

## Mezclas Homogéneas (Soluciones)

<i>Ejemplos de Soluciones</i>	<i>Estado</i>
Agua y sal	Líquido - sólido
Gaseosa o Refresco (Dióxido de carbono y agua )	Gas - líquido
Agua y alcohol	Líquido - líquido
Aire ( oxígeno, nitrógeno, dióxido de carbono)	Gas - gas
Aleaciones como el Acero ( carbono – hierro)	Sólido - sólido

## Ejemplos de Mezclas

Ejemplos	<b>Mezcla Heterogénea</b>	<i>Coloide</i>	<i>Suspensión</i>
	Mezcla de sustancias. Se pueden ver fácilmente. Mantienen sus propiedades.	Partículas muy pequeñas para ver. No se asientan en el fondo al dejarlas en reposo.	Contiene partículas tan grandes que las podemos ver. Partículas suspendidas en líquido o gas.
Ensalada de tomate, lechuga y zanahoria			
Arroz y Habichuelas			
Agua y aceite			
Arena con hierro			
Leche			
Pintura			
Mayonesa			
Neblina			
Humo			
Tierra y agua			
Algunas medicinas como la penicilina			
Aderezo de ensalada			
Jugo de china con "gajitos"			