



#### Seminario "Adaptación al Cambio Climático, Reducción de Riesgos de Desastres y Soluciones basadas en Ecosistemas - Opciones de integración en instrumentos territoriales y en políticas públicas en Chile"

Santiago, 28 de octubre 2016

## Llegando al fin del seminario

## **Objetivos seminario**

Dar a conocer la importancia de considerar los enfoques basados en ecosistemas para la ACC y la RRD;

Identificar espacios donde convergen las visiones y políticas sobre ACC, RRD, gestión de ecosistemas y conservación de biodiversidad;

#### Recuento del seminario

Contextualizando enfoques basados en ecosistemas para la RRD y ACC

- Contexto global
- Argumentos para optar por los enfoques basados en ecosistemas

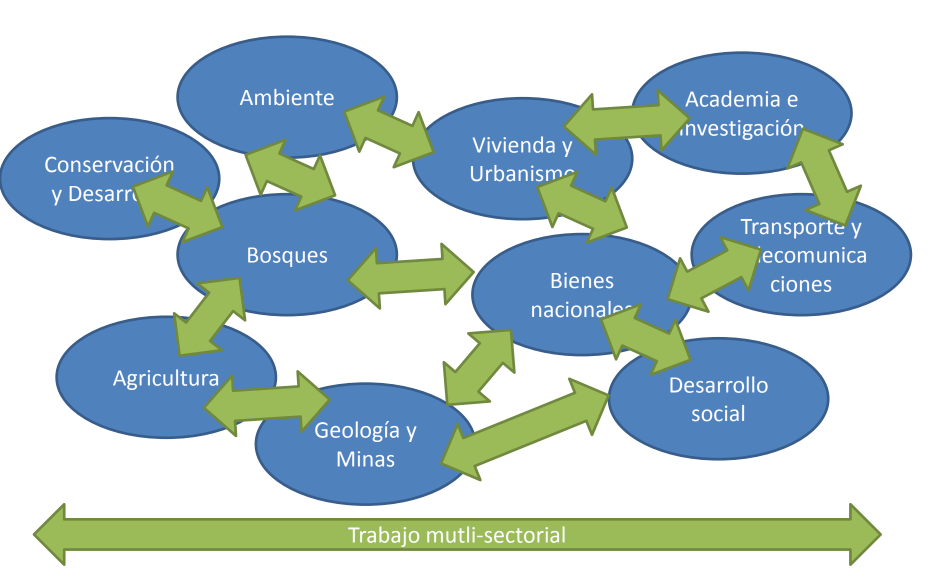
**Contexto nacional** 

 Visión, políticas y estrategias en cambio climático, biodiversidad y RRD en Chile y su convergencia en el marco del ordenamiento territorial.

de ACC y gestión de ecosistemas

- El rol de la Infraestructura verde como herramienta de adaptación al cambio climático
- Ecosistemas únicos y dinámicos. ¿cómo nos adaptamos?

## **Participantes**



#### Conclusiones

Chile: vulnerable a riesgos de desastres e impactos del cambio climático

Relevancia de enfoques basados en ecosistemas para al RRD y ACC

Manejo sostenible, conservación y restauración

Servicios ecosistémicos: la naturaleza como infraestructura

Ciencia (evidencia) → práctica → políticas

Opciones más costo-eficientes

Esfuerzos RRD y ACC ya en marcha

Políticas públicas integrales: esfuerzos de un trabajo multisectorial y a diversos niveles





# Gracias por su participación!

## Evaluación