

 www.centroregional.org

VINCULACIÓN DE INSTRUMENTOS

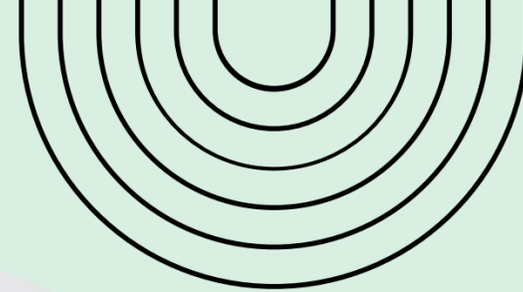
DE GESTIÓN AMBIENTAL COMUNAL

PARA EL PLAN DE ACCIÓN
COMUNAL DE CAMBIO CLIMÁTICO



Cristian Gutiérrez Pangu
cgutierrez@centroregional.org

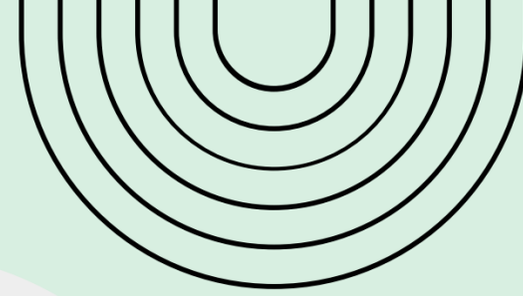




CERTIFICACIONES

El Sistema de Certificación Ambiental Municipal (SCAM) es un instrumento de gestión ambiental que busca fomentar y reconocer la implementación de políticas y prácticas sostenibles en los municipios chilenos. El objetivo es promover la gestión ambiental local y mejorar la calidad de vida de los ciudadanos.

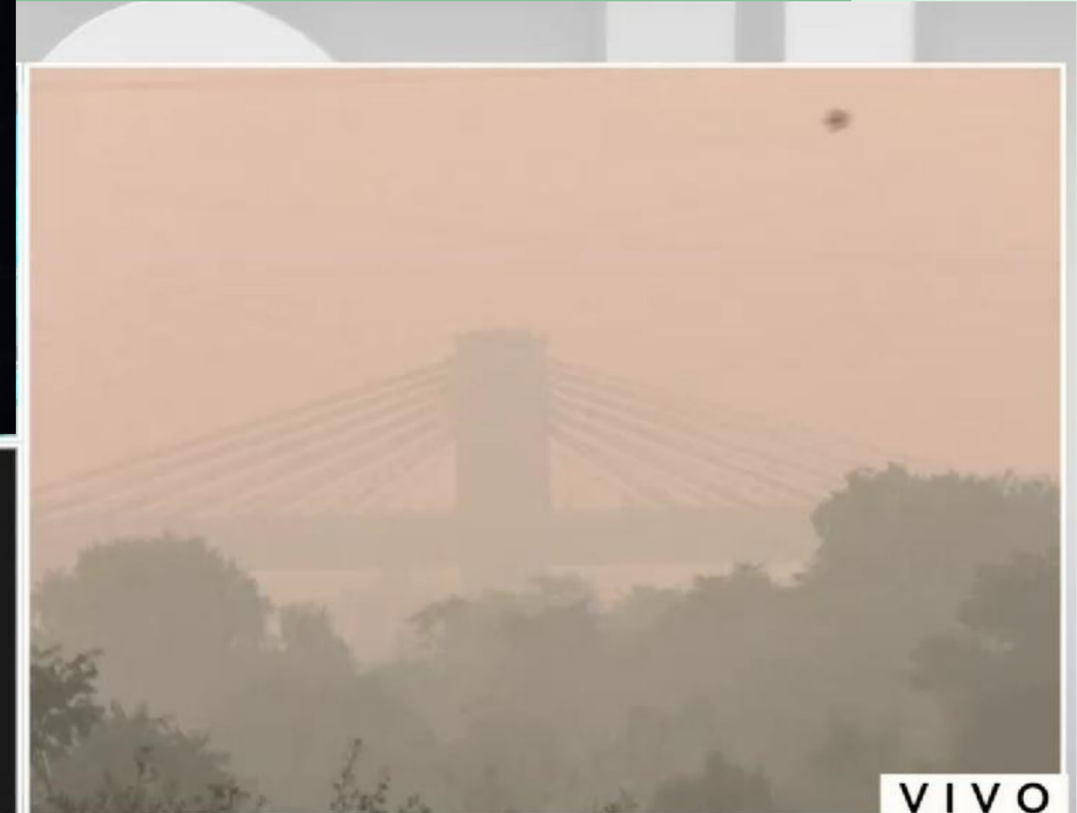
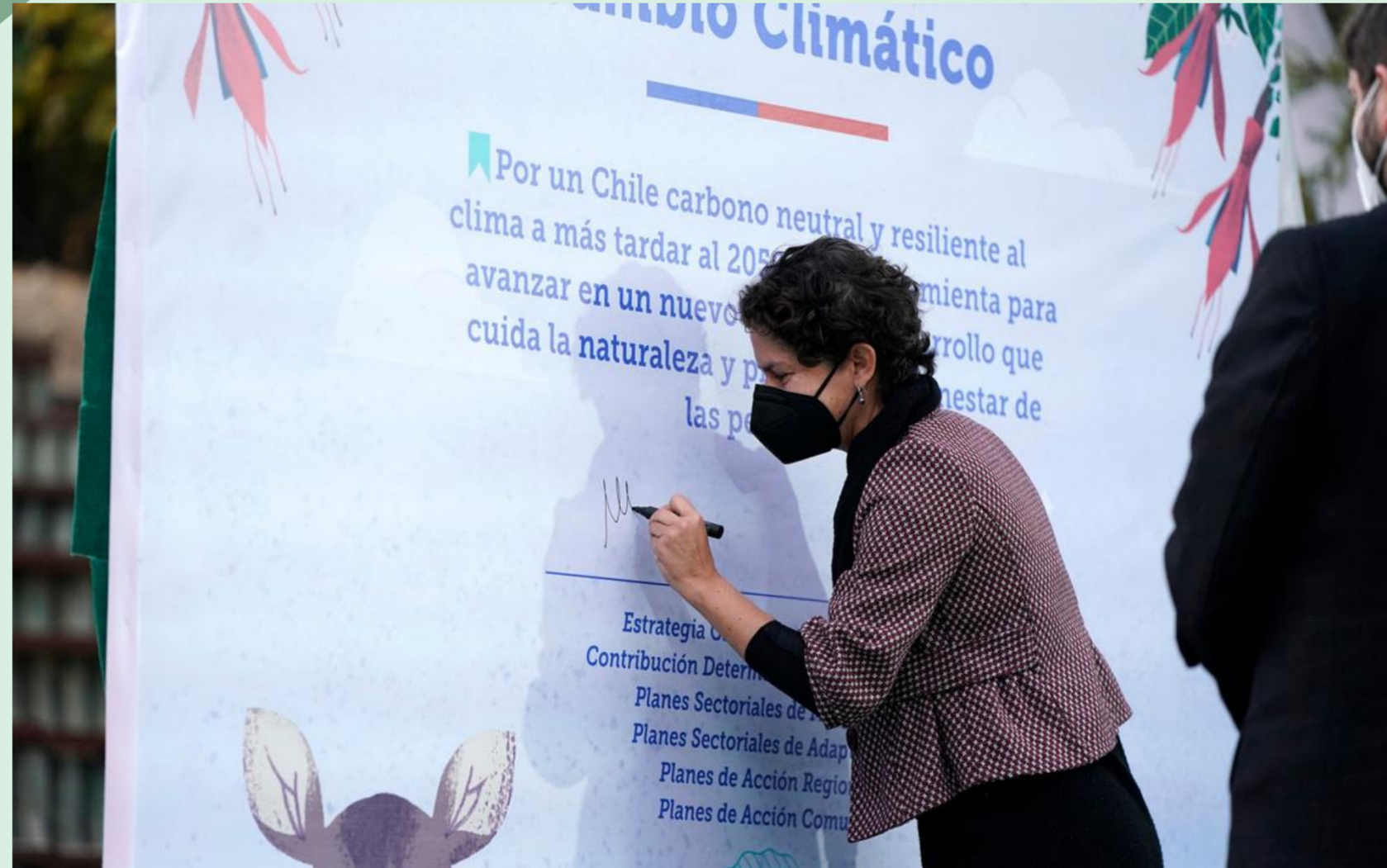
El objetivo del Sistema Nacional de Certificación Ambiental de Establecimientos Educativos (SNCAE) es promover la educación ambiental y la sostenibilidad en los establecimientos educativos, y reconocer a aquellos que se destacan en su compromiso con la protección del medio ambiente.



