

 <p><b>CORPORACIÓN EDUCATIVA</b>  <b>Maria Gorretti</b>  <i>Somos Evolucionando hacia la Formación Integral con Calidad Educativa</i></p>	<b>AREA: QUIMICA</b> <b>ACTIVIDAD</b> <input type="text"/> <b>GRADO: QUINTO</b> <b>FECHA:</b> <input type="text"/>
<b>DOCENTE: <i>Caroll Tatiana Ovallos Moreno</i></b>	

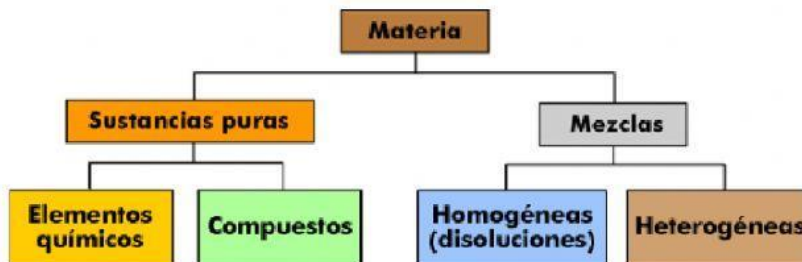
## LA CLASIFICACIÓN DE LA MATERIA

La materia se encuentra por todas partes, algunas de sus presentaciones, las observas a simple vista y las manipulas con facilidad. Otros tipos de materia no son perceptibles para tus ojos y pueden contaminar los recursos, como el aire que respiras y el agua que bebes, perjudicando directamente tu salud.

La materia puede clasificarse en dos categorías principales:

- **Sustancias puras**, cada una de las cuales tiene una composición fija y un único conjunto de propiedades.
- **Mezclas**, compuestas de dos o más sustancias puras.

Las sustancias puras pueden ser **elementos** o **compuestos**, mientras que las mezclas pueden ser **homogéneas** o **heterogéneas**:



### ACTIVIDAD

Arrastra en el lugar que corresponda

