



GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DE HONDURAS



SAG-SENASA  
SERVICIO NACIONAL  
DE SANIDAD E INOCUIDAD  
AGROALIMENTARIA

# SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD E INOCUIDAD AGROALIMENTARIA SENASA DEPARTAMENTO DE COMUNICACIONES



LICDA. OLINDA RUBIO FLORES  
Jefe Departamento de Comunicaciones SENASA

## Informe Mensual Actividades de Divulgación y Comunicación Institucional Septiembre 2019



## INTRODUCCIÓN

La comunicación y divulgación son componentes que utilizan distintas herramientas para el desempeño efectivo de las actividades. Entre estas se encuentran las relaciones públicas, la cual está orientada a contar la historia de la institución a través de los diferentes medios de comunicación como la radio, televisión, revistas, periódicos, blogs y páginas web con la finalidad de incrementar la visibilidad y la credibilidad.

En ese sentido el Servicio Nacional de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria (SENASA) creó al Departamento de Comunicaciones como una unidad de apoyo hacia los componentes de Salud Animal, Sanidad Vegetal e Inocuidad Agroalimentaria, Programas y Proyectos, con la finalidad de estrechar vínculos entre la organización y grupos de interés.

El Departamento de Comunicaciones tiene como función principal fortalecer la imagen institucional ante la ciudadanía a través de la difusión de información relevante sobre acciones y logros alcanzados, así como temas coyunturales y de interés especial que permita el establecimiento de una relación permanente y respetuosa con los medios de comunicación y la sociedad.

Derivado de lo anterior se presenta Informe Mensual de Actividades de Proyección Social y en materia de divulgación, información y comunicación institucional a través de un compendio de noticias relacionadas a Foros, Encuentros, Reuniones Técnicas y Capacitaciones a los Sectores Productivos) donde este Departamento ha realizado cobertura durante el mes de Septiembre de 2019.

**LICDA. OLINDA RUBIO FLORES**  
Jefe Departamento de Comunicaciones SENASA



## Capacitan a productores y técnicos sobre prevención de Fusarium raza 4 en banano

**Guanchias, Santa Rita Yoro.** Un total de 44 personas entre oficiales fitosanitarios, de cuarentena y técnicos de empresas y asociaciones de productores de banano se capacitaron sobre Reconocimiento de los Síntomas de Marchitez del Banano y Fusarium Raza 4 Tropical.

Esta actividad es parte de las medidas de prevención que Honduras a través de la Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG), el Servicio Nacional de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria SENASA en conjunto con el sector productor de banano está tomando ante la amenaza que representa la presencia de la enfermedad de Fusariosis del Banano en Colombia.

“Estamos tomando todas las medidas necesarias tanto a nivel técnico como de productores, brindando capacitaciones, también estamos realizando todos los esfuerzos necesarios, para ejecutar una campaña de divulgación en aduanas y puertos, lo cual vendrá a fortalecer el sistema de vigilancia fitosanitaria del país que permita evitar el ingreso de la plaga Fusarium (Foc R4T)”, señaló Diana Martínez jefe del Departamento de Diagnóstico y Campañas Fitosanitarias de SENASA.

Esta enfermedad debe de ser de interés y preocupación para todo el sector ya que se trata de una plaga altamente destructiva que podría significar la desaparición de este importante cultivo, por lo cual todos los que nos dedicamos a esto debemos de involucrarnos de lleno en las acciones que sean necesarias para retardar su ingreso, expresó Martínez.

El personal capacitado pertenece al SENASA y al Servicio de Protección Agropecuaria SEPA delegado al Organismo Internacional Regional de Sanidad Agropecuaria OIRSA, y a la Asociación de Productores de Banano y Empresas que se dedican a la exportación del mismo.

Durante las ponencias y la práctica el personal técnico de campo y los productores tuvieron la oportunidad de aprender a identificar los principales síntomas de las enfermedades comunes del cultivo y las características diferenciales entre sí, permitiendo a los técnicos desarrollar capacidad de respuesta ante una sospecha.

El taller fue desarrollado con el apoyo de Roberto Young, director de Mejoramiento Genético del Cultivo de la Estándar Fruit Company y miembro del Comité Técnico para la Prevención de Foc R4T, quien cuenta con una amplia experiencia en el área científica para el cultivo del banano.

