

Cuadro 1

Región	Ingenio	Variable						
		Labores básicas (ha)			Cálculo superficie cosechable (ha) zafra 2024/25 (a + b - c)	Proyección del primer estimado físico de producción Zafra 2023/2024		
		Avance de labores planta 2023/25	Avance de labores socas y resocas 2024/25			Superficie a industrializar (ha)	Caña a moler (t)	Rendimiento de campo (t/ha)
Siembra planta 2023/25 (a)	Cortes terminados zafra 2023/24 (b)	Volteo cepas zafra 2023/24 (c)						
	Total	39,918	194,332	2,855	356,667	792,550	47,759,954	60.26
Papaloapan-Golfo	San Cristóbal*	2,888	14,321	445	16,765	45,579	2,824,830	61.98
	Tres Valles*	3,678	15,723	-	19,401	41,866	2,546,377	60.82
	Adolfo López Mateos*	1,981	10,351	-	12,332	24,899	1,464,910	58.83
	La Gloria				10,153	21,256	1,711,526	80.52
	San Pedro				6,271	17,320	1,059,697	61.18
	CIASA (Cuatrolapam)*	1,709	6,430	75	8,064	16,925	870,904	51.46
	El Modelo*	713	6,033	83	6,663	12,466	1,007,816	80.85
	Mahuixtlán*	275	2,319	67	2,528	5,250	405,835	77.30
Sureste	San Rafael de Pucté*	2,835	11,741	-	14,575	34,691	1,787,308	51.52
	Presidente Benito Juárez*	66	7,875	61	7,880	26,401	1,489,965	56.43
	La Joya				6,576	19,604	902,386	46.03
	Cía. La Fe (Pujilic)*	796	9,286	207	9,875	17,724	1,757,821	99.18
	Huixtla				8,083	14,362	1,132,663	78.87
Santa Rosalía*	1,022	4,365	-	5,387	12,105	782,720	64.66	
Noreste	Pánuco				12,718	41,401	1,786,599	43.15
	El Mante				10,175	33,045	1,550,494	46.92
	Plan de San Luis*	3,451	9,486	205	12,733	26,477	801,554	30.27
	El Higo*	3,743	7,504	-	11,248	24,955	1,354,843	54.29
	San Miguel del Naranjo				12,591	22,212	535,852	24.12
	Plan de Ayala*	3,707	4,714	-	8,421	21,015	819,273	38.99
Córdoba-Golfo	Alianza Popular*	2,370	6,573	-	8,942	20,688	686,191	33.17
	San José de Abajo				6,622	20,860	1,300,000	62.32
	La Margarita				9,289	18,248	874,182	47.91
	Central Motzorongo				8,910	17,139	1,006,120	58.70
	San Nicolás				7,564	15,333	1,000,000	65.22
	Central El Potrero*	294	8,390	304	8,380	14,706	941,995	64.05
	Central Progreso*	601	7,748	84	8,265	12,323	552,881	44.87
	Constancia*	631	5,494	90	6,035	11,558	451,794	39.09
	Central La Providencia*	147	2,874	-	3,021	7,277	360,912	49.60
	El Refugio				3,709	6,957	436,755	62.78
Pacífico	Central San Miguelito*	45	1,441	-	1,485	5,173	355,454	68.72
	Tala*	-	10,908	-	10,908	25,078	1,904,845	75.96
	Quesería				7,187	14,486	890,080	61.44
	Tamazula*	959	3,978	85	4,853	13,377	1,421,215	106.24
	San Francisco Ameca*	1,017	6,141	393	6,765	11,369	930,639	81.86
	Melchor Ocampo*	1,543	5,430	105	6,869	11,173	986,383	88.28
	José María Morelos*	1,413	3,734	60	5,087	9,376	676,064	72.11
	Bellavista*	214	3,399	-	3,614	7,681	590,966	76.94
	Santa Clara*	341	1,563	60	1,843	5,777	436,431	75.54
	Lázaro Cárdenas*	33	1,628	-	1,661	3,302	233,189	70.62
Noroeste	Pedernales				2,059	3,281	280,825	85.59
	El Molino				5,134	13,015	911,568	70.04
	Eldorado*	729	2,125	50	2,804	3,779	222,451	58.87
Centro	Atencingo*	2,140	8,730	247	10,623	15,568	1,547,481	99.40
	Emiliano Zapata				5,885	10,290	905,000	87.95
	Central Casasano*	577	4,026	235	4,368	7,445	744,872	100.05
	El Carmen				1,370	6,204	403,280	65.00
	Calipam				975	1,534	115,006	74.98

Notas:

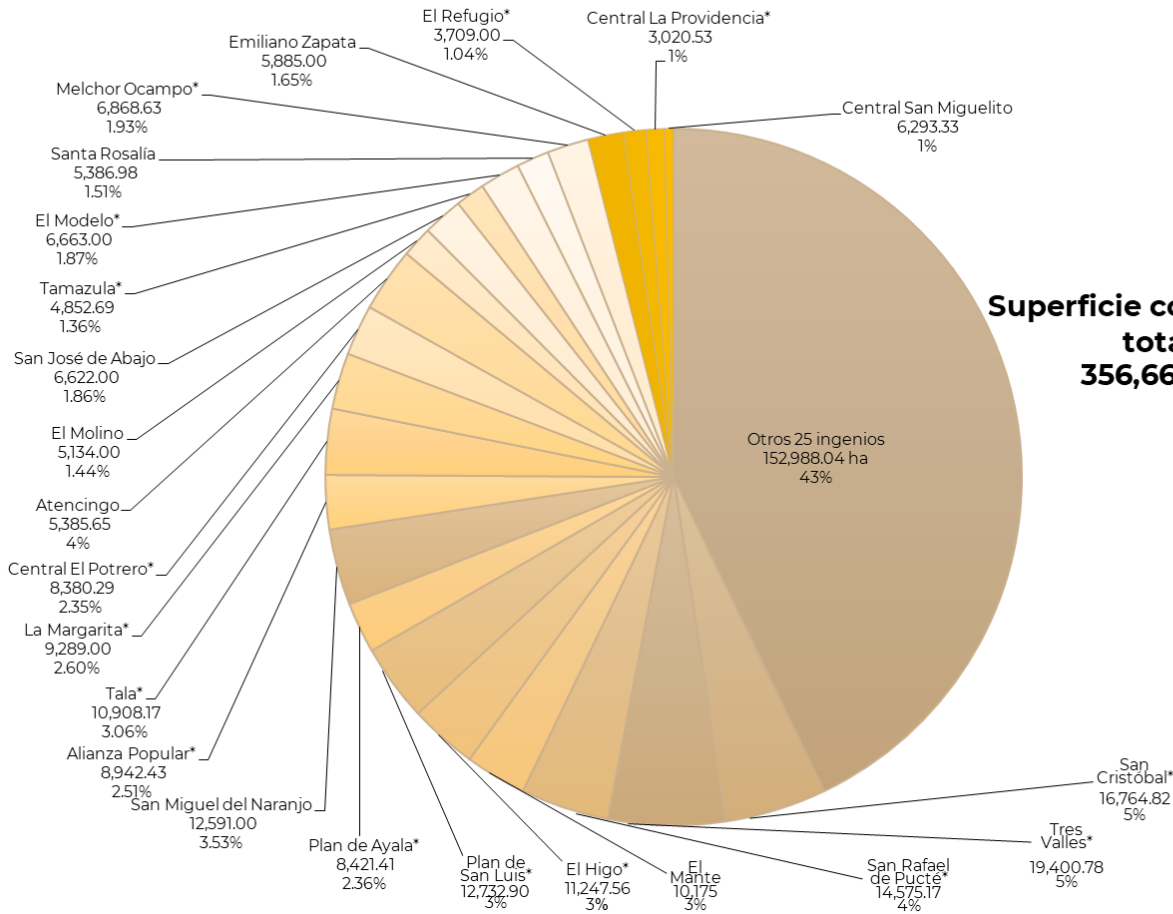
* Al 24/febrero/2024, solo 30 ingenios reportaron información a la semana 07-24, los ingenios marcados en color azul ya comenzaron a zafrar, los ingenios marcados en color naranja no reportan información o presentan retrasos y es tomada del reporte de avance de producción de azúcar a la fecha.

Para aquellos con retraso en la entrega de su información se consideran los datos registrados en el Reporte de avance de producción de azúcar.

Gráfica 1

Cálculo superficie cosechable zafra 2023/24 (ha)

Superficie cosechable total
356,667 ha



Notas:

*El ingenio reportó información al 24/febrero/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*	767	17.3	-
	Atencingo*	543	15.9	-
Córdoba-Golfo	Central San Miguelito*	2,159	20.0	-
	Constancia*	1,256	25.8	-
	Central El Potrero*	1,085	24.6	-
	Central La Providencia*	1,067	23.1	-
	Central Progreso*	715	24.1	-
Noreste	Alianza Popular*	609	24.4	-
	El Higo*	546	25.0	-
	Plan de San Luis*	447	15.1	-
	Plan de Ayala*	374	23.0	-
Noroeste	Eldorado*	579	26.0	-
Pacífico	José María Morelos*	1,286	26.4	-
	Tamazula*	831	16.7	-
	Lázaro Cárdenas*	750	24.7	-
	San Francisco Ameca*	746	12.9	-
	Melchor Ocampo*	654	18.1	-
	Tala*	647	12.7	-
	Bellavista*	547	21.2	-
	Santa Clara*	527	19.6	-
Papaloapan-Golfo	Adolfo López Mateos*	1,529	21.2	-
	Mahuixtlán*	1,499	20.5	-
	CIASA (Cuatotolapam)*	1,064	25.5	-
	Tres Valles*	1,025	23.4	-
	San Cristóbal*	934	25.1	-
	El Modelo*	842	26.2	-
Sureste	Presidente Benito Juárez*	1,685	23.0	-
	Santa Rosalía*	1,463	22.4	-
	San Rafael de Pucté*	1,156	28.2	-
	Cía. La Fe (Pujilic)*	728	24.5	-

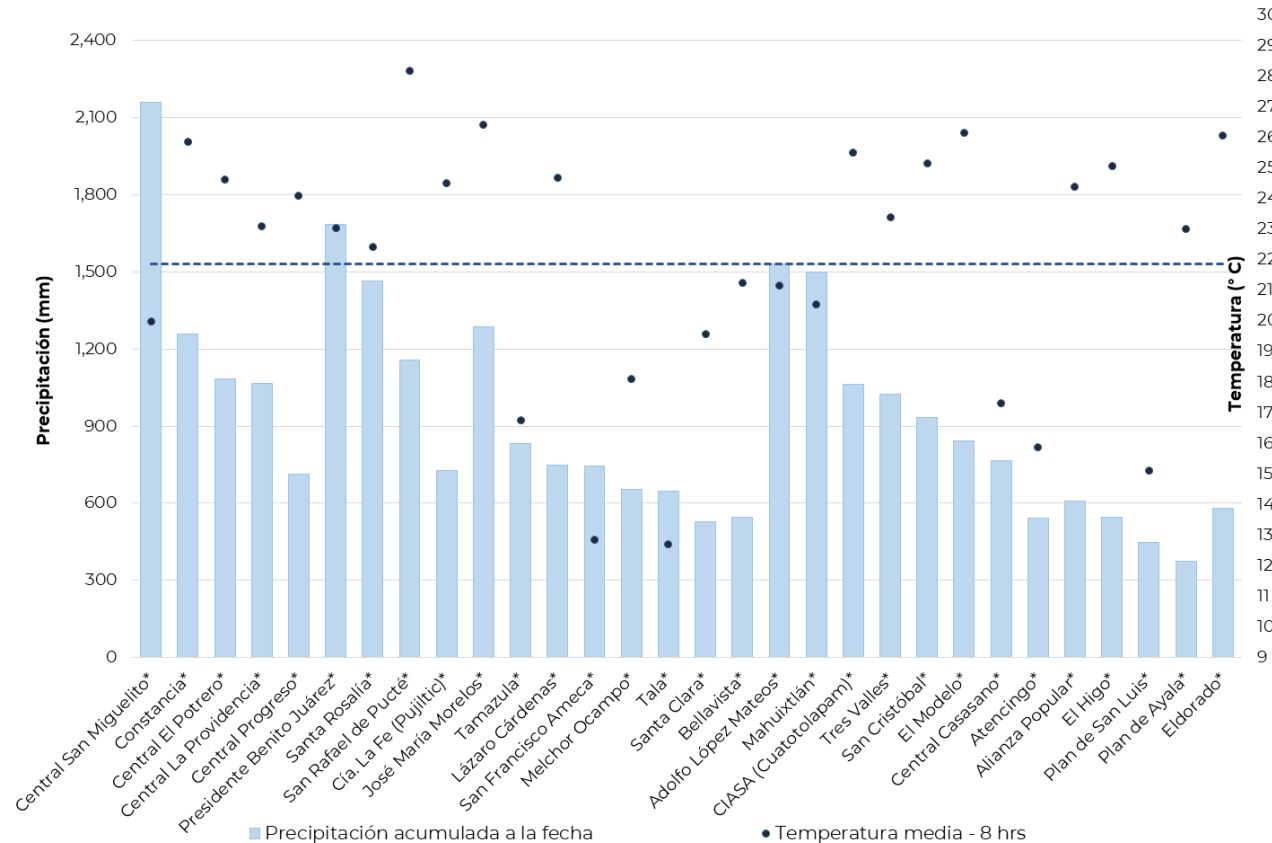
Notas:

*El ingenio reportó información al 24/febrero/2024

La información reportada corresponde a 30 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



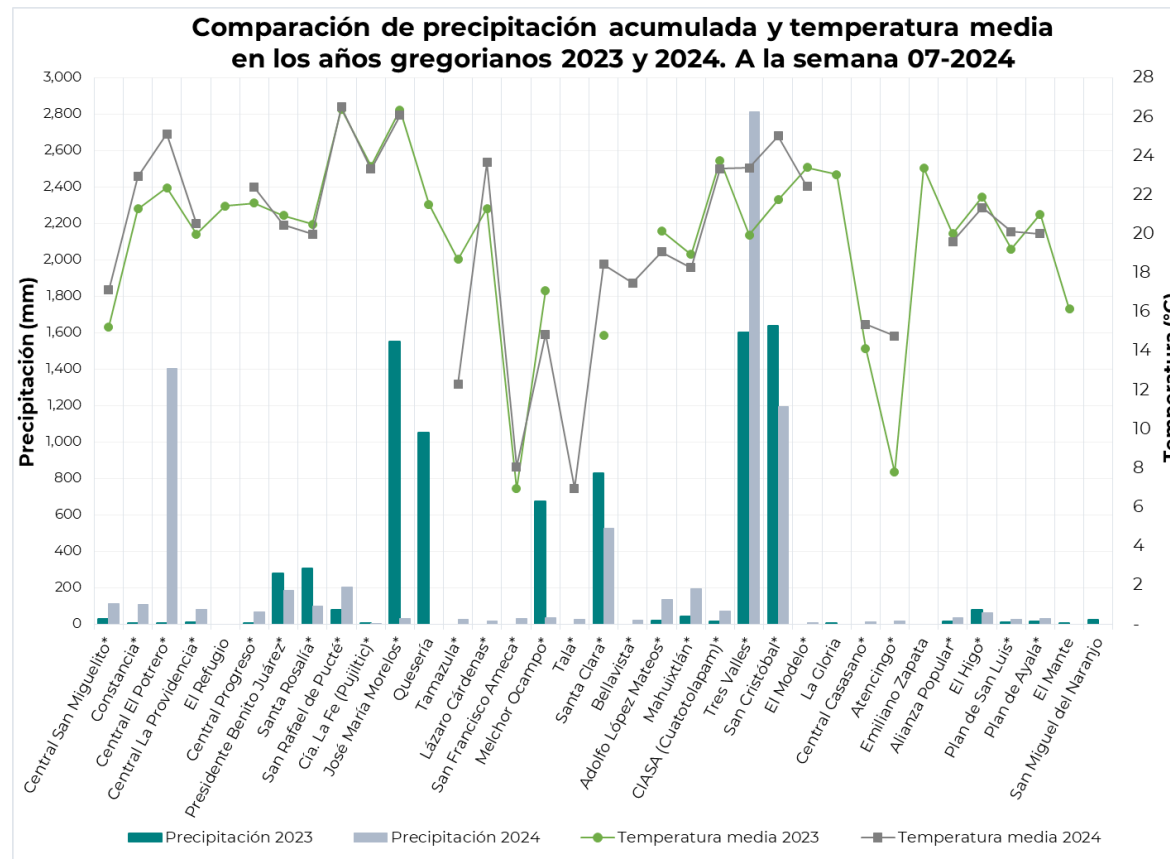
Notas:

*El ingenio reportó información al 24/febrero/2024.

La información reportada corresponde a 30 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:

*30 Ingenios reportan información a la semana 07-24.

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 24 de febrero de 2024 y se compara con lo correspondiente al mismo periodo del año 2023.

37 ingenios reportaron información en 2023.

Cuadro 3

Región	Ingenio	Proyección del Ter. 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		91,159	2,780	72,077	1,623	17,293	4,099	47,862	9	1,078	-	-	-	654	8,511	138,966	147,476	
Papaloapan-Golfo	San Cristóbal*	16,765	-	44,384	-	965	-	-	-	567	-	-	-	-	-	45,916	45,916	
	El Modelo*	6,663	349	4,966	276	2,729	-	-	-	-	-	-	-	-	624	7,695	8,319	
	Mahuixtlán*	2,528	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	590	-	862	
	La Gloria	10,153	2	27	8	106	-	10	-	35	-	-	3	41	12	218	230	
Noreste	Pánuco	12,718	-	-	-	-	35	8,500	-	-	-	-	-	-	35	8,500	8,535	
Centro	Atencingo*	10,623	-	-	-	-	1,272	15,306	-	-	-	-	-	-	1,272	15,306	16,578	
Córdoba-Golfo	Central El Potrero*	8,380	55	45	41	2,245	194	846	-	-	-	-	-	37	290	3,173	3,463	
	El Refugio	3,709	-	-	-	3,054	-	1,433	-	30	-	-	-	-	-	4,517	4,517	
	Central La Providencia*	3,021	-	26	5	1,206	20	1,078	-	-	-	-	-	-	25	2,310	2,335	
	Constancia*	6,035	-	108	-	1,087	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,194	1,194	
	Central Progreso*	8,265	-	-	19	1,030	-	45	9	210	-	-	-	-	27	1,284	1,311	
Pacífico	Melchor Ocampo*	6,869	1,063	10,054	3	556	1,062	11,639	-	-	-	-	-	-	2,128	22,249	24,377	
	Quesería	7,187	300	2,000	200	1,500	1,346	13,424	-	-	-	-	-	-	1,846	16,924	18,770	
	Lázaro Cárdenas*	1,661	-	180	-	-	-	80	2,100	-	-	-	-	-	-	80	2,280	2,360
	José María Morelos*	5,087	414	1,315	-	156	114	287	-	-	-	-	-	-	528	1,758	2,285	
Sureste	Cía. La Fe (Pujilic)*	9,875	-	-	1,280	7,320	1,357	16,562	-	29	-	-	-	27	2,637	23,938	26,575	
	Santa Rosalía*	5,387	900	11,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	900	11,000	11,900	

Notas:

*El ingenio reportó información al 24/febrero/2024.

La información reportada corresponde a 13 de 30 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	23,492	-	-	-	200	-	-	-	872	2,393	251	2,814	1,132	6,719	-	316	-	686	39	217	2,295	13,345	15,640	
Papaloapan-Golfo	La Gloria	10,153	-	-	4	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	33	14	63	76	
Sureste	Cia. La Fe (Pujilic)*	9,875	-	-	-	-	-	-	546	1,319	-	-	460	800	-	-	-	-	-	-	-	1,006	2,119	3,125	
Pacífico	Melchor Ocampo*	6,869	-	-	-	-	-	326	1,074	212	2,597	672	5,919	-	316	-	686	-	-	-	-	1,210	10,591	11,802	
	Lázaro Cárdenas*	1,661	-	-	-	200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	200	200	
	José María Morelos*	5,087	-	-	-	-	-	-	-	-	39	217	-	-	-	-	-	-	-	39	217	79	435	513	

Notas:

*El ingenio reportó información al 24/febrero/2024.

La información reportada corresponde a 4 de 30 ingenios

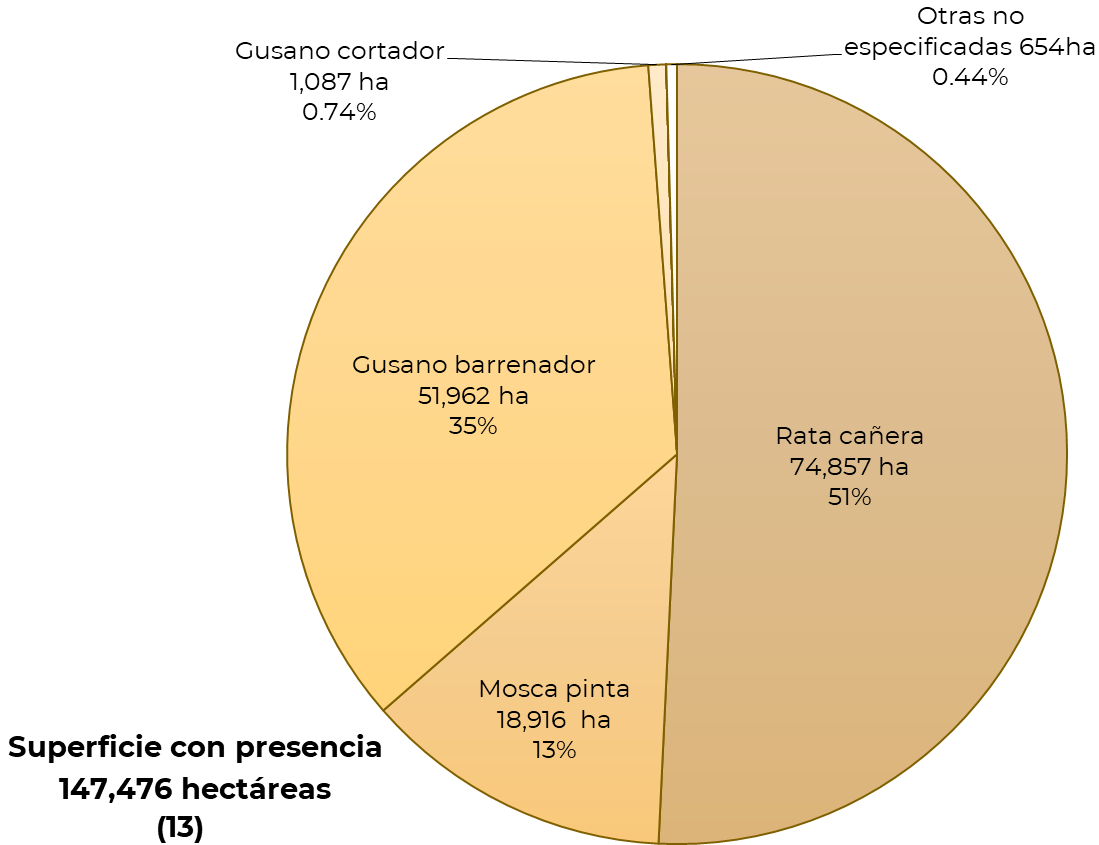
Para el caso de los ingenios que tienen una superficie mayor en el total de plagas que el cálculo de superficie cosechable (ha) zafra 2023/24, es debido a que en un mismo sitio existe la presencia de varias plagas.

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 07-24

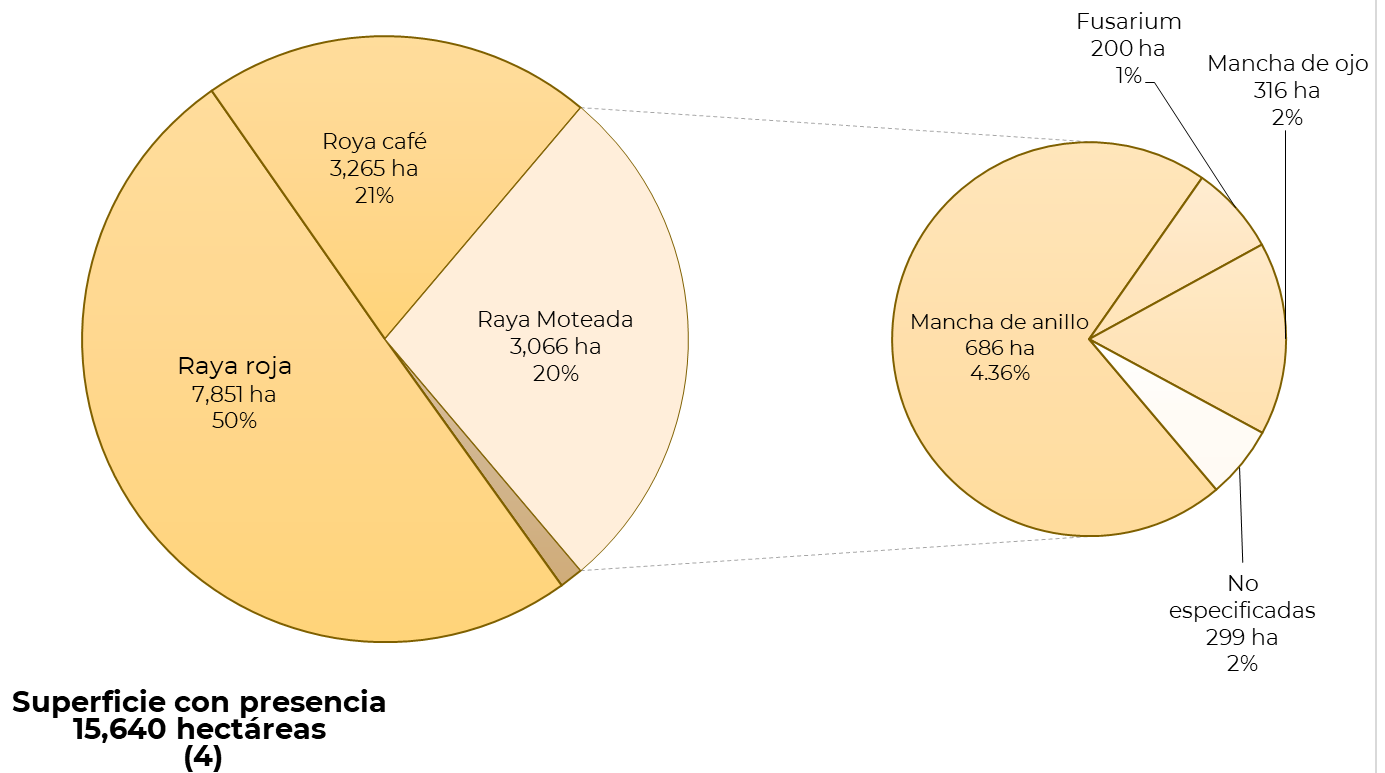
El porcentaje indica la proporcionalidad de la superficie afectada.

