

RELATÓRIO DA ADMINISTRAÇÃO 2021

Senhores Acionistas, Abundando às disposições legais e estatutárias, a administração da Enel Green Power Cachoeira Dourada S.A. submete à apreciação dos senhores o Relatório da Administração do exercício findo em 31 de dezembro de 2021. **1. PERFIL:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada S.A. é uma geradora hidrelétrica situada no Rio Paranaíba, no município de Cachoeira Dourada, Estado de Goiás, distante 240 km de Goiânia. Criada na década de 1950 em constituição com sociedade anônima de capital fechado, foi adquirida em 1997 pelo Grupo Endesa Espanha, e posteriormente, passou a ser controlada pelo Grupo Enel, que possui 99,61% de seu capital total. A Companhia atua também como comercializadora e possui autorização para exportar energia de Argentina e do Uruguai, destinada ao Mercado de Curto Prazo brasileiro, até 31 de dezembro de 2022. Com 658 MW de capacidade instalada, subdivididos em 10 unidades geradoras, possui 394 MWm de energia assegurada. Em 2021, a usina gerou 1.632 GWh (2.866 GWh em 2020), de acordo com despacho do ONS. A usina Cachoeira Dourada conta com 6,3 km de linhas aéreas de transmissão, sendo 2,8 km de média-tensão e 3,5 km de alta-tensão. **2. CONTEXTO SETORIAL E REGULATÓRIO: Proposta de solução para a falta de liquidez do mercado no curto prazo:** A partir de 2015, o mercado brasileiro de curto prazo enfrentou um cenário de judicialização que resultou no travamento das liquidações financeiras no âmbito da CCEE. Ao longo daquele ano, diversas liminares na justiça foram concedidas aos geradores hidrelétricos por assumirem riscos não hidrológicos. Isso ocorreu o despacho técnico realizado fora da ordem do mérito de custo, a importação de energia sem garantia física e o impacto das usinas estruturantes (usinas de Belo Monte, Jirau e Santo Antônio) deslocaram sua geração e as expuseram ao mercado no curto prazo, devido a fatores não gerenciais não relacionados ao risco hidrológico. Dessa forma, as liminares isentavam os geradores hidrelétricos de pagar suas dívidas no mercado de curto prazo, valor que atingiu cerca de R\$ 10 bilhões. Após a publicação da Lei nº 14.052, em 8 de setembro de 2020, que estabeleceu novas condições para a repactuação do risco hidrológico, em 1º de dezembro/2020, a ANEEL publicou a Resolução Normativa nº 895/2020 (REN 895/2020) para regulamentar a compensação de riscos não hidrológicos assumida por hidrelétricas entre 2013 e 2020. Após a publicação das atos regulatórios pela CCEE e ANEEL ao longo do primeiro semestre de 2021, os agentes firmaram o acordo de repactuação mediante discussão das discussões no âmbito judicial. Esse acordo resolveu o impasse dos geradores hidrelétricos na Justiça e restaurou a liquidez no mercado brasileiro no curto prazo. Atualmente, resta um passivo no mercado de curto prazo de R\$ 1 bilhão. Como próximos passos, a ANEEL precisa publicar decisões para postergar o fim das outorgas de autorização e assinar atos para postergar o fim dos contratos de concessão. Para Cachoeira Dourada, o fim da Concessão será postergado em 782 dias, encerrando em 02/11/2029, mediante aditivo ao Contrato de Concessão nº 011/1997 de 12/09/1997. **REN 899/2020 – Alocação de energia no MRE:** Em 4 de dezembro de 2020, a ANEEL publicou a Resolução Normativa (REN) nº 899 que altera a REN nº 584 com as definições de alocação de energia do MRE (Mecanismo de Realocação de Energia) para os próximos anos. A REN estabelece até dezembro de 2020, continuando existindo dois tipos de alocação: uma para lastro e outra para o MRE. Até esse ano, os valores mensais de garantia física sazonalizada para fins de alocação de energia no MRE passarão a ter uma limitação entre 80% e 120% da geração média dos últimos cinco anos para cada usina. A partir de janeiro de 2021, os valores mensais de garantia física sazonalizada para fins de alocação de energia no MRE devem atender ao perfil de geração média do MRE dos cinco anos anteriores ao ano de vigência de sazonalização. Na mesma data, a ANEEL também publicou a Resolução Normativa nº 898, que estabelece o tratamento regulatório para as exposições financeiras de energia secundária no MRE.

3. PRINCIPAIS INDICADORES

Indicadores Operacionais

	2021	2020	Variação	Var. %
Capacidade instalada (MW)	658	658	-	0,0%
Energia assegurada (Garantia Física) (MW)	394	394	-	0,0%
Geração de energia elétrica - Total (GWh/ano)	1.632	2.866	(1.234)	-43,1%
Venda de energia elétrica - Total (GWh/ano)	7.297	11.647	(4.350)	-37,4%
Investimento Total (R\$ Mil)	4.191	7.909	(3.718)	-47,0%

Indicadores Patrimoniais

	2021	2020	Variação	Var. %
Ativo total (R\$ Mil)	2.098.547	3.754.144	(1.655.597)	-44,1%
Patrimônio líquido (R\$ Mil)	439.572	694.060	(254.308)	-36,6%
Valor patrimonial por ação (R\$)	0,15	0,24	(0,09)	-36,6%

4. DESEMPENHO OPERACIONAL: O índice de disponibilidade acumulado de 2021 foi de 94,9% (95,5% em 2020). Além da geração própria, a Companhia comprou energia por meio de contratos bilaterais e no mercado Spot para operações de comercialização.

5. DESEMPENHO ECONÔMICO-FINANCEIRO

Valores em R\$ Mil	2021	2020	Variação	Var. %
Receita Operacional Bruta (1)	1.814.585	2.197.128	(382.543)	-17,4%
Deduções da Receita Bruta	(798.110)	(448.327)	(349.783)	78,0%
Receita Operacional Líquida	1.016.475	1.748.801	(732.326)	-41,9%
Custo do Serviço e despesas operacionais	(761.866)	(1.118.581)	356.695	-31,9%
EBITDA (1)	338.678	639.795	(305.117)	-51,2%
Margem EBITDA	33,32%	39,67%	-	-6,35 p.p.
EBIT (2)	254.589	630.220	(375.631)	-59,6%
Margem EBIT	25,05%	36,04%	-	-10,99 p.p.
Resultado Financeiro	(232.683)	(30.573)	(202.110)	66,11%
Imposto de Renda e Contribuição Social	(8.386)	(201.375)	192.989	-95,8%
Margem Líquida	13,52%	39,827%	(28,475)	-96,6%
Margem Líquida	1,33%	22,77%	-	-21,44 p.p.
Lucro Líquido por ação (R\$)	0,00	0,14	(0,13)	-96,6%

(1) Inclui importação de energia; (2) EBITDA: Lucro operacional antes do resultado financeiro e impostos sobre o lucro e Depreciação e Amortização; (2) EBIT: Lucro operacional antes do resultado financeiro e impostos sobre o lucro. A receita operacional bruta de 2021, incluindo receita com importação de energia, apresentou uma redução de R\$ 382,5 milhões em relação ao ano de 2020, explicado, principalmente, pela redução significativa do volume de energia comercializada através da crise hídrica, que afetou a capacidade de geração de energia das hidrelétricas. Os custos do serviço e despesas operacionais apresentaram uma redução de R\$ 356,7 milhões em relação ao ano anterior, explicado, principalmente, pelo menor custo com energia elétrica comprada para revenda (incluindo partes relacionadas), cuja variação registrou fô de R\$ 388,8 milhões. Estas variações resultaram em uma redução de R\$ 355,1 milhões no EBITDA, que alcançou R\$ 338,7 milhões em 2021 (R\$ 639,8 milhões em 2020). O resultado financeiro líquido apresentou uma saída negativa de R\$ 232,7 milhões em 2021, representando um aumento de R\$ 202,1 milhões frente ao ano anterior, devido, principalmente à maior despesa com juros em 2021 em comparação com 2020, fechando 2021 com um resultado líquido de R\$ 159,8 milhões, de R\$ 159,8 milhões em 2020. O aumento substancial das transações de importação de energia ocorreu em dezembro de 2021. Em decorrência dos efeitos acima mencionados, o lucro líquido da Companhia encerrou o exercício de 2021 em R\$ 13,5 milhões, 96,6% inferior ao apresentado em 2020 (R\$ 398,3 milhões). **6. INVESTIMENTOS:** Os investimentos em 2021 somaram R\$ 4,2 uma redução de R\$ 3,7 milhões em comparação com o volume investido em 2020. A diminuição do investimento deve-se, principalmente, à finalização das principais atividades relacionadas à segurança de barragem em 2019 e 2020. Em 2021, um dos fatores que influenciou a redução dos investimentos em projetos foi a mudança de investimentos em projetos em 2021. **7. RESPONSABILIDADE SOCIOAMBIENTAL:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada tem a sustentabilidade na estratégia do seu negócio e sempre busca conhecer as necessidades e expectativas do público das suas áreas de influência para a efetiva ação social e apoio ao desenvolvimento regional. O Plano de Sustentabilidade, importante ferramenta estratégica que utilizamos, é revisado anualmente, tem a participação de diversas áreas e reafirma o compromisso e o potencial da empresa em promover o desenvolvimento sustentável do país e com a geração de valor para acionistas, colaboradores, clientes e comunidades, fornecedores e governo. A sustentabilidade faz parte não só da natureza do nosso negócio, mas também da nossa estratégia corporativa. A atuação da empresa está alinhada aos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS), que integram a Agenda 2030 das Nações Unidas com o propósito de acabar com a pobreza, proteger o meio ambiente e o clima, e garantir que as pessoas, em todos os lugares, possam desfrutar de paz e prosperidade. Estamos especialmente comprometidos com seis dos 17 ODS: Educação de Qualidade (ODS 4); Energia Limpa e Acessível (ODS 7); Trabalho Decente (ODS 8); Indústria, Inovação e Infraestrutura (ODS 9); Cidades e Comunidades Sustentáveis (ODS 11) e Ação Climática e Mudança Global do Clima (ODS 13). Por meio dos projetos de Sustentabilidade junto às comunidades com as quais a Enel Green Power Cachoeira Dourada se relaciona no território, em 2021, a empresa beneficiou por meio de 4 projetos, cerca de 300 pessoas. Face ao período do distanciamento social em razão da pandemia do COVID-19, a forma de integrar com as comunidades foi adaptada e foram amplados os canais com a implantação de uso de meios digitais. Entre os projetos realizados no ano, destacamos: **o projeto Escola Atitude Verde – Escola Sustentável:** Se trata de uma escola de sustentabilidade no município de Cachoeira Dourada de Goiás, a empresa, por meio do programa Enel Compartilha Atitude Verde, patrocinou desde 2016 o projeto Escola Sustentável, realizado no Colégio Estadual Inácio Pinheiro Paes Lima. O projeto consiste em ações de conscientização ambiental por meio das práticas realizadas em hora escolar implementada, palestras educativas e ações de conscientização para a cidadania que extrapolam os muros da escola e que tem se ampliado a cada ano. As atividades visam estimular o despertar da consciência ambiental entre os alunos e docentes, por meio da hora, uma usina de compostagem de resíduos das instalações da escola, produzindo o produto orgânico para melhorar a renda e a qualidade de vida da comunidade. O projeto também promove a inclusão e a inovação e a partir do engajamento de todos os alunos e professores, também são desenvolvidas ações nas comunidades locais, por meio de palestras, plantio de mudas, coleta de resíduos e ações de cuidado com as margens da represa localizada no município e compartilhada com a usina, promovendo, desta forma, a integração escola-comunidade e empresa, dentro de uma cultura de sustentabilidade. Atualmente o projeto beneficia 235 alunos. **Enel Compartilha Atitude Verde – Associação dos Pescadores:** Outra iniciativa é a parceria com a Associação de Pescadores Locais que visa a expansão das ações dos pescadores para melhorar de renda e a qualidade de vida da comunidade. O projeto Cachoeira Dourada tem realizado o uso de melhorias na estrutura física da associação além de oficinas para o desenvolvimento técnico dos associados. Os pescadores também são envolvidos nas atividades de usina com a manutenção do reservatório, com o intuito de trazer aproximação e parceria para as ações nesse espaço com a troca de conhecimento com as comunidades. **Enel Compartilha Cultura:** No Colégio Estadual Inácio Pinheiro Paes Lima, em Cachoeira Dourada de Goiás, a Enel Green Power Cachoeira Dourada mantém presente duas outras iniciativas, de apoio à educação e ao esporte local, a **Fanfair da Escola** e o **Grupo**

de Voleibol e ações de estrutura para esporte e lazer, com o intuito de trazer temas transversais ao desenvolvimento dos alunos. Os dois projetos juntos beneficiam cerca de 70 alunos. **Parceiro Sustentável:** Desde 2007, o programa tem como objetivo principal desenvolver e engajar a cadeia de fornecedores da Enel nas temáticas de sustentabilidade e na Agenda 2030 da ONU. Em 2021, foram capacitadas 1743 pessoas de 314 empresas fornecedores, além de 176 colaboradores. Enel, incluindo controladores e gestores de contrato. Entre os temas, destacamos a Estratégia de Sustentabilidade da Companhia, Condições ESG, Direitos Humanos, Gestão Ambiental, Economia Circular, Sistema de Gestão Integrado e Integração dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável da ONU (ODS) à estratégia das empresas. Anualmente são premiadas as empresas com melhor gestão de sustentabilidade, de acordo com o desempenho nos requisitos da Enel, e as empresas com as melhores práticas em sustentabilidade. **Due Diligence de Direitos Humanos (DDH):** Com o objetivo de promover o respeito aos direitos humanos e a prevenção de riscos, é realizada a A5001 antes do início de qualquer negociação comercial. O último ciclo foi realizado em 2020, envolvendo os principais stakeholders por meio de pesquisas e entrevistas. A avaliação do nível de gestão da Enel sobre o tema identificou 95% de integração das políticas da empresa aos Princípios Orientadores sobre Empresas e Direitos Humanos da ONU, cerca de 73% de aderência identificada em 2021. Esse processo gerou um Plano de Ação com 15 iniciativas de melhorias para serem executadas entre os anos de 2021 e 2022. Em 2021, o Plano de Ação teve um avanço de 69% das atividades planejadas para o biênio. **Rede do Bem:** A Rede do Bem, programa de engajamento no combate ao trabalho infantil em toda a cadeia produtiva, foi lançado em 2012, tem como foco os colaboradores e de milhares de pessoas que beneficiamos nas comunidades. Com o apoio de Estimar, uma cultura de engajamento social, o programa tem formato colaborativo e dinâmico, semelhante a uma rede social, tornando o voluntário protagonista das atividades na plataforma, propondo ações e impressões após as atividades. Em 2021, o programa beneficiou 16 mil pessoas com a atuação de 2 mil voluntários nas 35 atividades, divididas entre 'Campanhas Sazonais' (surgeirão ao longo do ano, com arrecadação de doativos, apoio em enchentes, material escolar, etc.), e 'Atividades de Bem-Estar de Energia' (focadas em estudos, jogos com estudantes, jogos de tabuleiro, Enel faz bem sobre carreira e vida profissional) e 'Natal com Programa', onde a Enel mais uma vez foi doadora e embaixadora da campanha Natal sem Fome da ONG Ação da Cidadania. **Projeto de Cultura da Sustentabilidade 'Ser - Sustentabilidade em Rede':** Criado com o objetivo de difundir a cultura de sustentabilidade em toda a cadeia de valor – incentivando colaboradores, fornecedores, clientes e sociedade a adotar atitudes sustentáveis e criar valor compartilhado. Inspirado nos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável da ONU (ODS), e iniciado em um foco especial em Concursos e Apoiados ESG na área de projetos, em 2021, o projeto teve 100 participações entre os 56 eventos da agenda em todo o Brasil – número 130% maior quando comparado a 2020. Foram convidados mais de 40 especialistas externos e internos sobre as diversas temáticas tratadas nos debates, dinâmicas e palestras realizados no ano. **Certificações:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada conta com um Sistema de Gestão Integrado (SGI) que busca a excelência na qualidade e o constante aprimoramento de seus serviços. A empresa possui as seguintes certificações: ISO 9001 em qualidade, ISO 14001 em meio ambiente, ISO 27001 em segurança da informação e 100% de participação entre os 56 eventos da agenda em todo o Brasil – número 130% maior quando comparado a 2020. Foram convidados mais de 40 especialistas externos e internos sobre as diversas temáticas tratadas nos debates, dinâmicas e palestras realizados no ano. **Certificações:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada conta com um Sistema de Gestão Integrado (SGI) que busca a excelência na qualidade e o constante aprimoramento de seus serviços. A empresa possui as seguintes certificações: ISO 9001 em qualidade, ISO 14001 em meio ambiente, ISO 27001 em segurança da informação e 100% de participação entre os 56 eventos da agenda em todo o Brasil – número 130% maior quando comparado a 2020. Foram convidados mais de 40 especialistas externos e internos sobre as diversas temáticas tratadas nos debates, dinâmicas e palestras realizados no ano. **Certificações:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada conta com um Sistema de Gestão Integrado (SGI) que busca a excelência na qualidade e o constante aprimoramento de seus serviços. A empresa possui as seguintes certificações: ISO 9001 em qualidade, ISO 14001 em meio ambiente, ISO 27001 em segurança da informação e 100% de participação entre os 56 eventos da agenda em todo o Brasil – número 130% maior quando comparado a 2020. Foram convidados mais de 40 especialistas externos e internos sobre as diversas temáticas tratadas nos debates, dinâmicas e palestras realizados no ano. **Certificações:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada conta com um Sistema de Gestão Integrado (SGI) que busca a excelência na qualidade e o constante aprimoramento de seus serviços. A empresa possui as seguintes certificações: ISO 9001 em qualidade, ISO 14001 em meio ambiente, ISO 27001 em segurança da informação e 100% de participação entre os 56 eventos da agenda em todo o Brasil – número 130% maior quando comparado a 2020. Foram convidados mais de 40 especialistas externos e internos sobre as diversas temáticas tratadas nos debates, dinâmicas e palestras realizados no ano. **Certificações:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada conta com um Sistema de Gestão Integrado (SGI) que busca a excelência na qualidade e o constante aprimoramento de seus serviços. A empresa possui as seguintes certificações: ISO 9001 em qualidade, ISO 14001 em meio ambiente, ISO 27001 em segurança da informação e 100% de participação entre os 56 eventos da agenda em todo o Brasil – número 130% maior quando comparado a 2020. Foram convidados mais de 40 especialistas externos e internos sobre as diversas temáticas tratadas nos debates, dinâmicas e palestras realizados no ano. **Certificações:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada conta com um Sistema de Gestão Integrado (SGI) que busca a excelência na qualidade e o constante aprimoramento de seus serviços. A empresa possui as seguintes certificações: ISO 9001 em qualidade, ISO 14001 em meio ambiente, ISO 27001 em segurança da informação e 100% de participação entre os 56 eventos da agenda em todo o Brasil – número 130% maior quando comparado a 2020. Foram convidados mais de 40 especialistas externos e internos sobre as diversas temáticas tratadas nos debates, dinâmicas e palestras realizados no ano. **Certificações:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada conta com um Sistema de Gestão Integrado (SGI) que busca a excelência na qualidade e o constante aprimoramento de seus serviços. A empresa possui as seguintes certificações: ISO 9001 em qualidade, ISO 14001 em meio ambiente, ISO 27001 em segurança da informação e 100% de participação entre os 56 eventos da agenda em todo o Brasil – número 130% maior quando comparado a 2020. Foram convidados mais de 40 especialistas externos e internos sobre as diversas temáticas tratadas nos debates, dinâmicas e palestras realizados no ano. **Certificações:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada conta com um Sistema de Gestão Integrado (SGI) que busca a excelência na qualidade e o constante aprimoramento de seus serviços. A empresa possui as seguintes certificações: ISO 9001 em qualidade, ISO 14001 em meio ambiente, ISO 27001 em segurança da informação e 100% de participação entre os 56 eventos da agenda em todo o Brasil – número 130% maior quando comparado a 2020. Foram convidados mais de 40 especialistas externos e internos sobre as diversas temáticas tratadas nos debates, dinâmicas e palestras realizados no ano. **Certificações:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada conta com um Sistema de Gestão Integrado (SGI) que busca a excelência na qualidade e o constante aprimoramento de seus serviços. A empresa possui as seguintes certificações: ISO 9001 em qualidade, ISO 14001 em meio ambiente, ISO 27001 em segurança da informação e 100% de participação entre os 56 eventos da agenda em todo o Brasil – número 130% maior quando comparado a 2020. Foram convidados mais de 40 especialistas externos e internos sobre as diversas temáticas tratadas nos debates, dinâmicas e palestras realizados no ano. **Certificações:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada conta com um Sistema de Gestão Integrado (SGI) que busca a excelência na qualidade e o constante aprimoramento de seus serviços. A empresa possui as seguintes certificações: ISO 9001 em qualidade, ISO 14001 em meio ambiente, ISO 27001 em segurança da informação e 100% de participação entre os 56 eventos da agenda em todo o Brasil – número 130% maior quando comparado a 2020. Foram convidados mais de 40 especialistas externos e internos sobre as diversas temáticas tratadas nos debates, dinâmicas e palestras realizados no ano. **Certificações:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada conta com um Sistema de Gestão Integrado (SGI) que busca a excelência na qualidade e o constante aprimoramento de seus serviços. A empresa possui as seguintes certificações: ISO 9001 em qualidade, ISO 14001 em meio ambiente, ISO 27001 em segurança da informação e 100% de participação entre os 56 eventos da agenda em todo o Brasil – número 130% maior quando comparado a 2020. Foram convidados mais de 40 especialistas externos e internos sobre as diversas temáticas tratadas nos debates, dinâmicas e palestras realizados no ano. **Certificações:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada conta com um Sistema de Gestão Integrado (SGI) que busca a excelência na qualidade e o constante aprimoramento de seus serviços. A empresa possui as seguintes certificações: ISO 9001 em qualidade, ISO 14001 em meio ambiente, ISO 27001 em segurança da informação e 100% de participação entre os 56 eventos da agenda em todo o Brasil – número 130% maior quando comparado a 2020. Foram convidados mais de 40 especialistas externos e internos sobre as diversas temáticas tratadas nos debates, dinâmicas e palestras realizados no ano. **Certificações:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada conta com um Sistema de Gestão Integrado (SGI) que busca a excelência na qualidade e o constante aprimoramento de seus serviços. A empresa possui as seguintes certificações: ISO 9001 em qualidade, ISO 14001 em meio ambiente, ISO 27001 em segurança da informação e 100% de participação entre os 56 eventos da agenda em todo o Brasil – número 130% maior quando comparado a 2020. Foram convidados mais de 40 especialistas externos e internos sobre as diversas temáticas tratadas nos debates, dinâmicas e palestras realizados no ano. **Certificações:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada conta com um Sistema de Gestão Integrado (SGI) que busca a excelência na qualidade e o constante aprimoramento de seus serviços. A empresa possui as seguintes certificações: ISO 9001 em qualidade, ISO 14001 em meio ambiente, ISO 27001 em segurança da informação e 100% de participação entre os 56 eventos da agenda em todo o Brasil – número 130% maior quando comparado a 2020. Foram convidados mais de 40 especialistas externos e internos sobre as diversas temáticas tratadas nos debates, dinâmicas e palestras realizados no ano. **Certificações:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada conta com um Sistema de Gestão Integrado (SGI) que busca a excelência na qualidade e o constante aprimoramento de seus serviços. A empresa possui as seguintes certificações: ISO 9001 em qualidade, ISO 14001 em meio ambiente, ISO 27001 em segurança da informação e 100% de participação entre os 56 eventos da agenda em todo o Brasil – número 130% maior quando comparado a 2020. Foram convidados mais de 40 especialistas externos e internos sobre as diversas temáticas tratadas nos debates, dinâmicas e palestras realizados no ano. **Certificações:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada conta com um Sistema de Gestão Integrado (SGI) que busca a excelência na qualidade e o constante aprimoramento de seus serviços. A empresa possui as seguintes certificações: ISO 9001 em qualidade, ISO 14001 em meio ambiente, ISO 27001 em segurança da informação e 100% de participação entre os 56 eventos da agenda em todo o Brasil – número 130% maior quando comparado a 2020. Foram convidados mais de 40 especialistas externos e internos sobre as diversas temáticas tratadas nos debates, dinâmicas e palestras realizados no ano. **Certificações:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada conta com um Sistema de Gestão Integrado (SGI) que busca a excelência na qualidade e o constante aprimoramento de seus serviços. A empresa possui as seguintes certificações: ISO 9001 em qualidade, ISO 14001 em meio ambiente, ISO 27001 em segurança da informação e 100% de participação entre os 56 eventos da agenda em todo o Brasil – número 130% maior quando comparado a 2020. Foram convidados mais de 40 especialistas externos e internos sobre as diversas temáticas tratadas nos debates, dinâmicas e palestras realizados no ano. **Certificações:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada conta com um Sistema de Gestão Integrado (SGI) que busca a excelência na qualidade e o constante aprimoramento de seus serviços. A empresa possui as seguintes certificações: ISO 9001 em qualidade, ISO 14001 em meio ambiente, ISO 27001 em segurança da informação e 100% de participação entre os 56 eventos da agenda em todo o Brasil – número 130% maior quando comparado a 2020. Foram convidados mais de 40 especialistas externos e internos sobre as diversas temáticas tratadas nos debates, dinâmicas e palestras realizados no ano. **Certificações:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada conta com um Sistema de Gestão Integrado (SGI) que busca a excelência na qualidade e o constante aprimoramento de seus serviços. A empresa possui as seguintes certificações: ISO 9001 em qualidade, ISO 14001 em meio ambiente, ISO 27001 em segurança da informação e 100% de participação entre os 56 eventos da agenda em todo o Brasil – número 130% maior quando comparado a 2020. Foram convidados mais de 40 especialistas externos e internos sobre as diversas temáticas tratadas nos debates, dinâmicas e palestras realizados no ano. **Certificações:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada conta com um Sistema de Gestão Integrado (SGI) que busca a excelência na qualidade e o constante aprimoramento de seus serviços. A empresa possui as seguintes certificações: ISO 9001 em qualidade, ISO 14001 em meio ambiente, ISO 27001 em segurança da informação e 100% de participação entre os 56 eventos da agenda em todo o Brasil – número 130% maior quando comparado a 2020. Foram convidados mais de 40 especialistas externos e internos sobre as diversas temáticas tratadas nos debates, dinâmicas e palestras realizados no ano. **Certificações:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada conta com um Sistema de Gestão Integrado (SGI) que busca a excelência na qualidade e o constante aprimoramento de seus serviços. A empresa possui as seguintes certificações: ISO 9001 em qualidade, ISO 14001 em meio ambiente, ISO 27001 em segurança da informação e 100% de participação entre os 56 eventos da agenda em todo o Brasil – número 130% maior quando comparado a 2020. Foram convidados mais de 40 especialistas externos e internos sobre as diversas temáticas tratadas nos debates, dinâmicas e palestras realizados no ano. **Certificações:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada conta com um Sistema de Gestão Integrado (SGI) que busca a excelência na qualidade e o constante aprimoramento de seus serviços. A empresa possui as seguintes certificações: ISO 9001 em qualidade, ISO 14001 em meio ambiente, ISO 27001 em segurança da informação e 100% de participação entre os 56 eventos da agenda em todo o Brasil – número 130% maior quando comparado a 2020. Foram convidados mais de 40 especialistas externos e internos sobre as diversas temáticas tratadas nos debates, dinâmicas e palestras realizados no ano. **Certificações:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada conta com um Sistema de Gestão Integrado (SGI) que busca a excelência na qualidade e o constante aprimoramento de seus serviços. A empresa possui as seguintes certificações: ISO 9001 em qualidade, ISO 14001 em meio ambiente, ISO 27001 em segurança da informação e 100% de participação entre os 56 eventos da agenda em todo o Brasil – número 130% maior quando comparado a 2020. Foram convidados mais de 40 especialistas externos e internos sobre as diversas temáticas tratadas nos debates, dinâmicas e palestras realizados no ano. **Certificações:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada conta com um Sistema de Gestão Integrado (SGI) que busca a excelência na qualidade e o constante aprimoramento de seus serviços. A empresa possui as seguintes certificações: ISO 9001 em qualidade, ISO 14001 em meio ambiente, ISO 27001 em segurança da informação e 100% de participação entre os 56 eventos da agenda em todo o Brasil – número 130% maior quando comparado a 2020. Foram convidados mais de 40 especialistas externos e internos sobre as diversas temáticas tratadas nos debates, dinâmicas e palestras realizados no ano. **Certificações:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada conta com um Sistema de Gestão Integrado (SGI) que busca a excelência na qualidade e o constante aprimoramento de seus serviços. A empresa possui as seguintes certificações: ISO 9001 em qualidade, ISO 14001 em meio ambiente, ISO 27001 em segurança da informação e 100% de participação entre os 56 eventos da agenda em todo o Brasil – número 130% maior quando comparado a 2020. Foram convidados mais de 40 especialistas externos e internos sobre as diversas temáticas tratadas nos debates, dinâmicas e palestras realizados no ano. **Certificações:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada conta com um Sistema de Gestão Integrado (SGI) que busca a excelência na qualidade e o constante aprimoramento de seus serviços. A empresa possui as seguintes certificações: ISO 9001 em qualidade, ISO 14001 em meio ambiente, ISO 27001 em segurança da informação e 100% de participação entre os 56 eventos da agenda em todo o Brasil – número 130% maior quando comparado a 2020. Foram convidados mais de 40 especialistas externos e internos sobre as diversas temáticas tratadas nos debates, dinâmicas e palestras realizados no ano. **Certificações:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada conta com um Sistema de Gestão Integrado (SGI) que busca a excelência na qualidade e o constante aprimoramento de seus serviços. A empresa possui as seguintes certificações: ISO 9001 em qualidade, ISO 14001 em meio ambiente, ISO 27001 em segurança da informação e 100% de participação entre os 56 eventos da agenda em todo o Brasil – número 130% maior quando comparado a 2020. Foram convidados mais de 40 especialistas externos e internos sobre as diversas temáticas tratadas nos debates, dinâmicas e palestras realizados no ano. **Certificações:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada conta com um Sistema de Gestão Integrado (SGI) que busca a excelência na qualidade e o constante aprimoramento de seus serviços. A empresa possui as seguintes certificações: ISO 9001 em qualidade, ISO 14001 em meio ambiente, ISO 27001 em segurança da informação e 100% de participação entre os 56 eventos da agenda em todo o Brasil – número 130% maior quando comparado a 2020. Foram convidados mais de 40 especialistas externos e internos sobre as diversas temáticas tratadas nos debates, dinâmicas e palestras realizados no ano. **Certificações:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada conta com um Sistema de Gestão Integrado (SGI) que busca a excelência na qualidade e o constante aprimoramento de seus serviços. A empresa possui as seguintes certificações: ISO 9001 em qualidade, ISO 14001 em meio ambiente, ISO 27001 em segurança da informação e 100% de participação entre os 56 eventos da agenda em todo o Brasil – número 130% maior quando comparado a 2020. Foram convidados mais de 40 especialistas externos e internos sobre as diversas temáticas tratadas nos debates, dinâmicas e palestras realizados no ano. **Certificações:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada conta com um Sistema de Gestão Integrado (SGI) que busca a excelência na qualidade e o constante aprimoramento de seus serviços. A empresa possui as seguintes certificações: ISO 9001 em qualidade, ISO 14001 em meio ambiente, ISO 27001 em segurança da informação e 100% de participação entre os 56 eventos da agenda em todo o Brasil – número 130% maior quando comparado a 2020. Foram convidados mais de 40 especialistas externos e internos sobre as diversas temáticas tratadas nos debates, dinâmicas e palestras realizados no ano. **Certificações:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada conta com um Sistema de Gestão Integrado (SGI) que busca a excelência na qualidade e o constante aprimoramento de seus serviços. A empresa possui as seguintes certificações: ISO 9001 em qualidade, ISO 14001 em meio ambiente, ISO 27001 em segurança da informação e 100% de participação entre os 56 eventos da agenda em todo o Brasil – número 130% maior quando comparado a 2020. Foram convidados mais de 40 especialistas externos e internos sobre as diversas temáticas tratadas nos debates, dinâmicas e palestras realizados no ano. **Certificações:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada conta com um Sistema de Gestão Integrado (SGI) que busca a excelência na qualidade e o constante aprimoramento de seus serviços. A empresa possui as seguintes certificações: ISO 9001 em qualidade, ISO 14001 em meio ambiente, ISO 27001 em segurança da informação e 100% de participação entre os 56 eventos da agenda em todo o Brasil – número 130% maior quando comparado a 2020. Foram convidados mais de 40 especialistas externos e internos sobre as diversas temáticas tratadas nos debates, dinâmicas e palestras realizados no ano. **Certificações:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada conta com um Sistema de Gestão Integrado (SGI) que busca a excelência na qualidade e o constante aprimoramento de seus serviços. A empresa possui as seguintes certificações: ISO 9001 em qualidade, ISO 14001 em meio ambiente, ISO 27001 em segurança da informação e 100% de participação entre os 56 eventos da agenda em todo o Brasil – número 130% maior quando comparado a 2020. Foram convidados mais de 40 especialistas externos e internos sobre as diversas temáticas tratadas nos debates, dinâmicas e palestras realizados no ano. **Certificações:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada conta com um Sistema de Gestão Integrado (SGI) que busca a excelência na qualidade e o constante aprimoramento de seus serviços. A empresa possui as seguintes certificações: ISO 9001 em qualidade, ISO 14001 em meio ambiente, ISO 27001 em segurança da informação e 100% de participação entre os 56 eventos da agenda em todo o Brasil – número 130% maior quando comparado a 2020. Foram convidados mais de 40 especialistas externos e internos sobre as diversas temáticas tratadas nos debates, dinâmicas e palestras realizados no ano. **Certificações:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada conta com um Sistema de Gestão Integrado (SGI) que busca a excelência na qualidade e o constante aprimoramento de seus serviços. A empresa possui as seguintes certificações: ISO 9001 em qualidade, ISO 14001 em meio ambiente, ISO 27001 em segurança da informação e 100% de participação entre os 56 eventos da agenda em todo o Brasil – número 130% maior quando comparado a 2020. Foram convidados mais de 40 especialistas externos e internos sobre as diversas temáticas tratadas nos debates, dinâmicas e palestras realizados no ano. **Certificações:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada conta com um Sistema de Gestão Integrado (SGI) que busca a excelência na qualidade e o constante aprimoramento de seus serviços. A empresa possui as seguintes certificações: ISO 9001 em qualidade, ISO 14001 em meio ambiente, ISO 27001 em segurança da informação e 100% de participação entre os 56 eventos da agenda em todo o Brasil – número 130% maior quando comparado a 2020. Foram convidados mais de 40 especialistas externos e internos sobre as diversas temáticas tratadas nos debates, dinâmicas e palestras realizados no ano. **Certificações:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada conta com um Sistema de Gestão Integrado (SGI) que busca a excelência na qualidade e o constante aprimoramento de seus serviços. A empresa possui as seguintes certificações: ISO 9001 em qualidade, ISO 14001 em meio ambiente, ISO 27001 em segurança da informação e 100% de participação entre os 56 eventos da agenda em todo o Brasil – número 130% maior quando comparado a 2020. Foram convidados mais de 40 especialistas externos e internos sobre as diversas temáticas tratadas nos debates, dinâmicas e palestras realizados no ano. **Certificações:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada conta com um Sistema de Gestão Integrado (SGI) que busca a excelência na qualidade e o constante aprimoramento de seus serviços. A empresa possui as seguintes certificações: ISO 9001 em qualidade, ISO 14001 em meio ambiente, ISO 27001 em segurança da informação e 100% de participação entre os 56 eventos da agenda em todo o Brasil – número 130% maior quando comparado a 2020. Foram convidados mais de 40 especialistas externos e internos sobre as diversas temáticas tratadas nos debates, dinâmicas e palestras realizados no ano. **Certificações:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada conta com um Sistema de Gestão Integrado (SGI) que busca a excelência na qualidade e o constante aprimoramento de seus serviços. A empresa possui as seguintes certificações: ISO 9001 em qualidade, ISO 14001 em meio ambiente, ISO 27001 em segurança da informação e 100% de participação entre os 56 eventos da agenda em todo o Brasil – número 130% maior quando comparado a 2020. Foram convidados mais de 40 especialistas externos e internos sobre as diversas temáticas tratadas nos debates, dinâmicas e palestras realizados no ano. **Certificações:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada conta com um Sistema de Gestão Integrado (SGI) que busca a excelência na qualidade e o constante aprimoramento de seus serviços. A empresa possui as seguintes certificações: ISO 9001 em qualidade, ISO 14001 em meio ambiente, ISO 27001 em segurança da informação e 100% de participação entre os 56 eventos da agenda em todo o Brasil – número 130% maior quando comparado a 2020. Foram convidados mais de 40 especialistas externos e internos sobre as diversas temáticas tratadas nos debates, dinâmicas e palestras realizados no ano. **Certificações:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada conta com um Sistema de Gestão Integrado (SGI) que busca a excelência na qualidade e o constante aprimoramento de seus serviços. A empresa possui as seguintes certificações: ISO 9001 em qualidade, ISO 14001 em meio ambiente, ISO 27001 em segurança da informação e 100% de participação entre os 56 eventos da agenda em todo o Brasil – número 130% maior quando comparado a 2020. Foram convidados mais de 40 especialistas externos e internos sobre as diversas temáticas tratadas nos debates, dinâmicas e palestras realizados no ano. **Certificações:** A Enel Green Power Cachoeira Dourada conta com um Sistema de Gestão Integrado (SGI) que busca a excelência na qualidade e o constante aprimoramento de seus serviços. A empresa possui as seguintes certificações: ISO 9001 em qualidade, ISO 14001 em meio ambiente, ISO 27001 em segurança da informação e 100% de participação entre os 56 eventos

(b) Empréstimos concedidos: As operações de mútuos vigentes com subsidiárias do mesmo grupo, estão detalhadas na nota explicativa nº 14. **(c) Transporte de energia (encargo de uso do sistema de transmissão) e compra/venda de energia:** O contrato de encargo de uso do sistema de transmissão é administrado pelo ONS (Operador Nacional do Sistema Elétrico) que é responsável pelo rateio dos custos entre todos os usuários do sistema de transmissão. Portanto, não há quantidades contratadas bilateralmente entre a ENEL CIEN S.A e a Companhia, mas sim um rateio calculado mensalmente a partir do total contratado com o ONS. Os contratos de suprimento de energia - CCEAR regulados pela ANEEL, motivo pelo qual não há anuidade para tais transações. **Remuneração da Administração:** A remuneração total do Conselho de Administração e dos administradores da Companhia no exercício findo em 31 de dezembro de 2021 foi de R\$ 1.030 (R\$ 3.041 em 2020). A Companhia mantém ainda benefícios usuais de mercado para rescisões de contratos de trabalho. **22. Objetivos e políticas para a gestão de risco financeiro. Considerações gerais:** A Companhia possui políticas e estratégias operacionais e financeiras visando manter a liquidez, segurança e rentabilidade de seus ativos. Para tanto, mantém sistemas de controle e acompanhamento gerenciais das transações financeiras e seus respectivos valores, com a finalidade de monitorar os riscos e taxas praticadas pelo mercado. **Fatores de risco:** Em sintonia com a gestão financeira e melhores práticas para minimização de riscos financeiros, bem como observar os aspectos regulatórios, a Companhia identifica os seguintes fatores de risco que podem afetar seus negócios: a) **Risco de crédito:** O risco de crédito é o risco de a contraparte de um negócio não cumprir uma obrigação prevista em um instrumento financeiro ou contrato com cliente, o que levava ao prejuízo financeiro. A Companhia está exposta ao risco de crédito em suas atividades operacionais (principalmente com relação a contas a receber) e depósitos em bancos e instituições financeiras. Este risco é avaliado como baixo, tendo em vista a política de cobrança e negociação com os seus clientes, bem como pela política de gerenciamento financeiro administrado pela tesouraria da Companhia. Os recursos excedentes são investidos apenas em contrapartes aprovadas e dentro do limite estabelecido a cada uma. A exposição máxima ao risco de crédito na data-base é o valor registrado de cada classe de ativos financeiros mencionados nas notas explicativas 4, 5 e 6. b) **Risco hidrológico:** De acordo com os dados do ONS, a maior parte do suprimento de energia do Sistema Interligado Nacional ("SIN") é gerado por Usinas Hidrelétricas ("UHE"). A Companhia está sujeita a variações nas condições hidrológicas verificadas, tanto na região geográfica em que opera como em outras regiões do País. Na eventualidade da ocorrência de condições hidrológicas desfavoráveis no SIN, em conjunto com a obrigação de entrega da Energia Assegurada, a Companhia ficaria exposta ao mercado de energia de curto prazo, o que poderia afetar os resultados financeiros futuros da Companhia. **Valorização dos instrumentos financeiros:** Os títulos e valores mobiliários registrados nas demonstrações financeiras estão contabilizados a valor de mercado. O método de mensuração utilizado para cálculo do valor de mercado dos instrumentos financeiros foi o fluxo de caixa descontado, considerando expectativas de liquidação desses ativos e passivos e taxas de mercado vigentes e respeitando as particularidades de cada instrumento na data do balanço.

Categoria	Nível	31/12/2021		31/12/2020	
		Valor contábil	Valor justo	Valor contábil	Valor justo
Ativo					
Caixa e equivalente de caixa					
Títulos e valores mobiliários					
Contas a receber					
Instrumentos financeiros derivativos					
Depósitos vinculados a litígios					
Passivo					
Fornecedores					
Obrigações de arrendamentos					
Debêntures, empréstimos e financiamentos					
Instrumentos financeiros derivativos					
Risco hidrológico - GSF					
Cações em garantia					
Dividendos a pagar					
Valor justo hierárquico: Existem três tipos de níveis para classificação do valor justo referente a instrumentos financeiros, a hierarquia fornece prioridade para preços cotados não ajustados em mercado ativo referente a ativo ou passivo financeiro. A classificação dos níveis hierárquicos pode ser apresentada conforme exposto abaixo: • Nível					

1 - Dados provenientes de mercado ativo (preço cotado não ajustado) de forma que seja possível acessar diariamente inclusive na data da mensuração do valor justo. • Nível 2 - Dados diferentes dos provenientes de mercado ativo (preço cotado não ajustado) incluídos no Nível 1, extraído de modelo de precificação baseado em dados observáveis de mercado. • Nível 3 - Dados extraídos de modelo de precificação baseado em dados não observáveis de mercado. As operações de derivativos, quando realizadas, são para proteger o caixa da Companhia. A contratação dos derivativos é realizada com bancos que possuem *investment grade* (escalas locais das principais agências de riscos) com "expertise" necessária para as operações, evitando-se a contratação de derivativos especulativos. Para a rubrica empréstimos, o método de mensuração utilizado para cálculo do valor de mercado foi o fluxo de caixa descontado, considerando expectativas de liquidação desse passivo e taxas de mercado vigentes, respeitando a particularidade do instrumento na data do balanço. **Instrumento financeiro derivativo:** A estimativa do valor de mercado das operações de swap e NDFs foi elaborada baseando-se no modelo de fluxos futuros a valor presente, descontados a taxas de mercado apresentadas pela B3 (anteriormente denominada BM&FBOVESPA) na posição de 31 de dezembro de 2021. O valor de mercado dos instrumentos financeiros (swap e NDFs) de 31 de dezembro de 2021, líquido, foi de R\$ 807 (R\$ 10.830, em 31 de dezembro de 2020). A Companhia possui instrumentos financeiros derivativos com objetivo exclusivo de proteção das flutuações do câmbio e do fluxo de pagamento de importação de energia em moeda estrangeira e proteção econômica e financeira. Em 31 de dezembro de 2021 havia um contrato de swap e 30 (trinta) contratos de NDFs de dólar a fim de diminuir a exposição às flutuações da moeda estrangeira conforme demonstrados a seguir:

Descrição dos Contratos de derivativos	Contra-parte	Data do Contrato	Data de Vencimento	Posição	Valores de Referência		Valor Justo	Efeito Acumulado até 31/12/2021	Valor a receber /recebido	Valor a pagar/ pago
					Moeda Estrangeira	Moeda Local				
SWAP	Scotiabank	27/04/21	27/04/23	USD + 1,49% a.a.	USD	USD 31.279				
				BRL cdi + 1,10% a.a.	R\$	170.000		715	715	
NDF Ativo	Bradesco, Citic, Santander e BNP	03/11/21	14/02/22	USD x BRL	USD	USD 86.051		4.823	4.823	-
				5,3141	R\$	470.661				
NDF Passivo	Bradesco, BNP e Itaú	09/11/21	14/02/22	USD x BRL	USD	USD 79.774		(4.731)	-	(4.731)
				5,4572	R\$	446.519				

A seguir é demonstrada a movimentação dos instrumentos financeiros derivativos:

	31/12/2021	31/12/2020
Saldos em 31 de dezembro de 2019		
Marcação a mercado no patrimônio líquido	(10.438)	
Movimentação Resultado	3.152	
Liquidações	3.151	
Saldos em 31 de dezembro de 2020	(10.830)	
Marcação a mercado no patrimônio líquido	9.348	
Movimentação Resultado	160.048	
Liquidações	(157.759)	
Saldos em 31 de dezembro de 2021	807	

Operações de NDFs: Os NDFs foram contratados para proteger os pagamentos de importações de energia dos efeitos da variação do dólar. O registro dos efeitos desse derivativo no resultado, conforme demonstrado nos quadros acima, acompanhou o registro do item protegido (resultado com importação de energia - nota explicativa nº 17). Em 31 de dezembro de 2021, o resultado não realizado dos NDFs com vencimento em janeiro e fevereiro de 2022 totalizam posição ativa líquida no valor justo de R\$807 (R\$ 10.830 passiva 31 de dezembro de 2020) e a contrapartida deste montante está reconhecida diretamente no patrimônio líquido. O vencimento dos NDFs ocorrerá conforme descrito abaixo:

	De um a três meses	De três meses a um ano	De um a cinco anos	Total
31 de dezembro de 2021				
NDF USDxBRL	(92)	-	-	(92)
SWAP USDxBRL	-	16.117	4.466	20.583
	(92)	16.117	4.466	20.491

RELATÓRIO DOS AUDITORES INDEPENDENTES SOBRE AS DEMONSTRAÇÕES FINANCEIRAS

no Brasil e pelos controles internos que ela determinou como necessários para permitir a elaboração de demonstrações financeiras livres de distorção relevante, independentemente se causada por fraude ou erro. Na elaboração das demonstrações financeiras, a administração é responsável pela avaliação da capacidade da Companhia continuar operando, divulgando, quando aplicável, os assuntos relacionados com a sua continuidade operacional e o uso dessa base contábil na elaboração das demonstrações financeiras, a não ser que a administração pretenda liquidar a Companhia ou cessar suas operações, ou não tenha nenhuma alternativa realista para evitar o encerramento das operações. Os responsáveis pela governança da Companhia são aqueles com responsabilidade pela supervisão do processo de elaboração das demonstrações financeiras. **Responsabilidades dos auditores pela auditoria das demonstrações financeiras:** Nossos objetivos são obter segurança razoável de que as demonstrações financeiras, tomadas em conjunto, estão livres de distorção relevante, independentemente se causada por fraude ou erro, e emitir relatório de auditoria contendo nossa opinião. Segurança razoável é um alto nível de segurança, mas não uma garantia de que a auditoria realizada de acordo com as normas brasileiras e internacionais de auditoria sempre detectam as eventuais distorções relevantes existentes. As distorções podem ser decorrentes de fraude ou erro e são consideradas relevantes quando, individualmente ou em conjunto, possam influenciar, dentro de uma perspectiva razoável, as decisões econômicas dos usuários tomadas com base nas referidas demonstrações financeiras. Como parte da auditoria realizada de acordo com as normas brasileiras e internacionais de auditoria, exercemos julgamento profissional e mantemos ceticismo profissional ao longo da auditoria. Além disso: - Identificamos e avaliamos os riscos de distorção relevante nas demonstrações financeiras, independentemente se causada por fraude ou erro, planejamos e executamos procedimentos de auditoria em resposta a tais riscos, bem como obtemos evidência de auditoria apropriada e suficiente para fundamentar nossa opinião. O risco de não detecção de distorção relevante resultante de fraude é maior do que o proveniente de erro, já que a fraude pode envolver o ato de burlar os controles internos, conluio, falsificação, omissão ou representações falsas intencionais. - Obtemos entendimento dos controles internos relevantes para a auditoria para planejarmos procedimentos de auditoria apropriados às circunstâncias, mas, não, com o objetivo de expressarmos opinião sobre a eficácia dos controles internos da Companhia.

Análise de sensibilidade sobre os instrumentos financeiros: Essas análises têm por objetivo ilustrar a sensibilidade a mudanças na moeda estrangeira da Companhia. A Administração da Companhia revisa regularmente essas estimativas e premissas utilizadas nos cálculos. Não obstante, a liquidação das transações envolvendo essas estimativas poderá resultar em valores diferentes dos estimados devido à subjetividade inerente ao processo utilizado na preparação dessas análises. A seguir é apresentada a análise de sensibilidade nos saldos das dívidas da Companhia em 31 de dezembro de 2021 estabelecida por meio das variações nas despesas financeiras para os próximos 12 meses considerando a sensibilidade da curva futura dos indicadores financeiros divulgados pela B3. Para os cenários adverso e remoto, foi considerada uma deterioração de 25% e 50%, respectivamente, no fator de risco principal do instrumento financeiro em relação ao nível utilizado no cenário provável.

Controlada	Contrato	Provável	Cenário + 25%		Cenário + 50%	
			Efeito líquido no resultado	Cenário	Efeito líquido no resultado	Cenário
CDSA	SCOTIABANK 4131	17.620	57.371	39.751	90.403	72.783
CDSA	SCOTIABANK 4131 PA	(17.525)	(57.062)	(39.537)	(89.916)	(72.391)
CDSA	SCOTIABANK 4131 PP	20.061	24.342	4.281	28.530	8.469
		20.156	24.651	4.495	29.017	8.861

As projeções consideram o índice de atualização da dívida, acrescido do spread contratual, conforme definido na nota explicativa nº 11. A análise de sensibilidade estabelecida com o uso de cenários e projeções em relação a eventos futuros relativos ao comportamento do swap e NDFs da Companhia, está apresentado a seguir:

Indexador do contrato	Realista	Cenário + 25%		Cenário + 50%	
		Efeito líquido no resultado	Cenário	Efeito líquido no resultado	Cenário
CDI	20.061	24.342	4.281	28.530	8.469
DOLAR	(4.361)	(237.028)	(232.667)	(469.732)	(465.371)
Total	15.700	(212.686)	(228.386)	(441.202)	(456.902)

Conforme demonstrado acima, as variações do dólar sobre a parcela da dívida coberta pelo swap são compensadas quase que inteiramente pelo resultado de sua ponta ativa. **23. Seguros:** Os principais ativos em serviço da Companhia estão seguros por uma apólice de risco operacional e o seguro de responsabilidade civil que faz parte do programa de seguros corporativos do Grupo Enel. As especificações por modalidade de risco estão demonstradas a seguir:

Riscos	Data de vigência		Limite máximo de indenização
	De	Até	
Riscos operacionais	31/10/2021	31/10/2022	117.304
Responsabilidade civil geral	31/10/2021	31/10/2022	n/a
Responsabilidade civil de administradores - D&O	10/11/2021	10/11/2022	n/a
Riscos ambientais	31/10/2021	31/10/2022	131.934
Frota	30/07/2021	30/07/2022	n/a

Estão cobertos as substações, lojas, escritórios, almoxarifados, parques, subparques, usinas, máquinas e equipamentos, móveis e utensílios.

24. Compromissos: Os compromissos relacionados a contratos de longo prazo com a compra de energia estão descritos conforme abaixo:

Obrigações contratuais	2022	2023	2024	Após 2025	Total
Serviços de logística	16.763	8.287	1.043	12	26.105

25. Eventos subsequentes: Em 07 de janeiro de 2022 a Companhia recebeu da Ampla Energia e Serviço S.A. o valor referente ao mútuo no valor de R\$ 141.517, sendo R\$ 140.724 referente amortização de principal e, R\$ 794 referente a juros e correção.

DIRETORIA EXECUTIVA: Roberta Bonomi - Diretora Presidente; Raffaele Enrico Grandi - Diretor Administrativo, Financeiro e de Planejamento e Controle; Fabio Destefani Campos - Diretor de Usina; Vago - Diretor de Gestão de Energia e Comercialização; Raffaele Enrico Grandi - Diretor de Assessoria Tributária; Janaina Savino Villela Carrá - Diretora de Comunicação; Alain Rosolino - Diretor de Recursos Humanos e Organização; Vago - Diretora Jurídica; José Nunes de Almeida Neto - Diretor de Relações Institucionais; Anna Paula Hiotte Pacheco - Diretora de Regulação; Vago - Diretora de Compras.

CONSELHO DE ADMINISTRAÇÃO: Presidente - Roberta Bonomi; Conselheiro - Julia Freitas de Alcântara Nunes; Conselheira - Marcia Massotti de Carvalho.

Relações com Investidores	Contador Responsável
Fábio Romanin	Camila Silva de Mello - CRC 1RS083577/O-5

do Conselho de Administração da Enel Green Power Cachoeira Dourada S.A. - Cachoeira Dourada - GO. **Opinião:** Examinamos as demonstrações financeiras da Enel Green Power Cachoeira Dourada S.A. (Companhia), que compreendem o balanço patrimonial em 31 de dezembro de 2021 e as respectivas demonstrações do resultado, do resultado abrangente, das mutações do patrimônio líquido e dos fluxos de caixa para o exercício findo nessa data, bem como as correspondentes notas explicativas, compreendendo as políticas contábeis significativas e outras informações elucidativas. Em nossa opinião, as demonstrações financeiras acima referidas apresentam adequadamente, em todos os aspectos relevantes, a posição patrimonial e financeira da Enel Green Power Cachoeira Dourada S.A. em 31 de dezembro de 2021, o desempenho de suas operações e os seus fluxos de caixa para o exercício findo nessa data, de acordo com as práticas contábeis adotadas no Brasil. **Base para opinião:** Nossa auditoria foi conduzida de acordo com as normas brasileiras e internacionais de auditoria. Nossas responsabilidades, em conformidade com tais normas, estão descritas na seção a seguir intitulada "Responsabilidades dos auditores pela auditoria das demonstrações financeiras". Somos independentes em relação à Companhia, de acordo com os princípios éticos relevantes previstos no Código de Ética Profissional do Contador e nas normas profissionais emitidas pelo Conselho Federal de Contabilidade, e cumprimos com as demais responsabilidades éticas de acordo com essas normas. Acreditamos que a evidência de auditoria obtida é suficiente e apropriada para fundamentar nossa opinião. **Outras informações que acompanham as demonstrações financeiras e o relatório dos auditores:** A administração da Companhia é responsável por essas outras informações que compreendem o Relatório da Administração. Nossa opinião sobre as demonstrações financeiras não abrange o Relatório da Administração e não expressamos qualquer forma de conclusão de auditoria sobre esse relatório. Em conexão com a auditoria das demonstrações financeiras, nossa responsabilidade é a de ler o Relatório da Administração e, ao fazê-lo, considerar se esse relatório está, de forma relevante, inconsistente com as demonstrações financeiras ou com nosso conhecimento obtido na auditoria ou, de outra forma, aparenta estar distorcido de forma relevante. Se, com base no trabalho realizado, concluirmos que há distorção relevante no Relatório da Administração, somos requeridos a comunicar esse fato. Não temos nada a relatar a esse respeito. **Responsabilidades da administração e da governança pelas demonstrações financeiras:** A administração é responsável pela elaboração e adequada apresentação das demonstrações financeiras de acordo com as práticas contábeis adotadas

- Avaliamos a adequação das políticas contábeis utilizadas e a razoabilidade das estimativas contábeis e respectivas divulgações feitas pela administração. - Concluímos sobre a adequação do uso, pela administração, da base contábil de continuidade operacional e, com base nas evidências de auditoria obtidas, se existe incerteza relevante em relação a eventos ou condições que possam levantar dúvida significativa em relação à capacidade de continuidade operacional da Companhia. Se concluirmos que existe incerteza relevante, devemos chamar atenção em nosso relatório de auditoria para as respectivas divulgações nas demonstrações financeiras ou incluir modificação em nossa opinião, se as divulgações forem inadequadas. Nossas conclusões estão fundamentadas nas evidências de auditoria obtidas até a data de nosso relatório. Todavia, eventos ou condições futuras podem levar a Companhia a não mais se manter em continuidade operacional. - Avaliamos a apresentação geral, a estrutura e o conteúdo das demonstrações financeiras, inclusive as divulgações e se as demonstrações financeiras representam as correspondentes transações e os eventos de maneira compatível com o objetivo de apresentação adequada. Comunicamo-nos com os responsáveis pela governança a respeito, entre outros aspectos, do alcance planejado, da época da auditoria e das constatações significativas de auditoria, inclusive as eventuais deficiências significativas nos controles internos que identificamos durante nossos trabalhos. Rio de Janeiro, 23 de fevereiro de 2022.



KPMG Auditores Independentes Ltda.
CRC SP-014428/O-6-F-RJ
Alexandre Vinicius Ribeiro de Figueiredo
Contador CRC RJ-092563/O-1