

## **Governo Bolsonaro divulga metas para os primeiros 100 dias**

A Abiquim considera louvável a iniciativa do Governo Federal de se comprometer publicamente com metas concretas a serem alcançadas nos seus primeiros 100 dias de gestão.

No que se refere a temas relacionados ao setor químico brasileiro, os tópicos incluídos estão em consonância com os pleitos defendidos pela Abiquim no estudo “Um Outro Futuro É Possível”, elaborado em parceria com a consultoria Deloitte e apresentado aos candidatos à Presidência da República em 2018. Citamos como exemplos a redução dos custos da matéria-prima para a retomada da competitividade da indústria química e a ampliação da malha ferroviária, que ajudará na melhoria dos gargalos logísticos do País.

No tocante à inserção internacional da economia brasileira, a Abiquim sempre foi e continuará sendo favorável a uma abertura comercial responsável, pois ela deve ocorrer concomitante a medidas de redução do Custo-Brasil. Um exemplo muito concreto de abertura comercial com responsabilidade foi o trabalho entre Abiquim e entidades do setor químico de países que compõem o Mercosul na redução de tarifas de produtos importados, aprovada pelos governos envolvidos.

A Abiquim ressalta que, enquanto as medidas de redução do Custo-Brasil não forem tomadas, o Reintegra permanecerá absolutamente essencial para garantir a competitividade dos produtos químicos brasileiros perante o mercado internacional.

Também não podemos deixar de destacar metas como a proposta do Centro de Dessalinização da Água, que ajudará a garantir segurança hídrica para o Brasil e trará desenvolvimento a regiões semiáridas. Nesse sentido, a indústria química brasileira dispõe de tecnologia moderna para ajudar no alcance desse objetivo.

Por fim, a meta de Plano Nacional de Combate ao Lixo no Mar é uma iniciativa admirável e completamente em linha com o posicionamento da indústria química brasileira, que lançou no fim de 2018 um compromisso voluntário pela economia circular do plástico.

Esperamos que temas imprescindíveis não citados no documento, como as reformas da Previdência e Tributária e as medidas para redução dos juros, sejam igualmente parte das ações do governo.

## **Fequimfar e Abiquim discutem o desenvolvimento de um**

## ambiente de trabalho produtivo e criativo na indústria

Foto: Abiquim/Divulgação



*O secretário do Sindicato dos Químicos de Santos, Heitor Danilo Apipe; o presidente da Fequimfar, Sergio Luiz Leite; o presidente-executivo da Abiquim, Fernando Figueiredo; o secretário geral da Fequimfar, Edson Bicalho; e o coordenador da SNQ, Herbert Passos*

O presidente da Federação dos Trabalhadores nas Indústrias Químicas e Farmacêuticas do Estado de São Paulo (Fequimfar) e 1º secretário da Força Sindical, Sergio Luiz Leite; o secretário geral da Fequimfar, Edson Bicalho, o coordenador da Secretaria Nacional dos Químicos da Força Sindical (SNQ), Herbert Passos; e o 2º secretário do Sindicato dos Químicos de Santos, Heitor Danilo Apipe, se reuniram com o presidente-executivo da Abiquim, Fernando Figueiredo, e com a diretora de Relações Institucionais e Sustentabilidade da associação, Marina Mattar, para debater o impacto da digitalização na indústria química nacional, em encontro realizado no dia 21 de janeiro, na sede da Abiquim.

Leite, Bicalho e Passos, que representaram o Brasil no “Fórum Mundial de Diálogo sobre os desafios para o trabalho decente e produtivo resultante da digitalização nas indústrias químicas e farmacêuticas”, realizado pela Organização Internacional do Trabalho (OIT), nos dias 10 e 12 de dezembro, em Genebra, na Suíça, apresentaram o documento produzido durante o fórum por representantes dos trabalhadores, empregadores e governos, para uma transição justa com políticas para promover o crescimento e produtividade das empresas e gerar novas oportunidades no mercado de trabalho e solicitaram a colaboração da indústria química nacional diante do processo de digitalização e desenvolvimento da Indústria 4.0.

[Clique aqui](#) para ler os Pontos de Consenso produzidos no Fórum Mundial de Diálogo.

**Normas do CB-010 entram em consulta nacional**

O **Projeto de Emenda ABNT NBR 16570 Isocianuratos clorados – Aplicação em saneamento básico – Especificação técnica, amostragem, métodos de ensaio e requisitos** está aberto para consulta nacional no site da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT), até 11 de fevereiro.

A Norma estabelece a especificação técnica, amostragem, métodos de ensaio e requisitos toxicológicos dos produtos de isocianuratos clorados para utilização no tratamento de água para consumo humano. O Projeto de Emenda foi desenvolvido pela Comissão de Estudo de Produtos químicos para saneamento básico, água e esgoto (CE 010:105.007).

A ABNT também está com consulta aberta para o **Projeto de Revisão ABNT NBR 8911 Determinação de material não volátil – Método de ensaio**, até 11 de março. Esta norma prescreve o método de ensaio para a determinação quantitativa da matéria não volátil, em solventes voláteis para uso em tintas, vernizes, lacas e produtos correlatos. O Projeto de Revisão foi elaborada pela Comissão de Estudo de Derivados de Óxido de Etenos (CE 010:202.001).

A Comissão de Estudo de Produtos químicos para saneamento básico, água e esgoto (CE 010:105.007) e a Comissão de Estudo de Derivados de Óxido de Etenos (CE 010:202.001), pertencem ao Comitê Brasileiro de Química - ABNT/CB-010 - cuja superintendência está no âmbito da Abiquim, e a abertura das consultas para os dois projetos é resultado dos trabalhos realizados por este comitê.

O CB -010 é o responsável pela elaboração de normas técnicas no campo da química compreendendo produtos químicos orgânicos, produtos e preparados químicos diversos, no que concerne a terminologia, requisitos, métodos de ensaio e generalidades. Atualmente o CB-010 é o único Comitê da ABNT que trata de produtos químicos (substâncias e misturas) em sua essência. Ele possui 98 normas técnicas publicadas e está em constante desenvolvimento de outras novas, principalmente em parceria com as Comissões Setoriais da Abiquim. Os demais comitês trabalham com aplicações específicas.

Em caso de dúvidas sobre as consultas e as normas entre em contato com a assessora de Comissões Setoriais e Normas Técnicas da Abiquim, Renata Souza, pelo e-mail: [renata.souza@abiquim.org.br](mailto:renata.souza@abiquim.org.br).

[Clique aqui](#) para acessar as consultas.

## **Redes Sociais da Abiquim entram em nova fase**

*Imagem: reprodução/site Abiquim*



Home do site da Campanha #365DiasComVc

Prestes a completar um ano, a campanha #365DiasComVc – ação da Abiquim que mostra, por meio das redes sociais, como a química está presente no cotidiano – entrará em nova fase. Denominada “Protagonismo”, a nova etapa destacará os profissionais por trás das grandes inovações químicas. Por meio de uma linha histórica, contemplando o início do século XX até os dias atuais, grandes nomes da Química e suas principais contribuições para a sociedade terão espaço nos canais do Facebook, Twitter e Instagram da entidade.

“No primeiro ano do projeto #365DiasComVc, mostramos como a química está presente no dia a dia de todas as pessoas e sua importância para o patamar social que alcançamos. Desmistificamos a química, sobretudo para o público jovem, e queremos agora apresentar quem está por trás de grandes descobertas que contribuem para melhorar a nossa qualidade de vida”, afirmou Camila Matos, gerente de Comunicação da Abiquim.

A nova etapa da estratégia da Abiquim abordará também o Ano Internacional da Tabela Periódica – que, em 2019, completa 150 anos –, por meio da linguagem visual, fazendo referência às comemorações globais desenvolvidas pelas mais diversas entidades do setor.

Para conhecer mais sobre o projeto, acesse: <http://www.abiquim.org.br/365diascomvc/>.

Siga a Abiquim nas Redes Sociais: [Facebook](#) | [Twitter](#) | [Instagram](#) | [Youtube](#) | [Linkedin](#).

## Reunião Latino-americana de Logística acontece em março na capital paulista



A *Asociación Petroquímica y Química Latinoamericana* (APLA) realiza nos dias 18 e 19 de março a 21ª Reunião Latino-americana de Logística, no hotel Grand Mercure São Paulo, na capital paulista. O evento reunirá profissionais da área de supply chain, operações e logística, compras e comerciais, produtoras e distribuidoras, importadoras e exportadoras, fornecedores de serviços logísticos, terminais portuários e operadores logísticos, que discutirão melhorias nos processos tecnológicos e tendências, além de promover o intercâmbio de boas práticas e criação de novas oportunidades de negócios.

A programação incluirá o debate de temas como: Desafios da Digitalização no Setor de Logística, Cenário de Disponibilidade de Frete Marítimo, Armazenamento de Cargas a Granel e Contêineres, Infraestrutura no Brasil e na América Latina, Mudança da Lei de Estradas de Rodagem no Brasil, Segurança na Cadeia Logística e Custos Associados, Saturação da Logística de Exportação nos Estados Unidos e o Impacto na América Latina, além da realização da Feira Intermodal.

As associadas da Abiquim terão uma tarifa especial nas inscrições para a 21ª Reunião Latino-americana de Logística. Para informações sobre como adquirir seu desconto entre em contato com o assessor de marketing da Abiquim, Fernando Tavares pelo e-mail: [fernando.tavares@abiquim.org.br](mailto:fernando.tavares@abiquim.org.br).

Para outros esclarecimentos entre em contato com a APLA pelo Skype: [reunionesapla](https://www.skype.com/join/reunionesapla) ou pelo e-mail: [reunionlogistica@reunionesapla.com.ar](mailto:reunionlogistica@reunionesapla.com.ar).

### **Renato Endres assume diretoria executiva do Sinproquim em substituição a Ricardo Neves de Oliveira**

O Sindicato das Indústrias de Produtos Químicos para Fins Industriais e da Petroquímica no Estado de São Paulo (Sinproquim) tem um novo diretor executivo. O cargo é assumido por Renato Endres, que já respondia como assessor de Economia e Conjuntura da entidade e como diretor do departamento de Economia, Competitividade e Tecnologia da Federação das Indústrias do Estado de São Paulo (Fiesp).

Endres substitui Ricardo Neves de Oliveira, que deixou o cargo, ocupado desde de junho de 2016, para assumir a presidência da empresa de fertilizantes Fosnor – Fosfatados do Norte-Nordeste S/A, do Grupo Galvani.

Renato Endres é formado em economia e em comércio exterior pelo Instituto Municipal de Ensino Superior de São Caetano do Sul (IMES), atual Universidade Municipal de São Caetano do Sul, e tem larga experiência em entidades de classe patronais e no acompanhamento do setor industrial, ele já atuou por mais de quatro décadas como diretor da Abiquim.

Endres dará continuidade ao amplo trabalho de atuação do Sindicato junto a seus associados e parceiros. Frente à diretoria executiva, ele também trabalhará pela potencialização do elo com as equipes operacionais e as empresas sindicalizadas, a fim de alcançar os objetivos da entidade na defesa dos interesses da indústria química estabelecida no Estado de São Paulo.

## **Plástico Brasil 2019 terá programação paralela voltada para a sustentabilidade**

*Foto: Abiquim/Divulgação*



*Plástico Brasil 2017*

A Plástico Brasil 2019 – Feira Internacional do Plástico e da Borracha será a primeira feira do ano da indústria de plástico e borracha a cobrir a cadeia completa do setor. O evento acontece entre os dias 25 e 29 de março, no São Paulo Expo, na capital paulista.

Os visitantes terão acesso a uma programação técnica com cerca de 80 horas de seminários, palestras e workshops como o Parque de Ideias, VDI Road Show, Abinfer Business Center, PETTalk e um espaço exclusivo para demonstração de Smed (Single Minute Exchange of Die). Saiba mais sobre as ações paralelas da Plástico Brasil 2019:

