|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | **Fase dispersa** | | |
| [Gas](http://es.wikipedia.org/wiki/Gas) | [Líquido](http://es.wikipedia.org/wiki/L%C3%ADquido) | [Sólido](http://es.wikipedia.org/wiki/S%C3%B3lido) |
| **Fase continua** | [Gas](http://es.wikipedia.org/wiki/Gas) | No es posible porque todos los gases son solubles entre sí | [Aerosol](http://es.wikipedia.org/wiki/Aerosol) líquido,  Ejemplos: niebla, bruma | Aerosol sólido,  Ejemplos: Humo, polvo en suspensión |
| [Líquido](http://es.wikipedia.org/wiki/L%C3%ADquido) | [Espuma](http://es.wikipedia.org/wiki/Espuma),  Ejemplos: Espuma de afeitado | [Emulsión](http://es.wikipedia.org/wiki/Emulsi%C3%B3n),  Ejemplos: Leche, salsa mayonesa, crema de manos, sangre | [Sol](http://es.wikipedia.org/w/index.php?title=Sol_%28coloide%29&action=edit&redlink=1),  Ejemplos: Pinturas, tinta china |
| [Sólido](http://es.wikipedia.org/wiki/S%C3%B3lido) | [Espuma Sólida](http://es.wikipedia.org/w/index.php?title=Espuma_S%C3%B3lida&action=edit&redlink=1),  Ejemplos: piedra Pómez, Aerogeles | [Gel](http://es.wikipedia.org/wiki/Gel),  Ejemplos: Gelatina, gominola, queso | [Sol sólido](http://es.wikipedia.org/w/index.php?title=Sol_s%C3%B3lido&action=edit&redlink=1),  Ejemplos: Cristal de [Rubí](http://es.wikipedia.org/wiki/Rub%C3%AD) |

CLASES DE COLOIDES EJEMPLO