

Librería
Bonilla y Asociados
desde 1950



Título: Física

Autor: Giancoli

Precio: \$386.00

Editorial:

Año: 2006

Tema:

Edición: 6^a

Sinopsis

ISBN: 9789702606956

Este libro fue escrito para que los estudiantes logren una amplia comprensión de los conceptos más importantes de la física en todos sus aspectos. Su objetivo es explicar la física de una forma sencilla e interesante que sea accesible y clara.

Se busca mostrar a los estudiantes cuán útil es la física en sus propias vidas y en sus profesiones futuras mediante interesantes aplicaciones. Además, se ha puesto especial énfasis en explicar técnicas y enfoques para resolver problemas. El texto está especialmente diseñado para los estudiantes que llevan un curso inicial de física basado en álgebra y trigonometría, sin el uso de cálculo.

Cambios en la sexta edición:

1. Ejercicios dentro del texto para que los estudiantes verifiquen su comprensión.
2. Ahora todos los ejemplos trabajados tienen un breve párrafo que plantea claramente el problema.
3. Nuevos ejemplos que se sigue paso a paso.
4. Nuevos ejemplos conceptuales.
5. Nuevas aplicaciones como las detalladas descripciones basadas en la física de las pantallas de cristal líquido (LCD), las cámaras digitales (con CCD) y la extensa cobertura de los dispositivos eléctricos y su manejo seguro.