



- NOTAS:
 1. MEDIDAS EN MILÍMETROS
 2. MEDIDAS SI INDICACIÓN DE TOLERANCIA SEGÚN TABLA
 3. CANTIDAD 26

10° a 15° a	H10a
15° a 30° a	H11°
30° a 45° a	H12°
45° a 60° a	H13°
60° a 75° a	H14°
75° a 90° a	H15°

CL. ERANC | SNG | RC RANERG

	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:	BASE INSERTO	MATERIAL:	ACERO ANSI 4140
ELABORÓ:	JOSÉ LEONARDO MORALES GARZÓN	FECHA:	28/07/16
	ESCALA: 2 : 1	PLANO No.:	23 de 42
		REVISÓ:	