

BACIA DO AMAZONAS

- Nasce nos Andes peruanos
- Mais extensa do mundo e a de maior caudal (volume)
- Regime Complexo, foz mista e fenômeno da pororoca
- Eixo principal apresenta grande navegabilidade (rios de planície)
- Afluentes conferem grande potencial hidrelétrico (rios de planalto)

BACIA PLATINA

- Segunda maior Bacia do mundo
- O rio Paraná nasce da junção dos rios Grande e Parnaíba e desagua no Oceano Atlântico
- Os rios Paraguai e Uruguai também banham esta bacia
- Em termos de potencial hidrelétrico, os rios dessa bacia são os que mais são aproveitados para a geração de energia.

HIDROGRAFIA BRASILEIRA

BACIA DO TOCANTINS-ARAGUAIA

- Seus dois rios principais nascem no Planalto Central
- É a mais extensa bacia genuinamente brasileira
- Regime tropical com cheias de verão e vazante de inverno
- No rio Tocantins (planáltico) encontra-se a maior usina hidrelétrica totalmente brasileira: a Usina de Tucuruí
- O Rio Araguaia é de planície

BACIA DO SÃO FRANCISCO

- Nasce na Serra da Canastra em MG
- Drenagem perene e exorreica
- Apresenta grande potencial hidrelétrico: Usinas como a de Xingó, Paulo Afonso, Sobradinho e Três Marias
- Recebe apelidos: Nilo brasileiro, Rio dos Currais, Rio da integração nacional, Velho Chico.
- Passa pelo Projeto de Transposição