

FISICA PARA LAS CIENCIAS DE LA VIDA

	Autor: Cromer, A.
	ISBN: 9788429118087
	Páginas: 600
	Año: 1981
	Edición: 2
	Idioma: Castellano
Disponible: De 4 a 5 Días	
Precio: 42.20 40.09	Iva no incluido

DESCRIPCION:

Este libro tiene por finalidad proporcionar a los estudiantes de Biología, Farmacia, Medicina, Terapia física, Educación física y demás Ciencias afines, los conocimientos de Física que necesitan para su trabajo profesional. La selección del material se ha hecho pensando que fuese apropiado para las Ciencias de la vida y conveniente como curso de introducción a la Física.

Estos criterios han producido algunos cambios en el acostumbrado énfasis de los temas, pero no han limitado la amplia visión de conjunto que se exige de un texto de Física general.

ÍNDICE:**I. MECÁNICA:**

Medida. Fuerza. Momento. Dinámica. Energía. Máquinas.

II. PROPIEDADES DE LA MATERIA:

Fluidos. Gases. Líquidos. Sólidos.

III. CALOR Y TERMODINÁMICA:

Calor. Termodinámica.

IV. FENÓMENOS ONDULATORIOS:

Ondas. El sonido. La luz. Óptica.

V. ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO:

Electricidad. Corriente. Magnetismo. Instrumentación.

VI. FÍSICA MODERNA:

Átomos. Núcleos. Apéndices. Cinemática del punto. Conservación de la energía. El movimiento cinético.

Gravitación. Choques de partículas.

LIBRERIA MEDICA BERRI 2025 ®

Dirección: Ald. Urquijo, 35 48010 Bilbao | Tlf.: 94 444 22 85 | Fax: 94 410 07 20 | libros@berri.es | www.berri.es