

**TERCERA ESTIMACIÓN SOBRE OFERTA Y DEMANDA DE CEREALES EN ESPAÑA  
CORRESPONDIENTE A LA CAMPAÑA 2021/22 ELABORADA POR  
AGROINFOMARKET**

Cuando ya llevamos transcurrido algo más del primer cuarto de campaña de comercialización agrícola 2021/22, y una vez ajustadas las superficies efectivamente cultivadas con los diferentes cereales y, consecuentemente, también hecho lo propio con las estimaciones de producción de los mismos, creemos llegado el momento de actualizar las proyecciones de balance de los tres principales: trigo blando, cebada y maíz. Y hemos de admitir que no ha resultado ésta una tarea fácil, toda vez que los continuos vaivenes de los precios ha conllevado sucesivas alteraciones, al menos teóricas, en las formulaciones para la fabricación de los piensos, que es la industria que más peso tiene por el lado de la demanda.

Para ello hemos partido de las siguientes premisas:

- El consumo de cebadas y trigos nacionales en estos primeros 3 / 4 meses de campaña ha sido muy alto, por lo que los inventarios han menguado considerablemente. Aquel ha sido especialmente relevante en cuanto a las primeras, que en según que zonas han llegado a "soportar" diferenciales de precios respecto a los segundos por encima de los 15 €/Tm., los cuales se antojan inasumibles para lo que resta de ciclo. La incorporación de la cebada en la mezcla se debería ver pues muy resentida a partir de ahora, y en todo caso se precisará importar entre un millón y un millón y medio de toneladas para cubrir su demanda inelástica.
  - El dato de las importaciones de maíz procedente de terceros países es una prueba evidente de hasta que punto se ha venido "exprimiendo" el mercado nacional. Según fuentes aduaneras, España ha recibido a lo largo del tercer trimestre de 2021 alrededor de un millón y medio de toneladas de cereal amarillo, frente a los casi 2 millones en el mismo lapso del pasado año, en el que, recordemos, obtuvimos cosecha récord.
  - El aludido rápido recorte de las existencias de las cebadas y trigos autóctonos hará que disminuya considerablemente su oferta en el interior, si bien es cierto que ello se producirá al tiempo que aumente progresivamente la de los maíces, complementada por los que provengan desde Francia por camión a los destinos del tercio norte peninsular.
  - Sea como fuere, el rápido desvío de la demanda hacia los puertos se hace más que previsible, favorecido este hecho por una inevitable e inminente convergencia de las equivalencia de precios del cereal nacional respecto al importado, obviamente provocado por un mayor encarecimiento del primero, muy descontado hasta el momento con relación al segundo. Igualmente contribuirá al mencionado desvío el déficit de transporte, que ya complica sobremedida el que viajen las mercancías en el interior desde los orígenes productores a los destinos consumidores.
  - La presión que por el lado de la demanda vienen soportando los trigos en los mercados internacionales hace presagiar que el valor de los importados acuse una prima en los puertos peninsulares con relación a los maíces que podría superar los 20 €/Tm. de cara al primer semestre de 2022 ( en estos momentos su reposición hace que aquella ronde los 15 €/Tm. para las retiradas hasta finales de este año).
- Considerando lo antedicho, obtenemos los siguientes pronósticos de ecuación de Oferta y Demanda.

TRIGO BLANDO	CAMPANA 2020/21	CAMPANA 2021/22	
		Prev. 31/5/21	Prev. 13/10/21
<b>ANDALUCÍA</b>			
Superficie sembrada (miles de Has.)	133	132	133
Rendimiento (Kg./Ha.)	3.855	3.101	3.166
Producción (miles de Tm.)	514	408	419
<b>ARAGÓN</b>			
Superficie sembrada (miles de Has.)	152	156	174
Rendimiento (Kg./Ha.)	4.222	3.321	4.159
Producción (miles de Tm.)	643	519	724
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>			
Superficie sembrada (miles de Has.)	244	248	247
Rendimiento (Kg./Ha.)	3.636	2.672	3.377
Producción (miles de Tm.)	885	663	834
<b>CASTILLA Y LEON</b>			
Superficie sembrada (miles de Has.)	785	813	905
Rendimiento (Kg./Ha.)	4.651	3.592	4.133
Producción (miles de Tm.)	3.650	2.921	3.739
	...//...	...//...	...//...



TRIGO BLANDO	CAMPAÑA 2020/21	CAMPAÑA 2021/22	
		Prev. 31/5/21	Prev. 13/10/21
<b>CATALUNA</b>			
Superficie sembrada (miles de Has.)	91	85	103
Rendimiento (Kg./Ha.)	4.326	3.804	4.590
Producción (miles de Tm.)	394	324	471
<b>EXTREMADURA</b>			
Superficie sembrada (miles de Has.)	68	67	67
Rendimiento (Kg./Ha.)	3.395	2.312	2.505
Producción (miles de Tm.)	232	155	168
<b>GALICIA</b>			
Superficie sembrada (miles de Has.)	13	13	13
Rendimiento (Kg./Ha.)	3.744	3.043	3.043
Producción (miles de Tm.)	48	39	39
<b>LA RIOJA</b>			
Superficie sembrada (miles de Has.)	27	31	31
Rendimiento (Kg./Ha.)	5.141	4.439	5.239
Producción (miles de Tm.)	139	138	162
<b>COMUNIDAD DE MADRID</b>			
Superficie sembrada (miles de Has.)	17	17	19
Rendimiento (Kg./Ha.)	4.058	3.070	3.520
Producción (miles de Tm.)	70	51	68
<b>COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA</b>			
Superficie sembrada (miles de Has.)	77	78	87
Rendimiento (Kg./Ha.)	5.185	4.320	5.170
Producción (miles de Tm.)	397	335	450
<b>PAÍS VASCO</b>			
Superficie sembrada (miles de Has.)	24	20	21
Rendimiento (Kg./Ha.)	5.752	5.621	6.271
Producción (miles de Tm.)	138	115	133
<b>RESTO CC.AA.</b>			
Superficie sembrada (miles de Has.)	20	22	22
Rendimiento (Kg./Ha.)	2.850	2.450	2.500
Producción (miles de Tm.)	57	54	55
<b>TOTAL SUPERFICIE</b>	<b>1.651</b>	<b>1.682</b>	<b>1.822</b>
<b>RENDIMIENTO NETO</b>	<b>4.342</b>	<b>3.401</b>	<b>3.987</b>
<b>EXISTENCIAS INICIALES</b>	<b>733</b>	<b>745</b>	<b>673</b>
<b>TOTAL PRODUCCIÓN</b>	<b>7.167</b>	<b>5.721</b>	<b>7.263</b>
<b>IMPORTACIONES</b>	<b>2.878</b>	<b>5.445</b>	<b>3.670</b>
<b>TOTAL OFERTA</b>	<b>10.778</b>	<b>11.911</b>	<b>11.606</b>
<b>CONSUMO</b>	<b>9.565</b>	<b>10.630</b>	<b>10.270</b>
<i>ETHANOL</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
<i>HUMANO</i>	<i>4.050</i>	<i>4.100</i>	<i>4.100</i>
<i>FORRAJERO</i>	<i>5.515</i>	<i>6.530</i>	<i>6.170</i>
<b>EXPORTACIONES (GRANO + HARINA)</b>	<b>170</b>	<b>160</b>	<b>160</b>
<b>SEMILLAS Y OTROS</b>	<b>370</b>	<b>370</b>	<b>370</b>
<b>TOTAL DEMANDA</b>	<b>10.105</b>	<b>11.160</b>	<b>10.800</b>
<b>EXISTENCIAS FINALES</b>	<b>673</b>	<b>751</b>	<b>806</b>
<b>RATIO STOCK / CONSUMO INTERNO</b>	<b>6,77%</b>	<b>6,83%</b>	<b>7,58%</b>

CEBADA	CAMPAÑA 2020/21	CAMPAÑA 2021/22	
		Prev. 31/5/21	Prev. 13/10/21
<b>ANDALUCIA</b>			
Superficie sembrada (miles de Has.)	138	138	91
Rendimiento (Kg./Ha.)	3.470	2.870	2.980
Producción (miles de Tm.)	479	395	272
<b>ARAGÓN</b>			
Superficie sembrada (miles de Has.)	480	481	460
Rendimiento (Kg./Ha.)	4.060	3.018	3.680
Producción (miles de Tm.)	1.951	1.531	1.693
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>			
Superficie sembrada (miles de Has.)	787	781	773
Rendimiento (Kg./Ha.)	3.730	2.610	2.980
Producción (miles de Tm.)	2.932	2.034	2.303
<b>CASTILLA Y LEON</b>			
Superficie sembrada (miles de Has.)	884	852	808
Rendimiento (Kg./Ha.)	4.460	3.500	3.810
Producción (miles de Tm.)	3.940	2.977	3.077
<b>CATALUÑA</b>			
Superficie sembrada (miles de Has.)	173	174	157
Rendimiento (Kg./Ha.)	4.310	4.010	4.070
Producción (miles de Tm.)	745	698	640
<b>EXTREMADURA</b>			
Superficie sembrada (miles de Has.)	60	61	61
Rendimiento (Kg./Ha.)	3.490	2.600	2.800
Producción (miles de Tm.)	209	158	171
<b>COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA</b>			
Superficie sembrada (miles de Has.)	77	77	69
Rendimiento (Kg./Ha.)	4.860	4.190	4.790
Producción (miles de Tm.)	375	322	328
<b>RESTO CC.AA.</b>			
Superficie sembrada (miles de Has.)	137	144	139
Rendimiento (Kg./Ha.)	3.780	3.180	3.316
Producción (miles de Tm.)	518	458	461
<b>TOTAL SUPERFICIE</b>	<b>2.736</b>	<b>2.708</b>	<b>2.560</b>
<b>RENDIMIENTO NETO</b>	<b>4.180</b>	<b>3.167</b>	<b>3.495</b>
<b>EXISTENCIAS INICIALES</b>	<b>1.043</b>	<b>912</b>	<b>864</b>
<b>TOTAL PRODUCCIÓN</b>	<b>11.149</b>	<b>8.577</b>	<b>8.947</b>
<b>IMPORTACIONES</b>	<b>239</b>	<b>1.525</b>	<b>1.245</b>
<b>TOTAL OFERTA</b>	<b>12.431</b>	<b>11.014</b>	<b>11.056</b>
<b>CONSUMO</b>	<b>10.635</b>	<b>9.870</b>	<b>9.660</b>
<i>HUMANO + ETHANOL</i>	<i>665</i>	<i>810</i>	<i>750</i>
<i>FORRAJERO</i>	<i>9.970</i>	<i>9.060</i>	<i>8.910</i>
<b>EXPORTACIONES</b>	<b>302</b>	<b>150</b>	<b>150</b>
<b>SEMILLAS Y OTROS</b>	<b>630</b>	<b>630</b>	<b>630</b>
<b>TOTAL DEMANDA</b>	<b>11.567</b>	<b>10.650</b>	<b>10.440</b>
<b>EXISTENCIAS FINALES</b>	<b>864</b>	<b>364</b>	<b>616</b>
<b>RATIO STOCK / CONSUMO INTERNO</b>	<b>7,67%</b>	<b>3,47%</b>	<b>5,99%</b>

MAÍZ	CAMPAÑA 2020/21	CAMPAÑA 2021/22	
		Prev. 31/5/21	Prev. 13/10/21
<b>ANDALUCÍA</b>			
Superficie sembrada (miles de Has.)	16	16	16
Rendimiento (Kg./Ha.)	11.412	11.421	11.421
Producción (miles de Tm.)	178	178	178
<b>ARAGÓN</b>			
Superficie sembrada (miles de Has.)	83	84	84
Rendimiento (Kg./Ha.)	12.300	12.353	12.353
Producción (miles de Tm.)	1.017	1.040	1.040
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>			
Superficie sembrada (miles de Has.)	19	19	19
Rendimiento (Kg./Ha.)	12.121	11.735	11.735
Producción (miles de Tm.)	234	226	226
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>			
Superficie sembrada (miles de Has.)	105	112	112
Rendimiento (Kg./Ha.)	11.925	12.196	12.196
Producción (miles de Tm.)	1.250	1.371	1.371
<b>CATALUÑA</b>			
Superficie sembrada (miles de Has.)	39	40	40
Rendimiento (Kg./Ha.)	10.729	11.056	11.056
Producción (miles de Tm.)	423	447	447
<b>EXTREMADURA</b>			
Superficie sembrada (miles de Has.)	46	46	46
Rendimiento (Kg./Ha.)	11.823	11.688	11.688
Producción (miles de Tm.)	544	538	538
<b>RESTO CC.AA.</b>			
Superficie sembrada (miles de Has.)	37	38	38
Rendimiento (Kg./Ha.)	9.375	9.370	9.370
Producción (miles de Tm.)	347	356	356
<b>TOTAL SUPERFICIE</b>	<b>346</b>	<b>357</b>	<b>357</b>
<b>RENDIMIENTO NETO</b>	<b>11.536</b>	<b>11.636</b>	<b>11.636</b>
<b>EXISTENCIAS INICIALES</b>	<b>2.007</b>	<b>1.547</b>	<b>1.942</b>
<b>TOTAL PRODUCCIÓN</b>	<b>3.993</b>	<b>4.156</b>	<b>4.156</b>
<b>IMPORTACIONES</b>	7.450	6.575	7.725
<b>UE-28</b>	2.850	2.250	2.550
<b>de Francia</b>	1.125	1.050	1.050
<b>EX UE</b>	4.600	4.325	5.175
<b>de Ucrania</b>	1.950	1.900	2.300
<b>TOTAL OFERTA</b>	<b>13.450</b>	<b>12.278</b>	<b>13.823</b>
<b>CONSUMO</b>	11.200	10.555	11.625
<b>ETHANOL</b>	1.025	890	1.020
<b>HUMANO</b>	1.350	1.350	1.350
<b>FORRAJERO</b>	8.825	8.315	9.255
<b>EXPORTACIONES</b>	110	70	70
<b>SEMILLAS Y OTROS</b>	198	198	198
<b>TOTAL DEMANDA</b>	<b>11.508</b>	<b>10.823</b>	<b>11.893</b>
<b>EXISTENCIAS FINALES</b>	<b>1.942</b>	<b>1.455</b>	<b>1.930</b>
<b>RATIO STOCK / CONSUMO INTERNO</b>	<b>17,04%</b>	<b>13,53%</b>	<b>16,32%</b>

# Mercado Internacional

La moneda única continúa alejada de la cota de 1'16 dólares perjudicada por la prudencia de los inversores que siguen optando por refugiarse en el billete verde. Los datos publicados ayer en la zona euro tampoco ayudan ya que vuelven a dar muestras del empeoramiento de la confianza en la situación actual; según el Instituto ZEW, la confianza inversora en Alemania cayó en octubre por quinto mes consecutivo, debido a los cuellos de botella en el suministro de materias primas y otros productos.

DIVISAS	COTIZACION	VARIACION
 Dólar USA	1,153 USD	BAJA
 Libra Esterlina	0,848 GBP	=

## FRANCIA

La agencia interestatal *FranceAgriMer* difundía el pasado viernes su publicación periódica semanal sobre el estado de los cultivos en el país vecino, ofreciendo en este caso datos referidos al 4 de octubre.

Resumimos a continuación los aspectos más destacables del mismo:

### Maíz

Humedad del grano 50 %: 95 % (+ 4 % intrasemanal; 97 % en 2020).

Recolectado: 7 % (5 % intrasemanal; 47 % en 2020).

Estado de los cultivos "Bueno / Excelente": 89 % (sin cambios intrasemanal; 58 % en 2020).

### Trigo blando

Sembrado: 4 % (+ 3 % intrasemanal; 5 % en 2020).

### Cebada de invierno

Sembrada: 9 % (+ 7 % intrasemanal; 5 % en 2020).

## EGIPTO. Trigo.

El GASC cancelaba ayer el *tender* convocado la víspera para la compra de trigo blando para embarques entre el 23 de noviembre y el 3 de diciembre, debido a los altos precios pretendidos por los ofertantes.

Según operadores, los funcionarios de la entidad estatal egipcia encargada de la compra de materias primas habrían tratado de convencer, sin éxito, a *Viterra*, que fue la que presentó la oferta más barata con trigo rumano a 325'86 FOB + 32'15 = 358'01 USD/Tm. C&F, para que la rebajara hasta el nivel adjudicado la semana pasada a *Cargill*, es decir, hasta 319'97 FOB + 30'50 = 350'47 USD/Tm. C&F.

## EE.UU. Estado de los cultivos

Según el USDA, la recolección del maíz USA ha finalizado en el 41 % de la superficie cultivada (+ 12 % intrasemanal; 39 % en 2020; 31 % de media cuatrienal). Por otro lado, este mismo organismo oficial incrementaba en su informe difundido con posterioridad al cierre de las bolsas norteamericanas en un punto el porcentaje de los maizales considerados en condición "Buena / Excelente", hasta el 60 %. (61 % en 2020).

## INFORME USDA SOBRE OFERTA Y DEMANDA

El Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA, según sus siglas en inglés) difundía a las 18 horas peninsulares de ayer su informe mensual sobre Oferta y Demanda de granos en el mundo correspondiente a octubre. Resumimos a continuación el contenido del mismo en sus aspectos más relevantes con relación a la campaña 2020/21 respecto a trigos y maíces.

### TRIGO

Para el llamado cereal primario (**blandos + duros**), los funcionarios norteamericanos redujeron la oferta mundial en 8'61 MTm., debido a, por un lado un recálculo negativo de las existencias iniciales de 4'20 MTm., y por otro a una revisión a la baja de las estimaciones de producción mundial de 4'41 MTm. (+ 3'37 MTm.). En el nuevo aforo suman la UE-27 (+ 0'40 MTm.) y Brasil (+ 0'20 MTm.); y restan Canadá (- 2'00 MTm.), EE.UU. (- 1'39 MTm.) y Kazajstán (- 0'50 MTm.).

Las previsiones de consumo globales decrecen en 2'58 MTm. (en 0'53 MTm. lo hacen las de con fines forrajeros).

En cuanto al comercio internacional, el informe apenas refleja cambios en su conjunto. Sin embargo, en las exportaciones ganan protagonismo Australia (+ 0'50 MTm.) y la UE-27 (+ 0'50 MTm.) y lo pierde Canadá (- 2'00 MTm.).

Veamos como quedan las principales cifras con respecto a lo que habían previsto los analistas privados, lo cual figura entre paréntesis.

Stocks finales en EE.UU.: 15'79 MTm. (15'67 MTm.). **Neutral.**

Stocks finales en el mundo: 277'18 MTm. (280'82 MTm.). **Alcista.**

### MAÍZ

Para el cereal amarillo, la atención estaba centrada, sobre todo, en el potencial de cosecha USA, aunque sin desmerecer el relativo a Ucrania, sobre todo para los operadores europeos.

Veamos como quedan las cifras respecto a las predicciones (las cuales figuran entre paréntesis):

Producción en EE.UU.: 381'49 MTm. (380'33 MTm.). **Bajista.**

Stocks finales en EE.UU.: 38'10 MTm., (36'37 MTm.). **Bajista.**

Stocks finales en el mundo: 301'74 MTm. (298'76). **Bajista.**

Las estimaciones de producción ucraniana se veía reducida en 1 MTm. (hasta 38 MTm.) y sus pronósticos de exportación lo hacían en medio millón (hasta 31'50 MTm.).

## USDA - ESTIMACIONES DE PRODUCCION EN EL MUNDO (en MTm)

MAÍZ	CAMPAÑA 2019/20	CAMPAÑA 2020/21	CAMPAÑA 2021/22	TRIGO (blando+duro)	CAMPAÑA 2019/20	CAMPAÑA 2020/21	CAMPAÑA 2021/22
EE.UU.	345,96	358,45	381,49	EU-28	138,74	126,00	139,40
China	260,78	260,67	273,00	China	133,60	134,25	136,90
Brasil	102,00	86,00	118,00	India	103,60	107,86	109,52
UE-28	66,74	64,41	66,30	EE.UU.	52,58	46,18	44,79
Argentina	51,00	50,00	53,00	Rusia	73,61	85,35	72,50
Ucrania	35,89	30,30	38,00	Canadá	32,67	35,18	21,00
Méjico	26,66	27,35	28,00	Australia	14,48	33,00	31,50
India	28,77	31,51	30,00	Ucrania	29,17	25,42	33,00
Canadá	13,40	13,56	14,00	Argentina	19,78	17,65	20,00
<b>TOTAL</b>	<b>1118,62</b>	<b>1115,50</b>	<b>1198,22</b>	<b>TOTAL</b>	<b>762,33</b>	<b>774,24</b>	<b>775,87</b>

# Complejo de Soja

MES	HABAS Cts/Bsh		HARINA \$/ST		ACEITE Cts/Libra		VALOR EN Cts/Bsh			VALOR ACEITE %
	12-oct-21	VARIAC.	12-oct-21	VARIAC.	12-oct-21	VARIAC.	HARINA	ACEITE	MARGEN	
oct-21 (*)	1198,2	-30,0	312,9	-3,3	58,62	-1,67	688,38	644,82	135,00	48,37%
dic-21 (*)	1210,0	-29,6	313,0	-4,1	58,85	-1,66	688,60	647,35	125,95	48,46%
ene-22	1210,0	-29,6	315,0	-4,3	58,87	-1,63	693,00	647,57	130,57	48,31%
mar-22	1220,4	-29,4	317,9	-4,6	58,52	-1,60	699,38	643,72	122,70	47,93%
may-22	1230,0	-29,0	321,5	-4,9	58,06	-1,57	707,30	638,66	115,96	47,45%
jul-22	1236,6	-28,2	325,1	-5,2	57,56	-1,55	715,22	633,16	111,78	46,96%

(\*) En habas, al no existir Futuros oct-21 y dic-21 aparecen los valores relativos a nov-21 y ene-22, respectivamente

## ANÁLISIS DE LA SESIÓN. Complejo sojero.

Como no podía ser de otro modo, el mercado cotizaba en forma de descensos el contenido del informe USDA sobre oferta y demanda de granos en el mundo difundido ayer. El mismo mostraba un reajuste positivo de los *stocks* iniciales de la oleaginosa y un inesperado aumento de la producción sojera en el país norteamericano, gracias esto último a la mejora de los rendimientos en Iowa, Minnesota y Nebraska. Aunque también se incrementaban algo las proyecciones de molienda interna y se mantenían las relativas a las exportaciones de habas USA, ello no impedía que el recalcado de los inventarios finales diera un salto notable, a la vez que imprevisto.

## INFORME USDA SOBRE OFERTA Y DEMANDA

Resumimos a continuación las cifras del USDA correspondientes a la campaña 2021/22 con relación a la soja, reflejadas en el informe mensual sobre Oferta y Demanda difundido ayer. Entre paréntesis figura la media de las estimaciones de los analistas privados.

Stocks finales de habas USA: 8'71 MTm. (8'16 MTm.). **Bajista.**

Producción en EE.UU.: 121'06 MTm. (120'16 MTm.). **Bajista.**

Stocks finales de habas en el mundo: 104'57 (100'72 MTm.). **Bajista.**

## EE.UU.

### Estado de los cultivos

En su informe semanal sobre el estado de los cultivos difundido ayer por el USDA con posterioridad al cierre de las bolsas norteamericanas, quedó reflejado el avance de recolección de la soja USA de este año, finalizada en el 49 % de la superficie sembrada con la oleaginosa (+ 15 % intrasemanal; 58 % en 2020; 40 % de media cuatrienal).

Por otro lado, la máxima autoridad agrícola norteamericana incrementaba en un punto el porcentaje de los campos sojeros considerados en condición "Buena / Excelente", hasta el 59 %, frente al 63 % el pasado año a igual fecha.

Prosiguió a lo largo de las dos últimas sesiones de septiembre y tres primeras de octubre el incremento en el número de contratos en circulación de futuros y opciones (I.A.) negociados en el *Chicago Board of Trade* sobre los que subyacen las habas, acompañado en esta ocasión por un auge también en el relativo a los mismos derivados bursátiles que replican a ambos subproductos obtenidos de la molienda de aquellas.

De este modo lo reflejó la *Commodity Futures Trading Commission* en su informe difundido a última hora del pasado viernes con posterioridad a cierre de las bolsas norteamericanas, constatándose en el mismo una cierta tendencia a que el **Interés Abierto -I.A.-** llegue a reconquistar el millón de títulos en el caso de la oleaginosa en grano y el medio millón en el de harina y el aceite.

Los *Fondos* contribuyeron a dicho aumento participativo en el complejo, si bien es cierto que lo hicieron apostando por futuros descensos de las cotizaciones de las habas y la harina, justo lo contrario con relación a las del aceite, para el que se muestran muy alcistas.

## POSICIONAMIENTO DE LOS FONDOS DE INVERSIÓN EN SOJA

Datos Relativos al 5 de Octubre		HABAS	HARINA	ACEITE
I.A. Total semana anterior		871.342	397.196	438.192
Variación intrasemanal		36.858	47.757	10.339
I.A. Total semana actual		908.200	444.953	448.531
LARGOS	Nº de Ctc. Semana anterior	123.496	69.063	83.752
	% respecto I.A. Total	14,17%	17,39%	19,11%
	Variación intrasemanal	-1.534	-4.166	18.750
	Nº de Ctc. Semana actual	121.962	64.897	102.502
CORTOS	% respecto I.A. Total	13,43%	14,59%	22,85%
	Nº de Ctc. Semana anterior	66.685	63.967	34.298
	% respecto I.A. Total	7,65%	16,10%	7,83%
	Variación intrasemanal	5.122	13.827	-9.121
POSICIÓN	Nº de Ctc. Semana actual	71.807	77.794	25.177
	% respecto I.A. Total	7,91%	17,48%	5,61%
	NETA semana anterior	COMPRADA	COMPRADA	COMPRADA
	% semana anterior	6,52%	1,28%	11,29%
POSICIÓN	NETA semana actual	COMPRADA	VENDIDA	COMPRADA
	% semana actual	5,52%	-2,90%	17,24%
	Variación intrasemanal	-1,00%	-4,18%	5,95%

Esta información ha sido elaborada por Agroinfomarket, S.L. quedando prohibida la reproducción, total o parcial de la misma, así como su difusión sin el consentimiento expreso de dicha empresa. (email [infomarket@agroinfomarket.com](mailto:infomarket@agroinfomarket.com)).

La información ha sido obtenida de fuentes fidedignas no aceptándose ningún tipo de responsabilidad por errores u omisiones.