



PARCERIA ENTRE SINDIVIDROS-RS E SENAI PROMOVE CURSO DE FORMAÇÃO EM PELE DE VIDRO



Mais de 15 empresas do ramo do vidro estiveram presentes durante três dias de atividades teóricas e práticas, na sede do Senai, em Porto Alegre. A capacitação foi conduzida pelo professor Celso Freitas, profissional na área da construção civil que desde 1994 e, a partir de 2016, fundador da Cfreitas Treinamentos empresa de cursos e treinamentos. "O treinamento realizado foi muito bacana, com a participação e envolvimento dos presentes. O interesse dos participantes foi animador. Estou muito satisfeito," colocou.



O curso de formação em pele de vidro tratou de assuntos normativos, técnicos e de segurança, com atividades práticas que contaram com ampla participação dos alunos, vidraceiros, serralheiros e instaladores de vidro. Essa foi a primeira capacitação de 2024 realizada em parceria com o Senai. O presidente do Sindividros-RS, Rafael Ribeiro, destaca que novas atividades serão realizadas ao longo do ano. "Entendemos a importância de atualizar e capacitar constantemente o nosso público-alvo e os nossos parceiros, especialmente com conteúdos práticos conduzidos por referências na área. Em breve, teremos novidades".



GOVERNO LEITE RETIRA PROJETO QUE PREVIA AUMENTO DO ICMS

O governo do Rio Grande do Sul confirmou, nesta terça-feira (30), a retirada do projeto que previa o aumento do Imposto sobre Circulação de Mercadorias e Serviços (ICMS) de 17% para 19% no Estado. Com isso, os decretos com cortes de benefícios fiscais voltam a ser empregados a partir de 1º de maio pelo Piratini.

Principal tributo estadual, que impacta diretamente o valor de itens de consumo da população, o ICMS foi o centro de um conflito entre entidades, bancadas e governo do Estado.

O Piratini pretendia elevar a alíquota básica dos atuais 17% para 19%, como forma de aumentar a arrecadação e fazer frente às despesas do Estado. Diante de duras críticas e resistência à aprovação da proposta, a alternativa apresentada pelo governo gaúcho foi o corte de incentivos fiscais concedidos a alguns setores e a itens da cesta básica — o que passou a ser chamado de "plano B" e que voltará a ser empregado a partir da decisão anunciada pelo Piratini.

*GZH via Coap: <https://bit.ly/3Wn6Ymy>

CNI PROJETA ALTA DE 2% NA CONSTRUÇÃO E DE 1,7% NA INDÚSTRIA DE TRANSFORMAÇÃO

A Confederação Nacional da Indústria (CNI) prevê alta de 2,4% do Produto Interno Bruto (PIB) em 2024, bem como crescimento de 2,1% para o PIB industrial para este ano. A expectativa da confederação é que o crescimento seja mais equilibrado entre os setores, com aumento de 2% da Indústria da Construção e 1,7% da Transformação, diferentemente de 2023, quando ambos os segmentos, diretamente relacionados ao setor vidreiro, registraram queda.

No caso da Indústria da Construção, a estimativa é que ela seja beneficiada por programas do governo: além da queda de juros, a regulamentação do programa Minha Casa, Minha Vida e o avanço do Programa de Aceleração do Crescimento (PAC) serão estímulos para o setor. As projeções vêm em boa hora, já que empresários da indústria da construção registraram insatisfação com as condições financeiras no primeiro trimestre de 2024, segundo outro estudo da CNI, a Sondagem Indústria da Construção.

Já no caso da Indústria da Transformação, a previsão é que ela voltará a crescer depois de dois anos em queda: essa alta é esperada pelo aumento da demanda por produtos industriais, em decorrência do crescimento da massa de rendimentos e da expansão do crédito. Apesar da melhora para o setor industrial, a CNI ressalta que os efeitos do aumento da demanda sobre a atividade do setor poderiam ser maiores, não fosse o direcionamento de parte dessa demanda para produtos importados.

*Fonte: Abravidro- Associação Brasileira de Distribuidores e Processadores de Vidros Planos.

GRANDES EMPRESAS APRESENTAM EM HANNOVER SOLUÇÕES AOS DESAFIOS INDUSTRIAIS



A Feira de Hannover, que terminou no dia 26 de abril, na Alemanha, reuniu 4 mil expositores e alguns dos principais grupos globais da área da tecnologia industrial. São diferentes produtos com soluções apontadas pelas empresas não apenas dentro do tema da edição de 2024, Energizando uma Indústria Sustentável, mas também em projetos que ajudem a torná-la mais ágil e competitiva.

