



**Septiembre 2021**

# **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 2021-9



CON EL APOYO DEL FONDO DE FOMENTO PALMERO

- Se estima que la producción mundial de 10 semillas oleaginosas aumentara en 24,1 millones de toneladas. Las existencias de soya se acumularán mientras las demás disminuirán.

- La disminución de la oferta mundial de colza en 6,4 millones de toneladas en 2021/22 exigirá una racionalización de la demanda y una nueva reducción de las existencias.

- Se prevé que el crecimiento del consumo mundial de aceites y grasas aumente entre 6.7-6.8 millones de toneladas en 2021/22. El gran aumento del aceite de girasol, de soya y de palma compensará con creces el menor consumo de aceite de colza.

- En la UE, la harina de soya competirá con una mayor oferta de maíz y trigo en 2021/22. En EE.UU la producción de harina de soya se verá impulsada por la creciente demanda interna de aceite de soya como materia prima para el biodiésel.

# 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	361,81	339,65	359,55	376,45	327,49	343,51	344,03	354,22	361,05	372,86	93,80	94,38	112,00	97,04	95,70	99,30
Girasol	49,68	49,00	51,90	55,68	50,35	57,41	49,35	49,32	51,82	55,69	51,01	57,11	3,68	3,28	3,36	3,35	2,69	2,99
Colza	65,45	67,29	65,71	62,89	66,67	62,08	62,97	64,13	65,15	64,34	68,47	64,17	6,39	9,47	10,04	8,59	6,79	4,70
Otros	100,65	109,88	106,38	108,28	106,73	111,46	100,21	109,04	107,50	108,95	106,27	110,86	4,52	4,57	4,52	3,85	4,31	4,81
<b>Total</b>	<b>560,80</b>	<b>569,40</b>	<b>585,80</b>	<b>566,50</b>	<b>583,30</b>	<b>607,40</b>	<b>540,02</b>	<b>566,00</b>	<b>568,50</b>	<b>583,20</b>	<b>586,80</b>	<b>605,00</b>	<b>108,39</b>	<b>111,70</b>	<b>129,92</b>	<b>112,83</b>	<b>109,49</b>	<b>111,80</b>

-Esta tabla muestra la serie de tiempo 2016-2022 del mercado mundial de las principales semillas oleaginosas (Soya, Girasol, Colza y otros).  
-La producción se viene recuperando de la vigencia 19/20. Siendo la soya, la semilla con mayor participación (75%).

- Respecto al consumo, la Soya, representa la mayor participación con el 62,8%, seguida por la Colza (11,6%) y el Girasol (9,6%). El comportamiento interanual denota un crecimiento de Soya (3,27%) y Girasol (11,9%), La colza muestra un comportamiento decreciente (-6,29%).
- En el caso del inventario final, La colza presenta un decrecimiento del -30,79%, la Soya aumentó 3,76%, el Girasol aumentó un 11,15% y en su totalidad el inventario aumentó un 2,10%.

# Mercado internacional

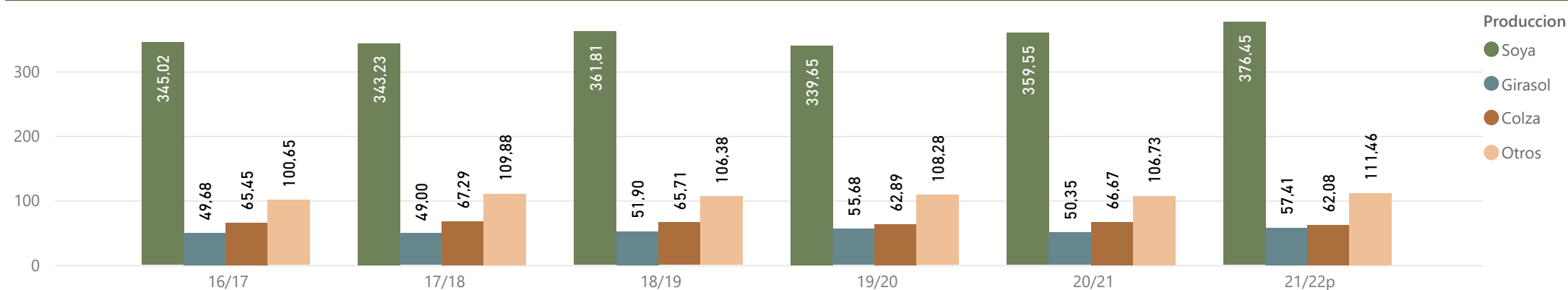
## Aceites y grasas, aceite de palma, aceite de palmiste

## 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	19,90	16,90	5,86	4,70	6,83	11,81	1,93	3,27	-1,34	3,60	-1,38	3,76
Girasol	-5,33	7,06	-9,57	14,02	-4,68	6,10	-8,40	11,96	-0,66	0,30	-19,70	11,15
Colza	3,78	-4,59	6,01	-6,88	4,13	-4,30	6,42	-6,28	-1,80	-2,09	-20,95	-30,78
Otros	-1,55	4,73	-1,43	4,43	-2,68	4,59	-2,46	4,32	0,46	0,50	11,95	11,60
Totales	16,80	24,10	2,97	4,13	3,60	18,20	0,62	3,10	-3,34	2,31	-2,96	2,11

Producción en millones de toneladas



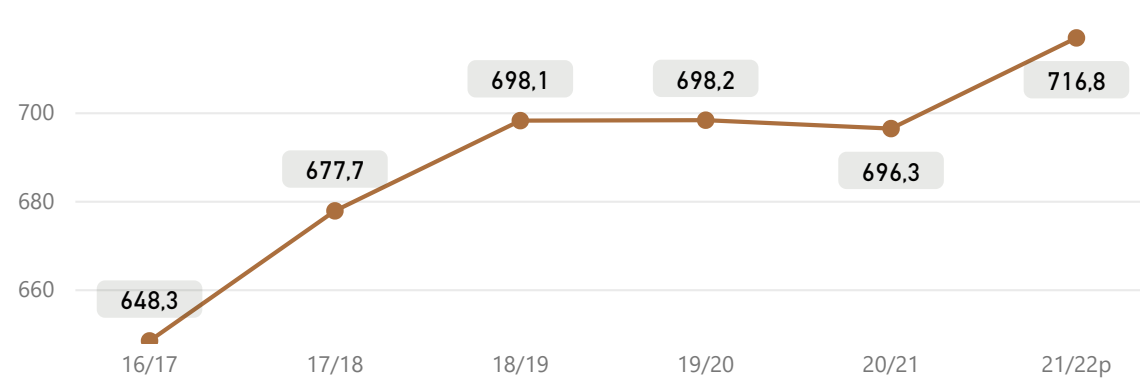
# Mercado internacional

## Aceites y grasas, aceite de palma, aceite de palmiste

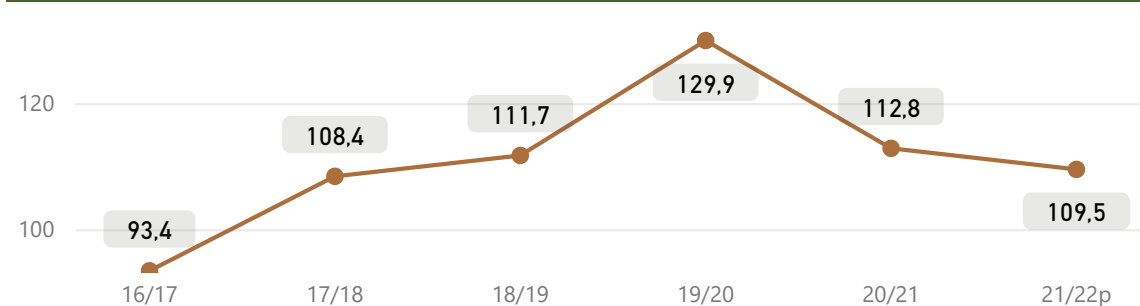
Sección 1.

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

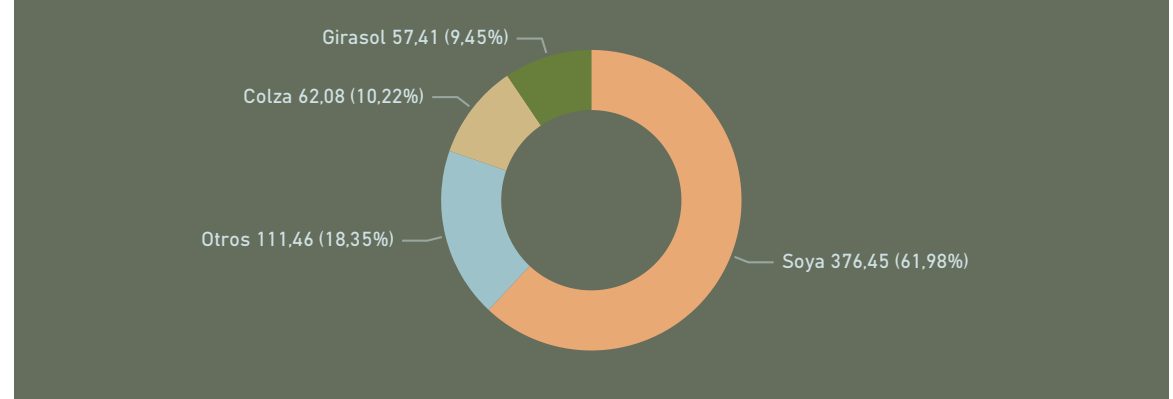
Total oferta de las semillas en millones de toneladas



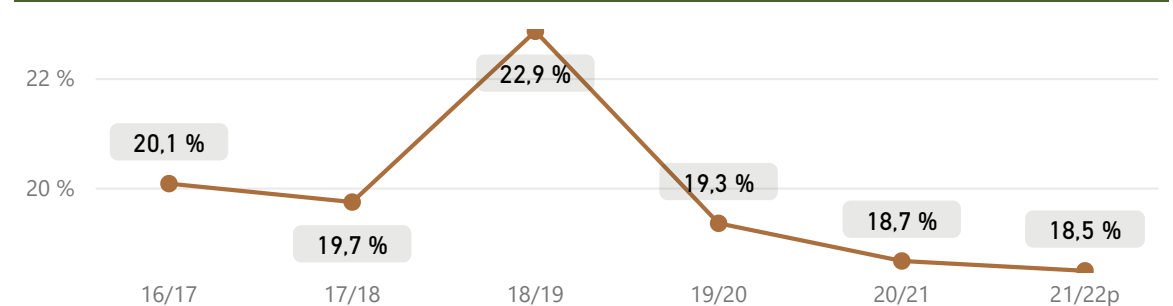
Inventario Inicial en millones de toneladas



Producción de oferta y demanda mundial del periodo 21/22



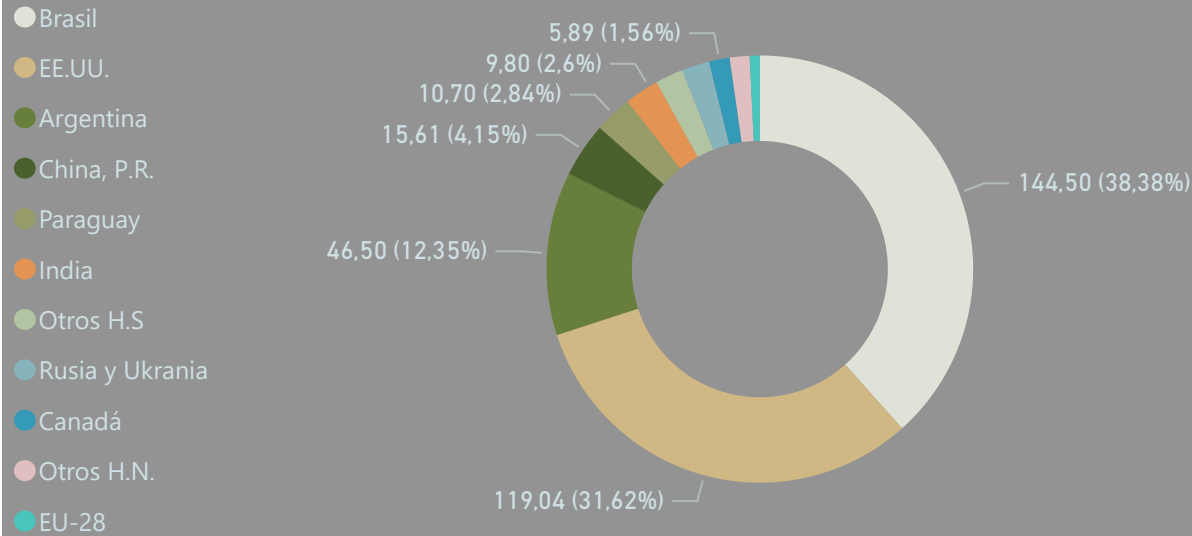
Inventario / Uso



Sección 2.

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

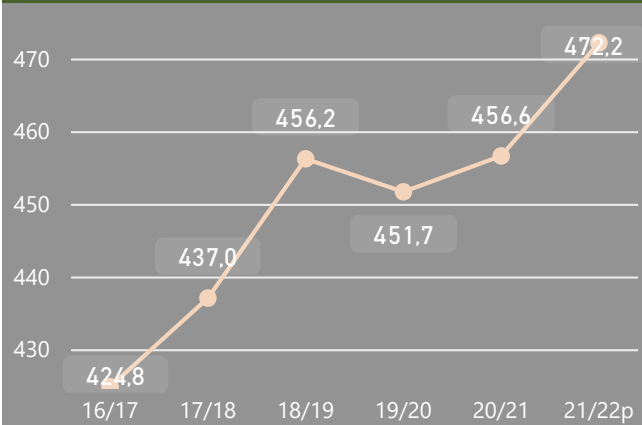
Producción del periodo 21/22



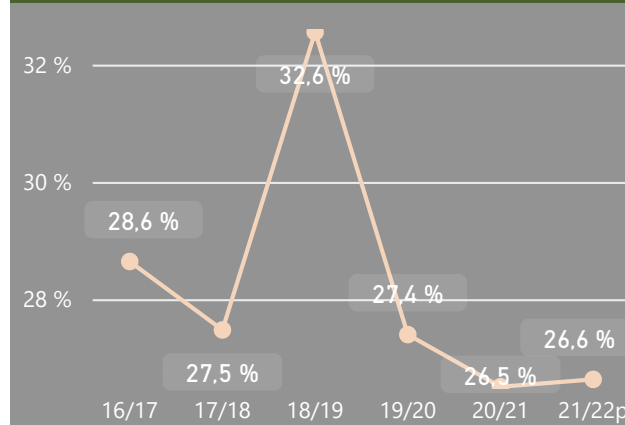
Producción por Periodo

Ubicación	16/17	17/18	18/19	19/20	20/21	21/22p
<b>Hemisferio Norte</b>	<b>161,16</b>	<b>168,36</b>	<b>169,60</b>	<b>144,57</b>	<b>161,58</b>	<b>166,71</b>
Canadá	6,60	7,72	7,42	6,15	6,36	5,89
EU-28	2,48	2,68	2,85	2,75	2,63	2,87
China, P.R.	11,71	16,66	14,34	15,97	17,85	15,61
EE.UU.	116,93	120,07	120,51	96,67	112,55	119,04
India	10,50	8,30	10,50	8,50	9,30	9,80
Rusia y Ucrania	7,64	8,12	8,83	9,20	7,62	7,85
Otros H.N.	5,30	4,81	5,15	5,33	5,27	5,65
<b>Hemisferio Sur</b>	<b>183,86</b>	<b>174,87</b>	<b>192,21</b>	<b>195,08</b>	<b>197,97</b>	<b>209,74</b>
Argentina	51,80	34,80	54,30	49,40	43,80	46,50
Brasil	114,08	123,58	121,60	128,40	137,20	144,50
Paraguay	10,00	9,95	8,52	10,24	9,30	10,70
Otros H.S.	7,98	6,54	7,79	7,04	7,67	8,04
<b>Producción</b>	<b>345,02</b>	<b>343,23</b>	<b>361,81</b>	<b>339,65</b>	<b>359,55</b>	<b>376,45</b>

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

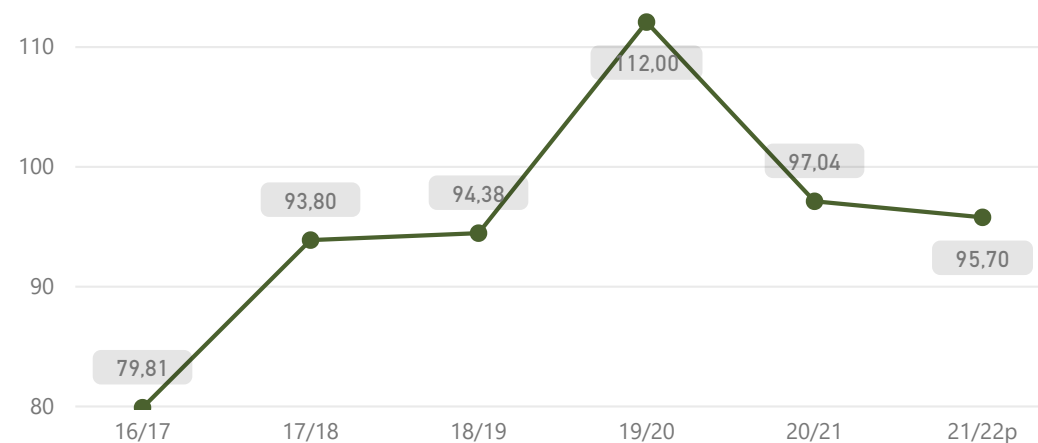
### Consumo Aparente por Periodo

Ubicación	16/17	17/18	18/19	19/20	20/21	21/22p
Molienda	286,81	302,73	301,95	310,73	316,20	326,72
Otros Usos	40,68	40,78	42,08	43,49	44,85	46,14
<b>Consumo Aparente</b>	<b>327,49</b>	<b>343,51</b>	<b>344,03</b>	<b>354,22</b>	<b>361,05</b>	<b>372,86</b>

### 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	4,90	6,50
Sur América	62,38	60,04	70,46	57,76	66,40	67,92
Otros	23,21	22,42	16,80	25,00	24,40	24,88
<b>Inventario Final</b>	<b>93,80</b>	<b>94,38</b>	<b>112,00</b>	<b>97,04</b>	<b>95,70</b>	<b>99,30</b>

### Inventario inicial por Periodo



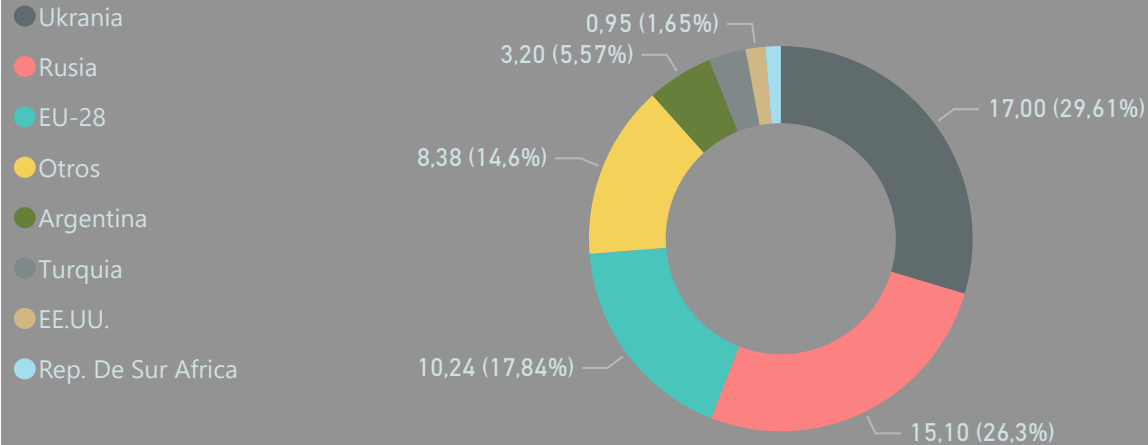
### Variación de la producción por periodo

Pais	Abs 20/21	Abs 21/22	% 20/21	% 21/22
Canadá	0,21	-0,47	3,41	-7,39
EU-28	-0,12	0,24	-4,36	9,13
China, P.R.	1,88	-2,24	11,77	-12,55
EE.UU.	15,88	6,49	16,43	5,77
India	0,80	0,50	9,41	5,38
Argentina	-5,60	2,70	-11,34	6,16
Brasil	8,80	7,30	6,85	5,32
Paraguay	-0,94	1,40	-9,18	15,05
Rusia y Ucrania	-1,58	0,23	-17,17	3,02
Otros H.N.	-0,06	0,38	-1,13	7,21
Otros H.S	0,63	0,37	8,95	4,82
<b>Producción</b>	<b>19,90</b>	<b>16,90</b>	<b>5,86</b>	<b>4,70</b>

Sección 2.

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

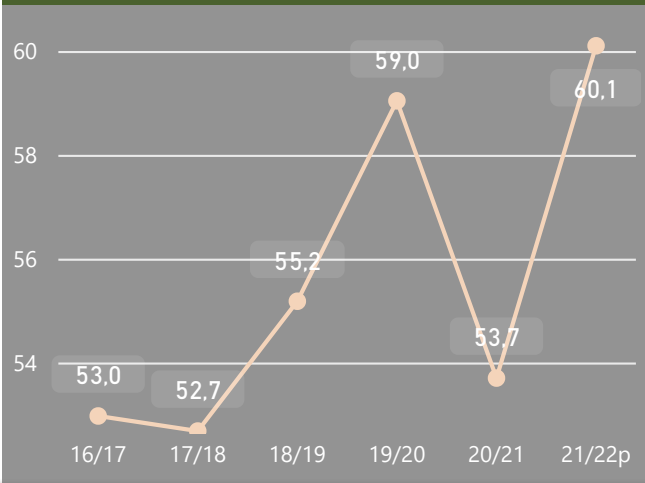
Producción del periodo 21/22



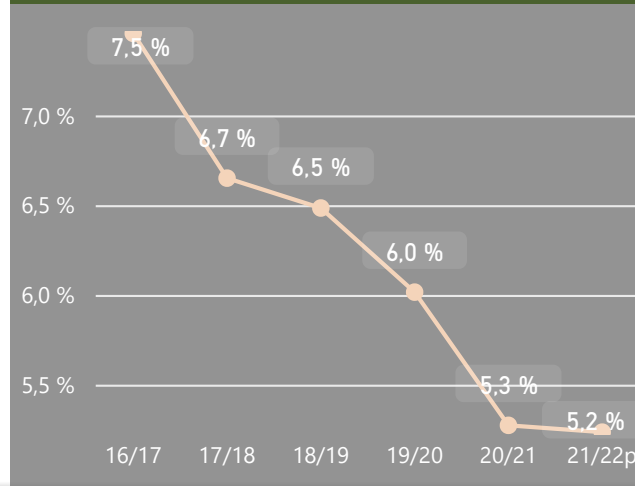
Producción por Periodo

País	16/17	17/18	18/19	19/20	20/21	21/22p
EU-28	8,54	10,06	9,48	9,47	8,82	10,24
Rusia	11,60	11,00	12,76	15,38	13,31	15,10
Ukrania	15,10	13,40	15,25	16,50	13,90	17,00
EE.UU.	1,20	0,97	0,96	0,89	1,35	0,95
Rep. De Sur Africa	2,61	0,86	0,68	0,81	0,72	0,74
Turquia	1,47	1,70	1,53	1,70	1,58	1,80
Argentina	3,30	3,35	3,50	3,05	2,85	3,20
Otros	5,86	7,66	7,74	7,88	7,82	8,38
<b>Producción</b>	<b>49,68</b>	<b>49,00</b>	<b>51,90</b>	<b>55,68</b>	<b>50,35</b>	<b>57,41</b>

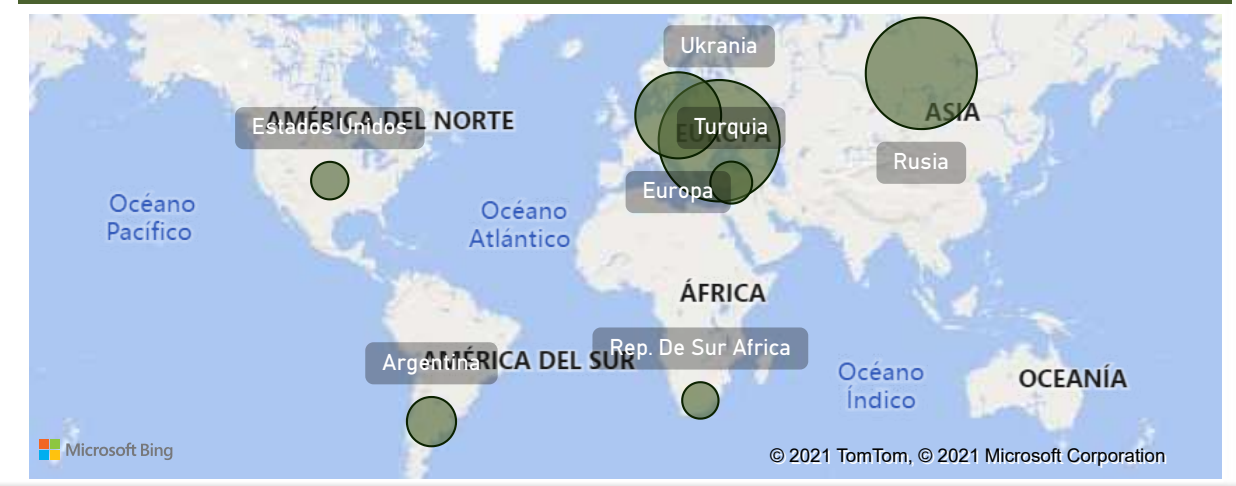
Total oferta



Inventario / Uso



Valor actual en millones de toneladas





Sección 2.

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

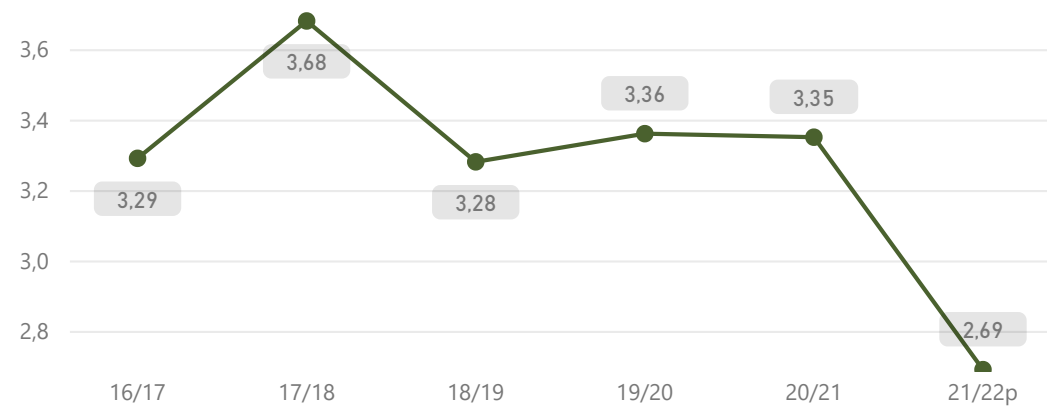
**Consumo Aparente por Periodo**

Ubicación	16/17	17/18	18/19	19/20	20/21	21/22p
Molienda	44,58	44,39	46,87	50,41	45,61	51,61
Otros Usos	4,77	4,93	4,95	5,28	5,40	5,50
<b>Consumo Aparente</b>	<b>49,35</b>	<b>49,32</b>	<b>51,82</b>	<b>55,69</b>	<b>51,01</b>	<b>57,11</b>

**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	0,85	0,90	0,77	0,90
Rusia y Ucrania	0,68	0,43	0,71	0,52	0,36	0,51
Argentina Sep. 30	0,67	0,94	0,88	0,98	0,61	0,68
Otros	1,55	1,02	0,92	0,95	0,95	0,90
<b>Inventario Final</b>	<b>3,68</b>	<b>3,28</b>	<b>3,36</b>	<b>3,35</b>	<b>2,69</b>	<b>2,99</b>

**Inventario inicial por Periodo**



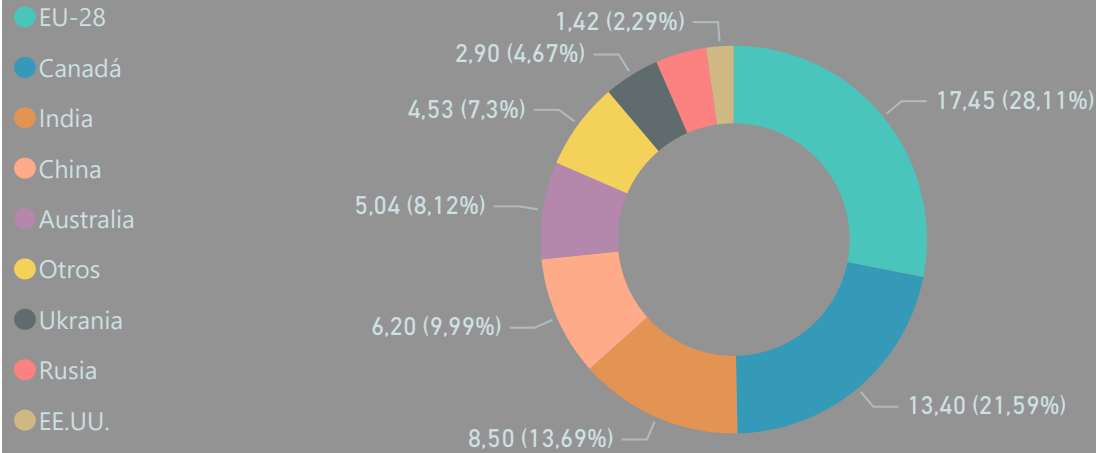
**Variación de la producción por periodo**

Pais	Abs 20/21	Abs 21/22	% 20/21	% 21/22
EU-28	-0,65	1,42	-6,86	16,10
Rusia	-2,07	1,79	-13,46	13,45
Ucrania	-2,60	3,10	-15,76	22,30
EE.UU.	0,46	-0,40	51,69	-29,63
Rep. De Sur Africa	-0,09	0,02	-11,11	2,78
Turquia	-0,12	0,22	-7,06	13,92
Argentina	-0,20	0,35	-6,56	12,28
Otros	-0,06	0,56	-0,76	7,16
<b>Producción</b>	<b>-5,33</b>	<b>7,06</b>	<b>-9,57</b>	<b>14,02</b>

Sección 2.

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

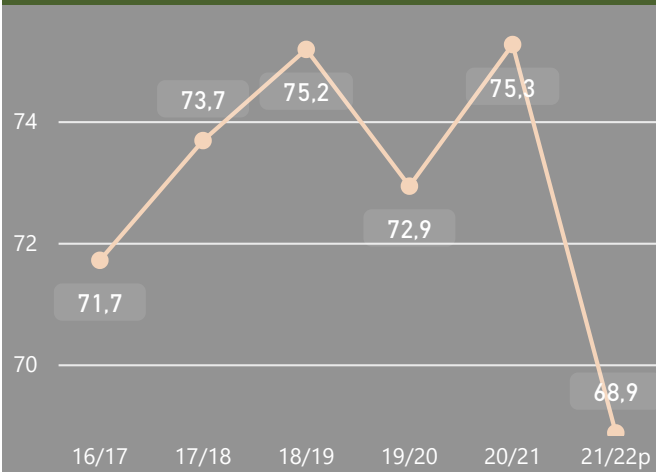
Producción del periodo 21/22



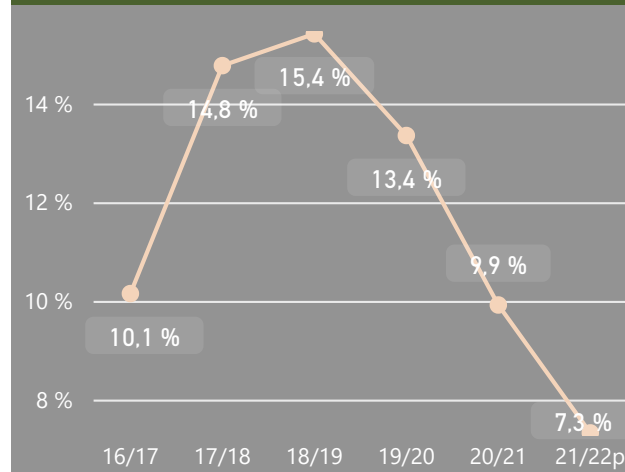
Producción por Periodo

País	16/17	17/18	18/19	19/20	20/21	21/22p
Canadá	19,73	21,46	20,72	19,91	19,48	13,40
EU-28	20,48	19,80	18,05	15,56	16,93	17,45
Rusia	1,00	1,52	1,99	2,06	2,57	2,64
Ukrania	1,29	2,34	2,88	3,48	2,70	2,90
EE.UU.	1,41	1,39	1,64	1,55	1,63	1,42
China	5,60	4,80	5,30	5,70	6,00	6,20
India	6,75	7,10	7,55	7,40	8,50	8,50
Australia	4,40	3,72	2,37	2,30	4,52	5,04
Otros	4,79	5,16	5,21	4,93	4,34	4,53
<b>Producción</b>	<b>65,45</b>	<b>67,29</b>	<b>65,71</b>	<b>62,89</b>	<b>66,67</b>	<b>62,08</b>

Total oferta



Inventario / Uso



Valor actual en millones de toneladas



Sección 2.

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

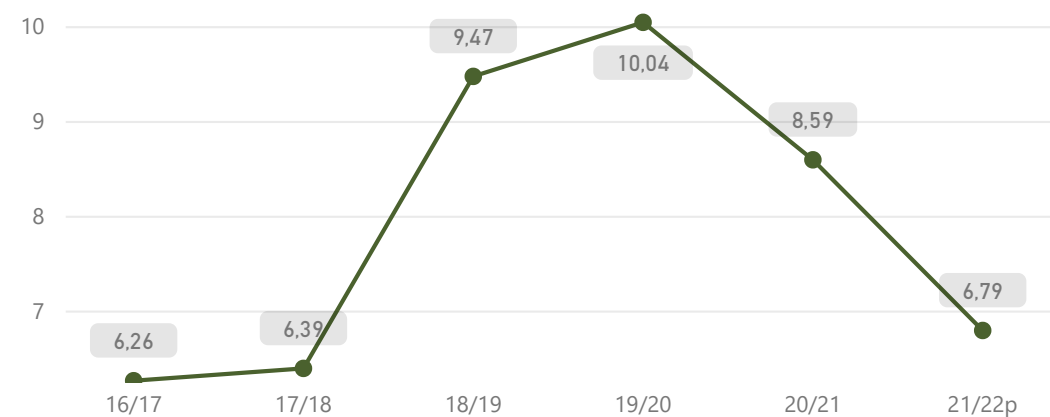
### Consumo Aparente por Periodo

Ubicación	16/17	17/18	18/19	19/20	20/21	21/22p
Molienda	60,58	61,58	62,63	61,85	66,01	62,07
Otros Usos	2,39	2,55	2,52	2,49	2,46	2,10
<b>Consumo Aparente</b>	<b>62,97</b>	<b>64,13</b>	<b>65,15</b>	<b>64,34</b>	<b>68,47</b>	<b>64,17</b>

### 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	1,79	1,04	0,88	0,75
Canadá (July 31)	1,34	2,64	4,44	3,44	1,77	0,42
Otros	3,78	4,94	3,81	4,11	4,14	3,53
<b>Inventario Final</b>	<b>6,39</b>	<b>9,47</b>	<b>10,04</b>	<b>8,59</b>	<b>6,79</b>	<b>4,70</b>

### Inventario inicial por Periodo



### Variación de la producción por periodo

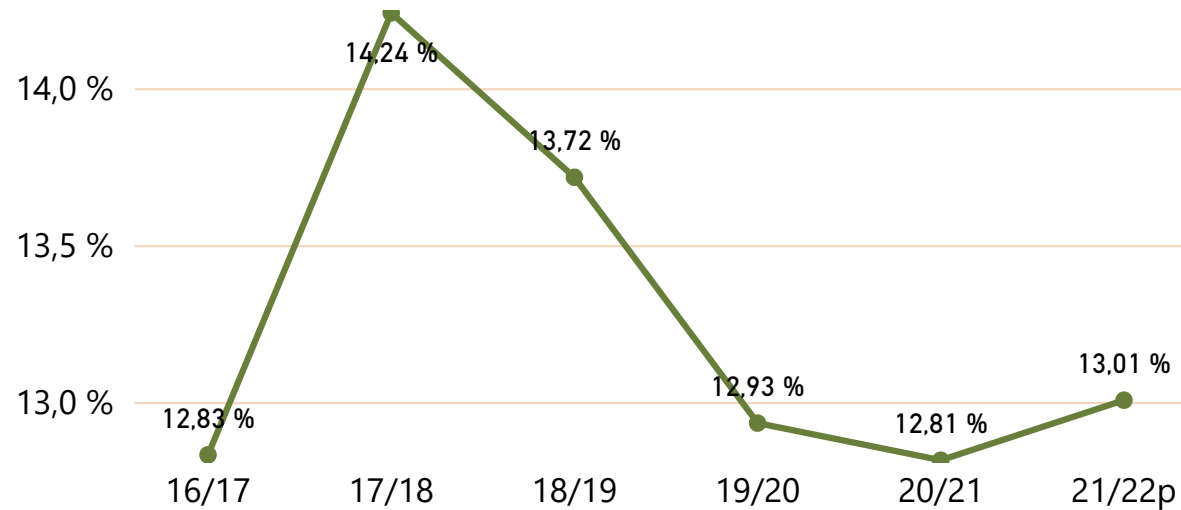
Pais	Abs 20/21	Abs 21/22	% 20/21	% 21/22
Canadá	-0,43	-6,08	-2,16	-31,21
EU-28	1,37	0,52	8,80	3,07
Rusia	0,51	0,07	24,76	2,72
Ukrania	-0,78	0,20	-22,41	7,41
EE.UU.	0,08	-0,21	5,16	-12,88
China	0,30	0,20	5,26	3,33
India	1,10	0,00	14,86	0,00
Australia	2,22	0,52	96,52	11,50
Otros	-0,59	0,19	-11,97	4,38
<b>Producción</b>	<b>3,78</b>	<b>-4,59</b>	<b>6,01</b>	<b>-6,88</b>

Sección 3.

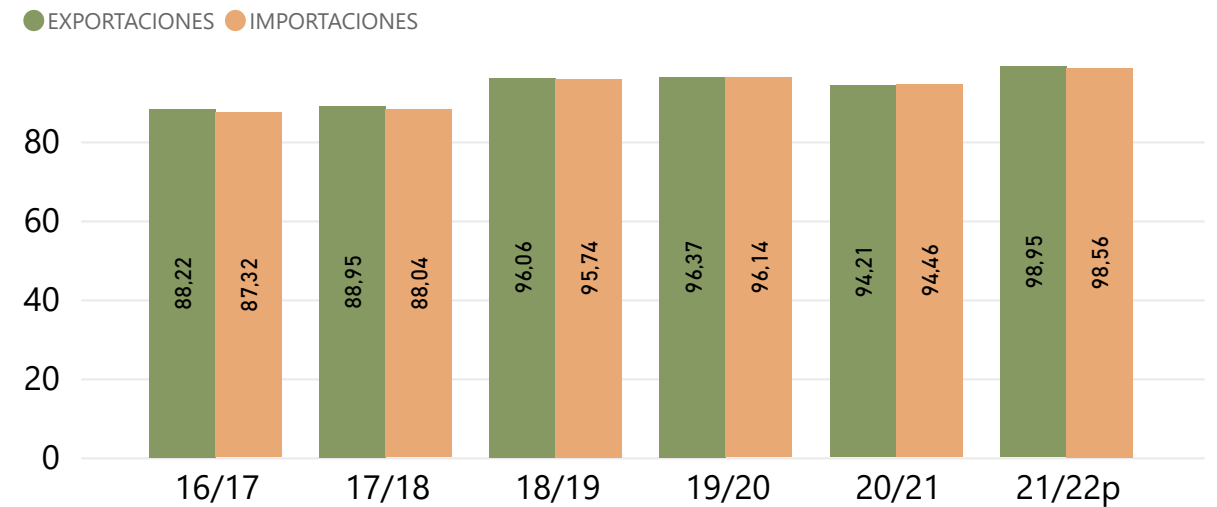
**BALANCE DE OFERTA Y DEMANDA MUNDIAL DE LOS 17 ACEITES Y GRASAS**  
en millones de toneladas

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	32,45	32,47	30,97	30,87	-1,50	-0,10	-4,62	-0,32
PRODUCCIÓN	220,15	233,11	237,07	237,89	240,54	249,40	2,65	8,86	1,11	3,68
IMPORTACIONES	87,32	88,04	95,74	96,14	94,46	98,56	-1,68	4,10	-1,75	4,34
EXPORTACIONES	88,22	88,95	96,06	96,37	94,21	98,95	-2,16	4,74	-2,24	5,03
CONSUMO APARENTE	218,68	227,88	236,73	239,47	240,90	247,66	1,43	6,76	0,60	2,81
INVENTARIO FINAL	28,06	32,45	32,47	30,97	30,87	32,21	-0,10	1,34	-0,32	4,34

Inventario / Uso



Importaciones y exportaciones en millones de toneladas

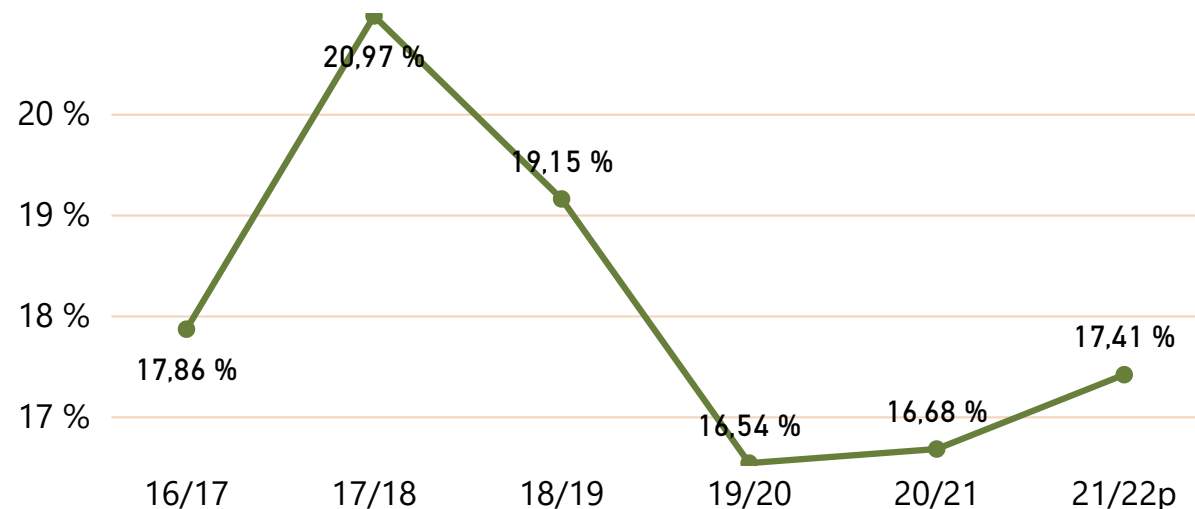


Sección 4.

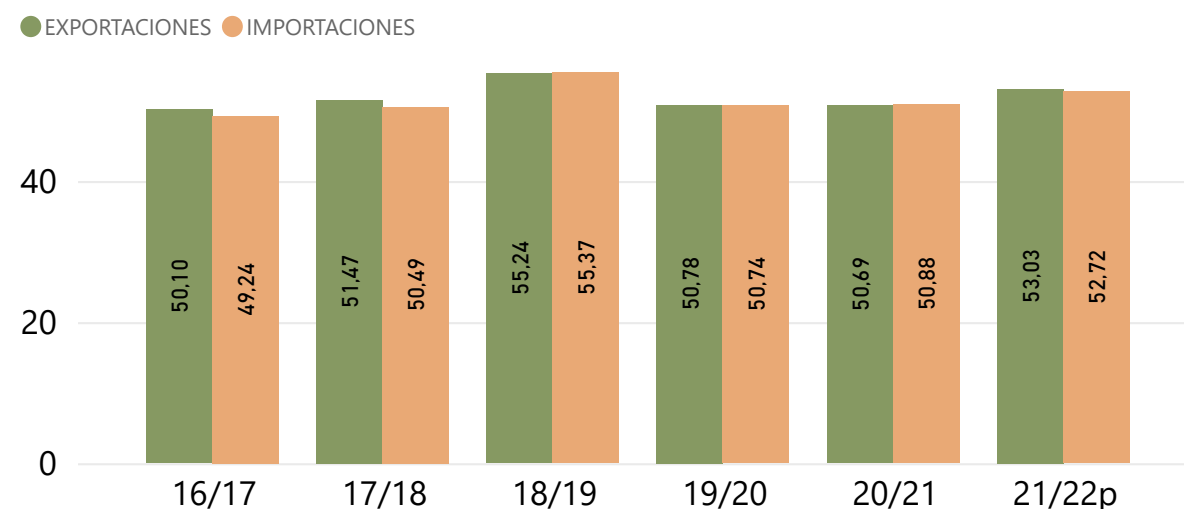
**BALANCE DE OFERTA Y DEMANDA MUNDIAL DE ACEITE DE PALMA**  
en millones de toneladas

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	14,91	12,63	12,67	-2,28	0,04	-15,29	0,32
PRODUCCIÓN	67,57	73,68	77,99	74,16	75,83	79,76	1,67	3,93	2,25	5,18
IMPORTACIONES	49,24	50,49	55,37	50,74	50,88	52,72	0,14	1,84	0,28	3,62
EXPORTACIONES	50,10	51,47	55,24	50,78	50,69	53,03	-0,09	2,34	-0,18	4,62
CONSUMO APARENTE	65,44	69,77	77,84	76,38	75,98	78,45	-0,40	2,47	-0,52	3,25
INVENTARIO FINAL	11,69	14,63	14,91	12,63	12,67	13,66	0,04	0,99	0,32	7,81

Inventario / Uso



Importaciones y exportaciones en millones de toneladas

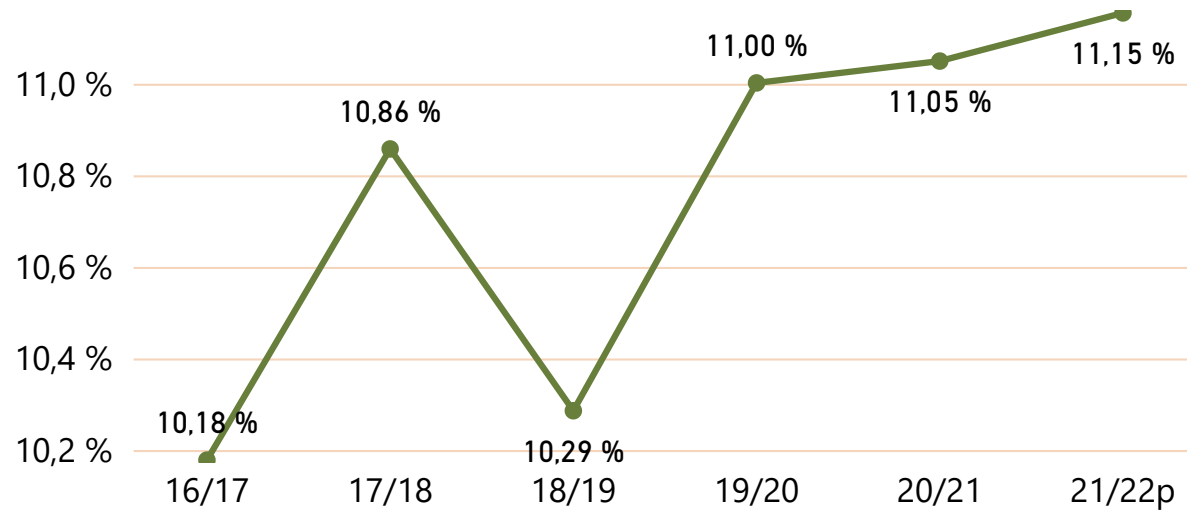


Sección 5.

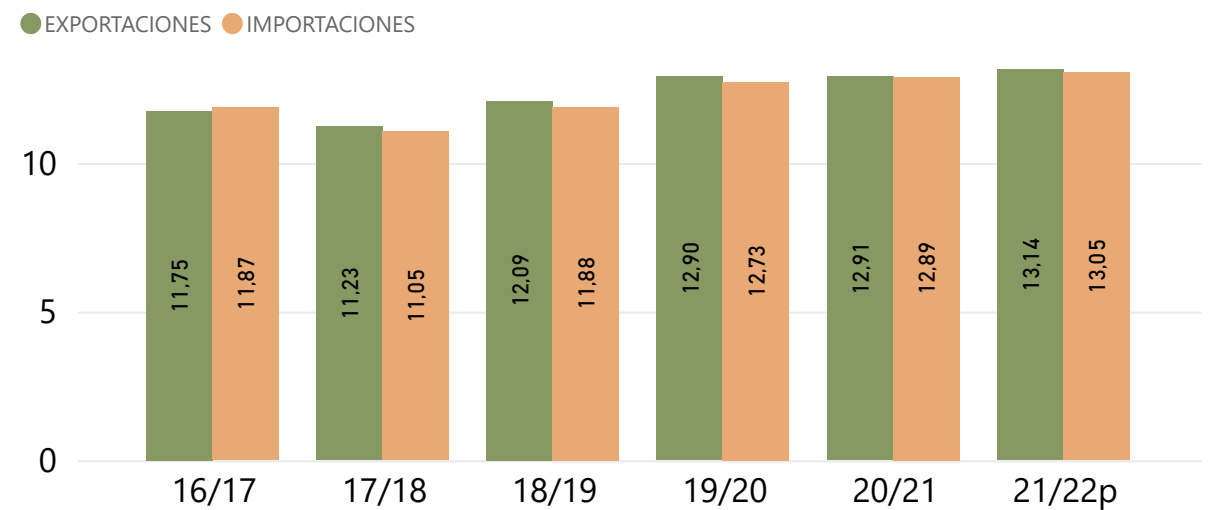
**BALANCE DE OFERTA Y DEMANDA MUNDIAL DE ACEITE DE SOYA**  
en millones de toneladas

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	5,83	6,37	6,57	0,54	0,20	9,26	3,14
PRODUCCIÓN	53,96	56,92	56,64	58,57	59,68	61,68	1,11	2,00	1,90	3,35
IMPORTACIONES	11,87	11,05	11,88	12,73	12,89	13,05	0,16	0,16	1,26	1,24
EXPORTACIONES	11,75	11,23	12,09	12,90	12,91	13,14	0,01	0,23	0,08	1,78
CONSUMO APARENTE	53,94	56,09	56,68	57,90	59,46	61,32	1,56	1,86	2,69	3,13
INVENTARIO FINAL	5,49	6,09	5,83	6,37	6,57	6,84	0,20	0,27	3,14	4,11

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

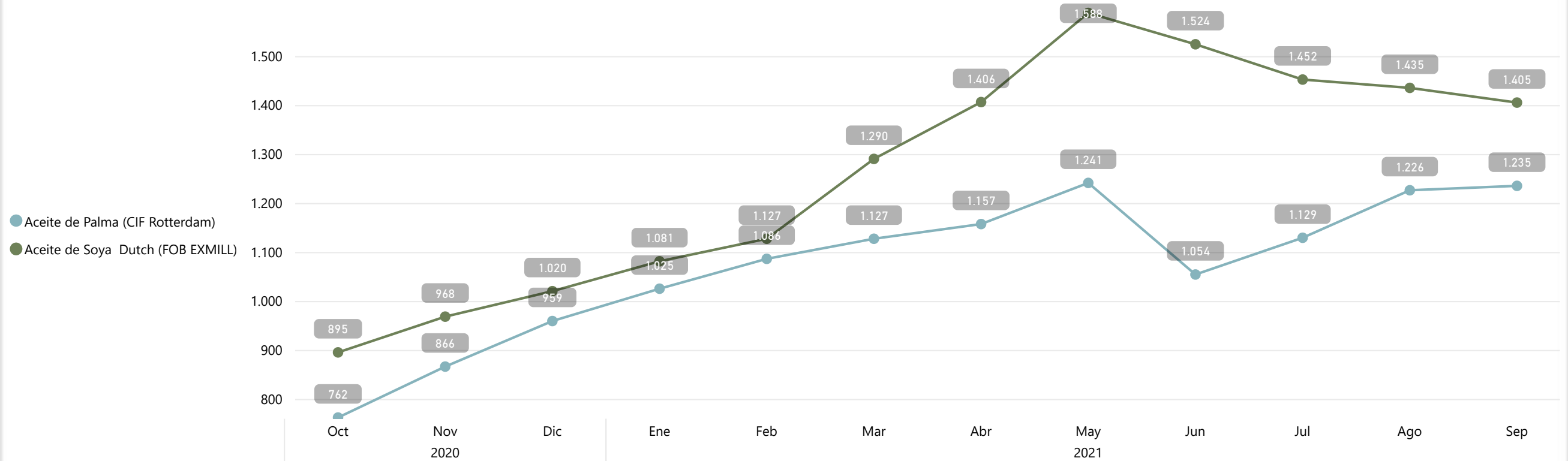
Año Producto	2020			2021									Var. % ago/sep	Variación		
	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep		Ult 12 mes 19/20	Ult 12 mes 20/21	Var. % 20/21
<b>1 Aceites de Palma Palmiste y sus Fracciones</b>																
Aceite de Palma (CIF Rotterdam)	762	866	959	1.025	1.086	1.127	1.157	1.241	1.054	1.129	1.226	1.235	0,73	664,75	1.072,25	61,30
Aceite de Palma (FOB Indonesia)	746	851	959	1.037	1.054	1.097	1.142	1.229	1.072	1.100	1.185	1.228	3,63	628,42	1.058,33	68,41
Aceite de Palma Crudo FOB Mal BMD/P3	701	792	847	970	1.011	932	926	1.008	1.020	969	975	997	2,26	603,00	929,00	54,06
Aceite de Palma RBD (FOB Malasia)	767	878	929	980	1.017	1.036	1.036	1.149	1.015	1.072	1.151	1.187	3,13	641,50	1.018,08	58,70
Aceite de palmiste Malasia (CIF Rotterdam)	818	1.092	1.246	1.366	1.360	1.458	1.463	1.496	1.365	1.261	1.326	1.406	6,03	750,42	1.304,75	73,87
Estearina de Palma RBD (CIF Rotterdam)	816	921	975	1.017	1.037	1.072	1.078	1.179	1.048	1.085	1.156	1.192	3,11	688,75	1.048,00	52,16
Estearina de Palma RBD (FOB Malasia)	774	874	929	973	990	1.025	1.050	1.126	978	1.039	1.102	1.127	2,27	639,08	998,92	56,31
Oleina de palma RBD (CIF Rotterdam)	818	921	979	1.031	1.068	1.042	1.045	1.203	1.063	1.121	1.206	1.240	2,82	692,25	1.061,42	53,33
Oleina de palma RBD (FOB Malasia)	771	868	930	985	1.023	1.097	1.080	1.150	1.006	1.073	1.150	1.176	2,26	642,58	1.025,75	59,63
<b>2 Otros Aceites Vegetales</b>																
Aceite de Algodón (FOB Gulf)	1.068	1.176	1.306	1.410	1.489	1.947	2.056	2.249	2.276	2.278	2.196	2.138	-2,64	860,67	1.799,08	109,03
Aceite de Coco Filipinas, Indonesia (CIF Rotterdam)	1.108	1.383	1.480	1.449	1.429	1.540	1.598	1.662	1.600	1.567	1.476	1.505	1,96	895,75	1.483,08	65,57
Aceite de Colza (FOB EXMILL Dutch)	924	1.030	1.079	1.112	1.245	1.290	1.359	1.580	1.577	1.386	1.486	1.606	8,08	878,58	1.306,17	48,67
Aceite de Girasol (FOB Argentina)	982	1.080	1.149	1.264	1.317	1.562	1.529	1.518	1.259	1.294	1.329	1.352	1,73	751,08	1.302,92	73,47
Aceite de Maiz (FOB Midwest)	951	943	930	964	1.004	1.163	1.170	1.540	1.607	1.492	1.453	1.232	-15,21	908,00	1.204,08	32,61
Aceite de Soya Dutch (FOB EXMILL)	895	968	1.020	1.081	1.127	1.290	1.406	1.588	1.524	1.452	1.435	1.405	-2,09	784,08	1.265,92	61,45
Aceite de Soya (FOB Argentina)	823	947	1.022	1.042	1.070	1.209	1.220	1.348	1.190	1.241	1.301	1.305	0,31	698,00	1.143,17	63,78
Aceite de Soya (FOB Brasil)	915	991	1.042	1.060	1.075	1.213	1.253	1.365	1.274	1.280	1.323	1.322	-0,08	715,67	1.176,08	64,33
Aceite de Soya (FOB Decatur)	752	836	905	983	1.068	1.252	1.411	1.615	1.603	1.588	1.512	1.411	-6,68	666,50	1.244,67	86,75
<b>3 Aceites y Grasas Animales</b>																
Aceite de Pescado (CIF Rotterdam)	1.800	1.880	1.864	1.764	1.750	1.750	1.750	1.950	1.950	2.050	2.113	2.170	2,70	1.971,75	1.899,25	-3,68
Grasa de Cerdo sin refinar EU	786	823	878	894	934	1.084	1.088	1.348	1.392	1.456	1.388	1.391	0,22	796,17	1.121,83	40,90
Sebo Comestible US (FOB Gulf)	915	881	880	950	1.188	1.251	1.257	1.470	1.538	1.526	1.638	1.662	1,47	892,08	1.263,00	41,58



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



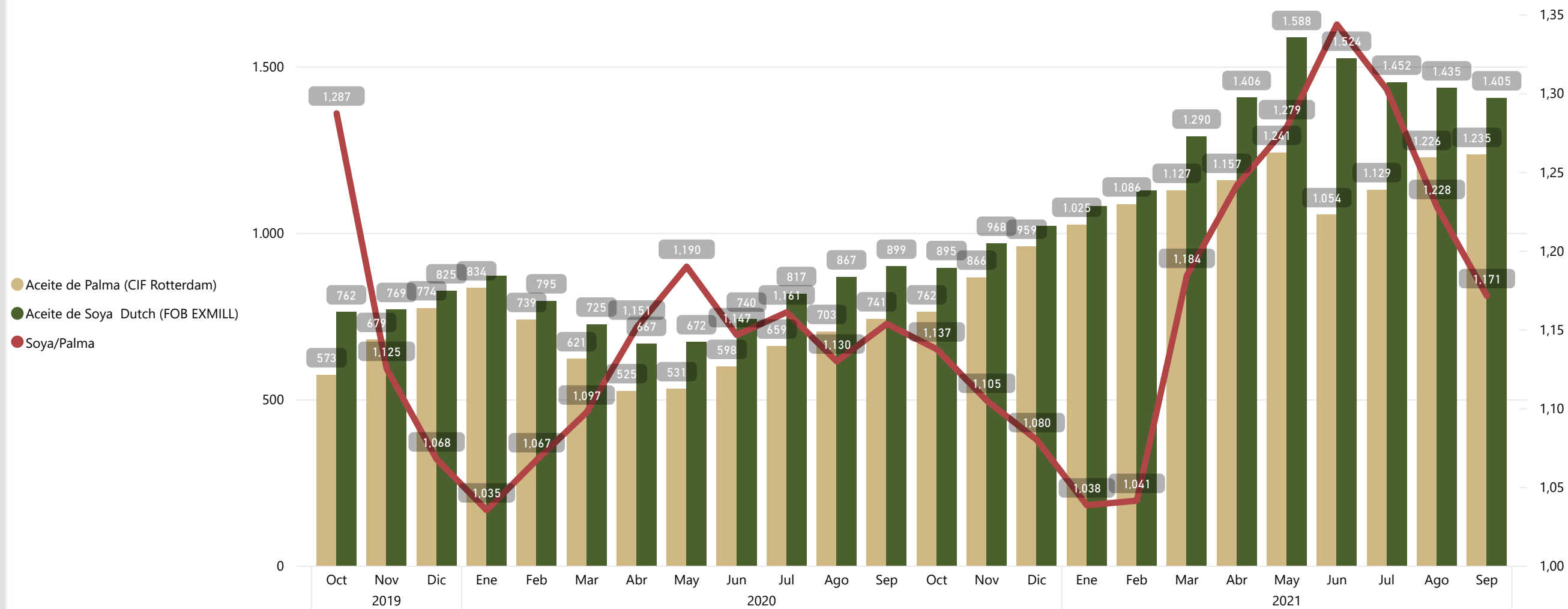
Entre Octubre 2020 y Febrero del 2021, la tendencia del precio internacional de Soya y Aceite de Palma presentan un comportamiento similar. A partir de Febrero la tendencia del precio de Soya se acelera llegando a un pico en mayo. Esto se explica por el plan de biocombustibles implementado por el presidente de Estados Unidos Joe Biden que incrementó la producción de biocombustibles de Estados Unidos, esto implicó mayor demanda de soya. en el mes de septiembre la diferencia entre el precio internacional de soya y aceite de palma ha disminuido respecto a los anteriores meses teniendo una diferencia de 170.

## 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	2020				2021								Variación Mes		Ene/Ago			
	Sep	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	%	Abs	2020	2021	Abs	%
<b>Aceites y grasas vegetales</b>	<b>54,09</b>	<b>53,89</b>	<b>53,39</b>	<b>62,20</b>	<b>54,09</b>	<b>46,65</b>	<b>39,45</b>	<b>58,04</b>	<b>50,22</b>	<b>46,56</b>	<b>57,68</b>	<b>60,24</b>	<b>4,4</b>	<b>2,6</b>	<b>560,6</b>	<b>412,9</b>	<b>-147,7</b>	<b>-26,3</b>
<b>Aceites vegetales crudos</b>	<b>42,78</b>	<b>47,31</b>	<b>43,51</b>	<b>54,84</b>	<b>42,78</b>	<b>38,92</b>	<b>33,10</b>	<b>38,31</b>	<b>36,19</b>	<b>30,55</b>	<b>37,82</b>	<b>51,88</b>	<b>37,2</b>	<b>14,1</b>	<b>459,3</b>	<b>309,6</b>	<b>-149,8</b>	<b>-32,6</b>
Aceite de palma crudo	12,60	14,14	11,07	14,79	12,60	1,92	0,78	0,46		1,34	1,01	22,94	2162,2	21,9	254,7	171,4	-83,3	-32,7
Aceite de palmiste crudo	0,66	0,83	0,26	0,45	0,66	0,51	0,51	0,38	0,38	0,51	0,31	1,24	303,4	0,9	99,0	41,0	-58,0	-58,6
Aceite de soya crudo	18,47	18,30	19,81	30,92	18,47	24,29	15,86	23,00	26,92	16,98	21,52	24,33	13,0	2,8	62,6	47,5	-15,0	-24,0
Aceite en frijol soya 2/	5,01	10,63	8,57	1,75	5,01	7,05	8,63	7,43	1,20	10,96	7,24		-	-7,2	22,5	21,8	-0,8	-3,4
Aceite de girasol crudo	0,70	2,34	2,95	3,19	0,70	4,68	3,69	2,84	5,97	0,00	3,88		-	-3,9	15,9	23,4	7,4	46,6
Otros	5,34	1,08	0,85	3,74	5,34	0,47	3,63	4,21	1,73	0,76	3,85	3,37	-12,5	-0,5	4,6	4,5	-0,1	-2,5
<b>Aceites vegetales refinados</b>	<b>11,31</b>	<b>6,58</b>	<b>9,88</b>	<b>7,36</b>	<b>11,31</b>	<b>7,73</b>	<b>6,35</b>	<b>19,72</b>	<b>14,03</b>	<b>16,01</b>	<b>19,86</b>	<b>8,37</b>	<b>-57,9</b>	<b>-11,5</b>	<b>101,2</b>	<b>103,4</b>	<b>2,1</b>	<b>2,1</b>
Aceite de palma refinado	3,60	4,52	5,58	5,83	3,60	4,10	3,62	15,02	9,73	10,22	13,04	5,89	-54,8	-7,1	57,1	38,2	-18,9	-33,1
Otros	7,70	2,06	4,30	1,53	7,70	3,63	2,72	4,70	4,30	5,79	6,82	2,47	-63,7	-4,3	44,2	65,2	21,0	47,6
<b>Aceites y grasas animales</b>	<b>1,57</b>	<b>2,68</b>	<b>1,10</b>	<b>1,08</b>	<b>1,57</b>	<b>1,74</b>	<b>1,47</b>	<b>2,51</b>	<b>1,65</b>	<b>1,40</b>	<b>1,68</b>	<b>0,31</b>	<b>-81,3</b>	<b>-1,4</b>	<b>16,0</b>	<b>12,3</b>	<b>-3,6</b>	<b>-22,8</b>
<b>Sub Aceites y grasas animales</b>	<b>1,57</b>	<b>2,68</b>	<b>1,10</b>	<b>1,08</b>	<b>1,57</b>	<b>1,74</b>	<b>1,47</b>	<b>2,51</b>	<b>1,65</b>	<b>1,40</b>	<b>1,68</b>	<b>0,31</b>	<b>-81,3</b>	<b>-1,4</b>	<b>16,0</b>	<b>12,3</b>	<b>-3,6</b>	<b>-22,8</b>
Aceite de Pescado	0,45	0,57	0,15	0,17	0,45	0,41	0,35	0,22	0,52	0,23	0,28	0,16	-44,7	-0,1	9,7	7,7	-2,1	-21,2
Sebos y Grasas de Desperdicio	0,11	1,15	0,05	0,03	0,11	0,23	0,09	1,23	0,05	0,03	0,18	0,13	-29,6	-0,1	3,5	2,0	-1,4	-41,2
Otros	1,01	0,97	0,89	0,89	1,01	1,10	1,04	1,07	1,08	1,14	1,21	0,03	-97,7	-1,2	2,7	2,6	-0,1	-5,1
<b>Total</b>	<b>55,66</b>	<b>56,57</b>	<b>54,49</b>	<b>63,28</b>	<b>55,66</b>	<b>48,39</b>	<b>40,92</b>	<b>60,54</b>	<b>51,87</b>	<b>47,96</b>	<b>59,36</b>	<b>60,56</b>	<b>2,0</b>	<b>1,2</b>	<b>576,6</b>	<b>425,3</b>	<b>-151,3</b>	<b>-26,2</b>

