

PLANTA DE ACABADOS
UNIDAD DE SALUD BÁSICA EL JUTILLO
Esc 1 : 50

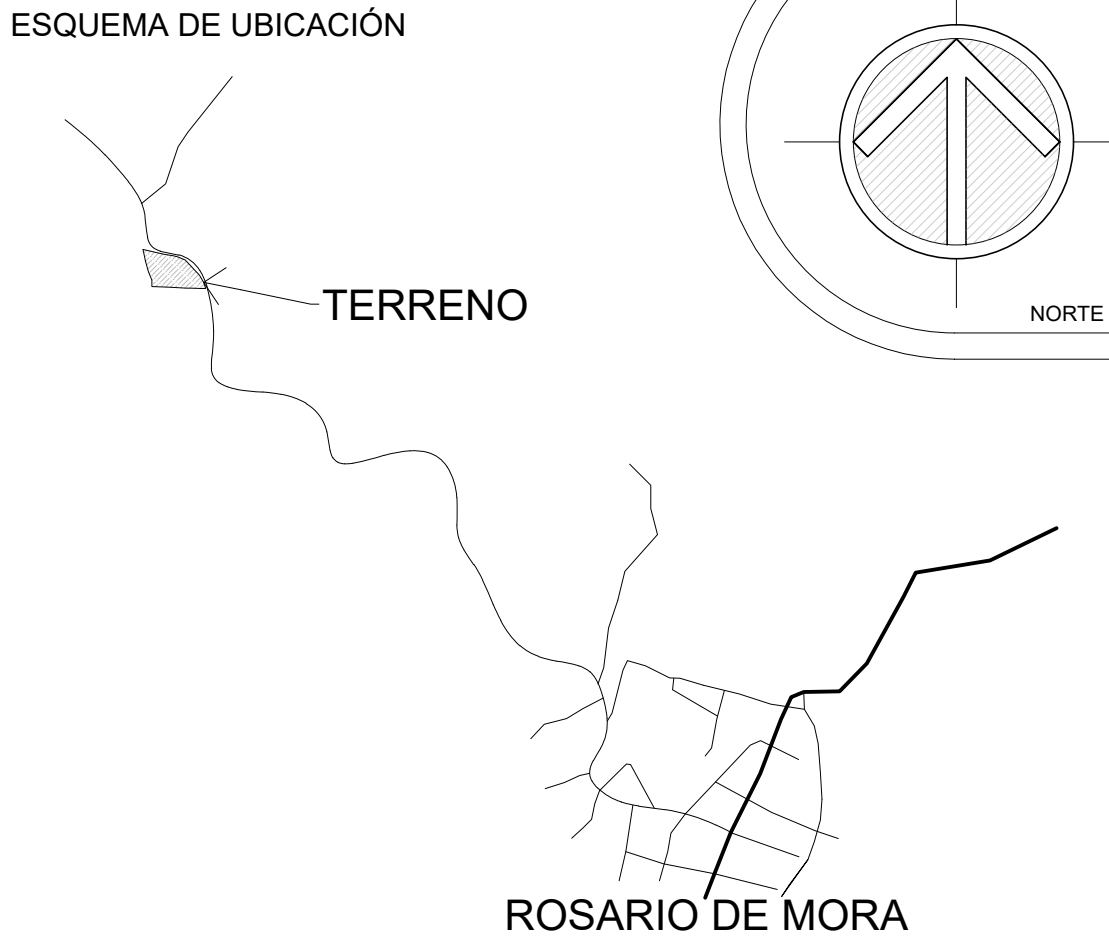
CUADRO DE PUERTAS					
CLAVE	CANT	DIMENSIONES		No DE HOJAS	DESCRIPCION
		ALTO	ANCHO		
P-1 1.80	1	2.20	1.80	2	PUERTA METALICA DE DOS HOJAS DE LAMINA DE Ho. 3/8" DOBLE FORRO, REFUERZO DE TUBO DE HIERRO CUADRADO DE 1" CHAPA 14 Y MARCO MOCHETA DE ANGULO DE 1 1/2"x1 1/2"x3/8" CON CHAPA DE PARCHÉ (INCLUYE 2 HALADERAS DE HIERRO LISO DE HOJA #8), CON PASADOR AL PISO Y CARGADERO, 3 BISAGRAS TIPO CAPSULA DE 3/8"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. 3/8" 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 PARCHÉ (INCLUYE 2 HALADERAS DE HIERRO LISO DE HOJA #8) CON PASADOR AL PISO Y CARGADERO, 3 BISAGRAS TIPO CAPSULA DE 3/8"x5", PORTACANDADO Y CANDADO DE 6mm. 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 1/2" 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 1/2" 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. 3/8" DOBLE FORRO, REFUERZO DE TUBO DE HIERRO CUADRADO DE 1" CH.14 Y MARCO MOCHETA DE 1 1/2"x1 1/2"x3/8" CON CHAPA DE PALANCA DE USO PESADO, 3 BISAGRAS TIPO CAPSULA DE 3/8"x5", APLICACION DE 2 MANOS DE ANTICORROSIVO Y UNA DE ESMALTE BRILLANTE A BASE DE AGUA APLICADA A SOPLETE.
P-6 1.00	1	2.20	0.80	1	PUERTA METALICA DE UNA HOJA DE LAMINA DE Ho. 3/8" DOBLE FORRO, REFUERZO DE TUBO DE HIERRO CUADRADO DE 1" CH.14 Y MARCO MOCHETA DE 1 1/2"x1 1/2"x3/8" CON CHAPA DE PARCHÉ (INCLUYE 2 HALADERAS DE HIERRO LISO DE HOJA #8), 3 BISAGRAS TIPO CAPSULA DE 3/8"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 PARCHÉ, 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 PARCHÉ, 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
			ANCHO	ALTO		
V-1	12	1.00	1.00	1.20	1.20	2
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
V-6	2	1.80	1.60	0.40	0.64	2
V-7	1	1.80	0.80	0.40	0.32	1
V-8	0	3.80	1.60	0.60	0.96	2
NOTAS:						
• SOLO 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: M-1 Y M-2						
• 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 ANTIDSLIZANTE 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 CIRCULACIÓN, COLOR NATURAL Y FRANJAS DE 30 CM DE CONCRETO CON CHISPA EXPUESTA.
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 CAL.24 PREPINTADO Y UNA HOJA INTERIOR DE VINYL, CON NUCLEO DE ESPUMA DE POLIURETANO DE 1.5".



GOBIERNO DE EL SALVADOR		REPUBLICA DE EL SALVADOR MINISTERIO DE SALUD UNIDAD DE GESTION DE PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSION, UGPPi	
PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DE UNIDAD DE SALUD BÁSICA EL JUTILLO"			
CONCURSO No:			
DIRECCIÓN: CASERÍO CENTRO, CALLE PRINCIPAL, CANTÓN EL JUTILLO, MUNICIPIO DE ROSARIO DE MORA, DEPTO. DE SAN SALVADOR			
CONTENIDO: PLANTA DE ACABADOS DEL MÓDULO UCSF-B			
DISEÑO ARQUITECTONICO: UGPPi/ MINSAL		DISEÑO ESTRUCTURAL: UGPPi/ MINSAL	
DISEÑO ELECTRICO: UGPPi/ MINSAL		DISEÑO HIDRAULICO: UGPPi/ MINSAL	
REVISO Y APROBO: UGPPi/ MINSAL		ESCALA: INDICADA	FECHA:
FECHA:	AREA CONSTRUIDA:	HOJA No.:	CORRELATIVO:
		A-12	12/44