




Marzo 2022

Boletín estadístico y económico mensual del sector palmero

Publicación de la Federación Nacional de Cultivadores de Palma de Aceite.
Dirección de Planeación Sectorial y Desarrollo Sostenible.

Boletín 2022-3 



- El déficit de producción mundial de 10 semillas oleaginosas se amplia a unos 15 millones de toneladas en 2021/22. El descenso de la producción de soya a 348,3 millones de toneladas contrasta con el aumento del consumo a 367,1 millones de toneladas, generando un déficit de 19 millones de toneladas.

- La disminución de los suministros de aceite de girasol agrava el descenso del volumen comercial en la tercera temporada. Las exportaciones mundiales de 17 aceites y grasas disminuyeron en 2,8 millones de toneladas en octubre/marzo de 2021/22.

- La grave escasez de aceite de girasol en abril/junio ha impulsado la demanda de aceite de colza por parte de los fabricantes europeos de alimentos. Los precios del aceite de colza para entrega cercana se dispararon hasta un nuevo máximo de 2238 dólares.

-La escasez de harinas oleaginosas no transgénicas continua en Europa. Estimamos que las importaciones de harina de girasol de la UE serán de sólo 0,46 millones de toneladas en abril/junio de 2022, lo que supone un descenso de 40-50% en el año.

I. Mercado internacional

Mercado internacional

Aceites y grasas, aceite de palma, aceite de palmiste

Sección 1.

BALANCE DE OFERTA Y DEMANDA MUNDIAL DE LAS 10 PRINCIPALES SEMILLAS OLEAGINOSAS en millones de toneladas

Variación Producto	Producción						Consumo aparente						Inventario final					
	16/17	17/18	18/19	19/20	20/21	21/22p	16/17	17/18	18/19	19/20	20/21	21/22p	16/17	17/18	18/19	19/20	20/21	21/22p
Soya	345,02	343,23	362,37	340,12	364,19	348,29	327,49	343,51	344,54	354,82	361,69	367,12	93,80	94,38	111,83	97,13	99,63	80,80
Girasol	49,68	49,00	51,91	55,68	50,51	57,87	49,35	49,32	51,84	55,67	51,22	53,66	3,68	3,28	3,34	3,35	2,64	6,85
Colza	65,45	67,29	65,71	62,95	66,65	65,07	62,97	64,13	65,15	64,38	68,80	65,85	6,39	9,47	10,04	8,61	6,46	5,68
Otros	100,65	109,88	106,48	108,15	106,65	110,57	100,21	109,04	107,17	108,73	106,39	109,97	4,52	4,57	4,29	3,91	4,27	4,87
Total	560,80	569,40	586,47	566,90	588,00	581,80	540,02	566,00	568,70	583,60	588,10	596,60	108,39	111,70	129,50	113,00	113,00	98,20

- Esta tabla muestra la serie de tiempo 2016-2022 del mercado mundial de las principales semillas oleaginosas (Soya, Girasol, Colza y otros).
- La producción mundial de las 10 principales semillas se viene recuperando después de la fuerte caída que se dio en el periodo 19/20 por las fuertes restricciones generadas por el covid-19. Siendo la soya, la semilla con mayor participación (63%) en el periodo 20/21 y se espera que para la vigencia 21/22 la participación de la soya sea de 59.9%.

- Respecto al consumo aparente, Se espera un crecimiento de Soya del 1,5% para la vigencia 21/22 y un incremento de Girasol del 4,76%, Se espera que la colza muestre un comportamiento decreciente del 4,29% (esto es debido a la reducción de oferta en Canadá) para la vigencia 21/22. Y en su totalidad se espera que el consumo aparente crezca un 1.45% para la vigencia 21/22.
- En el caso del inventario final, Se espera que la soya presente un decrecimiento del 18,9% para la vigencia 21/22, Se espera que la colza disminuya un 12,08% para la vigencia 21/22, el Girasol se espera que aumente un 259,46% para la vigencia 21/22 y en su totalidad se espera que el inventario final disminuya un 13,1% para la vigencia 21/22.

Mercado internacional

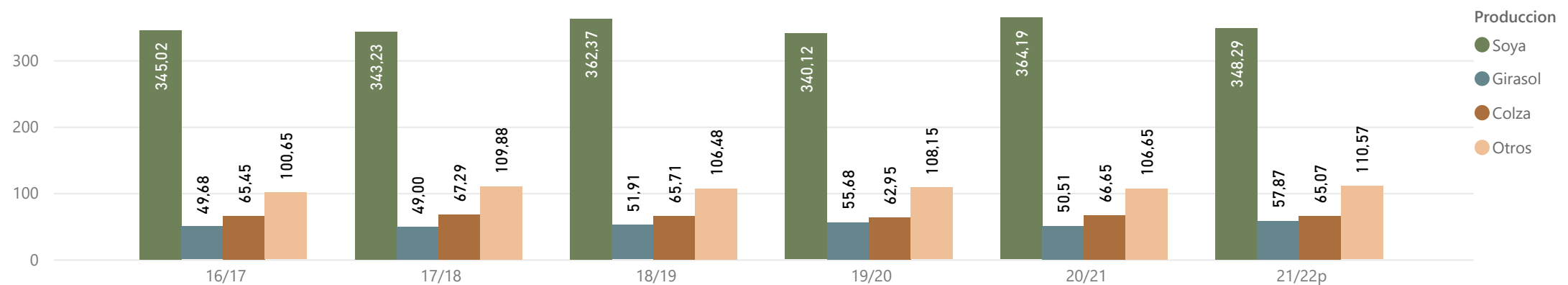
Aceites y grasas, aceite de palma, aceite de palmiste

Sección 1.

BALANCE DE OFERTA Y DEMANDA MUNDIAL DE LAS 10 PRINCIPALES SEMILLAS OLEAGINOSAS en millones de toneladas

Producto	Variación en Producción por Periodo				Variación en Consumo aparente por Periodo				Variación en Inventario final por Periodo			
	Abs 20/21	Abs 21/22	% 20/21	% 21/22	Abs 20/21	Abs 21/22	% 20/21	% 21/22	Abs 20/21	Abs 21/22	% 20/21	% 21/22
Soya	24,07	-15,90	7,08	-4,37	6,87	5,43	1,94	1,50	2,50	-18,83	2,57	-18,90
Girasol	-5,17	7,36	-9,29	14,57	-4,45	2,44	-7,99	4,76	-0,71	4,21	-21,19	159,47
Colza	3,70	-1,58	5,88	-2,37	4,42	-2,95	6,87	-4,29	-2,15	-0,78	-24,97	-12,07
Otros	-1,50	3,92	-1,39	3,68	-2,34	3,58	-2,15	3,36	0,36	0,60	9,21	14,05
Totales	21,10	-6,20	3,72	-1,05	4,50	8,50	0,77	1,45	0,00	-14,80	0,00	-13,10

Producción en millones de toneladas

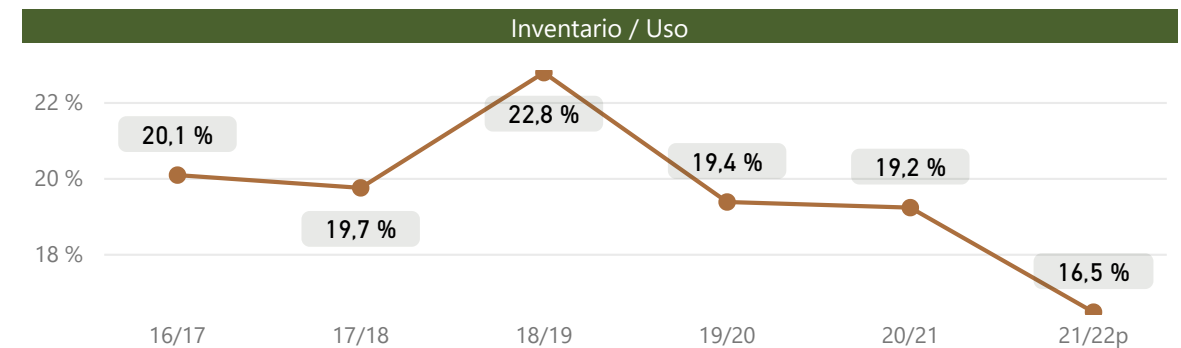
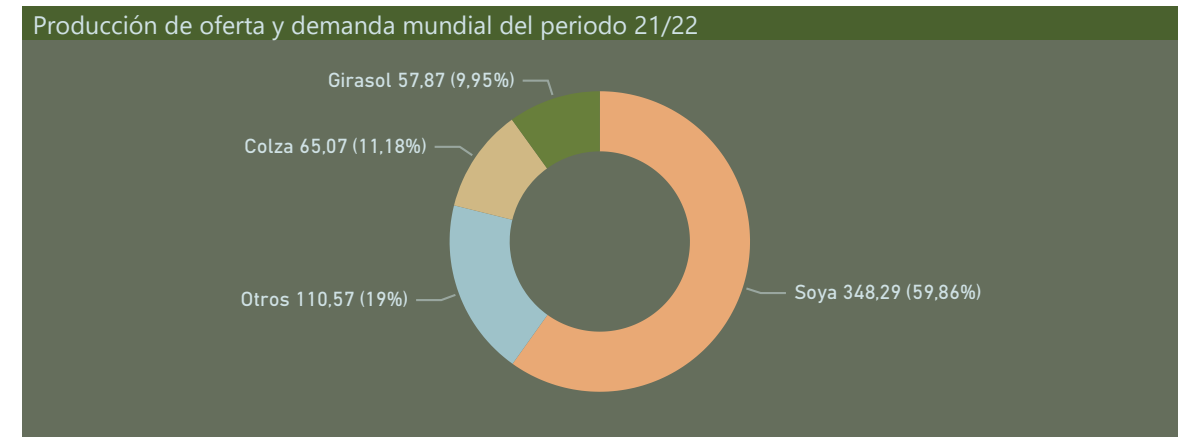
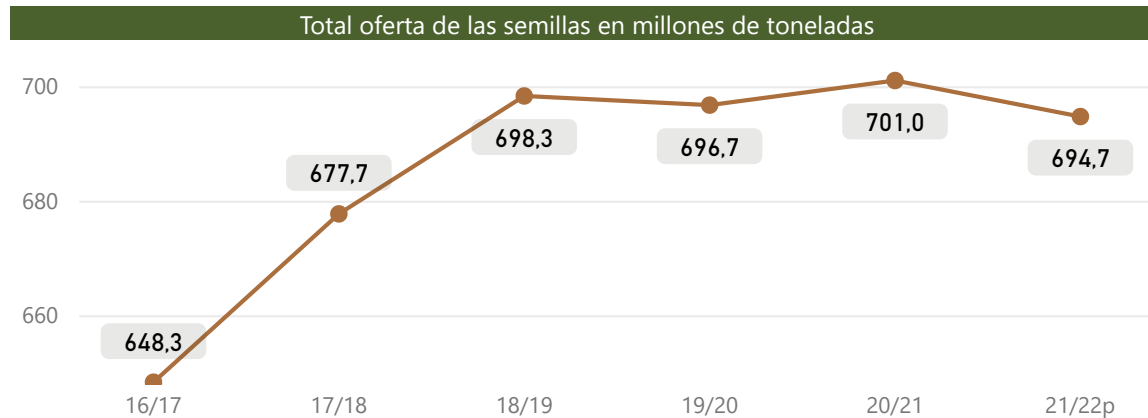


Mercado internacional

Aceites y grasas, aceite de palma, aceite de palmiste

Sección 1.

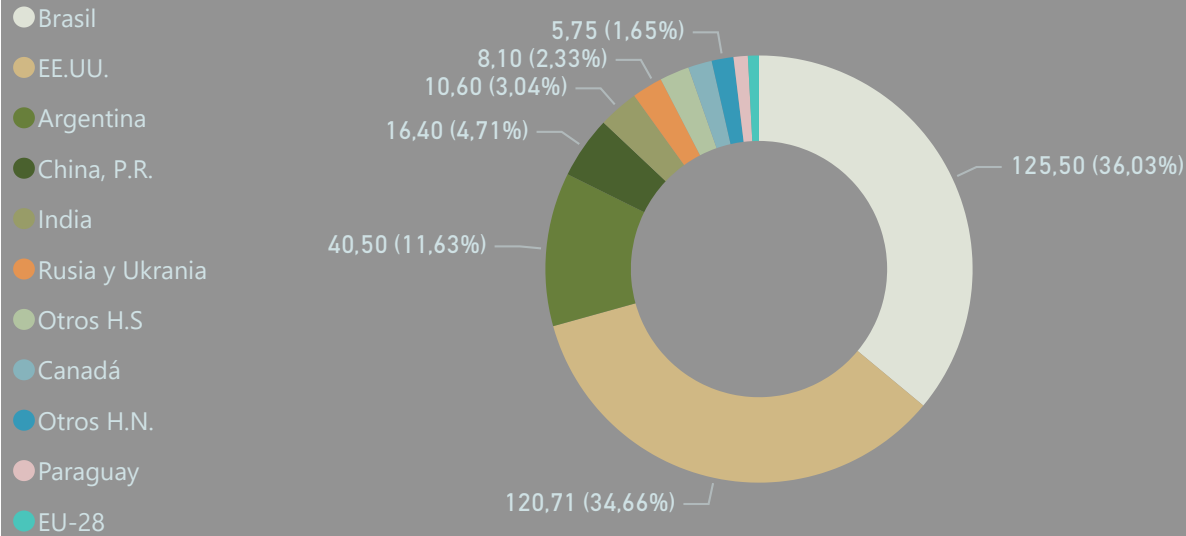
BALANCE DE OFERTA Y DEMANDA MUNDIAL DE LAS 10 PRINCIPALES SEMILLAS OLEAGINOSAS en millones de toneladas



Sección 2.

BALANCE DE OFERTA Y DEMANDA MUNDIAL DE FRÍJOL SOYA en millones de toneladas

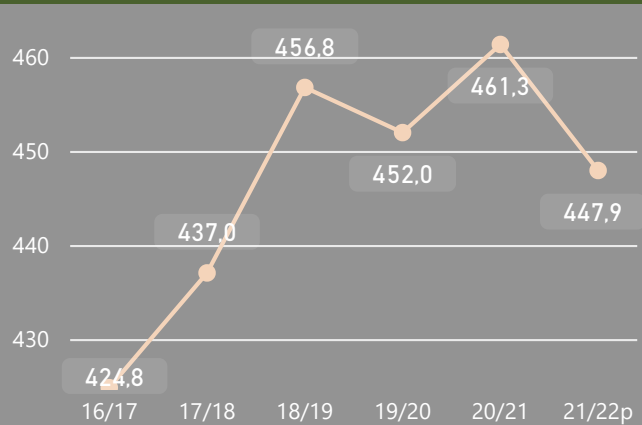
Producción del periodo 21/22



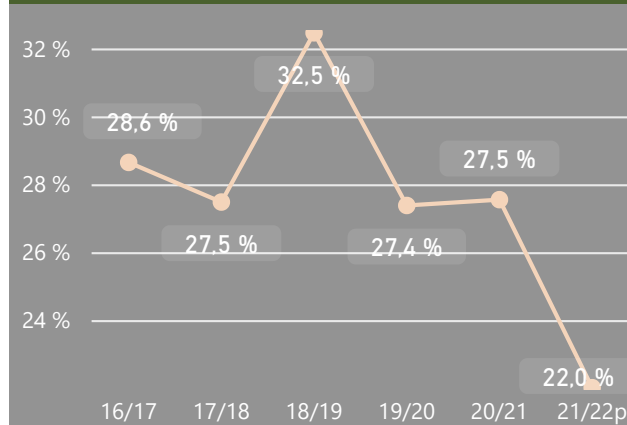
Producción por Periodo

Ubicación	16/17	17/18	18/19	19/20	20/21	21/22p
Hemisferio Norte	161,16	168,36	169,95	144,85	164,22	170,73
Canadá	6,60	7,72	7,42	6,15	6,36	6,27
EU-28	2,48	2,68	2,84	2,75	2,63	2,90
China, P.R.	11,71	16,66	14,34	15,97	17,85	16,40
EE.UU.	116,93	120,07	120,51	96,67	114,75	120,71
India	10,50	8,30	10,50	8,50	9,30	10,60
Rusia y Ucrania	7,64	8,12	8,92	9,21	7,64	8,10
Otros H.N.	5,30	4,81	5,42	5,60	5,69	5,75
Hemisferio Sur	183,86	174,87	192,42	195,27	199,97	177,56
Argentina	51,80	34,80	54,30	49,40	43,80	40,50
Brasil	114,08	123,58	121,80	128,60	138,80	125,50
Paraguay	10,00	9,95	8,52	10,24	9,54	3,75
Otros H.S.	7,98	6,54	7,80	7,03	7,83	7,81
Producción	345,02	343,23	362,37	340,12	364,19	348,29

Total oferta



Inventario / Uso



Valor actual en millones de toneladas



Sección 2.

BALANCE DE OFERTA Y DEMANDA MUNDIAL DE FRÍJOL SOYA en millones de toneladas

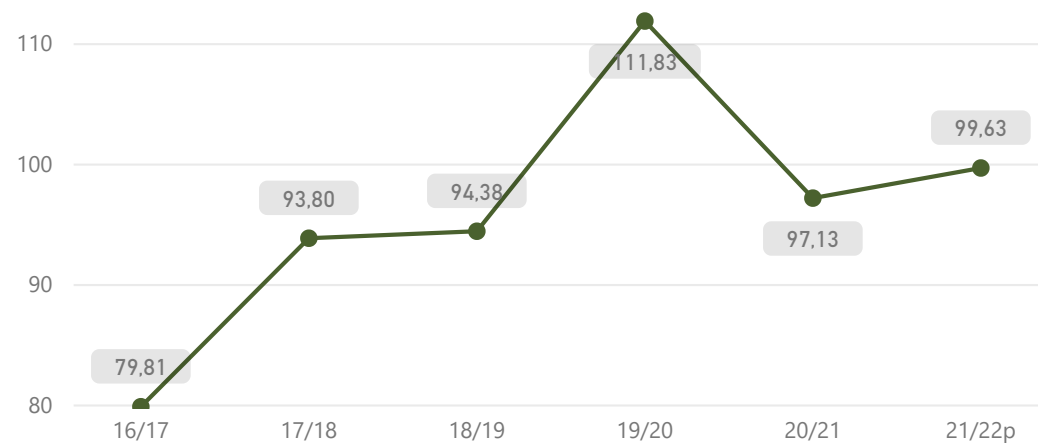
Consumo Aparente por Periodo

Ubicación	16/17	17/18	18/19	19/20	20/21	21/22p
Molienda	286,81	302,73	302,09	310,86	316,14	320,40
Otros Usos	40,68	40,78	42,45	43,96	45,55	46,72
Consumo Aparente	327,49	343,51	344,54	354,82	361,69	367,12

Inventario Final por Periodo

Ubicación	16/17	17/18	18/19	19/20	20/21	21/22p
Estados Unidos	8,21	11,92	24,74	14,28	6,99	7,60
Sur América	62,38	60,04	70,66	58,16	68,57	55,40
Otros	23,21	22,42	16,43	24,69	24,07	17,80
Inventario Final	93,80	94,38	111,83	97,13	99,63	80,80

Inventario inicial por Periodo



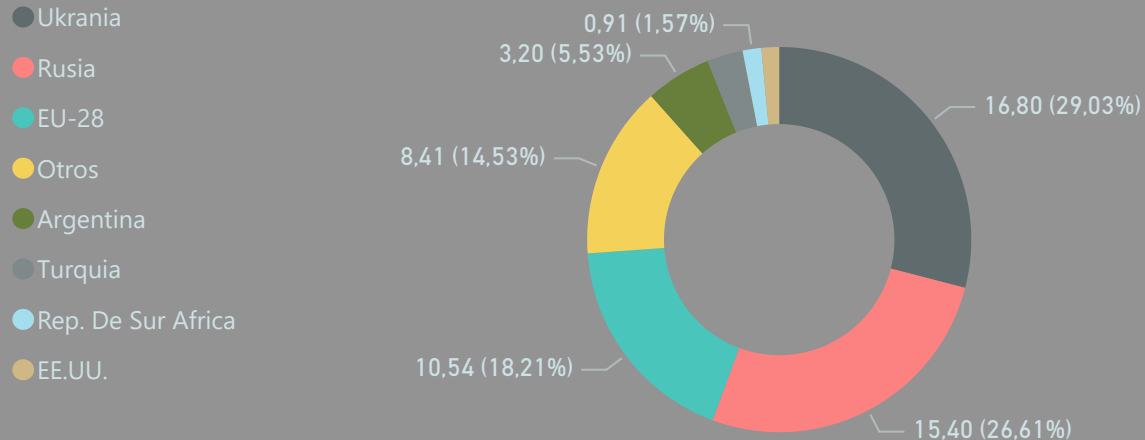
Variación de la producción por periodo

Pais	Abs 20/21	Abs 21/22	% 20/21	% 21/22
Canadá	0,21	-0,09	3,41	-1,42
EU-28	-0,12	0,27	-4,36	10,27
China, P.R.	1,88	-1,45	11,77	-8,12
EE.UU.	18,08	5,96	18,70	5,19
India	0,80	1,30	9,41	13,98
Argentina	-5,60	-3,30	-11,34	-7,53
Brasil	10,20	-13,30	7,93	-9,58
Paraguay	-0,70	-5,79	-6,84	-60,69
Rusia y Ucrania	-1,57	0,46	-17,05	6,02
Otros H.N.	0,09	0,06	1,61	1,05
Otros H.S	0,80	-0,02	11,38	-0,26
Producción	24,07	-15,90	7,08	-4,37

Sección 2.

BALANCE DE OFERTA Y DEMANDA MUNDIAL DE GIRASOL en millones de toneladas

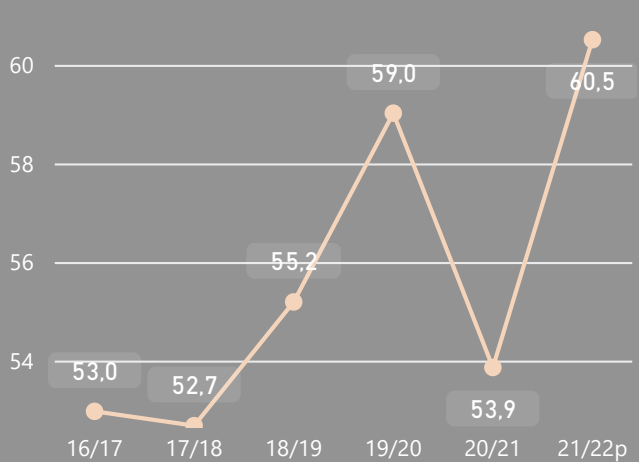
Producción del periodo 21/22



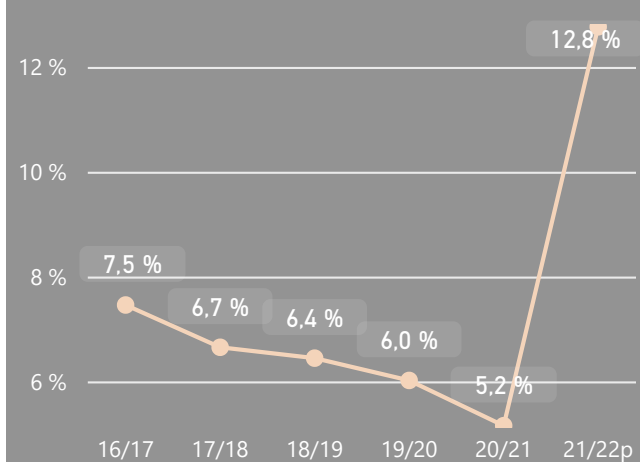
Producción por Periodo

País	16/17	17/18	18/19	19/20	20/21	21/22p
EU-28	8,54	10,06	9,48	9,47	8,95	10,54
Rusia	11,60	11,00	12,76	15,38	13,42	15,40
Ucrania	15,10	13,40	15,25	16,50	13,90	16,80
EE.UU.	1,20	0,97	0,96	0,89	1,35	0,86
Rep. De Sur Africa	2,61	0,86	0,68	0,81	0,68	0,91
Turquía	1,47	1,70	1,53	1,70	1,58	1,75
Argentina	3,30	3,35	3,50	3,02	2,86	3,20
Otros	5,86	7,66	7,75	7,91	7,77	8,41
Producción	49,68	49,00	51,91	55,68	50,51	57,87

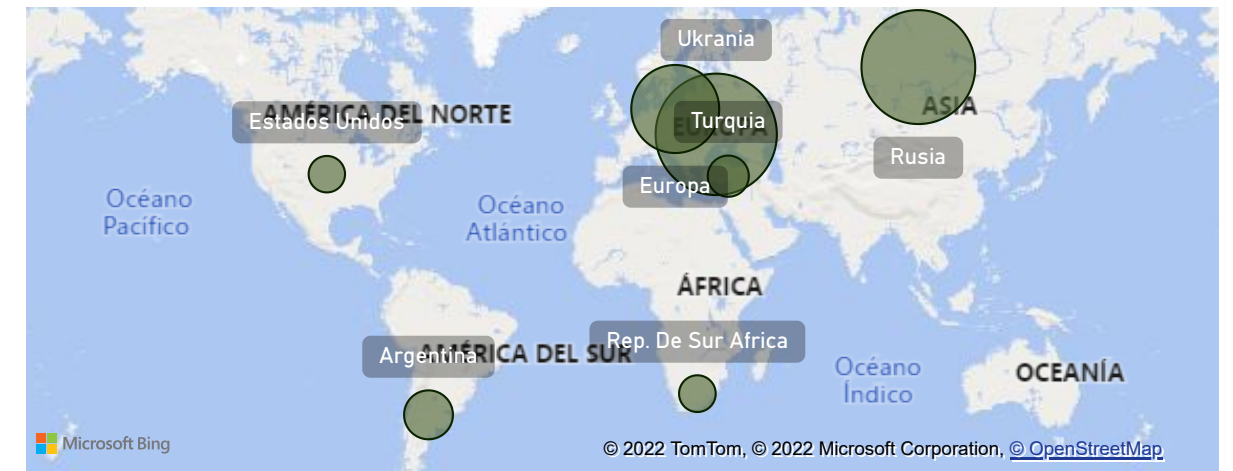
Total oferta



Inventario / Uso



Valor actual en millones de toneladas



Sección 2.

BALANCE DE OFERTA Y DEMANDA MUNDIAL DE GIRASOL en millones de toneladas

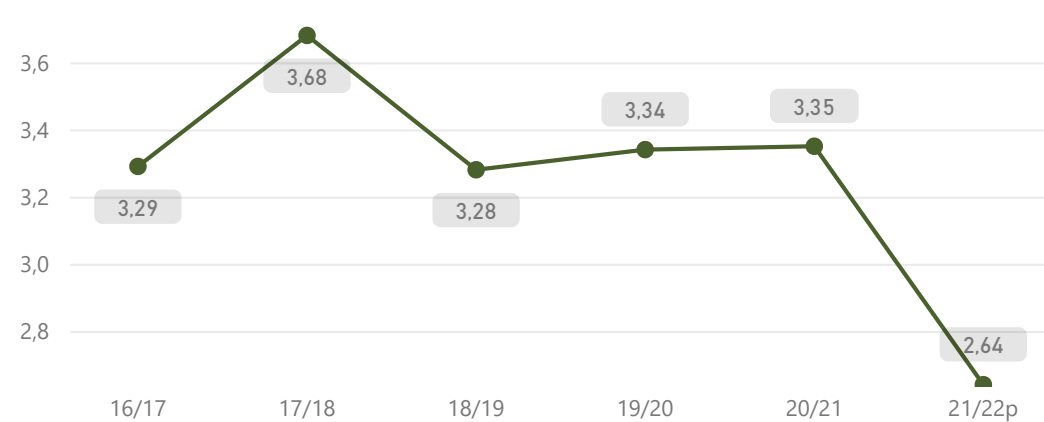
Consumo Aparente por Periodo

Ubicación	16/17	17/18	18/19	19/20	20/21	21/22p
Molienda	44,58	44,39	46,90	50,46	45,91	48,01
Otros Usos	4,77	4,93	4,94	5,21	5,31	5,65
Consumo Aparente	49,35	49,32	51,84	55,67	51,22	53,66

Inventario Final por Periodo

Ubicación	16/17	17/18	18/19	19/20	20/21	21/22p
EU-28 Jul. 31	0,78	0,89	0,83	0,88	0,77	0,84
Rusia y Ucrania	0,68	0,43	0,71	0,52	0,38	4,50
Argentina Sep. 30	0,67	0,94	0,88	0,95	0,60	0,56
Otros	1,55	1,02	0,92	1,00	0,89	0,95
Inventario Final	3,68	3,28	3,34	3,35	2,64	6,85

Inventario inicial por Periodo



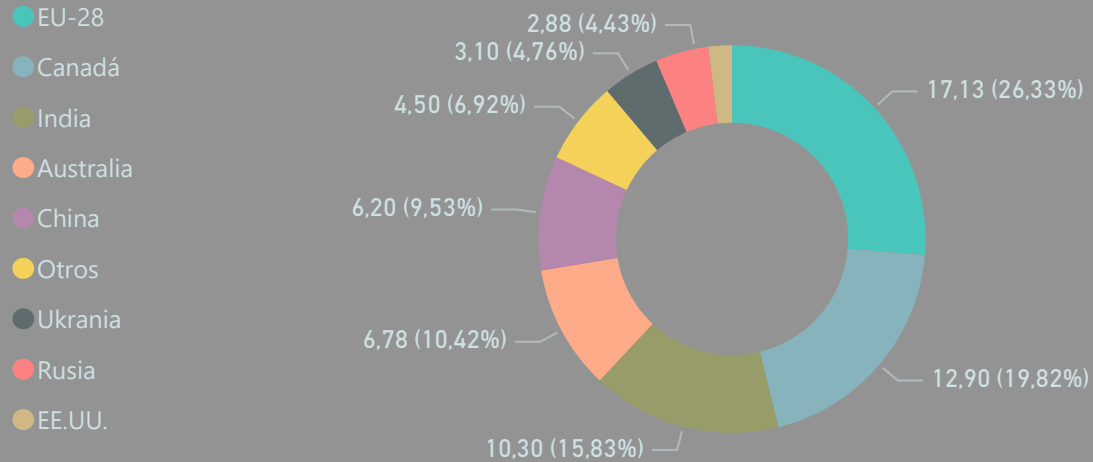
Variación de la producción por periodo

Pais	Abs 20/21	Abs 21/22	% 20/21	% 21/22
EU-28	-0,52	1,59	-5,49	17,77
Rusia	-1,96	1,98	-12,74	14,75
Ucrania	-2,60	2,90	-15,76	20,86
EE.UU.	0,46	-0,49	51,69	-36,30
Rep. De Sur Africa	-0,13	0,23	-16,05	33,82
Turquia	-0,12	0,17	-7,06	10,76
Argentina	-0,16	0,34	-5,30	11,89
Otros	-0,14	0,64	-1,77	8,24
Producción	-5,17	7,36	-9,29	14,57

Sección 2.

BALANCE DE OFERTA Y DEMANDA MUNDIAL DE COLZA en millones de toneladas

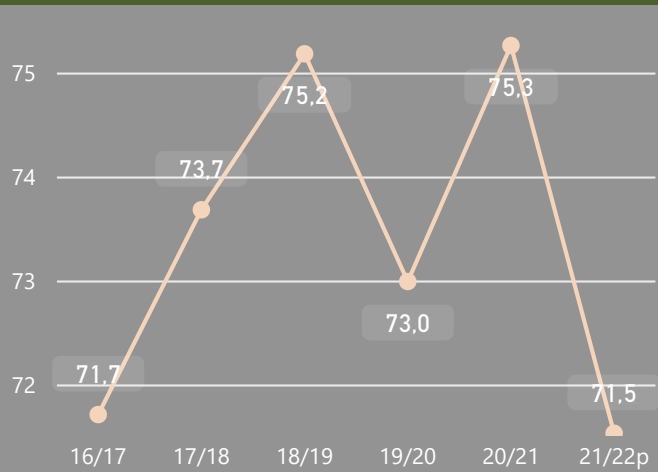
Producción del periodo 21/22



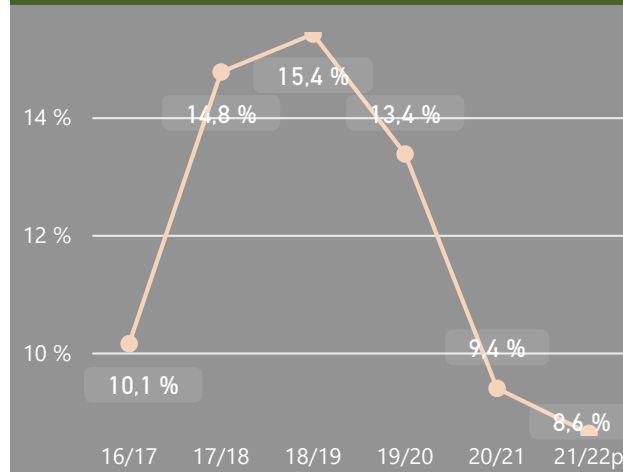
Producción por Periodo

País	16/17	17/18	18/19	19/20	20/21	21/22p
Canadá	19,73	21,46	20,72	19,91	19,48	12,90
EU-28	20,48	19,80	18,05	15,56	16,93	17,13
Rusia	1,00	1,52	1,99	2,06	2,57	2,88
Ukrania	1,29	2,34	2,88	3,48	2,70	3,10
EE.UU.	1,41	1,39	1,64	1,55	1,63	1,28
China	5,60	4,80	5,30	5,70	6,00	6,20
India	6,75	7,10	7,55	7,40	8,55	10,30
Australia	4,40	3,72	2,37	2,30	4,52	6,78
Otros	4,79	5,16	5,21	4,99	4,27	4,50
Producción	65,45	67,29	65,71	62,95	66,65	65,07

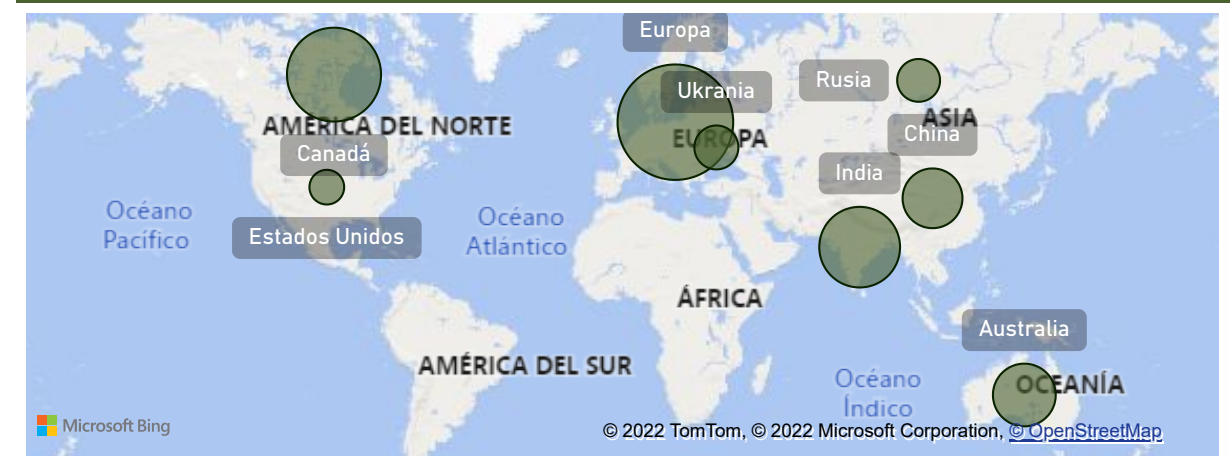
Total oferta



Inventario / Uso



Valor actual en millones de toneladas



Sección 2.

BALANCE DE OFERTA Y DEMANDA MUNDIAL DE COLZA en millones de toneladas

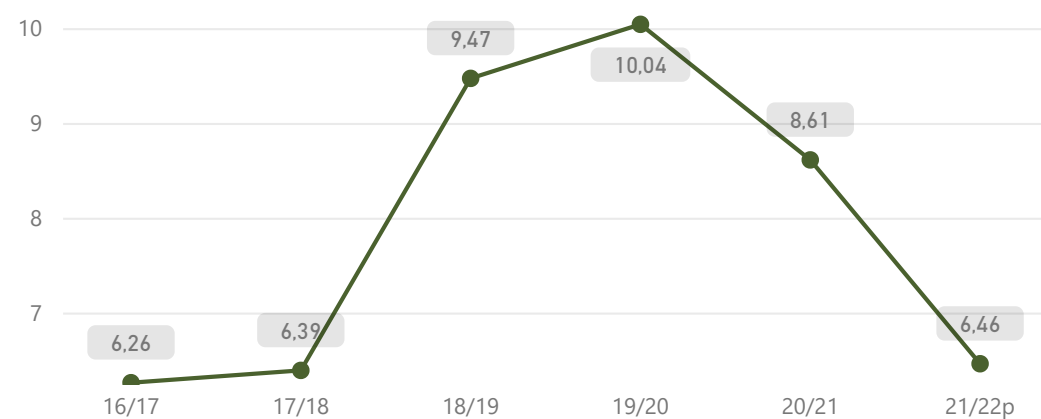
Consumo Aparente por Periodo

Ubicación	16/17	17/18	18/19	19/20	20/21	21/22p
Molienda	60,58	61,58	62,63	61,88	66,41	63,42
Otros Usos	2,39	2,55	2,52	2,50	2,39	2,43
Consumo Aparente	62,97	64,13	65,15	64,38	68,80	65,85

Inventario Final por Periodo

Ubicación	16/17	17/18	18/19	19/20	20/21	21/22p
EU-28 (Jun. 30)	1,27	1,89	1,78	1,02	0,96	0,69
Canadá (July 31)	1,34	2,64	4,44	3,44	1,72	0,49
Otros	3,78	4,94	3,82	4,15	3,78	4,50
Inventario Final	6,39	9,47	10,04	8,61	6,46	5,68

Inventario inicial por Periodo



Variación de la producción por periodo

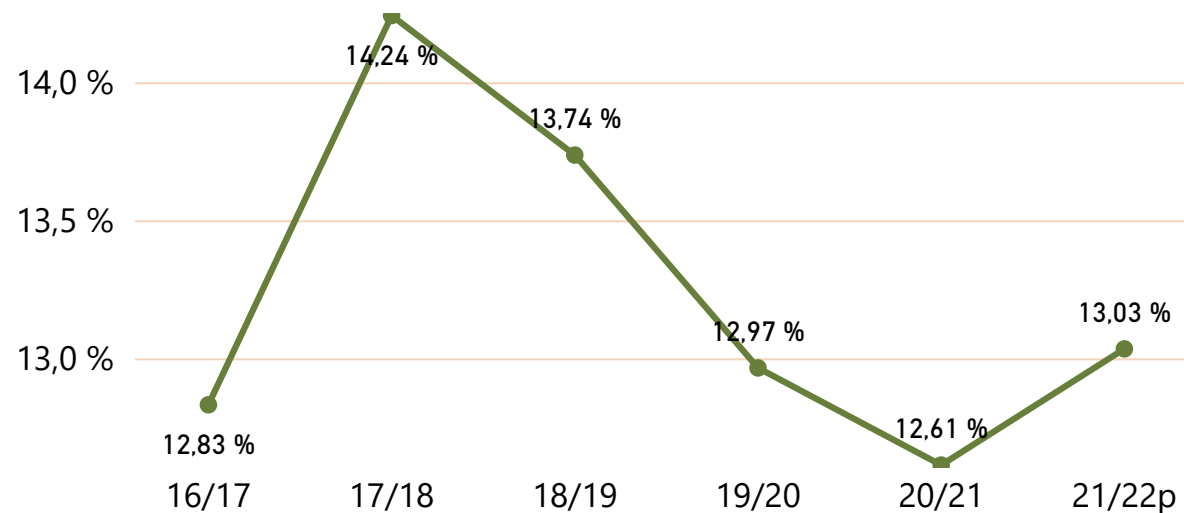
Pais	Abs 20/21	Abs 21/22	% 20/21	% 21/22
Canadá	-0,43	-6,58	-2,16	-33,78
EU-28	1,37	0,20	8,80	1,18
Rusia	0,51	0,31	24,76	12,06
Ukrania	-0,78	0,40	-22,41	14,81
EE.UU.	0,08	-0,35	5,16	-21,47
China	0,30	0,20	5,26	3,33
India	1,15	1,75	15,54	20,47
Australia	2,22	2,26	96,52	50,00
Otros	-0,72	0,23	-14,43	5,39
Producción	3,70	-1,58	5,88	-2,37

Sección 3.

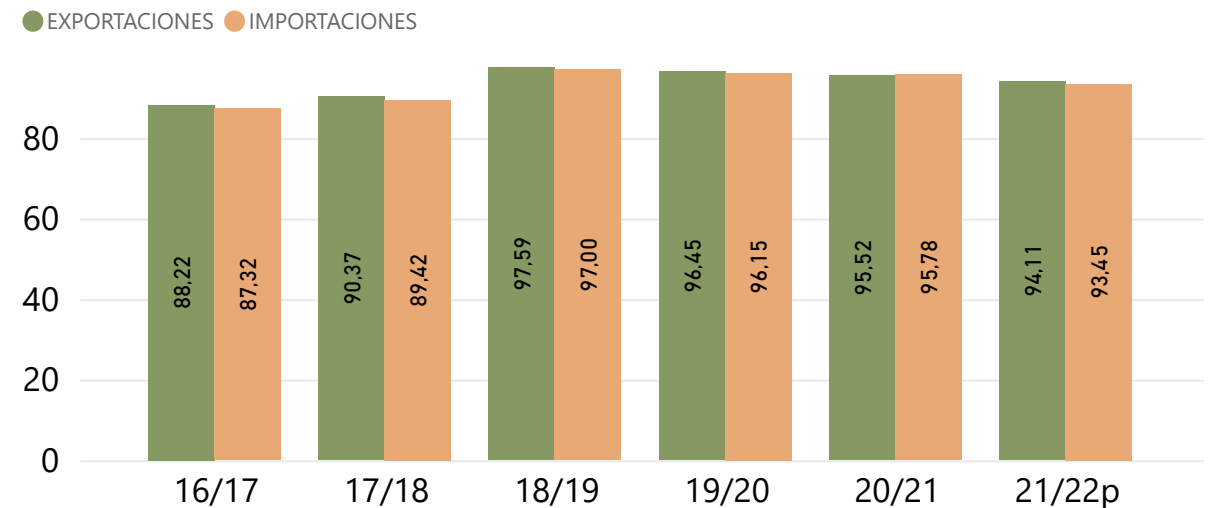
BALANCE DE OFERTA Y DEMANDA MUNDIAL DE LOS 17 ACEITES Y GRASAS en millones de toneladas

Sección	Oct/Sep						Variaciones			
	16/17	17/18	18/19	19/20	20/21	21/22p	Abs 20/21	Abs 21/22	% 20/21	% 21/22
INVENTARIO INICIAL	26,98	28,06	32,63	32,74	31,01	30,38	-1,73	-0,63	-5,28	-2,03
PRODUCCIÓN	220,15	234,35	239,05	237,71	239,97	245,45	2,26	5,48	0,95	2,28
IMPORTACIONES	87,32	89,42	97,00	96,15	95,78	93,45	-0,37	-2,33	-0,38	-2,43
EXPORTACIONES	88,22	90,37	97,59	96,45	95,52	94,11	-0,93	-1,41	-0,96	-1,48
CONSUMO APARENTE	218,68	229,12	238,35	239,18	240,86	243,44	1,68	2,58	0,70	1,07
INVENTARIO FINAL	28,06	32,63	32,74	31,01	30,38	31,73	-0,63	1,35	-2,03	4,44

Inventario / Uso



Importaciones y exportaciones en millones de toneladas

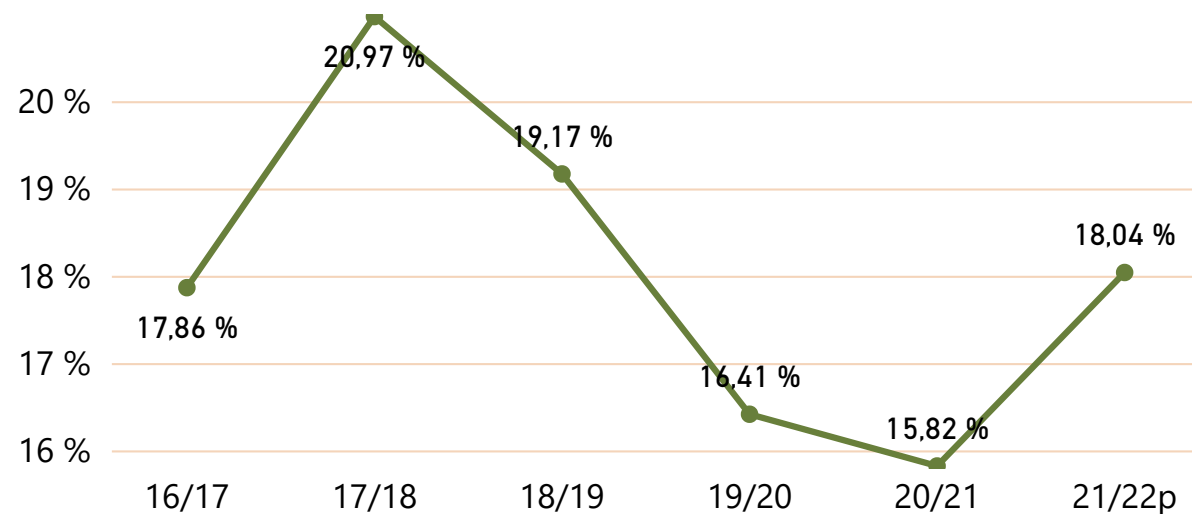


Sección 4.

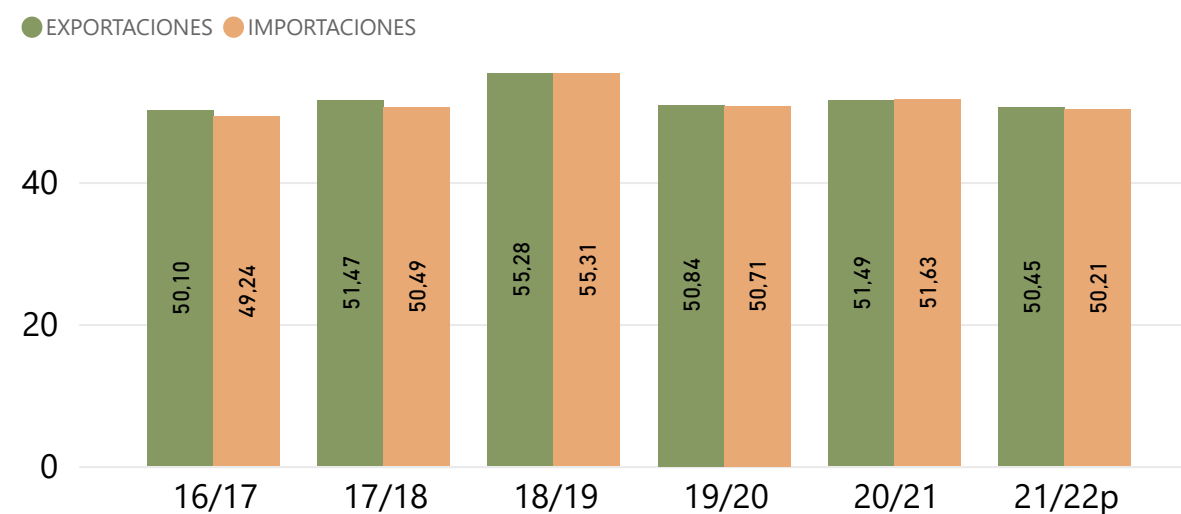
BALANCE DE OFERTA Y DEMANDA MUNDIAL DE ACEITE DE PALMA en millones de toneladas

Sección	Oct/Sep						Variaciones			
	16/17	17/18	18/19	19/20	20/21	21/22p	Abs 20/21	Abs 21/22	% 20/21	% 21/22
INVENTARIO INICIAL	10,02	11,69	14,63	14,90	12,56	12,07	-2,34	-0,49	-15,70	-3,90
PRODUCCIÓN	67,57	73,68	77,98	74,32	75,65	78,15	1,33	2,50	1,79	3,30
IMPORTACIONES	49,24	50,49	55,31	50,71	51,63	50,21	0,92	-1,42	1,81	-2,75
EXPORTACIONES	50,10	51,47	55,28	50,84	51,49	50,45	0,65	-1,04	1,28	-2,02
CONSUMO APARENTE	65,44	69,77	77,74	76,52	76,29	76,23	-0,23	-0,06	-0,30	-0,08
INVENTARIO FINAL	11,69	14,63	14,90	12,56	12,07	13,75	-0,49	1,68	-3,90	13,92

Inventario / Uso



Importaciones y exportaciones en millones de toneladas

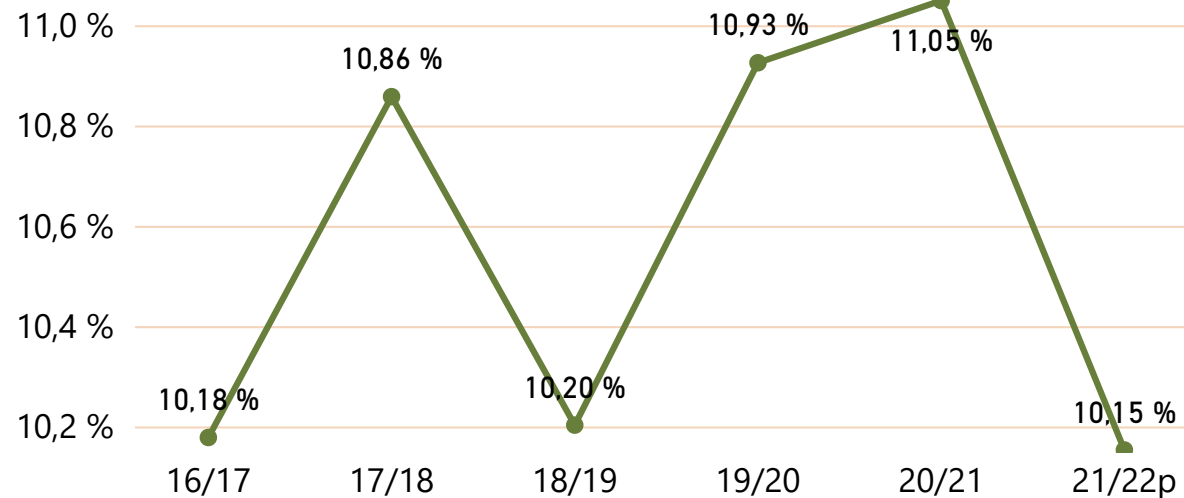


Sección 5.

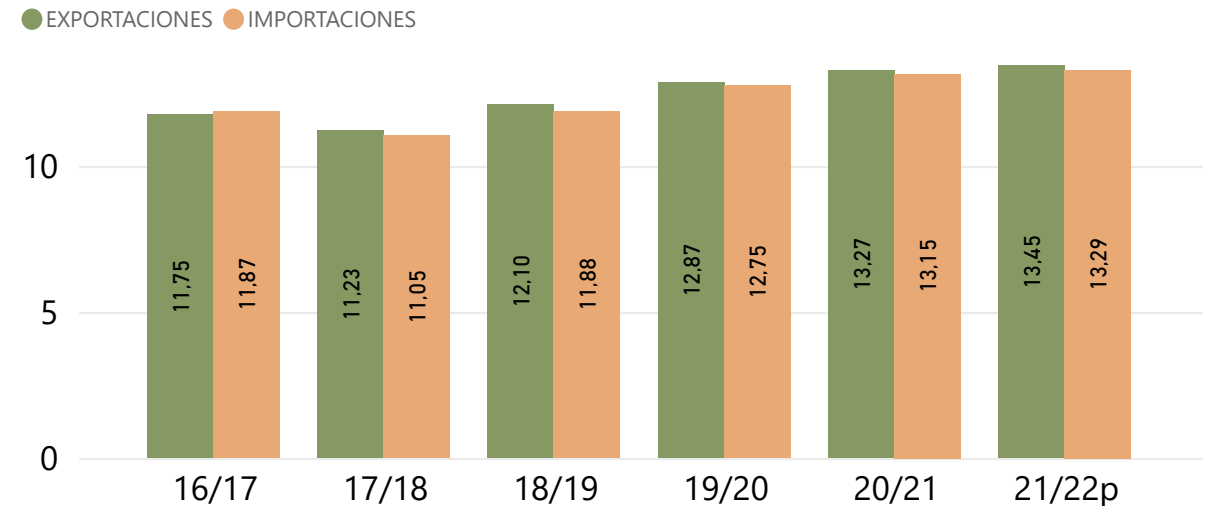
BALANCE DE OFERTA Y DEMANDA MUNDIAL DE ACEITE DE SOYA en millones de toneladas

Sección	Oct/Sep						Variaciones			
	16/17	17/18	18/19	19/20	20/21	21/22p	Abs 20/21	Abs 21/22	% 20/21	% 21/22
INVENTARIO INICIAL	5,26	5,49	6,09	5,79	6,33	6,53	0,54	0,20	9,33	3,16
PRODUCCIÓN	53,96	56,92	56,67	58,59	59,42	60,57	0,83	1,15	1,42	1,94
IMPORTACIONES	11,87	11,05	11,88	12,75	13,15	13,29	0,40	0,14	3,14	1,06
EXPORTACIONES	11,75	11,23	12,10	12,87	13,27	13,45	0,40	0,18	3,11	1,36
CONSUMO APARENTE	53,94	56,09	56,75	57,94	59,10	60,77	1,16	1,67	2,00	2,83
INVENTARIO FINAL	5,49	6,09	5,79	6,33	6,53	6,17	0,20	-0,36	3,16	-5,51

Inventario / Uso



Importaciones y exportaciones en millones de toneladas





II.
Informe
de Precios

Informe de precios

Aceites y grasas, aceite de palma, aceite de palmiste

Sección 6.

COMPORTAMIENTO DE LOS PRECIOS INTERNACIONALES DE LOS PRINCIPALES ACEITES Y GRASAS

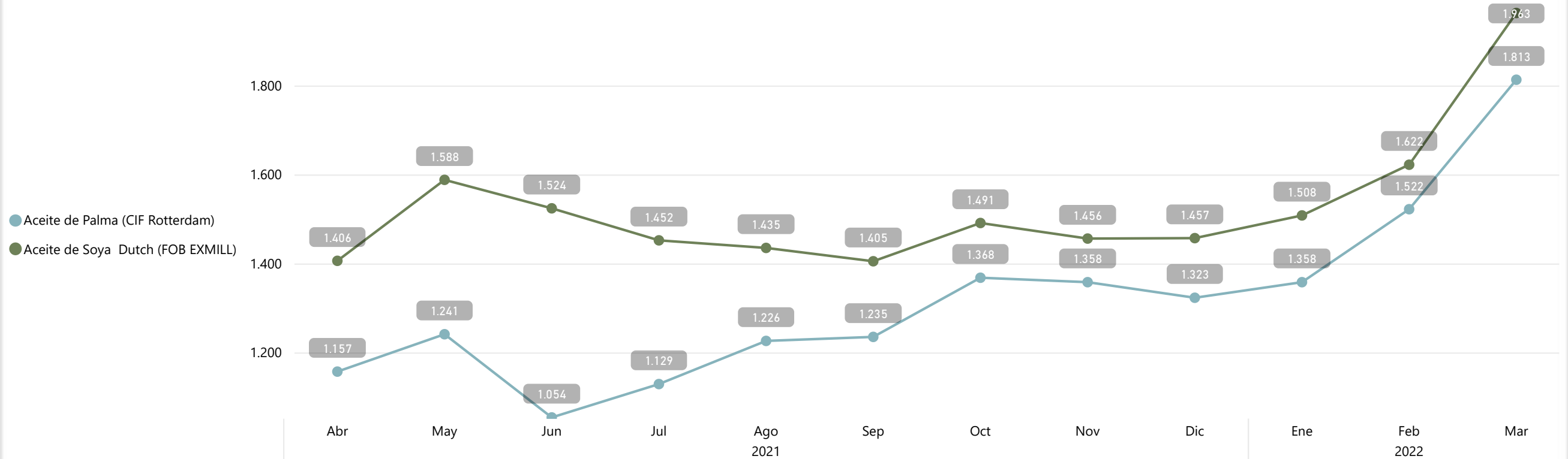
US\$ / ton

Año2 Producto	2021												2022												Variación		
	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Var. % feb/mar	Ult 12 mes 20/21	Ult 12 mes 21/22	Var. % 21/22											
1 Aceites de Palma Palmiste y sus Fracciones																											
Aceite de Palma (CIF Rotterdam)	1.157	1.241	1.054	1.129	1.226	1.235	1.368	1.358	1.323	1.358	1.522	1.813	19,12	798,50	1.315,33	64,73											
Aceite de Palma (FOB Indonesia)	1.142	1.229	1.072	1.100	1.185	1.228	1.342	1.403	1.340	1.412	1.552	1.794	15,59	784,75	1.316,58	67,77											
Aceite de Palma Crudo FOB Mal BMD/P3	926	1.008	1.020	969	1.023	1.045	1.178	1.121	1.104	1.233	1.362	1.489	9,32	727,08	1.123,17	54,48											
Aceite de Palma RBD (FOB Malasia)	1.036	1.149	1.015	1.072	1.151	1.187	1.318	1.338	1.259	1.420	1.540	1.776	15,32	781,00	1.271,75	62,84											
Aceite de palmiste Malasia (CIF Rotterdam)	1.463	1.496	1.365	1.261	1.326	1.406	1.792	2.064	1.842	2.171	2.425	2.378	-1,94	962,17	1.749,08	81,78											
Estearina de Palma RBD (CIF Rotterdam)	1.078	1.179	1.048	1.085	1.156	1.192	1.324	1.394	1.311	1.450	1.575	1.802	14,41	822,75	1.299,50	57,95											
Estearina de Palma RBD (FOB Malasia)	1.050	1.126	978	1.039	1.102	1.127	1.261	1.331	1.261	1.356	1.520	1.733	14,01	774,67	1.240,33	60,11											
Oleina de palma RBD (CIF Rotterdam)	1.045	1.203	1.063	1.121	1.206	1.240	1.376	1.400	1.322	1.485	1.606	1.839	14,51	827,75	1.325,50	60,13											
Oleina de palma RBD (FOB Malasia)	1.080	1.150	1.006	1.073	1.150	1.176	1.313	1.333	1.263	1.352	1.547	1.774	14,67	787,33	1.268,08	61,06											
2 Otros Aceites Vegetales																											
Aceite de Algodón (FOB Gulf)	2.056	2.249	2.276	2.278	2.196	2.138	2.231	2.088	2.099	2.218	2.359	2.320	-1,65	1.166,42	2.209,00	89,38											
Aceite de Coco Filipinas, Indonesia (CIF Rotterdam)	1.598	1.662	1.600	1.567	1.476	1.505	1.884	1.905	1.795	2.016	2.146	2.271	5,82	1.154,58	1.785,42	54,64											
Aceite de Colza (FOB EXMILL Dutch)	1.359	1.580	1.577	1.386	1.486	1.606	1.778	1.800	1.743	1.814	1.739	2.128	22,37	988,67	1.666,33	68,54											
Aceite de Girasol (FOB Argentina)	1.529	1.518	1.259	1.294	1.329	1.352	1.410	1.418	1.366	1.363	1.460	2.310	58,22	1.001,83	1.467,33	46,46											
Aceite de Maiz (FOB Midwest)	1.170	1.540	1.607	1.492	1.453	1.232	1.278	1.278	1.248	1.250	1.323	1.520	14,89	1.036,42	1.365,92	31,79											
Aceite de Soya Dutch (FOB EXMILL)	1.406	1.588	1.524	1.452	1.435	1.405	1.491	1.456	1.457	1.508	1.622	1.963	21,02	920,25	1.525,58	65,78											
Aceite de Soya (FOB Argentina)	1.220	1.348	1.190	1.241	1.301	1.305	1.392	1.389	1.352	1.374	1.531	1.746	14,04	852,50	1.365,75	60,21											
Aceite de Soya (FOB Brasil)	1.253	1.365	1.274	1.280	1.323	1.322	1.397	1.399	1.371	1.393	1.543	1.755	13,74	880,83	1.389,58	57,76											
Aceite de Soya (FOB Decatur)	1.411	1.615	1.603	1.588	1.512	1.411	1.490	1.431	1.326	1.447	1.587	1.724	8,63	805,75	1.512,08	87,66											
3 Aceites y Grasas Animales																											
Aceite de Pescado (CIF Rotterdam)	1.750	1.950	1.950	2.050	2.113	2.170	2.200	2.225	2.500	2.600	2.625	2.870	9,33	1.924,42	2.250,25	16,93											
Grasa de Cerdo sin refinar EU	1.088	1.348	1.392	1.456	1.388	1.391	1.391	1.371	1.343	0	0	0	100,00	809,33	1.014,00	25,29											
Sebo Comestible US (FOB Gulf)	1.257	1.470	1.538	1.526	1.638	1.662	1.624	1.911	1.666	1.705	1.768	1.840	4,07	978,92	1.633,75	66,89											

Sección 6.

COMPORTAMIENTO DE LOS PRECIOS INTERNACIONALES DE LOS PRINCIPALES ACEITES Y GRASAS
US\$ / ton

Comportamiento de los precios internacionales de los principales aceites y grasas en US\$/ton



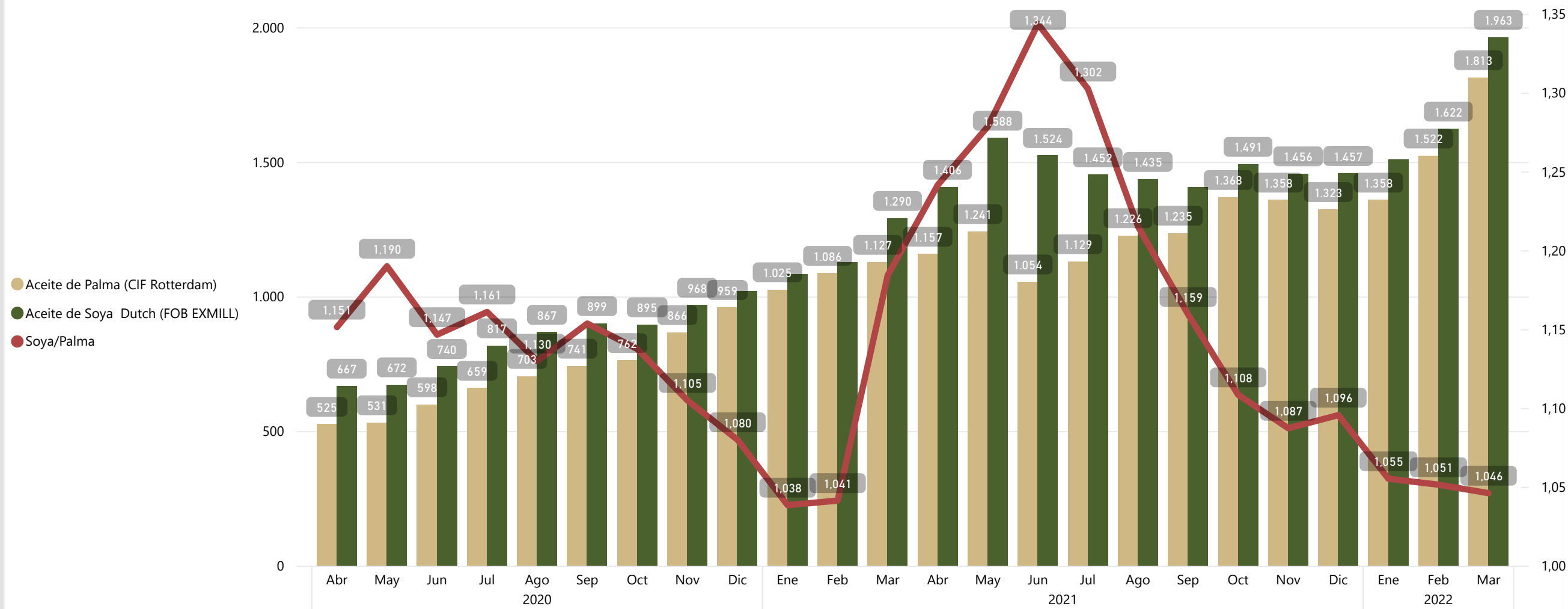
La menores disponibilidades de aceite de girasol, los altos precios del petróleo, las restricciones a la exportación de aceite de palma en Asia y las menores cosechas de frijol soya mantienen las expectativas de precios altos. Para el caso de la palma en los últimos meses las políticas internas de los mayores productores como es el impuesto a la exportación han presionado al alza el precio internacional llevándolo a máximos históricos.

Sección 6.

COMPORTAMIENTO DE LOS PRECIOS INTERNACIONALES DE LOS PRINCIPALES ACEITES Y GRASAS

US\$ / ton

Comportamiento de los precios internacionales de los principales aceites y grasas





III. Mercado nacional



Mercado nacional

Aceites y grasas, aceite de palma, aceite de palmiste

Sección 7.

IMPORTACIONES DE ACEITES Y GRASAS VEGETALES Y ANIMALES EN COLOMBIA en miles de toneladas

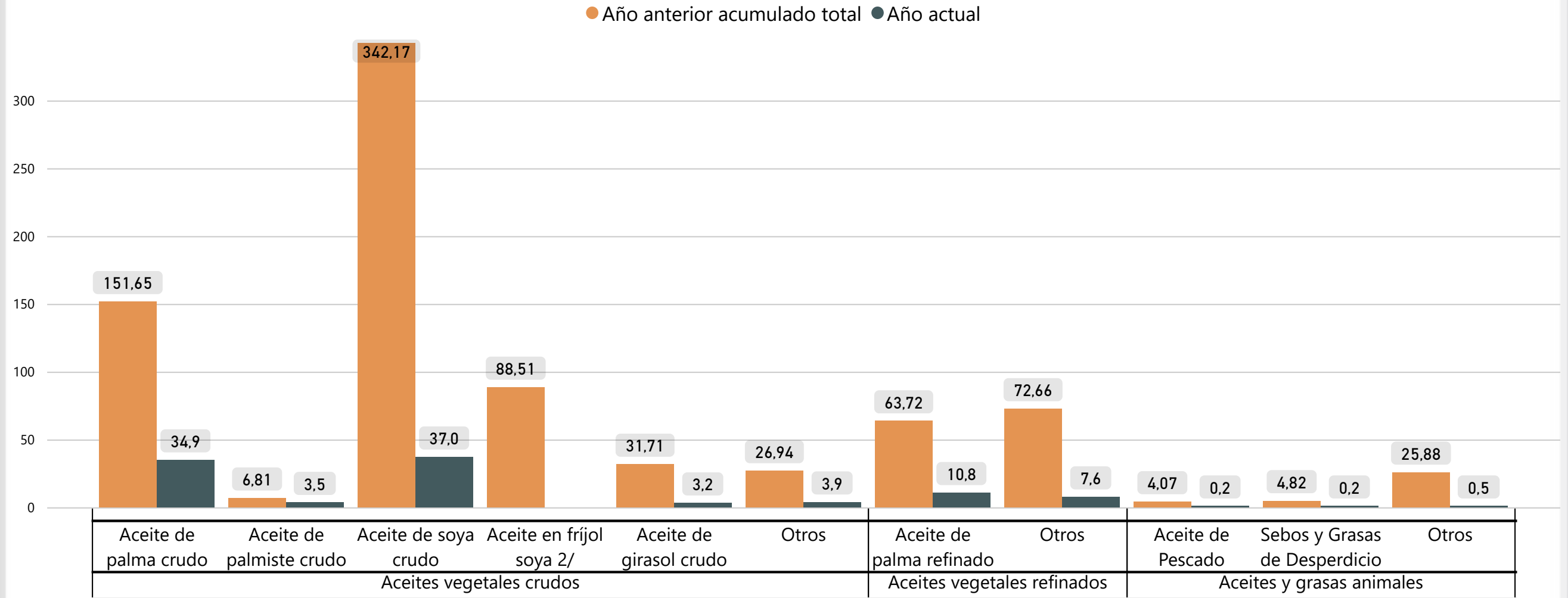
Año Aceites y Grasas	2021												2022		Ene/Feb			
	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Variación Mes %	Abs	2021	2022	Abs	%
Aceites y grasas vegetales	39,45	58,04	50,22	46,56	57,68	45,52	46,88	68,88	55,59	67,60	60,24	40,76	-32,3	-19,5	100,7	101,0	0,3	0,3
Aceites vegetales crudos	33,10	38,31	36,19	30,55	37,82	31,28	34,56	51,35	41,11	38,90	51,88	30,69	-40,8	-21,2	81,7	82,6	0,9	1,1
Aceite de palma crudo	0,78	0,46		1,34	1,01	1,15	1,57	3,64	3,19	1,70	22,94	12,01	-47,6	-10,9	14,5	34,9	20,4	140,7
Aceite de palmiste crudo	0,51	0,38	0,38	0,51	0,31	0,48	0,51	0,40	0,44	0,62	1,24	2,31	87,4	1,1	1,2	3,5	2,4	203,6
Aceite de soya crudo	15,86	23,00	26,92	16,98	21,52	16,87	29,80	33,67	26,09	23,99	24,33	12,69	-47,8	-11,6	42,8	37,0	-5,7	-13,4
Aceite en fríjol soya 2/	8,63	7,43	1,20	10,96	7,24	6,84	0,01	5,88	6,08	7,32			-		12,1		-12,1	-100,0
Aceite de girasol crudo	3,69	2,84	5,97	0,00	3,88	1,55	1,80	5,54	0,95	4,33		3,16	-	3,2	5,4	3,2	-2,2	-41,2
Otros	3,63	4,21	1,73	0,76	3,85	4,39	0,87	2,22	4,37	0,95	3,37	0,52	-84,7	-2,9	5,8	3,9	-1,9	-33,1
Aceites vegetales refinados	6,35	19,72	14,03	16,01	19,86	14,24	12,32	17,52	14,48	28,70	8,37	10,07	20,3	1,7	19,0	18,4	-0,6	-3,1
Aceite de palma refinado	3,62	15,02	9,73	10,22	13,04	10,57	6,93	13,33	11,80	20,33	5,89	4,92	-16,5	-1,0	7,7	10,8	3,1	40,5
Otros	2,72	4,70	4,30	5,79	6,82	3,67	5,38	4,19	2,68	8,37	2,47	5,15	108,1	2,7	11,3	7,6	-3,7	-32,8
Aceites y grasas animales	1,47	2,51	1,65	1,40	1,68	1,71	1,63	1,45	1,53	1,48	0,31	0,19	-40,1	-0,1	3,3	0,5	-2,8	-84,9
Sub Aceites y grasas animales	1,47	2,51	1,65	1,40	1,68	1,71	1,63	1,45	1,53	1,48	0,31	0,19	-40,1	-0,1	3,3	0,5	-2,8	-84,9
Aceite de Pescado	0,35	0,22	0,52	0,23	0,28	0,47	0,27	0,24	0,35	0,31	0,16	0,09	-40,0	-0,1	0,9	0,2	-0,6	-70,6
Sebos y Grasas de Desperdicio	0,09	1,23	0,05	0,03	0,18	0,04	0,05	0,06	0,06	0,08	0,13	0,09	-29,1	0,0	0,3	0,2	-0,1	-35,3
Otros	1,04	1,07	1,08	1,14	1,21	1,21	1,30	1,15	1,13	1,09	0,03	0,00	-92,8	0,0	2,1	0,0	-2,1	-98,6
Total	40,92	60,54	51,87	47,96	59,36	47,23	48,51	70,33	57,12	69,09	60,56	40,95	-32,4	-19,6	104,1	101,5	-2,5	-2,4

Nota: Se realizó actualización de partidas arancelarias por lo cual puede que haya variado la información de los boletines anteriores. Fuente: Cálculos de Fedepalma - SISPA con base en información de la DIAN y Revista Diario de Puertos - Sobordos de Importación.

Sección 7.

IMPORTACIONES DE ACEITES Y GRASAS VEGETALES Y ANIMALES EN COLOMBIA
en miles de toneladas

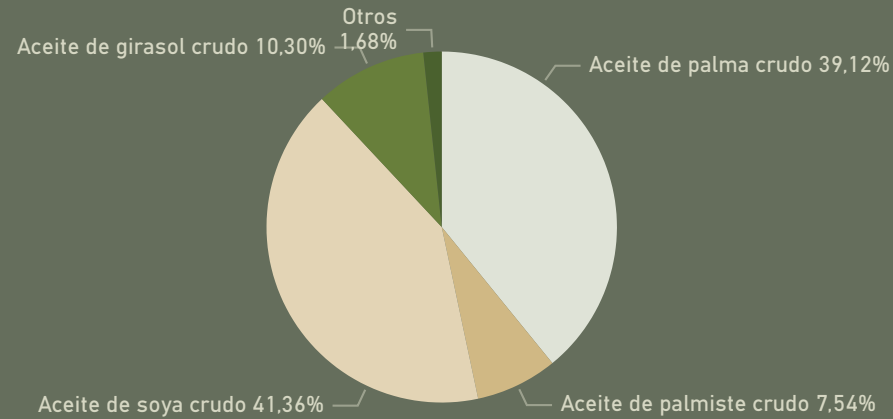
Acumulado desde Enero del año anterior vs actual



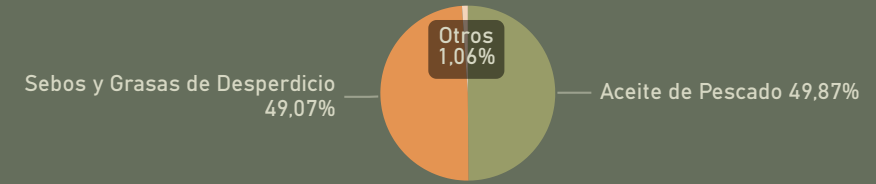
Sección 7.

IMPORTACIONES DE ACEITES Y GRASAS VEGETALES Y ANIMALES EN COLOMBIA en miles de toneladas

Aceites crudos del mes Febrero (en Miles/Ton)



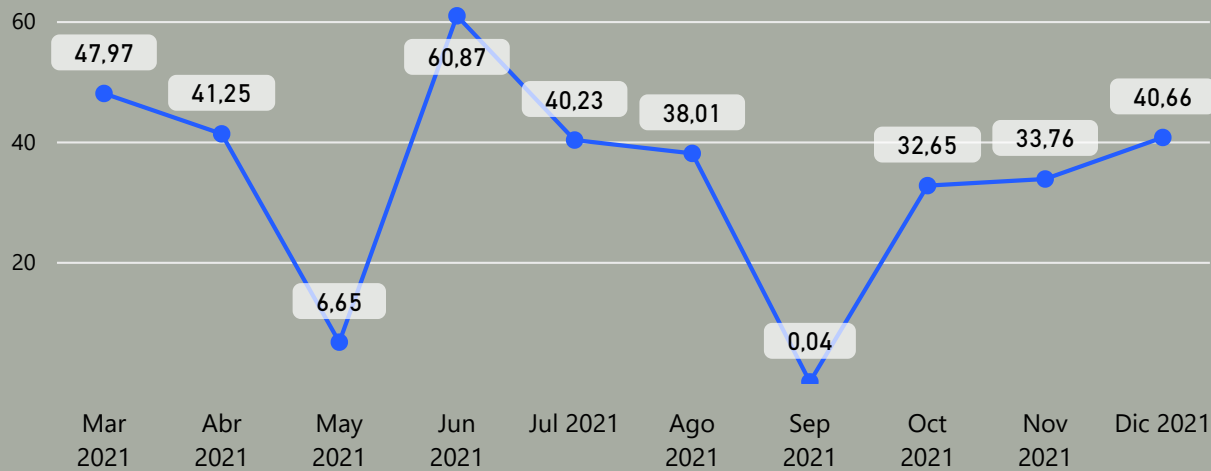
Aceites y grasas animales Febrero (en Miles/Ton)



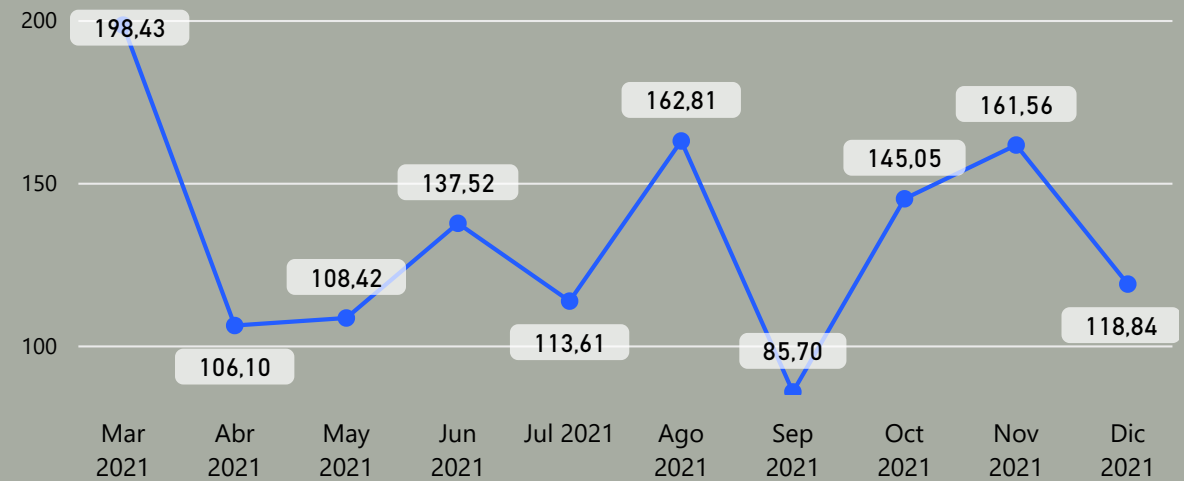
Aceites vegetales refinados de Febrero (en Miles/Ton)



Importaciones de Fríjol Soya (en Miles/Ton)



Importaciones de Torta y Harina de Soya (en Miles/Ton)

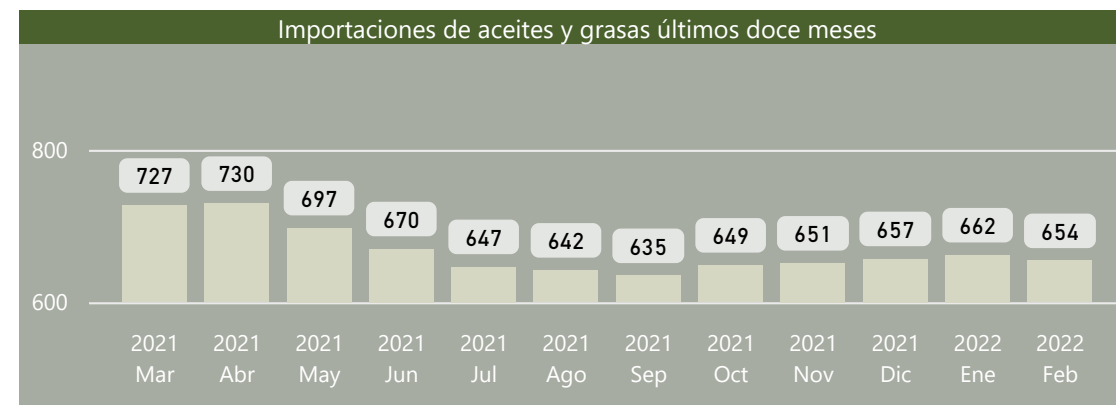
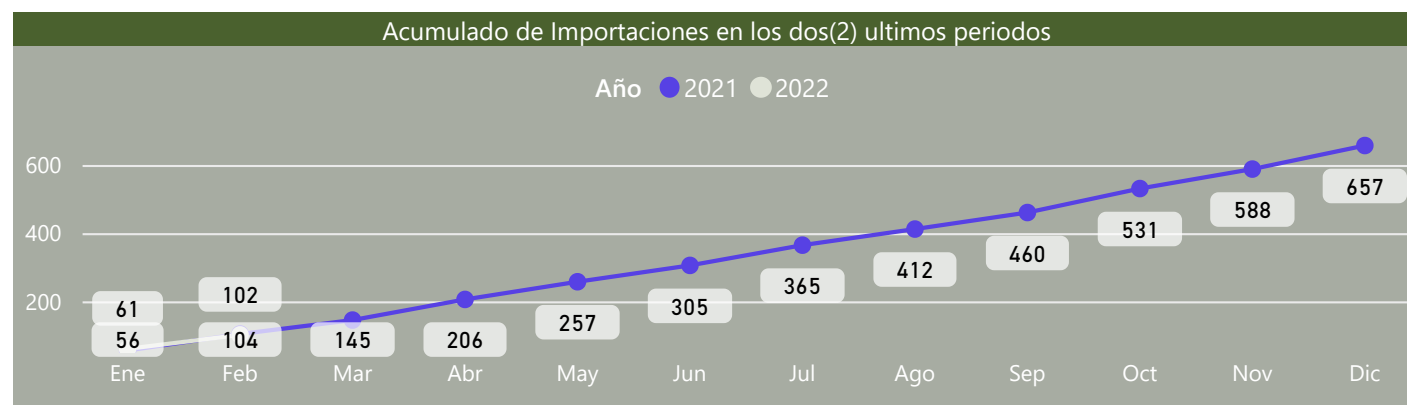


Sección 7.

IMPORTACIONES DE ACEITES Y GRASAS VEGETALES Y ANIMALES EN COLOMBIA en miles de toneladas

Periodo	Año Corrido				Ultimos 12 Meses											
	2020	2021	2022	Var % 21/22	Acumulado			Variación %			Acumulado			Variación %		
					2020	2021	2022	19/20	20/21	21/22	2020	2021	2022	19/20	20/21	21/22
Ene	97,62	55,66	60,56	8,80	97,62	55,66	60,56	14,07	-42,98	8,80	814,28	764,61	661,87	-10,03	-6,10	-13,44
Feb	61,12	48,39	40,95	-15,37	158,74	104,05	101,51	-0,45	-34,45	-2,44	801,52	751,88	654,44	-11,88	-6,19	-12,96
Mar	65,73	40,92			224,47	144,97		3,78	-35,42		810,42	727,07		-10,27	-10,28	
Abr	58,11	60,54			282,57	205,51		-0,57	-27,27		800,62	729,51		-10,04	-8,88	
May	83,99	51,87			366,56	257,38		7,11	-29,78		826,58	697,39		-4,88	-15,63	
Jun	75,40	47,96			441,96	305,34		7,43	-30,91		832,82	669,95		-2,23	-19,56	
Jul	82,79	59,36			524,75	364,70		7,22	-30,50		837,59	646,52		-1,24	-22,81	
Ago	51,81	47,23			576,56	411,93		3,06	-28,55		819,38	641,94		-1,87	-21,66	
Sep	55,66	48,51			632,22	460,44		1,81	-27,17		813,50	634,79		-0,79	-21,97	
Oct	56,57	70,33			688,79	530,77		0,40	-22,94		804,96	648,55		-3,00	-19,43	
Nov	54,49	57,12			743,28	587,89		0,17	-20,91		803,50	651,18		-1,50	-18,96	
Dic	63,28	69,09			806,57	656,98		0,54	-18,55		806,57	656,98		0,54	-18,55	
Total	806,57	656,98	101,51													
Promedio	67,21	54,75	50,75													

Las importaciones en 2021 estuvieron por debajo de las observadas en el 2020. sin embargo, se dio una recomposición en las importaciones de aceite de palma, con un incremento importante en el aceite refinado, proveniente en su mayoría de indonesia, y en los últimos meses del año se observaron mayores importaciones de aceite de soya. En términos acumulados, en el periodo de Enero-Febrero de 2022, las importaciones han caído 2.44% respecto al mismo periodo del año anterior.



Sección 8.

PRODUCCIÓN DE ACEITE DE PALMA CRUDO EN COLOMBIA 2020-2022 en miles de toneladas

Periodo	Año Corrido										Ultimos 12 Meses					
	2020	2021	2022	Var % 21/22	Acumulado			Variación %			Acumulado			Variación %		
					2020	2021	2022	19/20	20/21	21/22	2020	2021	2022	19/20	20/21	21/22
Ene	143,92	125,76	164,30	30,65	143,92	125,76	164,30	-4,57	-12,62	30,65	1.522,54	1.539,95	1.786,22	-7,24	1,14	15,99
Feb	161,71	144,52	168,96	16,91	305,63	270,28	333,26	1,91	-11,57	23,30	1.535,15	1.522,75	1.810,66	-6,81	-0,81	18,91
Mar	183,44	199,59			489,07	469,87		4,08	-3,93		1.548,61	1.538,91		-6,88	-0,63	
Abr	172,25	177,90			661,32	647,77		6,93	-2,05		1.572,30	1.544,56		-5,33	-1,76	
May	164,43	161,57			825,75	809,34		7,56	-1,99		1.587,50	1.541,70		-5,35	-2,88	
Jun	130,95	146,07			956,70	955,41		8,44	-0,14		1.603,93	1.556,82		-4,28	-2,94	
Jul	122,83	136,61			1.079,53	1.092,02		8,72	1,16		1.616,00	1.570,59		-3,09	-2,81	
Ago	104,95	128,52			1.184,48	1.220,54		7,16	3,04		1.608,60	1.594,16		-2,58	-0,90	
Sep	96,49	130,73			1.280,97	1.351,26		5,63	5,49		1.597,74	1.628,40		-1,77	1,92	
Oct	100,14	134,71			1.381,11	1.485,97		3,81	7,59		1.580,15	1.662,97		-1,21	5,24	
Nov	89,83	134,36			1.470,94	1.620,33		2,76	10,16		1.568,94	1.707,50		0,56	8,83	
Dic	87,17	127,34			1.558,11	1.747,67		1,87	12,17		1.558,11	1.747,67		1,87	12,17	
Total	1.558,11	1.747,67	333,26													
Promedio	129,84	145,64	166,63													

Comparando la producción del periodo Enero/Febrero 2022 se presenta un aumento de 23.3% respecto al mismo periodo del año anterior. La producción ha aumentado debido a las buenas practicas, el buen clima que se ha presentado y la buena fertilización que se ha hecho en los cultivos.

Sección 8.

PRODUCCIÓN DE ACEITE DE PALMA CRUDO EN COLOMBIA 2020-2022 en miles de toneladas

Producción mensual de aceite de palma crudo 2020- 2022



Aceite de palma crudo

Producción total de Aceite de palma crudo



Almendra de palma

Producción total de Almendra de palma

Producción: 333,26 Toneladas
Variación: 23 % Respecto al 2021

Producción: 62,55 Toneladas
Variación: 24 % Respecto al 2021

ZONA NORTE

Producción: 59,16 Toneladas
Variación: 21 % Respecto al 2021
Participación: 18 % del total

ZONA NORTE

Producción: 15,15 Toneladas
Variación: 26 % Respecto al 2021
Participación: 24 % del total

ZONA CENTRAL

Producción: 110,10 Toneladas
Variación: 23 % Respecto al 2021
Participación: 33 % del total

ZONA CENTRAL

Producción: 23,44 Toneladas
Variación: 21 % Respecto al 2021
Participación: 37 % del total

ZONA ORIENTAL

Producción: 153,38 Toneladas
Variación: 25 % Respecto al 2021
Participación: 46 % del total

ZONA ORIENTAL

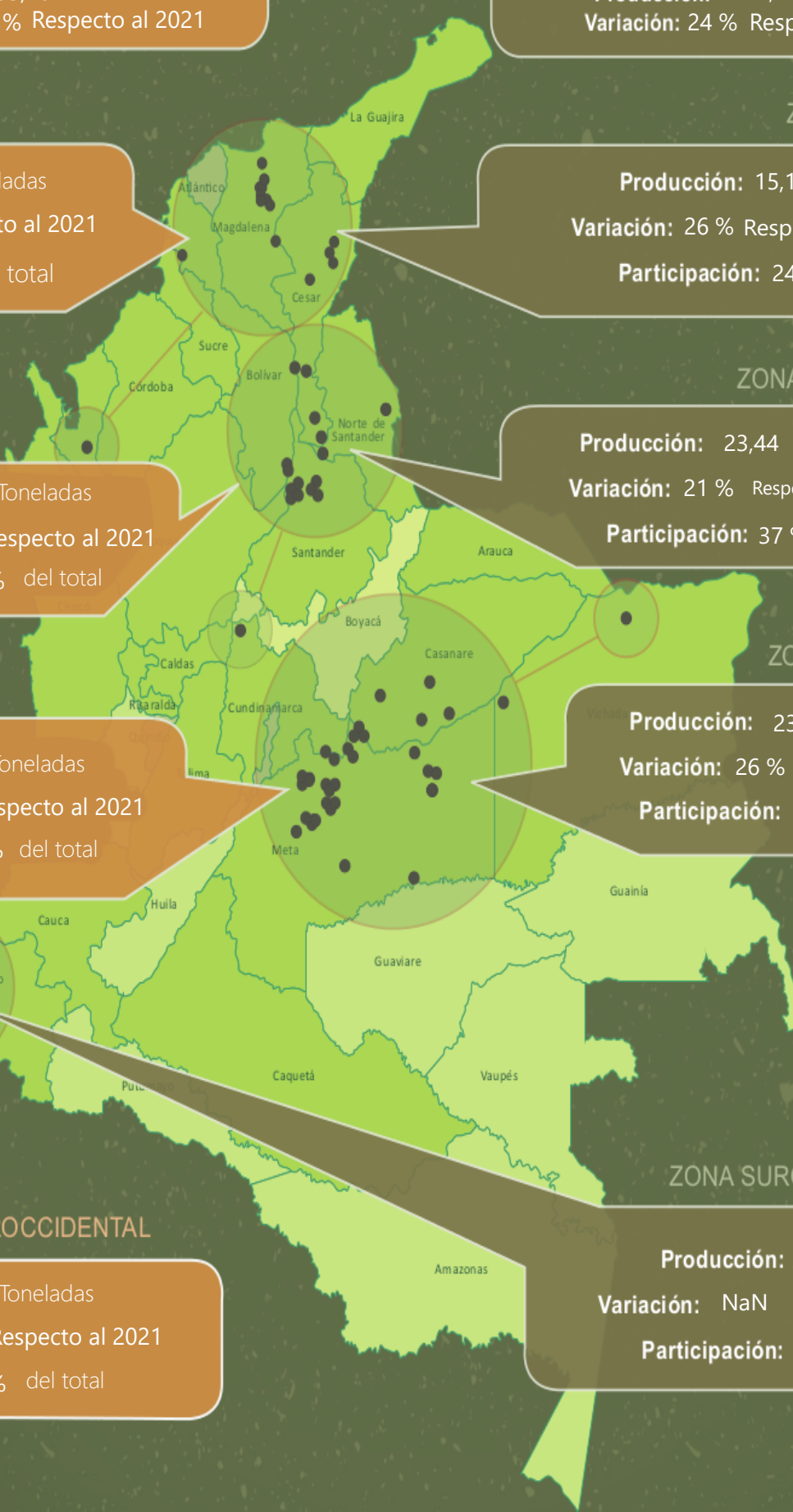
Producción: 23,96 Toneladas
Variación: 26 % Respecto al 2021
Participación: 38 % del total

ZONA SUROCCIDENTAL

Producción: 10,62 Toneladas
Variación: 14 % Respecto al 2021
Participación: 3 % del total

ZONA SUROCCIDENTAL

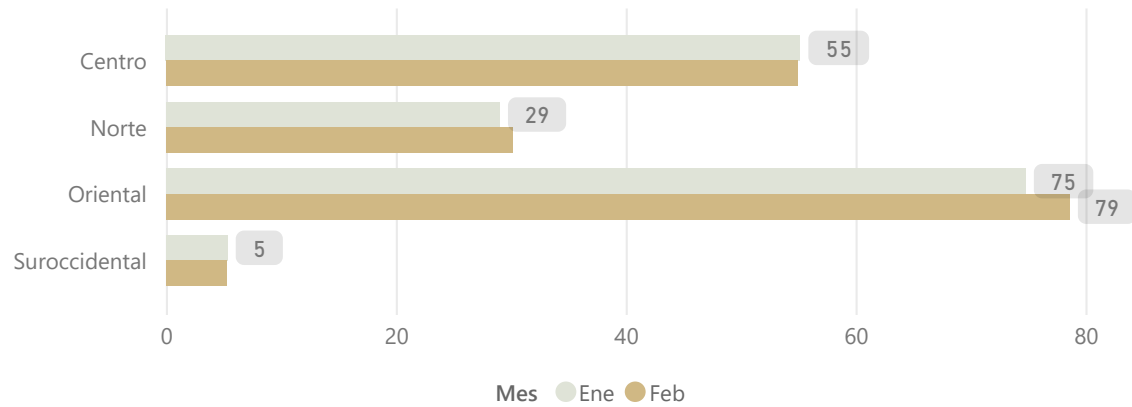
Producción: 0,00 Toneladas
Variación: NaN Respecto al 2021
Participación: 0 % del total



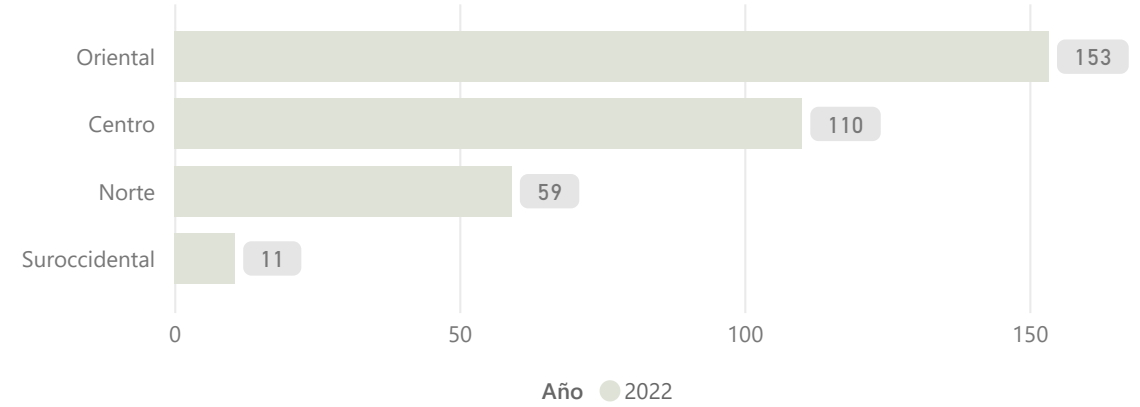
Sección 9.

PRODUCCIÓN DE ACEITE DE PALMA CRUDO EN COLOMBIA POR ZONAS PALMERAS en miles de toneladas

Producción de los dos últimos meses en miles/ton



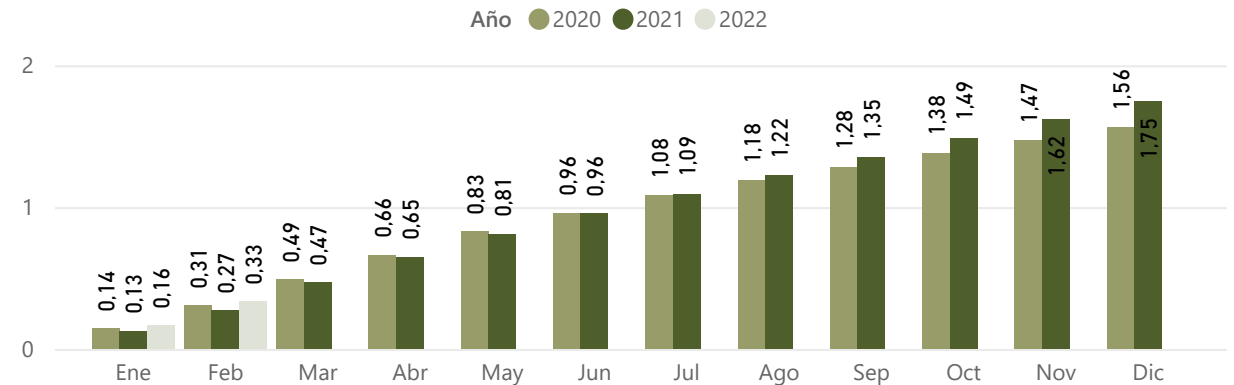
Valor acumulado de la producción mensual año 2022 en miles/ton



PRODUCCIÓN DE ACEITE DE PALMA CRUDO EN COLOMBIA POR ZONAS PALMERAS en miles de toneladas

Zona	Año 2022			Ene/Feb			
	Ene	Feb	Var %	2021	2022	Var Abs	%
Centro	55,16	54,94	-0,39	89,27	110,10	20,83	23,33
Norte	29,03	30,13	3,80	48,78	59,16	10,37	21,26
Oriental	74,78	78,61	5,12	122,92	153,38	30,47	24,79
Suroccidental	5,34	5,28	-1,16	9,30	10,62	1,32	14,19
Total	164,30	168,96	2,83	270,28	333,26	62,99	23,30

Producción acumulada de Aceite de palma crudo en los tres Ultimos Periodos (en millones/ton)



La palma de aceite es la oleaginosa más productiva del planeta; una hectárea sembrada produce entre 6 y 10 veces más aceite que las demás. Colombia es el cuarto productor de aceite de palma en el mundo y el primero en América. Actualmente, el cultivo de la palma de aceite se encuentra en 162 municipios de 21 departamentos.

Sección 9.

PRODUCCIÓN DE ACEITE DE PALMA CRUDO EN COLOMBIA POR ZONAS PALMERAS
en miles de toneladas

Producción acumulada de Aceite de palma crudo en los dos Ultimos Periodos (en millones/ton)

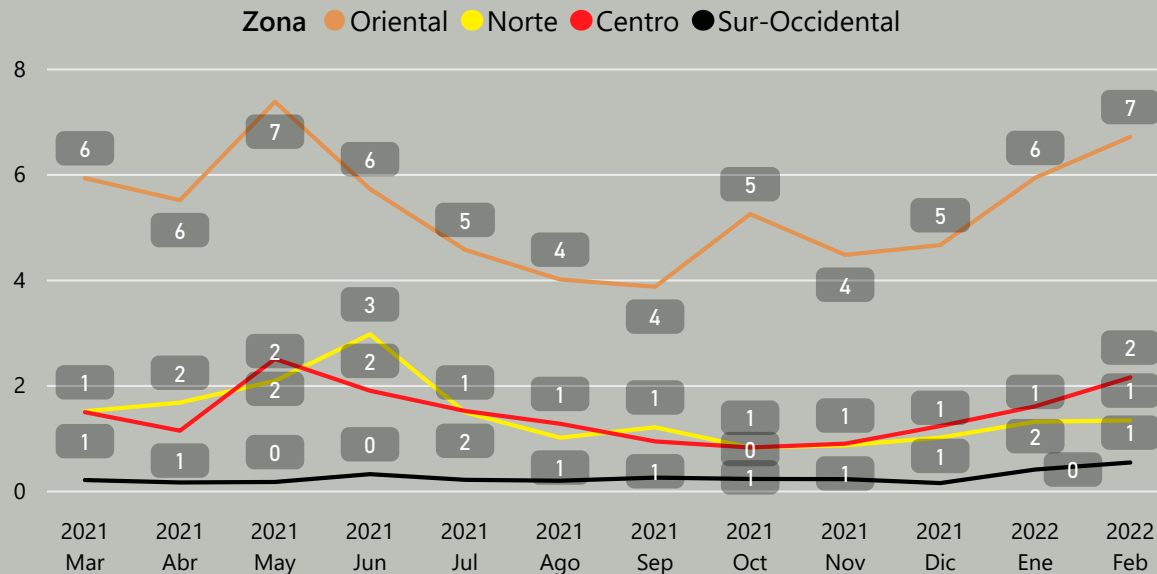


Sección 10.

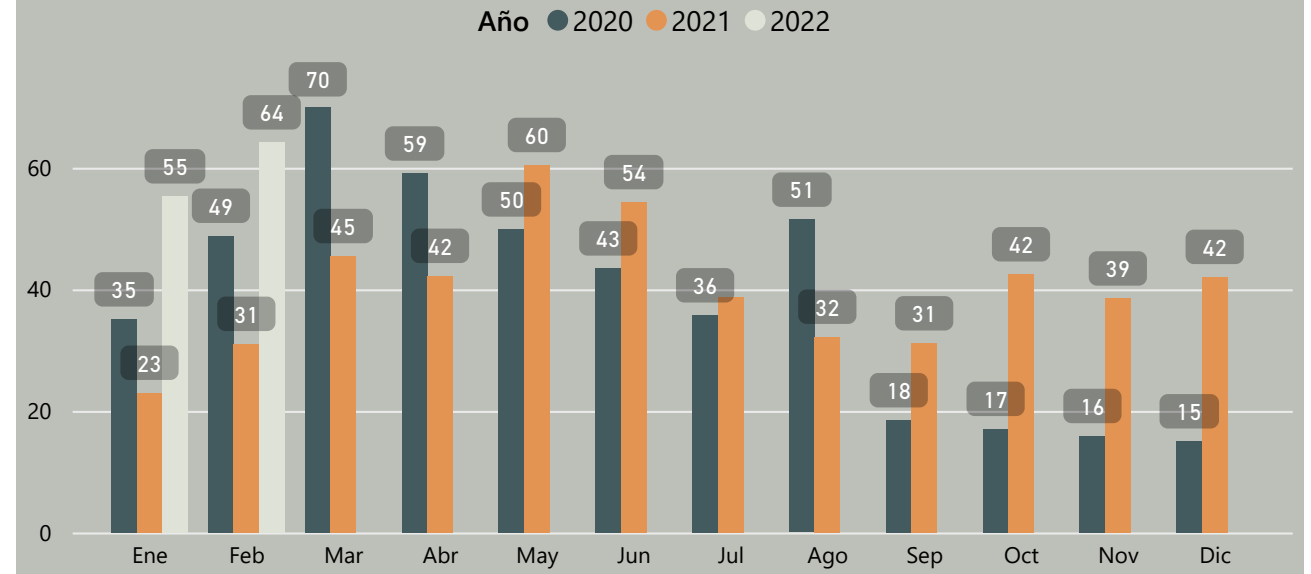
INVENTARIO DE ACEITE DE PALMA CRUDO EN COLOMBIA POR ZONAS PALMERAS 2021-2022
en miles de toneladas

Inventario de aceite de palma crudo en Colombia por zonas en Miles/Ton													
Año	2021						2022						Días producción
Zona	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	
Oriental	29,60	27,51	36,83	28,57	22,81	19,99	19,30	31,43	26,79	27,90	35,56	40,20	15
Norte	7,50	8,32	10,38	14,80	7,40	4,99	5,98	4,88	5,12	6,01	7,81	7,96	7
Centro	7,42	5,66	12,46	9,45	7,53	6,32	4,64	4,88	5,32	7,32	9,56	12,85	7
Sur-Occidental	0,98	0,75	0,80	1,54	1,00	0,92	1,21	1,30	1,28	0,83	2,38	3,18	14
Total	45,49	42,24	60,47	54,36	38,75	32,22	31,14	42,49	38,52	42,06	55,31	64,19	11
En Días	9	8	12	11	8	6	6	7	6	7	9	11	

Inventario de 12 meses atras equivalentes en días de producción



Comportamiento del Inventario 2020-2022 (en Miles/Ton)

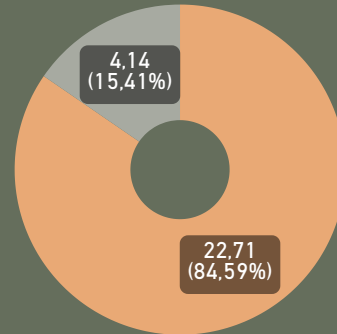


Sección 11.

EXPORTACIONES DE ACEITE DE PALMA en miles de toneladas

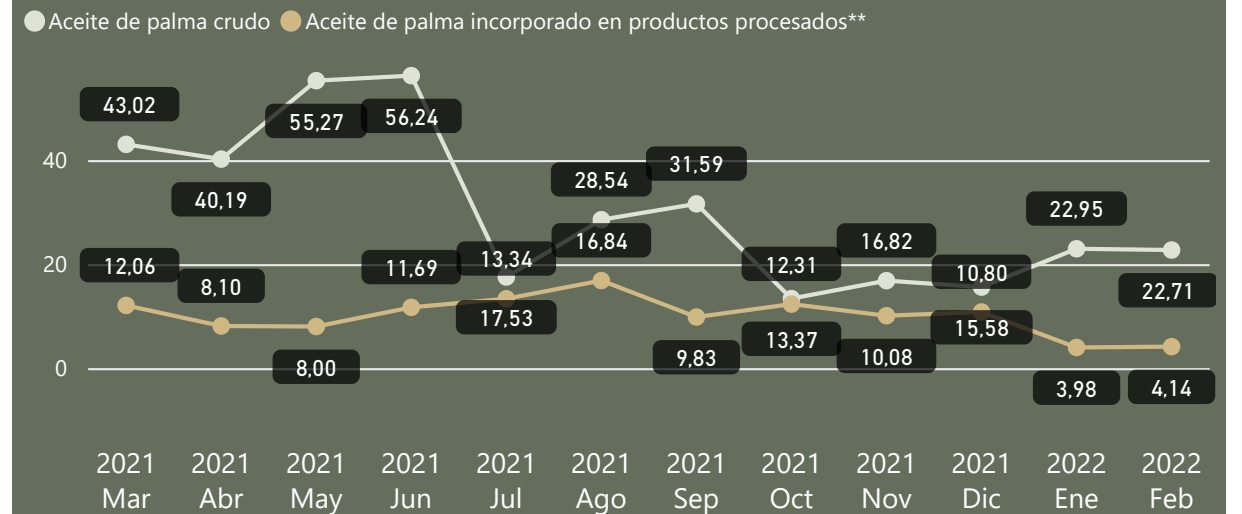
Año Producto	2021												Variación %	Ene/Feb			
	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb		2021	2022	Var Abs.	%
Aceite de palma crudo	43,02	40,19	55,27	56,24	17,53	28,54	31,59	13,37	16,82	15,58	22,95	22,71	4,09	21,35	45,66	24,31	113,85
Aceite de palma incorporado en productos procesados**	12,06	8,10	8,00	11,69	13,34	16,84	9,83	12,31	10,08	10,80	3,98	4,14	-1,04	19,75	8,11	-11,63	-58,91
Total	55,09	48,29	63,27	67,93	30,87	45,38	41,42	25,69	26,90	26,38	26,93	26,85	-0,28	41,10	53,77	12,67	30,84

Exportaciones de Aceite de palma crudo e incorporado en productos procesados
(miles/ton) Febrero 2022



● Aceite de palma crudo ● Aceite de palma incorporado en productos procesados**

Comportamiento de Exportaciones de aceite de palma en miles de toneladas



Al cierre del 2021 las exportaciones cayeron 29% a comparación del periodo 2020, Las exportaciones de aceite de palma crudo comparando el periodo de Enero/Febrero 2022 con el mismo periodo en 2021 han aumentado en un 30,84%.

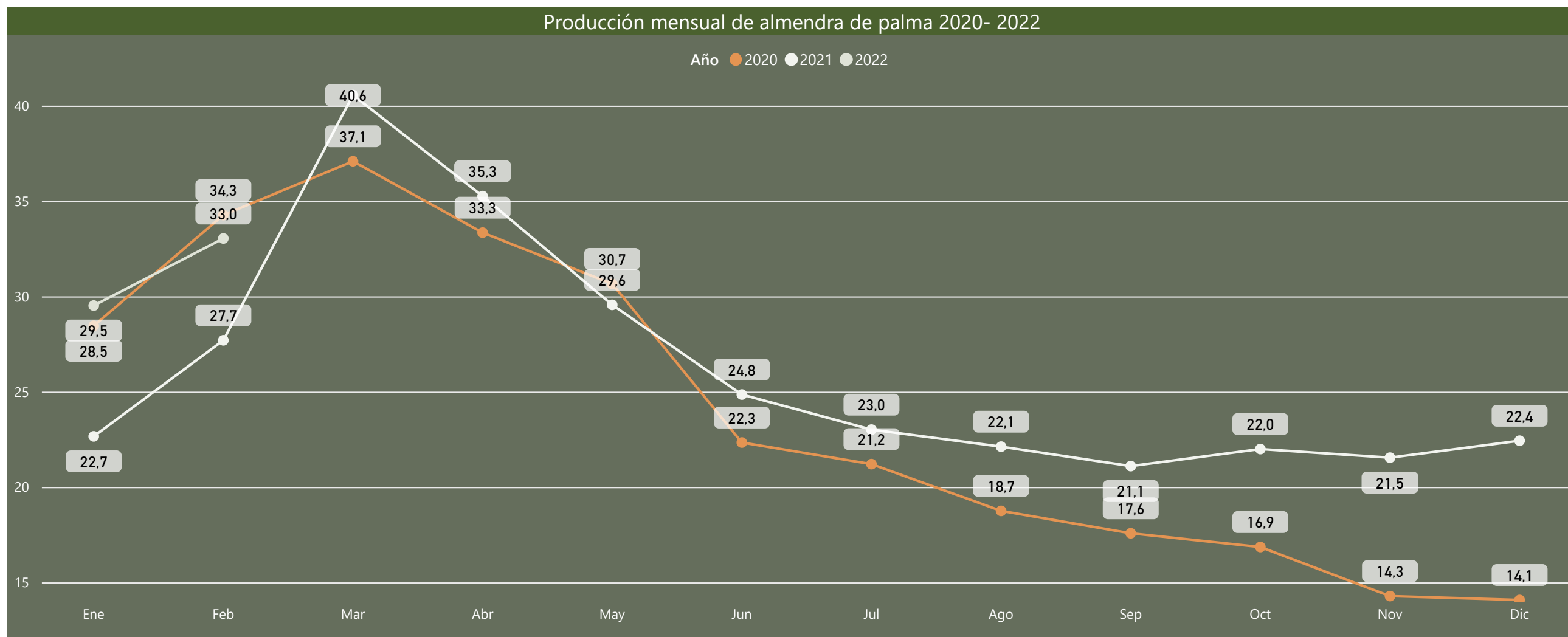
Sección 12.

PRODUCCIÓN DE ALMENDRA DE PALMA EN COLOMBIA 2020-2022 en miles de toneladas

Periodo	Año Corrido				Ultimos 12 Meses											
	Acumulado			Var % 21/22	Acumulado			Variación %								
	2020	2021	2022		2020	2021	2022	19/20	20/21	21/22	2020	2021	2022	19/20	20/21	21/22
Ene	28,46	22,66	29,52	30,28	28,46	22,66	29,52	-8,72	-20,38	30,28	302,88	283,06	319,61	-8,20	-6,55	12,91
Feb	34,26	27,69	33,04	19,29	62,72	50,35	62,55	-1,11	-19,72	24,24	304,90	276,49	324,95	-8,27	-9,32	17,53
Mar	37,09	40,56			99,80	90,91		-0,59	-8,92		305,01	279,96		-9,48	-8,21	
Abr	33,34	35,26			133,15	126,16		1,68	-5,24		307,80	281,88		-8,34	-8,42	
May	30,65	29,55			163,80	155,72		2,39	-4,93		309,43	280,78		-8,29	-9,26	
Jun	22,33	24,85			186,13	180,57		2,45	-2,99		310,05	283,29		-7,97	-8,63	
Jul	21,20	23,01			207,33	203,58		1,59	-1,81		308,86	285,10		-7,89	-7,69	
Ago	18,75	22,12			226,08	225,69		-0,42	-0,17		304,66	288,47		-7,82	-5,31	
Sep	17,57	21,10			243,65	246,79		-1,78	1,29		301,19	292,00		-7,52	-3,05	
Oct	16,85	21,99			260,50	268,78		-3,26	3,18		296,82	297,13		-7,19	0,11	
Nov	14,28	21,54			274,78	290,32		-4,38	5,65		293,03	304,39		-6,08	3,88	
Dic	14,07	22,43			288,86	312,75		-5,48	8,27		288,86	312,75		-5,48	8,27	
Total	288,86	312,75	62,55													
Promedio	24,07	26,06	31,28													

La producción de almendra comparando el periodo de Enero/febrero 2022 se presenta un aumento de 24.24% respecto al mismo periodo del año anterior. La producción ha aumentado debido a las buenas practicas, el buen clima que se ha presentado y la buena fertilización que se ha hecho en los cultivos.

Sección 12.

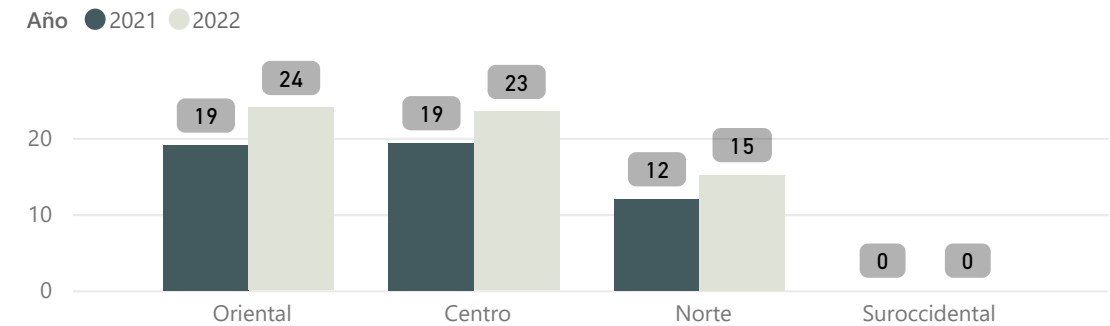
PRODUCCIÓN DE ALMENDRA DE PALMA EN COLOMBIA 2020-2022
en miles de toneladas

Sección 13.

PRODUCCIÓN DE ALMENDRA DE PALMA EN COLOMBIA POR ZONAS PALMERAS en miles de toneladas

Año	2022		Variación %	Ene/Feb		Var Abs	%
	Ene	Feb		2021	2022		
Oriental	10,85	13,10	20,73	19,03	23,96	4,93	25,89
Norte	7,31	7,84	7,24	11,98	15,15	3,17	26,47
Centro	11,35	12,09	6,52	19,34	23,44	4,10	21,22
Sur-Occidental	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	NaN
Total	29,52	33,04	11,92	50,35	62,55	12,20	24,24

Valor acumulado de la producción de almendra año corrido por zona



Comportamiento de producción acumulada de almendra en los dos últimos periodos en (en millones/ton)

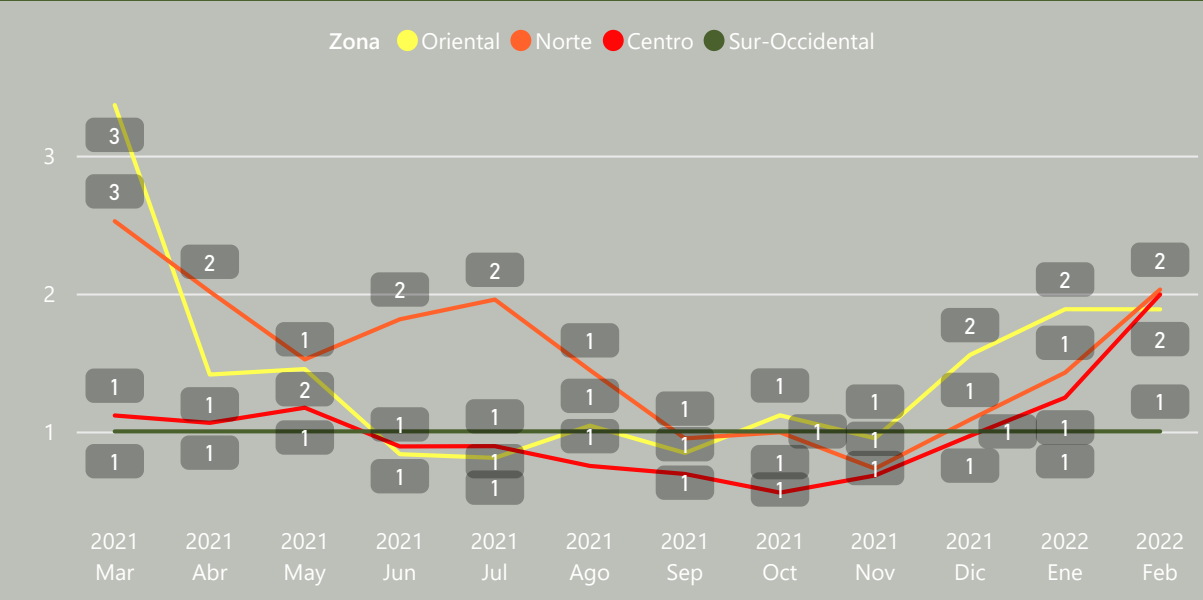


Sección 14.

