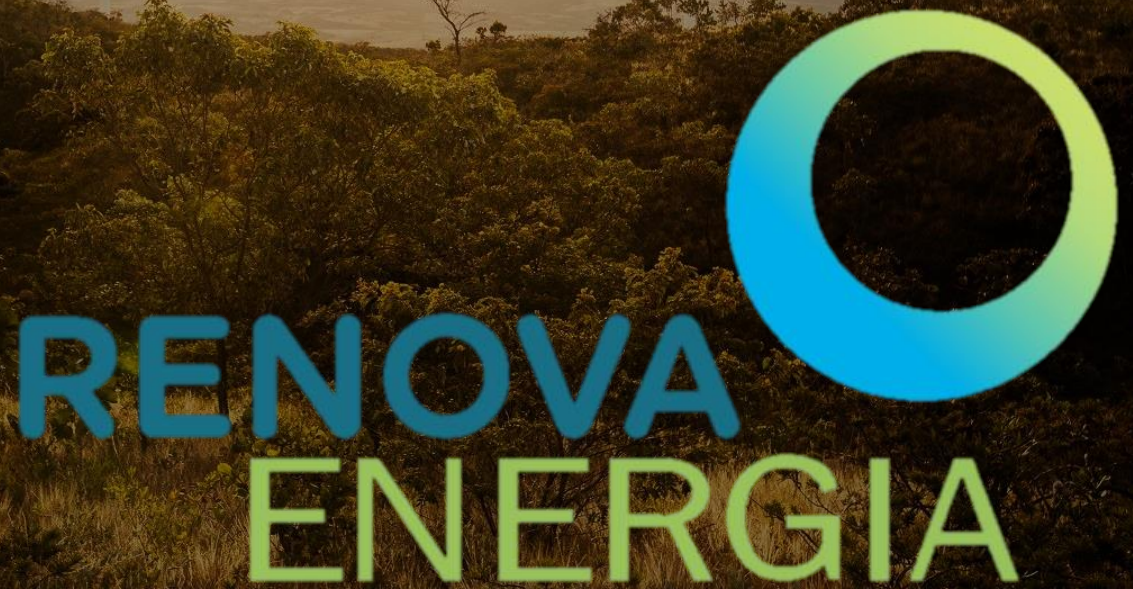


REUNIÃO PÚBLICA COM ANALISTAS - 2021





PRINCIPAIS DESTAQUES – 2021



RECEBIMENTO EMPRÉSTIMO DIP

- A Companhia recebeu o montante de R\$ 362,5 milhões proveniente do empréstimo na modalidade DIP, por meio de uma Cédula de Crédito Bancário estruturada pela Quadra Gestão de Recursos S.A.



ALIENAÇÃO DE ATIVOS

- Foram alienados durante o ano de 2021 alguns ativos para o soerguimento da Companhia, sendo eles:
 - Alto Sertão III – Fase B;
 - Brasil PCH S.A.
 - Enerbrás - ESPRA



ALTERAÇÃO BLOCO DE CONTROLE

- Cemig celebrou um instrumento de Compra e Venda de Ações, Cessão Onerosa de Créditos e Outras Avenças com veículo de investimento da Angra Partners.



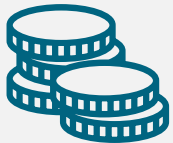
RETORNO DA OBRA DO ALTO SERTÃO III – FASE A

- Depois da entrada dos recursos do empréstimo DIP, foi possível que a Companhia retornasse com a obra do Alto Sertão III – Fase A



INICIO DA OPERAÇÃO EM TESTE

- Iniciou a operação em teste das primeiras 18 turbinas, com potência instalada total de 54 MWs, dos Parques Eólicos Abil, Jaboticaba, Vaqueta e Tabua, todos pertencentes ao Complexo Alto Sertão III – Fase A.



AUMENTO DE CAPITAL

- Durante o ano foi realizada 3 janelas de conversão de crédito em Capital da Companhia, resultando em 2 aumentos de Capital e Conversão de Crédito.

A photograph of several wind turbines in a field at sunset. The sky is a mix of orange, yellow, and blue, and the turbines are silhouetted against it. The foreground is dark, and the turbines are arranged in a line receding into the distance.

CUMPRIMENTO DO PLANO DE RECUPERAÇÃO JUDICIAL

ALIENAÇÃO DE ATIVOS



ALIENAÇÃO DE ATIVOS NO MONTANTE DE R\$ 1,4 BILHÕES.

- Venda dos direitos e ativos relacionados ao Complexo Eólico Alto Sertão III – Fase B para Prisma Capital LTDA;
- Venda totalidade das ações do Grupo Renova na Brasil PCH para os outros acionistas da Empresa através do exercício de preferencia exercido pelaBSB Energética e a Eltroriver S.A.;
- Venda da Enerbrás para Vinci Energia Fundo de Investimento em Participações e Infraestrutura.

CAPTAÇÃO DE RECURSOS

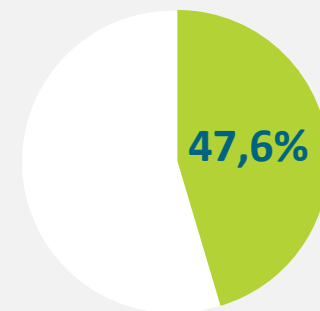


- Em 5 de março de 2021, a Companhia recebeu o montante de R\$ 362,5 milhões provenientes do empréstimo na modalidade Debtor in Possession (DIP) contratado pela sua subsidiária Chipley SP Participações S.A. - em Recuperação Judicial por meio de uma Cédula de Crédito Bancário estruturada pela Quadra Gestão de Recursos S.A.. Os recursos obtidos permitiram a retomada da obra do Complexo Alto Sertão III – Fase A;
- Após a alienação da Brasil PCH foi possível a liquidação antecipada do empréstimo DIP.

RETOMADA DO ALTO SERTÃO III

Até o final de dezembro de 2021 **45** turbinas devem entrar em operação, contemplando **140** MWs.

AVANÇO GERAL



WTG

32,1%

BOP ELÉTRICO

63,9%

BOP CIVIL

98,1%



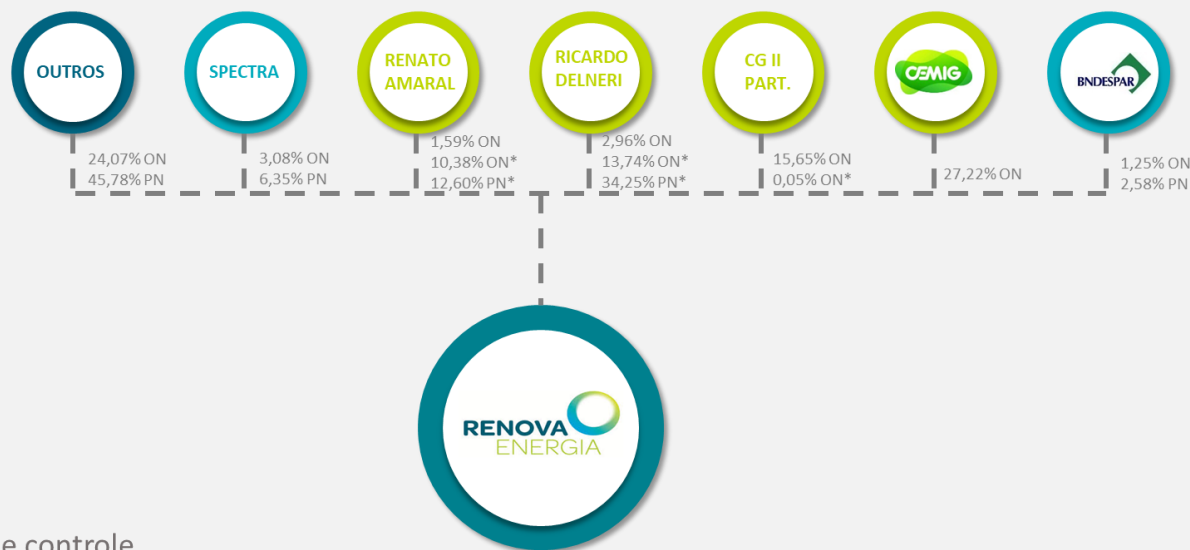
INÍCIO DA OPERAÇÃO EM TESTE



- As primeiras 18 turbinas, com potência instalada total de 54 MWs, dos Parques Eólicos Abil, Jaboticaba, Vaqueta e Tabua, todos pertencentes ao Complexo Alto Sertão III – Fase A iniciaram as suas operações em teste.
- A energia produzida pelos Parques será dedicada exclusivamente ao atendimento do Contrato de Energia de Reserva adjudicado no Leilão de Energia de Reserva de 2013.

CONVERSÃO DE CRÉDITOS

- No 1º Aumento de Capital e Conversão de crédito, homologado em 6 de maio de 2021, a Companhia converteu o montante de R\$ 332,4 milhões de reais em ações;
- No 2º Aumento de Capital e Conversão de crédito, homologado em 23 de agosto de 2021, a Companhia Converteu o montante de R\$ 53,8 milhões de reais em ações;
- Hoje o Capital da Companhia está dividido da seguinte forma:



- Outros acionistas
- Grupo Renova
- Acionistas fora do bloco de controle
- Acionistas bloco de controle

*ações fora do bloco de controle

A large wind turbine is shown against a sky filled with dramatic, grey and white clouds. The turbine's three blades are visible, with one pointing upwards and the other two angled downwards. A semi-transparent teal banner is positioned across the middle of the image, containing the title text.

FUTURO DA RENOVÁ ENERGIA

PROJETOS EM DESENVOLVIMENTO

- A Companhia possui cerca de 6 mil contratos de arrendamentos;
- Mais de 209 mil hectares arrendados
- A capacidade dos projetos estão divididas da seguinte forma:
 - Eólico: 6,3 GW
 - Solar: 250 MW
 - Hídrico 78 MW

Localização dos projetos:



A photograph of three wind turbines on a hilltop at sunset. The sun is low on the horizon, creating a warm orange and yellow glow. The sky transitions from orange near the horizon to a clear blue at the top. The turbines are silhouetted against the bright sky. The foreground shows a dark, hilly landscape.

PERGUNTAS E RESPOSTAS



Selo Assiduidade
APIMEC BRASIL



Ouro
2021



CONTATO RI

Christiane Maiolini

(11)3509-1100

ri@renovaenergia.com.br

ri.renovaenergia.com.br