

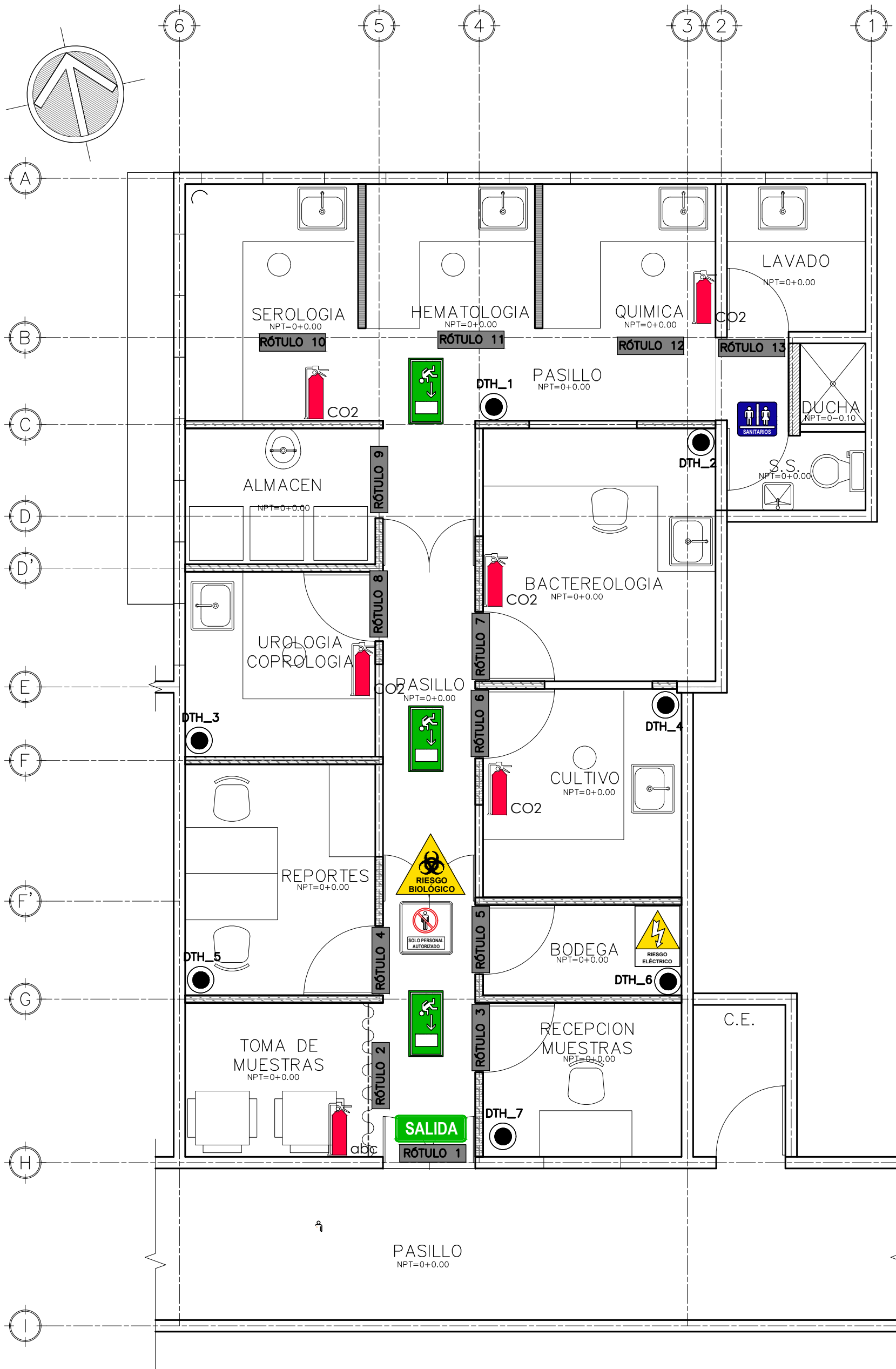
PLANTA ARQUITECTÓNICA  
RUTA DE EVACUACIÓN

Proyecto  
Esc 1:50

CUADRO DE SIMBOLOGÍA DE SEÑALÉTICA				
CLAVE	DESCRIPCIÓN	ANCHO (cm)	ALTO (cm)	CANTIDAD
	RÓTULO DE RIESGO ELÉCTRICO	25	35	1
	RÓTULO DE SERVICIOS SANITARIOS	30	25	1
	RÓTULO DE RIESGO BIOLÓGICO	30	30	1
	RÓTULO DE PASO RESTRINGIDO, ACCESO SOLO A PERSONAL AUTORIZADO	30	30	1
	RÓTULO DE LAVAJOS DE EMERGENCIA	30	30	1

CUADRO DE SIMBOLOGÍA		
CÓDIGO DE RÓTULO	RÓTULO DE ESPACIO	CANTIDAD DE LINEAS
RÓTULO 1	LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA	TRES LINEAS
RÓTULO 2	TOMA DE MUESTRAS	DOS LINEAS
RÓTULO 3	RECEPCION DE MUESTRAS	DOS LINEAS
RÓTULO 4	AREA DE REPORTE	DOS LINEAS
RÓTULO 5	BODEGA DE INSUMOS	DOS LINEAS
RÓTULO 6	AREA DE CULTIVO	DOS LINEAS
RÓTULO 7	AREA DE BACTEREOLOGIA	DOS LINEAS
RÓTULO 8	URTOLOGIA Y COPROLOGIA	DOS LINEAS
RÓTULO 9	AREA DE LAVAJOS	DOS LINEAS
RÓTULO 10	AREA DE SEROLOGIA	DOS LINEAS
RÓTULO 11	AREA DE HEMATOLOGIA	DOS LINEAS
RÓTULO 12	AREA DE QUIMICA	DOS LINEAS
RÓTULO 13	LAVADO DE MATERIALES	DOS LINEAS

CÓDIGO DE RÓTULO	
UBICACIÓN DE RÓTULO	NÚMERO DE RÓTULO
	RÓTULO 1



PLANTA ARQUITECTÓNICA DE  
EXTEINTORES Y SEÑALÉTICA

Proyecto  
Esc 1:50

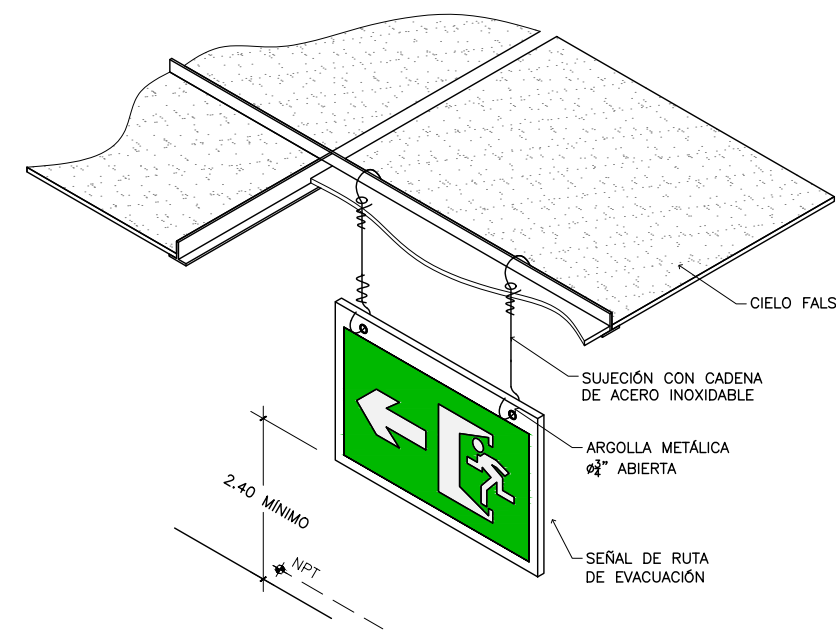
SEÑALES DE EVACUACIÓN Y SALVAMENTO				
CLAVE	DESCRIPCIÓN	ANCHO (cm)	ALTO (cm)	CANTIDAD
	RÓTULO DE SALIDA DE EMERGENCIA	40	15	1
	PUNTO DE ENCUENTRO	80	80	1
	RÓTULO RUTA DE EVACUACIÓN	40	20	3
	RUTA DE EVACUACIÓN			
SEÑALES DE EQUIPO CONTRA INCENDIO				
CLAVE	DESCRIPCIÓN	ANCHO (cm)	ALTO (cm)	CANTIDAD
	RÓTULO DE EXTINTOR DE 10 LBS TIPO CO2, EXTINTOR DE BIODIÓXIDO DE CARBONO	20	30	5
	RÓTULO DE EXTINTOR DE 10 LBS TIPO ABC, EXTINTOR DE POLVO QUÍMICO	20	30	1
	DETECTOR DE HUMO	0	0	6

NOTAS:

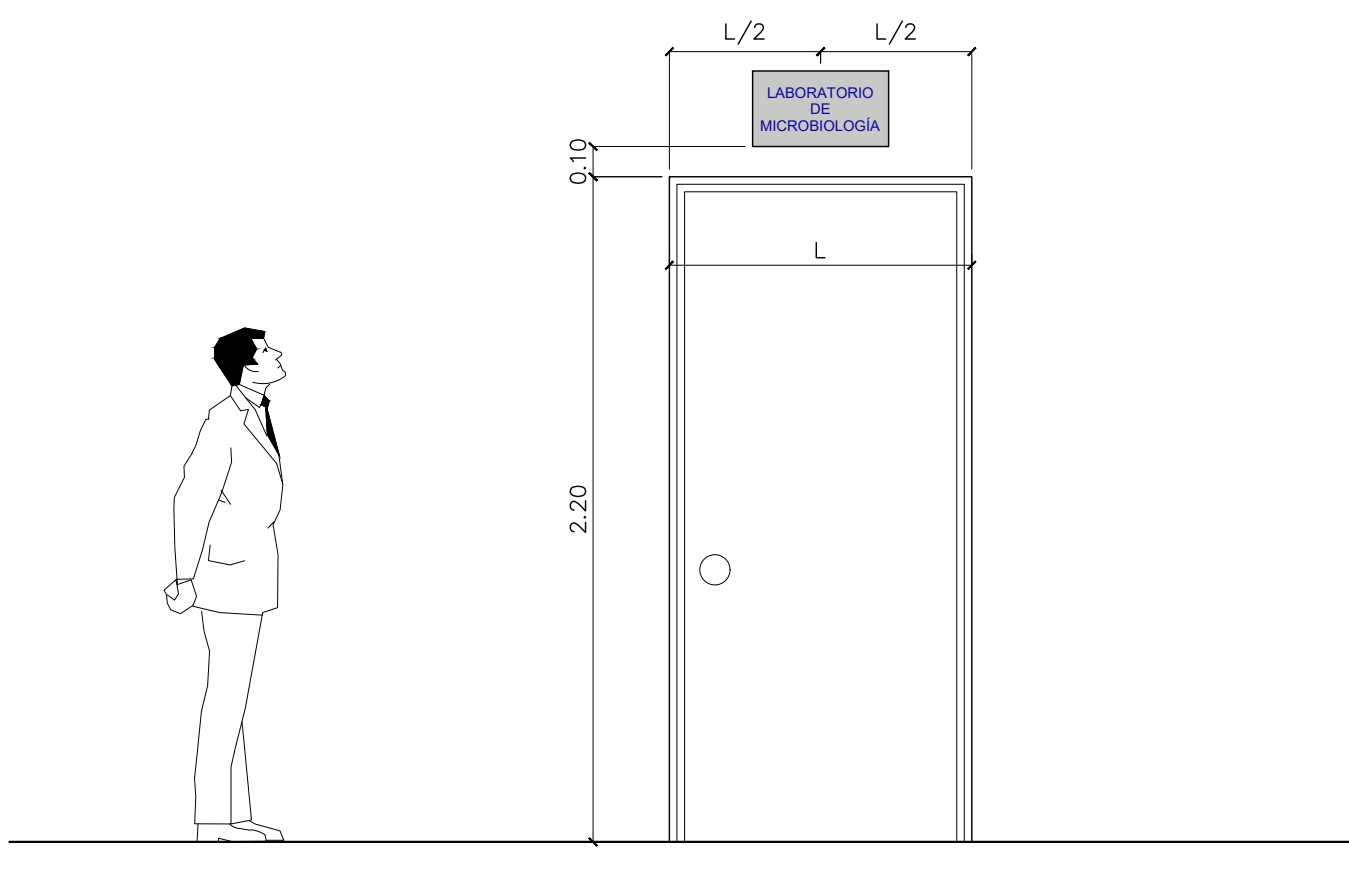
- TODOS LOS RÓTULOS DE INFORMACIÓN Y DIRECCIONALES, TANTO OBLIQUOS COMO BANDEROLA Y DE PAREDES, SERÁN FABRICADOS EN LAMINA DE PLÁSTICO ACRÍLICO TRANSPARENTE DE 3mm DE ESPESOR, RECORTADOS DE ACUERDO A LAS MEDIDAS Y CON LOS CANTOS ROUTEADOS.
- LA TIPOGRAFÍA SERÁ HELVÉTICA O ARIAL DE 7cm DE ALTURA EN ROTULACIÓN 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 INTERNACIONAL.
- 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

