

Welding e Entrada no Mercado Sucroenergético

Ricardo Viana

Diretor da UN de Engenharia de Integridade e Inspeção

Disclaimer

No decorrer desta apresentação poderão ser feitas declarações a respeito de expectativas de nossa Administração sobre eventos ou resultados futuros. Essas declarações, se realizadas, se basearão nas melhores crenças e suposições, com base em nossa experiência e informações disponíveis na data das referidas declarações.

Nossa Administração não pode garantir sua exatidão, visto elas incluïrem riscos e incertezas diversos, relativos à economia brasileira, mercado de capitais, legislação e diversos outros, sujeitos a alterações sem aviso prévio.

Para mais detalhes sobre fatores de risco relacionados às operações da Companhia, pedimos que consultem nossos relatórios arquivados na Comissão de Valores Mobiliários (CVM).

Agenda



Evolução da UN de Engenharia de Integridade e Inspeção



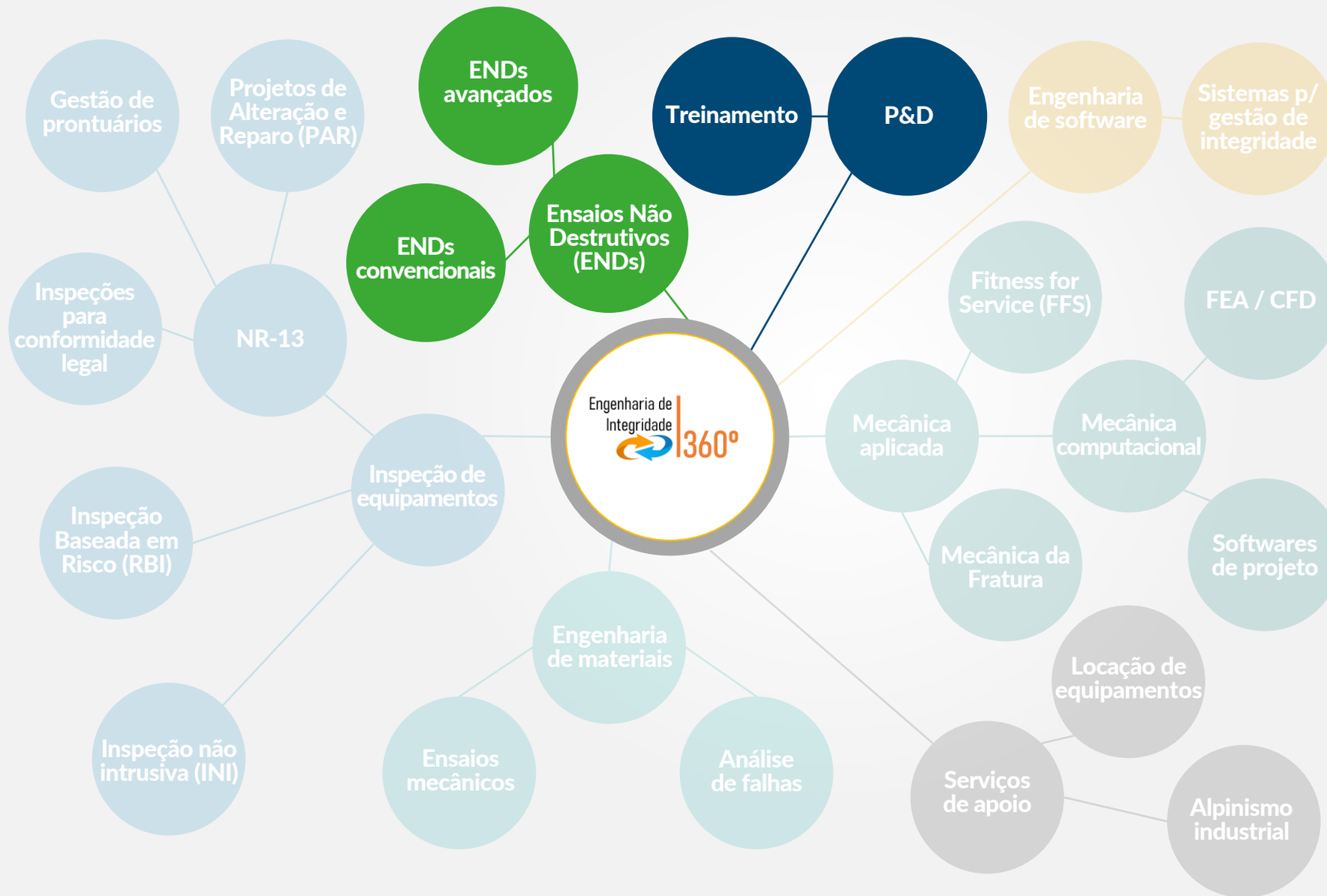
Por que a Welding?



