

Cuadro 1

Ingenio	Variable						
	Labores básicas (ha)			Cálculo superficie cosechable zafra 2017/18 (a + b - c)	Proyección del estimado físico de campo. Zafra 2017/18		
	Avance de labores planta 2016/18	Avance de labores socas y resocas 2017/18			Estimado físico caña contratada (cosechable)		
	Siembra planta 2016/18 (a)	Cortes terminados zafra 2016/17 (b)	Volteo cepas zafra 2016/17 (c)		Superficie (ha)	Caña (t)	Rendimiento (t/ha)
Total	73,605	685,437	64,249	694,794	461,625	32,772,755	70.99
San Cristóbal*	4,049	44,285	2,387	45,946	50,226	2,773,056	55.21
Tres Valles*	3,378	38,759	4,295	37,842	39,118	2,453,903	62.73
Adolfo López Mateos*	2,936	32,398	3,007	32,327	N/R	N/R	N/R
San Rafael de Pucté	6,127	29,527	3,349	32,305	N/R	N/R	N/R
San Miguel del Naranjo*	3,856	30,375	4,194	30,038	30,449	1,662,382	54.60
Central El Potrero	601	25,515	87	26,029	N/R	N/R	N/R
Pánuco*	3,218	22,835	1,792	24,262	24,482	2,003,241	81.83
El Higo*	732	24,791	1,493	24,030	24,369	1,891,338	77.61
Presidente Benito Juárez	-	23,763	198	23,565	N/R	N/R	N/R
Alianza Popular*	1,728	20,594	-	22,321	21,613	1,225,746	56.71
San Pedro*	2,089	20,368	1,251	21,206	20,558	1,387,991	67.52
Plan de San Luis*	2,445	21,383	2,640	21,189	22,199	1,374,249	61.91
Tala	712	20,936	1,446	20,201	N/R	N/R	N/R
La Margarita*	1,320	20,029	1,193	20,156	19,133	1,081,456	56.52
Plan de Ayala*	2,457	18,569	3,055	17,971	N/R	N/R	N/R
Cía. La Fe (Pujilic)*	1,177	17,036	771	17,442	17,268	1,687,033	97.70
La Gloria*	1,612	16,931	1,445	17,098	16,601	1,465,224	88.26
CIASA (Cuatolapam)*	1,684	15,522	1,405	15,801	12,810	652,575	50.94
La Joya	1,411	14,646	790	15,267	N/R	N/R	N/R
Aarón Sáenz Garza*	4,633	15,898	5,300	15,231	17,273	1,127,696	65.29
Atencingo*	1,931	15,230	2,573	14,588	14,842	1,694,839	114.20
Huixtla*	1,265	15,171	2,098	14,338	N/R	N/R	N/R
Central Progreso*	582	14,045	401	14,226	13,915	843,962	60.65
Central La Providencia*	227	14,033	171	14,089	12,495	754,193	60.36
El Modelo*	1,497	12,746	679	13,564	13,668	1,265,736	92.60
San Francisco Ameca*	1,820	13,593	1,881	13,532	12,855	1,059,805	82.44
Constancia*	477	12,828	683	12,622	12,166	796,236	65.45
Tamazula	2,354	11,375	1,441	12,288	N/R	N/R	N/R
Santa Rosalía*	1,088	12,077	897	12,268	12,359	797,431	64.52
Emiliano Zapata*	2,552	10,288	1,647	11,193	10,803	1,091,714	101.06
El Mante*	4,259	10,607	3,888	10,979	12,365	792,404	64.08
Melchor Ocampo*	2,083	10,202	1,472	10,813	11,013	1,146,620	104.12
José María Morelos*	1,427	8,905	879	9,453	N/R	N/R	N/R
El Refugio	370	7,891	251	8,010	N/R	N/R	N/R
Santa Clara*	1,022	6,696	1,070	6,648	N/R	N/R	N/R
Central San Miguelito*	77	6,537	159	6,455	N/R	N/R	N/R
Central Casasano*	960	5,796	653	6,104	6,477	705,914	108.99
Bellavista*	1,000	7,004	2,344	5,660	7,529	600,539	79.77
Eldorado*	1,569	3,675	192	5,052	N/R	N/R	N/R
Mahuixtlán*	550	4,787	422	4,915	5,039	437,472	86.81
Pedernales	221	4,071	203	4,089	N/R	N/R	N/R
Lázaro Cárdenas	110	3,717	148	3,679	N/R	N/R	N/R

Nota:

* El ingenio reportó información al 21/oct/17.

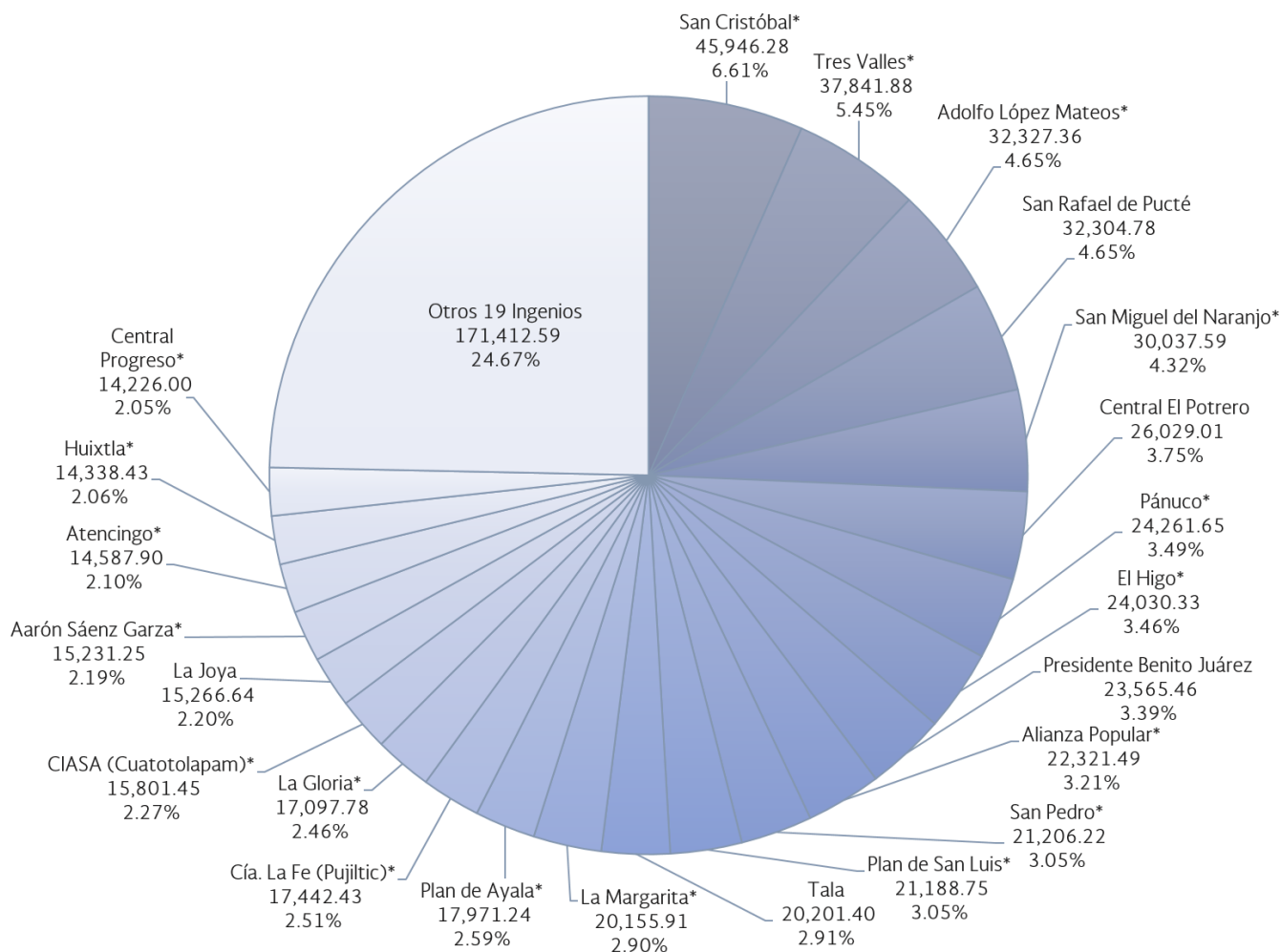
N/R: información no reportada.

