

WIKIPÉDIA

Hemisfério (geografia)

Origem: Wikipédia, a enciclopédia livre.

Em geografia, um **hemisfério** é uma metade do globo terrestre.^[1] Essa metade é delimitada por um círculo máximo, que poderá ser ou a linha do equador ou então um par formado por duas semicircunferências: um meridiano e seu respectivo antimeridiano.^[2]

Algumas das mais comuns divisões do planeta em hemisférios:

- Divisão norte-sul: é feita pela linha do equador. Divide o globo terrestre em hemisfério norte e hemisfério sul.
- Divisão leste-oeste: é feita pelo meridiano de Greenwich com o meridiano de 180° (antimeridiano de Greenwich). Divide o globo terrestre em hemisfério ocidental e hemisfério oriental.
- Divisão terra-água: divide o globo em hemisfério continental, que é o que possui a maior quantidade de terra do planeta, e hemisfério aquático, que é o que possui a maior quantidade de água do planeta.

Política e culturalmente, costuma-se chamar "hemisfério ocidental" a metade da Terra que inclui a Europa e as Américas.



Nesta imagem, o globo terrestre foi seccionado pelo círculo máximo formado pelo meridiano de longitude 20° e pelo seu antimeridiano de longitude 200°, resultando em dois hemisférios: à direita, um hemisfério contendo a África, a Europa, a Ásia e a Austrália; à esquerda, um hemisfério contendo as Américas.

Referências

1. MORAES, Paulo Roberto (2011). *Geografia geral e do Brasil* (ISBN 9788529403959) 4 ed. São Paulo: HARBRA. p. 17. 721 páginas
2. BAKOS, Margaret Marchiori; CASTRO, Ieda Bandeira; PIRES, Leticia de Andrade (2000). *Origens do Ensino* (http://books.google.com.br/books?id=xjy6By2EPIIC&printsec=frontcover&hl=pt-BR&source=gbs_ge_summary_r&cad=0#v=onepage&q&f=false) 1 ed. Porto Alegre: EDIPUCRS. p. 64. 225 páginas. ISBN 8574301663. Consultado em 12 de outubro de 2014

Obtida de "[https://pt.wikipedia.org/w/index.php?title=Hemisfério_\(geografia\)&oldid=57800148](https://pt.wikipedia.org/w/index.php?title=Hemisfério_(geografia)&oldid=57800148)"

Esta página foi editada pela última vez às 16h09min de 12 de março de 2020.

Este texto é disponibilizado nos termos da licença Atribuição-Compartilhual 3.0 Não Adaptada (CC BY-SA 3.0) da Creative Commons; pode estar sujeito a condições adicionais. Para mais detalhes, consulte as condições de utilização.