

# Actualización del Plan de Adaptación al Cambio Climático Sector Silvoagropecuario PANCC SAP

*Metas nacionales y acciones regionales*



07 de agosto de 2020



# Índice



## 1. Antecedentes del Plan de Adaptación Nacional al Cambio Climático del sector Silvo Agropecuario

## 2. Gobernanza para la actualización PANCC SAP y rol de los Seremis

- *Estructura general*
- *Estructura regional*

# 1. Antecedentes del PANCC SAP



# Antecedentes

**2013-2018**

**Primer PANCC SAP**

**Lecciones  
aprendidas**

**2020-2022**

**Diseño de  
actualización PANCC  
SAP**

**Incorporación de  
lecciones aprendidas  
COVID-19**

**2023-2027**

**Implementación de  
medidas nuevo PANCC  
SAP**

**Cambio de paradigma**

**2019**

**Se aprueba el  
proyecto de  
actualización del  
PANCC SAP por el  
Fondo Verde del  
Clima**



# Plan de Adaptación PANCC SAP



**Fondo Verde del Clima  
(4 diciembre 2019)**

Notificación de apoyo para  
la actualización PANCC SAP

**MINAGRI, MINREL, MIN  
Hacienda y FAO  
(abril 2020)**

Firma del Project Agreement

**MINAGRI y FAO  
(diciembre 2019-A la  
fecha)**

Selección de Coordinador de  
Gestión

Definición estructura de  
gobernanza

Ajuste de proceso ante  
contingencia sanitaria

# Plan de Adaptación PANCC SAP

## Contenido del proceso 2020- 2022

Gobernanza regional  
(16 CTRCC-SAP)

Proceso participativo

Estructura de costos  
por medida (inacción  
e implementación)

Estrategia de  
financiamiento

Sistema de  
monitoreo y  
evaluación

# Próximos pasos

1) Organización y oficialización regional de la gobernanza.

2) Proceso participativo en cada región.

3) Coordinación de la planificación de la adaptación.



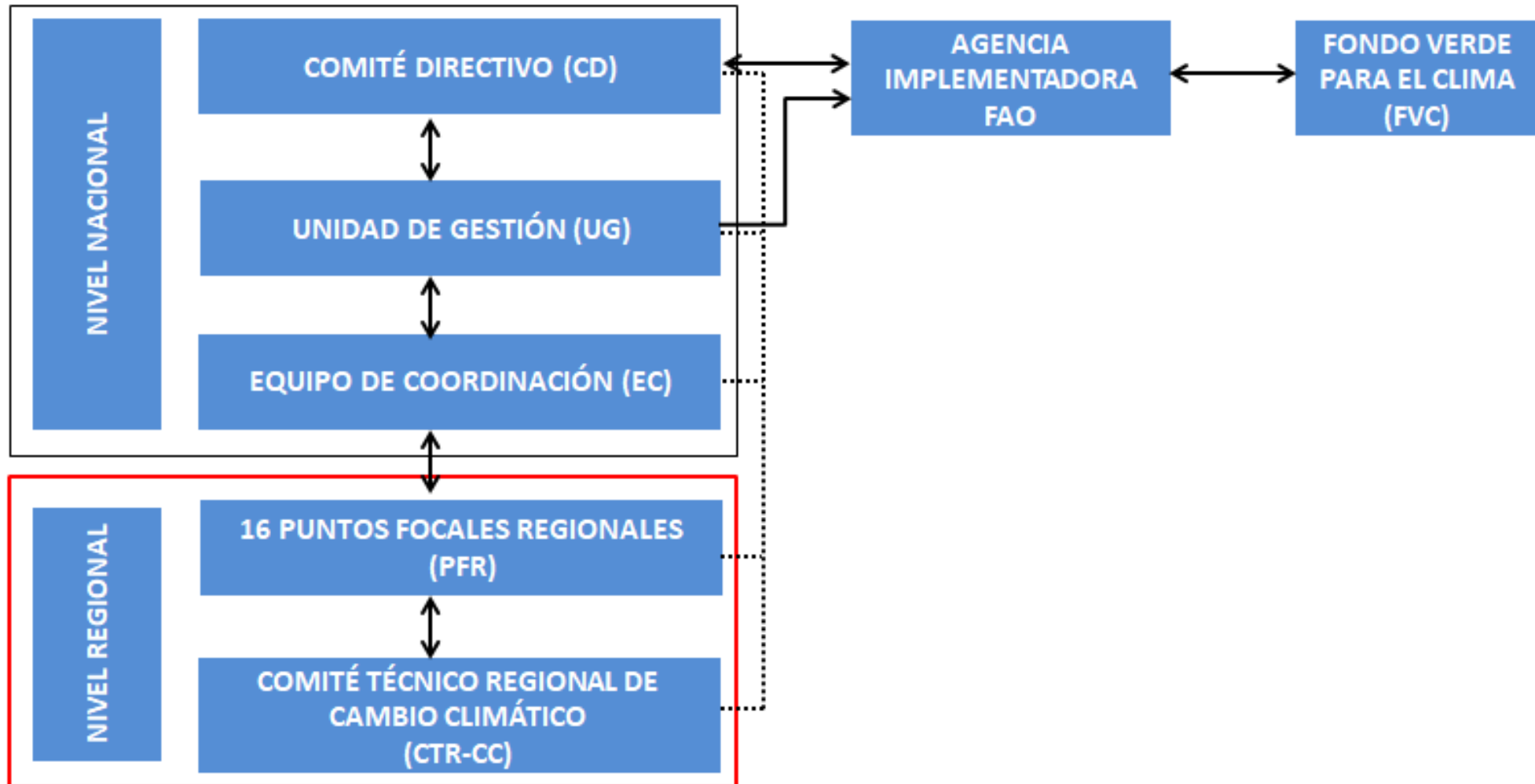
2.

# Gobernanza para la actualización PANCC SAP y rol de los Seremis





# Estructura general



# Estructura regional

**Punto Focal:** SEREMI

**Coordinador Técnico:**  
Profesional designado  
por SEREMI

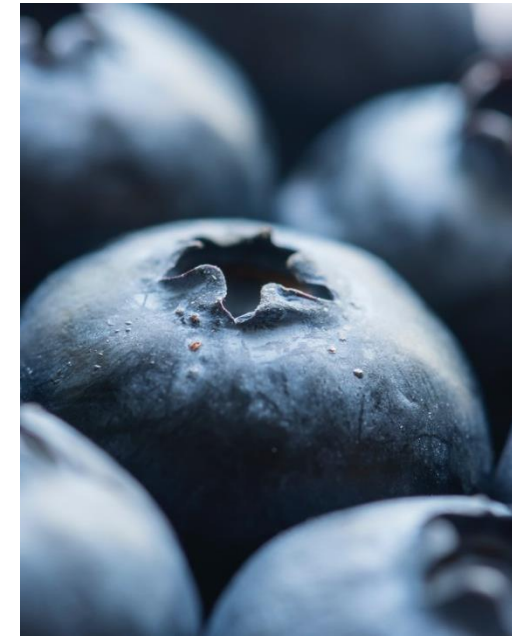
## Punto Focal

Encargado del Comité Técnico Regional de Cambio Climático (CTR-CC).



## Coordinador Técnico

Apoyar la identificación de actores relevantes en el proceso participativo en su región y coordinar técnicamente el trabajo regional en cambio climático.



# Estructura regional

## Comité Técnico Regional de Cambio Climático CTR-CC:

Constituido por los  
servicios MINAGRI con  
presencia regional.

### Función 1

Apoyar en la identificación  
de brechas institucionales  
en cambio climático.



### Función 2

Apoyar el proceso  
participativo regional a  
través de la  
identificación de  
actores relevantes.



***El CTR-CC constituido para el PANCC SAP se convertirá en la estructura de gobernanza permanente de cambio climático del MINAGRI en su región.***



*Más  
Vida  
Rural*



# Gestiones de SEREMI en PANCC SAP durante el 2020



## CTR-CC

Instalar una gobernanza que permita implementar a futuro el PANCC SAP en cada región.

## Identificación de actores relevantes

Facilitar la identificación de actores relevantes para el proceso participativo regional.

## Talleres regionales

Apoyar la preparación del proceso participativo regional.



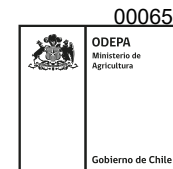


Más  
Vida  
Rural

000650  
*El apoyo de cada SEREMI es clave para el éxito del diseño y posterior implementación del PANCC SAP.*



# Equipo de coordinación



Coordinación y ejecución de las actividades contenidas en el plan de trabajo PANCC SAP.

| Profesional             | Cargo   | Rol                              | Contacto                     |
|-------------------------|---|----------------------------------|------------------------------|
| María Javiera Hernández | Jefa Departamento de Sustentabilidad y Cambio Climático ODEPA | Encargada Unidad de Gestión (UG) | mhernand@odepa.gob.cl        |
| Jaqueline Espinoza      | Punto focal de Cambio Climático MINAGRI                       | Gestora UG                       | jespinoz@odepa.gob.cl        |
| Pamela Torres           | Profesional FAO   | Coordinadora de Gestión          | pamela.torresarancia@fao.org |



**ODEPA**  
Ministerio de  
Agricultura

**Gobierno de Chile**

Más  
Vida  
Rural 