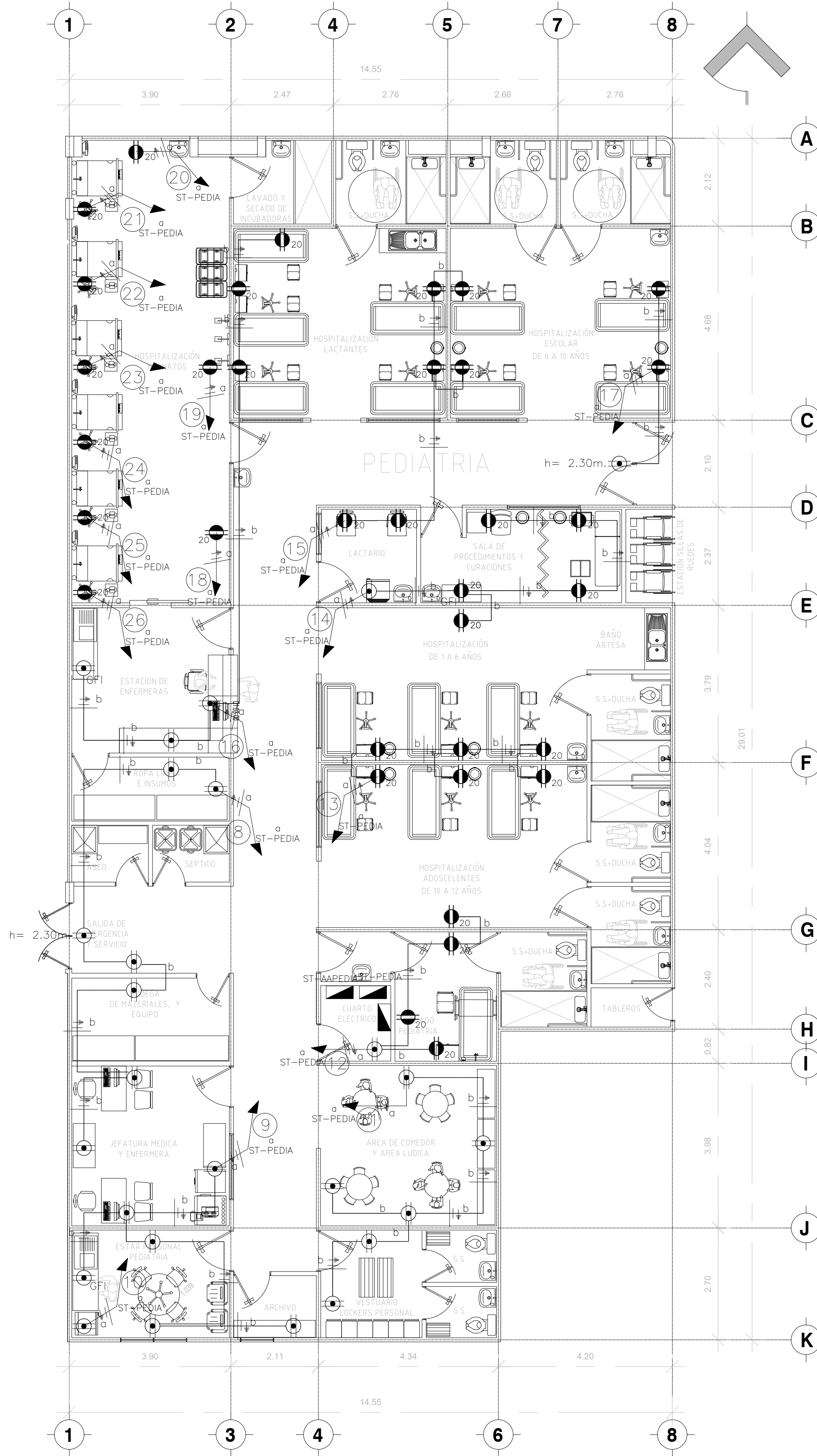


PLANTA DE LUMINARIAS - PEDIATRIA

Esc. 1:75



PLANTA DE TOMAS DE CORRIENTES - PEDIATRIA

Esc. 1:75

CUADRO DE SIMBOLOGIA	
SIMBOLO	DESCRIPCION
	TABLERO GENERAL DE CONSULTA EXTERNA
	LUMINARIA DE EMPOTRAR TIPO LED 3X32 W , INCLUYE TUBO, ACABADO CUERPO BLANCO, 2200 LUMEN, UL408 PLUS 1220 x 600 x 62 mm.
	LUMINARIA CUADRADA LED TIPO LED 14 W/120 V. LUZ BLANCA. CUADRADO BLANCO 1200 LUMENS
	TOMACORRIENTE DOBLE POLARIZADO GRADO HOSPITALARIO 20 A / 120 V CONFIGURACIÓN NEMA 5-20R.
	INTERRUPTOR DOBLE 20 A/ 120 V, ALTURA DE MONTAJE 1.20 MTS.
	INTERRUPTOR SENCILLO 20 A/ 120 V, ALTURA DE MONTAJE 1.20 MTS.
	LUMINARIA EMERGENCIA RECARGABLE LED, 3,5 WATTS LUZ BLANCA DIRIGIBLE BLANCO, IP-20, 220 LUMENS 120 VOLTIOS .
	TOMACORRIENTE DOBLE POLARIZADO TIPO INDUSTRIAL 15A / 120 v, CONFIGURACIONES NEMA 5-15R Y 5-20R.
	ACCIONADOR DE LOS VENTILADORES
	EXTRACTOR DE MALOS OLORES
	VENTILADORES DE 75 W / 120 VOLTIOS
	LUMINARIA DE EMPOTRAR LED DIFUSOR #1 INCLUYE 3 TUBOS LED DE VIDRIO 3 x TL-5 14 WATT 1150 LUMEN UL 408 PLUS 120V. 610 x 603 x 62 mm.
	LUMINARIA LED DE EMERGENCIA CON SEÑAL DE SALIDA COLOR VERDE SOBREPONER EN PARED CON REFLECTORES DE 12 WATTS.
	TOMACORRIENTE DOBLE POLARIZADO TIPO INDUSTRIAL 15A / 120 v, CON PROTECCION FALLA A TIERRA CONFIGURACIONES NEMA 5-15R Y 5-20R.
	CAJA DE CONECTIVIDAD; POSEER TOMAS ELECTRICOS (2), SALIDA HDMI(1) , SALIDA USB (1) Y SALIDA VEGA(1) (INCLUIR LOS RESPECTIVOS CABLES PARA CONECTAR EL PROYECTOR), SALIDA PARA VOZ Y DATOS (2)
