

+



1340

340

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:	CUERNO SILLETA	MATERIAL:	Acero SAE SA-285 C
ELABORÓ:	JHON EDISON ANGEL MUÑOZ	CANTIDAD:	2
	ESCALA:	PLANO No.:	FECHA:
	1:5	8 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'	