



leia

boletim informativo do Siresp

nº 418

Edições às Segundas e Quintas

Cadeia Petroquímica e do Plástico, Economia e Política, Sustentabilidade, América Latina e Mundo • 28 de Janeiro de 2010 • Ano 5

Cadeia Produtiva

Obras do complexo petroquímico de Suape estão a todo vapor

A fábrica de fios texturizados do Complexo Petroquímico de Suape já começou a receber os primeiros equipamentos, como as oito máquinas de um total de 64 equipamentos, que vão fazer os fios FDY, DTY e POY, que chegaram a Pernambuco, na semana passada. As fundações do galpão também estão em curso, com mais de 2,6 mil trabalhadores no canteiro de obras do complexo que, além da fábrica de fios, conta ainda com uma planta de PTA e outra de PET. A expectativa é que, em março, no pico das obras, esse número chegue a 5,3 mil pessoas. Segundo o gerente de Comunicação e Relações Externas do complexo, Augusto Franklin Caldas, as três primeiras máquinas de texturização entrarão em fase de testes, em junho: "elas passarão por ajustes até dezembro, quando termina a montagem de todos os equipamentos". A fábrica de PTA também passa pela fase de montagem dos primeiros equipamentos, como os cristalizadores. "É a mais adiantada, mas também a mais complexa. Por ser um projeto integrado, também não adianta a planta de PTA entrar em produção, se a de PET não tem condições de receber a matéria prima", observa Caldas. O complexo representa um investimento de R\$ 4 bilhões da Petroquisa, mas, na sexta-feira (22), a Petrobras ao finalizar a operação de parceria com a Braskem, na incorporação da Quattor, celebrou também um acordo com o grupo baiano, que assumirá gradativamente sua participação nas sociedades, que desenvolvem os projetos de PET, PTA e fios de poliéster, em Suape, incluindo ainda uma participação no Comperj, no Rio. Franklin Caldas diz que nada muda no projeto pernambucano, uma vez que a Petroquímica Suape tem recursos e mantém a obra dentro do cronograma previsto. Inicialmente, a Petroquisa tinha como sócia a Vicunha, controladora da Cia Têxtil Integrada do Nordeste (Citene), mas o negócio foi desfeito em outubro de 2008. Informou o Diário do Nordeste.

Dow aposta em químicos especiais

O diretor-presidente da Dow Chemical Co., Andrew Liveris quer que 80% do faturamento da companhia venha de químicos especiais no próximos anos, ante dois terços registrados atualmente. A Dow planeja vender pelo menos US\$2 bilhões em ativos este ano para desovar negócios ligados a químicos básicos e quitar dívidas. Liveris tem conversado mais com executivos de grandes empresas de alimentos e produtos de higiene, como Procter & Gamble Co., Unilever e Coca-Cola Co., para antecipar melhor as necessidades dessas empresas. Informou o Valor Econômico.

Odebrecht pretender comprar a Brenco nos próximos dias

Uma vez concluída a aquisição da Quattor, em conjunto com a Petrobras, o grupo Odebrecht deverá anunciar duas novas aquisições de grande porte nos próximos 15 dias. Fontes do grupo revelaram que a primeira, na área de biocombustíveis, deve ocorrer, até sexta-feira, com o anúncio de compra da Companhia Brasileira de Energia Renovável (Brenco) pela ETH, o braço de biocombustíveis do grupo. A outra, no exterior, deverá ocorrer na primeira semana de fevereiro, com a incorporação da petroquímica americana Sunoco Chemicals, pela Nova Braskem. Os valores das duas aquisições são mantidos em sigilo, mas um graduado executivo do grupo revelou que, no caso da Brenco, envolverá um volume de recursos inferior ao inicialmente previsto entre as partes, em outubro - quando foi anunciado o memorando de entendimentos das empresas. Informou o Brasil Econômico.

