

O INFORMATIVO SEMANAL DA INDÚSTRIA QUÍMICA BRASILEIRA

Abiquim Informa

Ano 31 - nº 758 – 08 de setembro de 2020



GÁS NATURAL

Aprovação do PL do Gás na Câmara dos Deputados é primeiro passo para aumento da competitividade da indústria nacional

Setor químico é o maior consumidor industrial de gás natural no País e utiliza o insumo como fonte de energia e matéria-prima

A aprovação do Projeto de Lei (PL) 6.407/2013, o PL do Gás, na última semana pela Câmara dos Deputados, com 351 votos favoráveis, é um importante passo na retomada econômica da indústria nacional. No caso da indústria química, segundo o presidente-executivo da Associação Brasileira da Indústria Química – Abiquim, Ciro Marino, a aprovação do PL pode contribuir para a reconstrução de linhas produtivas que migraram para outros países devido ao elevado custo de matéria-prima e energia.

Segundo o Ministério de Minas e Energia, metade do gás produzido no País é destinado à indústria. Deste montante, a química consome 25% do gás natural, o que a torna a maior consumidora do insumo - como energia e matéria-prima - entre os setores industriais. Em alguns segmentos, a energia pode chegar a 20% do total dos custos de produção, enquanto que, como matéria-prima, pode representar de 70% a 90%.

O gás natural custa às indústrias brasileiras de três a quatro vezes mais do que é pago pelas concorrentes na Europa e Estados Unidos. Como resultado desta diferença nos custos produtivos, atualmente 46% dos produtos químicos consumidos no País são importados e a ociosidade do setor no Brasil passa de 30%.

A aprovação do PL, que foi encaminhado para apreciação no Senado Federal, oferece segurança jurídica para o programa Novo Mercado do Gás, e promoverá o desenvolvimento de um mercado aberto e livre de gás na exploração, escoamento, processamento, transporte, estocagem, comercialização, além da desverticalização de seu transporte e, por consequência, transparência nos valores cobrados pela molécula e pelo transporte.

Para o presidente-executivo da Abiquim, que vem participando de reuniões com diferentes esferas do governo, é preciso pensar o País de forma estratégica e focar na biossegurança nacional e a aprovação do PL, sem emendas que o desvirtuem. “O Brasil importa 90% dos fertilizantes nitrogenados utilizados, e o gás natural representa mais de 70% dos custos de produção. Com um gás natural mais competitivo, o Brasil se tornaria mais atrativo para receber investimentos e poderia aumentar a produção local de fertilizantes, o que elevaria a segurança para o agronegócio local. Também passa a ser possível reconstruir cadeias que foram perdidas, durante o processo de globalização ocorrido nas três últimas décadas, caso dos farmoquímicos e dos defensivos agrícolas”, afirma Marino.

Outro exemplo de linha produtiva, que o País perdeu por falta de competitividade, é o metanol, usado na produção do biodiesel que é misturado ao diesel mineral utilizado por veículos pesados. “O País já foi autossuficiente na produção de metanol e atualmente importa um volume equivalente à fabricação de uma planta de escala mundial. Com essa produção nacional também poderemos ter uma logística mais barata, o que beneficiará todos os setores industriais”, completa o presidente-executivo da Abiquim.

GÁS NATURAL II

Projeto de Lei recebe nova numeração no Senado Federal

O Projeto de Lei da Nova Lei do Gás, aprovado pela Câmara dos Deputados, foi recebido pelo Senado Federal e teve sua numeração alterada passando a ser chamado de Projeto de Lei (PL) 4476/2020. As Comissões do Senado, apesar de estarem instaladas, estão com os trabalhos suspensos devido a pandemia. Nesse sentido, é possível que projeto fique sem ser deliberado a não ser que os líderes partidários acordem pela urgência da matéria colocando-a para deliberação do Plenário.

O Senado Federal é a Casa Revisora deste projeto e por isso, se propuser alterações, a matéria retornará à Câmara dos Deputados (Casa de Origem), onde será deliberada pelas mesmas comissões que a apreciaram em um primeiro momento. Essas comissões analisarão somente as mudanças feitas pelo Senado Federal não podendo propor novas alterações. Caso o Senado Federal aprove o projeto sem modificações, este seguirá diretamente para sanção presidencial.

[Clique aqui](#) para ver a página da matéria no Senado.

[Clique aqui](#) para ler o PL 4476/2020.

Porto de Santos reedita normas de atracação e prioridades de acesso de embarcações publicadas em abril

A Santos Port Authority (SPA) publicou a Resolução Dipre nº 150.2020, de 26 de agosto de 2020, que reedita as normas para atracação de navios e prioridades de acesso de embarcações para operação nas instalações do Porto de Santos, no litoral de São Paulo, e revoga a Resolução Dipre 59.2020, publicada em abril deste ano.

As normas preveem as prioridades de atracação, o plano de amarração e todos os critérios para operação, do fundeio até o cais. As alterações visam aumentar a produtividade e melhorar os índices de ocupação dos berços de atracação, conseqüentemente reduzir a fila de espera de navios. As pranchas mínimas operacionais (medida de produtividade do navio por hora no cais) passam a ser disponibilizadas no site, facilitando o acompanhamento pelo usuário.


