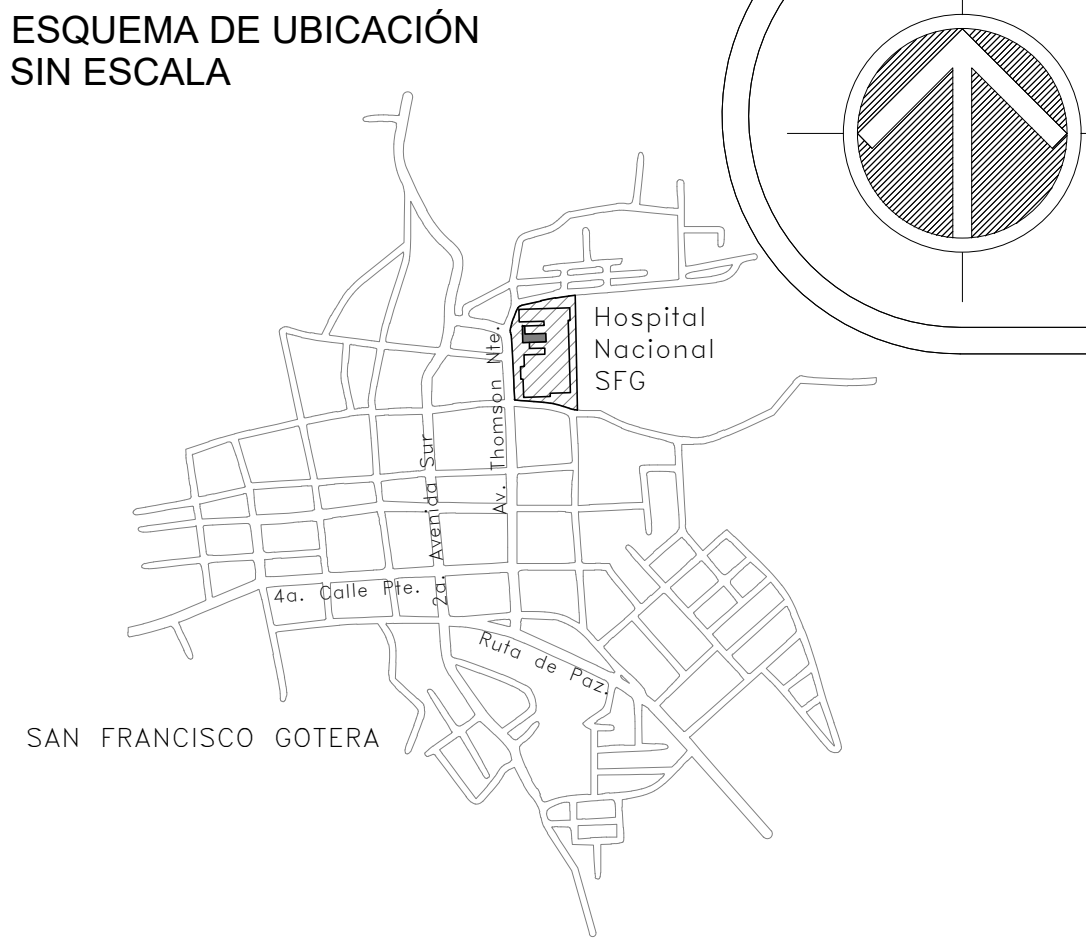



Elemento	Pos.	Diám.	No.	Esquema (cm)	Long. (cm)	Total (cm)	Grado 60 (kg)
VFA-1	1	#4	3		436	1308	13.0
	2	#4	3		372	1116	11.1
	3	#3	48		137	6576	36.8
					Total+10%:	67.0	
VFA-2	1	#4	3		436	1308	13.0
	2	#3	2		135	270	1.5
	3	#4	3		404	1212	12.1
	4	#3	49		137	6713	37.6
					Total+10%:	70.6	
VFA-3	1	#4	4		456	1824	18.1
	2	#4	4		414	1656	16.5
	3	#5	6		466	2796	43.4
	4	#3	25		157	3925	22.0
					Total+10%:	110.0	
VFA-4	1	#4	3		1164	3492	34.7
	2	#4	3		1100	3300	32.8
	3	#3	139		137	19043	106.6
					Total+10%:	191.5	
VFA-5	1	#4	4		1141	4564	45.4
	2	#4	4		1099	4396	43.7
	3	#3	2		1131	2262	12.7
	4	#3	74		167	12358	69.2
					Total+10%:	188.1	
					#3:	315.0	
					#4:	264.5	
					#5:	47.7	
					Total:	627.2	

Cimentación  
Despiece de vigas  
Concreto: f<sub>c</sub>=210  
Acero en barras: Grade 60  
Acero en estribos: Grade 60  
Escala marcos 1:50  
Escala secciones 1:25  
Escala huecos 1:20

ELEVACIONES DE FUNDACIONES

ESC.: 1:50



		REPUBLICA DE EL SALVADOR	
PROYECTO: AMPLIACIÓN Y ADECUACIÓN DEL SERVICIO DE NEONATOLOGÍA Y ALBERGUE DE MADRES DEL HOSPITAL NACIONAL SAN FRANCISCO GOTERA, MORAZÁN.			
FINANCIAMIENTO: CRECIENDO SALUDABLES JUNTOS - BIRF N°- 9065 SV			
DIRECCIÓN: AVENIDA THOMPSON NORTE, Bo. LA CRUZ, SAN FRANCISCO GOTERA, MORAZÁN.			
CONTENIDO: ELEVACIONES DE FUNDACIONES 1/5			
DISEÑO ARQUITECTÓNICO:  MINSAL		DISEÑO ESTRUCTURAL:  MINSAL	
DISEÑO ELÉCTRICO:  MINSAL		DISEÑO HIDRÁULICO:  MINSAL	
REVISÓ Y APROBÓ:  MINSAL		ESCALA:  INDICADAS	FECHA:  JULIO 2024
AREA CONSTRUIDA:  OE: 18.90 M <sup>2</sup> ARQ: 541.25 M <sup>2</sup>		HOJA No.:  ES-02	CORRELATIVO:  029/92