

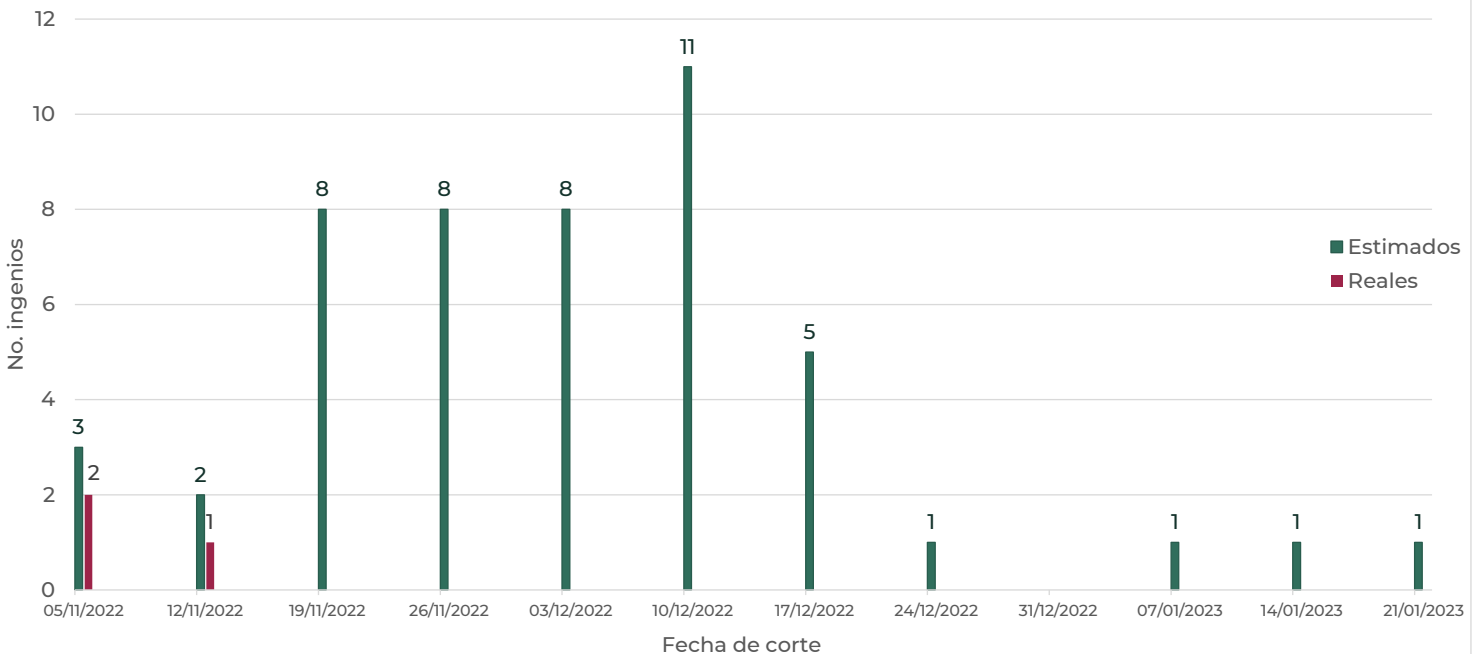
Fechas de inicio de zafra, 1er estimado
Cuadro 1

#	Ingenio	Fecha estimada	Fecha real	Diferencia de días
1	Cía. La Fe (Pujiltilic)	3 de noviembre de 2022	3 de noviembre de 2022	Inició en tiempo
2	El Higo	4 de noviembre de 2022	5 de noviembre de 2022	Atrasó 1 días
4	San Rafael de Pucté	9 de noviembre de 2022	9 de noviembre de 2022	Inició en tiempo
3	Pánuco	5 de noviembre de 2022		
6	Mahuixtlán	10 de noviembre de 2022		

Nota: En la semana 7 el ingenio San Rafael de Pucté entregó diario de fábrica de 3 días de molienda. Pánuco y Mahuixtlán no iniciaron zafra en la semana reportada.

Inicios de zafra del 1er estimado
Cuadro 2

Mes	Fecha de corte	Número de ingenios	Acumulado
Noviembre	05/11/2022	3	3
	12/11/2022	2	5
	19/11/2022	8	13
	26/11/2022	8	21
Diciembre	03/12/2022	8	29
	10/12/2022	11	40
	17/12/2022	5	45
	24/12/2022	1	46
Enero	07/01/2023	1	47
	14/01/2023	1	48
	21/01/2023	1	49

Comparativo de inicios real vs 1er estimado


Comparativos nacionales

Semanal

Cuadro 3

Variable	Superficie industrializada	Caña molida	Rendimiento de campo	Producción total de azúcar	Rendimiento de fábrica	Rendimiento agroindustrial
	ha	t	t/ha	t	%	t azúcar/ha
Zafra 2022/23 (a)	1,890	138,119	73.10	11,211	8.12	5.93
1er estimado, zafra 2022/23 (b)	3,270	252,981	77.38	24,382	9.64	7.46
Zafra 2021/22 (c) *	2,436	221,737	91.04	18,437	8.31	7.57
Diferencias						
(a) - (b)	-1,380	-114,863	-4.28	-13,171	-1.52	-1.53
(a) - (c)	-546	-83,618	-17.94	-7,226	-0.19	-1.64

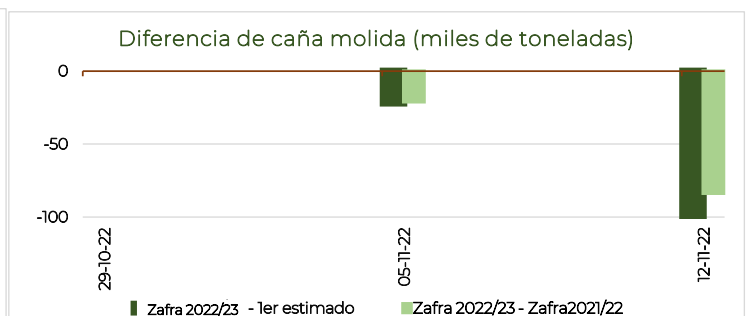
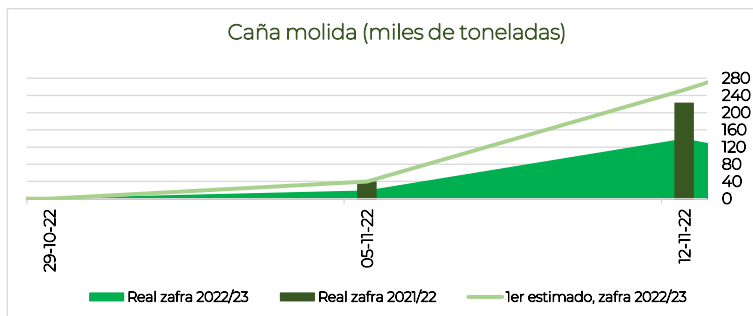
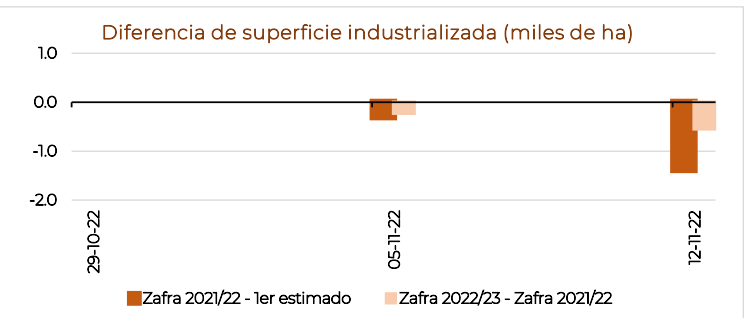
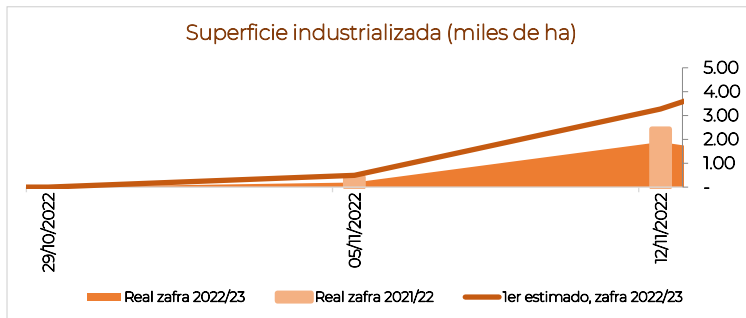
* Semana 7 con fecha de corte al 13/11/2021

Semanal de calidades de azúcar (t)

Cuadro 4

Variable	Azúcar refinada	Azúcar estándar	Azúcar blanco especial	Azúcar mascabado	Azúcar con pol menor a 99.2
	t	t	t	t	t
Zafra 2022/23(d)	-	10,602	-	-	609
Zafra 2021/22 (e)*	2,134	8,698	-	-	7,605
Diferencias					
(d) - (e)	-2,134	1,904	-	-	-6,996

* Semana 7 con fecha de corte al 13/11/2021



Comparativos nacionales

Acumulados

Cuadro 5

Variable	Superficie industrializada	Caña molida	Rendimiento de campo	Producción total de azúcar	Rendimiento de fábrica	Rendimiento agroindustrial
	ha	t	t/ha	t	%	t azúcar/ha
Zafra 2022/23 (a)	2,082	155,991	74.91	11,964	7.67	5.75
1er estimado, zafra 2022/23 (b)	3,760	292,734	77.86	28,237	9.65	7.51
Zafra 2021/22 (c) *	2,758	260,535	94.46	20,583	7.90	7.46
Diferencias						
(a) - (b)	-1,678	-136,744	-2.95	-16,274	-1.98	-1.76
(a) - (c)	-676	-104,545	-19.55	-8,620	-0.23	-1.71

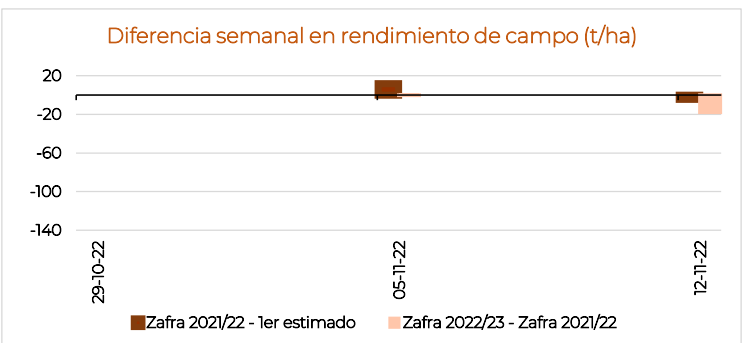
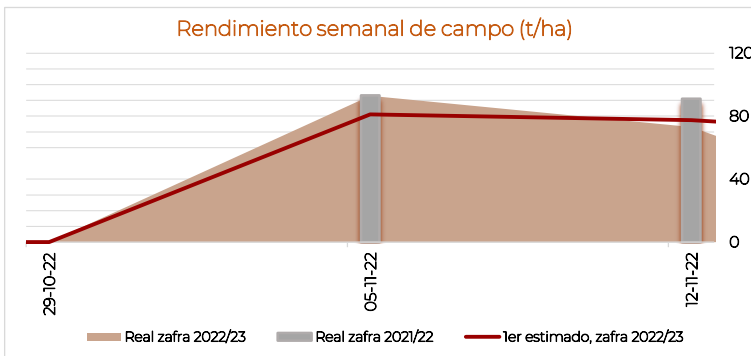
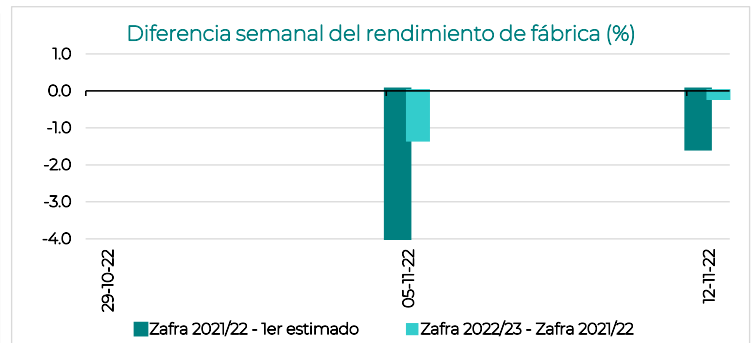
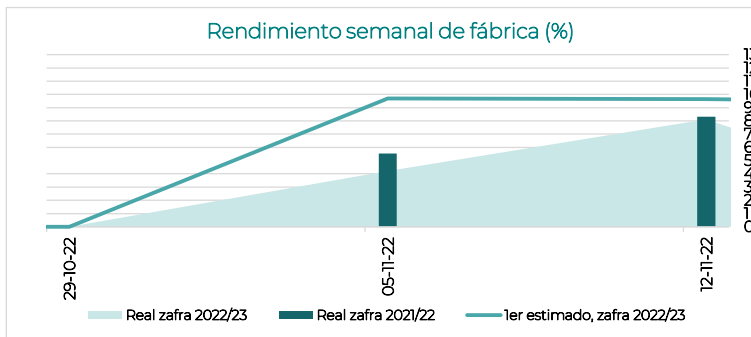
* Semana 7 con fecha de corte al 13/11/2021

Acumulados de calidades de azúcar (t)

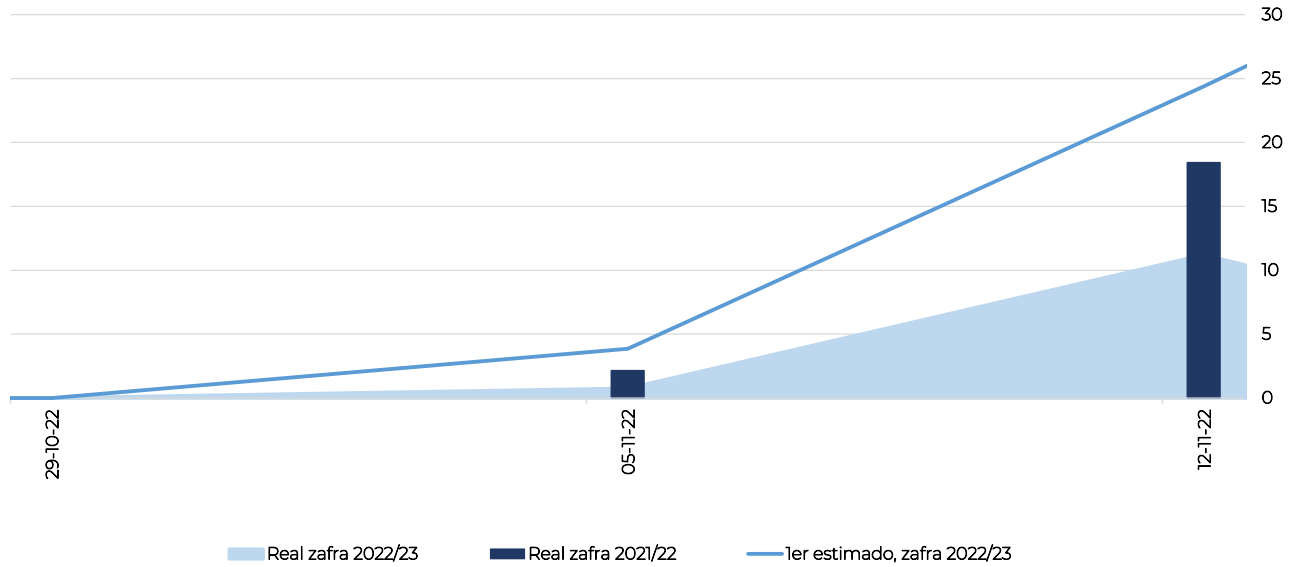
Cuadro 6

Variable	Azúcar refinada	Azúcar estándar	Azúcar blanco especial	Azúcar mascabado	Azúcar con pol menor a 99.2
Real zafra 2022/23 (d)	-	11,355	-	-	609
Real zafra 2021/22 (e) *	2,134	10,253	-	-	8,197
Diferencias					
(d) - (e)	-2,134	1,102	-	-	-7,588

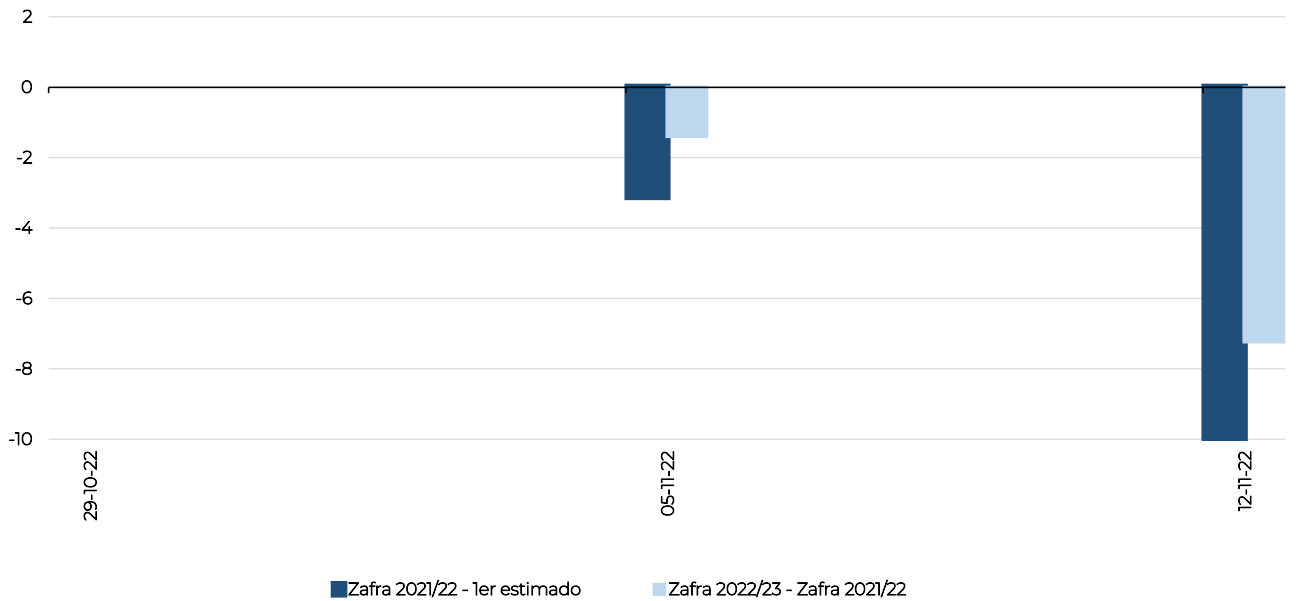
* Semana 7 con fecha de corte al 13/11/2021



Azúcar producida semanal (miles de toneladas)



Diferencia de producción de azúcar (miles de toneladas)



Información semanal por ingenio y grupo azucarero
Cuadro 7

Ingenio	Superficie industrializada	Caña molida	Rendimiento de campo	Producción de azúcar	Rendimiento de fábrica	Rendimiento agroindustrial	Azúcar refinada	Azúcar estándar	Azúcar blanco especial	Azúcar mascabado	Azúcar con pol menor a 99.2	KARBE neto teórico
	ha	t	t/ha	t	%	t azúcar/ha	t	t	t	t	t	kg/tCN
Nacional	1,890	138,119	73.10	11,211	8.12	5.93	-	10,602	-	-	609	105.14
Beta San Miguel	466	27,767	59.52	609	2.19	1.31	-	-	-	-	609	-
San Rafael de Pucté	466	27,767	59.52	609	2.19	1.31	-	-	-	-	609	-
Zucarmex	1,424	110,352	77.52	10,602	9.61	7.45	-	10,602	-	-	-	105.14
El Higo	871	51,972	59.69	4,398	8.46	5.05	-	4,398	-	-	-	102.57
Mahuixtlán	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cía. La Fe (Pujilic)	553	58,380	105.59	6,204	10.63	11.22	-	6,204	-	-	-	107.42
Santos												
GAM												
Porres												
PIASA												
La Margarita												
Pantaleón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pánuco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GAT												
Motzorongo												
García González												
Independientes												

*El dato nacional de KARBE solo contiene información de los ingenios que proporcionaron los datos necesarios para el cálculo. 1)La superficie del ingenio San Rafael de Pucté es estimado utilizando datos del 1er estimado.

Información acumulada por ingenio y grupo azucarero
Cuadro 8

Ingenio	Superficie Industrializada	Caña molida	Rendimiento de campo	Producción de azúcar	Rendimiento de fábrica	Rendimiento agroindustrial	Azúcar refinada	Azúcar estándar	Azúcar blanco especial	Azúcar mascabado	Azúcar con pol menor a 99.2	KARBE neto teórico
	ha	t	t/ha	t	%	t azúcar/ha	t	t	t	t	t	kg/tCN
Nacional	2,082	155,991	74.91	11,964	7.67	5.75	-	11,355	-	-	609	105.46
Beta San Miguel	466	27,767	59.52	609	2.19	1.31	-	-	-	-	609	-
San Rafael de Pucté	466	27,767	59.52	609	2.19	1.31	-	-	-	-	609	-
Zucarmex	1,616	128,224	95.28	11,355	8.12	7.73	-	11,355	-	-	-	105.46
Mahuixtlán	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cía. La Fe (Pujilic)	719	74,423	103	6,957	10.63	11.22	-	6,957	-	-	-	107.42
El Higo	897	53,801	60	4,398	8.46	5.05	-	4,398	-	-	-	102.57
Santos												
GAM												
Porres												
PIASA												
La Margarita												
Pantaleón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pánuco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GAT												
Motzorongo												
García González												
Independientes												

*El dato nacional de KARBE solo contiene información de los ingenios que proporcionaron los datos necesarios para el cálculo. 1)La superficie del ingenio San Rafael de Pucté es estimado utilizando datos del 1er estimado.

Información semanal por ingenio y región cañera
Cuadro 9

Ingenio	Superficie industrializada	Caña molida	Rendimiento de campo	Producción de azúcar	Rendimiento de fábrica	Rendimiento agroindustrial	Azúcar refinada	Azúcar estándar	Azúcar blanco especial	Azúcar mascabado	Azúcar con pol menor a 99.2	KARBE neto teórico
	ha	t	t/ha	t	%	t azúcar/ha	t	t	t	t	t	kg/tCN
Nacional	1,890	138,119	73.10	11,211	8.12	5.93	-	10,602	-	-	609	105.14
Centro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba - Golfo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Noreste	871	51,972	59.69	4,398	8.46	5.05	-	4,398	-	-	-	102.57
Pánuco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
El Higo	871	51,972	59.69	4,398	8.46	5.05	-	4,398	-	-	-	103
Noroeste	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pacífico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Papaloapan - Golfo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mahuixtlán	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sureste	1,019	86,147	84.51	6,813	7.91	0.08	-	6,204	-	-	609	107.42
San Rafael de Pucté	466	27,767	59.52	609	2.19	1.31	-	-	-	-	609	-
Cía. La Fe (Pujilic)	553	58,380	105.59	6,204	10.63	11.22	-	6,204	-	-	-	107.42

Información acumulada por ingenio y región cañera
Cuadro 10

Ingenio	Superficie industrializada	Caña molida	Rendimiento de campo	Producción de azúcar	Rendimiento de fábrica	Rendimiento agroindustrial	Azúcar refinada	Azúcar estándar	Azúcar blanco especial	Azúcar mascabado	Azúcar con pol menor a 99.2	KARBE neto teórico
	ha	t	t/ha	t	%	t azúcar/ha	t	t	t	t	t	kg/tCN
Nacional	2,082	155,991	74.91	11,964	7.67	5.75	-	11,355	-	-	609	105.46
Centro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba - Golfo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Noreste	897	53,801	59.69	4,398	8.46	5.05	-	4,398	-	-	-	102.57
Pánuco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
El Higo	897	53,801	59.69	4,398	8.46	5.05	-	4,398	-	-	-	102.57
Noroeste	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pacífico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Papaloapan - Golfo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mahuixtlán	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sureste	1,186	102,190	86.18	7,566	7.40	0.07	-	6,204	-	-	609	107.61
Cía. La Fe (Pujilic)	719	74,423	103.47	6,957	9.35	9.67	-	6,204	-	-	-	107.61
San Rafael de Pucté	466	27,767	59.52	609	2.19	1.31	-	-	-	-	609	-

*El dato nacional de KARBE solo contiene información de los ingenios que proporcionaron los datos necesarios para el cálculo.

Información semanal por Entidad Federativa
Cuadro 11

Entidad federativa	Superficie industrializada	Caña molida	Rendimiento de campo	Producción de azúcar	Rendimiento de fábrica	Rendimiento agroindustrial	Azúcar refinada	Azúcar estándar	Azúcar blanco especial	Azúcar mascabado	Azúcar con pol menor a 99.2	KARBE neto teórico
	ha	t	t/ha	t	%	t azúcar/ha	t	t	t	t	t	kg/tCN
Total nacional	1,890	138,119	73.10	11,211	8.12	5.93	-	10,602	-	-	609	105.14
Chiapas	553	58,380	105.59	6,204	10.63	11.22	-	6,204	-	-	-	107.46
Veracruz	871	51,972	59.69	4,398	8.46	5.05	-	4,398	-	-	-	103
Quintana Roo	466	27,767	59.52	609	2.19	1.31	-	-	-	-	609	-
Nayarit	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jalisco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinaloa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

*El dato nacional de KARBE solo contiene información de los ingenios que proporcionaron los datos necesarios para el cálculo.

Información acumulada por Entidad Federativa
Cuadro 12

Entidad federativa	Superficie industrializada	Caña molida	Rendimiento de campo	Producción de azúcar	Rendimiento de fábrica	Rendimiento agroindustrial	Azúcar refinada	Azúcar estándar	Azúcar blanco especial	Azúcar mascabado	Azúcar con pol menor a 99.2	KARBE neto teórico
	ha	t	t/ha	t	%	t azúcar/ha	t	t	t	t	t	kg/tCN
Total nacional	2,082	155,991	74.9	11,964	7.7	5.7	-	11,355	-	-	609	105.46
Chiapas	719	74,423	103.47	6,957	9.35	9.67	-	6,957	-	-	-	107.61
Veracruz	897	53,801	60.00	4,398	8.17	4.90	-	4,398	-	-	-	102.57
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jalisco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nayarit	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinaloa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	466	27,767	59.52	609	2.19	1.31	-	-	-	-	609	-
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

*El dato nacional de KARBE solo contiene información de los ingenios que proporcionaron los datos necesarios para el cálculo.

Variación semanal respecto al 1er estimado de producción, zafra 2022/23
Cuadro 13

Ingenio	Información real					Variación absoluta (real - 1er estimado)				
	Superficie Industrializada	Caña molida	Rendimiento de campo	Producción de azúcar	Rendimiento de fábrica	Superficie Industrializada	Caña molida	Rendimiento de campo	Producción de azúcar	Rendimiento de fábrica
	ha	t	t/ha	t	%	ha	t	t/ha	t	%
Nacional	1,890	138,119	73.10	11,211	5.93	-1,380	-114,863	-4.30	-13,171	-1.52
Centro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba - Golfo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Noreste	871	51,972	59.69	4,398	8.46	-1,128	-97,531	-10.31	-9,753	-10.51
El Higo	871	51,972	59.69	4,398	5.05	-129	-18,028	-10.31	-2,475	-1.36
Pánuco	-	-	-	-	-	-999	-79,503	-79.58	-7,278	-9.15
Noroeste	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pacífico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Papaloapan - Golfo	-	-	-	-	-	-85	-7,700	-91.00	-565	-7.34
Mahuixtlán	-	-	-	-	-	-85	-7,700	-91.00	-565	-7.34
Sureste	1,019	86,147	107.41	6,813	7.91	-167	-9,632	49.72	-2,853	-21.71
Cía. La Fe (Pujilic)	553	58,380	105.59	6,204	11.22	-129	-38,012	95.75	-1,362	10.07
San Rafael de Pucté	466	27,767	609.00	609	1.31	-38	28,380	-	-1,491	-5.69

Variación acumulada respecto al 1er estimado de producción, zafra 2022/23
Cuadro 14

Ingenio	Información real					Variación absoluta (real - 1er estimado)				
	Superficie Industrializada	Caña molida	Rendimiento de campo	Producción de azúcar	Rendimiento de fábrica	Superficie Industrializada	Caña molida	Rendimiento de campo	Producción de azúcar	Rendimiento de fábrica
	ha	t	t/ha	t	%	ha	t	t/ha	t	%
Nacional	2,082	155,991	74.91	11,964	7.67	-1,678	-136,744	-2.95	-16,273	-1.98
Centro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba - Golfo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Noreste	897	53,801	60.00	4,398	8.17	-1,388	-115,702	-14.19	-11,717	-1.33
El Higo	897	53,801	60.00	4,398	8.17	-389	36,199	-10.00	-4,439	-1.65
Pánuco	-	-	-	-	-	-999	-79,503	-79.58	-7,278	-9.15
Noroeste	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pacífico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Papaloapan - Golfo	-	-	-	-	-	-85	-7,700	-91.00	-565	-7.34
Mahuixtlán	-	-	-	-	-	-85	-7,700	-91.00	-565	-7.34
Sureste	1,186	102,190	86.18	7,566	7.40	-205	-13,342	3.10	-3,991	-22.51
San Rafael de Pucté	466	27,767	59.52	609	2.19	-38	-2,233	-	-1,491	-4.81
Cía. La Fe (Pujilic)	719	74,423	103.47	6,957	9.35	-167	-11,109	37.09	-2,500	-1.71

Cifras de los ingenios del 1er estimado de producción, para la semana con fecha de corte al 19 de noviembre de 2022
Cuadro 15

Ingenio	Superficie a industrializar	Caña a moler	Rendimiento de campo	Azúcar total a producir	Rendimiento de fábrica	Rendimiento agroindustrial	Azúcar a producir con pol menor a 99.2
	ha	t	t/ha	t	%	t azúcar/ha	t
Nacional	7,482.35	489,064	65.36	45,875.51	9.38	6.13	12,364
Centro	469	55,722	118.72	5,192	9.32	8.15	-
Central Casasano	131	15,093	114.95	1,665	11.03	12.68	-
Atencingo	240	30,096	125.60	2,384	7.92	9.95	-
Emiliano Zapata	98	10,533	107.02	1,143	10.85	11.61	-
Córdoba - Golfo	429	22,891	53.32	1,955	8.54	4.55	1,955
La Margarita	429	22,891	53.32	1,955	8.54	4.55	1,955
Noreste	2,193	164,904	75.19	16,413	9.95	7.48	5,926
El Higo	1,100	77,000	70.00	8,100	10.52	7.36	-
Pánuco	1,093	87,904	80.42	8,313	9.46	7.60	5,926
Noroeste							-
Pacífico	483	47,251	97.88	4,270	9.04	8.85	-
Melchor Ocampo	220	26,323	119.65	2,450	9.31	11.14	-
Bellavista	263	20,928	79.65	1,820	8.70	6.93	-
Papaloapan - Golfo	2,080	61,030	29.34	4,502	7.38	2.16	-
Mahuixtlán	201	17,500	87.00	1,767	10.10	8.78	-
Tres Valles	1,879	43,530	23.17	2,735	6.28	1.46	-
Sureste	1,828	137,265	75.10	13,544	9.87	7.41	4,482
San Rafael de Pucté	911	54,000	59.31	4,482	8.30	4.92	4,482
La Joya	233	17,205	74.00	1,186	6.89	5.10	-
Cía. La Fe (Pujilic)	685	66,061	96.47	7,876	11.92	11.50	-

Comparativos nacionales

Semanal

Cuadro 3

Variable	Superficie industrializada	Caña molida	Rendimiento de campo	Producción total de azúcar	Rendimiento de fábrica	Rendimiento agroindustrial
	ha	t	t/ha	t	%	t azúcar/ha
Zafra 2022/23 (a)	1,890	138,119	73.10	11,211	8.12	5.93
1er estimado, zafra 2022/23 (b)	3,270	252,981	77.38	24,382	9.64	7.46
Zafra 2021/22 (c) *	2,436	221,737	91.04	18,437	8.31	7.57
Diferencias						
(a) - (b)	-1,380	-114,863	-4.28	-13,171	-1.52	-1.53
(a) - (c)	-546	-83,618	-17.94	-7,226	-0.19	-1.64

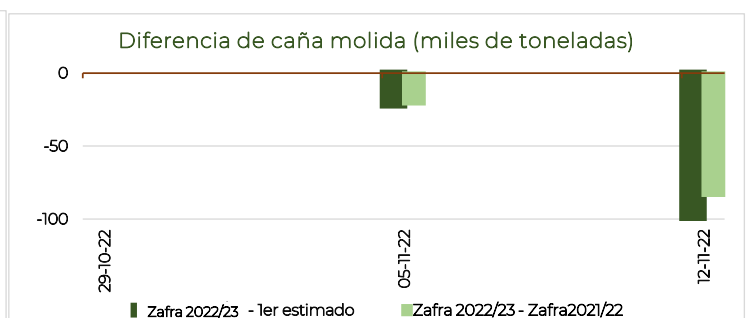
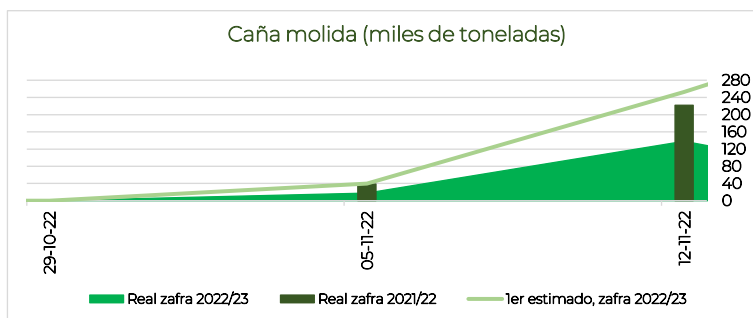
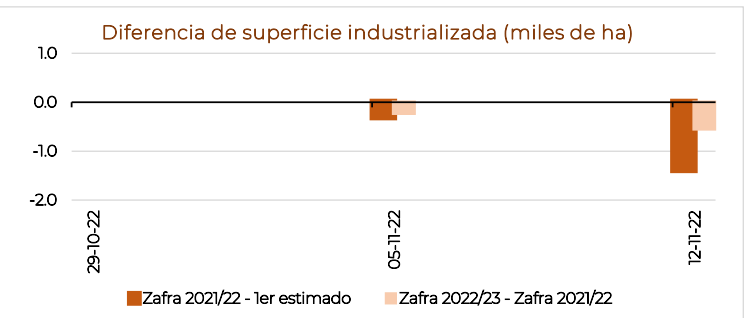
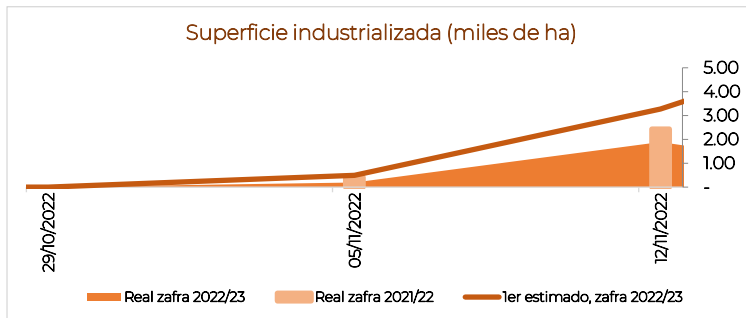
* Semana 7 con fecha de corte al 13/11/2021

Semanal de calidades de azúcar (t)

Cuadro 4

Variable	Azúcar refinada	Azúcar estándar	Azúcar blanco especial	Azúcar mascabado	Azúcar con pol menor a 99.2
	t	t	t	t	t
Zafra 2022/23(d)	-	10,602	-	-	609
Zafra 2021/22 (e)*	2,134	8,698	-	-	7,605
Diferencias					
(d) - (e)	-2,134	1,904	-	-	-6,996

* Semana 7 con fecha de corte al 13/11/2021



Comparativos nacionales

Acumulados

Cuadro 5

Variable	Superficie industrializada	Caña molida	Rendimiento de campo	Producción total de azúcar	Rendimiento de fábrica	Rendimiento agroindustrial
	ha	t	t/ha	t	%	t azúcar/ha
Zafra 2022/23 (a)	2,082	155,991	74.91	11,964	7.67	5.75
1er estimado, zafra 2022/23 (b)	3,760	292,734	77.86	28,237	9.65	7.51
Zafra 2021/22 (c) *	2,758	260,535	94.46	20,583	7.90	7.46
Diferencias						
(a) - (b)	-1,678	-136,744	-2.95	-16,274	-1.98	-1.76
(a) - (c)	-676	-104,545	-19.55	-8,620	-0.23	-1.71

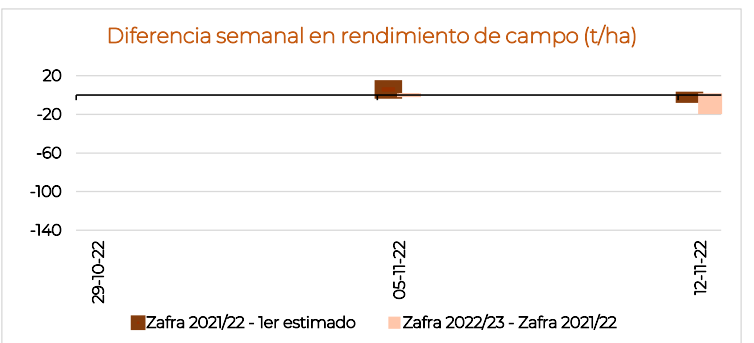
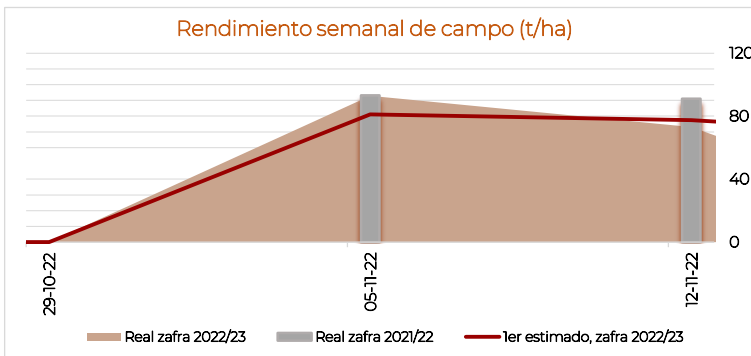
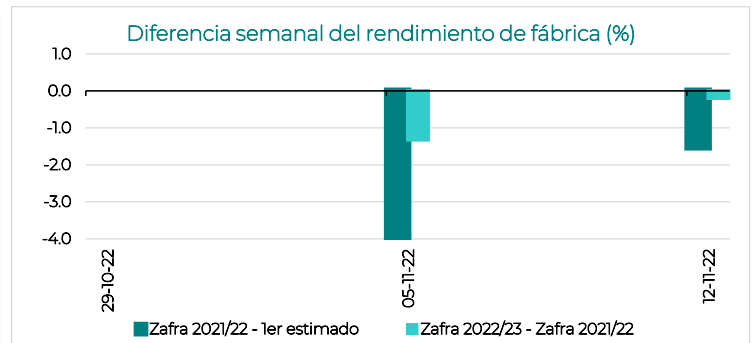
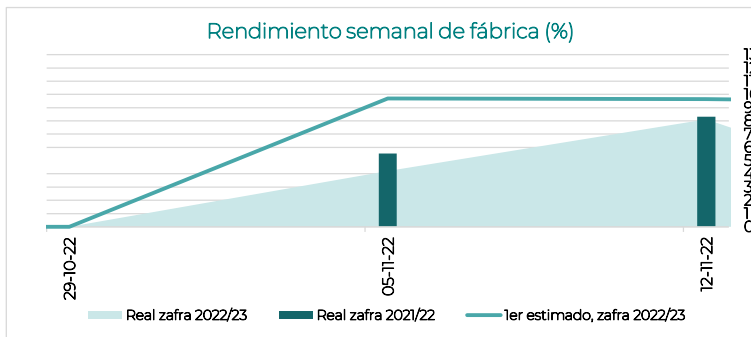
* Semana 7 con fecha de corte al 13/11/2021

Acumulados de calidades de azúcar (t)

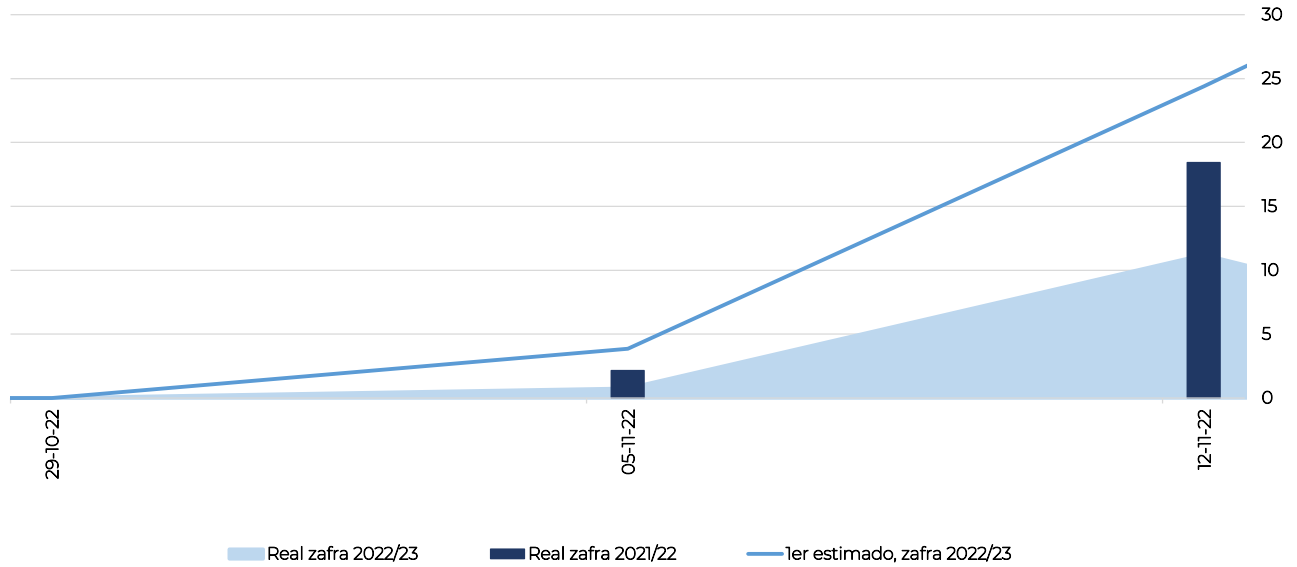
Cuadro 6

Variable	Azúcar refinada	Azúcar estándar	Azúcar blanco especial	Azúcar mascabado	Azúcar con pol menor a 99.2
Real zafra 2022/23 (d)	-	11,355	-	-	609
Real zafra 2021/22 (e) *	2,134	10,253	-	-	8,197
Diferencias					
(d) - (e)	-2,134	1,102	-	-	-7,588

