



BOLETÍN MENSUAL



## INICIA TERCER CURSO INTERNACIONAL DE MANEJADORES CANINOS

Pág. 3

## PANAMA AVANZA EN PLATAFORMA DE COMERCIO CENTROAMERICANO

Pág. 5

## CUARENTENA EN ACCIÓN

Pág. 7

## DECA EN CIFRAS

Pág. 22

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

Con la adhesión de nuestro país a la Organización Mundial de Comercio bajo la ley 23 de 1997, se reconoce nuestra función de unidad ejecutora de medidas sanitarias y fitosanitarias en materia de cuarentena interior y exterior. A través de los años hemos podido aplicar estas medidas gracias a la labor del personal técnico y administrativo que conforman la DECA.

Somos la Dirección encargada de ejecutar las normas de la Dirección Nacionales de Salud Animal y Sanidad Vegetal, en materia de cuarentena exterior e interior, y del control interno de la movilización de animales y plantas, a fin de proteger el

estado Fito y zoosanitario del patrimonio agropecuario nacional. Además, de velar por la adecuada aplicación y ejecución de las normas fitosanitarias y sanitarias vigentes.

Nuevamente en esta edición, resaltamos la labor de nuestro personal a nivel nacional, trabajo valioso que realizan en muchos puestos 24/7.

*Dirección Ejecutiva de Cuarentena Agropecuaria*  
**Ministerio de Desarrollo Agropecuario de Panamá**

Panamá, 20 de Septiembre de 2022.

# INICIA TERCER CURSO INTERNACIONAL DE MANEJADORES CANINOS EN LA UCA



Ministro Valderrama inaugurando el tercer curso internacional de manejadores caninos

12/09/2022

Alfredo Licón  
alicon@mida.gob.pa

Se dio inicio en Panamá del Tercer Curso Internacional de Manejadores Caninos, en la Unidad Canina Agropecuaria de la Dirección Ejecutiva de Cuarentena Agropecuaria, en donde participan 11 aspirantes nacionales y 2 internacionales (Costa Rica y República Dominicana).

Durante la Jornada, el ministro de Desarrollo Agropecuario, Augusto Valderrama, saludó a los participantes extranjeros y nacionales inaugurando el evento y mencionó que, gracias al apoyo del OIRSA y el esfuerzo de Cuarentena Agropecuaria la Unidad Canina ha sido considerada centro de capacitación para Centroamérica y el caribe. Asimismo, les deseó a todos una jornada muy bonita durante el curso y les animó para que aprendan al máximo y que haya buena comunicación ya que es una buena oportuni-

dad para fortalecer la amistad entre nuestros países.

Mencionó que a pesar de la pandemia y las grandes limitaciones que se dieron se pudo ir aunando fuerzas y recursos para hacer de Panamá un centro modelo internacional para la producción de binomios caninos.

A su vez la directora de la DECA, la Dra. Kirian Cerceño, señaló un hecho

que pasó en la DECA en 2008 que fue la presencia de autoridades argentinas que compartieron sus experiencias acerca de la mosca del mediterráneo de la Patagonia y quienes donaron dos perros labradores (vico y azul) hecho relevante y que dio inicio a lo que hoy en día es la Unidad Canina Agropecuaria, la unidad de perros detectores de productos de origen vegetal y animal, y explico como la DECA hoy en día se siente feliz de como la evolución de este proyecto fortalece la inspección fitozoosanitaria en los puntos de ingreso más importantes del país. También agradeció al personal de la Unidad Canina Agropecuaria y a los administrativos de la DECA los cuales dieron la milla extra para apoyar en la logística para la realización de este curso.

Por su parte Mario Chan Instructor canino dijo que en este curso se esta reforzando el pie de fuerza de binomios caninos con once (11) nuevos manejadores caninos nacionales y con la complacencia de recibir a compañeros de los países hermanos de Costa Rica y República Dominicana.



Los 13 participantes del curso internacional de manejadores caninos

## INICIA TERCER CURSO INTERNACIONAL DE MANEJADORES CANINOS EN LA UCA



La perrita Mily demostrando sus nuevas habilidades

Explicó que es un gran reto con el que inician el curso, en una plataforma de docencia que se ha diseñado con el conocimiento y con la experiencia de los que están al frente de la parte técnica operativa de la unidad canina, y que se tiene un curso bien constituido de 320 horas tipo teórico-administrativo, en donde los participantes tendrán que cumplir con competencias y pertinencias en el hacer y el conocer sobre todo en el manejo de este tipo de perros que a través de su olfato y sentidos desarrollados pueden detectar a priori cualquier tipo de amenaza que atente en contra de nuestro patrimonio fito y zoonosanitario.

