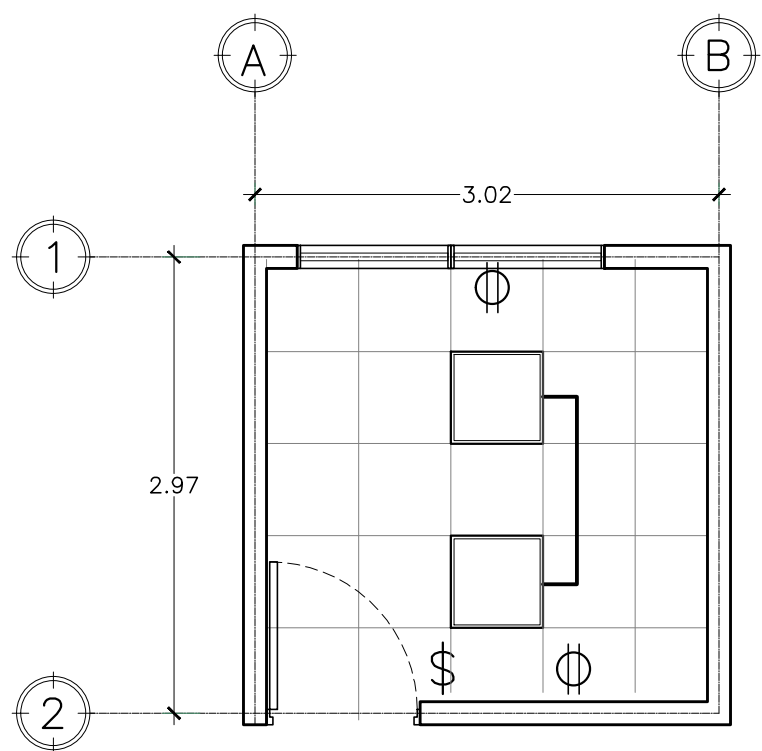
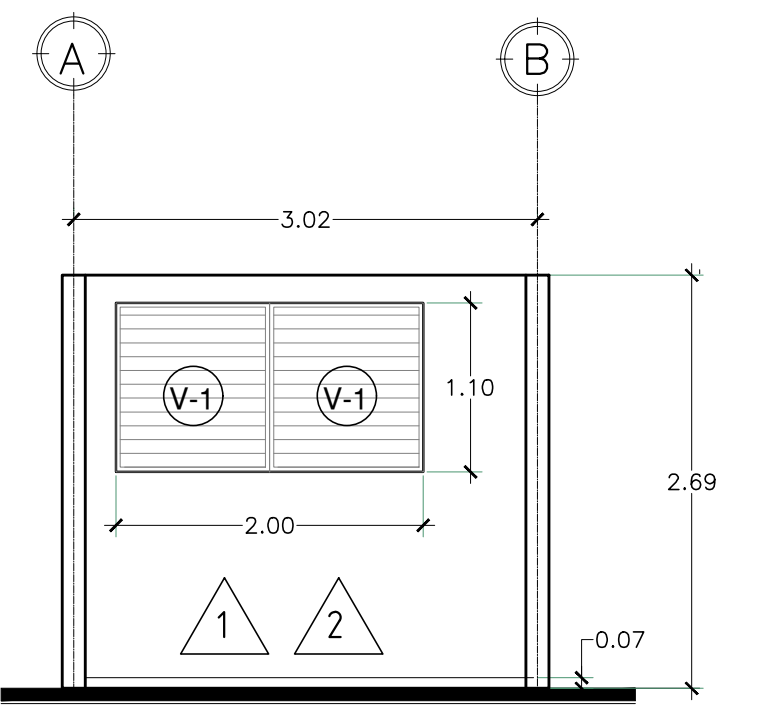


