

JORNAL **METABASE MARIANA**

TRANSPARÊNCIA

MARIANA - 14 DE FEVEREIRO DE 2025 - Nº 298

A UNIDADE MOSTROU SUA FORÇA NA ELEIÇÃO DOS NOSSOS REPRESENTANTES NO CONSELHO DA VALE

A unidade dos sindicatos, com o apoio dos trabalhadores, demonstrou sua força ao eleger a **CHAPA 10 - ANDRÉ VIANA e WAGNER XAVIER** para nos representar no Conselho de Administração da Vale.

Nossos representantes eleitos alcançaram a marca recorde de 7.777 entre 14.320 trabalhadores que compareceram às urnas em todos os estados com atividades da Vale. Em Minas Gerais foi a base onde tivemos o maior número de trabalhadores que compareceram às urnas, com 6.715 votantes.

Devemos cumprimentar nossos companheiros eleitos **ANDRÉ VIANA** (presidente do Metabase Itabira) e **WAGNER XAVIER** (presidente do Sindfer-ES) que receberam os votos de confiança de 54,3% de todos os votos computados numa disputa entre 13 chapas concorrentes.

Os eleitos têm uma tarefa vital para os interesses de todos os trabalhadores dentro do Conselho de Administração da Vale, sendo nossas vozes pela defesa dos empregos, de



todas as conquistas de acordos coletivos de trabalho, pela melhoria das condições de trabalho, especialmente na questão de saúde e segurança, para avançarmos em direitos importantes como a PLR, na formulação e transparência de um plano de cargos e salários e fortalecendo nossa luta

histórica contra as terceirizações.

ANDRÉ VIANA e WAGNER XAVIER foram eleitos com o importante lema de “**Mandato Compartilhado**”, onde as demandas de todas as bases de trabalhadores serão ouvidas, além de receberem as informações que permitam nossas mobilizações em defesa dos direitos.

Cumprimentamos nossos companheiros eleitos, mas especialmente aos trabalhadores que compareceram com o senso de responsabilidade e consciência da importância desta representação dentro do Conselho de Administração da Vale.

Parabéns a todas as categorias que se somaram nesta unidade, mineradores, ferroviários, portuários e demais categorias diferenciadas que convivem dentro da empresa.

