

Cuadro 1

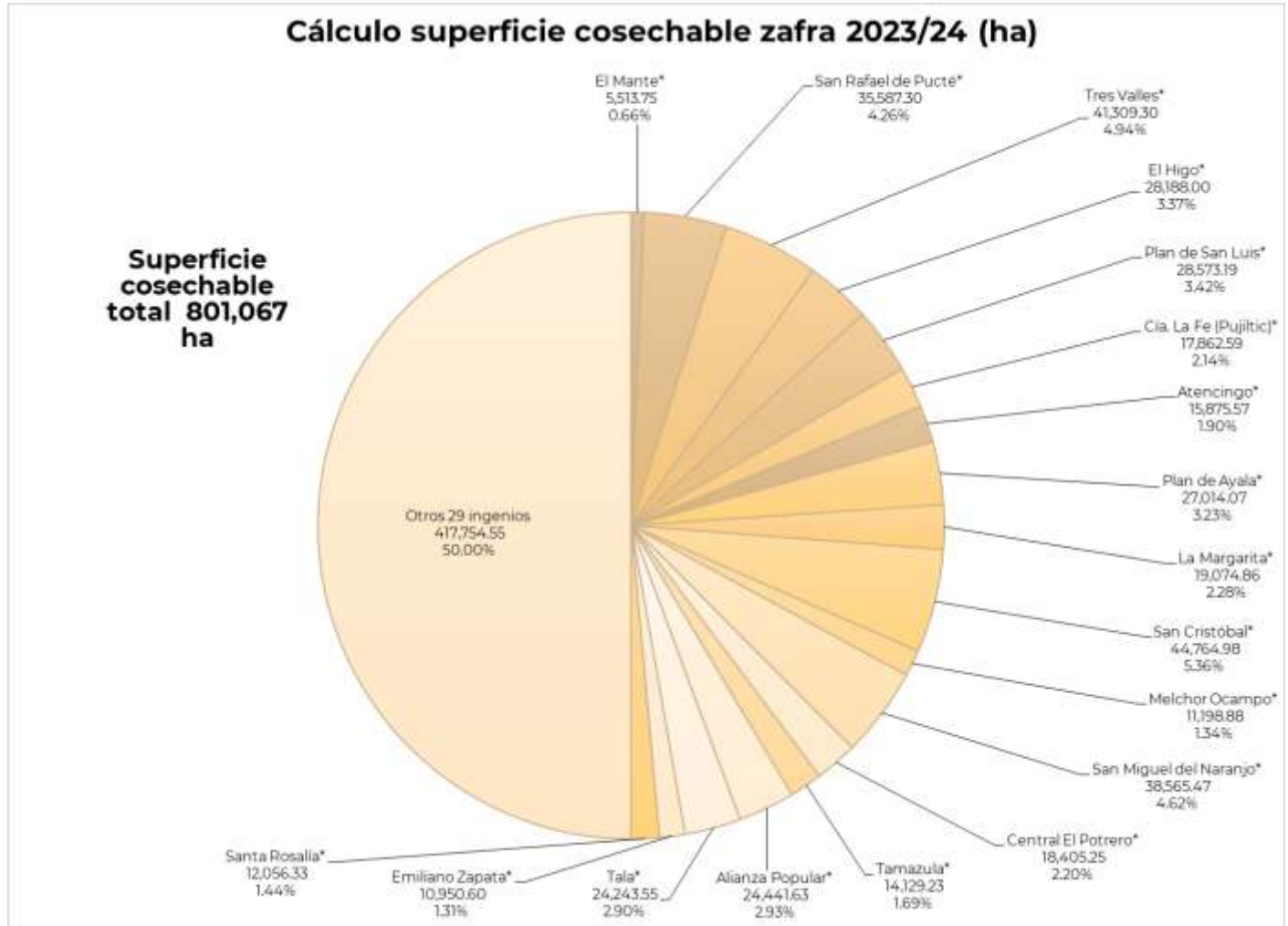
Región	Ingenio	Variable				Cálculo superficie cosechable (ha) zafra 2023/24 (a + b - c)
		Labores básicas (ha)				
		Avance de labores planta 2022/24	Avance de labores socas y resocas 2023/24			
		Siembra planta 2022/24 (a)	Cortes terminados zafra 2022/23 (b)	Volteo cepas zafra 2022/23 (c)		
	Total	74,537	773,133	46,603	801,067	
Papaloapan-Golfo	San Cristóbal*	1,317	45,104	1,656	44,765	
	Tres Valles*	4,297	37,012	-	41,309	
	Adolfo López Mateos	2,254	27,342	2,627	26,970	
	San Pedro	1,200	18,903	501	19,602	
	La Gloria	1,148	16,994	-	18,141	
	CIASA (Cuatrotolapam)	2,702	17,103	2,400	17,405	
	El Modelo*	938	13,478	771	13,644	
	Mahuixtlán*	324	5,123	197	5,249	
Sureste	San Rafael de Pucté	3,590	32,673	676	35,587	
	Presidente Benito Juárez*	-	27,295	195	27,100	
	La Joya	-	18,813	-	18,813	
	Cía. La Fe (Pujilic)*	1,256	18,102	1,495	17,863	
	Huixtla	1,266	14,922	1,756	14,431	
	Santa Rosalía	1,036	12,018	997	12,056	
Noreste	San Miguel del Naranjo	6,107	32,458	-	38,565	
	Pánuco	-	35,670	-	35,670	
	Plan de San Luis*	5,004	25,546	1,977	28,573	
	El Higo*	3,300	25,888	1,000	28,188	
	Plan de Ayala*	4,522	22,492	-	27,014	
	Alianza Popular*	2,169	22,273	-	24,442	
Córdoba-Golfo	El Mante*	10,975	-	5,461	5,514	
	La Margarita*	1,477	19,306	1,709	19,075	
	Central El Potrero*	208	18,341	144	18,405	
	Central Motzorongo	-	17,411	-	17,411	
	San Nicolás	718	14,170	426	14,462	
	Central Progreso*	736	13,834	781	13,790	
	San José de Abajo	-	12,589	-	12,589	
	Constancia*	377	10,306	350	10,332	
	Central La Providencia*	153	6,508	-	6,661	
	Central San Miguelito*	41	6,252	-	6,293	
Pacífico	El Refugio	542	-	805	264	
	Tala*	647	25,525	1,929	24,244	
	Quesería*	1,363	15,429	1,167	15,625	
	Tamazula*	1,552	13,742	1,165	14,129	
	San Francisco Ameca	1,991	12,652	2,046	12,597	
	Melchor Ocampo*	1,063	11,985	1,848	11,199	
	José María Morelos	1,730	9,499	1,667	9,562	
	Bellavista	-	7,811	-	7,811	
	Santa Clara*	629	6,053	748	5,934	
	Lázaro Cárdenas	865	3,409	170	4,104	
Noroeste	Pedernales	189	3,272	363	3,098	
	El Molino	-	10,651	-	10,651	
	Eldorado*	125	4,427	957	3,595	
Centro	Atencingo*	2,198	15,877	2,199	15,876	
	Emiliano Zapata*	1,979	10,950	1,978	10,951	
	El Carmen	-	8,125	-	8,125	
	Central Casasano*	808	8,098	902	8,004	
	Calipam	-	1,519	-	1,519	

Notas:

*Al 01/julio/2023, 26 ingenios reportaron información a la semana 26-23.

Se considera esta información para el inicio del nuevo ciclo cañero 2023/24 con respecto de 48 ingenios actualmente activos dentro del sector Agroindustrial.

Gráfica 1



Notas:

*El ingenio reportó información al 01/julio/2023.

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 final de producción de caña y azúcar cifras finales.

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*	N/R	19.9	-
	Atencingo*	15	19.0	-
	Emiliano Zapata*	645	26.5	-
	El Carmen	N/R	N/R	-
	Calipam	N/R	N/R	-
Córdoba-Golfo	Central San Miguelito*	112	22.3	-
	San Nicolás	N/R	N/R	-
	Constancia*	N/R	28.9	-
	La Margarita*	1,484	29.5	-
	Central La Providencia*	1,444	22.8	-
	Central El Potrero*	1,217	25.5	-
	El Refugio	N/R	N/R	-
	Central Progreso*	757	24.6	-
	Central Motzorongo	N/R	N/R	-
	San José de Abajo	N/R	N/R	-
Noreste	Alianza Popular*	3	29.6	-
	Plan de San Luis*	4	22.3	-
	San Miguel del Naranjo	N/R	N/R	-
	Plan de Ayala*	N/R	28.0	-
	El Higo*	989	25.5	-
	El Mante*	791	21.6	-
Noroeste	Pánuco	N/R	N/R	-
	Eldorado*	N/R	30.30	-
Pacífico	El Molino	N/R	N/R	-
	José María Morelos	N/R	N/R	-
	Quesería*	N/R	23.0	-
	San Francisco Ameca	N/R	N/R	-
	Tala*	N/R	18.2	-
	Tamazula*	761	22.1	-
	Santa Clara*	19	22.4	-
	Lázaro Cárdenas	N/R	N/R	-
	Pedernales	N/R	N/R	-
	Melchor Ocampo*	16	N/R	-
Papaloapan-Golfo	Bellavista	N/R	N/R	-
	Adolfo López Mateos	N/R	N/R	-
	San Pedro	N/R	N/R	-
	Tres Valles*	19	24.4	-
	Mahuixtlán*	10	23.5	-
	San Cristóbal*	38	24.8	-
	CIASA (Cuatotolapam)	N/R	N/R	-
	El Modelo*	N/R	N/R	-
	La Gloria	N/R	N/R	-
Sureste	Santa Rosalía	N/R	N/R	-
	Presidente Benito Juárez*	N/R	N/R	-
	Huixtla	N/R	N/R	-
	San Rafael de Pucté	N/R	N/R	-
	Cía. La Fe (Pujilic)*	42	25.9	-
La Joya	N/R	N/R	-	

Notas:

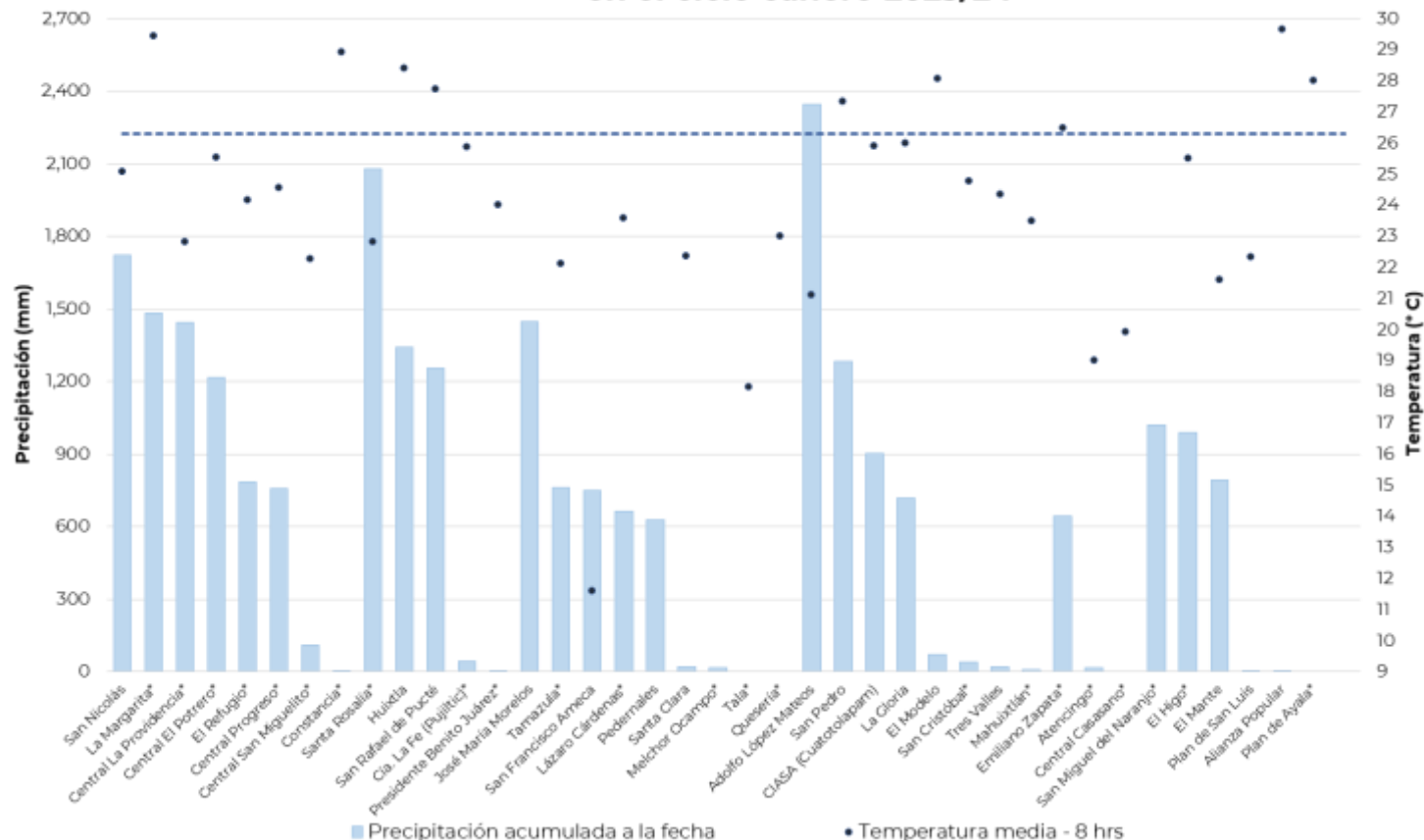
*El ingenio reportó información al 01/julio/2023

La información reportada corresponde a 26 ingenios.

El (N/R) es información no reportada

Gráfica 2

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



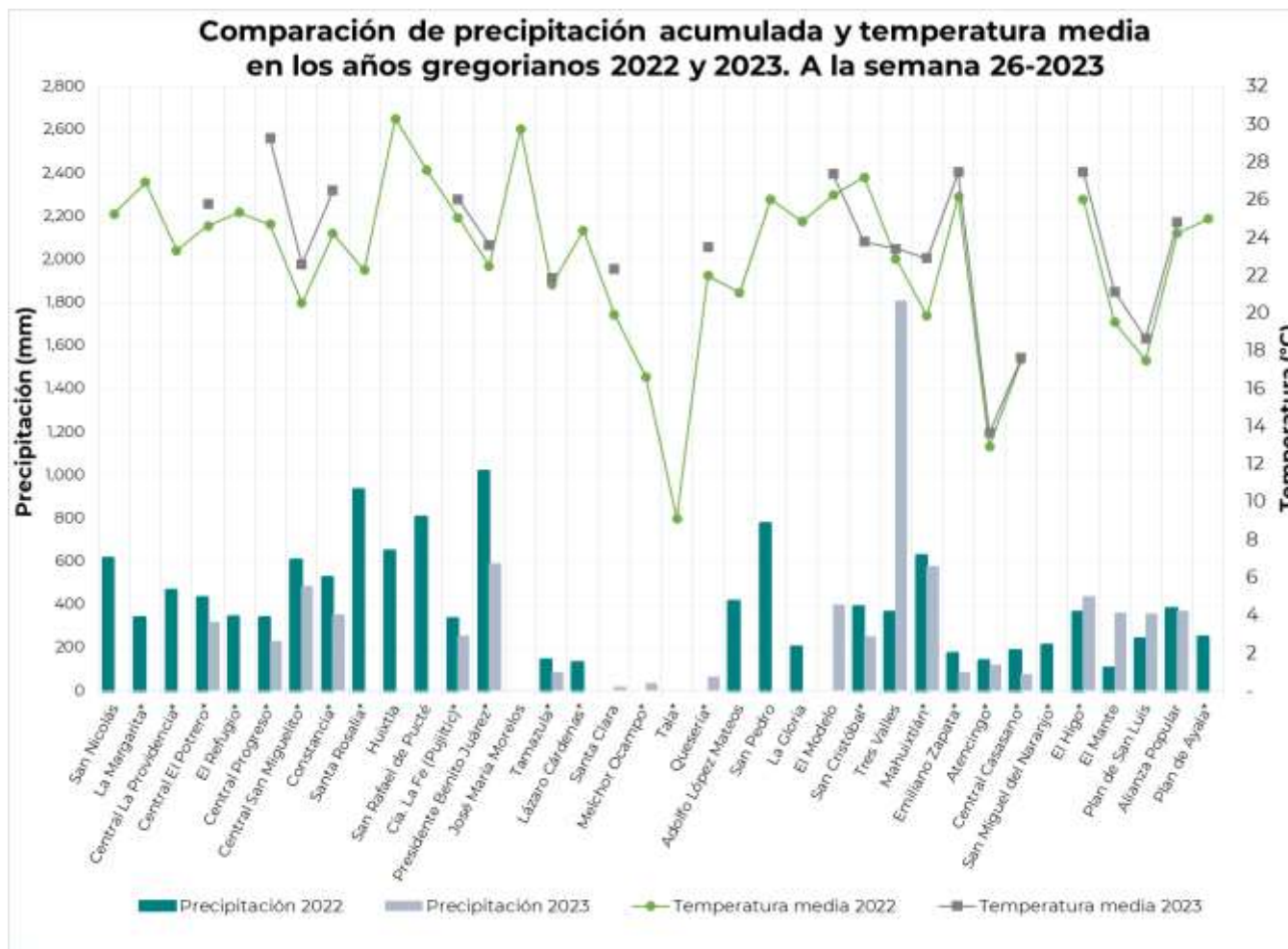
Notas:

*El ingenio reportó información al 01/julio/2023.

La información reportada corresponde a 23 ingenios.

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

Gráfica 3



Notas:

* 26 Ingenios reportan información a la semana 26-23- 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 01 de julio de 2023 y se compara con lo correspondiente al mismo período del año 2022.

36 ingenios reportaron información en 2022.

23 ingenios reportan información en 2023.

Cuadro 3

Región	Ingenio	Calculo superficie cosechable 2023/24	Variable Presencia de plagas en la zona de abasto (hectáreas) Planta 2022/24 y socas - resocas 2023/24																	
			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	Total			
Total		322,935	6,052	53,103	1,469	20,460	8,825	58,204	103	896	-	-	144	620	16,593	133,282	149,875			
Papaloapan-Golfo	San Cristóbal*	45,104	-	3,706	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,706	3,706		
	Adolfo López Mateos	23,849	1,220	14,492	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,220	14,492	-	15,712	15,712	
	Mahuatlán*	6,186	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	550	-	-	-	550	550	
Noreste	San Miguel del	22,808	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	907	
	Atencingo*	15,810	469	366	115	83	235	145	89	52	-	-	-	-	-	-	-	1,272	1,553	
Córdoba-Golfo	La Margarita*	19,167	37	5,940	139	9,539	4	162	-	564	-	-	144	52	320	16,257	-	16,577	16,577	
	Central El Potrero*	16,538	-	-	-	295	2	804	-	-	-	-	-	-	2	116	-	1,116	1,116	
	El Refugio	7,265	-	-	-	2,880	-	1,915	-	130	-	-	-	-	-	4,925	-	4,925	4,925	
	San Mateo	8,405	-	26	-	100	20	690	-	-	-	-	-	-	20	816	-	837	837	
	Constancia*	10,798	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	20	20	
	Central Progreso*	12,595	-	-	30	1,547	-	-	14	150	-	-	-	-	-	45	1,697	-	1,742	1,742
	Melchor Ocampo*	11,974	1,693	10,281	-	1,002	1,693	9,648	-	-	-	-	-	-	3,386	20,931	-	24,317	24,317	
Pacífico	Quesería*	14,899	300	2,000	200	1,500	1,346	13,424	-	-	-	-	-	-	1,846	16,924	-	18,770	18,770	
	San Francisco	12,392	600	2,500	150	350	1,991	10,300	-	-	-	-	-	-	2,741	13,150	-	15,891	15,891	
	Lázaro Cárdenas	4,009	20	140	-	-	160	1,900	-	-	-	-	-	-	180	2,040	-	2,220	2,220	
	José María Morelos	9,360	712	2,652	-	-	289	1,133	-	-	-	-	-	-	1,002	3,785	-	4,787	4,787	
Sureste	Cia. La Fe (Pujilic)*	18,102	-	-	836	3,144	1,817	17,015	-	-	-	-	-	-	2,652	20,159	-	22,811	22,811	
	Santa Rosalía	12,069	1,000	11,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,000	11,000	-	12,000	12,000	

Notas:

*El ingenio reportó información al 01/julio/2023.

La información reportada corresponde a 18 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	Cálculo superficie cosechable 2023/24	Variable																				
			Presencia de enfermedades en la zona de abasto (hectáreas)																				
			Planta 2022/24 y socas - resocas 2023/24																				
Roya naranja		Fusarium		Escaldadura		Roya café		Raya moteada		Raya roja		Mancha de ojo	Mancha de ojo	Mancha de anillo	Mancha de anillo	Otras no especificadas	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		34,085	-	-	56	349	-	-	755	1,119	278	2,474	1,141	4,348	-	633	-	942	-	-	2,230	9,866	12,096
Sureste	Cla. La Fe (Puerto)	18,192	-	-	-	-	-	-	460	774	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	460	774	1,234
Pacífico	Manchillo Ocampo*	11,974	-	-	56	39	-	-	295	345	278	2,474	1,141	4,348	-	633	-	-	-	942	1,770	8,782	10,552
	Lázaro Cárdenas	4,009	-	-	-	310	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	310	310

Notas:

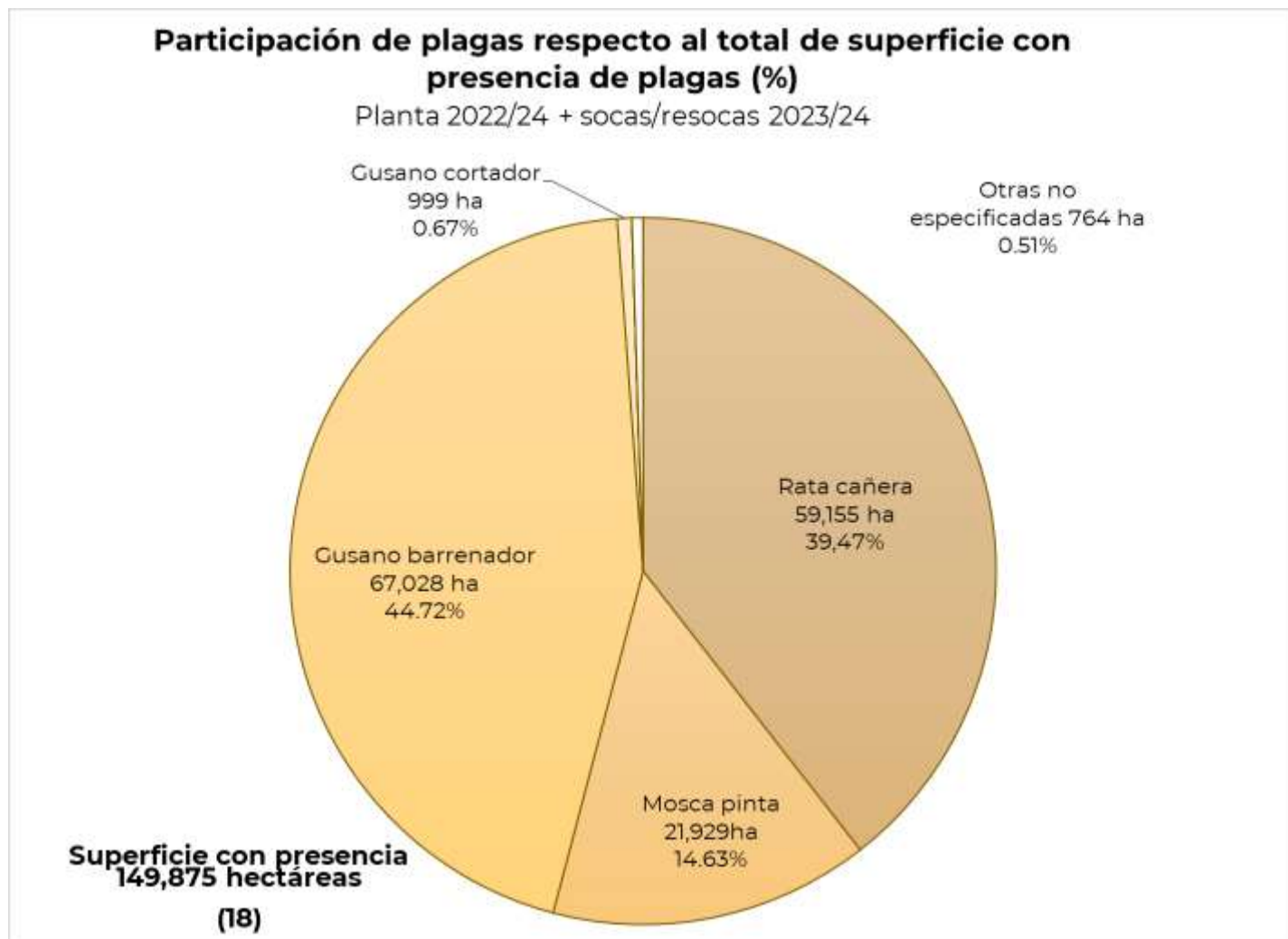
*El ingenio reportó información al 01/julio/2023.

La información reportada corresponde a 3 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



Notas:

El dato entre paréntesis indica el número de ingenios que han reportado plagas desde la semana 27-22 a la semana 26-23

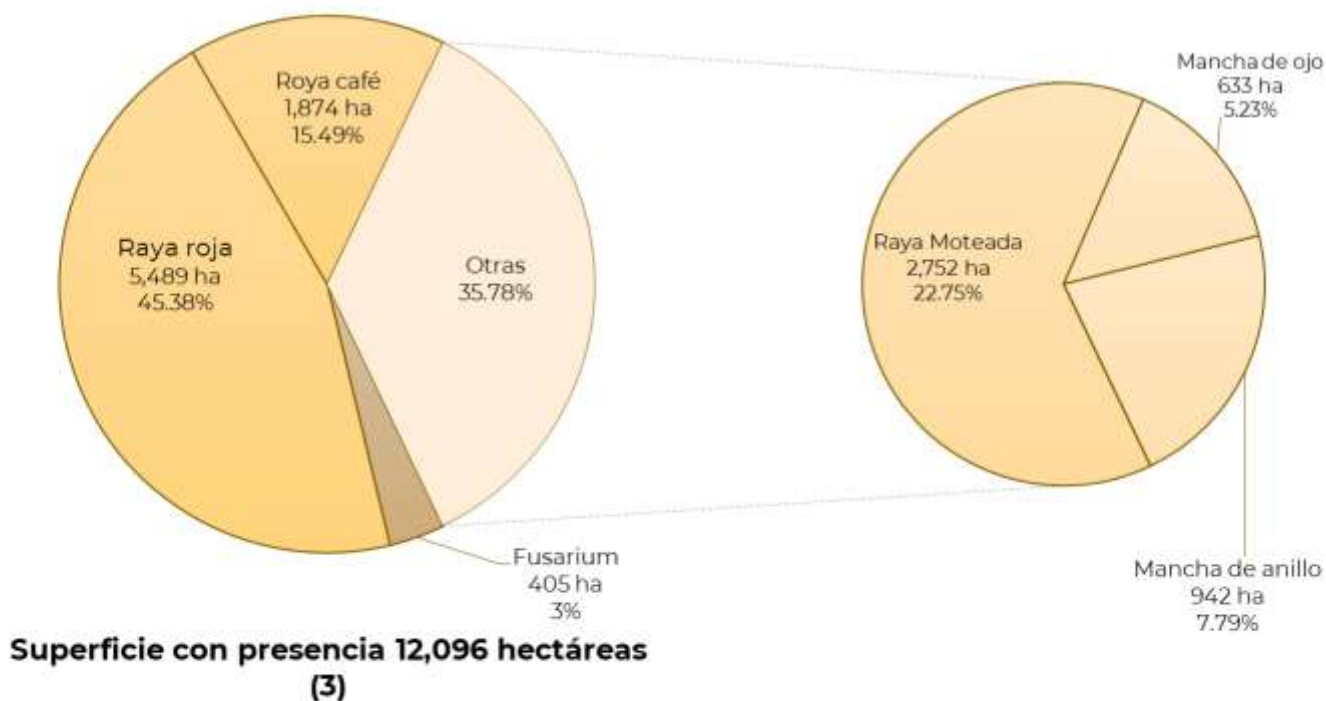
El porcentaje indica la proporcionalidad de la superficie afectada.

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 27-22 a la 26-23

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.