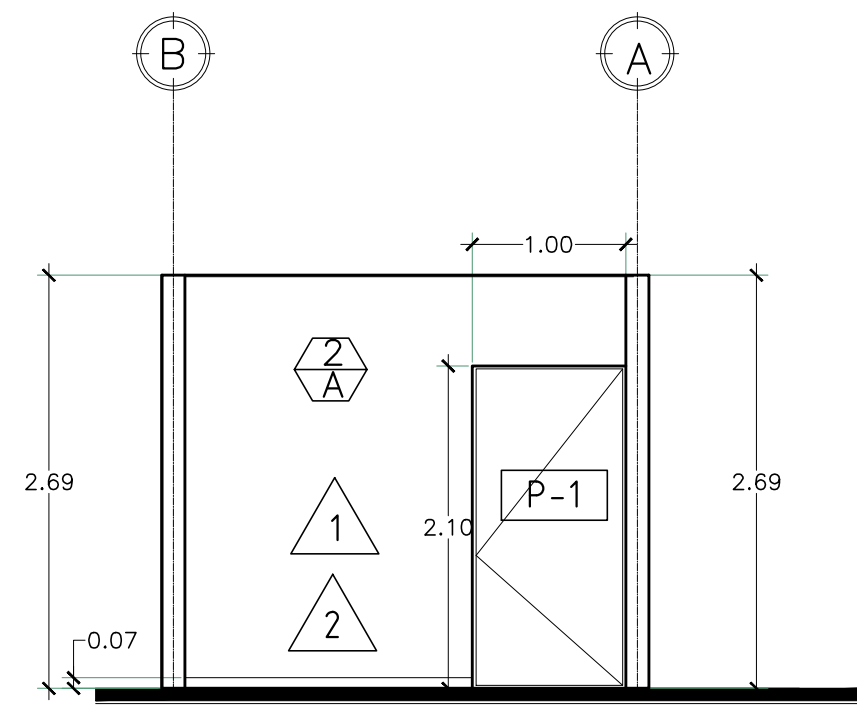
PLANTA ARQUITECTÓNICA ADECUACION  
CONSUL DE NUTRICION OLOCUILTA  
ESC 1:50



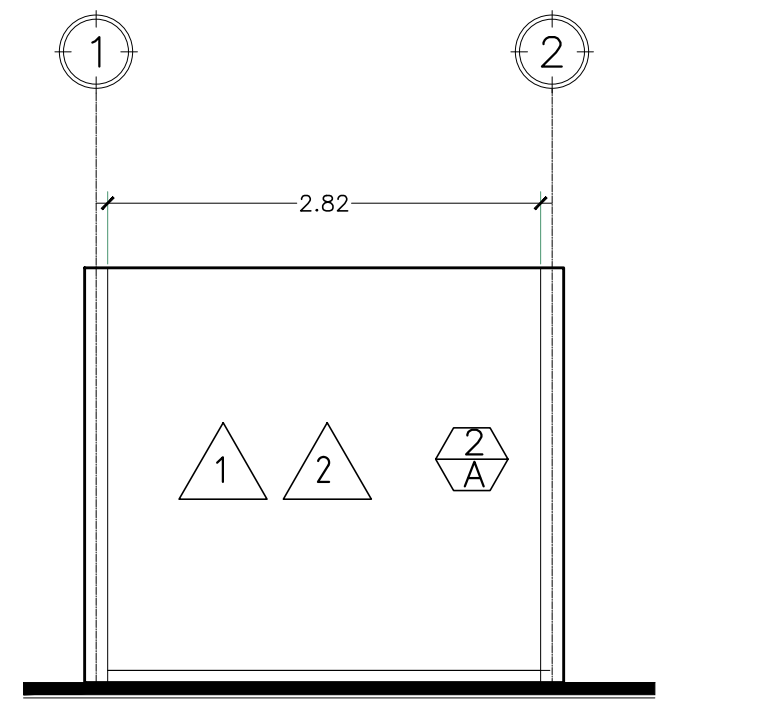
PLANTA DE CIELO REFLEJADO  
CONSUL DE NUTRICION OLOCUILTA  
ESC 1:50



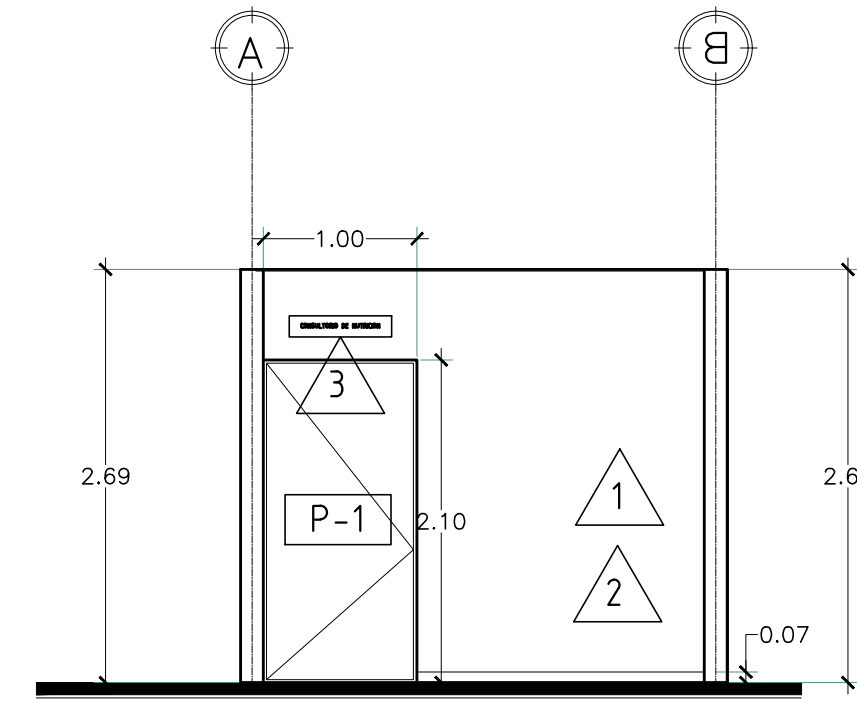
FACHADA NORTE  
CONSUL DE NUTRICION OLOCUILTA  
ESC 1:50



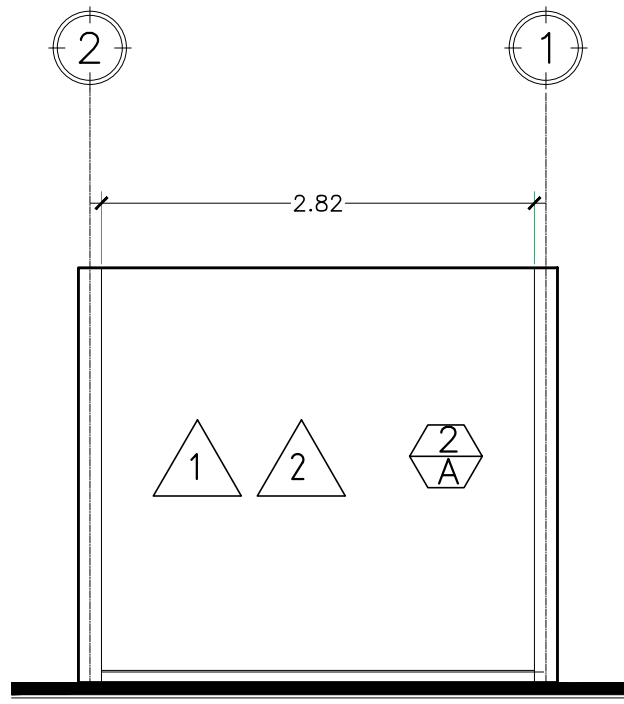
FACHADA SUR  
CONSUL DE NUTRICION OLOCUILTA  
ESC 1:50



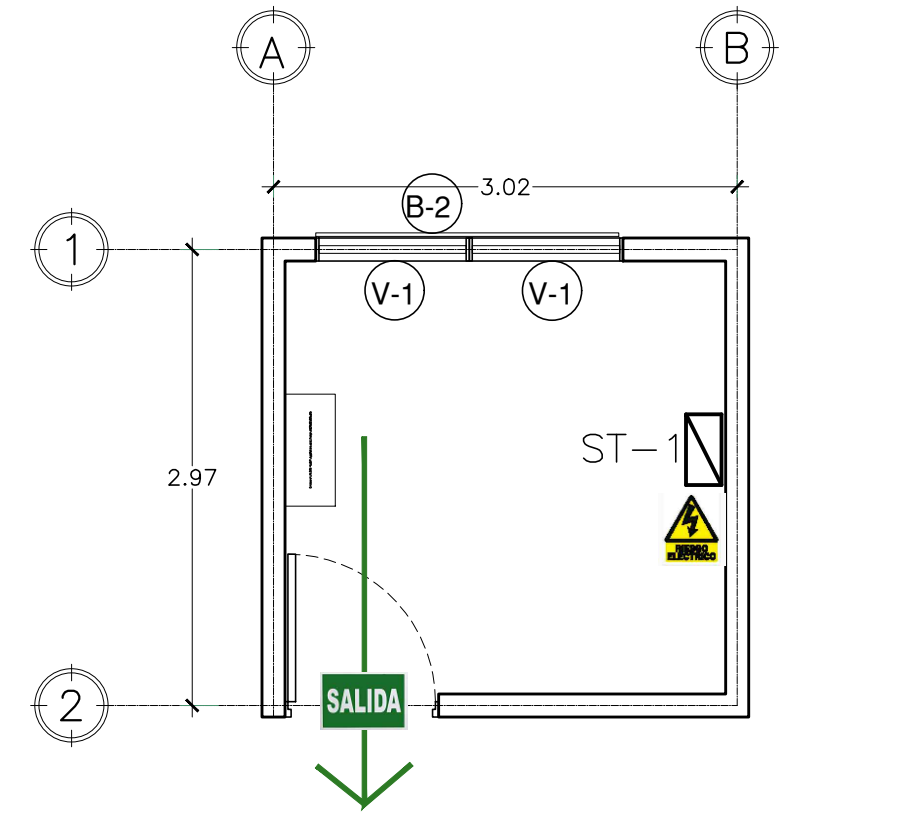
ELEVACION LATERAL ESTE  
CONSUL DE NUTRICION OLOCUILTA  
ESC 1:50



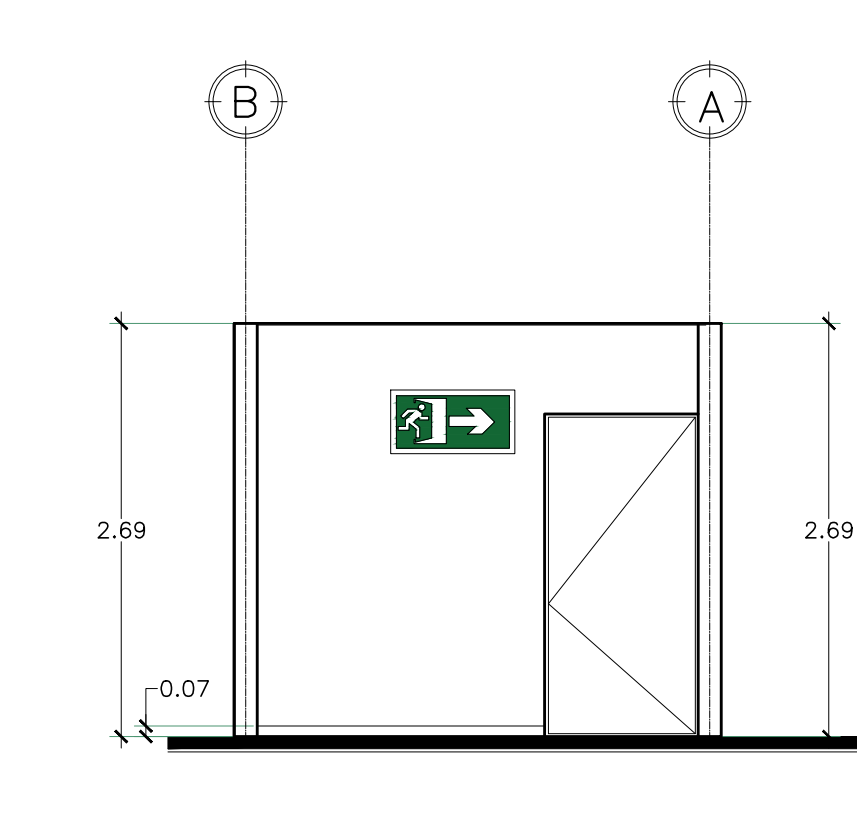
FACHADA SUR  
CONSUL DE NUTRICION OLOCUILTA  
ESC 1:50



