



MUNICÍPIO DA ESTÂNCIA BALNEÁRIA DE PRAIA GRANDE

Estado de São Paulo
SEDUC - Secretaria de Educação

ATIVIDADE 15

PONTE DO SABER



Disciplina: Geografia

6º ano do Ensino Fundamental

AS COORDENADAS GEOGRÁFICAS

As coordenadas geográficas são um conjunto de linhas imaginárias traçadas sobre a superfície terrestre que têm por finalidade a orientação e a localização.

Os paralelos e meridianos definidos, podem agora nos fornecer um valioso dado referencial que foi sistematizado e chamado de Coordenadas Geográficas, elas correspondem à Latitude e Longitude, respectivamente.

Lembre-se que é o cruzamento das linhas imaginárias dos Paralelos e Meridianos que formam um ângulo perpendicular, isto é de 90º que é igual ao ângulo de localização de um determinado lugar.



<https://escolaeducacao.com.br/coordenadas-geograficas/>

Paralelamente ao Equador foram traçados os paralelos e perpendicularmente os meridianos.

ATIVIDADES

1. Assinale V (verdadeiro) ou F (falso):

A.() Os meridianos são linhas imaginárias traçadas paralelamente à Linha do Equador.

B.() A linha do Equador divide a Terra em dois hemisférios, norte e sul.

C.() Os meridianos são linhas imaginárias traçadas de um pólo ao outro.

D.() A latitude é a distância em graus de qualquer ponto da superfície terrestre com relação ao Equador.

E.() A longitude é a distância em graus de qualquer ponto da superfície terrestre com relação ao Meridiano de Greenwich.

F.() Por meio das Coordenadas Geográficas, é impossível a localização exata de qualquer ponto na superfície terrestre.