

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

DOCENTE	JUAN CARLOS ALVAREZ, SANDRA MILENA RAMÍREZ YUDI ADRIANA SOLER	Grado	TERCERO
ASIGNATURA	TECNOLOGÍA		
Correo electrónico de contacto	juan.alvarez@sabiocaldas.edu.co sandra.ramirez@sabiocaldaas.edu.co yudi.soler@sabiocaldas.edu.co		
Periodo académico	TERCER Periodo		
Tiempo de ejecución de la actividad	15 días (25 DE OCTUBRE AL 05 DE NOVIEMBRE)		
¿Qué competencia(s) debo alcanzar?	Naturaleza y evolución de la tecnología (PALANCAS Y TIPOS) Evolución de la tecnología		
Temáticas mediadoras	PALANCAS		
Metas	<p>Socio-Afectiva: 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>Metas de Aprendizaje: 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

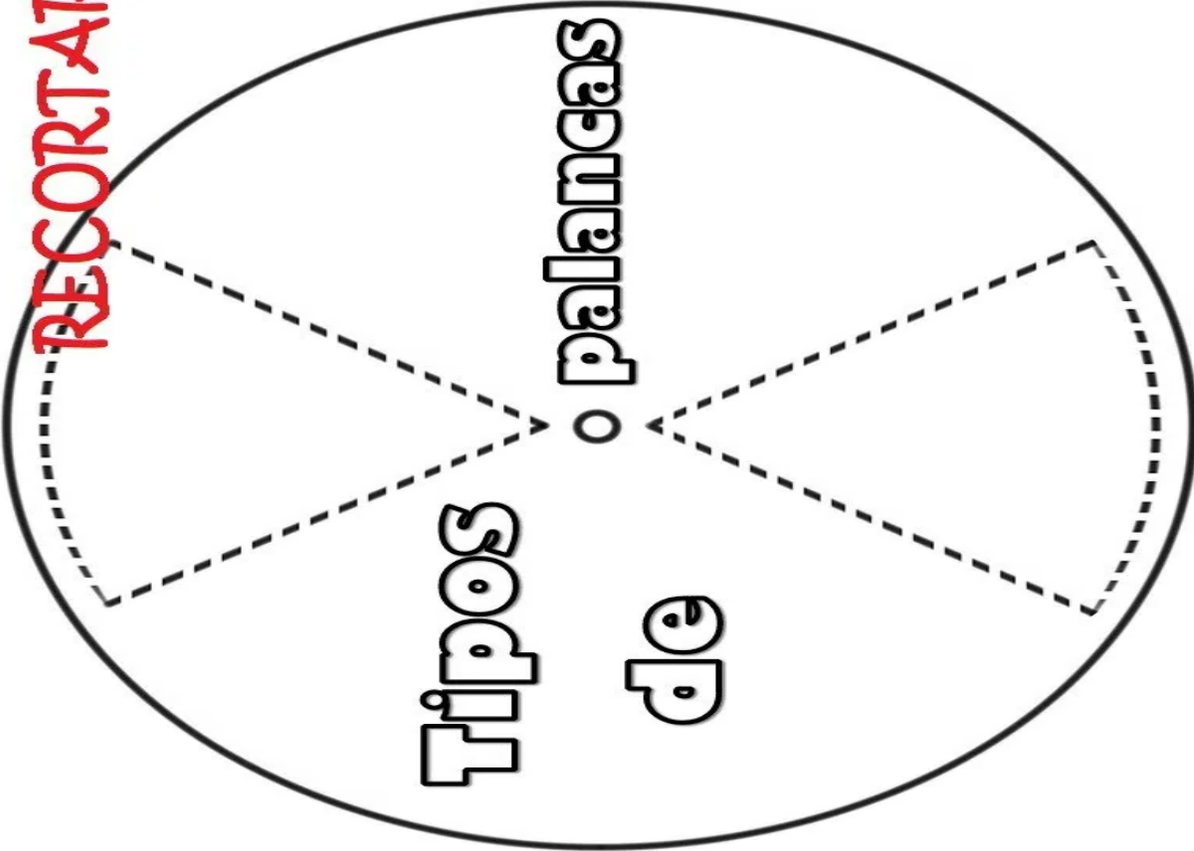
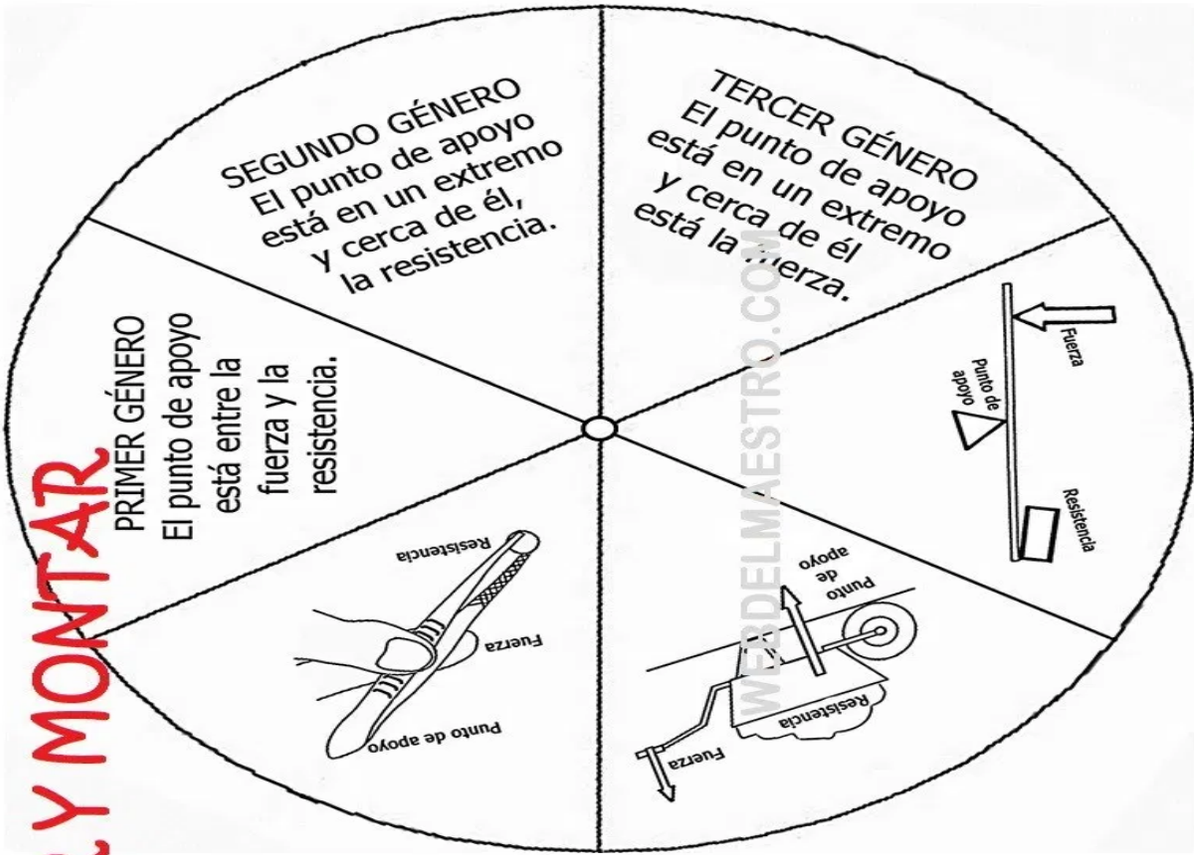


FUERZA

CARGA

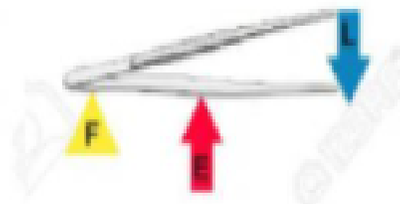
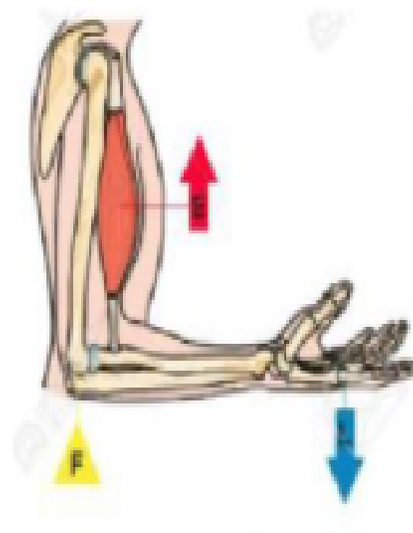
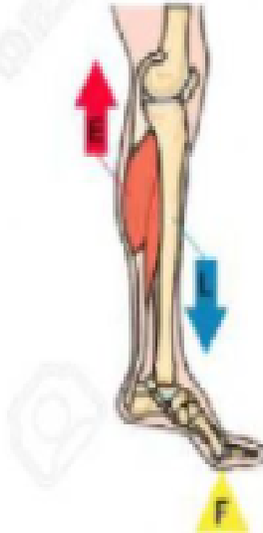
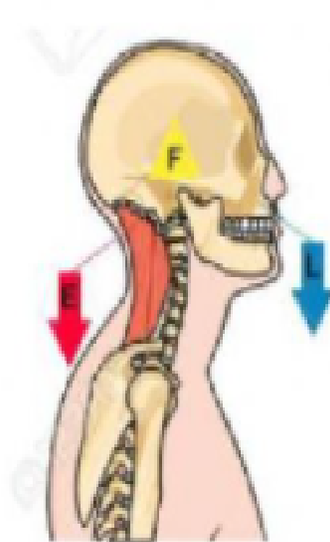
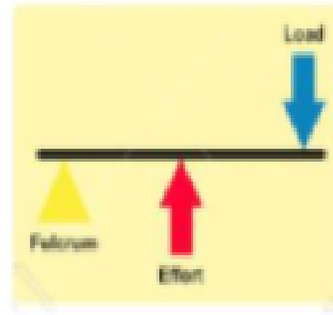
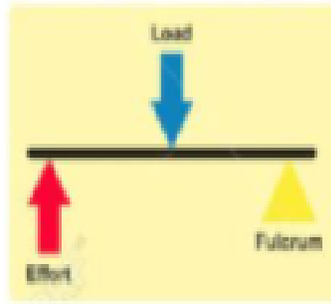
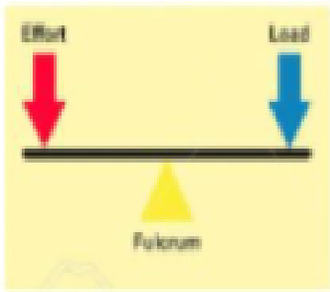
PUNTO DE APOYO





RECORTAR Y MONTAR

ANEXO 3



ANEXO 4