DIMENSIONES DE ROTULACIÓN:

RÓTULO DE DOS LINEAS		RÓTULO DE TRES LINEAS	
DIMENSIONES DEL RÓTULO	45x55 cm (ANCHO X ALTO)	DIMENSIONES DEL RÓTULO	45x55 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 073C	COLOR DE TEXTOS	PANTONE BLUE 073C



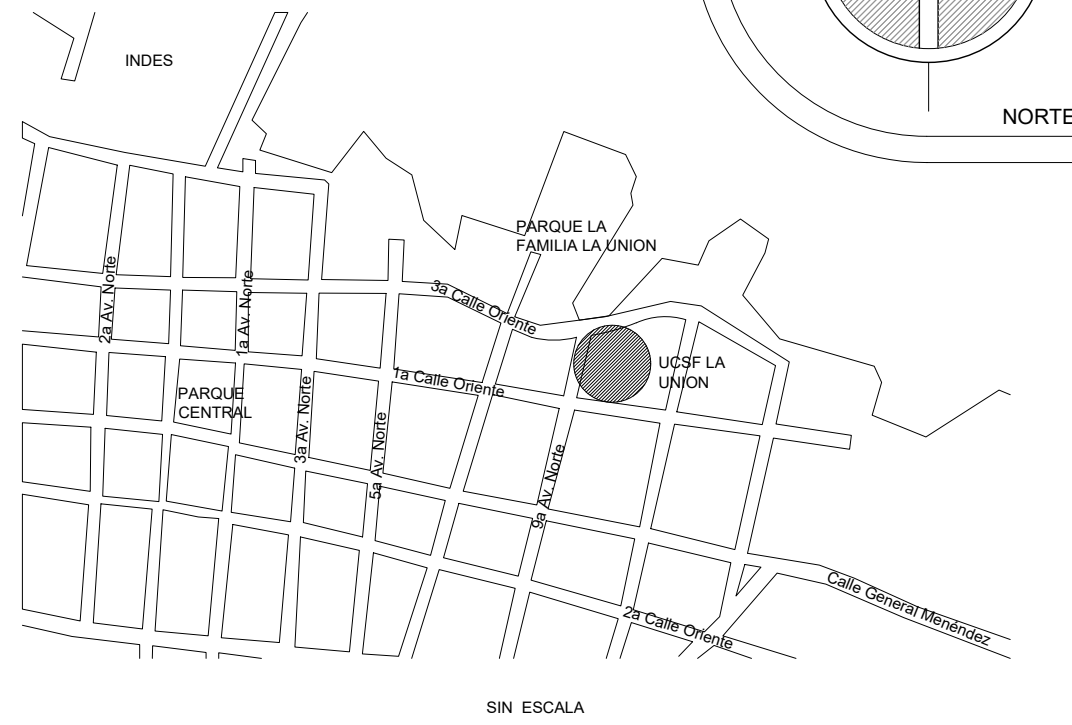
DETALLE DE SEÑAL DE EVACUACIÓN FIJADO EN  
ESTRUCTURADE TECHO  
SIN ESCALA



DETALLE DE MÓDULO DE SEÑALAMIENTO EN PARED PARA  
IDENTIFICACIÓN DE SERVICIOS O RECINTOS

Esc 1:25

ESQUEMA DE UBICACIÓN



		REPUBLICA DE EL SALVADOR MINISTERIO DE SALUD UNIDAD DE GESTION DEL PROGRAMA PRIDES II	
PROYECTO:		No. PRIDESII-115-CP-S-MINSAL "UCSF-I La Unión LU "Enf. Zoila E. Turcios de Jimenez"	
CONCURSO No:			
DIRECCIÓN:		9a. Av. Norte, entre 1a. y 3a. Calle Oriente, Bo. Concepción, La Unión	
CONTENIDO:		PLANO DE SEÑALÉTICA Y RUTA DE EVACUACION	
DISEÑO ARQUITECTONICO:		DISEÑO ESTRUCTURAL:	
UGP/MINSAL		UGP/MINSAL	
DISEÑO ELECTRICO:		DISEÑO HIDRAULICO:	
UGP/MINSAL		UGP/MINSAL	
REVISO Y APROBO:		ESCALA:	FECHA:
UGP/MINSAL		INDICADAS	DICIEMBRE 2021
FECHA:		HOJA No.:	CORRELATIVO:
AREA TOTAL:		AREA CONSTRUIDA:	
		A10	10/20