



Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales

República Dominicana

"Año del Fomento de las Exportaciones"

Santo Domingo

02 MAR 2018

000670

Mr. Norbert Gorissen

Head of Division International Climate Finance

International Climate Initiative (ICI)

Ministry for the Environment, Nature Conservation, Building and Nuclear Safety (BMUB)

Su despacho

Asunto: Apoyo al proyecto Fondos de Agua: Un modelo sostenible de resiliencia y adaptación al cambio climático para cuencas urbanas con estrés hídrico en América Latina y el Caribe (ALC)

Distinguido Sr. Gorissen:

Me es grato dirigirme a usted, en atención a la solicitud de apoyo sobre el proyecto denominado Fondos de Agua: Un modelo sostenible de resiliencia y adaptación al cambio climático para cuencas urbanas con estrés hídrico en América Latina y el Caribe (ALC) que, en la República Dominicana, será implementado por *The Nature Conservancy*.

Dado que el referido proyecto contribuye a la adaptación a los efectos del cambio climático en el sector de recursos hídricos, así como a la conservación y restauración de ecosistemas estratégicos del país; el mismo está claramente alineado con la Estrategia Nacional de Desarrollo 2030; la Estrategia Nacional de Biodiversidad y las metas AICHI.

Atendiendo a lo planteado, este Ministerio comunica su interés en el referido proyecto y manifiesta su disposición para coordinar las acciones que determinen el logro de los objetivos del mismo.

Agradeciendo su atención, me despido.

Atentamente,

Francisco Domínguez Brito

Ministro de Medio Ambiente y Recursos y Naturales

FDB/erh



Ofício nº 245/2017/SAF-ANA
Documento nº 00000.020814/2017-17

Brasília, 5 de abril de 2017.

A Sua Senhoria o Senhor
THE NATURE CONSERVANCY
Especialista Senior de Agua y Saneamiento
1300 New York Avenue, N.W. Washington, D.C. 20577, USA

Assunto: **Proposta do TNC- Brasil submetida para apreciação do governo alemão.**

Senhor¹ (a) Especialista Senior de Agua y Saneamiento,

1. A Agência Nacional de Águas - ANA, no âmbito do seu Programa Produtor de Água, expressa seu interesse na proposta do TNC — Brasil, submetida à Iniciativa Global de Clima (IKI).
2. A proposta está alinhada ao Programa Produtor de Água da ANA, que por sua vez é voltado à proteção hídrica no Brasil orientando e certificando projetos que visem a redução de erosão e do assoreamento de mananciais no meio rural, propiciando a melhoria da qualidade, a ampliação e a regularização da oferta de água em bacias hidrográficas de importância estratégica para o Brasil
3. Consideramos como áreas prioritárias e estratégicas as áreas geográficas propostas nesse projeto pela TNC. Estes coincidem com as mesmas áreas de atuação do Programa Produtor de Água da ANA no: Distrito Federal, São Paulo, Rio de Janeiro, Espírito Santo e na Região do Conservador da Mantiqueira. Gerando dessa forma, um grande potencial de sinergia e alavancagem de resultados e impactos.
4. Considerando ainda que a proposta prevê o apoio técnico, o estabelecimento de parcerias e arranjos financeiros o que possibilitará promover ações de conservação contribuindo para ampliar os serviços ambientais dessas regiões.

Atenciosamente,

(assinado eletronicamente)
LUIS ANDRÉ MUNIZ
Superintendente de Administração, Finanças e Gestão de Pessoas

1 Os documentos destinados a ANA devem, preferencialmente, ser encaminhados por meio do serviço de protocolo eletrônico disponibilizado no endereço www.ana.gov.br
Setor Policial - Área 5 - Quadra 3 – Blocos “B”, “L”, “M” e “T” – Brasília-DF, CEP 70610-200 – telefone (61) 2109-5400
e-mail: dproe@ana.gov.br – página eletrônica: www.ana.gov.br



GABINETE DO SECRETÁRIO

SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE
PROGRAMA NASCENTES



São Paulo, 11 de abril de 2017.

Ao Senhor
German Sturzenegger
Especialista Senior de Agua y Saneamiento
1300 New York Avenue, N.W. Washington, D.C. 20577, USA

Assunto: Proposta TNC — Brasil submetida para apreciação do governo alemão.

