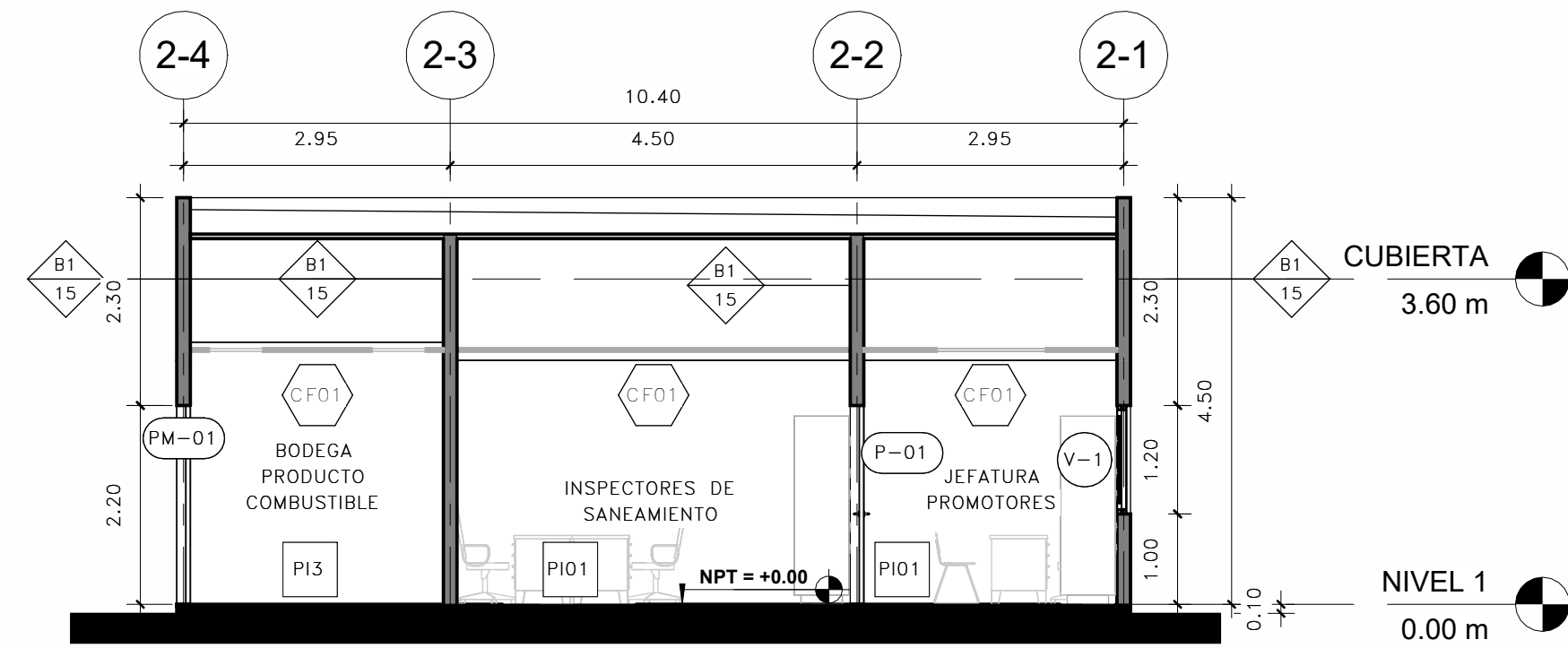
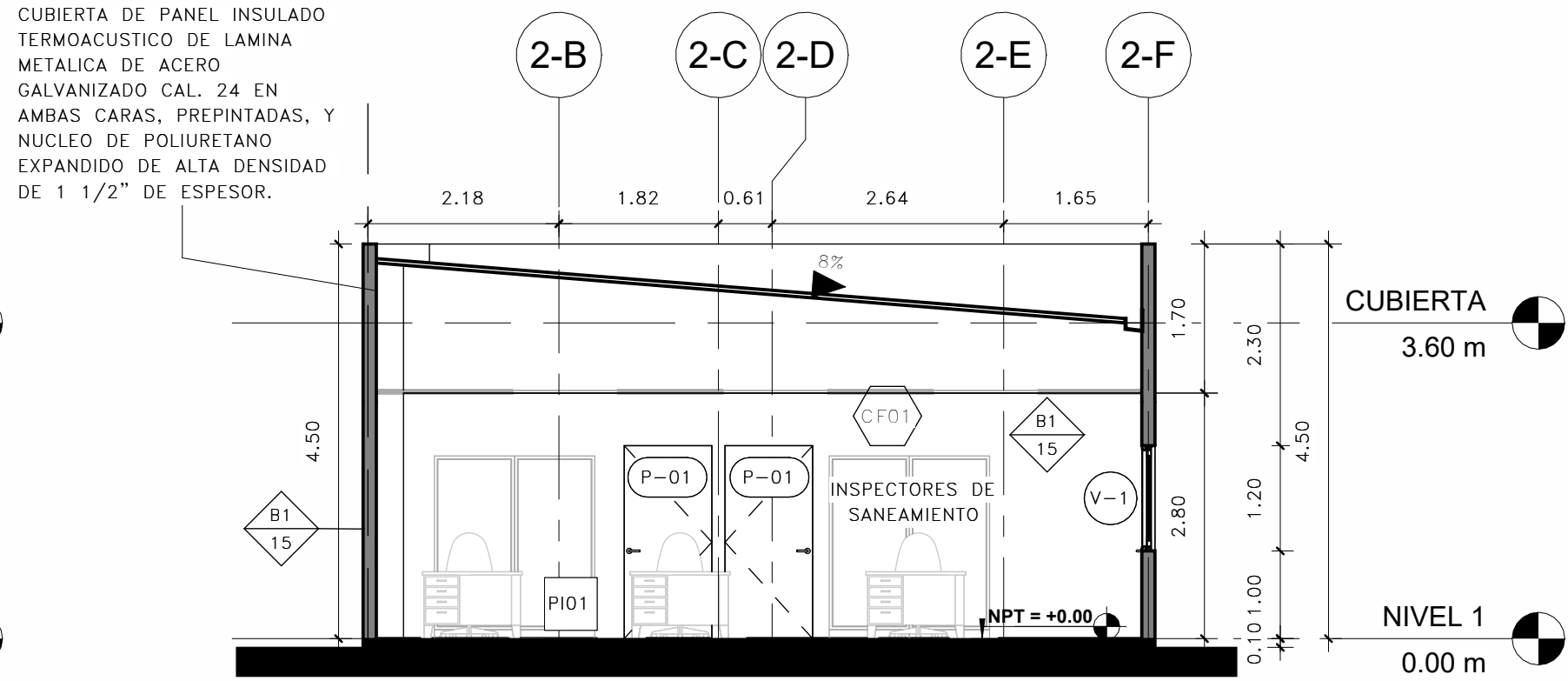


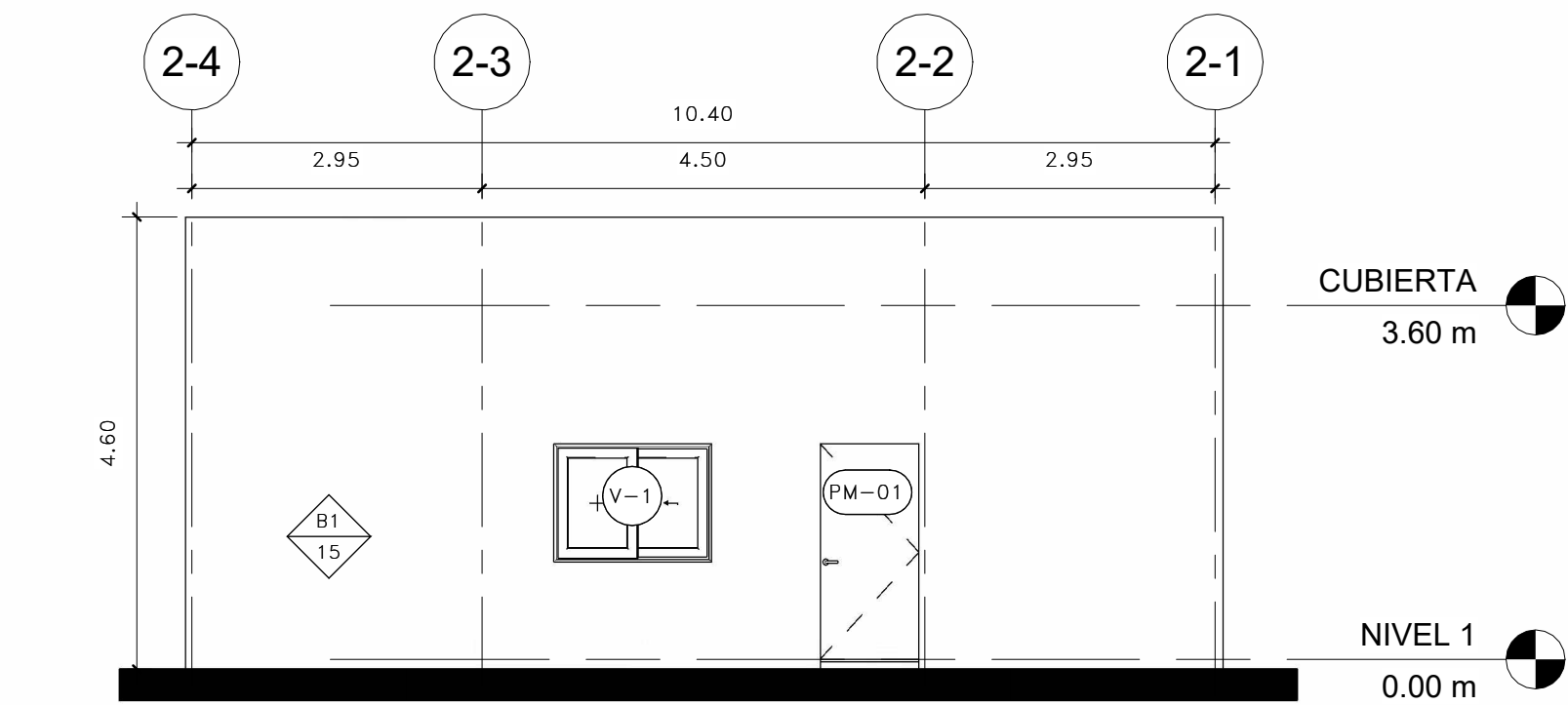
1 ELEVACIÓN NORTE - MÓDULO 2
UNIDAD DE SALUD ESPECIALIZADA DE APOPA 1 : 75