ELEVACION LATERAL ESTE  
CONSUL DE NUTRICION OLOCUILTA  
ESC 1:50



PLANO DE SEÑALIZACION Y RUTA DE  
EVACUACION  
CONSUL DE NUTRICION CLINICA DE OLOCUILTA  
ESC 1:50



FACHADA SUR RUTA DE EVACUACION  
CONSUL DE NUTRICION OLOCUILTA  
ESC 1:50

CUADRO DE VENTANAS Y BALCONES	
CLAVE	VENTANA

V-1	LIMPIEZA DE VENTANAS Y SUSTITUCION DE MANGUETERIA O CELOSIA SI REQUERE.
B-2	LIMPIEZA, LIJADO Y PINTURA ANTICORROSIVA Y 2 MANOS DE PINTURA DE BASE ACEITE COLOR A DEFINIR POR SUPERVISOR

CUADRO DE PUERTAS	
CLAVE	PUERTA

CLAVE	CANTIDAD	DIMENSIONES		No DE HOJAS
		ANCHO	ALTO	
P-1	1	1.00	2.10	1

MATERIAL  
ESTRUCTURA DE RIOSTRA DE CEDRO Y MOCHETA DE CEDRO 10X2.5 CMS. , DOBLE FORRO DE PLYWOOD DE ¼", EMBATIENTADA, SELLADA, ENTINTADA Y BARNIZADA, CHAPA DE PALANCA Y BISAGRAS DE ALCAYATE DE 4".

CUADRO DE ACABADOS	
CLAVE	PAREDES

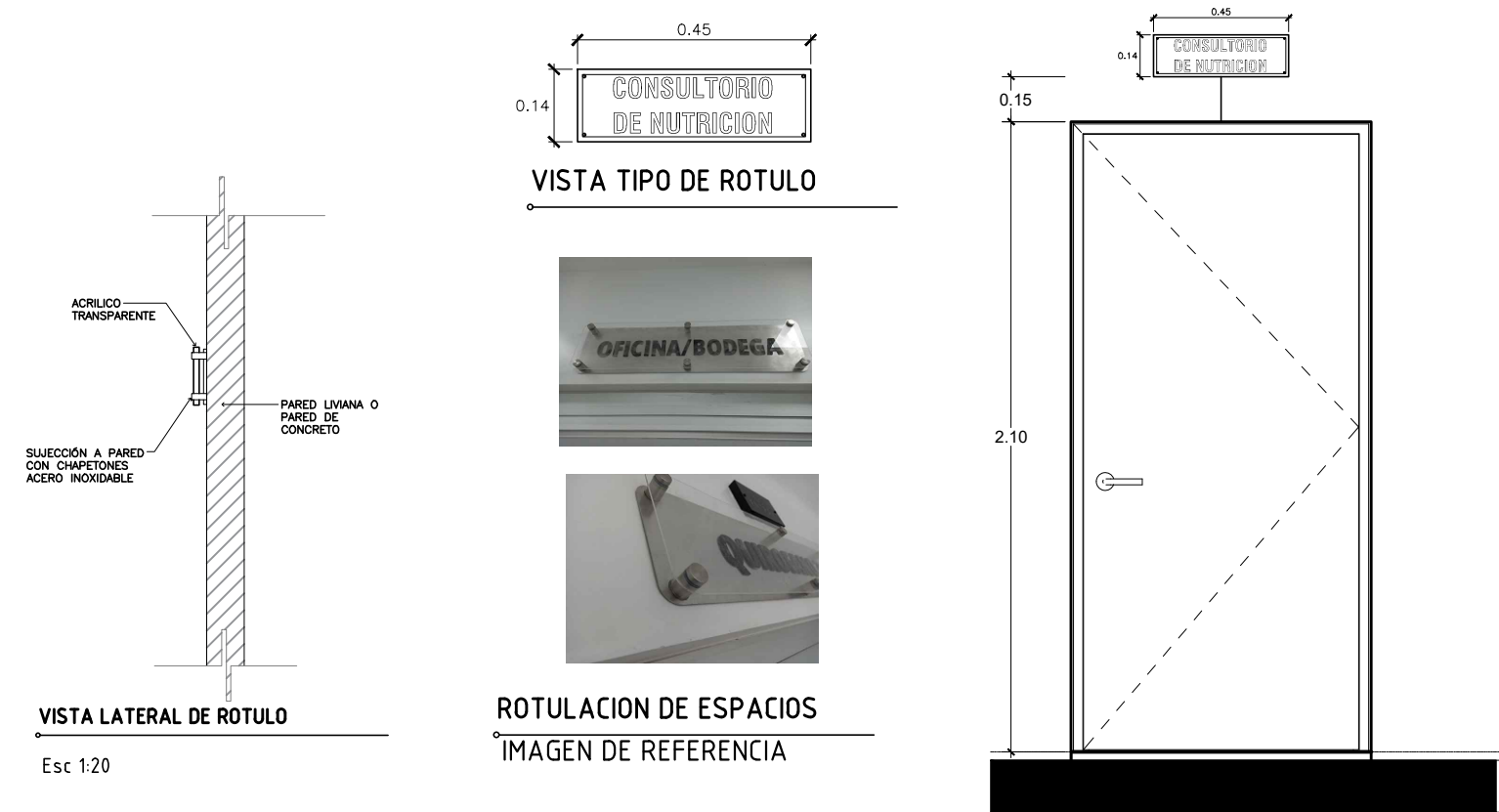
1	RESANES DE PAREDES CON MASILLA
2	APLICACION DE PINTURA LÁTEX ACRÍLICA ANTIBACTERIAL PARA INTERIORES DE PRIMERA CALIDAD
3	COLOCACION DE ROTULO DE CONSULTORIO

CLAVE	PISOS
-------	-------

A	LIMPIEZA DE PISO CERAMICO
---	---------------------------

CLAVE	CIELOS
-------	--------

1	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE LOSETA DE PVC, 0.25x3.85CM, SUJETAS CON CLIPS SOBRE LA RETICULA DE PERFILES DE ALUMINIO COLGADOS DE LA ESTRUCTURA SECUNDARIA DEL TECHO, MEDIANTE ALAMBRE GALVANIZADO No. 14, ENTORCHADO, NIVELADO,
---	--



UBICACION DE ROTULO  
ESC: 1:25

NOTA:  
- LOS ROTULOS SERAN CON BASE DE ALUMINIO, LETRAS EN ACRILICO COLOR NEGRO Y FANALLA ACRILICA TRANSPARENTE CON DIMENSIONES DE 1/4"X1/4" PARA LA SEÑALIZACION.  
- EL CONSUMIBLE SERA CUBIERTO POR EL CLIENTE.  
- EL CONSUMIBLE SERA CUBIERTO POR EL CLIENTE.  
- EL CONSUMIBLE SERA CUBIERTO POR EL CLIENTE.  
- EL CONSUMIBLE SERA CUBIERTO POR EL CLIENTE.  
- EL CONSUMIBLE SERA CUBIERTO POR EL CLIENTE.  
- EL CONSUMIBLE SERA CUBIERTO POR EL CLIENTE.  
- EL CONSUMIBLE SERA CUBIERTO POR EL CLIENTE.  
- EL CONSUMIBLE SERA CUBIERTO POR EL CLIENTE.  
- EL CONSUMIBLE SERA CUBIERTO POR EL CLIENTE.

CUADRO DE SIMBOLOGÍA Y DESCRIPCIÓN DE SEÑALÉTICA							
SEÑALES DE SALVAMENTO O EMERGENCIA							
SEÑAL	SIMBOLOGÍA	FONDO	TEXTO	ICONO	MATERIAL E INSTALACIÓN	DIMENSIÓN	UBICACIÓN
RUTA DE EVACUACIÓN		VERDE	BLANCO	BLANCO	MATERIAL: ROTULO ELABORADO DE LAMINA DE PVC DE 1/4"X1/4" Y SIMBOLOGIA REALIZADA EN VINIL ADHESIVO CALIDAD 3M O SIMILAR, RECORTE EN PLOTTER COMPUTARIZADO.	0.40x0.20m	SEÑAL SERA UBICADA EN PAREDES INTERIORES DE PASILLOS DE CIRCULACIÓN A UNA ALTURA DE 2.00m.
SALIDA		VERDE	BLANCO	BLANCO	SUJECCION: 4 TORNILLOS NIQUELADOS DE CABEZA PLANA DE 38.1mm (1.5"), ARANDELA PLASTICA TRANSPARENTE Y ANCLAS PLASTICAS, UBICADOS EN CADA UNA DE LAS ESQUINAS DEL ROTULO.	0.30x0.45m	SEÑAL SERA UBICADA SOBRE CARGADEROS DE PUERTAS DE SALIDAS DE EMERGENCIA, A UNA ALTURA DE 2.00 m. DESDE N.P.T. Y A 0.15M, MEDIDA A PARTIR DEL MARCO DE PUERTA SUPERIOR.
RIESGO ELECTRICO		BLANCO	NEGRO	ROJO Y NEGRO		0.40x0.20m	SEÑAL SERA UBICADA EN PAREDES INTERIORES DE PASILLOS DE CIRCULACIÓN A UNA ALTURA DE 2.00m.
RUTA DE EVACUACIÓN		VERDE	BLANCO		INDICADOR DE RUTA DE EVACUACIÓN NO VISIBLE EN EL PROYECTO, ESTAS PERMITEN INDICAR LA UBICACIÓN DE LUMINARIAS Y SALIDAS DE EMERGENCIA, LIBRES DE OBSTÁCULO.		

NOTAS GENERALES:  
DIMENSIONAMIENTO:  
LAS DIMENSIONES SE HAN CONSIDERADO TOMANDO UNA DISTANCIA DE OBSERVACIÓN ENTRE 10 A 15 m.  
MANTENIMIENTO DE LA SEÑALIZACIÓN:  
PARA EL MANTENIMIENTO DE LA SEÑALIZACIÓN SE DEBE ESTABLECER UN PROGRAMA DE REVISIONES PERIÓDICAS, PARA CONTROLAR EL CORRECTO ESTADO DE LA MISMA, HAY QUE CONSIDERAR QUE SI SURGEN MODIFICACIONES EN LAS ACTIVIDADES REALIZADAS, SE DEBERÁN INCORPORAR LAS EVALUACIONES PERTINENTES Y AGREGAR LA SEÑALIZACIÓN NECESARIA PARA SU CORRECTA IDENTIFICACIÓN.



REPUBLICA DE EL SALVADOR MINISTERIO DE SALUD		
PROYECTO: "ADECUACION Y REHABILITACION DE INFRAESTRUCTURA PARA CONSULTORIOS DE NUTRICION LOTE 1".		
CONCURSO No:		
CONTENIDO: PLANTA INTERVENCIONES , ACABADOS Y SEÑALÉTICA CONSULTORIO DE NUTRICION OLOCUILTA		
DISEÑO ARQUITECTONICO: UGPPI-CSJ	DISEÑO ESTRUCTURAL: UGPPI-CSJ	REVISO Y APROBO: UGPPI-CSJ
DISEÑO ELECTRICO: UGPPI-CSJ	DISEÑO HIDRAULICO: UGPPI-CSJ	
ESCALA: INDICADAS	FECHA: MAYO 2025	HOJA No: 03/04