

Sistema de costos agrícolas
Resumen de costos

Cultivo: **MAÍZ**
Zona: **AGENCIAS DE SINALOA**
Modalidad: **TRADICIONAL**

Ciclo: **OI 2019-2020**
Tecnología: **GMF**
Estatus de este reporte: **Autorizado**

Capítulo	Costos			jornales	Desglose mensual de los costos financiables											
	Financiable	No financ.	Total		sep.-2019	oct.2019	nov.-2019	dic.-2019	ene.-2020	feb.-2020	mar.-2020	abr.-2020	may.-2020	jun.-2020	jul.-2020	ago.-2020
PREPARACIÓN DEL TERRENO	\$2,777	\$576	\$3,352	1.10	\$1,521	\$1,256	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
SIEMBRA	\$7,138	\$189	\$7,327	0.30	\$0	\$7,138	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
FERTILIZACIÓN	\$8,350	\$91	\$8,441	0.08	\$80	\$5,020	\$0	\$1,500	\$0	\$1,000	\$750	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
LABORES CULTURALES	\$985	\$195	\$1,180	1.23	\$0	\$0	\$645	\$340	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
RIEGOS	\$2,710	\$0	\$2,710	5.30	\$0	\$1,910	\$200	\$200	\$200	\$200	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
CONTROL DE PLAGAS, MALEZAS Y ENFERM	\$3,650	\$206	\$3,856	0.19	\$0	\$474	\$714	\$1,387	\$1,075	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
COSECHA, SELECCIÓN Y EMPAQUE	\$3,007	\$777	\$3,785	0.04	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$3,007	\$0	\$0	\$0
DIVERSOS	\$3,525	\$685	\$4,210	0.00	\$550	\$2,975	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
Total:	\$32,143	\$2,718	\$34,861	8.23	\$2,151	\$18,774	\$1,559	\$3,427	\$1,275	\$1,200	\$750	\$0	\$3,007	\$0	\$0	\$0

Ministración	Fecha	Financiable	Hasta 160,000 UDIS					Mayor a 160,000 UDIS				
			Crédito	Aportación	Intereses	No Financ.	Total	Crédito	Aportación	Intereses	No Financ.	Total
1	sep.-2019	\$22,484	\$20,220	\$2,264	\$2,495	\$1,098	\$26,077	\$17,980	\$4,504	\$2,219	\$1,098	\$25,801
2	dic.-2019	\$5,902	\$5,300	\$602	\$510	\$158	\$6,569	\$4,720	\$1,182	\$453	\$158	\$6,513
3	mar.-2020	\$3,757	\$3,380	\$377	\$209	\$1,462	\$5,429	\$3,000	\$757	\$186	\$1,462	\$5,406
		\$32,143	\$28,900	\$3,243	\$3,214	\$2,718	\$38,075	\$25,700	\$6,443	\$2,858	\$2,718	\$37,719

Etapa	del	al
Siembra:	1-oct.-2019	31-dic.-2019
Cosecha:	15-abr.-2020	15-jul.-2020
Vencimiento	13-ago.-2020	
Rendim. Prob. (ton/ha)		11.50
Precio Prob. (\$/ton)		\$3,960
Ingreso Prob. (\$/ha):		\$45,540
Costo total (\$)		\$37,719
Utilidad Prob. (\$/ha)		\$7,821
Costo unitario (\$/ton)		\$3,280
Punto de equilibrio (ton/ha)		9.53
Producción (ton) para cubrir:		
Avio + intereses		7.21
Costo directo		8.12
Ingresos por subsidios		\$180
Valor de la tierra		
Compra-venta (\$/ha)		\$300,000
Renta (\$/ha)		\$12,000
Renta (\$/ha/ciclo)		\$12,000

Comentarios:

Costo de cultivo de maíz con tecnología tradicional.
Precio del producto corresponde al Ingreso Objetivo oficial vigente de \$3,960 / Ton (Lineamientos de Operación de Agromercados Sociales y Sustentables de febrero de 2019).
Se incluyen \$500/Ha para pago de asistencia técnica, la cual debe orientarse a elevar la productividad del cultivo vía disminución del costo por tonelada producida, así como la implementación de tecnologías amigables con los recursos suelo, agua y energía.
La estimación del costo de producción contempla el uso de maquinaria agrícola y terrenos propios.
El acreditado deberá aportar con sus recursos los incrementos inflacionarios y los costos indirectos que en su caso pudieran presentarse.
Los ingresos por subsidio corresponden a Proagro Productivo para productores de 10 ha o más.

Ministración	Cubre costos	
	de	a
Primera	sep.-2019	nov.-2019
Segunda	dic.-2019	feb.-2020
Tercera	mar.-2020	may.-2020
Cuarta		

Responsable de la elaboración:
Armando Carrillo

Autorizado por:
Efraín Reyes Rodríguez

NOTA:

Es necesario precisar que los datos contenidos en el sistema AGROCOSTOS son de carácter informativo y están destinados a estimar cuotas de crédito de diversos cultivos para aquellas empresas que lleguen a solicitar financiamiento con recursos fondeados por FIRA. Los datos sobre los costos de producción reportados provienen de un número reducido de observaciones, y por lo tanto, no deben considerarse como estadísticamente representativos de los costos de producción nacionales, estatales, por cultivo, tecnología o ciclo productivo correspondiente. El uso para otros fines no es responsabilidad de FIRA.

Sistema de costos agrícolas
Memoria de cálculo

Cultivo: **MAÍZ**
Zona: **AGENCIAS DE SINALOA**
Modalidad: **TRADICIONAL**

Ciclo: **OI 2019-2020**
Tecnología: **GMF**
Estatus de este reporte: **Autorizado**

Capítulo / Artículo	Cant	Unid	Veces	Costos			jornales	Desglose mensual de los costos financieros											
				Financiable	No financ.	Total		sep.-2019	oct.-2019	nov.-2019	dic.-2019	ene.-2020	feb.-2020	mar.-2020	abr.-2020	may.-2020	jun.-2020	jul.-2020	ago.-2020
PREPARACIÓN DEL TERRENO																			
piqueo	1	ha	1	\$808	\$165	\$973	0.15	\$808	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
empareje	1	ha	1	\$329	\$59	\$388	0.06	\$329	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
escarificación	1	ha	1	\$427	\$98	\$525	0.13	\$0	\$427	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
surcado	1	ha	1	\$360	\$67	\$426	0.07	\$0	\$360	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
tumba de b y c	1	ha	1	\$127	\$30	\$157	0.04	\$0	\$127	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
limpia de canales	0.5	jor	1	\$100	\$0	\$100	0.50	\$0	\$100	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
bordeo y canalización	1	ha	1	\$242	\$44	\$286	0.05	\$0	\$242	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
rastreo	1	ha	1	\$384	\$113	\$498	0.11	\$384	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
			Subtotales:	\$2,777	\$576	\$3,352	1.10	\$1,521	\$1,256	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
SIEMBRA																			
semilla de maíz	1.8	un	1	\$6,480	\$0	\$6,480	0.00	\$0	\$6,480	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
micorrizas	0.1	kg	1	\$45	\$0	\$45	0.00	\$0	\$45	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
auxiliar de tractorista	0.2	jor	1	\$40	\$0	\$40	0.20	\$0	\$40	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
siembra de precisión	1	ha	1	\$562	\$189	\$751	0.10	\$0	\$562	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
flete de semilla	0.036	ton	1	\$4	\$0	\$4	0.00	\$0	\$4	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
carga y descarga	0.036	ton	1	\$7	\$0	\$7	0.00	\$0	\$7	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
			Subtotales:	\$7,138	\$189	\$7,327	0.30	\$0	\$7,138	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
FERTILIZACIÓN																			
análisis de suelos	1	ha	1	\$80	\$0	\$80	0.00	\$80	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
mezcla física de fertilizante (n+p)	350	kg	1	\$4,025	\$0	\$4,025	0.00	\$0	\$4,025	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
n32 líquido	150	lt	1	\$1,500	\$0	\$1,500	0.00	\$0	\$0	\$1,500	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
fertilización en surcos	1	ha	1	\$401	\$91	\$492	0.08	\$0	\$401	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
mejorador de suelo	10	lt	1	\$450	\$0	\$450	0.00	\$0	\$450	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
flete de fertilizante	0.36	ton	1	\$72	\$0	\$72	0.00	\$0	\$72	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
carga y descarga	0.36	ton	1	\$72	\$0	\$72	0.00	\$0	\$72	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
micronutrientes	5	lt	1	\$750	\$0	\$750	0.00	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$750	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
amoniaco anhidro 82 00 00	100	kg	1	\$1,000	\$0	\$1,000	0.00	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$1,000	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
			Subtotales:	\$8,350	\$91	\$8,441	0.08	\$80	\$5,020	\$0	\$1,500	\$0	\$1,000	\$750	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0

NOTA:

Es necesario precisar que los datos contenidos en el sistema AGRO-COSTOS son de carácter informativo y están destinados a estimar cuotas de crédito de diversos cultivos para aquellas empresas que lleguen a solicitar financiamiento con recursos fondeados por FIRA. Los datos sobre los costos de producción reportados provienen de un número reducido de observaciones, y por lo tanto, no deben considerarse como estadísticamente representativos de los costos de producción nacionales, estatales, por cultivo, tecnología o ciclo productivo correspondiente. El uso para otros fines no es responsabilidad de FIRA.

Sistema de costos agrícolas
Memoria de cálculo

Cultivo: **MAÍZ**
Zona: **AGENCIAS DE SINALOA**
Modalidad: **TRADICIONAL**

Ciclo: **OI 2019-2020**
Tecnología: **GMF**
Estatus de este reporte: **Autorizado**

Capítulo / Artículo	Cant	Unid	Veces	Costos			jornales	Desglose mensual de los costos financieros												
				Financiable	No financ.	Total		sep.-2019	oct.-2019	nov.-2019	dic.-2019	ene.-2020	feb.-2020	mar.-2020	abr.-2020	may.-2020	jun.-2020	jul.-2020	ago.-2020	
LABORES CULTURALES																				
abrir surco	1	ha	1	\$317	\$76	\$393	0.09	\$0	\$0	\$317	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
cultivo	1	ha	1	\$340	\$89	\$429	0.10	\$0	\$0	\$0	\$340	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
deshierbe	1	jor	1	\$200	\$0	\$200	1.00	\$0	\$0	\$200	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
levantar canales	1	ha	1	\$127	\$30	\$157	0.04	\$0	\$0	\$127	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
			Subtotales:	\$985	\$195	\$1,180	1.23	\$0	\$0	\$645	\$340	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
RIEGOS																				
cuota de agua maiz	1	ha	1	\$1,650	\$0	\$1,650	0.00	\$0	\$1,650	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
riego de presiembra	1.3	jor	1	\$260	\$0	\$260	1.30	\$0	\$260	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
riego de auxilio	1	jor	1	\$200	\$0	\$200	1.00	\$0	\$0	\$200	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
riego de auxilio	1	jor	1	\$200	\$0	\$200	1.00	\$0	\$0	\$0	\$200	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
riego de auxilio	1	jor	1	\$200	\$0	\$200	1.00	\$0	\$0	\$0	\$0	\$200	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
riego de auxilio	1	jor	1	\$200	\$0	\$200	1.00	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$200	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
			Subtotales:	\$2,710	\$0	\$2,710	5.30	\$0	\$1,910	\$200	\$200	\$200	\$200	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
CONTROL DE PLAGAS, MALEZAS Y ENFERMEDADES																				
glifosato	1	lt	1	\$140	\$0	\$140	0.00	\$0	\$140	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
aplicación terrestre	1	ha	1	\$334	\$69	\$403	0.06	\$0	\$334	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
benzoato de emamectina (denim)	0.5	lt	1	\$280	\$0	\$280	0.00	\$0	\$0	\$280	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
coragen 20 cs (clorantraniliprol)	0.125	lt	1	\$563	\$0	\$563	0.00	\$0	\$0	\$0	\$563	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
adherente	1	lt	1	\$100	\$0	\$100	0.00	\$0	\$0	\$0	\$100	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
adherente	1	lt	1	\$100	\$0	\$100	0.00	\$0	\$0	\$100	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
aplicación terrestre	1	ha	1	\$334	\$69	\$403	0.06	\$0	\$0	\$334	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
aplicación terrestre	1	ha	1	\$334	\$69	\$403	0.06	\$0	\$0	\$0	\$334	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
aplicación aerea	1	ha	1	\$400	\$0	\$400	0.00	\$0	\$0	\$0	\$0	\$400	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
peak(prosulfuron)	13	gr	1	\$390	\$0	\$390	0.00	\$0	\$0	\$0	\$390	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
vivarus (pyraclostrobin)	0.45	lt	1	\$675	\$0	\$675	0.00	\$0	\$0	\$0	\$0	\$675	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
			Subtotales:	\$3,650	\$206	\$3,856	0.19	\$0	\$474	\$714	\$1,387	\$1,075	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0

NOTA:

Es necesario precisar que los datos contenidos en el sistema AGROCOSTOS son de carácter informativo y están destinados a estimar cuotas de crédito de diversos cultivos para aquellas empresas que lleguen a solicitar financiamiento con recursos fondeados por FIRA. Los datos sobre los costos de producción reportados provienen de un número reducido de observaciones, y por lo tanto, no deben considerarse como estadísticamente representativos de los costos de producción nacionales, estatales, por cultivo, tecnología o ciclo productivo correspondiente. El uso para otros fines no es responsabilidad de FIRA.

Sistema de costos agrícolas
Memoria de cálculo

Cultivo: **MAÍZ**
Zona: **AGENCIAS DE SINALOA**
Modalidad: **TRADICIONAL**

Ciclo: **OI 2019-2020**
Tecnología: **GMF**
Estatus de este reporte: **Autorizado**

Capítulo / Artículo	Cant	Unid	Veces	Costos			jornales	Desglose mensual de los costos financieros												
				Financiable	No financ.	Total		sep.-2019	oct.-2019	nov.-2019	dic.-2019	ene.-2020	feb.-2020	mar.-2020	abr.-2020	may.-2020	jun.-2020	jul.-2020	ago.-2020	
COSECHA, SELECCIÓN Y EMPAQUE																				
trilla de maiz	1	ha	1	\$1,500	\$0	\$1,500	0.00	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$1,500	\$0	\$0	\$0
tumba de b y c	1	ha	1	\$127	\$30	\$157	0.04	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$127	\$0	\$0	\$0
secado de grano	11.5	ton	1	\$0	\$748	\$748	0.00	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
flete de grano	11.5	ton	1	\$1,380	\$0	\$1,380	0.00	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$1,380	\$0	\$0	\$0
			Subtotales:	\$3,007	\$777	\$3,785	0.04	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$3,007	\$0	\$0	\$0
DIVERSOS																				
asistencia tecnica maiz	1	ha	1	\$550	\$0	\$550	0.00	\$550	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
permiso de siembra	1	ha	1	\$100	\$0	\$100	0.00	\$0	\$100	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
seguro agricola maiz	1	ha	1	\$1,700	\$0	\$1,700	0.00	\$0	\$1,700	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
seguro saldo deudor	1	ha	1	\$450	\$0	\$450	0.00	\$0	\$450	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
seguro social maiz	1	ha	1	\$25	\$0	\$25	0.00	\$0	\$25	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
administración	1	ha	1	\$500	\$0	\$500	0.00	\$0	\$500	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
servicios contables	1	ha	1	\$200	\$0	\$200	0.00	\$0	\$200	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
impuestos maiz	1	ha	1	\$0	\$685	\$685	0.00	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
			Subtotales:	\$3,525	\$685	\$4,210	0.00	\$550	\$2,975	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
Totales:				\$32,143	\$2,718	\$34,861	8.23	\$2,151	\$18,774	\$1,559	\$3,427	\$1,275	\$1,200	\$750	\$0	\$3,007	\$0	\$0	\$0	\$0

NOTA:

Es necesario precisar que los datos contenidos en el sistema AGROCOSTOS son de carácter informativo y están destinados a estimar cuotas de crédito de diversos cultivos para aquellas empresas que lleguen a solicitar financiamiento con recursos fondeados por FIRA. Los datos sobre los costos de producción reportados provienen de un número reducido de observaciones, y por lo tanto, no deben considerarse como estadísticamente representativos de los costos de producción nacionales, estatales, por cultivo, tecnología o ciclo productivo correspondiente. El uso para otros fines no es responsabilidad de FIRA.

Sistema de costos agrícolas Cultivo: **MAÍZ**
Análisis de sensibilidad Zona: **AGENCIAS DE SINALOA**
 Modalidad: **TRADICIONAL**

Ciclo: **OI 2019-2020**
 Tecnología: **GMF**
 Estatus de este reporte: **Autorizado**

Variables	
Rendimiento (ton/ha)	
Mínimo	9.0
Probable	11.5
Máximo	15.0
Precio de venta (\$/ton)	
Mínimo	\$3,800
Probable	\$3,960
Máximo	\$4,200

		UTILIDAD (\$/ha)						
		Precio de venta (\$/ton)						
Rendimiento (ton/ha)		\$3,800	\$3,850	\$3,910	\$3,960	\$4,040	\$4,120	\$4,200
9.0	9.0	-\$3,519	-\$3,069	-\$2,529	-\$2,079	-\$1,359	-\$639	\$81
	9.8	-\$353	\$139	\$729	\$1,221	\$2,007	\$2,794	\$3,581
	10.7	\$2,814	\$3,347	\$3,987	\$4,521	\$5,374	\$6,227	\$7,081
	11.5	\$5,981	\$6,556	\$7,246	\$7,821	\$8,741	\$9,661	\$10,581
	12.7	\$10,414	\$11,047	\$11,807	\$12,441	\$13,454	\$14,467	\$15,481
	13.8	\$14,847	\$15,539	\$16,369	\$17,061	\$18,167	\$19,274	\$20,381
	15.0	\$19,281	\$20,031	\$20,931	\$21,681	\$22,881	\$24,081	\$25,281

Costo total (\$/ha)	
	\$37,719

		UTILIDAD (\$/ha)						
		Precio de venta (\$/ton)						
Costo total (\$/ha)		\$3,800	\$3,850	\$3,910	\$3,960	\$4,040	\$4,120	\$4,200
\$32,060	\$32,060	\$11,640	\$12,215	\$12,905	\$13,480	\$14,400	\$15,320	\$16,240
\$33,950	\$33,950	\$9,750	\$10,325	\$11,015	\$11,590	\$12,510	\$13,430	\$14,350
\$35,830	\$35,830	\$7,870	\$8,445	\$9,135	\$9,710	\$10,630	\$11,550	\$12,470
\$37,719	\$37,719	\$5,981	\$6,556	\$7,246	\$7,821	\$8,741	\$9,661	\$10,581
\$39,610	\$39,610	\$4,090	\$4,665	\$5,355	\$5,930	\$6,850	\$7,770	\$8,690
\$41,490	\$41,490	\$2,210	\$2,785	\$3,475	\$4,050	\$4,970	\$5,890	\$6,810
\$43,380	\$43,380	\$320	\$895	\$1,585	\$2,160	\$3,080	\$4,000	\$4,920

NOTA:

Es necesario precisar que los datos contenidos en el sistema AGROCOSTOS son de carácter informativo y están destinados a estimar cuotas de crédito de diversos cultivos para aquellas empresas que lleguen a solicitar financiamiento con recursos fondeados por FIRA. Los datos sobre los costos de producción reportados provienen de un número reducido de observaciones, y por lo tanto, no deben considerarse como estadísticamente representativos de los costos de producción nacionales, estatales, por cultivo, tecnología o ciclo productivo correspondiente. El uso para otros fines no es responsabilidad de FIRA.