

CURSO EXTRACURRICULAR II

PLANES DE ACCIÓN CLIMÁTICA

1. Información general del evento

Fecha y hora: 1 vez/semana: los miércoles 16/11/2022 - 23/11/2022 - 30/11/2022, de 17.00 a 18:30 hs.)

Modalidad: virtual.

Carga horaria: 3 horas semanales (1 hora y media es virtual sincrónica, 1 hora y media asincrónica).

Cupo: 150 personas.

Público participante: inscripción abierta.

2. Breve Fundamentación

Para cumplir con el Acuerdo de París, la planificación de la acción climática debe cambiar a nuevos niveles de ambición, impulsando un cambio rápido y sistémico. Según lo acordado en 2015, las ciudades necesitan posicionarse en una trayectoria ambiciosa de reducción de emisiones para lograr la carbono neutralidad y la resiliencia climática en 2050.

En este sentido, los Planes de Acción Climática (PAC) son instrumentos de los gobiernos locales para la planificación y desarrollo de políticas públicas frente al cambio climático. Si bien están liderados por una secretaría o ministerio a nivel local, implican necesariamente el involucramiento de diversos actores internos y externos de gobierno, transformando a los PACs en estrategias transversales ambiciosas que requieren del compromiso y el accionar de todos los que hacen y viven las ciudades.

3. Objetivos

- Comprender el abordaje de las problemáticas ambientales urbanas y su vinculación con el cambio climático;
- Conocer las estrategias y herramientas urbanas de mitigación y adaptación frente al cambio climático;
- Aprender la metodología de desarrollo de un Plan de Acción Climático (PAC);

- Analizar casos concretos de implementación de un PAC.

4. Plantel Docente

Ana Carolina Herrero.

Doctora y Lic. Cs. Biológicas (UBA); Master Hidrología (CEDEX, España); Diplomada MACSSO (UCES). Defensora del Usuario de Agua y Saneamiento (ERAS). Coordinadora Diplomatura Bases y Herramientas para la Gestión Integral del Cambio Climático (MAyDS, 2020- actualidad – UNDEF, 2018/9). Miembro del Consejo Asesor Externo Cambio Climático (APRA). Dicta cursos de grado y posgrado de problemáticas ambientales vinculadas con la gestión del recurso hídrico y cambio climático en diferentes Universidades. Antecedentes en gestión: Coordinación de los estudios de Impacto, Vulnerabilidad y Adaptación frente al Cambio Climático (Tercera Comunicación Nacional, MAyDS); y de la Componente Cuerpo de Agua (ACuMaR); asesoría técnica (APRA). Autora de libros: Resiliencia Urbana; Vulnerabilidad Social, Amenazas y Riesgo Climático en la RMBA; Inundaciones y cambio climático; La gestión del Agua en Argentina; De los ríos no me río; Ecología Urbana; Ecología de la Ciudad, entre otros.

Martina Ferrarino.

Licenciada en Estudios Internacionales (UTDT) y MSc en Desarrollo Internacional y Emergencias Humanitarias (London School of Economics and Political Science). Becaria Chevening. Es la Gerenta de Vinculación Regional para América Latina del Cities Finance Facility, el mecanismo de financiamiento para proyectos climáticos de C40.

Fue Asesora de Ciudad para Buenos Aires de C40 Cities. En su rol, apoyó a la ciudad en el desarrollo de su Plan de Acción Climática a 2050. Antes de ser parte de C40, Martina fue la Vicedirectora de Resiliencia de la Ciudad de Buenos Aires donde coordinó el desarrollo de la primera Estrategia de Resiliencia de la Ciudad. Trabajó también a nivel nacional, como Coordinadora de Organismos Internacionales en la Secretaría de Protección Civil y Abordaje Integral de Emergencias y Catástrofes; y en temas de asistencia humanitaria a nivel internacional.

5. Contenidos mínimos

Módulo 1:

Estrategias frente al cambio climático. Mitigación. Principales Gases que contribuyen al Cambio Climático. Proyecciones sobre niveles de emisión de GEIs. Vulnerabilidad Social. Índice de Vulnerabilidad Social frente a Desastres. Relaciones entre Vulnerabilidad Social y Adaptación. Impacto, Vulnerabilidad y Adaptación frente al cambio climático. Medidas estructurales y no estructurales. Resiliencia.

Módulo 2:

Planes de Acción Climática: instrumentos de los gobiernos locales para la planificación y desarrollo de políticas públicas frente al cambio climático. Marcos y acuerdos internacionales. Etapas en el desarrollo de un PAC y principales componentes (mitigación, adaptación, inclusión). Establecimiento de objetivos y metas. Gobernanza, monitoreo, evaluación y reporte. Liderazgo local. Participación ciudadana. Contexto argentino. Alternativas de financiamiento. Planificación de la acción climática y coyuntura actual (COVID-19).

Módulo 3:

Casos prácticos. De la planificación a la acción. Cómo impulsar y llevar adelante la ejecución de un PAC. Se brindarán ejemplos prácticos de acciones implementadas en diferentes regiones del mundo.

6. Cronograma

Clase 1: miércoles 16/11/2022, 17.00 hs.

Clase 2: miércoles 23/11/2022, 17.00 hs.

Clase 3: miércoles 30/11/2022, 17.00 hs.

7. Bibliografía de consulta

- Herrero, A.C; Jaureguiberry, J. y Munari, S. (2016). Resiliencia Urbana. Diálogos Institucionales. CIPPEC, Buenos Aires, diciembre. CIPPEC.

- Herrero, A. C.; Natenzon C. y Miño M. (2018). Vulnerabilidad Social, Amenazas y Riesgos frente al Cambio Climático en el Aglomerado Gran Buenos Aires. Documento de Trabajo, CIPPEC, Buenos Aires, en prensa septiembre 2018.
- INDEC. (2010). Datos del Censo Nacional de Población, Hogares y Viviendas del año 2010. Instituto Nacional de Estadística y Censos de la República Argentina. Disponible en línea en

<http://200.51.91.245/argbin/RpWebEngine.exe/PortalAction?BASE=CPV2010B>
- INDEC. (2013). Base de datos REDATAM del Censo Nacional de Población, Hogares y Viviendas del año 2010. Instituto Nacional de Estadística y Censos de la República Argentina. Abril 2013.
- IPCC. (2014). Cambio climático: Impactos, adaptación y vulnerabilidad. Contribución del Grupo de trabajo II al Quinto Informe de Evaluación del Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático. OMM. PNUMA.
- Natenzon, C. (2015). Vulnerabilidad social, Amenaza y Riesgo en Argentina. Tercera Comunicación Nacional. Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación.
- ONU Habitat (2014). World Urbanization Prospects: The 2014 Revision, Highlights (Vol. (ST/ESA/SER.A/352)). United Nations.
- McKinsey Center for Business and Environment and C40 (2017). Aceleración enfocada: Un enfoque estratégico para la acción climática en las ciudades hasta el 2030.
- C40, Sistema de Planificación de la Acción Climática (2020).
- Banco Mundial (2019), Lifelines. Tomando acción hacia una infraestructura más resiliente.
- GCBA (2020), Plan de Acción Climática 2050 Ciudad de Buenos Aires.
- ARUP and C40 Cities, Deadline 2020. How cities will get the job done.