En tanto Gilberto Real Representante de OIRSA en Panamá mencionó que existe el compromiso de hacer de la Unidad Canina Agropecuaria la mejor de la región, y que seguirán en esa línea de trabajo. También anunció que pronto se contara con

un Apps para que la Unidad Canina cuente con su información en tiempo real en una nube para que pueda ser verificable y se imprima automáticamente la boleta de decomiso



Dos canes que fueron entregados a los participantes de Costa Rica y República Dominicana

y así quien cuente con la infracción tenga la boleta automáticamente para así eliminar la utilización de papel innecesario. De igual forma agradeció a Cuarentena Agropecuaria por esa visión y por permitir el

apoyo de ese sistema digital. Asimismo habló de los temas de infraestructura de las instalaciones de la Unidad Canina en los que se están revisando planos y viendo prioridades y se está trabajando en esa línea para que los funcionarios cuenten con las herramientas necesarias. A su vez mencionó que se tiene contemplado un acercamiento con autoridades de Australia donde se prevé un intercambio de conocimientos sobre unidades caninas.

De igual manera se contó con la participación de Mily, la famosa perrita que cruzó el atlántico en un contenedor y que fue rescatada y ahora labora en la UCA. Entre los asistentes al evento se encuentran: Federico Pierre director de la APA, Pamela Phillips directora técnica de

COPEG-APHIS, Erya Villarreal secretaria general del MIDA, Cesar Maure gerente SITC de OIRSA, Tomás Espinosa director de la DPFA, entre otros.

## PANAMÁ AVANZA EN PLATAFORMA DIGITAL DE COMERCIO CENTROAMERICANO



24/08/2022 Redacción EnSegundos.  
<https://ensegundos.com.pa/2022/08/24/panama-avanza-en-plataforma-digital-de-comercio-centroamericano/>

Como parte del proceso de Panamá de integrarse a la Plataforma Digital de Comercio Centroamericano que impulsa la Secretaría de Integración Económica Centroamericana (SIECA), se efectuó una jornada de capacitación para la emisión de los certificados fito y zoonosanitarios con el personal que labora en las Direcciones de Salud Animal, Sanidad Vegetal y Cuarentena Agropecuaria del Ministerio de Desarrollo Agropecuario (MIDA).

De acuerdo a la directora de Informática y Tecnologías del MIDA, Yanela Ortega, esta actividad fue pa-

ra retroalimentarse, evaluar el software, ver si cumple con las indicaciones de Panamá como comercio panameño, para posteriormente hacer los comentarios que sean necesarios, para que se hagan los ajustes requeridos por el Gobierno de Panamá, en esta ocasión por el MIDA para iniciar con esta plataforma digital.

Ortega explicó que a través de esta plataforma, una vez haya una importación Panamá puede saber de ante mano que embarque viene y así mismo lo que sale de Panamá a Costa Rica o a otros países de Centroamérica y puedan conocer que se está exportando desde Panamá con lo que se ahorra tiempo y dinero ya que en estos momentos los

procesos son manuales y hay tendencias a cometer errores, por lo que se anda buscando con esto tener mucho más transparencia, revisar el tema de que las personas estén previamente preparadas a una carga que está pasando por el país.

Destacó que con esto todos los países se benefician, que este es un proyecto que lleva unos años funcionando y es financiado por el Banco Interamericano de Desarrollo (BID) y la Unión Europea y Panamá se está montando sobre esta digitalización.

Para esta capacitación se contó con la visita de técnicos de la Secretaría de Integración Económica Centroamericana (SIECA).

## ACTUALIDAD INTERNACIONAL



## LA PESTE PORCINA AFRICANA SE EXTIENDE POR TODA EUROPA



06/09/2022. Redacción ecotvpanama  
<https://www.ecotvpanama.com/internacionales/la-pesto-porcina-africana-se-extiende-toda-europa-n5765541>

Desde principios de año se han detectado un total de 285 focos de peste porcina africana (PPA) en granjas europeas.

La peste porcina africana, inofensiva para los humanos, pero muy contagiosa entre los animales, progresa a "un ritmo alarmante" en Europa, advierten expertos y responsables sanitarios.

"El número de casos y zonas afectados aumenta a pesar de nuestros esfuerzos, y los países tienen grandes dificultades para controlar y eliminar la enfermedad", constata Gregorio Torres, jefe del departamento científico

de la Organización Mundial de la Salud Animal (OMSA), interrogado por la AFP.

Desde principios de año se han detectado un total de 285 focos de peste porcina africana (PPA) en granjas europeas, con cerca de 71.000 casos contabilizados por la OMSA. El virus circula mayoritariamente en la parte oriental del continente, en Rumanía (197 focos), Moldavia o el oeste de Rusia, donde han detectado cinco nuevos focos la semana pasada. En Alemania apareció en mayo, en Italia en junio.

Los animales salvajes, como los jabalíes, también contraen la enfermedad y la pueden transmitir de forma incontrolada.

La industria porcina europea, "primer exportador mundial en el mundo, con 5 millones de toneladas cada año", está amenazada, advirtió la Autoridad Europea de seguridad alimentaria (EFSA) a finales de julio. El ritmo de propagación es "alarmante", explicó la agencia, que ha lanzado su tercera campaña de comunicación en 18 países.

