



UAN
UNIVERSIDAD
ANTONIO NARIÑO

DIBUJO: CAMILO ANDRES V.	FECHA: 31/04/2020	Prototipo de mecanismo bicicleta electromecánica con corrector de postura cuatro barras para personas con discapacidad en extremidades inferiores.	
REVISÓ: DR. FRANCISCO P	31/04/2020	TÍTULO: ESLABÓN LARGO Y MEDIO	
UNIDADES: MILIMETROS	MATERIAL: TABLA DE MATERIALES	PLANO: ELEMENTOS MECÁNICOS	A3
APROBÓ: DR. FRANCISCO P	31/04/2020	N.º DE DIBUJO: 02	HOJA 1 DE 1