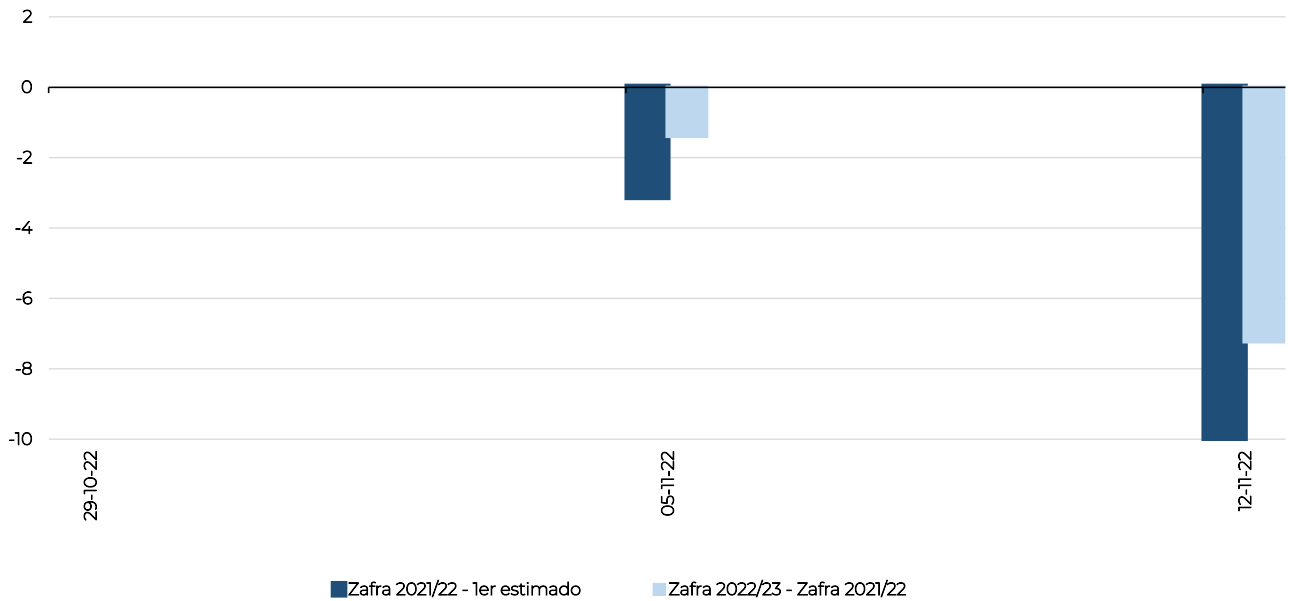
* Semana 7 con fecha de corte al 13/11/2021



Azúcar producida semanal (miles de toneladas)



Diferencia de producción de azúcar (miles de toneladas)



Información semanal por ingenio y grupo azucarero
Cuadro 7

Ingenio	Superficie industrializada	Caña molida	Rendimiento de campo	Producción de azúcar	Rendimiento de fábrica	Rendimiento agroindustrial	Azúcar refinada	Azúcar estándar	Azúcar blanco especial	Azúcar mascabado	Azúcar con pol menor a 99.2	KARBE neto teórico
	ha	t	t/ha	t	%	t azúcar/ha	t	t	t	t	t	kg/tCN
Nacional	1,890	138,119	73.10	11,211	8.12	5.93	-	10,602	-	-	609	105.14
Beta San Miguel	466	27,767	59.52	609	2.19	1.31					609	
San Rafael de Pucté	466	27,767	59.52	609	2.19	1.31	-	-	-	-	609	-
Zucarmex	1,424	110,352	77.52	10,602	9.61	7.45	-	10,602	-	-	-	105.14
El Higo	871	51,972	59.69	4,398	8.46	5.05	-	4,398	-	-	-	102.57
Mahuixtlán	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cía. La Fe (Pujilic)	553	58,380	105.59	6,204	10.63	11.22	-	6,204	-	-	-	107.42
Santos												
GAM												
Porres												
PIASA												
La Margarita												
Pantaleón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pánuco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GAT												
Motzorongo												
García González												
Independientes												

*El dato nacional de KARBE solo contiene información de los ingenios que proporcionaron los datos necesarios para el cálculo. 1)La superficie del ingenio San Rafael de Pucté es estimado utilizando datos del 1er estimado.

Información acumulada por ingenio y grupo azucarero
Cuadro 8

Ingenio	Superficie Industrializada	Caña molida	Rendimiento de campo	Producción de azúcar	Rendimiento de fábrica	Rendimiento agroindustrial	Azúcar refinada	Azúcar estándar	Azúcar blanco especial	Azúcar mascabado	Azúcar con pol menor a 99.2	KARBE neto teórico
	ha	t	t/ha	t	%	t azúcar/ha	t	t	t	t	t	kg/tCN
Nacional	2,082	155,991	74.91	11,964	7.67	5.75	-	11,355	-	-	609	105.46
Beta San Miguel	466	27,767	59.52	609	2.19	1.31	-	-	-	-	609	-
San Rafael de Pucté	466	27,767	59.52	609	2.19	1.31	-	-	-	-	609	-
Zucarmex	1,616	128,224	95.28	11,355	8.12	7.73	-	11,355	-	-	-	105.46
Mahuixtlán	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cía. La Fe (Pujilic)	719	74,423	103	6,957	10.63	11.22	-	6,957	-	-	-	107.42
El Higo	897	53,801	60	4,398	8.46	5.05	-	4,398	-	-	-	102.57
Santos												
GAM												
Porres												
PIASA												
La Margarita												
Pantaleón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pánuco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GAT												
Motzorongo												
García González												
Independientes												

*El dato nacional de KARBE solo contiene información de los ingenios que proporcionaron los datos necesarios para el cálculo. 1)La superficie del ingenio San Rafael de Pucté es estimado utilizando datos del 1er estimado.

Información semanal por ingenio y región cañera
Cuadro 9

Ingenio	Superficie industrializada	Caña molida	Rendimiento de campo	Producción de azúcar	Rendimiento de fábrica	Rendimiento agroindustrial	Azúcar refinada	Azúcar estándar	Azúcar blanco especial	Azúcar mascabado	Azúcar con pol menor a 99.2	KARBE neto teórico
	ha	t	t/ha	t	%	t azúcar/ha	t	t	t	t	t	kg/tCN
Nacional	1,890	138,119	73.10	11,211	8.12	5.93	-	10,602	-	-	609	105.14
Centro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba - Golfo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Noreste	871	51,972	59.69	4,398	8.46	5.05	-	4,398	-	-	-	102.57
Pánuco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
El Higo	871	51,972	59.69	4,398	8.46	5.05	-	4,398	-	-	-	103
Noroeste	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pacífico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Papaloapan - Golfo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mahuixtlán	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sureste	1,019	86,147	84.51	6,813	7.91	0.08	-	6,204	-	-	609	107.42
San Rafael de Pucté	466	27,767	59.52	609	2.19	1.31	-	-	-	-	609	-
Cía. La Fe (Pujilic)	553	58,380	105.59	6,204	10.63	11.22	-	6,204	-	-	-	107.42

Información acumulada por ingenio y región cañera
Cuadro 10

Ingenio	Superficie industrializada	Caña molida	Rendimiento de campo	Producción de azúcar	Rendimiento de fábrica	Rendimiento agroindustrial	Azúcar refinada	Azúcar estándar	Azúcar blanco especial	Azúcar mascabado	Azúcar con pol menor a 99.2	KARBE neto teórico
	ha	t	t/ha	t	%	t azúcar/ha	t	t	t	t	t	kg/tCN
Nacional	2,082	155,991	74.91	11,964	7.67	5.75	-	11,355	-	-	609	105.46
Centro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba - Golfo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Noreste	897	53,801	59.69	4,398	8.46	5.05	-	4,398	-	-	-	102.57
Pánuco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
El Higo	897	53,801	59.69	4,398	8.46	5.05	-	4,398	-	-	-	102.57
Noroeste	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pacífico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Papaloapan - Golfo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mahuixtlán	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sureste	1,186	102,190	86.18	7,566	7.40	0.07	-	6,204	-	-	609	107.61
Cía. La Fe (Pujilic)	719	74,423	103.47	6,957	9.35	9.67	-	6,204	-	-	-	107.61
San Rafael de Pucté	466	27,767	59.52	609	2.19	1.31	-	-	-	-	609	-

*El dato nacional de KARBE solo contiene información de los ingenios que proporcionaron los datos necesarios para el cálculo.

