

**Nombre de alumno: Francisco Javier
Gómez Hernández**

**Nombre del profesor: Juan José
Ojeda**

Nombre del trabajo: Reporte

PASIÓN POR EDUCAR

Materia: Física II

Grado: BRH05EMC120

Grupo: A

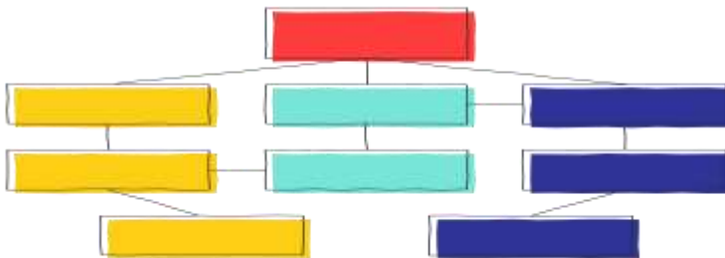
Comitán de Domínguez Chiapas a 10 de marzo de 2022.

Reporte de los temas

En este reporte, daremos a conocer las actividades y los temas hechos en clases con la finalidad de redactar lo que hemos aprendido en este cuatrimestre.

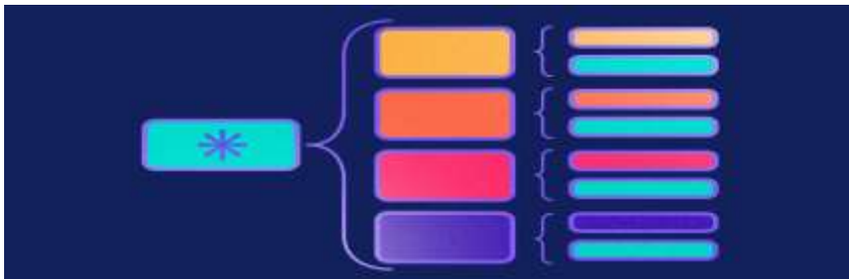
Unos de los primeros temas fue sobre la conservación de la energía cuyo tema sacamos preguntas referentes a ellos para poder saber más sobre el tema , en ello incluimos algunos subtemas como la potencia , la fricción, la fuerza y todo aquellos que tuviera que ver con la energía , también referente al tema hicimos unos problemarios , otra de las actividades que hemos hecho referente al tema fue un mapa conceptual , para que se entienda ,mejor les explicare que es un mapa conceptual:

Los mapas conceptuales son una herramienta que posibilita organizar y representar, de manera gráfica y mediante un esquema, el conocimiento.



El último tema que hemos visto hasta ahora fue sobre las propiedades mecánicas de la materia del cual hemos hecho un cuadro sinóptico sobre el tema y subtemas , voy a explicar que es un cuadro sinóptico:

Un cuadro sinóptico, es una forma visual de resumir y organizar ideas en temas, subtemas y conceptos. Esta herramienta sirve para identificar la información más importante de un texto, y así, comprenderlo mejor.



En conclusión estos son los temas y las actividades que he hecho como tarea, son temas muy interesantes y las actividades son muy buenas.