



SOLID EDGE ACADEMIC COPY



Fundación Univeridad de América

Facultada de ingeniería
Ingeniería mecánica

Proyecto Diseño de un sistema de conversión de energía mecánica a eléctrica a partir de dos máquinas de gimnasio (elíptica y bicicleta estática)

Título: Eje solido entre volante y generador

Dibujado: Andrés Nieto y Wilson Peña Revisó

Material: Acero AISI 1045 A4 Cotas en milímetros

Fecha: 04-2016 Escala 1 : 2 Plano 28 de 46

