

Librería
Bonilla y Asociados
desde 1950



Título: Fundamentos de Fisica Volumen 2

Autor: Serway / Faughn

Precio: \$210.00

Editorial:

Año: 2007

Tema:

Edición: 6^a

Sinopsis

ISBN: 9789706868633

Este texto expone los conceptos fundamentales de la física para un primer curso de la materia, ahora con un lenguaje más sencillo, mayor exactitud en la exposición de conceptos, ejemplos resueltos y actividades para que el alumno las desarrolle. Este volumen estudia la última parte de mecánica, y completos los temas de termodinámica, vibraciones, ondas, electricidad, magnetismo, luz y óptica. El nivel matemático que se requiere es de álgebra, trigonometría y geometría analítica.

Características

En esta edición se añadió la sección "Examen rápido", que constantemente ayuda al estudiante a comprobar sus avances.

También se añadieron consejos al margen, que ayudan al lector a evitar los errores más comunes. Además, se incorporaron numerosas referencias a la web, a fin de fomentar la sed de investigación en el estudiante