

Esc 1:50

CUADRO DE VENTANAS							
V-0							
CLAVE	CANTIDAD	REPISA	DIMENSIONES		AREA	No. DE CUERPOS	DESCRIPCION
			ANCHO	ALTO			
V-1	12	1.00	1.20	1.20	1.44	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	1.60	1.40	2.24	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	2.00	0.40	0.80	2	TRANSN 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	9	3.80	0.80	0.60	0.48	1	MARCO DE ALUMINIO SISTEMA DELUXE TIPO PESADO ANODIZADO AL NATURAL CON VIDRIO FIJO COLOR CLARO DE 5mm.

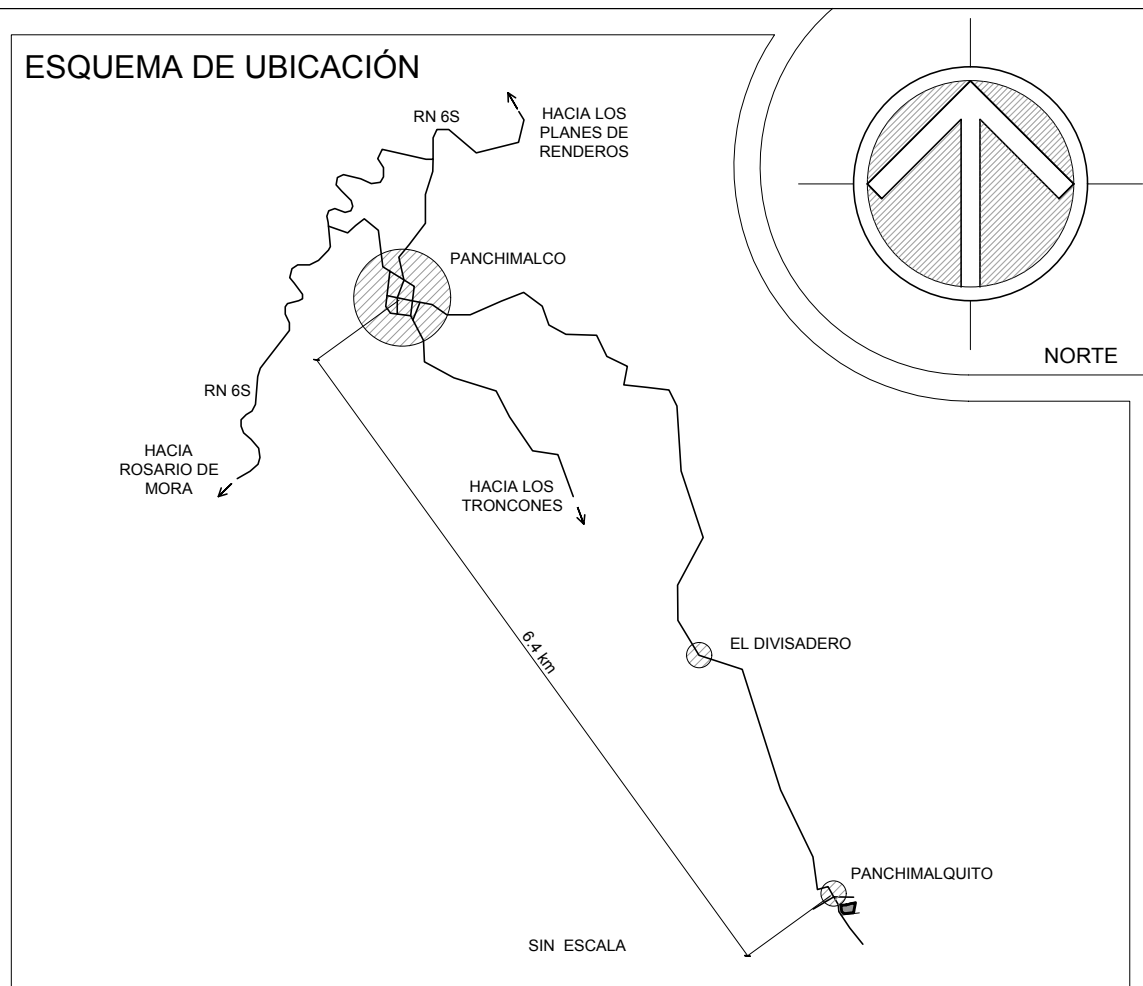
NOTAS:


- 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 COLGARAN CEJAZO 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 APARIENIA 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 SEGÚN 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 SEGÚN 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 CIRCULACIÓN, 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 SEGÚN 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 PERFILERIA DE ALUMINIO TIPO PESADO, SUSPENDIDO CON ALAMBRE GALVANIZADO N°14 ENTORCHADO, INCLUYE ARRIOSTRAMIENTO SIMO RESISTENTE A CADA 2.40m A.S.
B	CIELO DE LOSETA DE FIBROCEMENTO DE 2'x4' de 6mm de ESPESOR, RETICULADO COLOR BLANCO, PERFILERIA DE ALUMINIO TIPO PESADO, SUSPENDIDO CON ALAMBRE GALVANIZADO N°14 ENTORCHADO, INCLUYE ARRIOSTRAMIENTO SIMO RESISTENTE A CADA 2.40m a.s. INCLUYE ENREJADO METALICO DE MARCO ANGULAR DE 1½"x6" Y CUADRICULA CON VARILLA DE ¾"x0.15m 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 CAL.24 PREPINTADO Y UNA HOJA INTERIOR DE VINYL, CON NUCLEO DE ESPUMA DE POLIURETANO DE 1.5".



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