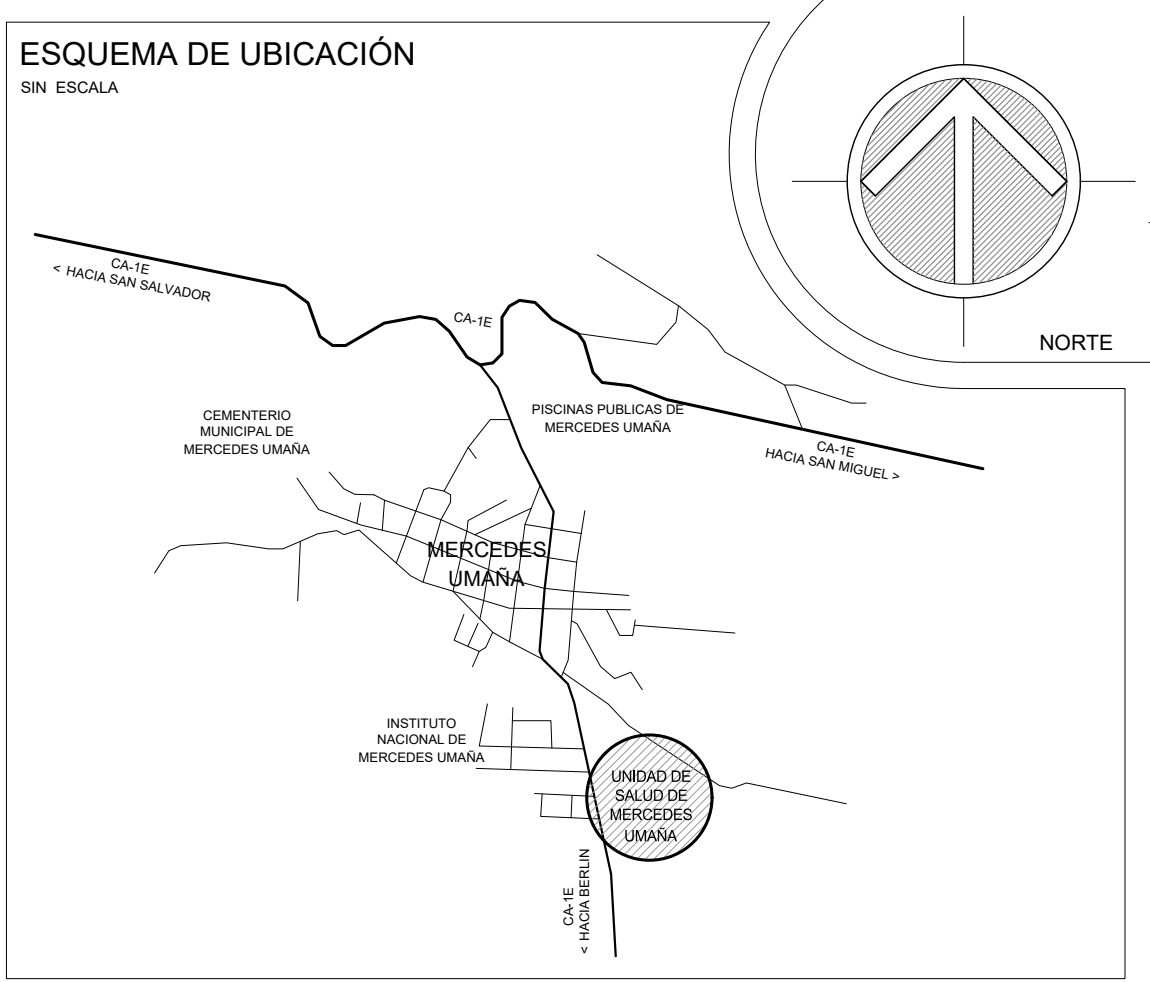


PLANTA DE SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO.  
UNIDAD DE SALUD MERCEDES UMAÑA  
Esc 1:50

AREA DE INSTALACIONES EXISTENTES

SIMBOLOGIA	
10"x6"	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
TS-TL	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
UPA-AA-01.	UNIDAD PAQUETE DE AIRE ACONDICIONADO.
	SOPORTES DE DUCTOS Y TUBERIAS
	DUCTO QUE SUBE.
T	TERMOSTATO
	SOPORTES DE TUBERIAS EXTERNAS



<div><div></div><div>MINISTERIO DE SALUD GOBIERNO DE EL SALVADOR</div></div> <div>REPUBLICA DE EL SALVADOR MINISTERIO DE SALUD UNIDAD DE GESTION DE PROGRAMA</div>			
PROYECTO: "AMPLIACIÓN DE LABORATORIOS PARA IMPLEMENTACION DE ÁREAS DE BACTERIOLOGIA, UNIDAD DE SALUD DE MERCEDES UMAÑA, DEPARTAMENTO DE USULUTAN"			
CONCURSO No:			
DIRECCIÓN: UNIDAD DE SALUD INTERMEDIA, MUNICIPIO DE MERCEDES UMAÑA, DEPARTAMENTO DE USULUTAN.			
CONTENIDO: PLANTA DE SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO			
DISEÑO ARQUITECTONICO: UGP/MINSAL	DISEÑO ESTRUCTURAL: UGP/MINSAL		
DISEÑO ELECTRICO: UGP/MINSAL	DISEÑO HIDRAULICO: UGP/MINSAL		
REVISO Y APROBO: UGP/MINSAL	ESCALA: INDICADAS	FECHA: DICIEMBRE 2021	
FECHA:	AREA TOTAL:	AREA CONSTRUIDA:	HUJA No: M-01
			CORRELATIVO: 22/22