



O futuro da indústria passa por transição da matriz energética

O mundo vem passando por drásticas mudanças climáticas e as evidências científicas vêm, há bastante tempo, associando o aquecimento global ao aumento de gás carbônico na atmosfera. Os motivos são diversos, mas no topo, sem dúvida, está a queima de combustíveis fósseis para gerar energia.

A substituição do uso de matérias-primas finitas, como petróleo e carvão, pela geração de energia através de recursos renováveis, como solar e eólico, já está em curso, mas a transição vai precisar acontecer de forma mais acelerada, uma vez que os eventos climáticos extremos já representam uma grande ameaça ao planeta.

O termo mais usado no momento é descarbonização da indústria, e a Comissão de Indústria, Comércio e Serviços (CICS) da Câmara dos Deputados organizou um evento que visa redefinir o panorama industrial no Brasil.

Com o tema Neoindustrialização: inovação e descarbonização, vai acontecer na próxima terça-feira, 17 de outubro, das 9h às 18h, no auditório Nereu Ramos da Câmara dos Deputados, o 1º Seminário Nacional de Política Industrial do Brasil.

O objetivo é trazer à luz questões cruciais relacionadas à economia do país, de modo a envolver e mobilizar todos os setores da indústria nacional, unindo esforços para a criação de uma nova polí-



tica industrial que pavimentará o caminho para um futuro mais brilhante para o Brasil.

Em um momento em que a indústria brasileira enfrenta desafios significativos com a notável queda na participação do setor nas estruturas produtivas do Brasil, é de extrema importância que um evento como esse aconteça.

O contexto global de acirrada competição tecnológica, disputas geopolíticas, mudanças climáticas e os impactos contínuos da pandemia, se somam à seca inédita dos rios da Amazônia, fazendo com que a discussão ganhe ainda mais relevância.

As grandes economias do mundo já estão anunciando investimentos substanciais para aprimorar suas políticas industriais, direcionando-as cada vez mais para setores de alto conteúdo tecnológico e valor de mercado. Chegou a hora de o Brasil se unir a elas.

A participação de representantes de instituições de grande relevância em seus respectivos campos de atuação, como universidades, órgãos governamentais, entidades empresariais e organizações de pesquisa, vai favorecer este movimento, colocando nosso país na mesma direção das nações mais avançadas.

A participação da sociedade civil é bem-vinda e as inscrições podem ser feitas gratuitamente pelo link: [*bit.ly/seminariopoliticaindustrial.*](https://bit.ly/seminariopoliticaindustrial)

Que caminhos inteligentes e responsáveis possam surgir deste encontro!