La situación es preocupante en Ucrania, en plena guerra, donde han aparecido tres focos de contagio.

La peste porcina africana es endémica en ese continente. No es transmisible a los seres humanos, pero el virus puede sobrevivir más de dos meses en carnes y charcutería.

## 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

Actividad de retención y liberación de carga, así laborando en protección del patrimonio agropecuario y pendientes a minimizar el riesgo de plagas y enfer-

medades, además poniendo en practica las medidas cuarentenarias establecidas. También supervisando los embalajes, y mercadería para que cumplan

con las normas internacionales y así hacer cumplir la ley 47 del 9 de julio 1996.

#### PUESTO PETROTERMINAL CHIRIQI GRANDE

Se descargaron tuberías de acero que fueron colocadas en mesas para su debido tratamiento, lo que fue ordenado por la Dirección Ejecutiva de Cuarentena Agropecuaria, para minimizar cualquier riesgo de plagas. Estas tuberías son de una empresa privada y son para brindar agua potable a una comunidad de la provincia. Todas estas medidas fueron aplicadas por el bienestar de nuestro patrimonio agropecuario establecido en la ley 47 del 9 de julio 1996.



## CUARENTENA AGROPECUARIA EN ACCIÓN

### DECA BOCAS DEL TORO

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

#### ACTIVIDADES ISLA BOCAS DEL TORO

Se realizó en la Isla de Bocas del Toro la liberación de cargas de inspección de madera aserrada de pino, las cuales cumplen con su tratamiento de bromuro de metilo, y se monitorea que estén en buen estado para que puedan ser usadas en nuestro territorio nacional, así estamos laborando en protección de nuestro patrimonio.



Se atomizan los vuelos internacionales en las cabinas donde portan los equipajes todas las aeronaves.

#### ACTIVIDADES PUERTO DE ALMIRANTE

Actividades de inspección en la descarga de contenedores en las diferentes operaciones de barco por parte del inspector de cuarentena y verificando la supervisión de los tratamientos. De igual forma se realizan algunas coordinaciones de trabajo con el Servicio Internacional de Tratamientos Cuarentenarios (SITC), Cuarentena Agropecuaria, y una empresa, para algunas mejoras del arco para garantizar el mejor servicio.



## CUARENTENA AGROPECUARIA EN ACCIÓN


**DECA ÁREA CENTRAL**

Jefe de Área: Dr. Carlos Vernaza  
Cel.: 6981-6393. Correo: [cavernaza@mida.gob.pa](mailto:cavernaza@mida.gob.pa)

**CAPACITACIÓN TÉCNICA**

El día 26 de agosto 11 inspectores del Área Central fueron capacitados con el Tema NIMF 15; "Norma Internacional Fitosanitaria"

La presente norma describe las medidas fitosanitarias que disminuyen el riesgo de introducción y/o dispersión de plagas cuarentenarias asociadas con la movilización en el comercio internacional de embalaje de madera fabricado de madera en bruto. El embalaje de madera regulado por esta norma incluye la madera de estiba, pero excluye el embalaje fabricado con madera procesada de tal forma que quede libre de plagas. Esta norma describe las medidas fitosanitarias (incluidos los tratamientos) que se han aprobado para el embalaje de madera, e incluye disposiciones para la aprobación de tratamientos nuevos o revisados. Esta capacitación es de gran importancia para los inspectores ya que son los técnicos responsables de ejecutar las inspecciones en embalajes principalmente de pallets. El capacitador fue el Ing. Leonardo Rodríguez.



## CUARENTENA AGROPECUARIA EN ACCIÓN

### DECA ÁREA CENTRAL

Jefe de Área: Dr. Carlos Vernaza  
Cel.: 6981-6393. Correo: [cavernaza@mida.gob.pa](mailto:cavernaza@mida.gob.pa)

#### PARTICIPACIÓN EN REUNIÓN CON LA POLICIA NACIONAL Y PROCURADURIA.

El viernes 26 de agosto, en la provincia de Los Santos, el procurador general de la nación, Javier Caraballo en compañía del director general de la Policía Nacional, John Dorhe se reúnen con directivos y miembros de la Asociación Nacional de Ganaderos de los capítulos de provincias centrales para combatir la incidencia del hurto pecuario, estafa y otros delitos que afectan la actividad ganadera. El Dr. Carlos Vernaza, por asignación del Ingeniero Luis Benavides, participa en esta reunión. El Área Central de DECA, colabora con el Ministerio Público de manera eficaz, en el trámite de información solicitada, sobre casos relacionados con hurto pecuario y estafa a ganaderos, mediante la revisión de la documentación de los archivos de Movilización Interna de Animales.



#### JORNADA DE REVISIÓN DE ARCHIVOS DECA

En conjunto con Auditoría Interna del Mida, Bienes Patrimoniales, Archivos y Correspondencia del MIDA, el equipo técnico y administrativo realizó una jornada de revisión de documentos de los archivos nacionales de la DECA, que se encontraban en instalaciones del INA y posteriormente en la Unidad Canina.



Se procede de acuerdo a las normativas establecidas y se descartan documentos. En esta jornada de evaluación, revisión y descarte estuvo presente la Licda. Dallys Rodríguez de Auditoría Interna del MIDA, Nivel Central Santiago de Veraguas, la Ingeniera Mabel Donoso y el equipo técnico de DECA- Área Central.

## CUARENTENA AGROPECUARIA EN ACCIÓN

 **DECA ÁREA CENTRAL**Jefe de Área: Dr. Carlos Vernaza  
Cel.: 6981-6393. Correo: [cavernaza@mida.gob.pa](mailto:cavernaza@mida.gob.pa)**PROGRAMA MOSCAMED, PRODUCTOS DE LIBRE CIRCULACIÓN**

Inspección de Pixbae  
Origen: Chiriquí-Bocas del Toro  
Destino: Azuero  
26.88 quintales



Inspección de Piña  
Origen: Chorrera  
Destino: Azuero  
861.52 quintales



La transportación de naranja dulce en el mes de agosto presentó el mayor registro con un total de 97 quintales.



## CUARENTENA AGROPECUARIA EN ACCIÓN

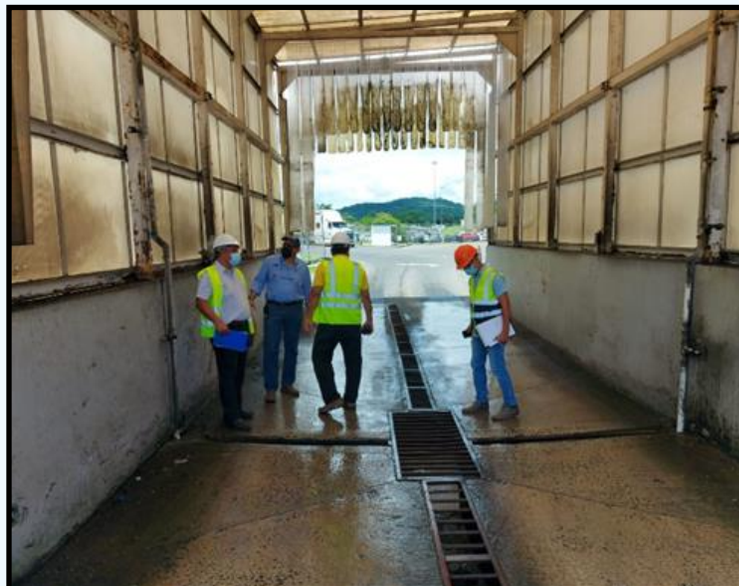
### DECA PANAMÁ BALBOA

Jefe de Área: Edwin Goty  
Cel.: 6730-1187. Correo: egoty@mida.gob.pa



#### TOMA DE MUESTRA DE TRIGO EN BUQUE GRANELERO

Al momento del ingreso de la carga a granel ya sea arroz, maíz o trigo en los barcos graneleros, se les debe de tomar muestra a cada una de las bodegas para el análisis de entomología, el cual es un requisito para poder que el producto se pueda nacionalizar para consumo humano.



#### SUPERVISIÓN AL ARCO DE TRATAMIENTO CUARENTENARIO PSA- RODMAN

Se realizó un recorrido por las instalaciones para determinar las condiciones actuales de infraestructuras, operaciones, área de tratamiento cuarentenario funcional, así como el reconocimiento físico e interior del puerto, para delimitar la zona de seguridad fitozoosanitaria.

## CUARENTENA AGROPECUARIA EN ACCIÓN


**DECA PANAMÁ BALBOA**

Jefe de Área: Edwin Goty  
Cel.: 6730-1187. Correo: egoty@mida.gob.pa



**Toma de muestra de manzanas frescas en la rampa del edificio 78 del Puerto de Balboa.**

Los inspectores de la DECA realizaron la toma de muestra a manzanas rojas con origen y procedencia de Chile para el cumplimiento de los análisis de labo-

ratorio con el objetivo de verificar las condiciones fitosanitarias.



**Módulo entomológico del Puerto de PSA - Rodman**

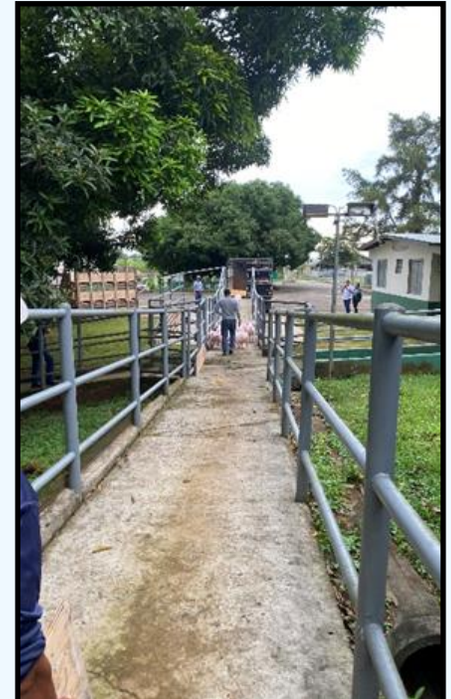
Se efectúa la medida fitosanitaria de prevención (muestreo y análisis de entomología), a contenedor de aguacates en el Puerto de PSA - Rodman, con el fin

de garantizar una temprana detección de plagas al país, de esta manera se protege la producción agrícola nacional.

