





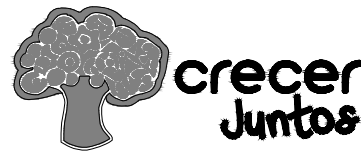
1 PLANO DE INST. ELÉCT. - SISTEMA DE EMERGENCIA- NIVEL 2

1 : 75

CUADRO DE CODIGO DE ALAMBRADO	
CODIGO	DESCRIPCION
A	2-THHN #10 + 1-THHN#12, Ø 3/4"
B	2-THHN #12 + 1-THHN#14, Ø 3/4"
C	3-THHN #14, Ø 1/2"
D	2-THHN #12 + 1-THHN#14,Ø 1/2"
E	2-THHN #12 + 2-THHN#14, Ø 3/4"
F	4-THHN #14, Ø 3/4"
G	3-THHN #12 + 1-THHN #14 ,Ø 3/4"
H	3-THHN #6(F) + 1-THHN #8(T) ,Ø 1"
I	3-THHN #2(F) + 1-THHN #8(T) ,Ø 1/4"
J	3-THHN #1/O (F) + 1-THHN #6(T) ,Ø 1 1/2"
K	2-THHN #8(F) + 1-THHN #10(T) ,Ø 3/4"
L	3-THHN #10,1-THHN #12(T), Ø 3/4"
O	5-THHN #14, Ø3/4"

CUADRO DE SIMBOLOGIA DE SISTEMA DE EMERGENCIA	
SIMBOLOGIA	DESCRIPCION
 LE-1	LUMINARIA LED DE EMERGENCIA CON SEÑAL DE SALIDA COLOR VERDE, SOBREPONER EN PARED CON REFLECTORES DE 12 WATTS.
 LE-2	LUMINARIA LED DE EMERGENCIA RECARGABLE LED 2.8 WATTS, LUZ BLANCA DIRIGIBLE BLANCO IP20 UL, TIEMPO DE OPERACIÓN DE 100 MINUTOS, MULTIVOLTAJE 120-277 VOLTIOS, 220 LUMENES, CON INDICADOR DE ESTADO DE BATERIA.
NOTA: * LAS LUMINARIAS DEL SISTEMA DE EMERGENCIA SE COLOCARÁN A 2.40 DEL NPT.	

ESQUEMA DE UBICACIÓN SIN ESCALA



REPUBLICA DE EL SALVADOR

PROYECTO:  
AMPLIACIÓN Y ADECUACIÓN DEL SERVICIO DE NEONATOLOGÍA Y ALBERGUE DE MADRES DEL HOSPITAL NACIONAL SAN FRANCISCO GOTERA, MORAZÁN.

FINANCIAMIENTO:  
CRECIENDO SALUDABLES JUNTOS - BIRF N°- 9065 SV

DIRECCIÓN:  
AVENIDA THOMPSON NORTE, Bo. LA CRUZ, SAN FRANCISCO GOTERA, MORAZÁN.

CONTENIDO:  
PLANO DE INSTALACIONES ELECTRICAS - SISTEMA DE EMERGENCIA N-2

DISEÑO ARQUITECTONICO:  
MINSAL

DISEÑO ESTRUCTURAL:  
MINSAL

DISEÑO ELÉCTRICO:  
MINSAL

DISEÑO HIDRÁULICO:  
MINSAL

REVISÓ Y APROBÓ:  
MINSAL

ESCALA:  
INDICADAS

FECHA:  
JULIO 2024

AREA CONSTRUIDA:  
OE: 18.90 M<sup>2</sup>  
ARQ: 541.25 M<sup>2</sup>

HOJA No.:  
IE-06

CORRELATIVO:  
053/92