



Revistas Científicas online

Engenharia Civil

Ambiente Construído –

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

Brasil Sustentável –

<http://cebds.org.br/comunicacao/revista-brasil-sustentavel/>

Cadernos de Engenharia de Estruturas (Escola de Engenharia de São Paulo) -

<http://cadernos.set.eesc.usp.br/issue/current>

Cerâmica –

http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_serial&pid=0366-6913&lng=pt&nrm=iso

Construção Metálica –

<http://www.abcem.org.br/revista-construcao-metalica.php>

Revista DAE - <http://www.revistadae.com.br/>

Revista de Ensino de Engenharia –

<http://www.upf.br/seer/index.php/reec>

Revista O Empreiteiro –

<http://www.revistaoempreiteiro.com.br/>

Revista Engenharia –

<http://www.brasilengenharia.com.br/sumario.asp?ed=588>

Revista Habitare –

http://www.habitare.org.br/index_revista_editorial.aspx

Soldagem & Inspeção –

<http://www.posgrad.mecanica.ufu.br/revistasi/>

Revista Brasileira de Ensino de Física –

<http://www.sbfisica.org.br/rbef/ojs/index.php/rbef>

REEC- Revista Eletrônica de Engenharia Civil –

<http://revistas.ufg.br/index.php/reec/index>

Revista Ciência e Engenharia –

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

Revista URBE –

<http://www2.pucpr.br/reol/index.php/URBE?dd99=about>

Construção Magazine-Revista Técnico- Científica de Engenharia Civil -

http://sigarra.up.pt/feup/pt/publs_pesquisa.revista_view?pv_rev_id=1590

Revista INBRACON -

http://www.ibracon.org.br/publicacoes/revistas_ibracon/riem/regulamento.asp

Revista Gestão e Tecnologias de Projetos -

<http://www.arquitetura.eesc.usp.br/gestaodeprojetos/>

Revista Ambiente Construído - <http://seer.ufrgs.br/index.php/ambienteconstruido>



Base de Dados online de Acesso Livre

Esta página foi construída com a intenção de ajudar nos processos de pesquisa bibliográfica nas diversas áreas do conhecimento, permitindo o acesso ao conteúdo informacional de forma rápida e eficiente pela Internet. As bases de dados referenciais possibilitam a revisão bibliográfica de assuntos que estão publicados em livros, artigos de revistas, eventos e teses.

(MULTIDISCIPLINAR)

Banco de Teses da Capes= Reúne resumos relativos a teses e dissertações defendidas a partir de 1987. As informações são fornecidos diretamente à Capes pelos programas de pós-graduação brasileiros.

<http://catalogodeteses.capes.gov.br/catalogo-teses/#!/>

SciELO= Scientific Electronic Library OnLine – Reúne Revistas eletrônicas da América-Latina, Caribe e Espanha, com acesso ao texto completo dos artigos – Fapesp/Bireme.

<http://www.scielo.org/php/index.php?lang=pt>

Biblioteca Digital de Teses e Dissertações= O Ibict desenvolveu e coordena a Biblioteca Digital Brasileira de Teses e Dissertações (BDTD), que integra os sistemas de informação de teses e dissertações existentes nas instituições de ensino e pesquisa do Brasil, e também estimula o registro e a publicação de teses e dissertações em meio eletrônico. A BDTD, em parceria com as instituições brasileiras de ensino e pesquisa, possibilita que a comunidade brasileira de C&T publique e difunda suas teses e dissertações produzidas no País e no exterior, dando maior visibilidade à produção científica nacional.

<http://bdtd.ibict.br/vufind/>

Dataviva=Além de oferecer mais de 100 milhões de visualizações de dados interativas, o site disponibiliza dados sobre todo o setor formal da economia brasileira. É uma ferramenta poderosa para tomadores de decisão.

<http://www.dataviva.info/pt/>

(EXATAS)

INSPEC= é o principal serviço de informação bibliográfica em língua Inglesa fornecendo acesso a literatura científica e técnica do mundo em física, engenharia elétrica, eletrônica, comunicações engenharia de controle, computadores e computação e tecnologia da informação.

<http://www.abe.pl/en/resources/databases/inspec>

LOCUS=é uma base de dados que abrange as áreas de matemática aplicada e ciência da computação e que oferece acesso aos textos completos de todas as revistas da SIAM, de 1952 a 1996. Trata-se de um importante recurso de apoio às atividades de ensino, pesquisa e extensão, disponível para a comunidade USP, a partir de equipamentos existentes na Universidade.

<http://locus.siam.org/>

WORLDWIDESCIENCE=Base de dados que grande parte das informações está disponível gratuitamente e domínio aberto. São cerca de 95 bases de dados e portais de mais de 70 países são pesquisáveis por meio WorldWideScience.org nas áreas de energia, medicina, agricultura, meio ambiente e ciências básicas, incluindo o acesso a fontes de dados científicos.

<https://worldwidescience.org/>

ArXiv=A ArXiv é um repositório temático nas áreas de física, matemática, computação, estatística e biologia.

<https://arxiv.org/>



E-books de Livre Acesso

Confiram a lista de Base de Dados que podem ser acessados os e-books de livre acesso.

SCIELO

http://books.scielo.org/search/?lang=pt&index=tw&q=&filter=&submit=Pesquisar&sort=publication_date+desc

A Rede **SciELO Livros** visa à publicação online de coleções nacionais e temáticas de livros acadêmicos com o objetivo de maximizar a visibilidade, acessibilidade, uso e impacto das pesquisas, ensaios e estudos que publicam. Os livros publicados pelo SciELO Livros são selecionados segundo controles de qualidade aplicados por um comitê científico e os textos em formato digital são preparados segundo padrões internacionais que permitem o controle de acesso e de citações e são legíveis nos leitores de e-books, tablets, smartphones e telas de computador.

PORTAL DO LIVRO ABERTO= <http://livroaberto.ibict.br>

Já está no ar o **Portal do Livro Aberto**, que tem por objetivo reunir, divulgar, preservar e dar visibilidade a publicações oficiais em ciência, tecnologia e inovação. Projeto viabilizado por meio de apoio financeiro da Finep, o portal é mais um serviço do IBICT aberto à sociedade, e que hoje conta com a parceria de diferentes órgãos dos poderes Executivo e Legislativo.

Nessa primeira fase, estão contempladas publicações sobre temas atuais como: Tecnologias da Informação e Comunicação, Fármacos e Complexo Industrial da Saúde, Petróleo e Gás, Complexo Industrial da Defesa, Aeroespacial, Nuclear, Biotecnologia, Nanotecnologia, Energia Renovável, Biodiversidade, Mudanças Climáticas, Oceanos e Zonas Costeiras Popularização da C,T&I, Melhoria e Ensino de Ciências, Inclusão Produtiva e Social e Tecnologias para cidades sustentáveis.

BRASILIENSE= - <http://www.brasiliana.com.br/>

E-books da **Editora Brasiliana** publicados no período de 1931 a 1993, os quais reúnem relatos de brasileiros e estrangeiros a cerca da realidade brasileira vista pelos ângulos da política, sociologia, ciências e cultura.