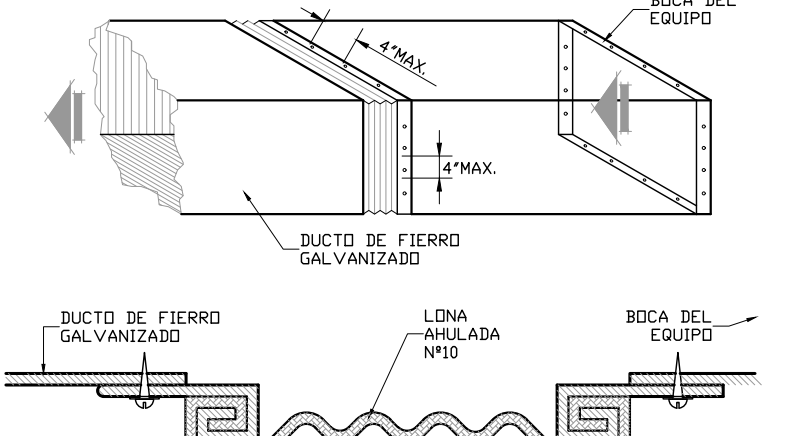
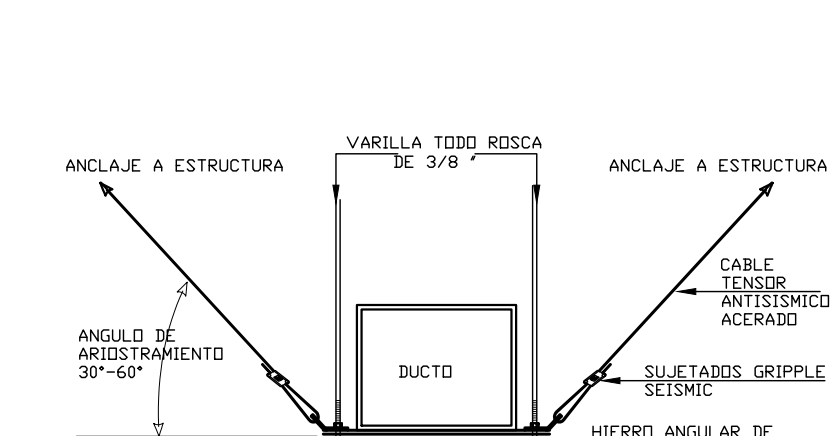
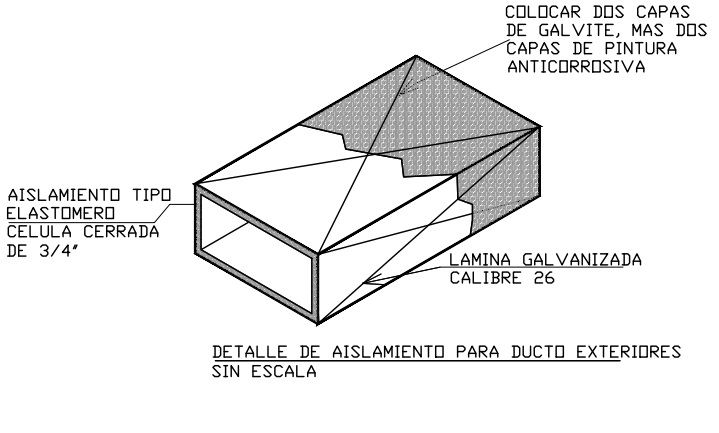
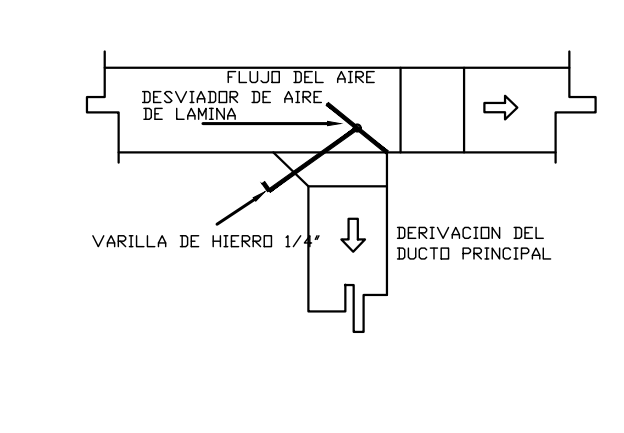
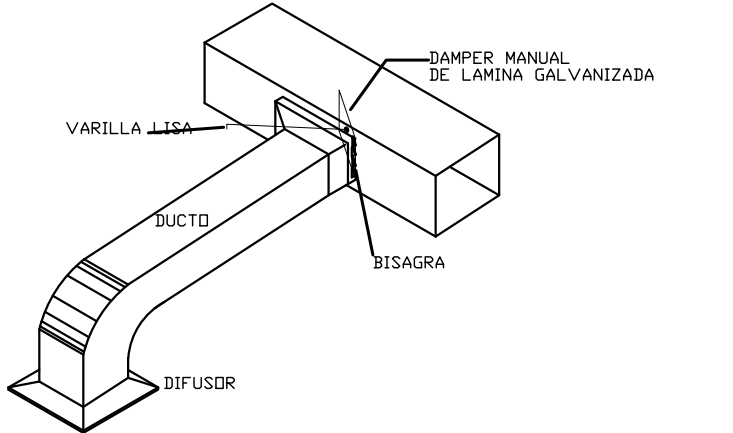