- **Parque de Ideias**
- O projeto promove a aproximação entre universidades e o setor produtivo, fator preponderante para o desenvolvimento tecnológico – e, por extensão, econômico e social – dos países industrializados. Neste espaço, onde o conhecimento é o maior objetivo, algumas das maiores instituições de ensino do Brasil apresentam seus projetos de inovação e ministram palestras sobre temas relevantes e estratégicos para a indústria do plástico e da borracha.
- Escolas técnicas e empresas expositoras que desenvolvem e utilizam soluções inovadoras para a indústria também têm presença garantida na grade de palestras. Neste ano, dois temas receberão atenção especial: Design de Embalagens e Reciclagem & Sustentabilidade;
- **VDI Roadshow** – com o tema VDI Roadshow: Hot to apply german guidelines and standards successfully in Brazil (“Como aplicar as diretrizes e padrões alemães com sucesso no Brasil”), o evento é organizado pela a VDI Brasil (Associação de Engenheiros Brasil – Alemanha), em parceria com a VDMA (Associação Alemã de Fabricantes de Máquinas e Instalações Industriais). A participação se dá mediante pagamento e as inscrições estarão disponíveis em breve no endereço: <http://www.vdibrasil.com/eventos/roadshow-vdi-na-plastico-brasil/>;
- **ABC 2019 – 1º Abinfer Business Center** – novidade desta edição, o espaço criado em parceria com a Associação Brasileira da Indústria de Ferramentais (Abinfer) é dedicado exclusivamente aos fabricantes de moldes. O ABC 2019 – 1º Abinfer Business Center oferece uma solução completa aos visitantes ao reunir produtos, apresentados por 12 empresas, e conhecimento, transmitido em palestras e workshops num auditório exclusivo ao longo de toda a feira. Dada a importância estratégica que os moldes, matrizes e ferramentas ocupam no processo industrial do plástico e da borracha, o Abinfer Business Center vai representar um ponto de encontro de realização de negócios, networking e inovação para todo o setor;
- **PETtalk 2019** – realizado pela Associação Brasileira da Indústria do PET (Abipet), é o maior encontro do ano para o setor de embalagens PET. Durante dois dias, serão apresentadas e debatidas as novas tecnologias, cenários e temas atuais desta indústria;
- **SMED (Single Minute Exchange of Die)** – diminuir o tempo de setup para melhorar a produtividade tem sido um dos grandes desafios da atividade industrial nas últimas décadas. Fiel à proposta de contribuir para a capacitação e o desenvolvimento tecnológico dos transformadores e demais elos da cadeia do plástico e da borracha, a Plástico Brasil 2019, em parceria com as empresas Staubli e Romi, apresenta a nova versão do espaço “SMED – Single Minute Exchange of Die – Troca Rápida de Moldes”, presente desde a edição inaugural, em 2017. No SMED (metodologia que tem como objetivo a redução do tempo de setup para menos de 10 minutos) demonstrado neste ano e inédito na América Latina, os visitantes poderão assistir ao vivo uma máquina realizando a troca de moldes de maneira totalmente

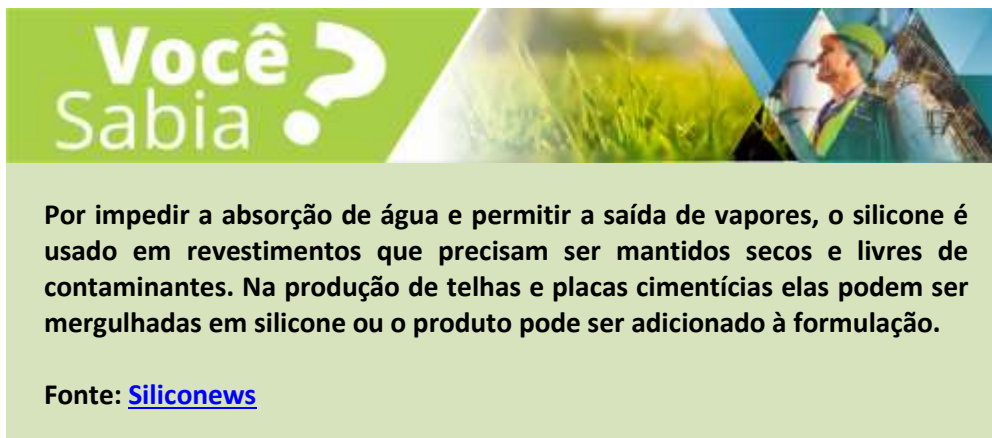
automatizada, sem interação humana.

