

Grupo de Trabajo  
Agenda 2030  
**Hambre Cero**



# REPORTE DE GTA2030 HAMBRE CERO

2021 – 2022

# CONTENIDO

Mensaje de bienvenida .....	3
Contexto Global .....	4
Contexto México .....	6
COVID-19 .....	8
Sector Agrícola .....	10
Metas del ODS 2 .....	12
GTA Hambre Cero Objetivo .....	13
5 Ejes de trabajo .....	14
Miembros GTA Hambre Cero .....	15
Especialistas GTA Hambre Cero .....	16
Directrices .....	17
— Eje 1. Autosuficiencia Alimentaria y Producción de Alimentos .....	17
— Eje 2. Reducción de Pérdidas y Desperdicios de Alimentos .....	19
— Eje 3. Educación Alimentaria y Nutrición .....	21
— Eje 4. Sistemas de Acceso y Disponibilidad de Alimentos .....	23
— Eje 5. Comunicación .....	25



# MENSAJE DE PACTO MUNDIAL MÉXICO Y DEL CONSEJO CORDINADOR EMPRESARIAL

---

Los Grupos de Trabajo Agenda 2030 (GTA2030) son una iniciativa conjunta entre el Consejo Coordinador Empresarial y Pacto Mundial México, derivada del convenio de colaboración que se firmó en mayo de 2019 junto al Gobierno de México. En esta iniciativa se reconoce que el sector privado, junto con las organizaciones de la sociedad civil, la academia y las entidades gubernamentales juegan un papel fundamental para la consecución exitosa de los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de la Agenda 2030.

Al momento, se han conformado diversos Grupos de Trabajo temáticos que abarcan de manera transversal los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible.

Estos grupos son liderados por empresas, y albergan a más de 300 organizaciones de la iniciativa privada, la sociedad civil, la academia, organismos internacionales y entidades gubernamentales que aportan su experiencia y conocimiento hacia la sostenibilidad empresarial.

Uno de ellos es el Grupo de Trabajo de la Agenda 2030 | Hambre Cero, que tiene como objetivo impulsar iniciativas que impacten positivamente en la seguridad alimentaria en México mediante la colaboración multisectorial.

En esa línea, el GTA2030 presenta su Reporte 2021 - 2022, que nos ofrece una mirada hacia los principales retos que enfrenta el país en materia de seguridad alimentaria, así como propuestas concretas de iniciativas y alianzas multiactor que permitirán hacer frente a estos desafíos.

El Consejo Coordinador Empresarial y Pacto Mundial México agradecen a Federico González, Presidente de la Red de Bancos de Alimentos de México, por su extraordinario liderazgo en la conducción de esta iniciativa, así como a su equipo y a quienes integran este Grupo de Trabajo, por su compromiso y sus valiosas aportaciones.

Asimismo, ambos organismos reafirman su compromiso y trabajo como agentes de cambio y detonantes del desarrollo económico y social, con el objetivo de contribuir en el cumplimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible en México y garantizar un futuro sustentable, resiliente e inclusivo para todas y todos.

# CONTEXTO GLOBAL



Las estimaciones actuales de FAO indican que cerca de 820 millones de personas en el mundo padecen hambre, es decir, el 8.9 por ciento de la población mundial, lo que supone un aumento de unos 10 millones de personas en un año y de unos 60 millones en cinco años. Si continúan las tendencias recientes, el número de personas afectadas por el hambre superará los 840 millones de personas para 2030. Según el Programa Mundial de Alimentos, alrededor de 135 millones de personas padecen hambre severa, debido principalmente a los conflictos causados por los seres humanos, el cambio climático y las recesiones económicas.

**La pandemia de COVID-19 podría duplicar ahora esa cifra y sumar 130 millones de personas más que estarían en riesgo de padecer hambre severa a finales de 2020.**

Con más de 250 millones de personas que podrían encontrarse al borde de la hambruna, es necesario actuar rápidamente para proporcionar alimentos y ayuda humanitaria a las regiones que corren más riesgos.

Al mismo tiempo, es necesario llevar a cabo un cambio profundo en el sistema agroalimentario mundial si queremos alimentar a más de 820 millones de personas que padecen hambre y a los 2000 millones de personas más que vivirán en el mundo en 2050. El aumento de la productividad agrícola y la producción alimentaria sostenible son cruciales para ayudar a aliviar los riesgos del hambre (UN, 2020).

