

Brasil registra crescimento em produção e exportação em 2021

Artigo publicado neste mês na revista Ceramic World Review, traz em sua edição deste mês de setembro dados mundiais sobre o setor revestimentos cerâmicos.

Conforme a publicação, entre os maiores produtores do mundo bom base em dados consolidados no ano de 2021, a lista traz em seu ranking, em primeiro lugar, a China com 8,863 bilhões de metros quadrados (m²), seguida da Índia com 2,550 bilhões e em terceiro o Brasil com 1,049 bilhão. Entre esses três primeiro, o Brasil foi o país que mais teve crescimento em sua produção, passando de 840 milhões em 2020 para casa do bilhão neste ano de 2021, o que representou um aumento de 24,9%. Já a China cresceu 4,6% a Índia (10%).

Com relação ao consumo o Brasil também figura em 3º lugar no

ranking mundial com 902 milhões de m² consumidos, ficando atrás apenas da Índia (2,069 bilhões/m²) e China (8,268 bilhões/m²). Se comparado com 2020, a China teve crescimento de 5,2% (7,8 bilhões/m²), a Índia 9,8% (1,8 bilhões/m²) e o Brasil 8,8% (829 milhões/m²). Já dentro do contexto dos maiores exportadores, o Brasil figura em 7º lugar com 128 milhões de m². No entanto, é o País que registrou o maior crescimento em exportação entre os top 10 mundiais, dando um salto de 33,8%, sendo que em 2020 foram exportados 96 milhões/m². Nesta lista a China vem em primeiro lugar como o país que mais exportou com 601 milhões/m² seguido da Espanha com 496 milhões/m².

Fonte: Ceramic World Review

Índice da Confiança da Construção cresce 3,5 pontos em setembro

O Índice de Confiança da Construção (ICST) calculado pelo Instituto Brasileiro de Economia da Fundação Getúlio Vargas (FGV-Ibre) avançou 3,5 pontos em setembro e alcançou 101,7 pontos. É o maior nível desde novembro de 2012, quando ficou em 102,3 pontos. A alta no acumulado do ano atingiu 5 pontos. Já nas médias móveis trimestrais, o índice registrou elevação de 1,4 ponto.

De acordo com o Ibre, a melhora das avaliações sobre o momento atual e das perspectivas para os próximos meses contribuíram para o resultado no mês. O Índice de Situação Atual subiu 1,3 ponto e atingiu 97,7 pontos. Desde janeiro de 2014, quando ficou em 98,3 pontos, não tinha nível tão alto.

Na avaliação dos pesquisadores, a variação resulta, principalmente, de uma percepção mais favorável dos empresários sobre a situação atual dos negócios. Esse indicador subiu 1,8 ponto, passando para 98 pontos.

Outro aumento foi registrado no indicador que mede volume da carteira de contratos (0,9 ponto), que com o desempenho atingiu 97,4 pontos.

O Índice de Expectativas (IE-CST) subiu 5,6 pontos chegando a 105,7 pontos. A alta, segundo o Ibre, teve impacto do otimismo em relação à tendência dos negócios nos próximos 6 meses e da demanda no curto prazo, cujos indicadores avançaram 8,8 ponto e 2,5 pontos para 106,1 pontos e 105,3 pontos, respectivamente.

Anunciados investimentos de US\$ 400 Bilhões, no setor de petróleo, gás e biocombustíveis, nos próximos 10 anos

No decorrer do evento Rio Oil e Gás, o Ministro de Minas e Energia, Adolfo Sachsida, anunciou nesta semana investimentos de mais de US\$ 400 bilhões no setor de petróleo, gás e biocombustíveis, além disso, o ministro disse ainda, que o Brasil deve aumentar em 73% a produção de petróleo nos próximos 10 anos. De acordo com ele: "Nos próximos 10 anos a produção de petróleo vai ter um aumento de 73% e vamos investir mais

de US\$ 400 bilhões no setor de petróleo, gás e biocombustíveis. Como ministro do MME, desde o primeiro dia eu deixei bem claro, melhores marcos legais, mais segurança jurídica, foco no investimento privado e geração de competição, esse é o caminho da prosperidade". Essa fala do Ministro ocorreu durante a abertura da 20ª edição da Rio Oil e Gás, o maior evento do setor de petróleo, gás e biocombustíveis da América Latina.



Produção de biogás pode aumentar 15 vezes

A produção de biogás no Brasil tem potencial para chegar a 100 milhões de metros cúbicos por dia. Ainda assim, a produção nacional em 2021, bateu apenas 2,3 milhões de metros cúbicos diários. Contudo, a boa notícia é que o país pode multiplicar por 15 esse resultado em duas décadas, chegando a 30 milhões a cada 24 horas. Os dados são da Associação Brasileira de Biogás (ABiogás). Esse tipo de gás "é uma fonte de energia renovável, produzido através de resíduos orgânicos", explicou

Tamar Roitman, gerente executiva do órgão. Ela explica que a formação da matéria-prima ocorre com o refugo de atividades como a produção agropecuária, da agroindústria e o tratamento de esgotos das cidades. Em 10 anos, os investimentos para a produção de biogás no Brasil dobraram. E a expectativa é que mais R\$ 60 bilhões sejam injetados no setor nos próximos oito anos, de acordo com o G1. A indústria do biogás pode um gerar grande impacto em toda a sociedade, na opinião de Tamar.

