



PLAN ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL 2024-2026

¡Unidos por el Agro!

Presentación

El Gobierno de la Presidenta Iris Xiomara Castro Sarmiento en su mandato presidencial considera la seguridad alimentaria y nutricional como una prioridad, comprometiéndose a través de su Plan de Gobierno para Refundar Honduras 2022-2026, a impulsar medidas que fomenten la producción agropecuaria, cumpliendo de esta manera con el derecho fundamental de que las personas accedan a una alimentación adecuada en cantidad y calidad nutricional en sus territorios, garantizando así “Pan para todos y todas”. También reconoce el rescate del pueblo hondureño a la soberanía alimentaria, priorizando la producción para el consumo local, por medio de la entrega de semillas e insumos de producción a través de los Programas Institucionales.

La Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG), como ente rector del sector agroalimentario se apropia del compromiso de impulsar la producción agropecuaria y su competitividad bajo un modelo de gobernanza de los eslabones de las cadenas agroalimentarias. Asimismo, propone generar las mejores condiciones en la entrega de los bienes y servicios que demandan los beneficiarios del sector a través de los proyectos y los programas institucionales.

De esta manera, en el 2023 se oficializa la nueva Política de Estado para el Sector Agroalimentario de Honduras (PESAH) 2023-2043. La PESAH representa la ruta a seguir en los próximos 20 años generando una sinergia con los gobiernos locales, instituciones centralizadas y descentralizadas del sector e instituciones de otros sectores, la academia, la cooperación internacional, ONG s, sociedad civil y los usuarios del sector.

El Plan Estratégico Institucional (PEI) representa el instrumento a mediano plazo en el que se implementan las medidas de política de la PESAH. El PEI responde a las necesidades planteadas por los actores del sector agroalimentario, en materia de investigación y transferencia de tecnologías, acceso a financiamiento inclusivo, desarrollo de la competitividad de las cadenas agroalimentarias y el fortalecimiento institucional a nivel central y regional de la SAG.

Para el 2024 se ha dado inicio al Censo Agropecuario Nacional (CAN) como uno de los compromisos de la Presidenta de la República que fortalecerá al sector agroalimentario representando un proyecto de país que permitirá conocer la estructura de las explotaciones agrícolas sobre los datos del tamaño de la explotación agropecuaria, la tenencia y el uso de la tierra, el área agrícola, el riego, la población ganadera, la mano de obra y otros insumos agropecuarios. Los resultados fortalecerán la toma de decisiones y la generación de nuevas propuestas de programas y proyectos, entre otros.

La Secretaria de Agricultura y Ganadería está refundando el agro de manera productiva, eficiente y sostenible contribuyendo a mejorar las condiciones de vida de los productores(as), bajo un enfoque integrador trabajando todos “Unidos por el Agro”.



Laura Elena Salgado Torres

Secretaria de Estado en el Despacho de Agricultura y Ganadería

Índice

I. Diagnóstico	9
Situación del Contexto Agroalimentario Hondureño	9
Análisis de los Rubros Agroalimentarios	10
Problemática del Sector Agroalimentario	11
II. Marco Legal	17
III. Perfil Estratégico SAG	19
Principios y Valores institucionales	19
3.1.1 Principios	19
3.1.2 Valores institucionales	20
3.1.3 Ejes Transversales	20
IV. Direccionamiento Estratégico	22
4.1 Matrices del Plan Estratégico Institucional por Objetivo estratégico	22
4.3 Matriz de Vinculación Interinstitucional Estratégica	26
V. Monitoreo y Evaluación	29
10.1 Matriz de Objetivo – Indicador Estratégico	29
10.2 Matriz de Desempeño de Indicadores por Programa	31
VI. Bibliografía	39
VII. Anexo	40

Resumen ejecutivo

La Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG) es la institución del Estado que rectora, formula, coordina, ejecuta y evalúa las políticas del sector agroalimentario. La SAG tiene la responsabilidad de impulsar cambios que demandan los actores que forman parte de los eslabones de las cadenas agroalimentaria. Dicha responsabilidad requiere una visión integradora que involucra otras instituciones gubernamentales y no gubernamentales, cooperación internacional, gobiernos locales, academia y sociedad civil, entre otros. Bajo este contexto, en el año 2022, se dio inicio al proceso de consulta para la formulación de la Política de Estado del Sector Agroalimentario de Honduras (PESAH 2023-2043) con los representantes de (53) rubros a nivel nacional. Al proceso se unieron expertos nacionales e internacionales en la identificación de la problemática del sector agroalimentario, que sirvió como base en el abordaje de la ruta a seguir en los próximos 20 años.

Durante los últimos 26 años el sector agroalimentario ha enfrentado impactos directos del cambio climático, principalmente eventos extremos representados por tormentas tropicales, sequías, inundaciones y desarrollo de plagas nuevas o existentes plagas. La situación incrementa la vulnerabilidad, de invertir en el sector agroalimentario. Como resultado se generan pérdidas en las cosechas, daños en la infraestructura vial e infraestructura productiva limitando el acceso a los mercados de alimentos de todo nivel de productores(as) que intervienen en procesos de encadenamiento productivo. La afectación de la producción primaria de los cultivos de subsistencia como maíz, frijol, y maicillo ponen en riesgo la seguridad alimentaria. Aunado a lo anterior, la falta de los servicios de extensión agropecuaria limita el uso de nuevas tecnologías en los procesos productivos que garanticen sus cosechas y mejoren su productividad, generando inseguridad alimentaria y nutricional.

Asimismo, la falta de garantías prendarias de los pequeños y medianos productores(as), representa una dificultad para acceder a productos financieros de la banca pública y privada que aseguren sus inversiones ante los eventos climáticos, limitando la incorporación de nuevas tecnologías en sus unidades de producción que fomenten la competitividad y el valor agregado. Cabe recalcar que, entre los más afectados se encuentran los grupos vulnerables (grupos étnicos, jóvenes, mujeres rurales, entre otros).

En cuanto al acceso a nuevos mercados, los actores de las cadenas agroalimentarias están expuestos a condiciones de mercado desigual, influenciado por; tratados de libre comercio, exigencias en las normas de exportación, elevados costos de los servicios aduaneros y de transporte e insumos de producción. Otro aspecto importante es que las exportaciones agrícolas se incrementan cuando existen condiciones desfavorables que afectan la producción agrícola en otros países, generando oportunidades de mercado temporales que no son sostenibles con el tiempo.

De esta manera, el Plan Estratégico Institucional 2024-2026, incorpora las acciones estratégicas establecidas en la PESAH 2023-2043, con el propósito de generar las condiciones y competencias institucionales para la transformación sostenible del sector agroalimentario. El plan es una herramienta para que la SAG continúe brindando a los productores(as) el acceso a los medios de vida; servicios financieros inclusivos, facilitación en los procesos de legalización, servicios de extensión y transferencia de tecnologías e insumos de producción, fomentando el enfoque de empresarialidad y valor agregado a su producción.

El primer capítulo incluye; i) un diagnóstico del sector agroalimentario y un análisis de los rubros agropecuarios priorizados de acuerdo con las categorías productivas, ii) identificación de cuatro (4) problemas prioritarios con la metodología del árbol de problemas (Ver figuras 1,2,3 y 4).

El segundo capítulo define el marco legal que fundamenta la creación de la Secretaría de Agricultura y ganadería y otras leyes nacionales de concurrencia jurídica que están relacionadas con el sector agroalimentario.

El tercer capítulo presenta la actualización del perfil estratégico de la institución de los próximos dos años: Misión, Visión, Objetivos Estratégicos, Principios y Valores Institucionales, como parte de una cultura organizacional que busca cumplir sus objetivos en beneficio de los usuarios del sector agroalimentario. Asimismo, se realiza una descripción de los ejes transversales 1) género y

participación de la mujer, 2) pueblos originarios y afrodescendientes, 3) juventud, 4) cambio climático y gestión integral del riesgo).

El cuarto capítulo presenta la definición de los ejes y programas estratégicos institucionales, los resultados, metas e indicadores proyectados en el período 2024-2026, como elementos orientadores en el cumplimiento de los objetivos estratégicos, misión y visión de la SAG.

El quinto capítulo, contiene las matrices con la programación de las metas e indicadores del Plan Estratégico Institucional de la SAG, su vinculación con otras instituciones a nivel intersectorial y el alineamiento y vinculación con los indicadores del Plan de Gobierno 2022-2026, de la presidenta Iris Xiomara Castro Sarmiento.

En el sexto capítulo se incorporan los anexos, con información que fundamenta la metodología realizada en la elaboración de este documento estratégico y el seguimiento posterior al cumplimiento de las metas e indicadores, la cual fue desarrollada con el acompañamiento y la dirección de la Secretaría de Planificación Estratégica (SPE) del Gobierno de Honduras y participación de personal clave de la SAG.

Abreviaturas

Siglas	Nombre
BANADESA	Banco Nacional de Desarrollo Agrícola
BANHPROVI	Banco Hondureño para la Producción y la Vivienda
BCH	Banco Central de Honduras
CAN	Censo Agropecuario Nacional
CEPAL	Comisión Económica para América Latina y el Caribe
CNBS	Comisión Nacional de Bancos y Seguros
CONADEH	Comisionado Nacional de los Derechos Humanos
ENSAN	Estrategia Nacional de Seguridad Alimentaria y Nutricional
HNO	Panorama de Necesidades Humanitarias
ICF	Instituto de Conservación Forestal
IHCAFE	Instituto Hondureño del Café
IHMA	Instituto Hondureño de Mercadeo Agrícola
INA	Instituto Nacional Agrario
INE	Instituto Nacional de Estadísticas
OCHA	Oficina de Naciones Unidas para la Coordinación de Asuntos Humanitarios
ODS	Objetivos de Desarrollo Sostenible
ONG	Organizaciones No Gubernamentales
PEI	Plan Estratégico Institucional
PESAH	Política de Estado del Sector Agroalimentario de Honduras
PGRH	Plan de Gobierno para Refundar Honduras
PIB	Producto Interno Bruto
PRONAGRO	Programa Nacional de Desarrollo Agroalimentario
PSAN	Política Nacional de Seguridad Alimentaria y Nutricional
SAG	Secretaría de Agricultura y Ganadería
SAN	Seguridad Alimentaria y Nutricional
SIFAR	Sistema de Financiamiento Alternativos Rurales

Glosario Palabras

Actores del Sector Agroalimentario: Son todos aquellos individuos, empresas, organizaciones y entidades involucrados en la producción, transformación, distribución y consumo de alimentos.

Asistencia Técnica Agropecuaria: Acompañamiento integral de especialistas a los productores para que les permitan fortalecer sus capacidades productivas, comerciales y de gestión para garantizar su crecimiento, competitividad.

Agricultura Comercial: Se refiere a un sistema de producción agrícola orientado principalmente a la venta y comercialización de productos agrícolas.

Cadena Agroalimentaria: Actividades, procesos y agentes que intervienen en la producción, transformación, distribución y comercialización de los alimentos.

Cambio Climático: Son las alteraciones a largo plazo en los patrones climáticos globales y regionales del planeta atribuidas a actividades humanas que generan emisiones de gases de efecto (GEI) invernadero y otros factores.

Desarrollo Agroindustrial: es el proceso de impulsar y fortalecer la integración de actividades agropecuarias con la industria, con el fin de agregar valor a los productos agrícolas y ganaderos.

Extensión Agrícola: conjunto de actividades, servicios y programas dirigidos a mejorar la capacidad técnica, productiva y económica de los agricultores y comunidades rurales.

Eslabones de la Cadena Agroalimentaria: Son el proceso de producción, transformación, distribución y comercialización de alimentos dentro de una cadena específica.

Empresas Agroindustriales: Se refiere a aquellas organizaciones o entidades que se dedican a la transformación industrial de productos agrícolas y ganaderos.

Encadenamiento Productivo: Procesos que buscan establecer vínculos entre empresas que componen diferentes etapas o eslabones de un determinado proceso productivo, permitiendo incrementar y fortalecer su competitividad en los mercados.

Factores de Producción: Los factores de producción en cuatro categorías: tierra, trabajo, capital y capacidad empresarial. La tierra se refiere a los recursos naturales, el trabajo se refiere al esfuerzo laboral y el capital son los recursos que se utilicen para hacer algo más.

Gestión del Riesgo: Es un proceso sistemático y continuo que tiene como objetivo identificar, evaluar y gestionar los riesgos que pueden afectar el logro de los objetivos de una organización.

Gobernanza de los Recursos: Se ejerce a través de los procesos de interacción y toma de decisiones entre diversos actores, gubernamentales y no gubernamentales, respecto a problemas colectivos relacionados a la gestión de los recursos naturales (propiedad, acceso, extracción, uso, conservación, apropiación y distribución de rentas), que, en un contexto dado, llevan a la creación, reforzamiento, reproducción o cambio de reglas institucionales, formales e informales, para resolver dichos problemas y los conflictos de interés entre los actores involucrados.

Inseguridad Alimentaria: Es la falta de acceso seguro y adecuado a los alimentos para satisfacer las necesidades de una población en todo momento.

Infraestructura Productiva: Comprende las instalaciones físicas, tecnológicas y logísticas necesarias para facilitar la producción y el desarrollo económico en una región específica, esto respalda la actividad productiva en diferentes sectores.

Investigación y Transferencia de Tecnología: Implica la generación de nuevo conocimiento y desarrollo de innovaciones tecnológicas para su adopción y aplicación práctica en diversos sectores económicos.

Innovación Tecnológica: Proceso en el que se desarrollan, adoptan y difunden nuevas tecnologías, productos o procesos que generan mejoras significativas en la eficiencia, la productividad, la calidad o la competitividad en diversos sectores de la economía.

Intermediación Financiera: Es la función que tienen las entidades financieras que estén autorizadas legalmente para actuar como enlace entre el solicitante de un financiamiento y el dador de este.

Refundación del Sector agroalimentario: Proceso que implica cambios significativos en políticas públicas, prácticas agrícolas, tecnologías utilizadas, modelos de negocio, y en la relación entre los diferentes actores de las cadenas agroalimentarias.

Rubro Agropecuario: Actividades relacionadas con la producción, cultivo, cría y comercialización de productos agrícolas y ganaderos.

Rubro de Agricultura: Se refiere a un sector específico dentro de la economía que engloba todas las actividades relacionadas con la producción agrícola. Esto incluye desde la siembra y cultivo de cultivos hasta la cría de ganado, la pesca, la silvicultura (manejo de bosques) y otras actividades relacionadas con la explotación de recursos naturales para uso humano.

Rubro de Silvicultura: Se refiere al sector económico dedicado al manejo, conservación y explotación sostenible de los bosques y recursos forestales.

Rubro de Ganadería: Es la actividad económica que consiste en el cuidado y alimentación de cerdos, vacas, pollos, borregos, abejas, entre otros animales, para aprovechar su carne, leche, huevos, lana, miel y otros derivados para consumo humano.

Rubro Pesquero: Es la actividad económica que consiste en pescar y producir pescados, mariscos y otros productos marinos para consumo humano o como materia prima de procesos.

Seguridad Alimentaria y Nutricional: Estado en el cual las personas gozan en forma oportuna y permanente, del acceso a los alimentos que necesitan, en calidad y cantidad, para su adecuado consumo y utilización biológica, garantizándoles un estado de bienestar que coadyuve al desarrollo humano (INCAP, 1999).

Soberanía Alimentaria: Derecho de las comunidades a determinar sus propias políticas agrícolas y alimentarias de acuerdo con sus necesidades, a que tengan el control sobre la producción, distribución y consumo de alimentos de manera sostenible, justa y culturalmente adecuada.

Seguro Agrícola: Es un instrumento financiero diseñado para proteger a los agricultores y productores agrícolas contra pérdidas económicas derivadas de eventos adversos e imprevistos que puedan afectar la producción agrícola.

I. Diagnóstico

Situación del Contexto Agroalimentario Hondureño

Durante el año 2023, Honduras tuvo un crecimiento promedio comparado al de la región de América Latina y el Caribe, según la serie desestacionalizada del Banco Central de Honduras (BCH). El Producto Interno Bruto Anual (PIB), mostró un crecimiento de 3.3%. Las actividades económicas que mayor aporte brindaron fueron: Intermediación Financiera; Agricultura, Ganadería, Silvicultura y Pesca; Transporte y Almacenamiento; Comercio, Hoteles y Restaurantes; Comunicaciones; Industria Manufacturera y Construcción.

En cuanto al sector agropecuario, según el BCH, el rubro de Agricultura, Silvicultura, Ganadería y Pesca experimentó un crecimiento del 2.8%, el mismo se ha visto impulsado por el aumento en la mayoría de las actividades agropecuarias en particular el cultivo de café, cría de aves, ganadería y pesca (cultivo de camarón). En el caso específico del café, destaca el aumento de la demanda externa, en especial en los mercados de Alemania, Estados Unidos de América, Bélgica y Finlandia; esto se debe principalmente a la menor cosecha en Brasil, principal productor de café, causado por problemas climáticos.

En cuanto a la fuerza laboral del país, para el año 2023 la población de Honduras se estimó en 9,744,744 habitantes, de los cuales el 47.4% (4,618,183 habitantes) residen en el área rural y del total el 52.6% son mujeres (5,126,562). El sector agroalimentario se destaca como una importante fuente de empleo, ya que mantiene ocupado al 31.4% de la fuerza laboral, especialmente en las zonas rurales (Instituto Nacional de Estadística, Junio - 2023).

Según estadísticas oficiales, para junio del 2023 el 64.1% de los hogares hondureños se encuentran en condiciones de pobreza, ya que sus ingresos se encuentran por debajo del costo de una canasta básica de consumo que incluye alimentos y otros bienes y servicios, cabe recalcar que el 41.5% de los hogares se encuentran en condición de pobreza extrema. Aunque la pobreza es más grave en el área rural, también en el área urbana alcanza a más de la tercera parte de los hogares (33.4% urbano y 52.3% rural) (Instituto Nacional de Estadística, Junio - 2023).

En este contexto, según el informe de la Oficina de Naciones Unidas para la Coordinación de Asuntos Humanitarios (OCHA), "Honduras Necesidades Humanitarias y Plan de Respuesta 2024", de acuerdo con el Panorama de Necesidades Humanitarias (HNO) 2023 y el análisis efectuado para el HNO 2024, el país continúa siendo vulnerable a los efectos de, al menos, cuatro choques:

1. Inseguridad Alimentaria y Nutricional.
2. Impactos de Violencia Generalizado.
3. Movilidad Humana, Incluyendo el desplazamiento forzado, los movimientos mixtos y el retorno de personas hondureñas, muchas de ellas con necesidades de protección.
4. El Cambio Climático y los desastres como la sequía, inundaciones súbitas y más recientemente el niño. (Oficina de las Naciones Unidas para la Coordinación de Asuntos Humanitarios (OCHA), 2024).

En cuanto a la inseguridad alimentaria y nutricional, en el período estacional de escasez de alimentos (junio a agosto de 2023), alrededor de 2.4 millones (25% de la población) se encuentran en inseguridad alimentaria. Los departamentos que presentan una mayor severidad son: Gracias a Dios (50%), Lempira (38%), Santa Barbara, Ocotepeque y Francisco Morazán, excluyendo el Distrito Central (36% cada uno) y Valle (35%) (Oficina de las Naciones Unidas para la Coordinación de Asuntos Humanitarios (OCHA), 2024). La pobreza y pobreza extrema que vive más de la mitad de la población, el alza en los precios de los productos de la canasta básica y combustibles ha generado un impacto negativo significativo en el acceso a alimentos para la población.

