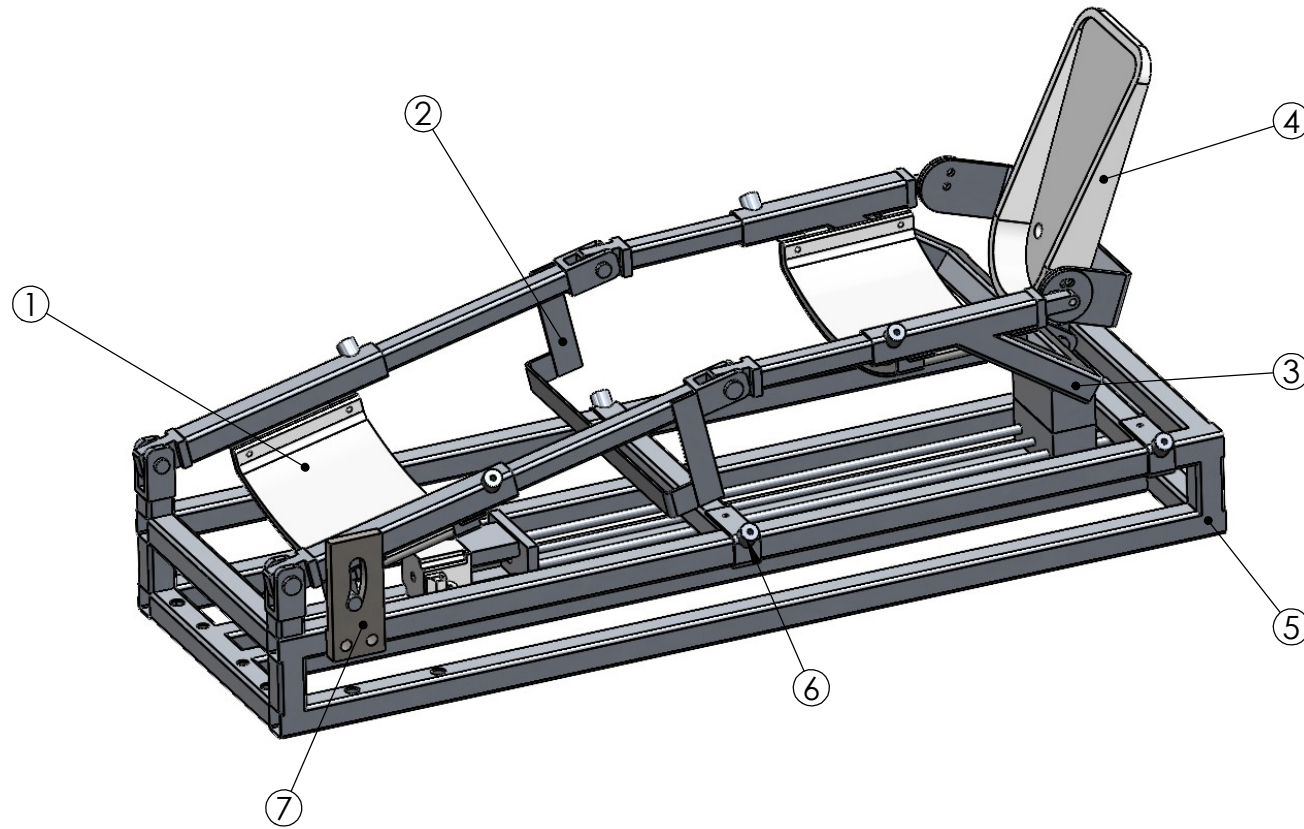


2

1



B

B

A

A

LISTA DE MATERIAL

ITEM	DESCRIPCIÓN
1	SOPORTE PARA PIerna
2	MECANISMO MANIVELA
3	MECANISMO BIÉLA
4	SOPORTE PARA PIE
5	BASE CUADRADA DE FLEXIÓN EXTENSIÓN
6	TOPE MECÁNICO LINEAL
7	TOPE MECÁNICO VERTICAL

INTEGRANTES		DESCRIPCIÓN COMPONENTES FLEXIÓN EXTENSIÓN
NOMBRE DEL PROYECTO		
Balderas Reyes Diego Esaú	Martínez Maldonado Sebastián	ORTESIS ROBÓTICA PARA ASISTENCIA DEL MOVIMIENTO DE COXOFEMORAL Y RODILLA EN ADULTOS CON HEMIPLÉJIA DERECHA
Piña Hernández Alberto	Ramírez Sabino Luis Enrique	
UNIVERSIDAD		
 upiita-ipn		
TAMAÑO	NOMBRE DE PIEZA	UNIDAD
A	ENSAMBLE 3	cm
SCALE: 1:8	FECHA: 16/06/25	HOJA 3 DE 4

1