ESTRATEGIAS

La Estrategia Energética Local busca gestionar y promover el uso eficiente de la energía en una comunidad o municipio, con el objetivo de reducir el consumo de energía, aumentar la eficiencia energética y promover el uso de fuentes de energía renovables y sostenibles.

Una Estrategia Hídrica Local busca gestionar y proteger los recursos hídricos en una comunidad o municipio, con el objetivo de asegurar la disponibilidad y calidad del agua y las comunidades y municipios puedan gestionar sus recursos hídricos de manera sostenible y responsable.



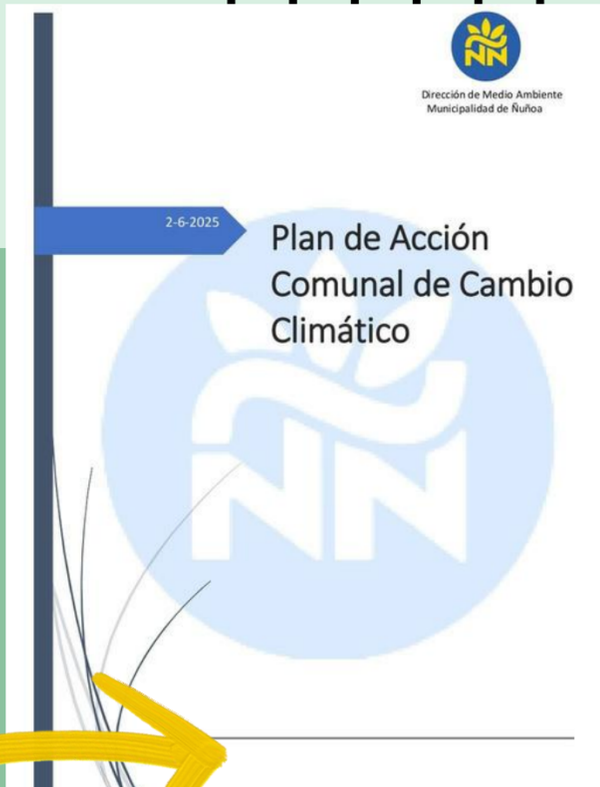
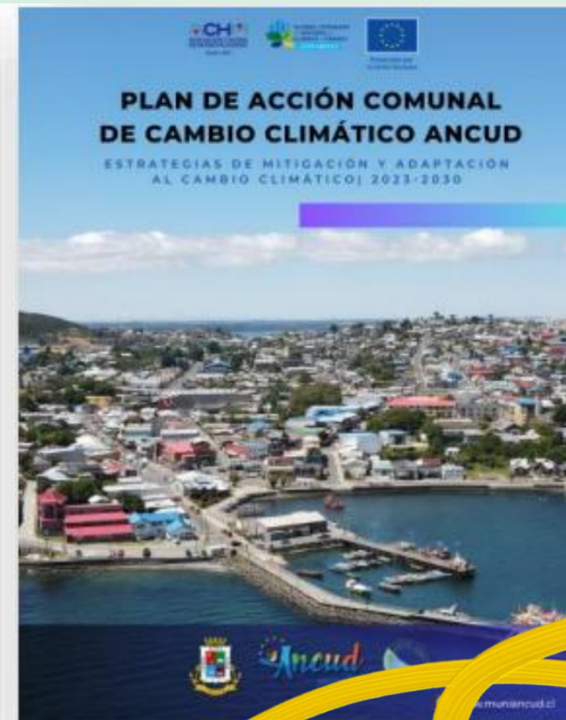
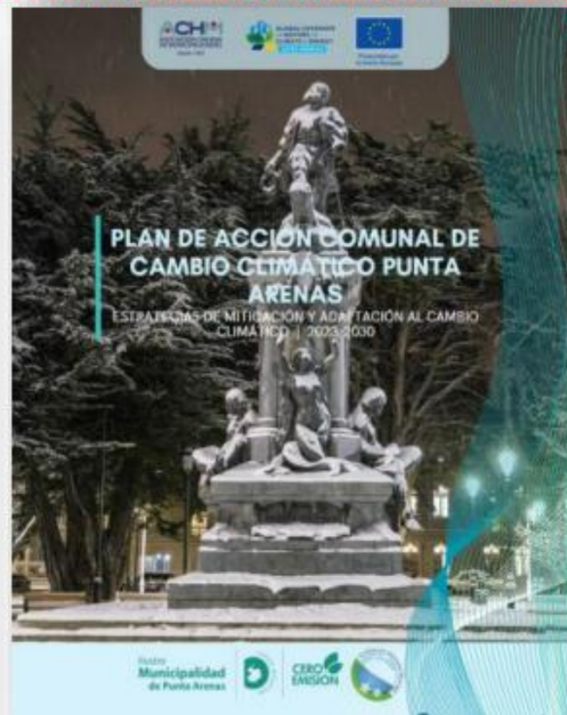
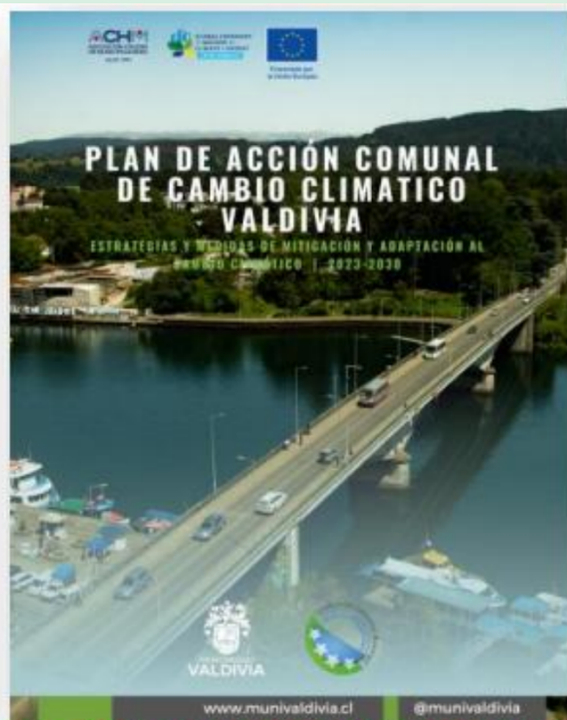
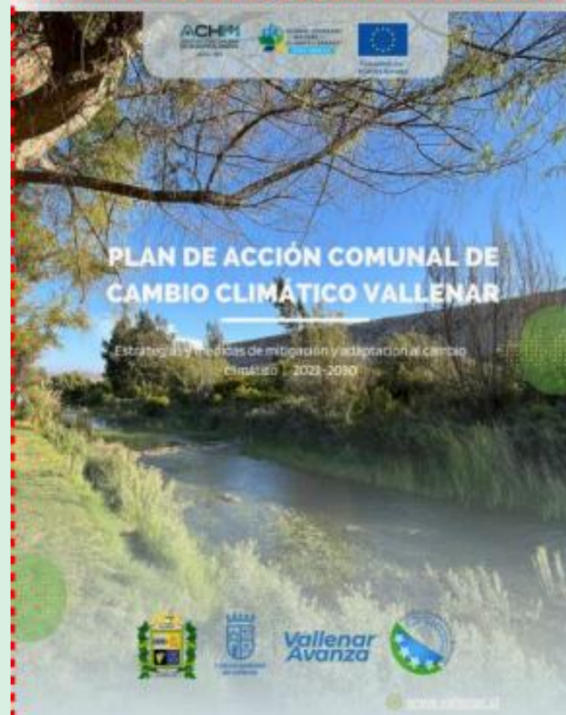
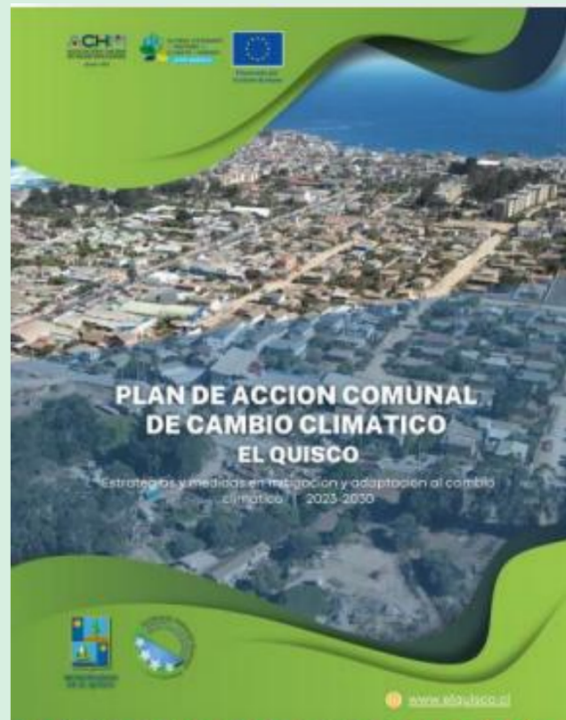
GOB. PROMULGÓ LEY MARCO DE CAMBIO CLIMÁTICO



LA IDEA DE LA LEY MARCO DE C.C. ✨

- a) Caracterización de la vulnerabilidad al cambio climático y potenciales impactos en la comuna
- b) Medidas de mitigación, adaptación .. financiamiento..
- c) Descripción detallada de las medidas que consideran, con indicación de plazos de implementación ...
- d) Indicadores de monitoreo, reporte y verificación de





¿Cómo elaborar un Plan de Acción Comunal de Cambio Climático?

Guía metodológica para su formulación paso a paso



ACHM
ASOCIACIÓN CHILENA
DE MUNICIPALIDADES
desde 1993



Paso 1: Actividades previas

Paso 2: Organización del trabajo

Paso 3: Diagnóstico de vulnerabilidad e impactos del cambio climático

Paso 4: Cuantificación de emisiones de gases de efecto invernadero

Paso 5: Definición de la visión y de los objetivos del PACCC

Paso 6: Definición de las medidas

Paso 7: Validación del Plan

Paso 8: Difusión del Plan

Paso 9: Ejecución de las medidas

Paso 10: Monitoreo del avance del Plan

Paso 11: Ajustes y modificación del Plan



1. Identificación de zonas de riesgo.

Los planes locales de cambio climático ayudan a identificar áreas críticas en cada comuna que son vulnerables a fenómenos climáticos extremos como inundaciones, sequías, incendios o aluviones.

2. MEDIDAS de adaptación y mitigación.

Estos planes incluyen acciones específicas para adaptarse a los impactos del cambio climático y reducir las emisiones de gases de efecto invernadero.

3. Participación ciudadana y colaboración.

La elaboración de estos planes implica la participación activa de la comunidad, organizaciones sociales, empresas y otros actores locales, lo que fomenta la colaboración y el compromiso conjunto para abordar la crisis climática.

4. Acceso a financiamiento y recursos.

Los planes locales de cambio climático también pueden facilitar el acceso a financiamiento y recursos para implementar proyectos de mitigación y adaptación.

DESEABLE



Incorporación de la variable cambio climático en la Planificación Territorial y de Desarrollo

Los planes locales de cambio climático buscan integrar la variable cambio climático en todos los instrumentos de gestión territorial, para garantizar que las decisiones municipales sean sostenibles y resilientes.



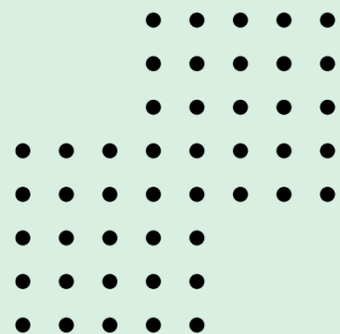
ENTONCES...ES POSIBLE VINCULAR LOS INSTRUMENTOS?

EFFECTIVAMENTE, LA VINCULACIÓN HACE MÁS EFICIENTE LA GESTIÓN AMBIENTAL LOCAL.

Vincular los instrumentos locales de medio ambiente con el Plan de Acción Climática Comunal (PACC) es fundamental para mejorar la gestión climática en la comuna, aprovechar las sinergias y asignar recursos de manera eficiente.

DÓNDE? en las MEDIDAS.





SCAM

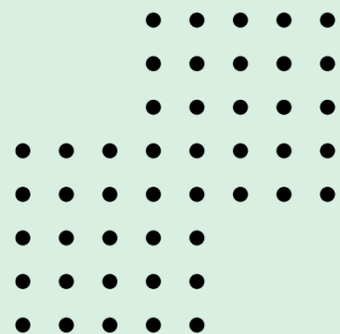


Los municipios que han incorporado sus procesos de certificación ambiental municipal en sus planes locales de cambio climático han logrado una mayor coherencia y efectividad en la implementación de políticas y acciones para abordar el cambio climático.

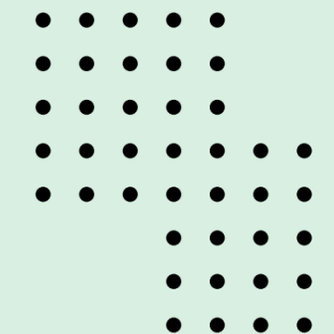
Algunos municipios han utilizado el SCAM para evaluar y mejorar su gestión ambiental, lo que les ha permitido identificar áreas de mejora y oportunidades para reducir su huella de carbono.

DESEABLE

Incorporación de criterios climáticos en la certificación Municipios, con énfasis en sus procesos internos y de ciudad, lo que les permite evaluar y mejorar su desempeño para la carbononeutralidad.



SNCAE



Los municipios pueden incorporar las escuelas SCAM en sus PACC, reconociendo su papel en la promoción de la educación ambiental y la acción climática.

Los municipios pueden proporcionar capacitación y apoyo a las escuelas SCAM para fortalecer su capacidad para implementar proyectos climáticos y promover la educación ambiental.

Aspirar a duplicar escuelas certificadas.

DESEABLE

Las escuelas SNCAE y los municipios pueden desarrollar proyectos conjuntos para abordar los desafíos climáticos y promover la sostenibilidad en las comunas.

Pilotos de resiliencia y mitigación.

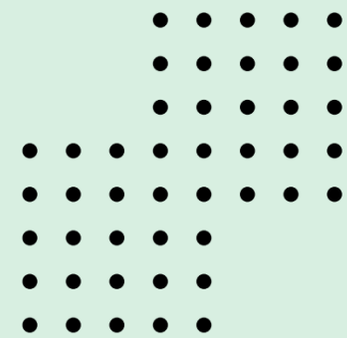
ESTRATEGIA ENERGÉTICA LOCAL

Los municipios han integrado en sus planes de acción climática a sus Estrategias Energéticas Locales, lo que les ha permitido abordar de manera conjunta la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero y la promoción de la eficiencia energética.

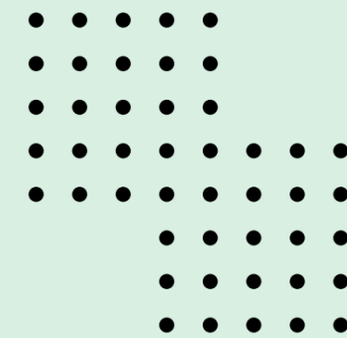
Estos municipios han promovido la eficiencia energética en edificios públicos y privados, lo que ha contribuido a reducir las emisiones de gases de efecto invernadero y mejorar la calidad de vida de los ciudadanos.

DESEABLE

Incorporación de criterios energéticos en sus planes de acción climática, que les permita evaluar y mejorar su desempeño en materia de eficiencia energética, la reducción de emisiones y llevar las energías renovables a la comuna.



ESTRATEGIA HÍDRICA LOCAL



Los municipios pueden implementar conjuntamente planes de acción climática y estrategias hídricas locales, aprovechando las sinergias entre ambos para maximizar el impacto de sus acciones.

Las estrategias hídricas locales pueden incluir acciones específicas para reducir el consumo de agua, promover la eficiencia hídrica y proteger las fuentes de agua, como medidas del PACC, lo que a su vez puede contribuir a mitigar impactos.

DESEABLE

La integración de los planes de acción climática y las estrategias hídricas locales puede fortalecer la GOBERNANZA y mejorar la capacidad de los municipios para abordar los desafíos climáticos y hídricos con impacto económico positivo para el municipio.





