









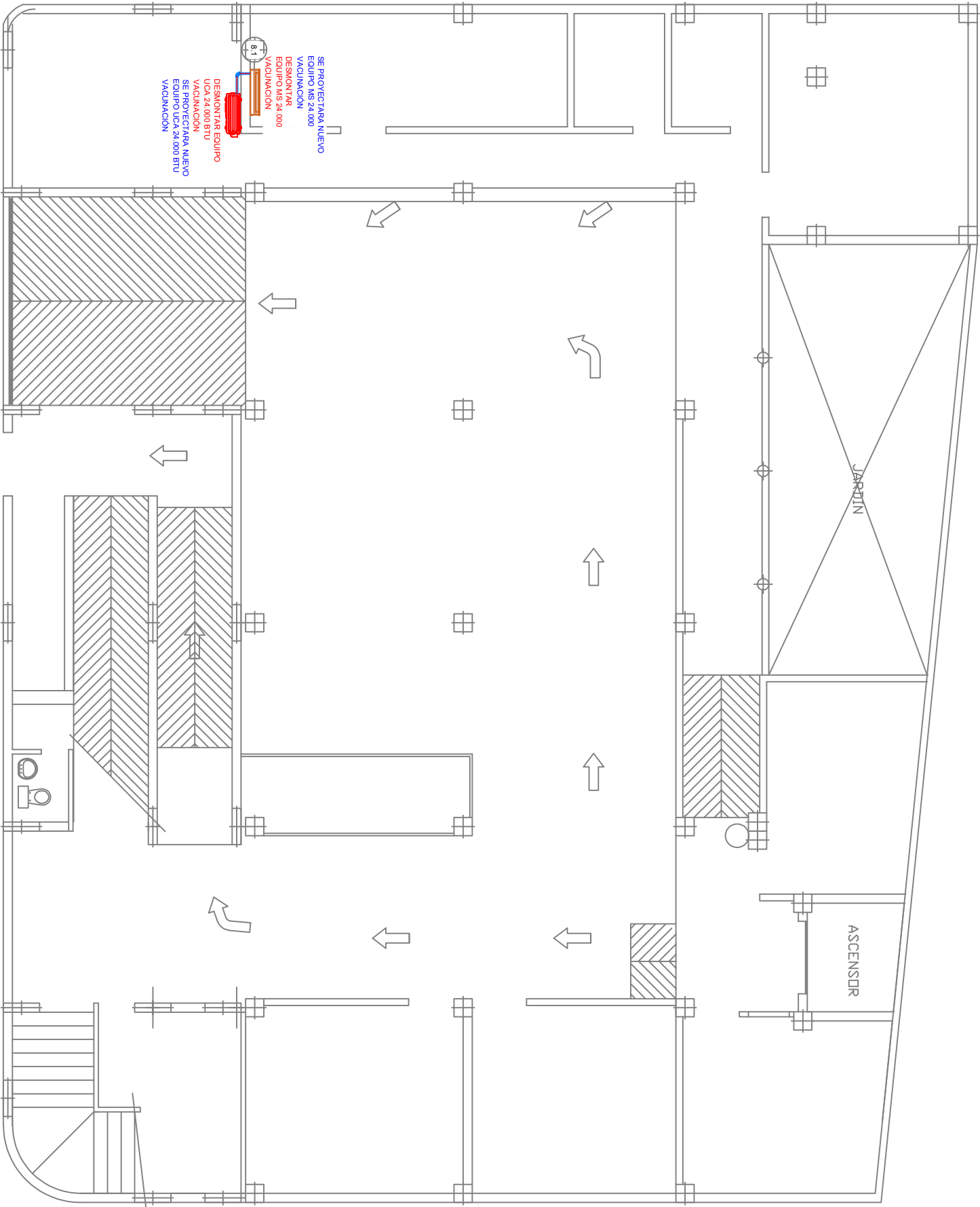


CONVENCIONES	
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
	MINI SPLIT NUEVO
	MINI SPLIT REEMPLAZADO
	TUBERÍAS PARA LÍNEAS DE REFRIGERACIÓN
	UNIDAD CONDENSADORA
	CASSETTE
	UMA
	REJILLA
	DUCTOS
	SPLIT CENTRAL
	DIFUSORES



AIRE ACONDICIONADO
SEDE ADMON SACA TIN



PROYECTO:

CONSULTA TÉCNICA PARA LOS DISEÑOS DE AIRE ACONDICIONADO Y EXTRACCIÓN MECÁNICA PARA LAS SEDES DE LA RED HOSPITALARIA

CONTRATO No.4429-2023

CONTENIDO:

AIRE ACONDICIONAD
SEDE ADMON SACA TIN
SOTANO

CONTRATISTA:



INGENIERIA CONVEYA S.A.S

CALLE 74 No. 73 A-100 AP 803
P.O. BOX 300724444
BOGOTÁ - COLOMBIA

DISEÑO:

Ing. ANDRÉS FELIPE ROJAS B.
MATRÍCULA No. A0230-107862

DIBUJO:
ALEXANDRA ZABALA

INTERVENCIÓN:



INTERVENCIÓN:

Ing. ANDRÉS FELIPE VALSQUEZ O.
MATRÍCULA No. A0230-134577

PLANO DE DISEÑO
VÁLIDO PARA
CONSTRUCCIÓN

ESCALA:

LAS INDICADAS

FECHA:

OCTUBRE/2023

ARCHIVO:

A.A-SEDEADMON SACA TIN.DWG

CÓDIGO PLANO:

A.A SAC-SOT

PLANO:

1 de 8