Sin embargo, según el estudio de Clasificación Integrada por Fases (CIF) que lideran en el país la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO) y otras instituciones como el Programa Mundial de Alimentos y el Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia (UNICEF) indica que de un 25% de inseguridad alimentaria en la fase crisis, en los últimos dos años Honduras ha bajado al 17%. Lo anterior como resultado de un programa de un programa de incentivos sociales para el agro, como el Bono Tecnológico Productivo.

En lo que respecta al cambio climático, Honduras es un país altamente expuesto y muy vulnerable a peligros naturales extremos inducidos por el clima. Se prevé que el cambio climático intensificará

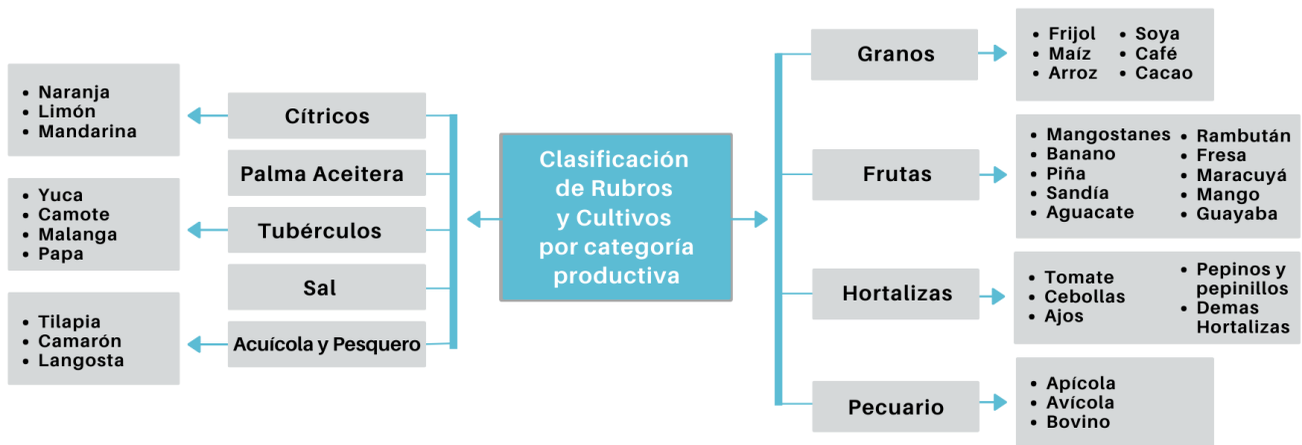
estos fenómenos y exacerbará sus impactos (OCHA), 2024). El sector agropecuario enfrenta un alto riesgo debido a una variabilidad climática creciente que complica la gestión agrícola. Los patrones climáticos impredecibles, caracterizados por cambios inesperados en las precipitaciones y temperaturas, plantean desafíos sustanciales en la planificación de las actividades agrícolas, desde la siembra hasta la cosecha, esta situación se agrava con la disminución en la producción de granos básicos como, frijol, maíz y arroz, lo que contribuye a la escasez de estos productos en el mercado.

Estos fenómenos climáticos no solo causan daños directos a los cultivos, sino que también afectan la infraestructura rural y las viviendas de los agricultores, comprometiendo la capacidad de recuperación del sector agropecuario. En algunas situaciones afecta la vida de las personas.

Análisis de los Rubros Agroalimentarios

Con el objetivo de presentar la situación actual sobre producción, comercio exterior, la evolución del cultivo (área cosechada y rendimientos) y las principales zonas productoras a nivel nacional, el Plan Estratégico Institucional 2024-2026, en el anexo 1, presenta un análisis de 20 rubros prioritarios del sector agroalimentario, de los (53) rubros analizados en la formulación de la (PESAH 2023-2043). A continuación, el detalle de los rubros con los cultivos que los integran:

Tabla 1. Clasificación de Rubros y Cultivos por categoría productiva



Problemática del Sector Agroalimentario

En el segundo semestre del año 2022, (PESAH 2023-2043) se llevaron a cabo en la Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG) consultas agropecuarias populares con representantes de 53 cadenas de valor de rubros agropecuarios. La consulta fue participativa y contó con participación del sector público, privado y sociedad civil, agricultores, agroindustriales, comercializadores, distribuidores, proveedores de servicios e insumos, entre otros. Los participantes presentaron la problemática que les afecta en los diferentes eslabones que participan en las cadenas agroalimentarias, como ser: el limitado acceso al financiamiento, el impacto del cambio climático y una frágil organización y gobernanza, son factores determinantes que representan un fuerte desafío.

Al proceso se sumaron colegios profesionales, academia, cooperación internacional y nacional, sociedad civil, pueblos originarios, comisiones de género, jóvenes rurales, fundaciones de investigación, miembros del cuerpo diplomático, socios estratégicos del sector público e instituciones del sector con los que se articulan acciones.

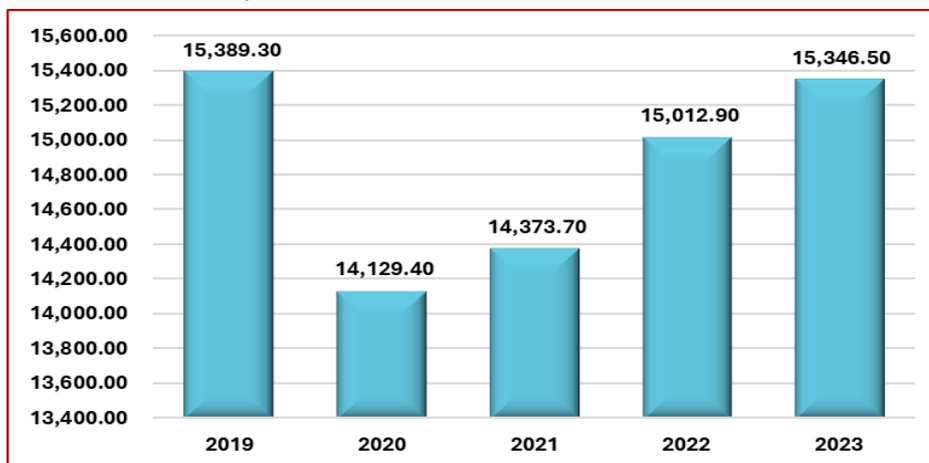
Para la construcción del PEI, se ha realizado el análisis de la situación actual de 20 rubros del sector agrícola, utilizando datos estadísticos del Banco Central de Honduras e información suministrada por los representantes de las cadenas agroalimentarias del programa PRONAGRO de la SAG. Conforme a lo expuesto por los representantes de los rubros agropecuarios, se ha implementado la metodología del Marco Lógico, logrando identificar cuatro problemas prioritarios en el sector agroalimentario:

1) Limitado acceso a los servicios de investigación e innovación, generación y transferencia de tecnología, para el desarrollo del sector agropecuario.

El sector agropecuario hondureño, se enfrenta a desafíos significativos relacionados con el acceso a los servicios de investigación e innovación, así como, a la generación y transferencia de tecnología adaptada a las necesidades específicas de los participantes en el sector agroalimentario. Esto ha llevado a un escenario en el que los productores tienen dificultades para adoptar prácticas innovadoras que impulsen la eficiencia y productividad en sus operaciones, generando una brecha en la capacidad de adaptarse a la introducción de nuevas prácticas agrícolas, nuevas tecnologías modernas y a los enfoques innovadores que los vuelva más eficientes y competitivos en los procesos productivos, asimismo, la poca capacidad de adaptación a los riesgos climáticos y a las demandas cambiantes del mercado. En la figura 1 del Árbol de Problemas se detallan las principales causas directas e indirectas que fundamentan el origen de este problema prioritario.

2) Limitado acceso al financiamiento inclusivo público y privado adecuado para las necesidades de los actores del sector agroalimentario.

Gráfica 1. Honduras: Créditos de Bancos Comerciales a la Actividad de Agricultura, Ganadería, Silvicultura y Pesca. Valor en Millones de Lempiras.



Fuente: Elaboración propia SAG/UPEG con datos del Banco Central de Honduras (BCH).

En Honduras, ha hecho falta una estrategia nacional de financiamiento inclusivo agroalimentario que fomente la inversión en el sector. La falta de financiamiento público y privado adecuado representa un desafío significativo para los actores del sector agroalimentario, obstaculizando su desarrollo y afectando negativamente la seguridad alimentaria del país. Tanto pequeños agricultores, como empresas agroindustriales se encuentran con limitaciones financieras que dificultan la modernización de sus prácticas, la adopción de tecnologías avanzadas y la mejora de la cadena de suministro.

La falta de seguros y garantías agrícolas ha impactado la capacidad de los agricultores para enfrentar los desafíos climáticos, mientras que la reducida inversión ha generado una brecha en la infraestructura necesaria para los procesos productivos, el almacenamiento y transporte de productos agrícolas. En el año 2019 se destinó el 5.7% del financiamiento a la actividad agrícola y si observamos en la gráfica, los préstamos de Bancos Comerciales al Sector Privado, Sector Agropecuario, ha habido una disminución de 0.28% (L 42.8 Millones) desde 2019 hasta 2023.

A su vez, la más reciente actualización de la Comisión Nacional de Bancos y Seguros, correspondiente a enero de 2024, revela que los microcréditos otorgados por los bancos comerciales para diversas actividades agropecuarias presentan tasas de interés superiores al 36% anual. En la figura 2 se detallan las principales causas directas e indirectas de este problema prioritario.

3) Débil funcionamiento, formalización, operación de los canales de comercialización, logística y el acceso al mercado.

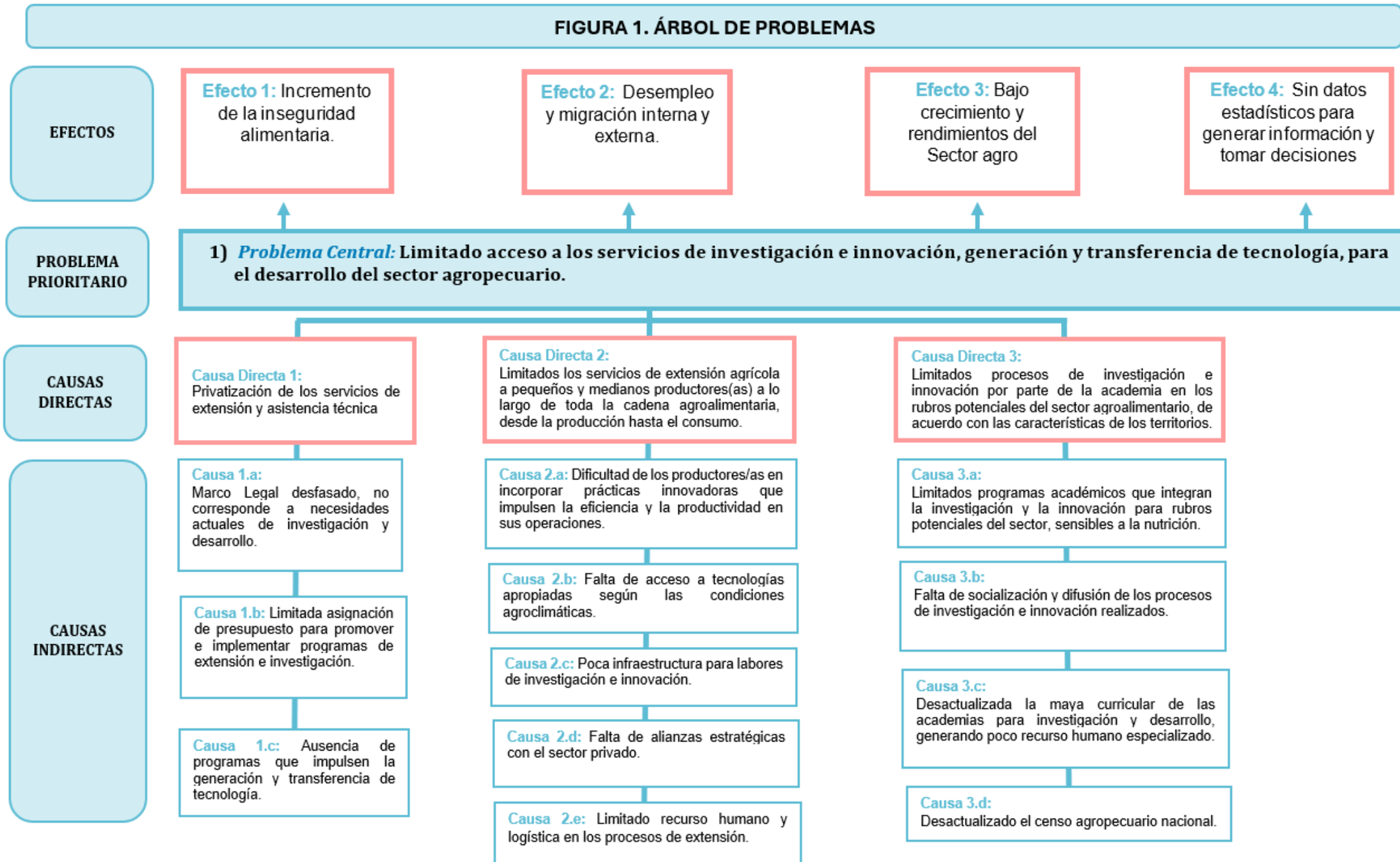
Honduras requiere de fortalecimiento en temas de comercialización, de tal manera que se fortalezca la compra y venta de productos a nivel nacional y por ende la venta a nivel internacional. El país cuenta con tratados de libre comercio que representan una oportunidad para aumentar esa venta al exterior, sin embargo, los acuerdos deben de revisarse, ya que las condiciones de producción entre los diferentes tipos de productores que participan en cada país son diferentes, lo que está afectando la producción de ciertos rubros en el país. Tal es el caso con el Tratado de Libre Comercio entre Republica Dominicana y Centroamérica con Estados Unidos (RD-CAFTA). En general es necesario fortalecer el recurso humano en aumentar las habilidades en el enfoque empresarial, comercialización y mercadeo. En la figura 3 se muestran las causas directas e indirectas que inciden en el problema prioritario.

4) Debilitada la institucionalidad y la gobernanza del sector agroalimentario.

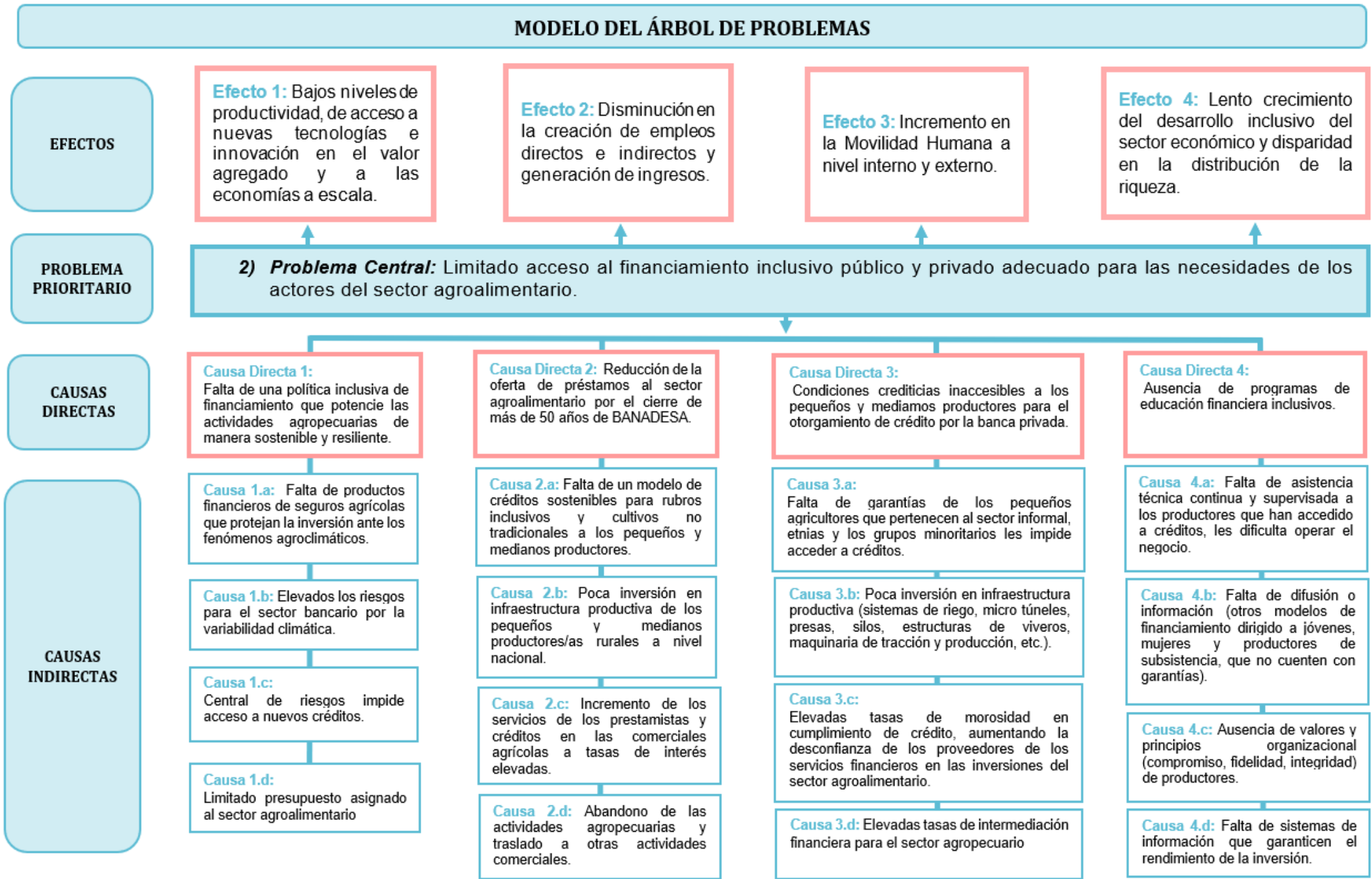
Durante la consulta participativa con los subsectores en el proceso de formulación de la PESA 2023-2043, y con el personal técnico, administrativo y gerencial, se identificaron deficiencias en materia de los procesos administrativos, en aspectos de coordinación y ejecución de los servicios que brindan las unidades ejecutoras de los programas y proyectos a nivel central y regional. También se refleja una descoordinación de la SAG con las instituciones que forman parte del sector agroalimentario, una débil coordinación y armonización de los recursos con las intervenciones que realiza la cooperación internacional a nivel local.

Recuperar la institucionalidad y la gobernanza con los actores gubernamentales y no gubernamentales del sector es uno de los mayores desafíos de la SAG. En la figura 4 se muestran las causas directas e indirectas que generan el problema prioritario.

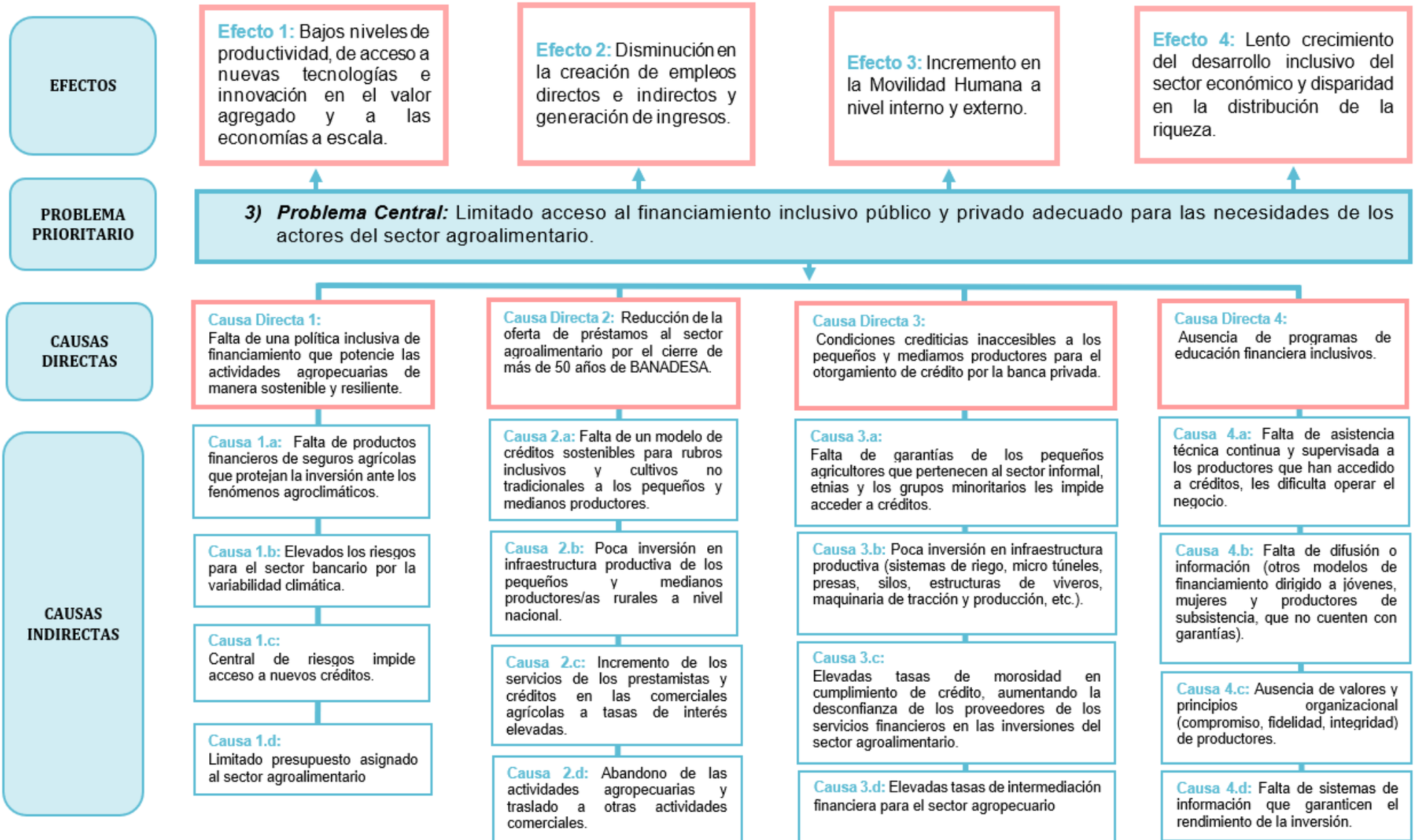
FIGURA 1. ÁRBOL DE PROBLEMAS



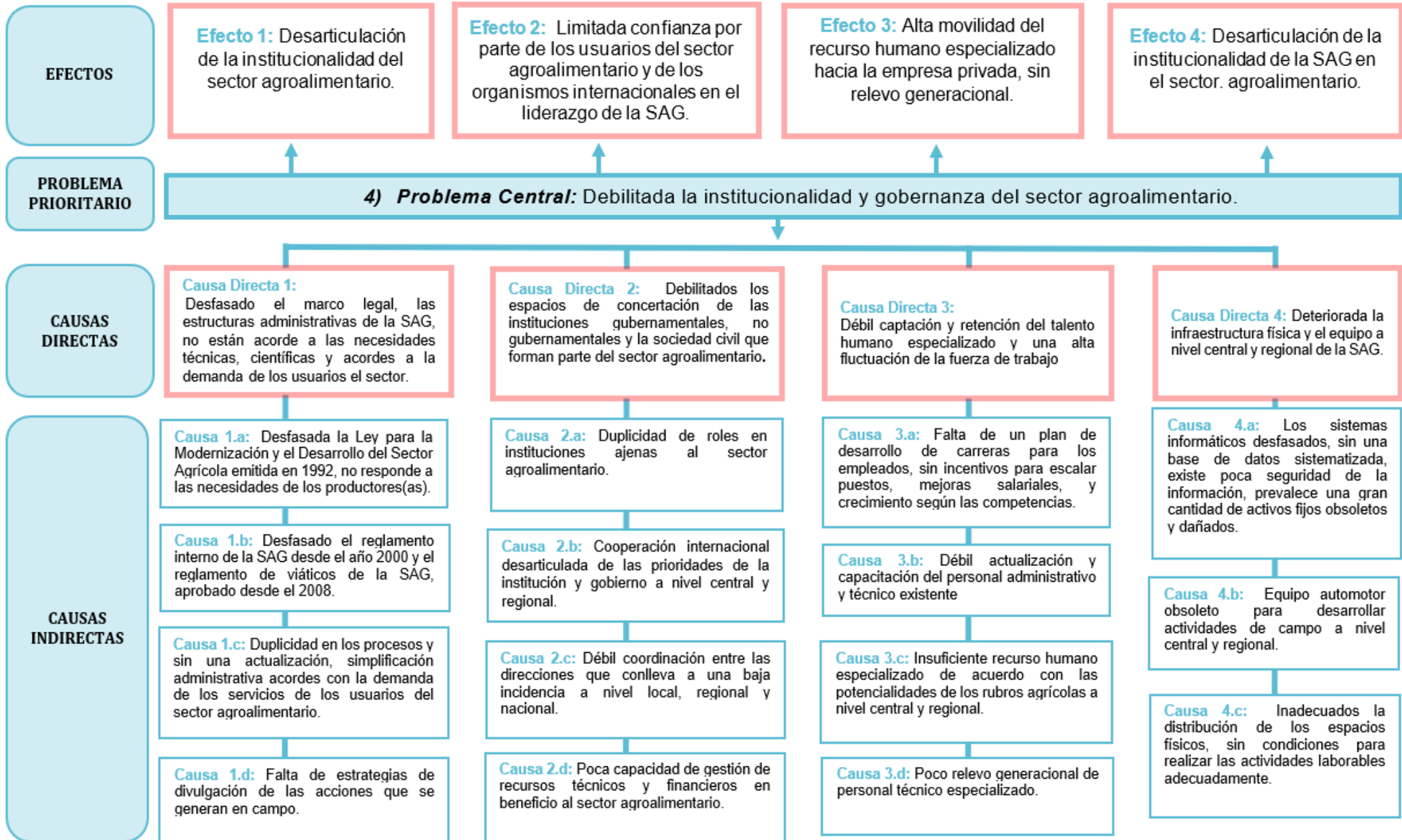
MODELO DEL ÁRBOL DE PROBLEMAS



MODELO DEL ÁRBOL DE PROBLEMAS



MODELO DEL ÁRBOL DE PROBLEMAS



II. Marco Legal

El marco normativo de ordenamiento jurídico de leyes primarias y secundarias, así como especiales, sirven de base en la definición de las estructuras a ejecutar en el ámbito de la competencia de la Secretaría de Agricultura y Ganadería, y en el cumplimiento de la misión y visión.

Ley General de la Administración Pública: Emitida mediante Decreto 146-86 del 29 de noviembre de 1986. En su Artículo 29, numeral 12 le atribuye a la SAG competencias en la formulación, coordinación, ejecución y evaluación de las políticas relacionadas con la producción, conservación, y comercialización de alimentos, la modernización de la agricultura, la sanidad animal y vegetal; la generación y transferencia de tecnología agropecuaria, el riego y drenaje en actividades agrícolas; la distribución y venta de los insumos agrícolas que adquiera el Estado a cualquier título; las reglas a que estarán sujetos los insumos agrícolas, la coordinación de las acciones relacionadas con la silvicultura, la dirección superior de los servicios de agrometeorología y la promoción de crédito agrícola (PESAH 2023-2043).

Ley para la Modernización y el Desarrollo del Sector Agrícola: Emitida en el año 1992, mediante Decreto No. 31-92 establece los mecanismos para promover la modernización agrícola, favoreciendo el incremento de la producción, su comercialización interna y exportación, el desarrollo agroindustrial y el aprovechamiento racional de los recursos naturales renovables. La Ley estipula la responsabilidad de la SAG de establecer y asegurar el cumplimiento de políticas para el desarrollo de las actividades agrícolas. La ley cita a las SAG y su concurrencia legal con otras instancias: INA, IHMA, BANADESA, IHCAFE, ICF y otras instituciones vinculantes (PESAH 2023-2043).

Ley de Visión de País 2010-2038, Decreto No. 286-2009: Planeamiento de largo plazo para el establecimiento de una visión de país y la adopción de un Plan de Nación para Honduras, recoge las condiciones de una nación posible, materializada mediante el establecimiento de 17 principios orientadores de desarrollo, cuatro objetivos nacionales y 22 metas de prioridad nacional (PESAH 2023-2043).

Objetivos de Desarrollo Sostenible (Agenda Nacional de ODS): Honduras es signataria del cumplimiento de los ODS. La Agenda 2030 se relaciona con todos los elementos del sector agroalimentario, desde la producción hasta el consumo de alimentos. Erradicar la pobreza y el hambre, combatir el cambio climático y proteger los recursos naturales, la alimentación y la agricultura están en el centro de la Agenda Nacional 2030 para los ODS (PESAH 2023-2043).

Ley de Seguridad Alimentaria y Nutricional: Decreto No. 25-2011, emitida el 21 de marzo de 2011, establece el marco normativo para estructurar, armonizar y coordinar acciones de seguridad alimentaria y nutricional que contribuyan al mejoramiento de la calidad de vida de la población hondureña, con prioridad a los grupos más vulnerables (PESAH 2023-2043).

Política Nacional de Seguridad Alimentaria y Nutricional de Largo Plazo (PSAN) y Estrategia Nacional de Seguridad Alimentaria y Nutricional (ENSAN): PyENSAN 2030: La PyENSAN 2030 se aprueba mediante Decreto PCM-086-2018: con el objetivo de consolidar un modelo de gestión descentralizada y desconcentrada altamente participativo, promoviendo la innovación y la formación de capacidades en todos los pilares de la Seguridad Alimentaria y Nutricional (SAN). Siendo uno de los desafíos la integración de la planificación de la SAN desde lo local a lo nacional con intervenciones multisectoriales y multidimensionales.

Esta política plantea acciones para el acceso a una alimentación y nutrición adecuada con alimentos producidos bajo sistemas agroalimentarios sostenibles y fomentando comunidades resilientes a las crisis y al cambio climático. (PESAH 2023-2043).

Plan de Gobierno para Refundar Honduras (PGRH) (2022-2026): Varios principios del PGRH, especialmente lo relacionado al desarrollo agropecuario, protección del medio ambiente, desarrollo territorial, generación de empleo rural, agroforestería, promoción de la equidad, género, mujer y juventud rural y, la seguridad alimentaria y nutricional; mantienen estrecha relación y justifican la estructuración de la nueva Política de Estado de la PESAH 2022-2042.

Política de Estado del Sector Agroalimentario de Honduras (PESAH, 2023-2043): Es una política que tiene como objetivo garantizar la seguridad alimentaria inclusiva y sostenible para la población hondureña; la soberanía alimentaria; el impulso a la economía, la producción y productividad, el valor agregado; desde la agricultura familiar campesina, la agricultura de mediana escala y la agricultura agroindustrial exportadora, generando oportunidades de empleo e ingresos para disminuir la pobreza, con una visión de país resiliente al cambio climático (PESAH 2023-2043).

Tabla 2. Lista de Leyes Nacionales de Concurrencia Jurídica SAG

N°	Norma jurídica	Fecha de publicación o aprobación de la normativa
1	Ley para el Desarrollo Rural Sostenible	Emitida en el 2000 mediante Decreto No. 12-2000 del 30 de marzo de 2000
2	Ley de Cajas de Ahorro y Crédito Rural,	Decreto 201-93 del 13 de octubre de 1993
3	Ley de Apoyo Financiero para los Sectores Productivos de Honduras.	Decreto No. 175-2008 del 18 de diciembre de 2008.
4	Ley del Fondo Nacional para la Competitividad del Sector Agropecuario,	Decreto No. 191-2013 del 23 de julio de 2013.
5	Ley de Cambio Climático 297-2013	Decreto no 297-2013, emitida el 13 de enero de 2014
6	Ley de Pesca y Acuicultura,	Decreto No. 106-2015 del 29 de septiembre de 2015.
7	Ley de Ordenamiento Territorial.	Decreto No. 180-2003 del 30 de octubre de 2003
8	Ley del Sistema Nacional de Gestión de Riesgos 01-2011	Decreto No. 151-09, firmada el 21 de julio de 2009
9	Ley Especial de Reactivación Económica mediante el apoyo a la Micro, Pequeña y Mediana Empresa incluyendo el Sector Agropecuario.	Decreto No. 155-2012, 26 de septiembre de 2012
10	Ley para el Fomento de Desarrollo, Tecnológico y la Innovación	Decreto No 276-2013, del 21 de diciembre de 2013
11	Ley de Reforma Agraria de 1962	Decreto ley No. 2-62
12	Ley del Banco Nacional de Desarrollo Agrícola (BANADESA),	Decreto No. 903, del 28 marzo 1980
13	Ley General del Ambiente,	104-93, emitida 27 de mayo de 1993
14	Ley del Instituto Nacional de la Mujer	Decreto 232-98, 11 de febrero de 1999
15	Ley de Igualdad de Oportunidades para la Mujer	Decreto No. 34-2000, 11 de abril 2000
16	Ley del Banco Hondureño para la Producción y la Vivienda (BANHPROVI)	Decreto No. 6-2005, 1 de abril del 2005
17	Ley Marco para el Desarrollo Integral de la Juventud	Decreto No. 260-2005, 1 de septiembre de 2005
18	Ley Forestal, Áreas Protegidas y Vida Silvestre 156-2007	Decreto No 156-2007, firmada el 19 de septiembre de 2007

Fuente: (PESAH 2023-2043).

III. Perfil Estratégico SAG

Es el proceso lógico, donde se expresa la razón de ser de la Secretaría de Agricultura y Ganadería y hacia dónde se dirige la institución en los próximos 2 años.

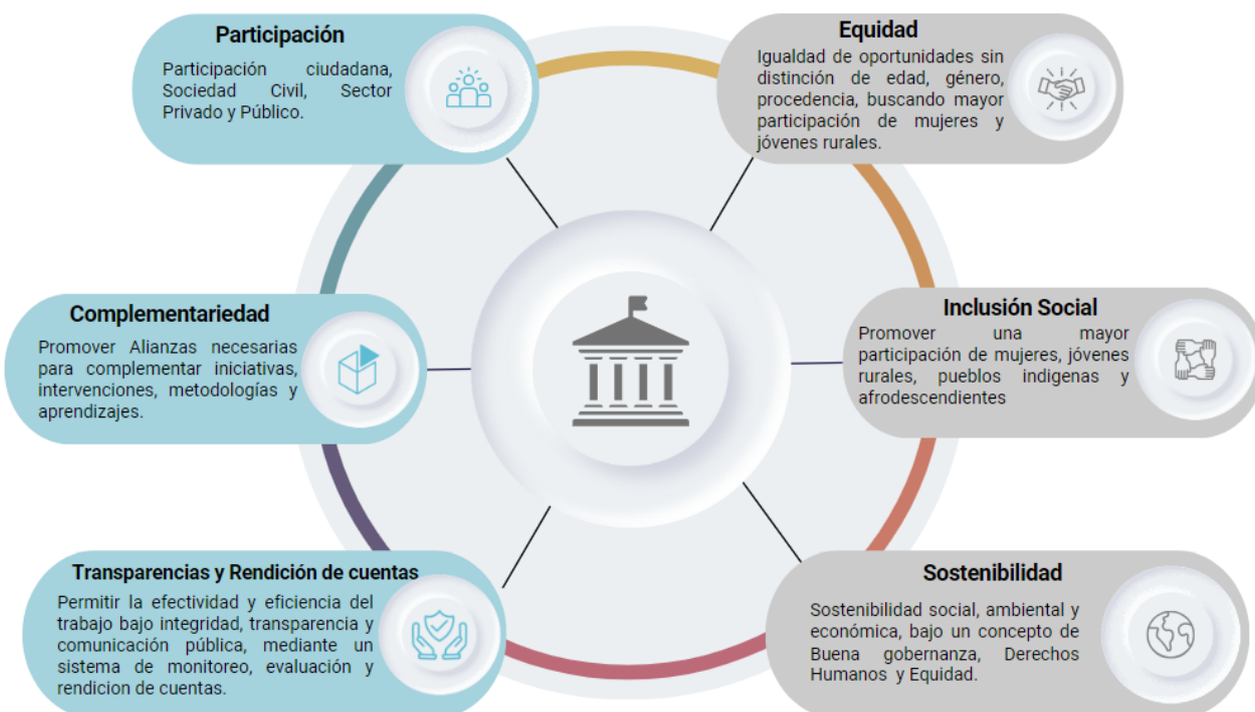
<p>Misión</p> <p>Somos la institución del Estado que rectora, formula, coordina, ejecuta y evalúa las políticas del sector agroalimentario, que promueve la modernización agrícola, con intervenciones que fomentan la innovación, la transferencia de tecnologías, la investigación, la gestión del conocimiento, el valor agregado y la comercialización, la gobernanza en los eslabones de los rubros productivos, la gestión de los agronegocios y el financiamiento, con un enfoque de igualdad, equidad e inclusión, sostenibilidad y resiliencia al cambio climático, para promover la generación de empleos e ingresos de los actores del sector agroalimentario y garantizar la seguridad y soberanía alimentaria.</p>	<p>Visión</p> <p>Ser la institución líder de las políticas públicas del sector agroalimentario, que garantiza la seguridad y soberanía alimentaria e impulsa la producción, la productividad y el valor agregado, la innovación tecnológica, el encadenamiento productivo, desde la agricultura familiar campesina y una agricultura de mediana escala, hasta la agricultura agroindustrial exportadora de manera inclusiva y equitativa, bajo un enfoque de desarrollo y ordenamiento territorial sostenible y resiliente al cambio climático, que genera oportunidades de empleo e ingresos y bienestar en la población.</p>
--	---

Principios y Valores institucionales

Representan la filosofía de la institución, los principios y valores tienen como propósito configurar la cultura institucional, el comportamiento de los servidores públicos y sus respectivas relaciones (Ministerio de planificación de Bolivia, 2021).

3.1.1 Principios

El PEI, incorpora los principios establecidos en el marco orientador a largo plazo PESAH 2023-2043:



3.1.2 Valores institucionales

<p>Trabajo en equipo</p>  <p>Fomentar la comunicación, la confianza, el respeto, la responsabilidad y el compromiso como principios hacia el logro de los objetivos de la institución.</p>	<p>Excelencia en la prestación de Servicios</p>  <p>Brindar bienes y servicios de calidad que satisfagan la demanda de los actores del Sector Agroalimentario.</p>	<p>Integridad y probidad para actuar correctamente</p>  <p>Los funcionarios deberán obrar correctamente en cada situación, utilizando la prudencia, la austeridad, responsabilidad y la honestidad como valores centrales de su actuación.</p>	<p>Solidaridad social</p>  <p>Ayudar y colaborar, dando lo mejor de sí mismos, contribuyendo a dar respuestas a las necesidades de los actores del sector agroalimentario.</p>
--	--	--	--

3.1.3 Ejes Transversales

La Secretaría de Agricultura y Agricultura, contribuye con el “Plan Bicentenario para la Refundación de la Patria y Construcción del Estado Socialista Democrático”, el cual indica, que el fin supremo de la sociedad y el Estado es el ser humano; la protección de los derechos del pueblo soberano y la naturaleza. Bajo este contexto, la SAG, tiene como desafío disminuir las brechas de desigualdad y exclusión de la población rural, que, de acuerdo con los datos del (Instituto Nacional de Estadística , Junio - 2023), es donde se concentra el índice más elevado de la pobreza extrema, representada en un 52.3% de los hogares. Entre los grupos etarios más afectados se encuentran las mujeres, los jóvenes, las etnias y los afrodescendientes.

1 Género y Participación de la Mujer

Las mujeres hondureñas representan el 52.6% (5,126,562) de la población total de Honduras (9.7 millones), de las cuales, el 55.6% se concentran en el área urbana y el 44.4% en el área rural

(Instituto Nacional de Estadística , Junio - 2023). La población ocupada de acuerdo con las estimaciones es (3,639,092), de estos el 26.3% se emplea en la agricultura, ganadería, silvicultura y pesca; donde las mujeres ocupan el menor porcentaje de participación (8.8%).

Existen aproximadamente 983,382 jefas de hogar, (Instituto Nacional de Estadística , Junio - 2023), generalmente las mujeres sostienen su hogar y cumplen con el trabajo doméstico, son responsables del cuidado y crianza de los niños, realizan actividades productivas que les permita acceder a los alimentos básicos, esta situación las ubica en una baja calidad de vida y a una exposición a la pobreza extrema. Las mujeres rurales se enfrentan a múltiples dificultades, como el poco acceso a los recursos productivos (tierras, agua, semillas mejoradas, fertilizantes, ganado, herramientas y equipos mecánicos) y a los mercados y servicios (créditos, seguros agrícolas, asistencia técnica, extensión agrícola y tecnología). (Política de Estado del Sector Agroalimentario de Honduras (PESAH) 2023-2043, 2023)

2 Pueblos Originarios y Afrodescendientes

La población de pueblos indígenas y afro-hondureños representa el 7.25% de los 9.7 millones de habitantes en Honduras (CONADEH, 2022). Entre los pueblos originarios de Honduras figuran los Misquitos,

Tawahkas, Maya Chortí, Nahua, Pech, Lenca y Tolupán; y afro hondureños integradas por Garífunas y Negros de habla inglesa.

Según la PESAH 2023-2043, entre las principales actividades que realizan se encuentran las agrícolas, ganadería mayor y menor, y pesca artesanal. En segundo lugar, el comercio y, en tercer lugar, forestería en pequeña escala y venta de artesanías elaboradas por mujeres indígenas. En torno a estas ocupaciones gira el ingreso familiar como propietario de los medios de producción o bajo la condición de obrero u obrera quienes realizan tareas remuneradas en condiciones desventajosas, por los salarios y por las condiciones laborales.

Los derechos de los pueblos originarios continúan evidenciando rezagos económicos y sociales, incluyendo el reconocimiento a la propiedad de terreno de comunidades enteras, áreas de cultivo y de áreas protegidas, que aún está pendiente de resolver, estas condicionantes fomentan la migración, abandono de sus tierras y cultura, además del estado de inseguridad alimentaria a la que se enfrentan.

3 Juventudes Rurales

La Población Económicamente Activa Joven Ocupada ha tenido una disminución de 1.7 puntos porcentuales al pasar de 38.1% en 2022 a 36.4% en 2023 (Instituto Nacional de Estadística, Junio - 2023). Entre los factores se encuentra la falta de incentivos económicos y de oportunidades para continuar sus estudios y optar por un empleo digno, lo conduce a la migración, especialmente hacia Estados Unidos de América.

4 Cambio Climático y Gestión Integral del Riesgo Agroclimático

La migración juvenil tiene consecuencias directas en el relevo generacional especialmente en la actividad agrícola de las comunidades rurales. Se ha podido identificar que, en cuanto a la participación de jóvenes en actividades agrícolas ha disminuido debido a que se enfrenta a la pobreza, delincuencia y a la inseguridad alimentaria, representando un desafío en el acceso a medios de producción, como tierra, sistemas de riego y el financiamiento (PESAH 2023-2043).

Honduras es un país vulnerable a distintas amenazas naturales, enfrentando a 82 desastres entre 1970 y 2019, de los cuales 67 tuvieron causas hidrometeorológicas o climáticas en el área agropecuaria, según la CEPAL. Se estimó en casi dos mil millones de dólares los daños ocasionados por las tormentas tropicales Eta e Iota durante el 2021.

Los escenarios climáticos proyectan para Honduras, en el 2030 aumento de la media de temperatura anual de alrededor de 0.5°C respecto al promedio histórico. Bajo ese escenario se verá afectado principalmente la producción de granos básicos. Por lo que, la seguridad alimentaria y los ingresos de ese sector de la población sufrirán una reducción significativa, lo cual es probable que ocasione un aumento de la migración del campo a la ciudad y más problemas para abastecer de alimentos básicos a la población urbana pobre (CEPAL, 2015).

En cuanto a la producción agropecuaria, ha existido un abuso de los BIENES COMUNES¹, que son extractivos y que descontrolan los factores ambientales como la deforestación y las quemadas para implementar cultivos y ganadería de forma extensiva.

Una de las principales causas de los problemas en el sector agroalimentario, tiene su origen en los efectos del cambio climático y una falta de la gestión integral del riesgo, entre los desafíos que enfrenta la SAG es la reducida asistencia técnica y de extensión con énfasis en la agricultura sostenible adaptada al clima, falta de financiamiento público y privado con seguros agrícolas y los Sistemas de Financiamiento Alternativos Rurales (SIFAR), limitado acceso Servicios Participativos de Información Climática, limitada capacidad de niveles técnicos (as) especializados en el tema en las diferentes instancias de la SAG.

¹ El concepto de **Bienes comunes**, se relaciona con los dones de la naturaleza que son compartidos entre usuarios agrupados en una "comunidad" como el agua, la tierra, el bosque, el mar y los océanos, por ejemplo en la agricultura los bienes comunes de las semillas se debe considerar la gestión colectiva de las mismas con los conocimientos tradicionales asociados, como uno de los principales objetivos de la soberanía alimentaria, es una alternativa crucial para evitar el agotamiento provocado por la agricultura industrializada.

IV. Direccionamiento Estratégico

De acuerdo el perfil estratégico de la Secretaría de Agricultura y Ganadería, se proponen cuatro objetivos estratégicos con los que se pretende cumplir con la misión y la visión, para su operacionalización se han establecido los siguientes elementos orientadores: ejes estratégicos, programas estratégicos institucionales, los resultados institucionales esperados con sus metas e indicadores respectivamente proyectados en el periodo de 2024-2026.

4.1 Matrices del Plan Estratégico Institucional por Objetivo estratégico

Plan Estratégico Institucional			
Problema/s Prioritario/s		Objetivo/s Estratégico/s	
1. Limitado acceso a los servicios de investigación e innovación, generación y transferencia de tecnología, para el desarrollo del sector agropecuario.		1. Mejorar la gestión del conocimiento con el fomento de los servicios de investigación e innovación, generación y transferencia de tecnología de manera sostenible, brindando una mayor cobertura en la asistencia técnica y la extensión agrícola con un enfoque de género y de derechos humanos, para impulsar la producción de los rubros agrícolas, la generación de empleos e ingresos y alcanzar la seguridad y soberanía alimentaria.	
Causa/s Directa/s		Eje/s Estratégico/s	
1. Privatización de los servicios de extensión y asistencia técnica		1. Incremento de los servicios de investigación e innovación, generación y transferencia de tecnología a pequeños y medianos productores(as) a lo largo de toda la cadena agroalimentaria.	
2. Limitados los servicios de extensión agrícola a pequeños y medianos productores(as) a lo largo de toda la cadena agroalimentaria, desde la producción hasta el consumo.		2. Fomento a los servicios de extensión agrícola a pequeños y medianos productores(as) a lo largo de toda la cadena agroalimentaria.	
Nombre del Programa/s Institucional	Presupuesto total del Programa En Millones de Lempiras	Resultado Institucional	Meta Institucional (2026)
Programa Nacional de Fomento a la Agricultura Irrigada (PRONAGRI).	L 55, 044.00	Potenciados los productores(as) con uso e implementación de nuevas tecnologías de riego, mejorando la producción de cultivos tradicionales e introduciendo nuevos cultivos, garantizando su seguridad alimentaria y nutricional.	4,514 productores (as) implementan nuevas tecnologías de riego. 5,211 nuevas hectáreas de tierra agrícola con acceso a riego.
Programa Nacional de Pesca y Fomento a la Acuicultura (PROPECA).	L 51,727.00	Productores(as) acuícolas y pescadores/pescadoras implementan mejores prácticas pesqueras y acuícolas sustentables, así como en materia de producción, comercialización, mercadeo de los productos pesquero, sensibilización en materia de equidad, igualdad de género y empoderamiento económico.	8,661 pescadores, pescadoras, acuicultores (as) capacitados y asistidos en mejores prácticas pesqueras y acuícolas sustentables.
Programa Seguridad Alimentaria y Nutricional (AGROSAN)	L. 4,900.00	Pequeños y medianos productores(as) independientes y organizados acceden e implementan nuevas tecnologías de producción agrícola y pecuaria con los bonos de insumos semillas biofortificados, fertilizantes y material de mejoramiento genético, garantizándoles la seguridad y soberanía alimentaria y la generación de ingresos.	449,260 pequeños y medianos productores (as) independientes y organizados acceden e implementan nuevas tecnologías de producción agrícola y pecuaria, garantizándoles la seguridad y soberanía alimentaria y la generación de ingresos.
Programa de Competitividad Rural	L.239,250.00	Hogares rurales del corredor seco de Honduras mejoran sus condiciones de vida, con la implementación de nuevas tecnologías de producción, el acceso a nuevos mercados y financiamiento inclusivo, garantizando la seguridad alimentaria y la generación de ingresos.	8,000 productores (as) gestionan el conocimiento e implementan nuevas tecnologías de producción.
Programa Extensión Agroalimentaria.	L 90,000.00	Productores (as) y productoras de los municipios priorizados acceden a servicios de extensión y gestionan el conocimiento con la implementación de nuevas prácticas y tecnologías en la producción agrícola y pecuaria, bajo los diferentes escenarios del cambio climático.	9,260 productores (as) gestionan el conocimiento e implementan nuevas tecnologías de producción. 130 municipios a nivel nacional con servicios de extensión y transferencia de tecnología.

Plan Estratégico Institucional			
Problema/s Prioritario/s		Objetivo/s Estratégico/s	
2. Limitado acceso al financiamiento inclusivo público y privado adecuado para las necesidades de los actores del sector agroalimentario.		2. Fomentar los servicios y productos financieros inclusivos y sostenibles, en los procesos de encadenamiento productivo del sector agroalimentario, para la generación de empleo e ingresos y el desarrollo económico del sector agrícola.	
Causa/s Directa/s		Eje/s Estratégico/s	
1. Falta de una política inclusiva de financiamiento que potencie las actividades agropecuarias de manera sostenible y resiliente.		1. Creación de alianzas estratégicas que fomenten una política inclusiva de financiamiento a los actores de los eslabones de las cadenas agroalimentarias de manera sostenible y resiliente.	
2. Reducción de la oferta de préstamos al sector agroalimentario por la inoperatividad financiera de BANADESA		2. Aumentada la oferta de préstamos inclusivos en el sector agroalimentario	
3. Ausencia de programas de educación financiera inclusivos.		3. Creación de una estrategia de educación financiera inclusiva con un enfoque climáticamente inteligente a pequeños y medianos productores(as)	
Nombre del Programa/s Institucional	Presupuesto total del Programa en Millones de Lempiras	Resultado Institucional	Meta Institucional (2026)
1. Unidad Financiera de Fomento al Sector Agroalimentario (FINAGRO)	L 1,800.00	Generados servicios y productos financieros inclusivos y sostenibles, en los procesos de encadenamiento productivo del sector agroalimentario, para la generación de empleo e ingresos y el desarrollo económico del sector agrícola.	23 nuevos productos financieros inclusivos generados en beneficio de los productores (as) del sector agroalimentario. 40 alianzas estratégicas con la cooperación internacional que financien nuevos proyectos que promuevan el acceso a financiamiento agrícola.

Plan Estratégico Institucional			
Problema/s Prioritario/s		Objetivo/s Estratégico/s	
3. Débil funcionamiento, formalización, operación de los canales de comercialización, logística y el acceso al mercado.		3. Fomentar los agronegocios, bajo el enfoque de agro cadenas de los productos agroalimentarios en los procesos de producción, transformación y comercialización, con una perspectiva de empresarialidad agrícola rural sostenible de acuerdo con las potencialidades territoriales, culturales de manera inclusiva y equitativa, que permita incursionar a nuevos mercados a nivel local, nacional, regional e internacional, para la generación de ingresos, empleos y divisas.	
Causa/s Directa/s		Eje/s Estratégico/s	
1. Débil encadenamiento productivo del eslabón de comercialización.		1. Fortalecimiento del encadenamiento productivo en el eslabón de comercialización.	
2. Limitados los espacios permanentes para la comercialización de los productos a nivel municipal, nacional e internacional		2. Establecimientos de ferias locales, ruedas de negocios y centrales de abastos.	
Nombre del Programa/s Institucional	Presupuesto Total, del Programa en Millones de Lempiras	Resultado Institucional	Meta Institucional (2026)
1. Programa Nacional de Desarrollo Agroalimentario (PRONAGRO)	L 20,198.00	1. Impulsados los actores de las cadenas agroalimentarias en los procesos de organización, producción y desarrollo agroempresarial a nivel nacional.	2,700 actores de las cadenas agroalimentarias fortalecidos en los procesos de organización, producción y desarrollo agroempresarial a nivel nacional. 30 comités de cadenas agroalimentarias sostenibles y funcionando. 14 ruedas de negocios realizadas. 16 ferias agropecuarias nacionales y municipales desarrolladas.
2. Programa Nacional de Pesca y Fomento a la Acuicultura (PROPESCA).	L 35,286.00	2. Impulsados los Pescadores (as) artesanales e industriales, productores acuícolas y comercializadores, generando ingresos y mejorando su seguridad alimentaria con el uso sostenible de los recursos hidrobiológicos (en ecosistemas marinos, ríos, lagos entre otros).	11,565 pescadores (as) artesanales e industriales, productores acuícolas y comercializadores, beneficiados con el uso sostenible de los recursos hidrobiológicos. 11,899 de licencias de operación y de pesca artesanales e industriales emitidas. 2,066 empleos temporales generados. 344 fincas camariculturas registradas para las cosechas de camarón.
3. Programa de Competitividad Rural	L. 1,998.00	3. Mejorada la productividad y competitividad de los grupos de productores (as) rurales organizados que integran las cadenas de valor, bajo un enfoque de empresarialidad, sostenibilidad ambiental, equidad e inclusión, accediendo a nuevos mercados que les permita incrementar sus ingresos y asegurar su seguridad alimentaria.	59,098 productores (as) rurales organizados mejoran su productividad, competitividad y la seguridad alimentaria e incrementan sus ingresos. 1,110 planes de negocio implementados por los grupos de productores(as) organizados. 300 planes de inversión con adopción de tecnologías CI implementados en beneficio de productores(as) organizados. 82 cajas rurales con financiamiento otorgado, con una participación del 30% de las mujeres. 60 subproyectos agrocosteros aprobados en la zona de la Moskitia, Costa Atlántica.

Plan Estratégico Institucional			
Problema/s Prioritario/s		Objetivo/s Estratégico/s	
4. Debilitada la institucionalidad y la gobernanza del sector agroalimentario.		4. Fortalecer la institucionalidad de la SAG y la gobernanza con los actores del sector agroalimentario, gestionando, articulando y armonizando acciones a nivel central y regional, para rescatar su Rol de Ente Rector ante la sociedad civil, órganos locales y organismos nacionales e internacionales.	
Causa/s Directa/s		Eje/s Estratégico/s	
1. Desfasado el marco legal, las estructuras administrativas de la SAG, no están acorde a las necesidades técnicas, científicas y acordes a la demanda de los usuarios el sector.		1. Actualización del Marco Legal y las estructuras administrativas de la SAG, conforme a las necesidades y demandas de los usuarios del sector agroalimentario.	
2. Debilitados los espacios de coordinación de las instituciones gubernamentales, no gubernamentales y la sociedad civil que forman parte del sector agroalimentario.		2. Fomentar los espacios de coordinación con la participación de los diferentes actores gubernamentales, no gubernamentales y la sociedad civil.	
3. Débil captación y retención del talento humano especializado y una alta fluctuación de la fuerza de trabajo.		3. Actualización de los puestos y funciones del personal Técnico de la SAG.	
4. Deteriorada la infraestructura, sistemas informáticos, mobiliario y equipo desfasado a nivel central y regional de la SAG.		4. Mejorada la infraestructura, y renovado el mobiliario, los sistemas informáticos y equipo nivel central y regional de la SAG.	
Nombre del Programa/s Institucional	Presupuesto total del Programa en Millones de Lempiras	Resultado Institucional	Meta Institucional (2026)
Programa de Seguridad Alimentaria y Nutricional (AGROSAN)	L. 1,315.00	Fomentadas las acciones de la política y la Estrategia Nacional de Seguridad Alimentaria y Nutricional (SAN), en las intervenciones de los programas y proyectos del sector agroalimentario.	17 municipios beneficiados con el servicio de agua para consumo humano.
Programa del Sistema de Información Agroalimentaria (SISAGRO)	L.60,695.00	Usuarios del sector agroalimentario se benefician con información de datos estadísticos actualizados en agro estadística, agrometeorológica, geográfica, agroclimática y suelos, disponibles en las plataformas web de la SAG.	311,000 usuarios con acceso a información del sector agroalimentario actualizada y disponible. 37 estaciones meteorológicas en zonas productivas instaladas. Una plataforma de datos estadísticos del Censo Nacional Agropecuario (CAN) implementada.
Programa de Competitividad Rural/ Proyecto Integrandolo la Innovación para la Competitividad Rural en Honduras	L. 88,755.00	Fortalecida la gobernanza de los actores del sector agroalimentario, articulando acciones con la sociedad civil, los organismos e instituciones nacionales e internacionales a nivel central y regional.	7 convenios de fortalecimiento institucional, en apoyo a la competitividad de los servicios gubernamentales. 30 planes comunitarios de nutrición e higiene aprobados en la Moskitia, Costa Atlántica. 9 planes de inversión en servicios ecosistémicos implementados. 23 planes de manejo de las microcuencas aprobados por el ICF.
Programa Nacional de Fomento a la Agricultura Irrigada (PRONAGRI)	L. 25,927.00	Fortalecida la gobernanza del recurso hídrico de los productores(as) agropecuarios con estudios de prefactibilidad para construcción, modernización, Rehabilitación y ampliación de sistemas de riego disponibles para su financiamiento.	10,498 hectáreas de tierra agrícola irrigadas bajo la gobernanza de los usuarios de los distritos de riego. 9 estudios de prefactibilidad para construcción, modernización, Rehabilitación y ampliación de sistemas de riego realizados.
Programa Extensión Agroalimentaria	L. 22,114.00	Articuladas las Mesas de Seguridad Agroalimentaria (SAN) con los actores del poder popular, sociedad civil, entes gubernamentales y no gubernamentales en los municipios priorizados a nivel nacional.	137 espacios de coordinación, articulación y dialogo (mesas Seguridad Agroalimentaria (SAN), estructuras organizativas) conformadas y fortalecidas.
Programa Centrales Actividades	L. 80,000.00	Mejoradas las Instalaciones físicas de las oficinas a nivel central y regional en Condiciones óptimas disponibles para los usuarios del Sector Agroalimentario.	12 Oficinas Regionales con Infraestructura y equipo en condiciones óptimas operando. 100% Restaurada las instalaciones de la SAG a nivel central. 8 programas de innovación en el marco de la implementación de la PESAH.
		Fortalecido el Sector Agroalimentario con los documentos estratégicos de mediano y largo plazo en beneficio de los productores (as) a nivel nacional.	3 instrumentos estratégicos aprobados por la máxima autoridad de la SAG: <ul style="list-style-type: none">Política para la Equidad de Género en el Agro hondureño.Implementación de la Política de Género del Sub-Sector café.Evaluación de medio termino a la implementación de la Política y Estrategia Nacional de la Seguridad Alimentaria y Nutricional: PyENSAN 2030.

4.2 Matriz del Resumen de la Estrategia PEI

Resumen Estrategia PEI				
Problema Prioritario	Objetivo Estratégico	Impacto	Programas Institucionales	Prioridad de Gobierno Atendida
Limitado acceso a los servicios de investigación e innovación, generación y transferencia de tecnología, para el desarrollo del sector agropecuario.	Mejorar la gestión del conocimiento con el fomento de los servicios de investigación e innovación, generación y transferencia de tecnología de manera sostenible, brindando una mayor cobertura en la asistencia técnica y la extensión agrícola con un enfoque de género y de derechos humanos, para impulsar la producción de los rubros agrícolas, la generación de empleos e ingresos y alcanzar la seguridad y soberanía alimentaria.	Se logrará cubrir a nivel nacional los servicios de extensión, investigación y transferencia de tecnologías, con un enfoque sostenible beneficiando a los pequeños productores(as) del sector agroalimentario, garantizando la seguridad alimentaria y nutricional.	Programa Nacional de Fomento a la Agricultura Irrigada (PRONAGRI) Programa Nacional de Pesca y Fomento a la Acuicultura (PROPESCA) Programa de Seguridad Alimentaria y Nutricional (AGROSAN): Bono cafetalero, BTP, Bono Ganadero Programa de Extensión Agrícola; Agricultura Familiar, AGROMUJER, AGROJOVEN	Implementada una Estrategia Integral para la producción inclusiva de granos básicos y otros productos agropecuarios de la canasta básica. Establecida una estrategia nacional de extensión y asistencia técnica. Establecida una Estrategia Integral de riego agrícola y uso sostenible de recursos hídricos en el sector agropecuario. Implementada una Estrategia Integral contra la Pobreza Rural, Seguridad Alimentaria y Nutricional, y la Soberanía Alimentaria.
Limitado acceso al financiamiento inclusivo público y privado adecuado para las necesidades de los actores del sector agroalimentario.	Fomentar los servicios y productos financieros inclusivos y sostenibles, en los procesos de encadenamiento productivo del sector agroalimentario, para la generación de empleo e ingresos y el desarrollo económico del sector agrícola.	Contribuir con la creación de nuevos productos financieros (seguros agrícolas, fondos de garantías, tarjetas de créditos, fondos de pensiones, entre otros) inclusivos a productores(as) y créditos con nuevas modalidades de garantías, dinamizando la inversión en los rubros del sector.	Unidad Financiera FINAGRO	Mejorado el acceso a financiamiento.
Débil funcionamiento, formalización, operación de los canales de comercialización, logística y el acceso al mercado.	Fomentar los agronegocios, bajo el enfoque de agro cadenas de los productos agroalimentarios en los procesos de producción, transformación y comercialización, con una perspectiva de empresarialidad agrícola rural sostenible de acuerdo con las potencialidades territoriales, culturales de manera inclusiva y equitativa, que permita incursionar a nuevos mercados a nivel local, nacional, regional e internacional, para la generación de ingresos, empleos y divisas.	Productores(as) organizados con agronegocios sostenibles y que estén incorporados en mercados formales a nivel nacional e internacional, generando ingresos y empleos.	Programa de Desarrollo Agroalimentario (PRONAGRO) Programa Nacional de Pesca y Fomento a la Acuicultura (PROPESCA) Programa de Competitividad Rural: Proyecto de Inclusión Económica y Social de Pequeños Productores Rurales en la Región Noreste de Honduras (PROINORTE) Proyecto Integral de Desarrollo Rural y Productividad (PROOCCIDENTE) Proyecto Integrando la Innovación para la Competitividad Rural en Honduras - (ComRural II) Proyecto Integrando la Innovación para la Competitividad Rural en Honduras-(ComRural III)	Fortalecidos los servicios de apoyo gubernamental para el funcionamiento del sector agropecuario y mejoramiento del ambiente de los agronegocios. Implementada una estrategia integral para la transformación y desarrollo inclusivo del sector agropecuario. Coordinada la implementación de programas y proyectos orientados al desarrollo del sector agropecuario tanto gubernamentales como de la cooperación internacional.

4.2 Matriz del Resumen de la Estrategia PEI

Resumen Estrategia PEI				
Problema Prioritario	Objetivo Estratégico	Impacto	Programas Institucionales	Prioridad de Gobierno Atendida
Debilitada la institucionalidad y la gobernanza del sector agroalimentario.	Fortalecer la institucionalidad de la SAG y la gobernanza con los actores del sector agroalimentario, gestionando, articulando y armonizando acciones a nivel central y regional, para rescatar su Rol de Ente Rector ante la sociedad civil, órganos locales y organismos nacionales e internacionales.	Contribuir con el fortalecimiento en el liderazgo del sector agroalimentario, ampliando la gobernanza con la participación de los actores del sector agroalimentario, sociedad civil, actores gubernamentales, no gubernamentales y la cooperación internacional. institucionalidad de la SAG.	Servicio de Información Agroalimentaria Programa Nacional de Fomento a la Agricultura Irrigada (PRONAGRI) Programa de Seguridad Alimentaria y Nutricional (AGROSAN) Programa de Competitividad Rural Programa de Actividades Centrales	Desarrollado el Censo Nacional Agropecuario. Reestructurada la Secretaría de Estado en los Despachos de Agricultura y Ganadería (SAG) con un enfoque de mayor atención a los productores en el campo.

4.3 Matriz de Vinculación Interinstitucional Estratégica

Vinculación Interinstitucional Estratégica				
Información Externa		Información Interna	Contribuciones	
Nombre de la otra institución	Programa de la otra institución	Programa Propio	Contribución del programa propio al de la otra institución	Contribución del programa de la otra institución al programa propio
Dirección de Ciencia y Tecnología Agropecuaria	Programa de Investigación y Transferencia de Tecnología	Programa de Extensión Agroalimentaria	Coordinación de las acciones estratégicas de los servicios de extensión, investigación y transferencia de tecnología.	Validación de las tecnologías transferidas con los servicios de extensión a los productores(as).
		Programa Seguridad Alimentaria y Nutricional (AGROSAN) (BONOS)	Asignación de los recursos financieros para la administración y ejecución en la entrega de los insumos (fertilizantes y semilla de granos básicos) del Bono Tecnológico Productivo (BTP).	Una mayor eficiencia en la ejecución del BTP, transfiriéndole nuevas tecnologías productivas a los productores (as) de granos básicos.
Servicio Nacional de Emprendimiento y de Pequeños Negocios	Programa de Formalización y Agronegocios	Programa PRONAGRO	Acciones coordinadas compartiendo base de datos de grupos de productores(as) integrados en los eslabones de las cadenas agroalimentarias para que accedan a financiamiento y ha servicios de legalización de los agronegocios	Financiar iniciativas de emprendurismo o agronegocios a los grupos de productores(as) de los diferentes eslabones de las cadenas agroalimentarias.
Secretaría de Estado en el Despacho de Desarrollo Social	Dirección de Coordinación Intersectorial	Programa Seguridad Alimentaria y Nutricional (AGROSAN) (BONOS)	Contribuir con reducir la pobreza, priorizando las aldeas priorizadas por SEDESOL con las entregas de insumos agrícolas a través de los Bono Tecnológico Productivo, Bono Cafetalero, Bono Ganadero.	Identificación de las aldeas rurales priorizadas que se encuentran en inseguridad alimentaria y coordinación de acciones.

Vinculación Interinstitucional Estratégica				
Información Externa		Información Interna	Contribuciones	
Nombre de la otra institución	Programa de la otra institución	Programa Propio	Contribución del programa propio al de la otra institución	Contribución del programa de la otra institución al programa propio
Comisión Nacional de Bancos y Seguros	Seguros y Pensiones	Unidad FINAGRO	Impulsar propuestas de normativas que promuevan los productos financieros que demandan los usuarios del sector agroalimentario.	Analizar y aprobar acciones estratégicas en la mejora de la normativa que regula los productos financieros del sector agroalimentario.
Instituto Nacional Agrario	Programa Titulación de Tierras	Programa de extensión Agroalimentaria	Acciones coordinadas en la identificación de productores(as) organizados e independientes, así como el apoyo con los trámites para solicitar la titulación de sus parcelas.	Gestionar el proceso de titulación de tierras a productores(as) independientes y organizados que integran los rubros agroalimentarios para que puedan acceder a servicios de financiamiento entre otros.
Instituto Hondureño de Mercadeo Agrícola	Unidad de Operaciones, Comercialización y Control	Programa PRONAGRO	Brindar las proyecciones de producción de granos básicos para establecer la cuota de la reserva estratégica y aprobar cuotas para exportar. Generar convenios de compraventa con las asociaciones de productores y el IHMA.	Establecimiento de un precio de venta de granos básicos a productores(as) del sector agrícola, así como, garantizar la reserva de granos básicos para la seguridad alimentaria a nivel nacional.
Secretaría de Estado en los Despachos de Gobernación, Justicia, y Descentralización	Dirección General de descentralización	Programa de Extensión Agroalimentaria	Fomento de la descentralización de los servicios de extensión a través de un convenio bilateral con los gobiernos locales	Vincular las demandas de los productores(as) agropecuarios de los gobiernos locales con los bienes y servicios que ofrece la administración central de la SAG
Secretaría de Estado en los Despachos de Gobernación, Justicia, y Descentralización	Gobiernos locales de los municipios de intervención de los proyectos	Programa Competitividad Rural	Fortalecer la gobernanza de los gobiernos locales en la sostenibilidad de los recursos naturales (agua y tierra) con los actores del sector agroalimentario.	Implementar acciones estratégicas para lograr la gobernanza de los recursos naturales (agua y tierra) con los actores del sector agroalimentario.
Secretaría de Estado en los Despachos de Recursos Naturales y Ambiente	Dirección de Evaluación y Control (DECA)	PRONAGRI	El fomento de la sostenibilidad ambiental en las obras de la infraestructura de riego y en la implementación de planes de negocios a través la gestión de las licencias ambientales.	Acciones coordinadas en la implementación de la Política y la Estrategia de Cambio Climático. Otorgar las Licencias Ambientales a los proyectos de infraestructura del sector agroalimentarios de los grupos de productores(as) organizados.
Instituto Nacional de Conservación y Desarrollo Forestal, Áreas Protegidas y Vida Silvestre	Departamento de manejo a nivel regional y local de las oficinas del ICF	PRONAGRI	Apoyar en la gobernanza de las microcuencas de las comunidades de la población rural usuaria de los servicios de la SAG, fomentando su conservación y sostenibilidad, brindando un acompañamiento de la gestión y elaboración los planes de manejo de las microcuencas.	Aprobar los planes de manejo de las microcuencas a las comunidades beneficiarias para el uso de los recursos y sostenibilidad de las actividades agropecuarias.

Vinculación Interinstitucional Estratégica				
Información Externa		Información Interna	Contribuciones	
Nombre de la otra institución	Programa de la otra institución	Programa Propio	Contribución del programa propio al de la otra institución	Contribución del programa de la otra institución al programa propio
Programa Nacional de Desarrollo Rural y Urbano Sostenible	Proyectos caminos productivos, cajas rurales, Pro - energía	Programa Competitividad Rural	Implementar acciones coordinadas en la entrega de bienes y servicios a los usuarios del sector agroalimentario.	Acciones estratégicas coordinadas en la entrega de bienes y servicios a los actores del sector agroalimentario.
Secretaría de Estado en los Despachos de Gobernación, Justicia, y Descentralización	Dirección de Regulación y Registro y Seguimiento de Asociaciones Civiles.	PRONAGRI	Gestionar y facilitar la legalización de las normativas que rigen la operatividad de los distritos de riego a nivel nacional.	Aprobar las propuestas de la normativa de los Distritos de Riego.
Banco Nacional de Desarrollo Agrícola	Dirección de Crédito	Programa Actividades Centrales (Unidad Financiera FINAGRO)	Fomento de acciones estratégicas en la creación de productos financieros accesibles a los productores(as) del sector agroalimentario.	Disponibilidad de recursos financieros de acuerdo a los esquemas de producción del sector agropecuario.
Dirección General de la Marina Mercante	Análisis y Control Marítimo	Programa Nacional de Pesca y Fomento a la Acuicultura (PROPESCA)	Convenios interinstitucionales para realizar actividades coordinadas de control y vigilancia de las embarcaciones autorizadas para la pesca industrial y artesanal en coordinación con la Fuerza Naval de Honduras.	Registro de buques y vigilancia marítima. Lograr el cumplimiento de las licencias aprobadas para realizar la pesca industrial y artesanal, inspeccionando las embarcaciones y documentos legales los periodos de tiempo y las cuotas aprobadas
Fuerza Naval de Honduras	Convenios interinstitucionales a nivel de los Secretarios de Estado	Programa Nacional de Pesca y Fomento a la Acuicultura (PROPESCA).	Convenios interinstitucionales para realizar actividades coordinadas de control y vigilancia de las embarcaciones autorizadas para la pesca industrial y artesanal en coordinación con la Marina Mercante.	Coordinación de las actividades de monitoreo e inspecciones de las flotas industriales.
Servicio Nacional de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria	Programa Sanidad Vegetal, Cuarentena e Inocuidad.	Programa PRONAGRO Programa PROPESCA Programa competitividad Rural	Fomentar las condiciones en los agronegocios para que sean admisibles los productos en los mercados nacionales e internacionales.	Cumplir con las normativas en los procesos para que los productos agropecuarios accedan al mercado internacional.
		Programa Nacional de Desarrollo Agroalimentario (PRONAGRO)	Promover con los eslabones de las cadenas agroalimentarias los productos que tengan admisibilidad en otros países para fomentar la exportación. Articular las demandas de los procesos de certificados de exportación e importación de las agroexportadoras. Coordinar capacitaciones especializadas.	Facilitar los procesos de admisibilidad de los productos que producen las unidades de producción del sector agroalimentario para el acceso a los mercados nacionales e internacionales. Brindar asistencia técnica y capacitación en temas de emergencia de sanidad vegetal en campo a los productores(as)
Secretaria de Estado en los Despachos de Gestión de Riesgos y Contingencias Nacionales COPECO	Centro de Estudios Atmosféricos, Oceanográficos y Sísmicos (CENAOS)	Programa Sistema de Información Agroalimentaria (SISAGRO)	Coordinar acciones e intercambio de información climática para difundirla entre los usuarios del sector.	Brindar información oficial sobre proyecciones del comportamiento de clima.

V. Monitoreo y Evaluación

10.1 Matriz de Objetivo – Indicador Estratégico

Código	Objetivo Estratégico	Indicador de Impacto	Línea Base	Meta			Valor Obtenido				Nivel de Cumplimiento			
			2023	2024	2025	2026	2023	2024	2025	2026	2023	2024	2025	2026
OE1	Mejorar la gestión del conocimiento con el fomento de los servicios de investigación e innovación, generación y transferencia de tecnología de manera sostenible, brindando una mayor cobertura en la asistencia técnica y la extensión agrícola con un enfoque de género y de derechos humanos, para impulsar la producción de los rubros agrícolas, la generación de empleos e ingresos y alcanzar la seguridad y soberanía alimentaria.	Número de pequeños y medianos productores(as) independientes y organizados acceden e implementan nuevas tecnologías de producción agrícola y pecuaria.	598,318	601,922	609,300	604,834	607,741				102%			
		Número de mujeres que acceden a acceden e implementan nuevas tecnologías de producción agrícola y pecuaria.	179,495	180,577	182,790	181,450	206,451				115%			
		Número de nuevas hectáreas de tierra agrícola con acceso a riego.	2,432	2,440	2,100	2,000	2,342				96%			
		Número de alevines de tilapia genéticamente mejorado.	1,500,000	1,600,000	1,600,000	1,600,000	1,411,430				94%			
		Número de municipios a nivel nacional con servicios de extensión y transferencia de tecnología.	N/A	70	60	0	0				0%			
		Número de activos e insumos (bonos) para uso productivo entregados a productores (as)	595,207.00	442,000.00	445,900.00	449,460.00	593,513				100%			
OE2	Fomentar los servicios y productos financieros inclusivos y sostenibles, en los procesos de encadenamiento productivo del sector agroalimentario, para la generación de empleo e ingresos y el desarrollo económico del sector agrícola.	Número de nuevos productos financieros inclusivos generados en beneficio de los productores y productoras del sector agroalimentario.	N/A	8	5	10	3				-			
		Número de alianzas estratégicas con la cooperación internacional que financien nuevos proyectos que promuevan el acceso a financiamiento agrícola.	N/A	10	10	20	2				-			
OE3	Fomentar los agronegocios, bajo el enfoque de agro cadenas de los productos agroalimentarios en los procesos de producción, transformación y comercialización, con una	Número de productores (as) agropecuarios independientes y organizados que integran agronegocios competitivos, MIPYMES, emprendimientos sostenibles.	17,528	25,651	39,146	30,354	19,009				108%			
		Número de nuevos comités de cadenas agroalimentarias sostenibles y funcionando.	11	12	8	3	11				100%			

Código	Objetivo Estratégico	Indicador de Impacto	Línea Base	Meta			Valor Obtenido				Nivel de Cumplimiento			
			2023	2024	2025	2026	2023	2024	2025	2026	2023	2024	2025	2026
	perspectiva de empresariedad agrícola rural sostenible de acuerdo con las potencialidades territoriales, culturales de manera inclusiva y equitativa, que permita incursionar a nuevos mercados a nivel local, nacional, regional e internacional, para la generación de ingresos, empleos y divisas.	Número de licencias de operación y de pesca artesanales e industriales emitidas.	10,719	11,514	11,527	12,656	10972				102%			
		Número de empleos temporales generados.	1,637	1,700	2,200	2,300	1637				100%			
		Numero de planes de negocios, inversión, subproyectos agrocosteros implementándose con una perspectiva de empresariedad.	0	279	518	603	0				-			
		Número de planes de fortalecimiento organizacional implementados por Organizaciones usuarias.	0	50	50	62	0				-			
		Número de cajas rurales con financiamiento otorgado, con una participación del 30% de las mujeres.	0	22	60	-	0				-			
OE4	Fortalecer la institucionalidad de la SAG y la gobernanza con los actores del sector agroalimentario, gestionando, articulando y armonizando acciones a nivel central y regional, para rescatar su Rol de Ente Rector ante la sociedad civil, órganos locales y organismos nacionales e internacionales.	Número de usuarios con acceso a información actualizada y disponible.	101,000	103,000	103,000	105,000	132,460				131%			
		Numero de planes de inversión servicios ecosistémicos, planes de microcuencas, subproyectos agrocosteros en higiene implementados.	5	8	40	19	5				100%			
		Número de hectáreas de tierra agrícola irrigadas bajo la gobernanza de los distritos de riego.	8,160	10,189	10,495	10,810	6,251				77%			
		Número de espacios de coordinación, articulación y dialogo (mesas Seguridad Agroalimentaria (SAN), Mesas Agroclimáticas estructuras organizativas) conformadas y fortalecidas.	5	9	94	36	5				100%			
		Número de Oficinas Regionales con Infraestructura y equipo en condiciones óptimas operando.	0	9	3	-	0				-			
		Número de municipios beneficiados con el servicio de agua para consumo humano*.	0	0	0	17	0				-			
		100% Restaurada las instalaciones de la SAG a nivel central.	0	40%	60%	0%	0%				-			
		13 programas de innovación en el marco de la implementación de la PESA.	0	6	7	0	0				-			
		Número de estaciones meteorológicas en zonas productivas instaladas.	0	0	12	35	0				-			

10.2 Matriz de Desempeño de Indicadores por Programa

Indicadores de Desempeño por Programa										
Programa: Programa Nacional de Fomento a la Agricultura Irrigada (PRONAGRI)										
Indicadores de desempeño		Indicador	Formula	Línea Base	Metas				Análisis	Medio de Verificación
				2023	2024	2025	2026			
Eficacia	Dan evidencia sobre el grado en que se están alcanzando los objetivos descritos.	Número de productores (as) implementan nuevas tecnologías de riego.	\sum Beneficiarios atendidos por el programa PRONAGRI	1,284	1,432	1,503	1,579	Es la medición de los servicios de extensión agrícola que brinda la SAG a través de las acciones en campo de los programas y proyectos.	Lista de participantes, Fotos, Documentos	
Eficacia	Dan evidencia sobre el grado en que se están alcanzando los objetivos descritos.	Número de nuevas hectáreas de tierra agrícola con acceso a riego.	\sum Nuevas hectáreas de tierra agrícola con acceso a riego	2,432	705	705	736	Medir la cobertura de tierras agrícolas con acceso a riego de los distritos de riego.	Informes técnicos	
Eficacia	Dan evidencia sobre el grado en que se están alcanzando los objetivos descritos.	Número de hectáreas de tierra agrícola irrigadas bajo la gobernanza de los usuarios de los distritos de riego.	\sum Tierras agrícolas con acceso a riego de los distritos de riego	8,160	10,189	10,495	10,810	Medir la cobertura de tierras agrícolas con acceso a riego de los distritos de riego.	Informes técnicos	
Calidad	Miden los atributos, las capacidades o las características que tienen o deben tener los bienes y servicios que se producen.	Número estudios de prefactibilidad para construcción, modernización, Rehabilitación y ampliación de sistemas de riego realizados.	\sum Estudios de prefactibilidad	-	2	2	5	Estudios de prefactibilidad que sirven como guía para la construcción, modernización, rehabilitación y ampliación de sistemas de riego realizados.	Estudios	
Economía	Miden la capacidad del programa para administrar, generar o movilizar de manera adecuada los recursos financieros.	Porcentaje de ejecución de Presupuesto del Programa	$\frac{\text{Presupuesto ejecutado del programa}}{\text{Total presupuesto vigente}}$	85%	85%	90%	90%	Mide la Inversión de la SAG en procesos de seguimientos y evaluación de proyectos del Plan de Inversión Pública (PIP)	Reporte de Ejecución de SIAFI	

Indicadores de Desempeño por Programa									
Programa: Programa Nacional de Desarrollo Pesquero y Acuícola (PROPECSA)									
Indicadores de desempeño	Indicador	Formula	Línea Base	Metas				Análisis	Medio de Verificación
			2023	2024	2025	2026			
Eficiencia	Miden la relación entre el logro del programa y los recursos utilizados para su cumplimiento.	Número de pescadores, pescadoras, acuicultores y acuicultoras capacitados y asistidos en mejores prácticas pesqueras y acuícolas sustentables.	\sum pescadores (as), acuicultores (as) acceden a servicios de extensión	1,827	2,783	2,830	3,048	Es la medición de los servicios de extensión agrícola que brinda la SAG a través de las acciones en campo de los programas y proyectos.	Lista de participantes Documentos
Calidad	Miden los atributos, las capacidades o las características que tienen o deben tener los bienes y servicios que se producen.	Número de productores (as) agropecuarios independientes y organizados competitivos integran agronegocios, MIPYMES, emprendimientos sostenibles.	\sum Beneficiarios del programa PROPECSA	9,651	11,095	11,240	12,360	Es la medición de los servicios de extensión agrícola que brinda la SAG a través de las acciones en campo de los programas y proyectos.	Lista de participantes
Eficacia	Miden la capacidad del programa para administrar, generar o movilizar de manera adecuada los recursos financieros.	Número de licencias de operación y de pesca artesanales e industriales emitidas.	\sum Licencias de operación emitidas a pescadores acuícolas y pesqueros	10,972	11,514	11,527	12,652	Licencias de operación emitidas a los pescadores acuícolas y pesqueros.	Licencias
Eficacia	Miden la capacidad del programa para administrar, generar o movilizar de manera adecuada los recursos financieros.	Número de Empleo Temporales Generados.	\sum Empleos temporales generados	1,637	1,700	2,200	2,300	Empleos temporales generados por las actividades pesqueras y acuícolas.	Emisión de licencias
Calidad	Miden los atributos, las capacidades o las características que tienen o deben tener los bienes y servicios que se producen.	Número de fincas camariculturas registradas para las cosechas de camarón.	\sum Fincas camariculturas registradas	1	3	340	0	Fincas del Rubro Acuícola y Pesquero registradas para la cosecha del camarón.	Informes, Documentos y Reportes

Indicadores de Desempeño por Programa									
Programa: Programa de Desarrollo Agroalimentario (PRONAGRO)									
Indicadores de desempeño	Indicador	Formula	Línea Base	Metas				Análisis	Medio de Verificación
			2023	2024	2025	2026			
Eficacia	Dan evidencia sobre el grado en que se están alcanzando los objetivos descritos.	Número de pequeños y medianos productores(as) independientes y organizados acceden e implementan nuevas tecnologías de producción agrícola y pecuaria. $\sum \text{Beneficiarios del programa PRONAGRO}$	1,035	2,000	3,000	3,200	Es la medición de los servicios de extensión agrícola que brinda la SAG a través de las acciones en campo de los programas y proyectos.	Lista de participantes, Informes	
Eficiencia	Miden la relación entre el logro del programa y los recursos utilizados para su cumplimiento.	Número de actores de las cadenas agroalimentarias fortalecidos en los procesos de organización, producción y desarrollo agroempresarial a nivel nacional. $\sum \text{Nuevos comites de las cadenas agroalimentarias funcionando}$	11	12	8	3	Es la medición de los servicios de extensión agrícola que brinda la SAG a través de las acciones en campo de los programas y proyectos.	Lista de participantes, Informes, Documentos	
Economía	Miden la capacidad del programa para administrar, generar o movilizar de manera adecuada los recursos financieros.	Porcentaje de ejecución de Presupuesto del Programa $\frac{\text{Presupuesto ejecutado del programa}}{\text{Total presupuesto vigente}}$	99.99%	95%	95%	98%	Mide la Inversión de la SAG en procesos de seguimientos y evaluación de proyectos del Plan de Inversión Pública (PIP)	Reporte de ejecución SIAFI	

Indicadores de Desempeño por Programa									
Programa: Servicio de Información Agroalimentaria									
Indicadores de desempeño	Indicador	Formula	Línea Base	Metas				Análisis	Medio de Verificación
			2023	2024	2025	2026			
Eficacia	Dan evidencia sobre el grado en que se están alcanzando los objetivos descritos.	Número de usuarios con acceso a información del sector agroalimentario actualizada y disponible	\sum Usuarios con acceso a información del sector agroalimentario.	101,000	103,000	103,000	105,000	Usuarios que acceden a documentos estadísticos, científicos, infografías, entre otros, que brindan información sobre el sector agroalimentario en Honduras	Información agrometeorológica y pronóstico diario actualizada en la página Web SAG
Eficacia	Miden la relación entre el logro del programa y los recursos utilizados para su cumplimiento.	Número plataformas de datos estadísticos del Censo Nacional Agropecuario (CAN) implementada.	\sum Plataforma de datos del CAN	0	0	0	1	Plataforma que estará encargada de presentar los datos obtenidos del Censo Agropecuario Nacional.	Plataforma
Calidad	Miden los atributos, las capacidades o las características que tienen o deben tener los bienes y servicios que se producen.	Número de estaciones meteorológicas en zonas productivas instaladas.	\sum Estaciones meteorológicas en zonas productivas instaladas	-	0	12	35	Estaciones meteorológicas instaladas con el objetivo de que las cadenas agroalimentarias de las regionales de Honduras mejoren su capacidad para aumentar la productividad en sus territorios.	Documentos
Economía	Miden la capacidad del programa para administrar, generar o movilizar de manera adecuada los recursos financieros.	Porcentaje de ejecución Presupuesto Programa	$\frac{\text{Presupuesto ejecutado del programa}}{\text{Total presupuesto vigente}}$	92.37	100%	100%	100%	Mide la Inversión de la SAG en procesos de seguimientos y evaluación de proyectos del Plan de Inversión Pública (PIP)	Reporte de ejecución SIAFI

Indicadores de Desempeño por Programa									
Programa: Programa de Competitividad Rural									
Indicadores de desempeño	Indicador	Formula	Línea Base	Metas				Análisis	Medio de Verificación
			2023	2024	2025	2026			
Eficacia	Dan evidencia sobre el grado en que se están alcanzando los objetivos descritos.	Número planes de negocio implementados por los grupos de productores(as) organizados.	\sum Planes de negocios, inversión subproyectos agrocosteros implementados.	70	194	443	403	Brindarles Oportunidades de Inversión a los productores organizados mediante insumos que les permitan realizar un plan que incorpore el plan de comercialización, proyecciones financieras, investigación de mercado, propósito comercial, entre otros.	Plan de Negocio
Eficacia	Miden la relación entre el logro del programa y los recursos utilizados para su cumplimiento.	Número de productores(as) gestionan el conocimiento e implementan nuevas tecnologías de producción.	\sum Beneficiarios del programa Competitividad Rural	-	1,500	1,500	5,000	Usuarios que acceden a documentos estadísticos, científicos, infografías, entre otros, que brindan información sobre el sector agroalimentario en Honduras	Informes Listas de participantes Fotos
Eficacia	Miden la capacidad del programa para administrar, generar o movilizar de manera adecuada los recursos financieros.	Número de productores (as) rurales organizados mejoran su productividad, competitividad y la seguridad alimentaria e incrementan sus ingresos.	\sum Beneficiarios del programa Competitividad Rural	6,842	12,556	24,906	14,794	Usuarios que acceden a documentos estadísticos, científicos, infografías, entre otros, que brindan información sobre el sector agroalimentario en Honduras	Informes Listas de participantes Fotos
Eficacia	Dan evidencia sobre el grado en que se están alcanzando los objetivos descritos.	Número de planes de fortalecimiento organizacional implementados por Organizaciones productores(as).	\sum Planes de fortalecimiento organizacional implementados	-	50	50	62	Fortalecimiento a los productores(as) que integran las organizaciones, en temas de Junta directiva, toma de decisiones, reglamentos, género y otros temas transversales.	Plan de Fortalecimiento
Eficacia	Miden la capacidad del programa para administrar, generar o movilizar de manera adecuada los recursos financieros.	Número de cajas rurales con financiamiento otorgado, con una participación del 30% de las mujeres.	\sum Cajas rurales con financiamiento, otorgados a productores (as) agropecuarios	-	22	60	-	Modelos de financiamientos adaptados a los productores(as) que no son bancables en los modelos de financiamiento formal.	Documentos, Informes Listas de participantes
Calidad	Miden los atributos, las capacidades o las características que tienen o deben tener los bienes y servicios que se producen.	Número de planes de inversión con adopción de tecnologías CI implementados en beneficio de productores(as) organizados.	\sum Planes de Inversión Implementados	-	50	50	200	Planes a corto y mediano plazo en el fortalecimiento de la Gobernanza de los recursos naturales y la promoción de planes de higiene locales, mejorando la competencia de los productores (as) e incrementando la competitividad en los procesos de producción de los agroemprendimientos, permitiéndoles acceder a nuevos mercados locales o internacionales.	Plan de Inversión

Indicadores de Desempeño por Programa									
Programa: Programa de Competitividad Rural									
Indicadores de desempeño	Indicador	Formula	Línea Base	Metas				Análisis	Medio de Verificación
			2023	2024	2025	2026			
Calidad	Miden los atributos, las capacidades o las características que tienen o deben tener los bienes y servicios que se producen.	Número de Subproyectos agrocosteros aprobados en la zona de la Moskitia, Costa Atlántica.	\sum Subproyectos agrocosteros Aprobados	-	35	25	-	Planea a corto y mediano plazo en el fortalecimiento de la Gobernanza de los recursos naturales y la promoción de planes de higiene locales. Incrementando la capacidad técnica de los productores y optimizando el uso de los recursos mejorando así la calidad de los bienes y servicios producidos.	Documentos, Informes
Eficacia	Miden los atributos, las capacidades o las características que tienen o deben tener los bienes y servicios que se producen.	Número de Planes de manejo de las microcuencas aprobados por el ICF.	\sum Planes de manejo de microcuencas aprobados	5	5	5	15	Planes a corto y mediano plazo en el fortalecimiento de la Gobernanza de los recursos naturales y la promoción de planes de higiene locales aprobados por el ICF.	Plan de inversión
Eficacia	Miden los atributos, las capacidades o las características que tienen o deben tener los bienes y servicios que se producen.	Número de mesas Agroclimáticas regionales conformadas.	\sum Mesas Agroclimáticas regionales conformadas	-	2	-	-	Espacios de concertación y coordinación a nivel de los gobiernos locales con la participación de la sociedad civil, organismos gubernamentales y no gubernamentales y la cooperación internacional para fomentar la soberanía y seguridad alimentaria y la gobernanza de los recursos naturales.	Documentos, Informes, Listas de participantes, Fotos
Eficacia	Miden los atributos, las capacidades o las características que tienen o deben tener los bienes y servicios que se producen.	Número de Planes Comunitarios de Nutrición e Higiene aprobados en la Moskitia, Costa Atlántica.	\sum Planes Comunitarios aprobados	-	-	30	-	Brindarles Oportunidades de Inversión a los productores organizados mediante insumos que les permitan realizar un plan que incorpore el plan de comercialización, proyecciones financieras, investigación de mercado, propósito comercial, entre otros.	Documentos, Informes
Calidad	Miden los atributos, las capacidades o las características que tienen o deben tener los bienes y servicios que se producen.	Número de planes de inversión en servicios ecosistémicos implementados.	\sum Planes de Inversión Implementados	-	-	5	4	Brindarles Oportunidades de Inversión a los productores organizados mediante insumos que les permitan realizar un plan que incorpore el plan de comercialización, proyecciones financieras, investigación de mercado, propósito comercial, entre otros.	Plan de Inversión
Economía	Miden la capacidad del programa para administrar, generar o movilizar de manera adecuada los recursos financieros.	Porcentaje de ejecución de Presupuesto del Programa	$\frac{\text{Presupuesto ejecutado del programa}}{\text{Total presupuesto vigente}}$	21.54%	100%	100%	100%	Mide la Inversión de la SAG en procesos de seguimientos y evaluación de proyectos del Plan de Inversión Pública (PIP)	Reporte de ejecución SIAFI

Indicadores de Desempeño por Programa									
Programa: Programa de Seguridad Alimentaria y Nutricional (AGROSAN)									
Indicadores de desempeño	Indicador	Formula	Línea Base	Metas			Análisis	Medio de Verificación	
			2023	2024	2025	2026			
Eficacia	Miden los atributos, las capacidades o las características que tienen o deben tener los bienes y servicios que se producen.	Pequeños y mediamos productores(as) independientes y organizados acceden e implementan nuevas tecnologías de producción agrícola y pecuaria con los bonos de insumos semillas biofortificados, fertilizantes y material de mejoramiento genético, garantizándoles la seguridad y soberanía alimentaria y la generación de ingresos.	\sum Beneficiarios del programa Seguridad Alimentaria y Nutricional	595,207	442,000	445,900	449,260	Es la medición de los servicios de extensión agrícola que brinda la SAG a través de las acciones en campo de los programas y proyectos.	Listados de productores Beneficiarios Actas de Entrega
Calidad	Miden los atributos, las capacidades o las características que tienen o deben tener los bienes y servicios que se producen.	Número de estructuras organizativas fortalecidas como espacios de coordinación, articulación y dialogo para el fomento de la seguridad alimentaria y nutricional.	\sum Mesas de concertación y coordinación conformadas	-	7	30	36	Número de espacios de coordinación, articulación y dialogo (mesas Seguridad Agroalimentaria (SAN), Mesas Agroclimáticas estructuras organizativas) conformadas y fortalecidas.	Listados de productores Beneficiarios
Calidad	Miden los atributos, las capacidades o las características que tienen o deben tener los bienes y servicios que se producen.	Número de municipios beneficiados con el servicio de agua para consumo humano.	\sum Municipios con servicio de agua para consumo humano	-	-	-	17	Municipios que cuentan con el servicio de agua salubre, físicamente accesible, asequible y de una calidad aceptable para el uso personal y doméstico.	Informes, Documento
Economía	Miden la capacidad del programa para administrar, generar o movilizar de manera adecuada los recursos financieros.	Porcentaje del presupuesto ejecutado a los programas sociales (Bono Cafetalero, Bono Ganadero y Bono Tecnológico Productivo) en relación con el presupuesto vigente del programa	$\frac{\text{Presupuesto ejecutado de los Programas sociales}}{\text{Presupuesto vigente de los Programas sociales}}$	100%	100%	100%	100%	Mide la Inversión de la SAG en los bonos con relación a los otros programas que se encuentran incorporados a la SAG.	Reporte de Ejecución SIAFI

Indicadores de Desempeño por Programa										
Programa: Programa Nacional de Extensión Agroalimentaria										
Indicadores de desempeño		Indicador	Formula	Línea Base	Meta				Análisis	Medio de Verificación
				2023	2024	2025	2026			
Eficacia	Miden los atributos, las capacidades o las características que tienen o deben tener los bienes y servicios que se producen.	Número de productores(as) gestionan el conocimiento e implementan nuevas tecnologías de producción.	\sum Beneficiarios del programa	1,000	8,260	N/A	N/A	Es la medición de los servicios de extensión agrícola que brinda la SAG a través de las acciones en campo de los programas y proyectos.	Listas de participantes Informes, Fotos	
Calidad	Miden los atributos, las capacidades o las características que tienen o deben tener los bienes y servicios que se producen.	Número de municipios a nivel nacional con servicios de extensión y transferencia de tecnología.	\sum Municipios con servicio de extensión	N/A	36	94	-	Medir la cobertura de los servicios de extensión agroalimentaria por parte de la SAG en los municipios priorizados, transfiriendo a los productores nuevas formas tecnológicas de producción resilientes al cambio climático.	Informes, documentos, Listas de participantes. Fotos	
Economía	Miden la capacidad del programa para administrar, generar o movilizar de manera adecuada los recursos financieros.	Porcentaje de ejecución de Presupuesto del Programa	$\frac{\text{Presupuesto ejecutado del programa}}{\text{Total presupuesto vigente}}$	N/A	100%	100%	N/A	Mide la Inversión de la SAG en procesos de seguimientos y evaluación de proyectos del Plan de Inversión Pública (PIP)	Reporte de ejecución SIAFI	

VI. Bibliografía

- BANADESA . (28 de febrero de 2024). *banadesa.hn* . Obtenido de <https://banadesa.hn/nuestro-banco/>
- Banco Central de Honduras . (2024). *Sistema Integrado de Comercio Exterior* .
- Banco Central de Honduras. (2024). *Producto Interno Bruto - IV Trimestre 2023*. Tegucigalpa M.D.C.
- Comisión Económica para América Latina y el Caribe . (2024). *Naciones Unidad CEPAL*. Obtenido de <https://www.cepal.org/es/subtemas/gobernanza-recursos-naturales#>
- Instituto Nacional de Estadística . (Junio - 2023). *Resumen Ejecutivo Resultados LXXVII Encuesta Permanente de Hogares de Propósitos Múltiples*.
- Oficina de las Naciones Unidas para la Coordinación de Asuntos Humanitarios (OCHA). (2024). *Honduras Necesidades Humanitarias y Plan de Respuesta 2024*. Tegucigalpa, M.D.C.
- Organización de las Naciones Unidas Para la Alimentación y la Agricultura. (2024). *FAOSTAT*. Obtenido de <https://www.fao.org/faostat/es/#data/QCL>
- Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG). (2023). *Política de Estado del Sector Agroalimentario de Honduras (PESAH) 2023-2043*. Tegucigalpa, M.D.C.

VII. Anexo

Anexo 1. Caracterización de Rubros del Sector Agroalimentario

Principales Departamentos Productores de Frijol



Comayagua - Lempira - Intibucá - La Paz - Santa Bárbara - Olancho - El Paraíso - Francisco Morazán - Choluteca - Valle - Yoro - Cortés

Aspectos Productivos (Promedio periodo 2020 - 2022)

	Área cosechada 232,131.33 Ha
	Producción 2,852,866.67 Quintales
	Rendimiento 12.29 QQ/Ha

Entre 2016 y 2023, el cultivo de frijol representó un 3.42% del Producto Interno Bruto Agrícola (PIBA), alcanzando un Valor Agregado Bruto (VAB) de 34.27% de los granos básicos. En Honduras, el cultivo de frijol se produce en la mayor parte del país a excepción de Gracias a Dios e Islas de la Bahía. Para este 2024 la SAG lanzó una nueva variedad de frijol rojo fortificado con 70% más hierro con la finalidad de mejorar la malnutrición por falta de consumo de nutrientes.

Frijol



Entre el periodo 2016-2023 se exportaron en promedio 2,505.29 Tm de papa y las importaciones fueron de 16,475.13 Tm equivalente a \$ 17,129.51 millones. El país al que más exportamos frijol en 2023 fue Estados Unidos de América con un valor de US\$ 3,906.44 millones equivalente a 1,709.73 Tm.

Comercio Exterior



Fuente: Sistema de Comercio Exterior (BCH), FAOSTAT (2024)

Principales Departamentos Productores de Maíz



Choluteca, Comayagua, Copán, Cortés, El Paraíso, Francisco Morazán, Lempira, Olancho, Santa Bárbara y Yoro.

Aspectos Productivos (Promedio periodo 2020 - 2022)

	Área cosechada 364,522.67 Ha
	Producción 14,874.7 QQ
	Rendimiento 40.80 QQ/Ha

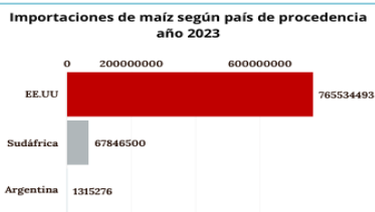
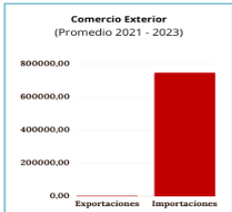
El valor agregado bruto (VAB) del cultivo de maíz ha mostrado un crecimiento positivo, llegando a L1,519 millones en términos constantes. La producción de maíz para el 2023 tuvo un aumento de 861.80 millones de quintales, este crecimiento se atribuye a las iniciativas de la SAG, que incluye la distribución de semillas mejoradas y fertilizantes a través del programa del Bono Tecnológico Productivo. Además, la SAG, a través de DICTA, ha lanzado una nueva variedad de semilla de maíz, NUTRI-DICTA B01, que contiene un 30% más de zinc para combatir la malnutrición en el país.

Maíz



Entre el periodo 2021- 2023 se exportaron en promedio 3,063.04 quintales de maíz y las importaciones fueron de 748,972.56 quintales dejando una balanza comercial negativa valorada en -273 millones de USD\$. El país al que más exportamos maíz en 2023 fue a Nicaragua con un valor de 307,705.36 millones de USD\$.

Comercio Exterior



Fuente: Sistema de Comercio Exterior (BCH), FAOSTAT (2024)

Principales Departamentos Productores de Arroz



Atlántida, Colon, Comayagua, Intibucá, Copan, Cortes, Gracias a Dios, Olancho y Yoro

Aspectos Productivos (Promedio periodo 2020 - 2022)

	Área cosechada 18,422.33 Ha
	Producción 56,861.19 Tm
	Rendimiento 3,08 Tm/Ha

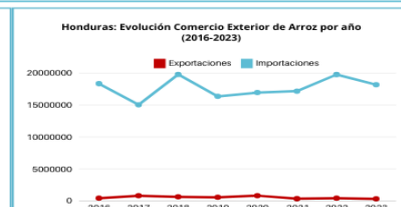
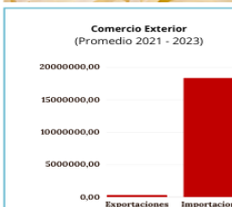
El Valor Agregado Bruto (VAB) del arroz en grano ha disminuido significativamente, pasando del 0.45% del PIB agrícola en 2016 al 0.16% en 2023, asimismo, en el 2016, el cultivo de arroz representaba el 0.45% del PIB agrícola en términos corrientes, porcentaje que disminuyó al 0.16% en 2023. Esta caída se debe al Tratado de Libre Comercio DR-CAFTA, que facilitó la entrada de arroz subsidiado de Estados Unidos a precios inferiores al costo de producción, lo que incrementó las importaciones y redujo los precios del cultivo, desplazando a miles de pequeños productores hondureños.

Arroz



Entre el periodo 2021 - 2023 se exportaron en promedio 362,871.01 Tm de arroz y las importaciones fueron de 18,385,687.23 Tm equivalente a \$ 80,209,50945 millones, provenientes principalmente de Estados Unidos de América. El país al que más exportamos arroz en 2023 fue El Salvador con un valor de \$ 280,500,00 equivalente a 65,771.57 Tm.

Comercio Exterior



Fuente: Sistema de Comercio Exterior (BCH), FAOSTAT (2024)

Principales Departamentos Productores de Soja



Olancha

Aspectos Productivos (Promedio periodo 2020 - 2022)

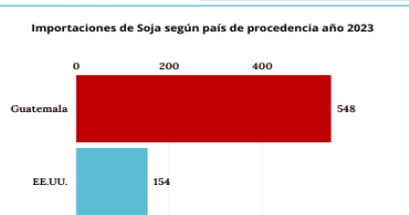
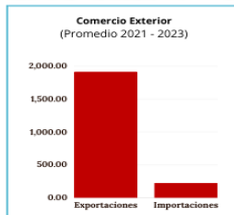
	Área cosechada 800 Ha
	Producción 1,629 Tm
	Rendimiento 2.04 Tm/Ha

La producción de soja en Honduras enfrenta desafíos debido a la falta de un mercado para el grano y la carencia de maquinaria agrícola especializada. Anteriormente, algunas empresas compraban el grano y brindaban financiamiento y suministros a los productores. Actualmente, se busca reactivar el cultivo mediante la instalación de una planta para consumo humano, alimentación animal y producción de biocombustible. Para ello, se han realizado acercamientos con la empresa brasileña Embrapa y la empresa Be8, interesada en producir biodiesel. Además, se está incentivando a los productores con financiamiento a baja tasa de interés a través de BANADESA, lo cual contribuirá a la seguridad alimentaria y la creación de empleo.

Soya

Entre el periodo 2021- 2023 se exportaron en promedio 1,920.9 toneladas de soja y las importaciones fueron de 228.2 toneladas dejando una balanza comercial promedio negativa valorada en US\$ -0.43 millones. El país al que más se exportó en 2023 fue a Guatemala con un valor de millones de US\$ 0.0042.

Comercio Exterior



Fuente: Sistema de Comercio Exterior (BCH), FAOSTAT (2024)

Principales Departamentos Productores de Café



La gran mayoría del café producido en Honduras proviene de regiones montañosas de 210 de los 298 municipios y 15 de los 18 departamentos del país.

Aspectos Productivos (Promedio periodo 2020 - 2022)

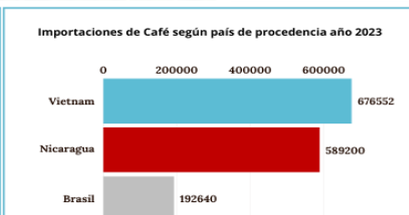
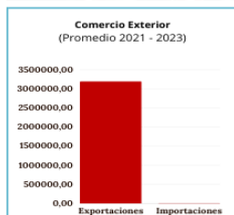
	Área cosechada 299,674 Ha
	Producción 8,328.5 miles de qq
	Rendimiento 25.27 qq/ha

El cultivo de café ha sido un componente significativo del PIB agrícola, representando entre el 24% y el 33% del total. Para el 2023 la producción de café tuvo un aumento de 1,196 quintales este crecimiento se atribuye a las acciones que se realizan desde la SAG que incluye la entrega del Bono Cafetalero el cual consiste en brindar fertilizantes para las fincas de los productores y acompañamiento a los mismos mediante asistencia técnica y capacitación. Los departamentos con mayor productores de café son El Paraíso, Comayagua, Lempira y Santa Bárbara, superando los 10,000 productores por departamento.

Café

Entre el periodo 2021- 2023 se exportaron en promedio 3,198,682.48 quintales de café oro y otras preparaciones. Las importaciones fueron de 15,355.85 quintales equivalente a \$15,355.85 millones. El país al que más exportamos café en 2023 fue Estados Unidos con un volumen de 892,639.92 quintales.

Comercio Exterior



Fuente: Sistema de Comercio Exterior (BCH), FAOSTAT (2024) e IHCAFE

Principales Departamentos Productores de Cacao



Cortes - Atlánida - Yoro - Colon - Olancha Santa Bárbara - Copan

Aspectos Productivos (Promedio periodo 2020 - 2022)

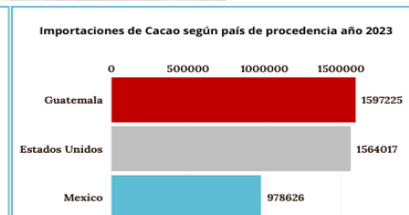
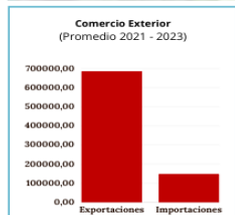
	Área cosechada 5152,00 Ha
	Producción 1000,00 Tm
	Rendimiento 0,20 Tm/Ha

Honduras a nivel centroamericano, se destaca por ser el país que ocupa el segundo lugar en producción de cacao. Durante el periodo 2016-2022 la producción de cacao en grano a nivel nacional mostró de acuerdo con cifras de FAOSTAT un comportamiento ascendente, registrando una tasa de crecimiento de 0.5% al pasar de 965 Tm en 2016 a 1000 Tm en 2022. En 2023 el Precio Promedio Internacional tuvo un aumento de 880 US\$/Tm con respecto al año en precedente, asimismo, para este año la balanza comercial de cacao en grano mostró saldos positivos con un valor de US\$1,919.33 millones

Cacao

Entre el periodo 2021-2023 se exportaron en promedio 1,496.13 Tm de cacao en grano y sus derivados, las importaciones fueron de 6,860.96 Tm equivalente a \$ 24,354.14 millones. En términos de valor, el país al que más exportamos cacao en 2023 fue Suiza con un valor de \$ 1,379.42 millones.

Comercio Exterior



Fuente: Sistema de Comercio Exterior (BCH), FAOSTAT (2024)

Principales Departamentos Productores de Banano



Cortes - Atlántida - Yoro - Colón

Aspectos Productivos

(Promedio periodo 2020 - 2022)



Área cosechada
10596 Ha

Producción
32620868 Tm

Rendimiento
473554 Tm/Ha

El cultivo de banano ha experimentado una disminución en su participación relativa en el PIB agrícola, pasando del 15.13% en 2016 al 13.83% en 2023. Además, se ha observado una caída significativa en las exportaciones de bananos frescos, verdes y maduros. Esta disminución en los volúmenes exportados se debe a varios factores interrelacionados: la dificultad para recuperar las hectáreas de cultivo afectadas por el cambio climático, la reducción en los contratos externos y las invasiones que han sufrido las fincas bananeras.

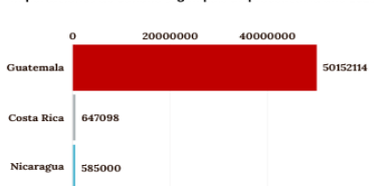
Banano

Entre el periodo 2021-2023 se exportaron en promedio 366,990.98 Tm de banano fresco, verdes y maduros y las importaciones fueron de 44,309.59 Tm equivalentes a \$ 1.31 millones. El país al que más exportamos banano en 2023 fue Estados Unidos con un valor de \$ 527.39 millones equivalente a 357,854.17 Tm.

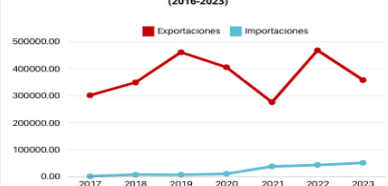
Comercio Exterior



Importaciones de Banano según país de procedencia año 2023



Honduras: Evolución Comercio Exterior de Banano por año (2016-2023)



Fuente: Sistema de Comercio Exterior (BCH), FAOSTAT (2024)

Principales Departamentos Productores de Frutas



Santa Bárbara - Cortés - Atlántida - Colón - Comayagua - Francisco Morazán - El Paraíso - Olancho

Aspectos Productivos de Mangos, Guayabas y Mangostanes



Área cosechada
29 Ha

Producción
579 Tm

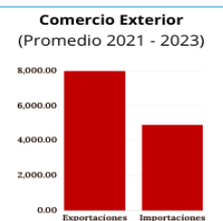
Rendimiento
20.05 Tm/Ha

El cultivo de frutas comprende el Rambután, Fresas, Marañoses, Maracuyá, Mango, Guayaba, melones, entre otros. El cultivo Hortofrutícola para el año 2023 tuvo un crecimiento del 0.82% con respecto al año en precedente, asimismo, representó el 14.59% del PIB Agrícola. En cuanto al financiamiento, los prestamos nuevos al rubro de frutas por parte de la banca privada, fue de un valor de L356.4 millones. Dentro de los principales departamentos productores del cultivo de frutas se encuentra: Santa Bárbara, Cortés, Atlántida, Colón, Comayagua, Francisco Morazán, El Paraíso, Olancho.

Frutas

Entre el periodo 2021-2023 se exportaron en promedio 8,036.25 toneladas del total de Frutas (Rambután, fresas, Marañoses, maracuyá, mango, guayabas y mangostanes) y las importaciones fueron de 4,905.05 toneladas. El país al que más se exportó en 2023 fue a El Salvador con un valor de US\$ 2.40 millones, equivalente a 5,984.14 Tm.

Comercio Exterior



Importaciones de Frutas según país de procedencia año 2023



Honduras: Evolución Comercio Exterior de Frutas por año (2016-2023)



Fuente: Sistema de Comercio Exterior (BCH), FAOSTAT (2024)

Principales Departamentos Productores de Piña



La Paz - Atlántida - Ocotepeque - Copán - Puerto Cortes

Aspectos Productivos

(Promedio periodo 2020 - 2022)



Área cosechada
2,039 Ha

Producción
103,382 Toneladas

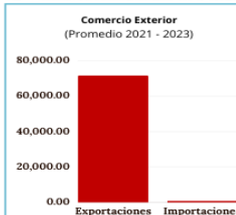
Rendimiento
51.73 Tm/Ha

La oferta interna de piña en Honduras ha presentado una tasa promedio anual del 8.95% entre 2016 y 2022. El consumo aparente de piña, fue de un promedio de 5.02 a 8.90 libras por persona al año. Entre 2016-2022 la superficie cosechada de piña fue en promedio de 1,897 hectáreas, el crecimiento anual promedio en la producción fue de 5.28%. Los principales departamentos productores son La Paz, Atlántida, Ocotepeque, Copán y Puerto Cortes.

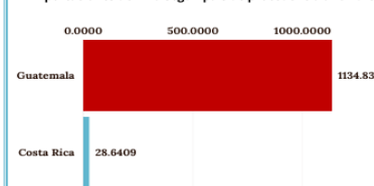
Piña

Entre el periodo 2021 - 2023 se exportaron en promedio 71,633.5 Tm de piña y las importaciones fueron de 877.8 Tm equivalente a US\$ 0.55 millones. El país al que más se exportó piña en 2023 fue Estados Unidos con un valor de US\$ 35.17 millones equivalente a 64,339.2 Tm.

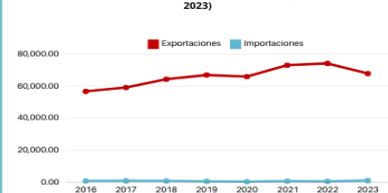
Comercio Exterior



Importaciones de Piña según país de procedencia año 2023



Honduras: Evolución Comercio Exterior de Piña por año (2016-2023)



Fuente: Sistema de Comercio Exterior (BCH), FAOSTAT (2024)

Principales Departamentos Productores de Sandía



Choluteca - Valle - El Paraíso - Olancho - Yoro - Comayagua

Aspectos Productivos
(Promedio periodo 2020 - 2022)

Área cosechada
1,095 Ha

Producción
68,809 Toneladas

Rendimiento
62.93 Tm/Ha

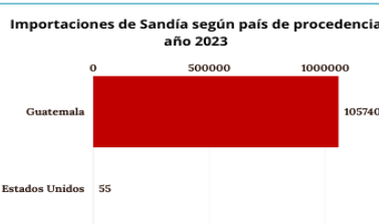
En Honduras la producción de sandía se ha ido incrementado, ésta fruta es producida tanto para consumo interno como externo; los principales departamentos productores son Choluteca, Valle, El Paraíso, Olancho, Yoro y Comayagua. Para el 2022 a nivel nacional el área cosechada de sandía fue de 1,403 hectáreas que dejó una producción de 67,831.26 Tm.

Sandía



Entre el periodo 2021-2023 se exportaron en promedio 57,007.46 Tm de sandías y las importaciones fueron de 1,542.5 Tm equivalente a US\$ 36,389.3 millones. El país al que más se exportó sandía en 2023 fue Estados Unidos de América con un valor de US\$ 17,424,413 equivalente a 30,073,600 Tm.

Comercio Exterior



Fuente: Sistema de Comercio Exterior (BCH), FAOSTAT (2024)

Principales Departamentos Productores de Hortalizas



Las principales zonas de producción de hortalizas en Honduras abarcan todos los departamentos, con excepción de Islas de la Bahía e Intibucá.

Aspectos Productivos
(Promedio periodo 2020 - 2022)

Área cosechada
5108,67 Ha

Producción
2611449,00 Tm

Rendimiento
154919,67 Tm/Ha

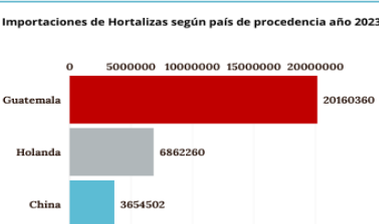
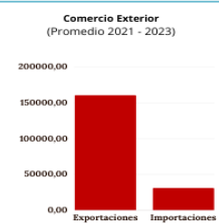
El cultivo de Hortalizas comprende Tomate, Cebolla, Ajos, Pepinos y pepinillos, Okras y demás hortalizas. Para el año 2023 el financiamiento al rubro de Hortalizas fue de un valor de L10.8 millones. dentro de este rubro se resalta el crecimiento que ha tenido el cultivo de Okra el cual se ha posicionado actualmente como el primer país con mayor exportación hacia Estados Unidos de América, sus exportaciones para el 2023 ha alcanzado un volumen de 39,650.47 Tm teniendo un aumento de 8,621.26 Tm con respecto al año en precedente.

Hortalizas



Entre el periodo 2021-2023 se exportaron en promedio 160,814.93 Tm del rubro de hortalizas y las importaciones fueron de 30,854.66 Tm equivalente a \$ 14.23 millones. Las hortalizas que más se exportaron fueron Tomates, Okras, Pepinos y Pepinillos. El país al que más exportamos hortalizas en 2023 fue Estados Unidos con un valor de US\$ 74.46 millones equivalente a 89,458.48 Tm.

Comercio Exterior



Fuente: Sistema de Comercio Exterior (BCH), FAOSTAT (2024)

Principales Departamentos Productores de Cítricos



Colón - Olancho - Comayagua - El Paraíso - Choluteca - Francisco Morazán - Valle

Aspectos Productivos
(Promedio periodo 2020 - 2022)

Área cosechada
344.7 Ha

Producción
891.9 Tm

Rendimiento
2.59 Tm/Ha

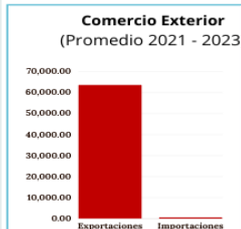
En Honduras, se han destacado tres cítricos: naranja, limón y mandarina. Se prevé un crecimiento económico y tecnológico en este sector, las cosechas de estos frutos han aumentado, siendo la naranja dulce la principal fuente de ingresos, seguida por los limones, que han logrado acceder al mercado norteamericano. Actualmente, más de 15,000 productores se dedican a la citricultura en diversas zonas del país, destacándose el municipio de Sonaguera, Colón, como el referente de la industria. A pesar del crecimiento en este rubro, enfrenta importantes desafíos, como la enfermedad Huanglongbing (HLB), una de las más devastadoras para los cítricos, además de otras plagas emergentes.

Cítricos



Entre el periodo 2021-2023 se exportaron en promedio 63,723.3 Tm de cítricos tomando en conjunto (naranja, limón, mandarina), las importaciones fueron de 572.3 Tm, El país al que más se exportó en 2023 fue a Guatemala con un volumen de 27,462.8 Tm, seguidamente de El Salvador con un volumen de 14,458.39 Tm. El cítrico que más se exportó fue la Naranja con un volumen de 41,861.70 Tm que equivalen a US\$ 1.61 millones.

Comercio Exterior



Fuente: Sistema de Comercio Exterior (BCH), FAOSTAT (2024)

Principales Departamentos Productores de Raíces y Tubérculos



Cortés - Colón - Atlántida - Yoro - Olancho - El Paraíso - Choluteca - Comayagua - Gracias a Dios

Aspectos Productivos
(Promedio periodo 2020 - 2022)

Área cosechada
823 Ha

Producción
5,733 Toneladas

Rendimiento
6.97 Tm/Ha

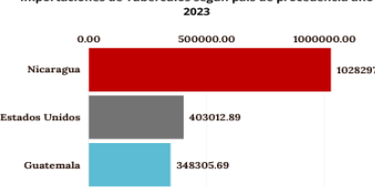
En Honduras, el cultivo de tubérculos es una actividad agrícola relevante que se concentra principalmente en zonas de clima fresco y montañoso. Entre los principales tubérculos cultivados se encuentran la papa, la yuca, el camote y la malanga. La papa se produce en regiones de altura como Intibucá, La Paz, Lempira y Ocotepeque, donde las condiciones climáticas favorecen su desarrollo. La yuca, por su parte, se cultiva en el sur del país, en departamentos como Choluteca y Valle

Tubérculos



Entre el periodo 2021 - 2023 se exportaron en promedio 15,257.7 Tm de tubérculos (yuca, camote, malanga) y las importaciones fueron de 2,294.2 Tm equivalente a US\$ 1.29 millones. El país al que más se exportó tubérculos en 2023 fue Estados Unidos con un valor de US\$ 10.21 millones, equivalente a 13,013.28 Tm.

Comercio Exterior



Fuente: Sistema de Comercio Exterior (BCH), FAOSTAT (2024)

Principales Departamentos Productores de Papa



El Paraíso - Francisco Morazán - Intibucá - Ocotepeque

Aspectos Productivos
(Promedio periodo 2021 - 2023)

Área cosechada
1781 Ha

Producción
26,781 Tm

Rendimiento
14.17 Tm/Ha

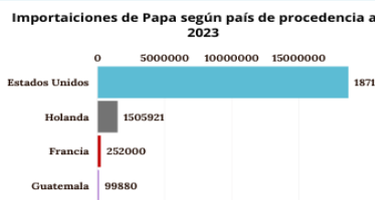
En Honduras se produce papa de alta calidad en los departamentos de Ocotepeque, Intibucá, La Paz, Lempira y Francisco Morazán. Para el mercado fresco, se cultivan entre 15 y 20 variedades de papa, siendo las más comunes Bellini, Vogue, El Mundo y Paradiso. La producción de papa se destina principalmente al mercado nacional, abasteciendo tanto a supermercados como al mercado informal, incluyendo la Central de Abastos en San Pedro Sula y otros mercados mayoristas. Respecto a la papa para la industria, se busca una variedad adecuada al clima, con un contenido de sólidos superior al 21% y un color de piel ideal para la elaboración de chips.

Papa



Entre el periodo 2021-2023 se exportaron en promedio 2,411.24 Tm de papa y las importaciones fueron de 16,935.48 Tm equivalente a \$ 18.77 millones. El país al que más exportamos papa en 2023 fue El Salvador con un valor de \$ 760,768.8 millones equivalente a 2,708.43 Tm.

Comercio Exterior



Fuente: Sistema de Comercio Exterior (BCH), FAOSTAT (2024)

Principales Departamentos Productores de Aguacate



Copán - El Paraíso - Yoro - Comayagua - Francisco Morazán - Intibucá - La Paz - Ocotepeque - Santa Barbara

Aspectos Productivos
(Promedio periodo 2021 - 2023)

Área cosechada
540 Ha

Producción
2,160 Toneladas

Rendimiento
4 Tm/Ha

Entre 2016 y 2022, la oferta interna de aguacate promedió en 15,382 toneladas métricas, con un consumo per cápita de 3.70 libras anuales, los principales departamentos productores fueron Copán, El Paraíso, Yoro, Comayagua, entre otros. En Honduras se han identificado varias variedades de aguacate de la raza antillana, dentro de las cuales encuentran: Wilson Popenoe, Simmons, Belice, Sureño, Choquette, Booth 7, Booth 8, Noviembre, Catalina, Simpson y Lula. También se encuentra la variedad Hass como un híbrido obtenido del cruce entre la raza guatemalteca x mexicana.

Aguacate



Entre el periodo 2021 - 2023 se exportaron en promedio 1,244.9 Tm de aguacate y las importaciones fueron de 17,549.9 Tm equivalente a US\$ 23.42 millones. El país al que más se exportó aguacate en 2023 fue Guatemala con un valor de US\$ 0.02 millones equivalente a 490.23 Tm.

Comercio Exterior



Fuente: Sistema de Comercio Exterior (BCH), FAOSTAT (2024), Programa Nacional de Desarrollo Agroalimentario (PRONAGRO)

Principales Departamentos Productores de Palma Aceitera



Cortés, Yoro, Atlántida y Colón

Aspectos Productivos (Promedio periodo 2020 - 2022)



Área cosechada
190,000 Ha



Producción
685666,67Tm



Rendimiento
114667,00 100 mg/Cabeza

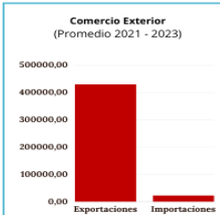
El cultivo de Palma Aceitera ha experimentado ciertas fluctuaciones, experimentando entre el 2016 y el 2019 una caída de -28.4% y en el 2023 una disminución L 3,859.00 millones atribuido a ciertos factores como falta de lluvia, surgimiento de plagas e invasión de tierras. Los cultivos de palma africana se concentran a lo largo del litoral atlántico abarcando las planicies y laderas colindantes de los valles de Sula, Lean y Aguán, y algunas planicies de los departamentos de Cortés, Yoro, Atlántida y Colón

Palma Aceitera



Entre el periodo 2021-2023 se exportaron en promedio 431,276.86 Tm de derivados de la Palma aceitera, las importaciones fueron de 23,544.28 Tm equivalente a \$ 32,44 millones. El país al que más exportamos palma aceitera en 2023 fue Holanda con un valor de US\$109.6 millones equivalente a 119,268.55 Tm.

Comercio Exterior



Fuente: Sistema de Comercio Exterior (BCH), FAOSTAT (2024)

Principales Departamentos Productores de Sal



Choluteca - Valle

Aspectos Productivos (Promedio periodo 2020 - 2022)



La producción de sal en Honduras se concentra principalmente en los departamentos de Choluteca y Valle, la producción nacional se estima en 1.3 millones de quintales anuales.



La producción nacional de sal se estima en 1,3 millones de quintales anuales, destinados a la industria textil, alimentaria y al consumo humano y animal. Sin embargo, el consumo interno es de 5 a 6 millones de quintales, lo que requiere importar sal de países como México, Chile y Bolivia, aumentando los costos. Las principales limitaciones son la importación masiva de sal marina sin protección al mercado formal, la falta de tecnificación en la producción y el limitado acceso a financiamiento, dejando al mercado informal vulnerable a los intermediarios.

Sal



Entre el periodo 2021 - 2023 se exportaron en promedio 1.34 Tm de sal y las importaciones fueron de 2,216.7 Tm equivalente a US\$ 0,91 millones. Los países a los que más se exportó sal en 2023 fue Estados Unidos con un valor de US\$ 2,967.99 millones equivalentes a 1.663 Tm.

Comercio Exterior



Fuente: Sistema de Comercio Exterior (BCH), FAOSTAT (2024)

Principales Departamentos Productores de miel



Choluteca - Valle - El Paraiso - Olancho - Yoro - Comayagua - Francisco Morazán - Intibucá - Lempira - Copán - Ocotepeque - La Paz

Aspectos Productivos (Año 2023)



Número de Colmenas
80,000



Producción
1,200 Toneladas Métricas



Rendimiento
22 Kilos/Colmena

En Honduras, la apicultura ha mostrado un crecimiento significativo en los últimos años, para el 2023 se registran 3,800 apicultores. La infraestructura se ha mejorado con la instalación de 32 centros de acopio y la adopción de tecnologías avanzadas, lo que ha fortalecido el sector. La calidad de la miel se ha mantenido conforme a las normas técnicas, y las principales zonas productoras se localizan en el sur, El Paraiso y el occidente del país, en contraste, el litoral Atlántico enfrenta desafíos debido a la humedad, enfermedades y plagas.

Apícola



Entre el periodo 2021 - 2023 se exportaron en promedio 10.55 Tm de miel y las importaciones fueron de 305.26 Tm equivalente a US\$ 0.88 millones. El país al que más se exportó miel en 2023 fue Estados Unidos con un valor de US\$ 0.0059 millones, equivalente a 3.997 Tm.

Comercio Exterior



Fuente: Sistema de Comercio Exterior (BCH), FAOSTAT (2024)

Principales Departamentos Productores de la Avicultura



Las principales zonas de producción avícola en Honduras abarcan todos los departamentos, con excepción de Islas de la Bahía y Gracias a Dios.

Aspectos Productivos (Promedio periodo 2020 - 2022)

Rango de temperatura 18°C a 24°C

Producción 51600,00 Tm

Rendimiento 114667,00 100 mg/Cabeza

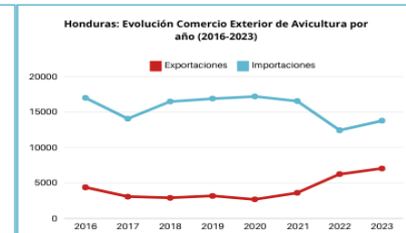
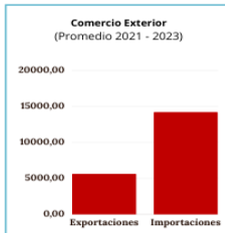
En el 2023 la cría de aves de corral en términos corrientes registró un aumento de L.1,623 millones con respecto al año en precedente, constituyo el 2.43% del PIB Agrícola, siendo el más alto en el periodo del 2016-2022 y mostró un crecimiento de 1.1 puntos porcentuales. Los préstamos mostraron una ligera contracción, con L 1,601.8 millones en 2023, sin embargo, para el II Trimestre del 2024 el crédito al rubro de la avicultura ha tenido una excelente recuperación, logrando superar la cifra del año anterior con un valor de L 329.00 millones.

Avícola



Entre el periodo 2021- 2023 se exportaron en promedio 5,639.83 Tm entre carne de pollo y huevos de gallina y las importaciones fueron de 14,254.04 Tm equivalente a \$ 31.27 millones. El país al que más exportamos productos avícolas en 2023 fue Costa Rica con un valor de \$ 7.36 millones equivalente a 348.54 Tm.

Comercio Exterior



Fuente: Sistema de Comercio Exterior (BCH), FAOSTAT (2024)

Principales Departamentos Productores Acuícola y Pesquero



Choluteca, Cortés - Atlántida - Copan - Comayagua - Olancho-Valle

Aspectos Productivos (Promedio periodo 2020 - 2022)

Rango de temperatura Tilapia: 28-32°C Camarón: 24-31°C

Producción 40.5 millones de alevines

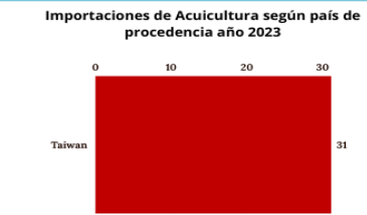
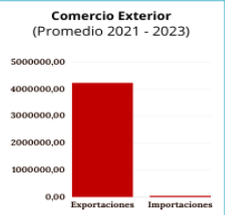
Para el 2023 el Valor Agregado Bruto de las actividades Acuícolas y Pesqueras en términos constantes fue de L3,718.00 millones teniendo un 10.68% de participación en el PIB Agrícola. La producción acuícola y pesquera se da principalmente en los departamentos de Cortes, Choluteca, Atlántida, Copan, Comayagua, Olancho y Valle. Desde la SAG durante el 2024 se han invertido un aproximado de L 5.5 millones para reactivar la estación experimental El Carao y disponer de Alevines de Tilapia que, durante los años del 2021 al 2023 han tenido una producción de 40.5 millones de alevines.

Acuícola y pesquero



Entre el periodo 2021- 2023 se exportaron en promedio 42,502.29 Tm entre tilapia, camarón y langosta. Las importaciones de Tilapia y Camarón fueron de 484.18 Tm equivalente a \$ 2.20 millones. El país al que más exportamos tilapia en 2023 fue Estados Unidos de América con un valor de \$ 39.80 millones equivalente a 5,088.90 Tm.

Comercio Exterior



Fuente: Sistema de Comercio Exterior (BCH), FAOSTAT (2024)

Principales Departamentos de Producción Bovina en Honduras



Olancho - El Paraíso - Santa Barbara - Cortes - Yoro

Aspectos Productivos (Promedio periodo 2020 - 2022)

Animales Sacrificados 339,038.00

Producción 65,666.67 Tm/Animales sacrificados

Rendimiento 0.19 Tm/A.S

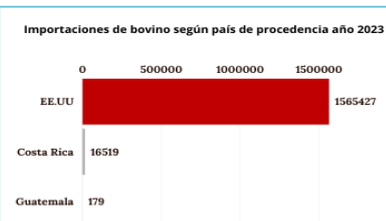
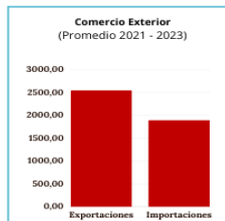
La cría de ganado vacuno en Honduras es una actividad económica importante que involucra la cría y manejo de vacas para la producción de carne y leche. La participación del rubro Bovino en el Producto Interno Bruto Agrícola al 2023 fue de 12.47%, este rubro ha tenido un crecimiento de más de L 3,000 millones de lempiras, al pasar de L 7,525 millones en 2016 a L 10,662 millones en 2023. Esto se debe a diferentes acciones que se han realizado desde la Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG) la cual ha estado brindado el Bono Ganadero que consiste en Proveer asistencia técnica, capacitaciones especializadas e insumos a las productoras y productores bovinos.

Bovino



Entre el periodo 2021- 2023 se exportaron en promedio 2,545.48 Tm de carne bovina incluyendo frescas o refrigeradas y congeladas. El país al que más exportamos bovino en 2023 fue a El Salvador con un valor de US\$ 5.72 millones. Las importaciones fueron de 1,898.51 Tm equivalentes a 12.77 millones de USD\$.

Comercio Exterior



Fuente: Sistema de Comercio Exterior (BCH), FAOSTAT (2024)

Matriz Análisis de Riesgo del PEI		
Programa	Riesgos Previsibles del Programa	Gestión del Riesgo
Programa Nacional de Fomento a la Agricultura Irrigada (PRONAGRI).	<p>Que los productores no estén motivados en implementar nuevas tecnologías de riego en los procesos de producción debido a los bajos precios de los productos en el mercado nacional y a los elevados costos de los insumos.</p> <p>Que exista falta de interés de los proveedores en participar en los procesos de licitación en los proyectos de infraestructura de riego.</p>	<p>Brindar asistencias continuas a los beneficiarios en el buen uso de las nuevas tecnologías de riego, explicar sobre los beneficios de implementar nuevas tecnologías de riego e incorporarlos en los comités de las cadenas agroalimentarias.</p> <p>Generar las condiciones óptimas para agilizar en los procesos de selección y pago a los proveedores de las empresas de infraestructura de riego.</p>
Programa PROPESCA	<p>No exista en el mercado los materiales para la impresión de las licencias de pesca artesanal e industrial.</p> <p>Lentitud en los procesos de importación de los insumos para la producción de alevines de tilapia (Hormona de Reversión).</p>	<p>Buscar otras alternativas de materiales o realizar compras anticipadas para la impresión de las licencias de pesca artesanal.</p> <p>Agilizar los procesos burocráticos para poder importar en tiempo y forma los insumos para la producción de alevines de tilapia.</p>
Programa Nacional de Desarrollo Agroalimentario (PRONAGRO)	<p>Poco interés de los productores e integrarse a los comités de las cadenas agroalimentarias, especialmente el de comercialización.</p> <p>Poco interés de los productores(as) en la formalización de sus emprendimientos y en la legalización de sus productos.</p>	<p>Fomentar una cultura de enfoque de cadenas que beneficie a todos los que integran los eslabones que intervienen en los procesos de las cadenas agroalimentarias.</p> <p>Fomentar la formalización y legalización de los agronegocios y emprendedores con la asistencia técnica que les permita acceder a mercados formales.</p>
Programa Sistema de Información Agroalimentaria (SISAGRO)	<p>Cambio de gobierno, reemplace al personal técnico especializado con experiencia en el manejo de la información.</p> <p>Falta de recursos financieros para alimentar los sistemas de información y actualización del equipo informático.</p>	<p>Fortalecer el personal técnico mediante acuerdos de trabajo.</p> <p>Gestionar con la cooperación internacional y Programar cada año el presupuesto necesario para alimentar los sistemas de información y actualizar en tiempo y forma el equipo informático.</p>
Programa de Competitividad Rural	<p>Procesos de licitación de terciarización de los servicios sean desestimados por no cumplir con los requisitos, o porque exceden el presupuesto establecido, afectando el cumplimiento de los productos en el tiempo programado en POA.</p>	<p>Mejorar las condiciones de requerimientos en los procesos de licitación, para disminuir los riegos de fallo.</p>
Programa de Seguridad Alimentaria y Nutricional (AGROSAN)	<p>Con el cambio de gobierno, no se continúe financiando la entrega de insumos a productores(as) de granos básicos, café y pecuarios.</p>	<p>Realizar gestiones a nivel del Congreso Nacional para institucionalizar el presupuesto asignado para garantizar la seguridad alimentaria de los pequeños productores(as).</p>
Programa Actividades Centrales (Unidad FINAGRO)	<p>Que el nuevo gobierno no tenga interés en mejorar las condiciones y normativas de créditos por la banca pública, privada y otros esquemas de financiamiento.</p>	<p>Crear un marco legal que garantice la estabilidad de la unidad financiera FNAGRO.</p>

A. Organigrama

