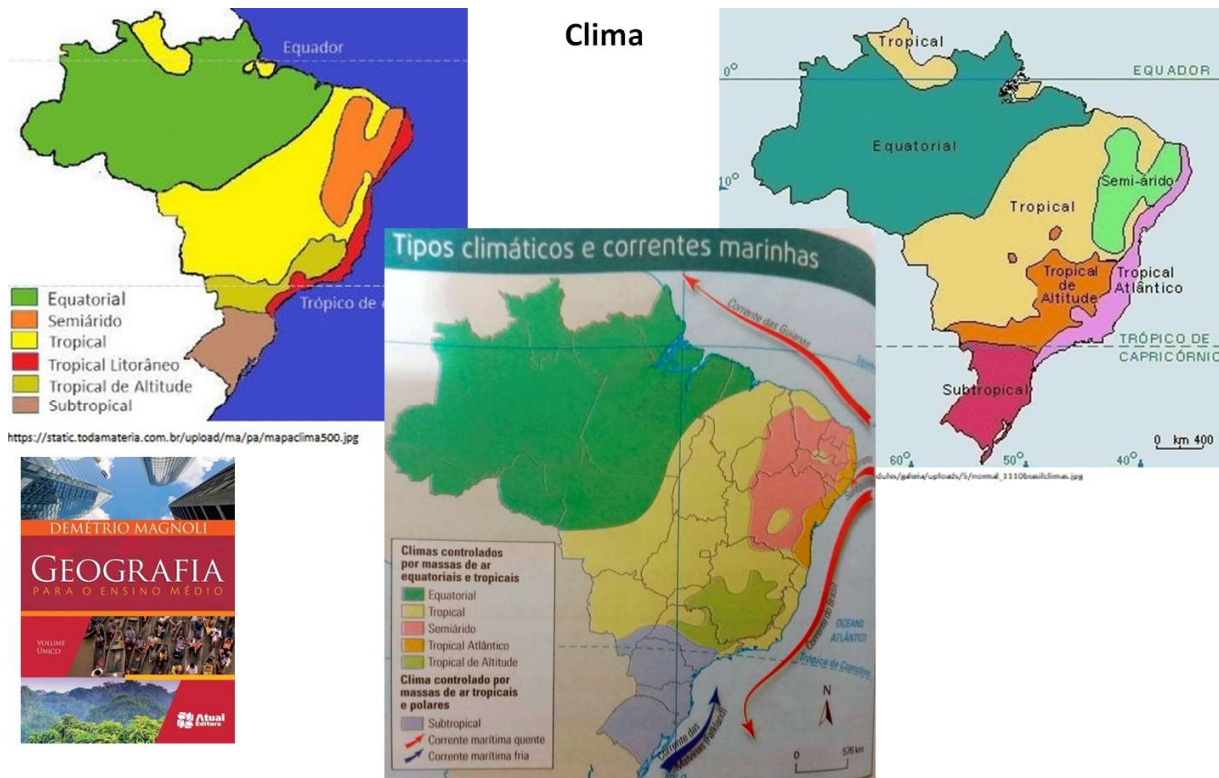




## Aula 41 - Geografia do Brasil – ESA

*O território nacional: a construção do Estado e da Nação, a obra de fronteiras, fusos-horários e a federação brasileira.*

**O espaço brasileiro: relevo, climas, vegetação, hidrografia e solos.**



### Clima Equatorial

**Local:** regiões localizadas nas proximidades da linha do Equador.

**Temperatura:** elevadas; média varia entre 25 °C e 27 °C.

**Chuvas:** grande quantidade de chuvas durante a maior parte do ano.

**Características:** quente e úmido.

**Predominância:** toda a Região Norte (exceto Tocantins) e em parte do Centro-Oeste (norte do Mato Grosso) e uma pequena parte do extremo noroeste do Maranhão.

**Amplitude térmica anual:** pequena.

**Latitude:** regiões de menor latitude

**Vegetação:** floresta equatorial (Floresta Amazônica)

**Observações:** O regime de chuvas varia de acordo com a ação das massas de ar.

No inverno, a região pode receber a influência de frentes frias, em decorrência do movimento de massas de ar vindas do polo. Nessas ocasiões, ocorre o fenômeno chamado de **friagem**, com a queda brusca de temperatura que pode chegar a 10 °C.

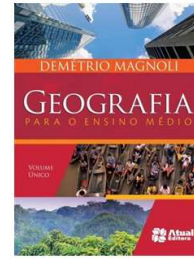
Nesse tipo de clima **não há estações do ano definidas**



**Clima Equatorial**

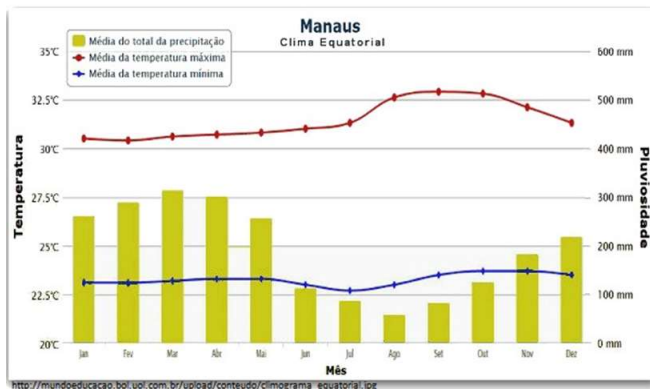
**Local:** regiões localizadas nas proximidades da linha do Equador.

**Predominância:** toda a Região Norte (exceto Tocantins) e em parte do Centro-Oeste (norte do Mato Grosso) e uma pequena parte do extremo noroeste do Maranhão.



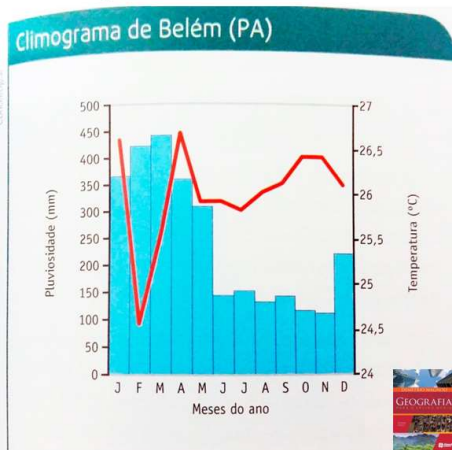
**Clima Equatorial**

**Climograma**



**Clima Equatorial**

**Climograma**





## Clima Equatorial

### Climograma

