

Cuadro 1  
Fechas estimadas de inicio estimada y real, zafra 2017/18

Pag. 1

Ingenio	Fecha estimada de inicio	Fecha real de inicio	Diferencia de días.	Ingenio	Fecha estimada de inicio	Fecha real de fin	Diferencia de días.
Cía. La Fe (Pujilic) *	06/11/2017	06/11/2017	Inició en tiempo	El Modelo	23/11/2017		
La Margarita *	09/11/2017	09/11/2017	Inició en tiempo	Huixtla	25/11/2017		
Mahuixtlán *	09/11/2017	09/11/2017	Inició en tiempo	Central Progreso	27/11/2017		
Melchor Ocampo *	08/11/2017	10/11/2017	Atrasó 2 días	Lázaro Cárdenas	30/11/2017		
Tres Valles	06/11/2017	10/11/2017	Atrasó 4 días	Central El Potrero	30/11/2017		
Plan de San Luis *	06/11/2017	11/11/2017	Atrasó 5 días	La Gloria	01/12/2017		
Adolfo López Mateos	06/11/2017			La Joya	01/12/2017		
San Miguel del Naranjo	10/11/2017			Central San Miguelito	01/12/2017		
Plan de Ayala	11/11/2017			Presidente Benito Juárez	01/12/2017		
Atencingo	14/11/2017			José María Morelos	03/12/2017		
Bellavista	15/11/2017			Central Motzorongo	04/12/2017		
El Mante	15/11/2017			El Carmen	04/12/2017		
Constancia	15/11/2017			El Refugio	06/12/2017		
San Pedro	15/11/2017			San José de Abajo	06/12/2017		
Aarón Sáenz Garza	15/11/2017			Pedernales	07/12/2017		
Alianza Popular	15/11/2017			Central La Providencia	10/12/2017		
San Nicolás	16/11/2017			San Rafael de Pucté	10/12/2017		
El Higo	18/11/2017			(CIASA) Cuatutolapam	11/12/2017		
Pánuco	19/11/2017			San Cristóbal	11/12/2017		
Tala	20/11/2017			Santa Rosalía	15/12/2017		
Quesería	20/11/2017			El Molino	15/12/2017		
Central Casasano	20/11/2017			Puga	03/12/2017		
Tamazula	20/11/2017			Santa Clara	20/12/2017		
Calipam	22/11/2017			Eldorado	07/01/2018		
Emiliano Zapata	22/11/2017			Azsuremex	12/01/2018		
San Francisco Ameca	23/11/2017						

\*El ingenio inició la zafra 2017/18

Nota: La Margarita, Melchor, Plan de San Luis y Tres Valles proporcionarán corrida de más de 7 días.

Cuadro 2  
Avance nacional - Semanal  
(Datos de la semana 6)

Variable	Superficie industrializada	Caña molida	Rendimiento de campo	Producción total de azúcar	Azúcar con pol menor a 99.2	Rendimiento de fábrica	Rendimiento Agroindustrial
	ha	t	t/ha	t	t	%	t azúcar/ha
Real zafra 2017/18 (a)	368	35,268	95.90	2,240	-	6.35	6.09
1er Estimado 2017/18 (b)	2,647	208,430	78.74	20,024	-	9.61	7.56
Real zafra 2016/17 (c) *	743	69,027	92.86	5,688	-	8.24	7.65
Diferencias							
(a) - (b)	-2,279	-173,162	17.17	-17,784	-	-3.26	-1.47
(a) - (c)	-376	-33,758	3.05	-3,449	-	-1.89	-1.56

\* Fecha de corte al 12/11/2016

Cuadro 3  
Avance nacional - Acumulado  
(Datos a la semana 6)

Variable	Superficie industrializada	Caña molida	Rendimiento de campo	Producción total de azúcar	Azúcar con pol menor a 99.2	Rendimiento de fábrica	Rendimiento Agroindustrial
	ha	t	t/ha	t	t	%	t azúcar/ha
Real zafra 2017/18 (a)	368	35,268	95.90	2,240	-	6.35	6.09
1er Estimado 2017/18 (b)	2,647	208,430	78.74	20,024	-	9.61	7.56
Real zafra 2016/17 (c) *	743	69,027	92.86	5,688	-	8.24	7.65
Diferencias							
(a) - (b)	-2,279	-173,162	17.17	-17,784	-	-3.26	-1.47
(a) - (c)	-376	-33,758	3.05	-3,449	-	-1.89	-1.56

\* Fecha de corte al 12/11/2016

Cuadro 4  
Avance nacional, calidades de azúcar - Semanal

Variable	Azúcar refinada	Azúcar estándar	Azúcar blanco especial	Azúcar mascabado	Azúcar con pol menor a 99.2	Producción total de azúcar
	t	t	t	t	t	t
Real zafra 2017/18 (a)	-	2,240	-	-	-	2,240
Real zafra 2016/17 (b) *	-	5,688	-	-	-	5,688
Diferencias						
(a) - (b)	-	-3,449	-	-	-	-3,449

\* Fecha de corte al 12/11/2016

Cuadro 5  
Avance nacional, calidades de azúcar - Acumulado

Variable	Azúcar refinada	Azúcar estándar	Azúcar blanco especial	Azúcar mascabado	Azúcar con pol menor a 99.2	Producción total de azúcar
	t	t	t	t	t	t
Real zafra 2017/18 (a)	-	2,240	-	-	-	2,240
Real zafra 2016/17 (b) *	-	5,688	-	-	-	5,688
Diferencias						
(a) - (b)	-	-3,449	-	-	-	-3,449

\* Fecha de corte al 12/11/2016

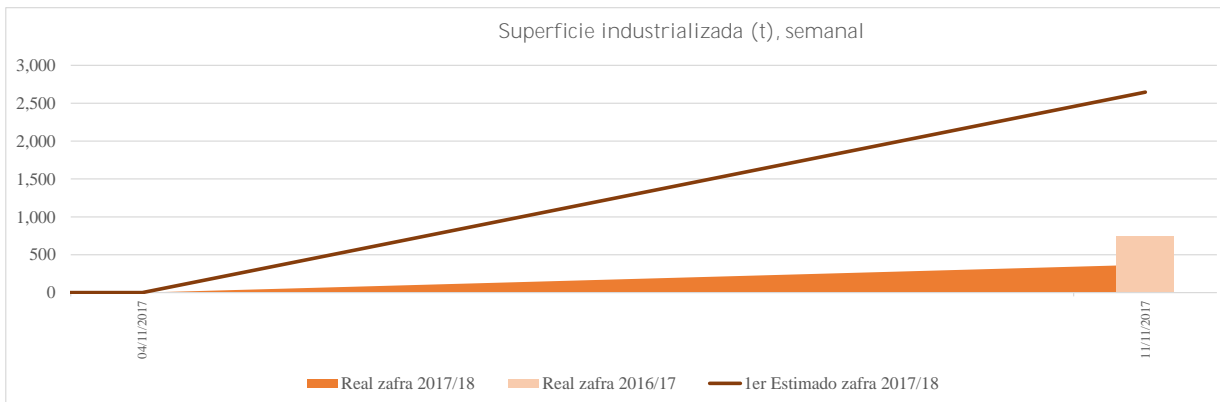
Cuadro 6  
Grado de desempeño zafra 2017/18 (acumulado) VS. 1er estimado (acumulado)

Superficie industrializada (%)	Caña molida (%)	Azúcar producida (%)
13.89	16.92	11.19

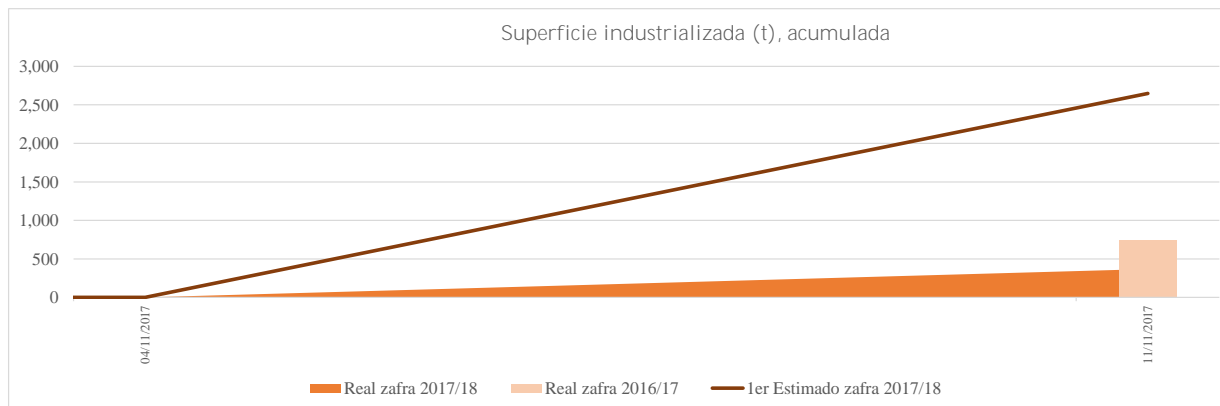
Cuadro 7  
Grado de avance zafra 2017/18 (acumulado) VS. 1er estimado (total)

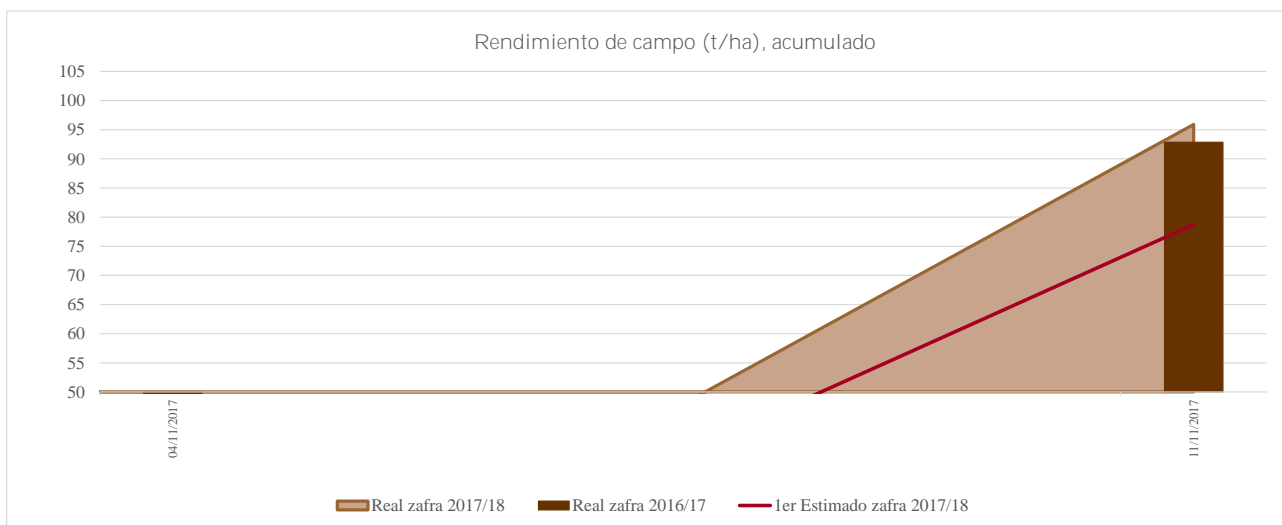
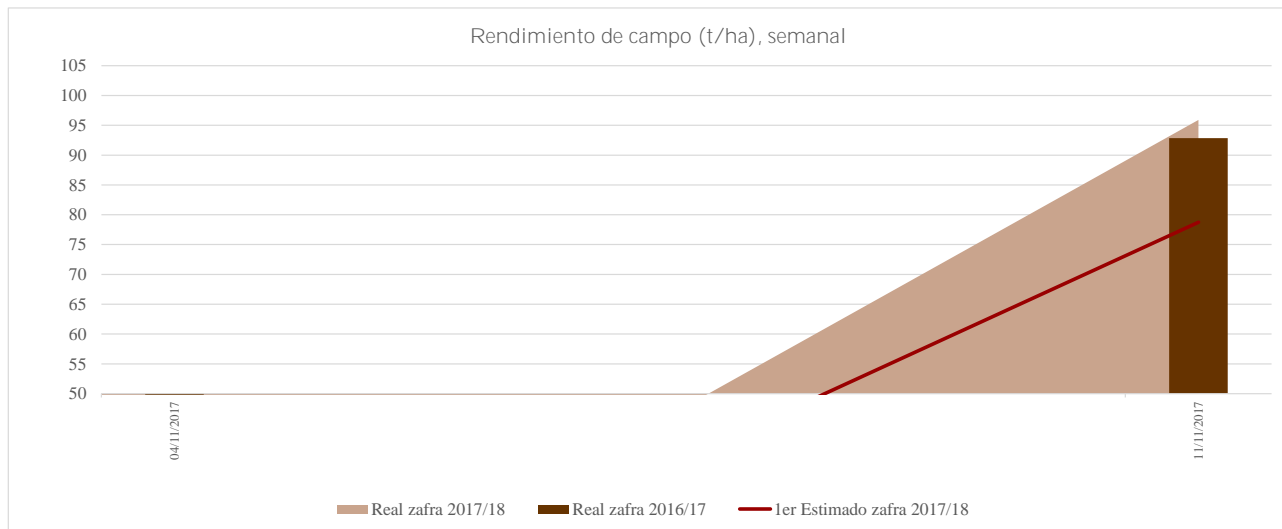
Superficie industrializada (%)	Caña molida (%)	Azúcar producida (%)
0.05	0.07	0.30

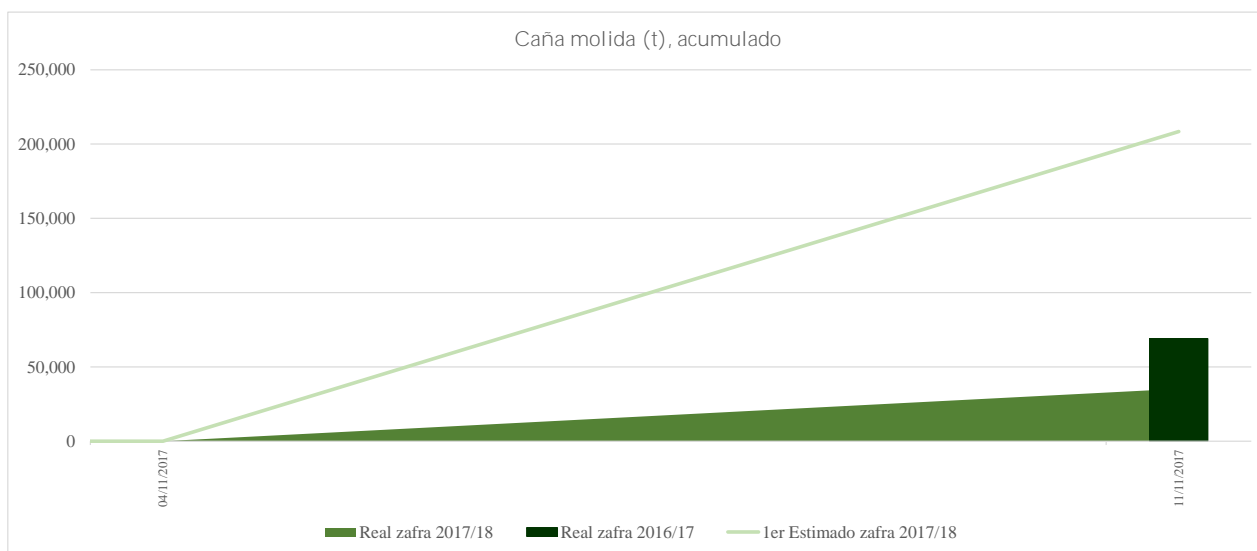
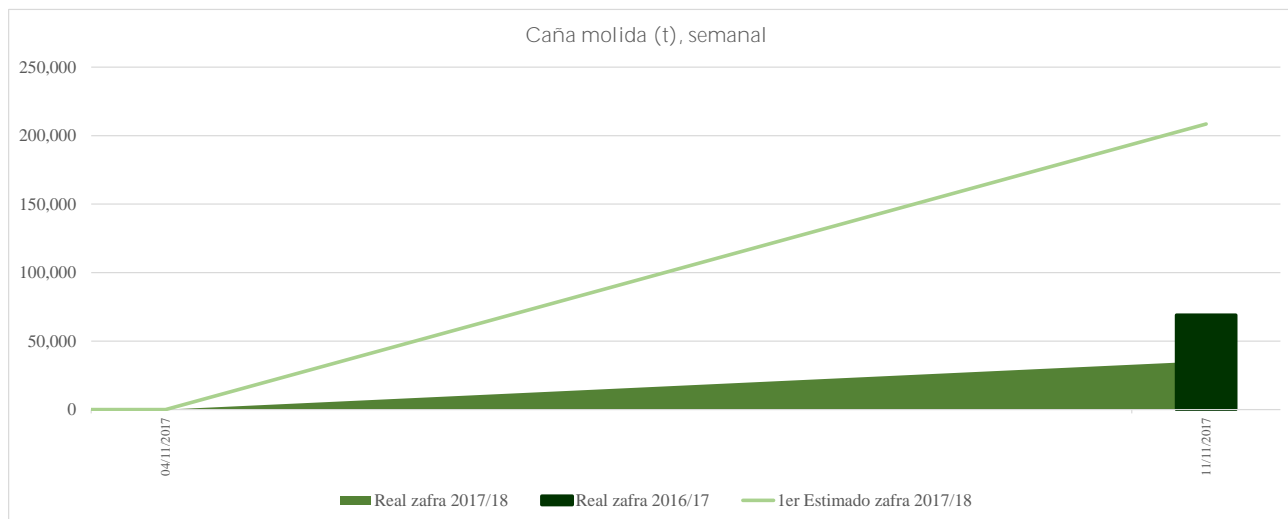
Superficie industrializada (t), semanal

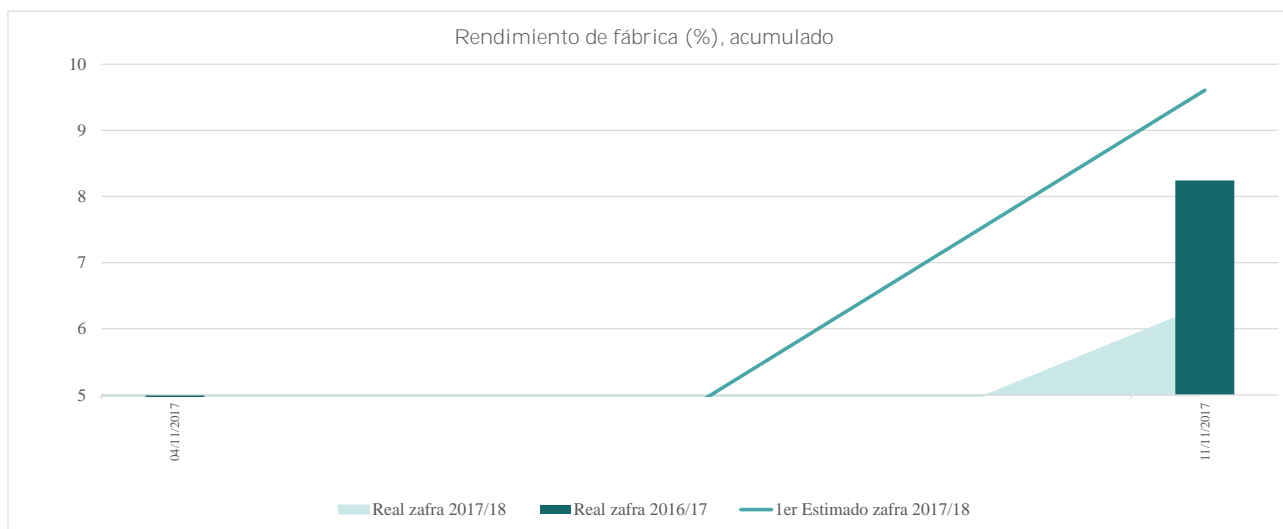
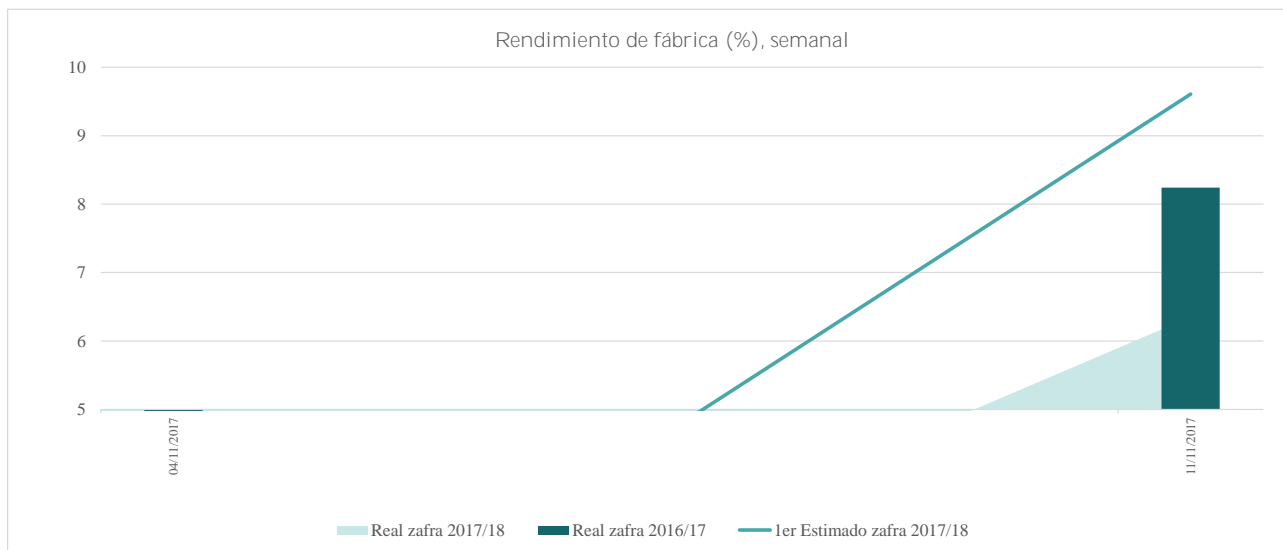


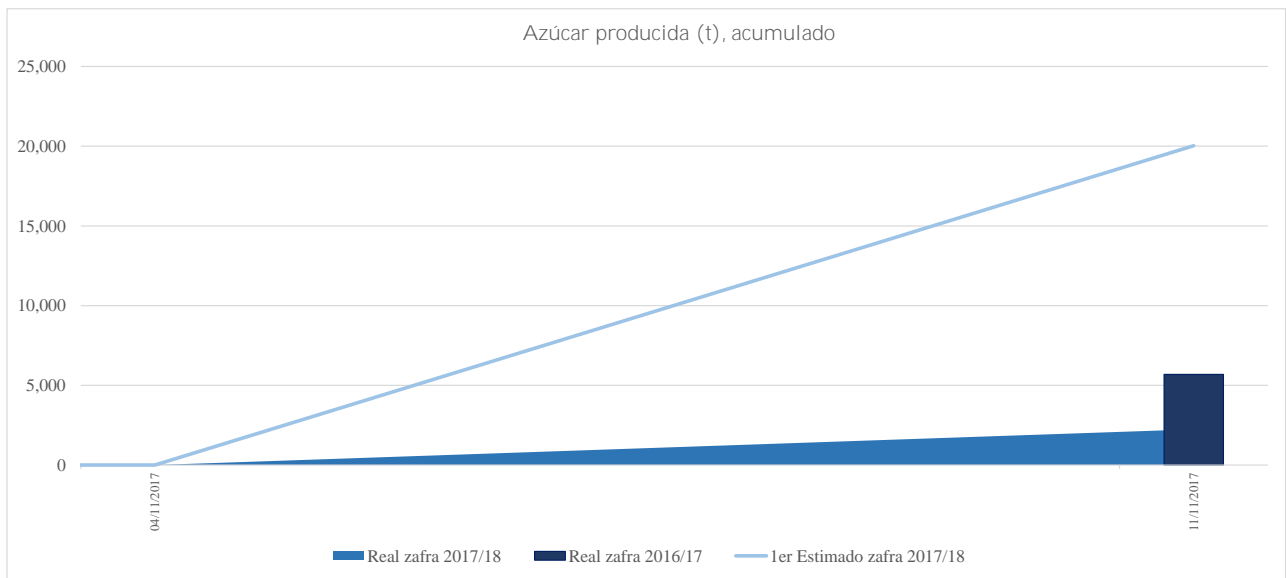
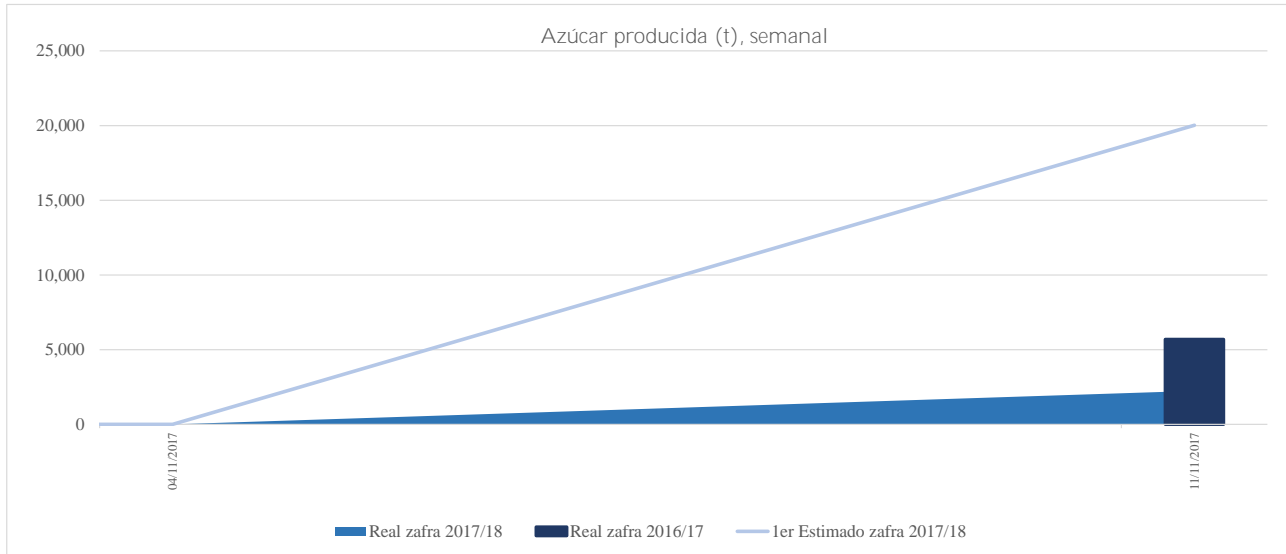
Superficie industrializada (t), acumulada











Cuadro 8  
Reporte de avance de producción por región, zafra 2017/18 - Semanal  
(Datos de la semana 6)

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	Tiempo perdido total	Caña quemada
	ha	t	t/ha	t	%	t azúcar/ha	t	t	t	t	t	%	%
Total nacional	368	35,268	95.90	2,240	6.35	6.09	-	2,240	-	-	-	17.90	100.00
PAPALOAPAN - GOLFO	135	10,307	76.35	718	6.96	5.32	-	718	-	-	-	0.61	100.00
Mahuixtlán *	135	10,307	76.35	718	6.96	5.32	-	718	-	-	-	0.61	100.00
La Gloria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Pedro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
El Modelo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Adolfo López Mateos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tres Valles	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CIASA (Cuatotolapam)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Cristóbal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nota: El dato de % de caña quemada es estimado por el CONADESUCA													
SURESTE	233	24,961	107.24	1,522	6.10	6.54	-	1,522	-	-	-	25.33	100.00
Cia. La Fe (Pujillic) *	233	24,961	107.24	1,522	6.10	6.54	-	1,522	-	-	-	25.33	100.00
Presidente Benito Juárez	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rosalía	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Rafael de Pucté	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huixtla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
La Joya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Azuremex	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

\*El ingenio inició la zafra 2017/18

Cuadro 9  
Reporte de avance de producción por región, zafra 2017/18 - Acumulado  
(Datos de la semana 6)

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	Tiempo perdido total	Caña quemada
	ha	t	t/ha	t	%	t azúcar/ha	t	t	t	t	t	%	%
Total nacional	368	35,268	95.90	2,240	6.35	6.09	-	2,240	-	-	-	17.90	100.00
PAPALOAPAN - GOLFO	135	10,307	76.35	718	6.96	5.32	-	718	-	-	-	0.61	100.00
Mahuixtlán *	135	10,307	76.35	718	6.96	5.32	-	718	-	-	-	0.61	100.00
La Gloria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Pedro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
El Modelo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Adolfo López Mateos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tres Valles	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CIASA (Cuatolapam)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Cristóbal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nota: El dato de % de caña quemada es estimado por el CONADESUCA													
SURESTE	233	24,961	107.24	1,522	6.10	6.54	-	1,522	-	-	-	25.33	100.00
Cía. La Fe (Pujilic) *	233	24,961	107.24	1,522	6.10	6.54	-	1,522	-	-	-	25.33	100.00
Presidente Benito Juárez	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rosalía	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Rafael de Pucté	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huixtla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
La Joya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Azsuremex	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

\*El ingenio inició la zafra 2017/18



Cuadro 10  
Reporte de avance de producción por entidad federativa, zafra 2017/18 - Semanal  
(Datos a la semana 6)

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	Tiempo perdido total	Caña quemada
	ha	t	t/ha	t	%	t azúcar/ha	t	t	t	t	t	%	%
Total nacional	368	35,268	95.90	2,240	6.35	6.09	-	2,240	-	-	-	17.90	100.00
Chiapas *	233	24,961	107.24	1,522	6.10	6.54	-	1,522	-	-	-	12.66	50.00
Veracruz *	135	10,307	76.35	718	6.96	5.32	-	718	-	-	-	0.03	5.56
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jalisco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nayarit	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

\* La entidad inició la zafra 2017/18

Cuadro 11  
Reporte de avance de producción por entidad federativa, zafra 2017/18 - Acumulado  
(Datos a la semana 6)

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	Tiempo perdido total	Caña quemada
	ha	t	t/ha	t	%	t azúcar/ha	t	t	t	t	t	%	%
Total nacional	368	35,268	95.90	2,240	6.35	6.09	-	2,240	-	-	-	17.90	100.00
Chiapas *	233	24,961	107.24	1,522	6.10	6.54	-	1,522	-	-	-	12.66	50.00
Veracruz *	135	10,307	76.35	718	6.96	5.32	-	718	-	-	-	0.03	5.56
Jalisco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Luis Potosí	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oaxaca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nayarit	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morelos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Puebla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tabasco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamaulipas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintana Roo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michoacán	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Campeche	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinaloa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

\*La entidad inició la zafra 2017/18

Cuadro 12  
Comparativo real vs 1er Estimado de producción, zafra 2016/17 - Semanal  
(Datos de la semana 6)

Ingenio	Variación absoluta (real - 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	%
Total Nacional	368	35,268	95.90	2,240	6.35	2,279	173,162	17.17	17,784	3.26
Mahuixtlán *	135	10,307	76.35	718	6.96	68	3,307	-28.42	201	-0.42
Melchor Ocampo	-	-	-	-	-	-185	-19,187	-103.66	-1,583	-8.25
Plan de San Luis	-	-	-	-	-	-615	-38,831	-63.19	-3,196	-8.23
Cra. La Fe (Pujilic) *	233	24,961	107.24	1,522	6.10	-561	-56,951	4.03	-7,274	-4.64
Tres Valles	-	-	-	-	-	-987	-61,500	-62.30	-5,932	-9.65

Cuadro 13  
Comparativo real vs 1er Estimado de producción, zafra 2016/17 - Acumulado  
(Datos a la semana 6)

Ingenio	Variación absoluta (real - 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	%
Total nacional	368	35,268	95.90	2,240	6.35	- 2,279	- 173,162	- 17.17	- 17,784	- 3.26
Mahuixtlán *	135	10,307	76.35	718	6.96	68	3,307	-28.42	201	-0.42
Melchor Ocampo	-	-	-	-	-	-185	-19,187	-103.66	-1,583	-8.25
Plan de San Luis	-	-	-	-	-	-615	-38,831	-63.19	-3,196	-8.23
Tres Valles	-	-	-	-	-	-987	-61,500	-62.30	-5,932	-9.65
Cía. La Fe (Pujiltic) *	233	24,961	107.24	1,522	6.10	-561	-56,951	4.03	-7,274	-4.64

Cuadro 14  
Comportamiento del rendimiento de fábrica, zafra 2017/18 vs zafra 2016/17

Ingenio (Orden descendente)	Posición		Rendimiento de fábrica		Diferencia
	Zafra actual	Zafra anterior	Zafra actual	Zafra anterior	
Nacional			6.35	8.24	-1.89
Mahuixtlán *	1	1	6.96	8.69	-1.73
Cía. La Fe (Pujilic) *	2	2	6.10	8.04	-1.94
Tres Valles	3	3	-	-	-
Tamazula	4	4	-	-	-
Tala	5	5	-	-	-
Santa Rosalía	6	6	-	-	-
Santa Clara	7	7	-	-	-
San Rafael de Pucté	8	8	-	-	-
San Pedro	9	9	-	-	-
San Nicolás	10	10	-	-	-
San Miguel del Naranjo	11	11	-	-	-
San José de Abajo	12	12	-	-	-
San Francisco Ameca	13	13	-	-	-
San Cristóbal	14	14	-	-	-
Quesería	15	15	-	-	-
Puga	16	16	-	-	-
Presidente Benito Juárez	17	17	-	-	-
Plan de San Luis	18	18	-	-	-
Plan de Ayala	19	19	-	-	-
Pedernales	20	20	-	-	-
Pánuco	21	21	-	-	-
Melchor Ocampo	22	22	-	-	-
Lázaro Cárdenas	23	23	-	-	-
La Margarita	24	24	-	-	-
La Joya	25	25	-	-	-
La Gloria	26	26	-	-	-
José María Morelos	27	27	-	-	-
Huixtla	28	28	-	-	-
Emiliano Zapata	29	29	-	-	-
Eldorado	30	30	-	-	-
El Refugio	31	31	-	-	-
El Molino	32	32	-	-	-
El Modelo	33	33	-	-	-
El Mante	34	34	-	-	-
El Higo	35	35	-	-	-
El Carmen	36	36	-	-	-
Constancia	37	37	-	-	-
CIASA (Cuatotolapam)	38	38	-	-	-
Central San Miguelito	39	39	-	-	-
Central Progreso	40	40	-	-	-
Central Motzorongo	41	41	-	-	-
Central La Providencia	42	42	-	-	-
Central El Potrero	43	43	-	-	-
Central Casasano	44	44	-	-	-
Calipam	45	45	-	-	-
Bellavista	46	46	-	-	-
Azsuremex	47	47	-	-	-
Atencingo	48	48	-	-	-
Alianza Popular	49	49	-	-	-
Adolfo López Mateos	50	50	-	-	-
Aarón Sáenz Garza	51	51	-	-	-

\* Fecha de corte al 12/11/2016

Cuadro 15  
Estimado de producción para la semana 7 del ciclo azucarero 2017/18

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
Total nacional	8,149	582,258	71.46	53,036	9.11	6.51	4,669
Atencingo	322	44,342	137.71	3,925	8.85	12.19	-
Melchor Ocampo	415	43,060	103.65	4,726	10.97	11.37	-
El Mante	156	16,000	102.56	448	2.80	2.87	-
Cia. La Fe (Pujilic) *	602	61,691	102.49	7,169	11.62	11.91	-
Mahuixtlán *	172	17,000	98.95	1,750	10.29	10.19	-
Aarón Sáenz Garza	162	13,787	85.37	671	4.87	4.15	-
San Pedro	338	27,000	80.00	1,586	5.87	4.70	-
Constancia	207	13,500	65.22	1,300	9.63	6.28	-
Tres Valles	1,254	80,000	63.77	8,028	10.04	6.40	-
Plan de San Luis	814	51,439	63.19	5,541	10.77	6.81	-
Plan de Ayala	797	47,637	59.78	4,869	10.22	6.11	-
San Miguel del Naranjo	1,100	64,000	58.18	6,272	9.80	5.70	-
Adolfo López Mateos	775	44,250	57.07	2,082	4.70	2.68	-
La Margarita	1,035	58,552	56.59	4,669	7.97	4.51	4,669

Cuadro 16  
Estimado de producción acumulado a la semana 7 del ciclo azucarero 2017/18, al 18/11/2017.  
(Real acumulado a la semana 6 más el estimado al 18 de noviembre de la semana 7)

INGENIO	Superficie a industrializar	Caña a moler	Rendimiento de campo	Azúcar 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
Total nacional	8,516	617,527	72.51	55,276	8.95	6.49	4,669
Atencingo	322	44,342	137.71	3,925	8.85	12.19	-
Cía. La Fe (Pujiltilic) *	835	86,652	103.82	8,692	10.03	10.41	-
Melchor Ocampo	415	43,060	103.65	4,726	10.97	11.37	-
El Mante	156	16,000	102.56	448	2.80	2.87	-
Mahuixtlán *	307	27,307	89.01	2,468	9.04	8.04	-
Aarón Sáenz Garza	162	13,787	85.37	671	4.87	4.15	-
San Pedro	338	27,000	80.00	1,586	5.87	4.70	-
Constancia	207	13,500	65.22	1,300	9.63	6.28	-
Tres Valles	1,254	80,000	63.77	8,028	10.04	6.40	-
Plan de San Luis	814	51,439	63.19	5,541	10.77	6.81	-
Plan de Ayala	797	47,637	59.78	4,869	10.22	6.11	-
San Miguel del Naranjo	1,100	64,000	58.18	6,272	9.80	5.70	-
Adolfo López Mateos	775	44,250	57.07	2,082	4.70	2.68	-
La Margarita	1,035	58,552	56.59	4,669	7.97	4.51	4,669