

Programa

» Formación en **ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO**



MODALIDAD
ASINCRÓNICA

INTRODUCCIÓN AL CURSO

Conforme al sexto informe del IPCC, el cambio climático se ha intensificado los últimos años afectando cada vez más a los ecosistemas y a los servicios ecosistémicos, la seguridad alimentaria e hídrica, la salud y el bienestar de las sociedades. Aunque se trate de un fenómeno global, una parte importante de las soluciones para hacer frente a sus consecuencias se encuentra a nivel local.

La mitigación y la adaptación al cambio climático son dos pilares fundamentales para hacer frente a este evento global. Es así que surgen necesidades de adaptación para atenuar los daños, reduciendo los riesgos climáticos y la vulnerabilidad. Las medidas de adaptación permiten responder rápidamente a distintos episodios de crisis climática y mejorar sustancialmente la resiliencia y la calidad de vida de las comunidades locales. Al momento de planificar la adaptación, los gobiernos locales resultan actores claves. Esto se debe a que las estrategias de adaptación a nivel local se adecuan más a las características propias del lugar que aquellas que se realizan a una escala geográfica mayor.

Objetivos

- » Incorporar conceptos básicos de adaptación al cambio climático.
- » Identificar las amenazas climáticas y eventos extremos relevantes para su región o localidad.

- » Analizar medidas de adaptación para reducir riesgos climáticos y vulnerabilidades.
- » Conocer experiencias de distintos municipios locales.
- » Integrar la perspectiva de género en las medidas de adaptación.
- » Analizar y evaluar la vulnerabilidad de su comunidad o municipio frente al cambio climático.
- » Explorar las opciones de financiamiento climático disponibles para apoyar la implementación de estrategias de adaptación.

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 adaptación al cambio climático, así como al público en general interesado en esta temática.

Programa

PRESENTACIÓN 1

- » **PLAC:** Diagnóstico de amenazas, impactos y vulnerabilidades.



Disertante: Mirley Hernandez

Especialista de Planes Locales de Acción Climática.

PRESENTACIÓN 2

- » **PLAC:** Análisis de riesgos climáticos.



Disertante: Giulia Graziati

Analista de Planes Locales de Acción Climática.



Disertante: Sofía Lopez

Especialista de Planes Locales de Acción Climática.

PRESENTACIÓN 3

» **CONICET:** Cambio climático y dengue.



Disertante: Dra. Elizabet Estallo

Investigadora de Conicet

PRESENTACIÓN 4

» **Ceres:** Adaptación al cambio climático y perspectiva de género.



Disertante: Dianela Bertorello

Coordinadora de Ambiente y Cambio Climático de Ceres, Santa Fe.

PRESENTACIÓN 5

» **San Benito:** Estrategias de adaptación. Plan local de acción climática 2023.



Disertante: Paola Noé Colazo

Secretaría de obras y servicios públicos de San Benito, Entre Ríos.

PRESENTACIÓN 6

» **General Pico:** Estrategias de adaptación. Plan local de acción climática.



Disertante: Melina Medús

Directora general de ambiente y desarrollo sustentable de la Municipalidad de General Pico.

PRESENTACIÓN 7

» **Río Negro:** Estrategia de adaptación. Plan provincial de respuesta al cambio climático.



Disertante: Beatriz Marqués

Coordinadora de cambio climático, Río Negro.

Costos

» Municipios RAMCC: **GRATUITO.**

» Particulares: **\$50.000 pesos argentinos o 50 euros.**



CINCO

2024