



EL POTENCIAL DE LAS POLÍTICAS URBANAS ATINOAMÉRICA Y CARIBE







Municipalidad de Milán

Anna Scavuzzo, Vice alcaldesa
Beatrice Arcari, Directora del Departamento de Educación
Andrea Magarini, Director del Departamento de Food Policy
Filippo Gavazzeni, Coordinador MUFPP
Serena Duraccio, Funcionaria técnica MUFPP
Francesco Cagnola, Funcionario técnico MUFPP
Emanuela Plebani, Funcionaria técnica MUFPP
Giuditta Galluccio, Funcionaria técnica MUFPP
Rayen Victoria Ferreira Molina, Interna MUFPP

Mercociudades

Fernado Gray, Presidente de Mercociudades Lautaro Lorenzo, Secretario Ejecutivo Jorge Rodríguez, Coordinador responsable STPM Mariela Couto, Asesora técnica Sabrina Crovetto, Encargada de Comunicación

Grupo operativo MUFPP-Mercociudades

Dirección Filippo Gavazzeni, Jorge Rodriguez, Lautaro Lorenzo, Mariela Couto

Gestión del proyecto Francesco Cagnola, Sabrina Crovetto

Diseño gráfico Francesco Cagnola

Grupo operativo

Municipalidad de Rosario Roberto Barbieri, María Eugenia Hulten, Bernardita Raya

Municipalidad de Belo Horizonte Bernardo Ribeiro, Bruno Pimienta Starling, Darklane Rodrigues Dias, Julia Carvalho Teixeira, Chyara Sales Pereira

Municipalidad de São Paulo Bernardo Faria

Producción informe y interpretación español-portugués patrocinada por

Agencia Italiana de Cooperación al Desarrollo (AICS)

Fecha de publicación: Septiembre 2025

Citación: "El potencial de las políticas alimentarias urbanas en Latinoamérica y Caribe" Créditos de las fotos: MUFPP, Mercociudades y ciudades miembros



EL POTENCIAL DE LAS POLÍTICAS ALIMENTARIAS URBANAS EN LATINOAMÉRICA Y CARIBE

ÍNDICE

Introducción "El potencial de las políticas alimentarias urbanas en Latino-américa y Caribe"	pag. 06 pag. 08 pag. 09		
		Organizadores	pag. 10
		Los temas de los webinarios	pag. 14
 Datos sobre la serie Gobernanza Dietas sostenibles Equidad social y económica Producción de alimentos Abastecimiento de alimentos Desperdicio de alimentos 	pag. 16 pag. 18 pag. 26 pag. 36 pag. 44 pag. 52 pag. 60		
Reflexiones finales	pag. 68		

PREFACIO

Del diálogo a la acción: el compromiso del MUFPP con América Latina y el Caribe

El informe "El potencial de las políticas alimentarias urbanas en América Latina y el Caribe" recoge los aprendizajes, experiencias y reflexiones compartidas durante esta serie de webinarios. La iniciativa, nacida en el marco de la Carta de Intención firmada entre el **Pacto de Política Alimentaria Urbana de Milán (MUFPP) y Mercociudades**, representa un paso concreto hacia una cooperación más profunda y estructurada entre nuestras redes

A lo largo de siete encuentros, diecinueve ciudades de la región compartieron sus prácticas y reflexiones en torno a los seis ejes del MUFPP. La diversidad de voces —desde grandes metrópolis hasta ciudades más pequeñas— ha enriquecido el diálogo y reafirmado el compromiso de América Latina y el Caribe con la transformación de sus sistemas alimentarios.

Esta participación activa se refleja en la **notable presencia de la región en los Milan Pact Awards,** con más de 50 postulaciones en la última edición. Es una señal clara del dinamismo, creatividad y voluntad política que caracterizan a las ciudades latinoamericanas en este ámbito.

Quiero agradecer especialmente a la **Secretaría Técnica Permanente de Mercociudades** por su colaboración, así como a todas las ciudades que han demostrado su compromiso con las políticas alimentarias urbanas. También agradezco a la **Agencia Italiana de Cooperación para el Desarrollo (AICS)** para el apoyo constante.

Las políticas alimentarias urbanas en América Latina y el Caribe no solo tienen potencial: ya están generando un impacto real y valioso. Estamos comprometidos a seguir trabajando junto a Mercociudades para fortalecer nuestras acciones comunes y desarrollar nuevos proyectos en la región.



Anna Scavuzzo
Vicealcaldesa de Milan, Italia,
y delegada a las politicas
alimentarias urbanas



Fernando Gray
Presidente de Mercociudades y
intendente de Esteban Echeverria,
Argentina

Mercociudades y el desafío alimentario: cooperación para transformar

El informe sobre la serie "El potencial de las políticas alimentarias urbanas en América Latina y el Caribe" es una iniciativa que refleja el compromiso creciente de nuestras ciudades con la transformación de los sistemas alimentarios urbanos recogiendo valiosos aportes y proyectos de las ciudades latinoamericanas.

Desde Mercociudades, creemos firmemente que las políticas alimentarias deben ocupar un lugar central en la agenda de los gobiernos locales. En un mundo donde las ciudades concentran cada vez más población y consumo, garantizar el acceso a alimentos sanos, sostenibles y culturalmente adecuados es una responsabilidad que asumimos con convicción.

Esta serie de webinarios ha sido un espacio de diálogo, aprendizaje y cooperación entre ciudades de toda la región. Agradezco especialmente a las ciudades de Rosario, Belo Horizonte y Porto Alegre por su liderazgo en la creación de la Unidad Temática de Políticas Alimentarias Urbanas dentro de Mercociudades, aprobada en la Cumbre de Esteban Echeverría. Esta unidad temática representa una herramienta clave para seguir avanzando de manera articulada y con visión regional.

Los desafíos que enfrentamos —desde el desperdicio de alimentos hasta la malnutrición y la inseguridad alimentaria—requieren respuestas integrales y colaborativas. El Pacto de Milán nos ofrece un marco valioso para orientar nuestras acciones, adaptándolas a las realidades locales y fortaleciendo nuestras capacidades institucionales.

Invito a todas las ciudades de América Latina y el Caribe a sumarse a este esfuerzo colectivo. Estoy convencido de que, trabajando juntos, podemos construir sistemas alimentarios más justos, inclusivos y sostenibles, que contribuyan al bienestar de nuestras comunidades y al cumplimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible.

INTRODUCCIÓN

La alianza MUFPP-Mercociudades

Durante la Cumbre Anual de Mercociudades celebrada en São Paulo en 2023, el Pacto de Política Alimentaria Urbana de Milán (MUFPP) y Mercociudades formalizaron una alianza estratégica mediante una Carta de Intenciones, marcando un compromiso conjunto para transformar los sistemas alimentarios urbanos en América Latina. Esta colaboración busca promover sistemas alimentarios sostenibles, inclusivos y resilientes, aprovechando las fortalezas de ambas redes.

Mercociudades, que representa a más de 375 ciudades sudamericanas, es reconocida como un socio clave para impulsar los principios del MUFPP. La alianza se enfoca en sensibilizar, apoyar el desarrollo de políticas públicas y fomentar la cooperación entre ciudades, en línea con las seis categorías del Pacto de Milán. Las iniciativas conjuntas incluyen acciones de incidencia política, intercambio de conocimientos, fortalecimiento de capacidades y esfuerzos coordinados para acceder a oportunidades de financiamiento.

En el marco de esta Carta de Intención, también se lanzó la serie de webinarios **"El potencial de las políticas alimentarias urbanas en América Latina y el Caribe"**, una iniciativa conjunta que busca visibilizar experiencias, fortalecer capacidades y fomentar el diálogo entre ciudades de la región comprometidas con la transformación de sus sistemas alimentarios.

Uno de los resultados de esta alianza fue la creación, en 2024, durante la Cumbre de Mercociudades en Esteban Echeverría, de una Unidad Temática dedicada a los sistemas alimentarios urbanos. Esta iniciativa fue propuesta por las ciudades de Rosario, Belo Horizonte y Porto Alegre, consolidando aún más el compromiso con la acción colaborativa y el liderazgo regional en políticas alimentarias sostenibles.

Juntos, el MUFPP y Mercociudades trabajan para posicionar los sistemas alimentarios urbanos en el centro del desarrollo sostenible, contribuyendo de manera significativa a la Agenda 2030 y al bienestar de las comunidades en todo el continente.

la que se aprobó la creación de la Unidad Temática de Políticas Alimentarias Urbanas dentro de la red, diciembre de 2024, en Esteban Echeverría, Argentina.



CONTEXTO

"El potencial de las políticas alimentarias urbanas en Latinoamérica y Caribe"

Resumen de la intervención de **Jorge Meza** (FAO Brasil) en el webinario introductorio

Jorge Meza, representante de la FAO en Brasil, comenzó su intervención subrayando que la erradicación del hambre debe ser el objetivo central de cualquier transformación de los sistemas alimentarios.

La seguridad alimentaria y nutricional debe entenderse a partir de cuatro pilares fundamentales:

- ◆ la **disponibilidad** de alimentos en cantidad y calidad suficientes;
- ◆ la **estabilidad** de esta disponibilidad a lo largo del tiempo;
- el **acceso físico y económico** a los alimentos; v. por último.
- una **nutrición** adecuada.

Meza advirtió que incluso con alimentos disponibles, muchas personas se enfrentan a dietas deficientes, lo que contribuye a un aumento de las tasas de sobrepeso y obesidad, superando incluso los casos de malnutrición.

Señaló que más del 80% de la población de América Latina y el Caribe vive actualmente en zonas urbanas, donde se consume alrededor del 70% de los alimentos. Esta concentración de población y consumo convierte a las ciudades en actores clave de los sistemas alimentarios, lo que requiere políticas públicas que integren lo urbano y lo rural como un continuo funcional. Meza subrayó que no existe una separación clara entre el campo y la ciudad, y que la producción, distribución y consumo de alimentos tienen lugar en territorios interconectados.

El representante de la FAO también llamó la atención sobre el desperdicio de alimentos: un tercio de la producción mundial se pierde o se desperdicia, y la mitad ocurre en el punto de consumo, principalmente en las ciudades. Además, el 50% de los

residuos urbanos están relacionados con la alimentación. Subrayó que los alimentos ultraprocesados, a menudo más baratos, han ocupado espacio en las dietas urbanas, contribuyendo a problemas de salud pública.

Meza abogó por una agenda alimentaria urbana basada en los principios de equidad, inclusión y sostenibilidad. Esto incluye abordar las desigualdades de género, raciales y generacionales en el acceso a los alimentos. Propuso reforzar la gobernanza alimentaria multiescalar, implicando alos gobiernos locales, estatales y nacionales, así como a la sociedad civil. También señaló la necesidad de sistemas de información sólidos sobre el origen, la calidad y la distribución de los alimentos, y de una planificación urbana que incorpore la alimentación como eje estratégico.

Entre las propuestas, destacó la creación de infraestructuras verdes que permitan la producción de alimentos en zonas urbanas, incluyendo tecnologías como la agricultura vertical y de precisión. También abogó por la recalificación de los mercados tradicionales, convirtiéndolos en espacios seguros y atractivos para la comercialización de alimentos saludables. Por último, mencionó la importancia de las políticas de circularidad, como el aprovechamiento de los residuos orgánicos para el compostaje, que ya se han implementado con éxito en países como Perú, México y Argentina.

Meza concluyó presentando la iniciativa «Ciudades Verdes» de la FAO y la construcción de una agenda alimentaria urbana global, reforzando la importancia de las redes de cooperación entre ciudades y la alimentación escolar como herramienta estratégica para garantizar la seguridad alimentaria y nutricional.

ORGANIZADORES

El papel del MUFPP en el desarollo de los sistemas alimentarios urbanos en el mundo



Se puede lograr un cambio en el entorno alimentario y nutricional urbano adoptando un enfoque integrado y holístico, tanto entre los sectores políticos como entre los distintos niveles de gobernanza.

El Pacto de Milán de Política Alimentaria Urbana (MUFPP) desempeña un papel importante en el apoyo a los gobiernos locales para que avancen progresivamente hacia entornos alimentarios más saludables. El MUFPP es un compromiso global de alcaldes que consideran la alimentación como un punto de entrada para el desarrollo sostenible de sus ciudades.

Representa el primer y principal marco para las ciudades y las partes interesadas internacionales que participan activamente en la definición de políticas alimentarias urbanas innovadoras. El Pacto reúne hoy a 280 ciudades, que representan un total de 460 millones de habitantes en todo el mundo.

El MUFPP es el **resultado de un proceso participativo entre ciudades, expertos y expertas para promover sistemas alimentarios urbanos sostenibles,** que definió 37 acciones recomendadas estructuradas en 6 categorías entrelazadas:

- 1 Gobernanza,
- 2 Dietas sostenibles y nutrición,
- 3 Equidad social y económica,
- 4 Producción alimentaria,
- 5 Abastecimiento y distribución alimentaria,
- 6 Desperdicios de alimentos

Este marco de actuación garantiza un enfoque holístico del sistema alimentario urbano. En función de sus necesidades, las ciudades pueden identificar y adaptar un conjunto de acciones recomendadas para adecuarlas a su contexto local y a sus prioridades políticas específicas, y aplicar su propia política alimentaria.

