



BOLETÍN MENSUAL



La DECA vigilante ante las alertas emitidas en el país

PANAMA DECLARA ALERTA SANITARIA POR GRIPE AVIAR

Pág. 3

CUARENTENA AGROPECUARIA EN ACCIÓN

Pág. 5

DECA EN CIFRAS

Pág. 20

Ministerio de Desarrollo Agropecuario de Panamá

Dirección Ejecutiva de Cuarentena Agropecuaria



BOLETÍN INFORMATIVO DECAGRO

¡Siempre vigilantes!



REPÚBLICA DE PANAMÁ
— GOBIERNO NACIONAL —

MINISTERIO DE DESARROLLO AGROPECUARIO

Mensaje de la Directora

En este nuevo año que iniciamos, deseo extenderles mis saludos a todos nuestros colaboradores, usuarios y compañeros del MIDA a nivel nacional.

Es importante resaltar en este inicio, que nos mantenemos vigilantes y ejecutando todas las actividades que en materia de salud animal y sanidad vegetal relacionadas con las importaciones y exportaciones de animales, plantas, productos y subproductos.

El cumplimiento de las medidas cuarentenarias ha sido la garantía para que las actividades productivas del sector agropecuario del país se hallan mantenido bajo un estatus libre de plagas y enfermedades exóticas, a pesar de que, en el último año, se han presentado situaciones fitosanitarias y zoonositarias en países vecinos que han representado riesgos para Panamá.

Por tal razón nos mantenemos intensificando nuestros controles debido a la situación de riesgos que representan las alertas de FOCR4T, PPA, IAAP y todas las plagas y enfermedades que, de una forma u otra, son un riesgo por nuestra oferta logística, que hemos mantenido y seguimos manteniendo como país.

La Dirección Ejecutiva de Cuarentena Agropecuaria, está en permanente actualización de su personal técnico fortale-

ciendo las capacidades del Sistema Cuarentenario con la finalidad de prevenir el ingreso de alguna plaga o enfermedad exótica capaz de afectar a nuestro sector agropecuario.

Con nuestras unidades caninas, la red de módulos entomológicos, e inspectores en punto de ingreso, en puestos de movilización interna, área de protección fitozoonositaria y estaciones cuarentenarias.

A través de los puntos de ingresos aéreos, nuestras estadísticas del último año, indican un incremento de decomisos de artículos y productos y subproductos de origen animal y vegetal los cuales han tratado de ser ingresados sin las correspondientes autorizaciones, poniendo en riesgo y atentando con la seguridad fitozoonositaria.

En el caso del ingreso de cargas containerizadas, a través de los puertos marítimos, también se ha identificado un incremento en las modalidades de cargas en Tránsitos, Trasbordos y de importación y bajo todos estos movimientos se ha cumplido con los procedimientos cuarentenarios, incluyendo, certificaciones Fito y Zoonositarias, Análisis de Riesgos, Inspecciones y Tratamientos Cuarentenarios.

En los puntos de ingreso terrestres, se ha reportado el cumplimiento de las medidas técnicas a toda la carga de origen e inte-

rés agropecuario como también de todo artículo reglamentado.

Nuestro compromiso y proyección para este año que iniciamos, es, el de dotar a todo el personal técnico y administrativo de las herramientas y equipos necesarios para que se cumpla con nuestro objetivo de Proteger el estado sanitario de los recursos agropecuarios del País.

Saludos y bendiciones a todos.

Dra. Kirian Cerceño

Directora

*Dirección Ejecutiva de Cuarentena
Agropecuaria*

**Ministerio de Desarrollo Agropecuario de
Panamá**

Panamá, 16 de Enero de 2023.

PANAMÁ DECLARA ALERTA SANITARIA POR GRIPE AVIAR

25/12/2022. Redacción La Estrella de Panamá
<https://www.laestrella.com.pa/cafe-estrella/salud/221225/panama-declara-alerta-sanitaria-gripe>

La Dirección Nacional de Salud Animal de Panamá declaró alerta sanitaria por la Influenza Aviar H5N1 en un ave silvestre.

Con el objetivo de evitar que la "gripe aviar", se disemine en aves de corral y granjas comerciales, se ha declarado la alerta por un término de 90 días calendarios, según se informó en un despacho.

Se les instruyó a todos los médicos veterinarios y al personal técnico de campo a intensificar la vigilancia epidemiológica en aves silvestres y de corral.

Además, utilizar en forma correcta los equipos de protección personal, para la toma de muestras, preparar las muestras y documentación para envío inmediato al laboratorio central, no manipular ni transportar aves muertas ni enfer-



mas. También aplicar las medidas de bioseguridad en la disposición de cadáveres.

Especialistas de la Dirección Nacional de Salud Animal del MIDA han explicado, anteriormente, que esta enfermedad afecta a todas las aves, por lo que se estaba poniendo en práctica un plan de prevención de alta priori-

dad para proteger el patrimonio animal, para garantizar que Panamá se mantenga como país libre de Influenza Aviar. Desde el 2005 Panamá se ha preparado para el manejo y contención de este virus.

