



GESTION DEL CAMBIO CLIMATICO EN LA REGION CUSCO

Edwin Mansilla Ucañani
Secretario Técnico CORECC

ESCENARIOS MUNDIALES

2100 + 3 - 4° C

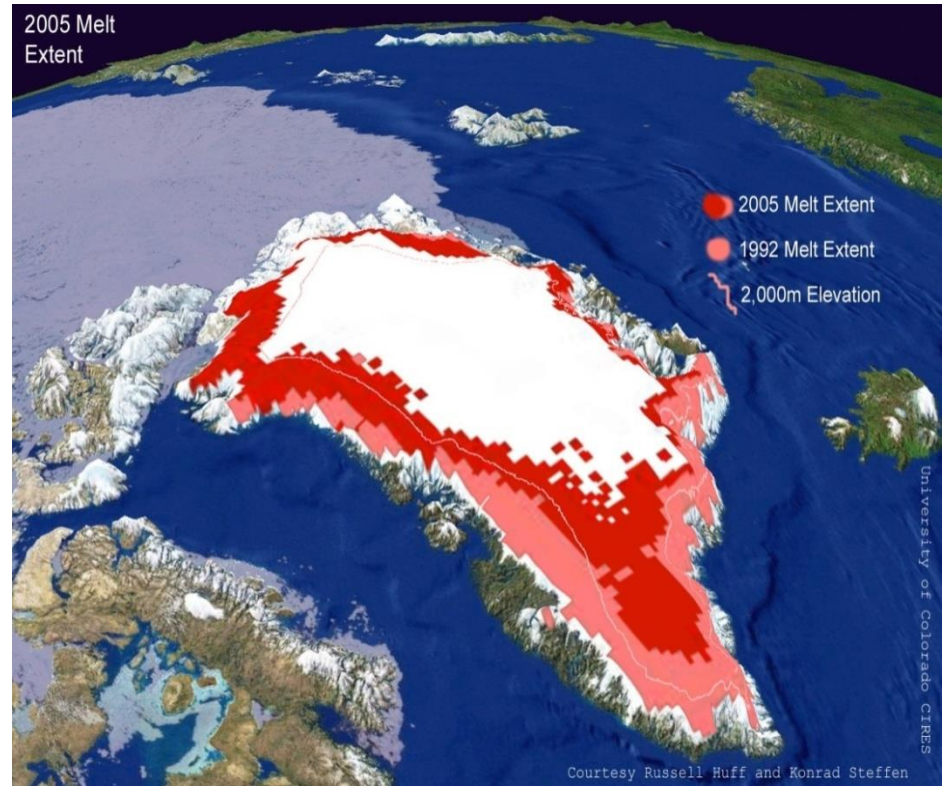
2050 + 2° C.



