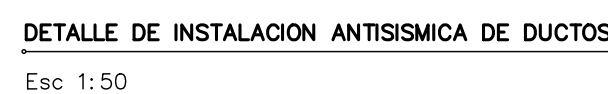
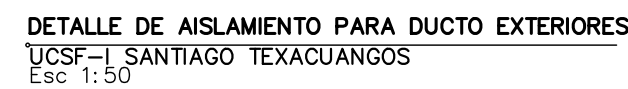
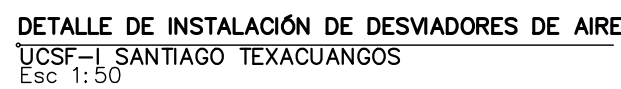
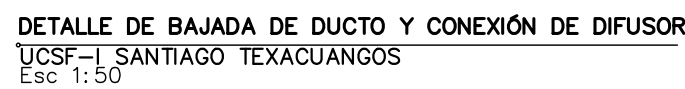
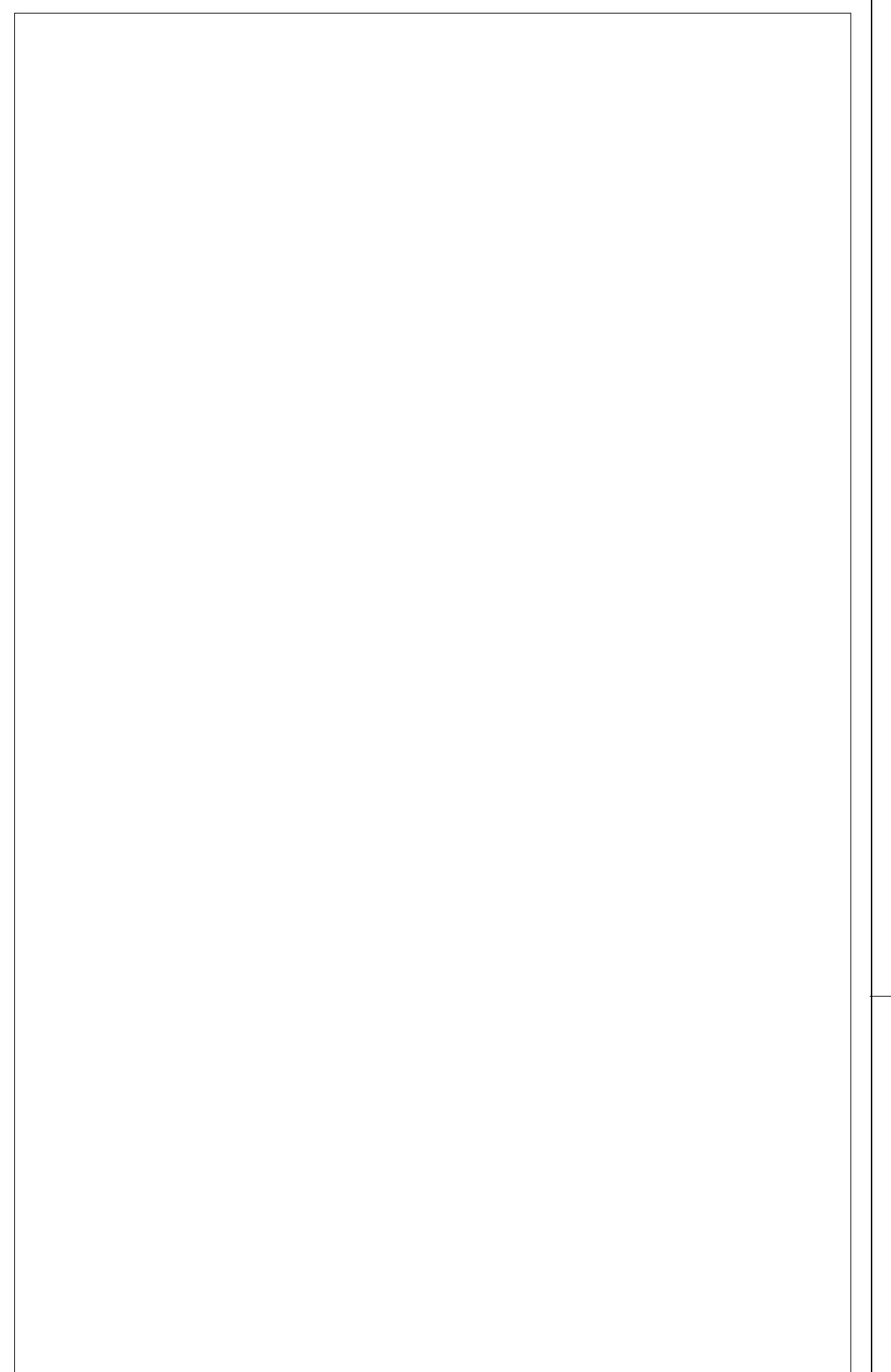



SIMBOLOGIA		
		DIMENSIONES DE DUCTO EN PULGADAS
	RS	REJILLA DE SUMINISTRO
	DIF-4V	DIFUSOR DE 4 VIAS
	DIF-3V	DIFUSOR DE 3 VIAS
	RR	REJILLA DE RETORNO
	RAE	REJILLA DE TOMA DE AIRE EXTERIOR
	RP	REJILLA DE PUERTA
	TS-TL	TUBERIA DE SUCCION (T.S) (COBRE) TUBERIA DE LIQUIDO (T.L) (COBRE)
	E	EXTRACTOR TIPO PLAFON (EXT-C.F._01).
	RE	REJILLA DE EXTRACCION
	TD	TUBERIA DE DRENAJE DE P.V.C
		SUMINISTRO ELÉCTRICO.
	DM	DAMPER EN DUCTO MANUAL.
	LUV	LAMPARA ULTRAVIOLETA
		DUCTO QUE SUBE.
		FUELLE
		TERMOSTATO
UPA-AA-01.		UNIDAD PAQUETE DE AIRE ACONDICIONADO.
		SOPORTES DE TUBERIAS EXTERNAS
		SOPORTES DE DUCTOS Y TUBERIAS



<div><div>GOBIERNO DE SALVADOR</div></div> <div>MINISTERIO DE SALUD</div> <div>REPUBLICA DE EL SALVADOR MINISTERIO DE SALUD UNIDAD DE GESTION DEL PROGRAMA PRIDES II</div>			
PROYECTO: <div>No. PRIDESII-115-CP-S-MINSAL "UCSF-E Ciudad Barrios"</div>			
CONCURSO No:			
DIRECCIÓN: <div>Barrio Centro 3a Avenida Norte, Ciudad Barrios, Departamento de San Miguel</div>			
CONTENIDO: <div>PLANO DE AIRE ACONDICIONADO Y VENTILACION MECANICA</div>			
DISEÑO ARQUITECTONICO: <div>UGP/MINSAL</div>		DISEÑO ESTRUCTURAL: <div>UGP/MINSAL</div>	
DISEÑO ELECTRICO: <div>UGP/MINSAL</div>		DISEÑO HIDRAULICO: <div>UGP/MINSAL</div>	
REVISO Y APROBO: <div>UGP/MINSAL</div>		ESCALA: <div>INDICADAS</div>	FECHA: <div>FEBRERO 2022</div>
AREA TOTAL: <div></div>	AREA CONSTRUIDA: <div></div>	HOJA No.: <div>M01</div>	CORRELATIVO: <div>15/15</div>