

Librería  
**Bonilla y Asociados**  
desde 1950



**Título:** Maquinas Electricas

**Autor:** Fraile Mora, Jesus

**Precio:** \$396.00

**Editorial:**

**Año:** 2008

**Tema:**

**Edición:** 6ª

**Sinopsis**

**ISBN:** 9788448161125

El libro trata de los principios y aplicaciones de las máquinas eléctricas que todo ingeniero, cualquiera que sea su especialidad de origen, empleará a lo largo de toda su vida profesional, merced a su aplicación en las diferentes fases de los procesos productivos. El objetivo de este libro es explicar el funcionamiento de todos estos convertidores electromecánicos de la energía, que constituyen las máquinas eléctricas y que se incluyen dentro de los programas de estudio de la mayoría de las Escuelas Técnicas Españolas. · En cada capítulo del libro se han incluido gran variedad de ejemplos de aplicación con su solución completa, facilitando la labor del profesor que lo utilice en su asignatura. · Al final de cada capítulo se han incluido entre veinte y treinta problemas en los que se da únicamente la respuesta final. Con ello se pretende ayudar al profesor en la búsqueda de nuevos problemas para realizar en clase y facilitar el trabajo del alumno. Asimismo, en cada capítulo se incluye una amplia bibliografía de los temas estudiados en la lección.