

PLANTA DE INSTALACIONES MECANICAS  
PEDIATRIA

ESC: 1/75

CUADRO EQUIPOS DE VENTILACION MECANICA.

Designacion.	Ambientes.	Tipo.	Cantidad.	Capacidad (cfm).	Presion Estatica (in - w.g.).	Suministro Electrico.	FLA.	Potencia del Motor (HP o W).
EXT-A-01.	Servicios sanitarios Hospitalizacion.	Extractor Centrifugo de Techo, Transmis/Directa.	1.00	700	0.75	208V/1Ph/60Hz.		1/4 HP.
EXT-A-02.	Servicios sanitarios Hospitalizacion.	Extractor Centrifugo de Techo, Transmis/Directa.	1.00	800	0.75	208V/1Ph/60Hz.		1/4 HP.
VT-01 - 02.	Estar de personal y area de comedor.	Centrifugo de Plafon.	3.00	120	0.30	208/1/60.		129 W.

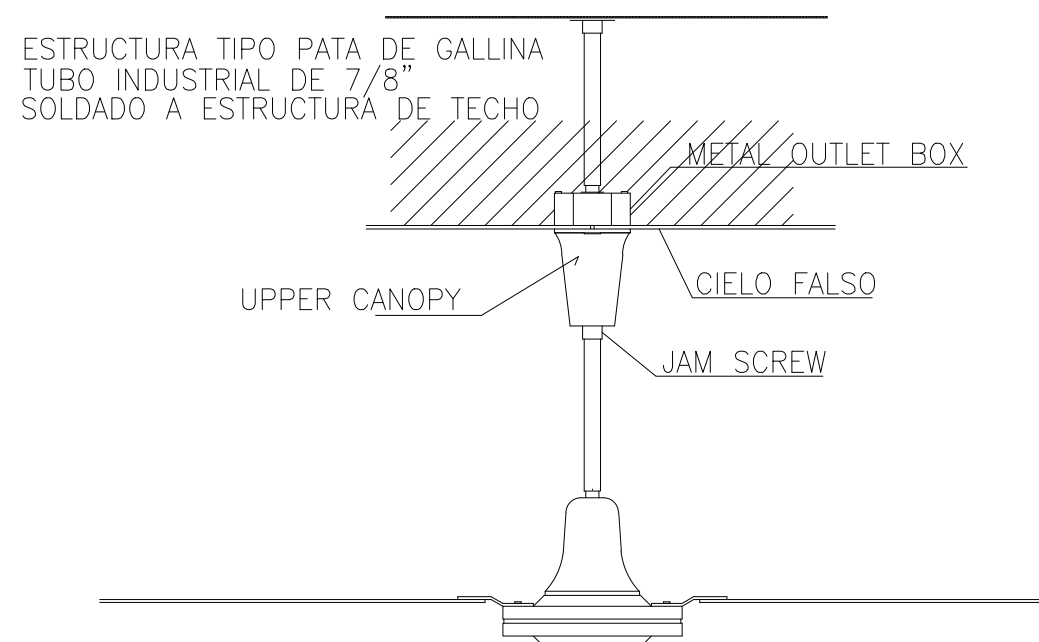
CUADRO EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE.

Designacion.	Ambientes.	Tipo Equipo.	Cantidad.	UNIDAD EVAPORADORA.						UNIDAD CONDENSADORA.							
				Capacidad (cfm).	Presion Estatica (pulg de agua).	HP, Motor de alta eficiencia (ODP).	Suministro Electrico.	MCA.	FLA (amperios).	Suministro Electrico.	MCA (amperios).	COMPRESOR.		FAN.			
												Total.	Externa.	RLA (amperios).	LRA (amperios).	HP.	FLA (amperios).
UPA-AA- 01 y 02.	Pediatría.	Unidad Paquete Expansion Directa al Exterior.	2.00	3000.00	0.70	3.00	208-230/3/60.		10.60	208-230/3/60.		27	218	0.66	4.80		

CUADRO EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO MINI SPLIT.

Designacion.	Ambientes.	Tipo Equipo.	Cantidad.	Capacidad (MBTU/h).	Presion Estatica (pulg de agua).	Corriente de Arranque (Amp).	Suministro Electrico.	Potencia (W).	SEER (mayor o igual a 18).	Aprobacion/Certificacion.
MS-UE/UC-01.	Jefatura medica y enfermeria.	Mini Split Expansion Directa.	1.00	12.00	N/A.	11.50	208-240/1/60.	2,645.00	18.00	UL o ETL / AHRI Standard 210-240.

SIMBOLOGIA	
	DIMENSIONES DE DUCTO EN PULGADAS
	RS REJILLA DE SUMINISTRO
	DIF-4V DIVUSOR DE 4 VAS
	DIF-3V DIVUSOR DE 3 VAS
	RR REJILLA DE RETORNO
	RAE REJILLA DE TOMA DE AIRE EXTERIOR
	RP REJILLA DE PUERTA
	TS-TL TUBERIA DE SUCCION (T.S.) (COBRE) TUBERIA DE LIQUIDO (T.L.) (COBRE)
	E EXTRACTOR TIPO PLAFON.
	RE REJILLA DE EXTRACCION
	TD TUBERIA DE DRENAJE DE P.V.C
	S/E Alimentación eléctrica.
	MS. MINI SPLIT (Evaporadora).
	UC UNIDAD CONDENSADORA
	DM DAMPER EN DUCTO MANUAL.
	LUV LAMPARA ULTRAVIOLETA
	FUELLE
	UPA-AA-01. UNIDAD PAQUETE DE AIRE ACONDICIONADO.
	SOPORTES DE DUCTOS Y TUBERIAS
	DUCTO QUE SUBE Y CRUZA LOSA
	TERMOSTATO
	SOPORTES DE TUBERIAS EXTERNAS
	ON/OFF. DISPOSITIVO PARA ENCENDIDO Y APAGADO.
	VT_01. REMOVEDOR DE AIRE (VENTILADOR DE TECHO).
	UE. UNIDAD EVAPORADORA.



DETALLE DE SUJECION DE VENTILADOR

<div>GOBIERNO DE EL SALVADOR</div> <div>REPUBLICA DE EL SALVADOR</div> <div>MINISTERIO DE SALUD</div> <div>UNIDAD DE GESTIÓN DEL PROGRAMA PRIDES II</div> <div>UGP/MINSAL</div>			
PROYECTO: "CONSTRUCCION DE MODULO DE FISIOTERAPIA Y REHABILITACION DEL AREA DE PEDIATRIA DEL HOSPITAL NACIONAL SAN JERONIMO EMILIANO DE SENSUNTEPEQUE, DEPTO. DE CABANAS"			
UBICACIÓN: 10A. AVENIDA SUR, NO. 1 BARRIO SANTA BARBARA, SENSUNTEPEQUE, DEPARTAMENTO DE CABANAS			
CONTENIDO: PLANTA DE INSTALACIONES MECANICAS			
DISEÑO ARQUITECTÓNICO		DISEÑO ESTRUCTURAL	
UGP/MINSAL		UGP/MINSAL	
DISEÑO HIDROSANITARIO		DISEÑO ELÉCTRICO	
UGP/MINSAL		UGP/MINSAL	
REVISÓ Y APROBO:		Nº. HOJA: MP-01	CORRELATIVO: 26/26
FECHA: SEPTIEMBRE 2021		ESCALA: INDICADAS	NOTAS:
SELLOS:			