

## El valor de la RIOCC

La región iberoamericana afronta amenazas comunes asociadas al cambio climático, a escala regional y subregional, y comparte recursos y características sociales, económicas y medioambientales. Los países son los responsables de diseñar y desarrollar sus políticas de lucha contra el cambio climático pero una aproximación regional puede, sin duda, generar beneficios al conjunto de la región.

La Red fomenta la discusión sobre diversos temas que van desde los aspectos científicos y técnicos del cambio climático, hasta los económicos y políticos. Esta discusión tiene lugar en paralelo a los avances en la negociación internacional en materia de cambio climático, intentando desarrollar actividades que permitan poner en práctica las decisiones acordadas en este contexto.

La RIOCC cuenta con la colaboración de diversos organismos multilaterales y regionales, entre otros: BID, BM, CIIFEN, CATHALAC, CATIE, CE, CEPAL, CMNUCC, FAO, PNUD, PNUMA, OIT, OLADE, OPS/OMS, UICN, UNISDR.

La RIOCC lleva a cabo un esfuerzo muy importante para coordinarse con otras Redes temáticas de la región entre las que destacan las que agrupan a los Servicios Meteorológicos e Hidrológicos y al Patrimonio Natural y Biodiversidad.

Las actividades de la RIOCC son principalmente apoyadas por España, a través del [Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente](#) y la [Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo](#) del Ministerio de Asuntos Exteriores y Cooperación.



[www.lariocc.es](http://www.lariocc.es)

La RIOCC ha permitido crear un espacio técnico de intercambio de información y experiencias y una oportunidad para la identificación de sinergias y prioridades desde una perspectiva de cooperación regional, fomentando también la cooperación Norte-Sur, Sur-Sur y la cooperación triangular.



## Red Iberoamericana de Oficinas de Cambio Climático



Catálogo de Publicaciones de la Administración General del Estado:  
<http://publicacionesoficiales.boe.es/>

NIPO: 280-14-161-3 Depósito Legal: M-33174-2014



## ¿Qué es la RIOCC?

La Red Iberoamericana de Oficinas de Cambio Climático (RIOCC), creada en el año 2004 por mandato del Foro Iberoamericano de Ministros de Medio Ambiente reunidos en Cascais (Portugal), es una red de cooperación regional que integra las oficinas nacionales de cambio climático de los 21 países de la Comunidad Iberoamericana de Naciones (Argentina, Bolivia, Brasil, Chile, Colombia, Costa Rica, Cuba, Ecuador, El Salvador, España, Guatemala, Honduras, México, Nicaragua, Panamá, Paraguay, Perú, Portugal, República Dominicana, Uruguay y Venezuela). La Oficina Española de Cambio Climático ejerce las funciones de secretariado de la Red.



## Objetivo

El principal objetivo de la Red es mantener un diálogo fluido y permanente para conocer mejor las prioridades, retos y experiencias de los países iberoamericanos en materia de cambio climático.

La Red, además, persigue objetivos adicionales entre los que destacan:

- ⊙ la generación, uso e intercambio de información y conocimiento en materia de cambio climático;
- ⊙ el fortalecimiento de capacidades y el desarrollo y transferencia de tecnologías en el ámbito de la mitigación y de la adaptación al cambio climático;
- ⊙ el refuerzo institucional en materia de cambio climático, incluyendo el fomento de la coordinación entre todos los actores interesados.

## Funcionamiento

La Red se reúne formalmente una vez al año para revisar las actividades llevadas a cabo, discutir temas específicos considerados de interés e identificar nuevas acciones regionales. Adicionalmente, en los márgenes de las reuniones de la negociación internacional de la Convención Marco de Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC), los miembros de la Red se reúnen a nivel técnico y ministerial.



## Áreas temáticas de trabajo

La Red centra sus actividades en las áreas que los países pertenecientes a la misma han identificado como prioritarias, entre las que destacan:

- ⊙ Investigación y observación sistemática del clima;
- ⊙ Escenarios de cambio climático;
- ⊙ Adaptación al cambio climático;
- ⊙ Reducción de riesgos de desastres asociados a eventos climáticos extremos;
- ⊙ Mitigación del cambio climático;
- ⊙ Mercados de carbono;
- ⊙ Reducción de emisiones por deforestación y degradación de bosques;
- ⊙ Legislación y cambio climático;
- ⊙ Financiación y cambio climático.



## Principales actividades

⊙ **Fortalecimiento institucional y capacitación:** La Red promueve la organización de cursos y talleres regionales, presenciales y *online*, en las diferentes áreas de trabajo definidas como prioritarias por los países. En estas acciones se promueve la participación de expertos técnicos así como de los diferentes actores que participan en el desarrollo de proyectos de cambio climático. El perfil de los participantes que asisten a estos cursos y talleres comprende diversos sectores y niveles de la administración con responsabilidades en materia de cambio climático así como otros actores interesados.

⊙ **Estudios y proyectos regionales:** La Red promueve la identificación de proyectos y estudios regionales de interés para la mayoría de los países. En estos estudios y proyectos el enfoque regional tiene un valor añadido a la hora de evaluar los resultados. Cabe destacar el proyecto denominado “Estudio regional de los efectos del cambio climático en la costa de América Latina y el Caribe” cuyos resultados, a disposición de todos los países, permiten dimensionar, por ejemplo, los potenciales efectos de la subida del nivel del mar en las costas de la región.

⊙ **Otras acciones relevantes:** La Red desarrolla acciones en colaboración con la Convención Marco de Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC) apoyando la aplicación práctica y técnica de las decisiones adoptadas por la Conferencia de las Partes. Asimismo, participa en otros foros y programas regionales y misiones temáticas.