VENTAJAS DE LA VINCULACIÓN DE INSTRUMENTOS

COHERENCIA Y SINERGIA

Al vincular los instrumentos locales de medio ambiente con el PACC, se pueden aprovechar las sinergias y evitar la duplicación de esfuerzos, lo que puede mejorar la efectividad de las políticas, la participación multi-actor y acciones climáticas.

FORTALECE LA GOBERNANZA LOCAL

La integración de los planes de acción climática y las estrategias y certificaciones puede fortalecer la gobernanza local y mejorar la capacidad de los municipios para abordar los desafíos climáticos y hídricos.

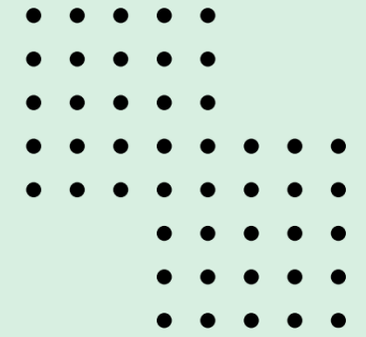
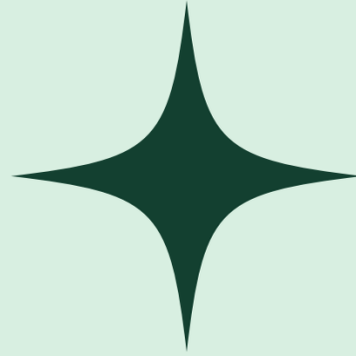
PRIORIZACIÓN DE ACCIONES.

Al vincular los instrumentos locales de medio ambiente con el PACC, se pueden priorizar las acciones que tienen un mayor impacto en la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero y la adaptación al cambio climático.

ASIGNACIÓN EFICIENTE DE RECURSOS.

La vinculación de los instrumentos locales de medio ambiente con el PACC puede ayudar a asignar recursos de manera más eficiente, ya que se pueden identificar las áreas que requieren mayor atención y recursos.





RECOMENDACIONES FINALES

1. **Ajusta el PACC a las necesidades y contextos específicos de tu comuna:** Cada comuna tiene sus propias características, desafíos y oportunidades. Asegúrate de que el PACC refleje las necesidades y prioridades de tu comunidad.
2. **Involucra a la comunidad en el proceso de planificación:** La participación ciudadana es fundamental para el éxito de un PACC. Asegúrate de involucrar a la comunidad en el proceso de planificación y toma de decisiones.
3. **Establece objetivos y metas claras y medibles:** Los objetivos y metas claras y medibles te ayudarán a evaluar el progreso y el éxito del PACC.

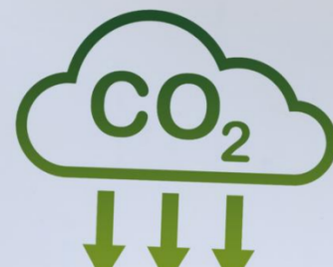


RECOMENDACIONES FINALES

4. Prioriza acciones y estrategias: Identifica las acciones y estrategias más efectivas y prioritarias para tu comuna, y asegúrate de que estén alineadas con los objetivos y metas del PACC.

5. Monitorea y evalúa regularmente: El monitoreo y la evaluación regular te permitirán identificar áreas de mejora y ajustar el PACC según sea necesario.

6. Busca financiamiento y recursos: Identifica fuentes de financiamiento y recursos para implementar el PACC, y busca apoyo de organismos gubernamentales y no gubernamentales.



RECOMENDACIONES FINALES

7. Aprovecha las oportunidades y fortalezas de tu comuna: Identifica las oportunidades y fortalezas de tu comuna y aprovéchalas para implementar acciones y estrategias efectivas.

8. Sé flexible y adaptable: El cambio climático es un tema dinámico y complejo. Asegúrate de que tu PACC sea flexible y adaptable para responder a los cambios y desafíos que surjan.

9. Comunica y promueve el PACC: Asegúrate de comunicar y promover el PACC a la comunidad y a otros actores relevantes, para garantizar su apoyo y participación.





GRACIAS



 cgutierrez@centroregional.org