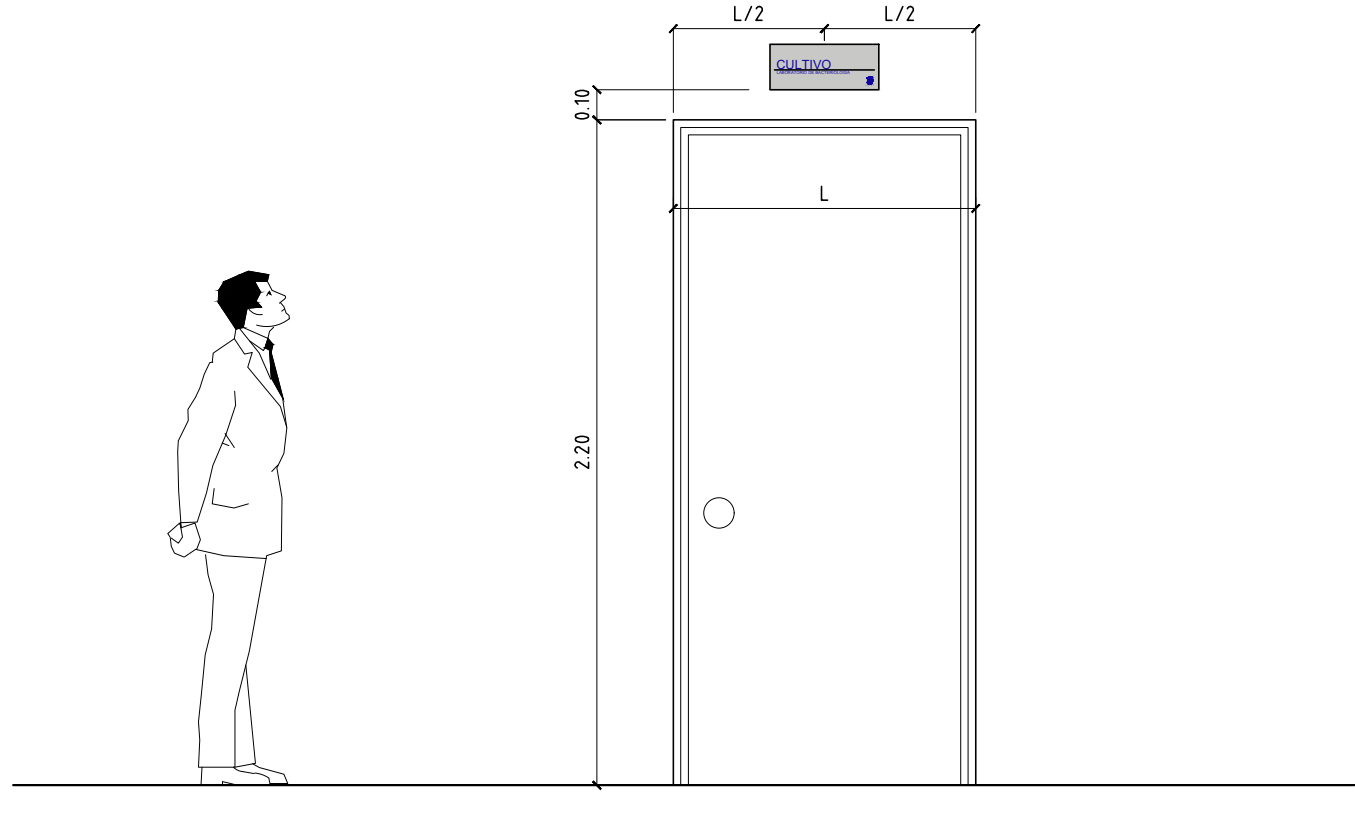


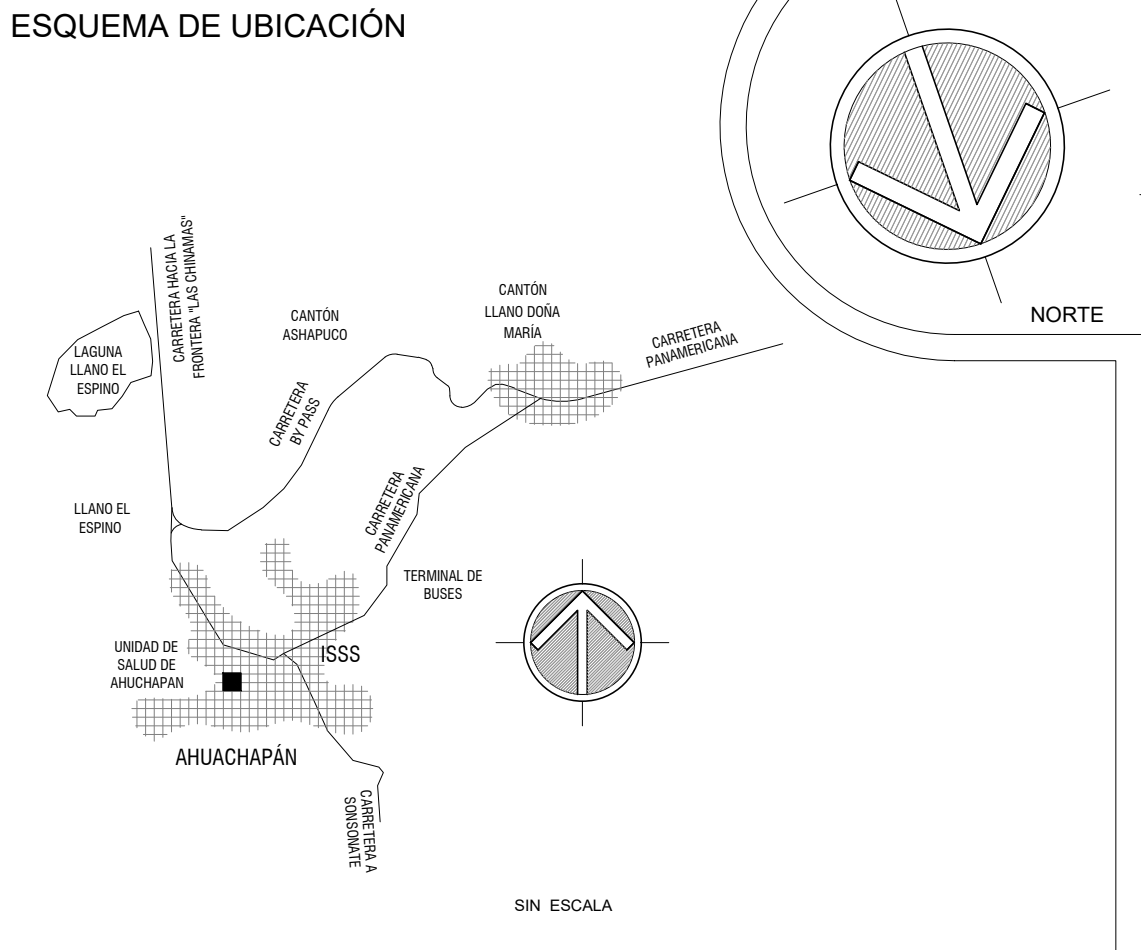
PLANO DE SEÑALÉTICA Y RUTA DE EVACUACIÓN
SITUACIÓN PROYECTADA
Esc 1:50

| ROTULO DE ENTRADA (ROTULO 1) | | ROTULO DE UNA LINEA | ROTULO DE DOS LINEAS |
|------------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------------|
| | | | |
| DIMENSIONES DEL ROTULO | 45X15 cm (ANCHO X ALTO) | DIMENSIONES DEL ROTULO | 36X15 cm (ANCHO X ALTO) |
| COLOR DE FONDO DE TEXTOS | PANTONE COOL GRAY 3C | COLOR DE FONDO DE TEXTOS | PANTONE COOL GRAY 3C |
| COLOR DE TEXTOS | PANTONE BLUE 072C | COLOR DE TEXTOS | PANTONE BLUE 072C |



DETALLE DE MODULO DE SEÑALAMIENTO EN PARED PARA IDENTIFICACION DE SERVICIOS O RECINTOS

Esc 1:25



NOTAS:

- TODOS LOS RÓTULOS DE INFORMACIÓN Y DIRECCIONALES, TANTO CILÉNTICOS COMO BANDEROLA Y DE PAREDES, SERÁN FABRICADOS EN LÁMINA DE PLÁSTICO ACRÍLICO TRANSPARENTE DE 3mm DE ESPESOR, RECORTADOS DE ACUERDO A LAS MEDIDAS Y CON LOS CANTOS ROUTEADOS.
- LA TIPOGRAFÍA SERÁ HELVÉTICA O ARIAL DE 7cm DE ALTURA EN ROTULACIÓN INTERIOR Y DE 12cm EN ROTULACIÓN EXTERIOR O DE RELEVANCIA (EMERGENCIAS O EVACUACIÓN).
- LA ADHERENCIA A PARED SE REALIZARÁ POR MEDIO DE CINTAS ADHESIVAS QUE GARANTICEN SU PERMANENCIA. SIN EMBARGO, DONDE EL SUPERVISOR LO INDIQUE, SE SUJETARÁ DIRECTAMENTE A LA PARED MEDIANTE TORNILLOS DE METAL #8 DE 38.1mm (1.5") CON SPANDER.
- SE DEBERÁ INSTALAR UN RÓTULO DE RIESGO BIOLÓGICO EN TODAS LAS ÁREAS DE LABORATORIO.

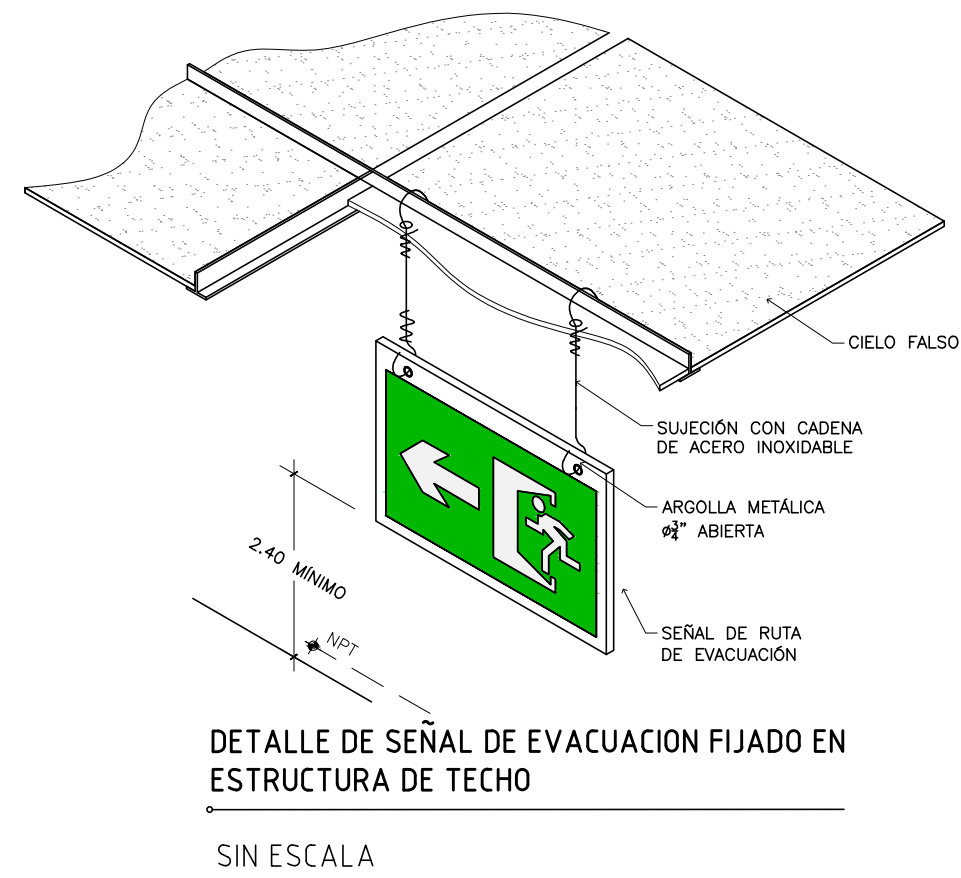
DIMENSIONES DE ROTULACIÓN:

- LAS DIMENSIONES DE CADA RÓTULO ESTARÁN SUJETAS AL TAMAÑO DEL CONTENIDO A MOSTRAR, RESPETANDO EL TAMAÑO DE LA LETRA ANTES INDICADO, MANTENIENDO LA LEGIBILIDAD A UNA DISTANCIA ENTRE 10 Y 15m.
- EL COLOR DE LOS RÓTULOS SERÁN LOS SIGUIENTES SEGÚN CÓDIGO INTERNACIONAL:
ROJO: SEÑALES DE PROTECCIÓN E INCENDIOS
AMARILLO: SEÑALES DE PRECAUCIÓN
VERDE: SEÑALES DE EMERGENCIA O EVACUACIÓN
AZUL: SEÑALES DE INFORMACIÓN E IDENTIFICACIÓN

| CUADRO DE SIMBOLOGÍA | | |
|----------------------|---------------------------|--------------------|
| CÓDIGO DE RÓTULO | RÓTULO DE ESPACIO | CANTIDAD DE LINEAS |
| RÓTULO 1 | LABORATORIO BACTERIOLOGIA | DOS LINEAS |
| RÓTULO 2 | LAVAJOS | UNA LINEA |
| RÓTULO 3 | CULTIVO | UNA LINEA |
| RÓTULO 4 | MICROBIOLOGIA | UNA LINEA |
| RÓTULO 5 | BODEGA | UNA LINEA |
| RÓTULO 6 | COPROLOGIA Y URINANALISIS | DOS LINEAS |
| RÓTULO 7 | LAVADO Y ESTERILIZACIÓN | DOS LINEAS |
| CÓDIGO DE RÓTULO | | |
| UBICACIÓN DE RÓTULO | NÚMERO DE RÓTULO | |
| | ROTULO 9 | |


| SEÑALES DE EVACUACIÓN Y SALVAMENTO | | | | |
|------------------------------------|--------------------------------|------------|-----------|----------|
| CLAVE | DESCRIPCIÓN | ANCHO (cm) | ALTO (cm) | CANTIDAD |
| | ROTULO DE SALIDA DE EMERGENCIA | 40 | 15 | 2 |
| | ROTULO RUTA DE EVACUACIÓN | 40 | 20 | 5 |
| | RUTA DE EVACUACIÓN | | | |
| SEÑALES DE EQUIPO CONTRA INCENDIO | | | | |
| | ROTULO DE EXTINTOR | 20 | 30 | 2 |
| | DETECTOR DE HUMO | 0 | 0 | 8 |

| CUADRO DE SIMBOLOGÍA DE SEÑALÉTICA | | | | |
|------------------------------------|--------------------------------|------------|-----------|----------|
| CLAVE | DESCRIPCIÓN | ANCHO (cm) | ALTO (cm) | CANTIDAD |
| | ROTULO DE SERVICIOS SANITARIOS | 30 | 25 | 1 |
| | ROTULO DE RIESGO BIOLÓGICO | 30 | 30 | 4 |



DETALLE DE SEÑAL DE EVACUACION FIJADO EN ESTRUCTURA DE TECHO

SIN ESCALA

| | | | | | |
|---|--|------------------------------------|---------------------------------------|---|--------------|
|  <div>GOBIERNO DE EL SALVADOR</div> | | <div>MINISTERIO DE SALUD</div> | | <div>REPUBLICA DE EL SALVADOR</div> <div>MINISTERIO DE SALUD</div> <div>UNIDAD DE GESTION DEL PROGRAMA</div> <div>PRIDES II</div> | |
| PROYECTO: "AMPLIACIÓN DE LABORATORIOS PARA IMPLEMENTACIÓN DE ÁREAS DE BACTERIOLOGÍA DE LA UNIDAD COMUNITARIA DE SALUD FAMILIAR INTERMEDIA DE AHUACHAPÁN, DEPARTAMENTO DE AHUACHAPÁN" | | | | | |
| CONCURSO No: -- | | | | | |
| DIRECCION: 4A. AVENIDA NORTE Y 2A. CALLE PONIENTE, BARRIO SAN JUAN DE DIOS, AHUACHAPÁN | | | | | |
| CONTENIDO: PLANTA DE SEÑALÉTICA Y RUTA DE EVACUACIÓN SITUACIÓN PROYECTADA | | | | | |
| DISEÑO ARQUITECTONICO: UGP/MINSAL | | | DISEÑO ESTRUCTURAL: UGP/MINSAL | | |
| DISEÑO ELECTRICO: UGP/MINSAL | | | DISEÑO HIDRAULICO: UGP/MINSAL | | |
| REVISO Y APROBO: UGP/MINSAL | | | ESCALA: INDICADAS | FECHA: ENERO 2023 | |
| FECHA: | | AREA CONSTRUIDA: | | HOJA No.: | CORRELATIVO: |
| AREA TOTAL: | | | | A-08 | 09/21 |