

Uespi abre seletivo para técnico de apoio administrativo com 199 vagas

por Antônio Alencar

A Universidade Estadual do Piauí – Uespi divulgou edital de Processo Seletivo Simplificado para contratação de pessoal para as funções de Técnico em nível Médio e Técnico em nível Superior, em caráter temporário, com 199 vagas, distribuídas em todas as suas unidades administrativas lotadas no interior e na capital do Estado.

A seleção tem validade de 1 ano, contados da data da homologação do seu resultado final, podendo ser prorrogado por igual período, uma única vez a critério da Administração Pública e será feita apenas mediante de Avaliação de Curriculum Vitae, de caráter eliminatório e classificatório. A jornada de trabalho será de 40 horas semanais, estando os ocupantes das respectivas funções temporárias submetidos a regime jurídico específico dos servidores civis do Estado do Piauí. A remuneração variará de R\$ 536,00 a R\$ 893,00, conforme a formação.

O valor da taxa de inscrição será R\$ 20,00 para as Funções de Técnico de Nível Médio e de Nível Superior e serão acolhidas das 8h do dia 04.01.2010 até às 12h do dia 05.01.2010 pelo endereço eletrônico: www.nucepe.uespi.br devendo o candidato: Após o cumprimento do item 3.3 o candidato deverá enviar os documentos, autenticados em cartório, a seguir, via Sedex através da Empresa Brasileira de Correios e Telégrafos – ECT à Universidade Estadual do Piauí – Comissão Permanente de Seleção e Concurso Publico no endereço Rua João Cabral 2231, Bairro Pirajá CEP 64002-150, Teresina- Piauí com data de postagem até o dia 05.01.2010. A contratação é imediata e deve ocorrer ainda no mês de janeiro. O resultado final da seleção está previsto para ser divulgado no dia 12 do mesmo mês

por Ana Célia Aragão

Foto: Divulgação

Meteorologistas preveem baixo índice pluviométrico em 2010

Meteorologistas das regiões Norte e Nordeste estiveram reunidos em João Pessoa (PB), com o objetivo de elaborar o prognóstico para o primeiro trimestre de 2010. Foram analisadas as condições pluviométricas e globais dos oceanos e atmosfera, bem como os resultados de modelos numéricos de previsão climática sazonal.

Durante a reunião, que contou com a presença de técnicos do INPE e INMTE, foi observado que entre os meses de novembro e dezembro de 2009 houve uma baixa atuação dos sistemas atmosféricos que geram chuvas de maior intensidade.

De acordo com o meteorologista Mainar Medeiros, os dados analisados mostraram que, apesar de estar em sua fase moderada, o fenômeno El Niño-Oscilação Sul (ENOS) ainda se encontra em atuação no Oceano Pacífico Equatorial, dando continuidade à fase quente e podendo permanecer até o trimestre maio-junho-julho de 2010.

Desta forma, para o período de janeiro a março de 2010, a maioria dos modelos climáticos indica tendência de chuvas variando de normal a abaixo da média histórica sobre o setor Norte do Nordeste”, ressalta Mainar Medeiros.

Já a região que abrange o Norte do Piauí, Maranhão, Ceará, Rio Grande do Norte e Paraíba, a distribuição de probabilidades é 25% acima, 40% normal e 35% abaixo da média. Com relação à temperatura do ar, a tendência é de anomalias positivas entre 1 e 2°C sobre toda a região Nordeste.

Para o Semiárido nordestino há previsão de chuvas mais intensas do que outras devido à variabilidade espacial e temporal nessa região. No Sul do Estado do Piauí pode ocorrer veranico moderado.

