



Gobierno de
México



1er Estimado de Producción de Caña y Azúcar de la zafra 2024/25

19 de Noviembre de 2024



Fechas de inicio del 1er Estimado de Producción de Caña y Azúcar de la zafra 2024/25.

Ingenio	Fecha inicio
Cía. La Fe (Pujilic)	04-nov-24
La Margarita	09-nov-24
Tres Valles	16-nov-24
Melchor Ocampo	18-nov-24
El Modelo	19-nov-24
Mahuixtlán	21-nov-24
Pánuco	21-nov-24
San Rafael de Pucté	22-nov-24
Huixtla	25-nov-24
Atencingo	25-nov-24
Adolfo López Mateos	25-nov-24
La Gloria	25-nov-24
El Mante	26-nov-24
El Higo	26-nov-24

Ingenio	Fecha inicio
Central Casasano	27-nov-24
La Joya	27-nov-24
Tamazula	28-nov-24
Central San Miguelito	30-nov-24
San Pedro	02-dic-24
Central Progreso	02-dic-24
José María Morelos	03-dic-24
San Francisco Ameca	05-dic-24
Emiliano Zapata	05-dic-24
El Molino	05-dic-24
Bellavista	06-dic-24
Central La Providencia	07-dic-24
San Cristóbal	07-dic-24
Central Motzorongo	08-dic-24
Quesería	08-dic-24
Tala	10-dic-24

Nota: No se considera los ingenios El Carmen y Calipam debido a su situación jurídica actual.



Fechas de inicio del 1er Estimado de Producción de Caña y Azúcar de la zafra 2024/25.

Ingenio	Fecha inicio
Lázaro Cárdenas	10-dic-24
Santa Rosalía	13-dic-24
Pedernales	14-dic-24
San José de Abajo	15-dic-24
El Refugio	16-dic-24
Constancia	16-dic-24
CIASA (Cuatotolapam)	16-dic-24
Central El Potrero	18-dic-24
San Nicolás	20-dic-24
Presidente Benito Juárez	20-dic-24
Puga	02-ene-25
Alianza Popular	05-ene-25
Plan de Ayala	05-ene-25
San Miguel del Naranjo	06-ene-25
Plan de San Luis	08-ene-25
Santa Clara	08-ene-25
Serapio	15-feb-25

Notas:

- **Pánuco:** La fecha de inicio no es congruente con el programa semanal. Porque los primeros días lo toman como pruebas de molienda y la primera semana casi siempre es de más de 7 días.
- **San Nicolás:** La primer semana, como es solamente 2 días de molienda, no hay producción de azúcar esperada.
- **San Cristóbal:** Inician zafra el 7 de diciembre de 2024, sin embargo la primera semana del del programa semanal están reportando hasta el 14 de diciembre de 2024.

Nota: No se considera los ingenios El Carmen y Calipam debido a su situación jurídica actual.



Fechas de inicio del 1er Estimado de Producción de Caña y Azúcar de la zafra 2024/25.

Inicio de zafra 2024/25				
Mes	Fecha de corte	Número de ingenios al corte	ingenios que inician zafra en el mes	Acumulado
Noviembre	09-nov-24	2	18	2
	16-nov-24	1		3
	23-nov-24	5		8
	30-nov-24	10		18
Diciembre	07-dic-24	9	22	27
	14-dic-24	6		33
	21-dic-24	7		40
Enero	04-ene-25	1	6	41
	11-ene-25	5		46
Febrero	15-feb-25	1	1	47



Nota: No se considera los ingenios El Carmen y Calipam debido a su situación jurídica actual.

Fechas de término 1er Estimado de Producción de Caña y Azúcar de la zafra 2024/25.

Ingenio	Fechas de término
Puga	19-mar-25
El Refugio	26-mar-25
Central Motzorongo	29-mar-25
San Miguel del Naranjo	30-mar-25
El Higo	31-mar-25
Central Progreso	02-abr-25
Eldorado	12-abr-25
Constancia	13-abr-25
Emiliano Zapata	14-abr-25
Pedernales	16-abr-25
La Margarita	18-abr-25
Central La Providencia	18-abr-25
El Mante	18-abr-25
Central San Miguelito	19-abr-25
Pánuco	20-abr-25
Lázaro Cárdenas	23-abr-25

Ingenio	Fechas de término
Bellavista	23-abr-25
Alianza Popular	24-abr-25
Santa Clara	26-abr-25
Quesería	26-abr-25
Huixtla	29-abr-25
Central El Potrero	29-abr-25
La Gloria	01-may-25
Melchor Ocampo	02-may-25
Tala	03-may-25
San Francisco Ameca	04-may-25
La Joya	05-may-25
Plan de Ayala	05-may-25
Santa Rosalía	06-may-25
Central Casasano	09-may-25
Cia. La Fe (Pujiltilic)	11-may-25
San Rafael de Pucté	12-may-25

Nota: No se considera los ingenios El Carmen y Calipam debido a su situación jurídica actual.



Fechas de término 1er Estimado de Producción de Caña y Azúcar de la zafra 2024/25.

Ingenio	Fechas de término
Tamazula	13-may-25
Adolfo López Mateos	15-may-25
José María Morelos	15-may-25
El Modelo	15-may-25
Atencingo	17-may-25
Plan de San Luis	18-may-25
San Nicolás	18-may-25
Mahuixtlán	19-may-25
San Cristóbal	23-may-25
San Pedro	25-may-25
CIASA (Cuatotolapam)	25-may-25
El Molino	29-may-25
Tres Valles	30-may-25
Presidente Benito Juárez	09-jun-25
San José de Abajo	21-jun-25

San Pedro: Nos están reportando como fecha de cierre de zafra el 25 de mayo de 2025, sin embargo la última semana del programa semanal es con corte al 24 de mayo.

Nota: No se considera los ingenios El Carmen y Calipam debido a su situación jurídica actual.



Fechas de término 1er Estimado de Producción de Caña y Azúcar de la zafra 2024/25.



Término de zafra 2024/25				
Mes	Fecha de corte	Número de ingenios al corte	ingenios que terminan en el mes	Acumulado
Marzo	22-mar-25	1	5	1
	29-mar-25	2		3
	05-abr-25	3		6
Abril	12-abr-25	1	17	7
	19-abr-25	7		14
	26-abr-25	6		20
Mayo	03-may-25	5	23	25
	10-may-25	5		30
	17-may-25	7		37
	24-may-25	4		41
	31-may-25	4		45
Junio	14-jun-25	1	2	46
	21-jun-25	1		47



Nota: No se considera los ingenios El Carmen y Calipam debido a su situación jurídica actual.



Cifras del 1er Estimado de Producción de Caña y Azúcar de la zafra 2024/25.

Superficie a industrializar (ha)	Caña a moler (t)	Rendimiento de campo (t/ha)	Azúcar a producir (t)	Rendimiento de fábrica (%)	Rendimiento agroindustrial (t/ha)
742,934	46,900,186	63.13	5,069,708	10.81	6.82

Nota:

- Con información de **47 ingenios**.
- **No se considera los ingenios El Carmen y Calipam debido a su situación jurídica actual.**
- **San José de Abajo no acreditó la información proporcionada referente a la superficie, por tanto el Grupo de Productividad en Campo tomó la decisión de considerar su superficie máxima histórica registrada.**
- **Pánuco:** Derivado de la sequía que prevaleció en la zona, la superficie cosechable es solo de 30,637.535, existen 13,262.36 hectáreas, que corresponden a parcelas que se perdieron o se dejaron de sembrar por falta de agua para riego, de las cuales este año se están recuperando de siembra de gran cultivo 2024-2026 5,120 hectáreas.
- **El Mante:** En este estimado de caña se presentan 29,872.5 hectáreas esto incluye hectáreas de semilla y hectáreas ha industrializarse; Cabe mencionar que en el periodo de producción y de levante de caña para la zafra 24-25 se pidieron un total de 13,468.25 hectáreas debido a la sequia atípica que se presentaron en la región y condiciones económicas de los productores de caña que tuvieron bajos rendimientos la zafra 23-24. Se espera la recuperación de 3,425.5 hectáreas las cuales se sembraran de gran cultivo 24-26 y cosecharse para la zafra 25-26.



Calidades de azúcar del 1er Estimado de Producción de Caña y Azúcar de la zafra 2024/25.

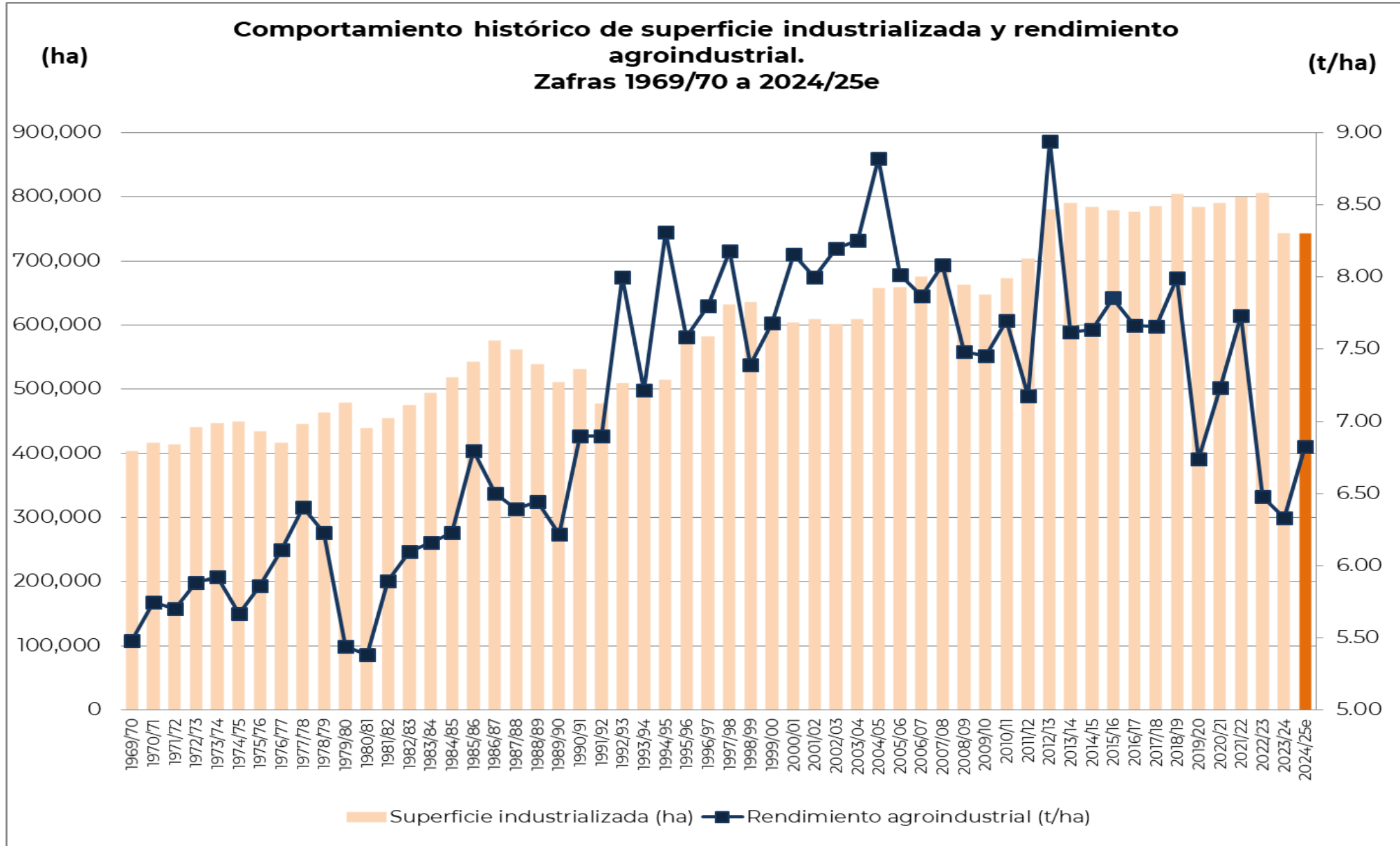
Azúcar refinado (t)	Azúcar blanco especial (t)	Azúcar estándar (t)	Azúcar mascabado (t)	Azúcar con pol < 99.2 (t)	Azúcar total (t)
1,099,415	110,972	3,380,444	3,900	474,978	5,069,708

Nota:

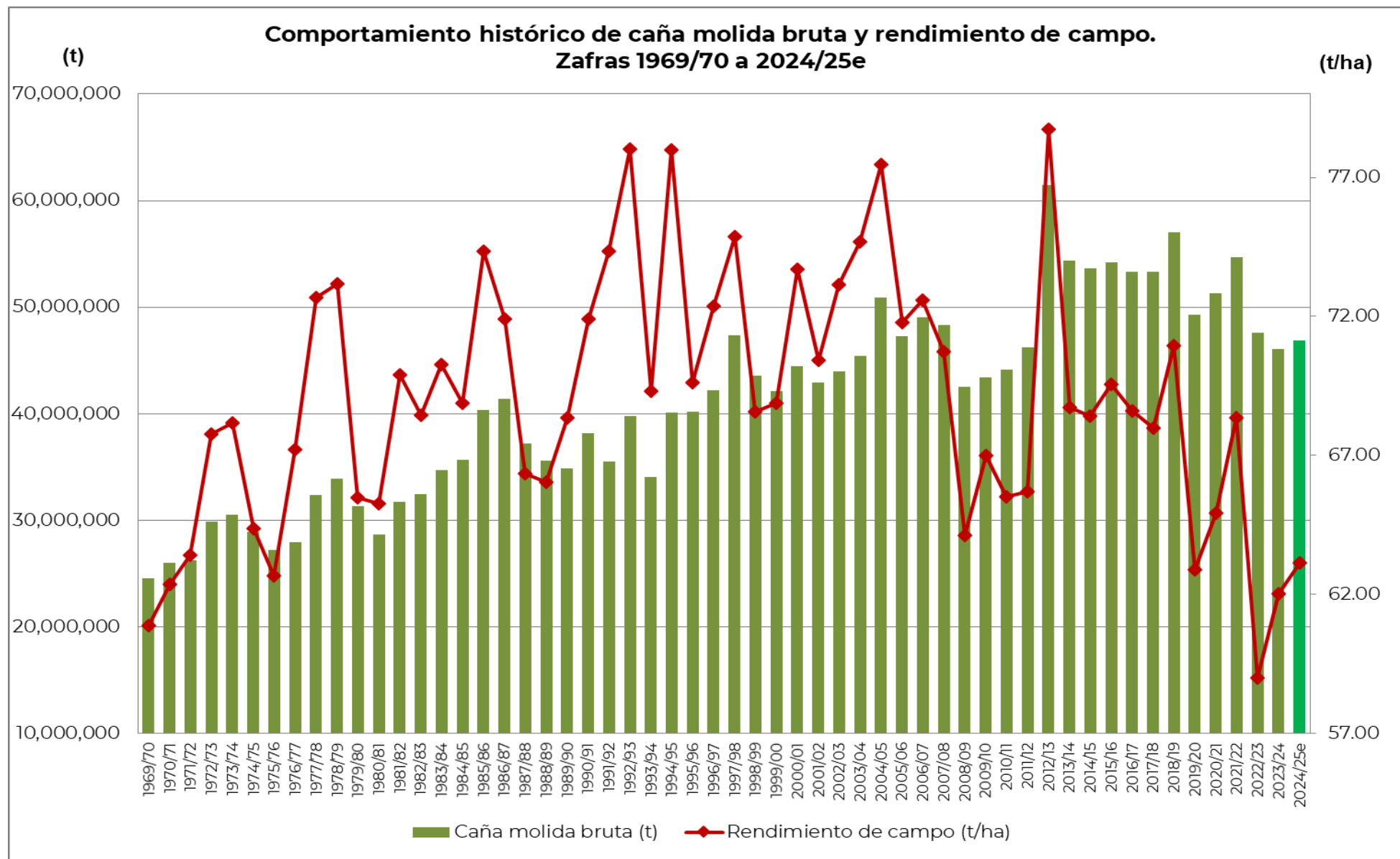
- Con información de **47 ingenios**.
- **No se considera los ingenios El Carmen y Calipam debido a su situación jurídica actual.**
- **San José de Abajo no acreditó la información proporcionada referente a la superficie, por tanto el Grupo de Productividad en Campo tomó la decisión de considerar su superficie máxima histórica registrada.**
- **Pánuco:** Derivado de la sequía que prevaleció en la zona, la superficie cosechable es solo de 30,637.535, existen 13,262.36 hectáreas, que corresponden a parcelas que se perdieron o se dejaron de sembrar por falta de agua para riego, de las cuales este año se están recuperando de siembra de gran cultivo 2024-2026 5,120 hectáreas.
- **El Mante:** En este estimado de caña se presentan 29,872.5 hectáreas esto incluye hectáreas de semilla y hectáreas ha industrializarse; Cabe mencionar que en el periodo de producción y de levante de caña para la zafra 24-25 se pidieron un total de 13,468.25 hectáreas debido a la sequia atípica que se presentaron en la región y condiciones económicas de los productores de caña que tuvieron bajos rendimientos la zafra 23-24. Se espera la recuperación de 3,425.5 hectáreas las cuales se sembraran de gran cultivo 24-26 y cosecharse para la zafra 25-26.



1er Estimado de Producción de Caña y Azúcar de la zafra 2024/25.



1er Estimado de Producción de Caña y Azúcar de la zafra 2024/25.



1er Estimado de Producción de Caña y Azúcar de la zafra 2024/25.

