

Cuadro 1

Región	Ingenio	Variable							
		Labores básicas (ha)			Cálculo superficie cosechable (ha) (a + b - c)	Proyección del estimado físico de producción Zafra 2021/2022			
		Avance de labores planta 2021/23	Avance de labores socas y resocas 2022/23			Superficie a industrializar (ha)	Caña a moler (t)	Rendimiento de campo (t/ha)	
		Siembra planta 2021/23 (a)	Cortes terminados zafra 2021/22 (b)	Volteo cepas zafra 2021/22 (c)					
	Total	74,528	698,517	23,672	749,372	800,246	54,776,608	68.45	
Papaloapan-Golfo	El Modelo*	1,028	11,171	511	11,688	12,656	1,184,932	93.6	
	La Gloria	1,730	17,891	407	19,214	16,994	1,559,201	91.8	
	Mahuixtlán*	283	4,672	152	4,803	5,285	427,700	80.9	
	San Pedro*	961	13,085	72	13,974	18,184	1,156,836	63.6	
	Tres Valles*	4,474	33,345	3,158	34,661	40,328	2,555,841	63.4	
	Adolfo López Mateos*	1,760	22,742	1,040	23,462	24,000	1,517,400	63.2	
	San Cristóbal*	1,787	37,654	702	38,739	48,167	2,820,256	58.6	
Sureste	CIASA (Cuatotlapam)	-	14,151	-	14,151	16,581	822,819	49.6	
	Cia. La Fe (Pujilic)*	1,503	17,295	678	18,120	17,599	1,762,382	100.1	
	Huixtla*	1,979	10,950	606	12,323	15,021	1,271,831	84.7	
	Santa Rosalía*	1,034	7,116	79	8,071	12,155	852,950	70.2	
	La Joya*	2,177	16,609	209	18,577	19,720	1,276,630	64.7	
	Presidente Benito Juárez*	-	18,151	-	18,151	26,608	1,615,082	60.7	
	San Rafael de Pucté*	3,590	24,188	301	27,477	34,500	1,965,120	57.0	
Noreste	El Higo*	4,479	20,996	756	24,719	23,499	1,780,050	75.8	
	Pánuco	5,113	28,641	5,835	27,919	31,982	2,396,846	74.9	
	Plan de Ayala*	4,573	15,921	482	20,012	22,834	1,379,741	60.4	
	Alianza Popular*	3,081	17,816	-	20,897	22,687	1,350,251	59.5	
	Plan de San Luis*	4,488	22,293	1,233	25,549	26,239	1,494,299	56.9	
	El Mante*	5,794	20,356	-	26,150	33,675	1,695,072	50.3	
	San Miguel del Naranjo	6,107	29,153	-	35,260	28,181	1,223,465	43.4	
Córdoba-Golfo	Central San Miguelito*	93	4,208	1	4,301	3,385	240,707	71.1	
	San Nicolás	85	14,195	0	14,280	9,664	640,234	66.3	
	Central El Potrero*	327	20,116	181	20,262	18,274	1,185,921	64.9	
	Central Motzorongo	1,423	17,411	-	18,834	17,033	1,070,886	62.9	
	El Refugio	458	6,933	11	7,380	7,461	465,767	62.4	
	Central La Providencia*	216	11,930	426	11,720	8,162	489,187	59.9	
	Constancia*	448	1,198	380	1,267	11,088	654,397	59.0	
	San José de Abajo	-	12,705	-	12,705	13,173	748,000	56.8	
	La Margarita*	1,475	17,247	446	18,276	19,392	991,887	51.2	
Central Progreso*	668	13,834	0	14,502	13,569	674,608	49.7		
Pacífico	Tamazula	2,235	13,459	0	15,694	14,470	1,455,805	100.6	
	Melchor Ocampo*	1,753	11,443	814	12,382	11,522	1,152,865	100.1	
	Pedernales	-	3,272	0	3,272	3,431	302,290	88.1	
	Tala*	389	20,045	0	20,434	22,300	1,951,345	87.5	
	San Francisco Ameca	-	12,197	-	12,197	12,457	1,065,122	85.5	
	Bellavista	0	7,502	0	7,502	8,482	685,410	80.8	
	Lázaro Cárdenas	118	3,410	0	3,528	3,392	260,200	76.7	
	Santa Clara*	870	6,118	432	6,556	6,350	465,403	73.3	
Noroeste	José María Morelos*	1,103	14,971	1,266	14,808	9,470	644,888	68.1	
	Quesería*	1,582	14,981	1,141	15,422	15,698	1,027,404	65.4	
	El Molino	-	9,694	-	9,694	10,840	849,127	78.3	
	Puga	-	11,598	-	11,598	16,297	1,149,376	70.5	
	Eldorado	105	5,293	96	5,302	5,127	310,001	60.5	
	Centro	Atencingo*	2,382	13,558	1,100	14,841	15,638	1,803,358	115.3
		Central Casasano*	878	7,278	641	7,515	7,163	748,619	104.5
Emiliano Zapata*		1,979	10,041	517	11,503	11,009	1,073,811	97.5	
Calipam		-	1,519	-	1,519	1,481	111,286	75.2	
El Carmen		-	8,163	-	8,163	7,025	450,000	64.1	

Notas:

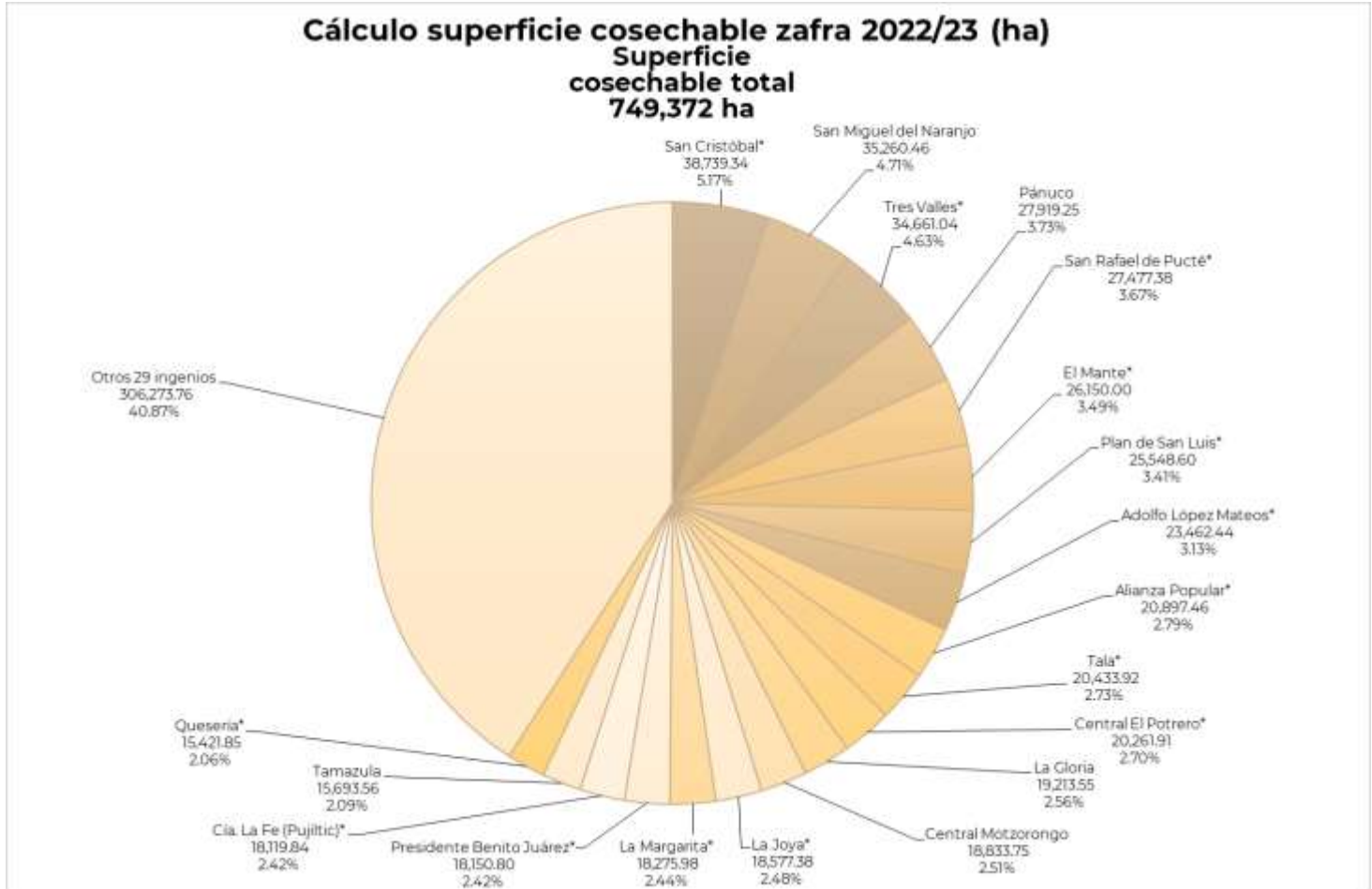
*El ingenio reportó información al 07/mayo/2022.

