1 O que impacto ambiental?

Trata-se de alterações no meio ambiente causadas pelas atividades humanas que podem ser negativas ou positivas, permanentes ou temporárias.

2 Quais as propriedades do elemento quimico mercurio

O mercúrio é um elemento químico de número atômico 80, pertencente ao grupo 12 da Tabela Periódica. É o único elemento metálico líquido em temperatura ambiente. Possui coloração branco-prateada e é de alta densidade

3 a importancia e aplicaçoes do mercurio para a sociedade?

Esfigmomanômetros, termômetros, amálgamas dentárias e conservantes de vacinas

4 Qual a funçao do mercurio nas lampadas fluorescentes?

Durante esse percurso, os elétrons acabam se chocando com os átomos do gás de mercúrio e transferem energia para eles.

5 Explique como as lampadas fluorescentes podem prejudicar o meio ambiente.

6 O que é biocumaçao?

7 O que magnificao trofica?

8 faça um esquema(desenho)par representar magnificação trófica causada pelo mercúrio

9 qual a importância de reciclar lâmpadas florescentes

10 pesquise no site reciclus.org.br onde encontrar o ponto de coleta de lâmpadas mais próximos da sua residência