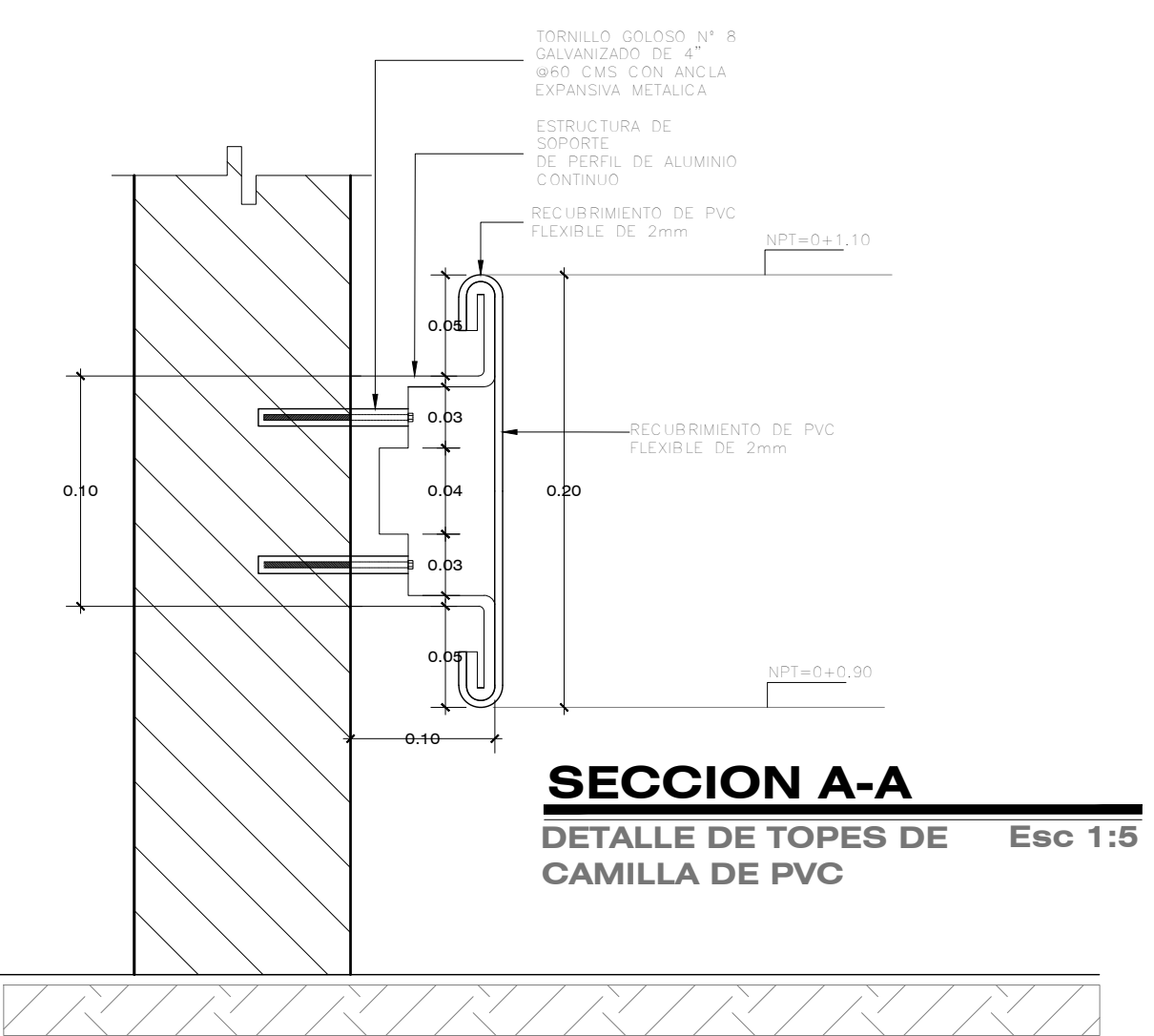


1 PLANTA DE UBICACION DE MOBILIARIO  
EMERGENCIA HOSPITAL ZACAMIL 1 : 75

— TOPES DE CAMILLA, FORJADOS CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO EXTRUSIONADO DE ALTA RESISTENCIA CONTRA IMPACTOS, REVESTIDA CON LÁMINA DE PVC DE 2MM FLEXIBLE DE ALTA RESISTENCIA REMATANDO EXTREMOS EN FORMA DE CODO, ACABADO A ESCOGER POR EL PROPIETARIO, LA ALTURA A INSTALAR SERÁ DE 90 cms. DEL NPT Y EL ESPESOR DEL TOPE SERÁ DE 30 cms.

● PROTECTORES DE ESQUINAS DE 2" CON 90°, ALTURA DE 4" (1.22 m) MONTADO EN ALUMINIO DE 0.70 MM CON CUBIERTA DE VINOLO RÍGIDO CON UN GROSOR 2 mm RESISTENTE A LOS RAYONES Y A LAS MANCHAS.

