

PERIÓDICOS ELETRÔNICOS DE ENGENHARIA AMBIENTAL

AEGEA SANEAMENTO

Aegea Saneamento é um modelo de gestão flexível, foco nos negócios e investimento em pessoas geram crescimento. Trata-se de publicação da empresa AEGEA com prêmios ambientais, de gestão e desempenho. Reconhecimento pelos serviços prestados nos municípios onde atua. Consolidação da boa parceria entre Governos estaduais e municipais através da ampliação de contratos e concessões. Conquista de credibilidade no mercado financeiro mundial que se traduz em aportes de recursos para o fortalecimento da infraestrutura brasileira.

<http://www.aegea.com.br/revista/edicoes/>

AMBIÊNCIA

Revista com periodicidade quadrimestral tem por objetivo divulgar artigos científicos, revisão bibliográfica (convite), notas técnicas (convite) e relato de caso(s) nas áreas de ciências agrárias e ambientais.

<http://revistas.unicentro.br/index.php/ambiencia/index>

AMBIENTE & EDUCAÇÃO: REVISTA DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL

A Revista Ambiente & Educação foi criada, em 1996, como espaço de discussão no Programa de Educação Ambiental da FURG. Trata-se de uma revista semestral que pretende agregar, articular, aprofundar e divulgar concepções e práticas na construção dos saberes sobre o meio ambiente, especialmente visando construir uma perspectiva educativa que sustente a diversidade e a complexidade da problemática contemporânea.

<http://www.seer.furg.br/ambeduc/index>

EDUCAÇÃO AMBIENTAL EM AÇÃO - ISSN 1678-0701

Esta Revista disponibiliza diversos tópicos na área ambiental tais como artigos, dicas e curiosidades, submissão de trabalhos, práticas de educação ambiental, divulgação de eventos, etc.

<http://www.revistaeea.org/>

ENGENHARIA AMBIENTAL: PESQUISA E TECNOLOGIA - ISSN 1809-0664

A presente revista tem por finalidade publicar trabalhos em português, inglês e espanhol, desde que acompanhados de resumo em português, abrangendo temas na área de Engenharia Ambiental, como: Tecnologia Ambiental; Recursos Naturais; Gestão Ambiental; Recuperação de Áreas Degradadas, Ensino de Engenharia Ambiental; e Áreas correlatas.

<http://ferramentas.unipinhal.edu.br/ojs/engenhariaambiental/policies.php>

GESTÃO PÚBLICA: PRÁTICAS E DESAFIOS - ISSN 2177-1243

Publicação Semestral da Universidade Federal de Pernambuco (UFPE), a Revista Eletrônica Gestão Pública: práticas e desafios é norteada pela divulgação de um conhecimento interdisciplinar com ênfase em Gestão Pública, congregando várias áreas e vertentes do conhecimento científico, como administração, antropologia, ciências políticas, contabilidade, direito, filosofia, teologia,

ciências da religião, história e tecnologia. Cabe destacar o privilégio concedido às pesquisas de natureza intervencionistas e/ou aplicadas. Trata-se de um espaço editorial aberto para pesquisadores, professores, mestres e doutores que desejam publicar suas reflexões teóricas e resultados de pesquisas empíricas sobre a Gestão Pública, através de artigos, papers, resenhas, entrevistas, documentos e debates.

<http://www.mpanerevista.kinghost.net/ojs-2.2.4/index.php?journal=gppd>

PORTAL DE PERIÓDICOS DA CAPES

O Portal de Periódicos da Capes é uma biblioteca virtual que reúne e disponibiliza a instituições de ensino e pesquisa no Brasil o melhor da produção científica internacional. Ele conta atualmente com um acervo de mais de 37 mil periódicos com texto completo, 130 bases referenciais, 12 bases dedicadas exclusivamente a patentes, além de livros, enciclopédias e obras de referência, normas técnicas, estatísticas e conteúdo audiovisual.

<http://www.periodicos.capes.gov.br/>

RBRH - REVISTA BRASILEIRA DE RECURSOS HÍDRICOS

A RBRH é a revista oficial da Associação Brasileira de Recursos Hídricos, publicada trimestralmente. Os objetivos da revista são de:

- Funcionar como fórum para apresentação de conhecimento prático e científico dos aspectos de recursos hídricos;
- Publicar inovações científicas e tecnológicas na área de recursos hídricos;
- Fornecer através dos artigos soluções aos problemas com base integrada, interdisciplinar e dos usos múltiplos dos recursos hídricos e sua conservação ambiental.

Associação Brasileira de Recursos Hídricos - ABRH é uma entidade que tem por finalidade congregar pessoas físicas e jurídicas ligadas ao planejamento e à gestão dos recursos hídricos no Brasil. Através dos seus associados, a ABRH desenvolve ações de caráter técnico-científico, espinha dorsal da sua atuação, jurídico-institucional e social. A ABRH tem excelência na publicação de Livros e Revistas. Juntam-se a esses, o excelente nível dos trabalhos técnicos que são enviados aos eventos da ABRH e que a partir de agora, estarão disponíveis neste portal.

http://www.abrh.org.br/novo/revistas_rbrhcompletas.php

RECEN-REVISTA CIÊNCIAS EXATAS E NATURAIS

A Revista Ciências Exatas e Naturais, com periodicidade semestral, tem por objetivo divulgar artigos científicos, revisão bibliográfica, notas técnicas nas áreas de ciências exatas e naturais.

<http://revistas.unicentro.br/index.php/RECEN/index>

REGA-REVISTA DE GESTÃO DE ÁGUAS DA AMÉRICA LATINA

Rega é uma revista proposta pelo GWP Global Water Partnership da América do Sul e conta com a parceria de várias entidades nacionais e regionais na área de recursos hídricos, entre elas: CEPAL, BID, Banco Mundial, ABRH - Associação Brasileira de Recursos Hídricos, IARH - Instituto Argentino de Recursos Hídricos, RedeCap-Net Argentina, APRH - Associação Paraguaia de Recursos

Hídricos e Sociedade Brasileira
de Limnologia.

Os objetivos da revista são de divulgar o conhecimento adquirido nas Américas sobre a Gestão Integrada de Recursos Hídricos. Considera-se importante a troca de informações entre os diferentes atores na área de recursos hídricos: técnicos, decisores de governo e instituições privadas, membros de comitê e agências de bacias, usuários de águas, etc. A REGA faz parte das publicações da ABRH.

http://www.abrh.org.br/novo/revistas_rega.php

REVISTA ÁGUAS SUBTERRÂNEAS

Com foco nos setores usuários de águas subterrâneas, a Revista é editada bimestralmente pela Associação Brasileira de Águas Subterrâneas - ABAS, com tiragem de 5000 exemplares e distribuída nacional e internacionalmente. A ABAS é uma entidade que congrega 1000 associados espalhados por todo o Brasil, com Sede em São Paulo fundada em 1978 cujo principal objetivo é a exploração racional de um recurso que a cada dia tem seu valor renovado, que é água subterrânea.

Isso deve-se a diversos motivos, o assunto "ÁGUA" tem sido muito discutido principalmente por tratar-se de um bem vital e que está prestes a uma escassez, sabemos que não vivemos sem água e isto nos afeta em diversas formas, exemplo a falta de energia, cujo problema primário é a falta de água nos reservatórios e não de operação nas hidrelétricas.

<http://www.abas.org/revista.php>

REVISTA AMBIENTE & ÁGUA - An Interdisciplinary Journal of Applied Science

A Missão desta revista é publicar artigos científicos originais que contribuam para ampliar o conhecimento na área interdisciplinar relacionada a Ciências Ambientais e Recursos Hídricos.

<http://www.ambi-agua.net/splash-seer/>

REVISTA BRASILEIRA DE CIÊNCIA DO SOLO

A Revista Brasileira de Ciência do Solo é um periódico de divulgação científica publicado pela Sociedade Brasileira de Ciência do Solo (SBCS).

