

V SEMINÁRIO INTERNACIONAL SOBRE CAPITALISMO BUROCRÁTICO

PETROLINA – PE
NOVEMBRO DE 2014

IMPACTOS SOCIOAMBIENTAIS DA CONSTRUÇÃO DA USINA DE RIACHO SECO NO MUNICÍPIO DE SANTA MARIA DA BOA VISTA – PE.

Maria José de Melo
Graduanda em Geografia- UFPE
PIBIC/FACEPE-PE

Patrícia Teles

OBJETIVO

- Analisar os impactos socioambientais, os conflitos e a resistência das comunidades quilombolas frente ao processo de implementação de construção da usina hidrelétrica de Riacho Seco no município de Santa Maria da Boa Vista- PE.

REFERENCIAL TEÓRICO

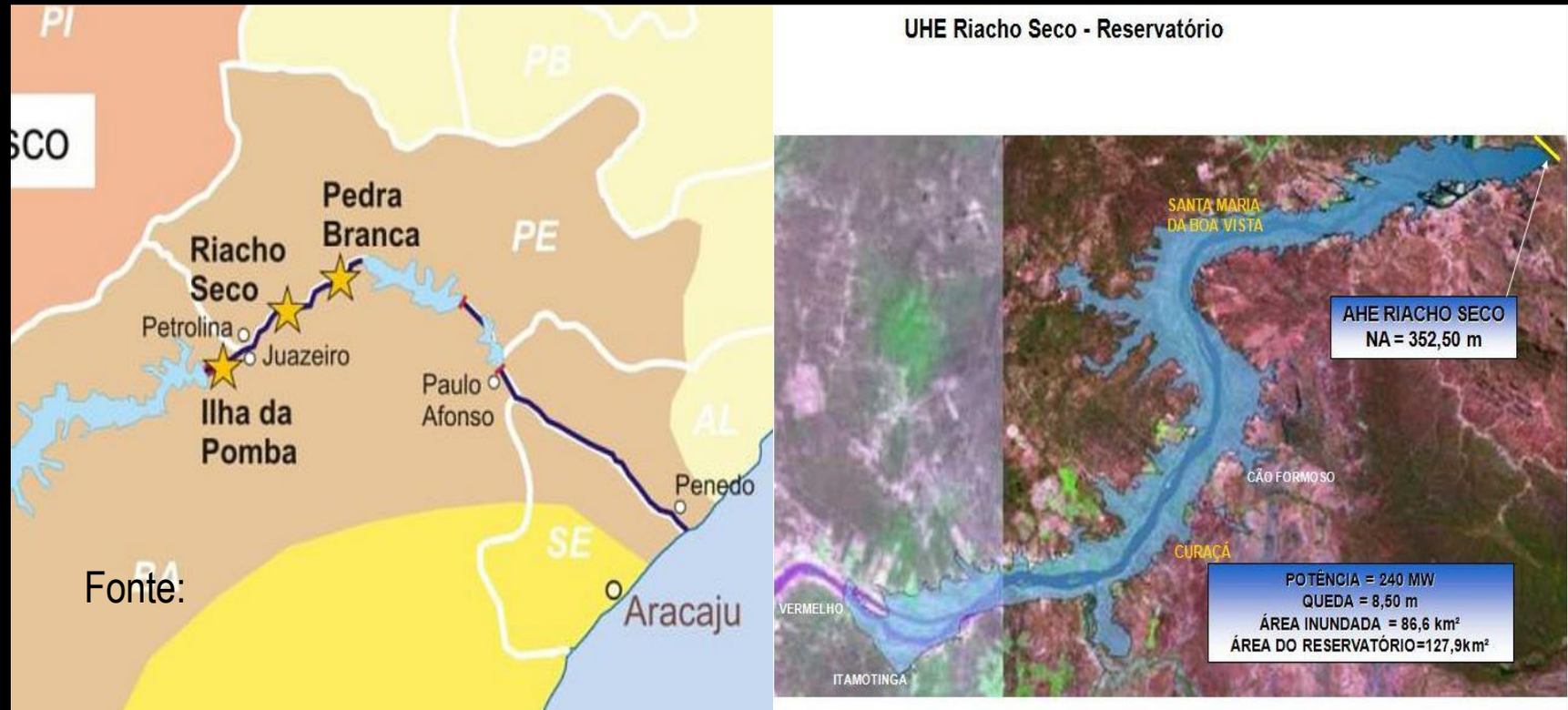
- o território se modifica e se transforma pelas redes, circuitos que ali se instalam, ou seja, ele revela a marca do poder onde se projetou um trabalho (RAFFESTIN 2011)
- Na realidade a hidrelétrica “vem exatamente destroçar a nossa realidade, vem exatamente destroçar a nossa relação com a natureza e impor relações desiguais”(SANTOS 1990) .
- Compreendendo que geram impactos a partir da tipologia socioambiental havendo transformações no território. Ocorrendo mudanças na distribuição das terras, perda para comunidades tradicionais, (MARIÁTEGUI 2010 p. 63).

HISTÓRICO

- Primeiras expedições datam de 1553; O povoamento sistemático veio pela região da nascente no final do século XVII e começo do XVIII;
- Passa a ser o “o rio dos currais”, “rio da integração nacional”, o principal “caminho” para as estradas e bandeirantes.
- Suas margens e ilhas foram sendo ocupadas; tinha os chamados culturas de “vazanteiros”.
- As comunidades quilombolas de Pernambuco revelam uma história de resistência à escravidão, Zumbi dos Palmares etc, importante para se entender a própria formação e a ocupação do território.

CARACTERIZAÇÃO DA ÁREA DO ESTUDO

- Santa Maria da Boa Vista município Pernambucano, localizado na unidade geoambiental da Depressão Serteneja (CPRM, 2005) Mesorregião do São Francisco, e na Microrregião de Petrolina (IBGE), faz parte do perímetro irrigado do submédio.



A HIDRELÉTRICA

- Por pressão dos movimentos sociais e outros setores a Procuradoria da República abre inquérito civil público para interromper o licenciamento da UHE Riacho Seco, só será reiniciado quando fossem atendidas algumas condicionantes.
- Vai gerar 276 megawatts tem uma queda três vezes menor que a UHE Sobradinho, e quatro vezes menor que a UHE Itaparica;
- Municípios atingidos, Santa Maria da Boa Vista-PE, Lagoa Grande-PE, Curaçá-BA, e Juazeiro-BA.
- Atingirá diretamente quatro comunidades quilombolas, Cupira, Serrote, Inhanhum PE, e Nova Jatobá BA.
- Projeto elaborado pelos órgãos Chesf-Companhia Hidroelétrica do São Francisco, Desenvix S/A, Odebrecht, Engevix.





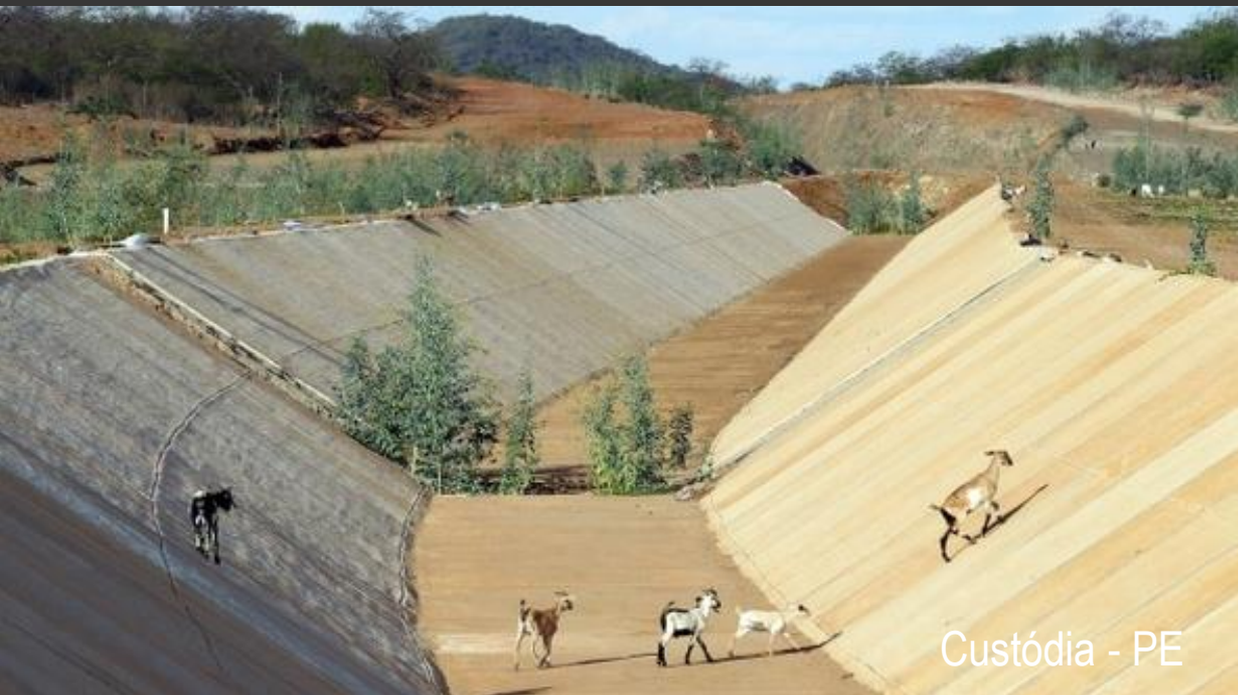
PAC no Nordeste: transposição, transnordestina, cinturão das águas, expansão do porto de Suape

Legenda

- Eixos de Integração
- Adutoras Construídas e em Funcionamento
- Adutoras Planejadas e em Construção



Fonte: Ministério da Integração Nacional
 Governo Federal



Custódia - PE

63% da obra foi concluída



Estado do Ceará

Fonte: Água nova rumo ao futuro

COMUNIDADE QUILOMBOLA DE CUIPIRA

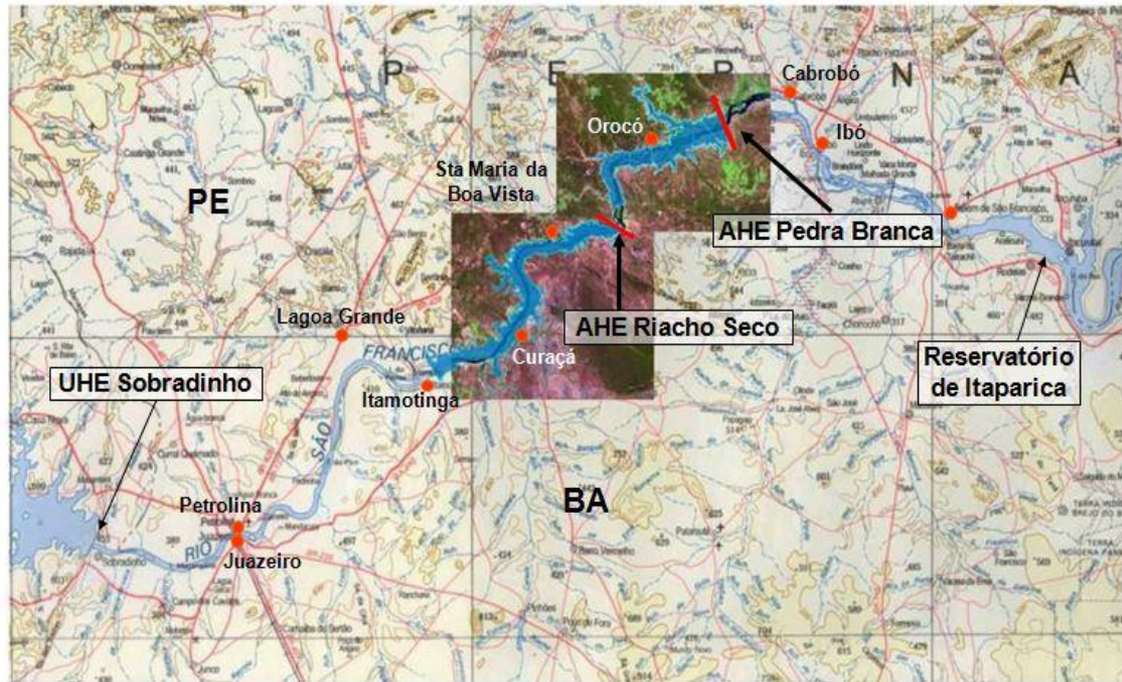
- Em uma raça com costumes e almas agrárias... A terra sempre foi toda a alegria do índio. Sente que “a vida vem da terra” e volta a terra. Finalmente, o índio pode ser indiferente a tudo, menos à posse da terra que suas mãos e seu alento lavraram e fecundaram religiosamente (MARIÁTEGUI 2010, p.63).
- Cupira é centenária tem certificação da Fundação Cultural Palmares, e tem processo de titulação;
- 350 famílias, sobrevive da agricultura de subsistência, além do artesanato e a pesca, todas realizadas em regime familiar.
- Sua produção agrária, fundamentalmente de alimentos (mandioca, arroz, feijão, milho etc.);
- MAB-Movimento Atingidos por Barragens;

RESULTADOS PRELIMINARES

- Os impactos sociais: o psicológico o trauma e o medo, a invasão dos técnicos das empresas já é uma realidade para as comunidades quilombolas, se deparam com as mesmas preocupações dos atingidos por barragens;
- As consequências dos megas projetos, vão além do ambiental, também é um impacto econômico, social e cultural.
- Essas grandes obras é crime aos direitos humanos;
- O rio São Francisco hidro logicamente já apresenta sérios problemas, das nascentes a foz;
- Sabemos que as outras hidrelétricas já existentes vêm apresentando problemas de insuficiência hídrica, não gerando energia suficiente, a UHE Itaparica e a UHE Xingó estão utilizando só seis turbinas das dez existente.
- Na foz do rio o processo de salinização só aumenta...



Localização dos Projetos de Barragem Pedra Branca e Riacho Seco



REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- **AB'Sáber, Aziz Nacib. Os domínios de natureza no Brasil: potencialidades paisagísticas.** São Paulo: Ateliê Editorial, 2003.
- **MARIÁTEGUI, José Carlos. Sete Ensaios de Interpretação da Realidade Peruana. Ed. 2 –** São Paulo: Expressão Popular, 2010.
- **MELO, Mário Lacerda de. Áreas de exceção da Paraíba e dos Sertões de Pernambuco.** Recife, SUDENE-PSU-SER, 1988.
- **MOREIRA, Rui. Sociedade e espaço geográfico no Brasil: constituição e problemas de relação-** São Paulo: Contexto, 2011.
- **SANTO, Milton. Industrialização e Grandes Projetos: Desorganização e Reorganização do Espaço.** Pará: Editora da UFPA, 1995.
- **RAFFESTIN, Claude. Por uma Geografia do Poder. Ed. 29 –** São Paulo: Atica, 2011.