

La Red Iberoamericana de Oficinas de Cambio Climático (RIOCC)



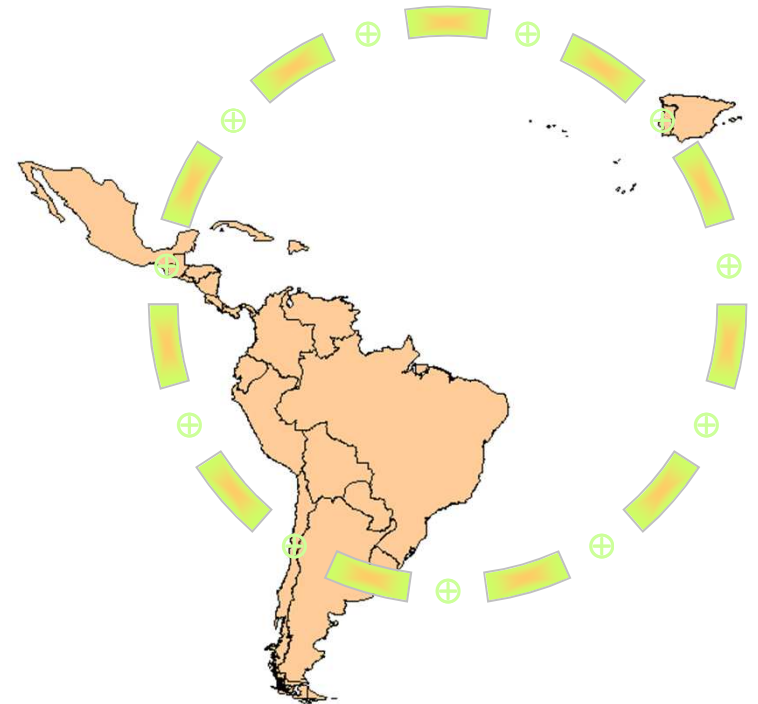
www.lariocc.es



La región iberoamericana

La Conferencia Ibero Americana de Naciones reúne 21 países:

- Argentina
- Bolivia
- Brasil
- Chile
- Colombia
- Costa Rica
- Cuba
- Dominican Republic
- Ecuador
- El Salvador
- Guatemala
- Honduras
- Mexico
- Nicaragua
- Panama
- Paraguay
- Peru
- Portugal
- España
- Uruguay
- Venezuela



- Cumbre Ibero-Americano de Jefes de Estado
 - **Foro de Ministros de Medioambiente**
 - ❖ **RIOCC – creado en 2004**



Índice presentación

1. Objetivo - Organización - Miembros - Áreas de trabajo
2. Evolución del trabajo de la Red y principales hitos
3. Principales actividades y proyectos hasta la fecha
4. Sinergias con otras redes, programas y organismos
5. Lecciones aprendidas, retos y oportunidades de la RIOCC como marco de cooperación regional

La RIOCC: Objetivo - Organización - Miembros – Áreas de Trabajo

OBJETIVO

- Mantener un diálogo fluido permanente para conocer mejor las prioridades, dificultades y experiencias de los países iberoamericanos en materia de cambio climático.

ORGANIZACIÓN - MIEMBROS

- Creada en el año 2004, **bajo la tutela de los Ministros Iberoamericanos de Medio Ambiente**, a quienes se eleva las conclusiones de los Encuentros Anuales
- Comisión de Coordinadores integrada por los **Directores de las Oficinas o Unidades de Cambio Climático (puntos focales RIOCC)**
- **Puntos focales técnicos para Adaptación y Mitigación/MDL**
- **Encuentros anuales formales**, sesiones informales durante los Órganos Subsidiarios de la CMNUCC y reuniones ministeriales durante las Cumbres de cambio climático →
 - **ÚLTIMO: X Encuentro Anual, 1-3 octubre 2013 Santiago de Chile**
 - **PRÓXIMO: XI Encuentro Anual, 30 septiembre – 1 de octubre Lima**
- **Oficina Española de Cambio Climático** ejerce como Secretariado de la Red y ha financiado la mayor parte de actividades hasta la fecha.



La RIOCC: Objetivo - Organización - Miembros - Áreas de trabajo

Recursos Hídricos, Agricultura, Turismo, Salud, Bosques, Biodiversidad, Energía, etc

Gestión de riesgos de desastres

Investigación y Observación Sistemática

Marco para el fomento de capacidades

MDL

AREAS TEMÁTICAS DE TRABAJO PRIORITARIAS
(Adaptación, Mitigación y Temas Transversales)

Adaptación

Cambio Climático y Ayuda al desarrollo

Fortalecimiento institucional, educación y divulgación

Investigación y cambio climático

MRV

NAMAs,

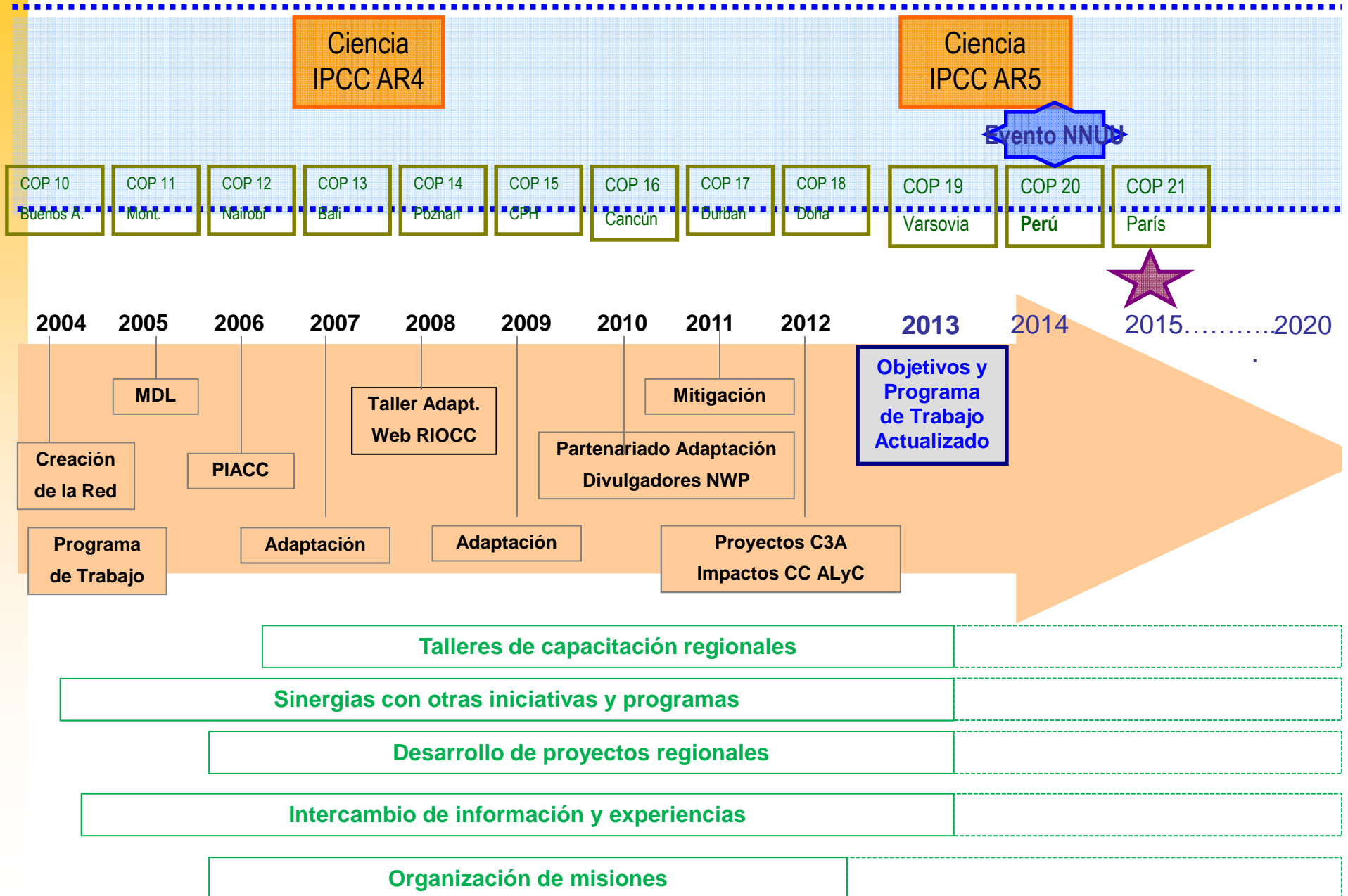
Escenarios Climáticos

Financiamiento para la adaptación y para la mitigación

Otras



La RIOCC: Evolución del trabajo de la Red y principales hitos



La RIOCC: Principales actividades y proyectos hasta la fecha

ACTIVIDADES DE CAPACITACIÓN

- **Observación Sistemática & Escenarios de cambio climático regionalizados:** 5 Talleres (2008, 2009, 2010, 2011, 2012), 2 en colaboración con Brasil (INPE) y 3 en colaboración con la Conferencia Iberoamericana de Directores de Servicios Meteorológicos y Hidrológicos y la OMM y GCOS.
- **Adaptación:** 4 Talleres (2008, 2009, 2010, 2011) sobre la integración de la adaptación al cambio climático en la Formulación de Planes, Programas y Proyectos (CEPAL, PNUD y FAO). (1 Taller previsto en nov 2014 en Santa Cruz)
- **PoA MDL:** 2 Talleres (2010 y 2011) con CEPAL y BM y otros actores
- **REDD +:** 2 Talleres (2009 y 2010), con CEPAL, GIZ, CATIE y otros actores
- **Áreas costeras:** 2 Talleres (2011 y 2012) sobre “Impactos del cambio climático en las áreas costeras (CEPAL y Universidad de Cantabria)