<http://estudioterritoriales.org/revista.oa?id=1802>

REVISTA BRASILEIRA DE CIÊNCIAS AMBIENTAIS - ISSN 2176-9478

A Revista Brasileira de Ciências Ambientais é uma publicação do ICTR - Instituto de Ciência e Tecnologia em Resíduos e Desenvolvimento Sustentável e do CEPEMA - Centro de Capacitação e Pesquisa em Meio Ambiente. Tem por objetivo a divulgação de trabalhos do Brasil e exterior em temas que versem sobre questões ambientais.

<http://www.rbciamb.com.br/index.asp>

REVISTA BRASILEIRA DE ENGENHARIA AGRÍCOLA E AMBIENTAL ISSN 1807-1929

A Revista Brasileira de Engenharia Agrícola e Ambiental (AGRIAMBI), periódico oficial da Asociación Latinoamericana y del Caribe de Ingeniería Agrícola (ALIA), é editada mensalmente, no formato eletrônico, pelo Departamento de Engenharia Agrícola (DEAg) do Centro de Tecnologia e Recursos Naturais (CTRN) da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG), destinando-se à divulgação de artigos técnico-científicos originais e inéditos, elaborados em Português, Inglês ou Espanhol. Com o auxílio de pareceres de Consultores, os artigos são aceitos ou não pela Equipe Editorial para publicação na Revista. A AGRIAMBI aceita, também, a submissão de contribuições nas modalidades de revisão de literatura, nota prévia e carta ao Editor em forma de sugestões, comentários e críticas sobre as publicações.

Os artigos da Revista AGRIAMBI, são indexados na SciELO, SCOPUS, SJR, LATINDEX, OAJ, GALE CENGAGE, AGRÍCOLA, AGROBASE, AGRIS, CAB ABSTRACT, BINAGRI e EMBRAPA, e provêm de pesquisas realizadas nas áreas de Manejo de Solo, Água e Planta, Engenharia de Irrigação e Drenagem, Meteorologia e Climatologia Agrícola, Armazenamento e Processamento de Produtos Agrícolas, Gestão e Controle Ambiental (esta área contempla apenas artigos que descrevam pesquisas sobre a gestão e o controle ambiental no contexto da agropecuária), Construções Rurais e Ambiência, Automação e Instrumentação, Máquinas Agrícolas, e Energia na Agricultura. Todos os artigos publicados na Revista, desde o início de sua edição em 1997, se encontram disponíveis online na página da Revista (www.agriambi.com.br) no link Artigos Publicados. A reprodução dos artigos publicados é permitida, desde que citada a fonte.

<http://www.agriambi.com.br/menu.htm>

REVISTA BRASILEIRA DE ENSINO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA ISSN 1982-873X

A Revista Brasileira de Ensino de Ciência e Tecnologia (ISSN 1982-873X) é um periódico eletrônico, do Programa de Pós-graduação em Ensino de Ciência e Tecnologia da Universidade Tecnológica Federal do Paraná - PPGECT/UTFPR, que tem por missão divulgar no meio acadêmico as pesquisas (práticas ou teóricas) que tenham por objeto o processo ensino-aprendizagem, resultante de uma ação reflexiva, crítica e inovadora para a atuação profissional do docente, auxiliando na produção de conhecimentos e de novas estratégias pedagógicas.

Os trabalhos enviados para publicação devem ser inéditos, não sendo permitida a sua apresentação em outro periódico até o parecer do Conselho Editorial, assim como, uma vez o artigo aceito, o mesmo não poderá ser submetido para outro periódico, salvo com autorização do conselho editorial. O conteúdo dos artigos publicados é de responsabilidade exclusiva dos autores, não refletindo obrigatoriamente a opinião do Corpo Editorial e do Conselho Científico, porém o artigo passa a ser propriedade da Revista Brasileira de Ensino de Ciência e

Tecnologia, que reserva todos os direitos de reprodução (parcial ou total) e tradução, sem restrições geográficas e sem autorização prévia dos autores, desde que com devida citação de fonte. A Revista Brasileira de Ensino de Ciência e Tecnologia aceitará para publicação trabalhos redigidos nos idiomas português, espanhol e inglês.

<http://revistas.utfpr.edu.br/pg/index.php/rbect/index>

REVISTA BRASILEIRA DE GESTÃO AMBIENTAL

A Revista Brasileira de Gestão Ambiental pertence ao GVAA – Grupo Verde de Agroecologia e Abelhas, ONG com o objetivo de Ensino Pesquisa e Extensão a serviço de Instituições de Ensino Superior no Brasil e no Mundo, trabalhando inicialmente com as comunidades científicas da UFCG, UFERSA, IFPB – Sousa - PB, IFRN – Pau dos Ferros - RN e IFCE – Fortaleza – Ce, onde temos sócios representantes. É uma revista científica tri-mestral que publica em (Português, Espanhol e Inglês) com o objetivo de atender a autores de qualquer país de nosso planeta, que queira contribuir com o conhecimento para o desenvolvimento e equilíbrio de mundo em que vivemos. Aceitamos artigos, revisões, Notas Técnicas, Resenhas, Estudos de casos e outros textos que a equipe editorial considere como contribuição válida para ser divulgada. Dentre as áreas do conhecimento sugerimos: Ciências Ambientais, Ciências Agrárias, Ciências Biológicas, Engenharias, Ciências da Saúde, Ciências Sociais Aplicadas e Ciências Humanas com perspectiva dentro da interdisciplinaridade ou multidisciplinaridade. INDEXADO EM: Livre.

<http://www.gvaa.com.br/revista/index.php/RBGA/index>

REVISTA BRASILEIRA DE PESQUISA EM EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS e-ISSN 1984-2686

Associação Brasileira de Pesquisa em Ciências (ABRAPEC) tem como objetivo disseminar resultados e reflexões advindos de investigações conduzidas na área de Educação em Ciências, com ética e eficiência, de forma a contribuir para a consolidação da área, para a formação de pesquisadores e para a produção de conhecimentos em Educação em Ciências, que fundamentem o desenvolvimento de ações educativas responsáveis e comprometidas com a melhoria da educação científica e do bem-estar social. Esta revista oferece acesso livre imediato ao seu conteúdo, seguindo o princípio de que disponibilizar gratuitamente o conhecimento científico ao público proporciona maior democratização mundial do conhecimento.

<http://revistas.if.usp.br/rbpec/about/contact>

REVISTA CIDADANIA & MEIO AMBIENTE - ISSN 2177-630X

A revista Cidadania & Meio Ambiente, foi conceituada como um veículo de comunicação para atuar como uma ferramenta de incentivo ao conhecimento e à reflexão, através de matérias, artigos de opinião, artigos técnicos e entrevistas, sempre discutindo cidadania e meio ambiente, de forma transversal e analítica. Sua distribuição é integralmente gratuita, visando contribuir para com a socialização da informação socioambiental.

A revista também está disponível, no formato do Acrobat Reader, para livre

acesso ou download gratuito. Caso queira fazer o download, clique, com o botão direito do mouse, em "Salvar como".

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

REVISTA DE CIÊNCIAS AMBIENTAIS - ISSN 1981-8858

A Revista de Ciências Ambientais é um periódico publicado exclusivamente em meio digital, que divulga relatos originais de pesquisa, estudos teóricos e revisões críticas da literatura. Trata-se de uma publicação semestral do Centro Universitário La Salle. Aceita produção científica de seus docentes e discentes, bem como de outros autores brasileiros e estrangeiros. Publica relatos de pesquisa, estudos teóricos e revisões críticas da literatura. Os trabalhos encaminhados à revista serão analisados pela Comissão Editorial ou consultores ad hoc, conforme a sua especialidade e serão avaliados segundo critérios discriminados nas normas de publicação. O conteúdo dos artigos, assim como a exatidão das referências bibliográficas, são de responsabilidade exclusiva dos autores e as opiniões e julgamentos neles contidos não expressam necessariamente as posições da Comissão Editorial.