### Dato

Colombia es uno de los principales exportadores de banano del mundo después de Ecuador, Costa Rica, Guatemala y Honduras. El brote de marchitez se detectó en julio en el departamento de La Guajira, en el noreste del país, cerca de la frontera con Venezuela.



  
**LICDA. OLINDA RUBIO FLORES**  
Jefe Departamento de Comunicaciones SENASA



### **Presentan primer informe de Fincas Libres de Brucelosis y Tuberculosis Bovina**

***\*Y firman ampliación de convenio con Lacthosa y Leyde.***

A través del convenio, República Dominicana y Guatemala compran producto lácteo a Honduras

Autoridades del Servicio Nacional de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria SENASA, adscrita a la Secretaría de Agricultura y Ganadería SAG, presentaron exitosamente este día el primer informe de avances del Proyecto de Declaratoria de Fincas Libres de Brucelosis y Tuberculosis Bovina y posteriormente firmaron el seguimiento del convenio con la industria de la leche.

“Estamos muy contentos, con la presentación de los avances en el que llevamos un 96 por ciento de fincas bajo control de brucelosis y tuberculosis, así como la ampliación al convenio que está firmado con la Industria, hacemos un reconocimiento especial a la parte privada Lacthosa y Leyde, con un aporte de más 10 millones de lempiras, para que en conjunto con SENASA, puedan avanzar con este proyecto súper exitoso” expresó Mauricio Guevara Secretario de Agricultura y Ganadería de la SAG.

Carlos Ferrera Director General de SENASA, dijo que es muy satisfactorio haber firmado este convenio con Lacthosa y Leyde, logrando el reconocimiento sanitario del país, para la apertura de mercado en el comercio de producto lácteo en República Dominicana y Guatemala.

“Honduras ocupa una posición privilegiada y podemos decir que hemos alcanzado 0.1 de prevalencia de estas enfermedades, cubriendo al sector agroindustrial, con visión de alcanzar al productor artesanal en la industria, tenemos bajo proceso más de 2 mil fincas y a nivel nacional aproximadamente 4 mil fincas bajo control de estas enfermedades” detalló Ferrera.



**LICDA. OLINDA RUBIO FLORES**  
Jefe Departamento de Comunicaciones SENASA



**SENASA celebra día del niño en familia**

En conmemoración al día nacional del niño en Honduras, hijos del personal que labora en el Servicio Nacional de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria SENASA, adscrita a la Secretaria de Agricultura y ganadería SAG, disfrutaron de una tarde llena de diversión, música, juegos, concursos y deliciosos bocadillos.

La celebración dio inicio con una oración de gratitud a Dios, luego la participación destacada de Jefry Arteaga, en representación de todos los niños presentes, quien agradeció a las autoridades del SENASA, y al Comité de Probidad y Ética por regalarles una divertida jornada.

Carlos Ferrera, director general del SENASA, compartió con los presentes, la palabra que dice, Dejad a los niños venir a mí, y no se lo impidáis porque de tales es el Reino de Dios, seguidamente los invitó a compartir con sus familias.



Al evento también asistió Mauricio Guevara, Secretario de Agricultura y Ganadería SAG, Orlin Ramírez, sub director de Salud Animal, Erick Velásquez, Presidente del Comité de Probidad y Ética y Jefes de Departamentos del SENASA.

Los más pequeños de la casa, disfrutaron de saltarines, juegos tradicionales, piñatas, "guardando en su corazones este grato momento que quedará marcado positivamente en sus vidas", expresó Ferrera.

Los organizadores agradecieron a las empresas, Agropecuarias S.A, Imextram, Comidas Especializadas, R Y M Logistic, Leche y Derivados LEYDE, Industria Sula, por el apoyo para la realización del evento.



## SENASA evaluada con calificación del 100 % por el IAIP

El Servicio Nacional de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria SENASA recibe reconocimiento por parte del Instituto de Acceso a la Información Pública (IAIP) por su buena gestión en el manejo del Portal de Transparencia con una calificación de 100%.

El reconocimiento fue recibido por el Director General por Delegación, Orlin Ramírez acompañado de la Oficial del Portal de Transparencia de la Institución, Pahola Aparicio, la Jefe del Departamento de Comunicaciones, Olinda Rubio, la Jefe del Departamento Administración y Finanzas, Isis Lagos, y de Recurso Humanos y Capacitaciones Katty Zaldivar.

"Estamos muy contentos y agradecidos, este es un logro de todo un equipo que ha puesto su esfuerzo para este 100 %, el cual lo recibimos con mucha humildad y satisfacción, esto nos motiva a seguir trabajando de manera transparente", expresó Ramírez.



**LICDA. OLINDA RUBIO FLORES**  
Jefe Departamento de Comunicaciones SENASA





### **Representante regional del USDA reafirma su compromiso para potenciar el agro**

·Todd Drennan, se despide de la sede en Guatemala por Jubilación y en su reemplazo llegará en diciembre próximo Rachel Nelson, quien se desempeña como Consejera Agrícola del USDA en Washington.

**Tegucigalpa.-** Todd Drennan, Consejero Agrícola de la Oficina de Asuntos Agrícolas del Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA), con sede en Guatemala, reafirmó el compromiso de su gobierno para continuar potenciando el comercio agrícola y pecuario con Honduras.

Durante una reunión con Carlos Ferrera, Director General del Servicio Nacional de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria (SENASA), Drennan anunció su retiro por jubilación como Consejero Agrícola de la Oficina de Asuntos Agrícolas con sede en Guatemala y en su reemplazo llegará en diciembre de este año Rachel Nelson, quien se desempeña actualmente como Consejera Agrícola del USDA en Washington.

En ese sentido Ferrera, agradeció al Pueblo y Gobierno de Estados Unidos por su aporte al agro hondureño a través de los diferentes programas y proyectos con los cuales a través de SENASA se les brinda asistencia técnica a productores y ganaderos del país.

“Estados Unidos es un aliado estratégico para el país, quien nos ha abierto sus fronteras para la exportación de café, camarón, melón, carne de res, vegetales orientales, banano, rambután, aceite de palma entre otros”.

Por su parte Drennan anunció su retiro por jubilación como Consejero Agrícola de la Oficina de Asuntos Agrícolas con sede en Guatemala al tiempo que notificó en su reemplazo llegará en Diciembre próximo Rachel Nelson, quien se desempeña actualmente como Consejera Agrícola del USDA en Washington.

Al tiempo que destacó la importancia y la relación comercial entre ambos países ya que Honduras es uno de los principales socios para Estados Unidos a través de las exportaciones de productos agrícolas.

### **Oficina de Asuntos Agrícolas**

Ayuda a las empresas estadounidenses que exportan alimentos, bebidas y otros productos agroindustriales a ingresar a los mercados guatemalteco, hondureño, salvadoreño y beliceño.

También ayuda a los importadores centroamericanos a encontrar proveedores de Estados Unidos para productos agrícolas necesarios.



**LICDA. OLINDA RUBIO FLORES**  
Jefe Departamento de Comunicaciones SENASA



## Honduras formaliza trazabilidad agropecuaria, acuícola y pesquera

Gracias a la iniciativa del Presidente de la República Juan Orlando Hernández, Honduras ya cuenta formalmente con un sistema Nacional de Trazabilidad, Agropecuario, Acuícola y Pesquero, el cual fué publicado en el diario Oficial la Gaceta mediante Acuerdo 10-2019, anunció este día Ebal Díaz, Secretario de la Presidencia de la República.

“Agradezco el apoyo de la Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG) a través del Servicio Nacional de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria (SENASA), así como del Organismo Internacional Regional de Sanidad Agropecuaria (OIRSA) para llevar a cabo esta meta, con lo cual Honduras se pone a tono al resto de los países de la región, en un marco de competitividad y apertura de mercados internacionales, expresó, Díaz.

Detalló que el Presidente de la República decretó aprobar en todas y cada una de sus partes el convenio de Cooperación Técnica para la Administración y Operación del Sistema Nacional de Rastreabilidad o Trazabilidad y Registro Agropecuario Acuícola y Pesquero, (SINART), suscrito entre la SAG, SENASA y OIRSA.

Mauricio Guevara, Secretario de Agricultura y Ganadería (SAG), expresó que las acciones tomadas para el ordenamiento del sector ganadero del país, tienen que ver con la identificación de los bovinos de carne y leche en cada una de las fincas, en ese sentido se cuenta con el marco legal que da vida al trabajo de trazabilidad en armonía con el sector ganadero.



Por su parte Orlin Ramírez, Sub Director de Salud Animal de SENASA, dijo que viene un nuevo reto con el establecimiento de puestos de control de movilización que servirán a la industria acuícola, pesquera, porcina, y bovina del país para garantizar que los animales transportados son debidamente trazados.

Asimismo, Ricardo Gómez Director General de Agroindustrias Del Corral, se mostró satisfecho con la convocatoria, para tratar temas tan importantes como la comercialización de la carne bovina, así como la trazabilidad que es un requisito requerido por los mercados destino como Estados Unidos, Tailandia, Hong Kong, Republica Dominicana, entre otros.

“Nosotros trabajamos de acuerdo a las políticas que el Estado está poniendo en práctica con el fin de promocionar el desarrollo de una mejor (calidad de vida originada en la actividad en el campo, ya que la trazabilidad ha venido evolucionando y está llegando al sector agrícola y a otro sectores pecuarios, la idea es llegar a tener en tiempo real un inventario para el desarrollo de políticas para revisar estatus sanitario



LICDA. OLINDA RUBIO FLORES  
Jefe Departamento de Comunicaciones SENASA





### **Realizan jornada de capacitación en calidad de atención al cliente**

Con el fin de mejorar la atención que brinda a los usuarios El Servicio Nacional de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria (SENASA), adscrita a la Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG) imparte a los empleados Jornada de Capacitación sobre Calidad de Atención al Cliente .

Esta actividad es coordinada con el apoyo de Dirección General de Servicio Civil por medio de Sumay Castro e impartida por instructores de Instituto Nacional de Formación Profesional (Infop) en esta ocasión a través de Leonel Cubas Raudales y el Departamento de Recursos Humanos del Servicio Nacional de Sanidad e Inocuidad Alimentaria (SENASA) por medio de Katty Zaldivar y Guadalupe Torres.

Esta jornada de talleres tendrá una duración de 3 semanas con lo cual se espera que los profesionales que laboran en SENASA, perfeccionen sus habilidades y destrezas que les permita mejorar aún más el servicio de calidad que brindan a los usuarios.



“Estamos muy contentos por la disposición y receptividad manifestada por los compañeros de labores, quienes a través de esta capacitación han podido mejorar sus conocimientos, sobre atención y manejo de clientes con los cuales interactuamos a diario”, expresó Dariela Flores.

Con este taller se fortalecen las habilidades y disciplina en los empleados, por lo que las autoridades ampliarán su cobertura con las 10 regionales a nivel nacional con que cuenta la institución, agregó Flores.

Explicó que, “hemos querido que este tipo de talleres sea para todos, no solo para los que están directamente vinculados con los usuarios, la idea es que tanto el personal técnico, y de apoyo tenga la oportunidad de desarrollar esa actitud de servicio al cliente y que pueda tener inteligencia emocional al estar en contacto con todo tipo de personas”.

Esta es la segunda semana de capacitación y en esta ocasión se contó con la participación de empelados de Secretaría General, Ventanilla de Importaciones, Departamento de Comunicaciones, Oficina de Transparencia, Departamento de Plaguicidas, Oficina de Trazabilidad, Subdirección de Inocuidad Agroalimentaria , Laboratorio Lanar, San José e Instituto Hondureño de Investigaciones Médico Veterinarias (IHIMV).



**LICDA. OLINDA RUBIO FLORES**  
Jefe Departamento de Comunicaciones SENASA



## Realizan reunión para mantener el Estatus Sanitario Nacional

Equipo técnico y administrativo del Servicio Nacional de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria (SENASA) en conjunto con representantes del Organismo Internacional Regional de Sanidad Agropecuaria (OIRSA) se reunieron con el fin de dar un seguimiento al mejoramiento continuo en el país, en materia de Sanidad Vegetal, Salud Animal e Inocuidad de Alimentos.

"Fue una reunión muy productiva de dos días con Jefes de Departamentos del SENASA, donde se llegaron a acuerdos en aras de mantener los sistema de vigilancia así como los procesos de inspección con los parámetros que establece la normativa internacional", dijo Orlin Ramírez, subdirector de Salud Animal de SENASA.

Expresó que la idea es que el SENASA junto a OIRSA, puedan establecer las metas y cumplir con los objetivos que se han trazado, manteniendo el estatus de país libre de algunas enfermedades, las cuales se notificaron ante el Organización Mundial de Sanidad Animal, (OIE)

"Realizaremos un convenio país, entre SAG, SENASA, OIRSA, para la implementación del Sistema Nacional de Rastreabilidad o Trazabilidad Agropecuaria, Acuícola y Pesquera de Honduras, así como el fortaleciendo de la capacidad de Diagnóstico del Instituto Hondureño de Investigaciones Médico Veterinarias, (IHIMV)" manifestó Ramírez.

Kurt Schumacher, Subdirector de Sanidad Vegetal de SENASA, explicó que se fortalecerán Los Laboratorios de Diagnostico Fitosanitario en la identificación de virus y bacterias en musáceas así como la planificación de un simulacro completo en Cuarentena, Vigilancia y Diagnóstico de Foc R4 en banano y plátano.



Por su parte Moisés Molina, representante del Organismo Internacional Regional de Sanidad Agropecuaria (OIRSA) en Honduras, dijo que esta reunión es un ejercicio que se realiza anualmente, donde se logran acuerdos en las mesas de trabajo, para conocer las propuestas y convertirlas en agenda.

Detalló que en la reunión también asistió, Carlos Ferrera, Director General de SENASA, Efraín Medina, Director Ejecutivo de OIRSA, y lo que se pretende trabajar de manera más estrecha, entre ambas Instituciones.

"En el tema cuarentenario se hará la revisión del Manual de Procedimientos Fito cuarentenarios, para la facilitación del comercio seguro, esto viene a ser congruente con los esfuerzos de integración regional en el área comercial, dirigido a la protección del patrimonio agropecuario", expresó Molina.

De igual manera el OIRSA habilitará el modulo Trazar Agro, donde se brindará soporte técnico para adaptar el estándar regional a la condición nacional.

Así como el diseño del sistema de trazabilidad porcina, realizando jornadas de socialización con este sector, a efectos de dar a conocer la importancia de la trazabilidad y la implementación de la guía de movilización y control sanitario.



**LICDA. OLINDA RUBIO FLORES**  
Jefe Departamento de Comunicaciones SENASA



Con apoyo de USDA /Aphis – IICA

## **Técnicos fortalecen capacidades técnicas para el diagnóstico del Gorgojo Khapra**

· El Gorgojo Khapra (conocido como Trogoderma Granarium) es una plaga no presente en el país y de importancia cuarentenaria.

San Pedro Sula, Cortes. Con el propósito de fortalecer las capacidades del recurso humano, que garantice el diagnóstico fitosanitario para el Gorgojo Khapra, plaga regulada en el comercio internacional para granos y cereales, técnicos del Servicio Nacional de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria (SENASA) y del Servicio de Protección Agropecuaria (SEPA) son capacitados.

Durante un taller de dos días el personal técnico tendrá la oportunidad de mejorar sus conocimientos relacionados al diagnóstico en laboratorio de la plaga, mismo que es impartido con el apoyo del Departamento de Agricultura de Estados Unidos (USDA) y El Servicio de Inspección de Sanidad Animal y Vegetal (APHIS) y el Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA).

Durante la inauguración del curso se contó con la presencia de Carlos Ferrera, Director General de SENASA, Kurt Schumacher, Subdirector General de Sanidad Vegetal, Diana Martínez Jefe del Departamento de Diagnóstico Fitosanitario Hazel Gonzales Especialista en Programas Internacionales del Servicio Agrícola Exterior del USDA (FAS) y Luis Canis Representante Agrícola del APHIS en la región centroamericana.

El Gorgojo Khapra, más conocido como Trogoderma Granarium, es una plaga no presente en el país y de importancia cuarentenaria y cuya finalidad de la Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG), a través de SENASA y SEPA, es garantizar que los diagnósticos que se realicen sean confiables y preventivos.



**LICDA. OLINDA RUBIO FLORES**  
Jefe Departamento de Comunicaciones SENASA





### Inauguran laboratorio de diagnóstico fitosanitario de SEPA

**La Manos, Alauca, El Paraíso, 04 de Septiembre de 2019.** El Servicio de Protección Agropecuaria (SEPA) delegado al Organismo Internacional Regional de Sanidad Agropecuaria OIRSA, por la Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG), a través del Servicio Nacional de Sanidad Agropecuaria (SENASA) inauguró y abrió oficialmente este día el Laboratorio de Diagnóstico Fitosanitario con el objetivo de facilitar el comercio.

Con este laboratorio in situ las Importación de Productos Agropecuarios y los procesos de nacionalización de los mismos serán de forma simplificada por el ente oficial y el sector privado para lo cual se utilizará el comercio entre los países socios comerciales de Nicaragua, Costa Rica y Panamá y se evitarán demoras y costos a los importadores, considerando el flujo comercial significativo por esta Aduana Terrestre.

Durante la jornada de inauguración se contó con la presencia Carlos Ferrera Director General de SENASA, Moisés Molina, representante de OIRSA en Honduras, Kurt Schumacher Subdirector técnico de Sanidad Vegetal, Harold Suárez- Gerente Sitc Honduras, Rosa Dubon, Administradora Aduana Las Manos, José Luis Madariaga- Gerente Nacional del SEPA y Norlan Hernández, Asistente Técnico de SEPA - OIRSA.



Los importadores y representantes legales, se sienten muy contentos ya que esta incorporación ayudará a que los procesos de importaciones en el país se realicen de forma expedita, reduciendo significativamente los costos de sobreestadía de los medios de transporte según lo dieron a conocer las autoridades involucradas.

Se estima que los tiempos de diagnóstico se reducirán a media hora, los que antes tardaban hasta 48 horas ya que cuyas muestras insectiles eran enviadas a otros laboratorios a nivel nacional.

En el evento se ejecutó un simulacro de forma práctica relacionado a como se realiza un diagnóstico insectil de plaga, interceptada en embarque de helados y cascarilla de arroz, originario



**LICDA. OLINDA RUBIO FLORES**  
**Jefe Departamento de Comunicaciones SENASA**





## SENASA promueve servicios en Feria de la Transparencia

**Tegucigalpa. 24 de Septiembre de 2019.** Con el propósito de promover los servicios que presta a los productores, ganaderos y sociedad en general, el Servicio Nacional de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria SENASA adscrita a la Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG), participa con Stand demostrativo en la Feria de la Transparencia que promueve cada año el Instituto de Acceso a la Información Pública (IAIP) en el Parque Central de la Capital.

En el Stand se tuvo exhibición de vegetales orientales, chiles de colores, berenjenas, pepinos, guayabas que se producen, consumen y exportan del Valle de Comayagua, que están bajo inspección fitosanitaria por Sanidad Vegetal.

Además, se realizó demostración del Programa de Brucelosis y Tuberculosis Bovina, y el Sistema Nacional de Trazabilidad Agropecuaria Acuícola y Pesquera de la Subdirección de Salud Animal, de igual manera se distribuye material divulgativo al público presente.

En el área de Inocuidad Agroalimentaria se promueve las buenas prácticas agrícolas y de manufactura, así como el trabajo que realizan a nivel de plantas procesadoras e inspecciones y certificación.

“En el evento participó Pahola Aparicio, Oficial de Información Pública y el equipo de Comunicaciones liderada por Olinda Rubio, Yajaira Amador, Edwin Lara y Pedro Hernández del Departamento de Productos Veterinarios de Salud Animal, así como la asistencia del equipo de Mantenimiento y Transporte del Departamento de Administración y Finanzas.



Cabe resaltar que el SENASA por primera vez la semana recién pasada recibió Pergamino de Reconocimiento por alcanzar un 100 % en evaluación del Portal Único de Transparencia.

También, se cuenta con el apoyo de la Empresa Leyde quien brinda degustación de productos que son inspeccionados y certificados por SENASA y que se venden en los diferentes mercados, pulperías y supermercados del país.



**LICDA. OLINDA RUBIO FLORES**  
Jefe Departamento de Comunicaciones SENASA



## **USAID capacita a personal de SENASA sobre integración de equipos directivos para la facilitación del comercio**

**Tegucigalpa.** Con el objetivo de conocer y apropiarse de los conceptos claves del manejo del cambio y liderazgo personal, los aspectos fundamentales para una correcta integración de equipos directivos para la facilitación del comercio, personal técnico y de apoyo del Servicio Nacional de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria SENASA, adscrita a la Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG) fueron capacitados por USAID.

Durante una jornada extendida de un día, los diferentes profesionales tuvieron la oportunidad de reconocer la importancia de la visión compartida, los paradigmas correctos y las responsabilidades personales para el logro de los objetivos de la institución.

De igual manera las etapas de información de un equipo de alto desempeño, así como la importancia de una mentalidad ganar, ganar para crear sinergia y valorar las diferencias en las personas para el logro de los objetivos estratégicos.

Esta capacitación es realizada en el marco del Proyecto Regional de USAID de Facilitación del Comercio y Gestión de Fronteras, presente en El Salvador, Guatemala y Honduras, apoyado por El Gobierno de los Estados Unidos de América, a través de la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional.

"Estamos capacitándonos en la integración de equipos directivos para la facilitación del comercio en SENASA ya que somos una institución con distintas actividades que favorecen el intercambio comercial que se realizan a nivel nacional en las áreas de salud animal, sanidad vegetal e inocuidad de los alimentos", expresó Orlin Ramírez Director General por delegación.

Este taller fue coordinado por el Departamento de Recursos Humanos y Capacitación de SENASA quien tiene la responsabilidad de la formación del personal que labora dentro de la institución.



Por su parte, Napoleón Castillo, Consultor de USAID señaló que "nuestro propósito fundamental es formar al personal de SENASA, prepararlos para que sean personas de cambio, porque vamos estar apoyando en el rediseño de los procesos y automatización de un sistema de importación, pero esto no funciona, si la gente no está dispuesta y adaptarse al cambio, pero vamos muy bien".

Añadió, que otra finalidad es fortalecer su liderazgo personal que les permita implementar y lograr las mejoras en la entidad.

Exteriorizó, que el proyecto de USAID está enfocado en la construcción de capacidades, talento humano "vamos a trabajar en un software en Internet, en la nube, para que la gente pueda acceder directamente", concluyó.



**LICDA. OLINDA RUBIO FLORES**  
Jefe Departamento de Comunicaciones SENASA

## Fortalecen capacidad de respuesta en campo en el sector avícola

**Tegucigalpa.-** A fin de fortalecer las capacidades operativas y de repuesta en campo, personal técnico del Programa avícola Nacional (PAN) de la Subdirección Nacional de Salud Animal del Servicio Nacional de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria( SENASA), fueron capacitados sobre Normativa, Procedimientos y Legislación Nacional.

Este seminario es parte de la programación de capacitaciones dentro del Proyecto de Fortalecimiento de la Vigilancia Epidemiológica de Influenza Aviar y la Enfermedad de Newcastle en Aves de Traspatio a Nivel Nacional y bajo el Convenio de Asistencia Técnica y Administración de Fondos provenientes del Programa Alimentos para el Progreso del Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA).

Los temas expuestos fueron procedimientos cuarentenarios, toma, envío y recepción de muestras de laboratorio, control y erradicación de los brotes de enfermedades aviarias así como medidas de bioseguridad en granjas avícolas. El taller estuvo presente Orlin Ramírez, Director General por Delegación de SENASA, quien durante su participación, motivo al equipo técnico a continuar con entusiasmo, entrega y profesionalismo en el área de la salud animal, especialmente en el rubro de la avicultura.



**LICDA. OLINDA RUBIO FLORES**  
Jefe Departamento de Comunicaciones SENASA



# ANEXOS

**Inauguran Laboratorio de Diagnóstico Fitosanitario**

19 agosto, 2019 | 6:00 am | **Economías**

19 agosto, 2019 | 6:00 am | **Economías**

Facebook Twitter Pinterest WhatsApp

Autoridades del Gobierno y ejecutivos de la OPC estuvieron en el acto de inauguración.

**UN COSTO DE 5 MILLONES DE DÓLARES**

ÚLTIMAS NOTICIAS

El País Versión Digital  
MÁS CLASIFICADOS  
EL PAÍS  
DESCARGUE NUESTRO APP  
Disponible en el App Store  
Disponible en Google Play

**La Tribuna**

¿Te gustaría recibir notificaciones de las últimas noticias?  
NO, GRACIAS ACEPTAR

NOTICIAS HONORARIAS SOCIALES COLUMNAS OPINIONES SECCIONES SERVICIOS VIDEOS VERSIÓN IMPRESA

**Honduras formaliza trazabilidad agropecuaria, acuícola y pesquera**

11 septiembre, 2019 - 6:22 pm

139 398  
Facebook Twitter WhatsApp

PORTADAS

**La Tribuna**

¿Te gustaría recibir notificaciones de las últimas noticias?  
NO, GRACIAS ACEPTAR

NOTICIAS HONORARIAS SOCIALES COLUMNAS OPINIONES SECCIONES SERVICIOS VIDEOS

VERSIÓN IMPRESA

**Fortalecen capacidad de respuesta en campo en el sector avícola**

28 septiembre, 2019 - 12:13 pm

144 410  
Facebook Twitter WhatsApp

A fin de fortalecer las capacidades operativas y de respuesta en campo, personal técnico del Programa Avícola Nacional (PAN) de la Subdirección Nacional de Salud Animal del Servicio Nacional de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria, SENASA, fueron capacitados sobre Normativa, Procedimientos y Legislación Nacional.

Este seminario es parte de la programación de capacitaciones dentro del Proyecto de Fortalecimiento de la Vigilancia Epidemiológica de Influenza Aviar y la Enfermedad de Newcastle en Avés de Tracto Al Nivel Nacional y bajo el Convenio de Asistencia Técnica y Administrativa de Fondos provenientes del Programa Alimentario para el Progreso del Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA).

Los temas expuestos fueron procedimientos cuarentenarios, toma, envío y recepción de muestras de laboratorio, control y erradicación de la broca de enfermedades avícolas.

En el taller estuvo presente Orlin Ramírez, Director General por Delegación de SENASA, quien durante su participación, motivó al equipo técnico a continuar con entusiasmo, trabajo y

ÚLTIMAS NOTICIAS

Aprovecha este momento y agranda tus plus con la colección de libros de la UCA

PORTADAS

A "Elber" a la cárcel de Yama, mandan a prisión de la Liga Nacional

En el aire juego Olimpia y Alianza por la Copa Premier

Represa Los Laureles podría hoy llegar a su capacidad máxima

**La Tribuna**

¿Te gustaría recibir notificaciones de las últimas noticias?  
NO, GRACIAS ACEPTAR

NOTICIAS HONORARIAS SOCIALES COLUMNAS OPINIONES SECCIONES SERVICIOS VIDEOS VERSIÓN IMPRESA

**Fortalecen el estatus Sanitario Nacional**

8 octubre, 2019 - 12:34 pm

58 165  
Facebook Twitter WhatsApp

PORTADAS

En el aire juego Olimpia y Alianza por la Copa Premier

Represa Los Laureles podría hoy llegar a su capacidad máxima

Empieza hoy a ganar: Hospedia

Comparto tu pasión en Airbnb y me gana el dinero cuando quiero dormir tranquilo.

## Link

- <https://www.latribuna.hn/2019/09/11/honduras-formaliza-trazabilidad-agropecuaria-acuicola-y-pesquera/>
- <http://www.elpais.hn/2019/08/19/inauguran-laboratorio-de-diagnostico-fitosanitario/>
- <https://www.latribuna.hn/2019/09/28/fortalecen-capacidad-de-respuesta-en-campo-en-el-sector-avicola/>
- <https://www.latribuna.hn/2019/10/08/fortalecen-el-estatus-sanitario-nacional/>

**LICDA. OLINDA RUBIO FLORES**  
Jefe Departamento de Comunicaciones SENASA

