

# Panorama y Perspectivas Agroalimentarias

---

Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural

Noviembre 30, 2023



**AGRICULTURA**

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



2023  
AÑO DE  
*Francisco*  
**VILLA**

EL REVOLUCIONARIO DEL PUEBLO

# Contenido



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL

- 1. Retos del Sector**
- 2. Marco Normativo**
- 3. Cifras del Sector Agroalimentario**
- 4. Panorama y Expectativas del sector**



# 1. Retos del Sector Agrícola



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL

**Dr. Victor Manuel Villalobos**

**Secretario de Agricultura y Desarrollo Rural**

**“Necesitamos incrementar la producción agrícola en al menos el 70% para el año 2050 y debe ser sostenible.**



**Se tiene que hacer con un incremento de los rendimientos en las superficies que hoy día están destinadas para ello, evitando las pérdidas postcosecha con un enfoque en bioeconomía y de manera más responsable con los recursos agua, suelo y genéticos.**

**La brecha se debe reducir con tecnología y con innovación, de manera público-privada y sobre todo con inclusión y justicia social”.**

***“Nadie atrás y nadie afuera”... Presidente AMLO***



# 2. Marco normativo



## PLAN NACIONAL DE DESARROLLO 2019-2024

- El objetivo principal es **lograr el Bienestar de la población.**
- Ejes Generales:
  - I. Política y Gobierno: **recuperar la rectoría,**
  - II. Política Social: **inclusión social y atención prioritaria a poblaciones vulnerables,**
  - III. Economía: **autosuficiencia alimentaria y rescate al campo.**

## PROGRAMA SECTORIAL DE AGRICULTURA 2020-2024

- OP 1.** Lograr la **autosuficiencia alimentaria** vía el aumento de la producción y la productividad agropecuaria, acuícola y pesquera.
- OP 2.** Contribuir al bienestar de la población rural mediante la inclusión de los productores **históricamente excluidos** de las actividades productivas rurales y costeras, aprovechando el potencial de los territorios y los mercados locales.
- OP 3.** Incrementar las prácticas de producción sostenible en el sector agropecuario y acuícola **pesquero** frente a los riesgos agroclimáticos.



# Nuestro campo dual



AGRICULTURA

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL

## Desarrollo, desigualdad y dependencia

**19%** de las Unidades de Producción Rural (**990 mil**) con agricultura empresarial y/o protegida



**81%** de las Unidades de Producción Rural (**4.3 millones**) con agricultura familiar y limitada vinculación a mercados

**56.8%**  
De la población rural en **pobreza**

**25%**  
En zonas rurales con **pobreza alimentaria**

**6%**  
De los productores tiene **acceso a crédito**

Esta región y las zonas áridas y semiáridas requieren mayor inversión y atención:

- 1 **IMV: Incrementar productividad y resiliencia.**
- 2 **Tecnificación de riego, manejo y fertilidad de suelos vivos.**
- 3 **Mecanización (-30% M.O. postpand.)**
- 4 **Fortalecer los encadenamientos productivos y comercio directo.**
- 5 **Agro-logística y agroturismo.**

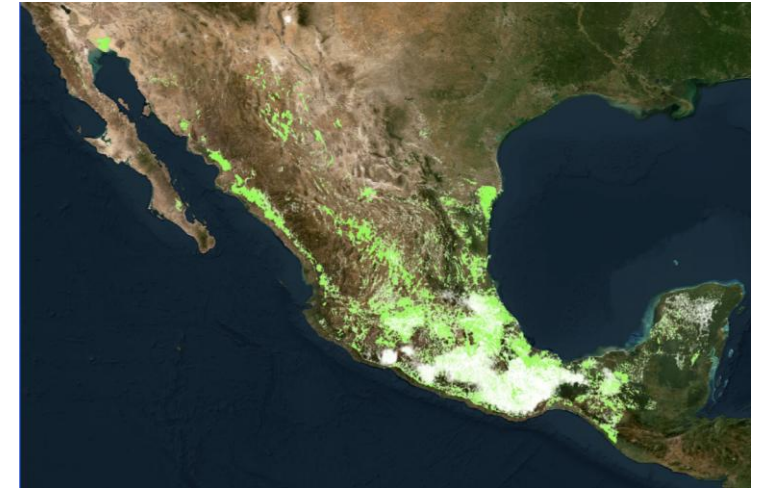




# Frontera Agrícola 2022, SIAP / Sin ampliar



- La frontera agrícola en México es **23.4 millones de hectáreas con 2.9 millones** en descanso.
- **La frontera agrícola es el conjunto de terrenos que tienen actividad agrícola** en los últimos 5 años.
- Única manera de crecer frontera agrícola es incorporando suelos restaurados o reforestados- Convenio Programa Sembrando VIDA- Julio 27,2022.



| Sembrada   | Superficie (ha) |             | Producción (t) | Valor de la Producción (Miles de Pesos) |
|------------|-----------------|-------------|----------------|---|
|            | Cosechada       | Siniestrada |                |   |
| 20,567,362 | 20,011,529.54   | 179,893.70  | 273,329,373    | 885,069,656.                            |



# 3. Cifras y Perspectivas del Sector Agroalimentario



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL

1. En su Informe Anual 2022, la OMC nos ubicó como 9º exportador de productos alimentarios, (42,237 mil mdd).
2. La balanza agroalimentaria enero-septiembre de 2023 alcanzó un superávit de 6,094 MDD.
3. El PIB primario de 2022 creció 2.7 por ciento, en comparación con el correspondiente a 2021.
4. En agosto de 2023, el **Indicador Global de la Actividad Económica (IGAE)** de las actividades primarias **creció 2.7 por ciento anual**.



# México Líder Mundial en Alimentos



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL

**EL CAMPO  
MEXICANO ES  
FUERTE.**

**SU POTENCIAL LO  
ES MÁS.**

## Primeros 3 lugares

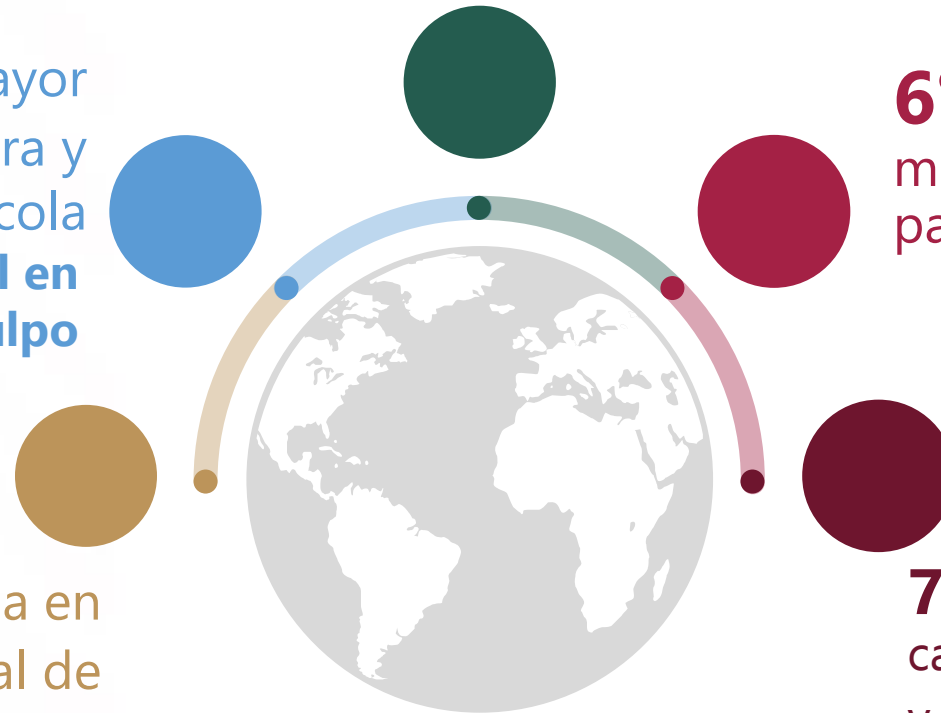
en berries, aguacate, jitomate,  
mango, brocoli, col, coliflor, limón,  
nuez, pepino, espárrago pimientos,  
lechuga, y cebolla

**17°** con mayor  
producción pesquera y  
acuícola  
**Líder mundial en  
camarón y pulpo**

**12°** potencia en  
producción mundial de  
alimentos

**6°** productor  
mundial de huevo  
para plato

**7°** productor de  
carne en canal de ave  
y **6°** de bovino



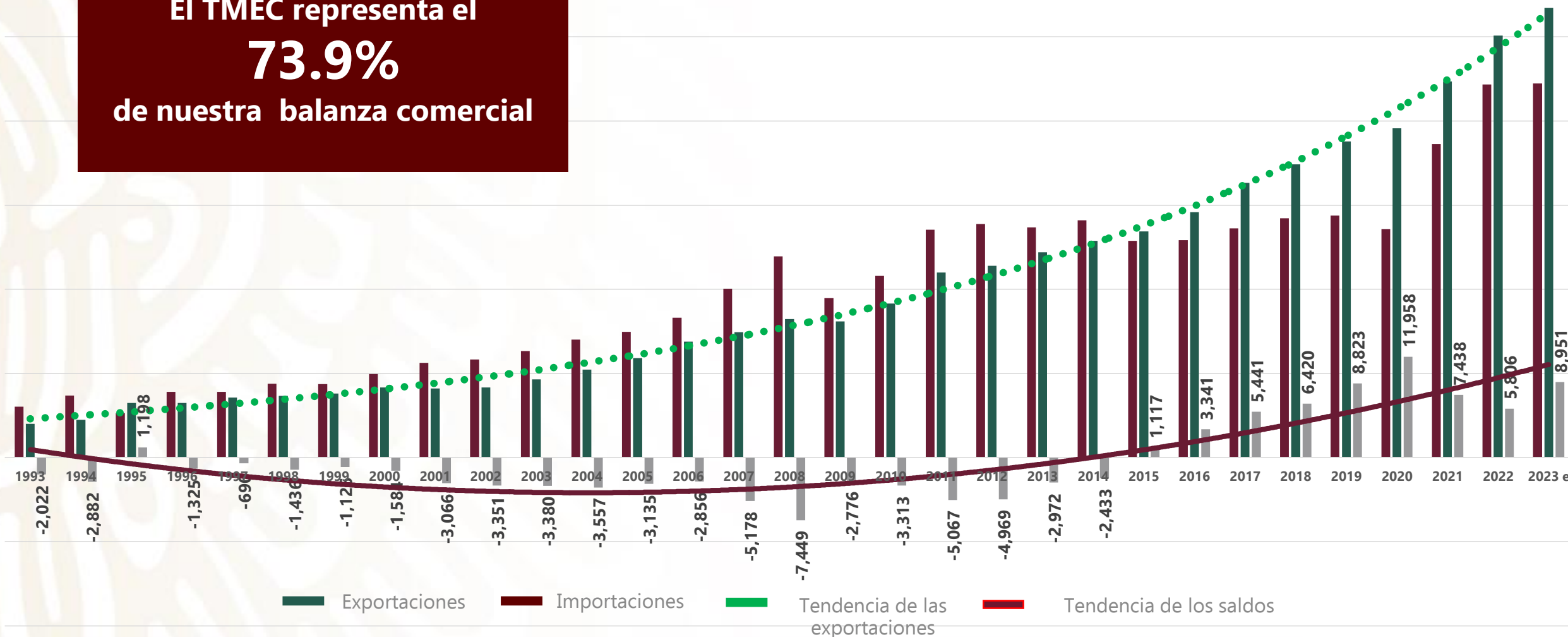


# Evolución de la Balanza Comercial Agropecuaria y Agroindustrial, 1993-2023<sup>e</sup> (MDD)



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL

El TMEC representa el **73.9%** de nuestra balanza comercial

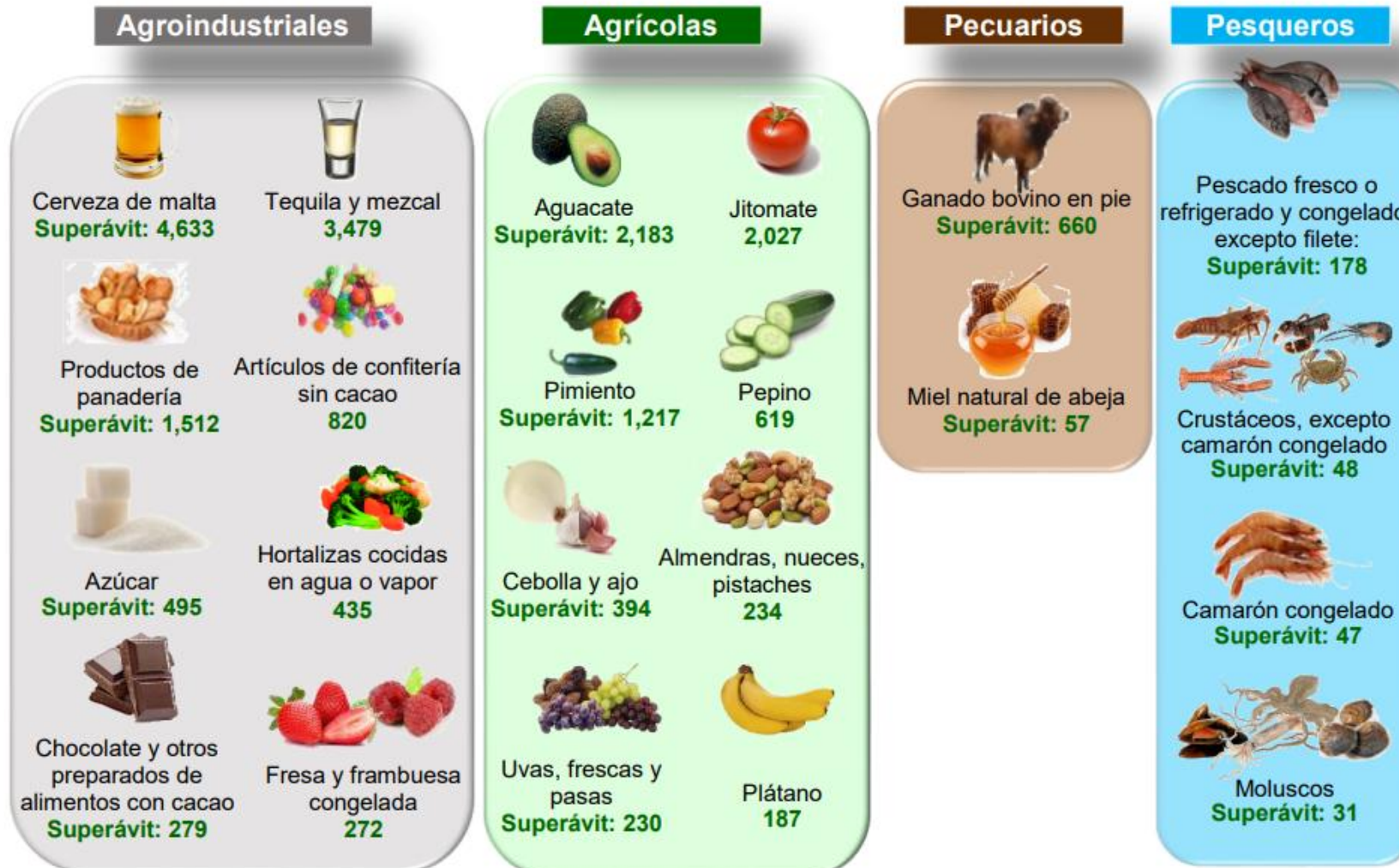


Fuente: Análisis de la Balanza Comercial Agroalimentaria de México SIAP, 2022, Datos de la CGA 2023 e

# Superávit de los principales productos comercializados de México por tipo, enero-septiembre 2023 (MDD)



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



# México es el Décimo segundo productor mundial de alimentos y noveno lugar como exportador.



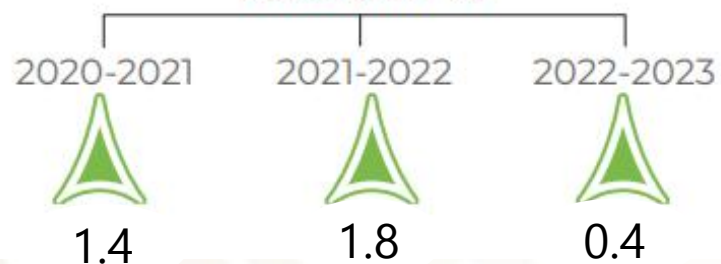
## Sistemas Agroalimentarios Nuevo enfoque:

- Ton/m<sup>3</sup> H<sub>2</sub>O
- \$Valor/Ton
- Inclusión, arraigo y justicia social

**Volumen**  
(millones de toneladas)



**Variación %**



**Valor**  
(millones de pesos)



**Variación %**



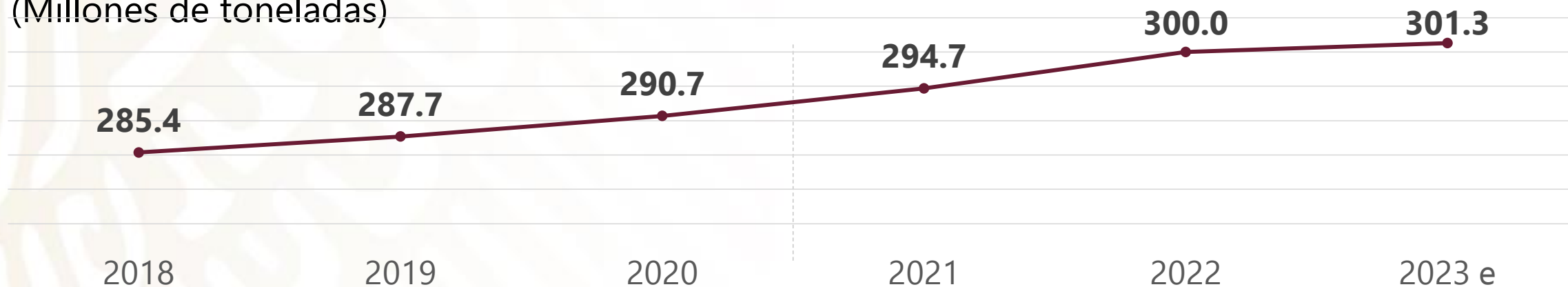
## 4. Perspectivas del sector agroalimentario



- En los primeros 5 años de gobierno **se ha mantenido un crecimiento constante en la producción de alimentos.**
- **Se prevé que en 2023 la producción sea superior a los 300 millones de toneladas.**

### Producción histórica agropecuaria y pesquera 2018-2023<sup>e</sup>

(Millones de toneladas)





# Perspectivas del sector agroalimentario

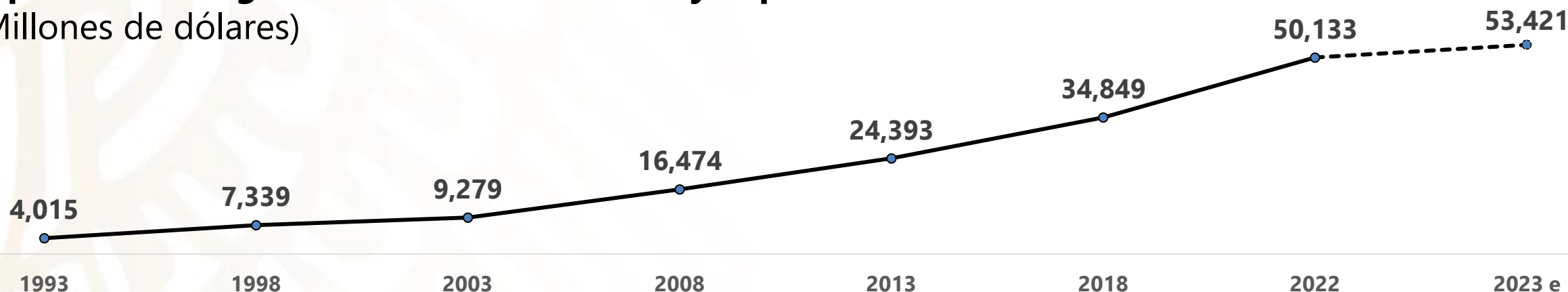


**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL

- Las exportaciones agroindustriales han tenido un **crecimiento constante durante los últimos 30 años.**
- Se estima que **en 2023 se mantendrá la tendencia positiva** en las exportaciones.
- Mayores exportaciones de productos agroindustriales **generan divisas para México y mayores ingresos para los productores.**

## Exportaciones agroindustriales 1993-2022 y expectativa 2023<sup>e</sup>

(Millones de dólares)



Fuente: Banxico. Datos en millones de dólares

- El aumento de las **exportaciones agroindustriales ha generado casi 50 mil empleos adicionales** en los últimos 5 años.