- **Cursos on-line** sobre “Régimen Climático Internacional” 4 Ediciones (2008, 2009, 2010 y 2011). (Fundación CEDDET e ICEX)
- **Mitigación:** 1 Taller Metodologías y Herramientas de Mitigación (2013) a través de REGATTA (PNUMA, FAO). 1 Taller sobre NAMAs renovables en julio 2014 Montevideo
- **Otros Talleres en cartera:** salud, áreas protegidas, bosques, etc

La RIOCC: Principales actividades y proyectos hasta la fecha

PROYECTOS

→ “**Mitigación y Adaptación al Cambio Climático en la Gestión Forestal Sostenible en Iberoamérica**”. Más información sobre el [proyecto](#)

→ “**Estudio regional de los efectos del cambio climático en la costa de América Latina y el Caribe**” (CEPAL, Universidad de Cantabria, Oficina Española de Cambio Climático)”. [Proyecto identificado por la RIOCC como prioritario en el año 2007.](#)

- Gran potencial de uso por parte de los países para que los [resultados y datos obtenidos por el proyecto puedan ser aplicados a distintos sectores y sistemas vinculados a las zonas costeras de cada país.](#)

- Más información sobre el [proyecto](#)

- Más información sobre el [visor web](#)

- 2012- en adelante: Desarrollo de Proyectos piloto en países (Diversas fuentes de financiación)

→ **Otros potenciales proyectos regionales**

- Fortalecimiento de los sistemas de Observación Sistemática del Clima
- Evaluación de los impactos del cambio climático en los recursos hídricos





CEPAL



GOBIERNO DE ESPAÑA

Configuración

- Unidad de estudio
- Unidades de puntos

Dinámicas costeras

- Oleaje
- Marea meteorológica
- Marea astronómica
- Máx. Históricos por Huracanes

Tendencias de las dinámicas

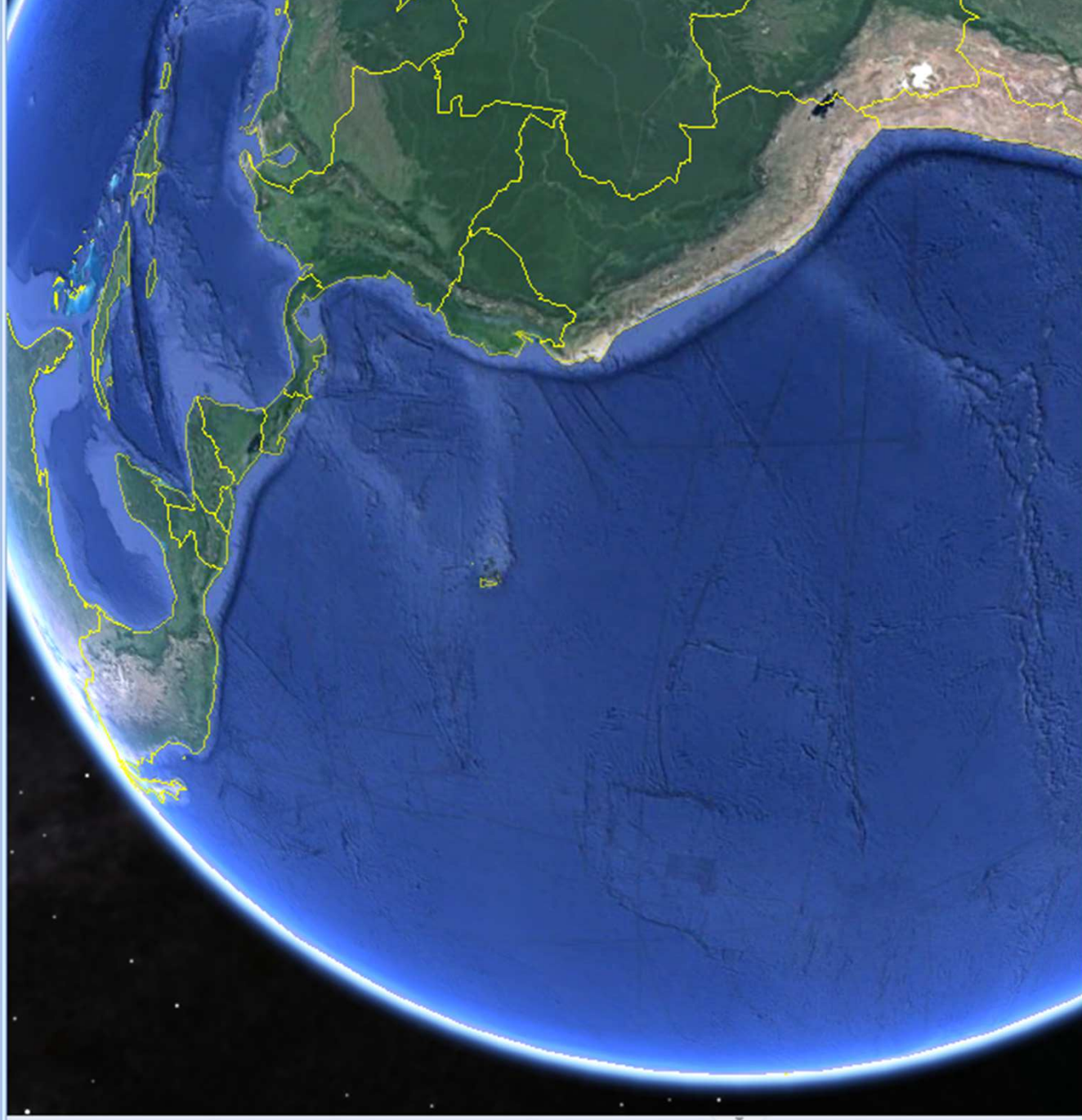
- Dinámicas costeras
- Dinámicas meteo-oceanográficas

Vulnerabilidad

- Superficie de ecosistemas por cotas
- Superficie de terreno por cotas
- Área urbana
- Valoración de ecosistemas por cotas

Impactos

- Inundación costera
- Erosión
- Puertos



La RIOCC: Sinergias con otras redes, programas y organismos

- CMNUCC
- CATHALAC
- CATIE
- CIIFEN
- EIRD
- IAI
- CEPAL
- PNUD
- PNUMA-REGATTA
- FAO
- OPS/OMS
- UICN
- BM, BID, CAF
- Comisión Europea (EUROCLIMA)
- OLADE
- OIT
- **Redes sectoriales regionales** (CIMHET, CODIA, etc)
- Otros Centros de investigación de la región