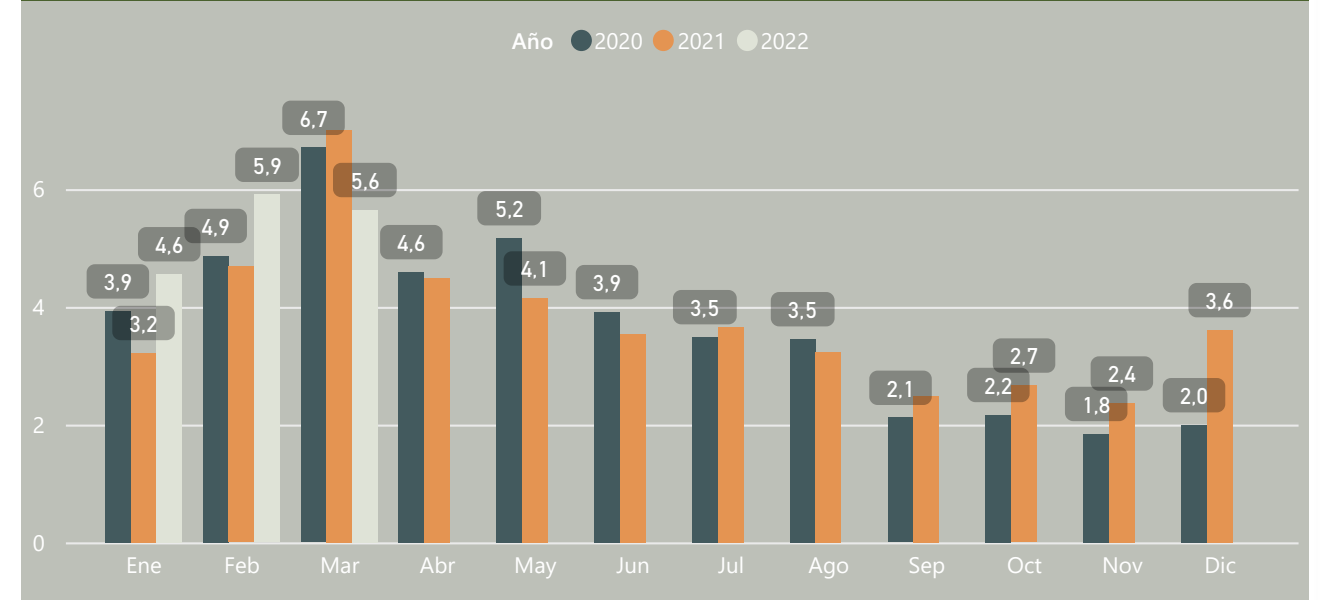
INVENTARIO DE ALMENDRA DE PALMA CRUDO EN COLOMBIA POR ZONAS PALMERAS 2021-2022 en miles de toneladas

Inventario de almendra de palma crudo en Colombia por zonas en Miles/Ton													
Año	2021						2022						Días producción
Zona	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	
Oriental	3,37	1,41	1,45	0,83	0,81	1,04	0,84	1,12	0,95	1,55	1,89	1,88	5
Norte	2,52	2,01	1,52	1,81	1,96	1,44	0,95	0,99	0,73	1,09	1,43	2,03	7
Centro	1,12	1,06	1,17	0,89	0,89	0,75	0,69	0,56	0,68	0,97	1,25	1,99	5
Sur-Occidental	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Total	7,01	4,49	4,15	3,54	3,66	3,24	2,48	2,67	2,36	3,61	4,56	5,91	6
En Días	7	4	4	4	4	3	2	3	2	4	5	6	

Inventario de 12 meses atras equivalentes en días de producción



Comportamiento del Inventario 2020-2022 (en Miles/Ton)

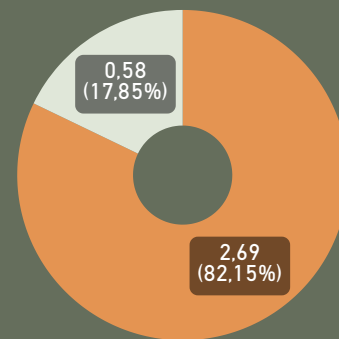


Sección 15.

EXPORTACIONES DE ACEITE DE PALMISTE en miles de toneladas

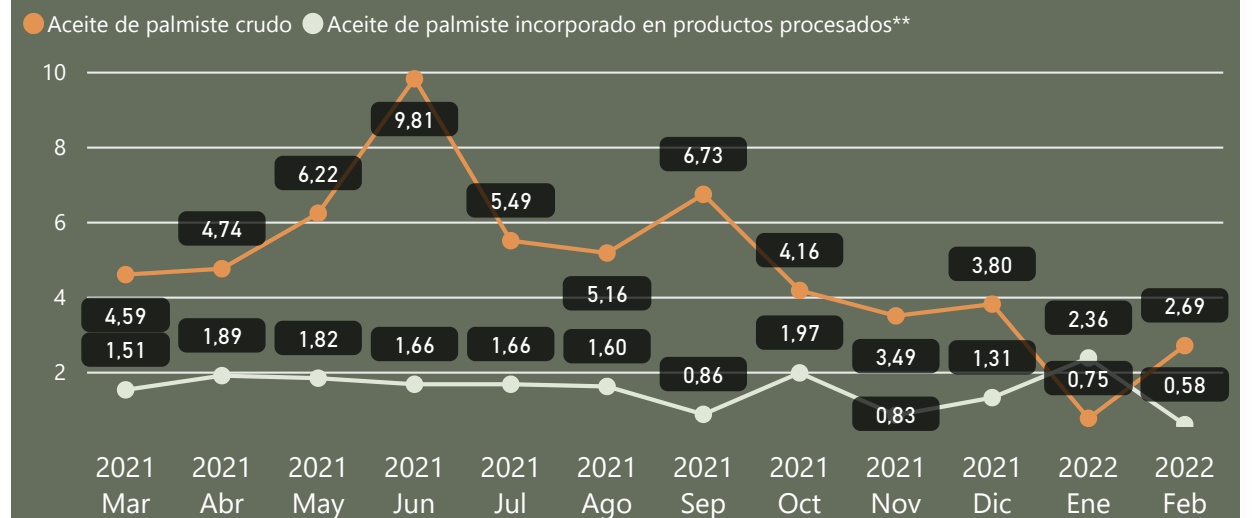
Año Producto	2021												Variación	Ene/Feb			
	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb		2021	2022	Var Abs.	%
Aceite de palmiste crudo	4,59	4,74	6,22	9,81	5,49	5,16	6,73	4,16	3,49	3,80	0,75	2,69	257,15	3,48	3,45	-0,04	-1,01
Aceite de palmiste incorporado en productos procesados**	1,51	1,89	1,82	1,66	1,66	1,60	0,86	1,97	0,83	1,31	2,36	0,58	-75,25	2,23	2,91	0,68	30,49
Total	6,10	6,63	8,05	11,47	7,15	6,76	7,59	6,13	4,32	5,10	3,12	3,28	5,13	5,71	6,36	0,65	11,30

Exportaciones de Aceite de palmiste crudo e incorporado en productos procesados (miles/ton) Febrero 2022



● Aceite de palmiste crudo ● Aceite de palmiste incorporado en productos procesados**

Comportamiento de Exportaciones de aceite de palmiste (en Miles/Ton)



Las exportaciones de palmiste comparando el periodo de Enero/Febrero 2022 con el mismo periodo en el 2021 Las exportaciones han aumentado un 11.30%

Nota: Se realizó actualización de partidas arancelarias por lo cual puede que haya variado la información de los boletines anteriores. - FEP, DIAN y Revista Diario de Puertos - Sobordos de Exportación.

A photograph of several sliced orange root tubers, likely from a yam or similar plant, resting on large green leaves. Each slice shows a distinct white core surrounded by a dark brown ring and an outer orange layer. The background is a solid green color with a faint, repeating pattern of the same root tuber slices.

IV. Ventas

Sección 16.

VENTAS DESTINADAS AL MERCADO NACIONAL MAS UTILIZACIÓN PROPIA DE ACEITE DE PALMA CRUDO 2021-2022
en miles de toneladas

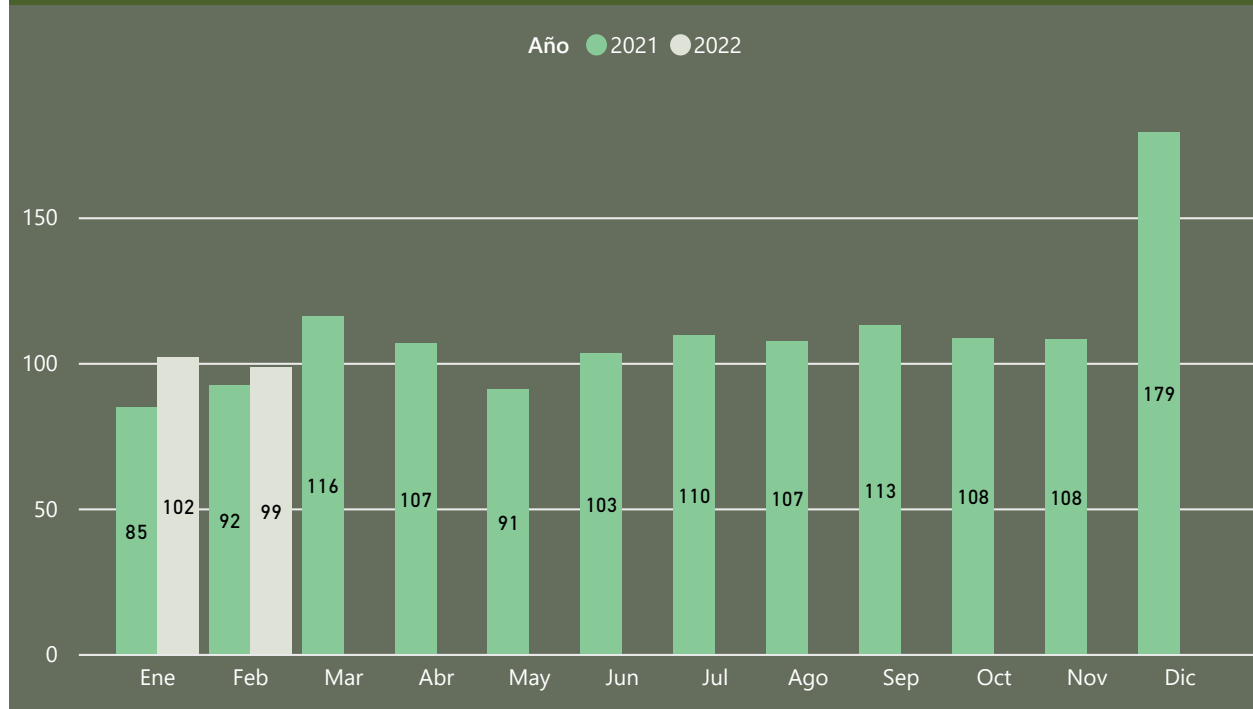
Ventas destinadas al mercado nacional en Miles/Ton

Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
2021	84,55	92,08	116,04	106,61	90,80	103,31	109,54	107,28	112,70	108,33	107,93	179,24
2022	101,88	98,53										

Variación Ene/Feb

2021	2022	Abs	%
176,64	200,41	23,77	13,46

Ventas de Aceite de Palma destinadas al mercado local



Ventas acumuladas de Aceite de Palma destinadas al mercado local



Sección 17.

VENTAS DESTINADAS AL MERCADO NACIONAL MAS UTILIZACIÓN PROPIA DE ACEITE DE PALMISTE CRUDO 2021-2022 en miles de toneladas

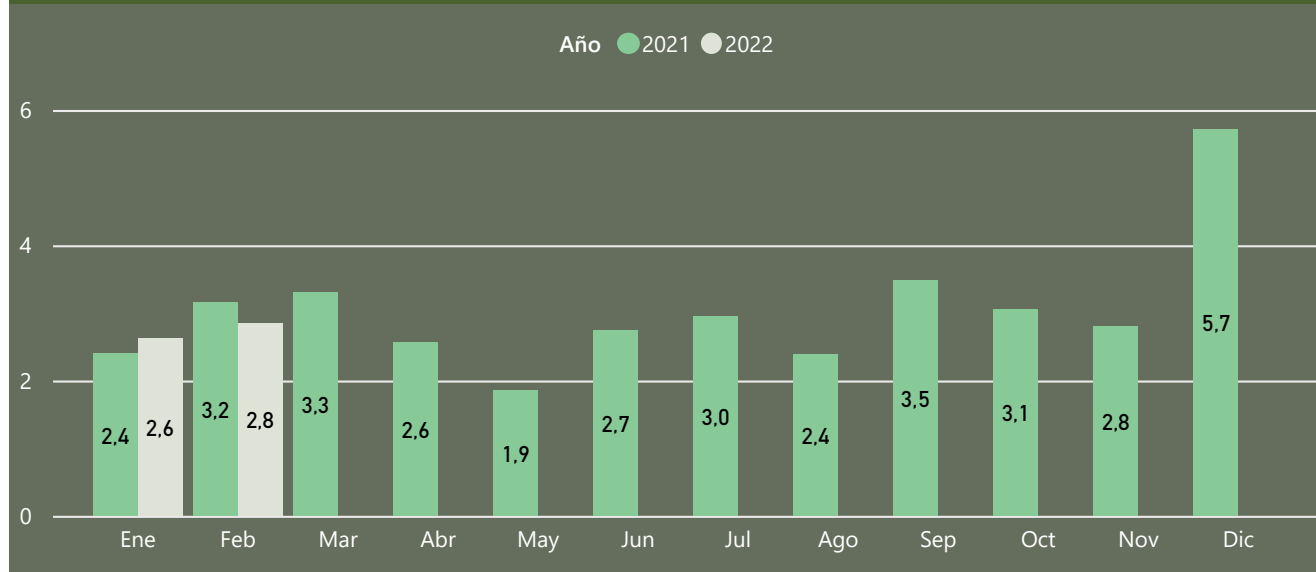
Ventas destinadas al mercado nacional en Miles/Ton

Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
2021	2,40	3,16	3,30	2,57	1,85	2,74	2,95	2,39	3,49	3,05	2,81	5,71
2022	2,63	2,84										

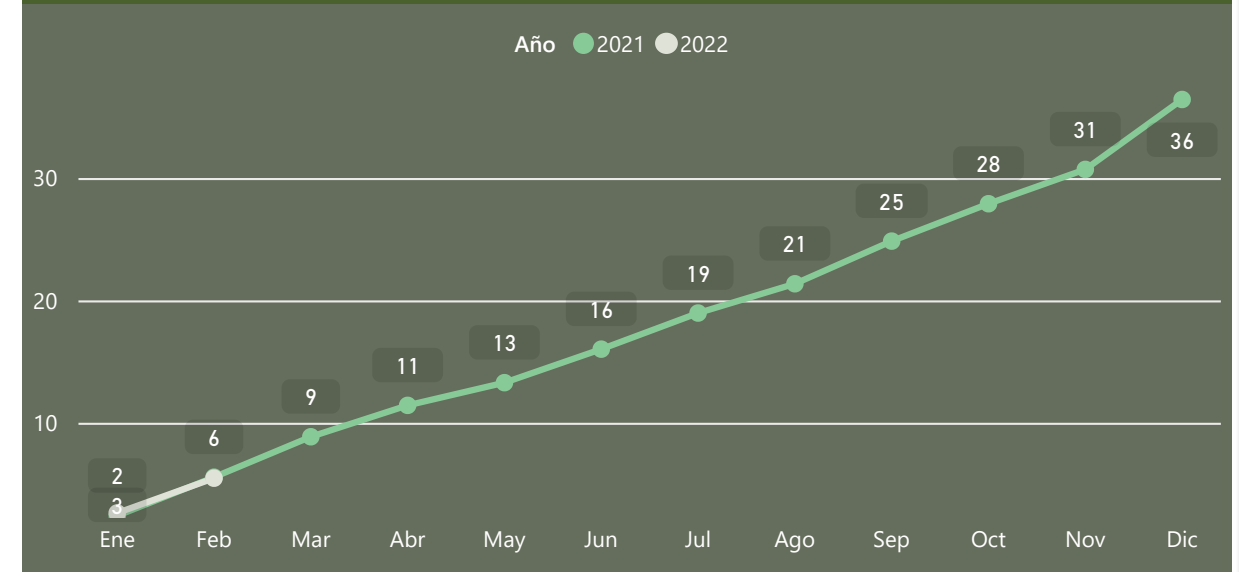
Variación Ene/Feb

2021	2022	Abs	%
5,55	5,47	-0,08	-1,49

Ventas de Aceite de Palmiste destinadas al mercado local



Ventas acumuladas de Aceite de Palmiste destinadas al mercado local



Fuente: Fedepalma - SISPA, con base en el Fondo de Estabilización de Precios - FEP. * Nota: A partir del mes de enero de 2022 se modificó la metodología " ex post" para las Operaciones de seguridad; Referencia CIF rotterdam para los mercados de exportación.