

## Bibliografía

- **Energía Hidroeléctrica.** Viejo Zubicaray. Ed. Limusa.
- **Ingeniería Termodinámica.** Reynolds/Perkins. Mc. Graw-Hill.
- **Elementos de Centrales Eléctricas.** Gilberto Enriquez Harper. Limusa.
- **Elementos de Centrales Termoeléctricas.** Ing. José Luis Cuevas Madrigal. Comisión Federal de Electricidad.
- **Centrales Hidroeléctricas.** Gaudencio Zoppetti. Ed. Gustavo Gili.
- **OROPEZA, ANGELES, Javier;** “Libro de Oro de puesta a tierra universal”, Schneider, Electric, noviembre 2005, pp 200-206.
- **RAÚLL MARTÍN, José,** “Diseño de subestaciones eléctricas”.
- **Plantas Eléctricas Teoría y Proyecto;** Carlos Lucas M. México D.F. 1972 Representaciones y Servicios de Ingeniería S.A.
- **Instalaciones Eléctricas – Prácticas.** Ing. Becerril L. Diego.
- **POISE 2008-2017.** Programa de Obras e Inversiones del Sector Eléctrico, Subdirección de Programación Coordinación de Planificación de CFE.
- **Especificación CFE L0000-45** Perturbaciones permisibles en las formas de onda de tensión y corriente del suministro de energía eléctrica.
- **Norma IEEE 519.** Recommended Practices and Requirements for Harmonic Control in Electrical Power Systems.
- **Norma Oficial Mexicana NOM-001-SEDE-2005,** Instalaciones eléctricas (Utilización).

- **Instalaciones eléctricas comerciales e industriales**, Ing. Javier Oropeza Ángeles. Editorial Instituto Schneider Electric.
- **Redes eléctricas Vol. I y II**. Jacinto Viqueira Landa, Editorial Limusa.
- [www.cch-vallejo.unam.mx/](http://www.cch-vallejo.unam.mx/)
- [www.cfe.gob.mx/](http://www.cfe.gob.mx/)
- [www.sener.gob.mx/](http://www.sener.gob.mx/)
- [www.ieee.org.mx/](http://www.ieee.org.mx/)
- [www.igsa.com.mx](http://www.igsa.com.mx)
- <http://www.planelec.com>
- [www.ecologismo.com/.../2008/07/energia.jpg](http://www.ecologismo.com/.../2008/07/energia.jpg)
- <http://science.howstuffworks.com>
- [www.kinsolar.es](http://www.kinsolar.es)
- [www.eaton.com](http://www.eaton.com)