
Informe anual 2020

Red Argentina de Municipios frente al Cambio Climático

El presente informe expone avances, resultados y acontecimientos protagonizados durante el período 2020.



**RED ARGENTINA DE
MUNICIPIOS FRENTE AL
CAMBIO CLIMÁTICO**

El presente informe expone avances, resultados y acontecimientos protagonizados por la Red Argentina de Municipios frente al Cambio Climático durante el período 2020. La información está presentada en ocho puntos: institucional (1), en referencia al organigrama y órgano coordinador; programas (2); proyectos (3); fideicomiso RAMCC (4); actividades nacionales e internacionales (5); alianzas internacionales (6); socios y aliados (7); por último, alcances de la comunicación institucional (8).

Índice

1. Institucional

- 1.1 Municipios Miembros [3](#)
- 1.2 Consejo de Intendentes [5](#)
- 1.3 Equipo [6](#)

2. Programas

- 2.1 Planes Locales de Acción Climática [8](#)
- 2.2 Empleos Verdes [10](#)
- 2.3 Sello RAMCC Huella de Carbono Corporativa [12](#)
- 2.4 Grupos de trabajo sobre Residuos y Electromovilidad [13](#)
- 2.5 Voluntarios para la Acción Climática [13](#)

3. Proyectos

- 3.1 Proyectos ejecutados [14](#)
- 3.2 Proyectos en ejecución [15](#)
- 3.3 Proyectos seleccionados [16](#)
- 3.4 Proyectos presentados [18](#)

4. Fideicomiso RAMCC

- Fideicomiso RAMCC [19](#)

5. Actividades nacionales e internacionales

- 5.1 Eventos destacados [21](#)
- 5.2 Eventos y capacitaciones [22](#)

6. Alianzas Internacionales

- 6.1 Alianza de Liderazgo en Financiamiento Climático en Ciudades [29](#)
- 6.2 Alianza para la Ambición Climática [29](#)
- 6.3 Alianza 3% [30](#)
- 6.4 Alianza de Programas Gestión de GEI de LATAMyC [30](#)
- 6.5 Alianza de Programas Voluntarios de Gestión de GEI para América Latina y el Caribe [31](#)
- 6.6 Hito - RAMCC como red “modelo” [31](#)

7. Socios y aliados

- 7.1 Socios [33](#)
- 7.2 Aliados [33](#)

8. Alcances de la comunicación institucional

- Informe de contenidos e interacciones [35](#)

Glosario de acrónimos

- Glosario de acrónimos [36](#)

1. Institucional

1.1 Municipios Miembros

A lo largo del año 2020 se adhirieron 45 municipios a la Red. Al 31 de diciembre, la RAMCC está conformada por 220 localidades, viéndose representadas 19 de 23 provincias argentinas.

Provincia de Buenos Aires

Alberti, Ameghino, Balcarce, Bragado, Carmen de Patagones, Chacabuco, Colón, Dolores, General Alvarado, General Belgrano, General Lavalle, General Pueyrredón, General Villegas, Guaminí, Hurlingham, Junín, Lincoln, Lobos, Mar Chiquita, Marcos Paz, Morón, Olavarría, Pilar, Quilmes, Rauch, Rivadavia, Rojas, Salliqueló, San Antonio de Areco, San Isidro, San Miguel, San Nicolás de los Arroyos, Tandil, Tapalqué, Tornquist, Tres Arroyos, Villa Gesell, Villarino.

Provincia de Catamarca

San Fernando del Valle de Catamarca.

Provincia de Chaco

Las Breñas, Presidencia Roque Sáenz Peña, Resistencia.

Provincia de Chubut

Aldea Apeleg, Comodoro Rivadavia, Puerto Madryn.

Provincia de Córdoba

Almafuerte, Alpa Corral, Arias, Bell Ville, Camilo Aldao, Capilla del Monte, Colonia Vignaud, Córdoba Capital, Cosquín, El Tío, Hernando, Inrville, Isla Verde, Juarez Celman, Justiniano Posse, La Falda, La Francia, Laborde, Laguna Larga, Los Chañaritos, Los Cocos, Los Surgentes, Marcos Juárez, Mendiolaza, Monte Buey, Monte Maíz, Oliva, Río Cuarto, Río Primero, Tránsito, Valle Hermoso, Villa Allende, Villa Carlos Paz, Villa Ciudad Parque, Villa de Soto, Villa General Belgrano, Villa Quillín, Villa Tulumba.

Provincia de Corrientes

Corrientes, Empedrado, Paso de la Patria, Paso de los Libres, Virasoro.

Provincia de Entre Ríos

Basavilbaso, Caseros, Cerrito, Concepción del Uruguay, Concordia, Crespo, General Ramirez, Gobernador Macia, Gualeguaychú, La Paz, Libertador San Martín, María Grande, Nogoyá, Oro Verde, Paraná, Piedras Blancas, Pronunciamiento, San Benito, San José , Santa Anita, Ubajay, Villa Hernandarias, Villa San Justo, Villa Valle Maria, Villaguay.

Provincia de Jujuy

Palpalá.

Provincia de La Pampa

General Pico, Quemú Quemú.

Provincia de la Rioja

La Rioja, Olta, Patquia.

Provincia de Mendoza

General Alvear, Godoy Cruz, Guaymallén, Lavalle, Malargüe, Mendoza, Rivadavia, San Carlos.

Provincia de Misiones

2 de mayo, Bonpland, Campo Grande, Campo Ramón, Capioví, Colonia Wanda, Comandante Andresito, Corpus, Eldorado, Garuhapé, Leandro N. Alem, Montecarlo, Oberá, Panambí, Posadas, Profundidad, Puerto Esperanza, Puerto Libertad, Puerto Piray, Puerto Rico, Ruiz de Montoya, San Javier, San José, San Vicente.

Provincia de Neuquén

Aluminé , Centenario, Junín de los Andes, Neuquén, Picún Leufú, Plottier, San Martín de los Andes, Senillosa, Villa El Chocón, Villa Pehuenia.

Provincia de Río Negro

Cipolletti, San Carlos de Bariloche.

Provincia de Salta

Rosario de la Frontera, Salta.

Provincia de San Luis

Los Molles, Potrero de Los Funes, Tilisarao, Villa de Merlo, Villa Larca.

Provincia de Santa Fe

Arequito, Armstrong, Arteaga, Avellaneda, Bigand, Carcarañá, Casilda, Centeno, Ceres, Chañar Ladeado, Chovet, Ciudad de Santa Fe, Coronel Dominguez, Correa, Elortondo, Emilia, Fuentes, General Lagos, Llambi Campbell, Lucio V Lopez, Maggiolo, Malabrigo, Monte Vera, Pérez, Piamonte, Pueblo Andino, Rafaela , Ramona, Reconquista, Rosario, San Carlos Sud, San Guillermo, San Jorge, San Justo, San Lorenzo, Santo Tomé, Sauce Viejo, Serodino, Soldini, Totoras, Uranga, Venado Tuerto, Villa Amelia, Villa Eloisa, Villa Gobernador Galvez.

Provincia de Tierra del Fuego

Ushuaia, Río Grande.

Provincia de Tucuman

Concepción, Tafí Viejo, Yerba Buena.

1.2 Consejo de Intendentes

Dada la situación sanitaria generada ante la pandemia de la CoVid19, durante el año 2020 no ha podido efectuarse la Asamblea Nacional de Intendentes. Por tal motivo, se mantiene el Consejo de Intendentes establecido el 14 de marzo de 2019 en San Lorenzo conformado por:

- » Municipalidad de General Alvear (Mendoza) - Walter Marcolini
- » Municipalidad de Godoy Cruz (Mendoza) - Tadeo García Zalaza
- » Municipalidad de Rauch (Buenos Aires) - Roberto Suescun
- » Comuna de Soldini (Santa Fe) - Alejandro Luciani
- » Municipalidad de Camilo Aldao (Córdoba) - Carlos Carignano
- » Municipalidad de Corrientes (Corrientes) - Eduardo Tassano
- » Municipalidad de Bell Ville (Córdoba) - Carlos Briner
- » Municipalidad de Salta (Salta) - Gustavo Sáenz
- » Comuna de Villa Eloisa (Santa Fe) - Mauricio Tartaglini
- » Municipalidad de Yerba Buena (Tucuman) - Mariano Campero
- » Municipalidad de Reconquista (Santa Fe) - Amadeo Vallejos
- » Municipalidad de Avellaneda (Santa Fe) - Dionisio Scarpin
- » Municipalidad de Villaguay (Entre Ríos) - Maria Claudia Monjo
- » Municipalidad de San Lorenzo (Santa Fe) - Leonardo Raimundo
- » Comuna de Centeno (Santa Fe) - Juan Ramón Gufi
- » Comuna de Llambi Campbell (Santa Fe) - Adrián Tagliari

1.3 Equipo

1.3.1 Secretaría Ejecutiva

Dirección ejecutiva

- » Ing. Agr. Ricardo Bertolino

Área administrativa

- » Coordinación: Lic. Adm. Débora Domina
- » Analista de administración: CPN Mariana Amoy
- » Analista de administración: CPN Clara Mackey

Área de planes de acción climática

- » Coordinación: Ing. Amb. Emanuel Ayala
- » Especialista en Planes de Acción Climática: Ing. Amb. Martina Gimeno
- » Especialista en Planes de Acción Climática: Lic. Cs. Amb. Filippo Berges
- » Especialista en Planes de Acción Climática: Ing. Agr. Mirley Hernández
- » Especialista en Planes de Acción Climática: Ing. Rec. Nat. y Medio Ambiente Jorgelina Gossio
- » Asistente en Planes de Acción Climática: Esteban Bertino
- » Asistente en Planes de Acción Climática: Milagros Munuce
- » Asistente en Planes de Acción Climática: María Paula Viscardo Sesma

Área de proyectos y alianzas internacionales

- » Coordinación: Ing. Amb. Valentina De Marco

Proyecto Empleos Verdes

- » Coordinación: Ing. Amb. Lucía Céspedes
- » Asistente Emprendedores Verdes: Agustín Introna

Proyecto “Edificios Municipales Energéticamente Sustentables” - Euroclima+

- » Coordinación: Ing. Civil Orlando Costa
- » Plan de Comunicación: Julieta Fajardo

Área de proyectos especiales:

- » Coordinación: Lic. Adm. Alejandro Cejas
- » Huella de Carbono Corporativa: Agustín Lorenzatti

- » Consultor Externo Fideicomiso: Abg./Lic. en Mercados de Cap. Gustavo Delbon.
- » Consultor Externo Fideicomiso: Mg. Ing. Andrés Agosti

Área de Comunicación:

- » Coordinación: Lic. Dis. Luca Aráoz
- » Asistente de Comunicación: Lic. Periodismo Triana Callegari
- » Responsable Voluntarios para la Acción Climática: Lic. Com. Social Careli Vivas
- » Asistente de Comunicación: Valentín Borgogno

1.3.2 Colaboradores**Traductores voluntarios del contenido web**

- » Gisel Presno
- » Emiliano Estevarena
- » Valeria Calvas
- » Alex Napoles Tafuri
- » Camila Vicente

Alumnos bajo convenio de Prácticas Profesionales Supervisadas

- » Martin Demicco (Empleos Verdes)
- » Gretel Roldán (Empleos Verdes)
- » Maria Paula Viscardo (Empleos Verdes)
- » Milagros Munuce (Capacitaciones)
- » Agustin Introna (Capacitaciones)
- » Ana Clara Boglioli (Capacitaciones)
- » Sofia Tabaniello (Equipo de Planes de Acción Climática)
- » Camila Lazzaroni (Equipo de Planes de Acción Climática)
- » Guadalupe Marelli (Equipo de Planes de Acción Climática)
- » Laureana Lanza (Equipo de Planes de Acción Climática)
- » Francisco Meyle (Equipo de Planes de Acción Climática)

2. Programas

2.1 Planes Locales de Acción Climática

2.1.1 Nuevas adhesiones al Pacto de Alcaldes por el Clima y la Energía

El Pacto Global de Alcaldes por el Clima y la Energía (GCoM, por sus siglas en inglés) es la mayor alianza del mundo de ciudades y gobiernos locales. Con una visión compartida a largo plazo de promoción y apoyo de la acción voluntaria, se esfuerza en combatir el cambio climático y avanzar hacia un futuro con bajas emisiones y resiliencia climática a través de la implementación del Plan Local de Acción Climática (PLAC).

El día 12 de mayo de 2017, la Unión Europea (UE), a través del proyecto de Cooperación Urbana Internacional en América Latina y el Caribe (IUC-LAC), nombró a la RAMCC como Coordinadora Nacional. En este marco, la RAMCC toma la obligación de fomentar la adhesión de nuevos municipios y colaborar en el cumplimiento de los compromisos del Pacto.

En el año 2020, 33 nuevos municipios se sumaron al GCoM, totalizando 155 gobiernos locales miembros de la RAMCC incorporados a esta alianza global, y posicionando a Argentina como el país con más ciudades adheridas en América Latina y el Caribe.

2.1.2 Inventario de Gases de Efecto Invernadero (IGEI)

En este período 38 municipios han finalizado sus inventarios de gases de efecto invernadero.

- » Chacabuco, Buenos Aires
- » Ciudad de Corrientes, Corrientes
- » General Pueyrredon, Buenos Aires
- » Olavarría, Buenos Aires
- » San Antonio de Areco, Buenos Aires
- » Resistencia, Chaco
- » Puerto Madryn, Chubut
- » Los Chañaritos, Córdoba
- » Monte Buey, Córdoba
- » Oliva, Córdoba
- » Tránsito, Córdoba
- » Villa Carlos Paz, Córdoba
- » Guaymallén, Mendoza
- » Rivadavia, Mendoza
- » Ciudad de Neuquén, Neuquén
- » San Martín de los Andes, Neuquén

- » Arteaga, Santa Fe
- » General Lagos, Santa Fe
- » Villa Gobernador Galvez, Santa Fe
- » María Grande, Entre Ríos
- » Malabrigo, Santa Fe
- » Almafuerde, Córdoba
- » Leandro N. Alem, Misiones
- » La Francia, Córdoba
- » Malargüe, Mendoza
- » Pronunciamiento, Entre Ríos
- » Concepción del Uruguay, Entre Ríos
- » Gualeguaychú, Entre Ríos
- » Lincoln, Buenos Aires
- » Caseros, Entre Ríos
- » Cerrito, Entre Ríos
- » Santa Anita, Entre Ríos
- » Ceres, Santa Fe
- » Villa Amelia, Santa Fe
- » Junín, Buenos Aires
- » San Carlos, Mendoza
- » Picún Leufú, Neuquén
- » San Benito, Entre Ríos

A diciembre de 2020, 124 municipios de los 220 miembros poseen su diagnóstico de emisiones finalizado bajo estándar del Protocolo Global de Emisiones de Gases de Efecto Invernadero para la Escala Local (GPC).

2.1.3 Plan Local de Acción Climática (PLAC)

Al cierre del año 2020, 46 gobiernos locales cuentan con sus Planes Locales de Acción Climática, incluyendo el inventario de gases de efecto invernadero, la evaluación de riesgos climáticos y la definición de objetivos y acciones.

Realizados en 2018

- » Bell Ville, Córdoba
- » Caseros, Entre Ríos*
- » Godoy Cruz, Mendoza*
- » Monte Buey, Córdoba
- » Venado Tuerto, Santa Fe*
- » Villa General Belgrano, Córdoba

Realizados en 2019

- » Chacabuco, Buenos Aires*
- » San Antonio de Areco, Buenos Aires*
- » Arteaga, Santa Fe*
- » Camilo Aldao, Córdoba*
- » Correa, Santa Fe
- » Corrientes, Corrientes*
- » San Martín de los Andes, Neuquén*
- » Paraná, Entre Ríos
- » Santa Fe, Santa Fe
- » Malargüe, Mendoza
- » Malabrigo, Santa Fe
- » Pérez, Santa Fe
- » Soldini, Santa Fe
- » Salliqueló, Buenos Aires
- » Olavarría, Buenos Aires
- » Rauch, Buenos Aires*
- » General Alvear, Mendoza

- » Resistencia, Chaco*
- » Reconquista, Santa Fe
- » Totoras, Santa Fe
- » San Justo, Santa Fe*
- » Arias, Córdoba
- » Carmen de Patagones, Buenos Aires
- » Oro Verde, Entre Ríos
- » Rosario, Santa Fe

Realizados en 2020

- » Guaminí, Buenos Aires
- » Las Breñas, Chaco
- » Laborde, Córdoba
- » Villa Tulumba, Córdoba
- » Crespo, Entre Ríos
- » La Paz, Entre Ríos
- » Olta, La Rioja
- » Patquía, La Rioja
- » Ciudad de Mendoza, Mendoza
- » Montecarlo, Misiones
- » San Carlos de Bariloche, Río Negro
- » Avellaneda, Santa Fe
- » Coronel Dominguez, Santa Fe
- » Ramona, Santa Fe
- » San Carlos Sud, Santa Fe

2.1.4 Reportes internacionales en plataforma CDP

Con el fin de garantizar la solidez de las fases de planificación, ejecución y supervisión de las medidas de acción climática, así como la optimización de los procedimientos de medición e información, los municipios que adhieran al pacto deben reportar sus planes de acción climática en la plataforma internacional CDP cumpliendo con un Marco Común de Reporte (MCR), para responder a las circunstancias locales o regionales específicas que también permite la agregación y comparación de los datos a nivel global. Es condición necesaria cumplir con todos los requisitos del MCR para poder lograr el cumplimiento -formalizado a través de los sellos tanto de mitigación como de adaptación, con el GCoM.

- » Reportes realizados: 58
- » Sello de Cumplimiento IGEI: 46
- » Sello de cumplimiento MITIGACIÓN: 20
- » Sello de Cumplimiento ADAPTACIÓN: 19

2.2 Empleos Verdes

El grupo de trabajo “Empleos Verdes” de la RAMCC surgió en abril del 2020. En una primera etapa se invitó a participar a los municipios pertenecientes a la RAMCC. En una segunda etapa, se incorporaron emprendedores con prácticas sostenibles. A diciembre 2020 integran el espacio 37 gobiernos y 196 emprendedores.

Todos estos emprendedores se encuentran dentro de las siguientes categorías:

- » Producción agroecológica
- » Ecodiseño
- » Recuperación, reciclaje y valorización de residuos

- » Energía solar fotovoltaica y térmica
- » Eficiencia energética en edificios y construcciones
- » Bicicleterías
- » Gestión de espacios protegidos naturales, culturales e históricos
- » Servicios turísticos sostenibles
- » Gastronomía Sostenible
- » Guías o profesionales de turismo sostenible
- » Energía renovables de baja escala
- » Producción forestal
- » Hidroponía Sostenible
- » Otras categorías

Los empleos verdes son aquellos que reducen el impacto ambiental de empresas y sectores económicos hasta alcanzar niveles sostenibles. Son empleos que ayudan a reducir el consumo de energía, materias primas y agua, mediante estrategias de eficiencia.

Se vinculan directamente con las estrategias y políticas para descarbonizar la economía y para reducir las emisiones de Gases Efecto Invernadero, potenciando también la disminución y/o eliminación de los desechos y de la contaminación, la protección, conservación y regeneración de los ecosistemas y de la biodiversidad.

Pueden implementarse tanto en áreas urbanas como rurales, en todos los sectores y actividades industriales y tipos de empresas.

Dentro del espacio se ha trabajado constantemente brindando capacitaciones sobre diferentes temáticas, desde planes de negocios hasta agroecología, incorporando turismo sostenible, marketing, energías renovables y eficiencia energética, diseño y producción sostenible, comunicación y comercialización y huertas agroecológicas.

Las capacitaciones y los intercambios de experiencias tuvieron una gran participación, alcanzando a más de 400 inscriptos para algunas de ellas.

Con el acompañamiento de la Fundación Friedrich Ebert Stiftung (FES) fue posible además el desarrollo de un mapeo de emprendimientos con tecnología de geolocalización disponible en el sitio web de la RAMCC.

Con algunos emprendedores se comenzó a trabajar en la entrega de un sello verde. El mismo consiste en el seguimiento e implementación de buenas prácticas ambientales. El sello permite hacer público el posicionamiento y el compromiso ambiental del emprendimiento y de las personas que forman parte de él.

Además brinda la posibilidad de:

- » Identificar, por parte de los consumidores, productos que reducen el impacto medioambiental respecto a la producción convencional y personas propulsoras de una economía más justa.
- » Visibilizar un compromiso social que es parte de una estrategia local para llevar adelante la transición hacia una economía sostenible, resiliente y baja en carbono.

El sello consta de tres niveles:

- » Nivel 1: Es un emprendedor consciente (hacia una economía verde)
- » Nivel 2: Es un emprendedor responsable (economía verde en proceso)
- » Nivel 3: Es un emprendedor comprometido (economía verde consolidada)

2.3 Sello RAMCC Huella de Carbono Corporativa

La Huella de Carbono Corporativa es una acción de vinculación con el sector privado empresarial mediante la cual se desarrolla un relevamiento y análisis de las emisiones de la organización y se proponen pautas para su minimización las cuales impactan en el PLAC del municipio en el cual se encuentra localizada la empresa. Los niveles de compromiso asumidos por la empresa se visualizan a través de un sistema de sellos progresivos de cumplimiento:

- » Sello 1: indica que la entidad ha realizado un diagnóstico inicial y el cálculo de su huella de carbono.
- » Sello 2: indica que además de haber calculado y analizado su huella, se ha llevado a cabo una auditoría y se ha desarrollado un plan de reducción de emisiones.
- » Sello 3: refleja que el balance neto entre las emisiones de GEI generadas y las reducidas y/o compensadas es cero, logrando el estatus de Carbono Neutralidad.

En el año 2020 se otorgaron 8 sellos RAMCC Huella de Carbono Corporativa de 1 estrella a las siguientes empresas: EPG Industries, Iguazú Jungle, Laboratorio Triquim, Mandy S.A., Maincal S.A, C&F S.R.L., San Cristóbal Seguros y Teknal S.A.

Además, C&F S.R.L. también logró alcanzar el sello RAMCC Huella de Carbono Corporativa de 2 estrellas mediante la ejecución de un plan de acción para reducir sus emisiones.

Lo que convierte al Sello RAMCC Huella de Carbono Corporativa en un sello innovador es que, de la totalidad del monto facturado a cada entidad por el servicio, **el 50% es reinvertido en proyectos climáticos de triple impacto en un municipio miembro de la RAMCC**. En el año 2020 se financiaron 2 proyectos con los fondos provenientes del programa:

- » Instalación de paneles fotovoltaicos en el centro de salud de Pérez: El proyecto fue posible gracias a la reinversión del 50% de los fondos recaudados por la contratación de los servicios del Sello RAMCC Huella de Carbono Corporativa de las empresas C&F S.R.L, EPG Industries, Iguazú Jungle, Laboratorio Triquim, Maincal S.A. y Mandy S.A.
- » Instalación de calefones solares en vestuarios del balneario La Florida en la ciudad de Rosario (en ejecución) con fondos provenientes por el Sello de la Huella de Carbono Corporativa de la empresa San Cristóbal Seguros.

Con el objetivo de promover acciones en el marco de la Huella de Carbono Corporativa, se firmaron convenios con diferentes organizaciones, entre las que se encuentran:

- » ReforestArg
- » Parque Industrial y Tecnológico Santa Catalina
- » Fundación Ecologista Verde
- » Fundación Más Valor

2.4 Grupos de trabajo sobre Residuos y Electromovilidad

Dentro de estos grupos de trabajo, desarrollados con el apoyo de la FES, se han realizado capacitaciones e intercambios de experiencias posibilitando a los municipios la visibilidad de sus buenas prácticas. En lo referente a electromovilidad se desarrollaron encuentros virtuales para el debate de la normativa vigente y el desarrollo de propuestas para la generación de nuevas ordenanzas de movilidad local.

2.5 Voluntarios para la Acción Climática

La FES acompañó a la RAMCC en el desarrollo de esta iniciativa que está dirigida a que todo vecino que realice acciones voluntarias frente al cambio climático pueda sumarse. Pero además, cada municipio detecta a aquellos que quieren dar un paso más, y organiza, dentro de su distrito, acciones colectivas.

En los primeros 10 días de presentada la propuesta, se reunieron 2500 voluntarios de 77 municipios.

3. Proyectos

3.1 Proyectos ejecutados

3.1.1 Programa de Cooperación Urbana Internacional de la Unión Europea: Estrategia Nacional para la Implementación del Pacto Global de Alcaldes por el Clima y la Energía (GIZ)

Este programa contempló la ejecución de planes locales mediante el acompañamiento permanente del Equipo de Planes de la Secretaría Ejecutiva de la RAMCC.

3.1.2 Fundación Vida Silvestre Argentina

Acciones en el marco del One Planet City Challenge (OPCC). Esta acción contempló el encuadramiento del trabajo del Equipo de Planes de la Secretaría Ejecutiva en los marcos de referencia internacionales.

3.1.3 Formación en Eficiencia Energética desarrollado con el Centro de Eficiencia Energética de Copenhague (C2E2)

En el marco de un llamado internacional para la presentación de propuestas, la RAMCC fue seleccionada para organizar un curso sobre Eficiencia Energética para Municipalidades de América Latina. Con más de 1.000 inscriptos, se realizaron 8 encuentros virtuales con el objetivo de proporcionar una orientación para elaborar un plan estratégico de Eficiencia Energética, focalizando en la agrupación de proyectos.

3.1.4 Guía Ilustrada de Gestión Local del Cambio Climático

Durante el año 2020 se finalizó el proyecto de intercambio de prácticas y experiencias con la Red de Municipios de Chile financiado a través de Clik Hub.

Como cierre del mismo se realizó una Guía Ilustrada de Gestión Local del Cambio Climático que presenta las metodologías de ambas redes.

3.1.5 Capacitaciones Virtuales

Se desarrollaron cursos virtuales abiertos y gratuitos desarrollados con financiamiento de la FES. Las temáticas contempladas abarcaron:

- » Residuos
- » Diseño de proyectos
- » Movilidad
- » Adaptación
- » Eficiencia Energética

3.1.6 Integrando los retos del Cambio Climático en el Gran Chaco Americano

Mediante convenio con la Fundación Plurales se implementó una colaboración para el desarrollo de acciones climáticas participativas: integrando los retos del cambio climático en el Gran Chaco americano. La misma consistió en la elaboración de Planes Locales de Acción Climática para los municipios de Olta, Patquía, Las Breñas y Villa Tulumba en el marco de Euroclima+.

3.1.7 PES LATAM - Ashoka

También se ha trabajado en un proyecto para la financiación del Programa de Apoyo para las Estrategias de Cambio Sistémico, implementado por PESLaTam, el cual financió, a través de Ashoka a la consultora Quarks para que lleve a cabo el estudio financiero de la primer compra colectiva de luminarias LED a través del fideicomiso. Se realizó, en este sentido, un análisis de la documentación contractual/licitatoria para la adquisición de luminarias, tales como: pliegos de bases y condiciones, especificaciones técnicas, cronogramas de obras, financiamiento exigido, contratos, entre otros. También se elaboró una evaluación de la inversión para cada municipio, incluyendo el ahorro económico generado y el tiempo de recupero de la inversión.

3.2 Proyectos en ejecución

3.2.1 Edificios municipales energéticamente sustentables (Euroclima+)

Se firmó el convenio para dar inicio al proyecto “Edificios municipales energéticamente sustentables” en consorcio con la Universidad Nacional de La Plata (UNLP) y el Centro de Eficiencia Energética de Copenhague. El proyecto contempla una duración de tres años y se encuentran previstas auditorías energéticas locales, manual de buenas prácticas, obras civiles para mejorar la eficiencia energética en edificios públicos, informe de situación actual de la eficiencia energética en edificios públicos en Argentina y diez capacitaciones.

Durante el año 2020 se desarrolló la primera capacitación durante los meses de Octubre y Noviembre, con el objetivo de fortalecer las capacidades de los gobiernos locales para el uso adecuado de herramientas de eficiencia energética. La misma contó con 99 asistentes de 40 municipios.

Los profesionales y científicos que dictaron las clases son parte del Instituto de Energía y Desarrollo Sustentable perteneciente a la Comisión Nacional de Energía Atómica. Además la FES acompañó la implementación de la propuesta.

Los temas abordados fueron: balance energético y uso racional de la energía, envolventes térmicas, etiquetado de eficiencia energética en viviendas, normativa de eficiencia energética nacional y cuadros tarifarios eléctricos, sistema de climatización con calderas, caso de estudio; relevamiento energético en vivienda y auditoría energética de un edificio de mediana escala.

3.2.2 Proyecto PLAC a Paraguay

Con el apoyo de la FES, durante los meses de junio y julio de 2020, la RAMCC y el proyecto Yvyjaryi - Ciudadanía frente al Cambio Climático- han participado de un intercambio para el desarrollo del PLAC en 5 gobiernos locales paraguayos (Mariano Roque Alonso, Asunción, Capitán Miranda, Bella Vista y Carmen del Paraná). A la fecha, se han acercado y adaptado herramientas para la gestión y sistematización de información relacionada al cambio climático y así poder desarrollar las líneas de base necesarias para continuar con una planificación de las acciones de mitigación y adaptación al cambio climático a nivel local.

Con el fin de profundizar el abordaje de la adaptación y mitigación al cambio climático, en las etapas de diagnóstico, trazado de objetivos y planificación de acciones para disminuir los riesgos y las emisiones de gases de efecto invernadero a nivel local para las municipalidades de Paraguay, se continuará con el acompañamiento al equipo técnico de Yvyjaryi, y se sumará un nuevo PLAC en Ciudad del Este para 2021.

3.2.3 Eficiencia Energética (Embajada del Reino Unido en Buenos Aires)

Se inició un ciclo de capacitaciones virtuales de eficiencia energética. La Embajada del Reino Unido en Buenos Aires ha seleccionado a la RAMCC para financiar el desarrollo de capacitaciones en sistemas de gestión de la energía y medidas de eficiencia energética y para organizar mesas de diálogo acerca de las oportunidades y desafíos en relación a la eficiencia energética en edificios públicos. En diciembre de 2020 se realizaron 3 capacitaciones sobre sistemas de gestión de la energía a las cuales asistieron 408 personas de 115 ciudades.

El resto de las actividades se desarrollarán durante el primer trimestre de 2021.

3.3 Proyectos seleccionados

3.3.1 Empleos verdes locales: el rol de las Organizaciones de la Sociedad Civil como articuladoras de procesos de transición justa hacia una economía verde

Seleccionado por: Argentina 2020 - Programa Temático Organizaciones de la Sociedad Civil. Programa Europe Aid de la Unión Europea.

El proyecto fue presentado en conjunto con la Universidad de Wageningen Holanda, la Cámara de Comercio Italiana de Rosario, e IN SITU (asociación civil rosarina dedicada al desarrollo

sostenible); fue seleccionado para su implementación y actualmente se encuentra en estado de formulación de contrato. Este proyecto, de 3 años de duración, tiene por objetivo principal potenciar la creación de empleos verdes en ciudades argentinas con un enfoque público-privado. Así, se busca integrar tanto a gobiernos locales como a emprendedores verdes y PyMEs.

En primer lugar, el proyecto plantea la creación de información pública sobre el empleo verde en ciudades de Argentina. Esto incluye, por un lado, un informe sobre el estado actual de los empleos verdes, su potencialidad a escala local y recomendaciones para alcanzarlo, y, por el otro, se plantea el desarrollo de una aplicación web en base al mapa publicado en la página web, que visibilice a los emprendedores verdes y subsane la falta de información que experimentan los consumidores responsables.

A partir de esta información de diagnóstico y potencial, se espera luego fortalecer las capacidades de los gobiernos locales sobre mecanismos públicos que fomenten la creación de empleos verdes y sobre los vínculos entre trabajo decente, medio ambiente y oportunidades económicas. Además, se realizarán cursos sobre la producción agroecológica para equipos técnicos y autoridades políticas locales, de manera que se favorezca un seguimiento y monitoreo. En general a lo largo del proyecto se trabajará con particular énfasis en agroecología, dado que el 20% de los emprendedores que participan actualmente en el grupo de trabajo de empleos verdes de RAMCC se desempeñan en esta área. Lo que se espera entonces es crear un entorno político propicio para materializar el potencial de cada ciudad.

Por otra parte, considerando que las MiPyMEs son particularmente vulnerables tanto al cambio climático como a la crisis económica derivada de la pandemia por la CoVid19, y que también presentan grandes oportunidades de escalar las acciones, se busca robustecer sus capacidades a través de capacitaciones, planes de reconversión a procesos sustentables y manuales de buenas prácticas.

Cabe agregar que, al comienzo del grupo de trabajo “Empleos Verdes” se realizaron encuestas a los emprendedores quienes resaltaron como dificultad la falta de acceso a capacitaciones. Dentro de las capacidades a desarrollar escogidas para adaptarse a la transición, se destacan las relacionadas a la agroecología, las energías renovables, la comunicación y la gestión de negocios. Asimismo, los resultados de las encuestas muestran que más del 60% de aquellos emprendedores que están en condiciones de contratar personal, no encuentra candidatos con las aptitudes requeridas. Por lo tanto, se decidió realizar en este proyecto capacitaciones sobre los temas mencionados, así como proporcionar apoyo en el desarrollo de planes de marketing y comunicación.

También en estas encuestas el 79% de los emprendedores indicaron que el financiamiento es un factor limitante, por lo tanto, una vez instaladas las capacidades y la información pública, el proyecto busca la implementación de medidas concretas de infraestructura y asistencia técnica en 25 emprendimientos verdes locales, que mejoren su gestión ambiental, condiciones laborales y economía.

Por último, se pretende concientizar a las comunidades sobre patrones de consumo más sustentables para impulsar la demanda de productos y servicios verdes, por medio de jornadas públicas.

En resumen, lo que se espera alcanzar es un abordaje complementario de la oferta y demanda para establecer un círculo virtuoso que permita aumentar la resiliencia de las ciudades, disminuir su huella de carbono y mejorar la calidad de vida.

3.4 Proyectos presentados

3.4.1 Huella de Carbono Corporativa: estrategia de asociación público-privada para acelerar la transición hacia economías inteligentes, sostenibles e inclusivas

El proyecto ha sido seleccionado para avanzar a la segunda fase de evaluación y se ha realizado en conjunto con la Cámara Italiana de Comercio de Rosario. El objetivo es reducir la huella de carbono de las PyMEs de dicha entidad a través de la herramienta de Huella de Carbono Corporativa RAMCC. Asimismo, se plantean instancias de capacitaciones para gobiernos locales y empresas, y eventos de intercambio de experiencias.

3.4.2 Compras públicas sostenibles de alimentos

Presentado ante la Iniciativa Internacional del Clima (IKI, por sus siglas en alemán). En alianza con el Instituto Alemán de Desarrollo, se ha presentado un proyecto de compras públicas sustentables de alimentos, el cual plantea la organización de capacitaciones, el desarrollo de mecanismos legales/financieros, el mapeo de productores alimenticios locales y el intercambio de conocimientos y experiencias con el Instituto Alemán.

3.4.3 Ampliación Red de Carga de Vehículos Eléctricos Mendoza

Presentado ante un programa de la Embajada de Suiza en Argentina se realizó en conjunto con la Municipalidad de Godoy Cruz, el objetivo principal del proyecto es la creación de una red metropolitana de estaciones de carga de vehículos eléctricos en la provincia de Mendoza.

3.4.4 Promotion of Behavioural, social and cultural change through creative and cultural industries for environmentally friendly, circular habits to create a sense of co-responsibility (from dietary choices, mobility and travel behaviour to inappropriate use, reuse and disposing of materials) to reduce the environmental footprint

Presentado ante Horizonte 2020 de la Unión Europea. Coordinado por la Universidad de Bari (Bari, Italia), y en cooperación con diversas instituciones italianas, polacas, rumanas, españolas y argentinas, la RAMCC ha colaborado en el desarrollo de una propuesta que tiene por objetivo estudiar los cambios de hábitos, sociales y culturales necesarios para alcanzar un modelo de desarrollo circular.

4. Fideicomiso RAMCC

El 14 de Febrero con el acompañamiento de la FES en Bell Ville, Córdoba, se realizó la Asamblea de Fideicomiso RAMCC 2020 con el fin de presentar el estado financiero del año 2019, exponer el avance de los proyectos y elegir el nuevo Consejo de Intendentes del Fideicomiso RAMCC. Asimismo, los intendentes tomaron una decisión trascendental: se acordó la compra de luminarias LED entre algunos municipios participantes.

A continuación se expone cómo quedó conformado el Comité Directivo del año 2020:

- » Presidente: Manuel Tadeo García Zalazar, Intendente de Godoy Cruz, Mendoza.
- » Vicepresidente 1º: Carlos Edgardo Briner, Intendente de Bell Ville, Córdoba.
- » Vicepresidenta 2º: Paola Gisela Forcada, Presidenta de la Comuna de Arequito, Santa Fe.
- » Vicepresidente 3º: Roberto Maximiliano Suescun, Intendente de Rauch, Buenos Aires.
- » Vicepresidente 4º: Mauricio Dante Tartagliani, Presidente de la Comuna de Villa Eloisa, Santa Fe.

Primer licitación pública colectiva

Como primer proyecto específico a ser realizado en el marco del fideicomiso, se organizó una Licitación Pública y posterior contratación para la adquisición de Luminarias LED.

Los municipios y comunas adheridas que se sumaron a esta primera experiencia de utilización del Fideicomiso RAMCC como herramienta estratégica fueron:

- » Municipalidad de Bell Ville (Provincia de Córdoba).
- » Municipalidad de Camilo Aldao (Provincia de Córdoba).
- » Comuna de Soldini (Provincia de Santa Fe).
- » Comuna de Centeno (Provincia de Santa Fe).
- » Comuna de Villa Eloisa (Provincia de Santa Fe).
- » Comuna de Arequito (Provincia de Santa Fe).
- » Municipalidad de Reconquista (Provincia de Santa Fe).
- » Municipalidad de Rauch (Provincia de Buenos Aires).
- » Municipalidad de Godoy Cruz (Provincia de Mendoza).

Se estableció como criterio de evaluación el Valor Actual Neto generado para cada una de las propuestas presentadas conforme a una ecuación polinómica. Esta fórmula surge de la consideración del binomio conformado por el precio pagado por la compra de luminarias y el ahorro energético que se generaría por dicha compra considerando su diferencia en watts ahorrados respecto del promedio actual informado por los municipios conforme su parque de luminarias actual.

A partir de los precios competitivos obtenidos, el Fideicomiso RAMCC, conjuntamente con sus órganos de administración, decidió adquirir más luminarias de las originalmente previstas para dichos municipios.

A continuación se expone un resumen de resultado por municipio teniendo en cuenta el ahorro energético en kWh anual y un promedio de emisiones evitadas anualmente.

	Soldini	Centeno	Reconquista	Arequito	Villa Eloisa	Rauch	Bell Ville	Camilo Aldao	Godoy Cruz
Ahorro Energía Anual kWh	7.212	6.311	42.005	28.437	10.819	26.821	46.657	15.613	54.811
Ahorro Energía Anual (tarifa base) \$/kWh	30.136	26.369	175.507	118.817	45.204	112.068	194.948	65.237	229.016
Ahorro Emisiones evitadas Anual tCO2	3,31	2,89	19,26	13,04	4,96	12,30	21,39	7,16	25,13

Este primer proyecto ejecutado a través del Fideicomiso contó con el apoyo de la Unión Europea a través del Proyecto Eficiencia Energética en Argentina contratando al prestigioso estudio de abogados Beccar Varela, que realizó el asesoramiento legal y elaboración de documentos correspondientes.

5. Actividades nacionales e internacionales

5.1 Eventos destacados

5.1.1 Maratón por la Acción Climática

Con una gran participación del público en comentarios y vistas, la #MaratónClimática transcurrió en el Día Mundial del Ambiente (5 de junio) vía streaming, de 8:00 a 18:30hs, y fue transmitida en vivo con la colaboración de Noticias Positivas y la conducción de Andrea Mendez Brandam.

En una transmisión que duró más de diez (10) horas, intendentes de todo el país presentaron algunas de las acciones frente al cambio climático que se están llevando adelante desde las gestiones locales, y representantes de organismos internacionales como la Organización Mundial de la Salud, FES y el GCoM expresaron su visión sobre la problemática, los desafíos para los gobiernos y los proyectos activos con la RAMCC. También el grupo de jóvenes “Cuidadores de la Casa Común” compartió su experiencia de ecoturismo en los humedales del Paraná.

5.1.2 Mujeres que impulsan acciones locales frente al cambio climático

Con el fin de visibilizar la participación y la conducción política femenina en la problemática del cambio climático, el miércoles 22 de julio quince mujeres líderes locales dialogaron sobre diversas estrategias que vienen implementando desde sus gestiones locales frente al cambio climático apremiante.

El evento se estructuró en 3 bloques. El primero fue moderado por la ex intendenta de Rosario, Mónica Fein, quien acompañó a cuatro expositoras que vienen trabajando junto a la RAMCC en su PLAC. El segundo encuentro estuvo coordinado por la presidenta del Concejo Municipal de Rosario, María Eugenia Schmuck, que presentó y abrió el diálogo a cuatro presidentas de Concejo de localidades adheridas a la Red. Finalmente, la última mesa fue facilitada por Svenja Blanke, directora de la FES en Argentina. Este espacio fue destinado para líderes de ciudades que vienen impulsando importantes acciones de educación y promoción de la acción climática local.

