

DECAGRO



Dirección Ejecutiva de Cuarentena Agropecuaria
¡Siempre vigilantes!



Bajan los casos de gusano barrenador

«En estos últimos meses, hemos bajado sostenidamente la incidencia de casos en Panamá, aun cuando no se está dispersando insecto estéril»,

Dr. Carlos Moreno

Pág. 10

**DECA en cifras
diciembre 2025**

Pág. 30

**Calendario de ferias
2025**

Pág. 3

**DECA
En acción**

Pág. 13

PRESENTAN CALENDARIO ANUAL DE FERIAS

02 de diciembre de 2024
Redacción Relaciones Públicas MIDA.
<https://mida.gob.pa/2024/12/02/presentan- calendario-nacional-de-ferias-2025/>

La Comisión Nacional de Ferias, CONAFER, presidida por el Viceministro de Desarrollo Agropecuario, Francisco Ameglio, realizó el lanzamiento oficial del calendario nacional de ferias.

La actividad tuvo lugar en el salón arcoíris de la Feria Internacional de las Flores y del Café de Boquete, a la que asistieron representantes de las ferias oficialmente reconocidas por CONAFER.

Son las ferias las que activan la economía de las comunidades y del país, de allí la importancia de estos eventos, expresó el viceministro Ameglio, acompañado de la directora nacional de ferias del MIDA,



Kalizol Caballero y del secretario general del Ministerio de Comercio e Industrias, Tulio Ramírez Zapata.

El calendario oficial inicia con la Feria Internacional de las Flores y del Café de Boquete, en la provincia de Chiriquí, del 8 al 19 de enero, le sigue la feria de San Sebastián de Ocutí en Herrera, del 16 al 20 de enero, la de Playa Pixbae en Veraguas, la de La Chorrera en Panamá Oeste y La Candelaria en Bugaba.

Ameglio destacó que, en 2025, se agrega una nueva feria al calendario: la Feria Nacional de Natá de Los Caballeros, en la provincia de Coclé, del 27 al 31 de marzo.

En el acto también se brindó la oportunidad para que cada presidente de patronato presentara las necesidades de la feria que representa y fueron escogidos los representantes de estos eventos.



CALENDARIO DE FERIAS 2025

EVENTO FERIAL	FECHA
Feria de las Flores y del Café - Boquete	Miércoles 8 al 19 de enero
Feria de San Sebastián de Ocu	Miércoles 15 al 20 de enero
Feria Eco Turística de Playa Pixvae - Coiba	Jueves 16 al 18 de enero
Feria de La Chorrera	Viernes 24 enero 4 febrero
Feria de La Candelaria	Viernes 24 de enero 2 de febrero
Feria de la Sandía	Viernes 24 al 26 de enero
Feria de la Naranja - Churuquita Grande	Miércoles 29 enero 3 de febrero
Feria de Santa Fe - Veraguas	Jueves 30 de enero
Feria de Soná - Veraguas	Miércoles 12 al 16 de febrero
Feria del Copé - La Pintada - Coclé	Jueves 13 al 17 de febrero
Feria del Búfalo - Coclesito - Colón	Jueves 20 al 23 febrero
Feria de los Citricos y el Café - Chitra - Calobre	Viernes 28 febrero al 2 de marzo
Feria de Santa Fé - Darién	Jueves 6 al 9 de marzo
Feria Internacional de San José de David - Chiriquí	Jueves 13 al 23 de marzo
Feria de San José de Tolé	Sábado 15 al 19 de marzo
Feria de Torti - Chepo	Miércoles 26 de marzo
Feria del Valle de Tonosí - Los Santos	Jueves 27 al 31 de marzo
Feria Nacional de Colón	Jueves 27 de marzo al 6 de abril
Feria del Colmón - Macaracas - Los Santos	Jueves 3 al 6 de abril
Feria de Camarón Arriba - Bugaba, Chiriquí	Viernes 4 al 6 de abril
Expo Orquideas - Boquete - Chiriquí	Jueves 10 al 20 de abril
Feria Chicá - Capira - Panamá Oeste	Viernes 11 al 13 de abril
Feria Agropecuaria de Capira - Panamá Oeste	Sábado 12 al 14 de abril
Feria Internacional de Azuero - Los Santos	Sábado 19 al 1 de mayo
Festival Agro-Artesanal y Folclórico de Sortová - Bugaba - Chiriquí	Jueves 27 de abril
Feria Nacional del Ganado Lechero	Viernes 15 al 18 de julio
Feria de la Carne - Chiriquí	Viernes 15 al 17 de agosto
Feria de la Fresa - Volcán Chiriquí	Viernes 15 al 18 de agosto
Jornada Agrícola - Volcán - Chiriquí	Viernes 14 de agosto
Feria de Chiriquí Grande - Bocas del Toro	Viernes 5 al 8 de septiembre
Feria del Mar - Bocas del Toro	Viernes 12 al 21 de septiembre
Expo Flora - Club de Jardinería - Coclé	Viernes 18 y 19 de septiembre
Feria Agropecuaria Artesanal y Cultural - Dolega - Chiriquí	Jueves 2 al 5 de octubre
Expo CACAO - Isla Carenero - Bocas del Toro	Sábado 4 de octubre
Feria de Río Tigre - Guna Yala	Lunes 13 al 15 de octubre
Feria de San Andrés - Bugaba - Chiriquí	Viernes 28 al 30 de noviembre

EN SANIDADES AVÍCOLA, PORCINA Y GANADERA, CAPACITAN A PRODUCTORES DE COCLÉ



2 de diciembre de 2024
Redacción Relaciones Públicas
MIDA.
<https://mida.gob.pa/2024/12/02/en-sanidades-avicola-porcina-y-ganadera-capacitan-a-productores-de-cocle/>

El Ministerio de Desarrollo Agropecuario MIDA, de Coclé, a través de la Agencia de La Pintada, participó en un día de campo agropecuario en el que se abordaron diferentes temas relacionados con la avicultura, porcicultura y ganadería.

