

Cuadro 1

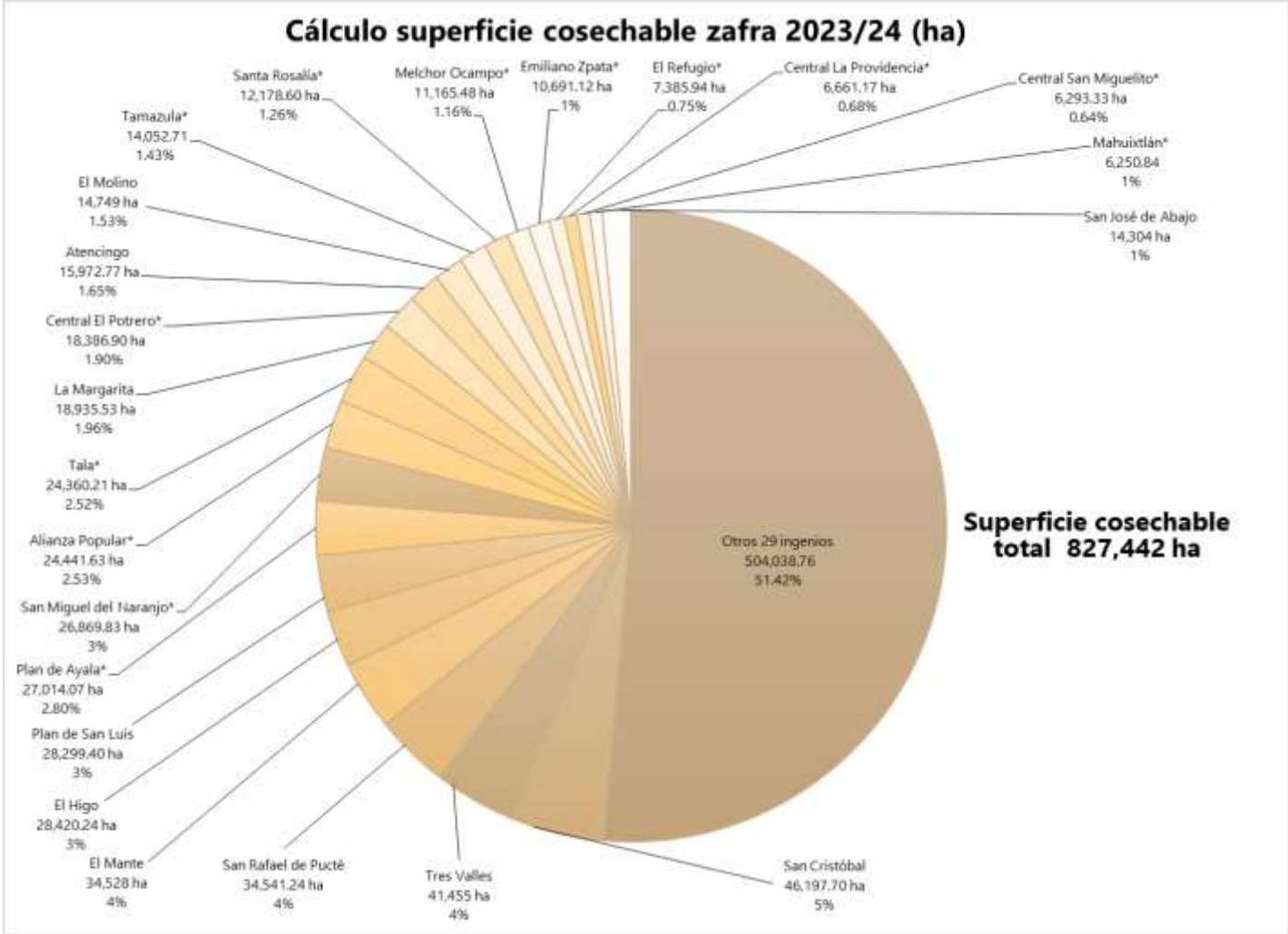
Región	Ingenio	Variable				Cálculo superficie cosechable (ha) zafra 2023/24 (a + b - c)
		Labores básicas (ha)			Avance de labores planta 2022/24	
		Avance de labores socas y resocas 2023/24		Siembra planta 2022/24 (a)		
		Cortes terminados zafra 2022/23 (b)	Volteo cepas zafra 2022/23 (c)			
	Total	68,665	807,019	48,242	827,442	
Papaloapan-Golfo	San Cristóbal	1,185	47,300	2,287	46,198	
	Tres Valles*	4,443	37,012	-	41,455	
	Adolfo López Mateos*	1,921	27,518	1,555	27,884	
	La Gloria*	1,102	21,030	2,638	19,495	
	San Pedro*	-	18,288	85	18,203	
	CIASA (Cuatotolapam)	2,702	17,095	2,400	17,397	
	El Modelo*	938	13,478	771	13,644	
	Mahuixtlán	313	6,186	249	6,251	
Sureste	San Rafael de Pucté*	2,758	35,515	731	37,541.24	
	Presidente Benito Juárez*	-	27,295	206	27,088.94	
	La Joya	-	20,614	-	20,614.00	
	Cia. La Fe (Pujitlic)	1,344	18,102	1,510	17,936.19	
	Huixtla	1,266	14,631	1,756	14,140.90	
	Santa Rosalía*	891	12,069	782	12,179	
Noreste	Pánuco	-	41,171	-	41,171	
	El Mante*	10,975	33,372	9,819	34,528	
	El Higo*	3,532	25,888	1,000	28,420	
	Plan de San Luis*	5,004	25,546	2,251	28,299	
	Plan de Ayala*	4,522	22,492	-	27,014	
	San Miguel del Naranjo*	4,062	22,808	-	26,870	
	Alianza Popular*	2,169	22,273	-	24,442	
Córdoba-Golfo	La Margarita	1,477	19,167	1,709	18,935.53	
	Central El Potrero*	208	18,341	162	18,386.90	
	Central Motzorongo	-	17,074	-	17,074.00	
	San Nicolás	718	14,616	426	14,908.38	
	San José de Abajo	-	14,304	-	14,304.00	
	Central Progreso*	804	12,778	402	13,180.95	
	Constancia	377	10,306	350	10,332.03	
	El Refugio*	801	7,402	817	7,386	
	Central La Providencia*	153	6,508	-	6,661	
Central San Miguelito*	41	6,252	-	6,293		
Pacífico	Tala*	858	25,525	2,023	24,360	
	Quesería*	1,469	15,429	1,167	15,731	
	Tamazula*	1,552	13,742	1,242	14,053	
	San Francisco Ameca	1,991	12,404	2,046	12,349	
	Melchor Ocampo*	1,063	11,985	1,882	11,165	
	José María Morelos*	1,380	9,375	917	9,838	
	Bellavista	-	7,974	-	7,974	
	Santa Clara*	629	6,053	748	5,934	
	Lázaro Cárdenas	865	3,315	170	4,010	
Pedernales	189	3,272	363	3,098		
Noroeste	El Molino	-	14,749	-	14,749.00	
	Eldorado*	125.00	4,427	957	3,594.77	
Centro	Atencingo	2,382	15,748	2,158	15,973	
	Emiliano Zapata*	1,618	10,754	1,681	10,691	
	Central Casasano*	838	8,098	984	7,952	
	El Carmen	-	6,204	-	6,204	
	Calipam	-	1,534	-	1,534	

Notas:

*Al 29/julio/2023, 28 ingenios reportaron información a la semana 30-23.

La información registrada es con base a la caña utilizada para semilla en el comienzo de este nuevo ciclo cañero 2023/24.

Gráfica 1



Notas:

*El ingenio reportó información al 29/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.
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*	214	19.4	-
	Atencingo	N/R	N/R	-
	Emiliano Zapata*	1.31	28.4	-
	El Carmen	N/R	N/R	-
	Calipam	N/R	N/R	-
Córdoba-Golfo	Central San Miguelito*	450.2	22.0	-
	San Nicolás	N/R	N/R	-
	Constancia	N/R	NR	-
	La Margarita	N/R	N/R	-
	Central La Providencia*	191.4	25.6	-
	Central El Potrero*	206.0	27.3	-
	El Refugio*	179.0	27.0	-
	Central Progreso*	161.9	26.1	-
	Central Motzorongo	N/R	N/R	-
San José de Abajo	N/R	N/R	-	
Noreste	Alianza Popular*	84	30	-
	Plan de San Luis*	56	24	-
	San Miguel del Naranjo*	1.13	N/R	-
	Plan de Ayala*	20	28	-
	El Higo*	58	31	-
	El Mante*	63	25	-
Noroeste	Pánuco	N/R	N/R	-
	Eldorado*	74.30	30.85	-
Pacífico	El Molino	N/R	N/R	-
	José María Morelos*	286	29.9	-
	Quesería*	194	22.0	-
	San Francisco Ameca	N/R	N/R	-
	Tala*	213	18.7	-
	Tamazula*	236	19.3	-
	Santa Clara*	61	20.9	-
	Lázaro Cárdenas	N/R	N/R	-
	Pedernales	N/R	N/R	-
	Melchor Ocampo*	1.26	20.8	-
Papaloapan-Golfo	Bellavista	N/R	N/R	-
	Adolfo López Mateos*	308.40	21.78	-
	San Pedro*	318.64	27.8	-
	Tres Valles*	242.35	25.5	-
	Mahuixtlán	N/R	N/R	-
	San Cristóbal	N/R	N/R	-
	CIASA (Cuatotolapam)	N/R	N/R	-
	El Modelo*	324.30	28.8	-
La Gloria*	213.60	29.2	-	
Sureste	La Joya	N/R	N/R	-
	Santa Rosalía*	185	24	-
	Presidente Benito Juárez*	94	25	-
	Huixtla	N/R	N/R	-
	San Rafael de Pucté*	229	30	-
	Cia. La Fe (Puiiltic)	N/R	N/R	-

Notas:

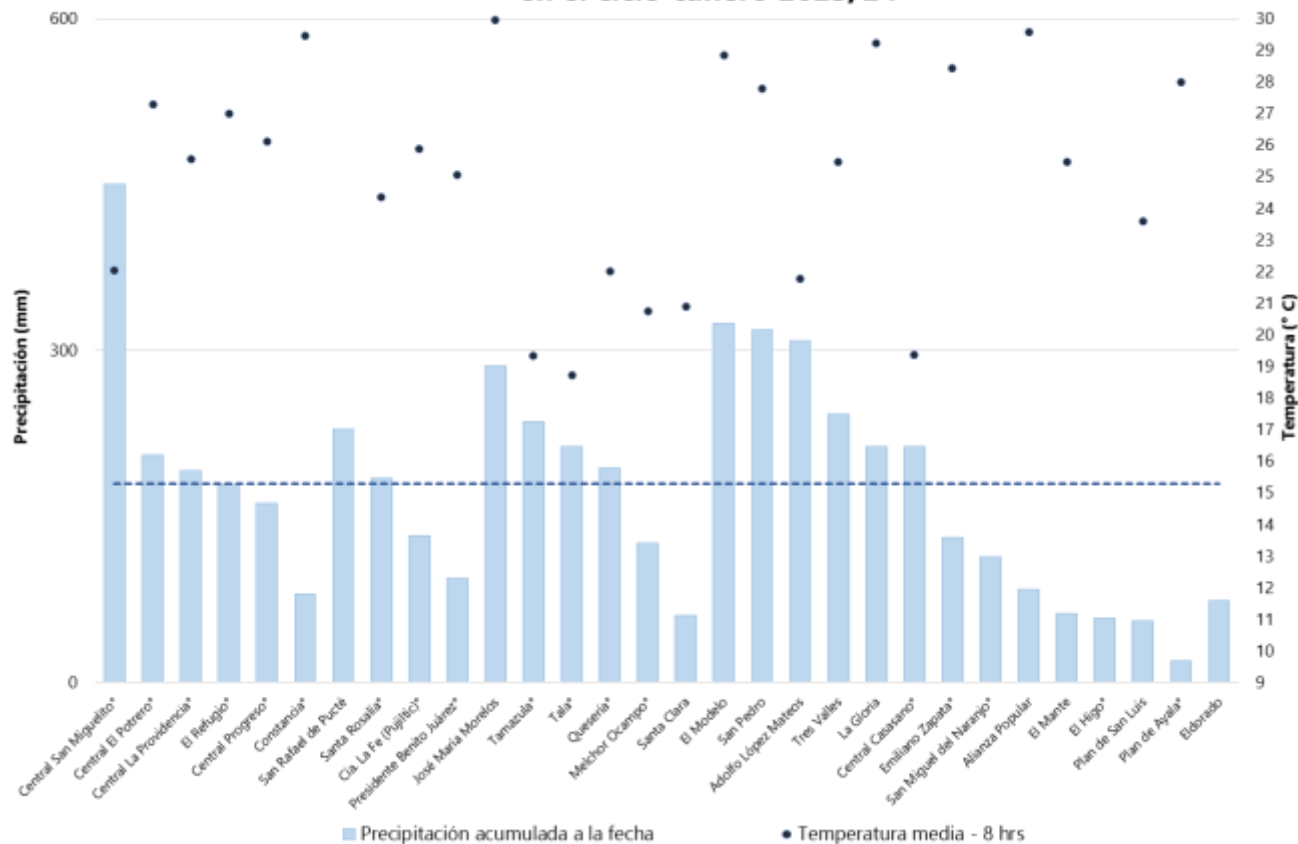
*El ingenio reportó información al 29/julio/2023

