

Situación actual de la Influenza aviar (IA) en República Dominicana



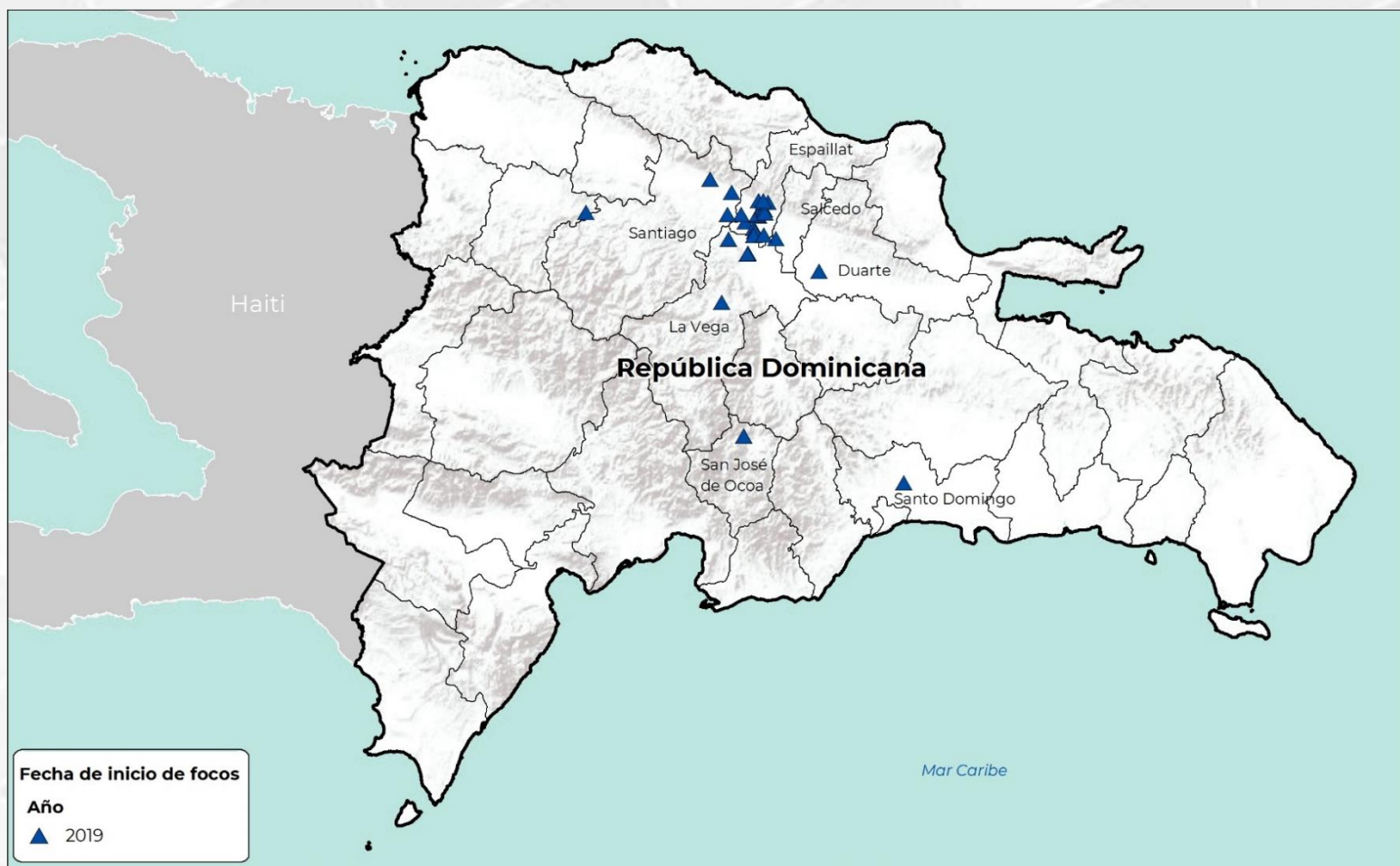
Primera aparición en el país:
enero de 2008

27

Focos reportados ante la OIE en 6 provincias.

