



DETALLE L

- NOTAS:  
 1. MEDIDAS EN MILÍMETROS  
 2. MEDIDAS SI INDICACIÓN DE TOLERANCIA SEGÚN TABLA  
 3. CANTIDAD UNA  
 4. LÁMINA CR CAL 18

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

		FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA FACULTAD DE INGENIERÍAS PROGRAMA DE INGENIERÍA MECÁNICA	
		DISEÑO DE UNA MÁQUINA TRITURADORA PARA PLÁSTICO PET	
CONTIENE:	TOLVA	MATERIAL:	ACERO A-36
ELABORÓ:	JUAN DAVID CAVIEDES AGUIRRE	FECHA:	24/05/19
ESCALA:	1:10	PLANO No.:	24 de 34
REVISÓ:			