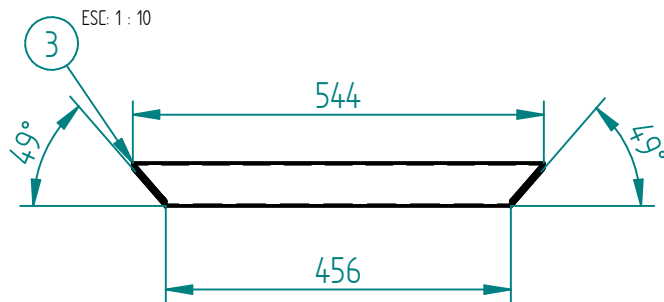


CORTE A-A



- NOTAS:
1. MEDIDAS EN MILÍMETROS.
  2. TOLERANCIAS LINEALES  $\pm 0.5$
  3. TOLERANCIAS ANGULARES  $\pm 1^\circ$
  4. PERFIL TUBULAR CUADRADO 50.8mm X 50.8mm X 1.5mm
  5. SE INDICA NÚMERO DE PIEZA SEGÚN PLANO 4

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 POLYALTEC LTDA.			
CONTIENE:	COMPONENTES ESTRUCTURA INFERIOR	MATERIAL:	A 36
ELABORÓ:	ANDRÉS FELIPE FORERO RODRÍGUEZ	FECHA:	12/5/17
	ESCALA: N/A	PLANO No: 7 de 19	REVISÓ: POS: PL: 4