

CONSTRUYENDO UNA **POLÍTICA** **ALIMENTARIA**

PLATAFORMAS DE INCIDENCIA COLECTIVA



INTRODUCCIÓN

La **Constitución Política del Estado Plurinacional de Bolivia** establece en el Artículo 16 que “Toda persona tiene derecho al agua y a la alimentación” y que “El Estado tiene la obligación de garantizar la seguridad alimentaria, a través de una alimentación sana, adecuada y suficiente para toda la población”.

Lograr **seguridad alimentaria** es una tarea compleja que depende de muchos factores y ciertamente no es únicamente responsabilidad del gobierno central. Los gobiernos locales y la ciudadanía también deben y pueden desempeñar un papel activo en la búsqueda de soluciones que respondan a las necesidades y las realidades del país. Gracias a avances en las leyes autonómicas, hoy es posible que los actores sub-nacionales tomen decisiones y acciones propias en muchos ámbitos, siendo uno de estos la seguridad alimentaria.

Nuestro sistema alimentario se caracteriza por ser altamente complejo e involucrar a una gama extensa de actores. Esta complejidad demanda que para garantizar **eficiencia y abastecimiento** se planteen acciones integrales, que además favorezcan que los actores se involucren entre sí. En este sentido se deben generar eficiencias dentro de todo el sistema, lo que incluye toda etapa de la cadena alimentaria, desde la producción hasta el desecho de los alimentos.

Debido a que el sistema alimentario trasciende fronteras municipales y a menudo fronteras nacionales, es importante que las políticas diseñadas e implementadas apunten a garantizar fluidez en todo el sistema. Para ello, los territorios deben **trabajar de manera conjunta** para identificar retos comunes y trabajar de manera colectiva implementando soluciones integrales.

El presente manual propone herramientas de trabajo para la **incidencia colectiva** en seguridad alimentaria mediante una articulación efectiva de actores. A continuación se plantean variables de análisis y acciones para trabajar mancomunadamente a favor del derecho a la alimentación.

Maria Teresa Nogales
Directora Ejecutiva
Fundación Alternativas



“Cada día en todo el mundo, millones de personas se van a dormir con hambre y, sin embargo, millones de toneladas de alimentos terminan en la basura o se malogran durante el transporte a los mercados. Debemos encarar este problema en cada país para mejorar la seguridad alimentaria y poner fin a la pobreza”.¹

- Jim Yong Kim, presidente del Grupo del Banco Mundial (2014)

Este documento tiene como **OBJETIVO facilitar la elaboración de plataformas de coalición inter-municipales** para la **incidencia colectiva**, con el fin de generar un esfuerzo colectivo a favor del derecho a la alimentación y la seguridad alimentaria.

Este documento gira en torno y propone un trabajo a partir de 5 ejes fundamentales:

-  1 Contextualizando a los Desafíos
-  2 Estableciendo Metas Conjuntas
-  3 Abordando Acciones Colectivas
-  4 Diseñando una Agenda Colectiva
-  5 Garantizando Sostenibilidad

MARCO LEGAL

La **Constitución Política del Estado Plurinacional de Bolivia** establece en el **Artículo 16** que:

“Toda persona tiene derecho al agua y A LA ALIMENTACIÓN.”

y que

“El Estado tiene la obligación de GARANTIZAR la seguridad alimentaria, a través de una alimentación sana, adecuada y suficiente para toda la población.”

A su vez, el accionar por parte de los gobiernos municipales en relación la capacidad de implementar iniciativas autónomas orientadas a garantizar el derecho a la alimentación estaría fundamentado en el **Artículo 302**. Este determina que es **COMPETENCIA EXCLUSIVA** de los gobiernos municipales

“planificar y promover el desarrollo humano en su jurisdicción.”

LA LEY 144 **Ley de Revolución Productiva Comunitaria Agropecuaria**

en el **Artículo 27**, menciona la importancia de que **“la población boliviana tenga un estado nutricional adecuado, asegurando el consumo de alimentos variados que cubra los requerimientos nutricionales en todo el ciclo de vida, mediante el establecimiento y fortalecimiento de programas de alimentación y nutrición culturalmente apropiados, acciones de información y educación.”**

LA LEY 3525 **Regulación y Promoción de la Producción Agropecuaria y Forestal No Maderable Ecológica**

en el **Artículo 1** menciona que **“para la lucha contra el hambre en el mundo no solo basta producir más alimentos sino que estos sean de calidad, inocuos para la salud humana y biodiversidad, asimismo sean accesibles y estén al alcance de todos los seres humanos.”**



LA LEY 300 **Ley Marco de la Madre Tierra y Desarrollo Integral para Vivir Bien**

plantea en el **Artículo 6** como uno de sus valores: **“Saber Alimentarse: Vivir Bien es alimentarse con calidad y productos naturales; saber combinar las comidas y bebidas adecuadas a partir de las estaciones del año, respetando los ayunos y ofrendando alimentos a la Madre Tierra.”**

LA LEY 622 **Ley de Alimentación Complementaria Escolar**

establece los parámetros a nivel nacional sobre la obligatoriedad y condiciones de la entrega de raciones complementarias a estudiantes. Adicionalmente, algunas leyes mencionan la importancia de la alimentación de grupos vulnerables incluyendo los niños, niñas y adolescentes.

LA LEY 70 **Ley de la Educación 70 Avelino Siñani - Elizardo Pérez, y** LA LEY 2026 **Ley del Código del Niño, Niña y Adolescente**

enfatan la obligación del Estado de subvencionar alimentos a niños en etapa escolar que asisten a escuelas fiscales.

Existen también casos de legislación local, específica sobre la alimentación, incluyendo la **Ley 4081** del 29 de julio de 2009 que declara prioridad departamental la necesidad de construir mercados campesinos en la ciudad de El Alto. **La Ley Municipal de Regulación de la Elaboración, Venta y Expendio de Alimentos, Comestibles, Bebidas y Refrescos en las Escuelas y Colegios** del municipio de Santa Cruz de la Sierra busca regular la venta de comida de kioscos en unidades educativas. **La Ley Municipal 018** del municipio de El Alto, promueve la agricultura urbana, perirubana y rural.

Finalmente, y gracias al trabajo del Comité Municipal de Seguridad Alimentaria de La Paz, también se cuenta con:

LA LEY MUNICIPAL AUTONÓMICA 105 **Ley de Seguridad Alimentaria**

que establece los mecanismos para garantizar el derecho a la alimentación en el municipio. La ley establece la implementación de programas e iniciativas estratégicas vinculadas a los diferentes eslabones de la cadena alimentaria y a transversales educativos. Esta ley fue adoptada por el Gobierno Autónomo Municipal de La Paz el año 2014.

¿QUÉ ES LA INCIDENCIA COLECTIVA?

La incidencia política es la capacidad de influir en la agenda pública y la toma de decisiones. Esta se realiza principalmente mediante la persuasión y la presión, ante autoridades o instituciones de poder e influencia. Este trabajo puede ser efectuado por cualquier persona, grupo de la ciudadanía, institución pública o privada, o cualquier otro actor comprometido a generar cambios.

Cuando un grupo de personas o entidades se organizan para enfrentar un reto en común, esto se conoce como incidencia colectiva. En estos casos las personas trabajan juntos para persuadir o presionar colectivamente.

