



CORTE A-A

- NOTAS:
1. MEDIDAS EN MILIMETROS.
 2. TOLERANCIAS LINEALES ± 0.5 .
 3. TOLERANCIAS ANGULARES $\pm 1^\circ$
 4. CANTIDAD UNA (1)
 5. PERFIL TUBULAR DE 48.3mm X 1.5mm
 6. TODAS LAS UNIONES SON SOLDADAS SEGÚN INDICACIÓN

		FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA FACULTAD DE INGENIERÍAS PROGRAMA DE INGENIERÍA MECÁNICA	
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: SOLDADURA ESTRUCTURAL			
ELABORÓ: ANDRÉS FELIPE DIAZGRANADOS ZAPATA		FECHA: 2/10/16	
ESCALA: 1 : 20		PLANO No: 8 de 37	
REVISÓ:		POS: PL	

SOLID EDGE ACADEMIC COPY