- 31 ingenios reportaron información a la semana 19-22, 9 ingenios tienen retraso en el envío de su información y 09 ingenios no reportan información desde el inicio del ciclo cañero. El cálculo de la superficie cosechable para los ingenios que no reportan información se realizó con datos del reporte de avance de producción de caña y azúcar

-Para los ingenios que no han reportado información, se consideró el 1er estimado de producción para realizar la proyección del estimado físico de producción.

-Los datos marcados en azul hacen referencia a los ingenios que están en zafra y reportan información. Y en color verde el ingenio que terminó zafra, incluso si el ingenio no presentó información recientemente pero ya concluyó.

Gráfica 1



Notas:

*El ingenio reportó información al 07/mayo/2022.

-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, así mismo, el cálculo de la superficie cosechable para los ingenios que no reportan información se realizó con datos del reporte de avance de producción de caña y azúcar

-El cálculo de la superficie cosechable se realizó con datos de 49 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		---	---	6,749
Córdoba-Golfo	San Nicolás	1,960	24.3	-
	Central San Miguelito*	1,830	19.4	-
	Central Motzorongo	1313	24.0	-
	Constancia*	1,273	23.6	-
	Central La Providencia*	1,112	22.6	-
	La Margarita*	993	25.0	-
	El Refugio	925	24.7	-
	Central El Potrero*	802	24.6	-
Sureste	Central Progreso*	674	23.8	-
	Presidente Benito Juárez*	1,807	22.7	-
	Santa Rosalía*	1,619	22.3	-
	San Rafael de Pucté*	1,276	31.2	-
	Huixtla*	1,200	28.5	-
	La Joya*	973	22.16	-
Pacífico	Cía. La Fe (Pujilic)*	733	24.6	-
	José María Morelos*	1,433	29.4	-
	Tamazula	1,165	21.1	-
	Lázaro Cárdenas	1,005	23.4	-
	Quesería*	914	22.0	-
	Santa Clara*	794	27.1	-
	Pedernales	790	N/R	-
	Tala*	762	11.4	-
Papaloapan-Golfo	Melchor Ocampo*	724	16.3	-
	Bellavista	189	23.1	-
	San Pedro*	2,820	26.1	-
	Adolfo López Mateos*	1,749	21.46	-
	Mahuixtlán*	1,512	20.0	210
	Tres Valles*	1,234	22.4	-
	San Cristóbal*	1,050	29.0	6,539
Centro	El Modelo*	703	26.3	-
	La Gloria	592	25.7	-
	Central Casasano*	1,135	16.9	-
Noreste	Emiliano Zapata*	683	25.1	-
	Atencingo*	598	12.9	-
	Alianza Popular*	1,242	24.3	-
	San Miguel del Naranjo	1,207	N/R	-
	Plan de San Luis*	960	17.4	-
	Plan de Ayala*	878	28.0	-
	El Mante*	758	20.1	-
Noroeste	El Higo*	701	27.0	-
	Pánuco	423	25.2	-
	Eldorado	384.9	25.61	-

Notas:

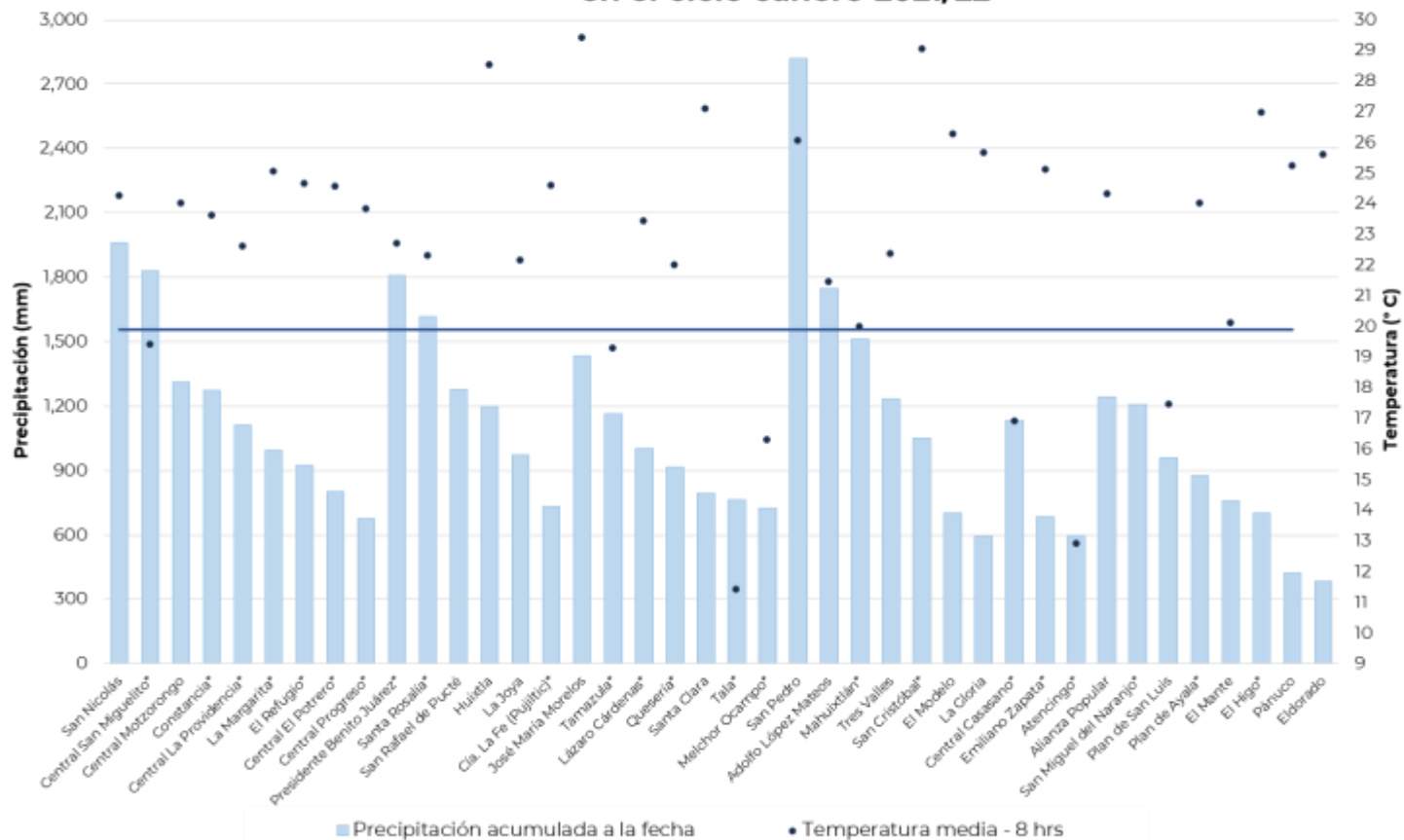
*El ingenio reportó información al 07/mayo/2022.

-La información es de 40 ingenios, de los cuales 31 con corte al 07 de mayo de 2022 y 09 corresponden a semanas anteriores a la fecha mencionada.

-N/R: información no reportada

Gráfica 2

Precipitación acumulada y temperatura media en el ciclo cañero 2021/22



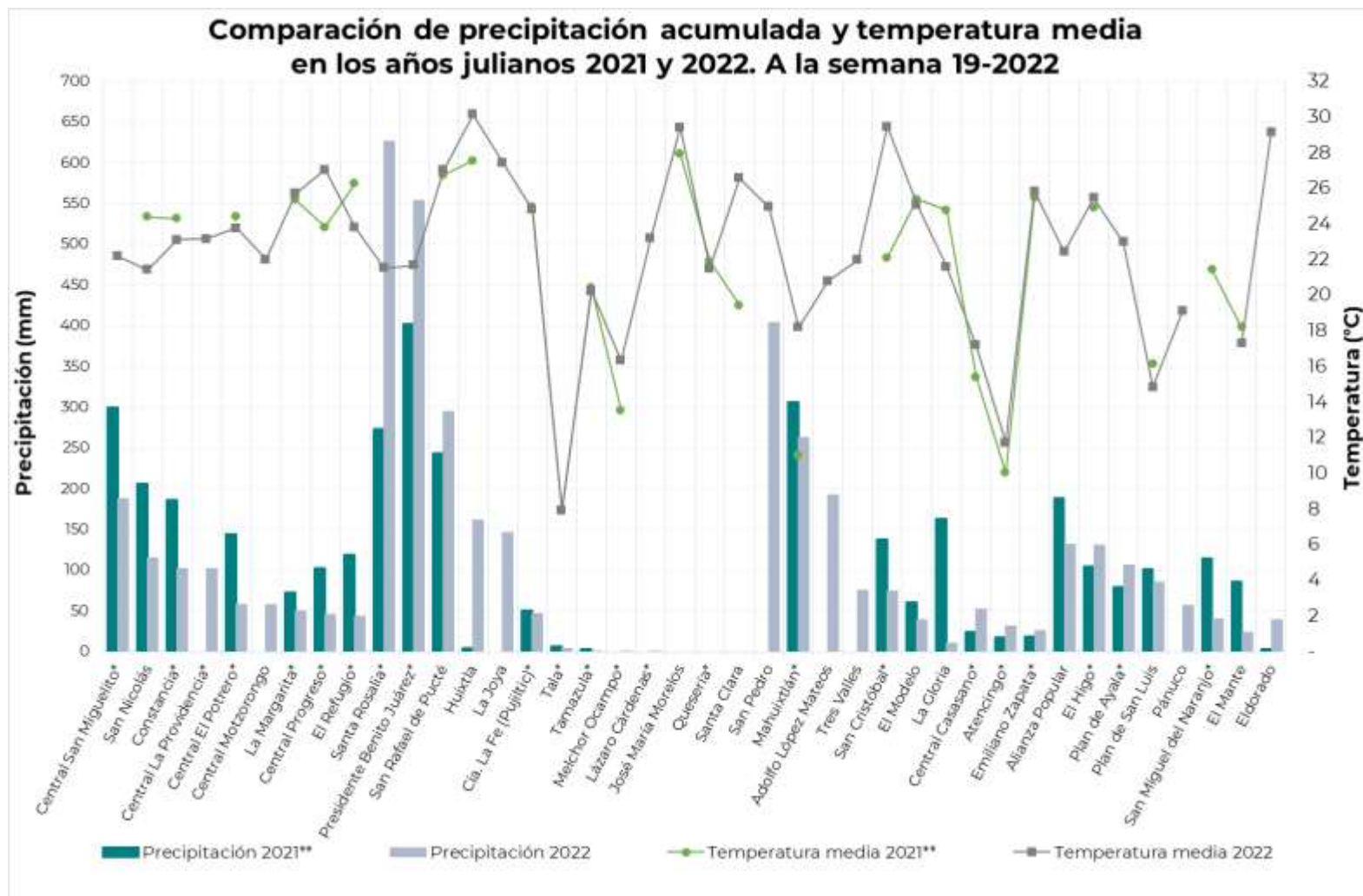
Notas:

*El ingenio reportó información al 07/mayo/2022.

-La información es de 40 ingenios, de los cuales 31 con corte al 07 de mayo y 09 corresponden a semanas anteriores a la fecha mencionada. Cabe precisar que los ingenios que no se presentan en la gráfica es debido a que no reportan corrida de campo.

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

Gráfica 3



Notas:

* 35 ingenios reportaron información en 2021.

* 40 ingenios reportan información en 2022.

- El calendario juliano tiene un año regular de 365 días divididos en 12 meses, comenzando por el 1 de enero y terminando el 31 de diciembre.

Cuadro 3

Región	Ingenio	Proyección del estimado físico de producción 2021/22	Variable Presencia de plagas en la zona de abasto (hectáreas) Planta 2020/22 y socas - resocas 2021/22														
			Rata cañera		Mosca pinta		Gusano barrenador		Gusano cortador		Escama café		Otras plagas no especificadas		Total de plagas		
			Planta 2020/22	Soca y resoca 2021/22	Planta 2020/22	Soca y resoca 2021/22	Planta 2020/22	Soca y resoca 2021/22	Planta 2020/22	Soca y resoca 2021/22	Planta 2020/22	Soca y resoca 2021/22	Planta 2020/22	Soca y resoca 2021/22	Planta 2020/22	Soca y resoca 2021/22	Total
Total		446,688	13,387	148,945	5,136	48,372	9,563	89,328	9	1,929	-	5	101	1,019	28,196	289,598	318,155
Papaloapan-Golfo	Adolfo López Mateos*	24,000	2,525	18,399	2,890	8,710	789	1,882	-	-	-	-	-	-	6,204	28,991	35,195
	Tres Valles*	40,328	-	33,724	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33,724	33,724
	San Cristóbal*	48,167	1,979	32,587	123	1,869	-	-	360	1,324	-	-	-	-	2,462	35,780	38,243
Noreste	Pánuco	31,982	4,380	26,616	-	973	596	2,380	5	193	-	-	-	-	4,981	30,162	35,143
	Alianza Popular*	22,687	-	-	-	-	-	19,538	-	-	-	-	-	-	-	19,538	19,538
	Plan de San Luis*	26,239	850	225	1,260	-	947	555	-	-	-	-	-	-	3,056	780	3,836
	El Higo*	23,499	-	100	-	200	-	200	-	-	-	-	-	-	-	500	500
	San Miguel del Naranjo	28,181	60	36	-	-	55	32	-	-	-	-	-	-	115	68	183
Sureste	Santa Rosalía*	12,155	746	11,400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	746	11,400	12,146
	La Joya*	19,720	-	493	-	9,122	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,614	9,614
Centro	Atencingo*	15,638	-	-	-	-	1,796	26,675	-	-	-	-	-	-	1,796	26,675	28,472
	Central Casasano*	7,163	-	-	-	-	1,181	4,137	-	-	-	-	-	-	1,181	4,137	5,318
Córdoba-Golfo	La Margarita*	19,392	-	9,697	-	6,317	-	104	-	117	-	-	-	315	-	16,550	16,550
	Central El Potrero*	18,274	-	257	67	4,056	104	3,436	-	-	-	-	11	53	182	7,803	7,984
	Central Motzorongo	17,033	130	610	353	3,389	385	820	-	-	-	-	90	610	958	5,429	6,387
	El Refugio	7,461	-	-	-	3,936	-	1,706	-	124	-	-	-	-	-	5,766	5,766
	Constancia*	11,088	288	1,671	-	3,115	-	-	-	90	-	-	-	-	288	4,876	5,164
	Central La Providencia*	8,162	22	259	14	2,098	46	1,042	-	-	-	-	-	-	82	3,399	3,481
	Central Progreso*	13,569	-	-	69	2,370	150	500	4	81	-	-	-	21	223	2,972	3,195
	Central San Miguelito*	3,385	-	-	10	139	2	203	-	-	-	-	5	-	10	12	357
Pacífico	Melchor Ocampo*	11,522	1,809	10,028	-	408	1,809	10,028	-	-	-	-	-	-	3,619	20,463	24,082
	Quesería*	15,698	317	1,000	350	1,650	1,300	13,284	-	-	-	-	-	-	1,967	15,934	17,901
	Lázaro Cárdenas	3,392	60	200	-	-	200	2,000	-	-	-	-	-	10	260	2,210	2,470
	Bellavista	8,482	-	438	-	-	161	671	-	-	-	-	-	-	161	1,109	1,270
	José María Morelos*	9,470	221	1,206	-	22	42	136	-	-	-	-	-	263	1,363	1,626	

