

La idea

Clasificación de la materia

heterogénea, la cual es de composición no uniforme y en homogénea su composición es uniforme. en la materia heterogénea están las mezclas heterogéneas que están formadas por unión física de dos o más sustancias (elementos o compuestos) que pueden ser separadas usando métodos físicos

estados de agregación de la materia

La materia se presenta en tres estados o formas de agregación: sólido, líquido y gaseoso. Dadas las condiciones existentes en la superficie terrestre, sólo algunas sustancias pueden hallarse de modo natural en los tres estados, tal es el caso del agua. La mayoría de sustancias se presentan en un estado concreto.

Datos de ecología

- El año 2016 fue el más cálido registrado
- Si la temperatura promedio del planeta aumenta 1.5 °C, varios países insulares desaparecerán
- Al año llegan cerca de 8 millones de toneladas de plástico al mar
- El aumento de temperatura del océano ha blanqueado cerca de dos tercios partes de la Gran Barrera de coral.
- Ha desaparecido la mitad de los animales salvajes que habitaban en la tierra desde hace 40 años.
- 90% de las aguas residuales de países en desarrollo llegan a los ríos y lagos sin ser tratadas
- 7 millones de personas murieron por la contaminación del aire
- Para reducir el cambio climático, la ONU propone cumplir con el acuerdo de París para evitar que el planeta aumente más de 2 °C, así como revisar cada cinco años los compromisos de cada país
-