De hecho, varias de las acciones recomendadas por el MUFPP se centran en cómo las ciudades pueden promover dietas sostenibles y mejores patrones de consumo y nutrición en sus comunidades a través de diversos servicios públicos (comedores escolares, nutrición infantil, programas de asistencia alimentaria, etc.). Trabajando en estas acciones, los gobiernos locales pueden garantizar mejores entornos para sus ciudadanos, maximizando los resultados en materia de salud, al tiempo que mejoran el aspecto medioambiental.















Arriba: la representación visual de las categorías del Pacto de Milán.

A lado: representantes de MUFPP, Rosario y Porto Alegre durante la sesión "Alianzas para la trasformación de los sistemas alimentarios urbanos" en el marco de la cumbre 2025 de Mercociudades.

LA RED MUFPP EN LATINOAMERICA



Trenta años construyendo soluciones participativas



En 2025 **Mercociudades cumple 30 años** desde sufundación. Tres décadas de abordaje colectivo, en las que los gobiernos locales de la región, junto a los actores territoriales, compartimos nuestras experiencias y aportamos soluciones a los múltiples problemas que enfrenta la población.

Desde sus inicios Mercociudades ha abogado y asentado su compromiso por el desarrollo de políticas públicas holísticas a través de alianzas multiactor y multinivel. El acuerdo estratégico Mercociudades – Pacto de Milán, es un ejemplo de este compromiso, aproximándonos de esta manera a un actor clave a escala mundial, en el abordaje de sistemas alimentarios sostenibles, inclusivos, resilientes, seguros y diversos.

Los sistemas alimentarios representan al mismo tiempo una de las causas y consecuencias de la actual emergencia climática y de las crecientes desigualdades, es evidente que no puede haber justicia climática sin acciones audaces e innovadoras de nuestras ciudades. La soberanía y la seguridad alimentaria forman parte de la solución para garantizar que las personas dispongan de los medios y recursos necesarios para una vida sana, sin incrementar la desigualdad social, ni socavar la estabilidad de los ecosistemas.

Las respuestas de la sociedad a estos desafíos deben ser múltiples y a todos los niveles, involucrando tanto a organismos internacionales como a los actores locales y nacionales, y a la sociedad civil. Sin embargo, aunque una toma de conciencia y una demanda ciudadana para una alimentación saludable y respetuosa de las culturas y del medio ambiente, surgen en diversas partes del planeta, las respuestas son limitadas, debido a la amplitud del desafío y a la necesidad de una gran concertación de actores de diferentes sectores y escalas, con diversas visiones e intereses.

En este contexto la red ha desarrollado distintas herramientas para facilitar este proceso a los actores del territorio. Entre ellas destacamos el **Programa de Cooperación Sur Sur de Mercociudades (PCSSM),** ofreciendo espacios de aprendizaje para la generación de capacidades, intercambio de experiencias y el financiamiento de proyectos.

En este marco, el acuerdo de colaboración entre el Pacto de Milán y Mercociudades, abrió un nuevo espacio de colaboración y apoyo para esa construcción conjunta de soluciones.



Asambied veneral de Mercociudades conducida por el intendente de Esteban Echeverría (ARG) y el prefeito de São Paulo (BR), en calidad de presidente entrante y saliente.

LA RED DE MERCOCIUDADES



El potencial de las políticas alimentarias urbanas en Latinoamérica y Caribe

12

LOS TEMAS DE LOS WEBINARIOS



Algunos de los participantes al Webinario Introductorio















PROGRAMA

El ciclo de encuentros virtuales ha sido diseñado como una plataforma de intercambio de experiencias, buenas prácticas y aprendizajes entre ciudades de las redes MUFPPy Mercociudades.

Cada sesión ha abordado una de las seis categorías del Pacto de Milán: Gobernanza, Dietas Sostenibles y Nutrición, Equidad Social y Económica, Producción de Alimentos, Distribución y Cadenas de Suministro, y Desperdicio de Alimentos. Además, se incluyò un webinar introductorio que contextualiza la importancia estratégica de las políticas alimentarias urbanas en la región.

La serie está dirigida principalmente a autoridades y equipos técnicos, también están invitados representantes de organizaciones sociales e instituciones interesadas en el tema.

Cada webinario ha tenido una presentación tecnica por parte del Secretaria del MUFPP para introducir las acciones recomendadas de cada categoria. Los webinars se han realizado en el idioma madre de cada ponente con la interpretación simultánea español-portugués, promoviendo así una participación amplia y diversa. Las grabaciones de cada webinario se pueden mirar en los canales YouTube de MUFPP como de Mercociudades.

El programa ha sido:

4 SEP 2024 - WEBINAR INTRODUCTORIO

Con intervenciones institucionales desde **Rosario** y **Belo Horizonte**. Con la intervención de **Jorge Meza** (FAO Brasil)

22 OCT 2024 - «GOBERNANZA»

Con intervenciones desde Araraquara (Br), Quito (Ec) y Río Grande (Ar)

17 DIC 2024 - «DIETAS Y NUTRICIÓN SOSTENIBLES»

Con intervenciones desde Belo Horizonte (Br), Guadalajara (Mx), La Paz (Bol) y Medellín (Col)

11 FEB 2025 - «EQUIDAD SOCIAL Y ECONÓMICA»

Con intervenciones desde **La Habana** (Cu), **Montevideo** (Uru) y **São Paulo** (Br)

25 MAR 2025 - «PRODUCCIÓN ALIMENTARIA»

Con intervenciones desde Chone (Ec), Porto Alegre (Br) y Rosario (Ar)

27 MAYO 2025 - «CADENA DE SUMINISTRO Y DISTRIBUCIÓN»

Con intervenciones desde **Bogotá**(Col), **Lima** (Pe) y **Portoviejo** (Ec)

25 JUN 2025 - «DESPERDICIO ALIMENTARIO»

Con intervenciones istitucionales por **Fernado Gray**, presidente de Mercociudades y **Anna Scavuzzo**, vicealcaldesa de Milan. Con intervenciones desde **Buenos Aires** (Ar), **Curitiba** (Br) y **Recife** (Br)

DATOS SOBRE LA SERIE

La serie de webinarios "Fl potencial de las políticas alimentarias urbanas en Latinoamérica y Caribe" ha sido la primera tan exhaustiva que el MUFPP ha organizado en Latinoamérica. La asociación con Mercociudades no solo ha garantizado una audiencia más amplia, sino también dar a las ciudades de ambas redes una representación clara de lo que puede significar el desarrollo desde un punto de vista sistémico de políticas alimentarias urbanas desde la perspectiva tanto de presupuestos y trabajo como de los beneficios consiguientes.

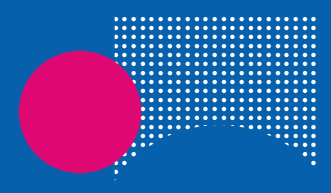
MUFPP Tanto Mercociudades aspiran a fomentar la cooperación en torno a la resiliencia urbana. Por eso, en cada webinario se ha procurado contar con una representación lo más heterogénea, considerando la disponibilidad de cada ciudad, así como su ubicación geográfica y el tamaño de las ciudades que participaron con ponencia en esta serie. En el mapa de la página siguiente se puede ver la disposición geográfica de las ponencias en cada webinario.

Además, con un mucho placer, podemos restituir datos sobre la participación con más de 700 auditores desde todo Latinoamérica a lo largo de toda la serie. Participantes has sido funcionarios públicos, académicos e investigadores, como miembros de ONGs y de la sociedad civil. El interés se difundió a fuera del continente con auditores desde Canadá, Mozambique y España en algunos de los webinarios.

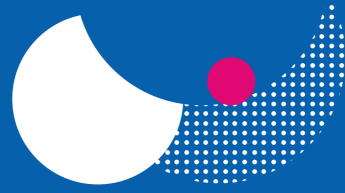








GOBERNANZA



Las acciones recomendadas dentro de la categoría «GOBERNANZA» SON TODAS AQUELLAS DESTINADAS A GARANTIZAR UN ENTORNO PROPICIO PARA UNA ACTUACIÓN EFICAZ EN LAS CIUDADES, como por ejemplo: facilitar la colaboración entre los organismos y departamentos municipales, reforzar la participación de las partes interesadas urbanas, identificar, cartografiar y apoyar las iniciativas locales y de base, desarrollar o revisar las políticas y planes alimentarios urbanos y desarrollar una estrategia de reducción del riesgo de catástrofes.

En la página derecha, se pueden leer las acciones recomendadas para la categoría.

- **1. FOMENTAR LA COLABORACIÓN ENTRE AGENCIAS Y DEPARTAMENTOS MUNICIPALES** y buscar la alineación de las políticas y programas que afectan al sistema alimentario en los diferentes sectores y niveles administrativos, adoptando y promoviendo un enfoque basado en los derechos; las diferentes opciones pueden incluir la contratación de personal fijo a nivel municipal, la reasignación de los encargos y de los procedimientos y la redistribución de los recursos.
- 2. PROMOVER LA PARTICIPACIÓN DE LAS PARTES INTERESADAS a nivel municipal a través del diálogo político y, en su caso, el nombramiento de un concejero para la política alimentaria y/o el desarrollo de una plataforma que reúna las diferentes partes interesadas o un concejo para la alimentación, y a través de actividades de educación y sensibilización.
- **3. IDENTIFICAR, MAPEAR Y EVALUAR LAS EXPERIENCIAS LOCALES** y las iniciativas alimentarias de la sociedad civil con el fin de transformar buenas prácticas en programas y políticas, con el apoyo de los entes de investigación ó instituciones académicas locales.
- **4. DESARROLLAR O REVISAR LAS POLÍTICAS Y LOS PROGRAMAS ALIMENTARIOS URBANOS** y garantizar la asignación de recursos adecuados para las políticas y programas en campo alimentario dentro de las administraciones ciudadanas; revisar, armonizar y consolidar los reglamentos municipales; desarrollar capacidades estratégicas a favor de un sistema alimentario más sostenible, justo y saludable, equilibrando los intereses urbanos y rurales.
- **5. DESARROLLAR O MEJORAR SISTEMAS DE INFORMACIÓN MULTISECTORIALES** orientados al desarrollo de políticas y a la asunción de responsabilidad, aumentando la disponibilidad, calidad, cantidad, cobertura, gestión e intercambio de datos relativos a sistemas alimentarios urbanos, incluida la recogida formal de datos y de datos generados por la sociedad civil y otros socios.
- **6. DESARROLLAR UNA ESTRATEGIA DE REDUCCIÓN DEL RIESGO DE CATÁSTROFES** para mejorar la resiliencia de los sistemas alimentarios urbanos, en incluidas las ciudades más afectadas por los cambios climáticos, las crisis prolongadas y la inseguridad alimentaria crónica en las áreas urbanas y rurales.

Araraquara sin hambre

Araraquara ha desarrollado una estrategia integral para combatir el hambre y promover la seguridad alimentaria a través del Plan Araraquara Sin Hambre. El municipio de 260.000 habitantes tiene una larga historia de políticas públicas dirigidas a la seguridad alimentaria y nutricional.

La iniciativa articula acciones intersectoriales que abarcan la seguridad alimentaria y nutricional, la agricultura local sostenible, la economía solidaria y una red de solidaridad. La lucha contra el hambre se lleva a cabo a través de programas como la Panadería Solidaria y el Banco de Alimentos, que, mediante asociaciones con supermercados, evitan que se desperdicien 12 toneladas al mes. Los restaurantes populares, gestionados por cooperativas formadas por mujeres cabeza de familia, son otro ejemplo de inclusión productiva y generación de ingresos.

Resumen de la intervención de **Silvani Silva**, Coordinadora de seguridad alimentaria

El ayuntamiento invierte en programas estructurales y de transferencia de renta, como Bolsa Cidadania, una tarjeta alimentaria, y Jovem Cidadão, destinado a emplear a jóvenes. «Filhos do Sol» (Hijos del Sol) pretende rehabilitar a los adolescentes que están al borde del tráfico de drogas y la prostitución. La agricultura familiar se refuerza a través de los mercados de agricultores y del PMAIS, que compra frutas y verduras y huevos a los agricultores familiares locales para la distribución semanal de 500 cestas de frutas y verduras al CRAS.

El Centro de Educación Alimentaria y Nutricional (NEAN) ofrece talleres de cocina que también fomentan la generación de ingresos. Los huertos urbanos y los patios traseros sostenibles aumentan

> Cestas de verduras para la distribución semanal a las familias en dificultad.





Un taller de cocina saludar en Araguara

la producción doméstica de alimentos, con apoyo hídrico y prácticas de cuidado del medio ambiente. La Moneda Verde, actualmente en estudio, fomentará el intercambio de materiales reciclables por alimentos, promoviendo la sostenibilidad.

Todos los programas están respaldados por leyes municipales y supervisados por concejos participativos, lo que garantiza la implicación de la sociedad civil. Las asociaciones con supermercados evitan el desperdicio de unas 12 toneladas de alimentos al mes. Las universidades locales ofrecen apoyo técnico y programas de extensión universitaria para mejorar las actividades de educación alimentaria y nutricional.

La lucha contra el hambre es el primer reto que hay que afrontar para garantizar el derecho humano a la alimentación, sin el cual no es posible realizar ninguna actividad, ya sea educativa o productiva, porque nada hiere más la dignidad humana que el hambre.

La experiencia de Araraquara demuestra que la lucha contra el hambre requiere la integración entre los poderes públicos y la sociedad civil, con acciones que promuevan la dignidad, la inclusión y la sostenibilidad.



Pacto Agroalimentario de Quito

Resumen de la intervención de **Pablo Garofalo**, Encargado del proyecto AGRUPAR de ConQuito

La ciudad de Quito ha desarrollado una experiencia destacada en la construcción de un sistema agroalimentario urbano sostenible, inclusivo y resiliente. Con más de 2,7 millones de habitantes, de los cuales el 72% reside en zonas urbanas, enfrenta múltiples vulnerabilidades como erupciones volcánicas, sismos, incendios forestales y sequías prolongadas, que afectan directamente su sistema alimentario. A pesar de ser la capital del país, persisten altos índices de desnutrición crónica infantil, alcanzando hasta el 46% en algunas zonas, y un bajo consumo de hortalizas, muy por debajo de las recomendaciones de la OMS.

El proyecto Agrupar, con más de 20 años de trayectoria, ha sido clave para la creación del Pacto Agroalimentario de Quito (PAQ). Este pacto surgió tras un diagnóstico realizado entre 2015 y 2017 con apoyo de la FAO y la Fundación RUAF, que reveló una alta dependencia alimentaria: solo el 5% de los alimentos consumidos se producen dentro del distrito metropolitano. Estos hallazgos

22

impulsaron la articulación de **diversos actores**—gobiernos, sociedad civil, academia, sector
privado y cooperación internacional— para
construir una estrategia agroalimentaria
conjunta.

En 2018 se formalizó la Carta Agroalimentaria de Quito, una declaración pública basada en los ejes del Pacto de Milán, que sentó las bases para la Estrategia Agroalimentaria de la ciudad.

Esta estrategia se estructura en cinco pilares:

- ◆ Gobernanza del sistema alimentario;
- ◆ Gestión de recursos agroalimentarios;
- ◆ Seguridad y soberanía alimentaria;
- ◆ Economía alimentaria inclusiva;
- ◆ Gestión de residuos sólidos.





Desde su lanzamiento en 2019, se elabora anualmente un plan de acción consensuado entre los miembros del PAQ.

En 2024, el pacto fue relanzado, ampliando la participación de nuevos actores y fortaleciendo la articulación interinstitucional.

Las reuniones mensuales rotativas entre los miembros permiten coordinar acciones, compartir experiencias y diseñar estrategias conjuntas. Además, se ha formulado un perfil de proyecto para captar financiamiento externo que permita sostener las actividades del pacto.

Entre los logros recientes se destacan:

- ◆ La incorporación de asociaciones rurales al sistema alimentario urbano.
- ◆ La promoción de 25 circuitos cortos de comercialización.

- ◆ Talleres de preparación de alimentos saludables y campañas de salud en puntos de alimentación.
- ◆ Acciones para reducir pérdidas alimentarias a través del Banco de Alimentos.
- ◆ Participación activa en mesas de trabajo para la elaboración de ordenanzas sobre vecindarios alimentarios, reducción de desperdicios y comercio justo.

Quito reafirma así su compromiso con la transformación de su sistema alimentario, destacando el papel clave de la gobernanza colaborativa y la planificación estratégica a largo plazo.

Arriba: uno de los talleres para encontrar directrices comunes para la política alimentaria de Quito.

Soberanía Alimentaria en contexto insular

Resumen de la intervención de **Facundo Armas**, Subsecretario de Desarrollo Productivo

La ciudad de Río Grande, ubicada en un contexto insular extremo al norte de la isla Grande de Tierra del Fuego, enfrenta una fuerte dependencia de la importación de alimentos frescos desde el continente argentino. Esta situación genera altos costos logísticos, una gran huella de carbono y desafíos aduaneros.

Fundada hace más de un siglo como colonia agrícola y ganadera, Río Grande transformó su perfil hacia una ciudad industrial gracias a la Ley de Promoción Industrial.

Este cambio, junto con un crecimiento demográfico acelerado —de 65.000 habitantes en 2010 a 135.000 en 2024—, ha generado presión sobre las tierras rurales y una creciente demanda de alimentos.

Ante este escenario, el municipio implementó una estrategia alimentaria urbana basada

en políticas públicas locales, con el objetivo de avanzar hacia el autoabastecimiento. Esta estrategia se estructura en torno a cuatro programas principales:

- ◆ Agroproductiva: brinda asistencia técnica y financiera a más de 250 unidades productivas, con una plantinera municipal que produce más de 2 millones de plantines por temporada, acortando los ciclos productivos y abasteciendo ferias locales.
- Avícola: fortalece la producción de huevos frescos mediante apoyo técnico a casi 100 productores, y la creación de dos cooperativas que hoy abastecen a la ciudad.
- ◆ RGA Carne Porcina Local: impulsa la producción porcina con infraestructura

Una pescaderia de RGA.





◆ Pesca artesanal: promueve el acceso a productos marinos frescos y seguros mediante el trabajo con cooperativas locales.

Gracias a la articulación público-privada con actores como la Escuela Agrotécnica Salesiana, la empresa Mirgor y la Universidad Tecnológica Nacional, la producción local aumentó del 3% al 10% del consumo total en cinco años. Además, se creó la empresa estatal RGA Activa y la marca RGA Alimentos, que permitió infraestructura recuperar avícola en desuso y lanzar la primera producción local de pollos frescos en la Patagonia Austral.

Actualmente, se desarrollan nuevos proyectos como un mercado de productores locales, una planta de alimento balanceado, una nueva plantinera y un frigorífico multi-especies.

La experiencia de Río Grande demuestra que, incluso en contextos extremos, es posible avanzar hacia la soberanía alimentaria mediante políticas públicas integrales y alianzas estratégicas.



Arriba: pollos a marco Rio Grande Alimentos Debajo: semilleros armados por la municipalidad.



DIETAS SOSTENIBLES Y NUTRICIÓN

LAS CIUDADES QUE DESEEN PROMOVER DIETAS SOSTENIBLES, UN MEJOR CONSUMO Y UNA MEJOR NUTRICIÓN pueden inspirarse en las acciones recomendadas que entran dentro de esta categoría del MUFPP, por ejemplo: abordar las enfermedades no transmisibles asociadas a dietas deficientes, elaborar directrices dietéticas sostenibles para el entorno urbano, explorar herramientas normativas y voluntarias para promover dietas sostenibles en ciudades e instalaciones públicas, y comprometerse a lograr el acceso universal al agua potable en zonas urbanas y periurbanas.

En la página derecha, se pueden leer las acciones recomendadas para la categoría.

- **7. PROMOVER DIETAS SOSTENIBLES** (saludables, seguras, culturalmente adecuadas, ambientalmente sostenibles y fundadas en los derechos) a través de programas pertinentes en el campo de la educación, la promoción de la salud y la comunicación, con especial atención a escuelas, centros de atención, mercados y medios de información.
- **8. LUCHAR CONTRA LAS ENFERMEDADES NO TRASMISIBLES ASOCIADAS A DIETAS INADECUADAS Y OBESIDAD,** con especial atención, cuando sea necesario, a reducir la aportación de azucar, ácidos grasos trans, carnes y productos lácteos-queseros, y aumentando el consumo de fruta, verdura y alimentos no elaborados.
- **9. DESARROLLAR DIRECTRICES A FAVOR DE DIETAS SOSTENIBLES** con el fin de informar a los consumidores, los planificadores urbanos (en particular en relación con la contratación publica de alimentos), los proveedores de servicios alimentarios, los minoristas y los operadores en el campo de la producción y la trasformación alimentaria, y promoviendo campañas de comunicación y formación.
- 10. ADECUAR LAS NORMAS Y LOS REGLAMENTOS CON EL FIN DE GARANTIZAR EL ACCESO A DIETAS SOSTENIBLES Y AGUA POTABLE en las estructuras públicas como hospitales, estructuras sanitarias y de asistencia a la infancia, lugares de trabajo, universidades, escuelas, servicios alimentarios y de restauración, oficinas públicas y lugares de detención y, dentro de lo posible, en la gran distribución privada, en la distribución al por mayor y en los mercados.
- **11. ESTUDIAR INSTRUMENTOS NORMATIVOS Y VOLUNTARIOS** para la promoción de dietas sostenibles, con la implicación de sociedades privadas y públicas, dependiendo de los casos, a través de políticas de comercialización, publicidad y etiquetado; incentivos o desincentivos económicos; agilizar las normas que regulan la comercialización de comidas y bebidas sin alcohol para los niños, de acuerdo con las recomendaciones de la Organización Mundial de la Salud.
- 12. PROMOVER UNA ACCIÓN CONJUNTA POR PARTE DE LOS SECTORES DE LA ALIMENTACIÓN Y DE LA SALUD, con el fin de actuar estrategias centradas en las personas, a favor de estilos de vida saludables y de inclusión social.
- 13. INVERTIR Y COMPREMETERSE PARA LOGRAR EL ACCESO UNIVERSAL AL AGUA POTABLE Y A UN SANEAMIENTO ADECUADO, con la participación de la sociedad civil y otros colaboradores, según proceda.

Vacaciones sin hambre

El Ayuntamiento de Belo Horizonte ha creado el programa «Cesta de Vacaciones» para garantizar la seguridad alimentaria de niños y adolescentes en situación de vulnerabilidad durante las vacaciones escolares. La iniciativa integra el Plan Municipal de Lucha contra el Hambre (2023) y busca suplir la ausencia de las comidas escolares que sí son ofrecidas en los 200 días lectivos, que atienden a cerca de 200.000 estudiantes en más de 500 escuelas de la red municipal.

Durante las vacaciones de julio (15 días) y diciembre/enero (unos 45 días), se identificó un alto riesgo de inseguridad alimentaria entre estudiantes de familias en situación de pobreza o extrema pobreza. Para mitigar ese riesgo, el programa distribuye cestas básicas con 14 alimentos, ajustadas según el número de estudiantes por familia y la duración del receso.

Los criterios de acceso incluyen:

- Residencia en Belo Horizonte;
- ◆ Matrícula en la red municipal;
- ◆ Inscripción en el CadÚnico, con una renta per cápita de hasta 218 reales.

La acción enfrenta desafíos como el gran número de beneficiarios (alrededor de 40.000 familias), la dispersión geográfica y la integración de datos de diferentes sistemas. La experiencia adquirida durante la pandemia de COVID-19, cuando se distribuyeron cerca de 300.000 cestas por mes, fue esencial para la viabilidad del programa.

La implementación implica una articulación intersectorial con cinco organismos municipales:

Resumen de la intervención de **Beatriz Leandro de Carvalho**, Coordinadora de Acciones de Emergencia

- ◆ Secretaría de Seguridad Alimentaria (gestión y seguimiento);
- ◆ Secretaría de Educación (datos de matrícula);
- ◆ Subsecretaría de Asistencia Social (datos de CadÚnico);
- ◆ Empresa de Informática de la municipalidad (sistema digital);
- ◆ Secretaría de Modernización (gestión de datos).



En la página izquierda: una cesta distribuida durante los días de vacaciones a los niños en dificultad en Rela Harizante

En esta página: una mamá y su hijo abriendo la cesta distribuida por la Prefeitura de Belo



Se adoptaron herramientas digitales para el cruce de datos, georreferenciación y generación de vales electrónicos. Las familias acceden a una plataforma en línea, introducen nombre y CPF y, si son elegibles, reciben un código con información sobre lugar, fecha y horario de retiro de la cesta.

La distribución se realiza de forma descentralizada, mediante una red de más de 60 supermercados contratados. La comunicación intensa con la población es esencial para garantizar el acceso a la información.

En la etapa de diciembre de 2023, cerca de 35.000 familias fueron atendidas. La tercera etapa, en ejecución a finales de 2024, atendiò a 40.000 familias en 61 tiendas, con mejoras continuas en el sistema y en la comunicación.

La experiencia de Belo Horizonte muestra cómo políticas públicas bien estructuradas, con uso inteligente de la tecnología y articulación entre sectores, pueden garantizar derechos sociales fundamentales, incluso en períodos críticos como las vacaciones escolares.

Dieta Planetaria para el Bien Común

Resumen de la intervención de **Mariana Soto**, Jefa del Departamento de Nutrición;

Enedelia Santana, Jefa de Comedores Comunitarios, DIF

El Sistema DIF Guadalajara ha desarrollado una estrategia integral de alimentación sostenible basada en la dieta de salud planetaria, orientada a mejorar la nutrición de poblaciones vulnerables y fomentar prácticas responsables con el medio ambiente. Esta estrategia se implementa a través de tres ejes: centros de atención infantil, comedores comunitarios y programas alimentarios para grupos prioritarios.