Negócios para o Plástico

Plástico bolha faz 50 anos e é sucesso de gerações

O plástico bolha, que protege objetos frágeis graças às pequenas bolhas de ar famosas pelo barulho que fazem ao serem estouradas, completa nesta segunda-feira 50 anos, anunciou a fabricante Sealed Air. Criado por dois engenheiros - o suíço Marc Chavannes e o americano Al Fielding - este famoso plástico cujas bolhas foram explodidas por gerações de crianças e adultos alcançou o sucesso graças a idéia de usá-lo como material de embalagem. "Nenhum dos inventores poderia imaginar que este inteligente conceito de embalagem se converteria em um fenômeno da cultura pop", explica a empresa, ao destacar que a página do Facebook do plástico bolha tem mais de dois milhões de fãs. Esta invenção é a galinha dos ovos de ouro da Sealed Air, que possui a marca registrada "Bubble Wrap (TM)" e tem um volume de negócios de mais de 4 bilhões de dólares em 52 países. Informou a AFP.

Produtores de laminados plásticos querem manter preços do PVC importado

A Associação Brasileira da Indústria de Laminados Plásticos e Espumas Flexíveis (Abrapla) quer retirar o PVC da lista de produtos norte-americanos que terão as tarifas de importação aumentadas. O produto é importado para complementar o déficit do material para as indústrias do setor. "Existe um processo de antidumping contra o PVC e nosso cuidado é para que esse produto, que tem um certo déficit nacional, não entre na lista de retaliação que está sendo preparada pelo governo". A afirmação foi feita, ontem, pelo presidente da Abrapla, José Carlos Soares Freire, após reunir-se com o ministro do Desenvolvimento, Indústria e Comércio Exterior, Miguel Jorge. Em novembro do ano passado, o governo brasileiro foi autorizado pela Organização Mundial do Comércio (OMC) a impor restrições de até US\$ 560 milhões às importações norte-americanas, como forma de retaliação aos subsídios concedidos pelo governo dos EUA, aos produtores de algodão. Com isso, os produtos da lista que está sendo elaborada podem ter suas taxas de importação aumentadas em até 100 pontos percentuais. "O PVC representa 40% do custo de nossos produtos. Nós já compramos tudo que é produzido pela indústria nacional e, portanto, não podemos penalizar a parte complementar. Só importamos o que a indústria daqui não tem condição de atender", argumentou o presidente da Abrapla. A fim de enxugar a lista preliminar de produtos norte-americanos, que passarão a pagar mais para entrar no Brasil, o governo brasileiro vem consultando diversos setores. O objetivo é baixar para US\$ 560 milhões as restrições que, na lista preliminar, chegaram a US\$ 2,7 bilhões. Informou a Agência Brasil.

Eldorado leiloa máquinas para plástico

A Eldorado, considerada umas das mais importantes indústrias plásticas do País, vai colocar diversas máquinas e equipamentos em leilão em função da renovação do seu parque fabril. Os 70 lotes já estão disponibilizados para ofertas, localizados em Barueri/SP. De acordo com a empresa, o destaque é uma Máquina de Espumação para Poliuretano Henneck tipo HK650. O encerramento do leilão acontece no dia 29, mas os lances podem ser feitos desde já pelo site da Superbid. Os bens serão vendidos no estado em que se encontram e sem garantia. Para ofertar lances, é necessário estar cadastrado e solicitar habilitação - todo o processo pode ser online. Os interessados em conferir os equipamentos, antes da compra deverão entrar em contato com a Central de Atendimento da Superbid, através do telefone (11) 2163-7800 ou via e-mail: cac@superbid.net. Informou o Google Notícias.



leia

boletim informativo do Siresp

Movimentos da Indústria

INP é eleito a melhor instituição do ano da indústria de embalagens

A 19ª edição do Prêmio Brasileiro de Embalagem Embanews - Troféu Roberto Hiraishi 2010 anunciou os seus vencedores. O Instituto Nacional do Plástico, que concorreu na categoria Institucional, foi eleito a “Melhor Instituição do Ano da Indústria de Embalagem”. A premiação é uma iniciativa da revista Embanews, que anualmente reconhece os profissionais e empresas que mais contribuíram para o desenvolvimento da indústria de embalagem. Os melhores do ano são indicados por uma pesquisa conduzida pela própria publicação. Em seguida, 86 jurados que compõem a Comissão Julgadora escolhem os vencedores. A entrega do Troféu Roberto Hiraishi acontecerá no dia 4 de março. Informou a Embanews.

