



Despacho Ministerial
Ministerio de Planificación Nacional y Política Económica
República de Costa Rica

San José, 14 de octubre de 2019
DM-1563-19

Señor
Juan Carlos Fallas Sojo
Director General
Instituto Meteorológico Nacional

Estimado señor:

El Departamento de Economía y Asuntos Sociales de las Naciones Unidas y el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) y el Ministerio de Planificación Nacional y Política Económica (MIDEPLAN) tiene el agrado de invitarlo a la reunión de presentación del *proyecto "Herramientas integradas de modelado para apoyar políticas de desarrollo sostenible basada en evidencia en Costa Rica"*, a realizarse en el Auditorio de MIDEPLAN el día 22 de Octubre a la 01:00 p.m.

El objetivo del citado proyecto, es apoyar la formulación de políticas de desarrollo sostenible mediante un análisis cuantitativo que permita abordar las interrelaciones entre los sistemas de clima, tierra, energía y agua (CLEW).

Adicionalmente, se contempla la conformación de un equipo de especialistas, con el fin de que participen en una serie de talleres, que buscan desarrollar capacidades en el manejo de CLEWs la cual es una metodología para la evaluación integrada de sistemas biofísicos con elementos tecno-económicos que permite analizar y evaluar las interrelaciones que existen entre los sistemas de energía, agua y agricultura, así como sus impactos sobre el cambio climático y su vulnerabilidad al mismo.

El propósito del proyecto es transferir las herramientas al gobierno de Costa Rica de manera que sea utilizada para informar a los tomadores de decisiones, principalmente en la formulación de estrategias y políticas de desarrollo sostenible.

Asimismo, le informamos que, el día jueves 24 de Octubre, se llevará a cabo un taller de introductorio de capacitación sobre el proyecto CLEWs, dirigido a funcionarios gubernamentales y profesionales nacionales que trabajen en el análisis cuantitativo de datos, el uso de modelos u otras herramientas cuantitativas para análisis (por ejemplo, modelos económicos, modelos de planificación hídrica o energética) y con conocimiento de los planes de desarrollo y políticas sectoriales en Costa Rica. En este sentido, se





Despacho Ministerial
Ministerio de Planificación Nacional y Política Económica
República de Costa Rica

extiende la invitación al IMN para que nombre a dos representantes con formación académica preferiblemente en economía, geografía, hidrología, ingeniería, ciencias ambientales, u otros afines, y con el conocimiento previamente descrito.

De ante mano, le agradezco la participación del IMN en ambas actividades y le solicito muy amablemente el suministro de la información estadística necesaria para el uso adecuado del modelo, en caso de ser requerida.

Favor confirmar su participación para la reunión de presentación del proyecto, así como la designación de sus funcionarios para el taller introductorio, a más tardar el 17 de octubre de 2019 al correo electrónico pamela.chacon@mideplan.go.cr. o al teléfono 2202-8521.

Atentamente,

Luis Daniel Soto Castro
Ministro a.i.

C: Sr. Carlos Manuel Rodríguez, Ministro de Ambiente y Energía, MINAE.
Sr. Olegario Sáenz Batalla, Área de Planificación del Desarrollo, MIDEPLAN.
Sra. Ivannia García Cascante, Jefa de Despacho de la Ministra, MIDEPLAN.
Archivo.