<http://www.revistas.unilasalle.edu.br/index.php/Rbca/index>

REVISTA DE GESTÃO SOCIAL E AMBIENTAL

A Revista de Gestão Social e Ambiental - RGSA é uma publicação de caráter científico que visa ampliar a discussão e disseminação da temática socioambiental, resultante de pesquisas acadêmicas. Sua linha editorial está assentada em temas que dizem respeito às áreas de gestão e de política socioambientais das organizações.

A RGSA conta com o apoio de um grupo de pesquisadores da área que participam ativamente do Encontro Nacional de Gestão Empresarial e Meio Ambiente – ENGEMA e do Encontro da Associação Nacional de Pós-graduação e Pesquisa em Administração – ENANPAD. Esses pesquisadores pertencem a diversos núcleos e grupos de pesquisa da área socioambiental, principalmente de programas stricto sensu das principais universidades brasileiras, representados no Comitê Científico.

A RGSA adota as melhores práticas editoriais de periódicos científicos brasileiros e internacionais. A Dupla Avaliação por Pares (Double Blind Review) garante o sigilo de autores e avaliadores. A revista utiliza a plataforma do Open Journal Systems (OJS) que é operado no Brasil com o nome de Sistema Eletrônico de Editoração de Revistas (SEER) pelo Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia – IBICT. Este sistema é recomendado pela Coordenadoria de Apoio ao Pessoal de Ensino Superior – CAPES. Este sistema apóia a gestão de todo seu processo editorial, desde a submissão e avaliação até a publicação e arquivamento digital de seus artigos, o que garante a transparência de cada etapa. A RGSA aceita artigos submetidos nos idiomas português, inglês e espanhol. O Comitê Científico está comprometido com o propósito de, gradativamente, desenvolver uma revista temática de alcance internacional, com a devida indexação em base de dados bibliométricos.

<http://www.revistargsa.org/rgsa/index>

REVISTA DIREITO AMBIENTAL E SOCIEDADE - ISSN 2237-0021

A Revista Direito Ambiental e Sociedade – RDAS – é um periódico semestral desenvolvido pelo Programa de Pós-Graduação Stricto Sensu em Direito da Universidade de Caxias do Sul – UCS – Mestrado Acadêmico em Direito e visa à publicação exclusiva de artigos científicos inéditos. Atualmente, tem classificação B1 junto à Qualis/CAPES. O objetivo da RDAS é fomentar a pesquisa científica entre docentes e discentes de instituições de ensino superior. Área de Concentração: Direito Ambiental e Sociedade.

<http://www.ucs.br/etc/revistas/index.php/direitoambiental>

REVISTA HYDRO ON LINE

Esta revista é disponibilizada mensalmente pela TEGA AMBIENTAL que atua desde 2004 com soluções para saneamento e meio ambiente, prestação de serviços técnicos especializados e fornecimento de produtos químicos. Também atua no segmento de projetos e fornecimento de equipamentos para sistemas de tratamento de águas, esgoto e efluentes industriais, com total comprometimento e respeito a legislação vigente, contando com uma equipe qualificada e com foco na satisfação de seus clientes.

<http://www.arandanet.com.br/midiaonline/hydro/>

REVISTA MEIO AMBIENTE

A revista de ecologia e consumo MEIO AMBIENTE está agora com uma nova orientação editorial, voltada para a educação ambiental e responsabilidade social, cujos valores comunicados tratam das questões mais importantes e prementes em relação ao meio ambiente nos tempos atuais. Dentre outros objetivos, promove a conscientização ambiental e a responsabilidade social das empresas em relação à produção e ao desenvolvimento sustentável, à poluição e gerenciamento de resíduos.

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

REVISTA NATURALE

É uma publicação bimestral de distribuição gratuita que trata de assuntos de meio ambiente, sustentabilidade, educação, turismo, cultura e saúde.

