

Governo do Espírito Santo propõe redução de ICMS do gás natural para 12%

O governador Renato Casagrande (PSB) enviou à Assembleia Legislativa do Espírito Santo um projeto de lei que reduz a alíquota do ICMS sobre o gás natural de 17% para 15%, em 2024, e de 15% para 12%, em 2025.

Segundo o governador, em postagem em suas redes sociais, o

objetivo é impulsionar a competitividade das indústrias que utilizam o gás natural como fonte de energia. A proposta deve ser votada pelos deputados estaduais na próxima semana, uma vez que precisa ser publicada e lida antes da próxima sessão ordinária da Casa, prevista para segunda-feira (28).

Últimos Dias para Inscrição no 10º Fórum Nacional de Design para Revestimentos Cerâmicos

Estamos nos aproximando do 10º Fórum Nacional de Design para Revestimentos Cerâmicos. Com os últimos dias de inscrição, a Associação Paulista das Cerâmicas de Revestimento (ASPACER) se prepara para sediar um encontro que promete trazer à tona o futuro inovador da indústria e sua relação com a sustentabilidade e responsabilidade social.

Marcado para os dias 30 e 31 de agosto, oferecerá uma plataforma envolvente para mergulhar nas discussões mais prementes da atualidade. Com o tema "Futuros Regenerativos", o fórum busca desvendar como a indústria de revestimentos cerâmicos pode abraçar a sustentabilidade e trilhar um caminho em direção a um horizonte mais promissor.

Aqueles que participarem deste encontro terão a oportunidade única de ouvir especialistas e profissionais renomados compartilharem suas perspectivas por meio de palestras abrangendo uma variedade de tópicos. Desde práticas inovadoras de produção sustentável até o impacto social do design de revestimentos cerâmicos. A abordagem do evento visa estimular um diálogo dinâmico, permitindo que os participantes estejam a par das últimas tendências e tecnologias, enquanto interagem com líderes e inovadores de destaque no campo.

Os interessados em participar do 10º Fórum Nacional de Design para Revestimentos Cerâmicos ainda têm a oportunidade de se inscrever. As inscrições estão abertas e podem ser realizadas através do site oficial da ASPACER: www.premionacionaldesign.com.br.

sign.com.br. É importante notar que as vagas são limitadas e os interessados são aconselhados a garantir seu lugar o mais rápido possível. O acesso ao evento é gratuito, destacando o compromisso da ASPACER em democratizar o acesso ao conhecimento de alta qualidade e à construção de redes de contato para todos os entusiastas do setor.

PRÊMIO

Além do fórum, a ASPACER está orgulhosamente celebrando o talento e a originalidade da indústria de revestimentos cerâmicos por meio do prestigiado 8º Prêmio Nacional de Design de Cerâmicas para Revestimento. Este prêmio reconhece a diversidade e a inovação que impulsionam o setor, com um foco especial na celebração da identidade brasileira. Diferentemente das edições anteriores, o prêmio deste ano não se vinculou a um tema específico, permitindo aos designers e artistas expressarem-se livremente e refletirem a riqueza da cultura brasileira em suas criações.

O evento é apoiado por empresas líderes no setor, incluindo System Ceramics, Esmalglass Itaca, Colorobbia, Esmaltec, KeraJet, Durst e Smaticeram. Essas empresas compartilham a visão de promover a excelência e a criatividade na indústria de revestimentos cerâmicos, o que reforça ainda mais a importância do evento como um espaço de inovação, aprendizado e colaboração.

GasBrasiliano agora é Necta

GasBrasiliano, companhia responsável pelo serviço público de distribuição de gás canalizado no noroeste do Estado de São Paulo, mudou a marca corporativa e a partir de agosto de 2023 passa a ser Necta. A marca, assinada pela agência Marcas com Sal, reflete o novo momento da companhia pós-privatização, com a chegada da Commit (Compass e Mitsui), que desde julho de 2022 assumiu a gestão e deu um novo direcionamento estratégico à empresa. "Esse novo momento de crescimento precisava ficar claro para os clientes e colaboradores. E o nome já não caracterizava essa nova fase que é marcada por conectar pessoas e negócios com o futuro, por isso Necta, que remete a conexão", explica Ricardo Hatschbach, CEO da Necta.

Até o final de 2024, a Necta vai investir 200 milhões de reais, período em que planeja conectar 14 mil novos clientes em todos os segmentos, especialmente no mercado urbano (residencial e comercial). "Temos o desafio de apresentar ao setor industrial melhores soluções energéticas e ao mesmo tempo desenvolver o mercado urbano, que permite que a gente esteja mais presente no cotidiano de um maior número de pessoas, de famílias. Assim elas terão acesso a soluções do futuro com uma energia

mais limpa, mais segura, mais eficiente e que ainda ajuda a impulsionar o desenvolvimento da região e o papel do gás natural na transição energética", completa o CEO.

Em relação à expansão da rede, até 2023, a Necta deve finalizar a ligação entre Cravinhos e São Simão e, em 2024, chegar a Orlândia. A companhia também vai ampliar seus investimentos em inovação, digitalizando cada vez mais todos os processos, que já podem ser percebidos pelos clientes no novo site www.nectagas.com.br que apresenta várias facilidades, novos recursos e uma navegação muito mais intuitiva.

Na área de P & D, a Necta vai reforçar sua parceria com o Supera Parque, parque tecnológico que fica no campus da USP de Ribeirão Preto, focando os investimentos em projetos inovadores. "Nossa prioridade é conectar clientes e trabalhar para construir um amanhã cada vez mais inclusivo e sustentável.

Temos muitos desafios pela frente, inclusive no que se refere a novas fontes supridoras. Importante ressaltar que a nossa capacidade de atrair e desenvolver novos projetos está relacionada com o próximo ciclo tarifário que é de 2025 a 2029", completa.

8º Prêmio Nacional de Design: etapa do Jurado Técnico é realizada na ASPACER

Na última quinta-feira, 24, uma atividade fundamental aconteceu dentro da programação que antecede o 8º Prêmio Nacional de Design de Cerâmicas para Revestimento. O Juri Técnico, formado pelos profissionais do CCB se reuniram na sede da Aspacer para olhar os painéis, juntamente com o envio das peças avulsas submetidas para ensaios laboratoriais no CCB Centro Cerâmico do Brasil. A atividade contou com a presença de Leandro Mazzotti, Assistente de Pesquisa e Inovação, Juliana Bonfim, Coordenadora do LabCCB, e Dra. Claudia Gibertoni, Consultora para Perícia e

Assistência Técnica.



SEX - 18/08	SÁB - 19/08	DOM - 20/08	SEG - 21/08	TER - 22/08	QUA - 23/08	QUI - 24/08	SEX - 25/08
64 MODERADA	44 MODERADA	28 BOA	25 BOA	61 MODERADA	50 MODERADA	62 MODERADA	45 MODERADA

Estação: Rio Claro / SP (Rua 10 JG, 104, Jd Guanabara)

SEX - 18/08	SÁB - 19/08	DOM - 20/08	SEG - 21/08	TER - 22/08	QUA - 23/08	QUI - 24/08	SEX - 25/08
61 MODERADA	49 MODERADA	37 BOA	37 BOA	64 MODERADA	58 MODERADA	65 MODERADA	66 MODERADA

Estação: Santa Gertrudes / SP (Rua Nossa Senhora Aparecida, 320, Jd. Luciana)

Índice de Qualidade Classificação (MP10): 0-40 BOA, 41-80 MODERADA, 81-120 RUIM, 121-200 MUITO RUIM, >200 PÉSSIMA

FONTE: Cetesb

PREVENÇÃO

Ações mitigatórias são fundamentais para manter a boa qualidade do ar, onde devem ser constantes medidas de: câminhões do motor, escapamento na horizontal além da realização constante de umectação nas vicinais e limpeza dos veículos.

IMPORTANTE

Sempre que houver qualidade do ar classificada a partir de

ruim, em qualquer uma das duas estações medidoras, as atividades de operação e formação de pilhas assim como carregamento e paralisação de argilas nos pátios de secagem deverão ser paralisadas em todos os municípios do polo, conforme determina o Termo de Compromisso assinado junto à CETESB;

Se a informação da qualidade do ar não chegar até você, acesse o site da CETESB através do Link: <https://cetesb.sp.gov.br/ar/boletim-diario/>