



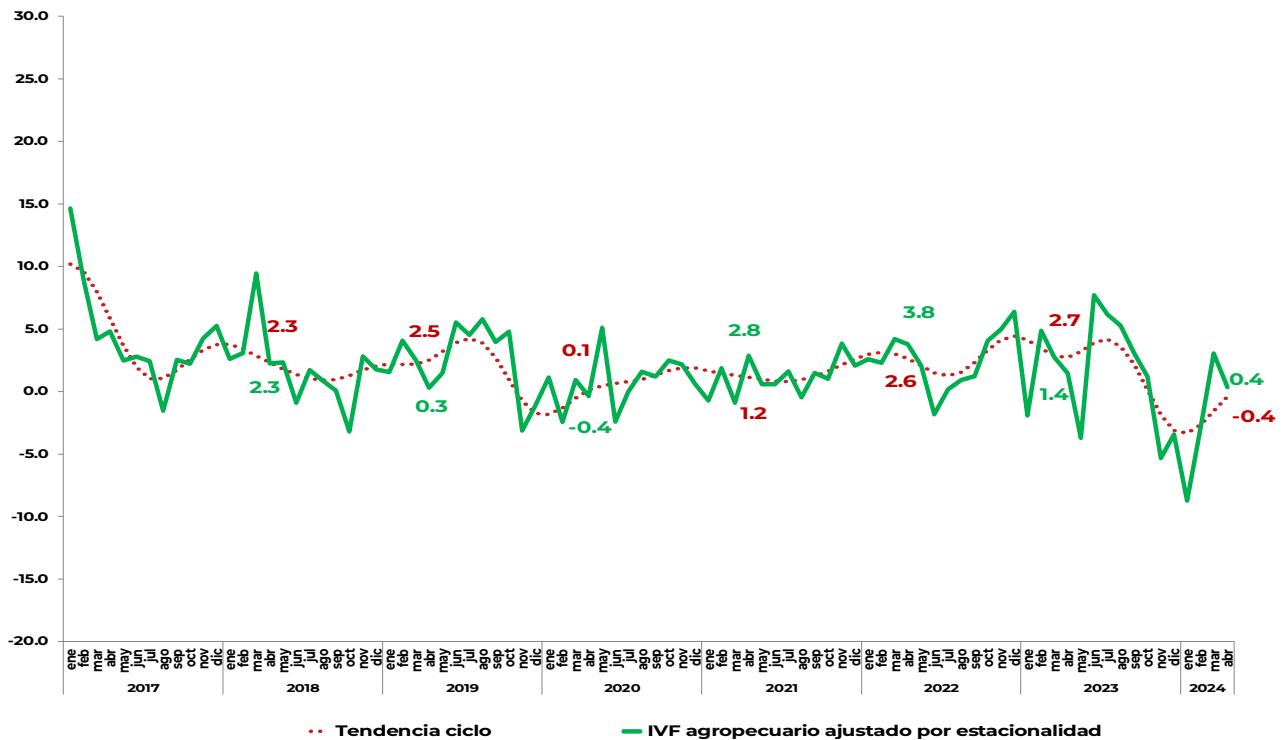
20 de mayo de 2024

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

Cifras desestacionalizadas

En abril de 2024, con cifras desestacionalizadas, **el IVF agropecuario fue 3.2% menor, en relación con el mes anterior, mientras que a tasa anual aumento 0.4%, los incrementos anuales registrados en 2018, 2019, 2021, 2022 y 2023 fueron de 2.3, 0.3, 2.8, 3.8 y 1.4%, respectivamente, mientras que en 2020 registra decremento de 0.4 por ciento.**

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



Fuente: SIAP.

¹ El 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.

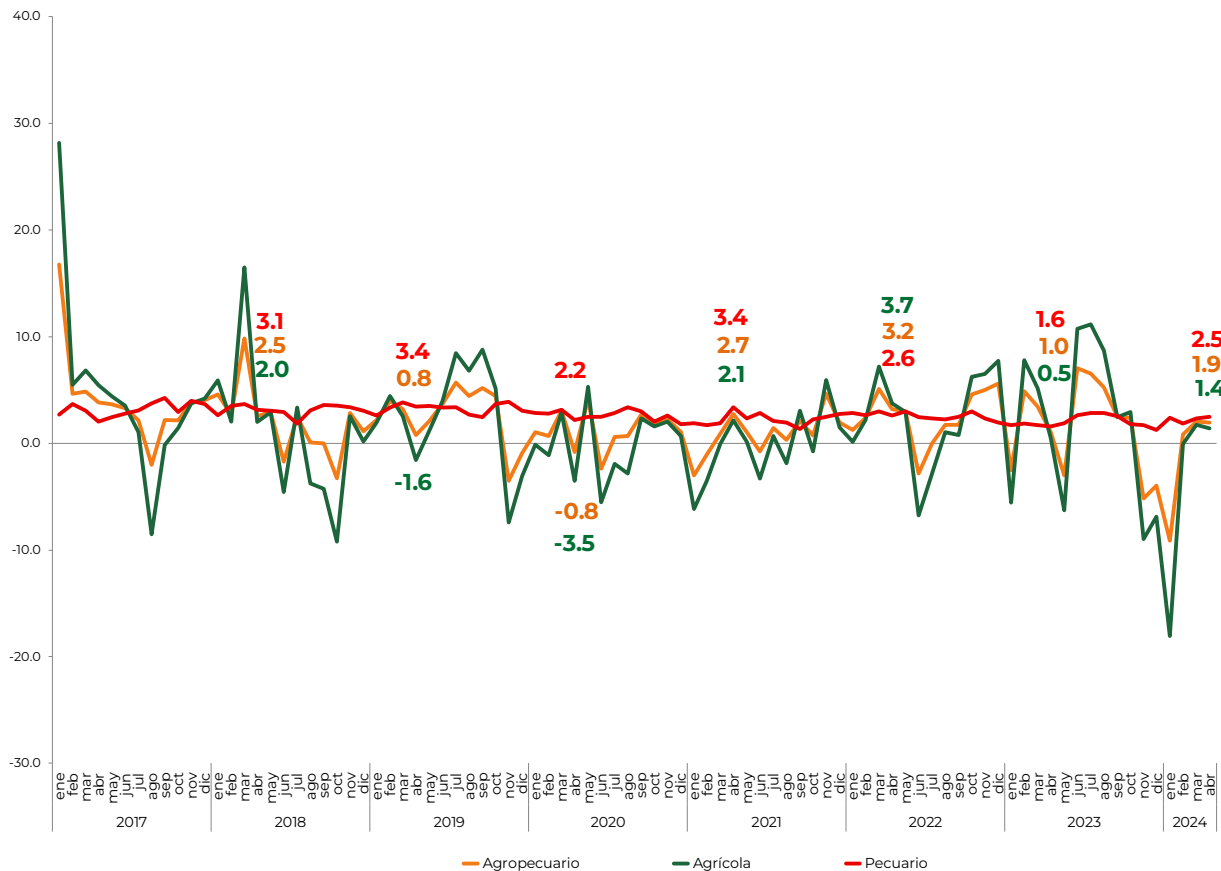




Cifras tradicionales

- El Índice de Volumen Físico Agropecuario, calculado de manera tradicional para abril de 2024, muestra incremento anual de 1.9 por ciento.
- ✓ El componente agrícola del índice registró aumento de 1.4%, mientras que el pecuario creció 2.5 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 abril de 2024, chile verde, sorgo grano, frijol, aguacate 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/}	Abril		Variación del volumen			Variación del valor
		2023	2024	Absoluta	Porcentual	Porcentual	
Cíclicos							
Maíz grano	18.5	550	510	-41	↓	-7.4	↓ -6.1
Chile verde	5.3	180	209	30	↑	16.6	↑ 10.0
Jitomate	5.0	254	222	-31	↓	-12.4	↓ -7.8
Sorgo grano	2.7	225	282	57	↑	25.5	↑ 24.2
Papa	2.6	172	110	-62	↓	-35.9	↓ -33.3
Algodón hueso	2.3	0	0	0		-.	-.
Frijol	2.3	32	81	49	↑	153.5	↑ 160.0
Trigo grano	2.1	310	261	-48	↓	-15.7	↓ -15.5
Perennes							
Caña de azúcar	7.7	9,293	8,717	-576	↓	-6.2	↓ -8.4
Aguacate	7.4	156	167	12	↑	7.4	↑ 7.7
Agave	3.8	156	113	-43	↓	-27.6	↓ -25.9
Alfalfa verde	3.2	3,937	3,643	-294	↓	-7.5	↓ -7.7
Limón	2.5	164	225	61	↑	37.4	↑ 34.0
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. Sinaloa, aumentó la producción de chile verde 81.7%, al pasar de 55 mil 300 toneladas en abril de 2023 a 100 mil 455 toneladas en abril de 2024; la entidad generó 48.0% de la producción del país. La cosecha de aguacate, en Michoacán, registró incremento de 8.5%, esto es, 11 mil 660 toneladas más que las obtenidas en el mismo mes de 2023, la entidad aporta 88.9% 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 445 toneladas a 23 mil 49 en el cuarto 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/}	Abril		Variación del volumen		Variación del valor	
		2023	2024	Absoluta	Porcentual	Porcentual	
Carne en canal							
Bovino	29.8	174	178	4	↑ 2.3	↑	2.3
Ave	23.5	319	328	10	↑ 3.1	↑	3.0
Porcino	14.8	139	143	4	↑ 3.2	↑	3.1
Leche de bovino ^{2/}	16.3	1,066	1,086	20	↑ 1.9	↑	1.9
Huevo	12.9	262	269	8	↑ 2.9	↑	3.0

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

^{2/} Producción en millones de litros.

Fuente: SIAP.

Agrícola

- En abril de 2024, la cosecha de cultivos cíclicos más importantes del país fue de 3.7 millones de toneladas, lo que representa 2.0% más que lo recolectado en el mismo mes del año anterior. De cultivos perennes se obtuvieron 14.6 millones de toneladas, 6.1% menos que en abril de 2023.





Por cultivo, destacan:

- **El aumento del volumen de producción de sorgo grano, fue 25.5% mayor, lo que significa 57 mil 337 toneladas adicionales en comparación con el mismo mes del año pasado.**
 - ✓ **Nayarit obtuvo 138 mil 886 toneladas de sorgo grano, generó 49.2% de la cosecha nacional, su producción aumentó 3.1%, esto refiere, cuatro mil 201 toneladas más en comparación con abril de 2023.**
- **El volumen obtenido de plátano alcanzó 234 mil 456 toneladas, lo que representa 3.2% más respecto de lo conseguido en abril del año pasado.**
 - ✓ **Chiapas aporta 23.1% a la producción nacional de la fruta, registra un incremento de 9.0% en comparación con abril de 2023, y representa cuatro mil 458 toneladas más.**

**Producción mensual de cultivos con incremento significativo
(Toneladas)**

Cultivo	Abril		Variación	
	2023	2024	Absoluta	Porcentual
Cíclicos				
Sorgo grano	224,960	282,297	57,337 ↑	25.5
Chile verde	179,532	209,402	29,869 ↑	16.6
Sandía	151,380	160,592	9,212 ↑	6.1
Perennes				
Plátano	227,241	234,456	7,215 ↑	3.2
Limón	164,032	225,432	61,401 ↑	37.4
Mango	215,148	216,177	1,029 ↑	0.5

Fuente: SIAP.





Pecuario

- **El componente del IVF pecuario, en abril 2024, aumentó 2.5% 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:

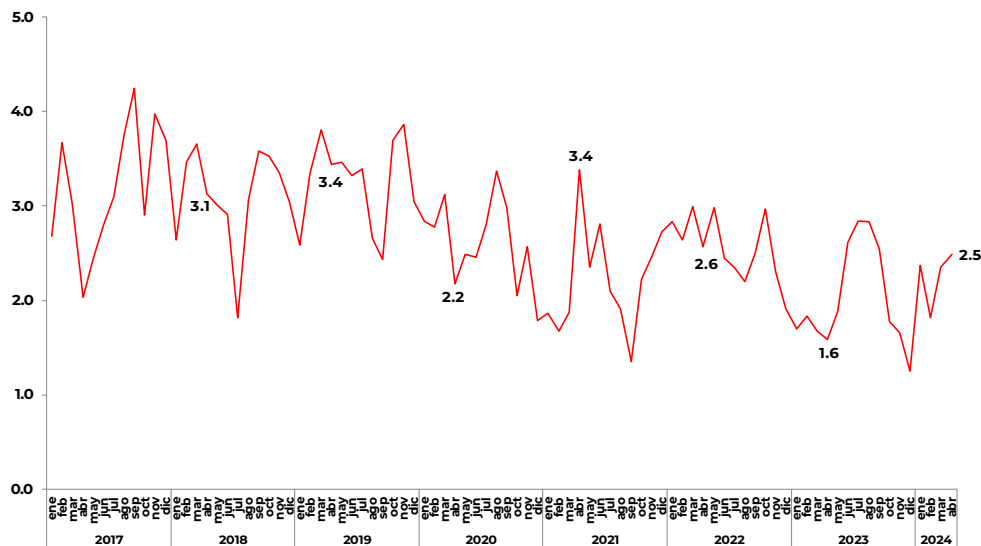
- El volumen de producción de carne en canal de ave fue de 328 mil 344 toneladas, cifra 3.1% mayor a la obtenida en mismo mes de 2023.

Veracruz, Jalisco, Aguascalientes y Querétaro, generan 45.9% de la producción de carne de ave.

- Con un volumen de 178 mil 294 toneladas, la oferta de carne en canal de bovino aumentó 2.3% 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 12.0% al volumen del país (21 mil 364 toneladas), que se traduce en un incremento anual de 1.6 por ciento.**
- ✓

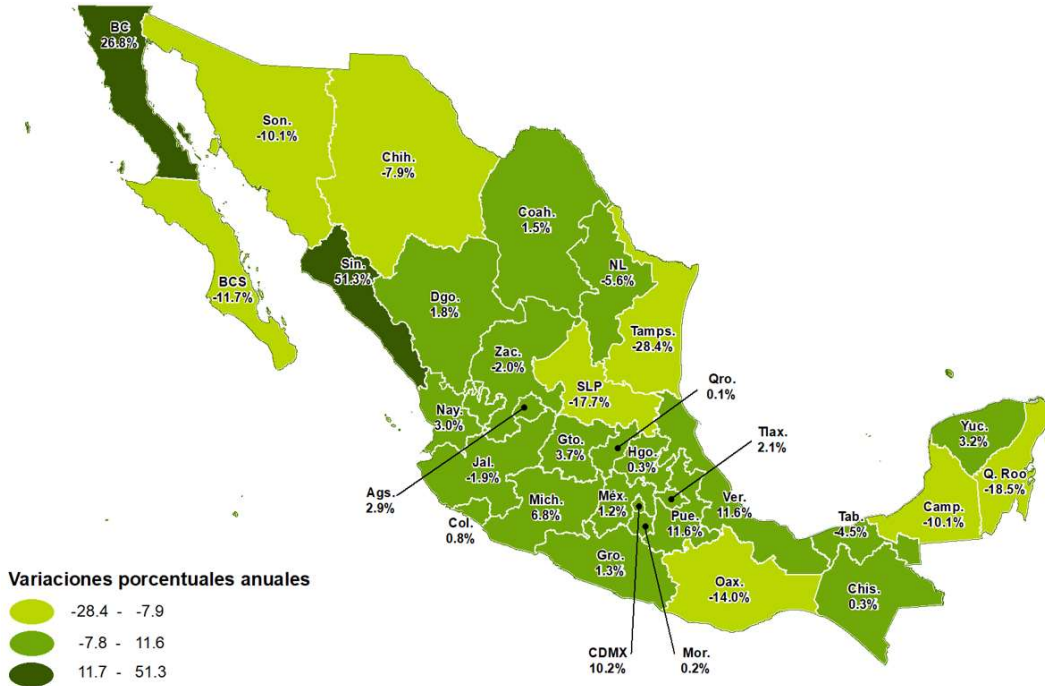
Variación porcentual anual del IVF del subsector pecuario, 2017-2024 (Año base 2018)



Fuente: SIAP.



Variación porcentual anual del IVF Agropecuario, abril 2024



Fuente: SIAP.