



4	Sistema de alimentación de tapas	N/A	1
3	Sistema de sellado de envases	N/A	1
2	Sistema de prensado	N/A	1
1	Sistema de transporte	N/A	1
No de Pieza	Nombre de la Pieza	Material	Cant.

	FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA FACULTAD DE INGENIERÍAS PROGRAMA DE INGENIERÍA MECÁNICA		
	DISEÑO DE UNA MÁQUINA TAPADORA DE ENVASES PLÁSTICOS CON CUAJO		
CONTIENE:	EXPLOSIONADO DE SISTEMAS	MATERIAL:	N/A
ELABORÓ:	DAVID ESTEBAN PARDO GONZÁLEZ GERMAN ANDRÉS SALGADO BOTERO	FECHA:	7/06/17
	ESCALA:	PLANO No:	REVISÓ:
	N/A	3 de 32	