



9	Tirante Superior	Pino Caribe	2
8	Empate Sillín	Aluminio 6061	1
7	Barra Vertical	Pino Caribe	1
6	Barra Superior	Pino Caribe	1
5	Telescopio	Aluminio 6061	1
4	Barra Inferior	Pino Caribe	1
3	Eje Central	Aluminio 6061	1
2	Vaina Inferior	Pino Caribe	2
1	Dropout	Aluminio 6061	2
No	Nombre del elemento	Material	Cantidad

Dibujó	David Fonseca Julio Parra	 Fundación Universidad de América Facultad de Ingenierías Programa de Ingeniería Mecánica	 
Revisó			
Fecha	08/04/2019	Proyecto Diseño de un marco en madera para bicicleta de ruta	 
Material			
TOLERANCIAS GENERALES		Conjunto	Hoja 1 de 11
Dim Lineal +/- 0,1	Dim Angular +/- 0,1		
Dimensiones Milímetros	Escala 1:10		