

## PROJEÇÃO DE PARÂMETROS REGULATÓRIOS

Dentro do enfoque acima relatado está sendo realizado um projeto de pesquisa e desenvolvimento englobando as 8 Cooperativas de Eletrificação Rural do estado do Rio Grande do Sul regularizadas como Permissionárias, cujo título é "Projeção de Parâmetros Regulatórios da Permissão em Diferentes Cenários Visando a Modicidade Tarifária e a Qualidade Adequada no Fornecimento de Energia Elétrica".

**Objetivos:** Desenvolver modelos de projeção de parâmetros regulatórios das permissionárias no ambiente regulatório atual e em proposição, elaborar um sistema computacional para aplicação dos modelos a serem criados e integrá-lo, quando viável, aos outros sistemas computacionais das cooperativas, especificar relatórios com informações voltadas às necessidades das permissionárias, implementar o sistema e treinar funcionários.

**Descrição:** O projeto prevê o desenvolvimento de metodologia apoiada em sistema computacional para acompanhar e projetar os principais parâmetros regulatórios da permissão, de modo a orientar cada Cooperativa na tomada de decisões sobre a escolha da melhor alternativa de obras, elaboração do plano de investimentos e estimar as tarifas de compra e de fornecimento de energia elétrica aplicáveis nos próximos anos.

**Prazo de Execução:** 24 meses.

**Valor Investido:** O valor investido pelas permissionárias no projeto somou um total de R\$ 1.457.220,00, com participação de R\$ 380.107,31 da Certel Energia. Entidades Envolvidas: Certel Energia, Certaja Energia, Cermissões, Ceriluz, Coprel, Creluz, Creal, Cooperluz, Força & Luz Engenharia, Sinapsis Inovação em Energia.