

## Fato Relevante

### Fábrica de açúcar e projeção de produção - Safra 2024/2025

Goianésia, 3 de julho de 2024 - A JALLES MACHADO S.A. (“Jalles” ou “Companhia”, B3: JALL3), em cumprimento ao disposto na Resolução CVM nº 44 e às melhores práticas de governança corporativa e, em continuidade aos Fatos Relevantes divulgados em 21 de junho de 2023 e em 20 de junho de 2024, comunica aos seus acionistas e ao mercado em geral que a fábrica de açúcar na Unidade Santa Vitória superou a fase de teste de produção e se encontra operacional.

A construção da fábrica de açúcar foi realizada em tempo recorde, cerca de 7 (sete) meses após a colocação da primeira estaca, em novembro de 2023.

Adicionalmente, durante a execução do projeto, a capacidade instalada de produção de açúcar foi redimensionada de 15 mil sacas/dia para 20 mil sacas/dia devido ao baixo investimento marginal para sua ampliação. Além disso, a fábrica está preparada, inclusive, para futuros aumentos do volume de cana processada na USV, mediante investimentos marginais não significativos.

Ainda nesse sentido, a Companhia decidiu divulgar aos seus acionistas e ao mercado em geral as suas projeções de produção de etanol e açúcar para a safra 2024/2025, conforme tabela abaixo:

Dados de Produção	Safra 2023/24	Guidance 2024/25	Δ%
Açúcar (mil toneladas)	374,5	560,3	49,6%
Etanol (mil m <sup>3</sup> )	386,9	336,1	-13,1%

As projeções acima derivam da projeção de mix de 50,6% de açúcar e de 49,4% de etanol já divulgada por meio de fato relevante, em 20 de junho de 2024. Conforme anunciado no comunicado ao mercado, em 3 de outubro de 2023, o mix global de produção de açúcar da Jalles na safra 2024/25 aumenta para até 55,0%. A diferença entre a capacidade global e a projeção deve-se ao início da produção de açúcar na nova fábrica, o que ocorreu depois de já iniciada a safra 2024/25.

A equipe de Relações com Investidores da Jalles permanece à disposição para quaisquer esclarecimentos.

### Rodrigo Penna de Siqueira

Diretor Financeiro e de Relações com Investidores