

## SOLUBILIDAD DE ANIONES Y CATIONES

| Anión                     | Catión  | Solubilidad |
|---------------------------|---|-------------|
| $\text{NO}_3^-$           | Todos   | Soluble     |
| $\text{CH}_3\text{COO}^-$ | Todos   | Solubles    |
| Haluros ( $\text{X}^-$ )  | $\text{Ag}^+ ; \text{Pb}^{2+}$                                      | Insolubles  |
|                           | Resto de cationes   | Solubles    |
| $\text{SO}_4^{2-}$        | $\text{Ca}^{2+} , \text{Ba}^{2+} , \text{Sr}^{2+} , \text{Pb}^{2+}$ | Insolubles  |
|                           | Resto de cationes   | Solubles    |
| $\text{S}^{2-}$           | Alcalinos , alcalinos terrosos y $\text{NH}_4^{1+}$                 | Solubles    |
|                           | Resto de Cationes   | Insolubles  |
| $\text{CO}_3^{2-}$        | Alcalinos y $\text{NH}_4^{1+}$                                      | Solubles    |
|                           | Resto de cationes   | Insolubles  |