26,937 casos

Cronología de detecciones de IA en Rep. Dominicana



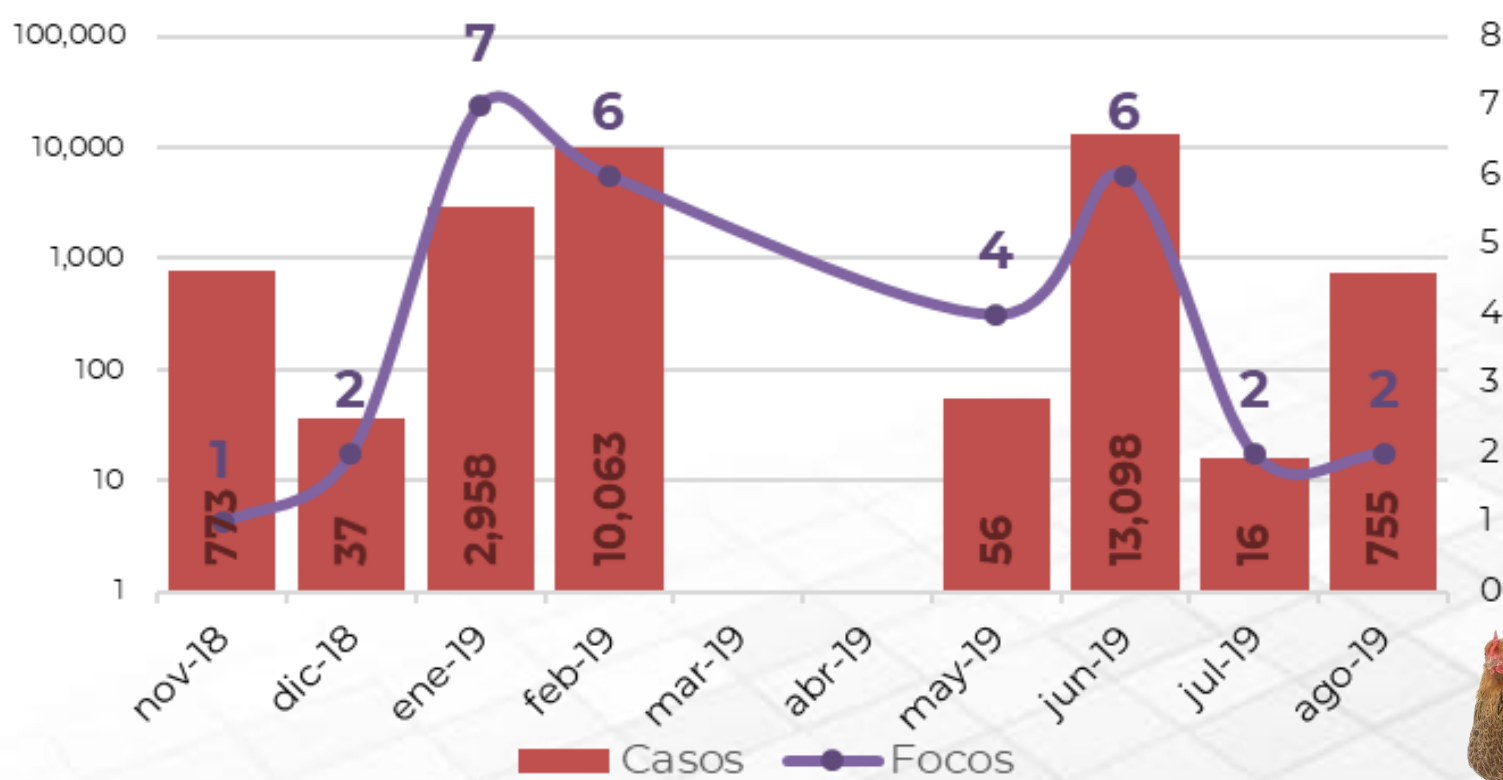
El **24 de octubre de 2017**, se **confirmó la presencia de Influenza aviar subtipo H5N2 de baja patogenicidad** en el país, en la provincia de **Espailat**, donde se localizaron 1,953 aves de traspatio enfermas desde el 30 de septiembre del 2017. Este evento afectó a 199,677 aves de cuatro municipios y se había considerado **resuelto el 30 de julio del 2018**, sin embargo el **24 de enero de 2019** se detectó un nuevo brote de la enfermedad en la provincia de **Puerto Plata** donde se identificaron **773 aves enfermas** desde el **02 de noviembre de 2018**, de las cuales **745 murieron**.

Desde entonces y hasta el mes de agosto de 2019, se detectaron **30 focos, todos ellos en aves de producción**; con un total de **806,981 animales afectados**, de los cuales 22,537 se encontraron muertos y 784,444 fueron sacrificadas. En **enero de 2019** se reportaron la mayor cantidad de focos (7) y en **junio** se registró la mayor cantidad de animales afectados (13,098).

La fecha de inicio del **último foco** reportado ante la OIE fue el **31 de agosto de 2019**. El último evento fue **cerrado** el pasado **21 de julio de 2020**.

En enero de 2021, el ministro de Agricultura comentó, ante la sospecha de un rebrote, que en marzo de 2019, se tomó la decisión de proceder a la vacunación de la avicultura dominicana a nivel nacional, con el objetivo de detener el avance de la enfermedad. Hasta el momento, no se han presentado nuevos focos de IA.

Cronología de la enfermedad en República Dominicana



"ESTE PROGRAMA ES PÚBLICO, AJENO A CUALQUIER PARTIDO POLÍTICO. QUEDA PROHIBIDO EL USO PARA FINES DISTINTOS A LOS ESTABLECIDOS EN EL PROGRAMA"



GOBIERNO DE
MÉXICO

AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



SENASICA
SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD,
INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA

21° lugar
a nivel mundial en **inventario**
de pollos.

Inventario pollos 2018

Inventario 185 millones de cabezas

547 MDD

Fuentes: Elaborada con datos de FAOSTAT, 2020.

45° y 61° lugar
a nivel mundial en producción de **carne de**
pollo y **huevo**.

Producción de carne y huevo de pollo 2018

Carne: 330,335 millones de toneladas, 587 MDD

Huevo: 104 mil toneladas, 115 MDD

Fuentes: Elaborada con datos de FAOSTAT, 2020.

Importaciones avícolas 2019

Animales vivos: 3.47 MDD

Carne: 42,976 toneladas, 64 MDD

Huevo: 2 MDD

Animales vivos: 3.47 MDD

Fuentes: Elaborada con datos de Trade Map, 2020.

PIB nacional 2018 (nominal)

88,941 MDD

Fuentes: Elaborada con datos de Banco Mundial, 2020.

PIB del sector primario 2018

4,625 MDD

Aportación al PIB nacional: 5.2%

Fuentes: Elaborada con datos de Banco Mundial, 2020.

Afectaciones por IA 2020

804,000 cabezas

\$ 2,363,760 USD

Fuentes: Elaborada con datos de FAOSTAT, 2020.

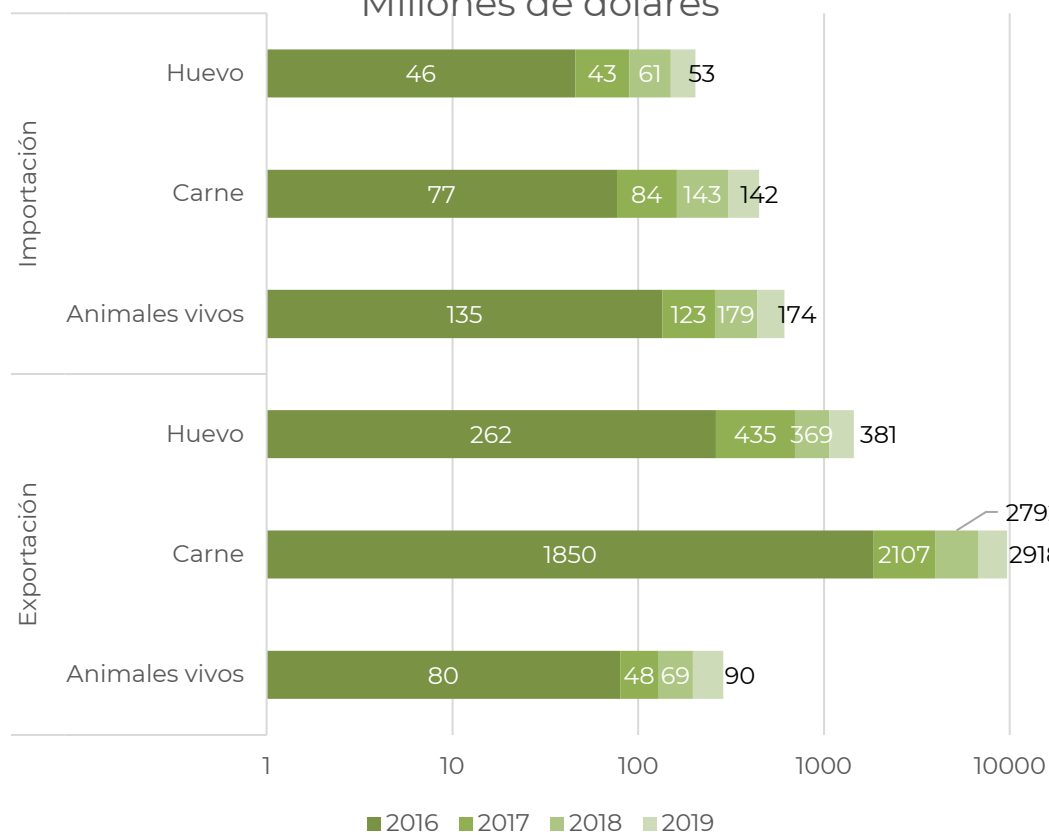
IDH 2018

0.745 –Alto

Lugar 89°

Fuentes: PNUD, 2019.

Exportaciones e importaciones avícolas de República Dominicana con el mundo
Millones de dólares

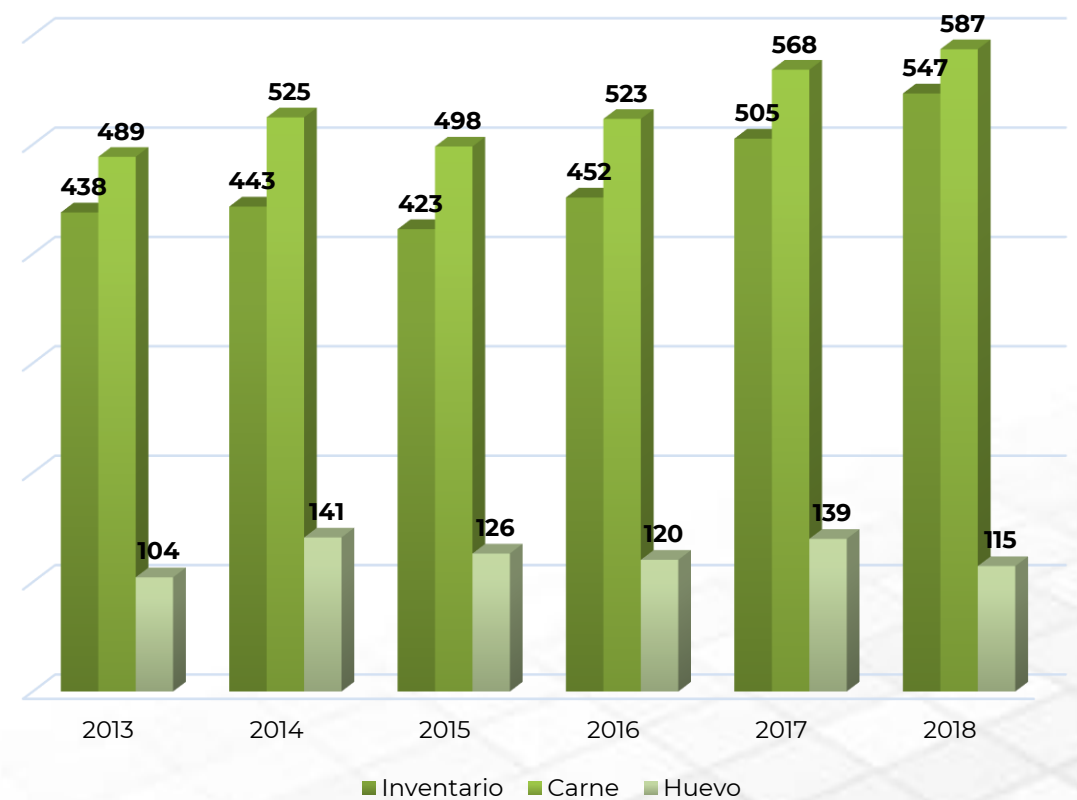


Fuentes: TRADE MAP, 2020.

IDH: indicador que mide el nivel de desarrollo de cada país, atendiendo a variables como la esperanza de vida, la educación o el ingreso per cápita. Desarrollo humano **muy alto** niveles superiores al 0.80; **alto** entre 0.70 y 0.80; **medio** entre 0.50 y 0.70; y **bajo** valoración inferior a 0.55

MDD: Millones de dólares
USD: Dólar estadounidense

Valor de inventarios y producción de carne y huevo
Millones de dólares



Fuentes: FAOSTAT, 2020.

"ESTE PROGRAMA ES PÚBLICO, AJENO A CUALQUIER PARTIDO POLÍTICO. QUEDA PROHIBIDO EL USO PARA FINES DISTINTOS A LOS ESTABLECIDOS EN EL PROGRAMA"



GOBIERNO DE
MÉXICO

AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



SENASICA
SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD,
INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA