* Fundamentos de Quìmica, Morris Hein, Susan Arena. 11a Edición, Editorial Thomson EU 2005
* Química, Raymond Chang. 10a Edición, Editorial Mc Graw Hill E.U. 2010
* Química. Whitten, Davis, Peck, Stanley. 8ª Edición. Editorial Cengage Learning. EU 2008
* Química, Calderón, Colavita, Zamora. 1ra Edición, Editorial Castillo Mex. 2010
* Química, Mortimer Ch. E., Grupo Editorial Iberoamerica, México, 1983, páginas
* Principios de Química Inorgánica, Manku, G.S., MgGraw-Hill, México D.F., 1980, Capítulo 3, páginas 1
* El mundo de la química: Conceptos y Aplicaciones, Moore J.W., Kotz J.C., Staniski C.L., 2da Edición, Ed. Pearson. México 2000. Capítulo 2
* Química y Reactividad química. Kotz J.C., Treichel, Jr., PM., Weaver G.C., Sexta edición, Ed. CENGAGE, México, 2005
* Estructura Atómica, Cruz-Garritz, Chamizo, Garritz. Editorial Addison-Wesley Iberoamericana, México 1986
* Química descriptiva (Inorgánica y Orgánica), Modesto Bargalle, 1ra Edición, Editorial Marin S.A, México 1969
* Curso de química Inorgánica y Orgánica, Quintero, Sánchez, Editorial Ltda, tercera edición, Colombia 2000
* Química Inorgánica Beyer, L. Y Fernández Herrero, V. Ariel Ciencia. Barcelona. . (2000).
* Introduction to Modern Inorganic Chemistry. Mackay, K.M., Mackay, R.A. y Henderson, W. 5th edition. Blackie Academic& Professional. Londres. (1996)
* Química General Superior. Masterton, W., Slowinsky, E., Stanitsky, C., Mac Graw Hill-Interamericana. (1990).
* Formulación y nomenclatura en Química Inorgánica. EDUNSA Peterson, W.R. Barcelona. (1987)..
* Química General. Whitten, K.W. y Gailey, K.D. Editorial Interamericana. México. (1986).
* Química, La Ciencia Central., Brown T.L.., LeMay Jr, H. E.,Bursten B. E., 11va. edición., Editorial Prentice -Hall Hispanoamericana. México
* Química General. Enlace Químico y Estructura de la Materia.Vol I, Química General. Reactividad Química. Compuestos Inorgánicos y Orgánicos.Vol II, Petrucci- Harwood- Herring 8va edición. Pearson, Prentice Hall
* Química, Conceptos y Aplicaciones., Phillips J.S., Strozak V.S., Wistrom Ch., 1ra edición.,Mc Graw Hill E.U (2000).
* Química. La ciencia básica. Reboiras, M.D. 1ra. Edición. Thomson Editores, España (2006).
* Química. Estequiometría. Estructuras. Termoquímica. Equilibrios. Química Orgánica.Ganuza Fernandez J.L.,Casas Gonzalez M.P., Queipo Alejandro M.P., 1ª edición. McGraw Hill E.U. (1991).
* Problemas de Química General. Ibarz Aznárez J.,segunda edición. Editorial Martín S.A. España (1981).
* Química General Umland, J. y Bellama, J. 3º edición , International Thomson Editores, México(2000)
* Química General, Orgánica y Biológica.,Wolfe D.H. 2da edición Mac Graw Hill/Interamericana de México.S.A. (1996).
* Introducción al Estado Sólido Cristalino. Estructura y Propiedades. Sandra Signorella. España (1997).
* Fundamentos de Química. F. Redmore, Ed. Prentice Hall, México (1981).
* Introducción a la Química Inorgánica. Calahorro Valenzuela C., 1ra edición.Mc Graw Hill Interamericana de España (1999).
* Estructura atómica y Enlace Químico. Casabó i. Gispert. J., 1ra edición. Editorial Reverté México (1996).
* Inorganic Chemistry., Swaddle T.W.,2da edición. Academic Press E.U. (1997).
* Concepts and Models of Inorganic Chemistry.Douglas B.E., McDaniel D.H.,Alexander J.J., 3ra edición. John Wiley & Sons, Inc E.U.(1994).
* Nomenclatura y formulación de los compuestos inorgánicos. E. Quíñoá, R. Riguera, Ed. Mc Graw Hill México (1997).
* Inorganic Chemistry.,Wulfsberg G.,1ra edición. University Science Books E.U. (2000).
* Los caminos del descubrimiento. Atkins, P., Jones, L. 3era. Edición. Editorial Médica Panamericana. México (2006)
* Introducción a la Química. Tedesco, P., Editorial de la UNLP, La Plata, Argentina. (1999)