	LUMINARIA EMPOTRAR EN EL INTERIOR TIPO VELADORA , LED 3 WATTS, LUZ AMARILLA CUADRADO BLANCO IP 65, 125 LUMENS, H= 0,40 MT, 120 V.
	SENSOR DE PRESENCIA INFRARROJO 360°, CON MULTITECNOLOGIA PARA CONTROL DE LUCES DE PASILLO (TIPO VELADORA) 120V. MONTAJE EN CIELO FALSO.

CODIGO DE ALAMBRADO	
a	2-THHN #10+ 1-THHN 12 ENT ϕ 3/4"
b	2-THHN #12+ 1-THHN 14 ϕ 3/4"
c	3-THHN #12+ 1-THHN 14 ϕ 3/4"
d	2-THHN #12+ 1-THHN 14 ϕ 1/2"
e	3-THHN #14 ENT ϕ 1/2"
f	2-THHN #14 ENT ϕ 1/2"
g	5-THHN #14 ENT ϕ 1/2"
h	3-THHN #14+1-THHN #14 ϕ 1/2"
i	3-THHN # 2+1-THHN # 8 ϕ 1 1/2"
k	2-THHN # 8+ 1-THHN 10 ϕ 3/4"
m	2-THHN #6+ 1-# 8(T) ϕ 3/4"

<p align="center">REPÚBLICA DE EL SALVADOR MINISTERIO DE SALUD UNIDAD DE GESTIÓN DEL PROGRAMA PRIDES II UGP/MINSAL</p>			
<p>PROYECTO: "CONSTRUCCION DE MODULO DE FISIOTERAPIA Y REHABILITACION DEL AREA DE PEDIATRIA DEL HOSPITAL NACIONAL SAN JERONIMO EMILIANI DE SENSUNTEPEQUE, DEPTO. DE CABANAS"</p>			
<p>UBICACIÓN: 10A. AVENIDA SUR, NO. 1 BARRIO SANTA BARBARA, SENSUNTEPEQUE, DEPARTAMENTO DE CABANAS</p>			
<p>CONTENIDO: - PLANTA DE LUMINARIAS - PEDIATRIA - PLANTA DE TOMACORRIENTES - PEDIATRIA</p>			
<p>DISEÑO ARQUITECTÓNICO UGP/MINSAL</p>		<p>DISEÑO ESTRUCTURAL UGP/MINSAL</p>	
<p>DISEÑO HIDROSANITARIO UGP/MINSAL</p>		<p>DISEÑO ELÉCTRICO UGP/MINSAL</p>	
<p>REVISÓ Y APROBÓ:</p>		<p>Nº. HOJA: EP-01</p>	<p>CORRELATIVO: 22/26</p>
<p>FECHA: SEPTIEMBRE 2021</p>		<p>ESCALA: INDICADAS</p>	<p>NOTAS:</p>

SELLOS: