



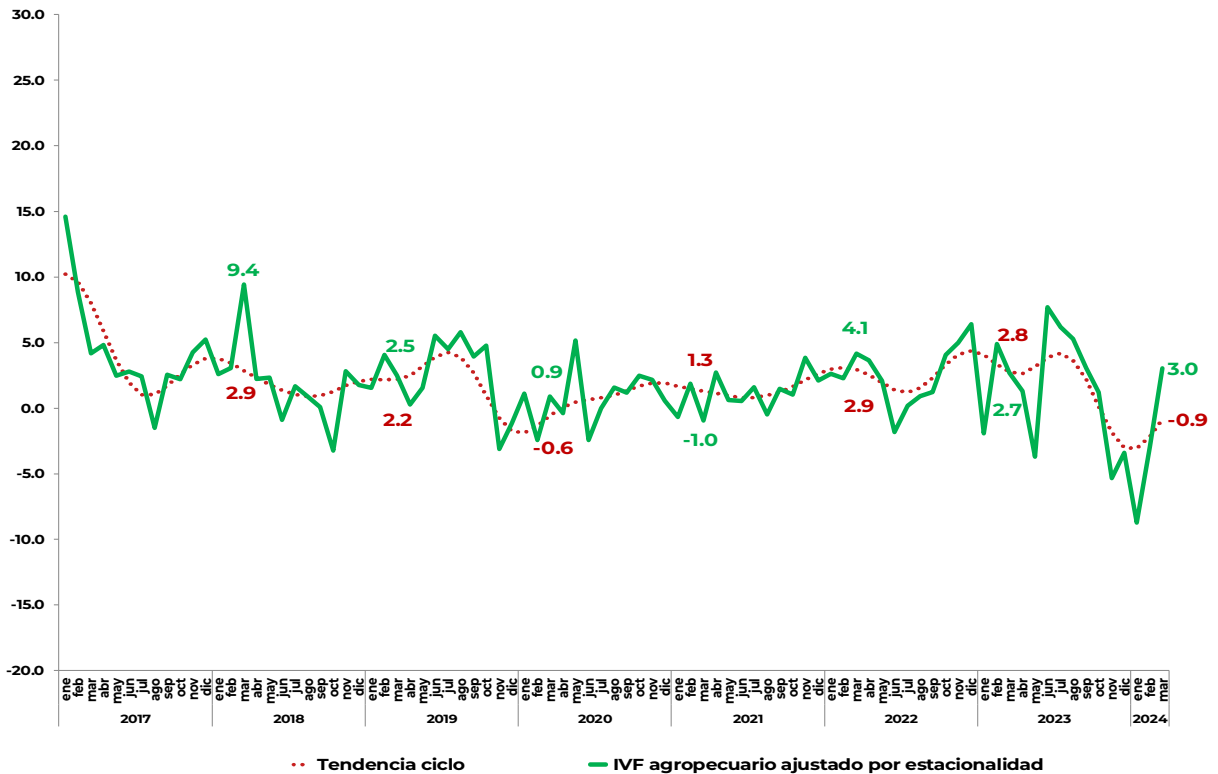
18 de abril de 2024

Índice de Volumen Físico (IVF) cálculo tradicional y desestacionalizado de la producción agropecuaria

Cifras desestacionalizadas

En marzo de 2024, con cifras desestacionalizadas, **el IVF agropecuario fue 5.2% mayor, en relación con el mes anterior, mientras que a tasa anual aumento 3.0%, los incrementos anuales registrados en 2018, 2019, 2020, 2022 y 2023 fueron de 9.4, 2.5, 0.9, 4.1 y 2.7%, respectivamente, mientras que en 2021 registra decremento de 1.0 por ciento.**

Variación porcentual anual del Índice de Volumen Físico Agropecuario Serie desestacionalizada¹ y tendencia ciclo (Año base 2018)



Fuente: SIAP.

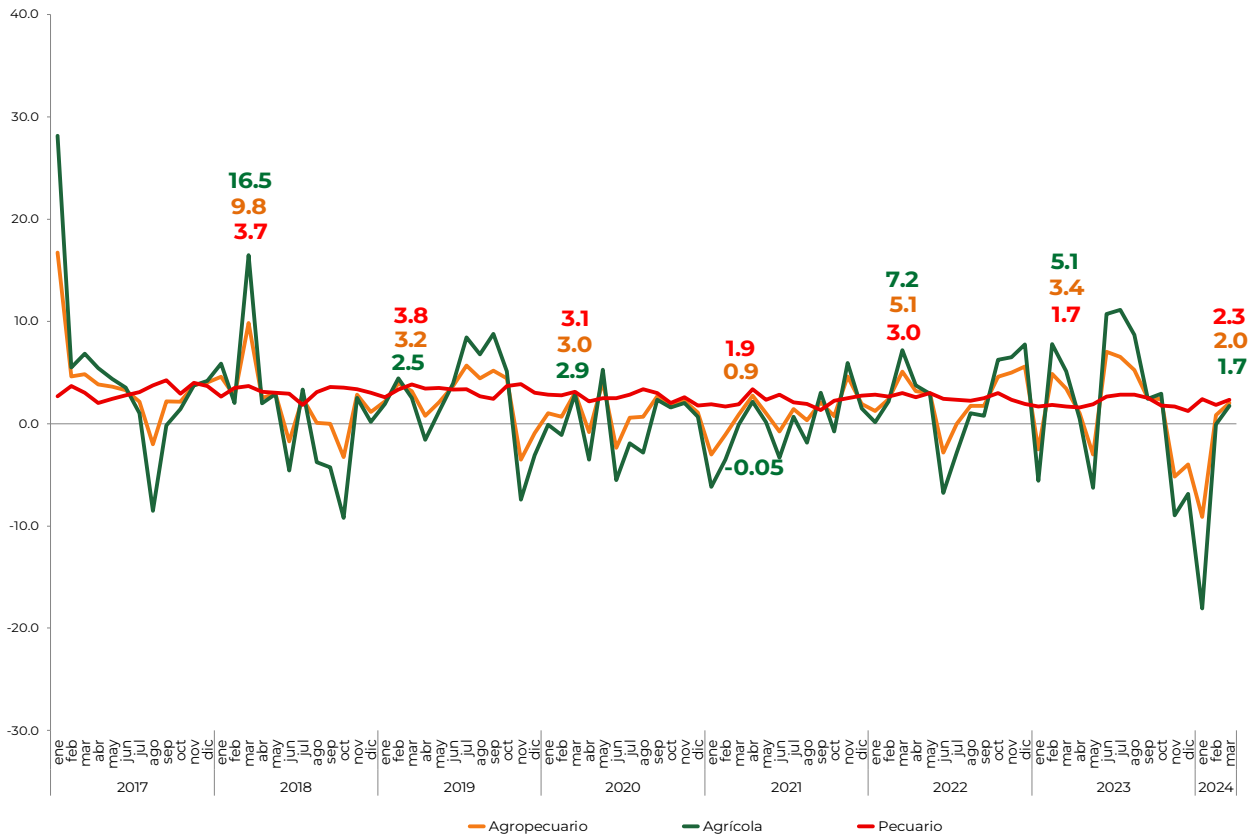
¹El ajuste estacional de las series económicas facilita la comprensión de la evolución del indicador económico en el tiempo, es decir, la dirección y magnitud de las variaciones que se han producido.



Cifras tradicionales

- **El Índice de Volumen Físico Agropecuario, calculado de manera tradicional para marzo de 2024, muestra incremento anual de 2.0 por ciento.**
- ✓ **El componente agrícola del índice registró aumento de 1.7%, mientras que el pecuario creció 2.3 por ciento.**

Variación anual del IVF agropecuario y sus componentes agrícola y pecuario 2017-2024
(Porcentaje/Año base 2018)



Fuente: SIAP.



Productos agropecuarios con mayor participación en el valor constante del IVF

Los productos cíclicos con mayor participación en el valor real del IVF agropecuario son: maíz grano (18.5%), chile verde (5.3%), jitomate (5.0%), sorgo grano (2.7%), papa (2.6%), algodón hueso (2.3%), frijol (2.3%) y trigo grano (2.1%), mientras que los cultivos perennes que destacan son: caña de azúcar (7.7%), aguacate (7.4%), agave (3.8%), alfalfa verde (3.2%), limón (2.5%) y nuez (2.1%). En conjunto representan 67.5% del valor de la producción agrícola. De los cultivos citados, en marzo de 2024, maíz grano, chile verde, jitomate, papa, frijol, caña de azúcar y limón, registraron incremento en su valor real, respecto del mismo mes del año previo.

Productos agrícolas con mayor participación en el valor constante del IVF Miles de toneladas

Cultivo	Ponderador ^{1/}	Marzo		Variación del volumen		Variación del valor
		2023	2024	Absoluta	Porcentual	Porcentual
Cíclicos						
Maíz grano	18.5	556	642	86	↑ 15.4	↑ 14.7
Chile verde	5.3	246	266	20	↑ 8.1	↑ 4.9
Jitomate	5.0	292	311	19	↑ 6.4	↑ 5.3
Sorgo grano	2.7	165	93	-73	↓ -44.0	↓ -43.4
Papa	2.6	280	296	17	↑ 6.0	↑ 6.9
Algodón hueso	2.3	118	0	-118	↓ -100.0	↓ -100.0
Frijol	2.3	88	129	41	↑ 46.2	↑ 55.6
Trigo grano	2.1	7	0.3	-7	↓ -96.3	↓ -95.8
Perennes						
Caña de azúcar	7.7	7,836	10,222	2,386	↑ 30.5	↑ 30.9
Aguacate	7.4	236	194	-41	↓ -17.5	↓ -18.1
Agave	3.8	283	220	-62	↓ -22.1	↓ -20.4
Alfalfa verde	3.2	2,618	2,338	-280	↓ -10.7	↓ -9.6
Limón	2.5	276	293	16	↑ 5.8	↑ 5.6
Nuez	2.1	0	0	0	-	-

^{1/} Se refiere al ponderador promedio mensual del valor constante, base 2018.
Fuente: SIAP.



El incremento en el volumen y valor real de tales cultivos, influye en el comportamiento positivo de la actividad agrícola. Chihuahua, aumentó la producción de maíz grano 76.3%, al pasar de 97 mil 577 toneladas en marzo de 2023 a 172 mil 36 toneladas en marzo de 2024; la entidad generó 26.8% de la producción del país. La cosecha de caña de azúcar, en Veracruz, registró incremento de 38.4%, esto es, 1.1 millones de toneladas más que las obtenidas en el mismo mes de 2023, la entidad aporta 39.8% de la producción nacional.

Los bienes pecuarios con mayor participación en el valor real del IVF agropecuario son: carne en canal de bovino, ave, porcino, leche de bovino y huevo, que contribuyen con 97.3% del valor de la producción pecuaria.

La producción de carne en canal de bovino, en Veracruz, tuvo un incremento anual de 2.7%; pasó de 22 mil 381 toneladas a 22 mil 983 en el tercer mes de 2024; la entidad generó 12.9% de la producción del país.

Productos pecuarios con mayor participación en el IVF
Miles de toneladas

Producto Especie	Ponderador ^{1/}	Marzo		Variación del volumen			Variación del valor	
		2023	2024	Absoluta	Porcentual	Porcentual		
Carne en canal								
Bovino	29.8	175	178	3	↑	1.8	↑	1.7
Ave	23.5	312	319	7	↑	2.4	↑	2.3
Porcino	14.8	140	142	3	↑	1.9	↑	2.1
Leche de bovino ^{2/}	16.3	1,059	1,084	25	↑	2.4	↑	2.4
Huevo	12.9	258	269	11	↑	4.3	↑	4.4

^{1/} Se refiere al ponderador promedio mensual del valor constante, base 2018.

^{2/} Producción en millones de litros.

Fuente: SIAP.

Agrícola

- En marzo de 2024, la cosecha de cultivos cíclicos más importantes del país fue de 3.4 millones de toneladas, lo que representa 1.2% más que lo recolectado en el mismo mes del año anterior. De cultivos perennes se obtuvieron 15.3 millones de toneladas, 16.4% más que en marzo de 2023.



Por cultivo, destacan:

- **El aumento del volumen de producción de maíz grano, fue 15.4% mayor, lo que significa 85 mil 656 toneladas adicionales en comparación con el mismo mes del año pasado.**
- ✓ **Chihuahua obtuvo 172 mil 36 toneladas de maíz grano, generó 26.8% de la cosecha nacional, su producción aumentó 76.3%, esto refiere, 74 mil 459 toneladas más en comparación con marzo de 2023.**
- **El volumen obtenido de caña de azúcar alcanzó 10.2 millones de toneladas, lo que representa 30.5% más respecto de lo conseguido en marzo del año pasado.**
- ✓ **Veracruz aporta 39.8% a la producción nacional del cultivo azucarero, registra un incremento de 38.4% en comparación con marzo de 2023, y representa 1.1 millones de toneladas más.**

Producción mensual de cultivos con incremento significativo (Toneladas)

Cultivo	Marzo		Variación	
	2023	2024	Absoluta	Porcentual
Cíclicos				
Maíz grano	556,450	642,106	85,656 ↑	15.4
Avena forrajera	504,306	529,466	25,160 ↑	5.0
Jitomate	292,039	310,654	18,616 ↑	6.4
Perennes				
Caña de azúcar	7,835,534	10,222,027	2,386,494 ↑	30.5
Naranja	853,198	951,097	97,899 ↑	11.5
Limón	276,474	292,626	16,152 ↑	5.8

Fuente: SIAP.

Pecuario

- **El componente del IVF pecuario, en marzo 2024, aumentó 2.3% a tasa anual, derivado de aumentos en la producción de carne en canal de ave, bovino y porcino, así como de leche de bovino y huevo.**



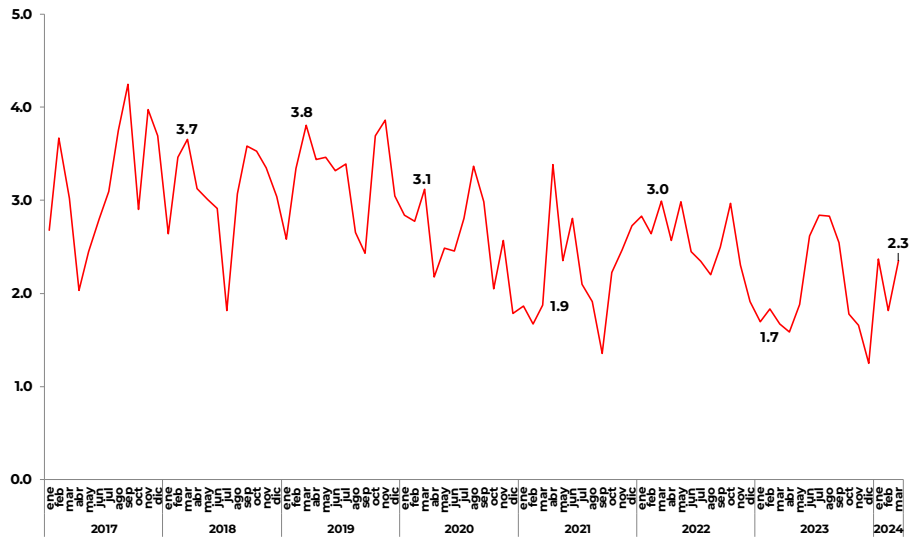
Por bien pecuario destacan:

- El volumen de producción de carne en canal de ave fue de 319 mil 460 toneladas, cifra 2.4% mayor a la obtenida en mismo mes de 2023.

Veracruz, Jalisco, Aguascalientes y Querétaro, generan 45.4% de la producción de carne de ave.

- Con un volumen de 178 mil 64 toneladas, la oferta de carne en canal de bovino aumentó 1.8% en comparación con el mismo periodo del año pasado.
- ✓ **Veracruz aportó 12.9% a la producción nacional, registró incremento de 2.7% en su producción, mientras que Jalisco contribuyó con 11.8% al volumen del país (21 mil 83 toneladas), que se traduce en un incremento anual de 1.6 por ciento.**

Variación porcentual anual del IVF del subsector pecuario, 2017-2024 (Año base 2018)



Fuente: SIAP.



Variación porcentual anual del IVF Agropecuario, marzo 2024

