

SUMÁRIOS CORRENTES DE PERIÓDICOS

Julho/2022



American Scientist



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.

[v. 110, n. 3, maio/jun. 2022](#)

[v. 110, n. 1, jan./fev. 2022](#)

[v. 109, n. 6, nov./dez. 2021](#)

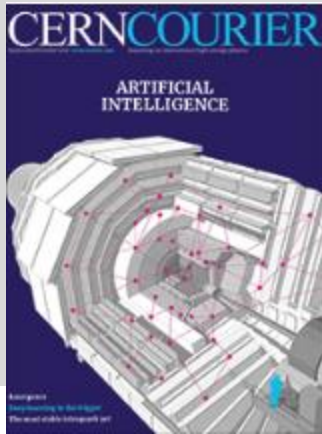
[v. 109, n. 5, set./out. 2021](#)

[v. 109, n. 3, maio/jun. 2021](#)

[v. 109, n. 2, mar./abr. 2021](#)

[v. 108, n. 4, jul./ago. 2020](#)

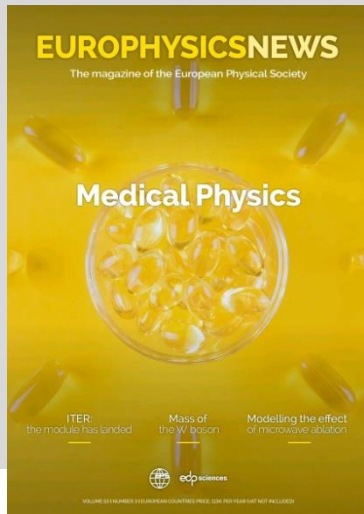
Cern Courier



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.

- [v. 61, n. 5, set./out. 2021](#)
- [v. 61, n. 4, jul./ago. 2021](#)
- [v. 61, n. 3, maio/jun. 2021](#)
- [v. 61, n. 2, mar./abr. 2021](#)
- [v. 61, n. 1, jan./fev. 2021](#)
- [v. 60, n. 6, nov./dez. 2020](#)
- [v. 60, n. 5, set./out. 2020](#)
- [v. 60, n. 4, jul./ago. 2020](#)
- [v. 60, n. 3, maio/jun. 2020](#)
- [v. 60, n. 2, mar./abr. 2020](#)

Europhysics News



[v. 52, n. 5, 2021](#)

[v. 52, n. 4, 2021](#)

[v. 52, n. 3, 2021](#)

[v. 52, n. 2, 2021](#)

[v. 52, n. 1, 2021](#)

[v. 51, n. 5, 2020](#)

[v. 51, n. 4, 2020](#)

[v. 51, n. 3, 2020](#)

[v. 51, n. 2, 2020](#)

[v. 51, n. 1, 2020](#)

Europhysics News é a revista de física da comunidade europeia. É propriedade da European Physical Society e produzida em cooperação com a EDP Sciences. A maioria das sociedades nacionais europeias recebe EPN para posterior distribuição. A circulação total é atualmente de cerca de 25.000 cópias por edição.

MIT Technology Review



[v. 124, n. 3, maio/jun. 2021](#)

[v. 124, n. 2, mar./abr. 2021](#)

[v. 123, n. 6, nov./dez. 2020](#)

Fundada no Massachusetts Institute of Technology em 1899, a MIT Technology Review é uma revista de mídia independente, de renome mundial cujas percepções, análises, entrevistas e eventos explicam as mais novas tecnologias e seus impactos comerciais, sociais e políticos.

Modern Physics Letters A



[v. 35, n. 3, jan. 2020](#)

Modern Physics Letters A é o primeiro de uma série de periódicos publicados pela World Scientific sob o título Modern Physics Letters. Ele cobre especificamente artigos e pesquisas sobre gravitação, cosmologia, física nuclear e partículas e campos.

Nature



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.