Limite Máximo 2° C



Incremento 0.8 °C
Era Preindustrial

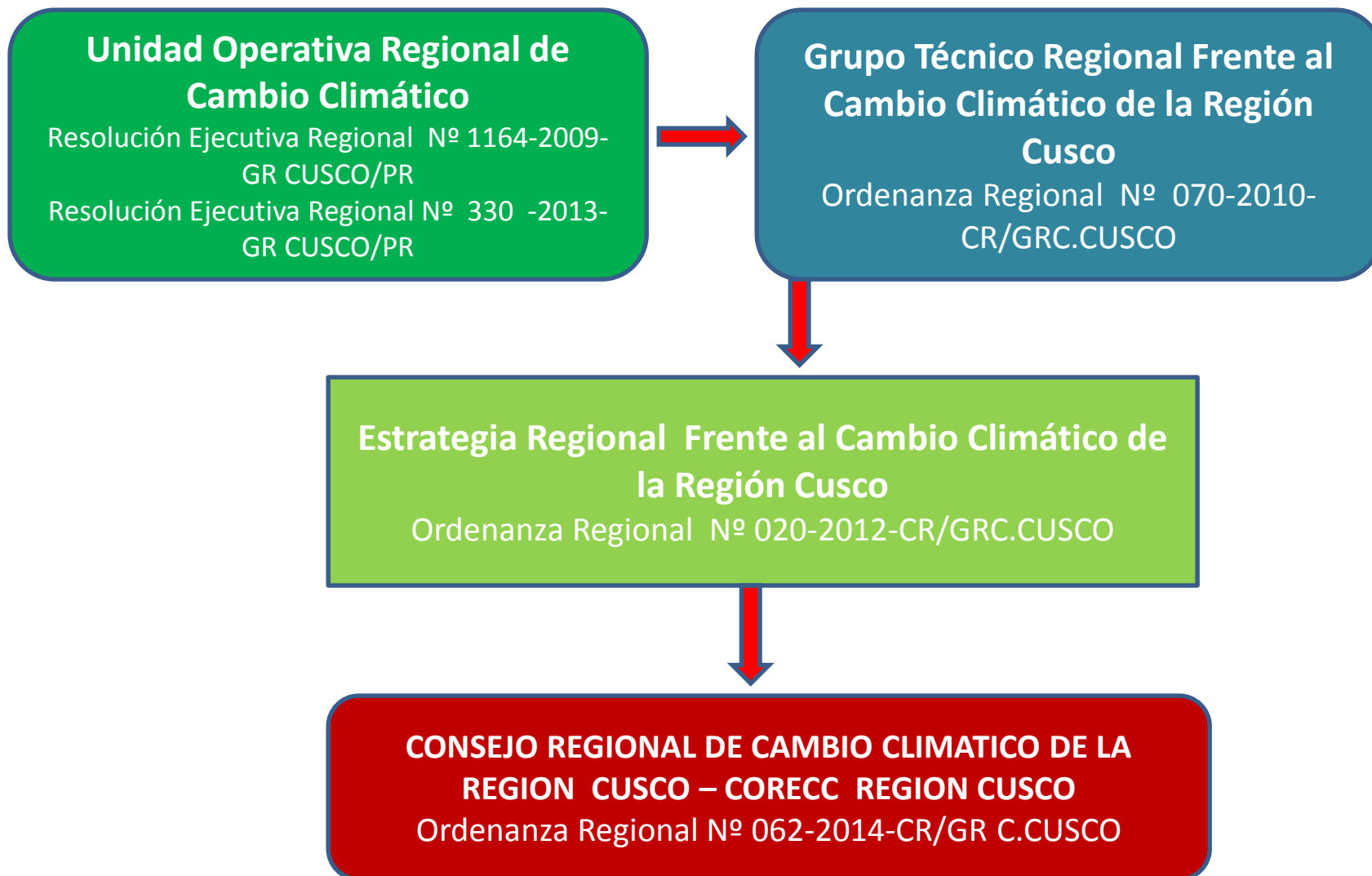


EFFECTOS DEL CAMBIO CLIMATICO EN LA REGION CUSCO

- Reducción de glaciares
- Desprendimiento de bloques de hielo
- Incremento de Incendios forestales
- Reducción de la disponibilidad de agua
- Aumento de la frecuencia de heladas, friajes,
- Variación de la distribución de las lluvias
- Mayor sensación de calor
- Alteración de la temporada de vientos
- Migración altitudinal de cultivos
- Alteración de los ciclos biológicos
- Incremento de plagas
- Incremento de enfermedades



GESTION DEL CAMBIO CLIMATICO DE LA REGION CUSCO





ESTRATEGIA
REGIONAL FRENTE AL
CAMBIO CLIMATICO
ERFCC CUSCO

O.R. 020-2012/CR/GRC.CUSCO

VISION

Al 2021, los ciudadanos y ciudadanas de la Región Cusco hemos fortalecido nuestra capacidad de adaptación al cambio climático, especialmente de la población más vulnerable, valorando los saberes de los pueblos andinos y amazónicos.

Hemos mejorado las condiciones para la soberanía alimentaria. Los servicios de salud y educación han sido adecuados para enfrentar el cambio climático. Gestionamos eficientemente el recurso hídrico, suelo, la diversidad biológica - cultural y los riesgos de desastres.

Contamos con una matriz energética basada principalmente en fuentes de energía limpia y renovable.

El tejido social regional impulsa iniciativas de adaptación y mitigación del cambio climático.

Objetivo de la Estrategia Regional Frente al Cambio Climático

Fortalecer la capacidad de respuesta de la población de la región frente a los efectos e impactos del cambio climático, orientando las prioridades de acción a nivel regional

CONSEJO REGIONAL DE CAMBIO CLIMATICO DE LA REGION CUSCO

Órgano consultivo y de concertación entre el Estado, Instituciones Privadas y Organizaciones de la Sociedad Civil; cuyo fin es promover la Implementación de la Estrategia Regional Frente al Cambio Climático, a través de propuestas, políticas, estrategias y planes para el desarrollo con medidas de mitigación y adaptación ante los efectos e impactos del cambio climático.

ORGANIZACIÓN

- Asamblea General
- Secretaría Técnica
- Comité Técnico
- Mesas Temáticas

INTEGRANTES

Gerencias Regionales	5
Direcciones Regionales	9
Proyectos Especiales	3
Entidades Nacionales	7
Municipalidades	2
Universidades	3
Org. Sociedad Civil	23

FUNCIONES

- Impulsar la Implementación de la ERFCC
- Monitorear la implementación de la ERFCC
- Proponer las prioridades regionales en función a las necesidades identificadas en materia de cambio climático
- Proponer la priorización de proyectos de inversión pública y privada en mitigación y adaptación al cambio climático
- Proponer políticas y normatividad en materia de mitigación y adaptación al cambio climático
- Promover alianzas estratégicas
- Difusión
- Impulsar la investigación en Cambio Climático
- Promover la institucionalización
- Emitir opinión técnica colegiada



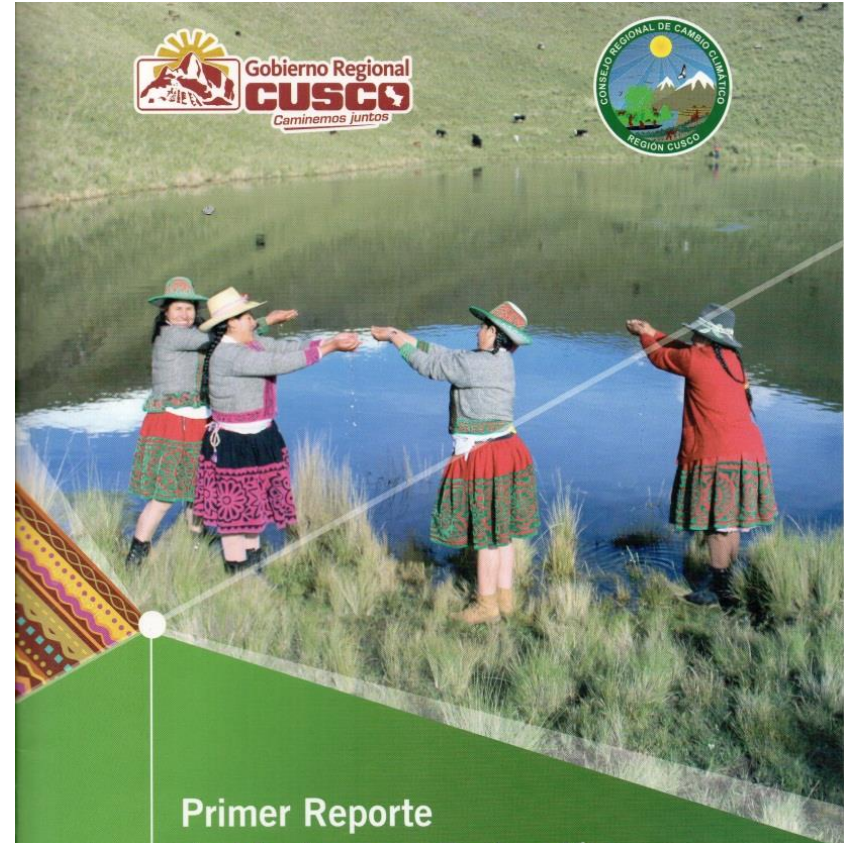
Plan de Implementación de la Estrategia Regional Frente al Cambio Climático - PIERFCC

Plan de Monitoreo y Evaluación de la Implementación de la Estrategia Regional Frente al Cambio Climático - ERFCC

Línea Base del Plan de Monitoreo y Evaluación de la Implementación de la Estrategia Regional Frente al Cambio Climático - ERFCC



Cusco - Perú
2015



Primer Reporte de Monitoreo y Evaluación de la Implementación de la Estrategia Regional Frente al Cambio Climático de la Región Cusco

Consejo Regional de Cambio Climático de la Región Cusco - CORECC

Estrategia Nacional ante el Cambio Climático

VISION AL 2021

El Perú se adapta a los efectos adversos y aprovecha las oportunidades que impone el cambio climático, sentando las bases para un desarrollo sostenible bajo en carbono.

