



# GESEL

Grupo de Estudos do Setor Elétrico

UFRJ

## Boletim Prorrogação das Concessões de Distribuição

Nivalde de Castro  
João Pedro S. Gomes  
Bianca de Castro

# BPC

## Boletim Prorrogação das Concessões de Distribuição

### Nº 4

Julho de 2023

Rio de Janeiro





# **Boletim Prorrogação das Concessões de Distribuição**

## **Número 4**

Prof. Nivalde de Castro

João Pedro S. Gomes

Bianca de Castro

ISBN: 978-65-86614-73-2

Julho de 2023

## Sumário

Introdução .....	5
1. GESEL divulga TDSE N° 117: “Prorrogação das Concessões: Análise de indicadores de qualidade de atendimento das Distribuidoras de energia elétrica”.....	6
2. GESEL na mídia: Interesse público está garantido pelo contrato em vigor das distribuidoras, afirma Nivalde de Castro .....	6
3. Enel: Distribuidora avalia antecipar prorrogação da concessão no Rio.....	7
4. CP da prorrogação das concessões atrai atenções.....	7
5. Rio de Janeiro: Estado discute prorrogação dos contratos de concessão de distribuidoras de energia .....	8
6. A proposta para prorrogação das concessões de distribuição.....	9
7. Urbanitários discutem prorrogação das concessões das distribuidoras com MME....	9
8. FGV: Novo livro aborda a evolução e as perspectivas das concessões no SEB .....	10

# Introdução

Diversos contratos de concessão das distribuidoras de energia elétrica do Setor Elétrico Brasileiro (SEB), firmados há cerca de 30 anos, vencem a partir de 2025, o que demanda a definição até 2024, por parte do poder público, do que fazer com estas concessões: prorrogar ou relimitar. Neste sentido, o Ministério de Minas e Energia (MME) instaurou consulta pública com a proposta da metodologia a ser adotada a estas concessões, com o objetivo de receber contribuições dos agentes do SEB e da sociedade em geral.

O caminho a ser trilhado no que diz respeito às concessões de distribuição é muito importante e sensível, tendo em vista a dimensão do mercado brasileiro de energia elétrica e do volume de investimentos necessários, em especial frente aos desafios que o SEB enfrenta no âmbito da dinâmica mundial da transição energética.

Considerando a relevância deste tema e através do sistema de acompanhamento de conjuntura dos IFEs - informativos eletrônicos, o GESEL-UFRJ irá publicar periodicamente o Boletim Prorrogação das Concessões de Distribuição (BPC), com a coleta, sintetização e sistematização dos fatos, dados, informações e análises mais relevantes disponibilizados nos principais meios de comunicação e sites institucionais.

Este número do BPC cobre o período de 01 a 15 de julho de 2023, com publicações sempre às segundas-feiras.

Cada informação relevante será disponibilizada com a seguinte estrutura:

- i. Título da notícia;
- ii. Síntese do que foi publicado;
- iii. Data e fonte; e
- iv. Link para a publicação original

Estamos certos de que, com o BPC, o GESEL-UFRJ está contribuindo para uma maior e melhor simetria de informações sobre este tema tão relevante e que irá impactar toda a sociedade brasileira.

Prof. Nivalde de Castro  
Editor

## 1. GESEL divulga TDSE Nº 117: “Prorrogação das Concessões: Análise de indicadores de qualidade de atendimento das distribuidoras de energia elétrica”

O GESEL está publicando o Texto de Discussão do Setor Elétrico (TDSE) Nº 117, intitulado “*Prorrogação das Concessões: Análise de indicadores de qualidade de atendimento das Distribuidoras de energia elétrica*”. Assinado por Nelson Hubner, Nivalde de Castro, Francesco Tommaso, Maurício Moszkowicz e Bianca Castro, o estudo tem como objetivo central desenvolver uma análise detalhada e abrangente do desempenho da qualidade dos serviços prestados no período de 2004 a 2022 pelas 20 concessionárias de distribuição de energia elétrica, cujos contratos têm marcação de vencimento no período de 2025 a 2031. (GESEL-IE-UFRJ – 12.07.2023)

Acesse o estudo clicando [aqui](#).

## 2. GESEL na mídia: Interesse público está garantido pelo contrato em vigor das distribuidoras, afirma Nivalde de Castro

Dada a discussão da prorrogação das concessões das 20 concessionárias de energia elétrica, cujos contratos vencem de 2025 a 2031, o Professor da UFRJ e coordenador-geral do GESEL, Nivalde de Castro, aponta que o modelo de concessões surgiu como uma solução para a crise dos anos 1980, quando o SEB era financiado pelo poder público, por meio das empresas estatais. Com o aumento dos juros e custo de capital, a responsabilidade do investimento foi transferida a *players* privados, com contratos que buscam modicidade tarifária, qualidade do serviço e equilíbrio econômico-financeiro, e o estado passou a exercer somente a função de agente regulador. “*Em contrapartida às exigências das distribuidoras, ela tem o direito de investir, quando autorizada, e sobre este investimento forma-se a base de remuneração regulatória*”, afirma Castro. Segundo o acadêmico, religar as concessões traria um custo maior, já que a base de remuneração regulatória não amortizada terá que ser paga. Além disso, manter a regulação por incentivo garante a manutenção dos contatos. “*Isso estimulou as empresas a melhorarem a qualidade do serviços (...) e o interesse público está garantido pelo contrato que estava em vigor e não faz*

sentido mudar as os parâmetros gerais destes contratos”, explica. (Valor Econômico - 12.07.2023)

Acesse este conteúdo na íntegra através do link:

<https://valor.globo.com/empresas/noticia/2023/07/12/concessoes-das-distribuidoras-devem-manter-regulacao-por-incentivo-diz-estudo.ghtml>

### 3. Enel: Distribuidora avalia antecipar prorrogação da concessão no Rio

O presidente da Enel no Brasil, Nicola Cotugno, afirmou que a empresa pode pedir a antecipação da prorrogação da concessão de distribuição de energia no Rio de Janeiro, que vence em 2026. Segundo Cotugno, a companhia não descarta uma nova revisão de tarifas considerando que enfrenta problemas como furto e perdas no território fluminense. “*É uma concessionária que tem algum desafio específico. Segurança, perdas. São temas que vão ser definidos de uma forma interessante com a prorrogação*”, afirmou o executivo, após participar de painel do grupo Lide, na zona sul do Rio.

A Enel atende a cerca de 3 milhões de unidades consumidoras em 66 municípios do Estado do Rio de Janeiro, com população estimada de 7,1 milhões de habitantes. Em dez anos, a companhia identificou aumento de 700% nas áreas consideradas de risco no Estado. Nesses locais, segundo Cotugno, a distribuidora não consegue entrar para realizar trabalhos operacionais. “*Tivemos uma redução tarifária um tempo atrás que já reconheceu uma parte desse problema, mas acreditamos que seja útil seguir na discussão. Pode ser, não descartamos [que haja antecipação da concessão e revisão tarifária]*”, disse Cotugno. (Valor Econômico - 03.07.2023)

Acesse esta notícia através do link:

<https://valor.globo.com/empresas/noticia/2023/07/03/enel-avalia-antecipar-renovacao-no-rio.ghtml>

### 4. CP da prorrogação das concessões atrai atenções

A procura por informações da consulta pública sobre a prorrogação das concessões de distribuição, aberta pelo MME no final de junho, tem sido intensa. De acordo com o Secretário de Energia Elétrica, Gentil Nogueira, que participou no dia 3 de julho da

inauguração do complexo solar Janaúba (MG), não só os interessados naturais, como as distribuidoras e os consumidores, têm participado, como também outros agentes de governo, como os Ministérios da Fazenda e da Casa Civil, estão buscando entender as diretrizes colocadas. Um número significativo de concessões de distribuição irão vencer nos próximos anos, o que tem demandado atenção no processo. EDP Espírito Santo e Light são as primeiras da fila.

Ainda de acordo com Nogueira, o prazo para a publicação das diretrizes após o encerramento da consulta pública é exíguo e as conversas com os interessados diretos já vem sendo feitas. *“É um processo intenso ao logo dos próximos trinta dias para ir dialogando com essas diferentes instituições para chegar ao final da consulta pública e ficar com o melhor desenho para a prorrogação dessas concessões”*. (CanalEnergia - 04.07.2023)

Acesse esta notícia através do link:

<https://www.canalenergia.com.br/noticias/53251300/cp-da-renovacao-das-concessoes-atrai-atencoes>

## 5. Rio de Janeiro: Estado discute prorrogação dos contratos de concessão de distribuidoras de energia

Os contratos de concessão das duas maiores distribuidoras de energia do Estado do Rio, a Light, que atua em 31 municípios, e a Enel, presente em 66, terminam em 2026. Associações, sindicatos e representantes de setores que podem ser afetados por problemas relacionados ao fornecimento de energia elétrica foram convocados pela Secretaria Estadual de Energia para discutir a nota técnica sobre a prorrogação dos contratos de concessão elaborada pelo MME. A decisão sobre a prorrogação ou uma nova licitação não cabe ao governo do estado, porém a Secretaria auxilia e municia o governo federal com informações apuradas na ponta. E, por falar nisso, a OAB-RJ reúne hoje autoridades e executivos para discutir os desafios dos modelos de concessões e parcerias público-privadas. Será a primeira reunião da recém-criada Comissão de Acompanhamento, Arbitragem e Regulação de Concessões, PPPs e Prestadores de Serviço, organizada pelo advogado Lauro Rabha e pelo procurador Vladimir Costa. (Extra – 06.07.2023)

Acesse este conteúdo na íntegra através do link:

<https://extra.globo.com/blogs/extra-extra/post/2023/07/estado-discute-renovacao-dos-contratos-de-concessao-de-distribuidoras-de-energia.ghtml>

## 6. A proposta para prorrogação das concessões de distribuição

Em artigo de opinião publicado pelo Energia Hoje, Mariana Saragoça, advogada e sócia do escritório Stocche Forbes e Frederico Accon Soares, também advogado sênior e sócio do escritório Stocche Forbes, discorrem acerca da possibilidade de prorrogação das concessões de distribuição. Ao longo do último ano e de forma mais objetiva nos últimos meses, o SEB intensificou a discussão sobre o tratamento a ser dado às concessões de distribuição cujos contratos vencem entre 2025 e 2031. Segundo os autores, *“observa-se uma evolução significativa em relação à prorrogação das concessões de distribuição ocorrida na última década, a começar pela possibilidade de discussão das regras no âmbito da Consulta Pública, preocupação com a qualidade do serviço, sustentabilidade das concessões e seu equilíbrio econômico-financeiro bem como, ainda que de forma singela, a tentativa de adequação frente à nova realidade do setor elétrico”*. (Energia Hoje – 03.07.2023)

Acesse este conteúdo na íntegra através do link:

<https://energiahoje.editorabrasilenergia.com.br/a-proposta-para-prorrogacao-das-concessoes-de-distribuicao/>

## 7. Urbanitários discutem prorrogação das concessões das distribuidoras com MME

O diretor do Sinergia-MS, Elvio Vargas, e representantes de urbanitários de todo país (CNU, FNU, Fruse, Frune e Furcen) estiveram reunidos com o Ministro de Minas e Energia, Alexandre Silveira, em Brasília, encontro que contou com a participação dos deputados federais Alencar Santana e Carlos Zarattini, ambos do PT-SP. A pauta foi as concessões vincendas de distribuição de energia elétrica, considerando a abertura da Consulta Pública nº 152/2023 pelo MME, cujo prazo para o recebimento de contribuições se encerra no próximo dia 24. Os dirigentes sindicais solicitaram ao Ministro que os trabalhadores sejam ouvidos e façam parte do processo.

Neste sentido, a principal reivindicação foi a possibilidade de prorrogação do prazo para envio de contribuições à referida Consulta Pública, de maneira a permitir a ampla participação dos trabalhadores e da sociedade. *“Na reunião, destacamos a importância da participação dos trabalhadores e a necessidade de prorrogação do prazo dessa Consulta Pública. Acredito que a reunião foi muito produtiva e temos muito trabalho a fazer nesse processo, apresentando nossa contribuição com o objetivo de defender os direitos dos trabalhadores”*, avaliou Elvio Vargas. (Sinergia MS – 11.07.2023)

Acesse este conteúdo na íntegra através do link:

<http://www.sinergia-ms.com.br/noticia/urbanitarios-discutem-renovacao-das-concessoes-das-distribuidoras-com-ministro-de-minas-e-energia/>

## 8. FGV: Novo livro aborda a evolução e as perspectivas das concessões no SEB

No dia 20 de julho, será lançado o livro “P&D Concessões no Setor Elétrico Brasileiro - Evolução e Perspectivas”, produzido pelo Centro de Estudos em Regulação e Infraestrutura e a Escola de Direito de São Paulo da Fundação Getúlio Vargas, fruto de um projeto de P&D da ANEEL proposto pela EDP. O livro foi organizado por Mario Engler, da FGV Direito SP, e Joisa Dutra, da FGV Ceri, e avalia a prática brasileira no que diz respeito às concessões do setor elétrico. O assunto está em voga, considerando as concessões vincendas de distribuição e que, nos próximos anos, os segmentos de geração e transmissão também terão concessões vencendo. O estudo mostra que uma série de eventos, como a reforma de 2003 ou a Medida Provisória 579/ 2012, acabou criando especificidades que demandarão cuidados durante o processo. Joisa frisa que a renovação é mais do que uma prorrogação, uma vez que é possível promover alterações que caracterizem ou recepcionem melhor as atualizações tecnológicas ou mesmo os novos modelos de negócio. (Canal Energia – 15.07.2023)

Acesse este conteúdo na íntegra através do link:

<https://www.canalenergia.com.br/especiais/53218696/renovacoes-de-concessoes-na-distribuicao-a-vista>



# Grupo de Estudos do Setor Elétrico

## GESEL

Toda a produção acadêmica e científica do GESEL está disponível no site do Grupo, que também mantém uma intensa relação com o setor através das redes sociais Facebook e Twitter.

Destaca-se ainda a publicação diária do IFE - Informativo Eletrônico do Setor Elétrico, editado desde 1998 e distribuído para mais de 10.000 usuários, onde são apresentados resumos das principais informações, estudos e dados sobre o setor elétrico do Brasil e exterior, podendo ser feita inscrição gratuita em <http://cadastro-ife.gesel.ie.ufrj.br>

GESEL – Destacado *think tank* do Setor Elétrico Brasileiro (SEB), fundado em 1997, desenvolve estudos buscando contribuir com o aperfeiçoamento do modelo de estruturação e funcionamento do SEB. Além de pesquisas, artigos acadêmicos, relatórios técnicos e livros, em grande parte associados a projetos realizados no âmbito do Programa de P&D da ANEEL, ministra cursos de qualificação para as instituições e agentes do setor e realiza eventos, *workshops*, seminários, visitas e reuniões técnicas, no Brasil e no exterior. Ao nível acadêmico, é responsável pela área de energia elétrica do Programa de Pós-Graduação em Políticas Públicas, Estratégias e Desenvolvimento do Instituto de Economia (PPED) do Instituto de Economia da UFRJ.

ISBN: 978-65-86614-73-2

**SITE:** [gesel.ie.ufrj.br](http://gesel.ie.ufrj.br)

**LINKEDIN:**  
[linkedin.com/company/  
gesel-grupo-de-estudos-do-  
setor-elétrico-ufrj](https://www.linkedin.com/company/gesel-grupo-de-estudos-do-setor-elétrico-ufrj)

**INSTAGRAM:**  
[instagram.com/geselufrj](https://www.instagram.com/geselufrj)

**FACEBOOK:**  
[facebook.com/geselufrj](https://www.facebook.com/geselufrj)

**TWITTER:** [twitter.com/geselufrj](https://twitter.com/geselufrj)

### ENDEREÇO

UFRJ - Instituto de Economia.  
Campus da Praia Vermelha.

Av. Pasteur 250, sala 226 - Urca.  
Rio de Janeiro, RJ - Brasil.  
CEP: 22290-240