



# Estimación de Precios de piensos:

## **DICIEMBRE 2022 (Semanas 49 a 52)**

- 1.- Incremento del precio de materias primas y piensos en el último mes.
- 2.- Incremento del precio de materias primas y piensos a lo largo de 2022.
- 3.- Incremento interanual del precio de materias primas y piensos: diciembre 2021 – diciembre 2022. Porcentaje de variación.
- 4.- Representación gráfica de los precios de piensos y materias primas. Evolución comparativa años 2021 – 2022.



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.- INCREMENTO DEL PRECIO DE MATERIAS PRIMAS Y PIENSOS EN EL ÚLTIMO MES. (€/t) DICIEMBRE 2022

El mes de diciembre ha continuado con el descenso del precio de los cereales, salvo en la última semana, en la que la tendencia ha sido de nuevo al alza. La continuidad en el funcionamiento del corredor del Mar Negro, la mejor posición del euro frente al dólar, las buenas condiciones para la siembra de cereales de invierno, y la reducción de la demanda, probablemente debida a las cantidades previamente almacenadas por los fabricantes de pienso, han tenido un efecto positivo. Sin embargo, la última semana, quizás debido al temporal de nieve y hielo que se ha producido en EE.UU., la tendencia alcista se ha vuelto a imponer. En el caso de la harina o torta de soja, sucede lo contrario. A lo largo del mes se han producido incrementos de precio, probablemente derivados de la demanda de aceite de soja para su uso como biocombustible. Recordemos que la UE ha acordado poner un precio máximo al petróleo ruso, a lo que se une el acuerdo de los socios de la OPEP para reducir la producción de crudo. Todo ello ha llevado a un incremento del precio tanto en el haba de soja como en sus derivados.

Los costes energéticos se han visto reducidos, aunque siguen siendo muy altos, y, aunque en menor medida, afectan de forma negativa a la inflación. Todo ello repercute negativamente en el precio de los piensos, si los comparamos con los precios previos a la guerra, que ya de por sí eran superiores a los precios alcanzados tras la pandemia.

A continuación, se especifica la variación de los precios en la lonja de Lleida por ser la única en la que se dispone de la cotización a viernes 30 de diciembre. Se comparan el incremento (color rojo) o descenso (color azul) de la cotización última de este mes (semana 52) respecto a la cotización de la última semana del mes anterior (semana 48):

Lonja consultada	Trigo		Maíz		Cebada		H <sup>a</sup> de soja 47%	
	%	€/t	%	€/t	%	€/t	%	€/t
Lérida	0,59	2,00	-0,62	-2,00	-4,41	-15,00	10,36	55,00

A continuación, se presentan tablas en las que se pueden ver las cotizaciones y los incrementos en el precio de las materias primas más habitualmente utilizadas (Tabla 1) y de los piensos compuestos (Tabla 2), entre la semana 48 (última semana del mes anterior), y la semana 52(última semana del mes actual).



Tabla 1.-

MAT. PRIMAS	€/t Sna 48	€/t Sna 52	Diferencia (€/t)	% Incremento o reducción
MAÍZ	322	320	-2	-0,62
TRIGO	340	342	+2	+0,59
CEBADA	330	325	-5	-4,41
H-SOJA 47%	531	586	+55	+10,36

Fuente: Mercolleida

Tabla 2.-

PIENSOS	€/t Sna 48	€/t Sna 52	Diferencia (€/t)	% incremento o reducción
Ponedoras	402,80	413,36	10,55	2,62
Broilers	485,82	499,94	14,11	2,90
Lechones	489,50	499,41	9,91	2,02
Cerdos Cebo	415,20	418,17	2,98	0,72
Cerdas Gestantes	374,92	373,67	-1,25	-0,33
Cebo terneros PC	405,64	409,00	3,36	0,83
Vacuno lechero PC	397,16	401,61	4,45	1,12
Vacuno lechero RC	329,53	331,60	2,07	0,63
Cebo corderos PC	394,30	400,08	5,78	1,47
Ovino lechero PC	376,93	379,32	2,39	0,63
Ovino lechero RC	303,70	304,63	0,93	0,30
Caprino lechero PC	395,09	396,65	1,56	0,39
Caprino lechero RC	342,10	343,11	1,01	0,30
Conejos engorde	388,78	389,90	1,12	0,29
Conejas reproductoras	413,97	415,30	1,33	0,32
Engorde dorada 44/19,5 <sup>1</sup> extrusionado 4,5 mm Ø	1417,35	1430,61	13,26	0,94
Engorde trucha blanca 42/26 <sup>2</sup> extrusionado 4,5 mm Ø	1629,47	1637,66	8,19	0,50
Engorde trucha asalmonada 42/26 extrusionado 4,5 mm Ø	1669,47	1677,66	8,19	0,49
Engorde pavos	488,21	502,47	14,26	2,92
Ibérico crecimiento	414,63	417,01	2,38	0,57
Ibérico engorde	407,90	410,11	2,21	0,54
Ibérico terminación	409,49	409,03	-0,46	-0,11
Ibérico cerdas lactación	417,91	423,14	5,23	1,25

PC= pienso complementario; RC= ración completa

## 2.- INCREMENTO DEL PRECIO DE MATERIAS PRIMAS Y PIENSOS A LO LARGO DE 2022

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 2022.

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

<sup>2</sup> 42/26 porcentaje de proteína bruta / grasa bruta.



Tabla 3.-

MAT. PRIMAS	€/t Sna 1	€/t Sna 52	Diferencia (€/t)	% Incremento o reducción
MAÍZ	276	320	44	15,94
TRIGO	304	342	38	12,50
CEBADA	286	325	39	13,64
H-SOJA 47%	475	586	111	23,37

Fuente: Mercolleida

Tabla 4.-

PIENSOS	€/t Sna 1	€/t Sna 52	Diferencia (€/t)	% incremento o reducción
Ponedoras	352,20	413,36	61,16	17,37
Broilers	433,92	499,94	66,02	15,21
Lechones	437,59	499,41	61,82	14,13
Cerdos Cebo	357,82	418,17	60,35	16,87
Cerdas Gestantes	309,54	373,67	64,14	20,72
Cebo terneros PC	338,30	409,00	70,70	20,90
Vacuno lechero PC	316,46	401,61	85,15	26,91
Vacuno lechero RC	262,75	331,60	68,85	26,20
Cebo corderos PC	336,55	400,08	63,54	18,88
Ovino lechero PC	306,91	379,32	72,42	23,60
Ovino lechero RC	240,98	304,63	63,65	26,41
Caprino lechero PC	319,27	396,65	77,38	24,24
Caprino lechero RC	259,93	343,11	83,18	32,00
Conejos engorde	305,56	389,90	84,34	27,60
Conejas reproductoras	333,11	415,30	82,19	24,67
Engorde dorada 44/19,5 <sup>3</sup> extrusionado 4,5 mm ø	1140,39	1430,61	290,22	25,45
Engorde trucha blanca 42/26 <sup>4</sup> extrusionado 4,5 mm ø	1258,13	1637,66	379,53	30,17
Engorde trucha asalmonada 42/26 extrusionado 4,5 mm ø	1300,63	1677,66	377,03	28,99
Engorde pavos	434,11	502,47	68,36	15,75
Ibérico crecimiento	355,32	417,01	61,69	17,36
Ibérico engorde	352,09	410,11	58,02	16,48
Ibérico terminación	345,36	409,03	63,67	18,44
Ibérico cerdas lactación	362,67	423,14	60,47	16,67

PC= pienso complementario; RC= ración completa

### 3.- INCREMENTO INTERANUAL DEL PRECIO DE MATERIAS PRIMAS Y PIENSOS: NOVIEMBRE 2021 – NOVIEMBRE 2022

En esta ocasión se calcula la variación del precio estimado de la última semana del mes del informe en 2022, con el precio estimado de la última semana del mismo mes en 2021.

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

<sup>4</sup> 42/26 porcentaje de proteína bruta / grasa bruta.



Tabla 5.-

MAT. PRIMAS	€/t diciembre 2021 (sna 52)	€/t diciembre 2022 (sna 52)	Diferencia (€/t)	% Incremento o reducción
MAÍZ	276	320	44	15,94
TRIGO	304	342	38	12,50
CEBADA	286	325	39	13,64
H-SOJA 47%	468	586	118	25,21

Tabla 6.-

PIENSOS	€/t Diciembre 2021 (sna 52)	€/t Diciembre 2022 (sna 52)	Diferencia (€/t)	% Incremento o reducción
Ponedoras	350,84	413,36	62,52	17,82
Broilers	432,24	499,94	67,70	15,66
Lechones	436,19	499,41	63,22	14,49
Cerdos Cebo	356,83	418,17	61,35	17,19
Cerdas Gestantes	309,23	373,67	64,44	20,84
Cebo terneros PC	337,85	409,00	71,15	21,06
Vacuno lechero PC	316,04	401,61	85,57	27,08
Vacuno lechero RC	262,55	331,60	69,05	26,30
Cebo corderos PC	335,57	400,08	64,51	19,22
Ovino lechero PC	306,39	379,32	72,93	23,80
Ovino lechero RC	240,70	304,63	63,93	26,56
Caprino lechero PC	319,23	396,65	77,42	24,25
Caprino lechero RC	259,91	343,11	83,20	32,01
Conejos engorde	305,56	389,90	84,34	27,60
Conejas reproductoras	328,97	415,30	86,34	26,24
Engorde dorada 44/19,5 <sup>5</sup> extrusionado 4,5 mm Ø	1139,65	1430,61	290,96	25,53
Engorde trucha blanca 42/26 <sup>6</sup> extrusionado 4,5 mm Ø	1256,79	1637,66	380,87	30,30
Engorde trucha asalmonada 42/26 extrusionado 4,5 mm Ø	1299,29	1677,66	378,37	29,12
Engorde pavos	432,12	502,47	70,34	16,28
Ibérico crecimiento	354,51	417,01	62,50	17,63
Ibérico engorde	350,89	410,11	59,22	16,88
Ibérico terminación	345,14	409,03	63,90	18,51
Ibérico cerdas lactación	361,78	423,14	61,36	16,96

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

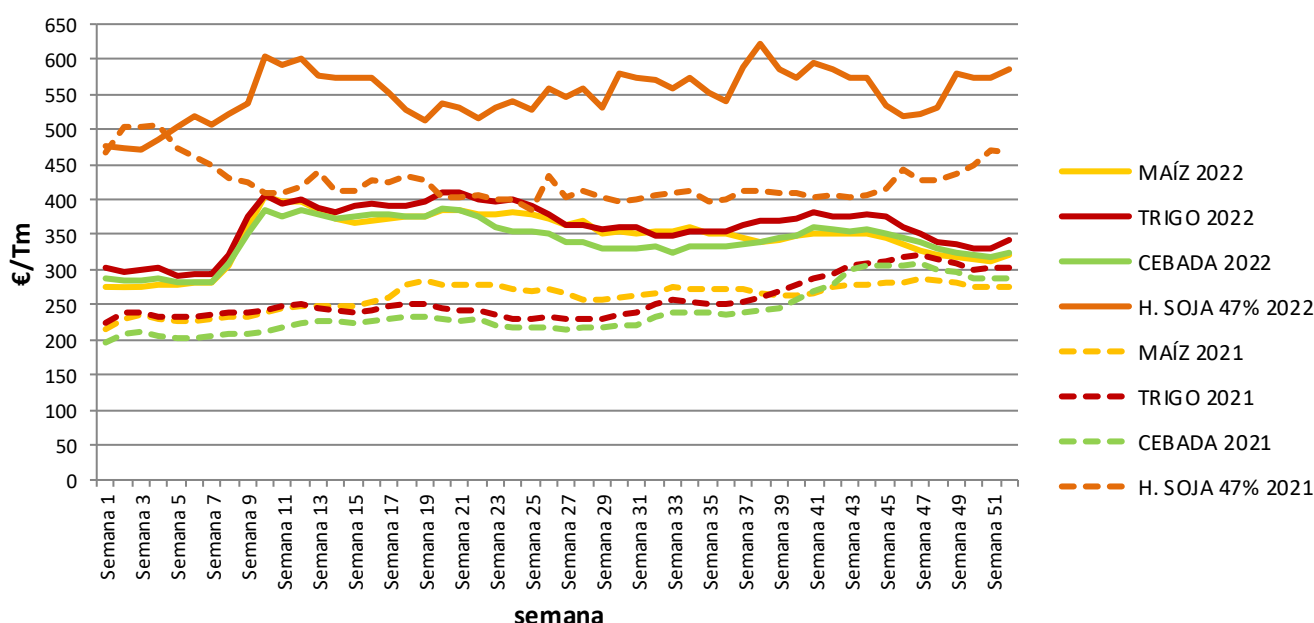
<sup>6</sup> 42/26 porcentaje de proteína bruta / grasa bruta.



## 4.- REPRESENTACIÓN GRÁFICA DE LOS PRECIOS DE PIENSOS Y MATERIAS PRIMAS. EVOLUCIÓN COMPARATIVA AÑOS 2021-2022

Seguidamente se presentan los distintos gráficos que reflejan la situación de precios de materias primas y piensos, en 2021 (líneas discontinuas) y en 2022 (líneas continuas).

### Gráfico 1.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO DE LAS MATERIAS PRIMAS EMPLEADAS EN ALIMENTACIÓN ANIMAL – MERCOLLEIDA – AÑO 2022

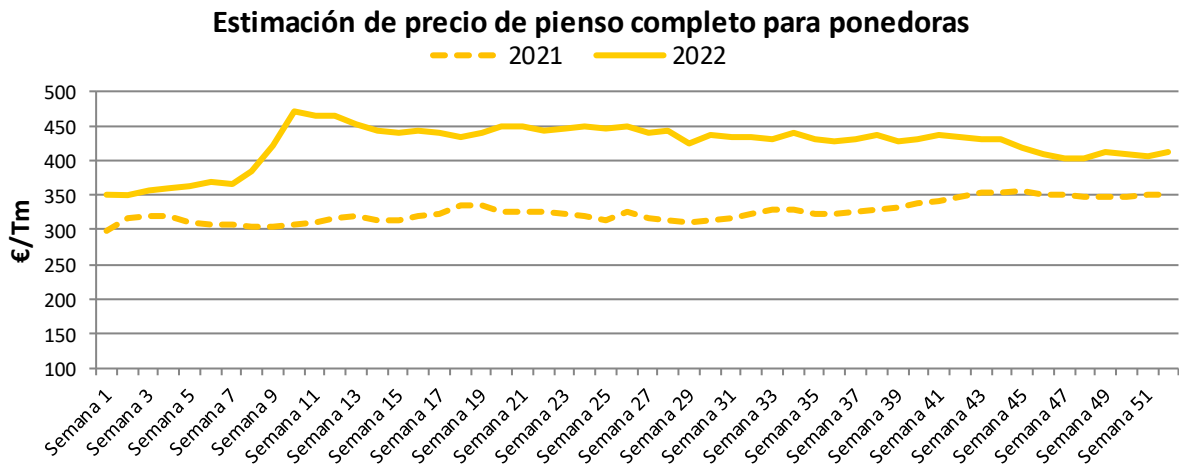


Gráficos 2 a 23– estimación del precio de los piensos calculado por la SGMPG.

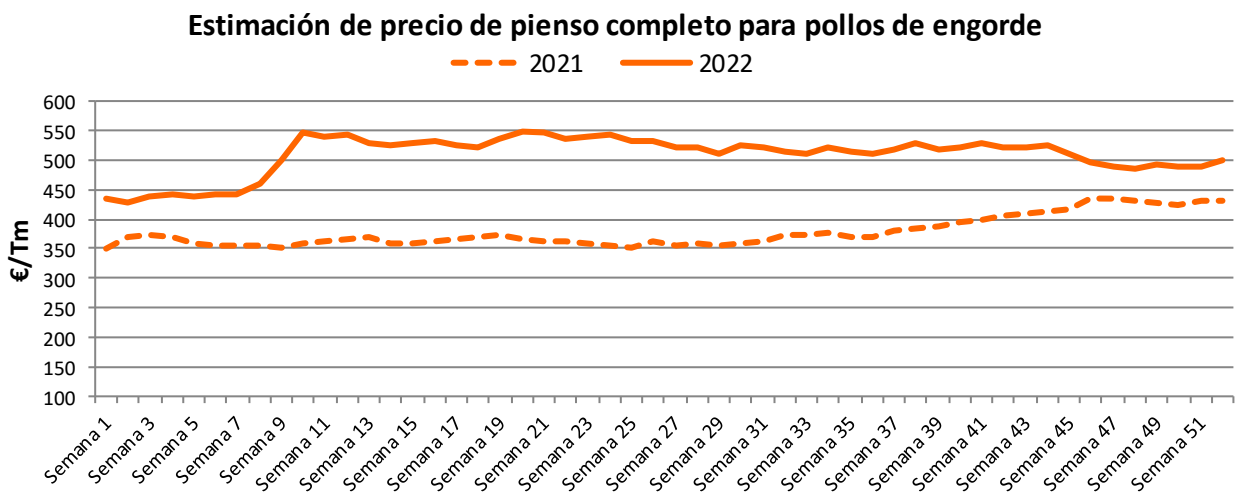
Al igual que en el caso de la gráfica de materias primas, figuran precios de 2022 y también los precios de todo 2021, con el fin de facilitar la comparación entre la situación actual y la del año anterior en los mismos periodos de tiempo.



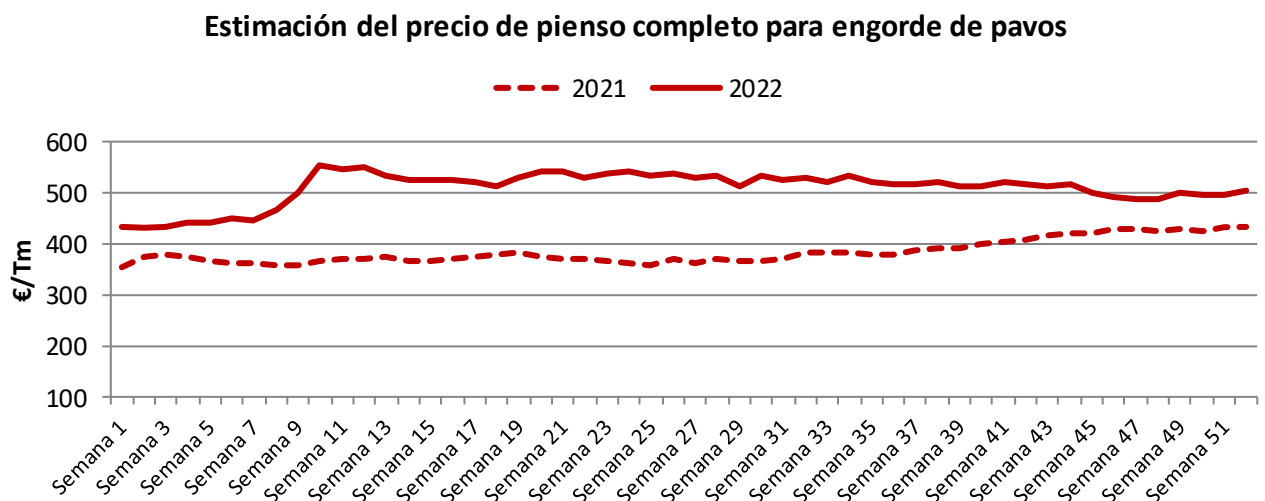
### Gráfico 2.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DEL PIENSO PARA PONEDORAS



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

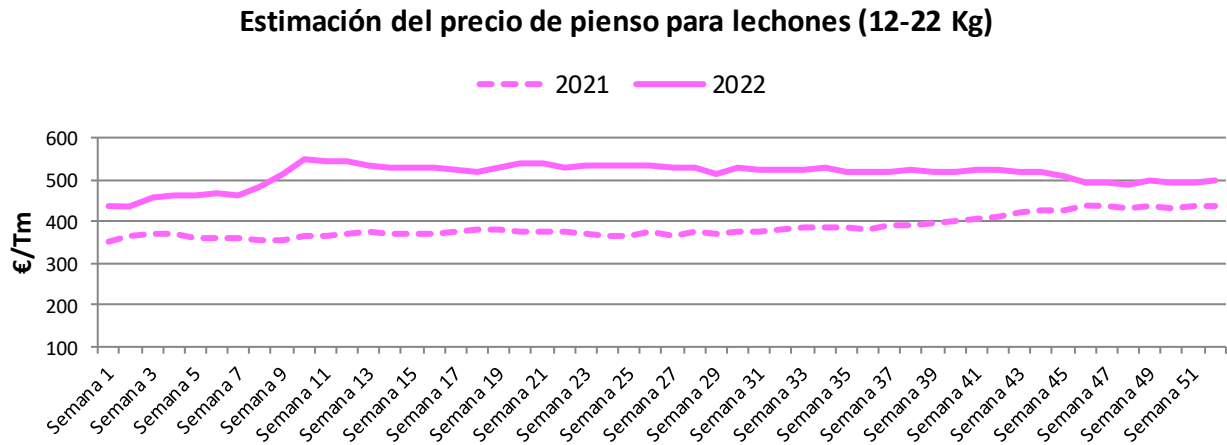


### Gráfico 4.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DE PIENSO PARA ENGORDE DE PAVOS.

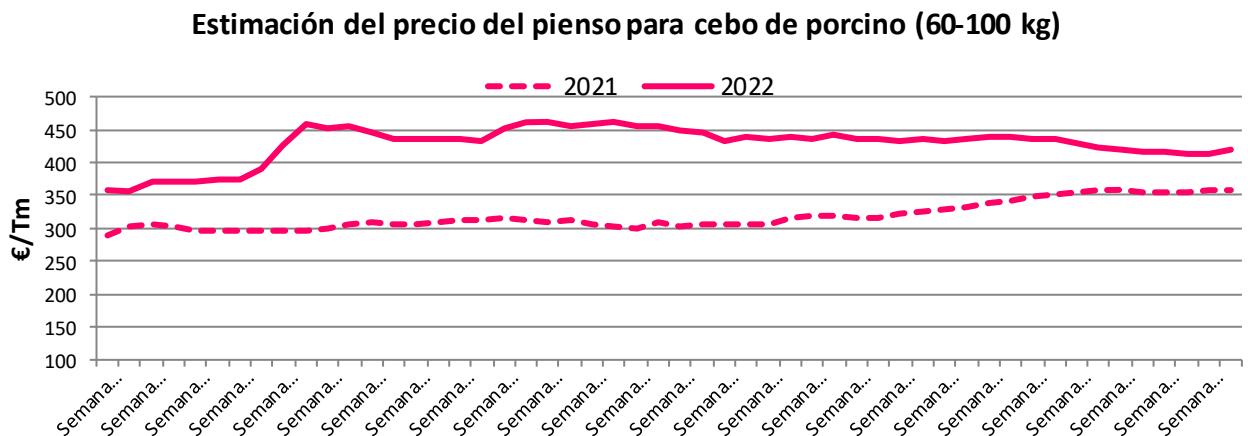




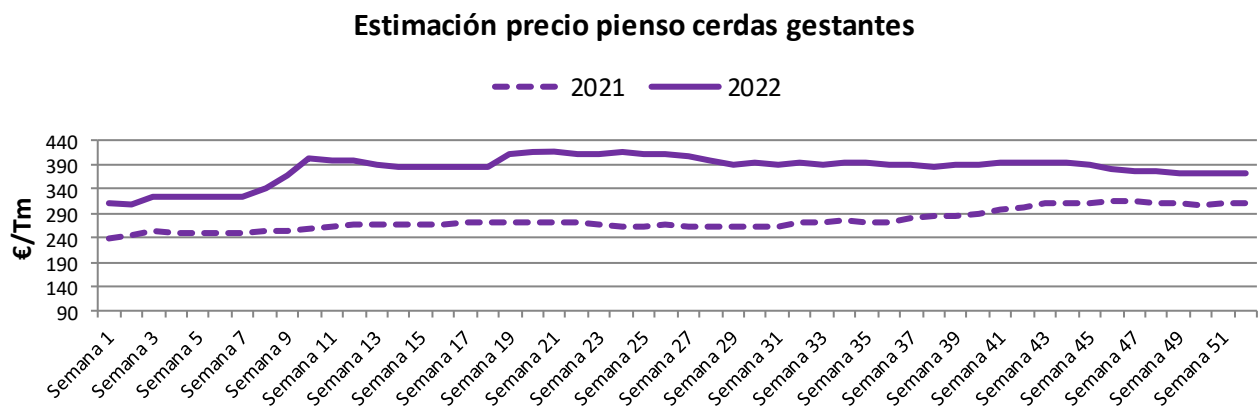
**Gráfico 5.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DEL PIENSO PARA LECHONES (12-22 kg)**



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



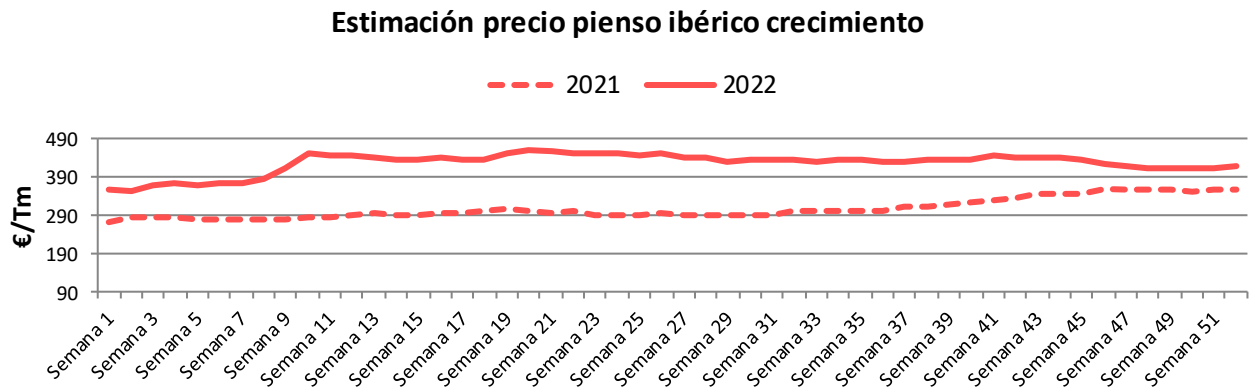
**Gráfico 7.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DEL PIENSO PARA CERDAS GESTANTES**



