



Estimación de Precios de piensos:

Marzo 2025 (Semanas 10 a 13)

Nota: se compara el precio de la última semana de marzo con el precio de la última semana del mes de febrero.

- 1.- Variación del precio de materias primas y piensos en el último mes.
- 2.- Variación del precio de materias primas y piensos a lo largo de 2025.
- 3.- Variación interanual del precio de materias primas y piensos: marzo 2024 – marzo 2025. Porcentaje de variación.
- 4.- Representación gráfica de los precios de piensos y materias primas. Evolución comparativa años 2024 – 2025.



Los siguientes precios son estimaciones calculadas por la SGMPG. Para ello utiliza fórmulas que se revisan bimensualmente, basándose en la disponibilidad de materias primas en el mercado y en los precios de coste obtenidos a partir de la información de precios de compra comunicados por operadores del sector ubicados en distintas zonas de España, a partir de los que se estima un coste medio según la importancia de la zona en la producción nacional de piensos. A su vez, semanalmente, esta estimación de precios se actualiza tomando como base las modificaciones de precios que se producen para los principales cereales usados en la fabricación de piensos y para la harina de soja, en las cotizaciones de la **lonja de Mercolleida**, ubicada en el área en la que se encuentra la mayor concentración de producción de piensos de España.

1.- VARIACIÓN DEL PRECIO DE MATERIAS PRIMAS Y PIENSOS EN EL ÚLTIMO MES. (€/t) MARZO 2025

Durante el mes de marzo se ha producido un incremento en el precio de los forrajes, frente a un descenso del precio de los cereales y de la harina de soja. El mercado ha estado marcado por la incertidumbre generada por las decisiones tomadas desde EEUU, en forma de aranceles a distintos tipos de productos y países, mientras desde la UE se siguen con atención, esperando a cómo y cuándo van a afectar de forma directa al mercado europeo, y el modo en el que se responderá a ellos. La situación de las cosechas según el último informe USDA refleja cierto optimismo y estabilidad para la soja y los cereales. Especialmente destacable la situación favorable para la producción de soja y el trigo en las regiones productoras de Sudamérica. A nivel nacional, han mejorado las previsiones de producción de cereales de invierno por las nuevas lluvias. A pesar de esto, el precio de las materias primas seguirá muy pendiente de la evolución de los acontecimientos geopolíticos.

En la semana 11 se han actualizado las fórmulas de piensos y los precios del resto de materias primas. Como principales novedades podemos destacar el aumento de precio del Cloruro de colina y de la lisina, el incremento de precio de los aceites vegetales y la manteca de cerdo, y el descenso de otras grasas de origen animal.

A continuación, se especifica la variación de los precios en la lonja de Lleida, que es la lonja tomada como base para la estimación de precios de pienso. Se compara el incremento (color rojo) o descenso (color azul) de la cotización de la última de este mes (semana 13) con respecto a la cotización de la última semana del mes anterior (semana 9).

Tabla 1.-

MAT. PRIMAS	€/t Sna 9	€/t Sna 13	Diferencia (€/t)	% Incremento o reducción
MAÍZ	243	237	-6	-2,47
TRIGO	256	248	-8	-3,13
CEBADA	238	229	-9	-3,78
H-SOJA 47%	359	350	-9	-2,51
ALFALFA DESHIDRATADA 1ª	205	210	5	2,44
PAJA PROCES.	105	105	0	0,00

Fuente: Mercolleida



La tabla 2 muestra el resultado de la variación de las principales materias primas sobre la estimación de precios de piensos.

Tabla 2.-

PIENSOS	€/t Sna 9	€/t Sna 13	Diferencia (€/t)	% incremento o reducción
Ponedoras	304,24	298,31	-5,93	-1,95
Broilers	367,59	362,31	-5,28	-1,44
Lechones	380,37	373,73	-6,64	-1,75
Cerdos Cebo	320,15	312,77	-7,38	-2,31
Cerdas Gestantes	278,32	272,32	-6,01	-2,16
Cebo terneros PC	297,56	290,98	-6,58	-2,21
Vacuno lechero PC	276,36	272,71	-3,65	-1,32
Vacuno lechero RC	242,56	246,14	3,58	1,48
Cebo corderos PC	293,38	286,27	-7,11	-2,42
Ovino lechero PC	278,82	273,54	-5,27	-1,89
Ovino lechero RC	218,14	218,92	0,78	0,36
Caprino lechero PC	271,04	268,92	-2,12	-0,78
Caprino lechero RC	233,06	236,05	2,99	1,28
Conejos engorde	280,46	278,56	-1,91	-0,68
Conejas reproductoras	298,08	295,78	-2,30	-0,77
Engorde dorada 44/19,5 ¹ extrusionado 4,5 mm ø	1157,41	1158,98	1,58	0,14
Engorde trucha blanca 42/26 ² extrusionado 4,5 mm ø	1334,08	1334,79	0,71	0,05
Engorde trucha asalmonada 42/26 extrusionado 4,5 mm ø	1372,08	1372,79	0,71	0,05
Engorde pavos	364,54	359,33	-5,21	-1,43
Ibérico crecimiento	308,99	301,10	-7,89	-2,55
Ibérico engorde	304,61	297,67	-6,94	-2,28
Ibérico terminación	303,87	299,41	-4,46	-1,47
Ibérico cerdas lactación	312,78	306,10	-6,67	-2,13

PC= pienso complementario; RC= ración completa

2.- VARIACIÓN DEL PRECIO DE MATERIAS PRIMAS Y PIENSOS A LO LARGO DE 2025

En las siguientes tablas se comparan los precios de materias primas y piensos compuestos, de la primera semana del año, con los precios de la última semana del mes de referencia del informe, indicando el porcentaje de incremento o reducción de precio a lo largo de 2025.

¹ 44/19,5 indica el porcentaje en proteína bruta / grasa bruta

² 42/26 porcentaje de proteína bruta / grasa bruta.



Tabla 3.-

MAT. PRIMAS	€/t Sna 1	€/t Sna 13	Diferencia (€/t)	% Incremento o reducción
Maíz	238	237	-1	-0,42
Trigo	255	248	-7	-2,75
Cebada	238	229	-9	-3,78
H. de soja 47%	381	350	-31	-8,14
ALFALFA DESHIDRATADA 1ª	195	210	15	7,69
PAJA PROCES.	100	105	5	5,00

