



Edição impressa

▶ Clique na capa abaixo para ver as matérias principais.



▶ charges



▶ veja mais

Notícias

Terça-Feira, 21 de outubro de 2003

JC e-mail 2389, de 20 de Outubro de 2003.

Falta de recursos paralisa obras do centro de energia nuclear da UFPE

As obras do Centro Regional de Ciências Nucleares (CRCN) encontram-se praticamente paralisadas, denunciou o senador Marco Maciel (PFL/PE), na sexta-feira

Segundo ele, a construtora EC Engenharia reduziu sua força de trabalho para 16 operários e ameaça rescindir o contrato por falta de pagamento.

'Somente o aporte imediato de R\$ 4,5 milhões poderá evitar a paralisação', afirma Maciel, em nota divulgada à imprensa. Ele informa que os recursos previstos no Orçamento Geral da União (OGU) deste ano não estão sendo liberados.

O centro, que fornecerá radioisótopos para exames diagnósticos da área de medicina nuclear, começou a ser implantado em 1996 no campus da Universidade Federal de Pernambuco (UFPE).

Segundo Marco Maciel, a conclusão da primeira etapa das instalações definitivas do CRCN, cujas obras tiveram início em dezembro de 2000, será suficiente para dar continuidade às atividades básicas do centro, como o treinamento de recursos humanos.

A assessoria de imprensa da Comissão Nacional de Energia Nuclear (CNEN), ao qual o CRCN é ligado, informou que o ritmo das obras foi reduzido por falta de recursos e que não há prazo para a conclusão.

(Jornal do Comercio, 18/10)

Anterior

MEC: 88% das Universidades são particulares

Próxima

Antonio Candido, Guerreiro da Educação

Índice de Notícias

- imprimir

- enviar

- comentário

Expediente • Contato • Site da SBPC

Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência - SBPC©2002
Todos os direitos reservados / All rights reserved

Navegue por aqui

Selecione