

Cuadro 1

Región	Ingenio	Variable						
		Labores básicas (ha)			Cálculo superficie cosechable (ha)	Proyección del primer estimado físico de producción Zafra 2023/2024		
		Avance de labores planta 2023/25	Avance de labores socas y resocas 2024/25			zafra 2024/25 (a + b - c)	Superficie a industrializar (ha)	Caña a moler (t)
Siembra planta 2023/25 (a)	Cortes terminados zafra 2023/24 (b)	Volteo cepas zafra 2023/24 (c)						
	Total	39,039	111,754	1,932	219,324	791,527	48,223,840	60.93
Papaloapan-Golfo	San Cristóbal*	2,282	-	300	1,982	45,579	2,805,221	61.55
	Tres Valles*	3,083	10,116	-	13,199	41,866	2,540,889	60.69
	Adolfo López Mateos*	1,774	7,045	-	8,819	24,899	1,463,848	58.79
	La Gloria*	1,226	5,443	-	6,669	21,256	1,712,785	80.58
	San Pedro*	-	-	-	3,503	17,320	1,059,697	61.18
	CIASA (Cuatrotolapam)*	1,706	3,597	-	5,303	16,925	850,902	50.27
	El Modelo*	594	3,907	77	4,424	12,466	993,367	79.69
	Mahuixtlán*	275	1,477	49	1,703	5,250	403,513	76.86
Sureste	San Rafael de Pucté*	2,646	8,313	-	10,959	34,691	1,770,895	51.05
	Presidente Benito Juárez*	16	3,086	19	3,082	26,401	1,538,351	58.27
	La Joya	-	-	-	3,395	19,604	902,386	46.03
	Cia. La Fe (Pujilic)*	735	5,768	149	6,354	17,724	1,757,477	99.16
	Huixtla	-	-	-	5,635	14,362	1,132,663	78.87
	Santa Rosalía*	1,020	2,341	-	3,362	12,105	785,878	64.92
Noreste	Pánuco	-	-	-	7,466	41,401	1,912,614	46.20
	El Mante	-	-	-	6,143	33,045	1,550,494	46.92
	Plan de San Luis*	3,357	4,770	105	8,021	26,477	816,858	30.85
	El Higo*	3,743	4,167	-	7,910	24,955	1,370,471	54.92
	San Miguel del Naranjo	-	-	-	7,806	21,189	508,000	23.97
	Alianza Popular*	2,256	2,168	-	4,423	20,688	692,565	33.48
Córdoba-Golfo	Plan de Ayala*	3,597	205	-	3,803	21,015	887,701	42.24
	San José de Abajo	-	-	-	4,018	20,860	1,300,000	62.32
	La Margarita	-	-	-	6,541	18,248	874,182	47.91
	Central Motzorongo	-	-	-	5,522	17,139	1,006,120	58.70
	San Nicolás	-	-	-	4,529	15,333	1,000,000	65.22
	Central El Potrero*	294	5,055	304	1,233	14,706	947,954	64.46
	Central Progreso*	561	4,342	-	4,903	12,323	565,163	45.86
	Constancia*	626	2,985	90	3,521	11,558	446,507	38.63
	Central La Providencia*	147	1,966	-	2,113	7,277	362,980	49.88
	El Refugio	-	-	-	2,095	6,957	458,436	65.89
Pacífico	Central San Miguelito*	45	780	-	1,323	5,173	364,273	70.42
	Tala*	-	7,050	-	7,050	25,078	1,915,041	76.36
	Quesería*	1,358	3,277	240	4,395	14,486	900,384	62.15
	Tamazula*	920	2,054	-	2,975	13,377	1,517,841	113.47
	San Francisco Ameca*	488	4,147	293	4,342	11,369	930,639	81.86
	Melchor Ocampo*	1,543	3,606	12	5,137	11,173	1,001,933	89.67
	José María Morelos*	1,368	2,212	24	3,556	9,376	681,596	72.70
	Bellavista*	134	1,547	-	1,681	7,681	530,112	69.01
	Santa Clara*	-	-	-	622	5,777	391,486	67.76
	Lázaro Cárdenas*	30	757	-	787	3,302	239,392	72.50
Noroeste	Pedernales	-	-	-	1,336	3,281	280,825	85.59
	El Molino	-	-	-	3,377	13,015	911,568	70.04
Centro	Eldorado*	729	780	15	1,494	3,779	189,869	50.24
	Atencingo*	2,037	6,039	129	7,947	15,568	1,784,123	114.60
	Emiliano Zapata	-	-	-	4,051	10,290	905,000	87.95
	Central Casasano*	450	2,754	125	3,079	7,445	743,552	99.87
	El Carmen	-	-	-	6,204	6,204	403,280	65.00
	Calipam	-	-	-	1,534	1,534	115,006	74.98

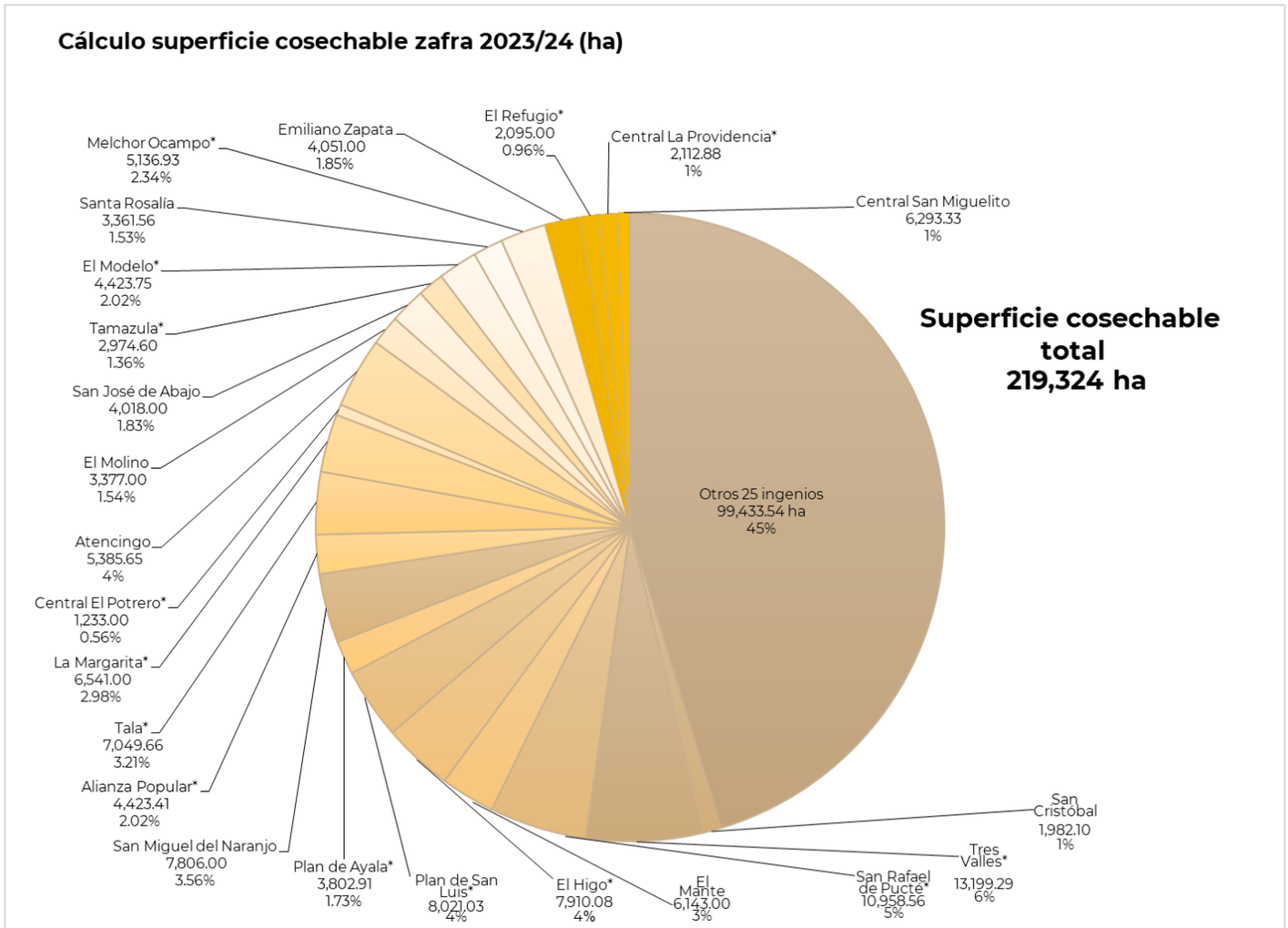
Notas:

* Al 27/enero/2024, solo 33 ingenios reportaron información a la semana 03-24, los ingenios marcados en color azul ya comenzaron a zafar, los ingenios marcados en color naranja no reportan información y es tomada del reporte de avance de producción de azúcar a la fecha y los ingenios marcados en color negro no han iniciado zafra.

Para aquellos con retraso en la entrega de su información se consideran los datos del 1er. Estimado físico de producción

En el caso específico del ingenio Calipam se colocan las cifras en Negrita debido a que se encuentra zafando pero no han compartido información tanto en campo como fábrica, por lo que se coloca el dato del 1er. Estimado físico de producción.

Gráfica 1



Notas:

*El ingenio reportó información al 27/enero/2024.

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 48 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*	755	17.6	-
	Atencingo*	528	16.0	-
Córdoba-Golfo	Central San Miguelito*	2,132	20.4	-
	Constancia*	1,228	26.2	-
	Central El Potrero*	1,076	25.0	-
	Central La Providencia*	1,055	23.5	-
	Central Progreso*	710	24.4	-
Noreste	Alianza Popular*	590	24.9	-
	El Higo*	518	25.4	-
	Plan de San Luis*	436	16.0	-
	Plan de Ayala*	364	22.0	-
Noroeste	Eldorado*	579	25.6	-
Pacífico	José María Morelos*	1,255	26.8	-
	Quesería*	934	23.0	-
	Tamazula*	803	17.3	-
	Lázaro Cárdenas*	731	24.7	-
	San Francisco Ameca*	713	13.5	-
	Tala*	620	13.4	-
	Melchor Ocampo*	618	18.5	-
	Bellavista*	525	21.7	-
Santa Clara*	502	15.6	-	
Papaloapan-Golfo	San Pedro*	2,229	50.9	-
	Adolfo López Mateos*	1,511	21.5	-
	Mahuixtlán*	1,451	20.9	-
	CIASA (Cuatotolapam)*	1,050	25.9	-
	Tres Valles*	1,021	23.8	-
	San Cristóbal*	911	25.2	-
	El Modelo*	842	26.9	-
La Gloria*	730	27.1	-	
Sureste	Presidente Benito Juárez*	1,631	23.5	-
	Santa Rosalía*	1,422	22.8	-
	San Rafael de Pucté*	1,136	28.6	-
	Cía. La Fe (Pujiltilc)*	725	24.7	-

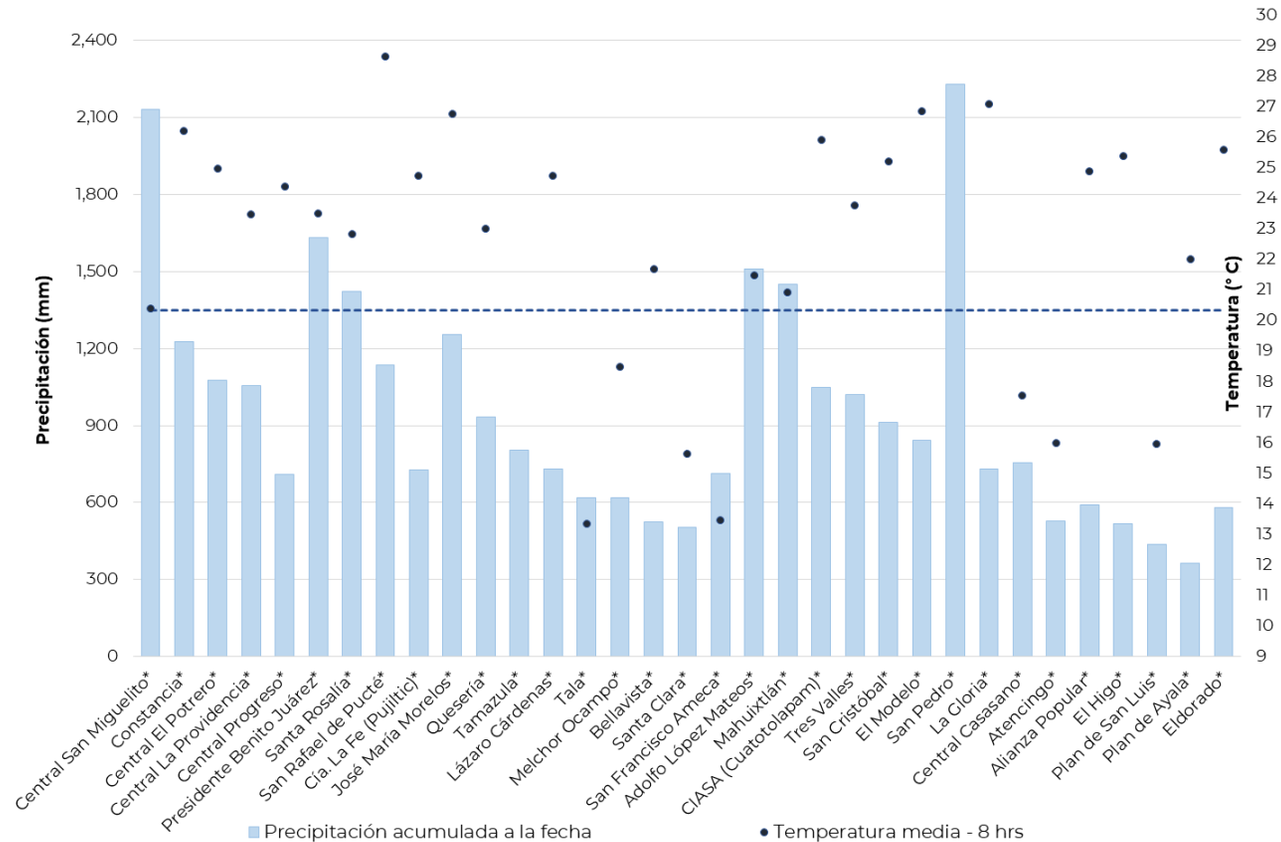
Notas:

*El ingenio reportó información al 27/enero/2024

La información reportada corresponde a 33 ingenios, ya que no se pueden tomar en cuenta los datos del reporte de avance de producción de caña y azúcar debido a que no se registra información climatológica en dicho reporte.

Gráfica 2

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



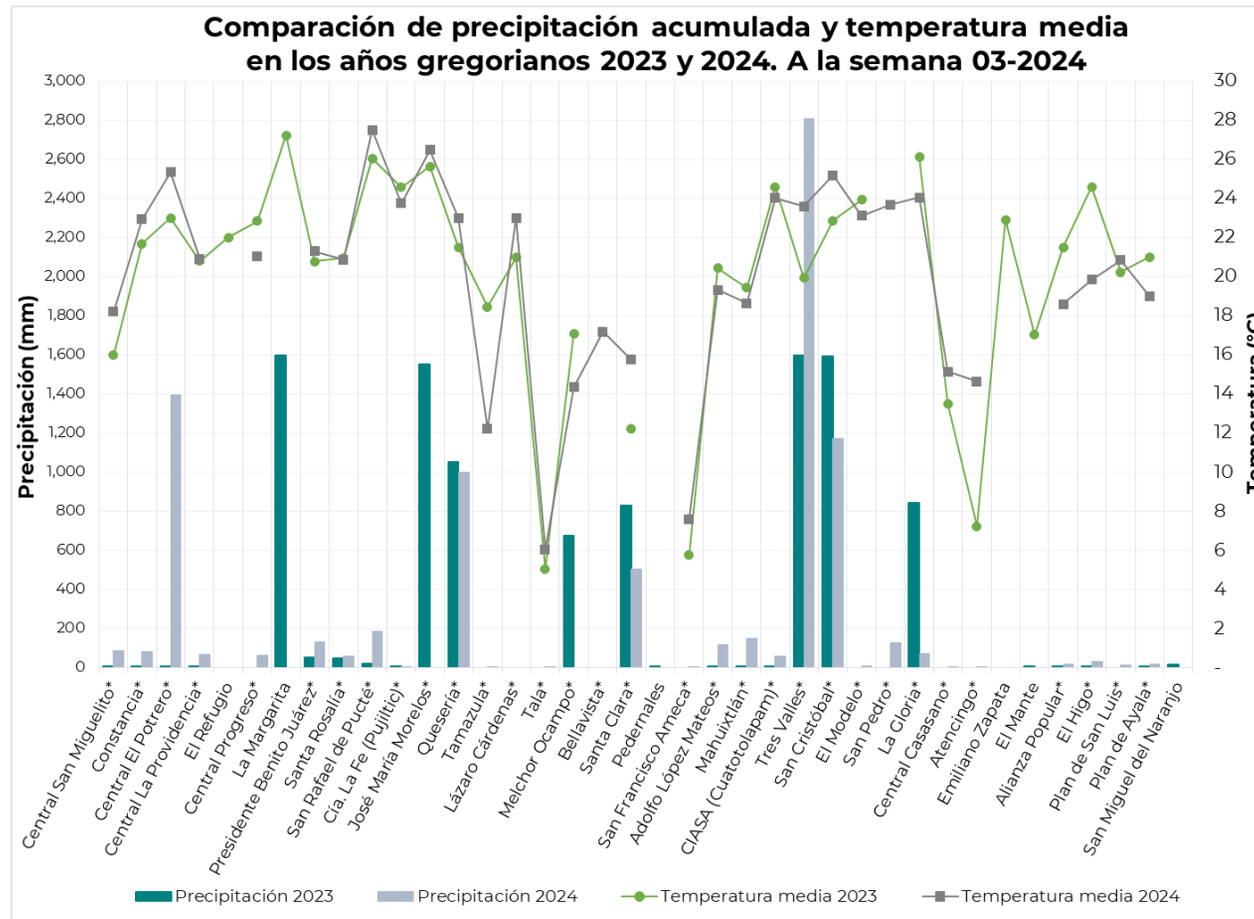
Notas:

*El ingenio reportó información al 27/enero/2024.

La información reportada corresponde a 33 ingenios, ya que no se pueden tomar en cuenta los datos del reporte de avance de producción de caña y azúcar debido a que no se registra información climatológica en dicho reporte.

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

Gráfica 3



Notas:

*33 Ingenios reportan información a la semana 03-24.

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 27 de enero de 2024 y se compara con lo correspondiente al mismo periodo del año 2023.

32 ingenios reportaron información en 2023.

Cuadro 3

Región	Ingenio	Proyección del 1er. Estimado Físico de Producción 2023/24	Variable														
			Presencia de plagas en la zona de abasto (hectáreas)														
			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		58,477	3,082	69,014	1,831	18,899	5,445	58,861	9	1,113	-	-	3	695	10,369	148,583	158,952
Papaloapan-Golfo	San Cristóbal*	1,982	-	39,294	-	965	-	-	-	567	-	-	-	-	-	40,827	40,827
	El Modelo*	4,424	349	4,966	276	2,729	-	-	-	-	-	-	-	-	624	7,695	8,319
	Mahuixtlán*	1,703	-	-	-	-	-	-	-	272	-	-	-	590	-	862	862
	La Gloria*	6,669	2	27	8	106	-	10	-	35	-	-	3	41	12	218	230
Noreste	Pánuco	7,466	-	-	-	-	35	8,500	-	-	-	-	-	-	35	8,500	8,535
Centro	Atencingo*	7,947	-	-	-	-	1,272	12,871	-	-	-	-	-	-	1,272	12,871	14,143
Córdoba-Golfo	Central El Potrero*	1,233	55	45	41	2,245	194	846	-	-	-	-	-	37	290	3,173	3,463
	El Refugio	2,095	-	-	-	3,054	-	1,433	-	30	-	-	-	-	-	4,517	4,517
	Central La Providencia*	2,113	-	26	5	1,206	20	1,078	-	-	-	-	-	-	25	2,310	2,335
	Constancia*	3,521	-	108	-	1,087	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,194	1,194
	Central Progreso*	4,903	-	-	19	1,030	-	45	9	210	-	-	-	-	27	1,284	1,311
Pacífico	Melchor Ocampo*	5,137	1,063	10,054	3	556	1,062	11,639	-	-	-	-	-	-	2,128	22,249	24,377
	Quesería*	4,395	300	2,000	200	1,500	1,346	13,424	-	-	-	-	-	-	1,846	16,924	18,770
	Lázaro Cárdenas*	787	-	180	-	-	80	2,100	-	-	-	-	-	-	80	2,280	2,360
	José María Morelos*	3,556	414	1,315	-	156	114	287	-	-	-	-	-	-	528	1,758	2,285
Sureste	Cía. La Fe (Pujilic)*	6,354	-	-	1,280	7,320	1,357	16,562	-	29	-	-	-	27	2,637	23,938	26,575
	Santa Rosalía*	3,362	900	11,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	900	11,000	11,900

Notas:

*El ingenio reportó información al 27/enero/2024.

