



2	Lamina 250 mm X 250 mm; e= 10mm	1	ASTM A572 GR 50.
1	Perfil Estructural HEA-120	1	ASTM A572 GR 50.
Num.	Nombre.	Cant.	Material.
 FUNDACIÓN UNIVERSIDAD AMÉRICA FACULTAD DE INGENIERÍAS PROGRAMA INGENIERÍA MECÁNICA			
PROYECTO	DISEÑO DE UN SECADOR ROTATIVO PARA 30 TON/H DE ARENA, PARA LA EMPRESA ECOMINESA S.A		
	SOPORTE TAPA DE ENTRADA		
ELABORADO POR	JOSÉ MIGUEL RODRIGUEZ SÁNCHEZ		
<small>1- TOLERANCIAS DE LONGITUD ± 1 mm 2- TOLERANCIA ANGULAR ± 5° 3- MEDIDAS EN MILIMETROS</small>			ESCALA 1:10
			PLANO N° 5 de 18

NOTA: TODOS LOS PERFILES Y COMPONENTES ESTRUCTURALES ESTAN SOLDADOS