A gigante alemã Siemens é um exemplo dessa variedade de empresas de tecnologia que buscam respostas concretas aos desafios industriais. Em seu estande no pavilhão de exposições de Hannover, mostra como a empresa digital pode contribuir para produção industrial neutra em emissão de CO2 de modo inteligente e sustentável. Além disso, apresenta a utilização dos produtos em casos dos setores automotivo, manufatura geral, semicondutores, alimentos e bebidas e química. Além de alternativas para indústria envolvida Internet das Coisas (IoT), produção aditiva, inteligência artificial, gêmeos digitais, segurança cibernética, empresa digital e produção do futuro.

Há 155 anos atuando no Brasil e presente no Rio Grande do Sul, a Siemens apoia o Instituto Senai de Inovação, em São Leopoldo, com tecnologia, softwares e sistemas de controles. Presente em Hannover, o diretor-regional do Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial (Senai-RS), Carlos Artur Trein, destaca que o Senai tem a maior rede de tecnologia e inovação do País, e trabalha para apoiar a competitividade, estimulando uma indústria mais produtiva. Uma missão brasileira com 241 integrantes, liderada pelo presidente da FIERGS e vice-presidente da Confederação Nacional da Indústria (CNI), Gilberto Porcello Petry, está em Hannover participando do evento.

Foto: Enir Grigol

AGC ANUNCIA EXPANSÃO DE DIVISÃO AUTOMOTIVA

A AGC irá investir na expansão da capacidade produtiva de sua divisão de vidros automotivos, localizada no complexo industrial da usina em Guaratinguetá (SP). A decisão vai ao encontro das expectativas de crescimento do mercado automotivo nacional para os próximos anos. O projeto de expansão terá investimento de parceiros do mercado financeiro e contemplará requisitos de Environmental, Social and Corporate Governance (ESG), gerando cerca de 150 novas contratações diretas e 600 indiretas na região até 2030. O investimento envolve ainda atualizações tecnológicas do processo produtivo, de forma a atender e acompanhar a evolução do setor automotivo, com foco na mobilidade sustentável.

*Fonte: Abravidro- Associação Brasileira de Distribuidores e Processadores de Vidros Planos.

#DESTAQUE DAS ASSOCIADAS



VIDROFORTE COMEMORA ANIVERSÁRIO DE 35 ANOS COM EVENTO EXCLUSIVO

A empresa reuniu, no dia 19 de abril, na CIC- Câmara de Indústria, Comércio e Serviços de Caxias do Sul, direção e funcionários para a celebração, onde tradição e modernidade estiveram juntas e acompanharam em primeira mão a apresentação da tão nova logo, uma magnífica para celebrar anos de história em grande estilo. O evento exclusivo comemorou a tradição que sustenta a marca de encontro com a contemporaneidade e fluidez, celebrando a constante busca pela inovação e progresso. Conforme a empresa, a harmonia perfeita e a promessa de novos caminhos a serem explorados!



MODELO VIDROS PARTICIPA DA CHINA GLASS, UMA DAS MAIORES FEIRAS INTERNACIONAIS DO SETOR DO VIDRO

O evento, que é considerado uma das principais feiras internacionais dedicadas à indústria do vidro, ocorre anualmente na China. Desde a sua primeira edição em 1986, a China Glass tornou-se uma plataforma líder para empresas e profissionais do setor do vidro, proporcionando oportunidades para networking, comércio e apresentação de inovações e tecnologias recentes. A Modelo Vidros esteve na feira para buscar as últimas novidades e tecnologias para trazer aos clientes o que há de mais moderno no mercado.

AGENDA DO VIDRO!



TECNOLOGIA & DESIGN

GLASS SOUTH AMERICA 2024
12/06/2024 A 15/06/2024
SÃO PAULO EXPO
[HTTPS://WWW.GLASSEPO.COM.BR](https://www.glassexpo.com.br)



GLASSTEC MÉXICO
09/07/2024 A 11/07/2024
GUADALAJARA, MÉXICO
[HTTPS://VITRUMLIFE.IT/PT/COMPANHIA/GLASSTECH-MÉXICO](https://vitrumlife.it/pt/companhia/glasstech-mexico)



FESQUA
11/09/2024 A 14/09/2024
[HTTPS://FESQUA.COM.BR/](https://fesqua.com.br/)



GLASS PERFORMANCE DAYS (GPD) 2025
10/06/2025 A 12/06/2025
[HTTPS://GPD.FI/EVENTS/GPD-2025-FINLAND/](https://gpd.fi/events/gpd-2025-finland/)

Fonte: Abravidro.