



1/4 Igual para todas las uniones platina-lámina



FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA  
FACULTAD DE INGENIERÍA  
INGENIERÍA MECÁNICA

MODULO DIDÁCTICO PARA MEDICIÓN Y CONTROL DE NIVEL, PRESIÓN Y CAUDAL

TÍTULO: Ubicación de platinas para sujeción sobre lámina para tanque inferior

DIBUJO: NEIDER STIVEN ARAGÓN HERNÁNDEZ Y ALEJANDRO SUAN MEDINA

NOTA: Tolerancias  $\pm 0,5$

MATERIAL: Alfojor

A4

COTAS EN MILIMETROS

FECHA: 2019/05/05

ESCALA: 1:5

PLANO: 8 de 17

SOLID EDGE ACAD COPY