SIMBOLOGIA	
10"x6"	DIMENSIONES DE DUCTO EN PULGADAS
	RS REJILLA DE SUMINISTRO
	DIF-4V DIFUSOR DE 4 VIAS
	DIF-3V DIFUSOR DE 3 VIAS
	RR REJILLA DE RETORNO
	RAE REJILLA DE TOMA DE AIRE EXTERIOR
	RP REJILLA DE PUERTA
	TS-TL TUBERIA DE SUCCION (T.S) (COBRE) TUBERIA DE LIQUIDO (T.L) (COBRE)
	E EXTRACTOR TIPO PLAFON (EXT-C.F_01).
	RE REJILLA DE EXTRACCION
	TD TUBERIA DE DRENAJE DE P.V.C
	S SUMINISTRO ELECTRICO.
	DM DAMPER EN DUCTO MANUAL.
	LUV LAMPARA ULTRAVIOLETA
	FUELLE
	UPA-AA-01. UNIDAD PAQUETE DE AIRE ACONDICIONADO.
	SOSTOPES DE DUCTOS Y TUBERIAS
	DUCTO QUE SUBE.
	TERMOSTATO
	SOSTOPES DE TUBERIAS EXTERNAS
	AIRE ACONDICIONADO EXISTENTE INVERTER 1200 BTU/H.
	S/E. Alimentación eléctrica.
	MS-UC-01. UNIDAD EVAPORADORA DE AA.
	MS-UE-01. UNIDAD EVAPORADORA DE AA.
	ON/OFF. DISPOSITIVO PARA ENCENDIDO Y APAGADO.
	VT_01. REMOVEDOR DE AIRE (VENTILADOR DE TECHO).

PLANTA DE SISTEMAS DE AIRE ACONDICIONADO Y VENTILACIÓN MECÁNICA.

SAN ISIDRO ,IZALCO, SONSONATE.

ESC. 1:50



EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE (DESCARGA HORIZONTAL).																							
Designación.	Ambientes.	Tipo Equipo.	Cantidad.	Unidad Evaporadora.										Unidad Condensadora.									
				Capacidad (CFM).		Capacidad (MBTU/H).		Temperatura Entrada (F).		Temperatura Salida (F).		Presion Estática (in Wc).		HP. Motor de alta eficiencia (ODP).	Suministro Eléctrico.	FLA (amperios).	Suministro Eléctrico.	MCA (amperios).	MOP (amperios).	COMPRESOR.		FAN.	
				Total.	Exterior.	Sensible.	Total.	TBS.	TBH.	TBS.	TBH.	Externa.	Total.							RLA (amperios).	URA (amperios).	HP.	FLA (amperios).
UPA-01.	Laboratorio Clínico.	Unidad Paquete Expansion Directa al Exterior.	1.00	1,500.00	150.00	22.80	48.60	85.00	71.00	60.00	56.00	0.60	1.60	1.50	208-230V/1Ph/60Hz.	11.00	208-230V/1Ph/60Hz.	40.00	50.00	20.00	99.00	0.50	1.70
CUADRO EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO MINI SPLIT.																							
Designación.	Ambientes.	Tipo Equipo.	Cantidad.	Capacidad / Enfriamiento (MBTU/H).	Suministro Eléctrico.	Potencia de Entrada (U/E/UC, W).	Corriente Nominal (Amp).	Proteccion, Amperios.	SEER.	Aprobación/ Certification.													
MS_UE/UC-01.	Consultorio No. 1.	Mini Split Expansion Directa.	1.00	12.00	208/230V-1Ph-60Hz.	2,480.00	13.50	20.00	18.00	UL o ETL / AHRI Standard.													
MS_UE/UC-02.	Odontología	Mini Split Expansion Directa.	1.00	12.00	208/230V-1Ph-60Hz.	2,480.00	13.50	20.00	18.00	UL o ETL / AHRI Standard.													
MS_UE/UC-03.	Bodega medicamentos.	Mini Split Expansion Directa.	1.00	12.00	208/230V-1Ph-60Hz.	2,480.00	13.50	20.00	18.00	UL o ETL / AHRI Standard.													
MS_UE/UC-04.	Farmacia.	Mini Split Expansion Directa.	1.00	12.00	208/230V-1Ph-60Hz.	2,480.00	13.50	20.00	18.00	UL o ETL / AHRI Standard.													
MS_UE/AC-05	CONSULTORIO MATERNO INFANTIL	MINI SPLIT EXPANSION DIRECTA	1.00	10.00	208/230V 1Ph-60Hz	2,480.00	13.50	20.00	18.00	UL o ETL/ AHRI Standard													
MS_UE/AC-06	CONSULTORIO MATERNO INFANTIL	MINI SPLIT EXPANSION DIRECTA	1.00	10.00	208/230V 1Ph-60Hz	2,480.00	13.50	20.00	18.00	UL o ETL/ AHRI Standard													
CUADRO EQUIPOS DE VENTILACION MECANICA.																							
Designación.	Ambientes.	Tipo.	Cantidad.	Capacidad (cfm).	Presion Estática (in. w.g.).	Suministro Eléctrico.	Potencia del Motor: W o HP.																
EXT-PP-01.	S.S.	Centrifugo de Plafon.	1.00	120	0.125	120V/1Ph/60Hz.	80																
VT_01_05.	Varios.	De aspas.	5.00	8,000	0.00	120V/1Ph/60Hz.	100																

SELLOS:

MINISTERIO DE SALUD

REPUBLICA DE EL SALVADOR
MINISTERIO DE SALUD

PROYECTO:
REMEDIACION Y AMPLIACION DE LA UNIDAD DE SALUD DE SAN ISIDRO, IZALCO, SONSONATE.

DIRECCION:
Canton San Isidro, Municipio de Izalco, Departamento de Sonsonate.

CONTENIDO:
PLANO DE INSTALACIONES ELECTRICAS
-VENTILADORES Y AC

FINANCIAMIENTO

HOJA No. 37/45

DISEÑO ARQUITECTONICO:
UGP/MINSAL

DISEÑO HIDRAULICO:
UGP/MINSAL

REVISO Y APROBO:
UGP/MINSAL

DISEÑO ELECTRICO:
UGP/MINSAL

DISEÑO MECANICO:
UGP/MINSAL

DIBUJO:
UGP/MINSAL

ESCALA INDICADAS
FECHA: 2023