


## CONTATOS


revistapesquisa.fapesp.br

redacao@fapesp.br

 PesquisaFapesp


 PesquisaFapesp

 pesquisa\_fapesp

 @pesquisa\_fapesp

 PesquisaFAPESP

 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

## PARA ANUNCIAR

Contate: Paula Iliadis  
E-mail:  
publicidade@fapesp.br

## EDIÇÕES ANTERIORES

Preço atual de capa  
aumentado devido ao 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*.  
E-mail:  
mpiliadis@fapesp.br

# COMENTÁRIOS cartas@fapesp.br



## Textos em inglês

O mais viável é a publicação bilingue de todos os artigos e um apoio maior na tradução por parte das instituições (“Idioma em baixa”, edição 312).

**André Luiz**

Por um lado, isso é bom, pois aumenta nossa capacidade de interlocução com uma comunidade internacional. Por outro, é ruim, pois limita o acesso de uma comunidade nacional.

**Nelson Sanjad**

Se eu me esforço por anos trabalhando em uma pesquisa, quero que o resultado tenha a maior abrangência possível.

**Henrique Oliveira**

Inglês dá maior visibilidade e alcance. É positivo para artigos indexados e publicados em meios de divulgação de qualidade e de destaque. Publicar em português é bom para alunos e para quem está iniciando e “evoluindo” na carreira científica, serve para dar uma

divulgação mais ampla da ciência no país. Há lugar para ambos.

**Fernando Santos Osorio**

## André Rauen

Ótima entrevista com André Rauen (“Pesquisa orientada a missões”, edição 311). Foram abordados temas extremamente importantes.

**José Afonso Oliveira Júnior**

## Vídeos

Eu já tinha vontade de ler os livros de Carolina Maria de Jesus, depois desse vídeo a minha vontade só aumentou (“Poética da diáspora”).

**Beatriz Vilas Bôas**

Estudar em microescala e extrapolar (“Por que as dunas crescem”). Boa tática! Parabéns pelo projeto.

**Cícero Renê Jr.**

Daqui a cinco anos veremos o começo da fantástica viagem em direção a Titã (“A busca por sinais de vida em uma lua de Saturno”).

**Allan Maia**

Muito legal o conteúdo do vídeo “Uma falha no campo magnético da Terra passeia sobre o Brasil”.

**Rafael Volpe**

---

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

## Reportagem que você lê no site de *Pesquisa FAPESP*

[bit.ly/igInundacoes](http://bit.ly/igInundacoes)

Ocupação de áreas de risco e precariedade das estruturas de atendimento a emergências ampliam o impacto das chuvas de verão, cada vez mais intensas



Uma tempestade se forma sobre a cidade de Belém, no Pará, em janeiro de 2020

LEO RAMOS CHAVES