

LA MATERIA, PARTE FUNDAMENTAL DE LA VIDA.

Estefany Yaquelin Espinosa Perez
Aldrin de Jesus Maldonado Velasco



MATERIA

ESTRUCTURA

La materia está compuesta por moléculas, siendo la molécula la parte más pequeña en la que se puede dividir una sustancia sin perder su naturaleza y propiedades. A su vez, una molécula está compuesta por átomos. Cada uno de ellos posee unas propiedades diferentes en el interior de la molécula que constituyen

Todo lo que vemos, sentimos y tocamos es materia, y por eso es fundamental para el desarrollo de la vida en el planeta. Hasta donde sabemos, químicamente la materia está formada por partículas microscópicas, que llamamos átomos. Los átomos constituyen las unidades fundamentales de la materia.

PROPIEDADES

Se pueden dividir en dos tipos: generales e específicas

Propiedades generales de la materia son aquellas que nos permiten saber si algo está hecho de materia o no, por lo que no nos permiten distinguir las distintas clases de materia. Pero eso no significa que no sean importantes. De hecho son muy importantes y se emplean constantemente

ESTADO DE LA MATERIA

La materia se presenta en tres estados o formas en nuestra vida cotidiana en: sólido, líquido y gaseoso

En la vida cotidiana, los cambios de estado de la materia son de mucha importancia porque a partir de esto es posible desarrollar distintos tipos de procesos esenciales y vitales en diferentes contextos de la vida.