# Perspectivas del sector agroalimentario



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL

- En los primeros 5 años de gobierno **se ha mantenido un crecimiento constante en la producción de alimentos.**
- **Se prevé que en 2023 la producción sea superior a los 300 millones de toneladas.**

| Subsector   | Aportación por Subsector |            |              |            |              |            |              |            |              |            |                   |            |
|---|--------------------------|------------|--------------|------------|--------------|------------|--------------|------------|--------------|------------|-------------------|------------|
|   | 2018                     |            | 2019         |            | 2020         |            | 2021         |            | 2022         |            | 2023 <sup>e</sup> |            |
|   | MDT                      | %          | MDT          | %          | MDT          | %          | MDT          | %          | MDT          | %          | MDT               | %          |
|  Agrícola  | 261.4                    | 91.6       | 262.4        | 91.2       | 264.8        | 91.1       | 268.5        | 91.1       | 273.3        | 91.1       | 274.8             | 91.2       |
|  Pecuario  | 21.7                     | 7.6        | 23.0         | 8.0        | 23.8         | 8.2        | 24.1         | 8.2        | 24.6         | 8.2        | 24.3              | 8.1        |
|  Pesquero | 2.3                      | 0.8        | 2.3          | 0.8        | 2.0          | 0.7        | 2.1          | 0.7        | 2.1          | 0.7        | 2.2               | 0.7        |
| <b>Total</b>  | <b>285.4</b>             | <b>100</b> | <b>287.7</b> | <b>100</b> | <b>290.7</b> | <b>100</b> | <b>294.7</b> | <b>100</b> | <b>300.0</b> | <b>100</b> | <b>301.3</b>      | <b>100</b> |

# Prioridades 2019-2024, para garantizar la seguridad alimentaria nacional con soberanía



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL

1. **Aumentar nuestra capacidad productiva**
2. **Uso óptimo de los insumos agrícolas y transitar a una agricultura regenerativa y agroecológica basada en ciencia;**
3. **Continuar fortaleciendo el estatus fitozoosanitario nacional;**
4. **Con un enfoque en bioeconomía, evitar las pérdidas postcosecha y mitigar el desperdicio a nivel de productor, distribuidor y consumidor;**
5. **Hacer un uso más responsable del agua en la agricultura y recarbonización de suelos;**
6. **Transitar a una Agricultura por Contrato (AxC) con Precios de Garantía e instrumentos de gestión de riegos, en donde el pequeño productor y trabajador agrícola tengan un seguro al ingreso digno y próspero (living income), así como salud y seguridad en el trabajo.**
7. **Continuar fortaleciendo nuestro intercambio comercial con nuestros socios, principalmente las Américas y desarrollar nuevos mercados en Asia y Europa.**





# Asequibilidad y acceso a la Canasta Básica Alimentaria



AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



SEGALMEX  
DICONSA | LICONSA

- De los 20 productos agroalimentarios que pertenecen a la canasta básica, se espera una producción de más de 132 mdt en el 2023 (44% de la Producción nacional y un incremento del 0.7% en comparación con el 2022),
- Las empresas se sumaron al Paquete Contra la Inflación y la Carestía (PACIC) anunciado por el Presidente el año pasado y a la red de abasto popular de las **24 mil 361 tiendas DICONSA** y las **10 mil 357 lecherías LICONSA** con presencia en el 90.2% de los municipios a nivel nacional,
- Con su apoyo se garantizó la asequibilidad y acceso a un **precio 19.7% menor que en tiendas convencionales beneficiando a más de 22.6 millones de mexicanos.**

Meta 2023: 134.42 MDD  
Beneficiarios: 22,679,910

Meta 2023: 77.68 MDD  
Beneficiarios: 6,501,588



- **PACIC** (Paquete Contra la Inflación y la Carestía) **APACIC** (Acuerdo de Apertura Contra la Inflación y la Carestía) extendido hasta el 31 de diciembre 2023



# Producción de la canasta básica por subsector



## AGRICULTURA

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL

| Cultivo            | Superficie sembrada (ha) |                   | %Var 23 <sup>i</sup> / 22 | Producción (t)     |                    | %Var 23 <sup>e</sup> / 22 |
|--------------------|--------------------------|-------------------|---------------------------|--------------------|--------------------|---------------------------|
|                    | 2022                     | 2023 <sup>i</sup> |                           | 2022               | 2023 <sup>e</sup>  |                           |
| 1. Maíz grano      | 6,904,043                | 7,316,156         | 6.0                       | 26,553,239         | 28,436,433         | 7.1                       |
| 2. Trigo grano     | 598,539                  | 613,749           | 2.5                       | 3,610,847          | 3,676,651          | 5.1                       |
| 3. Frijol          | 1,472,462                | 1,696,970         | 15.2                      | 965,371            | 765,143            | -20.7                     |
| 4. Arroz palay     | 37,995                   | 46,212            | 21.6                      | 246,317            | 228,609            | -7.2                      |
| 5. Jitomate        | 49,287                   | 51,860            | 5.2                       | 3,461,766          | 3,574,956          | 3.3                       |
| 6. Chile verde     | 158,238                  | 167,566           | 5.9                       | 3,112,000          | 3,603,152          | 15.8                      |
| 7. Papa            | 60,102                   | 65,657            | 9.2                       | 1,878,976          | 2,112,659          | 12.4                      |
| 8. Cebolla         | 49,782                   | 55,911            | 12.3                      | 1,528,450          | 1,720,354          | 12.6                      |
| 9. Zanahoria       | 11,843                   | 12,365            | 4.4                       | 355,441            | 380,000            | 6.9                       |
| 10. Caña de azúcar | 832,248                  | 841,613           | 1.1                       | 55,556,083         | 52,841,000         | -4.9                      |
| 11. Naranja        | 349,400                  | 351,728           | 0.7                       | 4,854,373          | 5,023,264          | 3.5                       |
| 12. Limón          | 218,837                  | 219,400           | 0.3                       | 3,101,099          | 3,289,780          | 6.1                       |
| 13. Manzana        | 57,817                   | 57,355            | -0.8                      | 808,906            | 829,026            | 2.5                       |
| <b>Subtotal</b>    | <b>10,800,593</b>        | <b>11,496,543</b> | <b>6.4</b>                | <b>106,032,868</b> | <b>106,481,027</b> | <b>0.4</b>                |

| Producto                           | 2022              | 2023 e            | Var % 23 <sup>e</sup> / 22 |
|------------------------------------|-------------------|-------------------|----------------------------|
| 14. Leche de vaca (t) <sup>a</sup> | 13,371,152        | 13,617,400        | 1.8                        |
| 15. Carne de Bovino (t)            | 2,175,577         | 2,212,453         | 1.7                        |
| 16. Huevo (t)                      | 3,101,900         | 3,189,246         | 2.8                        |
| 17. Carne de Puerco (t)            | 1,730,051         | 1,775,069         | 2.6                        |
| 18. Carne de Ave (t)               | 3,781,735         | 3,862,482         | 2.1                        |
| <b>Subtotal</b>                    | <b>24,160,415</b> | <b>24,656,650</b> | <b>2.1</b>                 |

| Producto        | 2022           | 2023 e         | Var % 23 <sup>e</sup> / 22 |
|-----------------|----------------|----------------|----------------------------|
| 19. Atún (t)    | 136,668        | 136,900        | 0.2                        |
| 20. Sardina (t) | 674,077        | 692,300        | 2.7                        |
| <b>Subtotal</b> | <b>810,745</b> | <b>829,200</b> | <b>2.3</b>                 |

|                                 |            |            |             |
|---------------------------------|------------|------------|-------------|
| <b>Total (millones de Tons)</b> | <b>131</b> | <b>132</b> | <b>0.7%</b> |
|---------------------------------|------------|------------|-------------|



