



**Informe sobre las Detenciones a  
Embarques Dominicanos en los Estados Unidos  
Enero - Diciembre 2018**

**Febrero 2019  
Santo Domingo, D.N.  
República Dominicana**

**MINISTERIO DE INDUSTRIA, COMERCIO Y MIPYMES  
(MICM)**



**DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN DE ACUERDOS Y  
TRATADOS COMERCIALES INTERNACIONALES  
(DICOEX)**

**INFORME SOBRE LAS DETENCIONES A EMBARQUES  
DOMINICANOS EN LOS ESTADOS UNIDOS**

*Enero –Diciembre 2018*

**MINISTRO**

Arq. Nelson Toca Simó

**VICEMINISTRA**

Yahaira Sosa Machado

**DIRECTOR**

Marcelo A. Salazar

**SUBDIRECTORA**

Karina Mañón

**ELABORADO POR**

José María Munné

## Contenido

Introducción .....	1
Evolución de las detenciones en los Estados Unidos .....	2
Detenciones por sector .....	3
Detenciones por producto.....	4
Detenciones por causa .....	5
Detenciones por provincia de procedencia.....	6
Conclusiones.....	7
Anexo.....	8

## Introducción

El Informe Anual sobre las Detenciones a Embarques Dominicanos en los Estados Unidos que prepara la Dirección de Administración de Acuerdos y Tratados Comerciales Internacionales (DICOEX) del Ministerio de Industria, Comercio y Mipymes (MICM), se basa en los datos publicados por la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA, por sus siglas en inglés), agencia de los Estados Unidos de América. Esta agencia es responsable de la regulación de los alimentos (tanto para seres humanos como para animales), suplementos alimenticios, medicamentos, cosméticos, aparatos médicos, productos biológicos y productos electrónicos que emiten radiación.

El presente Informe analiza las tres variables principales que ofrecen en línea los reportes de la FDA, con informaciones referentes a: producto detenido, causa(s) de la detención, y provincia de establecimiento de la empresa exportadora.

Es importante aclarar que el número de detenciones, se refiere a la cantidad de embarques detenidos, no a la de contenedores de manera particular, ya que en los datos disponibles en línea, compartidos por la FDA, no toman en cuenta las cantidades.

Adicionalmente es importante puntualizar que los datos de la FDA se refieren a detenciones y no a devoluciones. En un primer momento, los productos son detenidos por las autoridades de la FDA, dando la oportunidad a los dueños de la mercancía o su representante de demostrar que el producto no viola los requerimientos sanitarios o fitosanitarios de los Estados Unidos o que pueden superar la inconformidad. En ese sentido, como no se puede determinar el número de embarques devueltos, el presente Informe se refiere a embarques detenidos.

El objetivo central de este Informe es ofrecer un insumo para el seguimiento a los exportadores de los productos dominicanos al llegar a puertos norteamericanos, en lo relativo a calidad del producto, niveles de cumplimiento con normativas internacionales e internas de Estados Unidos y otros factores relevantes para la aceptación y entrada de los productos en dicho mercado.

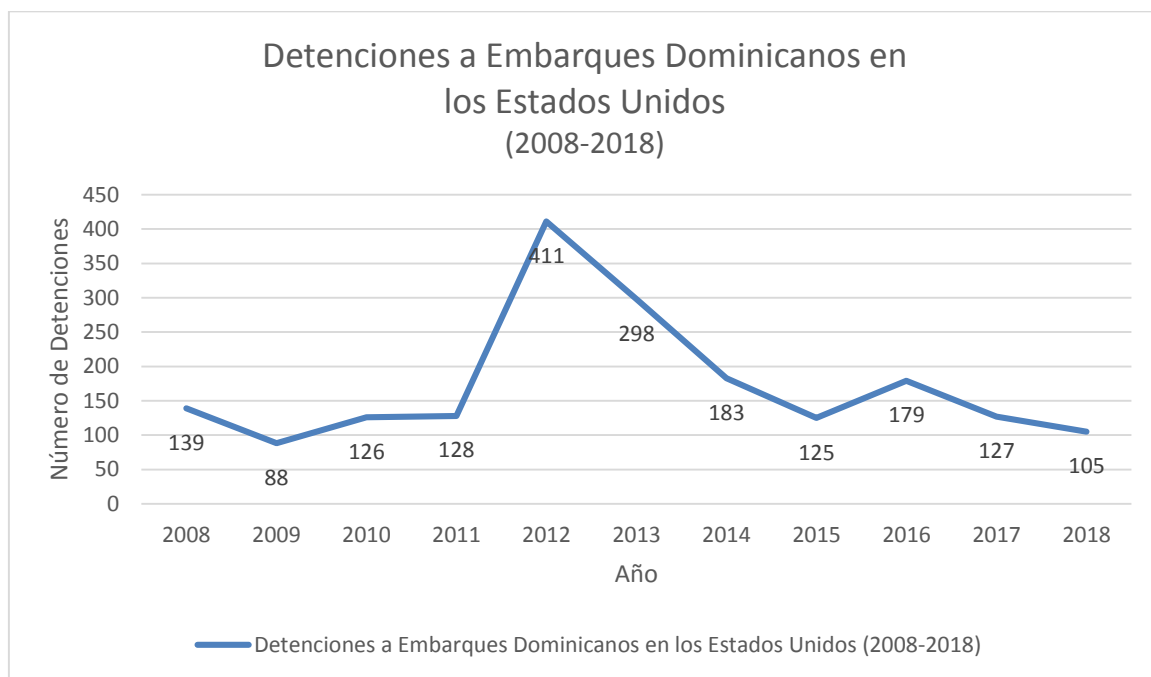
Adicionalmente esperamos contribuir al diseño y revisión de políticas enfocadas a la exportación hacia el mercado de mayor relevancia global para la República Dominicana.

## Evolución de las detenciones en los Estados Unidos

Desde el 2008, las detenciones a embarques dominicanos en los Estados Unidos ha fluctuado bastante, presentando el pico más alto en el año 2012, al alcanzar 411 detenciones, en comparación con el año 2011, cuando se presentaron 128 detenciones, para un crecimiento del 221%.

A partir de ese año, la tendencia fue a la baja hasta el 2016, cuando se detuvieron 179 embarques Dominicanos, representando un incremento porcentual de 43%, revirtiendo la tendencia decreciente que venía registrando desde 2012.

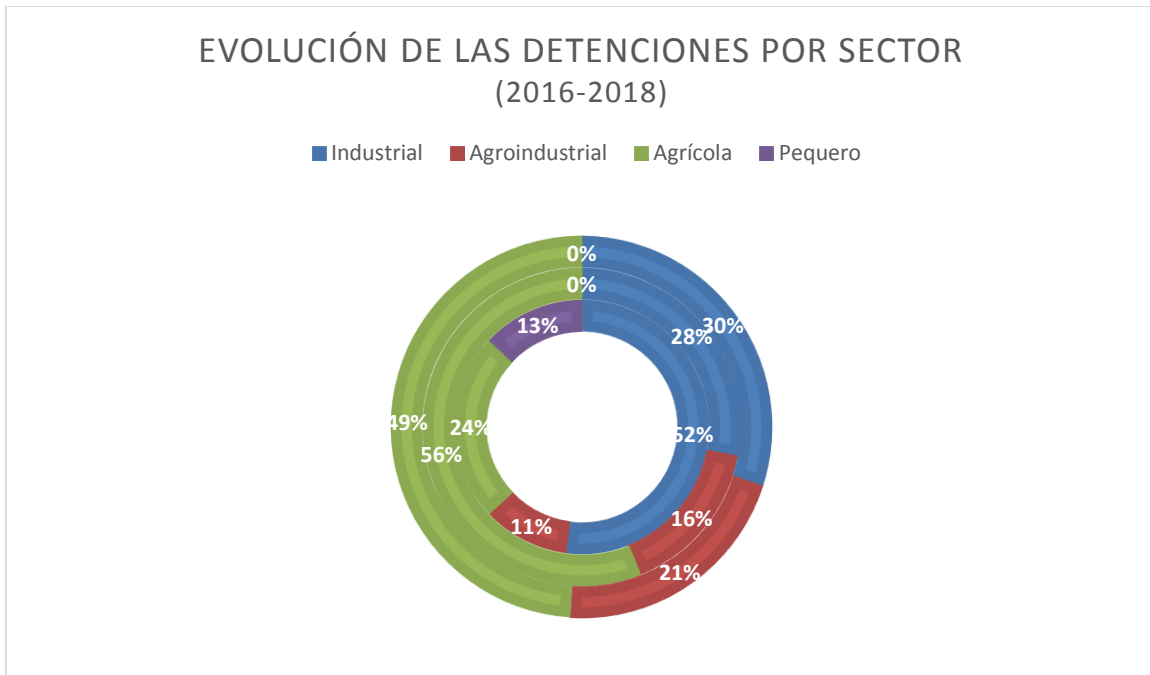
Durante el año 2017 las detenciones disminuyeron en un 29%, llegando a los 127 embarques detenidos y en el 2018, las mismas se redujeron aún más, presentando 105 detenciones o un 21% menos que el año anterior. En ese sentido cabe destacar que desde el 2008, el 2018 resultó ser el año con el menos número de detenciones a embarques dominicanos en los Estados Unidos, después del 2009.



**Fuente:** Elaborado por el Departamento de Inteligencia Comercial del Ministerio de Industria, Comercio y Mipymes de la República Dominicana con datos de la Administración de Alimentos y Medicamentos de los Estados Unidos.

## Detenciones por sector

Al analizar las detenciones de embarques dominicanos en los Estados Unidos en el año 2018, según el sector de origen de los productos detenidos, observamos que para el año indicado el 49% del total de las detenciones pertenecen al sector agrícola, el 30% al sector industrial y el 21% al sector agroindustrial.



**Fuente:** Elaborado por el Departamento de Inteligencia Comercial del Ministerio de Industria, Comercio y Mipymes de la República Dominicana, con datos de la Administración de Alimentos y Medicamentos de los Estados Unidos.

En el año 2016, presentaron una distribución distinta respecto a los años anteriores. Durante el mismo el 52% del total de detenciones pertenecían al sector industrial, el 24% al sector agrícola, el 13% al sector pesquero y el 11% al sector agroindustrial.

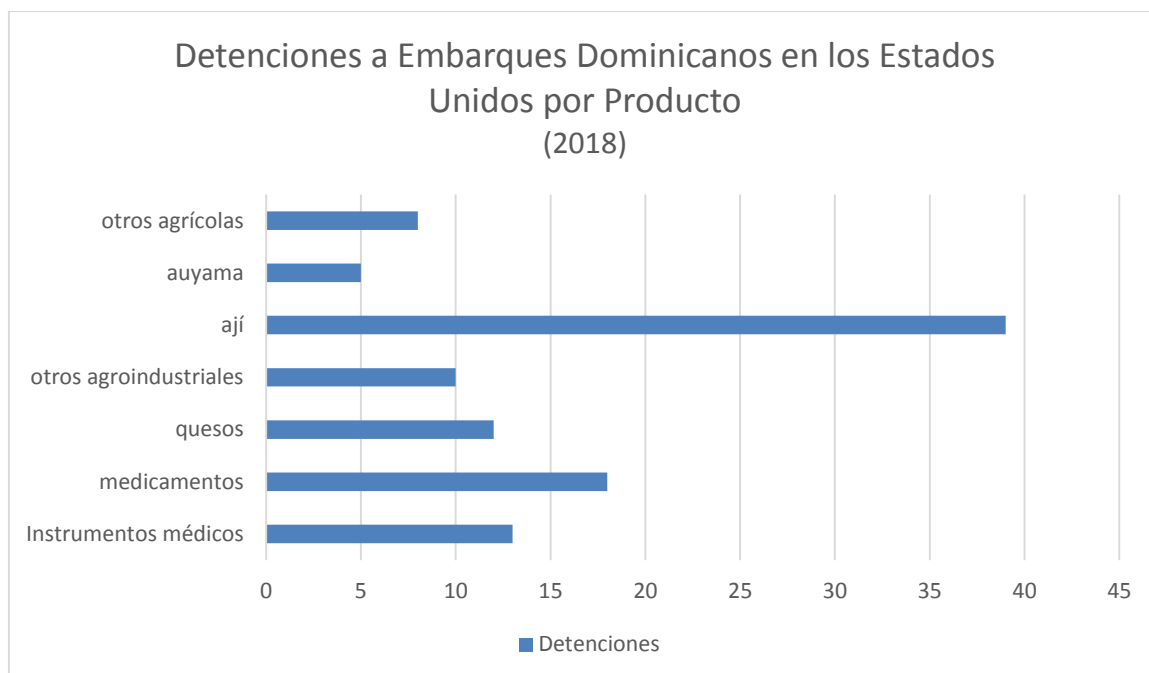
En ese sentido, en el 2017, en las detenciones a embarques dominicanos en los Estados Unidos, el 56% pertenecían al sector agrícola y 16% del sector agroindustrial, ambos en una mayor proporción, y un 28% del sector industrial, presentando una gran reducción.

## Detenciones por producto

El producto que registró el mayor número de detenciones fue el ají, con 39 detenciones, a diferencia de los años 2016 y 2017, cuando los medicamentos estuvieron sujetos a un mayor número de detenciones. En ese sentido, cabe mencionar que en el año 2018, embarques de medicamentos dominicanos fueron detenidos en 18 ocasiones, siendo el segundo grupo de productos detenidos, después de los ajíes.

A éstos les siguieron los instrumentos médicos, con 13 detenciones, los quesos con 12 y demás productos agroindustriales con 10.

En el gráfico siguiente se observa la composición de productos detenidos, por sectores.