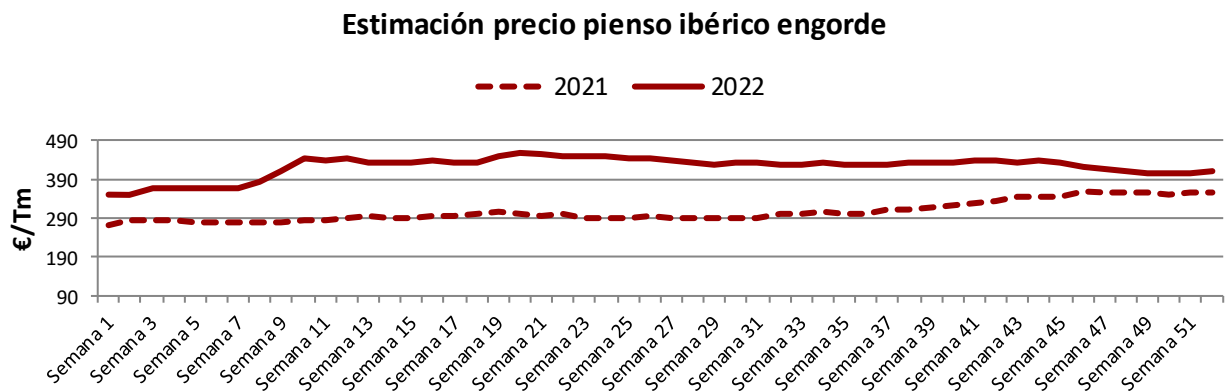




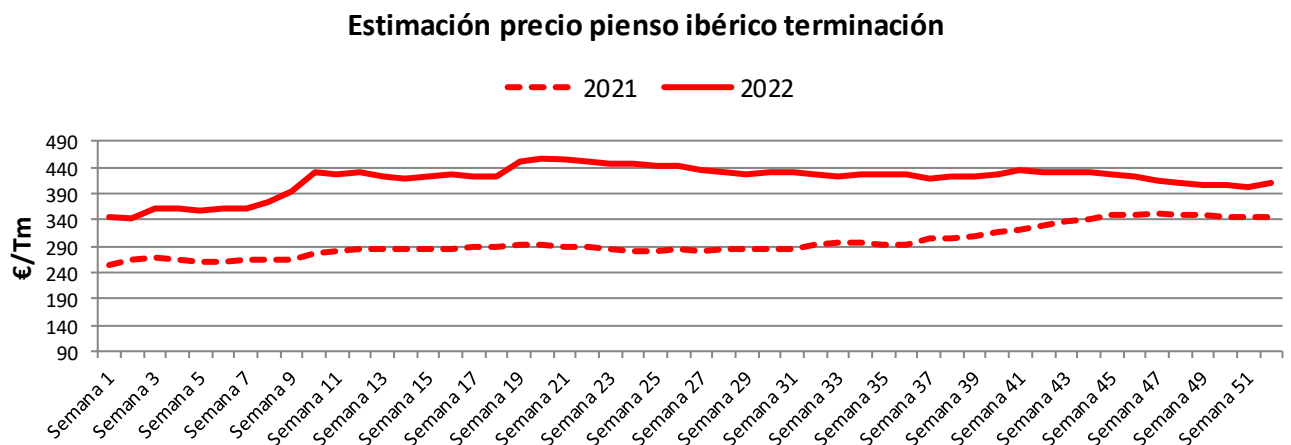
**Gráfico 8.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DEL PIENSO PARA IBÉRICO CRECIMIENTO**



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

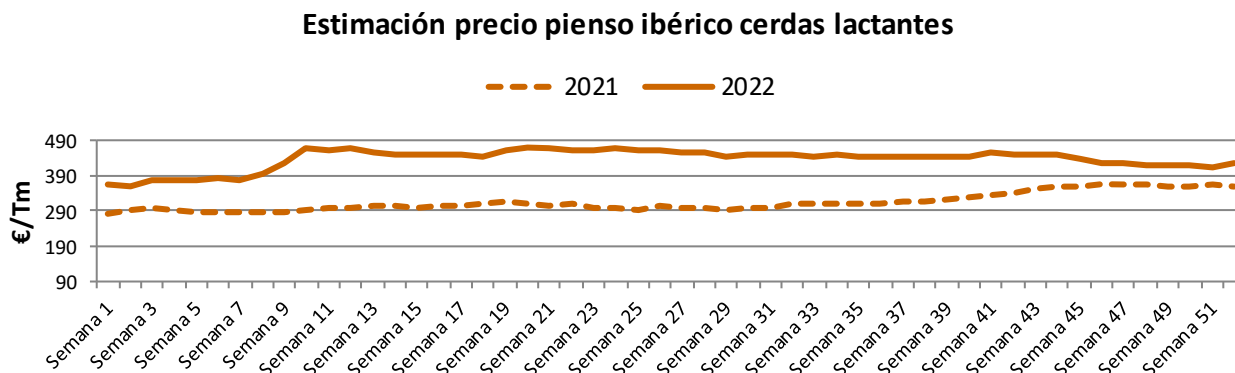


**Gráfico 10.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DEL PIENSO PARA IBÉRICO TERMINACIÓN**

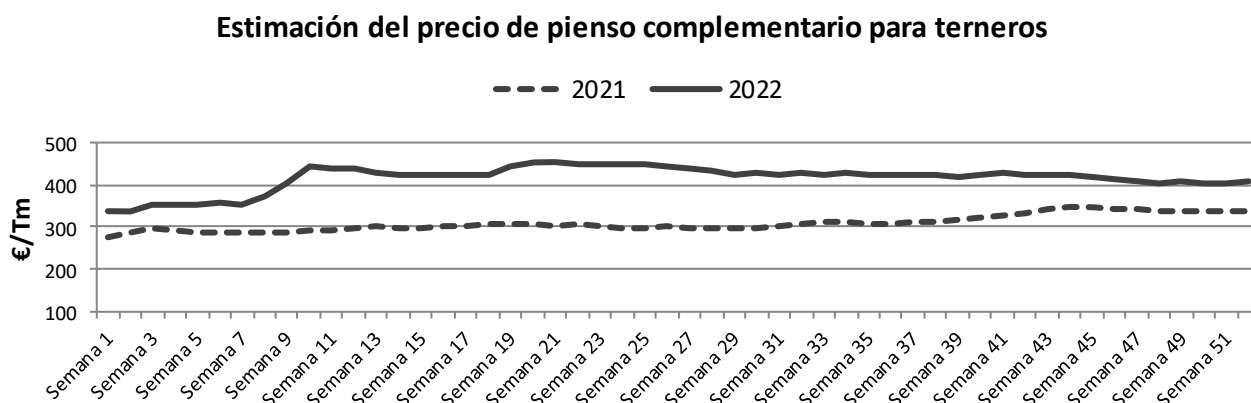




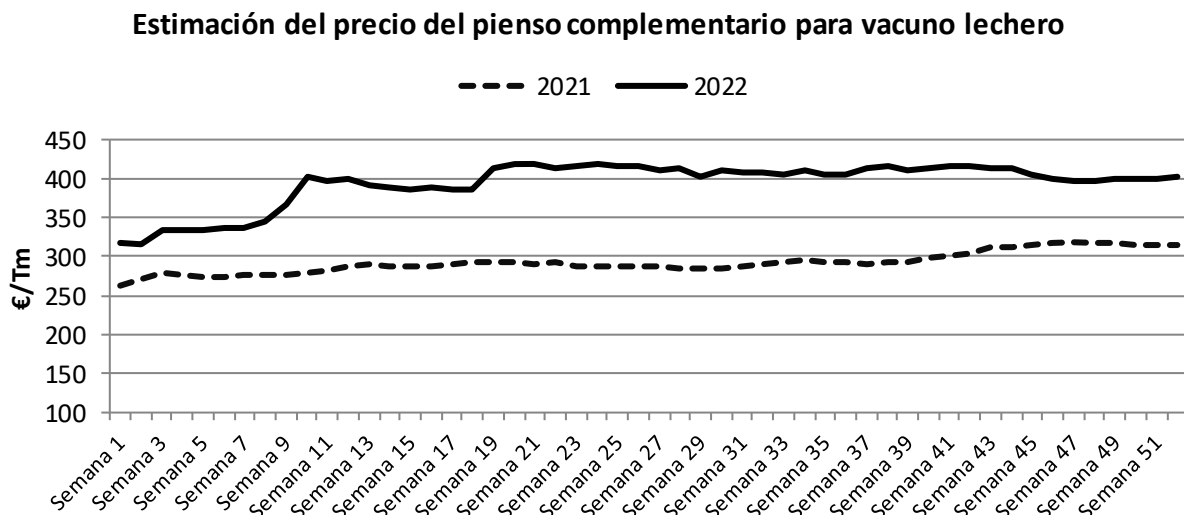
### Gráfico 11.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DEL PIENSO PARA IBÉRICO CERDAS LACTACIÓN



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

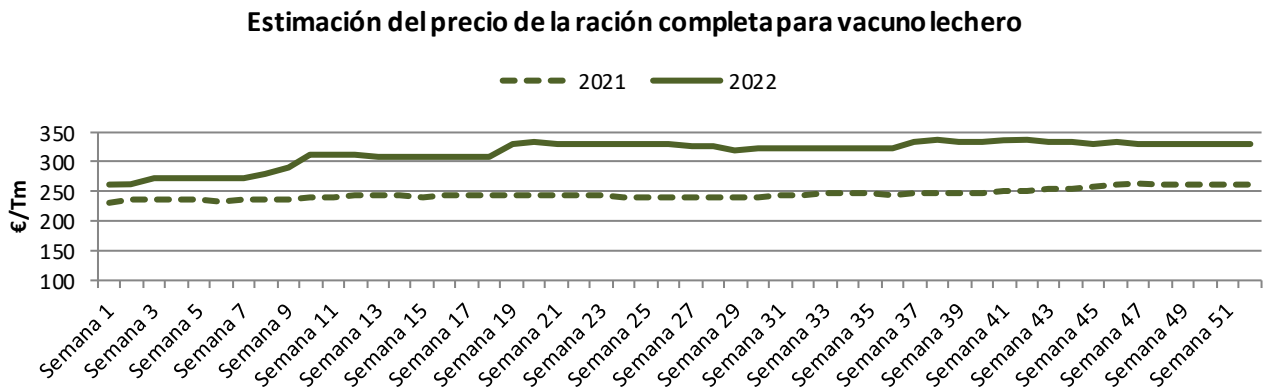


### Gráfico 13.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DEL PIENSO COMPLEMENTARIO PARA VACUNO LECHERO

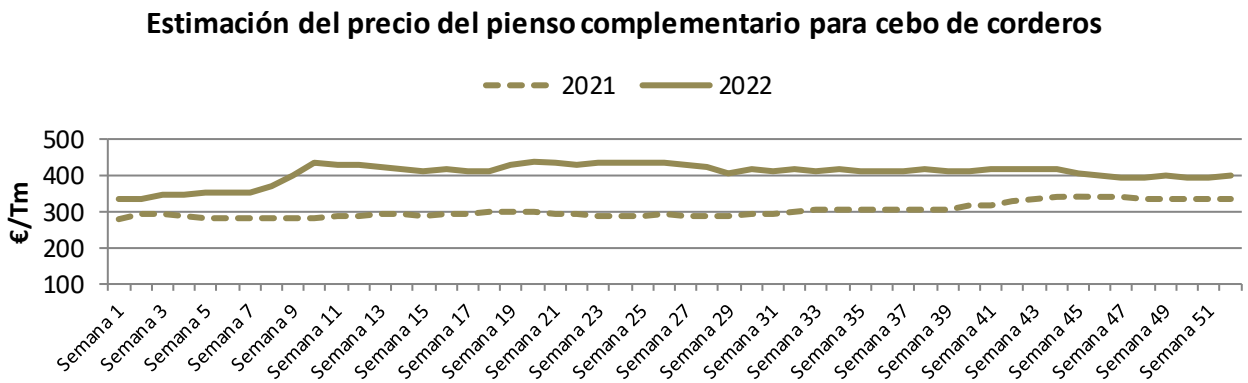




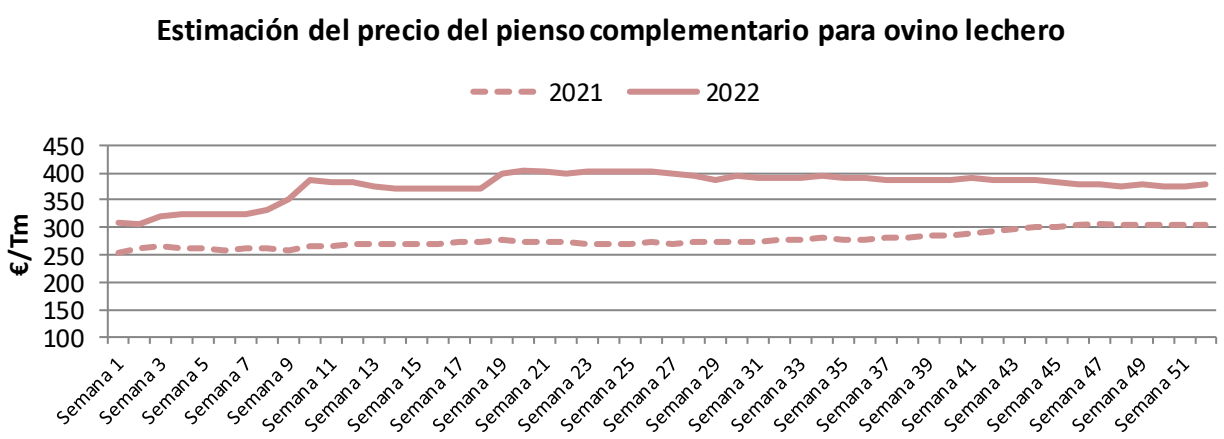
### Gráfico 14.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DE LA RACIÓN COMPLETA PARA VACUNO LECHERO



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

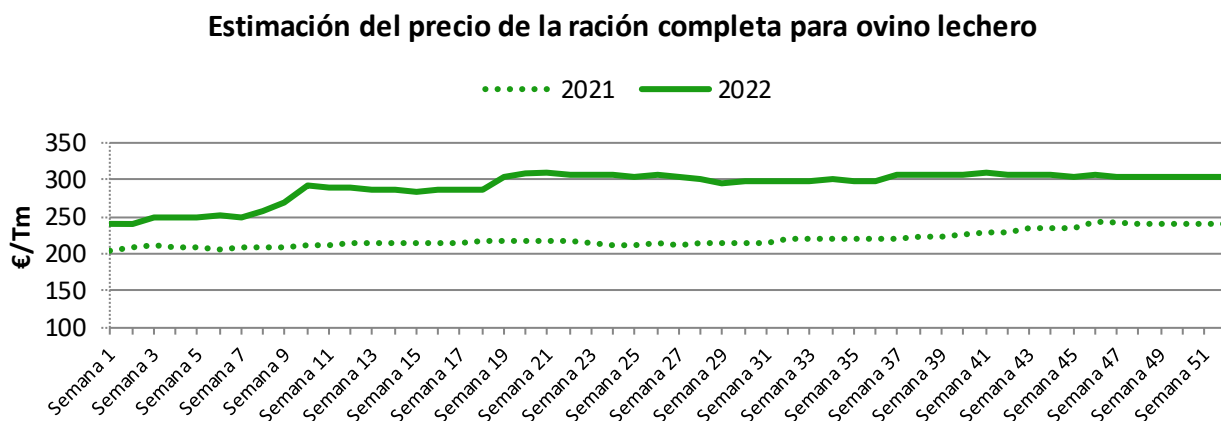


### Gráfico 16.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DE PIENSO COMPLEMENTARIO PARA OVEJAS LECHERAS

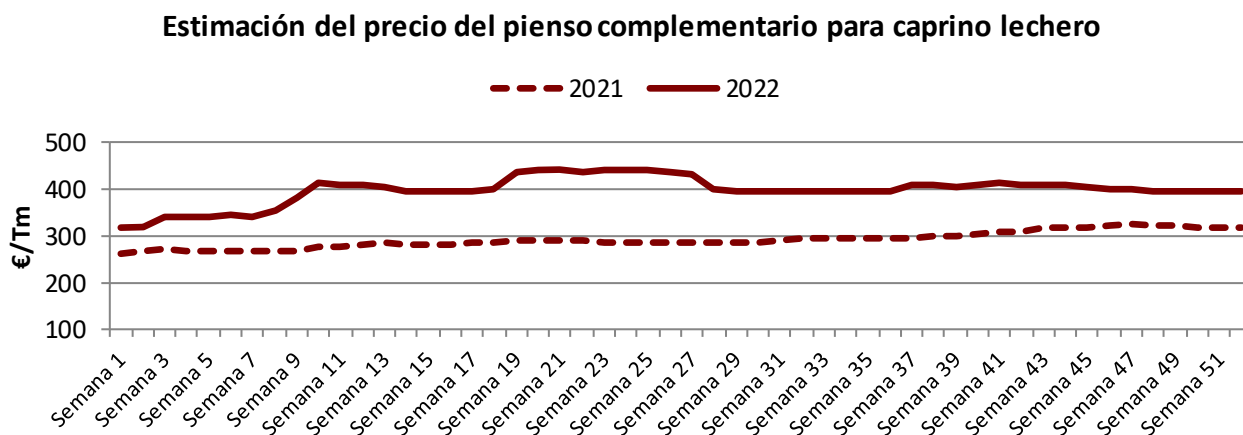




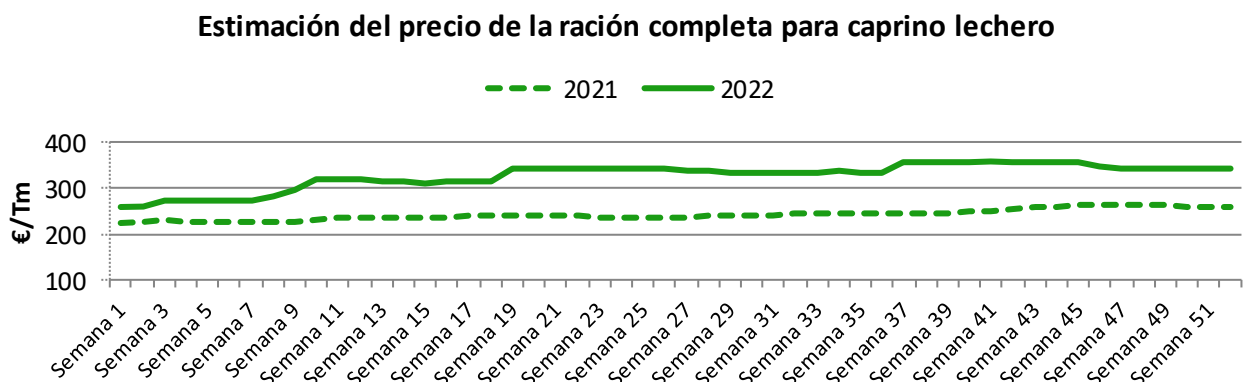
### Gráfico 17.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DE LA RACIÓN COMPLETA PARA OVEJAS LECHERAS



