



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE - MMA  
INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE  
PROJETOS ESPECIAIS-PNUD  
EQSW 103/104 - Complexo Administrativo - Bloco "B", Térreo, Setor Sudoeste - 70670-350 - Brasília - DF  
Caixa Postal 7993  
Telefones: (61) 2028-9121 / 9122 / 9126 / 9207 / 9208 / 9448

**PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO REFERENTE À PUBLICAÇÃO DO EDITAL  
Nº 003/2017 DE 24/03/2017**

**Projeto Para Conservação da Biodiversidade e Promoção do Desenvolvimento Sócio Ambiental  
PROJETO PNUD BRA/08/023**

**ATENÇÃO**

FAVOR ENCAMINHAR O CURRÍCULUM, COM BASE NO MODELO CONSTANTE DESTES EDITAIS, PARA O ENDEREÇO ELETRÔNICO: [bra08023.editais@icmbio.gov.br](mailto:bra08023.editais@icmbio.gov.br), ATÉ O DIA 03 DE ABRIL DE 2017 INDICANDO NO CAMPO ASSUNTO DO EMAIL O NÚMERO DO PROJETO, O NÚMERO DO EDITAL E O CÓDIGO DA VAGA PRETENDIDA. NÃO SERÃO ACEITOS CURRÍCULUNS ENVIADOS FORA DO PERÍODO INDICADO.

**OBS:** APÓS A SELEÇÃO CURRICULAR DOS CANDIDATOS O ICMBIO ENTRARÁ EM CONTATO PARA MARCAR ENTREVISTA E SOLICITAR PROPOSTA FINANCEIRA PARA AVALIAÇÃO

<p>PROJETO PNUD BRA/08/023 INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE – ICMBIO</p>
---

Somente serão considerados no processo seletivo, os currículos, cuja identificação do PROJETO, DO EDITAL E DO CÓDIGO DA VAGA desejada estejam descritos no Campo Assunto do E-mail.

Ressalta-se que: Nos termos do Artigo 7º, do Decreto 5.151 de 22/07/04 *“É Vedada a contratação, a qualquer título, de Servidores Ativos da Administração Pública Federal, Estadual, do Distrito Federal ou Municipal, direta ou indireta, bem como de empregados de suas subsidiárias e controladas, no âmbito dos projetos de cooperação técnica internacional”.*

**ESTE EDITAL TEM VALIDADE DE UM ANO**

## TERMO DE REFERÊNCIA

**1. CONSULTOR TÉCNICO (01 VAGA) – CODIGO BRA/08/023- VAGA 107**

**2. Setor Responsável:** CGPT    **3. Diretoria:** DISAT/ICMBIO

**4. Função do Profissional a ser Contratado(a):** Técnico Especializado

**5. Contexto:** O Instituto Chico Mendes de conservação da Biodiversidade tem como objeto de trabalho a implementação das Unidades de Conservação federais (UC), visando a conservação da biodiversidade e o desenvolvimento socioambiental. Para atingir seus objetivos, é necessário ao ICMBio fortalecer a gestão das UC com foco na conservação da biodiversidade e no desenvolvimento socioambiental. Neste sentido as ações do ICMBio pautam-se, no caso das Reservas Extrativistas (Resex), Florestas Nacionais (Flona) e Reservas de Desenvolvimento Sustentável (RDS), pelo incentivo às estratégias promissoras de produção extrativista e de uso sustentável dos recursos naturais, dentre as quais o manejo florestal sustentável comunitário apresenta-se como importante estratégia de conservação.

Em 2011, foi publicada a Instrução Normativa Nº 16/2011, a qual estabelece as diretrizes e os procedimentos administrativos para o manejo florestal sustentável comunitário em Resex, Flona e RDS. Este regulamento afirmou as competências do ICMBio para licenciamento dos Planos de Manejo Florestal Sustentável Comunitários (PMFS Comunitário) nas UC das categorias mencionadas, bem como, orienta os controles administrativos a serem implementados tanto para gestão dos processos administrativos referentes aos PMFS Comunitários, quanto para a gestão dos produtos florestais oriundos destes planos mediante o Sistema de Documento de Origem Florestal (Sistema DOF) sob gerencia do Ibama.

Atualmente estão em execução 10 PMFS Comunitário autorizados em 5 Unidades de Conservação federais das categorias Resex e Flona localizadas na região da BR 163 (Flona Tapajós), interflúvio Tapajos/Xingu (Resex Verde para Sempre), Sul do Estado do Amazonas (Resex do Rio Ituxi e Flona do Purus) e na Resex Chico Mendes, no Estado do Acre. Não coincidentemente estas são regiões de grande pressão de desmatamento, nas quais as Unidades de Conservação têm papel fundamental na conservação dos recursos florestais. Os PMFS Comunitários somam 98.597 hectares sob regime de manejo sustentável para produção madeireira. São beneficiadas diretamente um total de 422 famílias. A estimativa de produção nos Plano Operacionais Anuais (POA) atualmente autorizados soma aproximadamente 70 mil metros cúbicos.

Com o advento da Lei 12.651/2012, de 25/05/2012, foi determinado no seu Art. 35 que “o controle da origem da madeira, do carvão e de outros produtos ou subprodutos florestais incluirá sistema nacional que integre os dados dos diferentes entes federativos, coordenado, fiscalizado e regulamentado pelo órgão federal competente do Sisnama”. Com esse propósito o Ibama está implementando o Sistema Nacional de Controle da Origem de Produtos Florestais (Sinaflor) que integra o controle de origem de produtos florestal e planos de manejo florestal sustentável.

Com o intuito de otimizar esforços governamentais e atender à legislação vigente o ICMBio e o Ibama celebraram o Acordo de Cooperação técnica Nº 07/2015 que tem por objetivos: (1) cooperação técnica para o licenciamento, fiscalização e monitoramento de Planos de Manejo Florestal Sustentáveis Comunitários em Unidades de Conservação Federais de Uso Sustentável, (2) repasse de tecnologia visando à operação do Sistema Nacional de Controle da Origem e Produtos Florestais – SINAFLOR, no âmbito dos Planos de Manejo Florestal Sustentável Comunitários em Resex, Flona e RDS aprovados pelo ICMBio, e ainda (3)

cooperação técnica na regulamentação do Manejo Florestal Simplificado em Unidades de Conservação federais de Uso Sustentável.

Face ao atual momento de implementação da agenda de manejo florestal sustentável comunitário pela Coordenação Geral de Populações Tradicionais – CGPT, faz-se necessário o aporte de serviços técnicos qualificados, na área de engenharia florestal para auxiliar nos processos de gestão, monitoramento e controle dos PMFS Comunitário autorizados pelo ICMBio. Especificamente junto à Coordenação de Produção e Uso Sustentável – Coprod que é a coordenação técnica responsável pelo tema.

**6. Justificativa:** A Coordenação Geral de Populações Tradicionais – CGPT/DISAT tem como atribuições conferidas pela IN Nº 16/2011, a análise técnica dos PMFS Comunitários e Planos Operacionais Anuais (POA), avaliação dos Relatórios Atividades; Emissão de Autorização para a Exploração (AUTEX); Inserção de gestão dos créditos gerados pelas AUTEX no Sistema DOF; e gerir os processos administrativos e de mais informações referentes aos PMFS Comunitários autorizados pelo ICMBio.

Para qualificação das ações institucionais com vistas ao aprimoramento da agenda de manejo florestal sustentável comunitário em UC, faz-se necessário implementar e monitorar os procedimentos técnicos e administrativos de forma mais adequada e de modo a suportar a crescente demanda de trabalho da agenda.

Assim, o trabalho da consultoria proposta no presente termo de referência contribuirá para o ajuste dos procedimentos técnicos e administrativos para autorização e acompanhamento dos PMFS Comunitários e na qualificação das vistorias e análises técnicas também com vistas ao aprimoramento das ações institucionais voltadas para o manejo comunitário em UC, enquadrando-se, desta forma, no produto 2, resultado 2.11 do Projeto PNUD BRA/08/023

**7. Propósito da contratação:** elaborar produtos necessários a Coordenação de Produção e Uso Sustentável – Coprod/CGPT para o licenciamento e acompanhamento processual das iniciativas de manejo florestal sustentável comunitário.

## **8. Descrição das atividades:**

### **8.1 Detalhamento:**

**Atividade preparatória:** Elaborar Plano de Trabalho, no prazo máximo em até 15 dias após a assinatura de contrato, contendo as atividades, cronograma e metodologia a serem adotadas pela consultoria. Apesar de constituir atividade obrigatória, o plano de trabalho não será passível de pagamento. Este plano de trabalho deve ser discutido e aprovado em reunião de planejamento a se realizar com a equipe da Coprod/CGPT.

**Atividade 1:** Produzir informação técnica qualificada com vistas ao aprimoramento do licenciamento e acompanhamento processual das iniciativas de manejo florestal sustentável comunitário em Resex, Flona e RDS federais.

**Produto I –** Relatório circunstanciado das iniciativas de manejo florestal sustentável comunitário nas unidades de conservação sob gestão do ICMBio, das categorias Resex, Flona e RDS elaborado e aprovado.

**Atividade 2:** Propor e implementar protocolo de monitoramento para os procedimentos técnicos e administrativos para licenciamento de Planos de Manejo Florestal Sustentável Comunitários, de modo a apontar e avaliar as virtudes, fragilidades e possíveis soluções para os gargalos identificados nos procedimentos vigentes;

**Produto II** – Proposta de protocolo de monitoramento para os procedimentos técnicos e administrativos de licenciamento dos Planos de Manejo Florestal Sustentável Comunitários em execução nas unidades de conservação das categorias Resex, Flona e RDS geridas pelo ICMBio, elaborada e aprovada.

**Produto III** - Protocolo de monitoramento para os procedimentos técnicos e administrativos de licenciamento dos Planos de Manejo Florestal Sustentável Comunitários em execução nas unidades de conservação das categorias Resex, Flona e RDS geridas pelo ICMBio, aprovado.

**Atividade 1:** Prestar subsídios técnicos para a COPROD/ICMBio planejar e executar ações voltadas para a implantação e o desenvolvimento de iniciativas de Manejo Florestal Sustentável Comunitário em Resex, Flona e RDS federais.

**Produto IV** – Diagnostico, elaborado e aprovado, das iniciativa de manejo florestal sustentável comunitário nas unidades de conservação sob gestão do ICMBio, das categorias Resex, Flona e RDS, com avaliação crítica sobre os seguintes pontos: Aspectos organização social mais relevantes; Aporte e apoio técnicos necessários para elaboração dos PMFS comunitários; Desafios para a execução técnica dos PMFS Comunitários; Capacidade administrativa para gestão de empreendimento florestal comunitário pelas instituições representativas das populações beneficiárias das unidades de conservação; Gargalos procedimentais para os procedimentos de licenciamento atualmente vigentes; e demais aspectos relevantes que se fizerem necessários serem abordados.

**OBS.:** para a elaboração do diagnóstico faz-se necessária a realização de viagens para as principais regiões onde estão em execução iniciativas de manejo florestal sustentável comunitário em unidades de conservação federais. É indicada a realização de quatro viagens sendo sugerido a região de Santarém (Flona Tapajós e Resex Tapajós Arapiuns), Sul do Estado do Amazonas (Resex Ituxi, e Resex Médio Purus), Estado do Acre (Resex Chico Mendes) e Região do interflúvio Tapajós / Xingu (Resex Verde para Sempre e Resex Renascer).

**Atividade 3:** Preparar relatórios de avaliação crítica do andamento das atividades realizadas no âmbito da consultoria, analisando os trabalhos previstos e executados, incluindo sugestões estratégicas para implementação das ações mencionadas de forma a subsidiar a CGPT na tomada de decisões sobre o tema.

**Produto V** – Relatório final de todas as atividades com avaliação crítica do andamento das atividades, analisando os trabalhos previstos, executados, incluindo sugestões estratégicas para implementação das ações elaborado e aprovado.

## 8.2 Forma de apresentação:

- Os produtos a serem gerados pela consultoria devem ser entregues com nível e linguagem compatível com a sua destinação.
- A forma de apresentação dos relatórios seguirá os padrões estabelecidos pela ABNT.
- O relatório final será entregue de forma preliminar para análise e aceite do ICMBio. O consultor adequará ou corrigirá os produtos conforme necessidade, e entregará a versão final.
- Os produtos finais serão elaborados em documento formato .doc ou .xls compatível com *Microsoft Word* ou *Excel*, a ser entregue em duas vias impressas encadernadas e duas vias digitais em CD-ROM.

