



		FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA FACULTAD DE INGENIERÍAS PROGRAMA DE INGENIERÍA MECÁNICA	
		DISEÑO DE UN SISTEMA PARA EXTRACCIÓN, FILTRACIÓN Y ALMACENAMIENTO DE COMBUSTIBLE DIESEL PARA LA EMPRESA MULTIPERSIANAS Y BOCELES S.A.S.	
CONTIENE:	VISTAS PRINCIPALES	MATERIA:	N/A
ELABORÓ:	JHON EDISON ANGEL MUÑOZ	CANTIDAD:	N/A
ESCALA:	1:20	FOLIO No.:	2 de 20
		FECHA:	5/05/20
		<small> Cotas en milímetros Tolerancias Generales Hasta 4 x 0.1 4 a 30 x 0.2 30 a 100 x 0.3 Ángulos en grados Tolerancias Generales Hasta 10° ± 30 10° a 50° ± 1° </small>	