

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
SECRETARIA DE ASSUNTOS INTERNACIONAIS
Esplanada dos Ministérios Bloco "K" 5º andar
seain@planejamento.gov.br

Ofício nº 236 SEAIN - MP

Brasília, 05 de SETEMBRO de 2003.

Ao Senhor
CARLOS LOPES
Representante Residente do PNUD no Brasil
Edifício Corporate Financial Center
Brasília-DF

Assunto: Projeto GEF - "*Second National Communication to the UNFCCC*" (*Enabling Activities*)

Senhor Representante,

Refiro-me ao OFÍCIO/MCT/SECPE/Nº 031, de 01/09/03 (cópia anexa), encaminhado pelo Ministério da Ciência e Tecnologia ao Coordenador da Unidade de Meio Ambiente, Ciência e Tecnologia do PNUD/Brasil, a respeito do projeto em epígrafe.

2. Diante dos esclarecimentos prestados a esse Organismo, esta Secretaria, na qualidade de Ponto Focal Operacional do GEF no Brasil, manifesta seu endosso ao projeto "*Second National Communication to the UNFCCC*", no valor de US\$ 3,5 milhões, apresentado pelo MCT, candidato a receber recursos de doação do "Global Environment Facility", cuja cópia segue em anexo.

Atenciosamente,

Damof
CARLOS EDUARDO LAMPERT COSTA
Ponto Focal Operacional do GEF

UNITED NATIONS BRAZIL				
Data: 3 SET. 2003				
Ref.: OFE 130-3-2003-657				
23-07	4	1	100%	5
GFC				

ISLR

Red


MINISTÉRIO DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA
SECRETARIA DE POLÍTICAS E PROGRAMAS DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO
Esplanada dos Ministérios, Bloco E, 2º andar, sala 218
CEP.: 70.067-900 Brasília - DF
Telefones: (61) 317 7612/8024, Fax: (61) 317-7766 - E-mail: seped@mct.gov.br

Ofício nº 062/2005/SEPED/MCT

Brasília, 31 de maio de 2005.

A Sua Senhoria o Senhor
CARLOS F. CASTRO
Coordenador da Unidade de Meio Ambiente, Ciência e Tecnologia
Programa das Nações Unidas para o Meio Ambiente – PNUD
SCN – Quadra 02 – Bloco “A” – 7º andar
70712-900 – Brasília – DF

Assunto: Co-financiamento para o projeto “Second National Communication of Brazil to the UNFCCC”.

Senhor Coordenador,

1. O Ministério da Ciência e Tecnologia (MCT), como instituição responsável pela coordenação nacional da implementação da Convênio-Quadro das Nações Unidas sobre Mudança do Clima (CQNUMC) e pela elaboração da Primeira Comunicação Nacional do Brasil à CQNUMC, apoia completamente a realização do projeto “Second National Communication of Brazil to the UNFCCC”, que permitirá uma análise contínua da mudança do clima no país.
2. Declaramos que é do nosso conhecimento e integral aprovação a solicitação de recursos ao *Global Environmental Facility – GEF* pelo MCT, para o projeto “Second National Communication of Brazil to the UNFCCC”, com duração prevista de 3 (três) anos, envolvendo instituições governamentais e não-governamentais do Brasil.
3. Desta forma, gostaríamos de confirmar nosso apoio ao referido Projeto, esclarecendo, ainda, que a participação do MCT e de sua contrapartida se dará por meio da designação de coordenador técnico e administrativo do projeto e disponibilização de pessoal e capacidade instalada nesse Ministério, além de recursos previstos no Programa Mudanças Climáticas Globais do Plano Pluriannual do Governo. Nesse contexto, o MCT oferece uma contrapartida em bens e serviço e ações da ordem de US\$ 1,675,600 (um milhão, seiscentos e setenta e cinco mil e seiscentos dólares) durante os três anos de duração do projeto acima mencionado.

Atenciosamente,



CYDON GONÇALVES DA SILVA
Secretário de Políticas e Programas de Pesquisa e Desenvolvimento





São José dos Campos, 31 de maio de 2005.

Assunto: Co-financiamento para o projeto "Second National Communication of Brazil to the UNFCCC".

Senhor Secretário,

O Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais-INPE, instituto afiliado ao Ministério da Ciência e Tecnologia-MCT, tem por finalidade promover e executar estudos, pesquisas científicas, desenvolvimento tecnológico e capacitação de recursos humanos, nos campos da Ciência Espacial e da Atmosfera, das Aplicações Espaciais, da Meteorologia e da Engenharia e Tecnologia Espacial, bem como em domínios correlatos, consoante política definida pelo MCT. Uma das principais atividades do INPE é a manutenção de um centro de geração e difusão de imagens de satélites de observação da terra para a sociedade brasileira.

2. O INPE participou das atividades relacionadas ao uso da terra, mudança do uso da terra e florestas no âmbito da Comunicação Nacional Inicial do Brasil à Convenção-Quadro das Nações Unidas sobre Mudança do Clima, fornecendo imagens de satélites para a realização do inventário brasileiro de emissão e remoção por sumidouros de gases de efeito estufa não controlados pelo Protocolo de Montreal neste setor.

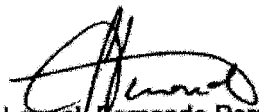
3. Ademais, o Centro de Previsão de Tempo e Estudos Climáticos (CPTEC) do Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais-INPE, tem capacidade técnica na área de análise dos possíveis cenários de mudanças climáticas antropogênicas para a América do Sul, bem como para o desenvolvimento de modelagem numérica regional de mudanças climáticas e a elaboração de cenários de mudanças climáticas regionais para várias regiões do país.

4. Declaramos que é de nosso conhecimento e total aprovação a solicitação de recursos do *Global Environment Facility (GEF)* pelo MCT, para o projeto "*Second National Communication of Brazil to the UNFCCC*", recentemente apresentado aquele Fundo, com duração de 3 anos, envolvendo instituições governamentais e não-governamentais do Brasil.



5. Desta forma, gostaríamos de confirmar nosso apoio ao referido Projeto, esclarecendo, ainda, que a participação do INPE e de sua contrapartida se dará por meio do fornecimento de imagens de satélites para subsidiar a elaboração do inventário brasileiro de emissão e remoção por sumidouros de gases de efeito estufa não controlados pelo Protocolo de Montreal no setor de uso da terra, mudança do uso da terra e florestas, bem como horas de trabalho de sua equipe técnica para elaboração de modelagem regional de clima e mudança de clima, envolvendo recursos da ordem de US\$ 2,500,000 (dois milhões e quinhentos mil dólares) durante os três anos do projeto acima mencionado.

Atenciosamente,


Leonel Fernando Perondi
Diretor Interino

Vista
Cylon 31/5

Ao Ilustríssimo Senhor
Dr. Cylon Gonçalves da Silva
Secretário de Políticas e Programas de Pesquisa e Desenvolvimento
Ministério da Ciência e Tecnologia-MCT
Brasília-DF

/mkut



Ministerio de Desarrollo Sostenible
Viceministerio de Recursos Naturales y Medio Ambiente
Programa Nacional de Cambios Climáticos

*La Paz, 25 de Agosto de 2005
MDS - VMARN - PNCC No. 1339/2005*

*Señor
José Domingos González Miguez
Coordinador General de Mudanzas Globais de Clima
MINISTERIO DA CIENCIA E TECNOLOGIA
Brasília D.F. BRASIL*

De mi consideración:

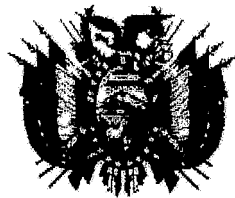
Acusamos recibo de su oficio No. 030/2005/CGMGC de fecha 23 de Agosto del presente, y en principio, deseo agradecer el interés de su institución para cooperar con mi país en temas relacionados con el desarrollo de escenarios climáticos futuros.

En Bolivia se ha estado trabajando, en la medida de nuestras posibilidades, en el desarrollo de escenarios que le permitan comprender mejor los efectos de los cambios climáticos en sus diferentes ecosistemas.

En base a lo anterior, mi país estaría ampliamente interesado en participar de las actividades del proyecto ETa/CPTEC para lo cual, consideramos que nuestro Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología "SENAMHI" podrá aportar con la información que cuenta el país.

Me gustaría especificar que los puntos de contacto, para este proyecto deben ser exclusivamente, las siguientes personas:

1. *Ing. Carlos Diaz Escobar*
Director Nacional del servicio Nacional de Meteorología e Hidrología
Tel. 2312737 Fax 2392413
cdiaz@senamhi.gov.bo
2. *Ing. Miguel Angel Montiveros*
Enlace PNCC - SENAMHI
Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología "SENAMHI"
Tel. 2355824 Fax 2392413
montiveros@senamhi.gov.bo



Ministerio de Desarrollo Sostenible
Viceministerio de Recursos Naturales y Medio Ambiente
Programa Nacional de Cambios Climáticos

3. *Ing. Gladis Tesoro Michel*
Enlace PNCC - SENAMHI
Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología "SENAMHI"
Tel. 2355824 Fax 2392413
tesoromichel@senamhi.gov.bo

4. *Ing. Magali García Cárdenas*
Responsable del Plan Nacional de Adaptación
Programa Nacional de Cambios Climáticos
Tel. 2200206 2204037
Magalygc1@yahoo.es

Sin otro particular, y reiterando mi agradecimiento personal, saludo a usted, con las consideraciones más distinguidas.

c.c. Arch.
OP/mabg.

L.R.

Oscar E. Rueda M.S.
COORDINADOR GENERAL
PROGRAMA NACIONAL DE CAMBIOS CLIMÁTICOS
PNCC SENAMHI



REPUBLICA DE COLOMBIA
Ministerio de Relaciones Exteriores
TELEFAX URGENTE
009-55-613177657

DAM/CAA No.49539

Bogotá D.C., 7 de septiembre de 2005

Señor
JOSÉ DOMINGOS GONZALEZ MINGUEZ
Coordinador General de Cambios Globales del Clima
Ministerio de Ciencia y Tecnología
Brasilia, Brasil

Asunto: Modelo Regional Eta/CPTEC

Señor Coordinador:

En respuesta a su amable comunicación No. 031/2005/CGMGC del 23 de agosto de 2005, relacionada con el Modelo Regional Eta/CPTEC, tengo el agrado de informarle que el Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales (IDEAM) ha manifestado un gran interés para participar por Colombia en las actividades relacionadas con el proyecto de la referencia.

Al respecto, las personas de dicho Instituto que tomarán parte en las actividades son los doctores Maximiliano Henríquez Daza, María Constanza Martínez y Franklin Ruiz Murcia, de la Subdirección de Meteorología del IDEAM, cuyos datos de contacto son:

Nombre completo: Maximiliano Henríquez Daza
Cargo: Subdirector de Meteorología
Entidad: Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales (IDEAM)
Teléfono: 571-3527118/17; 571-3527160 Ext. 2117/2118
Fax: 571-3527160 Ext.1627
Correo electrónico: meteorologia@ideam.gov.co

Nombre completo: María Constanza Martínez
Cargo: Profesional especializado



REPUBLICA DE COLOMBIA

Ministerio de Relaciones Exteriores

Entidad: Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales (IDEAM)

Teléfono: 571-3527160 Ext. 1620

Fax: 571-3527160 Ext.1627

Correo electrónico: conny@ideam.gov.co

Nombre completo: Franklin Ruiz Murcia

Cargo: Investigador científico

Entidad: Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales (IDEAM)

Teléfono: 571-3527160 Ext. 1620

Fax: 571-3527160 Ext.1627

Correo electrónico: franruiz@ideam.gov.co

Mucho agradecería tomar nota de lo anterior con el fin de asegurar la participación de Colombia en este importante proyecto.

Atentamente,

YESID FERNANDO CASTRO FORERO
Director de Asuntos Económicos, Sociales y
Ambientales Multilaterales

Preparó: ADC. Cambio Climático MS.



REPÚBLICA DEL ECUADOR



Oficio No 70801-05 SCA-MA

Quito, agosto 30 de 2005

Señor
José Domingos González Miguez
Coordinador General de Cambios Globales del Clima
Ministerio de Ciencia y Tecnología
Brasilia - Brasil

Asunto: Participación en los resultados futuros de las actividades del modelo regional Eta/CPTEC en Brasil

Hago referencia a su atento oficio No. 036/2005/CGMGC, con el que nos comunica la inclusión reciente del componente para la elaboración de modelos regionales de clima y escenarios climáticos y su invitación para participar en el desarrollo del modelo regional Eta/CPTEC, para obtener proyecciones regionalizadas de clima futuro para Sudamérica que darian mayores detalles de la distribución del clima con relación a los modelos globales existentes.

Como Punto Focal Técnico de Cambio Climático, quiero expresar ante usted el interés de participar de las actividades y resultados del proyecto antes indicado, a través de la coordinación de Cambio Climático de este Ministerio, para el cumplimiento de las diversas acciones que se realicen de acuerdo a lo explicitado en el numeral cuatro de su oficio.

Atentamente

Anita Alba Mora
MINISTRA DEL AMBIENTE

cc. Ing. Roberto Urquiza Calderón
Ing. Julio Cornejo V.

Subsecretario de Calidad Ambiental
Coordinador Unidad Cambio Climático

10



Dirección Nacional
de Medio Ambiente

Montevideo, Agosto 30 de 2005

Sr. José Domingos Gonzalez Miguez
Coordinador General de Cambios Climáticos Globales
Ministerio de Ciencia y Tecnología – MCT
Brasilia – DF
Brasil

Asunto: Participación en los resultados futuros de las actividades del modelo regional Eta/CPTEC en Brasil
Su ref.: Oficio nº 034/2005/CGMGC

Estimado Sr. Gonzalez Miguez:

Con referencia a su nota recibida en el día de hoy acerca del ofrecimiento para incluirnos en el desarrollo de su proyecto relativo al modelo regional Eta/CPTEC, le manifiesto nuestra aceptación, a la vez que agradecemos el ofrecimiento planteado.

Además del interés ya manifestado del Programa de Cambio Climático que yo coordino, le informo que hemos contactado a los dos técnicos uruguayos mencionados en su nota, quienes estarán en contacto con los responsables de CPTEC que ustedes designen y quienes expresaron el interés por recibir la información que ustedes generen del desarrollo del mencionado proyecto y en los términos que dicha cooperación fue planteada.

Sin otro particular y quedando a las órdenes para futuros contactos por éste u otros temas relacionados con nuestros respectivos programas de cambio climático, le saluda muy atentamente,

Ing. Luis Santos
Coordinador Programa de Cambio Climático
Dirección Nacional de Medio Ambiente
Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente