


Conteúdo a que a mensagem se refere:


- Revista impressa
- Reportagem on-line
- Galeria de imagens
- Vídeo
- Rádio


CONTATOS


revistapesquisa.fapesp.br


redacao@fapesp.br


 PesquisaFapesp

 PesquisaFapesp

 pesquisa_fapesp

 Pesquisa Fapesp

 pesquisafapesp

 cartas@fapesp.br
R. Joaquim Antunes, 727
10º andar
CEP 05415-012
São Paulo, SP

Assinaturas, renovação e mudança de endereço

Envie um e-mail para assinaturaspesquisa@fapesp.br ou ligue para (11) 3087-4237, de segunda a sexta, das 9h às 19h

Para anunciar

Contate: Paula Iliadis
Por e-mail: publicidade@fapesp.br
Por telefone: (11) 3087-4212

Edições anteriores


Preço atual de capa acrescido do custo de postagem.
Peça pelo e-mail: clair@fapesp.br

Licenciamento de conteúdo

Adquira os direitos de reprodução de textos e imagens de *Pesquisa FAPESP*.
Por e-mail: mpiliadis@fapesp.br
Por telefone: (11) 3087-4212

COMENTÁRIOS cartas@fapesp.br


Edição de abril

 A edição 254 de *Pesquisa FAPESP* está um show! É claro que a matéria sobre o envelhecimento me levou a abrir naquela página. Trata-se de uma apresentação primorosa que faz o leitor leigo se apoderar de noções científicas mais sólidas. O mesmo ocorreu com os artigos “O comportamento dos apagações” e “Duros e sem vida”. Com parcas noções de física e geologia, me foi possível entender muita coisa que nem imaginava. Enfim, é uma revista de altíssimo padrão científico, escrita em uma linguagem inteligível para os leigos. Parabéns à FAPESP e a toda a equipe.


José Pastore

São Paulo, SP

Projeto bem escrito


 Escrever o projeto com muito cuidado e com conteúdo nunca é desperdício de tempo (“Mapa da mina”, edição 254).

Sérgio N. Stampar

 Sempre enfatizo isso para os meus alunos: quem escreve bem é sempre bem-visto.

Marcela Segatto

Pesquisa Brasil


 Há tempos admiro o programa *Pesquisa Brasil*, veiculado pela Rádio USP. Descobri por acaso ao sintonizar essa estação no rádio do carro e tomei muito gosto a ponto de acompanhar mesmo quando tenho a sorte de não precisar estar no carro. O programa é um oásis de conhecimento, bom gosto e equilíbrio jornalístico. Sou professor de filosofia no cur-

so de ciências-licenciatura da Universidade Federal de São Paulo (Unifesp), *campus* Diadema, e lá recomendamos o programa e, claro, a revista *Pesquisa FAPESP*, como valiosas fontes de informação e de formação, tanto sobre a ciência quanto sobre a divulgação do conhecimento científico.

Denilson Cordeiro


São Paulo, SP

Inovação

 Isso sim faz diferença (“Do risco ao mercado”, edição 253). Novas empresas, produtos inovadores com alto valor agregado, potencial para exportação, novos empregos de qualidade e geração de impostos...


Tomaz Puga Leivas

Chip no LHC

 Parabéns para os pesquisadores brasileiros que estão contribuindo com o pessoal do Cern (“O chip das colisões de partículas”, edição 253). Enquanto isso, as verbas da ciência são cortadas.

Marta Pagotto

Nova engenharia

 Engenharia da complexidade para um mundo cada vez mais dinâmico, sistêmico e complexo (“Uma engenharia mais ampla”, edição 253). Muito bacana!


Daniel Jung


Sua opinião é bem-vinda. As mensagens poderão ser resumidas por motivo de espaço e clareza.


A mais vista em abril no Facebook

CARREIRAS

Mapa da mina

 153.708 pessoas alcançadas

 1.593 reações

 1.104 compartilhamentos

 69 comentários



SURYARA BERNARDI