

ABTCP 2013

Contech

A Contech marcará presença no ABTCP 2013 – 46.º Congresso e Exposição Internacional de Celulose e Papel, que acontecerá de 8 a 10 de outubro próximo. Trata-se do principal evento da Associação, considerado pela Contech um dos pilares estratégicos de relacionamento com os grandes players da cadeia do setor. É o momento em que a companhia pode mostrar suas soluções, inovações e novidades para quem decida, seja cliente ou não. A Contech espera um encontro entre as inovações propostas pelos grandes players, possibilitando a troca de informações para a sustentabilidade e o crescimento do setor nos próximos anos.

Fonte: Contech

AÇÕES INSTITUCIONAIS

Perspectivas da NR-12

Representantes das áreas de segurança, manutenção e engenharia do setor de celulose e papel estiveram reunidos na ABTCP no final de agosto último para participar da Reunião Extraordinária da Comissão Técnica de Segurança sobre a NR-12, norma que trata da segurança do trabalho em máquinas e equipamentos.

O objetivo foi definir um plano de ações do setor com a Comissão Nacional Tripartite Temática (CNTT) da NR-12, visando à adequação dos procedimentos das empresas à norma. Durante o encontro foi definido, entre outros assuntos, que as empresas de papel e celulose analisarão a norma e farão suas sugestões de inclusão, alteração e exclusão de itens, para que, em um segundo momento, um documento oficial com as justificativas do setor seja entregue à CNTT para revalidação. Representada na reunião, a Associação Brasileira de Celulose e Papel (Bracelpa) prontificou-se a atuar como intermediadora desse processo. Na ocasião, um representante técnico foi eleito para acompanhar o trabalho: João Florêncio da Costa, executivo e consultor da Fibria e também presidente do Conselho Executivo da ABTCP.

Vale destacar que, por conta da norma já estar em vigor, as empresas estão sujeitas à fiscalização, devendo, portanto, seguir suas instruções, entre as quais a realização de um inventário das máquinas, análise de risco (validada por terceiros), um esquema de priorização das atividades e um cronograma de investimentos. Mais informações poderão ser obtidas pelo e-mail viviane@abtcp.org.br ou pelo telefone (11) 3874-2709.

Por Thais Santi, direto da redação

CSCRB retoma atividades

A Mesa-Redonda sobre Contratos de Energia Elétrica, realizada em 4 de julho último pela Comissão Técnica de Recuperação e Energia da ABTCP, marcou a retomada das atividades do Comitê de Segurança em Caldeiras de Recuperação do Brasil (CSCRB). A decisão foi tomada com base na importância da segurança pessoal e de equipamentos nas empresas. Criado em 1999, o CSCRB realizou vários trabalhos de grande relevância para o setor, tendo redigido recomendações de operação, manutenção e inspeção de uma caldeira de recuperação química, trabalhando essencialmente com a conscientização de gestores, operadores e pessoal da manutenção – seja mecânica, elétrica, de instrumentação e automação – e com a questão de segurança.

Durante o trabalho do CSCRB, observou-se redução nas ocorrências de paradas emergenciais de caldeiras e, consequentemente, aumento de produção de celulose e/ou papel. Yoshiro Nagao, recém-eleito presidente do CSCRB e gerente de Recuperação e Utilidades da Orsa International Paper, contou que será dada a continuidade ao desenvolvimento de procedimentos e de recomendações, bem como à revisão dos documentos até hoje existentes, com o objetivo principal de reduzir a zero o número de explosões em caldeiras de recuperação química ou outros tipos de incidentes que coloquem vidas humanas em risco, causem paradas prolongadas para manutenção e afetem a produção de celulose e/ou papel.