La información reportada corresponde a 28 ingenios.

El (N/R) es información no reportada

Gráfica 2

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



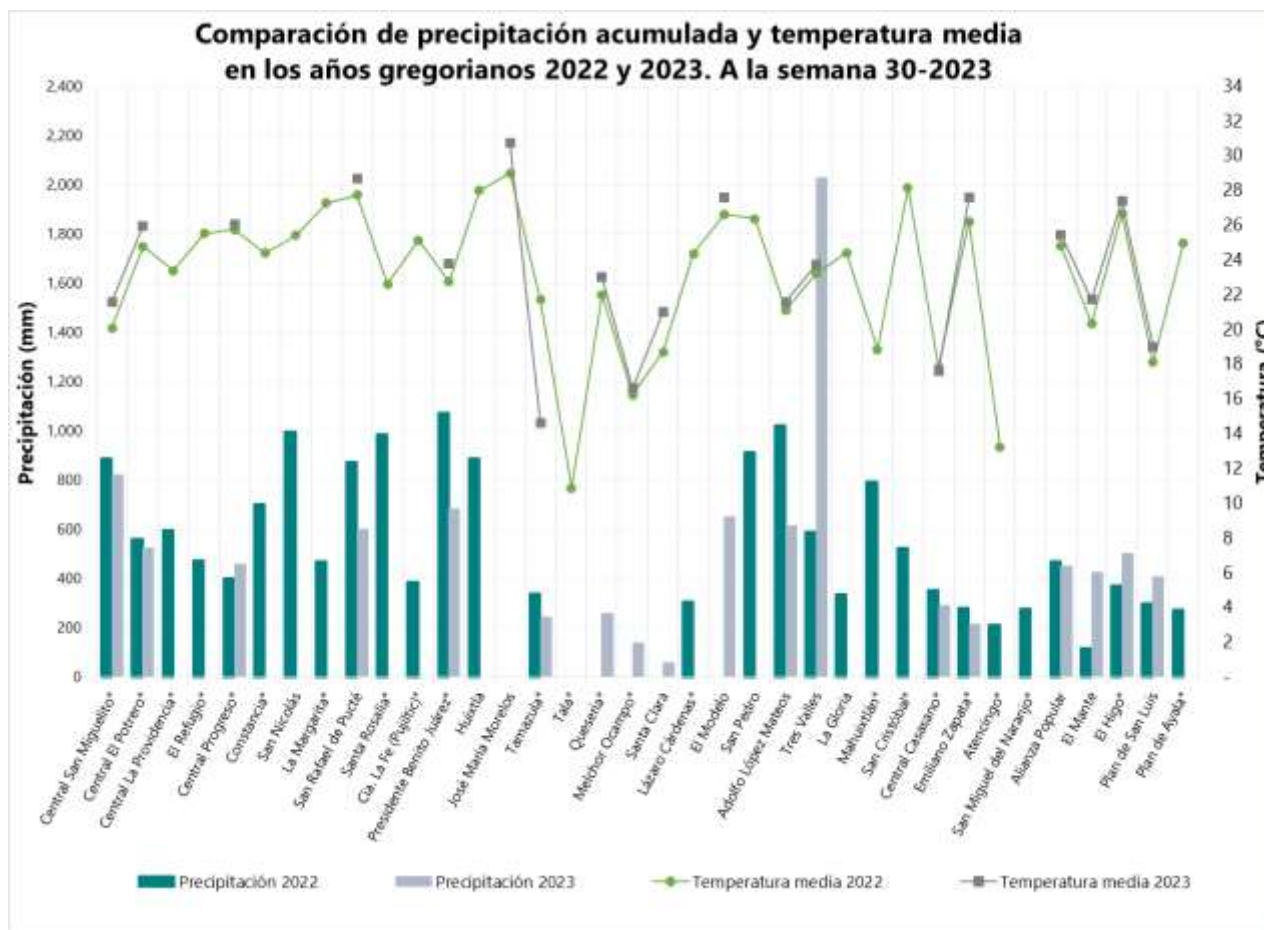
Notas:

*El ingenio reportó información al 29/julio/2023.

La información reportada corresponde a 28 ingenios.

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

Gráfica 3



Notas:

* 28 Ingenios reportan información a la semana 30-23.

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 29 de julio de 2023 y se compara con lo correspondiente al mismo periodo del año 2022.

36 ingenios reportaron información en 2022.

28 ingenios reportan información en 2023.

Cuadro 3

Región	Ingenio	Cálculo de 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	Planta 2022/24	Soca y resoca 2023/24	Total			
Total		139,828	2,908	18,258	1,543	9,502	4,714	47,302	142	147	-	-	-	18	9,307	75,227	84,534		
Noreste	San Miguel del Naranjo*	26,870	646	556	352	184	343	148	140	74	-	-	-	-	1,480	962	2,442		
Córdoba-Golfo	Central El Potrero*	18,387	-	4	2	476	7	843	-	-	-	-	-	18	9	1,340	1,349		
	El Refugio*	7,386	-	-	-	3,054	-	1,433	-	30	-	-	-	-	-	4,517	4,517		
	Central La Providencia*	6,661	-	26	-	231	20	1,051	-	-	-	-	-	-	20	1,308	1,328		
	Constancia	10,332	-	-	-	188	-	-	-	-	-	-	-	-	-	188	188		
	Central Progreso*	13,181	-	-	4	173	-	45	3	43	-	-	-	-	7	260	266		
Pacífico	Melchor Ocampo*	11,165	1,063	4,673	3	-	1,062	11,974	-	-	-	-	-	-	2,128	16,646	18,774		
	Quesería*	15,731	300	2,000	200	1,500	1,346	13,424	-	-	-	-	-	-	1,846	16,924	18,770		
Sureste	Cía. La Fe (Pujilic)	17,936	-	-	983	3,697	1,936	18,385	-	-	-	-	-	-	2,918	22,082	25,000		
	Santa Rosalía*	12,179	900	11,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	900	11,000	11,900		

Notas:

*El ingenio reportó información al 29/julio/2023.

La información reportada corresponde a 09 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 de 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	Total				
Total		29,102	-	-	-	-	-	-	-	786	1,874	212	2,597	672	5,919	-	316	-	686	-	-	1,670	11,391	13,062
Sureste	Cía. La Fe (Pujilic)	17,936	-	-	-	-	-	-	-	460	800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	460	800	1,260
Pacífico	Melchor Ocampo*	11,165	-	-	-	-	-	-	-	326	1,074	212	2,597	672	5,919	-	316	0	686	-	-	1,210	10,591	11,802

Notas:

*El ingenio reportó información al 29/julio/2023.

La información reportada corresponde a 1 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 27-23 a la semana 30-23

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



Superficie con presencia 13,062 hectáreas (2)

Notas:

El dato entre paréntesis indica el número de ingenios que han reportado enfermedades desde la semana 27-23 a la 30-23

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.