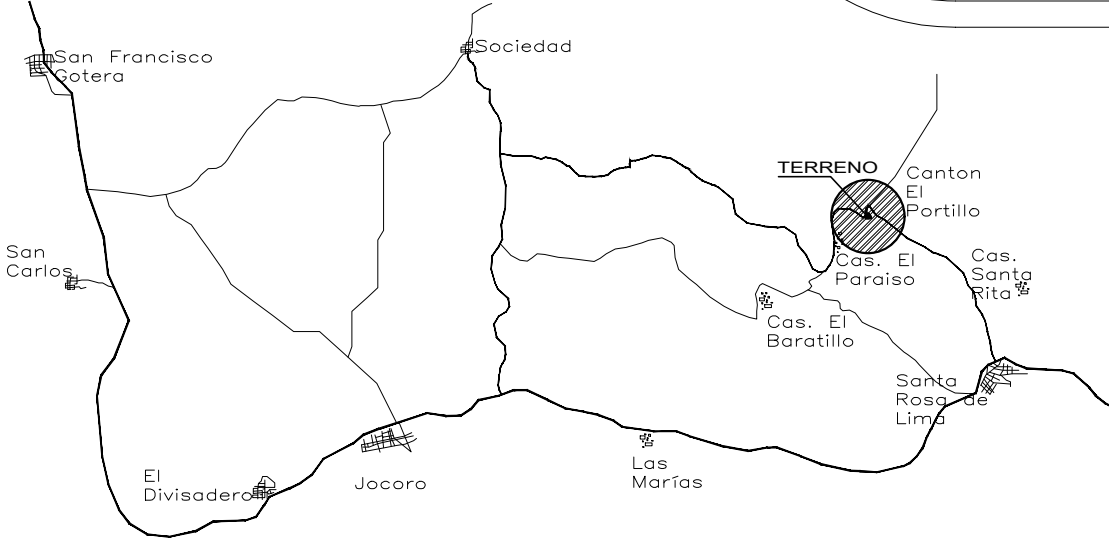


PLANTA DE INSTALACIONES ELECTRICAS INTERRUPTORES Y LUMINARIAS  
UNIDAD DE SALUD LOS RANCHOS  
Esc 1:50

CUADRO GENERAL DE SIMBOLOGIA ELECTRICA	
SIMBOLOGIA	DESCRIPCION
	TIPO 1: LUMINARIA LED PARA EMPOTRAR EN CIELO, DE 3X18W A 120V. TUBO T-8, TIPO DE LUZ DE DIA, DIFUSOR PLASTICO BLANCO CUADRICULADO, TIPO REJILLA, CON CHASIS DE LAMINA ESMALTADA BLANCA AL HORNO DE 2X4 PIES.
	TIPO 2: LUMINARIA DE EMPOTRAR LED DIFUSOR #1 INCLUYE 3 TUBOS LED DE VIDRIO 18 WATT 1150 LUMEN UL 408 PLUS 120 V, 610 mm x 603 mm x 62 mm.
	F.C.: LUMINARIA COMPACTA, FOCO LED DE 14 WATTS, 120 VOLTIOS. RECEPTACULO FIJO DE BAQUELITA, ROSCA METALICA COMPLETA, CONTACTO FIJO AL CENTRO, ADOSADA A ESTRUCTURA DE TECHO, CON CAJA OCTOGONAL TIPO PESADA Y PERNOS CON TUERCA ARANDELA
	LUMINARIA CUADRADA, FOCO LED DE 14 WATTS, 120 VOLTIOS. RECEPTACULO FIJO DE BAQUELITA, ROSCA METALICA COMPLETA, CONTACTO FIJO AL CENTRO, ADOSADA A ESTRUCTURA DE TECHO, CON CAJA OCTOGONAL TIPO PESADA Y PERNOS CON TUERCA ARANDELA
	INTERRUPTOR TIPO PALANCA SENCILLO, CON TERMINAL DE CONEXION A TIERRA, RESISTENTE AL ALTO IMPACTO, A LA CONDUCCION ELECTRICA Y AL ARCO ELECTRICO; 15 A, 120/277 V, PLACA DE ACERO INOXIDABLE EN CAJA RECTANGULAR DE 4"x 2" DE HIERRO GALVANIZADA PESADA.
	INTERRUPTOR TIPO PALANCA, De cambio, CON TERMINAL DE CONEXION A TIERRA, RESISTENTE AL ALTO IMPACTO, A LA CONDUCCION ELECTRICA Y AL ARCO ELECTRICO; 15 A, 120/277 V, PLACA DE ACERO INOXIDABLE EN CAJA RECTANGULAR DE 4"x 2" DE HIERRO GALVANIZADA PESADA.
	INTERRUPTOR TIPO PALANCA DOBLE, CON TERMINAL DE CONEXION A TIERRA, RESISTENTE AL ALTO IMPACTO, A LA CONDUCCION ELECTRICA Y AL ARCO ELECTRICO; 15 A, 120/277 V, PLACA DE ACERO INOXIDABLE EN CAJA RECTANGULAR DE 4"x 2" DE HIERRO GALVANIZADA PESADA.
	TABLERO ELECTRICO DE ALUMBRADO Y TOMACORRIENTES SISTEMA NORMAL
	SENSOR DE MOVIMIENTO, PARA INTERIOR Y EXTERIOR
	SUPRESOR DE VOLTAJE TRACIENTES ELECTRICOS, 120 /240 V. CORRIENTE MINIMA 100 KA, INCLUYE ALAMBRADO Y TUBERIA ENTRE SVT Y TABLERO.
	REFLECTOR DOBLE COLOCADO SOBRE MURO

CUADRO DE SIMBOLOGIA DE CONDUCTORES	
CLAVE	DESCRIPCION
a	3-THHN N°14 Ø 3/4"
b	4-THHN N°14 Ø 3/4"
c	2-THHN N°12 + 1 THHN 14 Ø 3/4"
d	2-THHN N°10 + 1 THHN 12 Ø 3/4"
e	TSJ-12/3 Ø 1/2" (CORAZA FLEXIBLE PARA INTERIOR)
f	TSJ-12/3 Ø 1/2" (CORAZA FLEXIBLE PARA INTERIOR)
g	2-THHN N° 8 + 1 THHN 14 Ø 1"
h	3-THHN N° 2 + 1 THHN 8 Ø 1 1/2"

ESQUEMA DE UBICACIÓN



	MINISTERIO DE SALUD	REPUBLICA DE EL SALVADOR <b>MINISTERIO DE SALUD</b> UNIDAD DE GESTION DEL PROGRAMA PRIDES II
PROYECTO: No: PRIDESII-115-CP-S-MINSAL "UNIDAD DE SALUD BASICA LOS RANCHOS, SANTA ROSA DE LIMA, DEPARTAMENTO DE LA UNION"		
CONCURSO No:		
DIRECCION: UNIDAD DE SALUD BASICA LOS RANCHOS, CANTÓN EL PORTILLO, MUNICIPIO DE SANTA ROSA DE LIMA, DEPARTAMENTO DE LA UNION.		
CONTENIDO: PLANTA DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS DE LUMINARIAS E INTERRUPTORES		
DISEÑO ARQUITECTONICO: UGP/MINSAL	DISEÑO ESTRUCTURAL: UGP/MINSAL	
DISEÑO ELECTRICO: UGP/MINSAL	DISEÑO HIDRAULICO: UGP/MINSAL	
REVISO Y APROBO: UGP/MINSAL	ESCALA: INDICADAS	FECHA: OCTUBRE/2022
FECHA:	AREA TOTAL: 788.93 M2	AREA CONSTRUIDA:
	HOJA No.: IE-2	CORRELATIVO: 30 /36