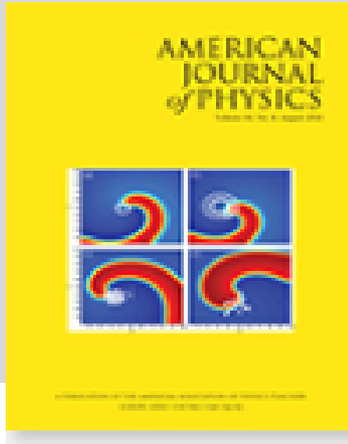


SUMÁRIOS CORRENTES DE PERIÓDICOS JULHO / 2023

American Journal of Physics



v.76, n.4-5, abr./maio 2008

A missão do American Journal of Physics (AJP) é publicar artigos sobre os aspectos educacionais e culturais da Física que sejam úteis, interessantes e acessíveis a um público diversificado de estudantes de física, educadores e pesquisadores.

American Scientist



[v.108, n.6, nov./dez. 2020](#)

[v.110, n.2, mar./abr. 2022](#)

[v.110, n.5, set./out. 2022](#)

[v.111, n.1, jan./fev. 2023](#)

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



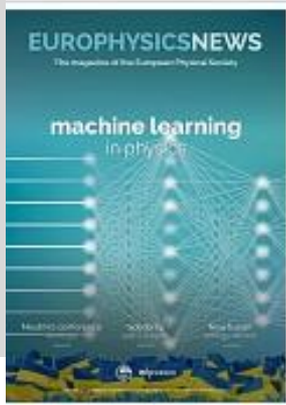
[v.62, n.3, maio/jun. 2022](#)

[v. 62, n.1, jan./fev. 2022](#)

[v. 62, n.2, mar./abr. 2022](#)

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

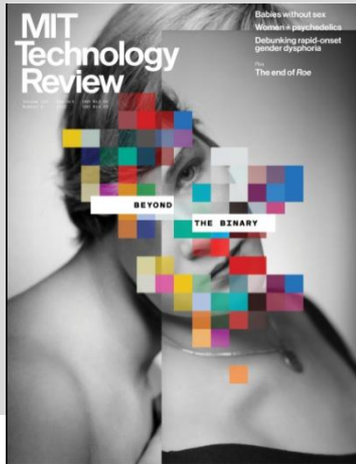
Europhysics news



v.53, n.2, abr. 2022

Europhysics News é a revista da comunidade Física europeia. É propriedade da European Physical Society e produzido em cooperação com a EDP Sciences. É distribuída a todos os nossos Membros Individuais e a muitos assinantes institucionais. A maioria das sociedades nacionais europeias recebem EPN para posterior distribuição. O número total de leitores é atualmente de cerca de 54.000 por edição.

MIT Technology review

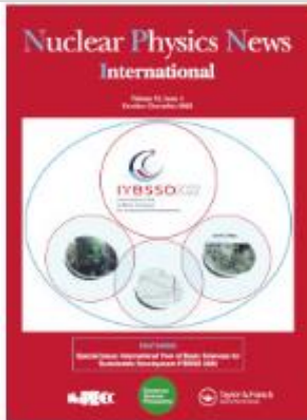


[v.125, n.5, set./out. 2022](#)

[v.125, n.4, jul./ago. 2022](#)

Fundada no Instituto de Tecnologia de Massachusetts em 1899, a MIT Technology Review é uma empresa de mídia independente e de renome mundial cuja visão, análise, críticas, entrevistas e eventos ao vivo explicam as tecnologias mais recentes e seus impactos comerciais, sociais e políticos.

Nuclear Physics News



[v.32, n.4, out./dez., 2022](#)

Nuclear Physics News 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.

Optics & photonics news



[v.34, n.02, fev. 2023](#)

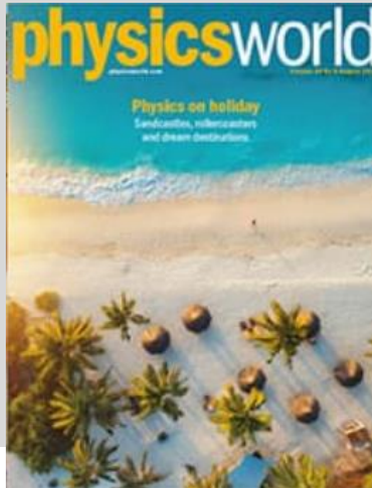
[v.33, n.12, dez. 2022](#)

[v.33, n.10, out. 2022](#)

[v.33, n.09, set. 2022](#)

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.

Physics World



v.35, n.01, jan. 2022

v.35, n.02, fev. 2022

v.35, n.03, mar. 2022

Physics World cobre as grandes histórias e questões-chave que importam para os cientistas em todas as partes do mundo, incluindo textos de aclamados físicos e escritores de ciência. Disponibiliza também informações sobre carreiras, resenhas dos melhores novos livros e atualizações sobre os mais recentes avanços de pesquisa e tecnologias baseadas em Física.

Observação: esta revista só disponibiliza a versão online de seus artigos para membros do Institute of Physics. Para mais informações acessar [physicsworld.com](https://www.physicsworld.com). A versão impressa encontra-se disponível na biblioteca.

Scientific American



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

[v.328, n.06, jun. 2023](#)

[v. 328, n.05, maio 2023](#)

[v.328, n.04, abr. 2023](#)

[v.328, n.03, mar. 2023](#)

[v.328, n.02, fev. 2023](#)

[v.328, n.01, jan. 2023](#)

[v. 327, n.05, nov. 2022](#)

[v.327, n.04, out. 2022](#)

[v.327, n.03, set. 2022](#)

[v.322, n.03, mar. 2020](#)

Scientific American Brasil



v. 18, n.205 mar. 2020

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.

OBSERVAÇÃO: link com sumário indisponível para não assinantes. Formato impresso disponível na biblioteca.