CUADRO DE AMUEBLAMIENTO			
CODIGO	DESCRIPCION	CANTIDAD	UBICACION
MF-01	MUEBLE DE ESTRUCTURA METÁLICA DE ACERO INOXIDABLE CATEGORÍA AISI 304 ANTIÓCIDO DE 4" CON ELEVADA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN. ENCIMERAS DE ACERO INOXIDABLE AISI 304 18/10 CON OMEGAS DE REFUERZO Y ACABADO SATINADO. ENTREPAÑOS: ACERO INOXIDABLE DE 4" PUERTAS: ACERO INOXIDABLE DE 4" ZÓCALO: ACERO INOXIDABLE CATEGORÍA AISI 304 ANTIÓCIDO COMPLEMENTO: LAVADO CON FREGADERO DE ACERO INOXIDABLE DE UNA POCETA DE SOBREPONER EN CUBIERTA, SELLAR TODO SU PERIMETRO DE CONTACTO CON SILICÓN TRANSPARENTE SIN DEJAR EXCEDENTES, INCLUYE ACCESORIOS DE CONEXIÓN HIDRÁULICA Y GRIFO TIPO CUELLO DE GANSO DE ACERO INOXIDABLE.	1	ORTOPEDIA
MF-02	MUEBLE DE ESTRUCTURA METÁLICA DE ACERO INOXIDABLE CATEGORÍA AISI 304 ANTIÓCIDO DE 4" CON ELEVADA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN. ENCIMERAS DE ACERO INOXIDABLE AISI 304 18/10 CON OMEGAS DE REFUERZO Y ACABADO SATINADO. ENTREPAÑOS: ACERO INOXIDABLE DE 4" PUERTAS: ACERO INOXIDABLE DE 4" ZÓCALO: ACERO INOXIDABLE CATEGORÍA AISI 304 ANTIÓCIDO COMPLEMENTO: LAVADO CON FREGADERO DE ACERO INOXIDABLE DE UNA POCETA DE SOBREPONER EN CUBIERTA, SELLAR TODO SU PERIMETRO DE CONTACTO CON SILICÓN TRANSPARENTE SIN DEJAR EXCEDENTES, INCLUYE ACCESORIOS DE CONEXIÓN HIDRÁULICA Y GRIFO TIPO CUELLO DE GANSO DE ACERO INOXIDABLE.	2	CONSULTORIO ESPECIALIDADES
MF-03	MUEBLE DE ESTRUCTURA METÁLICA DE ACERO INOXIDABLE CATEGORÍA AISI 304 ANTIÓCIDO DE 4" CON ELEVADA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN. ENCIMERAS DE ACERO INOXIDABLE AISI 304 18/10 CON OMEGAS DE REFUERZO Y ACABADO SATINADO. ENTREPAÑOS: ACERO INOXIDABLE DE 4" PUERTAS: ACERO INOXIDABLE DE 4" ZÓCALO: ACERO INOXIDABLE CATEGORÍA AISI 304 ANTIÓCIDO COMPLEMENTO: LAVADO CON FREGADERO DE ACERO INOXIDABLE DE UNA POCETA DE SOBREPONER EN CUBIERTA, SELLAR TODO SU PERIMETRO DE CONTACTO CON SILICÓN TRANSPARENTE SIN DEJAR EXCEDENTES, INCLUYE ACCESORIOS DE CONEXIÓN HIDRÁULICA Y GRIFO TIPO CUELLO DE GANSO DE ACERO INOXIDABLE.	2	CONSULTORIO SEPTICO — ESTAR DE MEDICOS
MF-04	MUEBLE DE ESTRUCTURA METÁLICA DE ACERO INOXIDABLE CATEGORÍA AISI 304 ANTIÓCIDO DE 4" CON ELEVADA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN. ENCIMERAS DE ACERO INOXIDABLE AISI 304 18/10 CON OMEGAS DE REFUERZO Y ACABADO SATINADO. ENTREPAÑOS: ACERO INOXIDABLE DE 4" PUERTAS: ACERO INOXIDABLE DE 4" ZÓCALO: ACERO INOXIDABLE CATEGORÍA AISI 304 ANTIÓCIDO COMPLEMENTO: LAVADO CON FREGADERO DE ACERO INOXIDABLE DE UNA POCETA DE SOBREPONER EN CUBIERTA, SELLAR TODO SU PERIMETRO DE CONTACTO CON SILICÓN TRANSPARENTE SIN DEJAR EXCEDENTES, INCLUYE ACCESORIOS DE CONEXIÓN HIDRÁULICA Y GRIFO TIPO CUELLO DE GANSO DE ACERO INOXIDABLE.	1	SEPTICO
MF-05	MUEBLE DE ESTRUCTURA METÁLICA DE ACERO INOXIDABLE CATEGORÍA AISI 304 ANTIÓCIDO DE 4" CON ELEVADA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN. ENCIMERAS DE ACERO INOXIDABLE AISI 304 18/10 CON OMEGAS DE REFUERZO Y ACABADO SATINADO. ENTREPAÑOS: ACERO INOXIDABLE DE 4" PUERTAS: ACERO INOXIDABLE DE 4" ZÓCALO: ACERO INOXIDABLE CATEGORÍA AISI 304 ANTIÓCIDO COMPLEMENTO: LAVADO CON FREGADERO DE ACERO INOXIDABLE DE UNA POCETA DE SOBREPONER EN CUBIERTA, SELLAR TODO SU PERIMETRO DE CONTACTO CON SILICÓN TRANSPARENTE SIN DEJAR EXCEDENTES, INCLUYE ACCESORIOS DE CONEXIÓN HIDRÁULICA Y GRIFO TIPO CUELLO DE GANSO DE ACERO INOXIDABLE.	2	CONSULTORIO GINECOLOGIA — ATENCION A VISTIMAS DE VIOLENCIA
MF-06	MUEBLE DE ESTRUCTURA METÁLICA DE ACERO INOXIDABLE CATEGORÍA AISI 304 ANTIÓCIDO DE 4" CON ELEVADA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN. ENCIMERAS DE ACERO INOXIDABLE AISI 304 18/10 CON OMEGAS DE REFUERZO Y ACABADO SATINADO. ENTREPAÑOS: ACERO INOXIDABLE DE 4" PUERTAS: ACERO INOXIDABLE DE 4" ZÓCALO: ACERO INOXIDABLE CATEGORÍA AISI 304 ANTIÓCIDO COMPLEMENTO: LAVADO CON FREGADERO DE ACERO INOXIDABLE DE UNA POCETA DE SOBREPONER EN CUBIERTA, SELLAR TODO SU PERIMETRO DE CONTACTO CON SILICÓN TRANSPARENTE SIN DEJAR EXCEDENTES, INCLUYE ACCESORIOS DE CONEXIÓN HIDRÁULICA Y GRIFO TIPO CUELLO DE GANSO DE ACERO INOXIDABLE.	1	CENTRAL DE ENFERMERIA HALL PRINCIPAL
MF-07	MUEBLE DE ESTRUCTURA METÁLICA DE ACERO INOXIDABLE CATEGORÍA AISI 304 ANTIÓCIDO DE 4" CON ELEVADA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN. ENCIMERAS DE ACERO INOXIDABLE AISI 304 18/10 CON OMEGAS DE REFUERZO Y ACABADO SATINADO. ENTREPAÑOS: ACERO INOXIDABLE DE 4" PUERTAS: ACERO INOXIDABLE DE 4" ZÓCALO: ACERO INOXIDABLE CATEGORÍA AISI 304 ANTIÓCIDO COMPLEMENTO: LAVADO CON FREGADERO DE ACERO INOXIDABLE DE UNA POCETA DE SOBREPONER EN CUBIERTA, SELLAR TODO SU PERIMETRO DE CONTACTO CON SILICÓN TRANSPARENTE SIN DEJAR EXCEDENTES, INCLUYE ACCESORIOS DE CONEXIÓN HIDRÁULICA Y GRIFO TIPO CUELLO DE GANSO DE ACERO INOXIDABLE.	1	SANITARIOS AREA DE OBSERVACION
MF-08	MUEBLE DE ESTRUCTURA METÁLICA DE ACERO INOXIDABLE CATEGORÍA AISI 304 ANTIÓCIDO DE 4" CON ELEVADA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN. ENCIMERAS DE ACERO INOXIDABLE AISI 304 18/10 CON OMEGAS DE REFUERZO Y ACABADO SATINADO. ENTREPAÑOS: ACERO INOXIDABLE DE 4" PUERTAS: ACERO INOXIDABLE DE 4" ZÓCALO: ACERO INOXIDABLE CATEGORÍA AISI 304 ANTIÓCIDO COMPLEMENTO: LAVADO CON FREGADERO DE ACERO INOXIDABLE DE UNA POCETA DE SOBREPONER EN CUBIERTA, SELLAR TODO SU PERIMETRO DE CONTACTO CON SILICÓN TRANSPARENTE SIN DEJAR EXCEDENTES, INCLUYE ACCESORIOS DE CONEXIÓN HIDRÁULICA Y GRIFO TIPO CUELLO DE GANSO DE ACERO INOXIDABLE.	1	PEQUEÑA CIRUGIA
MF-09	MUEBLE DE ESTRUCTURA METÁLICA DE ACERO INOXIDABLE CATEGORÍA AISI 304 ANTIÓCIDO DE 4" CON ELEVADA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN. ENCIMERAS DE ACERO INOXIDABLE AISI 304 18/10 CON OMEGAS DE REFUERZO Y ACABADO SATINADO. ENTREPAÑOS: ACERO INOXIDABLE DE 4" PUERTAS: ACERO INOXIDABLE DE 4" ZÓCALO: ACERO INOXIDABLE CATEGORÍA AISI 304 ANTIÓCIDO COMPLEMENTO: LAVADO CON FREGADERO DE ACERO INOXIDABLE DE UNA POCETA DE SOBREPONER EN CUBIERTA, SELLAR TODO SU PERIMETRO DE CONTACTO CON SILICÓN TRANSPARENTE SIN DEJAR EXCEDENTES, INCLUYE ACCESORIOS DE CONEXIÓN HIDRÁULICA Y GRIFO TIPO CUELLO DE GANSO DE ACERO INOXIDABLE.	1	CENTRAL DE ENFERMERIA EMERGENCIA
MF-10	MUEBLE DE ESTRUCTURA METÁLICA DE ACERO INOXIDABLE CATEGORÍA AISI 304 ANTIÓCIDO DE 4" CON ELEVADA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN. ENCIMERAS DE ACERO INOXIDABLE AISI 304 18/10 CON OMEGAS DE REFUERZO Y ACABADO SATINADO. ENTREPAÑOS: ACERO INOXIDABLE DE 4" PUERTAS: ACERO INOXIDABLE DE 4" ZÓCALO: ACERO INOXIDABLE CATEGORÍA AISI 304 ANTIÓCIDO COMPLEMENTO: LAVADO CON FREGADERO DE ACERO INOXIDABLE DE UNA POCETA DE SOBREPONER EN CUBIERTA, SELLAR TODO SU PERIMETRO DE CONTACTO CON SILICÓN TRANSPARENTE SIN DEJAR EXCEDENTES, INCLUYE ACCESORIOS DE CONEXIÓN HIDRÁULICA Y GRIFO TIPO CUELLO DE GANSO DE ACERO INOXIDABLE.	2	CENTRAL DE ENFERMERIA OBSERVACION
MF-11	MUEBLE DE ESTRUCTURA METÁLICA DE ACERO INOXIDABLE CATEGORÍA AISI 304 ANTIÓCIDO DE 4" CON ELEVADA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN. ENCIMERAS DE ACERO INOXIDABLE AISI 304 18/10 CON OMEGAS DE REFUERZO Y ACABADO SATINADO. ENTREPAÑOS: ACERO INOXIDABLE DE 4" PUERTAS: ACERO INOXIDABLE DE 4" ZÓCALO: ACERO INOXIDABLE CATEGORÍA AISI 304 ANTIÓCIDO COMPLEMENTO: LAVADO CON FREGADERO DE ACERO INOXIDABLE DE UNA POCETA DE SOBREPONER EN CUBIERTA, SELLAR TODO SU PERIMETRO DE CONTACTO CON SILICÓN TRANSPARENTE SIN DEJAR EXCEDENTES, INCLUYE ACCESORIOS DE CONEXIÓN HIDRÁULICA Y GRIFO TIPO CUELLO DE GANSO DE ACERO INOXIDABLE.	1	CENTRAL DE ENFERMERIA HALL PRINCIPAL