A segunda edição da Plástico Brasil vai reunir mais de 600 marcas nacionais e internacionais dos segmentos de máquinas, equipamentos e acessórios, matérias-primas e resinas, moldes e porta moldes, automação industrial e robótica, periféricos, entre outros produtos, serviços e soluções. O evento terá a participação de empresas do Brasil e de nove países: Alemanha, Argentina, Áustria, China, Estados Unidos, Hungria, México, Portugal e Suíça.

São esperados mais de 45 mil visitantes, entre transformadores de plástico, compradores e demais profissionais das indústrias da borracha, construção civil, alimentos e bebidas, automóveis e autopeças, perfumaria, higiene e limpeza, entre outros.

O evento é uma iniciativa da Abimaq e da Abiquim com promoção e organização da Informa Exhibitions. As empresas que desejarem participar da Plástico Brasil podem entrar em contato com a equipe comercial da Informa Exhibitions.

[Clique aqui](#) para fazer sua inscrição.



**Você Sabia?**

Por impedir a absorção de água e permitir a saída de vapores, o silicone é usado em revestimentos que precisam ser mantidos secos e livres de contaminantes. Na produção de telhas e placas cimentícias elas podem ser mergulhadas em silicone ou o produto pode ser adicionado à formulação.

Fonte: [Siliconews](#)

## SERVIÇOS



ACESSE OS CANAIS DA ABIQUIM NAS REDES SOCIAIS

- Facebook.com/abiquimoficial
- Instagram.com/abiquim.oficial
- Youtube.com/videosabiquim
- Twitter.com/abiquimoficial

#365DiasComVc

ABIQUIM



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/vídeosabiquim](https://www.youtube.com/vídeosabiquim)

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



- ✓ [Agência Fapesp – Biotecnologia pode reduzir custos da produção de papel](#)
- ✓ [Promoview – Sustentabilidade é um dos pilares da Plástico Brasil 2019](#)
- ✓ [RM Consultant – 23º ENAIQ – Encontro Anual da Indústria Química](#)
- ✓ [Feiras Industriais – Plástico Brasil em sua Segunda Edição](#)
- ✓ [Força Sindical – Sindicalistas debatem futuro do trabalho com presidente da Abiquim](#)
- ✓ [Usinagem Brasil – Plástico Brasil 2019 deve receber 45 mil visitantes](#)
- ✓ [Química.com.br – Parceria aumenta a segurança de produtos químicos – Abiquim](#)
- ✓ [Centro de Estudos das Relações de Trabalho e Desigualdades \(CEERT\) – Quem são as cientistas negras brasileiras?](#)
- ✓ [Meio Filtrante – Plástico Brasil 2019 – Feira Internacional do Plástico e da Borracha](#)

## Notícias das associadas

Press releases distribuídos pelas empresas

[Nouryon assina contrato com Itaconix para produção de polímeros de base biológica para o mercado de detergentes](#)

[“DaColheita” participa da 36ª Festa da Uva e 7ª Expo Vinhos de Jundiá](#)

## CALENDÁRIO DE CURSOS E EVENTOS ABIQUIM

| Janeiro |     |     |     |     |     |     |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| DOM     | SEG | TER | QUA | QUI | SEX | SÁB |
|         |     | 1   | 2   | 3   | 4   | 5   |

| Fevereiro |     |     |     |     |     |     |
|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| DOM       | SEG | TER | QUA | QUI | SEX | SÁB |
|           |     |     |     |     | 1   | 2   |

|    |    |    |    |    |    |    |
|----|----|----|----|----|----|----|
| 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 |    |    |

|    |    |    |    |    |    |    |
|----|----|----|----|----|----|----|
| 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 |    |    |

01 a 04 - Recesso Abiquim

25 - Aniversário de São Paulo

## AGENDA DE REUNIÕES DAS COMISSÕES

*Reuniões programadas nos dias 29 de janeiro a 4 de fevereiro:*

### 29 de janeiro

13h30 – Comissão Temática de Diálogo com a Comunidade

### 30 de janeiro

09h00 – Comissão Temática de Economia

10H00 – Comissão Setorial de EPS

### 31 de janeiro

10h00 – Comissão Setorial de Colas, Adesivos e Selantes

### 01 de fevereiro

10h00 – Comissão Temáticas de Relações Governamentais

### 04 de fevereiro

10h00 – Comissão Setorial de Poliuretano

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: Camila Matos, Marco Gomes e 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).