



GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DE HONDURAS



SECRETARÍA DE AGRICULTURA
Y GANADERÍA



UNIDAD DE AGRICULTURA FAMILIAR



Inversión Externa:

L. 824,691.00

Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO)

Inversión Nacional:

L. 15,783,432.00

Fondos nacionales administrados por el IICA



**Convenios con
Municipalidades:
82**

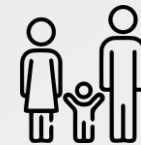
UNIDAD DE AGRICULTURA FAMILIAR



Atendidos:

10 Departamentos

82 Municipios



Familias Beneficiadas:
1800



Rubros Apoyados:
17

- Yuca
- Camote
- Apicultura
- Paste
- Aguacate
- Maracuyá
- Plátano
- Marañón
- Frijol
- Ajonjolí
- Caña de azúcar
- Sandía
- Ayote
- Café
- Sorgo
- Pitahaya
- Ganadería

UNIDAD DE AGRICULTURA FAMILIAR



Inversión en Compra de Insumos:

L 2,474,445

Herramientas

L 396,415

Plántulas

L 372,435

Insumos

L 409,525

Apicultura

L 1,296,070



UNIDAD DE AGRICULTURA FAMILIAR

Programa Estructuras Protegidas (*Casa Malla*)



Inversión:

L. 860,000.00

(fondos nacionales administrados por el IICA)



Generación de Empleo a:

86 personas



Rubros:

Tomate y Chile

UNIDAD DE AGRICULTURA FAMILIAR

Programa Estructuras Protegidas (*Casa Malla*)



Beneficiados:

20 Productores



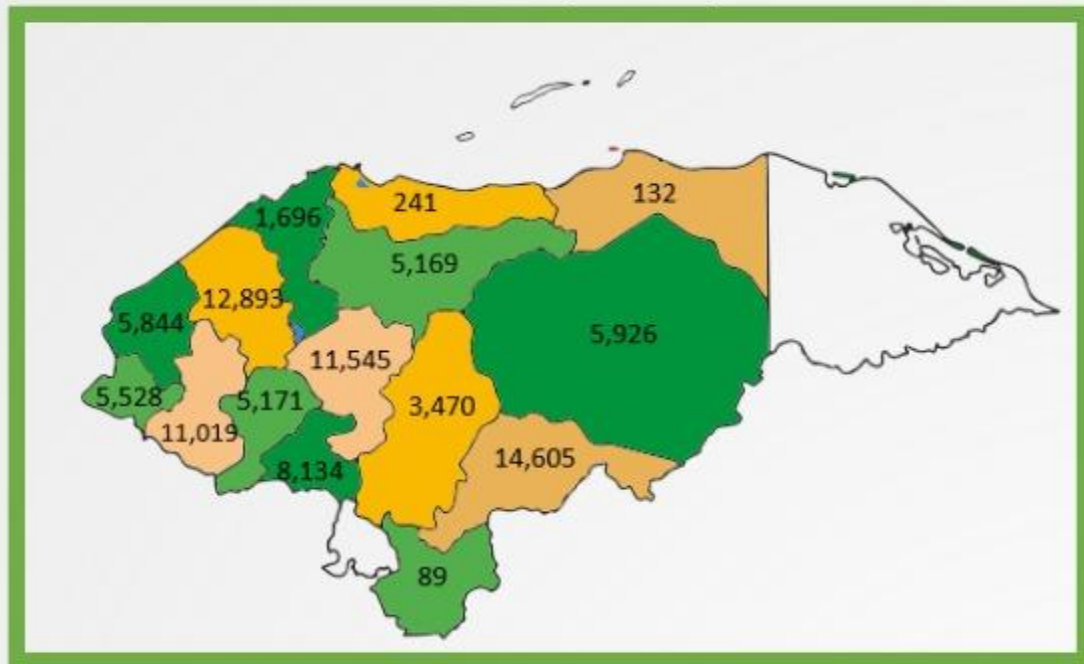
BONO CAFETALERO

Asistencia Técnica en campo



Se brindo Asistencia técnica en campo
con: **142 técnicos**

Productores Asistidos por Departamento



15 Departamentos

222 Municipios

BONO CAFETALERO EN NÚMEROS

Total a Entregar
555,399 qq



Manzanas

248,131.37



La cobertura para la atención a los productores de café, en relación al Bono Cafetalero se ampliará el abanico mediante el Producto Agrocrédito 8.7

Reporte de Avances

Bonos entregados en bodegas a la fecha
en 15 departamentos del país



BONO DE SOLIDARIDAD PRODUCTIVA



Inversión Total:

L. 200 Millones

Beneficiarios:

140,306 productores



17 Departamentos

Menos Islas de la Bahía



Destino:

Para la cosecha de primera se cambia la matriz con el BSP y se sembrará el 80% de frijol con una inversión de L50 millones

Productores con Sistemas de Riego



BONO DE SOLIDARIDAD PRODUCTIVA

Manzanas a sembrar y producción esperada

	Frijol	Maíz	Sorgo	Arroz	Papa
Manzanas a sembrar	32,908	32,960	17,000	800	31.25
Producción	1,316,333qq	2,636,800qq	1,020,000qq	88,000qq	12,500qq

BONO DE SOLIDARIDAD PRODUCTIVA

Nuevas Manzanas a sembrar



Manzanas a sembrar de Aguacate:
200



Manzanas a sembrar de Marañón:
200



Manzanas a sembrar de Pitahaya:
80



Proyecto Mejora de la Productividad del Arroz a través de una Gestión Óptima del Agua en el Arroz de Regadillo



Inversión:

US\$48,835.97



Productores Beneficiados:

129

Iniciando en Intibucá



Generación de Empleo:

129 directos

120 indirectos



Proyectos ejecutados por medio de:

KOREA LATIN AMÉRICA FOOD & AGRICULTURE COOPERATION INITIATIVE (KOLFACI)





PLAN NACIONAL DE AGUACATE

Producción meta 250 mil plántulas

3 Viveros DICTA-Taiwán: Meta 2020: 105,000 plántulas

11 viveros privados: Meta 2020: 145,000 plántulas

Asistencia técnica a: 3,672 productores

11 viveros privados, 3 viveros DICTA-Taiwán

Área meta del plan: 1,000 hectáreas por año

Área asistida a la fecha: 1,850 hectáreas



13 Departamentos atendidos

Yoro, La Paz, Comayagua, Lempira, Intibucá, Santa Bárbara, Francisco Morazán, Ocotepeque, Choluteca, Olancho, Valle, Copán y Atlántida



Exportaciones registradas
2019-2020

- US\$ 4,178,536.32

- 1,940,468.07 kg

Fuente BCH

Dirección de Ciencia y Tecnología Agropecuaria (DICTA)



Reproducción de Semilla de Papa Sana en Honduras

Reducir el costo de la semilla en **50%** producida localmente versus Importada.



Variedades Nacionales

Registradas Actualmente:
Dicta Puren para fritura y
Dicta Jicaramany para
consumo fresco o mesa

En proceso de validación:
Variedad *Newen* para
Industria



Asistencia Técnica a
1,200 Productores
(menos de 1/2 Manzana)
(2015-2019)

500 productores en 2020
con semilla certificada
(*BSP*)



Inversión en equipo de
Laboratorio de Tejidos
y Fitopatología
L. 5,587,058.26



Dirección de Ciencia y Tecnología Agropecuaria (DICTA)

Producción vegetal y animal

Semilla certificada producida

Maíz 800 qq
Frijol 2,000 qq
Arroz 1,100 qq
Sorgo 1,100 qq

Para siembra de primera
13,200 mz



Genética de cerdos

La granja porcina ha renovado la genética con 19 verracos y 105 hembras para pie de cría de las razas **Yorkshire, Landrace, Berkshire, Duroc Rojo y Duroc Blanco.**



Alevines de Tilapia

Producción de **356,300 alevines**
Asistencia técnica y capacitación a productores



Dirección de Ciencia y Tecnología Agropecuaria (DICTA)

Asistencia técnica y capacitación a nivel nacional a la fecha: 3,258





415 Cosechas de Agua
construídas en el período 2014-2018

207 para el sector ganadero
208 para el sector agrícola



29 Cosechas priorizadas para incorporar sistemas de riego en 2020
Monto de la inversión: **L. 125 millones** Financiamiento Fondos FINA2, Gobierno China-Taiwán
580 Beneficiarios Generación de empleo: **1,740**

COSECHAS DE AGUA



2 Cosechas de agua finalizadas en el mes de mayo 2020:
El Matazanito, Rinconada - Guanás, Lepaera, Lempira
Monto de Inversión: **L. 6,298,874.10** Rubros: Granos básicos y hortalizas
50 Beneficiarios Generación de empleo: **100**



PERFORACIÓN DE POZOS

➔ Perforación de 72 pozos

Inversión de: L. 40,000,000.00

50 Beneficiarios

El Paraíso, Olancho, Francisco Morazán,
Choluteca y Valle

Empleos generados: **648**



➔ Perforación de 22 pozos

San Esteban, Olancho y Talanga, Francisco Morazán

Inversión: L. 1,320,000.00

(solo costo de perforación, no encamisado)

110 Beneficiarios

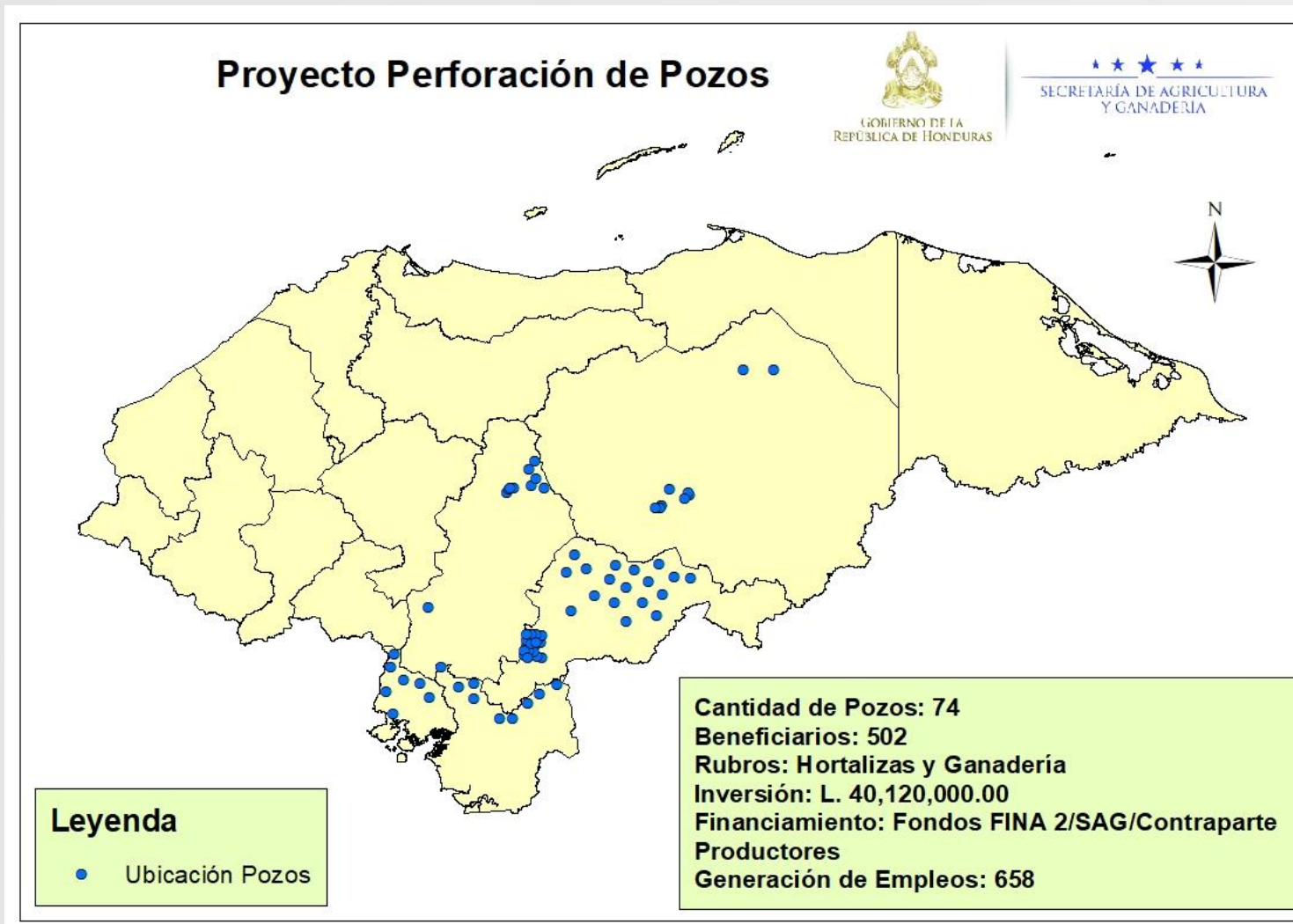
Apoyo de la SAG con la máquina perforadora y
productores financian la perforación como
contraparte.

Empleos Generados: **10**



Los productores beneficiarios de la perforación de pozos también pueden gozar del Producto Financiero **Agrocrédito 8.7** con ventajas crediticias para el sector productivo.

PERFORACIÓN DE POZOS



Actualidad EmprendeSur 2020

- **Culminado obras de 14 centros de acopio de procesamiento de frutales y hortalizas.**
- Apoyo Técnico y financiero a **35 organizaciones que cuentan con cultivos bajo sistema de riego** en un área total de 1,111 Hectáreas; la misma abarca Choluteca, Valle y Francisco Morazán en un total de 22 municipios.
- En mayo y junio se hará **desembolsó de Lps 15,000,000.00** a 63 organizaciones de cinco departamentos (Choluteca, Valle, La Paz, Francisco Morazán, Valle, El Paraíso)



Instalación de geo membranas para la producción de tilapia para un total anual de 188,000 libras.

Organizaciones: Camino Hacia El Progreso (8); Tilapias de El Porvenir (6) y Emprendedores de Buena Vista (3)
Choluteca



PRO-LENCA

Proyecto de Competitividad y Desarrollo Rural Sostenible del Corredor Fronterizo Sur-Occidental de Honduras, departamentos de Intibucá, Lempira y La Paz.

- Área de riego utilizada actualmente y en proceso de instalación y/o rehabilitación para siembra de hortalizas y papa: **88.20 hectáreas, beneficiando a 747 familias.**
- Área sembrada actualmente en granos básicos, hortalizas y papa: Maíz 306.00, Frijol 149.00, Trigo 17.00, Tomate 2.3, Papa 7.00, **Total 481.30 hectáreas, beneficiando a 270 familias.**
- Se han generado **327 empleos** por medio de la modalidad de mano de obra para la ejecución de sus inversiones.
- Se inicio la rehabilitación de 34.9 kilómetros de caminos terciarios en los municipios de Gracias, departamento de Lempira, Santa Elena y Yarula, Departamento La Paz, con una inversión de **12,438,304.00 lempiras.**





Programa de Desarrollo Agrícola Bajo Riego (PDABR)

Proyecto Vigente	Sub Proyecto	Área de Influencia (has)	Monto
Programa de Desarrollo Agrícola Bajo Riego (PDABR) \$ 52,032,800.00	Sulaco	1,300 Has	L 318,936,895.82
	Olomán	2,750 Has	L 236,936,068.11
	Selguapa	2,755 Has	\$ 9,155,071.41
	San Sebastián	250 Has	\$ 2,989,008.26
	PPR	964.32 Has	\$ 1,608,609.02
Proyecto de Transformación en Regadío en la Ribera del Aguán		3,050 Has	\$ 25,300,000.00
Monto de Proyectos de Riego ejecutados por la SAG		11,069.32 Has	\$77,332,800.00





Precio de Garantía para frijol y maíz 2020

A fin de incentivar a los productores en la siembra de frijol y maíz, para el presente año, el Presidente **Juan Orlando Hernández**, incrementó el precio de garantía **del frijol de L.1,000 a L. 1,250** y de **L.360 a L. 400 para el maíz blanco para consumo humano**, precio de referencia bajo contrato que manejará el Instituto Hondureño de Mercadeo Agrícola (**IHMA**).



Capacitación a 317 Productores en Protocolo de Bioseguridad Ahorro Ferias “El Lempirita”, Mercado Villanueva, Mercado San Pablo y Feria del Agricultor y El Artesano (Tegucigalpa)

- Lograr que los productores y expositores agropecuarios puedan movilizar con la aplicación de las medidas de bioseguridad los productos a los puntos de redistribución, así como los insumos y personal entre fincas-mercado.
- Coordinar y facilitar el mercadeo de productos agropecuarios en las principales ciudades ajustada a la banda de precios regulados por el estado (vegetales, frutales, mariscos y carnes).

Ahorro Ferias “ El Lempirita”



Reapertura de la Feria del Agricultor y El Artesano



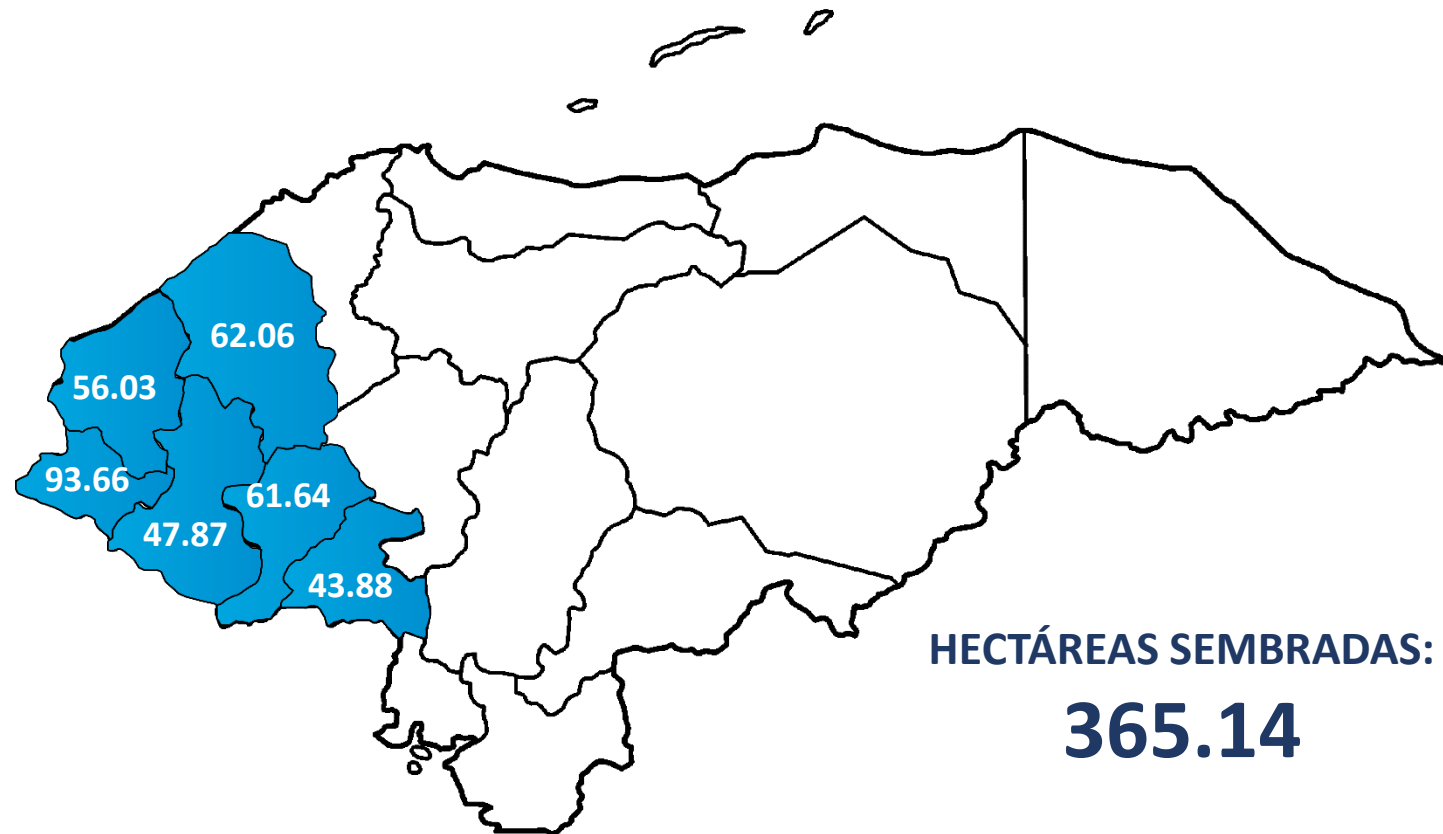
Resumen de Siembras Nuevas Realizadas

del 1 de enero al 10 de abril del 2020

Proyección de Rendimiento en el Rubro de **Hortalizas**



Departamento	Hectáreas Sembradas	Proyección Rendimiento en Libras
Intibucá	61.64	2,911,025
La Paz	43.88	1,581,656
Lempira	47.87	1,501,148
Copán	56.03	1,826,012
Ocotepeque	93.66	4,519,219
Santa Bárbara	62.06	1,755,572
Total	365.14 Hectáreas	14,094,632 Libras



SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD E INOCUIDAD AGROALIMENTARIAS SENASA

SENASA ONLINE <https://www.senasa.gob.hn>

Plataforma Online Pago del TGR-1

GOBIERNO DE LA REPÚBLICA DE HONDURAS

SAG-SENASA
SERVICIO NACIONAL
DE SANIDAD E INOCUIDAD
AGROALIMENTARIA

**Implementación de Plataforma Online
para el Pago del TGR - 1**

**SENASA continua con el apoyo a los sectores
productivos a través de esta nueva Plataforma virtual.**

www.senasa.gob.h Pago Online TGR - 1

f SagSenasaHn @SagSenasaHn SENASA Honduras www.senasa.gob.hn @SENASA Honduras

Plataforma Online Gestión de Permisos de Importación de Plaguicidas y Fertilizantes

#COVID19GA

COVID-19

Realice la Gestión de Permisos de Importación de Plaguicidas y Fertilizantes con SENASA, de manera fácil, rápido y seguro .
Ingrese a : <http://senasa.ssvhonduras.org/index.html>.

Gestión de Permisos de Importación: Plaguicidas y Fertilizantes

SAG - SENASA
SERVICIO NACIONAL
DE SANIDAD E INOCUIDAD
AGROALIMENTARIA

f SagSenasaHn @SagSenasaHn SENASA Honduras www.senasa.gob.hn @SENASA Honduras

www.sag.gob.hn

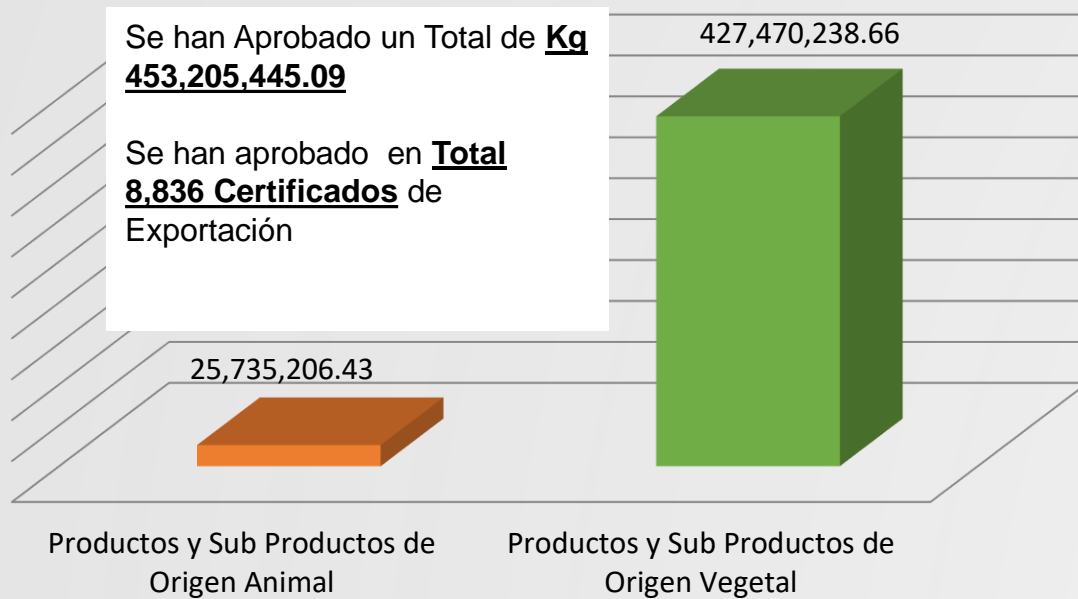
SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD E INOCUIDAD AGROALIMENTARIAS

SENASA

Exportaciones ONLINE

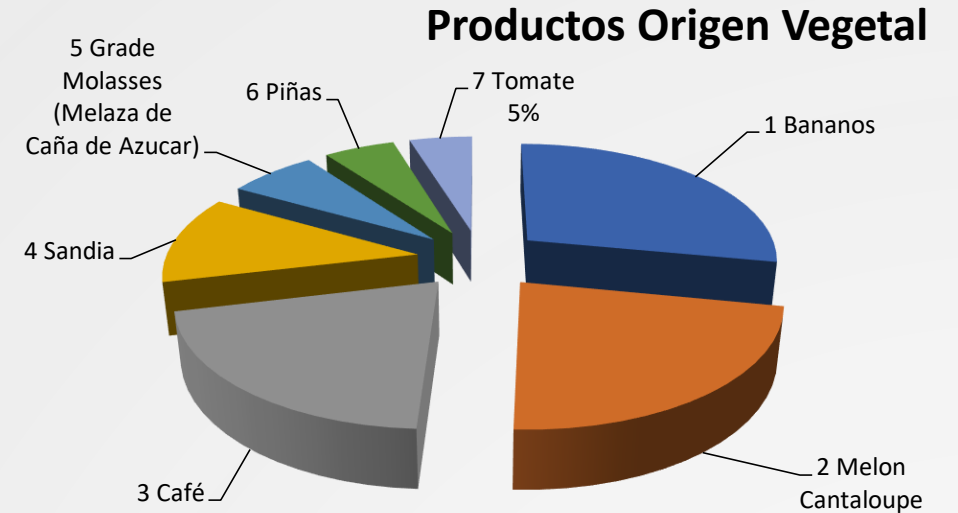
(Simplificación Administrativa a través de la Prestación de Servicios en Línea)

Exportaciones Marzo-Abril-Mayo 2020



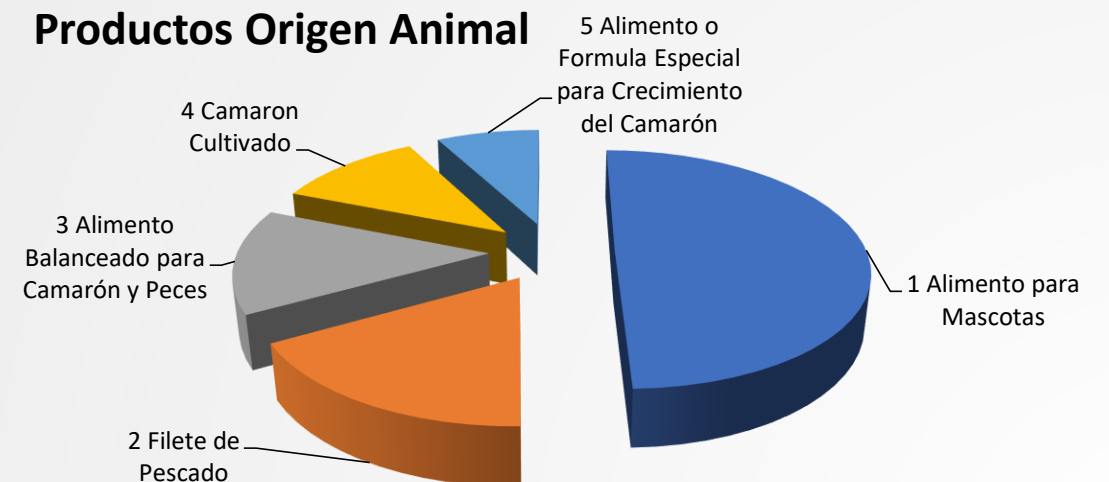
Fuente: SENASA

Salvaguardando la Sanidad Animal Y Vegetal así como de los Consumidores nacionales e internacionales



Fuente: SENASA

Productos Origen Animal



www.sag.gov.hn



SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD E INOCUIDAD AGROALIMENTARIAS SENASA

Importaciones ONLINE

(Simplificación Administrativa a través de la Prestación de Servicios en Línea)

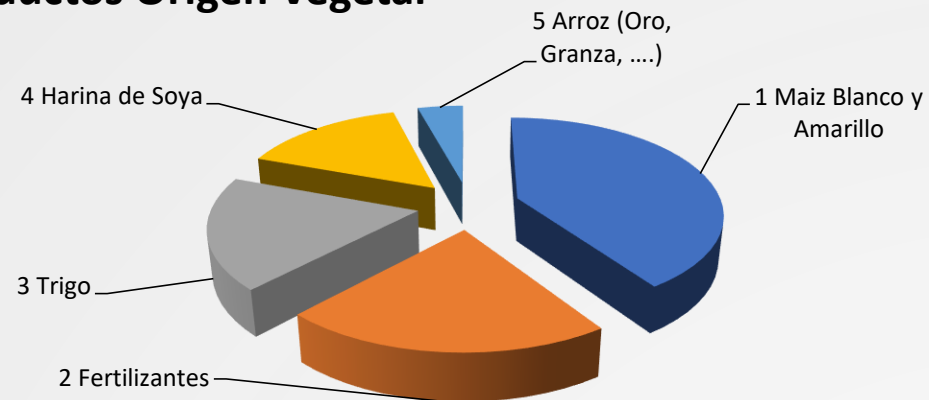
Importaciones Marzo-Abril-Mayo 2020

Se han Aprobado un Total de **Kg 420,950,551.68**

Se han aprobado en **Total 5,006 Permisos** de Importación.

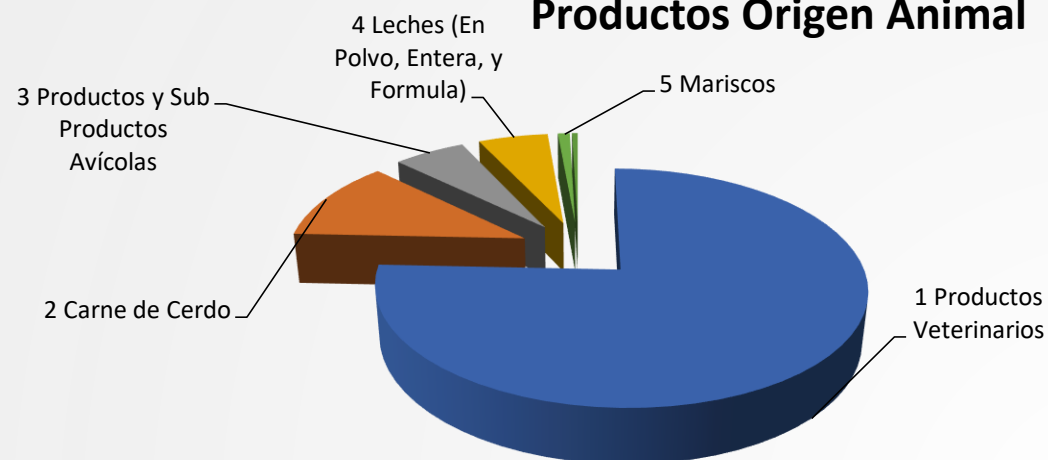


Productos Origen Vegetal



Fuente: SENASA

Productos Origen Animal



www.sag.gob.hn



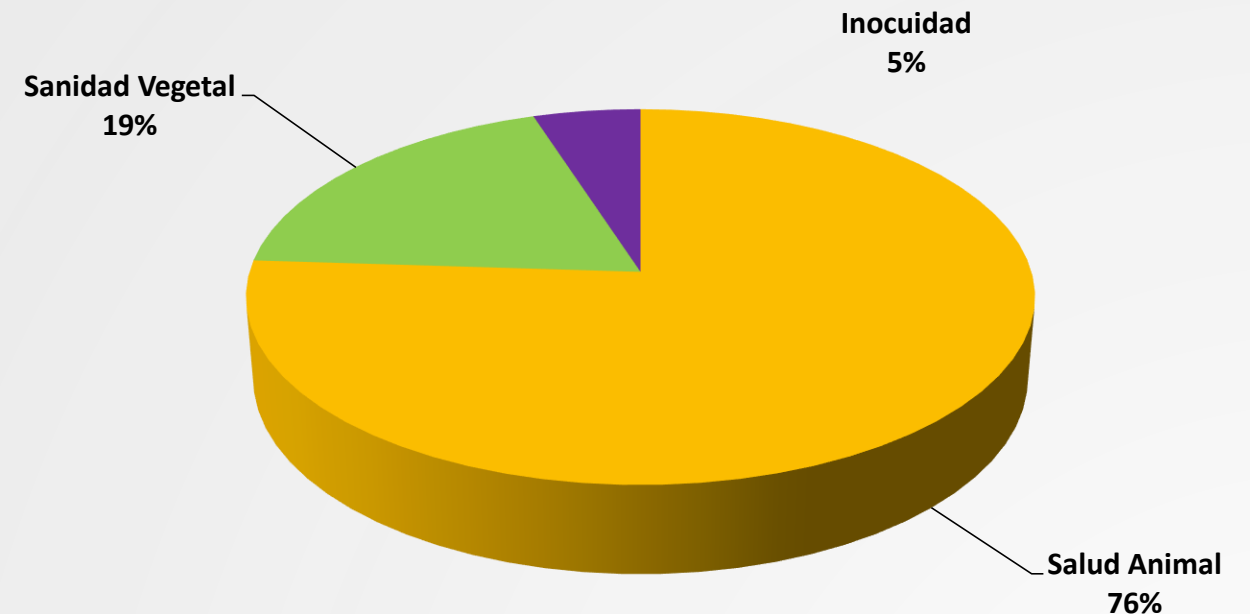
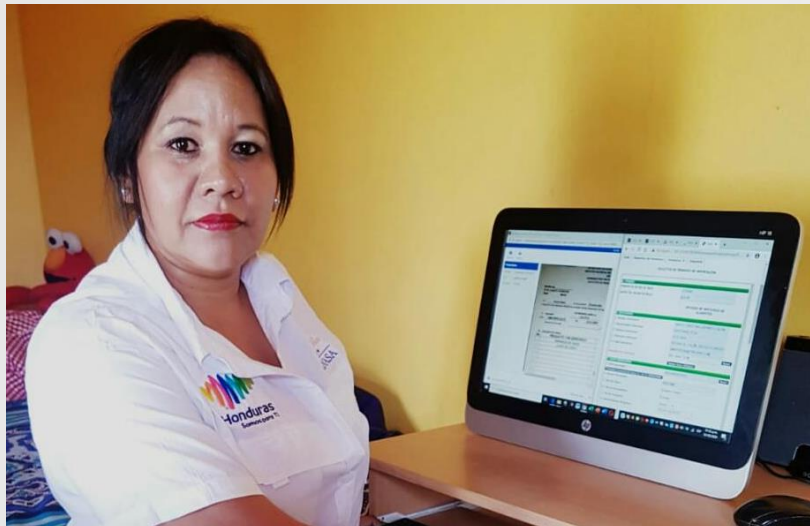
Salvaguardando la Sanidad Animal Y Vegetal así como de los Consumidores nacionales e internacionales

225 Registros Temporales Aprobados en Menos de 5 Días

SENASA EN LINEA

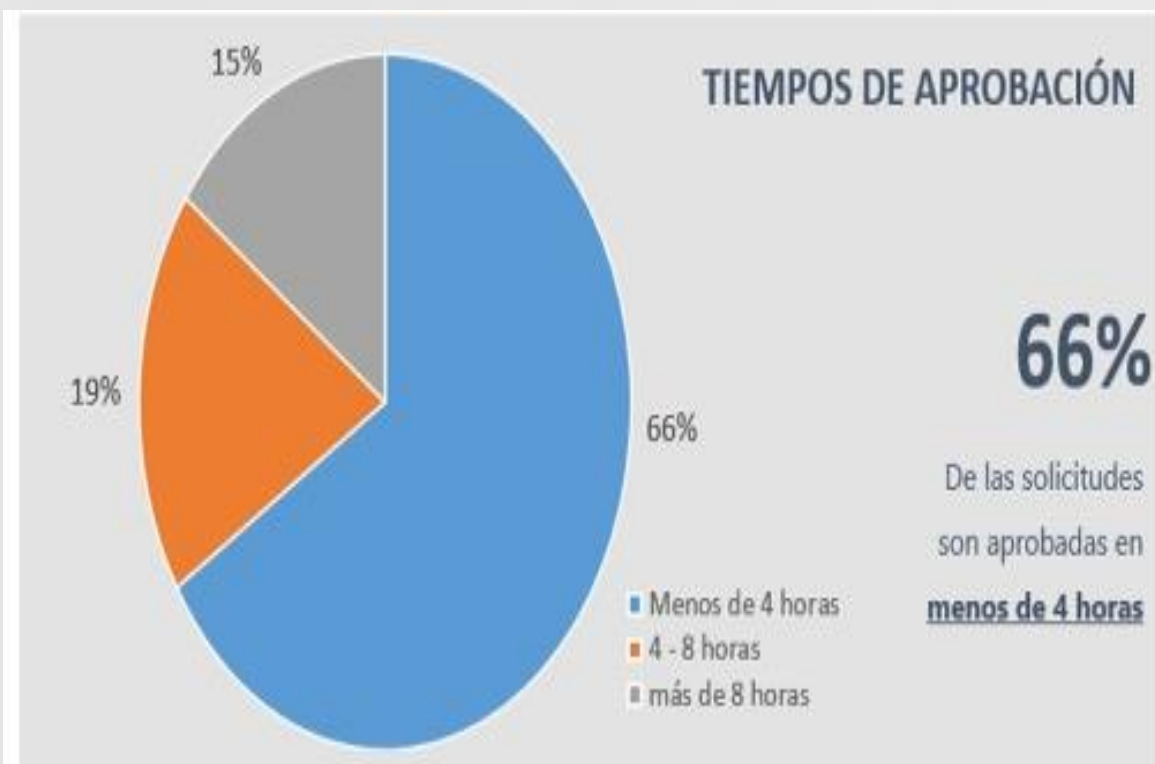
Simplificación Administrativa

- Registros de Establecimientos Procesadores y Productores.
- Registros de Productos Veterinarios
- Registros de Fertilizantes y Plaguicidas.



SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD E INOCUIDAD AGROALIMENTARIAS SENASA

Simplificación Administrativa



SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD E INOCUIDAD AGROALIMENTARIAS SENASA

SENASA EN PLANTAS

- Inspección y Certificación de Productos de la Cadena Agroalimentaria
- Inspección en fincas de productores, atención en sala de ordeño.
- Inspección en Establecimientos de Productos Cárnicos Bovinos, Cerdos y Acuícolas.
- Implementación de Controles de Movilización de Productos Acuícolas (trazabilidad).



SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD E INOCUIDAD AGROALIMENTARIAS SENASA

SENASA EN CAMPO

- Inspecciones en Empacadoras de Productos de Exportación
- Controles en todos los Puestos Fronterizos.



SENASA EN CAMPO

- Verificación de Bioseguridad en Establecimientos, Puestos de Control y Fronteras.
- Revisión de condiciones de Bioseguridad en cada establecimiento exigiendo los Protocolos .
- Desinfección de áreas por parte de Inspectores Oficiales de Tratamientos Cuarentanarios SITC en Aduanas del país .





GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DE HONDURAS



SECRETARÍA DE AGRICULTURA
Y GANADERÍA