Notas:

*El ingenio reportó información al 07/mayo/2022.

-La información es de 25 ingenios.

-Para el caso de los ingenios que tienen una superficie mayor en el total de plagas que la superficie en la proyección del estimado físico de producción, esto se debe 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 estimado físico de producción 2021/22	Variable																				
			Presencia de enfermedades en la zona de abasto (hectáreas)																				
			Planta 2020/22 y socas - resocas 2021/22																				
			Roya naranja		Fusarium		Escaldadura		Roya café		Raya moteada		Raya roja		Mancha de ojo	Mancha de ojo	Mancha de anillo	Otras no especificadas	Otras no especificadas	Total de enfermedades			
Planta 2020/22	Soca y resoca 2021/22	Planta 2020/22	Soca y resoca 2021/22	Planta 2020/22	Soca y resoca 2021/22	Planta 2020/22	Soca y resoca 2021/22	Planta 2020/22	Soca y resoca 2021/22	Planta 2020/22	Soca y resoca 2021/22	Planta 2020/22	Soca y resoca 2021/22	Soca y resoca 2021/22	Planta 2020/22	Soca y resoca 2021/22	Planta 2020/22	Soca y resoca 2021/22	Planta 2020/22	Soca y resoca 2021/22	Total		
Total		94,078	-	6,109	39	275	6	14	113	909	363	2,875	1,159	4,984	-	1,023	1,092	13	149	1,680	17,430	19,123	
Papaloapan-Golfo	El Modelo*	12,656	-	6,109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,109	6,109
	Mahuixtlán*	5,285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	-	60	60
Córdoba-Golfo	Central Motzorongo	17,033	-	-	-	-	6	14	18	50	-	-	5	10	-	-	-	13	35	42	109	151	151
Pacífico	Melchor Ocampo*	11,522	0	0	26	0	0	0	95	859	363	2,875	1,154	4,974	0	1,023	1,092	0	0	1,638	10,823	12,461	12,461
	Lázaro Cárdenas	3,392	0	0	0	275	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	275	275
	Bellavista	8,482	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	54	0	54	54	
	José María Morelos*	9,470	0	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	13

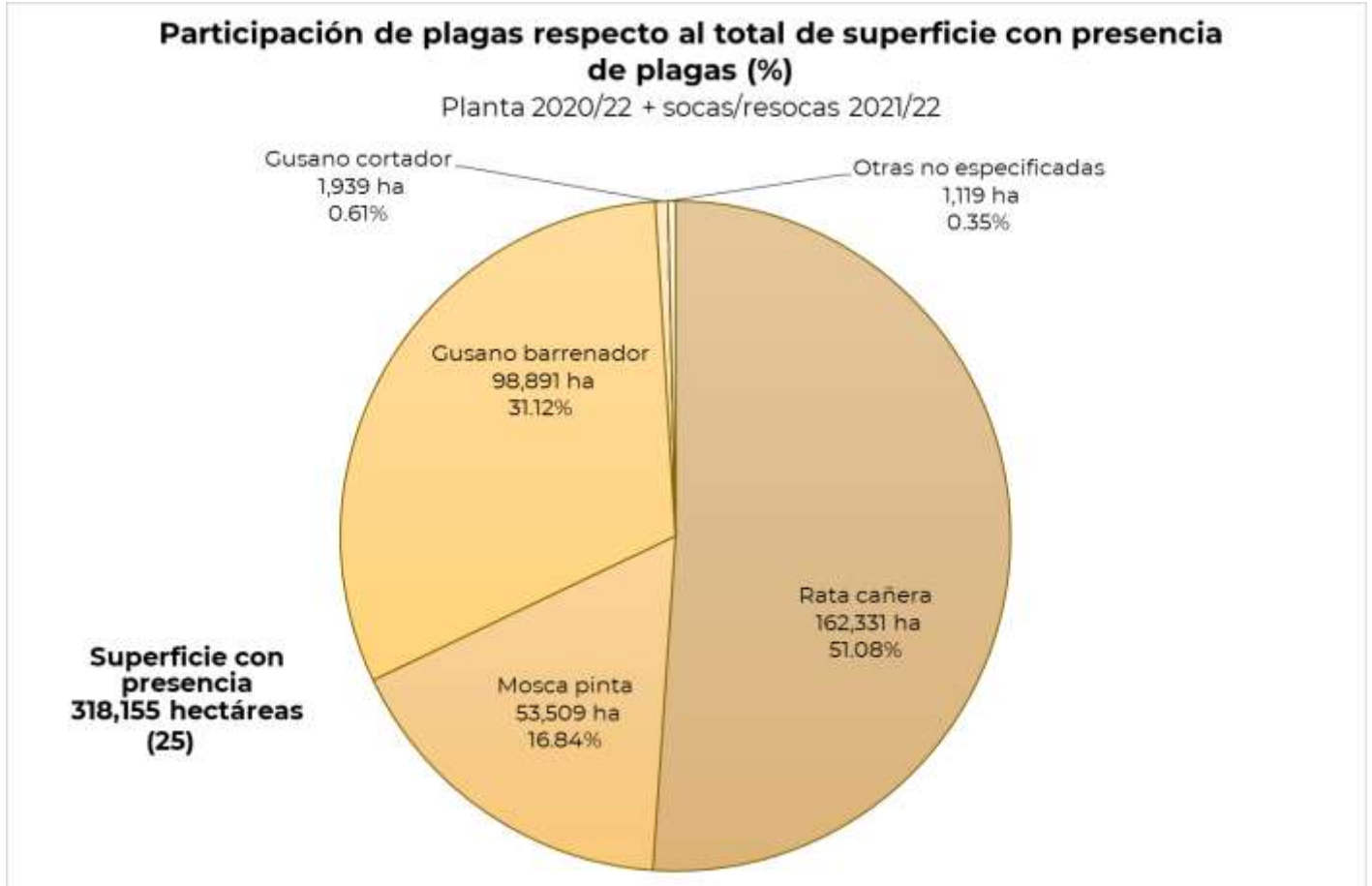
Notas:

*El ingenio reportó información al 07/mayo/2022.

