


 **American Scientist, v. 105, n. 3, maio/jun. 2017**  
[Sumário](#)





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.


 **American Scientist, v. 104, n. 4, jul./ago. 2016**  
[Sumário](#)


 **American Scientist, v. 104, n. 5, set./out. 2016**  
[Sumário](#)


 **American Scientist, v. 104, n. 6, Nov./dez. 2016**  
[Sumário](#)


 **American Scientist, v. 103, n. 5, set./out 2015**  
[Sumário](#)


 **American Scientist, v. 101, n. 3, maio/jun. 2013**  
[Sumário](#)

 **American Scientist, v. 100, n. 3, maio/jun. 2012**  
[Sumário](#)

 **American Scientist, v. 100, n. 2, mar./abr. 2012**  
[Sumário](#)

 **American Scientist, v. 99, n. 5, set./out. 2011**  
[Sumário](#)


 **American Scientist, v. 99, n. 4, jul./ago. 2011**  
[Sumário](#)


 **Brazilian journal of physics, v.47, n.1, fev. 2017**  
[sumário](#)



A Revista Brasileira de Física, anteriormente denominada Revista Brasileira de Física, foi editada pela Sociedade Brasileira de Física (SBF) desde 1971 e agora está sendo publicada em parceria com o Springer Group. O Comitê Consultivo Editorial inclui os físicos do Brasil e de outros países. O conselho editorial é composto por pesquisadores de diferentes áreas da física: Antonio Martins Figueiredo Neto (USP - editor-chefe), Oscar Nassif de Mesquita (UFMG), Paulo Alberto Nussenzeig (USP), Alberto Saa (UNICAMP), Luiz Felipe Alvahydo de Ulhoa Canto (UFRJ), e Luiz Fernando Ziebell (UFRGS). A Revista Brasileira de Física é indexada pelo SciELO e pelo ISI (Science Citation Index do Institute for Information Science).


 **Brazilian journal of physics, v.47, n.2, abr. 2017**  
[sumário](#)


 **Brazilian journal of physics, v.47, n.3, jun. 2017**  
[sumário](#)

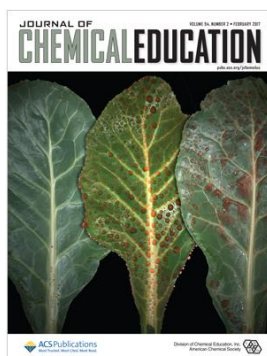
 **Cerncourier, v.56, n.7, set. 2017**  
[Versão online](#)




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


 **Cerncourier, v.57, n.5, jun. 2017**  
[Versão online](#)


 **Journal of chemical education, v.94, n.2, fev. 2017**  
[sumário](#)




The Journal of Chemical Education é o jornal oficial da Divisão de Educação Química da Sociedade Americana de Química, copublicado com o Chemical Society Publications Division americano. Lançado em 1924, o Journal of Chemical Education é revista de educação em Química do mundo


 **Journal of chemical education, v.94, n.1, jan. 2017**  
[sumário](#)


 **Journal of chemical education, v.93, n.12, dez. 2016**  
[sumário](#)


 **Journal of chemical education, v.93, n.8, ago. 2016**  
[sumário](#)


 **Journal of chemical education, v.93, n.7, jul. 2016**  
[sumário](#)


 **Journal of chemical education, v.93, n.10, out. 2016**  
[sumário](#)

 **Journal of chemical education, v.93, n.9, set. 2016**  
[sumário](#)

 **Journal of chemical education, v.93, n.1, jan. 2016**  
[sumário](#)

 **Journal of chemical education, v.92, n.12, dez. 2015**  
[sumário](#)


 **Journal of chemical education, v.92, n.11, nov. 2015**  
[sumário](#)

 **Journal of chemical education, v.92, n.10, out. 2015**  
[sumário](#)

 **Journal of chemical education, v.85, n.8, ago. 2008**  
[sumário](#)

 **National Geographic Brasil**  
[Sumário](#)

National Geographic foi fundada em Washington, DC, como organização científica e educacional sem fins lucrativos. Desde 1888, a NG patrocinou mais de 9 mil explorações e pesquisas, aumentando assim nosso conhecimento a respeito da terra, do mar e do céu.


 **Nature, v. 545, n. 7653, maio 2017**  
[Sumário](#)



Nature é uma revista internacional semanal que publica pesquisas em todos os campos da ciência e da tecnologia, com base em sua importância, interesse interdisciplinar etc. Nature também fornece notícias e tendências que afetam a ciência, os cientistas e o público em geral.


 **Nuclear Physics News, v. 27, n.2, jun./abr. 2017**  
[Sumário](#)


É uma revista científica que abrange a pesquisa em física nuclear e é publicada desde 1990 por Taylor & Francis. É a revista oficial da Nuclear Physics European Collaboration Committee, um Comitê de especialistas da Fundação Europeia de Ciência, que também foi criada em 1990.

 **Physics of elementary Particles and Nuclei Letters, v.14, n.2, mar. 2017**  
[sumário](#)




Physics of elementary particles and atomic nuclei, letters publica os artigos com os resultados das pesquisas novas e com suas teorias originais, experimentais, técnico-científicas, metodológicas e aplicadas.


 **Physics of elementary Particles and Nuclei Letters, v.14, n.1, jan. 2017**  
[sumário](#)


 **Physics today, v.70, n.6, jun. 2017**  
[sumário](#)




Physics Today, a principal publicação do Instituto Americano de Física, é a revista de física mais influente e seguida no mundo. Com recursos oficiais, cobertura de notícias e análise completa, e novas perspectivas sobre os avanços tecnológicos e pesquisas inovadoras, Physics Today informa os leitores sobre a ciência e seu papel na sociedade.

 **Physics today, v.70, n.5, maio 2017**  
[sumário](#)


 **Physics today, v.69, n.7, jul. 2016**  
[sumário](#)

 **Physics today, v.69, n.8, ago. 2016**  
[sumário](#)


 **Scientific American, v.317, n.1, jul. 2017**  
[sumário](#)





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


 **Scientific American, v.316, n.6, jun. 2017**  
[sumário](#)


 **Scientific American, v.316, n.5, maio 2017**  
[sumário](#)


 **Scientific American, v.316, n.4, abr. 2017**  
[sumário](#)


 **Scientific American, v.316, n.3, mar. 2017**  
[sumário](#)


 Scientific American, v.316, n.2, fev. 2017  
[sumário](#)


 Scientific American, v.316, n.1, jan. 2017  
[sumário](#)


 Scientific American, v.315, n.1, nov. 2016  
[sumário](#)


 Scientific American, v.315, n.4, out. 2016  
[sumário](#)

 Scientific American, v.315, n.3, set. 2016  
[sumário](#)

 Scientific American, v.315, n.2, ago. 2017  
[sumário](#)

 Scientific American, v.315, n.1, jul. 2016  
[sumário](#)

 Scientific American, v.314, n.6, jun. 2016  
[sumário](#)

 Scientific American, v.314, n.4, abr. 2016  
[sumário](#)

 Scientific American Brasil, v.15, n.174, jun. 2017  
[Sumário](#)



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.15, n.173, abr. 2017  
[sumário](#)

 Scientific American Brasil, v.15, n.172, fev. 2017  
[Sumário](#)

 Scientific American Brasil, v.14, n.169, ago. 2016  
[sumário](#)

 Scientific American Brasil, v.14, n.168, jun. 2016  
[sumário](#)

 Scientific American Brasil, v.14, n.165, fev. 2016  
[sumário](#)

 Scientific American Brasil, v.14, n.164, jan. 2016  
[sumário](#)

 Scientific American Brasil, v.11, n.135, ago. 2013  
[sumário](#)

 Scientific American Brasil, v.10, n.120, maio 2012  
[sumário](#)

 Scientific American Brasil, v.11, n.123, ago. 2012  
[sumário](#)