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 07-24

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		12,000,448	2,269,119	184,217	709,961	23,496,915
Centro	Atencingo*	930,300	-	-	-	930,300
	Emiliano Zapata					508,574
	Central Casasano*	394,210	-	-	-	394,210
	El Carmen					90,537
	Calipam					64,078
Cordoba-Golfo	La Margarita					620,818
	Central Motzorongo					594,230
	Central El Potrero*	476,529	377	1,369	169,927	648,201
	San Nicolás					447,469
	San José de Abajo					414,065
	Constancia*	230,599	36,201	13,791	107,283	387,873
	Central La Providencia*	134,455	-	116	250,052	384,623
	Central Progreso*	375,921	-	-	-	375,921
	El Refugio					206,500
Central San Miguelito*	115,895	870	23,679	34,551	174,995	
Noreste	Pánuco					800,163
	El Mante					722,739
	El Higo*	436,548	153,427	-	-	589,975
	Plan de San Luis*	267,229	201,139	-	-	468,369
	San Miguel del Naranjo					415,506
	Alianza Popular*	249,377	69,133	-	-	318,510
Noroeste	Plan de Ayala*	207,633	73,928	-	10,220	291,782
	El Molino					357,404
Pacífico	Eldorado*	-	161,272	-	-	161,272
	Tala*	785,969	64,831	145,262	-	996,062
	San Francisco Ameca*	505,439	82,876	-	-	588,315
	Quesería					483,253
	Melchor Ocampo*	310,852	207,440	-	-	518,292
	Tamazula*	236,823	203,858	-	-	440,681
	Bellavista*	238,611	41,867	-	29,899	310,377
	José María Morelos*	99,443	190,481	-	-	289,925
	Pedernales					178,686
	Lázaro Cárdenas*	137,484	1,583	-	-	139,067
Papaloapan-Golfo	Santa Clara*	87,460	50,069	-	-	137,529
	Tres Valles*	1,019,207	129,812	-	-	1,149,019
	San Cristóbal*	917,917	107,179	-	78,431	1,103,528
	La Gloria					902,406
	Adolfo López Mateos*	731,157	75,956	-	-	807,113
	El Modelo*	485,094	49,564	-	5,397	540,055
	San Pedro					442,040
	CIASA (Cuatotolapam)*	213,595	122,209	-	4,866	340,670
	Mahuixtlán*	213,678	-	-	19,334	233,012
Sureste	Cía. La Fe (Pujilic)*	989,170	-	-	-	989,170
	Huixtla					713,985
	San Rafael de Pucté*	531,604	148,215	-	-	679,820
	Presidente Benito Juárez*	403,097	74,394	-	-	477,491
	La Joya					370,718
	Santa Rosalía*	275,150	22,436	-	-	297,586

Notas:

* El ingenio reportó información al 24/febrero/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

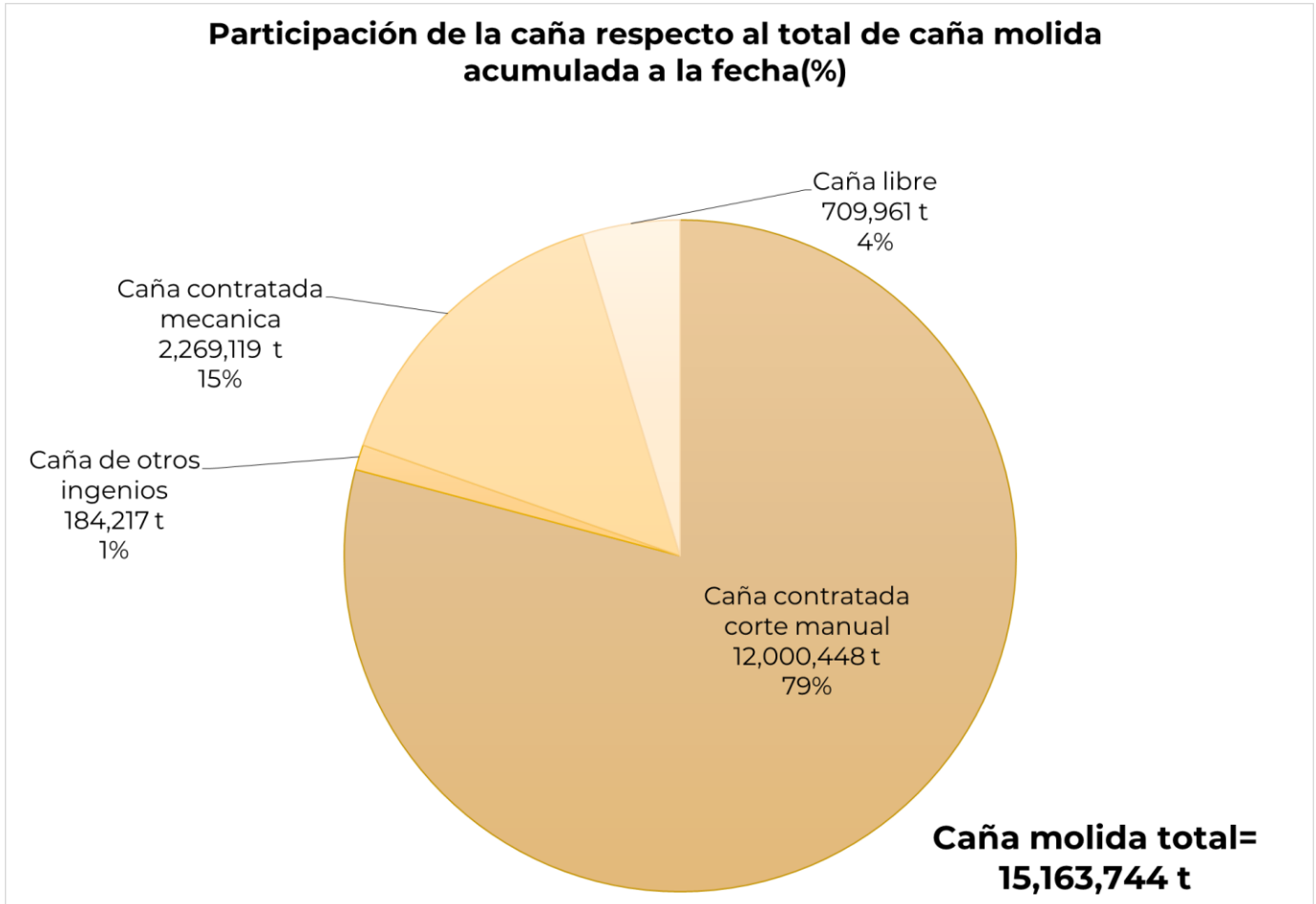
Región	Balance de caña cosechada acumulada a la fecha (toneladas)						
	Ingenio	Caña utilizada para semilla (f)	Caña enviada a otros ingenios (g)	Caña destinada a otros fines (h)	Total caña cosechada (e+f+g+h-c)	Total caña cosechada (ha)	Caña molida no programada
	Total	168,620	65,704	331,108	23,878,130	201,083	273,629
Centro	Atencingo*	1,443	-	14,362	946,104	9,208	20,777
	Emiliano Zapata				508,574		
	Central Casasano*	4,121	-	26,123	424,455	4,094	9,443
	El Carmen				90,537		
Córdoba-Golfo	Calipam				64,078		
	Central El Potrero*	3,523	37,470	47,618	735,444	10,923	17,835
	La Margarita				620,818		
	Central Motzorongo				594,230		
	San Nicolás				447,469		
	San José de Abajo				414,065		
	Central Progreso*	6,010	-	5,519	387,450	8,600	-
	Central La Providencia*	-	-	-	384,507	6,678	-
	Constancia*	-	61	-	374,143	-	-
El Refugio				206,500			
Noreste	Central San Miguelito*	-	1,424	7,273	160,013	2,536	-
	Pánuco				800,163		
	El Mante				722,739		
	El Higo*	-	-	-	589,975	8,130	-
	Plan de San Luis*	15,671	-	78,967	563,007	-	-
	San Miguel del Naranjo				415,506		
Noroeste	Alianza Popular*	-	-	-	318,510	7,985	-
	Plan de Ayala*	6,145	-	14,104	312,030	6,437	7,508
Pacífico	El Molino				357,404		
	Eldorado*	-	-	-	161,272	2,749	-
	Tala*	21,098	-	27,041	898,939	12,687	54,729
	San Francisco Ameca*	-	-	-	588,315	6,568	-
	Melchor Ocampo*	22,649	-	-	540,941	5,561	-
	Quesería				483,253		
	Tamazula*	1,560	-	-	442,241	3,992	-
	Bellavista*	2,542	-	37,741	350,660	-	-
	José María Morelos*	19,000	-	308	309,233	3,998	-
Papaloapan-Golfo	Pedernales				178,686		
	Lázaro Cárdenas*	435	-	-	139,502	1,877	-
	Santa Clara*	-	-	-	137,529	1,662	-
	Tres Valles*	9,866	9,366	15,550	1,183,800	17,273	-
	San Cristóbal*	3,512	-	19,019	1,126,059	16,618	8,774
	La Gloria				902,406		
	Adolfo López Mateos*	5,992	-	5,527	818,632	12,247	-
	El Modelo*	2,573	17,384	29,263	589,276	6,743	43,579
Sureste	San Pedro				442,040		
	CIASA (Cuatotolapam)*	18,799	-	-	359,469	6,784	-
	Mahuixtlán*	3,978	-	-	236,990	2,805	338
	Cía. La Fe (Pujilic)*	9,556	-	-	998,726	9,666	55,833
	Huixtla				713,985		
	San Rafael de Pucté*	-	-	-	679,820	12,297	18,381
Sureste	Presidente Benito Juárez*	-	-	958	478,448	8,427	26,934
	La Joya				370,718		
	Santa Rosalía*	10,148	-	1,734	309,467	4,537	9,498

Notas:

* El ingenio reportó información al 24/febrero/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:

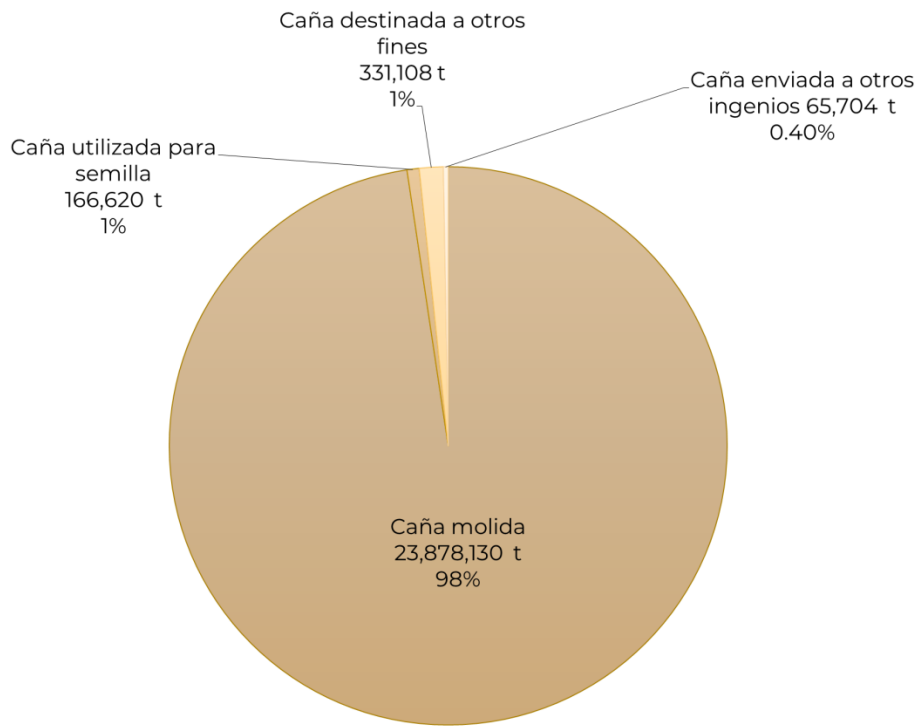
Información reportada por 30 ingenios con corte al 24/febrero/2024

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 esta 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= 23,878,130 t

Notas:

