# 3T25 Webcast Apresentação Institucional

# ÍNDICE

| WEBCAST            |                | 03  |
|--------------------|----------------|-----|
| <b>APRESENTAÇÃ</b> | O INSTITUCIONA | L13 |

# **USIMINAS**

# Resultados

3725



3T25

#### Destaques do trimestre

#### **USIMINAS**

Vendas de Aço

Vendas de Minério de Ferro

**EBITDA Consolidado** Ajustado

1,1mt

+2% vs 2T25

2,5mt

+2% vs 2T25

434mi

+6% vs 2T25

Fluxo de Caixa Livre

613mi

+118%vs 2T25

Dívida Líquida

327mi

-69% vs 2T25

Alavancagem

0,16x

-0,35x vs 2T25



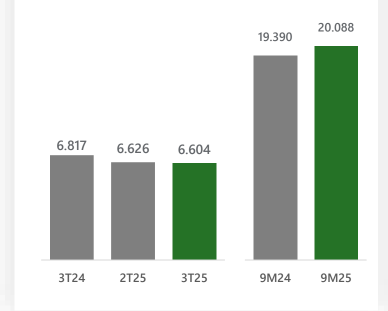
#### Consolidado

#### **USIMINAS**

#### **RECEITA LÍQUIDA**

R\$ milhões

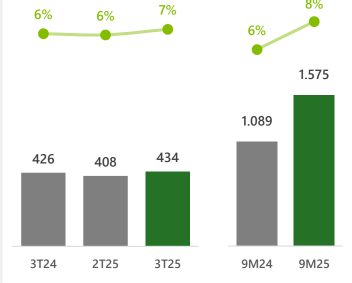
Estabilidade em relação ao trimestre anterior e 4% superior no acumulado anual



#### **EBITDA AJUSTADO**

R\$ milhões

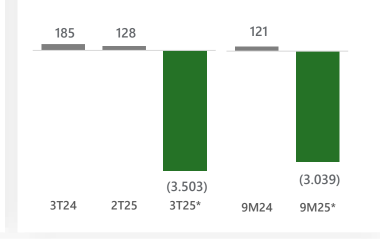
Aumento de 6% no EBITDA trimestral e de 45% no acumulado anual, principalmente pelos resultados da Siderurgia



#### **LUCRO LÍQUIDO**

R\$ milhões

Impactado pelo efeito contábil (não caixa) de Impairment de ativos fixos e impostos diferidos no valor de R\$3,6 bilhões



No 3T25 foi registrado o *Impairment* de ativos fixos no valor de R\$2,2 bilhões, e de impostos diferidos de R\$1,4 bilhão.

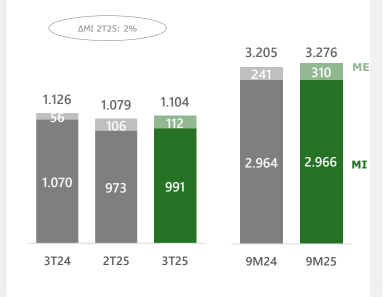
#### Siderurgia

#### **USIMINAS**

#### **VENDAS DE AÇO**

(Kt)

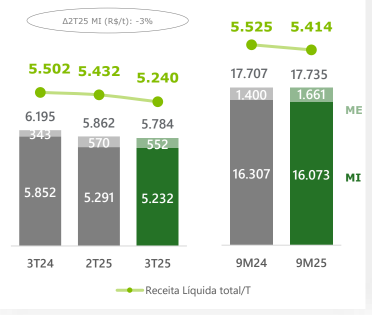
Crescimento de 2% no volume de vendas no trimestre e no acumulado anual



#### **RECEITA LÍQUIDA**

R\$ milhões e por tonelada (R\$/t)

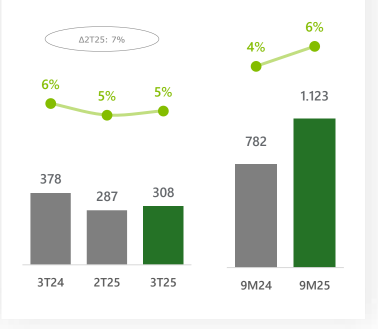
Queda de 3,5% em R\$/t no trimestre



#### **EBITDA AJUSTADO**

R\$ milhões

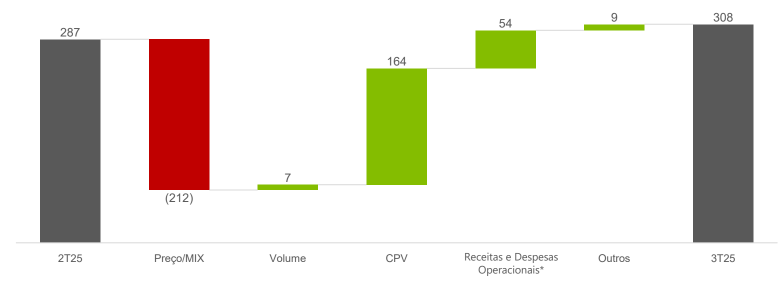
Aumento de 7% do Ebitda e margem estável no trimestre, com redução de custos e despesas. EBITDA acumulado 44% superior ao ano anterior



## VARIAÇÃO DO EBITDA AJUSTADO

R\$ milhões

A redução de 3% do CPV/t (principalmente por menores preços de matérias-primas) e menores despesas, compensaram os efeitos Preço/mix de vendas



<sup>\*</sup> Desconsiderando o efeito do *Impairment* no valor de R\$2,2 bilhões.



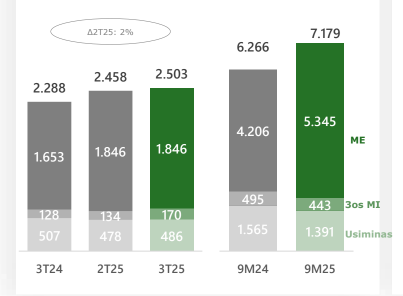
#### Mineração

#### **USIMINAS**

#### **VENDAS MINÉRIO DE FERRO**

(Kt)

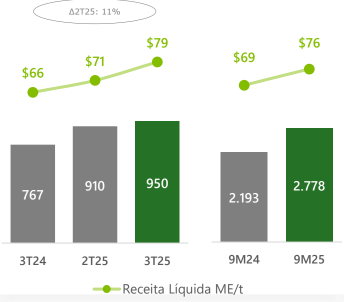
Crescimento de 2% nos volumes de vendas trimestrais, maior volume desde 4T21



#### RECEITA LÍQUIDA

R\$ milhões e por tonelada (US\$/t)

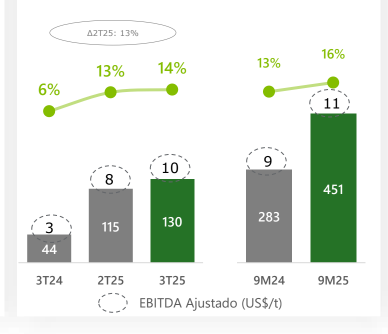
Aumento na receita líquida/t pelos maiores preços internacionais e menores descontos, compensados por efeitos cambiais



#### **EBITDA AJUSTADO**

R\$ milhões e por tonelada (US\$/t)

Aumento do EBITDA como resultado da maior receita líquida unitária



## **USIMINAS**

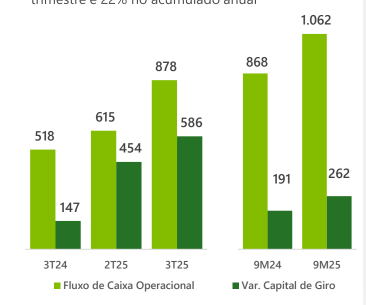
# Indicadores Financeiros

# 3725

# VARIAÇÃO DE CAPITAL DE GIRO E FLUXO DE CAIXA OPERACIONAL\*

R\$ milhões

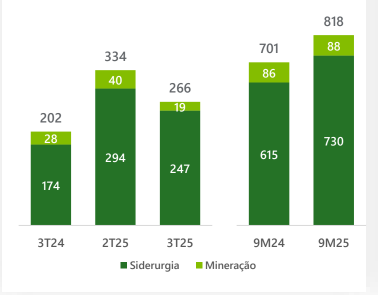
Forte redução do capital de giro no trimestre, principalmente por estoques de matérias-primas. Fluxo de Caixa Operacional superior em 43% no trimestre e 22% no acumulado anual



#### **CAPEX**

R\$ milhões

Capex de R\$266 milhões, com 93% na Siderurgia e 7% na Mineração



#### **FLUXO DE CAIXA LIVRE\*\***

R\$ milhões

Fluxo de caixa livre de R\$613 milhões, o maior nos últimos 2 anos



<sup>\*</sup> Variação de caixa excluindo CAPEX e outras atividades de investimento e financiamento

<sup>\*\*</sup> Fluxo de Caixa Operacional + CAPEX

#### Consolidado

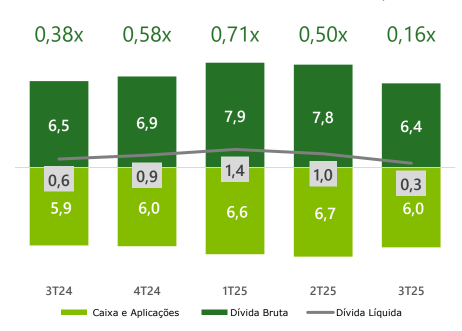
#### **USIMINAS**

#### CAIXA, DÍVIDA BRUTA, DÍVIDA LÍQUIDA E ALAVANCAGEM

R\$ bilhões

Redução de 69% na dívida líquida e de 18% na dívida bruta, trazendo a alavancagem para o menor patamar desde o final de 2023

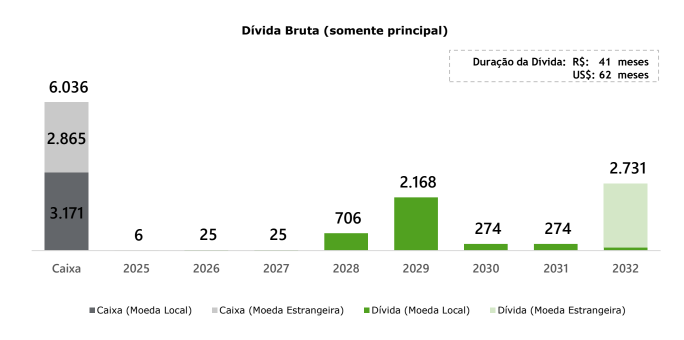
Dívida Líquida/EBITDA



#### PERFIL DE AMORTIZAÇÃO DA DÍVIDA BRUTA – SOMENTE PRINCIPAL

R\$ milhões

No trimestre, a Companhia realizou o resgate do valor remanescente dos Bonds com vencimento em 2026, no valor de US\$206 milhões (R\$1,1 bilhão), além do resgate antecipado da 1ª Série da 9ª Emissão de Debentures no valor de R\$160 milhões)





# Apresentação Institucional 3T25



### **A Usiminas**

#### VISÃO GERAL DA EMPRESA

- ✓ Uma das maiores produtoras de laminados planos do Brasil, com atuação em diversos segmentos da cadeia de valor, como mineração e logística, siderurgia e transformação do aço;
- ✓ Duas usinas siderúrgicas estrategicamente localizadas nos principais eixos industriais do Brasil, com força de vendas presente nas principais regiões do país;
- ✓ Mina de minério de ferro na região de Serra Azul (MG);
- ✓ Baixos níveis de alavancagem, caixa robusto e baixa dívida líquida;
- √ Vasta gama de produtos e serviços para a transformação e distribuição de aços planos.

#### **DESTAQUES (3T25)**

Aço



Minério de ferro

Vendas de Minério



R\$ 6.604 mm Receita Líquida

Consolidado

R\$ 434 mm **EBITDA** 

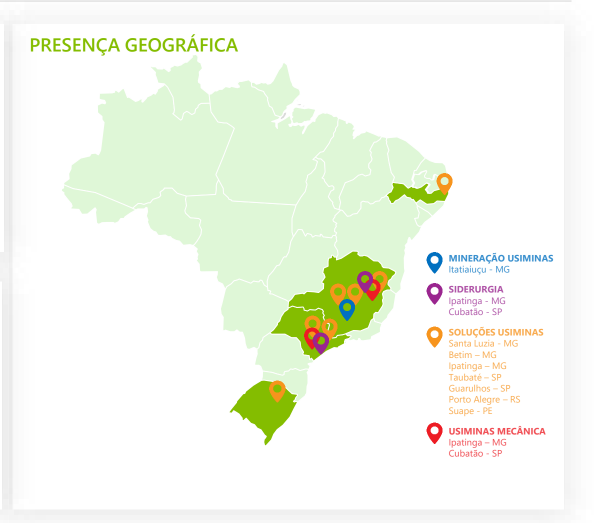
R\$327 mm / 0,16x Dívida Líquida / Alavancagem

1.104 kton Vendas de Aço

R\$308 mm **EBITDA** 

R\$130 mm **EBITDA** 

2.503 kton



# Soluções completes de produtos e serviços



- JV formada em 2010 através de parceria com a Sumitomo Corporation;
- Responsável pelas operações de mineração, além de transporte ferroviário e portuário;
- 3 jazidas adquiridas na região de Serra Azul – MG.



- Uma das maiores produtoras de aços planos do Brasil;
- Duas usinas, uma localizada em Ipatinga (MG) e outra em Cubatão (SP);
- Também detém a Unigal Usiminas, uma JV com a Nippon Steel, responsável pelas atividades de galvanização de aço por imersão a quente, aprimorando o conteúdo tecnológico dentro do aço da Usiminas.

 A Soluções Usiminas foi incorporada na unidade de Siderurgia a partir do 4T23.
 Criada em 2009, possui amplo portifólio de produtos e serviços de transformação e distribuição de aços planos e atente 3 principais setores: distribuição, tubos e JIT (just in time);



**Upstream** 

**Downstream** 





# Unidade de Siderurgia

#### VISÃO GERAL DA EMPRESA

- ✓ Um dos maiores produtores de laminados planos do Brasil;
- Duas unidades industriais em Ipatinga (MG) e Cubatão (SP);
- ✓ Possui 70% da Unigal Usiminas, uma JV com a Nippon Steel que atua na galvanização de aço por imersão a quente, aumentando o conteúdo tecnológico da Usiminas;
- √ Centro de Pesquisa e Desenvolvimento focado em desenvolvimento de novos produtos, engenharia de aplicação de produto; otimização de processos industriais; redução de custo; dentre outros:
- ✓ Detém a Usiminas Mecânica, empresa voltada para a prestação de serviços às empresas Usiminas nos segmentos de Montagem e Manutenção Industrial;
- ✓ Criada em 2009, a Soluções Usiminas, possui um amplo portfólio de produtos e serviços para transformação e distribuição de aços planos e atende a 3 principais setores: distribuição, tubos e JIT (just in time).



#### VISÃO GERAL DA ATIVIDADE **SIDERÚRGICA**

CAPACIDADE INSTALADA

6,9 Milhões

toneladas de aços laminados planos/ano





**CHAPAS GROSSAS** 

Petróleo e gás Máquinas, equipamentos e Transporte Rodoviário Indústria Naval



**LAMINADO A QUENTE** 

Distribuição Automotivo Agricultura



**LAMINADO** A FRIO

Linha branca Automotivo Construção Civil



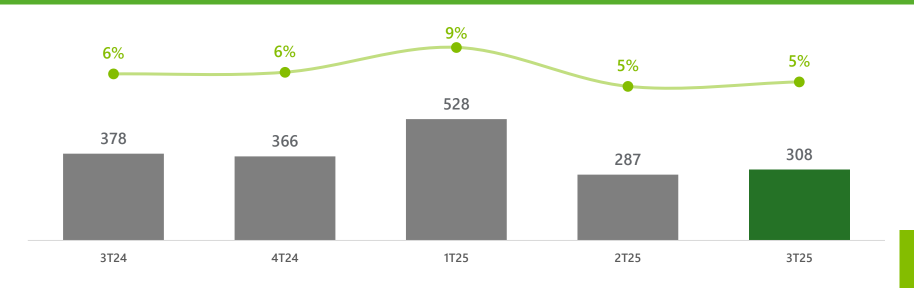
GALVANIZADO POR IMERSÃO A **QUENTE E ELETROGALVANIZAÇÃO** 

Automotivo Construção civil Agricultura Linha branca

# Siderurgia





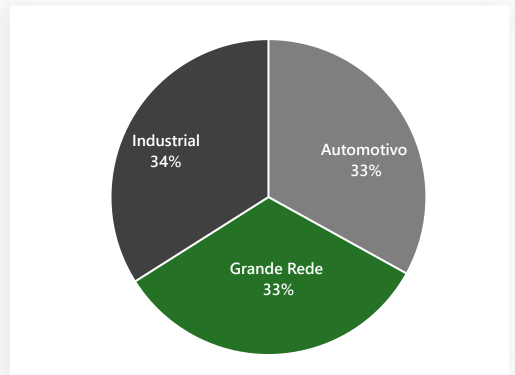




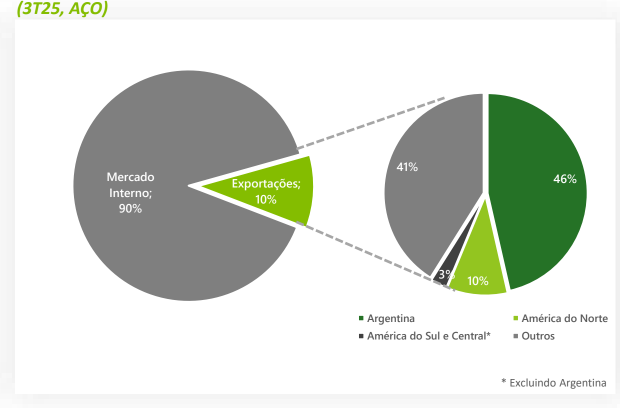
# Diversificação de produtos e mercados

Temos capacidade para produzir uma grande variedade de aços, permitindo flexibilidade para ajustar nossa produção de acordo com as demandas do mercado, tanto nacional quanto internacionalmente

#### PARTICIPAÇÃO DOS MERCADOS FINAIS NO VOLUME (3T25, MERCADO INTERNO)



# **VOLUME DE VENDAS DAS EXPORTAÇÕES POR PAÍS**



# Principais investimentos em curso - Siderurgia

#### **USIMINAS**

#### Reforma da Coqueria #2

Aumento da vida útil e volume de produção de coque próprio

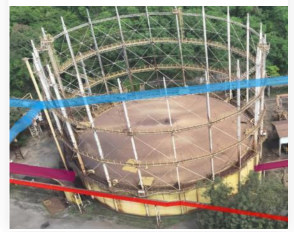
#### Nova Planta de PCI do AF#3

- ❖ Redução de coke rate e custos
- Redução de emissões de GEE



#### Novo Gasômetro

- Redução de custos, aumento de geração de energia elétrica e redução de compra de gás natural
- ❖ Segurança operacional



#### Pad up da Bat. 4 da Coqueria 2

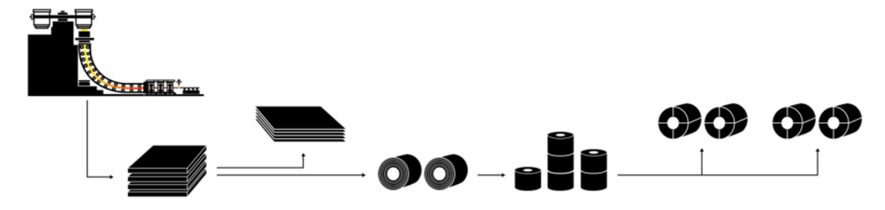
Aumento a capacidade produtiva de coque e gás de coqueria, bem como de redução da aquisição de coque de terceiros





# Siderurgia

A capacidade total de geração de aço bruto é de 5 milhões de toneladas e se encontra em Ipatinga. Capacidade atual de geração de produtos acabados, considerando as linhas de galvanização (EG e HDG) e de chapas grossas nas suas capacidades máximas.



**Galvanizados** 

|   |                   |                       |                     |                    |       | _     |  |
|---|-------------------|-----------------------|---------------------|--------------------|-------|-------|--|
| _   | Chapas<br>Grossas | Laminados a<br>Quente | Laminados a<br>Frio | Eletrogalvanizados | HDG   | Total |  |
| Capacidade de geração de produto para venda | 1.000             | 1.800                 | 2.710               | 360                | 1.030 | 6.900 |  |





# Unidade de Mineração ("MUSA")

#### VISÃO GERAL DA EMPRESA

- ✓ Mineração Usiminas, uma joint-venture entre a Usiminas (70%) e a Sumitomo Corporation (30%);
- ✓ Empresa de exploração de minério de ferro a céu aberto na região de Serra Azul;
- ✓ Atualmente produzindo ~9 mi toneladas / ano;
- ✓ Produção de granulado, sínter feed e pellet feed;
- ✓ Volume significativo de recursos de minério de ferro na região de Serra Azul (MG).

#### PRINCIPAIS PRODUTOS VENDIDOS



**GRANULADO GROSSO** 



(SFMU)







Localização estratégica no Quadrilátero Ferrífero, maior região produtora de minério de ferro do Brasil

 Próximo às usinas siderúrgicas da Usiminas

Baía de Sepetiba√ Acesso à estrada de ferro da MRS que permite o acesso direto aos mercados internacionais de exportação

- ☐ A Usiminas/MUSA detém 20% das ações com direito a voto da MRS Logística, fornecendo capacidade de acesso de longo prazo para conexão com terminais de exportação de minério de ferro
- Participação de 50% no Terminal Modal (MG) e de 22,2% no Terminal de Sarzedo (MG), que asseguram as ligações terrestres à linha férrea da MRS



Mineração Usiminas



Instalações siderúrgicas da Usiminas



Estrada de ferro MRS

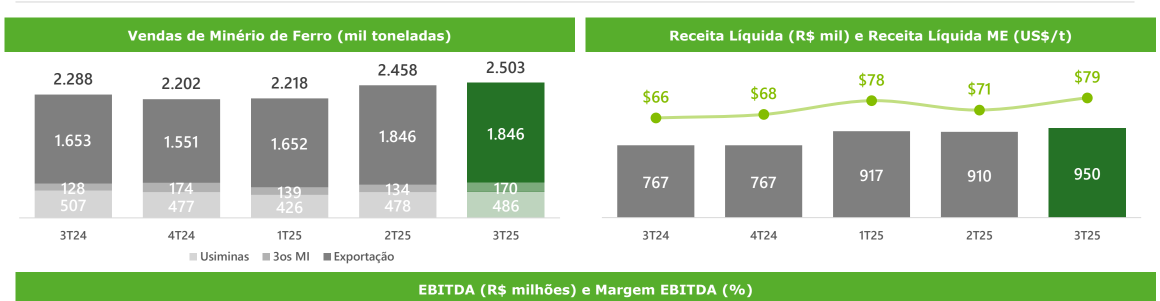


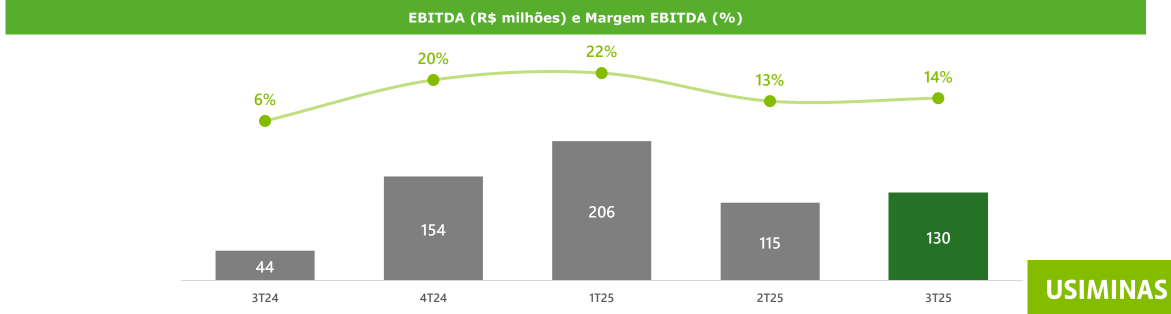
Área da rede ferroviária das MRS



Quadrilátero Ferrífero

# Mineração Usiminas





# **Dry Stacking**



processo de Dry Stacking da Usiminas Solução de desaguamento e disposição a seco de rejeitos em substituição à solução convencional de barragem.

● ITM FLOTAÇÃO

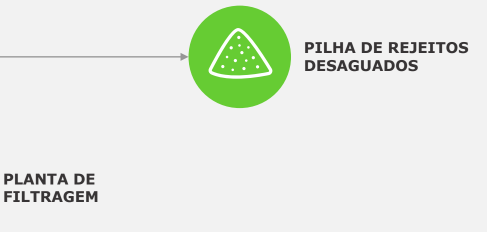
PILHA DE REJEITOS
DESAGUADOS

• ITM SAMAMBAIA

#### Inauguração: Dezembro de 2021

**Total investido: US\$ 45 milhões** 





ÁGUA

**RECUPERADA** 

• ITM CENTRAL

**USIMINAS** 

# Principais investimentos em curso - Mineração

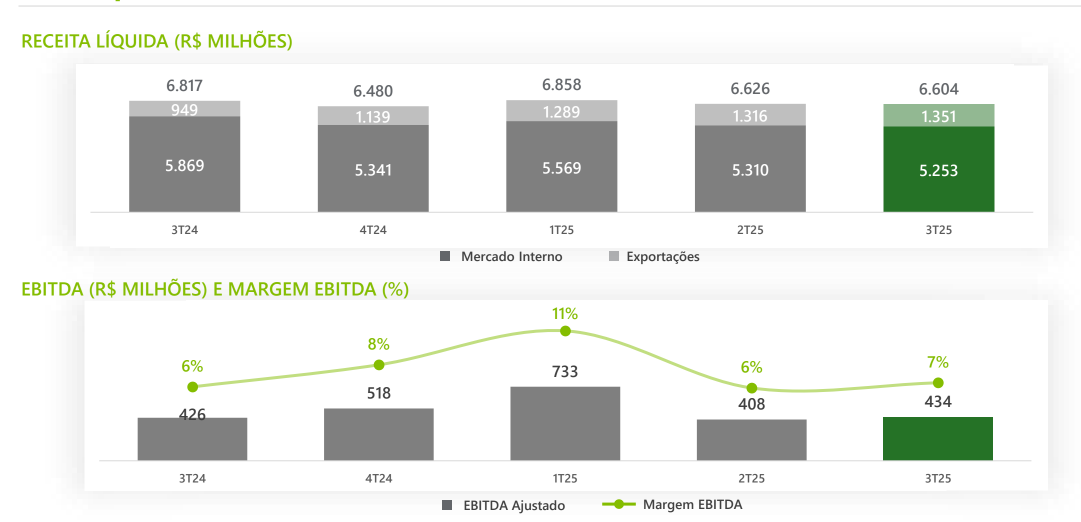
#### **USIMINAS**



# Descaracterização da Barragem Samambaia

- ❖Operação encerrada em dezembro de 2021.
- Previsão de término em meados de 2025.
- ❖Investimento Projetado: R\$200 milhões.
- Monitoramento 24 horas: Realizado pelo Centro de Monitoramento Geotécnico.
- Última Barragem de Rejeitos: Fim da última estrutura de disposição de rejeitos da empresa.

# Principais números consolidados (1/2)



# Principais números consolidados (2/2)

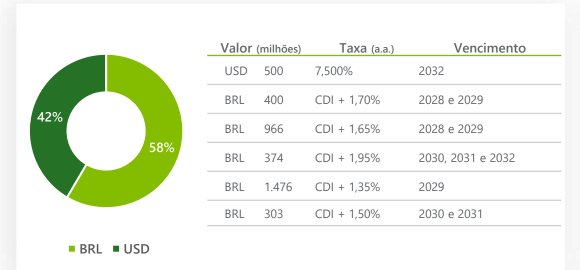


# Sólida disciplina financeira

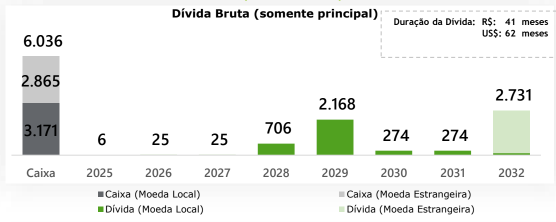
# CAIXA, DÍVIDA BRUTA, DÍVIDA LÍQUIDA E ALAVANCAGEM (R\$ MILHÕES)



#### PERFIL DA DÍVIDA



# PERFIL DE AMORTIZAÇÃO DA DÍVIDA BRUTA - APENAS O PRINCIPAL (R\$ MILHÕES)



#### AVALIAÇÃO DA AGÊNCIA DE RATING

| Agência              | Global | Nacional |
|----------------------|--------|----------|
| MOODY'S              | Ba2    | AA+.br   |
| S&P Global           | ВВ     | brAAA    |
| <b>Fitch</b> Ratings | ВВ     | AA+(bra) |
|                      |        |          |



#### **Principais Destaques**



#### **VOU – Voluntários** Usiminas

+ de 14 mil pessoas beneficiados, 50 ações realizadas, 51 mil itens e 220 bolsas de sangue doadas



#### Programa de Recuperação e Preservação de Áreas Verdes

Foram produzidas 11.800 mudas, das quais 2.300 foram plantadas e funcionários e com taxa o restante foi doado a colaboradores e à comunidade.



#### Vacina Quadrivalente disponível

gratuitamente para subsidiada para dependentes.



#### 216 mil horas de capacitação em normativos de segurança



Hospital Márcio Cunha Reconhecido pela revista Newsweek como um dos melhores hospitais brasileiros pelo 3° ano consecutivo

#### **Projeto Mobiliza Caminhos do Vale**

Promove a recuperação de estradas rurais à base de agregado siderúrgico, tendo como contrapartida a realização de projetos socioambientais e a recuperação de nascentes pelos municípios

- √ 3,7 Milhões de ton. de Siderbrita aplicados
- √ 1,3 Milhão de pessoas beneficiadas
- √ 4.600 km de estradas rurais recuperadas
- √ 60 municípios já beneficiados





#### Programa de Monitoramento de Conservação da Fauna

Visa identificar a presença de espécies ameaçadas de extinção, propor adoção, e analisar habitats



200 Espécies registradas



Espécies identificadas ameaçadas de extinção



Desde 2021

Monitorando e
Conservando a
Fauna



#### Projeto "Mobiliza Caminhos do Vale"

#### Contrapartidas socioambientais em Marliéria



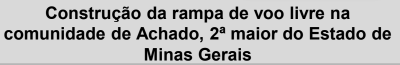
#### Contrapartidas socioambientais em Paraíso e Iapú





Aumento do turismo e artesanato e ajudando o fluxo de produtos locais







#### Educação e Cultura

Colégio São Francisco Xavier
Primeira instituição escolar do Brasil a obter a ISO



Instituto Usiminas A Usiminas investiu mais de R\$260 milhões, via lei de

incentivo, com cerca de 2 mil projetos desde 1993



#### **Projetos e Programas**

**Projeto Xerimbabo Usiminas** 

Promove a conservação e educação ambiental de forma gratuita para mais de 2 milhões de jovens



#### Projeto plante uma vida

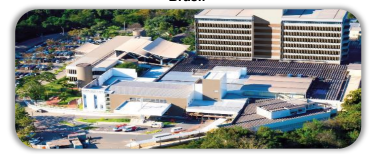
A iniciativa prevê que mudas de árvores nativas sejam plantadas pelos empregados da usina que tiveram filhos nascidos ao longo do ano.





#### Fundação São Francisco Xavier

Hospital Márcio Cunha – Unidade I Centro de referência na área da saúde em todo Brasil



Hospital Márcio Cunha - Unidade II

Internação, Atendimento Ambulatorial, Centro de Diagnóstico por Imagem e Usifamília



Hospital Municipal Carlos Chagas Referência para os municípios da microrregião de Itabira aos pacientes do SUS





## Cultura de Responsabilidade Socioambiental e com os Colaboradores

#### Colaboradores



Os investimentos em capacitação profissional e segurança comprovam o compromisso contínuo com a qualificação, o desenvolvimento e a vida das nossas pessoas.



Mais de **200.000 horas** de treinamento na Usiminas



**68,9 horas** médias de treinamento por colaborador

#### Social



A política de patrocínios da empresa, planejada e executada pelo Instituto, favorece projetos que promovem a inclusão, a capacitação e o desenvolvimento humano.

# **USIMINAS**

**R\$19,8 mi** investidos em iniciativas culturais, esportivas, sociais e de saúde



Organização privada, sem fins lucrativos, com~6mi colaboradores

#### **Ambiental**



Acreditamos que a inovação e a sustentabilidade são essenciais para garantir a continuidade dos nossos negócios e a nossa competitividade.



Plano de descarbonização para reduzir a intensidade das emissões em **15% até 2030** 



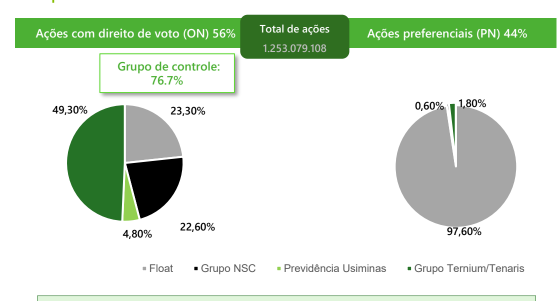
**R\$2.7 bi** investidos na reforma do Alto Forno 3





#### Acionistas e Diretoria

O modelo de governança corporativa da Usiminas atende às exigências do governo e do mercado para empresas de capital aberto, preservando e incentivando a transparência



#### Novo acordo de acionistas

Em julho de 2023, a Companhia alterou e reformulou o Acordo de Acionistas da Usiminas Acordo de Acionistas - válido até novembro de 2031

#### Conselho de Administração Alberto Ono Cynthia Inés Presidente Graf Caride Ronald Seckelmann Oscar Martinez Rita Rebelo **Pedro Henrique** Teixeira Edílio Veloso **Elias Brito** Membro Membro independente independente

#### **Acionistas relevantes**



- A Ternium é uma produtora de aço líder nas Américas, fornecendo produtos de aço avançados para uma ampla gama de indústrias de manufatura e para o setor de construção
- A Ternium investe em tecnologias de produção de aço com baixas emissões de carbono para apoiar a transição energética e a mobilidade do futuro. A TT também apoia o desenvolvimento de nossas comunidades, especialmente por meio de programas educacionais na América Latina



Market Cap: US\$ 20,9bi (em outubro/2025)

- A Nippon Steel tem bases de fabricação no Japão e em outros 15 países, sendo uma das principais produtoras de aço do mundo
- A empresa opera em quatro segmentos de negócios, incluindo produção de aço, engenharia, produtos químicos e soluções de sistemas

# Governança corporativa

Políticas vigentes que garantem segurança para o investidor, transparência de ações, controle de gestão e clareza na comunicação

|   | Programa de Integridade   | Outras políticas de suporte à Governança  |
|---|---|---|
| P | Código de Ética e Conduta   | P Política de Destinação de Resultados  |
| P | Política Anticorrupção  | Política de Remuneração dos<br>Membros da Diretoria Estatutária                 |
| P | Política Concorrencial  | Política de Prestação de Serviços<br>Extra-Auditoria                            |
| P | Política de Conflitos de Interesses e<br>Transações com Partes Relacionadas | Política de Divulgação de Informações<br>e Negociação<br>de Valores Mobiliários |
| P | Política de Brindes, Presentes e<br>Hospitalidades                          | Política de Gestão de Riscos  |
| P | Política de Patrocínio e Doações  | Política Compliance Ambiental   |
| P | Política de Relacionamento com<br>Terceiros Intermediários                  | P Política de Segurança da Informação   |

#### **Governança Corporativa**

- √ O Conselho de Administração é responsável pelas políticas estratégicas gerais
  - 8 atuais membros, sendo 2 independentes
  - Eleição para termos unificados de 2 anos
- ✓ Comitê de Gestão de Riscos com reporte trimestral ao Comitê de Auditoria
- **✓** Comitê de Recursos Humanos
- **✓** Comitê de Auditoria
- ✓ Conselho Fiscal permanente composto por 5 membros eleitos na Assembleia Geral.
- ✓ Companhia em conformidade com os requisitos da SOX, fortalecendo a integridade e a transparência das informações financeiras.



# USIMINAS Aço em dia com o futuro