

## DATOS MACROECONÓMICOS PARA EMPEZAR LA SEMANA

EVOLUCIÓN DE LAS REFERENCIAS DE LAS MATERIAS PRIMAS FIJADAS EN LA SEMANA 2				
	Cotización	Variación porcentual		
		en una semana	en un mes	en lo que va de año
<b>Mercolleida</b>				
Trigo forrajero nacional	211,00	+0,48%	+2,43%	+0,48%
Trigo forrajero importación	209,00	+0,97%	+4,50%	+0,97%
Maíz nacional	184,00	+1,10%	+3,37%	+1,10%
Maíz importación	177,00	+1,14%	+3,51%	+1,14%
Cebada	186,00	0,00%	+1,09%	0,00%
Harina soja 47%	339,00	+0,59%	+1,80%	+0,59%
Cerdo	1,447	-2,89%	-3,85%	-2,89%
<b>Índices</b>				
RJ/CRB	184,13	-1,48%	+0,17%	-1,48%
CRB productos alimenticios	338,82	+0,17%	+2,46%	+0,17%
S&P GSCI	430,12	-2,98%	+0,48%	-2,98%
<b>Futuros</b>				
Trigo	564,50	+1,80%	+6,01%	+1,80%
Maíz	385,75	-0,19%	+1,25%	-0,19%
Soja	946,00	+0,48%	+4,24%	+0,48%
Café	118,60	-6,13%	-11,85%	-6,13%
Azúcar	14,10	+5,15%	+4,60%	+5,15%
Arroz	12,92	-0,54%	+3,36%	-0,54%
Oro	1.560,10	+0,50%	+5,33%	+0,50%
Cobre	2,81	+0,72%	+1,08%	+0,72%
Flete (Baltic Dry Index)	774,00	-14,66%	-42,88%	-14,66%
Petróleo Brent	64,98	-5,28%	-0,37%	-5,28%

EL EURO FRENTE A LAS DIVISAS DE LOS EXPORTADORES E IMPORTADORES DE CEREAL (SEMANA 2)				
	Cotización	Variación porcentual		
		en una semana	en un mes	en lo que va de año
Brasil (real)	4,52	-0,18%	-1,04%	-0,18%
Canadá (dólar)	1,45	+0,19%	-1,45%	+0,19%
Australia (dólar)	1,61	+0,63%	-0,17%	+0,63%
México (peso)	20,86	-1,32%	-1,83%	-1,32%
Rusia (rublo)	68,04	-1,56%	-2,79%	-1,56%
Japón (yen)	121,6	+0,88%	-0,68%	+0,88%
Reino Unido (libra)	0,85	-0,36%	+1,56%	-0,36%
China (yuan)	7,68	-1,21%	-1,45%	-1,21%
EEUU (dólar)	1,11	-0,50%	-0,74%	-0,50%
Argentina (peso)	66,54	-0,43%	+0,06%	-0,43%
Malasia (ringgit)	4,52	-1,12%	-2,14%	-1,12%
Indonesia (rupia)	15.263,99	-1,76%	-2,32%	-1,76%
India (rupia)	78,69	-1,65%	-0,47%	-1,65%
Egipto (libra)	17,79	-0,61%	-0,75%	-0,61%

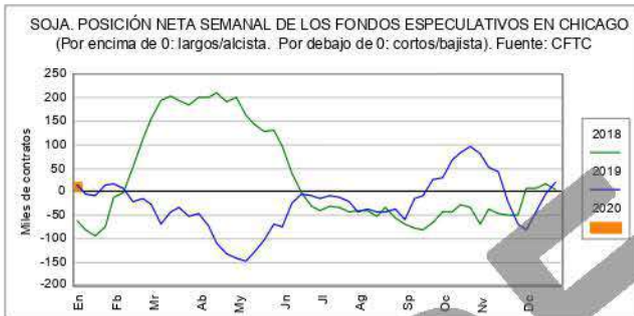
EL DÓLAR FRENTE A LAS DIVISAS DE LOS EXPORTADORES E IMPORTADORES DE CEREAL (SEMANA 2)				
	Cotización	Variación porcentual		
		en una semana	en un mes	en lo que va de año
Brasil (real)	4,0700	+0,32%	-0,30%	+0,32%
Canadá (dólar)	1,31	+0,69%	-0,71%	+0,69%
Australia (dólar)	1,45	+1,14%	+0,58%	+1,14%
México (peso)	18,81	-0,83%	-1,09%	-0,83%
Rusia (rublo)	61,35	-1,06%	-2,06%	-1,06%
Japón (yen)	773,78	+2,09%	+1,79%	+2,09%
Reino Unido (libra)	109,6400	+1,39%	+0,06%	+1,39%
China (yuan)	6,9200	-0,71%	-0,71%	-0,71%
UE (euro)	0,9000	+0,50%	+0,75%	+0,50%
Argentina (peso)	59,9900	+0,07%	+0,80%	+0,07%
Malasia (ringgit)	4,0800	-0,62%	-1,40%	-0,62%
Indonesia (rupia)	13.762,50	-1,26%	-1,59%	-1,26%
India (rupia)	70,9500	-1,15%	+0,28%	-1,15%
Egipto (libra)	16,0400	-0,10%	0,00%	-0,10%

## Info-cereales, lunes 13 de enero de 2020

**\* Posiciones de los fondos en Chicago en futuros y opciones de maíz y soja a 7 de enero**

POSICIONES DE LOS FONDOS ESPECULATIVOS EN FUTUROS Y OPCIONES DE SOJA EN CHICAGO A 7 DE ENERO. Fuente: CFTC			
	Posición larga	Posición corta	Posición neta
<b>Contratos</b>			
A 31 de diciembre	121.225	100.078	+21.147
<b>A 7 de enero</b>	<b>117.555</b>	<b>96.557</b>	<b>+20.998</b>
<b>Diferencia</b>	<b>-3.670</b>	<b>-3.521</b>	
<b>Millones tn</b>			
A 31 de diciembre	16,50	13,62	+2,88
<b>A 7 de enero</b>	<b>16,00</b>	<b>13,14</b>	<b>+2,86</b>
<b>Diferencia</b>	<b>-0,50</b>	<b>-0,48</b>	

POSICIONES DE LOS FONDOS ESPECULATIVOS EN FUTUROS Y OPCIONES DE MAÍZ EN CHICAGO A 7 DE ENERO. Fuente: CFTC			
	Posición larga	Posición corta	Posición neta
<b>Contratos</b>			
A 31 de diciembre	251.385	278.983	-27.598
<b>A 7 de enero</b>	<b>247.857</b>	<b>272.230</b>	<b>-24.373</b>
<b>Diferencia</b>	<b>-3.528</b>	<b>-6.753</b>	
<b>Millones tn</b>			
A 31 de diciembre	31,93	35,43	-3,51
<b>A 7 de enero</b>	<b>31,48</b>	<b>34,57</b>	<b>-3,10</b>
<b>Diferencia</b>	<b>-0,45</b>	<b>-0,86</b>	



**CONTRATO DE SOJA DE ENERO DE 2020**  
 Evolución diaria al cierre del viernes 10 de enero



**CONTRATO DE MAÍZ DE MARZO DE 2020**  
 Evolución diaria al cierre del viernes 10 de enero



## Info-cereales, lunes 13 de enero de 2019 (2)

### \* TRQ de cereales de Ucrania 2020 para importar en la UE: mínimo interés en la primera adjudicación

La Comisión Europeo procedió el pasado jueves, 9 de enero, a adjudicar las licencias para importar en la UE trigo, maíz y cebada de Ucrania en 2020 dentro del contingente arancelario (TRQ, en sus siglas en inglés) de arancel cero. Para los tres cereales se trata de 2 contingentes diferentes en cada caso, que están ambos vigentes: uno autorizado originalmente en 2015 (que se incrementa automáticamente cada año) y otro aprobado en 2017 (que no varía): En la primera semana de año, las adjudicaciones han sido mínimas: apenas 55.000 tn de trigo blando y 10.000 tn de cebada, que ha sido todo lo solicitado (nada de maíz). En 2019, fueron solicitadas 700.000 tn de trigo blando (se aceptaron todas las solicitudes, ya que eran inferiores al total disponible) y casi 6,5 millones de tn de maíz (se aplicó coeficientes reductores y el TRQ quedó ya cerrado). Más espectacular todavía fue la primera semana de 2018, cuando, además de agotarse también los dos contingentes de maíz, en la primera semana de año se agotaron también los dos contingentes para importar trigo: con algo más de 1 millón de tn disponibles, se solicitaron 38 millones.

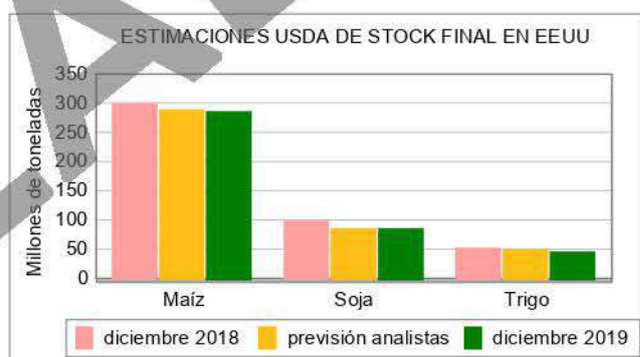
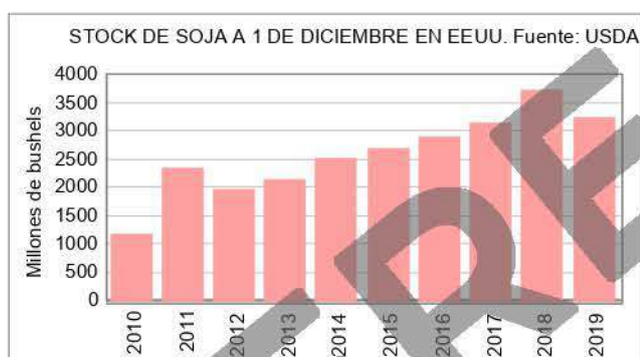
<b>TRQ. CONTINGENTES 2020 DE IMPORTACIÓN EN LA UE CON DERECHO CERO ORIGEN UCRANIA</b> (Datos en toneladas). Fuente: Comisión Europea						
	Reglamentos 2015			Reglamentos 2017		
	Trigo blando	Cebada	Maíz	Trigo blando	Cebada	Maíz
Contingente 2019	990.000	330.000	600.000	65.000	325.000	625.000
Cantidad solicitada	55.133	0	0	0	9.925	0
Coeficiente a aplicar	100,0%	--	--	--	100,0%	--
<b>Total adjudicado</b>	<b>55.133</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>9.925</b>	<b>0</b>
% adjudicado	5,6%	0,00%	0,0%	0,0%	3,1%	0,0%
<b>Queda disponible 2019</b>	<b>934.867</b>	<b>330.000</b>	<b>600.000</b>	<b>65.000</b>	<b>315.075</b>	<b>625.000</b>

NOTA MLL: para comparar los resultados de 2018 y 2019, ver Info-cereales del 14 de enero de 2019)



**STOCKS EN EEUU A 1 DE DICIEMBRE EN EL INFORME USDA DEL 10 DE ENERO**  
(millones de toneladas)

	2018 USDA 1 dic	2019 USDA 1 sep	Media analistas	2019 USDA 1 dic	Variación respecto a		
					Año anterior	Trimestre anterior	Analistas
Maíz	303,2	53,7	292,4	289,3	-13,9	+235,6	-3,1
Trigo	54,7	64,9	52,2	49,9	-4,8	-15,0	-2,3
Soja	101,9	24,8	86,7	88,5	-13,4	+63,7	+1,8



**SUPERFICIE DE SIEMBRA CON TRIGO DE INVIERNO EN EEUU EN EL INFORME USDA DEL 10 DE ENERO**  
(millones de hectáreas)

	mes anterior	Media analistas	2019 USDA 1 marzo	Variación respecto a	
				Mes anterior	Analistas
Trigo duro rojo	9,1	8,9	8,9	-0,2%	0,0
Trigo blando rojo	2,1	2,1	2,1	0,0	0,0
Trigo blanco	1,4	1,4	1,4	0,0	0,0
<b>Total trigo invierno</b>	<b>12,6</b>	<b>12,4</b>	<b>12,4</b>	<b>-0,2%</b>	<b>0,0</b>

## INFORME MENSUAL DE OFERTA Y DEMANDA (WASDE) DEL USDA (informe del 10 de enero)

### ESTIMACIONES DE PRODUCCIÓN Y STOCK FINAL MUNDIALES DE SOJA

Fuente: USDA (informe WASDE del 10 de enero de 2020) (en azul, revisión al alza; en rojo, a la baja)

Datos en millones de tn	2017-2018		2018-2019		2019-2020			
	Producción	Stock final	Producción	Stock final	Producción		Stock final	
					dic	ene	dic	ene
EEUU	120,07	11,92	120,52	24,74	96,62	96,84	12,92	12,92
Argentina	37,80	23,73	55,30	28,89	53,00	53,00	25,89	25,89
Brasil	122,00	32,74	117,00	30,26	123,00	123,00	30,42	31,17
China	15,28	23,06	15,97	19,46	18,10	18,10	20,16	19,73
UE	2,54	1,40	2,66	1,08	2,60	2,60	1,07	1,07
<b>Total soja</b>	<b>341,99</b>	<b>98,89</b>	<b>358,28</b>	<b>110,28</b>	<b>337,48</b>	<b>337,70</b>	<b>96,40</b>	<b>96,67</b>

### BALANCE INTERNACIONAL DE SOJA POR PAÍSES EN 2018-2019

millones de tn	Stock inicial	Producción	Importación	Consumo	Exportación	Stock final
EEUU	11,92	120,52	0,38	60,52	47,56	24,74
Argentina	23,73	55,30	6,41	47,45	9,10	28,89
Brasil	32,74	117,00	0,14	44,67	74,95	30,26
China	23,06	15,97	82,54	102,00	0,12	19,46
Mundo	98,89	358,28	145,95	343,62	149,22	110,28
Mundo sin China	75,83	342,31	63,41	241,62	499,11	90,82

### BALANCE INTERNACIONAL DE SOJA POR PAÍSES EN 2019-2020

millones de tn	Stock inicial	Producción	Importación	Consumo	Exportación	Stock final
EEUU	24,74	96,84	0,41	60,77	48,31	12,92
Argentina	28,89	53,00	3,90	51,70	8,20	25,89
Brasil	30,26	123,00	0,15	46,24	76,00	31,17
China	19,46	18,10	85,00	102,70	0,13	19,73
Mundo	110,28	337,70	147,95	350,11	149,15	96,67
Mundo sin China	90,82	319,60	62,95	247,41	149,02	76,94



### ESTIMACIONES DE PRODUCCIÓN Y STOCK FINAL MUNDIALES DE HARINA DE SOJA

Fuente: USDA (informe WASDE del 10 de enero de 2020) (en azul, revisión al alza; en rojo, a la baja)

Datos en millones de tn	2017-2018		2018-2019		2019-2020			
	Producción	Stock final	Producción	Stock final	Producción		Stock final	
					dic	ene	dic	ene
EEUU	44,66	0,50	44,28	0,37	44,90	44,90	0,36	0,36
Argentina	28,40	2,48	31,20	1,74	34,30	34,30	1,91	1,91
Brasil	34,30	4,30	32,96	3,66	33,95	33,95	3,16	3,96
UE	11,81	0,21	12,76	0,41	12,56	12,56	0,42	0,42
<b>Total soja</b>	<b>232,67</b>	<b>13,30</b>	<b>234,16</b>	<b>12,32</b>	<b>238,00</b>	<b>238,60</b>	<b>10,95</b>	<b>11,94</b>

### ESTIMACIONES DE PRODUCCIÓN Y STOCK FINAL MUNDIALES DE TRIGO

Fuente: USDA (informe WASDE del 10 de enero de 2020) (en azul, revisión al alza; en rojo, a la baja)

Datos en millones de tn	2017-2018		2018-2019		2019-2020			
	Producción	Stock final	Producción	Stock final	Producción		Stock final	
					dic	ene	dic	ene
EEUU	47,38	29,91	51,31	29,39	52,26	52,26	26,51	26,26
Argentina	18,50	0,47	19,50	1,74	19,00	19,00	1,59	1,70
Australia	20,94	5,51	17,30	4,96	16,10	15,60	4,41	4,21
Canadá	30,38	6,48	32,20	5,92	32,35	32,35	5,37	5,37
UE	151,13	13,89	136,86	10,00	153,50	154,00	12,50	10,80
Rusia	85,17	12,03	71,69	7,82	74,50	73,50	8,29	8,29
Kazajistán	14,80	2,54	13,95	1,68	11,50	11,50	1,44	1,51
Ucrania	26,98	1,24	25,06	1,59	29,00	29,00	1,26	1,26
<b>Total mundial</b>	<b>762,88</b>	<b>283,06</b>	<b>731,45</b>	<b>278,06</b>	<b>765,41</b>	<b>764,39</b>	<b>289,50</b>	<b>288,08</b>

### BALANCE INTERNACIONAL DEL TRIGO POR PAÍSES EN 2018-2019

millones de tn	Stock inicial	Producción	Importación	Consumo	Exportación	Stock final
Argentina	0,47	19,50	0,01	6,05	12,19	1,74
Australia	5,51	17,30	0,36	9,20	9,01	4,96
Canadá	6,48	32,20	0,48	8,86	24,38	5,92
UE	13,89	136,86	5,76	123,20	23,31	10,00
Kazajistán	2,54	13,95	0,09	6,60	8,30	1,68
Rusia	12,03	71,69	0,45	40,50	35,84	7,82
Ucrania	1,24	25,06	0,11	8,80	16,02	1,59
EEUU	29,91	51,31	3,67	30,02	25,48	29,39
China	131,20	131,43	3,15	125,00	1,01	139,77
Mundo	283,06	731,35	169,91	736,56	173,06	278,06
Mundo sin China	151,86	600,02	166,76	611,45	172,05	138,29

### BALANCE INTERNACIONAL DEL TRIGO POR PAÍSES EN 2019-2020

millones de tn	Stock inicial	Producción	Importación	Consumo	Exportación	Stock final
Argentina	1,63	19,00	0,01	6,05	13,00	1,70
Australia	4,96	15,60	0,55	8,70	8,20	4,21
Canadá	5,92	32,35	0,45	9,35	24,00	5,37
UE	10,00	154,00	5,30	127,50	31,00	10,80
Kazajistán	1,68	11,50	0,13	6,60	5,20	1,51
Rusia	7,82	73,50	0,48	39,50	34,00	8,29
Ucrania	1,59	29,00	0,08	8,90	20,50	1,26
EEUU	29,39	52,26	2,86	31,71	26,54	26,26
China	139,77	133,59	3,20	128,00	1,10	147,46
Mundo	278,06	764,39	178,19	754,37	181,07	288,08
Mundo sin China	138,29	630,80	174,99	626,37	179,97	140,62

### COSECHA Y STOCK FINAL MUNDIALES DE TRIGO



ESTIMACIONES DE PRODUCCIÓN Y STOCK FINAL MUNDIALES DE MAÍZ								
Fuente: USDA (informe WASDE del 10 de enero de 2020) (en azul, revisión al alza; en rojo, a la baja)								
Datos en millones de tn	2017-2018		2018-2019		2019-2020			
	Producción	Stock final	Producción	Stock final	Producción		Stock final	
					dic	ene	dic	ene
EEUU	371,10	54,37	364,26	56,41	347,01	347,78	48,53	48,07
Argentina	32,00	2,41	51,00	3,61	50,00	50,00	5,12	5,12
UE	62,02	9,84	64,22	7,63	64,56	65,00	8,69	8,73
Brasil	82,00	9,28	101,00	4,58	101,00	101,00	5,08	4,58
Canadá	14,10	2,42	13,89	1,93	13,40	13,40	1,58	1,58
China	259,07	222,53	257,33	210,32	260,77	260,77	201,07	199,07
Ucrania	24,12	1,47	35,81	0,94	35,50	35,50	0,81	0,86
<b>Total maíz</b>	<b>1.079,91</b>	<b>341,29</b>	<b>1.122,46</b>	<b>320,39</b>	<b>1.108,62</b>	<b>1.110,84</b>	<b>300,56</b>	<b>297,81</b>

BALANCE INTERNACIONAL DEL MAÍZ POR PAÍSES EN 2018-2019						
millones de tn	Stock inicial	Producción	Importación	Consumo	Exportación	Stock final
EEUU	54,37	364,26	0,71	310,47	52,46	56,41
Brasil	9,28	101,00	1,50	65,20	42,00	4,58
Argentina	2,41	51,00	0,01	13,80	36,00	3,61
Ucrania	1,47	35,81	0,04	6,05	30,32	0,94
UE	9,84	64,22	25,21	88,00	3,63	7,63
China	222,53	257,33	4,48	274,00	0,02	210,32
Mundo	341,29	1.122,46	162,76	1.143,37	181,43	320,39
Mundo sin China	118,77	865,13	158,28	869,37	181,41	110,07

BALANCE INTERNACIONAL DEL MAÍZ POR PAÍSES EN 2019-2020						
millones de tn	Stock inicial	Producción	Importación	Consumo	Exportación	Stock final
EEUU	56,41	347,78	1,27	312,31	45,09	48,07
Brasil	4,58	101,00	1,00	66,00	36,00	4,58
Argentina	3,61	50,00	0,01	15,00	33,50	5,12
Ucrania	0,94	35,50	0,02	5,10	30,50	0,86
UE	7,63	65,00	21,00	82,50	2,40	8,73
China	210,32	260,77	7,00	279,00	0,02	199,07
Mundo	320,39	1.110,84	167,42	1.133,41	165,64	297,81
Mundo sin China	110,07	852,07	160,42	854,41	165,62	98,74



## EL CAPÍTULO AGRARIO EN EL ACUERDO DE FASE UNO FIRMADO POR EEUU Y CHINA

**Ayer miércoles, 15 de enero, EEUU y China firmaron oficialmente el denominado Acuerdo de Fase Uno que pone una tregua en la guerra comercial en que viven ambos países desde marzo de 2018. Hay pocas novedades en el texto firmado sobre lo que ya se conocía. Es decir, no entran en vigor los aranceles adicionales que los dos países habían amenazado aplicar el 15 de diciembre de 2019 y se desarmen parte de los aranceles introducidos antes..., pero siguen en vigor buena parte de esos aranceles adicionales. Eso sí, China se compromete a incrementar substancialmente sus compras de productos agrarios en EEUU durante los 2 próximos años (como quería EEUU)..., pero lo hará en función de sus necesidades y de la evolución de los mercados (como quería China). La soja es uno de esos productos y, previsiblemente, va a ser una de las grandes beneficiadas. Pero los volúmenes reales de soja que compre en EEUU solo se verán en el día a día de las estadísticas semanales del USDA, porque en el documento firmado ayer no hay ningún dato concreto para la carne de cerdo. En el caso de los cereales, el acuerdo se limita a indicar que las importaciones chinas se registrarán por la normativa de la Organización Mundial de Comercio sobre contingentes arancelarios.**

Básicamente, China se compromete a aumentar sus compras de productos y servicios de EEUU en, al menos, los 200.000 millones de dólares en los 2 próximos años. A modo de comparación, en 2017 (antes de la guerra comercial), China compró en EEUU productos por valor de 130.000 millones de dólares y servicios por valor de 56.000 millones.

De estos 200.000 millones de dólares adicionales, 32.000 millones serán para productos agrarios: en 2020, 12.500 millones más que el nivel de 2017 y, en 2021, 19.500 millones más. Teniendo en cuenta que el nivel de 2017 eran 24.000 millones de dólares, los totales se van a 36.500 en 2020 y 43.500 millones de dólares en 2021: una media anual de 40.000 millones de dólares, que es la cifra que Donald Trump había anunciado previamente.

El reparto de estos 200.000 millones de dólares es el siguiente:

Productos	2020	2021
Manufacturados	32.900 millones	44.800 millones
<b>Agrarios</b>	<b>12.500 millones</b>	<b>19.500 millones</b>
Energía	18.500 millones	33.900 millones
Servicios	12.800 millones	25.100 millones

Además, en un apéndice del acuerdo se indica que "a solicitud de EEUU, China se esforzará por comprar e importar 5.000 millones de dólares por año de los productos agrícolas estadounidenses cubiertos por este Capítulo, además de las cantidades mínimas establecidas en este documento".

Los productos agrarios que se mencionan específicamente en el acuerdo son soja, carne de cerdo, carne de vacuno, carne de pollo, trigo, frutas, maíz, harina, algodón, productos acuáticos y miel. Pero hay un capítulo de "otros productos" donde están incluidos también los cítricos y la alfalfa.

**En el caso específico de los cereales, el acuerdo indica que "China garantizará que, a partir del 31 de diciembre de 2019, sus medidas de contingentes arancelarios para el trigo, el arroz y el maíz estén en conformidad con el Informe del Grupo Especial sobre los contingentes arancelarios de China para determinados productos agrícolas y los acuerdos de la OMC".**

Además, la totalidad de estos contingentes arancelarios anuales de China se asignarán a los usuarios finales antes del 1 de enero de cada año y China garantizará que esto no afecte al uso total de los contingentes. En cualquier caso, las cantidades no utilizadas serán reasignados antes del 1 de octubre de cada año y solo podrán optar a las mismas nuevos solicitantes o empresas que no hayan devuelto contingentes no utilizados.

**En cuanto a los aranceles, EEUU reduce a la mitad (queda al 7,5%) las tasas que había impuesto el pasado 1 de septiembre sobre productos chinos por valor de 120.000 millones de dólares, pero los aranceles del 25% que afectaban a otros 250.000 millones de dólares en productos chinos se mantienen sin cambios y serán discutidos en la Fase Dos de la negociación. Lo que sí se ha suspendido es la entrada en vigor de los aranceles adicionales del 25% previstos para el pasado 15 de diciembre, que afectaban a productos chinos por otros 160.000 millones de dólares.**

El acuerdo entrará en vigor en un plazo de 30 días.

### IMPORTACIONES AGRARIAS DE CHINA ANTES DE LA GUERRA COMERCIAL (datos del año 2017 en millones de dólares). Fuente: FCStone

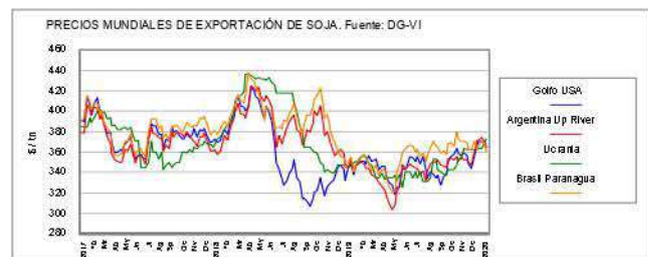
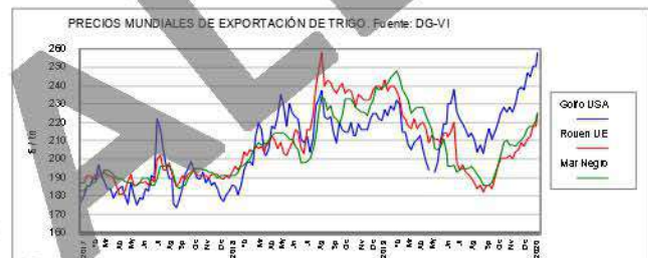
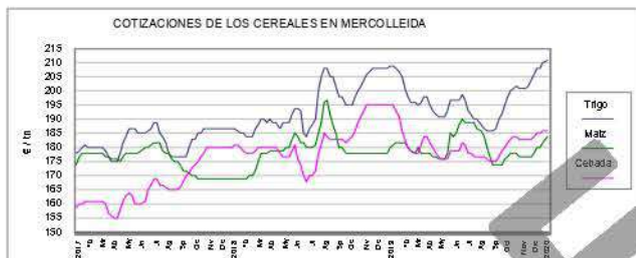
		Total	De EEUU	Récord exportado por EEUU a China	Año del récord
<b>Oleaginosas</b>	Soja	38.700	13.200	15.400	2012
	Otras	5.500	0	100	2010
	Palma	3.700	0	0	--
<b>Cereales</b>	Cebada	1.500	0	0	--
	Trigo	1.300	500	1.200	2013
	Sorgo	1.000	900	2.300	2015
	Maíz	900	200	1.500	2012
<b>Carne</b>	<b>Porcino</b>	<b>4.300</b>	<b>700</b>	<b>900</b>	<b>2012</b>
	Vacuno	3.200	0	40	2012
	Pollo	1.000	0	800	2009



## Info-cereales, jueves 16 de enero de 2020

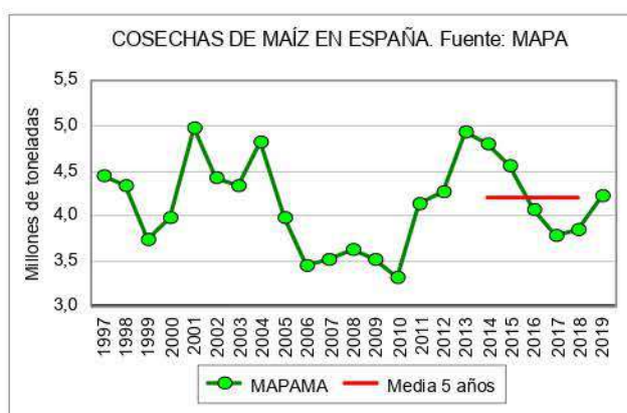
VENTAS SEMANALES PARA EXPORTACIÓN DE EEUU (del 3 al 9 de enero de 2020). Fuente: USDA (tn)						
	Campaña 2019-2020				Campaña 2020-2021	
	Previsión analistas	Ventas	Semana anterior	Diferencia	Ventas	Semana anterior
Trigo	de 200.000 a 500.000	<b>650.600</b>	80.600	+570.000	<b>59.700</b>	50.000
Maíz	de 300.000 a 700.000	<b>784.700</b>	161.900	+622.800	<b>207.000</b>	--
Soja	de 400.000 a 800.000	<b>711.400</b>	355.500	+355.900	--	3.400
Harina de soja	de 75.000 a 250.000	<b>375.200</b>	74.200	+301.000	--	--
Aceite de soja	de 0 a 25.000	<b>36.200</b>	2.600	+33.600	--	--

EXPORTACIONES DE BRASIL (media por día laborable del 1 al 12 de enero). Fuente: SECEX (toneladas)					
	Enero 2020	Semana anterior	Dif. semanal	Enero 2020	2020%2019
Soja	<b>62.100</b>	163.800	-62,1%	92.500	-32,9%
Harina de soja	<b>40.600</b>	79.400	-48,9%	56.200	-27,8%
Aceite de soja	<b>0</b>	1.400	--	1.700	-100,0%
Maíz	<b>672.000</b>	208.000	+223,1%	175.700	+282,5%
Etanol (millones litros)	<b>73.600</b>	7.000	+951,4%	4.800	+1.433,3%



## PRIMERAS PREVISIONES DE SUPERFICIE SEMBRADA DE CEREALES EN 2020

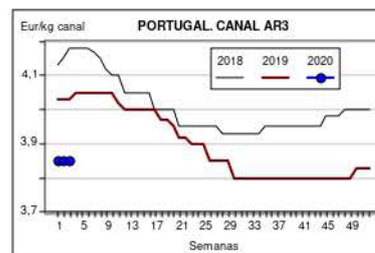
AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS OTOÑO-INVIERNO EN ESPAÑA (Datos a 1 de diciembre de 2019). Fuente: MAPAMA								
	Superficies (miles de hectáreas).				Producciones (miles de toneladas).			
	Definitivo	Provisional	Avance	2020%	Definitivo	Provisional	Avance	2019%
	2018	2019	2020	2019	2017	2018	2019	2018
<b>Trigo total</b>	<b>2.061,5</b>	<b>1.918,5</b>	<b>1.960,3</b>	<b>+2,2%</b>	<b>4.825,1</b>	<b>7.985,7</b>	<b>5.841,3</b>	<b>-26,9%</b>
<i>Blando</i>	1.686,9	1.652,9	1.677,0	+1,5%	3.763,5	6.703,2	5.107,7	-23,8%
<i>Duro</i>	374,6	265,6	282,9	+6,5%	1.061,6	1.282,5	733,7	-42,8%
<b>Cebada total</b>	<b>2.569,5</b>	<b>2.684,3</b>	<b>-,-</b>	<b>--</b>	<b>5.785,9</b>	<b>9.129,5</b>	<b>7.396,9</b>	<b>-19,0%</b>
<i>6 carreras</i>	336,7	267,9	311,2	+16,2%	766,4	1.020,7	619,5	-39,3%
<i>2 carreras</i>	2.232,8	2.416,4	-,-	--	5.019,6	8.108,9	6.777,4	-16,4%
Avena	556,5	463,2	480,5	+3,7%	843,3	1.486,9	811,2	-45,4%
Centeno	136,3	135,9	139,9	+2,9%	139,2	388,5	246,7	-36,5%
Triticale	213,1	246,1	244,2	-0,8%	355,8	649,0	571,8	-11,9%
<b>Cereales otoño-invierno</b>	<b>5.536,8</b>	<b>5.448,0</b>	<b>-,-</b>	<b>--</b>	<b>11.949,3</b>	<b>19.639,7</b>	<b>14.867,9</b>	<b>-24,3%</b>
<b>Maíz</b>	<b>322,4</b>	<b>359,2</b>	<b>-,-</b>	<b>--</b>	<b>3.775,6</b>	<b>3.842,5</b>	<b>4.230,7</b>	<b>+10,1%</b>
Sorgo	6,0	7,1	-,-	--	30,1	25,6	27,4	+7,0%
Girasol	691,3	700,9	-,-	--	841,7	950,3	788,2	-17,1%
Soja	1,5	1,5	-,-	--	4,6	4,2	4,7	+11,9%
Colza	78,4	69,4	-,-	--	153,7	175,2	144,1	-17,8%



## Info-vacuno, lunes 20 de enero de 2020

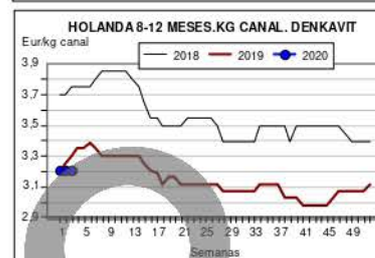
### \* Portugal. Bolsa do Bovino de Montijo. Viernes 17 de enero de 2020

	Cotización	Dif.
Añojo R	3,85 EUR	0,00 EUR
Novilla R	3,85 EUR	0,00 EUR
Ternera R	4,70 EUR	0,00 EUR
Vaca R	2,25 EUR	0,00 EUR



### \* Holanda, viernes 17 de enero de 2019

	Cotización	Dif.
Terneros carne clasif. E+/R	4,77-4,86 EUR	0,00/0,00/
Terneros carne clasif. O+/P	4,54-4,63 EUR	0,00/0,00/
Frisón <8 meses Kg/canal	3,39-3,44 EUR	0,00/0,00/
Frisón 8-12 meses Kg/Canal	3,21-3,26 EUR	0,00/0,00/



### \* Japón autoriza la importación de carne española de vacuno y ovino

El Ministerio de Agricultura español ha comunicado ya a las empresas del sector cárnico el procedimiento para exportar carne de las especies ovina y vacuna al mercado japonés, después del acuerdo alcanzado con las autoridades de este país. La autorización de los establecimientos se realizará a propuesta de las autoridades españolas en base al cumplimiento de la normativa europea y nipona. Este comercio excluye expresamente los subproductos cárnicos y las tripas cocidas o saladas, con lo que será aplicable solo al comercio de carne fresca de vacuno, ovino y caprino y a los despojos de vacuno, ovino y caprino, incluidos el estómago y los intestinos frescos. En el caso del vacuno, otros requisitos importantes son que todos los productos deben proceder de animales menores de 30 meses y de animales nacidos y criados en España o importados legalmente de un país autorizado por Japón. Además, estos productos no deben incluir ningún material específico de riesgo (MER), según la definición japonesa (que no coincide con la española). Así pues, quedan excluidos las amígdalas de todos los animales, el íleon distal, la médula espinal de los animales mayores de 12 meses, la cabeza (excepto la lengua, la piel y los maseteros extraídos higiénicamente) de los animales mayores de 12 meses y la columna vertebral -a excepción de las vértebras caudales, la apófisis de las vértebras cervicales, torácicas y lumbares, la cresta media y las alas del sacro- de animales mayores de 30 meses. Desde la Interprofesional Provacuno se han felicitado por un acuerdo que permitirá un "trato comercial inmediato con los compradores japoneses, que desde hace mucho tiempo demandan carne de vacuno segura y de calidad como la nuestra". Según el informe de la FAO de 2017, Japón es el segundo mayor importador de carne y derivados a nivel mundial. En el caso del vacuno, el diferencial entre el volumen anual producido (470.000 toneladas) y el volumen consumo (más de 1,3 millones de toneladas) le obligan a importar grandes contingentes de carne de vacuno. Por si esto fuera poco, su producción ha descendido un 10% en el último lustro, mientras que el consumo crece a un ritmo anual del 5%. Desde Provacuno destacan que la demanda del país "encaja perfectamente" con la oferta del sector del vacuno de carne español: "carne producida a base de cereales y oleaginosas procedente de animales menores de 30 meses que garantizan jugosidad, ternura y un excelente sabor".

### \* El gobierno de los EE UU prevé un aumento de sus exportaciones de vacuno del 10% en 2020

Las previsiones del Departamento de Agricultura de los EE UU (USDA) para 2020 contemplan un aumento de las exportaciones de carne de vacuno de este país del 10%, al pasar de 1.372.000 toneladas en 2019 a 1.499.000 toneladas durante el presente ejercicio. Este incremento de las ventas al exterior coincide con la caída del consumo interno del país, que pasa de 12.408.000 toneladas a 12.321.000 toneladas (en línea con el descenso del consumo de proteína animal que están viviendo las sociedades desarrolladas) y con un incremento de la producción cárnica, que pasaría de 12.381.000 toneladas en 2019 a 12.514.000 en 2020. En el caso de la Unión Europea, el USDA contempla una ligera reducción de las exportaciones de animales del 0,5%, al pasar de 975.000 cabezas el año pasado a 920.000 cabezas este año. Respecto a la anterior entrega -de octubre de 2019-, el departamento de Agricultura norteamericano revisa al alza la matanza prevista en Argentina, debido a la fuerte demanda de exportación que registrará este país. Así, las exportaciones también ser revisan al alza, con un total de 1.470.000 toneladas, como muestra del intento de los industriales argentinos de aprovechar las oportunidades que brinda el mercado chino, inmerso en una operación de sustitución de proteína animal que ha venido forzada por la Peste Porcina Africana, con el elemento favorable de un peso barato. En el caso de Australia, las previsiones de exportación del año se revisan al alza, con una demanda de más de 1,8 millones de toneladas, también bajo el impulso chino. La sequía que está atravesando el país ha disparado las cifras de sacrificio, por lo que en 2020 habrá más producción disponible para la venta al exterior.



<b>Producción Mundial de Vacuno Previsiones USDA 2020 (enero) / Miles de toneladas</b>						
	2017	2018	2019 (oct)	2019 (ene)	2020 (oct)	2020 (ene)
Argentina	2.840	3.050	3.040	3.120	3.125	3.150
Australia	2.149	2.306	2.300	2.450	2.080	2.085
Brasil	9.550	9.900	10.210	10.225	10.800	2.085
Canadá	1.201	1.265	1.330	1.350	1.325	1.370
China	6.346	6.440	6.850	6.850	6.625	6.625
UE	7.869	8.003	7.910	7.875	7.780	7.780
Hong Kong	6	6	6	6	5	5
Japón	469	475	475	470	470	475
Corea del Sur	281	279	289	280	296	295
México	1.925	1.980	2.030	2.020	2.070	2.065
N.Zelanda	654	672	686	686	685	679
Otros	15.754	15.845	13.725	1.367	13.981	13.981
Total ext.	49.044	50.221	36.493	49.223	49.242	49.095
EE UU	11.943	12.256	12.289	12.381	12.619	12.514
<b>TOTAL</b>	<b>60.987</b>	<b>62.477</b>	<b>48.782</b>	<b>61.604</b>	<b>61.861</b>	<b>61.609</b>

<b>Consumo Mundial de Vacuno Previsiones USDA 2020 (enero) / Miles de toneladas</b>						
	2017	2018	2019 (oct)	2019 (ene)	2020 (oct)	2020 (ene)
Argentina	2.547	2.562	2.360	2.372	2.365	2.325
Australia	677	656	655	637	650	627
Brasil	7.750	7.866	8.003	7.914	8.240	8.047
Canadá	981	999	967	1.012	935	985
China	7.313	7.910	9.233	9.133	9.508	9.508
UE	7.838	8.024	7.905	7.862	7.785	7.775
Hong Kong	549	547	356	356	355	355
Japón	1.273	1.320	1.345	1.332	1.360	1.360
Corea del Sur	818	853	926	892	942	920
México	1.841	1.872	1.880	1.865	1.890	1.880
N.Zelanda	74	51	50	50	49	50
Otros	15.344	15.799	13.628	1.792	13.551	13.551
Total ext.	47.005	48.459	35.472	47.076	47.630	47.383
EE UU	12.052	12.180	12.240	12.408	12.422	12.321
<b>TOTAL</b>	<b>59.057</b>	<b>60.639</b>	<b>47.712</b>	<b>59.484</b>	<b>60.052</b>	<b>59.704</b>

<b>Comercio Mundial de Vacuno Previsiones USDA 2020 (enero) / Miles de toneladas</b>						
Import	2017	2018	2019 (oct)	2019 (ene)	2020 (oct)	2020 (ene)
Argentina	0	19	20	17	15	15
Australia	13	12	12	12	12	12
Brasil	56	48	43	45	40	42
Canadá	239	245	200	215	190	215
China	974	1.467	2.400	2.300	2.900	2.900
UE	337	373	355	357	355	355
Hong Kong	543	541	350	350	350	350
Japón	813	862	880	870	890	890
Corea del Sur	531	582	635	610	645	625
México	196	202	205	200	210	205
N.Zelanda	13	12	14	13	15	13
Otros	2.904	2.997	2.782	440	2.757	2.757
Total ext.	6.619	7.360	5.554	7.788	8.379	8.379
EE UU	1.358	1.360	1.374	1.388	1.302	1.306
<b>TOTAL</b>	<b>7.977</b>	<b>8.720</b>	<b>6.928</b>	<b>9.176</b>	<b>9.681</b>	<b>9.685</b>
Export						
Argentina	293	507	700	765	775	840
Australia	1.485	1.662	1.657	1.825	1.442	1.470
Brasil	1.856	2.082	2.250	2.356	2.600	2.580
Canadá	461	502	570	560	590	610
China	17	17	17	17	17	17
UE	368	352	360	370	350	360
Hong Kong	0	0	0	0	0	0
Japón	4	5	6	6	6	6
Corea del Sur	0	0	0	0	0	0
México	280	310	355	355	390	390
N.Zelanda	593	633	650	649	651	642
Otros	3.314	3.063	2.879	15	3.187	3.187
Total ext.	8.671	9.133	6.580	9.942	10.008	10.102
EE UU	1.297	1.434	1.418	1.372	1.499	1.499
<b>TOTAL</b>	<b>9.968</b>	<b>10.567</b>	<b>7.998</b>	<b>11.314</b>	<b>11.507</b>	<b>11.601</b>



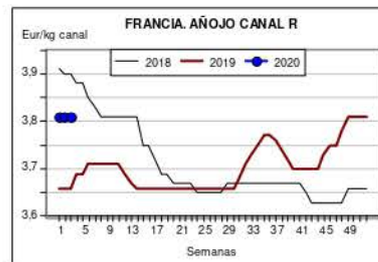
<b>Cabaña de Vacuno - Previsiones USDA 2020 (enero) / Miles de cabezas</b>						
<b>Total cabezas</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019 (oct)</b>	<b>2019 (ene)</b>	<b>2020 (oct)</b>	<b>2020 (ene)</b>
Argentina	53.515	53.715	53.805	53.805	54.085	53.685
Australia	24.971	26.176	25.734	25.734	2.484	23.934
Brasil	226.045	232.350	238.158	238.158	244.143	244.150
Canadá	11.535	11.565	11.440	11.440	11.075	11.045
China	88.345	90.387	90.000	90.000	87.500	87.500
UE	89.152	88.819	87.407	87.407	86.080	86.250
Japón	3.822	3.842	3.835	3.835	3.845	3.850
Corea del Sur	3.381	3.429	3.521	3.521	3.592	3.629
México	16.490	16.584	16.699	16.699	16.900	16.920
N. Zelanda	10.152	10.146	10.107	10.107	10.128	10.103
Otros	363.025	364.651	351.311	18.050	353.268	353.268
Total ext.	890.433	901.664	558.756	892.017	895.100	894.334
EE UU	93.625	94.298	94.760	94.760	94.950	94.700
<b>TOTAL</b>	<b>984.058</b>	<b>995.962</b>	<b>653.516</b>	<b>986.777</b>	<b>990.050</b>	<b>989.034</b>
<b>Terneros</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019 (oct)</b>	<b>2019 (ene)</b>	<b>2020 (oct)</b>	<b>2020 (ene)</b>
Argentina	14.200	14.650	14.780	14.780	14.900	14.900
Australia	9.700	9.100	8.700	8.700	8.500	8.300
Brasil	48.735	49.500	50.490	50.490	51.500	51.500
Canadá	4.348	4.292	4.325	4.325	4.400	4.400
China	48.800	47.500	48.500	48.500	49.500	49.500
UE	29.550	28.800	28.350	28.350	28.300	28.300
Japón	1.201	1.224	1.225	1.225	1.230	1.230
Corea del Sur	932	968	982	991	1.000	1.028
México	7.485	7.700	7.900	7.900	8.105	8.105
N. Zelanda	4.728	4.895	4.915	4.915	4.855	4.875
Otros	86.832	87.280	83.650	6.590	84.150	84.150
Total ext.	256.511	255.909	176.757	253.826	256.440	256.288
EE UU	35.758	36.403	36.300	36.300	36.200	36.200
<b>TOTAL</b>	<b>292.269</b>	<b>292.312</b>	<b>213.057</b>	<b>290.126</b>	<b>292.640</b>	<b>292.488</b>

<b>Comercio animales vivos - Previsiones USDA 2020 (enero) / Miles de cabezas</b>						
<b>Import.</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019 (oct)</b>	<b>2019 (ene)</b>	<b>2020 (oct)</b>	<b>2020 (ene)</b>
Argentina	0	0	0	0	0	0
Australia	0	0	0	0	0	0
Brasil	0	0	0	0	0	0
Canadá	141	202	210	260	210	250
China	121	168	160	160	170	170
UE	0	0	0	0	0	0
Japón	15	14	15	15	15	15
Corea del Sur	0	0	0	0	0	0
México	32	24	27	27	28	28
N. Zelanda	0	0	0	0	0	0
Otros	1.213	1.802	452	110	382	382
Total ext.	1.522	2.210	522	914	805	845
EE UU	1.807	1.899	2.050	2.030	2.150	2.065
<b>TOTAL</b>	<b>3.329</b>	<b>4.109</b>	<b>2.572</b>	<b>2.944</b>	<b>2.955</b>	<b>2.910</b>
<b>Export.</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019 (oct)</b>	<b>2019 (ene)</b>	<b>2020 (oct)</b>	<b>2020 (ene)</b>
Argentina	0	0	0	0	0	0
Australia	885	1.151	1.150	1.300	900	900
Brasil	407	785	630	554	650	605
Canadá	642	631	710	730	700	700
China	19	19	17	17	15	15
UE	1.028	1.005	950	975	920	920
Japón	0	0	0	0	0	0
Corea del Sur	0	0	0	0	0	0
México	1.203	1.278	1.350	1.330	1.400	14.005
N. Zelanda	27	17	17	22	17	20
Otros	436	500	277	25	302	302
Total ext.	4.647	5.386	4.849	5.205	4.904	4.862
EE UU	193	244	265	295	265	285
<b>TOTAL</b>	<b>4.840</b>	<b>5.630</b>	<b>5.114</b>	<b>5.500</b>	<b>5.169</b>	<b>5.147</b>

## Info-vacuno, martes 21 de enero de 2020

### \* Francia. Chôlet, lunes 20 de enero de 2020

	Precio medio	Dif.
Añojo Kg/canal E	4,12 EUR	0,00 EUR
Añojo Kg/canal U	3,93 EUR	0,00 EUR
Añojo Kg/canal R	3,81 EUR	0,00 EUR
Novilla kg/canal E	5,55 EUR	0,00 EUR
Novilla kg/canal U	4,29 EUR	0,00 EUR
Novilla kg/canal R	3,74 EUR	+0,02 EUR
Vaca Kg/canal R	3,69 EUR	+0,01 EUR
Vaca Kg/canal O	3,35 EUR	0,00 EUR



\* **Carne:** Los franceses adoran la carne, ¡pero los ganaderos galos desaparecen! Esta constatación es sintomática del proceso que media entre el deseo y el acto final de compra (o entre los pedidos del mercado y la oferta de la producción). Todo es cuestión de equilibrio y permeabilidad a los ataques de todo tipo propagados por una minoría. El 4% de franceses que se dicen vegetarianos no tienen todos la voluntad inequívoca de acabar con la ganadería. Su opción alimenticia les pertenece, pero es no significa imponer a través de una ideología un modo de consumo que no es aceptado por una mayoría de franceses, que se declaran amantes de la carne y la consideran parte de su cultura. La gran mayoría de franceses confía en la ganadería gala y están hartos de que se les den lecciones morales sobre su forma de alimentarse. Por otra parte, las orientaciones de la ley 'Egalim' (sobre el equilibrio en las relaciones comerciales del sector agrícola), que han sido reforzadas por las asociaciones como el Think Tank Terranova, están definiendo lo que será la agricultura del mañana, con más producto 'bio' y menos carne en los platos, orientando la política alimentaria de los niños franceses. Desde hace 20 años, las jóvenes generaciones se han acostumbrado al consumo de carne picada en los comedores escolares y los restaurantes de comida rápida, de modo que a día de hoy más del 55% de la carne que se consume en los hogares es carne procesada. El flexitarianismo gana terreno y la idea de que hay que comer menos carne sigue ganando adeptos. Los consumidores quieren carne de calidad, pero si se miran las cifras de consumo se constata que todas estas ideas no están en consonancia con los actos de compra. Las ventas de las piezas nobles han caído mientras que la proporción de carne picada o preparada aumenta.

