



FUNDACION UNIVERSIDAD DE AMERICA
DEPARTAMENTO DE INGENIERIA MECANICA

PROYECTO: DISEÑO DE UNA MÁQUINA PARA RECTIFICAR LAS PESTAÑAS DE RINES EN ACERO, PARA AUTOMÓVILES.

SOLID EDGE ACADEMIC COPY



ELABORO: MARIO DAVID NIZ CARLOS ANDRES URQUIJO	MATERIAL: BRONCE FOSFORADO	FECHA: 11 / 11/ 2016	FORMATO: A4
APROBO:	CONTIENE: BUJE PARA AUTOLUBRICACION	ESCALA: 1:1	PLANO No: 14