Información reportada por 30 ingenios corte al 24/febrero/2024

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 2023/2024 (horas) (a)	Promedio ponderado Ciclo cañero 2022/2023 (horas) (b)	Diferencia del promedio ponderado (horas) (a-b)
	Total	10.21	24.71	43.70	21.38	17,108,618	46:14	27:31	— 18:42
Centro	Emiliano Zapata	-	-	-	-	-	0:00	31:33	31:33
	Central Casasano*	0.81	24.52	50.06	24.61	394,210	39:36	29:35	— 10:00
	Atencingo*	-	10.39	21.21	10.43	930,300	29:39	29:15	— 0:24
Córdoba-Golfo	Central El Potrero*	0.33	28.15	57.34	14.18	648,201	36:10	39:20	+ 3:10
	Constancia*	0.81	17.82	20.40	11.45	387,873	32:12	30:40	— 1:32
	Central La Providencia*	5.32	42.12	43.89	8.67	384,623	27:15	0:00	27:15
	La Margarita*	-	-	-	-	-	0:00	29:54	29:54
	Central Progreso*	0.07	8.07	60.48	31.38	375,921	44:31	39:38	— 4:52
	Central San Miguelito*	2.50	29.12	40.98	27.41	174,995	38:28	44:08	+ 5:39
Noreste	El Refugio*	1.93	42.27	48.38	7.42	163,539	30:27	30:01	— 0:25
	Pánuco	39.26	16.00	28.06	16.67	669,986	71:47	0:00	71:47
	El Mante	11.73	18.17	44.17	25.92	222,721	0:00	0:00	0:00
	Plan de Ayala*	-	20.72	59.06	20.22	219,748	29:03	28:13	— 0:50
	El Higo*	33.54	14.63	34.14	17.69	589,975	26:16	20:48	— 5:28
	Alianza Popular	21.71	21.75	38.26	18.28	318,510	29:55	30:28	+ 0:33
	San Miguel del Naranjo	-	-	-	-	-	0:00	27:27	27:27
	Plan de San Luis	40.80	11.24	29.46	18.50	468,369	30:17	21:18	— 8:58
Pacífico	Melchor Ocampo*	6.97	46.90	41.28	4.85	518,292	24:01	24:31	+ 0:30
	Tala*	11.96	7.37	43.83	36.84	996,062	46:59	45:00	— 1:59
	Santa Clara	36.41	5.24	30.97	27.38	137,529	49:00	39:00	— 10:00
	Quesería*	-	-	-	-	397,401	31:56	31:03	— 0:53
	José María Morelos	2.40	64.38	28.37	4.84	289,925	21:54	22:20	+ 0:25
	Tamazula*	20.52	15.43	28.70	35.35	440,681	37:23	0:00	37:23
Papaloapan-Golfo	Bellavista	38.03	41.99	24.22	5.53	310,377	41:51	0:00	41:51
	Adolfo López Mateos	9.41	15.87	51.75	24.28	807,113	38:12	0:00	38:12
	CIASA (Cuatrotolapam)	31.46	7.52	69.17	215.77	340,670	25:00	25:30	+ 0:30
	El Modelo	1.82	42.87	43.31	12.00	540,055	30:53	31:12	+ 0:18
	San Cristóbal*	9.71	2.32	21.35	66.61	1,103,528	51:47	45:23	— 6:24
	Mahuixtlán*	5.90	27.93	47.01	19.16	233,008	33:57	33:00	— 0:57
	Tres Valles	11.30	22.63	57.34	8.74	1,149,019	31:00	31:43	+ 0:43
	La Gloria	0.34	17.47	35.86	10.34	745,928	38:09	33:56	— 4:13
Sureste	San Pedro	0.19	23.40	67.84	26.10	253,201	47:31	0:00	47:31
	San Rafael de Pucté	11.61	11.46	42.44	34.50	679,820	41:41	41:41	0:00
	Cía. La Fe (Pujilic)*	-	39.66	56.73	3.61	989,170	27:40	28:03	+ 0:23
	Santa Rosalía*	0.16	19.91	57.72	22.20	297,586	37:49	39:01	+ 1:12
	Presidente Benito Juárez*	0.53	27.29	56.03	16.16	477,491	34:14	32:58	— 1:16
Huixtla	9.65	47.26	35.82	7.27	291,517	62:40	0:00	62:40	

Notas:

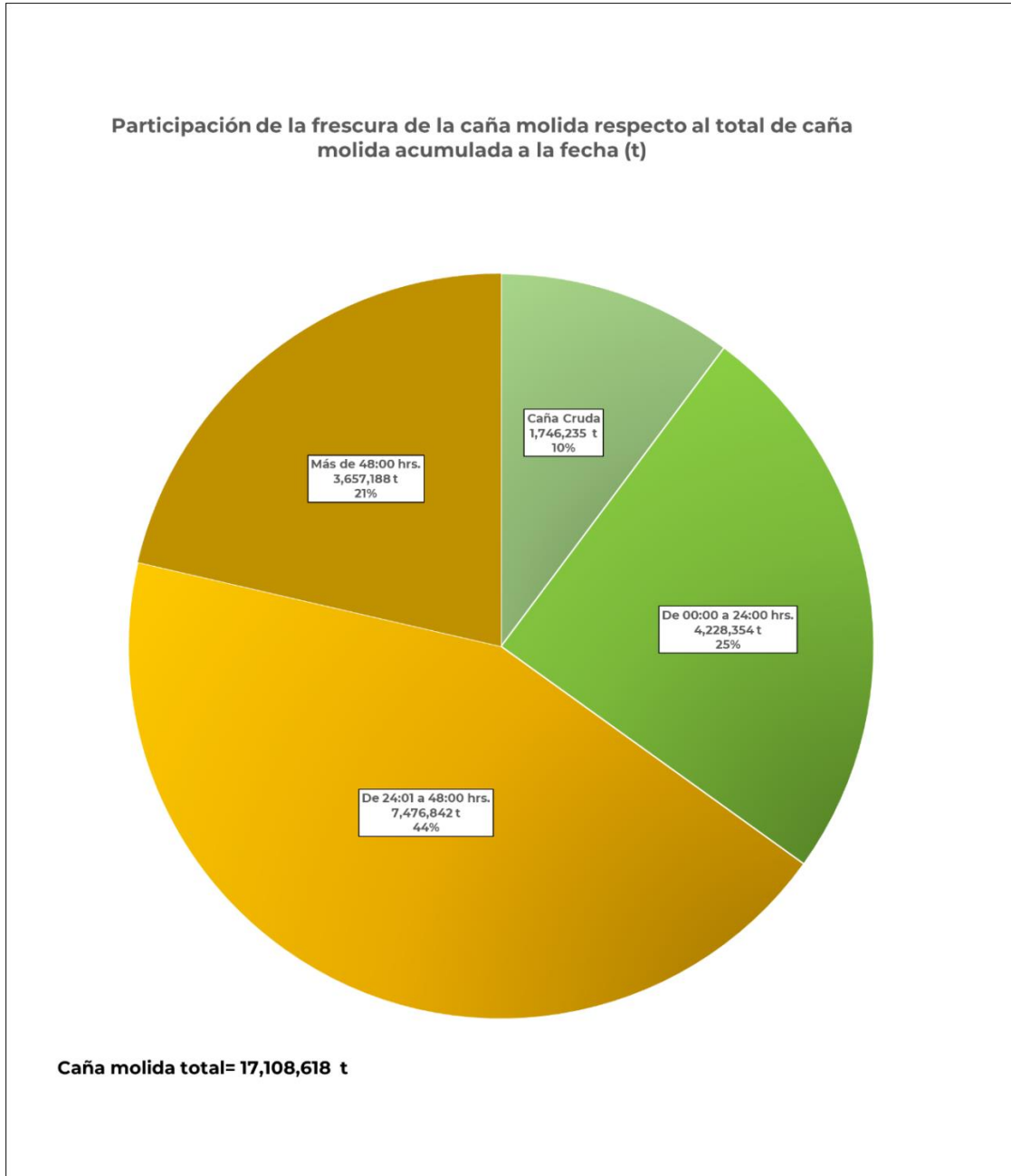
*El ingenio reportó información al 24/febrero/2024.

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



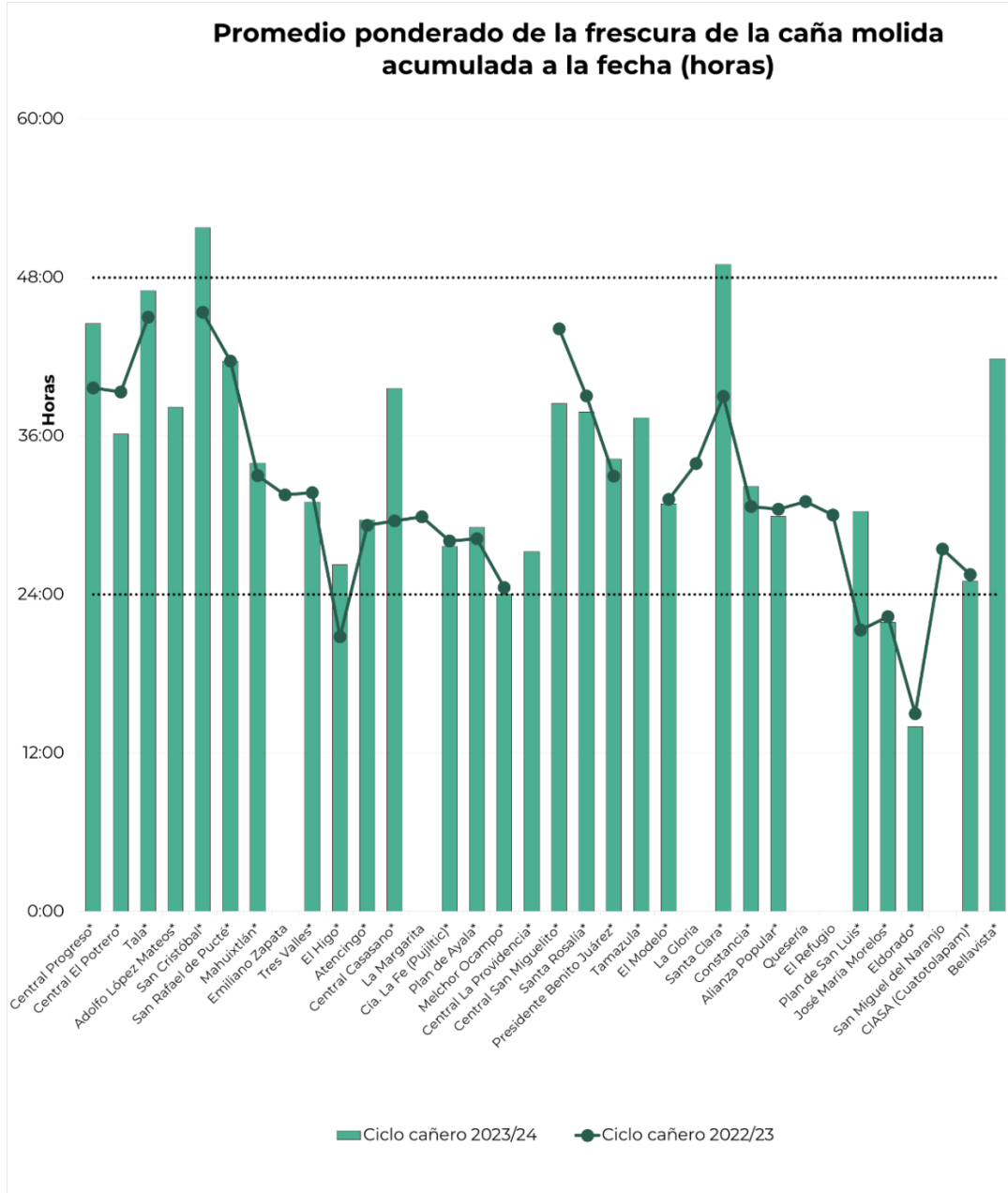
Notas:

Información al 24/febrero/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 24/febrero/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 alzas	Número de cosechadoras	Número de carretas y remolques	Número de frentes de cosecha	Promedio t/cortador/día	Promedio t/ cosechadora/día
Centro	Central Casasano*	742	132	29	-	-	3	5.534	-
	Atencingo*	2,129	315	84	-	318	33	4.326	-
Córdoba-Golfo	Central Progreso*	1,458	179	62	-	-	58	2.998	-
	El Refugio	1,108	140	40	-	-	40	2.827	-
	Central San Miguelito*	713	194	27	1	-	33	2.579	13.81
	Constancia*	1,751	221	57	3	-	55	1.756	160.89
	Central El Potrero*	3,479	491	128	-	-	124	1.670	-
	Central La Providencia*	1,305	235	53	2	-	53	1.132	-
Noreste	El Higo*	1,026	13	16	6	259	3	4.625	277.95
	Plan de Ayala*	1,310	283	52	12	64	21	3.522	136.90
	Pánuco	1,351	346	43	22	-	30	3.462	-
	Alianza Popular*	1,980	377	40	6	-	31	2.799	256.05
	Plan de San Luis*	1,904	229	35	15	283	53	1.949	186.24
	El Mante	955	534	25	46	18	21	1.723	131.19
Pacífico	Melchor Ocampo*	449	230	22	5	-	2	8.991	538.81
	Bellavista*	454	113	22	3	-	22	6.570	174.45
	Tala*	1,372	297	58	4	-	45	6.437	182.11
	Tamazula*	579	244	26	15	-	2	6.293	209.09
	Santa Clara*	344	118	22	4	35	13	6.053	298.03
	San Francisco Ameca*	986	157	34	4	-	17	5.572	225.21
	Quesería	1,138	193	44	2	22	50	4.754	500.01
	José María Morelos*	356	129	8	10	-	22	3.991	272.12
	Lázaro Cárdenas*	528	74	16	1	-	19	3.382	20.55
	Pedernales	547	58	17	-	-	11	-	-
Papaloapan-Golfo	La Gloria	2,528	464	89	6	-	88	3.919	99.99
	El Modelo*	1,613	226	46	3	-	17	3.166	173.91
	Adolfo López Mateos*	2,402	214	67	5	237	71	3.138	156.61
	San Pedro	1,018	89	29	2	271	7	3.116	234.36
	Tres Valles*	3,772	316	117	6	700	105	2.815	225.37
	CIASA (Cuatrotolapam)*	1,211	141	38	11	268	26	2.594	163.38
	San Cristóbal*	4,217	68	126	11	1,853	112	2.561	114.63
	Mahuixtlán*	889	97	18	-	-	12	2.404	-
Sureste	Eldorado*	-	94	-	9	-	4	-	381.26
	Santa Rosalía*	967	21	28	6	285	13	4.517	59.35
	San Rafael de Pucté*	1,415	412	77	27	-	33	3.795	55.45
	Huixtla	697	132	23	14	172	14	3.632	281.92
	Cía. La Fe (Pujilic)*	2,712	461	60	-	-	21	3.611	-
	Presidente Benito Juárez*	2,115	229	68	7	532	21	3.596	200.52

Notas:

* El ingenio reportó información al 24/febrero/2024

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