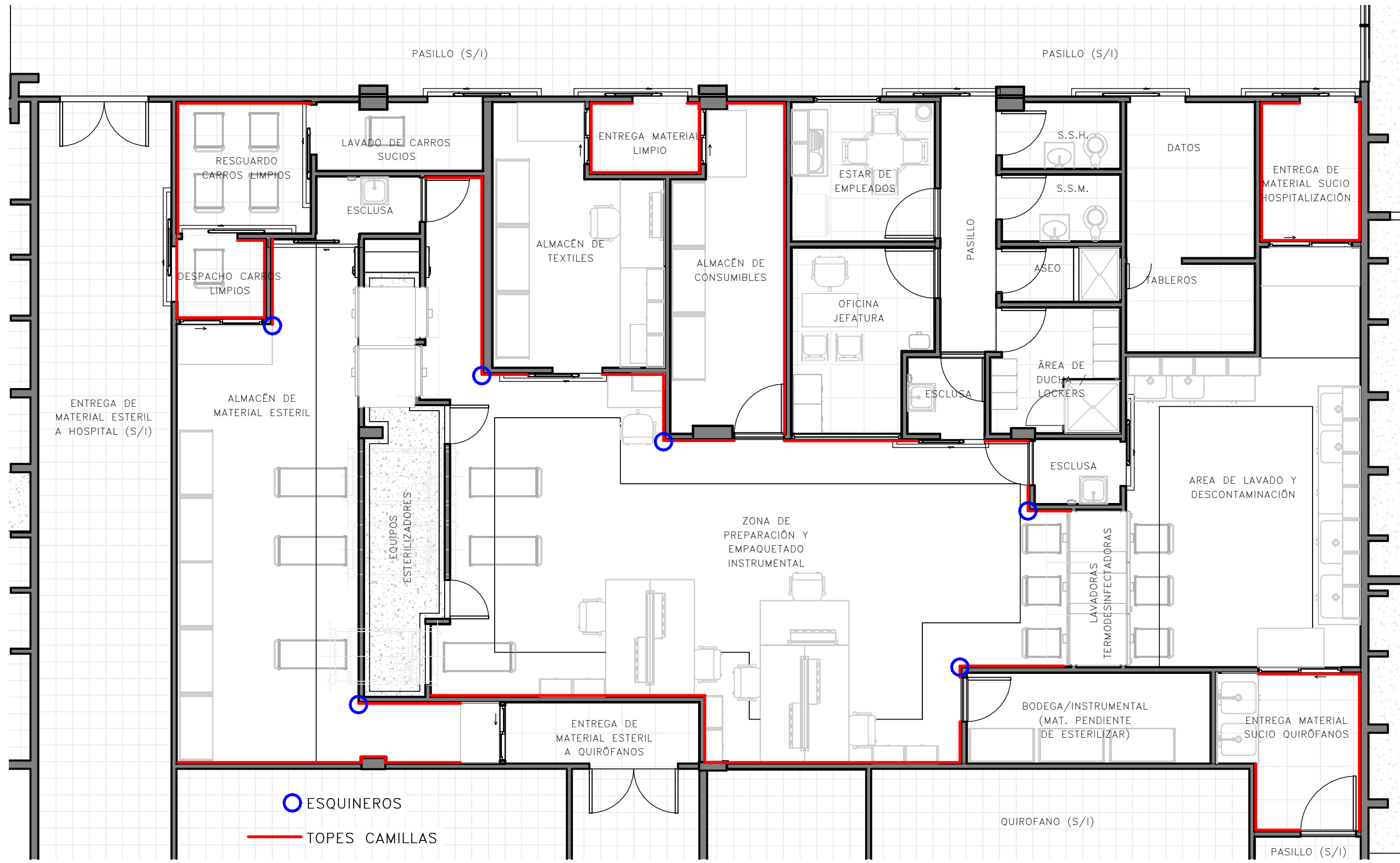


PLANO DE RUTA DE EVACUACIÓN, SEÑALÉTICA Y ROTULACIONES

PROYECTO

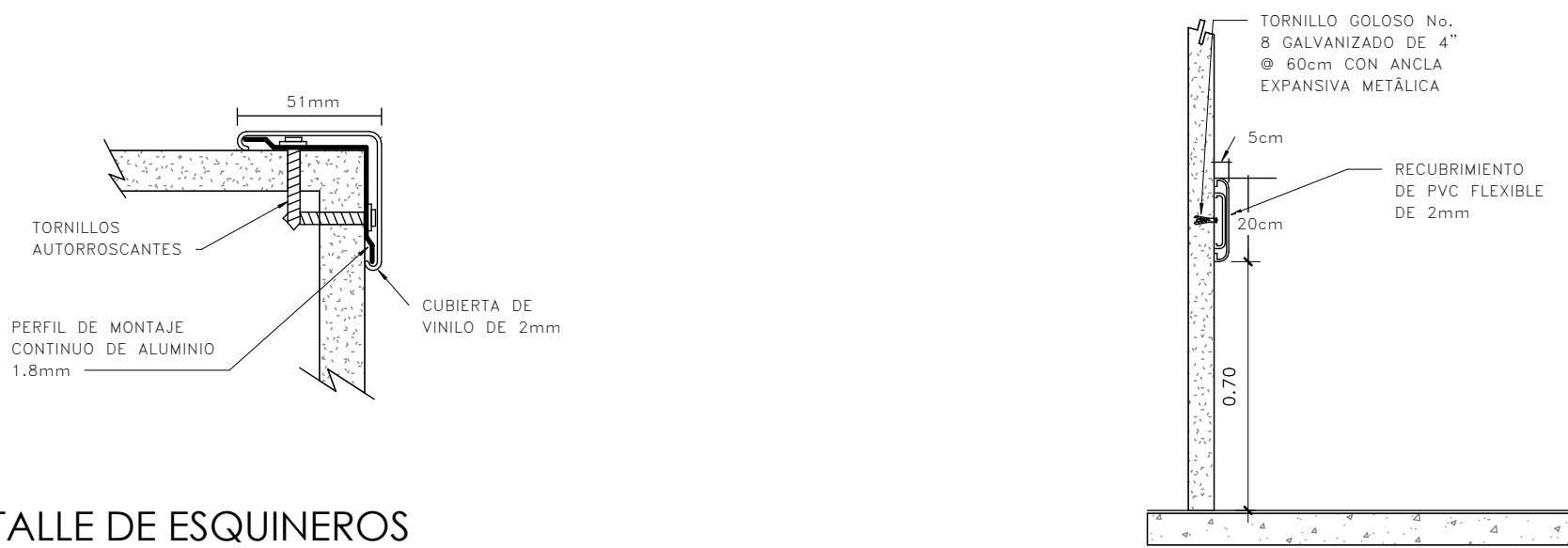
1 : 75



PLANO DE TOPES DE CAMILLA Y ESQUINEROS

PROYECTO

1 : 75



DETALLE DE ESQUINEROS

PROYECTO

1 : 25

DETALLE TOPE CAMILLA

PROYECTO

1 : 20

No.	AMBIENTE	No. DE LINEAS	CANTIDAD	No.	AMBIENTE	No. DE LINEAS	CANTIDAD
1	CENTRAL DE ESTERILIZACIÓN Y EQUIPOS	3	1	8	ALMACÉN DE MATERIAL ESTÉRIL	2	1
2	ESTAR DE EMPLEADOS	2	1	9	MATERIAL PENDIENTE DE ESTERILIZAR	3	1
3	OFICINA JEFAURA	2	1	10	PREPARACIÓN Y EMPAQUETADO INSTRUMENTAL	3	1
4	ZONA DE PREPARACIÓN	2	1	11	ENTREGA DE MATERIAL LIMPIO HOSPITALIZACIÓN	3	1
5	LAVADO Y DESCONTAMINACIÓN	2	1	12	LAVADO DE CARROS SUCIOS	2	1
6	ALMACÉN DE CONSUMIBLES	2	1	13	ENTREGA DE MATERIAL ESTÉRIL A QUIRÓFANOS	2	1
7	ALMACÉN DE TEXTILES	2	1				

ROTULOS DE AMBIENTES

PROYECTO

1 : 25














ROTULO VISTA FRONTAL
INSTALACIÓN DE AMBIENTES

NOTA:
LOS RÓTULOS SERÁN CON BASE DE ALUMINIO CON ESQUINAS REDONDAS Y LETRAS EN ACRÍLICO COLOR NEGRO. EL CONTRATISTA DEBERÁ CONSIDERAR TODOS LOS ELEMENTOS NECESARIOS PARA LA INSTALACIÓN DEL RÓTULO YA SEA QUE SE INSTALE SOBRE PARED DE BLOQUE, DIVISIÓN LIVIANA O SOBRE VIDRIO. EL TAMAÑO DE LAS LETRAS DEBERÁ DE SER MÍNIMO DE 5CM DE ALTURA, PROCURANDO QUE TODOS LOS RÓTULOS SE VEAN DE MANERA UNIFORME. EL TAMAÑO DEL RÓTULO PUEDE VARIAR DE ACUERDO A LO LARGO DEL NOMBRE DEL AMBIENTE. LA TIPOLOGÍA DE LETRA SERÁ APROBADA POR EL SUPERVISOR DE OBRA