Cabe mencionar que 33 ingenios reportaron información al 21 de octubre, ocho reportaron información de semanas anteriores a la fecha de corte del boletín y para Central El Potrero se consideró su última corrida reportada del ciclo pasado (2016/17), por lo que el cálculo de la superficie cosechable se realizó con datos de 42 ingenios.

Gráfica 1

**Cálculo superficie cosechable zafra 2017/18
(ha)**

**Superficie cosechable total
694,794 ha**



Notas:

* El ingenio reportó información al 21/oct/17.

** El porcentaje señalado es respecto a la suma del cálculo de superficie cosechable que realizó el CONADESUCA con base en los datos que los ingenios reportan en la corrida de campo.

Cabe mencionar que 33 ingenios reportaron información al 21 de octubre, ocho con información de semanas anteriores a la fecha de corte del boletín y para Central El Potrero se consideró su última corrida reportada del ciclo pasado (2016/17), por lo que el cálculo de la superficie cosechable se realizó con datos de 42 ingenios.

Cuadro 2

Región	Ingenio	Variable		
		Climatología		
		Precipitación acumulada a la fecha (mm)	Temperatura media 8 hrs (° C)	Superficie afectada por inundaciones acumulada a la fecha (ha)
Total		---	---	291
Centro	Central Casasano*	1,008	19.94	-
	Emiliano Zapata*	699	24.51	-
	Atencingo*	585	22.44	-
Córdoba-Golfo	Central San Miguelito*	1,380	18.09	39
	La Margarita*	1,227	28.94	-
	Central La Providencia*	1,163	28.19	-
	Constancia*	1,111	21.89	-
	Central Progreso*	776	24.79	-
	El Refugio	427	28.00	-
Noreste	Alianza Popular*	1,171	26.55	-
	Plan de San Luis*	1,064	27.08	-
	Plan de Ayala*	910	27.00	-
	San Miguel del Naranjo*	909	N/R	-
	El Higo*	750	28.43	-
	Pánuco*	692	26.50	-
	Aarón Sáenz Garza*	619	22.21	-
El Mante*	537	24.28	-	
Noroeste	Eldorado*	235	29.54	-
Pacífico	José María Morelos*	1,230	27.86	-
	Pedernales	871	23.11	-
	San Francisco Ameca*	710	16.53	-
	Melchor Ocampo*	617	20.26	-
	Tamazula	600	23.53	-
	Santa Clara*	573	21.00	-
	Bellavista*	371	23.51	-
	Lázaro Cárdenas	293	24.97	-
Tala	257	24.12	-	
Papaloapan-Golfo	Adolfo López Mateos*	1,891	34.45	-
	San Pedro*	1,847	26.98	-
	Tres Valles*	1,320	N/R	-
	San Cristóbal*	1,054	23.45	-
	CIASA (Cuatrotlapam)*	961	38.00	-
	Mahuixtlán*	759	21.64	85
	La Gloria*	731	27.45	47
El Modelo*	715	24.50	1	
Sureste	Huixtla*	1,212	23.97	-
	Santa Rosalía*	924	23.21	-
	Cía. La Fe (Pujilic)*	673	23.76	-
	La Joya	554	28.00	120
	San Rafael de Pucté	439	N/R	-
Presidente Benito Juárez	92	34.00	-	

Notas:

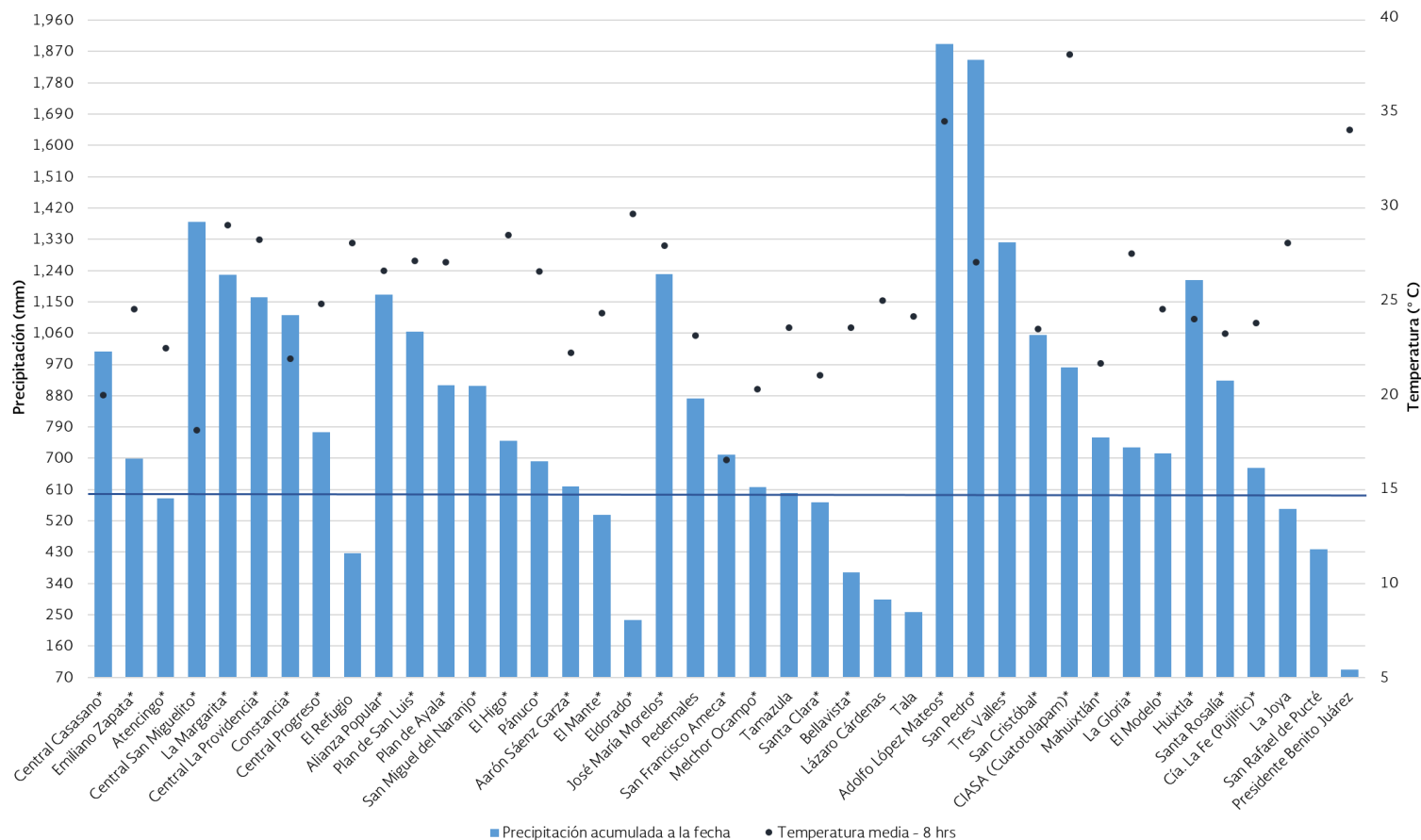
* El ingenio reportó información al 21/oct/17.

N/R: información no reportada.

La información de ocho ingenios corresponde a semanas anteriores a la fecha de corte del boletín, en donde, Pedernales al 14 de octubre, San Rafael de Pucté al 30 de septiembre, Tamazula al 16 de septiembre, La Joya al 9 de septiembre, El Refugio al 26 de agosto, Tala al 19 de agosto, Lázaro Cárdenas al 12 de agosto y Presidente Benito Juárez al 15 de julio de 2017.

Gráfica 2

Precipitación acumulada y temperatura media en el ciclo cañero 2017/18



Nota:

* El ingenio reportó información al 21/oct/17.

La información de ocho ingenios corresponde a semanas anteriores a la fecha de corte del boletín, en donde, Pedernales al 14 de octubre, San Rafael de Pucté al 30 de septiembre, Tamazula al 16 de septiembre, La Joya al 9 de septiembre, El Refugio al 26 de agosto, Tala al 19 de agosto, Lázaro Cárdenas al 12 de agosto y Presidente Benito Juárez al 15 de julio de 2017.

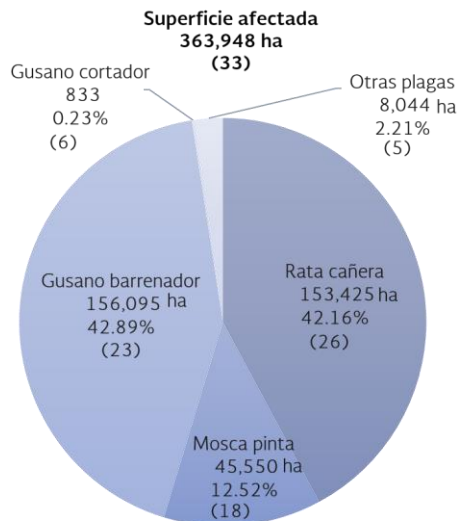
Cuadro 3

Región	Ingenio	Cálculo superficie cosechable zafra 2017/18 (a + b - c)	Variable											
			Presencia de plagas y enfermedades en zona de abasto (ha)											
			Planta 2016/18 + socas/resocas 2017/18								Planta 2017/19 + socas/resocas 2018/19			
Rata cañera	Mosca pinta	Gusano barrenador	Gusano cortador	Otras plagas	Total de plagas	Fusarium	Total de enfermedades	Rata cañera	Mosca pinta	Gusano barrenador	Total de plagas			
Total		694,794	153,425	45,550	156,095	833	8,044	363,948	1,186	1,186	950	8	1,091	2,049
Centro	Emiliano Zapata*	11,193	1,259	-	9,933	-	5,618	16,810	879	879	-	-	112	112
	Atencingo*	14,588	-	-	9,787	-	-	9,787	-	-	-	-	-	-
	Central Casasano*	6,104	4,430	-	4,780	-	-	9,210	-	-	-	-	-	-
Córdoba-Golfo	Constancia*	12,622	30	8,879	-	-	-	8,909	-	-	-	-	-	-
	El Refugio	8,010	210	3,550	-	10	-	3,770	-	-	-	-	-	-
	La Margarita*	20,156	1,663	1,902	32	47	-	3,644	-	-	-	-	-	-
	Central La Providencia*	14,089	1,452	1,028	-	-	349	2,828	-	-	-	-	-	-
	Central Progreso*	14,226	-	679	-	149	-	828	-	-	-	-	-	-
	Central El Potrero	26,029	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Noreste	Central San Miguelito*	6,455	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	San Miguel del Naranjo*	30,038	5,675	-	8,865	-	-	14,540	-	-	-	-	-	-
	El Higo*	24,030	4,978	582	-	-	-	5,560	-	-	-	-	-	-
	Aarón Sáenz Garza*	15,231	4,723	97	**	106	-	4,926	-	-	-	-	887	887
	Plan de San Luis*	21,189	365	3,345	-	-	-	3,710	-	-	-	-	-	-
	Plan de Ayala*	17,971	774	99	670	272	-	1,815	-	-	-	-	-	-
	El Mante*	10,979	-	215	1,326	-	-	1,540	-	-	-	-	-	-
	Pánuco*	24,262	171	874	358	-	-	1,402	-	-	-	8	-	8
Noroeste	Alianza Popular*	22,321	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Eldorado*	5,052	4,556	-	-	-	-	4,556	-	-	-	-	-	-
Pacífico	Melchor Ocampo*	10,813	10,894	-	10,894	-	-	21,788	-	-	-	-	-	-
	San Francisco Ameca*	13,532	1,425	1,790	12,730	-	-	15,945	-	-	-	-	-	-
	Bellavista*	5,660	1,185	270	2,740	-	-	4,195	-	-	-	-	-	-
	Santa Clara*	6,648	-	-	4,053	-	-	4,053	-	-	-	-	-	-
	Lázaro Cárdenas	3,679	-	-	800	-	-	800	250	250	-	-	-	-
	Pedernales	4,089	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	José María Morelos*	9,453	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tala	20,201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tamazula	12,288	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Papaloapan-Golfo	Tres Valles*	37,842	18,233	**	25,293	-	-	43,526	-	-	-	-	-	-
	San Cristóbal*	45,946	26,623	2,824	282	437	-	30,165	-	-	-	-	-	-
	El Modelo*	13,564	6,580	5,433	6,600	-	-	18,613	-	-	-	-	92	92
	San Pedro*	21,206	15,593	-	600	-	-	16,193	-	-	-	-	-	-
	Adolfo López Mateos*	32,327	10,533	-	-	-	-	10,533	-	-	-	-	-	-
	Mahuixtlán*	4,915	-	-	304	-	430	734	-	-	-	-	-	-
Sureste	La Gloria*	17,098	6	9	3	-	-	17	5	5	-	-	-	-
	CIASA (Cuatotolapam)*	15,801	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	San Rafael de Pucté	32,305	3,000	10,000	26,000	-	-	39,000	-	-	-	-	-	-
	Huixtla*	14,338	14,914	**	14,821	85	-	29,820	52	52	-	-	-	-
	Cia. La Fe (Pujilic)*	17,442	-	-	13,875	-	-	13,875	-	-	-	-	-	-
	Santa Rosalía*	12,268	11,730	-	-	-	-	11,730	-	-	950	-	-	950
	La Joya	15,267	2,425	3,975	1,350	-	1,375	9,125	-	-	-	-	-	-
Presidente Benito Juárez	23,565	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Nota:
* El ingenio reportó información al 21/oct/17.
**El dato reportado por el ingenio superó el cálculo del CONADESUCA de la superficie cosechable para la zafra 2017/18, por tal motivo no se consideró dicha información. La información de 34 ingenios es con corte al 21 de octubre y de 8 ingenios corresponde a semanas anteriores a la fecha de corte del boletín.

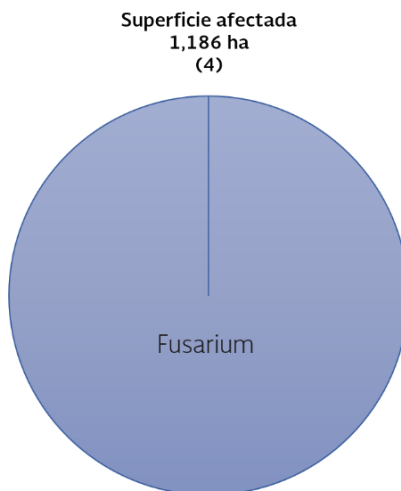
Gráfica 3

Superficie afectada por plagas (ha)
Planta 2016/18 + socas/resocas 2017/18



Gráfica 4

Superficie afectada por enfermedades (ha)
Planta 2016/18 + socas/resocas 2017/18



Notas:

- El dato entre paréntesis indica el número de ingenios que reportaron la plaga y/o enfermedad.
- La superficie reportada por los ingenios hace referencia a la superficie identificada con la presencia de alguna plaga y/o 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 plagas y/o enfermedades.