## 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 2 equinos procedentes de Colombia

Salida de 74 porcinos con destino a Los Santos y a Chiriquí.

Salida de 2 equinos con destino a Clayton.

## 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 2 equinos de Colombia con destino a Castilla de Oro y Clayton.

Llegada de un equino procedente de Estados Unidos.

Salida de 2 equinos de Colombia con destino a Castilla de Oro y Clayton.

## CUARENTENA AGROPECUARIA EN ACCIÓN



### DECA AEROPUERTO DE TOCUMEN

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



Decomiso de flores de corte procedentes de Colombia, por el inspector Otoniel Guardado, ya que no cumplían con los requisitos fitosanitarios exigidos para el ingreso de las mismas a nuestro país.



Colecta de trampas para la captura de insectos de interés cuarentenario en las diferentes bodegas de la Terminal de Carga del Aeropuerto Internacional de Tocumen por inspector Cristian García.



Aplicación de la medida técnica de retención por parte de la inspectora Zunilda Castillo de zanahoria, en espera de resultados nematológicos por parte del laboratorio oficial. Las mismas tenían como país de origen Estados Unidos.



Inspección veterinaria de peces ornamentales procedentes de los Estados Unidos por la Dra. Ana Belle Gonzalez, que arribaron por la Terminal de Carga.



Custodia de plantas vivas (orquídeas) hasta la instalación de cuarentena post entrada en espera de la emisión de los resultados negativos por parte del laboratorio oficial. Las mismas procedían de Costa Rica. Esta medida fue ejecutada por el inspector Luis Martínez.

## CUARENTENA AGROPECUARIA EN ACCIÓN



## DECA AEROPUERTO DE TOCUMEN

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



Inspección para la verificación del cumplimiento de la norma NIMF-15 por parte del inspector Christian Collado a carga procedente de Costa Rica.



Inspección de semillas gámicas con origen triangulación Australia- Francia por parte de la inspectora Zunilda Castillo.



Medida técnica de muestreo de flores frescas de corte para análisis entomológico con origen de Ecuador por parte de la inspectora Zunilda Castillo.

Inspección de material Courier procedente de Estados Unidos por parte del inspector Feliciano Díaz.



Inspección de carga consolidada en punto de ingreso que arribó a través de la Terminal de Carga, con origen de Miami, Estados Unidos por parte de la Ing. Mary Higuera.

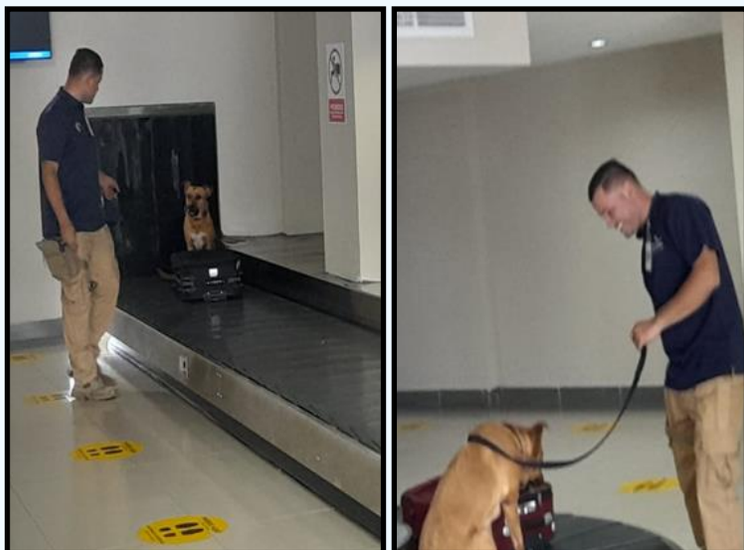


Inspección y muestreo de manzanas para análisis entomológico, con procedencia de Estados Unidos por parte del inspector Luis Martínez.

## CUARENTENA AGROPECUARIA EN ACCIÓN

### DECA CHIRIQUÍ

Jefe de la E.C.T.: Dra. Yelissa Allen  
Cel.: 6981-1620. Correo: yeallen@mida.gob.pa



Entrenamiento de unidades caninas, Dino y Niga, en el Aeropuerto Internacional Enrique Malek para inspección a vuelos internacionales.



Unidad canina Dino con su manejador Carlos Morales, luego de inspección a helicóptero procedente de Costa Rica y del equipaje de sus pasajeros.



Participación de inspectores en el Aeropuerto Internacional Enrique Malek de charla de vigilancia y protección del aeródromo.



Toma de muestra en bodega privada de alevines para su análisis de laboratorio bacteriológico y virológico.

## CUARENTENA AGROPECUARIA EN ACCIÓN


**DECA CHIRIQUÍ**

Jefe de la E.C.T.: Dra. Yelissa Allen  
Cel.: 6981-1620. Correo: yeallen@mida.gob.pa



Inspección y toma de muestras de alimento de peces para análisis entomológico en el recinto aduanero.



Inspección de importación a tarimas de madera en el recinto aduanero.



Inspección en bodega privada verificando el cumplimiento de la norma NIMF 15.



Inspección y toma de muestra para análisis entomológico a semillas de arroz.



# 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 AGOSTO 2022



Se realizó un total de 239.04 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 agosto del 2022

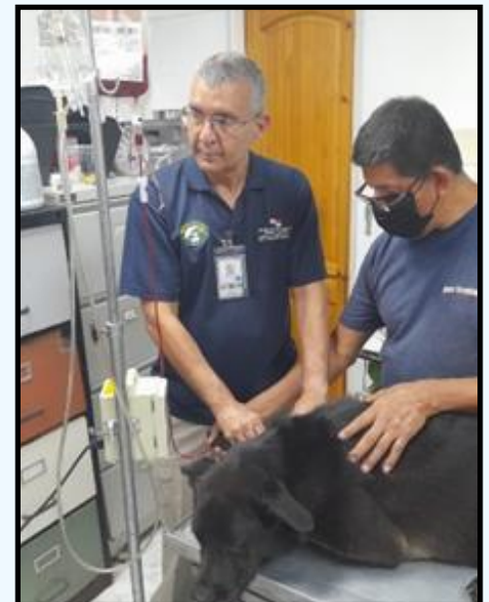
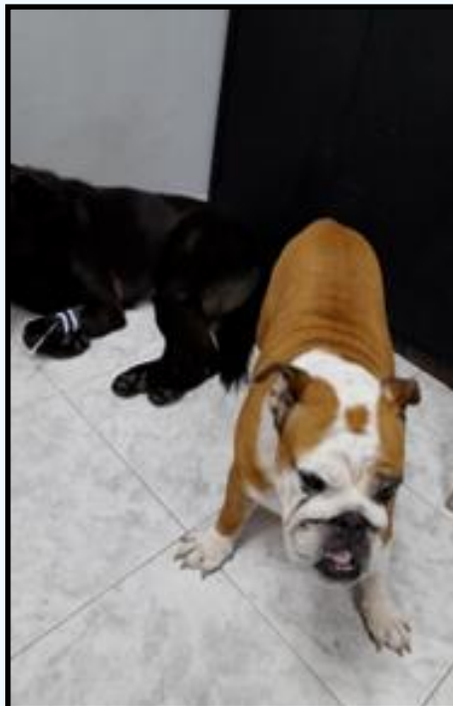
Origen Vegetal: 239.04 kg

Origen Animal: 112.00 kg

Total, Decomisado: 351.04 kg

## ATENCIÓN MEDICA VETERINARIA

Durante este mes se realizaron diferentes atenciones veterinarias a los diferentes caninos que así lo requerían, como vacunaciones de refuerzo a cachorros, desparasitaciones, corte de uña, revisión física, todas estas actividades bajo la asistencia y supervisión del Dr. Hugo Turillazzi.



Transfusión en la canina Niebla, labradora de 6 años.



# 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

## DECOMISOS UCA-AGOSTO 2022



### SEMILLAS DE ACACIA 1.0 KG

Binomio: Aguirre/Mily



### EMBUTIDOS 2.0 KG

vuelo CM129

Origen: Cuba



### LIMONES 1.0 KG

CARNE DE CERDO 2.8 KG

CARNE DE CORDERO 1.0 KG

QUESO 2.0 KG

Vuelo 193,

Origen: República Dominicana



### CHIRIMOYA 1.0 KG

Binomio: Jonathan/Perla

Vuelo AW412

Origen: Venezuela



### AGUACATES 5.0 KG

### PLANTA DE PLATANOS 2.0 KG

Binomio: Anthony/Nerón

vuelo CM-372 Acta 148535

Origen: Curazao



### FRIJOLES 2.2KG

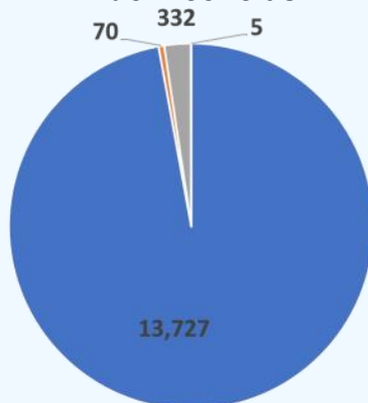
### SEMILLAS DE MAÍZ 1.0KG

Binomio: Mitzila/Dana  
vuelo WINGO-7050 , acta  
148571, Origen: Colombia



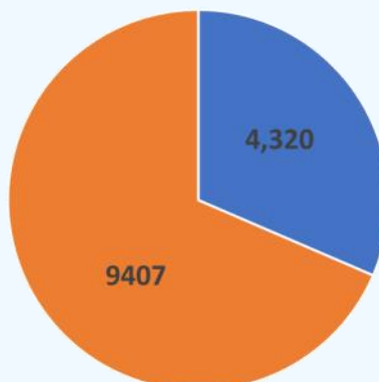
## TRÁMITE DE LICENCIAS FITOZOOSANITARIAS

