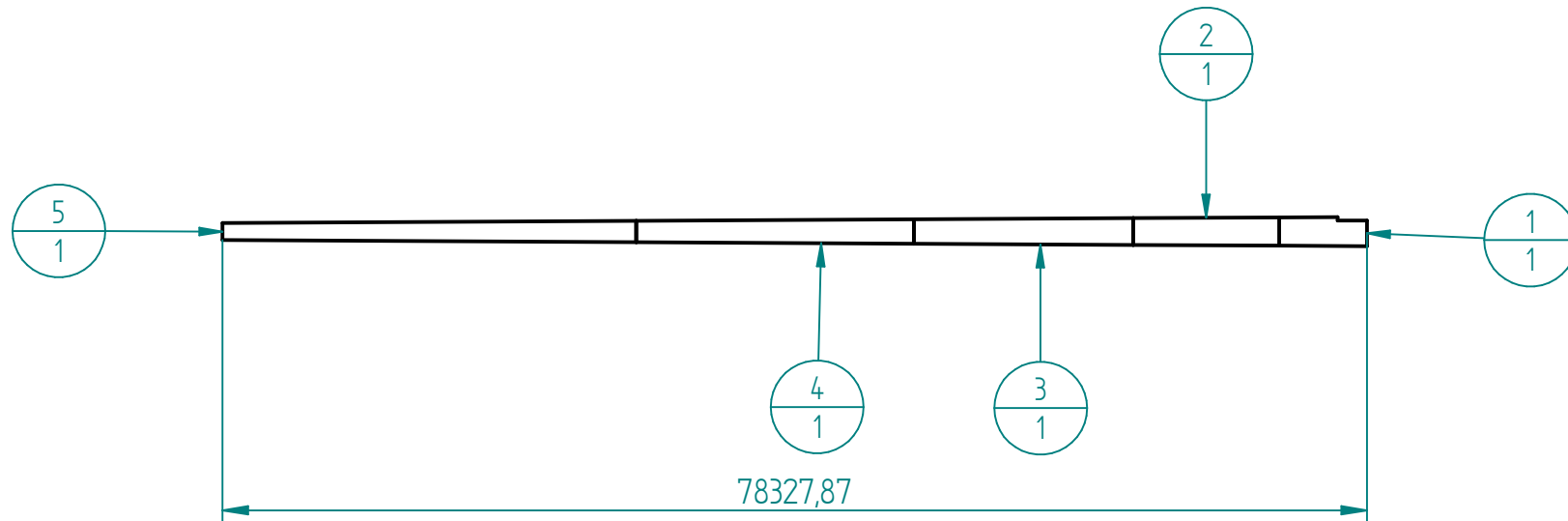



n. de elemento	NOMBRE DEL ELEMENTO	Cantidad
1	Seccion 1	1
2	Seccion 2	1
3	Seccion 3	1
4	Seccion 4	1
5	Seccion 5	1



NOMBRE	Fuentes H. Fabian
FECHA	26/09/2019
CODIGO	4131679
MATERIAL	N/A
TOLERANCIA	N/A

Salvo indicación contraria
cotas en milímetros
ángulos en grados

 Fundación Universidad de América	PROYECTO DISEÑO DE UN AEROGENERADOR COMO FUENTE PRINCIPAL DE ENERGIA PARA UN CLUSTER DE EXTRACCIÓN PETROLERA EN RUBIALES DE PUERTO GAITAN META
	TÍTULO: Ensamble torre
Programa Ingeniería Mecánica	
Escala: 1:500	A4
PLANO: 6 DE 12	

SOLID EDGE ACADEMIC COPY