Un total de 68 productores participaron en esta jornada, que se efectuó en conjunto con Copeg e Itacol, y donde el dr. Italo Balabarca, expositor

de la Agencia de la Pintada, abordó el tema del tórsalo.

Durante su exposición dijo que el tórsalo (dermatobia hominis) es una larva de mosca conocida como (mosca de la humanidad) que parasita a mamíferos, incluido el ganado bovino.

Explicó que se caracteriza por picar y dejar un huevo bajo la piel, que se desarrolla hasta formar una larva capaz de alimentarse de la grasa y se encuentra habitualmente en zonas de Centroamérica y Sudamérica.

Resaltó que tórsalo es la principal causa de pérdida en la producción ganadera en Panamá ya que esto disminuye los rendimientos de la producción de leche y carne bovina.

Pero el tórsalo no sólo afecta el ganado bovino, sino a todo animal de sangre caliente incluyendo, los humanos.

La dermatobia hominis, es una mosca grande azul brillante, que deposita sus huevos en el reverso de la hoja de los árboles, que posteriormente se transforman en larva, luego cae al

suelo y en pocos días nace la mosca que transmite el gusano tórsalo.

Se presume que el insecto se introdujo al país hace más de 70 años.

De igual forma el personal de Copeg abordó el tema del Gusano Barrenador y ofreció las recomendaciones para estar pendientes de la curación de las heridas.

VETERINARIOS REALIZAN MÓDULO EN ZONA DE PROTECCIÓN FITOZOOSANITARIA.



3 de diciembre de 2024
 Redacción Relaciones Públicas MIDA.
<https://mida.gob.pa/2024/12/03/veterinarios-realizan-modulo-en-zona-de-proteccion-fitozoosanitaria/>

En la labor de supervisión y evaluación de los médicos veterinarios internos, la Oficina de Docencia a través del Dr. Manuel Gonzalez Cano, visitó las instalaciones de la Y de Nuevo San Juan en Colón,

donde un grupo de internistas realiza sus actividades ligadas a la Zona de Protección Fitozoosanitaria.

Los internos afirmaron que las tareas que se efectúan en esta zona son de suma importancia, ya que a través de ellas, puede ser identificada oportunamente, la posible introducción de enfermedades y/o plagas de los

animales, plantas, frutas y vegetales.

Destacaron que conocer las fincas centinelas, los trabajos de puerto, los zocriaderos, alrededor de 16 Kms a la redonda del distrito de Colón, representa una fortaleza en materia de vigilancia activa.

El Dr. Moisés Osorio, jefe de la Zona de Protección, informó que a través de las diferentes actividades que se desarrollan se evalúa el desempeño de los internos, se realizan pruebas así como su control de asistencia, lo que permite mantener un orden y disciplina en el aprendizaje de los profesionales.

El **Dr. Arcelio Acevedo Montenegro**, director ejecutivo de Cuarentena Agropecuaria, añadió que lo más importante es que todos puedan reconocer la fortaleza de esta dirección y más en esta época del año donde puertos, aeropuertos y fronteras, así como otras áreas de atención aumentan su volumen de trabajo, siendo esto una muestra que son y siguen siendo la primera barrera de defensa sanitaria del país.



MIDA PRESENTA PROTOCOLO PARA EL TRASLADO DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS



4 de diciembre de 2024

Redacción Relaciones Públicas MIDA.

<https://mida.gob.pa/2024/12/04/mida-presenta-protocolo-para-el-traslado-de-productos-agricolas/>

Autoridades del Ministerio de Desarrollo Agropecuario (MIDA) presentaron esta semana, la guía electrónica para el traslado de productos desde la zona fronteriza con Costa Rica hacia el interior del país y la ciudad de Panamá.

José Cano, jefe de la Unidad de Informática del MIDA, explicó que este formulario electrónico contribuirá al control del contrabando y ayudará a proteger el patrimonio agropecuario nacional, asegurando que la carga trasladada sea

coherente con la producción registrada.

Cano detalló que, a corto plazo, la guía electrónica podrá ser utilizada en los puestos de control por productores, personal técnico del MIDA y Aduanas.

Inicialmente, se empleará para el traslado de productos agrícolas, mientras se desarrolla la plataforma Productos de Origen Animal.

Con este sistema, ya no será necesaria la guía manual, ya que de manera electrónica se puede validar la información proporcionada por el productor y compararla con los datos del sistema Integrado de Gestión Agropecuaria (Sigap), afirmó Cano.

El anuncio se realizó en David y contó con la asistencia del director regional del MIDA en Chiriquí, Félix Martínez, el subdirector regional Jeyson Ortega, la subadministradora regional de Aduanas, Idabelis González, el director regional de Fiscalización Aduanera, Edgar Martínez, extensionistas del MIDA y representantes de las agencias de Progreso, San Andrés, Río Sereno y Volcán. Como facilitadores participaron los informáticos Jorge Pineda y Domingo Tuñón.

BANANAS DOMINAN EL COMERCIO DE EXPORTACIÓN AGRÍCOLA DE PANAMÁ



18 de diciembre de 2024
Redacción Relaciones Públicas MIDA.
<https://mida.gob.pa/2024/12/18/bananas-dominan-el-comercio-de-exportacion-de-panama/>

Las **bananas** frescas dominaron el comercio exterior de productos agrícolas de Panamá, en términos de peso como de valor, durante el período julio-septiembre de 2024, detalla un informe elaborado por la Dirección de Agro negocios del Ministerio de Desarrollo Agropecuario.

También dominaron el comercio exterior, en ambas métricas, productos como

piñas y sandías frescas;

sin embargo, rubros como el café y el cacao muestran potencial para crecimiento en mercados asiáticos emergentes, agrega el documento.

La comparación entre volumen y valor exportado destaca la importancia de añadir valor a los productos para incrementar la rentabilidad del sector agrícola.

Exportación por categorías arancelarias:

Bananas:

Representaron el mayor volumen de exportación con 82,379,315 millones de kilos neto y un valor FOB de 40,299.436 millones de balboas.

Países Bajos fueron el principal destino, concentrando más del 79% del valor exportado en esta categoría.





Piñas frescas o secas:

Ocupan el segundo lugar en términos de valor, con exportaciones de 3.6 millones de kilos neto por un valor de 2.37 millones de balboas.

España y Países Bajos absorbieron más del 80% de estas exportaciones.

Sandías frescas:

Reino Unido y Países Bajos fueron los principales compradores de las 1,982,865 kilos neto exportados, generando un Valor FOB de 146, 479 balboas.



Productos diferenciados (café y cacao):

El café tostado descafeinado generó un ingreso significativo (13.15 millones de balboas), con Asia y América como principales destinos.

El cacao en grano alcanzó 1.74 millones de balboas, destacándose Alemania y Bélgica como principales consumidores.

Análisis regional:

Europa:

Principal destino en términos de valor, gracias a la demanda de bananas, piñas y productos derivados del café.

Países como Países Bajos, Alemania, y España lideran en importaciones.

América:

Estados Unidos figura como el mercado más importante para plátanos, piñas y café.

Asia:

China continental y Japón emergen como compradores destacados de café tostado y cacao.

Estructura del comercio:

El comercio bajo acuerdos de libre comercio, especialmente con países europeos y americanos, representa una porción considerable de las exportaciones totales, indicando la efectividad de los tratados comerciales para la expansión de mercados.

BAJAN LOS CASOS DE GUSANO BARRENADOR

16 de diciembre de 2024

Redacción Relaciones Públicas MIDA.

<https://mida.gob.pa/2024/12/16/bajan-los-casos-de-gusano-barrenador/>

El esfuerzo conjunto entre el Ministerio de Desarrollo Agropecuario (MIDA), productores y el equipo de la Comisión Panamá–Estados Unidos para la Erradicación y Prevención del Gusano Barrenador del Ganado (COPEG) ha permitido una disminución notable de los casos en los últimos meses.

El Dr. Carlos Moreno, director de la parte panameña de COPEG, explicó que la estrategia de educación, supresión y prevención está siendo efectiva en nuestro país para el control de los casos locales.

«En estos últimos meses, hemos bajado sostenidamente la incidencia de casos en Panamá, aun cuando no se está dispersando insecto estéril», dijo, a los productores.

Detalló que no se está dispersando la mosca desde que los casos han seguido avanzando hacia el norte del continente.

Precisó que la estrategia de control y erradicación se basa en la vigilancia epidemiológica, detección temprana de casos, educación sanitaria, prevención de la enfermedad y concienciación del productor de tal forma que se mantenga en supresión la plaga en el ambiente.

«Una vez se tenga control entonces se busca frenar el avance y llevar nuevamente la enfermedad hacia el sur», aseveró.

Acotó que de nada sirve limpiar zona donde la infestación está activa si la enfermedad sigue avanzando y se puede reinfestar.



Recientemente, Moreno participó del XXVII Congreso Panamericano de Ciencias Veterinarias celebrado en Uruguay en el que planteó el programa de control del gusano barrenador basado en la técnica del insecto estéril, la estrategia de erradicación y la situación actual de en la región de Centroamérica, donde países como Costa Rica y Nicaragua, también registran una baja sostenida en los casos.

En Panamá, el acumulado de casos del 2023 al 2024 es de 31,272.

CAPACITAN A PRODUCTORES SOBRE TRÁMITES EN EL PUESTO CUARENTENARIO DE GUABALÁ

26 de diciembre de 2024

Redacción Relaciones Públicas MIDA.

<https://mida.gob.pa/2024/12/26/capacitan-a-productores-sobre-tramites-en-el-puesto-cuarentenario-de-guabala/>

Productores, autoridades del sector gubernamental y técnicos del Ministerio de Desarrollo Agropecuario, participaron de una jornada de orientación sobre el traslado de animales, a través del puesto cuarentenario de Guabalá en el distrito de Tolé, Chiriquí.

En el evento, el director nacional de Salud Animal del MIDA, Reynaldo Viveros, solicitó a los productores de Tolé, registrarse con sus datos personales y de su finca, ya que es un requisito básico al momento de presentarse con su carga, en el puesto de cuarentena.

Mientras que el coordinador de COPEG en Chiriquí, Franklin Contreras, dijo que los productores deben colaborar con los técnicos, al

momento de realizar las inspecciones,

para que se agilice el proceso en el puesto y se garantice la salud de sus bovinos.

