



Fundação de Apoio ao Desenvolvimento
da Universidade Estadual de Londrina

Serviço Autônomo de Água e Esgoto S.A.A.E
Marechal Cândido Rondon - Estado do Paraná

CONCURSO PÚBLICO

RESPOSTA DE RECURSO

Nome do requerente: Wagner Eduardo Richter

Cargo: Químico

13) Os minérios de ferro são rochas a partir das quais pode ser obtido ferro metálico de maneira economicamente viável. O ferro encontra-se geralmente sob a forma de óxidos, como a magnetite e a hematite ou ainda como um carbonato, a siderite. Assinale a alternativa que NÃO apresenta uma região rica desse minério no Brasil.

- a) Quadrilátero Ferrífero (MG).
- b) Serra dos Carajás (PA).
- c) Maciço do Urucum (MS).
- d) Serra do Espinhaço (MG).
- e) Serra do Navio (AP).

Argumentação do(a) candidato(a)

O candidato solicita a anulação da questão por discordar da forma com que os minérios foram escritos na pergunta.

Resposta: Quanto a forma escrita dos minérios, a banca examinadora apresenta, a seguir, uma forma igual a da questão, que também é correto em termos de grafia.

Minério de ferro

Origem: Wikipédia, a enciclopédia livre.

Os **minérios de ferro** são **rochas** a partir das quais pode ser obtido **ferro metálico** de maneira economicamente viável. O ferro encontra-se geralmente sob a forma de **óxidos**, como a **magnetite** e a **hematite** ou ainda como um carbonato, a **siderite**.

Os minérios de ferro têm um teor de ferro variável consoante o mineral ferrífero:

Mineral	Fórmula química	Conteúdo teórico em ferro	Conteúdo teórico em ferro após calcinação



Quanto a concordância (desse/desses), ela refere-se ao minério de ferro, que por sua vez não está presente na Serra do Navio.

A banca examinadora julga o recurso **improcedente**.

É o parecer.

Mariele Cestari
Gerente Executiva - FAUEL

Londrina, 25 de janeiro de 2012.