

Fisica Moderna Schaum

Il volume è disponibile in libera consultazione su Google Play e Google Libri. Per la versione cartacea presente su Amazon è utilizzabile il bonus cultura o il bonus carta del docente. La Fisica Reale propone una interpretazione della fisica "meccanicistica" newtoniana su nuove e migliori basi. In questo contesto l'opera è un'esposizione originale e comprensibile a chiunque, che chiarifica in modo magistrale le basi della fisica moderna imperniata su di una oscura ed indescrivibile onda-corpuscolo. All'intelletto fisico che ricerca la chiave del fenomeno "luce" si frappongono due immagini che si contraddicono tra di loro, onde e corpuscoli. Anche l'elettrone, granello di materia, che si presenta sotto i due aspetti "vibatorio" e "corpuscolare" viene interpretato secondo questa duplice visione. Ma la materia, come si potrà constatare meglio leggendo, si estrinseca in realtà secondo meccanismi ad "orologeria", che solo in prima approssimazione possono dare questa falsa doppia impressione. Ponendo al giusto posto i mattoni fondamentali, con cui risulta formata, si possono svelare le intime relazioni che corrono tra i fenomeni atomici. Da questa nuova visione della materia deriva un "vuoto" privo di attività e di attributi ed una rappresentazione della Natura di tipo a "orologio". Sviscerando il concetto di materia si raggiunge anche la convinzione della esistenza di componenti primigeni eternamente in moto e dotati di carica elettrica intrinseca e spin come quelli investigati dal pensiero moderno. Il testo spiega anche il come ed il perché delle principali caratteristiche dell'elettrone, quali la massa, lo spin, la costante di Planck ecc. e rivela in un contesto unitario e rigoroso, chi sia l'attore principale di tutti gli avvenimenti fisici: quel mattone primigenio che tramite la costante di struttura fine dà luogo alla diversificazione della fenomenologia del mondo atomico. A ragione si può affermare che questo libro sia indispensabile per capire cos'è la luce, cos'è la materia, cos'è la gravità e può arricchire qualsiasi biblioteca di cultura scientifica.

Catálogo colectivo de bibliotecas públicas: 400-Lenguaje,
500-Ciencias puras

La Fisica Reale - Teoria dei Fotoni e degli Elettroni
Primera Reunion Nacional Sobre la Ensenanza de la Fisica en

las Areas de Agronomia, Zootecnia y Forestales
nómina de las publicaciones entradas
Boletín de la Biblioteca Nacional

La formació en física de tot enginyer informàtic és important pels dos motius següents. En primer lloc, un enginyer informàtic ha de conèixer els fonaments físics del funcionament dels ordinadors i dels equipaments perifèrics. A més, ha de tenir una base científica prou àmplia per a poder comprendre els fonaments d'una tecnologia que està en contínua evolució. En segon lloc, la matèria de física ajuda a potenciar la capacitat de raonament i a desenvolupar l'enginy. L'anàlisi que fa la física dels fenòmens de la natura proporciona una metodologia general d'estudi i de treball que és molt útil a l'hora de buscar solucions informàtiques de molts problemes. Els autors han escrit aquest llibre en aquesta doble línia, de transmetre informació i de formar intel·lectualment.

El Libro español

Libros de México

ISBN 1980

*Fisica generale. Meccanica, termodinamica, onde, elettromagnetismo, ottica, fisica moderna e fisica nucleare
Teoría y problemas de física moderna*

Fisica modernaTeoría y problemas de física modernaConceptos de física modernaTeoria ed applicazioni di fisica modernaThe Publishers' Trade List AnnualLibros españolesISBN 1980Primera Reunion Nacional Sobrea la Ensenanza de la Fisica en las Areas de Agronomia, Zootecnia y ForestalesBib. Orton IICA / CATIELa Fisica Reale - Teoria dei Fotoni e degli ElettroniEsplicazione euristica della luce e della gravità. Quantizzazione della materia e dell'energia. Fondamenti delle particelle elementariCarmelita Ciancitto
tomados de catálogos vigentes hasta junio 1984
International Catalogue of Scientific Literature
Livros norte-americanos traduzidos para o português e disponíveis no mercado brasileiro
Anuario bibliográfico colombiano
Leia livros