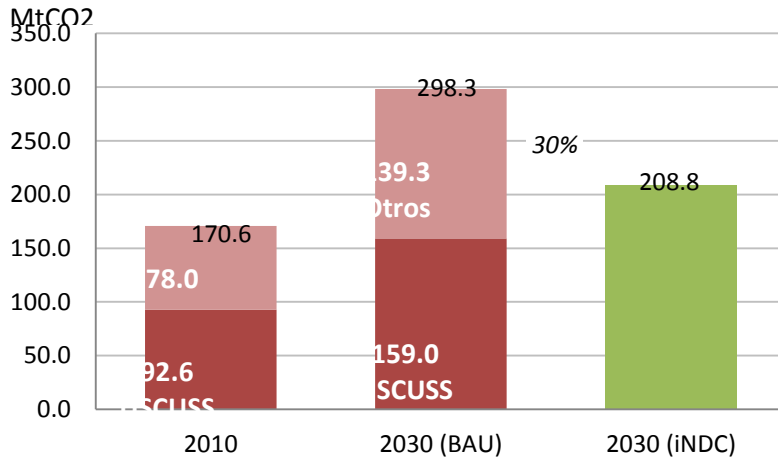
OBJETIVOS ESTRATEGICOS:

- 1.- La población, los agentes económicos y el Estado incrementan conciencia y capacidad adaptativa para la acción frente a los efectos adversos y oportunidades del cambio climático
- 2.- La población, los agentes económicos y el Estado conservan las reservas de carbono y contribuyen a la reducción de las emisiones de Gases de efecto Invernadero (GEI)

LAS CONTRIBUCIONES NACIONALES

↓ 30% en comparación al BAU en el 2030

↓ 20% No
Condicionada
↓ 10% Condicionada



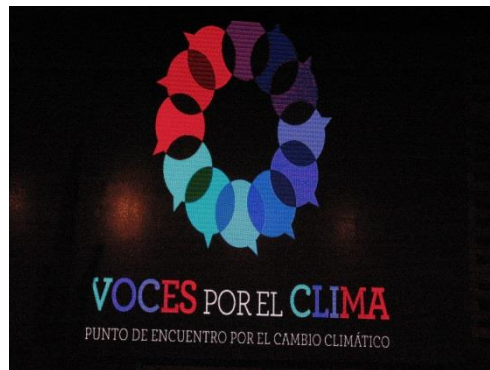
y en cinco áreas transversales que contribuirán

al logro de los objetivos en adaptación

- Gestión del riesgo de desastres
- Infraestructura pública resiliente
- Pobreza y poblaciones vulnerables
- Género e interculturalidad y
- Promoción de la inversión privada

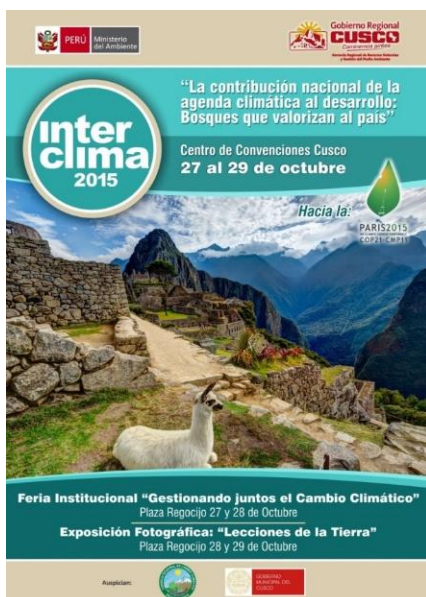
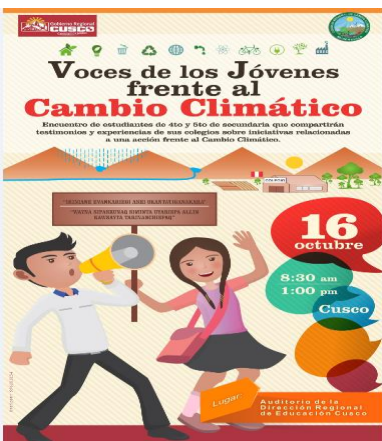
Principales Actividades del CORECC -2014

- COP 20 – Lima
- Feria «Voces por el Clima»
- Difusión Experiencias de la Región Cusco : Arequipa, Junín, San Martín, Ancash
- Capacitación a Equipos técnicos de partidos políticos



Principales Actividades del CORECC - 2015

- Plan de Implementación (línea de Base, Indicadores)
- Plan Fortalecimiento de Capacidades
- Foro Voces de los Jóvenes Frente al Cambio Climático
- InterClima Nacional 2015 «La Contribución Nacional de la Agenda climática al desarrollo : Bosques que valoran al país»
- Feria « Gestionando Juntos el Cambio Climático»
- Seminario Internacional Perú – Bolivia «Adaptación de Comunidades Alto Andinas Frente al Cambio Climático»



Principales acciones desarrolladas por el CORECC 2016

- InterClima Regional 2016 «Avances y Perspectivas en la Gestión del cambio Climático en la región Cusco»
- Primer Reporte de Monitoreo y Evaluación de la ERFCC
- Participación InterClima Nacional – Arequipa
- Foro Conocimiento Ancestral para la adaptación al cambio climático y la seguridad alimentaria
- Apoyo al Comité Técnico Regional de Incendios Forestales
- Apoyo a eventos relacionados



Programación Actividades 2017

- Evaluación Primer Reporte del Plan Implementación
- Actualización Estrategias e indicadores alineados a la Estrategia Nacional y Compromisos internacionales (Acuerdo de Paris). Publicación versión resumida.
- Eventos de difusión de la situación del cambio climático en la región Cusco
- Pasantías
- Cursos de capacitación (Tambos, Universidades, Colegios)
- Apoyo a eventos Regionales
 - Foro Internacional de Ciencias Sociales «Diálogos Interdisciplinarios sobre el cambio climático, desastres y Gobernanza»
 - II Congreso Regional de Educación
- InterClima Regional 2017 «La Ciencia y el conocimiento local andino-amazonico frente al cambio climático: avances y experiencias en la región Cusco»

ESTRATEGIA REGIONAL FRENTE AL CAMBIO CLIMATICO

IDENTIFICADAS 67 ESTRATEGIAS

PRIORIZADAS 19 ESTRATEGIAS

ESTUDIOS PRIORIZADOS 10 LINEAS DE ESTUDIO

ESTRATEGIAS TRANSVERSALES 04 ESTRATEGIAS



ESTRATEGIA
REGIONAL FRENTE AL
CAMBIO CLIMATICO
ERFCC CUSCO



Estrategia Regional Frente al Cambio Climático
Estrategias priorizadas 2017 (19 Estrategias 32 Indicadores)

	Estrategia regional priorizada
AGUA	1.- Implementar un programa de afianzamiento hídrico regional.
	2.- Promover el uso racional y/o tecnificado del agua multipropósito: consumo humano, agropecuario, industrial, etc.
	3.- Fortalecer la gestión integral de los recursos hídricos regionales por cuencas y sub-cuencas
BIODIVERSIDAD Y BOSQUES	4.- Fortalecer las políticas y estrategias de protección, conservación, recuperación y restauración de ecosistemas naturales, en especial de la biodiversidad amenazada.
	5.- Promover la gestión, manejo sostenible y recuperación de los recursos naturales, en especial de los humedales, bosques andinos y amazónicos.

Estrategia regional priorizada

AGRICULTURA, PRODUCCIÓN Y SEGURIDAD

6.- Promover el desarrollo e implementación de programas de manejo integrado de plagas y enfermedades de importancia económica, por pisos altitudinales/ecológicos.

7.- Fortalecer e implementar un sistema regional de información meteorológica, articulado al SENAMHI

8.- Desarrollar capacidades y versatilidad en las habilidades productivas para adecuarse antes las situaciones de cambio climático.

9.- Diversificar la producción agropecuaria de cada cuenca, que garantice la seguridad alimentaria de las familias vulnerables al cambio climático.

MATRIZ ENERGETICA

10.- Promover el uso de energía renovable que minimice los impactos en el ambiente, en especial por la industria y otras inversiones.

11.- Promover políticas de control y mejora de la calidad y estándares de energía y combustibles utilizados en la región

Estrategia regional priorizada

**CAPITAL
GENÉTICO**

12.- Proteger el capital genético, productivo y biocultural vulnerable al cambio climático, como estrategia de soberanía alimentaria y seguridad alimentaria.

SALUD

13.- Implementar políticas de protección y prevención para promover la adecuación, cobertura suficiente y el fortalecimiento de capacidades institucionales de los servicios de salud, para enfrentar las enfermedades emergentes por el cambio climático.

14.- Validar y promover sistemas y alternativas técnicas de manejo y control de residuos sólidos y aguas residuales

**VIVIENDAS
SEGURAS**

15.- Promover el reasentamiento, ubicación segura, orientación óptima, diseño constructivo adecuado en las viviendas y asentamientos humanos, urbanos y rurales, en el marco de la planificación y ordenamiento territorial frente al cambio climático

EDUCACIÓN

16.- Articular los ejes transversales a la situación del cambio climático en la propuesta educativa regional (Proyecto Educativo Regional, Proyecto Educativo Local, Proyecto Educativo Institucional).

Estrategia regional priorizada

INSTRUMENTOS DE GESTIÓN REGIONAL

17.- Adecuar los instrumentos de gestión y desarrollo regional al contexto del cambio climático y a la Estrategia Regional Frente al Cambio Climático.

GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO

18.- Fomentar la gestión y producción de conocimiento sistemático e interdisciplinario, e información sobre el cambio climático

INSTITUCIONALIDAD

19.- Promover alianzas estratégicas y potenciar el trabajo conjunto y articulado entre instituciones, gobiernos locales, organizaciones y otras plataformas para implementar mecanismos de adaptación y/o mitigación frente al cambio climático.

ESTRATEGIAS TRANSVERSALES

ESTRATEGIA TRANSVERSAL	INDICADOR
Involucrar a las universidades y la empresa privada en el monitoreo, investigación e inversión frente al cambio climático	Nº de escuelas profesionales de las universidades de la región involucradas en el monitoreo, investigación e inversión frente al cc.
Involucrar a las comunidades campesinas y nativas en los procesos de planificación e implementación de los programas y proyectos de la estrategia regional de cambio climático, promoviendo el enfoque bio-cultural	Nº de proyectos que recogen y/o fomentan prácticas tradicionales para la gestión del cambio climático
Comprometer a los medios de comunicación en la tarea comunicativa y formativa sobre la vulnerabilidad y adaptación al cambio climático y gestión de riesgos de desastres; difundir información y conocimientos al respecto que generen opinión, actitudes y practicas favorables en quienes ejercen gobierno, prestan servicios y a la población en general	
Promover la Micro Zonificación Ecológica Económica, el Ordenamiento Territorial por cuencas; así como validar estrategias de compensación por servicios ambientales.	

SE CONFORMARON COMISIONES TÉCNICAS DEL CORECC

INICIO / NOTICIAS / 5



SE CONFORMARON COMISIONES TÉCNICAS DEL CORECC

31 JULIO, 2017

Uno de los objetivos de la **Estrategia de Resiliencia** de la Región Metropolitana, en materia de Medio Ambiente, es prevenir y mitigar los problemas asociados al cambio climático. De ahí que una de las acciones vinculadas fue la creación del primer **Comité Regional Público-Privado de Cambio Climático (CORECC)**.

Una iniciativa operativa que comenzó a dar sus primeros pasos. De hecho, se conformaron las comisiones técnicas del CORECC para lo que resta de este año enfocadas en temas de Riesgo, Gestión de recursos hídricos, Energía y eficiencia energética, Ciudad-transporte y movilidad, y Biodiversidad y reforestación.

Wednesday, September 27, 2017 Información ▾



DAVID NOTICIAS
La verdad sin compromiso

INICIO PAIS ▾ REGIONAL ▾ CULTURA ▾ CONTACTO

Inicio > Elqui > Constituyen Comité Regional de Cambio Climático

Elqui

Constituyen Comité Regional de Cambio Climático

f Compartir en Facebook

🐦 Compartir en Twitter



La Región de Coquimbo es la quinta región en el país en conformar este organismo que buscará implementar acciones para enfrentar el calentamiento global.

En la Intendencia de la Región de Coquimbo, el Ministro del Medio Ambiente, Marcelo Mena, y el Intendente Regional, Claudio Ibáñez, en

compañía de distintos seremis y directores de servicios, conformaron el Comité Regional de Cambio Climático (CORECC), un nuevo organismo que tiene por objetivo sentar las bases institucionales y las capacidades operativas necesarias implementar acciones a nivel regional y comunal para mitigar los gases de efecto invernadero.

El "Plan de Acción Nacional de Cambio Climático 2017-2022" contempla ampliar las funciones de los CORECC para que analicen las necesidades propias de cada región. La



Gestionando Juntos el Cambio Climático