



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:	OREJA DE IZAJE	MATERIAL:	Acero SAE SA-285 C	- Cotas en milímetros Tolerancias Generales: Hasta $6 \pm 0.1$ $6$ a $30 \pm 0.2$ $30$ a $100 \pm 0.3$ - Ángulos en grados Tolerancias Generales: Hasta $10' \pm 30'$ $10'$ a $50' \pm 1'$			
ELABORÓ:	JHON EDISON ANGEL MUÑOZ	CANTIDAD:	2				
		ESCALA:	1:1	PLANO No.:	18 de 20	FECHA:	5/05/20