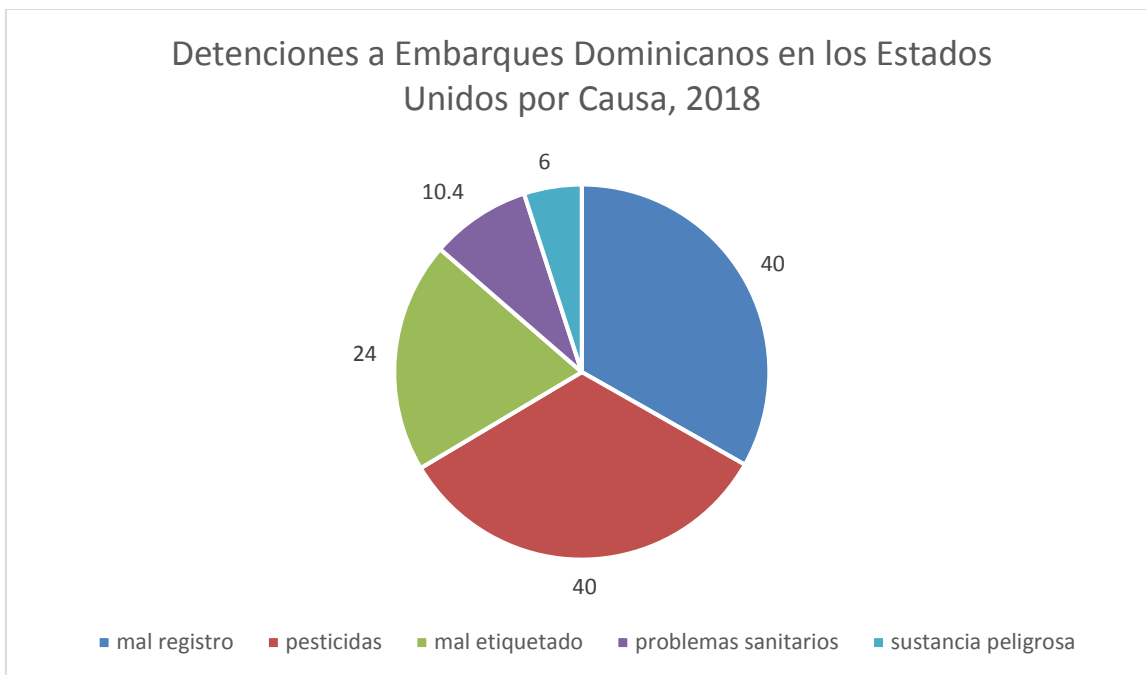


**Fuente:** Elaborado por el Departamento de Inteligencia Comercial del Ministerio de Industria, Comercio y Mipymes de la República Dominicana, con datos de la Administración de Alimentos y Medicamentos de los Estados Unidos.

## Detenciones por causa

Es importante aclarar que el número total de causas puede diferir del número total de detenciones, ya que un embarque puede ser detenido por varias causas.<sup>1</sup> La distribución de las mismas en el 2017 estuvo compuesta principalmente por productos presentando un mal uso de pesticidas, para un 35% del total, seguido por productos no aprobados, con un 29%, y los etiquetados erróneamente, con un 13%.

En cambio, para el 2018, las principales causas de detenciones fueron los pesticidas y el mal o no registro del producto, su productor o distribuidor representando el 40% o 40 detenciones cada una, seguido por los productos mal etiquetados con un 24% o 32 detenciones y los problemas sanitarios en la manufactura, procesamiento o empaquetado del producto, representando el 10.4% del total o 14 detenciones.



**Fuente:** Elaborado por el Departamento de Inteligencia Comercial del Ministerio de Industria, Comercio y Mipymes de la República Dominicana, con datos de la Administración de Alimentos y Medicamentos de los Estados Unidos.

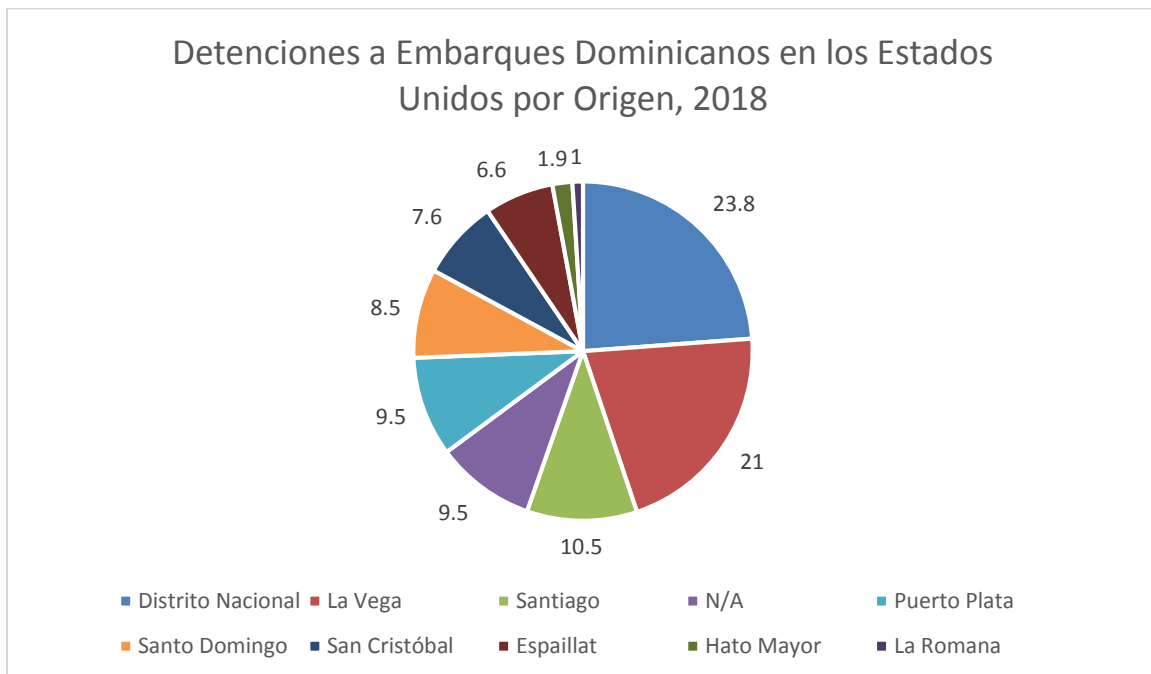
<sup>1</sup> Este número puede llegar hasta a cuatro (4) registros, según la FDA.



## Detenciones por provincia de procedencia

En el 2018, el Distrito Nacional siguió siendo el lugar de procedencia con mayor embarques detenidos en los Estados Unidos, abarcando el 23.8% del total.

En segundo lugar se encuentra La Vega, con 22 detenciones, representando el 21%, seguido por Santiago con 11 detenciones.



**Fuente:** Elaborado por el Departamento de Inteligencia Comercial del Ministerio de Industria, Comercio y Mipymes de la República Dominicana, con datos de la Administración de Alimentos y Medicamentos de los Estados Unidos.

A diferencia de años anteriores, el 2018 presenta una mayor distribución en el origen de las detenciones a embarques dominicanos en los Estados Unidos, aunque el Distrito Nacional, La Vega, Santiago y Santo Domingo siguen jugando un rol importante en las mismas.

## Conclusiones

En general, desde el 2012, las detenciones a embarques dominicanos en los Estados Unidos se han reducido hasta llegar a su nivel más bajo en el 2018, con 105 detenciones. Esto significa, que desde el 2008, cuando se realizó el primer Informe Anual sobre el tema en este Ministerio de Industria, Comercio y Mipymes, el 2018 resultó ser el año con menos detenciones registradas en ese mercado, después del 2009, cuando solo se detuvieron 88 embarques dominicanos.

Respecto al sector de origen de embarques dominicanos detenidos en los Estados Unidos en el año 2018, observamos que para el año indicado el 49% del total de detenciones pertenecen al sector agrícola, una reducción del año anterior, el 30% al sector industrial y el 21% al sector agroindustrial, ambos incrementando en su participación dentro del total, relativo al 2017. Esto se debe a la reducción total en las detenciones dominicanas en los Estados Unidos, especialmente en el sector agrícola.

En el año 2018, las principales causas de detenciones fueron los pesticidas y el mal registro del producto, productor o distribuidor, representando el 40% cada una, seguido por productos mal etiquetados, con una participación de un 32% y los problemas sanitarios en la producción, procesamiento o empaquetado, con el 10.4% del total de las causas.

El Distrito Nacional fue el lugar de procedencia con mayor embarques detenidos, abarcando el 23.8% del total, una reducción sustancial frente a la preminencia de ese origen de 47% de las detenciones en los Estados Unidos en el 2017. En segundo lugar se encontró la provincia de La Vega, con 22 detenciones, representando términos porcentuales el 21%, Santiago con 11 detenciones o un 10.5% y Puerto Plata con 10 detenciones, correspondientes a un 9.5%.

## Anexo

Detenciones a Embarques de Productos Dominicanos en los Estados Unidos, 2018			
Fecha de Detención	Origen	Razón de Detención	Producto
14-Feb-18	San Cristóbal	mal etiquetado, mal registro	vendas para heridas
28-Feb-18	San Cristóbal	mal etiquetado, mal registro	vendas para heridas
28-Feb-18	San Cristóbal	mal etiquetado, mal registro	vendas para heridas
28-Feb-18	San Cristóbal	mal etiquetado, mal registro	vendas para heridas
9-Ene-18	Santo Domingo Norte	mal etiquetado, mal registro	guaifenesin
9-Ene-18	Santo Domingo Norte	mal etiquetado, mal registro	guaifenesin
10-Ene-18	Puerto Plata	mal etiquetado, mal registro	queso
27-Mar-18	Puerto Plata	sustancia peligrosa	queso
27-Mar-18	Puerto Plata	sustancia peligrosa	queso
27-Mar-18	Puerto Plata	sustancia peligrosa	queso
12-Mar-18	Hato Mayor	mal etiquetado	queso
12-Mar-18	Hato Mayor	mal etiquetado	queso
2-Feb-18	Santiago	problemas sanitarios	coco
16-Mar-18	Santo Domingo	mal etiquetado, mal registro, problemas sanitarios	cajuil
16-Mar-18	Santo Domingo	mal registro, problemas sanitarios	lechosa
3-Ene-18	Espailat	sustancia peligrosa	ají
25-Ene-18	Espailat	sustancia peligrosa	ají
25-Ene-18	La Vega	sustancia peligrosa	ají
25-Ene-18	La Vega	sustancia peligrosa	ají

25-Ene-18	La Vega	sustancia peligrosa	ají
12-Mar-18	Santo Domingo	mal registro	acarbosa
12-Mar-18	Santo Domingo	mal registro	atorvastatin calcium
12-Mar-18	Santo Domingo	mal registro	alprostadil
12-Mar-18	Santo Domingo	mal registro	methyldopate HCL
16-Ene-18	Españat	sustancia peligrosa	ají
16-Ene-18	Españat	sustancia peligrosa	ají
27-Feb-18	Españat	sustancia peligrosa	ají
27-Feb-18	Españat	sustancia peligrosa	ají
24-Ene-18	La Vega	sustancia peligrosa	ají
24-Ene-18	La Vega	sustancia peligrosa	auyama
6-Ago-18	La Vega	sustancia peligrosa	ají
24-Jul-18	La Vega	sustancia peligrosa	ají
9-Jul-18	La Vega	sustancia peligrosa	ají
6-Ago-18	La Vega	sustancia peligrosa	ají
14-Ago-18	La Vega	sustancia peligrosa	ají
5-Jul-18	La Vega	sustancia peligrosa	ají
11-Jul-18	Españat	sustancia peligrosa	auyama
17-Ago-18	Santo Domingo Norte	mal registro	antiperspirante
13-Jul-18	San Cristóbal	mal registro	medicamentos patentizados
3-Jul-18	Santo Domingo	mal registro	suturas sintéticas de polietileno
15-May-18	San Cristóbal	mal registro	vendas para heridas
15-May-18	San Cristóbal	mal registro	vendas para heridas
25-Jun-18	Puerto Plata	problemas sanitarios	queso
25-Jun-18	Puerto Plata	problemas sanitarios	queso
25-Jun-18	Puerto Plata	problemas sanitarios	queso
25-Jun-18	Puerto Plata	problemas sanitarios	queso

25-Jun-18	Puerto Plata	problemas sanitarios	queso
25-Jun-18	Puerto Plata	problemas sanitarios	queso
23-May-18	Santiago	sustancia peligrosa	ají
3-May-18	Santo Domingo	mal registro	ergotamina
9-Abr-18	Santo Domingo	mal registro	tubo traqueal
24-Abr-18	La Vega	sustancia peligrosa	ají
28-Jun-18	Santiago	sustancia peligrosa	ají
22-Jun-18	La Vega	sustancia peligrosa	ají
22-Jun-18	La Vega	sustancia peligrosa	ají
30-Abr-18	La Vega	sustancia peligrosa	ají
25-May-18	Santo Domingo Oeste	mal registro	cholfeniramina
25-May-18	Santo Domingo Oeste	mal registro	cholfeniramina
25-May-18	Santo Domingo Oeste	mal registro	cholfeniramina
25-May-18	Santo Domingo Oeste	mal registro	cinarizina
25-May-18	Santo Domingo Oeste	mal registro	acetaminophen
25-May-18	Santo Domingo Oeste	mal registro	aspirina
12-Jun-18	La Vega	sustancia peligrosa	ají
7-Jun-18	Santiago	problemas sanitarios	leche de coco
7-Jun-18	Santiago	problemas sanitarios	leche de coco
7-Jun-18	Santiago	problemas sanitarios	coco
5-Jun-18	La Vega	sustancia peligrosa	ají
28-Jun-18	Santiago	sustancia peligrosa	ají
2-Abr-18	Santo Domingo	mal etiquetado	extracto o sabor de mantequilla
2-Abr-18	Santo Domingo	mal etiquetado	hierbas o botánicos (no té)
2-Abr-18	Santo Domingo	mal etiquetado	hierbas o botánicos (no té)
2-Abr-18	Santo Domingo	mal etiquetado	extracto o sabor de mantequilla
2-Abr-18	Santo Domingo	mal etiquetado	hierbas o botánicos (no té)
2-Abr-18	Santo Domingo	mal etiquetado	hierbas o botánicos (no té)
26-Abr-18	Santo Domingo	mal etiquetado	extracto o sabor de vainilla
26-Abr-18	Santo Domingo	mal etiquetado	extracto o sabor de vainilla
26-Abr-18	Santo Domingo	mal etiquetado	extracto o sabor de vainilla

26-Abr-18	Santo Domingo	mal etiquetado	extracto o sabor de almendra
3-May-18	La Vega	sustancia peligrosa	ají
31-May-18	Santo Domingo	problemas sanitarios	bebida de tamarindo
6-Abr-18	La Vega	problemas sanitarios	café molido
21-Sep-18	Santo Domingo	mal registro	olmesartan
5-Sep-18	La Vega	sustancia peligrosa	ají
6-Sep-18	Santo Domingo	mal etiquetado, mal registro	medicamentos patentizados
6-Sep-18	Santo Domingo	mal etiquetado, mal registro	medicamentos patentizados
6-Sep-18	Santo Domingo	mal etiquetado, mal registro	medicamentos patentizados
15-Nov-18	La Romana	sustancia peligrosa	ventilador manual de emergencia
5-Nov-18	Santo Domingo	sustancia peligrosa	ají
4-Oct-18	Santiago	sustancia peligrosa	ají
4-Oct-18	Santiago	sustancia peligrosa	ají
4-Oct-18	Santiago	sustancia peligrosa	ají
10-Dic-18	San Cristóbal	sustancia peligrosa	ají
11-Dic-18	N/A	sustancia peligrosa	ají
15-Nov-18	N/A	mal registro	ventilador manual de emergencia
27-Dic-18	Santiago	sustancia peligrosa	ají
20-Dic-18	N/A	mal registro	set de llave de paso intravenosa
20-Dic-18	N/A	mal registro	set de administración intravenosa
5-Nov-18	N/A	sustancia peligrosa	ají
4-Oct-18	N/A	sustancia peligrosa	ají
4-Oct-18	N/A	sustancia peligrosa	ají
4-Oct-18	N/A	sustancia peligrosa	ají
23-Nov-18	N/A	sustancia peligrosa	auyama

23-Nov-18	N/A	sustancia peligrosa	ayuyama
23-Nov-18	La Vega	sustancia peligrosa	ayuyama
7-Dic-18	La Vega	sustancia peligrosa	ají

**Fuente:** Elaborado por el Departamento de Inteligencia Comercial del Ministerio de Industria, Comercio y Mipymes de la República Dominicana, con datos de la Administración de Alimentos y Medicamentos de los Estados Unidos.