

# LA MATERIA

la materia es el conjunto de los elementos constituyentes de la realidad perceptible, o sea, lo que constituye las sustancias a nuestro alrededor y a nosotros mismos. La química es la ciencia que se ocupa de estudiar la composición y transformación de la materia.

Fuente: <https://concepto.de/materia/#ixzz8oNjwL6dE>

## ESTRUCTURA

la materia está formada por partículas microscópicas, que llamamos átomos. Los átomos constituyen las unidades fundamentales de la materia. Cada átomo tiene las propiedades del elemento químico al que pertenece.

Fuente:  
<https://concepto.de/materia/#ixzz8oNMDpnpa>

## PROPIEDADES

Las propiedades de la materia se dividen en generales (propiedades en común que tienen todos los cuerpos y no permiten diferenciar una sustancia de otra) y específicas (propiedades intrínsecas de la materia que permiten diferenciar un cuerpo de otro).

Fuente:  
<https://concepto.de/cuales-son-las-propiedades-de-la-materia/#ixzz8oNMr87vd>

## ESTADO DE LA MATERIA

La materia se encuentra en todas partes y en cualquier estado físico (sólido, líquido, gaseoso, plasma). Hay materia en el aire que se respira, así como en un vaso de agua. Todo lo que vemos, sentimos y tocamos es materia, y por eso es fundamental para el desarrollo de la vida en el planeta.

Fuente:  
<https://concepto.de/materia/#ixzz8oNNNR8N6>