ESQUEMA DE UBICACIÓN

MINISTERIO DE SALUD

REPUBLICA DE EL SALVADOR  
MINISTERIO DE SALUD  
UNIDAD DE GESTION DEL PROGRAMA Y PROYECTOS DE INVERSION UGPI

PROYECTO:  
"READECUACION Y AMPLIACION DEL SERVICIO DE EMERGENCIAS DEL HOSPITAL NACIONAL DR. JUAN JOSE FERNANDEZ, ZACAMIL, DEPARTAMENTO DE SAN SALVADOR"

CONCURSO No:

DIRECCION:  
CALLE LA ERMITA Y AVE. CASTRO MORAN, URBANIZACION JOSE SIMEON CAÑAS  
MUNICIPIO DE MEJICANOS, DEPARTAMENTO DE SAN SALVADOR.

CONTENIDO:  
PLANTA ARQUITECTONICA UBICACION DE MOBILIARIO,  
PROTECTOR DE ESQUINAS Y TOPES DE CAMILLA

DISEÑO ARQUITECTONICO:	DISEÑO ESTRUCTURAL:		
UGPPI/ MINSAL	UGPPI/ MINSAL		
DISEÑO ELECTRICO:	DISEÑO HIDRÁULICO:		
UGPPI/ MINSAL	UGPPI/ MINSAL		
REVISO Y APROBO:	ESCALA:	FECHA:	
UGPPI/ MINSAL	INDICADAS	DICIEMBRE 2023	
AREA TOTAL:	AREA CONSTRUIDA:	HOJA No:	CORRELATIVO:
		A-12	13/59