

Cuadro 1

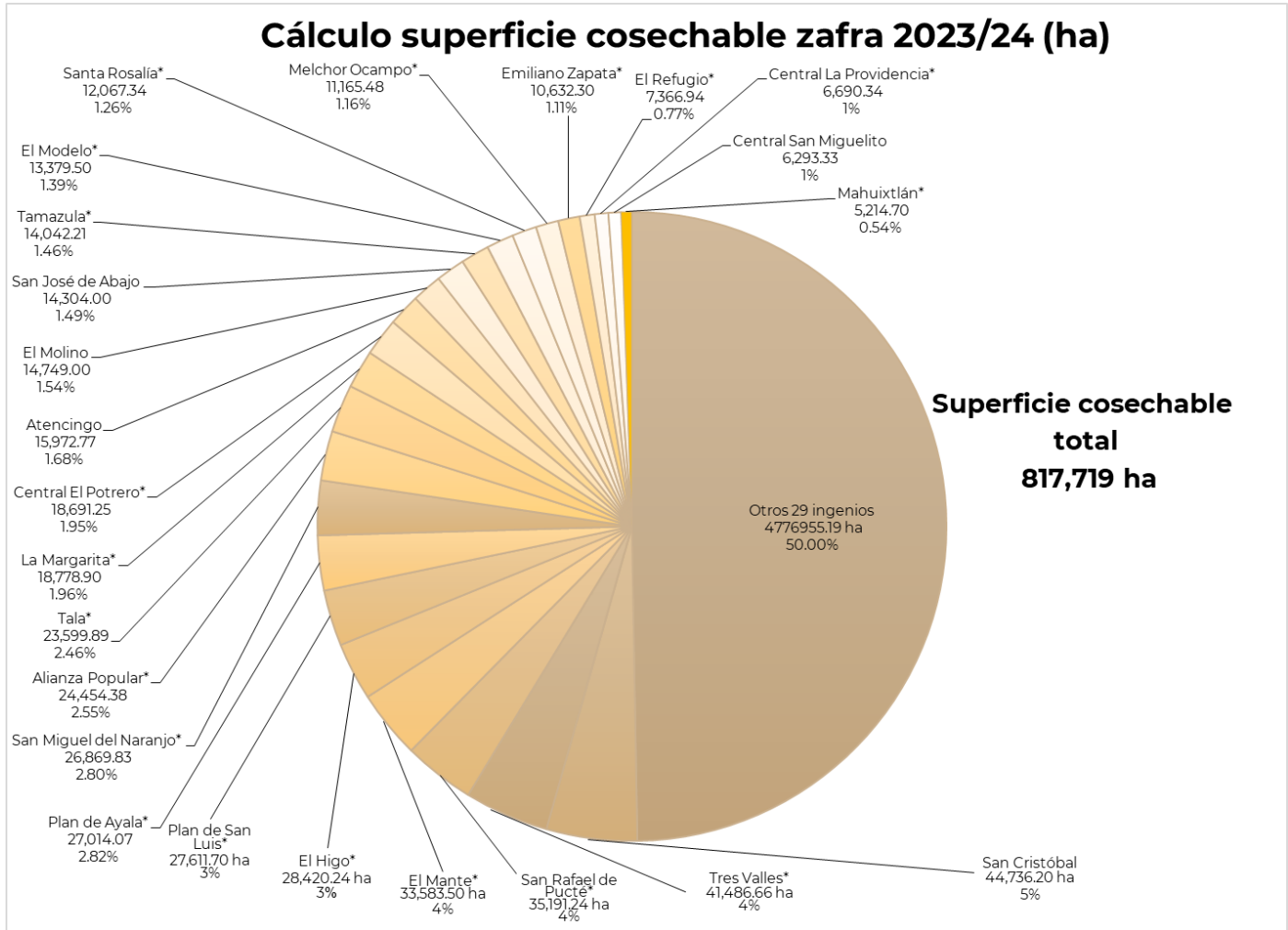
Región	Ingenio	Variable			
		Labores básicas (ha)			Cálculo superficie cosechable (ha) zafra 2023/24 (a + b - c)
		Avance de labores planta 2022/24	Avance de labores socas y resocas 2023/24		
		Siembra planta 2022/24 (a)	Cortes terminados zafra 2022/23 (b)	Volteo cepas zafra 2022/23 (c)	
Total		73,465	803,706	59,452	817,719
Papaloapan-Golfo	San Cristóbal*	1,552	45,104	1,920	44,736
	Tres Valles*	4,475	37,012	-	41,487
	Adolfo López Mateos*	1,935	27,518	1,696	27,757
	La Gloria*	1,102	21,030	2,638	19,495
	San Pedro	-	18,288	85	18,203
	CIASA (Cuatotlapam)	2,702	17,095	2,400	17,397
	El Modelo*	938	13,478	1,036	13,380
	Mahuixtlán*	324	5,123	232	5,215
Sureste	San Rafael de Pucté*	2,758	35,515	3,082	35,191
	Presidente Benito Juárez*	-	27,295	226	27,069
	La Joya	-	20,614	-	20,614
	Cía. La Fe (Pujilic)*	1,360	18,102	1,574	17,888
	Huixtla	1,266	14,631	1,756	14,141
	Santa Rosalía*	891	12,069	893	12,067
Noreste	Pánuco*	3,679	41,152	4,337	40,495
	El Mante*	10,975	33,372	10,763	33,584
	El Higo*	3,532	25,888	1,000	28,420
	Plan de San Luis*	5,068	25,546	3,002	27,612
	Plan de Ayala*	4,522	22,492	-	27,014
	San Miguel del Naranjo*	4,062	22,808	-	26,870
	Alianza Popular*	2,181	22,273	-	24,454
Córdoba-Golfo	La Margarita*	1,317	19,003	1,541	18,779
	Central El Potrero*	530	18,341	180	18,691
	Central Motzorongo	-	17,074	-	17,074
	San Nicolás	718	14,616	426	14,908
	San José de Abajo	-	14,304	-	14,304
	Central Progreso*	823	12,778	880	12,721
	Constancia*	430	10,306	350	10,385
	El Refugio	801	7,402	836	7,367
	Central La Providencia*	182	6,508	-	6,690
	Central San Miguelito*	41	6,252	-	6,293
Pacífico	Tala	1,304	25,525	3,229	23,600
	Quesería*	1,475	15,429	1,167	15,737
	Tamazula*	1,552	13,742	1,252	14,042
	San Francisco Ameca	1,991	12,404	2,046	12,349
	Melchor Ocampo*	1,063	11,985	1,882	11,165
	José María Morelos*	1,380	9,375	1,280	9,475
	Bellavista	-	7,974	-	7,974
	Santa Clara*	629	6,053	748	5,934
	Lázaro Cárdenas	865	3,315	170	4,010
	Pedernales	189	3,272	363	3,098
Noroeste	El Molino	-	14,749	-	14,749
	Eldorado	125	4,427	957	3,595
Centro	Atencingo*	2,198	15,877	2,248	15,827
	Emiliano Zapata	1,623	10,754	1,744	10,632
	Central Casasano*	910	8,098	1,514	7,494
	El Carmen	-	6,204	-	6,204
	Calipam	-	1,534	-	1,534

Notas:

*Al 21/octubre/2023, 30 ingenios reportaron información a la semana 42-23.

La información registrada es con base a la caña utilizada para semilla en el comienzo de este nuevo ciclo cañero 2023/24.

Gráfica 1



Notas:

*El ingenio reportó información al 21/octubre/2023.

El porcentaje señalado es respecto a la suma del cálculo de superficie cosechable que realizó el CONADESUCA con base en los datos de los ingenios que reportan corrida de campo.

El cálculo de la superficie cosechable se realizó con datos de 30 ingenios.

Cuadro 2

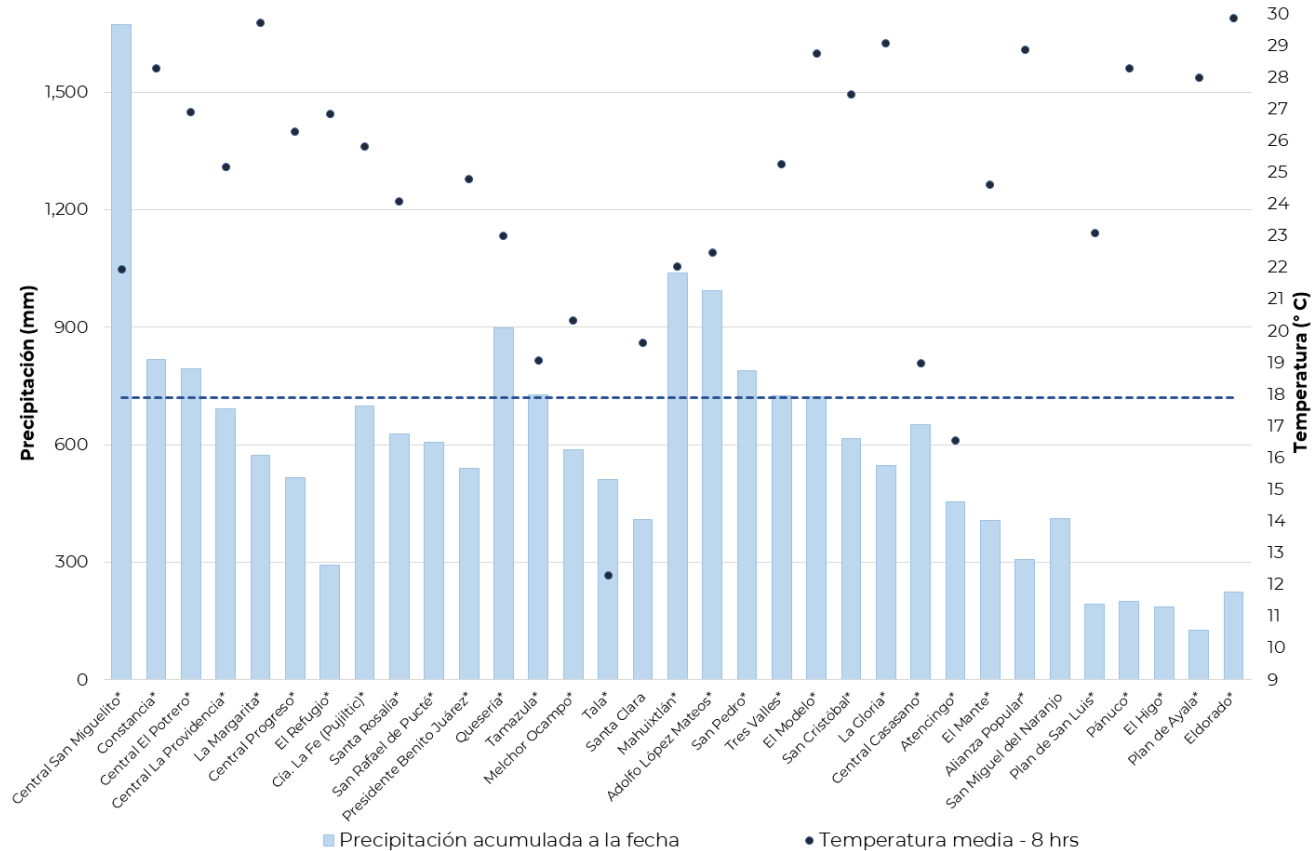
Región	Ingenio	Variable		
		Climatología		
		Precipitación acumulada a la fecha (mm)	Temperatura media 8 hrs (° C)	Superficie afectada por inundación acumulada a la fecha (ha)
Total		---	---	-
Centro	Central Casasano*	653	19.0	-
	Atencingo*	455	16.5	-
	Emiliano Zapata	N/R	N/R	-
	El Carmen	N/R	N/R	-
	Calipam	N/R	N/R	-
Córdoba-Golfo	Central San Miguelito*	1,673	21.9	-
	Constancia*	818	28.3	-
	Central El Potrero*	793	26.9	-
	Central La Providencia*	693	25.2	-
	La Margarita*	574	29.7	-
	Central Progreso*	517	26.3	-
	Central Motzorongo	N/R	N/R	-
	San José de Abajo	N/R	N/R	-
	San Nicolás	N/R	N/R	-
El Refugio	N/R	N/R	-	
Noreste	San Miguel del Naranjo*	413	N/R	-
	El Mante*	407	24.6	-
	Alianza Popular*	308	28.9	-
	Pánuco*	201	28.3	-
	Plan de San Luis*	193	23.1	-
	El Higo*	187	30.1	-
Noroeste	Plan de Ayala*	128	28.0	-
	Eldorado	N/R	N/R	-
Pacífico	El Molino	N/R	N/R	-
	José María Morelos*	1,234	28.0	-
	Quesería*	899	23.0	-
	Tamazula*	727	19.1	-
	Melchor Ocampo*	588	20.3	-
	Santa Clara*	411	19.6	-
	Pedernales	N/R	N/R	-
	Bellavista	N/R	N/R	-
	San Francisco Ameca	N/R	N/R	-
Lázaro Cárdenas	N/R	N/R	-	
Papaloapan-Golfo	Tala	N/R	N/R	-
	Mahuixtlán*	1,039	22.0	-
	Adolfo López Mateos*	994	22.5	-
	Tres Valles*	725	25.3	-
	El Modelo*	723	28.8	-
	San Cristóbal*	617	27.5	-
Sureste	La Gloria*	547	29.1	-
	San Pedro	N/R	N/R	-
	Cía. La Fe (Pujilic)*	698	25.8	-
	Santa Rosalía*	627	24.1	-
	San Rafael de Pucté*	607	30.5	-
	Presidente Benito Juárez*	540	24.8	-
Huixtla	N/R	N/R	-	
La Joya	N/R	N/R	-	

Notas:

*El ingenio reportó información al 21/octubre/2023
 La información reportada corresponde a 30 ingenios.
 El (N/R) es información no reportada

