

OLEOHIDRÁULICA

A. SERRANO NICOLÁS

Mc-Graw-Hill

Madrid, 2002. 482 págs.

ISBN 84-481-3527-X



En este libro se aborda el gran desarrollo experimentado por la oleohidráulica o técnica del aceite comprimido en la industria moderna se debe a las interesantes características que posee este medio de transmisión energética, ya que los sistemas

manipulados por este medio son versátiles, de implantación simple, silenciosos y de control sencillo tanto de la fuerza como de los pares de giro y de la velocidad de los órganos de las máquinas. Está escrito de forma amena y clara, huyendo de fórmulas engorrosas que puedan eclipsar lo fundamental y básico.

ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO.

V. SERRANO DOMÍNGUEZ, G. GARCÍA ARANA Y C. GUTIÉRREZ ARANCETA

Prentice Hall

Méjico, 2001. 545 págs.

ISBN 968-444-501-6

Esta obra está orientada a estudiantes y profesores de física e ingeniería, y enseña a adquirir las aptitudes necesarias para resolver problemas de electrostática, electricidad, magnetismo y electromagnetismo. La obra incluye 600 problemas, la mitad de los cuales se resuelve de forma detallada. La dificultad gradual de los mismos permite que el estudiante vaya adquiriendo seguridad y habilidad conforme va avanzando en su resolución.



LA REVOLUCIÓN COMERCIAL

EDUARDO LIRIA

McGraw-Hill. Serie de Management

Madrid, 2001. 276 págs.

ISBN 84-481-3202-5

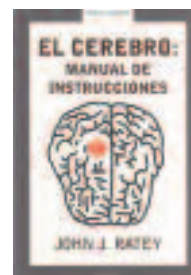
Este libro trata de las nuevas figuras que han ido surgiendo en la empresa comercial: el key account, el jefe de merchandising, el key account manager, el trade marketing, el category manager, el trade marketing manager y otras varias, que están generando un proceso de auténtica revolución comercial. La obra tiene como objetivo el facilitar a presidentes, consejeros y directores de empresa una visión estratégica y contundente de esta nueva etapa.

EL CEREBRO: MANUAL DE INSTRUCCIONES

JOHN J. RATEY

Mondadori

Barcelona, 2001. 507 págs. ISBN 84-397-0914-5



En la actual avalancha de libros divulgativos sobre el funcionamiento de lo que se ha dado en llamar la última frontera del conocimiento, es decir el cerebro humano, empiezan a abundar las obras de personalidades autorizadas en diversos campos de la ciencia. Este es el caso del profesor de psiquiatría de la Universidad de Harvard (EE UU), John Ratey, que explica en esta obra con todo detalle y claridad divulgativa la estructura básica y la química del cerebro y cómo sus sistemas dan forma a nuestras percepciones, emociones, acciones y reacciones. Según este psiquiatra, conocer el funcionamiento de nuestro cerebro puede permitirnos entender y mejorar nuestras vidas. De ahí el título del libro, pues esta obra pretende mostrar cómo el cerebro responde a las instrucciones del usuario. Con la ayuda de ejemplos extraídos de su propia práctica médica, de las más recientes investigaciones científicas en el campo de las neurociencias, así como de la vida cotidiana, el doctor Ratey esclarece para el lector algunos aspectos decisivos del funcionamiento del cerebro, como son el desarrollo prenatal y de los primeros años de la vida, los sistemas de percepción, los procesos de conciencia, la memoria, la emoción, el lenguaje y el desarrollo social. En esta auténtica guía para usuarios del cerebro, del propio cerebro, Ratey pretende plasmar un impresionante retrato de la maravillosa flexibilidad e impredecibilidad del cerebro, y demuestra con éxito cómo el conocimiento de nuestro propio cerebro afecta a quienes somos y puede ayudarnos a mejorar nuestra vida.

EL RASCACIELOS ECOLÓGICO

KEN YEANG

Gustavo Gili. Barcelona, 2002. 303 págs.

ISBN 84-252-1833-0

La mayoría de los profesionales que proyectan edificios sostenibles evitan abordar proyectos a gran escala, como si esto no fuera posible. Este libro es una referencia indispensable no sólo para los arquitectos sino también para aquellos profesionales que pretendan aproximarse a un modo sostenible de proyectar y a las decisiones que deben abordar en el proceso del proyecto. Está ilustrado con obras de Yeang y otros arquitectos.



TÉCNICAS DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

JOSÉ MARÍA CORTÉS DÍAZ

Tébar. Madrid, 2002. 819 págs.

ISBN 84-95447-33-9

La quinta edición de este manual, que ahora sale de imprenta, da respuesta a los contenidos requeridos por el reglamento de los servicios de prevención para la formación de nivel superior en Prevención de Riesgos Laborales, habiendo sido adoptado por algunas entidades formativas como texto de referencia. Además de estudiar las tradicionales técnicas preventivas de seguridad e higiene en el trabajo, esta obra aborda el aprendizaje de los conocimientos básicos relativos a medicina del trabajo, ergonomía, psicología y otras actuaciones como formación, información, comunicación y negociación, aspectos que, unidos a los relativos a organización y gestión de la prevención de la empresa, deben ser tenidos en cuenta en el control de los riesgos laborales. La nueva edición contiene en formato CD-Rom la publicación "La Ley de Prevención de Riesgos Laborales. Su desarrollo reglamentario", del mismo autor (la obra en libro va por su segunda edición), incluyendo las nuevas modificaciones normativas producidas más recientemente y facilitando de esta forma el acceso a toda la documentación básica sobre prevención de riesgos laborales.

