

Arauco apresenta soluções sustentáveis no 57º Congresso Internacional de Celulose e Papel da ABTCP

Companhia participa de painéis técnicos sobre eficiência energética, economia circular e formação de talentos, reafirmando seu compromisso com uma indústria florestal de baixo carbono

A Arauco participa do **57º Congresso Internacional de Celulose e Papel da ABTCP**, maior evento do setor na América Latina, que acontece esta semana no Transamérica Expo Center, em São Paulo. De 14 a 16 de outubro, o encontro debate o futuro da indústria de base florestal com foco em **biocombustíveis, energias renováveis e descarbonização**. A companhia estará presente em **três painéis técnicos** compartilhando **iniciativas voltadas à sustentabilidade, inovação e desenvolvimento humano** em suas operações.

Nesta **terça-feira (14)**, às **17h20**, **Gladerez Solieri**, coordenadora de Desenvolvimento Humano e Organizacional, participa do **Encontro de Estudantes**, que discutirá programas de estágio e trainee voltados à formação de novos talentos no setor de celulose. E na **quarta-feira (15)**, durante a **Sessão Técnica de Meio Ambiente**, dois especialistas da Arauco apresentarão estudos e práticas voltadas à **eficiência energética** e à **economia circular**.

Pela manhã, às 10h50, **Luis Paulo Targa Junior**, coordenador de Projetos de Águas e Efluentes, mostrará como o uso de **energias renováveis em plantas de águas e efluentes** contribui para uma **produção mais limpa e sustentável**. Às 14h, o **Keynote** será aberto por **Leandro Yamamoto**, gerente de Engenharia de Confiabilidade da Arauco, que apresentará o **Reliability Hub** — projeto que alia tecnologia e engenharia para reduzir **emergências operacionais e emissões em caldeiras de recuperação**.

“Para a Arauco, essa é uma oportunidade de reafirmar seu compromisso com uma indústria florestal cada vez mais sustentável, inovadora e tecnológica. Um exemplo concreto dessa visão é o **Projeto Sucuriú**, em construção na cidade de **Inocência (MS)**. Com a expertise da finlandesa Valmet — que também participa do evento com cinco palestras — o projeto dará origem à **primeira fábrica de celulose da Arauco no Brasil**, que será **a maior do mundo construída em uma única etapa**, reunindo **tecnologia de ponta e eficiência operacional** desde a construção até a operação” afirma Theofilo Militão, Diretor de Sustentabilidade e Relações Institucionais da Companhia.

Em paralelo ao Congresso, a **ABTCP** promove sua **Exposição Internacional**, reunindo empresas, instituições e profissionais para debater bioeconomia, inovação, digitalização e o papel da indústria de base florestal em um futuro sustentável.

Serviço:

57º Congresso Internacional de Celulose e Papel da ABTCP
14 a 16 de outubro - Transamérica Expo Center - São Paulo

Mais informações à imprensa:

COR COMUNICAÇÃO

São Paulo

Neila Carvalho: neilacarvalho@corcomunica.com.br | +55 (11) 99916-5094

Mato Grosso do Sul

Alberto Dias: albertodias@corcomunica.com.br | +55 (67) 98210-8000

Gabrielli Pinha: gabriellipinha@corcomunica.com.br | +55 (18) 99669-3445