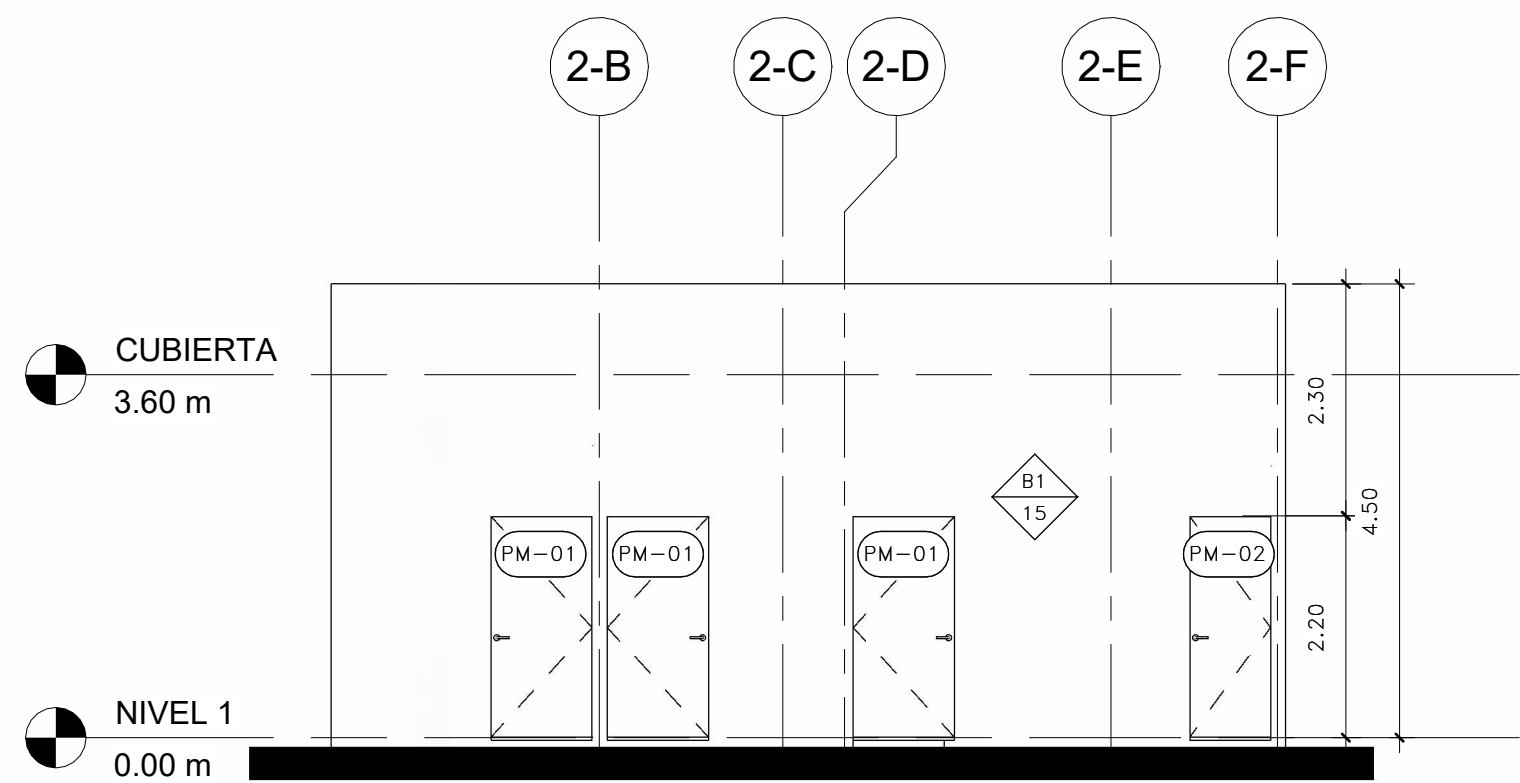
2 SECCIÓN ARQUITECTÓNICA 1 - MÓDULO 2
UNIDAD DE SALUD ESPECIALIZADA DE APOPA 1 : 75



