



Considere una tolerancia de ± 0.1 mm a no ser que se señale una distinta.

UNIVERSIDAD DE AMÉRICA
FACULTAD DE INGENIERIA
 DEPARTAMENTO DE INGENIERIA MECÁNICA

NOMBRE DEL PROYECTO:
 DESARROLLO DE LA INGENIERIA DE DETALLE
 PARA UN FBR PANEL PLANO

NOMBRE DEL PLANO:
A4 PANEL DE LUZ

ELABORÓ: JOSEPH SEBASTIÁN VELANDIA BARÓN
 DANIEL ALEJANDRO TORRES BUSTOS

FECHA:
 20/11/2018

Escala: 1:5

N° Pieza: 02

Hoja 1 de 1

SOLID EDGE ACADEMIC COPY