

## **Arauco reforça integração entre Brasil e Chile em Rodada de Negócios**

*Diretor da Companhia destaca investimentos de US\$4.6 bilhões em Mato Grosso do Sul e a importância da integração logística para fortalecer o comércio bilateral*

De origem chilena e com atuação no Brasil desde 2002, a Arauco marcou presença no Painel Empresarial e Rodada de Negócios Brasil-Chile que reuniu autoridades dos dois países nesta quarta-feira (03) para debater o comércio bilateral e soluções logísticas, como a Rota Bioceânica que vai conectar Mato Grosso do Sul aos portos chilenos em 3.520 km de rodovias, reduzindo custos ao integrar Chile, Argentina, Paraguai e Brasil.

No auditório lotado da FIEMS, em Campo Grande (MS), a presença do Diretor Global de Pessoas, Sustentabilidade e Assuntos Corporativos, Charles Kimber, demonstrou que a boa relação da Arauco com Brasil vem de muito antes do Projeto Sucuriú, em construção na cidade de Inocência (MS). “Temos uma parceria produtiva e de longo prazo com os brasileiros, pautada pelo respeito e crescimento mútuo. E hoje vemos aqui a oportunidade para que os dois países ampliem os vínculos econômicos, sociais e culturais”, avaliou Kimber.

A Arauco participou do Painel Empresarial, representada pelo Diretor de Sustentabilidade e Relações Institucionais, Theófilo Militão, que reconheceu o Brasil como parceiro estratégico da companhia em nível global. “Nós apoiamos todas essas iniciativas e participamos das discussões para incentivar essa integração cada vez mais forte entre Brasil e Chile. E o Projeto Sucuriú demonstra a relação de confiança que já existe entre os dois países”, explicou.

Em sua fala, o diretor lembrou que o Brasil é o destino do maior investimento na história da companhia chilena: US\$4.6 bilhões na implantação de sua primeira fábrica de celulose no país, com capacidade para produzir 3,5 milhões de toneladas por ano. Ao iniciar a operação no fim de 2027, o Projeto Sucuriú responderá por 40% da produção global de celulose da Arauco, hoje dividida entre Chile, Argentina e Uruguai.

Ao lado de executivos da Companhia, Militão reforçou aos mais de 40 empresários chilenos presentes sobre o enorme potencial brasileiro. “Nós escolhemos crescer aqui, juntos, neste Mato Grosso do Sul que tão bem nos acolheu. Hoje este Projeto representa mais do que uma planta industrial, mas um catalisador do desenvolvimento, que capacita mão de obra, gera emprego e renda, atrai investimentos e transforma a vida de milhares de pessoas”.

O encontro reuniu governadores e ministros de ambos os países para celebrar a parceria que vai encurtar distâncias e ampliar mercados com a consolidação da Rota Bioceânica, já 75% concluída. “É um momento histórico”, exclamou o governador de MS, Eduardo Riedel. Já o ministro da Economia, Fomento e Turismo do Chile, Álvaro García, citou investimentos de US\$ 1 bilhão para melhorias nos portos de Iquique, Antofagasta e Tarapacá.

Entre os presentes, estavam a Ministra do Planejamento e Orçamento do Brasil, Simone Tebet; o Governador de Tarapacá, José Miguel Carvajal; o Governador de Antofagasta, Ricardo Díaz Cortés; a Diretora do Departamento de Integração Regional do Itamaraty, Daniela Benjamin; o embaixador do Chile no Brasil, Sebastian Depolo; a Prefeita de Campo Grande,

Adriane Lopes; o Presidente da FIEMS, Sérgio Longen e, representando a Assembleia Legislativa de MS, o Deputado estadual Paulo Corrêa.

### **Sobre o Projeto Sucuriú**

O Projeto Sucuriú marca a entrada da divisão de celulose da Arauco no Brasil. O investimento de US\$4.6 bilhões inclui a construção de uma planta com capacidade de produção de 3,5 milhões de toneladas de fibra curta de celulose/ano. Está localizado em uma área de 3.500 hectares, a 50 quilômetros do centro da cidade de Inocência (MS) e ao lado do Rio Sucuriú. A etapa de terraplanagem começou em 2024 e a previsão de entrada em operação é no final de 2027.

Em todas as fases desenvolvimento do Projeto, e de maneira contínua, monitora e respeita a biodiversidade local, identificando espécies de flora e fauna nativas da região, além de fazer o mapeamento das áreas prioritárias para conservação.

Durante as obras, a Arauco oferece capacitação e gerar mais de 14 mil oportunidades de trabalho. Depois do startup, o Projeto Sucuriú empregará cerca de 6 mil pessoas nas unidades Industrial, Florestal e operações de Logística. O propósito é impulsionar o desenvolvimento social e econômico para toda a região, fomentando um aumento na geração de renda e na arrecadação de impostos, além de contribuir para atrair investimentos.

### **Sobre a Arauco Brasil**

No país desde 2002, a Arauco atua nos segmentos Florestal e de Madeiras com o propósito de, a partir da natureza e de fontes renováveis, contribuir com as pessoas e o planeta. Emprega mais de 3000 colaboradores próprios e conta com cinco unidades industriais brasileiras.

As plantas estão distribuídas entre a produção de painéis, em três fábricas localizadas nas cidades de Jaguariaíva (PR), Ponta Grossa (PR) e Montenegro (RS); painéis e molduras, na planta localizada em Piên (PR); resinas e químicos, na unidade de Araucária (PR) e, em 2027, prepara-se para inaugurar sua primeira fábrica de celulose brasileira em Inocência (MS).

Com atuação orientada por práticas ESG, a Arauco possui certificação FSC® (Forest Stewardship Council®) em suas florestas, que reconhece o manejo ambientalmente responsável, socialmente justo e economicamente viável. Globalmente e no país, opera primando pela gestão responsável da água, a conservação da biodiversidade e a retirada de gás carbônico da atmosfera.

**Mais informações à imprensa:**

## **São Paulo**

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

Carol Marcondes: [carolinamarcondes@corcomunica.com.br](mailto:carolinamarcondes@corcomunica.com.br) | +55 (11) 98319-3390

## **Mato Grosso do Sul**

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

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