



INSTALACIONES MECACICAS- PROPUESTA DE CLIMATIZACION - NIVEL 3

NIVEL = 704.60

Esc 1:100

SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
	DIFUSOR DE CUATRO VÍAS
	DUCTO DE SUMINISTRO EN SECCIÓN
	REJILLA DE RETORNO
	DUCTO DE RETORNO EN SECCIÓN
	REJILLA DE PUERTA O DE TRANSFERENCIA
	DAMPER PARA BALANCEO DE FLUJOS
	TERMOSTATO
	HIGROSTATO

EQUIPOS DE ACONDICIONAMIENTO DE AIRE							
REFERENCIA	DESCRIPCION	CAP. ENF. [Ton]	CFM	DIM. APROX. An x Al x Prof [mm]	PESO APROX. [Lb.]	CONSUMO APROX. [W]	V-Hz-ph
UMA_01_R	Unidad Manejadora de Aire de sistema chiller	-	-	1900x1000x1750	-	6,000	480-60-3
UC_01_S	Unidad Condensadora	15	-	1500x1000x1100	1,000	25,000	480-60-3
UMA_01_S	Unidad Manejadora de Aire de Expansión Directa	15	4200	3200x1000x1750	1,500	10,500	480-60-3
UC_02_VRF	Unidad Condensadora VRF	6	-	1200x1700x800	600	7,000	480-60-3
UE_02_1_VRF	Unidad Evaporadora VRF tipo Cassete de 1 vía	1	-	1100x170x500	33	40	208/230-60-1
UE_02_2_VRF	Unidad Evaporadora VRF tipo Cassete de 1 vía	2	-	1400x190x500	55	70	208/230-60-1
UE_02_3_VRF	Unidad Evaporadora VRF tipo Cassete de 1 vía	1	-	1100x170x500	43	40	208/230-60-1
UE_02_4_VRF	Unidad Evaporadora VRF tipo Cassete de 4 vías	2	-	900x300x900	75	40	208/230-60-1



MINISTERIO DE SALUD

REPÚBLICA DE EL SALVADOR
MINISTERIO DE SALUD
UNIDAD DE GESTIÓN DEL PROGRAMA Y PROYECTOS DE INVERSIÓN UGPMI

PROYECTO:
SUMINISTRO, INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA DE SISTEMAS DE CLIMATIZACIÓN PARA LA UNIDAD DE CUIDADOS CRÍTICOS DEL HOSPITAL NACIONAL DE LA MUJER

CONCURSO No:

DIRECCIÓN:
ENTRE 25 AVENIDA SUR Y CALLE FRANCISCO MENÉNDEZ, BARRIO SANTA ANITA, SAN SALVADOR

CONTENIDO:
INSTALACIONES MECANICAS - PROPUESTA DE CLIMATIZACION

DISEÑO ARQUITECTÓNICO:
UGPMI/ MINSAL

DISEÑO ESTRUCTURAL:
UGPMI/ MINSAL

DISEÑO ELÉCTRICO:
UGPMI/ MINSAL

DISEÑO HIDRÁULICO:
UGPMI/ MINSAL

REVISÓ Y APROBO:
UGPMI/ MINSAL

ESCALA:
INDICADAS

FECHA:
SEPTIEMBRE 2024

ÁREA TOTAL:

ÁREA CONSTRUIDA:

HOJA No.:
IM-002

CORRELATIVO:
02/03