

LAS DISOLUCIONES

1. Completa:

Las mezclas homogéneas se llaman también _____. En ellas, sus componentes _____ se distinguen a simple vista.

Todas las disoluciones están formadas por:

- El _____: es el componente que está en mayor proporción.
- El _____: es el componente que está en menor proporción

En el agua de mar, por ejemplo, el soluto es _____ y el disolvente _____.

Las disoluciones pueden ser:

- _____: si hay mucha cantidad de soluto con respecto al disolvente.
- _____: si hay poca cantidad de soluto con respecto al disolvente.

Además, según el estado en que se encuentren el soluto y el disolvente, las disoluciones pueden ser:

- _____, como en el aire o el gas natural.
- _____, como en el agua con sal o una infusión
- _____, como ocurre en las aleaciones metálicas