

**3ª
SÉRIE**

CANAL SEDUC-PI3



PROFESSOR (A):

**ADRIANO
RAMALHO**



DISCIPLINA:

GEOGRAFIA



CONTEÚDO:

HIDROGRAFIA



TEMA GERADOR:

**ARTE NA
ESCOLA**



DATA:

05.11.2019

Bacias hidrográficas brasileiras

Características da hidrografia brasileira

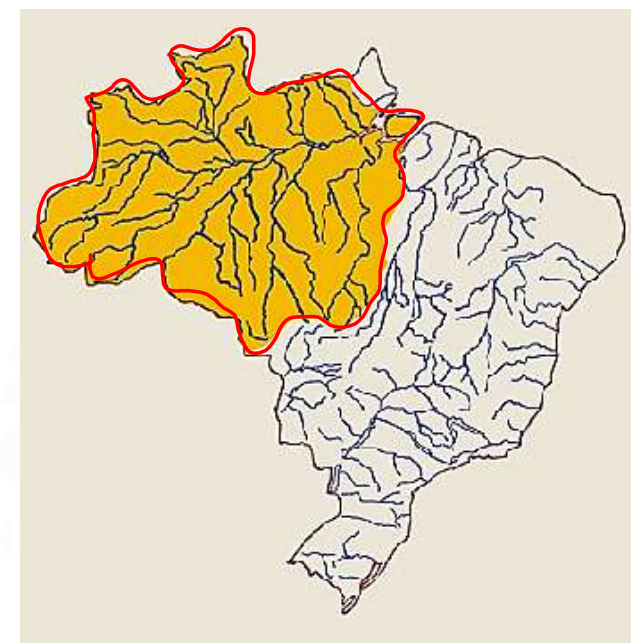
- Riqueza em rios e pobreza em formações lacustres. LAGOS
- Todos rios direta ou indiretamente são tributários do Oceano Atlântico.
- Predomínio de foz em estuário. / FOZ em DELTA
- Domínio de rios de planalto. → ENERGIA
- Regime pluvial tropical austral → CHUVAS
- Rios de drenagem exorréica e perenes.

Destaque para três divisores de água: Cordilheira dos Andes, planalto das Guianas e formações planálticas no Brasil



Bacia amazônica

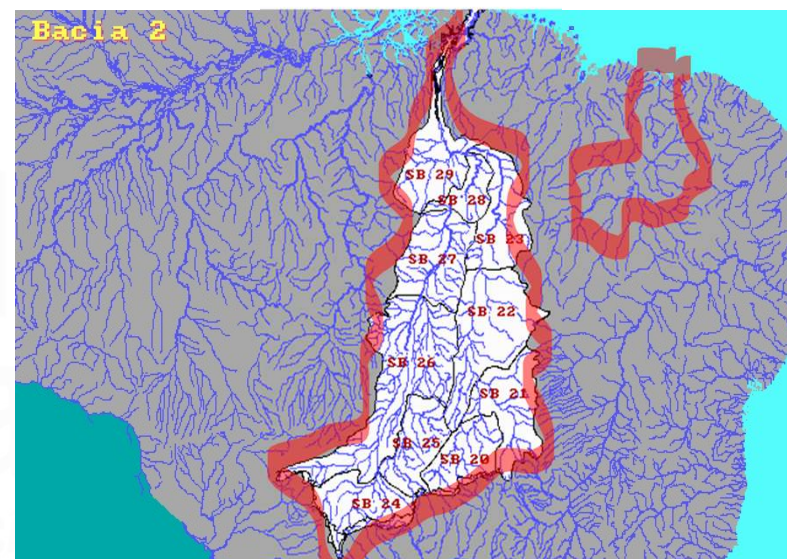
- Maior bacia hidrográfica do mundo.
- Drena algo em torno da metade do território do Brasil.
- Maior potencial hidráulico/hidroelétrico.
- Principal rio é o Amazonas.



Inúmeros problemas e desastres para a construção de usinas hidroelétricas na área. Destaque: Balbina.

Bacia do Tocantins-Araguaia

- Maior bacia totalmente brasileira.
- Presença da maior usina totalmente brasileira: Tucuruí, no rio Tocantins.
- Possibilidade de navegação ampliada com algumas obras de engenharia.



A usina de Tucuruí, foi construída com o objetivo de fornecer energia para os grande projetos de exploração da região norte. Sofre com o processo de apodrecimento da floresta no fundo do lago.



Bacia do São Francisco



- Principal rio: São Francisco.
- Bacia tipicamente de planalto.
- Trata-se de uma bacia totalmente brasileira.
- Navegável de Pirapora até Juazeiro.
- Apresenta afluentes intermitentes.

Principais hidrelétricas: Três Marias, Sobradinho e Paulo Afonso.



Mapa elaborado no Banco de Informações e Mapas dos Transportes da Secretaria Executiva do Ministério dos Transportes



Transposição do Rio São Francisco



Bacia Platina

- Trata-se da Bacia mais importante do ponto de vista da atividade econômica.
- Formada por três bacias menores: Uruguai, Paraguai e Paraná. (ITAIPU)
- O rio Paraná apresenta 4200 km de extensão.