Avenidas de crescimento



Evolução da UN EII



 Felipe Mangini

 Carlos Leandro

 Marcelo Salomão

Evolução da UN EII



Felipe Mangini

Carlos Leandro

Marcelo Salomão

Leonardo Silva

Rodrigo Kerche

Gustavo Brito

POLIEND
Out/20

BRITO & KERCHE
Mar /22

Evolução da UN EII



Felipe Mangini

Carlos Leandro

Marcelo Salomão

Leonardo Silva

Rodrigo Kerche

Gustavo Brito

Kira Beim

André Beim

POLIEND
Out/20

BRITO & KERCHE
Mar /22

ATRESCA
Mar /23

Evolução da UN EII



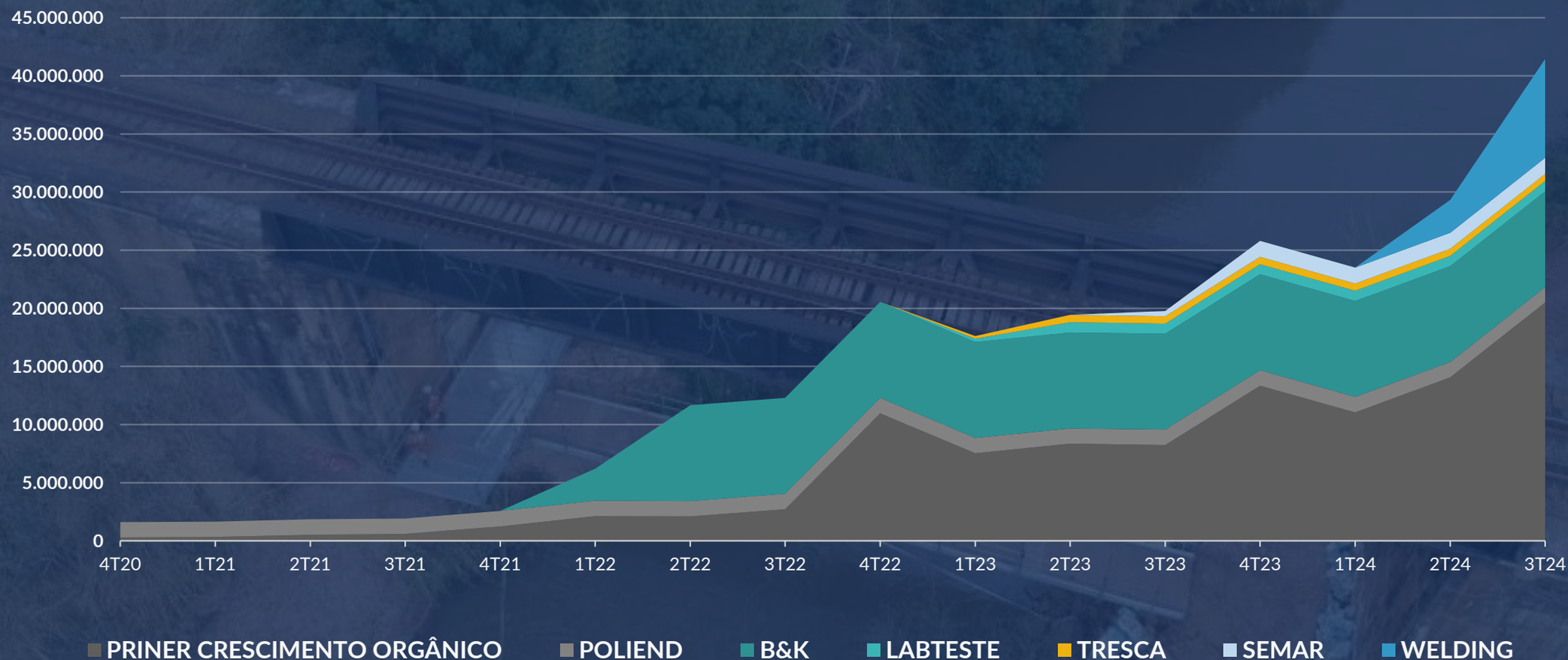
- Felipe Mangini
 - Carlos Leandro
 - Marcelo Salomão
 - Leonardo Silva
 - Rodrigo Kerche
 - Gustavo Brito
 - Kira Beim
 - André Beim
 - Edenil dos Santos
- POLIEND**
Out/20
- BRITOLKERCHE**
Mar /22
- ATRESCA**
Mar /23
- LAB RESOLVE**
Mar/23

Engenharia de Integridade e Inspeção

Crescimento orgânico e aquisições assertivas nos últimos 4 anos



RECEITA LÍQUIDA POR TRIMESTRE



Por que a Welding?

- **Expandir horizontes regionais e culturais**
- **Ampliar adaptabilidade e versatilidade do modelo de negócios**
- **Gestores e líderes novos, altamente capacitados**
- **Posicionamento em mercado crescente, com reputação sólida**
- **2ª empresa mais completa do Brasil em soluções integradas de inspeção, engenharia e laboratório**



Evolução da UN EII



- Felipe Mangini
 - Carlos Leandro
 - Marcelo Salomão
 - Leonardo Silva
 - Rodrigo Kerche
 - Gustavo Brito
 - Kira Beim
 - André Beim
 - Edenil dos Santos
 - Marcos Passarellles
- POLIEND
Out/20
- BRITO & KERCHE
Mar /22
- ATRESCA
Mar /23
- LAB RESOLVE
Mar/23
- Set/23

Visão geral da Welding

Atuação nos segmentos sucroenergético, seguros, papel e celulose, grãos, mineração, siderurgia, eólica e etanol de segunda geração

35 anos
de história, fundada
em 1989

1

250
colaboradores

2

410
clientes ativos

3

23.500
ativos sob gestão

4



Engenharia de Integridade e Inspeção

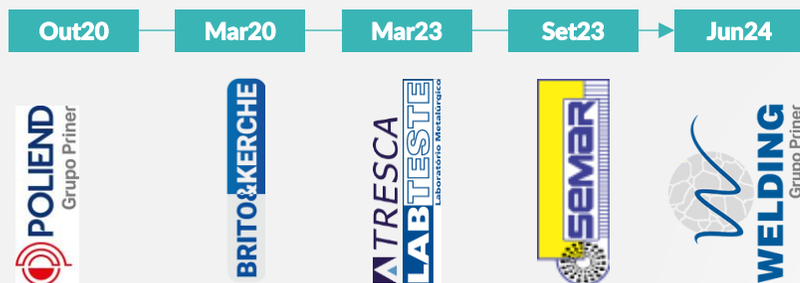
Plano estratégico

2024-2026



	2024 EXCELÊNCIA OPERACIONAL	2025 EXPANSÃO REGIONAL	2026 EXPANSÃO INTERNACIONAL
OBJETIVO	TORNAR ESCALÁVEL	SUL, NORTE E CENTRO-OESTE	SERVIÇOS DE ENGENHARIA E ANDT
ONDE	FOCO ONDE JÁ ESTAMOS	PETROQUÍMICA MINERAÇÃO AGRONEGÓCIO	OFFSHORE: GOLFO E OESTE DA ÁFRICA
PESSOAS, RECURSOS & GESTÃO	LIDERANÇA, FORMAÇÃO E TECNOLOGIA	M&A	M&A
MÉTRICAS E INDICADORES	NPS	CRESCIMENTO QUALIFICADO	POSICIONAMENTO ESTRATÉGICO

Nossa jornada de transformação e crescimento

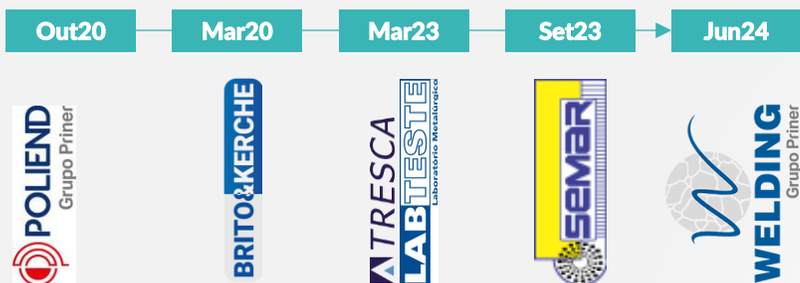


Onda 1

Referência no mercado brasileiro de EI (2020 a 2024)

- Aquisição de empresas de referência
- Formação de equipe de empresários
- Mapeamento do mercado
- Expansão da visão de integridade
- Consolidação do portfólio
- Excelência operacional para escalar o negócio
- Autoridade técnica
- Início do mercado internacional

Nossa jornada de transformação e crescimento



Onda 1

Referência no mercado brasileiro de EI (2020 a 2024)

- Aquisição de empresas de referência
- Formação de equipe de empresários
- Mapeamento do mercado
- Expansão da visão de integridade
- Consolidação do portfólio
- Excelência operacional para escalar o negócio
- Autoridade técnica
- Início do mercado internacional

Onda 2

Diversificação de segmentos na indústria (2025 a 2028)

- Aumentar barreiras de entrada via tecnologia e inovação
- Capacitação de profissionais
- Atração e formação de empresários
- Penetração em novos mercados estratégicos e criação de portfólio internacional
- Domínio das aplicações por segmento
- Consolidação de cultura de empoderamento

Nossa jornada de transformação e crescimento



Engenharia de Integridade e Inspeção

Modelo de negócios robusto e irreplicável





Obrigado.

PRNR

B3 LISTED NM



Real Estruturas

Daniel Moraes
Diretor da UN de Montagem Industrial

Disclaimer

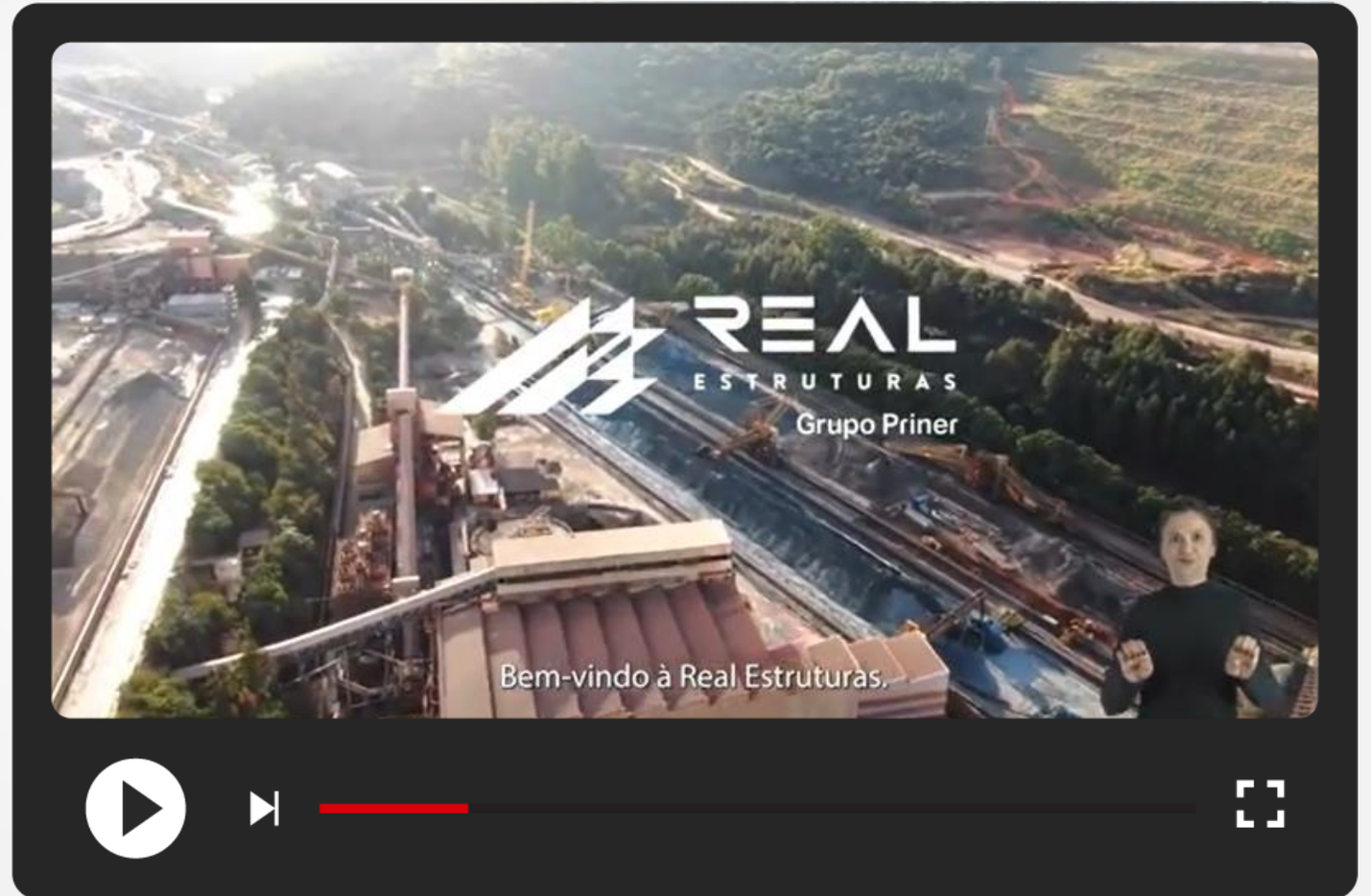
No decorrer desta apresentação poderão ser feitas declarações a respeito de expectativas de nossa Administração sobre eventos ou resultados futuros. Essas declarações, se realizadas, se basearão nas melhores crenças e suposições, com base em nossa experiência e informações disponíveis na data das referidas declarações.

Nossa Administração não pode garantir sua exatidão, visto elas incluïrem riscos e incertezas diversos, relativos à economia brasileira, mercado de capitais, legislação e diversos outros, sujeitos a alterações sem aviso prévio.

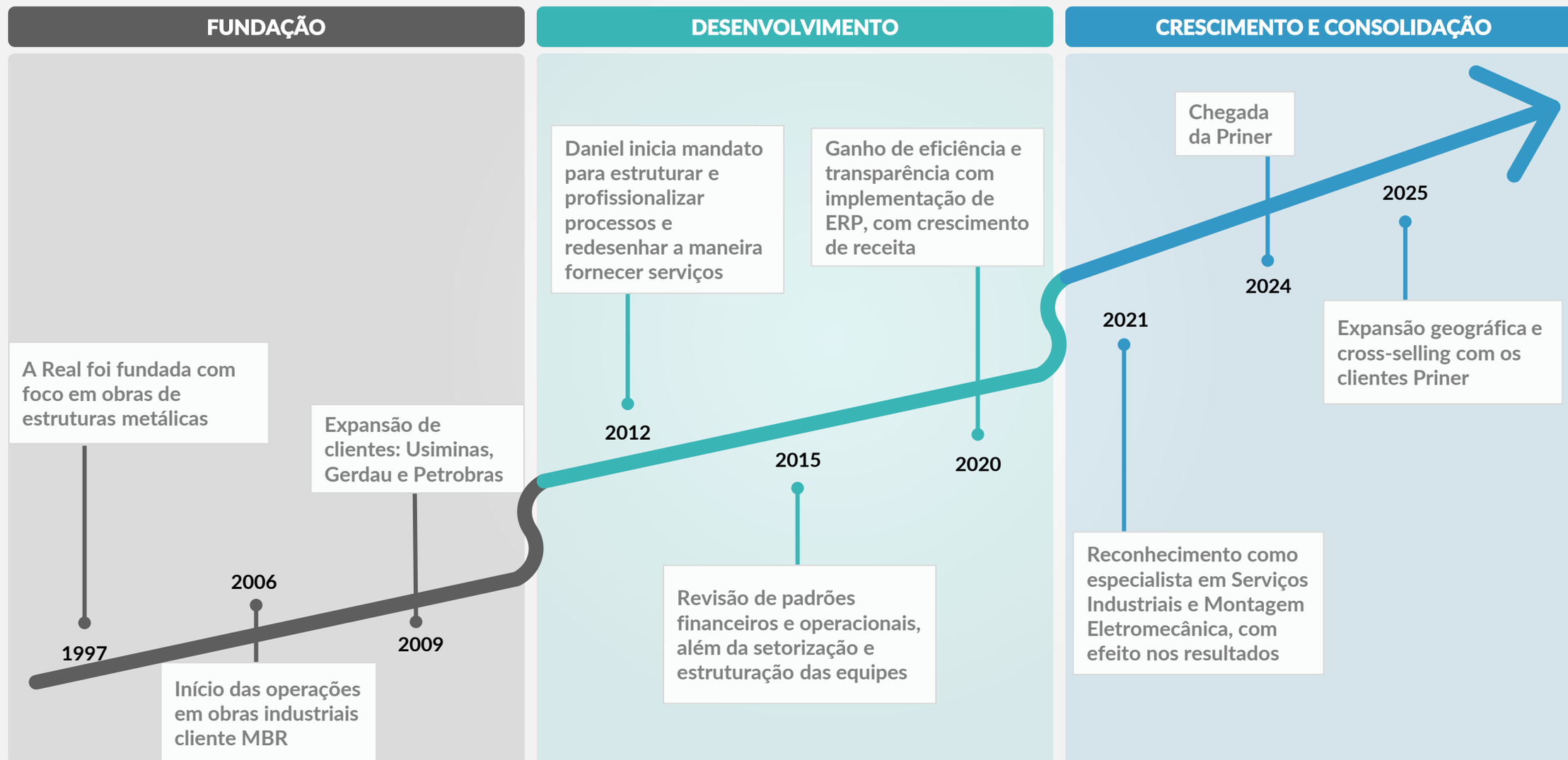
Para mais detalhes sobre fatores de risco relacionados às operações da Companhia, pedimos que consultem nossos relatórios arquivados na Comissão de Valores Mobiliários (CVM).



Quem somos

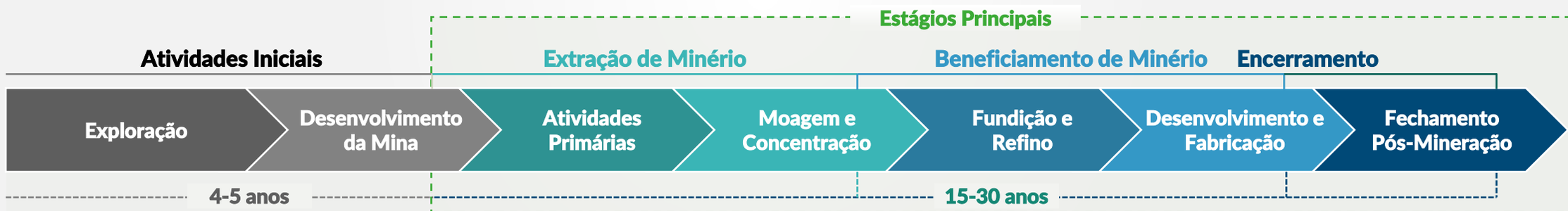


Mais de 25 anos de excelência em serviços eletromecânicos



Atuação no ciclo de vida dos ativos industriais

Quatro estágios que requerem capacidades de projeto específicas:



As fases ativas de uma mina incluem vários projetos para garantir segurança, eficiência e expansão na operação. Atuamos em todas as etapas ativas da mina, que duram até 30 anos, gerando um pipeline recorrente para a empresa.

Portfólio de serviços

Montagem de Eletromecânica de Equipamentos



Portfólio de serviços

Montagem de eletromecânica de equipamentos Transportador de Correias (TCLD's)



PDER Eixo-1/Mariana-MG



PDER Eixo-1/Mariana-MG

Portfólio de serviços

Projetos *greenfield* e *brownfield* em regime *turnkey*



Estação de Peneiramento /
Brumadinho/MG



Britagem Primária/Nova Lima-
MG

Portfólio de serviços

Fabricação e montagem de tanques e caldeiraria



Tanque de Ultrafinos/Itabira-MG



Tanque Jason/ São Joaquim de Bicas-MG

Portfólio de serviços

Tubulação, sistemas de captação e adução de água, rejeitos e demais fluidos



Rejeitoduto Barragem do Torto / Barão de Cocais-MG

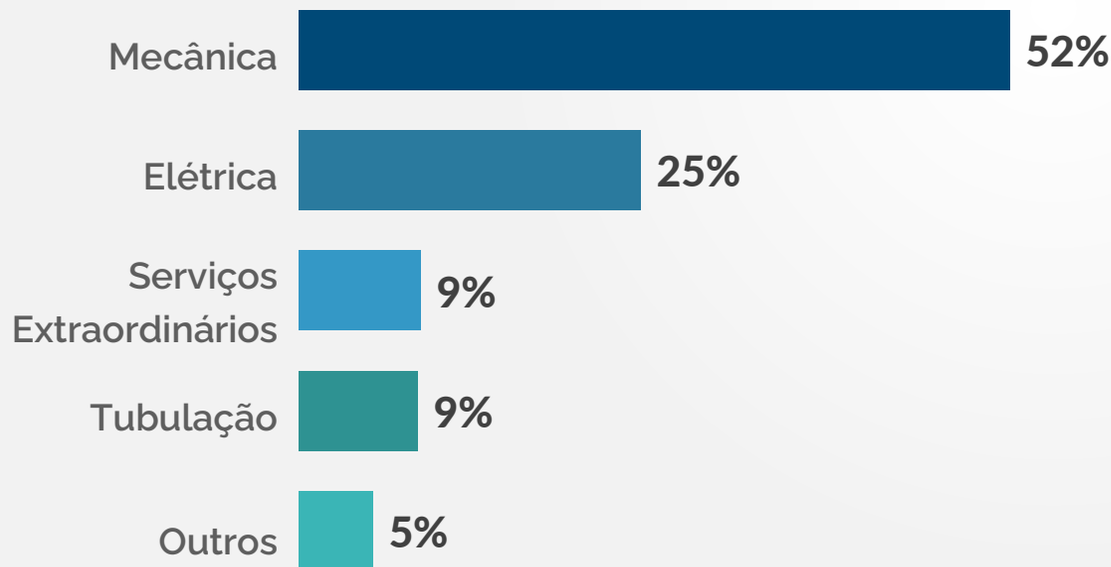


Balsa Maravilhas III Itabirito-MG

Escopo abrangente de projetos

Os projetos incluem principalmente serviços de mecânica e elétrica, além de atividades de suporte como obras civis, fornecimento de materiais, comissionamento e operações assistidas.

Detalhamento do Escopo de Serviços dos Projetos:
(% do Valor Total do Contrato)



Mecânica

- Montagem de equipamentos
- Montagem de estruturas metálicas
- Superestruturas e infraestruturas

Elétrica

- Infraestrutura elétrica e painéis
- Instalação de cabos
- Implementação de sistemas
- Interconexões e montagem de componentes

Serviços Extraordinários

- Não incluídos inicialmente no escopo, adicionados como um pré-orçamento para contingências, frequentemente utilizados nos projetos
- Surgem, por exemplo, ao lidar com componentes quebrados ou incidentes inesperados que exigem estruturas de suporte de emergência ou serviços adicionais

Tubulação

- Montagem e instalação de dutos, normalmente relacionados a sistemas de água e sistemas de transporte de rejeitos

Outros

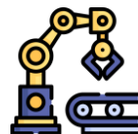
- Construção civil adjunta (2%)
- Caldeiras e soldagem (1%)
- Comissionamento e operações assistidas (1%)
- Fornecimento de estruturas metálicas (1%)

Sistema de gestão robusto garante qualidade e precisão dos projetos

Modelo de Gestão REAL



Time Operacional



Site de Obra



Time de Gestão

As equipes possuem um conjunto de procedimentos e sistemas estabelecidos para facilitar a comunicação interna, interações com clientes e acompanhamento preciso do progresso.

Dashboard Integrado



Sistema ERP & Power BI

Sistema ERP e painel de BI conectados a sistemas contábeis e de medição para cada projeto



Controle de Qualidade

Padrões rigorosos de controle de qualidade alcançados por meio de contato e comunicação



Rotina de Medição com precisão

Medições horárias realizadas 24 horas por dia para garantir dados precisos e manter cronograma e orçamento

Sólidas avenidas de crescimento: curto prazo

Projetos de Mineração

**Forte
posicionamento no
setor** com ampla
experiência e
relacionamentos

Novos
Projetos

Aditivos

Expansão
Geográfica

Drivers de Crescimento



Sólidas avenidas de crescimento: médio e longo prazo

Diversificação Setorial

Amplo potencial inexplorado para projetos de infraestrutura em setores de atuação da Priner

Etanol

Papel & Celulose

Fertilizantes

Alumínio

Óleo & Gás

Terminais
Portuários

Siderurgia

Alimentos

Energia

Oportunidade de Mercado



Obrigado.

PRNR

B3 LISTED NM

Considerações Finais

Tulio Cintra
CEO

Seguiremos crescendo, com criação de valor, por sermos assertivos nas escolhas de serviços, de segmentos e da alocação de capital





Q&A