Gráfica 2

Precipitación acumulada y temperatura media en el ciclo cañero 2023/24



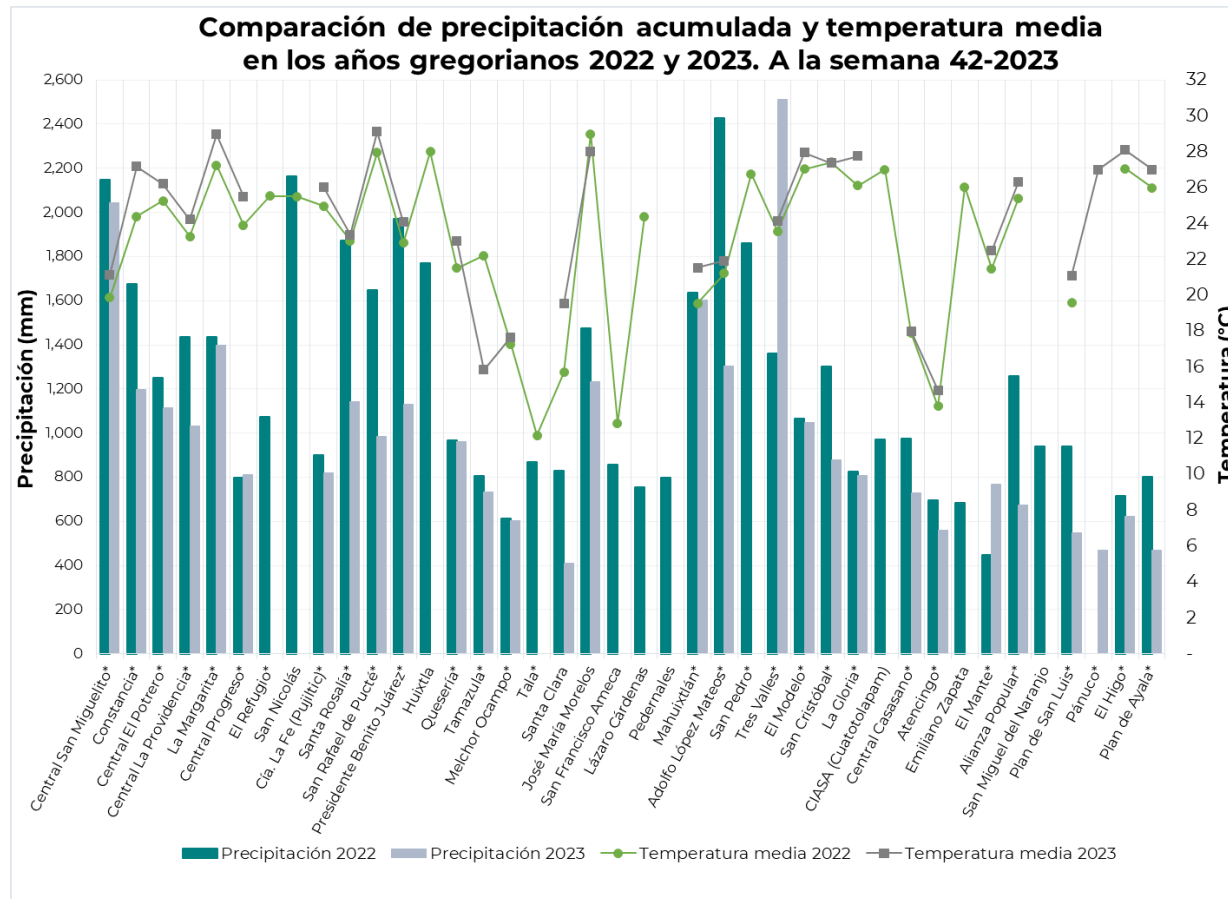
Notas:

*El ingenio reportó información al 21/octubre/2023.

La información reportada corresponde a 30 ingenios.

Requerimiento mínimo de precipitación durante el ciclo cañero a la fecha del corte del boletín.

Gráfica 3



Notas:

* 30 Ingenios reportan información a la semana 42-23.

El calendario gregoriano tiene un año regular de 365 días divididos en 12 meses, comenzando por el 1 de enero y terminando el 31 de diciembre. Por lo que para este caso se reporta la precipitación acumulada desde el 1 de enero al 21 de octubre de 2023 y se compara con lo correspondiente al mismo periodo del año 2022.

40 ingenios reportaron información en 2022.

30 ingenios reportan información en 2023.

Cuadro 3

Región	Ingenio	Cálculo de superficie cosechable 2023/24	Variable															
			Presencia de plagas en la zona de abasto (hectáreas)															
			Planta 2022/24 y socas - resocas 2023/24															
			Rata cañera		Mosca pinta		Gusano barrenador		Gusano cortador		Escama café		Otras plagas no especificadas		Total de plagas			
Planta 2022/24	Soca y resoca 2023/24	Planta 2022/24	Soca y resoca 2023/24	Planta 2022/24	Soca y resoca 2023/24	Planta 2022/24	Soca y resoca 2023/24	Planta 2022/24	Soca y resoca 2023/24	Planta 2022/24	Soca y resoca 2023/24	Planta 2022/24	Soca y resoca 2023/24	Planta 2022/24	Soca y resoca 2023/24	Total		
Total		249,522	3,322	23,385	1,864	16,447	4,977	55,888	218	1,235	-	-	3	94	10,384	97,049	107,433	
Papaloapan-Golfo	San Cristóbal*	44,736	-	-	-	-	-	-	-	567	-	-	-	-	-	567	567	
	El Modelo*	13,380	349	4,966	276	2,729	-	-	-	-	-	-	-	-	624	7,695	8,319	
	Mahuixtlán*	5,215	-	-	-	-	-	-	-	272	-	-	-	-	-	272	272	
	La Gloria*	19,495	2	27	8	106	-	10	-	35	-	-	3	41	12	218	230	
Noreste	Pánuco*	40,495	-	-	-	-	35	8,500	-	-	-	-	-	-	35	8,500	8,535	
	San Miguel del Naranjo*	26,870	709	686	370	194	571	194	210	92	-	-	-	-	1,860	1,165	3,024	
Córdoba-Golfo	Central El Potrero*	18,691	-	8	2	1,351	7	846	-	-	-	-	-	37	9	2,242	2,251	
	El Refugio	7,367	-	-	-	3,054	-	1,433	-	30	-	-	-	-	-	4,517	4,517	
	Central La Providencia*	6,690	-	26	5	1,206	20	1,078	-	-	-	-	-	-	25	2,310	2,335	
	Constancia*	10,385	-	-	-	1,062	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,062	1,062	
	Central Progreso*	12,721	-	-	19	1,030	-	45	9	210	-	-	-	-	27	1,284	1,311	
Pacífico	Melchor Ocampo*	11,165	1,063	4,673	3	520	1,062	11,974	-	-	-	-	-	-	2,128	17,166	19,294	
	Quesería*	15,737	300	2,000	200	1,500	1,346	13,424	-	-	-	-	-	-	1,846	16,924	18,770	
Sureste	Cia. La Fe (Pujilic)*	17,888	-	-	983	3,697	1,936	18,385	-	29	-	-	-	-	16	2,919	22,127	25,046
	Santa Rosalía*	12,067	900	11,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	900	11,000	11,900	

Notas:

*El ingenio reportó información al 21/octubre/2023.

La información reportada corresponde a 15 ingenios.

Para el caso de los ingenios que tienen una superficie mayor en el total de plagas que el cálculo de superficie cosechable (ha) zafra 2023/24, es debido a que en un mismo sitio existe la presencia de varias plagas.

La superficie reportada por los ingenios hace referencia a la superficie identificada con la presencia de alguna plaga; sin embargo, no se conoce el grado de afectación que tiene la superficie, por lo que no se puede considerar que la misma se quede sin cosechar a causa de la presencia de plagas.

Cuadro 4

Región	Ingenio	Cálculo de superficie cosechable 2023/24	Variable Presencia de enfermedades en la zona de abasto (hectáreas) Planta 2022/24 y socas - resocas 2023/24																						
			Roya naranja		Fusarium		Escaldadura		Roya café		Raya moteada		Raya roja		Mancha de ojo		Mancha de anillo		Otras no especificadas		Total de enfermedades				
			Planta 2022/24	Soca y resoca 2023/24	Planta 2022/24	Soca y resoca 2023/24	Planta 2022/24	Soca y resoca 2023/24	Planta 2022/24	Soca y resoca 2023/24	Planta 2022/24	Soca y resoca 2023/24	Planta 2022/24	Soca y resoca 2023/24	Planta 2022/24	Soca y resoca 2023/24	Planta 2022/24	Soca y resoca 2023/24	Planta 2022/24	Soca y resoca 2023/24	Planta 2022/24	Soca y resoca 2023/24	Total		
Total		33,063	-	-	4	30	-	-	326	1,074	212	2,597	1,132	6,719	-	316	-	686	10	33	1,684	11,454	13,138		
Papaloapan-Golfo	La Gloria*	19,495	-	-	4	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	33	14	63	76		
Sureste	Cia. La Fe (Pujilic)*	17,888	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	460	800	-	-	-	-	-	-	-	460	800	1,260	
Pacífico	Melchor Ocampo*	11,165	-	-	-	-	-	-	326	1,074	212	2,597	672	5,919	-	316	-	686	-	-	1,210	10,591	11,802		

Notas:

*El ingenio reportó información al 21/octubre/2023.

