

## Fato Relevante

Jalles Machado encerra moagem da safra 2024/25 em suas unidades Jalles Machado (UJM), Otávio Lage (UOL) e Santa Vitória (USV).

**Goianésia, 26 de dezembro de 2024** - A Jalles Machado S.A. ("Companhia") comunica aos seus acionistas e ao mercado em geral que encerrou a moagem relativa à safra 2024/25 em suas três unidades, Jalles Machado (UJM), Otávio Lage (UOL) e Santa Vitória (USV), apresentando melhora na produtividade e recorde na produção de açúcar.

Indicadores Operacionais			Δ%	Guidance	Δ%
	2024/25	2023/24			
Área Colhida (mil ha)	91,5	86,4	5,9%	-	-
Cana Processada - Moagem (mil t.)	7.868,5	7.350,1	7,1%	8.230,0	-4,4%
Jalles Machado	3.221,0	2.976,1	8,2%	-	-
Jalles Machado (Terceiros)	6,9	-	n/d	-	-
Otávio Lage	2.531,2	2.268,6	11,6%	-	-
Otávio Lage (Terceiros)	0,7	-	n/d	-	-
Santa Vitória	1.990,6	2.031,4	-2,0%	-	-
Santa Vitória (Terceiros)	118,2	74,0	59,7%	-	-
Produtividade - TCH (t./ha)	84,6	84,2	0,5%	87,9	-3,7%
Jalles Machado	97,5	90,1	8,2%	95,5	2,1%
Otávio Lage	90,0	93,3	-3,5%	97,3	-7,5%
Santa Vitória	65,3	69,8	-6,4%	71,5	-8,7%
ATR médio (kg/t.)	137,8	144,0	-4,3%	141,4	-2,5%
ATR Produzido (mil t.)	1.084,2	1.048,1	3,4%	-	-
Mix de Produção					
Etanol (%)	55,4%	62,5%	-7,1 p.p.	49,4%	6,0 p.p.
Açúcar (%)	44,6%	37,5%	7,1 p.p.	50,6%	-6,0 p.p.
Volume de Produção					
Etanol (mil m <sup>3</sup> )	354,0	386,9	-8,5%	336,1	5,3%
Etanol Anidro	102,1	89,9	13,6%	-	-
Etanol Hidratado e Orgânico	251,9	297,0	-15,2%	-	-
Açúcar (mil t.)	448,2	374,5	19,7%	560,3	-20,0%
VHP	87,6	8,6	918,7%	-	-
Branco	254,8	268,4	-5,1%	-	-
Orgânico	105,8	97,5	8,5%	-	-

Na safra 2024/25 a Jalles processou 7.868,5 mil toneladas de cana-de-açúcar, volume 7,1% acima no comparativo com a safra 2023/24. A produtividade média (TCH) da safra 2024/25 foi de 84,6 toneladas ante 84,2 toneladas por hectare no ciclo anterior, com ATR Total produzido de 1.084,2 mil toneladas, contra 1.048,1 mil toneladas na safra 2023/24.

Na UJM foram processadas 3.227,9 mil toneladas de cana-de-açúcar, volume 8,5% acima da safra 2023/24 de 2.976,1 mil toneladas. Na Unidade Otávio Lage a moagem de cana alcançou 2.531,8 mil toneladas, marca 11,6% superior à safra anterior na qual foi registrado 2.268,6 mil toneladas. Já na

Fazenda São Pedro – Rod. GO-080, Km 185

Zona Rural, Goianésia-GO – CEP 76388-899

Tel.: (62) 3389-9000

www.jalles.com

Unidade Santa Vitória foram processadas 2.108,8 mil toneladas de cana-de-açúcar, o que representa aumento de 0,2% quando comparado com a safra 2023/24 de 2.031,4 mil toneladas. Destaque para o ganho de produtividade medido pelo TCH na UJM, que saltou de 90,1 toneladas por hectare no ciclo anterior para 97,5 toneladas por hectare na safra 2024/25, reflexo da continuidade das boas práticas de manejo, nutrição, irrigação e condições climáticas dentro dos padrões esperados.

Em relação ao *guidance* divulgado em 20 de junho de 2024, a principal justificativa para a diferença em relação aos números de moagem projetados para a safra está relacionada às condições climáticas adversas registradas em Santa Vitória-MG. A região apresentou temperaturas elevadas no período do verão, especialmente dezembro de 2023 e janeiro de 2024 e uma redução significativa na pluviometria, com destaques para os meses de maio e setembro de 2024, configurando o menor índice pluviométrico desde o início da série histórica. Já na UJM devido às chuvas intensas em Goianésia-GO em novembro de 2024 não foi possível colher cerca de 60 mil toneladas de cana de açúcar.

Devido à inauguração da fábrica de açúcar VHP da USV e aos investimentos de aumento de mix de produção de açúcar cristal na UOL, o *mix* de produção alcançou 44,6% de açúcar e 55,4% de etanol na safra 2024/25 comparado com 37,5% e 62,5% na safra anterior, respectivamente. Porém dada a data de inauguração, ao *ramp-up* de produção e a uma matéria-prima com menor ATR, a produção de açúcar não atingiu o *guidance* 2024/25.

Apesar dos desafios, a Jalles registrou recorde na produção total de açúcar, ao atingir 448,2 mil toneladas na safra 2024/25 ante 374,5 mil toneladas na safra imediatamente anterior. Já a produção de etanol saiu de 386,9 mil m<sup>3</sup> na safra 2023/24 para 324,8 mil m<sup>3</sup>.

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**