

**8.02SC Physics II: Electricity and Magnetism (MIT OpenCourseWare: Massachusetts Institute of Technology)**

Lewin, Walter, John Belcher, and Peter Dourmashkin.

Curso abierto del MIT sobre Electricidad y Magnetismo

(<http://ocw.mit.edu/courses/physics/8-02sc-physics-ii-electricity-and-magnetism-fall-2010>)

Apuntes en inglés muy detallados sobre los distintos tópicos de la materia.

**Fundamentos de Electromagnetismo para Ingeniería**

David K. Cheng

**Física. Volumen 2**

Paul Tipler

**Física Parte 2**

Robert Resnick y David Halliday

Libro básico de Electromagnetismo para Ingeniería. Se consigue en español. Los contenidos son desarrollados en forma sencilla. Representa la cota inferior de los contenidos del curso.

**Introduction to Electrodynamics**

David J. Griffiths. Muy buen libro de electromagnetismo que se utiliza en el curso inicial de la Licenciatura en Física. Se consigue en inglés. Se recomienda para consulta de temas avanzados, no como libro de cabecera.