



## METODOLOGIAS PARA O APRIMORAMENTO REGULATÓRIO

Sobre o enfoque acima relatado realizou-se um projeto de Pesquisa e Desenvolvimento englobando 8 Cooperativas de Distribuição de Energia Elétrica do estado do Rio Grande do Sul, regularizadas como Permissionárias, cujo título é "Metodologias para o Aprimoramento Regulatório das Permissionárias Distribuidoras de Energia Elétrica".

**Objetivos:** Desenvolver e aprimorar metodologias para os itens mais significativos do processo de regulação econômica das Cooperativas permissionárias de distribuição de energia elétrica; Simular resultados e avaliar os impactos das alterações propostas em itens pertinentes ao processo regulatório de determinação da receita requerida, estrutura tarifária e itens decorrentes; Criar uma base de dados setorial das permissionárias que permita a realização de estudos regulatórios e processos de benchmarking; Fornecer subsídios aos órgãos reguladores para a simplificação e o aprimoramento da metodologia de reposicionamento e de reajustes tarifários; Elaborar diretrizes de políticas públicas para atendimento a mercados específicos das Cooperativas.

**Descrição:** O projeto compreende as seguintes atividades:

- Pesquisa em fontes nacionais e internacionais sobre regulação tarifária e políticas públicas para Cooperativas e estudo comparativo mundial apontando o grau de maturidade de cada uma dessas políticas e modelos;
- Estruturação de uma base de dados contendo informações que são utilizadas para regulação econômica e tarifária das permissionárias;
- Definição de diretrizes para políticas públicas;
- Propor aprimoramentos à metodologia de estrutura tarifária;
- Desenvolvimento de propostas de aperfeiçoamento da regulação econômica;
- Realização de estudos que possam subsidiar a ANEEL na elaboração de procedimentos que possam ser aplicados em processos de reajustes tarifários;
- Realização de estudos sobre processos de trabalho das atividades regulatórias.

Prazo de Execução: 32 meses.

**Valor Investido:** O valor investido pelas permissionárias no projeto somou um total de R\$ 2.325.986,34, com participação de R\$ 640.424,28 da Certel Energia. Entidades Envolvidas: Certaja Energia, Certel Energia, Cermissões, Ceriluz, Coprel, Creluz, Creral, Cooperluz, Força & Luz Engenharia, Sinapsis Inovação em Energia.