



3	Lámina maciza	1	ASTM A572 GR 50
2	Elemento circular macizo; d= 26mm	2	AISI 1045
1	Perfil UPN 200	3	ASTM A572 GR 50
Núm.	Nombre	Cant.	Material



FUNDACIÓN UNIVERSIDAD AMÉRICA
FACULTAD DE INGENIERÍAS
PROGRAMA INGENIERÍA MECÁNICA

PROYECTO

DISEÑO DE UNA MÁQUINA PARA LA FABRICACIÓN DE LADRILLOS PRENSADOS



ESTRUCTURA EN U

ELABORADO POR

MATEO ARIAS BENAVIDES

1- TOLERANCIAS DE LONGITUD ± 1 mm
2- TOLERANCIA ANGULAR $\pm 5^\circ$
3- COTAS EN MILÍMETROS

Material: Acero estructural A572 GR 50

ESCALA

1:10

PLANO N°

3 de 24