

An aerial photograph of a large dam and reservoir. The dam is a long, curved concrete structure that spans across a valley. The reservoir is a large body of blue water in the foreground, reflecting the sky. The surrounding landscape is covered in dense green forest. A river flows through the valley behind the dam, and some roads and buildings are visible on the right side of the image.

Ambientalistas:

António Pinheiro 7ºA Nº 4

Carolina Andrade 7ºA Nº6

Desvantagens da construção da  
Barragem

- Alteração das Paisagens Naturais...

Com a construção de barragens, alteram-se as paisagens naturais formando-se grandes lagos artificiais.



- **Destruição de Fauna e Flora...**

Devido à construção de uma barragem, elimina-se fauna e flora.



- Custos muito elevados...

Uma barragem é muito dispendiosa em termos de construção.



- Impacto nos ciclos naturais...

As barragens constituem uma violenta perturbação da dinâmica fluvial.



- Período de “vida útil”...

As barragens têm um reduzido período de vida útil.



- Capacidade de Armazenamento...

Ao longo do tempo vão se depositando no fundo da barragem matérias transportados pelo rio.



- Eutrofização...

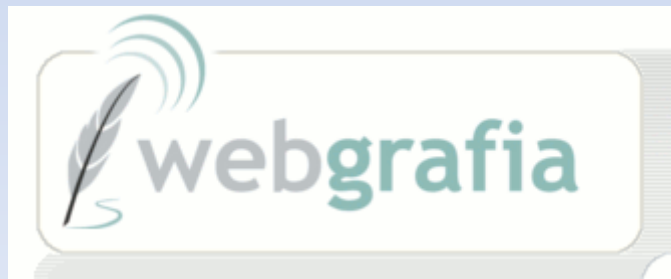
A água acumulada na barragem fica estagnada, o que leva ao aparecimento de microorganismos que podem torná-la imprópria para consumo.





## • Recursos Bibliográficos...

- <http://www.notapositiva.com> – consultado em Junho de 2012
- [http://6f\\_e\\_o\\_ambiente.blogs.sapo.pt](http://6f_e_o_ambiente.blogs.sapo.pt) – consultado em Junho de 2012
- <http://pt.shvoong.com> – consultado em Junho de 2012



Fim...