En los centros de atención infantil, que operan de 7:00 a 17:00 horas, se atiende a 808 niñas y niños de entre 6 meses y 5 años con 11 meses. Se ofrecen cuatro tiempos de comida diarios, sumando más de 548.000 raciones anuales. Uno de estos centros, inaugurado en 2021, destaca por ser un edificio diseñado bajo criterios para alcanzar la certificación de cero emisiones de carbono, construido con materiales reciclados, equipado con paneles

30

solares, medidas para el uso eficiente del agua, compost y prácticas de consumo responsable. Este modelo promueve el contacto con la naturaleza y hábitos saludables desde la infancia.

Los comedores comunitarios, once en total, atienden a 677 personas, principalmente adultos mayores, mujeres jefas de familia con hijos, personas con discapacidad y adolescentes. Ubicados en zonas de alta vulnerabilidad, ofrecen 62,500 raciones anuales (desayuno y comida), también basadas en la dieta planetaria. Además de la alimentación, se desarrollan actividades para fortalecer el tejido social.

Uno de los principales retos ha sido la resistencia cultural al cambio de hábitos alimentarios, especialmente la reducción del consumo de carne y azúcares. Para superarlo, se han realizado capacitaciones en alianza con la organización Igualdad



Animal, promoviendo el uso de leguminosas como frijoles, lentejas y habas como fuentes de proteína. **También se ha trabajado con madres y padres** para desmitificar la idea de que una dieta sin carne o azúcar es sinónimo de escasez.

El sistema también opera tres programas alimentarios alineados a niveles nacional, estatal y municipal:

- ◆ Primeros mil días de vida.
- Alimentación escolar.
- ◆ Atención alimentaria a grupos prioritarios (personas con discapacidad, adultos mayores, personas en carencia alimentaria).

Estos programas benefician a más de 8.700 personas, distribuidas en:

- 6.265 en alimentación escolar.
- ◆ 2.321 en grupos prioritarios.
- 229 en los primeros mil días.

Se entregan anualmente más de 1.220.000 raciones, ya sea en forma de despensas o comidas diarias. Las despensas incluyen alimentos básicos y se promueve la creación de huertos escolares y domésticos, junto contalleres educativos sobre nutrición, sostenibilidad y producción de alimentos en casa.



En la página izquierda: el cuarto de un comedor renovado con mensajes sobre las dietas sustentables.

En esta página: unos niños con sus padres durante un taller de educación alimentar.



Nuevo modelo de Alimentación Complementaria Escolar

Resumen de la intervención de **Jacques Alcoba Barba,** Secretario Municipal de Educación y Desarrollo Social

ciudad de La Paz, Bolivia. ha implementado 2024 un nuevo modelo de alimentación complementaria escolar basado en la diversificación, diferenciación e inclusión nutricional, beneficiando a 130.000 estudiantes de 368 unidades educativas del sistema público y de convenio, incluyendo centros educación especial.

Este modelo reemplaza la antigua ración única —que no distinguía edad ni condición por **43 raciones nutricionales** diferenciadas según el nivel educativo (inicial, primaria, secundaria) y necesidades específicas, como las de estudiantes con discapacidad. raciones incluyen productos sólidos y líquidos, elaborados con ingredientes amazónicos y andinos, como açaí, castaña, cañahua, amaranto y quinua.

La iniciativa se enmarca en la Ley 622 (2014), que regula la alimentación escolar en Bolivia, v aprovecha la autonomía municipal para diseñar menús adaptados al contexto territorial. El diseño de las raciones fue liderado por un equipo técnico del municipio, con apoyo de nutricionistas y evidencia científica proveniente de estudios realizados junto a la Universidad Mayor de San Andrés.



Presentación del programa de educación escolar de alimentación saludable en las escuelas de



Los estudios revelaron preocupantes indicadores de salud: 3 de cada 10 estudiantes presentan riesgo cardiometabólico, y se identificaron casos de talla baja y obesidad. Estos hallazgos motivaron la creación de raciones con bajo contenido de grasas y azúcares, ricas en fibra, antioxidantes, vitaminas y minerales (como zinc, hierro, calcio, vitamina D3 y ácido fólico), con el objetivo de mejorar el desarrollo cognitivo y prevenir enfermedades.

Además, se realizaron procesos participativos con padres de familia y juntas escolares, incluyendo degustaciones previas. También se diseñaron raciones específicas para estudiantes con discapacidad, como néctar de manzana con quinua y leche semidescremada.

El programa promueve el desarrollo económico local, articulando a productores amazónicos e andinos con empresas proveedoras. En 2024, se distribuyeron 48 millones de raciones, con una inversión de 14,3 millones de dólares, superior a los 11 millones del periodo anterior.

Finalmente, se incorporó un componente de educación ambiental, con acciones de reciclaje, clasificación de residuos y actividades sobre biodiversidad, agua y aire, fomentando hábitos sostenibles en las escuelas.

La experiencia de La Paz representa un modelo innovador y replicable de política pública alimentaria, centrado en la equidad, la salud y la sostenibilidad.

Arriba: una feria de educación saludable con los niños y niñas de las escuelas públicas de La Paz.

Programa de Alimentación Escolar del Distrito de Medellín

Resumen de la intervención de **Cesar Augusto Trujillo Morales**, Líder de proyectos, Secretario de Familia

La ciudad de Medellín, en Antioquia, Colombia, ha consolidado **una experiencia destacada en nutrición escolar y sostenibilidad a través de su Programa de Alimentación Escolar (PAE).** Con una población de 2,6 millones de habitantes, el programa busca mejorar la nutrición de niños, niñas y adolescentes, reducir la deserción escolar y fomentar hábitos alimentarios saludables.

estudiantes, alcanzando la meta propuesta. Es una de las inversiones sociales más importantes del gobierno local, con un presupuesto anual de cerca de 300.000 millones de pesos colombianos. Desde su inicio en 2010, ha evolucionado para ofrecer raciones que cubren entre el 20 % y el 30 % de los requerimientos nutricionales diarios, incluyendo proteínas, cereales, frutas, verduras y bebidas, distribuyendo durante el 2024. 12.100 toneladas de alimentos.

El servicio se brinda en dos modalidades:

- ◆ **Preparación en sitio,** en instituciones educativas con cocina equipada.
- Ración industrializada, con alimentos elaborados externamente y transportados a las escuelas.

El menú se ajusta según la edad de los estudiantes y se revisa cada año. Entre sus innovaciones está la inclusión de yogur griego bajo en azúcar y alto en proteína, escogido por su aporte proteico y por contener probióticos y prebióticos que favorecen la salud intestinal y la absorción de nutrientes. Asimismo, el PAE se rige por normativas nacionales e internacionales, manteniendo bajos los niveles de nutrientes críticos como sodio,

azúcares y grasas saturadas. También se han incorporado ácidos grasos omega 3 en productos panificados para mejorar el perfil nutricional.

Comprometido con la sostenibilidad, se promueve la compra local sostenible, garantizando que al menos el 30 % de los alimentos suministrados en el programa, provenga de pequeños y medianos productores locales.

La gestión ambiental es un pilar clave. Se han reutilizado más de 1.022.800 litros de agua para limpieza y se han recolectado más de 1.950 kg de aceite de cocina usado, destinado a la producción de energía. Además, se monitorea el desperdicio de alimentos, que en 2024 promedia un 5,55 % en alimentos sólidos preparados, trabajando junto a gastrónomos para reducirlo.

Desde el componente educativo, con visitas periódicas por parte de profesionales en nutrición y dietética se promueve la seguridad alimentaria mediante la promoción de hábitos de vida saludables y el fortalecimiento de la participación activa de la comunidad educativa de los 437 establecimientos educativos atendidos por el Programa de Alimentación Escolar. Durante el año 2024, se realizaron más de 7 mil encuentros educativos, beneficiando alrededor de 47 mil estudiantes, docentes, padres de familia y encargados de las tiendas escolares.

Las actividades desarrolladas en el entorno educativo, aborda temáticas que contribuyen al desarrollo de capacidades que permitan la adopción voluntaria de comportamientos y la toma de decisiones conscientes para

la generación de hábitos alimentarios saludables durante el curso de vida, dentro de los temas abordados se resalta la importancia de aumentar el consumo de frutas y verduras, de reducir el consumo de alimentos con alto contenido de azúcar, grasas saturadas, grasas trans, sodio o edulcorantes, y de prevenir la pérdida y desperdicio de alimentos, propiciando el intercambio de saberes y generando aprendizajes significativos y sostenibles que contribuyan al bienestar individual y comunitario en el Distrito Especial de Medellín.

Cada año se encuestan más de 4.000 estudiantes, con resultados positivos entre el 83% y el 86 % expresando satisfacción con el servicio.

Esta estrategia integral busca no solo alimentar, sino educar y transformar la relación de los estudiantes con la comida, generando impactos positivos en su salud y en su permanencia escolar.



Un niño de Medellín enseñando las raciones de comida



EQUIDAD SOCIAL Y **ECONOMICA**

LAS DESIGUALDADES Y LA POBREZA RELACIONADAS CON LOS SISTEMAS ALIMENTARIOS pueden emprender varias acciones recomendadas en esta categoría del MUFPP, como por ejemplo: utilizar formas de sistemas de protección social como transferencias de efectivo y alimentos, bancos de alimentos, cocinas comunitarias, despensas de alimentos de emergencia, etc. para facilitar el acceso a alimentos sanos a todos los ciudadanos, fomentar y apoyar actividades sociales y solidarias, promover redes de base y actividades de apoyo, promover la educación participativa, la formación y la investigación.

En la página derecha, se pueden leer las acciones recomendadas para la categoría.

14. UTILIZAR LAS TRANSFERENCIAS DE ALIMENTOS Y DE DINERO, y otras formas de protección social (bancos de alimentos, comedores comunitarios, despensas de emergencia, etc.) para asegurar el acceso a una comida sana a los segmentos vulnerables de la población, teniendo en cuenta las convicciones, culturas, tradiciones, costumbres y preferencias alimentarias especificas de las diferentes comunidades, en el respecto de la dignidad humana y para evitar una mayor marginación.

- **15. REDEFINIR LOS PROGRAMAS DE LOS COMEDORES ESCOLARES** y otros servicios alimentarios institucionales con el fin de ofrecer comida sana, de procedencia local/regional, de temporada y producida de manera sostenible.
- **16. PROMOVER UN EMPLEO DECENTE PARA TODOS,** a través de relaciones económicas equitativas, una retribución justa y una mejora de las condiciones de trabajo en ámbito alimentario y agrícola, con la plena inclusión de las mujeres.
- 17. FOMENTAR Y APOYAR ACTIVIDADES DE ECONOMÍA SOCIAL Y SOLIDARIA con especial atención a actividades en campo alimentario que favorezcan medios de vida sostenible para los segmentos marginados de lapoblación en los diferentes niveles de la cadena alimentaria y faciliten el acceso a alimentos sanos y seguros en las áreas urbanas y rurales.
- **18. PROMOVER LA CONSTITUCIÓN DE REDES Y APOYAR LAS ACTIVIDADES DE LA SOCIEDAD CIVIL,** (como huertos y comedores comunitarios, comedores sociales, etc.) destinadas a crear inclusión social y proporcionar comida a los segmentos marginados.
- 19. PROMOVER LA EDUCACIÓN LA CAPACITACIÓN Y LA INVESTIGACIÓN PARTICIPATIVAS, para reforzar la acción local destinada a aumentar la justicia social y económica, promover enfoques basados en losderechos, reducir la pobreza y favorecer el acceso a alimentos adecuados y nutritivos.

Los Sistemas Alimentarios locales de La Habana

Resumen de la intervención de **Elexis Legrá Calderín,** Delegado de la Agricoltura

La ciudad de La Habana, capital de Cuba, ha desarrollado una estrategia integral para fortalecer sus sistemas alimentarios locales, con el objetivo de mejorar la equidad social y económica y avanzar hacia la soberanía alimentaria. Con una población de más de 2 millones de habitantes, la ciudad cuenta con una superficie agrícola de 27.000 hectáreas, complementada por áreas forestales, ganaderas y de producción diversificada.

La estrategia se basa en el histórico "Cordón de La Habana", concebido en 1967, que promueve la producción agropecuaria en la periferia urbana. Este cordón incluye cultivos de hortalizas, frutales, ganadería vacuna y bufalina, así como prácticas agroecológicas en 7 municipios de la ciudad. Actualmente, participan más de 7.000 productores, 109 cooperativas y cuatro empresas agropecuarias estatales, y en 5 de los municipios se desarrollan los proyectos

de cooperación de la Agencia Italiana para la Cooperación al Desarrollo, como Hab.Ama y Agrobúfalo, en estrecha colaboración con el Ministerio de Agricultura de Cuba (MINAG). El primero dedicado al fortalecimiento de las capacidades locales para el autoabastecimiento alimentario basado en una producción de alimentos saludables y diversificados y el segundo comprometido con la cadena de valor de lácteos, principalmente derivados de la leche bufalina.

La producción local cubre aproximadamente el 20% de la demanda alimentaria de la ciudad. Se destacan los cultivos de hortalizas, frutas, viandas, granos, así como la producción de leche, carne vacuna, porcina y de ganado menor. También se impulsa la acuicultura, con un potencial de hasta 200 toneladas de pescado al año.



