



CUADRO DE SIMBOLOGIA ELECTRICA	
SIMBOLO	DESCRIPCION
	TABLERO ELECTRICO GENERAL / SUB-TABLERO ELECTRICO
	LUMINARIA LED DE EMERGENCIA CON SENAL DE SALIDA COLOR VERDE. SOBREPONER EN PARED CON REFLECTORES DE 12 WATTS
	LUMINARIA DE EMERGENCIA RECARGABLE LED 2.8 WATTS. LUZ BLANCA DIRIGIBLE BLANCO IP20 UL. TIEMPO DE OPERACION DE 100 MINUTOS. MULTIVOLTAGE 120-277 VOLTIOS. 220 LUMENS. CON INDICADOR DE ESTADO DE BATERIA
	LUMINARIA DE EMPOTRAR DE 4 x 2 x 62mm, TIPO LED 3532 W. INCLUYE TUBO. ACABADO CUERPO BLANCO. 2200 LUMENS. UL487 PLUS
	LUMINARIA TIPO LED 38 WATTS. HOUSING CONTRA POLVO Y HUMEDAD. LUZ BLANCA POLICARBONATO 120 CM GRIS IP65
	LUMINARIA HALOGENAS TIPO LED SPOT-FLIGHT DOBLE 2 X 75 WATTS / 120 V. LUZ BLANCA. PARA EXTERIOR SUPERFICIAL EN LA PARED
	LAMPARA LED HIGH BAY 150W 120-240VAC. GRADO DE PROTECCION IP65 ALTA EFICACIA LUMINOSA. 15000 LUMENES
	LUMINARIA TIPO PANEL LED DE 18 WATTS / 120 V CUADRADO BLANCO DE EMPOTRAR. LUZ BLANCA. 1200 LUMENES
	INTERRUPTOR SENCILLO 20 A/120 VOLTIOS.
	INTERRUPTOR DOBLE 20 A/120 VOLTIOS.
	INTERRUPTOR SENCILLO 20 A/120 VOLTIOS. CON PLACA PARA INTERFERIR PARA INTERRUPTOR.
	INTERRUPTOR DE CAMBIO DE 20A / 120V
	TOMACORRIENTE DOBLE POLARIZADO TIPO INDUSTRIAL. 15A / 120 V. CONFIGURACIONES NEMA 5-15R Y 5-20R.
	ACOMETIDA A CIRCUITOS DE LUMINARIAS Y TOMACORRIENTES POLARIZADOS A 120 VOLTIOS.
	NUMERO DE CIRCUITO NORMAL
	POZO DE REGISTRO CON TAPADERA DE CANALIZACIONES ELECTRICAS A CONSTRUIR SEGUN DETALLE
	CAJA NEMA - 3R

CODIGO DE ALAMBRADO	
a	2-THHN #10+ 1-THHN 12 Ø 3/4"
b	2-THHN #12+ 1-THHN 14 Ø 3/4"
c	3-THHN #12+ 1-THHN 14 Ø 3/4"
d	2-THHN #12+ 1-THHN 14 Ø 1/2"
e	3-THHN #14 Ø 1/2"
f	2-THHN #14 Ø 1/2"
g	3-THHN #12+1-THHN #14 Ø 1/2"
h	3-THHN #14+1-THHN #14 Ø 1/2"
i	5-THHN #12+1-THHN #14 Ø 3/4"
	2-THHN #12+ 1-THHN 12 Ø 3/4"
m	3-THHN #8+ 1-# 10(T) Ø 3/4"

<div>GOBIERNO DE EL SALVADOR</div> <div>REPUBLICA DE EL SALVADOR</div> <div>MINISTERIO DE SALUD</div> <div>UNIDAD DE GESTIÓN DEL PROGRAMA PRIDES II</div> <div>UGP/MINSAL</div>			
PROYECTO: "CONSTRUCCION DE ALMACEN Y AMPLIACIÓN DEL AREA DE EMERGENCIA DEL HOSPITAL NACIONAL DE ILOBASCO, DEPTO. DE CABAÑAS"			
UBICACIÓN: FINAL, 4TA CALLE PONENTE, BARRIO EL CALVARIO, ILOBASCO, DEPARTAMENTO DE CABAÑAS.			
CONTENIDO: PLANTA DE INSTALACIONES ELECTRICAS: LUMINARIAS			
DISEÑO ARQUITECTÓNICO UGP/MINSAL		DISEÑO ESTRUCTURAL UGP/MINSAL	
DISEÑO HIDROSANITARIO UGP/MINSAL		DISEÑO ELÉCTRICO UGP/MINSAL	
REVISO Y APROBO: FECHA: JULIO 2023		Nº. HOJA: EA-02	CORRELATIVO: 37/43
FECHA: JULIO 2023		ESCALA: INDICADAS	NOTAS:
SELLOS:			