

PLANTA ARQUITECTÓNICA DE ACABADOS  
SITUACIÓN PROYECTADA  
Esc 1:50

CUADRO DE PUERTAS					
CLAVE	CANT	DIMENSIONES		No. DE HOJAS	DESCRIPCION
		ALTO	ANCHO		
P-1 1.30	1	2.10	1.30	2	PUERTA METÁLICA DE DOS HOJAS: HOJA PRINCIPAL DE 1.00m Y CUERPO DE 0.30m, AMBAS ABATIBLES DE LÁMINA DE 1/2" DOBLE FORRO, REFUERZO DE TUBO DE HIERRO DE 1"x2" CH.14 Y CONTRAMARCO MOCHETA DE PLETINAS DE 2 1/2"x3/4" Y 1"x3/8" SOLDADAS EN ÁNGULO, CHAPA DE PÁNICO AL INTERIOR, TRES BISAGRAS TIPO CÁPSULA DE 3/8"x5", APLICACIÓN DE PINTURA DE ESMALTE CON SOPLETE. VISOR MARCO DE ALUMINIO ANODIZADO COLOR NATURAL Y VIDRIO LAMINADO DE 6mm SUJETO CON EMPAQUE DE NEOPRENO, SEGÚN DETALLE EN HOJA A-07. SE INSTALARÁ BRAZO HIDRÁULICO DE GERRE AUTOMÁTICO CON APERTURA DE 180°, DETALLE DE HOJA A-09
P-2 1.00	1	2.10	1.00	1	PUERTA DE 2.10m DE ALTO, 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 APLICACIÓN DE PINTURA DE ESMALTE CON SOPLETE. DETALLE EN HOJA A-09
P-3 0.90	1	2.10	0.90	1	PUERTA DE 2.10m DE ALTO, CON VISOR DE VIDRIO FIJO LAMINADO DE 6MM SEGÚN DETALLE EN HOJA A-07, 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 APLICACIÓN DE PINTURA DE ESMALTE CON SOPLETE. INCLUYE REJILLA DIFUSORA DE ALUMINIO PARA RETORNO AIRE ACONDICIONADO DE 10x10" DETALLE EN HOJA A-09
P-4 0.80	1	2.10	0.80	1	PUERTA DE 2.10m DE ALTO, CON VISOR DE VIDRIO FIJO LAMINADO DE 6MM SEGÚN DETALLE EN HOJA A-07, 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 APLICACIÓN DE PINTURA DE ESMALTE CON SOPLETE. INCLUYE REJILLA DIFUSORA DE ALUMINIO PARA RETORNO AIRE ACONDICIONADO DE 10x10" DETALLE EN HOJA A-09
P-5 1.00	3	2.10	1.00	1	PUERTA DE 2.10m DE ALTO, CON VISOR DE VIDRIO FIJO LAMINADO DE 6MM SEGÚN DETALLE EN HOJA A-07, 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 APLICACIÓN DE PINTURA DE ESMALTE CON SOPLETE. INCLUYE REJILLA DIFUSORA DE ALUMINIO PARA RETORNO AIRE ACONDICIONADO DE 10x10" DETALLE EN HOJA A-09
P-6 1.00	1	2.10	1.00	1	PUERTA CORREDIZA CON ESTRUCTURA DE CEDRO Y DOBLE FORRO DE MADERA LAMINADA BANACK CLASE "B" DE 1/2", PUERTA CON VISOR DE VIDRIO FIJO LAMINADO DE 6MM SEGÚN DETALLE EN HOJA A-07, APLICACIÓN DE PINTURA DE ESMALTE CON SOPLETE. INCLUYE REJILLA DIFUSORA DE ALUMINIO PARA RETORNO AIRE ACONDICIONADO DE 10x10" DETALLE EN HOJA A-09
P-7 1.00	2	2.10	1.00	1	PUERTA CORREDIZA CON ESTRUCTURA DE CEDRO Y DOBLE FORRO DE MADERA LAMINADA BANACK CLASE "B" DE 1/2", PUERTA CON VISOR DE VIDRIO FIJO LAMINADO DE 6MM SEGÚN DETALLE EN HOJA A-07, APLICACIÓN DE PINTURA DE ESMALTE CON SOPLETE. INCLUYE REJILLA DIFUSORA DE ALUMINIO PARA RETORNO AIRE ACONDICIONADO DE 12x12" DETALLE EN HOJA A-09

CUADRO DE ACABADOS DE PAREDES	
CLAVE	DESCRIPCION:
P-1	PARED EXISTENTE DE BLOQUE DE CONCRETO DE 0.15x0.20x0.40m, A REMOVERSE PINTURA EXISTENTE Y REPINTADA CON APLICACIÓN DE DOS MANOS DE PINTURA DE ACEITE DE PRIMERA CALIDAD.
P-2	PARED EXISTENTE DE BLOQUE DE CONCRETO DE 0.15x0.20x0.40m, A REMOVERSE PINTURA EXISTENTE. TODA LA PARED INTERIOR SERÁ PINTADA, APLICACIÓN PINTURA EPÓXICA TIPO INDUSTRIAL, INCLUYENDO CURADO Y BASE.
P-3	PARED EXISTENTE DE BLOQUE DE CONCRETO DE 0.15x0.20x0.40m, A REMOVERSE PINTURA EXISTENTE, TODA LA PARED, ACABADA CON ZÓCALO DE LOSETA DE GRANITO DE 20MM ESPESOR, H=0.15M SOBRE ENCIMERA DE MUEBLE FIJO. PARTE RESTANTE SERÁ PINTADA APLICACIÓN PINTURA EPÓXICA TIPO INDUSTRIAL SEGÚN RECOMENDACIONES DEL FABRICANTE. INCLUYE CURADO Y BASE.
P-4	PARED NUEVA DE BLOQUE DE CONCRETO DE 0.15x0.20x0.40m, REPELLADA, AFINADA Y ACABADA CON ZÓCALO DE LOSETA DE GRANITO DE 20MM ESPESOR, H=0.15M SOBRE ENCIMERA DE MUEBLE FIJO. PARTE RESTANTE SERÁ PINTADA APLICACIÓN PINTURA EPÓXICA TIPO INDUSTRIAL SEGÚN RECOMENDACIONES DEL FABRICANTE. INCLUYE CURADO Y BASE.
P-5	PARED NUEVA DE BLOQUE DE CONCRETO DE 0.15x0.20x0.40m, REPELLADA Y AFINADA ACABADA CON DOS MANOS DE PINTURA DE ACEITE DE PRIMERA CALIDAD.
P-6	PARED NUEVA DE BLOQUE DE CONCRETO DE 0.15x0.20x0.40m, REPELLADA, AFINADA, APLICACIÓN DE PINTURA EPÓXICA TIPO INDUSTRIAL SEGÚN RECOMENDACIONES DEL FABRICANTE. INCLUYE CURADO Y BASE.
P-7	PARED NUEVA DE BLOQUE DE CONCRETO DE 0.15x0.20x0.40m, CON ENCHAPE CON AZULEJO DE 20X30cm DE NPT H=1.20M EN ÁREA DE LAVAJOS, ÁREA DE PARED RESTANTE SERÁ PINTADA APLICACIÓN DE DOS MANOS DE PINTURA DE ACEITE DE PRIMERA CALIDAD.
P-8	DIVISIÓN ESTRUCTURA DE PERFILES DE 3 5/8" DE LÁMINA GALVANIZADA CALIBRE 26 FIJADOS A PISO, PAREDES Y ESTRUCTURA DE TECHO, DOBLE FORRO DE TABLA DE YESO DE 5/8" RESISTENTE A LA HUMEDAD JUNTA ENCINTADA, PASTEADA, AFINADA Y PINTADA CON APLICACIÓN PINTURA EPÓXICA TIPO INDUSTRIAL, INCLUYENDO CURADO Y BASE.
P-9	DIVISIÓN ESTRUCTURA DE PERFILES DE 3 5/8" DE LÁMINA GALVANIZADA CALIBRE 26 FIJADOS A PISO, PAREDES Y ESTRUCTURA DE TECHO, DOBLE FORRO DE TABLA DE YESO DE 5/8" RESISTENTE A LA HUMEDAD JUNTA ENCINTADA, PASTEADA, AFINADA, ZÓCALO DE 0.15m DE LOSETA DE GRANITO DE 20MM ESPESOR, H=0.60M SOBRE ENCIMERA DE MUEBLE FIJO. PARTE RESTANTE APLICACIÓN DE PINTURA EPÓXICA TIPO INDUSTRIAL SEGÚN RECOMENDACIONES DEL FABRICANTE. INCLUYE CURADO Y BASE.
P-10	DIVISIÓN ESTRUCTURA DE PERFILES DE 3 5/8" DE LÁMINA GALVANIZADA CALIBRE 26 FIJADOS A PISO, PAREDES Y ESTRUCTURA DE TECHO, DOBLE FORRO DE TABLA DE YESO DE 5/8" RESISTENTE A LA HUMEDAD JUNTA ENCINTADA, PASTEADA, AFINADA, CON ENCHAPE CON AZULEJO DE 20X30cm DE NPT A H=1.90M EN ÁREA DE DUCHA Y H=1.20M EN ÁREA DE SANITARIO, LAVAMANOS Y/O LAVAJOS. ÁREA DE PARED RESTANTE SERÁ PINTADA APLICACIÓN DE DOS MANOS DE PINTURA DE ACEITE DE PRIMERA CALIDAD.
P-11	DIVISIÓN ESTRUCTURA DE PERFILES DE 3 5/8" DE LÁMINA GALVANIZADA CALIBRE 26 FIJADOS A PISO, PAREDES Y ESTRUCTURA DE TECHO, DOBLE FORRO DE TABLA DE YESO DE 5/8" RESISTENTE A LA HUMEDAD JUNTA ENCINTADA, PASTEADA, AFINADA, APLICACIÓN PINTURA DE ACEITE DE PRIMERA CALIDAD. INCLUYE CURADO Y BASE.

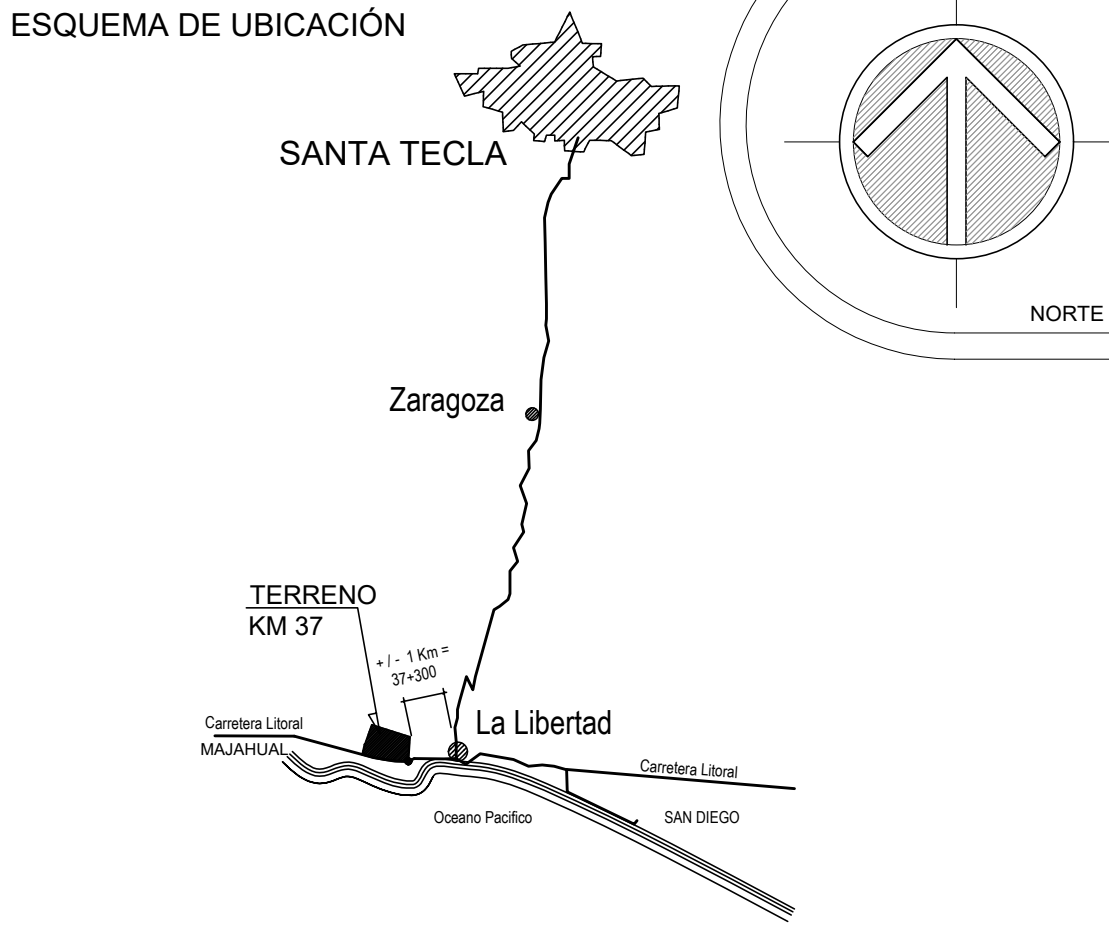
CUADRO DE ACABADOS DE PISOS	
CLAVE	DESCRIPCION:
P-1	PISO TERRAZO EXISTENTE CONSERVAR. SE DEBERÁ LIMPIAR DE SALPICADURAS DERIVADAS DEL PROCESO CONSTRUCTIVO Y REPULIRSE DE SER NECESARIO.
P-2	PAVIMENTO DE CONCRETO TIPO ACERA EXISTENTE A CONSERVAR
P-3	PORCELANATO ANTIDESLIZANTE DE 0.60x0.60m PI-III, ACABADO MATE COLOR A ESPECIFICARSE, A INSTALAR EN BASE DE CONCRETO SEGÚN ESPECIFICACIÓN TÉCNICA, INCLUYE ZÓCALO DE 10CM DE LA MISMA CALIDAD.
P-4	PISO CERÁMICO ANTIDERRAPANTE DE 0.20 x 0.20 m A INSTALAR EN BASE DE CONCRETO SEGÚN ESPECIFICACIÓN TÉCNICA.
P-5	PAVIMENTO NUEVO DE CONCRETO CON SUELO ESTABILIZADO DE ACUERDO A DISEÑO ESTRUCTURAL, REPELLADO SUPERFICIE RUGOSA, COLOR NATURAL.

