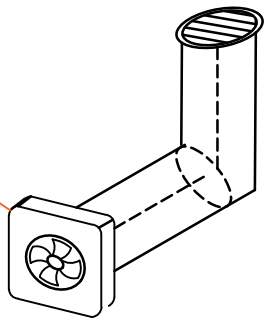


**EXTRACTOR AXIAL
DETALLE DE DUCTERIA REDONDA**



NOTAS:

- 01.- EL EQUIPADOR DEBERA ASEGURAR QUE SUS EQUIPOS SEAN SILENCIOSOS Y SU INSTALACION AISLADA DE LAS ESTRUCTURAS DEL EDIFICIO, PARA EVITAR RUIDOS Y TRANSMISION DE VIBRACIONES.
- 02.- EL CONTRATISTA DEBERA ATENUAR CUALQUIER RUIDO QUE PUEDA PRODUCIRSE EN LOS EQUIPOS.
- 03.- TODAS LAS PARTES METALICAS DE LOS EQUIPOS DEBERAN ESTAR PROTEGIDAS CON CONEXION A TIERRA, COLOCANDO EL ALAMBRE DESNUDO DEJADO EN LOS ALIMENTADORES PARA ESTE OBJETO.
- 04.- EL CONTRATISTA DE LAS INSTALACIONES DEL EXTRACTOR DEBERA PROVEER ADEMAS: TABLEROS, CONTROLES, INTERRUPTORES, TUBERIAS, ALAMBRADO, ETC. PARA EL BUEN FUNCIONAMIENTO DE LOS EQUIPOS.
- 05.- EL SUMINISTRO, FABRICACION, INSTALACION Y PRUEBAS DE ESTE SISTEMA DEBERAN SER EJECUTADOS SEGUN LAS NORMAS INTERNACIONALES Y NACIONALES QUE LO RIGEN, ASHRAE, AMCA Y RNC.
- 06.- EL CONTRATISTA DEBERA PROBAR Y DEJAR FUNCIONANDO TOTALMENTE, ASI COMO SUMINISTRAR LOS INSTRUMENTOS NECESARIOS Y COMPROBAR QUE SE CUMPLAN CADA UNA DE LAS CONDICIONES INDICADAS EN ESTE SERVICIO
- 07.- LAS CONEXIONES ELECTRICAS ENTRE LAS CAJAS DE SALIDA Y LOS EQUIPOS DEBERAN SER CON TUBERIAS FLEXIBLES Y CONECTORES DE FIERRO GALVANIZADO Y ALAMBRE LSOHX-80.
- 08.- LA OBRA CIVIL DEBERA REALIZAR TODOS LOS PASES, RESANES, CANALETAS DECORATIVAS, PINTURA, TRABAJOS DE ALBAÑILERIA, VIDRIOS U OTROS, PARA LA CORRECTA INSTALACION DEL SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO.
- 09.- EL PUNTO ELECTRICO DE FUERZA DE CADA EQUIPO, DEBERA SER PROPORCIONADO POR LA OBRA CIVIL A UNA DISTANCIA NO MAYOR DE 01 METRO, DEBIDAMENTE PROTEGIDO POR UNA LLAVE TERMOMAGNETICA, DE LA POSICION FINAL DE LOS CONDENSADORES.



| | | |
|---|--|---------------------------|
| PROPIETARIO : HOSPITAL NACIONAL DANIEL ALCIDES CARRIÓN | | |
| PROYECTO : MANTENIMIENTO DE LOS SERVICIOS DE HOSPITALIZACION DE MEDICINA 6TO PISO DEL HOSPITAL NACIONAL DANIEL ALCIDES CARRIÓN | | |
| TITULO : DETALLE EXTRACTORES DE BAÑOS | | |
| PROFESIONAL RESPONSABLE: ELMER FABIAN ARTICA CIP: 269132 | | FECHA : AGOSTO- 2023 |
| | | ESCALA DE DIBUJO : S/E |
| ELMER F.A. | COORDINACION: OFICINA DE INFRAESTRUCTURA, INGENIERÍA BIOMÉDICA Y SERVICIOS GENERALES | |

N° PLANO :
IEM-01