



A Magia da Matemática – Atividades Investigativas, Curiosidades e Histórias da Matemática

Autor: Ilydio Pereira de Sá | Editora: Ciência Moderna | Contato: www.lcm.com.br

É um livro que pretende mostrar histórias sobre a matemática e os matemáticos, desafios diversos e estudo de importantes conteúdos matemáticos. A obra pretende mostrar que a matemática não é uma ciência, árida, pesada, de difícil acesso ou destinada apenas a um seletivo grupo de “interessados”. A Matemática é para todos e pode ser também estudada de forma agradável e contextualizada.

Iluminação Econômica – Cálculo e Avaliação

Autor: Gilberto José Corrêa da Costa | Editora: EDIPUCRS | Contato: www.pucrs.br/edipucrs

Em sua terceira edição, o livro ganhou uma versão mais completa que suas anteriores. Com um caráter didático, aborda temas de relevância na área de iluminação. Como utilizar a energia elétrica de forma racional e eficiente, teoria da iluminação, legislação, processo visual e radiação, influência e reprodução de cor, aspectos arquitetônicos e funcionais à conservação de energia são alguns dos temas abordados.



Manual do Arquiteto Descalço

Autor: Johan Van Lengen | Editora: Livraria do Arquiteto | Contato: www.liv-arquiteto.com.br

Amplamente ilustrado, o livro do arquiteto holandês Johan Van Lengen – criador do Instituto Tibá e pesquisador da Unicamp em projetos sobre a energia solar – se destina a profissionais que pretendem construir casas em harmonia com o seu entorno. A obra apresenta idéias para aproveitar o uso dos materiais e dos espaços nos quais as construções são elaboradas. É indicado para projetos de casas que combinem a funcionalidade com a beleza criativa, com a preocupação voltada para a sustentabilidade do planeta.

Morfologia do Solo – Subsídios para Caracterização e Interpretação de Solos a Campo

Autores: Paulo Schneider, Egon Klam e Elvio Giasson | Editora: Agrolivros
Contato: www.agrolivros.com.br

O objetivo da obra é fornecer subsídios para a descrição morfológica de solos a campo, permitindo que sejam feitas interpretações necessárias na execução de levantamentos de solos e planejamento de uso das terras. São apresentadas características morfológicas usadas para descrever um perfil de solo a campo, bem como os critérios considerados para a descrição morfológica do solo. O livro pode ser adquirido diretamente com os autores (giasson@ufrgs.br ou 51 3308.6040) ou com a editora (www.agrolivros.com.br).



www.inpi.gov.br

Site do Instituto Nacional da Propriedade Intelectual. Nele, constam diversas informações importantes para os profissionais interessados em saber mais sobre patentes e marcas.

www.esgotoevida.org.br

O portal Esgoto é Vida tem o objetivo de informar a sociedade sobre a situação do saneamento básico brasileiro. Ele fornece uma série de informações com dados estatísticos sobre a situação dos sistemas de esgoto no país.

www.cnen.gov.br

Site do Conselho Nacional de Energia Nuclear. Há uma biblioteca on-line sobre o setor, além de constar vastas informações sobre o uso e a legislação desse tipo de energia.