

Librería  
**Bonilla y Asociados**  
desde 1950



**Título:** Electricidad y Magnetismo. Estrategias Para la Resolucion de Problemas y Aplicac

**Autor:** Serrano Dominguez, Victor; Garcia Arana, Graciela; Gutierrez

**Precio:** \$254.00

**Editorial:**

**Año:** 2001

**Tema:**

**Edición:** 1<sup>a</sup>

**Sinopsis**

**ISBN:** 9789684445017

Electricidad y magnetismo, física I, física II, física III; carreras: todas las de ingeniería, y aquellas que tengan un curso de física. Enfoque básico: enseñar al alumno a desarrollar habilidades para plantear y resolver problemas de manera más eficiente; reforzar a través de la resolución de ejercicios, problemas y aplicaciones, los conocimientos adquiridos en la teoría.. Cubre los conceptos básicos de cada uno de los temas que presenta. Tiene problemas actuales que además son resueltos en el SI. La gran variedad de los problemas propuestos, así como el nivel gradual de ellos, motiva al alumno a encontrar la solución exacta. Presenta problemas de desafío para alumnos que gustan de los retos.