

Portal Regional para la Traslferencia de Tecnología y la Acción frente al Cambio Climático (REGATTA)

México DF, 11 de diciembre de 2013

***Roberto Borjabad, Oficial de Programa - Cambio Climático
Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA)
Oficina Regional para América Latina y El Caribe***



PNUMA – Oficina Regional para América Latina y el Caribe



- **33 países** en la región
- **570 millones** de habitantes

La región se divide en **cuatro subregiones:**

- Mesoamérica
- El Caribe
- La Región Andina
- El Cono Sur

Oficina Regional en Panamá

Oficinas de país en:

- México
- Brasil

PNUMA – Oficina Regional para América Latina y el Caribe

Seis (6) Áreas Prioritarias:



Cambio Climático



Desastres y Conflictos



Manejo de Ecosistemas



Gobernanza Ambiental



Sustancias Dañinas y Residuos Peligrosos



Eficiencia de Recursos

Proyecto REGATTA

Fase I de implementación: Hasta 2014



SECRETARIA DE ESTADO
DE MEDIO AMBIENTE




Objetivos:

- i. Promover la cooperación y el conocimiento de la región en materia de cambio climático
- ii. Proveer una plataforma virtual de intercambio de conocimiento.
- iii. Identificar y apoyar el liderazgo regional promoviendo que Centros de Conocimiento Regionales sean herramientas clave de implementación.

Enfoque de REGATTA

Tema	Centro de Conocimiento
1. Energía Renovable (Solar PV y Eólica)	
2. NAMAs	
3. Energía Sostenible en el Caribe	
4. Análisis de vulnerabilidad e impacto (Chaco, Andes, Mesoamérica, Caribe)	
5. Finanzas del Clima	
6. Microfinanzas para Adaptación basada en Ecosistemas	
7. Adaptación basada en ecosistemas (Montañas y Costa)	
8. Eficiencia Energética	
9. Salud y adaptación	

REGATTA - Centros de Conocimiento de Mitigación

Centro - País	Tema Taller Regional Fecha	Asistencia Técnica Apoyo técnico, político e institucional	Identificación de donantes y elaboración de propuestas	Comunidad de Práctica – Página Web de REGATTA
 <p>México</p>	<p>Energía Renovables (Solar y Eólica)</p> <p>Junio 2012 – San Salvador (El Salvador)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Evaluación de recursos energéticos renovables • Difusión tecnología solar y eólica • Mejora en eficiencia energética 	<p>Energía Renovable (Evaluación de Recursos)</p> <p>Sector Turismo (Eficiencia Energética)</p>	<p>Energía Solar Fotovoltaica</p> 
 <p>Argentina</p>	<p>Mitigación del Cambio Climático en el sector Agrícola (Desarrollo de NAMAs)</p> <p>Julio 2012 – Montevideo (Uruguay)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Mercados de Carbono • NAMAs 	<p>Sector Energía (Eficiencia Energética)</p> <p>Sector Residuos Sólidos (Políticas Públicas)</p> <p>Sector Agrícola</p>	<p>Agricultura</p> 
 <p>Trinidad y Tobago</p>	<p>Energía Sostenible en el contexto del Caribe</p> <p>Octubre 2012 – Port of Spain (Trinidad y Tobago)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Marcos legales, regulatorios, institucionales y fiscales para la promoción de energías renovables. • Implementación de programas de eficiencia energética sectoriales. 	<p>Sector Transporte (National/Regional NAMAs)</p> <p>Sector Turismo (Estándares de Eficiencia Energética y etiquetado)</p>	<p>Por definir</p>

Portal Web REGATTA

www.cambioclimatico-regatta.org

ESPAÑOL ENGLISH

REGATTA
Portal Regional para la Transferencia de Tecnología y la Acción
frente al Cambio Climático en América Latina y el Caribe
PNUMA

Buscar ... IR

INICIO | ACERCA DE REGATTA | SOCIOS | CONTACTO

Documento REGATTA: "Análisis del flujo de proyectos del MDL en ALC" [Ver más](#)

Documento REGATTA: "El papel del MDL en la Reducción de las Emisiones de GEI del Sector Energético de ALC" [Ver más](#)

Nuevo Perfil de País: Colombia [Ver más](#)

VENTANAS DE INFORMACIÓN

- PERFILES DE PAÍSES
- INSTITUCIONES CLAVE
- DOCUMENTOS Y HERRAMIENTAS
- NEGOCIACIONES CHIMICC
- EVENTOS
- OTRAS REDES DE CAMBIO CLIMÁTICO

Perfiles de países
Encuentre los perfiles actualizados sobre la integración del cambio climático en la planificación y el marco regulatorio de cada uno de los países de América Latina

COMUNIDADES DE PRÁCTICAS
Las Comunidades de Prácticas de adaptación están disponibles próximamente.

