

NIP EEnergia

De: NIP EEnergia <nipeenergia@nipeunicamp.org.br>
Enviado em: segunda-feira, 5 de dezembro de 2011 11:28
Para: nipeenergia@nipeunicamp.org.br
Assunto: NIP EEnergia - Número 831
Anexos: chamada 2011 Ibero-Jovem SITE.doc



Informativo Eletrônico
do NIP E - UNICAMP

Núcleo Interdisciplinar de Planejamento Energético

Campinas, 05 de Dezembro de 2011. (Número 831)

Todas as edições do NIP EEnergia estão disponíveis na íntegra no site do NIP E: www.nipeunicamp.org.br

SIGA O NIP E PELO TWITTER!

O NIP E/Unicamp agora está no Twitter. Acompanhe posts sobre os eventos do NIP E, editais de P&D e oportunidades de emprego e concursos públicos no setor. [Clique aqui](#) e torne-se um seguidor do NIP E no Twitter.

MURAL

OPORTUNIDADES

Concurso Público na UNILA - Universidade Federal da Integração Latino-Americana

A UNILA está com inscrições abertas até 16 de dezembro para o concurso público que selecionará 53 docentes. As vagas são para as áreas de antropologia, arquitetura e urbanismo, biologia, ciência política, economia, engenharia civil, estatística, física, geografia, história, letras, matemática, música, química, relações internacionais e saúde coletiva. Mais informações e inscrições: unila.edu.br/?q=concursos, segepe@unila.edu.br ou

(45) 3756-7320/7337.

Programa “Bolsas Ibero-Americanas para Jovens Professores/Investigadores Unicamp/Santander”

A Unicamp, por meio de sua Coordenadoria de Relações Internacionais – CORI e da Pró-Reitoria de Pesquisa – PRP, torna pública a seleção de QUATRO propostas para o Programa “BOLSAS IBERO-AMERICANAS PARA JOVENS PROFESSORES/INVESTIGADORES UNICAMP/SANTANDER”. As propostas deverão ser encaminhadas à CORI através do e-mail zem@reitoria.unicamp.br até 18/12/2011. Para mais informações, veja documento anexo.

Chamada de Propostas Programa ATIP – AVENIR CNRS/INSERM

Este programa, com duração de 3 anos, destina-se a jovens pesquisadores, sem restrição de nacionalidade, com Doutorado (PhD) obtido após o 31/12/2001. Os candidatos devem enviar suas propostas até 12 de dezembro de 2011 através do site https://www.eva2.inserm.fr/EVA/jsp/AppelsOffres/ATIP-AVENIR/index_INSERTM_CNRS.jsp. Para mais informações, entre em contato através dos e-mails atip-avenir@inserm.fr ou atip-avenir@cnrs-dir.fr.

Programa de Estágio 2012 - SUZANO PAPEL E CELULOSE

A Suzano Papel e Celulose é uma empresa de base florestal, com forte atuação no mercado mundial. Vagas abertas para graduandos em (com formação prevista para julho ou dezembro de 2013): Administração, Comunicação Social (Relações Públicas, Publicidade e Propaganda), Ciências Contábeis, Direito, Economia, Engenharias (Ambiental, Produção, Química, Elétrica, Mecânica, Florestal, entre outras), Pedagogia, Psicologia, Marketing, Sistemas da Informação, Análise de Sistemas e Ciências da Computação. Inscreva-se pelo site www.marcondelli.com.br ou encaminhe seu currículo para os e-mails estagio@marcondelli.com.br / estagios@suzano.com.br.

[Veja mais oportunidades no site do NIPE!](#)

NIPEeventos

II INOVA FV

2º Workshop Inovação para o Estabelecimento do Setor de Energia Solar Fotovoltaica no Brasil

14 e 15 de Março de 2012
Unicamp – Campinas – SP

EM BREVE, MAIS INFORMAÇÕES!

EVENTOS

COGERAÇÃO: Um caminho para a sustentabilidade

1º Fórum de Cogeração e Eficiência Energética para o Setor de Hotelaria

08 de Dezembro de 2011

Rio de Janeiro – RJ

Mais informações: [clique aqui](#)

NOTÍCIAS

PEQUENAS CENTRAIS HIDRELÉTRICAS 1

Abdib quer mais isonomia das PCHs com outras fontes

Fonte: O Estado de S. Paulo (01/12/2011)

Por Luciana Collet

A Associação Brasileira da Infraestrutura e Indústrias de Base (Abdib) prepara um estudo a respeito da competitividade das Pequenas Centrais Hidrelétricas (PCHs) com o intuito de buscar maior isonomia na competição com outras fontes de energia. Segundo o presidente da entidade, Paulo Godoy, a previsão é de que, em até três meses, a associação tenha um "diagnóstico completo" sobre a fonte. "O fato é que não há o mesmo tratamento para PCHs e eólicas, mas não podemos excluir as PCHs diante do fenômeno das eólicas. Nós achamos que o Brasil precisa manter essas fontes todas de forma equilibrada", comentou. [Leia mais](#)

