### RETIFICAÇÕES

No Boletim de Serviço nº 20 de 29 de outubro de 2010, Página nº 31, REFERÊNCIA: Processo nº 01209.000253/2010-90, INTERESSADO: JOSE RONALDO RODRIGUES CARVALHO, ASSUNTO: Abono de Permanência, onde se lê: "Processo nº 01209.000253/2010-90," leia-se: "Processo nº 01204.000219/2010-65" e onde se lê: "a contar de 04 de agosto de 2007," leia-se: "a contar de 29 de julho de 2008."

No Boletim de Serviço nº 20 de 29 de outubro de 2010, Página nº 32, REFERÊNCIA: 01204.000220/2010-90, INTERESSADO: FRANCISCO PAULO NAZARETH, ASSUNTO: Abono de Permanência, onde se lê: "a contar de 1º de agosto de 2007" leia-se: "a contar de 15 de setembro de 2008."

## ATOS DO CENTRO BRASILEIRO DE PESQUISAS FÍSICAS

## PORTARIA Nº 41, DE 18 DE NOVEMBRO DE 2010

O DIRETOR DO CENTRO BRASILEIRO DE PESQUISAS FÍSICAS, DO MINISTÉRIODA CIÊNCIA E TECNOLOGIA, no uso das atribuições que lhe confere o Capítulo VI, Artigo 38, da Portaria Nº 638 de 27 de setembro de 2007, D.O.U. de 01/10/2007, do Ministério da Ciência e Tecnologia - MCT, tendo em vista a Portaria-MCT Nº 410 de 28 de junho de 2007, resolve:

Art.1º Regulamentar e estabelecer os procedimentos para as indicações de Promoções/Progressões Funcionais dos servidores lotados no CBPF e ocupantes do Cargo de Tecnologista da Carreira de Desenvolvimento Tecnológico do Plano de Carreiras de C&T de que trata a Lei nº 8.691 de 28 de julho de 1993.

Parágrafo único: A presente regulamentação foi referendada pelo Conselho Técnico Científico-CTC, em sua reunião ordinária de 26 de Outubro de 2010 em conformidade com o disposto no inciso III do Art.13 do Regimento Interno do CBPF vigente (Portaria - MCT Nº 638 de 27 de setembro de 2007).

Art.2º As propostas para Promoções/Progressões referidas no Art.1º. serão formuladas anualmente, observado o período aquisitivo de 1º de abril a 31 de março.

- Art.3º Todos os Tecnologistas no desempenho regular de suas atividades são anualmente elegíveis para Promoção/Progressão, sem necessidade de candidatarem-se, exceto aqueles que se encontram impedidos nas situações previstas em lei.
- Art. 4º Será constituída anualmente pelo Diretor do CBPF, ouvido o Comitê Científico Assessor-COCI, a Comissão de Promoções para os Tecnologistas CPT.
- §1° A CPT será composta de cinco servidores, dois Pesquisadores Titulares III e três Tecnologistas Sênior III.
- §2º Caso seja constituída uma Comissão mista para avaliação de desempenho com vista às indicações de Promoção/Progressão funcional de servidores também de outras Carreiras, esta Co missão mista deverá contar com, pelo menos, três membros Tecnologistas Sênior III para avaliação de seus pares.
- §3º A CPT deverá se reunir e recomendar as Promoções/Progressões funcionais a partir das avaliações de desempenho dos servidores, elaborando relatório com as respectivas justificativas, de acordo com os pré-requisitos da Classe/Padrão para o qual o Tecnologista está sendo proposto, em conformidade com o que estabelece a Lei Nº. 8691/1993.
- §4º O Serviço de Recursos Humanos SRH do CBPF deverá informar previamente à CPT a lista dos servidores elegíveis à Promoção/Progressão funcional, doravante denominados candidatos.
- Art.5º A conformidade das candidaturas aos pré-requisitos da Lei 8.691/1993 e as respectivas avaliações de desempenho serão apreciadas a partir da verificação e da análise de três instrumentos, a saber: o Currículum Vitae, o Relatório Individual de Atividades dos Tecnologistas candidatos (Anexo I) e a Ficha Individual de Atividades (Anexo II).

Parágrafo único- O Relatório Individual de Atividades dos Tecnologistas contém itens e

descrições das atividades pertinentes ao Cargo de Tecnologista. Este relatório deverá ser elaborado pelo candidato conforme as instruções que constam no Anexo I, contendo a descrição de suas atividades nos últimos dois anos.

- Art. 6° Os servidores candidatos à Promoção/Progressão funcional deverão encaminhar à CPT os documentos mencionados no Art.5° desta Portaria.
- §1º O Presidente da CPT poderá solicitar ao candidato esclarecimentos adicionais e comprovações das informações contidas nos documentos apresentados. Estes documentos serão anexados ao processo e consubstanciarão as decisões da CPT.
- §2º Poderão ainda ser solicitados esclarecimentos e documentos a quaisquer pessoas, quando se fizer necessário, a critério da CPT.
- §3º Os candidatos que não encaminharem os documentos mencionados no Art.5º ou os solicitados pela CPT no prazo determinado não serão avaliados.
- Art.7º As indicações ao cargo de Tecnologista Sênior requerem que os candidatos a Promoção/Progressão funcional demonstrem atuação expressiva nos três itens principais relacionados na Ficha Individual de Atividades (Anexo II), a saber:
  - I. Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico;
  - II. Contribuição à Infraestrutura Institucional;
  - III. Formação e/ou Capacitação de recursos humanos de interesse institucional.
- Art.8º A CPT emitirá relatório apresentando a lista dos Tecnologistas recomendados e não recomendados para Promoção/Progressão com suas respectivas justificativas. Este relatório será encaminhado ao Diretor do CBPF para divulgação.

### MINISTÉRIO DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA B. Serv., Brasília, n. 22, 30 nov. 2010

- Art.9°. Os candidatos não recomendados para Promoção/Progressão terão um prazo de dez dias para apresentação de recurso, após a divulgação da lista referida no Artigo anterior. Os recursos deverão ser endereçados ao Diretor do CBPF, e serão apreciados pela CPT.
- §1º A CPT emitirá parecer sobre cada recurso apresentado, o qual será anexado ao processo e enviado ao COCI para análise e elaboração da lista final de recomendações à Promoção/Progressão funcional.
- $\S2^o$  Os candidatos terão acesso aos pareceres e justificativas individuais elaboradas pela CPT.
- Art.10 A lista final de recomendações a Promoção/Progressão funcional será submetida à apreciação do CTC.
- Art.11 Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação no Boletim de Serviço do Ministério da Ciência e Tecnologia.

RICARDO MAGNUS OSÓRIO GALVÃO



# Centro Brasileiro de Pesquisas Físicas Rua Dr. Xavier Sigaud, 150 Rio de Janeiro, Brasil Tel:(0xx21) 2141-7100 Fax:(0xx21) 2141-7400 CEP:22290-180

# **ANEXO I**

# **RELATÓRIO INDIVIDUAL DE ATIVIDADES DOS TECNOLOGISTAS**

Nome.	
Cargo Atual.	
Período de abrangência. Janeiro dea l	Dezembro de

**CBPF** Jul/2010

## INSTRUÇÕES PARA ELABORAÇÃO DO RELATÓRIO

O Relatório Individual de Atividades dos Tecnologistas tem como objetivo descrever suas atividades nos período especificado, fazendo parte da lista dos documentos mencionados no Art. 5º da portaria \_\_\_\_/2010. Ele serve para subsidiar a CPT – Comissão de Promoções de Tecnologistas, mencionada no Art. 4º, observados os pré-requisitos da Lei 8691/1993, e também como instrumento de acompanhamento das atividades do Tecnologista no CBPF nos últimos dois anos. O relatório é acompanhado pela Ficha Individual de Atividades (ANEXO II).

O Relatório descreve a atuação do Tecnologista nas seguintes atividades principais:

- 1. Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico;
- 2. Contribuição à Infraestrutura Institucional;
- 3. Capacitação e Formação de recursos humanos de interesse institucional.

O relatório deverá ser elaborado pelo servidor, seguindo as orientações apresentadas neste Anexo, com nomes, dados, datas, período de vigência das atividades e referências que possam ser verificadas e comprovadas.

As instruções de preenchimento do Relatório não devem ser apagadas, pois serão usadas para crientar a availação do Tecnologista palos membros da CPT

#### I - ATIVIDADES DE PESQUISA E DE DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO

#### 1 - Participação em projeto científico ou tecnológico

# 1.1 - Internacional 1.2 - Nacional

### 1.3 - Com Empresas de tecnologia

Estes itens se referem a projetos nos quais possa estar envolvida a atividade do tecnologista, respectivamente nos âmbitos de colaborações científicas ou acadêmicas internacionais e nacionais, e/ou junto a empresas com as quais haja intercâmbio tecnológico. As participações devem ser passíveis de comprovação formal, através de documentos como convênios, memorandos de entendimentos, cartas convites, publicações conjuntas, solicitações de atuação como perito, projetos em órgãos de fomento, etc.

#### 2. Publicações

### 2.1 - Na área de ciência e tecnologia em revista indexada.

Artigos publicados ou aceitos para publicação em periódicos internacionais, nos quais as publicações passem por processos de arbitragem.

#### 2.2 - Publicações na área de ciência e tecnologia.

Publicações diversas na área de CT&I, tais como notas técnicas, artigos de divulgação, manuais de instruções sobre o uso de processos e de dispositivos, textos descritivos destinados à orientação de usuários de equipamentos, descrições de procedimentos laboratoriais etc.

3 - Apresentações/participações em eventos tecnológicos e científicos.
Participações em congressos, reuniões de trabalho, reuniões técnico-científicas, exposições de temas e/ou trabalhos de CT&I.

# 4 - Participação em montagem de instalações para laboratórios. Contribuição relevante no processo de implementação de infraestrutura técnica e/ou

científica de interesse institucional, configurando meios que atendam aos laboratórios e/ou grupos de pasquisa e desenvolvimento internos ou externos.

#### 5 - Desenvolvimento de produtos, processos e depósito de patentes

#### 5.1 - Desenvolvimento de produtos, normas, protótipos, processos c/ou programas de computador, sem depósito de patente.

Desenvolvimento e realização de instrumentos ou procedimentos científicos ou de utilidade técnica, materializados sob forma de produtos e protótipos (ex.: circuitos, peças, dispositivos), processos (ex.: procedimentos laboratoriais, procedimentos de manutenção e intervenção preventiva, instruções para preparação de amostras), e/ou programas (ex.: simulações de desempenho, simulações de comportamento de materiais sujeitos a processos físicos, algoritmos para aquisição de dados ou informações, processamento e tratamento de dados ou sinais, programas dedicados a aplicações científicas e processos físicos específicas). tecnológicas especificas).

### 5.2 - Depósito de patentes, contratos de transferência de tecnología e outros.

Depósito e/ou manutanção da patentes nacionais e internacionais, como inventor ou participante do processo objeto de patente, desenvolvimento ou realização de contratos de transferência de tecnologia, leudos e pareceres técniços,

 6 - Arbitragem em Revistas ou Avaliação de Projetos científicos e/ou tecnológicos.
 Participar na arbitragem de revistas técnico-científicas ou da avaliação de projetos em órgãos de fomento.

#### 7 - Seminários, Atividades de Divulgação e Outros

#### 7.1 - Científica e/ou tecnológica

Participação em atividades de divulgação de CT&I relacionadas a áreas de interesse institucional (exemplo: participação na semana nacional de ciência e tecnologia, apresentação de palestras para o grande público, programas de TV, rádio, e outros).

#### 7.2 - Apresentação de seminários

Apresentação de seminários para a comunidade do CBPF ou para a comunidade científica e tecnológica externa.

#### 7.3 - Informações Complementares

Prêmios, títulos, honrarias, menções de reconhecimento e outras informações.

### II - CONTRIBUIÇÃO À INFRAESTRUTURA INSTITUCIONAL

#### 8 - Participação em atividades de interesse institucional

Atividades exercidas em beneficio do próprio CBPF como instituição. Entre estas, participações em comissões com fins específicos, coordenação de - ou participação em tarefas de interesse comum, presença em eventos na qualidade de representante do CBPF.

#### 9 - Prestação de Serviços, Manutenção e Apoio

#### 9.1 - Prestação de Serviços para CT&I (internos e externos)

Há pelo menos quatro classes de serviços prestados por tecnologistas do CBPF a usuários da estrutura técnico-científica:

- Realização de aquisição de dados em experimentos científicos, envolvendo operação de equipamentos que exigem treinamento qualificado;
- Tratamento, análise e interpretação de dados obtidos em instalações experimentais do CBPF ou da comunidade de CT&I;
- Atendimento regular de demandas por serviços especializados, em particular na área de computação, laboratórios, etc.
- Coordenação, gerenciamento ou contribuição a Laboratórios Multiusuários, Incluindo serviços, setores e instalações laboratoriais ou de suporte a CT&I.

#### 9.2 - Manutenção da infra-estrutura de P&D.

Manutenção e/ou implantação da infra-estrutura de P&D envolvendo trabalho continuado visando e manter e/ou a implantar a estrutura de P&D funcionando em suas melhores condições.

### 9.3 - Apoio a atividades técnico-administrativas

Execução de tarefas de cunho técnico-administrativo, tais como a organização e/ou participação em licitações, levantamento de dados, prospecção de informações de CTAI, supervisão e fiscalização de obras e instalações físicas etc.

(\*) Para descrição do Item 9 acima, supõe-se qua o próprio tecnologistz possa qualificar e quantificar o serviço por ele prestado, com critérios que justifiquem sua pontuação diante de uma comissão eleita para este fim.

### III - CAPACITAÇÃO E FORMAÇÃO DE REGURSOS HUMANOS DE INTERESSE INSTITUCIONAL

#### 10 - Capacitação e Formação em CT&I

10.1 - Cursos de curta duração na área de CT&I (mínimo de 10h).

Participação em cursos de especialização com certificado de interesse institucional na área de ciência e tecnologia.

10.2 - Cursos de longa duração na área de CT&I (360h).
Participação em cursos comprovados de especialização ou de pós-graduação de interesse institucional na área de ciência e tecnologia.

10.3 – Cursos ministrados na Pós-Graduação do CBPF. Ministrar cursos ou minicursos nos programas da pós-graduação do CBPF.

10.4 - Outros Cursos ministrados no CBPF na área de CT&I. Ministrar cursos de especialização de interesse institucional na área de ciência e tecnologia (mínimo de 8 horas).

11 - Orientação em CT&I 11.1 - Orientação de Doutorado. Orientação ou co-orientação de estudantes de doutorado.

#### 11.2 - Orientação de Mestrado.

Orientação ou co-orientação de estudantes de mestrado.

# 12 - Orientação de Iniciação Científica e Tecnológica, Vocação Científica, Projetos de Graduação, Estágios na área de CT&I.

Relacionar os nomes dos alunos, programa, instituição de origem e período de vigência.

13 - Organização de escolas e eventos técnico-científicos. Participação no planejamento, coordenação, administração e/ou execução de atividades para realização de escolas, reuniões de trabalho, encontros e eventos técnicocientíficos de interesse institucional.

### 14 - Participação em bancas.

Participação como membro em bancas da avallação de concurso público ou de tesas de mestrado, tesas de douterado e projetos de final de curso de graduação na área ciência e tecnologia.

## **ANEXO II**

## MINISTÉRIO DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA - MCT CENTRO BRASILEIRO DE PESQUISAS FÍSICAS - CBPF CARREIRA DE DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO FICHA INDIVIDUAL DE ATIVIDADES

1 - ITEN 1. 1. 1.	ARGO EFETIVO:	
1 1.		
1 1.	S EM ATIVIDADES DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO	Númei
1 1.	1 Participação em Projeto Científico ou Tecnológico Internacional	
	2 - Participação em Projeto Científico ou Tecnológico Nacional	
1.	3 - Participação em Projeto Científico ou Tecnológico com Empresas de Tecnologia	
2 2	1 - Publicações na área de Ciência e Tecnologia em revista Indexada	
3 A	.2 - Publicações na área de Ciência e Tecnologia presentações/Participações em eventos Técnicos e Científicos	
4 Pa	articipação em montagem de instalações para laboratórios no CBPF.	
5	Desenvolvimento de produtos, normas, protótipos, processos e/ou software, sem patente.	
5 5.	Depósito de patentes, contratos de transferência de tecnología e outros.	
6 Ar	rbitragem em Revistas ou Avaliação de Projetos técnicos e/ou científicos	-
7.	1 - Atividades de divulgação de CT&I	
7 7.	2 - Apresentação de seminários	-
7.	3 - Informações Complementares	-
		T
2 - ITENS	S DE CONTRIBUIÇÃO A INFRAESTRUTURA INSTITUCIONAL	Númer
8 Pa	articipação em atividades de interesse institucional	
9.	1- Prestação de Serviços para C&T (internos e externos)	_
9 8.2	2 - Manutenção de Infra-estrutura de P&D,	
35.4	3 - Apolo s atividades técnico-administrativas	
3 - CAPA	AGITAÇÃO E FORMAÇÃO : DE RECURSOS HUMANOS DE INTERESSE: INSTITUCIONAL	Numer
	10.1 - Cursos de cura dureção na áros de CST (misemo de 10h)	├
	10.2 - Cursos de longa duração na área da CST (360h)	<b></b> -
	rmação em C&T :	<b></b>
	10.3 - Curace mínistrados na Póx-Gradusção do CBPF (pentez por crédito)	<b>_</b>
1	10.4 - Outros cursos ministrados no CBPF ne áres de C&T	
44	1.1 - Orientação de Dopinrado	<del> </del>
	1.2 - Orientação de Misetrado	<b></b>
12 On	ieniação de Into, C&T, PROVOC, Proj. de Gradueção, Estégios na área de C&T	
13 On	genização de excolas e exemice técnico-dentificas	<u> </u>
	A CONTRACTOR OF THE MINISTER O	
14 Pa	riibipação em barroas	