

Semillas para la seguridad alimentaria en América Latina y el Caribe (ALC)

Concepto:



“Situación que existe cuando todas las personas, en todo momento, tienen acceso físico y económico a suficientes alimentos inocuos y nutritivos para satisfacer sus necesidades alimenticias para desarrollar una vida activa y sana”

FAO



Contexto:



1990-2014: ALC única región que reduce prevalencia de personas con hambre a menos de la mitad (MDGs)

2015: La seguridad alimentaria comienza a agravarse y se convierte en un problema estructural



2019-2021: La situación se agudiza por la pandemia de COVID-19 y La guerra Ucrania-Rusia. El hambre y la inseguridad alimentaria en ALC crecieron más que en otras regiones del mundo



2021: 267.7 millones de personas con inseguridad alimentaria en ALC (40%)



2021-2022: Utilizando variaciones recientes en precios de alimentos se estima que aproximadamente **52 millones de personas podrían entrar en la pobreza y 66 millones en pobreza extrema.**



2015-2021: El hambre pasa de afectar **36 millones en 2015 (5.8%)** a **56,5 millones de personas en 2021 (8.6%)** en la región

La pandemia causó un retroceso de más de 10 años en las tasas de pobreza y desigualdad de ALC



Históricamente, en comparación con los hombres, las mujeres se han visto más afectadas por la inseguridad alimentaria (**44% Mujeres 117m**) (**31% Hombres 83m**). (FAO, 2021)

2021-2023: Actualmente, los principales factores asociados con la inseguridad alimentaria en ALC son:
1. Pérdida de ingresos
2. Incremento en precios de los alimentos



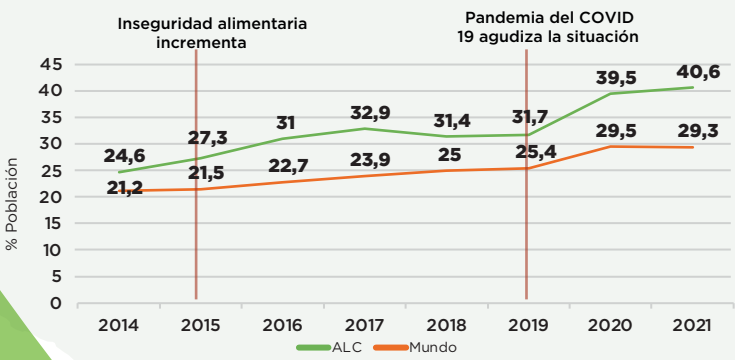
Importancia de la seguridad alimentaria

La falta de alimentos nutritivos e inocuos tiene impactos negativos en la salud y el pleno desarrollo de las personas

Consecuencias:

- Menor desarrollo físico y cognitivo en la infancia**
- Aumento de enfermedades crónicas en la edad adulta**
- Menor productividad e ingresos en la edad adulta.**
- Aumento de mortalidad**
- Aumento en los costos del sistema de salud**

Inseguridad alimentaria



Disponibilidad de Alimentos



Contexto:

Definición:

Disponibilidad se refiere a la oferta de alimentos a nivel nacional o local. Esta puede ser generada a través de la producción agrícola doméstica o el comercial internacional.

Reto:

Aumentar la disponibilidad de alimentos sin impactos negativos en el medio ambiente



Respuestas sectoriales del BID:

En promedio, ALC dispone de alimentos suficientes para cubrir los requerimientos calóricos de la población.



Suramérica produce el 83% de los alimentos en la región, Centroamérica el 15% y el Caribe el 2%. Brasil, Argentina y México producen el 70% de alimentos de ALC.



El alto costo de los fertilizantes podría afectar la productividad agrícola en la región.