ASPACER e SINCER prestam homenagens as secretárias

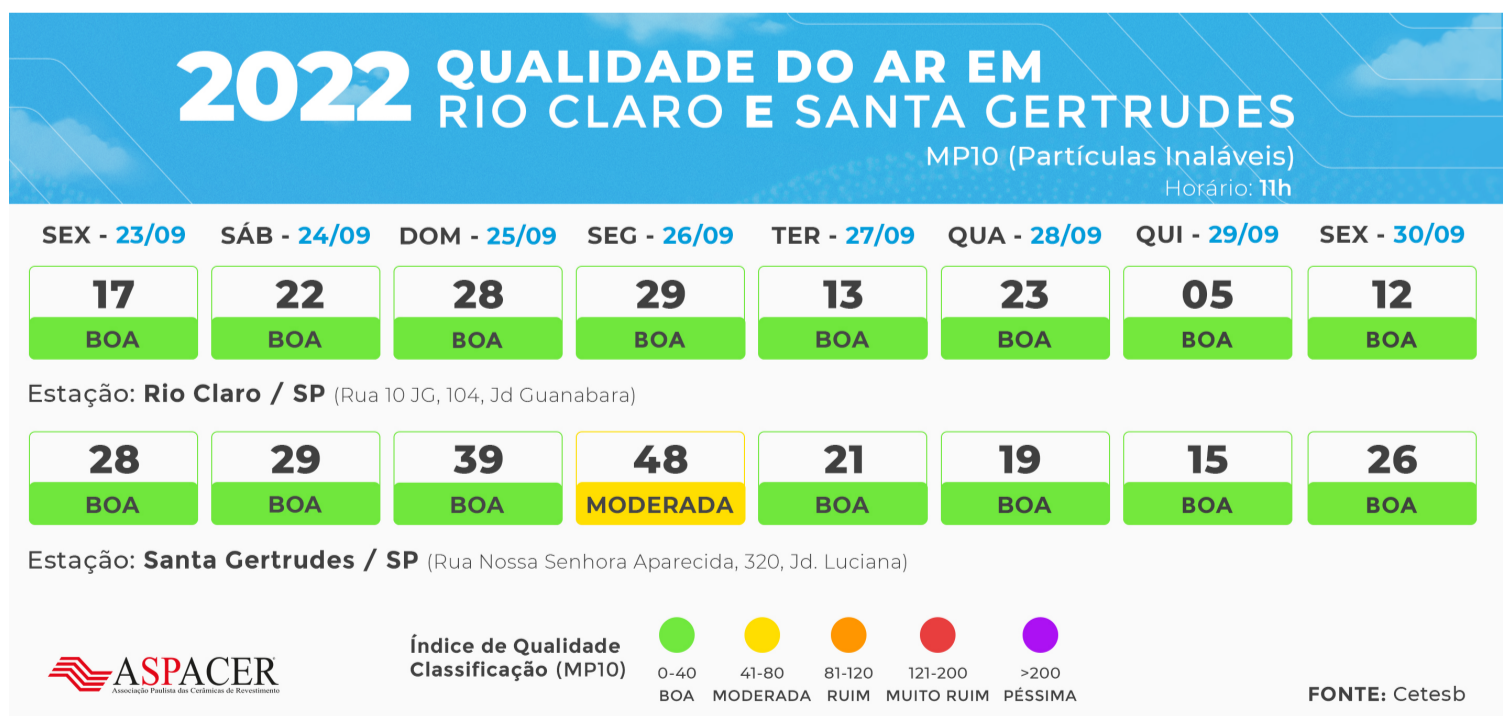
ASPACER e o SINCER realizaram nesta semana, uma homenagem a todas as secretárias e secretários que atuam junto as cerâmicas associadas das entidades.

O diretor de Relações Institucionais da ASPACER, Luís Fernando Quilici, abriu a série de atividades na Cerâmica Savane, onde realizou a entrega simbólica, que marcou o início das homenagens, para a secretária Andressa Leite Silva.

O dia da Secretária é comemorado oficialmente nesta sexta-feira (30).



Quilici e a secretária da Cerâmica Savane Andressa, durante homenagem prestada pela ASPACER e o SINCER



2022 QUALIDADE DO AR EM RIO CLARO E SANTA GERTRUDES							
MP10 (Partículas Inaláveis)							
Horário: 11h							
SEX - 23/09	SÁB - 24/09	DOM - 25/09	SEG - 26/09	TER - 27/09	QUA - 28/09	QUI - 29/09	SEX - 30/09
17 BOA	22 BOA	28 BOA	29 BOA	13 BOA	23 BOA	05 BOA	12 BOA
Estação: Rio Claro / SP (Rua 10 JG, 104, Jd Guanabara)							
28 BOA	29 BOA	39 BOA	48 MODERADA	21 BOA	19 BOA	15 BOA	26 BOA
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							

idade do ar, onde devem ser constantes medidas como: caminhões sempre transitarem lonados, com placa de proteção na ventilação 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 basculamento de argila seca nos pátios de secagem deverão ser paralisadas em todos os municípios do polo, CETESB 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/>