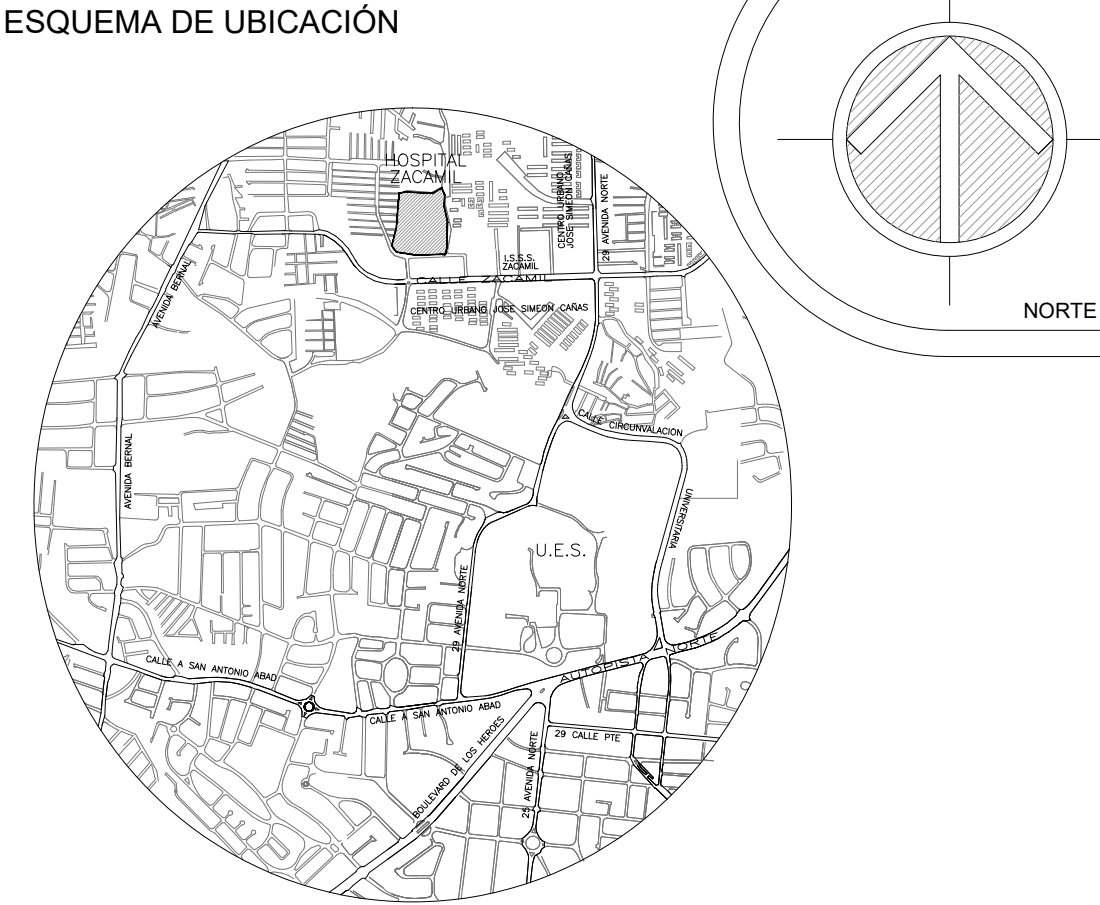



SISTEMA DE ALARMA CONTRA INCENDIO  
SERVICIO DE EMERGENCIA HN ZACAMIL  
PRIMER NIVEL

SIMBOLOGÍA SISTEMA DETECCIÓN INCENDIOS	
	RESISTENCIA FIN DE LÍNEA
	1 CABLE #16/4 AWG PPLR, EN TUBERÍA EMT DE Ø 1/2"
	1 CABLE #14/4 AWG PPLR, EN TUBERÍA EMT DE Ø 1/2"
	CAJA DE REGISTRO
	ESTACIÓN MANUAL
	SENSOR MULTI CRITERIO HUMOTEMPÉRATURA
	LUZ ESTROBOSCÓPICA/SIRENA
	SEÑAL DE SALIDA DE EMERGENCIA CON ILUMINACIÓN
	EXTINTOR CON GABINETE
	LÁMPARA LED DE EMERGENCIA CON SEÑAL PARA BAÑOS



 GOBIERNO DE EL SALVADOR		REPÚBLICA DE EL SALVADOR <b>MINISTERIO DE SALUD</b> UNIDAD DE GESTION DEL PROGRAMA Y PROYECTOS DE INVERSION UGPPI	
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:  <b>SISTEMA DE ALARMA CONTRA INCENDIO</b>			
DISEÑO ARQUITECTONICO:  <b>UGPPI/ MINSAL</b>		DISEÑO ESTRUCTURAL:  <b>UGPPI/ MINSAL</b>	
DISEÑO ELECTRICO:  <b>UGPPI/ MINSAL</b>		DISEÑO HIDRAULICO:  <b>UGPPI/ MINSAL</b>	
REVISÓ Y APROBO:  <b>UGPPI/ MINSAL</b>		ESCALA:  <b>INDICADAS</b>	FECHA:  <b>DICIEMBRE 2023</b>
AREA TOTAL:	AREA CONSTRUIDA:	HUJA No.:  <b>SD-05</b>	CORRELATIVO:  <b>59/59</b>