

INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS
MINISTERIO DE AGRICULTURA Y GANADERÍA
Junio 2014 – Mayo 2018



SIGAMOS *creando futuro*



MINISTERIO
DE AGRICULTURA
Y GANADERÍA

GOBIERNO
DE EL SALVADOR



INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS
MINISTERIO DE AGRICULTURA Y GANADERÍA
Junio 2014 – Mayo 2018

SIGAMOS *creando futuro*



1. Introducción

Los logros del Ministerio de Agricultura y Ganadería que aquí se presentan se enmarcan en la visión del desarrollo establecida en el “Plan Quinquenal de Desarrollo 2014-2019: El Salvador Productivo, Educado y Seguro”, el Plan Estratégico Institucional y en los compromisos firmados por el Gobierno de El Salvador, la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible de las Naciones Unidas y el Plan de Seguridad Alimentaria, Nutrición y Erradicación del Hambre en la CELAC 2025.

Todas las acciones de esta Secretaría de Estado se han realizado de acuerdo a los principios y enfoques establecidos en la política del Gobierno del Presidente Salvador Sánchez Cerén; la gestión por resultados, la transparencia y rendición de cuentas; el desarrollo humano como principal objetivo de las acciones para mejorar la producción; la construcción de espacios para el diálogo y la cooperación entre el Estado, las organizaciones de productores y las agro-empresas; la promoción de una relación de equidad entre hombres y mujeres; el fortalecimiento de las organizaciones productivas, la aplicación de buenas prácticas agrícolas para el desarrollo de una agricultura sostenible y la modernización institucional, para una conducción eficiente, eficaz y económica necesaria para impulsar el crecimiento agropecuario y el desarrollo rural.

Los alcances son resultado del compromiso del Presidente de la República con el sector agropecuario, el esfuerzo del personal técnico, científico y administrativo del Ministerio, el acompañamiento de la cooperación internacional y sobre todo de la confianza, capacidad de trabajo y el talento de los productores salvadoreños.

A continuación se presentan los principales logros en el período junio 2014 – mayo 2018:





Contribución del sector agropecuario a la economía salvadoreña 2017

En el 2017, **el sector agropecuario** fue una de las ramas de la **economía más dinámica.**



Según la EHPM¹ 2017, la agricultura, pesca, caza y silvicultura es la **rama de la economía que ostenta el primer lugar en brindar ocupación en el área rural** y la segunda a nivel nacional.



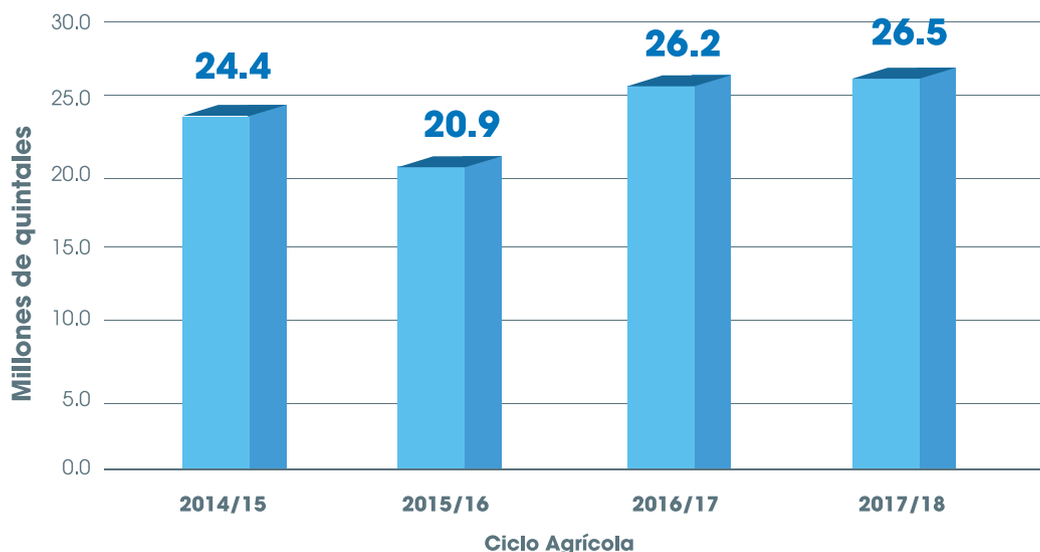
Al tercer trimestre de 2017 el Producto Interno Bruto Agropecuario (PIBA) reportaba una tasa de **crecimiento del 3.17%, la segunda en crecimiento más alto**, solo por debajo de la tasa de crecimiento de bienes inmuebles y servicios.



¹Encuesta de Hogares y Propósitos Múltiples

Soberanía y seguridad alimentaria

Crecimiento en la producción de granos básicos, cosechas del 2014 al 2018.



En **2017/2018**
la cosecha de
granos básicos
alcanzó los
26.5 millones
de quintales.

Elaboración de instrumentos de política y planificación sectorial 2014-2018.

- Plan Estratégico Institucional 2014-2019 Agricultura para el Buen Vivir
- Política Nacional de Pesca y Acuicultura 2015-2030
- Política Institucional de Igualdad de Género
- Política de Cambio Climático para el Sector Agropecuario, Pesquero y Acuícola

- Política Forestal de El Salvador
- Política Nacional para el Desarrollo de la Ganadería Bovina
- Política de Riego y Avenamiento
- Política para el Desarrollo de la Cadena de Cacao

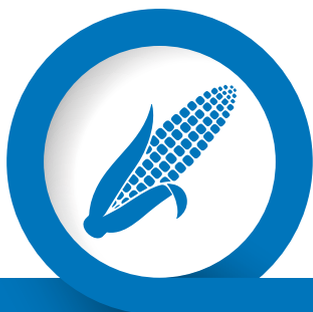
- Plan Nacional de Cambio Climático y Gestión de Riesgos Agroclimáticos para el Sector Agropecuario, Forestal, Pesquero y Acuícola
- Estrategia Ambiental de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático del Sector Agropecuario, Forestal, Pesquero y Acuícola
- Estrategia Forestal de El Salvador
- Estrategia Nacional de Manejo de Cuencas Hidrográficas de El Salvador

2. Principales logros, apoyos e inversiones

Soberanía y seguridad alimentaria

63,320 productores asistidos, durante 2017-2018, en producción sostenible de granos básicos, hortalizas, frutas, carne, leche, miel de abeja y tilapia; a través del Centro Nacional de Tecnología Agropecuaria y Forestal (CENTA), Dirección General de Ganadería, Dirección General de Desarrollo Rural y el Centro para el Desarrollo de la Pesca y la Acuicultura (CENDEPESCA).

Liberación de 8 nuevas variedades/híbridos de semilla de granos básicos 2014-2018:



Dos variedades y un híbrido de maíz:

Variedad CENTA-AS (Arlen Siu); variedad CENTA-CS (Comandante Susana); e híbrido CENTA H-CAS (Capitán Apolinario Serrano).



Dos variedades de frijol:

Variedad CENTA EAC (Enrique Álvarez Córdova) y variedad CENTA Costeño 2.



Una variedad de Arroz:

Variedad CENTA A-RAZ (Rafael Arce Zablah).



Dos variedades de Sorgo:

Variedad CENTA Ch-G (Chano Guevara) y variedad Sorgo Rojo CF (Comandante Feliciano).

13,864 quintales de semilla de maíz, frijol, arroz y sorgo producidos durante gestión 2014-2018.

2,434,264 paquetes agrícolas (maíz, frijol y sorgo) entregados durante gestión 2014-2018, con una inversión de **US\$96.2 millones.**

Fortalecimiento y desarrollo productivo de frutas y hortalizas.



Desarrollo de la cacaocultura 2014-2018

Con una inversión de US\$2.2 millones del proyecto “Desarrollo tecnológico y fortalecimiento de la base productiva y agroindustrial para la cacaocultura con enfoque agroecológico en El Salvador”, en el período 2016-2018 se ha realizado:

Desarrollo de **un Programa** de Evaluaciones y Mejora Genética en cacao.

Identificación de **40 materiales genéticos** de Cacao locales e introducción de 6 nuevos.

Establecimiento de **tres Bancos de germoplasma**, con materiales nacionales seleccionados.

Establecimiento de **31 Parcelas didácticas**, utilizando la tecnología de Sistemas Agroforestales (SAF).

Equipamiento de **seis laboratorios** para brindar servicios de apoyo a los productores y MYPES de cacao:

- Laboratorio de biotecnología
- Laboratorio de química agrícola
- Laboratorio de microbiología agrícola
- Laboratorio de tecnología de alimentos
- Laboratorio de fertilidad de suelos
- Laboratorio de parasitología vegetal

Establecimiento de **un centro de entrenamiento** para chocolatería -Planta procesadora de cacao-; postcosecha, fermentación y secado, procesamiento de cacao, laboratorio de microbiología.

Establecimiento de **una incubadora de empresas** de chocolate ancestral, para el apoyo a pequeños empresarios de la industria del cacao; con 10 MYPES de agroindustria de cacao fortalecidas.

Desarrollo de **cuatro productos a base de la transformación de semilla de cacao:** chocolate de taza, chocolate semiamargo con leche para bombonería, chocolate semiamargo con leche en barra y chocolate para heladería.

Capacitación de **457 Productores** en la cadena agroproductiva de cacao agroecológico a nivel nacional, entre ellos 150 jóvenes.



Estadísticas agropecuarias, asociatividad y agronegocios.

Estadísticas agropecuarias 2017-2018

**Desarrollo del Programa Nacional
de Encuestas Agropecuarias
(4 encuestas).**

Producción de los documentos:

- Anuario de Estadísticas Agropecuarias,
- Informes de costos de producción de cultivos,
- Informes de precios al productor en finca,
- Expectativas de siembra de granos básicos.
- Informes de pérdida por sequía.

**Participación de 784 productores en
agromercados promovidos por el MAG.**

Fomento a la Asociatividad 2014-2018

**444 Asociaciones
agropecuarias y cooperativas
formadas, con un
total de 9,526
asociados.**

Agronegocios 2014-2018

**7 Centros de Acopio con infraestructura
mejorada y equipados.**

**Ejecución del proyecto “Fortalecimiento de
capacidad a organizaciones de Agricultores
en Mercadeo Agropecuario de El Salvador”.**

**Conclusión del “Proyecto para la Mejora de
la Rentabilidad de Productores de hortalizas
en la región Oriental de la República de
El Salvador”.**

**Ambos proyectos financiados por la
Cooperación Internacional.**

Desarrollo productivo de la ganadería nacional

Asistencia e incentivos
para mejorar la
producción ganadera en
el último año (2017-2018)

- Asistencia y equipos a 15 asociaciones cooperativas proveedoras de leche Grado A para el Programa "Vaso de Leche Escolar".
- Asistencia y supervisión a 66 bancos de semen bovino.
- Entrega de pastos mejorados a 524 ganaderos.
- Distribución de 4,238 dosis de semen bovino, de razas adaptables al cambio climático.

Importación de 10 sementales de razas para producción de carne y leche, para mejorar la genética del hato bovino nacional.

Fortalecimiento de la Red Nacional de Bancos de Semen con germoplasma de alto valor genético para producción de carne, leche y cualidades de alta rusticidad adaptables al Cambio Climático.

Graduación de 473 hombres y mujeres como inseminadores de ganado bovino.

Liberación de pastos mejorados: variedad CT-115, variedad Antonio Abdala Handal.

Mejoramiento de la
genética del hato
en el período
2014-2018

CEDAF-Morazán: impulso
del desarrollo científico y
tecnológico en la zona
del corredor seco
durante 2014-2018

- Construcción y rehabilitación de infraestructura administrativa y de capacitaciones: oficinas administrativas, aulas, dormitorios, comedor.
- Equipamiento de laboratorios (brucelosis, bromatología, sanidad vegetal y de suelos).
- Maquinaria agrícola y retoexcavación.
- Infraestructura productiva: 5 pozos; casas malla; macrotúneles; apiarios; centro de acopio; producción acuícola; granja avícola y granja porcina.

El **MAG** trabajó por la prevención y erradicación de enfermedades, control de comercio y vigilancia cuarentenaria.

Durante 2017-2018, 23,578 animales² fueron incluidos en campañas de prevención y control de enfermedades como: Tuberculosis, Brucelosis, Antrax, Carbón Sintomático, Edema Maligno, Newcastle, Cólera Aviar y Coriza Aviar, y enfermedades parasitarias y carenciales. Alrededor de 113 granjas estuvieron bajo vigilancia epidemiológica (91 apícolas y 22 porcinas), se mejoró infraestructura de puestos de control cuarentenario (Hachadura, Angüiatu, El Poy); y facilitación de tramites aduanales en la Hachadura.

²(entre bovinos, equinos, cerdos, ovicaprinos y aves)

Entrega de
equipo para
almacenamiento y
procesamiento de
lácteos durante
2014-2018

- **5 plantas lácteas entregadas a:**
 - BIOLAC, Tecoluca, San Vicente
 - ASAMUN, Morazán
 - COPIGAC, Sensuntepeque, Cabañas
 - COPROLECHE, San Miguel
 - APANC, Nueva Concepción, Chalatenango
- **21 tanques para acopio de 22,050 litros de leche diarios entregados a 17 asociaciones que reúnen a 263 ganaderos.**
- Actualmente se encuentra en proceso de construcción, equipamiento y puesta en marcha planta de procesamiento de lácteos de la Central Cooperativa Agropecuaria (CCA).





Desarrollo pesquero y acuícola

Ordenamiento pesquero y acuícola 2014-2018

- Se llevaron a cabo 10,754 autorizaciones de pesca y acuicultura.
- Se realizaron 2,336 inspecciones de monitoreo, control y vigilancia de actividades pesqueras y acuícolas.
- Se entregaron 1,961 licencias para legalizar la operación de embarcaciones pesqueras industriales, artesanales y pesca deportiva.
- Se llevó a cabo la producción de 54.7 millones de semillas de alevines de tilapia, postlarva de camarón, ostras y curiles.
- Se realizaron 132 repoblaciones de cuerpos de agua continentales.

Sabías que: Durante 2017-2018 se establecieron cinco medidas de ordenación pesqueras y acuícolas. Entre ellas, dos vedas de pesca de camarón marino, para protección y sostenibilidad del recurso, que contempló la distribución de 6,294 paquetes alimenticios y 2,000 bonos en efectivo para familias pescadoras.

Proyectos ejecutados en 2014-2018

- Se llevaron a cabo 45 proyectos productivos del Fideicomiso de Pesca Artesanal Responsable (PESCAR), con una inversión de US\$1.9 millones.
- Creación del Centro de Mantenimiento de reproductores de tilapia, en Atiocoyo Sur, para producir el híbrido entre Tilapia Aurea y Tilapia Nilótica.
- Desazolve y readecuación de 97 estanques camaroneros del Bajo Lempa (un área de 321.85 Ha).
- En desarrollo la técnica de producción y reproducción del Pargo (boca colorada), en la Estación de Maricultura Los Cóbanos, Sonsonate.

En el último año (2017-2018) se ha realizado la entrega de insumos: construcción de 300 módulos de producción de tilapia a nivel familiar. Así también **se instaló el primer Centro de Seguimiento y Control Satelital de embarcaciones pesqueras, para labores de monitoreo, control y vigilancia.**

Reactivación de la caficultura

Renovación del parque cafetalero 2014-2018

Durante el período 2014-2018 con la entrega de 45,510,187 plantas de café, se renovaron 18,204 mz y con la entrega de 220,830 lt de fungicida se protegió contra la roya más de 154,400 mz.

Solo en el último año (2017-2018)

- 4,532 productores recibieron transferencia técnica y extensión agronómica.
- 152 viveristas recibieron asistencia técnica especializada.
- 91,903 manzanas fueron protegidas contra la roya mediante la entrega de 25,095 litros de fungicida.
- Monitoreo permanente de la incidencia de la roya en más de 500 fincas.

Pacto por la Caficultura

- Se creó y desarrolló la Gerencia de CENTA-CAFÉ, con 84 técnicos especialistas distribuidos en 23 oficinas en las 6 cordilleras cafetaleras del país.
- Firmas de Consensos de la Mesa del Café.
- Coordinación de la Mesa del Café.
- Formulación y gestión del “Programa Integral de Reactivación de la Caficultura en El Salvador” por US\$86 millones.
- Gestión ante la Asamblea Legislativa de la reforma a la Ley de Creación del Fideicomiso de apoyo a la Producción del Café.
- 6 Denominaciones de Origen en Café constituidas de las 6 cordilleras cafetaleras.

Promoción del consumo del Café en El Salvador

Con la gestión del Directorio del Consejo Salvadoreño del Café, durante el último año 2017-2018, se alcanzó:

- Formación de 213 jóvenes en barismo, catación, tostado, métodos de preparación y arte late.
- Desarrollo de 2 ferias Expocafé para fortalecer la vinculación entre productores y torrefactores; y 9 ferias internacionales de cafés especiales en las que se promovió este producto salvadoreño.

● Aprobación de dos nuevos proyectos:

- Proyecto de cooperación “Incremento al valor agregado y valorización del café”, por un monto de 5 millones de Euros. Será financiado por la Agencia Italiana de Cooperación para el Desarrollo (IASC), para un plazo de ejecución de 2 años.
- Proyecto de “Apoyo al sector productivo cafetalero de El Salvador para su inserción al mercado interno y externo”, por un monto de US \$1.5 millones. Será financiado por USDA, con un plazo de ejecución de 2 años.

Sustentabilidad ambiental, mitigación y adaptación al cambio climático

Rehabilitación y ampliación de áreas de riego.

A lo largo del período 2014-2018, se han intervenido 5,345 manzanas, beneficiando a 11,259 personas. Entre éstas áreas se encuentran:

Distritos de Riego:

- Distrito de Riego N° 1 Zapotitán.
- Distrito de Riego N° 2 Atiocoyo Norte.
- Distrito de Riego N° 3 Lempa Acahuapa.
- Construcción del distrito de riego de El Porvenir, Santa Ana.

Rehabilitación de infraestructura de riego en:

- Asociación Cooperativa Tangolona, Moncagua, San Miguel.
- Asociación Cooperativa Tamera, Chapeltique, San Miguel.
- Asociación de Regantes Agropecuarios San Rafael, Zacatecoluca, La Paz.

Instalación de Sistemas de Riego por goteo, aspersión y gravedad en:

- San Miguel: San Miguel, Nuevo Edén de San Juan, Chirilagua.
- La Unión: Pasaquina, San José de La Fuente, San Alejo, El Carmen, Conchagua, Polorós y Nueva Esparta.
- Instalación Sistemas de Riego Por Gravedad Mujeres Rurales de la zona oriental.

Ejecución de programas y proyectos específicos que fomentan la resiliencia y la adaptación al cambio climático:

- Respuesta al Cambio Climático para la restauración de zonas de recarga hídrica en subcuencas de San Miguel y Morazán
- Fortalecimiento de la Agricultura Familiar aplicando tecnologías sostenibles ante el Cambio Climático en municipios del corredor seco

Construcción de 1,509 reservorios a nivel nacional con una capacidad de recolección de agua de 320,318 metros cúbicos.

Solo en el último año (2017-2018)

- Rehabilitación de 170 manzanas en los distritos de Zapotitán y Lempa Acahuapa.
- Rehabilitación de 100 manzanas de infraestructura de riego en la Asociación Cooperativa Tamera.
- Incorporación de 386 manzanas con la entrega de módulos de riego (gravedad y aspersión), en San Miguel y La Unión.
- Rehabilitación de 230 manzanas en Atiocoyo Norte con la rehabilitación de infraestructura de riego por gravedad.
- Incorporación de 228 manzanas: módulos de riego por gravedad a productoras de Usulután.

Resiliencia, adaptación y gestión de recursos suelo y agua 2014-2018

- Se han desarrollado obras y prácticas de conservación de suelos para proteger 52,774 manzanas.
- Se construyeron 1,509 reservorios.

Asistencia técnica en forestales 2014-2018

- 309 productores recibieron asistencia técnica en manejo de forestales.
- Se atendieron 4,279 manzanas de forestales.

Fortalecimiento del estatus sanitario del país

Registro, fiscalización y vigilancia fitosanitaria 2014-2018

- Se realizaron 6,487 visitas a establecimientos que comercializan insumos agrícolas.
- Se desarrolló la producción de 206 millones de parasitoides para el control biológico de la mosca de la fruta.
- Se desarrollaron 4,737 visitas de vigilancia fitosanitaria.
- Se realizaron 3,581 visitas a áreas de producción de semilla de maíz.
- Se certificaron 362,375.53 quintales de semilla de maíz.
- Se certificaron 40.6 millones de plantas de café.

Se realizaron 575 inspecciones a la aplicación de Buenas Prácticas Agrícolas y de Buenas Prácticas de Manufactura en frutas y hortalizas. Se emitieron 5,297 precertificados fitosanitarios.

Buenas Prácticas
Agrícolas 2014-2018

Ejecución de planes para el control de plagas 2014-2018

- Plan de control del gorgojo descortezador del pino y restauración de áreas afectadas.
- Plan de emergencia para la prevención y control del pulgón amarillo en sorgo.
- Plan de emergencia para la prevención y control de la langosta voladora centroamericana en El Salvador.



Invernadero "Casa malla" de cooperativa ASPROSB, Guatajiagua, Morazán

Desarrollo Rural

En el período 2014-2018, **se llevó a cabo la ejecución de 1,311 sub-proyectos, beneficiando a 106,811 personas, con una inversión total de US\$48.5 millones.**

En 2017 - 2018 con un trabajo enfocado en: fortalecimiento de capacidades locales, desarrollo territorial, inclusión y equidad, competitividad y cadenas de valor, se obtuvieron los siguientes resultados.

1. En desarrollo rural, agronegocios, seguridad alimentaria y capital humano:

- 98 agronegocios cofinanciados (infraestructura productiva, tecnología agrícola, agroindustria).
- 57 organizaciones (3,048 personas, 51% mujeres) fortalecidas en seguridad alimentaria (granos básicos, diversificación con hortalizas, frutales, módulos de aves).
- 18,480 personas (48% mujeres) con asistencia técnica en gestión asociativa y gestión empresarial.

2. En desarrollo rural, infraestructura social, medio ambiente y ahorro comunitario:

- 142 proyectos de infraestructura social, en beneficio de 9,212 personas (53% mujeres), Incluye cocinas, letrinas y aljibes.
- 110 organizaciones implementaron obras de protección ambiental en 400 manzanas (no quema, uso de rastros, barreras vivas, barreras muertas, pozas de infiltración, entre otras).
- 60 grupos de ahorro comunitario, con membresía de 1,077 personas (Un 73% está conformado por mujeres y jóvenes).

3. En género, juventud rural y pueblos indígenas:

- 14,677 mujeres rurales integradas en actividades generadoras de ingresos, para su empoderamiento y autonomía económica.
- Fortalecimiento de 107 unidades municipales de la mujer.
- 3,553 personas (56% mujeres) de 68 organizaciones capacitadas y sensibilizadas en género, enfoque de Derechos Humanos y erradicación del trabajo infantil.
- Formación y fortalecimiento de 13 redes territoriales con más de 3,500 jóvenes (50% mujeres) de la Asociación Integral de Redes Juveniles Rurales de El Salvador (AREJURES).
- 1,522 jóvenes con becas de formación técnica vocacional, para su inserción al mercado laboral.
- 2,064 jóvenes beneficiados con 141 emprendimientos productivos.
- 1,356 jóvenes formados en emprendedurismo y extensión rural.
- Apoyo a jóvenes rurales e indígenas para participar en: ferias de juventud, rutas de aprendizaje, intercambios, congresos, mercados para productos ancestrales, Agro Expo, entre otros.
- 1,223 familias indígenas beneficiadas con 32 proyectos productivos.

Género

Durante la gestión 2014-2018 se dio prioridad al enfoque de género. A partir de ello se llevaron a cabo las siguientes acciones:

- Fortalecimiento de la Unidad de Género, que ahora depende del Despacho Ministerial.
- Apoyo a la Mesa Nacional de Mujeres Rurales.
- Reactivación del Comité de Enlaces de Género.
- Lanzamiento de la Política Institucional de Género.
- Implementación de programas de sensibilización y capacitación dirigidos a personal del MAG.

Durante 2014-2018, se graduaron 373 jóvenes (289 hombres y 84 mujeres) de Técnicos en Agronomía de la Escuela Nacional de Agricultura (ENA).

Educación técnica agropecuaria

Financiamiento al sector agropecuario

En 2017-2018, el Banco de Fomento Agropecuario otorgó 26,530 préstamos por un total de US\$98.3 millones, crecimiento del 4.63% respecto del año anterior:

- Granos básicos: 20,587 préstamos por un total de US\$40 millones. Representa un crecimiento de 2.4%.
- Frutas y hortalizas: 588 créditos, por un total de US\$2.53 millones.
- Ganadería: 2,433 préstamos por un total de US\$15.37 millones, lo cual presenta un crecimiento de 6.7%.

El Instituto Salvadoreño de Transformación Agraria (ISTA) ha entregado en el período 2014-2018: 28,709 escrituras de propiedad. Solo en el último año, 2017-2018, fueron entregadas 8,746 escrituras.

Seguridad jurídica de las tierras

Sistemas de información

- Sistema de información forestal.
- Plataforma tecnológica para procesos de importación de insumos agropecuarios, veterinarios y de alimentos.
- Registros de marcas y fierros
- Sistema de Subsidios Agrícola
- Sistema de Adquisiciones y Contrataciones, Sistema de Gestión Financiera de Recursos de OIRSA
- Procesos técnicos, metodológicos e informáticos del Programa de Encuestas
- Agropecuarias, pasando de un marco simple a un marco muestral múltiple moderno y georeferenciado.
- Infraestructura tecnológica: software para administración de bases de datos, hardware y software de sistemas informáticos, digitalización de documentos, entre otros.
- Herramientas de monitoreo de la satisfacción de los ciudadanos/usuarios de los servicios del MAG

3. Inversión sectorial

Durante la gestión 2014-2018

¡Fueron US\$216.9 millones los invertidos en el Sector Agropecuario durante 2014-2018!
Distribuidos de la siguiente manera:



4. Principales dificultades enfrentadas por la gestión 2014-2018

- Efectos del Cambio Climático sobre la agricultura, ganadería, forestales, pesca y acuicultura elevan el riesgo y la vulnerabilidad del sector; sequías de 2014 y 2015.
- El apareamiento de plagas y enfermedades como el pulgón amarillo y el gorgojo descortezador.
- El crédito de la banca comercial para actividades productivas agropecuarias, en condiciones adecuadas, es muy limitado.
- Alto porcentaje de productores, productoras y cooperativas del sector, se encuentran con fuertes niveles de endeudamiento con la banca comercial y pública, lo que limita ser sujetos de crédito para el desarrollo de nuevas iniciativas de producción.
- La existencia de una estructura oligopólica en el mercado de insumos agropecuarios que incrementan los costos unitarios de producción, restando competitividad al sector agropecuario.
- La excesiva desregulación del comercio exterior afecta el crecimiento sectorial y desprotege a los productores de granos básicos, lácteos y otros.



INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS
MINISTERIO DE AGRICULTURA Y GANADERÍA
Junio 2014 – Mayo 2018

Edición e imagen
Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG)
Santa Tecla, La Libertad, El Salvador, Centroamérica
Mayo 2018

Fotografía de páginas interiores
Oficina de Comunicaciones del MAG

Esta publicación puede ser reproducida, almacenada o transmitida, por cualquier medio disponible, siempre que se cite a la fuente: Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG)

Sitio web: www.mag.gob.sv
Email: info@mag.gob.sv
Facebook: [/agricultura.elsalvador](https://www.facebook.com/agricultura.elsalvador)
Twitter: [@magelsalvador](https://twitter.com/magelsalvador)
Youtube: [magelsalvador](https://www.youtube.com/magelsalvador)
Instagram: [@magelsalvador](https://www.instagram.com/magelsalvador)
Flickr: [magelsalvador](https://www.flickr.com/photos/magelsalvador)