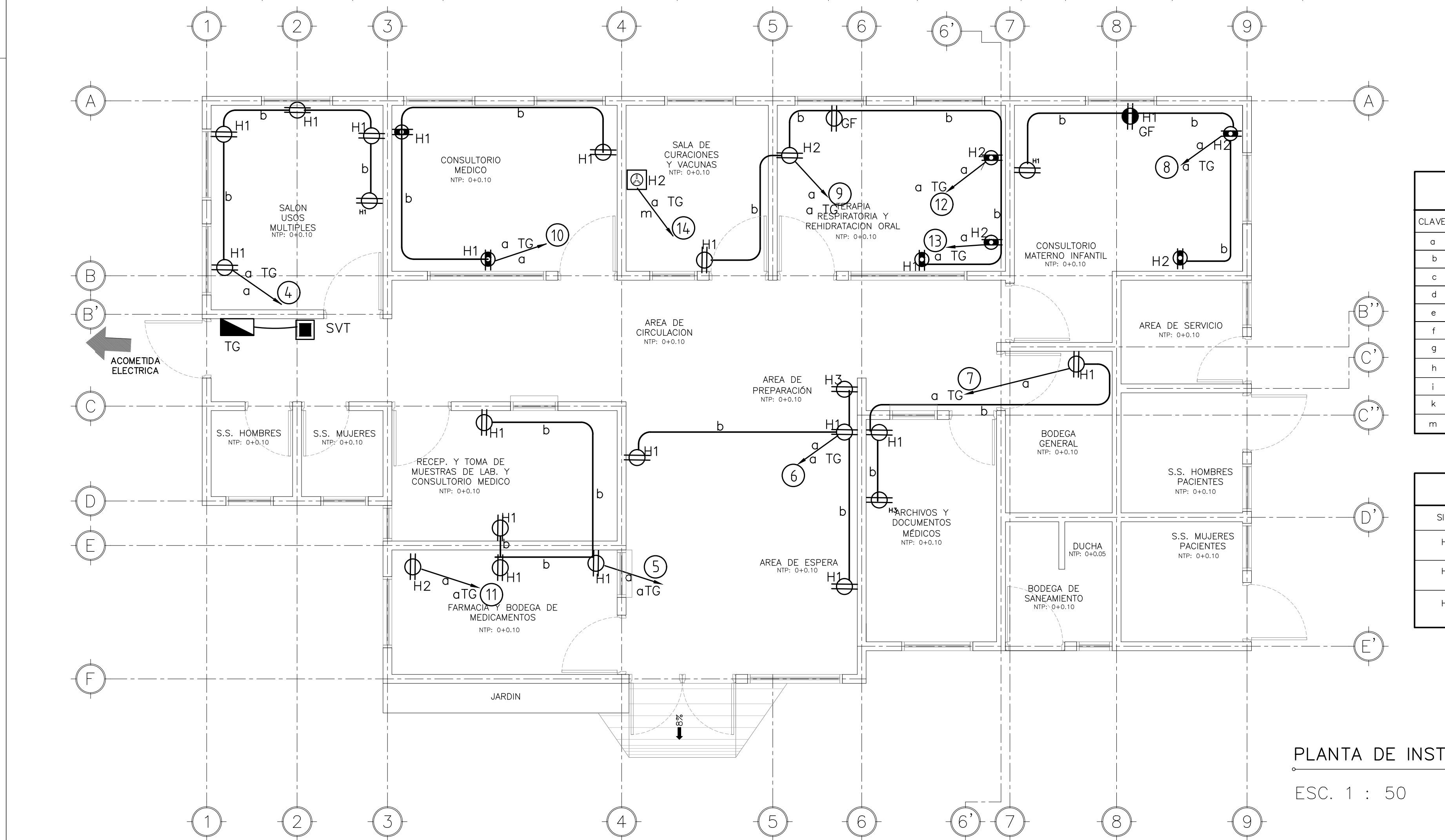


PLANTA DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS DE LUMINARIAS E INTERRUPTORES

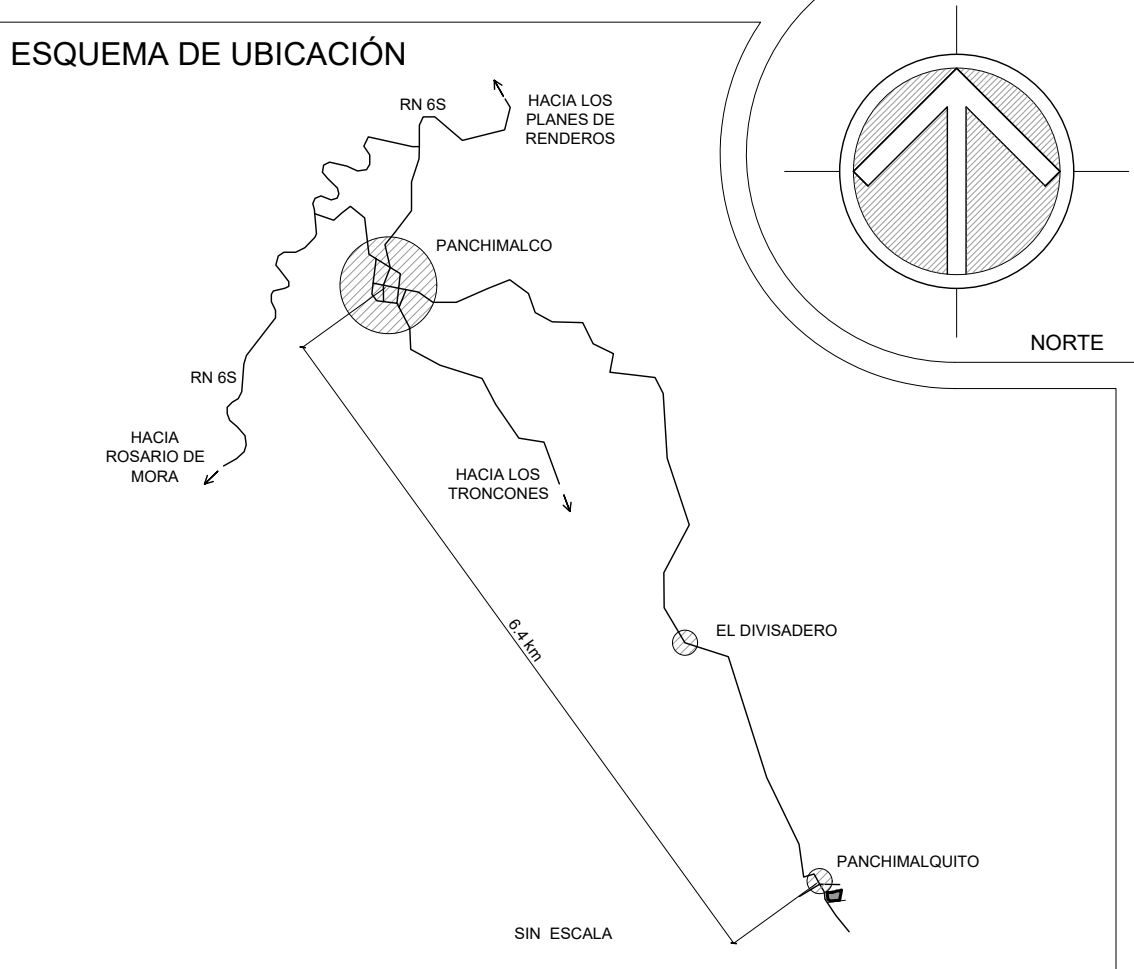
ESC. 1 : 50



PLANTA DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS DE TOMACORRIENTES

ESC. 1 : 50

CUADRO GENERAL DE SIMBOLOGÍA ELÉCTRICA	
SIMBOLOGIA	DESCRIPCIÓN
	TIPO 1: LUMINARIA LED PARA EMPOTRAR EN CIELO, DE 3X18W A 120V. TUBO T-8, TIPO DE LUZ DE DÍA, DIFUSOR PLÁSTICO BLANCO CUADRICULADO, TIPO REALLA, CON CHASIS DE LÁMINA 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. RECEPTÁCULO FIJO DE BAQUELITA, ROSCA METÁLICA 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. RECEPTÁCULO FIJO DE BAQUELITA, ROSCA METÁLICA COMPLETA, CONTACTO FIJO AL CENTRO, ADOSADA A ESTRUCTURA DE TECHO, CON CAJA OCTOGONAL TIPO PESADA Y PERNOS CON TUERCA ARANDELA
	INTERRUPTOR TIPO PALANCA, SENILLO, 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 ELÉCTRICO DE ALUMBRADO Y TOMACORRIENTES SISTEMA NORMAL
	SENSOR DE MOVIMIENTO, PARA INTERIOR Y EXTERIOR
	SUPRESOR DE VOLTAJE TRACIENTES ELÉCTRICOS, 120 /240 V. CORRIENTE MINIMA 100 KA, INCLUYE ALAMBRADO Y TUBERIA ENTRE SVT Y TABLERO.
	REFLECTOR DOBLE COLOCADO SOBRE MURO



REPUBLICA DE EL SALVADOR MINISTERIO DE SALUD UNIDAD DE GESTION DE PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSION PRIDES II			
PROYECTO: No. PRIDESII-115-CP-S-MINSAL "UNIDAD DE SALUD BASICA PANCHIMALQUITO, PANCHIMALCO, DEPARTAMENTO DE SAN SALVADOR"			
CONCURSO No:			
DIRECCION: UNIDAD DE SALUD BASICA PANCHIMALQUITO, CASERIO CENTRO, A UNA CUADRA DEL CENTRO ESCOLAR CANTON PANCHIMALQUITO, MUNICIPIO DE PANCHIMALCO, DEPARTAMENTO DE SAN SALVADOR.			
CONTENIDO: PLANTA DE LUMINARIAS E INTERRUPTORES PLANTA DE TOMACORRIENTES			
DISEÑO ARQUITECTONICO: UGPP/IMNSAL		DISEÑO ESTRUCTURAL: UGPP/IMNSAL	
DISEÑO ELECTRICO: UGPP/IMNSAL		DISEÑO HIDRAULICO: UGPP/IMNSAL	
REVISO Y APROBO: UGPP/IMNSAL		ESCALA: INDICADAS	FECHA: JULIO 2021
FECHA:	AREA TOTAL:	HOJA No.: IE02	CORRELATIVO: 36/42