



Ministério da  
**Ciência, Tecnologia  
e Inovação**



**EDITAL Nº07/2014  
DE 28 DE MARÇO DE 2014  
CENTRO NACIONAL DE MONITORAMENTO E ALERTAS DE DESASTRES NATURAIS - CEMADEN**

**CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE VAGAS EM CARGOS DE NÍVEL SUPERIOR DA  
CARREIRA DE DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO**

**O DIRETOR INTERINO DO CENTRO NACIONAL DE MONITORAMENTO E ALERTAS DE DESASTRES NATURAIS**, no uso de suas atribuições que lhe foi conferida pela Portaria da Casa Civil n.º 640, de 22 de agosto de 2013, publicada no Diário Oficial da União nº 164, de 26 de agosto de 2013, Seção 2, torna pública a retificação dos subitens 1.6, 2.1.1., 2.1.2. 2.1.3, 2.1.4, 2.2.1 e a alínea “c” do subitem 14.3 do Edital Nº 2/2013, republicado no DOU em 03 de fevereiro de 2014 e retificado pelo Edital nº 05, publicado no DOU em 07 de março de 2014, conforme a seguir especificado, permanecendo inalterados os demais itens e subitens do referido edital.

(...)

1.6. A jornada de trabalho será de 40 (quarenta) horas semanais, sendo que os cargos de códigos TP01 a TP04 serão submetidos ao regime de turnos ou escala, na forma da Lei.

(...)

2.1.1. CÓDIGO DA VAGA: TP01

QUANTIDADE DE VAGAS: 8 (oito)

CARGO: TECNOLÓGISTA da Carreira de Desenvolvimento Tecnológico

CLASSE: Tecnologista Pleno Padrão I

LOCALIDADE DE TRABALHO: São José dos Campos ou Cachoeira Paulista, SP, ou outra localidade no território nacional onde o CEMADEN desenvolva atividades

ESPECIALIDADE: Geodinâmica ou Geologia de Desastres Naturais

REQUISITO: diploma, devidamente registrado, de curso de graduação de nível superior, nas áreas de conhecimento de Geociências ou Geologia ou Engenharia Geológica ou Geografia ou áreas correlatas fornecido por instituição de ensino superior reconhecida pelo Ministério da Educação (MEC), acrescida de título de Mestre, ou de três anos de experiência, após a graduação, em atividade de pesquisa e desenvolvimento tecnológico, que lhe atribua habilitação correspondente, e ter participado de projetos de pesquisa e desenvolvimento tecnológico na área de especialidade desse Cargo.

ÁREA DE ATUAÇÃO: Atividades Operacionais de Monitoramento e Alertas de Desastres Naturais

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES PARA O CARGO: Trabalhar em escala operacional de revezamento, em regime de escala, analisando informações provenientes de diversas fontes (observações ambientais, modelos numéricos, cenários de riscos, etc.), avaliando a possibilidade de ocorrência de desastres naturais em áreas de risco geológico, elaborar boletins operacionais, assessorar a equipe de trabalho com análises técnicas e apoiar a descrição de alertas, auxiliar desenvolvimentos em modelagem, aplicação de geotecnologias (SIG, sensoriamento remoto e banco de dados).

JORNADA DE TRABALHO: regime de turno ou escala, na forma da Lei.

2.1.2. CÓDIGO DA VAGA: TP02

QUANTIDADE DE VAGAS: 8 (oito)

CARGO: TECNOLOGISTA da Carreira de Desenvolvimento Tecnológico

CLASSE: Tecnologista Pleno Padrão I

LOCALIDADE DE TRABALHO: São José dos Campos ou Cachoeira Paulista, SP, ou outra localidade no território nacional onde o CEMADEN desenvolva atividades

ESPECIALIDADE: Extremos Hidrológicos

REQUISITO: diploma, devidamente registrado, de curso de graduação de nível superior, nas áreas de conhecimento de Hidrologia ou Geociências ou Meteorologia ou Ciências Exatas e da Terra ou Engenharia ou áreas correlatas, fornecido por instituição de ensino superior reconhecida pelo Ministério da Educação (MEC), acrescida de título de Mestre ou de três anos de experiência, após a graduação, em atividade de pesquisa e desenvolvimento tecnológico, que lhe atribua habilitação correspondente, e ter participado de projetos de pesquisa e desenvolvimento tecnológico na área de especialidade desse Cargo.

ÁREA DE ATUAÇÃO: Atividades Operacionais de Monitoramento e Alertas de Desastres Naturais

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES PARA O CARGO: Trabalhar em escala operacional de revezamento, em regime de escala, analisando informações provenientes de diversas fontes (observações ambientais, modelos numéricos, cenários de risco, etc.), avaliando a possibilidade de ocorrência de desastres naturais em áreas suscetíveis a inundações, alagamentos e enxurradas, elaborar boletins operacionais, assessorar a equipe de trabalho com análises técnicas e apoiar a descrição dos alertas.

JORNADA DE TRABALHO: regime de turno ou escala, na forma da Lei.

2.1.3. CÓDIGO DA VAGA: TP03

QUANTIDADE DE VAGAS: 8 (oito)

CARGO: TECNOLOGISTA da Carreira de Desenvolvimento Tecnológico

CLASSE: Tecnologista Pleno Padrão I

LOCALIDADE DE TRABALHO: São José dos Campos ou Cachoeira Paulista, SP, ou outra localidade no território nacional onde o CEMADEN desenvolva atividades

ESPECIALIDADE: Extremos Meteorológicos

REQUISITO: diploma, devidamente registrado, de curso de graduação de nível superior, nas áreas de conhecimento de Meteorologia ou Ciências Atmosféricas ou Hidrologia ou Geociências ou Ciências Exatas e da Terra ou áreas correlatas, fornecido por instituição de ensino superior reconhecida pelo Ministério da Educação (MEC), acrescida de título de Mestre ou de três anos de experiência, após a graduação, em atividade de pesquisa e desenvolvimento tecnológico, que lhe atribua habilitação correspondente, e ter participado de projetos de pesquisa e desenvolvimento tecnológico na área de especialidade desse Cargo.

ÁREA DE ATUAÇÃO: Atividades Operacionais de Monitoramento e Alertas de Desastres Naturais

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES PARA O CARGO: Trabalhar em escala operacional de revezamento, em regime de escala, analisando informações provenientes de diversas fontes (observações ambientais, modelos numéricos, cenários de riscos, etc.), avaliando os possíveis elementos atmosféricos capazes de deflagrar desastres naturais em áreas suscetíveis a escorregamentos, inundações, alagamentos e enxurradas, etc., elaborar boletins operacionais, assessorar a equipe de trabalho com análises técnicas e apoiar a descrição dos alertas.

Nº DE VAGAS: 08 (oito)

JORNADA DE TRABALHO: regime de turno ou escala, na forma da Lei.

2.1.4. CÓDIGO DA VAGA: TP04

QUANTIDADE DE VAGAS: 8 (oito)

CARGO: TECNOLOGISTA da Carreira de Desenvolvimento Tecnológico

CLASSE: Tecnologista Pleno Padrão I

LOCALIDADE DE TRABALHO: São José dos Campos ou Cachoeira Paulista, SP, ou outra localidade no território nacional onde o CEMADEN desenvolva atividades

ESPECIALIDADE: Desastres Naturais

REQUISITO: diploma, devidamente registrado, de curso de graduação de nível superior, nas áreas de conhecimento de Geografia ou Meteorologia ou Engenharias ou Geologia ou Ciências Exatas e Naturais ou Ciências Sociais e Humanidades ou áreas correlatas, fornecido por instituição de ensino superior reconhecida pelo Ministério da Educação (MEC), acrescida de título de Mestre ou de três anos de experiência, após a graduação, em atividade de pesquisa e desenvolvimento tecnológico, que lhe atribua habilitação correspondente, e ter participado de projetos de pesquisa e desenvolvimento tecnológico na área de especialidade desse Cargo.

ÁREA DE ATUAÇÃO: Atividades Operacionais de Monitoramento e Alertas de Desastres Naturais

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES PARA O CARGO: Trabalhar em escala operacional de revezamento, em regime de escala, analisando informações provenientes de diversas fontes de observações ambientais e socioeconômicas, modelos numéricos, cenários de riscos e de vulnerabilidade, etc., avaliando os impactos socioeconômicos e ambientais de possíveis desastres naturais, elaborar boletins operacionais, assessorar a equipe de trabalho com análises técnicas e apoiar a descrição dos alertas.

JORNADA DE TRABALHO: regime de turno ou escala, na forma da Lei.

(...)

2.2.1. A remuneração em Reais dos cargos de Tecnologista Pleno I refere-se ao padrão inicial de cada classe. A remuneração final dos cargos com jornada de trabalho de revezamento em regime de escala será acrescida de Adicional Noturno.

(...)

14.3 (...)

c) apresentar na data da posse a formação escolar, titulação, conhecimentos específicos e experiência requerida para o cargo/área de atuação/perfil com os títulos e Certidões/Diplomas devidamente revalidados, ou em processo de revalidação comprovado por protocolo emitido por Instituição de Ensino Superior no Brasil competente para este fim, quando obtidos no exterior;

(...)



Regina Célia dos Santos Alvalá

Diretora Interina