

**Bibliografía.**

- Boletín electrónico N° 6 de facultad de Ingeniería, Universidad Rafael Landívar. Ing. José Luís Ola García.
- W. Bolton. Mecatrónica, Sistemas de control electrónico en ingeniería eléctrica y mecánica. Segunda edición, Alfaomega, 537 pp.
- Peter Vizmuller. RF Desing Guide. Primera edición. Artech house publishers. Boston, Londres. 1995. 277 pp.
- Robert Boylestad. Introducción de análisis de circuitos. Decima edición. Pearson. México, México. 2004. 1230 pp.
- Robert F. Coughlin, Frederick F. Driscoll. Amplificadores operacionales y circuitos integrados lineales. Quinta edición. Pearson. México, México. 508 pp.
- Adel S. Sedra, Kenneth C. Smith. Microelectronic Circuit. Segunda edición. HRW. 1987. 962 pp.