



1	Eje Acero	1	AISI 4340.
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		
	EJE TRANSMISIÓN DE PORTENCIA		
ELABORADO POR	JOSÉ MIGUEL RODRIGUEZ SÁNCHEZ		
<small>1- TOLERANCIAS DE LONGITUD ± 1 mm 2- TOLERANCIA ANGULAR $\pm 5^\circ$ 3- MEDIDAS EN MILÍMETROS</small>			ESCALA 1:10
			PLANO N° 15 de 18