

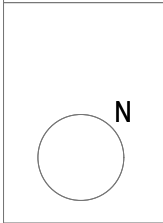
LEYENDA

- TUBERÍA DE ACERO AISLADA CON COQUILLA CIRCUITO DE IDA FRÍO
- TUBERÍA DE ACERO AISLADA CON COQUILLA CIRCUITO DE RETORNO FRÍO
- TUBERÍA DE ACERO AISLADA CON COQUILLA CIRCUITO DE IDA CALOR
- TUBERÍA DE ACERO AISLADA CON COQUILLA CIRCUITO DE RETORNO CALOR

NOTA:

LA POSICIÓN DE LOS ELEMENTOS MOSTRADA EN PLANOS ES APROXIMADA Y DEBERÁ COORDINARSE EN OBRA TRAS REPLANTEO PREVIO AL COMIENZO DE LOS TRABAJOS.

	ELEMENTO NUEVO
	ELEMENTO EXISTENTE A ELIMINAR
	ELEMENTO NUEVO EN POSICIÓN EXISTENTE
	ELEMENTO EXISTENTE



CONSEJERÍA DE SANIDAD Y CONSUMO
SERVICIO MADRILEÑO DE SALUD
ATENCIÓN ESPECIALIZADA, ÁREA 10
SERVICIOS TÉCNICOS

Plano:

CLIMATIZACIÓN. ESTADO REFORMADO.
Entreplanta. Tuberías

Autor:

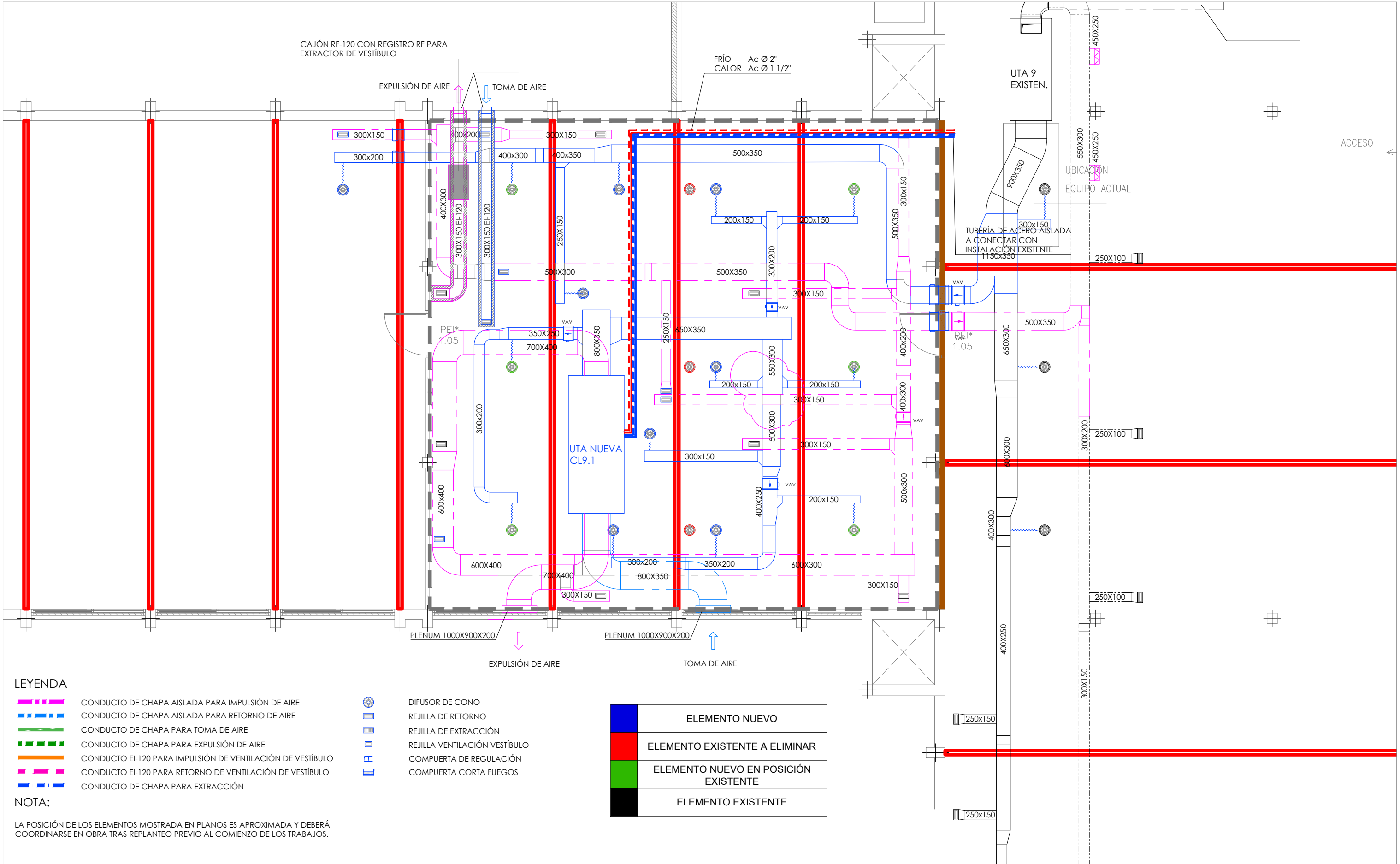
José de la Fuente Orden

Escala 1/100
Fecha JUNIO 2025

Nº plano

Ka.01





LEYENDA

- CONDUCTO DE CHAPA AISLADA PARA IMPULSIÓN DE AIRE
- CONDUCTO DE CHAPA AISLADA PARA RETORNO DE AIRE
- CONDUCTO DE CHAPA PARA TOMA DE AIRE
- CONDUCTO DE CHAPA PARA EXPULSIÓN DE AIRE
- CONDUCTO EI-120 PARA IMPULSIÓN DE VENTILACIÓN DE VESTÍBULO
- CONDUCTO EI-120 PARA RETORNO DE VENTILACIÓN DE VESTÍBULO
- CONDUCTO DE CHAPA PARA EXTRACCIÓN

- DIFUSOR DE CONO
- REJILLA DE RETORNO
- REJILLA DE EXTRACCIÓN
- REJILLA VENTILACIÓN VESTÍBULO
- COMPUERTA DE REGULACIÓN
- COMPUERTA CORTA FUEGOS

	ELEMENTO NUEVO
	ELEMENTO EXISTENTE A ELIMINAR
	ELEMENTO NUEVO EN POSICIÓN EXISTENTE
	ELEMENTO EXISTENTE

NOTA:
LA POSICIÓN DE LOS ELEMENTOS MOSTRADA EN PLANOS ES APROXIMADA Y DEBERÁ COORDINARSE EN OBRA TRAS REPLANTEO PREVIO AL COMIENZO DE LOS TRABAJOS.