O novo texto traz regras mais claras e consolida em um documento único os regramentos, para melhor atendimento do usuário em relação à Resolução Dipre 59.2020, que trazia atualizações, após 40 anos sem modernização, das normas para atracação de navios e prioridades de acesso de embarcações à operação nas instalações do Porto de Santos.

Segundo o diretor de Operações da SPA, Marcelo Ribeiro, a normativa de abril passou por revisão da equipe técnica, sendo incorporados aprimoramentos importantes para o funcionamento eficiente e mais racional das atracações de navios no Porto de Santos. Com a nova norma, todos os navios que demandarem ao Porto de Santos serão tratados com isonomia, obedecendo à ordem de recebimento de NOR e com observância se serão atracações imediata, preferencial, prioritária e sequencial.

A nova resolução manteve sugestões do setor químico, elaboradas e apresentadas pela Comissão Temática de Logística da Abiquim, alinhadas com a Agenda Estratégica de Logística do Setor Químico, com adição de alguns itens que serão alvo de discussão na Reunião da Comissão Temática de Logística Abiquim. Entre as sugestões aceitas está a necessidade de que a atracação de navios que recebem mercadorias para exportação seja autorizada apenas quando o mesmo dispuser de carga pronta para embarque, ou seja, a carga deverá estar desembarcada e disponível nos depósitos portuários ou pátios alfandegados. Nos casos de navios de carga geral e porta-contêineres, 60% da carga deverá estar engajada, e no caso de granéis sólidos e líquidos o percentual exigido será de 85% da carga.

A Resolução Dipre nº 150.20200 será analisada e discutida na reunião da Comissão Temática de Logística da Abiquim de setembro com apoio da Leggio Consultoria. Para tanto, as contribuições, dúvidas e possíveis impactos da nova resolução devem ser encaminhadas para o coordenador-executivo da Comissão, Rodrigo Falato, no e-mail rodrigo.falato@abiquim.org.br, até às 18 horas do dia 11 de setembro.

[Clique aqui](#) para ler a Resolução Dipre nº 150.2020.



Você Sabia ?

O Programa Atuação Responsável® estabelece que as empresas devem gerenciar seus riscos de forma a reduzir a probabilidade e a severidade de possíveis acidentes e impactos. Por meio da Comissão de Sócios Colaboradores e aplicação dos programas SASSMAQ e Olho Vivo na Estrada, foi possível reduzir a quantidade de acidentes no transporte de produtos químicos. A frequência de acidentes a cada 10 mil viagens no modal rodoviário caiu 70% no período de 2006 a 2018.

Fonte: [Relatório de Desempenho Indicadores do Programa Atuação Responsável® ano base 2018](#)

SERVIÇOS



ACESSE OS CANAIS DA ABIQUIM NAS REDES SOCIAIS

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

#365DiasComVc

ABIQUIM

Accesse 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)



Abiquim
na imprensa

- ✓ [Canal Energia – Lei acelera retomada da indústria nacional, diz Abiquim](#)
- ✓ [Petronotícias – Firjan e Abiquim apoiam a nova lei do gás a FUP acredita que tamanho dos gasodutos no Brasil pode comprometer projeto](#)
- ✓ [Valor Econômico – Lei acelera retomada da indústria nacional, diz Abiquim](#)
- ✓ [Meio Filtrante – Aprovação do Projeto de Lei do PL do Gás é um importante passo na retomada econômica da indústria nacional](#)
- ✓ [Yahoo Notícias – PL do Gás é passo importante para retomada da indústria, diz Abiquim](#)
- ✓ [Petronotícias – Pesquisa da Abiquim com associados mostra leve recuperação das perdas mas ainda sem motivos para comemorar](#)
- ✓ [Petróleo Hoje – Lei do Gás: atenção se volta ao Senado](#)
- ✓ [FoxBe – PL do Gás é passo importante para retomada da indústria, diz Abiquim](#)
- ✓ [Conselho Regional de Química \(CRQ\) IV Região – Novo Marco Legal do Gás é aprovado na Câmara e segue para o Senado](#)
- ✓ [Valor Econômico – PL do Gás é passo importante para retomada da indústria, diz Abiquim](#)
- ✓ [Sinquifar/JF – Produção, vendas internas e demanda dos produtos químicos de uso industrial sobem em julho](#)
- ✓ [Jornal Integração – Produção e demanda de químicos crescem em julho](#)
- ✓ [Meio Filtrante – Relatório da Abiquim registra alta na produção de químicos de uso industrial](#)
- ✓ [Agrolink – Produção e demanda de químicos crescem em junho](#)
- ✓ [Conselho Federal de Química \(CFQ\) – Abiquim: utilização da capacidade instalada da indústria química é a menor registrada](#)

Notícias das associadas

Press releases distribuídos pelas empresas

[Novo antiespumante TEGO® Foamex 852 oferece ao mercado de tintas e revestimento uma combinação única de efetividade e compatibilidade sem efeitos colaterais](#)

[Grupo Solvay tem nova Gerente Sênior de Mercado de Home&Personal Care e de Aminas na América Latina](#)

AGENDA DE REUNIÕES DAS COMISSÕES*

Reuniões programadas nos dias 9 a 14 de setembro

10 de setembro

14h00 – Comissão Setorial de Produtos Renováveis

14 de setembro

14h00 – Comissão Setorial de Resinas Termoplásticas (Coplast)

*todas as reuniões serão realizadas por videoconferência

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

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).