PEQUENAS CENTRAIS HIDRELÉTRICAS 2

Proposta de desconto para tarifas

Fonte: Ambiente & Energia (05/12/2011)

A Comissão de Minas e Energia da Câmara dos Deputados aprovou o projeto de lei 4404/08, do Senado, que altera o desconto oferecido atualmente nas tarifas de [transmissão](#) e distribuição de energia de pequenas [centrais hidrelétricas](#) (PCHs). O texto aprovado é um substitutivo do relator Arnaldo Jardim (PPS-SP) e tramita em caráter conclusivo. O substitutivo aprovado propõe o desconto de no mínimo 50% nas tarifas, recaindo sobre toda energia gerada, independentemente de ser vendida ou não. A proposta ainda será analisada pela Comissão de Constituição e Justiça e de Cidadania.

O substitutivo mantém a definição das PCHs entre 1 MW e 30 MW, conforme estabelece a Lei da Aneel (Lei 9.427/96). O texto original define como PCHs as usinas com limites de potência entre 1 MW e 50 MW, que receberiam desconto não inferior a 50% nas tarifas de transmissão e distribuição de toda a energia gerada, e não apenas sobre a energia comercializada. A proposta deve beneficiar, principalmente, grandes indústrias que produzem energia para consumo próprio, como empresas dos setores de aço, alumínio e cimento.

RELAÇÕES INTERNACIONAIS 1

Dilma e Chávez decidem aumentar "nível estratégico" de

relações

Fonte: Folha on line (02/12/2011)

A presidente Dilma Rousseff e o governante da Venezuela, Hugo Chávez, decidiram nesta quinta-feira aumentar o "nível estratégico" das relações bilaterais com a aprovação de vários acordos e a determinação do venezuelano de que os dois países devem liderar o processo de integração regional. "Decidimos aumentar o nível estratégico e a velocidade de avanço", indicou Chávez durante a reunião bilateral que teve com Dilma nesta quinta-feira, transmitida pela televisão estatal venezuelana.

[Leia mais](#)

E MAIS:

RELAÇÕES INTERNACIONAIS 2

Dilma e Cristina Kirchner planejam ampliar a cooperação entre Brasil e Argentina

Fonte: BBC Brasil (02/12/2011)

Por Claudia Jardim

Dilma afirmou que a proposta busca ampliar a cooperação e investimentos de empresários brasileiros e argentinos como mecanismo para ativar a economia regional e preparar o Mercosul para uma década de baixo crescimento, em consequência da crise financeira nos Estados Unidos e Europa. "Nós queremos não só ampliar relações comerciais e sim criar cadeias complementares que possam estreitar ainda mais as relações econômicas dessa região", disse a presidente depois da reunião bilateral com Cristina. [Leia mais](#)

MUDANÇAS CLIMÁTICAS

Impasse na COP17 sobre futuro de Quioto ameaça MDL

Fonte: Instituto Carbono Brasil (02/12/2011)

Por Fabiano Ávila

O Mecanismo de Desenvolvimento Limpo (MDL) permite que empresas de países ricos signatários do Protocolo de Quioto comprem créditos de carbono gerados por projetos de redução de emissões de gases do efeito estufa em nações em desenvolvimento para cumprirem suas próprias metas de emissões. Em 2010, essa ferramenta movimentou cerca de US\$ 1,5

bilhão com mais de 3,2 mil projetos registrados, sendo que a China sedia a maior parte das iniciativas, seguida pela Índia e Brasil. Agora, diante da possibilidade real do Protocolo de Quioto expirar em 2012, os emergentes afirmam que o mecanismo perderá sua razão de ser. [Leia mais](#)

ENERGIA NUCLEAR

Japão descarta interromper exportações de tecnologia nuclear

Fonte: Portal Exame (02/12/2011)

O Japão, que ainda luta para resolver a crise na usina nuclear de Fukushima, manterá suas exportações de tecnologia atômica enquanto houver países interessados em obtê-la, disse nesta sexta-feira o primeiro-ministro do país, Yoshihiko Noda. O chefe de governo fez essas declarações perante um comitê parlamentar no mesmo dia em que se espera que a câmara baixa do Legislativo japonês aprove acordos bilaterais de cooperação nuclear civil com Jordânia, Rússia, Coreia do Sul e Vietnã. [Leia mais](#)

Caso deseje não receber mais o Informativo Eletrônico do NIPE, favor responder este e-mail solicitando a retirada do seu (s) endereço (s) de E-mail (s).

Setor de Divulgação e NIPEeventos
Núcleo Interdisciplinar de Planejamento Energético - NIPE/Unicamp
Rua Cora Coralina, 330 - Campus Unicamp / CEP: 13083-896 - Campinas - SP
Fone: (19) 3521-1718 / 3521-1720
Skype: nipe2010 Twitter: NIPEunicamp
nipeenergia@nipeunicamp.org.br / www.nipeunicamp.org.br

The logo for NIPE (Núcleo Interdisciplinar de Planejamento Energético) features the word "nipe" in a lowercase, sans-serif font. The letter "i" is stylized with a small orange circle above it, while the other letters are in a grey color.