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

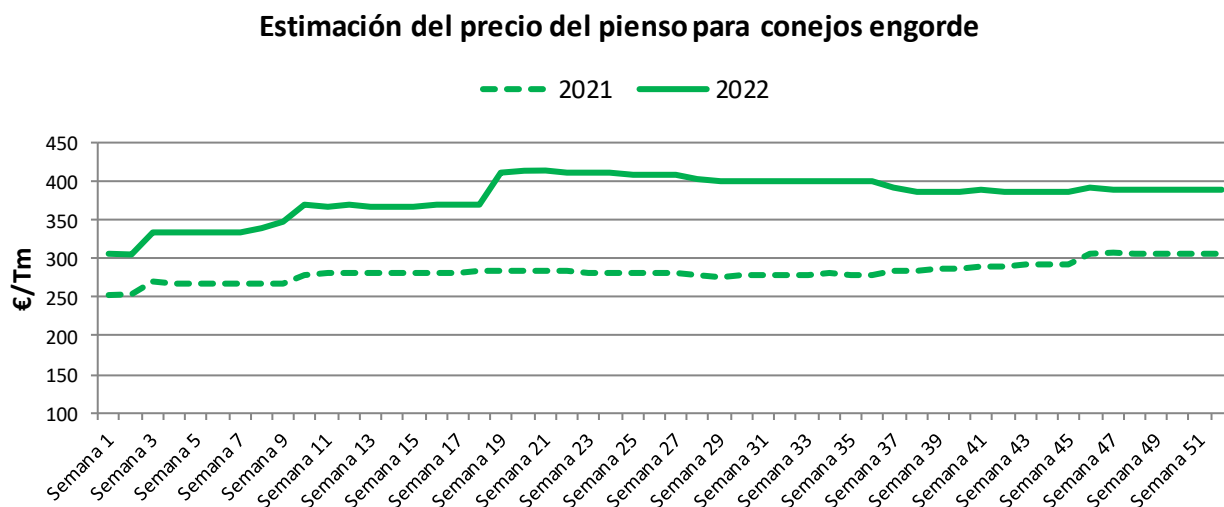


### Gráfico 19.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DE LA RACIÓN COMPLETA PARA CABRAS LECHERAS

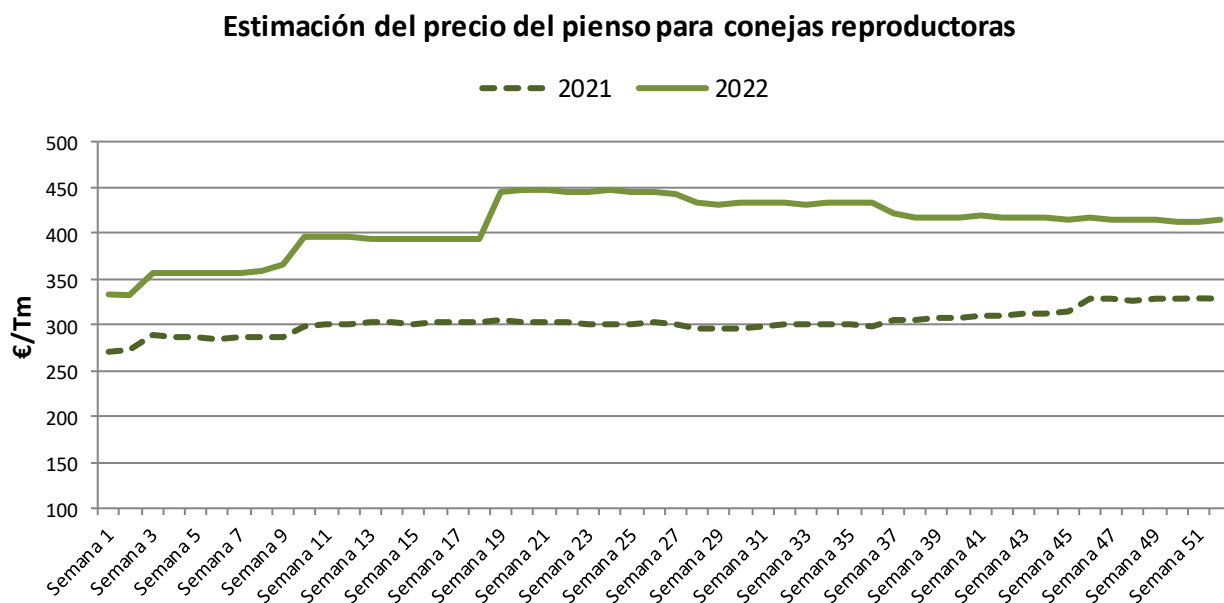




### Gráfico 20.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DE PIENSO PARA CONEJOS ENGORDE

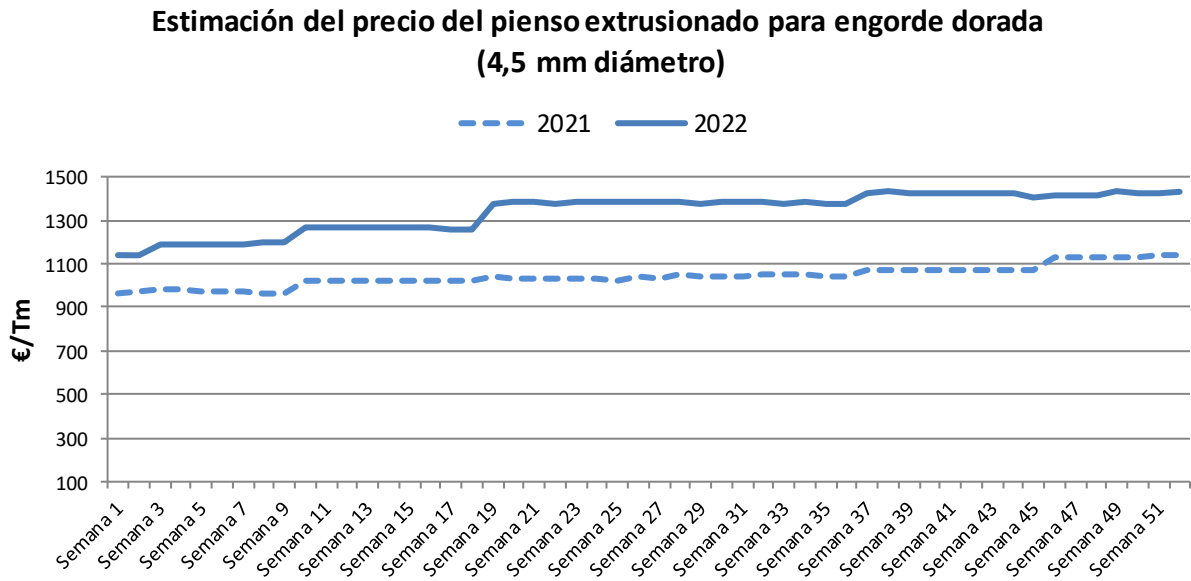


### Gráfico 21.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DE PIENSO PARA CONEJAS REPRODUCTORAS





**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).**

