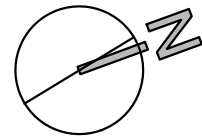
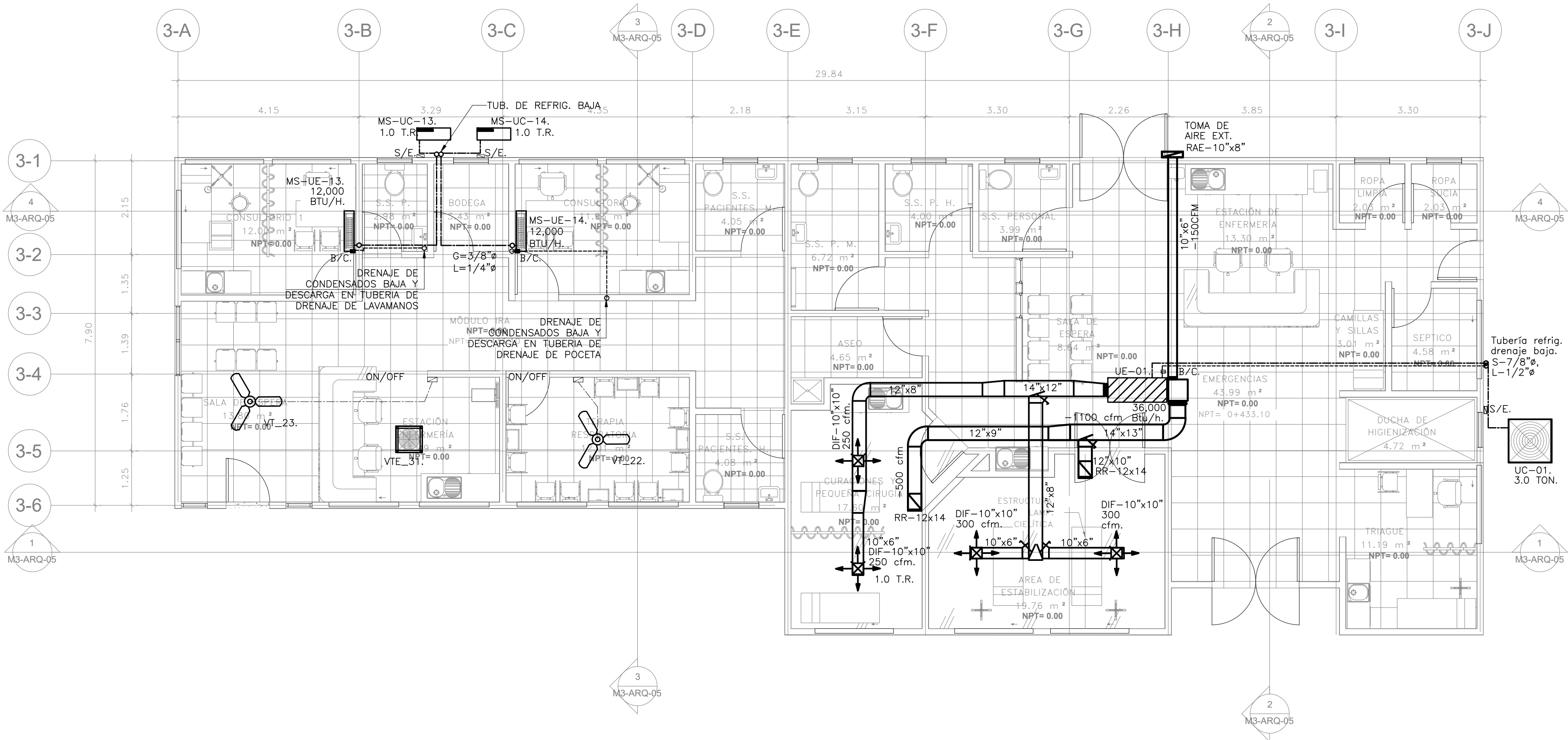
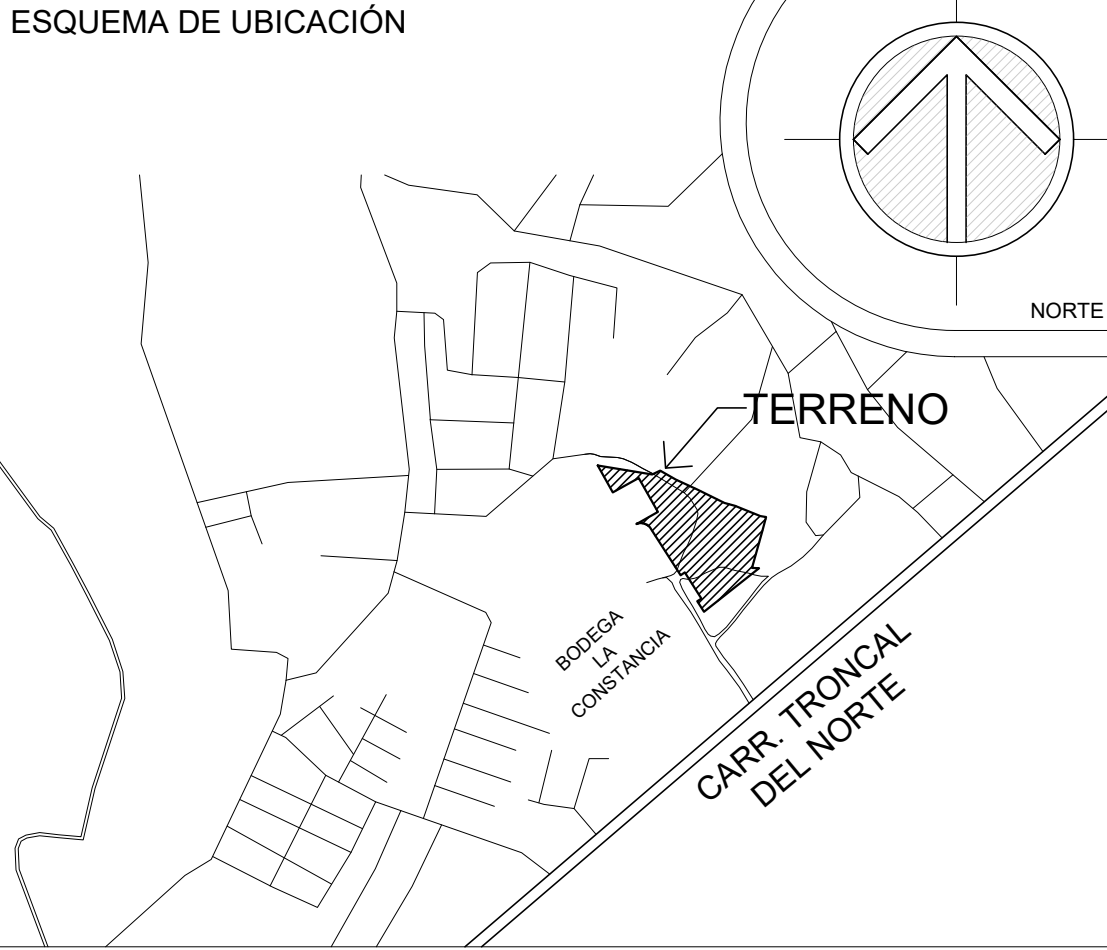


