



Vecindarios alimentarios saludables

Construyendo sistemas agroalimentarios sostenibles y resilientes en Lima y Quito



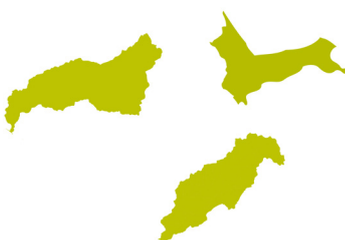
QUITO, ECUADOR

Administraciones zonales de Quitumbe y Eloy Alfaro



LIMA, PERU

Distritos de Lurín, Pachacámac, Carabaylo, Valles de Lurín y Chillón



¿POR QUÉ?

Con la pandemia, la provisión de alimentos saludables se ha transformado en uno de los principales retos que, a diario, debe enfrentar la población. En Lima y Quito, a la inamovilidad debido a la cuarentena y al abarrotamiento de mercados se le sumaron nuevos desafíos, algunos emergentes y otros más estructurales. Ambos territorios municipales ya habían enfrentado eventos disruptivos severos como bloqueos en los accesos, paros, huaicos o terremotos que han incidido en la disponibilidad y el acceso a los alimentos.

La visión sobre los sistemas alimentarios suele olvidar a los vecindarios en los que se expresan actores y dinámicas propias de una escala de proximidad, pero que pasan inadvertidos cuando miramos el municipio o el país. Los huertos urbanos, los puestos del mercado o las ollas comunes cobran importancia si son analizados desde la cercanía y la disponibilidad alimentaria. Si mejoramos nuestro conocimiento sobre los vecindarios alimentarios podremos contribuir a resolver algunos de los problemas de la última milla de la cadena de suministro, ofreciendo soluciones para transformar los sistemas alimentarios desde lo local, potenciando las cadenas cortas, la economía solidaria y las relaciones de proximidad.

SOBRE EL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

Las soluciones, aunque no siempre valoradas por quienes planifican e implementan las políticas públicas, vienen cocinándose desde hace más de una década. Durante la pandemia, en un contexto de temor por la posible escasez de





alimentos, miles de limeños y quiteños accedieron a alimentos gracias a los huertos urbanos, las ollas comunes, los mercados, las ferias y las plataformas participativas. Sin embargo, su alimentación no siempre fue saludable.

A través de este proyecto de investigación-acción participativa se busca entender cómo funcionan los vecindarios alimentarios y su potencial para conectarse en vecindarios que contribuyan a mejorar la resiliencia del sistema de producción, distribución y acceso de alimentos.

RESULTADOS ESPERADOS

- Mejorar la comprensión sobre la respuesta que tuvieron los sistemas alimentarios urbanos para enfrentar la pandemia y garantizar alimentos saludables a la población más vulnerable.
- Identificar y sugerir mejoras en las acciones de respuesta alimentaria implementadas por los gobiernos nacionales, locales y otras iniciativas ciudadanas para hacer frente a la pandemia de COVID-19 y a futuras crisis causadas por otros eventos disruptivos.
- Involucrar y apoyar a los productores agropecuarios urbanos y periurbanos, a los consumidores y a las autoridades municipales en el desarrollo de vecindarios alimentarios que provean una alimentación más saludable.
- Evaluar el potencial y las limitantes para el desarrollo de vecindarios alimentarios que conecten en red a los vecindarios alimentarios, así como otras soluciones emergentes.
- Comunicar resultados a la academia y la población y traducir los hallazgos de la investigación en propuestas de políticas públicas que promuevan una gestión informada de los sistemas alimentarios.

IMPACTO AMPLIADO



El conocimiento que se construya en el marco del proyecto contribuirá al diseño y a la implementación de políticas públicas alimentarias en ambas ciudades. Los resultados de investigación se compartirán con la Municipalidad Metropolitana de Lima y el Municipio del Distrito Metropolitano de Quito, en espacios como la Mesa de Trabajo de Entornos Alimentarios Saludables de Lima Metropolitana y el Pacto Agroalimentario de Quito (PAQ). La investigación contribuirá al diseño de un programa de agricultura



urbana y perirubana para la Municipalidad Metropolitana de Lima, a la discusión sobre la construcción e implementación de la Estrategia de Resiliencia del Sistema Agroalimentario de Quito y a los esfuerzos internacionales que realiza el Centro de Recursos de Agricultura Urbana y Seguridad Alimentaria (RUAF).

Una red de entidades y organizaciones aliadas co implementan el proyecto en Lima y Quito, entre ellas se encuentran:

- Sub Gerencia de Desarrollo Productivo de la Municipalidad Metropolitana de Lima
- Red de Agricultura Ecológica del Perú (RAE Perú)
- Consorcio Agroecológico Peruano (CAP)
- Secretaría de Desarrollo Productivo y Competitividad del Municipio del Distrito Metropolitano de Quito
- Secretaría General de Planificación del Municipio del Distrito Metropolitano de Quito
- Agencia de Promoción Económica de Quito (Conquito)
- Cooperativa Sur Siendo Redes y Sabores



¿Qué son los vecindarios alimentarios?

Los vecindarios alimentarios expresan en el territorio urbano la conexión que existe entre la demanda y la oferta alimentaria. Se definen como los espacios de caminabilidad (15 cuadras) que se configuran en torno a una centralidad alimentaria (por ejemplo un mercado de abasto) y se conectan a través de las relaciones que establecen los vecinos con la alimentación, independientemente de las divisiones administrativas de la ciudad.

Un vecindario alimentario puede abarcar un distrito, parte de un distrito o varios distritos. Conectados en red, los vecindarios alimentarios tienen el potencial de conformar sistemas colaborativos entre productores y consumidores de alimentos saludables, que han tomado el nombre de nodos o territorios alimentarios, los cuales podrían aportar mayor resiliencia y sostenibilidad alimentaria a la ciudad.



SOBRE LAS ORGANIZACIONES EJECUTORAS

Rikolto

Organización No Gubernamental internacional con más de 40 años de experiencia en la transformación de cadenas de valor, el fortalecimiento de organizaciones de agricultores a pequeña escala y de actores de la cadena alimentaria en África, Asia, Europa y Latinoamérica. Implementa programas en 14 países de todo el mundo. Su trabajo alcanza anualmente a 80,000 familias o 134 organizaciones de agricultores. Rikolto construye puentes de confianza y comercio entre gobiernos, instituciones de investigación, empresas, bancos y organizaciones de agricultores en torno a la pregunta: ¿Qué comeremos mañana?

Consortio por la Salud, Ambiente y Desarrollo (Ecosad)

Organización No Gubernamental con más de 15 años de experiencia en investigación acción participativa en distintos países de ALC. Con sus intervenciones, promueve el uso de los resultados de investigación para la formulación de políticas públicas. Hace parte de diversos grupos de investigación y acompaña a organizaciones sociales, ONGs y gobiernos en sus procesos de cambio. Aplica los enfoques Ecosalud y Trayectorias de Cambio. Hace parte de la Comunidad de Práctica Latinoamericana y del Caribe en Alimentación y Salud (COLANSA), Comunidad de Práctica con Enfoque Ecosalud de América Latina (CoPHE-LAC), el Grupo de Trabajo de Procesos y Metodologías Participativas de CLACSO y las Mesas de Trabajo de Seguridad Alimentaria y Entornos Alimentarios Saludables de Lima Metropolitana, así como del Pacto Agroalimentario de Quito.

Fundación Salud, Ambiente y Desarrollo (FUNSAD)

Organización No Gubernamental con 28 años de experiencia, pionera en la aplicación del enfoque de Ecosalud para determinar los impactos ambientales en la salud humana. Dedicada a la investigación y consultoría. Forma parte del grupo central que implementó la Comunidad de Práctica con Enfoque Ecosalud de América Latina (CoPEH-LAC) junto con diversas organizaciones de América Latina.



CONTACTO

Alain Santandreu
Coordinador de proyecto
+511 967 289 579
alain.santandreu@rikolto.org

+ INFO
www.rikolto.org



FICHA TÉCNICA

Título del proyecto

Hubs alimentarios saludables: construyendo sistemas agroalimentarios sostenibles y resilientes en Lima y Quito.

Duración

2021-2023
30 meses

Financiado por



Organizaciones ejecutoras

rikolto

Ecosad
Consortio por la Salud, Ambiente y Desarrollo

FUNSAD