



CORTE A-A



**Fundación Universidad 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: Carcasa lateral derecha

Dibujó: Andrés Nieto y Wilson Peña      Revisó

Material: Acero AISI 1020      A4      Cotas en milímetros

Fecha: 04-2016      Escala: 1 : 5      Plano 31 de 46



SOLID EDGE ACADEMIC COPY