La información reportada corresponde a 15 de 33 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	Proyección del 1er. Estimado Físico de Producción 2023/24	Variable																							
			Presencia de enfermedades en la zona de abasto (hectáreas)																							
			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	Planta 2022/24	Soca y resoca 2023/24	Total				
	Total	22,503	-	-	4	230	-	-	872	2,393	251	2,814	1,132	6,719	-	316	-	686	49	250	2,308	13,408	15,716			
Papaloapan-Golfo	La Gloria*	6,669	-	-	4	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	33	14	63	76			
Sureste	Cia. La Fe (Pujitlic)*	6,354	-	-	-	-	-	-	546	1,319	-	-	460	800	-	-	-	-	-	-	1,006	2,119	3,125			
Pacífico	Melchor Ocampo*	5,137	-	-	-	-	-	326	1,074	212	2,597	672	5,919	-	316	-	-	686	-	-	1,210	10,591	11,802			
	Lázaro Cárdenas*	787	-	-	200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	200	200			
	José María Morelos*	3,556	-	-	-	-	-	-	-	-	39	217	-	-	-	-	-	-	39	217	79	435	513			

Notas:

*El ingenio reportó información al 27/enero/2024.

La información reportada corresponde a 5 de 33 ingenios

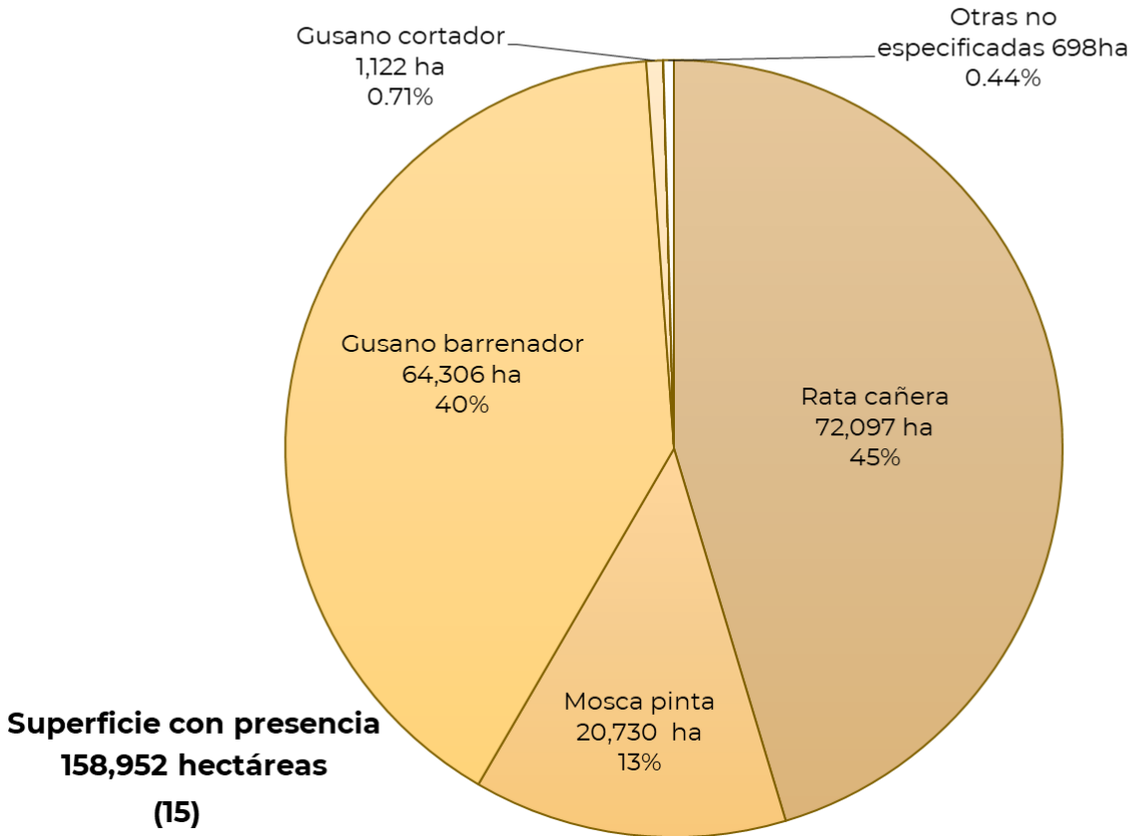
Para el caso de los ingenios que tienen una superficie mayor en el total de plagas que el cálculo de superficie cosechable (ha) zafra 2023/24, es debido a que en un mismo sitio existe la presencia de varias plagas.

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:

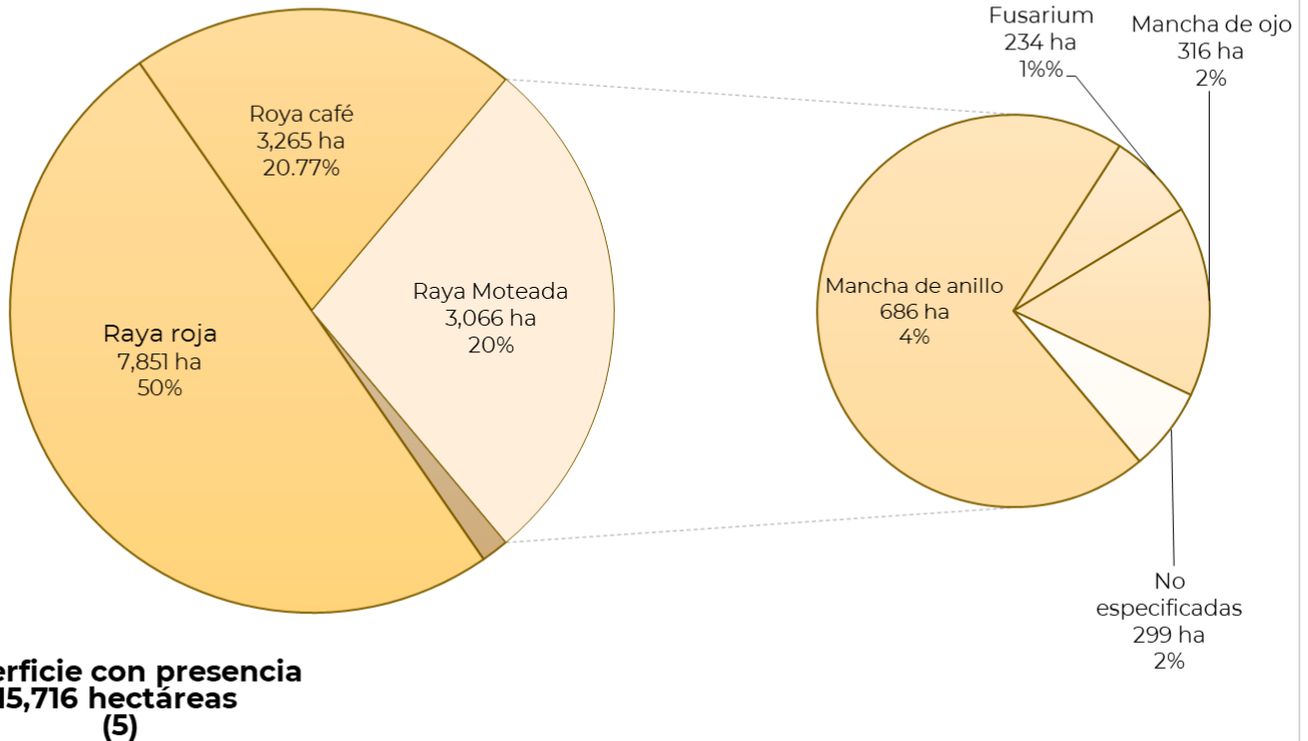
El dato entre paréntesis indica el número de ingenios que han reportado plagas desde la semana 27-23 a la semana 03-24

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 03-24

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)					
	Ingenio	Caña contratada corte manual (a)	Caña contratada cosecha mecánica (b)	Caña de otros ingenios (c)	Caña libre - no contratada (d)	Caña molida total (e = a+b+c+d)
Total		8,811,653	1,317,482	145,675	481,474	14,859,105
Centro	Atencingo*	668,827	-	-	-	668,827
	Emiliano Zapata					354,493
	Central Casasano*	281,326	-	-	-	281,326
Cordoba-Golfo	La Margarita					444,758
	Central El Potrero*	313,815	377	1,369	110,414	425,975
	Central Motzorongo					363,570
	Central La Providencia*	93,443	-	116	173,551	267,111
	San José de Abajo					252,965
	Central Progreso*	248,038	-	-	-	248,038
	Constancia*	149,809	18,408	6,025	62,093	236,335
	San Nicolás					258,248
	El Refugio					118,350
Noreste	Central San Miguelito*	61,519	224	14,595	28,069	104,407
	Pánuco					502,740
	El Mante					468,532
	El Higo*	280,019	74,930	-	-	354,949
	San Miguel del Naranjo					287,271
	Plan de San Luis*	163,345	95,010	-	-	258,356
	Alianza Popular*	105,737	27,363	-	-	133,100
Noroeste	Plan de Ayala*	87,466	23,648	-	3,547	114,661
	El Molino					238,193
Pacífico	Eldorado*	-	64,371	-	-	64,371
	Tala*	549,057	42,373	106,615	-	698,046
	San Francisco Ameca*	355,024	54,017	-	-	409,041
	Melchor Ocampo*	215,153	140,561	-	-	355,714
	Quesería*	257,430	48,552	-	-	305,982
	Tamazula*	135,124	123,081	-	-	258,205
	Bellavista*	157,986	24,614	-	14,627	197,227
	José María Morelos*	60,263	122,550	-	-	182,813
	Pedernales					117,783
Papaloapan-Golfo	Lázaro Cárdenas*	85,320	592	-	-	85,912
	Santa Clara*	32,276	19,189	-	-	51,465
	Tres Valles*	686,728	70,032	-	-	756,760
	San Cristóbal*	568,695	46,390	-	41,445	656,531
	La Gloria*	553,319	34,995	-	-	588,314
	Adolfo López Mateos*	514,238	44,321	-	-	558,559
	El Modelo*	332,733	31,809	-	3,419	367,961
	San Pedro*	180,786	26,717	16,955	28,743	253,201
CIASA (Cuatotolapam)*	121,699	63,080	-	2,021	186,800	
Sureste	Mahuixtlán*	152,641	-	-	13,544	166,185
	Cía. La Fe (Pujilic)*	694,818	-	-	-	694,818
	Huixtla					508,120
	San Rafael de Pucté*	379,673	90,079	-	-	469,752
	Presidente Benito Juárez*	172,367	22,163	-	-	194,531
La Joya					187,797	
Santa Rosalía*	152,978	8,036	-	-	161,014	

Notas:

* El ingenio reportó información al 27/enero/2024

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

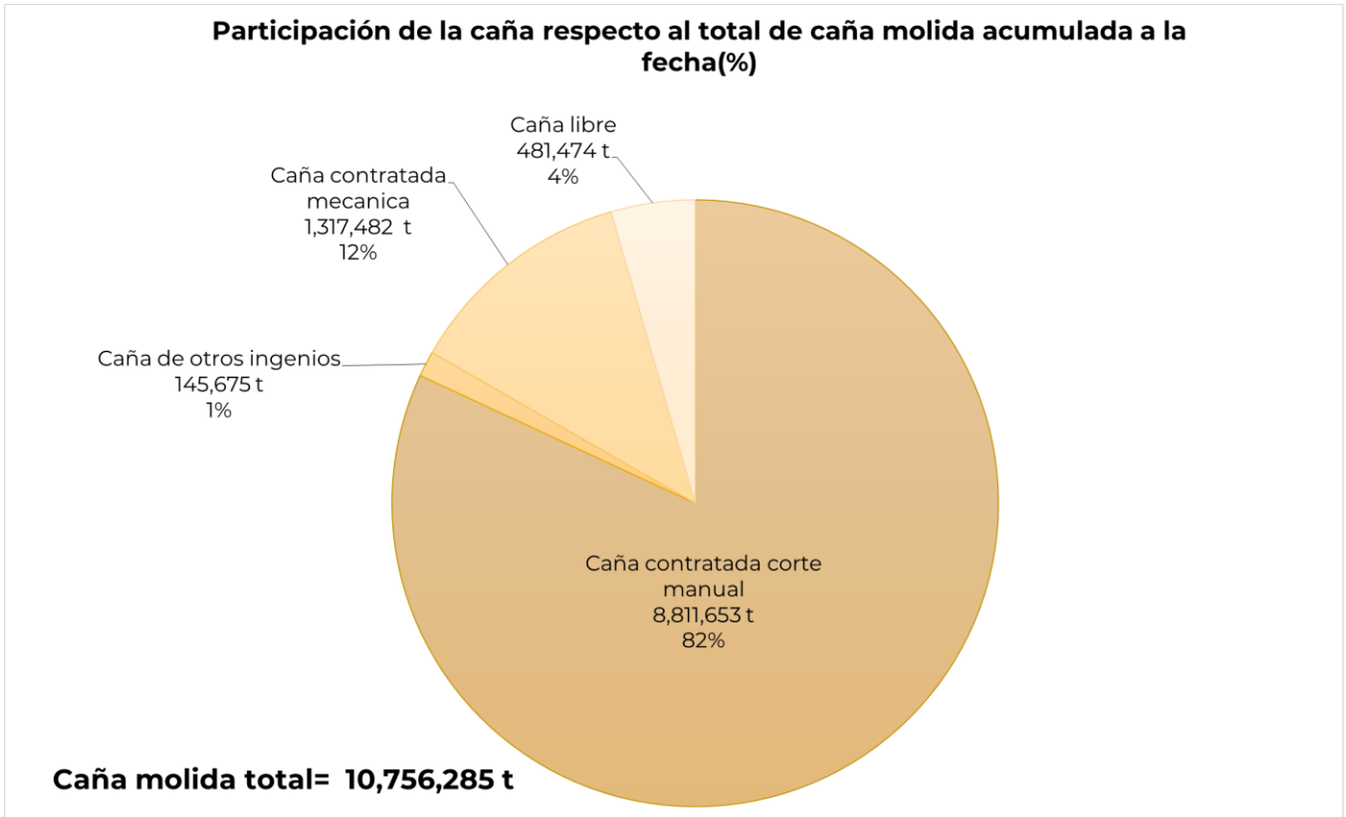
Región	Balance de caña cosechada acumulada a la fecha (toneladas)						
	Ingenio	Caña utilizada para semilla (f)	Caña enviada a otros ingenios (g)	Caña destinada a otros fines (h)	Total caña cosechada (e+f+g+h-c)	Total caña cosechada (ha)	Caña molida no programada
	Total	139,877	47,297	197,944	15,285,245	140,236	164,125
Centro	Atencingo*	1,443	-	7,516	677,786	6,406	12,820
	Emiliano Zapata				354,493		
	Central Casasano*	2,482	-	10,518	294,327	2,871	4,042
Córdoba-Golfo	Central El Potrero*	1,635	20,620	26,357	473,218	6,835	7,263
	La Margarita				444,758		
	Central Motzorongo				363,570		
	Central La Providencia*	-	-	-	266,995	4,410	-
	Central Progreso*	5,610	-	590	254,238	5,376	-
	San José de Abajo				252,965		
	Constancia*	-	61	-	230,371	-	-
	San Nicolás				258,248		
	El Refugio				118,350		
	Central San Miguelito*	-	1,424	2,330	93,566	1,359	-
Noreste	Pánuco				502,740		
	El Mante				468,532		
	El Higo*	-	-	-	354,949	4,760	-
	Plan de San Luis*	11,937	-	70,996	341,288	-	-
	San Miguel del Naranjo				287,271		
	Alianza Popular*	-	-	-	133,100	3,127	-
Noroeste	Plan de Ayala*	3,555	-	3,330	121,546	2,347	2,681
	El Molino				238,193		
Pacífico	Eldorado*	-	-	-	64,371	1,308	-
	Tala*	14,489	-	10,569	616,488	8,578	34,494
	San Francisco Ameca*	-	-	-	409,041	4,529	-
	Melchor Ocampo*	22,649	-	-	378,363	3,647	-
	Quesería*	-	-	-	305,982	4,259	-
	Tamazula*	1,560	-	-	259,765	2,067	-
	Bellavista*	1,115	-	19,946	218,288	2,877	-
	José María Morelos*	19,000	-	20	201,833	2,512	-
	Pedernales				117,783		
	Lázaro Cárdenas*	266	-	-	86,178	1,086	-
Papaloapan-Golfo	Santa Clara*	-	-	-	51,465	656	-
	Tres Valles*	4,907	8,267	5,462	775,396	11,237	-
	San Cristóbal*	2,160	-	11,893	670,584	9,832	3,064
	La Gloria*	-	-	-	588,314	6,496	-
	Adolfo López Mateos*	3,602	-	3,543	565,704	8,421	-
	El Modelo*	2,064	16,925	22,233	409,184	4,628	32,320
	CIASA (Cuatrotolapam)*	18,766	-	-	205,566	3,957	-
	Mahuixtlán*	3,670	-	-	169,855	1,921	338
San Pedro*	-	-	-	236,246	3,503	6,744	
Sureste	Cía. La Fe (Pujilic)*	8,819	-	-	703,637	6,738	37,373
	Huixtla				694,818		
	San Rafael de Pucté*	-	-	-	469,752	8,481	11,784
	Presidente Benito Juárez*	-	-	908	195,439	3,507	9,611
	La Joya				187,797		
	Santa Rosalía*	10,148	-	1,734	172,895	2,505	1,591

Notas:

* El ingenio reportó información al 27/enero/2024

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:

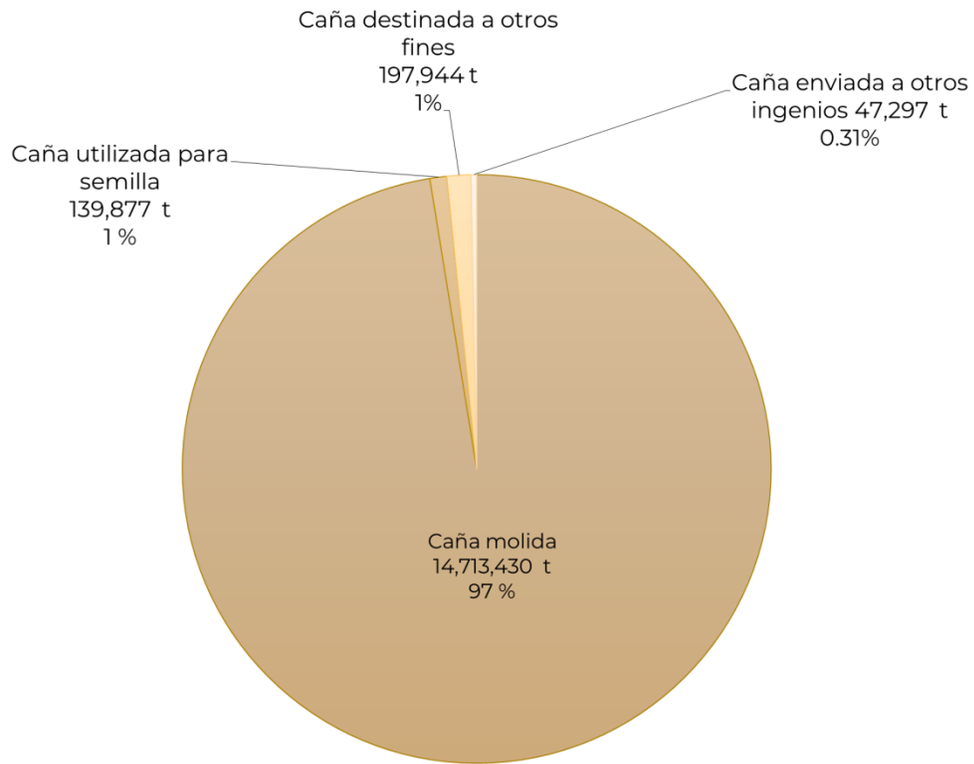
Información reportada por 33 de 48 ingenios con corte al 27/enero/2024

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

Participación de la caña respecto al total de caña cosechada acumulada a la fecha (%)



Caña cosechada total= 15,098,547 t

Notas:

Información reportada por 33 de 48 ingenios corte al 27/enero/2024

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

Cuadro 7

Región	Ingenio	Frescura de la caña molida total acumulada a la fecha							
		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 2023/2024 (horas) (a)	Promedio ponderado Ciclo cañero 2022/2023 (horas) (b)	Diferencia del promedio ponderado (horas) (a-b)
	Total	9.08	23.98	44.02	22.93	11,206,943	52:31	27:18	— 25:13
Centro	Emiliano Zapata	-	-	-	-	-	0:00	31:30	31:30
	Central Casasano*	1.13	25.63	50.64	22.60	281,326	38:13	29:42	8:31
	Atencingo*	-	10.78	21.30	9.50	668,827	30:14	30:01	0:12
Córdoba-Golfo	Central El Potrero*	0.49	32.38	55.42	11.71	425,975	34:29	39:57	5:28
	Constancia*	1.33	13.27	17.24	13.09	236,335	34:04	30:08	3:56
	Central La Providencia*	4.24	44.16	44.54	7.06	267,111	26:51	0:00	26:51
	La Margarita*	-	-	-	-	-	0:00	30:18	30:18
	Central Progreso*	0.10	4.97	57.96	36.97	248,038	47:31	40:33	6:57
	Central San Miguelito*	3.28	27.27	42.03	27.42	104,407	38:48	42:37	3:48
Noreste	El Refugio*	3.94	39.18	50.89	5.99	80,063	31:39	0:00	31:39
	Pánuco	33.72	13.78	29.23	23.27	373,658	86:03	0:00	86:03
	Plan de Ayala*	-	14.37	61.22	24.42	92,269	32:26	28:12	4:14
	El Higo*	33.75	10.54	31.75	23.95	354,949	29:06	21:38	7:27
Noroeste	Alianza Popular	20.56	18.17	39.74	21.53	133,100	33:51	27:56	5:55
	Plan de San Luis	36.66	7.82	30.03	25.49	258,356	38:49	20:58	17:51
Pacífico	Eldorado	-	91.44	8.16	0.39	64,371	13:59	0:00	13:59
	Melchor Ocampo*	6.75	45.12	42.75	5.38	355,714	24:50	24:24	0:25
	Tala*	13.07	7.72	45.00	34.21	698,046	46:00	45:00	1:00
	Santa Clara	37.29	3.80	29.76	29.16	51,465	0:00	40:00	40:00
	Quesería*	-	-	-	-	305,982	31:58	30:18	1:39
	José María Morelos	1.84	66.27	28.68	3.21	182,813	20:38	22:17	1:39
	Tamazula*	26.57	10.73	24.62	38.08	258,205	37:37	0:00	37:37
Papaloapan-Golfo	Bellavista	33.08	37.98	19.25	4.40	197,227	40:59	0:00	40:59
	Adolfo López Mateos	7.93	14.93	57.81	26.59	558,559	40:10	0:00	40:10
	CIASA (Cuatrotolapam)	24.83	4.85	45.47	27.63	186,800	24:00	25:33	1:33
	El Modelo	1.88	37.76	45.71	14.66	367,961	33:04	30:38	2:25
	San Cristóbal*	7.07	1.38	12.94	78.62	656,531	57:21	44:09	13:12
	Mahuixtlán*	5.05	26.95	47.66	20.34	166,229	34:58	33:00	1:58
	Tres Valles	9.25	22.67	57.56	10.52	756,760	32:42	32:28	0:14
	La Gloria	0.42	8.33	19.30	5.02	588,314	37:49	33:12	4:36
Sureste	San Pedro	0.19	9.81	37.06	16.53	253,201	47:31	0:00	47:31
	San Rafael de Pucté	10.51	11.43	43.72	34.34	469,752	42:18	40:09	2:09
	Cía. La Fe (Pujilic)*	-	38.18	57.16	4.66	694,818	28:27	28:33	0:05
	Santa Rosalía*	0.30	15.43	58.28	26.00	161,014	39:57	40:16	0:18
	Presidente Benito Juárez*	1.28	25.18	58.36	15.19	194,531	33:43	33:08	0:34
Huixtla	9.65	47.26	35.82	7.27	291,517	62:40	0:00	62:40	

Notas:

*El ingenio reportó información al 27/enero/2024.

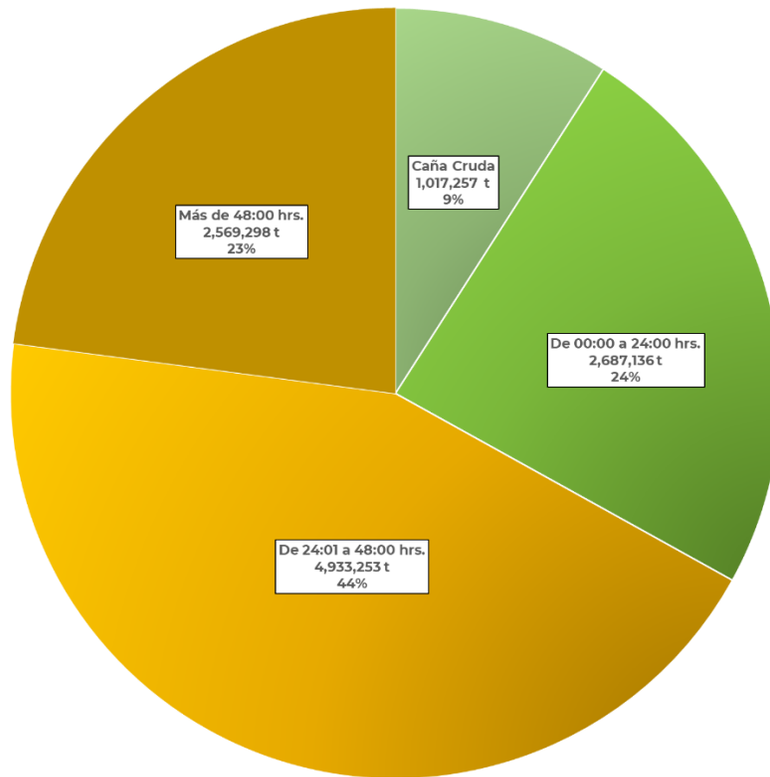
El total de la caña molida del cuadro 7 es diferente al total presentado en el cuadro 5 debido a que para la frescura no se pueden tomar en cuenta los datos del reporte de avance de producción de caña y azúcar.

Los ingenios que tienen cero horas en la columna de promedio ponderado del ciclo cañero 2022/2023 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

Participación de la frescura de la caña molida respecto al total de caña molida acumulada a la fecha (t)



Caña molida total= 11,206,943 t

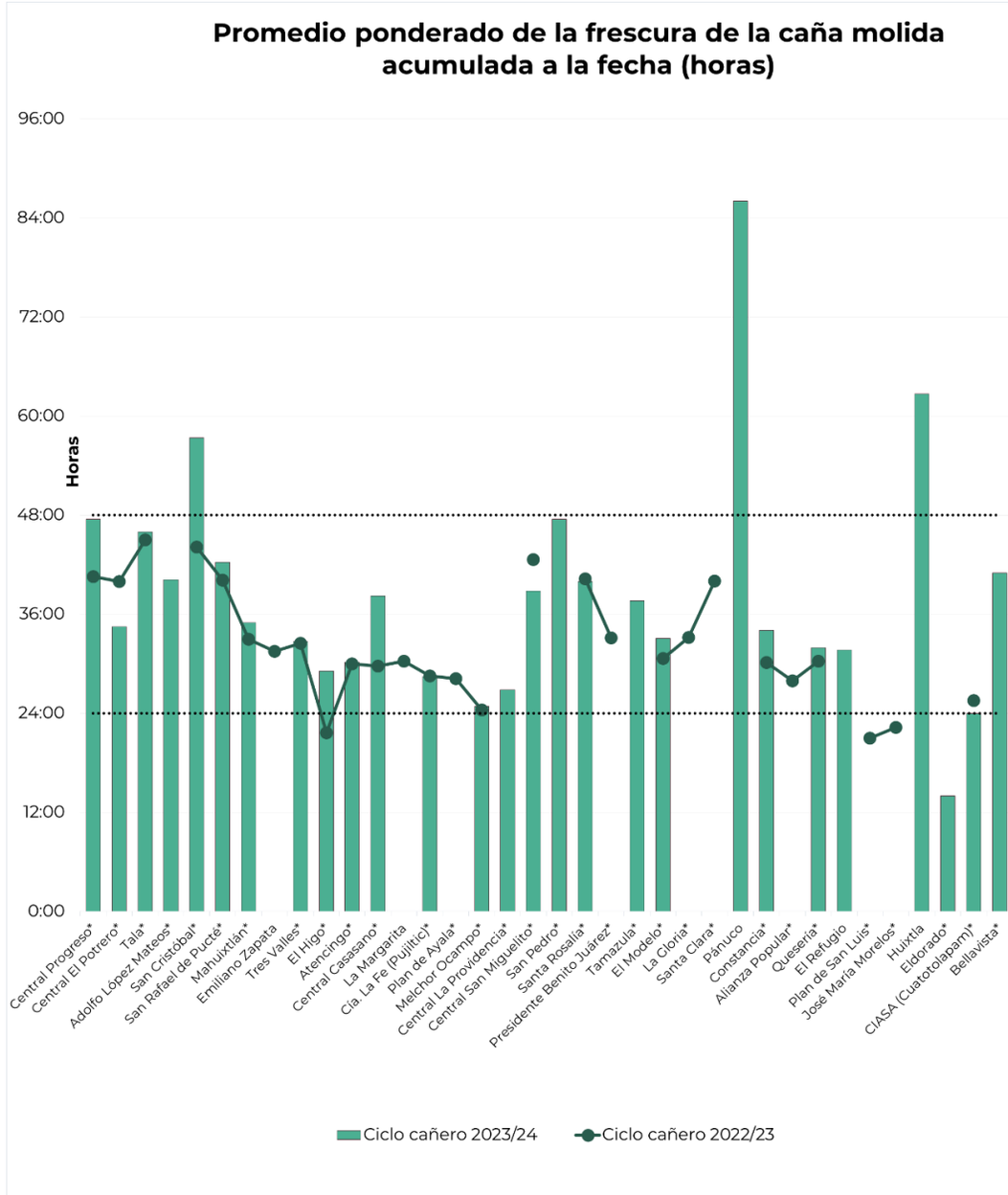
Notas:

Información al 27/enero/2024 de la frescura de la caña molida para la zafra 2023/24.

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 27/enero/2024.

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 2022/2023 son 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, **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									
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
Centro	Central Casasano*	750	133	30	-	-	3	5.516	-
	Atencingo*	2,121	311	85	-	318	32	4.320	-
Córdoba-Golfo	Central Progreso*	1,451	177	62	-	-	57	2.947	-
	Central San Miguelito*	707	189	25	1	-	33	2.487	6.40
	Constancia*	1,713	205	56	2	-	54	1.861	195.83
	Central El Potrero*	3,466	482	126	-	-	123	1.677	-
Noreste	Central La Providencia*	1,373	235	54	1	-	53	1.080	-
	El Higo*	988	38	13	4	236	3	4.428	292.70
	Alianza Popular*	1,594	333	36	6	-	21	3.902	268.27
	Plan de Ayala*	1,413	240	50	8	55	21	3.641	173.89
Pacífico	Plan de San Luis*	1,934	204	35	10	251	50	1.920	215.93
	Melchor Ocampo*	480	230	22	5	-	2	9.148	573.72
	Tala*	1,320	270	55	4	-	45	6.819	173.66
	Tamazula*	558	232	26	15	-	2	6.545	221.77
	Santa Clara*	389	114	24	5	40	14	5.927	274.13
	San Francisco Ameca*	999	155	34	4	-	17	5.553	211.00
	Quesería*	1,122	190	43	2	22	50	4.780	505.75
	Bellavista*	637	154	31	4	-	30	4.770	118.34
Papaloapan-Golfo	José María Morelos*	361	129	8	11	-	23	3.975	265.26
	Lázaro Cárdenas*	496	71	15	1	-	18	3.511	12.08
	Eldorado*	-	94	-	9	-	4	-	376.44
	La Gloria*	2,396	450	-	5	-	86	4.051	122.79
	El Modelo*	1,567	216	46	3	-	17	3.169	158.25
	San Pedro*	1,018	89	29	2	271	7	3.116	234.36
	Adolfo López Mateos*	2,469	210	66	4	232	71	3.019	160.58
	Tres Valles*	3,569	319	118	6	708	103	2.829	171.65
Sureste	CIASA (Cuatrotolapam)*	1,128	113	37	8	265	26	2.697	197.12
	San Cristóbal*	3,831	60	120	7	1,784	106	2.604	116.27
	Mahuixtlán*	914	100	17	-	-	11	2.319	-
	Santa Rosalía*	941	18	26	6	272	13	4.645	38.27
Sureste	San Rafael de Pucté*	1,440	398	75	26	-	33	3.714	48.80
	Huixtla	697	132	23	14	172	14	3.632	281.92
	Cía. La Fe (Pujilic)*	2,744	451	56	-	-	21	3.469	-
	Presidente Benito Juárez*	2,054	216	66	6	495	21	3.358	147.76

Notas:

* El ingenio reportó información al 27/enero/2024

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