

Programa

DDOS

2025

»» Formación en **GOBERNANZA CLIMÁTICA APLICADA A GOBIERNOS LOCALES ARGENTINOS**

 Comienzo 08 de Abril



MODALIDAD
VIRTUAL



Introducción al Curso

La gobernanza climática es un enfoque clave para la planificación y gestión ambiental en el contexto actual de crisis climática. Se basa en la articulación de distintos actores — sector público y privado, los gobiernos locales, la sociedad civil y el ámbito académico— para diseñar e implementar estrategias que permitan abordar los desafíos ambientales de manera integral y sostenible.

En este sentido, los gobiernos locales juegan un rol fundamental, ya que es el sector más cercano a la comunidad y conocen de primera mano las problemáticas y necesidades de sus territorios. Su capacidad para desarrollar políticas públicas eficaces, generar espacios de participación y coordinar acciones con otros sectores resulta esencial para impulsar un desarrollo sostenible y resiliente.

Presentación del curso

El curso será presentado y coordinado por:



Malena Armoa

Analista de Planes Locales de Acción Climática de la Red Argentina de Municipios frente al Cambio Climático



Paloma Oró

Coordinadora de capacitaciones de la Red Argentina de Municipios frente al Cambio Climático

Objetivos del Curso

- Introducir el concepto de **gobernanza climática** y su importancia en la planificación y gestión municipal, brindando herramientas y estrategias que permitan a los municipios fortalecer sus capacidades para la acción climática.
- Intercambio de experiencias y buenas prácticas, buscando incentivar a los gobiernos locales a adoptar medidas concretas para la mitigación y adaptación al cambio climático, promoviendo la integración de actores clave y la consolidación de políticas públicas sostenibles.
- Integrar el enfoque climático en las decisiones urbanísticas, de infraestructura, transporte, salud y educación fortalece la capacidad de resiliencia de las comunidades y promueve un desarrollo sostenible e inclusivo.

Disertantes



Melina Medus

*Directora General de Ambiente y Desarrollo Sustentable del Municipio de **General Pico***



Adriana Garofolo

*Directora en la Secretaria de Obras y Servicios Públicos de la Municipalidad de **Rio Cuarto***



Silvina López

*Coordinadora de Planificación y Gestión Ambiental de la Municipalidad de **Mendoza***



Julieta Villa

*Jefa del Dpto. de Gestión Climática de la Municipalidad de **Mendoza***



Fernando Bertoni

*Subdirector General de Acción Climática y Calidad Ambiental de la Municipalidad de **Rosario***



Juan Pablo Vassia

*Intendente de la Municipalidad de **Idiazábal***



Alejandro Cristiá

*Subsecretario de Planificación Ambiental de la Municipalidad de **Corrientes***



María Emilia Molina

*Directora General de Ambiente, Energía y Cambio Climático Municipio de la Municipalidad de **Godoy Cruz***



Cristina Remondegui

*Coordinadora de Cambio Climático del Municipio de **San Salvador de Jujuy***



Gabriel Andrés Vannelli

*Director de desarrollo sostenible, Jefatura de Gabinete del Municipio de **Vicente López***

Programa:

1° MÓDULO: Introducción a la Gobernanza Climática

→ Fecha y hora: martes 8 de abril

Temáticas:

- Gobernanza Climática en la RAMCC. Definiciones, conceptos, procesos y objetivos. Disertante: Malena Armoa - Analista de Planes Locales de Acción Climática. (20 minutos)
- Presentación de los dos casos:

General Pico: Modelo de gobernanza climática basado en la institucionalización del área climática y la integración de la participación ciudadana en la planificación presupuestaria.

Disertante: Melina Medus - Directora General de Ambiente y Desarrollo Sustentable

Río Cuarto: Creación de un Gabinete de Desarrollo Sostenible como espacio de trabajo colaborativo entre el gobierno local, instituciones, empresas y organizaciones sociales.

Disertante: Adriana Garofolo - Directora en la Secretaria de Obras y Servicios Públicos de la Municipalidad de Río Cuarto

2° MÓDULO: Gobernanza en áreas metropolitanas y financiamiento internacional

→ Fecha: martes 15 de abril.

Temática:

- ¿Cómo utilizan el Plan Local de Acción Climática para obtener financiamiento internacional?

Mendoza: Implementación de políticas climáticas a nivel local con acceso a financiamiento internacional.

Disertante: Silvina Lopez - Coordinadora de Planificación y Gestión Ambiental de la Municipalidad de Mendoza

Rosario: Gestión del PLAC y articulación con organismos internacionales para la ejecución de proyectos. Desarrollo de Sistema de Monitoreo de medidas establecidas en el PLAC.

Disertante: Fernando Bertoni - Subdirector General de Acción Climática y Calidad Ambiental en Municipalidad de Rosario

3° MÓDULO: Gobernanza climática desde la crisis

→ Fecha: martes 22 de abril.

Temática:

- Municipios que responden a las amenazas climáticas.

Idiazábal: Inundaciones y reconfiguración del territorio para la adaptación al cambio climático.

Disertante: Juan Pballo Vassia - Intendente de la Municipalidad de Idiazábal

Corrientes: Impacto de los humedales y estrategias de resiliencia ante inundaciones e incendios recurrentes.

Disertante: Alejandro Cristiá - Subsecretario de Planificación Ambiental

4° MÓDULO: Alianzas estratégicas para la acción local.

→ Fecha: martes 29 de abril.

Temática:

- Procesos participativos en la gobernanza climática.

San Salvador de Jujuy: Articulación con instituciones públicas y privadas para aplicar mecanismos de acción climática en la ciudad.

Disertante: Adriana Diaz - Secretaria de planificación y ambiente

Godoy Cruz: Articulación entre sectores y el fortalecimiento del rol del sector privado en la acción climática.

Disertante: María Emilia Molina - Directora General de Ambiente, Energía y Cambio Climático

Vicente López: La articulación pública privada como solución a la falta de aporte de la agenda nacional y provincial.

Disertante: Gabriel Andrés Vannelli - Director desarrollo sostenible, Jefatura de Gabinete

Información Adicional

Días: Martes 8, 15, 22 y 29 de abril

Horario: 10:00 a 11.30 hs (Argentina)

Destinatarios: El curso está dirigido a la capacitación de agentes municipales, funcionarios, personal de áreas ambientales, profesionales, estudiantes y docentes de carreras afines en el tema de diagnósticos de mitigación y adaptación al cambio climático, así como al público en general interesado en esta temática.

Costo:

- Municipios RAMCC: GRATUITO
- Municipios no adheridos y particulares: \$60.000 (pesos sesenta mil)
- Particulares internacionales: UDS 50 (dólares cincuenta)

Modalidad: Esta capacitación consta de 4 encuentros de aproximadamente una hora y media cada uno. Se dictará de forma sincrónica por la plataforma Teams y las grabaciones quedarán disponibles para acceder a ellas de manera asincrónica en el campus virtual.