

SUMÁRIOS CORRENTES DE PERIÓDICOS MAIO/2019





American Scientist

- v.107, n.2, mar.-abr. 2019
[Versão online](#)
- v.106, n.6, nov.-dez. 2018
[Versão online](#)

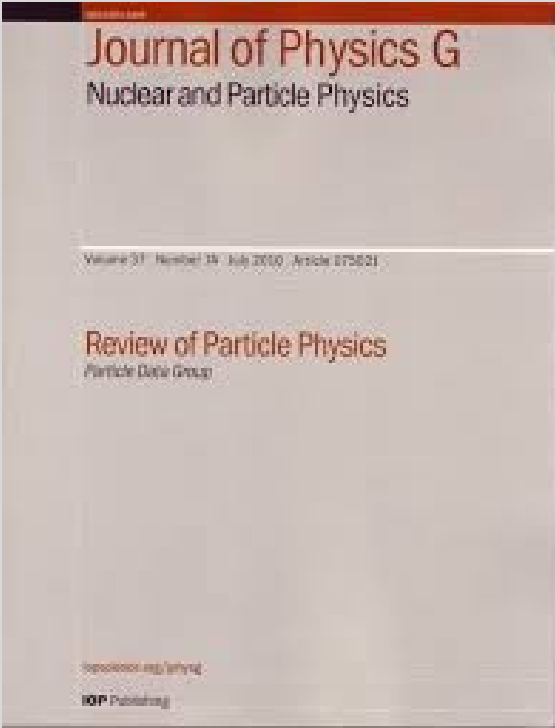
American Scientist é uma publicação bimestral ilustrada sobre ciência, engenharia e tecnologia. É publicada pela Sigma Xi, The Scientific Research Society desde 1913. Cada edição contém artigos escritos por proeminentes cientistas e engenheiros de áreas que vão da biologia molecular à engenharia da computação.



CERN Courier

- v.59, n.1, jan.-fev. 2019
[Versão online](#)

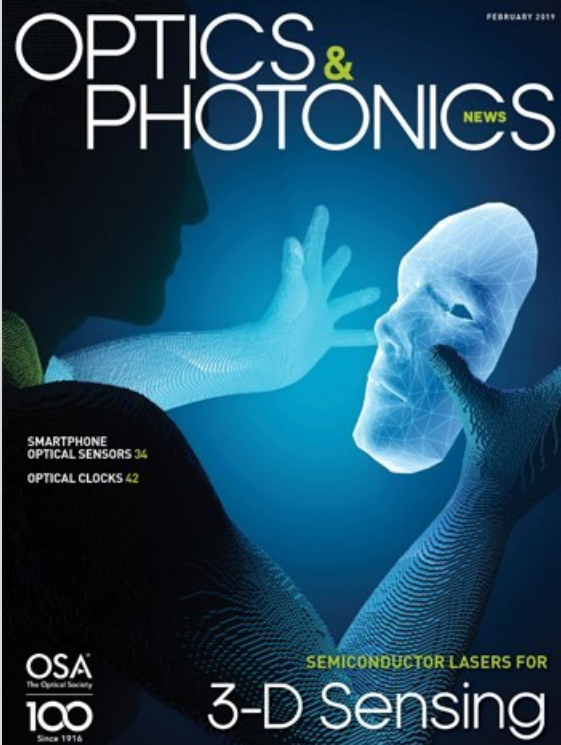
CERN Courier é uma Revista Internacional de Física de alta energia, editada pela Organização Europeia para a Pesquisa Nuclear, conhecida como CERN, o maior laboratório de física de partículas do mundo.



Journal of Physics G: Nuclear and Particle Physics

- v. 37, n.7A, jul. 2010
[Sumário](#)

Journal of Physics G: Nuclear and Particle Physics é uma publicação revisada por pares que publica pesquisa teórica e experimental em física nuclear, física de partículas e astrofísica de partículas, incluindo todas as áreas de interface entre esses campos.



Optics & Photonics News

- v. 30, n.2, fev. 2019

[Sumário](#)

Optics & Photonics News (OPN) é a revista mensal de notícias da Optical Society. Ela fornece cobertura detalhada dos desenvolvimentos recentes no campo da óptica e oferece aos profissionais as ferramentas que precisam para ter sucesso na indústria óptica, bem como peças informativas sobre uma variedade de temas como ciência e sociedade, educação, tecnologia e negócios.



Scientific American

- v.320, n.3, mar. 2019

[Sumário](#)

- v.320, n.2, fev. 2019

[Sumário](#)

Fundada em 1845, *Scientific American* é a mais antiga revista científica publicada continuamente nos EUA.



Scientific American Brasil completou em 2012 10 anos de publicação ininterrupta. Seu conteúdo é adaptado aos interesses do leitor brasileiro mantendo a qualidade editorial que mereceu nos Estados Unidos o mais prestigioso prêmio do mercado editorial: o ActionAward.

Scientific American Brasil

- v. 17, n.194, abr. 2019
[Sumário](#)
- v. 17, n.193, mar. 2019
[Sumário](#)
- v. 15, n.176, set. 2017
[Sumário](#)
- v. 15, n.175, ago. 2017
[Sumário](#)
- v. 12, n.142, mar. 2014
[Sumário](#)

Scientific American Brasil

- v. 11, n.128, jan. 2013

[Sumário](#)

- v. 11, n.127, dez. 2012

[Sumário](#)

- v. 11, n.126, nov. 2012

[Sumário](#)

- v. 11, n.125, out. 2012

Scientific American Brasil

- v.11, n.124, set. 2012

[Sumário](#)

- v.11, n.121, jun. 2012

[Sumário](#)

- v.10, n.116, jan. 2012

[Sumário](#)

- v.9, n.108, maio 2011

[Sumário](#)

- n.100, set. 2010

[Sumário](#)

Scientific American Brasil

- v.5, n.53, out. 2006

[Sumário](#)

- v.5, n.52, set. 2006

[Sumário](#)

- v.4, n.48, maio 2006

[Sumário](#)

- v.4, n.47, abr. 2006

[Sumário](#)

- v.4, n.44, jan. 2006

[Sumário](#)

Scientific American Brasil

- ed. esp. n. 54, Saúde

[Sumário](#)

- ed. esp. n. 53, Antropologia 2

- ed. esp. n. 52, Antropologia 1

- ed. esp. n. 49

[Sumário](#)

- ed. esp. n. 47, Física (2)

[Sumário](#)

Scientific American Brasil

- ed. esp. n. 45, Astronáutica

[Sumário](#)

- ed. esp. n. 22, Nanotecnologia

[Sumário](#)