

## BACHILLERATO CUICALLI

### ACTIVIDAD 2

#### BLOQUE I. RECONOCES EL LENGUAJE BÁSICO DE LA FÍSICA

##### TEMA:

##### 1.2 Manejo de vectores

1.2.1 Fuerza

1.2.2 Movimiento de un cuerpo

##### Objetivo(s):

- Conocer el manejo de vectores, como una herramienta básica para comprender conceptos relacionados con la fuerza y de movimiento de un cuerpo material.

##### Procedimiento

Estudiar y analizar con entusiasmo los temas del **BLOQUE I RECONOCES EL LENGUAJE BÁSICO DE LA FÍSICA** y desarrollar las actividades correspondientes.

##### Ejercicio 1:

Para resolver el ejercicio apóyate del material de estudio de la asignatura de Física que se encuentran en el Sitio Web. Al terminar tu ejercicio resérvalo para entregárselo a tu profesor (facilitador) en el salón de clases.

##### Questionario.

¿Qué es un vector?

¿Cuáles son las tres características esenciales de un vector?

## BACHILLERATO CUICALLI

¿Cómo se representan los vectores geoméricamente?

¿Cuáles son los vectores de igual módulo?

¿Cuáles son los vectores de distinto módulo?

¿A qué se le conoce como dirección?

¿A qué se le conoce como sentido?

### **Ejercicio 2:**

Realiza una investigación acerca de los vectores, fuerza y movimiento de un cuerpo, la extensión es mínima de una cuartilla, utiliza ilustraciones.

Para resolver el ejercicio apóyate del material de estudio de la asignatura de Física que se encuentran en el Sitio Web. Al terminar tu ejercicio resérvalo para entregárselo a tu profesor (facilitador) en el salón de clases.

## BACHILLERATO CUICALLI

<b>Evaluación</b>		
<b>Producto/Evidencia</b>	<b>Criterios</b>	<b>Ponderación</b>
<b>Cuestionario</b>	Contesta correctamente cada una de las preguntas.	50%
<b>Investigación</b>	Información clara Buen desarrollo Ilustración Referencias	50%
<b>Total</b>		<b>100%</b>

**Recursos:**

Consultar el material de estudio de la asignatura de Física que se encuentran en el Sitio Web.