La eliminación del hambre no garantizará que todos tengan acceso a suficientes alimentos nutritivos y suficientes. Las personas que padecen una inseguridad alimentaria moderada en general no pueden mantener una dieta sana y equilibrada de manera regular, debido a las limitaciones de ingresos u otros recursos. Se estima que el 25.9% de la población mundial (2 mil millones de personas) se vio afectada por una inseguridad alimentaria moderada o grave en 2019, lo que supone un aumento con respecto al 22.4% correspondiente a 2014; dicho aumento se debió principalmente a que la situación en África subsahariana y en América Latina empeoró.





La desnutrición crónica, o retraso en el crecimiento, genera un mayor riesgo de que los niños mueran debido a infecciones comunes; también se vincula con un desarrollo cognitivo deficiente. La ONU estima que es probable que el retraso en el crecimiento y la emaciación en niños, que ya son demasiado altos, empeoren debido a la pandemia del coronavirus, en el año 2019, el 6.9% (es decir, 47 millones) de los niños menores de 5 años se vieron afectados por emaciación o desnutrición aguda, un trastorno causado por la ingesta limitada de nutrientes y por infecciones.

Los pequeños agricultores desempeñan un papel fundamental en la producción de alimentos en todo el mundo, los datos disponibles muestran que la proporción de productores en pequeña escala de todos los productores de alimentos de África, Asia y América Latina oscila entre el 40% y el 85%. Sin embargo, en promedio, su productividad es sistemáticamente inferior a la de los productores en mayor escala.

Uno de los retos en este 2020 para alcanzar el ODS Hambre Cero es que los productores de alimentos en pequeña escala, ya desfavorecidos, se ven duramente afectados por los efectos de la pandemia, las medidas de confinamiento adoptadas para impedir la propagación de la enfermedad del coronavirus han llevado a que las empresas y los mercados locales cierren y muchas veces no se permite que los productores de alimentos en pequeña escala hagan llegar sus productos a los consumidores. (ONU, 2020).



## CONTEXTO MÉXICO

El hambre es la situación que enfrenta una persona al encontrarse en pobreza extrema y con carencia alimentaria (CNCH, 2013), por lo que sigue siendo un desafío para alcanzar el desarrollo sostenible; La Línea de Pobreza Extrema (LPE) permite identificar a la población que, aun al hacer uso de todo su ingreso en la compra de alimentos, no podría adquirir lo indispensable para tener una nutrición adecuada, es decir, la LPE es equivalente al costo de la canasta alimentaria (CONEVAL, 2019).

**En este contexto, en 2018 en México el 41.9 % de la población se encontraba en situación de pobreza y el 7.4 % en pobreza extrema; en el mismo año.**

Además, la crisis ocasionada por el COVID-19 puede aumentar el número total de personas en situación de pobreza extrema por ingresos entre 4.9 y 8.5 puntos porcentuales (CONEVAL, 2020a). En mayo de 2020 CONEVAL reportaba un total de 69.6 millones de mexicanos sin ingresos suficientes para adquirir una canasta alimenticia.

En el artículo cuarto de su Constitución Política, México reconoce el derecho a la alimentación adecuada al establecer que “toda persona tiene derecho a la alimentación nutritiva, suficiente, y de calidad”, lo cual será garantizado por el estado (FAO, 2017). Tiene por objeto contribuir a la autosuficiencia, seguridad, soberanía y sustentabilidad alimentaria; fomentar el consumo, la distribución y la producción de alimentos nutritivos y de calidad (Senado de la República, 2016).

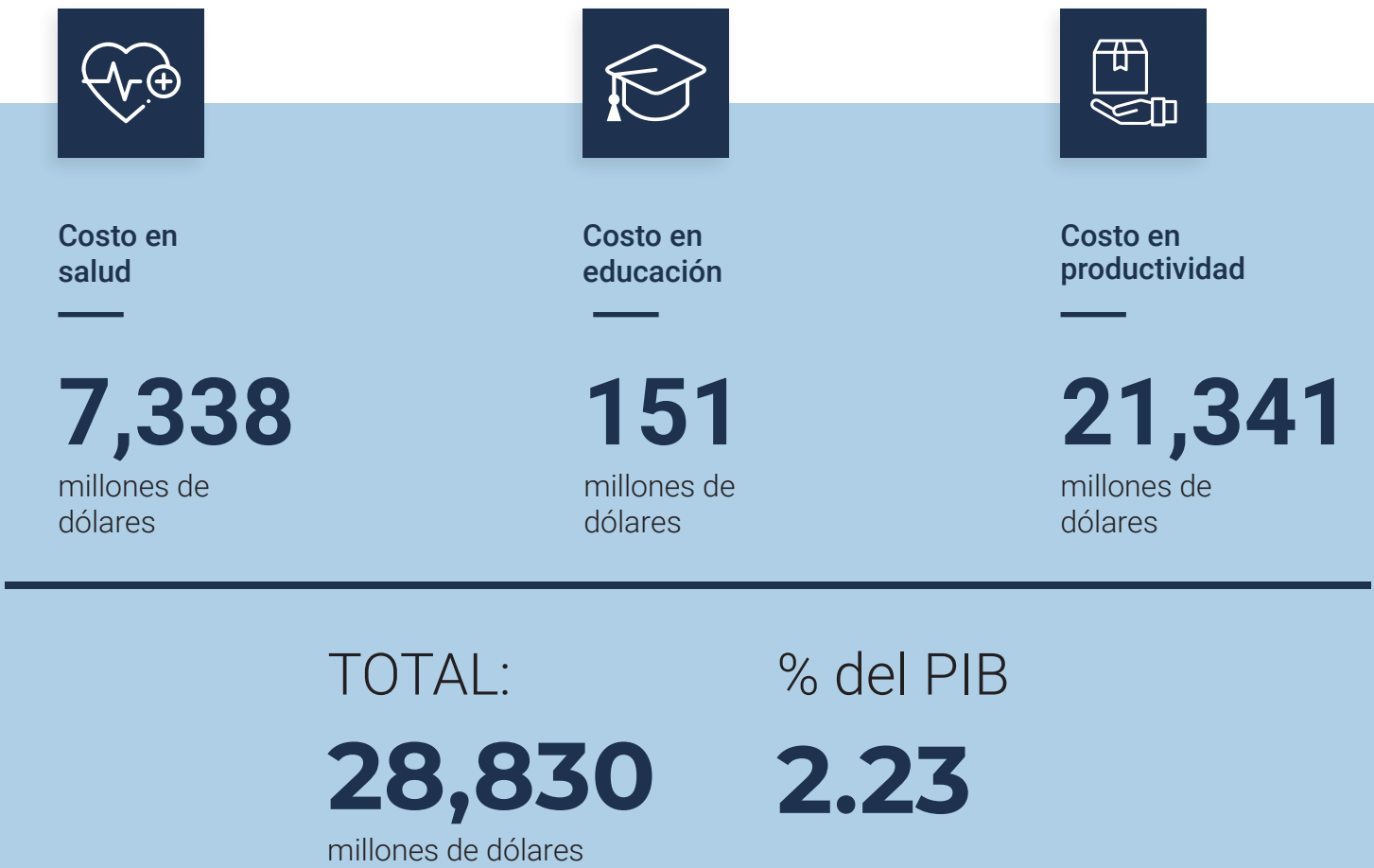
La situación nutricional en México ha sido documentada durante los últimos 25 años desde 1988 a través de la Encuesta Nacional de Salud y Nutrición (ENSANUT). La encuesta 2016 de medio camino muestra que, si bien la desnutrición aguda no es ya un reto de salud pública, la desnutrición crónica continúa siéndolo y convive con problemas de sobrepeso y obesidad en los mismos hogares y comunidades.

La prevalencia de desnutrición crónica (baja talla) en menores de 5 años fue de 13.6 %, lo que representó casi 1.5 millones de niños con esta condición. De igual manera, en hogares que reportan percepción de inseguridad alimentaria o experiencias de hambre se identifican niveles de sobrepeso y obesidad comparables con los hogares con seguridad alimentaria (ENSANUT, 2016).

La malnutrición en sus distintas manifestaciones tiene consecuencias importantes que abarcan: la salud, con relación directa en morbilidades y mortalidad; el desarrollo de capacidades y los resultados educativos; la inclusión social y laboral; y el medioambiente. Todas estas consecuencias tienen a su vez implicaciones directas en términos de costos y pérdidas de productividad potencial respecto a la población no afectada por la malnutrición.

Como lo muestra la tabla 1, el costo anual de la malnutrición en México es de 28,830 millones de dólares que equivalen al 2.23% del PIB, lo que sustenta que las diversas causas que afectan la seguridad alimentaria determinan que la desnutrición se erige en un problema social y de salud pública de máxima prioridad (Fernández, et. al., 2017)

Tabla 1: Costos totales de la malnutrición en México para el año 2014.



Fuente: Fernández, et. al. (2017)



## ENFERMEDADES RELACIONADAS A LA ALIMENTACIÓN

# 17.7%

### Hipertensión

Enfermedad crónica en la que aumenta la presión con la que el corazón bombea sangre a las arterias, para que circule por todo el cuerpo.

# 16.4%

### Obesidad

Enfermedad que provoca una acumulación anormal o excesiva de grasa que puede ser perjudicial para la salud.

# 13.7

### Diabetes

Enfermedad crónica (de larga duración) que afecta la forma en que el cuerpo convierte los alimentos en energía.



## COVID-19

Aunado a estos costos, a la coyuntura actual, se suman los efectos de la pandemia. En México se han acumulado más de 1 millón 130 mil casos positivos de COVID19. La secuencia de dispersión inició en las zonas urbanas hacia las zonas periféricas y finalmente a las localidades rurales.

Entre las ZM con mayor número de casos activos (500 o más), la de Guadalajara presenta el mayor porcentaje de personas con hipertensión (23.4%); la de Monterrey con diabetes (15.1%); mientras que la de San Luis Potosí, el mayor porcentaje de casos activos de personas con obesidad (19.9%).

Hay poco más de 200 casos activos en 72 de los 575 municipios en los que 30% o más de la población se encuentra en situación de pobreza extrema. Ninguno de ellos supera los 30 casos.

Los más elevados son Bacalar en Quintana Roo y Ahuacutzingo en Guerrero, con 28 y 13, respectivamente. Las personas mayores son un grupo que presenta mayor vulnerabilidad ante la COVID-19.





Poco más de 79,500 personas de 65 años o más han registrado la enfermedad y más de una tercera parte ha fallecido. Además, 4.1% de los casos permanecen activos y de estos, más de la mitad se encuentra en hospitalización.

En contraparte, los niños, niñas y adolescentes es un grupo que ha presentado menos casos de COVID-19 respecto a otros grupos etarios.

Sin embargo, se han registrado poco más de 16,270 casos positivos, de los cuales 6.9% permanecen activos y 13.2% han requerido hospitalización (CONEVAL, 2020b).

El Banco Interamericano de Desarrollo (BID) reconoce que la seguridad alimentaria es un concepto multidimensional; en el cual la disponibilidad u oferta alimentaria puede ser generada a través de la producción agrícola doméstica o el intercambio comercial.



El estudio del BID (2019) reconoce que las intervenciones en el sector agrícola tienen el mayor potencial de mejorar la seguridad alimentaria y nutrición. México cuenta con un territorio nacional de **198 millones de hectáreas de las cuales 145 millones se dedican a la actividad agropecuaria**. Cerca de 30 millones de hectáreas son tierras de cultivo y 115 millones son de agostadero. Además, los bosques y selvas cubren 45.5 millones de hectáreas (FAO, s.f.).

El valor de la producción agrícola se ha incrementado 150% en los últimos 12 años (de 2007 a 2019), para el 2019 fue de 675,367.8 millones de pesos (SIAP, 2019), lo que es equivalente al 0.91% del PIB nacional. Más de la mitad (55.2%) del valor de la producción nacional se concentra en 5 entidades federativas: Michoacán, Jalisco, Sinaloa, Sonora, Chihuahua y Veracruz, aportando el 14.3%, 11.4%, 9%, 7%, 6.8% y 6.6%, respectivamente.





En términos de cultivo, el maíz en grano (15.7%), el aguacate (6.8%) y la caña de azúcar (7.3%), concentran casi una tercera parte del valor total.