ADAPTACIÓN

- CONO SUR Y GRAN CHACO
- FINANCIAMIENTO
- PLANIFICACIÓN DE ADAPTACIÓN
- ANDES
- MESOAMÉRICA
- CARIBE

MITIGACIÓN

- ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA
- AGRICULTURA
- TRANSPORTE
- MANEJO DE RESIDUOS
- ENERGÍA
- INSTITUCIONES FINANCIERAS

Está aquí: Inicio

INSTITUCIONES CLAVE DE CAMBIO CLIMÁTICO

Búsqueda avanzada

Mapa | Satélite

Adaptación
Mitigación
Adaptación y Mitigación

Oficinas PNUMA
Centros REGATTA

ÚLTIMAS NOTICIAS

- Colombia - Políticas agropecuarias son ineficaces para los cebolleros
- Kyoto Protocol's clean development mechanism surpasses 6,000 projects
- Chile - Inspeccionan mejoramiento a sistema de pozos para mitigar déficit hídrico en el Aconcagua
- República Dominicana - Instituciones acuerdan reducir emisiones y educar en cambio climático
- Cheapest Wind Energy Spurring Renewables Deals: Corporate Brazil
- México - EPN instala Comisión Intersecretarial de Cambio Climático

Ver todas las noticias >

PARTICIPA EN LAS COMUNIDADES

- Webinar: Enfoques de política energética fotovoltaica [Ver](#)
- Discusión: ¿Hacia una nueva filosofía de producción agropecuaria? [Ver](#)

EVENTOS

- Mañana, 06 Febrero 2013
CARIWIG Workshop Kid-off
- Lunes, 25 Febrero 2013
Caribbean Energy Policy & Procurement Planning (CEPPP)
- Martes, 26 Febrero 2013
Taller de Lanzamiento Estrategia Regional de Iluminación Eficiente en Centroamérica

Ver todos los eventos >

© 2012 UNEP-REGATTA. Todos los derechos reservados.

CONTACTO | AVISO LEGAL

DONANTES PRINCIPALES

Government of Norway

PNUMA

GOBIERNO DE ESPAÑA

NORWEGIAN MINISTRY OF FOREIGN AFFAIRS



Portal Web REGATTA

- ▶ PERFILES DE PAÍSES
- ▶ INSTITUCIONES CLAVE
- ▶ DOCUMENTOS Y HERRAMIENTAS
- ▶ NEGOCIACIONES CMNUCC
- ▶ EVENTOS
- ▶ OTRAS REDES

Perfiles de países

Encuentre los perfiles actualizados sobre la integración del cambio climático en la planificación y el marco regulatorio de cada uno de los países de América Latina

ADAPTACIÓN

- ▶ CONO SUR Y GRAN CHACO
- ▶ FINANCIAMIENTO DE LA ADAPTACIÓN
- ▶ ANDES
- ▶ MESOAMÉRICA
- ▶ CARIBE

MITIGACIÓN

- ▶ ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA
- ▶ AGRICULTURA
- ▶ TRANSPORTE
- ▶ MANEJO DE RESIDUOS
- ▶ ENERGÍA
- ▶ INSTITUCIONES FINANCIERAS
- ▶ EFICIENCIA ENERGÉTICA

Portal Web REGATTA

- ▶ PERFILES DE PAÍSES
- ▶ INSTITUCIONES CLAVE
- ▶ DOCUMENTOS Y HERRAMIENTAS
- ▶ NEGOCIACIONES CMNUCC
- ▶ EVENTOS
- ▶ OTRAS REDES

