



- NOTAS:
1. MEDIDAS EN MILÍMETROS
 2. MEDIDAS SI INDICACIÓN DE TOLERANCIA SEGÚN TABLA
 3. CANTIDAD TRES (3)

0.1	H10
0.05	H11
0.02	H12
0.01	H13
0.005	H14
0.002	H15

	FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA FACULTAD DE INGENIERÍAS PROGRAMA DE INGENIERÍA MECÁNICA		
	DISEÑO DE UNA MÁQUINA AGLUTINADORA PARA RECICLAJE DE BOLSAS PLÁSTICAS DE POLIETILENO DE BAJA DENSIDAD		
CONTIENE:	CUCHILLAS FIJAS	MATERIAL:	ACERO CALMAX
ELABORÓ:	JOSÉ LEONARDO MORALES GARZÓN	FECHA:	28/07/16
	ESCALA:	PLANO No.:	REVISÓ:
	1:1	29 de 42	