	<b>GIMNASIO SABIO CALDAS (IED)</b> <b>Nuestra escuela: una opción para la vida</b> <b>GUÍAS DE APRENDIZAJE – PLAN ESCOLAR</b>	Código	PENP - 01
		Versión	001
		Fecha	18/03/2020
		Proceso	Gestión Académica

<b>DOCENTE</b>	JUAN CARLOS ALVAREZ, SANDRA MILENA RAMÍREZ YUDI ADRIANA SOLER	<b>Grado</b>	TERCERO
<b>ASIGNATURA</b>	TECNOLOGÍA		
<b>Correo electrónico de contacto</b>	<a href="mailto:juan.alvarez@sabiocaldas.edu.co">juan.alvarez@sabiocaldas.edu.co</a> <a href="mailto:sandra.ramirez@sabiocaldaas.edu.co">sandra.ramirez@sabiocaldaas.edu.co</a> <a href="mailto:yudi.soler@sabiocaldas.edu.co">yudi.soler@sabiocaldas.edu.co</a>		
<b>Periodo académico</b>	<b>TERCER Periodo</b>		
<b>Tiempo de ejecución de la actividad</b>	<b>15 días (25 DE OCTUBRE AL 05 DE NOVIEMBRE)</b>		
<b>¿Qué competencia(s) debo alcanzar?</b>	Naturaleza y evolución de la tecnología (PALANCAS Y TIPOS) Evolución de la tecnología		
<b>Temáticas mediadoras</b>	PALANCAS		
<b>Metas</b>	<p><b>Socio-Afectiva:</b> Crea espacios en casa donde realice las actividades y divida el espacio escolar para hacer los trabajos pertinentes de la mejor forma.</p> <p>Respeto a sus compañeros en línea y utiliza el chat de manera oportuna al momento que tengas dudas</p> <p>Utiliza los espacios de clase presencial y virtual para realizar las actividades, ser autónomo es importante ya que genera responsabilidad para el aprendizaje.</p> <p><b>Metas de Aprendizaje:</b> Identificar propiedades básicas de las palancas así como su función en el entorno</p>		

### CRITERIOS DE EVALUACIÓN:

¿QUÉ SE VA A EVALUAR?	¿CÓMO SE VA A EVALUAR?	¿CUÁNDO SE VA A EVALUAR? Fechas
Reconocimiento de la función de una palanca	anexo 1 y 2	26 de octubre de 2021
Tipos de palanca y sus elementos	anexo 3 y 4	02 de noviembre de 2021

### SEMANA 1 (25 al 29 de octubre )

### CONTEXTUALIZACIÓN

<https://www.youtube.com/watch?v=lsWuFiDUMso>

### **ACTIVIDAD DE AFIANZAMIENTO: imprimir anexo 1 y 2**

1. Por medio de la indicación del docente uno los elementos que tiene una palanca
2. Imprime el anexo 2 y trae colbón y tijeras a la clase.

### **SEMANA 2 (02 al 05 de noviembre )**

### **ACTIVIDAD DE AFIANZAMIENTO: IMPRIMIR ANEXO 3 Y 4**

1. Completa de que genero es cada palanca en el anexo 3
2. Escoge 10 ejemplos de palancas del anexo 4 y escribe sus partes y que tipo de palanca es.

### **VERIFICACIÓN DE APRENDIZAJES:**

Reconocimiento de las diferentes palancas que existen en el entorno y su uso.

### **REFERENCIAS: WEBGRAFÍA.**

<http://rutinasdepensamiento.weebly.com/>

<https://www.pinterest.es/pin/841610249108754924/>

<https://es.calameo.com/books/0026512708a343757f69a>

### **ANEXOS**

## ANEXO 1

FUERZA

CARGA

PUNTO DE APOYO



FUERZA

CARGA

PUNTO DE APOYO



FUERZA

CARGA

PUNTO DE APOYO



FUERZA

CARGA

PUNTO DE APOYO

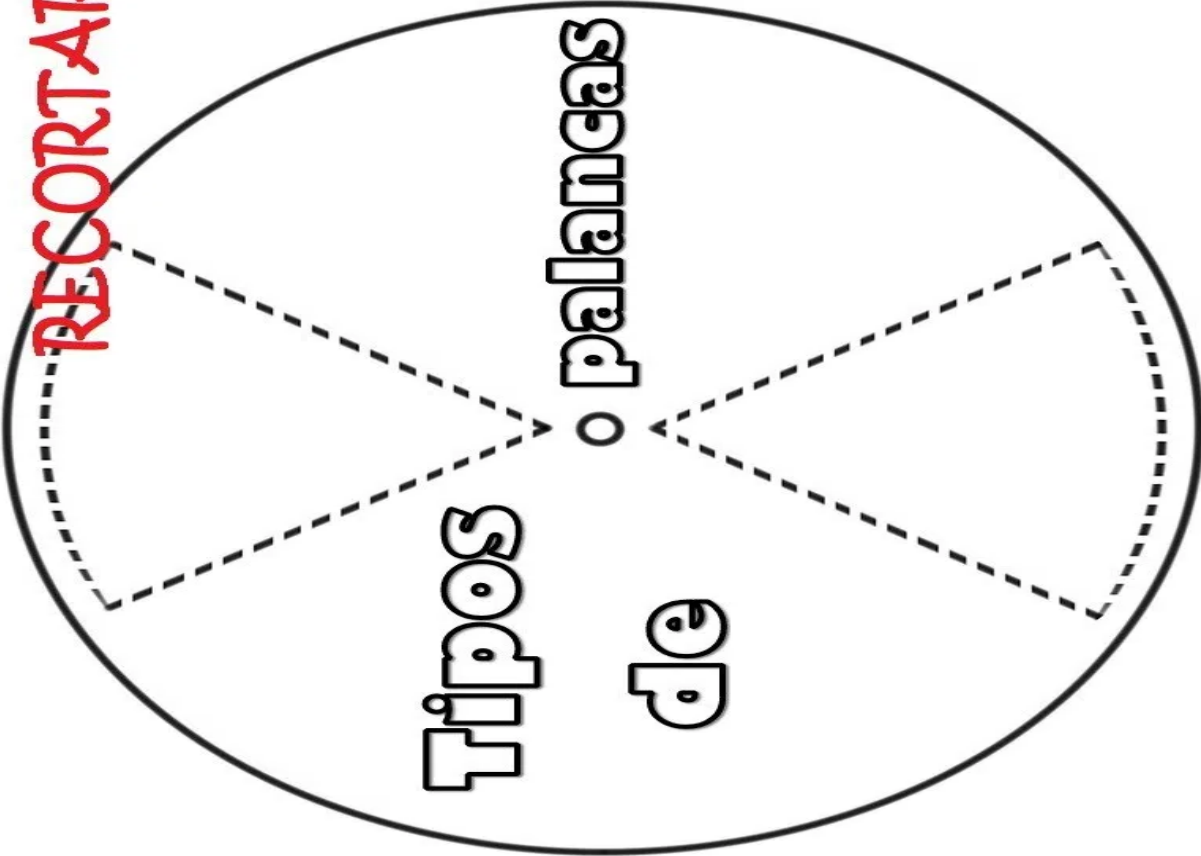
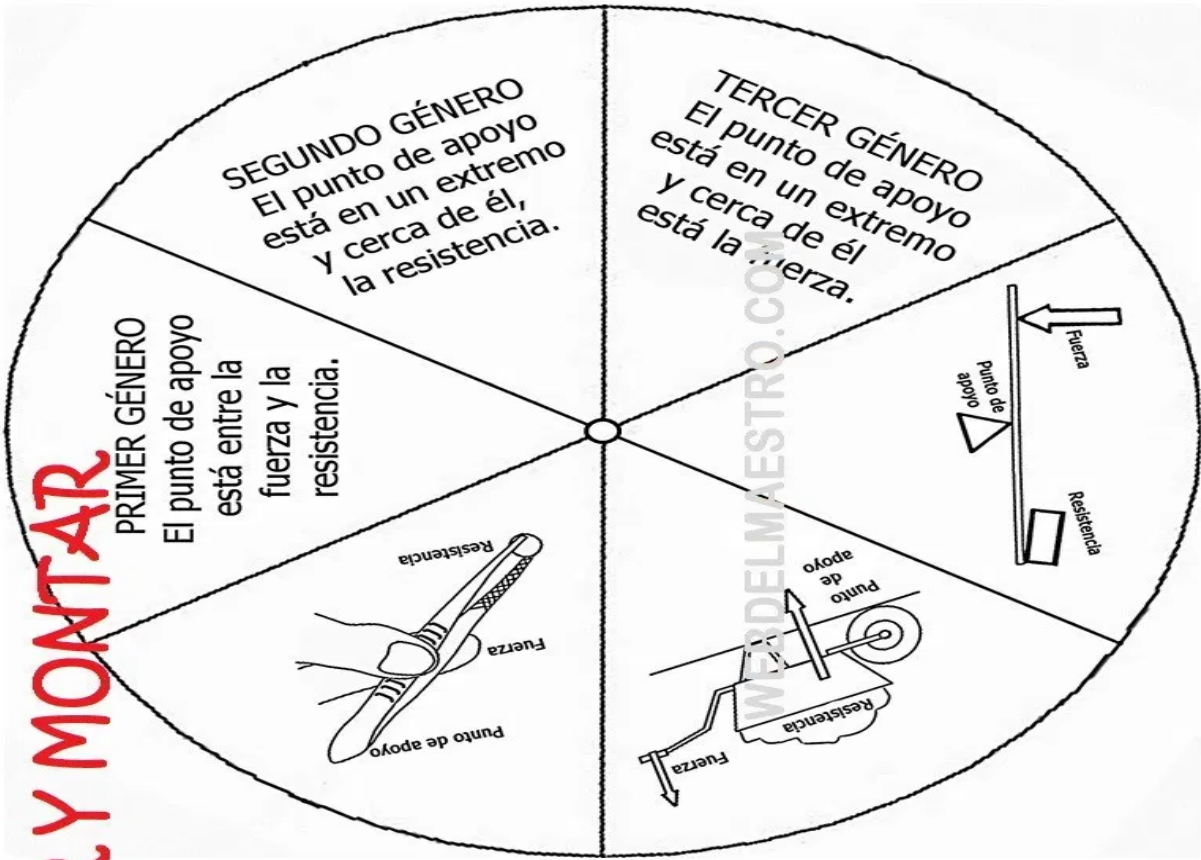


FUERZA

CARGA

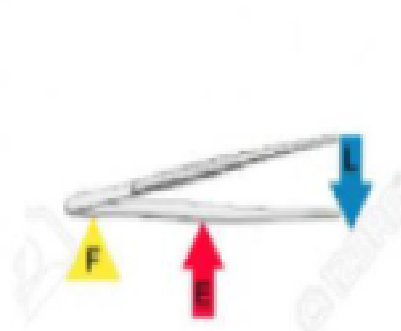
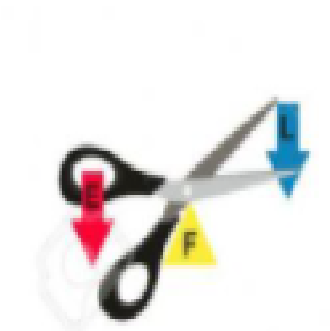
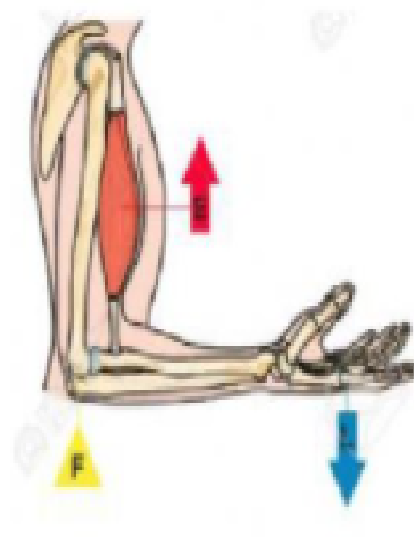
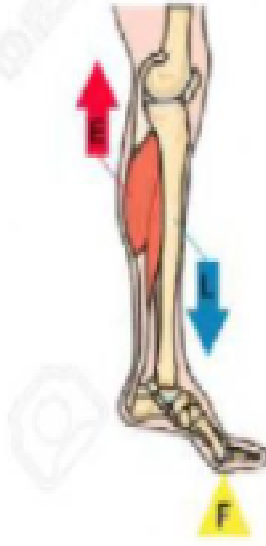
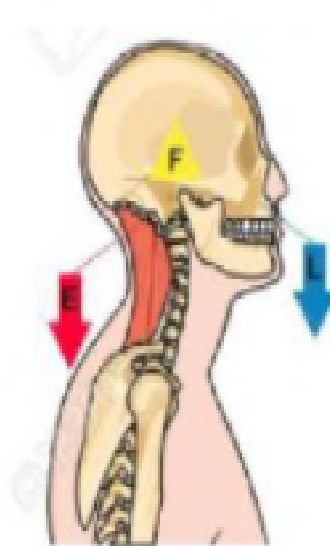
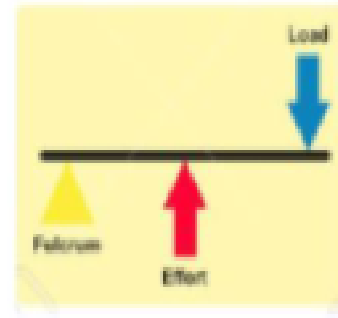
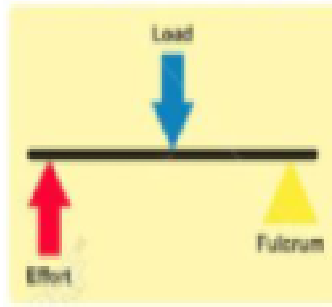
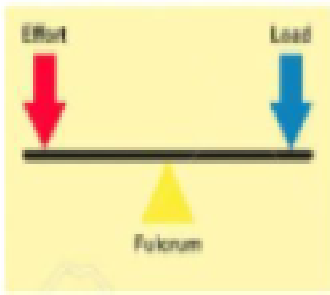
PUNTO DE APOYO





**RECORTAR Y MONTAR**

ANEXO 3



ANEXO 4