Perfiles de países

Encuentre los perfiles actualizados sobre la integración del cambio climático en la planificación y el marco regulatorio de cada uno de los países de América Latina

ADAPTACIÓN

- ▶ CONO SUR Y GRAN CHACO
- ▶ FINANCIAMIENTO DE LA ADAPTACIÓN
- ▶ ANDES
- ▶ MESOAMÉRICA
- ▶ CARIBE

MITIGACIÓN

- ▶ ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA
- ▶ AGRICULTURA
- ▶ TRANSPORTE
- ▶ MANEJO DE RESIDUOS
- ▶ ENERGÍA
- ▶ INSTITUCIONES FINANCIERAS
- ▶ EFICIENCIA ENERGÉTICA

Portal Web REGATTA:

Listado con más de 300 centros de CC en la Región

INSTITUCIONES CLAVE DE CAMBIO CLIMÁTICO

Búsqueda avanzada



Portal Web REGATTA:

Listado con más de 300 centros de CC en la Región



REGATTA
Portal Regional para la Transferencia de Tecnología y la Acción
frente al Cambio Climático en América Latina y el Caribe

ESPAÑOL ENGLISH

INICIO | ACERCA DE REGATTA | SOCIOS | CONTACTO

VENTANAS DE INFORMACIÓN

<ul style="list-style-type: none"> ▢ PERFILES DE PAÍSES ▢ INSTITUCIONES CLAVE ▢ DOCUMENTOS Y HERRAMIENTAS ▢ NEGOCIACIONES CMNUCC ▢ EVENTOS ▢ OTRAS REDES DE CAMBIO CLIMÁTICO 	<p style="text-align: center;">Perfiles de países</p> <p>Encuentre los perfiles actualizados sobre la integración del cambio climático en la planificación y el marco regulatorio de cada uno de los países de América Latina</p>
--	--

COMUNIDADES DE PRÁCTICAS
Las Comunidades de Práctica de adaptación estarán disponibles próximamente.

<p>ADAPTACIÓN</p> <ul style="list-style-type: none"> ▢ CONO SUR Y GRAN CHACO ▢ FINANCIAMIENTO ▢ PLANIFICACIÓN DE ADAPTACIÓN ▢ ANDES ▢ MESOAMÉRICA ▢ CARIBE 	<p>MITIGACIÓN</p> <ul style="list-style-type: none"> ▢ ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA ▢ AGRICULTURA ▢ TRANSPORTE ▢ MANEJO DE RESIDUOS ▢ ENERGÍA ▢ INSTITUCIONES FINANCIERAS
---	--

Esté aquí: Inicio > Instituciones clave

INSTITUCIONES CLAVE

Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT)
Centro de investigación Centro de conocimiento PNUMA/REGATTA
País: Colombia
[Leer más](#)

Fundación Torcuato Di Tella
Centro de investigación Centro de conocimiento PNUMA/REGATTA
País: Argentina
[Leer más](#)

Instituto De Investigaciones Eléctricas (IIE)
Centro de investigación Centro de conocimiento PNUMA/REGATTA
País: México
[Leer más](#)

Instituto Desarrollo
Centro de investigación Centro de conocimiento PNUMA/REGATTA
País: Paraguay
[Leer más](#)

Universidad de la Cordillera
Centro de investigación Centro de conocimiento PNUMA/REGATTA
País: Bolivia
[Leer más](#)

Universidad Nacional de Formosa
Centro de investigación Centro de conocimiento PNUMA/REGATTA
País: Argentina
[Leer más](#)

University Of West Indies - St. Augustine (UWI)
Centro de investigación Centro de conocimiento PNUMA/REGATTA
País: Trinidad y Tobago

BUSCAR CENTROS

Nombre del centro

Tipo de institución
Es posible marcar más de una opción.

Todos/NI
Organismo gubernamental
Organizaciones no gubernamentales
Centro de Investigación
Asociaciones sectoriales

País
Es posible marcar más de una opción.

Todos/NI
Antigua and Barbuda
Argentina
Bahamas
Barbados

Áreas de trabajo > Adaptación
Es posible marcar más de una opción.

Todos/NI
Recursos hídricos
Agricultura
Infraestructura
Manejo integral costero

Áreas de trabajo > Mitigación
Es posible marcar más de una opción.

Todos/NI
Energía eólica
Energía solar fotovoltaica
Energía hidroeléctrica
Energía geotérmica

Servicios



SOLICITUD
Incluya su centro



PNUMA



GOBIERNO DE ESPAÑA



NORWEGIAN MINISTRY OF FOREIGN AFFAIRS



Portal Web REGATTA

- ▶ PERFILES DE PAÍSES
- ▶ INSTITUCIONES CLAVE
- ▶ DOCUMENTOS Y HERRAMIENTAS
- ▶ **NEGOCIACIONES CMNUCC**
- ▶ EVENTOS
- ▶ OTRAS REDES

Perfiles de países

Encuentre los perfiles actualizados sobre la integración del cambio climático en la planificación y el marco regulatorio de cada uno de los países de América Latina

ADAPTACIÓN

- ▶ CONO SUR Y GRAN CHACO
- ▶ FINANCIAMIENTO DE LA ADAPTACIÓN
- ▶ ANDES
- ▶ MESOAMÉRICA
- ▶ CARIBE

MITIGACIÓN

- ▶ ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA
- ▶ AGRICULTURA
- ▶ TRANSPORTE
- ▶ MANEJO DE RESIDUOS
- ▶ ENERGÍA
- ▶ INSTITUCIONES FINANCIERAS
- ▶ EFICIENCIA ENERGÉTICA

Portal Web REGATTA: Negociaciones UNFCCC

NEGOCIACIONES CMNUCC

Documentación CMNUCC (12)

- Desarrollo y transferencia de tecnología (1)
- Informes de países (3)
- Acciones Nacionales Apropriadas de Mitigación (NAMAs) (2)
- Financiación (1)
- Adaptación (2)
- Capacitación (1)

Documentos informativos sobre temas claves de COP18 (9)

- Plataforma de Durban para la Acción Mejorada (1)
- Temas de adaptación (1)
- Fondo Verde para el Clima (1)
- Visión compartida (1)
- Protocolo de Kyoto (KP2) (1)
- Financiamiento de largo plazo (1)
- Mecanismo Tecnológico (1)
- Acciones Nacionales Apropriadas de Mitigación (NAMAs) por países en desarrollo (1)
- Pérdida y daños (1)



Portal Web REGATTA

- ▶ PERFILES DE PAÍSES
- ▶ INSTITUCIONES CLAVE
- ▶ DOCUMENTOS Y HERRAMIENTAS
- ▶ NEGOCIACIONES CMNUCC
- ▶ EVENTOS
- ▶ OTRAS REDES

Perfiles de países

Encuentre los perfiles actualizados sobre la integración del cambio climático en la planificación y el marco regulatorio de cada uno de los países de América Latina

ADAPTACIÓN

- ▶ CONO SUR Y GRAN CHACO
- ▶ FINANCIAMIENTO DE LA ADAPTACIÓN
- ▶ ANDES
- ▶ MESOAMÉRICA
- ▶ CARIBE

MITIGACIÓN

- ▶ ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA
- ▶ AGRICULTURA
- ▶ TRANSPORTE
- ▶ MANEJO DE RESIDUOS
- ▶ ENERGÍA
- ▶ INSTITUCIONES FINANCIERAS
- ▶ EFICIENCIA ENERGÉTICA

Portal Web REGATTA

- ▶ PERFILES DE PAÍSES
- ▶ INSTITUCIONES CLAVE
- ▶ DOCUMENTOS Y HERRAMIENTAS
- ▶ NEGOCIACIONES CMNUCC
- ▶ EVENTOS
- ▶ OTRAS REDES

Perfiles de países

Encuentre los perfiles actualizados sobre la integración del cambio climático en la planificación y el marco regulatorio de cada uno de los países de América Latina

ADAPTACIÓN

- ▶ CONO SUR Y GRAN CHACO
- ▶ FINANCIAMIENTO DE LA ADAPTACIÓN
- ▶ ANDES
- ▶ MESOAMÉRICA
- ▶ CARIBE

MITIGACIÓN

- ▶ ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA
- ▶ AGRICULTURA
- ▶ TRANSPORTE
- ▶ MANEJO DE RESIDUOS
- ▶ ENERGÍA
- ▶ INSTITUCIONES FINANCIERAS
- ▶ EFICIENCIA ENERGÉTICA

Portal Web REGATTA: Comunidades de Práctica



FINANZAS CARBONO BETA
PLATAFORMA SOBRE FINANCIAMIENTO DE CARBONO PARA AMÉRICA LATINA

Google™ Búsqueda personalizada

Síguenos en [f](#) [t](#) [in](#) [v](#)

[Inicio](#) | [Quiénes somos](#) | [Contacto](#) | [Ayuda](#) | [Glosario](#)

[Finanzas de Carbono](#)

[Mecanismo de Desarrollo Limpio](#)

[Mercado Voluntario](#)

[Centro de Conocimiento](#)

Comunidades

Comunidades de Práctica

En esta sección encuentras un espacio para discusión de varios temas relevantes a las Finanzas de Carbono por medio de Comunidades de Práctica



Comunidades
Objetivos y Reglas Generales
¿Cómo afiliarse a una Comunidad?
Calendario de cursos y eventos
Webinars



Energía Solar Fotovoltaica

Última actualización: hace 5 días
Comunidad de expertos vinculados con la Energía Solar Fotovoltaica



Agricultura

Última actualización: hace 17 días
Comunidad de expertos vinculados con el Sector Agricultura y el Cambio Climático



Manejo de Residuos

Última actualización: hace 11 días
¡Bienvenido a la Comunidad de Manejo de Residuos de Finanzas Carbono! El objetivo de la Comunidad de Práctica de Manejo de Residuos (COP - MRE) consiste en brindar contenidos actualizados en español sobre la perspectiva. [...]



Programa de Actividades

Última actualización: hace 132 días
Comunidad orientada al intercambio de información y experiencias sobre actividades de reducción de emisiones realizadas en el marco de un Programa de Actividades (PoA)



Instituciones Financieras

Última actualización: hace 14 días
Comunidad de profesionales relacionados a instituciones financieras que con interés en proyectos de adaptación y mitigación al cambio climático



Energía

Última actualización: hace 5 días
Comunidad para individuos y organizaciones interesados en proyectos de energía renovable, eficiencia energética y cambio de combustibles.



Aunque en América Latina los sistemas BRT predominan, la discusión [...] hace 39 días

[Ver todas](#)

Primer Conversatorio regional Centro Americano sobre gobernanza en el tema de manejo de recursos naturales forestales
06/19/2012 - 08:30am (GMT-06:00) Tegucigalpa

[Ver todos](#)



Portal Web REGATTA: Comunidades de Práctica



FINANZAS CARBONO BETA
PLATAFORMA SOBRE FINANCIAMIENTO DE CARBONO PARA AMÉRICA LATINA

Google® Búsqueda personalizada **Buscar**

Síguenos en [f](#) [t](#) [in](#) [v](#)

[Inicio](#) | [Quiénes somos](#) | [Contacto](#) | [Ayuda](#) | [Glosario](#)

[Finanzas de Carbono](#) | [Mecanismo de Desarrollo Limpio](#) | [Mercado Voluntario](#) | [Centro de Conocimiento](#) | **[Comunidades](#)**

[Inicio](#) > [Comunidades de Práctica](#) > [Energía Solar Fotovoltaica](#)

Energía Solar Fotovoltaica

[Me gusta](#) 3 | [Tweet](#) 2 | [+1](#) 0 | [Share](#) 4

Comunidad
Beneficios de la Tecnología Fotovoltaica
Páginas de la Comunidad
Biblioteca de la Comunidad
Calendario de la Comunidad
Foros de Discusión
Webinars de la Comunidad
Noticias de la Comunidad



Moderadores



INSTITUTO DE INVESTIGACIONES ELÉCTRICAS

Principales donantes de REGATTA



Miembros de la comunidad



[Ver todos](#)

Descripción de la Comunidad

¡Bienvenido a la Comunidad de Energía Solar Fotovoltaica!

Una comunidad para individuos y organizaciones interesados en proyectos relacionados con la Energía Solar Fotovoltaica.

La Comunidad de Práctica de Energía Solar Fotovoltaica (COP-ESF) tiene como objetivo fundamental la difusión e intercambio de información actualizada sobre el panorama, evolución y oportunidades de la energía solar fotovoltaica en Latinoamérica y el Caribe.