SP aprova projeto de Polo Tecnológico de Santo Andre

O governo de São Paulo aprovou o projeto da construção de um parque tecnológico em Santo André. O Centro de Desenvolvimento Tecnológico - como será chamado - deve receber o subsídio de R\$ 1,250 milhão, por meio do Sistema Paulista de Parques Tecnológicos. Até o fim deste ano será lançada a pedra fundamental. Embora a Prefeitura de Santo André já esteja negociando com empresas de grande porte de TI, petroquímica e plástico, os nomes dos grupos participantes só serão revelados, após a aprovação do projeto de lei, que será enviado à votação na Câmara dos Vereadores, na semana que vem. O investimento inicial é estimado em R\$ 400 milhões e a verba sairá da iniciativa privada e de três universidades da região. O local a ser construído, em área de 1,2 milhão de m2, só pode ser divulgado após a aprovação. O processo deve ter início em março. A previsão é de que, até o fim do ano, existirão 50 empresas incubadoras inscritas no complexo e a idéia é reunir neste centro, fábricas, laboratórios e unidades de pesquisa. Informou o Diário do Grande ABC.

Alagoas ganha mais uma instalação de empresa de plástico

Mais uma indústria de plástico para Alagoas consolida a Cadeia Produtiva da Química e do Plástico (CPQP). Na manhã de segunda-feira (25), o secretário de Estado do Desenvolvimento Econômico, Energia e Logística, Luiz Otavio Gomes, recebeu os empresários da indústria Cortevivo — compostos de PVC. A indústria será instalada no Polo Multifabril Industrial José Aprígio Vilela, em Marechal Deodoro. A empresa produz o composto de PVC que é base de outros produtos finais, como na fabricação de sola de sapato, sandálias, peças automobilísticas, entre outros. A Cortevivo, com sede na cidade de Santo André (São Paulo), atende clientes na grande São Paulo, Minas Gerais, Rio Grande do Sul, Santa Catarina e na região Nordeste. “O incentivo governamental é um fator importante”, disse o diretor Comercial da Cortevivo, Sullyvan Facin, quanto à escolha do estado de Alagoas para implantar a nova unidade. Outro motivo, segundo Facin, é a proximidade com a Braskem, fornecedora de 50% do que compõe seus produtos e o atendimento aos clientes da região Nordeste, como Ceará e Paraíba. O secretário Luiz Otavio Gomes explicou os passos para a concessão de incentivos: primeiro deve ser elaborado o Contrato Social para abertura de empresa na Junta Comercial de Alagoas e logo depois deve ser feito o Projeto de Incentivo Governamental e Ambiental. Avaliando o cronograma dos procedimentos legais, Gomes acredita que em 120 dias os empresários já iniciarão a construção da fábrica. Ele destacou também a participação da Braskem na atração de novas plantas industriais da Cadeia Produtiva, por ser uma das principais fornecedoras de matéria-prima e empresa âncora do setor em Alagoas. Informou a Agência Alagoas.

Sustentabilidade

Coca-Cola adota garrafa com plástico de cana-de-açúcar

A Coca-Cola Co. lançou uma nova embalagem que usa 70% de petróleo e 30% de materiais à base de cana-de-açúcar. O vasilhame tem “o mesmo peso, mesmo aspecto e química, e funciona exatamente da mesma maneira” que a garrafa de plástico normal, explica uma portadora da Coca. O presidente da empresa, Muhtar Kent, diz que a nova garrafa é “a primeira geração da garrafa do futuro”. A empresa já começou a vender a bebida nas novas garrafas na Dinamarca pouco antes da conferência da ONU sobre o clima. Informou o Valor Econômico.

