



PERÚ

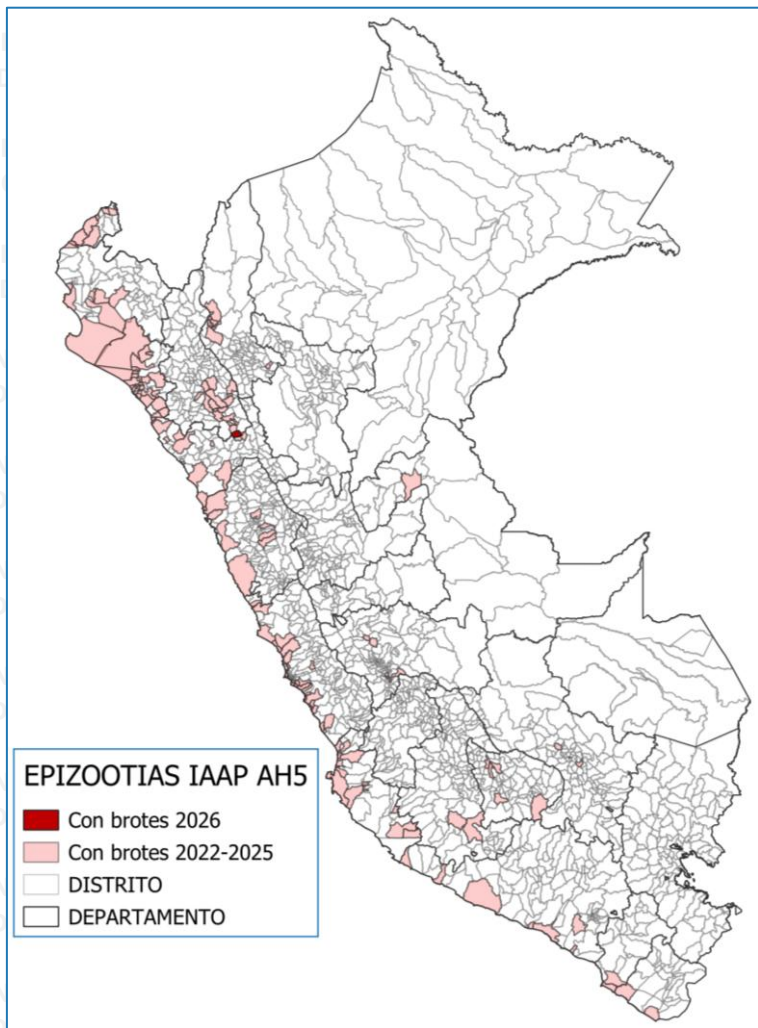
Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

# Influenza aviar AH5

## Epizootias: IAAP 2022 – 2026\*



FUENTE: SENASA - MIDAGRI

## Animales con resultado positivo a influenza AH5 2022 – 2026\*

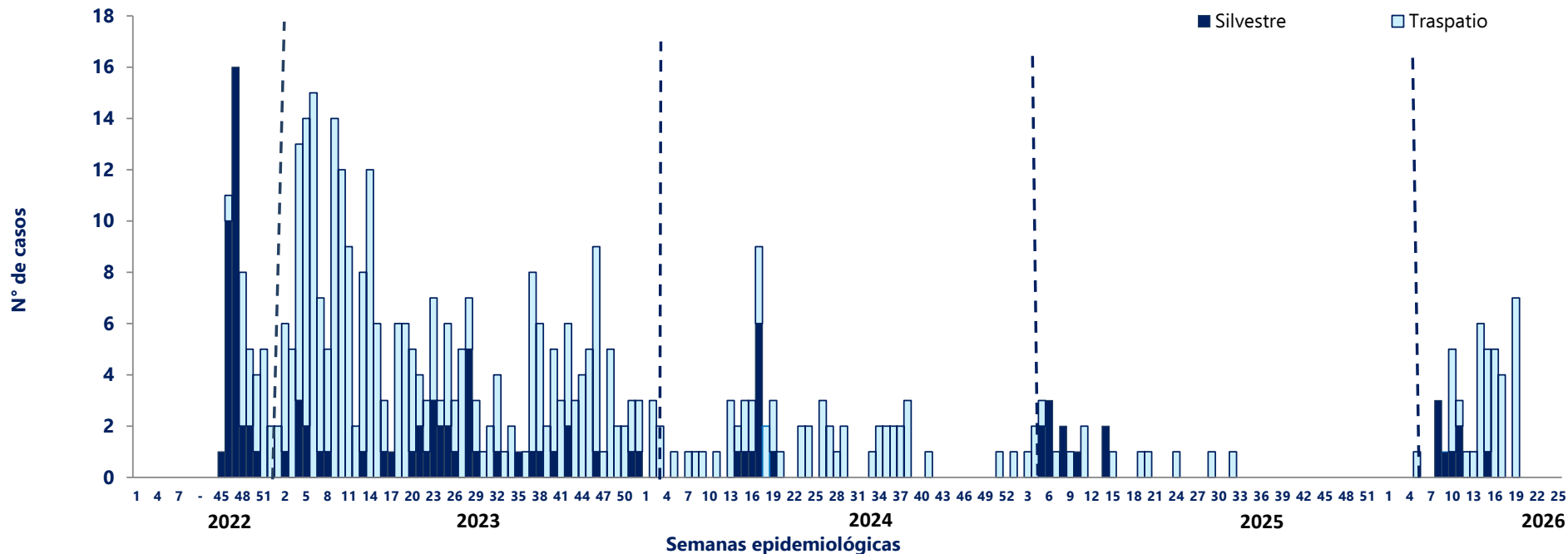
Departamento	Años				Tipo de ave		Acumulado		Tipo de ave			SE				
	2022	2023	2024	2025	Traspatio	silvestre	2022 - 2025	%	Traspatio	silvestre	2026*	1 - 15	16	17	18	19
ANCASH	3	8	2	2	10	5	15	3.7	7	1	8	5	1	-	-	2
AYACUCHO	-	3	-	0	2	1	3	0.7	3	-	3	3	-	-	-	-
LAMBAYEQUE	7	90	20	4	113	8	121	29.7	6	-	6	3	-	1	-	2
CAJAMARCA	-	56	7	4	64	3	67	16.5	5	-	5	4	1	-	-	-
ICA	3	26	6	6	22	19	41	10.1	1	1	3	2	-	-	-	1
LA LIBERTAD	9	16	10	1	26	10	36	8.8	-	2	2	2	-	-	-	-
AREQUIPA	3	2	5	0	5	5	10	2.5	1	2	3	2	-	1	-	-
LIMA	15	30	5	2	40	12	52	12.8	2	1	3	1	2	-	-	-
TACNA	2	2	-	0	-	4	4	1.0	1	-	1	1	-	-	-	-
CALLAO	1	-	-	0	-	1	1	0.2	-	1	1	1	-	-	-	-
SAN MARTIN	-	-	-	0	-	-	0	0.0	1	-	1	1	-	-	-	-
PASCO	-	-	-	0	-	-	0	0.0	3	-	3	1	-	2	-	-
AMAZONAS	-	5	-	5	10	-	10	2.5	1	-	1	-	-	-	-	1
PIURA	7	7	-	1	6	9	15	3.7	1	-	1	-	1	-	-	-
TUMBES	1	7	-	0	2	6	8	2.0	-	-	0	-	-	-	-	-
APURIMAC	-	7	-	0	6	1	7	1.7	-	-	0	-	-	-	-	-
JUNIN	-	5	2	0	6	1	7	1.7	1	-	1	-	-	-	-	1
MOQUEGUA	1	3	2	0	1	5	6	1.5	-	-	0	-	-	-	-	-
CUSCO	-	-	3	0	3	-	3	0.7	-	-	0	-	-	-	-	-
UCAYALI	-	1	-	0	1	-	1	0.2	-	-	0	-	-	-	-	-
<b>Total general</b>	<b>52</b>	<b>268</b>	<b>62</b>	<b>25</b>	<b>317</b>	<b>90</b>	<b>407</b>	<b>100.0</b>	<b>33</b>	<b>8</b>	<b>42</b>	<b>26</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>7</b>

Desde noviembre del 2022, 19 departamentos y la provincia Constitucional del Callao reportaron epizootias por influenza aviar altamente patógena (IAAP).

En la SE 19 se ha reportado 7 epizootias de Influenza AH5 en aves



## Casos positivos AH5 en aves por semana epidemiológica 2022 – 2026\*



Año	Traspatio	silvestre	Total	%
2022	20	32	52	11.6
2023	230	38	268	59.8
2024	52	10	62	13.8
2025	15	10	25	5.6
2026*	33	8	41	9.2
<b>Total</b>	<b>350</b>	<b>98</b>	<b>448</b>	<b>100.0</b>
%	78.1	21.9	100.0	-

### Casos positivos AH5 por año y tipo de ave 2022 – 2026\*

Desde noviembre del 2022, se han reportado un total de 448 aves (350 de traspatio y 98 silvestres), y 15 mamíferos con diagnóstico de influenza AH5.