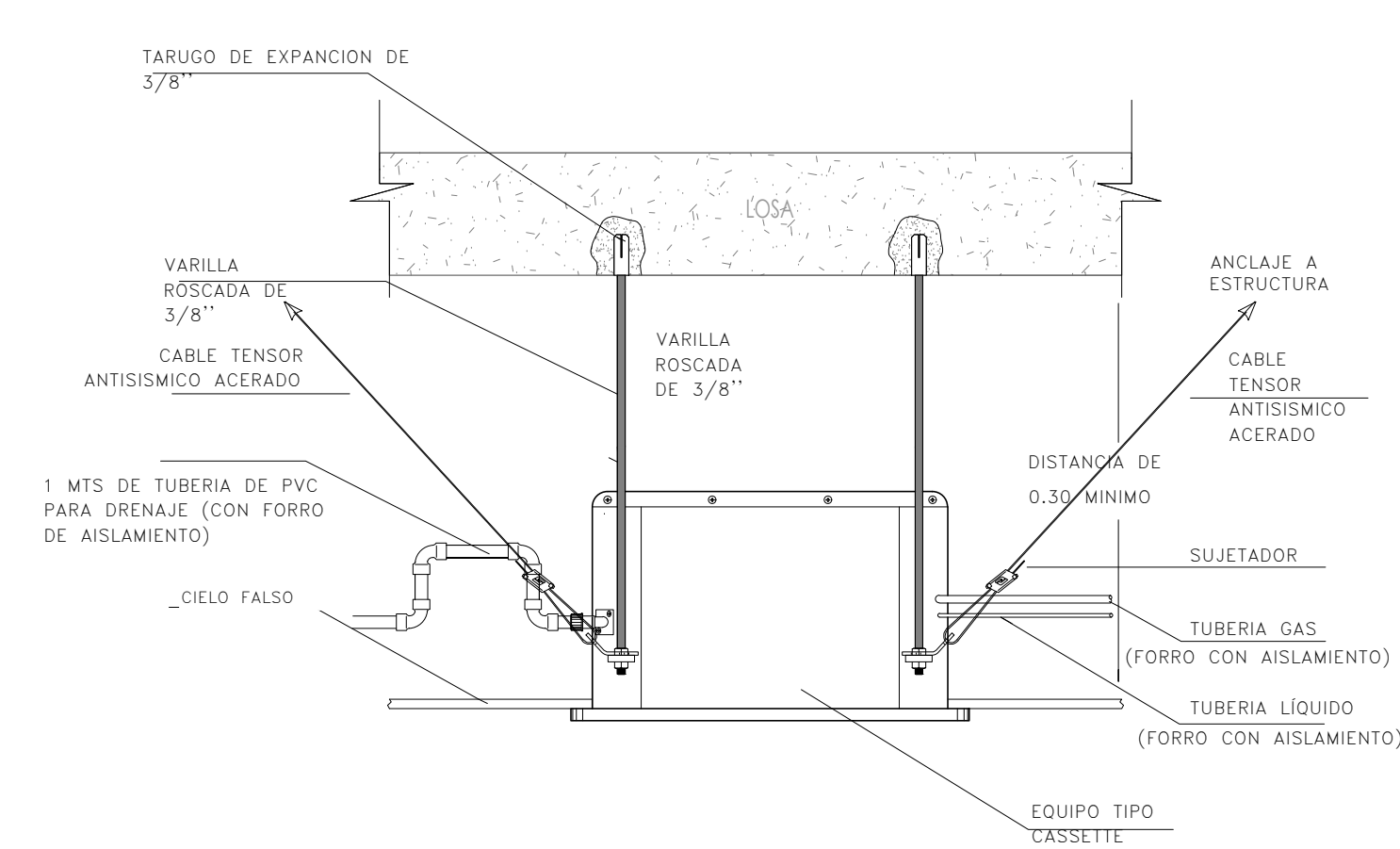
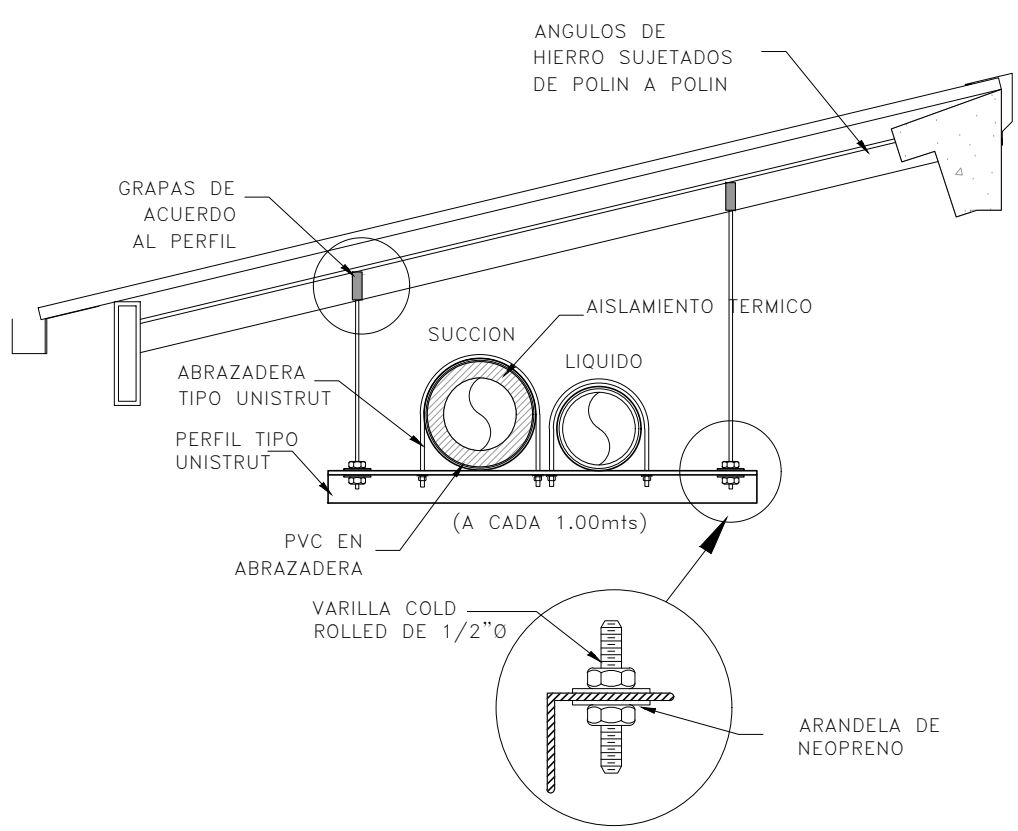


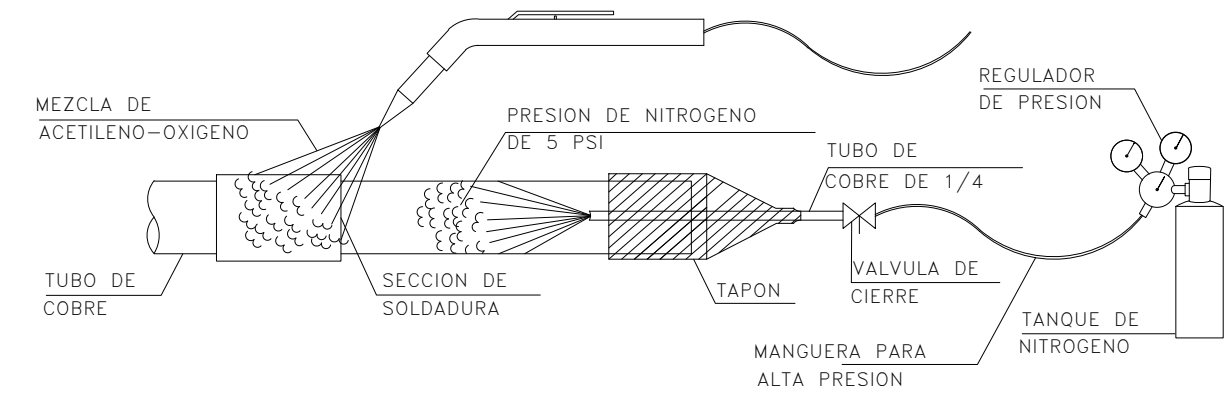
DETALLES DE INSTALACIONES MECÁNICAS - EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO



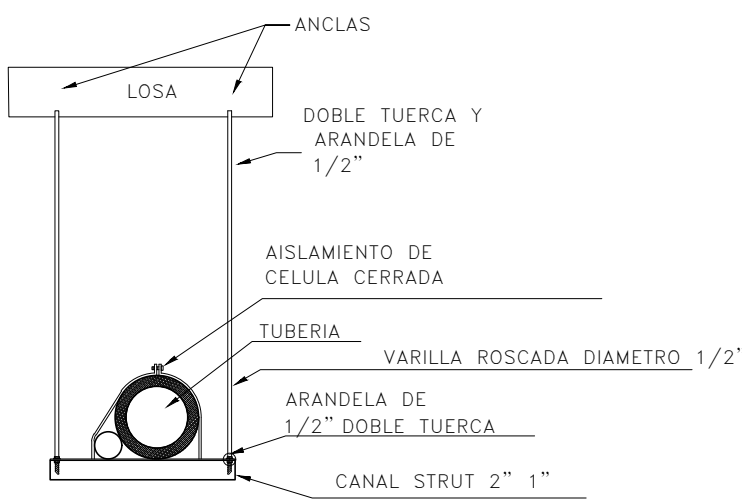
1 DETALLE DE INSTALACIÓN DE UNIDAD TIPO CASSETTE  
DETALLE TIPO SIN ESCALA



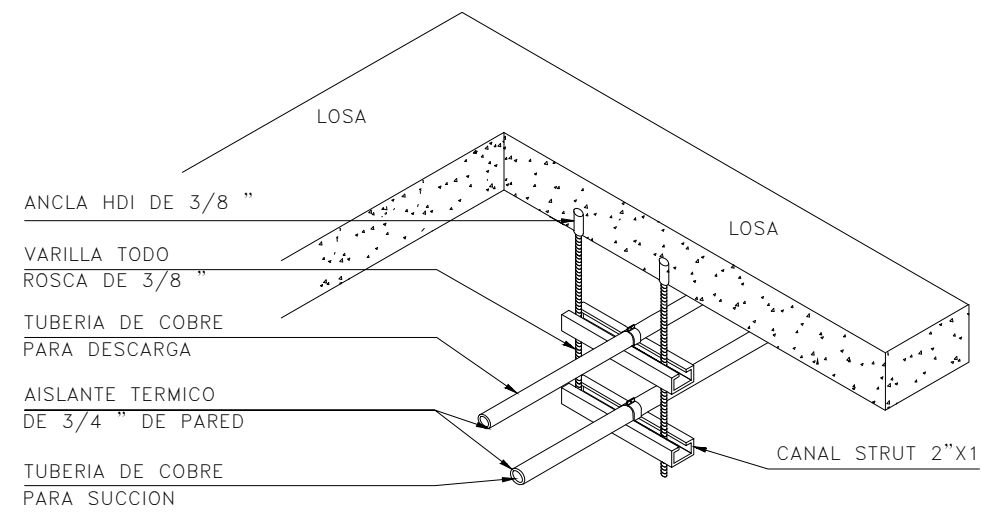
2 DETALLE DE SOPORTERÍA PARA TUBERÍA DE COBRE EN ESTRUCTURA DE TECHO  
DETALLE TIPO SIN ESCALA



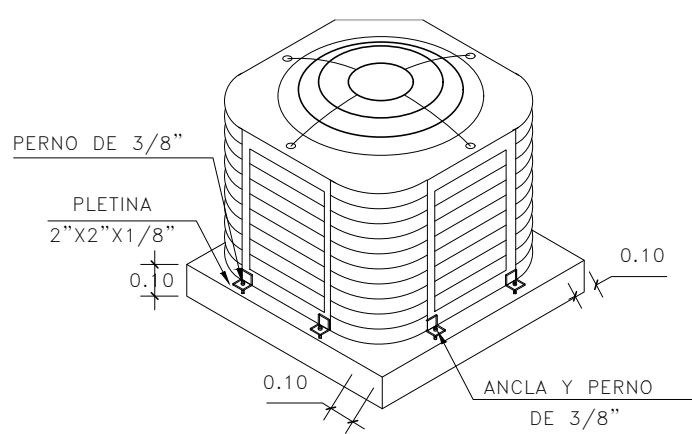
3 DETALLE DE SOLDADURA PARA TUBERÍA DE COBRE  
DETALLE TIPO SIN ESCALA



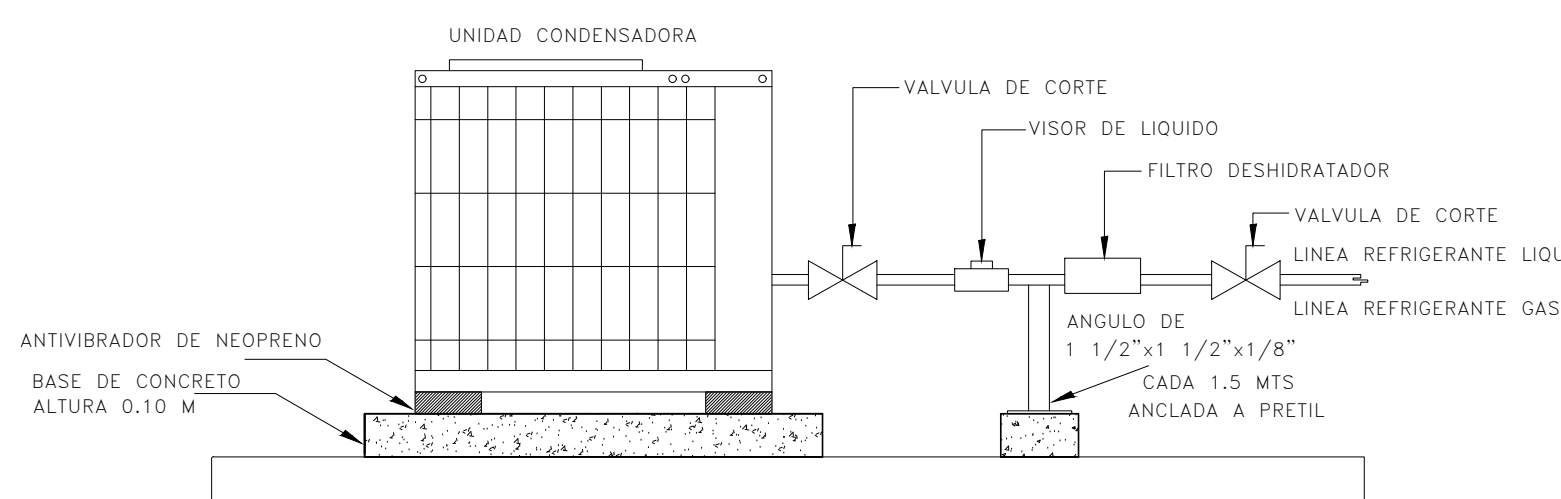
4 DETALLE DE SOPORTERÍA PARA TUBERÍA DE COBRE EN LOSA  
DETALLE TIPO SIN ESCALA



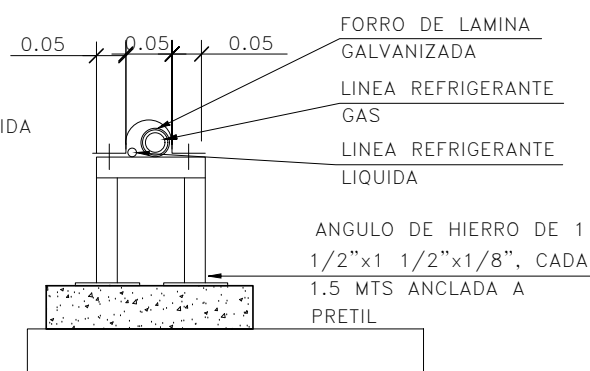
5 DE INSTALACIÓN DE TUBERÍA DE COBRE  
DETALLE TIPO SIN ESCALA



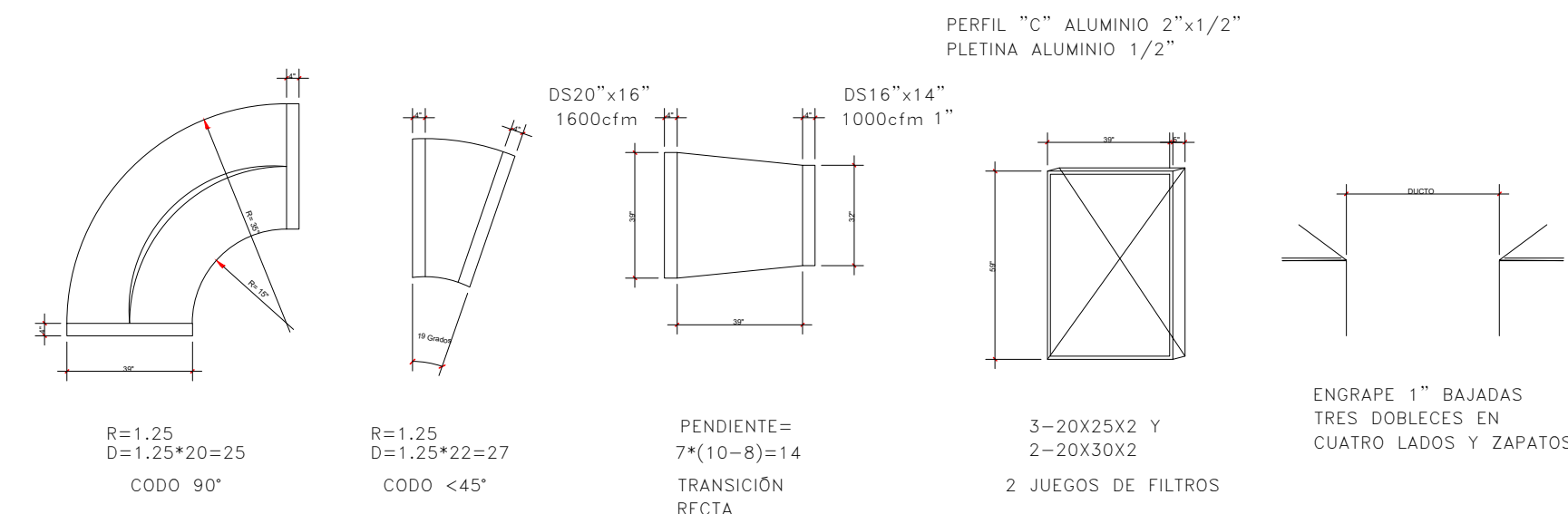
6 DETALLE DE BASE DE CONCRETO PARA UNIDADES CONDENSADORAS  
DETALLE TIPO SIN ESCALA



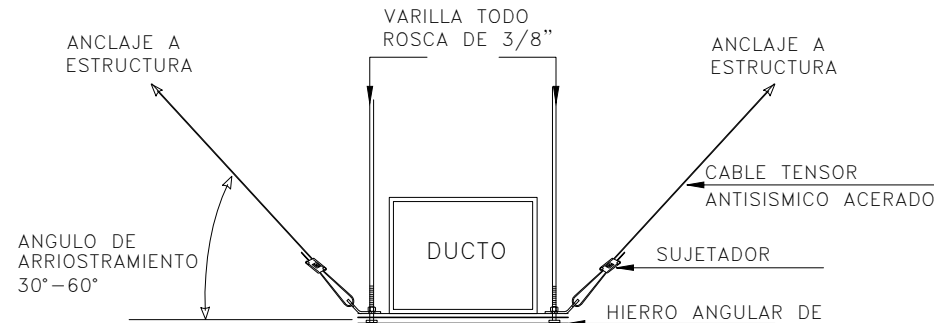
7 DETALLES DE INSTALACIÓN DE UNIDADES SONENSADORAS  
DETALLE TIPO SIN ESCALA



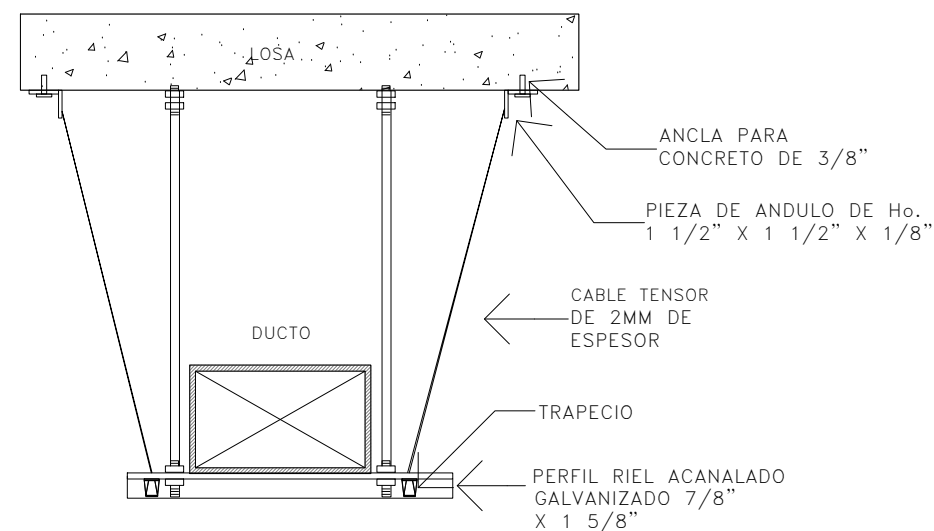
DETALLES DE INSTALACIONES MECÁNICAS - VENTILACIÓN MECÁNICA



1 DETALLE DE TRANSICIONES PARA DUCTO  
DETALLE TIPO SIN ESCALA

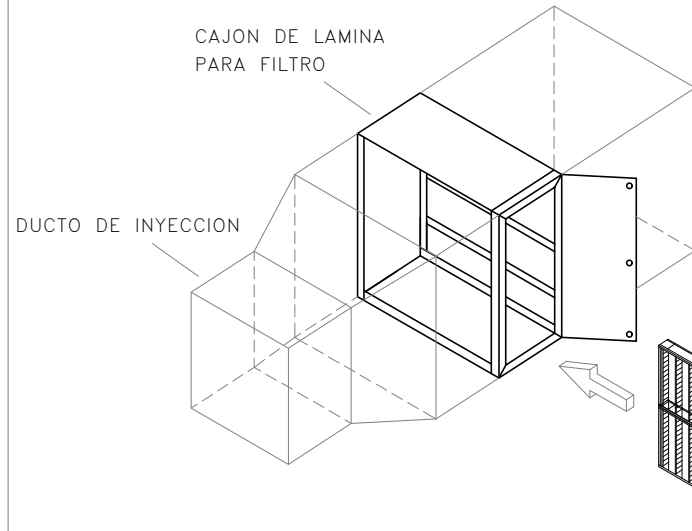


2 DETALLE DE ARRIOSTRAMIENTO PARA DUCTO EN ESTRUCTURA DE TECHO  
DETALLE TIPO SIN ESCALA

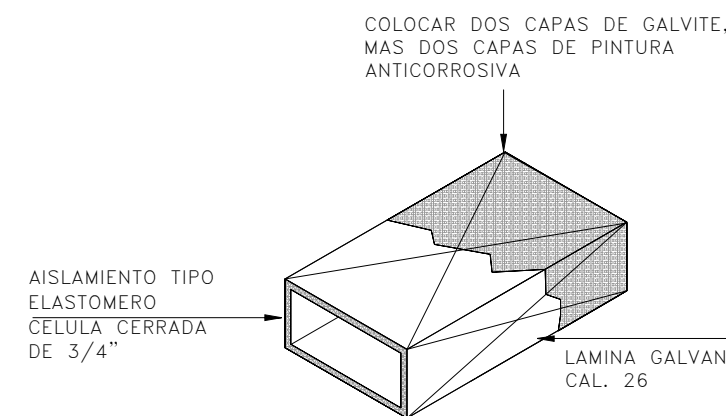


NOTA: ESTE TIPO DE SOPORTE SE COLOCA A CADA 3mts Y EN LOS CODOS DE DUCTERIA.  
NOTA: LOS SOPORTES VAN ALTERNADOS CON LOS SOPORTES ANTISISMICOS A CADA 1.50 mts Y EN LOS CODOS DE DUCTERIA.

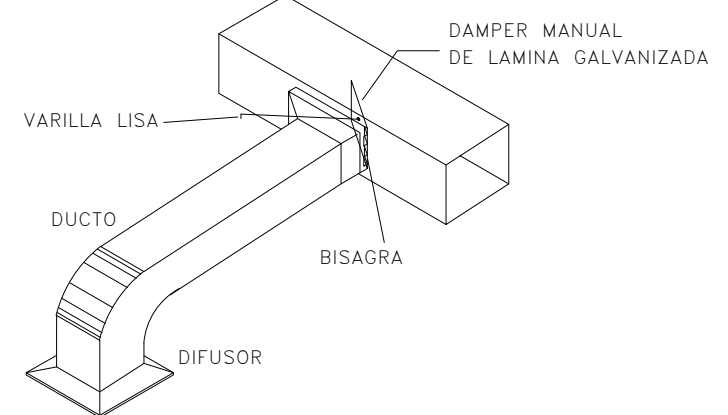
3 DETALLE DE ARRIOSTRAMIENTO PARA DUCTO EN LOSA  
DETALLE TIPO SIN ESCALA



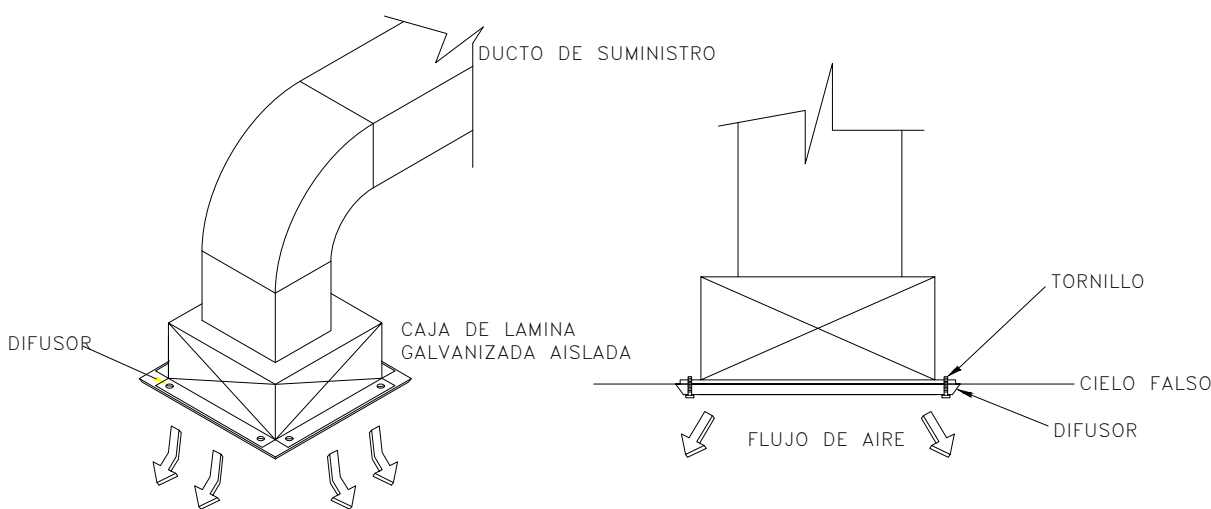
4 DETALLE DE PORTAFILTROS  
DETALLE TIPO SIN ESCALA



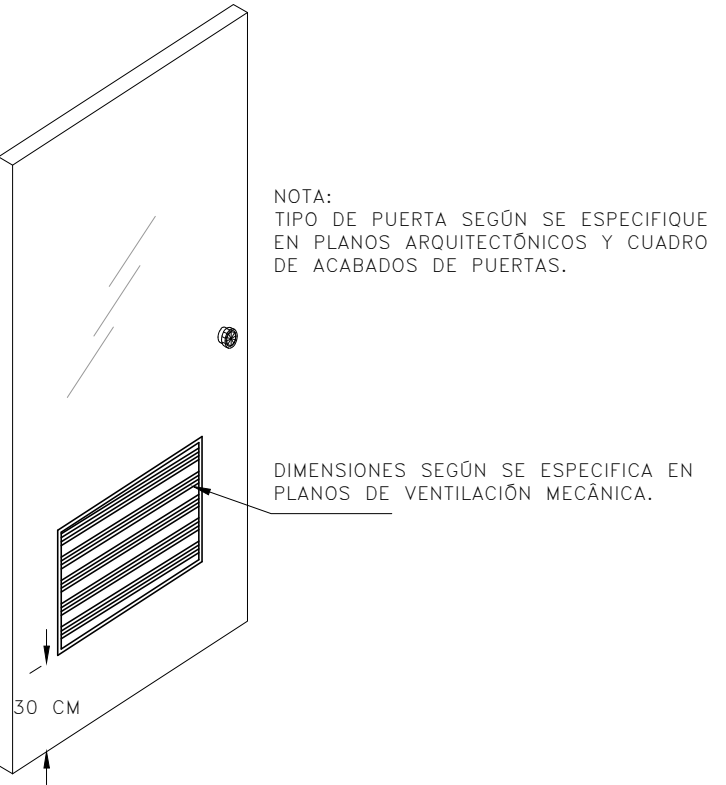
5 DETALLE DE AISLAMIENTO PARA DUCTOS EXTERIORES  
DETALLE TIPO SIN ESCALA



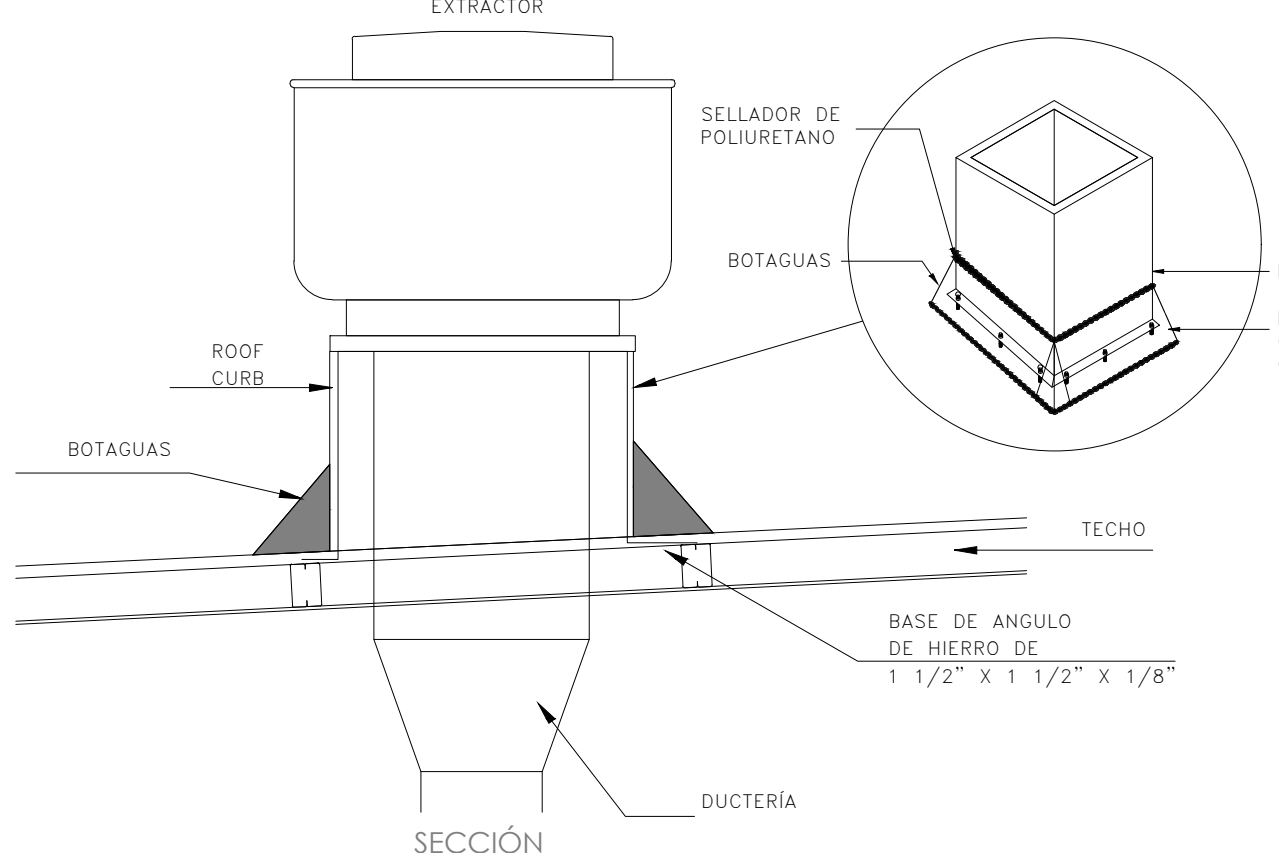
6 DETALLE DE BAJADA PARA CONEXIÓN DE DIFUSOR  
DETALLE TIPO SIN ESCALA



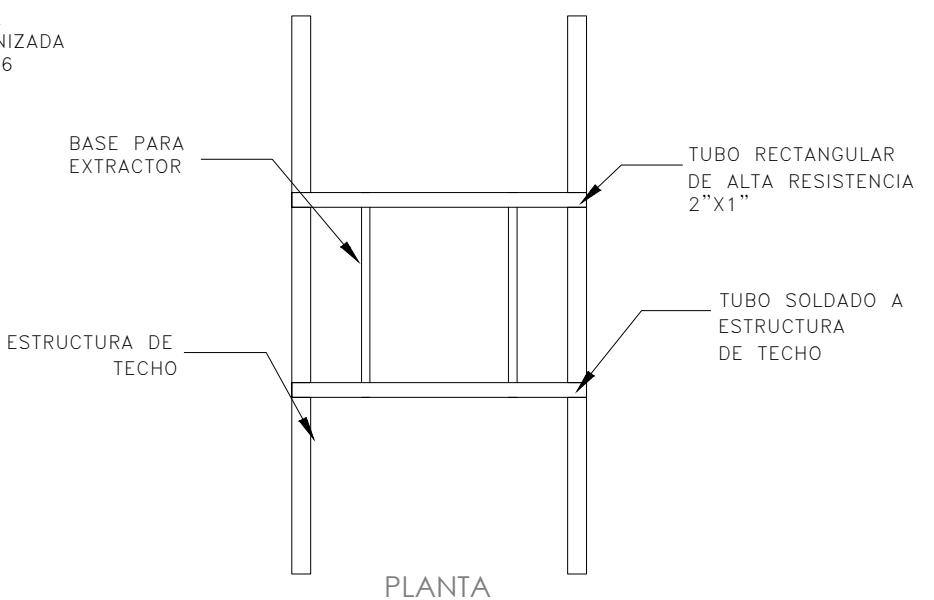
7 DETALLE DE INSTALACIÓN DE CAJAS PARA REJILLA  
DETALLE TIPO SIN ESCALA



8 DETALLE DE REJILLA DE PUERTA  
DETALLE TIPO SIN ESCALA



9 DETALLES PARA ROOF CURB DE EXTRACTORES  
DETALLE TIPO SIN ESCALA



ESQUEMA DE UBICACIÓN SIN ESCALA



 REPUBLICA DE EL SALVADOR		
PROYECTO: AMPLIACIÓN Y ADECUACIÓN DEL SERVICIO DE NEONATOLOGÍA Y ALBERGUE DE MADRES DEL HOSPITAL NACIONAL SAN FRANCISCO GOTERA, MORAZÁN.		
FINANCIAMIENTO: CRECIENDO SALUDABLES JUNTOS - BIRF N°- 9065 SV		
DIRECCION: AVENIDA THOMPSON NORTE, Bo. LA CRUZ, SAN FRANCISCO GOTERA, MORAZÁN.		
CONTENIDO: DETALLES DE INSTALACIONES MECÁNICAS - EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO Y VENTILACIÓN MECÁNICA		
DISEÑO ARQUITECTONICO: MINSAL	DISEÑO ESTRUCTURAL: MINSAL	
DISEÑO ELECTRICO: MINSAL	DISEÑO HIDRÁULICO: MINSAL	
REVISO Y APROBO: MINSAL	ESCALA: INDICADAS	FECHA: JULIO 2024
AREA CONSTRUIDA: OE: 18.90 M <sup>2</sup> ARQ: 541.25 M <sup>2</sup>	HOJA No.: IM-05	CORRELATIVO: 076/92