



INFORMAR PARA MÁS
Y MEJORES ALIMENTOS
EN BIEN DE TODOS

De Nuestra cosecha...



AGRICULTURA

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



SIAP

SERVICIO DE INFORMACIÓN
AGROALIMENTARIA
Y PESQUERA

ÍNDICE

El promedio de la producción nacional de guajolote de los últimos diez años, es de 17,856 toneladas.

Para el ciclo 2022/23, se estima una reducción en la oferta de sorgo a nivel nacional de 12.4%.

La expectativa de producción nacional agropecuaria y pesquera para 2022, es 2.4% superior a lo registrado en 2021.

La producción nacional de frijol para el ciclo 2022/23 se prevé en 1 millón 42 toneladas.

Al mes de noviembre, el subíndice de alimentos, bebidas y tabaco se incrementó 12.3%.

SERVICIO DE INFORMACIÓN AGROALIMENTARIA Y PESQUERA (SIAP)

Benjamín Franklin 146, Escandón,
Miguel Hidalgo, C.P. 11800, CDMX.

Los resúmenes aquí presentados, corresponden a reportes e informes ya publicados por el SIAP, durante el mes de diciembre de 2022.

DE NUESTRA COSECHA...

INFORMAR PARA MÁS Y MEJORES ALIMENTOS EN BIEN DE TODOS

**EL PROMEDIO DE LA PRODUCCIÓN
NACIONAL DE GUAJOLOTE DE LOS ÚLTIMOS
DIEZ AÑOS, ES DE 17,856 TONELADAS**

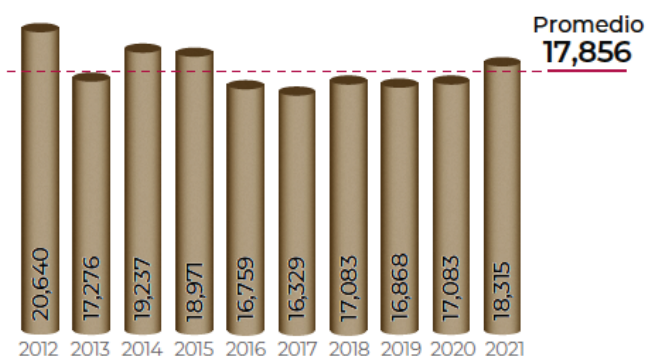
Como cada año, el Servicio de Información Agroalimentario y Pesquero (SIAP) presentó el documento *Productos agroalimentarios decembrinos 2022*, en el que se ofrecen las estadísticas más recientes de los productos que tradicionalmente se consumen en las fiestas navideñas.

El reporte incluye información de los siguientes productos: cacahuete, caña de azúcar, guayaba, jícama, lima, mandarina, flor de nochebuena, tejojote y guajolote.



- Guajolote:** el promedio de la producción nacional de los últimos diez años ascendió a 17, 856 toneladas. Diez entidades concentran cerca del 93% del valor de la producción total, destacando sobre todo Yucatán, que participa con la cuarta parte del valor generado (25.2%), seguido por Puebla con 13.3% y el Estado de México con 12.7%. En 2021, la producción nacional alcanzó una cifra de 18,315 toneladas, lo que representó un valor de alrededor de 1,109 millones de pesos.

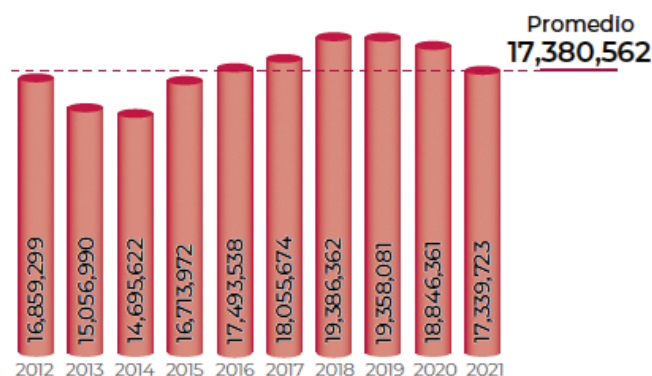
Volumen de la producción nacional*



*Toneladas.

- Flor de Nochebuena:** el promedio de la producción nacional de esta flor durante los últimos diez años se estima en 17,380,562 plantas. Aunque la producción se realiza en sólo siete entidades, son Morelos y la Ciudad de México las que concentran en conjunto 71% del valor de la producción. En 2021, el volumen de plantas generadas en el país fue de 17,339,723, lo que equivalió a un valor de 669 millones de pesos.

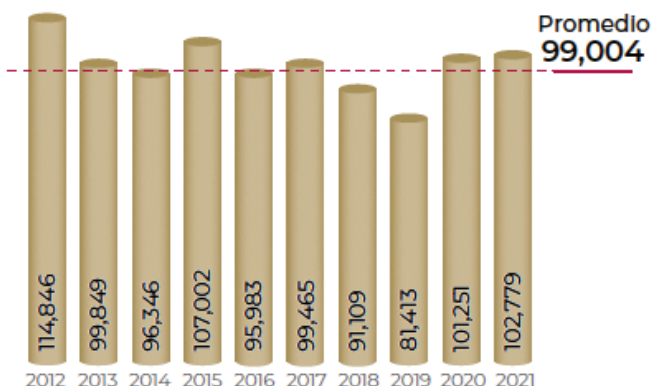
Volumen de la producción nacional*



*Plantas.

- Cacahuete:** el promedio de la producción nacional de cacahuete durante los últimos diez años es de 99,004 toneladas. Diez entidades concentran 89% del valor de la producción, destacando Chihuahua con 23.7 del valor total, Sinaloa con 19.7% y Chiapas con 14.1%. En 2021, el país obtuvo una producción de 102,779 toneladas y cuyo valor fue de 1,281 millones de pesos.

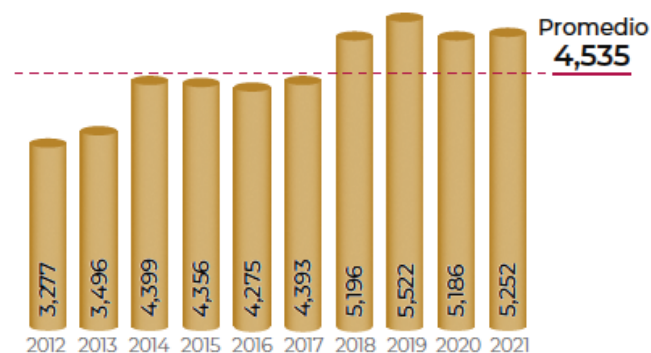
Volumen de la producción nacional*



*Toneladas.

- Tejocote:** en los últimos cuatro años, los volúmenes generados han rebasado el promedio de la producción nacional de la última década que se estima en 4,535 toneladas. Si bien la producción se realiza en cinco entidades, es Puebla la que prácticamente ofrece la mayoría de la oferta. En 2021, ésta entidad generó 5,107 toneladas, lo que representó 97% de la producción total del país y alrededor de 96% del valor de la producción.

Volumen de la producción nacional*



*Toneladas.

**PARA EL CICLO 2022/23, SE ESTIMA UNA
REDUCCIÓN EN LA OFERTA DE SORGO
A NIVEL NACIONAL DE 12.4%**

Sorgo.

Oferta. Para el ciclo 2022/23 se estima una reducción en la oferta a nivel nacional de 12.4% frente al ciclo previo, debido a la disminución en la producción, importaciones e inventario inicial de 3.2%, 38.5% y 35.7%, respectivamente.

Demanda. Para el ciclo 2022/2023, se espera que la demanda se reduzca 11.9%. En la estimación de los componentes de la demanda se prevé que el consumo con fines industriales sea de casi 5 millones de toneladas, el inventario final se calcula en 832 mil toneladas, con una disminución de 15.4% comparado con el ciclo anterior. La producción nacional tiene una mayor participación en la oferta del sorgo con 79.8%, y en la demanda nacional el consumo industrial significa 94.7 por ciento.

Balanza disponibilidad – consumo de sorgo (miles de toneladas)

Periodo	Oferta				Total	Demanda				Inventario final
	Total	Inventario inicial	Producción	Importaciones		Exportaciones	Consumo industrial	Semilla para siembra	Mermas	
Oct2012 / Sep 2013	10,629	2,623	6,156	1,850	9,013	0	8,708	34	271	1,616
Oct2013 / Sep 2014	10,167	1,616	8,415	136	8,788	0	8,403	35	350	1,379
Oct2014 / Sep 2015	7,714	1,379	6,322	13	6,841	8	6,545	26	262	873
Oct2015 / Sep 2016	7,093	873	5,561	659	6,079	0	5,818	23	238	1,014
Oct2016 / Sep 2017	6,222	1,014	4,638	570	5,352	0	5,110	21	221	870
Oct2017 / Sep 2018	5,555	870	4,600	85	5,004	2	4,750	21	231	551
Oct2018 / Sep 2019	5,667	551	4,531	585	4,977	0	4,728	21	228	691
Oct2019 / Sep 2020	5,636	691	4,328	617	4,906	0	4,665	20	221	730
Oct2020 / Sep 2021	6,829	730	4,930	343	4,472	0	4,213	22	237	984
Oct2021 / Sep 2022 ^{e/}	6,829	1,531	4,931	366	5,845	0	5,582	24	239	984
Oct2022 / Sep 2022 ^{e/}										
Octubre	5,983	984	4,774	225	5,151	0	4,878	25	248	832

^{e/} Datos estimados para todo el ciclo con cifras reales al mes que se muestra.

Fuente: SIAP con datos propios e información de la SHCP/SAT/ANAM.



Arroz pulido

Oferta. Para el ciclo 2022/2023, se estima que la oferta de arroz pulido a nivel nacional disminuya 2.1% vs el ciclo previo, debido a la reducción de la producción, importaciones e inventario inicial, en 5.8%, 1.3% y 4.3%, respectivamente.

Demanda. Para el ciclo 2022/2023 se espera que la demanda se reduzca 2.5 por ciento. Se prevé una reducción en el consumo humano de 2.6%, mientras que las exportaciones, semillas para siembra y mermas no presentan variaciones. El autoconsumo se incrementará 20%. Se prevé que las exportaciones sean de 8 mil toneladas, en tanto que el autoconsumo y la semilla para siembra sean de 6 y 5 mil toneladas, respectivamente.

Balanza disponibilidad - consumo de Arroz pulido (miles de toneladas)

Periodo	Oferta				Total	Demanda					Inventario final
	Total	Inventario inicial	Producción	Importaciones		Exportaciones	Consumo humano	Autoconsumo	Semilla para siembra	Mermas	
Oct2012 / Sep 2013	889	100	109	679	775	2	765	4	3	2	114
Oct2013 / Sep 2014	891	114	127	650	815	2	805	4	3	2	75
Oct2014 / Sep 2015	917	75	177	665	831	2	819	5	4	2	86
Oct2015 / Sep 2016	870	86	153	632	798	2	785	5	4	2	72
Oct2016 / Sep 2017	1,074	72	167	834	942	84	847	5	4	3	131
Oct2017 / Sep 2018	1,089	131	183	775	980	102	864	5	5	3	110
Oct2018 / Sep 2019	1,025	110	181	735	901	26	861	6	5	3	125
Oct2019 / Sep 2020	1,059	125	167	767	976	14	948	6	5	3	83
Oct 2020/ Sep2021	1,373	83	192	1,097	1,256	19	1,221	6	6	3	117
Oct 2021/ Sep2022 e/	1,352	117	172	1,063	1,240	8	1,219	5	5	3	112
Octubre	1,323	112	162	1,049	1,209	8	1,187	6	5	3	114

e/ Datos estimados para todo el ciclo con cifras reales al mes que se muestra.

Fuente: SIAP con datos propios y SHCP/SAT/ANAM.

Maíz amarillo

Oferta. La oferta nacional de maíz amarillo en el ciclo 2022/23 a octubre de 2022, se prevé que sea 0.4% mayor en comparación con el ciclo anterior. En los componentes de la oferta, las importaciones caerían 0.7%, mientras que los estimados de producción e inventario inicial, aumentarían 6% y 0.9%, respectivamente, compulsados contra el ciclo 2021/22.

Demanda. Para la mayor parte de los componentes de la demanda, en el ciclo 2022/23, se prevén disminuciones: consumo humano (1.5%), autoconsumo (1.5%), industria almidonera (4.6%), semilla para siembra (17.6%), y mermas (4.2%). El inventario final del grano se espera en dos millones 646 mil toneladas, lo cual indica un incremento de 12.1% respecto del periodo anterior. El componente "consumo pecuario" aporta 78.9% de la demanda, en tanto que las "importaciones", participan con 74.3% de la oferta nacional.

Balanza disponibilidad - consumo de maíz grano amarillo (miles de toneladas)

Periodo	Oferta				Total	Demanda						Inventario final	
	Total	Inventario inicial	Producción	Importaciones		Exportaciones	Consumo humano	Autoconsumo	Consumo pecuario	Industria almidonera	Semilla para siembra		Mermas
Oct2012/Sep2013	8,999	2,183	1,740	5,076	7,993	0	321	138	5,026	2,375	10	123	1,006
Oct2013/Sep2014	13,553	1,006	2,292	10,254	12,128	6	328	245	8,849	2,496	9	196	1,425
Oct2014/Sep2015	14,597	1,425	3,051	10,121	13,511	8	339	270	10,169	2,496	11	218	1,086
Oct2015/Sep2016	17,514	1,086	3,545	12,883	14,843	35	348	324	11,206	2,650	12	268	2,670
Oct2016/Sep2017	19,442	2,670	3,135	13,637	16,360	6	352	324	12,655	2,743	13	266	3,082
Oct2017/Sep2018	21,172	3,082	3,186	14,905	17,794	6	378	478	13,807	2,831	14	281	3,378
Oct2018/Sep2019	22,311	3,378	3,360	15,573	18,586	3	386	504	14,497	2,887	14	295	3,725
Oct2019/Sep2020	22,662	3,725	3,110	15,827	19,060	7	394	467	14,932	2,960	15	285	3,602
Oct2020/Sep2021	22,217	3,602	2,804	15,811	19,877	0	485	570	15,495	3,015	17	295	2,340
Oct2021/Sep2022 e/	22,190	2,340	3,183	16,667	19,828	0	455	548	15,511	3,014	17	283	2,361
Oct2022/Sep2023 e/													
Octubre	22,286	2,361	3,373	16,552	19,640	0	448	540	15,490	2,876	14	271	2,646

e/ Datos estimados del ciclo con datos reales al mes que se muestra.

Fuente: SIAP con datos propios e información de la SHCP/SAT/ANAM.

Resumen del **Reporte Balanzas Disponibilidad-Consumo de Productos Agropecuarios Estratégicos**. El documento completo lo podrá encontrar en la siguiente liga:

https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/783107/Balanaza_Disponibilidad_Consumo_Dic.pdf

LA EXPECTATIVA DE PRODUCCIÓN NACIONAL AGROPECUARIA Y PESQUERA PARA 2022 ES 2.4% SUPERIOR A LO REGISTRADO EN 2021

La expectativa de producción nacional agropecuaria y pesquera para 2022 es de 233.6 millones de toneladas, 2.4% superior a lo registrado en 2021. Por subsector los pronósticos son positivos (todos aumentan): el agrícola 2.4%, el pecuario 2.2% y el pesquero 1.2%.

En comparación con 2021, la perspectiva es la siguiente: el subsector agrícola aumentará cuatro millones 870 mil toneladas, mientras que el pecuario incrementará 541 mil toneladas y el pesquero en 24.4 mil toneladas.

Agrícola

Las expectativas muestran que, en el año agrícola 2022, todos los grupos de cultivos van a aumentar: frutales 5.6%, granos y oleaginosas 3.0%, forrajes 3.0%, hortalizas 2.4%, y agroindustriales 0.1 por ciento, en comparación con el año previo.

En producción de granos destacan maíz, sorgo y trigo. En el grupo de forrajes sobresalen alfalfa, maíz y avena; en frutales resaltan naranja, limón, aguacate, plátano, mango y papaya. En las hortalizas se distinguen por producción tomate rojo, chile verde, papa y cebolla.

EXPECTATIVAS DE PRODUCCIÓN AGRÍCOLA POR CICLO

Perennes	116,095,747	▲	t 1.2%
P-V	64,858,880	▲	t 5.2%
O-I	25,981,850	▲	t 0.2%

EXPECTATIVAS DE PRODUCCIÓN

2.4%	Cultivo	Volumen 2021 (toneladas)	Expectativa 2022 (toneladas y variación %)
▲			
Agrícola ^{a/} 2022 ^{a/} 206,936,470	Arroz	257,041	268,838 (4.6)
	Caña de azúcar	55,247,516	55,039,097 (-0.4)
	Frijol	1,288,806	1,112,356 (-13.7)
	Maíz blanco	24,356,418	24,286,312 (-0.3)
2021 202,066,932	Maíz amarillo	3,147,059	3,323,703 (5.6)
	Sorgo grano	4,370,064	4,965,726 (13.6)
	Trigo cristalino	1,782,334	2,085,929 (17.0)
	Trigo panificable	1,501,280	1,508,851 (0.5)

a/ La información refiere a los 64 cultivos con seguimiento mensual medibles en toneladas, los cuales representan 94% del valor de la producción.

Pecuario

En 2022, la perspectiva de producción de carne en canal de las principales especies será 3.0% mayor en comparación con el año anterior. Los productos que aumentarán y la desagregación de las carnes es la siguiente ave 4.0%, bovino 2.4%, porcino 1.9% y guajolote 1.0%, mientras que los que bajan son ovino -0.4 % y caprino -0.7%. Las mayores alzas se observarán en producción de huevo para plato 2.9%, en tanto que la producción de leche de bovino aumentará 1.7 por ciento. La producción de miel se pronostica aumente 2.8% respecto al año previo.

EXPECTATIVAS DE PRODUCCIÓN

2.2%	Cultivo	Volumen 2021 (toneladas)	Expectativa 2022 (toneladas y variación %)
			
Pecuario 2022 24,683,932	Huevo	3,046,910	3,135,575 (2.9)
	Leche de bovino*	13,239,779	13,464,861 (1.7)
	Carne de bovino	2,130,592	2,181,722 (2.4)
2021 24,142,754	Carne de porcino	1,693,007	1,725,846 (1.9)
	Carne de ave	3,668,552	3,814,927 (4.0)

Pesquero

La estimación de producción pesquera para 2022 indica que aumentará 1.2% respecto del año anterior; en captura de pelágicos menores (sardina, anchoveta y macarela) disminuirá 2.8%, en tanto que la captura y cultivo de atún y camarón, disminuirá -0.9% para el primero e incrementará 1.3% para el segundo.

EXPECTATIVAS DE PRODUCCIÓN

1.2%	Cultivo	Volumen 2021 (toneladas)	Expectativa 2022 (toneladas y variación %)
			
Pesquero 2022 2,006,500	Camarón	261,958	265,300 (1.3)
	Atún	132,451	131,200 (-0.9)
2021 1,982,056	Sardina	661,233	642,500 (-2.8)

Fuente: SIAP/SADER, CONAPESCA

LA PRODUCCIÓN NACIONAL DE
FRIJOL PARA EL CICLO 2022/23
SE PREVÉ EN 1 MILLÓN 42 TONELADAS

Frijol:

Al 31 de octubre, en el ciclo primavera-verano 2022, se han cosechado 122 mil 640 hectáreas, 10.0% de avance respecto de las siembras, en las que se han obtenido 117 mil 690 toneladas. A la misma fecha, para el ciclo otoño-invierno 2022/23 se han sembrado 24,435 hectáreas; 9.9% respecto de la intención de siembra (246,603 hectáreas).

Para el año de mercado 2022/23, se tiene previsto obtener 1 millón 42 mil toneladas, 12.5% menos que el año previo. Se espera importar 133 mil toneladas; 1.04 veces más que lo adquirido en 2021/22, y tener exportaciones por 41 mil toneladas, 41.2% menos que el año anterior.

Se calcula que el consumo será de 1 millón 30 mil toneladas y el inventario final sea de 92 mil toneladas para abastecer 1.6 meses.

Se prevé una menor disponibilidad y un aumento en las importaciones para satisfacer la demanda interna, por lo que se determina semáforo amarillo.

EVOLUCIÓN MENSUAL DE LA PRODUCCIÓN DE FRIJOL
2020-2023
(MILES DE TONELADAS)



Fuente: SIAP.

Durante octubre se adquirieron cerca de 13 mil toneladas, 6 mil más en comparación con septiembre, siendo el volumen más significativo en lo que va del año. Históricamente en octubre se importan volúmenes más significativos en sincronía con el inicio de las siembras del ciclo otoño-invierno.

Tomate rojo

En el avance al mes de octubre del ciclo agrícola Primavera-Verano (PV) 2022, se sembraron 25,424 hectáreas (ha) de tomate rojo (jitomate), 4.0% (970 ha) más a lo reportado en el mismo ciclo de 2021 (24,454), de las cuales, se han cosechado 18,209, 7.3% (1,238 ha) más que lo reportado en el ciclo anterior (16,972 ha), con una producción de un millón 193 mil 391 toneladas (ton), 76 mil 137 más (6.8%) que la obtenida en similar periodo del ciclo previo (1,117,254 ton). Lo anterior se deriva del incremento tanto en la superficie sembrada como cosechada.

PRODUCCIÓN DE JITOMATE POR ENTIDAD FEDERATIVA CICLO PRIMAVERA-VERANO 2021 Y 2022 AVANCE A OCTUBRE 2022 (TONELADAS)

Entidad Federativa			Variación		Part.%
	2021	2022	Absoluta	%	2022
Total	1,117,254	1,193,391	76,137	6.8	100.0
San Luis Potosí	219,099	244,045	24,946	11.4	20.4
Zacatecas	153,822	164,872	11,050	7.2	13.8
Puebla	106,508	98,086	-8,423	-7.9	8.2
México	74,881	74,258	-623	-0.8	6.2
Michoacán	27,027	66,604	39,577	146.4	5.6
Baja California Sur	56,340	64,370	8,030	14.3	5.4
Coahuila	61,337	60,623	-714	-1.2	5.1
Jalisco	38,360	58,294	19,934	52.0	4.9
Aguascalientes	45,368	49,398	4,030	8.9	4.1
Morelos	58,265	48,809	-9,456	-16.2	4.1
Chiapas	37,903	38,662	759	2.0	3.2
Querétaro	20,544	37,242	16,699	81.3	3.1
Tamaulipas	12,550	27,750	15,200	121.1	2.3
Guanajuato	27,872	26,935	-937	-3.4	2.3
Hidalgo	28,388	24,500	-3,888	-13.7	2.1
Durango	39,971	23,816	-16,155	-40.4	2.0
Sonora	8,056	21,720	13,665	169.6	1.8
Oaxaca	19,573	20,791	1,218	6.2	1.7
Baja California	46,908	9,341	-37,567	-80.1	0.8
Chihuahua	9,341	8,938	-403	-4.3	0.7
Veracruz	9,012	8,199	-813	-9.0	0.7
Tlaxcala	5,649	6,890	1,241	22.0	0.6
Guerrero	5,668	4,863	-804	-14.2	0.4
Nuevo León	0	2,200	2,200	NA	0.2
Colima	3,774	1,460	-2,313	-61.3	0.1
Quintana Roo	559	250	-309	-55.3	0.02
Nayarit	209	193	-16	-7.6	0.02
Ciudad de México	132	122	-11	-8.0	0.01
Tabasco	94	105	11	12.1	0.009
Yucatán	45	54	9	20.6	0.005

Nota: Las entidades federativas están ordenadas de mayor a menor por la producción obtenida en el ciclo 2022.

La suma de los parciales puede no coincidir con el total por redondeo de cifras.

1/ Cifras preliminares.

NA: No aplica

Fuente: SIAP.

Sección: De Cifras y datos

En el inicio del ciclo agrícola Otoño-Invierno 2023, se reporta una superficie sembrada de 3,100 hectáreas, cifra inferior en 1,586 (33.8%) a la obtenida en el mismo mes del ciclo 2022 (4,686 ha).

México históricamente cuenta con un sector de horticultores de jitomate cuyo propósito es comercializar sus cosechas en el mercado internacional, colocándose como líder mundial exportador de la hortaliza. En el periodo de enero-octubre de 2022 los envíos mensuales de venta oscilan las 147 mil toneladas, acumulando alrededor de un millón 471 mil toneladas, es decir 2.0% más que el mismo periodo del año precedente.

Naranja

En el avance de octubre de 2022, la superficie sembrada de naranja alcanzó las 348 mil 72 hectáreas (ha); 427 más (0.1%) que lo reportado al mismo mes del año previo (347 mil 645).

La superficie cosechada a nivel nacional a octubre de 2022 es de 314 mil 692 hectáreas, lo que representa un incremento de 897 ha (0.3%), respecto al año 2021 (313 mil 795 ha). Los aumentos más significativos, en términos absolutos, en la superficie cosechada los reportan Tamaulipas y Veracruz con 597 y 408 hectáreas más en referencia con el año anterior.

México tiene un comercio exterior favorable en la venta del cítrico. En lo que va de 2022, el ritmo de importación mensual es de 2 mil toneladas y de exportación de casi 7 mil, lo que muestra un superávit comercial alrededor de 45 mil toneladas.

Al concluir octubre de 2022, el acumulado de exportación cifró casi 68 mil toneladas, 8.8% más en relación al similar periodo de 2021. En ese mismo lapso, la importación sumó 22 mil toneladas, 29.2% menos, es decir, una diferencia de 9 mil toneladas.



**PRODUCCIÓN DE NARANJA POR ENTIDAD FEDERATIVA
2021 Y 2022
AVANCE A OCTUBRE 2022
(TONELADAS)**

Entidad Federativa			Variación		Part.%
	2021	2022	Absoluta	%	2022
Total	4,136,104	4,142,381	6,277	0.2	100.0
Veracruz	2,114,315	2,126,090	11,775	0.6	51.3
Tamaulipas	677,081	768,217	91,135	13.5	18.5
Puebla	254,034	258,839	4,805	1.9	6.2
San Luis Potosí	269,232	221,778	-47,454	-17.6	5.4
Sonora	160,279	161,766	1,487	0.9	3.9
Nuevo León	209,877	153,721	-56,156	-26.8	3.7
Yucatán	137,201	143,296	6,096	4.4	3.5
Tabasco	67,702	67,423	-279	-0.4	1.6
Hidalgo	65,628	64,613	-1,014	-1.5	1.6
Baja California Sur	60,244	59,141	-1,103	-1.8	1.4
Oaxaca	45,116	44,559	-557	-1.2	1.1
Sinaloa	16,259	15,067	-1,191	-7.3	0.4
Quintana Roo	13,076	13,670	594	4.5	0.3
Jalisco	7,108	8,610	1,502	21.1	0.2
Campeche	11,770	8,423	-3,347	-28.4	0.2
Chiapas	6,462	6,683	221	3.4	0.2
Guerrero	5,037	5,311	273	5.4	0.1
Morelos	4,848	4,880	32	0.66	0.1
Colima	4,346	4,335	-11	-0.3	0.1
Michoacán	3,145	2,785	-360	-11.5	0.07
Baja California	2,580	2,593	13	0.5	0.06
Durango	629	356	-273	-43.4	0.01
Querétaro	102	190	88	86.3	0.005
México	21.4	21.3	-0.1	-0.5	0.001
Nayarit	12.8	13.0	0.2	1.6	0.0003

Nota: Las entidades federativas están ordenadas de mayor a menor por la producción obtenida en el ciclo 2022.

La suma de los parciales puede no coincidir con el total por redondeo de cifras.

1 Cifras preliminares.

Fuente: SIAP.

AL MES DE NOVIEMBRE, EL SUBÍNDICE DE ALIMENTOS, BEBIDAS Y TABACO SE INCREMENTÓ 12.3%

A tasa anual (noviembre 2022 vs mismo mes de 2021), el subíndice de alimentos, bebidas y tabaco, que representa 30% del INPC, se incrementó 12.3%, el mayor aumento observado en 2021, y mayor al registrado para el INPC general que fue de 7.8% (en 2021 el incremento del INPC general fue de 7.4% y en 2020 de 3.3%).

El incremento anual del INPC general es el más alto desde hace 23 años (en el 2000 registró 8.9%), mientras que el de alimentos, bebidas y tabaco, así como el de alimentos, son los más elevados desde hace 25 años (en 1998 consignaron 20.2%, cada uno). En la variación mensual (noviembre 2022 vs octubre del mismo año), el INPC general aumentó 0.6%, mientras que el de alimentos, bebidas y tabaco, así como, el de alimentos incrementaron 0.3%, cada uno.

En la composición del INPC, los “alimentos, bebidas y tabaco” significan casi la tercera parte (30.3%) del indicador, por lo que su comportamiento es determinante en la evolución de la inflación nacional, mientras que los productos agrícolas representan 5.1% y los pecuarios 6.6%. Los agrícolas con mayor participación en el índice son jitomate, “papa y otros tubérculos”, frijol y manzana.

El INPC (noviembre 2022 vs mismo mes de 2021) registra incremento en “papa y otros tubérculos” 36.9% y frijol 3.1%, en tanto que jitomate y manzana, registran decremento de 5.4% y 0.8%, respectivamente.

PRODUCTOS AGRÍCOLAS CON MAYOR PARTICIPACIÓN EN EL INPC

Cultivo	INPC de noviembre		Variación	Porcentual
	2021	2022		
Jitomate	198.1	187.4	▼	-5.4
Papa y otros tubérculos	77.0	105.5	▲	36.9
Frijol	137.1	141.4	▲	3.1
Manzana	117.2	116.2	▼	-0.8

Fuente: SIAP con información del INEGI.

PRODUCTOS AGROPECUARIOS CON INCREMENTO DE PRECIO

Subsector	INPC de noviembre		Variación	Cultivo
	2021	2022		
Agrícola				
Naranja	72.2	103.2	▲	42.8
Papa y otros tubérculos	77.0	105.5	▲	36.9
Pepino	120.4	155.0	▲	28.7
Sandía	151.0	185.1	▲	22.6
Calabacita	130.9	157.7	▲	20.5
Pecuario				
Huevo	139.0	175.7	▲	26.5
Carne de cerdo	121.3	139.1	▲	14.6
Leche pasteurizada y fresca	121.0	138.1	▲	14.1
Pollo	126.0	141.5	▲	12.3
Carne de res	120.9	133.4	▲	10.3

Fuente: SIAP con información del INEGI.

Resumen del **Reporte Índice Nacional de Precios al Consumidor (INPC)**. El documento completo lo podrá encontrar en la siguiente liga: https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/785291/INPC_noviembre_2022.pdf



SIAP

SERVICIO DE INFORMACIÓN
AGROALIMENTARIA
Y PESQUERA

gob.mx/siap

f [siap.sader](https://www.facebook.com/siap.sader) t [@siap_mx](https://twitter.com/siap_mx) i [siap_mx](https://www.instagram.com/siap_mx) v [siapoficial](https://www.youtube.com/siapoficial)

13

DE NUESTRA COSECHA...

INFORMAR PARA MÁS Y MEJORES ALIMENTOS EN BIEN DE TODOS

