

# **Kimika orokorra eta ez-organikoa:**

## **bibliografia**



Lan hau Creative Commons-en Nazioarteko 3.0 lizentziaren mendeko Azterketa-Ez komertzial-Partekatu lizentziaren mende dago. Lizentzia horren kopia ikusteko, sartu <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/es/> helbidean.

**OINARRIZKO BIBLIOGRAFIA**

- Peterson, W. R.: Introducción a la nomenclatura de las sustancias químicas, Reverté argitaletxea; Barcelona (2013)
- Housecroft, C. E., Sharpe, A. G.: "Química Inorgánica", Pearson Prentice Hall argitaletxea, Madrid (2006).
- Shriner & Atkins: "Inorganic Chemistry", Oxford University Press argitaletxea, Oxford (2006). Itzulpena: "Química Inorgánica", McGraw-Hill Interamericana argitaletxea, Mexico (2008).
- Valenzuela, C. "Química General e Inorgánica para estudiantes de Farmacia", Ed. Universidad de Granada argitaletxea, Granada (2002).
- Petrucci, R. H., Harwood, W. S., Herring, F. G.: Química General. Enlace Químico y Estructura de la Materia. Pearson Prentice Hall argitaletxea, Madrid (2005).
- Silva, M., Barbosa J.: Equilibrios iónicos y sus aplicaciones analíticas, Síntesis S.A. argitaletxea, Madrid (2004)

**SAKONTZEKO BIBLIOGRAFIA**

- Cotton, F. A., Wilkinson, G., Murillo C. A., Bockman, M.: "Advanced Inorganic Chemistry", John Wiley & Sons argitaletxea, Nueva York (1999).
- Huheey, J. E., Keiter, E. A., Keiter, R. L.: "Química Inorgánica. Principios de Estructura y Reactividad", Oxford University Press argitaletxea, Oxford(1997).
- Rayner-Canham, G.: "Química Inorgánica Descriptiva" Prentice Hall argitaletxea, México, 2000.
- Connelly, N. G., Damhus, T.: Nomenclatura de Química Inorgánica. Recomendaciones de la IUPAC de 2005. Prensas Universitarias de Zaragoza argitaletxea. Zaragoza (2007).