DETALLE DE ROTULO DE AMBIENTES

PROYECTO

1 : 25

CUADRO DE SIMBOLOGIA Y DESCRIPCION DE SEÑALÉTICA							
SEÑAL	SÍMBOLO	FONDO	CONTRASTE	MATERIALES E INSTALACION	DIMENSIONES	UBICACION	
RIESGO ELECTRICO		BLANCO	AMARILLO / NEGRO	MATERIAL: LAMINA DE PLASTICO ACRILICO TRANSPARENTE DE 5MM DE ESPESOR, SOBRE LA CUAL SE COLOCARÁ EL ARTE REALIZADO EN CALIDAD 5M O SIMILAR, RECORTADOS EN PLOTTER COMPUTARIZADO PARA EVITAR IRREGULARIDADES	0.25 m x 0.30 m	LA SEÑAL SERA UBICADA EN LA PUERTA DE ACCESO DEL AREA QUE CONTENGA EL RIESGO A UNA ALTURA DE 1.70 M MEDIDA A PARTIR DEL N.P.T	
EXTINTOR		BLANCO	ROJO		0.25 m x 0.30 m	LA SEÑAL SERA UBICADA A UN LADO DEL EXTINTOR A UNA DISTANCIA DE 0.15m Y A UNA ALTURA DE 1.70m A PARTIR DEL N.P.T.	
RUTA DE EVACUACIÓN		BLANCO	VERDE		0.40 m x 0.20 m	LA SEÑAL SERÁ UBICADA SOBRE LOS CARGADEROS DE LAS PUERTAS DE SALIDA DE EMERGENCIA O SOBRE PAREDES QUE ESTÉN CERCANAS A LA SALIDA DE EMERGENCIA, A UNA ALTURA DE 2.00m A PARTIR DEL NPT Y A UNA DISTANCIA DE 0.15m MEDIDA A PARTIR DEL MARCO DE LA PUERTA	
SANITARIO HOMBRES		BLANCO	AZUL		0.25 m x 0.30 m	LA SEÑAL SERÁ UBICADA EN LA PUERTA DE ACCESO A LAS BATERIAS DE LOS SERVICIOS SANITARIOS A UNA AATURA DE 1.70m A PARTIR DEL N.P.T.	
SANITARIO MUJERES		BLANCO	AZUL	0.25 m x 0.30 m			
RIESGO BIOLÓGICO		BLANCO	AMARILLO / NEGRO	COLOCACIÓN DE ELEMENTOS SEGUN PLANOS DE INSTALACION DE SEÑALES DÉBILES	0.25 m x 0.30 m	LA SEÑAL SERA UBICADA A UN LADO DEL LA VENTANA DE RECEPCIÓN DE MATERIAL CONTAMINADO, A UNA DISTANCIA DE 0.15m Y A UNA ALTURA DE 1.70m A PARTIR DEL N.P.T.	
ACTIVADOR DE ALARMA CONTRA INCENDIOS		SIN SIMBOLOGIA, UNICAMENTE EL ELEMENTO.			COLOCACIÓN DE ELEMENTOS SEGUN PLANOS DE INSTALACION ELÉCTRICA		
DETECTOR MULTICRITERIO							
LUZ ESTROBOSCO-PICA							
SALIDA DE EMERGENCIA							
RECORRIDO DE EVACUACION HACIA PUNTOS SEGUROS				NOTA: ESTA SEÑAL NO SERA VISIBLE EN LA CONSTRUCCION, NI TENDRA INSTALACION DE ROTULO DE ESTE TIPO, PERO DEBE SER DEL CONOCIMIENTO DE TODO EL PERSONAL ADMINISTRATIVO Y A CARGO DE LA ZONA, ANTE CUALQUIER EVENTUALIDAD.			
NOTAS: – LAS DIMENSIONES SE HAN CONSIDERADO TOMANDO UNA DISTANCIA DE OBSERVACION ENTRE 10 A 15 m. – PARA EL MANTENIMIENTO DE LA SEÑALIZACION DEBE ESTABLECER UN PROGRAMA DE REVISIONES PERIODICAS, PARA CONTROLAR EL CORRECTO ESTADO DE LA MISMA, HAY QUE CONSIDERAR QUE SI SURGEN MODIFICACIONES EN LAS ACTIVIDADES REALIZADAS, SE DEBERAN INCORPORAR LAS EVALUACIONES PERTINENTES Y AGREGAR LA SEÑALIZACION NECESARIA PARA SU CORRECTA IDENTIFICACION.							