Tabla 4.-

PIENSOS	€/t Sna 1	€/t Sna 13	Diferencia (€/t)	% incremento o reducción
Ponedoras	306,21	298,31	-7,89	-2,58
Broilers	371,83	362,31	-9,51	-2,56
Lechones	378,35	373,73	-4,62	-1,22
Cerdos Cebo	323,40	312,77	-10,63	-3,29
Cerdas Gestantes	272,04	272,32	0,28	0,10
Cebo terneros PC	294,76	290,98	-3,78	-1,28
Vacuno lechero PC	273,76	272,71	-1,05	-0,38
Vacuno lechero RC	238,54	246,14	7,60	3,19
Cebo corderos PC	292,23	286,27	-5,96	-2,04
Ovino lechero PC	272,18	273,54	1,37	0,50
Ovino lechero RC	213,34	218,92	5,58	2,61
Caprino lechero PC	267,71	268,92	1,21	0,45
Caprino lechero RC	230,67	236,05	5,38	2,33
Conejos engorde	271,46	278,56	7,10	2,62
Conejas reproductoras	290,28	295,78	5,51	1,90
Engorde dorada 44/19,5 ³ extrusionado 4,5 mm Ø	1158,43	1158,98	0,55	0,05
Engorde trucha blanca 42/26 ⁴ extrusionado 4,5 mm Ø	1338,62	1334,79	-3,84	-0,29
Engorde trucha asalmonada 42/26 extrusionado 4,5 mm Ø	1376,62	1372,79	-3,84	-0,28
Engorde pavos	368,44	359,33	-9,11	-2,47
Ibérico crecimiento	307,70	301,10	-6,60	-2,14
Ibérico engorde	303,87	297,67	-6,20	-2,04
Ibérico terminación	298,78	299,41	0,63	0,21
Ibérico cerdas lactación	315,04	306,10	-8,94	-2,84

PC= pienso complementario; RC= ración completa

³ 44/19,5 indica el porcentaje en proteína bruta / grasa bruta

⁴ 42/26 porcentaje de proteína bruta / grasa bruta.



3.- VARIACIÓN INTERANUAL DEL PRECIO DE MATERIAS PRIMAS Y PIENSOS: MARZO 2024 - MARZO 2025

En esta ocasión se calcula la variación del precio estimado de la última semana del mes del informe en 2025, con el precio estimado de la última semana del mismo mes en 2024.

Tabla 5.-

MAT. PRIMAS	€/t Marzo 2024 (sna 13)	€/t Marzo 2025 (sna 13)	Diferencia (€/t)	% Incremento o reducción
MAÍZ	218	237	19	8,72
TRIGO	220	248	28	12,73
CEBADA	212	229	17	8,02
H-SOJA 47%	431	350	-81	-18,79
ALFALFA DESHIDRATADA 1ª	200	210	10	5,00
PAJA PROCESADA	170	105	-65	-38,24

Tabla 6.-

PIENSOS	€/t Febrero 2024 (sna 13)	€/t Febrero 2025 (sna 13)	Diferencia (€/t)	% Incremento o reducción
Ponedoras	304,60	298,31	-6,29	-2,07
Broilers	357,75	362,31	4,56	1,27
Lechones	369,99	373,73	3,74	1,01
Cerdos Cebo	306,38	312,77	6,39	2,09
Cerdas Gestantes	265,26	272,32	7,05	2,66
Cebo terneros PC	295,55	290,98	-4,57	-1,55
Vacuno lechero PC	276,58	272,71	-3,87	-1,40
Vacuno lechero RC	284,88	246,14	-38,74	-13,60
Cebo corderos PC	291,65	286,27	-5,38	-1,85
Ovino lechero PC	283,43	273,54	-9,88	-3,49
Ovino lechero RC	256,90	218,92	-37,98	-14,78
Caprino lechero PC	277,32	268,92	-8,40	-3,03
Caprino lechero RC	267,53	236,05	-31,48	-11,77
Conejos engorde	295,70	278,56	-17,14	-5,80
Conejas reproductoras	310,29	295,78	-14,50	-4,67
Engorde dorada 44/19,5 ⁵ extrusionado 4,5 mm Ø	1196,96	1158,98	-37,98	-3,17
Engorde trucha blanca 42/26 ⁶ extrusionado 4,5 mm Ø	1403,09	1334,79	-68,30	-4,87
Engorde trucha asalmonada 42/26 extrusionado 4,5 mm Ø	1441,09	1372,79	-68,30	-4,74
Engorde pavos	364,78	359,33	-5,45	-1,49
Ibérico crecimiento	294,57	301,10	6,54	2,22
Ibérico engorde	288,70	297,67	8,97	3,11
Ibérico terminación	282,96	299,41	16,45	5,81
Ibérico cerdas lactación	300,72	306,10	5,39	1,79

⁵ 44/19,5 indica el porcentaje en proteína bruta / grasa bruta

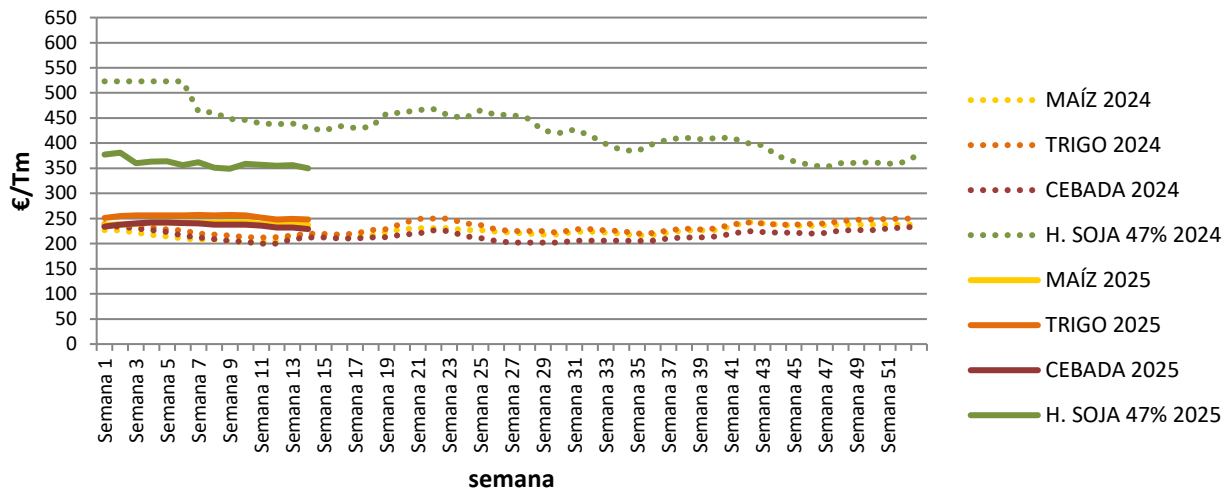
⁶ 42/26 porcentaje de proteína bruta / grasa bruta.



4.- REPRESENTACIÓN GRÁFICA DE LOS PRECIOS DE PIENSOS Y MATERIAS PRIMAS. EVOLUCIÓN COMPARATIVA AÑOS 2024-2025

Seguidamente se presentan los distintos gráficos que reflejan la situación de precios de materias primas y piensos, en 2024 (líneas discontinuas) y en 2025 (líneas continuas).

Gráfico 1.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO DE LAS MATERIAS PRIMAS EMPLEADAS EN ALIMENTACIÓN ANIMAL – MERCOLLEIDA – AÑO 2025



Gráficos 2 a 23– estimación del precio de los piensos calculado por la SGMPG.

Al igual que en el caso de la gráfica de materias primas, figuran precios de 2025 y también los precios de todo 2024, con el fin de facilitar la comparación entre la situación actual y la del año anterior en los mismos periodos de tiempo.

Gráfico 2.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DEL PIENSO PARA PONEDORAS

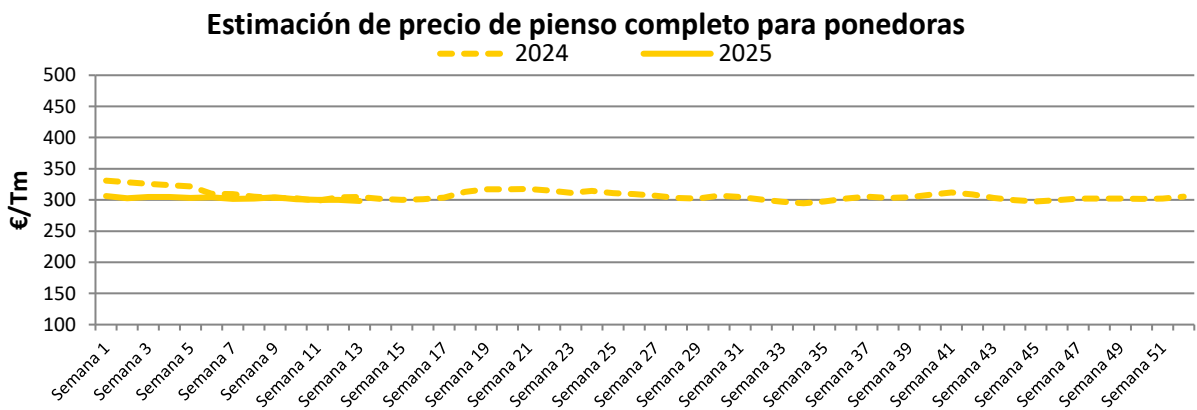




Gráfico 3.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DEL PIENSO PARA POLLO BLANCO

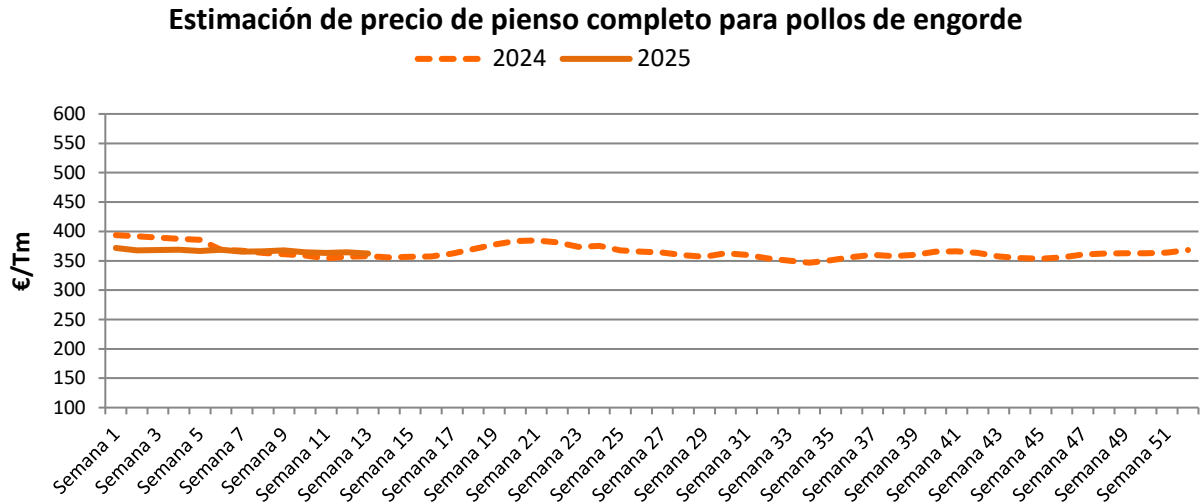


Gráfico 4.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DE PIENSO PARA ENGORDE DE PAVOS.

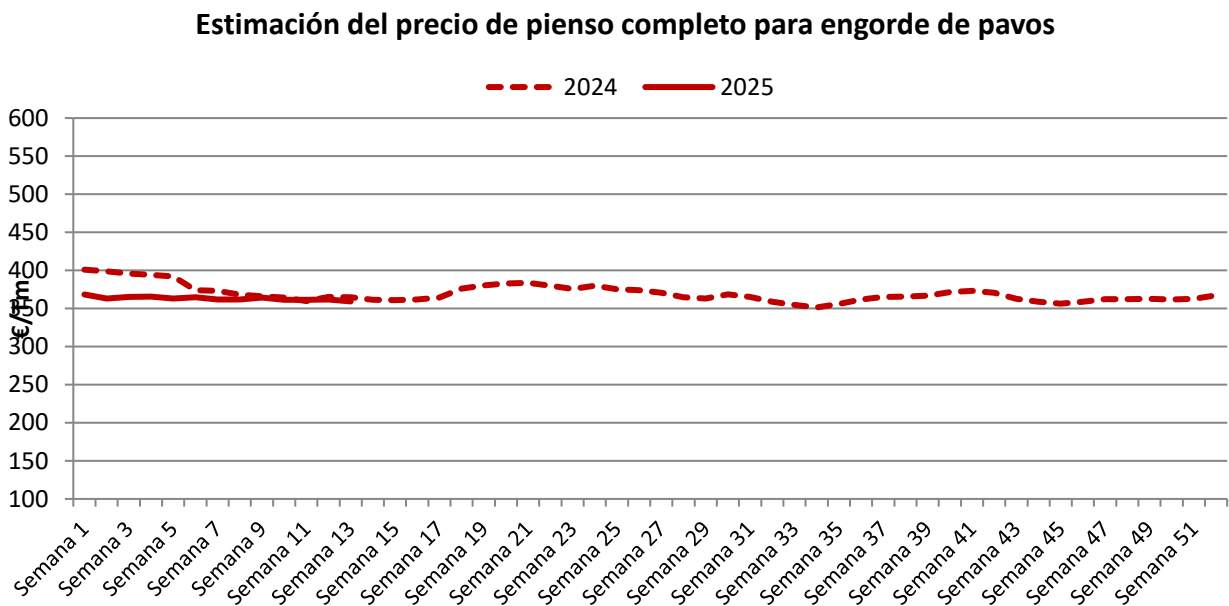




Gráfico 5.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DEL PIENSO PARA LECHONES (12-22 kg)

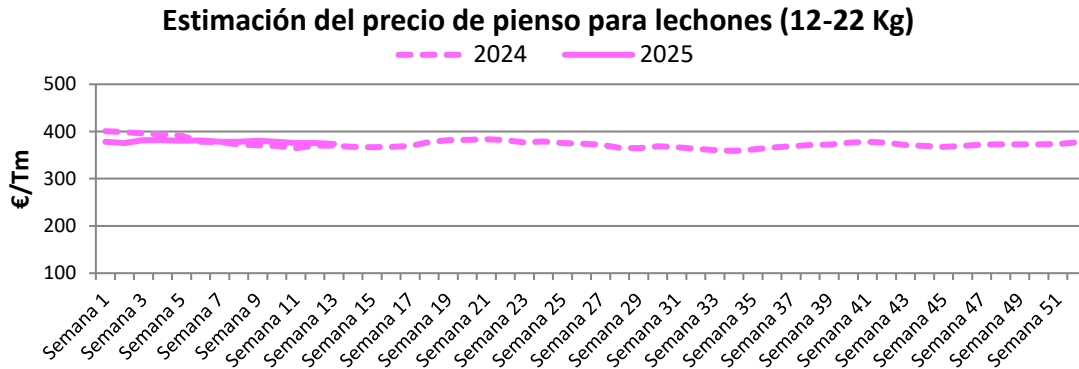


Gráfico 6.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DEL PIENSO PARA CERDOS DE CEBO

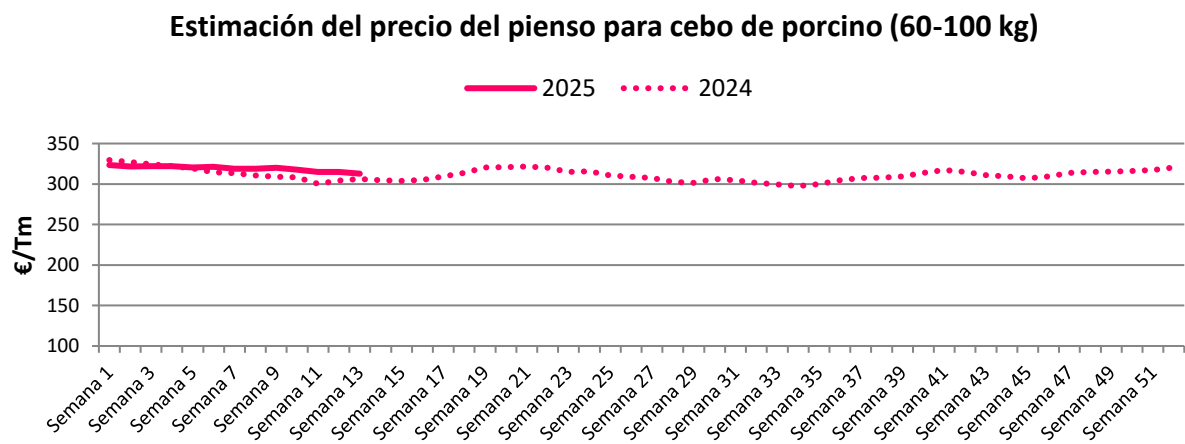


Gráfico 7.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DEL PIENSO PARA CERDAS GESTANTES

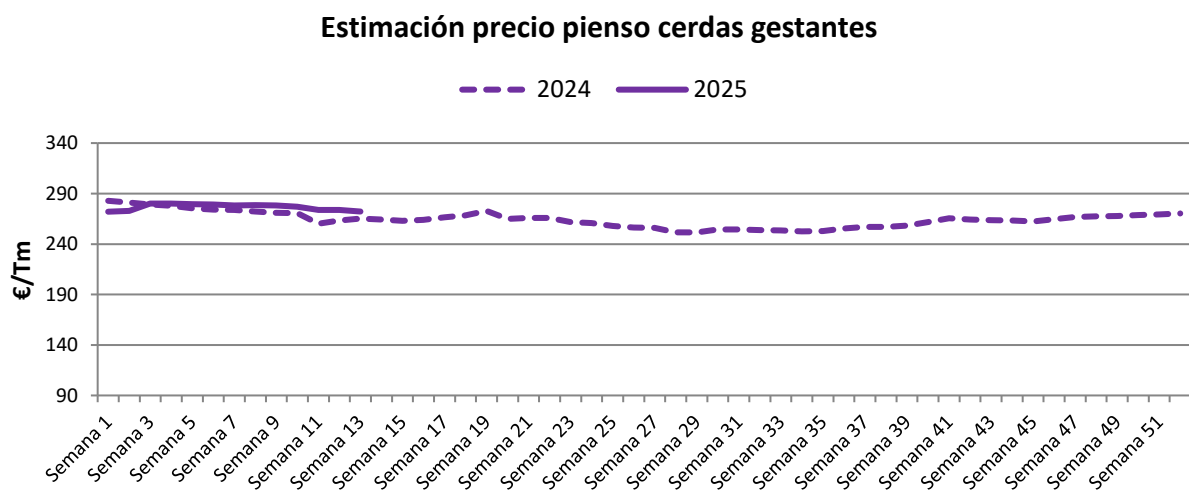




Gráfico 8.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DEL PIENSO PARA IBÉRICO CRECIMIENTO

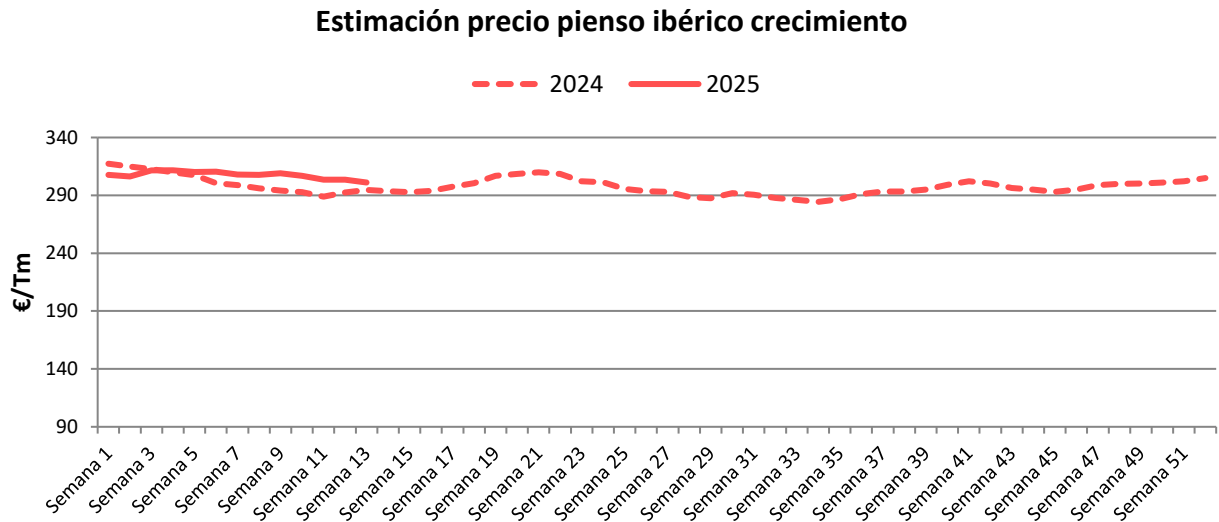


Gráfico 9.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DEL PIENSO PARA IBÉRICO ENGORDE

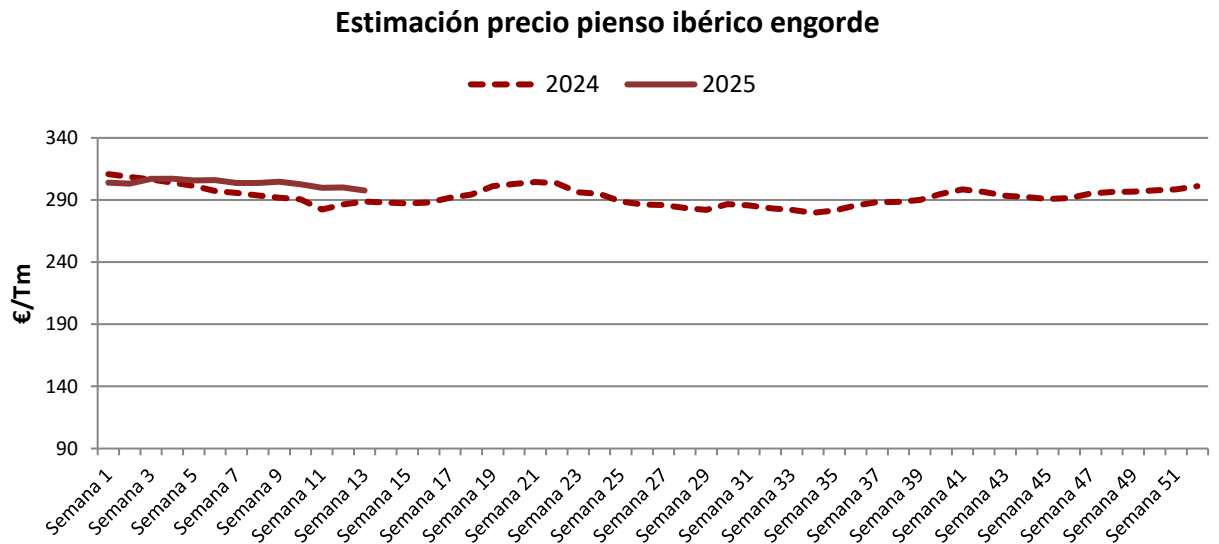




Gráfico 10.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DEL PIENSO PARA IBÉRICO TERMINACIÓN

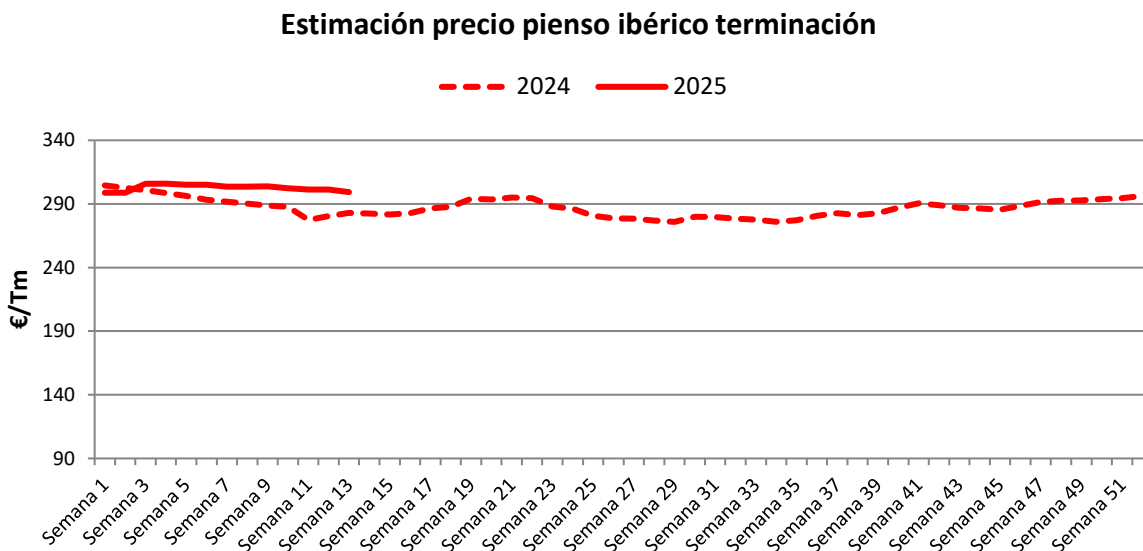


Gráfico 11.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DEL PIENSO PARA IBÉRICO CERDAS LACTACIÓN

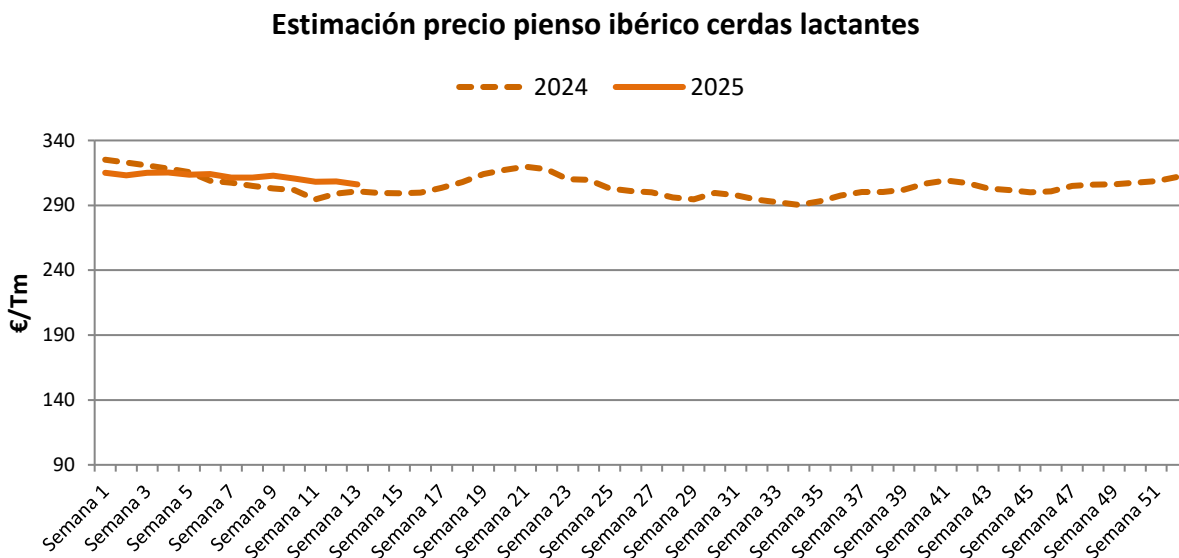




Gráfico 12.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DEL PIENSO PARA TERNEROS DE CEBO

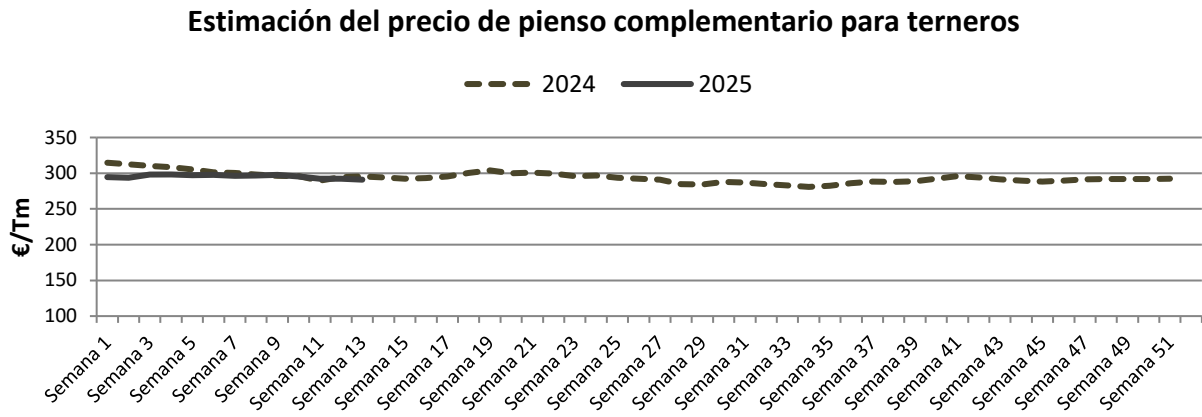


Gráfico 13.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DEL PIENSO COMPLEMENTARIO PARA VACUNO LECHERO

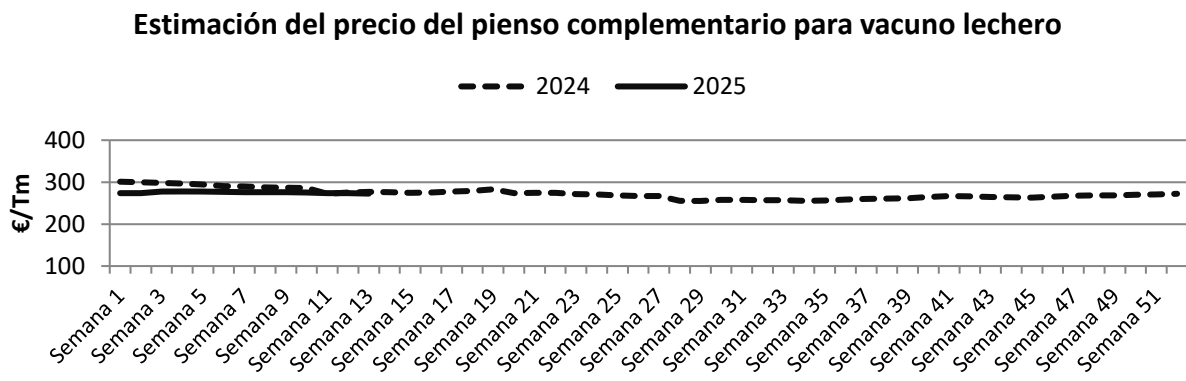


Gráfico 14.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DE LA RACIÓN COMPLETA PARA VACUNO LECHERO

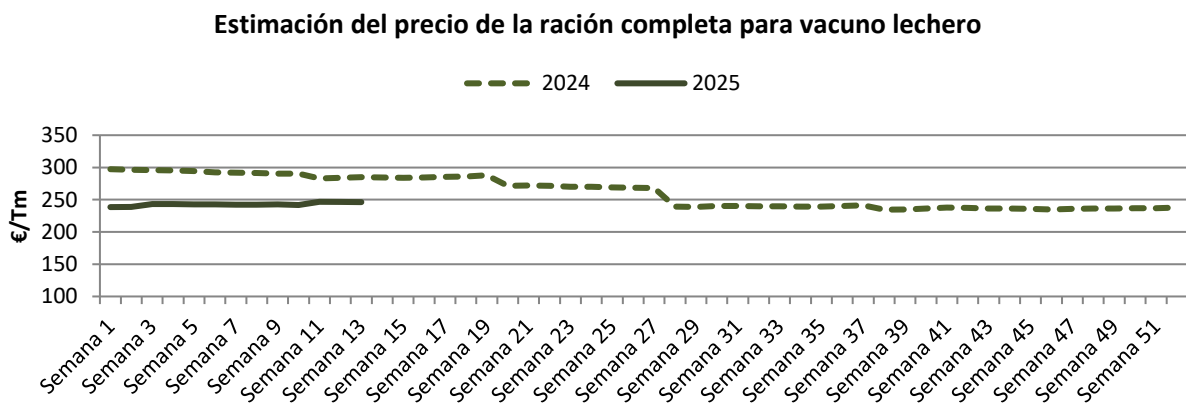




Gráfico 15.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DEL PIENSO PARA CORDEROS DE CEBO

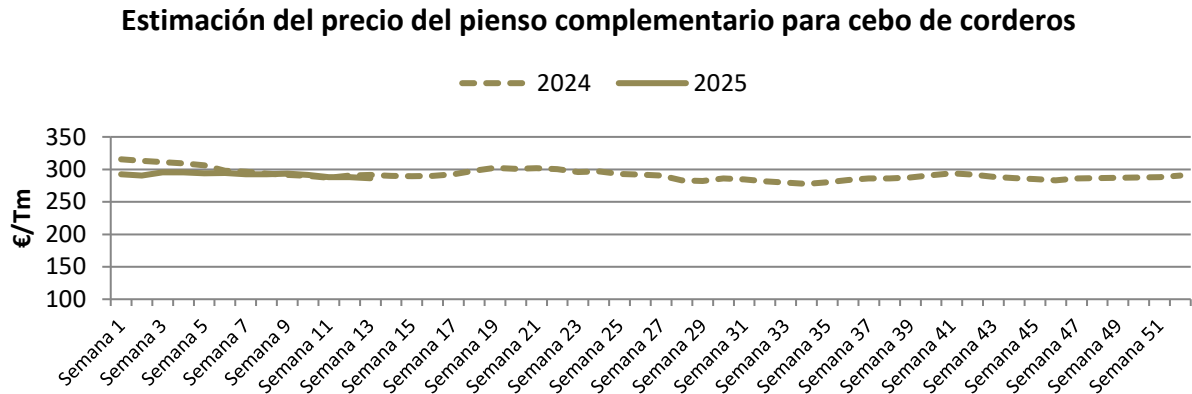


Gráfico 16.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DE PIENSO COMPLEMENTARIO PARA OVEJAS LECHERAS

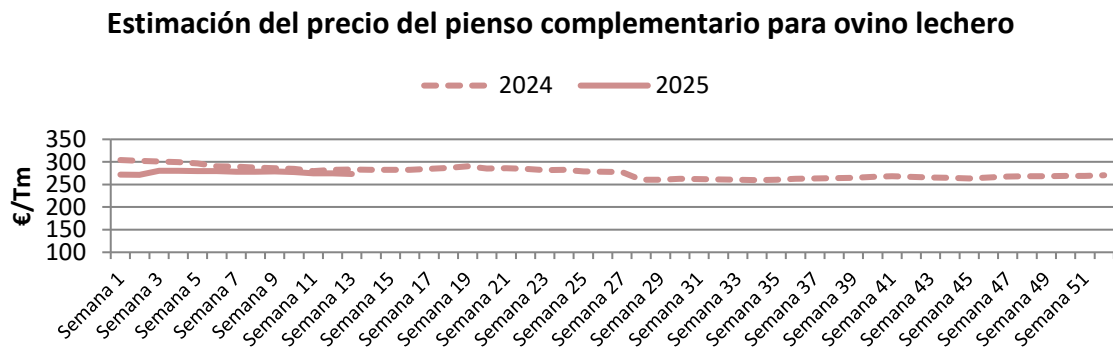


Gráfico 17.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DE LA RACIÓN COMPLETA PARA OVEJAS LECHERAS

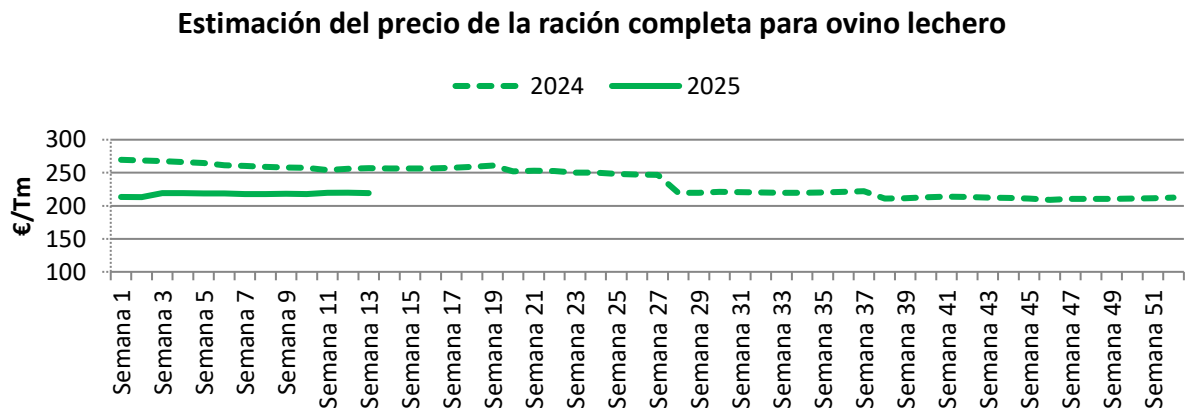




Gráfico 18.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DEL PIENSO COMPLEMENTARIO PARA CABRAS LECHERAS

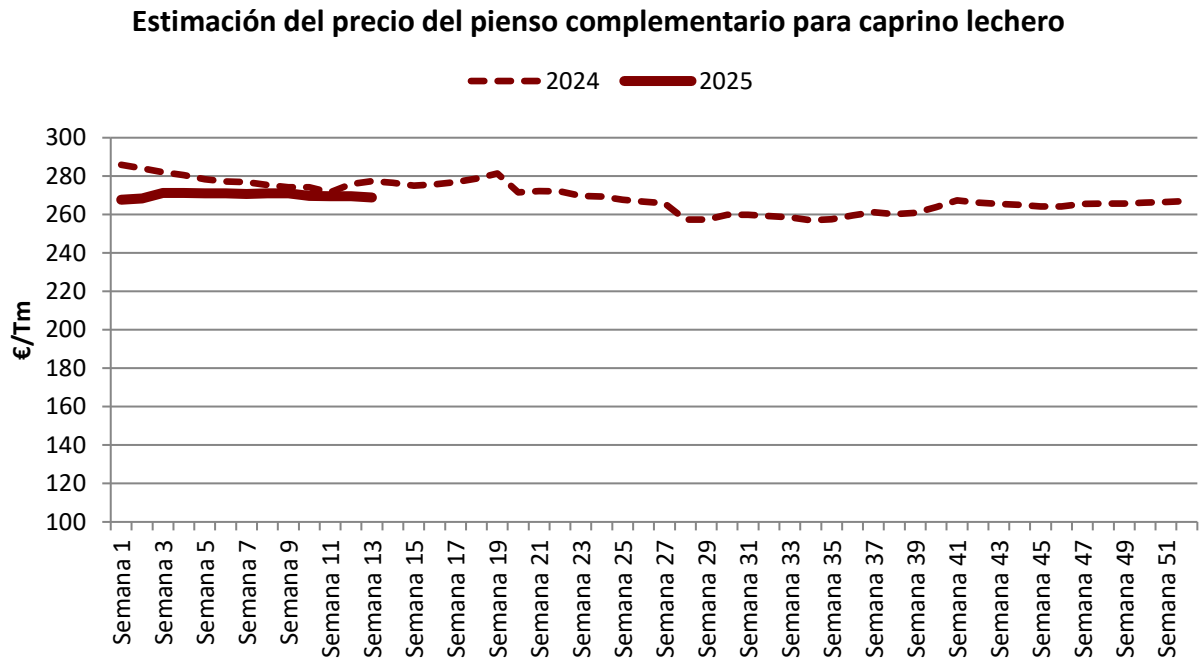


Gráfico 19.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DE LA RACIÓN COMPLETA PARA CABRAS LECHERAS

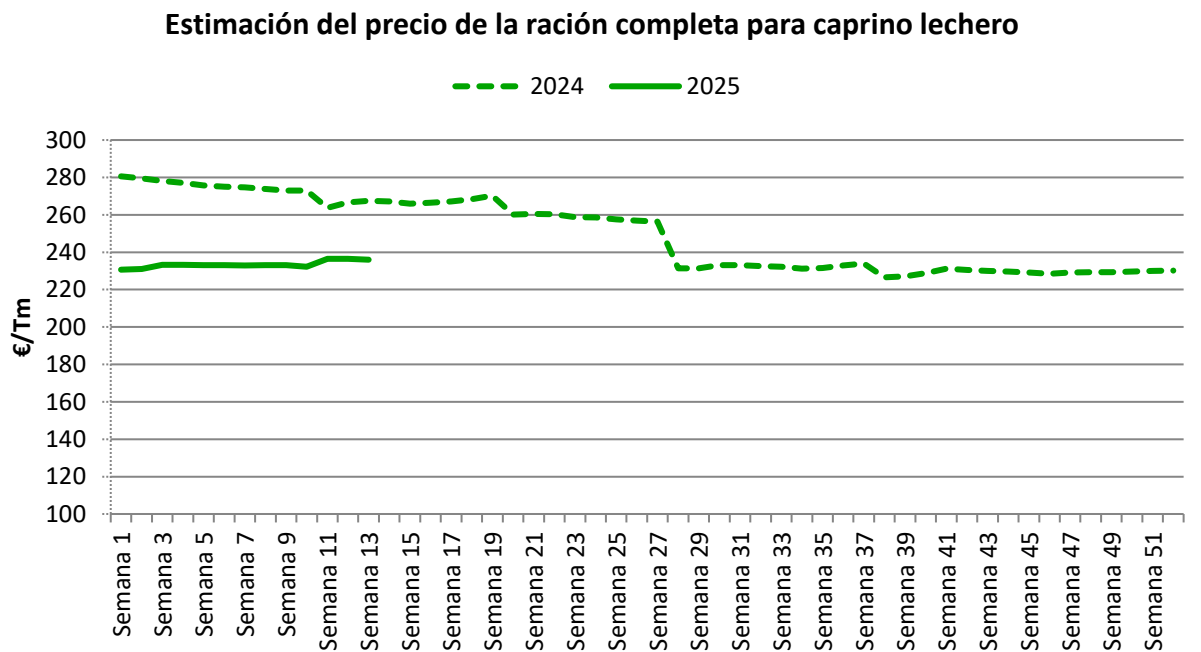




Gráfico 20.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DE PIENSO PARA CONEJOS ENGORDE

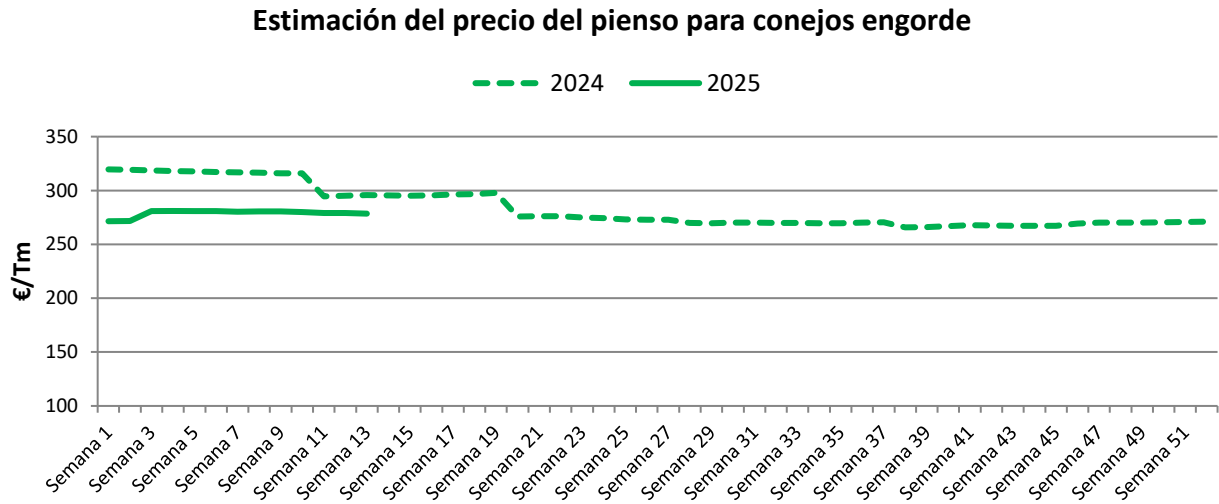


Gráfico 21.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DE PIENSO PARA CONEJAS REPRODUCTORAS

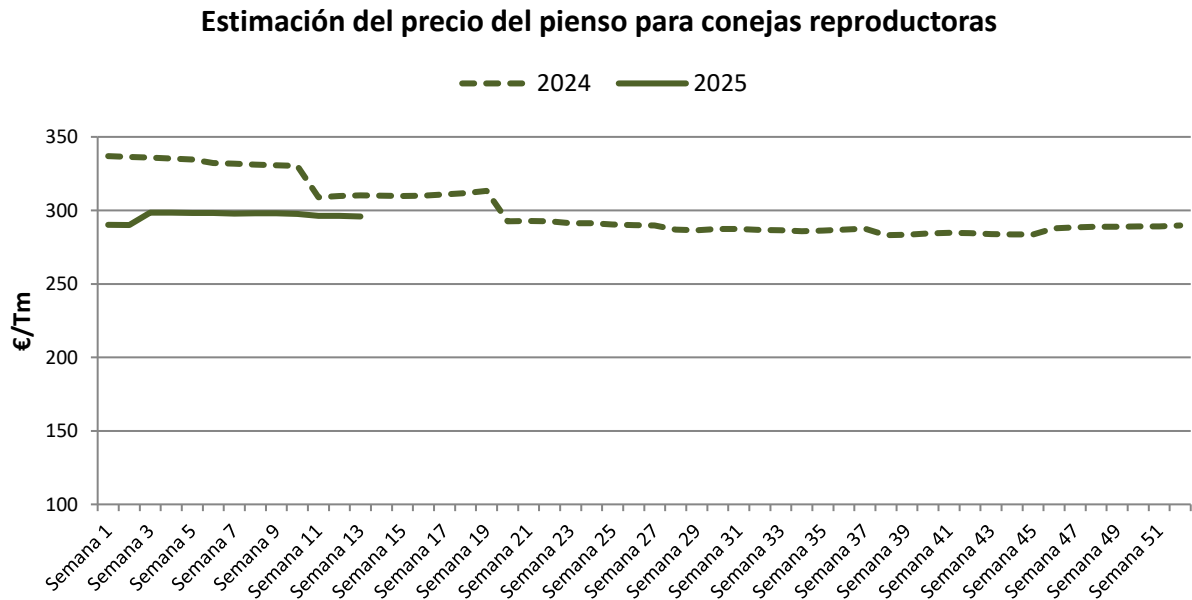




Gráfico 22.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DE PIENSO EXTRUSIONADO PARA ENGORDE DE DORADA (4,5 mm diámetro).

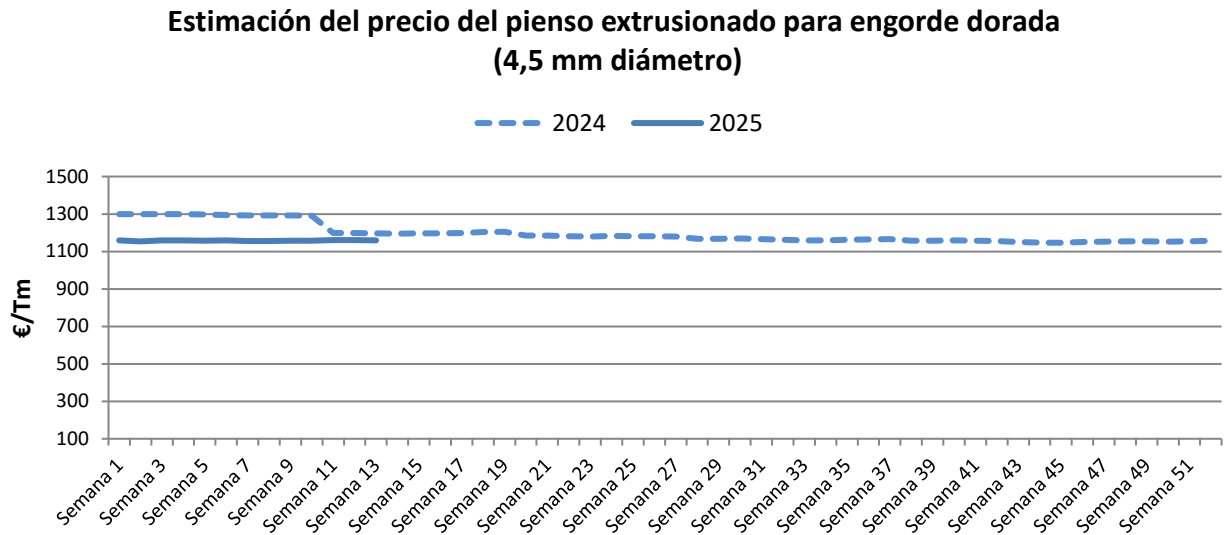


Gráfico 23.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DE PIENSO EXTRUSIONADO PARA ENGORDE DE TRUCHA (4,5 mm diámetro).

