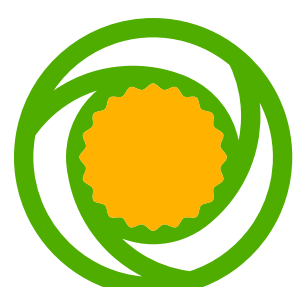


Capacitación virtual

Acceso a **financiamiento** y estructuración de **proyectos** **climáticos**

Octubre/2020



RED ARGENTINA DE
MUNICIPIOS FRENTE AL
CAMBIO CLIMÁTICO

IDOM



PROGRAMA INTERNACIONAL DE COOPERACIÓN URBANA
Unión Europea-América Latina y el Caribe



Un programa de
la Unión Europea



GLOBAL COVENANT
of MAYORS for
CLIMATE & ENERGY
LATIN AMERICA

Destinatarios

Funcionarios y autoridades municipales integrantes de la RAMCC que quieran ampliar su formación, conocer e intercambiar experiencias en la elaboración de carteras de proyectos de acción climática, estructuración de su financiamiento e implementación

Con el objetivo de fortalecer las capacidades locales, no habrá límite de participación en cuanto a la cantidad de funcionarios municipales que pueden realizarlo.

Duración

Cada martes desde el 13 de octubre al 3 de noviembre a las 12:00 (hora de Argentina). Cada sesión tendrá una duración de 1 hora y 30 minutos.

Modalidad del curso

Webinario: 4 encuentros virtuales a través de la plataforma virtual GoToWebinar. Las sesiones serán grabadas, y compartidas para quienes no puedan estar durante las sesiones en vivo.

Fundamentación

Los municipios juegan un rol crucial en la vida de sus habitantes en términos de desarrollo sostenible: económico, de bienestar y alineado a alcanzar las metas ambientales de sus territorios. A nivel global, las ciudades ocupan solo el 2% del territorio, pero son responsables de 70% de las emisiones de Gases de Efecto Invernadero y se espera que tenga que absorber el 80% de los costos en adaptación al cambio.

La transformación hacia municipios atractivos y sostenibles requiere combinar acciones de planeación, política, regulación; e inversión. Debido a la urgencia climática, es indispensable que los municipios aceleren el paso de la inversión verde, que genere el impacto esperado en prosperidad económica, bienestar social, e impacto ambiental. De la mano con las iniciativas verdes, se debe

aprovechar la innovación tecnológica para generar proyectos bancables, transparentes, que creen mercados y economías competitivas y resilientes.

Sin embargo, debido a la escasez y restricciones en los presupuestos municipales, los municipios buscan cada vez opciones más diversas de financiamiento para satisfacer sus necesidades detectadas en la planeación climática.

Por otro lado, existe un crecimiento acelerado de las finanzas verdes y capital disponible para actividades con un impacto positivo al medio ambiente y que enfrentan el cambio climático, es sin duda una oportunidad para los municipios comprometidas con el clima y la transición energética. Sin embargo, la diversidad de enfoques, definiciones y mecanismos que han surgido en esta transformación verde del sector financiero y de inversiones componen un mundo de oportunidades, con conceptos y requerimientos un tanto complejos. Es aquí donde se hace necesario conocer las **principales metodologías, enfoques y elementos en la estructuración, y la búsqueda de financiamiento externo para proyectos climáticos, lo que requiere llevar ciertas actividades técnicas de preparación desde el nivel conceptual hacia las etapas de pre-inversión, inversión y ejecución.**

Durante cuatro sesiones se abarcarán distintos temas que se han elegido como prioritarios para el fortalecimiento de las capacidades técnicas de la preparación de proyectos según las principales (o “más disponibles”) fuentes de financiamiento climático, locales y globales. Además, se brindará una librería de referencias para consulta y material de soporte para su utilización posterior.

Objetivos

- Brindar información útil a los municipios, sobre los componentes clave de proyectos climáticos para su mejor diseño, acceso a financiamiento y sostenibilidad financiera
- Crear capacidades en la estructuración de un marco lógico, con la visión de Teoría del Cambio, para proyectos que necesiten o generen cambios transformacionales. Así como su uso aplicación en el acceso a fondos climáticos
- Ofrecer una introducción a los criterios de impacto ASG, metodologías de evaluación y monitoreo, y su incorporación en la evaluación de proyectos de inversión
- Capacitar en análisis financiero: evaluación de la rentabilidad económica de un proyecto, análisis de múltiples escenarios y distintos modelos de negocio

- Crear capacidades para identificar diferentes medidas de recaudación, generación de ingresos y modelos de negocio rentables para garantizar la sostenibilidad financiera de los proyectos municipales

Temario

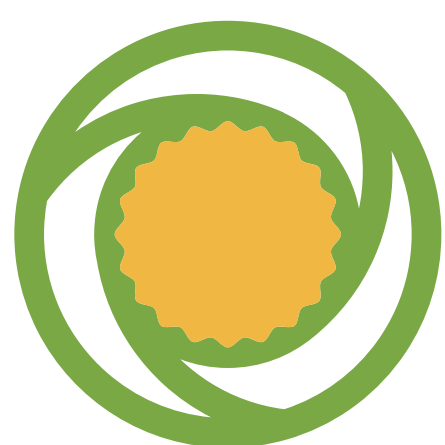
1. Teoría del Cambio en la estructuración de proyectos
 - » Fundamentos de la Teoría del Cambio
 - » Principales elementos
 - » Ejemplos de aplicación
2. Incorporación y análisis de impacto Ambiental, Social y de Gobernanza
 - » Impacto ASG, principales aspectos
 - » Evaluación y monitoreo
 - » Incorporación en proyectos de inversión (públicos)
 - » Ejemplos de uso
3. Modelación financiera, análisis y diseño de modelos de negocio
 - » Introducción a la modelación financiera
 - » Análisis Costo-Beneficio y valor por dinero
 - » Diseño de modelos de negocio para gobiernos locales
4. Sostenibilidad Financiera
 - » Revisión de la cuenta pública
 - » Captura de plusvalía
 - » Atracción de la inversión privada
 - » Otros mecanismos de recaudación y financiamiento mixto

Expositores

- Mariana Silva, Project Manager de Economía Baja en Carbono, IDOM
- Filiberto Baeza, Especialista en Competitividad e Innovación, IDOM
- Omar Hernández, Consultor en Financiamiento Verde, IDOM

Costo

Gratuito para miembros de la RAMCC



dir. Junin 191 - Alto Buró - Rosario (2000)

tel. +54 9 341 6656693

mail. contacto@ramcc.net

web. www.ramcc.net