

NOTAS AIRE ACONDICIONADO

1. TODOS LOS DUCTOS LLEVARAN INTERIORMENTE DANPERS PARA BALANCEAR EL SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO.
2. LOS DUCTOS DE AIRE ACONDICIONADO DE PLANCHAS GALVANIZADAS QUE VAN DENTRO DEL FALSO TECHO O DENTRO DE LA TIENDA IRAN AISLADOS CON LANA DE VIDRIO DE 1 1/2" DE ESPESOR Y FOIL DE ALUMINIO, CUYA CONDUCTIVIDAD TERMICA SEA MENOR O IGUAL A 0.27 BTU x pie² x F. DENSIDAD 1lb/pie³.
3. TODO LOS TAMAÑOS DE LOS DUCTOS MOSTRADOS EN LOS PLANOS INDICAN DIMENSIONES INTERIORES DE LOS DUCTOS.
4. LA UNION FLEXIBLE PARA DUCTOS SERAN DE LONA DE VINYL PESADO Y NEOPRENE DE 10" DE ANCHO, SIMILAR O IGUAL AL TIPO DFN-10 NEOPRENE DE LA MARCA DURO DYNE.
5. LAS CAJAS PLENUM DE RETORNO SE AISLARAN INTERIORMENTE CON DUCT LINER DE 1" DE ESPESOR Y DENSIDAD DE 3lb/pie³. EXTERIORMENTE SE APLICARA UNA BASE ZINCROMATICO Y PINTURA DE ACABADO IGUAL AL EQUIPO (UE).

CANTIDAD TOTAL DE ACCESORIOS POR CAPACIDAD- BTU 12000

DIFUSORES	REGILLA DE EXTRACCION
7.00 UNIDADES	7.00 UNIDADES

CANTIDAD TOTAL DE ACCESORIOS POR CAPACIDAD- BTU 18000

DIFUSORES	REGILLA DE EXTRACCION
4.00 UNIDADES	2.00 UNIDADES

CANTIDAD TOTAL DE ACCESORIOS POR CAPACIDAD- BTU 24000

DIFUSORES	REGILLA DE EXTRACCION
20.00 UNIDADES	10.00 UNIDADES

CANTIDAD TOTAL DE ACCESORIOS POR CAPACIDAD- BTU 36000

DIFUSORES	REGILLA DE EXTRACCION
27.00 UNIDADES	9.00 UNIDADES

LEYENDA	
UE	Unidad Evaporadora
UC	Unidad Condensadora
EC	Extractor Helicoidal
	Difusor de 4 Vías
	Rejilla de Retorno Rejilla de Extracción
	Ducto de Plancha Galvanizada Suministro
	Ducto de Plancha Galvanizada Retorno
	Ducto de Plancha Galvanizada Inyección
	Ducto de Plancha Galvanizada Extracción
	Ducto Flexible
	Punto Eléctrico
	Punto Drenaje
	Termostato
	Luces UVC

DIMENSIONES BTU		
12000	ALTURA	192 MM
	ANCHO	908 MM
18000	ALTURA	192 MM
	ANCHO	1778 MM
24000	ALTURA	300 MM
	ANCHO	1100 MM
36000	ALTURA	300 MM
	ANCHO	1400 MM
	PROFUNDIDAD	800 MM
	PROFUNDIDAD	800 MM


LEYENDA TUBERIAS	
	TUBERIA DE COBRE RIGIDO 1/2"
	TUBERIA DE COBRE RIGIDO 3/4"
	TUBERIA DE COBRE RIGIDO 1"
	TUBERIA DE COBRE RIGIDO 1 1/4"
	TUBERIA DE COBRE RIGIDO 1 1/2"
	TUBERIA DE COBRE RIGIDO 2"



UNIDAD EVAPORADORA

PLANTA PRIMER PISO

ESC: 1/100

	SUPERINTENDENCIA NACIONAL DE ADUANAS Y DE ADMINISTRACION TRIBUTARIA-SUNAT SEDE UNICA DE LORETO		SAA
	CONSULTORIA:		
	DIAGNOSTICO SITUACIONAL, ESTUDIO Y DISEÑO DE SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO		
	PRIMER PISO		
ING. LEONARDO MARRERO GONGORA 947411158 IGUITOS, PERU	PLANO:	SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO	01
	CONSULTOR:	NEGOCIOS Y SERVICIOS ROCHA	
	FECHA:	NOV. 2021	
		ESCALA:	INDICADA