



Interprofesional  
Porcino de Capa Blanca



# BARÓMETRO PORCINO

NÚMERO 109 / ENERO DE 2024

# PREVISIONES PARA EL SECTOR PORCINO MUNDIAL EN 2024

(miles de tn/equivalente canal y diferencia en % respecto a 2023). Fuente: USDA



<b>CANADÁ</b>		
Producción: 2.015	-2,4%	
Consumo: 1.310	+0,8%	
Importación: 265	0,0%	



<b>REINO UNIDO</b>		
Producción: 905	-1,6%	
Consumo: 1.480	0,0%	
Exportación: 170	-5,6%	
Importación: 745	+0,7%	



<b>EEUU</b>		
Producción: 12.694	+2,4%	
Consumo: 10.129	+2,6%	
Exportación: 3.116	+1,5%	
Importación: 551	+4,0%	



<b>UE</b>		
Producción: 20.700	-0,7%	
Consumo: 17.700	-0,9%	
Exportación: 3.100	0,0%	



<b>CHINA</b>		
Producción: 55.200	-3,0%	
Consumo: 57.340	-2,4%	
Importación: 2.250	+16,9%	



<b>JAPÓN</b>		
Producción: 1.300	+0,8%	
Consumo: 2.760	0,0%	
Importación: 1.470	+2,1%	



<b>MÉXICO</b>		
Producción: 1.600	+1,9%	
Consumo: 2.675	+0,9%	
Importación: 1.340	0,0%	
Exportación: 265	+1,9%	



<b>COREA DEL SUR</b>		
Producción: 1.390	-3,5%	
Consumo: 2.115	+0,7%	
Importación: 705	+6,8%	



<b>HONG KONG</b>		
Importación: 705	+6,8%	



<b>FILIPINAS</b>		
Producción: 970	+2,1%	
Consumo: 1.459	+5,9%	
Importación: 450	+9,8%	



<b>BRASIL</b>		
Producción: 4.675	+4,5%	
Consumo: 3.177	+3,7%	
Exportación: 1.500	+6,1%	

## PAÍSES EXPORTADORES

	Producción	Exportación
UE	-1% ↓	0% =
EEUU	+2% ↑	+2% ↑
CANADÁ	-2% ↓	+1% ↑
BRASIL	+5% ↑	+6% ↑

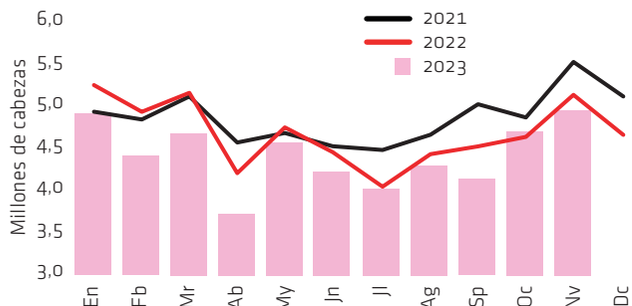
## PAÍSES IMPORTADORES

	Producción	Importación
CHINA	-3% ↓	+17% ↑
MÉXICO	+2% ↑	0% =
FILIPINAS	+2% ↑	+10% ↑
JAPÓN	+1% ↑	+2% ↑

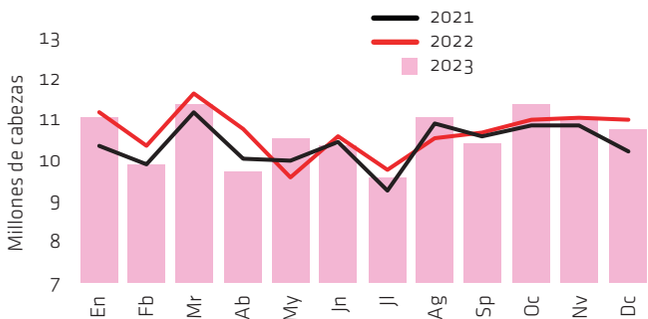
BARÓMETRO PORCINO

MERCADO DEL CERDO VIVO

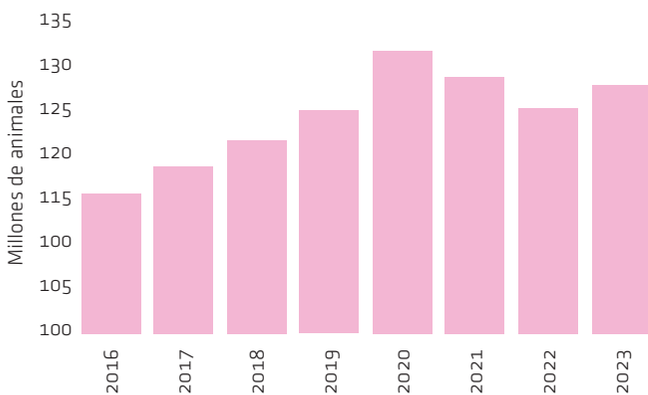
ESPAÑA. MATANZA MENSUAL DE CERDOS. Fuente: MAPA



EEUU. MATANZA MENSUAL DE CERDOS. Fuente: USDA



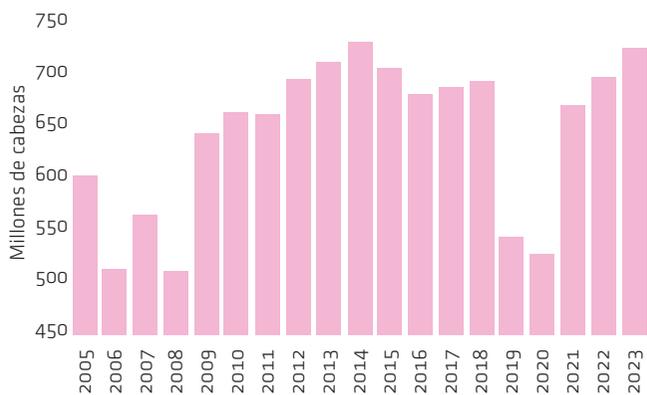
MATANZA DE CERDOS EN EE.UU. Fuente: USDA



Baja el norte, aguanta el sur

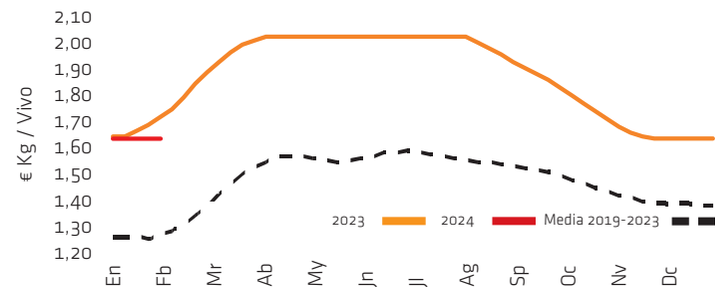
El mes de enero ha sido más efectista que efectivo en cuanto a los precios del cerdo en Europa. El norte de la UE ha bajado de forma contundente pero el descenso se ha limitado a una semana, exceptuando una **Dinamarca** más débil por la falta de exportación, mientras que el sur ha repetido precios con paciencia, exceptuando una **Italia** que ha bajado por una floja demanda (presionada por el fabricante). Y, fuera de Europa, el cerdo ha subido de forma amplia en **EE.UU.**, aunque sigue a un nivel mucho más bajo que el europeo y con pesimismo de cara a un 2024 en el que espera seguir teniendo crecimiento de la oferta, y ha bajado en **Brasil**, más caro que EE.UU. y más bato que la UE, aunque con optimismo para 2024 porque confía en crecer tanto en producción como, sobre todo en exportación. Mientras, en **China** la cotización del cerdo ha subido por fin, no tanto por menos oferta (sigue habiendo más matanza) como por más demanda para cubrir el pico máximo de consumo de carne de cerdo en Año Nuevo (toda la primera semana entera de febrero). Pero el mercado chino de futuros del cerdo sigue dibujando un escenario de precios muy plano en este país para 2024: el gobierno confía en que el balance entre oferta y demanda se establezca en el segundo trimestre y, si se mantiene la lenta pero constante liquidación de cerdas, la segunda mitad de año debería ser mejor para los productores chinos, aunque no se esperan grandes fluctuaciones del precio. En **España**, la cotización no se ha movido en enero: la caída del precio alemán no tuvo efecto en el mercado español, más dado a la cons-