O CSCRB pretende realizar de um a dois encontros anualmente para desenvolver sua agenda de atividades. Recentemente, durante a 1.ª Semana de Celulose e Papel de Três Lagoas, o Subcomitê de Parada de Emergência do CSCRB apresentou o cenário das caldeiras de recuperação do Brasil em palestra apresentada por Jonas Pedro, da Ibase. O arquivo da apresentação está disponível para consulta no site da revista *O Papel*: www.revistaopapel.org.br.

Por Thais Santi, direto da redação

Ipef em ação

O Instituto de Pesquisas e Estudos Florestais (Ipef) lança o 3.º Ciclo do Programa de Preparação de Gestores Florestais (PPGF 2014), evento gratuito e aberto exclusivamente a engenheiros florestais que irão concluir o curso no final de 2013 ou em janeiro de 2014 oriundos de qualquer universidade brasileira que ofereça o curso de Engenharia Florestal. As inscrições poderão ser feitas até 15 de outubro próximo, e o processo de seleção ocorrerá em outubro e novembro. A realização do PPGF 2014 acontecerá no período de 12 de janeiro a 13 de fevereiro na unidade Ipef Monte Alegre, em Piracicaba (SP). Mais informações no site do Ipef: www.ipef.br/gestores.

Fonte: Ipef



Papel imune

O setor continua atuando para combater o desvio do papel imune destinado à produção de livros, jornais e revistas, agora com mais uma importante frente. Trata-se da Instrução Normativa nº 1.341 (de 2 de abril de 2013), da Receita Federal, que institui a rotulagem nas embalagens do papel destinado à impressão de livros e periódicos. A medida foi adiada para entrar em vigor no dia 1.º de janeiro de 2014 e contribuirá para erradicar esse ilícito fiscal que vem causando sérias distorções no mercado brasileiro de papel.

Fonte: Boletim Bracelpa Online

Na marca dos 50 cursos

O Instituto de Embalagens – Ensino & Pesquisa, de São Paulo, comemorou em 15 de agosto passado a realização de 50 cursos de Embalagens, entre outros temas, totalizando 58 eventos voltados a mais de 4.800 profissionais desde sua fundação, em 2005. Além disso, o instituto já publicou oito livros, três dos quais premiados.

Fonte: Instituto de Embalagens

CARREIRAS

Rafael Paniagua é o novo presidente da ABB Brasil. Com vasta experiência no mercado de Energia e Automação, o executivo iniciou sua trajetória na empresa em 1994. Ocupou diversas posições estratégicas nos Estados Unidos e na Espanha, onde respondia pela Divisão de Produtos de Potência. Paniagua tem mestrado em Engenharia Industrial pela Universidade de Seville e cursou MBA em Marketing na Universidade de Sheffield, na Inglaterra.

Fonte: ABB

COMEMORAÇÕES

Sol Nascente do Brasil

Para comemorar seus 40 anos, a Cenibra lançou o livro comemorativo *Cenibra 40 Anos – Sol Nascente do Brasil*.

Fonte: Cenibra



Caldeira de biomassa da Suzano – Imperatriz

A Suzano realizou a primeira queima de óleo diesel na caldeira de biomassa da nova unidade Imperatriz (MA), no dia 22 de agosto último. Entrou também em operação o sistema de desmineralização de água para abastecimento da caldeira. Trata-se de dois importantes marcos que antecedem o início do funcionamento da nova fábrica, cuja operação tem início previsto para o final deste ano.

Fonte: Suzano Papel e Celulose

FATOS



Mecânicos de máquinas florestais

Com apoio do Senai, 18 jovens concluíram o primeiro curso de Aprendizagem de Mecânico de Máquinas Florestais, realizado pela Fibria em Três Lagoas (MS). Criado especificamente para atender à demanda da empresa, com a necessidade da qualificação dessa mão de obra, o curso recebeu adequações voltadas à área. Anualmente, a Fibria investe cerca de R\$ 1 milhão em programas de aprendizagem.

Fonte: Fibria

Metso no setor sucroenergético

A Metso oficializou sua entrada no setor sucroenergético durante a Fenasucro 2013, uma das maiores feiras internacionais de negócios do setor. A estreia da Metso em eventos do setor sucroenergético marca uma nova fase em sua trajetória, focada no aumento de participação nos setores de energia e biocombustíveis. Durante o evento, a Metso apresentou várias soluções, com destaque para as plantas de hidrólise para produção de etanol de segunda geração, além das Caldeiras de Leito Fluidizado (BFB).

Fonte: Metso

FUSÕES

Gigante dos acessórios

A maior empresa latino-americana de componentes para as indústrias de papel, plásticos e materiais flexíveis foi formada com a recente união de duas importantes empresas: o grupo Pronatec (que congrega a Pronatec Serviços, a Cibratec e a Tec Revest) e a TdB Representações (licenciada para fabricar, representar e distribuir, na América do Sul, as marcas Tidland, Doyle, Schober, Lemm, Boschert, Mechadyne e outras).

A Pronatec e a TdB trabalharão juntas fornecendo ao mercado eixos e castanhas pneumáticas; rolos curvos; sistemas de corte longitudinal; eixos contra faca; suportes de faca; sistemas de remoção de pó; eixos diferenciais; mancais de troca rápida; sistemas de perfuração e die-cut; elevadores, viradores e transportadores de bobinas; sistemas de embalagem de bobinas e cortadores de tubete. Em uma segunda fase, novos produtos e serviços serão adicionados.

Fonte: Pronatec

INTERNACIONAL

Aquisição completa

A Georgia-Pacific LLC e a Buckeye Technologies Inc. completaram a aquisição anteriormente anunciada da Buckeye pela Georgia-Pacific. Conforme o acordo de fusão, todo o estoque de ações ordinárias em circulação da Buckeye Technologies foram convertidas ao direito de receber US\$ 37,50 por unidade, valor líquido ao detentor em dinheiro, sem juros, sujeito a qualquer retenção de impostos exigida por leis aplicáveis. A transação foi avaliada em aproximadamente US\$ 1,5 bilhão, incluindo passivos.

Fonte: Georgia-Pacific LLC ; Buckeye Technologies Inc.

Etanol celulósico em escala comercial

A empresa Ineos Bio anunciou que o Indian River BioEnergy Center (Centro de Tecnologia) nos Estados Unidos é a primeira instalação no mundo a usar a tecnologia de gaseificação e fermentação para converter, em escala comercial, a biomassa em etanol e energia renovável. Peter Williams, CEO da Ineos Bio, disse que tudo o que foi realizado até agora demonstra a viabilidade técnica e econômica da tecnologia. "Continuamos convencidos de que a capacidade de desviar os resíduos da comunidade, convertendo-os em combustível renovável a preços competitivos, é uma excelente oportunidade", declarou. Segundo o CEO, a tecnologia ajuda a resolver problemas da disposição final de resíduos, contribui para o fornecimento de combustível e energia a preços acessíveis e renováveis, cria empregos atraentes e fornece uma fonte sustentável de valor para a comunidade. Os primeiros embarques de etanol da empresa aconteceram em agosto. Saiba mais em www.ineosbio.com.

Fonte: Ineos Bio

Negócios da China

A Andritz fechou contrato com a Zhejiang Jingxing Paper, na China, para o fornecimento de duas máquinas de tissue com cilindros Yankee para a produção de lenço facial e papel higiênico de alta qualidade para sua unidade localizada na cidade de Pinghu, na província de Zhejiang. O start-up das máquinas está previsto para o final de 2014 e meados de 2015. A empresa, uma das maiores produtoras de papelão ondulado da Ásia, agora está entrando no negócio de papéis para fins sanitários.

