

O estudo do fator Ph como indicador da qualidade da água de rios do município de Maripá e possíveis soluções para os problemas detectados

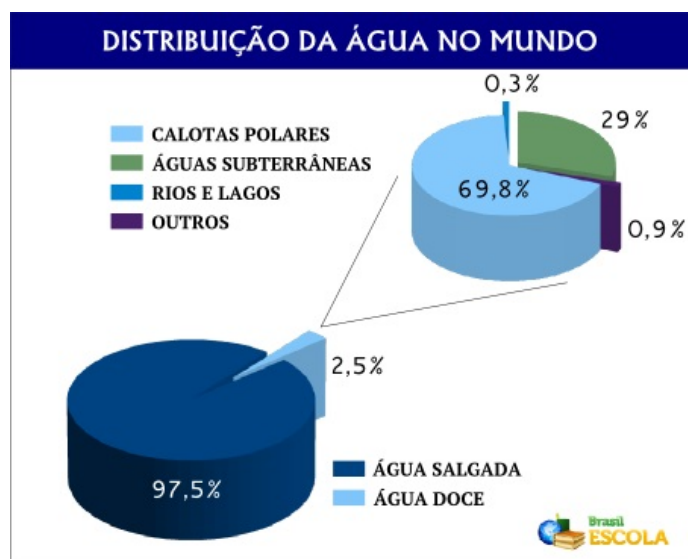
ALUNAS: Rayssa Barbosa Batista
Paloma Luana Mendonça Massochin
Professora Orientadora: Jane Ivany Zils Previdi

INTRODUÇÃO: A água é, provavelmente o único recurso natural que tem a ver com todos os aspectos da civilização humana, desde o desenvolvimento agrícola e industrial aos valores culturais e religiosos arraigados na sociedade. É um recurso natural essencial, seja como componente bioquímico de seres vivos, como meio de vida de várias espécies vegetais e animais, como elemento representativo de valores sociais e culturais e até como fator de produção de vários bens de consumo final e intermediário.

OBJETIVOS: Pesquisar sobre a importância da água para os seres vivos e diagnosticar o estado da água de rio que pertence ao município de Maripá, através de teste de indicador de Ph.

METODOLOGIA:

Pesquisas bibliográficas, pesquisa de campo e realização de teste de indicador de Ph.



Fonte: <https://foodsafetybrazil.org>

Fonte: <https://brasilescola.uol.com.br/geografia/distribuicao-agua-no-mundo.htm>

Referências bibliográficas:
www.brasilescola.uol.com.br
brasildasaguas.com.br