

**Precipitados**

[http://ufsiquimica.blogspot.com/2010\\_06\\_01\\_archive.html](http://ufsiquimica.blogspot.com/2010_06_01_archive.html), UFSJ, Uso libre

**Equilibrios sólido-gas**

<http://www.dlt.ncssm.edu/tiger/Flash/equilibrium/CaO-CaCO3.html>, Proyecto TIGER, Uso educativo

**Saturación de disoluciones**

<http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Solubillite.svg>, Romary, Creative commons

**Disolviendo AgCl**

[http://www.dlt.ncssm.edu/tiger/Flash/equilibrium/Solubility\\_of\\_AgCl.html](http://www.dlt.ncssm.edu/tiger/Flash/equilibrium/Solubility_of_AgCl.html), Proyecto TIGER, Uso educativo

**Solubilidad de sales: PhET**

[http://phet.colorado.edu/sims/soluble-salts/soluble-salts\\_es.jnlp](http://phet.colorado.edu/sims/soluble-salts/soluble-salts_es.jnlp), PhET, Creative commons

**Disolución de sustancias iónicas**

Elaboración propia

**Lluvia de oro**

<http://www.uel-pcsm.education.fr/consultation/reference/chimie/solutaque/observer/chapitre3/titre4det.htm>, UEL, Uso educativo

**Precipitado de HgI<sub>2</sub>**

[http://www.youtube.com/watch?v=pFovlKpPCbI&feature=player\\_embedded](http://www.youtube.com/watch?v=pFovlKpPCbI&feature=player_embedded), Sciencevidds, Uso libre

**Solubilidad de sólidos iónicos poco solubles**

Elaboración propia

**Formación de estalactitas**

<http://commons.wikimedia.org/wiki/File:TropfsteinEntstehung-hell.svg>, Chris, Creative commons

**Precipitado de AgOH**

<http://www.youtube.com/watch?v=SuoN0hQPmW&feature=related>, Sciencevidds, Uso libre

**Separación de iones**

Elaboración propia

**Moneda de plata**

[http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Potosi\\_Real.jpg](http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Potosi_Real.jpg), Del Granado, Dominio público

**Identificación de Fe (II)**

[http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Eisen%28III%29-Ionen\\_und\\_Thiocyanat.JPG](http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Eisen%28III%29-Ionen_und_Thiocyanat.JPG), Siegert, Dominio público

### **Arco de Constantino**

<http://es.wikipedia.org/wiki/Archivo:RomeConstantine%27sArch03.jpg>, Alexander, Creative commons

### **Suavizante**

[http://www.alkyd.com.ar/limpieza\\_textil.html](http://www.alkyd.com.ar/limpieza_textil.html), Alkyd, Uso libre

### **Formación de una caries**

<http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Pit-and-Fissure-Caries-GIF.gif>, ADuran, Creative commons