



FORMULÁRIO - RESPOSTA RECURSOS

EDITAL PROCESSO SELETIVO PARA O INTERIO – PSI2017 - Nº 31 de 13/04/2017/GR-UFAM

PROVA: CONHECIMENTOS GERAIS II

DISCIPLINA: GEOGRAFIA

QUESTÃO: Nº 04

INTERESSADOS: FELIPE MOTA DE MOURA; ALBERONE FERREIRA GONDIM SALES.

QUESTIONAMENTO:

Os candidatos solicitam anulação da questão, pois consideram que Pitinga (Presidente Figueiredo) não contém reserva de urânio, mas de estanho/cassiterita.

PARECER:

A Mina do Pitinga é uma jazida primária polimineral de classe mundial de estanho, nióbio e tântalo. O minério primário mais complexo da mina do Pitinga, com teor em torno de 0,18 %, granulometria fina da cassiterita disseminada, e com associação paragenética, envolve a presença de nióbio, tântalo, zircônio, ítrio, **URÂNIO**, tório, e criolita. O granito matriz da jazida primária também contém minerais de **URÂNIO** e tório, além da zirconita. O elemento **URÂNIO (U)**, pertence a mineralogia de minério do albita granito, segundo Maurício Garcia, Gerente Geologia, da Mineração Taboca (2012). Vale ressaltar, que há 30 anos foram descobertas reservas enormes ocorrências **URANIFERAS** associadas a outros minerais, nos depósitos de Pitinga, segundo a INB (Indústrias Nucleares do Brasil).

RESPOSTA: MANTER GABARITO PUBLICADO.

Data: 20/06/2017

Página 1 de 1