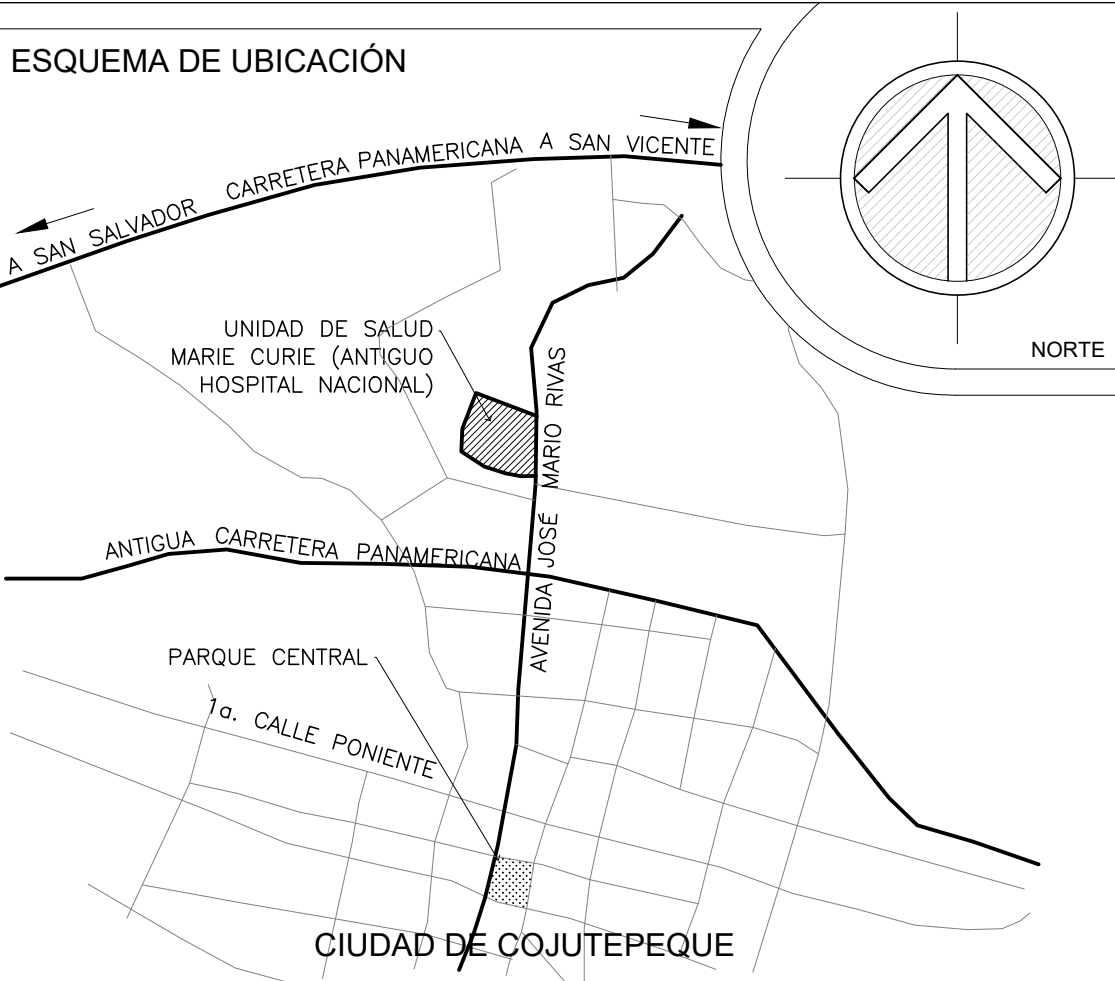


PLANTA DE INSTALACIONES DE AIRE ACONDICIONADO  
SITUACIÓN PROYECTADA  
Esc 1:50

SIMBOLOGIA	
	DIMENSIONES DE DUCTO EN PULGADAS
	RS REJILLA DE SUMINISTRO
	DIF-4V DIFUSOR DE 4 VIAS
	DIF-3V DIFUSOR DE 3 VIAS
	RR REJILLA DE RETORNO
	RAE REJILLA DE TOMA DE AIRE EXTERIOR
	RP REJILLA DE PUERTA
	TUBERIA DE SUCCION (T.S) (COBRE) TUBERIA DE LIQUIDO (T.L) (COBRE)
	E EXTRACTOR TIPO PLAFON (EXT-C.F_01).
	RE REJILLA DE EXTRACCION
	TD TUBERIA DE DRENAJE DE P.V.C
	SUMINISTRO ELÉCTRICO.
	DM DAMPER EN DUCTO MANUAL.
	LUV LAMPARA ULTRAVIOLETA
	FUELLE
	UNIDAD PAQUETE DE AIRE ACONDICIONADO.
	SOPORTES DE DUCTOS Y TUBERIAS
	DUCTO QUE SUBE.
	TERMOSTATO
	SOPORTES DE TUBERIAS EXTERNAS



EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE (DESCARGA HORIZONTAL).																							
Designación.	Ambientes.	Tipo Equipo.	Cantidad.	Unidad Evaporadora.										Unidad Condensadora.									
				Capacidad (CFM).		Capacidad (MBTU/H).		Temperatura Entrada (F).		Temperatura Salida (F).		Presion Estatica (in Wc).		HP. Motor de alta eficiencia (ODP).	Suministro Eléctrico.	FLA (amperios).	Suministro Eléctrico.	MCA (amperios).	MOP (amperios).	COMPRESOR.		FAN.	
				Total.	Exterior.	Sensible.	Total.	TBS.	TBH.	TBS.	TBH.	Externa.	Total.							RLA (amperios).	LRA (amperios).	HP.	FLA (amperios).
UPA-01.	Laboratorio Clínico.	Unidad Paquete Expansion Directa al Exterior.	1.00	1,200.00	100.00	30.50	40.70	85.00	71.00	60.00	56.00	0.60	1.60	1.00	208-230V/1Ph/60Hz.	10.00	208-230V/1Ph/60Hz.	32.00	45.00	15.30	70.00	1/4.	1.70

MINISTERIO DE SALUD

REPÚBLICA DE EL SALVADOR  
MINISTERIO DE SALUD  
UNIDAD DE GESTIÓN DEL PROGRAMA

PROYECTO:  
"AMPLIACIÓN DEL LABORATORIO PARA IMPLEMENTACIÓN DE ÁREAS DE BACTEROLOGÍA DE LA UNIDAD DE SALUD MARIE CURIE, MUNICIPIO DE COJUTEPEQUE"

CONCURSO No:

DIRECCIÓN:  
AVENIDA JOSÉ MARÍA RIVAS #43. BARRIO CONCEPCIÓN, MUNICIPIO DE COJUTEPEQUE, DEPARTAMENTO DE CUSCATLÁN

CONTENIDO:  
PLANTA DE INSTALACIONES DE VENTILACIÓN MECÁNICA  
SITUACIÓN PROYECTADA

DISEÑO ARQUITECTÓNICO: UGP/ MINSAL		DISEÑO ESTRUCTURAL: UGP/ MINSAL	
DISEÑO ELÉCTRICO: UGP/ MINSAL		DISEÑO HIDRÁULICO: UGP/ MINSAL	
REVISÓ Y APROBÓ:		ESCALA: INDICADA	FECHA: NOVIEMBRE 2021
FECHA:	ÁREA TOTAL:	ÁREA CONSTRUIDA:	HOJA No.: ME-01
			CORRELATIVO: 24/24