



Fórum de Infraestrutura debate as oportunidades e desafios do setor de energia no Brasil



O Brasil conta com uma das matrizes elétricas mais limpas do mundo, com a maior parte da geração, cerca de 85%, oriunda de fontes de energia renováveis, como a hidráulica, biomassa, eólica e solar. Esse protagonismo traz oportunidades para o país avançar no processo de transição energética e para uma economia de baixo carbono.

Para tratar sobre esse tema, no dia 25 de agosto, acontece o **8º Fórum de Infraestrutura Grandes Construções, com transmissão online a partir das 15, pelo [site oficial](#)**

. A iniciativa da

Associação Brasileira de Tecnologia para Construção e Mineração (Sobratema)

reunirá especialistas para apresentar um panorama do setor de energia, as perspectivas,

desafios e oportunidades e para mostrar cases do segmento.

Entre os palestrantes confirmados estão: **Felipe Gonçalves**, superintendente de Pesquisa da FGV Energia, **Demóstenes**,

Barbosa da Silva,

presidente da Base Energia Sustentável,

Fabiane Ferrão

, gestora da Unidade de Negócios Renováveis da Tractebel Engie, e

Manoel Ribeiro de Oliveira Neto

, superintendente de Desenvolvimento de Novos Negócios da Álya Construtora.

Herbert Laier Jr

, diretor da Acciona Energía no Brasil, e

Nelson Al Assal Filho

, diretor de Normalização da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT), estarão no debate.

O Fórum de Infraestrutura Grandes Construções é direcionado para executivos, consultores, administradores, engenheiros, diretores, gerentes e profissionais atuantes nos setores de energia, infraestrutura, construção e equipamentos.

Ao longo de sete edições, o evento tem debatido os principais temas relacionados a área de infraestrutura, a fim de contribuir para a disseminação do conhecimento e de informações, que colaborem para diminuir o déficit no setor e para criar um ambiente colaborativo entre iniciativa privada, poder público e sociedade, que beneficie o desenvolvimento sustentável do país.

O 8º Fórum de Infraestrutura Grandes Construções conta com o apoio da MWM e com o apoio institucional do Movimento BW, da M&T Expo e da Smart.Con.

Assessoria de Imprensa:



Mecânica Comunicação Estratégica

Tels.: (11) 3259-6688/1719

E-mail.: sylvia@meccanica.com.br