La información que se difundirá en el sitio de la COP-ESF incluirá, de manera enunciativa, los aspectos técnicos de aplicaciones en pequeña y gran escala, tanto de proyectos en zonas rurales alejadas de la red eléctrica, como instalaciones conectadas a la red, así como los aspectos no técnicos de naturaleza legal, económica, ambiental e institucional.

Alcances

Con ese objetivo se definen los siguientes alcances para las actividades de esta COP:

- Actualizaciones generales de la información relevante a la comunidad.
- Información sobre las principales instituciones, empresas, actores y redes promoviendo intercambios de información con redes de asociaciones industriales, universidades, centros de investigación, reguladores, entre otros, en Latinoamérica y el Caribe.
- Información sobre los eventos regionales más importantes en energía solar fotovoltaica y oportunidades de financiamiento.

Si tiene dudas, por favor contactarse con el [coordinador de la comunidad](#) o por correo electrónico a fotovoltaica@finanzascarbono.org

Última discusión

- Webinar: Enfoques de política energética fotovoltaica**
Comentarios: 1
- Webinar: Sistemas fotovoltaicos, tendencias tecnológicas y aplicaciones**
Comentarios: 1
- Esquemas para la implementación de SF interconectados en la región**
Comentarios: 7

[Ver todo](#)

Webinars

- Enfoques de política energética fotovoltaica**
01/22/2013 - 11:00am (GMT-06:00)
Mexico City
- Sistemas fotovoltaicos: tendencias tecnológicas y aplicaciones**
11/22/2012 - 11:00am (GMT-06:00)
Mexico City

[Ver todos](#)

Eventos

- WWEC 2013: XII Conferencia Mundial de Energía Eólica y Exposición de Fuentes Renovables de Energía**
03 Junio 2013
- Caribbean Energy Policy Conference**
25 Febrero 2013
- Conferencia de la Industria Solar - España 2012**

Noticias

- Ecuador: proyectos de eólica y energía solar fotovoltaica** Ecuador acaba de inaugurar su primer parque eólico en Loja con aerogeneradores de Goldwind. Unas 17 empresas ecuatorianas suscribieron contratos con (...) [Ver más](#)
- El Futuro de la Energía Fotovoltaica en América Latina.** La región Latinoamericana será una de las que lidere el desarrollo fotovoltaico

Recursos Destacados

- Enfoques de política energética fotovoltaica**
(hace 9 días)
- INICIATIVA PARA EL DESARROLLO DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES EN MÉXICO. ESTUDIOS SOBRE EL POTENCIAL DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES EN MÉXICO**
(hace 67 días)



Mecanismos de apoyo de PNUMA a los países de la región en materia de NAMAs

- 1. Organización de talleres regionales y nacionales sobre NAMAs**
- 2. Asistencia técnica a países de la región en respuesta a solicitudes nacionales recibidas por PNUMA**
- 3. Comunidades de Práctica sobre NAMAs en la Plataforma REGATTA**

Taller sobre Mitigación en el Sector Agropecuario y NAMAs

Uruguay, Julio 2012



- Organizado por PNUMA, BID y la FTDT
- Total de 40 participantes de:
 - Ministerios de Medio Ambiente
 - Ministerios de Agricultura.
- Participantes de Argentina, Brasil, Chile, Colombia, Ecuador, México, Paraguay, Perú y Uruguay.

Principales conclusiones del taller:

- La región puede apoyarse para el desarrollo de NAMAs en la amplia experiencia en MDL.
- Existen varios centros regionales que están realizando estudios sobre mitigación en el sector agropecuario.
- El acceso a financiamiento es clave. El “Green Climate Fund” se considera como el mayor factor de éxito en el desarrollo de NAMAs.
- Debe aprovecharse las múltiples sinergias existentes entre adaptación y mitigación en el sector agrícola.

Taller Nacional sobre NAMAs

Panamá, Octubre 2012



- Organizado por la Autoridad Nacional del Ambiente de Panamá (ANAM), PNUMA y FTDT.
- 38 participantes de diferentes Ministerios.
- El Taller contó con exposiciones y discusiones organizadas temáticamente en torno a tres ejes conceptuales fundamentales:
 - i) El marco internacional para las NAMAs
 - ii) Qué son NAMAs
 - iii) Marco Institucional y Normativo
- Se presentó un ejemplo de NAMA en el sector forestal en Chile.



Asistencia Técnica a Países

- **Paraguay**: Profundizar en el conocimiento de los antecedentes, las experiencias habidas y las herramientas que pueden ser de interés para **identificar, definir y evaluar NAMAs** con foco en dos de los sectores que fueran considerados prioritarios por el país (agricultura y transporte)
- **Colombia**: Asistencia técnica solicitada por el Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural (MADR) para apoyo en el **proceso de diseño de un NAMA**: identificación, diseño, formulación, registro y financiación de NAMAs agropecuarias.
- **Costa Rica**: Análisis de los elementos de éxito que permitieron formular la NAMA Café y que podrían ser replicables para otras NAMAs agrícolas. Mapeo de experiencias internacionales en materia de **diseño de esquemas de MRV**, e identificación de opciones de mitigación para el sector cañero.
- **Panamá**: Asistencia técnica a la Autoridad del Canal de Panamá para el **desarrollo de procedimientos técnicos y jurídicos para la puesta en marcha del mercado de certificados de reducción de emisiones de carbono**.
- **Perú**: desarrollo de **arreglos institucionales** para la elaboración de NAMAs, incluyendo un **sistema nacional de MRV**.

Comunidad de Práctica sobre NAMAs



FINANZAS CARBONO
PLATAFORMA SOBRE FINANCIAMIENTO DE CARBONO PARA AMÉRICA LATINA

Google™ Búsqueda personalizada

Buscar

Síguenos en

[Inicio](#) | [Quiénes somos](#) | [Contacto](#) | [Ayuda](#) | [Glosario](#)

[Financiamiento Climático](#)

[Mercados](#)

[Nuevos Mecanismos de Mitigación](#)

[Centro de Conocimiento](#)

[Comunidades](#)

[Inicio](#) > [Comunidades de Práctica](#) > [Acciones de mitigación apropiadas a cada país \(NAMAs\)](#)

Acciones de mitigación apropiadas a cada país (NAMAs)

Me gusta

2

Tweet

1

+1

0

Share

1

Comunidad

Alemania y el Reino Unido anuncian las ofertas ganadoras para el financiamiento NAMA Facility

[Páginas de la Comunidad](#)

[Biblioteca de la Comunidad](#)

[Calendario de la Comunidad](#)

[Foros de Discusión](#)

[Webinars de la Comunidad](#)

[Noticias de la Comunidad](#)

Miembros de la comunidad



Moderadores

FUNDACION TORCUATO DI TELLA

Principales donantes de REGATTA



Descripción de la Comunidad

La Comunidad de Práctica sobre NAMAs está orientada al intercambio de información y experiencias sobre las acciones de mitigación apropiadas a cada país (NAMAs, por sus siglas en inglés).

Los resultados de las dos últimas sesiones de la Conferencia de las Partes mostraron progresos en materia de elaboración del concepto de *NAMA*, incluyendo la creación de un registro, el acceso a los recursos financieros y las orientaciones para elaborar criterios para que las reducciones sean sometidas a escrutinio de manera mensurable, reportable y verificable (MRV).

Última discusión



Preguntas sobre el primer webinar de la COP NAMAs: Subiendo la cuesta.

Comentarios: 4

Webinars



NAMAs: Subiendo la cuesta
10/10/2013 - 03:00pm (GMT-03:00)
Buenos Aires

COP NAMAs: + 730 visitas en 2 meses

Acciones de mitigación (NAMAs)

- Alemania y el Reino Unido anuncian las ofertas ganadoras para el financiamiento NAMA Facility
- Un taller para comprender la diversidad de las NAMAs durante la COP19
- Links de Interés

+ de 107 Documentos y Publicaciones

Lanzada el 10/10 con un webinar: [NAMAs: Subiendo la cuesta](#)

Meet +1 0 Share 1

orientada al intercambio de información
ón apropiadas a cada país (NAMAs, por
de la Conferencia de las Partes mostraron
cepto de *NAMA*, incluyendo la creación
cieros y las orientaciones para elaborar
tidas a escrutinio de manera mensurable,

Comunidad

Alemania y el Reino Unido anuncian las ofertas ganadoras para el financiamiento NAMA Facility

Páginas de la Comunidad

Biblioteca de la Comunidad

Calendario de la Comunidad

Foros de Discusión

Webinars de la Comunidad

Noticias de la Comunidad

Miembros de la comunidad

Ultima discusión



Preguntas sobre el primer webinar de la COP NAMAs: Subiendo la cuesta.

