



PRESS
RELEASE

Media Relations

T +55 21 2716-1743
M +55 21 99948 9173
fernanda.rodriques@enel.com
marcelo.paes@enel.com

www.eneldistribuicao.com.br

ENEL DISTRIBUIÇÃO RIO INAUGURA CENTRO-SATÉLITE EM SÃO JOÃO DA BARRA

- *Ação integra plano de investimentos da companhia para as regiões Norte e Noroeste Fluminense;*
- *Centro-satélite contribuirá para tornar a rede elétrica ainda mais eficiente, melhorando a qualidade do serviço para o 5º Distrito*

Niterói, 17 de Abril de 2018 – A Enel Distribuição Rio anuncia investimentos de R\$ 77 milhões para 2018 na rede elétrica que atende as regiões Norte e Noroeste Fluminense. Entre as ações, focadas na melhoria da qualidade do serviço, está a construção de centros satélites, infraestruturas em que são inseridos equipamentos elétricos e eletrônicos controlados remotamente e que contribuem para a eficiência da rede elétrica. A **companhia inaugurou hoje o primeiro centro-satélite de São João da Barra, que beneficiará diretamente os clientes do 5º Distrito do Município.** Até o final do ano serão concluídos mais dois Centro-satélites em São João da Barra, além de um em Campos dos Goytacazes e outros dois em São Francisco do Itabapoana. Nos últimos dois anos, a Enel investiu R\$ 1,9 bilhão na rede elétrica de sua área de concessão, com foco em digitalização e modernização. Em Campos e região, especificamente, houve um aporte de R\$ 340 milhões. O evento de inauguração contou com a presença do Responsável pela Enel Distribuição Rio, Ramón Castañeda, além de autoridades locais.

A Enel Distribuição Rio tem realizado diversas melhorias na rede elétrica que atende São João da Barra. Recentemente, a companhia aumentou a capacidade da subestação Pontinha, situada às margens da BR 356, na localidade de Perigoso, instalando novos equipamentos e efetuando interligação com a subestação Caetá, que também atende a região, tornando o restabelecimento de energia mais ágil em caso de possíveis interrupções. Também foram realizadas interligações entre as subestações de Barcelos e Martins Lage.

Apenas na subestação Açú, além do Centro-satélite, a Enel está instalando novos equipamentos e substituindo parte da fiação para cabos totalmente isolados, imunes a agentes externos como árvores e objetos estranhos à rede, tornando a unidade mais robusta e eficiente. Com a finalização das obras, as regiões de Barra do Açú, Mato Escuro, Agua Preta e adjacências, que hoje são atendidas pela

subestação de Baixa Grande, passarão a ser atendidas pela subestação Açú, o que possibilitará uma grande melhoria no serviço para as localidades citadas acima.

A Enel Distribuição Rio está realizando também obras de adequação da subestação de Italva, que devem ser concluídas até o final deste ano. Os ajustes realizados têm como finalidade tornar a subestação ainda mais eficiente, a fim de comportar o aumento de corrente e de carga da região, devido ao aumento populacional. Desta forma, a capacidade de desenvolvimento dos municípios da região será ampliada.

Projeto Telecontrole

A distribuidora continua instalando equipamentos telecomandados em sua rede elétrica, como parte do projeto Telecontrole, que permite que a distribuidora identifique e isole, mais agilmente e de forma remota, falhas ocorridas na rede. Em casos de interrupção no fornecimento, é possível minimizar os impactos, reduzindo o número de clientes afetados graças a uma maior seletividade da rede. A rede elétrica de Campos e região já conta com 720 equipamentos telecomandados, entre chaves e religadores. Este projeto já foi aplicado com sucesso nas distribuidoras do Grupo Enel na Itália e na Romênia, visando automação da rede de média tensão, utilizando equipamentos telecomandados e um sistema de gestão para supervisão remota da rede.

Como resultado dos investimentos que estão sendo feitos pela companhia, os indicadores de qualidade nas Regiões Norte e Noroeste já vêm registrando avanço: em comparação com o ano de 2015, as localidades alcançaram, em 2017, 26% de melhora no indicador DEC (que representa o tempo médio das interrupções de energia) e 22% de avanço no indicador FEC (que representa a quantidade de vezes média que os clientes ficam sem energia).

Sobre a Enel Distribuição Rio

A Enel Distribuição Rio, uma empresa da multinacional de energia Enel, distribui energia elétrica para 66 municípios do Estado do Rio de Janeiro, abrangendo 73% do território estadual, com a cobertura de uma área de 32.188 km². A Região Metropolitana de Niterói e São Gonçalo e os municípios de Itaboraí e Magé somam a maior concentração do universo de 3,02 milhões de clientes atendidos pela companhia. A distribuidora também desenvolve um programa de Responsabilidade Social que é baseado no tripé da sustentabilidade, que abrange os aspectos sociais, econômicos e ambientais.

Gerência de Comunicação
(21) 2716-1751/1760/1754/1743