



- NOTAS:
1. MEDIDAS EN MILIMETROS.
 2. TOLERANCIAS LINEALES ± 0.5 .
 3. TOLERANCIAS ANGULARES $\pm 1^\circ$
 4. PERFIL TUBULAR CUADRADO 50.8mm x 50.8mm x 6.35mm
 5. TODAS LAS UNIONES SON SOLDADAS SEGÚN INDICACIÓN
 6. ELECTRODO E6010

SOLID EDGE ACADEMIC COP

	FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA FACULTAD DE INGENIERÍAS PROGRAMA DE INGENIERÍA MECÁNICA		
	DISEÑO DEL SISTEMA DE CONFORMADO DE FIBRA POLIMÉRICA PARA REFORZAR CONCRETO PARA POLYTEC LTDA.		
CONTIENE: SOLDADURA ESTRUCTURA		MATERIAL: N/A	
ELABORÓ: ANDRÉS FELIPE FORERO RODRÍGUEZ		FECHA: 2/11/16	
	ESCALA: 1 : 20	PLANO No: 8 de 19	REVISÓ:
			POS: PL: