

## Abiquim recebe prêmio

### Marco Maciel: Ética e Transparência na Relação entre o Público e o Privado 2018

O relacionamento ético e transparente da Abiquim com a Frente Parlamentar da Química (FPQuímica), foi um dos cases premiados no “Marco Maciel: Ética e Transparência na Relação entre o Público e o Privado 2018”, premiação realizada pela Associação Brasileira de Relações Institucionais e Governamentais (Abrig).

O projeto, intitulado “Frente Parlamentar da Química: a difusão de conhecimento ao Congresso Nacional como base para a construção de políticas públicas”, ficou em segundo lugar na categoria “Relações Institucionais e Governamentais na Sociedade Civil” em reconhecimento à dedicação da entidade em prol do fortalecimento da atividade de relações institucionais e governamentais no Brasil com ética, transparência e competência avaliados com mérito. A primeira colocação na categoria foi para a Confederação Nacional dos Municípios.

Foto: Abiquim/Divulgação



O assessor de Relações Institucionais e Sustentabilidade da Abiquim, Pável Pereira; a diretora de Relações Institucionais e Sustentabilidade, Marina Mattar; e a assessora de Relações Institucionais e Sustentabilidade, Lidiane Soares da Silva

A premiação foi entregue no dia 25 de setembro, no Panteão da Pátria Tancredo Neves (Praça dos Três Poderes), em Brasília. O prêmio foi recebido pela diretora de Relações Institucionais e Sustentabilidade da Abiquim, Marina Mattar, que também exerce a secretaria-executiva da FPQuímica.

“Essa foi mais uma conquista de toda a Abiquim pelo competente e sério trabalho de equipe que todos realizam e reconhece que podemos ter um diálogo ético, transparente e com um forte embasamento técnico com o governo”, afirma Marina.

## **Indústria química tem aumento de produção no segundo quadrimestre**

*Segmento retomou o ritmo de produção devido ao aumento na demanda, mas ainda sente os resultados do fraco desempenho do primeiro quadrimestre*

Entre junho e agosto, os químicos de uso industrial retomaram crescimento e a melhora nestes três meses fez com que o resultado acumulado no segundo quadrimestre do ano superasse o primeiro. Os volumes de produção cresceram 9,08% no segundo quadrimestre em comparação com os quatro primeiros meses. No mesmo período as vendas internas cresceram 2,11% e o consumo aparente nacional (CAN), que mede a produção mais a importação menos a exportação, cresceu 8%, segundo informações preliminares da Associação Brasileira da Indústria Química – Abiquim.

Em relação ao segundo quadrimestre de 2017, o segmento também exibiu resultados positivos: a produção cresceu 1,42%, as vendas internas 0,75% e o consumo aparente nacional 1,3%. Segundo a diretora de Economia e Estatística da Abiquim, Fátima Giovanna Coviello Ferreira, a recuperação dá um alívio ao setor que vinha amargando sucessivas quedas entre março e maio. “Os dados sinalizam um movimento de recuperação de estoques na cadeia como um todo, também por conta da sazonalidade típica deste período do ano”.

De janeiro a agosto de 2018, sobre iguais meses do ano passado, o índice de vendas internas cresceu 2,55%. No período de setembro de 2017 a agosto de 2018, o índice de vendas internas cresceu 2,44%. “Essa melhora nas vendas internas mostra um ganho de participação de mercado para o produtor local em relação à demanda por produtos químicos no mercado nacional, que pode estar sendo influenciada pela volatilidade do dólar e também pela alta de preços dos produtos químicos no mercado internacional”, completa Fátima. Porém, o índice de produção apresentou declínio de 2,62% de janeiro a agosto deste ano, sobre igual período do ano passado, e de 0,44%, de setembro de 2017 a agosto de 2018. O CAN também apresentou resultado negativo em 4,6%, na comparação de janeiro a agosto, e queda de 2,4% nos últimos 12 meses.

Em agosto, o índice de utilização da capacidade instalada foi de 82%, mesma taxa de julho, e melhor nível operacional em todo o ano. Destacam-se, em agosto, os grupos de produtos solventes industriais, que operou a 89%, resinas termoplásticas, que rodou a 88%, e intermediários para fibras sintéticas, que exibiu taxa de ocupação de 86%. A média de utilização da capacidade instalada, de janeiro a agosto, foi de 77%.

Nos primeiros oito meses do ano, o volume de importações dos produtos amostrados no RAC, lembrando que todos possuem produção local, teve recuo de 13,6%, enquanto as exportações declinaram 20,3%. Com esses resultados, a participação das importações sobre a demanda foi de 35%, três pontos abaixo da de igual período de 2017.

Fátima explica que “a indústria química tem uma forte correlação com o desempenho do PIB. No início do ano as perspectivas apontavam para um crescimento da economia para este ano que seria próximo dos 2%, o que, infelizmente, não se confirmou. A redução da atividade econômica entre março e abril, agravada pela greve dos caminhoneiros e seus impactos adversos sobre o setor, influenciaram os resultados. A partir de junho, houve inversão da tendência negativa, mas ainda não é possível avaliar qual será o impacto do recuo dos primeiros meses do ano sobre a atividade do ano. Ainda esperamos que 2018 feche com algum crescimento em relação ao ano passado, mas se empatar, já terá sido algo positivo”.

### **Congresso de Atuação Responsável recebeu convidados de 12 países e teve avaliação positiva superior a 90%**

*Foto: GrupoPhoto Fotografia/Abiquim*



*17º Congresso de Atuação Responsável*

Além do público recorde de 650 participantes e de ter recebido 18 salas temáticas, 2 encontros setoriais: silicões e plásticos, o encontro de latino-americano do Programa Atuação Responsável® e o 1º Encontro de CEOs, o 17º

Congresso de Atuação Responsável da Abiquim recebeu convidados internacionais de 12 países: Argentina, Uruguai, Venezuela, Equador, Peru, Chile, Colômbia, Inglaterra, Estados Unidos, Bélgica, Finlândia, Canadá.

Mais uma vez o evento recebeu representantes de importantes fóruns internacionais como International Council of Chemical Associations (ICCA), American Chemistry Council (ACC), Strategic Approach to International Chemicals Management (SAICM), European Chemicals Agency (ECHA), World Plastics Forum e Global Silicones Council.

As discussões realizadas no Congresso AR também auxiliam a promover as ações em prol da saúde, segurança e meio ambiente, junto aos órgãos governamentais e o evento recebeu representantes do Ministério do Meio Ambiente, da Indústria, Comércio Exterior e Serviços, da Defesa, da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. Além de órgãos como a Agência Nacional de Transportes Aquaviários (Antaq), Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa), Companhia Ambiental do Estado de São Paulo (Cetesb), Corpo de Bombeiros, Defesa Civil, Companhia Docas do Estado de São Paulo (Codesp), Coordenadoria Estadual de Proteção e Defesa Civil (Cedec) e Defesa Civil.

A academia também marcou presença no evento com representantes da Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ), do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), Fundação Getúlio Vargas (FGV), e Universidade de São Paulo (USP). E novamente dialogou com as comunidades dos entornos e recebeu na sala “Comunidades Sustentáveis: O que queremos para o futuro?” representantes de dez conselhos comunitários consultivos (CCCs).

O aplicativo Congresso AR, que fez sua estreia nesta edição do evento, teve 272 usuários cadastrados e segundo pesquisa realizada no próprio aplicativo, 93% consideraram os temas discutidos como ótimo ou bom, 91% dos respondentes avaliaram que as salas promoveram um ótimo ou bom aumento no nível de conhecimento e 76% consideraram a organização do evento ótima ou boa.

[Clique aqui](#) para fazer o download da newsletter do Congresso de Atuação Responsável.

## **Superintendente de Desenvolvimento Econômico da Bahia critica fechamento das Fafens em Audiência Pública no STF**

*Foto: reprodução YouTube Jailton Andrade*



*Superintendente do Estado da Bahia, Paulo Roberto Guimarães*

O superintendente da Secretaria de Desenvolvimento Econômico do Estado da Bahia, Paulo Roberto Britto Guimarães, repudiou a iniciativa da Petrobras de fechar a Fafen-BA na Audiência Pública: Transferência de Controle Acionário de Estatais, que aconteceu em 28 de setembro, promovida pelo Ministro do Supremo Tribunal Federal, Ricardo Lewandowski.

Em seu depoimento o superintendente afirmou: “o grande custo e a grande razão para o prejuízo é o preço do gás natural que ela própria produz e repassa para as Fafens. Esse preço é passado com preço de oportunidade apesar de nós sabermos que esse não é o preço de custo de gás natural possui”. Guimarães ainda lembrou: “por ser a maior empresa nacional, qualquer movimento que ela faça tem repercussões seríssimas na economia brasileira e no caso do fechamento das Fafens há impactos industriais, agrícolas e socioambientais”.

O executivo também ressaltou os efeitos socioambientais do fechamento das Fafens: “umas das empresas que pode vir a fechar no Polo de Camaçari é a única produtora na América Latina de bicarbonato de sódio grau hemodiálise, portanto passaríamos a ser dependentes do mercado externo para um insumo essencial para a hemodiálise, extremamente importante do ponto de vista da população”.

[Clique aqui](#) para assistir ao depoimento do superintendente da Secretaria de Desenvolvimento Econômico do Estado da Bahia, Paulo Roberto Britto Guimarães.

## **Com investimento para aumentar produção Peróxidos do Brasil celebra 30 anos da unidade industrial de Curitiba**

*Foto: Peróxidos do Brasil/Divulgação*



*O presidente executivo da Abiquim, Fernando Figueiredo, e o CEO da Peróxidos do Brasil, Carlos Silveira, nas comemorações dos 30 anos da site industrial da Peróxidos, em Curitiba*

A Peróxidos do Brasil, joint venture do Grupo Solvay e da Produtos Químicos Makay (PQM) – realizou em 25 de setembro evento de comemoração dos 30 anos de implantação da unidade industrial de Curitiba (PR). Entre os presentes estavam colaboradores, clientes e distribuidores, os integrantes do Conselho de Administração da empresa, dirigentes do Grupo Solvay, representantes de associações do setor químico e autoridades. O presidente-executivo da Abiquim, Fernando Figueiredo, representou a Associação no evento.

Segundo o CEO da Peróxidos do Brasil, Carlos Silveira, desde sua instalação em 1988 a unidade industrial de Curitiba recebe permanentes investimentos em aumento de capacidade de produção e modernização tecnológica. A empresa iniciou a produção no site com 11KT/ano. No momento, está sendo realizado um novo investimento que permitirá aumentar a capacidade atual de 187 mil toneladas para 200 mil toneladas de produto até o segundo trimestre de 2019.

Além de destacar os contínuos incrementos no aumento da capacidade de produção, Carlos Silveira enfatizou os valores que permeiam as práticas da empresa: inovação, excelência e sustentabilidade. "Somos impulsionados por valores comuns que podem ser sentidos em toda nossa cadeia produtiva", disse Carlos Silveira.

No evento comemorativo foram homenageados os profissionais com 30 anos de empresa. "Vinte por cento dos profissionais estão com 30 anos de casa ou mais, indicativo da nossa capacidade de desenvolver e reter talentos, e da diversidade de experiência", comentou Silveira.

## **Governo norte-americano publica lei com desonerações temporárias para produtos importados pelos EUA**

O governo norte-americano assinou a Public Law 115-239 conversão do Projeto de Lei H.R. 4.318), por meio da qual foi aprovada a renovação do Miscellaneous Tariff Bill – MTB, cuja nova vigência estendida se encerrará em 31 de dezembro de 2020.

A legislação disciplina a redução e em vários casos a eliminação temporária e voluntária das tarifas para aproximadamente 1.700 produtos importados pelos EUA, incluindo produtos químicos. Os produtos estão enquadrados no capítulo 99 da nomenclatura dos Estados Unidos (HTS), reservado para legislações temporárias.

[Clique aqui](#) para acessar o texto integral da normativa norte-americana. Mais informações também podem ser encontradas no site do governo norte-americano, [clikando aqui](#).

Caso existam dúvidas específicas sobre temas relacionados ao MTB, sugerimos consultar a Divisão de Acesso a Mercados (DACCESS) do Itamaraty pelo e-mail: [daccess@itamaraty.gov.br](mailto:daccess@itamaraty.gov.br).

## **Congresso Brasileiro de Engenharia Química tem apresentação da Abiquim sobre a integração academia e indústria**

*Foto: Abiquim/Divulgação*



*O presidente executivo da Abiquim, Fernando Figueiredo, em sua apresentação no Congresso Brasileiro de Engenharia Química*

O presidente-executivo da Abiquim, Fernando Figueiredo, palestrou para pós-graduandos e mestrandos de engenharia química no Keynote “Pesquisa e Desenvolvimento na Indústria Química - Interação da Indústria com a Academia”, dia 25 de setembro de 2018, durante o XXII O Congresso Brasileiro de Engenharia Química (COBEQ).


O COBEQ é o evento de maior relevância nacional em Engenharia Química, promovendo bianualmente um ambiente de encontro para profissionais da academia e da indústria para discussão de temas proeminentes e atuais, relacionadas à pesquisa e aplicação da engenharia química no Brasil e no mundo. O 22º COBEQ foi realizado entre os dias 23 e 26 de setembro no Hotel Maksoud Plaza, em São Paulo. É uma realização da Associação Brasileira de Engenharia Química (ABEQ), entidade de abrangência nacional que congrega profissionais da academia e da indústria.

Figueiredo falou sobre os desafios e oportunidades da indústria química brasileira; sobre inovação para competir; e a integração academia-indústria, destacando as iniciativas da Abiquim.

### **Seminário Desempenho e Tendências do Setor de Colas, Adesivos e Selantes abordará inovações em calçados, embalagens e tecnologias renováveis**

A Comissão Setorial de Colas, Adesivos e Selantes da Abiquim promove no dia 25 de outubro o seminário “Desempenho e Tendências do Setor de Colas, Adesivos e Selantes no Brasil”. O evento terá apresentações sobre a estatística do setor em 2017, tendências no mercado calçadista, nas embalagens flexíveis e em tecnologias renováveis.

O seminário será realizado na sede da Abiquim, localizada na Avenida Chedid Jafet, 222, Bloco C, 4º andar, no dia 25 de outubro das 13h30 às 17h30. As inscrições são limitadas e devem ser feitas com a coordenadora-executiva da Comissão Setorial de Colas, Adesivos e Selantes, pelo e-mail: [carolina.poncedeleon@abiquim.org.br](mailto:carolina.poncedeleon@abiquim.org.br).



**Você Sabia?**

Para conter o avanço da epidemia de dengue, centenas de municípios brasileiros costumam distribuir gratuitamente água sanitária (hipoclorito de sódio diluído) à população. A solução também é a mais eficaz para prevenir doenças relacionadas com enchentes, como leptospirose, hepatites do tipo A e E e gastroenterites. O produto ainda é capaz de matar a maior parte de germes e bactérias causadores das doenças transmitidas pela água contaminada das enchentes.

Fonte: [Abiclor](#)

**SERVIÇOS**





Acesse os canais da Abiquim nas redes sociais e saiba como a Química está #365DiasComVc:

[Facebook.com/abiquimoficial](https://www.facebook.com/abiquimoficial)

[Instagram.com/abiquim.oficial](https://www.instagram.com/abiquim.oficial)

[Youtube.com/videosabiquim](https://www.youtube.com/videosabiquim)

[Twitter.com/abiquimoficial](https://twitter.com/abiquimoficial)



- ✓ [IndustriAtividade – Déficit em produtos químicos soma US\\$ 27 bilhões em doze meses](#)
- ✓ [Expresso MT – Déficit de produtos químicos alcança US\\$ 27 bi em um ano](#)
- ✓ [NX 1- Déficit de produtos químicos alcança US\\$ 27 bi em um ano](#)
- ✓ [Revista Plástico Sul – Déficit em produtos químicos soma US\\$ 27 bi em doze meses](#)
- ✓ [Sucesso no Campo – Déficit de produtos químicos alcança US\\$ 27 bi em um ano](#)
- ✓ [Portal do Agronegócio – Déficit de produtos químicos alcança US\\$ 27 bi em um ano](#)
- ✓ [Conselho Regional de Química SP – Indústria – Congresso inclui salas temáticas](#)
- ✓ [Conselho Regional de Química SP – Indústria – “Química do Futuro” foi tema de congresso feito pela Abiquim](#)
- ✓ [Portal Agrolink – Déficit de produtos químicos alcança US\\$ 27 bi em um ano](#)
- ✓ [Tecnologia de Materiais – Déficit em produtos químicos soma US\\$ 27 bilhões em doze meses, maior valor desde 2014](#)
- ✓ [Jornal Exclusivo – Produção sustentável na pauta do evento da Artecola](#)
- ✓ [A Semana – Os desreguladores hormonais presentes em plásticos e cosméticos e que foram encontrados em crianças brasileiras](#)

- ✓ [Painel Político – Os desreguladores hormonais presentes em plásticos e cosméticos e que foram encontrados em crianças brasileiras](#)
- ✓ [Panorama Farmacêutico – Os desreguladores hormonais presentes em plásticos e cosméticos](#)
- ✓ [GS Notícias – Grupo planeja ampliar negócios do setor químico](#)

## Notícias das associadas

### Press releases distribuídos pelas empresas

- ✓ [Solito é bronze no prêmio ABRE de Embalagem na categoria Sustentabilidade](#)
- ✓ [Nova geração de adesivos Novacote contribui para segurança alimentar](#)
- ✓ [A Alchemia traz mais facilidade ao processo de produção caseira de sidra](#)
- ✓ [Dow anuncia nova vice-presidente comercial para área de Plásticos na América Latina](#)

## CALENDÁRIO DE CURSOS E EVENTOS ABIQUIM

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

12 - Nossa Senhora Aparecida

16 - Novos Indicadores de Segurança de Processo/RJ

17 - Manual de Atendimento a Emergências

22 - Confiabilidade Humana aplicada a Segurança de Processo

23 - Plano de Atendimento a Emergências/PE

23 e 24 - Classificação e comunicação (rotulagem e FISPQ) de Perigos de Produtos Químicos

02 - Dia de Finados

15 - Proclamação da República

## PRÓXIMOS CURSOS COM INSCRIÇÕES ABERTAS

[16/10 – Novos Indicadores de Segurança de Processo/RJ](#)

[17/10 – Manual de Atendimento a Emergências](#)

[22/10 – Confiabilidade Humana aplicada a Segurança de Processo](#)

[23/10 – Plano de Atendimento a Emergências/PE](#)

[23 e 24/10 – Classificação e comunicação \(rotulagem FISPQ\) de Perigos de Produtos Químicos](#)

## 19/12 – Indicadores do Atuação Responsável: Esclarecendo as Dúvidas sobre o Preenchimento dos Indicadores

### **AGENDA DE REUNIÕES DAS COMISSÕES**

*Reuniões programadas nos dias 2 a 8 de outubro:*

#### **02 de outubro**

09h00 – Comissão Temática de Gestão do Atuação Responsável

#### **04 de outubro**

09h00 – Comissão Temática de Meio Ambiente

#### **05 de outubro**

09h30 – Comissão Setorial de Químicos para o Agronegócio

10h00 – Comissão Setorial de Solventes de Uso Industrial

14h00 – Comissão Temática Consultiva do Sassmaq

Confira a grade completa de cursos em <https://abiquim.org.br/cursos>

#### **Expediente**

ABIQUIM INFORMA - É livre a transcrição, desde que citada a fonte.

Edição: Ricardo Ueno E-mails: [abiquiminforma@abiquim.org.br](mailto: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](mailto:abiquiminforma@abiquim.org.br) ou [imprensa@abiquim.org.br](mailto:imprensa@abiquim.org.br) informando os dados dos interessados (nome, e-mail, telefone, empresa e endereço comercial).