

Problema 312: ¿Cómo se llaman los componentes de una disolución y como se diferencian?

En una disolución de dos componentes podemos distinguir soluto y disolvente.

¿Qué es el disolvente? Es la sustancia que hace dispersarse al soluto, en general está en mayor proporción que el soluto, pero debe tener el mismo estado físico que la disolución.

¿Qué es el soluto? Es la sustancia que se dispersa en el disolvente, en general está en menor proporción que el disolvente, y no tiene por que tener el mismo estado físico que la disolución.