



eneva

Resultados

2T22

12 de Agosto de 2022



## Aviso Legal

Esta apresentação pode conter afirmações e informações prospectivas relacionadas à Companhia que refletem a atual visão e/ou expectativas da Companhia e de sua administração a respeito de seu plano de negócios. Afirmações prospectivas incluem, entre outras, todas as afirmações que denotam previsão, projeção, indicam ou implicam resultados, performance ou realizações futuras, podendo conter palavras como “acreditar”, “prover”, “esperar”, “contemplar”, “provavelmente resultará” ou outras palavras ou expressões de aceção semelhante.

Tais afirmações estão sujeitas a uma série de expressivos riscos, incertezas e premissas. Advertimos que diversos fatores importantes podem fazer com que os resultados reais diverjam de maneira relevante dos planos, objetivos, expectativas, estimativas e intenções expressos nesta apresentação.

Em nenhuma hipótese a Companhia ou suas subsidiárias, seus conselheiros, diretores, representantes ou empregados serão responsáveis perante quaisquer terceiros (inclusive investidores) por decisões ou atos de investimento ou negócios tomados com base nas informações e afirmações constantes desta apresentação, e tampouco por danos consequentes indiretos ou semelhantes.

A Companhia não tem intenção de fornecer aos eventuais detentores de ações uma revisão das afirmações prospectivas ou análise das diferenças entre afirmações prospectivas e os resultados reais.

Esta apresentação e seu teor constituem informação de propriedade da Companhia, não podendo ser reproduzidos ou divulgados no todo ou em parte sem a sua prévia anuência por escrito.



## Destaques do 2T22



**R\$ 503 milhões**

EBITDA Ajustado<sup>1</sup> 2T22 +33% vs. 2T21



**R\$ 4,2 bilhões**

*Follow-on* 300M novas ações, destinado à aquisição da CELSE



**R\$ 5,0 bilhões**

Caixa e Equivalentes (jun/22)

Alavancagem (Dívida Líquida/EBITDA LTM): 2,2x

### ✓ Assinatura do contrato para aquisição da CELSE

Usina termelétrica a GNL (UTE Porto de Sergipe I) de 1,6 GW de capacidade instalada + *Pipeline* de projetos *greenfield* de 3,2 GW

### ✓ Assinatura do contrato de aquisição da UTE Termofortaleza

Usina termelétrica a gás natural de 327 MW de capacidade instalada

### ✓ Dois primeiros contratos de fornecimento de GNL para clientes industriais

Suzano e Vale

### ✓ Relatório de Certificação de Reservas e Recursos Contingentes

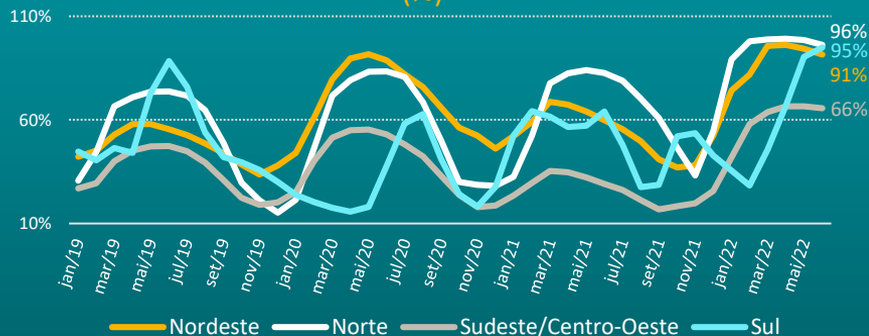
14,8 bcm de reservas de gás (2P) e de 4,7 MM Bbl de reservas de condensado (2P) no Campo de Azulão

### ✓ Publicação do relatório de sustentabilidade 2021, auditado por terceira parte, e divulgação das Políticas de HSE e de Sustentabilidade

# Mercado de Energia: destaques 2T22

Recuperação dos reservatórios e PLD no piso estrutural, indicando menor necessidade de despacho térmico centralizado para o SIN. Início da exportação de energia para a Argentina e crescimento do despacho por inflexibilidade impulsionam a geração térmica

### EARM Histórica por Subsistema (%)<sup>1</sup>



### PLD Médio Trimestre<sup>2</sup> Submercado Sudeste/Centro-Oeste

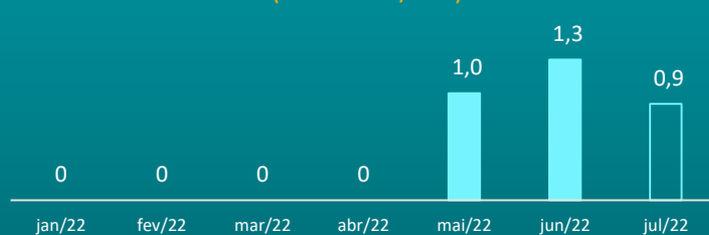
**229**  
R\$/MWh  
2T21

**58**  
R\$/MWh  
1T22

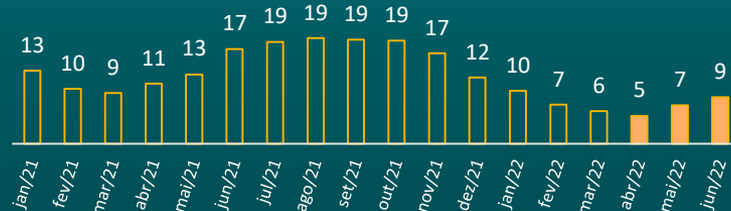
**56**  
R\$/MWh  
2T22

**-76%**  
2T22 vs. 2T21

### Exportação Energia Brasil-Argentina (GW médios/mês)



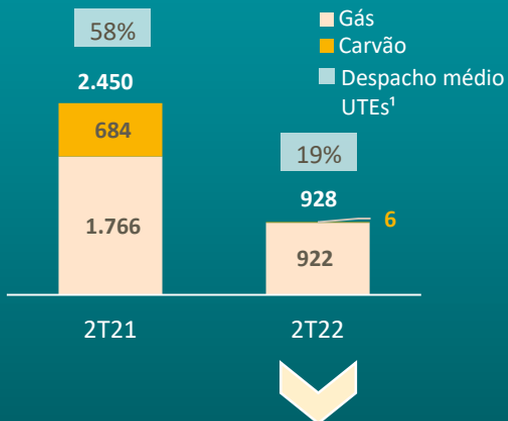
### Geração Térmica (GW médios/mês)



## Mesmo em cenário de baixo despacho, a receita líquida cresceu 40% y.o.y

Exportações para a Argentina, entrada em operação comercial da UTE Jaguatirica II, reajustes contratuais de receita fixa e impacto não caixa da posição MtM dos contratos futuros da Comercializadora

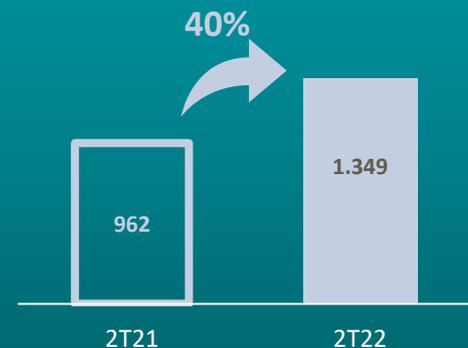
### Geração Bruta de Energia (GWh)



### Produção de Gás (Bi m<sup>3</sup>)



### Receita Líquida Consolidada (R\$ MM)



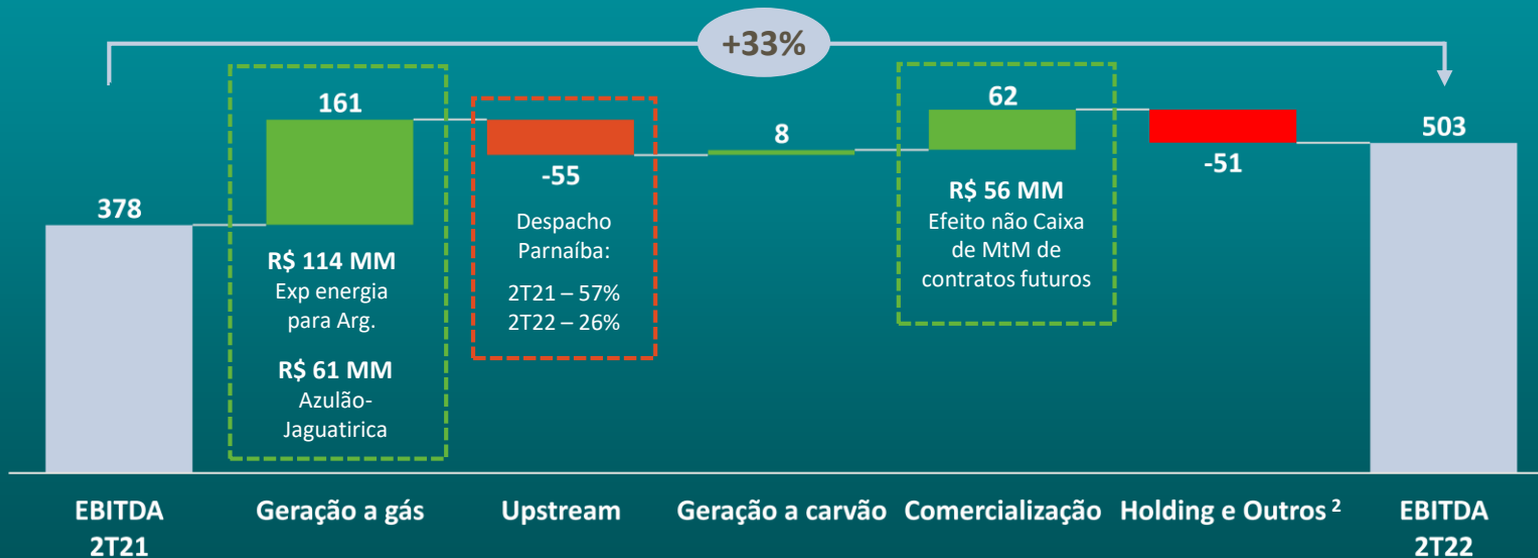
#### Geração Bruta 2T22 das usinas a gás

- **433 GWh<sup>2</sup>**: UTEs Parnaíba I, Parnaíba III e Parnaíba IV para exportação de energia para a Argentina
- **353 GWh**: UTE Parnaíba II, em cumprimento à inflexibilidade contratual, a partir de junho
- **103 GWh**: UTE Jaguatirica II para o Sistema Isolado de Roraima, que entrou em operação comercial no 1S22

# Crescimento do EBITDA de 33% y.o.y concentrado no segmento de geração a gás

## EBITDA Ajustado<sup>1</sup>

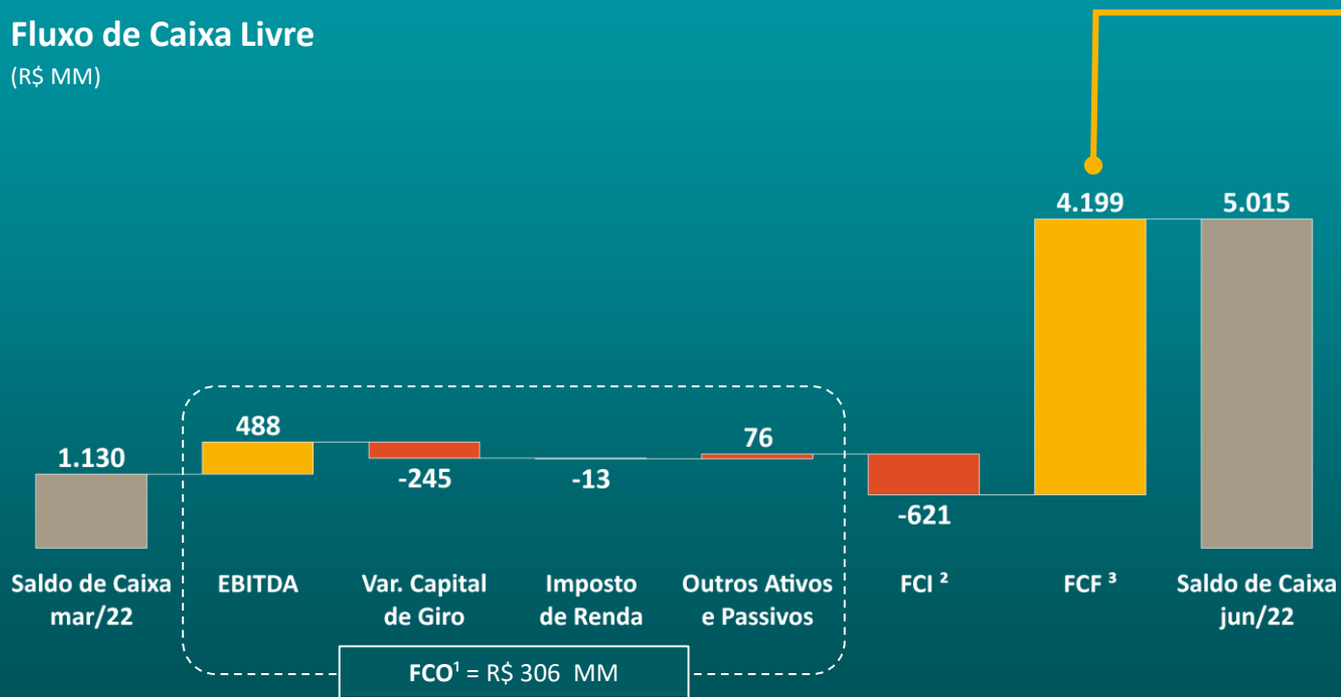
(R\$ MM)



# Posição de caixa fortalecida com a conclusão do *follow-on* adicionando R\$ 4,2 bilhões para suportar o crescimento da Companhia

## Fluxo de Caixa Livre

(R\$ MM)



### Follow-on R\$ 4,2 Bi<sup>4</sup>

- ✓ 300MM ações emitidas a R\$14/ação
- ✓ Oversubscription de 5,4x
- ✓ Destinação recursos: aquisição CELSE

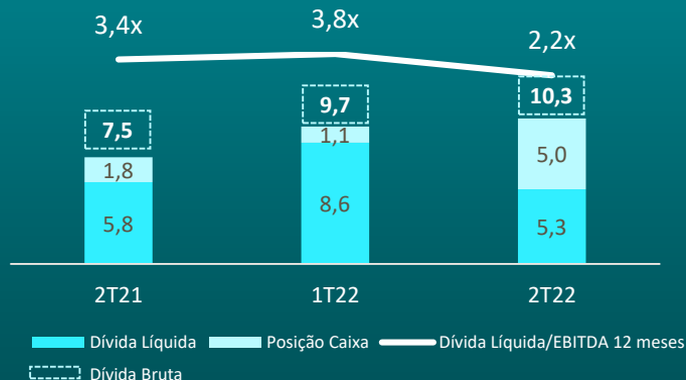
# Estrutura de capital otimizada com captação de recursos

## Conclusão com sucesso de *follow-on*

Posição de caixa e equivalentes de R\$ 5,0 bilhões, e indicador Dívida Líquida/EBITDA 12 meses<sup>1</sup> em 2,2x

**Evento subsequente: Conclusão da emissão das debêntures em jul/22, no valor de R\$ 2 bi, que impactará positivamente o caixa do 3T22**

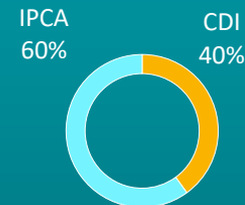
## Dívida Bruta, Caixa e Dívida Líquida (R\$ bi)



## Prazo Médio e Custo da Dívida <sup>2</sup>



## Indexadores



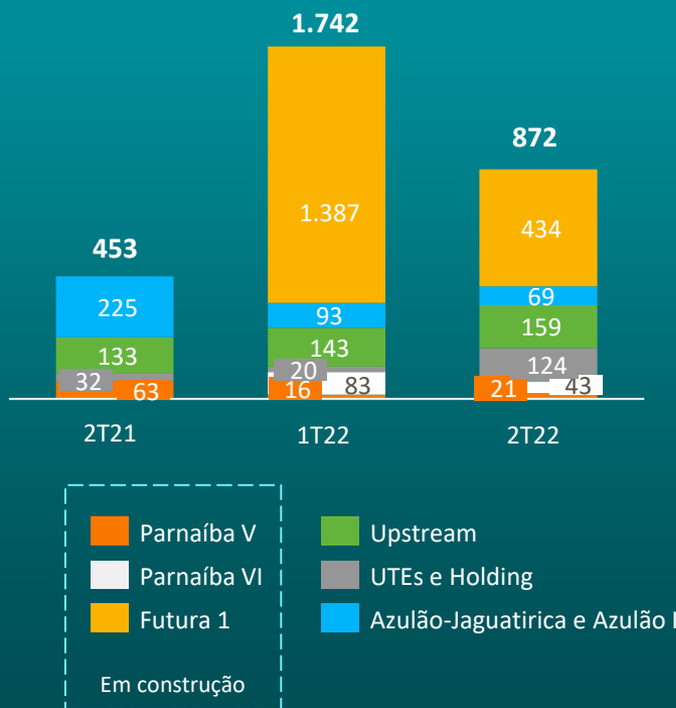
## Cronograma de Amortização da Dívida (Principal)

(R\$ milhões)



# Investimentos concentrados nos projetos em construção e no segmento de *Upstream*

## Capex Total (R\$ milhões)



### Usina Solar Futura 1

- 100% dos equipamentos principais (módulos fotovoltaicos, *string inverter* e *trackers*) já se encontram no site. Início da operação comercial prevista para o 4T22

### Upstream

- R\$ 57 milhões associados às campanhas exploratórias nas bacias do Parnaíba e do Amazonas; R\$ 88 milhões direcionados ao desenvolvimento dos campos de Gavião Tesoura, Gavião Preto e Gavião Belo, mais a instalação da compressão na estação de produção de Gavião Branco

### UTES geração a gás

- Cumprimento de marcos contratuais relacionados à manutenção HGP das turbinas a gás de Parnaíba II

### Azulão-Jaguaritica

- Melhoria de desempenho e eficiência de ciclo de ambas as turbinas a gás e conclusão da montagem do sistema de abastecimento de água na área dos *dispensers*

## Atualização dos Projetos Térmicos

Início da operação comercial da turbina a vapor da UTE Jaguatirica II em maio. Fase final na obra da UTE Parnaíba V e início de obras civis na UTE Parnaíba VI

### Projeto Integrado Azulão-Jaguatirica

- Entrada em operação da 3ª unidade geradora (turbina a vapor)
- Operação comercial da totalidade da capacidade da usina Jaguatirica II
- Concluída a melhoria de desempenho e eficiência de ciclo das turbinas a gás

### UTE Parnaíba V

- Conclusão da retirada da tubulação provisória em jul/22
- **Realizado o 1º sincronismo da turbina a vapor de Parnaíba V: primeira geração de energia para o SIN**
- Executando testes para operar a TV em carga base em Agosto de 2022
- Teste de 96h (ONS) programado para ser realizado no final de agosto
- Início da operação comercial previsto para 3T22
- Início do CCEAR em jan/24

### UTE Parnaíba VI

- Início das obras civis em mai/22
- Avanço na montagem e concretagem de todas as fundações
- Fabricação dos equipamentos da ilha de potencia em andamento
- Concluída a inspeção de fábrica dos testes hidrostáticos da caldeira na fábrica da Nooter-Eriksen
- Embarque dos equipamentos Nooter-Eriksen da China para o Brasil ate 25/Set/22
- Início da operação comercial previsto para o 4T24
- Início do CCEAR em jan/25

## Projeto UTE Jaguatirica II



Visão aérea

# Projeto UTE Parnaíba V



Conclusão do 1º sincronismo



Visão aérea

# Projeto UTE Parnaíba VI



Fundação da base da turbina



Fundição da carcaça da turbina



Visão aérea

## Complexo Solar Futura 1

Um dos maiores complexos solares do Brasil, com 837MWp de capacidade, em fase avançada de construção

- Status do avanço físico da implantação: 71%
- Avanços na cravação de estacas, montagem dos *trackers*, instalação dos módulos fotovoltaicos, montagem de *string inverter* e rede de média tensão. Conclusão prevista para o 3T22
- 100% dos módulos fotovoltaicos, *string inverter* e dos *trackers* entregues no site
- 100% dos eletrocentros instalados na base
- Conclusão da instalação do segundo transformador elevador e aquisição de um terceiro transformador para reserva.
- Concluídas em 27 julho as obras de seccionamento provisório da linha de transmissão de 500kv previsto para 3T22
- Avanços nos comissionamentos a frio e a quente (20% avanço físico), com conclusão prevista para início do 4T22
- Início da operação comercial das UFVs previsto para 4T22



# Complexo Solar Futura 1

## Montagem dos módulos



# Complexo Solar Futura 1

Montagem de *trackers*



Perfuração e cravação de estacas

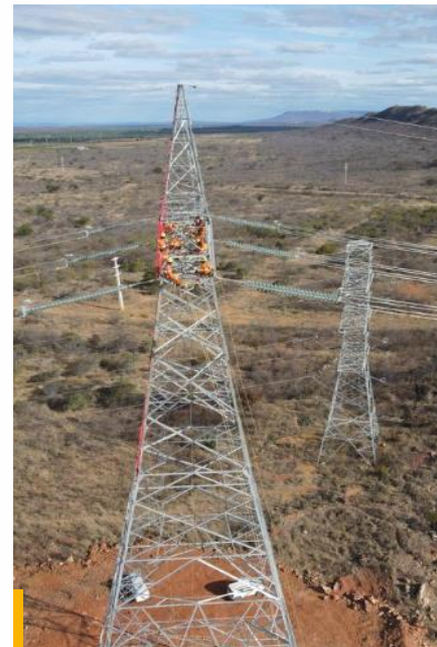


Escavação das canaletas de drenagem e lançamento de cabos de baixa tensão



# Complexo Solar Futura 1

Subestação 500kv



Linha de Transmissão 500kv

# Complexo Solar Futura 1

## Seccionamento provisório LT 500kv



Linha de Transmissão 500kv

# Q&A

Lembramos que as perguntas deverão ser feitas somente por escrito na plataforma Zoom.





## Relações com Investidores

 [ri@eneva.com.br](mailto:ri@eneva.com.br)

 +55 21 3721-3030

 [ri.eneva.com.br](http://ri.eneva.com.br)