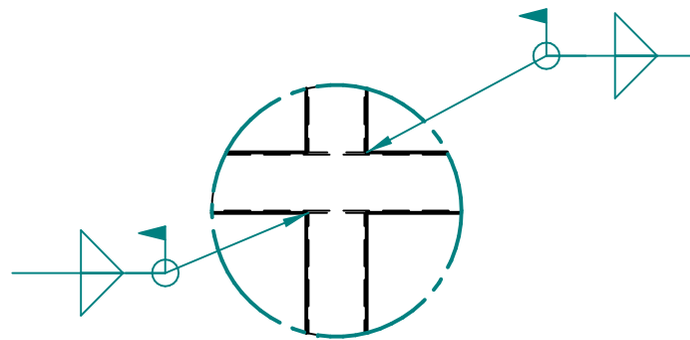
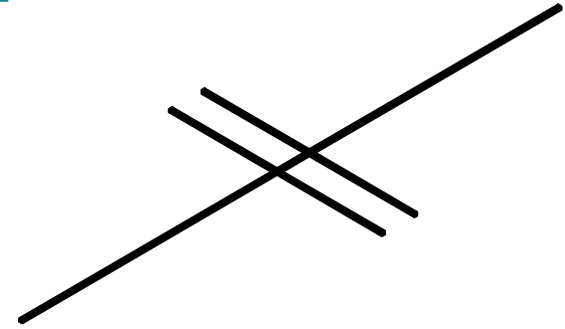


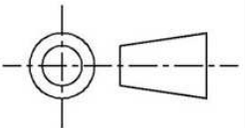
CORTE Y-Y



DETALLE Z



Los perfiles de la estructura son cuadrados de 40 x 40mm con un espesor de 1,5mm

FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA			
FACULTAD DE INGENIERIAS		PROGRAMA DE INGENIERIA MECÁNICA	
DESARROLLO DE LA INGENIERIA DE DETALLE DE LA CÁMARA CLIMATIZADA PARA PRUEBAS DE EQUIPOS Y MATERIALES			
PIEZA: SOPORTE PARA EL TECHO INTERIOR DEL CUARTO DOMESTICO	ESCALA: 1:100	FECHA: 12/11/2018	
MATERIAL: ACERO ASTM A500C	ITEM: 31	CANTIDAD: 1	
DISEÑO: SERGIO DANIEL BARBOSA ABRIL, JUAN GUILLERMO GAMBOA ORJUELA		FORMATO DIN: A4	PLANO 21 DE 23

SOLID EDGE ACADEMIC COPY