[v. 592, n. 7852, abr. 2021](#)

[v. 582, n. 7811, jun. 2020](#)

[v. 581, n. 7806, maio 2020](#)

[v. 580, n. 7805, 30 abr. 2020](#)

[v. 580, n. 7803, 16 abr. 2020](#)

[v. 580, n. 7802, 9 abr. 2020](#)

[v. 580, n. 7801, 2 abr. 2020](#)

[v. 579, n. 7800, 26 mar. 2020](#)

[v. 579, n. 7798, 12 mar. 2020](#)

[v. 579, n. 7797, 5 mar. 2020](#)

[v. 578, n. 7794, fev. 2020](#)

[v. 577, n. 7791, jan. 2020](#)

Nuclear Physics News



[v. 31, n. 4, out./dez. 2021](#)

[v. 31, n. 2, abr./jun. 2021](#)

[v. 31, n. 1, jan./mar. 2021](#)

[v. 30, n. 1, jan./mar. 2020](#)

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



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.

[v. 33, n. 3, mar. 2022](#)

[v. 33, n. 2, fev. 2022](#)

[v. 33, n. 1, jan. 2022](#)

[v. 32, n. 12, dez. 2021](#)

[v. 32, n. 11, nov. 2021](#)

[v. 32, n. 10, out. 2021](#)

[v. 32, n. 6, jun. 2021](#)

[v. 32, n. 5, maio 2021](#)

[v. 32, n. 4, abr. 2021](#)

[v. 32, n. 3, mar. 2021](#)

[v. 32, n. 1, jan. 2021](#)

[v. 31, n. 11, nov. 2020](#)

[v. 31, n. 10, out. 2020](#)

[v. 31, n. 2, fev. 2020](#)

[v. 31, n. 1, jan. 2020](#)

Physics of Elementary Particles and Atomic Nuclei, Letters



[v. 17, n. 3, maio 2020](#)

[v. 17, n. 2, mar. 2020](#)

[v. 17, n. 1, jan. 2020](#)

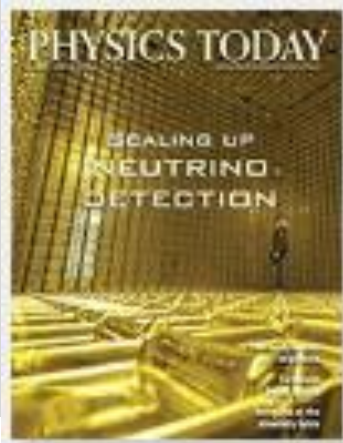
[v. 16, n. 5, set. 2019](#)

[v. 16, n. 4, jul. 2019](#)

[v. 16, n. 6, nov. 2019](#)

Physics of Elementary Particles and Atomic Nuclei, Letters é uma revista que publica os artigos com os resultados das pesquisas novas e com suas teorias originais, experimentais, técnico-científicas, metodológicas e aplicadas.

Physics Today



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.

[v. 75, n. 1, jan. 2022](#)
[v. 74, n. 11, nov. 2021](#)
[v. 74, n. 10, out. 2021](#)
[v. 73, n. 8, ago. 2020](#)
[v. 73, n. 7, jul. 2020](#)
[v. 73, n. 5, maio 2020](#)
[v. 73, n. 4, abr. 2020](#)

Scientific American



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

[v. 326, n. 6, jun. 2022](#)
[v. 326, n. 5, maio 2022](#)
[v. 326, n. 3, mar. 2022](#)
[v. 325, n. 6, dez. 2021](#)
[v. 325, n. 4, out. 2021](#)
[v. 325, n. 3, set. 2021](#)
[v. 325, n. 2, ago. 2021](#)
[v. 325, n. 1, jul. 2021](#)
[v. 324, n. 6, jun. 2021](#)
[v. 324, n. 5, maio 2021](#)
[v. 324, n. 4, abr. 2021](#)
[v. 324, n. 3, mar. 2021](#)
[v. 323, n. 3, set. 2020](#)
[v. 323, n. 2, ago. 2020](#)
[v. 322, n. 4, abr. 2020](#)