

## **BIBLIOGRAFÍA BÁSICA:**

- American Chemical Society. Química. Un Proyecto de la ACS. Reverté. Barcelona, 2005.
- Brown T.L., LeMay H.E. Química. La Ciencia Central. Pearson. México, 1997.
- **Chang R. Química. McGraw Hill. México, 2010.**
- **Chang R. Fundamentos de Química. McGraw Hill. México, 2011.**
- Johll M. E. Química e Investigación Criminal. Ed. Reverté. Barcelona, 2008.
- Masterton W.L., Hurley. Química. Principios y Reacciones. Thomson-Paraninfo. Madrid, 2003.
- **Petrucci R. H., Harwood W.S. Química General. Prentice Hall. Madrid, 2011.**
- **Reboiras M.D. Química. La Ciencia Básica. Thomson. Madrid, 2005.**

## **LIBROS DE PROBLEMAS**

- Fernández M.R., Fidalgo J.A. 1000 Problemas de Química General. Everest, 1996.
- Teijón J.M., García J.A., Jiménez Y. La Química en Problemas. Tébar Flores. Albacete, 1995.
- García J.A., Teijón J.M. Química Teoría y Problemas. Tébar Flores. Albacete, 1996.
- Orozco C., González M.N., Pérez A. Problemas Resueltos de Química Aplicada. Paraninfo. Madrid, 2011.
- Reboiras M.D. Problemas de Química. La Ciencia Básica. Thomson. Madrid, 2007.

## **LIBROS DE FORMULACIÓN Y NOMENCLATURA**

- Peterson W.R. Introducción a la Nomenclatura de las Sustancias Químicas. Ed. Reverté. Barcelona, 2010.
- Quiñoa E., Riguera R. Nomenclatura y Formulación de los Compuestos Inorgánicos. McGraw Hill. Madrid, 1996.
- Quiñoa E., Riguera R. Nomenclatura y Representación de los Compuestos Orgánicos. McGraw Hill. Madrid, 1996.

## **REFERENCIAS ADICIONALES**

- Ashby M.F., Jones D.R.H. Materiales para Ingeniería (Vol 1 y 2). Reverté. Barcelona, 2008.

- Callister W.D. Introducción a la Ciencia e Ingeniería de Materiales. Limusa Wiley. México, 2009.
- Caselles M.J., Gómez M.R. Química Aplicada a la Ingeniería. UNED. Madrid, 2007.
- Craig J.R., Vaughan D.J. Recursos de la Tierra. Origen, uso e impacto ambiental. Pearson/ Prentice Hall. Madrid, 2007.
- Gómez de León Hijes F.C. Manual Básico de Corrosión para Ingenieros. Univ. de Murcia. Murcia, 2004.
- Rayner-Canham G. Química inorgánica Descriptiva. Prentice-Hall. México. 2000.
- Seyhan E. Química Orgánica. Reverté. Barcelona, 1997.