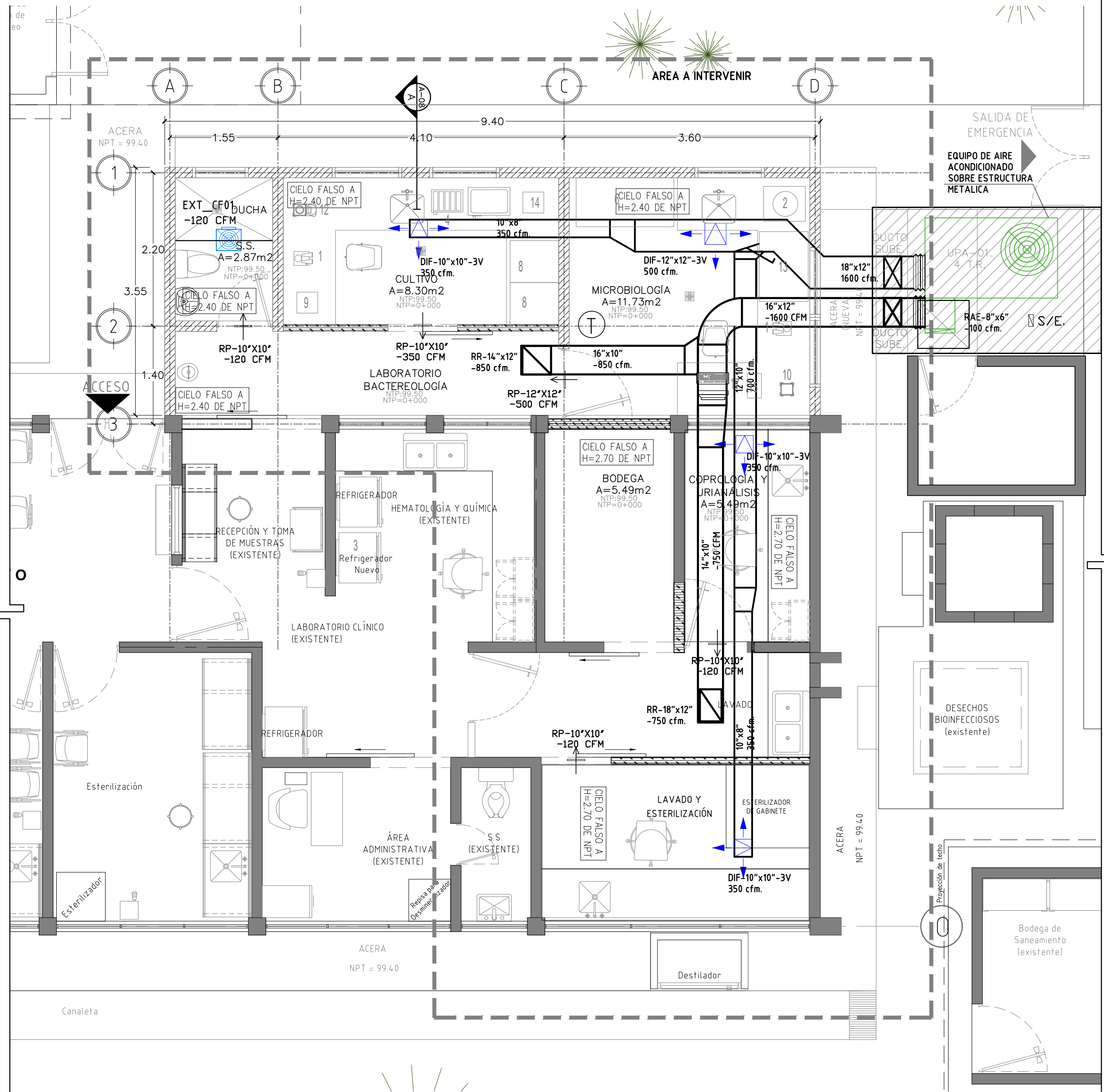


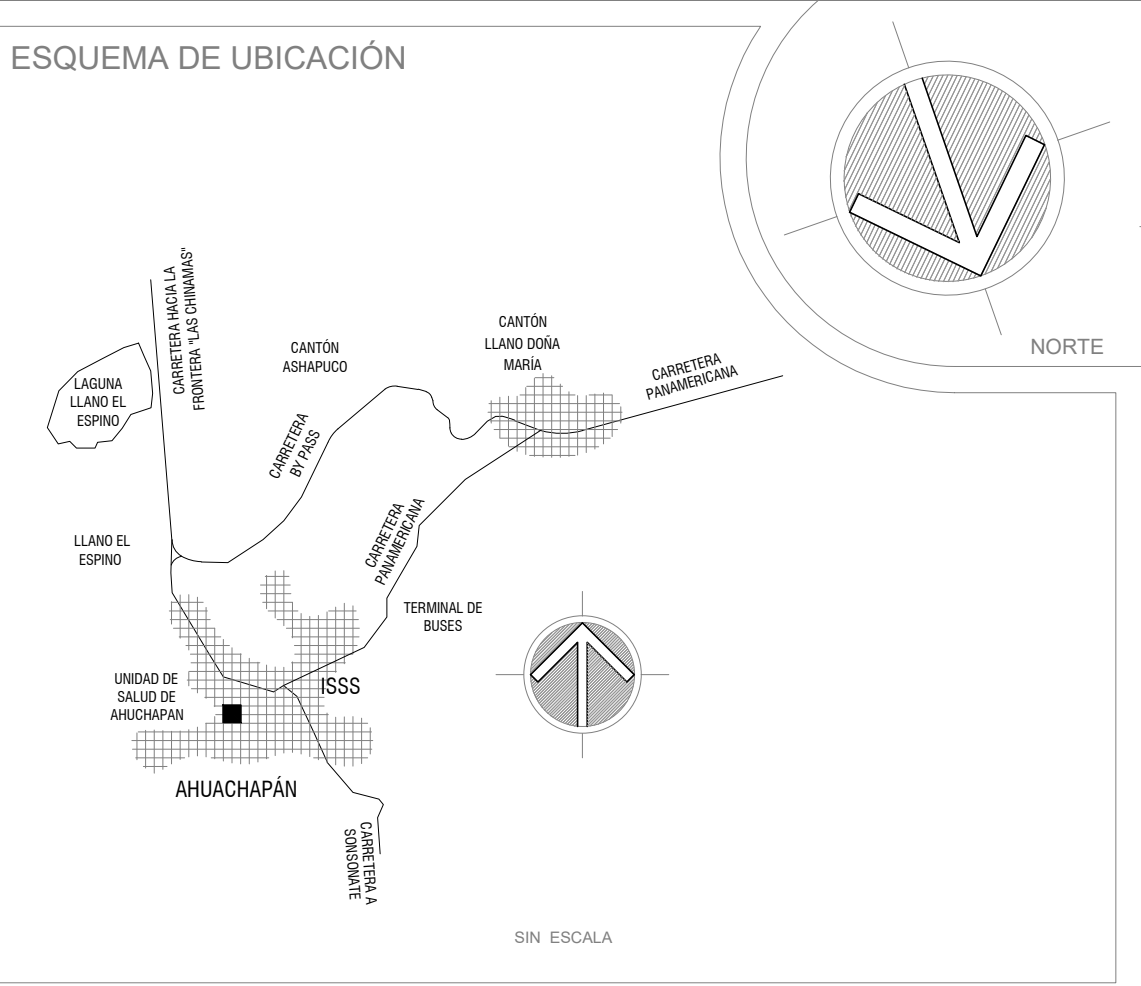
PLANTA INSTALACIONES MECANICAS DE A.A.
SITUACIÓN ACTUAL
Esc: 1:50



PLANTA INSTALACIONES MECANICAS DE A.A.
SITUACIÓN PROYECTADA
Esc: 1:50

EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE (DESCARGA HORIZONTAL).																							
Designacion.	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 Electrico.	FLA (amperios).	Suministro Electrico.	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 Clinico.	Unidad Paquete Expansion Directa al Exterior.	1.00	1,600.00	100.00	36.70	46.56	85.00	71.00	60.00	56.00	0.60	1.60	1.60	208-230V/1Ph/60Hz.	10.00	208-230V/1Ph/60Hz.	40.50	50.00	23.50	141.20	0.75	4.40

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 PAFON (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	FUELLE
