



## **UMA ANÁLISE DOS MEIOS DE OBTENÇÃO DE COMBUSTÍVEL E CRIAÇÃO DE RESERVAS ENERGÉTICAS NACIONAIS: A TEORIA DAS NECESSIDADES E CONSEQÜÊNCIAS SOBRE POPULAÇÕES TRADICIONAIS.**

**Francisco del Moral Hernández, Célio Bermann**

Programa de Pós Graduação em Energia da USP. Instituto de Eletrotécnica e Energia da Universidade de São Paulo

### **Abstract**

Este trabalho é parte de pesquisa de doutorado e surge da constatação de que o modelo de atendimento da oferta de energia, do atendimento da expansão desta oferta, dos mecanismos institucionais e de construção do senso comum são subsidiários e elementos integrantes da construção de um modo de vida que entende o crescimento econômico como uma oferta cada vez maior de mercadorias e de energia. Sabe-se que um modo de vida se constrói reciprocamente com as necessidades que cria e procura atender. Trata-se de uma construção social que inclusive se choca com outros modos de vida não alinhados. Procura-se neste trabalho entender simultaneamente o processo através do qual ocorre ação seletiva de usos dos recursos naturais que envolvem a conversão de energia e obtenção de combustíveis e o uso conflitante do território. A oferta de energia e combustíveis deve ser entendida como conceito político e construído socialmente. Devemos pensá-la levando em conta seus impactos sociais, ambientais, fundiários. Há vários exemplos empíricos que podem identificar fluxos, sentidos e velocidades na extração de matéria e conversão de energia em áreas sócio-ambientalmente sensíveis. A expansão da infra-estrutura sobre regiões de populações tradicionais, regiões de biodiversidade, interesse ambiental é expressão do processo de acumulação de capital e procura ser legitimada de alguma maneira. Não devemos perder de vista que se existem projetos de expansão de infra-estrutura há uma implicação imediata: o abandono, negação de outros usos para território. Especificamente no caso brasileiro os aproveitamentos hidrelétricos, siderúrgicos e petrolíferos na Amazônia brasileira e nas demais Amazônias evidenciam e podem apoiar o crescimento destes fluxos em escala planetária. A análise sob o viés científico, elaboração de teorias, demonstrações e registros dos acontecimentos se torna necessária. Espera-se obter interpretações preliminares: 1) A respeito das conseqüências da criação de reservas energéticas sobre áreas de populações tradicionais 2) Obter um mapeamento de superposição de interesses 3) Produzir uma reflexão preliminar sobre o debate da criação de reservas energéticas de interesse nacional.

---

Este Trabalho foi preparado para apresentação no 5º Congresso Brasileiro de Pesquisa e Desenvolvimento em Petróleo e Gás- 5º PDPETRO, realizado pela Associação Brasileira de P&D em Petróleo e Gás-ABPG, no período de 15 a 22 de outubro de 2009, em Fortaleza-CE. Esse Trabalho foi selecionado pelo Comitê Científico do evento para apresentação, seguindo as informações contidas no documento submetido pelo(s) autor(es). O conteúdo do Trabalho, como apresentado, não foi revisado pela ABPG. Os organizadores não irão traduzir ou corrigir os textos recebidos. O material conforme, apresentado, não necessariamente reflete as opiniões da Associação Brasileira de P&D em Petróleo e Gás. GO(s) autor(es) tem conhecimento e aprovação de que este Trabalho seja publicado nos Anais do 5ºPDPETRO.