



---

## **BIBLIOGRAFÍA**

- ✚ *Circuitos Electrónicos*. E.J. Angelo. Mc Graw Hill, 2ª Edición, México 1975.
- ✚ *Ingeniería Electrónica*. C. Alley y K. Atwood. Limusa, 2ª Edición, Mexico 1975.
- ✚ *Electrónica: Fundamentos y Aplicaciones*. John Ryder. Aguilar 2ª Edición, Madrid 1972.
- ✚ *Rectificación de Potencia con diodos de silicio*. Boletín FAPESA, 1975.
- ✚ *Estado Sólido en Ingeniería de Radiocomunicaciones*. H. Krauss, C. Bostian y F. Raab.
- ✚ *Principios de Electrónica: Electrónica Física, Modelos y Circuitos*. Paul Gray y C. Searle. Reverte, Barcelona 1973.
- ✚ *Operational Amplifiers: The devices and their Applications*. C. Wojlaw y E. Moustakas. John Wiley & Sons, New York 1986.
- ✚ *Notas Técnicas de Aplicación*.
- ✚ *Apuntes y guías provistos por la Cátedra*.