PLANTA INSTALACIONES SISTEMAS
AIRE ACONDICIONADO Y VENTILACIÓN MECÁNICA.
MÓDULO 3.

USE— APOPA — MODULO 3
Esc. 1:75



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)
	EXT_CF EXTRACTOR TIPO CIELO/PLAFON
	RAE REJILLA DE AIRE EXTERIOR
	TD TUBERIA DE DRENAJE DE P.V.C
	S/E SUMINISTRO ELECTRICO.
	DM DAMPER EN DUCTO MANUAL.
	LUV LAMPARA ULTRAVIOLETA
	UPA-AA-01. UNIDAD PAQUETE DE AIRE ACONDICIONADO.
	SORTEES SOPORTES DE DUCTOS Y TUBERIAS
	TRAMO DE DUCTO VERTICAL
	T TERMOSTATO
	UE UNIDAD EVAPORADORA PISO TECHO.
	UP UNIDAD EVAPORADORA DE PARED.
	B/C BOMBA DE CONDENSADO.
	MS_UE/UC-01. SISTEMA MINI SPLIT DE PARED.
	MS_P/T-UC-01. SISTEMA MINI SPLIT PISO TECHO.
	VT_Techo-01. VENTILADOR TECHO / ASPAS.
	VTE_Techo/EMP-01. VENTILADOR TECHO/EMPOTRAR/ASPAS.
	ON/OF. CONTROL ENCENDIDO VENTILADOR TECHO



<div></div> <div>MINISTERIO DE SALUD</div> <div>REPUBLICA DE EL SALVADOR</div> <div>MINISTERIO DE SALUD</div> <div>UNIDAD DE GESTION DEL PROGRAMA</div> <div>PRIDES II</div>			
PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DE UNIDAD DE SALUD ESPECIALIZADA DE APOPA, SIBASI NORTE Y HOGAR DE ESPERA MATERNA EN EL MUNICIPIO DE APOPA, DEPARTAMENTO DE SAN SALVADOR			
CONCURSO No:			
DIRECCIÓN: URBANIZACIÓN SANTA BARBARA, ZONA VERDE, SAN NICOLAS, MUNICIPIO DE APOPA, DEPTO. DE SAN SALVADOR			
CONTENIDO: PLANTA INSTALACIONES SISTEMAS AIRE ACONDICIONADO Y VENTILACIÓN MECÁNICA. MÓDULO 3.			
DISEÑO ARQUITECTONICO: UGP/ MINSAL		DISEÑO ESTRUCTURAL: UGP/ MINSAL	
DISEÑO ELECTRICO: UGP/ MINSAL		DISEÑO HIDRAULICO: UGP/ MINSAL	
REVISO Y APROBO: UGP/ MINSAL		ESCALA: INDICADA	FECHA: SEPTIEMBRE 2023
AREA TOTAL: 9,544.63 M² 13,659.833 V²	AREA CONSTRUIDA: 6,346.15 M² 9 082.3161 V²	HUJA No.: M3-IM-01	CORRELATIVO: 13/13