



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



**SIAP**  
SERVICIO DE INFORMACIÓN  
AGROALIMENTARIA  
Y PESQUERA

---

## **Reporte Trimestral Oportuno del Producto Interno Bruto (enero 2021)**



## PIB primario oportuno al tercer trimestre de 2020 (2020: III – 2019: III)

- Entre julio y septiembre de 2020, con cifras originales, **el PIB Nacional cayó 8.6%, respecto del mismo periodo de tiempo de 2019**. Las actividades primarias presentaron el mejor desempeño, **con un alza de 7.6%, a tasa anual**, en tanto que, **los servicios bajaron 8.8%, y de la misma forma, las actividades secundarias disminuyeron 8.8 por ciento**.
- Con cifras desestacionalizadas **a lo largo del tercer trimestre de 2020, la economía nacional sufrió un decremento en términos interanuales de 8.6%**, mientras que, **equiparada con el trimestre previo reportó un incremento de 12.0%**. **El PIB primario presenta un incremento a tasa anual de 7.4%, y de la misma forma, al ser comparado con el segundo tercio del año. Las actividades secundarias y terciarias subieron 22.0 y 8.6% respectivamente, equiparadas con el segundo trimestre de 2020**, sin embargo, **al ser comparadas con el penúltimo trimestre de 2019, éstas cayeron 8.9 y 8.8 por ciento**.

### Estimación Oportuna del Producto Interno Bruto al tercer trimestre de 2020 Cifras desestacionalizadas por actividades económicas<sup>1/</sup>

Concepto	Variación % respecto al trimestre anterior	Variación % respecto a igual trimestre de 2019
<b>Producto Interno Bruto<sup>1</sup></b>	<b>12.0</b>	<b>-8.6</b>
<b>Actividades Primarias</b>	<b>7.4</b>	<b>7.4</b>
Actividades Secundarias	22.0	-8.9
Actividades Terciarias	8.6	-8.8

### *Cifras Originales<sup>2/</sup>*

Concepto	Variación % respecto a igual trimestre del año anterior	Variación % acumulada respecto a igual periodo de 2019
<b>Producto Interno Bruto<sup>1</sup></b>	<b>-8.6</b>	<b>-9.6</b>
<b>Actividades Primarias</b>	<b>7.6</b>	<b>2.4</b>
Actividades Secundarias	-8.8	-12.3
Actividades Terciarias	-8.8	-8.6

<sup>1/</sup> Series calculadas por métodos econométricos a partir de las series originales del Producto Interno Bruto trimestral.

<sup>2/</sup> Sistema de Cuentas Nacionales de México.

Fuente: INEGI.



---

## Comportamiento del PIB por subsector

Considerando los cálculos del Índice de Volumen Físico Agropecuario (IVF Agropec), elaborado por el SIAP, se determina que, en el transcurso del tercer trimestre de 2020, **el valor de la producción agrícola y pecuaria en México subió 0.9% en términos reales**, respecto al mismo periodo aludido de 2019.

### Subsector Agrícola

En términos reales anuales, la producción agrícola durante el tercer trimestre de 2020, **disminuyó 2.1%, comparado con su similar de 2019**. En tanto que, en volumen (producción agrícola) se lograron 34.1 millones de toneladas, **lo cual significa un decremento de 4.8% respecto del tercer tercio del año precedente**.

Aquellos cultivos cíclicos y perennes, en los que se observó comportamiento negativo en su producción durante el tercer trimestre de 2020, **versus** el mismo periodo de 2019, son: alfalfa verde (6.9%), chile verde (2.3%), maíz forrajero en verde (3.6%), maíz grano (30.0%), naranja (3.4%) y plátano (0.1%).

- A nivel nacional se obtuvieron 10 millones 714 mil 710 toneladas de alfalfa verde durante el tercer trimestre de 2020, lo cual, **implica una caída de 6.9% en la producción nacional del perenne en el periodo de tiempo referido, respecto al año 2019**. Chihuahua (27.5%), Hidalgo (13.1%) y Durango (9.7%) aportaron en conjunto el 50.3% de la producción nacional del perenne, en el periodo analizado.
- En el transcurso del tercer trimestre de 2020, en México se produjeron un millón 606 mil 018 toneladas de maíz, es de resaltar, **la caída en la producción del cereal en el periodo de tiempo mencionado, 30.0% menos, equiparado con el tercer tercio del año pasado, esto debido a que en la Región Noroeste del país, se reportó una producción 38.5% menor del grano, mientras que, la Región Noreste presentó una disminución de 42.2%, lo anterior en comparación con el penúltimo trimestre de 2019**.
- En el penúltimo tercio del año, Chihuahua (43.3%), Zacatecas (21.9%) y San Luis Potosí (12.9%), produjeron en conjunto 737 mil 160 toneladas de chile verde, lo cual, representa 78.0% de la producción nacional de la hortaliza durante el periodo de tiempo aludido. A nivel nacional, se obtuvieron 944 mil 742 toneladas del cultivo, **2.3% menos, que el mismo periodo del año pasado**.
- En cuanto a la producción de naranja en el transcurso del tercer tercio de 2020, las regiones Sur-Sureste y Centro de México, aportaron 39.3 y 21.0%, respectivamente, del tonelaje total obtenido del cítrico a nivel nacional, se obtuvieron 440 mil 613 toneladas del perenne, **que representa una caída en la producción de 3.4%, al compararse con el mismo periodo del año pasado**.



## Producción trimestral de principales cultivos con comportamiento negativo Toneladas

Cultivo	Tercer trimestre		Variación trimestral	
	2019	2020	Absoluta	Porcentual
<b>Cíclicos</b>				
Maíz forrajero en verde	4,982,327	4,804,386	-177,941	↓ -3.6
Maíz	2,294,830	1,606,018	-688,812	↓ -30.0
Chile verde	966,490	944,742	-21,748	↓ -2.3
<b>Perennes</b>				
Alfalfa verde	11,504,242	10,714,710	-789,531	↓ -6.9
Plátano	664,914	664,007	-906	↓ -0.1
Naranja	456,241	440,613	-15,628	↓ -3.4

Fuente: SIAP.

Los cultivos (cíclicos y perennes) en los que se determinó incremento en su producción a lo largo del tercer tercio de 2020, equiparados con su periodo análogo de 2019, son: caña de azúcar (226.7%), cebolla (0.2%), limón (8.9%), mango (0.8%), sorgo forrajero en verde (7.3%), y tomate rojo (1.3%).

- La producción en el país de caña de azúcar durante el tercer tercio de 2020, fue de 805 mil 388 toneladas, **es de notar, que es 3.3 veces más, que la producción obtenida en el penúltimo tercio del año pasado**. Las regiones de México que coadyuvaron con la obtención del tonelaje del perenne, son: Región Sur-sureste (41.4%) y Región Noreste (23.6%).
- Chihuahua y Zacatecas proporcionaron el 38.5 y 23.7%, respectivamente, del total de la producción nacional de cebolla, en el tercer trimestre de 2020, la cual fue de 452 mil 942 toneladas, **lo anterior, trajo consigo un incremento de 0.2%, frente al mismo periodo apuntado de 2019**.
- En la República Mexicana, en el transcurso del año en curso, se produjeron 796 mil 879 toneladas de mango, esto implica, **un ligero incremento de 0.8%, contra su similar de 2019**, de esta producción del perenne, Sinaloa y Nayarit aportaron el 49.1 y 19.1%, respectivamente, del total de producción nacional.
- Zacatecas (23.8%) y San Luis Potosí (20.8%), coadyuvaron con el 44.6% del total de la producción nacional de tomate rojo (jitomate) en el penúltimo tercio de 2020, ésta fue de 727 mil 710 toneladas, **que representan 1.3% más, al ser comparada con la producción obtenida el tercer tercio del año pasado**.



## Producción trimestral de principales cultivos con comportamiento positivo Toneladas

Cultivo	Tercer trimestre		Variación trimestral	
	2019	2020	Absoluta	Porcentual
<b>Cíclicos</b>				
Sorgo forrajero en verde	1,092,176	1,172,018	79,841	↑ 7.3
Tomate rojo (jitomate)	718,029	727,710	9,681	↑ 1.3
Cebolla	451,824	452,942	1,118	↑ 0.2
<b>Perennes</b>				
Limón	759,622	827,191	67,569	↑ 8.9
Caña de azúcar	246,526	805,388	558,862	↑ 226.7
Mango	790,378	796,879	6,501	↑ 0.8

Fuente: SIAP.

Aquellos cultivos cíclicos que presentaron el principal incremento, en su valor real, a lo largo del tercer tercio del año, son: chile verde (1.5%), papa (15.4%) y tomate rojo (1.5%); mientras que, los cultivos perennes en los que se observó tendencia de la misma forma que los anteriores, son: aguacate (8.2%), manzana (8.7%), y limón (6.7%).

- Sonora (19.9%), Zacatecas (18.2%), Veracruz (18.1%) y Puebla (13.3%); en conjunto aportaron el 69.4%, del valor real de la producción nacional de papa durante el penúltimo tercio de este año, en términos porcentuales, **esto implicó un alza de 15.4%, comparado con el mismo periodo de meses del año pasado.**
- Con una participación de 81.5% y, **un incremento de 16.7% en el valor real de su producción, Michoacán fue el principal generador del precio en la producción de aguacate en el tercer trimestre de 2020.** En tanto que, **el Estado de México contabilizó una caída de 0.9 veces en el valor del perenne para el penúltimo tercio del año en curso, equiparado con el tercer trimestre de 2019,** lo cual, repercutió en su participación nacional, con 5.3 por ciento.
- Durante el tercer trimestre del presente año, la Región Noreste coadyuvo con el 92.2% del valor real de producción de manzana, lo cual trae consigo, **un alza de 8.7%, respecto a su idéntico de 2019.** Las regiones Centro (5.4%) y Sur-Sureste (1.7%) aportaron en conjunto, 7.1% del valor real de la producción de la fruta en el país, en el transcurso del periodo de tiempo referido.



### Valor trimestral de principales cultivos con comportamiento positivo Millones de pesos a precios de 2013

Cultivo	Tercer trimestre		Variación trimestral	
	2019	2020	Absoluta	Porcentual
<b>Cíclicos</b>				
Chile verde	5,744	5,829	85	↑ 1.5
Tomate rojo (jitomate)	4,145	4,208	63	↑ 1.5
Papa	1,943	2,242	299	↑ 15.4
<b>Perennes</b>				
Aguacate	7,092	7,675	583	↑ 8.2
Manzana	2,885	3,136	251	↑ 8.7
Limón	2,402	2,562	160	↑ 6.7

Fuente: SIAP.

Los cultivos en los que se presentó un menor valor de la producción en términos reales, a lo largo del penúltimo trimestre de 2020, respecto al mismo periodo de 2019, son: alfalfa verde (6.1), maíz (28.9%), maíz forrajero en verde (2.9%), mango (0.6%), tomate verde (1.1) y uva (1.8%).

- El valor real de la producción de maíz en el transcurso del tercer trimestre de 2020, **bajó 28.9% en México, respecto a su similar del año pasado**, lo anterior, debido a la disminución de la producción. Específicamente, **dicho decremento se mostró en las regiones Noroeste (38.6%), Noreste (42.2%) y Centro-Occidente (28.2%) del país**, las cuales, en conjunto representaron el 77.8% del valor total de la producción a nivel nacional del grano, durante el tercer tercio de 2020.
- Dieciséis entidades del país reportaron ingresos por el precio real de producción de maíz forrajero en verde en el tercer trimestre de 2020, éstas, sumaron dos mil 784 millones de pesos constantes, los cuales **reflejan una caída de 2.9%, en comparación con el mismo periodo aludido de 2019**. Aguascalientes, Durango y Coahuila, coadyuvaron con 21.5%, 18.2% y 14.1% del valor real total nacional de la producción del cultivo, lo anterior, a lo largo de los meses de julio, agosto y septiembre de 2020.
- Zacatecas (38.8%), Estado de México (16.6%) y Puebla (13.2%), aportaron en conjunto el 68.7% del valor real de la producción de tomate verde en el país, esto, en el transcurso del tercer trimestre de 2020, sin embargo, se reportó **una caída de 1.1% del valor real de la hortaliza en el periodo aludido**, comparado con su similar de 2019.



**Valor trimestral de principales cultivos con comportamiento negativo**  
Millones de pesos a precios de 2013

Cultivo	Tercer trimestre		Variación trimestral	
	2019	2020	Absoluta	Porcentual
<b>Cíclicos</b>				
Maíz	7,914	5,629	-2,285	↓ -28.9
Maíz forrajero en verde	2,867	2,784	-83	↓ -2.9
Tomate verde	911	901	-10	↓ -1.1
<b>Perennes</b>				
Alfalfa verde	5,265	4,944	-320	↓ -6.1
Uva	3,903	3,833	-70	↓ -1.8
Mango	1,836	1,825	-11	↓ -0.6

Fuente: SIAP.

**Subsector Pecuario**

Una vez finalizado el penúltimo tercio del año 2020, en lo que concierne a productos pecuarios, la producción de carne en canal presentó un aumento a tasa anual de 3.5%, esto, gracias a una conducta al alza en la producción de carne en canal de porcino (1.4%), ave (4.5%) y bovino (3.6%). Asimismo, la producción de huevo reportó una aportación significativa, se alcanzaron 10 mil 413 toneladas adicionales.

- En el país se produjeron 534 mil 321 toneladas de carne en canal de bovino, esto, en el transcurso del tercer trimestre del presente año, lo cual, trae consigo un crecimiento de 3.6%, comparado con el mismo periodo de tiempo del año precedente. En particular, la mayor oferta total del producto fue en, Veracruz (13.2%), Jalisco (11.6%) y San Luis Potosí (6.0%).
- En México se presentó una producción de 910 mil 041 toneladas de carne en canal de pollo y gallina a lo largo del tercer tercio del año, lo cual es, 4.5% más, equiparada (la producción de carne) con la obtenida en el penúltimo tercio de 2019. Sobresalieron en la producción nacional de carne blanca (en el periodo de tiempo analizado), la Región Centro-Occidente (44.2%) y la Región Sur-Sureste (24.6%).
- Se obtuvieron tres mil 315 millones 394 mil litros de leche de bovino a nivel nacional en el tercer trimestre de 2020, esto es, 2.6% más, al ser compulsado con el valor reportado en el mismo lapso de tiempo de 2019. Jalisco coadyuvo con el 21.3%, mientras que, Coahuila lo hizo con el 11.3 por ciento.



### Productos pecuarios más significativos al tercer trimestre Toneladas

Producto Especie	Tercer trimestre		Variación trimestral	
	2019	2020	Absoluta	Porcentual
Carne en canal				
Ave	870,998	910,041	39,043	↑ 4.5
Bovino	515,992	534,321	18,329	↑ 3.6
Porcino	402,680	408,199	5,519	↑ 1.4
Huevo	765,574	775,987	10,413	↑ 1.4
Leche de bovino <sup>a/</sup>	3,232,613	3,315,394	82,781	↑ 2.6

<sup>a/</sup> Producción de leche en miles de litros.

Fuente: SIAP.

En términos reales (obtenidos a partir del IVF Agropec del SIAP), el valor de los productos pecuarios subió 3.0%, en el transcurso del penúltimo tercio del año, equiparado con el mismo periodo aludido del año pasado, estimulado por el incremento del valor real de la carne de ave (4.5%), porcino (1.8%), bovino (3.5%), huevo (1.4%) y leche de bovino (2.6%).

- En México se obtuvieron ingresos por 21 mil 856 millones de pesos, en términos reales (valor de la producción de carne en canal de bovino), en el periodo de análisis, que representa 3.5% más, respecto al mismo periodo referido de 2019. De éstos, la Región Centro-Occidente (28.7%) y la Región Sur-Sureste (29.1%), aportaron en conjunto 57.9% del total de la producción de la carne roja a lo largo del tercer tercio del año.
- El valor de producción de leche de bovino en el país a lo largo del penúltimo tercio de 2020, alcanzó los 18 mil 298 millones de pesos, en precios constantes, por tanto, experimentó un alza de 2.6%, respecto al tercer trimestre de 2019. Aquellas regiones del país que más aportan a la variable mencionada del lácteo, son: Centro-Occidente (37.3%) y Noreste (34.4%).

### Valor de bienes pecuarios más significativos al tercer trimestre Millones de pesos a precios de 2013

Producto Especie	Tercer trimestre		Variación trimestral	
	2019	2020	Absoluta	Porcentual
Carne en canal				
Ave	26,166	27,350	1,184	↑ 4.5
Bovino	21,114	21,856	742	↑ 3.5
Porcino	14,239	14,492	253	↑ 1.8
Huevo	15,372	15,589	217	↑ 1.4
Leche de bovino	17,832	18,298	466	↑ 2.6

Fuente: SIAP.