

Librería
Bonilla y Asociados
desde 1950



Título: Física General. Tomo 2: Electromagnetismo, Electronica, Optica, Relatividad y Fi

Autor: Burbano de Ercilla, S. ; Burbano Garcia, E. ; Gracia Muñoz, C.

Precio: \$278.00

Editorial:

Año: 2006

Tema:

Edición: 32ª

Sinopsis

ISBN: 9789701511077

En esta nueva edición se han actualizado. reordenado y ampliado todos los temas. en cada uno de los cuales se ha procurado empezar por los conceptos básicos. y se han desarrollado hasta el nivel en que dejan de ser Física General para convertirse ya en un estudio especializado de la materia correspondiente. De esta forma. se exponen exhaustivamente los temas de Física que se explican en los primeros cursos de estudios universitarios. haciendo recordar al lector los contenidos vistos en cursos anteriores. Nuestros lectores pueden encontrar en esta obra. no solamente un buen libro de texto para los cursos mencionados. sino también un libro de consulta permanente y una inestimable ayuda como lectura previa antes de meterse de lleno en una especialidad de Física. Este libro es esencialmente teórico; no obstante. al final de los apartados se mencionan los ejercicios de aplicación propuestos al final de cada capítulo. que se pueden resolver escalonadamente con los conocimientos adquiridos hasta entonces. La misma revisión y ampliación se ha hecho con los más de 2100 problemas propuestos. que están totalmente resueltos y explicados en el libro. Problemas de Física .