



- NOTAS:
1. MEDIDAS EN MILIMETROS.
  2. TOLERANCIAS LINEALES  $\pm 0.5$ .
  3. TOLERANCIAS ANGULARES  $\pm 1^\circ$ .
  4. SE INDICA EL NÚMERO DE PIEZA.
  5. PERFIL TUBULAR DE 48.3mm X 1.5mm

SOLID EDGE ACADEMIC COP

		<b>FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA</b> <b>FACULTAD DE INGENIERÍAS</b> <b>PROGRAMA DE INGENIERÍA MECÁNICA</b>	
DISEÑO DE UNA MÁQUINA AUTOMATIZADA PARA LA PERFORACIÓN DE TIERRA Y POSTERIOR UBICACIÓN DE LA PLÁNTULA JUGLANS NEOTROPICA EN LLANURAS			
CONJUNTO: PLANTADORA FORESTAL		MATERIAL: ACERO A500	
TÍTULO: COMPONENTES ESTRUCTURA		FECHA: 2/11/16	
ELABORÓ: ANDRÉS FELIPE DIAZGRANADOS ZAPATA		CANTIDAD: N/A	
	ESCALA: 1 : 10	PLANO No: 7 de 37	REVISÓ: POS PL: 4