

Emergia/ES

AJ02998



Energia

O linha de energia Ouro Preto-Vitória sairá finalmente do papel, com obras em 2004

Conclusão

Janeiro de 2005

Investimento

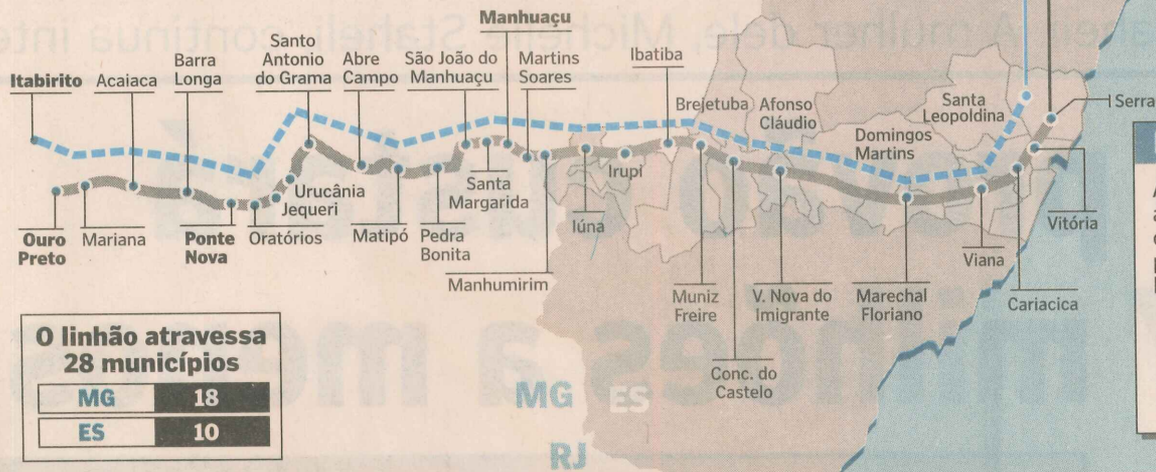
R\$ 100 milhões

Extensão

383 km

Empregos

1.000



A nova linha interligará a subestação Ouro Preto 2, situada em Itabirito (MG), pertencente à Cemig, à subestação de Vitória, que integra o sistema Furnas

Benefício

A linha de transmissão aumentará em 350 MW a capacidade de transmissão para o Rio de Janeiro e Espírito Santo

Alternativa para o ES

O estado hoje depende exclusivamente das linhas Campos-Vitória I e II

Genildo Ronchi/A Gazeta Ed. de Arte

Linhaõ de energia gera mil vagas de empregos

Projeto finalmente sairá do papel, com previsão de término para 2005

RITA BRIDI

A linha de transmissão Ouro Preto 2-Vitória, que reforçará o suprimento de energia na Região Sudeste, programada há mais de três anos, finalmente irá sair do papel. A conclusão da obra, que demandará investimentos da ordem de R\$ 100 milhões e deverá gerar cerca de mil empregos, está prevista para janeiro de 2005.

O linhaõ, que terá 383 km

de extensão, aumentará em 350MW a capacidade de transmissão para o Rio de Janeiro e Espírito Santo. De acordo com Furnas, a linha representará uma alternativa no abastecimento de energia elétrica para o Espírito Santo, que hoje depende, exclusivamente, das linhas Campos-Vitória I e II.

Com o linhaõ, o Espírito Santo, além de Itaipu, passará a contar com energia de Tucuruí, a segunda maior hidrelétrica do país, que utiliza as águas do Rio Tocantins. Desta forma o Estado terá uma fonte alternativa de energia, se houver escassez de oferta para a Região Sudeste. A nova linha reduzirá o risco de blecautes.

A linha de transmissão, que será construída por Fur-

nas, terá tensão de 345kV e interligará a subestação Ouro Preto 2, pertencente a Cemig, localizada em Itabirito (MG), à subestação de Vitória, que faz parte do sistema Furnas.

No projeto está prevista a construção de 900 torres, com vão médio de 420 metros. O Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (Ibama) concedeu a licença de instalação no último dia 12.

Municípios

A Linha atravessa 28 municípios, sendo 18 no Estado de Minas Gerais e dez no Espírito Santo. Minas Gerais: Itabirito, Ouro Preto, Mariana, Acaiaca, Barra Longa, Ponte Nova, Oratórios, Urucânia, Santo Antônio do Gra-

ma, Jequeri, Abre Campo, Matipó, Pedra Bonita, Santa Margarida, São João do Manhuaçu, Manhuaçu, Manhumirim e Martins Soares.

No Espírito Santo, o linhaõ passará pelos municípios de Irupe, Ibatiba, Iúna, Brejetuba, Muniz Freire, Conceição do Castelo, Afonso Cláudio, Domingos Martins, Santa Leopoldina e Serra.

Furnas atua há 46 anos nas áreas de geração, transmissão e comercialização de energia elétrica. A empresa garante o serviço essencial de fornecimento de energia elétrica para 49% das famílias brasileiras e é responsável pelo atendimento de empresas que produzem nada menos que 68% do PIB brasileiro.