Al agrupar a más personas y sectores, la incidencia colectiva es más efectiva ya que acoge y consolida las voces de varios actores. Aglutinando a diferentes actores es posible generar mayor influencia, puesto que es más difícil que los tomadores de decisiones ignoren demandas y propuestas respaldadas por una mayor cantidad de personas.

“Ha llegado el momento de empoderar a las comunidades para que estas desempeñen un papel activo en garantizar su derecho a la alimentación”.

- Fundación Alternativas (2012)

INCIDENCIA COLECTIVA Y SEGURIDAD ALIMENTARIA

Uno de los pilares fundamentales de la seguridad alimentaria -la disponibilidad de alimentos - gira en torno al abastecimiento de alimentos.

El abastecimiento es el resultado de un sinfín de interacciones dentro del sistema alimentario, mismo que comprende todos los procesos y la infraestructura involucrada y relacionada a la alimentación de la población. Esto incluye toda etapa y flujo por el cual pasan los alimentos incluyendo producción, cosecha, procesado, transporte, distribución, consumo y desecho.

Para garantizar abastecimiento, es imprescindible que un sistema alimentario funcione de manera fluida e ininterrumpida. Desafortunadamente, las deficiencias e ineficiencias dentro de un sistema alimentario inhiben a gran cantidad de personas de garantizar su alimentación.

Algunos de los retos comunes dentro de un sistema alimentario incluyen:

Infraestructura Vial

Falta de caminos o mala condición de los existentes.

- En Bolivia el costo de transporte es el más alto de la región por la topografía difícil y la poca densidad poblacional ².

Infraestructura Productiva

Escasa, abandonada o utilizada para otros fines.

- El campesino esta migrando a la ciudad y está abandonando el cultivo de alimentos como actividad económica. La producción agrícola familiar se viene reduciendo en el país mientras que el cultivo de biocombustibles se va extendiendo y haciendo uso de tierras aptas para el cultivo de alimentos.

Rendimientos Productivos

Poco apoyo al sector agrícola con capacitaciones y transferencias de tecnología agraria.

- Las acciones productivas se desarrollan de manera aislada. No existen líneas claras de desarrollo e inversión que pueden adoptar y seguir los gobiernos sub-nacionales o que puedan apoyar las instituciones privadas y no-gubernamentales.

Contaminación

De recursos naturales incluyendo agua, suelos y aire.

- La deforestación es la causa principal de la contaminación atmosférica en Bolivia, lo que libera dióxido de carbono y disminuye la cantidad de oxígeno ³.

Residuos

La ausencia de un manejo integral y sostenible de los residuos, principalmente urbanos, conlleva a la contaminación de suelos y fuentes de agua.

- Pañales desechables, botellas de plástico, cáscaras de frutas o verduras, papeles y bolsas son parte de las más de 1.7 millones de toneladas de residuos sólidos que los bolivianos producimos cada año. De esa cifra apenas se reciclan 49.640 toneladas anuales (2,8%) ⁴.

Cambio Climático

Cambios de temperatura y de patrones climáticos, sequías e inundaciones.

- A pesar de que Bolivia registra bajas emisiones de contaminantes es uno de los países más vulnerables ante el cambio climático por razones ligadas a sus niveles de pobreza extrema como también a los ecosistemas variables, la deforestación, un clima inestable y glaciares tropicales.

Investigación

Limitada generación y difusión de estudios de investigación.

- La investigación por parte de instituciones públicas y privadas en el campo agropecuario es de acceso difícil y limitado para el público. Aún falta generar un aprecio por la importancia de invertir en la investigación y el desarrollo.



“Es necesario abordar el conflicto que se plantea entre los sistemas tradicionales y modernos de distribución alimentaria, con el fin de reducir al mínimo los impactos negativos sobre las oportunidades de ingreso de los numerosos agentes formales e informales que participan en el sistema económico alimentario.”⁵

- Organización para la Alimentación y la Agricultura, FAO (2015)

EL IMPACTO DE LOS RETOS

Nuestro sistema alimentario se caracteriza por ser extenso y complejo. Durante las múltiples etapas por las que pasan los alimentos pueden suscitarse diferentes retos que afecten a los involucrados: productores, transportistas, comerciantes y entre otros, consumidores.

UN PRODUCTOR, por ejemplo, se ve **perjudicado en su capacidad de venta** por la falta de vías para sacar sus productos a mercados. Su productividad puede verse afectada por el cambio climático y la contaminación.

UN TRANSPORTISTA se ve obligado a **invertir recursos adicionales** en el servicio que presta a raíz de una infraestructura vial en mal estado. Estos recursos adicionales incrementan el costo final del alimento, perjudicando al consumidor.

EL CONSUMIDOR se ve **afectado en su capacidad de adquirir alimentos** y es perjudicado por precios elevados. También se ve obligado a consumir alimentos de los que desconoce el origen y la calidad.

Retos como la urbanización y la falta de inversión en investigación agropecuaria conllevan también a impactos de largo plazo que deben ser tomados en cuenta para poder garantizar seguridad alimentaria en un futuro próximo.

El avance de la urbanización marca grandes **cambios demográficos y culturales** en el país. Familias migrantes con raíces rurales pierden las costumbres de cultivo y consumo de alimentos nativos.

El **cambio climático** afecta y continuará afectando la producción agrícola, reduciendo la cantidad de agua disponible para riego y generando mayor variabilidad en los patrones productivos en todo el mundo.

La **erosión y contaminación** de los suelos presentan un gran reto para la producción agrícola porque reducen la cantidad de tierra disponible para el cultivo y dificultan la producción actual en territorios agrícolas.

Las variaciones del mercado nacional e internacional afectan el precio de los alimentos.

La **dependencia a las importaciones** y la **limitada producción nacional** disminuyen nuestra capacidad de autoabastecimiento. Los **precios de los alimentos son volátiles** y se incrementan con facilidad, afectando negativamente a la ciudadanía en especial a los más pobres quienes pierden la capacidad de abastecer su hogar con una canasta básica familiar completa.

Todos estos retos tienen un marcado impacto en la Seguridad Alimentaria de las personas. Sin embargo, es posible sobreponerse a estos retos, abordando de manera integral y colectiva la búsqueda de soluciones.

“La dependencia cada vez mayor por parte de muchos países de las importaciones de alimentos, agua y energía brinda nuevas oportunidades de comercio e inversión, pero también expone a los países a vulnerabilidades críticas.”

Alejandro Litovsky & Michael Schaefer
(2014)

CONSTRUYENDO UNA PLATAFORMA DE INCIDENCIA COLECTIVA

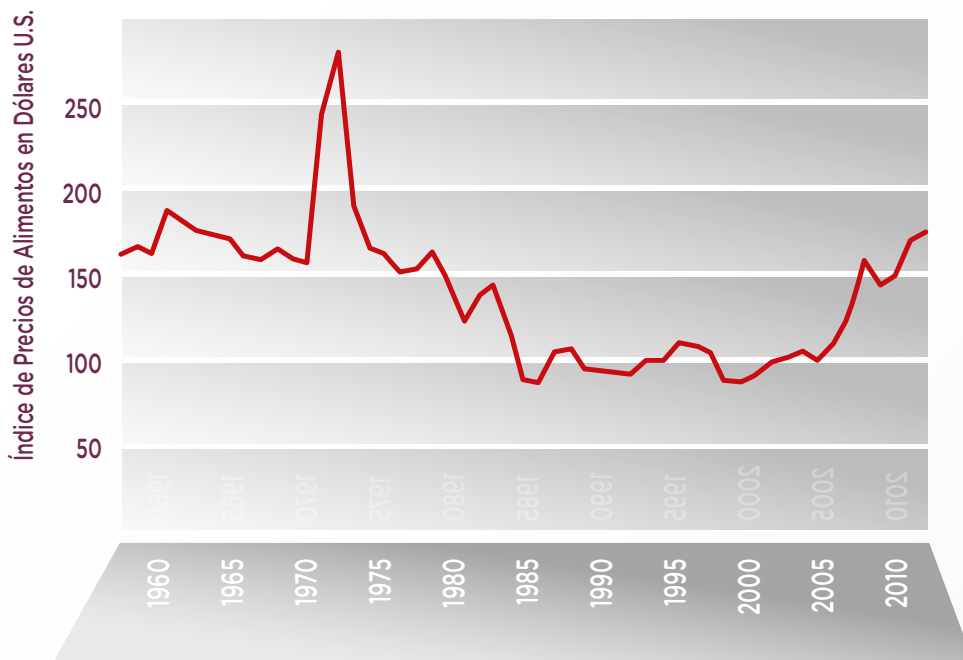


DATOS DE REFERENCIA

Entre los años 2010 y 2014, el costo de la importación de alimentos se incrementa de 357 a 688 millones de dólares. El departamento de La Paz representa un 36% del consumo de estas importaciones. ⁷

Precios Mundiales de Alimentos

Fuente: Banco Mundial



En Bolivia, existen más de 600.000 pequeños agricultores dedicados al cultivo de alimentos, primordialmente cereales y tubérculos para fines de autoconsumo y venta de pequeños excedentes en los mercados locales. Ellos viven en áreas rurales donde la incidencia de pobreza llega al 80%, cuentan con una limitada capacidad empresarial y enfrentan dificultades para acceder a tecnologías modernas de producción adaptadas a la realidades geográficas del Altiplano y los Valles. ⁸

CONTEXTUALIZANDO LOS DESAFÍOS

I. Identificando los Retos

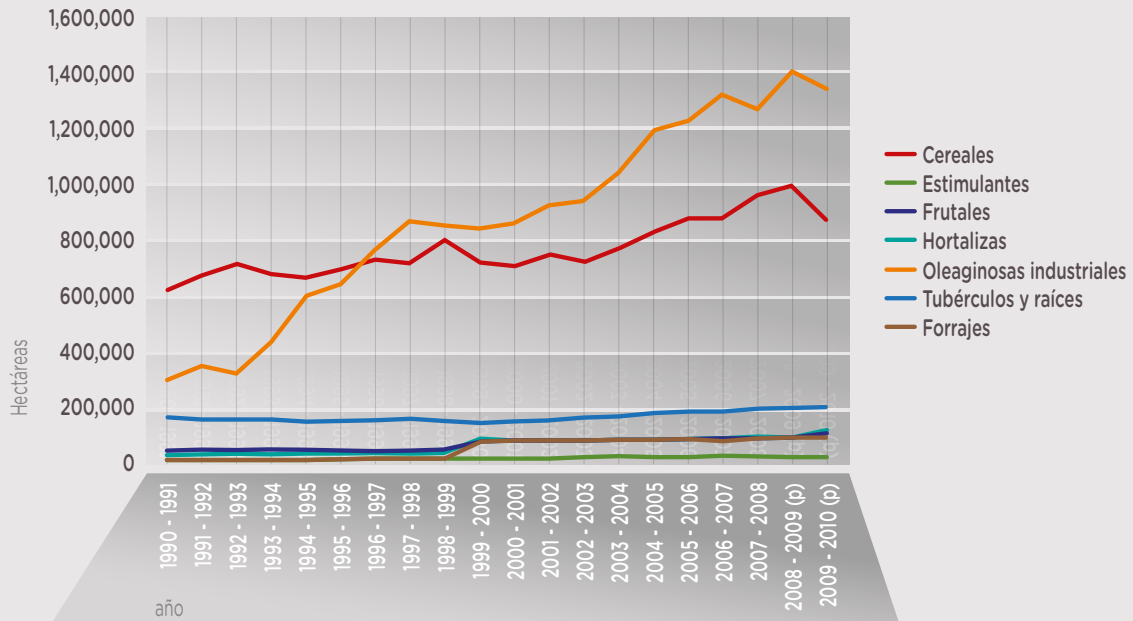
1. ¿Cuáles son los problemas?
2. ¿Por qué son un problema?
3. ¿Qué datos existen o deben recaudarse sobre el impacto del reto?

espacio para registro de IDEAS..

A large, rounded rectangular area with horizontal lines, intended for recording ideas. The area is divided into three horizontal sections by two darker gray bands. The top section has 10 lines, the middle section has 10 lines, and the bottom section has 10 lines.

DATOS DE REFERENCIA

Superficie de Cultivos en Bolivia



La producción agropecuaria del país está cada vez más caracterizada por los cultivos agrícolas destinados a biocombustibles, la alimentación de ganado y la exportación.⁹

El estado de California (EE.UU) está afrontando la peor sequía de su historia. Este reto afecta todo el territorio y a su población. La situación está dando lugar a que diversos actores –públicos y privados– trabajen de manera conjunta para buscar soluciones sostenibles. La organización California Latino Water Coalition es un ejemplo de incidencia colectiva. Esta entidad aglutina a agricultores, empresarios, actores, y autoridades locales. Mediante su trabajo, esta coalición busca generar propuestas para garantizar agua para California a largo plazo. Los afiliados trabajan para sensibilizar al público sobre la sequía a tiempo de trabajar conjuntamente autoridades electas en el diseño y la adopción de leyes y acciones a favor de la conservación y el buen uso del agua.

A nivel nacional, cerca del 40% de las tierras están siendo afectadas por procesos de erosión y degradación en niveles moderados, fuertes y muy fuertes.¹⁰

II. Afrontando de Manera Conjunta los Retos

1. ¿Podemos afrontar de forma aislada los retos que presenta el siglo XXI?
2. ¿Los retos están limitados a una jurisdicción municipal o trascienden estas fronteras territoriales?
3. ¿Cómo podemos trabajar juntos?

espacio para registro de IDEAS..

A large, rounded rectangular area with horizontal lines, intended for recording ideas. The area is divided into three horizontal sections by two faint grey bars. The top section has 10 lines, the middle section has 10 lines, and the bottom section has 10 lines. The lines are light grey and spaced evenly.

