



∠ 10° a 50°	± 1°
∠ Hasta 10°	± 30'
30 a 100	± 0,3
6 a 30	± 0,2
Hasta 6	± 0,1
TOLERANCIAS GENERALES	

- NOTAS:
1. MEDIDAS EN MILÍMETROS
  2. MEDIDAS SIN INDICACIÓN DE TOLERANCIA SEGÚN TABLA
  3. CANTIDAD UNA
  4. LÁMINA INOXIDABLE CALIBRE 14

 FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA FACULTAD DE INGENIERÍAS PROGRAMA DE INGENIERÍA MECÁNICA	
DISEÑO DE UNA MÁQUINA PARA EL PROCESO DE ACABADO Y EMPAQUE DE APLICADORES VAGINALES PARA LA EMPRESA DAKOTA PLÁSTICOS	
CONTIENE:	MATERIAL:
TRIANGULO BASE	ACERO INOXIDABLE AISI 304
ELABORÓ: JOSETH STEVEN ARIAS ROZO	FECHA: 27/04/18
JORGE ANDRES LIEVANO ANTIVAR	
ESCALA: 1 : 1	PLANO No: 16 de 41
REVISÓ:	