Del lado de la producción, los ganaderos están en su derecho de poner en cuestión el aumento de los vegetales en la alimentación de las jóvenes generaciones sobre la base de que incide en el paisaje agrícola de los próximos años. Resulta amargo constatar que la oferta de carne no está ajustada a la demanda. Este desequilibrio alimenta las presiones de los mataderos sobre los precios para reequilibrar los flujos. Por su parte, los circuitos comerciales dedicados a las carnes de importación muestran un comportamiento bastante bueno.

¿La diversidad y la calidad de la producción será en el futuro acorde a las necesidades del mercado o debemos continuar produciendo sin preocuparnos por la evolución de la demanda? La segmentación sectorial y la contractualización constituyen respuestas parciales a este problema, pero tienen el mérito de asegurar unos precios más interesantes a los productores. Pero... ¿qué hacemos con el grueso de animales que se comercializan todavía en el mercado libre? El mercado de la carne no saldrá de manera duradera del pozo si no es capaz de suministrar al minorista los productos que solicita. Los ganaderos son muy conscientes de este reto, pero las soluciones son difíciles de llevar a la práctica, frente a unos ciclos de producción largos y una retribución insuficiente que no ofrece margen de maniobra. A día de hoy, hay demasiado ganado de aptitud láctea sin una buena terminación que ensucia el mercado y el sector del ganado de aptitud cárnica está dividido entre la necesidad de criar vacas de gran conformación para producir terneros pasteros y la demanda de terneros ligeros que trasladan los mataderos.

\* **Grandes bovinos de cebo:** Es todavía demasiado pronto para preparar la temporada de pastos y los compradores siguen siendo prudentes a la hora de valorar las compras. La venta es la normal, a precios anclados al valor de la carne para las buenas hembras de buena conformación y terminación rápida. Los animales aptos para pastar en unos meses permanecen estables, pero la compra se muestra muy selectiva en el caso del ganado ligero o sin porvenir. Los frisonos, normandos o montbéliardes ligeros se venden con algo más de facilidad, pero es todavía pronto para que se produzca una verdadera recuperación en este segmento.

\* **Pasteros:** La oferta es más abundante, pero la proporción de animales vacunados sigue siendo escasa fuera de los grandes nichos de producción. Pese a que Italia no se muestra muy activa en este inicio del año, la demanda de otros destinos y de cara al rebrote de la hierba en Francia permite ganar algo de fluidez en el comercio de los buenos machos charoleses o limusines de entre 320 y 450 kilos. Los precios son más discutidos en los animales de más de 450 kilos que no pueden partir hacia Argelia en estos momentos. Los precios permanecen estables en los blondas de Aquitania, ya sea para su venta a España en el caso de los animales ligeros, ya sea para los Países Bajos en el caso de los más pesados. Las expediciones a España son a su vez más fluidas en el género más corriente, aunque los precios siguen bajo presión en los cruces y animales de mediana conformación. En las hembras, la demanda es normal, con precios que permanecen estables para la mercancía de calidad destinada al mercado italiano. La venta es más complicada en el caso de las hembras corrientes o ligeras que van a España.

\* **Mamones:** La oferta retrocede, pero sigue siendo suficiente para cubrir las necesidades del mercado. Los pedidos de los integradores son limitados y están condicionados por el calendario de salidas del verano. La operativa con España permite mantener los precios de los buenos ejemplares de holstein o montbéliardes engrasados. El flujo comercial es normal y a precios estables para los holstein, normandos o montbéliardes corrientes. En los cruces de grises, taupes o azules belgas, la comercialización es complicada, con precios bajo presión. La tendencia es también bajista en el caso de los terneros limusines, charoleses o en los cruces de razas cárnicas.

Fuente: Web-agri

**\* Italia. Módena, lunes 20 de enero de 2020**

	Cotización	Dif.
Añojo >300 Kg/canal E3	4,66-4,90 EUR	+0,10/0,00/
Añojo >300 Kg/canal U3	4,62-4,71 EUR	0,00/0,00/
Añojo >300 Kg/canal R3	4,42-4,51 EUR	0,00/0,00/
Ternera >300 Kg/canal E3	4,83-4,99 EUR	0,00/0,00/
Ternera >300 Kg/canal U3	4,54-4,74 EUR	0,00/0,00/
Ternera >300 Kg/canal R3	4,34-4,54 EUR	0,00/0,00/
Vaca Kg/canal R3	2,49-2,64 EUR	0,00/0,00/



**Despiece Italia**

	Cotización	Dif.
Canal Añojo Extra	5,49-5,69 EUR	0,00/0,00/
Canal Añojo 1ª	5,03-5,33 EUR	0,00/0,00/
Cuarto Delantero Añojo 1ª	3,59-3,69 EUR	0,00/0,00/
Cuarto Trasero Añojo 1ª	7,11-7,91 EUR	0,00/0,00/
Canal Ternera Extra	5,40-5,70 EUR	0,00/0,00/
Canal Ternera 1ª	4,95-5,35 EUR	0,00/0,00/
Cuarto Delantero Tern. 1ª	3,35-3,55 EUR	0,00/0,00/
Cuarto Trasero Tern. 1ª	7,30-7,60 EUR	0,00/0,00/

**\* Información de Renania-Norte-Westfalia. Del 6 al 12 de enero de 2020 (Última cotización disponible)**

	Cotización	Dif.
Añojo Kg/canal R3	3,68 EUR	0,00 EUR
Añojo Kg/canal O3	3,42 EUR	0,00 EUR
Novilla Kg/canal R3	3,44 EUR	0,00 EUR
Novilla Kg/canal O3	2,70 EUR	0,00 EUR
Vaca Kg/canal R3	2,90 EUR	0,00 EUR
Vaca Kg/canal O3	2,73 EUR	0,00 EUR

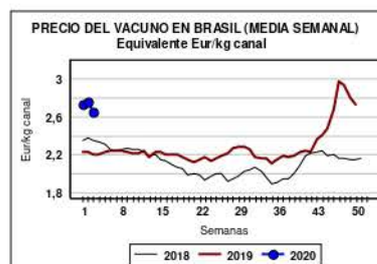
\* **Mercado:** La oferta de machos es suficiente en estos länder alemanes, con una demanda más bien retraída a causa de la debilidad del mercado de la carne. Los precios tienden a la baja. En vacas, las ofertas es baja y la demanda sigue firme. Los precios suben frente a la imposibilidad de completar las programaciones de matanza. En novillas, los buenos ejemplares siguen buscados.

\* **Mamones:** Los precios del ganado de reposición todavía están bajo presión y es probable que las cotizaciones sigan cayendo durante la semana en curso.

**\* Mercado vacuno de Brasil. Promedio del 13 al 17 de enero de 2020**

	Real/arroba	Dif.	Eur/kg canal	Dif.
Todas las regiones	183,96	-3,27	2,65	-0,11

1 EURO= 4,623 REAL BRASILEÑO (BRL)



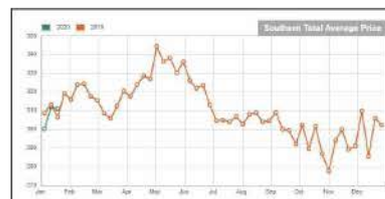
\* **Mercado:** La cotización del ganado vacuno cayó el pasado viernes en Sao Paulo por quinto día consecutivo, con 194 reales por arroba al cierre de la sesión con descuento Senar y 191 reales por arroba con descuento Funrural, lo que supone una caída del 2,5% desde el comienzo de la semana y del 4% desde el inicio del año. Además de en Sao Paulo, el precio también cayó en otras siete plazas ganaderas. Teniendo en cuenta las 32 plazas de venta, el precio medio bajó un 0,1% respecto al día anterior y un 0,9% en el acumulado semanal. Según Radar Invetimentos, "la industria presionó los precios de venta la semana anterior, pese a que no hizo pedidos significativos para cumplir con las matanzas de esta semana". "El suministro de animales terminados es restringido y las programaciones están estancadas desde la segunda semana de enero", remata. Pese al escenario general, el precio del ganado subió en Maranhao, donde la oferta es muy ajustada y la dificultad para completar las matanzas ha llevado a los mataderos a ofrecer precios superiores a los de referencia. El precio de la carne ha caído un 12,7% desde principios de año, lo que indica un consumo lento en el mercado interior. La expectativa es que la carne siga sometida a presiones bajistas, por la entrada en la segunda quincena del mes.

## Info-vacuno, jueves 23 de enero de 2019

### \* Reino Unido (EBLEX). Del 13 al 18 de enero de 2020

	Libra esterlina. Dif.	Euros/kg	Dif.
Añojo kg/canal U-	3,31 GBP +0,02	3,87	+0,01
Añojo kg/canal R	3,23 GBP -0,03	3,78	-0,04
Añojo kg/canal O+	3,02 GBP 0,00	3,53	-0,01
Novilla kg/canal U-	3,46 GBP +0,01	4,05	0,00
Novilla kg/canal R	3,40 GBP +0,02	3,98	+0,02
Novilla kg/canal O+	3,27 GBP -0,01	3,83	-0,02
Vaca kg/canal R	2,67 GBP +0,01	3,12	0,00
Vaca kg/canal O+	2,55 GBP +0,02	2,98	+0,01

16 enero 2020 EUR 0,8547 GBP



**Mercado:** La cotización del conjunto de categorías de bovino joven subió ligeramente la semana pasada (+0,1 p.) en el Reino Unido, hasta alcanzar los 330,9 p./kg. (3,91 €/kg.). La operativa registró algunas diferencias, con los machos castrados y las terneras con precios firmes o subiendo, mientras que las cotizaciones de los añojos cayeron. La cotización media de las terneras subió 0,5 peniques, hasta alcanzar los 333,1 p./kg. (3,94 €/kg.). Las hembras con una clasificación R3 o R4 subieron aún más (entre 1,5 y 2,3 peniques), lo que confirma la preferencia de los mercados por este tipo de animales. De igual forma, la cotización media de los machos castrados bajó ligeramente (0,2 peniques), pero los animales de clasificación R3 y R4 registraron ligeros repuntes, entre 0,3 y 1,7 peniques, respectivamente. La matanza de bovino joven aumentó en 100 cabezas respecto a la semana anterior. Más terneras fueron al matadero, lo que se vio compensado por un descenso de los machos castrados y los añojos. Por su parte, la cotización media de las vacas subió 5,1 peniques, hasta situarse en 223,4 p./kg. (264 €/kg.). Los ejemplares que cumplían con la clasificación O4L subieron algo menos, tres peniques, para alcanzar los 239,8 p./kg. (283,8 €/kg.), el precio más alto desde octubre de 2019. El número de vacas sacrificadas subió en 700 ejemplares respecto a la semana anterior.

### \* Irlanda. Factory Prices (Agriland). Del 9 al 15 de diciembre de 2019 (Última cotización disponible)

	Precio medio	Dif.
Añojo Kg/canal U3	3,55 EUR	0,00 EUR
Añojo Kg/canal R3	3,41 EUR	0,00 EUR
Añojo Kg/canal O3	3,25 EUR	0,00 EUR
Novilla kg/canal R3	3,76 EUR	0,00 EUR
Novilla kg/canal O3	3,63 EUR	0,00 EUR
Vaca Kg/canal R3	2,99 EUR	0,00 EUR
Vaca Kg/canal O3	2,76 EUR	0,00 EUR

**Mercado:** Mientras que se produce un movimiento alcista en las referencias de los machos castrados y las terneras, los mataderos están consiguiendo mantener a raya los precios del ganado terminado pese a la firme oposición de los ganaderos. Esta semana, los machos castrados siguen a 3,55/3,60 €/kg., pero los productores se resisten cuando se negocia en la parte baja de la horquilla (3,55 €/kg.), con la gran mayoría de mataderos pagando 3,60 €/kg. por estos animales. En el caso de las terneras, la referencia es 3,60/3,65 €/kg., pero los precios de la parte alta de la horquilla rara vez se materializan. Aun así, en un intento de afianzar el mínimo -y animar a los productores a comercializar sus animales- algunos comerciales están incluyendo los gastos de transporte en sus tratos. Durante la semana que acababa el 12 de enero, se sacrificaron 5.399 añojos listos para exportar en Irlanda, según los datos del Ministerio de Agricultura (y la previsión era que la semana pasada siguiera aumentando la matanza). Los precios de los machos rondan los 3,45/3,50 €/kg. en las R, bajan a 3,20/3,30 €/kg. en las O y suben aun tope de 3,50/3,55 €/kg. en las U. Como en los añojos, las cotizaciones de las vacas tienen un abanico muy amplio, desde los 2,70/2,75 €/kg. que se pagan por las P, a los 2,80/2,90 €/kg. de las O y los 3,00/3,05 €/kg. de la R. La ubicación del matadero y su nivel de pedidos es determinante a la hora de fijar estos precios. En cuanto a la oferta agregada, durante la semana del 12 de enero se sacrificaron 34.599 ejemplares, lo que supone una caída de 1.211 respecto a la misma semana de 2019. Por categorías, se sacrificaron 5.339 añojos, 590 toros, 11.121 machos castrados, 6.342 vacas y 11.086 terneras.

MATANZA EN IRLANDA (del 6 al 12 de enero de 2020)		
Machos jóvenes	5.399	+1.247 (+30%)
Toros	590	+173 (+41%)
Machos castrados	11.121	+935 (+9%)
Vacas	6.342	+2.130 (+50%)
Terneras	11.086	+1.539 (+16%)
<b>Total</b>	<b>34.599</b>	<b>+6.058 (+21%)</b>

## Info-vacuno, viernes 24 de enero de 2019

### \* Polonia (Ministerio de Agricultura). Del 13 al 19 de enero de 2020

	Zloty polaco. Dif.	Euros/kg	Dif.
Añojo 1-2 años kg/canal U3	13,38 PLN +0,03	3,16	+0,02
Añojo 1-2 años kg/canal R3	13,01 PLN -0,09	3,07	-0,02
Añojo 1-2 años kg/canal O3	12,64 PLN -0,09	2,98	-0,02
Novilla kg/canal U3	13,98 PLN -0,03	3,30	0,00
Novilla kg/canal R3	13,76 PLN +0,20	3,25	+0,06
Novilla kg/canal O3	12,78 PLN +0,09	3,02	+0,03
17 enero 2020: EUR 4,2367 PLN			



### Despiece cuartos

	Zloty polaco. Dif.	Euros/kg	Dif.
Añojo 1-2 años Total	12,86 PLN -0,01	3,04	+0,01
Añojo 1-2 años Delantero	10,48 PLN -0,33	2,47	-0,08
Añojo 1-2 años Trasero	15,54 PLN -0,13	3,67	0,00
Añojo 1-2 años Compensado	12,82 PLN +0,02	3,03	+0,02
Vaca Total	10,55 PLN -0,01	2,49	0,00
Vaca Delantero			
Vaca Trasero			
Vaca Compensado	10,36 PLN -0,05	2,45	0,00
17 enero 2020: EUR 4,2367 PLN			

### \* Alemania. Precio ponderado estadístico (euros/Kg). Fuente: AML

	Sem 6-12 ene (Definitivo)	Sem 13-19 ene (Informativo)	Sem 20-26 ene (Provisional)
Añojo R3	3,70	3,67	3,63
Añojo O3	3,38	3,37	3,33
Novilla R3	3,54	3,53	3,52
Vaca R3	2,91	2,92	2,94
Bovinos sacrificados (unidades)	50.283	54.459	--
Añojos	19.183	21.233	--
Vacas	22.307	22.637	--
- Total sacrificios. Año 2019 (20 ene.):	141.740	- Año 2020 (19 ene.):	135.856
		- Dif.:	-5.884

**Mercado:** Las matanzas han aumentado esta semana, aunque la industria se muestra todavía bastante cauta. De momento, la oferta sigue superando a la demanda tanto en machos como en hembras, y los mataderos no están dispuestos a aceptar una repetición de los precios. En cambio, en el caso de las vacas sigue produciéndose repuntes de precios, ya que hay regiones en las que no es posible completar las previsiones de sacrificio. Ya en la carne, los mayoristas indican que la evolución de la situación comercial es satisfactoria. Todo el producto se vende sin mayores problemas, incluida la casquería. La estabilidad es la tónica en los precios.

### \* Nuevo avance en la creación de un sello de calidad "Vaca de Extremadura" vinculado a una IGP

El Boletín Oficial del Estado (BOE) ha publicado una resolución de la Dirección General de Agricultura y Ganadería por la que se da publicidad a la solicitud de inscripción del nombre "Vaca de Extremadura" en el Registro de Indicaciones Geográficas Protegidas de la Unión Europea. Con fecha de 3 de octubre de 2019, la Asociación Unión de Productores Ternera de Extremadura presentó una solicitud de inscripción del nombre "Vaca de Extremadura" en el Registro de denominaciones de origen e indicaciones geográficas protegidas de la Unión Europea. En concreto, se ha solicitado la inscripción del nombre "Vaca de Extremadura" como Indicación Geográfica Protegida (IGP). La Dirección General de Agricultura y Ganadería ha comprobado que la solicitud está justificada y cumple las condiciones para continuar su tramitación. Por este motivo se ha establecido un plazo de dos meses, a partir de hoy viernes, 24 de enero, para que cualquier persona física o jurídica que esté establecida o resida legalmente en España, cuyos legítimos derechos o intereses considere afectados, pueda oponerse mediante la correspondiente declaración motivada.

El objeto de la solicitud de protección es la carne fresca y sus despojos procedente de Vaca de Extremadura, que se comercializa en canal, media canal, cuartos, piezas, fileteada y al corte. Esta carne se obtiene de las principales razas autóctonas de ganado vacuno existentes en Extremadura: Avileña-Negra Ibérica, Retinta, Morucha, Blanca Cacerña, Berrendas en Negro y Colorado, ya sea en pureza o cruzadas entre sí, así como cruces con las razas incluidas Catálogo Oficial de Razas de Ganado de España, en la categoría de Integradas, Charolesa, Limusina, y Blanca o Rubia de Aquitania. El ámbito geográfico de producción y elaboración de la carne de la IGP Vaca de Extremadura abarca la totalidad de la Comunidad Autónoma de Extremadura. Por lo tanto, los animales deben nacer, criarse, engordarse, sacrificarse y faenarse en Extremadura (excepcionalmente y bajo el control del Órgano de Control y Certificación, el despiece se podrá realizar fuera del territorio extremeño), con el objeto de controlar las condiciones de obtención del producto a la que deben sus características y especificidad. El Consejo Regulador de las Indicaciones Geográficas Protegidas de Carne de Vacuno de Extremadura será el encargado de verificar el cumplimiento de lo indicado en el pliego de condiciones de la IGP Vaca de Extremadura.



**PRECIOS TESTIGO EN LA UE-28**

**Canal Categoría A - Vacuno pesado**  
EUROS POR CADA 100 KILOS EN CANAL - Semana 3/2020. Del 13 al 19 de enero de 2020

	Clase U3	Dif.		Clase R3	Dif.		Clase O3	Dif.
Bélgica	342,0	+0,1		301,1	+0,3		276,7	0,0
Dinamarca	351,8	-0,5		339,5	-5,9		313,3	+1,4
Alemania	382,3	-1,9		374,6	-2,3		345,6	+0,5
Grecia	--	0,0		404,9	0,0		340,5	0,0
<b>España</b>	<b>374,1</b>	<b>-1,6</b>		<b>366,1</b>	<b>+7,0</b>		<b>333,9</b>	<b>+7,8</b>
Finlandia	410,2	-5,4		391,0	-0,4		356,5	+3,9
Francia	403,0	-1,0		386,0	-1,0		331,0	-1,0
Irlanda	346,9	+1,4		335,7	+2,1		320,4	+2,9
Italia	404,3	-6,3		325,1	+11,3		323,7	+10,9
Luxemburgo	396,9	+9,8		355,1	-19,8		320,0	-8,3
Holanda	364,0	-1,0		349,0	+21,0		315,0	+6,0
Austria	387,8	-3,2		381,6	-0,6		325,6	-13,9
Portugal	385,1	-3,6		373,6	-2,3		356,2	+23,6
Suecia	407,6	+4,6		404,1	+6,7		--	
Reino Unido	384,9	-4,2		379,3	-3,2		350,4	-4,5
Polonia	316,3	+1,6		307,3	-1,5		298,8	-1,1
Rumanía	300,0	-3,9		335,3	+19,8		296,4	-1,3
Eslovenia	343,1	-32,6		341,6	-17,5		323,7	-2,4
Croacia	349,0	+7,6		343,0	+4,4		326,4	+6,8
<b>MEDIA UE</b>	<b>420,50</b>	<b>+35,8</b>		<b>365,50</b>	<b>-0,2</b>		<b>332,90</b>	<b>-4,5</b>

Dif.: diferencia en euros/100 Kg respecto al precio de la semana anterior.

**Vacuno ligero (de 8 días a 4 semanas de edad)**  
EUROS POR CABEZA - Semana 3/2020. Del 13 al 19 de enero de 2020

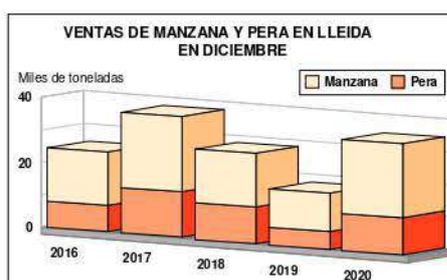
	Precio	Dif.
Alemania	139,90	-1,30
<b>España</b>	<b>204,39</b>	<b>-3,62</b>
Francia	156,00	+1,00
Irlanda	252,34	-47,81
Italia	224,92	-0,31
Holanda	143,00	0,00
R. Unido	167,41	-5,79
Polonia	194,78	+6,09
Rumanía	330,15	+26,88
<b>MEDIA UE</b>	<b>185,03</b>	<b>-3,08</b>

**PRECIOS TESTIGO EN ESPAÑA - Semana 3/2020. Del 13 al 19 de enero de 2020**

<b>Vacuno pesado</b>	Precio	Dif.
EUR/100Kg/canal Añejo AR3	366,08	+7,01
EUR/100Kg/canal Ternero AO3	333,93	+7,80
EUR/100Kg/canal Ternera ER3	378,98	-2,09
EUR/100Kg/vivo Machos hasta 480 kg.	224,78	+0,96
EUR/100Kg/vivo Machos más de 480 kg.	200,91	+1,40
<b>Terneros machos de 8 días a 4 semanas</b>	Precio	Dif.
EUR/cabeza macho frisón	77,24	+1,88
EUR/cabeza macho cruzado	204,39	-3,62
EUR/cabeza hembra frisona	89,66	+5,15
EUR/cabeza hembra cruzada	134,18	+0,76
EUR/cabeza media ponderada nacional	131,25	+0,11

## Info-fruta, jueves 16 de enero de 2020

RESUMEN COMPARATIVO DE STOCKS A 1 DE ENERO 2016-2020. Toneladas.							
	2016	2017	2018	2019	2020	20%16-19	2020%19
<b>LLEIDA</b>							
<b>MANZANA</b>							
Grupo Golden	88.472	113.267	93.150	103.145	140.373	36	36
Rojas (Stark/american.)	9.112	7.797	7.565	9.363	11.053	34	18
Grupo Galas	5.836	9.771	4.914	9.469	10.431	30	10
Fuji	14.450	18.100	12.674	20.789	19.065	11	-8
Granny Smith	7.925	11.737	9.607	12.826	15.281	34	19
Story Inored	0	0	0	0	2.557		
Otras	5.495	7.025	6.937	9.841	12.456	57	27
<b>TOTAL MANZANA</b>	<b>131.290</b>	<b>167.697</b>	<b>134.847</b>	<b>165.433</b>	<b>211.216</b>	<b>35</b>	<b>28</b>
<b>PERA</b>							
Limonera	12	0	0	101	34	0	0
Blanquilla	8.646	11.076	10.157	7.357	5.539	-42	-25
Conferencia	46.594	46.950	57.024	51.525	54.176	5	5
Alejandrina	3.150	3.911	4.014	3.450	4.332	14	26
Devoe	741	1.379	1.132	1.047	1.307	10	25
Passa Crassana	498	837	805	380	486	-28	28
Flor Invierno	619	480	507	297	555	30	87
Buena Luisa	20	0	0	0	0		
Abate Fetel	0	0	0	0	0		
Decana	577	498	423	413	496	12	20
Williams/Barlett	678	133	355	873	344	-24	-61
General Leclerc	25	33	0	0	0		
Otras	391	505	707	645	536	-13	-17
<b>TOTAL PERA</b>	<b>61.951</b>	<b>65.802</b>	<b>75.124</b>	<b>66.088</b>	<b>67.805</b>	<b>-2</b>	<b>3</b>
<b>GIRONA</b>							
<b>MANZANA</b>							
Grupo Golden	21.628	26.529	25.374	16.981	22.354	-3	32
Rojas americanas	6.196	6.100	7.366	7.793	6.625	-7	-15
Grupo Galas	1.797	3.109	4.432	1.815	4.435	42	144
Fuji	3.533	3.847	4.545	3.691	5.288	31	43
Granny Smith	7.769	6.211	9.690	7.880	9.034	14	15
Story Inored	0	0	0	0	95		
Otras	4.731	4.774	5.758	3.605	5.886	25	63
<b>TOTAL MANZANA</b>	<b>45.654</b>	<b>50.570</b>	<b>57.165</b>	<b>41.765</b>	<b>53.717</b>	<b>8</b>	<b>29</b>
<b>PERA</b>							
Blanquilla	0	0	0	0	0	0	0
Conferencia	200	21	0	0	0	-100	
Alejandrina	0	0	0	0	0	0	0
Decana	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	0	0
Williams/Barlett	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	0	0
<b>TOTAL PERA</b>	<b>n.d.</b>	<b>n.d.</b>	<b>n.d.</b>	<b>n.d.</b>	<b>n.d.</b>	<b>0</b>	<b>0</b>



RESUMEN COMPARATIVO DE VENTAS EN DICIEMBRE DE 2015-2019. Toneladas							
	2015	2016	2017	2018	2019	19%16-18	2019%18
<b>LLEIDA</b>							
<b>MANZANAS</b>							
Grupo Golden	8.514	13.248	9.815	5.652	12.611	32	123
Rojas (Stark/americ.)	603	2.301	710	115	968	-7	742
Grupo Galas	2.780	4.148	2.532	2.152	4.503	53	109
Fuji	2.545	1.462	910	2.026	2.205	50	9
Granny Smith	1.750	2.202	1.736	969	1.393	-15	44
Story Inored	0	0	0	0	185		
Otras	112	(-240)	854	726	860	93	18
<b>TOTAL MANZANAS</b>	<b>16.304</b>	<b>23.121</b>	<b>16.557</b>	<b>11.640</b>	<b>22.725</b>	<b>33</b>	<b>95</b>
<b>PERAS</b>							
Limonera	55	298	0	427	238	-2	-44
Blanquilla	1.322	2.922	2.201	705	1.071	-45	52
Conferencia	3.959	7.243	6.158	2.538	6.870	29	171
Alejandrina	834	1.219	1.041	310	1.222	43	294
Devoe	366	574	555	252	246	-47	-2
Passa Crassana	18	39	110	0	190	283	
Flor Invierno	157	147	149	100	73	-45	-27
Buena Luisa	40	0	0	0	23		
Decana	214	408	152	97	107	-51	10
Williams/Bartlett	1.043	679	929	1.036	512	-42	-51
General Leclerc	2	44	73	0	0	-100	
Otras	155	375	30	423	978	254	131
<b>TOTAL PERAS</b>	<b>8.165</b>	<b>13.948</b>	<b>11.398</b>	<b>5.888</b>	<b>11.530</b>	<b>11</b>	<b>96</b>
<b>GIRONA</b>							
<b>MANZANAS</b>							
Grupo Golden	3.177	3.685	1.400	2.336	3.099	25	33
Rojas (Stark/americ.)	782	663	583	374	1.099	104	194
Grupo Galas	1.656	1.996	2.065	1.427	2.304	26	61
Fuji	563	571	834	301	1.037	82	245
Granny Smith	1.010	739	840	1.015	1.283	48	26
Otras	654	(-255)	90	1.605	684	43	-57
<b>TOTAL MANZANAS</b>	<b>7.842</b>	<b>7.399</b>	<b>5.812</b>	<b>7.058</b>	<b>9.506</b>	<b>41</b>	<b>35</b>
<b>PERAS</b>							
Blanquilla	0	0	0	0	0	0	0
Conferencia	11	31	52	0	0	-100	
Alejandrina	0	0	0	0	0	0	0
Decana	0	0	0	0	0	0	0
Williams/Bartlett	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL PERAS</b>	<b>n.d.</b>	<b>n.d.</b>	<b>n.d.</b>	<b>n.d.</b>	<b>n.d.</b>	<b>n.d.</b>	<b>n.d.</b>

Fuente: Afrucat  
\* Las cifras entre paréntesis indican ajustes estadísticos.