MATANZA ANUAL DE CERDOS EN CHINA. Fuente: NBS



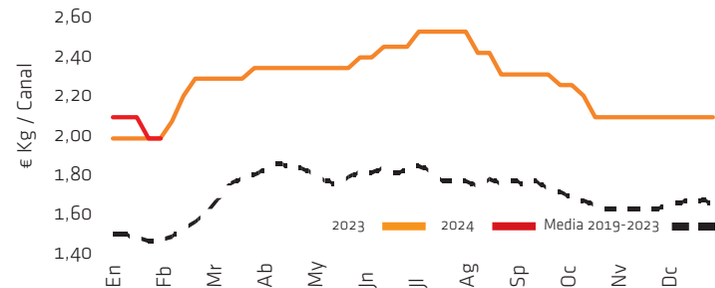
Cotización del cerdo en España

Fuente : Mercolleida



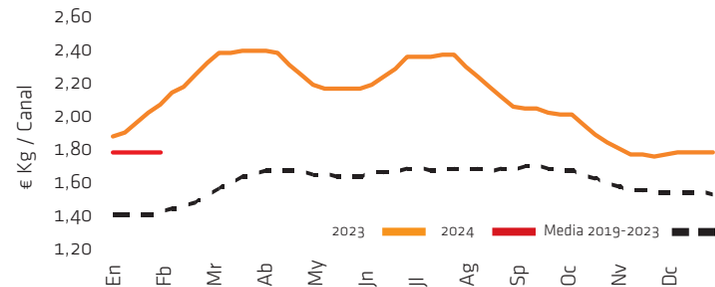
Cotización del cerdo en Alemania

Fuente : AMI



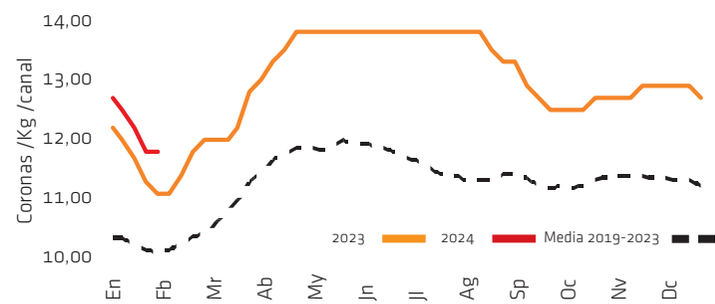
Cotización del cerdo en Francia

Fuente : MPB



Cotización del cerdo en Dinamarca

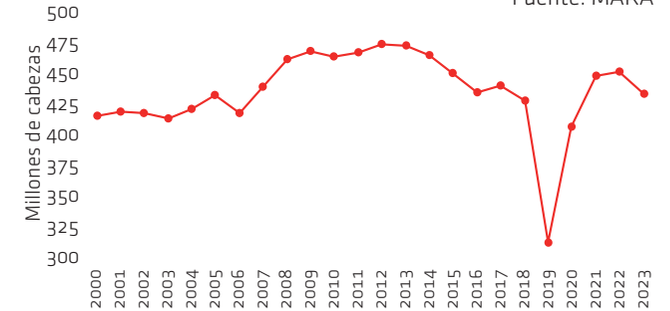
Fuente : Danish Crown



# MERCADO DEL CERDO VIVO

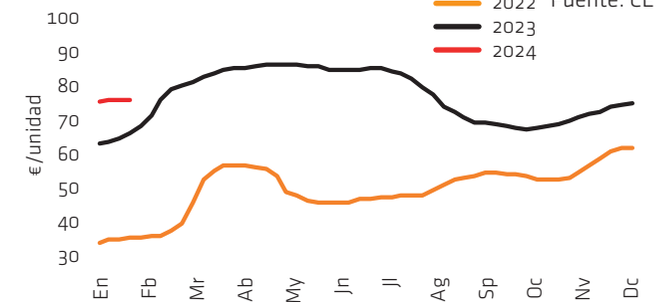
## CENSO PORCINO DE CHINA EN DICIEMBRE DE CADA AÑO.

Fuente: MARA



## PRECIO MEDIO PONDERADO DEL LECHÓN EN LA UE.

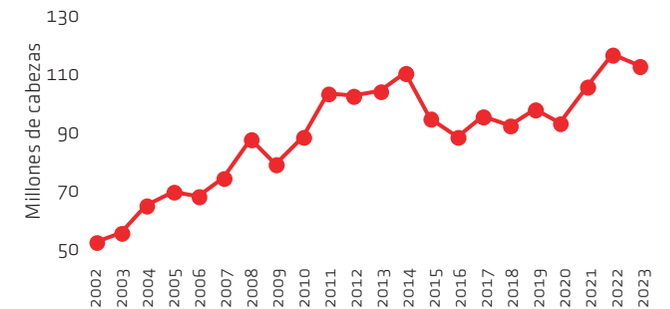
Fuente: CE



## ÍNDICE FAO ANUAL DEL PRECIO MUNDIAL CARNE.

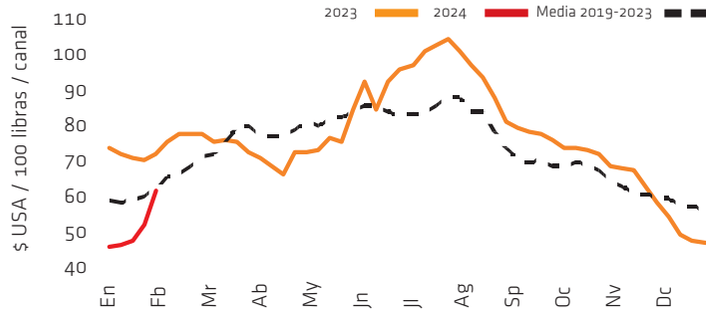
(Evolución mensual. 2014-2016 = 100)

Fuente: FAO



## Cotización del cerdo en EE.UU.

Fuente : USDA



## Cotización del cerdo en Canadá

Fuente : Québec



## Cotización del cerdo en Brasil

Fuente : ACSURS



## Cotización del cerdo en China

Fuente : MOA



tancia del movimiento que a los volantazos. La oferta de cerdos ha sido abundante durante este mes, a causa de los retrasos de matanza por los festivos navideños y de Año Nuevo, pero, como en toda Europa, se era consciente de que su reabsorción iba a ser rápida, tanto porque el ritmo de matanza ha sido elevado (probablemente, en España se habrá sacrificado más cerdos que en enero de 2023) como porque el ganadero gestiona su disciplina su salida de cerdos. Fruto de esto, los pesos se han ido a niveles récord en toda la UE y, especialmente, en España y Países Bajos: con el precio del pienso a la baja y los lechones con precios muy altos, los productores alargan sus ruedas de producción, ya que les compensa alimentar los cerdos más días pero más barato y retrasan así la entrada de lechones caros. Además de retener salidas especulando con que el cerdo suba estacionalmente. Al final, la sostenida matanza en España ha hecho que el peso empezara ya a bajar en el tramo final de enero, sin que por ello se moviera todavía su precio: ni bajó cuando subía el peso (y bajaba el norte de la UE) ni subió cuando el peso bajaba (y Europa no se movía), aunque la presión de los ganaderos para volver a poner el signo positivo en la cotización iba aumentando cada semana. Mientras, el matadero intentaba estirar la repetición, sabiendo que el parón estacional por los festivos de Pascua llega este año más temprano. Tampoco se ha movido el cerdo en **Francia**, apoyada en una sostenida demanda para cubrir los pedidos del comercio, que siempre realiza promociones en las primeras semanas de enero, lo que ha ayudado a mantener más o menos estabilizado el peso, aunque en niveles también elevados.

En **Alemania**, el cerdo ha bajado 10 céntimos de una tacada en enero, arrastrando tras de sí a **Bélgica, Países Bajos y Polonia** (en paralelo a un debilitamiento de la demanda de canales en este último país tras las navidades). Pese a la menor oferta estructural de cerdos que hay en todo el norte y centro de la UE, al final el mercado se ha decantado allí por mantener la “normalidad” de enero y corregir a la baja los precios para adecuarlos a la carne y, sobre todo, para buscar un nivel más bajo desde el que afrontar la recuperación estacional del acercamiento a la primavera, sabiendo que volverá a haber menos cerdos que el año pasado.

BARÓMETRO PORCINO

MERCADO DE LA CARNE

En la cuesta de enero

Tras la más que correcta campaña navideña de consumos, ha llegado la cuesta de enero para presionar sobre el mercado. Como siempre sucede en estas fechas pero, este año, probablemente con un comportamiento mejor de lo esperado. Las piezas nobles, que son las que más subieron de cara a Navidad, son también las que más han bajado ahora, pero el constante goteo a la baja no ha sido tan virulento como en otros meses de enero y ha permitido mantener márgenes positivos en el matadero, aunque cada semanas algo más estrechos. Un año largo de disminución de la producción porcina europea hace que todos los operadores actúen con cautela, temiendo que más tarde o temprano el descenso acumulado de la matanza acabe llegando al mercado de la carne. La mucho menor exportación a terceros países sigue dejando más carne que vender dentro de la UE, pero en cuanto la demanda interior se levanta, todo el mercado se tensa. Pasó en diciembre y ha pasado ahora lo contrario en enero. Pero las miradas empiezan ya a estar puestas en la primavera: el gran comercio quería cerrar contratos ahora en enero, temiendo que los precios serán más altos después y apoyados en la lucha contra la inflación, y, por eso mismo, los mataderos se han mostrado reticentes a negociar a la baja. El mercado más bajista en enero ha sido **Alemania**, donde la

presión de los mataderos, tras un par de semanas de “tregua” consiguió un descenso brusco del cerdo que empujó todavía más abajo los precios del despiece. Tan solo la panceta mantuvo su precio sin cambio, ya que es el producto con un balance de mercado más equilibrado a nivel europeo. Pero, exceptuando las piezas más caras y valoradas en Navidad (solomillos), el resto de la carne mantuvo unos niveles razonables de bajadas e incluso, hacia el final de enero, empezó a repuntar un mayor interés por empezar a congelar piezas de consumo típico en las barbacoas (agujas) por temor a menos oferta después y precios más altos. En **España**, el despiece también ha bajado en enero, de un -2% a un -5% según piezas, aunque los descensos, como en toda la UE, han sido más selectivos que otros años. Han bajado más las piezas nobles que subieron más antes y se ha mantenido también sin cambios la panceta. Con un mercado menos agresivo que otros años, los mataderos entran su preocupación en los altos pesos medios de los cerdos, que obligan a trabajar con piezas demasiado pesadas para sus canales de comercialización. En el resto de mercados, las típicas promociones comerciales en **Francia** han ayudado a limitar las bajadas de la carne o incluso a registrar subidas, mientras que en **Italia** los altos precios están penalizando mucho los consumos y fuerzan correcciones a la baja.

EXPORTACIONES DE PORCINO DE LA UE EN ENERO-OCTUBRE DE 2023

	2023	% 2022
<b>CARNES</b>	<b>2.401.183</b>	<b>-25%</b>
A China	453.533	-34
A Australia	70.131	-47%
A Japón	288.549	-23%
A R. Unido	712.601	+1%
A Corea de Sur	167.395	-31%
A EE.UU.	78.771	-33%
A Filipinas	90.596	-55%
<b>SUBPRODUCTOS</b>	<b>1.123.018</b>	<b>-8%</b>
A China	507.500	-5%
A Filipinas	151.313	-20%
A R. Unido	36.590	+4%
A Costa Marfil	57.005	-17%
<b>TOTAL</b>	<b>3.524.202</b>	<b>-20%</b>

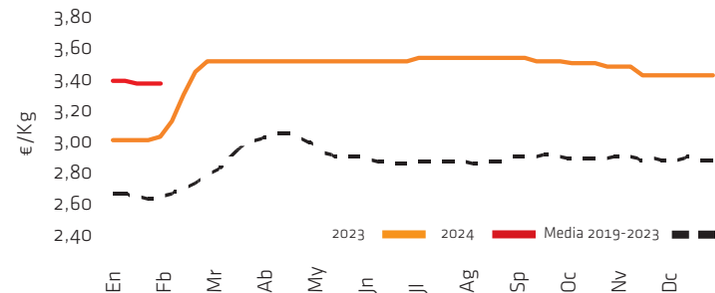
Fuente: Comisión Europea (tn/canal)

EXPORTACIONES DE PORCINO DE EE.UU. EN ENERO-NOVIEMBRE DE 2023

	2023	% 2022
<b>CARNES</b>	<b>2.101.511</b>	<b>+8%</b>
A México	849.343	+11%
A China	151.521	-14%
A Japón	310.145	-4%
A Canadá	182.618	+10%
A Corea del Sur	160.047	+5%
A Rep. Dominicana	87.498	+18%
<b>SUBPRODUCTOS</b>	<b>536.913</b>	<b>+11%</b>
A China	307.720	+2%
A México	146.191	+29%
A Filipinas	21.846	+45%
A Canadá	18.342	+35%
<b>TOTAL</b>	<b>2.638.424</b>	<b>+8%</b>

Fuente: USMEF (tn/canal)

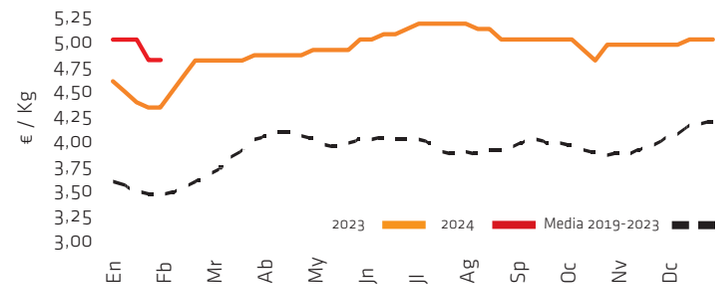
Cotización jamón redondo en España Fuente: MC Barcelona



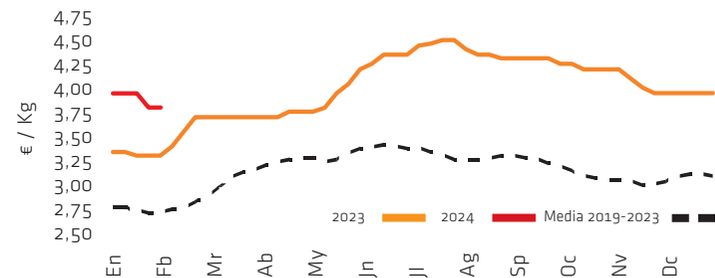
Cotización de la panceta en España Fuente: MC Barcelona



Cotización de la paleta en Alemania Fuente: AMI



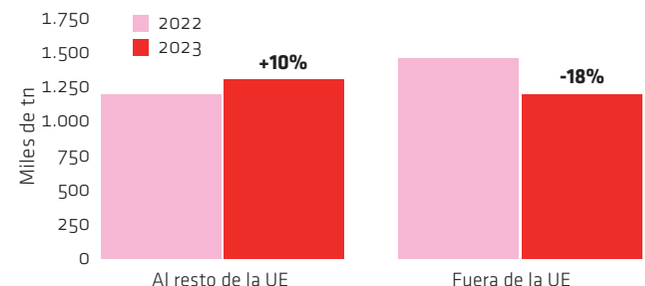
Cotización de la aguja en Alemania Fuente: AMI



# MERCADO DE LA CARNE

## ESPAÑA. EXPORTACIÓN DE PORCINO EN ENERO-NOVIEMBRE.

Fuente: INTERPORC



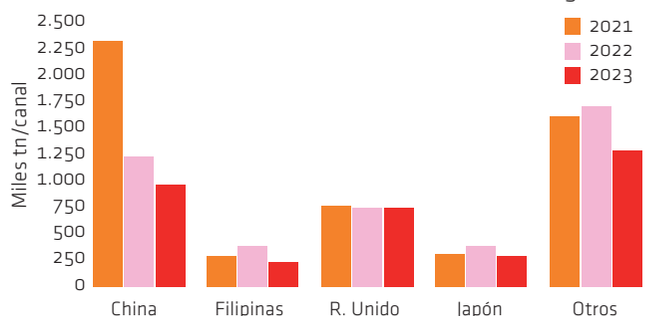
## LOS 5 MAYORES EXPORTADORES DE PORCINO DE LA UE EN ENERO-OCTUBRE.

Fuente: Comisión Europea



## DESTINOS DE LA EXPORTACIÓN DE PORCINO DE LA UE EN ENERO-OCTUBRE DE CADA AÑO.

Fuente: DG VI-Agri

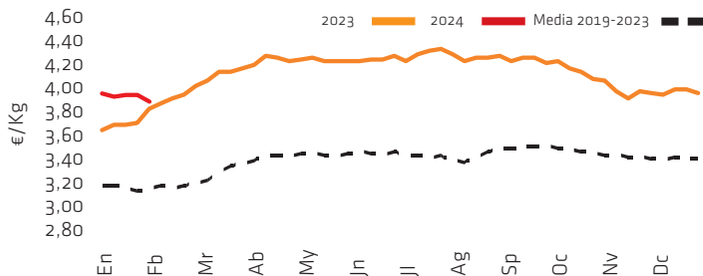


## EXPORTACIONES DE PORCINO DE ESPAÑA EN ENERO-NOVIEMBRE DE 2023

País	2023	2023%2022
China	518.075	-17,9%
Francia	272.727	+2,0%
Italia	249.209	+26,9%
Japón	163.168	-12,1%
Filipinas	132.951	-33,6%
Portugal	111.319	-3,7%
Polonia	113.743	+16,8%
Corea del Sur	105.130	-22,0%
Rumanía	100.756	+7,8%
Rep. Checa	83.554	+16,8%
Alemania	71.401	+16,0%
R. Unido	61.234	+1,7%
Bulgaria	52.240	+16,8%
Hungría	49.521	+18,9%
Suecia	29.173	+2,7%
Eslovaquia	30.965	+13,3%
Taiwán	28.498	-24,8%
Bélgica	25.026	-9,9%
Serbia	26.053	-9,3%
Dinamarca	19.780	-31,7%
Otros	288.949	-4,3%
Animales vivos	1.120.019	-45,3%
Carnes	1.758.557	-7,7%
Despojos	449.842	-1,2%
Tocino	118.182	+10,7%
Jamones/paletas curados	63.382	+2,9%
Jamones/paletas cocidos	7.861	+9,9%
Panceta salada	7.328	+37,3%
Embutidos	84.528	-0,3%
Preparaciones/conservas	32.594	-12,6%
Manteca fundida	6.304	-66,5%
Grasa fundida	4.895	+681,5%
<b>TOTAL (sin animales vivos)</b>	<b>2.533.473</b>	<b>-5,5%</b>

### Cotización del lomo 1 en Francia

Fuente: Rungis



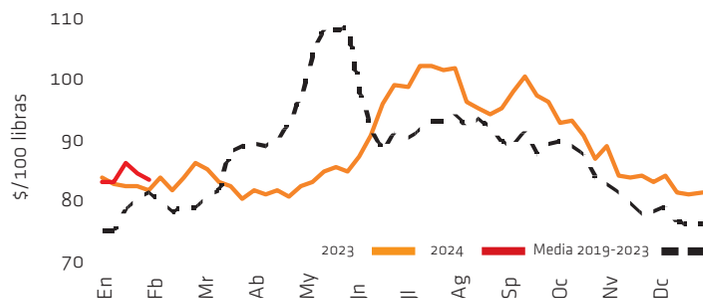
### Cotización jamón sin grasa en Francia

Fuente: Rungis



### Cotización del lomo en EE.UU.

Fuente: USDA



### Cotización del jamón en EE.UU.

Fuente: USDA

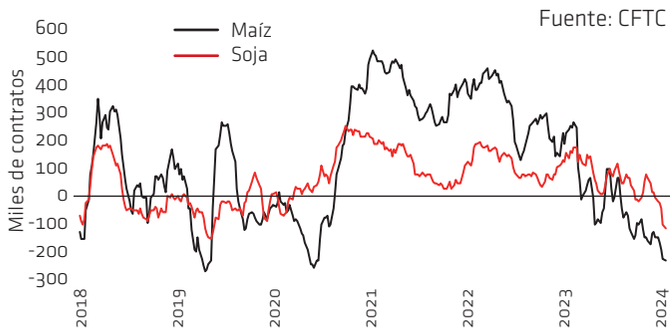


BARÓMETRO PORCINO

MATERIAS PRIMAS

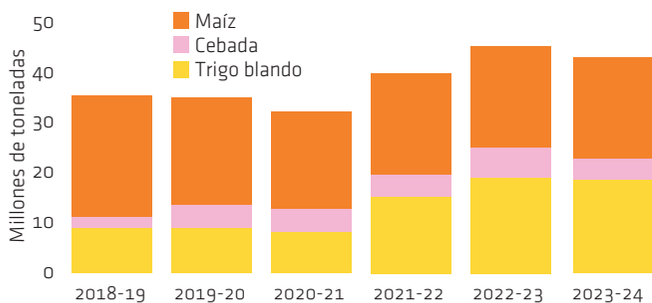
7

POSICIÓN NETA SEMANAL DE LOS FONDOS ESPECULATIVOS EN FUTUROS Y OPCIONES EN CHICAGO



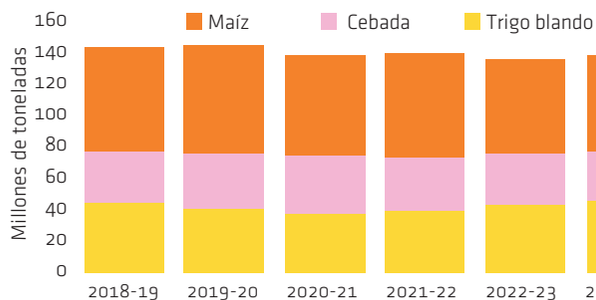
STOCK FINAL DE CEREALES EN LA UE.

Fuente: Comisión Europa (estimación de enero de 2024)



UTILIZACIÓN DE CEREALES EN LOS PIENSOS EN LA UE.

Fuente: Comisión Europa (estimación de enero de 2021)

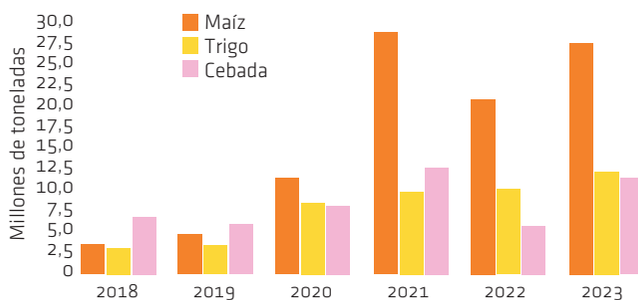


Cereal bajista, proteína alcista

El mes de enero ha sido clara y fuertemente bajista para los cereales, tras un final de año 2023 en que intentaron subir... hasta que el euro marcó su máximo de 5 meses frente al dólar. El comentario es en el mismo en todos los mercados internacionales: falta demanda. En el mercado español, la logística de camiones complicó la salida de los festivos de Año Nuevo, pero la preocupación se centró rápidamente en la soja para el noreste peninsular: en el puerto de Tarragona no había oferta y en el de Barcelona se aplicaron cupos para racionar la nerviosa demanda (en un producto en el que se iba muy al día, además). La soja se disparaba pero, al final cerraría el mes de nuevo a la baja, confirmando así unos consumos ganaderos inferiores a lo esperado y menos nervios conforme se anunciaban algunas arribadas en el horizonte. Mientras, el cereal bajaba ante una demanda retirada que, viendo cómo todo bajaba, solo hacía que esperar a ver dónde estaba el fondo. Paradójicamente, con una cosecha nacional desastrosa, la abundancia de oferta en los puertos y unos consumos en pienso flojos recrudecían la presión sobre los precios, sobre todo del género nacional. El trigo ha sido el cereal que ha intentado defender mejor sus precios, amparado en los problemas en soja, mientras que la cebada era el cereal con un panorama más complicado, ya que no calcula en las formulaciones frente, sobre todo, a los precios del maíz, el cereal más agresivo en la bajada por presión del género de importación.

CHINA. IMPORTACIÓN DE MAÍZ, TRIGO Y CEBADA.

Fuente: Aduanas Chinas



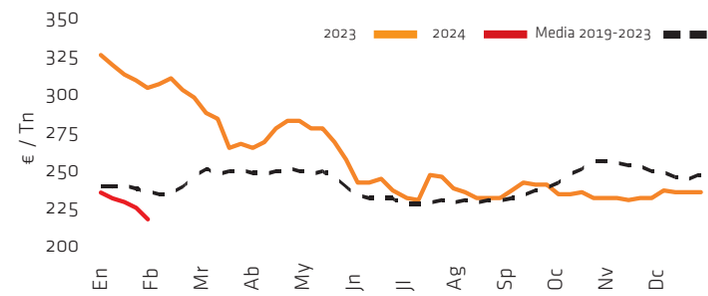
Cotización del trigo forrajero

Fuente: Mercolleida



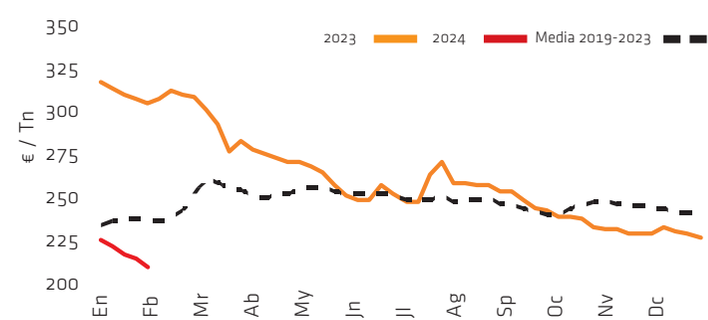
Cotización de la cebada

Fuente: Mercolleida



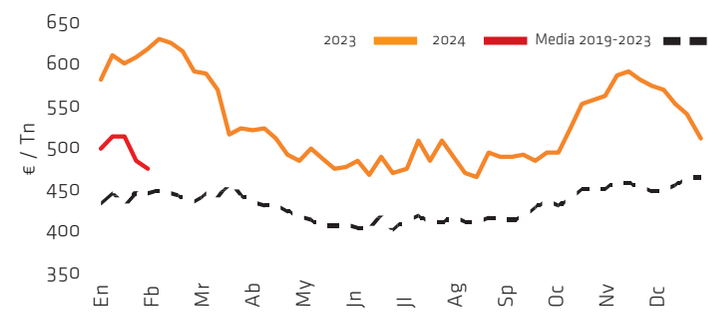
Cotización del maíz

Fuente: Mercolleida



Cotización de la harina de soja 44%

Fuente: Mercolleida

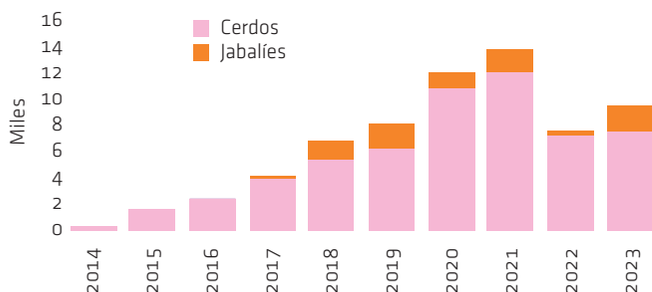


CUADRO DE CONTROL DEL SECTOR PORCINO ESPAÑOL (Variación en % respecto a un año atrás)

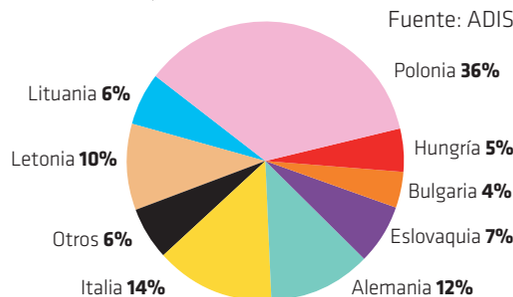
Fuente: MAPA/AEAT/Mercolleida

	MATANZA		CONSUMO		EXPORTACIÓN		COTIZACIÓN			IPC CARNE CERDO	
	Cabezas	(tn)	En fresco (tn)	Transformados (tn)	Carne (tn)	Subproductos (tn)	Total			(€/Kg/vivo)	(respecto mes anterior)
							A la UE (tn)	extra-UE (tn)	Total (tn)		
Enero 2024	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-2,3%	--
Diciembre 2023	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-0,2%	+0,1%
Noviembre 2023	-3,6%	-2,7%	+16,9%	-2,0%	-6,1%	+1,6%	+3,9%	-17,0%	-3,9%	-0,2%	-0,2%
Octubre 2023	+1,7%	+4,5%	+3,6%	-3,4%	-0,5%	-2,2%	+13,1%	-19,5%	-1,0%	+1,9%	+0,4%
Septiembre 2023	-8,4%	-6,7%	-9,0%	-1,7%	-9,2%	-4,8%	+4,3%	-26,1%	-7,9%	+8,6%	+0,2%
Agosto 2023	-3,0%	-0,4%	+4,2%	-2,9%	-5,7%	-7,1%	+14,1%	-25,5%	-6,2%	+16,5%	+0,8%

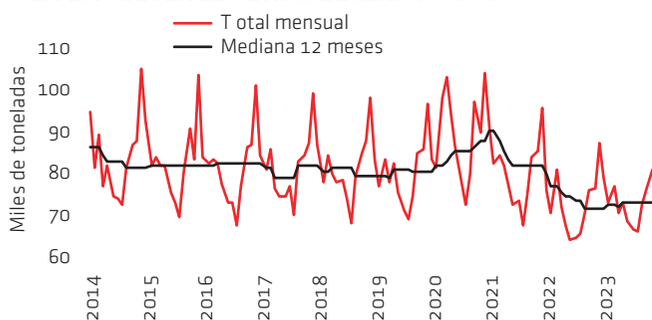
FOCOS DE PPA EN LA UE. Fuente: ADIS



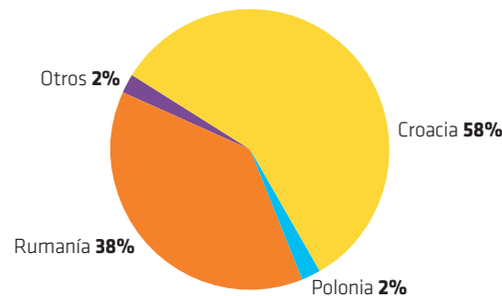
FOCOS DE PPA EN JABALÍES EN LA UE EN 2023. Fuente: ADIS



CONSUMO TOTAL DE CERDO FRESCO+TRANSFORMADOS EN ESPAÑA EN EL ÚLTIMO DECENIO. Fuente: MAPA



FOCOS DE PPA EN CERDOS EN LA UE EN 2023. Fuente: ADIS



Otro año, otras batallas

El mercado porcino europeo empieza otro año haciendo números, entre unos efectivos porcinos que probablemente seguirán a la baja aunque con menor virulencia que en los dos años precedentes, un consumo interior que bascula entre la competitividad en precio de la carne de cerdo y la pérdida de por adquisitivo del consumidor europeo, y un balance comunitario de menor producción interior pero una (comparativamente con otros años) mayor disponibilidad por la falta de competitividad en la exportación a terceros países. De momento, los lechones han escalado a precios muy altos con anticipación a otros años, reflejando una oferta inferior a la demanda y que se quedan plazas vacías en Europa, lo que introduce preocupación entre los mataderos sobre qué disponibilidad de cerdos habrá esta primavera. Y, de hecho, la caída del precio del cerdo en el norte de la UE no ha hecho que bajara el precio del lechón, tan solo ha impedido que, de momento, subiera más. Los competidores americanos en la exportación mundial tampoco esperan precios mucho más altos en sus países este nuevo año, por lo que el comercio a terceros países desde la UE seguirá siendo difícil. Más aún porque tampoco China parece tener más apetito en el medio plazo, con oferta más que suficiente ahora y dudas sobre su crecimiento económico. Pero que el segundo mayor productor porcino del mundo, la UE, siga reduciendo producción debe acabar por notarse en el mercado mundial.

## BARÓMETRO PORCINO

	DICIEMBRE	ENERO	VARIACIÓN		DICIEMBRE	ENERO	VARIACIÓN		DICIEMBRE	ENERO	VARIACIÓN	
<b>CERDO</b>												
<b>EUROPA</b>												
España (€/Kg/vivo)	1,634	1,634	0,0%	=								
Alemania (€/Kg/canal)	2,10	2,00	-4,8%	↓								
Países Bajos (€/Kg/vivo)	1,65	1,54	-6,7%	↓								
Dinamarca (corona/Kg/canal)	12,70	11,80	-7,1%	↓								
Francia (€/Kg/canal)	1,782	1,782	0,0%	=								
Italia (€/Kg/vivo)	2,212	2,070	-6,4%	↓								
Polonia (zloty/Kg/canal)	9,12	8,57	-6,0%	↓								
Portugal (€/Kg/canal)	2,302	2,302	0,0%	=								
Reino Unido (peniques/Kg/canal)	213,85	211,36	-1,2%	↓								
<b>AMÉRICA</b>												
EEUU (\$/cwt)	45,95	61,27	+33,3%	↑								
Canadá (dólar/Kg/canal)	171,55	183,30	+6,8%	↑								
Brasil (real/Kg/vivo)	6,77	6,30	-6,9%	↓								
<b>ASIA</b>												
China (yuan/Kg/vivo)	14,82	15,56	+5,0%	↑								
<b>LECHÓN</b>												
Mercolleida	73,00	79,00	+8,2%	↑								
Segovia	86,00	99,00	+15,1%	↑								
Zamora	85,00	93,00	+9,4%	↑								
BPP Países Bajos	69,50	69,50	0,0%	=								
Nord-West Alemania	73,00	73,00	0,0%	=								
<b>CERDA</b>												
Mercolleida	0,840	0,850	+1,2%	↑								
Segovia	0,740	0,740	0,0%	=								
Alemania (VEZG)	1,45	1,40	-3,4%	↓								
Francia (MPB)	1,489	1,494	+0,3%	↑								
Dinamarca (DC)	1,31	1,26	-3,8%	↓								
Países Bajos (Vion)	1,83	1,63	-10,9%	↓								
<b>FUTUROS</b>												
<b>CHICAGO (CME) \$</b>												
Cerdo febrero 2024	67,97	76,35	+12,3%	↑								
Cerdo abril 2024	74,85	84,82	+13,3%	↑								
Cerdo mayo 2024	81,50	89,17	+9,4%	↑								
Cerdo junio 2024	89,92	97,90	+8,9%	↑								
<b>CHINA (DALIAN) YUAN</b>												
Cerdo marzo 2024	13,70	13,91	+1,5%	↑								
Cerdo mayo 2024	14,89	14,62	-1,8%	↓								
Cerdo julio 2024	15,91	15,60	-1,9%	↓								
Cerdo septiembre 2024	16,88	16,62	-1,5%	↓								
<b>CARNE</b>												
<b>ESPAÑA (€/Kg)</b>												
Lomo caña (a mayorista)	5,70	5,55	-2,6%	↓								
Costilla (a mayorista)	6,58	6,48	-1,5%	↓								
Filete (a mayorista)	7,88	7,53	-4,4%	↓								
Cabeza de lomo (a mayorista)	5,93	5,78	-2,5%	↓								
Jamón redondo (a fabricante)	3,44	3,41	-0,9%	↓								
Panceta (a fabricante)	3,24	3,24	0,0%	=								
Tocino (a fabricante)	1,60	1,50	-6,3%	↓								
<b>FRANCIA (€/Kg)</b>												
Lomo con costillas	3,97	3,89	-2,0%	↓								
Lomo sin costillas	3,40	3,34	-1,8%	↓								
Jamón sin grasa	3,26	3,26	0,0%	=								
Panceta nº 1 (s/picada)	3,73	3,84	+2,9%	↑								
Panceta extra (s/picada)	4,04	4,05	+0,2%	↑								
Tocino	0,95	0,95	0,0%	=								
<b>ALEMANIA (€/Kg)</b>												
Jamón deshuesado	4,20	3,85	-8,3%	↓								
Jamón corte redondo	3,30	3,15	-4,5%	↓								
Paleta deshuesada	5,00	4,80	-4,0%	↓								
Paleta corte redondo	4,10	3,90	-4,9%	↓								
Solomillo	11,30	8,80	-22,1%	↓								
Aguja	3,95	3,80	-3,8%	↓								
Panceta	3,20	3,20	0,0%	=								
Tocino	1,60	1,40	-12,5%	↓								
<b>ITALIA (€/Kg)</b>												
Panceta fresca	5,06	4,50	-11,1%	↓								
Jamón 10-12 Kg	4,70	4,63	-1,5%	↓								
Jamón >12 Kg	5,00	4,90	-2,0%	↓								
Paleta	5,22	4,90	-6,1%	↓								
Lomo Bolonia	5,10	3,90	-23,5%	↓								
Tocino	1,67	1,60	-4,2%	↓								
<b>EEUU (\$/100 LB)</b>												
Lomo	81,69	83,50	+2,2%	↑								
Jamón	78,87	71,89	-8,9%	↓								
Panceta	102,66	137,47	+33,9%	↑								
<b>BRASIL (REAL/KG)</b>												
Canal exportación	10,81	8,95	-17,2%	↓								
Lomo	15,07	14,28	-5,2%	↓								
Jamón sin deshuesar	11,20	9,84	-12,1%	↓								
Paleta deshuesada	10,80	10,29	-4,7%	↓								
<b>CEREALES Y PROTEÍNAS</b>												
<b>MERCADO ESPAÑOL (€/TN)</b>												
Trigo forrajero nacional	239	226	-5,4%	↓								
Trigo import disponible	229	216	-5,7%	↓								
Trigo import enero-marzo 2024	230	216	-6,1%	↓								
Maíz nacional	227	210	-7,5%	↓								
Maíz import disponible	217	200	-7,8%	↓								
Maíz import enero-marzo 2024	219	202	-7,8%	↓								
Cebada nacional	234	216	-7,7%	↓								
Cebada import disponible	224	213	-4,9%	↓								
Cebada import enero-marzo 2024	225	213	-5,3%	↓								
Harina de soja 47%	523	486	-7,1%	↓								
<b>FUTUROS CHICAGO-CME (\$)</b>												
Trigo (vto. más cercano)	628,00	595,20	-5,2%	↓								
Maíz (vto. más cercano)	471,20	448,20	-4,9%	↓								
Soja (vto. más cercano)	1.293,40	1.222,20	-5,5%	↓								
<b>FUTUROS EURONEXT (€)</b>												
Trigo (vto. más cercano)	222,50	211,00	-5,2%	↓								
Maíz (vto. más cercano)	198,25	182,50	-7,9%	↓								
<b>FLETES MARÍTIMOS</b>												
Baltic Dry Index	2.094	1.398	-33,2%	↓								
<b>BOLSA</b>												
IBEX 35	10.102,10	10.077,70	-0,2%	↓								
<b>ENERGÍA Y METALES</b>												
Petróleo Brent (\$/barril)	77,04	78,7	+2,2%	↑								
Gas Holandés TTF (€/1MW)	32,35	28,99	-10,4%	↓								
Oro (\$/onza)	2.062,75	2.039,10	-1,1%	↓								
<b>MONEDAS (1 EURO = MONEDA NACIONAL)</b>												
Dólar USA	1,1050	1,0837	-1,9%	↓								
Dólar Canadá	1,4642	1,4558	-0,6%	↓								
Libra esterlina	0,8690	0,8543	-1,7%	↓								
Zloty polaco	4,3420	4,3330	-0,2%	↓								
Real brasileño	5,3618	5,3749	+0,2%	↑								
Yen japonés	156,66	160,19	+2,3%	↑								
Yuan renminbi chino	7,8509	7,7789	-0,9%	↓								
Rublo ruso	cotización suspendida		--									

NOTA: Todas las referencias son las vigentes el último día de cada mes.

# PLAN PREVENCIÓN SANIDAD ANIMAL (INTERPORC)

En relación con la propagación del virus de la PPA por países del centro y este de Europa, y ante el riesgo y amenaza de entrada de esta grave y devastadora enfermedad en nuestro país, con consecuencias claramente catastróficas para nuestro sector (restricciones de movimientos, cierre automático de las exportaciones a muchos países terceros y de la Unión Europea, etc., grandes pérdidas económicas, etc.), insistimos en que es fundamental la **PRECAUCIÓN**:

1. Extremar las medidas de **bioseguridad** a todos los niveles de la cadena productiva
2. Extremar las medidas de **limpieza y desinfección de los vehículos**
3. **Disminuir e incluso frenar la importación** de animales vivos y carne y productos cárnicos durante los próximos meses, hasta conocer el desarrollo y evolución de la enfermedad
4. Realizar los **controles pertinentes en origen** en caso de realizar alguna importación
5. Tomar las medidas de precaución pertinentes con los **trabajadores de países afectados**
6. Hacer uso y divulgar los **posters de bioseguridad** editados por INTERPORC en granjas, industrias, centros de desinfección, transportistas, etc.

Es por tanto **clave la concienciación y sensibilización de todos los agentes que intervienen en la cadena productiva del porcino.**



**Interporc**

WWW.INTERPORC.COM  
INTERPROFESIONAL DEL PORCINO DE CAPA BLANCA

## En el transporte La bioseguridad es tu responsabilidad

**La peste porcina africana (PPA) es una enfermedad causada por un virus que afecta a cerdos domésticos y jabalíes de cualquier edad.**

Está incluida en la categoría de **enfermedades de declaración obligatoria**, lo cual implica la obligatoriedad de comunicación a los servicios veterinarios oficiales de cualquier indicio de la enfermedad así como la aplicación de estrictas medidas de control en caso de confirmación.

Actualmente está presente y en continua expansión en países del **Centro y Este de Europa, en Asia, en el continente africano y habiéndose declarado en Oceanía y en América Latina.** La infección en los cerdos se produce comúnmente por **contacto directo con cerdos infectados, por ingesta de restos de carne porcina infectada o de productos cárnicos porcinos infectados no procesados, y/o por contacto con vehículos, equipamientos y personas contaminados.** El virus de la PPA es incapaz de causar infección en humanos.

El virus de la PPA es extremadamente complejo y peligroso siendo **muy resistente a agresiones externas (temperatura, agentes químicos...), una simple gota de sangre contiene una carga de virus enorme y puede ser altamente letal.**

**Medidas de bioseguridad para reducir el riesgo de contagio desde regiones afectadas por PPA:**



**Evitar el contacto**

Evitar en la medida de lo posible el contacto con cerdos domésticos y jabalíes de países afectados por PPA.



**Si has estado en contacto con cerdos domésticos y jabalíes**

Si has estado en contacto con cerdos domésticos y jabalíes de países afectados por PPA, limpiar y desinfectar adecuadamente la ropa y calzados utilizados y evitar el contacto con cerdos domésticos durante al menos 72 horas desde tu llegada a España.



**Evitar traer carne**

Evitar traer carne y/o productos frescos o curados desde países afectados. Por ejemplo, un simple bocadillo de fiambre o embutido porcino preparado en zona infectada puede originar un nuevo brote de enfermedad.



**Protocolos de limpieza y desinfección**

Cumplir con los protocolos de limpieza y desinfección establecidos según el Reglamento (UE) 2016/429, la Ley 8/2003 y el Real Decreto 638/2019 siempre inmediatamente después de descargar animales y antes de una nueva carga.



**Controles oficiales de vehículos**

Controles oficiales de vehículos procedentes de países considerados de riesgo.



**Inspección visual y documental**

Compromiso del operador para verificar la limpieza y desinfección de los vehículos que entran en la explotación. Inspección visual y documental.



WWW.INTERPORC.COM

INTERPROFESIONAL DEL PORCINO DE CAPA BLANCA



# En la granja

## La bioseguridad es tu responsabilidad

La peste porcina africana (PPA) es una enfermedad causada por un virus que afecta a cerdos domésticos y jabalíes de cualquier edad.

Está incluida en la categoría de **enfermedades de declaración obligatoria**, lo cual implica la obligatoriedad de comunicación a los servicios veterinarios oficiales de cualquier indicio de la enfermedad así como la aplicación de estrictas medidas de control en caso de confirmación.

Actualmente está presente y en continua expansión en países del **Centro y Este de Europa, en Asia, en el continente africano** y habiéndose declarado en **Oceania y en América Latina**.

La infección en los cerdos se produce comúnmente por **contacto directo con cerdos infectados, por ingesta de restos de carne porcina infectada o de productos cárnicos porcinos infectados no procesados, y/o por contacto con vehículos, equipamientos y personas contaminados**. El virus de la PPA es incapaz de causar infección en humanos.

El virus de la PPA es extremadamente complejo y peligroso siendo **muy resistente a agresiones externas (temperatura, agentes químicos...)**, una simple gota de sangre contiene una carga de virus enorme y puede ser altamente letal.



**Acreditación de los proveedores de animales y semen**  
Acreditación de los proveedores de animales y semen del cumplimiento de la normativa en controles sanitarios.

**Cadena de producción**  
No introducir en la cadena de producción productos o subproductos cárnicos procedentes de países de riesgo.

**Restos alimenticios**  
No suministrar productos ni restos alimenticios como alimento a los cerdos.

**Ropa y calzado de Cacería**  
Asegurarse que la ropa y calzado se limpien y desinfectan adecuadamente cuando se ha estado cazando en países de riesgo.

**Productos cárnicos frescos y curados**  
No transportar productos cárnicos frescos y curados procedentes de países de riesgo. Un simple bocadillo de fiambre o embutido porcino preparado en zona infectada puede originar un nuevo brote de enfermedad.

**Vallado perimetral en buen estado**  
Vallado perimetral que evite el contacto entre jabalíes y cerdos domésticos.

**Evitar contacto**  
Evitar el contacto con jabalíes y sus desperdicios, de personas relacionadas con la cría porcina o que entren en contacto con cerdos domésticos.

**Acciones de caza en otros países considerados de riesgo**  
Respetar un período de tiempo prudencial de mínimo 3 días al haber participado en actividades de caza en otros países considerados de riesgo.

**Ropa y calzado de uso exclusivo en la explotación**  
Obligatorio cambio de ropa y calzado de toda persona que accede a la explotación. La ducha y desinfección antes de la entrada también es una medida eficaz de prevención.

**No introducir productos de riesgo en las explotaciones porcinas**  
No introducir productos de riesgo: carnes frescas y curadas.

**Ante cualquier sospecha**  
Ante cualquier sospecha de enfermedad, notificar a los servicios veterinarios oficiales. Prestar especial atención a un aumento de bajas y/o abortos.

**Limpieza y desinfección**  
Sistemas que permitan la limpieza y desinfección en la entrada de vehículos (vado, arco y/o máquina a presión)

**Los equipos y herramientas**  
Los equipos y herramientas que se introducen en la explotación deben limpiarse y desinfectarse y no deben compartirse entre explotaciones.

**En caso de detectar alguna anomalía comunicarlo inmediatamente a la autoridad competente**  
Comprobar la documentación de traslado e identificación de los animales, y en caso de detectar alguna anomalía comunicarlo inmediatamente a la autoridad competente.

**Cuarentena adecuada a la llegada de los animales**  
Implementar una cuarentena adecuada a la llegada de los animales con los controles pertinentes que marca la normativa vigente.

**AUTOCONTRÓLES como práctica habitual**  
La realización de AUTOCONTRÓLES como práctica habitual es una buena medida de control.

**Inspección visual y documental**  
Inspección visual y documental de una correcta limpieza y desinfección.

**Controles de vehículos**  
Los responsables de las explotaciones porcinas deben asegurarse que los vehículos que entren estén limpios y desinfectados

**Muelles de carga y descarga de animales funcionales y bioseguros**  
Disponer de muelles de carga y descarga de animales funcionales y bioseguros en las explotaciones.



WWW.INTERPORC.COM

INTERPROFESIONAL DEL PORCINO DE CAPA BLANCA



# En el matadero

## La bioseguridad es tu responsabilidad

La peste porcina africana (PPA) es una enfermedad causada por un virus que afecta a cerdos domésticos y jabalíes de cualquier edad.

Está incluida en la categoría de **enfermedades de declaración obligatoria**, lo cual implica la obligatoriedad de comunicación a los servicios veterinarios oficiales de cualquier indicio de la enfermedad así como la aplicación de estrictas medidas de control en caso de confirmación.

Actualmente está presente y en continua expansión en países del **Centro y Este de Europa, en Asia, en el continente africano** y habiéndose declarado en **Oceania y en América Latina**.

La infección en los cerdos se produce comúnmente por **contacto directo con cerdos infectados, por ingesta de restos de carne porcina infectada o de productos cárnicos porcinos infectados no procesados, y/o por contacto con vehículos, equipamientos y personas contaminados**. El virus de la PPA es incapaz de causar infección en humanos.

El virus de la PPA es extremadamente complejo y peligroso siendo **muy resistente a agresiones externas (temperatura, agentes químicos...)**, una simple gota de sangre contiene una carga de virus enorme y puede ser altamente letal.



### Lesiones post mórtem típicas: Cuadro de lesiones hemorrágicas en piel, órganos y cavidades internas

**Decoloración azulada-púrpura de la piel de las extremidades, zonas azuladas y petequias en cola y puntas de las orejas, tórax y abdomen, a veces con hemorragias múltiples.**

**Espuma sanguinolenta por nariz y boca, secreción ocular, mancha en la cola y perineo, y heces con sangre.**

**Ganglios linfáticos hemorrágicos, hipertrofia de bazo, de color rojizo oscuro (o aumentado de tamaño) con zonas infartadas, pequeñas hemorragias múltiples en riñones, vejiga y estómago.**

**Líquido seroso-sanguinolento en cavidades torácica y abdominal.**

**¿PPA?**

En todos los casos sospechosos el diagnóstico debe confirmarse mediante análisis laboratoriales. Los análisis laboratoriales incluyen la identificación del virus por PCR, aislamiento del virus y/o presencia de anticuerpos en el suero.

En caso de sospecha de peste porcina africana en un matadero o medio de transporte, avisar a los Servicios Veterinarios Oficiales para enviar muestras al laboratorio y poder confirmar o descartar la sospecha, así como parar la línea de matanza.

Servicios Veterinarios Oficiales