Comentarios: 4



Bienvenidos !
Comentarios: 1

Webinars



NAMAs: Subiendo la cuesta
10/10/2013 - 03:00pm (GMT-03:00)
Buenos Aires

Ver todos

Comunidad de Práctica sobre NAMAs

- Webinar diciembre 2013: Presentación de la NAMA de Chile "Implementación de una estrategia nacional forestal y de cambio climático, incluyendo el desarrollo de una plataforma para la generación y comercialización de créditos de carbono forestal"
- Durante 2014 se invitará a participar de estas actividades a quienes hayan presentado NAMAs al registro de la UNFCCC
- Un programa de webinars sobre:
 - sistemas nacionales de MRV
 - aspectos metodológicos vinculados a la cuantificación de las reducciones de emisiones
 - estimación de beneficios de acciones de mitigación
 - financiamiento
- Curso on-line sobre preparación de NAMAS en sectores clave
- Se realizarán 2 webinars conjuntos con otras comunidades de práctica para tratar sobre potenciales acciones de mitigación en esos sectores

Centro y Red de Tecnologías del Clima



Centro y Red de Tecnología del Clima (CTCN)

- Decisión de COP18
- Funciones:
 - i. Manejar solicitudes y respuestas para el desarrollo de tecnología
 - ii. Acelerar transferencia de tecnología
 - iii. Fortalecer redes y alianzas existentes para transferir tecnología
- Basado en la demanda
- Definición de “tecnología” amplia
- Comité Directivo con representación de las Partes
- Consorcio de 13 instituciones y Red extensa de proveedores de servicio



1. Autoridades Nacionales Designadas:

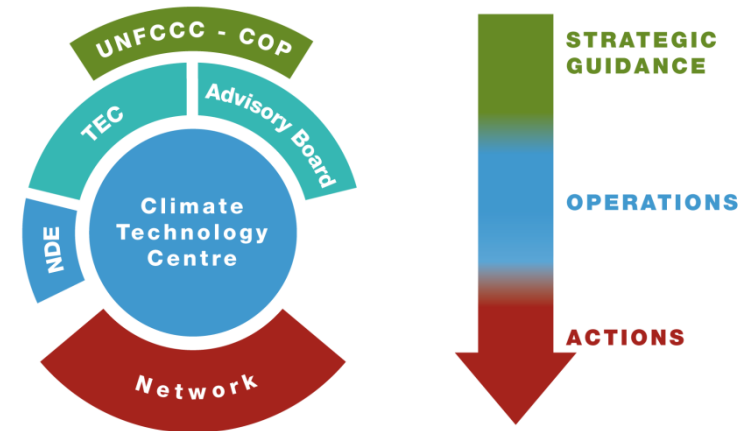
- Punto Focal Nacional
- Manejo de proceso de priorización nacional
- Comunicación de solicitudes

2. Red de Asesores Técnicos:

- Competencia técnica
- Experiencia relevante
- Trayectoria de éxito

3. Financiamiento:

- PNUMA y socios (\$ y en especie)
- Financiadores bilaterales
- GEF
- Fondo Verde del Clima



Avances recientes:

- Operación comenzó formalmente tras COP19
- Plan de trabajo a 5 años con presupuesto de US\$ 100 M
- Recursos existentes: \$16.4 M de 7 cooperantes
- Diálogos de Expertos Regionales
- 42 Entidades Nacionales Designadas
- Información sobre CTCN y criterios para priorizar solicitudes propuestas:

<http://www.unep.org/climatechange/ctcn/>



REGATTA

Portal de REGATTA:

www.cambioclimatico-regatta.org

¡Muchas gracias!

Roberto Borjabad

Tel: (+507) 305-3113

roberto.borjabad@unep.org