3 SECCIÓN ARQUITECTÓNICA 2 - MÓDULO 2
UNIDAD DE SALUD ESPECIALIZADA DE APOPA 1 : 75



4 ELEVACIÓN ESTE - MÓDULO 2
UNIDAD DE SALUD ESPECIALIZADA DE APOPA 1 : 75








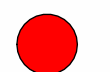
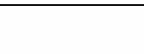
5 ELEVACIÓN SUR - MÓDULO 2
UNIDAD DE SALUD ESPECIALIZADA DE APOPA 1 : 75



7 PLANTA DE RÓTULO, SEÑALÉTICA Y RUTA DE EVACUACIÓN - MÓDULO 2
UNIDAD DE SALUD ESPECIALIZADA DE APOPA 1 : 50

N°	AREA	LINEAS
1	SANEAMIENTO AMBIENTAL	2
2	SUPERVISORES DE INSPECTORES	2
3	JEFATURA PROMOTORES	2
4	SERVICIO SANITARIO	2
5	INSUMOS / BOMBAS	2
6	SERVICIO SANITARIO Y DUCHA	2
7	BODEGA PRODUCTO COMBUSTIBLE	2
8	BODEGA PRODUCTO NO COMBUSTIBLE	2
9	SERVICIO SANITARIO	2

CODIGO DE COLORES SEÑALÉTICA	
	ROJOS R: 255 G: 0 B: 0
	VERDES R: 44 G: 122 B: 36
	AZULES R: 2 G: 56 B: 118

CUADRO DE SIMBOLOGIA Y DESCRIPCION DE SEÑALÉTICA						
SEÑAL	SÍMBOLO	FONDO	CONTRASTE	MATERIALES E INSTALACION	UBICACION	DIMENSIONE
EXTINTOR TIPO ABC 10lb		ROJO	BLANCO	MATERIAL: LAMINA DE PVC DE 1/4", SOBRE LA CUAL SE COLOCARAN LOS SÍMBOLOS Y EL ARTE, REALIZADO EN VINIL ADHESIVO CALIDAD 3M O SIMILAR, RECORTADOS EN PLOTTER COMPUTARIZADO PARA QUE NO EXISTAN IRREGULARIDADES. EXTINTOR A INSTALAR DEBERA ESTAR CORRECTAMENTE ETIQUETADO CON SU TIPO Y CAPACIDAD SUJECCION: MEDIANTE 4 TORNILLOS METALICOS #8 DE 38.1 mm (1.5") EN CADA UNA DE LAS ESQUINAS, CON ANCLAS PLASTICAS.	LA SEÑAL SERA UBICADA A UN COSTADO DEL EXTINTOR A UNA DISTANCIA DE 0.15 m. Y UNA ALTURA DE 1.70 m MEDIDA A PARTIR DEL N.P.T	0.30 m x 0.30 m
PUNTO DE ENCUENTRO EN CASO DE EMERGENCIA		VERDE	BLANCO	MATERIAL: PINTURA DE ACEITE, CON LOS COLORES ESPECIFICADOS, APLICAR TRES MANOS.	LA SEÑAL SERA PINTADA EN EL PISO DE PLAZAS Y EN AREAS DE JARDINES SE CONSTRUIRA UN PISO TIPO ACERA PARA PINTAR DICHO DETALLE.	0.75 m x 0.75 m
RUTA DE EVACUACION		VERDE	BLANCO	MATERIAL: LAMINA DE PVC DE 1/4", SOBRE LA CUAL SE COLOCARAN LOS SÍMBOLOS Y EL ARTE, REALIZADO EN VINIL ADHESIVO CALIDAD 3M O SIMILAR, RECORTADOS EN PLOTTER COMPUTARIZADO PARA QUE NO EXISTAN IRREGULARIDADES. SUJECCION: MEDIANTE 4 TORNILLOS METALICOS #8 DE 38.1 mm (1.5") EN CADA UNA DE LAS ESQUINAS, CON ANCLAS PLASTICAS.	LA SEÑAL SERA UBICADA A UNA ALTURA DE 1.80 m A PARTIR DEL NPT EN LOS PASILLOS, DE FORMA VISIBLE AL USUARIO.	0.60 m x 0.30 m
SALIDA DE EMERGENCIA SOBRE PARED		VERDE	BLANCO	MATERIAL: LAMINA DE PVC DE 1/4", SOBRE LA CUAL SE COLOCARAN LOS SÍMBOLOS Y EL ARTE, REALIZADO EN VINIL ADHESIVO CALIDAD 3M O SIMILAR, RECORTADOS EN PLOTTER COMPUTARIZADO PARA QUE NO EXISTAN IRREGULARIDADES. SUJECCION: MEDIANTE 4 TORNILLOS METALICOS #8 DE 38.1 mm (1.5") EN CADA UNA DE LAS ESQUINAS, CON ANCLAS PLASTICAS.	LA SEÑAL SERA UBICADA SOBRE LOS CARGADEROS DE LAS PUERTAS DE SALIDA DE EMERGENCIA O SOBRE PAREDES QUE ESTEN CERCANAS A LA SALIDA DE EMERGENCIA, A UNA ALTURA DE 2.00 m MEDIDA DESDE EL N.P.T Y A UNA DISTANCIA DE 0.15 m MEDIDA A PARTIR DEL MARCO DE UNA PUERTA	0.60 m x 0.30 m
LUCES DE EMERGENCIA		NOTA: ESTA SEÑAL NO SERA VISIBLE EN LA CONSTRUCCION, NI TENDRA INSTALACION DE ROTULO DE ESTE TIPO, SOLO INDICA LA UBICACION DE LAS LUMINARIAS, PARA MAS DETALLE VER PLANO DE INSTALACIONES ELECTRICAS DE LUMINARIAS DE EMERGENCIA POR NIVELES.				
DETECTOR DE HUMO MULTICRITERIO DIRECCIONABLE TIPO FOTOELECTRICO Y TERMICO		NOTA: ESTA SEÑAL NO SERA VISIBLE EN LA CONSTRUCCION, NI TENDRA INSTALACION DE ROTULO DE ESTE TIPO, SOLO INDICA LA UBICACION DE LOS DETECTORES DE HUMO				
RECORRIDO DE RUTA EVACUACION		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.						

 GOBIERNO DE EL SALVADOR		REPUBLICA DE EL SALVADOR MINISTERIO DE SALUD UNIDAD DE GESTION DEL PROGRAMA PRIDES II	
PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DE UNIDAD DE SALUD ESPECIALIZADA DE APOPA, SIBASI NORTE Y HOGAR DE ESPERA MATERNA, MUNICIPIO DE APOPA, DEPARTAMENTO DE SAN SALVADOR.			
CONCURSO No:			
DIRECCIÓN: URBANIZACIÓN SANTA BARBARA, ZONA VERDE, SAN NICOLAS, MUNICIPIO DE APOPA, DEPTO. DE SAN SALVADOR			
CONTENIDO: ELEVACIONES, SECCIONES Y PLANO DE ROTULOS Y RUTA DE EVACUACIÓN - MÓDULO 2			
DISEÑO ARQUITECTONICO: UGP/MINSAL		DISEÑO ESTRUCTURAL: UGP/MINSAL	
DISEÑO ELECTRICO: UGP/MINSAL		DISEÑO HIDRAULICO: UGP/MINSAL	
REVISO Y APROBO:		ESCALA: INDICADAS	FECHA: SEPTIEMBRE 2023
AREA TOTAL: 9,544.63 M² 13,659.833 V²	AREA CONSTRUIDA: 6,346.15 M² 9 082.3161 V²	HOJA No.: M2-ARQ-02	CORRELATIVO: 02/06