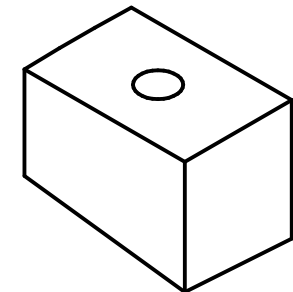

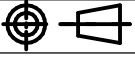


CORTE A-A



	FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA FACULTAD DE INGENIERIAS Programa de Ingeniería Mecánica		
	DISEÑO DE UNA MÁQUINA ALIMENTADORA DE BOTELLAS PARA EL MÓDULO DE ENVASADO DE UN LABORATORIO DE AUTOMATIZACIÓN		
BASE PARA LAMINAS FINALES			
ELABORADO POR: ROBERTO MENDOZA - CÉSAR RODRIGUEZ		FECHA: 04/10/2019	
	ESCALA: 2 : 1	PLANO N°: 25 de 32	REVISO:
OBSERVACIONES: Medidas en mm			

SOLID EDGE ACADEMIC COPY