Estado de Trámite  
de Licencias



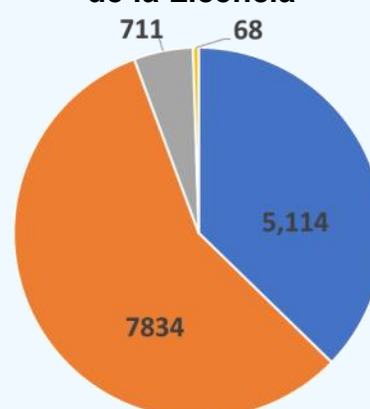
Autorizadas  
Devueltas  
Rechazadas  
Anuladas

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	agosto
Aeronaves	Nacional	Unidad	606
	Internacional	Unidad	5,980
Barcos		Unidad	485
Vehículos	Nuevos	Unidad	3,954
	Usados y/o carga	Unidad	62
Equipajes		Unidad	18,892
Contenedores en tránsito		Unidad	24,921
Contenedores Refrigerados		Unidad	22
Carga contenerizada		Unidad	10,015
Inspección de Productos Importados		Animal	398
		Vegetal	2,305
Inspección de Pasajeros		Unidad	10,509
Inspección de Animales menores		Unidad	493
Inspección de Efectos personales		Unidad	101
Inspección de Transloading (Traslado de la carga de un contenedor a otro contenedor)		Animal	5
		Vegetal	0
Custodias		Unidad	209
Sellos de Seguridad		Unidad	9,615
Supervisión a Tratamientos Cuarentenarios		Unidad	75,603
Aplicación de Atomización por DECA		Unidad	116
Retenciones (Recinto, Post Entrada, Zona Franca)		Unidad	299



## INSUMOS FITOSANITARIOS

Son toda las sustancias 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, almace-

namiento, 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 fitosanita-

ria 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	117,483
	Sólida	KG	48,884.90
Fertilizante	Líquida	L	692,250
	Sólida	KG	3,297.06
Herbicida	Líquida	L	423,957
	Sólida	KG	4,865.00
Insecticida	Líquida	L	53,089
	Sólida	KG	246,369.71
Fungicida	Líquida	L	110,041
	Sólida	KG	51,364.60



## 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	3
	Vegetal	554
Diagnósticos recibidos del laboratorio	Animal	2
	Vegetal	557

Muestras Analizadas en Laboratorios DECA	Módulo de Laboratorio			
	Tocumen	Colón	Balboa	Totales
Trampas del Área de Protección	5	42	0	47
Diagnóstico de Material Vegetativo de Importación y Semillas	842	657	476	1,975
Productos y Subproductos de Origen Vegetal Importado	0	0	4	4
Análisis de Productos Decomisados	11	0	0	11
Intercepciones de Insectos	4	116	0	120



## 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	17
Intercepciones	Unidad	3
Decomisos de origen animal	kg	439
Decomisos de origen vegetal	kg	581
Destrucción de desechos sólidos	M <sup>4</sup>	11,325
Incineraciones	kg	267,540



## ANÁLISIS DE LABORATORIOS

Para el mes de agosto de 2022 se realizaron 2,157 análisis entomológicos en nuestros módulos de laboratorios (Puertos, Aeropuertos); de las muestras analizadas, en el módulo de Tocumen se interceptaron un (1)

adultos muertos de *Frankliniella panamensis*, el diagnóstico fue enviado a la Dirección Nacional de Sanidad Vegetal para corroborar su identificación.



## 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

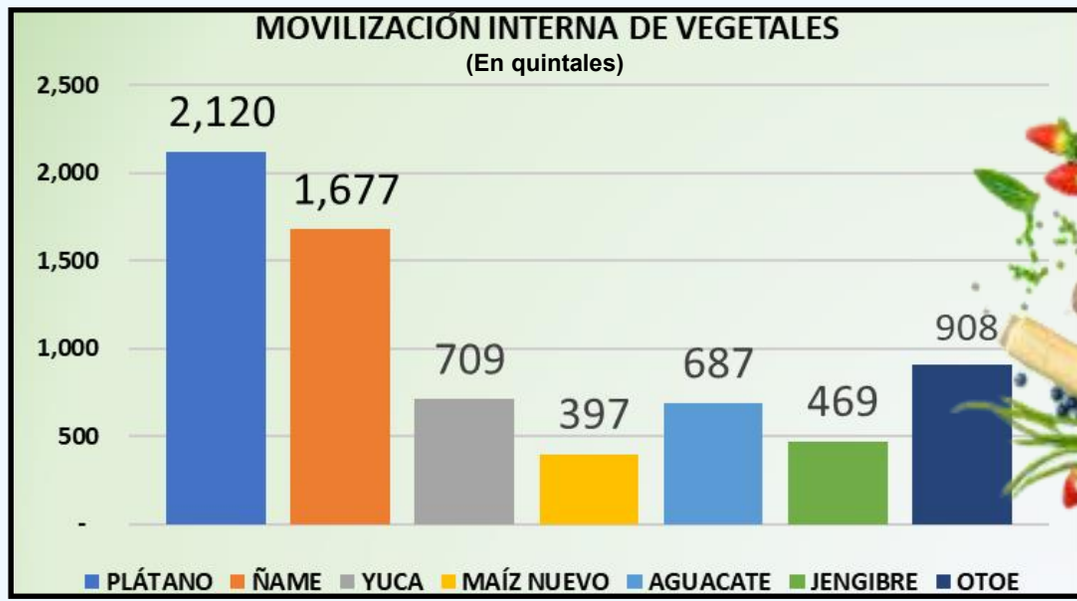
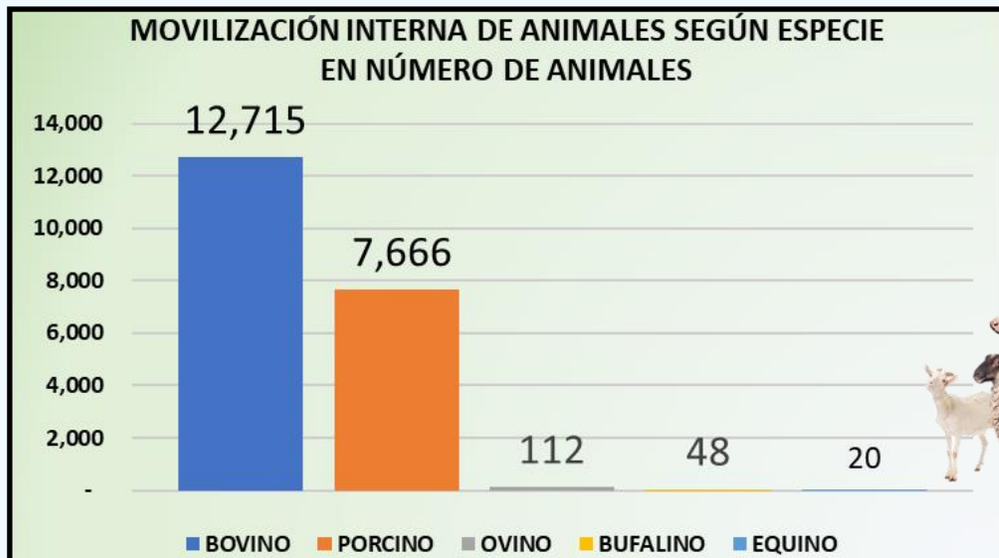
canino), los cuales se encargan de la inspección no intrusiva del equipaje de los pasajeros en el Aeropuerto Internacional de Tocumen, evitando así, el ingreso

de productos agropecuarios no autorizados que puedan ser portadores de plagas y/o enfermedades de interés cuarentenar-

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	<b>351.04</b>	<b>112.0</b>	<b>239.04</b>

DECA EN CIFRAS

Agosto 2022





REPÚBLICA DE PANAMÁ

GOBIERNO NACIONAL

MINISTERIO DE DESARROLLO AGROPECUARIO  
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE CUARENTENA AGROPECUARIA

# PANAMÁ LIBRE DE PESTE PORCINA AFRICANA

## NO TRANSPORTE

**PRODUCTOS Y SUBPRODUCTOS  
DE CERDO EN SU EQUIPAJE  
QUE PONGAN EN RIESGO EL  
ESTATUS ZOOSANITARIO.**



REPÚBLICA DE PANAMÁ

GOBIERNO NACIONAL

MINISTERIO DE DESARROLLO AGROPECUARIO  
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE CUARENTENA AGROPECUARIA

## RECOMENDACIONES PARA PREVENIR LA TRANSMISIÓN DE LA PESTE PORCINA AFRICANA



Está prohibida la importación de cerdos vivos y semen de países afectados por la PPA.



No transporte productos y subproductos de origen porcino en su equipaje al ingreso al país.



Si viaja, no visite granjas porcinas, ni esté en contacto con cerdos silvestres o jabalíes.



Señor productor, refuerce las medidas de bioseguridad en su granja y no transporte cerdos vivos sin la debida documentación sanitaria.

**PANAMÁ LIBRE DE  
PESTE PORCINA AFRICANA**



**RECUERDE NO TRAER AL PAÍS NINGÚN PRODUCTO DE  
ORIGEN VEGETAL O ANIMAL, SIN LA AUTORIZACIÓN MIDA-DECA.**



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 DECAGRO

Producción y Edición:

Jorge J. Campos F.

PANAMÁ, 21 DE SEPTIEMBRE DE 2022.