POR GRIPE AVIAR, PROHIBIDO MOVER AVES EN EL ARCHIPIÉLAGO DE LAS PERLAS Y HACIA EL RESTO DEL PAÍS



25/12/2022. Redacción El Siglo
<http://elsiglo.com.pa/panama/gobierno-prohibe-movilizacion-aves-todo-pais-brote-gripe-aviar/24216415>

El Ministerio de Desarrollo Agropecuario

(Mida), a través de la Dirección Nacional de Salud Animal, decretó la prohibición de movilización de aves vivas y de cualquier producto, o material genético de origen avícola, en el archipiélago de Las

Perlas y hacia el resto del país, por la alerta zoonosanitaria ante la posible introducción, establecimiento y diseminación de la influenza aviar de alta patogenicidad.

El documento oficial informa que todas las dependencias de la administración pública deberán participar en la ejecución de las medidas sanitarias contempladas en la presente resolución, en coordinación con las autoridades sanitarias del Mida y la cooperación y apoyo de las instituciones de seguridad pública.

La referida enfermedad animal afecta en el mundo a 60 países.

ACTUALIDAD INTERNACIONAL

OTROS OCHO PAÍSES DE LA REGIÓN EN ALERTA POR GRIPE AVIAR



26/12/2022 Redacción Panamá América
<https://www.panamaamerica.com.pa/sociedad/otros-ocho-paises-de-la-region-en-alerta-por-gripe-aviar-1216118>

Al menos ocho países en América, además de Panamá, han detectado brotes del virus HPAI A(H5N1), que provoca la gripe aviar, altamente transmisible.

En Panamá, el sábado la dirección de Salud Animal del Ministerio de Desarrollo Agropecuario (Mida) declaró la alerta sanitaria, luego de que se detectara a un pelicano con el virus, cercano a Taboga, en el golfo de Panamá.

Los brotes han surgido en las últimas semanas y ha llevado a estos países a tomar acciones para evitar pérdidas económicas, ya que el virus se propaga en todo tipo de ave.

Según la última actualización de la situación en la región de la gripe aviar, elaborado por la Organización Panamericana de la Salud (OPS) y divulgado el 14 de diciembre,

en Canadá se han detectado casos en nueve de las 10 provincias de la nación.

Chile, por su parte, confirmó su primera ave contagiada el 7 de diciembre, mientras en Colombia, nación vecina de Panamá, desde el 19 de octubre y hasta el pasado 9 de diciembre se han detectado 34 brotes en Cartagena y en el Municipio de Acandí (Departamento de Chocó, limítrofe con Darién), entre otros.

En Ecuador, el brote se detectó el 25 de noviembre y se tuvieron que sacrificar 180 mil aves de la propiedad afectada, en la provincia de Cotopaxi.

En México, desde octubre se han hallado brotes en aves de traspatio, granjas avícolas y aves silvestres, afectando a casi cuatro millones de aves, en su mayoría ponedoras, de 17 unidades de producción avícola.

Otros países que tienen sus sistemas de vigilancia epidemiológica activados por este virus

son Perú, Venezuela y en los Estados Unidos.

En la nación norteamericana es donde se diagnosticó el primer y único caso de gripe aviar en humano, a finales de abril.

Fue una persona que participó en el sacrificio de aves en una instalación avícola comercial en Colorado. Recibió tratamiento y no requirió hospitalización.

No se detectó que haya habido transmisión entre seres humanos.

En Panamá, para evitar que el virus se disemine en granjas avícolas se ha impuesto la alerta sanitaria por 90 días.

Esta implica intensificar la vigilancia en aves silvestres y de corral, aplicar medidas de bioseguridad en la disposición de los cadáveres y no manipular ni transportar aves muertas ni enfermas.

CUARENTENA AGROPECUARIA EN ACCIÓN

DECA BOCAS DEL TORO

Jefe de Área: Ing. Carlos Castro.
Cel.: 6981-1675. Correo: ccastro@mida.gob.pa

ACTIVIDADES EN EL PUESTO FRONTERIZO DE GUABITO

Distribución de trípticos por parte de inspectores de la DECA los cuales contienen información sobre la influenza aviar y la peste porcina africana (PPA), esta actividad de divulgación se realiza en el puesto fronterizo de Guabito. A su vez, se realizan decomisos y destrucciones, de mercadería de contrabando de producto vegetal que tratan de introducirse por este punto de entrada terrestre.



Actividades de inspección y liberación de mercadería variada. De igual forma se realiza la supervisión con base en el artículo reglamentado, para que se cumpla con los requisitos establecidos en la ley 47 del 9 de julio de 1996 donde la mercadería, y el contenedor tienen que venir limpios sin riesgo de ser un medio de transporte y hospedero de plagas o insectos.



CUARENTENA AGROPECUARIA EN ACCIÓN

DECA BOCAS DEL TORO

Jefe de Área: Ing. Carlos Castro.
Cel.: 6981-1675. Correo: ccastro@mida.gob.pa



ACTIVIDADES EN EL PUESTO DE ALMIRANTE

Actividades de barco en el puerto de almirante y descarga de contenedores. En todas estas supervisiones el inspector de cuarentena esta alerta para que se cumpla con normalidad todas estas actividades, y así

evitar cualquier riesgo de introducción de plagas o enfermedades que comprometa el patrimonio agropecuario nacional.



ACTIVIDAD EN ISLA BOCAS DEL TORO

Se realiza inspección a yates veleros internacionales, para verificar los desechos internacionales y que cumplan con lo establecido en las normativas sanitarias de nuestra región.

CUARENTENA AGROPECUARIA EN ACCIÓN

DECA ÁREA CENTRAL

Jefe de Área: Dr. Carlos Vernaza
Cel.: 6981-6393. Correo: cavernaza@mida.gob.pa

REUNIÓN CON AUTORIDADES TEMA: PREVENCIÓN DEL HURTO PECUARIO

El día 9 de diciembre de 2022, se realiza en la provincia de Herrera una reunión para dar continuidad a los acuerdos y agendas de reuniones anteriores, en donde participan instituciones que ejecutan acciones en la prevención del Hurto Pecuario. En la misma participa el Ministerio Público, la Policía Nacional, Tesoreros Municipales de cuatro distritos de la provincia de Herrera que expiden guías para el traslado de animales, la Asociación Nacional de Ganaderos (ANAGAN) y como invitados representantes de la Subasta Ganadera de Panamá.



AEROPUERTO INTERNACIONAL SCARLETT MARTÍNEZ – RÍO HATO

En el mes de diciembre en el puesto de control de la DECA en el aeropuerto internacional Scarlett Martínez de Río Hato se atendieron, veinte (20) vuelos internacionales, que transportaron un total de 3,500 pasajeros y 5,250 equipajes. En los citados vuelos, el personal técnico de la DECA, realiza los protocolos cuarentenarios establecidos como la inspección conjunta con otras dependencias estatales del equipaje en el scanner, revisión de la documentación y facturación de los servicios prestados.

La recaudación total fue de B/.675.00 de los cuales B/.150.00 corresponden a la incineración de bolsas de desechos internacionales, B/.495.00 a la aspersión del compartimiento de carga de los aviones y B/.30.00 corresponden a dos inspecciones caninas.

CUARENTENA AGROPECUARIA EN ACCIÓN

DECA ÁREA CENTRAL

Jefe de Área: Dr. Carlos Vernaza
Cel.: 6981-6393. Correo: cavernaza@mida.gob.pa



ANÁLISIS DE BOVINOS Y PORCINOS INSPECCIONADOS EN LOS MESES DE NOVIEMBRE DE 2022 Y DICIEMBRE DE 2022

El incremento más significativo corresponde a la especie bovina con la finalidad de sacrificio. En el mes de noviembre fueron inspeccionados 3,081 bovinos de sacrificio y en el mes de diciembre 4,185, lo que corresponde a un incremento de 1,104 bovinos para sacrificio inspeccionados (26.38 %). Le sigue en nivel de incremento la finalidad de porcinos de sacrificio inspeccionados, en el mes de noviembre se inspeccionan 6,908 y en el mes de diciembre 8,792, con un incremento de 1,884 porcinos (21.43%).

ANÁLISIS COMPARATIVO DEL TOTAL DE ANIMALES INSPECCIONADOS



| Noviembre de 2022 | Diciembre 2022 | Incremento de Animales |
|-------------------|----------------|------------------------|
| 13,372 | 16,217 | 2,845 |

CUARENTENA AGROPECUARIA EN ACCIÓN

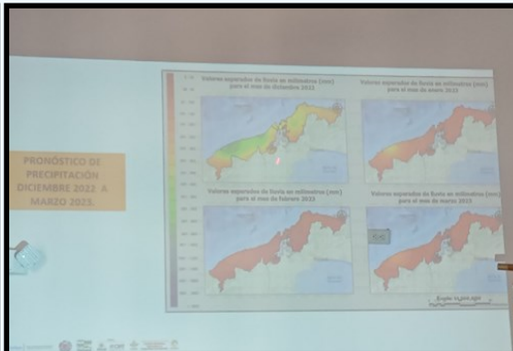


DECA COLÓN

Con el objetivo de coordinar los procedimientos de Cuarentena Agropecuaria en la provincia de Colón en materia de importación, tránsito y trasbordo de carga en los puertos, recintos y áreas de la costas. Realizamos una reunión con los jefes de puntos de ingresos y laboratorios, en donde se debatieron diversos temas técnicos y administrativos con el objetivo de fortalecer el trabajo de vigilancia, y control fito zoosanitario en los diferentes puntos de la provincia. Cabe destacar que mantenemos personal 24/7 en los puertos y recintos con el fin de coordinar y ejecutar las actividades propias de la Dirección Ejecutiva de Cuarentena Agropecuaria.



Jefe de Área: Ing. Heráclides Córdoba
Cel.: 6981-1673. Correo: hecordoba@mida.gob.pa



El día 21 de diciembre de 2022 participamos de una Reunión de Coordinación Agroambiental y Cambio Climático, en la gobernación de Colón, organizada por el Lic. Rodolfo Pérez, jefe del MIDA R-6. En esta reunión participamos personal técnico de diferentes áreas del Mida, Salud Animal, Sanidad Vegetal, Cuarentena Agropecuaria, Secretaria Técnica y el encargado de la unidad de ambiente Ing., Virgilio Salazar al igual que el Ing. Rodrigo Luque. Estuvieron presentes otras instituciones del sector donde fue propicia la ocasión para evaluar las condiciones climáticas de la provincia de Colón por personal de ETESA, y así poder brindarle a los productores de la provincia un esquema de posibles alternativas agroambientales de cara al Cambio Climático.

CUARENTENA AGROPECUARIA EN ACCIÓN



DECA COLÓN

Jefe de Área: Ing. Heráclides Córdoba

Cel.: 6981-1673. Correo: hecordoba@mida.gob.pa

Durante el mes de diciembre se verificó la importación de papas frescas originarias de Canadá, y cebollas frescas originarias de España, cumpliendo con todos los requisitos de importación. Se procedió por parte de nuestros inspectores en los puntos de ingreso a la inspección, toma de muestras para análisis de entomología y nematología a través de los laboratorios de Sanidad Vegetal. Cabe destacar que no se registró intercepciones de importancia cuarentenaria en este rubro. La mayor parte del trabajo de Cuarentena está basado esencialmente en la exhaustiva revisión de los posibles medios o modos en que un insecto pueda llegar al país por eso también se verificó la Norma Internacional de Medidas Fitosanitarias (NIMF) núm.15 en estos envíos.



En el cumplimiento de las normas y requisitos en materia de importación de granos para consumo animal, se procede a realizar el abordaje, inspección y toma de muestras para análisis de entomología a los envíos de carga a granel de maíz amarillo, soya en grano y harina de soya, recibidos por el Puerto de Cristóbal, área de Muelle 16, Desarrollo Posicional en Colón.

CUARENTENA AGROPECUARIA EN ACCIÓN

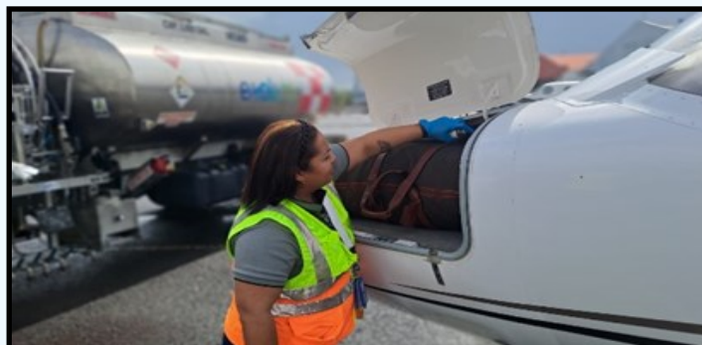

DECA PANAMÁ BALBOA

Jefe de Área: Ing. Leonardo Rodríguez
Cel.: 6730-1187. Correo: lerodriguez@mida.gob.pa



Actividad de toma de muestra a contenedor de quinoa, en la rampa de liquidación del Puerto de PSA de Rodman

El personal técnico de la DECA en el puerto de PSA Rodman, realizó la toma de muestra de quinoa blanca con origen y procedencia de Perú.



Atomización de aviones en el Aeropuerto de Albrook Marcos A. Gelabert

El personal técnico de la DECA realiza la atomización en el compartimiento del equipaje y cabina de aviones como medida preventiva, ante posible introducción de plagas cuarentenarias al país.



Actividades en el Puerto Panamá, Muelle Fiscal

El personal técnico de la DECA realiza la supervisión de los embarques arribados al Puerto Panamá provenientes de las islas del Archipiélago de las Perlas, se verifica que no se encuentren cucurbitáceas y se mantiene la alerta por la gripe aviar ya que se encontraron registros de dos aves silvestres que dieron positivo a pruebas, se mantiene una prohibición por 90 días.



Toma de muestra de café en la rampa de liquidación del Puerto de Balboa

El personal técnico de la DECA en el Puerto de Balboa, realizó la toma de muestra a café con origen de Nicaragua.

CUARENTENA AGROPECUARIA EN ACCIÓN

DECA PANAMÁ BALBOA

Jefe de Área: Ing. Leonardo Rodríguez
Cel.: 6730-1187. Correo: lerodriguez@mida.gob.pa

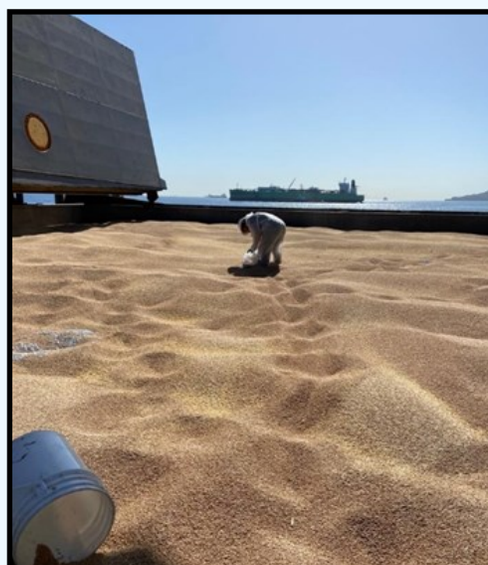


Tratamiento Cuarentenario a plantas vivas

El personal de OIRSA realizó el tratamiento cuarentenario a base de bromuro de metilo a plantas vivas post entrada, ante la presencia de insectos de *Echinothrips americanus* (Thysanoptera: Thripidae), esta actividad estuvo bajo la supervisión del personal técnico de la DECA.

Toma de muestra de cebollas frescas en la rampa de liquidación del Puerto de Balboa

El personal técnico de la DECA en el Puerto de Balboa, realizó la toma de muestra a cebollas frescas con origen de Estados Unidos.



Actividad de Toma de muestra de trigo en buque granelero

Inspectores de la DECA del Puerto de Balboa efectuaron la toma de muestra de trigo a granel para realizar los análisis entomológicos para posterior

descarga de la embarcación Lila Sidney, procedentes de los Estados Unidos.

CUARENTENA AGROPECUARIA EN ACCIÓN


DECA ESTACIÓN CUARENTENARIA (TOCUMEN)

Jefe de la E.C.T.: Dr. Gustavo Fadul
Cel.: 69824581. Correo: gfadul@mida.gob.pa



Llegada de 16 equinos del clásico de Venezuela, con destino al Hipódromo Presidente Remón.

Salida de 16 equinos con destino al hipódromo.

CUARENTENA AGROPECUARIA EN ACCIÓN

DECA ESTACIÓN CUARENTENARIA (TOCUMEN)

Jefe de la E.C.T.: Dr. Gustavo Fadul
Cel.: 69824581. Correo: gfadul@mida.gob.pa



Toma de muestras de sangre a equinos por médicos internos en la Estación Cuarentenaria de Tocumen.

Salida de 6 equinos con destino a Bugaba y Tolé en la provincia de Chiriquí.

CUARENTENA AGROPECUARIA EN ACCIÓN



DECA AEROPUERTO DE TOCUMEN

Jefe de Área: Dra. Karen Dutary
Cel.: 6981-1609. Correo: kdutary@mida.gob.pa



Inspectora Zunilda Castillo realizando la recolección de trampas ubicadas en las áreas aledañas a la Terminal de Carga.



Inspector Otoniel Guardado realizando inspección de semen bovino procedente de Brasil que arribó por la Terminal de Carga de Tocumen.



Inspección de productos veterinarios procedentes de Colombia por el inspector Jorge Moreno.



Decomiso de productos veterinarios y su destrucción en el incinerador temporal operado por OIRSA. Esta actividad fue coordinada por el inspector Christian Collo.

CUARENTENA AGROPECUARIA EN ACCIÓN



DECA AEROPUERTO DE TOCUMEN

Jefe de Área: Dra. Karen Dutary
Cel.: 6981-1609. Correo: kdutary@mida.gob.pa



Supervisión por parte del Ing. Gabriel Buitrago al procedimiento de atomización a aeronave privada que arribo al Aeropuerto de Tocumen realizado por el personal del Sistema Internacional de Tratamientos Cuarentenarios (SITC) del OIRSA.



Trámite e inspección veterinaria de peces ornamentales procedentes de Colombia por parte de las médico veterinarias internas: Dra. Evelyn Hernández y Jeanina Cabrera (Supervisión: Dra. Karen Dutary).



Entrega al laboratorio LADIV del MIDA muestras de pollitos de un día de nacidos. A los mismos se les realizan repuebas de Influenza aviar y Salmonella.



Inspección por parte del inspector Luis Martínez de ajos frescos procedentes de China.

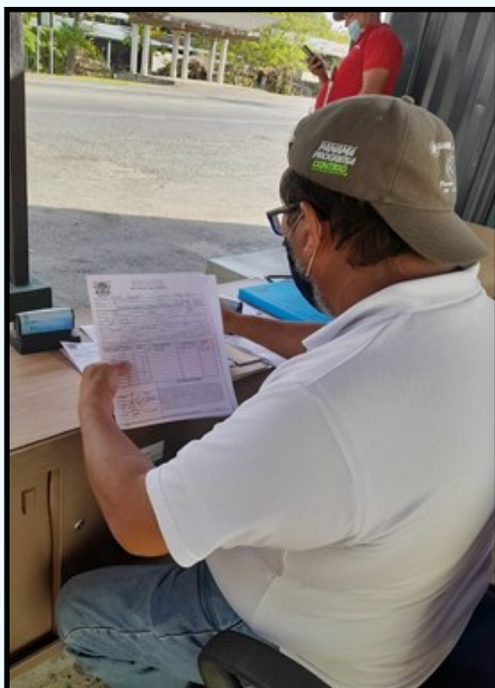
CUARENTENA AGROPECUARIA EN ACCIÓN



DECA PANAMÁ ESTE Y DARIÉN

Jefe de Área: Dr. Alexis Delgado
Cel.: 6981-1674. Correo: aldelgado@mida.gob.pa

PUESTO DE CONTROL CUARENTENARIO DE CHEPO



Inspectores Luis Ramos y Camilo González en revisión de productos agrícolas (ñame). Dianela Pérez y Jorge Jaén revisaron embarque de bovinos para sacrificio.

CUARENTENA AGROPECUARIA EN ACCIÓN



DECA PANAMÁ ESTE Y DARIÉN

Jefe de Área: Dr. Alexis Delgado
Cel.: 6981-1674. Correo: aldelgado@mida.gob.pa

PUESTO DE CONTROL CUARENTENARIO DE PLATANILLA



Inspectores Daniel Vargas y Eric Banda revisaron embarques de bovinos para ceba y sacrificio.

PUESTO DE CONTROL CUARENTENARIO DE AGUA FRÍA



Inspectores Royer Degaiza, José González y Noriel Valencia revisaron embarque de bovinos en el corral de COPEG, también se revisó otro vehículo.

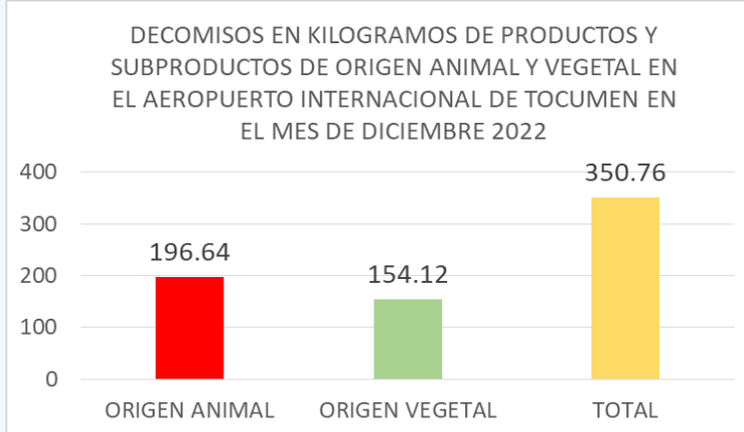


UNIDAD CANINA AGROPECUARIA

DIRECCIÓN EJECUTIVA DE CUARENTENA AGROPECUARIA

Administrador de la U.C.A.: Dr. Hugo Turillazzi
Cel.: 6349-9753. Correo: hturillazzi@mida.gob.pa

ESTADÍSTICAS DE DECOMISOS NOVIEMBRE 2022



Se realizó un total de 350.76 Kg en decomisos, de productos y subproductos de origen animal y vegetal en el Aeropuerto Internacional de Tocumen (A.I.T.) en el mes de Diciembre del 2022

Origen Vegetal: 154.12 kg

Origen Animal: 196.64 kg

Total, Decomisado: 350.76 kg

DECOMISOS DE LA UNIDAD CANINA-DICIEMBRE 2022



Miel



Poroto, Lentejas, Semillas, Planta.



Embutidos



Quesos



Planta viva



Embutidos

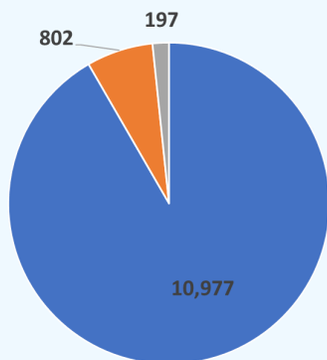


Quesos



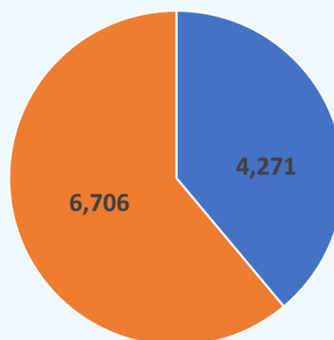
TRÁMITE DE LICENCIAS FITOZOOSANITARIAS

Estado de Trámite de Licencias



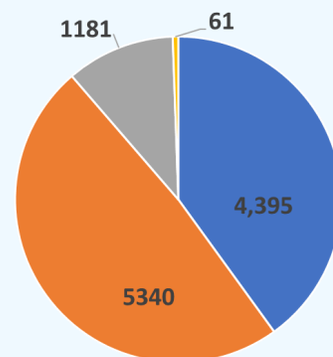
Autorizadas
Devueltas y/o Anuladas
Rechazadas

Licencias Autorizadas



Licencia de origen Animal
Licencia de origen Vegetal

Finalidad de la Licencia



Importación
Tránsito
Exportación
Reexportación



INSPECCIONES

La actividad de inspección física incluye un análisis de riesgo, el cual inicia con la verificación de la documentación de todo medio de transporte, equipajes, pasajeros y otras cargas, aplicando además, otras medidas preventivas de bioseguridad y gestión de riesgos tales como: muestreo y diagnósticos, custodias, colocación de sellos, retenciones y supervisión de tratamientos cuarentenarios.

CUADRO N° 1

| INSPECCIÓN FÍSICA | | Unidad | DICIEMBRE |
|--|------------------|---------|-----------|
| Aeronaves | Nacional | Unidad | 463 |
| | Internacional | Unidad | 6,168 |
| Barcos | | Unidad | 550 |
| Vehículos | Nuevos | Unidad | 3,639 |
| | Usados y/o carga | Unidad | 184 |
| Equipajes | | Unidad | 24,941 |
| Contenedores en tránsito | | Unidad | 15,156 |
| Contenedores Refrigerados | | Unidad | 58 |
| Carga contenerizada | | Unidad | 8,711 |
| Inspección de Productos Importados | | Animal | 368 |
| | | Vegetal | 1,640 |
| Inspección de Pasajeros | | Unidad | 24,542 |
| Inspección de Animales menores | | Unidad | 577 |
| Inspección de Efectos personales | | Unidad | 82 |
| Inspección de Transloading (Traslado de la carga de un contenedor a otro contenedor) | | Animal | 3 |
| | | Vegetal | 4 |
| Custodias | | Unidad | 255 |
| Sellos de Seguridad | | Unidad | 6,231 |
| Supervisión a Tratamientos Cuarentenarios | | Unidad | 68,049 |
| Aplicación de Atomización por DECA | | Unidad | 233 |
| Retenciones (Recinto, Post Entrada, Zona Franca) | | Unidad | 763 |

...continúa



INSUMOS FITOSANITARIOS

Son toda la sustancia o mezcla de ellas, que tenga la función de evitar, destruir, atraer, repeler o combatir cualquier plaga o enfermedad que afecta las plantas o cultivos durante la producción, almacenamien-

to, transporte, distribución y elaboración de alimentos o productos agrícolas. Por lo antes mencionado la Dirección Ejecutiva de Cuarentena Agropecuaria es la encargada de emitir la licencia fitosanitaria

de importación y velar por el cumplimiento de los requisitos de importación de productos fitosanitarios que establece la Dirección Nacional de Sanidad Vegetal del Ministerio de Desarrollo Agropecuario.

| Importación de Agroquímicos | | | |
|-----------------------------|--------------|------------------|---------------------|
| Producto | Presentación | Unidad de Medida | Cantidad |
| Aditivo | Líquida | L | 68,215 |
| | Sólida | KG | 1,320.00 |
| Fertilizante | Líquida | L | 31,210 |
| | Sólida | KG | 1,769,224.00 |
| Herbicida | Líquida | L | 137,672 |
| | Sólida | KG | 2,946.00 |
| Insecticida | Líquida | L | 21,771 |
| | Sólida | KG | 52,356.00 |
| Fungicida | Líquida | L | 49,254 |
| | Sólida | KG | 64,774.00 |
| Bactericida | Líquida | L | 700 |
| | Sólida | KG | 0 |



MUESTREO Y DIAGNÓSTICO

La actividad de diagnóstico fitosanitario es realizada en los Módulos de Laboratorios de Entomología de Cuarentena Agropecuaria en (Balboa, Tocumen y Colón); los muestreos son realizados por los inspectores mediante las inspecciones a los medios de transportes y a las cargas contenerizadas en los puntos de ingreso; adicional, el personal a cargo de las Zonas de Protección de Cuarentena realiza monitoreos y muestreos en puntos estratégicos en las periferias de los puertos; estas acciones representa una herramienta útil en la aplicación de medidas técnicas sanitarias y fitosanitarias para la detección de plagas de interés cuarentenario, agrícola-económica; esto se realiza con la finalidad de tomar las decisiones de manejo y gestión del riesgo en tiempo oportuno.

| Actividad | | Cantidad |
|---------------------------------------|---------|-------------|
| Muestras de productos importados | Animal | 68 |
| | Vegetal | 1928 |
| Diagnósticos recibidos de laboratorio | Animal | 25 |
| | Vegetal | 1926 |

| Muestras Analizadas en Laboratorios DECA | Módulo de Laboratorio | | | |
|--|-----------------------|-------|--------|--------------|
| | Tocumen | Colón | Balboa | Totales |
| Trampas del Área de Protección | 31 | 12 | 66 | 109 |
| Diagnóstico de Material Vegetativo de Importación y Semillas | 537 | 25 | 11 | 573 |
| Productos y Subproductos de Origen Vegetal Importado | 505 | 571 | 774 | 1,850 |
| Intercepciones de Insectos | 0 | 19 | 0 | 19 |
| Análisis de productos decomisados | 7 | 0 | 2 | 9 |
| Envío de muestras para el parámetro 116 nematología general | 0 | 64 | 90 | 154 |



MEDIDAS FITOZOOSANITARIAS

Este tipo de acciones amparadas por la Ley 23 de 1997 y la Ley 47 de 1996, para ser efectuada por el personal de cuarentena en los puntos de ingreso y puestos de movilización interna, son aplicadas debido al incumplimiento de las normas estableci-

das por las direcciones normativas (DINASA y DNSV).

Entre las medidas técnicas restrictivas, se aplican las siguientes: devolución, intercepción, decomisos, destrucción e incineración.

| Actividad | Unidad de medida | Total, Realizado |
|--|------------------|------------------|
| Devoluciones por intercepción de plagas o enfermedades | Unidad | 1 |
| Intercepciones | Unidad | 2 |
| Decomisos de origen animal | kg | 174 |
| Decomisos de origen vegetal | kg | 484 |
| Destrucción de desechos sólidos | M ³ | 851 |
| Incineraciones | kg | 15,647 |



ANÁLISIS DE LABORATORIOS

Para el mes de Diciembre 2022 se realizaron 2,695 análisis entomológicos en nuestros módulos de laboratorios (Puertos, Aeropuertos); de las muestras analizadas, en el módulo de Colón y Balboa se in-

terceptaron 19 insectos en arbolitos de Navidad y apio, pero no son de interés cuarentenario; en productos vegetales de origen EE.UU., Chile, China, Canadá, Perú, Guatemala, Honduras y Colombia.



UNIDAD CANINA AGROPECUARIA (UCA)

La Unidad Canina Agropecuaria (UCA) de la Dirección Ejecutiva de Cuarentena Agropecuaria del MIDA, está conformada por bi-nomios caninos (manejador y

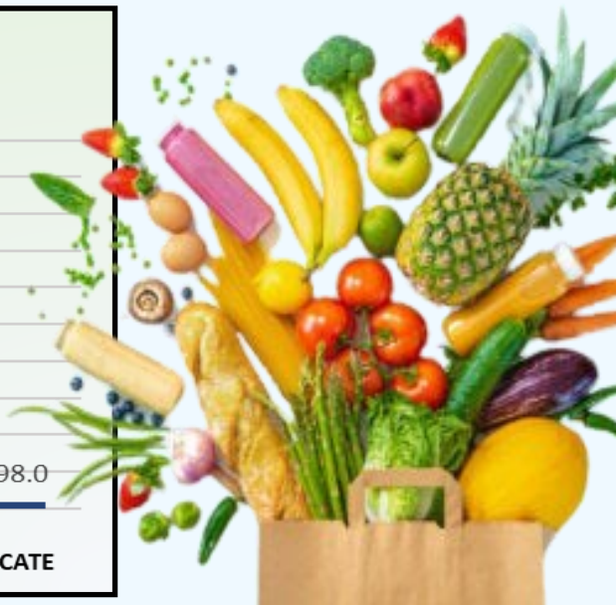
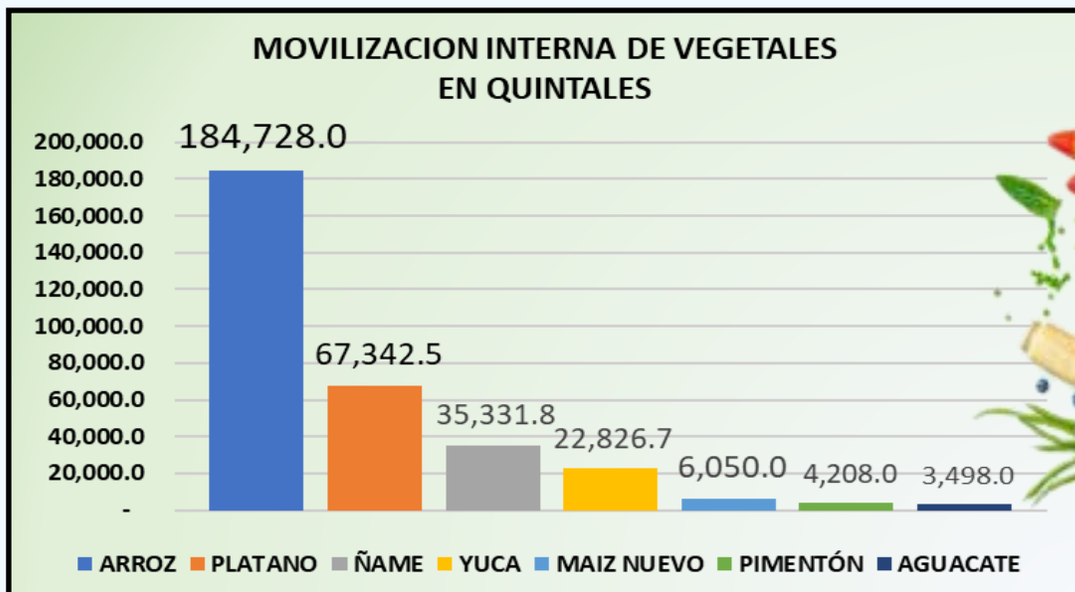
canino), los cuales se encargan de la inspección no intrusiva del equipaje de los pasajeros en el Aeropuerto Internacional de Tocumen, evitando así, el ingre-

so de productos agropecuarios no autorizados que puedan ser portadores de plagas y/o enfermedades de interés cuarentenario.

| Decomisos de Unidad Canina Agropecuaria | | | |
|---|-------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|
| Ubicación | Total Decomisado por UCA (Kg) | Productos de origen animal (kg) | Productos de origen vegetal (kg) |
| Aeropuerto Int. De Tocumen / Pasajeros | 350.76 | 196.64 | 154.12 |

DECA EN CIFRAS

Diciembre 2022





REPÚBLICA DE PANAMÁ
— GOBIERNO NACIONAL —
MINISTERIO DE DESARROLLO AGROPECUARIO

ANTE LA AMENAZA DE LA INFLUENZA AVIAR

TENGA EN CUENTA ESTAS RECOMENDACIONES

- Mantener las aves de corral, lejos de las silvestres.
- Revisemos diariamente nuestras aves e informemos cualquier signo de enfermedad.
- Separe aves enfermas del resto.
- Lavemos con agua y jabón nuestras manos, luego de trabajar con las aves.

Para mayor información o reportar algún hallazgo
Acércate a la agencia del MIDA más cercana

   @midapma
www.mida.gob.pa

CUIDAR EL PATRIMONIO
ZOOSANITARIO
ES TAREA DE TODOS.

No bajes la guardia.



REPÚBLICA DE PANAMÁ
— GOBIERNO NACIONAL —

MINISTERIO DE DESARROLLO AGROPECUARIO

Panamá, Altos de Curundú,
Calle Manuel E. Melo,
Edificio 577, Planta Baja.

 (507) 507-0702
infodeca@mida.gob.pa

DIRECCIÓN EJECUTIVA
DE CUARENTENA
AGROPECUARIA

DRA. KIRIAN CERCEÑO
DIRECTORA EJECUTIVA

ING. LUIS BENAVIDES
SUBDIRECTOR EJECUTIVO

VISITE NUESTRA PÁGINA WEB:
<https://www.mida.gob.pa/>

EN REDES SOCIALES:



BOLETÍN INFORMATIVO DECAAGRO
Producción y Edición:
Jorge J. Campos F.
Alfredo Licona Dorati

PANAMÁ, 17 DE ENERO DE 2023.