



↪ **Brazilian journal of Physics, v.45, n.2, abr. 2016**
[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 Nussenzveig (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.45, n.6, dez. 2015**
[sumário](#)

↪ **Cerncourier, v.56, n.3, abr. 2016**
[Versão online](#)



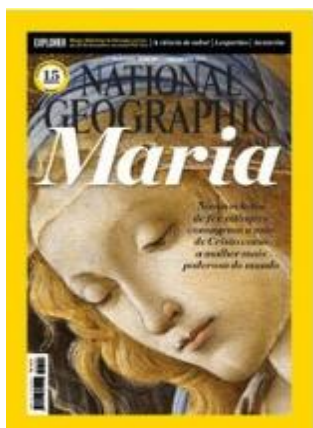
CERN Courier é uma Revista Internacional de Física de alta energia, editada pela Organização Européia para a Pesquisa Nuclear, conhecida como CERN, o maior laboratório de física de partículas do mundo

↪ Cerncourier, v.56, n.2, mar. 2016
[Versão online](#)

↪ Cerncourier, v.56, n.1, jan/fev. 2016
[Versão online](#)

↪ Cerncourier, v.55, n.10, dez. 2015
[Versão online](#)

↪ National Geographic, v.16, n.189, dez. 2015
[Versão parcial](#)



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.

↪ National Geographic, v.16, n.182, maio 2015
[Versão parcial](#)

↪ National Geographic, Ed. esp., n.188-A, nov. 2015
[Sumário](#)

↪ Nature, v. 531, n. 7595, mar. 2015
[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.

↪ Nature, v. 526, n. 7571, out. 2015
[Sumário](#)

Nuclear Physics News, v. 26, n.1, jan./mar. 2016

[Versão online](#)



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.

Nuclear Physics News, v. 25, n.4, out./dez. 2015

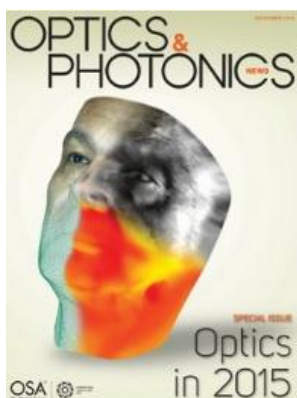
[Versão online](#)

Nuclear Physics News, v. 22, n.2, abr./jun. 2012

[Versão online](#)

Optics & photonics news, v. 26, n.12, dez. 2015

[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. OPN se esforça para tornar as várias facetas desse campo diverso acessível a pesquisadores, engenheiros, empresários e estudantes. Entre os colaboradores estão os cientistas e jornalistas que se especializam no campo da óptica.

Scientific American, v. 314, n.1, jan. 2016

[Sumário](#)



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

Scientific American, v. 313, n.6, dez. 2015
[Sumário](#)

Scientific American, v. 313, n.5, nov. 2015
[Sumário](#)

Scientific American Brasil, v.14, n.163, dez. 2015
[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, Ed. esp. Mente e Cérebro, v.20, n.260, dez. 2014
[sumário](#)

Physics of elementary Particles and Nuclei Letters, v.12, n.7, dez. 2015
[Sumário](#)



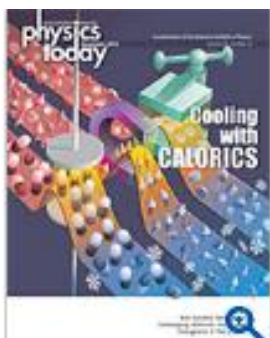
Physics of elementary particles and atomic nuclei, letters publica os artigos com os resultados das pesquisas novas e com suas teorias originais, experimentais, técnico-científicas, metodológicas e aplicadas.

Physics of elementary Particles and Nuclei Letters, v.12, n.6, nov. 2015
[sumário](#)

Physics of elementary Particles and Nuclei Letters, v.13, n.1, jan. 2016
[sumário](#)

↪ **Physics today, v.68, n.12, dez. 2015**

[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.68, n.11, nov. 2015**

[Sumário](#)

↪ **Physics today, v.68, n.7, jul. 2015**

[sumário](#)

↪ **Physics today, v.63, n.2, fev. 2010**

[sumário](#)

↪ **Physics today, v.63, n.1, jan. 2010**

[sumário](#)

↪ **Physics today, v.61, n.9, set. 2008**

[sumário](#)

↪ **Physics today, v.61, n.4, abr. 2008**

[sumário](#)

↪ **Revista Brasileira de Ensino de Física, v.36, n.1, jan./mar. 2014**

[Sumário](#)



A **Revista Brasileira de Ensino de Física - RBEF** - é uma publicação de acesso livre da Sociedade Brasileira de Física (SBF) voltada à melhoria do ensino de Física em todos os níveis de escolarização. Através da publicação de artigos de alta qualidade, revisados por pares, a revista busca promover e divulgar a Física e ciências correlatas, contribuindo para a educação científica da sociedade como um todo. Ela publica artigos sobre aspectos teóricos e experimentais de Física, materiais e métodos instrucionais, desenvolvimento de currículo, pesquisa em ensino, história e filosofia da Física, política educacional e outros temas pertinentes e de interesse da comunidade engajada no ensino e pesquisa em Física.