Política e Economia

Governo limita gastos até março para evitar elevação de taxa de juro

Mesmo com o orçamento deste ano aprovado, o governo federal vai limitar os gastos até março para demonstrar ao Banco Central (BC) e ao mercado financeiro que está comprometido com o cumprimento da meta de superávit primário de 3,3% do Produto Interno Bruto (PIB) em 2010. Na próxima semana, o governo federal vai editar um decreto de programação orçamentária provisória para fevereiro e março, estabelecendo que nesse período poderão ser gastos o equivalente a dois avos do Orçamento. Além da prudência nos gastos, o objetivo da medida é convencer o BC de que é necessário elevar os juros, pelo menos no curto prazo, porque o governo está contendo os gastos, um estímulo a menos para aumentar a inflação. Informou o Estado de São Paulo.

Para agência, juros não subirão

Segundo a Austin Rating, agência classificadora de riscos, não há motivos para subir a Selic. De acordo com a agência, a precisão é de alta gradual a partir de julho. Inflação sob controle, recuperação do cenário internacional e espaço para a retomada da produção são motivos para a manutenção da taxa. Eles projetam ainda que os juros não devem passar de 11,25% para o final do ano. Informou a Folha de São Paulo.

Balança tem o primeiro superávit do ano

A balança comercial brasileira registrou o primeiro superávit do ano e, na terceira semana de janeiro obteve um saldo positivo de US\$71 milhões. Em cinco dias úteis, as exportações somaram US\$3,105 bilhões e as importações, US\$3,034 bilhões segundo os dados divulgados pelo Ministério do Desenvolvimento, Indústria e Comércio Exterior (MDIC). Informou o Brasil Econômico.

Governo abate mais de R\$ 1 bilhão para meta de superávit

O governo federal deverá utilizar mais de R\$ 1 bilhão para abater a meta de superávit primário que, segundo estimativa do secretário do Tesouro Nacional, Arno Augustin, não foi cumprida em 2009. A cobertura será feita com a utilização do mecanismo que permite o abatimento da meta de superávit primário utilizando os valores gastos em investimentos. Este ano, o governo poderá descontar até R\$ 17,9 bilhões, valor efetivamente pago. Ano passado, foi totalizado pelo governo o superávit de R\$ 39,215 bilhões, uma redução de 45% em relação a 2008. Informou o IG.

Mercado volta a projetar taxa de inflação acima da meta para 2010

A mediana das projeções do mercado para a inflação medida pelo Índice de Preços ao Consumidor Amplo (IPCA), em 2010, atingiu 4,6% na semana passada, informou segunda-feira (25) o boletim Focus do Banco Central (BC). Esta é a primeira vez, depois de um ano, que a pesquisa da autoridade monetária, feita com aproximadamente uma centena de bancos e empresas, indica expectativa de inflação superior à meta central, de 4,5%, fixada pelo governo para 2010. Para 2011, a mediana das projeções de variação do IPCA manteve-se em 4,5%. Já as expectativas relacionadas ao déficit brasileiro em transações correntes com o exterior voltam a piorar. Para 2010, a mediana das projeções passou a indicar déficit corrente de US\$47,5 bilhões, ante US\$45,5 bilhões indicados na pesquisa Focus divulgada na semana passada. Informou o Valor Econômico.

América Latina

Brasil ajuda a puxar crescimento da América Latina em 2010, diz FMI

A força da recuperação da economia brasileira após a crise já em 2009, antes de muitos outros países da América Latina, é um dos fatores que contribuirão para o crescimento da região em 2010, disse terça-feira (26), o Fundo Monetário Internacional (FMI). Segundo a entidade, a América Latina terá um ano melhor que o previsto, com crescimento de 3,7%, graças ao aumento da demanda interna e à aceleração econômica no resto do mundo. Além disso, o FMI demonstrou aceitar os controles estatais sobre capitais, como os impostos criados pelo Governo brasileiro, em postura diferente do ceticismo inicial demonstrado pelo organismo em relação à utilidade deste tipo de medida. De acordo com o fundo, o Produto Interno Bruto (PIB) do Brasil avançará 4,7% neste ano, o que representa uma grande revisão em alta contra o índice de 3,5% previsto em outubro. Já em 2011, a previsão é de que o crescimento da economia brasileira desacelerará devido em parte ao fim gradual das iniciativas de estímulo do Governo e ficará em 3,7% - ainda assim, 0,2 ponto percentual acima do cálculo anterior. Informou a EFE.



Indústria química mundial anuncia investimentos pesados para 2010

A INEOS Phenol, empresa alemã líder mundial na produção de fenol e acetona, e a Sinopec Petrochemical assinaram uma carta de intenções, para a formação de uma joint venture, com o objetivo de construir, até 2013, uma indústria focada na produção de acetona/fenol, no Parque Industrial de Nanjing, província de Jiangsu, na China. O projeto terá capacidade para produzir 400.000 toneladas/ano de fenol e 250.000 toneladas/ano de acetona, tornando-se a maior planta desse tipo na China. A Qatar Petroleum e a ExxonMobil também se movimentam, planejando construir juntas, uma planta de US\$6 bilhões localizada no Oriente Médio e focada na exportação de produtos químicos para a Ásia. O projeto está previsto para entrar em funcionamento em 2015 e terá participação de 49% da ExxonMobil e os 51% restantes da Qatar Petroleum. Estima-se que a unidade terá capacidade de produzir 650.000 toneladas/ano de PE e 700.000 toneladas/ano de etileno glicol. Segundo estimativas da ExxonMobil, a demanda por produtos químicos deve crescer 2% mais que a economia mundial, nos próximos anos, justificando assim a necessidade de ampliação da capacidade produtiva. Informou a MaxiQuim.

Lanxess constrói nova planta de tratamento de água na Alemanha

A Lanxess AG, líder em especialidades químicas, está construindo uma nova planta química em sua unidade em Bitterfeld, Alemanha, marcando a entrada do grupo em um novo segmento do negócio de tratamento de água. A empresa está investindo cerca de 30 milhões de euros no projeto. A Lanxess planeja desenvolver e produzir uma tecnologia de membrana de filtragem em Bitterfeld. O Estado de Saxony-Anhalt está patrocinando a empreitada com 6 milhões de euros. A nova planta está programada para iniciar suas operações em uma fase piloto e de desenvolvimento no final deste ano. De acordo com a previsão atual, os primeiros produtos deverão ser lançados no mercado em 2011. Uma área total de cerca de 4 mil metros quadrados foi destinada para a criação de laboratórios de alta tecnologia, áreas de logística, escritórios, e uma nova e moderna unidade de produção. A tecnologia de membrana é utilizada para filtrar substâncias indesejadas da água. Ao entrar neste novo campo de tecnologia, o Grupo abre novas oportunidades para outras áreas de aplicação no tratamento de água. Somente o volume do mercado global de membranas é estimado atualmente em cerca de 1 bilhão, e este valor deve aumentar ainda mais. O novo projeto em Bitterfeld foi planejado para ampliar ainda mais o negócio estratégico de tratamento de água da LANXESS. A estimativa é que o mercado global para tratamento de água esteja entre 315 e 330 bilhões. O banco suíço privado, Sarasin, prevê um crescimento anual de 10% nesta área. Informou a assessoria de imprensa da Lanxess.

Petróleo sobe

Em Nova York, o contrato do WTI para março há minutos ganhava US\$ 0,15, para US\$ 74,86 o barril, enquanto o vencimento de abril subia US\$ 0,16, cotado a US\$ 75,30. Em Londres, o Brent negociado para março marcava US\$ 73,49, alta de US\$ 0,20, enquanto o barril para entrega em abril saía a US\$ 74,09, ganho de US\$ 0,21. Informaram as agências internacionais.

Cotação do Barril Tipo WTI (Nova York)



Cotação do Barril Tipo Brent (Londres)



Rodada de negócios

A Câmara Brasil-Alemanha Curitiba promoverá, no dia 2 de fevereiro, a "Rodada de Negócios". O objetivo é reunir importantes empresas alemãs e brasileiras com o interesse em parcerias comerciais e projetos de cooperação. As inscrições para participar vão até o dia 15 de janeiro. O evento acontecerá no Clube Concórdia, na rua Duque de Caxias, 150, São Francisco, Curitiba, PR. Informações e Inscrições pelo telefone: (41) 3323-5958 ou ahkcuritiba@ahkbrasil.com.

Descarte adequado do lixo

O Programa Sustenplást – RS Plástico com Inteligência – participará, nos dias 6 e 7 de fevereiro, do evento Eco Mundi Summer 2010, na praia de Atlântida, RS. A iniciativa tem como foco a natureza, o trabalho com a consciência e com o material reciclável. “O Sustenplást, como convidado do evento, conscientizará os veranistas sobre o descarte adequado do lixo”, explica o coordenador do Sustenplást e vice-presidente do Sinplast, Júlio Cezar Roedel. As atividades acontecerão perto da Plataforma de Atlântida, entre 9h e 18h. Tendas serão montadas na areia, além de lixeiras de coleta seletiva e distribuição de eco-bags, que serão doadas ao programa pela empresa ILP Têxtil, associada ao Sindicato das Indústrias de Material Plástico no Estado do RS (Sinplast). Ao final de cada tarde, um mutirão será formado para retirar resíduos da praia e, no sábado, convidados participarão de um happy hour à beira-mar. Informações no www.sustenplast.org.br.

Curso de Pintura de Plásticos

Acontecerá nos dias 23 e 24 de fevereiro, das 9h às 17h, o curso sobre “Tecnologia de Pintura em Plásticos”. O curso, que oferecerá certificado e apostilas técnicas com todo o conteúdo abordado, tem em sua programação aulas sobre tintas específicas e diluentes para plásticos, princípios de colorimetria, principais defeitos de pintura em plásticos, entre outros assuntos. Informações e inscrições pelo telefone: (11) 4356-1883 / 4351-1266, e via email treinamentos@planetaplastico.com.br

Perspectivas para 2010 para a indústria de embalagens

No dia 24 de fevereiro, a Associação Brasileira de Embalagem (Abre) promove um Café da Manhã, com Salomão Quadros, que vai falar sobre o tema: "A indústria da embalagem em 2009 e perspectivas para 2010". Mais informações acesse: www.abre.org.br/.

Curso de Tecnologia de Tintas

Estão abertas as inscrições para o próximo Curso de Tecnologia de Tintas da Abrafati, indicado para engenheiros, químicos e profissionais de nível superior ligados ao setor, com início das aulas marcado para 2 de março. O curso compreende 60 horas de aulas teóricas e 40 horas de aulas práticas, tendo por material didático o livro Tintas – Ciência e Tecnologia, editado pela Associação. Informações e inscrições pelo site: www.abrafati.org.br

O Leia! segue as normas da Nova Ortografia dos países de língua portuguesa.

Expediente
O Leia! é produzido com base em leituras de jornais, revistas, agências e sites de notícias, boletins corporativos dos principais setores ligados à petroquímica, reuniões e eventos realizados na Federação das Indústrias do Estado de São Paulo (Fiesp).
Comitê editorial
Presidente: Vítor Mallmann
Rosana Paulis e Eduardo Sene - Assuntos Fiesp/Siresp
Marcio Freitas - Editor
Jennifer Toledo e Paula Salletti - Redação
Roberta Provatti - Jornalista responsável - MTB-24197/SP

Acesse nosso site
Clique aqui
www.siresp.org.br