

Sindicato das Indústrias Químicas no Estado do Rio Grande do Sul – Rua, Santa Catarina, 40 Sala 906, 9º and. CEP 91030-330, POA/RS.  
Telefone (51) 3331-5200, E-mail: [sindiquim-rs@sindiquim.org.br](mailto:sindiquim-rs@sindiquim.org.br) – site: [www.sindiquim.org.br](http://www.sindiquim.org.br)

## Governo aprova Marco Regulatório do INMETRO



No dia 02 de março foi publicada no Diário Oficial da União (DOU), a Portaria nº 30, de 25 de fevereiro de 2022, que aprova o Modelo Regulatório do Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia (INMETRO). Para o Governo, as novas regras vão permitir que os processos regulatórios do órgão se tornem mais simples e flexíveis, com um foco maior em produtos que apresentem alto grau de risco para os consumidores. [Abiquim](#)



Com a finalidade de avaliar o cenário das faltas ao trabalho em decorrência da Covid-19, a FIERGS elaborou uma pesquisa de rápido preenchimento sobre o tema para as indústrias do RS.

Link de acesso: <https://forms.gle/xjv1rY6pyuBWQczX8>

Prazo de resposta: 17/03.



A revalidação e o reteste de produtos químicos de uso industrial podem gerar, além de redução de custos e economia de energia, um expressivo ganho ambiental ao reduzir potencialmente o volume de descarte de resíduos. Essas técnicas já são aplicadas em países da Europa, da América do Norte e da Ásia, mas há falta de uma legislação específica que autorize a prática no Brasil.

O Grupo de Trabalho de Política Pública para Retestes e Revalidações de Produtos Químicos, criado pelo Sinproquim com o apoio da Fiesp, tem discutido formas e caminhos para possibilitar a revalidação ou o reteste de produtos químicos de uso industrial no País, garantindo segurança jurídica às empresas. Uma das ações do GT é a criação de Diretrizes de Boas Práticas para Ampliação do Ciclo de Vida de Produtos Químicos.

Para discutir o tema, o Sinproquim promoverá um webinar com a participação de representantes de empresas associadas e entidades apoiadoras do Movimento Menos Resíduos, fundado pela professora Luciana Oriqui, PhD em Engenharia Química, pesquisadora premiada e autora do livro "Shelf life para a indústria química". No evento, serão detalhadas as técnicas de revalidação e reteste de produtos químicos e apresentado o grupo de trabalho que desenvolverá Diretrizes de Boas Práticas.



Apresentação: **Luciana Rodrigues Oriqui**  
Doutora em Engenharia Química pela Universidade Estadual de Campinas, sócia-diretora da Circular Químicos.

[CLIQUE AQUI PARA PARTICIPAR!](#)

Rua Rodrigo Cláudio, 185 - Bairro Aclimação, 01532-020 - São Paulo - SP  
[www.sinproquim.org.br](http://www.sinproquim.org.br) • [sinproquim@sinproquim.org.br](mailto:sinproquim@sinproquim.org.br) • 11 3469-0455



## Portos de Salvador e do Rio Grande são os mais eficientes do país, segundo índice do Banco Mundial e IHS Markit



Leia a matéria na íntegra: [Portos e navios](#)

## Déficit recorde em produtos químicos expõe necessidade urgente de uma Política Industrial para o Brasil

O déficit acumulado da balança comercial de produtos químicos atingiu recorde de US\$ 8,1 bilhões nos dois primeiros meses do ano. O valor representa crescimento de expressivos 49,4% em relação ao mesmo período do ano passado, que havia sido de US\$ 5,4 bilhões.

Leia mais: [Abiquim](#)

## ALTERAÇÃO DA LEI SOBRE O AFASTAMENTO DA GESTANTE DURANTE A PANDEMIA

Conforme divulgado pela imprensa, a Lei 14.151/2021, que dispõe sobre o afastamento da empregada gestante das atividades de trabalho presencial durante a emergência de saúde pública de importância nacional decorrente do novo coronavírus, acaba de ser alterada pela Lei 14.311/2022, assim, passamos à atualização do tema, para vossa informação. [Leia mais](#)

Acesse também modelo de [TERMO DE RESPONSABILIDADE E DE LIVRE CONSENTIMENTO PARA EXERCÍCIO DO TRABALHO PRESENCIAL](#)