



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