# EXPECTATIVAS DE PRODUCCIÓN AGROPECUARIA Y PESQUERA 2022

CONSEJO MEXICANO PARA EL DESARROLLO RURAL SUSTENTABLE









#### GENERACIÓN DE ESTADÍSTICA SECTORIAL

El SIAP es un Órgano Administrativo Desconcentrado de la SADER, y es la única institución a nivel nacional que mensualmente recopila, integra, procesa, valida, analiza y difunde información de la producción agroalimentaria de México.

 Es el único organismo público que proporciona información de la producción agrícola de 748 cultivos, 12 especies pecuarias y 53 especies pesqueras; en total 818 productos agropecuarios y pesqueros en un año agrícola.





### GENERACIÓN DE ESTADÍSTICA SECTORIAL

- Es la única institución, a nivel nacional, que proporciona cada mes al INEGI información de la producción de 64 cultivos agrícolas, 10 productos pecuarios y tres pesqueros; como uno de los principales insumos para el cálculo del PIB trimestral y anual del sector, así como del Índice Global de la Actividad Económica.
- Es la institución responsable de enviar a la FAO las estadísticas de la producción agropecuaria nacional del país.



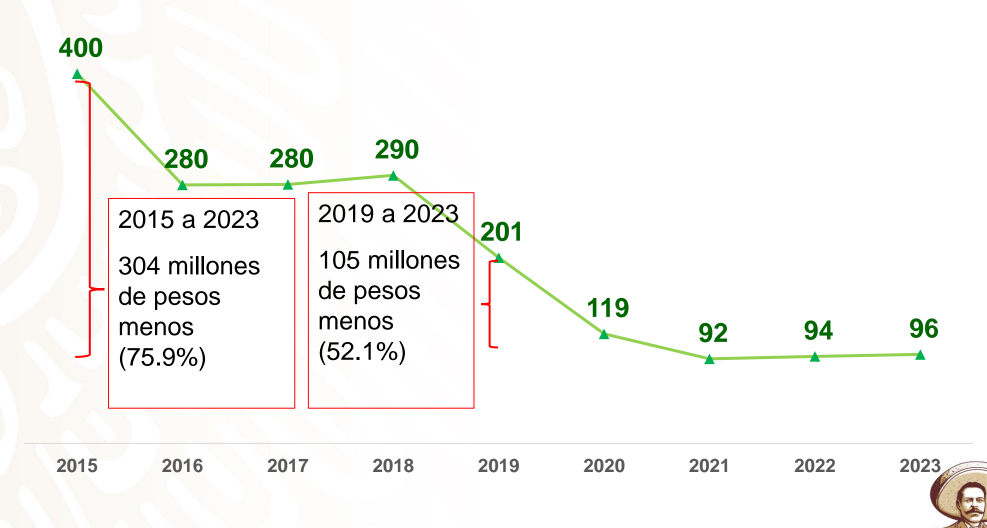


### GENERACIÓN DE ESTADÍSTICA SECTORIAL

- Es responsabilidad exclusiva del SIAP, administrar y operar la Estación de Recepción México (ERMEX); estación terrena que cuenta con una antena que permite captar todos los días imágenes de satélite de hasta 1.5 metros de resolución espacial del territorio nacional, con las cuales es posible:
  - ✓ La generación de la estadística productiva del país.
  - ✓ Proporcionar información geoespacial para Seguridad Nacional, no disponible en ninguna otra institución pública, la cual es aprovechada por la Secretaría de la Defensa Nacional, Secretaría de Marina Armada de México, CONAFOR, CENAPRED, entre otras instancias.
  - ✓ Integrar y analizar imágenes satelitales para: actualizar la frontera agrícola, monitoreo de cultivos, estimación de superficies agrícolas y rendimientos, respuesta temprana a contingencias climatológicas, focalización en la asignación de recursos, entre muchas otras aplicaciones.

### Evolución del presupuesto asignado al SIAP 2015-2023 (millones de pesos)









Subsector	2018	2019	2020	2021	Expectativa 2022	Avance al mes de diciembre 2021 <sup>a/</sup>	Avance al mes de diciembre 2022 <sup>a/</sup>	Var. % 2021/20	Var. % 2022/21	Var. % dic 22/21
Total	285.4	287.9	290.7	294.7	296.7	220.5	221.0	1.4	0.7	0.2
Agrícola	261.5	263.0	265.1	268.6	270.0	196.4	196.3	1.3	0.5	-0.05
Pecuario	21.7	23.1	23.6	24.1	24.7	24.1	24.7	2.3	2.2	2.2
Pesquero	2.16	1.89	1.95	1.98	2.01	nd	nd	1.5	1.5	na

Nota: Los totales pueden no coincidir por cuestion de redondeo de cifras.

nd: no disponible

na: no aplica

Fuente: Siap.

 La expectativa de producción agropecuaria y pesquera para el año agrícola 2022, es de, 296.7 millones de toneladas, 0.7% más que lo obtenido en 2021. Se prevé que el subsector agrícola crezca 0.5%; el pecuario 2.2% y el pesquero 1.5 por ciento.

<sup>&</sup>lt;sup>a/</sup> Cifras preliminares al 31 de diciembre, se considera los 64 cultivos de seguimiento mensual y 12 productos pecuarios, que en conjunto contribuyen con alrededor de 85% del valor anual de la producción agropecuaria del país.

Para la columna de expectativas 2022, refiere al cierre preliminar, para el avance 2021 corresponde a cierre definitivo.





Ciclo/año	2018	2019	2020	2021	Expectativa 2022	Expectativa 2023	Avance al mes de diciembre 2021 <sup>a/</sup>	Avance al mes de diciembre 2022 <sup>a/</sup>	Var. % 2021/20	Var. % 2022/21	Var % dic 22 / 21
Agrícola	261.5	263.0	265.1	268.6	270.0	nd	196.4	196.3	1.3	0.5	-0.05
Otoño-Inverno	29.3	30.3	29.2	28.8	29.8	30.1	25.9	25.9	-1.6	3.4	0.02
Primavera-Verano	64.1	59.4	60.3	63.5	62.1	nd	54.0	54.6	5.3	-2.2	1.0
Perenes	168.1	173.2	175.6	176.4	178.1	nd	116.5	115.8	0.4	1.0	-0.6

a/ Cifras preliminares al 31 de diciembre, se considera los 64 cultivos de seguimiento mensual y 12 productos pecuarios, que en conjunto contribuyen con alrededor de 85% del valor anual de la producción agropecuaria del país. no disponible

- Al cierre del año agrícola 2022, se espera un crecimiento de 3.4% y 1.0% en la cosecha del ciclo otoño-invierno y de los perenes, respectivamente. Debido al retraso y menores lluvias, se prevé una caída de 2.2% en la producción del ciclo primaveraverano 2022.
- As{i, el volumen de producción del subsector agrícola se prevé en 270 millones toneladas.



## PRODUCCIÓN PRINCIPALES GRANOS 2018-EXP 2022 (miles de toneladas)

Cultivo/año	2018	2019	2020	2021	Expectativa 2022	Avance al mes de diciembre 2021 <sup>a/</sup>	Avance al mes de diciembre 2022 <sup>a/</sup>	Var. % 2021/20	Var. % 2022/21	Var % dic 22 / 21
Arroz	283.8	245.2	295.3	257.0	236.1	257.4	223.1	-13.0	-8.1	-13.3
Frijol	1,196.2	879.4	1,056.1	1,288.8	1,164.8	1,157.6	944.1	22.0	-9.6	-18.4
Maiz grano	27,169.4	27,228.2	27,424.5	27,503.5	26,886.5	24,534.0	21,605.7	0.3	-2.2	-11.9
Maíz blanco	23,669.2	23,899.7	24,477.9	24,356.4	23,507.8	22,001.7	18,667.4	-0.5	-3.5	-15.2
Maíz amarillo	3,500.2	3,328.5	2,946.6	3,147.1	3,378.7	2,532.2	2,938.4	6.8	7.4	16.0
Trigo grano	2,943.4	3,244.1	2,986.7	3,172.0	3,580.8	3,161.0	3,458.6	6.2	12.9	9.4
Trigo cristalino	1,567.5	1,730.5	1,192.9	1,782.3	2,085.1	1,780.9	2,084.2	49.4	17.0	17.0
Trigo panificable	1,375.9	1,513.5	1,793.8	1,389.7	1,495.7	1,380.1	1,374.4	-22.5	7.6	-0.4

a/ Cifras preliminares al 31 de diciembre.

- Al finalizar el año agrícola 2022, se espera una disminución de la producción de 8.1% en arroz;
  9.6% en frijol y de 2.2% en maíz grano, debido, entre otros factores, al retraso y menores lluvias durante la época de siembras del ciclo primavera-verano 2022, que propiciaron reducciones en la superficie establecida.
- En sentido opuesto, se prevé que la cosecha de trigo logre un aumento de 12.9%, respecto del año anterior, al ubicarse en 3 millones 581 mil toneladas.





Producto/año	2018	2019	2020	2021	Cierre preliminar 2022	Var. % 2021/20	Var. % 2022/21
Pecuario	21.7	23.1	23.6	24.1	24.7	2.2	2.2
Carne en canal	6.9	7.2	7.4	7.6	7.8	2.5	2.6
Bovino	2.0	2.0	2.1	2.1	2.2	2.4	2.2
Porcino	1.5	1.6	1.7	1.7	1.7	2.5	2.2
Ovino	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.7	2.1
Caprino	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.8
Ave	3.3	3.5	3.6	3.7	3.8	2.5	3.1
Guajolote	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.2	1.8
Leche	11.8	12.8	13.1	13.4	13.7	2.3	2.0
Bovino	11.7	12.6	12.9	13.0	13.5	0.6	3.8
Caprino	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	-1.2	4.3
Otros productos	2.9	3.0	3.1	3.1	3.2	1.3	2.3
Huevo para plato	2.9	2.9	3.0	3.0	3.1	1.0	2.2
Miel	0.1	0.1	0.1	0.06	0.06	14.6	3.5

- En este subsector se obtuvo un crecimiento de 2.2%, al ubicarse en 24.7 millones de toneladas.
- En cuanto a la producción de carne en canal se lograron 7.8 millones de toneladas; en leche 13.7 millones de toneladas y en huevo 3.1 millones de toneladas.



<sup>&</sup>lt;sup>a/</sup> Cifras prelim<mark>inares al 31 de diciem</mark>bre.





Espe	ecie/año	e/año 2018		2020	2021	Expectativa 2022	Var. % 2021/20	Var. % 2022/21	
Tot	tal	2,159.6	1,886.8	1,950.0	1,982.1	2,013.3	1.6	1.6	
At	tún	119.3	114.4	115.5	132.5	131.2	14.7	-0.9	
C	amarón	230.4	231.9	270.8	262.0	265.3	-3.3	1.3	
La	angosta	4.9	4.0	3.7	3.2	3.5	-15.7	10.8	
M	ojarra	168.4	113.1	114.8	101.7	116.2	-11.3	14.2	
Pı	ulpo	56.8	37.8	25.4	46.9	44.2	84.4	-5.7	
Sa	ardina	587.4	561.7	709.2	661.2	642.5	-6.8	-2.8	
Ot	tras	992.5	823.8	710.6	774.6	810.4	9.0	4.6	

Nota: No se han recibido avances de 2002 por parte de Conapesca.

- En cuanto a la producción pesquera se espera que al cierre del año agrícola 2022, la producción logre poco más de 2 millones de toneladas, lo que representa un aumento de 1.6% respecto del año anterior.
- Destaca el aumento de 14.2%, 10.8% y 1.3% en la producción de mojarra, langosta y camarón, respectivamente.



# PRODUCCIÓN CICLO OTOÑO-INVIERNO 2020-EXP 2023 (millones de toneladas)



Ciclo/año	2020	2021	2022	Expectativa 2023	Var. % 2022/21	Var. % 2023/22
Ciclo						
Otoño-Inverno	29.2	28.8	29.8	30.1	3.4	1.2

Fuente: Siap.

• Para el ciclo otoño-invierno 2022/2023, que inicio siembras en octubre de 2022, se espera que la cosecha sea de alrededor de 30.1 millones de toneladas, lo que representa un aumento de 1.2% comparada con el ciclo homólogo anterior.





### **GRACIAS**