Senhor Diretor,

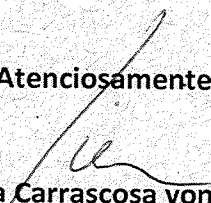
A Secretaria Estadual de Meio Ambiente do estado de São Paulo, SMA-SP, expressa seu interesse na proposta da TNC — Brasil, submetida para apreciação do governo alemão, dentro da Iniciativa Global de Clima (IKI).

A proposta tem interface com o Programa Nascentes do Governo do Estado de São Paulo (<http://www.ambiente.sp.gov.br/programanascentes/>). O Programa alia a conservação de recursos hídricos à proteção da biodiversidade, envolve 12 secretarias de estado, otimiza e direciona investimentos públicos e privados para cumprimento de obrigações legais, para compensação de emissões de carbono ou redução da pegada hídrica, ou ainda para implantação de projetos de restauração voluntários. O Programa Nascentes promoverá a restauração de cerca de 20 mil hectares de matas ciliares cuja meta da primeira fase do programa é recuperar 4.464 hectares de matas ciliares, utilizando 6,3 milhões de mudas de espécies nativas.

Com quase dois anos de programa, o Programa Nascentes realizou plantios em áreas prioritárias do estado de São Paulo com 4.955 hectares em processo de restauração, o que equivale a mais de 8.2 milhões de mudas plantadas ou 6.941 campos de futebol. O programa ainda conta, atualmente, com 17 projetos prontos para contratação e mais de 119 mil hectares disponíveis para receber projetos de restauração, utilizando-se de informações prestadas no Cadastro Ambiental Rural (CAR).

A proposta da TNC contribuirá para intensificar a efetivação dessa política pública do Governo do Estado de São Paulo nas bacias hidrográficas do Paraíba, Capivari e Jundiá, Alto Tietê e Paraíba do Sul, que são áreas prioritárias para a conservação dos recursos hídricos.

Atenciosamente,


Helena Carrascosa von Glehn
Coordenadora do Programa Nascentes
Secretaria do Meio Ambiente



PERÚ

Presidencia del
Consejo de
Ministros

Superintendencia
Nacional de Servicios
de Saneamiento

Gerencia
General

"Año del Buen Servicio al Ciudadano"

Magdalena del Mar, 9 de marzo de 2017

Carta N° 001-2017-SUNASS-100

Mr.
Norbert Gorissen
Head of Division International Climate Finance
International Climate Initiative (ICI)
Ministry for the Environment, Nature Conservation, Building and Nuclear Safety (BMUB)
Germany.-

ASUNTO : Proyecto Fondos de Agua: Un modelo sostenible de resiliencia y adaptación al cambio climático para cuencas urbanas con estrés hídrico en América Latina y el Caribe (ALC)

De mi consideración:

Es grato dirigirme a usted para saludarlo y a la vez expresarle nuestro interés en la ejecución del proyecto denominado Fondos de Agua: Un modelo sostenible de resiliencia y adaptación al cambio climático para cuencas urbanas con estrés hídrico en América Latina y el Caribe (ALC)

Al estar dicho proyecto orientado a la adaptación de los efectos del cambio climático en el sector de recursos hídricos, y a la conservación y restauración de ecosistemas estratégicos del país, consideramos que se complementará con los mecanismos de retribución por servicios ecosistémicos que se vienen implementando en el Perú desde el año 2014.

De acuerdo a lo señalado, la Superintendencia Nacional de Servicios de Saneamiento, SUNASS, expresa su interés en el referido proyecto y manifiesta su disposición para coordinar las acciones que determinen el logro de los objetivos del mismo.

Atentamente,


Iván Lucich Larrauri
Gerente de Políticas y Normas



Al contestar por favor cite estos datos

OAI-8150

Fecha: 16 de mayo de 2017 10:15
Folios:

Nº Reg. Salida: OAI-8150-E2-2017-012177
Anexos: 0

Bogotá, D. C

Mister

Norbert Gorissen

Head of Division International Climate Finance

International Climate Initiative (IKI)

Ministry for the Environment, Nature Conservation, Building and Nuclear Safety (BMUB)

Stresemannstraße 128 – 130

10117 Berlin

Germany

Subject: Water Funds: A Sustainable Climate Adaptation and Resilient Model for Stressed Urban Watersheds in Latin America and the Caribbean (LAC).

Dear Mr. Gorissen,

I am writing concerning the request for support on the project '*Water Funds: A Sustainable Climate Adaptation and Resilient Model for Stressed Urban Watersheds in Latin America and the Caribbean (LAC)*'.

In this regard, I would like to highlight that this project will support watershed Ecosystem Based Adaptation measures and, additionally, contributes to the conservation and restoration of strategic ecosystems in the country. Furthermore, this project will aid with the fulfillment of some strategic lines and specific actions defined in Colombia's National Contribution associated with: a) the adaptation component, and b) the territorial and sectorial efforts within the National Plan for Adaptation to Climate Change.

Finally, it may also serve as an input for the work carried out by this Ministry in relation to the strengthening of water economic instruments.

F-E-SIG-26-V1. Vigencia 09/02/2016

Calle 37 No. 8 - 40
Conmutador (571) 3323400
www.minambiente.gov.co



Al contestar por favor cite estos datos

Based on all of the above, from this Ministry we would like to confirm our interest in the above-mentioned project and express our willingness to coordinate the necessary actions to achieve its objectives.

Best regards,

Firmado por: FANNY SIERRA BONILLA

JEFE ENCARGADA

Fecha firma: 15/05/2017 14:27:18 COT

FANNY SIERRA BONILLA

Acting Chief of the International Affairs Office
Ministry of Environment and Sustainable Development
Bogotá - Colombia

Proyectó: Lilian Carolina Gonzalez Rincon
Revisó: Fanny Sierra Bonilla

F-E-SIG-26-V1. Vigencia 09/02/2016

Calle 37 No. 8 - 40
Conmutador (571) 3323400
www.minambiente.gov.co



Oficio Nro.SA-2017-808
DMQ, 07 de abril de 2017
GDOC: 2017-048915

Mr. Norbert Gorissen
Head of Division International Climate Finance
International Climate Initiative (ICI)
Ministry for the Environment, Nature Conservation, Building and
Nuclear Safety (BMUB)
Germany

Asunto: Proyecto Fondos de Agua: Un modelo sostenible de
resiliencia y adaptación al cambio climático para cuencas
urbanas con estrés hídrico en América Latina y el Caribe
(ALC)

De mi consideración:

Es grato dirigirme a usted, en atención a la solicitud de apoyo sobre el proyecto denominado Fondos de Agua: Un modelo sostenible de resiliencia y adaptación al cambio climático para cuencas urbanas con estrés hídrico en América Latina y el Caribe (ALC).

Al estar dicho proyecto orientado a contribuir a la adaptación a los efectos del cambio climático en el sector de recursos hídricos, y adicionalmente apoyar a la conservación y restauración de ecosistemas vulnerables, el mismo aporta al cumplimiento de las metas relacionadas a la adaptación al cambio climático, metas AICHI, la estrategia nacional de biodiversidad y de cambio climático; así como a las metas locales de desarrollo sostenible y de cambio climático que han sido adoptadas en la planificación territorial del Distrito Metropolitano de Quito, que contemplan el manejo sostenible de las cuencas que abastecen de agua a los habitantes.

• En función de lo anterior, la Secretaria de Ambiente del Municipio del

Distrito Metropolitano de Quito comunica su interés en el referido proyecto, y manifiesta su disposición para coordinar las acciones que determinen el logro de los objetivos del mismo, y el involucramiento en la gestión y ejecución de las actividades planteadas.

Atentamente,


Doctora
Verónica Arias Cabanilla
Secretaria de Ambiente

MUNICIPIO DEL DISTRITO METROPOLITANO DE QUITO


DE/SS





Oficio Nro. MAE-MAE-2017-0127-O

Quito, D.M., 10 de abril de 2017

Asunto: Carta de interés para el proyecto "Fondos de Agua: un modelo sostenible de resiliencia y adaptación al cambio climático para cuencas urbanas con estrés hídrico en América Latina y el Caribe (ALC)".

Mr.

Norbert Gorissen

Director

MINISTRY FOR THE ENVIRONMENT, NATURE CONSERVATION, BUILDING AND NUCLEAR SAFETY

En su Despacho

De mi consideración:

Es grato dirigirme a usted, en atención a la solicitud de carta de interés al proyecto denominado "Fondos de Agua: Un modelo sostenible de resiliencia y adaptación al cambio climático para cuencas urbanas con estrés hídrico en América Latina y el Caribe (ALC)" el cual será ejecutado por la organización The Nature Conservancy - Ecuador.

Al estar dicho proyecto orientado a contribuir a la adaptación a los efectos del cambio climático en el sector de recursos hídricos y, adicionalmente apoyar a la conservación y restauración de ecosistemas estratégicos del país, el mismo se encuentra en relación al cumplimiento de las metas del país relacionadas a la adaptación al cambio climático, metas AICHI, Estrategia Nacional de Biodiversidad (ENB) y de Cambio Climático (ENCC).

En función de lo expuesto, este Ministerio dentro del ámbito de sus competencias, comunica su interés en el referido proyecto y manifiesta su disposición para coordinar las acciones que determinen el logro de los objetivos del mismo.

Atentamente,

Documento firmado electrónicamente

Mgs. Walter Francisco García Cedeño

MINISTRO DEL AMBIENTE

Referencias:

- MAE-SG-2017-3926-E

Copia:

Señora Licenciada

Maria Victoria Chiriboga Nielsen

Subsecretaria de Cambio Climático

Señorita

Diana Priscila Martucci Larrea

Coordinadora General de Planificación Ambiental

Señor

Galo Ulbricht Medina Muñoz

Representante Para Ecuador

THE NATURE CONSERVANCY

rg/dg/mc/fcf



Oficio Nro. MAE-MAE-2017-0127-O

Quito, D.M., 10 de abril de 2017



MINISTERIO DE AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES
GUATEMALA, C.A.

*Vice Ministro
de Recursos Naturales
y Cambio Climático*

Guatemala, 05 de abril de 2017.
Oficio No. VRNyCC-045-2017/CFCC-acc

Mr. Norbert Gorissen
Head of Division International Climate Finance
International Climate Initiative (ICI)
Ministry for the Environment, Nature Conservation,
Building and Nuclear Safety (BMUB)
Germany

Asunto: Proyecto Fondos de Agua: Un modelo sostenible de resiliencia y adaptación al cambio climático para cuencas urbanas con estrés hídrico en América Latina y el Caribe (ALC).

Estimado señor Gorissen:

De mi distinguida consideración, tengo el agrado de dirigirme a usted, para presentarle un cordial y respetuoso saludo y al mismo tiempo, desearle muchos éxitos en todas sus actividades.

El propósito de mi comunicación, es para comentarle que el Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales (MARN) tiene conocimiento sobre la solicitud de apoyo expresada por The Nature Conservancy (TNC), Oficina Guatemala, sobre el proyecto regional denominado "Fondos de Agua: Un modelo sostenible de resiliencia y adaptación al cambio climático para cuencas urbanas con estrés hídrico en América Latina y el Caribe (ALC)".

TNC ha realizado avances importantes en los últimos 3 años en el marco de la creación y acompañamiento técnico a la FUNCAGUA (Fundación para la Conservación del Agua de la Región Metropolitana de Guatemala). En ese sentido, considero que este proyecto regional contribuirá con la implementación de medidas de adaptación al cambio climático, particularmente frente al escenario de una reducción de la precipitación sobre las cuencas que alimentan las principales fuentes de agua que surten a más de 4.0 millones de habitantes de dicho espacio territorial. Adicionalmente, el proyecto contribuirá con la conservación y restauración del llamado "Cinturón Verde de la Ciudad" con ecosistemas estratégicos para la recarga hídrica y la protección de la biodiversidad de esta parte del país.





MINISTERIO DE AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES
GUATEMALA, C.A.

*Vice Ministro
de Recursos Naturales
y Cambio Climático*

El MARN como órgano rector del sector ambiental incluido el Cambio Climático, tiene la responsabilidad de velar por la protección de los sistemas naturales que desarrollan y dan sustento a la vida en todas sus manifestaciones y expresiones, así como mejorar las capacidades nacionales para hacer frente a los efectos que producen las variaciones en el clima. Por lo tanto, considera que el proyecto a ser presentado, se enmarca dentro de las prioridades del recién aprobado Plan de Acción Nacional de Mitigación y Adaptación al Cambio Climático y especialmente, coincide con la política de la actual administración para propiciar una gestión integral del recurso hídrico del país.

En función de todo lo anterior, este Vice Ministerio no tiene inconveniente en apoyar las gestiones que realiza TNC y manifiesta su disposición para colaborar en aquellas acciones que contribuyan al logro de los objetivos del proyecto.

Agradeciendo su amable atención, aprovecho la ocasión para expresarle las muestras de mi consideración.

Atentamente,



Carlos Fernando Coronado Castillo
Vice Ministro de Recursos Naturales
y Cambio Climático
Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales

c.c.: Dr. Sydney Samuels Milson, Ministro de Ambiente y Recursos Naturales
Inga. Silvia Zuñiga, Directora de Cambio Climático/MARN
Unidad de Cooperación Internacional MARN
M.Sc. Juan Carlos Godoy, TNC Oficina Guatemala
Archivo