

Importação de 3,8 milhões de toneladas de produtos químicos é novo recorde para meses de janeiro

As importações brasileiras de produtos químicos totalizaram US\$ 2,7 bilhões em janeiro de 2017, o que representa uma elevação de 11,4% na comparação com o mesmo mês no ano passado e uma leve redução de 2,2% em relação ao mês de dezembro de 2016. Em termos de volumes, as compras externas, de 3,8 milhões de toneladas, representam o patamar mais elevado para um mês de janeiro em toda a série histórica observada na balança comercial de produtos químicos. Os produtos químicos para o agronegócio impulsionaram as importações no mês, sobretudo os intermediários para fertilizantes cujas compras externas de 2,5 milhões de toneladas (US\$ 558 milhões) registraram um forte aumento, de 158,2%, em relação a janeiro de 2016.

Já as exportações, de US\$ 1,1 bilhão, também acusaram aumento de 14,5% em relação a janeiro de 2016, mas pequena queda de 2,9% na comparação com dezembro passado. Os volumes exportados, de 1,5 milhão de toneladas, foram 6,4% e 11,0% superiores nas comparações com iguais períodos. As resinas termoplásticas foram os produtos químicos mais exportados pelo País no mês, representando 17,8% (US\$ 192,5 milhões) das vendas externas brasileiras de produtos químicos.

O resultado da balança comercial de produtos químicos indicou um déficit de US\$ 1,6 bilhão em janeiro e de US\$ 22,1 bilhões nos últimos doze meses (fevereiro de 2016 a janeiro de 2017).

Para a diretora de Assuntos de Comércio Exterior da Abiquim, Denise Naranjo, 2017 será de intensificação das trocas comerciais brasileiras em produtos químicos, em linha com as perspectivas de retomada do crescimento econômico nacional, mas ainda é cedo para se ter clareza da dimensão do déficit setorial no ano. “Os volumes de importações, sobretudo de produtos para o agronegócio, estão entre os patamares mais elevados de toda a série histórica. Ainda parece precoce, contudo, quantificar o déficit setorial em 2017, pois seu tamanho será muito influenciado pela velocidade da recuperação da atividade econômica, pelo comportamento dos preços internacionais e pelo câmbio, fatores estes que ainda estão se moldando para o transcurso do ano”, destaca Denise.

Já o presidente-executivo da Abiquim, Fernando Figueiredo, entende que o País perde um momento favorável para atrair novos investimentos produtivos que possam reverter o déficit setorial. “É lamentável que o Brasil esteja desperdiçando excelentes oportunidades de investimentos para passar a suprir com fabricação nacional a crescente

demanda por produtos químicos, particularmente daqueles para o agronegócio. Isso só aumenta a dependência externa brasileira por insumos estratégicos para o campo, alavancando a geração de empregos de excelente qualidade e renda em países estrangeiros e comprometendo o desempenho futuro desse setor”, avalia Figueiredo.

MDIC anuncia que 42 compromissos do Brasil no

Acordo sobre Facilitação de Comércio da OMC terão implementação imediata

O Ministério da Indústria, Comércio Exterior e Serviços (MDIC) informou, por meio do seu site, que nessa quarta-feira, 22 de fevereiro de 2017, entrou em vigor o Acordo sobre Facilitação de Comércio da Organização Mundial do Comércio (OMC), que conferirá maior transparência na relação entre governos e operadores de comércio exterior, bem como reduzirá impactos burocráticos sobre importações e exportações. Segundo o MDIC, o acordo poderá aumentar as exportações mundiais em até US\$ 1 trilhão por ano e os principais beneficiados serão países em desenvolvimento, que possuem maior espaço para ganhos de eficiência.

De acordo com a pasta, a primeira seção do acordo contém dispositivos de boas práticas para a atuação governamental sobre operações de comércio exterior, como a publicação de normas, a adoção de medidas de controle menos restritivas ao comércio, a coordenação entre órgãos de governo, o uso de gerenciamento de riscos e o emprego de tecnologias e padrões internacionais. A segunda seção apresenta disposições especiais de tratamento diferenciado para países em desenvolvimento, permitindo que eles indiquem quais medidas necessitarão de prazo adicional, após a entrada em vigor do acordo, para sua implementação.

De um total de 47 compromissos criados pelo Acordo de Facilitação de Comércio da OMC, o Brasil notificou que adotará 42 deles imediatamente, restando apenas 5 compromissos, que serão implementados em um prazo posterior à data de entrada em vigor do acordo, pois requerem o desenvolvimento de ferramentas específicas por parte do governo brasileiro.

Subcomitês para o Desenvolvimento da Indústria do Gás Natural

apresentam planos de ações para o primeiro semestre

O Ministério de Minas e Energia (MME) realizou no dia 22 de fevereiro a segunda reunião do Comitê Técnico para o Desenvolvimento da Indústria do Gás Natural (CT-GN), instituído na 33ª reunião do Conselho Nacional de Política Energética (CNPE).

A abertura da reunião, realizada em Brasília, foi feita pelo secretário-executivo do MME, Paulo Pedrosa, e a coordenação do encontro foi realizada pela diretora do Departamento de Gás Natural do MME, Symone Christine de Santana Araújo.

Em seu discurso, Pedrosa indicou que o Gás para Crescer faz parte da agenda positiva de médio e longo prazo do ministério, embora a pasta também esteja centrada em problemas de curto prazo, que afetam o consumo de

energia elétrica no País. Durante o encontro, cada um dos subcomitês técnicos, criados para desenvolver os oito temas do plano de ação do comitê, apresentaram suas propostas de ações para o primeiro semestre do ano.

A Abiquim, como representante do setor químico, maior usuário do gás natural como combustível e único que o utiliza como matéria-prima, participa de todos os subcomitês e é responsável pela relatoria do subcomitê Gás Natural Matéria Prima, função exercida pela diretora de Economia e Estatística da associação, Fátima Giovanna Coviello Ferreira. Este subcomitê é gerido pelo coordenador-geral das Indústrias Químicas e de Transformados Plásticos do Ministério da Indústria, Comércio Exterior e Serviços, Bruno de Carvalho Duarte.

Os demais subcomitês são coordenados e têm relatoria das seguintes instituições:

- Escoamento, Processamento e Regaseificação de GNL – coordenação: Empresa de Pesquisa Energética (EPE), relatoria: Instituto Brasileiro de Petróleo, Gás e Biocombustíveis (IBP) e Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis (ANP);
- Transporte/Estocagem – coordenação: Associação Brasileira de Grandes Consumidores Industriais de Energia e de Consumidores Livres (Abrace), relatoria: EPE e ANP;
- Distribuição – coordenação: Associação Brasileira das Empresas Distribuidoras de Gás Canalizado (Abegás), relatoria: Associação Técnica Brasileira das Indústrias Automáticas de Vidro (Abividro);
- Comercialização - coordenação: Associação Brasileira dos Comercializadores de Energia (Abraceel), relatoria: Associação Brasileira dos Investidores em Autoprodução de Energia (Abiape);
- Aperfeiçoamento da estrutura tributária do setor – coordenação: IBP, relator: Abegás;
- Aproveitamento do Gás Natural da União – coordenação: Abrace, relatoria: EPE;
- Integração entre os setores de Gás Natural e Energia Elétrica – coordenação: Secretaria de Planejamento e Desenvolvimento Energético (SPE) do MME e EPE, relatoria: IBP.

A coordenadora do encontro, Symone Christine de Santana Araújo, diretora do Departamento de Gás Natural do MME, ressaltou que os subcomitês técnicos precisam trabalhar também para identificar as áreas de convergência entre os subcomitês e lembrou que, no dia 19 de abril, será entregue a primeira minuta de proposta de alteração do marco legal do Gás Natural.

A próxima reunião do CT-GN será realizada no dia 22 de março, em Brasília. Durante as semanas até o encontro, os subcomitês manterão uma agenda de reuniões para debater os planos de ações, os temas em que há consenso e dissenso com o objetivo de apresentar propostas para alteração no marco legal do Gás Natural.

CNI cria ferramenta para monitorar o Brasil no Acordo de Facilitação de Comércio da OMC

A Confederação Nacional da Indústria (CNI) criou a ferramenta chamada “Facilitômetro”, em forma de infográfico, para mostrar de forma fácil e acessível se o Brasil está cumprindo os artigos do Acordo de Facilitação de Comércio

da Organização Mundial do Comércio (OMC), assinado em 2013, em Bali, na Indonésia, e que passou a vigorar nesta quarta-feira, 22 de fevereiro, com a assinatura de 112, dos 164 membros da OMC.

Segundo a Confederação, o infográfico será atualizado frequentemente para que o setor privado possa acompanhar se o governo brasileiro está empenhado em reduzir a burocracia e o custo no comércio exterior.

De acordo com a CNI, esse Acordo prevê ações para simplificar processos e reduzir atrasos na aduana e custos de exportação, de importação e no trânsito aduaneiro, bem como tem impacto em diversos pontos da agenda de facilitação de comércio, notadamente no tema prioritário de Facilitação e Desburocratização do Comércio Exterior.

A ferramenta pode ser acessada por meio do link:

<http://www.portaldaindustria.com.br/agenciacni/noticias/2017/02/cni-cria-mecanismo-para-monitorar-acordo-da-organizacao-mundial-do-comercio/>.

Norma do CB-10 entra em Consulta Nacional

No dia 21 de fevereiro entrou em consulta nacional o projeto de revisão da norma técnica **ABNT NBR 15007 - Produtos à base de orto e polifosfatos para aplicação em saneamento básico** - Especificação técnica, amostragem e métodos de ensaio. Esse projeto foi desenvolvido pela Comissão de Estudo de Produtos Químicos para Saneamento Básico, Água e Esgoto (CE 010:105-007) que pertence ao Comitê Brasileiro de Química - ABNT/CB-10 - cuja superintendência está no âmbito da ABIQUIM.

Esta norma estabelece a especificação técnica, amostragem e metodologia de ensaios dos produtos à base de orto e polifosfatos para utilização no tratamento de água para consumo humano, além de requisitos toxicológicos e de desempenho. Estes produtos podem ser utilizados para remoção de cor (vermelha ou preta) e/ou turbidez de águas para consumo humano, desincrustação de tubulações e inibição da corrosão.

Segundo a Coordenadora da CE 010.105-007, a bióloga Maria Cristina Coimbra Marodin, além de elaborar normas técnicas inéditas, esta comissão também tem se empenhado em manter atualizadas, e padronizadas dentro do possível, as normas já existentes para o setor, como é o caso da ABNT NBR 15007. No caso específico desta norma, a sua revisão/padronização foi um pouco mais trabalhosa devido às suas características, uma vez que ela foi inicialmente concebida como uma norma de Desempenho e não de Especificação (mais usual). Após a revisão, esta norma passa a ter característica híbrida, apresentando-se como uma norma de especificação e de desempenho.

A Consulta estará disponível até a data limite de 23 de abril de 2017.

A consulta à NBR 15007 - Produtos à base de orto e polifosfatos para aplicação em saneamento básico - Especificação técnica, amostragem e métodos de ensaio pode ser feita neste link: <http://www.abntonline.com.br/consultanacional/>

Para mais informações entre em contato com a assessora de normas técnicas da Abiquim, Renata Fernandes Souza, pelo e-mail: renata@abiquim.org.br.

Exposição destaca a importância dos produtos químicos no dia a dia



A exposição itinerante **A importância dos produtos químicos para uma vida melhor**, acontece de 14 a 24 de março no Espaço Cultural Quarto Centenário, na Assembleia Legislativa de São Paulo, e faz parte da celebração de 85 anos do Sinproquim – Sindicato das Indústrias de Produtos Químicos Para Fins Industriais e da Petroquímica no Estado de São Paulo.

A mostra será realizada em parceria com a Frente Parlamentar da Química em São Paulo, tem o apoio da Abiquim e mostrará como os produtos químicos estão presentes no cotidiano das pessoas e nas mais diversas atividades impulsionando o desenvolvimento social e econômico, as pesquisas e inovações.

A exposição destacará produtos utilizados no dia a dia como CDs, que são produzidos em policarbonato; escovas dentais, que são fabricadas com polipropileno e copolímero de estireno-acrilonitrila; e pneus, fabricados com SBR, negro de fumo e enxofre. Ela ainda contará com totens e móveis ilustrados com imagens e textos destacando a presença dos produtos químicos nas atividades humanas e como todo ser vivo é em essência química. Também serão apresentados os dez últimos ganhadores do Prêmio Nobel de Química, destacando, os efeitos práticos das suas descobertas.

Além da Abiquim, a mostra tem como apoiadores a Associação Brasileira da Indústria de Álcalis, Cloro e Derivados (Abiclor), Associação Brasileira das Indústrias de Óleos Essenciais, Produtos Químicos Aromáticos, Fragrâncias, Aromas e Afins (Abifra), Associação Brasileira da Indústria de Higiene Pessoal, Perfumaria e Cosméticos (Abihpec), Associação Brasileira da Indústria de Produtos de Limpeza e Afins (Abipla), Associação Brasileira de Produtores de Fibras Artificiais e Sintéticas (Abrafas), Associação Brasileira dos Fabricantes de Tintas (Abrafati), Sindicato Nacional da Indústria de Matérias-Primas para Fertilizantes (Sinprifert), Sindicato da Indústria de Resinas Plásticas (Siresp) e

do Sindicato da Indústria de Tintas e Vernizes do Estado de São Paulo (Sitivesp). As empresas Birla Carbon, Braskem, Cabot, Clariquímica, Ecolab e Rhodia já confirmaram participação como patrocinadores na exposição.

As empresas interessadas em patrocinar a exposição podem entrar em contato com o Sinproquim. Além de receber destaque nos banners e móveis da mostra, os patrocinadores também poderão expor artigos que utilizam produtos químicos fabricados pela empresa. Os interessados em patrocinar a exposição podem entrar em contato com o Sinproquim pelo e-mail sinproquim@sinproquim.org.br ou ligar para o número (11) 3469-0455.

Palestra aborda as consequências comerciais na gestão Trump

O Sindicato da Indústria de Produtos Químicos para Fins Industriais do Estado do Rio de Janeiro (SIQUIRJ) realiza a palestra **Gestão Trump e as consequências comerciais para o Brasil**, às 16 horas do dia 9 de março, com o embaixador Luiz Felipe Seixas Corrêa, presidente do Conselho de Relações Internacionais do Sistema FIRJAN – Federação das Indústrias do Estado do Rio de Janeiro. Em sua apresentação o embaixador abordará o peso do mercado brasileiro nas novas relações de comércio exterior.

A palestra será realizada na própria sede da SIQUIRJ, localizada na Avenida Calógeras, nº 15 – 12º andar, Centro, Rio de Janeiro. Os interessados devem confirmar presença pelo número (21) 2220-8424 ou pelo e-mail siquirj@siquirj.com.br.

Plástico Brasil terá Arena Técnica com apresentações de especialistas do setor

A Plástico Brasil – Feira Internacional do Plástico e da Borracha terá uma programação de atividades focadas nos profissionais do setor. A Arena Técnica reunirá um conjunto de palestras rápidas realizadas na própria na área de exposição.

As palestras, com formato dinâmico e duração média de 45 minutos, serão ministradas por especialistas e executivos de importantes empresas expositoras. Eles apresentarão aos visitantes seus principais lançamentos, cases de sucesso, inovações de mercado e novas tecnologias.

Entre os palestrantes, estão professores e engenheiros da Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP) e Universidade Federal de São Carlos (UFSCAR), do Projeto Pack e da empresa Transcalor. A programação contempla temas como matérias-primas, Inteligência de mercado, gestão de água e energia, armazenagem e distribuição e embalagem.

As palestras são gratuitas para os visitantes da feira e não é necessária inscrição prévia. Os lugares, limitados, serão preenchidos por ordem de chegada.

[Clique aqui](#) para ver a programação completa.


Participe da Plástico Brasil

O credenciamento para profissionais que desejarem visitar a Plástico Brasil – Feira Internacional do Plástico e da Borracha é gratuito e deve ser feito por meio do site da feira (www.plasticobrasil.com.br), na opção “Credenciamento”. Depois de preencher a ficha, o visitante pode imprimir a credencial em casa ou nos totens eletrônicos na entrada da feira.

A entrada é gratuita e restrita ao público com idade acima de 16 anos. Alunos de escolas técnicas entre 14 e 16 anos só terão acesso ao pavilhão acompanhados pelo professor ou coordenador que tiver feito credenciamento prévio pela Internet. Os educadores devem primeiro credenciar no site a instituição de ensino e seus dados pessoais, e então aguardar a liberação para o cadastro dos alunos.

A Plástico Brasil – Feira Internacional do Plástico e da Borracha será realizada de 20 a 24 de março de 2017, no São Paulo Expo Exhibition & Convention Center. O evento é uma iniciativa da Associação Brasileira da Indústria de Máquinas e Equipamentos (Abimaq) e da Abiquim, com organização e promoção da Informa Exhibitions.

Para mais informações e participar da Plástico Brasil acesse o hotsite da feira [clikando aqui](#).



Você Sabia?

“A indústria química é um dos setores que mais investem em inovações que atendam as demandas da sociedade. Os produtos da indústria química são essenciais, por exemplo, para o desenvolvimento do setor de construção sustentável, garantindo edificações mais eficientes no uso dos recursos, reduzindo consumo de água e energia, por exemplo.”

CALENDÁRIO DE CURSOS E EVENTOS ABIQUIM

Fevereiro						
DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28				

23 e 24 - Formação de Auditores Internos do Sassmaq

27 - Recesso Abiquim

28 – Carnaval

Março						
DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

01 - Recesso Abiquim

07 - Identificação de Aspectos e Perigos e Avaliação e Controle de Impactos e Riscos

08 - Workshop - A Nova Instrução Técnica do Programa de Proteção Respiratória- PPR/ FUNDACENTRO

20 - Classificação Fiscal de Mercadorias

29 e 30 - Curso de Formação de Auditores Internos do SASSMAQ (Módulo Rodoviário)

SERVIÇOS

O DESEMPENHO da
INDÚSTRIA QUÍMICA
BRASILEIRA em 2016

DESEMPENHO DA INDÚSTRIA QUÍMICA BRASILEIRA EM 2016

A publicação apresenta os números referentes ao faturamento, balança comercial, entre outras estatísticas da indústria química nacional até o ano de 2016. Acesse clicando [aqui](#).

CURSOS AICHE-ABIQUIM PARA CAPACITAÇÃO DE PROFISSIONAIS DO SETOR QUÍMICO



A fim de proporcionar conteúdo atualizado e de qualidade, a Abiquim desenvolveu uma parceria inédita com a AICHE Academy, instituição norte-americana especializada na oferta de cursos destinados a aumentar o nível de capacitação dos profissionais das indústrias químicas de forma prática e dinâmica. Os cursos são online e ministrados em inglês. Mais informações e inscrições em: www.abiquim.org.br/cursos/aiche

Guia para elaboração de
Plano de Contingência
para a Crise Hídrica

GUIA PARA ELABORAÇÃO DE PLANO DE CONTINGÊNCIA PARA A CRISE HÍDRICA

Clique [aqui](#) para acessar gratuitamente este material, que serve de base para o desenvolvimento de um plano de contingência com ações mitigatórias em casos de restrição hídrica para a indústria química.

Estudo do potencial de diversificação
da indústria química brasileira

Relatório Final

ESTUDO DO POTENCIAL DE DIVERSIFICAÇÃO DA INDÚSTRIA QUÍMICA

O relatório final do Estudo está disponível para download no site da Abiquim. Clique [aqui](#) para acessar o PDF.



LINKEDIN

Conecte-se à Abiquim pelo canal da associação no LinkedIn e acesse notícias relacionadas à indústria química, informações sobre os eventos e cursos realizados pela associação e outras novidades do setor. Clique [aqui](#) e acesse.



YOUTUBE

Acesse o canal da Abiquim no Youtube para assistir a palestras, cursos e trechos de eventos realizados pela associação: youtube.com/VideosAbiquim



SILICONEWS

Para receber o informativo da Comissão Setorial de Silicões da Abiquim em seu e-mail, entre em contato com camila@abiquim.org.br. Acesse [aqui](#) a última edição.

AGENDA DE REUNIÕES DAS COMISSÕES

Reuniões programadas dias 2 e 3 de março:

3 de março

14h00 – Comissão Consultiva do SASSMAQ

PRÓXIMOS CURSOS COM INSCRIÇÕES ABERTAS

[07/03 – Identificação de Aspectos e Perigos e Avaliação e Controle de Impactos e Riscos](#)

[08/03 - Workshop - A Nova Instrução Técnica do Programa de Proteção Respiratória- PPR/ FUNDACENTRO](#)

[20/03 – Classificação Fiscal de Mercadorias](#)

[29 e 30/03 – Formação de Auditores Internos do SASSMAQ – Módulo Rodoviário \(3ª Edição 2014\)](#)

Confira a grade completa de cursos em www.abiquim.org.br/curso-e-evento/lista-de-curso

Notícias das associadas

Press releases distribuídos pelas empresas

- ✓ [Unipar Carbocloro faz doação de hipoclorito de sódio para as prefeituras da baixada santista](#)

- ✓ [Tecnologia, processos e produtos para aumentar produtividade do setor coureiro-calçadista são os destaques da Rhodia na Fimec 2017](#)
- ✓ [Operações da Braskem batem recorde em 2016](#)
- ✓ [BASF será a primeira entre as grandes indústrias químicas a receber a certificação ISO50001](#)
- ✓ [BASF lança pigmento Paliocrom® Brilliant Red e apresenta novo portfólio de cores no European Coatings Show 2017](#)
- ✓ [GE Water avança no tratamento de água eficiente e sustentável](#)
- ✓ [Covestro atinge ano recorde](#)
- ✓ [Mais de 30 mil toneladas de isopor® RECICLADO](#)
- ✓ [Evonik apresenta TROGAMID® para mais liberdade de design nas aplicações ópticas](#)

Para inclusão de notícias na página **Notícias das Associadas**, no site da Abiquim, envie o texto no padrão de press release da empresa para imprensa@abiquim.org.br

Expediente

ABIQUIM INFORMA - É livre a transcrição, desde que citada a fonte.
Edição: Ricardo Ueno E-mails: abiquiminforma@abiquim.org.br

Para a inclusão de profissionais de sua empresa que queiram receber o **Abiquim Informa**, envie uma mensagem para abiquiminforma@abiquim.org.br ou imprensa@abiquim.org.br informando os dados dos interessados (nome, e-mail, telefone, empresa e endereço comercial).