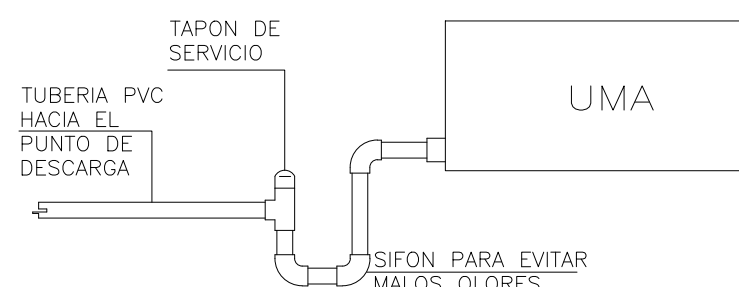
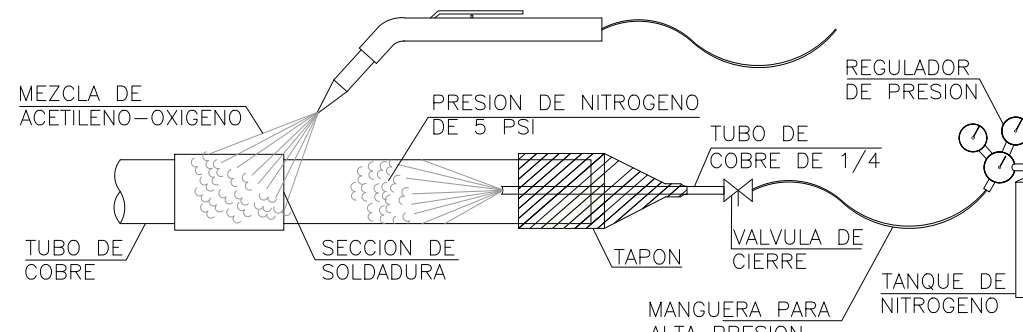
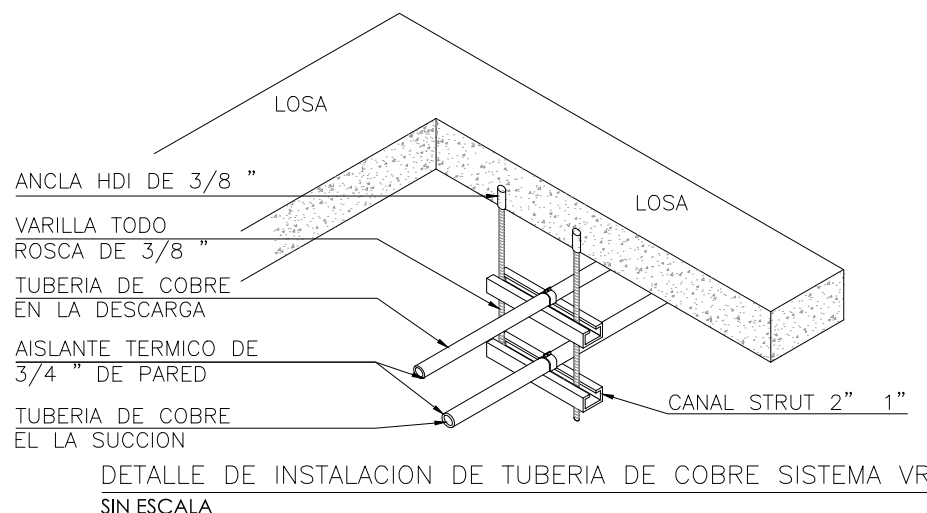
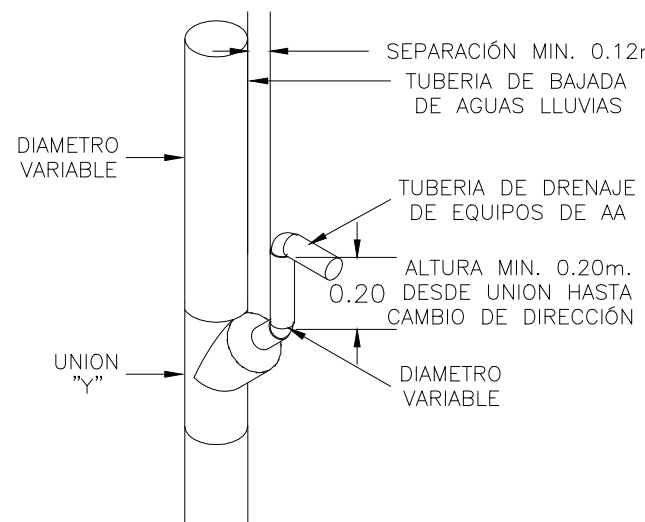
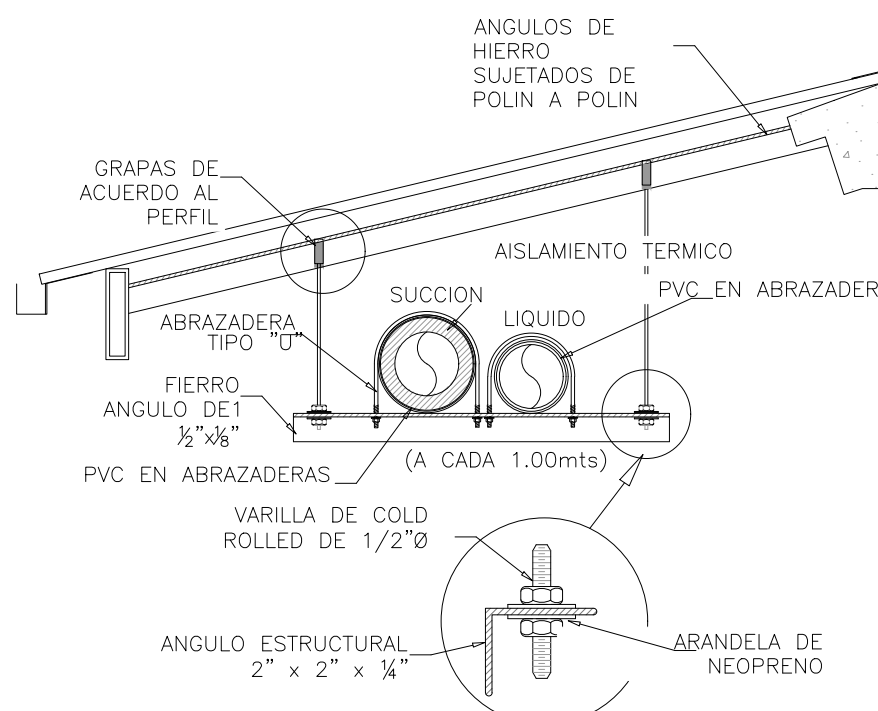
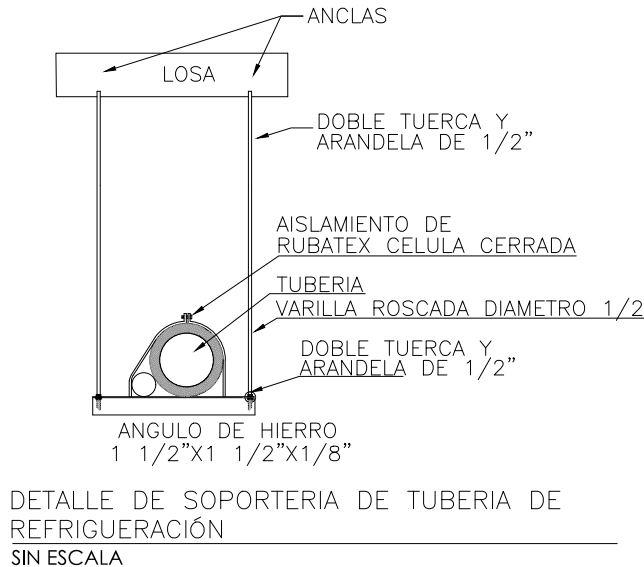
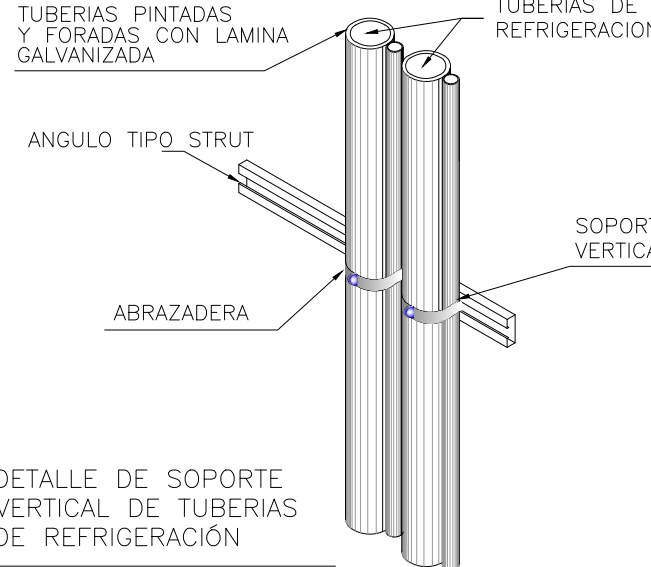
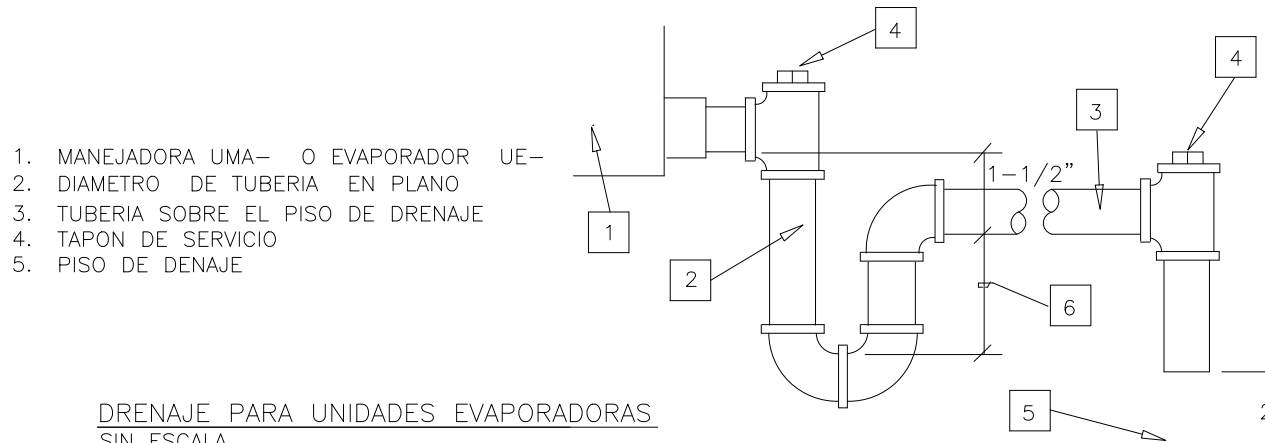
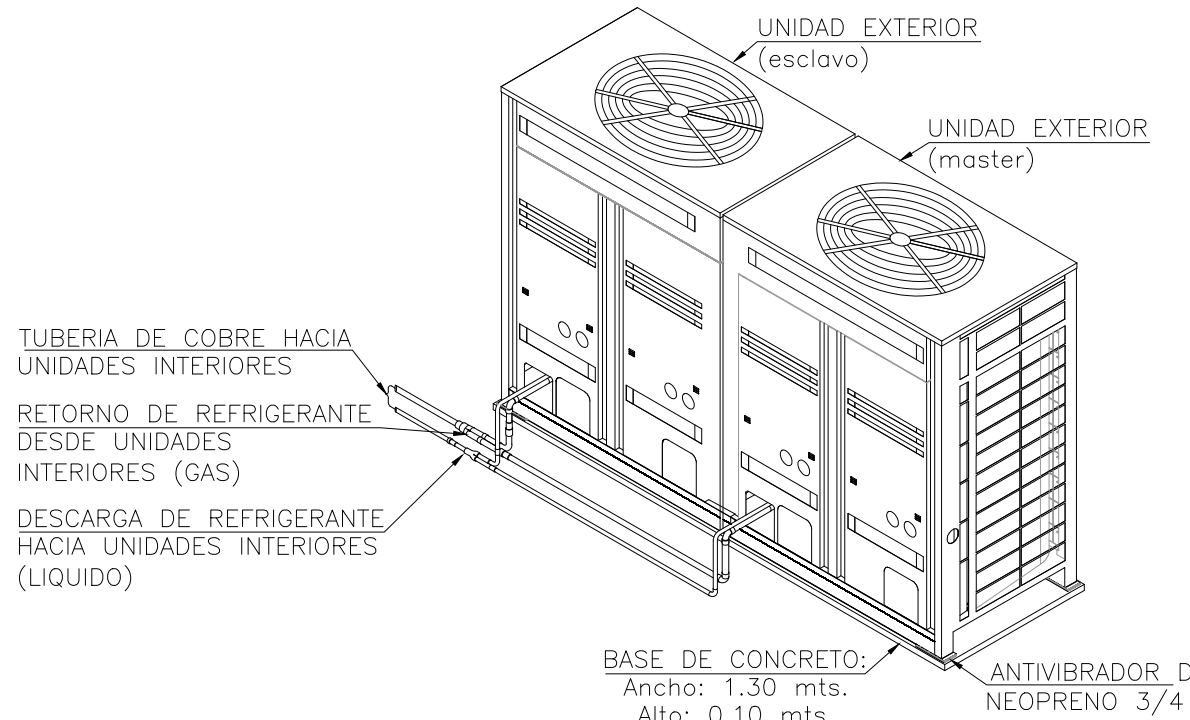
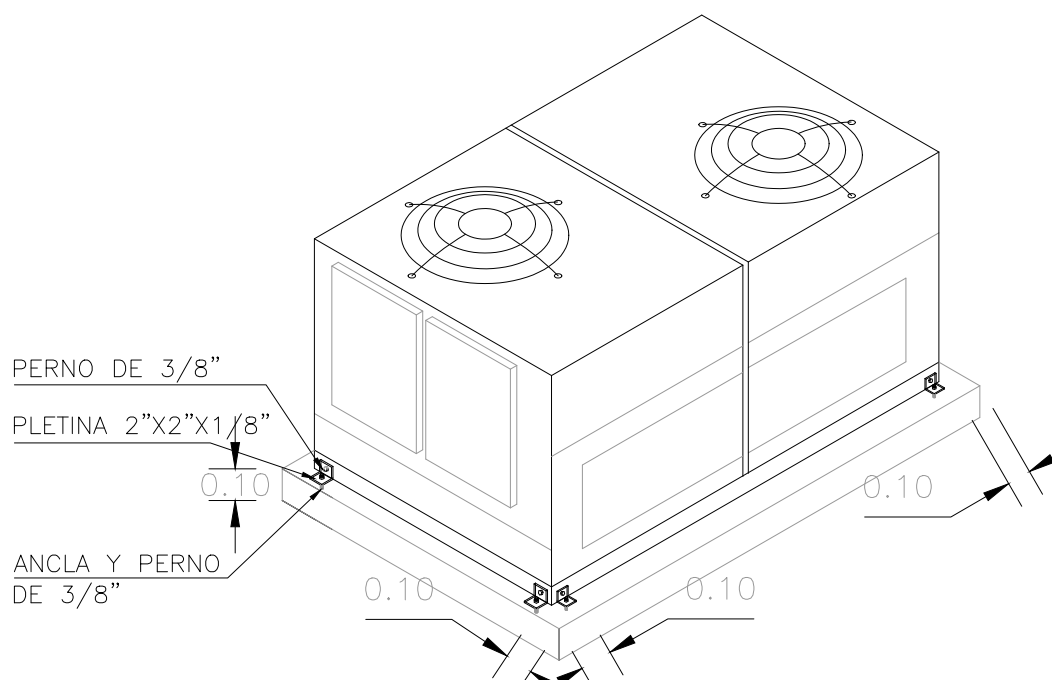


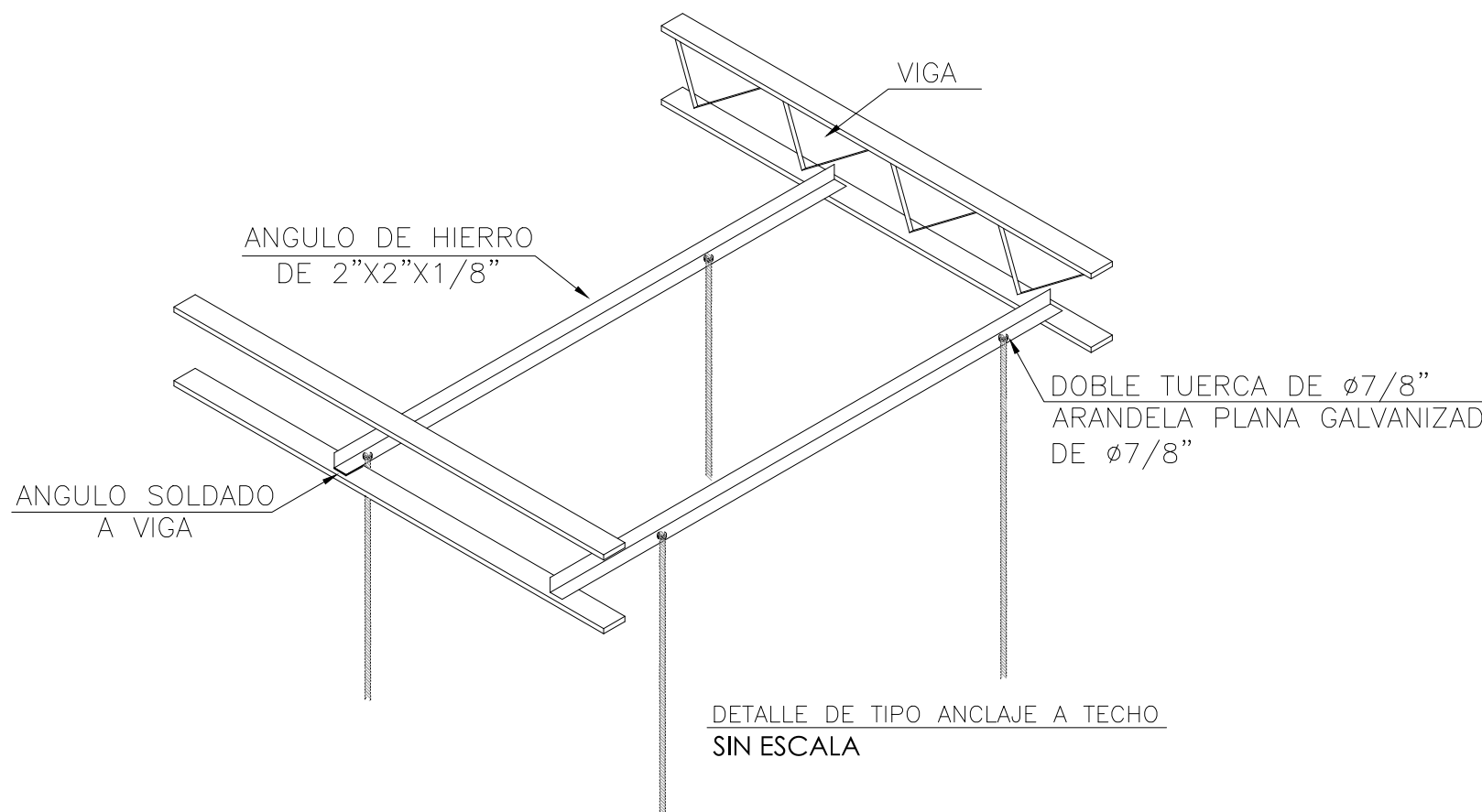
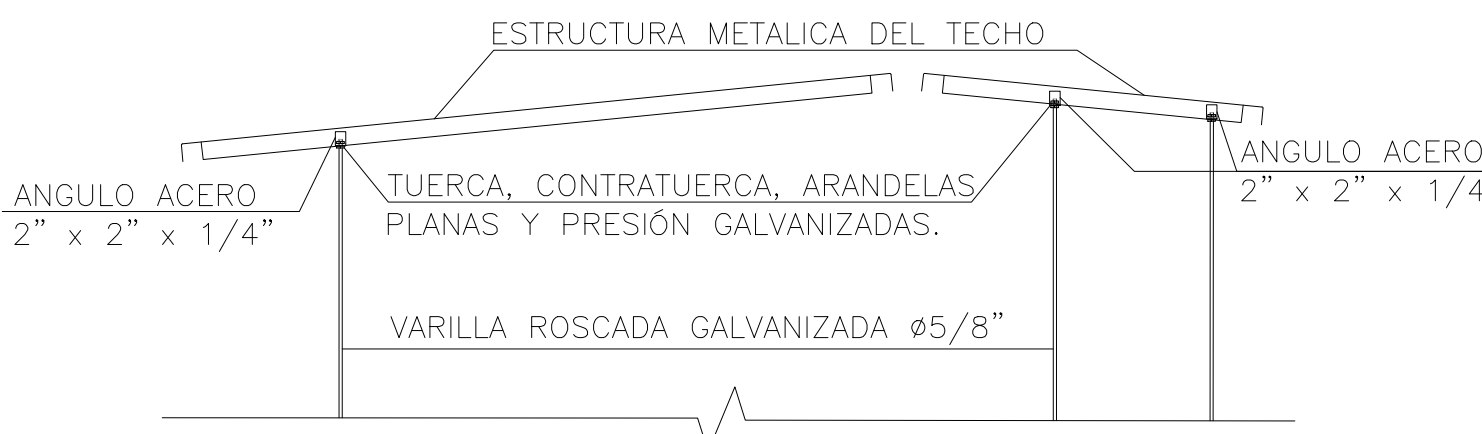
TUBERÍAS



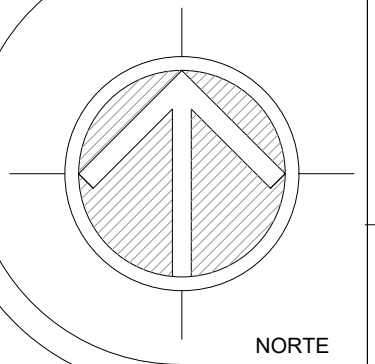
CONDENS




DETALLES



ESQUEMA DE UBICACIÓN



 <p>MINISTERIO DE SALUD</p> <p>GOBIERNO DE EL SALVADOR</p>				<p>REPUBLICA DE EL SALVADOR MINISTERIO DE SALUD UNIDAD DE GESTION DEL PROGRAMA Y PROYECTOS DE INVERSION UGPMI</p>			
<p>PROYECTO:</p> <p>*SUMINISTRO, INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA DE SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO Y VENTILACION MECANICA PARA LA UNIDAD DE EMERGENCIA DEL HOSPITAL NACIONAL ZACAMIL*.</p>							
<p>CONCURSO No:</p>							
<p>DIRECCIÓN:</p> <p>CALLE LA ERMITA Y AVE. CASTRO MORAN, URBANIZACION JOSE SIMEON CAÑAS MUNICIPIO DE MEJICANOS, DEPARTAMENTO DE SAN SALVADOR.</p>							
<p>CONTENIDO:</p> <p>PLANTA DE INSTALACIONES MECANICAS - AA DETALLES</p>							
<p>DISEÑO ARQUITECTONICO:</p> <p>UGPMI/ MINSAL</p>				<p>DISEÑO ESTRUCTURAL:</p> <p>UGPMI/ MINSAL</p>			
<p>DISEÑO ELECTRICO:</p> <p>UGPMI/ MINSAL</p>				<p>DISEÑO HIDRAULICO:</p> <p>UGPMI/ MINSAL</p>			
<p>REVISO Y APROBO:</p> <p>UGPMI/ MINSAL</p>				<p>ESCALA:</p> <p>INDICADAS</p>		<p>FECHA:</p> <p>ENERO 2024</p>	
<p>AREA TOTAL:</p>		<p>AREA CONSTRUIDA:</p>		<p>HUJA No.:</p> <p>IM-02</p>		<p>CORRELATIVO:</p> <p>02/05</p>	