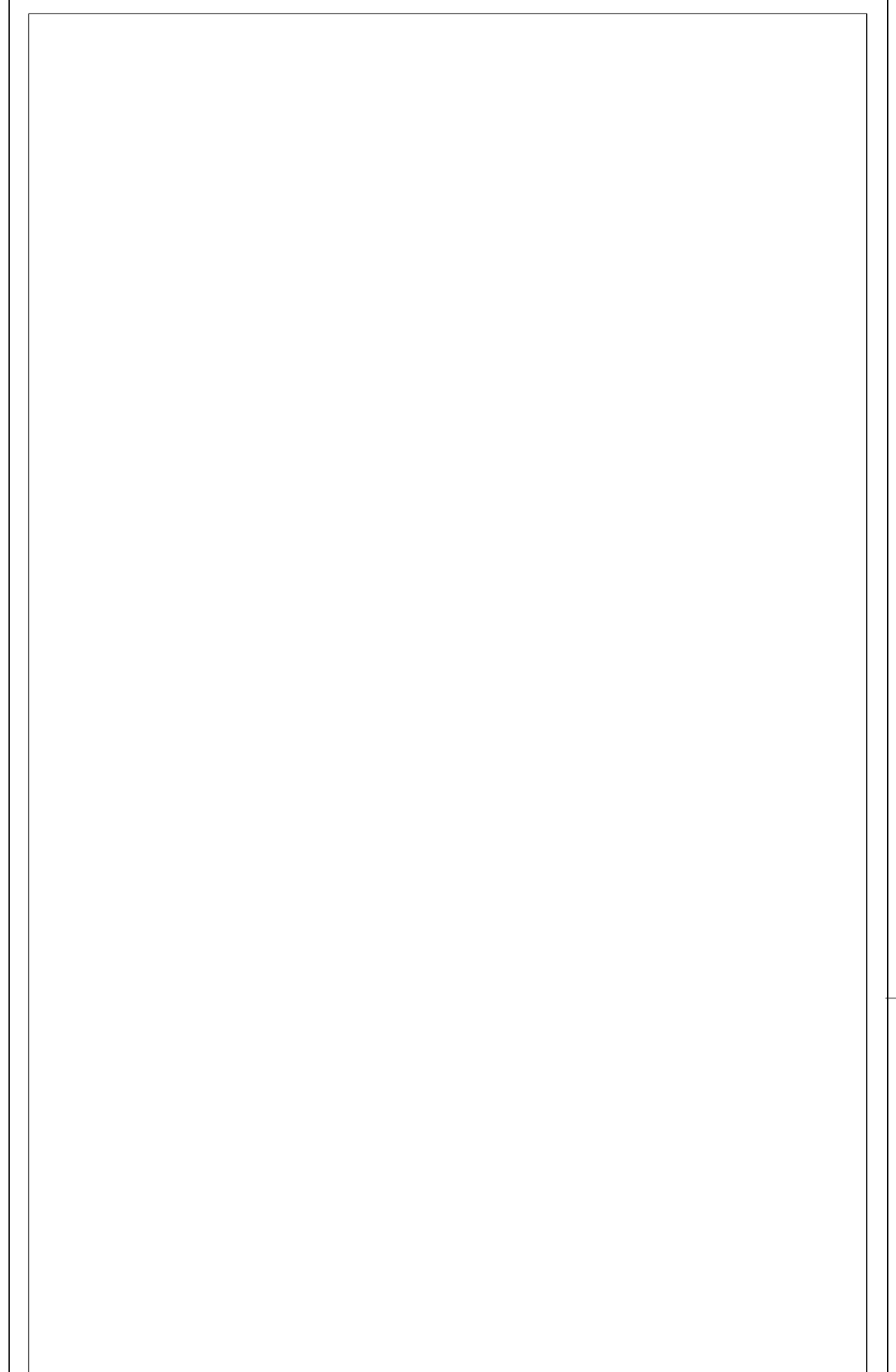





CUADRO DE ACABADOS DE PISOS	
CLAVE	DESCRIPCION:
1	SUMINISTRO E INSTALACION DE PAVIMENTO VINILICO HOMOGÉNEO ANTIESTATICO, NO CONDUCTIVO, DE GRADO HOSPITALARIO CON SU RESPECTIVA CURVA SANITARIA, PRENSADO EN LÁMINAS DE 2.0 M, CON UN ESPESOR DE 2MM Y UN PESO DE= 2780G DE DISEÑO NO DIRECCIONAL, ACABADO MATE CON EL COLOR A ESCOGER POR EL PROPIETARIO. PREPARACIÓN Y NIVELACIÓN DE PISO EXISTENTE. INCLUYE CUBREJUNTAS DE ALUMINIO ENTRE PISO VINILICO Y PISO EXISTENTE.
<p><b>NOTA 1:</b> LAS DESCRIPCIONES DE ACABADOS SE COMPLEMENTAN CON LO DESCRITO EN EL PLAN DE OFERTA Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS, REFERENTE A ELLOS.</p> <p><b>NOTA 2:</b> EL COLOR DE VINIL A UTILIZAR SERÁ INDICADO POR LA SUPERVISIÓN Y ADMINISTRADOR DE CONTRATO, EL CONTRATISTA DEBERÁ PRESENTAR UNA MUESTRA FÍSICA DEL MISMO, A LA SUPERVISIÓN Y ADMINISTRADOR DE CONTRATO ANTES DE COMPRARSE (CONSIDERANDO LOS TIEMPOS DE ADQUISICIÓN DEL MISMO) E INSTALARSE. LA APROBACIÓN DE LA MUESTRA FÍSICA, SERÁ POR LAS AUTORIDADES DEL INSTITUTO NACIONAL DE SALUD.</p>	

O	CUADRO DE ACABADOS DE CIELO FALSO	
CLAVE	DESCRIPCION:	
A	<p>LOSETAS FLEXIBLES DE PVC DE 25CM X 10MM X 6.0M DE COLOR A ELEGIR POR EL SUMINISTRANTE, INCLUYE ESTRUCTURA DE FIJACION, SOPORTE Y REFUERZOS CON PERFILES DE ALUMINIO (ÁNGULOS, TEE, CRUCEROS OMEGAS, UNIONES PVC); ADÉMÁS DE LA APERTURA DE HUECOS E INSTALACIÓN DE CONTRAMARCOS DE PERIFERÍA, PARA EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO Y LÁMPARAS ELÉCTRICAS. INCLUYE ESCOTILLA DE INSPECCIÓN.</p>	
<p><b>NOTA 1:</b> TOMAR EN CUENTA LA ALTURA DEL CIELO FALSO EXISTENTE PARA LA INSTALACIÓN DEL NUEVO.</p>		
<p><b>NOTA 2:</b> LAS DESCRIPCIONES DE ACABADOS SE COMPLEMENTAN CON LO DESCRITO EN EL PLAN DE OFERTA Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS, REFERENTE A ELLOS.</p>		
<p><b>NOTA 3:</b> EL CONTRATISTA DEBERÁ PRESENTAR UNA MUESTRA FÍSICA DEL CIELO FALSO, A LA SUPERVISIÓN Y ADMINISTRADOR DE CONTRATO ANTES DE ADQUIRIRSE E INSTALARSE.</p>		
<p>LA APROBACIÓN DE LA MUESTRA FÍSICA, SERÁ POR LAS AUTORIDADES DEL INSTITUTO NACIONAL DE SALUD.</p>		

CUADRO DE PUERTAS					
CLAVE ANCHO					
CLAVE	CANT	DIMENSIONES		No DE HOJAS	DESCRIPCION
		ALTO	ANCHO		
<div><div>P=1</div><div>2.00</div></div>	1	2.20	2.00	1	PUERTA CORREDIZA DE UNA HOJA, ESTRUCTURA DE ALUMINIO ANODIZADO COLOR AL NATURAL, CON NÚCLEO TERMO-PLÁSTICO DE POLIETILENO EN MEDIO DE DOS LAMINAS DE ACM Y MOCHETA DE PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO COLOR A ELEGIR POR EL PROPIETARIO SEGÚN SISTEMA DE PUERTA, INCLUYE LECTOR BIOMETRICO Y CHAPA CONTROLADA POR LECTOR CON CERRADURA ELECTRICA.
<p>NOTA 1: LAS MEDIDAS DEL HUECO DE PUERTA, DEBEN SER CORROBORADAS EN CAMPO ANTES DE LA FABRICACION, Y PREPARAR UN PLANO TALLER EL CUAL SERÁ PRESENTADO A LA SUPERVISIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE CONTRATO PARA LA REVISIÓN DE LAS MEDIDAS.</p> <p>NOTA 2: EL CONTRATISTA DEBERÁ PRESENTAR MUESTRAS FISICAS DE MATERIALES Y COLORES, CON LAS CERTIFICACIONES Y FICHAS TÉCNICAS QUE LA SUPERVISIÓN Y ADMINISTRACION DEL PROYECTO CONSIDEREN NECESARIAS.</p>					



	REPUBLICA DE EL SALVADOR MINISTERIO DE SALUD UNIDAD DE GESTIÓN DE PROGRAMA PROSINT		
	MINISTERIO DE SALUD UNIDAD DE GESTIÓN DE PROGRAMA PROSINT		
PROYECTO: ADECUACIÓN DE ESPACIO PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE BIOREPOSITORIO DEL INS			
CONCURSO No:			
DIRECCIÓN: URBANIZACION LOMAS DE ALTAMIRA Y BOULEVARD ALTAMIRA, AVENIDA REPÚBLICA DE ECUADOR #33, DISTRITO DE SAN SALVADOR, MUNICIPIO DE SAN SALVADOR CENTRO.			
CONTENIDO: PLANTA DE ACABADOS Y PLANTA DE MODULACIÓN DE CIELO FALSO			
DISEÑO ARQUITECTÓNICO: UGPPI/MINSAL		DISEÑO ESTRUCTURAL: UGPPI/MINSAL	
DISEÑO ELÉCTRICO: UGPPI/MINSAL		DISEÑO HIDRÁULICO: UGPPI/MINSAL	
REVISO Y APROBO: 		ESCALA: INDICADAS	FECHA: JULIO 2025
ÁREA DE INTERVENCIÓN: 27.19 m <sup>2</sup>		HOJA No.: A-07	CORRELATIVO: 08 /18