SIMBOLOGIA DE SEÑALIZACIONES

PROYECTO

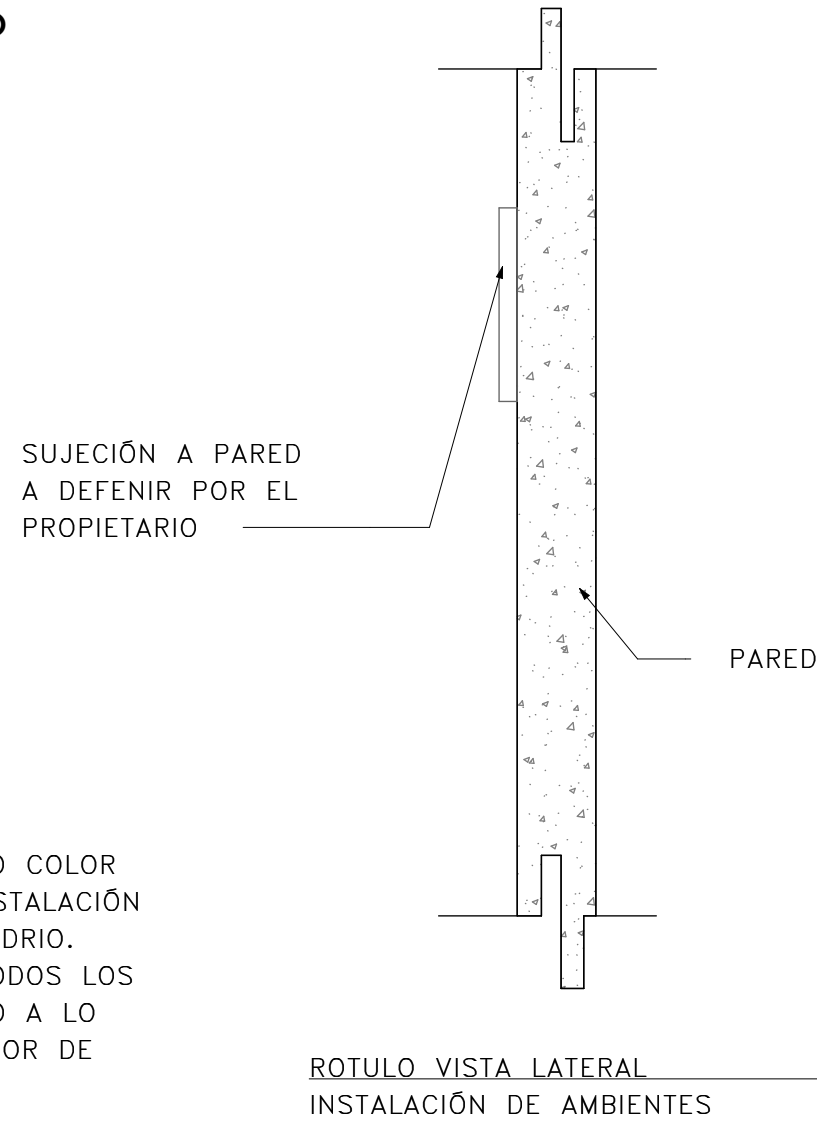
1 : 50

CÓDIGOS DE COLORES SEÑALÉTICA	
	ROJOS R: 255 G: 0 B: 0
	VERDES R: 44 G: 122 B: 36
	AZULES R: 2 G: 56 B: 118
	AMARILLOS R: 252 G: 235 B: 70

DETALLES COLORES SIMBOLOGÍA

PROYECTO

1 : 25



ROTULO VISTA LATERAL
INSTALACIÓN DE AMBIENTES

ESQUEMA DE UBICACIÓN SIN ESCALA



NORTE

<div>MINISTERIO DE SALUD REPUBLICA DE EL SALVADOR MINISTERIO DE SALUD UNIDAD DE GESTION DEL PROGRAMA PRIDES II</div>			
PROYECTO: READECUACIÓN DEL ÁREA "CENTRAL DE ESTERILIZACIÓN Y EQUIPOS DEL HOSPITAL ZACAMIL"			
CONCURSO No:			
DIRECCIÓN: CALLE LA ERMITA Y AVE. CASTRO MORAN, URBANIZACION JOSE SIMEON CAÑAS MUNICIPIO DE MEJICANOS, DEPARTAMENTO DE SAN SALVADOR.			
CONTENIDO: PLANO DE SEÑALIZACIÓN Y EVACUACIÓN, TOPES DE CAMILLA Y ESQUINEROS			
DISEÑO ARQUITECTONICO:	DISEÑO ESTRUCTURAL:		
UGPPI/MINSAL	UGPPI/MINSAL		
DISEÑO ELECTRICO:	DISEÑO HIDRAULICO:		
UGPPI/MINSAL	UGPPI/MINSAL		
REVISO Y APROBO:	ESCALA:	FECHA:	
	INDICADAS	SEPTIEMBRE 2024	
AREA TOTAL:	AREA CONSTRUIDA:	HOJA No.:	CORRELATIVO:
0 m² 0 v²	409.96m2	A-12	12/47