

PB



SE REALIZARÁ EL DESMONTAJE DE TODOS LOS SISTEMAS DE EXTRACCIÓN DE CAMPANAS EXISTENTES INCLUYENDO CONDUCTOS, SOPORTES, SUJECIONES, CABLEADO, CANALIZACIONES ELÉCTRICAS, EQUIPOS, ETC

SE REALIZARÁ LA LIMPIEZA DE LOS DIFUSORES Y REJILLAS EXISTENTES Y SE SUSTITURÁN LOS CONDUCTOS FLEXIBLES DE CONEXIÓN DE LOS ELEMENTOS DE DIFUSIÓN A LOS CONDUCTOS EXISTENTES.

INSTALACIÓN DE EXTRACCIÓN Y CLIMATIZACIÓN



CAMPANA PARA EVACUACIÓN DE HUMOS DE COCINA.

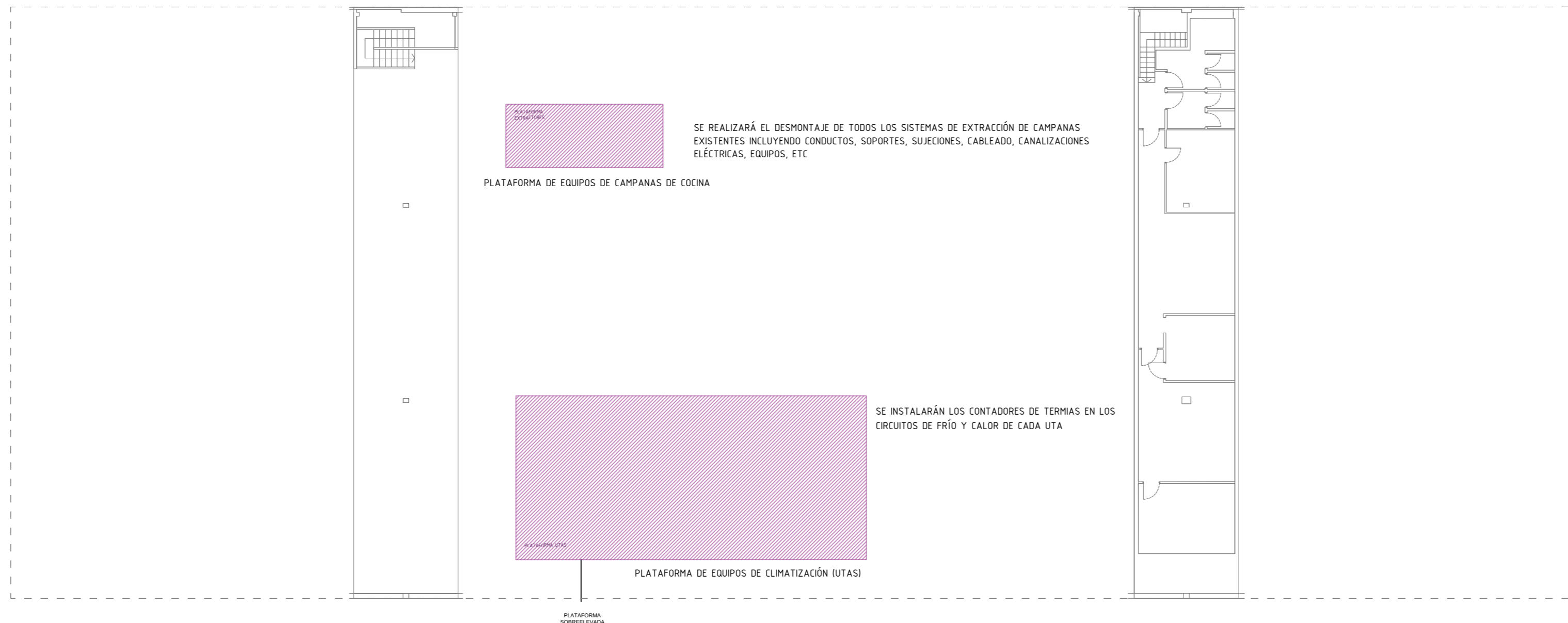


DIFUSOR CUADRADO



REJILLA DE EXTRACCIÓN

P1



SE REALIZARÁ EL DESMONTAJE DE TODOS LOS SISTEMAS DE EXTRACCIÓN DE CAMPANAS EXISTENTES INCLUYENDO CONDUCTOS, SOPORTES, SUJECIONES, CABLEADO, CANALIZACIONES ELÉCTRICAS, EQUIPOS, ETC

SE INSTALARÁN LOS CONTADORES DE TERMIAS EN LOS CIRCUITOS DE FRÍO Y CALOR DE CADA UTA

Proyecto:
Cocinas centrales IFEMA Fase 1

Ubicación:
IFEMA. Edificio complementario

Plano:
Estado actual Instalación de Extracción

Fecha: **24/04/2024** Escala: **1/200**

Arch. No. **240424_C.CENTRAL_INS_F1_OBRA.dwg** Plano N° **01_EA**

Promotor:
IFEMA Feria de Madrid

Arquitectos:
Ángel Luis Cerro
Luis Miguel Velasco

EMO

tel 91 708 02 70
www.es-emo.com