La RIOCC: Sinergias con otras redes, programas y organismos

- Intercambio de información y experiencias sobre estrategias, planes y proyectos en la región
- Identificación de necesidades y prioridades en la región
- Fortalecimiento de capacidades en áreas prioritarias
- Identificación de proyectos

RIOCC

- **Búsqueda de financiación para la elaboración y ejecución de proyectos**

- Reuniones, talleres y seminarios
- Informes y estudios
- Misiones institucionales
- Metodologías, herramientas y manuales
- Grupos de expertos

Programas de
cooperación
Bilaterales,
Regionales y
Multilaterales

LECCIONES APRENDIDAS

- La aproximación regional es una vía para progresar en el ámbito de las políticas de lucha contra el cambio climático y en particular en el ámbito de la adaptación al cambio climático
- El respaldo institucional de la RIOCC ha permitido ir consolidando el trabajo en red y asegurar una continuidad para las acciones a corto y medio plazo
- La RIOCC ha promovido el establecimiento de vínculos entre diferentes comunidades sectoriales de interés en la región (económica, agrícola, recursos hídricos, energético, científico, planificación, etc) y entre los países participantes en la red.
- En las diferentes actividades llevadas a cabo se ha construido confianza y compartido información y experiencias en cada país y en el proceso de identificación de prioridades para la región.

La RIOCC: Lecciones aprendidas, retos y oportunidades

RETOS

- Dar visibilidad al trabajo de la RIOCC y a los avances de la región de América Latina y el Caribe en materia de cambio climático
- Avanzar a nivel práctico y en paralelo a las negociaciones internacionales
- **Seguir involucrando en las actividades a distintos tipos sectores y organismos así como a centros de investigación, sociedad civil, etc.**
- Consolidar iniciativas de cooperación triangular, cooperación Sur-Sur y cooperación con otras regiones
- Convergencia en el desarrollo de actividades con otras iniciativas y programas regionales
- Monitoreo del impacto de las actividades RIOCC

OPORTUNIDADES

- Red consolidada a nivel técnico que cuenta con un alto respaldo político
- Foro de trabajo para catalizar resultados de otros Programas como es el caso de (EUROCLIMA, PNUMA-REGATTA) y para la articulación de acciones conjuntas e identificación de proyectos regionales
- RIOCC como nexo de unión con muchas otras Redes temáticas donde la integración de la variable cambio climático es una necesidad y una prioridad





REGATTA

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

ESPAÑOL

ENGLISH

Q buscar...

Inicio | Acerca de REGATTA | Socios | Contacto



**EXPRESIONES DE INTERÉS
DE PROYECTOS
PILOTO SOBRE AbE**

Ver resultados de la convocatoria

¿Qué está pasando en REGATTA?

Second call for NAMA Support Project Outlines
now open

Duration: 7 April– 15 July 2014

[VER >>](#)

Comunidades de Práctica
Adaptación

- ▶ ADAPTACIÓN BASADA EN ECOSISTEMAS
- ▶ ANDES
- ▶ CARIBE
- ▶ CONO SUR Y GRAN CHACO
- ▶ MESOAMERICA
- ▶ SALUD

Comunidades de Práctica
Mitigación

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

Información
Clave

- ▶ PERFILES DE PAÍSES
- ▶ INSTITUCIONES CLAVE
- ▶ DOCUMENTOS & HERRAMIENTAS
- ▶ EVENTOS REGATTA
- ▶ NEGOCIACIONES CMNUCC
- ▶ OTRAS REDES
- ▶ OPORTUNIDADES DE FINANCIAMIENTO
- ▶ VULNERABILIDAD, IMPACTO Y ADAPTACIÓN

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

MÁS INFO:
www.lariocc.es

Documento “10 años de la RIOCC”:
http://www.lariocc.es/es/Images/10-%20a%C3%B1os-RIOCC-2013_tcm25-313517.pdf

MUCHAS GRACIAS!!!!

