|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Mezclas** | **Características** | **Ejemplos** |
| homogéneas | Cuando todos los elementos que forman una agrupación son iguales (una manada de cebras serán todas iguales). | * Agua con azucar
* agua de mar
* aire
* refresco sin gas
* sopa de verduras licuada
* vinagre
* vino
* detergentes liquidos
* cafe americano
* te
* bronce
* oro de 18 K
* plata de ley
 |
| heterogéneas. | Agrupación de elementos desiguales, se pueden diferenciar. **En química** aquel material en el que se pueden diferenciar las fases o partes que la componen (varias sustancias o componentes). | * tierra y agua
* ensalada
* sopa de pasta
* aceite y vinagre
* medicinas infantiles (suspensiones)
* refresco con gas
* gis disuelto en agua
* arena con agua
* aceite y refresco
* aderezo de ensalada
 |