-La información es de 7 ingenios

-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

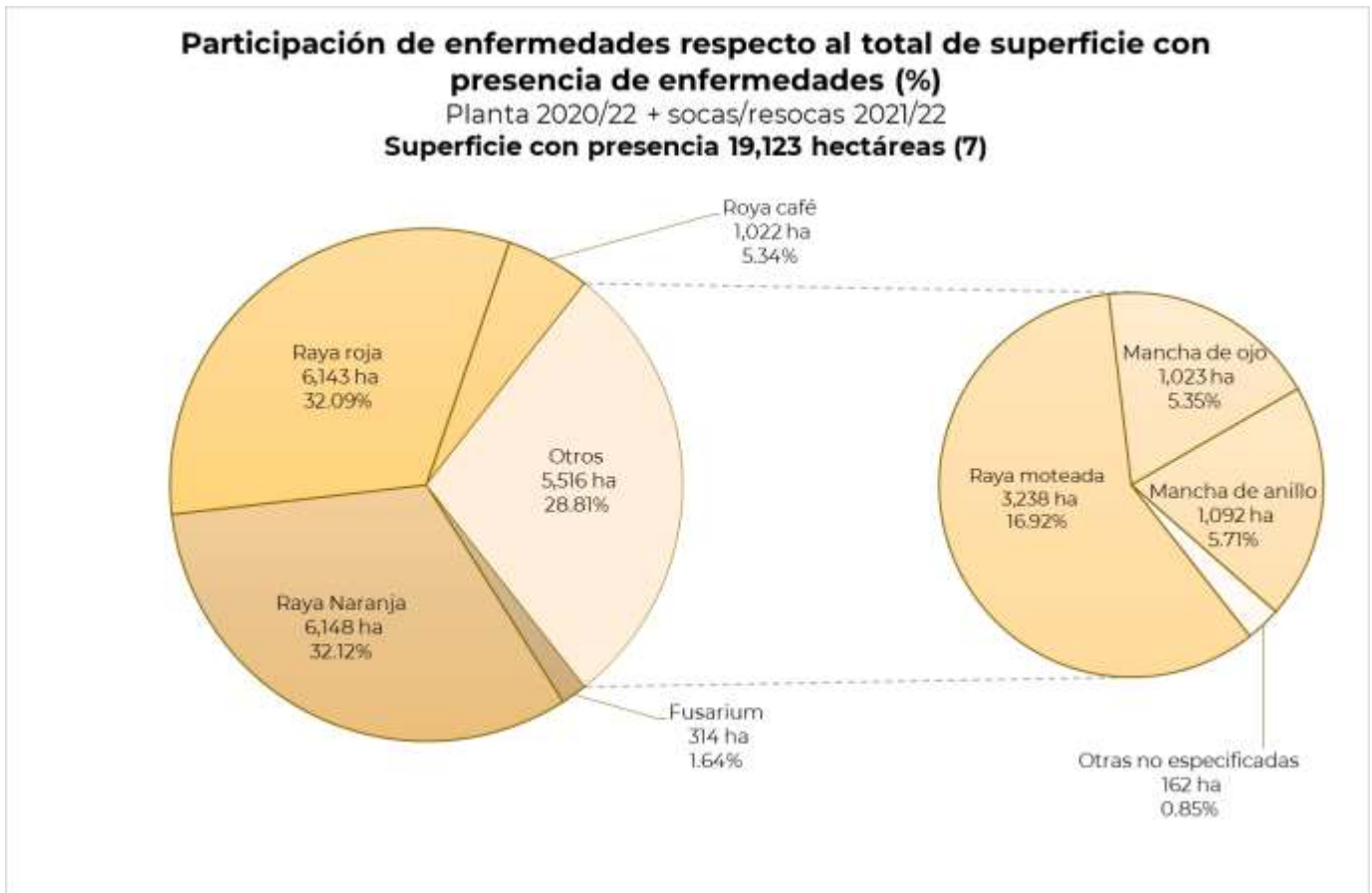
Gráfica 4



Notas:

- El dato entre paréntesis indica el número de ingenios que han reportado plagas desde la semana 27-21 a la semana 19-22.
- 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



Notas:

-El dato entre paréntesis indica el número de ingenios que han reportado enfermedades desde la semana 27-21 a la semana 17-22.

-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		32,448,773	7,661,683	526,782	1,384,885	47,550,523
Centro	Atencingo*	1,605,605	-	-	-	1,605,605
	Emiliano Zapata*	876,528	113,005	-	-	989,532
	Central Casasano*	735,196	-	-	-	735,196
	El Carmen	-	-	-	-	491,445
	Calipam	-	-	-	-	129,485
Cordoba-Golfo	Central El Potrero*	1,061,834	3,999	835	235,656	1,302,323
	La Margarita*	1,066,881	4,639	617	8,075	1,080,212
	Central Motzorongo	930,641	-	51,451	-	982,092
	Central La Providencia*	460,558	-	695	294,497	755,750
	San José de Abajo	-	-	-	-	752,347
	Central Progreso*	661,153	-	-	-	661,153
	Constancia*	470,853	73,076	-	110,468	654,397
	San Nicolás	150,764	174,083	-	224,658	549,505
	El Refugio	396,006	-	423	-	396,429
Central San Miguelito*	167,897	7,715	10,587	170,205	356,404	
Noreste	El Higo*	1,219,537	468,971	-	-	1,688,508
	Plan de San Luis*	819,310	508,295	-	-	1,327,605
	Pánuco	744,599	347,289	143,776	-	1,235,665
	San Miguel del Naranjo	733,360	226,200	238,325	-	1,197,885
	Plan de Ayala*	897,883	246,403	-	795	1,145,081
	Alianza Popular*	960,151	172,304	-	-	1,132,455
	El Mante*	173,685	534,292	-	-	707,977
Noroeste	Puga	-	-	-	-	740,137
	El Molino	-	-	-	-	643,591
	Eldorado	791	343,029	-	-	343,820
Pacífico	Tala*	1,580,790	163,621	-	-	1,744,411
	José María Morelos*	519,435	724,179	-	-	1,243,615
	Tamazula	681,576	539,442	-	-	1,221,018
	Melchor Ocampo*	667,893	458,116	-	-	1,126,010
	San Francisco Ameca	-	-	-	-	1,087,195
	Quesería*	909,717	151,198	-	-	1,060,915
	Bellavista	-	-	-	-	633,195
	Santa Clara*	318,670	143,592	-	-	462,262
	Pedernales	-	-	-	-	263,765
Lázaro Cárdenas	247,111	3,950	-	-	251,060	
Papaloapan-Golfo	San Cristóbal*	1,893,490	251,219	-	265,388	2,410,097
	Tres Valles*	1,893,574	221,587	-	-	2,115,161
	Adolfo López Mateos*	1,308,123	106,246	-	-	1,414,369
	San Pedro*	774,690	149,419	80,072	23,763	1,027,944
	El Modelo*	914,250	66,594	-	15,411	996,254
	CIASA (Cuatrotolapam)	-	-	-	-	787,240
	La Gloria	214,158	401,253	-	-	615,411
Mahuixtlán*	391,208	-	-	35,970	427,178	
Sureste	Cía. La Fe (Pujilic)*	1,759,549	-	-	-	1,759,549
	San Rafael de Pucté*	1,154,679	303,246	-	-	1,457,925
	Presidente Benito Juárez*	1,002,838	183,818	-	-	1,186,656
	La Joya*	664,997	406,963	-	-	1,071,961
	Huixtla*	934,720	118,092	-	-	1,052,812
	Santa Rosalía*	484,075	45,847	-	-	529,922

Notas:

* El ingenio reportó información al 07/mayo/2022

-Para el caso de 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	565,895	761,666	804,745	49,156,047	669,503	1,231,565
Centro	Atencingo*	22,471	-	20,882	1,648,958	14,156	60,611
	Emiliano Zapata*	23,742	-	-	1,013,274	10,438	144,124
	Central Casasano*	10,472	-	27,445	773,114	7,350	37,064
	El Carmen	-	-	-	491,445	-	-
	Calipam	-	-	-	129,485	-	-
Córdoba-Golfo	Central El Potrero*	4,669	8,648	95,407	1,410,212	21,696	80,233
	La Margarita*	7,184	-	3,002	1,089,781	19,511	-
	Central Motzorongo	-	-	-	930,641	15,063	-
	Central La Providencia*	3,332	1,509	30,839	790,735	14,001	-
	San José de Abajo	-	-	-	752,347	-	-
	Central Progreso*	6,675	-	19,770	687,598	13,785	9,061
	Constancia*	-	-	-	654,397	11,088	-
	San Nicolás	6,623	-	30,520	586,648	7,988	-
	El Refugio	-	72,013	-	468,019	7,433	-
Central San Miguelito*	-	-	31,651	377,469	5,372	-	
Noreste	El Higo*	-	-	-	1,688,508	21,696	-
	Plan de San Luis*	30,049	-	50,516	1,408,170	23,929	-
	El Mante*	69,531	567,910	-	1,345,418	22,306	-
	Plan de Ayala*	45,729	-	13,944	1,204,754	18,692	24,844
	Alianza Popular*	-	-	-	1,132,455	18,624	-
	Pánuco	14,368	-	2,522	1,108,779	57,213	-
Noroeste	San Miguel del Naranjo	79,397	-	-	1,038,957	30,398	-
	Puga	-	-	-	740,137	-	-
	El Molino	-	-	-	643,591	-	-
Pacífico	Eldorado	-	-	-	343,820	3,976	-
	Tala*	45,326	-	53,101	1,842,838	21,386	122,133
	José María Morelos*	12,716	-	-	1,256,331	14,982	-
	Tamazula	-	-	-	1,221,018	12,162	-
	Melchor Ocampo*	15,475	-	-	1,141,484	11,443	-
	San Francisco Ameca	-	-	-	1,087,195	-	-
	Quesería*	-	-	-	1,060,915	15,812	-
	Bellavista	-	-	-	633,195	-	-
	Santa Clara*	-	-	-	462,262	6,241	-
Pedernales	-	-	-	263,765	-	-	
Papaloapan-Golfo	Lázaro Cárdenas	433	-	-	251,493	3,242	-
	San Cristóbal*	18,856	-	64,876	2,493,829	40,988	140,344
	Tres Valles*	22,197	31,515	81,489	2,250,361	34,790	-
	Adolfo López Mateos*	18,146	-	147,561	1,580,077	24,089	-
	El Modelo*	8,141	80,072	96,120	1,180,588	12,509	137,375
	San Pedro*	4,297	-	23,950	976,119	15,892	29,470
	CIASA (Cuatrotolapam)	-	-	-	787,240	-	-
	La Gloria	27,389	-	3,248	646,048	9,521	-
Mahuixtlán*	3,703	-	-	430,881	5,162	104	
Sureste	Cía. La Fe (Pujilic)*	18,040	-	-	1,777,589	17,691	49,811
	San Rafael de Pucté*	-	-	-	1,457,925	24,619	51,744
	Presidente Benito Juárez*	460	-	7,903	1,195,018	18,781	71,275
	La Joya*	14,499	-	-	1,086,460	16,914	86,343
	Huixtla*	23,742	-	-	1,076,554	11,200	144,124
	Santa Rosalía*	8,234	-	-	538,156	7,366	42,906

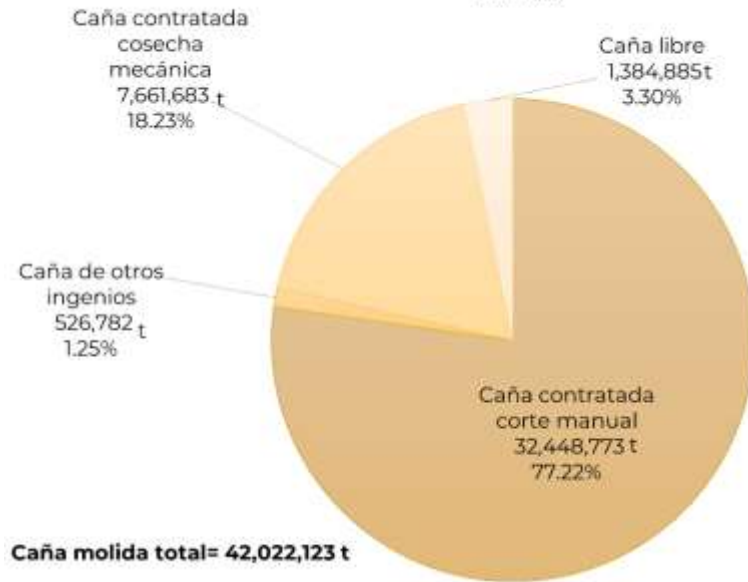
Notas:

* El ingenio reportó información al 07/mayo/2022

-Para el caso de los ingenios que no han reportado información desde el inicio del ciclo cañero se tomaron los datos del reporte de producción para caña molida

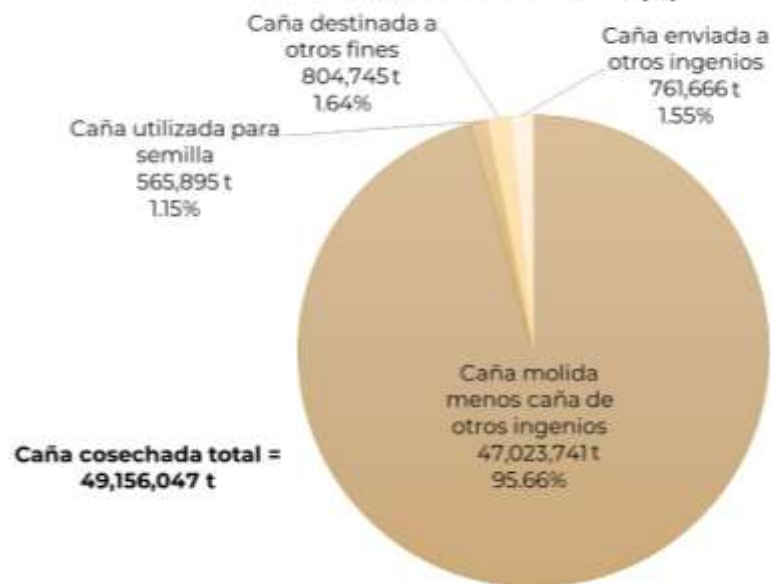
Gráfica 6

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



Gráfica 7

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



Notas gráfica 7:

- Información reportada por 31 ingenios 07/mayo/2022

- Para el caso de la gráfica 6 solo se toman en cuenta los ingenios que reportan información desde el inicio del ciclo cañero

-La diferencia de toneladas entre **la caña de otros ingenios** (gráfica 6) y **la caña enviada a otros ingenios** (gráfica 7) es debido a: **1)** 9 de los 49 ingenios no reportan información desde el inicio del ciclo cañero, por lo que no es posible tener un seguimiento del destino de su caña; **2)** Existen 8 ingenios que tienen atrasos en sus corridas de campo, por lo que la temporalidad de la información no es la misma.

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 2021/2022 (horas) (a)	Promedio ponderado Ciclo cañero 2020/2021 (horas) (b)	Diferencia del promedio ponderado (horas) (a-b)
Total		10.47	30.72	45.15	13.67	42,022,125	31:17	31:10	0:07
Centro	Atencingo*	-	41.17	52.85	5.98	1,605,605	27:47	28:27	0:40
	Emiliano Zapata	1.05	39.14	43.37	16.43	989,532	32:13	24:34	7:39
	Central Casasano*	0.61	52.42	39.78	7.19	735,196	26:49	31:12	4:22
Córdoba-Golfo	Central El Potrero*	0.29	26.60	56.10	17.02	1,302,323	36:50	31:29	5:21
	La Margarita*	0.47	36.37	59.24	3.92	1,080,212	28:20	25:52	2:28
	Central Motzorongo	1.57	47.41	48.67	2.34	982,092	25:13	29:45	4:31
	Central La Providencia*	8.29	29.35	53.09	9.28	755,750	29:35	24:08	5:26
	Constancia*	0.07	15.67	65.01	10.85	654,397	32:21	23:49	8:32
	Central Progreso*	0.07	15.51	64.34	20.08	661,153	37:56	29:36	8:19
	San Nicolás	7.04	36.06	46.31	10.59	549,505	30:07	20:44	9:23
Noreste	El Refugio*	0.98	46.03	47.37	5.62	396,429	29:12	26:26	2:45
	Central San Miguelito*	4.34	14.76	40.37	40.53	356,404	47:12	27:36	19:36
	El Higo*	27.63	14.29	40.65	17.43	1,688,508	28:35	20:30	8:05
	Plan de San Luis	34.61	22.85	35.40	7.14	1,327,605	22:29	24:15	1:45
	Pánuco	39.74	16.97	35.50	7.79	1,235,665	33:21	N/D	33:21
	San Miguel del Naranjo	38.59	22.01	32.08	7.32	1,197,885	21:18	22:14	0:55
	Plan de Ayala*	20.60	32.65	36.90	9.85	1,145,081	26:44	26:00	0:43
Noroeste	Alianza Popular	15.22	29.63	37.27	17.89	1,132,455	32:06	29:19	2:47
	El Mante	21.38	58.73	11.34	8.55	707,977	22:17	30:28	8:11
Pacífico	Eldorado	-	83.89	14.99	1.12	343,820	19:00	30:00	10:59
	Tala*	5.04	16.52	50.40	28.04	1,744,411	42:00	27:36	14:24
	José María Morelos	5.64	62.96	27.98	3.42	1,243,615	21:00	26:26	5:26
	Tamazula*	-	39.27	55.46	5.27	1,221,018	38:36	28:38	9:58
	Melchor Ocampo*	4.16	49.19	42.08	4.57	1,126,010	24:10	22:23	1:47
	Quesería*	13.53	10.00	16.09	3.94	1,060,915	30:00	29:02	0:57
	Santa Clara	31.06	22.96	36.94	9.04	462,262	34:00	28:45	5:15
Papaloapan-Golfo	Lázaro Cárdenas	1.34	52.93	32.15	13.58	251,060	27:07	N/D	27:07
	San Cristóbal*	10.42	7.09	43.56	38.92	2,410,097	42:41	30:28	12:12
	Tres Valles	10.48	20.33	61.24	7.95	2,115,161	30:23	N/D	30:23
	Adolfo López Mateos	7.51	26.29	32.53	11.79	1,414,369	30:36	N/D	30:36
	San Pedro	3.37	37.01	17.45	2.03	1,027,944	40:39	30:25	10:14
	El Modelo	1.48	32.09	46.18	20.25	996,254	36:34	30:11	6:23
Sureste	La Gloria	40.82	27.78	170.61	152.42	615,411	22:07	24:17	2:09
	Mahuixtlán*	4.65	30.63	49.93	14.78	427,180	32:28	28:45	3:43
	Cía. La Fe (Pujilic)*	-	46.81	50.80	2.39	1,759,549	25:39	34:13	8:34
	San Rafael de Pucté	8.79	13.75	51.13	26.33	1,457,925	38:12	32:30	5:42
	Presidente Benito Juárez*	8.63	17.13	51.66	22.58	1,186,656	36:54	28:53	8:00
	La Joya	11.96	19.50	35.50	10.11	1,071,961	22:09	25:52	3:42
Santa Rosalía*	Huixtla	1.01	38.53	43.60	16.87	1,052,812	32:38	27:36	5:02
	Santa Rosalía*	0.60	18.48	56.51	24.41	529,922	39:23	N/D	39:23

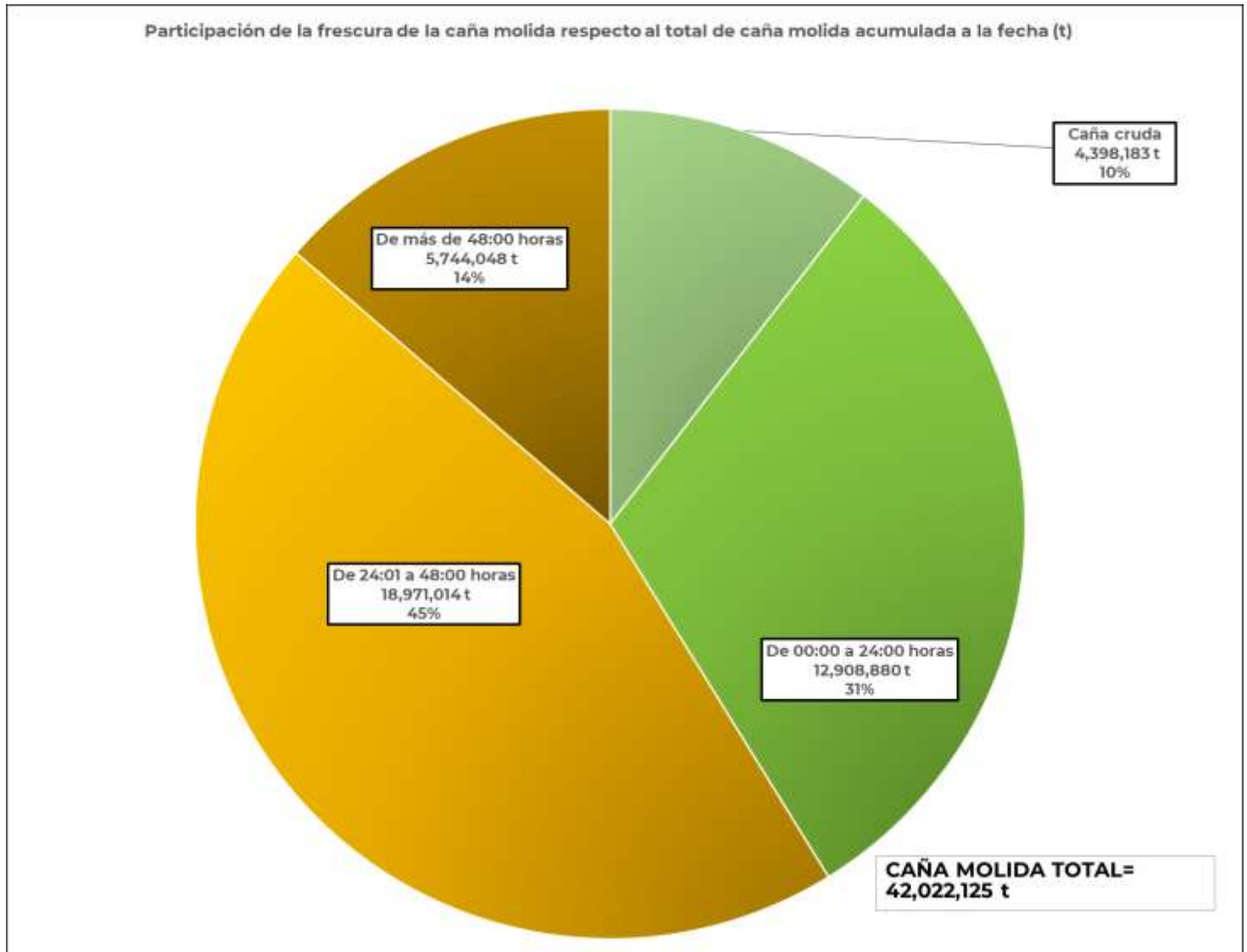
Notas:

*El ingenio reportó información al 07/mayo/2022.

-Dato No Disponible

-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 el SIGNO POSITIVO en color verde representan mayor frescura de la caña en comparación con la zafra pasada y las horas con el SIGNO NEGATIVO en color rojo representan menor frescura de la caña en comparación con la zafra pasada.**

Gráfica 8



Notas:

-Información es de 31 ingenios que reportan información a la fecha del 07/mayo/2022 de la frescura de la caña molida para la zafra 2021/22.

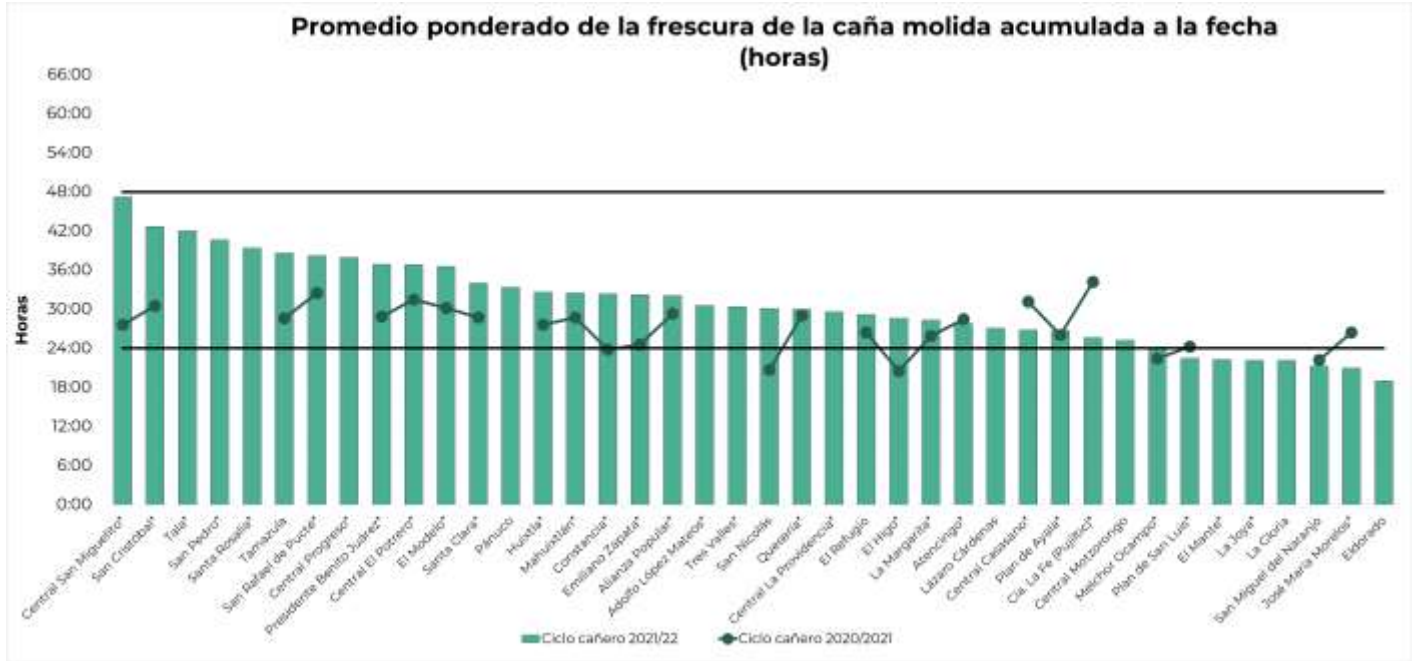
-Participación respecto al total de caña molida acumulada a la fecha del cuadro 7.

-La suma de la caña molida total acumulada a la fecha por los conceptos de frescura, no coincide con el total de caña molida reportada en la gráfica 6, debido a que el ingenio "Mahuixtlán" para hacer el cálculo de la frescura de la caña toma como referencia la caña que llega a molienda y no la que pasa por batey. Lo que genera una diferencia de 2 toneladas.

-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 la frescura de la caña es mayor** y **entre mayor sea el tiempo en horas la frescura de la caña es menor**.

- Para el caso de la gráfica 8 solo se toman en cuenta los ingenios que reportan información desde el inicio del ciclo cañero

Gráfica 9



Notas:

* El ingenio reportó información al 07/mayo/2022.

-Información es reportada por 31 ingenios a la fecha.

-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 la frescura de la caña es mayor** y **entre mayor sea el tiempo en horas la frescura de la caña es menor**.

Cuadro 8

Recursos de cosecha promedio diario
Información correspondiente a la zafra 2021/22

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	Melchor Ocampo*	413	191	20	12	-	2	9.7	228.60
	Tamazula	605	205	8	16	-	17	7.8	232.52
	Santa Clara*	362	127	24	6	19	15	7.5	202.81
	Tala*	1,382	306	57	4	-	45	7.3	260.54
	Quesería*	1,287	240	50	4	15	32	4.7	248.68
	José María Morelos*	762	131	23	11	165	13	4.4	424.74
	Lázaro Cárdenas	563	83	17	1	-	21	3.4	30.86
Centro	Central Casasano*	694	144	33	-	-	3	6.0	-
	Emiliano Zapata*	973	211	26	3	-	11	5.4	225.56
	Atencingo*	1,986	341	85	-	318	32	4.7	-
Sureste	Cía. La Fe (Pujilic)*	3,012	462	60	-	-	21	7.4	-
	Huixtla*	869	168	24	2	-	11	6.4	351.47
	San Rafael de Pucté*	1,646	318	65	28	-	34	4.3	66.85
	Santa Rosalía*	973	24	27	5	290	12	3.6	65.50
	La Joya*	1,241	278	49	17	51	43	3.4	154.29
	Presidente Benito Juárez*	2,135	202	75	6	615	20	3.3	215.75
Córdoba-Golfo	El Refugio	470	74	21	-	-	17	6.4	-
	La Margarita*	1,905	247	72	2	55	51	3.2	13.33
	Central Progreso*	1,462	174	44	-	-	50	3.0	-
	Central Motzorongo	3,142	385	79	-	-	67	2.7	-
	Central El Potrero*	3,381	530	129	3	-	127	2.1	8.83
	Central La Providencia*	1,403	299	61	3	-	57	2.0	-
	Constancia*	1,641	212	49	3	-	49	2.0	165.71
	Central San Miguelito*	721	198	34	1	-	39	1.6	52.48
San Nicolás	1,143	213	39	9	-	40	1.5	206.24	
Noreste	El Higo*	1,403	353	18	12	44	5	4.9	219.56
	San Miguel del Naranjo	1,344	619	51	12	-	24	4.2	145.00
	Pánuco	2,174	400	46	14	-	25	3.5	-
	Alianza Popular*	1,955	366	45	5	-	34	2.9	205.12
	Plan de Ayala*	1,804	359	58	8	47	9	2.7	170.17
	El Mante*	570	347	31	26	-	14	2.6	178.69
	Plan de San Luis*	1,977	411	44	15	369	46	2.5	207.89
Papaloapan-Golfo	La Gloria	324	132	9	11	-	25	6.7	372.22
	San Pedro*	1,496	167	42	4	301	15	3.1	226.39
	El Modelo*	1,748	236	47	2	-	20	3.1	195.86
	Tres Valles*	3,956	331	120	6	700	100	3.0	229.39
	Adolfo López Mateos*	2,760	250	69	4	232	25	3.0	167.05
	Mahuixtlán*	827	101	20	-	-	12	2.7	-
San Cristóbal*	5,287	108	138	13	1,874	118	2.3	124.67	
Noroeste	Eldorado	10	107	1	10	-	4	0.89	385.43

Notas:

* El ingenio reportó información al 07/mayo/2022.

- Los ingenios presentados son los que reportaron información en la semana 19-22, de recursos de cosecha promedio diario en la zafra 2021/22.

- El criterio tomado para ordenar la tabla es de mayor a menor por promedio de t/cortador/día por región.