CUADRO DE ACABADOS DE CIELO FALSO	
CLAVE	DESCRIPCION:
A	CIELO FALSO NUEVO A INSTALAR, ESTRUCTURA DE PERFILES DE 3 5/8" LÁMINA GALVANIZADA #26 60.40M SEPARACIÓN MÁXIMA, PANELES DE 3/8" DE TABLAYESO RESISTENTE A LA HUMEDAD JUNTA ENCINTADA, PASTEADA Y LIJADA, TODA LA SUPERFICIE VISTA PINTADA CON UNA MANO DE PINTURA BASE Y ACABADA CON PINTURA EPÓXICA

MUEBLES FIJOS	
00-M	MUEBLE FIJO CON ENCIMERA DE GRANITO Y ZÓCALO DE GRANITO DE 20mm DE ESPESOR H=0.25m PEGADA A PARED, TARIMA DE CONCRETO SIMPLE DE 140 Kg/cm2, FORRADA CON PORCELANATO IGUAL AL PISO DEL LABORATORIO, TAPONES, PUERTAS Y GAVETAS DE PLYWOOD CAOBILLA DE 3" FORRADO CARA VISTA CON LAMINADO PLÁSTICO. VER DETALLE EN HOJA A-08

CUADRO DE VENTANAS						
CLAVE	CANTIDAD	REPISA	HUECO		ÁREA	No. DE CUERPOS
			ANCHO	ALTO		
V-0						
V-1	1	0.96	1.30	1.15	1.50	2
V-2	1	1.40	1.88	1.20	2.25	2
V-3	2	1.30	1.60	0.80	1.28	2
V-4	2	1.30	2.40	0.80	1.92	2
V-5	1	1.30	1.40	0.80	1.12	2
V-6	1	1.30	1.00	0.80	0.80	2
V-7	1	1.40	1.88	1.20	2.25	2
V-8	3	1.30	2.40	0.80	1.92	2

NOTAS:  
• TODAS LAS VENTANAS EXTERIORES INCLUYEN DEFENSAS METÁLICAS SEGÚN EXISTENTES



 <div>GOBIERNO DE EL SALVADOR</div>		<div>REPUBLICA DE EL SALVADOR</div> <div><b>MINISTERIO DE SALUD</b></div> <div>UNIDAD DE GESTION DEL PROGRAMA</div> <div>PRIDES II</div>	
PROYECTO:		No: PRIDESII	
AMPLIACION DE LABORATORIOS PARA IMPLEMENTACION DE AREAS DE BACTERIOLOGIA, UNIDAD DE SALUD DE LA LIBERTAD, DEPARTAMENTO DE LA LIBERTAD			
CONCURSO No:			
DIRECCION:			
LOTIFICACION SANTA EMILIA,KILOMETRO 37, CARRETERA LITORAL, DE LA LIBERTAD HACIA EL CANTON MAJAHUAL, MUNICIPIO Y DEPARTAMENTO DE LA LIBERTAD.			
CONTENIDO:			
PLANTA ARTQUITECTÓNICA DE ACABADOS			
DISEÑO ARQUITECTONICO:		DISEÑO ESTRUCTURAL:	
UGP/MINSAL		UGP/MINSAL	
DISEÑO ELECTRICO:		DISEÑO HIDRAULICO:	
UGP/MINSAL		UGP/MINSAL	
REVISO Y APROBO:		ESCALA:	FECHA:
UGP/MINSAL		INDICADAS	DICIEMBRE 2021
FECHA:		HOJA No.:	CORRELATIVO:
AREA TOTAL:		A-05	
AREA CONSTRUIDA:		5/26	