



Interprofesional
Porcino de Capa Blanca



BARÓMETRO PORCINO

NÚMERO 121 / FEBRERO DE 2025

ORIGEN DE LAS IMPORTACIONES CHINAS DE PORCINO EN 2024 Y SU VARIACIÓN RESPECTO A 2023. Fuente: GTA.

Importación total de carne de cerdo:
1,05M de tn (-1,83M de tn) ↓

Importación total subproductos:
1,14M de tn (-167.000 tn) ↓

CANADÁ
Carne: 76.105 tn (-55.763 tn) ↓
Subproductos: 122.088 tn (+14.142 tn) ↑

ESTADOS UNIDOS
Carne: 70.153 tn (-52.301 tn) ↓
Subproductos: 305.308 tn (+2.765 tn) ↑

MÉXICO
Carne: 205 tn (-3.075 tn) ↓
Subproductos: 55 tn (-295 tn) ↓

BRASIL
Carne: 236.989 tn (-165.186 tn) ↓
Subproductos: 21.859 tn (+1.757 tn) ↑

CHILE
Carne: 64.800 tn (-19.362 tn) ↓
Subproductos: 37.964 tn (-838 tn) ↓

IRLANDA
Carne: 29.748 tn (-3.251 tn) ↓
Subproductos: 24.847 tn (+1.677 tn) ↑

FRANCIA
Carne: 46.858 tn (-13.983 tn) ↓
Subproductos: 75.837 tn (+1.537 tn) ↑

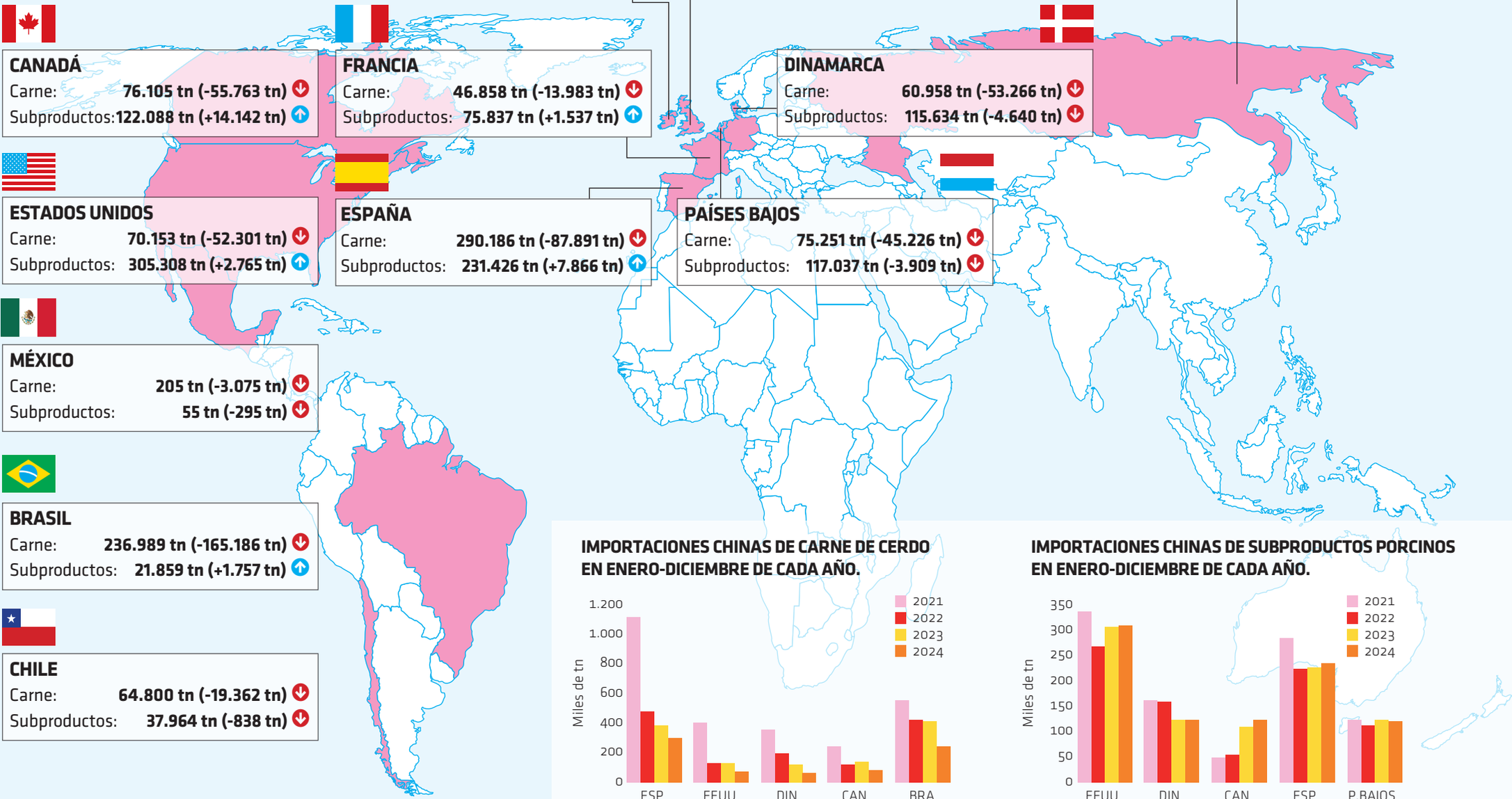
ESPAÑA
Carne: 290.186 tn (-87.891 tn) ↓
Subproductos: 231.426 tn (+7.866 tn) ↑

REINO UNIDO
Carne: 61.928 tn (-4.195 tn) ↓
Subproductos: 54.848 tn (+5.166 tn) ↑

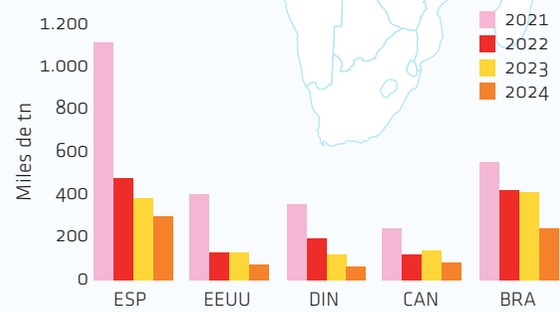
DINAMARCA
Carne: 60.958 tn (-53.266 tn) ↓
Subproductos: 115.634 tn (-4.640 tn) ↓

PAÍSES BAJOS
Carne: 75.251 tn (-45.226 tn) ↓
Subproductos: 117.037 tn (-3.909 tn) ↓

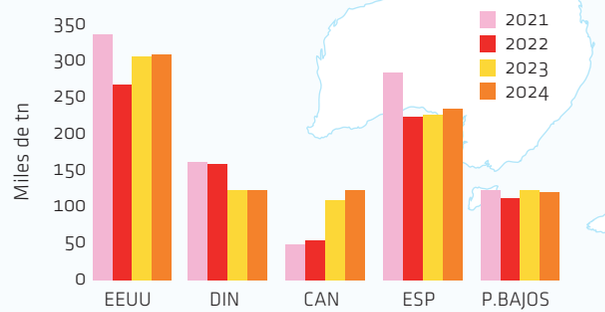
RUSIA
Carne: 19.444 tn (+19.362 tn) ↑
Subproductos: 24.847 tn (+1.677 tn) ↑



IMPORTACIONES CHINAS DE CARNE DE CERDO EN ENERO-DICIEMBRE DE CADA AÑO.



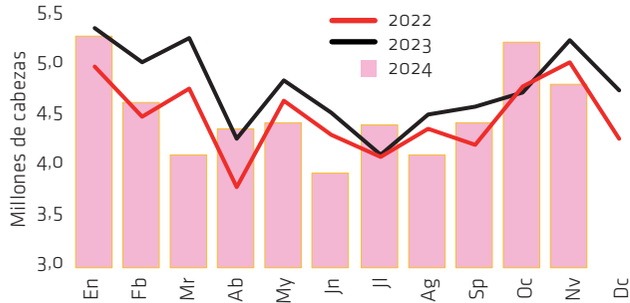
IMPORTACIONES CHINAS DE SUBPRODUCTOS PORCINOS EN ENERO-DICIEMBRE DE CADA AÑO.



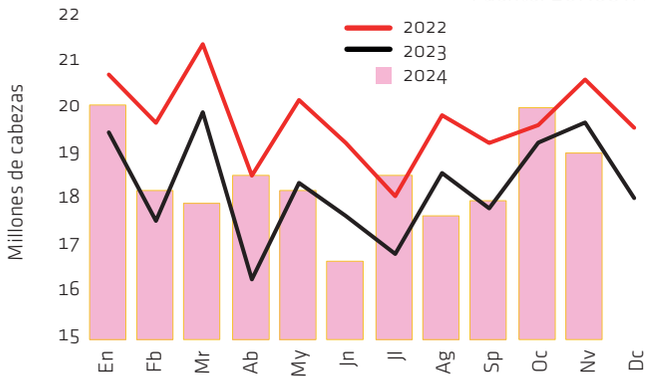
BARÓMETRO PORCINO

MERCADO DEL CERDO VIVO

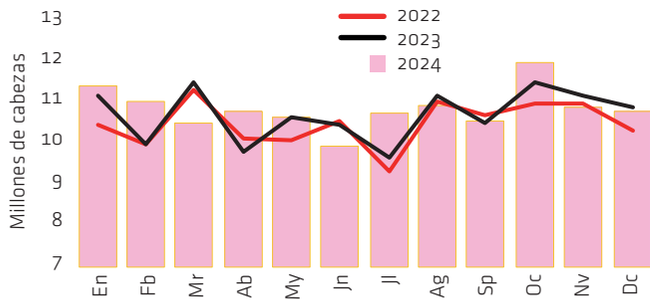
ESPAÑA. MATANZA MENSUAL DE CERDOS. Fuente: MAPA



UE-27. MATANZA MENSUAL DE CERDOS. Fuente: EUROSTAT



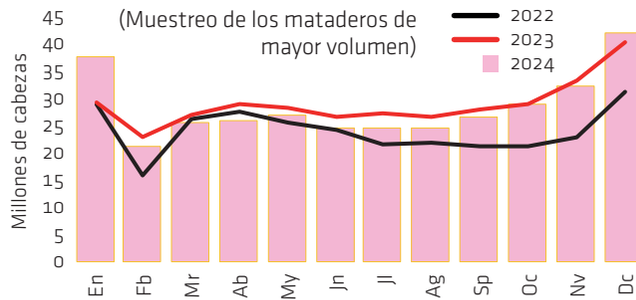
EEUU. MATANZA MENSUAL DE CERDOS. Fuente: USDA



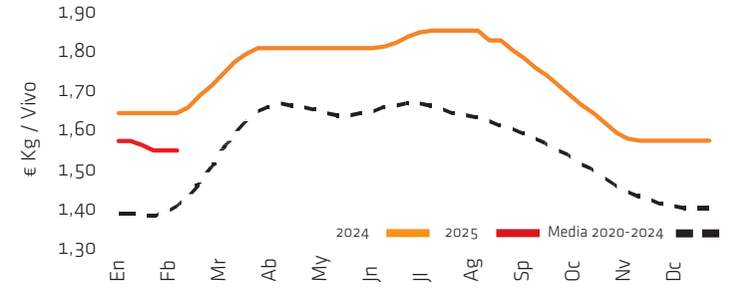
Los búfalos pisan al cerdo

Un inesperado foco de fiebre aftosa en **Alemania**, en una granja de búfalos de agua, ha desballestado el mercado europeo del cerdo vivo en este mes de enero. El foco fue confirmado el 10 de enero y, hasta el momento, no ha habido expansión de la enfermedad ni nuevos focos. Pero este único y exótico foco ha sido suficiente para que Alemania pierda toda su exportación a terceros países. En el mercado del vivo, el problema ha sido que todo el norte de la UE ha salido de los festivos navideños con muchos retrasos y pesos medios extremadamente altos. La matanza durante el mes de diciembre ya iba dejando tras de sí excedentes de cerdos y la pérdida de días de matanza de Navidad a Año Nuevo solo ha hecho que incrementarlos más. **Países Bajos, Bélgica** e incluso **Dinamarca** han entrado en el nuevo año con muchos excedentes de cerdos en las granjas y pesos récord. La irrupción del factor sanitario, al que el mercado es siempre extremadamente sensible, ha perturbado de forma notable todos estos mercados y, tras una fuerte caída del precio alemán del cerdo en las dos semanas siguientes al foco, el resto de países de su entorno han ido cayendo también. Ha faltado capacidad de matanza suficiente para absorber puntas de oferta y el temor a nuevos focos solo ha hecho que complicar todavía más la gestión de estos excedentes precedentes y la normalización de los mercados del vivo. Y esta situación tensa y de abundante oferta ha seguido siendo la tónica en todo el tramo final de enero y también en el inicio de febrero en estos países. Al final, el precio alemán ha perdido un -10% de su valor en enero y, conforme la dependencia de Alemania era menos relevante, sus

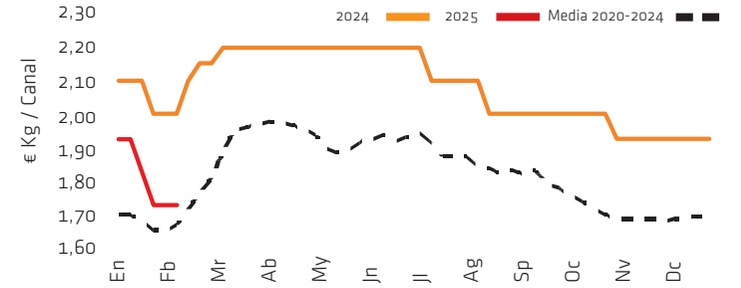
MATANZA MENSUAL DE CERDOS EN CHINA. Fuente: MARA



Cotización del cerdo en España Fuente : Mercolleida



Cotización del cerdo en Alemania Fuente : AMI



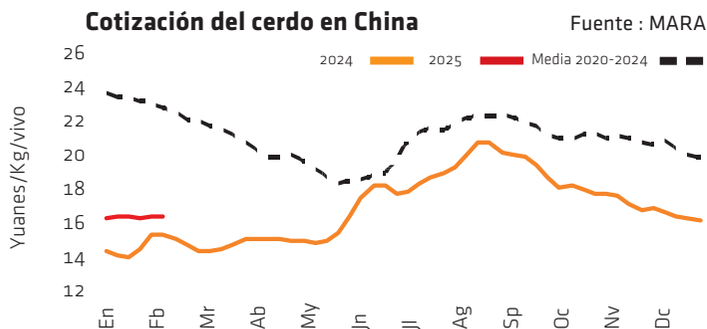
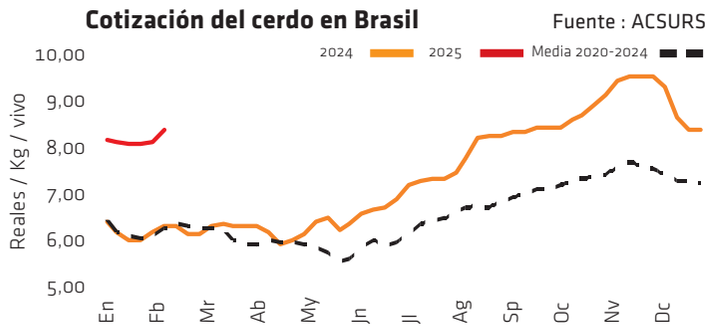
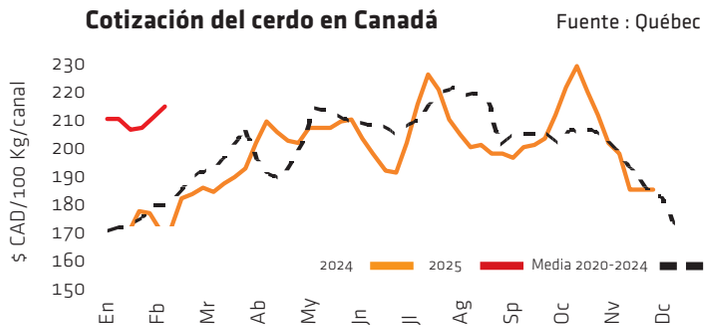
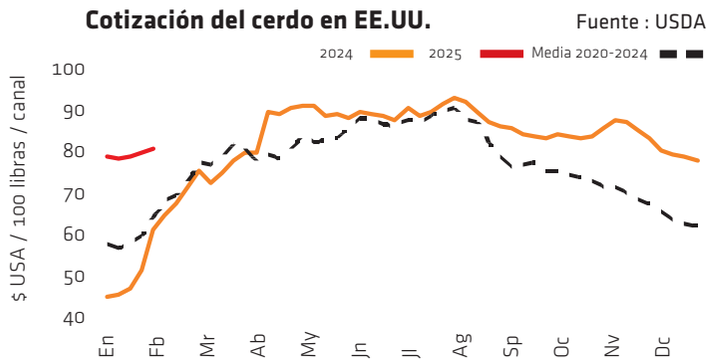
Cotización del cerdo en Francia Fuente : MPB



Cotización del cerdo en Dinamarca Fuente : DC



MERCADO DEL CERDO VIVO



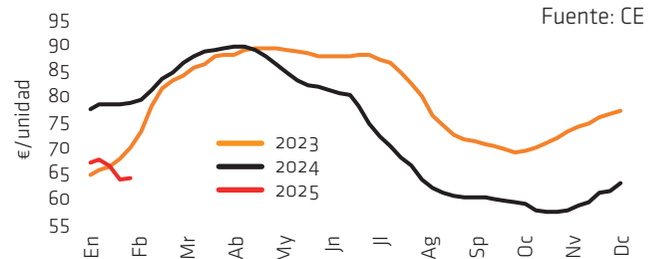
países vecinos han podido limitar los descensos. Aun así, el cerdo en Países Bajos se ha apuntado un -7% y Dinamarca, que ya mantenía un nivel muy bajo de su “precio a cuenta”, otro -2%. También ha seguido habiendo descensos importantes de los precios en los países del Este y, especialmente, en **Polonia** (-14%), presionados primero por las ganas vendedoras de carne del resto de la EU en estos destinos y después por las ofertas muy baratas de carne de Alemania, que ha buscado encontrar salida intracomunitaria al género que no podía exportar fuera de la UE tras el foco de aftosa.

La lista de países bajistas en enero se cierra con **Italia** (9%), aunque la explicación aquí es la misma que en meses anteriores: la PPA llevó a precios muy altos del cerdo y la caída del consumo (y la presión de unas importaciones de carne crecientes) sigue forzando una fuerte corrección bajista, ampliada además por una oferta que presiona para encontrar comprador antes de que el precio baje más a la semana siguientes.

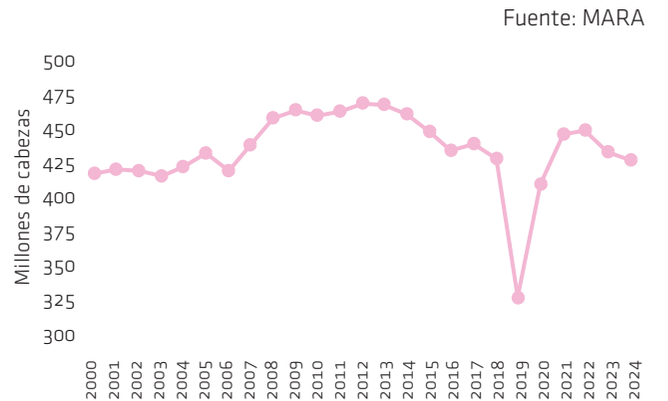
Así que las excepciones (relativas) han sido **Francia**, con apenas un -0,5% de bajada y un mercado bien equilibrado gracias a las promociones del comercio a principio de año, y **España**, que no ha conseguido eludir la bajada pero la ha limitado a un -1,5%. Un descenso inesperado, eso sí, porque las expectativas eran de estabilidad a la espera de que fueran reabsorbidos, como cada año durante enero, los retrasos navideños. Pero la referencia no ha podido permanecer ajena a los movimientos del norte de Europa, que han golpeado a la carne en el mercado intracomunitario, y los pesos récord que ha habido también en España durante todo este mes han presionado también para hacer alguna concesión. De todas formas, hacia finales de mes, y con estabilidad general en toda Europa, el mercado español empezaba ya a dar señales alcistas, ya que la demanda de los mataderos se ha mantenido muy firme.

