



## Fortalecimiento de autoridades municipales frente al cambio climático

Alianza estratégica de EUROCLIMA con Adapt-Chile para la acción urbana en América Latina



Mayo, 2017

### Un programa conjunto entre la Unión Europea y América Latina

EUROCLIMA busca facilitar la integración de las estrategias y medidas de mitigación y de adaptación ante el cambio climático en las políticas y planes públicos de desarrollo en América Latina.

El Programa trabaja a través de los gobiernos de 18 países en América Latina. Los Puntos Focales nacionales, designados por los países, facilitan y orientan la ejecución del Programa y promueven la aplicación de los resultados en la toma de decisiones políticas a nivel nacional y (sub)regional.

Con el fin de fortalecer las capacidades de los países de la región, la Asistencia Técnica del Programa EUROCLIMA desarrolló una serie de estudios temáticos tomando como punto de partida las necesidades planteadas por los gobiernos. Dentro de esta serie, se realizaron tres estudios en alianza estratégica con la ONG Adapt-Chile. El fin de las publicaciones es apoyar a las autoridades locales en la planificación ante el cambio climático.



### Promoviendo la acción local frente al cambio global

Los gobiernos locales juegan un papel central frente al cambio climático, tanto en la adaptación como en su mitigación. Adapt-Chile es una organización sin fines de lucro que promueve respuestas locales frente al cambio climático. Su accionar parte desde el nivel local con municipios y llama a la colaboración e integración a un conjunto de actores de distintos sectores y múltiples escalas.

Los tres Estudios Temáticos, fruto de la alianza estratégica de EUROCLIMA con Adapt-Chile, nacieron como un apoyo técnico al proyecto **Academias de Cambio Climático: Planes de Cambio Climático para Gobiernos Locales**. Las Academias han sido impartidas por Adapt-Chile con la asistencia de EUROCLIMA y en colaboración con la Cooperación Regional Francesa para América del Sur y las organizaciones contrapartes en cada país. Estas Academias constituyen una instancia de capacitación intensiva dirigida a funcionarios de gobiernos locales en donde se entregan herramientas técnicas y conceptuales para formular y validar planes locales de cambio climático, tanto en adaptación como en mitigación.



EUROCLIMA es financiado por:



UNIÓN EUROPEA



### Estudio Temático 8: Academias de Cambio Climático: planificar la adaptación en el ámbito local

Las Academias de Cambio Climático se desarrollan con dos instrumentos: una **Guía Conceptual** y un **Manual de Trabajo**, diseñados para guiar un proceso que permita a un gobierno local generar su propio **Plan Local de Cambio Climático**. El Estudio Temático incluye ambos instrumentos.

La metodología se basa en la implementación de dos talleres de seis horas de trabajo cada uno. Además, requiere de jornadas de trabajo del equipo coordinador local para generar información de base y procesar los datos generados a partir de los talleres, documentos y entrevistas. Las actividades de cada taller son descritas en el Manual de Trabajo. El equipo coordinador debe buscar información

relevante a su gobierno local para así contextualizar los conceptos presentados según su propia realidad.

En un lenguaje asequible a un público no experto, los autores exponen las diferentes actividades a desarrollar en los dos talleres para una planificación climática:





### Estudio Temático 11: Municipios y cambio climático: la adaptación basada en ecosistemas

Esta herramienta se enfoca en el uso de los ecosistemas y sus servicios, lo que se denomina Adaptación Basada en Ecosistemas.

En el **Marco Conceptual** se presenta un conjunto de conceptos y nociones claves que vinculan la adaptación basada en ecosistemas con la gestión y planificación municipal. La intención es entregar nociones y argumentos en un lenguaje apropiado que faciliten el diálogo entre el municipio y los vecinos.

Por su parte, la **Guía Técnica** presenta en pasos sencillos la manera en la cual los municipios pueden llevar adelante un **proceso participativo de diagnóstico y planificación estratégica** para una Adaptación Basada en Ecosistemas. La guía presenta una serie de acciones concretas, para ser llevadas a cabo por profesionales municipales, a fin de diseñar estrategias robustas bajo el enfoque de “aprender haciendo”.



### Estudio Temático 12: Transición energética en municipios: estrategia para enfrentar el cambio climático

Esta herramienta ha sido diseñada con el fin de orientar la planificación territorial y la gestión municipal para **impulsar la transición energética a nivel local**, integrando la reducción de gases de efecto invernadero con la resiliencia de los territorios. La transición energética constituye un cambio de paradigma al modelo de generación y uso de la energía, puesto que plantea no solo un cambio tecnológico sino también un cambio en las políticas públicas sobre el acceso a la energía y la administración de su uso por diversos sectores sociales y económicos.

La primera parte presenta un **Marco Conceptual** básico sobre transición energética, sus dimensiones territoriales e institucionales. En esta sección se visibilizan elementos indispensables para el análisis.

La segunda parte se estructura como una **Guía Práctica** en la que los gobiernos municipales encontrarán algunas de las claves para desarrollar un proceso participativo de diagnóstico y planificación estratégica orientado a la transición energética.

Objetivo al cual responde la línea de acción					
Nombre de la línea de acción:	No se cumple (0)	Cumple parcialmente (1)	Cumple casi en su totalidad (2)	Cumple en su totalidad (3)	Comentarios
<b>Efectividad</b> ¿Se alcanzan objetivos?					<p><i>En cada Estudio Temático se incluyen matrices que orientan y estructuran el análisis, permiten registrar evaluaciones y procesos de planificación, a modo de facilitar la recopilación de información.</i></p>
<b>Eficiencia</b> ¿Los beneficios exceden los costos?					
<b>Equidad</b> ¿Genera un beneficio social y ambiental?					
<b>Viabilidad</b> ¿Puede ser implementada?					
<b>Puntaje total de la línea de acción:</b>					



[www.euroclima.org](http://www.euroclima.org) • [info@euroclima.org](mailto:info@euroclima.org) • [@EUROCLIMA\\_UE\\_AL](https://twitter.com/EUROCLIMA_UE_AL)  
[www.adapt-chile.org](http://www.adapt-chile.org) • [info@adapt-chile.org](mailto:info@adapt-chile.org) • [@Adapt\\_Chile](https://twitter.com/Adapt_Chile)