La Habana cuenta con una red de ferias agropecuarias semanales en sus 15 municipios, que garantizan el acceso a productos frescos. Además, se abastecen instituciones sociales como hospitales, escuelas, círculos infantiles y hogares de ancianos.

Un componente clave es la agricultura urbana y suburbana, presente en los 15 municipios y en más de 120.000 patios y parcelas familiares. Esta red incluye 174 estructuras productivas y se articula con 18 institutos científicos y universidades, que aportan innovación, tecnología y formación continua a productores locales.

El enfoque de gestión se basa en la ciencia, la innovación y el desarrollo local, con énfasis en la capacitación, el uso de tecnologías sostenibles y la articulación entre actores públicos, académicos y comunitarios. También se promueve la industria agroalimentaria, con 36 instalaciones que procesan productos locales y generan valor agregado.

La experiencia de La Habana demuestra cómo una planificación territorial integrada, apoyada en la participación comunitaria, la cooperación internacional y la ciencia, puede fortalecer la resiliencia alimentaria urbana y contribuir al bienestar de la población.

Gracias a la facilitación de AICS La Habana, la ciudad de La Habana se incorporó al Pacto de Política Alimentaria Urbana de Milán (MUFPP), una red que hoy reúne a 320 ciudades de todo el mundo. En 2022, AICS y la Municipalidad de Milán firmaron un acuerdo de colaboración con el objetivo de fortalecer esta iniciativa.





En la página izquierda: un pastor con su perro. En esta página: un hombre cosechando pimientos y algunos agricultores manejando calabacines.



Plan ABC Apoyo Alimentario

Resumen de la intervención de **María Eugenia Oholeguy,** Departamento de Desarrollo Social

La Intendencia de Montevideo, a través de su Departamento de Desarrollo Social, implementó el Plan ABC Apoyo Alimentario como respuesta a la emergencia alimentaria generada por la pandemia de COVID-19. Esta estrategia, iniciada en 2020, buscó trascender la asistencia inmediata y fortalecer el tejido social mediante la participación comunitaria.

El plan se estructuró en tres componentes principales:

1. Apoyo a ollas y merenderos populares: Se brindó asistencia a unas 600 iniciativas comunitarias, gestionadas por vecinos y vecinas, que elaboraban y distribuían alimentos a personas en situación de inseguridad alimentaria. En el pico de la demanda, se apoyaron simultáneamente 325 iniciativas, y actualmente se mantienen unas 250. Se entregaban semanalmente alrededor de

100.000 porciones en ollas y 36.000 en merenderos, incluyendo alimentos secos, frutas, verduras, artículos de higiene y combustible.

- 2. Recuperación de frutas y hortalizas: Se rescataron productos aptos para el consumo pero descartados por su apariencia, tanto en la Unidad Agroalimentaria de Montevideo (UAM) como en chacras, en convenio con la organización Red Alco. En total, se recuperaron cerca de 2.000 toneladas de alimentos. Los residuos no aprovechables se transformaron en compost, utilizado por productores y proyectos comunitarios.
- **3. Fondo por Más: Se creó un fondo para financiar proyectos comunitarios** surgidos de las propias redes de ollas y merenderos. Esta herramienta permitió apoyar **100 proyectos entre 2022 y 2024,** de los cuales tres cooperativas





En la página izquierda: rescate de patatas para su redistribución a los vulnerables. En esta página: el abastecimiento de alimentos para las cocinas comunitarias.

ya están en funcionamiento y otras siete en proceso de formalización, principalmente en el rubro gastronómico. Los fondos se destinaron a capacitaciones, compra de insumos y equipamiento, con participación de aliados como sindicatos y organizaciones sociales.

Además, se implementaron acciones complementarias como:

- ◆ **Transferencias monetarias** a niños, niñas y embarazadas con riesgo nutricional.
- ◆ Talleres de cocina saludable a través del programa Cocina Uruguay, activo desde 2008.
- ◆ Capacitación en manipulación de alimentos para personas vinculadas a las iniciativas comunitarias.

La estrategia se basó en una perspectiva de derechos, reconociendo el derecho a la alimentación y el valor del movimiento social y comunitario como actor clave en la respuesta a la crisis.

La experiencia de Montevideo demuestra cómo una política pública puede articular asistencia, participación ciudadana y desarrollo local para enfrentar la inseguridad alimentaria de forma sostenible.



Seguridad alimentaria y nutricional en la ciudad de São Paulo

Resumen de la intervención de Pamela Di Christine Franco de Oliveira, Asesor

La ciudad de São Paulo, a través de la Secretaría Ejecutiva de Seguridad Alimentaria y Nutricional y Abastecimiento (SESANA), vinculada a la Secretaría Municipal de Derechos Humanos y Ciudadanía, ha desarrollado una amplia red de programas para garantizar el acceso a alimentos sanos, combatir el desperdicio y promover la inclusión social y económica.

La estructura de SESANA se divide en dos áreas: la Coordinación de Seguridad Alimentaria y Nutricional y el Departamento de Abastecimiento. Desde allí se implementan acciones transversales que incluyen educación alimentaria, visitas técnicas, monitoreo y capacitación profesional.

Entre los programas más destacados está el Banco de Alimentos, que recupera productos donados por supermercados y mercados municipales, los clasifica y los distribuye a organizaciones sociales, y el Armazém Solidário - un mercado donde se venden productos sanos con subvención municipal del 100%, sin alimentos ultraprocesados. El acceso está restringido a las personas registradas en Cadúnico, con precios al menos un 30% inferiores a los del mercado convencional.

El programa Cidade Solidária, creado durante la pandemia, distribuye actualmente unas 5.500 cestas mensuales de alimentos a personas en situación vulnerable. La Red de Cocinas Ciudadanas compra y distribuye fiambreras a personas sin hogar y comunidades vulnerables.

La Red de Comedores Escolares, que empezó a funcionar en 2023, mantiene 65 comedores gestionados por organizaciones sociales, financiados y supervisados por el ayuntamiento.



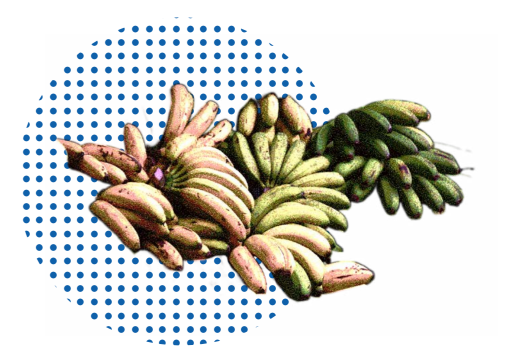
En ambas las páginas: estanterías de frutas y verduras en el Armazem Solidario, donde personas en dificultad pueden comprar alimentos sanos a un menor precio.

Las comidas son completas y equilibradas, y se sirven de lunes a sábado. El programa promueve la formación profesional, el empleo local y el consumo consciente, incluida la campaña «Dia + Sustentável», que pretende incluir preparaciones a base de verduras como plato principal al menos un día de la semana. Bom Prato Paulistano, en colaboración con el gobierno del estado, gestiona cinco unidades de restauración popular con precios subvencionados.

São Paulo también cuenta con más de 900 mercados callejeros por toda la ciudad, que garantizan el acceso a alimentos frescos y naturales. En julio de 2025, los programas de comidas preparadas (Rede Cozinha Cidadã, Rede Cozinha Escola y Bom Prato Paulistano) habían servido más de 7,6 millones de comidas.

La experiencia de São Paulo muestra cómo una política alimentaria integrada. basada en el derecho a alimentación, puede asistencia. combinar abastecimiento. educación y desarrollo local para hacer frente a la inseguridad alimentaria de forma sostenible y con impacto territorial.





PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS

LAS ACCIONES RECOMENDADAS QUE ENTRAN EN ESTA CATEGORÍA SON TODAS AQUELLAS QUE TIENEN COMO OBJETIVO REFORZAR LA PRODUCCIÓN SOSTENIBLE DE ALIMENTOS, haciendo hincapié en la importancia de los vínculos entre las zonas rurales y urbanas, como por ejemplo: promover y reforzar la producción sostenible de alimentos en las zonas urbanas y periurbanas, aplicar un enfoque ecosistémico para orientar la planificación y gestión holística e integrada del uso de la tierra, permitir un acceso seguro a la tierra para la producción sostenible de alimentos, prestar servicios a los productores de alimentos de las ciudades y sus alrededores, apoyar las cadenas cortas de suministro de alimentos y mejorar la gestión de los residuos y del agua y su reutilización en la agricultura.

En la página derecha, se pueden leer las acciones recomendadas para la categoría.

- **20. PROMOVER Y CONSOLIDAR LA PRODUCCIÓN Y LA TRASFORMACIÓN ALIMENTARIA URBANA Y PERIURBANA** a través de enfoques sostenibles e integrar la agricultura urbana y periurbana en los programas municipales para la resiliencia.
- 21. PROMOVER LA COHERENCIA EN LAS INTERACCIONES ENTRE LAS CIUDADES Y LA PRODUCCIÓN Y TRASFORMACIÓN ALIMENTARIA EN LAS ÁREAS RURALES COLINDANTES, centrándose en los pequeños productores y las empresas agrícolas familiares, y con atención especial a empoderar mujeres y jóvenes.
- **22.** ADOPTAR UN ENFOQUE ECOSISTÉMICO PARA ORIENTAR UNA PLANIFICACIÓN HOLÍSTICA E INTEGRADA DEL USO DEL TERRITORIO, en cooperación entre las autoridades urbanas y rurales y otros entes para el manejo de los recursos naturales, combinando las características del territorio con estrategias para la reducción de los riesgos, con el fin de aumentar las oportunidades de producción agroecológica, la protección de la biodiversidad y del suelo agrícola, la adaptación a los cambios climáticos, el turismo y el tiempo libre y otros servicios ecosistémicos.
- **23. PROTEGER Y PERMITIR EL ACCESO SEGURO Y LA PROPIEDAD DE TIERRAS** para una producción alimentaria sostenible en las áreas urbanas y periurbanas, incluyendo parcelas para huertos comunitarios y pequeños productores, por ejemplo a través de bancos de tierras o fideicomisos de tierras comunitarias; asegurar el acceso a tierras municipales para producción agrícola local y promover la integración con planes y programas de uso del territorio y de desarrollo urbano.
- **24. FOMENTAR LA EROGACIÓN DE SERVICIOS PARA LOS PRODUCTORES ALIMENTARIOS EN LAS CIUDADES Y ZONAS COLINDANTES,** incluida la formación técnica y la asistencia financiera (crédito, tecnologías, seguridad alimentaria, acceso al mercado, etc.) para la creación de un sistema alimentario multigeneracional y económicamente sostenible, que promueva prácticas como el uso de abonos derivados de residuos alimentarios, de aguas residuales, de energía generada por residuos etc., asegurando al mismo tiempo que estas actividades no contrasten con el consumo humano.
- **25. APOYAR LAS CADENAS DE SUMINISTRO CORTAS,** las organizaciones de productores, las redes y las plataformas de productor a consumidor, y otros sistemas de mercado que integren las infraestructuras sociales y económicas para un sistema alimentario urbano que conecte las áreas urbanas a las rurales. Esto podría incluir iniciativas de la sociedad civil y de economía social y solidaria, así como sistemas de mercado alternativos.
- **26. MEJORAR LA GESTIÓN Y LA REUTILIZACIÓN DE LAS AGUAS (RESIDUALES)** en la agricultura y la producción alimentaria, a través de políticas y programas que adopten enfoques participativos.

Chone Sustentable

Resumen de la intervención de **Fernando Mendoza**, Director de Desarrollo Económico

Chone Sustentable es una estrategia integral del cantón Chone (Ecuador) que articula políticas de seguridad alimentaria, producción sostenible, resiliencia climática y valorización cultural, con fuerte participación comunitaria y enfoque territorial.

Uno de los pilares de la estrategia es la reforestación productiva con cacao, que ha permitido restaurar 800 Ha de fincas cacaoteras y que 1120 Ha hayan sido reforestadas, generando 900 empleos desde 2022. Se han entregado más de 2 millones de plantas, fomentando un modelo agroforestal que combina cacao con especies frutales y maderables, lo que contribuye a la mitigación del cambio climático, la recuperación de suelos degradados y la diversificación de ingresos rurales. Esta acción responde a la necesidad de transformar más de 200.000 hectáreas de pastizales ganaderos en

sistemas productivos sostenibles.

Complementariamente, se impulsa la ganadería regenerativa, con 10 fincas piloto y la formación de productores en prácticas que integran árboles en sistemas de pastoreo. Se ha creado la Asociación Planeta Verde, con 2.000 hectáreas bajo manejo agroecológico, y se promueven medidas de adaptación basadas en ecosistemas.

Otro eje estratégico es el uso sostenible del bambú promovido como recurso económico, ambiental y cultural. Se ha logrado desarrollar escuelas de campo en 52 fincas, 3 ciclos prácticos de bioconstrucciones y 1 Escuela Taller de Construcciones Sostenibles con Bambú (ETCSB); logrando la participación de 119 personas (34% mujeres – 66% hombres), quienes han diversificado sus medios de vida con este recurso





local. El municipio ha aprobado una ordenanza para fomentar su uso responsable, integrándolo en políticas de adaptación climática y desarrollo económico local.

La estrategia se complementa con el programa Cocina Ancestral, que rescata recetas tradicionales y promueve el consumo de alimentos locales. Se han realizado ferias gastronómicas, talleres donde se fortalecieron las capacidades de 270 mujeres y 85 h ombres en agroecología, procesamiento ecoeficiente y cocina ancestral con alimentos locales de alto valor nutricional. Se acompañó a 248 beneficiarios directos, destacando el trabajo con cocineras rurales para recuperar técnicas culinarias autóctonas. Chone busca posicionarse como destino ecogastronómico, integrándose al movimiento Slow Food y fomentando el turismo rural.



Además, el programa Pansitas Contentas, iniciado en 2022, busca reducir la desnutrición infantil en barrios vulnerables. Ha beneficiado a más de 1.800 niños y 1.000 madres, promoviendo dietas saludables, huertos urbanos y el consumo de alimentos frescos de origen local, en alianza con el Ministerio de Salud y 70 productores agropecuarios. Las madres reciben formación nutricional y semillas para cultivar alimentos en sus hogares.

Estas acciones, **articuladas con 15 municipios, organismos de cooperación y la academia, consolidan a Chone como un referente** en políticas públicas de desarrollo territorial sostenible, salud alimentaria y resiliencia climática.

En la página izquierda: la cosecha del fruto de cacao por un productor. En esta página:un productor con unas plántula de bambú.



Sistemas agroforestales, gobernanza colaborativa

Resumen de la intervención de **Olivia Bertolini**, Secretaria de Gobernanza

Porto Alegre ha consolidado una estrategia integrada que reconoce la producción local de alimentos como un vínculo entre diferentes áreas de la administración pública. Apoyado en cuatro frentes de actuación - sostenibilidad ambiental; acercamiento entre productores y consumidores; apoyo técnico a la producción y coordinación intersectorial -, este enfoque busca fortalecer las conexiones dentro de la administración pública y entre territorios, promover la inclusión y reposicionar la alimentación como elemento estratégico en la construcción de una ciudad más justa y con un desarrollo ambiental y social sostenible.

La ciudad ha sido pionera en prácticas como la implantación de sistemas agroforestales en zonas urbanas, promoviendo la unión entre regeneración ambiental, producción de alimentos y participación ciudadana. En 2025, se han creado 68 huertos en todas las regiones de los Presupuestos Participativos, en lugares sugeridos por los líderes comunitarios. Al reconocer los sistemas alimentarios como eje estructurador y presentarlos de forma accesible a los gestores públicos y a la sociedad, Porto Alegre fomenta la reflexión sobre el papel de la alimentación en la formulación de políticas públicas y estimula la apropiación ciudadana de las cuestiones relacionadas con la sostenibilidad y el derecho a una alimentación sana.

La conexión entre productores y consumidores tiene lugar a través de una variada red de ferias - convencionales y ecológicas - en plazas, parques y espacios públicos, que acercan el acceso a alimentos sanos a la vida cotidiana de la gente. Los eventos



y circuitos cortos de comercialización valorizan la cultura alimentaria local y estimulan la economía regional.

Otro eje central es el refuerzo de la gobernanza colaborativa, con especial atención a las comidas escolares. La acción intersectorial - impulsada por los compromisos del Pacto de Milán - ha acercado la sanidad, la educación y la gestión pública. Porto Alegre fue seleccionada para recibir asesoría técnica del Programa Agroecológico del PNAE, en reconocimiento a su trayectoria en la vinculación de la producción local y el abastecimiento institucional sostenible.

La ciudad también ofrece formación, insumos y patrullas agrícolas a los productores de las zonas rurales, con apoyo a la producción ecológica y al uso de sistemas agroforestales, una opción sostenible para fortalecer la agricultura familiar, proteger el medio ambiente y aumentar el acceso a alimentos sanos.

La experiencia de la ciudad demuestra que la alimentación puede ser un motor de transformación urbana y rural, y un papel fundamental en el patrocinio de metodologías agrícolas experimentales y orientadas a la sostenibilidad.





Parques Huerta y Cinturón Verde

Resumen de la intervención de **Luciana Bassi**, Directora de Competitividad Pyme;

Raul Terrile, Coordinador Programa Alimentario

La ciudad de Rosario ha consolidado una política pública ejemplar en torno a la producción agroecológica urbana y periurbana. Desde 2002, la agroecología se integra al gobierno local a través del programa Agricultura Urbana, que incluye 5 parques-huerta con 25 hectáreas y 340 familias productoras de alimentos libres de agroquímicos. En 2016, se sumó el proyecto Cinturón Verde, que amplía la escala productiva en terrenos no municipales, con acompañamiento técnico del municipio.

Actualmente, Rosario produce unas 6.300 toneladas anuales de verduras agroecológicas, distribuidas en 44 ferias y dos mercados fijos. Esta producción no solo garantiza alimentos saludables, sino que también contribuye a la adaptación climática: reduce hasta 8 °C la temperatura urbana y triplica la capacidad de absorción del suelo,

mitigando inundaciones.

La gobernanza del sistema alimentario se basa en la articulación entre productores, consumidores, redes de comercio justo, universidades, organizaciones sociales y organismos públicos. Rosario cuenta con normativas que regulan el uso de fitosanitarios, prohíben el glifosato y protegen 650 hectáreas para la producción de alimentos. En 2021, la ciudad fue reconocida internacionalmente como ciudad productiva y resiliente.

Se destaca el desarrollo de un sistema de garantías participativas, basado en la herramienta TAPE de la FAO, que busca certificar la calidad agroecológica de los productos. Además, se promueve el aprovechamiento de residuos orgánicos urbanos, en colaboración con el





proyecto europeo Nexus, para cerrar el ciclo entre agua, alimentos y energía.

En lo social, el programa genera empleo para más de 400 personas, el 73% mujeres, y fomenta la economía local a través de 49 puntos de venta. La agroecología se presenta como una estrategia con triple impacto: ambiental, social y económico.

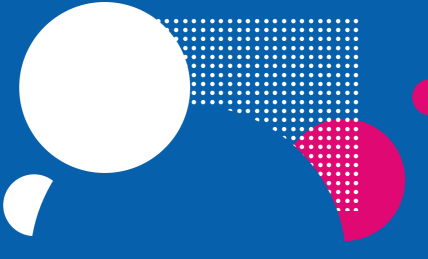
Entre los **desafíos** actuales se encuentran: proteger las tierras productivas frente al avance urbano, escalar la producción más allá de los límites de Rosario, fortalecer la comercialización local y garantizar la continuidad institucional de las políticas públicas. La implementación del sistema de garantías participativas será clave para aumentar la confianza del consumidor y el valor agregado de los productos. Rosario demuestra que es posible construir un sistema alimentario justo, resiliente y sostenible desde lo local, con políticas integradas y participación ciudadana.



En la página izquierda: dos mujeres trabajando su parcela en un Parque Huerta.

En esta página: lechugas agroecológicas cosechadas por un agricultor del Cinturón Verde y el equipo de la municipalidad.





ABASTECIMIENTO DE ALIMENTOS

HAY UNA SERIE DE ACCIONES Y MEDIDAS QUE PUEDEN ADOPTAR LAS CIUDADES PARA GARANTIZAR UN SUMINISTRO Y UNA DISTRIBUCIÓN DE ALIMENTOS SOSTENIBLES, SEGUROS, EQUITATIVOS, CONTINUOS Y EFICIENTES EN LAS CIUDADES Y DENTRO DE ELLAS. Por ejemplo: revisar y reforzar los sistemas de control alimentario, garantizar el consumo de alimentos de temporada y locales vinculando el transporte y la logística en zonas periurbanas y cuasi rurales, desarrollar una política de contratación pública y comercio verde para facilitar las cadenas cortas de suministro de alimentos, apoyar los mercados públicos municipales.

En la página derecha, se pueden leer las acciones recomendadas para la categoría.

- **27. EVALUAR LOS FLUJOS ALIMENTARIOS HACIA Y DENTRO DE LAS CIUDADES,** para asegurar el acceso a alimentos frescos y económicamente accesibles en los barrios de bajos ingresos y menos dotados de servicios, fomentando al mismo tiempo modos de transporte y logística sostenibles con el fin de reducir las emisiones de CO2, gracias a combustibles o medios de transporte alternativos.
- 28. FOMENTAR LA MEJORA DE LAS TECNOLOGÍAS E INFRAESTRUCTURAS DE ALMACENAMIENTO, TRASFORMACIÓN, TRANSPORTE Y DISTRIBUCIÓN ALIMENTARIA, conectando las áreas periurbanas con las áreas rurales colindantes, con el fin de garantizar el consumo de alimentos de temporada y reducir la inseguridad alimentaria, la pérdida y derroches de elementos nutrientes y de géneros alimentarios, prestando especial atención, dentro de la cadena de valor, a las empresas alimentarias medianas y pequeñas, fuente de ocupación digna y estable.
- **29. EVALUAR, REVISARY/O CONSOLIDAR SISTEMAS DE CONTROLALIMENTARIO** a través de la actuación de un sistema de normas y disposiciones locales en materia de seguridad alimentarias que: 1) garanticen que los productores y los proveedores a lo largo de la cadena alimentaria operen responsablemente; 2) eliminen las barreras de acceso al mercado para las empresas agrícolas familiares y los pequeñosproductores; 3) integren seguridad alimentaria, salud y protección ambiental
- **30. REVISAR LAS POLÍTICAS PÚBLICAS EN MATERIA DE ABASTECIMIENTO Y COMERCIO,** con el fin de facilitar el abastecimiento alimentario por cadenas cortas de suministro a través de la conexión entre ciudades y asegurar el abastecimiento de alimentos sanos, favoreciendo al mismo tiempo el acceso al empleo, unas condiciones de producción justas y una producción sostenible para los segmentos más vulnerables de productores y consumidores, aprovechando el potencial del abastecimiento público para concretizar el derecho a la alimentación para todos.
- **31. DESARROLLAR POLÍTICAS Y PROGRAMAS EN APOYO DE LOS MERCADOS MUNICIPALES PÚBLICOS,** incluidos los mercados agrícolas, los mercados informales, los mercados al por mayor y al por menor, restaurantes y otros sujetos que operan en el sector de la distribución alimentaria, reconociendo las diferencias entre ciudades respecto al papel de los operadores públicos y privados en el sistema de los mercados.
- **32. MEJORAR Y AMPLIAR LAS INFRAESTRUCTURAS** en relación con los sistemas de mercado que conectan los compradores urbanos a vendedores urbanos, periurbanos y rurales, favoreciendo al mismo tiempo la cohesión social y la confianza, apoyando el intercambio cultural y asegurando medios de vida sostenibles, especialmente para mujeres y jóvenes emprendedores.
- **33. RECONOCER LA CONTRIBUCIÓN DEL SECTOR INFORMAL** en los sistemas alimentarios urbanos (en términos de abastecimiento alimentario, creación de puestos de trabajo, promoción de dietas locales y gestión ambiental) y asegurar un apoyo y una formación adecuados en àreas como la seguridad alimentaria, la alimentación sostenible, la prevención y gestión de los residuos.

Construyendo Ciudadanía Alimentaria: Abastecimiento de Alimentos en Bogotá

Resumen de la intervención de **Dora Lucia Rincon**, Subdirectora Abastecimiento Alimentario

La presentación expone el modelo de abastecimiento y distribución de alimentos de la capital colombiana, enmarcado en la política pública denominada "Construyendo Ciudadanía Alimentaria". Bogotá, con más de 8 millones de habitantes, se sitúa en el centro del país y cuenta con una extensión de 163 mil hectáreas, de las cuales el 75% corresponde a zona rural. Sin embargo, esta área rural solo aporta menos del 2% de los alimentos consumidos en la ciudad, debido a que está compuesta por zonas de conservación, páramos y reservas campesinas.

La ciudad depende en gran medida de los municipios circundantes para su abastecimiento alimentario. El 47% de los alimentos proviene de la región inmediata, mientras que el 84% llega desde una zona más amplia que incluye departamentos como Tolima, Boyaca, Cundinamarca, Huila y Meta, abarcando cerca de 77 municipios. Esta dependencia regional ha motivado la creación de una política pública que busca garantizar el acceso equitativo y sostenible a los alimentos.

La política, vigente desde 2019, se alinea con siete Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), entre ellos: erradicación de la pobreza, hambre cero, trabajo decente, reducción de desigualdades, sostenibilidad urbana, consumo responsable y alianzas regionales. Sus objetivos centrales son: reducir la inequidad económica y social, asegurar precios justos para los campesinos, consolidar un sistema agroalimentario regional, e incentivar prácticas de consumo responsable.

Bogotá ha implementado diversas estrategias como mercados campesinos, agricultura urbana, etiquetado de productos, promoción de alimentos orgánicos y agroecológicos, y capacitación a pequeños productores. La ciudad cuenta con dos centrales mayorista y minoristas, la mas grande es Corabastos, que recibe el 98% de los alimentos frescos, además de plazas de mercado, frigoríficos y tiendas de barrio, estas últimas responsables del 48% de las compras familiares.

También se han desarrollado programas sociales de distribución alimentaria a través de comedores comunitarios, colegios y jardines infantiles. La política enfatiza el reconocimiento del campesino como actor esencial del sistema alimentario,



promoviendo su inclusión social y económica, y fomentando la sostenibilidad ambiental. En conjunto, estas acciones buscan transformar a Bogotá en una ciudad con un sistema alimentario justo, resiliente e incluyente, donde los ciudadanos adopten prácticas conscientes que fortalezcan el vínculo entre el campo y la ciudad.

La Ciudad cuenta con la Política Pública de Seguridad Alimentaria y Nutricional 2019-2031 (PPSAN), orientada a garantizar que toda la población disponga, acceda y consuma alimentos de manera permanente y oportuna, en suficiente cantidad, variedad, calidad e inocuidad. Plantea tres (3) ejes generales, complementarios entre sí.

1) Equidad económica y social;

2) Sistema de Abastecimiento y Distribución de Alimentos Saludables y Agua (SADA);

que incluye: eficiencia logística, reconocimiento de la agricultura campesina familiar y comunitaria, compras públicas locales, manejo eficiente del recurso hídrico y suelos, reducción de brotes por enfermedades transmitidas por alimentos, disminución de pérdidas y desperdicios de alimentos;

3) Prácticas saludables de alimentación y nutrición.

El Índice de Seguridad Alimentaria en Bogotá muestra una disminución en la inseguridad alimentaria. En 2024, la prevalencia de inseguridad alimentaria total (moderada o grave) se redujo al 13.9%, comparado con el 21.2% en 2023, según datos del DANE.

La inseguridad alimentaria grave también

disminuyó, pasando de 4.7% a 2.8%. Sin embargo, aún hay desafíos, ya que alrededor de 1.1 millones de personas, o el 13% de la población, enfrentan dificultades para acceder a una alimentación adecuada.

Bogota D.C cuenta con 20 localidades (territorios urbanos y/o rurales) de los cuales se realizan los Comités Locales de Seguridad Alimentaria y Nutricional (CLSAN), instancias de participación que promueven acciones interinstitucionales para garantizar los derechos relacionados con la seguridad alimentaria y nutricional en el nivel local, articulando esfuerzos entre diferentes entidades y organizaciones, incluyendo representantes de la comunidad.





En la página izquierda: la distribución de cestas solidarias a las personas en dificultad.

En esta pagina:
la visión aérea de Corabastos,
el mercado mayorista de Bogoi

El potencial de las políticas alimentarias urbanas en Latinoamérica y Caribe

54

La Papa como Eje del Abastecimiento Alimentario

Resumen de la intervención de **Néstor Luyo**, Gerente de Operaciones, EMMSA

La ciudad de Lima, a través de la Empresa Municipal de Mercados (EMMSA), presentó su modelo de gestión del Gran Mercado Mayorista, que abastece aproximadamente al 75% de los alimentos consumidos en la capital peruana. En este sistema, la papa ocupa un rol central, representando cerca del 27% del volumen total comercializado, lo que la convierte en un eje estratégico tanto por su valor nutricional como cultural y económico.

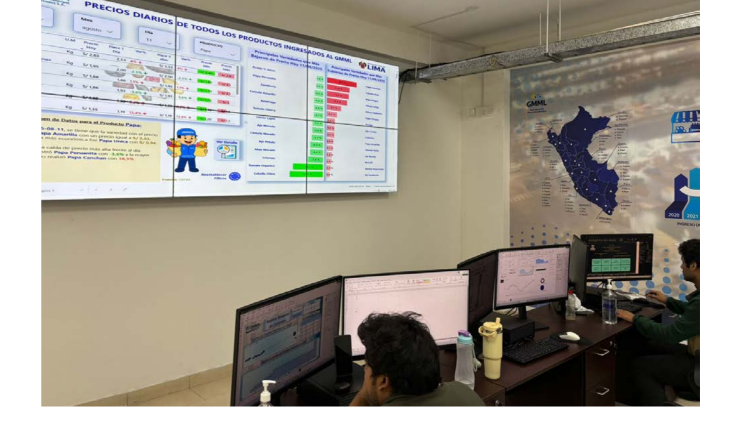
La papa, cultivada principalmente en regiones andinas como Junín y Huánuco, es transportada hasta Lima, donde EMMSA garantiza su distribución eficiente. El mercado opera 24/7 en un espacio de 10 hectáreas, con 12 pabellones, y maneja un promedio diario de 1.700 toneladas de papa, llegando en temporadas altas hasta 3.000 toneladas. EMSA no regula precios, que se determinan por oferta y demanda, pero sí interviene para

evitar especulación y asegurar transparencia en la comercialización.

Entre sus funciones clave, EMMSA facilita la conexión entre productores, comerciantes, transportistas y consumidores, asegurando condiciones sanitarias y logísticas adecuadas. Además, impulsa mejoras normativas y tecnológicas, con énfasis en la trazabilidad y la inocuidad alimentaria. Sin embargo, enfrenta desafíos como la limitada capacidad logística en épocas de alta oferta y la informalidad en el origen de los productos, lo que dificulta el seguimiento completo de la cadena.

Para abordar estos retos, EMMSA trabaja en coordinación con el Ministerio de Agricultura y Senasa, promoviendo inspecciones en origen y fortaleciendo los controles sanitarios. También se están desarrollando





En la página izquierda: una inspección en EMMSA. En esta página: la sala de control de EMMSA.

almacenes temporales y sistemas de información digital para monitorear precios, volúmenes y procedencia de los productos.

Finalmente, se destacó la importancia de promover la diversidad de variedades de papa y su consumo consciente, no solo como alimento básico, sino como símbolo de identidad nacional. EMMSA busca posicionarse no solo como centro de distribución, sino como actor clave en la promoción de sistemas alimentarios sostenibles, seguros y tecnológicamente avanzados.



Portoviejo: una ciudad sostenible y resiliente

Resumen de la intervención de **Karla Astudillo**, Directora de Desarrollo Económico y Productivo

La presentación expone el proceso de transformación agroalimentaria de Portoviejo, ciudad costera del Ecuador y capital de la provincia de Manabí. A pesar de haber enfrentado eventos como el terremoto de 2016 y la pandemia, Portoviejo ha demostrado una notable resiliencia. Desde 2022, es reconocida como ciudad latinoamericana para el comercio justo, alineándose con políticas globales de sostenibilidad.
Se destacan tres iniciativas clave:

- ◆ "Alimentando las Ciudades".
- ◆ "Sistema Agroalimentario Sostenible (SAS)".
- "Fortalecimiento Agroproductivo".

Los dos primeros proyectos fueron apoyados por la FAO y **permitieron articular a 55 actores locales**, incluyendo ministerios, sociedad civil, academia y productores, en torno a temas como producción resiliente, comercialización ecoeficiente, salud, educación y gestión circular.

El enfoque principal fue mejorar los hábitos alimentarios, especialmente en niños y adolescentes. Se trabajó con 95 escuelas urbanas y más de 42 mil estudiantes, promoviendo el consumo de frutas locales en lugar de productos procesados. Se implementaron huertos urbanos en cuatro parroquias, con espacios de comercialización en el mercado central, y se capacitó a estudiantes en agricultura.

El segundo proyecto profundizó en la articulación institucional para combatir la desnutrición infantil, enfrentando desafíos como la falta de infraestructura escolar para preparar alimentos y la limitada capacidad de las asociaciones agrícolas para abastecer



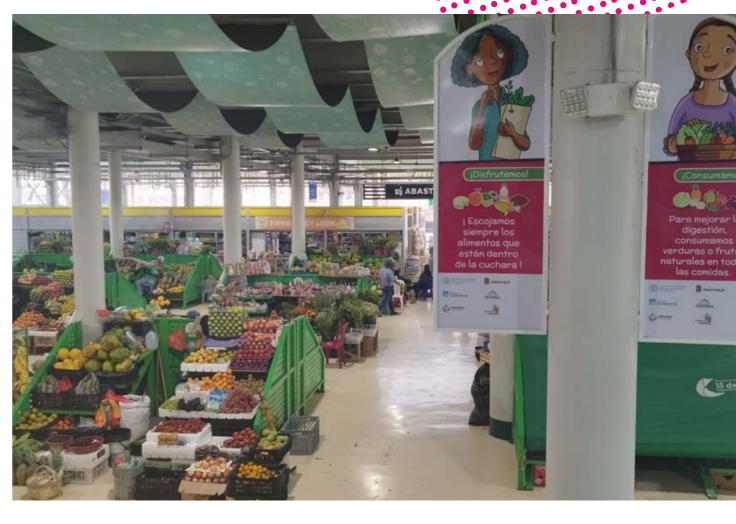
productos adecuados. Se optó por frutas de fácil consumo como naranjas y bananas.

Tras cuatro años de asistencia técnica de la FAO, el municipio de Portoviejo implementa el tercer proyecto financiado por el municipio y el Fondo Italiano donde se inicia la fase de fortalecimiento de infraestructura agrícola, incluyendo huertos hidropónicos para enfrentar las variaciones climáticas. También se desarrollaron iniciativas como Reverdecer, que transforma desechos orgánicos en compost, y Raíces Manabas, que produce arroz agroecológico libre de arsénico.

Portoviejo continúa promoviendo la venta directa de productos locales en mercados y parques mediante agroferias semanales.

Aunque enfrenta limitaciones institucionales y recortes en cooperación internacional, la ciudad mantiene su compromiso con la sostenibilidad, el comercio justo y la mejora de la alimentación escolar, reconociendo que aún hay mucho por hacer, pero con la convicción de que se puede hacer mejor.





El potencial de las políticas alimentarias urbanas en Latinoamérica y Caribe



DESPERIDICIO DE ALIMENTOS

LOS GESTORES URBANOS Y POLÍTICOS QUE DESEEN REDUCIR EL DESPERDICIO DE ALIMENTOS Y GESTIONARLO DE FORMA MÁS SOSTENIBLE, ADOPTANDO UN ENFOQUE DE ECONOMÍA CIRCULAR, pueden recurrir a las acciones recomendadas en esta categoría, que enumera acciones como la concienciación sobre la pérdida y el desperdicio de alimentos, la recuperación y redistribución de alimentos, etc.

En la página derecha, se pueden leer las acciones recomendadas para la categoría.

34. REUNIR LOS OPERADORES DEL SISTEMA ALIMENTARIO CON EL FIN DE EVALUAR Y MONITOREAR LA REDUCCIÓND E LAS PÉRDIDAS Y DE LOS DESPERDICIOS DE ALIMENTOS en todas las fases de la cadena alimentaria ciudad/región (producción, transformación, embalaje, preparación alimentaria segura, presentación y gestión, reutilización y reciclaje), y de asegurar una planificación y un diseño holísticos, la transparencia, la responsabilidad e la integración de las políticas.

35. SENSIBILIZAR LA POBLACIÓN EN MATERIA DE DESPERDICIOS Y PÉRDIDAS DE ALIMENTOS a través de eventos y campañas específicas; identificar puntos focales tales como instituciones educativas, mercados comunitarios, tiendas de empresas y otras iniciativas de solidariedad o de economía circular.

36. COLABORAR CON EL SECTOR PRIVADO, INSTITUCIONES EDUCATIVAS Y DE INVESTIGACIÓN, Y ORGANIZACIONES COMUNITARIAS para desarrollar y revisar, en su caso, políticas y normas municipales (por ejemplo procedimientos, normas estéticas y de clasificación, fechas de caducidad, etc.) para la prevención de los desperdicios alimentarios o para recuperar de modo seguro alimentos y embalajes a través de un sistema que fomente el uso y no el desperdicio de la comida.

37. FAVORECER, CUANDO ESTO SEA POSIBLE, LA RECUPERACIÓN Y REDISTRIBUCIÓN DE ALIMENTOS SEGUROS Y NUTRITIVOS DESTINADOS AL CONSUMO HUMANO, a riesgo de pérdida, desecho o derroche, procedentes de la producción, la fabricación, la venta al por menor, la restauración, el comercio al por mayor y el sector de la hostelería

Cocinas para aprender

¿Qué hacemos con lo que dejamos en el plato? Esa pregunta cotidiana fue el punto de partida de una política educativa innovadora que convierte los comedores escolares de la Ciudad de Buenos Aires en espacios de aprendizaje sobre sustentabilidad, economía circular y ciudadanía. Impulsada por el Ministerio de Educación a través del Programa Escuelas Verdes, la propuesta busca educar mientras se actúa frente a uno de los desafíos urbanos más urgentes: la gestión de residuos.

Con más de 745.000 estudiantes en 2.800 escuelas públicas y privadas, la Ciudad enfrenta el desafío de gestionar más de 7.500 toneladas de residuos por día, de las cuales el 43% son orgánicos. En este contexto, los más de 500 comedores escolares representan una oportunidad clave para educar y actuar.

Resumen de la intervención de **Angélica Gómez Pizarro**, Gerente de Educación para la Sustentabilidad

El programa Escuelas Verdes, con más de 15 años de trayectoria, promueve la sustentabilidad en las escuelas a través de la educación y la gestión ambiental. Integra estos enfoques en el diseño curricular, la capacitación docente, el acompañamiento pedagógico y la gestión ambiental. A lo largo de su recorrido, ha equipado a todas las escuelas para separar residuos en origen, impulsado huertas escolares y desarrollado más de 180 proyectos de compostaje, entre otras iniciativas.

Como parte de una estrategia escalable, se lanzó un plan piloto de separación en origen y recolección diferenciada de residuos orgánicos en 35 escuelas con comedor, en articulación con el área de nutrición y el Ministerio de Espacio Público e Higiene Urbana.

La iniciativa incluyó capacitaciones para docentes, auxiliares, personal de cocina y concesionarios. Los residuos orgánicos se transformaron en compost en el Centro de Reciclaje de la Ciudad, y luego volvieron a las escuelas para nutrir sus huertas. En pocos meses, se recolectaron más de 89 toneladas de residuos orgánicos, demostrando el impacto tangible del proyecto.

El mismo se analiza desde tres dimensiones de sustentabilidad:

- ◆ Social: promoviendo la participación activa de estudiantes y la corresponsabilidad, fortaleciendo una cultura institucional sustentable.
- ◆ Ambiental: reduciendo la cantidad de residuos enviados a disposición final, y disminuyendo, así, las emisiones de gases de efecto invernadero y promoviendo la economía circular.
- ♦ Económica: optimizando los costos de transporte y disposición, aprovechando el compost localmente.

Esta experiencia demuestra que el comedor puede transformarse en un "aula viva", donde compostar es enseñar a cuidar, y el personal de cocina se convierte en agente educativo. El proyecto se encuentra en fase de expansión, con el potencial de alcanzar a todas las escuelas con comedor en la Ciudad y recuperar toneladas de residuos orgánicos al año.

Desde Buenos Aires, esta política pública representa un modelo replicable para otras ciudades comprometidas con un futuro más justo, inclusivo y sostenible, **reafirmando que no hay acción climática sin educación.**



En ambas las páginas: talleres educativos sobre el desperdicio de alimentos con los niños y niñas de Buenos Aires.





Proyecto de lucha contra el desperdicio de alimentos

Resumen de la intervención de **Dayane Bordignon Xavier**, Coordinadora de proyectos en Relaciones Internacionales y nutricionista

La ciudad de Curitiba, situada en el sur de Brasil, ha desarrollado un sólido conjunto de políticas públicas y proyectos destinados a reducir el desperdicio de alimentos y reforzar la seguridad alimentaria: las principales iniciativas que integran sostenibilidad urbana, gestión de residuos e inclusión social fueron presentados en este evento.

Una de las asociaciones estratégicas es con el Real Instituto de Tecnología (KTH) de Suecia, a través del proyecto Food Cycle, que promueve la reutilización de alimentos sin valor comercial en ferias y mercados, reorientándolos a la donación o al compostaje. Estas acciones están en consonancia con el Plan de Gestión de Residuos Sólidos y el Plan Municipal de Mitigación y Adaptación al Cambio Climático de Curitiba (PlanClima), que priorizan la valorización de los

residuos y la mitigación de las emisiones de gases de efecto invernadero.

El proyecto de lucha contra el despilfarro comenzó con el mapeo de los lugares que generan residuos orgánicos, como el Armazém da Família, el Sacolão da Família, los mercados municipales y las ferias. Tras el diagnóstico, se sensibilizó y formó a los gestores para separar correctamente los alimentos aptos para el consumo, que se envían al Banco Municipal de Alimentos. Este banco abastece a 103 instituciones sociales y al programa Mesa Solidária para personas sinhogar.

Otras iniciativas son:

◆ Feira Solidária (Feria Solidaria) y Mercado Resíduo Zero (Mercado Residuo Zero), que animan a los titulares de permisos a hacer donaciones directas y compostar.



• Fazenda Urbana, que hace compost y ofrece cursos sobre este tema, así como cursos y formación sobre cultivos agroecológicos y cocina saludable gratuitos para la población.

• Plataformas educativas como «Aprendere» y «Guia Curitiba», que ofrecen cursos y talleres sobre consumo consciente y aprovechamiento integral de los alimentos.

◆Intercambio Verde, un programa que permite a la gente intercambiar materiales reciclables por frutas y verduras de granjas familiares. ◆ El programa Líneas de Conocimiento lleva a los alumnos del sistema escolar municipal en visitas educativas a las Granjas Urbanas, promoviendo el aprendizaje sobre cultivos sostenibles y alimentación sana.

Curitiba está invirtiendo en nuevas estructuras como el Restaurante Popular Resíduo Zero, la ampliación del Banco de Alimentos y la segunda unidad del Programa de Granjas Urbanas. Asì se consolida un sistema alimentario urbano solidario y responsable con el medio ambiente, posicionando a Curitiba como referencia de la sostenibilidad alimentaria.



En esta página: los alimentos frescos recuperados van al Banco de Alimentos de Curitiba. En la página izquierda: distribución de comidas en el restaurante popular Capanema.



Proyecto de recolecta

Resumen de la intervención de Adriana Figueira Secretaria Ejecutiva de Agricultura Urbana

La Secretaría Ejecutiva de Agricultura Urbana de Recife (SEAU), en asociación con la Autarquía de Mercados y Ferias de Conviva, la Autarquía de Mantenimiento y Limpieza Urbana de Recife, así como las Secretarías de Salud, Saneamiento y Desarrollo Social, desarrolló **el Proyecto** Recolheita, destinado a la reutilización y eliminación consciente de los residuos orgánicos generados en los Mercados y Ferias Públicas de la ciudad de Recife.

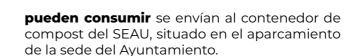
El proyecto comenzó en diciembre de 2023 en el Mercado de Encruzilhada, que fue elegido como piloto porque genera una menor cantidad de residuos sólidos orgánicos, lo que permitió una evaluación de los procesos a ser operados.

Durante esta fase, se llevaron a cabo diversas acciones de educación ambiental para sensibilizar sobre el tema, tanto en los mercados y ferias como en la sede del Ayuntamiento.

principales acciones **Proyecto Recolheita** del recolectar alimentos vendidos, según los permisionarios, pero que aún son aptos para el consumo, y enviarlos al Banco de Alimentos, comedores comunitarios y organizaciones solidarias. Los residuos orgánicos que ya no se







Todavía en periodo de prueba, el proyecto se amplió al Mercado de Santa Rita, donde se comprobó que el volumen de residuos era unas tres veces mayor que en el Mercado de **Encruzilhada.** Entre el inicio del proyecto y julio de 2024, se recogieron 15,7 toneladas de residuos orgánicos en estos dos mercados. Sumadas a las 56,5 toneladas recogidas en la sede de la Alcaldía, resultaron en la producción de 40 toneladas de compost orgánico, distribuidas en las actividades de 70 unidades productivas promovidas por SEAU, como huertos comunitarios, huertos pedagógicos en escuelas y huertos terapéuticos en centros psicosociales.

Estas acciones refuerzan la gestión de los residuos sólidos orgánicos en la ciudad y contribuyen a reducir las emisiones de gases de efecto invernadero al evitar el envío de estos residuos a vertederos.

Otro hito importante es la colaboración con la Empresa Municipal de Informática (Emprel), que está desarrollando una app para facilitar la logística de distribución de los residuos alimentarios y orgánicos destinados al compostaje.

Al transformar los residuos en recursos y promover prácticas sostenibles en los espacios urbanos, el Proyecto Recolheita demuestra que la lucha contra el cambio climático también implica acciones locales e integradas capaces de generar un impacto medioambiental positivo y reforzar la resiliencia de las ciudades.

> En esta página: Recuperación de alimentos. En la página izquierda: Los alimentos frescos recuperados son cocinados para ser dinstribuidos



El informe **"El potencial de las políticas alimentarias urbanas en Latinoamérica y Caribe"** resume la homónima serie de webinarios: el primer trabajo desarrollado conjuntamente por el Pacto de Políticas Alimentarias de Milán (MUFPP) y Mercociudades.

El objetivo de la serie fue enseñar a los miembros de ambas redes cuáles son los potenciales transformadores de un enfoque sistémico a las políticas alimentarias urbanas. Esto se hizo según el marco de acción del MUFPP y a través de las presentaciones a lo largo de los siete webinarios de diecinueve exitosos proyectos presentados por funcionarios de diecinueve ciudades desde todo Latinoamérica.

Los éxitos y desafíos de las ciudades que han presentado sirvieron de inspiración y base para una cooperación regional más fuerte y eficaz hacia el enfrentamiento de los desafíos hodiernos: empleo, ambiente, justicia social y de género, geopolítica, desarrollo local y, no menos importante, mitigación y adaptación frente el cambio climático.

Precisamente, el vínculo entre los sistemas alimentarios y clima está recibiendo más atención por todos los tipos de entidades internacionales. Instituciones como la IPCC han detallado como los sistemas alimentarios contribuyen y son comprometidos por el cambio climático. Efectivamente, un porcentaje entre el 21 y el 37% de emisiones de gases invernadero a nivel global es imputable a los sistemas alimentarios.

Al mismo tiempo, sequías e inundaciones que han golpeado el año pasado a la región en países como Ecuador, Argentina y Brasil, entre otros, amenazan la seguridad y soberanía alimentaria, destruyendo las cosechas de millares de agricultores que alimentan las ciudades de Latinoamérica y todo el mundo.

Por otro lado, la actualización de la EAT Lancet Commission será lanzada en octubre 2025, seis años después de su primera versión, la cual demuestra indiscutiblemente la relación entre las dietas humanas y el cambio climático, así como del importante papel de las dietas basadas en vegetales para favorecer la buena la salud humana como la del planeta Tierra.

Una estrategia especialmente eficaz para cambiar los hábitos de la población en el largo plazo es invertir en comedores escolares que no solo moldean los gustos, sino que también nutren y alimentan a niños y niñas durante su formación. El MUFPP está trabajando al lado de la School Meal Coalition en la Cities Feeding the Future Initiative para contribuir al desarrollo de comedores escolares en muchas ciudades del mundo.

Con respecto al vínculo sistemas alimentarios y cambio climatico, a través de un trabajo desarrollado conjuntamente con RUAF y la Red de Municipios por la Agroecología, el Pacto de Milán ha lanzado una herramienta complementaria al marco de acción del Pacto que actualiza y añade acciones recomendadas dándole un enfoque al cambio climático.

Publicación final 69

En primer lugar, se destaca como las ciudades tienen que valorar el impacto que tienen en el cambio climático a través de sus sistemas alimentarios.

Particularmente, se ha subrayado el rol de la agricultura urbana en su forma agroecológica, tanto para mitigar el cambio climático como para adaptar los sistemas alimentarios urbanos a sus impactos. Para priorizarla en el contexto urbano, es muy importante considerar tanto su multifuncionalidad (producción y soberanía alimentaria; cultural, recreacional y educacional), como los servicios ecosistémicos (biodiversidad, moderación de la burbuja de calor, mitigación de los efectos de sequías y de las inundaciones) que la agroecología urbana garantiza.

Finalmente, se sugiere poner más atención al tema del desperdicio alimentario, dado que contribuye entre el 8 y el 10% de todas las emisiones de GHG a nivel global, segun UNFCC. Mucho se ha hecho en estos años, pero siempre se puede aspirar a disminuir los desperdicios hacia cero.

El vínculo entre sistemas alimentarios y clima es fundamental para referirnos a los sistemas alimentarios urbanos y será siempre más importante para la asociación MUFPP-Mercociudades hacia la COP 30 y el Global Forum del Pacto mismo. El trabajo conjunto se puede hacer a través de la unidad temática Políticas Alimentarias Urbanas liderada por las ciudades de Rosario, Belo Horizonte y Porto Alegre, abierta a toda la membresía de Mercociudades. En la cumbre 2024, el Pacto ha apoyado mucho la creación de esta unidad temática y siempre estará de apoyo para que las políticas alimentarias urbanas sean fuertes y estructuradas en todas las ciudades de Latinoamérica.

Los casos presentados en este informe son claros ejemplos e inspiración para que todas las ciudades en Latinoamérica se enfoquen en sus sistemas alimentarios, desarrollándolos de una manera sostenible, inclusiva, resiliente, segura y diversificada.

Un puesto de frutas en un mercado campesino.





EL POTENCIAL DE LAS POLÍTICAS ALIMENTARIAS URBANAS EN LATINOAMÉRICA Y CARIBE

Diecinueve ciudades enseñan a toda la región sus esfuerzos para fortalecer los sistemas alimentarios locales: enfrentar los desafíos sociales, económico y ambientales se puede hacer de una forma sistémica también dándole atención a los sistemas alimentarios.

Este informe resume la serie de webinarios homónima: el primer trabajo desarrollado conjuntamente por el Pacto de Políticas Alimentarias de Milán (MUFPP) y Mercociudades.

Se pueden **mirar las grabaciones** de los webinarios en los canales YouTube de ambas instituciones.