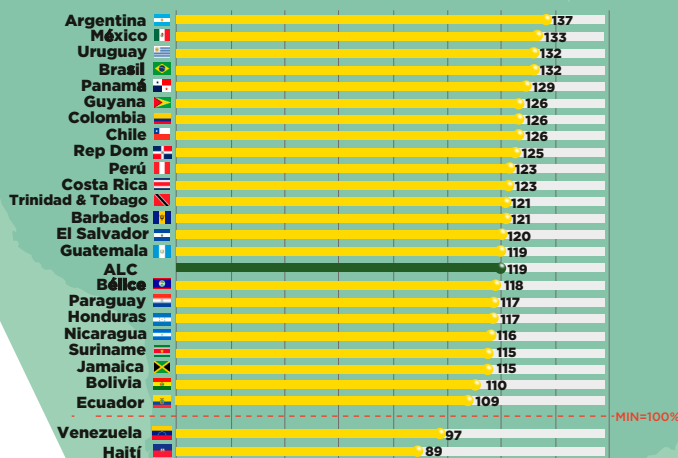


Pérdidas de alimentos en ALC están alrededor del 30% de los alimentos producidos (costo aprox de US\$97 mil millones por año) (FAO, 2021).



Suministro Medio de Energía Alimentaria

(kcal/per cápita/día). FAOSTAT 2021.



Suministro Medio de Energía Alimentaria: Mide la oferta de alimentos en términos de calorías (Óptimo: >100%)

1.



Comercio: Evitar las restricciones comerciales, como prohibiciones temporales de exportación, que pueden distorsionar los mercados internacionales y agravar la inseguridad alimentaria mundial.

2.



Aumentar la productividad agrícola a través de la inversión en bienes públicos agrícolas como infraestructura, investigación e innovación agropecuaria, capacitación y asistencia técnica.

3.



Mantener acceso a insumos: Aliviar las restricciones de liquidez de los pequeños y medianos agricultores a través de mecanismos que no distorsionen los mercados (ej. vouchers, acceso a crédito).

4.



Reducir las pérdidas de alimentos a través de información a los consumidores, tecnologías postcosecha, asistencia técnica agropecuaria.

Acceso a Alimentos



Contexto:

Definición:

Acceso se refiere a la disponibilidad de recursos físicos y financieros con la que cuentan los hogares para adquirir alimentos.

Reto:

Incrementar el acceso a los alimentos

Respuestas sectoriales del BID:

2021: La pobreza en ALC alcanzó el 32,3% (201 millones de personas) y la **pobreza extrema 12,9%** (82 millones de personas).



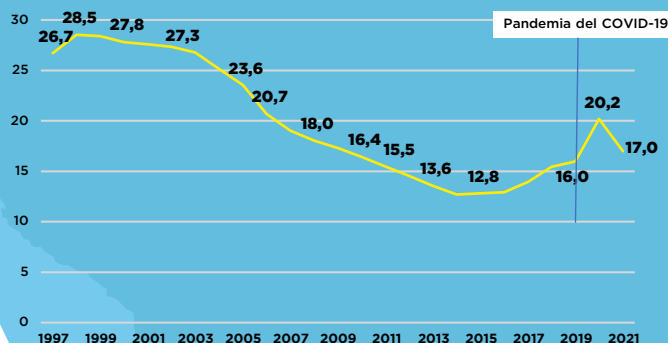
El aumento de la pobreza y la desigualdad **implica un retroceso de 10 años a causa de la pandemia del COVID-19**



Poblaciones más afectadas por la pobreza: niños y adolescentes (45%), mujeres, indígenas y afrodescendientes



Población con ingresos menores a USD\$3.1 por día (%ALC)



1.



Identificación de la población vulnerable combinando registros sociales existentes, mecanismos de inscripción rápida y mapas de población y de pobreza.

2.

Expansión horizontal (aumento en la base de beneficiarios) y/o **vertical** (aumento en el monto) de transferencias monetarias existentes o programas específicos, con focalización en poblaciones vulnerables, temporalidad del apoyo y sin condicionalidades.



3.



Implementación de innovaciones en los mecanismos de pago, tales como registros digitales y transferencias electrónicas.

Utilización de Alimentos



Contexto:

Definición:

Utilización se refiere a la calidad de los alimentos requerida para obtener un estado nutricional adecuado y vivir una vida saludable.

Reto:

Mejorar la utilización de los alimentos para mantener una nutrición adecuada

Respuestas sectoriales del BID:

ALC enfrenta la triple carga de la malnutrición: Desnutrición, sobrepeso/obesidad y deficiencia de micronutrientes



ALC es la región con el costo más alto para acceder a una dieta saludable (US\$3,9 vs 3,5 mundial; FAO, 2022)



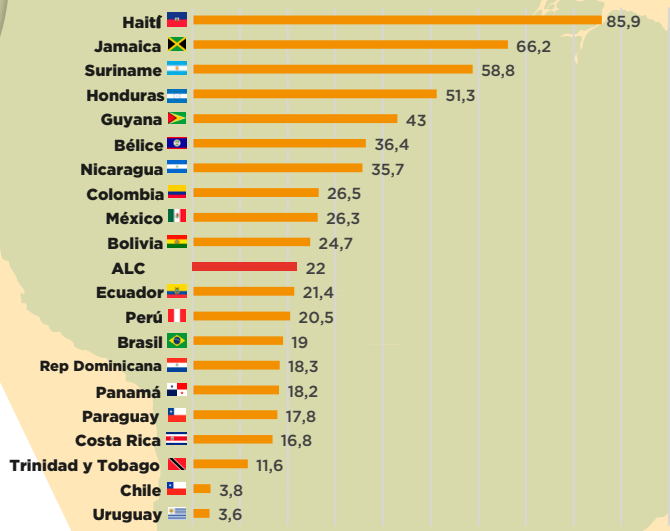
11% de los niños <5 años en ALC sufren de desnutrición crónica. Los niños en poblaciones indígenas tienen mayores niveles de desnutrición crónica.



24% de los adultos en la región sufren de obesidad, más de la mitad de las mujeres de la región sufren de sobrepeso u obesidad.



% población que no puede acceder a una dieta saludable



Fuente: BID con datos de FAOSTAT 2020

1.



Protección social con enfoque de nutrición: distribución de suplementos, implementación de estrategias de cambio de comportamiento para mejorar de prácticas de alimentación integrados a los programas de transferencias monetarias.*

2.



Identificación y atención de la desnutrición severa: detección de áreas con mayor desnutrición, y hotspots de inseguridad alimentaria.

3.



Fortaleciendo el Sector de la Salud: asegurando la disponibilidad permanente de suplementos prenatales e infantiles, e integrando la consejería en nutrición en los servicios de salud.

4.



Intervenciones agrícolas sensibles a la nutrición (ej. diversificación en el consumo de alimentos, huertas caseras, cultivos biofortificados con mayor contenido de micronutrientes, etc.).

5.



Aumentar el acceso a agua potable y saneamiento, y mejorar los servicios de inocuidad alimentaria.

Estabilidad de Alimentos



Contexto:

Definición:

Estabilidad se refiere a la capacidad de mantener acceso y disponibilidad constante a alimentos nutritivos y de calidad.

Reto:

Aumentar la estabilidad en la disponibilidad y el acceso de los alimentos.

Respuestas sectoriales del BID:

El crecimiento de la productividad agrícola hubiera podido ser 21% mayor sin los efectos del cambio climático (desde 1961).



El cambio climático, los desastres naturales y shocks de precios **son los factores que más afectan la estabilidad de los alimentos en ALC.**

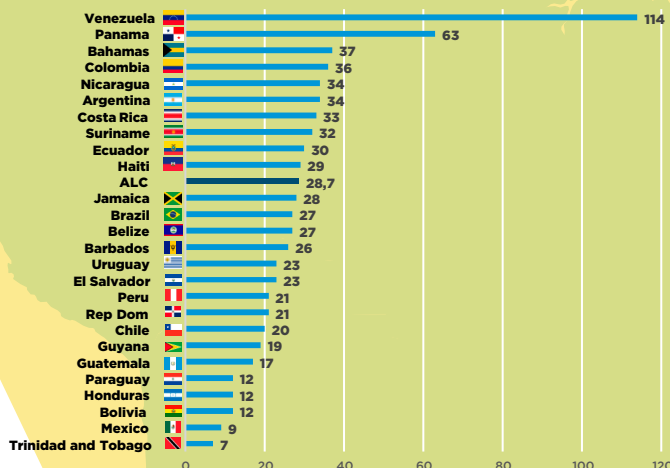


En 2020 la variabilidad en la oferta de alimentos en ALC es mayor al promedio mundial (29 kcal/cápita/día vs 4 kcal/cápita/día)



Variabilidad en la oferta de alimentos

(kcal/cápita/día) promedio 2019-2021.
bid con datos de faostat 2021



Variabilidad de Oferta de Alimentos: Mide la estabilidad de alimentos en términos de calorías.

