



Plan Nacional de Restauración a Escala de Paisajes 2021-2030

Luis Gianelli, Gerente de Bosques y Cambio Climático, CONAF-MINAGRI
Juan José Donoso, Jefe de División de Recursos Naturales y Biodiversidad, MMA

13 de mayo de 2021

Contenidos

1. Contexto General
2. Sobre el plan de restauración de paisajes
3. Avances

Contexto global: la importancia de la restauración

A. La degradación de la tierra es un **fenómeno generalizado y sistémico**: ocurre en todas partes del mundo y puede tomar muchas formas (IPBES).

B. 33% de los suelos en el mundo están moderada o altamente erosionados (FAO, 2020).

C. El cambio climático tendrá impactos en el suministro de alimentos, su calidad, acceso y la estabilidad de la seguridad alimentaria

Contexto global: la importancia de la restauración

En promedio, **los beneficios de restauración son 10 veces más altos que los costos** (IPBES. 2018)

Frente a la degradación del suelo, **la inacción es al menos tres veces más alto que el costo** de la restauración (IPBES. 2018)

Probablemente, **el mayor generador de empleos** de todos, y uno de los menos reconocidos, es invertir en la restauración de bosques, humedales y tierras (Hurowitz, 2010).

En Chile, atraviesa una **sequía aguda**, hacerlo en cuencas hidrográficas, es una sabia inversión

El desafío es multiescala global y ya se está asumiendo

- **Iniciativa 20x20:** Bringing **20 million** hectares of degraded land in Latin American & the Caribbean into restoration by **2020**.
- Década de la Restauración ONU.



Contexto Chile: mirando hacia el futuro



La formulación del “Plan Nacional de Restauración de Paisajes 2021-2030” representa el esfuerzo de los Ministerios de Agricultura y Medio Ambiente, en el desarrollo de una agenda biministerial única en favor de la restauración de paisajes en el país.

Esta hoja de ruta permitirá al país transitar hacia la restauración de sus paisajes, una mayor sustentabilidad y resiliencia del territorio frente al cambio climático, recuperando biodiversidad y aumentando la provisión de bienes y servicios ecosistémicos.

Contexto Chile: Contribución Nacionalmente determinada



NDC transversal: Incorporar al proceso de restauración 1.000.000 hectáreas de paisajes estratégicos, priorizando en aquellos con mayor vulnerabilidad social, económica y ambiental, propiciando la recuperación de la biodiversidad y los servicios ecosistémicos para el fortalecimiento de comunidades haciendo que estas sean económicamente resilientes al cambio climático al año 2030.

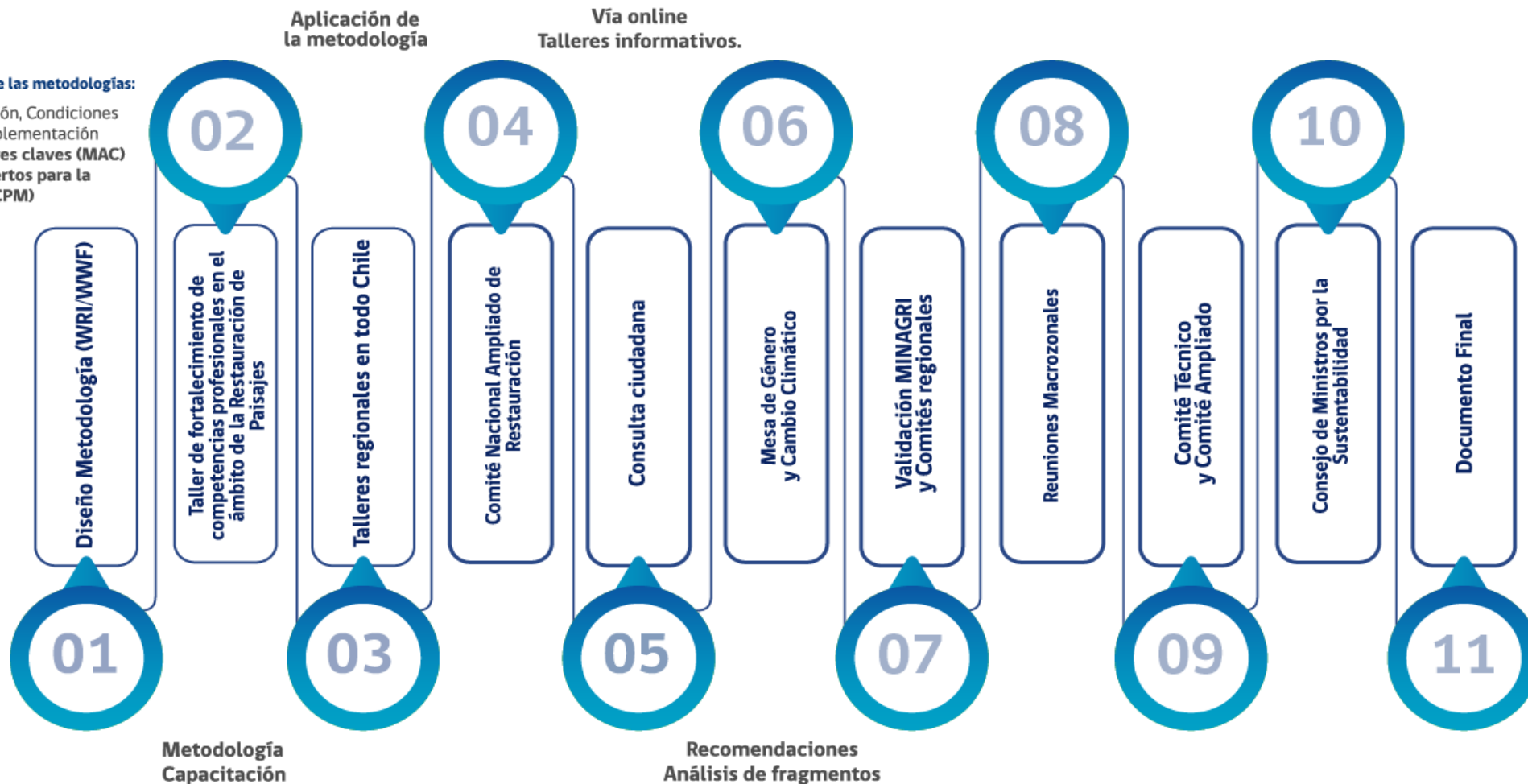
Hitos del Plan de Restauración



Proceso participativo

Adaptación local de las metodologías:

- 1·ROAM: Motivación, Condiciones habilitantes, Implementación
- 2·Mapeo de actores claves (MAC)
- 3·Estándares abiertos para la conservación (CPM)



Objetivo de la Política Pública



Impulsar la restauración de paisajes a fin de recuperar la funcionalidad de los ecosistemas y la provisión de bienes y servicios ecosistémicos, y la biodiversidad, aumentando la resiliencia de los territorios y comunidades frente al cambio climático y otros factores de degradación

Ámbitos identificados



Próximos pasos



Validación
MINAGRI/MMA



Comité Técnico y
Consejo asesor
de Restauración



Reuniones
Macrozonales



Comité Técnico y
Consejo asesor
de Restauración



Consejo de
Ministros por la
Sustentabilidad



Documento Final



Plan Nacional de Restauración a Escala de Paisajes 2021-2030

Initiative
20x20



WORLD
RESOURCES
INSTITUTE



Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz
und nukleare Sicherheit

