

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	73,967	783,550	29,156	828,360	800,246	54,399,145	67.98
Papaloapan-Golfo	La Gloria	1,148	12,443	-	13,591	16,994	1,597,675	94.0
	El Modelo*	1,028	12,656	834	12,850	12,656	1,178,424	93.1
	Mahuixtlán*	287	6,081	180	6,188	5,285	422,492	79.9
	San Pedro	961	13,085	72	13,974	18,184	1,156,836	63.6
	Adolfo López Mateos*	1,760	27,342	1,189	27,913	24,000	1,501,342	62.6
	Tres Valles*	4,474	41,863	3,799	42,538	40,328	2,517,902	62.4
	San Cristóbal*	1,788	47,300	708	48,380	48,167	2,765,538	57.4
	CIASA (Cuatrotolapam)	-	17,043	-	17,043	16,581	822,819	49.6
Sureste	Cia. La Fe (Pujilic)*	1,623	17,685	874	18,433	17,599	1,753,867	99.7
	Huixtla*	1,156	15,222	1,608	14,770	15,021	1,270,412	84.6
	Santa Rosalía*	1,036	9,182	144	10,074	12,155	838,899	69.0
	La Joya	2,181	19,008	220	20,968	19,720	1,216,305	61.7
	Presidente Benito Juárez*	-	24,012	-	24,012	26,608	1,570,251	59.0
	San Rafael de Pucté*	3,590	28,149	431	31,309	34,500	1,913,474	55.5
Noreste	El Higo*	4,479	23,452	777	27,154	23,499	1,773,684	75.5
	Pánuco	5,113	28,641	5,835	27,919	31,982	2,396,846	74.9
	Plan de Ayala*	4,573	20,456	482	24,547	22,834	1,361,028	59.6
	Alianza Popular*	3,101	21,556	-	24,657	22,687	1,321,303	58.2
	Plan de San Luis*	4,488	24,900	1,755	27,633	26,239	1,477,371	56.3
	El Mante*	5,794	27,512	-	33,306	33,675	1,681,552	49.9
	San Miguel del Naranjo	6,107	32,433	-	38,540	28,181	1,223,465	43.4
Córdoba-Golfo	Central San Miguelito*	93	5,891	1	5,984	3,385	233,517	69.0
	Central El Potrero*	327	21,139	181	21,285	18,274	1,188,613	65.0
	Central Motzorongo	1,423	17,411	-	18,834	17,033	1,070,886	62.9
	San Nicolás	85	14,170	0	14,255	9,664	606,852	62.8
	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	11,098	380	11,167	11,088	654,397	59.0
	San José de Abajo	-	12,589	-	12,589	13,173	748,000	56.8
	La Margarita	1,475	19,251	519	20,206	19,392	1,029,290	53.1
Pacífico	Central Progreso*	668	13,834	0	14,502	13,569	674,608	49.7
	Melchor Ocampo*	1,753	11,443	1,008	12,188	11,522	1,152,865	100.1
	Tamazula*	2,235	13,870	0	16,105	14,470	1,325,321	91.6
	Pedernales	0	3,272	0	3,272	3,431	302,290	88.1
	Tala*	433	20,045	1,670	18,809	22,300	1,951,345	87.5
	San Francisco Ameca	-	12,652	-	12,652	12,457	1,065,122	85.5
	Bellavista	0	7,811	0	7,811	8,482	685,410	80.8
	Lázaro Cárdenas	118	3,410	0	3,528	3,392	260,200	76.7
	Santa Clara*	873	6,118	481	6,509	6,350	465,403	73.3
	José María Morelos*	1,730	9,499	407	10,821	9,470	644,888	68.1
Noroeste	Quesería*	1,582	15,976	1,207	16,351	15,698	1,028,533	65.5
	Eldorado*	105	4,937	170	4,872	5,127	423,546	82.6
	El Molino	-	10,651	-	10,651	10,840	849,127	78.3
Centro	Puga	-	15,168	-	15,168	16,297	1,149,376	70.5
	Atencingo*	2,382	15,376	1,714	16,044	15,638	1,786,335	114.2
	Central Casasano*	897	7,632	703	7,826	7,163	751,683	104.9
	Emiliano Zapata*	1,979	10,950	1,370	11,559	11,009	1,073,811	97.5
	Calipam	-	1,519	-	1,519	1,481	111,286	75.2
	El Carmen	-	8,954	-	8,954	7,025	450,000	64.1

Notas:

*El ingenio reportó información al 04/junio/2022.

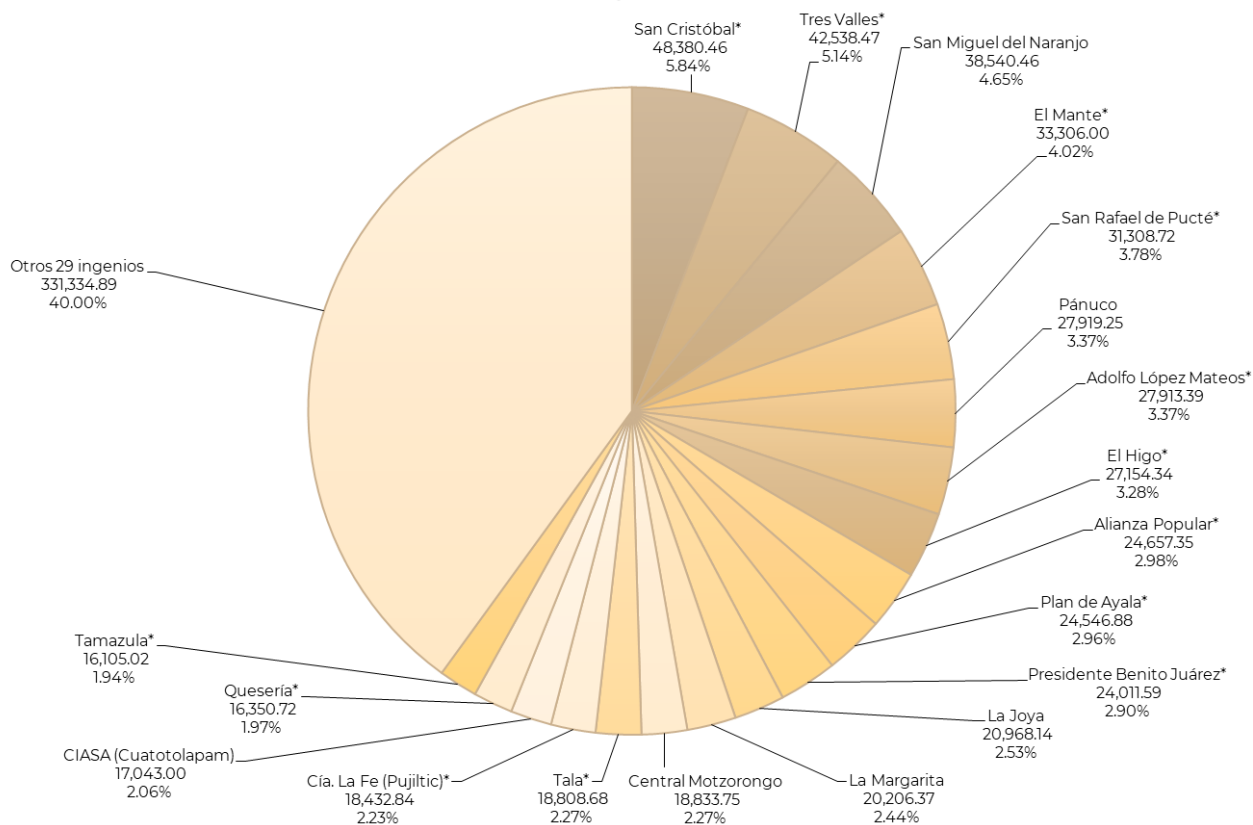
- 30 ingenios reportaron información a la semana 23-22, 10 ingenios tienen retraso en el envío de su información y 09 ingenios no reportan información desde el inicio del ciclo cañero. El cálculo de la superficie cosechable para los ingenios que no reportan información se realizó con datos del reporte 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

Cálculo superficie cosechable zafra 2022/23 (ha)
Superficie cosechable total 828,360 ha



Notas:

*El ingenio reportó información al 04/junio/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)	Superficie afectada por sequía acumulada a la fecha (ha)
Total		---	---	6,749	670
Córdoba-Golfo	San Nicolás	2,043	24.8	-	-
	Central San Miguelito*	1,944	19.5	-	-
	Constancia*	1,342	24.0	-	-
	Central Motzorongo	1313	24.0	-	-
	Central La Providencia*	1,202	22.9	-	-
	La Margarita	993	25.4	-	-
	El Refugio	925	24.7	-	-
	Central El Potrero*	909	24.8	-	-
Sureste	Central Progreso*	748	24.1	-	-
	Presidente Benito Juárez*	1,996	22.9	-	-
	Santa Rosalía*	1,752	22.5	-	-
	Huixtla*	1,391	30.7	-	-
	San Rafael de Pucté*	1,364	31.1	-	-
Pacífico	La Joya	984	22.20	-	-
	Cía. La Fe (Pujilic)*	858	24.4	-	-
	José María Morelos*	1,433	30.1	-	-
	Tamazula*	1,165	22.4	-	-
	Lázaro Cárdenas	1,005	23.4	-	-
	Quesería*	915	22.5	-	-
	Santa Clara*	794	26.4	-	-
	Pedernales	790	N/R	-	-
Papaloapan-Golfo	Tala*	767	11.0	-	-
	Melchor Ocampo*	725	16.5	-	-
	Bellavista	189	23.1	-	-
	San Pedro	2,820	26.1	-	-
	Adolfo López Mateos*	1,809	21.53	-	-
	Mahuixtlán*	1,614	20.1	210	670
Centro	Tres Valles*	1,296	22.6	-	-
	San Cristóbal*	1,151	26.4	6,539	-
	El Modelo*	716	26.6	-	-
Noreste	La Gloria	615	25.5	-	-
	Central Casasano*	1,159	17.1	-	-
	Emiliano Zapata*	708	25.3	-	-
Noroeste	Atencingo*	622	13.1	-	-
	Alianza Popular*	1,259	24.8	-	-
	San Miguel del Naranjo	1,207	N/R	-	-
	Plan de San Luis*	979	18.1	-	-
	Plan de Ayala*	885	28.0	-	-
	El Mante*	773	20.6	-	-
Noroeste	El Higo*	701	27.3	-	-
	Pánuco	423	25.2	-	-
Noroeste	Eldorado*	384.9	28.46	-	-

Notas:

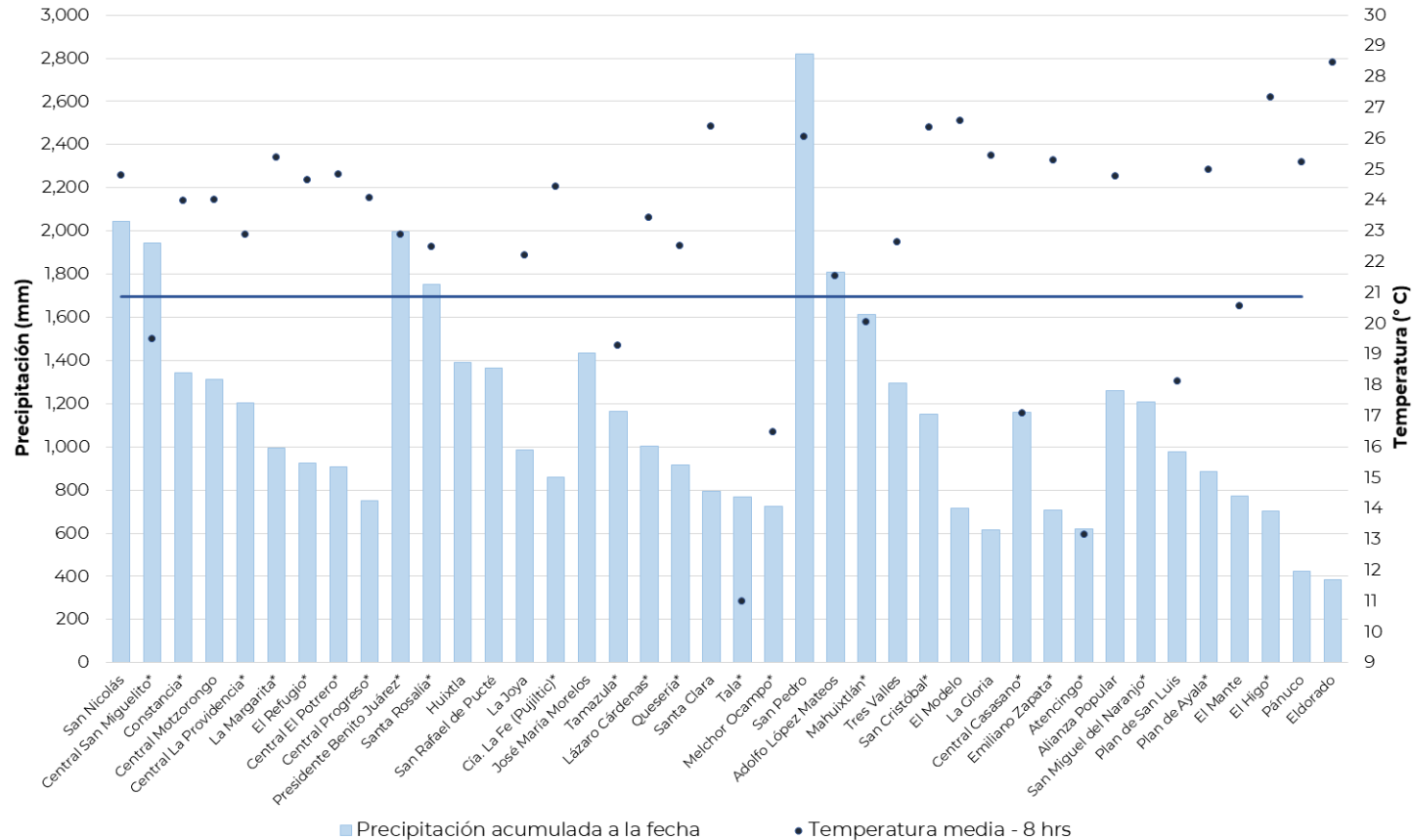
*El ingenio reportó información el 04/junio/2022.

-La información es de 40 ingenios, de los cuales 30 con corte al 04 de junio de 2022 y 10 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



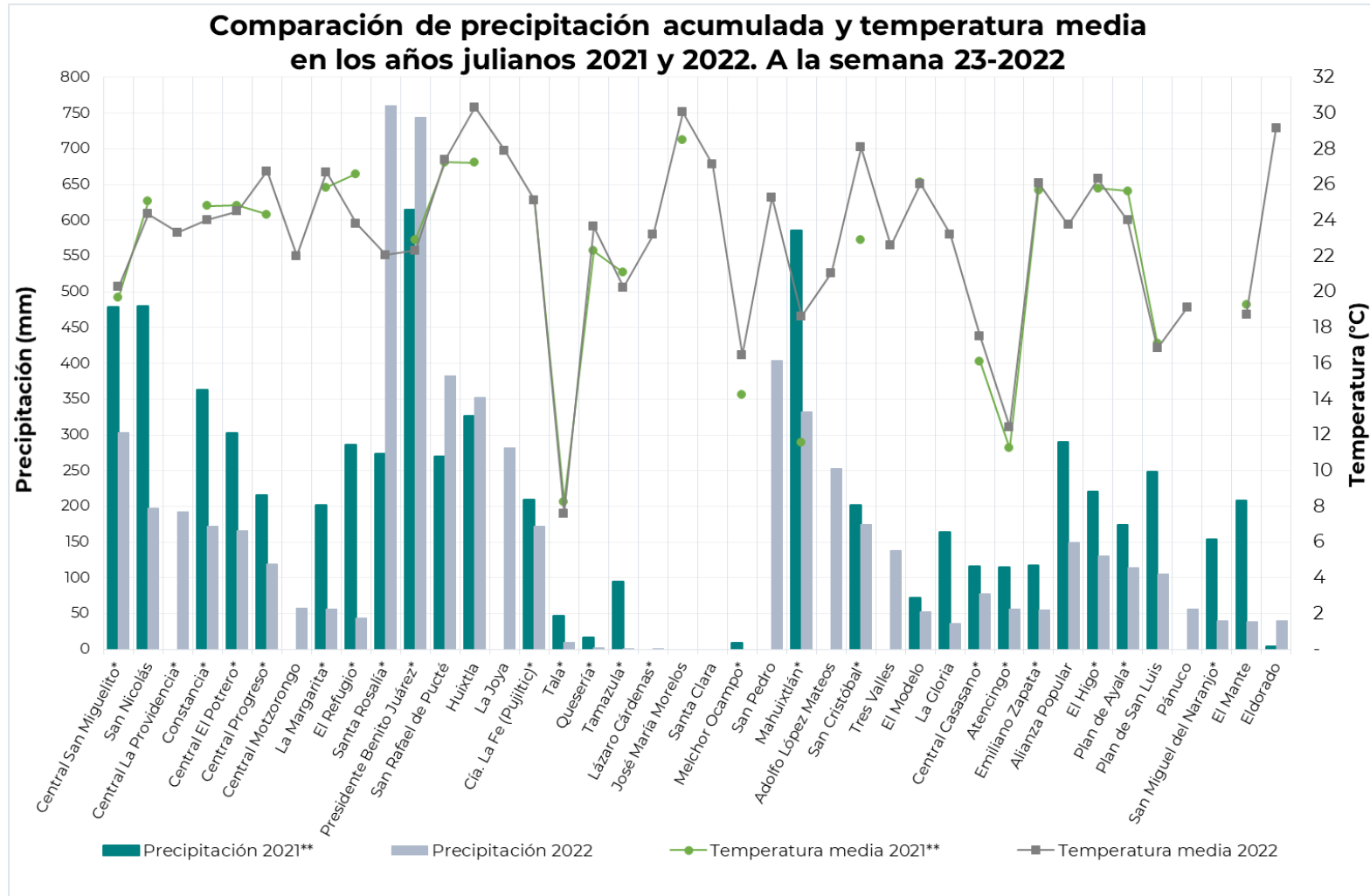
Notas:

*El ingenio reportó información al 04/junio/2022.

-La información es de 40 ingenios, de los cuales 30 con corte al 04 de junio y 10 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	149,478	5,136	48,372	9,563	89,328	370	1,929	-	5	101	1,019	28,556	290,132	318,688
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	33,120	123	1,869	-	-	360	1,324	-	-	-	-	2,462	36,314	38,776
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 04/junio/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	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 04/junio/2022.

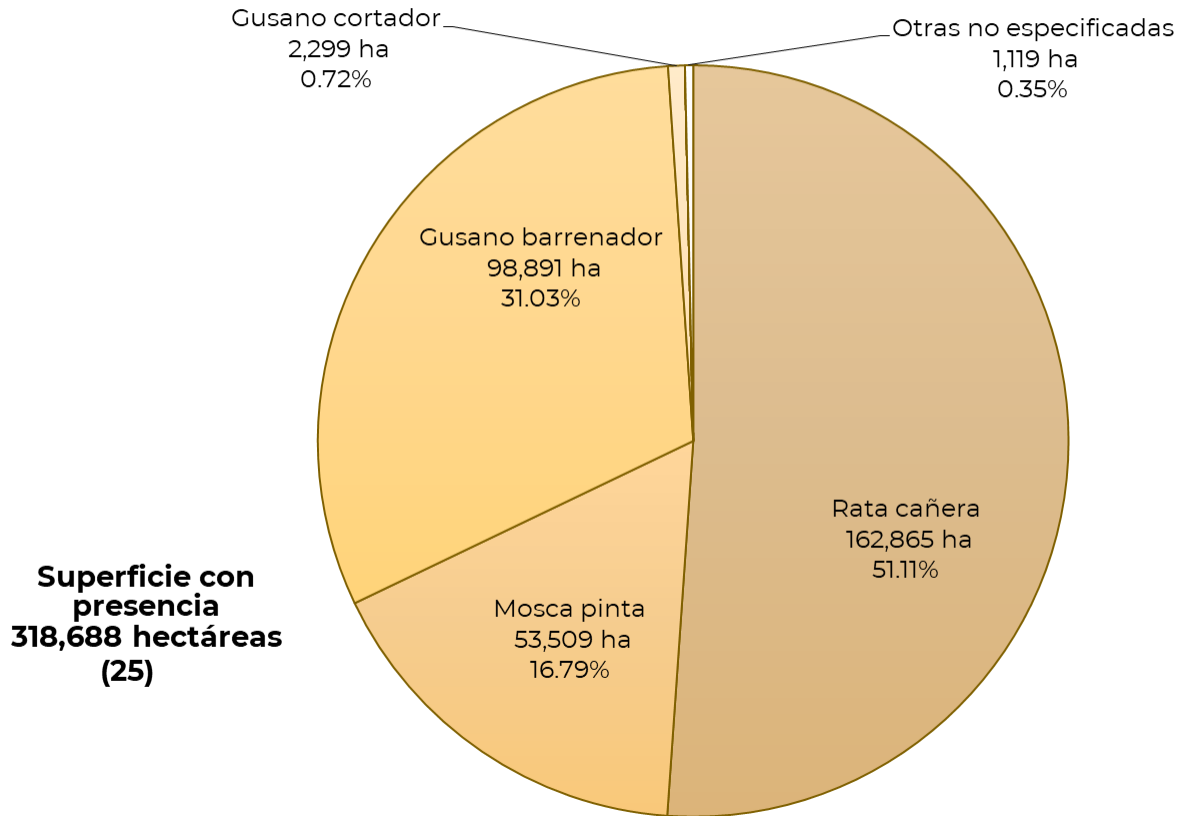
-La información es de 7 ingenios

-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 (%)

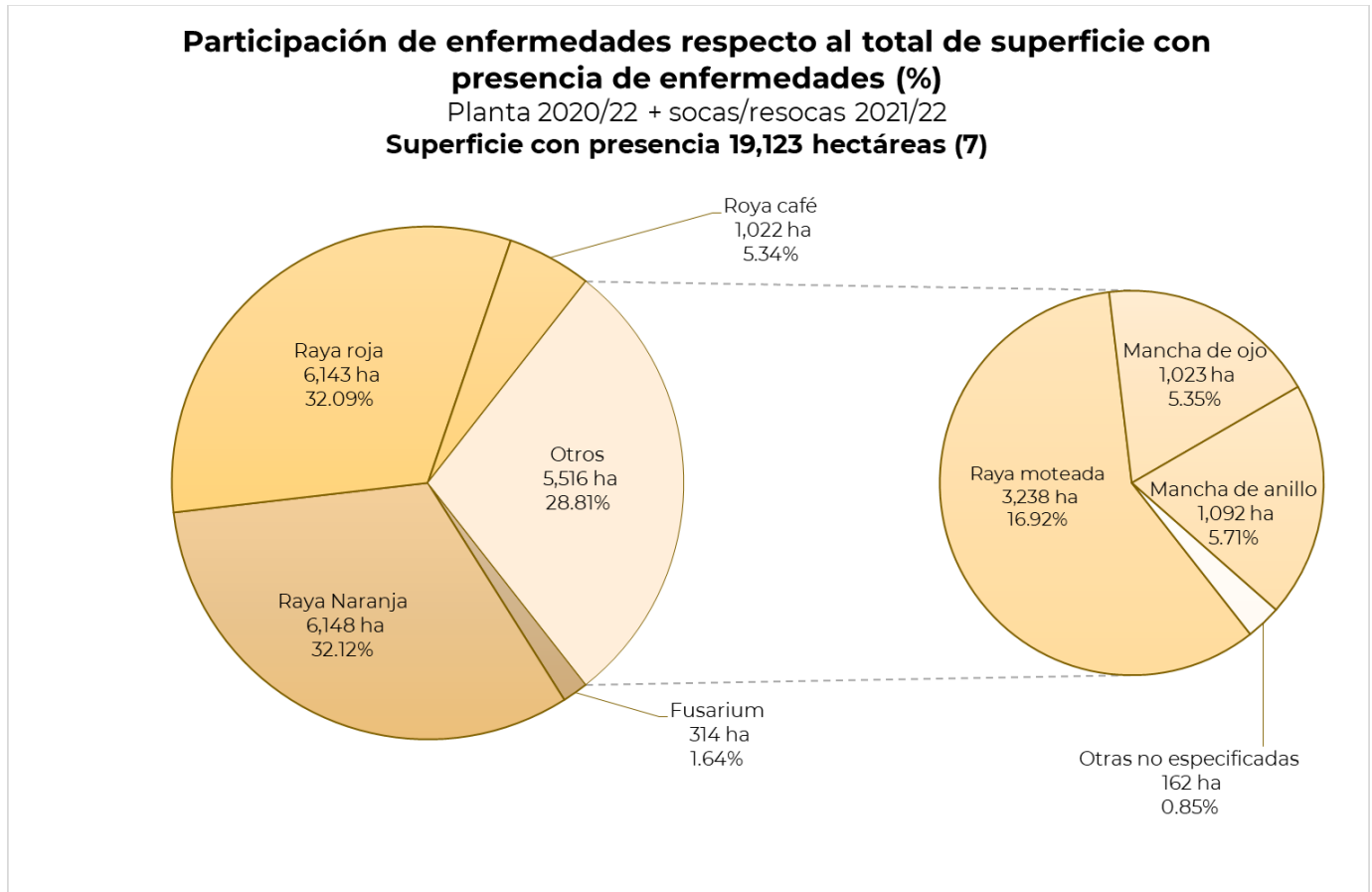
Planta 2020/22 + socas/resocas 2021/22



Notas:

- El dato entre paréntesis indica el número de ingenios que han reportado plagas desde la semana 27-21 a la semana 23-22.
- 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 23-22.

-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)					Caña molida total (e = a+b+c+d)
	Ingenio	Caña contratada corte manual (a)	Caña contratada cosecha mecánica (b)	Caña de otros ingenios (c)	Caña libre - no contratada (d)	
	Total	34,582,975	8,597,053	531,142	1,872,244	51,568,165
Centro	Atencingo*	1,755,622	-	-	-	1,755,622
	Emiliano Zapata*	934,720	118,092	-	-	1,052,812
	Central Casasano*	756,333	-	-	-	756,333
	El Carmen	-	-	-	-	540,154
	Calipam	-	-	-	-	129,485
Cordoba-Golfo	Central El Potrero*	1,098,701	8,086	2,712	256,492	1,365,991
	La Margarita	1,076,251	4,639	617	9,416	1,090,922
	San Nicolás	244,447	324,024	-	419,880	988,351
	Central Motzorongo	930,641	-	51,451	-	982,092
	Central La Providencia*	460,558	-	695	294,497	755,750
	San José de Abajo	-	-	-	-	752,344
	Central Progreso*	661,153	-	-	-	661,153
	Constancia*	470,853	73,076	-	110,468	654,397
	Central San Miguelito*	183,945	10,592	10,646	200,838	406,020
El Refugio	396,006	-	423	-	396,429	
Noreste	El Higo*	1,269,451	494,931	-	-	1,764,382
	Plan de San Luis*	896,784	534,908	-	-	1,431,692
	Plan de Ayala*	1,004,769	300,454	-	1,519	1,306,742
	Alianza Popular*	1,097,977	206,298	-	-	1,304,275
	Pánuco	744,599	347,289	143,776	-	1,235,665
	San Miguel del Naranjo	733,360	226,200	238,325	-	1,197,885
	El Mante*	204,094	692,044	-	-	896,138
Noroeste	Puga	-	-	-	-	934,177
	El Molino	-	-	-	-	693,296
	Eldorado*	791	423,753	-	-	424,544
Pacífico	Tala*	1,580,790	163,621	-	-	1,744,411
	Tamazula*	562,437	755,684	-	-	1,318,122
	Melchor Ocampo*	667,893	458,116	-	-	1,126,010
	San Francisco Ameca	-	-	-	-	1,102,620
	Quesería*	909,717	151,198	-	-	1,060,915
	Bellavista	-	-	-	-	654,140
	José María Morelos*	214,158	401,253	-	-	615,411
	Santa Clara*	318,670	143,592	-	-	462,262
	Pedernales	-	-	-	-	263,765
	Lázaro Cárdenas	252,374	3,950	-	-	256,323
Papaloapan-Golfo	San Cristóbal*	2,191,218	296,926	-	265,388	2,753,533
	Tres Valles*	2,172,498	255,218	2,424	-	2,430,140
	Adolfo López Mateos*	1,425,604	116,239	-	-	1,541,844
	La Gloria	1,100,144	62,015	-	231,852	1,394,010
	El Modelo*	968,035	69,262	-	17,537	1,054,833
	San Pedro	774,690	149,419	80,072	23,763	1,027,944
	CIASA (Cuatrotolapam)	-	-	-	-	914,770
	Mahuixtlán*	432,017	-	-	40,595	472,612
Sureste	Cía. La Fe (Pujilic)*	1,765,368	-	-	-	1,765,368
	San Rafael de Pucté*	1,271,765	349,163	-	-	1,620,928
	Presidente Benito Juárez*	1,225,032	218,829	-	-	1,443,860
	Huixtla*	523,069	730,601	-	-	1,253,671
	La Joya	718,745	436,279	-	-	1,155,024
	Santa Rosalía*	587,699	71,301	-	-	659,000

Notas:

* El ingenio reportó información al 04/junio/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		576,831	940,840	1,014,077	53,568,771	716,365	1,152,450
Centro	Atencingo*	22,589	-	23,750	1,801,961	15,803	64,628
	Emiliano Zapata*	23,742	-	-	1,076,554	11,200	144,124
	Central Casasano*	15,573	-	27,482	799,387	7,632	37,151
	El Carmen	-	-	-	540,154	-	-
	Calipam	-	-	-	129,485	-	-
Córdoba-Golfo	Central El Potrero*	5,225	8,706	105,803	1,483,014	23,016	80,949
	La Margarita	7,184	-	3,002	1,100,491	18,912	-
	San Nicolás	10,932	-	65,211	1,064,493	15,225	-
	Central Motzorongo	-	-	-	930,641	15,063	-
	Central La Providencia*	3,332	1,509	30,839	790,735	14,001	-
	San José de Abajo	-	-	-	752,344	-	-
	Central Progreso*	6,675	-	19,770	687,598	13,785	9,061
	Constancia*	-	-	-	654,397	11,088	-
	El Refugio	-	72,013	-	468,019	7,433	-
Central San Miguelito*	-	-	42,682	438,057	6,472	-	
Noreste	El Higo*	-	-	-	1,764,382	23,413	-
	El Mante*	69,531	682,192	-	1,647,862	29,562	-
	Plan de San Luis*	31,644	-	65,836	1,529,172	-	-
	Plan de Ayala*	45,729	-	19,296	1,371,767	22,289	24,844
	Alianza Popular*	-	-	-	1,304,275	22,321	-
	Pánuco	14,368	-	2,522	1,108,779	57,213	-
San Miguel del Naranjo	79,397	-	-	1,038,957	30,398	-	
Noroeste	Puga	-	-	-	934,177	-	-
	El Molino	-	-	-	693,296	-	-
	Eldorado*	-	-	-	424,544	5,117	-
Pacífico	Tala*	45,326	-	53,101	1,842,838	21,386	122,133
	Tamazula*	-	-	-	1,318,122	13,811	-
	Melchor Ocampo*	15,475	-	-	1,141,484	11,443	-
	San Francisco Ameca	-	-	-	1,102,620	-	-
	Quesería*	-	-	-	1,060,915	15,976	-
	Bellavista	-	-	-	654,140	-	-
	José María Morelos*	27,389	-	3,248	646,048	9,521	-
	Santa Clara*	-	-	-	462,262	6,241	-
Pedernales	-	-	-	263,765	-	-	
Lázaro Cárdenas	433	-	-	256,756	3,242	-	
Papaloapan-Golfo	San Cristóbal*	20,719	-	78,449	2,852,700	49,862	144,376
	Tres Valles*	26,683	68,520	118,637	2,641,556	42,737	-
	Adolfo López Mateos*	24,535	-	191,836	1,758,215	27,342	-
	La Gloria	4,411	-	-	1,398,421	14,256	-
	El Modelo*	9,216	107,899	129,315	1,301,264	14,006	138,739
	San Pedro	4,297	-	23,950	976,119	15,892	29,470
	CIASA (Cuautotlapam)	-	-	-	914,770	-	-
	Mahuixtlán*	3,758	-	-	476,370	6,131	104
Sureste	Cía. La Fe (Pujilic)*	19,470	-	-	1,784,838	17,879	49,811
	San Rafael de Pucté*	-	-	-	1,620,928	28,636	57,675
	Presidente Benito Juárez*	3,750	-	9,349	1,456,959	24,225	94,048
	Huixtla*	12,716	-	-	1,266,387	15,161	-
	La Joya	14,499	-	-	1,169,523	19,241	87,459
	Santa Rosalía*	8,234	-	-	667,234	9,436	67,879

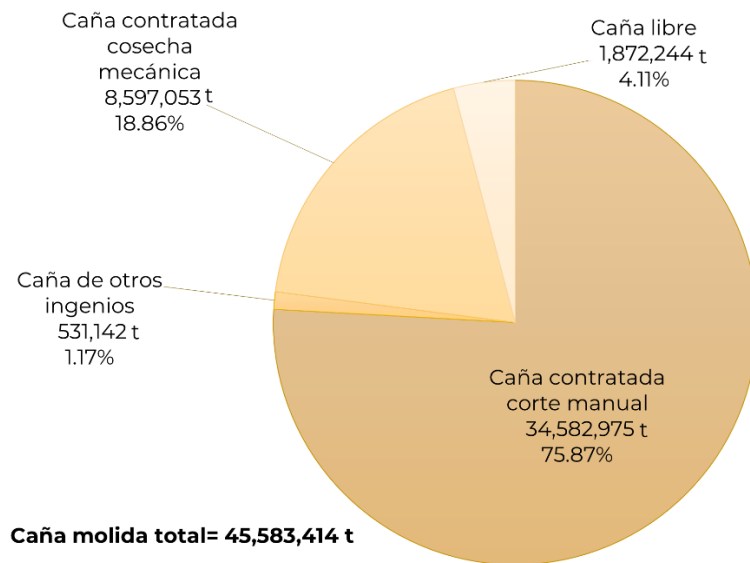
Notas:

* El ingenio reportó información al 04/junio/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

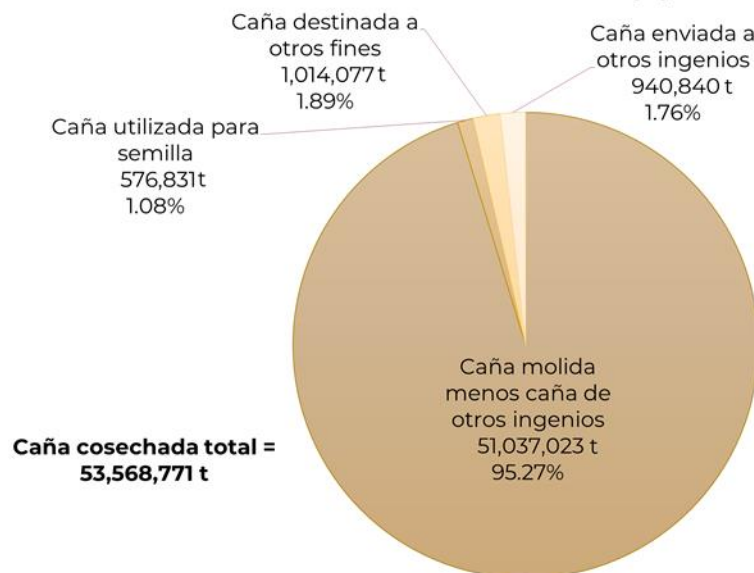
Gráfica 6

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 30 ingenios 04/junio/2022

- Para el caso de la gráfica 6 solo se toman en cuenta los datos de los ingenios que reportan información desde el inicio de zafra.

-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 10 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	10.34	30.61	44.94	14.11	45,583,414	31:31	31:10	— 0:20
Centro	Atencingo*	-	40.15	53.33	6.52	1,755,622	28:10	28:27	+ 0:17
	Emiliano Zapata	1.01	38.53	43.60	16.87	1,052,812	32:38	24:34	— 8:03
	Central Casasano*	0.59	52.36	39.85	7.19	756,333	26:49	28:10	+ 1:20
Córdoba-Golfo	Central El Potrero*	0.28	26.75	55.92	17.05	1,365,991	36:50	31:29	— 5:21
	La Margarita*	0.47	36.56	59.08	3.89	1,090,922	28:17	25:52	— 2:25
	San Nicolás	7.52	42.23	41.82	8.42	988,351	28:06	20:53	— 7:13
	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
	Central Progreso*	0.07	15.51	64.34	20.08	661,153	37:56	29:36	— 8:19
	Constancia*	11.36	63.79	63.16	10.85	654,397	32:21	23:49	— 8:32
	Central San Miguelito*	4.24	14.09	39.77	41.89	406,020	47:49	27:36	— 20:13
	El Refugio*	0.98	46.03	47.37	5.62	396,429	29:12	26:26	— 2:45
	Noreste	El Higo*	27.81	14.43	40.37	17.39	1,764,382	28:26	20:30
Plan de San Luis		33.67	23.84	35.32	7.18	1,431,692	22:30	32:38	+ 10:07
Plan de Ayala*		22.15	32.39	36.02	9.43	1,306,742	26:28	36:05	+ 9:37
Alianza Popular		15.82	30.09	37.04	17.05	1,304,275	31:03	13:58	— 17:05
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	27:44	+ 6:25
El Mante		17.15	64.75	9.91	8.19	896,138	22:48	34:56	+ 12:08
Noroeste	Eldorado	-	83.66	15.29	1.05	424,544	19:59	30:00	+ 10:00
Pacífico	Tala*	5.04	16.52	50.40	28.04	1,744,411	42:00	27:36	— 14:24
	Tamazula*	-	38.75	55.46	5.79	1,318,122	38:45	28:38	— 10:07
	Melchor Ocampo*	4.16	49.19	42.08	4.57	1,126,010	24:10	22:23	— 1:47
	Quesería*	2.29	53.68	39.23	4.81	1,060,915	30:00	29:02	— 0:57
	José María Morelos	5.63	61.83	29.15	3.39	615,411	22:07	26:35	+ 4:27
	Santa Clara	31.06	22.96	36.94	9.04	462,262	34:00	28:45	— 5:15
	Lázaro Cárdenas	1.31	52.87	32.00	13.82	256,323	27:07	N/D	— 27:07
Papaloapan-Golfo	San Cristóbal*	10.78	7.46	42.71	39.05	2,753,533	42:31	30:11	— 12:20
	Tres Valles	10.50	20.00	59.89	9.60	2,430,140	30:50	N/D	— 30:50
	Adolfo López Mateos	7.54	28.90	31.86	11.27	1,541,844	29:51	N/D	— 29:51
	La Gloria	1.07	24.32	35.23	15.05	1,394,010	34:50	36:48	+ 1:58
	El Modelo	1.41	32.14	46.56	19.89	1,054,833	36:24	30:11	— 6:12
	San Pedro	24.83	47.28	141.59	22.71	1,027,944	40:39	30:25	— 10:14
	Mahuixtlán*	5.29	31.14	49.26	14.31	472,612	31:59	31:03	— 0:56
Sureste	Cía. La Fe (Pujilic)*	-	46.69	50.89	2.42	1,765,368	25:59	34:13	+ 8:13
	San Rafael de Pucté	9.18	13.65	49.91	27.26	1,620,928	38:42	28:54	— 9:48
	Presidente Benito Juárez*	7.60	17.26	48.84	26.31	1,443,860	39:21	29:11	— 10:10
	Huixtla	5.78	62.57	27.99	3.66	1,253,671	21:00	25:00	+ 4:00
	La Joya	12.89	19.74	35.48	10.90	1,155,024	22:46	25:52	+ 3:05
	Santa Rosalía*	0.48	18.91	53.55	27.05	659,000	40:13	N/D	— 40:13

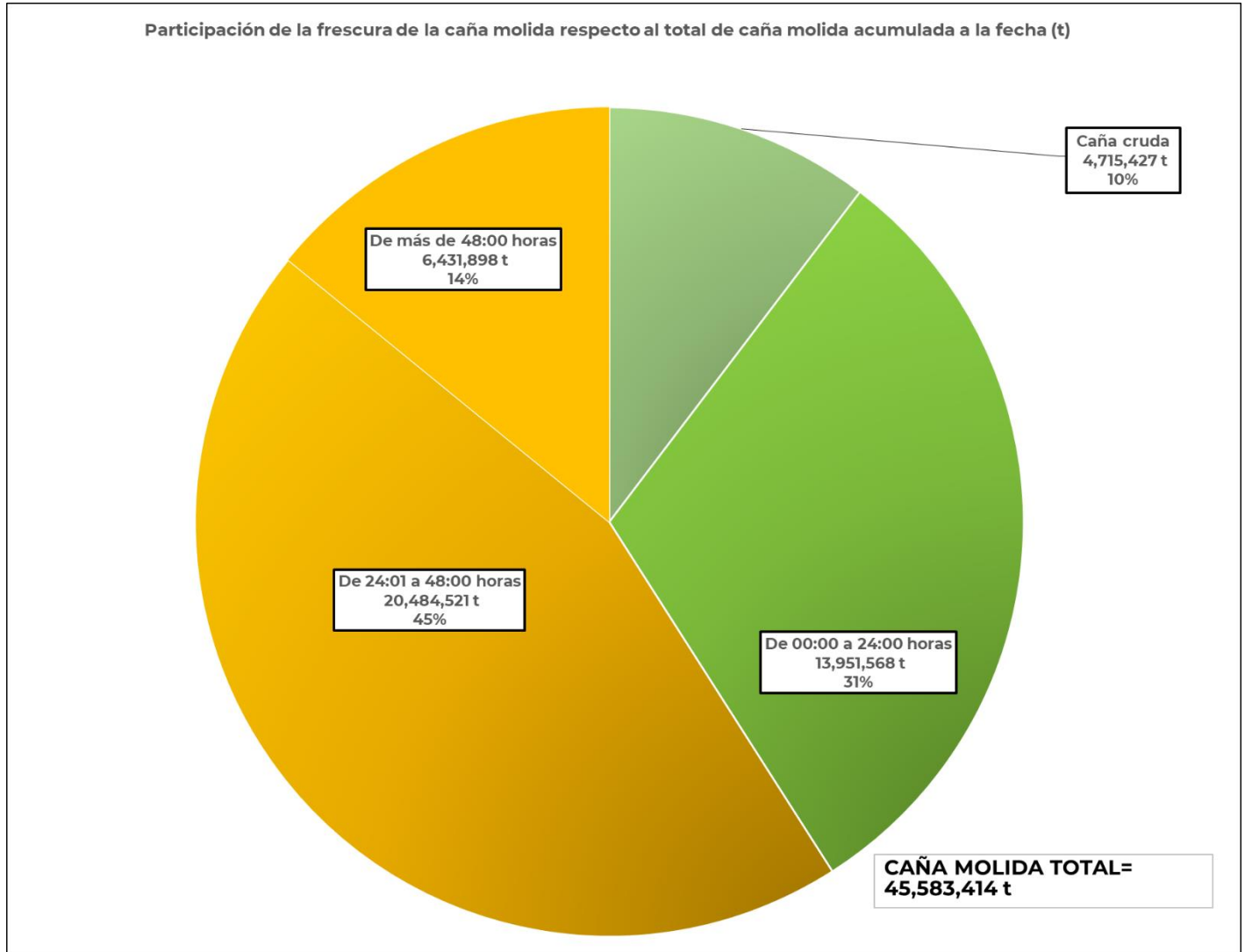
Notas:

*El ingenio reportó información al 04/junio/2022.

-N/D: 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:

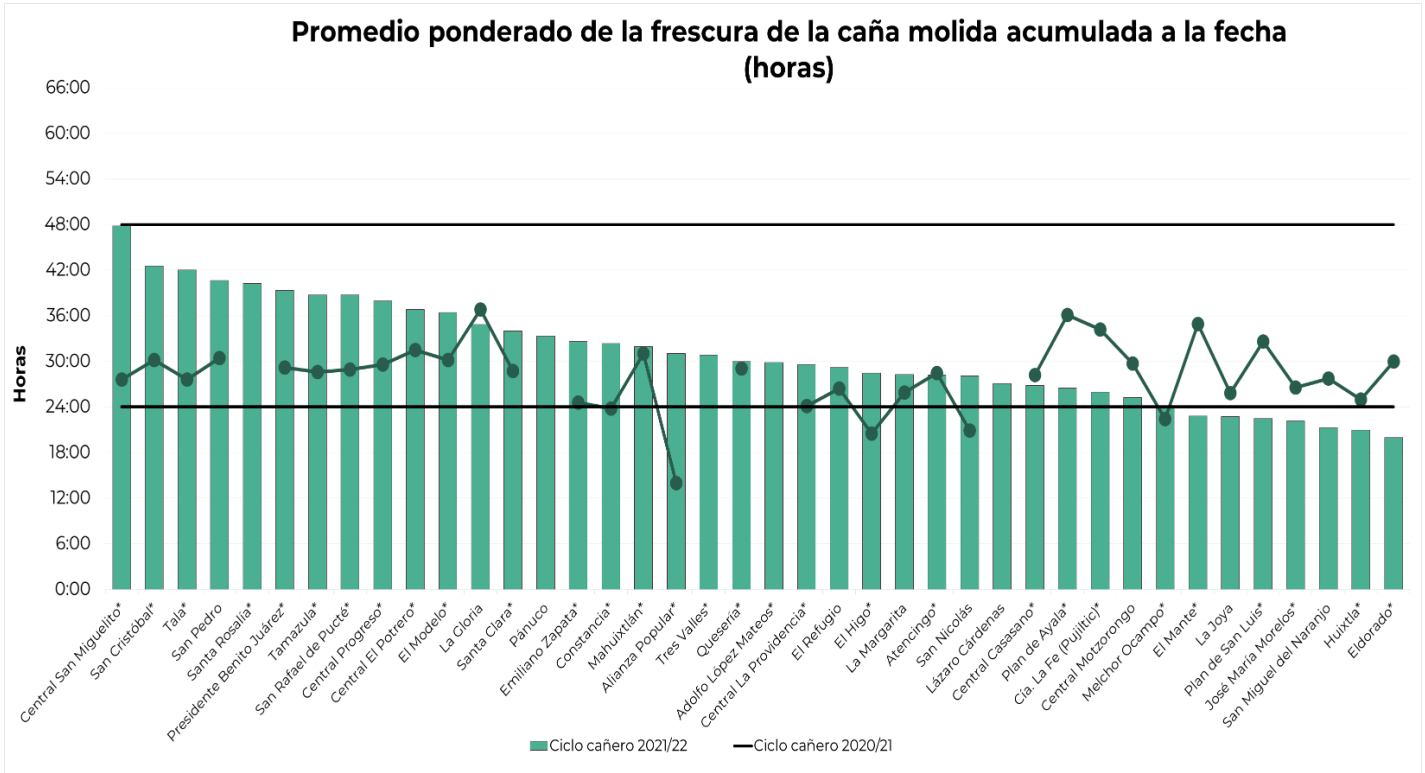
-Información es de 30 ingenios que reportan información a la fecha del 04/junio/2022 de la frescura de la caña molida para la zafra 2021/22.

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

-La 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 04/junio/2022.

-Información es reportada por 30 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	8.3	195.78
	Santa Clara*	362	127	24	6	19	15	6.0	163.92
	Tala*	1,382	306	57	4	-	45	6.2	221.11
	Quesería*	1,279	238	54	4	15	33	4.0	210.00
	José María Morelos*	324	132	9	11	-	25	3.6	199.33
	Lázaro Cárdenas	563	83	17	1	-	21	3.5	30.86
Centro	Emiliano Zapata*	869	168	24	2	-	11	5.5	302.80
	Central Casasano*	693	143	33	-	-	3	5.3	-
	Atencingo*	1,978	340	85	-	313	32	4.4	-
Sureste	Cía. La Fe (Pujilic)*	2,987	459	60	-	-	21	6.5	-
	San Rafael de Pucté*	1,603	318	63	28	-	34	4.2	65.63
	Presidente Benito Juárez*	1,986	202	74	5	619	20	3.6	257.45
	Santa Rosalía*	965	24	27	6	291	12	3.6	70.73
	Huixtla*	750	130	23	11	163	13	3.6	338.87
	La Joya	1,188	271	47	13	36	42	3.4	185.68
Córdoba-Golfo	El Refugio	470	74	21	-	-	17	6.4	-
	La Margarita	1,901	247	72	2	55	51	2.9	11.89
	Central Progreso*	1,462	174	44	-	-	50	2.6	-
	Central Motzorongo	3,142	385	79	-	-	67	2.7	-
	Central El Potrero*	3,340	522	121	3	-	124	1.8	15.06
	Central La Providencia*	1,403	299	61	3	-	57	1.7	-
	Constancia*	1,641	212	49	3	-	49	1.6	139.19
	Central San Miguelito*	687	191	33	1	-	34	1.5	60.52
San Nicolás	1,145	228	40	10	-	44	1.3	204.79	
Noreste	El Higo*	1,386	355	18	12	43	5	4.4	200.21
	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*	1,974	311	45	5	-	33	2.8	210.51
	Plan de Ayala*	1,806	363	58	8	45	9	2.7	179.70
	El Mante*	570	347	31	26	-	14	2.5	186.13
	Plan de San Luis*	1,949	398	43	15	360	45	2.4	186.70
Papaloapan-Golfo	La Gloria	2,294	493	72	6	-	74	3.6	77.71
	San Pedro	1,496	167	42	4	301	15	3.1	226.39
	Tres Valles*	4,004	331	121	6	704	100	2.9	225.06
	El Modelo*	1,752	234	47	2	-	20	2.8	174.90
	Adolfo López Mateos*	2,735	246	69	4	223	25	2.8	155.40
	Mahuixtlán*	833	101	20	-	-	12	2.6	-
	San Cristóbal*	5,258	109	138	13	1,849	118	2.3	124.81
Noroeste	Eldorado*	10	107	1	10	-	4	0.57	307.07

Notas:

* El ingenio reportó información al 04/junio/2022.

- Los ingenios presentados son los que reportaron información en la semana 23-22, 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.