1.



Incrementar la resiliencia al cambio climático de los sistemas alimentarios:
Promoviendo **diversificación de fuentes de alimentos** e insumos, incentivando la adopción de **tecnologías climáticamente inteligentes** y fortaleciendo sistemas de sanidad agropecuaria.

2.



Información: Establecer un sistema de **información y monitoreo de precios de alimentos, precios de insumos y superficies sembradas** en tiempo real.

3.



Generar circuitos cortos de producción y consumo que incentiven la producción y el consumo local.

4.



Facilitación del comercio internacional a través del mejoramiento de la infraestructura y los servicios de control aduaneros, simplificación de trámites para el intercambio de alimentos e insumos (i.e. digitalización, automatización)

¿Qué hace el BID por la seguridad alimentaria en ALC?

Mejoramos la seguridad alimentaria y eliminamos el hambre en ALC a través de un enfoque multisectorial con intervenciones basadas en evidencia empírica.



Disponibilidad

Garantizamos la disponibilidad de alimentos facilitando el comercio e incrementando la productividad agrícola sin poner presión en los recursos naturales.



Acceso

Aumentamos el acceso a los alimentos de la población más vulnerable de ALC, a través de actividades que generen ingresos.



Utilización

Reducimos la triple carga de malnutrición y mejoramos la inocuidad de los alimentos.



Estabilidad

Reducimos la vulnerabilidad de los sistemas alimentarios al cambio climático y los desastres naturales.



Empoderando a las mujeres para reducir la brecha de género.



Aprobación de proyectos

Entre 2019 y 2021 se aprobaron 25 proyectos que contribuyen al ODS 2 de "Hambre Cero" por un monto de **US\$3,5 mil millones**.



Asistencia técnica y conocimiento

Generamos alto valor agregado a través de la provisión de asistencia técnica y el desarrollo de productos de conocimiento.



Gestión de cartera y procesos expeditos

• **Modificamos operaciones en cartera** (redireccionamiento /reformulaciones).

1. **Implementamos procesos 'fast track' para procesamiento de operaciones estandarizadas** durante la pandemia para mitigar sus efectos inmediatos (transferencias monetarias) por un monto de **US\$3,4 mil millones en 16 países**.

Banco Interamericano de Desarrollo
1300 New York Avenue, N.W.
Washington, D.C. 20577
www.iadb.org

Editor: Darrel Pérez

Créditos de las imágenes: Shutterstock

Créditos de la iconografía: Este documento se ha diseñado con recursos de Flaticon.com, íconos realizados por Nhor Pai y Eucalyp, galerías disponibles en:

https://www.flaticon.es/autores/nhor_phai/lineal?author_id=248&type=standard

https://www.flaticon.es/autores/meticulous/lineal?author_id=172&type=standard

Maquetación y diseño: Estudio 643/Diseño: Juan M. Aponte Dirección de Arte: Natalia Gómez

Copyright © 2023 Banco Interamericano de Desarrollo. Esta obra se encuentra sujeta a una licencia Creative Commons IGO 3.0 Reconocimiento-NoComercial-SinObrasDerivadas (CC-IGO 3.0 BY-NC-ND)(<https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/3.0/igo/legalcode>) y puede ser reproducida para cualquier uso no-comercial otorgando el reconocimiento respectivo al BID. No se permiten obras derivadas.

Cualquier disputa relacionada con el uso de las obras del BID que no pueda resolverse amistosamente se someterá a arbitraje de conformidad con las reglas de la CNUDMI (UNCITRAL). El uso del nombre del BID para cualquier fin distinto al reconocimiento respectivo y el uso del logotipo del BID, no están autorizados por esta licencia CC-IGO y requieren de un acuerdo de licencia adicional.

Note que el enlace URL incluye términos y condiciones adicionales de esta licencia. Las opiniones expresadas en esta publicación son de los autores y no necesariamente reflejan el punto de vista del Banco Interamericano de Desarrollo, de su Directorio Ejecutivo ni de los países que representa