Fonte: Andritz

INVESTIMENTOS

Klabin investe em expansão

A Klabin está em crescimento, com a recente expansão de sua unidade em Goiana (PE), a 70 km de Recife. O investimento, de mais de R\$ 400 milhões a ser efetivado até 2014, reforça a importância da região Nordeste para a companhia, acompanhando a demanda dos clientes locais nos setores de alimentos industrializados, fruticultura e construção civil. Com a ampliação, as plantas de papelão ondulado e sacos industriais tiveram a capacidade de produção duplicada. Em 2014, será instalada uma nova máquina para a produção de papel reciclado.

Fonte: Boletim Bracelpa Online

LEGISLAÇÃO

Código Florestal

A Bracelpa participou de seminário organizado pela iniciativa privada para discutir os desafios da implementação do Código Florestal. No evento, os participantes ressaltaram a importância e as dificuldades de implantar o Cadastro Ambiental Rural (CAR) e o risco de sua inoperância, em virtude de falhas nos sistemas de informação e processamento contratados pelo Ministério do Meio Ambiente (MMA).

Outras preocupações dizem respeito à insegurança jurídica motivada pela demora na regulamentação do Plano de Regularização Ambiental (PRA), pelos questionamentos quanto à aceitação das áreas consolidadas de preservação permanente e de reserva legal, bem como – e especialmente – pelas ações diretas de inconstitucionalidade, em trâmite no Supremo Tribunal Federal, cujos julgamentos só devem ocorrer a partir do segundo semestre de 2014.

Fonte: Boletim Bracelpa Online

MERCADO

Alta de produção

Com 8,51 milhões de toneladas, a produção brasileira de celulose apresentou crescimento de 5,3% de janeiro a julho de 2013 em relação ao mesmo período de 2012. As exportações cresceram 9,2% em volume, chegando a 5,33 milhões de toneladas. A produção nacional do papel no mesmo período totalizou 6,03 milhões de toneladas, com aumento de 1,8% na comparação com 2012, quando o volume produzido chegou a 5,93 milhões de toneladas. No acumulado, as vendas domésticas também tiveram aumento de 3,5%, com 3,2 milhões de toneladas. A receita de exportação do setor foi positiva, com crescimento de 4,9%, totalizando US\$ 4,07 bilhões. Em relação à celulose, esse crescimento foi de 8,2%, com US\$ 2,92 bilhões.

Fonte: Conjuntura Bracelpa – Edição 57

Propasa contrata Voith Paper

A Propasa, fabricante mexicana de papelcartão, contratou a Voith Paper para a reforma de sua MP3. O projeto teve por objetivo aumentar a produção em até 25%, passando a cerca de 500 t/dia de papelcartão. Concluída em julho último, a reforma da máquina promoveu ainda uma visível melhora na qualidade do produto final.

Fonte: Voith Paper

Em busca de mão de obra

A Celulose Riograndense iniciou em 4 de setembro passado a segunda etapa de sua “busca ativa” por trabalhadores, com o objetivo de preencher as cerca de 7 mil vagas diretas, abertas durante a execução da obra de ampliação de sua nova planta fabril, em Guaíba (RS). Os selecionados participarão de curso de qualificação e serão contratados pelas empresas que fazem a obra, recebendo salário médio de R\$ 1.200,00 (média salarial, conforme Sinduscon-RS), além de transporte, alimentação e plano de saúde. A conclusão dessa fase de expansão da empresa está prevista para o segundo semestre de 2015.

Fonte: Celulose Riograndense

Kemira atenderá a Montes del Plata

A Kemira fornecerá produtos químicos para branqueamento (clorato de sódio e peróxido de hidrogênio) para a nova fábrica de celulose Montes del Plata, no Uruguai. Recentemente a empresa aumentou a capacidade de produção de sua planta, em Fray Bentos, para suprir essa demanda.

Fonte: Kemira

PREMIAÇÕES

Fibria eleita Empresa de Valor 2013

A Fibria recebeu dois importantes reconhecimentos do Valor 1000, anuário do Valor Econômico que está em sua 13.ª edição. A companhia, que se destacou como campeã de Papel e Celulose do Valor 1000, também foi eleita a Empresa de Valor 2013. Com 546 páginas, o anuário do Valor traz o ranking das mil maiores empresas do País, premiando as de melhor desempenho em 25 setores.

