

PLANTA ARQUITECTÓNICA DE ACABADOS

Esc 1:50

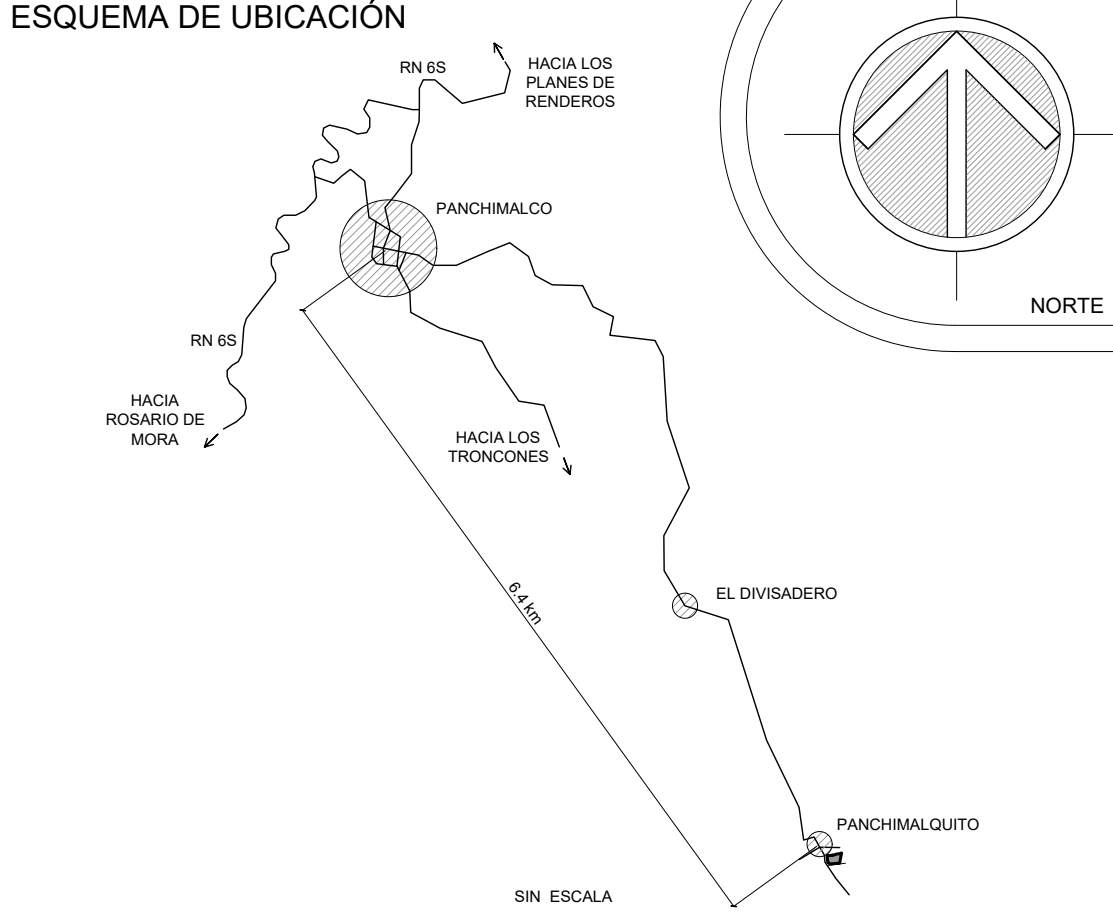
CUADRO DE PUERTAS					
CLAVE	CANT	DIMENSIONES		No DE	DESCRIPCION
		ALTO	ANCHO		
P-1 1.80	1	2.20	1.80	2	PUERTA METALICA DE DOS HOJAS DE LAMINA DE Ho. 1/4" DOBLE FORRO, REFUERZO DE TUBO DE HIERRO CUADRADO DE 1" CHAPA 14 Y MARCO MOCHETA DE ANGULO DE 1 1/2"x1 1/2"x3/8" CON CHAPA DE PARCHE (INCLUYE 2 HALADERAS DE HIERRO LISO DE HOJA 5/8") CON PASADOR AL PISO Y CARGADERO, 3 BISAGRAS TIPO CAPSULA DE 3/4"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"x3/8" CON CHAPA DE PARCHE (INCLUYE 2 HALADERAS DE HIERRO LISO DE HOJA 5/8") CON PASADOR AL PISO Y CARGADERO, 3 BISAGRAS TIPO CAPSULA DE 3/4"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 1/4" 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 1/4" 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"x3/8" CON CHAPA DE PARCHE (INCLUYE 2 HALADERAS DE HIERRO LISO DE HOJA 5/8"), 3 BISAGRAS TIPO CAPSULA DE 3/4"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"x3/8" CON CHAPA DE PARCHE (INCLUYE 2 HALADERAS DE HIERRO LISO DE HOJA 5/8"), 3 BISAGRAS TIPO CAPSULA DE 3/4"x5". APLICACION DE 2 MANOS DE ANTICORROSIVO Y UNA DE ESMALTE BRILLANTE A BASE DE AGUA APLICADA A SOPLETE.
P-7 1.20	1	2.20	1.20	1	PUERTA METALICA CON MARCO DE POLIN C ENCAJUELADO GALVANIZADO DE 2-1/2", FORRO DE MALLA CICLON CALIBRE 9, CHAPA DE PARCHE, INCLUYE HALADERA, PORTACANDADO Y PASADOR AL PISO, PINTADA CON DOS MANOS DE PINTURA ANTICORROSIVA Y DOS MANOS DE PINTURA DE ACEITE, COLOR A DEFINIR.
P-8 1.00	1	2.20	1.00	1	PUERTA METALICA CON MARCO DE POLIN C ENCAJUELADO GALVANIZADO DE 2-1/2", FORRO DE MALLA CICLON CALIBRE 9, CHAPA DE PARCHE, INCLUYE HALADERA, PORTACANDADO Y PASADOR AL PISO, PINTADA CON DOS MANOS DE PINTURA ANTICORROSIVA Y DOS MANOS DE PINTURA DE ACEITE, COLOR A DEFINIR.


CUADRO DE VENTANAS							
CLAVE	CANTIDAD	REPISA	DIMENSIONES		AREA	No. DE CUERPOS	DESCRIPCION
			ANCHO	ALTO			
V-1	12	1.00	1.00	1.20	1.20	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	1.40	1.40	1.96	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	1.60	0.40	0.64	2	TRANSÓN 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	0	3.80	1.60	0.60	0.96	2	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 DE PINTURA DE ACEITE, ANCLADA A PARED CON PINES DE HIERRO Y MATERIAL EPOXICO.							
• EN TODAS LAS VENTANAS SE INSTALARAN Y COLOCARAN CEDAZO PARA PROTECCION DE VECTORES CONTAMINANTES							
• VER DETALLES DE ACABADOS DE CASETA DE ACCESO Y CASETA DE DESECHOS EN HOJA: X-X							
• VENTANA V-8, VER DETALLE DE UBICACION EN ELEVACIONES Y SECCIONES ARQUITECTONICAS.							

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 DE ACEITE DE PRIMERA CALIDAD, COLOR A ESPECIFICARSE, HASTA UNA ALTURA DE 1.40m Y ALTURA HASTA CIELO FALSO, INTERIOR Y EXTERIOR.
2	PARED DE BLOQUE ARQUITECTONICO DE CONCRETO DE 0.15x0.20x0.40m APARIENCIA RUGOSA SIMULANDO TEXTURA DE PIEDRA COLOR ADOBE
3	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 ACEITE DE PRIMERA CALIDAD, COLOR A ESPECIFICARSE HASTA ALTURA DE CIELO FALSO.
4	ENCHAPE CERAMICO DE 0.20x0.30m CON ALTURA DE 1.80 m HASTA NPT. EL RESTO DE LA PARED SERA REPELLADO, AFINADO Y PINTADO, CON APLICACION DE DOS MANOS DE PINTURA DE ACEITE DE PRIMERA CALIDAD, COLOR A ESPECIFICARSE HASTA ALTURA DE CIELO FALSO.
5	ENCHAPE CERAMICO TIPO AZULEJO COLOR BLANCO DE 0.20X0.30m CON ALTURA DE 0.60m A PARTIR DE LA SUPERFICIE DEL MUEBLE.
6	PARED DE BLOQUE DE CONCRETO DE 0.15x0.20x0.40m SISADO SIN TRATAMIENTO

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 ZOCALO DE 10cm DE LA MISMA CALIDAD.
2	PISO CERAMICO ANTIDERRAPANTE DE 0.20 x 0.20 m A INSTALAR EN BASE DE CONCRETO SEGUN 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 CIRCULACION, 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 SEGUN 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 PERFLERIA 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, PERFLERIA DE ALUMINIO TIPO PESADO, SUSPENDIDO CON ALAMBRE GALVANIZADO N°14 ENTORCHADO, INCLUYE ARRIOSTRAMIENTO SISMO RESISTENTE A CADA 2.40m a.s. INCLUYE ENREJADO METALICO DE MARCO ANGULAR DE 1 1/2"x3/8" Y CUADRICULA CON VARILLA DE 3/8"Ø0.15m a.s.. CON DOS MANOS DE PINTURA ANTICORROSIVA Y DOS MANOS DE PINTURA ACABADO FINAL.
C	LAMINA METALICA COMPUESTA POR UNA HOJA SUPERIOR DE ALUMINIO Y ZINC CAL24 PREPINTADO Y UNA HOJA INTERIOR DE VINYL, CON NÚCLEO DE ESPUMA DE POLIURETANO DE 1.5".



 MINISTERIO DE SALUD GOBIERNO DE EL SALVADOR	REPUBLICA DE EL SALVADOR MINISTERIO DE SALUD UNIDAD DE GESTION DE PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSION PRIDES II	
PROYECTO:	No: PRIDESII-115-CP-S-MINSAL "UNIDAD DE SALUD BASICA PANCHIMALQUITO, PANCHIMALCO, DEPARTAMENTO DE SAN SALVADOR"	
CONCURSO No:		
DIRECCION:	UNIDAD DE SALUD BASICA PANCHIMALQUITO, CASERIO CENTRO, A UNA CUADRA DEL CENTRO ESCOLAR CANTON PANCHIMALQUITO, MUNICIPIO DE PANCHIMALCO, DEPARTAMENTO DE SAN SALVADOR.	
CONTENIDO:	PLANTA ARQUITECTONICA DE ACABADOS DE MODULO UCSF-B	
DISEÑO ARQUITECTONICO:	UGPPI/MINSAL	
DISEÑO ESTRUCTURAL:	UGPPI/MINSAL	
DISEÑO ELECTRICO:	UGPPI/MINSAL	
DISEÑO HIDRAULICO:	UGPPI/MINSAL	
REVISO Y APROBO:	ESCALA:	FECHA:
UGPPI/MINSAL	INDICADAS	JULIO 2021
FECHA:	AREA TOTAL:	AREA CONSTRUIDA:
HOJA No.:	CORRELATIVO:	
A12		12/42