Al evento asistió el diputado, Eliécer Castellón, el **director ejecutivo de Cuarentena Agropecuaria, Arcelio Acevedo**, el director regional del MIDA, Félix Martínez y el jefe del MIDA en Tolé, Genaro Duarte.

Además, al encuentro, promovido por la Asociación de ganaderos del Oriente Chiricano, en el salón de reuniones del municipio de Tolé, asistieron representantes de Aduanas, Policía Nacional, Migración, entre otros.



II JORNADAS DE CAPACITACIÓN Y ACTUALIZACIÓN DE LA DECA



Mar, 3 de dic. 2024.

En el mes de diciembre se concluyó con la “**II Jornada de Capacitación y Actualización de Inspectores de la DECA**”, realizada del 2 al 3 de diciembre con la participación del personal técnico (Inspectores) y de las áreas de:

- ✓ **Divisa - Centro** (16 Inspectores)
- ✓ **Chiriquí + Bocas del Toro** (18 y 8 inspectores respectivamente).

En esta clausura de la segunda etapa de estas jornadas de capacitación, participaron un total de 42 Inspectores de las áreas antes mencionadas.

Se presentaron temas como: Aspectos legales en Trámites de licencias, Procedimientos en Inspección en áreas marítimas, aéreas y de movilización Interna (Fito y Zoo), Evaluación de Riesgo de Plagas y enfermedades Cuarentenarias (Fito y Zoo), además de la aplicación de Medidas Técnicas Cuarentenarias (Preventivas y Restrictivas).



Eres parte del MIDA
 y te invitamos a
 seguir nuestras cuentas
 en redes sociales
@midapma

También,
 entra a la página
www.mida.gob.pa

¡ Infórmate, sigue las cuentas del MIDA !



DECA COLÓN



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

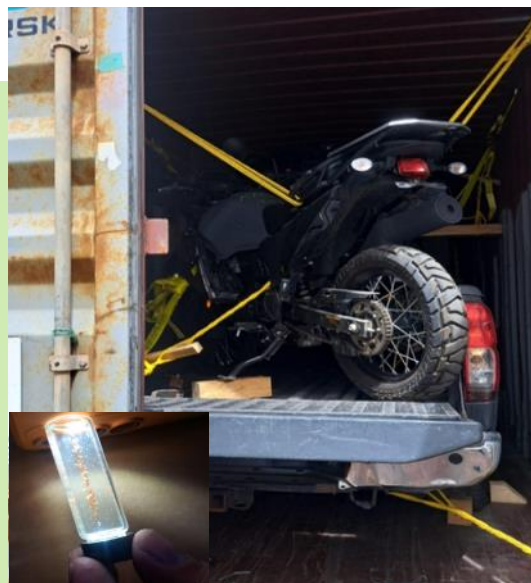
ÁREA DE TRÁMITE DE IMPORTACIÓN

La Dirección Ejecutiva de Cuarentena Agropecuaria garantiza el cumplimiento de requisitos, con medidas técnicas aplicables de retenciones a cargas en carácter de importación, hasta el cumplimiento de los diagnósticos requeridos por la DNSV, según resultado su posterior liberación.



MUESTREO Y ANÁLISIS

En seguimiento a lo referente a las inspecciones de contenedor como artículo reglamentado, por ser un medio de transporte, se verifica que cada uno de ellos se encuentre libre de presencia de insectos, tierra o cualquier otro producto no declarado que represente un riesgo al ingreso a nuestro país. se realiza la inspección e interceptación de insectos en embalaje de madera, que serán enviados al laboratorio para su posterior clasificación como parte del trabajo que realiza el personal técnico acreditado a la DECA.



INSPECCIÓN DE CARGA - TRASLOADING

Como parte del protocolo de Inspección Fitosanitaria se realizó en el área de inspección la actividad de trasloading en áreas refrigeradas de los puertos del Área de Colón, a contenedores, con cargas de origen agropecuario, que sufren accidentes fortuitos.





Dando seguimiento a los diferentes módulos de Entomología tanto del área comestible como no comestible habilitados en los puntos de ingreso de Manzanillo y Cristóbal. Los cuales reciben la muestra y proceden a determinar a través de análisis en sitio la presencia o no de insectos de interés cuarentenario y así poder aplicar la medida requerida dependiendo del resultado. En este caso como muestra las fotos se analizaron muestras de frutos secos (Nueces y Pistachos) y manzanas rojas procedente de USA, las mismas estaban libres de plagas insectiles.





VISITAS Y REUNIONES

Se realizó Reunión de coordinación entre la DECA y personal técnico de la DNSV para consensuar aspectos relevantes, urgentes, que requieren la atención de ambos equipos en cuanto a tratamientos Cuarentenarios de importación y exportación los retos en la temporada 2025.



INSPECCIÓN FITOSANITARIA

Inspección y liberación del fertilizante Elixir Basic NPK (6-24-12-2), venia retenido desde el Puerto de Manzanillo, ya que el producto no contaba con el número de registro impreso en el mismo. Posteriormente bajada la mercancía se supervisó la colocación del registro correspondiente.



INSPECCIÓN POST-ENTRADA

Inspección y retención de Plantas Vivas-Orquídeas (Vanda Hybrids y Dendrobium Hybrids) con país de origen Thailandia, las mismas quedan retenidas en la post-entrada hasta que los resultados del laboratorio de Sanidad Vegetal salgan.



PUESTO DE CONTROL DE ÁREA CENTRAL



Como parte de la visión de la Dirección Ejecutiva de Cuarentena Agropecuaria se garantiza la seguridad de una movilización responsable de animales, los puestos y sub-puestos de MOSCAMED cumplen con la vigilancia y el control en materia de tránsito entrada y salida de los mismos.



El personal técnico está capacitado para proporcionar ayuda con curación a reses, que en el momento de la inspección, necesiten aplicación del producto larvisida.

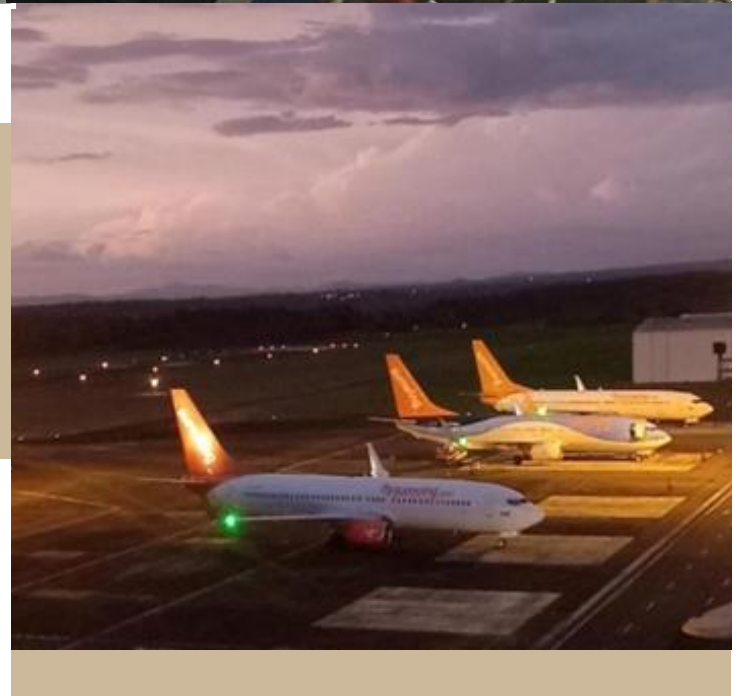
Bovinos - Hembras de procedencia de La Mata con destino Monagrillo. Las mismas se mantenían en buena salud y sin ninguna novedad.



DECA - AEROPUERTO SCARLETT MARTINEZ, RIO HATO



Inspecciones de animales menores, en el aeropuerto de Rio hato, con la ejecución de las normas sanitarias por el personal veterinario a las mascotas, en los vuelos chárter en el mes de diciembre 2024.





**¡EVITAR LA EVASIÓN DE PUESTOS DE CONTROL
ES UNA RESPONSABILIDAD DE TODOS!**

La Dirección Ejecutiva de Cuarentena Agropecuaria recuerda la importancia de respetar los puestos de control, fundamentales para proteger la sanidad animal y vegetal del país.

Estos puntos garantizan la prevención de plagas y enfermedades que pueden afectar la producción agropecuaria y la seguridad alimentaria.

Evadirlos pone en riesgo nuestro patrimonio agrícola y ganadero.

¡Cumplamos con las normas y protejamos juntos el bienestar de nuestro sector agropecuario!

¡Siempre vigilantes!

Dirección Ejecutiva de Cuarentena Agropecuaria



ESTACIÓN CUARENTENARIA (TOCUMEN)

Jefe de la E.C.T.: Dr. Rubén Casas

Cel.: 69824581.

Correo: rcasas@mida.gob.pa

LLEGADA DE 2 EQUINOS PROCEDENTES DE EE.UU. , CON DESTINO A COCLÉ- AGUADULCE.



TOMA DE MUESTRA CON LOS INTERNOS





ESTACIÓN CUARENTENARIA (TOCUMEN)

Jefe de la E.C.T.: Dr. Rubén Casas
Cel.: 69824581.
Correo: rcasas@mida.gob.pa

SALIDA DE 2 EQUINOS PROCEDENTES DE ESTADOS UNIDOS CON DESTINO A COCLÉ.



LLEGADA DE 2 EQUINOS PROCEDENTES DE ESTADOS UNIDOS Y CON DESTINO A CHIRIQUÍ.





DECA AEROPUERTO DE TOCUMEN

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



Empresa: TAMEK S.A
Inspección en Bodega, productos: Arándanos Frescos, 4,700 kg, 2,700 cajas. Origen Perú.
Inspector: Luis Martínez

Empresa: Platinum Trading.
Inspección de Carga Consolidada. Origen Estados Unidos. Mercancía sin interés cuarentenario. Inspectora: Argelis Batista.



Empresa Platinum Trading.
Inspección de Carga Consolidada. Origen Estados Unidos. Mercancía sin interés cuarentenario. Inspector: Ing. Cristian Castro.



Visita de seguimiento a carga retenida en espera de registro. Origen Holanda, inspectora: Xiomara Puga.





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

DICIEMBRE 2024 – TERMINAL 1

DECOMISOS EN LAS TERMINALES DE PASAJEROS



04/12/2024

Embutido de cerdo (5.0 kg), frutas secas (1.0 kg), frutas secas (2.0 kg), patita de pollo (8.0 kg);

Procedente de China

04/12/2024

Frutas exóticas (3.0 kg)

Procedente de China



29/11/2024

Madera picada (0.5 kg), hierbas secas (0.4 kg), flores secas (0.3 kg)
Procedente de China



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

DECOMISOS – TERMINAL 1



07/12/2024

**Mangos (4.0 kg), procedente de Bolivia
Procedente de Bolivia**

11/12/2024
**Tomate seco con semillas (13.0 kg),
Procedente de Italia**



11/12/2024

**Frutas secas (3.0 kg), hongos secos
(1.5 kg), ramas secas (1.0 kg), semilla
de (2.5 kg), semillas de (1kg), cáscara
de naranja (0.3 kg).**

Procedente de China



PLAGAS DETECTADAS EN MUESTRAS DECOMISADAS – TERMINAL 1 Y 2



**Frutos de Granadas con Hongo Fitófago
Procedente de la India.**



**Papas con daños por insectos
Procedente de Bolivia**



**Camote con Hongos Fitófagos
Procedente de Bolivia**



ACTIVIDAD PUESTO FRONTERIZO GUABITO

Se realizó retención de cargas agropecuarias para inspección en su lugar de destino, tramitología de importación de diferentes cargas con interés cuarentenaria. Nos mantenemos vigilantes para evitar que peatonales nos traigan material vegetativo de otros países por medio de nuestra frontera sin ningún control.





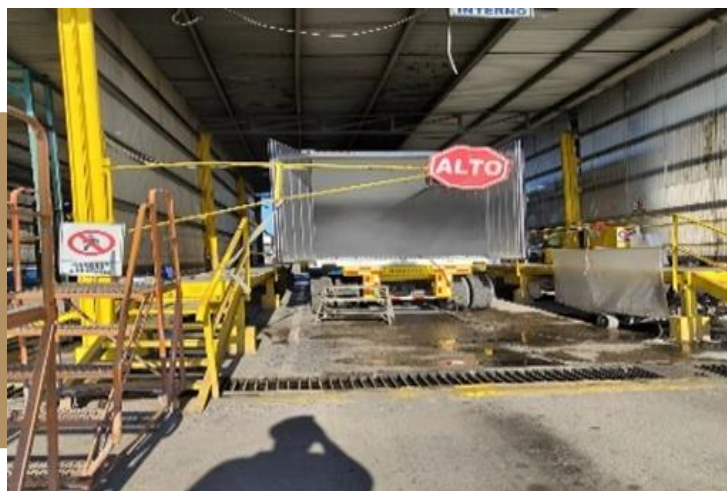
DECA BOCAS DEL TORO



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

PUESTO DE ALMIRANTE

Los inspectores realizan inspección durante el proceso de limpieza de contenedores en el Puerto de Almirante, supervisando la limpieza interior y exterior de manera adecuada, para evitar residuos o partículas que puedan ser hospedero de una plaga.



ISLA BOCAS DEL TORO



Se realizó liberación de madera aserrada de pino, su país de origen es Honduras y viene tratada con el producto bromuro de metilo. Se mantiene la vigilancia y el control para evitar cualquier riesgo en mercadería que nos ingrese a nuestro territorio Nacional de interés cuarentenario.

PUESTO CHIRIQUÍ GRANDE

Misión Internacional de Regulación de Residuos, Carnes y Alimentos con el objetivo de evitar la mala manipulación en los desechos internacionales y carne proveniente de países de riesgo.





Administradora de la U.C.A. de Tocumen: Dra. Neysi Puello
Email: npuello@mida.gob.pa
Cel.: 6759-5304

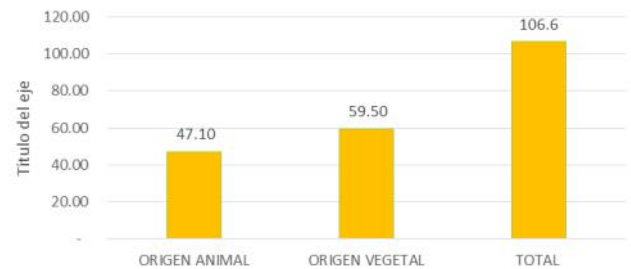
UNIDAD CANINA AGROPECUARIA

ESTADÍSTICAS DE DECOMISOS DICIEMBRE 2024

La Unidad Canina Agropecuaria realizó decomiso de inspección no intrusiva de productos de Origen Vegetal y Origen Animal por un total de 106.6 Kilogramos

- ✓ Origen Vegetal: 59.5 kg
- ✓ Origen Animal: 47.1 kg

DECOMISO POR (KG) EN (A.I.T.) DE PRODUCTOS Y SUB PRODUCTOS ANIMAL Y VEGETAL DEL TRANCURSO DEL MES DE DICIEMBRE, 2024



DECOMISOS DE LA UNIDAD CANINA EN EL AEROPUERTO DE TOCUMEN



Productos: Pepinos de mar
Peso: 2.3 kg
Procedencia: República Dominicana
Vuelo: CM-267
Acta de Retención: Mi Ambiente



Productos: Embutidos
Peso: 0.8 kg
Procedencia: Colombia
Vuelo: CM-842
Acta de Retención: 246733



Productos: Embutidos
Peso: 4.8 kg
Procedencia: Colombia
Vuelo: AV-324
Acta de Retención: 246773

Productos: Morcillas
Peso: 2.5 kg
Procedencia: Colombia
Vuelo: AV-060
Acta de Retención: 247208





Administradora de la U.C.A. de Tocumen: Dra. Neysi Puello
Email: npuello@mida.gob.pa
Cel.: 6759-5304

UNIDAD CANINA AGROPECUARIA



Productos: Quesos
Peso: 3.3 kg
Procedencia: Nicaragua
Vuelo: AV-323
Acta de Retención: 266802



Productos: Miel de abeja
Peso: 4.7 kg
Procedencia: Cuba
Vuelo: CM-372
Acta de Retención: 246994



Productos: Chile de árbol
Peso: 0.2 kg
Procedencia: Nicaragua
Vuelo: AV-317
Acta de Retención: 247225

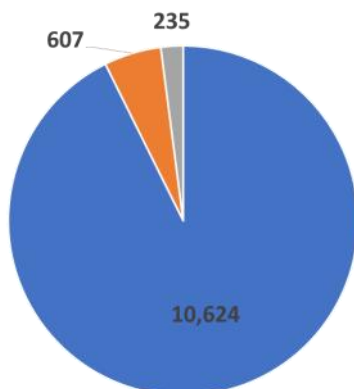


Productos: Frijoles, queso y chorizos
Peso: Frijoles 4.9 kg, Queso 4.0 Kg,
Chorizos 1.5 kg
Procedencia: Honduras
Vuelo: AV-317
Acta de Retención: 247224



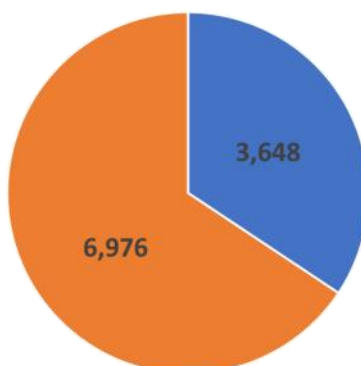
TRÁMITE DE LICENCIAS FITOZOOSANITARIAS

Estado de Trámite



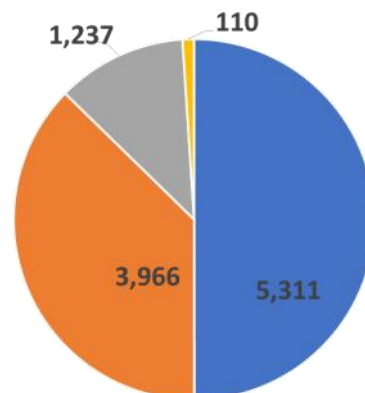
Autorizadas
Devueltas y/o Anuladas
Rechazadas

Licencias Autorizadas



Licencia de origen Animal
Licencia de origen Vegetal

Finalidad de la Licencia



Importación
Tránsito
Exportación
Reexportación



INSPECCIONES

Nuestro personal técnico realiza inspecciones en todos los puntos de ingreso al país (puertos, aeropuertos y fronteras terrestres), así como en los puestos de control interno de movilización de animales y vegetales. Esta acción inicia con la verificación de la documentación de todo medio de transporte, equipajes, pasajeros y cargas, incluyendo una evaluación y gestión de riesgo, tales como: muestreo y diagnósticos, custodias, colocación de sellos o marchamos, retenciones y supervisión de tratamientos cuarentenarios.

INSPECCIÓN FÍSICA		Unidad	TOTAL DIC. 2024	TOTAL 2024	TOTAL 2023
Aeronaves 	Nacional	Unidad	490	6,591	5,540
	Internacional	Unidad	6,529	75,103	72,336
Barcos 		Unidad	435	5,768	5,437
Vehículos 	Nuevos	Unidad	3,294	33,890	44,267
	Usados y/o carga	Unidad	71	26,484	1,442
Equipajes		Unidad	42,689	246,590	309,679
Contenedores en tránsito		Unidad	31,549	362,236	296,313
Contenedores Refrigerados 		Unidad	280	1,395	190
Carga contenerizada 		Unidad	6,955	76,015	70,986
	Inspección de Productos Importados "no comestibles" (No de consumo Humano)		260	3,193	5,354
			4,244	20,010	30,707
Inspección de Productos Importados "comestibles" (De consumo Humano)	Animal		114	2,176	
	Vegetal		1,353	12,569	
Inspección de Pasajeros 		Unidad	22,144	339,238	352,748
Inspección de Animales menores 		Unidad	611	5,317	5,187
Inspección de Efectos personales		Unidad	48	629	671
Inspección de Transloading (Traslado de la carga de un contenedor a otro contenedor)	Animal		8	114	74
	Vegetal		10	78	153
Custodias		Unidad	251	2,907	3,012
Sellos de Seguridad		Unidad	6,536	209,721	86,920
Supervisión a Tratamientos Cuarentenarios		Unidad	69,193	896,171	700,812
Aplicación de Atomización por DECA		Unidad	261	2,306	3,118
Retenciones (Recinto, Post Entrada, Zona Franca)		Unidad	658	9,148	8,208

INSUMOS FITOSANITARIOS

Sustancias que tienen la función de evitar, destruir, atraer, repeler o combatir las plaga o enfermedad que afecten las plantas o cultivos durante la producción, almacenamiento, transporte, distribución y elaboración de alimentos o productos y sub-productos agrícolas. La Ley 23 del 15 de julio de 1997 faculta a la DECA a realizar las licencias fitosanitarias de importación y velar por el cumplimiento de los requisitos de importación de estos productos fitosanitarios que establece la DNSV.

Importación de Agroquímicos			
Producto	Presentación	Unidad de Medida	Cantidad
Aditivo	Líquida	L	271,502
	Sólida	KG	92,502
Fertilizante	Líquida	L	38,184
	Sólida	KG	4,009,890
Herbicida	Líquida	L	163,538
	Sólida	KG	824
Insecticida	Líquida	L	40,359
	Sólida	KG	19,307
Fungicida	Líquida	L	52,736
	Sólida	KG	35,113
Molusquicida	Sólida	KG	960
Nematicida	Sólida	KG	3,120
Bactericida	Sólida	KG	460

MUESTREO Y DIAGNÓSTICO

Actividad	Cantidad	
Muestras de productos importados	Animal	94
	Vegetal	2,896
Diagnósticos recibidos de	Animal	54
	Vegetal	2,865

Los muestreos son realizados por los inspectores de la DECA a los medios de transportes y a las cargas contenerizadas en los puntos de ingreso al país y en la Zona de Protección.

La actividad de diagnóstico fitosanitario es realizada en los Módulos de Laboratorios de Entomología de la DECA. Estas acciones representan una herramienta útil para la detección de plagas y enfermedades de interés cuarentenario y para la aplicación de medidas técnicas sanitarias y fitosanitarias en tiempo oportuno

Muestras Analizadas en Laboratorios DECA	Módulo de Laboratorio			
	Tocumen	Colón	Balboa	Totales
Trampas del Área de Protección	19	35	-	54
Alimentos Importados	473	719	635	1,827
productos y subproductos vegetales importado y semillas (Gamica o vegetativa)	947	31	1	979
Diagnóstico de no destinados al consumo				
Análisis de Productos Decomisados	36	-	-	36
Muestras para Lab. Nematología	-	114	20	134
Intercepciones de insectos en muestras de productos no destinadas al consumo	-	27	5	32
Intercepciones de insectos en muestras de productos destinadas al consumo	-	541	4	545
Intercepción de insectos en Productos decomisados	1	-	-	1
Total Intercepciones de insectos/Área	1	568	9	578
TOTAL POR ÁREA	1,475	785	636	2,896



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 establecidas 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	69
Intercepciones	Unidad	568
Decomisos de origen animal	kg	355
Decomisos de origen vegetal	kg	1,542
Destrucción de desechos sólidos	M ³	634,009
Incineraciones	kg	453,391



ANÁLISIS DE LABORATORIOS

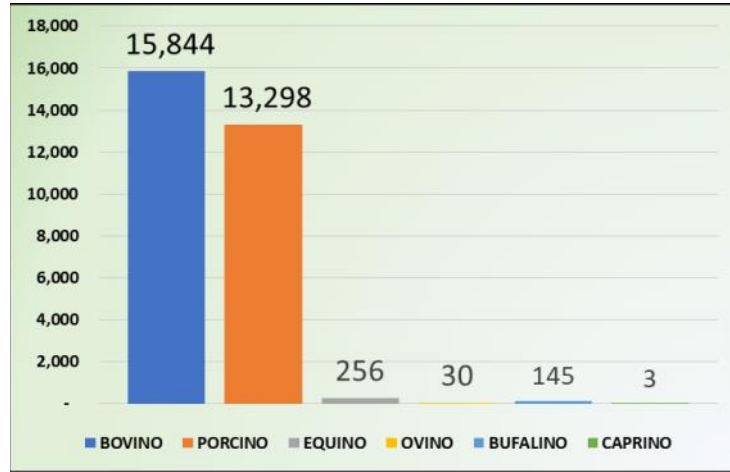
Para este mes se realizaron 2, 896 análisis entomológicos en nuestros módulos de laboratorios y de las muestras analizadas, en los módulos de Colón, Tocumen y Balboa, que interceptaron insectos, resultaron negativos a plagas de interés cuarentenario.

UNIDAD CANINA AGROPECUARIA (UCA)

La Unidad Canina Agropecuaria (UCA) de la Dirección Ejecutiva de Cuarentena Agropecuaria del MIDA, está conformada por binomios 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 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	106.6	47.1	59.5

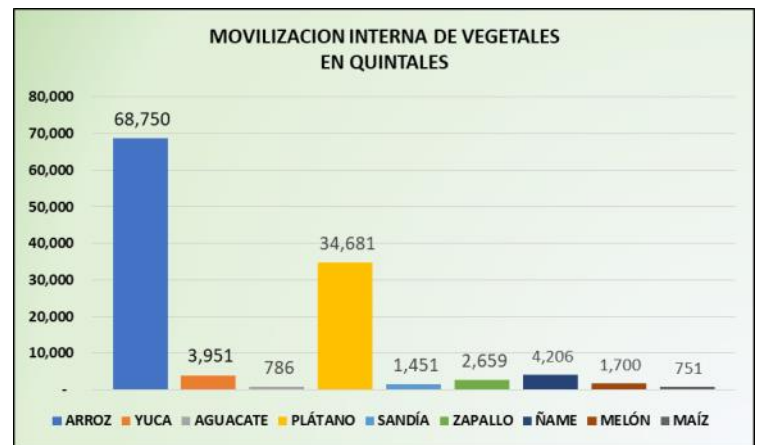
MOVILIZACIÓN DE ANIMALES REGISTRADOS SEGÚN ESPECIE



MOVILIZACIÓN DE BOVINOS REGISTRADOS SEGÚN FINALIDAD



MOVILIZACIÓN DE VEGETALES EN QUINTALES



DECAGRO



¡Encuentra todas nuestra ediciones aquí!




GOBIERNO NACIONAL
★ **CON PASO FIRME** ★
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**

DR. ARCELIO ACEVEDO
DIRECTOR EJECUTIVO

ING. LUIS BENAVIDES
SUBDIRECTOR EJECUTIVO

BOLETÍN INFORMATIVO DECAGRO
Producción y Edición:
Nery Laura González F.
Jorge J. Campos F.

PANAMÁ, 12 DE ENERO DE 2025.



MINISTERIO DE DESARROLLO AGROPECUARIO
CUARENTENA