Fonte: Fibria



CEO do Ano 2013 pela *Chief Executive*

A revista *Chief Executive* anunciou Dave Cote, presidente e CEO da Honeywell, como CEO do Ano 2013. O prêmio reconhece a transformação da empresa sob a liderança de Cote ao longo da última década. Durante esse período, a companhia aumentou as vendas em 71%, elevou o lucro por ação em 197% e entregou aos acionistas retorno total de 240%, sempre superando o S&P 500 – índice que mede o valor de mercado.

Fonte: Honeywell

I Prêmio Serviço Florestal Brasileiro

O Serviço Florestal Brasileiro (SFB) lança a primeira edição do Prêmio Serviço Florestal Brasileiro em Estudos de Economia e Mercado Florestal, que tem por finalidade estimular estudos nessa área e criar um portfólio de estudos que contribuam para o avanço da capacidade do SFB. Poderão concorrer ao prêmio trabalhos individuais e em grupo de candidatos de qualquer nacionalidade, idade ou formação acadêmica. O prêmio será concedido em duas categorias: graduandos e profissionais. As inscrições vão até 17 de janeiro de 2014. Para mais informações, visite o site <http://www.esaf.fazenda.gov.br/>.

Fonte: Escola de Administração Fazendária (Esaf)

SUSTENTABILIDADE

Relatório de sustentabilidade Buckman

Com destaque para o Progresso Contínuo na Liderança da Sustentabilidade, o relatório de 2012 da Buckman, intitulado Transparência, teve como padrão adotado o relatório GRI G3 – Nível B, divulgando informações e planos detalhados das suas práticas de liderança global, seguindo os rigorosos padrões GRI (Global Reporting Initiative). A edição de 2012 dá continuidade ao padrão GRI de relatório divulgado pela empresa em 2010. «O principal argumento do relatório 2012 é o progresso que a Buckman tem feito para atender às suas metas de redução, estabelecidas em 2010, sem perder o foco ou deixar para trás qualquer outra área», disse Lela Gerald Simpson, diretora global de Marketing e Comunicação da Buckman. O relatório pode ser consultado no site da empresa: www.buckman.com.

Fonte: Buckman

Metso pelo social

A Metso Paper South America investirá R\$ 10 milhões em diversos projetos educacionais no Estado do Maranhão, em parceria com a Suzano Papel e Celulose, o Instituto Ecofuturo e o Instituto Ayrton Senna, beneficiando até 75 mil pessoas em nove municípios. As ações em conjunto com o Instituto Ecofuturo, que têm início previsto para os próximos meses, incluem: criação de cinco Bibliotecas Comunitárias Ler é Preciso nas cidades de Governador Edson Lobão, São João Lisboa, Montes Altos, Cidelândia e Imperatriz; campanha Eu Quero a Minha Biblioteca; implantação de um sistema de monitoramento online de todas as Bibliotecas geridas pelo Instituto Ecofuturo; criação de um portal de educação para a sustentabilidade; e implantação de uma Reserva Ecofuturo da fazenda Itabaiana – uma área com remanescente de floresta amazônica de aproximadamente 1.700 hectares no município de Açailândia, em área considerada Floresta de Alto Valor de Conservação.

Fonte: Metso Paper South America



Consumo consciente

Um levantamento realizado pela GfK, a quarta maior empresa mundial de pesquisa de mercado, para a revista Consumidor Moderno apontou a Tetra Pak® como a oitava marca mais associada ao consumo consciente. De acordo com o estudo, o consumo consciente está ligado principalmente a não desperdício, sustentabilidade, responsabilidade na compra e equilíbrio financeiro.

Fonte: Tetra Pak®