

SIGUE EDIFICIO EXISTENTE

ALMACÉN DE
MEDICAMENTOS Y
PAPELERÍA

BODEGA

OFICINA

RECEPCION

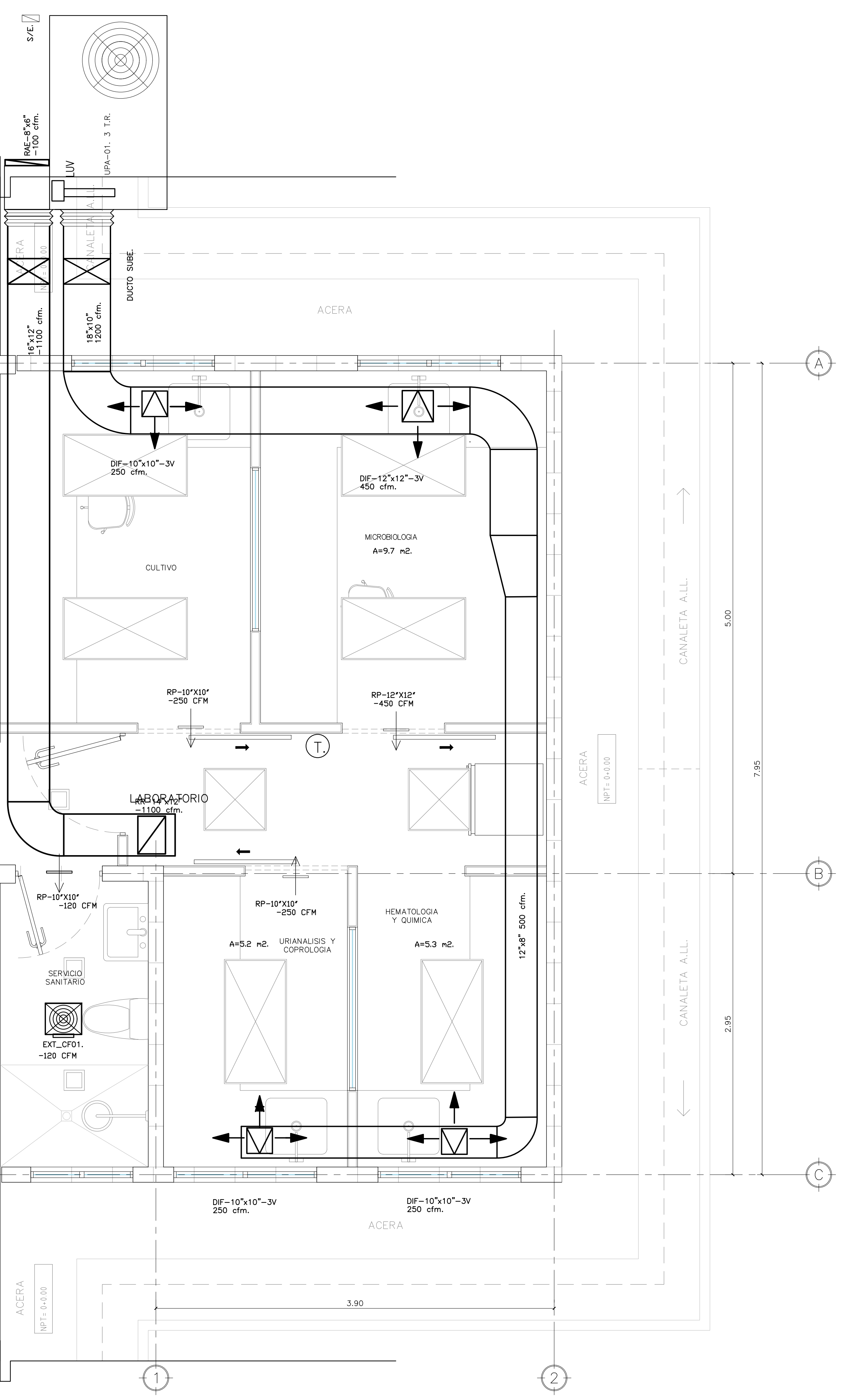
VENTANILLA DE
RECEPCIÓN DE
MUESTRAS

TOMA DE
MUESTRAS
PACIENTES

ESTERILIZACIÓN
Y LAVADO

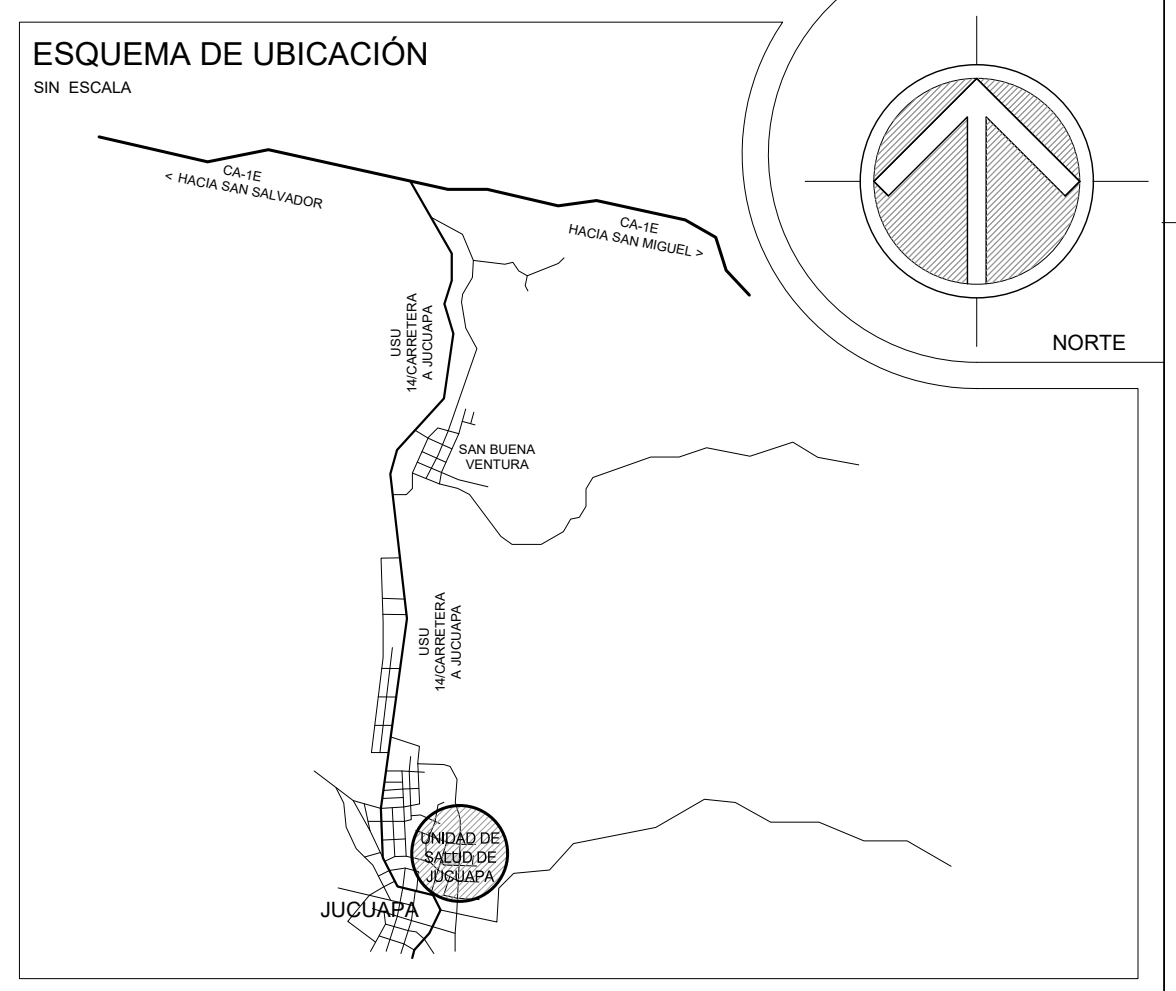
SANEAMIENTO AMBIENTAL

SIGUE EDIFICIO EXISTENTE



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 ELECTRICO.
	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

PLANTA DE SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO.
UNIDAD DE SALUD JUCUAPA
Esc 1:25



		REPUBLICA DE EL SALVADOR MINISTERIO DE SALUD UNIDAD DE GESTION DE PROGRAMA	
PROYECTO: "AMPLIACION DE LABORATORIOS PARA IMPLEMENTACION DE AREAS DE BACTERIOLOGIA, UNIDAD DE SALUD DE JUCUAPA, DEPARTAMENTO DE USULUTAN"			
CONCURSO No:			
DIRECCION: BARRIO LA CRUZ, AVENIDA 2 DE ABRIL, UNIDAD DE SALUD INTERMEDIA, MUNICIPIO DE JUCUAPA, 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
AREA TOTAL:	AREA CONSTRUIDA:	HOJA No.: M-01	CORRELATIVO: 19/19