5.2 Eventos y capacitaciones

5.2.1 Capacitaciones

Modalidad Presencial

“Taller Regional sobre Eficiencia Energética en Municipalidades Latinoamericanas”

- » Del 10 al 12 de marzo en Buenos Aires.
- » Curso presencial exclusivo para Municipios miembros de la Red.

Modalidad Virtual

“Herramientas para la Gestión Local de Residuos frente al Cambio Climático”

- » Del 14 de abril al 27 de mayo. 8 encuentros.
- » Curso abierto al público general y Municipios miembros de la Red.
- » Con el apoyo de la FES.

“Diseño y presentación de Proyectos de Inversión”

- » Del 30 de abril al 4 de junio. 6 encuentros.
- » Curso exclusivo para Municipios miembros de la Red.
- » Con el apoyo de la FES.

“Planificación y Gestión Climática para Gobiernos Locales”

- » 1ra Edición: Inicio 30 de abril. 4 encuentros.
- » 2da Edición: Inicio 1 de julio. 5 encuentros.
- » Curso abierto al público general y Municipios miembros de la Red.

“Gestión Integral de Residuos Municipales”

- » Del 30 de julio al 3 de septiembre. 7 encuentros.
- » Curso abierto al público general y Municipios miembros de la Red.

“Creación de una Ordenanza para la Electromovilidad Local”

- » Encuentros virtuales con funcionarios municipales y la Cámara Argentina de Vehículos Eléctricos y Alternativos
- » 4 de Agosto y 28 de agosto . 2 encuentros.
- » Abiertos al público general y Municipios miembros de la Red.
- » Con el apoyo de la FES.

“Curso de formación: Eficiencia energética en municipios de América Latina”

- » Del 24 de agosto al 1º de octubre. 8 encuentros.
- » Curso abierto al público general y Municipios miembros de la Red.
- » En alianza con el Centro de Eficiencia Energética de Copenhague (C2E2).

“Financiamiento y estructuración de proyectos climáticos”

- » Del 13 de octubre al 4 de noviembre. 4 encuentros.
- » Curso abierto al público general y Municipios miembros de la Red.

“Adaptación al Cambio Climático”

- » Del 22 de octubre al 12 de noviembre. 4 encuentros.
- » Curso abierto al público general y Municipios miembros de la Red.
- » Con el apoyo de la FES.

“Eficiencia energética en Edificios”

- » 26 de octubre
- » Dentro del Proyecto de Edificios Municipales Energéticamente Sustentables financiado por el Programa Euroclima+ (Unión Europea), implementado en Argentina por la Agence Française de Développement (AFD) y ejecutado por la Universidad Nacional de La Plata (UNLP) como responsable del proyecto y la RAMCC y el C2E2 como socios.
- » Curso online exclusivo para Municipios miembros de la Red.

“Compras públicas sustentables: adquisición de luminarias LED. Aspectos técnicos y financieros.”

- » Del 10 de noviembre al 1º de diciembre. 4 encuentros.
- » Curso abierto al público general y Municipios miembros de la Red.

“Sistemas de Gestión de la Energía (SGE)”

- » 17, 22 y 29 de diciembre. 3 encuentros.
- » Curso abierto al público general y Municipios miembros de la Red.
- » En alianza estratégica con la Embajada de Reino Unido en Buenos Aires.

5.2.2 **Eventos y grupos de trabajo**

“Huella de Carbono Corporativa”

- » 22 de abril.
- » Encuentro virtual gratuito para empresas e instituciones.

“Ciencia, Industria y Sociedad: Webinar: Experiencias replicables de Urbanismo para Municipios”

- » 4 de mayo.
- » Encuentro virtual abierto al público general y Municipios miembros de la Red.
- » En articulación con la Secretaría de Ciencia y Técnica de la Universidad de Buenos Aires.

“Desafíos de la Gestión Urbana y los Servicios Públicos. Mitigación de la Pandemia en las Ciudades de LATAM “

- » 8 de mayo.
- » Encuentro virtual abierto al público general y Municipios miembros de la Red.

3er Foro Internacional co-organizado por la Federación Latinoamericana de Ciudades, Municipios y Asociaciones Municipalistas (FLACMA) y la Organización Panamericana de la Salud (OPS/OMS).

- » “Aspectos y experiencias sobre biodigestores familiares”
- » 26 de mayo.
- » Encuentro virtual abierto al público general y Municipios miembros de la Red.

“Huella de Carbono Corporativa: Cambio Climático y Empresas”

- » 10 de junio.
- » Encuentro virtual abierto al público general y Municipios miembros de la Red.

“Gestión de Residuos en Contexto de Pandemia”

- » 23 de junio.
- » Encuentro virtual abierto al público general y Municipios miembros de la Red.
- » En alianza con OPS y Ministerio de Salud de la Nación Argentina.

Empleos Verdes: “Taller de Agroecología”

- » 24 de junio.
- » Encuentro virtual abierto al público general y Municipios miembros de la Red.
- » Con el apoyo de la FES.

“Movilidad sostenible: bicisendas y ciclovías”

- » 25 de junio.
- » Encuentro virtual abierto al público general y Municipios miembros de la Red.

“Infraestructura resiliente para ciudades: reservas urbanas”

- » 8 de Julio.
- » Encuentro virtual abierto al público general y Municipios miembros de la Red.

“Taller virtual para periodistas ante COVID-19”

- » 13 de Julio.
- » Encuentro virtual abierto al público general y Municipios miembros de la Red.
- » En colaboración con la Organización Panamericana de la Salud (OPS).

“Electromovilidad local: desafíos y oportunidades para el sector público”

- » 14 de Julio.
- » Encuentro virtual abierto al público general y Municipios miembros de la Red.
- » En articulación con la Cámara Argentina de Vehículos Eléctricos Alternativos y Autopartes (CAVEA) y con el apoyo de la FES.

“Huella de Carbono Corporativa: hacia una estrategia común en LATAMyC”

- » 4 de agosto.
- » Encuentro virtual abierto al público general y Municipios miembros de la Red.
- » En vinculación con el Ministerio de Ambiente y Energía de Costa Rica.

Empleos Verdes: “Taller de Plan de Negocios”

- » 5 y 12 de agosto.
- » Encuentro virtual abierto al público general y Municipios miembros de la Red.
- » Con el apoyo de la FES.

Empleos Verdes: “Taller de Energías Renovables y Eficiencia Energética”

- » 19 de agosto.
- » Encuentro virtual abierto al público general y Municipios miembros de la Red.
- » Con el apoyo de la FES.

“Radios comunitarias frente al Cambio Climático”

- » 28 de agosto y 30 de septiembre
- » En el marco del proyecto Euroclima+ Acción Climática Participativa: integrando los retos del cambio climático en el Gran Chaco Americano junto al Foro Argentino de Radios Comunitarias (FARCO) y la Red Argentina de Municipios frente al Cambio Climático (RAMCC).

Empleos Verdes: “Taller de Comercialización”

- » 2 de septiembre.
- » Encuentro virtual abierto al público general y Municipios miembros de la Red.
- » Con el apoyo de la FES.

“Digitalización de Servicios para Gestiones Locales”

- » 10 y 15 de septiembre.
- » Encuentro virtual abierto al público general y Municipios miembros de la Red.
- » En alianza con Veolia.

Empleos Verdes: “Turismo sostenible”

- » 16 de septiembre.
- » Encuentro virtual abierto al público general y Municipios miembros de la Red.
- » Con el apoyo de la FES.

“Experiencias locales argentinas y peruanas frente al cambio climático”

- » Ciclo de Webinars: 8, 22 y 29 de septiembre.
- » Encuentro virtual abierto al público general y Municipios miembros de la Red.
- » En articulación con el Foro Ciudades para la Vida.

“Intercambios sobre Movilidad Sostenible”

- » 24 de septiembre al 15 de octubre. 4 encuentros.
- » Encuentro virtual abierto al público general y Municipios miembros de la Red.
- » Con el apoyo de la FES.

Empleos Verdes: “Taller de Huerta”

- » 7 de octubre.
- » Encuentro virtual abierto al público general y Municipios miembros de la Red.
- » Con el apoyo de la FES.

Empleos Verdes: “Diseño y producción sostenible”

- » 28 de Octubre.
- » Encuentro virtual abierto al público general y Municipios miembros de la Red.
- » Con el apoyo de la FES.

“Huella de Carbono Corporativa”

- » 3 de noviembre.
- » Encuentro virtual abierto al público general y Municipios miembros de la Red.
- » En alianza con el Rotary Club Rosario.

Empleos Verdes: “Intercambio de Experiencias sobre Producción Agroecológica”

- » 13 de noviembre.
- » Encuentro virtual abierto al público general y Municipios miembros de la Red.

Voluntarios para la Acción Climática: “Juntos Somos Más”

- » 19 de noviembre.
- » Encuentro virtual abierto al público general y Municipios miembros de la Red.
- » Con el apoyo de la FES.

Huella de Carbono: “Experiencias de empresas sobre el Sello RAMCC Huella de Carbono Corporativa”

- » 20 de noviembre.
- » Encuentro virtual abierto al público general y Municipios miembros de la Red.
- » Con la participación de San Cristóbal Seguros y C&F S.R.L.

“Empleos Verdes: Intercambio de Experiencias sobre Gastronomía Sostenible”

- » 27 de noviembre.
- » Encuentro virtual abierto al público general y Municipios miembros de la Red.

“EcoPremios 2020”

- » 15 de Diciembre.
- » Impulsado por la Municipalidad de Rauch. En vinculación con la Red Internacional de Promotores ODS.

Voluntarios para la Acción Climática: “Redes sociales y cambio climático”

- » 2 de diciembre.
- » Encuentro virtual abierto al público general y Municipios miembros de la Red.
- » Con el apoyo de la FES.

“Edificios Municipales Energéticamente Sustentables”

- » 9 de diciembre.
- » Presentación del programa por la Universidad Nacional de La Plata (UNLP), la Asociación Civil Red de Acción Climática (RAMCC) y el Copenhagen Centre on Energy Efficiency (C2E2) como socios; financiado y circunscripto en las líneas de acción del Programa Euroclima+, programa de cooperación emblema de la Unión Europea para la sostenibilidad ambiental y el cambio climático en América Latina.
- » Encuentro virtual abierto al público general y Municipios miembros de la Red.

Voluntarios para la Acción Climática: “Iniciativas locales para la Acción Climática.

- » Articulación entre gobierno y participación ciudadana”
- » 14 de diciembre.
- » Encuentro virtual abierto al público general y Municipios miembros de la Red.
- » Con el apoyo de la FES.

Empleos Verdes: “Intercambio de Experiencias sobre Turismo Sostenible”

- » 17 de diciembre.
- » Encuentro virtual abierto al público general y Municipios miembros de la Red.

Huella de Carbono: “Experiencias de empresas sobre el Sello RAMCC Huella de Carbono Corporativa”

- » 22 de diciembre.
- » Encuentro virtual abierto al público general y Municipios miembros de la Red.
- » Con la participación de SuxSolar y Veneta.

6. Alianzas Internacionales

6.1 Alianza de Liderazgo en Financiamiento Climático en Ciudades

Se concretó la membresía de la RAMCC en la Alianza de Liderazgo en Financiamiento Climático en Ciudades. Se trata de una coalición para el liderazgo en financiamiento climático en ciudades, multinivel y multiactor, que tiene como objetivo cerrar la brecha de inversión para proyectos climáticos urbanos subnacionales.

A través de esta coalición se pueden intercambiar conocimientos entre los actores relevantes dedicados al desarrollo urbano, a la acción climática y a la financiación.

Miembros

Instituciones financieras, gobiernos, organizaciones internacionales, ONG, grupos de investigación y redes de ciudades.

Logros RAMCC 2020 en la alianza

La RAMCC fue aceptada para formar parte de los grupos:

- » **Project Preparation Group**
Apoya a los miembros de la Alianza en la identificación, coordinación y aceleración de instrumentos para la preparación de proyectos de infraestructura urbana con bajas emisiones de carbono y resilientes al clima.
- » **Financial Toolbox Action Group**
Promueve de manera colaborativa la identificación y el despliegue de instrumentos financieros que pueden ayudar a escalar las finanzas climáticas en las ciudades.

6.2 Alianza para la Ambición Climática

En el marco de la membresía RAMCC en la Alianza para la Ambición Climática, en el año 2020 la RAMCC adhirió a la campaña **Race To Zero**. Esta es una campaña global para reunir el liderazgo y apoyo de empresas, ciudades, regiones e inversores para lograr una recuperación

saludable, resiliente y sin emisiones de carbono, que prevenga amenazas futuras, genere trabajo decente y permita un crecimiento inclusivo y sostenible.

Moviliza una coalición de iniciativas líderes en Cero Emisiones, que representan a 454 ciudades, 23 regiones, 1397 empresas, 74 de los mayores inversores y 569 universidades. Estos actores se unen para reforzar el compromiso de lograr cero emisiones netas de carbono para 2050 a más tardar.

Organizaciones y países líderes de la campaña: UNFCCC, Chile, Reino Unido y High-Level Climate Champions.

6.3 Alianza 3%

En el año 2020 la RAMCC se ha incorporado a la Alianza del 3%. La misma se trata de una coalición mundial que promueve políticas de eficiencia energética, considerando que dicho sector tiene el potencial de reducir el 40% de las emisiones necesarias para alcanzar un escenario de desarrollo sostenible para el año 2030.

Esta alianza es una unión de países, empresas y organizaciones internacionales, hoy comprometidas a impulsar un aumento mundial del 3% en la eficiencia energética cada año.

Sector privado y organizaciones participantes:

Alliance to Save Energy, Danfoss, EDP - Energias de Portugal S.A., Enel, Johnson Controls, LeasePlan, Saint-Gobain, Signify, Thermo King, Trane, World Resources Institute, Global Green Growth Institute, Inter-American Development Bank

Países miembros:

Argentina, Colombia, Dinamarca, Estonia, Etiopía, Ghana, Honduras, Hungría, India, Irlanda, Italia, Kenya, Portugal, Senegal, Reino Unido

6.4 Alianza de Programas Gestión de GEI de LATAMyC

Reconociendo que el papel del sector privado es crucial en la acción climática y en el cumplimiento de las contribuciones nacionales determinadas, el Banco Mundial aprobó un proyecto que permitirá profundizar una alianza de iniciativas de gestión de Gases de Efecto Invernadero (GEI) que promueve el intercambio de conocimientos, experiencias y el desarrollo de una hoja de ruta para la homologación de criterios y estándares con el fin de aumentar la participación y el compromiso del sector privado hacia la carbono neutralidad en América Latina y el Caribe.

De la propuesta participan, además de la RAMCC con el Sello de Huella de Carbono Corporativa, otras entidades con programa similares como el de Carbono Neutral de Costa Rica, Huella Chile, Huella Perú, Certificación de Carbono Neutral de Ecuador, Reduzca su Huella de Panamá y Climate Neutral Now de la UNFCCC.

Esta iniciativa tiene como objetivo diseminar el alcance, los desafíos y las oportunidades de cada una de las plataformas con miras al establecimiento de una alianza regional, para facilitar la colaboración con la iniciativa Climate Neutral Now, compartir conocimientos y permitir identificar sinergias que se traduzcan en valor agregado para sus participantes.

6.5 Alianza de Programas Voluntarios de Gestión de GEI para América Latina y el Caribe

A mediados del año 2020, la RAMCC junto a otras entidades con programas similares como el de Carbono Neutral de Costa Rica, Huella Chile, Huella Perú, Certificación de Carbono Neutral de Ecuador, Reduzca su Huella de Panamá y Climate Neutral Now de la Convención Marco de las Naciones Unidas (UNFCCC por sus siglas en inglés), formaron la Alianza de Programas Voluntarios de Gestión de GEI para América Latina y el Caribe.

Esta iniciativa busca diseminar el alcance, los desafíos y las oportunidades de cada una de las plataformas con miras al establecimiento de una alianza regional, para facilitar la colaboración con la iniciativa Climate Neutral Now, y de esta manera compartir conocimientos y permitir identificar sinergias que se traduzcan en valor agregado para sus participantes.

Los principales objetivos que persigue el proyecto, son:

- » Promover el intercambio de prácticas entre las iniciativas de gestión de GEI de América Latina y Caribe y con otras iniciativas internacionales exitosas similares, sobre su progreso, reglas, incentivos, estándares, protocolos, alcance, fortalezas y debilidades, y cualquier otra información relevante.
- » Llevar a cabo un proceso para mejorar las fortalezas y disminuir las debilidades de las diferentes iniciativas, e identificar oportunidades para la homologación de criterios y estándares, a fin de garantizar su continuidad, crecimiento, rentabilidad, escalabilidad y fácil acceso a diferentes sectores de la economía. Se tendrá en cuenta el papel potencial de estos programas de incentivos en el escenario de la CoVid19 para promover la recuperación de la economía verde.
- » Identificar incentivos económicos y no económicos, viables, que puedan desarrollarse para cada iniciativa, para agregar valor y aumentar la participación de diferentes sectores dentro de las mismas.
- » Crear un marco estratégico y de comunicación de la alianza para publicitar su visión a largo plazo y objetivos comunes, las experiencias y enfoques de los participantes, sus principales resultados hasta la fecha y las sinergias generadas.

6.6 Hito - RAMCC como red “modelo”

La RAMCC fue invitada por organizaciones de diferentes países para presentar la experiencia de trabajo nacional con gobiernos locales, la metodología de cálculo utilizada para la elaboración de los Planes Locales de Acción Climática, así como también exponer acerca de las principales herramientas utilizadas para lograr el compromiso político y la participación activa que ha logrado hasta el momento.

6.5.1. Presentaciones en Latinoamérica:

- » Alcance regional - **Clik Hub** - Presentación de logros y proyectos. Encuentro virtual para signatarios de la alianza.
- » Alcance regional - **CDP** - Experiencia en Reporte Internacional. Encuentro virtual para funcionarios de ciudades de latinoamérica y abierto al público general.
- » Perú - **Ministerio de Medio Ambiente de Perú** - Colaboración para definiciones de normativas relativas a abordar el cambio climático a nivel local en Perú. Encuentro virtual para miembros del Ministerio de Medio Ambiente de Perú.
- » Paraguay - **Red Paraguaya por Ciudades Sustentables** - Una Agenda Verde para las Ciudades. Encuentro virtual para funcionarios públicos de gobiernos locales de Paraguay.
- » Ecuador - **Plataforma Suramericana de Políticas Públicas (PLASUR)** - Cambio Climático y Turismo Sostenible. Encuentro virtual abierto al público general orientado a jóvenes.
- » Gran Chaco Americano - **Fundación Plurales** - Gobernanza y Planificación frente al Cambio Climático. Encuentro virtual para funcionarios públicos de ciudades comprendidas en el Gran Chaco Americano.
- » Costa Rica - **Universidad Nacional y Red Costarricense de Gobiernos Locales ante el Cambio Climático (Red-CGLACC)** - Experiencias latinoamericanas en el desarrollo de planes de acción climática local. Encuentro virtual para funcionarios públicos de ciudades de Costa Rica.

6.5.2. Presentaciones a nivel global:

- » **Race To Zero (R2Z)** - Sesión N°3 “Ciudades, Estados, Regiones y Provincias” de las sesiones para definición de criterios generales para lograr la carbono neutralidad al año 2050. Encuentro virtual para participantes de la campaña Race To Zero.
- » **Pacto Global de Alcaldes por el Clima y la Energía (GCoM)** - Foro para Coordinadores Nacionales del GCoM. Encuentro virtual para coordinadores nacionales del GCoM.

7. Socios y aliados

7.1 Socios

- » Unión Europea
- » Fundación Friedrich Ebert Stiftung (FES)
- » Pacto Global de Alcaldes por el Clima y la Energía (GCoM)
- » Programa de Cooperación Urbana Internacional de la Unión Europea en América Latina y el Caribe (IUC-LAC)
- » Fundación Avina
- » Fundación Vida Silvestre
- » Centro de Eficiencia Energética de Copenhague (C2E2)
- » Ministerio de Ambiente de la Nación Argentina
- » Organización Panamericana de la Salud (OPS)
- » Unión Iberoamericana de Municipalistas (UIM)
- » Universidad Nacional de La Plata (UNLP)
- » Embajada de Dinamarca
- » Embajada del Reino Unido
- » Cámara de Comercio Italiana de Rosario
- » Asociación Civil Instituto De Intervenciones Situadas
- » Universidad de Wageningen, Holanda

7.2 Aliados

- » Ashoka
- » Fundación Futuro Latinoamericano
- » Clik Hub
- » Fundación Gran Chaco Proadapt
- » Grupo de Financiamiento
- » Climático para América Latina y el Caribe GFLAC
- » Low Carbon City
- » United for Efficiency (U4E)
- » World Wild Fund (WWF)
- » UPM

- » Gobiernos Locales por la Sostenibilidad (ICLEI)
- » Euroclima+
- » ActionLAC
- » CDP
- » Cámara de Comercio Italiana de Rosario
- » In-Situ
- » Universidad Católica Argentina (UCA)
- » Universidad Centro Latinoamericano (UCEL)
- » Fundación Plurales
- » ESAIP La Salle École D'Ingénieurs - Francia
- » Cámara Argentina de Energías Renovables
- » Veolia
- » Cámara Argentina de Vehículos Eléctricos de Argentina
- » Red de Ecocomunas de Suecia (SEKOM)
- » Universidad de Itapúa (Paraguay)
- » Centro de Estudios Ambientales y Sociales de Paraguay (CEAMSO)
- » Área Industrial de la ciudad de Corrientes
- » MuniDigital
- » QUARKs Consultores
- » COMA Consultoría Medioambiental
- » Quanta
- » Alianza de Programas Voluntarios de Gestión de GEI para América Latina y el Caribe

8. Alcances de la comunicación institucional

Informe de contenidos e interacciones

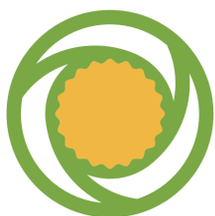
- » Seguidores en Facebook: 26.773
- » Seguidores en Twitter: 5.077
- » Contactos en LinkedIn: 7.300
- » Usuarios diferentes que visitaron la web: 51.000 aprox.
- » La web recibió visitas de personas provenientes de 106 países.
- » Cantidad de noticias web: 274
- » Cantidad de boletines informativos enviados: 69
- » Cantidad de videos subidos: 61

El 23% de los usuarios que llegan a la web lo hacen desde las redes sociales, es decir ingresan primero a nuestras redes sociales y luego desde ellas al sitio de la Red.

Los boletines llegan a 20.305 contactos, y tiene una tasa de apertura del 22%. En promedio cada envío es abierto por 4500 contactos.

Glosario de acrónimos

- » **ACDI:** Asociación Cultural para el Desarrollo Integral
- » **BID:** Banco Interamericano de Desarrollo
- » **C2E2:** Centro de Eficiencia Energética de Copenhague
- » **CAF:** Banco de Desarrollo de América Latina
- » **CDP:** Carbon Disclosure Project
- » **CEPAL:** Comisión Económica para América Latina y el Caribe
- » **CIMPAR:** Comisión Público Privada Sustentable
- » **CMNUCC:** Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático
- » **COP:** Conferencia de las Partes
- » **DTU:** Universidad Técnica de Dinamarca
- » **Euroclima+:** Euroclima Plus de la Unión Europea
- » **FES:** Fundación Friedrich Ebert
- » **FOMIN:** Fondo Multilateral de Inversiones
- » **GCF:** Green Climate Fund
- » **GCoM:** Pacto Global de Alcaldes por el Clima y la Energía
- » **GFLAC:** Grupo de Financiamiento Climático en Latinoamérica y el Caribe
- » **GIZ:** Corporación Alemana para la Cooperación Internacional
- » **ICLEI:** Local Governments for Sustainability
- » **IUC-LAC:** Programa de Cooperación Urbana Internacional de la Unión Europea en América Latina y el Caribe
- » **JRC:** Joint Research Centre
- » **LEDS LAC:** Red de Organizaciones para el desarrollo resiliente y bajo en #emisiones en Latinoamérica y el Caribe
- » **MCR:** Marco Común de Reporte
- » **NAU:** Nueva Agenda Urbana
- » **NEA:** Nordeste Argentino
- » **OMS:** Organización Mundial de la Salud
- » **ONU:** Organización de Naciones Unidas
- » **OPS:** Organización Panamericana de la Salud
- » **PNUMA:** Programa de Naciones Unidas para el Medio Ambiente
- » **RAMCC:** Red Argentina de Municipios frente al Cambio Climático
- » **RedMuniCC:** Red chilena de Municipios para el Cambio Climático
- » **SIPAR :** Sistema de Información de Participación Ciudadana
- » **U4E:** United for Efficiency
- » **UE:** Unión Europea
- » **UPM:** Universidad Politécnica de Madrid
- » **WWF:** Fondo Mundial para la Naturaleza



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

tel. +54 9 341 6656693

mail. contacto@ramcc.net

web. www.ramcc.net