## 9. Direitos autorais e de propriedade intelectual:

- A titularidade dos direitos materiais e imateriais, de propriedade industrial, de software, de direitos autorais, inclusive patrimoniais e conexos, e quaisquer outros direitos, de qualquer natureza, sobre os materiais e produtos produzidos no âmbito deste contrato serão do CONTRATANTE. O CONTRATADO se obriga a firmar documento contrato ou declaração adicional ou praticar qualquer outro ato para assegurar que os direitos mencionados sejam reconhecidos e livremente gozados pelo CONTRATANTE.
- Para a publicação e produção de materiais bibliográficos na forma de artigos, trabalhos acadêmicos, para congressos e eventos científicos, entre outros, produzidos a partir de informações objeto da contratação pela consultoria, deverá ser solicitada previamente autorização do ICMBio.
- Fotografias e filmagens respeitarão as normas referentes ao uso de imagem de unidades de conservação e dos comunitários.

## 10. Prazos:

Sempre que produtos preliminares forem submetidos à apreciação da CGPT/DISAT, esta terá um prazo de até 15 dias úteis para se manifestar. Para a apresentação da versão final, se for o caso, o contratado atenderá às recomendações que venham a ser feitas para o aprimoramento e a melhoria dos seus produtos, devendo este ser entregue num prazo máximo de até 15 dias após aprovação da versão preliminar feita pela CGPT/DISAT

Os produtos serão entregues obedecendo ao cronograma abaixo:

## 11. CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO E PAGAMENTO

ATIVIDADES	PRODUTOS	VALOR	DATA PREVISTA
<b>Atividade 1:</b> Produzir informação técnica qualificada com vistas ao aprimoramento do licenciamento e acompanhamento processual...	<b>Produto I</b> - Relatório circunstanciado das iniciativas de manejo florestal sustentável comunitário nas unidades de conservação sob gestão do ICMBio, das categorias Resex, Flona e RDS elaborado e aprovado.	15 % do valor total do contrato, mediante entrega e aceite do produto I.	Até 30 dias após a apresentação e aceite do plano de trabalho.

<b>Atividade 2:</b> Propor e implementar protocolo de monitoramento para os procedimentos técnicos e administrativos	<b>Produto II</b> - Proposta de protocolo de monitoramento para os procedimentos técnicos e administrativos de licenciamento dos Planos de Manejo Florestal Sustentável Comunitários em execução nas unidades de conservação das categorias Resex, Flona e RDS geridas pelo ICMBio, elaborada e aprovada.	20 % do valor total do contrato, mediante entrega e aceite do produto II.	Até 90 dias após a apresentação e aceite do plano de trabalho.
<b>Atividade 2:</b> Propor e implementar protocolo de monitoramento para os procedimentos técnicos e administrativos	<b>Produto III</b> - Protocolo de monitoramento para os procedimentos técnicos e administrativos de licenciamento dos Planos de Manejo Florestal Sustentável Comunitários em execução nas unidades de conservação das categorias Resex, Flona e RDS geridas pelo ICMBio, aprovado.	15 % do valor total do contrato, mediante entrega e aceite do produto III	Até 180 dias após a apresentação e aceite do plano de trabalho.
<b>Atividade 1:</b> Produzir informação técnica qualificada com vistas ao aprimoramento do licenciamento e acompanhamento processual...	<b>Produto IV</b> - Diagnostico das iniciativas de manejo florestal sustentável comunitário nas unidades de conservação sob gestão do ICMBio, das categorias Resex, Flona e RDS, elaborado e aprovado	30 % do valor total do contrato, mediante entrega e aceite do produto IV.	Até 270 dias após a apresentação e aceite do plano de trabalho.
<b>Atividade 3:</b> Preparar relatórios de avaliação crítica do andamento das atividades realizadas	<b>Produto V</b> - Relatório final de todas as atividades com avaliação crítica do andamento das atividades, analisando os trabalhos previstos, executados, incluindo sugestões estratégicas para implementação das ações.	20% do valor total do contrato, mediante entrega e aceite do produto V.	Até 365 dias após a apresentação e aceite do plano de trabalho.

OBS: Estão inclusos no custo do contrato e correrão por conta do contratado a realização de viagens às principais regiões onde estão em execução iniciativas de manejo florestal sustentável comunitário em unidades de conservação federais. É indicada a realização de quatro viagens sendo sugerido a região de Santarém (Flona Tapajós e Resex Tapajós Arapiuns), Sul do Estado do Amazonas (Resex Ituxi, e Resex Médio Purus), Estado do Acre (Resex Chico Mendes) e Região do interflúvio Tapajós / Xingu (Resex Verde para Sempre e Resex Renascer).

Também correrão por conta do contratado a remuneração de todos os serviços prestados nesta consultoria, bem como todos os encargos sociais estipulados na legislação fiscal e trabalhista.

#### PERFIL DO PROFISSIONAL

**12. Modalidade a ser Contratado:** Produto

**13. Período da Contratação:** 12 meses

<b>14. Valor do Contrato:</b> De acordo com a portaria nº 162 de 12/05/2011-MMA, os custos com hospedagem, alimentação e passagem são por conta do consultor.			
<b>15. Nº de Vaga(s):</b>	01		
<b>16. Nível de Escolaridade Desejado:</b>	(X) Nível Superior	( ) Mestrado	( ) Doutorado
<b>17. Formação(ões) Acadêmica(s) (Obrigatória):</b> Engenharia Florestal			
<b>18. Experiência Profissional desejada:</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Experiência em procedimentos de licenciamento ambiental de atividades utilizadoras de flora em unidades de conservação federais. Em especial no Bioma Amazônia.</li> <li>• Experiência em atividades de monitoramento, controle e avaliação de processos administrativos do governo federal, procedimentos de licenciamento ambiental e projetos executados por instituições da sociedade civil.</li> <li>• Experiência em procedimentos de licenciamento ambiental de atividades utilizadoras de recursos naturais em Unidades de Conservação federais.</li> <li>• Experiência no trato com populações tradicionais, em especial as beneficiárias de unidades de conservação.</li> <li>• Desejável experiência em Geoprocessamento;</li> <li>• É necessário domínio completo no uso de computadores e programas de Microsoft Office e Internet, sendo desejável o conhecimento de ferramentas computacionais para geoprocessamento.</li> </ul>			
<b>19. Tempo de Experiência Profissional:</b>			
Ter experiência comprovada de, no mínimo, 8 (oito) anos, em atividades aplicadas para fins florestais de exploração e utilização sustentável de florestas e seus produtos; manejo, proteção, adensamento de florestas e reflorestamento; tecnologia e industrialização de produtos e subprodutos florestais; inventários florestais; e planejamento e projetos referentes à engenharia florestal.			
<b>20. Localidade de Realização do Trabalho:</b> Brasília/ DF e Unidades de Conservação Federais no Bioma Amazônia.			

## Critérios de Seleção

A seleção se dará em duas fases, sendo a primeira eliminatória e a segunda fase a avaliação dos currículos e entrevista, conforme segue.

### 1. Seleção quanto ao atendimento mínimo (eliminatório):

- Nível superior na área indicada no item 17 acima
- Experiência profissional de no mínimo oito anos em atividades relacionadas ao objeto da contratação.
- Apresentação de declaração de disponibilidade de viagem, conhecimentos de informática (Editores de texto, planilhas eletrônicas, apresentação de slides) e conhecimento da legislação ambiental pertinente (SNUC Lei nº 9985/2000, normas gerais sobre a proteção da vegetação Lei nº 12.651/2012, Política Nacional de Desenvolvimento Sustentável dos Povos e Comunidades Tradicionais Decreto nº 6040 /2007 e demais normativos) necessário a execução das atividades propostas.

### 2. Avaliação conforme temas e pontuação, sendo a pontuação (máxima de 100 pontos).

- **FORMAÇÃO ACADÊMICA**  
Pontuação máxima: 10 pontos

CARACTERIZAÇÃO	PONTUAÇÃO
Formação acadêmica não atende ao perfil profissional solicitado no Edital.	Eliminado
Experiência com menos de oito anos.	Eliminado
Graduação plena na área especificada.	5
Especialização em área objeto da contratação	0,5 (máximo 1)
Mestrado em área objeto da contratação	1
Doutorado em área objeto da contratação	3

- EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL**  
Pontuação máxima: 55 pontos

CARACTERIZAÇÃO	PONTUAÇÃO	Peso	Máximo
Experiência em procedimentos de licenciamento ambiental de atividades utilizadoras de flora em unidades de conservação federais. Em especial no Bioma Amazônia.	1 ponto por ano completo de experiência comprovada (máximo 10 anos)	2	20
Experiência em atividades de monitoramento, controle e avaliação de processos administrativos do governo federal, procedimentos de licenciamento ambiental e projetos executados por instituições da sociedade civil.	1 ponto por ano completo de experiência comprovada (máximo 10 anos)	1,5	15
Experiência em procedimentos de licenciamento ambiental de atividades utilizadoras de recursos naturais em Unidades de Conservação federais.	1 ponto por ano completo de experiência comprovada (máximo 10 anos)	1	10
Experiência no trato com populações tradicionais, em especial as beneficiárias de unidades de conservação.	1 ponto por ano completo de experiência comprovada (máximo 10 anos)	1	10

- ENTREVISTA**  
Pontuação máxima: 35 pontos

CARACTERIZAÇÃO	PONTUAÇÃO
Conhecimento sobre a temática do edital (licenciamentos de planos de manejo florestal sustentável comunitários)	15
Conhecimento sobre Manejo Florestal Sustentável Comunitário em Unidade de Conservação federais.	10
Conhecimento sobre atividades florestais desenvolvidas por populações tradicionais beneficiárias de Unidades de Conservação.	5
Capacidade para se comunicar com clareza e objetividade	5

Serão submetidos a entrevista apenas três candidatos melhor classificados pela soma da pontuação Formulação Acadêmica e da Experiência Profissional acima, podendo ser ampliada caso houver desistência de um desses classificados.

Será selecionado o candidato que atendeu todos os quesitos mínimos (item 1) com maior pontuação da soma da Formulação Acadêmica, Experiência Profissional e da Entrevista (item 2).

Nos casos omissos, será decidido pela comissão de avaliação.

Após a etapa de entrevista será solicitada dos candidatos selecionados a apresentação de proposta financeira.



## MODELO DE CURRÍCULO

**CÓDIGO DA VAGA PRETENDIDA:**

<b>INFORMAÇÕES PESSOAIS</b>					
<b>Nome completo:</b>					
<b>E-mail:</b>					
<b>Nº do RG:</b>					
<b>Órgão Expedidor:</b>					
<b>Data de Expedição:</b>					
<b>Data de nascimento:</b> (dd/mm/aaaa)					
<b>Local de nascimento:</b>					
<b>Sexo:</b>					
<b>Nome do Pai:</b>					
<b>Nome da Mãe:</b>					
<b>Estado civil:</b>					
<b>Língua Pátria:</b>					
<b>Nacionalidade de origem:</b>					
<b>Nacionalidade atual:</b>					
<b>HISTÓRICO PESSOAL</b>					
<b>Você é ou já foi Funcionário Público Permanente a serviço do Governo?</b>					
<b>Cite publicações significativas que você tenha escrito (não anexar):</b>					
<b>ENDEREÇOS</b>					
Tipo Endereço	Endereço	Cidade	Estado	País	CEP
Comercial					
Residencial					
<b>TELEFONES</b>					
Tipo	DDI	DDD	Telefone	Ramal	

ESCOLARIDADE					
Escola; Cidade; País	Curso	Início	Término	Certificado	Nível
CURSOS DE CURTA DURAÇÃO NA ÁREA DE ATUAÇÃO (40 A 359 HORAS), INCLUINDO CURSOS DE IDIOMAS 359 HORAS					
Nome do Curso		Local do Curso		Carga Horária	
EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL					
A partir da data:		Até (data):	Tempo de Experiência:		
Cargo:		Empregador:			
Supervisor:					
Cidade/Estado:					
Atividades:					
Número e tipo de empregados supervisionados:					
Para cada experiência profissional em ordem cronológica, acrescentar um quadro acima.					
LÍNGUAS ESTRANGEIRAS					
Língua	Leitura (Com facilidade ou com dificuldade)	Escrita (Com facilidade ou com dificuldade)	Conversação (Com facilidade ou com dificuldade)	Compreensão (Com facilidade ou com dificuldade)	
ESPECIALIDADES					
No quadro abaixo você deverá listar um máximo de duas especialidades, de preferência as que estejam diretamente relacionadas com o objeto de contratação do seu código.					
ESPECIALIDADE			TEMPO DE EXPERIÊNCIA (ANOS)		
FAMILIARES EM ORG. INTERNACIONAIS					
Nome	Org. Internacional		Parentesco		
<b>RESUMO DO CURRÍCULO:</b> ( <u>De acordo com o perfil</u> descrito no código a que está concorrendo, fazer um resumo da experiência profissional e respectivo período):					

DATA \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

ASSINATURA