UPA-AA-01.	UNIDAD PAQUETE DE AIRE ACONDICIONADO.
	SOportes de DUCTOS Y TUBERIAS
	DUCTO QUE SUBE.
T	TERMOSTATO
	SOportes de TUBERIAS EXTERNAS



MINISTERIO DE SALUD

REPUBLICA DE EL SALVADOR

MINISTERIO DE SALUD

UNIDAD DE GESTION DEL PROGRAMA PRIDES II

PROYECTO:

"AMPLIACIÓN DE LABORATORIOS PARA IMPLEMENTACIÓN DE ÁREAS DE BACTERIOLOGÍA DE LA UNIDAD COMUNITARIA DE SALUD FAMILIAR INTERMEDIA DE AHUACHAPÁN, DEPARTAMENTO DE AHUACHAPÁN"

CONCURSO No:

DIRECCIÓN:

4A. AVENIDA NORTE Y 2A. CALLE PONIENTE, BARRIO SAN JUAN DE DIOS, AHUACHAPÁN

CONTENIDO:

PLANTA DE INSTALACIÓN MECANICAS

DISEÑO ARQUITECTÓNICO:

UGP/MINSAL

DISEÑO ESTRUCTURAL:

UGP/MINSAL

DISEÑO ELÉCTRICO:

UGP/MINSAL

DISEÑO HIDRÁULICO:

UGP/MINSAL

REVISÓ Y APROBO:

UGP/MINSAL

ESCALA:

INDICADAS

FECHA:

ENERO 2023

FECHA:

ÁREA TOTAL:

ÁREA CONSTRUIDA:

HUJA No.:

IM-01

CORRELATIVO:

21/21