Fuera de Europa, los americanos empiezan 2025 con precios superiores a 2024 (al revés que la UE) y, sobre todo, con unos mercados muy firmes, sea por menos oferta de cerdos en **EE.UU.**, sea por más demanda exportadora en **Brasil**.

PRECIO MEDIO PONDERADO DEL LECHÓN EN LA UE.

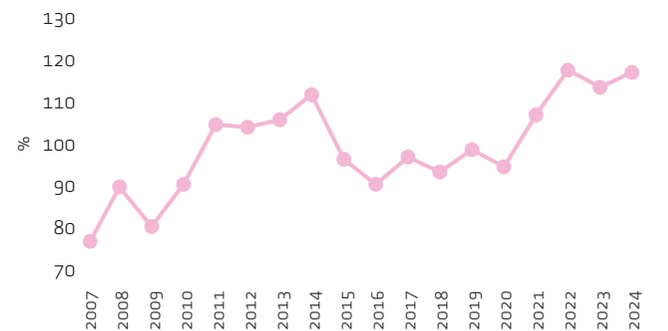


CENSO PORCINO DE CHINA EN DICIEMBRE DE CADA AÑO.



ÍNDICE FAO ANUAL DEL PRECIO MUNDIAL CARNE

(Evolución mensual. 2014-2016 = 100)



BARÓMETRO PORCINO

MERCADO DE LA CARNE

Cuesta de enero y rebajas alemanas

Enero es siempre un mes complicado para la carne, ya que el poder adquisitivo de los consumidores se ve penalizado por los gastos precedentes de las navidades. Pero este año la cuesta de enero parecía ser más llevadera, ya que los precios aguantaban más o menos bien (como es normal, bajaba precios lo que más había subido: solomillos, básicamente) e incluso alguna pieza (panceta) se beneficiaba de una demanda para exportación firme. Además, el mercado español estaba aguantando comparativamente mejor que el europeo. Pero el brote de aftosa en Alemania rompió todas las expectativas que podía haber: con la exportación a terceros países cerrada totalmente para **Alemania**, este país ha tenido que buscar salidas intracomunitarias para la carne que no podía exportar fuera de la UE. El hecho de que Alemania ya tuviera cerrada la exportación a muchos países terceros a causa de la PPA limita el efecto desestabilizador del nuevo cierre por aftosa: en torno al 90% de la carne de cerdo producida en Alemania y se estaba vendiendo dentro de la UE. Pero ese 10% restante es el que ha presionado sobre todos los precios, ya que han tenido que buscarle acomodo prácticamente de un día para otro. Se trata sobre todo de unas 10.000 tn/mes que iban hasta ahora a Reino Unido (lomos y pancetas) y otras 4.000 tn/mes que iban a Corea del Sur (pancetas). Como mínimo, si no hay nuevos focos de aftosa (y hasta ahora no los

ha habido), Alemania seguirá cerrada durante un mínimo de 3 a 6 meses, por lo que los mataderos de este país se han lanzado a cerrar contratos de venta para tres meses a precios muy bajos, sobre todo en los países del este de Europa. Probablemente, después el resto de la UE podrá exportar más a Reino Unido (los daneses, sobre todo) y Corea del Sur (España ya está enviando más panceta a este destino), pero el trasvase de demanda será más lento que la reacción vendedora de los alemanes. Al final, en Alemania los precios de la carne han bajado de un -4% a un -5% durante el mes de enero a causa de la aftosa.

En **España**, los precios del despiece se han podido mantener estables en las ventas a mayorista, pero han cedido algunas piezas en las ventas a industria de transformación, básicamente lomos y magros, repitiendo el resto. Esto ha permitido mantener márgenes a los mataderos, con el cerdo bajando, aunque se han erosionado.

En **Francia**, la carne también ha cedido tras las tradicionales promociones que realiza el comercio al empezar el año. Los lomos han sido los productos más afectados, mientras que el jamón se ha mantenido y algunos tipos de panceta incluso han podido repuntar en precios. En **Italia**, por contra, sigue la sangría de precios de la carne, presionada tanto por unas mayores importaciones como por la ruptura de los canales tradicionales de comercialización a raíz de la PPA.

EXPORTACIONES DE PORCINO DE LA UE EN ENERO-NOVIEMBRE DE 2024

	2024	% 2023
CARNES	2.531.597	-3%
A China	430.180	-15%
A Australia	82.067	+4%
A Japón	315.927	+1%
A R. Unido	744.270	-1%
A Corea de Sur	194.738	+2%
A EE.UU.	102.680	+17%
A Filipinas	118.844	+19%
SUBPRODUCTOS	1.326.415	+6%
A China	603.811	+6%
A Filipinas	219.646	+33%
A Vietnam	97.179	+6%
A Costa Marfil	62.533	-0%
TOTAL	3.918.659	-0%

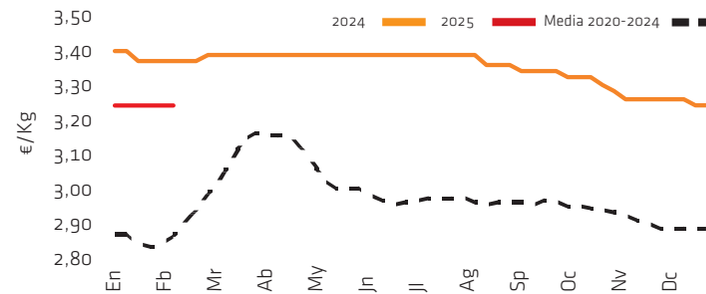
Fuente: Comisión Europea (tn/canal)

EXPORTACIONES DE PORCINO DE EE.UU. EN ENERO-NOVIEMBRE DE 2024

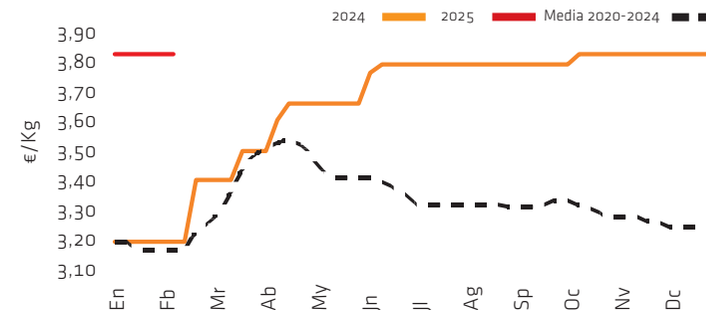
	2024	% 2023
CARNES	2.214.673	+5%
A México	901.982	+6%
A China	130.854	-14%
A Japón	308.233	-1%
A Canadá	172.255	-6%
A Corea del Sur	186.450	+16%
A Colombia	109.698	+33%
SUBPRODUCTOS	544.658	+1%
A China	296.406	-4%
A México	146.799	0%
A Filipinas	35.185	+61%
A Canadá	22.457	+22%
TOTAL	2.759.331	+5%

Fuente: USMEF (tn/canal)

Cotización jamón redondo en España Fuente: MC Barcelona



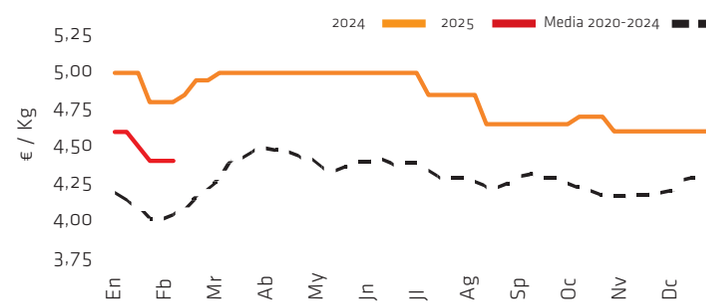
Cotización de la panceta en España Fuente: MC Barcelona



Cotización de la aguja en Alemania Fuente: AMI



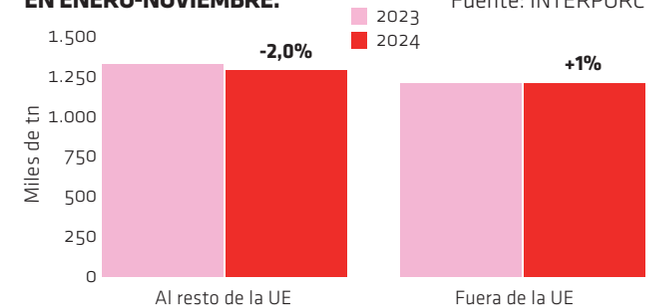
Cotización de la paleta en Alemania Fuente: AMI



MERCADO DE LA CARNE

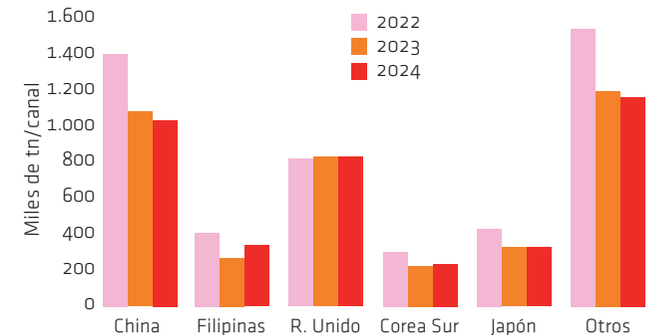
ESPAÑA. EXPORTACIÓN DE PORCINO EN ENERO-NOVIEMBRE.

Fuente: INTERPORC



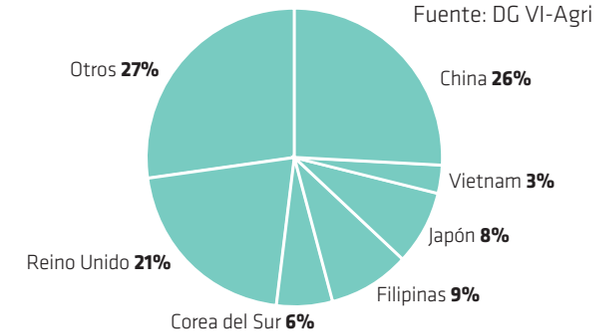
DESTINOS DE LA EXPORTACIÓN DE PORCINO DE LA UE EN ENERO-NOVIEMBRE DE CADA AÑO.

Fuente: DG VI-Agri



DESTINOS DE LA EXPORTACION DE PORCINO DE LA UE EN ENERO-NOVIEMBRE DE 2024 POR VOLUMEN.

Fuente: DG VI-Agri



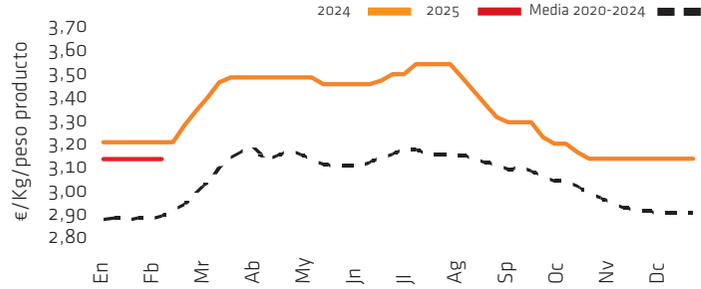
EXPORTACIONES DE PORCINO DE ESPAÑA EN ENERO-NOVIEMBRE DE 2024

	2024	2024%2023
China	496.772	-4,1%
Francia	267.864	-1,8%
Italia	254.934	+2,3%
Japón	176.904	+8,4%
Filipinas	173.539	+30,5%
Portugal	111.077	-0,2%
Polonia	104.643	-8,0%
Rumanía	104.370	+3,6%
Corea del Sur	83.138	-20,9%
Rep. Checa	85.646	+2,5%
Alemania	66.477	-6,9%
R. Unido	61.628	-5,8%
Bulgaria	51.451	-1,5%
Hungría	46.628	-5,8%
Eslovaquia	32.284	+4,3%
Serbia	27.219	+4,5%
Malasia	24.486	-13,0%
Países Bajos	23.902	-10,0%
Suecia	23.301	-20,1%
Taiwán	19.013	-33,3%
Otros	280.435	+0,5%
Carnes	1.716.881	-2,4%
Despojos	482.978	+7,4%
Tocino	115.020	-2,7%
Jamones/paletas curados	64.868	+2,3%
Jamones/paletas cocidos	7.074	-10,0%
Panceta salada	5.419	-26,1%
Embutidos	87.908	+4,0%
Preparaciones/conservas	27.338	-16,1%
Manteca fundida	5.569	-11,7%
Grasa fundida	2.711	-44,6%
TOTAL	2.515.765	-0,7%

Fuente: INTERPORC

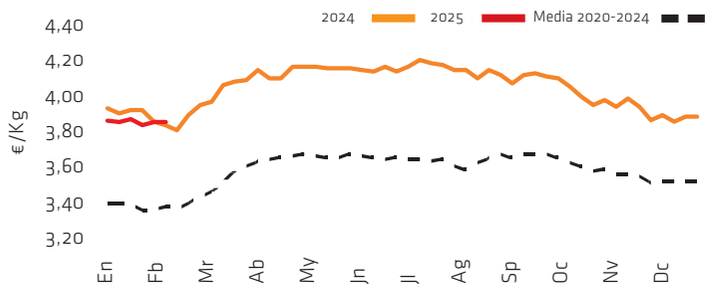
Cotización jamón sin grasa en Francia

Fuente: Rungis



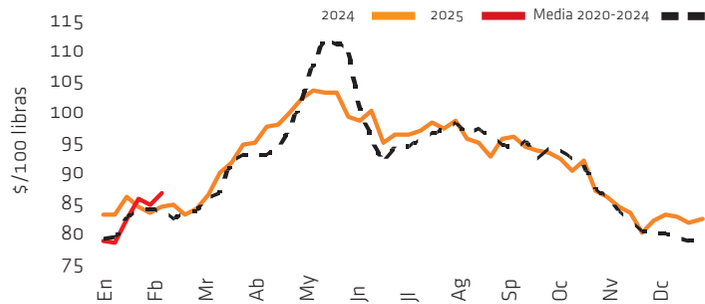
Cotización del lomo 1 en Francia

Fuente: Rungis



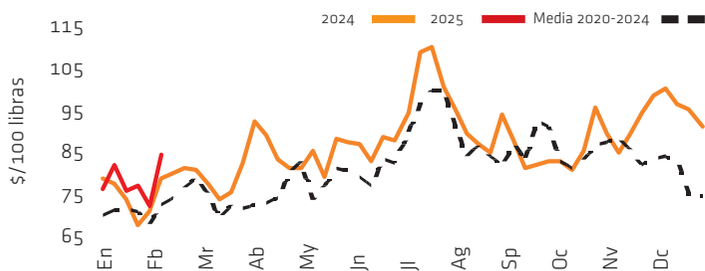
Cotización del lomo en EE.UU.

Fuente: USDA



Cotización del jamón en EE.UU.

Fuente: USDA

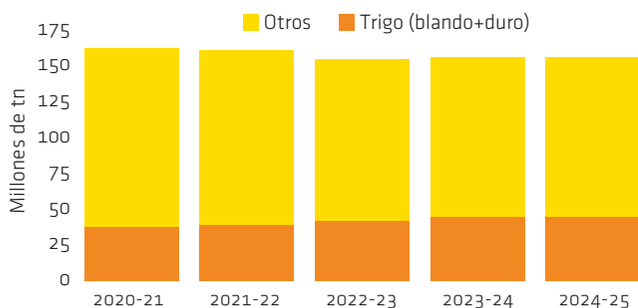


POSICIÓN NETA SEMANAL DE LOS FONDOS ESPECULATIVOS EN FUTUROS Y OPCIONES EN CHICAGO.



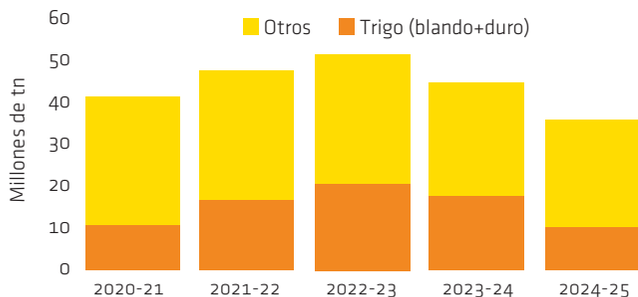
ESTIMACIÓN DE USO DE CEREALES EN PIENSO EN LA UE.

Fuente: Comisión Europea



ESTIMACIÓN DE STOCK FINAL DE CEREALES EN LA UE.

Fuente: Comisión Europea



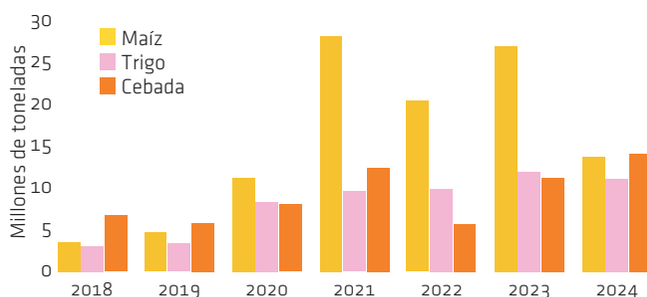
MATERIAS PRIMAS

Volatilidad extrema

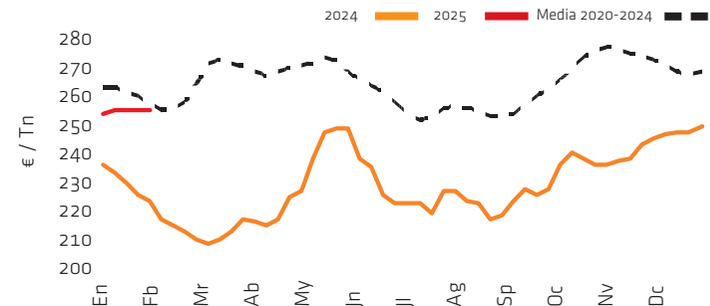
Nuevo mes alcista para los cereales, mientras que la soja ha vuelto a bajar. En torno a un +2% han subido trigo nacional y de importación y el maíz nacional, sobre el 4% el maíz de importación y el 3% la cebada nacional. La soja, por su parte, baja casi un -6% en un mes y salió de enero por debajo de los 360 euros (hay que recordar que empezó el año 2024 por encima de los 500 euros y que parte de las coberturas para este nuevo año en curso se cerraron conforma fue bajando a finales de 2024 en el entorno de los 380 euros). En general, la tónica de este mes de enero ha sido una extremada volatilidad de precios, reflejando la indefinición en que sigue navegando el mercado, tanto en las pantallas como en el físico. El año empezó con precios claramente al alza, fruto de una oferta retenida, y ha ido avanzando con altibajos y por una retirada progresiva de la demanda ante unos precios que no considera atractivos para cerrar coberturas a más largo plazo. Así que se ha seguido en un mercado que va al día a día: quien quiere vender, alguna concesión ha podido hacer, pero quien necesita comprar ha tenido que pagar los precios que le pedían, sobre todo en cebada. En maíz y trigo, el nacional opera a descuento respecto al puerto y aquí se está siempre pendiente de posibles retrasos en las arribadas que pueden tensionar el mercado. La guerra de aranceles se centrará en las posibles represalias de México sobre el maíz USA y en lo que decida China para la soja USA.

CHINA. IMPORTACIÓN ANUAL DE MAÍZ, TRIGO Y CEBADA.

Fuente: Aduanas Chinas



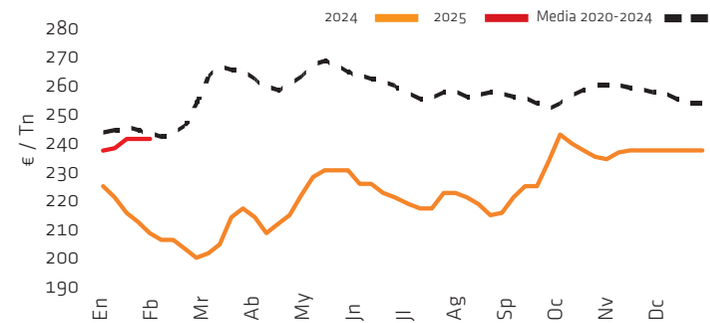
Cotización del trigo forrajero Fuente: Mercolleida



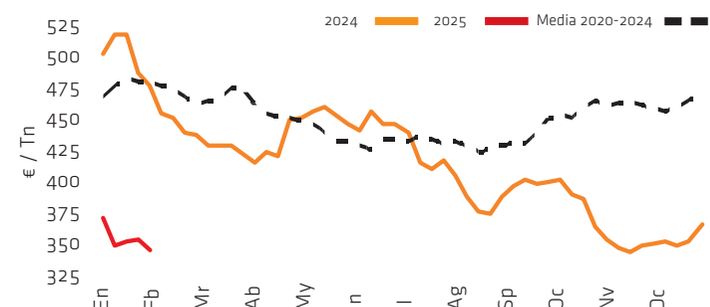
Cotización de la cebada Fuente: Mercolleida



Cotización del maíz Fuente: Mercolleida



Cotización de la harina de soja 44% Fuente: Mercolleida



BALANCE DE ENERO

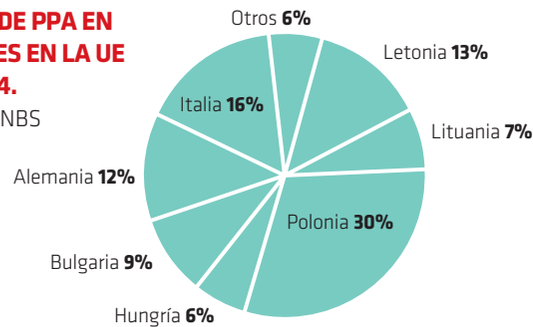
CUADRO DE CONTROL DEL SECTOR PORCINO ESPAÑOL (Variación en % respecto a un año atrás)

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 2025	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-5,0%	--
Diciembre 2024	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-4,2%	+0,5%
Noviembre 2024	-4,9%	-3,7%	--	--	-9,5%	+1,8%	-5,0%	-9,2%	-6,1%	-4,7%	+0,3%
Octubre 2024	+8,9%	+9,5%	--	--	+6,3%	+17,1%	+3,6%	+13,0%	+9,6%	-6,2%	+0,2%
Septiembre 2024	+5,0%	+4,7%	--	--	-4,0%	+7,3%	-4,3%	+3,1%	-0,5%	-6,9%	0,0%
Agosto 2024	-5,6%	-6,5%	--	--	-2,7%	+3,9%	-9,2%	+11,7%	-0,7%	-7,3%	+0,2%

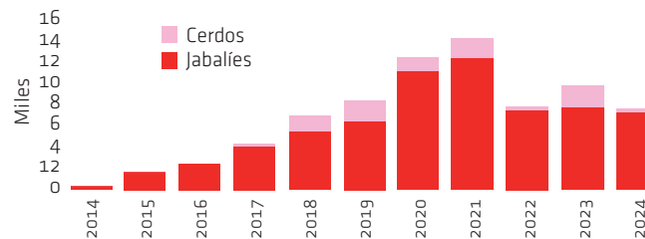
FOCOS DE PPA EN JABALÍES EN LA UE EN 2024.

Fuente: NBS



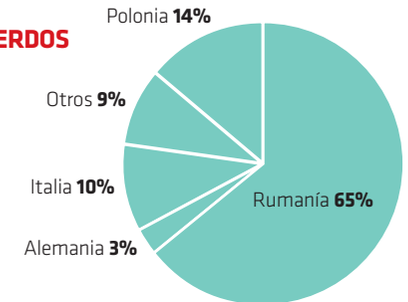
FOCOS DE PPA EN LA UE.

Fuente: NBS



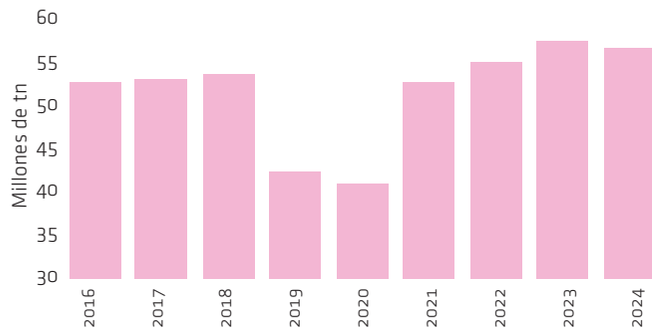
FOCOS DE PPA EN CERDOS EN LA UE EN 2024.

Fuente: NBS



PRODUCCIÓN PORCINA ANUAL DE CHINA.

Fuente: NBS



La sanidad, un factor tan clave como imprevisible

El foco de aftosa confirmado el 10 de enero en Alemania vuelve a centrar la atención en un factor clave que, realmente, nunca ha dejado de estar presente. Pero ese brote en una exótica explotación de búfalos de agua pone de manifiesto la imprevisibilidad y la fragilidad de los eventos sanitarios. La única opción es extremar las medidas de bioseguridad, no solo por el ejemplo de la aftosa sino sobre todo por la presencia continuada de la PPA en Europa. En 2024 ha habido una estabilización de los casos de PPA, sobre todo por un descenso de su afección en cerdos domésticos. Pero sigue habiendo focos cada semana: en 2024, casi dos terceras partes de los focos en cerdos se concentraron en Rumanía, mientras que

en jabalíes el 30% de los focos fueron en Polonia. Obviamente, Alemania es ahora el único país con dos problemas sanitarios que coinciden (aftosa y PPA), lo que puede afectar de nuevo sobre su capacidad productiva.

En el orden internacional, queda por ver cómo afecta la guerra de aranceles que quiere iniciar Donald Trump con México y Canadá (en marzo veremos si entran en vigor o no) y, sobre todo con China (ya les aplica el 10%). China ha reducido su dependencia importadora en carne de cerdo: pese a que disminuyera producción en 2024, para 2025 se prevé un ligero aumento. Pero China sigue siendo muy importante como destino de los subproductos y ahí la UE puede ganarle cuota a EE.UU. (si China no aplica aranceles sobre la UE...).

BARÓMETRO PORCINO

CERDO

EUROPA

	DICIEMBRE	ENERO	VARIACIÓN	
España (€/Kg/vivo)	1,565	1,540	-1,6%	↘
Alemania (€/Kg/canal)	1,92	1,72	-10,4%	↘
Países Bajos (€/Kg/vivo)	1,45	1,35	-6,9%	↘
Dinamarca (corona/Kg/canal)	10,40	10,20	-1,9%	↘
Francia (€/Kg/canal)	1,689	1,680	-0,5%	↘
Italia (€/Kg/vivo)	2,110	1,925	-8,8%	↘
Polonia (zloty/Kg/canal)	7,97	6,84	-14,2%	↘
Portugal (€/Kg/canal)	2,247	2,217	-1,3%	↘
Reino Unido (peniques/Kg/canal)	206,41	203,26	-1,5%	↘

AMÉRICA

EEUU (\$/cwt)	78,81	81,78	+3,8%	↗
Canadá (dólar/Kg/canal)	209,94	210,84	+0,4%	↗
Brasil (real/Kg/vivo)	8,40	8,15	-3,0%	↘

ASIA

China (yuan/Kg/vivo)	16,44	16,69	+1,5%	↗
----------------------	-------	-------	-------	---

LECHÓN

Mercolleida	54,50	60,00	+10,1%	↗
Segovia	68,00	76,50	+12,5%	↗
Zamora	75,00	80,00	+6,7%	↗
BPP Países Bajos	55,00	49,00	-10,9%	↘
Nord-West Alemania	60,00	45,00	-25,0%	↘

CERDA

Mercolleida	0,680	0,660	-2,9%	↘
Segovia	0,590	0,580	-1,7%	↘
Alemania (VEZG)	0,95	0,85	-10,5%	↘
Francia (MPB)	1,210	1,189	-1,7%	↘
Dinamarca (DC)	0,92	0,90	-2,2%	↘
Países Bajos (Vion)	1,18	1,08	-8,5%	↘

FUTUROS

CHICAGO (CME) \$

Cerdo febrero 2025	81,30	84,32	+3,7%	↗
Cerdo abril 2025	86,57	86,35	-0,3%	↘
Cerdo abril 2025	90,97	90,72	-0,3%	↘
Cerdo mayo 2025	99,17	99,35	+0,2%	↗

CHINA (DALIAN) YUAN

Cerdo marzo 2025	12,82	13,03	+1,6%	↗
Cerdo mayo 2025	13,21	13,03	-1,4%	↘
Cerdo julio 2025	13,61	13,36	-1,8%	↘
Cerdo septiembre 2025	14,16	13,89	-1,9%	↘

CARNE

ESPAÑA (€/Kg)

Lomo caña (a mayorista)	5,75	5,75	0,0%	=
Costilla (a mayorista)	6,68	6,68	0,0%	=
Filete (a mayorista)	7,63	7,63	0,0%	=
Cabeza de lomo (a mayorista)	6,03	6,03	0,0%	=
Jamón redondo (a fabricante)	3,25	3,25	0,0%	=
Panceta (a fabricante)	3,82	3,82	0,0%	=
Tocino (a fabricante)	1,50	1,40	-6,7%	↘

FRANCIA (€/Kg)

Lomo con costillas	3,92	3,89	-0,8%	↘
Lomo sin costillas	3,34	3,22	-3,6%	↘
Jamón sin grasa	3,18	3,18	0,0%	=
Panceta nº 1 (s/picada)	3,76	3,74	-0,5%	↘
Panceta extra (s/picada)	4,01	4,04	+0,7%	↗
Tocino	0,95	0,95	0,0%	=

ALEMANIA (€/Kg)

Jamón deshuesado	3,70	3,55	-4,1%	↘
Jamón corte redondo	3,00	2,85	-5,0%	↘
Paleta deshuesada	4,60	4,40	-4,3%	↘
Paleta corte redondo	3,70	3,60	-2,7%	↘
Solomillo	10,50	8,90	-15,2%	↘
Aguja	3,75	3,60	-4,0%	↘
Panceta	3,50	3,40	-2,9%	↘
Tocino	1,25	1,20	-4,0%	↘

ITALIA (€/Kg)

Panceta fresca	4,30	4,79	+11,4%	↗
Jamón 10-12 Kg	4,85	4,85	0,0%	=
Jamón >12 Kg	5,01	4,98	-0,6%	↘
Paleta	4,30	4,13	-4,0%	↘
Lomo Bolonia	4,50	3,40	-24,4%	↘
Tocino	1,76	1,37	-22,2%	↘

EEUU (\$/100 LB)

Lomo	82,61	84,83	+2,7%	↗
Jamón	92,72	73,22	-21,0%	↘
Panceta	122,15	155,89	+27,6%	↗

BRASIL (REAL/KG)

Canal exportación	13,42	11,67	-13,0%	↘
Lomo	19,26	18,56	-3,6%	↘
Jamón sin deshuesar	14,77	14,05	-4,9%	↘
Paleta deshuesada	14,26	14,90	+4,5%	↗

CEREALES Y PROTEÍNAS

MERCADO ESPAÑOL (€/TN)

Trigo forrajero nacional	251	256	+2,0%	↗
Trigo import disponible	241	247	+2,5%	↗
Trigo import enero-mayo	245	249	+1,6%	↗
Maíz nacional	238	242	+1,7%	↗
Maíz import disponible	232	242	+4,3%	↗
Maíz import enero-mayo	234	244	+4,3%	↗
Cebada nacional	234	241	+3,0%	↗
Cebada import disponible	228	238	+4,4%	↗
Cebada import enero-marzo	231	238	+3,0%	↗
Harina de soja 47%	377	356	-5,6%	↘

FUTUROS CHICAGO-CME (\$)

Trigo (vto. más cercano)	551,40	559,40	+1,5%	↗
Maíz (vto. más cercano)	458,40	482,00	+5,1%	↗
Soja (vto. más cercano)	998,20	1.042,00	+4,4%	↗

FUTUROS EURONEXT (€)

Trigo (vto. más cercano)	237,25	232,00	-2,2%	↘
Maíz (vto. más cercano)	209,75	215,50	+2,7%	↗

FLETES MARÍTIMOS

Baltic Dry Index	997	735	-26,3%	↘
------------------	-----	-----	--------	---

BOLSA

IBEX 35	11.595,00	12.368,90	+6,7%	↗
---------	-----------	-----------	-------	---

ENERGÍA Y METALES

Petróleo Brent (\$/barril)	74,64	75,67	+1,4%	↗
Gas Holandés TTF (€/1MW)	48,88	52,23	+6,9%	↗
Oro (\$/onza)	2.625,27	2.801,18	+6,7%	↗

MONEDAS (1 EURO = MONEDA NACIONAL)

Dólar USA	1,0839	1,0393	-4,1%	↘
Dólar Canadá	1,4948	1,5035	+1,0%	↗
Libra esterlina	0,8291	0,8360	-0,3%	↘
Zloty polaco	4,2750	4,2130	-0,5%	↘
Real brasileño	6,4253	6,0677	-0,2%	↘
Yen japonés	163,06	160,99	+2,8%	↗
Yuan renminbi chino	7,5833	7,5363	-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 CABA 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 **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.



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.

AUTOCONTOLES como práctica habitual
La realización de AUTOCONTOLES 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 CABA 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 **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.



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.

