

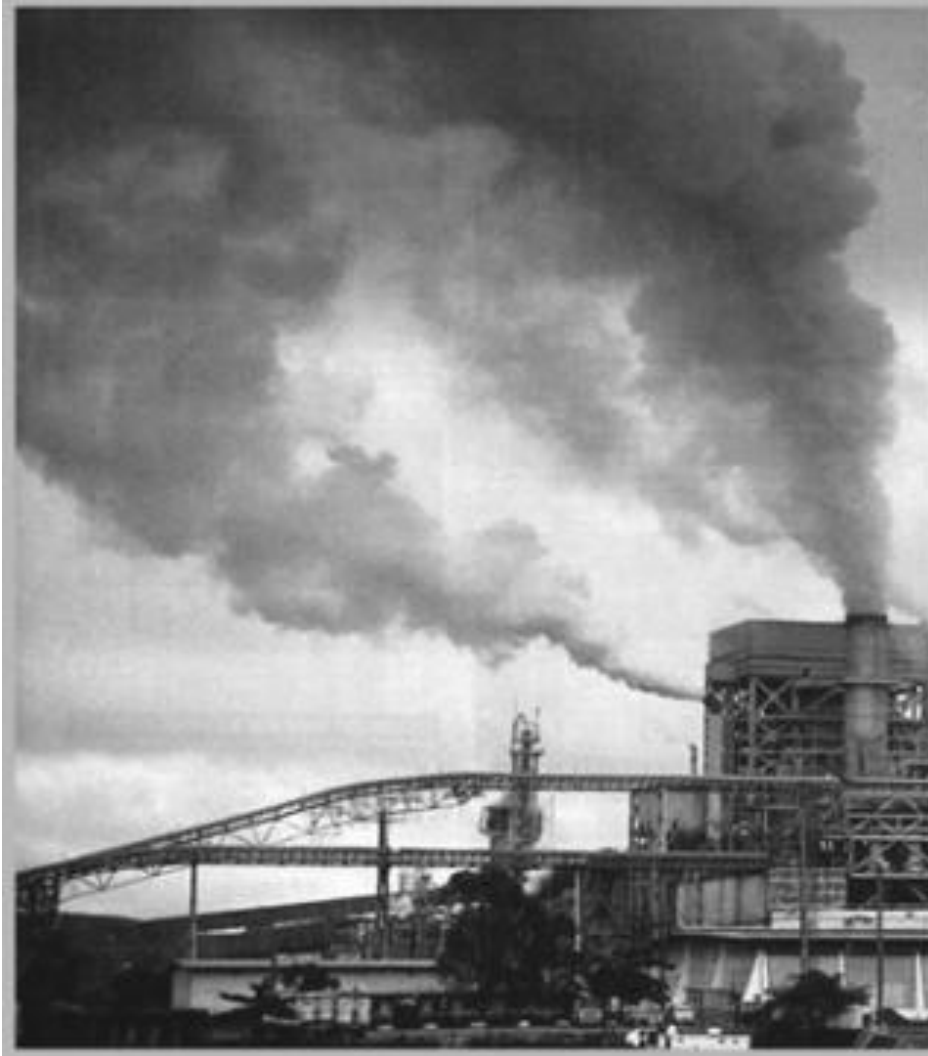
Projetos amazônicos

Jari, Calha Norte e SIVAM

Prof. Alexandre

Geografia





A ODISSÉIA DO JARI



M

AMAZÔNIA

Está a 197, o sofisticado complexo Sideral Esportivo instalado no município de Itapicoba, em uma extensa área de terras da Companhia Siderúrgica de Aço do Estado do Pará e o Aço para o Sudeste. Aos 70 anos de idade, ainda produz. Por isso, que nunca foi um jogador, apenas um nome forte, o está vivo e ativo de sua estrutura. Ainda são feitas de produtos de aço: tubos e, também, metais de alta qualidade para a indústria de

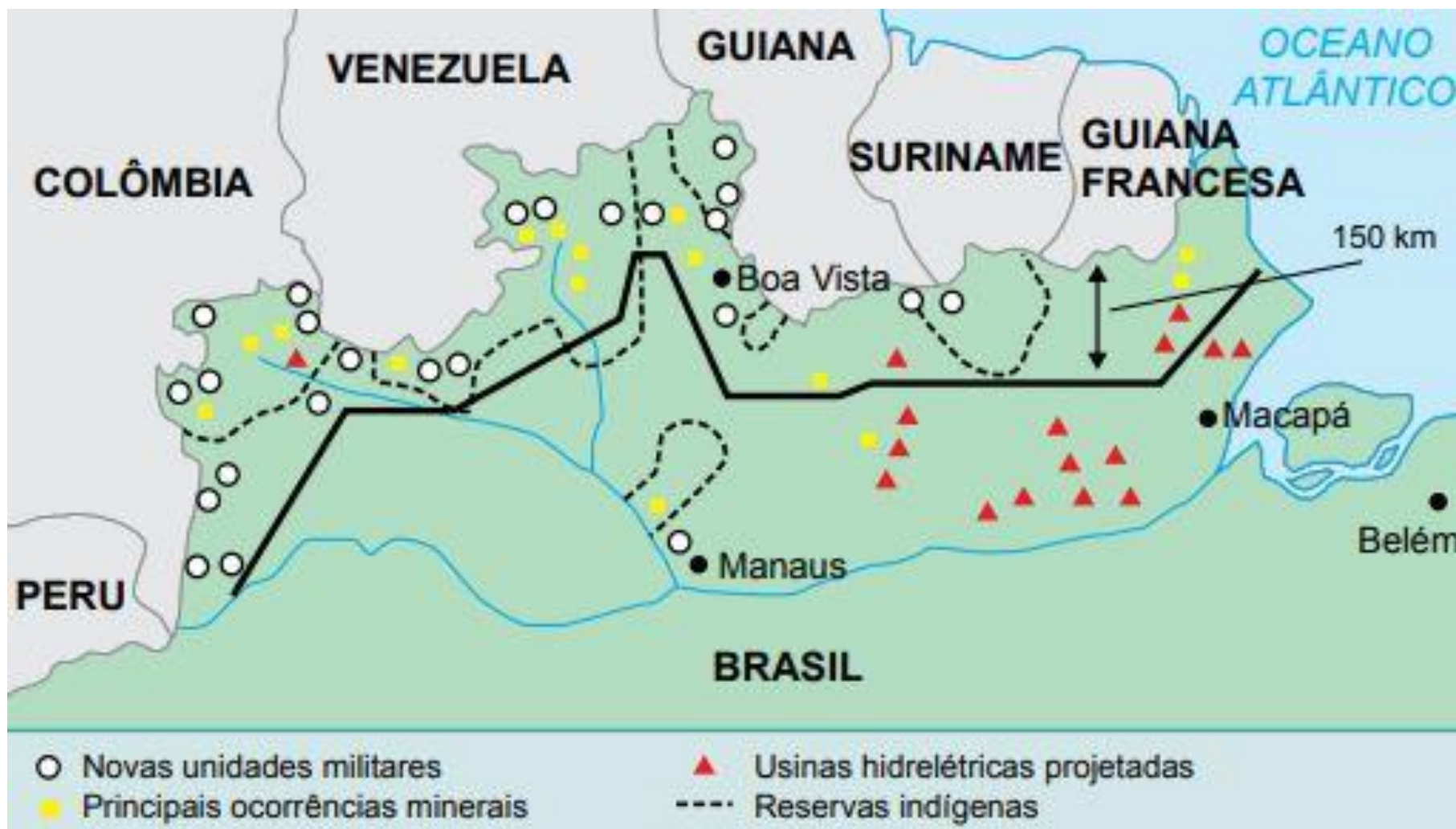
colunas, estruturas e transportes sobre rodas. Hoje, através de dois túneis, sendo o maior de 47 metros, o aço é levado para o Sudeste, para a indústria e para a construção civil. O aço é produzido em Itapicoba, no município de Itapicoba, no Sudeste, e transportado para o Sudeste, para a indústria e para a construção civil. O aço é produzido em Itapicoba, no Sudeste, e transportado para o Sudeste, para a indústria e para a construção civil.

SEBASTIÃO BERNAR
FOTOS: JOÃO MARIE NUNES

PROJETO JARI



PROJETO CALHA NORTE



30 anos do Programa Calha Norte

Desde 1985, o **Programa Calha Norte** executa projetos que contribuem para o desenvolvimento da Amazônia Setentrional. O **Calha Norte** atua em **2** vertentes:



Civil



Militar

Atende

194

municípios

em

6

estados



São mais de

8,8

milhões de pessoas alcançadas

Nos últimos 10 anos, o programa aplicou mais de **R\$ 2 bilhões** em melhorias como:



Escolas



Ônibus



Postos de Saúde



Agricultura



Obras

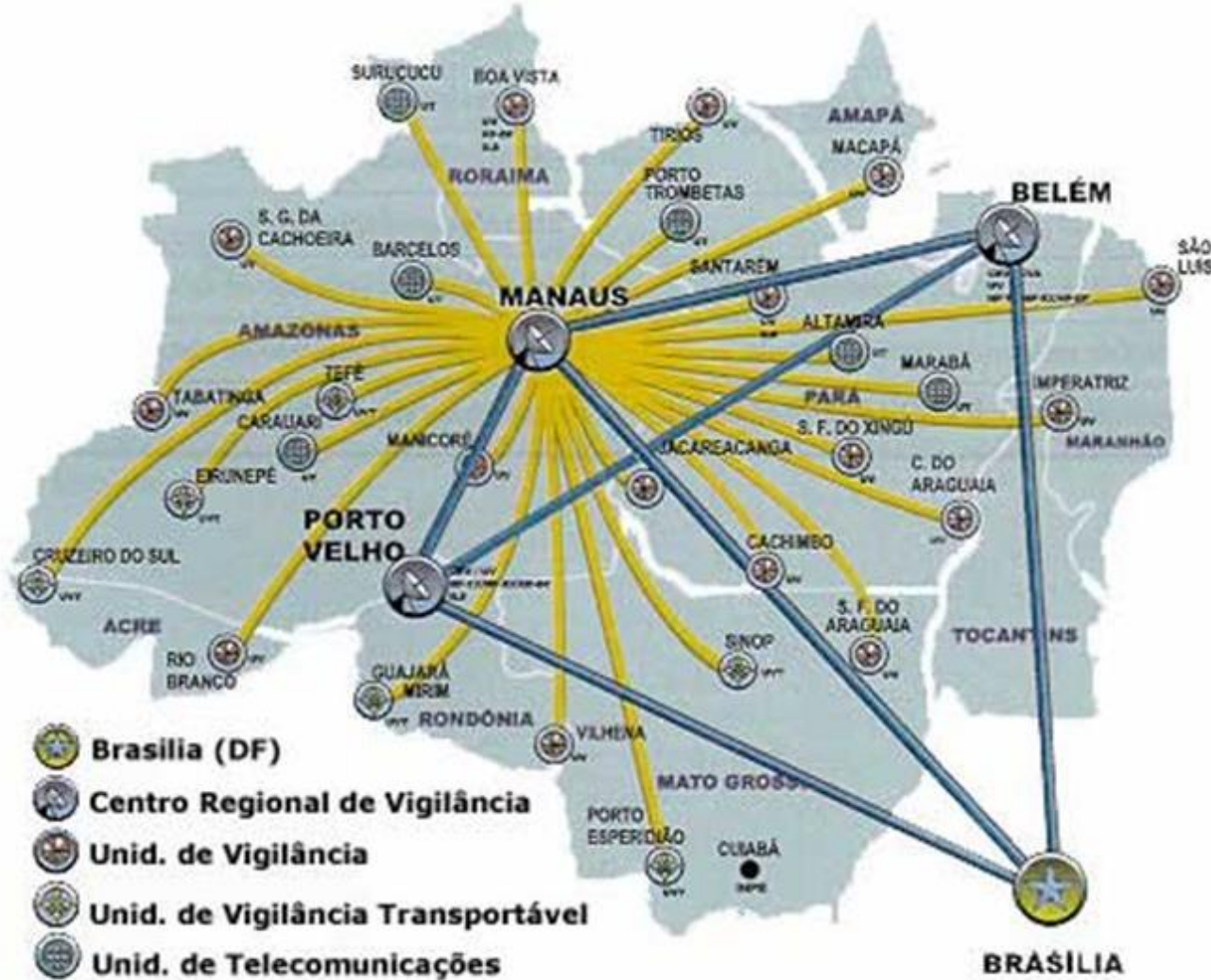


Creches

Quadras poliesportivas, centro de convivência para jovens e idosos, passarelas, praças, ponto de ônibus, bibliotecas, caminhões coletores de lixo, terminais rodoviários, carretas e tratores agrícolas, entre outras melhorias

Infográfico: Pedro Henrique Dutra / Ministério da Defesa

PROJETO SIVAM





Exercício 01

(ENEM) A Floresta Amazônica, com toda a sua imensidão, não vai estar aí para sempre. Foi preciso alcançar toda essa taxa de desmatamento de quase 20 mil quilômetros quadrados ao ano, na última década do século XX, para que uma pequena parcela de brasileiros se desse conta de que o maior patrimônio natural do país está sendo torrado.

AB'SABER, A. Amazônia: do discurso à práxis. São Paulo: EdUSP, 1996.

Um processo econômico que tem contribuído na atualidade para acelerar o problema ambiental descrito é:

- a) Expansão do Projeto Grande Carajás, com incentivos à chegada de novas empresas mineradoras.
- b) Difusão do cultivo da soja com a implantação de monoculturas mecanizadas.
- c) Construção da rodovia Transamazônica, com o objetivo de interligar a região Norte ao restante do país.
- d) Criação de áreas extrativistas do látex das seringueiras para os chamados povos da floresta.
- e) Ampliação do polo industrial da Zona Franca de Manaus, visando atrair empresas nacionais e estrangeiras.

OBRIGADO!