

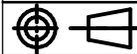
FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA  
 FACULTAD DE INGENIERIAS  
 Programa de Ingeniería Mecánica

DISEÑO DE UNA MÁQUINA ALIMENTADORA DE BOTELLAS PARA EL  
 MÓDULO DE ENVASADO DE UN LABORATORIO DE AUTOMATIZACIÓN

SUJETADOR DE CUENCO

ELABORADO POR: ROBERTO MENDOZA - CÉSAR RODRIGUEZ

FECHA: 04/10/2019



ESCALA: 2 : 1

PLANO N°: 19 de 32

REVISO:

OBSERVACIONES: Medidas en mm

SOLID EDGE ACADEMIC COPY