DATOS DE REFERENCIA

La seguridad alimentaria existe cuando “**todas las personas tienen en todo momento acceso físico y económico a suficientes alimentos inocuos y nutritivos para satisfacer sus necesidades alimenticias y sus preferencias en cuanto a los alimentos a fin de llevar una vida activa y sana**”. ¹¹

Seguridad Alimentaria

La seguridad alimentaria está sustentada sobre tres pilares:

1

DISPONIBILIDAD

Los alimentos están presentes y disponibles dentro del radio de convivencia y en lugares de venta

2

ACCESO

El consumidor tiene la capacidad física y económica de acceder a alimentos

3

USO APROPIADO

El consumidor tiene los conocimientos necesarios y los hábitos adecuados para alimentarse de una manera sana y saludable

ESTABLECIENDO METAS CONJUNTAS

III. Identificando Objetivos

1. ¿Cuáles son nuestros objetivos? ¿A qué apuntamos?
2. ¿Cómo sabremos si hemos logrado nuestros objetivos? ¿Qué sería diferente si tenemos éxito en nuestro esfuerzos colectivos?

espacio para registro de IDEAS..

A large, light gray rounded rectangular area with a thin dark border, containing horizontal white lines for writing. The area is divided into three vertical sections by a darker gray background, providing a structured space for recording ideas.

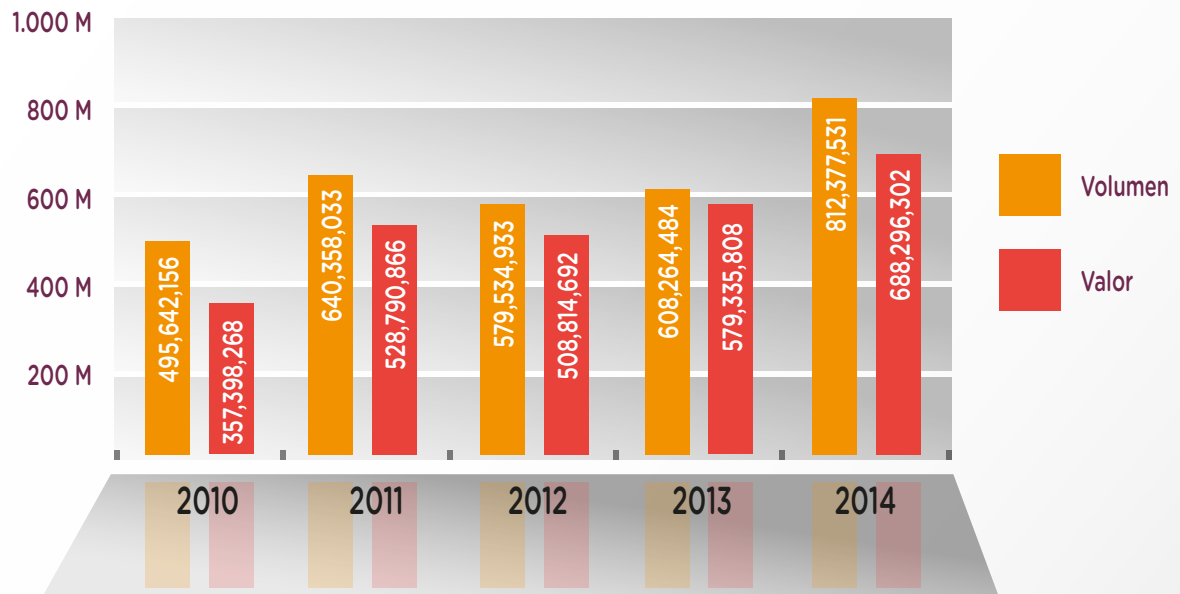
DATOS DE REFERENCIA

Bolivia tiene el 1,5% de los caminos de Sudamérica ¹². En 2010 existen 70,000 km de carreteras pero solo el 30% (21,000 km) son asfaltadas. ¹³

Bolivia registra un 2,48 en el Índice de Desempeño Logístico y se encuentra en el puesto 121 de 160 países medidos ¹⁴. Desarrollado por el Banco Mundial, este índice es una herramienta que evalúa el desempeño del comercio y abastecimiento de los países.

Importación de Alimentos entre 2010 y 2014

Expresado en Kilogramos brutos y dólares americanos

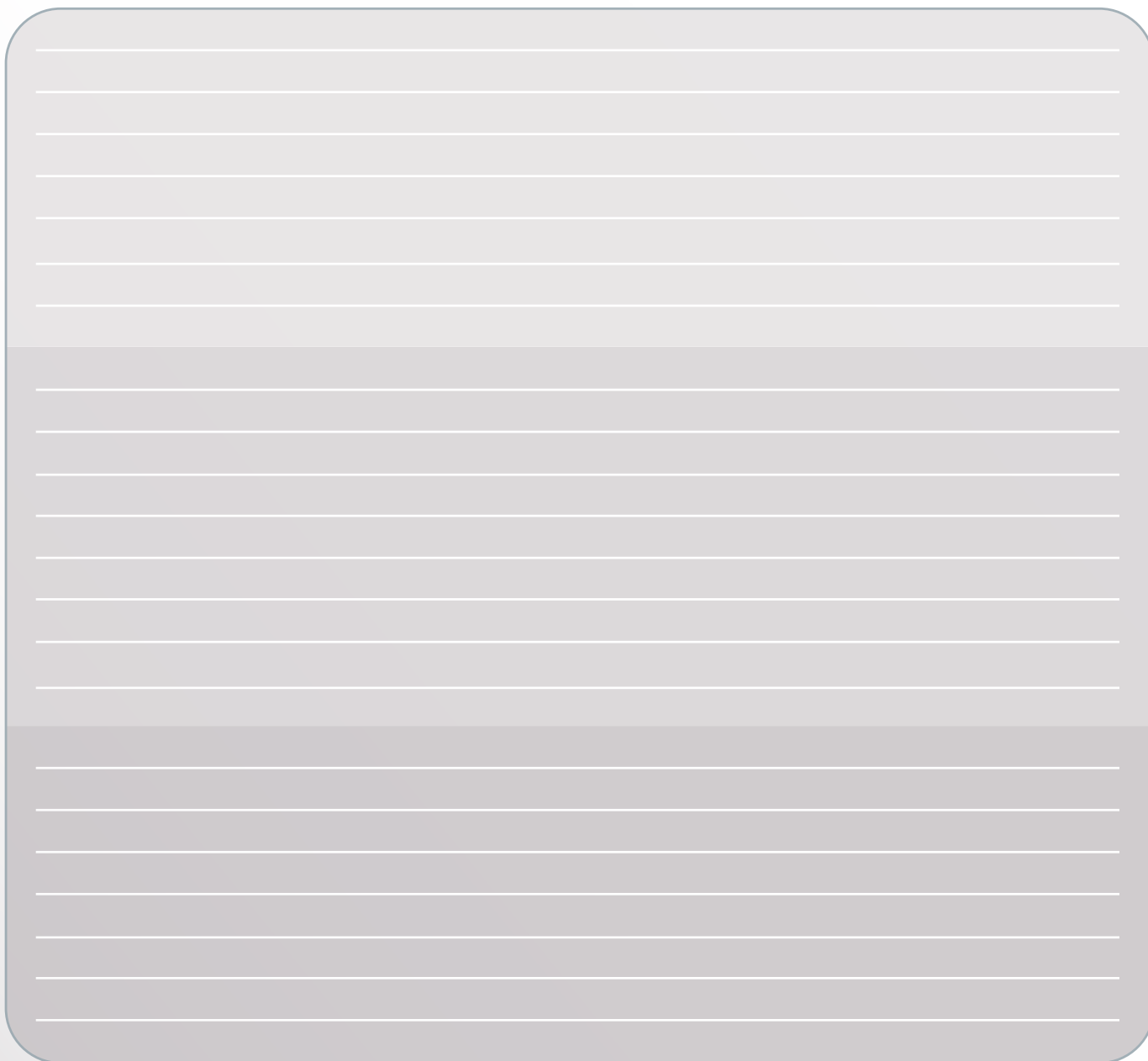


En 2014 la importación de alimentos fue de 812 mil toneladas, 34% mayor a las 608 mil toneladas de 2013. ¹⁵

IV. Identificando los Retos Comunes

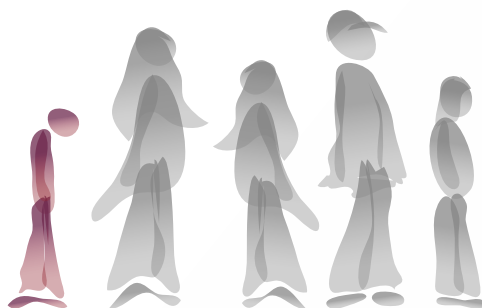
1. ¿Cuáles son los retos que afectan a más de un municipio?
2. ¿El impacto de estos retos se limita a una jurisdicción territorial?
3. ¿Qué dicen las leyes sobre la responsabilidad y la capacidad de atender retos que impactan a más de una jurisdicción?

espacio para registro de IDEAS..

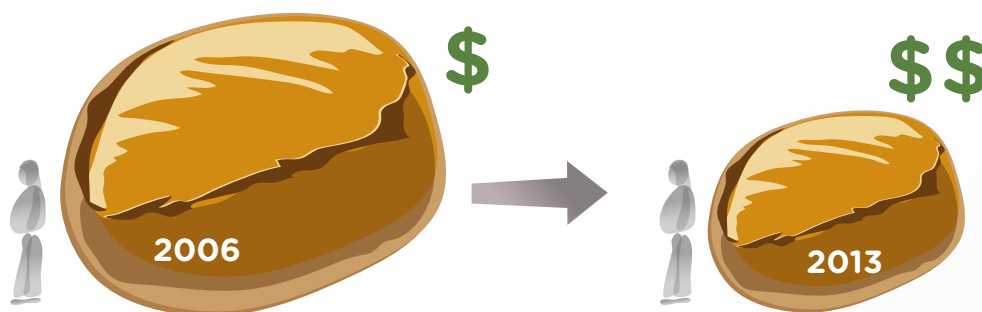


A large, rounded rectangular area with horizontal lines, intended for recording ideas. The area is divided into three horizontal sections by faint vertical lines, providing a structured space for notes.

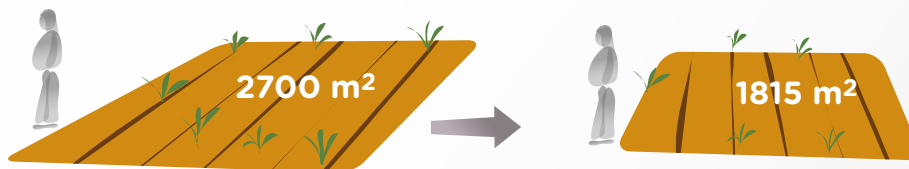
DATOS DE REFERENCIA



En Bolivia, 1 de cada 5 personas sufre de hambre. ¹⁶



Entre 2006 y 2013, el precio de los alimentos ha incrementado un 101%. El costo de la canasta básica familiar sobrepasa el salario mínimo nacional.



En 60 años, la superficie cultivada para alimentos se ha reducido de 2700 a 1815 m² por persona. ¹⁷

ABORDANDO ACCIONES COLECTIVAS

V. Midiendo el Impacto de los Retos

1. ¿Qué pasa si no hacemos nada? - ¿Existen riesgos?
2. ¿Cuándo hablamos de impactos insostenibles, de qué estamos hablando?
3. ¿Cuáles serían algunas consecuencias de no tomar acciones preventivas o de reparo en relación al reto que tenemos por delante?

espacio para registro de IDEAS..

A large, rounded rectangular area with horizontal lines, intended for recording ideas. The area is divided into three horizontal sections by slightly darker gray bands, providing a structured space for notes.

IDENTIFICANDO ACTORES



La **Ley Municipal Autónoma N°105 de Seguridad Alimentaria** del Gobierno Municipal de La Paz, incluye un artículo que promueve el establecimiento de una Red Municipal de Seguridad Alimentaria.

Esta Red es una base de datos que permite a las instituciones y actores dentro y fuera del sistema alimentario conocerse y articularse entre sí. Se trata de una plataforma interactiva que contiene información y datos de contacto sobre diferentes actores vinculados al sistema alimentario. Se considera que una mejor interrelación entre entidades que operan dentro y fuera del sistema alimentario puede ayudar a sobrellevar muchas dificultades e ineficiencias que actualmente van en desmedro de la seguridad alimentaria y la capacidad de garantizar una disponibilidad sostenible y predecible de alimentos en el municipio.

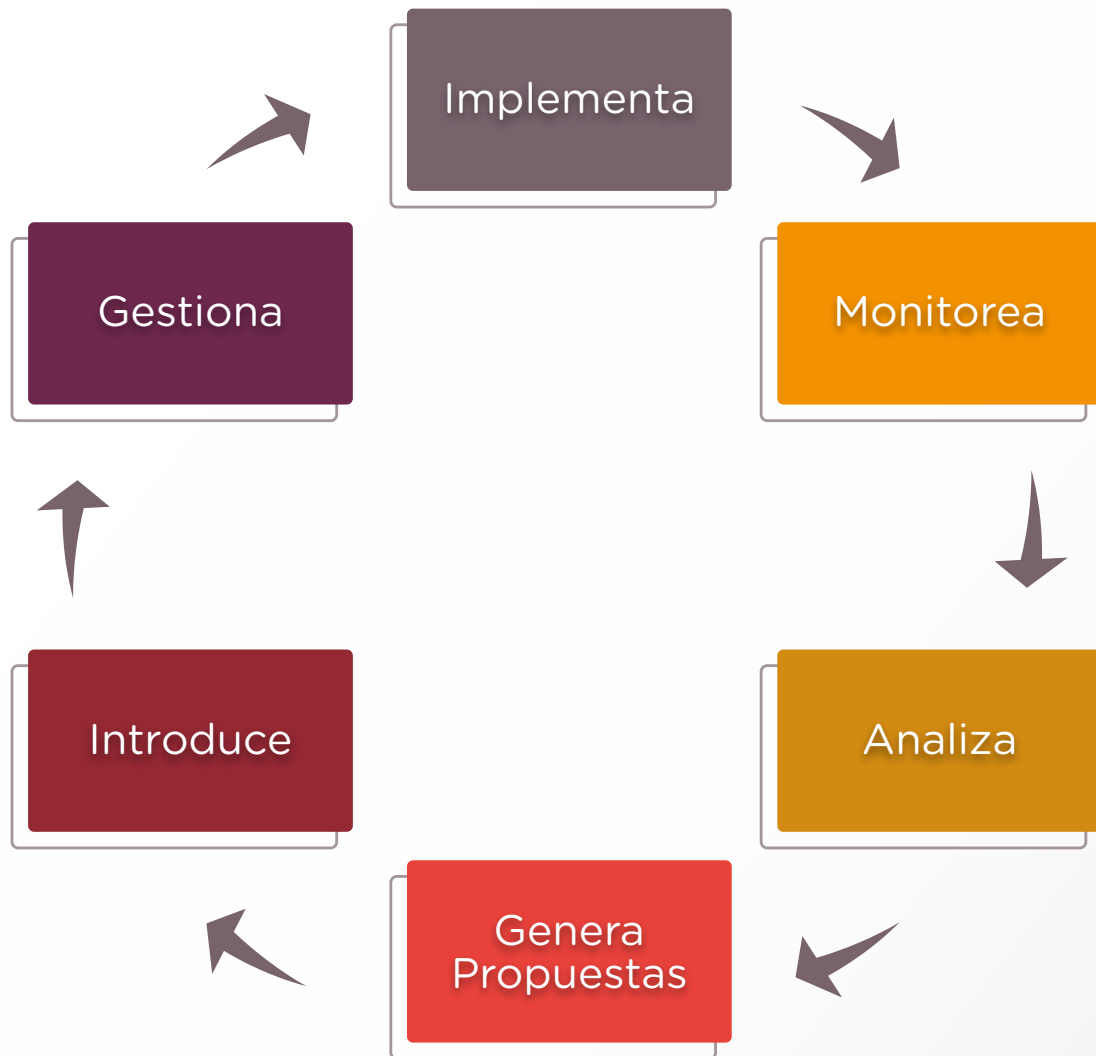
VI. Identificando Socios

1. ¿Qué rubros deben participar activamente de la agenda de incidencia colectiva sobre el presente reto? (educación, salud, NNA, derechos humanos, género)
2. ¿Qué instituciones deben ser invitadas a formar parte de una agenda de incidencia colectiva sobre el presente reto? (sector público, sector privado, sociedad civil, academia, agrupaciones ciudadanas, etc).

espacio para registro de IDEAS..

A large, rounded rectangular area with a light gray background and horizontal white lines, intended for writing ideas.

PASOS DE UN PLAN DE ACCIÓN



DISEÑANDO UNA AGENDA COLECTIVA

VII. Definiendo el Plan de Acción

1. ¿Qué acciones son las primeras que deben implementarse? ¿Cuándo y cómo se debe empezar?
2. De los afiliados ¿quiénes deben ser los responsables de implementar las acciones identificadas?

espacio para registro de IDEAS..

A large, rounded rectangular area with horizontal lines, intended for recording ideas. The area is divided into three horizontal sections by slightly darker gray bands. Each section contains approximately 10 horizontal lines for writing.

EL PROYECTO HAMBRE CERO



Lugar: Brasil (Sud América)

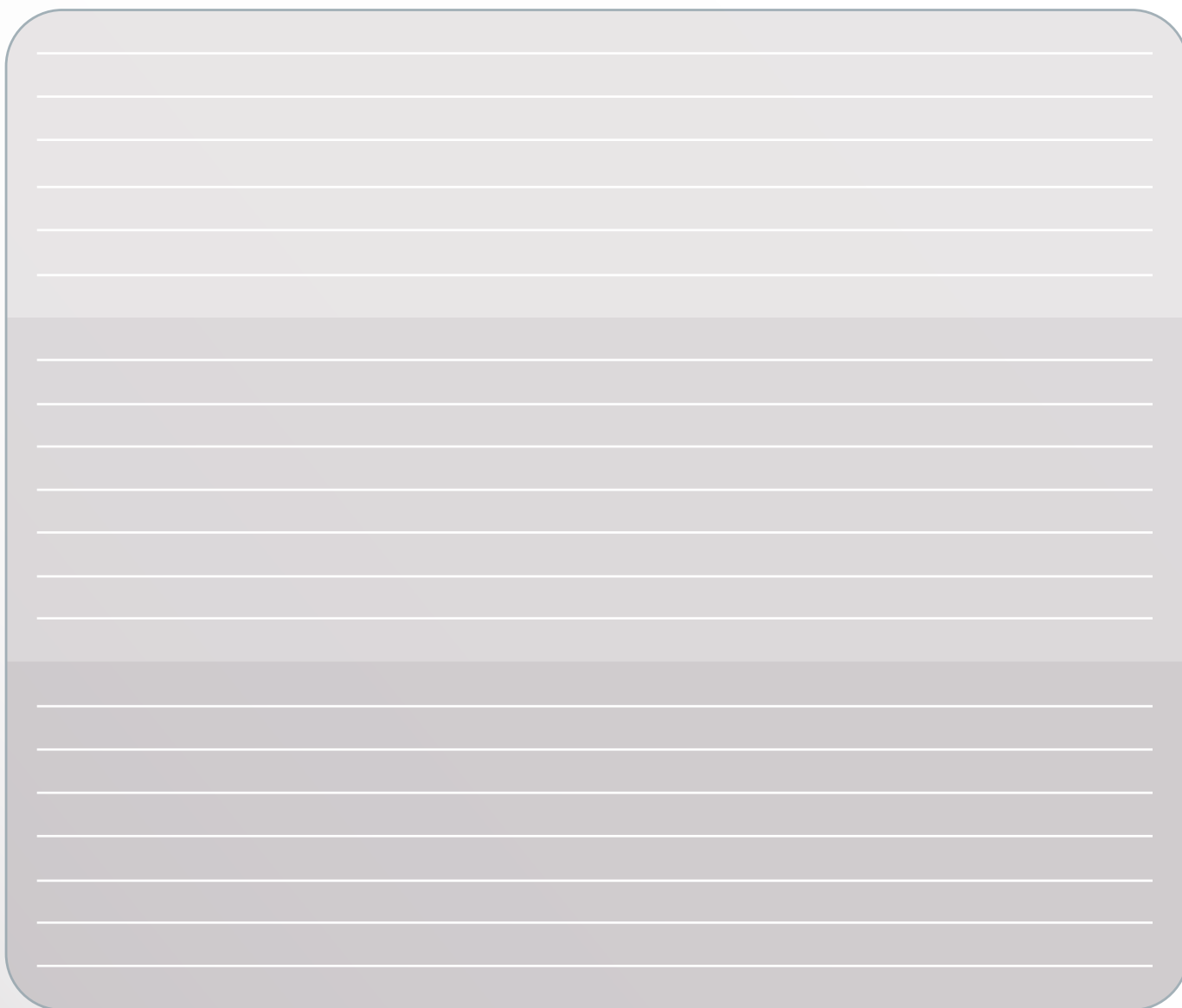
Tipo de Política: Plan nacional para tratar la pobreza y el hambre

En respuesta a los índices de pobreza y hambre en el Brasil, el gobierno central adoptó el Proyecto Hambre Cero, un plan comprensivo que busca garantizar la seguridad alimentaria en el país. El Proyecto Hambre Cero identifica retos estructurales para la seguridad alimentaria e introduce iniciativas como programas de subsidio de alimentos y políticas locales que fomentan la agricultura familiar. Varias agencias del gobierno participaron en la ejecución del plan así como también grupos de la ciudadanía y entidades del sector privado.

VIII. Cuantificando Recursos

1. ¿Qué inversiones son fundamentales para la implementación de la agenda propuesta?
2. ¿Cuáles son las entidades que deben invertir recursos, humanos o económicos?
3. ¿Cómo se puede obtener un compromiso real de inversión por parte de las entidades identificadas? ¿Existe la capacidad de ofrecer una contraparte a los recursos solicitados?

espacio para registro de IDEAS..

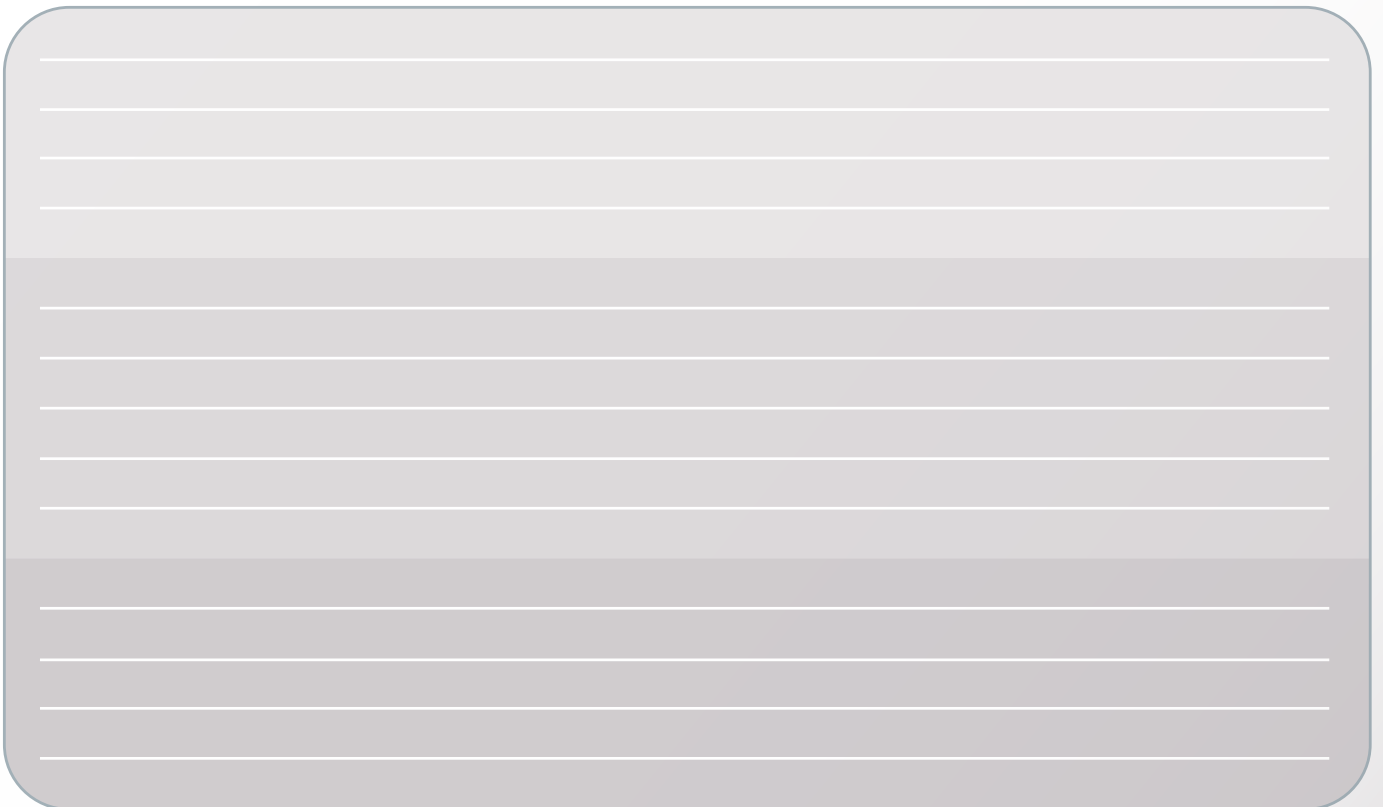
A large, rounded rectangular area with horizontal lines, intended for recording ideas. The area is divided into three horizontal sections by a darker grey background, each containing several horizontal lines for writing.

GARANTIZANDO SOSTENIBILIDAD

IX. Tomando en Cuenta los Imprevistos

1. ¿Qué imprevistos podrían suscitarse que causen retrasos o distracciones?
(Feriados, elecciones, crisis económicas, eventos culturales y deportivos)
2. ¿Cómo se continua con la agenda y el plan de acción frente a estos imprevistos?
 - ¿Cómo se sostiene un interés genuino por parte de los tomadores de decisiones?
 - ¿Cómo se logra mantener la relevancia de la propuesta y el plan de acción frente a otros temas que van ganando la atención del público?
 - ¿Cómo se deben modificar las estrategias identificadas para re-enfocar la atención a las propuestas generadas?

espacio para registro de IDEAS..

A large, light gray rounded rectangular area with a thin dark border, containing horizontal white lines for writing. It is divided into three vertical sections by two horizontal gray bands. The top section has 5 lines, the middle section has 5 lines, and the bottom section has 5 lines.

ESTRATEGIA DE COMUNICACIÓN

CIUDADANOS



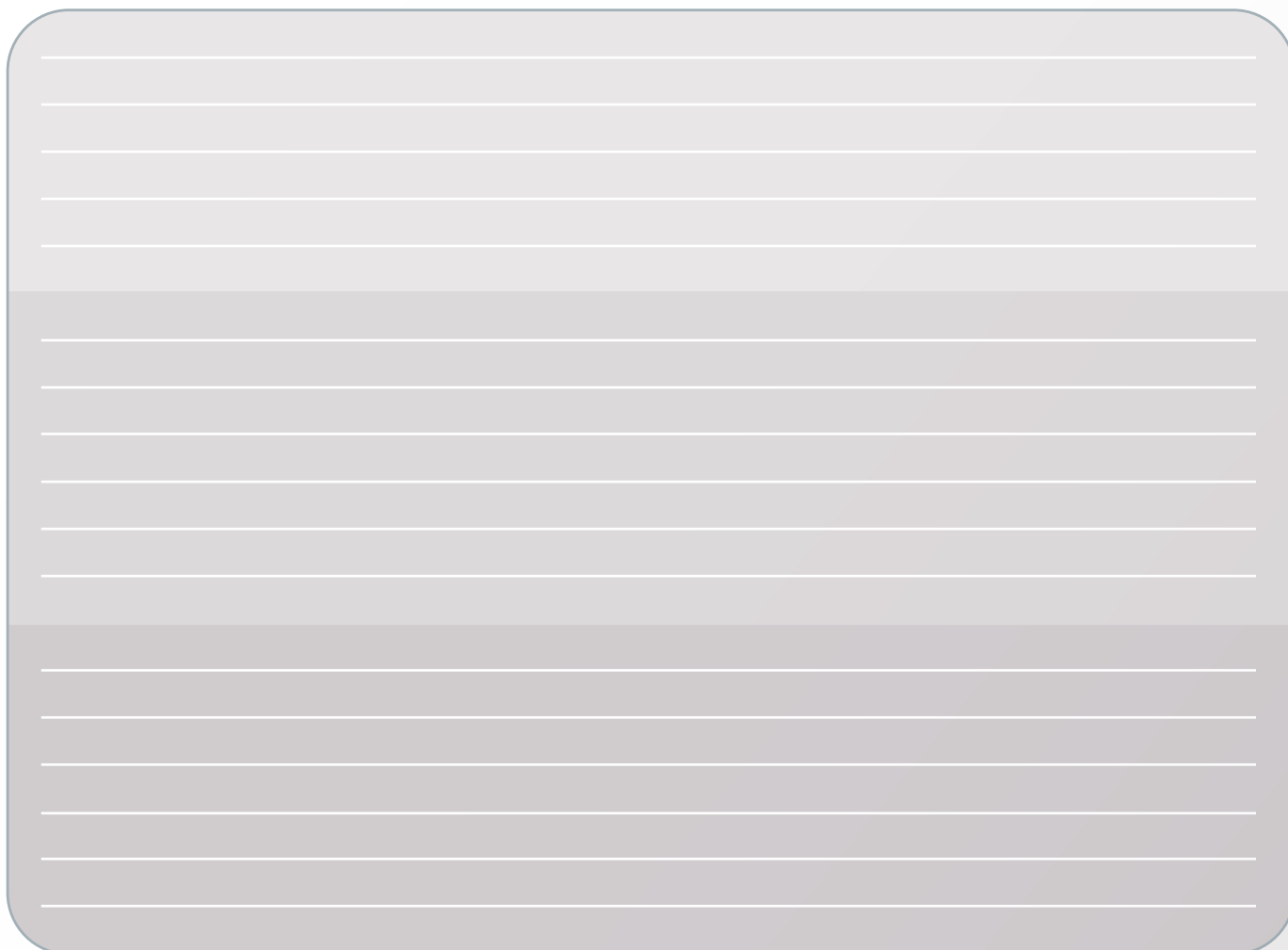
X. Manteniendo Vigencia en el Tiempo

1. ¿Cómo se mantiene vigente la propuesta en el transcurso del tiempo?

XI. Implementación de una Estrategia de Comunicación

1. ¿Qué información debe ser difundida con el público? ¿Con grupos especiales?
2. ¿Cuáles son los mensajes más importantes? ¿Deben existir mensajes diferenciados para diferentes públicos?
3. ¿Cuáles son las instituciones más indicadas para difundir los mensajes? ¿Cuáles los medios más adecuados?

espacio para registro de IDEAS..



A large, rounded rectangular area with horizontal lines, intended for recording ideas. The area is divided into three horizontal sections by two light gray bars. Each section contains several horizontal lines for writing.

FUENTES/BIBLIOGRAFÍA

1. Banco Mundial (2014). La pérdida y el desperdicio de alimentos, un obstáculo para la reducción de la pobreza. <http://www.bancomundial.org/es/news/press-release/2014/02/27/food-loss-waste-barrier-poverty-reduction>
2. Banco Interamericano de Desarrollo - BID (2011). Bolivia will improve its transportation system with IDB support. <http://www.iadb.org/en/news/news-releases/2011-02-16/idb-infrastructure-projects-transportation-in-bolivia,9135.html>
3. Agronoticias América Latina y el Caribe - Organización para la Alimentación y la Agricultura FAO (2012). La deforestación, principal causa de contaminación atmosférica en Bolivia. <http://www.fao.org/agronoticias/agro-noticias/detalle/en/c/164125/>
4. La Razón (2011). Bolivia genera al año 1,7 millones de t de basura y recicla sólo el 2,8%. http://www.la-razon.com/index.php?url=/ciudades/Bolivia-genera-millones-basura-recicla_0_1532846764.html
5. Organización para la Alimentación y la Agricultura FAO (2015). Comercialización y distribución de alimentos. <http://www.fao.org/fcit/food-marketing/es/>
6. El País (2014). La dependencia mutua asegurada. http://elpais.com/elpais/2014/01/30/planeta_futuro/1391104339_393633.html
7. La Razón (2015). Importación de alimentos creció en 93% en cinco años. http://www.la-razon.com/economia/Importacion-alimentos-crecio-anos_0_2231776823.html
8. Banco Interamericano de Desarrollo (2015). Aumentando la productividad de pequeños agricultores en Bolivia. <http://www.iadb.org/es/mapamericas/bolivia-old/aumentando-la-productividad-de-pequenos-agricultores-en-bolivia,7796.html>
9. Juan Carlos Rojas Calizaya (2013). Abriendo brecha en la construcción del Estado Plurinacional: Entre los deseos y la realidad. Presentación PPT para Jornadas de Agroecología y Soberanía Alimentaria
10. Instituto Boliviano de Ciencia y Tecnología Nuclear (2009). Erosión de Suelos en Bolivia <http://arcal.unsl.edu.ar/documentos/RLA5051-bolivia.pdf>
11. Organización para la Alimentación y la Agricultura FAO (2006). Seguridad Alimentaria - Informe de Políticas. ftp://ftp.fao.org/es/ESA/policybriefs/pb_02_es.pdf Pg. 1
12. Bolivien (2015). Wikipedia Colaboradores <https://amerika21.de/analyse/52701/strassen-notstand>
13. América Economía (2015). Bolivia tiene el nivel más bajo de Latinoamérica en construcción de vías <http://www.americaeconomia.com/negocios-industrias/bolivia-tiene-el-nivel-mas-bajo-de-latinoamerica-en-construccion-de-vias>
14. The World Bank (2015). Logistics Performance Index. <http://lpi.worldbank.org/>
15. Instituto Boliviano de Comercio Exterior (2014). La importación de alimentos se dispara <http://ibce.org.bo/principales-noticias-bolivia/noticias-nacionales-detalle.php?id=51390&idPeriodico=3&fecha=2015-03-03>
16. Organización para la Alimentación y la Agricultura FAO (2015). Plataforma de Seguridad Alimentaria y Nutricional <http://plataformacelac.org/pais/ver/BOL/es>
17. Juan Carlos Rojas Calizaya (2013). Abriendo brecha en la construcción del Estado Plurinacional: Entre los deseos y la realidad. Presentación PPT para Jornadas de Agroecología y Soberanía Alimentaria

Texto: Maria-Teresa Nogales & Javier Thellaeche,
Fundación Alternativas

Diseño y Diagramación: Omar Ruiz 

Fotografías: Maria-Teresa Nogales,
Fundación Alternativas

**Construyendo una Política Alimentaria:
Plataformas de Incidencia Colectiva**

Fundación Alternativas / La Paz, Bolivia / 2015

Política Pública / Seguridad Alimentaria / Soberanía
Alimentaria / Comité Municipal / Sistema Alimentario

Fundación Alternativas "Cultivando Comunidades"
Av. 20 de Octubre, Edif. No 2034, Oficina No. 204
Sopocachi, La Paz - Bolivia

Tel: (591) 725.35452
www.alternativascc.org

 @Alternativascc

Impreso en Bolivia
1ra Edición - Junio 2015



ALTERNATIVAS
Cultivando Comunidades

Alternativas es una organización sin fines de lucro dedicada a la generación de propuestas sostenibles para garantizar seguridad alimentaria en las ciudades de Bolivia.

*Esta publicación fue posible con el apoyo financiero de
HIVOS y la Fundación Friedrich Ebert.*





COMITÉ MUNICIPAL
DE
**SEGURIDAD
ALIMENTARIA**



ALTERNATIVAS
Cultivando Comunidades