<http://diagarte.com.br/>

REVISTA RECURSOS HÍDRICOS

A Recursos Hídricos é uma revista científica periódica editada pela Associação Portuguesa dos Recursos Hídricos, APRH, desde Janeiro de 1980, que visa contribuir para a divulgação e para o progresso do conhecimento científico e técnico e da investigação nos domínios da hidráulica, dos recursos hídricos e do ambiente, bem como para a difusão de conceitos essenciais a uma política adaptada à gestão dos recursos hídricos nacionais. Os artigos publicados na revista são sujeitos a avaliação inter-pares por avaliadores credenciados e independentes.

<http://www.aprh.pt/rh/index.html>

REVISTA SANEAS

Editada pela AESabesp - Associação dos Engenheiros da Sabesp, a Revista Saneas é uma publicação conceituada como a grande referência técnica do

setor de saneamento ambiental. O seu conselho editorial é formado por profissionais do mais alto gabarito da Sabesp, com a consultoria de mestres das mais renomadas universidades estaduais e federais do País.

Os seus artigos e registros estão voltados, a cada edição, para um tema importante do setor, em uma abordagem sem igual, para atender ao público leitor formado por técnicos, acadêmicos, executivos do mercado, agentes sociais; enfim, por pessoas que conhecem, atuam e decidem os rumos do saneamento ambiental.

Pela importância que a Revista Saneas tem alcançado no mercado de saneamento ambiental, as empresas ao veicularem seus nomes e suas marcas em anúncios nas suas edições, certamente, terão uma valorização altamente positiva de sua imagem, com o endosso de qualidade de seus produtos e serviços. E a Revista Saneas é um Projeto Socioambiental de divulgação e transferência de tecnologia. Portanto, divulgar sua tecnologia na Revista Saneas significa contribuir com a preservação do meio ambiente, através da promoção do saneamento ambiental.

<http://www.aesabesp.org.br/publicacoes.html>

REVISTA VERDE DE AGROECOLOGIA E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL - ISSN 1981-8203

A Revista Verde de Agroecologia e Desenvolvimento Sustentável (Revista Verde), periódico do Grupo Verde de Agroecologia e Abelhas (GVAA) é editada trimestralmente, no formato eletrônico, destinando-se à divulgação de artigos técnico-científicos originais e inéditos, elaborados em Português, Inglês ou Espanhol. Com o auxílio de pareceres de Consultores, os artigos são aceitos ou não pela Equipe Editorial para publicação na Revista. Verde aceita, também, a submissão de contribuições nas modalidades de revisão de literatura, nota prévia e carta ao Editor em forma de sugestões, comentários e críticas sobre as publicações. A Revista Verde, iniciou no ano de 2006 na versão digital onde atualmente os seus artigos são indexados em: CABI - Abstracts, Latindex, Livre!, Sumários, e-revistas, Genamics JournalSeek, Índice de Copérnico Publishers Panel e Google , e provêm de pesquisas realizadas nas áreas de Agroecologia e Desenvolvimento Sustentável, se encontram disponíveis online na página da Revista (<http://revista.gvaa.com.br/>) A reprodução dos artigos publicados é permitida, desde que citada a fonte.

<http://www.gvaa.com.br/revista/index.php/RVADS>

SANEAMENTO AMBIENTAL – INSS 0103-7056

É a primeira revista de Saneamento e Meio Ambiente do Brasil. É uma publicação especializada nas áreas de controle ambiental, saneamento básico, saneamento ambiental, meio ambiente, poluição, tratamento de resíduos. Visa o público técnico de controle ambiental das indústrias dos setores de petroquímica, química, mineração, siderurgia, açúcar e álcool, papel e celulose, ferroligas, fertilizantes, plásticos, construção, engenharia e projeto. É publicada e comercializada pela Signus Editora Ltda. A revista Saneamento ambiental é indexada pela Rede Virtual de Bibliotecas (RVBI)

<http://www.sambiental.com.br/SA/>