

LISTA DE NOVAS AQUISIÇÕES

08/05/09

ÁGUAS doces do Brasil: capital ecológico, uso e conservação. 3. ed. São Paulo: Escrituras, 2006.

AMADO, Jorge. Capitães da areia. 123. ed. Rio de Janeiro: Record, 2007.

ANDERSON, Bob. Alongue-se. 23. ed. São Paulo: Summus, 2003.

ANGELO, Cláudio. Ciência: dilemas e desafios. São Paulo: Salesiana, 2008.

ARONDEL-ROHAUT, Madeleine. **Exercícios filosóficos**. São Paulo: Martins Fontes, 2007.

ASHCROFT, Francês. **A vida no limite**: a ciência da sobrevivência. Rio de Janeiro: Zahar: 2001.

BECKER, Bertha K. **Amazônia**: geopolítica na virada do III milênio. 2. ed. Rio de Janeiro: Garamond, 2006.

BIZZO, Nelio. **Darwin**: do telhado das Américas à teoria evolutiva. São Paulo: Odysseus, 2008.

BOAL, Augusto. **Jogos para atores e não-atores**. 11. ed. Rio de Janeiro: Civilização Brasileira, 2008.

BRENNAN, Richard P. **Gigantes da física**: uma história da física moderna através de oito biografias. Rio de Janeiro: Zahar, 2003.

BRITO, Teca Alencar de. **Música na educação infantil**: propostas para a formação integral da criança. São Paulo: Peirópolis, 2003.

Tel: 073 32886686

Ramais: 9827/9828

BRYSIB, Bill. Breve história de quase tudo. São Paulo: Companhia das Letras, 2005.

Site: www.ifba.edu.br

E-mail: biblioteca_ps@ifba.edu.br



BUARQUE, Chico; PONTES, Paulo. **Gota d'água**: uma tragédia brasileira. Rio de Janeiro: Civilização Brasileira, 2008.

CARLOS, Ana Fani Alessandri. A cidade. 8. ed. São Paulo: Contexto, 2008.

CONFORD, Francis Macdonald. **Antes e depois de Sócrates**. São Paulo: Martins Fontes, 2001.

DECIFRANDO a terra. São Paulo: Companhia Editora Nacional, 2008.

DEWDNEY, A. K. **20.000 léguas matemáticas**: um passeio pelo misterioso mundo dos números. Rio de Janeiro: Zahar, 2000.

DOXIADIS, Apóstolos. **Tio Pedro e a conjectura de Goldbach**: um romance sobre os desafios da matemática. São Paulo: 34, 2001.

EINSTEIN, Albert. A evolução da física. Rio de Janeiro: Zahar, 2008.

ENZENSBERGER, Hans Magnus. **O diabo dos números**: um livro de cabeceira para todos aqueles que têm medo de matemática. São Paulo: Companhia das Letras, 1997.

ESPERIDIÃO, Ivone Mussa. Os metais e o homem. São Paulo: Ática, 2008.

FLORENZANO, Teresa Galloti. **Iniciação em sensoriamento remoto**. 2. ed. São Paulo: Oficina de Textos, 2007.

FOSCHIERA, José Luiz. **Indústria de laticínios**: industrialização do leite, análises, produção de derivados. Porto Alegre: Suliani, 2004.

FUSARI, Maria Felisminda de Rezende e; FERRAZ, Maria Heloisa Corrêa de Toledo. **Arte na educação escolar**. São Paulo: Cortez, 2001.

Site: www.ifba.edu.br

E-mail: biblioteca_ps@ifba.edu.br

HESS, Sônia. **Experimentos de química com materiais domésticos**. São Paulo: Moderna, 1997.

Tel: 073 32886686

Ramais: 9827/9828



IAVELBERG, Rosa. **Para gostar de aprender arte**: sala de aula e formação de professores. Porto Alegre: Artmed, 2003.

JAKUBOVIC, José. Par ou ímpar. 6. ed. São Paulo: Scipione, 2007.

JAPIASSÚ, Hilton. **Dicionário básico de filosofia**. 4. ed. Rio de Janeiro: Jorge Zahar, 2006.

JEANDOT, Nicole. Explorando o universo da música. São Paulo: Scipione, 1997.

LE COUTEUR, Penny. **Os botões de Napoleão**: as 17 moléculas que mudaram a história. Rio de Janeiro: Zahar, 2006.

LE NOUVEL OBSERVATEUR. **Café philo**: as grandes indagações da filosofia. Rio de Janeiro: Jorge Zahar, 1999.

LUFT, Celso Pedro. Dicionário prático de regência verbal. São Paulo: Ática, 2008.

MAIOR, Eli. e: a história de um número. 4. ed. Rio de Janeiro: Record, 2008.

MARCONDES, Danilo. **Textos básicos de filosofia**: dos pré-socráticos a Wittgenstein. 5. ed. Rio de Janeiro: Jorge Zahar, 2007.

MARQUES, Isabel A. Dançando na escola. 4. ed. São Paulo: Cortez, 2007.

NOVAIS, Vera Lúcia Duarte de. **Ozônio**: aliado e inimigo. São Paulo: Scipione, 1998.

NUNES, Benedito. Introdução à filosofia da arte. São Paulo: Ática, 2008.

OKUNO, Emico. Radiação: efeitos e benefícios. São Paulo: HARBRA, 2007.

PROENÇA, Graça. Descobrindo a história da arte. 2. ed. São Paulo: Ática, 2008.

REDONDO, Carolina Godinho. Química das sensações. Campinas: Átomo, 2008.

Site: www.ifba.edu.br

E-mail: biblioteca_ps@ifba.edu.br

Tel: 073 32886686

Ramais: 9827/9828



ROCHA, Julio César; ROSA, André Henrique; CARDOSO, Arnaldo Alves. **Introdução à química ambiental.** Porto Alegre: Bookman, 2004.

SAGAN, Carl. **Bilhões e bilhões**: reflexões sobre a vida e morte na virada do milênio. São Paulo: Companhia das Letras, 1998.

SINGH, Simon. **O último teorema de Fermat**: a história do enigma que confundiu as maiores mentes do mundo durante 358 anos. 13. ed. Rio de Janeiro: Record, 2008.

SOUZA, Júlio César de Mello e. **Matemática divertida e curiosa**. 25. ed. Rio de Janeiro: Record, 2008.

STRATHERN, Paul. **Turing e o computador**: em 90 minutos. Rio de Janeiro: Jorge Zahar, 2000.

SUASSUNA, Ariano. **O casamento suspeitoso**. 6. ed. Rio de Janeiro: José Olympio, 2006.

TERRA: feições ilustradas. 2. ed. Porto Alegre: UFGRS, 2008.

VERNANT, Jean-Pierre. **O universo, os deuses, os homens**. São Paulo: Companhia das Letras, 2000.

WILSON, Edward O. Diversidade da vida. São Paulo: Companhia das Letras, 1994.

Tel: 073 32886686

Ramais: 9827/9828

Site: www.ifba.edu.br

E-mail: biblioteca_ps@ifba.edu.br