





FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA

FALULIAU DE INGENIERIA INGENIERÍA MECÁNICA

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

TITULO: Platina para sujeción de tanque inferior

DIBUJÓ: NEIDER STIVEN ARAGÓN HERNÁNDEZ Y ALEJANDRO SUAN MEDINA

NOTA: Tolerancias ± 0,5

MATERIAL ALFGIOR A4 COTAS EN MILIMETROS

FFCHA: 2019/05/05 ESCALA: 1:1 PLANO: 10 de 17

SOLID EDGE ACAD