Información semanal por Entidad Federativa
Cuadro 11

Entidad federativa	Superficie industrializada	Caña molida	Rendimiento de campo	Producción de azúcar	Rendimiento de fábrica	Rendimiento agroindustrial	Azúcar refinada	Azúcar estándar	Azúcar blanco especial	Azúcar mascabado	Azúcar con pol menor a 99.2	KARBE neto teórico
	ha	t	t/ha	t	%	t azúcar/ha	t	t	t	t	t	kg/tCN
Total nacional	1,890	138,119	73.10	11,211	8.12	5.93	-	10,602	-	-	609	105.14
Chiapas	553	58,380	105.59	6,204	10.63	11.22	-	6,204	-	-	-	107.46
Veracruz	871	51,972	59.69	4,398	8.46	5.05	-	4,398	-	-	-	103
Quintana Roo	466	27,767	59.52	609	2.19	1.31	-	-	-	-	609	-
Nayarit	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jalisco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinaloa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

*El dato nacional de KARBE solo contiene información de los ingenios que proporcionaron los datos necesarios para el cálculo.

Información acumulada por Entidad Federativa
Cuadro 12

Entidad federativa	Superficie industrializada	Caña molida	Rendimiento de campo	Producción de azúcar	Rendimiento de fábrica	Rendimiento agroindustrial	Azúcar refinada	Azúcar estándar	Azúcar blanco especial	Azúcar mascabado	Azúcar con pol menor a 99.2	KARBE neto teórico
	ha	t	t/ha	t	%	t azúcar/ha	t	t	t	t	t	kg/tCN
Total nacional	2,082	155,991	74.9	11,964	7.7	5.7	-	11,355	-	-	609	105.46
Chiapas	719	74,423	103.47	6,957	9.35	9.67	-	6,957	-	-	-	107.61
Veracruz	897	53,801	60.00	4,398	8.17	4.90	-	4,398	-	-	-	102.57
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jalisco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nayarit	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinaloa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	466	27,767	59.52	609	2.19	1.31	-	-	-	-	609	-
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

*El dato nacional de KARBE solo contiene información de los ingenios que proporcionaron los datos necesarios para el cálculo.

Variación semanal respecto al 1er estimado de producción, zafra 2022/23
Cuadro 13

Ingenio	Información real					Variación absoluta (real - 1er estimado)				
	Superficie Industrializada	Caña molida	Rendimiento de campo	Producción de azúcar	Rendimiento de fábrica	Superficie Industrializada	Caña molida	Rendimiento de campo	Producción de azúcar	Rendimiento de fábrica
	ha	t	t/ha	t	%	ha	t	t/ha	t	%
Nacional	1,890	138,119	73.10	11,211	5.93	-1,380	-114,863	-4.30	-13,171	-1.52
Centro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba - Golfo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Noreste	871	51,972	59.69	4,398	8.46	-1,128	-97,531	-10.31	-9,753	-10.51
El Higo	871	51,972	59.69	4,398	5.05	-129	-18,028	-10.31	-2,475	-1.36
Pánuco	-	-	-	-	-	-999	-79,503	-79.58	-7,278	-9.15
Noroeste	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pacífico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Papaloapan - Golfo	-	-	-	-	-	-85	-7,700	-91.00	-565	-7.34
Mahuixtlán	-	-	-	-	-	-85	-7,700	-91.00	-565	-7.34
Sureste	1,019	86,147	107.41	6,813	7.91	-167	-9,632	49.72	-2,853	-21.71
Cía. La Fe (Pujilic)	553	58,380	105.59	6,204	11.22	-129	-38,012	95.75	-1,362	10.07
San Rafael de Pucté	466	27,767	609.00	609	1.31	-38	28,380	-	-1,491	-5.69

Variación acumulada respecto al 1er estimado de producción, zafra 2022/23
Cuadro 14

Ingenio	Información real					Variación absoluta (real - 1er estimado)				
	Superficie Industrializada	Caña molida	Rendimiento de campo	Producción de azúcar	Rendimiento de fábrica	Superficie Industrializada	Caña molida	Rendimiento de campo	Producción de azúcar	Rendimiento de fábrica
	ha	t	t/ha	t	%	ha	t	t/ha	t	%
Nacional	2,082	155,991	74.91	11,964	7.67	-1,678	-136,744	-2.95	-16,273	-1.98
Centro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba - Golfo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Noreste	897	53,801	60.00	4,398	8.17	-1,388	-115,702	-14.19	-11,717	-1.33
El Higo	897	53,801	60.00	4,398	8.17	-389	36,199	-10.00	-4,439	-1.65
Pánuco	-	-	-	-	-	-999	-79,503	-79.58	-7,278	-9.15
Noroeste	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pacífico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Papaloapan - Golfo	-	-	-	-	-	-85	-7,700	-91.00	-565	-7.34
Mahuixtlán	-	-	-	-	-	-85	-7,700	-91.00	-565	-7.34
Sureste	1,186	102,190	86.18	7,566	7.40	-205	-13,342	3.10	-3,991	-22.51
San Rafael de Pucté	466	27,767	59.52	609	2.19	-38	-2,233	-	-1,491	-4.81
Cía. La Fe (Pujilic)	719	74,423	103.47	6,957	9.35	-167	-11,109	37.09	-2,500	-1.71

Cifras de los ingenios del 1er estimado de producción, para la semana con fecha de corte al 19 de noviembre de 2022
Cuadro 15

Ingenio	Superficie a industrializar	Caña a moler	Rendimiento de campo	Azúcar total a producir	Rendimiento de fábrica	Rendimiento agroindustrial	Azúcar a producir con pol menor a 99.2
	ha	t	t/ha	t	%	t azúcar/ha	t
Nacional	7,482.35	489,064	65.36	45,875.51	9.38	6.13	12,364
Centro	469	55,722	118.72	5,192	9.32	8.15	-
Central Casasano	131	15,093	114.95	1,665	11.03	12.68	-
Atencingo	240	30,096	125.60	2,384	7.92	9.95	-
Emiliano Zapata	98	10,533	107.02	1,143	10.85	11.61	-
Córdoba - Golfo	429	22,891	53.32	1,955	8.54	4.55	1,955
La Margarita	429	22,891	53.32	1,955	8.54	4.55	1,955
Noreste	2,193	164,904	75.19	16,413	9.95	7.48	5,926
El Higo	1,100	77,000	70.00	8,100	10.52	7.36	-
Pánuco	1,093	87,904	80.42	8,313	9.46	7.60	5,926
Noroeste							-
Pacífico	483	47,251	97.88	4,270	9.04	8.85	-
Melchor Ocampo	220	26,323	119.65	2,450	9.31	11.14	-
Bellavista	263	20,928	79.65	1,820	8.70	6.93	-
Papaloapan - Golfo	2,080	61,030	29.34	4,502	7.38	2.16	-
Mahuixtlán	201	17,500	87.00	1,767	10.10	8.78	-
Tres Valles	1,879	43,530	23.17	2,735	6.28	1.46	-
Sureste	1,828	137,265	75.10	13,544	9.87	7.41	4,482
San Rafael de Pucté	911	54,000	59.31	4,482	8.30	4.92	4,482
La Joya	233	17,205	74.00	1,186	6.89	5.10	-
Cía. La Fe (Pujilic)	685	66,061	96.47	7,876	11.92	11.50	-