La agricultura es una actividad fundamental en el medio rural, en el cual habita todavía una parte altamente significativa de la población nacional.

En las pequeñas localidades rurales dispersas (con población inferior a 2,500 personas) viven 24 millones de mexicanos, es decir, casi la cuarta parte de la población nacional (FAO, s.f.).

Prácticamente toda la producción de alimentos se origina en el sector de la agricultura (FAO, s.f.), siendo el 40% de los alimentos que consumimos aportados por los pequeños productores que viven en condiciones de marginación (SADER, 2019).

---

La población rural desarrolla crecientemente actividades diferentes a la agricultura, como el comercio local, la artesanía, la extracción de materiales, el ecoturismo, los servicios ambientales o el trabajo asalariado en diversas ocupaciones, entre otras. Sin embargo, la agricultura sigue siendo predominante en el campo mexicano, sobre todo entre la población más pobre, donde representa 42% del ingreso familiar (FAO, s.f.).

De acuerdo con Schutter (2011) entre el 70 y 75% de lo que se consume en el mundo proviene de pequeños productores, contrario a lo que sucede en el mundo, en México, la agricultura familiar contribuye sólo con el 28% del valor bruto de la producción agropecuaria y pesquera, a pesar de que representa el 81% del total. Los grandes agricultores son muchas veces capaces de producir enormes cantidades de materias primas agrícolas, pero sólo una parte de esa materia prima se destina a la alimentación (Alatorre, 2018).

La situación de la agricultura familiar se agrava al considerar que el ingreso bruto promedio de estos productores es de 17,354 pesos anuales, sus principales fuentes de ingreso son el autoconsumo (40.8%) y la renta de la tierra (28.8%); además de la exclusión financiera, puesto que sólo el 3.3 por ciento tuvo acceso a un crédito (Sagarpa-FAO, 2012). Aunado a esta grave situación, cerca del 40% de los alimentos producidos en el país se pierden o desperdician en la cadena de valor, generando impactos económicos y ambientales graves, además de confirmar un tema de injusticia en la distribución de los alimentos. Los ODS 2 y 12, principalmente en su meta 12.3 están absolutamente relacionados.

# METAS DEL ODS 2

---

**2.1** Para 2030, poner fin al hambre y asegurar el acceso de todas las personas, en particular los pobres y las personas en situaciones vulnerables, incluidos los lactantes, a una alimentación sana, nutritiva y suficiente durante todo el año.

**2.2** Para 2030, poner fin a todas las formas de malnutrición, incluso logrando, a más tardar en 2025, las metas convenidas internacionalmente sobre el retraso del crecimiento y la emaciación de los niños menores de 5 años, y abordar las necesidades de nutrición de las adolescentes, las mujeres embarazadas y lactantes y las personas de edad.

**2.3** Para 2030, duplicar la productividad agrícola y los ingresos de los productores de alimentos en pequeña escala, en particular las mujeres, los pueblos indígenas, los agricultores familiares, los pastores y los pescadores, entre otras cosas mediante un acceso seguro y equitativo a las tierras, a otros recursos de producción e insumos, conocimientos, servicios financieros, mercados y oportunidades para la generación de valor añadido y empleos no agrícolas.

**2.4** Para 2030, asegurar la sostenibilidad de los sistemas de producción de alimentos y aplicar prácticas agrícolas resilientes que aumenten la productividad y la producción, contribuyan al mantenimiento de los ecosistemas, fortalezcan la capacidad de adaptación al cambio climático, los fenómenos meteorológicos extremos, las sequías, las inundaciones y otros desastres, y mejoren progresivamente la calidad del suelo y la tierra.

**2.5** Para 2020, mantener la diversidad genética de las semillas, las plantas cultivadas y los animales de granja y domesticados y sus especies silvestres conexas, entre otras cosas mediante una buena gestión y diversificación de los bancos de semillas y plantas a nivel nacional, regional e internacional, y promover el acceso a los beneficios que se deriven de la utilización de los recursos genéticos y los conocimientos tradicionales y su distribución justa y equitativa, como se ha convenido internacionalmente.

**2.a** Aumentar las inversiones, incluso mediante una mayor cooperación internacional, en la infraestructura rural, la investigación agrícola y los servicios de extensión, el desarrollo tecnológico y los bancos de genes de plantas y ganado a fin de mejorar la capacidad de producción agrícola en los países en desarrollo, en particular en los países menos adelantados.

**2.b** Corregir y prevenir las restricciones y distorsiones comerciales en los mercados agropecuarios mundiales, entre otras cosas mediante la eliminación paralela de todas las formas de subvenciones a las exportaciones agrícolas y todas las medidas de exportación con efectos equivalentes, de conformidad con el mandato de la Ronda de Doha para el Desarrollo.

**2.c** Adoptar medidas para asegurar el buen funcionamiento de los mercados de productos básicos alimentarios y sus derivados y facilitar el acceso oportuno a información sobre los mercados, en particular sobre las reservas de alimentos, a fin de ayudar a limitar la extrema volatilidad de los precios de los alimentos.

# GTA HAMBRE CERO

## Objetivo

El objetivo del grupo es accionar iniciativas de impacto sostenible para mover indicadores relacionados con la mejora de la seguridad alimentaria en México, mediante la colaboración de expertos multisectoriales.

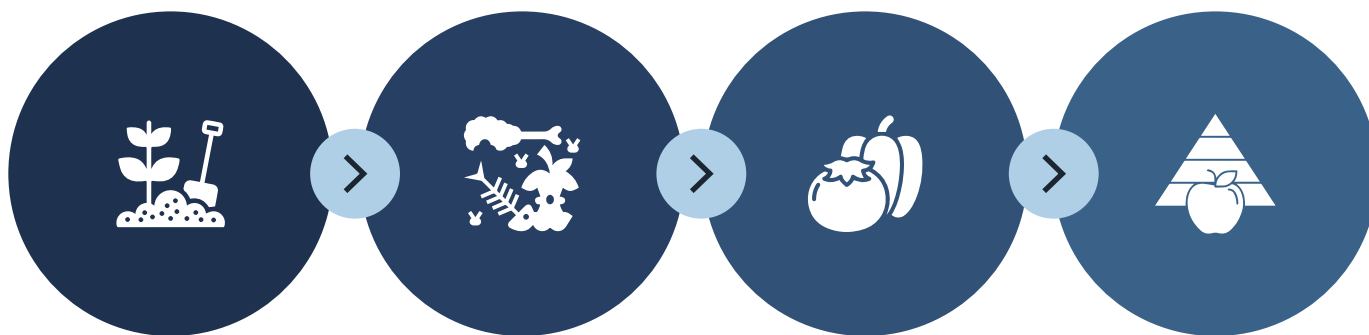
Para lograr lo anterior se ha integrado un grupo representativo del sector privado involucrado en la tarea de erradicar el hambre en México, con la finalidad de implementar proyectos de investigación, intervención, desarrollo y evaluación para la consecución de las metas seleccionadas del ODS 2.

En concordancia con los objetivos y compromisos del Pacto Mundial México, el énfasis de la tarea de estos grupos de trabajo se centra en impulsar el compromiso y participación del sector privado en la consecución de las metas del ODS2. En particular, se espera que las propuestas y acciones a llevar a cabo se orienten hacia:

- a. Lograr que las empresas del sector privado, en el marco de sus actividades económicas y/o de sus programas de responsabilidad social, implementen acciones (programas, proyectos, políticas de operación, etc.) orientadas a la consecución de las metas del ODS2.
- b. Establecer alianzas entre los diferentes sectores (público, privado, social y académico) con base en proyectos y/o programas específicos de colaboración para atender las metas del ODS2.
- c. Proponer políticas públicas que coadyuven a la participación de todos los sectores en el logro del ODS2.







**1**

Autosuficiencia  
Alimentaria y  
Producción de  
Alimentos.

**2**

Reducción de  
Perdidas y  
Desperdicios de  
Alimentos.

**3**

Educación  
Alimentaria y  
Nutrición.

**4**

Sistemas de  
Acceso y  
Disponibilidad de  
Alimentos.



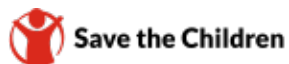
**5**

Comunicación.

# MIEMBROS

## GTA Hambre Cero

---



# MIEMBROS

## GTA Hambre Cero

---

Agustín López Munguía Canales

Alda Roxana Cárdenas Esparza

Alejandra Ramírez Martínez

Ana Bertha Pérez Lizaur

Araceli Ortega Díaz

Cesar Ozuna López

Efigenia Montalvo González

Enrique de la Madrid

Erika Judith Lopez Zúñiga

Janeth Margarita Ventura

Jorge Sadi Duron

José Hinojosa Corona

Juliana Morales Castro

Lorena Vázquez Ordaz

Miriam Bertrán Vila

Oscar Ibarra Humphries

Oscar Lozano

Rosa Isela Castillo Zamudio

Rosa María Rodríguez Jasso

Víctor Daniel Boone Villa



## Eje 1. Autosuficiencia Alimentaria y Producción de Alimentos





## Propósito del Eje

Desarrollar propuestas implementables y escalables para impulsar la autosuficiencia alimentaria en la población en situación de pobreza y carencia alimentaria, enfatizando la producción para el autoconsumo.



## Objetivo 2022

Implementar acciones para atender el hambre en poblaciones con pobreza y carencia alimentaria en los altos de Chiapas que sean sustentables y replicables.



## Enfoque del Grupo

- a) Pequeños productores.
- b) Promoción de huertos familiares y/o comunitarios.



## Actores Clave

OSC que trabajen tema del enfoque del grupo.  
Sector Privado.



## Inversión requerida

- a) Por definir
- b) Por definir



## Enfoque prioritario para este eje:

- 1.-Definición y ejecución de acción comunitaria multi actor.
- 2.-Medición de acción comunitaria con sus respectivos KPI's
- 3.-Definición teórica de propuesta de intervención por estado.



## Actividades complementarias o secundarias:

- 1.-Guía de respaldo metodológica para la implementación de las acciones en comunidad.
- 2.-Atlas buenas prácticas en autosuficiencia alimentaria.



## Entregables 2021 - 2022:

Análisis y Diagnóstico | Entregado Diciembre 2021  
Segmentación de población y acotación geográfica | Entregado Marzo 2021  
Propuesta proyecto piloto en comunidad | En proceso  
Guía implementación proyecto piloto | Julio 2022





## Eje 2. Reducción de Pérdidas y Desperdicios de Alimentos



## Propósito del Eje

Desarrollar propuestas implementables y escalables para minimizar las pérdidas y desperdicio de alimentos en México y que los alimentos puedan ser aprovechados por la población en situación de pobreza y carencia alimentaria.



## Objetivo 2022

Impulsar nuevos programas y fortalecer los existentes para reducir las pérdidas y desperdicios de alimentos en México.



## Enfoque del Grupo

- a) Recuperación / rescate de alimentos
- b) Pacto por la comida (acuerdos voluntarios)



## Actores Clave

Bancos de Alimentos, sector privado, OSC.



## Inversión requerida

- a) Por definir
- b) Por definir



## Enfoque prioritario para este eje:

- 1.-Acciones para escalar la iniciativa Pacto por la Comida hacia todos los sectores relevantes.
- 2.-Acciones que incrementen el volumen de alimento rescatado por la Red BAMX (Definir # toneladas).



## Actividades complementarias o secundarias:

- 1. Dar los insumos necesarios al eje de comunicación para la elaboración de campañas específicas.
- 2. Iniciativas específicas de sensibilización con universidades.
- 3. Actualización de datos PDA's a través de estudios.



## Entregables 2021 - 2022:

Análisis y Diagnóstico | Entregado Octubre 2021  
Propuesta proyecto rescate de alimentos | Junio 2022  
Campaña comunicación - Rescate Alimentos | Julio 2022  
# de Nuevos adheridos Pacto por la comida | Noviembre 2022



## Eje 3. Educación Alimentaria y Nutrición





## Propósito del Eje

Desarrollar propuestas implementables y escalables para difundir el conocimiento y toma de conciencia sobre una alimentación saludable entre la población en situación de pobreza y carencia alimentaria



## Objetivo 2022

Fortalecer conocimientos sobre salud alimentaria que transformen hábitos de consumo y reviertan la mala nutrición (desnutrición y obesidad), atendiendo las dimensiones de mercados locales y producción local.



## Enfoque del Grupo

- a) Programas de educación (Privados y Públicos)
- b) Programas de acción (definirlos, tanto privados como públicos)



## Actores Clave

Universidades, Sector Privado, Eje de comunicación



## Inversión requerida

- a) Por definir
- b) Por definir



## Enfoque prioritario para este eje:

- 1.- Desarrollar propuesta de programa innovador relacionado a las acciones del GTA Hambre Cero.
- 2.- Impulsar programas educativos existentes (Ejem: Comer en Familia)



## Actividades complementarias o secundarias:

- 1. Alineación con eje de comunicación en campaña mediática de educación.
- 2. Alineación con eje de autosuficiencia alimentaria.



## Entregables 2021 - 2022:

Análisis y Diagnostico | Entregado Febrero 2022  
Segmentación de población y acotación geográfica | Entregado Marzo 2022  
Propuesta Proyecto Piloto "Plataforma Jóvenes Educación" | Junio 2022





## Eje 4. Sistemas de Acceso y Disponibilidad de Alimentos







## Propósito del Eje

Identificar y eliminar las barreras en los diferentes eslabones de la cadena que impiden el acceso del alimento a la población con hambre implementando prácticas que maximicen la utilización de la infraestructura disponible.



## Objetivo 2022

Lograr la participación activa de los actores que integran la cadena de valor en el sector alimentario (Producción primaria, abasto, industria, distribución y comercialización), promoviendo buenas prácticas sustentables relacionadas con el manejo, transporte y almacenamiento de alimentos para lograr HAMBRE 0.



## Enfoque del Grupo

a) Producción y comercialización de alimentos:

I. Producción empresarial (Agricultores, sector pecuario) II. Industria y Agroindustria III. Centrales de Abasto IV. Cadenas Comerciales y mercados locales V. Restaurantes y Hoteles



## Inversión requerida

a) Por definir

b) Por definir



## Enfoque prioritario para este eje:

1. Implementar acciones que eficiente los sistemas de abasto e incrementen el acceso del alimento a la población.
2. Identificar y eliminar las barreras en los diferentes eslabones de la cadena que impiden el acceso del alimento a la población con hambre implementando prácticas que maximicen la utilización de la infraestructura disponible



## Actividades complementarias o secundarias:

1. Alineación con eje de comunicación en campaña mediática de educación



## Entregables 2021 - 2022:

Análisis y Diagnostico | No entregado

Segmentación, Acotación geográfica | Entregado Marzo 2022

Propuesta proyecto sistemas de acceso alimentario |



## Eje 5. Comunicación

---



## Propósito del Eje

Desarrollar propuestas implementables para impulsar la toma de conciencia y la participación de la población en actividades encaminadas a lograr el objetivo de Hambre Cero en México



## Objetivo 2022

Visibilizar el problema del hambre en México, en un entorno de clara desigualdad social y todo lo que implica. Informar sobre las acciones de los 4 ejes . Movilizar a la sociedad civil para que haga propia la causa y encuentren cómo participar activamente.



## Enfoque del Grupo

A) Estrategia de posicionamiento Hambre Cero



## Actores Clave

Consejo de la Comunicación, BAMX, Pacto Global y CCE.



## Inversión requerida

- a) Por definir
- b) Por definir



## Enfoque prioritario para este eje:

1. Lograr que el concepto de hambre cero se vuelva un movimiento social que derive en acciones concretas.
2. Impulsar estrategia y campaña de comunicación alineada a las necesidades del GTA Hambre Cero



## Actividades complementarias o secundarias:

1. Comunicación Interna Grupo Trabajo Hambre Cero



## Entregables 2021 - 2022:

Plataforma Hambre Cero MX | Julio 2022  
Identidad & Guía Hambre Cero Mx | Junio 2022  
Estrategia y Campaña Hambre Cero Mx | Julio 2022

Grupo de Trabajo  
Agenda 2030  
**Hambre Cero**



# REPORTE DE GTA2030 HAMBRE CERO

2021 – 2022

## Contacto

- [comunicacion@pactomundial.org.mx](mailto:comunicacion@pactomundial.org.mx)
- [cceasuntosinternacionales@cce.org.mx](mailto:cceasuntosinternacionales@cce.org.mx)