La información reportada corresponde a 3 ingenios

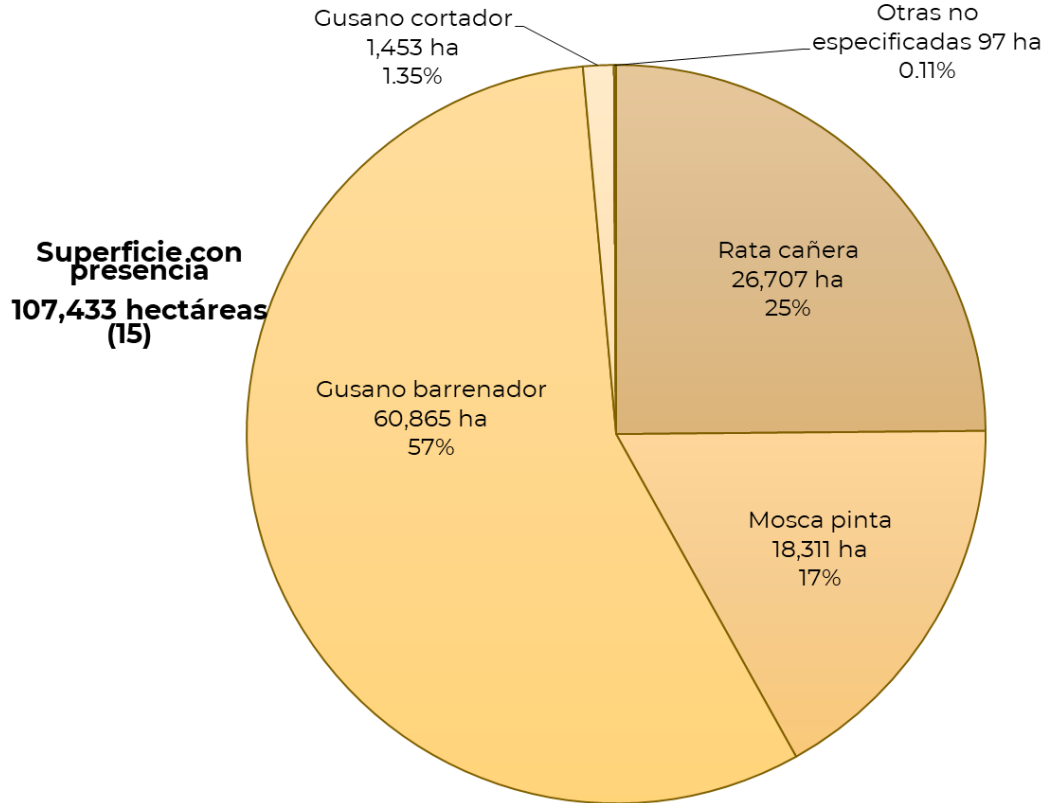
Para el caso de los ingenios que tienen una superficie mayor en el total de plagas que el cálculo de superficie cosechable (ha) zafra 2023/24, es debido a que en un mismo sitio existe la presencia de varias plagas.

La superficie reportada por los ingenios hace referencia a la superficie identificada con la presencia de alguna enfermedad; sin embargo, no se conoce el grado de afectación que tiene la superficie, por lo que no se puede considerar que la misma se quede sin cosechar a causa de la presencia de enfermedades.

Gráfica 4

Participación de plagas respecto al total de superficie con presencia de plagas (%)

Planta 2022/24 + socas/resocas 2023/24



Notas:

El dato entre paréntesis indica el número de ingenios que han reportado plagas desde la semana 27-23 a la semana 42-23

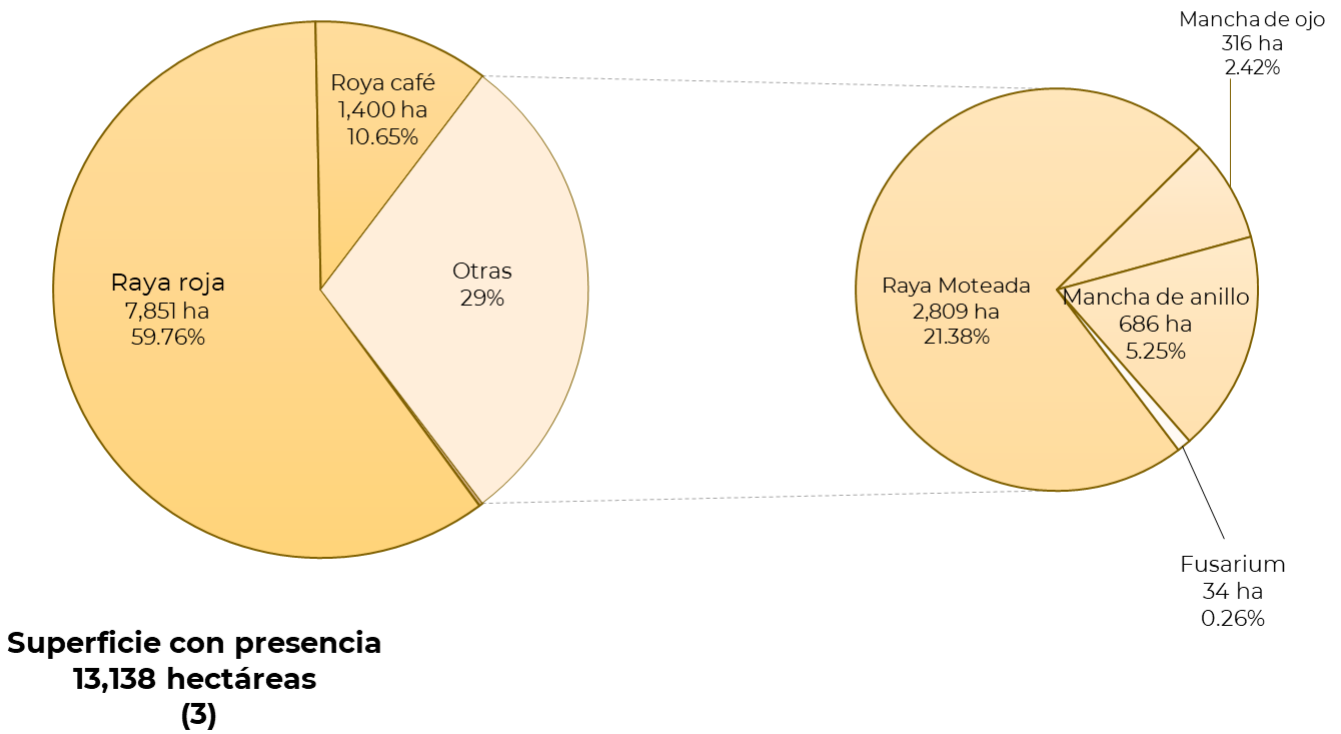
El porcentaje indica la proporcionalidad de la superficie afectada.

La superficie reportada por los ingenios hace referencia a la superficie identificada con la presencia de alguna plaga; sin embargo, no se conoce el grado de afectación que tiene la superficie, por lo que no se puede considerar que la misma se quede sin cosechar a causa de la presencia de plagas.

Gráfica 5

Participación de enfermedades respecto al total de superficie con presencia de enfermedades (%)

Planta 2022/24 + socas/resocas 2023/24



Notas:

El dato entre paréntesis indica el número de ingenios que han reportado enfermedades desde la semana 27-23 a la 42-23

El porcentaje indica la proporcionalidad de la superficie afectada.

La superficie reportada por los ingenios hace referencia a la superficie identificada con la presencia de alguna enfermedad; sin embargo, no se conoce el grado de afectación que tiene la superficie, por lo que no se puede considerar que la misma se quede sin cosechar a causa de la presencia de enfermedades.

Cuadro 5

Región	Balance de caña molida acumulada a la fecha (toneladas)					Caña molida total (e = a+b+c+d)
	Ingenio	Caña contratada corte manual (a)	Caña contratada cosecha mecánica (b)	Caña de otros ingenios (c)	Caña libre - no contratada (d)	
	Total	8,548,127	1,521,504	584	30,497	47,563,832
Centro	Atencingo*	-	-	-	-	1,593,726
	Emiliano Zapata*	884,024	82,539	-	-	966,563
	Central Casasano*	-	-	-	-	719,139
	El Carmen	-	-	-	-	403,280
	Calipam	-	-	-	-	115,006
Cordoba-Golfo	Central El Potrero*	-	-	-	-	1,077,743
	San Nicolás	-	-	-	-	954,628
	Central Motzorongo	-	-	-	-	945,878
	La Margarita*	91 6,700	3,114	584	-	920,398
	San José de Abajo	-	-	-	-	724,740
	Central La Providencia*	-	-	-	-	626,462
	Constancia*	-	-	-	-	536,020
	Central Progreso*	476,083	-	-	-	476,083
	Central San Miguelito*	-	-	-	-	380,651
El Refugio	31 0,809	-	-	-	339,136	
Noreste	Pánuco	-	-	-	-	1,866,579
	El Higo*	-	-	-	-	1,500,030
	Plan de San Luis*	-	-	-	-	1,213,272
	El Mante*	-	-	-	-	1,207,178
	Alianza Popular*	-	-	-	-	1,047,612
	Plan de Ayala*	-	-	-	-	907,316
	San Miguel del Naranjo	639,096	234,151	-	20,143	893,390
Noroeste	El Molino	-	-	-	-	889,967
	Eldorado*	-	-	-	-	283,305
Pacífico	Tala*	-	-	-	-	1,875,331
	Tamazula*	-	-	-	-	1,402,488
	Melchor Ocampo*	-	-	-	-	1,118,751
	Quesería*	-	-	-	-	1,045,103
	San Francisco Ameca	485,628	93,810	-	-	1,020,819
	José María Morelos	266,054	368,783	-	-	634,837
	Bellavista	-	-	-	-	596,451
	Santa Clara*	-	-	-	-	432,416
	Pedernales	132,100	-	-	-	252,894
Lázaro Cárdenas	202,530	6,725	-	-	237,158	
Papaloapan-Golfo	San Cristóbal*	-	-	-	-	2,365,268
	Tres Valles*	-	-	-	-	2,295,508
	La Gloria	1,124,985	92,291	-	-	1,61 6,833
	Adolfo López Mateos	1,233,927	120,133	-	-	1,354,059
	San Pedro	-	-	-	-	1,090,163
	El Modelo*	-	-	-	-	951,693
	CIASA (Cuatotlapam)	336,563	137,543	-	10,354	902,806
Mahuixtlán*	-	-	-	-	385,984	
Sureste	Cía. La Fe (Puiitlic)*	-	-	-	-	1,697,263
	San Rafael de Pucté	1,130,468	352,666	-	-	1,650,013
	Huixtla	-	-	-	-	1,180,037
	Presidente Benito Juárez*	-	-	-	-	1,165,025
	La Joya	-	-	-	-	1,093,508
	Santa Rosalía	409,159	29,749	-	-	611,322

Notas:

* El ingenio reportó información al 01/julio/2023

Se resalta en negritas los ingenios que no han reportado información desde el inicio del ciclo cañero. Se tomaron los datos del reporte de producción para caña molida.

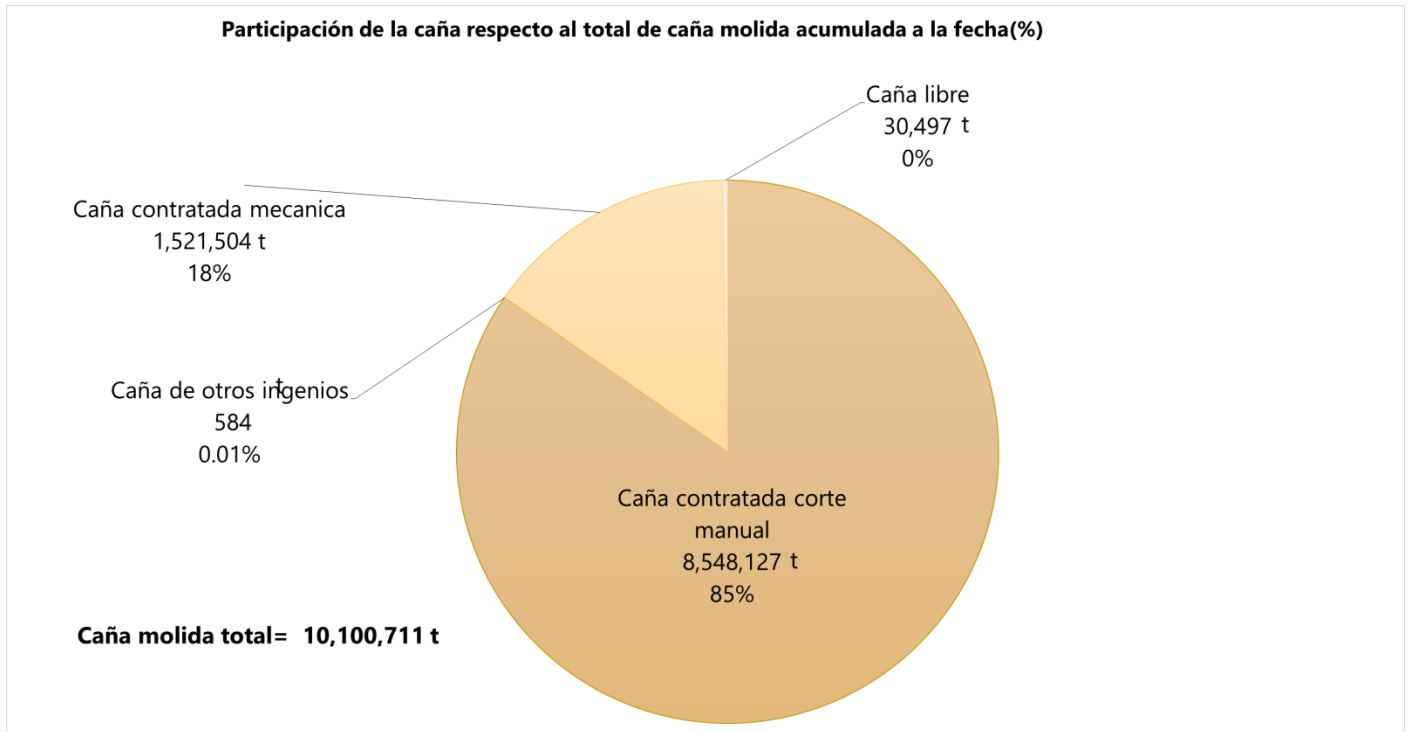
Cuadro 6

Región	Balance de caña cosechada acumulada a la fecha (toneladas)						
	Ingenio	Caña utilizada para semilla (f)	Caña enviada a otros ingenios (g)	Caña destinada a otros fines (h)	Total caña cosechada (e+f+g+h-c)	Total caña cosechada (ha)	Caña molida no programada
Total		188,768	15,412	21 4,638	47,563,832	121,249	111,691
Centro	Atencingo*	-	-	-	1,593,726	-	-
	Emiliano Zapata*	19,420	-	-	966,563	10,969	74,673
	Central Casasano*	-	-	-	719,139	-	-
	El Carmen	-	-	-	403,280	-	-
	Calipam	-	-	-	115,006	-	-
Córdoba-Golfo	Central El Potrero*	-	-	-	1,077,743	-	-
	San Nicolás	-	-	-	954,628	-	-
	Central Motzorongo	-	-	-	945,878	-	-
	La Margarita*	10,112	-	15,741	920,398	9,848	-
	San José de Abajo	-	-	-	724,740	-	-
	Central La Providencia*	-	-	-	626,462	-	-
	Constancia*	-	-	-	536,020	-	-
	Central Progreso*	7,376	-	6,682	476,083	-	531
Central San Miguelito*	-	-	-	380,651	-	-	
El Refugio	-	-	15,412	-	339,136	6,191	-
Noreste	Pánuco	-	-	-	1,866,579	-	-
	El Higo*	-	-	-	1,500,030	-	-
	Plan de San Luis*	-	-	-	1,213,272	-	-
	El Mante*	-	-	-	1,207,178	-	-
	Alianza Popular*	-	-	-	1,047,612	-	-
	Plan de Ayala*	-	-	-	907,316	-	-
San Miguel del Naranjo	52,807	-	-	-	893,390	-	
Noroeste	El Molino	-	-	-	889,967	-	-
	Eldorado*	-	-	-	283,305	-	-
Pacífico	Tala*	-	-	-	1,875,331	-	-
	Tamazula*	-	-	-	1,402,488	-	-
	Melchor Ocampo*	-	-	-	1,118,751	-	-
	Quesería*	-	-	-	1,045,103	-	-
	San Francisco Ameca	14,548	-	-	1,020,819	-	-
	José María Morelos	21,627	-	4,398	634,837	9,460	-
	Bellavista	-	-	-	596,451	-	-
	Santa Clara*	-	-	-	432,416	-	-
Pedernales	-	-	-	252,894	1,671	-	
Lázaro Cárdenas	490	-	-	-	237,158	2,834	
Papaloapan-Golfo	San Cristóbal*	-	-	-	2,365,268	-	-
	Tres Valles*	-	-	-	2,295,508	-	-
	La Gloria	-	-	-	1,616,833	15,166	-
	Adolfo López Mateos	32,252	-	187,362	1,354,059	27,518	-
	San Pedro	-	-	-	1,090,163	-	-
	El Modelo*	-	-	-	951,693	-	-
	CIASA (Cuatotolapam)	21,709	-	-	902,806	-	-
Mahuixtlán*	2,221	-	-	385,984	-	-	
Sureste	Cía. La Fe (Puilitic)*	-	-	-	1,697,263	-	-
	San Rafael de Pucté	-	-	-	1,650,013	29,766	30,305
	Huixtla	-	-	-	1,180,037	-	-
	Presidente Benito Juárez*	-	-	-	1,165,025	-	-
	La Joya	-	-	-	1,093,508	-	-
	Santa Rosalía	6,206	-	455	-	611,322	7,825

Notas:

* El ingenio reportó información al 01/julio/2023

Se resalta en negritas los ingenios que no han reportado información desde el inicio del ciclo cañero. Se tomaron los datos del reporte de producción para caña molida.
Gráfica 6



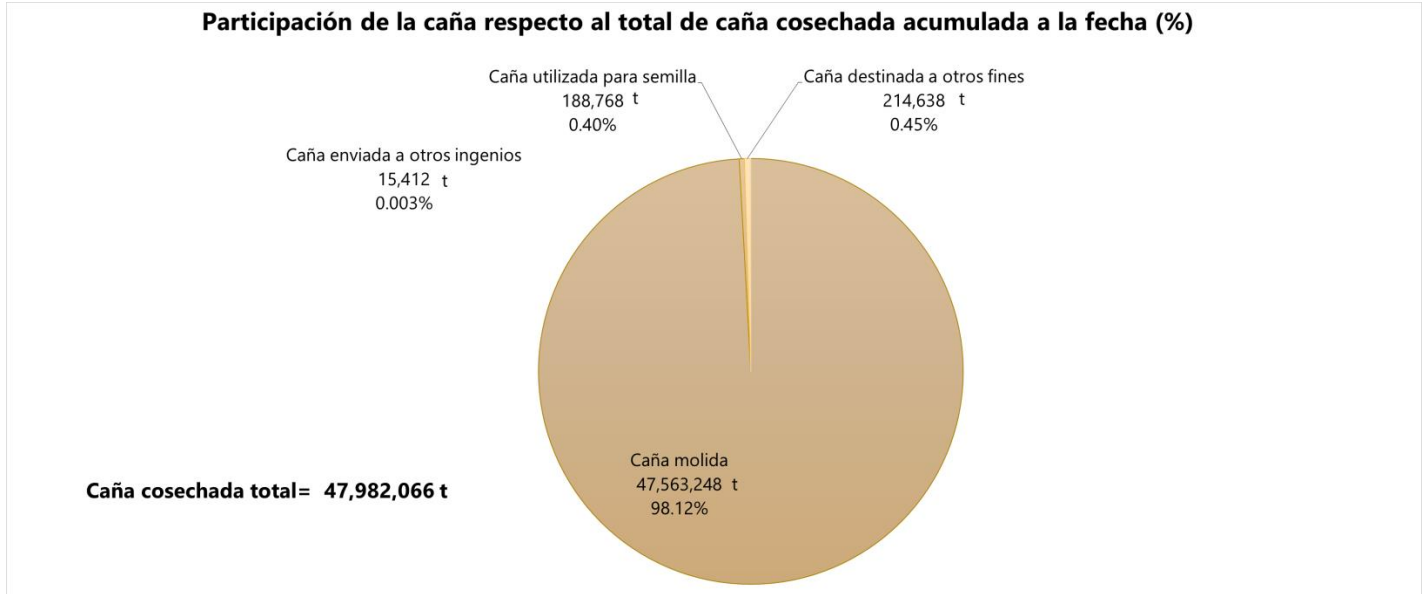
Notas:

Información reportada por 26 ingenios con corte al 01/julio/2023

Solo se toman en cuenta los datos de los ingenios que reportan información desde el inicio de zafra.

La caña molida de la gráfica no coincide con la caña molida del cuadro 5 porque para está gráfica no se contemplan los datos del reporte de producción como en el cuadro 5.

Gráfica 7



Notas:

Información reportada por 26 ingenios corte al 01/julio/2023

Participación respecto al total de caña cosechada acumulada a la fecha del cuadro 6.

Cuadro 7

Región	Frescura de la caña molida total acumulada a la fecha								
	Ingenio	Caña cruda (%)	De 00:00 a 24:00 horas (%)	De 24:01 a 48:00 horas (%)	De > de 48:00 horas (%)	Caña molida total (t)	Promedio ponderado Ciclo cañero 2022/2023 (horas) (a)	Promedio ponderado Ciclo cañero 2021/2022 (horas) (b)	Diferencia del promedio ponderado (horas) (a-b)
Total		7.97	28.31	47.78	15.95	10,100,711	30:36	30:37	+ 0:00
Centro	Emiliano Zapata	0.32	35.87	47.62	16.18	966,563	32:32	32:38	+ 0:05
	Atencingo*	-	-	-	-	-	N/D	28:10	28:10
	Central Casasano*	-	-	-	-	-	N/D	26:49	26:49
	El Carmen	-	-	-	-	-	N/D	N/D	N/D
Córdoba-Golfo	Central Progreso*	0.06	14.44	61.65	23.84	476,083	39:54	37:56	- 1:58
	La Margarita*	0.27	30.38	65.81	3.55	920,398	29:42	28:17	+ 1:24
	El Refugio*	1.06	47.74	43.42	7.77	310,809	28:35	29:12	- 0:37
	Central La Providencia*	-	-	-	-	-	N/D	29:35	29:35
	Central El Potrero*	-	-	-	-	-	N/D	36:50	36:50
	San Nicolás	-	-	-	-	-	N/D	28:06	28:06
	Central Motzorongo	-	-	-	-	-	N/D	25:13	25:13
	Constancia*	-	-	-	-	-	N/D	32:21	32:21
	Central San Miguelito*	-	-	-	-	-	N/D	47:49	47:49
	San José de Abajo	-	-	-	-	-	N/D	N/D	N/D
Noreste	San Miguel del Naranjo	-	28.12	31.65	12.08	893,390	25:04	21:18	- 3:46
	El Mante	-	-	-	-	-	N/D	22:48	22:48
	El Higo*	-	-	-	-	-	N/D	28:26	28:26
	Plan de San Luis	-	-	-	-	-	N/D	22:30	22:30
	Plan de Ayala*	-	-	-	-	-	N/D	26:28	26:28
	Alianza Popular	-	-	-	-	-	N/D	31:03	31:03
Noroeste	Pánuco	-	-	-	-	-	N/D	33:21	33:21
	Eldorado	-	-	-	-	-	N/D	19:59	19:59
Pacífico	El Molino	-	-	-	-	-	N/D	N/D	N/D
	Tala*	-	-	-	-	-	N/D	42:00	42:00
	Melchor Ocampo*	-	-	-	-	-	N/D	24:10	24:10
	Tamazula*	-	-	-	-	-	N/D	38:45	38:45
	Quesería*	-	-	-	-	-	N/D	30:00	30:00
	José María Morelos	4.89	59.69	30.97	4.45	634,837	22:16	22:07	- 0:08
	Santa Clara	-	-	-	-	-	N/D	34:00	34:00
	Lázaro Cárdenas	-	52.26	31.32	16.42	209,255	28:27	27:07	- 1:20
	Bellavista	-	-	-	-	-	N/D	N/D	N/D
	Pedernales	-	-	42.12	35.56	132,100	44:12	N/D	44:12
San Francisco Ameca	-	-	-	-	579,438	31:20	N/D	31:20	
Papaloapan-Golfo	Adolfo López Mateos	8.87	25.47	52.80	19.42	1,354,059	34:56	N/D	34:56
	La Gloria	0.45	27.27	58.73	13.55	1,217,276	33:27	34:50	+ 1:23
	CIASA (Cuatrotolapam)	-	-	-	-	484,460	25:00	N/D	25:00
	San Cristóbal*	-	-	-	-	-	N/D	42:31	42:31
	Mahuixtlán*	-	-	-	-	-	N/D	31:59	31:59
	Tres Valles	-	-	-	-	-	N/D	30:50	30:50
	El Modelo	-	-	-	-	-	N/D	36:24	36:24
	San Pedro	-	-	-	-	-	N/D	40:39	40:39
Sureste	San Rafael de Pucté	11.75	12.98	46.87	28.41	1,483,135	38:41	38:42	+ 0:01
	Santa Rosalía*	0.00	18.44	61.30	20.25	438,908	37:46	40:13	+ 2:26
	Cía. La Fe (Pujiltilc)*	-	-	-	-	-	N/D	25:59	25:59
	Presidente Benito	-	-	-	-	-	N/D	39:21	39:21
	Huixtla	-	-	-	-	-	N/D	21:00	21:00
	La Joya	-	-	-	-	-	N/D	22:46	22:46

Notas:

*El ingenio reportó información al 01/julio/2023.

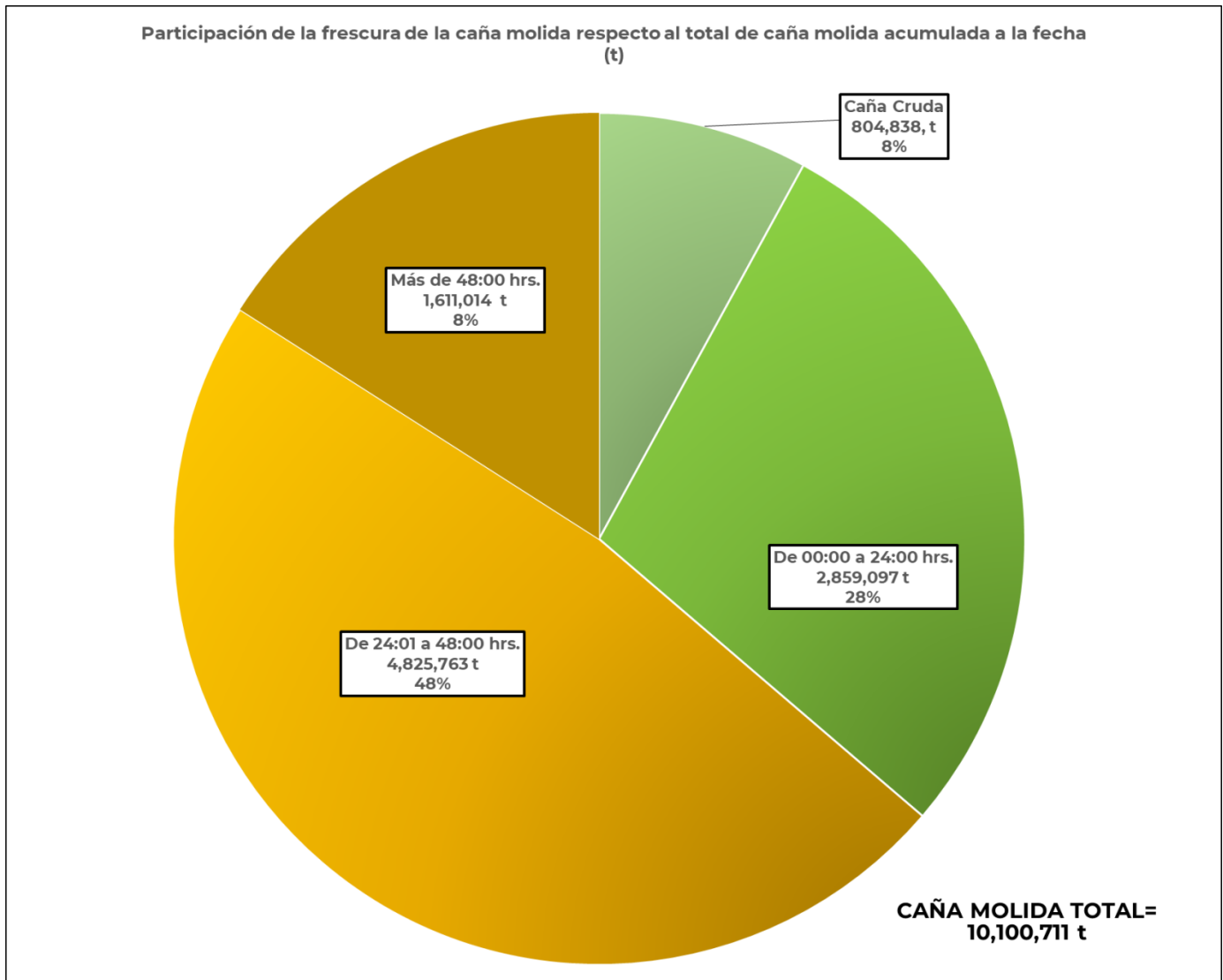
Se utiliza **N/D** para identificar aquellos ingenios de las cuales no se dispone de información.

El total de la caña molida del cuadro 7 es diferente al total presentado en el cuadro 5 debido a que para la frescura no se pueden tomar en cuenta los datos del reporte de avance de producción de caña y azúcar.

Los ingenios que tienen cero horas en la columna de promedio ponderado del ciclo cañero 2021/2022 es debido a que en esa fecha aún no se encontraban zafrando.

La frescura de la caña de azúcar se entiende como el tiempo transcurrido desde la quema (en su caso) o el corte del cultivo, hasta que se pesa en la báscula de batey de los ingenios, por lo que es importante reducir este tiempo para evitar la pérdida de sacarosa. En este sentido, **las horas con signo positivo color verde representan mayor frescura de la caña en comparación con la zafra pasada, las horas con signo negativo en color rojo representan menor frescura de la caña en comparación con la zafra pasada.**

Gráfica 8



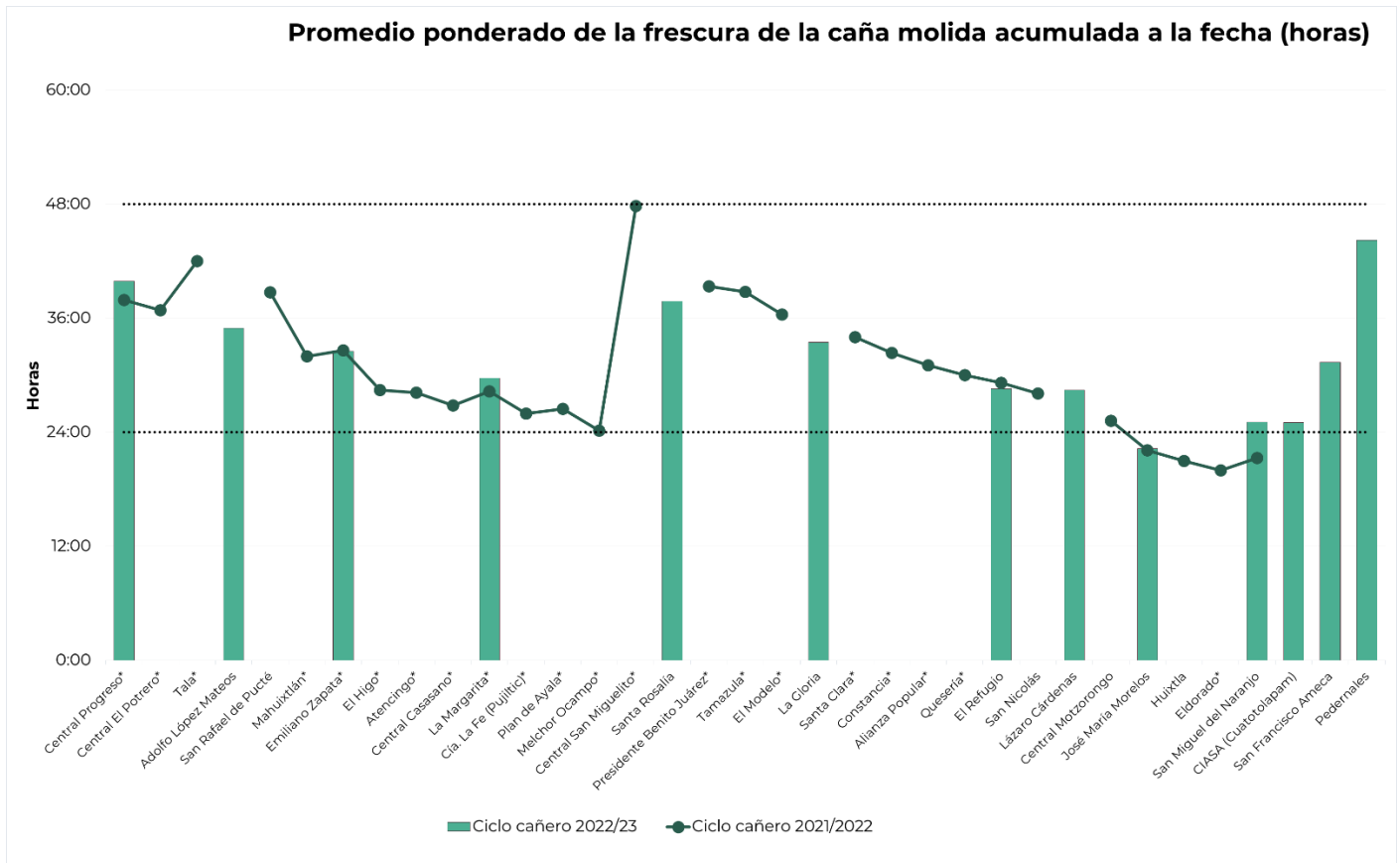
Notas:

Información al 01/julio/2023 de la frescura de la caña molida para la zafra 2022/23.

Participación respecto al total de caña molida acumulada a la fecha del cuadro 7.

La frescura de la caña de azúcar se entiende como el tiempo transcurrido desde la quema (en su caso) o el corte del cultivo hasta que se pesa en la báscula de batey de los ingenios, por lo que es importante reducir este tiempo para evitar la pérdida de sacarosa. En este sentido, **entre menor sea el tiempo en horas transcurridas la frescura de la caña es mayor** y **entre mayor sea el tiempo en horas transcurridas la frescura de la caña es menor**.

Gráfica 9



Notas:

* El ingenio reportó información al 01/julio/2023.

Participación respecto al total de caña molida acumulada a la fecha del cuadro 7.

Los ingenios que no presentan dato en horas para el ciclo cañero 2021/2022 es debido a que en esa fecha aún no se encontraban safrando.

La frescura de la caña de azúcar se entiende como el tiempo transcurrido desde la quema (en su caso) o el corte del cultivo hasta que se pesa en la báscula de batey de los ingenios, por lo que es importante reducir este tiempo para evitar la pérdida de sacarosa. En este sentido, **entre menor sean las horas transcurridas la frescura de la caña es mayor** y **entre mayor sean las horas transcurridas la frescura de la caña es menor**.

Cuadro 8

Recursos de cosecha promedio diario Información correspondiente a la zafra 2022/23									
Región	Ingenio	Número de cortadores	Número de camiones	Número de alzadoras	Número de cosechadoras	Número de carretas y remolques	Número de frentes de cosecha	Promedio t/cortador/día	Promedio t/ cosechadora/día
Pacífico	José María Morelos	366	134	9	10	-	23	4.3	219.51
	Pedernales	499	101	19	-	-	12	3.9	-
	Lázaro Cárdenas	555	80	17	1	-	20	3.4	63.44
	San Francisco Ameca	1,040	171	38	5	-	20	-	-
Centro	Emiliano Zapata*	852	180	27	3	-	11	-	-
Sureste	San Rafael de Pucté	1,445	307	62	33	-	35	4.1	55.66
	Santa Rosalía	1,064	19	29	4	296	12	3.4	66.40
Córdoba-Golfo	El Refugio	1,158	139	40	-	-	40	2.8	-
	La Margarita*	1,864	255	75	1	42	49	-	-
	Central Progreso*	1,423	159	52	-	-	50	-	-
Noreste	San Miguel del Naranjo	1,441	480	42	9	-	21	2.7	163.70
Papaloapan-Golfo	Adolfo López Mateos	2,681	233	70	5	220	71	2.9	151.11
	CIASA (Cuatotlapam)	1,261	133	38	8	258	26	2.87	184.87
	La Gloria	2,646	543	104	5	-	93	-	0.41

Notas:

* El ingenio reportó información al 01/julio/2023

Esta tabla esta ordenada de mayor a menor por la columna de Promedio t/cortador/día.