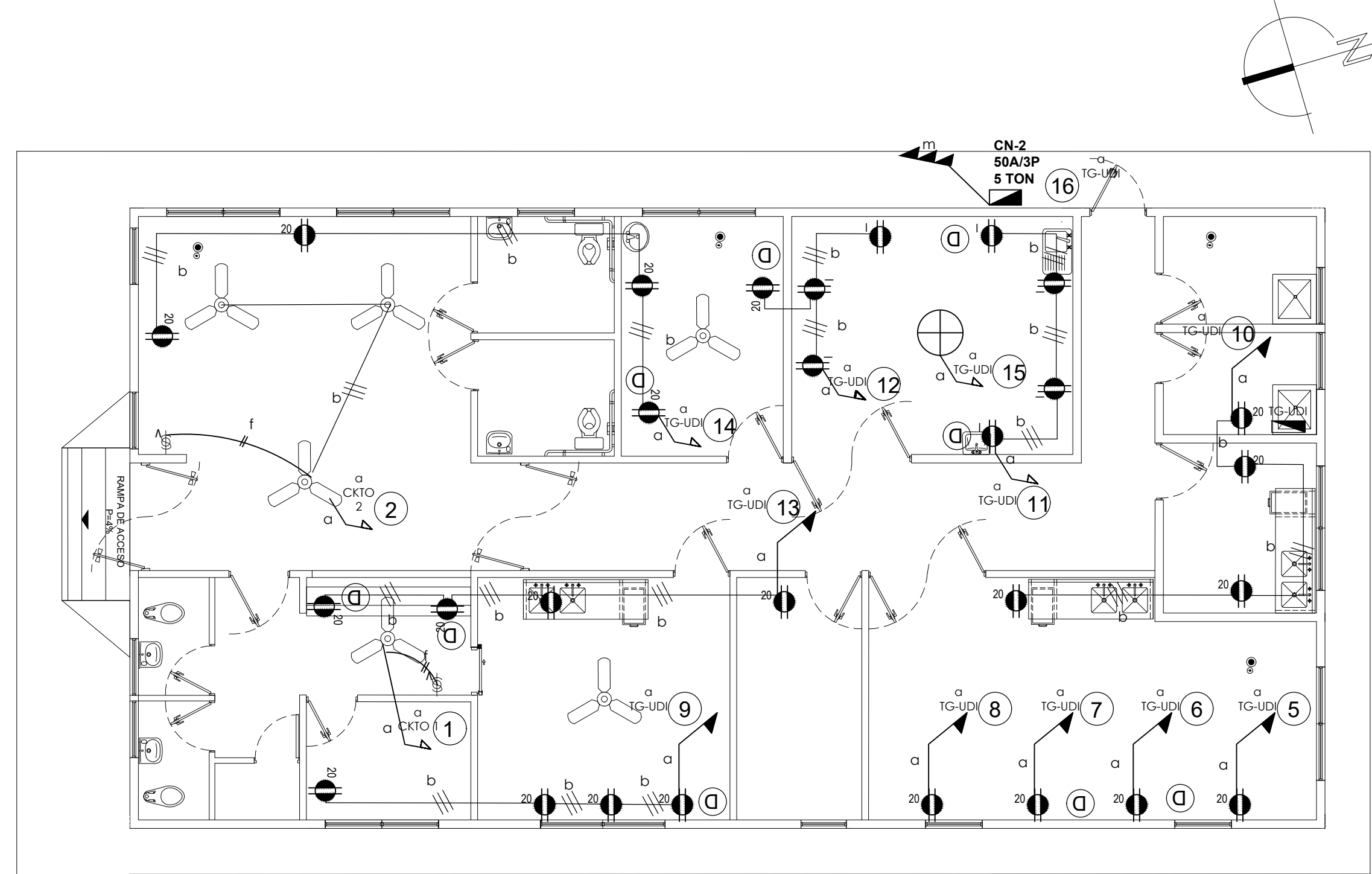


PLANTA DE INSTALACIONES DE LUMINARIAS
CLINICA RENAL EN EL HOSP. NACIONAL DE JIQUILISCO

ESC.:1:50

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	2-THHN #14+1-THHN #14 Ø 1/2"
i	2-THHN #12+1-THHN #14 Ø 3/4"
k	2-THHN #12+ 1-THHN 12 Ø 3/4"
m	3-THHN #8+ 1-# 10(T) Ø 3/4"

CUADRO DE SIMBOLOGÍA	
SIMBOLO	DESCRIPCION
	TABLERO GENERAL DE DIALISIS
	LUMINARIA LED TIPO LED 60 W, EMPOTRAR EN CIELO FALSO, ACABADO CUERPO BLANCO.
	LUMINARIA LED TIPO LED 14 W, LUZ BLANCA.
	TOMACORRIENTE DOBLE POLARIZADO GRADO HOSPITALARIO 20amp/120volts CONFIGURACIÓN NEMA 5-20R.
	INTERRUPTOR DE POLOS 20amp/277V.
	INTERRUPTOR SENCILLO 15amp/120V, CONTROLA LAS LUMINARIAS "a", ALTURA DE MONTAJE 1.20 MTS.
	LAMPARA CIELITICA SATELITAL LED
	TOMACORRIENTE DOBLE POLARIZADO GRADO HOSPITALARIO 120 v, CON PROTECCION PARA FALLA A TIERRA, AMPERAJE INDICADO CONFIGURACIONES NEMA 5-15R Y 5-20R.
	ACCIONADOR DE LOS VENTILADORES
	EXT-1 EXTRACTOR DE AIRE
	VENTILADORES DE 75 W / 120 VOLTIOS
	LUMINARIAS LED DE PARED INDIRECTA 10W/120
	SALIDA DE DATOS
	ALARMA DETECTOR DE HUM.O ANALOGICO CON BATERIA DE 9 VOLTIOS INSTALADO EN EL CIELO FALSO



PLANTA DE INSTALACIONES DE TOMACORRIENTE
CLINICA RENAL EN EL HOSP. NACIONAL DE JIQUILISCO

ESC.:1:50

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	2-THHN #14+1-THHN #14 Ø 1/2"
i	2-THHN #12+1-THHN #14 Ø 3/4"
k	2-THHN #12+ 1-THHN 12 Ø 3/4"
m	3-THHN #8+ 1-# 10(T) Ø 3/4"

CUADRO DE SIMBOLOGÍA	
SIMBOLO	DESCRIPCION
	TABLERO GENERAL DE DIALISIS
	LUMINARIA LED TIPO LED 60 W, EMPOTRAR EN CIELO FALSO, ACABADO CUERPO BLANCO.
	LUMINARIA LED TIPO LED 14 W, LUZ BLANCA.
	TOMACORRIENTE DOBLE POLARIZADO GRADO HOSPITALARIO 20amp/120volts CONFIGURACIÓN NEMA 5-20R.
	INTERRUPTOR DE POLOS 20amp/277V.
	INTERRUPTOR SENCILLO 15amp/120V, CONTROLA LAS LUMINARIAS "a", ALTURA DE MONTAJE 1.20 MTS.
	LAMPARA CIELITICA SATELITAL LED
	TOMACORRIENTE DOBLE POLARIZADO GRADO HOSPITALARIO 120 v, CON PROTECCION PARA FALLA A TIERRA, AMPERAJE INDICADO CONFIGURACIONES NEMA 5-15R Y 5-20R.
	ACCIONADOR DE LOS VENTILADORES
	EXT-1 EXTRACTOR DE AIRE
	VENTILADORES DE 75 W / 120 VOLTIOS
	LUMINARIAS LED DE PARED INDIRECTA 10W/120
	SALIDA DE DATOS
	ALARMA DETECTOR DE HUM.O ANALOGICO CON BATERIA DE 9 VOLTIOS INSTALADO EN EL CIELO FALSO

<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 LA UNIDAD DE DIALISIS PERITONEAL DEL HOSPITAL NACIONAL DE JIQUILISCO, DEPTO. DE USulután".			
UBICACIÓN: 1ra AVENIDA SUR COLONIA ROMERO, MUNICIPIO DE JIQUILISCO, DEPARTAMENTO DE USULUTAN.			
CONTENIDO: - PLANTA DE INSTALACIONES DE LUMINARIAS - PLANTA DE INSTALACIONES DE TOMACORRIENTES			
DISEÑO ARQUITECTÓNICO UGP/MINSAL		DISEÑO ESTRUCTURAL UGP/MINSAL	
DISEÑO HIDROSANITARIO UGP/MINSAL		DISEÑO ELÉCTRICO UGP/MINSAL	
REVISO Y APROBO:	Nº. HJUA: E-02	CORRELATIVO: 09/14	AREA TOTAL: 232.0 M2
FECHA: MAYO 2021	ESCALA: INDICADAS	NOTAS:	

SELLOS: