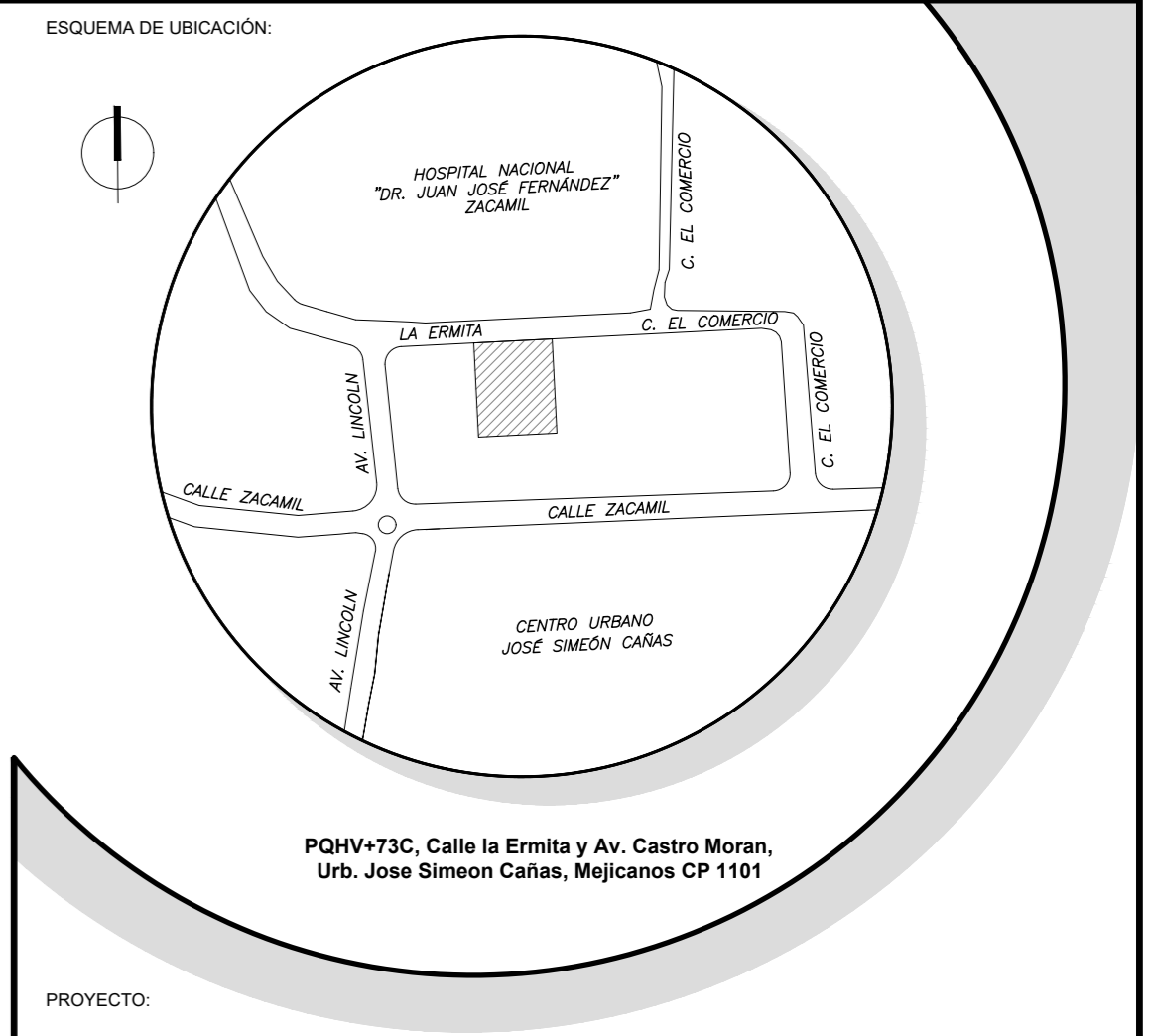


SIMBOLOGIA	
SIMBOLOGIA	DESCRIPCION
	TUBERIA PVC DE 3/4" Y 1/2" Ø, 180 PSI
	YEE
	YEE TEE
	CODO A 45°
	CAJA CON PARRILLA
	BAJANTE DE AGUAS LLUVIAS

PLANTA DE INSTALACIONES HIDRAULICAS-AGUAS LLUVIAS ESC.1:100



PROYECTO:
MODERNIZACIÓN DE INSTALACIONES UEES HNZ

PRESENTA:
G&V INGENIEROS S.A. DE C.V.

PROPIETARIO:
UNIVERSIDAD EVANGÉLICA DE EL SALVADOR

CONTENIDO: PLANTA DE INSTALACIONES HIDRAULICAS AGUAS LLUVIAS	AREAS: ÁREA TOTAL: 1,057.94 m ² ÁREA ÚTIL: 984.53 m ² ÁREA VERDE: 73.41 m ² ÁREA TECHADA: 990.68 m ²
LUGAR Y FECHA: San Salvador, 18 de agosto 2022	ESCALA: INDICADAS
CORREO PARA NOTIFICACIONES: g.v.ingenierossadecv@gmail.com	HOJA: IH-3/3

RESPONSABLE: ING. CARLOS GUZMÁN RODRÍGUEZ	DISEÑO ESTRUCTURAL: ING.
DISEÑO HIDRAULICO: ING.	DISEÑO ELÉCTRICO: ING.

SELLOS: