

PERIODICOS ENGENHARIA CIVIL

1 - BOLETIM DE CIÊNCIAS GEODÉSICAS

O Boletim de Ciências Geodésicas é um periódico trimestral destinado à publicação de trabalhos inéditos, em Inglês, tais como: Artigos, Comunicações e/ou Trabalhos Técnicos em Ciências Geodésicas e áreas afins.

ISSN 1982-2170

QUALIS - B1

<http://ojs.c3sl.ufpr.br/ojs2/index.php/bcgl/>

2 – AC AMBIENTE CONSTRUÍDO

A AMBIENTE CONSTRUÍDO é um periódico científico da Associação Nacional de Tecnologia do Ambiente Construído - ANTAC, entidade acadêmica, sem fins lucrativos, e que tem dentre seus objetivos a contribuição para o desenvolvimento do conhecimento científico e sua disseminação.

ISSN 1678-8621

QUALIS - XX

<http://seer.ufrgs.br/ambienteconstruido/index>

3 – CIÊNCIA E ENGENHARIA

A revista Ciência & Engenharia é publicada pela Universidade Federal de Uberlândia - UFU e tem como objetivo difundir trabalhos técnicos científicos, do país e do exterior, nas áreas das engenharias: Civil, Elétrica, Mecânica e Química; e Química, cujo conteúdo não tenha sido publicado.

ISSN 1983-4071

QUALIS - B2

<http://www.seer.ufu.br/index.php/cieng>

4 – REVISTA CONCRETO E CONSTRUÇÃO

A revista CONCRETO & Construções é o veículo impresso oficial do IBRACON. De caráter científico, tecnológico e informativo, traz a cada edição artigos, entrevistas, reportagens e matérias em geral de interesse do setor construtivo.

ISSN XXXX-XXXX

QUALIS - B3

http://www.ibracon.org.br/publicacoes/revistas_ibracon/rev_construcao/index.html

5 – CONSTRUINDO

A Revista CONSTRUINDO é uma publicação científica conjunta entre a FEA - Faculdade de Engenharia e Arquitetura da Universidade FUMEC, a EE/UFMG - Escola de Engenharia da Universidade Federal de Minas Gerais e a FEUP - Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto.

ISSN 2318-6127

QUALIS - A3

<http://www.fumec.br/revistas/index.php/construindo>

6 – REVISTA ELETRÔNICA DE ENGENHARIA CIVIL (REEC)

A REEC - Revista Eletrônica de Engenharia Civil é uma publicação com periodicidade semestral, compreendendo dois volumes por ano (Dezembro a Junho e Julho a Dezembro) divididos por números.

ISSN 2179-0612

QUALIS - B2

<https://revistas.ufg.br/reec>

7 – REVISTA ENGENHARIA

Circulação nacional: A REVISTA ENGENHARIA é distribuída aos sócios do Instituto de Engenharia, assinantes e engenheiros brasileiros que desenvolvem atividades nas áreas de engenharia, projeto, construção e infraestrutura.

ISSN 0013-7707

QUALIS - XX

<http://www.brasilengenharia.com/portal/revista/expediente>

8 – REVISTA ENGENHARIA CIVIL

A Revista de Engenharia Civil foi criada em 1995 pelo Departamento de Engenharia Civil da Universidade do Minho. Esta revista vem publicando artigos em Português, Espanhol e Inglês. No entanto, o foco claro da Revista de Engenharia Civil são países de língua portuguesa (Portugal, Brasil e PALOP). Refira-se ainda que trabalhos em espanhol da comunidade ibero-latino-americana são, também, bem-vindos.

ISSN 0873-1152

QUALIS - A3

<http://www.civil.uminho.pt/revista/>

9 – REVISTA TEORIA E PRÁTICA NA ENGENHARIAS CIVIL

A revista Teoria e Prática na Engenharia Civil é uma publicação da [Editora Dunas](#), tendo por objetivo a divulgação de trabalhos técnicos e científicos nas diversas áreas da Engenharia Civil. Dentro do enfoque da revista, estão incluídos trabalhos nas áreas de estruturas, geotecnia, transportes, recursos hídricos, técnicas construtivas, materiais de construção, poluição ambiental e métodos computacionais aplicados à Engenharia Civil.

ISSN 1677-3047

QUALIS - B3

<http://www.editoradunas.com.br/revistatpec/index.htm>

10 – CADERNO DE ENGENHARIA DE ESTRUTURAS

Divulgação de produção científica e tecnológica relativa à Engenharia de Estruturas no Brasil. Os Cadernos de Engenharia de Estruturas publicam artigos que envolvem: pesquisa acadêmica, estado-da-arte, estudo de casos e relatórios técnicos relevantes.

ISSN 1809-5860

QUALIS - B1

http://www.set.eesc.usp.br/cadernos/cadernos_list.php

11 – REVISTA SUL-AMERICANA DE ENGENHARIA ESTRUTURAL

A Revista Sul-Americana de Engenharia Estrutural é uma publicação quadrimestral da Associação Sul-Americana de Engenharia Estrutural, cujo objetivo é a divulgação de artigos inéditos de pesquisa e desenvolvimento que representem contribuição efetiva para a área do conhecimento, bem como de temas de interesse do engenheiro estrutural, desenvolvidos em especial na Ibero-América. A Revista Sul-Americana de Engenharia Estrutural é publicada em convênio entre o Programa de Pós-Graduação em Engenharia da Universidade de Passo Fundo e a Associação Sul-Americana de Engenharia Estrutural.

ISSN 2316-2457

QUALIS - XX

<http://seer.upf.br/index.php/rsae/index>

12 – PESQUISA OPERACIONAL

O objetivo principal da revista Pesquisa Operacional é a divulgação de trabalhos produzidos pela comunidade científica de Pesquisa Operacional (PO) com o intuito de promover a sua integração e a disseminação do conhecimento técnico gerado

dentro da mesma.

ISSN 1678-5142

QUALIS - A4

http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_serial&pid=0101-7438&lng=pt&nrm=iso

13 – REVISTA AREIA E BRITA

A Revista Areia e Brita é dirigida às empresas de mineração de areia e brita do país, principais prefeituras municipais, governos estaduais, construtoras e outros segmentos que tenham direta ou indiretamente vinculação com o setor de agregados para a indústria da construção civil. As matérias assinadas são de responsabilidade de seus autores, não refletindo, necessariamente, a opinião da ANEPAC. Sua reprodução é livre em qualquer outro veículo de comunicação, desde que citada à fonte.

ISSN 1518-4641

QUALIS - XX

<http://www.anepac.org.br/publicacoes/revista-areia-e-brita/item/376-edicao-72-2018-jan-fev-mar>

14 – REVISTA DE ENSINO DE ENGENHARIA

A Revista de Ensino de Engenharia é uma publicação quadrimestral da Associação Brasileira de Educação em Engenharia - ABENGE, destinada à divulgação de trabalhos abordando aspectos didático-pedagógicos, científicos, tecnológicos, profissionais, políticos e administrativos concernentes à educação em engenharia.

ISSN 2236-0158

QUALIS - B3

<http://107.161.183.146/~abengeorg/revista/index.php/abenge>

15 – REVISTA DE GESTÃO E SUSTENTABILIDADE

A Revista GeAS é uma publicação científica interdisciplinar das áreas de Administração e Planejamento Urbano e Regional/Demografia, com a missão de contribuir para a disseminação do conhecimento da Gestão Ambiental e da Sustentabilidade, em suas três dimensões (ambiental, social e econômica).

ISSN 2316-9834

QUALIS - B2

<http://www.revistageas.org.br/ojs/index.php/geas/index>

16 – REVISTA IBRACON DE ESTRUTURAS E MATERIAIS

Divulgar desenvolvimentos e avanços recentes em estruturas de concreto e materiais, e promover o desenvolvimento do setor da construção através da colaboração conjunta de pesquisadores, engenheiros, projetistas, construtores, fabricantes e usuários de materiais e estruturas de concreto.

ISSN 1983-4195

QUALIS - B3

http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_serial&pid=1983-4195&lng=pt&nrm=iso

17 – REVISTA AMBIENTE E ÁGUA

Publicar artigos científicos originais que contribuam para ampliar o conhecimento na área interdisciplinar relacionada a Ciências Ambientais e Recursos Hídricos.

ISSN 1980-993X

QUALIS - XX

http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_serial&pid=1980-993X&lng=pt&nrm=iso

18 – REM – INTERNATIONAL ENGINEERING JOURNAL

Mineração, Mecânica e Energia.

ISSN 2448-167X

QUALIS - C

http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_serial&pid=2448-167X&lng=pt&nrm=iso

19 – MATERIALS RESEARCH

Publicar trabalhos originais em pesquisas experimentais e teóricas, bem como simulações em processamento, estrutura e propriedades dos materiais.

ISSN 1980-5373

QUALIS - XX

http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_serial&pid=1516-1439&lng=pt&nrm=iso

20 – ENGENHARIA SANITÁRIA E AMBIENTAL

A Revista Engenharia Sanitária e Ambiental tem por objetivo a publicação de contribuições técnicas e científicas originais nas áreas de saneamento e do meio ambiente e em suas interfaces.

ISSN 1809-4457

QUALIS - B2

http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_serial&pid=1413-4152&lng=pt&nrm=iso

21 – GESTÃO E PRODUÇÃO

Ser um meio de divulgação de trabalhos originais ou que apresentem resultados de estudos e pesquisas na área de Engenharia de Produção.

ISSN 1806-9649

QUALIS - B3

http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_serial&pid=0104-530X&lng=pt&nrm=iso

22 – LATIN AMERICAN JOURNAL OF SOLIDS AND STRUCTURES

Publicar artigos originais na área de ciências mecânicas, favorecendo o intercâmbio de informações entre pesquisadores do mundo.

ISSN 1679-7825

QUALIS - XX

http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_serial&pid=1679-7825&lng=pt&nrm=iso

23 – OBRAS Y PROYECTOS REVISTA DE INGENIERIA CIVIL

Obras y Proyetos é uma revista de Engenharia Civil, cuja missão é disseminar, promover e incentivar a pesquisa, contribuindo para o intercâmbio de conhecimentos entre os profissionais em Engenharia Civil. Este é considerado trabalhos originais de informação científica, notas técnicas também são essencialmente orientados para apresentar e discutir trabalhos e projetos relevantes. Também estiveram presentes as inovações técnicas e aplicações que expõem usado principalmente por empresas e consultores relacionados à Engenharia Civil. Isto irá desenvolver os temas clássicos de Engenharia Civil, incluindo: Estruturas, Hidráulica, Transporte, Geotecnia e Construção. Além disso, outros tópicos relacionados e aplicados à Engenharia Civil são considerados, tais como Energia, Meio Ambiente, Geologia, Mineração, Informação e Tecnologia. Assim Obras y Proyetos procura a participação de um grupo amplo que vão desde academia, órgãos do governo e o mundo dos negócios.

ISSN 0718-2813

QUALIS - A4

https://scielo.conicyt.cl/scielo.php?script=sci_serial&pid=0718-2813&nrm=iso&rep=&lng=pt

24 – TECNOLOGÍA Y CIÊNCIAS DEL AGUA

Tecnología y Ciencias del Agua procura estimular a publicação de trabalhos que brindem contribuições originais desde as diversas perspectivas disciplinares, que

dão conta das complexas dimensões relacionadas com a gestão, aproveitamento, uso, exploração, conservação, cuidado e conhecimento da água, e restantes recursos naturais associados, como solo e floresta. Seu objetivo é difundir e promover o uso e a apropriação social das novas e mais importantes contribuições científicas e tecnológicas que, dia a dia, enriquecem o conhecimento sobre o recurso água e seu meio. Tecnología y Ciencias del Agua (2010) é a continuação da revista "Ingeniería hidráulica en México" (1947-1971), editada em sua segunda época, desde 1985, pelo Instituto Mexicano de Tecnología del Agua, que a sua vez foi a continuação da revista "Irrigación en México" (1930-1946) e "Recursos hidráulicos" (1972-1978). Publicação bimestral.

ISSN 2007-2422

QUALIS - B2

http://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci_serial&pid=2007-2422&nrm=iso&rep=&lng=pt

25 – MECHANICAL SCIENCES AND ENGINEERING

Is to publish articles of permanent interest dealing with research, development and design related to science and technology in Mechanical Engineering, encompassing interfaces with other branches of engineering, as well as with Physics and Applied Mathematics.

ISSN 1806-3691

QUALIS - XX

http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_serial&pid=1678-5878&nrm=iso&rep=&lng=pt%20