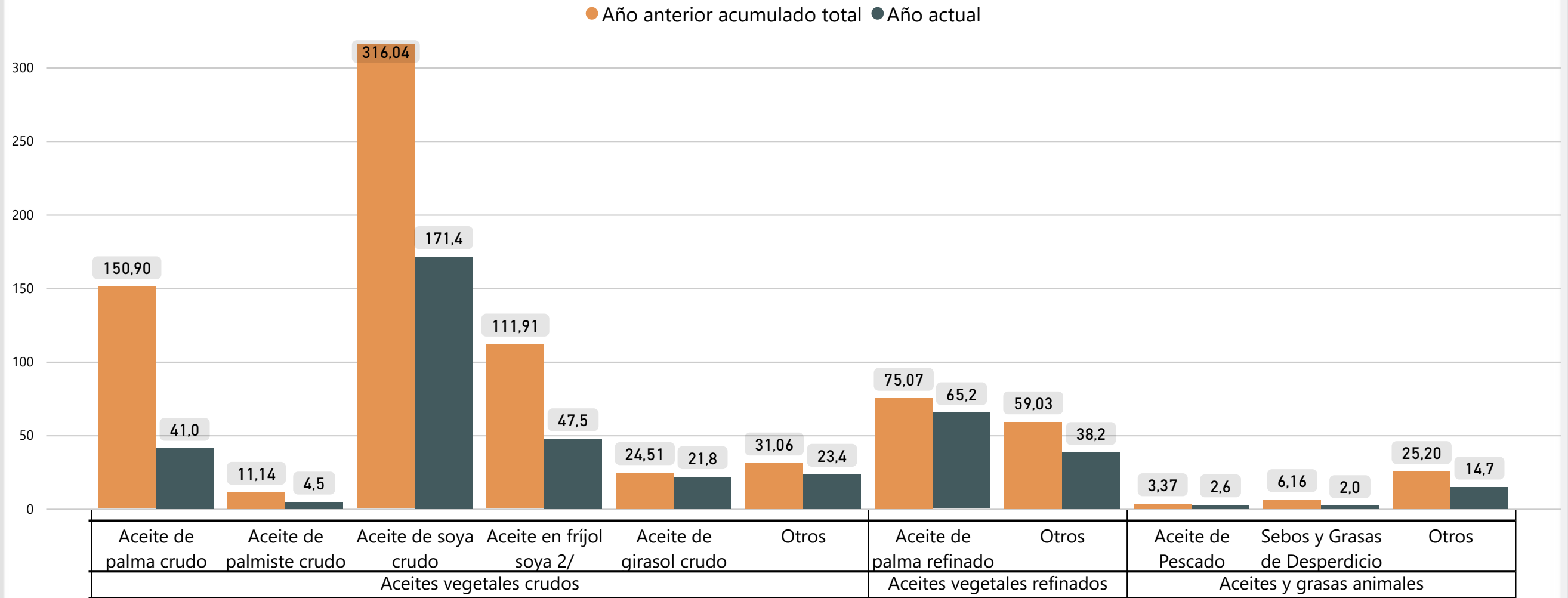
Nota: Se realizó actualización de partidas arancelarias por lo cual puede que haya variado la información de los boletines anteriores a agosto del presente año. . Fuente: Cálculos de Fedepalma - SISPA con base en información de la DIAN y Revista Diario de Puertos

- Sobordos de Importación.

Sección 7.

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

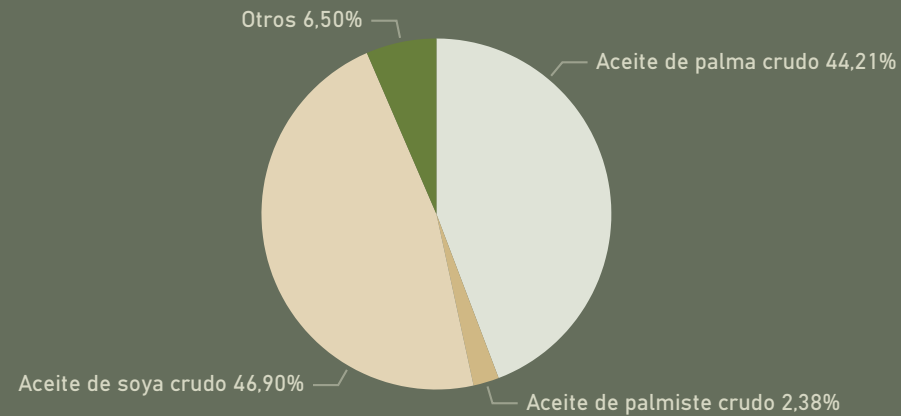
Acumulado desde Enero del año anterior vs actual



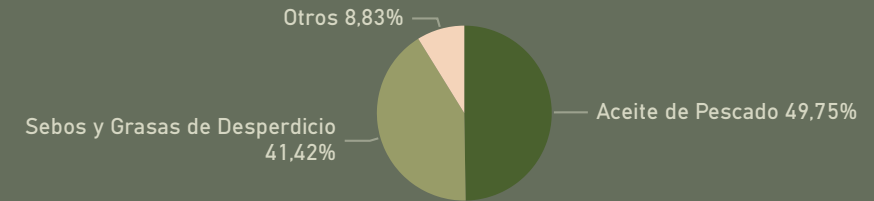
Sección 7.

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

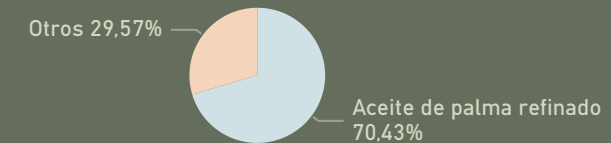
Aceites crudos del mes Agosto (en Miles/Ton)



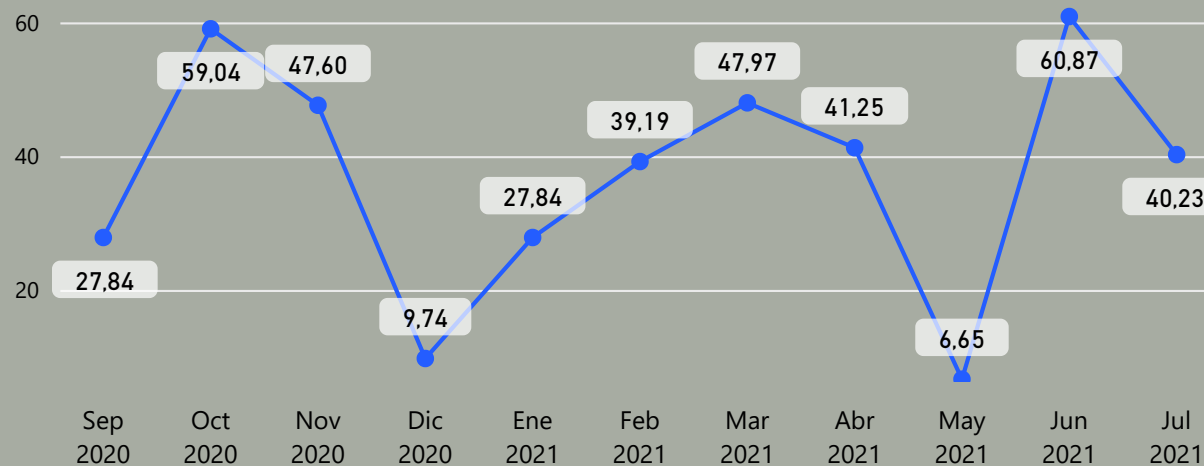
Aceites y grasas animales Agosto (en Miles/Ton)



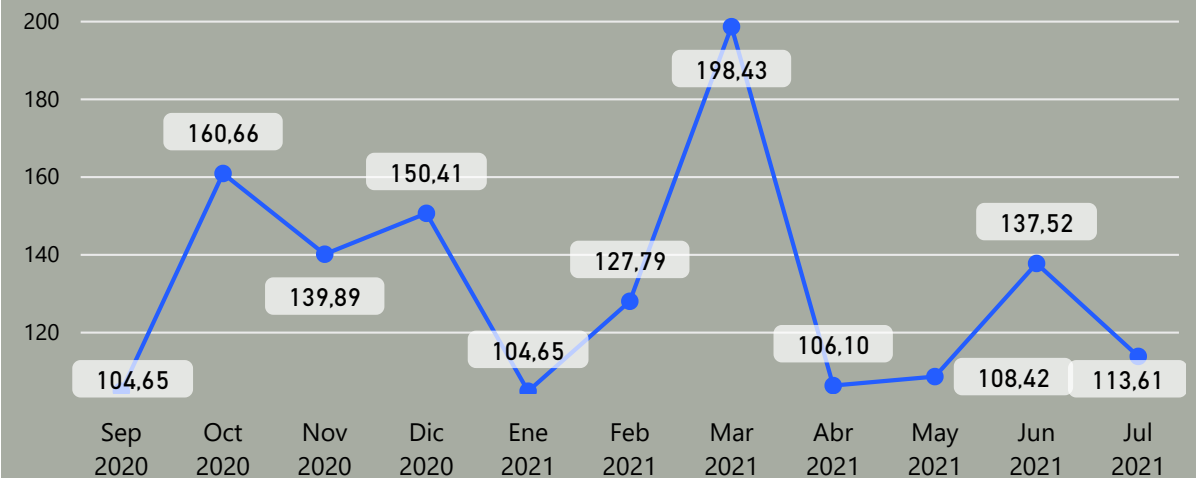
Aceites vegetales refinados de Agosto (en Miles/Ton)



Importaciones de Fríjol Soya (en Miles/Ton)



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

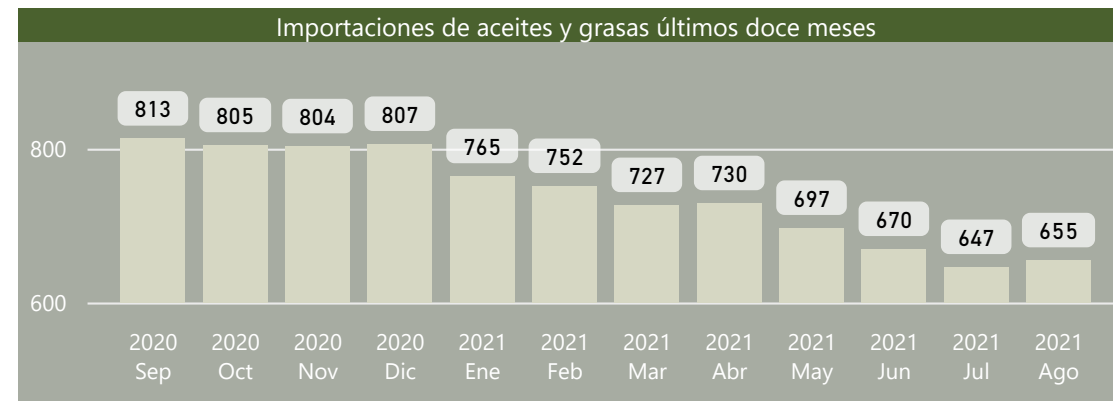
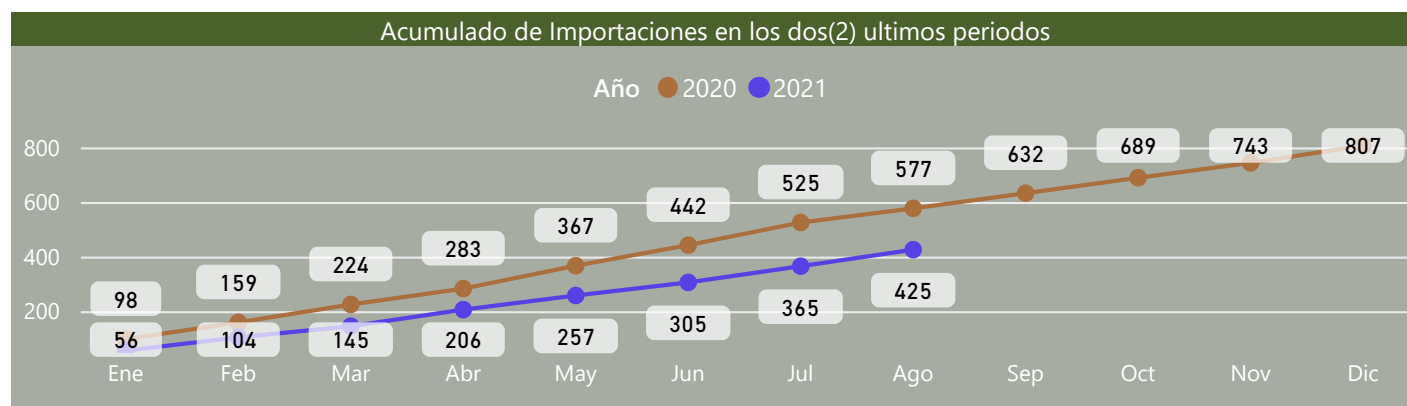


Sección 7.

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

Periodo	Año Corrido				Ultimos 12 Meses											
	2019	2020	2021	Var % 20/21	Acumulado			Variación %			Acumulado			Variación %		
					2019	2020	2021	18/19	19/20	20/21	2019	2020	2021	18/19	19/20	20/21
Ene	85,58	97,62	55,66	-42,98	85,58	97,62	55,66	8,41	14,07	-42,98	905,04	814,28	764,61	15,64	-10,03	-6,10
Feb	73,88	61,12	48,39	-20,82	159,46	158,74	104,05	7,56	-0,45	-34,45	909,62	801,52	751,88	14,27	-11,88	-6,19
Mar	56,83	65,73	40,92	-37,74	216,29	224,47	144,97	2,25	3,78	-35,42	903,15	810,42	727,07	15,84	-10,27	-10,28
Abr	67,90	58,11	60,54	4,15	284,20	282,57	205,51	-2,90	-0,57	-27,27	889,93	800,62	729,51	13,46	-10,04	-8,88
May	58,03	83,99	51,87	-38,24	342,23	366,56	257,38	-7,91	7,11	-29,78	869,03	826,58	697,39	10,36	-4,88	-15,63
Jun	69,16	75,40	47,96	-36,35	411,38	441,96	305,34	-10,16	7,43	-30,91	851,85	832,82	669,95	4,80	-2,23	-19,56
Jul	78,02	82,79	59,36	-28,30	489,40	524,75	364,70	-9,32	7,22	-30,50	848,07	837,59	646,52	0,72	-1,24	-22,81
Ago	70,02	51,81	60,56	16,85	559,42	576,56	425,26	-10,18	3,06	-26,24	834,98	819,38	655,27	-2,68	-1,87	-20,03
Sep	61,54	55,66			620,97	632,22		-11,22	1,81		819,94	813,50		-6,50	-0,79	
Oct	65,11	56,57			686,08	688,79		-9,08	0,40		829,87	804,96		-4,13	-3,00	
Nov	55,94	54,49			742,02	743,28		-10,02	0,17		815,78	803,50		-6,84	-1,50	
Dic	60,22	63,28			802,24	806,57		-10,70	0,54		802,24	806,57		-10,70	0,54	
<b>Total</b>	<b>802,24</b>	<b>806,57</b>	<b>425,26</b>													
<b>Promedio</b>	<b>66,85</b>	<b>67,21</b>	<b>53,16</b>													

La dinámica de importaciones ha venido presentando un comportamiento a la baja. En términos acumulados, en el periodo Enero- Agosto de 2021, las importaciones han caído 26.25 % respecto al mismo período del año anterior.



## Sección 8.

## PRODUCCIÓN DE ACEITE DE PALMA CRUDO EN COLOMBIA 2019-2021 en miles de toneladas

Periodo	Año Corrido										Ultimos 12 Meses					
	Acumulado			Var % 20/21	Acumulado			Variación %			Acumulado			Variación %		
	2019	2020	2021		2019	2020	2021	18/19	19/20	20/21	2019	2020	2021	18/19	19/20	20/21
Ene	150,81	143,92	124,83	-12,62	150,81	143,92	125,76	6,93	-4,57	-12,62	1.641,29	1.522,54	1.539,77	-0,37	-7,24	1,13
Feb	149,10	161,71	143,66	-10,63	299,91	305,63	270,28	5,60	1,91	-11,57	1.647,42	1.535,15	1.522,58	-0,53	-6,81	-0,82
Mar	169,99	183,44	199,59	5,23	469,90	489,07	463,32	7,20	4,08	-5,27	1.663,07	1.548,61	1.532,18	1,30	-6,88	-1,06
Abr	148,55	172,25	177,90	-0,03	618,45	661,32	635,51	4,98	6,93	-3,90	1.660,85	1.572,30	1.532,12	1,32	-5,33	-2,56
May	149,23	164,43	161,45	-3,93	767,68	825,75	793,47	6,34	7,56	-3,91	1.677,30	1.587,50	1.525,66	3,99	-5,35	-3,90
Jun	114,52	130,82	145,98	10,01	882,20	956,56	937,39	5,27	8,43	-2,00	1.675,68	1.603,79	1.538,76	5,57	-4,29	-4,06
Jul	110,76	122,77	136,53	9,55	992,97	1.079,33	1.071,88	3,77	8,70	-0,60	1.667,59	1.615,80	1.550,48	6,11	-3,11	-4,04
Ago	112,35	104,95	128,41	19,92	1.105,32	1.184,28	1.218,35	1,82	7,14	1,14	1.651,26	1.608,40	1.571,38	5,00	-2,60	-2,30
Sep	107,35	96,49			1.212,67	1.280,77		-0,41	5,62		1.626,46	1.597,54		3,35	-1,78	
Oct	117,72	100,16			1.330,39	1.380,93		-2,35	3,80		1.599,44	1.579,98		0,73	-1,22	
Nov	101,04	89,83			1.431,43	1.470,76		-4,74	2,75		1.560,21	1.568,77		-3,01	0,55	
Dic	98,00	87,17			1.529,44	1.557,93		-6,26	1,86		1.529,44	1.557,93		-6,26	1,86	
<b>Total</b>	<b>1.529,44</b>	<b>1.557,93</b>	<b>1.218,35</b>													
<b>Promedio</b>	<b>127,45</b>	<b>129,83</b>	<b>152,29</b>													

Comparando el periodo de enero a Agosto 2021 se presenta un aumento de 2.88% respecto al mismo periodo del año anterior en producción de palma.



Sección 8.

PRODUCCIÓN DE ACEITE DE PALMA CRUDO EN COLOMBIA 2019-2021  
en miles de toneladas

Producción mensual de aceite de palma crudo 2019- 2021





## Aceite de palma crudo

Producción total de Aceite de palma crudo



## Almendra de palma

Producción total de Almendra de palma



**Producción:** 1.218,35 Toneladas  
**Variación:** 1 % Respecto al 2020

**Producción:** 220,50 Toneladas  
**Variación:** -2 % Respecto al 2020

### ZONA NORTE

**Producción:** 254,26 Toneladas  
**Variación:** 1 % Respecto al 2020  
**Participación:** 21 % del total

### ZONA NORTE

**Producción:** 63,17 Toneladas  
**Variación:** -1 % Respecto al 2020  
**Participación:** 29 % del total

### ZONA CENTRAL

**Producción:** 389,13 Toneladas  
**Variación:** 10 % Respecto al 2020  
**Participación:** 32 % del total

### ZONA CENTRAL

**Producción:** 79,53 Toneladas  
**Variación:** 8 % Respecto al 2020  
**Participación:** 36 % del total

### ZONA ORIENTAL

**Producción:** 510,53 Toneladas  
**Variación:** -6 % Respecto al 2020  
**Participación:** 43 % del total

### ZONA ORIENTAL

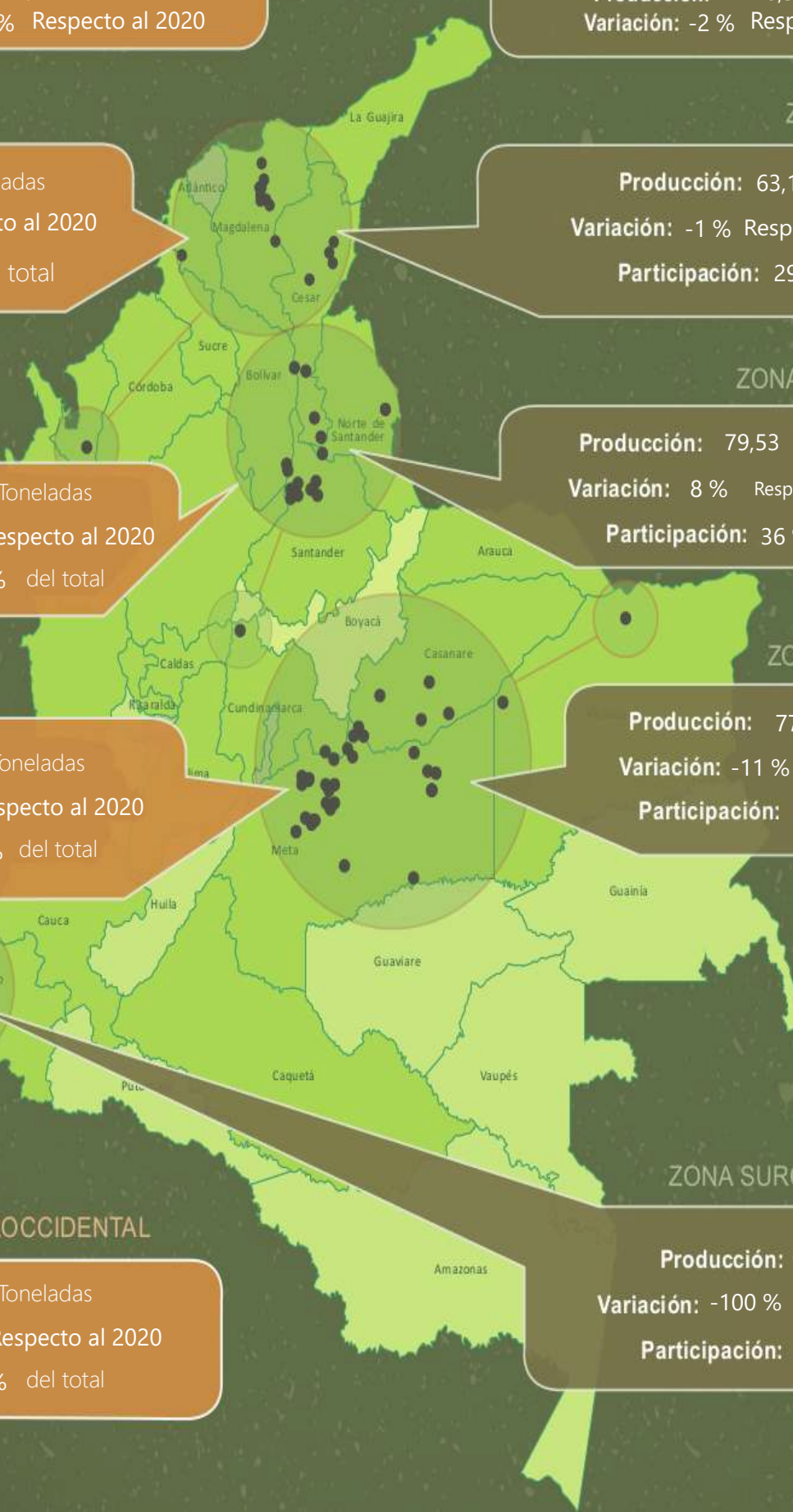
**Producción:** 77,80 Toneladas  
**Variación:** -11 % Respecto al 2020  
**Participación:** 35 % del total

### ZONA SUROCCIDENTAL

**Producción:** 43,81 Toneladas  
**Variación:** 13 % Respecto al 2020  
**Participación:** 4 % del total

### ZONA SUROCCIDENTAL

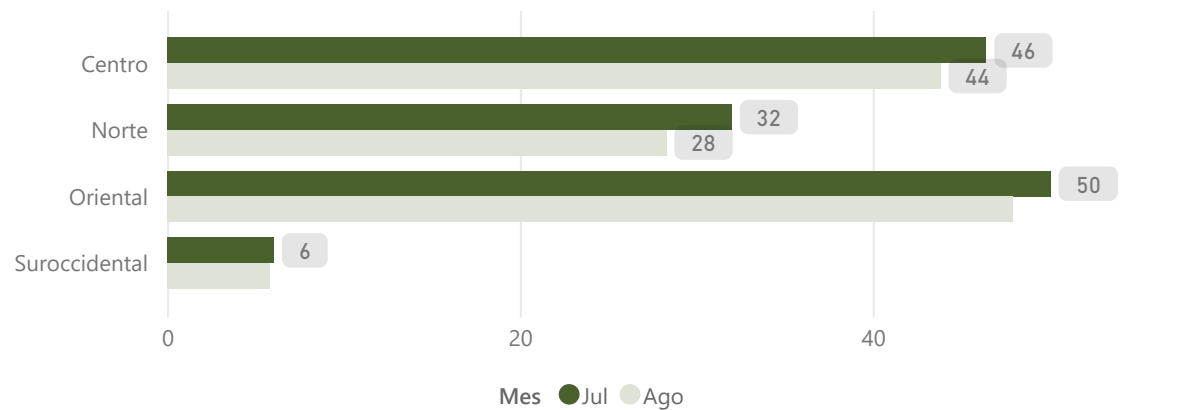
**Producción:** 0,00 Toneladas  
**Variación:** -100 % Respecto al 2020  
**Participación:** 0 % del total



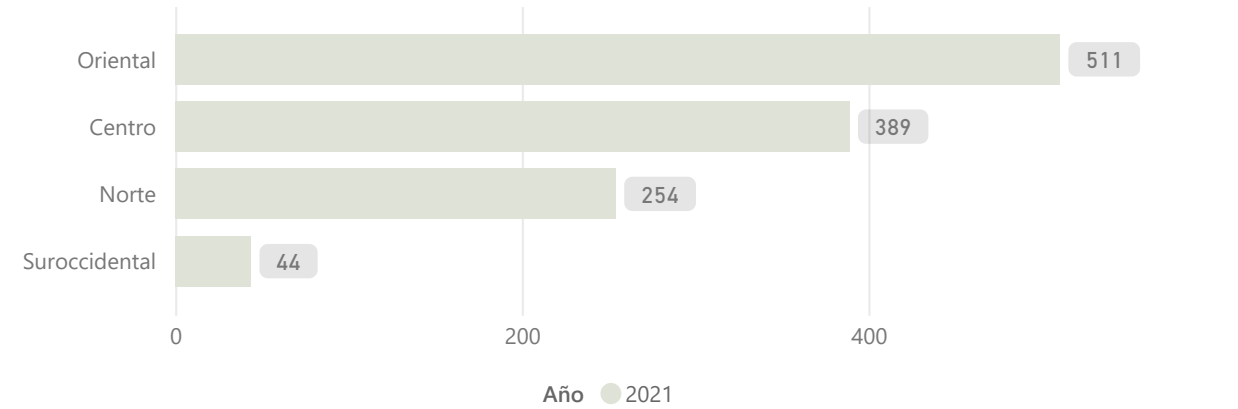
Sección 9.

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

Producción de los dos últimos meses en miles/ton



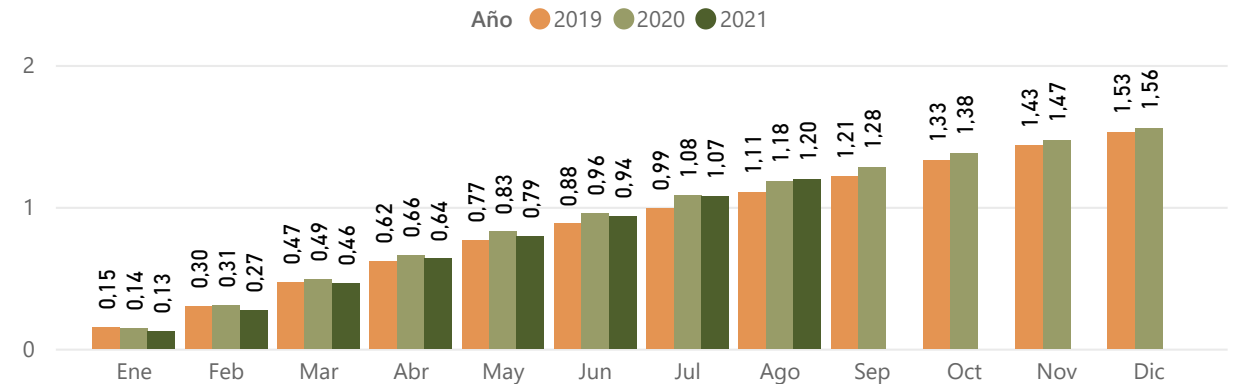
Valor acumulado de la producción mensual año 2021 en miles/ton



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

Zona	Año 2021			Ene/Ago			
	Jul	Ago	Var %	2020	2021	Var Abs	%
Centro	52,10	50,50	-3,07	541,24	533,01	-30,72	-5,68
Norte	31,99	28,28	-11,58	241,26	252,40	2,87	1,14
Oriental	46,42	43,82	-5,60	353,01	389,13	36,11	10,23
Suroccidental	6,03	5,81	-3,64	38,63	43,81	5,18	13,42
<b>Total</b>	<b>136,53</b>	<b>128,41</b>	<b>-5,95</b>	<b>1.184,28</b>	<b>1.218,35</b>	<b>13,45</b>	<b>1,14</b>

Producción acumulada de Aceite de palma crudo en los tres últimos 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)



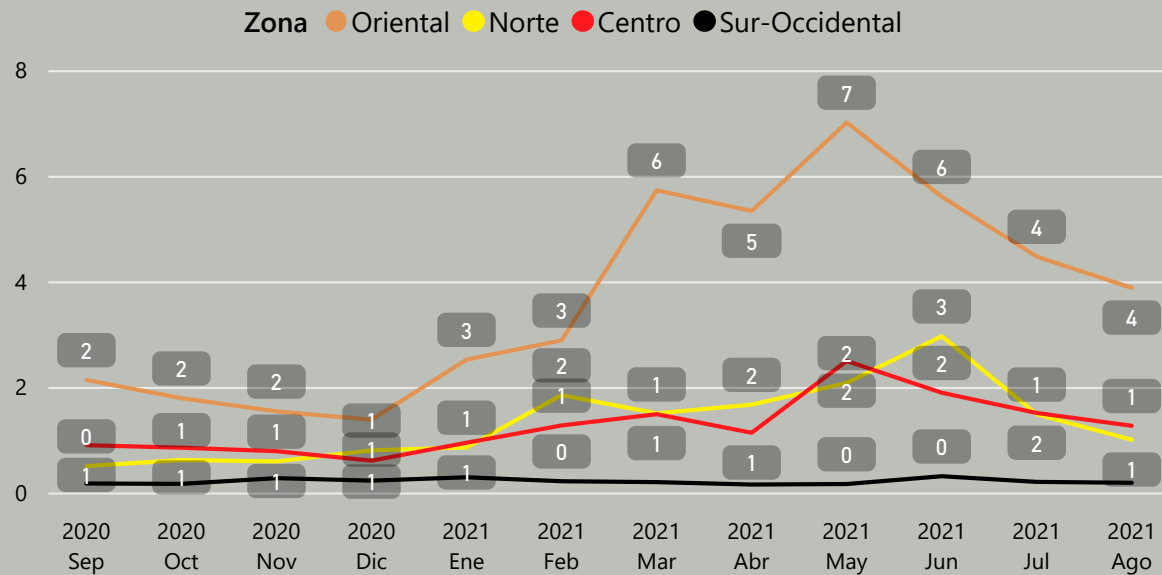
La producción de palma de aceite ha venido aumentando respecto al año anterior, esto se debe a una recuperación del nivel de producción respecto a los inconvenientes ocasionados en el 2020.

Sección 10.

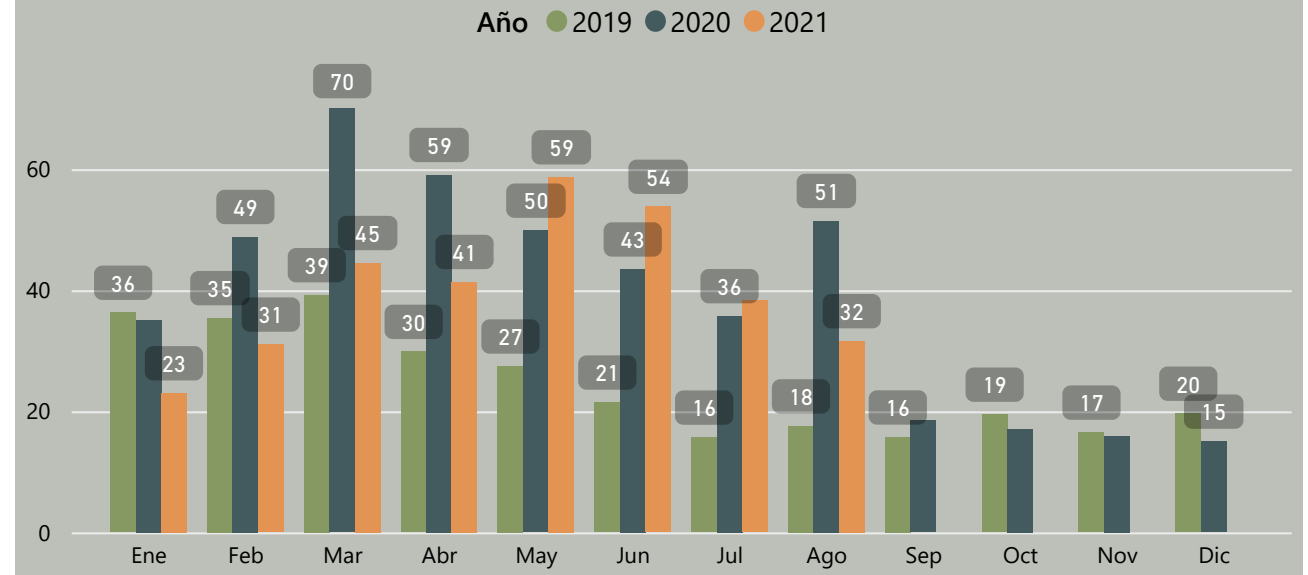
## INVENTARIO DE ACEITE DE PALMA CRUDO EN COLOMBIA POR ZONAS PALMERAS 2020-2021 en miles de toneladas

Inventario de aceite de palma crudo en Colombia por zonas en Miles/Ton													
Año Zona	2020				2021								Días producción
	Sep	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	
Oriental	10,66	8,93	7,68	6,89	12,59	14,41	28,63	26,66	35,04	28,02	22,34	19,38	9
Norte	2,49	3,08	2,94	3,99	4,26	9,23	7,50	8,32	10,38	14,80	7,40	4,99	5
Centro	4,48	4,24	3,91	3,01	4,71	6,35	7,42	5,66	12,46	9,45	7,53	6,32	4
Sur-Occidental	0,85	0,82	1,36	1,12	1,44	1,06	0,98	0,75	0,80	1,54	1,00	0,92	5
<b>Total</b>	<b>18,48</b>	<b>17,07</b>	<b>15,89</b>	<b>15,02</b>	<b>23,00</b>	<b>31,05</b>	<b>44,52</b>	<b>41,40</b>	<b>58,68</b>	<b>53,81</b>	<b>38,28</b>	<b>31,61</b>	<b>6</b>
<b>En Días</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	

Inventario de 12 meses atras equivalentes en días de producción



Comportamiento del Inventario 2019-2021 (en Miles/Ton)

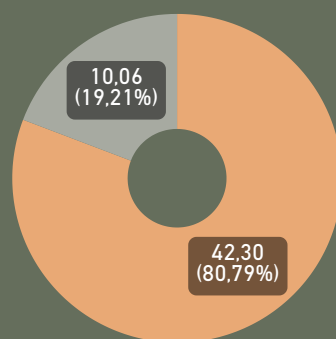


Sección 11.

**EXPORTACIONES DE ACEITE DE PALMA  
en miles de toneladas**

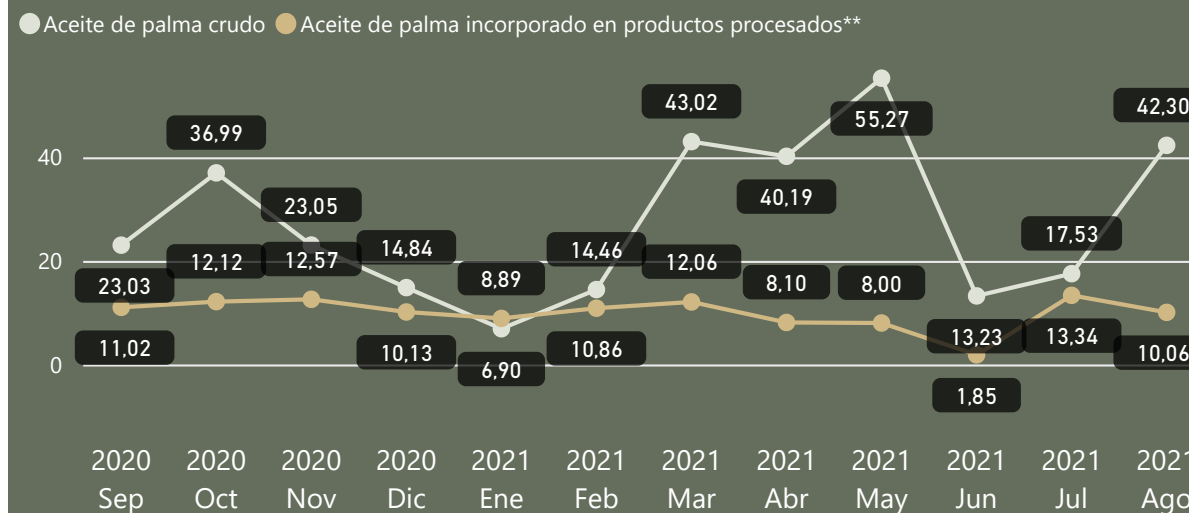
Año Producto	2020				2021								Variación %	Ene/Ago			
	Sep	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago		2020	2021	Var Abs.	%
Aceite de palma crudo	23,03	36,99	23,05	14,84	6,90	14,46	43,02	40,19	55,27	13,23	17,53	42,30	141,36	440,76	232,89	-207,87	-47,16
Aceite de palma incorporado en productos procesados**	11,02	12,12	12,57	10,13	8,89	10,86	12,06	8,10	8,00	1,85	13,34	10,06	-24,61	81,51	73,17	-8,34	-10,23
<b>Total</b>	<b>34,05</b>	<b>49,11</b>	<b>35,63</b>	<b>24,96</b>	<b>15,78</b>	<b>25,32</b>	<b>55,09</b>	<b>48,29</b>	<b>63,27</b>	<b>15,09</b>	<b>30,87</b>	<b>52,36</b>	<b>69,63</b>	<b>522,26</b>	<b>306,06</b>	<b>-216,21</b>	<b>-41,40</b>

Exportaciones de Aceite de palma crudo e incorporado en productos procesados (miles/ton) Agosto 2021



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

Comportamiento de Exportaciones de aceite de palma en miles de toneladas



Las exportaciones de aceite de palma crudo y de aceite de palma en productos procesados, comparando el periodo de enero a agosto 2021 con el mismo periodo en el 2020 Las exportaciones se han incrementado un 69.63%

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

## Sección 12.

## PRODUCCIÓN DE ALMENDRA DE PALMA EN COLOMBIA 2019-2021 en miles de toneladas

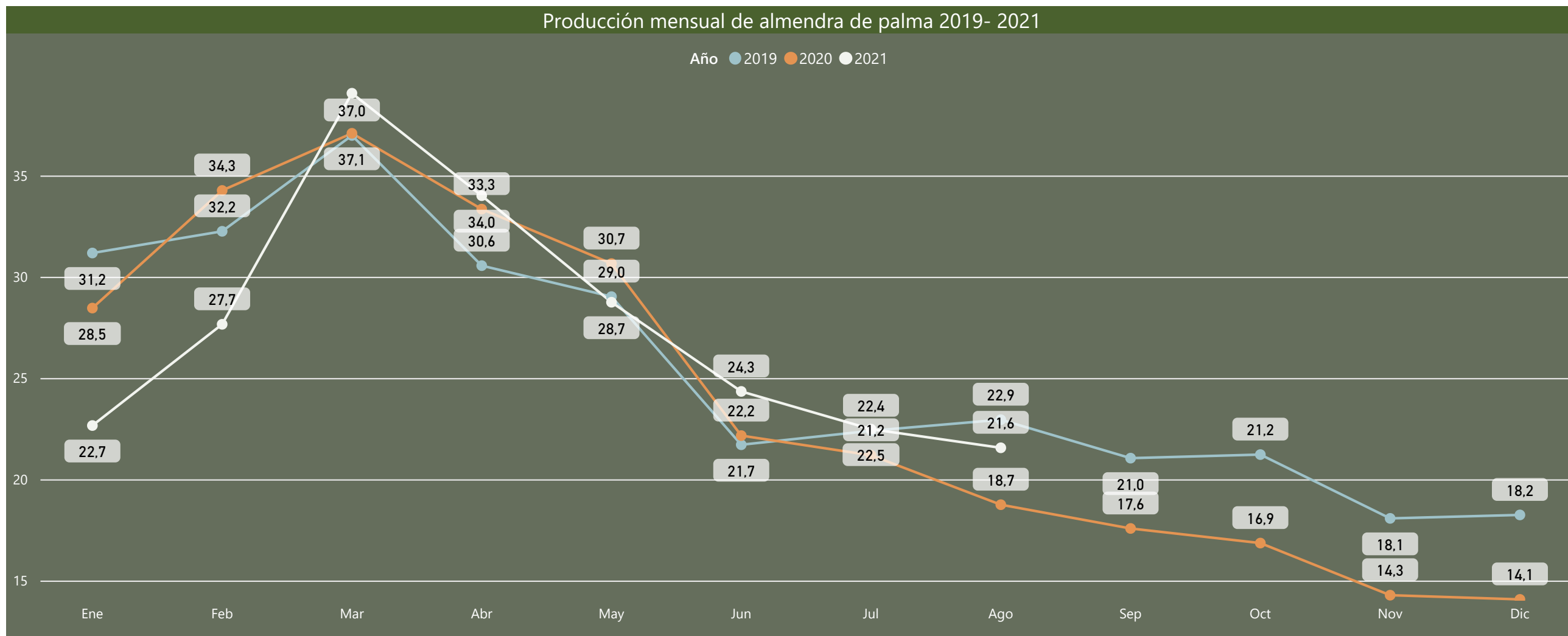
Periodo	Año Corrido				Ultimos 12 Meses											
	2019	2020	2021	Var % 20/21	Acumulado			Variación %			Acumulado			Variación %		
					2019	2020	2021	18/19	19/20	20/21	2019	2020	2021	18/19	19/20	20/21
Ene	31,17	28,46	22,66	-20,38	31,17	28,46	22,66	7,85	-8,72	-20,38	329,95	302,88	282,87	-1,00	-8,20	-6,61
Feb	32,25	34,26	27,65	-19,29	63,42	62,72	50,31	8,01	-1,11	-19,78	332,38	304,90	276,26	-0,94	-8,27	-9,39
Mar	36,98	37,09	39,06	5,33	100,40	99,80	89,37	10,17	-0,59	-10,45	336,95	305,01	278,24	1,69	-9,48	-8,78
Abr	30,55	33,34	34,00	1,99	130,95	133,15	123,38	6,61	1,68	-7,34	335,80	307,80	278,90	1,48	-8,34	-9,39
May	29,02	30,65	28,74	-6,23	159,97	163,80	152,12	6,47	2,39	-7,13	337,40	309,43	276,99	3,35	-8,29	-10,48
Jun	21,71	22,16	24,34	9,84	181,68	185,96	176,46	5,36	2,35	-5,11	336,92	309,88	279,17	5,02	-8,03	-9,91
Jul	22,40	21,19	22,48	6,09	204,08	207,15	198,94	3,88	1,50	-3,96	335,30	308,67	280,46	5,31	-7,94	-9,14
Ago	22,94	18,75	21,56	14,99	227,02	225,89	220,50	1,26	-0,50	-2,39	330,51	304,47	283,27	3,19	-7,88	-6,96
Sep	21,05	17,57			248,07	243,47		-0,80	-1,85		325,68	301,00		1,63	-7,58	
Oct	21,22	16,85			269,29	260,32		-2,83	-3,33		319,82	296,63		-0,50	-7,25	
Nov	18,07	14,28			287,36	274,60		-5,17	-4,44		312,00	292,84		-3,88	-6,14	
Dic	18,24	14,07			305,60	288,67		-6,74	-5,54		305,60	288,67		-6,74	-5,54	
<b>Total</b>	<b>305,60</b>	<b>288,67</b>	<b>220,50</b>													
<b>Promedio</b>	<b>25,47</b>	<b>24,06</b>	<b>27,56</b>													

La producción de almendra de palma viene presentando un comportamiento creciente en lo corrido del año, aunque no supera los valores presentados durante el año pasado.

A pesar de que julio presenta un buen comportamiento, en lo corrido del año, la producción cayó 2,39%. Este comportamiento confirma la contracción de la producción en el 2021.

Sección 12.

PRODUCCIÓN DE ALMENDRA DE PALMA EN COLOMBIA 2019-2021  
en miles de toneladas

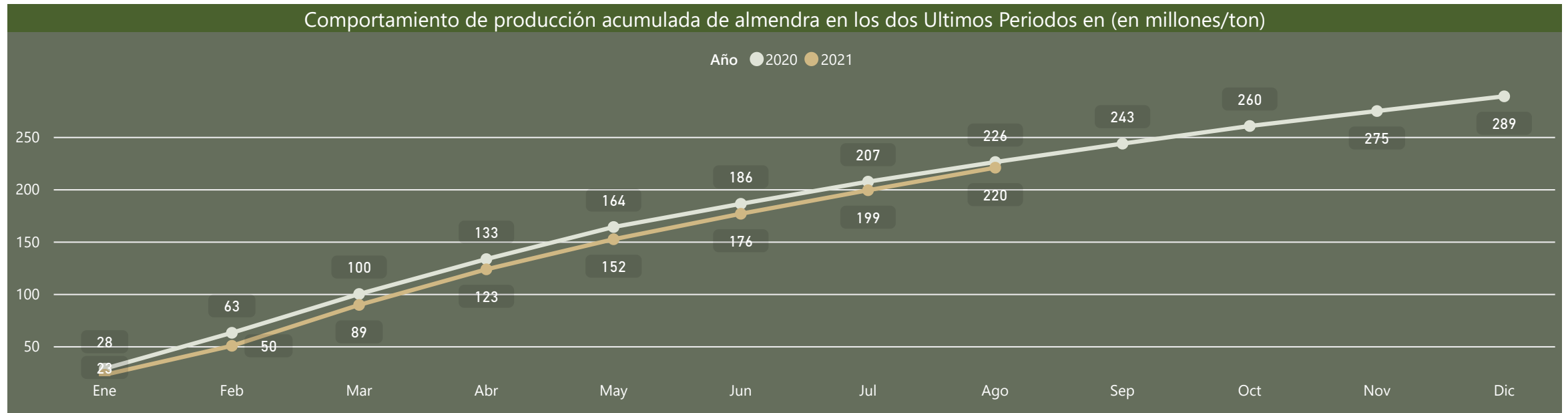
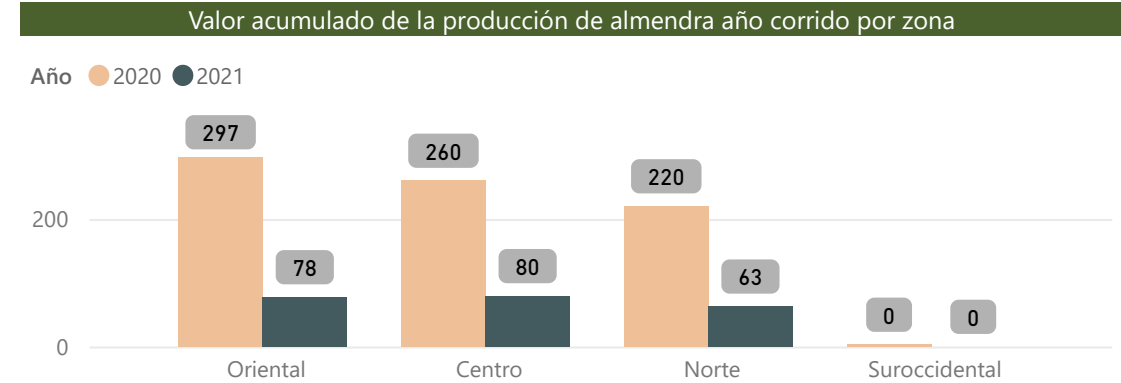




Sección 13.

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

Año Zona	2021		Variación %	Ene/Ago		Var Abs	%
	Jul	Ago		2020	2021		
Oriental	6,23	6,61	6,01	87,84	77,80	-10,04	-11,43
Norte	7,45	6,52	-12,52	64,13	63,17	-0,96	-1,50
Centro	8,80	8,43	-4,14	73,88	79,53	5,65	7,64
Sur-Occidental	0,00	0,00	0,00	0,04	0,00	-0,04	0,00
<b>Total</b>	<b>22,48</b>	<b>21,56</b>	<b>-4,10</b>	<b>225,89</b>	<b>220,50</b>	<b>-5,40</b>	<b>-2,39</b>

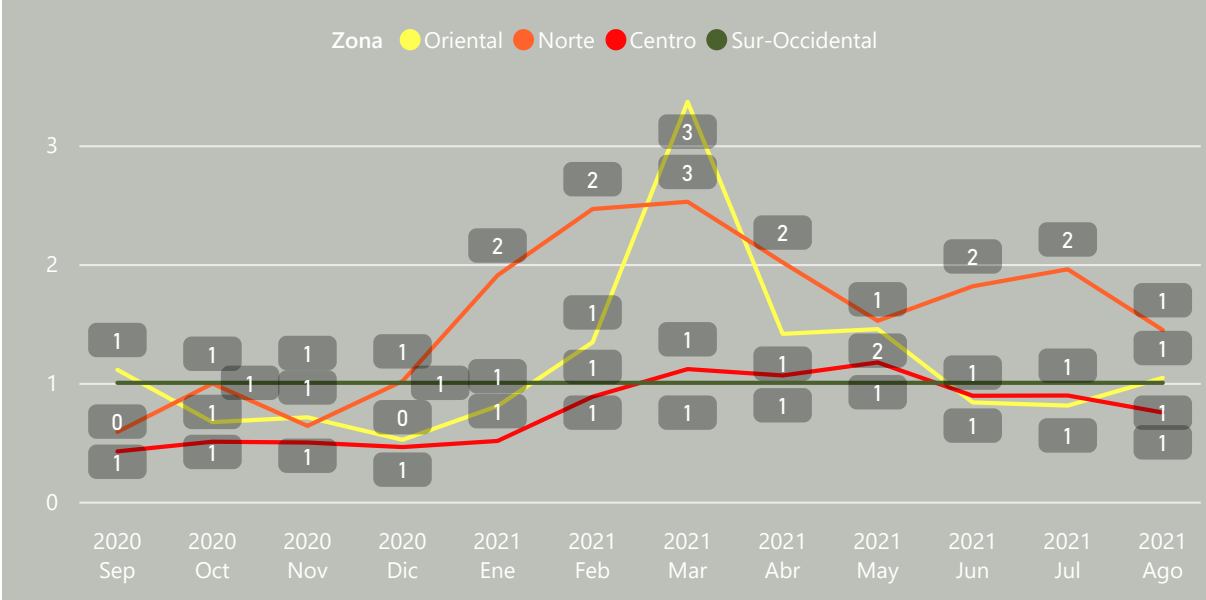


Sección 14.

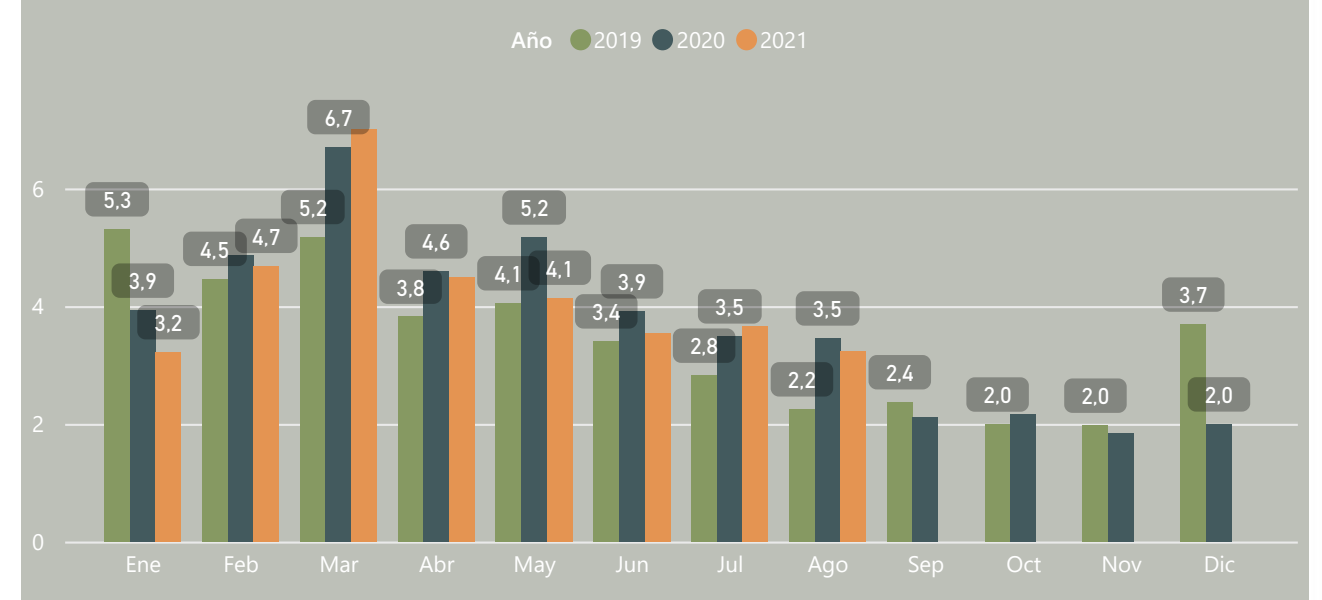
**INVENTARIO DE ALMENDRA DE PALMA CRUDO EN COLOMBIA POR ZONAS PALMERAS 2020-2021 en miles de toneladas**

Inventario de almendra de palma crudo en Colombia por zonas en Miles/Ton														
Año Zona	2020				2021								Días producción	
	Sep	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago		
Oriental	1,11	0,67	0,71	0,52	0,80	1,34	3,37	1,41	1,45	0,83	0,81	1,04		3
Norte	0,59	0,99	0,64	1,01	1,90	2,46	2,52	2,01	1,52	1,81	1,96	1,44		5
Centro	0,42	0,50	0,50	0,46	0,51	0,88	1,12	1,06	1,17	0,89	0,89	0,75		2
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
<b>Total</b>	<b>2,12</b>	<b>2,17</b>	<b>1,84</b>	<b>1,99</b>	<b>3,22</b>	<b>4,69</b>	<b>7,01</b>	<b>4,49</b>	<b>4,15</b>	<b>3,54</b>	<b>3,66</b>	<b>3,24</b>		<b>3</b>
<b>En Días</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>3</b>		

Inventario de 12 meses atras equivalentes en días de producción



Comportamiento del Inventario 2019-2021 (en Miles/Ton)

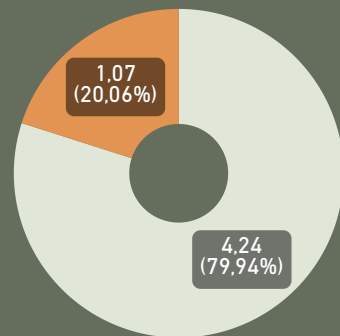


Sección 15.

**EXPORTACIONES DE ACEITE DE PALMISTE en miles de toneladas**

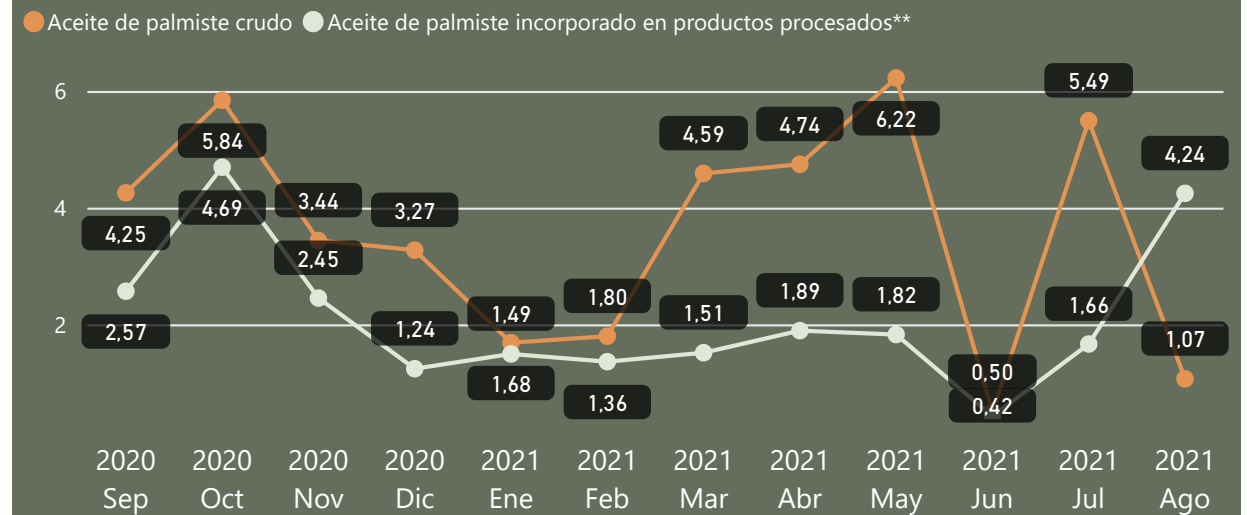
Año Producto	2020				2021								Ene/Ago				
	Sep	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Variación	2020	2021	Var Abs.	%
Aceite de palmiste crudo	4,25	5,84	3,44	3,27	1,68	1,80	4,59	4,74	6,22	0,50	5,49	1,07	-80,60	34,38	26,09	-8,29	-24,11
Aceite de palmiste incorporado en productos procesados**	2,57	4,69	2,45	1,24	1,49	1,36	1,51	1,89	1,82	0,42	1,66	4,24	155,35	9,52	12,08	2,57	26,97
<b>Total</b>	<b>6,82</b>	<b>10,53</b>	<b>5,89</b>	<b>4,51</b>	<b>3,18</b>	<b>3,16</b>	<b>6,10</b>	<b>6,63</b>	<b>8,05</b>	<b>0,92</b>	<b>7,15</b>	<b>5,31</b>	<b>-25,76</b>	<b>43,89</b>	<b>38,17</b>	<b>-5,72</b>	<b>-13,04</b>

Exportaciones de Aceite de palmiste crudo e incorporado en productos procesados (miles/ton) Agosto 2021



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

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



Las exportaciones de palmiste comparando el periodo de enero a agosto 2021 con el mismo periodo en el 2020 Las exportaciones han disminuido 25.76%

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

A photograph of several sliced plantain chips (chips) arranged on large green leaves. The chips are cut into thick, round slices, showing a bright yellow-orange outer layer and a dark brown, almost black, inner ring. The center of each slice is a pale, white, circular core. The background is a soft-focus green, suggesting a natural setting. In the bottom left corner, there is a small, empty white rounded rectangle.

# IV. Ventas

Sección 16.

**VENTAS DESTINADAS AL MERCADO NACIONAL MAS UTILIZACIÓN PROPIA DE ACEITE DE PALMA CRUDO 2020-2021 en miles de toneladas**

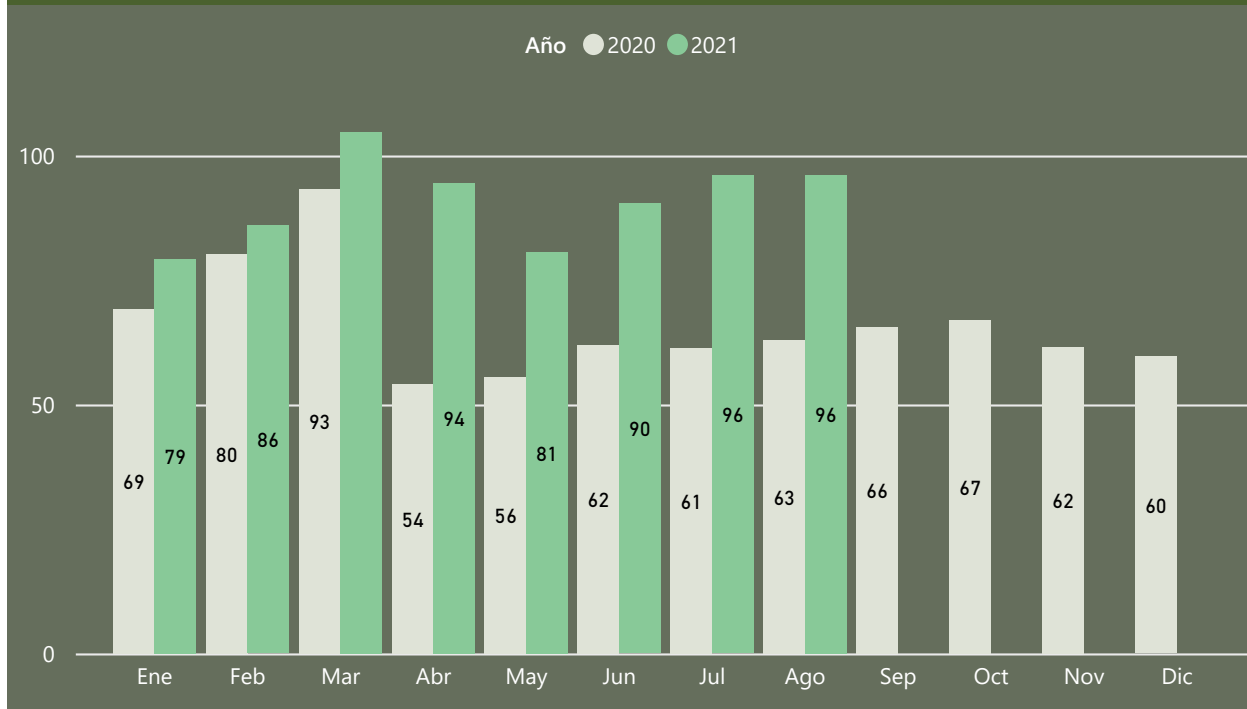
**Ventas destinadas al mercado nacional en Miles/Ton**

Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
2020	69,16	80,15	93,22	54,12	55,55	61,91	61,29	62,95	65,52	66,96	61,58	59,65
2021	79,20	85,93	104,69	94,46	80,55	90,36	95,99	96,11				

**Variación Ene/Ago**

2020	2021	Abs	%
538,36	727,29	188,94	35,10

**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 2020-2021**  
en miles de toneladas

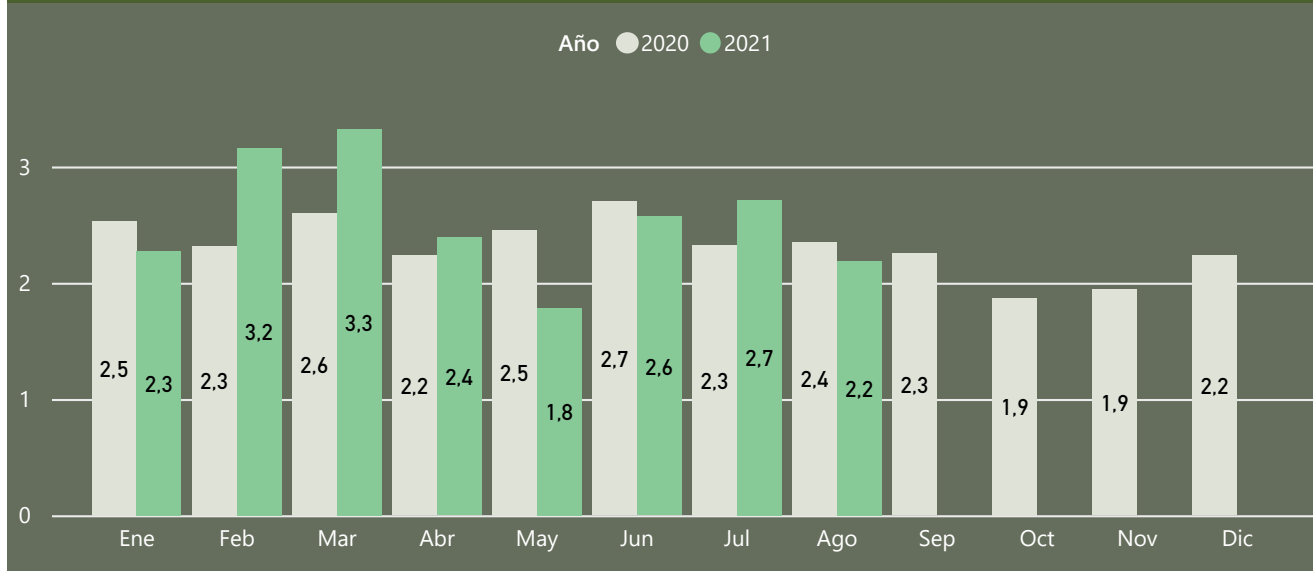
**Ventas destinadas al mercado nacional en Miles/Ton**

Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
2020	2,53	2,32	2,60	2,23	2,45	2,70	2,33	2,35	2,25	1,87	1,94	2,23
2021	2,27	3,16	3,32	2,39	1,78	2,57	2,71	2,19				

**Variación Ene/Ago**

2020	2021	Abs	%
19,51	20,40	0,89	4,56

**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 octubre de 2012 se estableció la metodología " ex post" para el calculo de las Operaciones de Estabilización; por lo cual a partir de la fecha se pueden encontrar variaciones en los valores reflejados en este boletín para meses posteriores; dado el carácter de aprobación final de una declaración.