



NOTA: LÁMINA CALIBRE 3/8"

		<b>FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA</b> <b>FACULTAD DE INGENIERÍAS PROGRAMA DE INGENIERÍA MECÁNICA</b>	
		DISEÑO DE UN SISTEMA PARA EXTRACCIÓN, FILTRACIÓN Y ALMACENAMIENTO DE COMBUSTIBLE DIESEL PARA LA EMPRESA MULTIPERSIANAS Y BOCELES S.A.S.	
CONTIENE:	CARA LATERAL SILLETA CORTA	MATERIAL:	Acero SAE SA-285 C
ELABORÓ:	JHON EDISON ANGEL MUÑOZ	CANTIDAD:	1
	ESCALA:	PLANO No.:	FECHA:
	1:5	9 de 20	5/05/20
		- Cotas en milímetros Tolerancias Generales: Hasta 6 + 0,1 6 a 30 +0,2 30 a 100 + 0,3 - Ángulos en grados Tolerancias Generales: Hasta 10° + 30' 10° a 50° + 1"	