

ISI Score

8,91 Abr/23 **Bueno**

0,6% menor
al mes anterior

16,8% menor
que el año anterior

362 pollos · 72 lotes
evaluados



Un número que expresa la salud de los lotes.

ISI Score es el indicador de salud avícola generado por ISI Sys, nuestra herramienta para monitorear lotes de aves. Este indicador es calculado por un algoritmo que considera **(1) los Scores de Lesión registrados en el ISIApp durante las necropsias de rutina** y **(2) los Factores de Impacto preestablecidos por la metodología I See Inside®.**

Por lo tanto, el ISI Score refleja no solo la gravedad de las lesiones encontradas en el campo, sino también su impacto en la fisiología y el rendimiento de las aves.

Quieres adoptar el ISI Score como indicador de salud en tu producción? [Haga clic aquí y contáctenos](#)

Ranking ISI · Abr/23

Conoce las principales lesiones identificadas en el mes

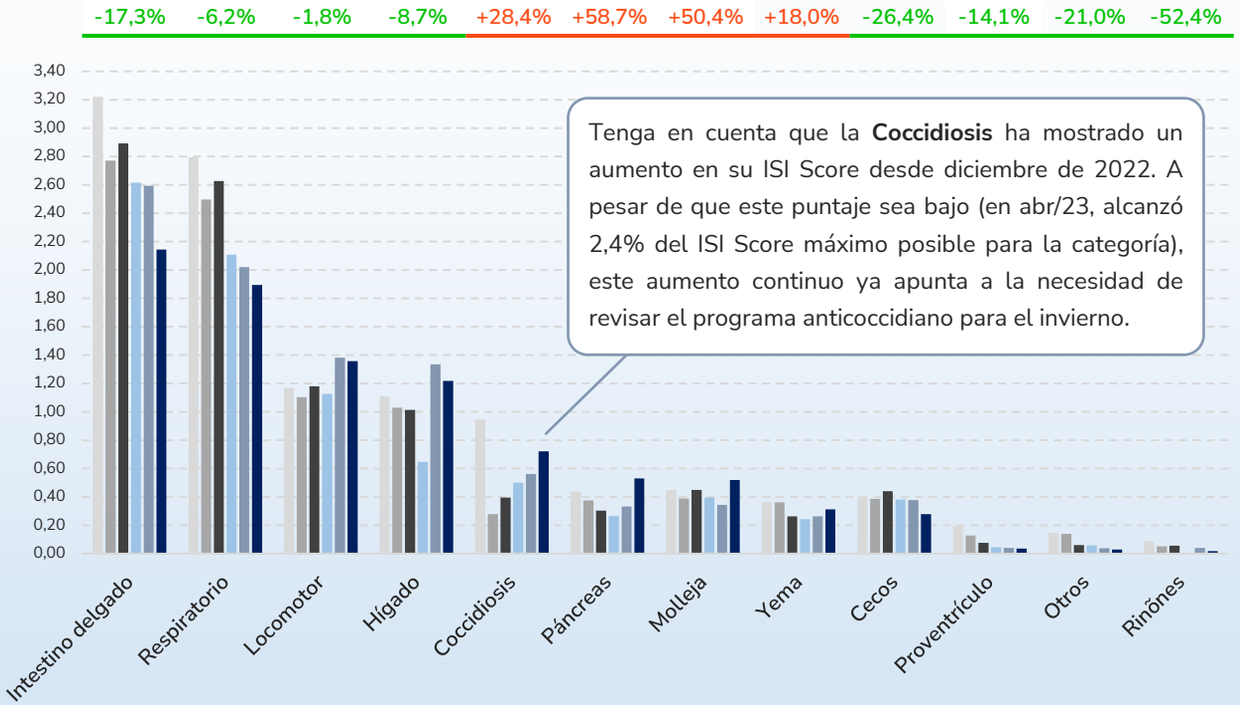
La tabla anterior muestra las principales lesiones encontradas en campo por los usuarios de la herramienta ISI Sys en el último mes. Durante las necropsias de rutina realizadas con la ISIApp, los técnicos de campo evalúan estos y una serie de otros parámetros establecidos por el método I See Inside®.

[Haga clic aquí para acceder al informe de marzo y averiguar qué parámetros tuvieron las puntuaciones más altas en el penúltimo mes.](#)

	Parámetro	ISI Score	Dif.
1°	Lesión del cojín	0,93	-3,4%
2°	Aerosaculitis	0,90	-33,3%
3°	Hidropericardio	0,88	+51,6%
4°	Hígado agrandado o disminuido	0,56	-0,8%
5°	Erosión de molleja	0,52	+50,4%
6°	Páncreas disminuido	0,42	+75,3%
7°	Hígado amarillento	0,40	-4,8%
8°	Duo Moco o descamación	0,39	-25,4%
9°	Jej Tono muscular disminuido	0,35	-14,2%
	Discondroplasia tibial	0,35	+5,2%
10°	Jej Moco o descamación	0,31	-31,1%
	Retención de yema	0,31	+18,0%

Categorías

■ nov/22 ■ dic/22 ■ ene/23 ■ feb/23 ■ mar/23 ■ abr/23



Tenga en cuenta que la **Coccidiosis** ha mostrado un aumento en su ISI Score desde diciembre de 2022. A pesar de que este puntaje sea bajo (en abr/23, alcanzó 2,4% del ISI Score máximo posible para la categoría), este aumento continuo ya apunta a la necesidad de revisar el programa anticoccidiano para el invierno.

Implementar acciones específicas y evaluar su impacto en órganos específicos

El gráfico anterior muestra el ISI Score por categoría según las necropsias de rutina. La herramienta ISI Sys permite identificar qué órganos o sistemas avícolas se ven más afectados por los desafíos en el campo.

Así, es posible (1) identificar problemas de salud en una etapa temprana, (2) tomar acciones dirigidas a estos problemas y (3) evaluar el efecto de estas acciones en los meses siguientes.

Coccidiosis

■ nov/22 ■ dic/22 ■ ene/23 ■ feb/23 ■ mar/23 ■ abr/23

