

Bibliografía:

- Apesteguía, S & Ares, R. 2010. Vida en Evolución. La Historia Natural vista desde Sudamérica.. Vazquez Mazzini Editores, 382 pp
- Archangelsky, S. 1970. Fundamentos de Paleobotánica. Univ. Nacional de la Plata, Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Serie Técnica y Didáctica. 347pp
- Camacho, H. 1979. Invertebrados fósiles. Editorial Universitaria de Buenos Aires. 3ª Edición. Bs. As. 707pp (versión en pdf)
- Dobzhansky, T.; Ayala, F.; Stebbins, H.; Valentine, J. 1983. Evolución Ed. Omega. Barcelona. 558pp
- Freeman, Scout; Herron, Jon C.. 2002. Análisis Evolutivo. Prentice Hall sello editorial autorizado de Pearson Educación. 2º ed. Madrid.

Bibliografía:

- Futuyma Douglas J. 2005. Evolución. Sinauer Associates, INC. Publishers Sunderland, Massachusetts U.S.A. Ediciones Omega. Barcelona. 581 pp. (en pdf)
- Gallardo, Milton. H. 2011. Evolución: El curso de la vida. Editorial Médica Panamericana. 1º ed. Bs. As.
- Larson E. 2007. Evolución. La asombrosa Historia de una Teoría Científica
- Soler Manuel. 2002. Evolución: La Base de la Biología. Editorial Proyecto Sur Ediciones España (*on line*)
- Simpson, G. G. 1987 El sentido de la evolución. Ed. Universitaria de Bs. As. 7ª Ed. 319 pp.
- Strickberger, M. W 1993. Evolución. Ediciones Omega. Barcelona. 973 pp