**Los alimentos de la canasta básica representan el 44% de la producción nacional.**



Nota: <sup>a</sup> Para expresar el dato en toneladas se usó un factor de conversión. <sup>i</sup> Intención de siembra SIAP 2023.  
 Fuente: Expectativas Librillo de julio 2023 e Intención de cosecha SIAP 2023



# Canasta Básica Alimentaria



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL

- Entre 2019 y 2022 se contribuyó al **abasto de alimentos y productos básicos a través de 24 mil 361 tiendas DICONSA** en localidades rurales y urbanas de alta y muy alta marginación.
- **Presencia en 2 mil 215 municipios**, 90.2% del total nacional (2,457).
- **22.6 millones de mexicanos se benefician con la Canasta Básica Alimentaria.**
- **Un precio 19.7% menor que en tiendas convencionales.**
- **10 mil 357 lecherías LICONSA** en 2 mil 078 municipios del país.
- **5.4 millones de personas beneficiadas diariamente** con dotación de leche.



# Incremento de producción estimada 2023<sup>e</sup> vs 2022 por Grupo de cultivos



| Grupo de cultivo            | Producción (t)     |                    |
|-----------------------------|--------------------|--------------------|
|                             | 2022               | 2023 <sup>e</sup>  |
| <b>Granos y oleaginosas</b> |                    |                    |
| Subtotal                    | 38,682,288         | 40,751,111         |
| Var (%)                     | -                  | 4.9%               |
| <b>Agroindustriales</b>     |                    |                    |
| Subtotal                    | 59,090,408         | 56,927,000         |
| Var (%)                     | -                  | -3.7%              |
| <b>Frutales</b>             |                    |                    |
| Subtotal                    | 23,354,554         | 24,613,000         |
| Var (%)                     | -                  | 5.4%               |
| <b>Hortalizas</b>           |                    |                    |
| Subtotal                    | 16,531,466         | 17,129,000         |
| Var (%)                     | -                  | 3.6%               |
| <b>Forrajes</b>             |                    |                    |
| Subtotal                    | 69,155,188         | 70,507,000         |
| Var (%)                     | -                  | 2.0%               |
| <b>Ornamentales</b>         |                    |                    |
| Subtotal                    | 28,284,437         | 28,498,000         |
| Var (%)                     | -                  | 1%                 |
| <b>TOTAL</b>                | <b>235,098,341</b> | <b>238,425,111</b> |
| <b>Var (%)</b>              | <b>-</b>           | <b>1.42%</b>       |

**Estos 64 cultivos representan el 86% de la producción anual (271 MDT) de los cultivos de base agrícola.**

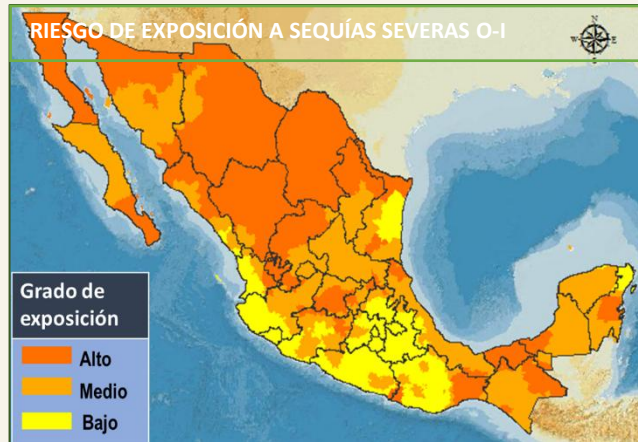




# Impacto de la Sequía 2015 - 2022

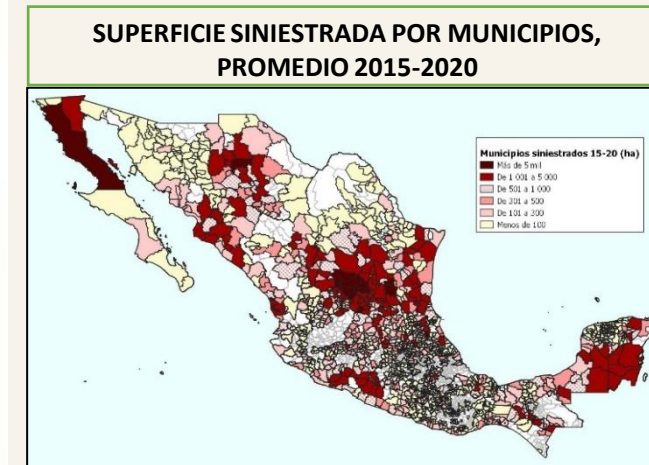
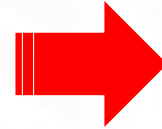


Exposición histórica a sequías severas, extremas o excepcionales, por ciclo agrícola, según recurrencia, prolongación y tendencia



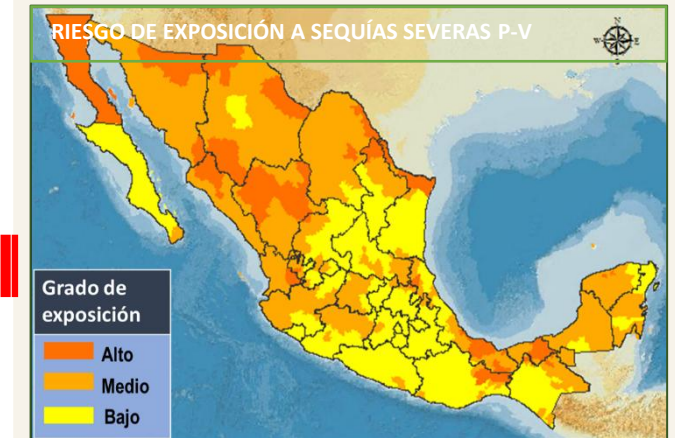
Para cada Ciclo Otoño-Invierno, **la mayor parte de la zona norte del país cuenta con alto grado de exposición a sequías severas, extremas y excepcionales**, al igual que en algunas zonas del centro y sur del país.

En grado medio se encuentran principalmente zonas del centro y la parte sur del país.



## SUPERFICIE SINIESTRADA 2015-2022

El promedio de superficie agrícola siniestrada, **entre 2015 y 2022 es de 523,324 ha, principalmente en:** San Luis Potosí, Zacatecas, Tamaulipas, Chihuahua, Veracruz, Michoacán y Guerrero.



Para cada Ciclo Primavera-Verano, existe un alto grado de exposición a sequías severas, extremas y excepcionales, principalmente en algunas regiones de los estados del norte del país y algunas zonas de Oaxaca, Tabasco y Veracruz.

La mayor parte del territorio nacional se clasifica con grado medio.





# Producir con menos agua Acuíferos en México

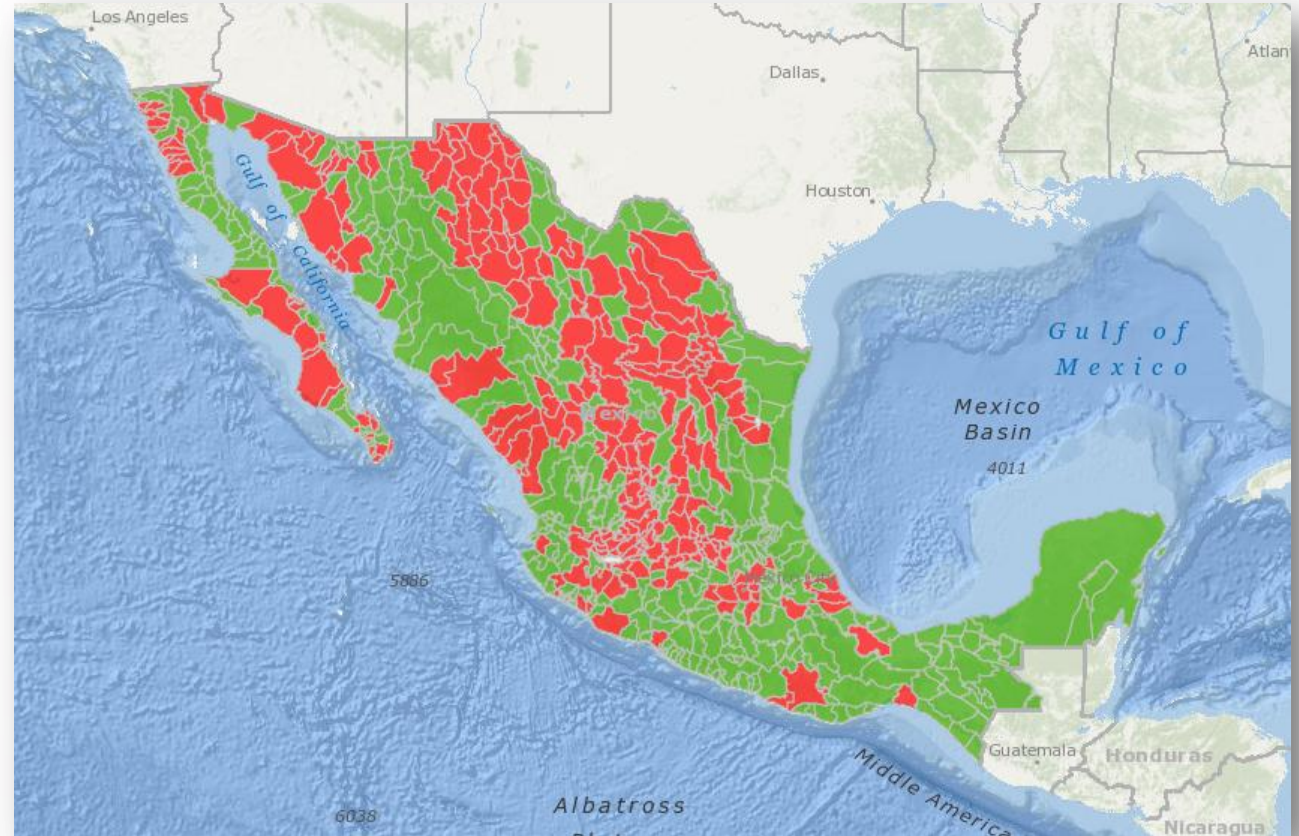
En el país existen:

**653**  
Acuíferos

**157 (24 %)**  
Sobreexplotados

**18 (2.7 %)**  
Con intrusión marina

**32 (4.9 %)**  
Bajo el fenómeno de salinización  
de suelos y aguas subterráneas  
salobres



**NOTA:**  
Se considera condición de **sobreexplotación** cuando la relación extracción/recarga es Igual o mayor a 1.1.  
Se considera **con intrusión marina** cuando en las embocaduras de los ríos que conectan con el mar, sube la marea y el agua salada entra al acuífero



# Cuencas en México



**AGRICULTURA**

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL

En el país existen:

**757**

cuencas  
hidrológicas

**653**

cuencas con  
disponibilidad

**104 (13%)**

cuencas con  
déficit




**NOTA:**

Se considera **cuencas con disponibilidad** a las que cuentan con niveles de agua que les permiten utilizarla para riego o consumo humano  
Se considera **con déficit** cuando el agua que reciben de manera natural por lluvia no es suficiente para alcanzar los niveles óptimos





# REGIONES AGROALIMENTARIAS DE MÉXICO

 24.61 %

## Región Noroeste

- Producción agrícola**
- 2.4 millones de ha
  - 29.9 millones de t
  - 181,536 MDP 9,022 MDD
- Bajo riego**
- 1.6 millones de ha (66%)
  - 21.1 millones t (70%)
  - 168,344 MDP MDD 8,367

 15.27 %

## Región Noreste

- Producción agrícola**
- 3.8 millones de ha
  - 59.9 millones de t
  - 159,849 MDP 7,944 MDD
- Bajo riego**
- 1.7 millones de ha (44%)
  - 31.5 millones de t (52%)
  - 120,814 MDP 6,004 MDD

 30.75 %

## Región Centro-Occidente

- Producción agrícola**
- 4.8 millones de ha
  - 61.6 millones de t
  - 245,558 MDP 12,204 MDD
- Bajo riego**
- 1.6 millones de ha (33%)
  - 38.5 millones de t (62%)
  - 184,806 MDP 9,185 MDD

 16.76 %

## Región Centro

- Producción agrícola**
- 5.1 millones de ha
  - 75.7 millones de t
  - 203,803 MDP 10,129 MDD
- Bajo riego**
- 0.6 millones de ha (11%)
  - 18.2 millones de t (24%)
  - 37,586 MDP 1,868 MDD

 12.6 %

## Región Sur-Sureste

- Producción agrícola**
- 4.5 millones de ha
  - 43.9 millones de t
  - 80,386 MDP 3,995 MDD
- Bajo riego**
- 0.4 millones de ha (8%)
  - 16.9 millones de t (38%)
  - 31,574 MDP 1,569 MDD

## % de la Producción de cereales por región

La frontera agrícola es de 24.6 millones de hectáreas y 2 millones en descanso.



En 2022 se sembraron 20.6 millones de hectáreas, de las cuales 6.0 millones (29 %) se encuentran bajo riego.



271 millones de toneladas de producción agrícola, 126.2 mill. tons producidas bajo riego, que representan un 46 %.

Fuente: CGA con datos del SIAP.

ha = hectáreas  
t = toneladas



# Mejorar nuestros suelos agrícolas



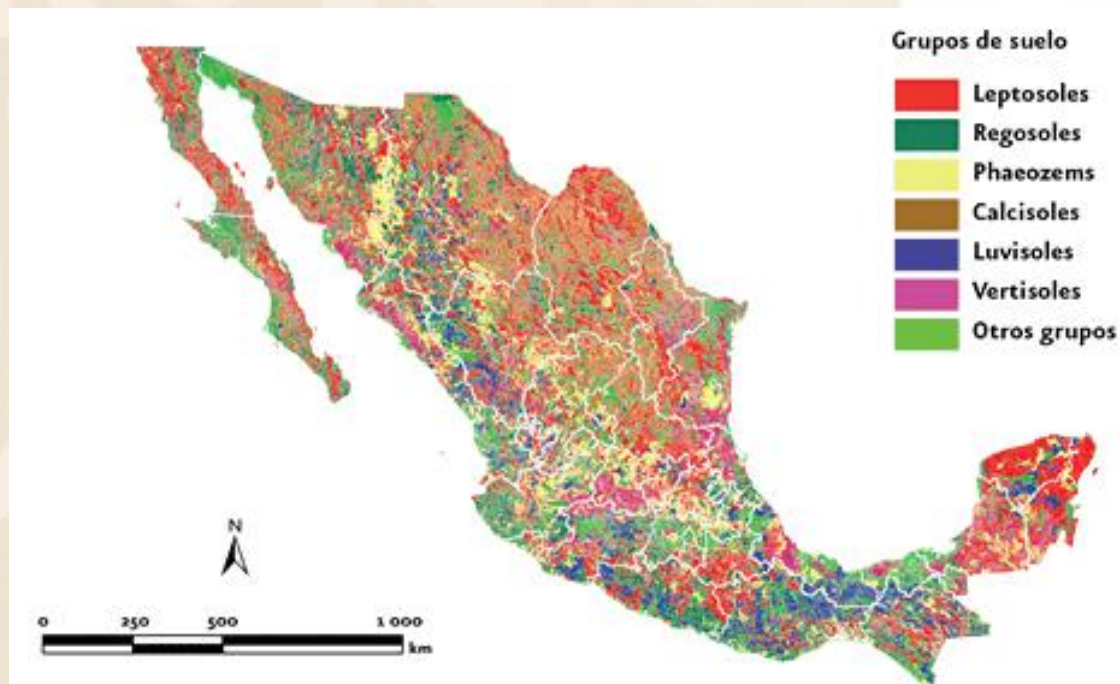
**AGRICULTURA**

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL

## SUELOS:

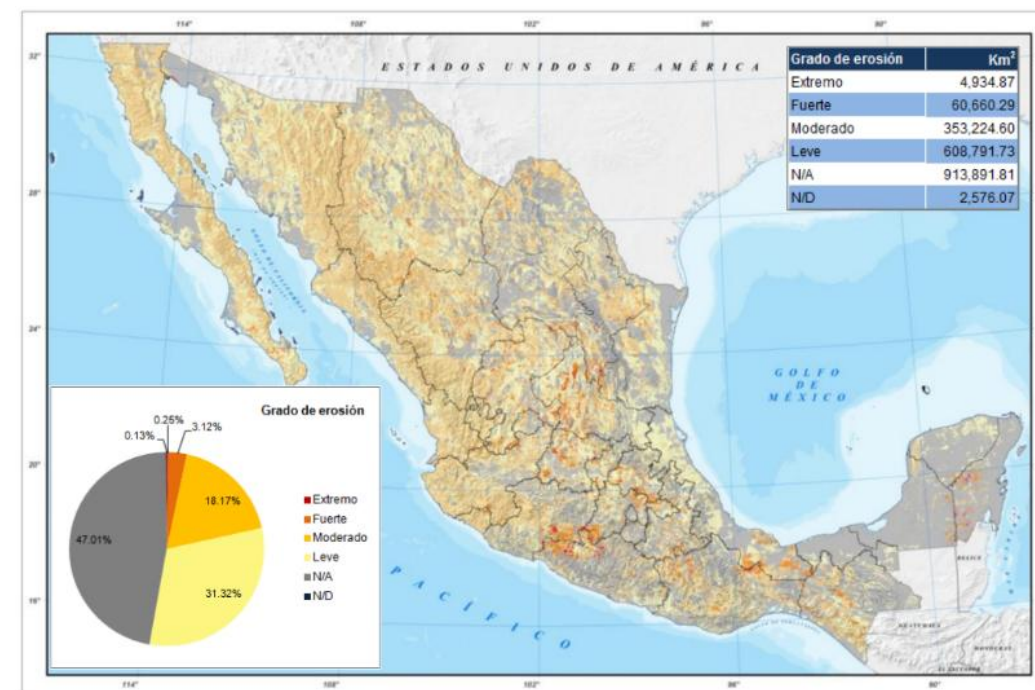
México posee 87% de la diversidad de suelos que existen en la Tierra

Principales grupos de suelo en México, 2007



Fuente: Semarnat, 2008 a partir de INEGI. Conjunto de datos vectorial edafológico Serie II, 2007.

63% de ellos presenta algún grado de deterioro: la categoría ligera representa 24.2%; la moderada, 27.2%; la severa, 10.1%; y la extrema, 1.6% (CONAFOR y UACH, 2013).



Fuente: INEGI, 2014. Grados de Erosión de Suelos



# 5. Programas Prioritarios en apoyo a la Agricultura Familiar



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



**BIENPESCA**  
PROGRAMA DE APOYO PARA EL BIENESTAR DE PESCADORES Y ACUICULTORES



**Apoyo en Especie:**

**Hasta 600 Kg  
Por productor  
DAP y UREA**

**Capacitación de  
Manejo y Fertilidad de  
Suelos**



**Apoyo directo  
6,200 MXP o 354 USD**

- Granos básicos, Café, Caña de azúcar, Cacao, Miel
- Asistencia Técnica – ECA's



**Apoyo directo  
7,200 MXP o  
411 USD**

**PRECIOS DE  
GARANTÍA**



| Cultivo/Tipo Prod     | MXP    | USD  |
|-----------------------|--------|------|
| Maíz                  | 6,805  | 388  |
| Frijol                | 17,344 | 991  |
| Arroz Peq Prod        | 7,913  | 452. |
| Arroz Med Prod        | 7,328  | 418  |
| Trigo Panif. Peq Prod | 7,480  | 427  |
| Trigo Panif. Med Prod | 6,938  | 396  |



- **Vigilancia Epidemiológica**
- **Campañas Fitosanitarias**
- **Inocuidad Agroalimentaria**
- **Ctrol. Biológico-MOSCAMED**



**Subsidio en Energía (Nacional)**  
12,969 MDP  
741.MDD

**Subsidio promedio por productor**  
111,162 MXP  
6,351 USD

**Tarifas kw/hr**  
Diurna 0.70 MXP  
0.04 USD

Nocturna 0.35 MXP  
0.02 USD

***“Dar de comer a quienes nos dan de comer”***

# Complementariedad de los apoyos 2023



**AGRICULTURA**

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL

| Apoyos   | Beneficiarios    | Género %  |           | Pueblos Originarios % | Inversión MDD | Toneladas        | Hectáreas        |
|--|------------------|-----------|-----------|-----------------------|---------------|------------------|------------------|
|  |                  |           |           |                       |               |                  |                  |
| Fertilizantes para el Bienestar  | 2,000,000        | 38        | 62        | 33                    | 1,486         | 1,000,000        | 3,000,000        |
| Producción para el Bienestar   | 1,858,956        | 35        | 65        | 57                    | 3,008         | -                | 5,599,146        |
| BIENPESCA<br>PROGRAMA DE APOYO PARA EL BIENESTAR DE PESCADORES Y ACUICULTORES              | 193,184          | 25        | 75        | 29                    | 332           | -                | -                |
| PRECIOS DE GARANTÍA  | 131,540          | 24        | 66        | 33                    | 2,260         | -                | -                |
| Programa Especial de Energía para el Campo en materia de energía eléctrica de Uso Agrícola | 116,672          | -         | -         | -                     | 1,367         | -                | -                |
| Programa de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria  | -                | -         | -         | -                     | 618           | -                | -                |
| <b>TOTAL</b>   | <b>4,300,352</b> | <b>35</b> | <b>65</b> | <b>50</b>             | <b>9,071</b>  | <b>1,000,000</b> | <b>8,599,146</b> |

Fuente: Elaboración propia con cifras de los Programas correspondientes. Para el año 2023 se reportan metas establecidas ya que no ha cerrado el año fiscal

# Programas Prioritarios 2019-2024



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL

- Los recursos llegan directamente a los productores de los pueblos originarios, y a los más necesitados, *“por el bien de todos, primero los pobres”*.
- En 2022, el **77% de los apoyos se otorgaron a pequeños productores para autoconsumo y generación de excedentes** para mejorar los ingresos familiares y abastecer zonas de consumo y mitigar la inflación
- Se canalizaron **133 % más de recursos a los productores más vulnerables de agricultura familiar, para su autoconsumo y generación de excedentes en el sur.**
- En los últimos 4 años, **los recursos destinados a pequeños productores rurales y al abasto popular alimentario se incrementaron en 73%. Incluidos beneficiarios de DICONSA y LICONSA.** Segalmex prioriza la compra a los productores de agricultura familiar para venta en tiendas Diconsa.
- El **35.4% de los beneficiarios son mujeres y el 50.8% de los beneficiarios están en municipios con población indígena, incluidos los planes de justicia de los pueblos Yaquis, Wixárika, Náayeri, O´dam y Mexikan** contenidos en el decreto presidencial.



**Meta de 3,000 sucursales para el 2024**





# IMPACTO

## Cita en el 5º Informe anual de Gobierno



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL

“A pesar de los retos de nuestro campo dual, el INEGI y el CONEVAL informaron que del 2018 al 2022 juntos, **hemos contribuido a la reducción de la tasa de pobreza en un 5.6%.**”



“Asimismo, **se incrementó la seguridad alimentaria en el mismo periodo** al decrecer el porcentaje de carencia por acceso a la alimentación nutritiva y de calidad en el ámbito rural de 28% a 23.9 %.”

**Desarrollo Territorial con equidad, inclusión y justicia social**

**Fuente:** FAO, CONEVAL e INEGI.

En términos relativos la población con carencia por acceso a la alimentación nutritiva y de calidad en el ámbito rural descendió de 7.8 a 6 millones de personas



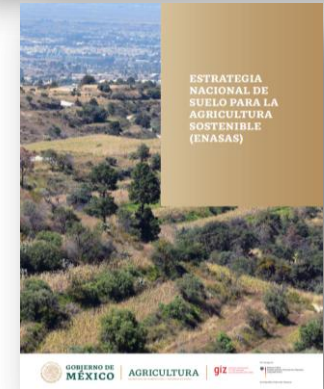


# Otras intervenciones complementarias

- Plan de Manejo Agronómico Integral en Cítricos (HLB, infección por CLas.)
- Estrategia Nacional de Suelo para la Agricultura Sostenible (ENASAS) en el marco del Paquete Contra la Inflación y la Carestía (PACIC)
- Programa Nacional de Manejo y Fertilidad de Suelos
- Programa Nacional de Semillas (PNS)
- Campaña Nacional contra la Influenza Aviar Notificable.
- Programa de Mitigación de Sequía  
Reconversión a cultivos de ciclo corto / Oleaginosas y Forrajes perennes
- Proyecto de Estimulación de Lluvias.
- Planes de Justicia de Pueblos Originarios



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



# Bienes y Servicios Públicos



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL

**INIFAP**

INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES FORESTALES, AGRÍCOLAS Y PECUARIAS



Estudiar la explotación de la tierra, por la del hombre



Colegio de Postgraduados



**SENASICA**

SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA



**SNICS**

SERVICIO NACIONAL DE INSPECCIÓN Y CERTIFICACIÓN DE SEMILLAS

**SIAP**

SERVICIO DE INFORMACIÓN AGROALIMENTARIA Y PESQUERA



**CONAPESCA**

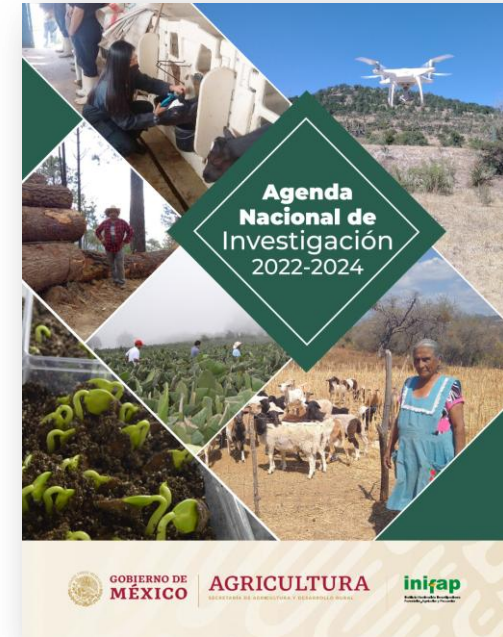
COMISIÓN NACIONAL DE ACUICULTURA Y PESCA



**INAPESCA**

INSTITUTO NACIONAL DE PESCA Y ACUICULTURA

- Investigación, Innovación y Mejora Genética.
- Desarrollo tecnológico.
- Asistencia Técnica y Transferencia de Tecnología.
- Campañas Sanitarias y Vigilancia Epidemiológica de Riesgos Fito y Zoonosarios.
- Seguridad Alimentaria, Acuícola y Pesquera.
- Catálogo Nacional de Variedades Vegetales.
- Certificación de semillas-Prog. Nacional de Semillas (PNS)
- Expedición de certificados de obtentor para fomento de la innovación en mejoramiento vegetal (IMV).
- Información de alimentos.
- Registros, monitoreo y supervisión satelital (programas y niveles de inventarios de granos y fertilizantes).
- Atención a zonas áridas y semiáridas.
- Programa de estimulación de lluvia.
- Fomento del Pesca y Acuicultura.
- Vigilancia pesquera.





GRACIAS



**AGRICULTURA**

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL