

Cuadro 1

Región	Ingenio	Variable						
		Labores básicas (ha)			Cálculo superficie cosechable (ha) zafra 2022/23 (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	73,310	636,355	20,620	689,045	800,246	53,951,374	67.42
Papaloapan-Golfo	La Gloria	933	14,349	-	15,282	16,994	1,559,201	91.8
	El Modelo*	1,028	10,072	467	10,634	12,656	1,140,000	90.1
	Mahuixtlán*	283	4,198	130	4,351	5,285	397,951	75.3
	San Pedro*	944	11,713	72	12,585	18,184	1,176,068	64.7
	Adolfo López Mateos*	1,760	20,448	905	21,304	24,000	1,480,000	61.7
	Tres Valles*	4,474	29,773	2,531	31,716	40,328	2,268,270	56.2
	San Cristóbal*	1,766	33,101	631	34,236	48,167	2,520,000	52.3
CIASA (Cuatrotolapam)	-	12,980	-	12,980	16,581	822,819	49.6	
Sureste	Cía. La Fe (Pujilic)*	1,499	15,756	631	16,625	17,599	1,709,334	97.1
	Huixtla*	1,103	13,562	1,069	13,596	15,021	1,307,242	87.0
	Santa Rosalía	1,034	5,547	55	6,525	12,155	757,545	62.3
	La Joya*	2,146	14,527	169	16,504	19,720	1,146,841	58.2
	San Rafael de Pucté*	3,590	21,454	253	24,792	34,500	1,973,108	57.2
	Presidente Benito Juárez*	-	15,040	-	15,040	26,608	1,501,800	56.4
Noreste	El Higo*	4,479	19,292	676	23,095	23,499	1,799,973	76.6
	Pánuco	5,113	24,600	5,835	23,878	31,982	2,396,846	74.9
	Plan de Ayala*	4,573	15,082	482	19,172	22,834	1,315,000	57.6
	Alianza Popular*	3,075	16,190	-	19,265	22,687	1,277,751	56.3
	Plan de San Luis*	4,488	20,262	981	23,769	26,239	1,445,150	55.1
	El Mante*	5,794	16,710	-	22,504	33,675	1,771,343	52.6
Córdoba-Golfo	San Miguel del Naranjo	6,107	26,575	-	32,682	28,181	1,223,465	43.4
	Central San Miguelito*	93	3,792	1	3,884	3,385	231,915	68.5
	Central El Potrero*	327	18,003	181	18,148	18,274	1,227,572	67.2
	San Nicolás	85	12,566	0	12,651	9,664	640,234	66.3
	Central Motzorongo	1,423	17,219	-	18,642	17,033	1,070,886	62.9
	Central La Providencia	216	11,930	426	11,720	8,162	511,825	62.7
	El Refugio*	458	7,289	11	7,736	7,461	465,767	62.4
	Constancia*	448	11,101	355	11,194	11,088	650,000	58.6
	Central Progreso*	668	12,624	0	13,292	13,569	775,000	57.1
	San José de Abajo	-	11,502	-	11,502	13,173	748,000	56.8
Pacífico	La Margarita*	1,473	16,050	415	17,108	19,392	1,070,500	55.2
	Melchor Ocampo*	1,753	10,769	647	11,875	11,522	1,218,475	105.8
	Tamazula*	2,235	11,880	0	14,115	14,470	1,455,805	100.6
	Pedernales	0	2,853	0	2,853	3,431	302,290	88.1
	San Francisco Ameca	-	11,119	-	11,119	12,457	1,065,122	85.5
	Tala*	376	17,634	0	18,011	22,300	1,900,214	85.2
	Santa Clara*	849	5,162	272	5,739	6,350	514,190	81.0
	Bellavista	0	6,810	0	6,810	8,482	685,410	80.8
	Lázaro Cárdenas	118	3,060	0	3,179	3,392	260,200	76.7
	José María Morelos*	1,696	8,631	311	10,017	9,470	655,805	69.3
Noroeste	Quesería*	1,582	13,979	1,030	14,531	15,698	1,052,110	67.0
	El Molino	-	8,675	-	8,675	10,840	849,127	78.3
	Puga	-	9,873	-	9,873	16,297	1,149,376	70.5
Centro	Eldorado	105	4,434	96	4,443	5,127	310,001	60.5
	Atencingo*	2,382	12,354	889	13,847	15,638	1,767,033	113.0
	Central Casasano*	854	6,687	584	6,957	7,163	765,026	106.8
	Emiliano Zapata*	1,979	10,041	517	11,503	11,009	1,058,500	96.2
	Calipam	-	1,519	-	1,519	1,481	111,286	75.2
El Carmen	-	7,569	-	7,569	7,025	450,000	64.1	

Notas:

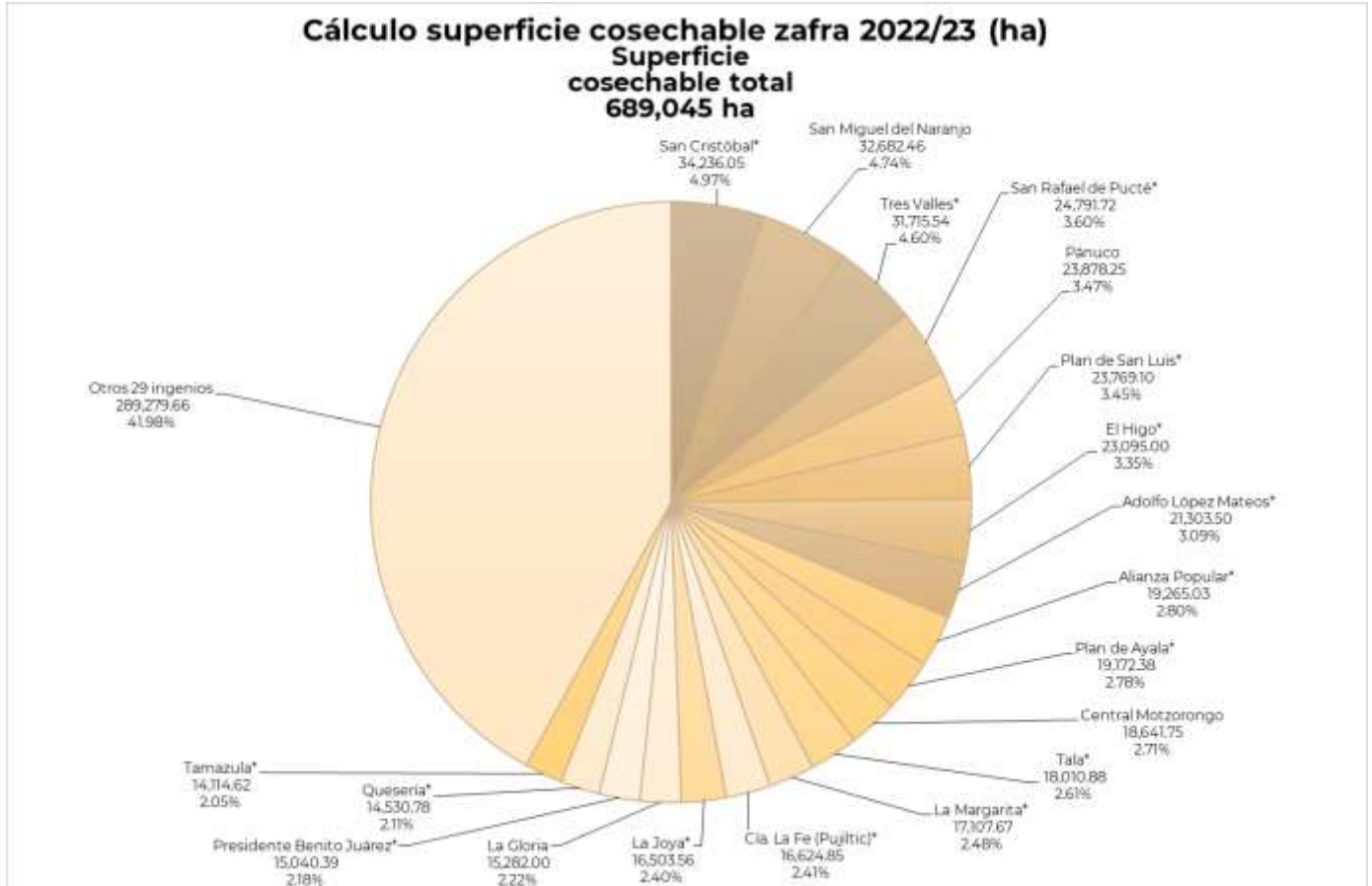
*El ingenio reportó información al 23/abril/2022.

- 32 ingenios reportaron información a la semana 17-22, 8 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 ha concluido zafra.

Gráfica 1



Notas:

*El ingenio reportó información al 23/abril/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*	1,790	19.3	-
	Central Motzorongo	1313	24.0	-
	Constancia*	1,255	23.4	-
	Central La Providencia	1,099	22.3	-
	La Margarita*	973	24.7	-
	El Refugio*	925	24.7	-
	Central El Potrero*	793	24.4	-
Sureste	Central Progreso*	674	23.7	-
	Presidente Benito Juárez*	1,797	22.6	-
	Santa Rosalía	1,618	22.2	-
	San Rafael de Pucté*	1,239	28.5	-
	Huixtla*	1,105	29.3	-
Pacífico	La Joya*	948	22.16	-
	Cía. La Fe (Pujilic)*	726	24.4	-
	José María Morelos*	1,433	29.0	-
	Tamazula*	1,165	21.1	-
	Lázaro Cárdenas	1,005	23.4	-
	Quesería*	914	22.0	-
	Santa Clara*	794	25.1	-
	Pedernales	790	N/R	-
Papaloapan-Golfo	Tala*	761	11.5	-
	Melchor Ocampo*	724	16.3	-
	Bellavista	189	23.1	-
	San Pedro*	2,416	25.9	-
	Adolfo López Mateos*	1,624	21.43	-
	Mahuixtlán*	1,466	20.0	210
Centro	Tres Valles*	1,204	22.2	-
	San Cristóbal*	1,038	24.6	6,539
	El Modelo*	703	26.1	-
Noreste	La Gloria	592	25.7	-
	Central Casasano*	1,110	16.6	-
	Emiliano Zapata*	666	25.0	-
	Atencingo*	584	12.8	-
	San Miguel del Naranjo	1,207	N/R	-
	Alianza Popular*	1,175	24.1	-
Noroeste	Plan de San Luis*	930	17.3	-
	Plan de Ayala*	832	28.0	-
	El Mante*	745	19.9	-
Noroeste	El Higo*	633	26.8	-
	Pánuco	423	25.2	-
Noroeste	Eldorado	384.9	25.61	-

Notas:

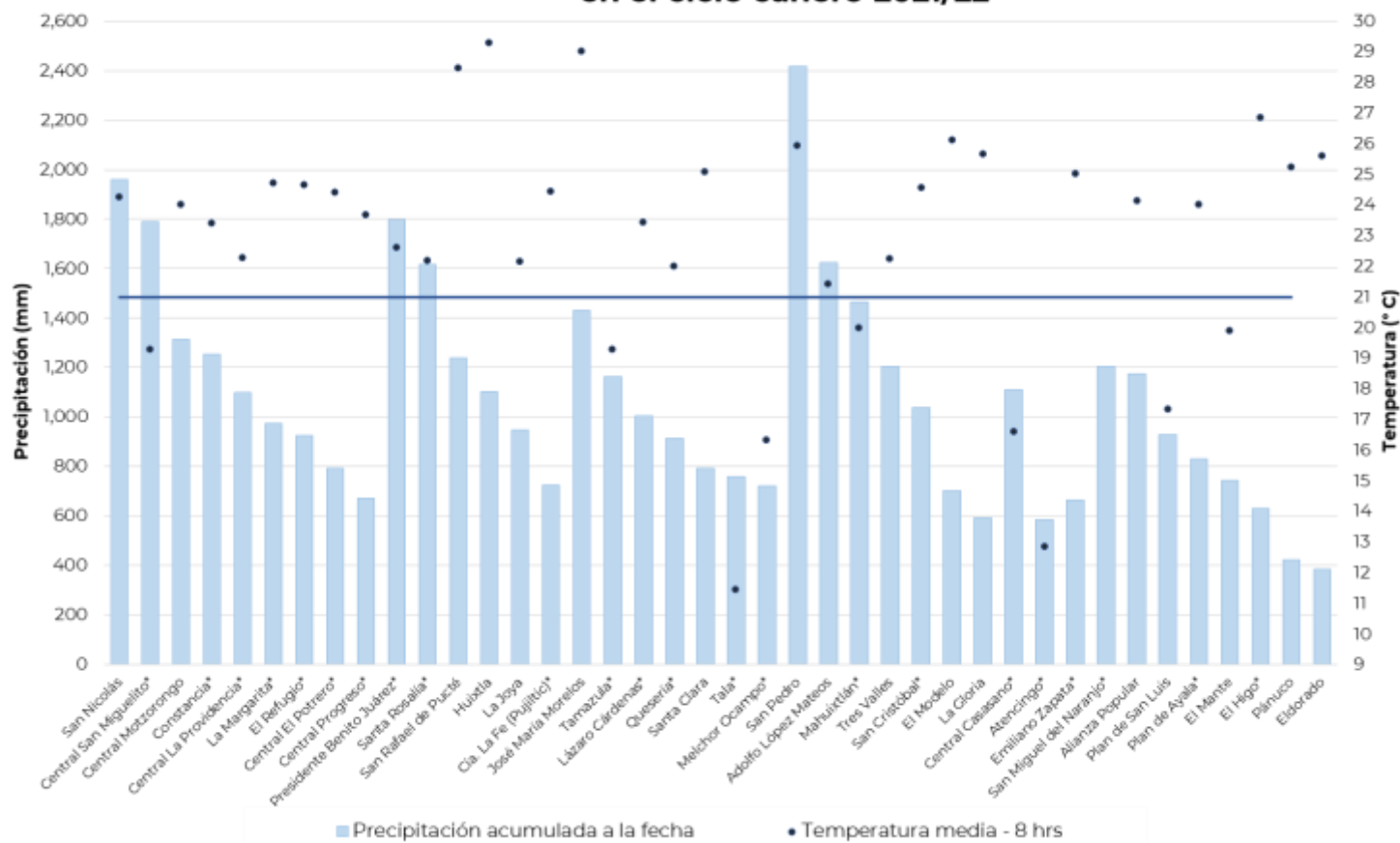
*El ingenio reportó información al 23/abril/2022.

-La información es de 40 ingenios, de los cuales 32 con corte al 23 de abril de 2022 y 08 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



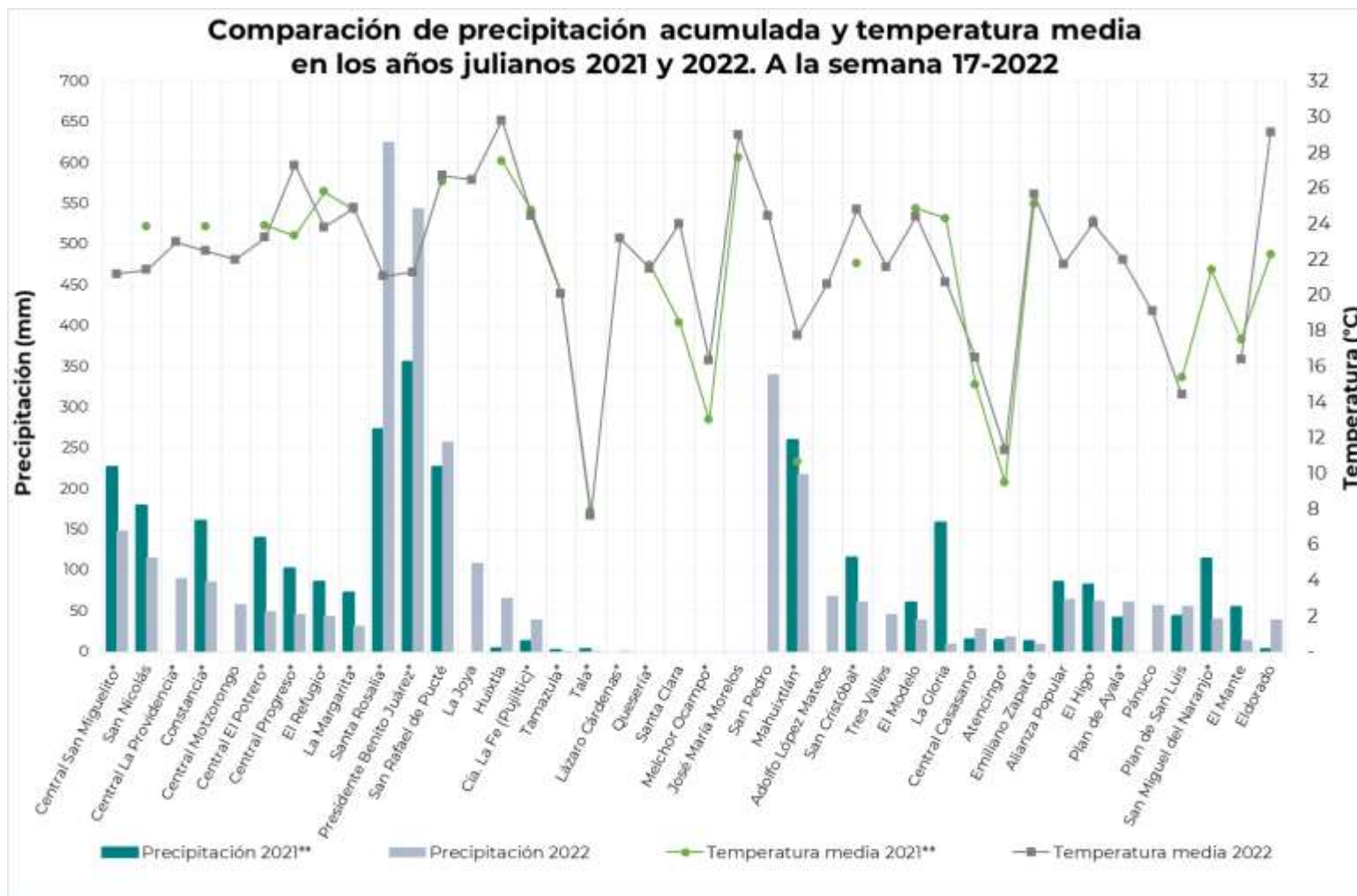
Notas:

*El ingenio reportó información al 23/abril/2022.

-La información es de 40 ingenios, de los cuales 32 con corte al 23 de abril y 08 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	Planta 2020/22	Soca y resoca 2021/22	Total	
Total		446,688	10,804	146,422	2,246	39,663	8,781	87,411	374	1,929	-	5	101	1,019	22,306	276,448	315,546
Papaloapan-Golfo	San Cristóbal*	48,167	1,922	30,064	123	1,869	-	-	360	1,324	-	-	-	-	2,405	33,258	35,663
	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
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
Sureste	San Miguel del Naranjo	28,181	60	36	-	-	55	32	-	-	-	-	-	-	115	68	183
	Santa Rosalía	12,155	746	11,400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	746	11,400	12,146
Centro	La Joya*	19,720	-	493	-	9,122	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,614	9,614
	Atencingo*	15,638	-	-	-	-	1,796	26,675	-	-	-	-	-	-	1,796	26,675	28,472
Córdoba-Golfo	Central Casasano*	7,163	-	-	-	-	1,181	4,137	-	-	-	-	-	-	1,181	4,137	5,318
	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	369	
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	49	100	-	-	-	-	-	-	269	1,328	1,597

Notas:

*El ingenio reportó información al 23/abril/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, 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 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	95	859	363	2,875	1,154	4,974	0	1,023	1,092	0	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 23/abril/2022.

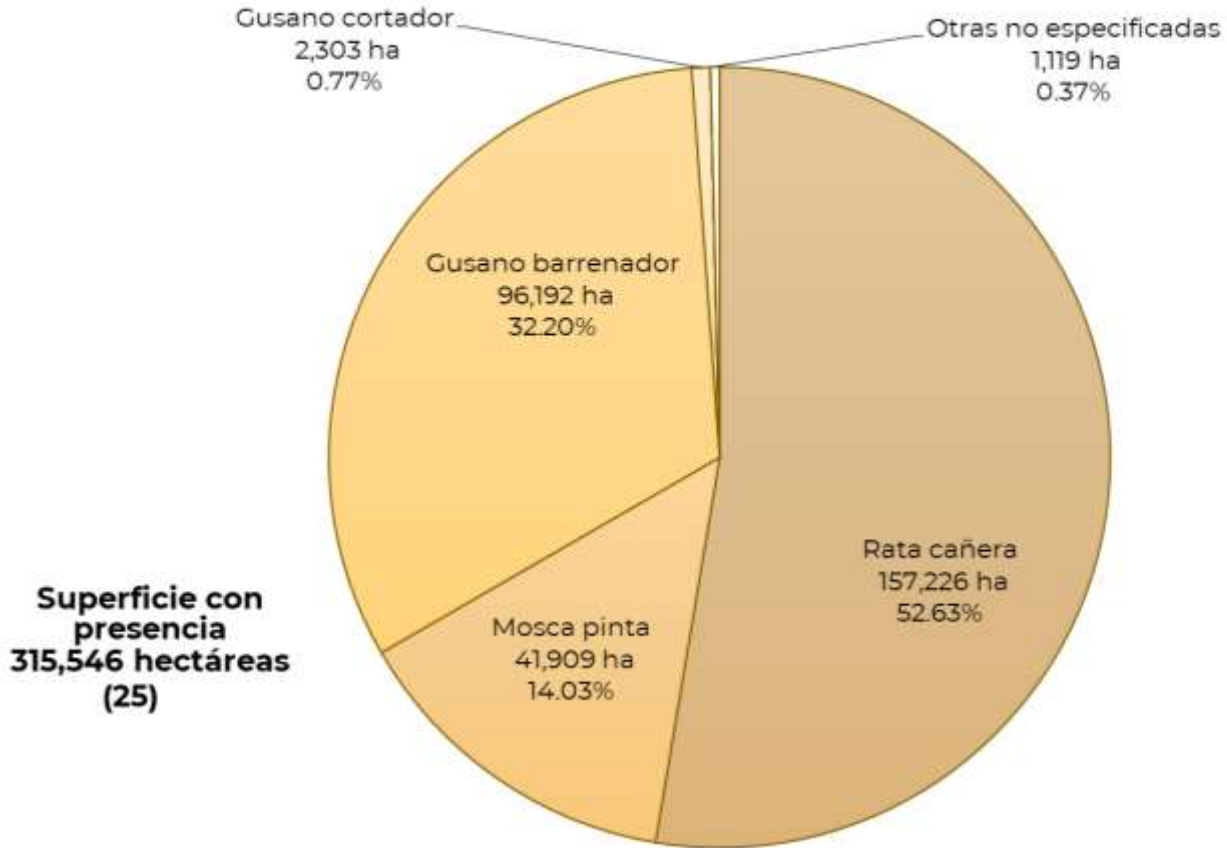
-La información es de 7 ingenios

-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

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

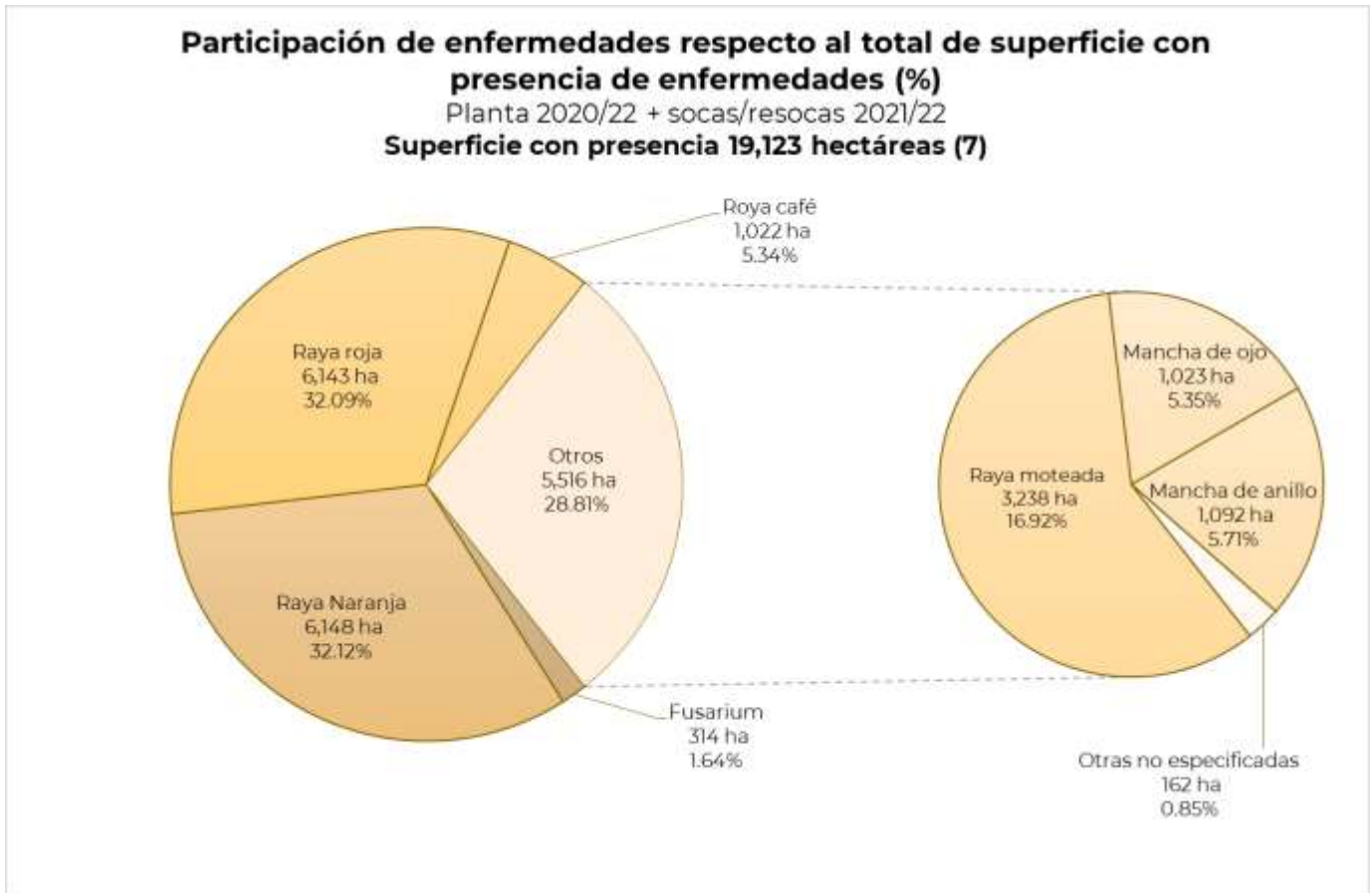
Planta 2020/22 + socas/resocas 2021/22



Notas:

- El dato entre paréntesis indica el número de ingenios que han reportado plagas 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 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		30,075,534	7,056,740	523,017	1,450,180	39,105,470
Centro	Atencingo*	1,484,047	-	-	-	1,484,047
	Emiliano Zapata*	876,528	113,005	-	-	989,532
	Central Casasano*	686,544	-	-	-	686,544
Cordoba-Golfo	Central El Potrero*	982,629	-	-	204,102	1,186,732
	La Margarita*	990,071	4,639	617	6,031	1,001,358
	Central Motzorongo	930,641	-	51,451	-	982,092
	Central La Providencia	400,797	-	695	305,586	707,078
	Constancia*	468,035	72,788	-	109,195	650,018
	Central Progreso*	638,845	-	-	-	638,845
	San Nicolás	150,764	174,083	-	224,658	549,505
	El Refugio*	396,006	-	423	-	396,429
Central San Miguelito*	159,962	5,712	7,657	154,819	328,150	
Noreste	El Higo*	1,145,114	437,583	-	-	1,582,697
	Pánuco	744,599	347,289	143,776	-	1,235,665
	Plan de San Luis*	760,178	473,731	-	-	1,233,909
	San Miguel del Naranjo	733,360	226,200	238,325	-	1,197,885
	Plan de Ayala*	838,454	224,793	-	729	1,063,976
	Alianza Popular*	884,567	158,113	-	-	1,042,680
	El Mante*	151,553	450,244	-	-	601,797
Noroeste	Eldorado	791	343,029	-	-	343,820
Pacífico	Tala*	1,496,847	157,668	-	-	1,654,515
	Tamazula*	681,576	539,442	-	-	1,221,018
	Melchor Ocampo*	643,425	434,407	-	-	1,077,831
	Quesería*	836,339	145,688	-	-	982,027
	José María Morelos*	201,324	380,697	-	-	582,021
	Santa Clara*	290,065	127,908	-	-	417,973
	Lázaro Cárdenas	247,111	3,950	-	-	251,060
Papaloapan-Golfo	San Cristóbal*	1,703,692	221,656	-	265,388	2,190,736
	Tres Valles*	1,753,861	201,545	-	-	1,955,406
	Adolfo López Mateos*	1,199,086	97,751	-	-	1,296,836
	San Pedro*	721,177	122,880	80,072	18,879	943,008
	El Modelo*	842,957	58,943	-	13,473	915,373
	La Gloria	641,789	36,685	-	112,620	791,095
	Mahuixtlán*	357,708	-	-	34,700	392,408
Sureste	Cía. La Fe (Pujilic)*	1,622,110	-	-	-	1,622,110
	San Rafael de Pucté*	1,070,906	261,405	-	-	1,332,311
	Huixtla*	482,228	680,319	-	-	1,162,548
	Presidente Benito Juárez*	860,701	153,387	-	-	1,014,088
	La Joya*	601,162	372,200	-	-	973,362
	Santa Rosalía	397,984	29,001	-	-	426,985

Notas:

* El ingenio reportó información al 23/abril/2022

Cuadro 6

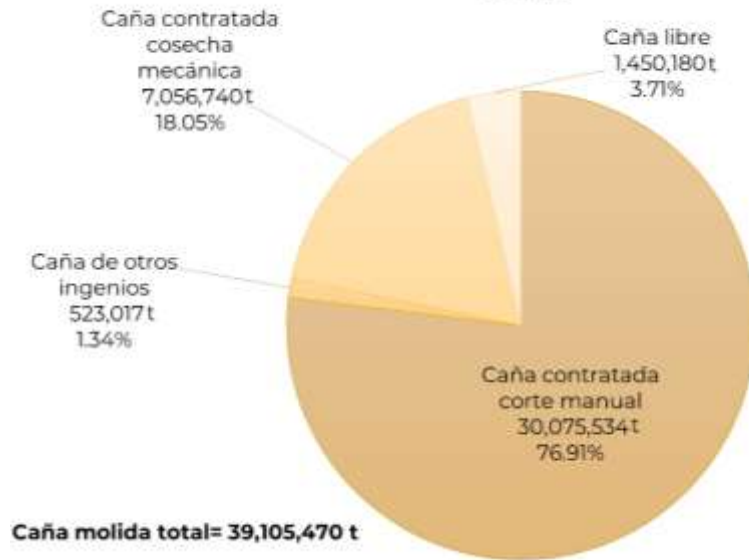
Región	Balance de caña cosechada acumulada a la fecha (toneladas)						
	Ingenio	Caña utilizada para semilla (f)	Caña enviada a otros ingenios (g)	Caña destinada a otros fines (h)	Total caña cosechada (e+f+g+h-c)	Total caña cosechada (ha)	Caña molida no programada
Total		523,047	682,495	677,433	40,465,429	615,303	1,025,352
Centro	Atencingo*	22,471	-	11,988	1,518,506	12,854	55,444
	Emiliano Zapata*	23,742	-	-	1,013,274	10,438	144,124
	Central Casasano*	10,008	-	25,985	722,537	6,780	35,948
Córdoba-Golfo	Central El Potrero*	3,867	8,326	82,304	1,281,228	19,423	77,457
	La Margarita*	6,696	-	2,541	1,009,977	17,450	-
	Central Motzorongo	-	-	-	930,641	15,063	-
	Central La Providencia	3,332	-	30,839	740,554	12,529	-
	Central Progreso*	6,675	-	7,357	652,877	13,128	8,779
	Constancia*	-	-	-	650,018	11,782	-
	San Nicolás	6,623	-	30,520	586,648	7,988	-
	El Refugio*	-	72,013	-	468,019	7,433	-
Noreste	Central San Miguelito*	-	-	27,755	348,248	4,932	-
	El Higo*	-	-	-	1,582,697	20,024	-
	Plan de San Luis*	28,794	-	48,041	1,310,745	21,768	-
	El Mante*	69,531	507,823	-	1,179,151	18,800	-
	Plan de Ayala*	45,729	-	6,604	1,116,309	16,690	24,844
	Pánuco	14,368	-	2,522	1,108,779	57,213	-
	Alianza Popular*	-	-	-	1,042,680	16,893	-
Noroeste	San Miguel del Naranjo	79,397	-	-	1,038,957	30,398	-
	Eldorado	-	-	-	343,820	3,976	-
Pacífico	Tala*	42,676	-	36,849	1,734,040	19,452	122,045
	Tamazula*	-	-	-	1,221,018	12,162	-
	Melchor Ocampo*	15,475	-	-	1,093,306	10,769	-
	Quesería*	-	-	-	982,027	14,616	-
	José María Morelos*	23,347	-	2,678	608,046	8,805	-
	Santa Clara*	-	-	-	417,973	5,349	-
	Lázaro Cárdenas	433	-	-	251,493	3,242	-
Papaloapan-Golfo	San Cristóbal*	15,726	-	42,817	2,249,279	35,926	133,427
	Tres Valles*	18,872	14,261	71,621	2,060,160	31,197	-
	Adolfo López Mateos*	16,698	-	128,846	1,442,380	21,549	-
	El Modelo*	6,998	80,072	91,026	1,093,469	11,397	134,275
	San Pedro*	3,685	-	19,455	886,076	14,263	27,122
	La Gloria	3,043	-	-	794,137	7,801	-
	Mahuixtlán*	3,703	-	-	396,111	4,664	104
Sureste	Cía. La Fe (Pujilic)*	17,989	-	-	1,640,099	16,184	49,493
	San Rafael de Pucté*	-	-	-	1,332,311	22,044	42,947
	Huixtla*	10,279	-	-	1,172,827	13,748	-
	Presidente Benito Juárez*	158	-	7,687	1,021,933	15,697	61,404
	La Joya*	14,499	-	-	987,861	15,054	72,993
	Santa Rosalía	8,234	-	-	435,219	5,820	34,947

Notas:

* El ingenio reportó información al 23/abril/2022

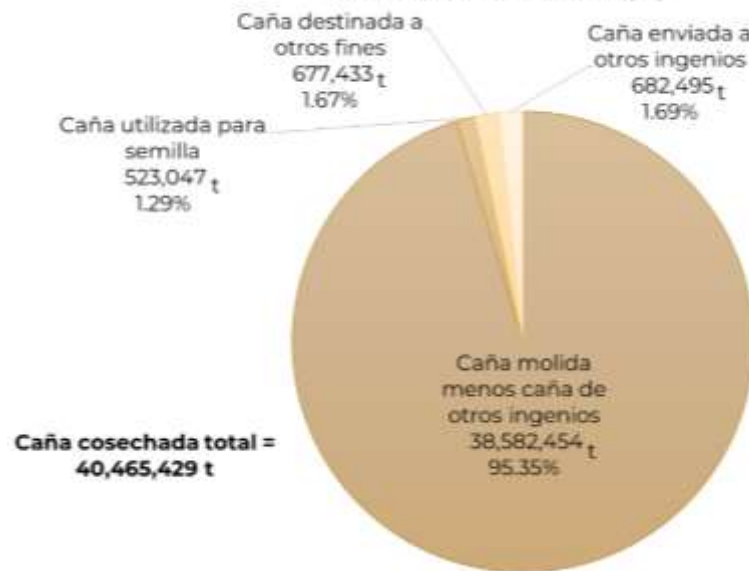
Gráfica 6

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 32 ingenios 23/abril/2022

-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	10.53	30.64	45.47	13.36	39,105,650	30:58	31:10	0:11
Centro	Atencingo*	-	42.34	52.42	5.24	1,484,047	27:18	30:28	3:10
	Emiliano Zapata	1.05	39.14	43.37	16.43	989,532	32:13	25:43	6:30
	Central Casasano*	0.65	52.86	39.86	6.63	686,544	26:32	37:14	10:42
Córdoba-Golfo	Central El Potrero*	0.31	27.20	55.81	16.68	1,186,732	36:36	31:37	4:58
	La Margarita*	0.51	35.53	59.89	4.07	1,001,358	28:35	25:52	2:42
	Central Motzorongo	1.57	47.41	48.67	2.34	982,092	25:13	29:45	4:31
	Central La Providencia*	8.21	28.08	51.98	11.73	707,078	29:28	24:08	5:19
	Constancia*	0.06	15.19	63.53	10.87	650,018	32:19	24:34	7:45
	Central Progreso*	0.06	15.46	64.64	19.84	638,845	37:29	29:36	7:52
	San Nicolás	7.04	36.06	46.31	10.59	549,505	30:07	26:32	3:35
	El Refugio*	0.98	46.03	47.37	5.62	396,429	29:12	26:26	2:45
	Central San Miguelito*	4.43	15.89	42.90	36.78	328,150	44:15	27:44	16:30
Noreste	El Higo*	27.57	14.50	41.45	16.49	1,582,697	27:59	25:26	2:32
	Pánuco	39.74	16.97	35.50	7.79	1,235,665	33:21	N/D	33:21
	Plan de San Luis	35.10	22.46	35.58	6.86	1,233,909	22:13	21:05	1:08
	San Miguel del Naranjo	38.59	22.01	32.08	7.32	1,197,885	21:18	21:05	0:13
	Plan de Ayala*	20.27	32.28	37.29	10.16	1,063,976	27:10	29:28	2:18
	Alianza Popular	15.16	28.80	37.55	18.49	1,042,680	32:51	23:40	9:11
El Mante	24.53	54.51	12.45	8.51	601,797	22:30	30:02	7:32	
Noroeste	Eldorado	-	83.89	14.99	1.12	343,820	19:00	N/D	19:00
Pacífico	Tala*	5.15	16.18	50.46	28.21	1,654,515	43:00	27:36	15:24
	Tamazula*	-	39.27	55.46	5.27	1,221,018	38:36	28:38	9:58
	Melchor Ocampo*	3.96	49.18	42.19	4.67	1,077,831	24:21	24:06	0:15
	Quesería*	2.44	53.15	39.43	4.97	982,027	31:27	29:02	2:25
	José María Morelos	5.26	61.90	29.28	3.56	582,021	22:16	23:49	1:32
	Santa Clara	30.60	23.28	37.41	8.71	417,973	34:00	28:45	5:15
	Lázaro Cárdenas	1.34	52.93	32.15	13.58	251,060	27:07	N/D	27:07
Papaloapan-Golfo	San Cristóbal*	10.12	6.75	43.92	39.21	2,190,736	42:57	31:20	11:36
	Tres Valles	10.31	20.03	62.14	7.52	1,955,406	30:21	N/D	30:21
	Adolfo López Mateos	7.54	24.72	31.63	12.19	1,296,836	31:07	N/D	31:07
	San Pedro	0.52	28.57	43.34	11.46	943,008	28:48	N/D	28:48
	El Modelo	1.61	32.95	44.82	20.61	915,373	36:31	40:52	4:20
	La Gloria	28.02	18.68	121.63	108.59	791,095	32:28	29:02	3:25
Sureste	Mahuixtlán*	4.53	29.88	50.29	15.30	392,588	33:00	28:19	4:40
	Cia. La Fe (Pujilic)*	-	49.33	48.82	1.85	1,622,110	25:16	23:14	2:02
	San Rafael de Pucté	8.32	13.72	51.76	26.20	1,332,311	38:19	32:30	5:49
	Huixtla	3.01	65.04	28.77	3.18	1,162,548	21:00	22:40	1:40
	Presidente Benito Juárez*	9.69	16.22	52.90	21.19	1,014,088	36:21	36:05	0:15
	La Joya	11.39	19.22	35.50	9.46	973,362	21:37	25:52	4:14
Santa Rosalía*	0.74	16.32	57.47	25.47	426,985	39:53	N/D	39:53	

Notas:

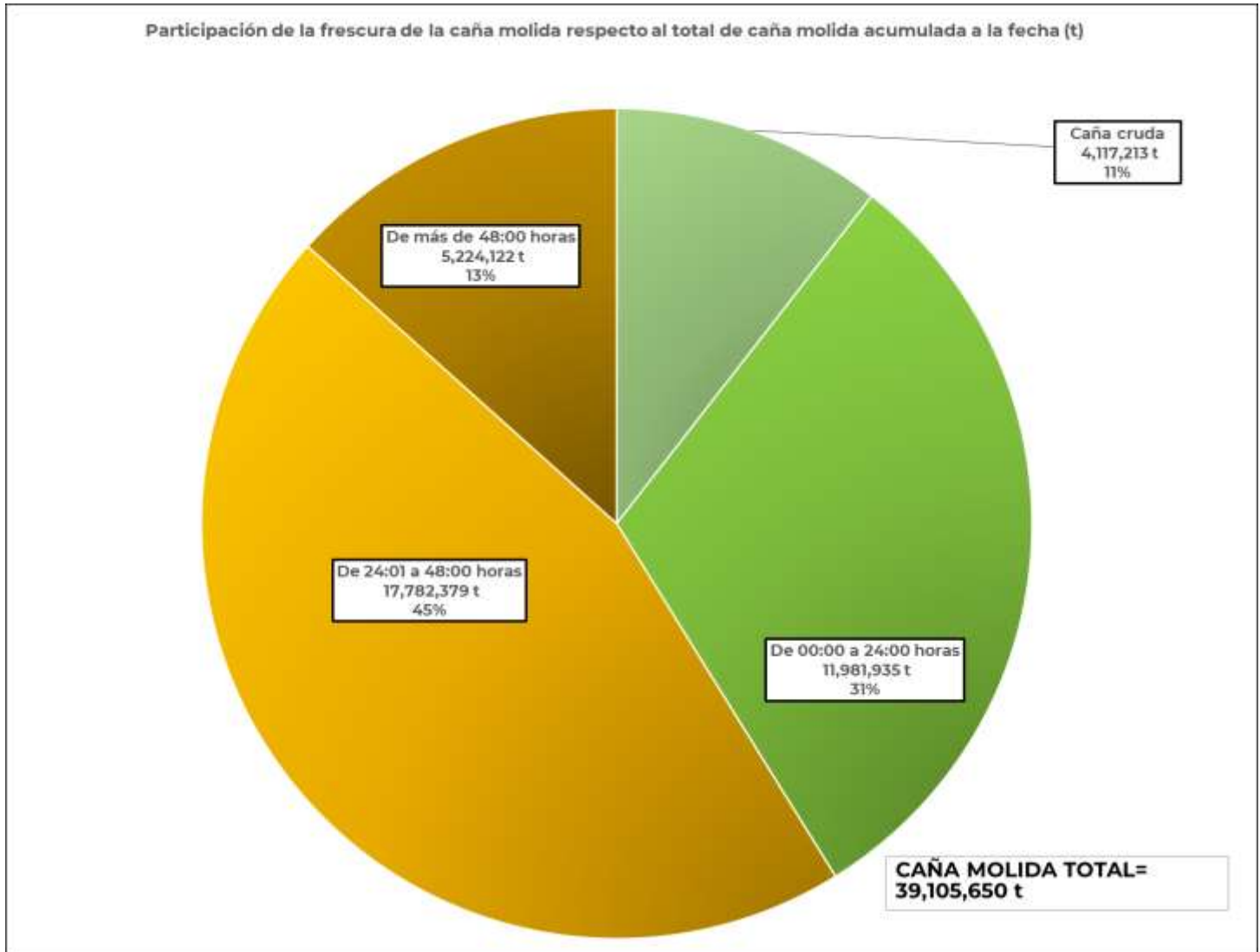
*El ingenio reportó información al 23/abril/2022.

-N/D: Dato No Disponible

-Ingenio el Mante no reporta promedio ponderado de frescura

-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 en color verde representan mayor frescura de la caña en comparación con la zafra pasada, las horas en color rojo representan menor frescura de la caña en comparación con la zafra pasada.**

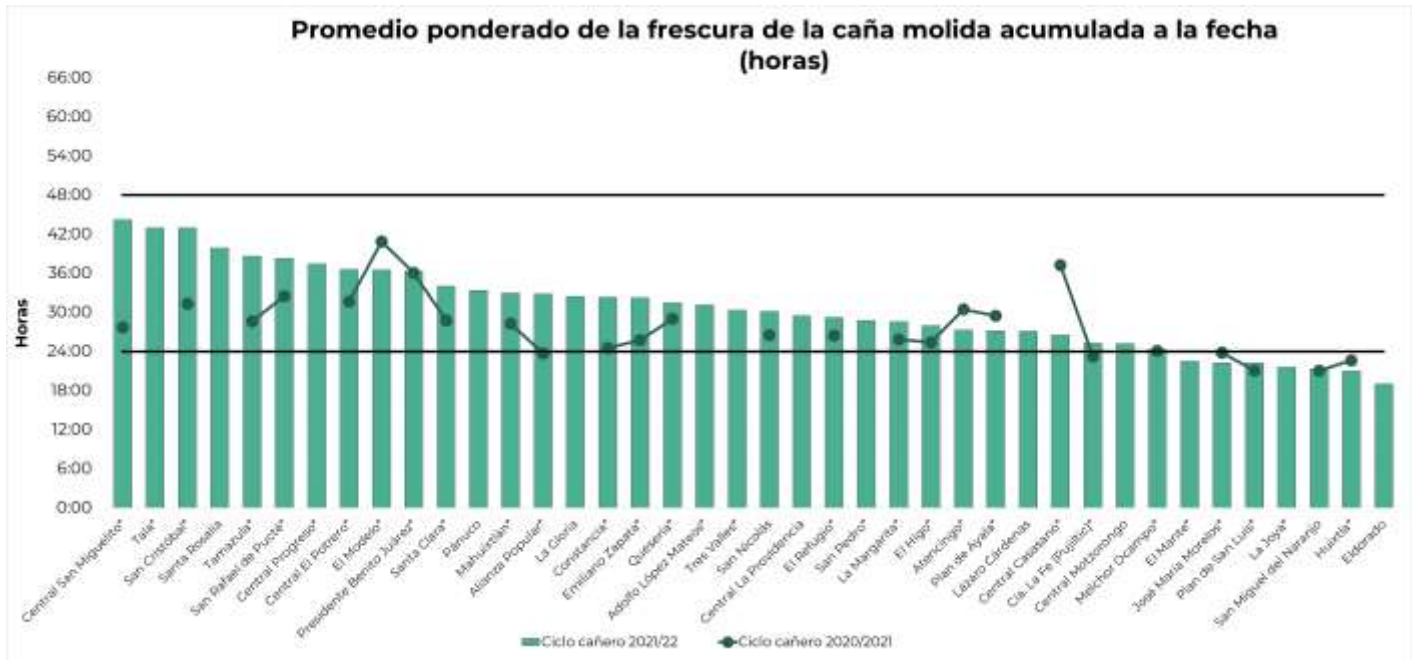
Gráfica 8



Notas:

- Información es de 32 ingenios que reportan información a la fecha del 23/abril/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 el cuadro 5, 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 180 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**.

Gráfica 9



Notas:

* El ingenio reportó información al 23/abril/2022.

-Información es reportada por 32 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*	415	191	20	12	-	2	10.1	236.60
	Tamazula*	605	205	8	16	-	17	7.8	232.52
	Santa Clara*	365	127	24	6	19	15	7.6	204.98
	Tala*	1,401	308	57	4	-	45	7.5	275.64
	Quesería*	1,292	240	50	4	15	32	4.7	263.93
	José María Morelos*	324	132	9	11	-	24	4.4	245.45
Centro	Lázaro Cárdenas	563	83	17	1	-	21	3.4	30.86
	Central Casasano*	699	146	33	-	-	3	6.0	-
	Emiliano Zapata*	973	211	26	3	-	11	5.9	246.20
Sureste	Atencingo*	1,991	342	85	-	318	32	4.7	-
	Cía. La Fe (Pujilic)*	3,005	462	60	-	-	21	7.4	-
	San Rafael de Pucté*	1,657	317	64	27	-	34	4.4	65.42
	Huixtla*	765	132	23	11	166	13	4.1	401.61
	La Joya*	1,213	271	46	18	50	43	3.5	143.80
	Santa Rosalía	960	23	27	4	289	12	3.5	60.93
Córdoba-Golfo	Presidente Benito Juárez*	2,093	200	74	6	610	20	3.2	199.72
	El Refugio*	470	74	21	-	-	17	6.4	-
	La Margarita*	1,904	250	72	1	55	51	3.2	28.99
	Central Progreso*	1,478	177	49	-	-	51	3.2	-
	Central Motzorongo	3,142	385	79	-	-	67	2.7	-
	Constancia*	1,641	212	49	3	-	49	2.1	182.43
	Central El Potrero*	3,381	533	133	1	-	128	2.1	-
	Central La Providencia	1,431	305	63	3	-	58	2.1	-
Noreste	Central San Miguelito*	734	197	34	1	-	35	1.6	42.95
	San Nicolás	1,143	213	39	9	-	40	1.5	206.24
	El Higo*	1,421	351	18	12	45	5	4.9	222.35
	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*	1,948	367	45	5	-	33	2.9	205.34
	Plan de Ayala*	1,802	356	57	8	47	9	2.8	168.26
Papaloapan-Golfo	El Mante*	570	347	31	26	-	14	2.6	171.46
	Plan de San Luis*	1,992	416	44	16	370	46	2.6	198.71
	La Gloria	2,072	564	72	6	-	60	4.0	79.41
	San Pedro*	1,499	166	42	4	303	14	3.2	203.44
	El Modelo*	1,738	234	47	2	-	20	3.1	188.92
	Tres Valles*	3,968	331	120	6	701	99	3.0	228.51
	Adolfo López Mateos*	2,768	252	70	4	236	25	3.0	168.54
Noroeste	Mahuixtlán*	821	100	20	-	-	12	2.7	-
	San Cristóbal*	5,260	107	138	12	1,976	117	2.3	131.00
	Eldorado	10	107	1	10	-	4	0.89	385.43

Notas:

* El ingenio reportó información al 23/abril/2022.

- Los ingenios presentados son los que reportaron información en la semana 17-22, 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.