



# Plan México

Estrategia de desarrollo económico  
equitativo y sustentable para la  
prosperidad compartida

Primer borrador



Gobierno de  
**México**

# Fortaleza económica de México



Gobierno de  
**México**



# La fortaleza económica de México

**Reservas internacionales**

**31.6 %  
mayor**

respecto a 2018

Al cierre de diciembre 2024

**Reducción de la pobreza**

2018-2024\*

**9.5  
Millones de  
personas**

\*Proyección Banco Mundial al 2024

**Desempleo bajo**

**2.7%**

frente a Estados Unidos (4.2%) y Canadá (6.8%)

\*Cifras desestacionalizadas

Al cierre de noviembre 2024

**Salario mínimo diario en 2025**

**278.8  
pesos**

recuperación poder adquisitivo de **127% respecto a 2018**

**Salario promedio mensual IMSS**

**17,447  
pesos**

65.5 % de incremento respecto a 2018

Al cierre de diciembre 2024

**Puestos de trabajo registrados en el IMSS**

**22,238,379  
cifra histórica**

2.1 millones de empleos más respecto a 2018

Al cierre de diciembre 2024

**Recaudación fiscal acumulada**

2019-2024

**23.2  
bdp**

62.9% mayor respecto al mismo periodo previo

Al cierre de noviembre 2024

# México, 12ª Economía en el mundo

2018

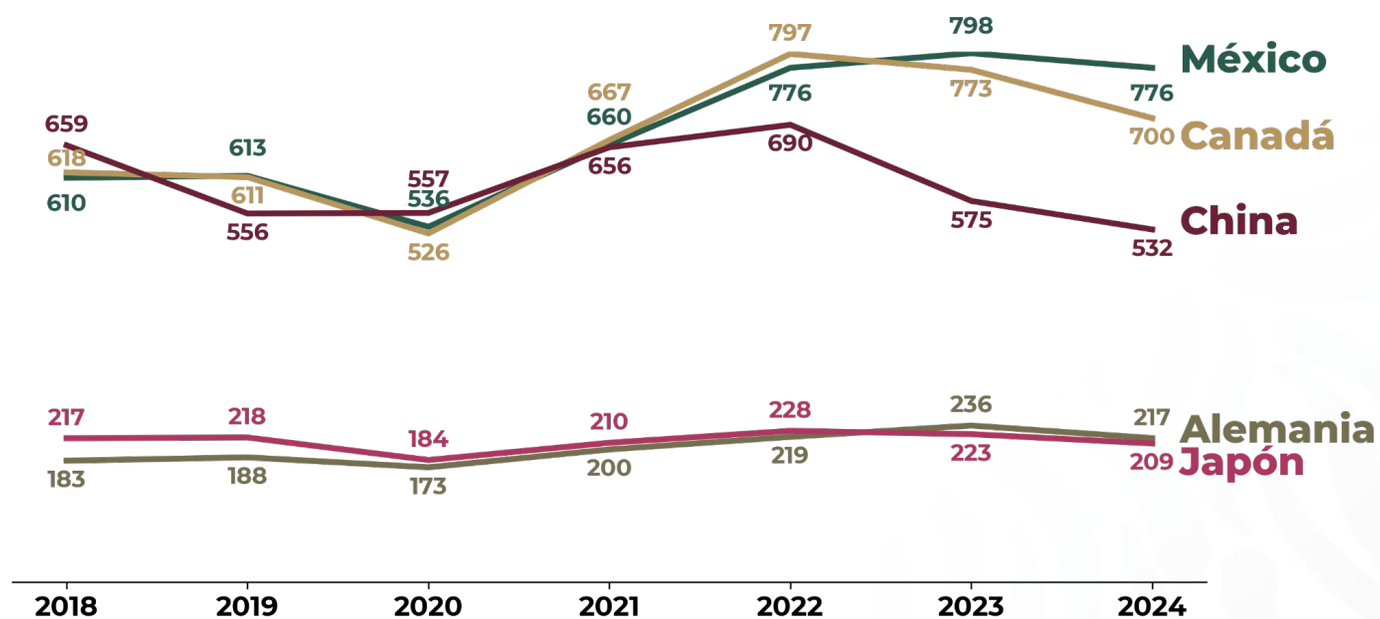
1. EE. UU.
2. China
3. Japón
4. Alemania
5. Reino Unido
6. Francia
7. India
8. Italia
9. Brasil
10. Corea del Sur
11. Canadá
12. Rusia
13. Australia
14. España
15. **México**
16. Indonesia
17. Países Bajos
18. Arabia Saudita
19. Turquía

2024

1. EE. UU.
2. China
3. Alemania
4. Japón
5. India
6. Reino Unido
7. Francia
8. Italia
9. Brasil
10. Canadá
11. Rusia
12. **México**
13. Corea del Sur
14. Australia
15. España
16. Indonesia
17. Turquía
18. Países Bajos
19. Arabia Saudita

# Principales socios comerciales de EE.UU. 2018-2023

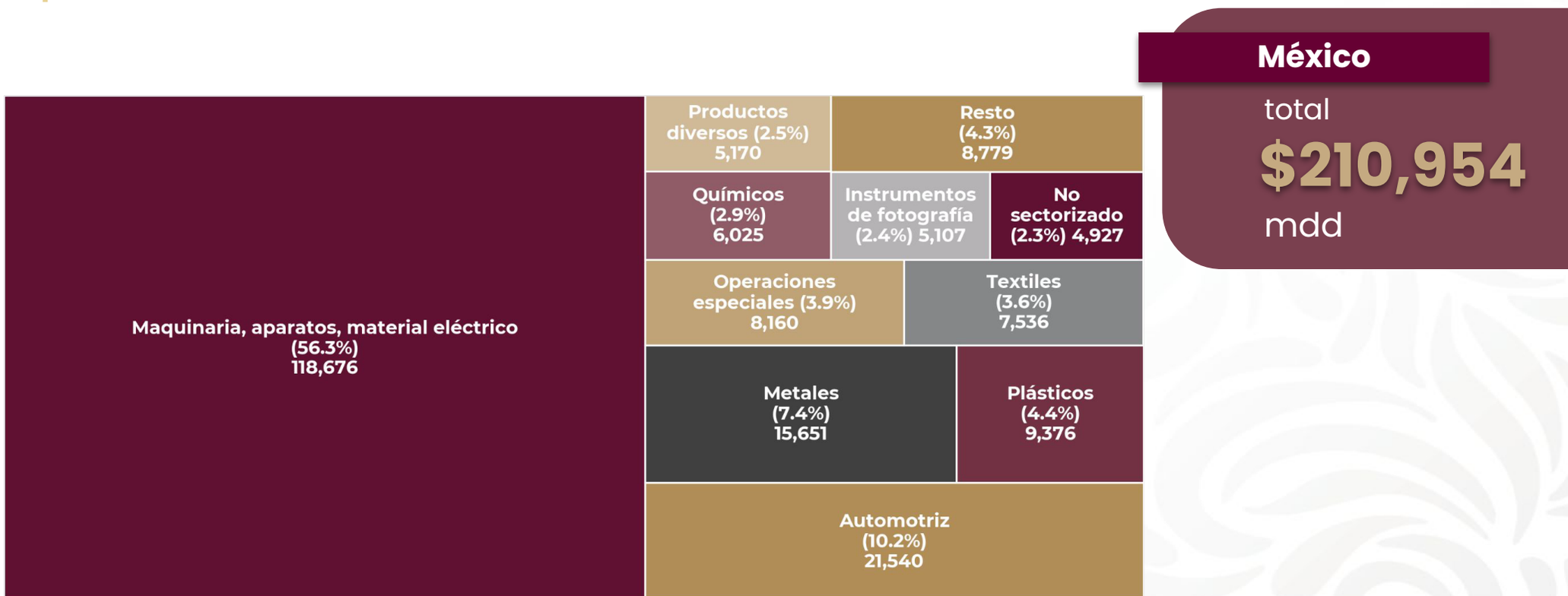
(miles de millones de dólares)



Fuente: Census | United States government. Cifras 2024 con corte a noviembre.

# Importaciones desde Asia, 2024

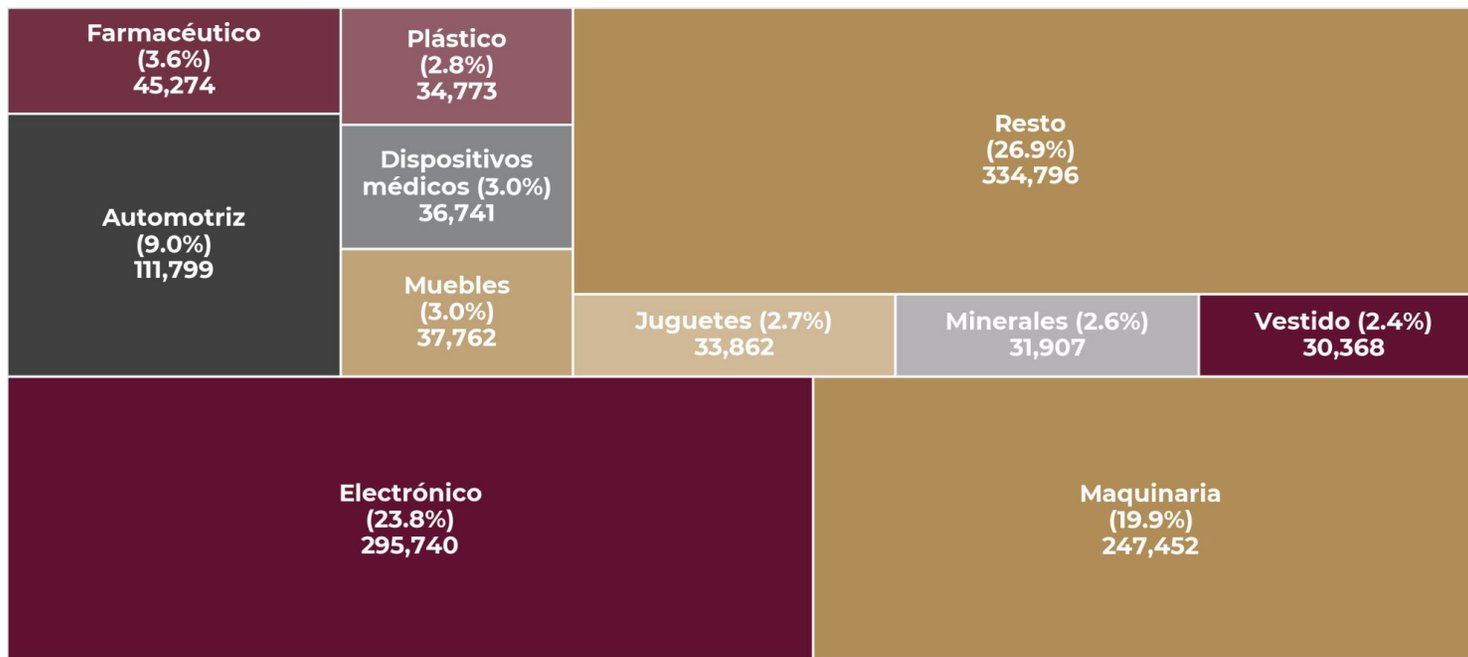
(millones de dólares)



**Fuente:** Cubo de Comercio Exterior, Banco de México. Cifras 2024 con corte a noviembre.

# Importaciones desde Asia, 2024

(millones de dólares)



## Estados Unidos

total

**\$1,240,480**

mdd

**Fuente:** U.S. Census Bureau. Cifras 2024 con corte a noviembre.



## Plan México

Estrategia de desarrollo económico equitativo y sustentable para la prosperidad compartida

Primer borrador:  
<https://planmexico.gob.mx>



Gobierno de  
**México**

# Misión

- Plan de largo plazo para el desarrollo regional del país.
- Promover la relocalización.
- Elevar contenido nacional y regional. Sustitución de importaciones.
- Relanzar el programa **“Hecho en México”**.
- Crear empleos bien remunerados en sectores de manufactura y servicios.
- Incrementar proveeduría local de más valor.
- Promover polos de desarrollo y de bienestar a partir de vocaciones regionales.
- Ampliar el acceso a la educación media superior y superior y su vínculo con el plan de desarrollo.
- Fortalecer el desarrollo científico, tecnológico y la innovación.
- Impulso a la integración del continente.

# Metas



Gobierno de México

1

## Estar en el top 10 de economías

fortaleciendo el mercado interno y la participación internacional.

## Elevar la proporción de inversión respecto al PIB

mantener la proporción de inversión respecto del PIB arriba de 25% a partir de 2026 y arriba de 28% en 2030.

3

## 1.5 millones de empleos

adicionales en manufactura especializada y en sectores estratégicos.

## 50% de la proveeduría y el consumo nacional serán hechos en México en sectores estratégicos.

5

## Crecer 15% de contenido nacional

en cadenas globales de valor en los sectores: automotriz, aeroespacial, electrónico, semiconductores, farmacéutico, químico, entre otros.

## 50% de compras públicas

serán de producción nacional. Las compras públicas serán una herramienta de desarrollo.

7

## Vacunas hechas en México

impulsaremos el desarrollo completo de procesos de fabricación farmacéutica y envasado local con énfasis en biotecnología avanzada.

2

4

6

8

## De 2.6 a 1 año

se reducirá el tiempo total para concretar una inversión: 50% menos trámites y requisitos, en una sola **ventanilla única de inversiones digital**.

## 150 mil profesionistas y técnicos anuales

con formación continua alineada a sectores estratégicos y 100% de educación dual en media superior técnica.

10

## Sostenibilidad ambiental

promover inversiones con prácticas ASG: reúso de agua, inversión en energía limpia con respaldo, sistemas de manejo de residuos sólidos y acciones de impacto comunitario.

12

## Ser uno de los 5 países más visitados a nivel mundial.

## 30% de Pymes con acceso a financiamiento.

## Disminuir la pobreza y la desigualdad.

9

11

13

# Acciones

Enero – Abril 2025



Gobierno de México

1

9 de enero

Primera sesión del Consejo Asesor de Desarrollo Económico, Regional y Relocalización de Empresas.

2

13 de enero

Presentación Plan México.

3

A partir del 15 de enero

Mesa mensual de seguimiento al avance del portafolio de inversiones privadas y 100 parques industriales.

4

6 al 15 de enero

Inicio de trabajo entre empresas, universidades, gobierno en proyectos estratégicos: Olinia, Centro de Datos, Drones, lanzamiento de Satélite Mexicano, medicamentos genéricos y biosimilares, etc.

5

17 de enero

Publicar **Decreto Relocalización** para depreciación acelerada de inversión nueva en activos fijos para empresas globales mexicanas sin discriminar sectores con vigencia hasta 2030. Presentación de la Ventanilla Nacional Digital de Inversiones.

6

17 de enero

Presentación de la iniciativa de **Ley Nacional de Simplificación y Digitalización**.

7

20 a 24 de enero

Inicio grupos de trabajo con empresas importadoras para el **desarrollo de proveeduría local y regional con la homologación de aranceles con Norteamérica**.

8

3 a 7 de febrero

Lanzar fondo de Banca de **Desarrollo para MIPYMES**, proveedores/exportadores con empresas anclas.

9

3 a 7 de febrero

Reglas para consumo **energético** y esquemas de **participación privada en generación**.

10

17-21 de febrero

Relanzamiento de la marca **"Hecho en México"**.

11

17-21 de febrero

Esquemas de **inversión mixta para proyectos de infraestructura**: licitar en 2025 proyectos que requieran en total al menos 100 mil mdp de inversión privada.

12

17-21 de febrero

Crear red de colaboración para formación técnica, curricular y continua en educación media, media superior, Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación, Economía, Tecnológico Nacional, IPN, UNAM y sector empresarial.

13

24-28 de febrero

Publicar decreto que incluya al menos **1 polo de desarrollo por corredor industrial** como en el caso del CIIT.

14

24-28 de febrero

Creación programa **IMMEX 4.0**.

15

18-19 de abril

Firmar acuerdo entre Banco de México, Asociación de Bancos de México y Gobierno Federal para incremento de acceso a **financiamiento para Pymes en 3.5% anual**.

# Estrategias de Fomento industrial

## Decreto Relocalización

- Deducción inmediata (DI) de inversiones nuevas en activo fijo incremental, aplicando los porcentajes más altos a inversiones en sectores de alta tecnología, investigación y desarrollo.  
No distingue entre empresas extranjeras y mexicanas.
  - No discrimina por industria o sector.

---

- Deducción adicional del 25% del gasto incremental para capacitar a sus trabajadores en vinculación con instituciones de educación e investigación.

---

- El Decreto finalizará en octubre 2030.

## Decreto de Polos de Bienestar

### Figuras jurídicas

**12** PODEBIS CIIT    **5** polígonos confinados  
**2** polos Yucatán    adicionales

### Requisitos

Aportación gubernamental de suelo con evaluación de Impacto Ambiental y Social.

### Instrumentos de planeación

Plan Maestro.  
Programas de desarrollo.

### Certidumbre jurídica

Incentivos fiscales, régimen aduanero especial, ventanilla digital única.

## IMMEX 4.0

Consolidar el trámite de la hoy Certificación IVA y IEPS con el trámite del nuevo Programa para la Manufactura de Exportación 4.0 dentro de la Secretaría de Hacienda.

- Esta consolidación reduce en 50% el tiempo de arranque de una nueva empresa.

## Banca de desarrollo

**Flujo de factoraje inverso:** la banca estima el riesgo de la empresa ancla y no de la MIPYME.

Una empresa ancla vende entre **100 y 500 mdd anuales**, dependiendo el sector.

**Padrón de proveedor MIPYME** a empresas ancla.

**Diseño de cadenas** de proveeduría de escala y especialización.

# Plan Carretero

## Ejes Prioritarios

**115,984 mdp** de inversión  
**1,980 km** de intervención

- Cuatla – Tlapa –Marquelia (13,502 mdp – 264 km)
- Pachuca – Huejutla – Tamazunchale (6,674 mdp – 97 km)
- Bavispe – Nuevo Casas Grandes (1,859 mdp – 69 km)
- Circuito Tierra y Libertad (124 mdp – 7 km)
- Toluca – Zihuatanejo (18,592 mdp – 317 km)
- Salina Cruz – Zihuatanejo (28,274 mdp – 478 km)
- Macuspana – Escárcega (11,197 mdp – 130 km)
- Ciudad Valles – Tampico (6,397 mdp – 68 km)
- Transpeninsular: Tijuana – Ensenada, By Pass (3,500 mdp – 24 km)
- Saltillo – Monclova (7,724 mdp – 179 km)
- Guaymas-Esperanza-Yécora-Chihuahua (18,141 mdp - 347 km)

**2025-2030**  
**347,952 empleos**

**44,800 km** de conservación.  
**3,000 km** de caminos rurales.



# Proyectos de inversión mixta

## Proyectos

**54,299 mdp** de inversión

**503 km** de intervención

**Sonoyta – Puerto Peñasco** (8,000 mdp – 91 km)

**Córdoba – Orizaba** (3,020 mdp – 27 km)

**Cardel – La Tinaja y Ramal Puerto Veracruz** (8,640 mdp – 87 km)

**La Pitahaya SLP – Querétaro**

**Uruapan – Zamora** (9,214 mdp – 76 km)

**Nueva Italia – Lázaro Cárdenas** (10,425 mdp – 156 km)



# Plan trenes de pasajeros

## Proyectos de trenes

- **5,645** km
- **1,240,000** mdp
- **24** Estados
- **3.6** millones de empleos

México - Nuevo Laredo  
México - Nogales  
México - Pachuca  
México - Querétaro  
Querétaro- Irapuato  
Saltillo - Nuevo Laredo  
Tren Interoceánico Línea K  
Tren Maya (carga)



## Aeropuertos

- Puerto Escondido
- Tepic
- Tamuín
- Ciudad de México

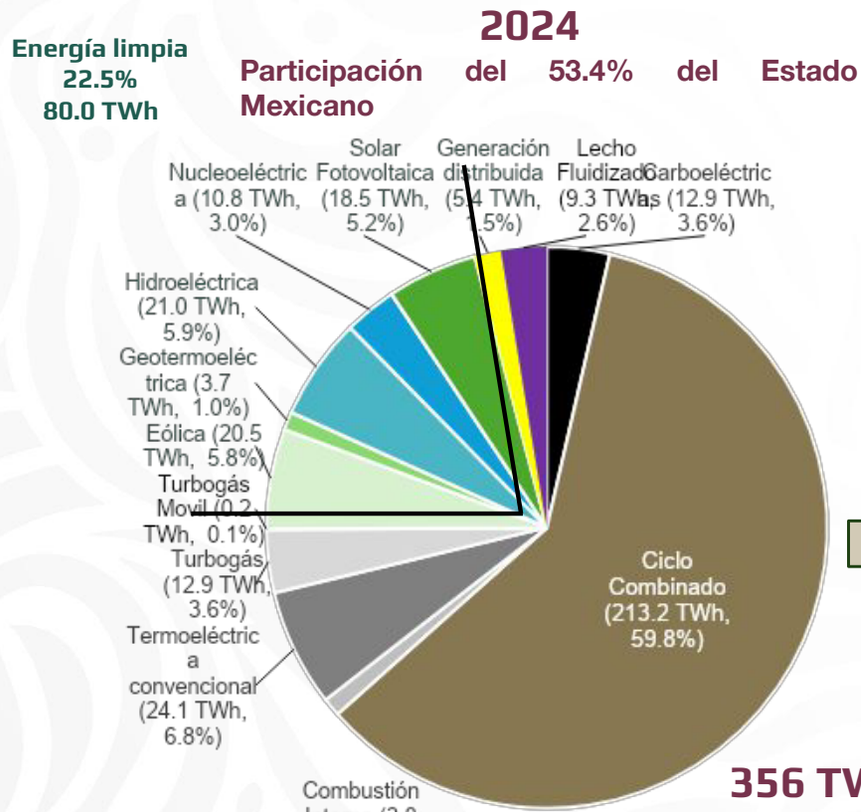
## Puertos

1. Manzanillo
2. Salina Cruz
3. Coatzacoalcos
4. Ensenada
5. Lázaro Cárdenas
6. Acapulco
7. Progreso
8. Seybaplaya
9. Veracruz

**Ampliación y  
modernización**



# Energía Despacho de Generación por tecnología 2024 y 2030, Escenario Medio con Cogeneración



**155.6 TWh**  
**Energía limpia: 37.8%**  
 2/

✓ **33.5% Renovables\***  
 ✓ **4.3% Limpias\*\***

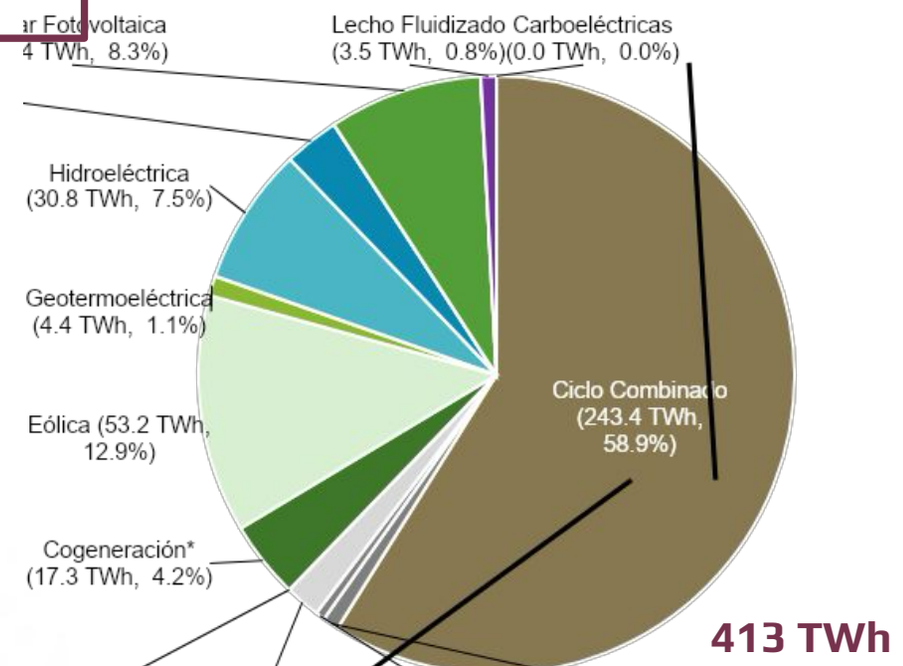
**Plan de Transición al 2030**

Se cumple con al menos el 54% de la participación del Estado Mexicano

**Adiciones 2025-2030**

**Δ MR: + 3.7**

**1,893 MW**



**CO<sub>2</sub>: 118.7 millones de toneladas<sup>1/</sup> que equivalen a 333 g/kWh**

\*Energías Renovables: Solar, Geotérmica, Hidroeléctrica, Eólica.  
 \*\*Energías limpias: Energías Renovables más Biomasa, Nucleoeléctrica y 30% de la Cogeneración  
 \*\*\* Se estima una participación del 30% de Cogeneración verde con base en la regulación vigente.  
 1/ Se utiliza factor de 0.43 Mt CO<sub>2</sub>e/MWh del INECC  
 2/ Incluye el proyecto Helax con 6.3TWh (1.5%) y Generación Distribuida con 9.3 TWh (2.3%)

**CO<sub>2</sub>: 117.4 millones de toneladas<sup>1/</sup> que equivalen a 284 g/kWh**



Energía



Agua



Vivienda



Educación



Seguridad

# Agua

**17**  
proyectos de  
infraestructura

en beneficio de **31**  
millones de  
personas



**20 mil**  
mdp

de inversión  
pública en  
proyectos de  
agua para  
2025.

**Saneamiento  
de cuerpos de  
agua**

en particular de los  
ríos  
**Lerma-Santiago,  
Atoyac y Tula.**



**Acuerdo Nacional  
por el Derecho  
Humano al Agua y la  
Sustentabilidad:**

**+21 mil**  
mdp  
de inversión  
privada

**Programa  
Nacional de  
Tecnificación  
200 mil**

hectáreas de riego  
en beneficio de 225  
mil productores



Se emitirá un **decreto**  
**para regularizar**  
**concesiones** y  
permitir que la  
**población acceda a**  
**subsidios, créditos y**  
**programas.**

# Vivienda



Energía



Agua



Vivienda



Educación



Seguridad

**1**  
**millón**

de viviendas  
sociales  
construidas.



**1**  
**millón**

de viviendas  
regularizadas.



**450,000**

mejoramientos  
y ampliaciones.



**148**

proyectos  
arquitectónicos

entre INFONAVIT  
y el Tecnológico  
Nacional de  
México.

Se congelaron el  
saldo y las  
mensualidades de

**2 millones**  
de créditos  
**INFONAVIT**

# Educación profesional y técnica



Energía



Agua



Vivienda



Educación



Seguridad

Pasar de 31 subsistemas de media superior a **solo 2**:

**bachillerato general y tecnológico**



**Consolidación de los programas de media superior:**

1. Programa la Escuela es Nuestra
2. Beca Universal Benito Juárez
3. Ampliación



Volveremos nacionales dos universidades:

**Rosario Castellanos y de la Salud**

que atenderán a

**330 mil**

estudiantes más.





Energía



Agua



Vivienda



Educación



Seguridad

# Estrategia nacional de **seguridad**



Gobierno de **México**

## Ejes

- 1 Atención a las **Causas**
- 2 Consolidación de la **Guardia Nacional**
- 3 Fortalecimiento de inteligencia e **investigación**
- 4 Coordinación absoluta en el **Gabinete de Seguridad** y con las **Entidades Federativas**

## Objetivos

**DISMINUCIÓN DE LA INCIDENCIA de homicidios dolosos vinculado a delincuencia organizada** y delitos de **alto impacto (extorsión, secuestro, robo con violencia en vías generales de comunicación)**

**Neutralizar** generadores de violencia y redes criminales

- **Atención a zonas** con alta incidencia delictiva.
- Reforzar **detención de los principales generadores de violencia** en cada entidad.

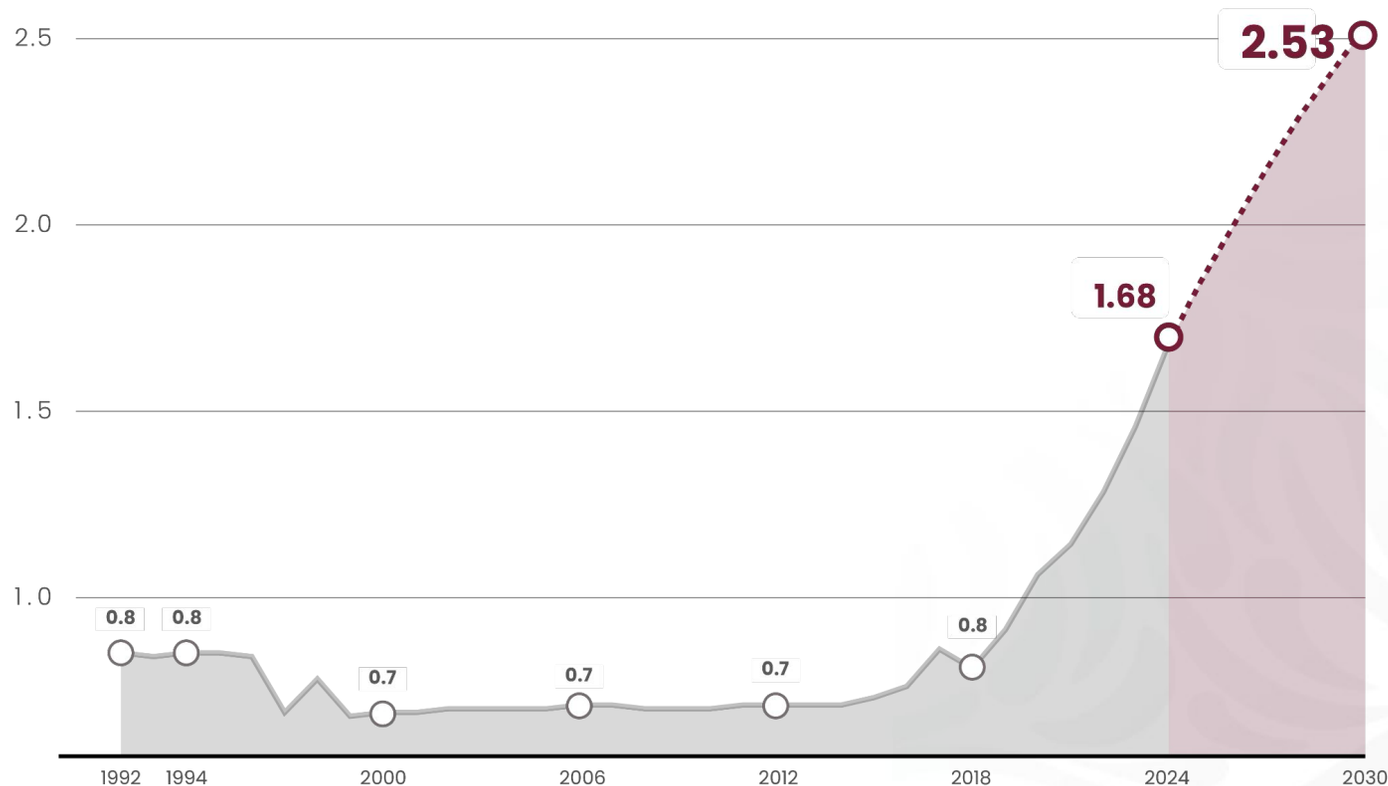
Disminución de homicidios en

**-16.3%**

entre septiembre y diciembre 2024

# Bienestar laboral

## Aumento proyectado del salario mínimo (canastas básicas mensuales)



En acuerdo con el sector empresarial lograremos que el salario mínimo llegue a

**2.5**  
canastas básicas mensuales

# Marco Normativo



## Decretos

- Decreto Relocalización
- Decreto de los Polos de Desarrollo
- Reglas de Operación de Programas de Banca de Desarrollo



## Normas

- **Ley Nacional de Simplificación y Digitalización**
- Leyes Secundarias del **sector energético**
- **Normas oficiales mexicanas** (actualización)



## Política de Comercio Exterior

- Tratados comerciales
- Política arancelaria
- Inteligencia aduanal

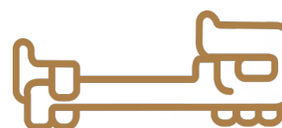
# Ventanilla Digital Nacional de Inversión

## Integración de los TRÁMITES



que deben realizarse para instalar una empresa en el país: **constitución, construcción y operación** mediante un

## Expediente 100% Digital



## Llave MX

### SIMPLIFICACIÓN Y DIGITALIZACIÓN DE LA INVERSIÓN

TRÁMITES	Pasar de	<b>53</b>	a	<b>29</b>
AÑOS PROMEDIO	Pasar de	<b>2.6</b>	a	<b>1</b>
REQUISITOS TOTALES	Pasar de	<b>493</b>	a	<b>125</b>

reducir  
**40%**  
el número  
de trámites

reducir  
**50%**  
el número  
de requisitos

reducir  
**50%**  
tiempo de  
resolución

se digitalizan  
los  
procesos



**Presidencia de  
la República**

**Capacidades Públicas**



# Coordinación **entre** **Autoridades**

# Polos del Bienestar

100 nuevos  
parques  
industriales



## Sectores estratégicos

- |                                     |                               |
|-------------------------------------|-------------------------------|
| Textil y zapatos                    | Automotriz y electromovilidad |
| Farmacéutica y dispositivos médicos | Química y petroquímica        |
| Agroindustria                       | Bienes de consumo             |
| Semiconductores                     | Aeroespacial                  |
| Energía                             |                               |

# Polígonos



- 1 Franja Fronteriza - 300 hectáreas, Nuevo Laredo**
- 2 Golfo de California - 555 hectáreas Hermosillo**
- 3 Norte - AHMSA 740 hectáreas, Parque Binacional Piedras Negras 300 hectáreas.**
- 4 Durango - 470 hectáreas**
- 5 Noroeste - Plan Sonora**
- 6 Bajío - 52 hectáreas Celaya**
- 7 Pacífico - 608 hectáreas Puerto Lázaro Cárdenas**
- 8 AIFA - 300 hectáreas Tula**
- 9 Centro - 462 hectáreas, Puebla**
- 10 Golfo - 935 hectáreas puerto seco, Tamaulipas**
- 11 Istmo - 12 polos**
- 12 Maya - 223 hectáreas, Mérida y Progreso**

# ¿Por qué estos sectores y **productos estratégicos**?

- 1 **Clasificación de actividades estratégicas**  
Las actividades identificadas además tendrían que caer en alguna de las siguientes categorías:

## **Expansión de sectores existentes**

Sectores en los que México ya produce, pero con potencial para escalar la producción y mejorar su competitividad.

## **Nuevas actividades productivas**

Sectores en los que México no produce actualmente, pero para los cuales cuenta con capacidades que permiten su desarrollo en un plazo razonable.

## **Sustitución de importaciones industriales**

Productos o insumos importados que son fundamentales para los procesos industriales del país y podrían ser fabricados localmente.

**Los sectores mencionados son enunciativos y no limitativos.**  
Hay un plan comprehensivo para el resto de los sectores.

## Sectores

- Crecimiento de 5% anual en ventas.
- **De 37% 50% contenido nacional** en producto terminado con proveeduría local de Pymes que **sustituyan importaciones de países asiáticos.**
- Aumentar en 30% uso de fibras recicladas.

## Metas 2030

- Sustituir importación de hilo de coser 15%
- Recuperar 49 mil empleos en industria textil y de zapatos

### Recuperación de empleos en el sector

**Descripción:** Recuperación 20 mil fuentes de empleos en industria textil y de zapatos.

**Ubicación:** Guanajuato, Edomex, Jalisco, Coahuila, Hidalgo y Chihuahua.

## Proyectos clave

### Incremento en la producción de fibras sintéticas 20%

### Crecimiento de ventas en el sector automotriz y turismo

**Descripción:** Alianza con industria automotriz y turismo para crecer ventas a nivel industria 30%.

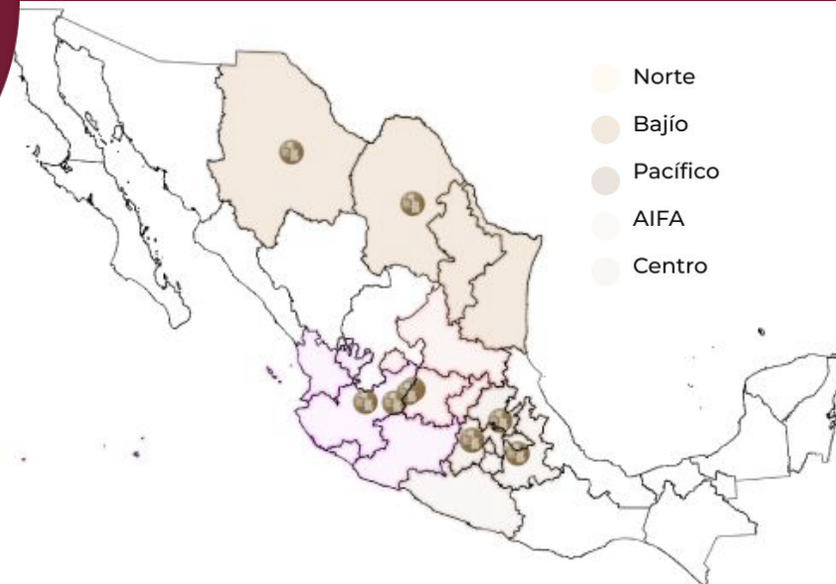
## Acciones

**2025** **SE:** Anuncio apoyo industria nacional con aranceles y eliminación importación temporal de producto terminado. Eliminar subvaluación producto terminado por debajo de materia prima. Firma convenio transversal de industria textil con otras industrias nacionales. Mantener aranceles a las 49 fracciones de productores o terminados sumando prendas de vestir y productos confeccionados.

**Buen Gobierno/Administración Pública Federal:** Compras públicas proveedores nacionales y Pymes.

**ANAM/SAT:** Incrementar recaudación aduanas, con controles de contrabando.

## Textil y zapatos



## Sectores

- Atraer 2 mil MDD de inversión anual en investigación clínica.

**Aumentar 15% la sustitución de importaciones** de insumos, envases, etiquetas, fármacos químicos, hemoderivados, medicamentos genéricos, maquinaria, dispositivos médicos conectables, analizador de hemoglobina glucosilada, ropa hospitalaria, instrumental quirúrgico, prótesis y material de osteosíntesis, lentes intraoculares de oftalmología, insumos para diálisis peritoneal (bolsas para dializar), material de asepsia y antisepsia y mobiliario hospitalario.

## Metas 2030

- Producir 90% de las vacunas SRP-V, Rotavirus, influenza dentro del Plan Nacional de Vacunación en México.
- Aterrizar un proyecto de inversión mixta para producir genéricos de diabetes e hipertensión, por ejemplo: liraglutina, dapagliflozina o valsartán.

## Fábrica de vacunas tecnología mRNA

**Descripción:** Inversión privada de la primera planta de producción de vacunas con tecnología mRNA en México para consumo nacional y exportación.

**Ubicación:** Corredor AIFA.

## Proyectos clave

**JV de genérico para diabetes.**

## Acciones

### SSA/Cofepris:

- Campaña de autorización de prórrogas y modificaciones de bajo riesgo, dispositivos médicos, plaguicidas y nutrientes vegetales mediante afirmativas fictas.
- Resolver las afirmativas fictas en primera instancia.
- Firma de convenio con entidades federativas para acelerar funcionamiento del sistema Federal Sanitario.

### ATDT, IMSS, /Cofepris:

- Hacer autogestiva la adhesión de nuevos centros de investigación tras la aprobación del protocolo inicial.
- Reducción tiempo respuesta 40 días para autorización de investigaciones clínicas.

**SE/Banca de desarrollo:** Presentar plan de sustitución importaciones / desarrollo proveedores locales de la industria médica con esquemas de factoraje financiero y tasas preferenciales a quienes inviertan en I+D.

**COFEPRIS:** integrarse en la lista de Autoridades Reguladoras Nacionales de Confianza de la OMS (WLA) en 2026.

**ATDT/Cofepris Simplificación y Digitalización de trámites:** Permisos de importación, certificados de apoyo a la exportación.

**IMSS/SSA/ATDT:** Establecer reglas de operación de compras consolidadas multianuales y programa de distribución con BIRMEX.

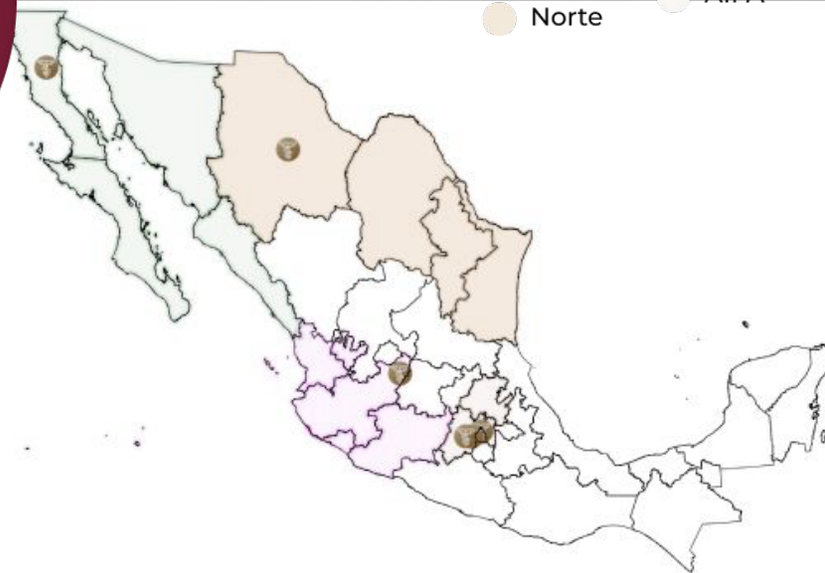
**SFP/ATDT/Administración Pública Federal: Compras públicas de productores nacionales y Pymes:** incremento gradual hasta llegar al 60% al sexto año.

**SECIHTI/SSA:** Consolidar la producción de sustancias activas, medicamentos genéricos, biocomparables, maquila, de patentes, registros de marca, licenciamientos tecnológicos.

## Farmacéutica y Dispositivos Médicos

## Regiones

- Golfo de California
- Pacífico
- Norte
- AIFA



2025

2030

## Sectores

## Metas 2030

**Supeditar** permisos de exportación a cumplimiento de leyes laborales y ambientales.

**Promover** la formación de cooperativas de empaque, etiquetado y embalaje para exportación.

**Duplicar** almacenamiento de cadenas de frío para exportación.

**Incrementar** financiamiento al campo vía banca de desarrollo y comercial en 30 mil mdp para cultivo y procesamiento de alimentos básicos y exportables.

## Acciones

**2025 STPS:** Anuncia IMSS Express para huertas exportadoras de aguacate.

**SADER:** Anunciar acuerdo de compra de maíz de Sinaloa y relanzamiento de Maíz por México. Diseño de esquema de comercialización entre compradores y productores que incluya protección a la variación del precio internacional y del tipo de cambio.

Diseño e implementación de programa para apoyar cultivos regionalmente con acceso a mercado nacional e internacional.

**ATDT/Cofepris:** Admite firma y pago electrónicos para inspección sanitaria en exportaciones. Digitalización de certificación para exportación y avisos de publicidad en **DIGIPRIS**. Reducción de tiempos en registros de plaguicidas y errores en registros de biocidas y nuevas tecnologías.

**Banca de Desarrollo:** Anunciar ampliación de cartera de crédito y programas de garantía. Anunciar programa con capital para empacadoras, envasadoras y exportadoras.

**SEP/SECIHTI:** Programa especial universidades tecnológicas para especializarse en la Ley de Variedades Vegetales.

**2027 SADER/Conagua:** Tecnificación de al menos 200 mil ha. de riego.

## Agroindustria

### Denominaciones de origen

**Descripción:** Impulsar marcas colectivas y denominaciones de origen para: *Ponche de Granada, Guayaberas Yucatán, Chicle de Talpa Jalisco, Barro Canelo Tonalá, Jalisco, Birote Salado Guadalajara, Equipales Zacoalco de Torres, Jalisco, Chile Chiltepin Sonora, Sal de Colima Colima Marca, Carne Seca de Sonora.*

## Proyectos clave

### Plan SAF (turbosina sustentable)

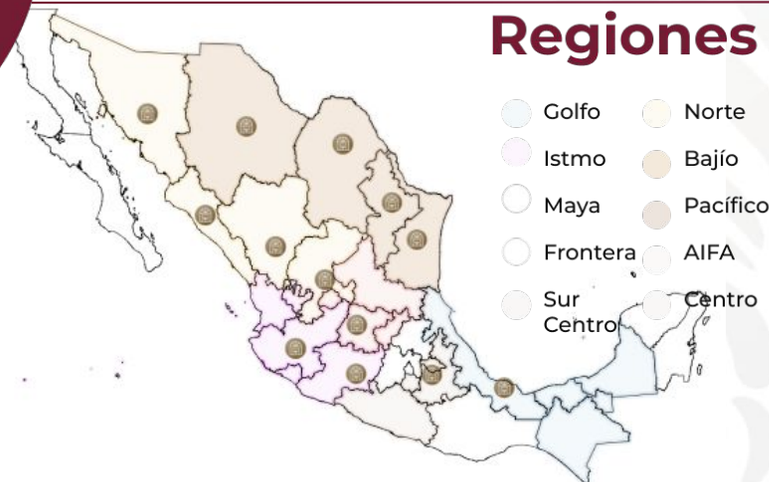
**Descripción:** Reducir la dependencia de SAF (turbosina sustentable) en 20% en beneficio de los ingenios de azúcar, los productores cañeros y desarrollando el mercado de etanol local.

### Plan Especial para Campeche y Tabasco

**Descripción:** Aumento producción arroz, leche y carne con planta pasteurización en Campeche y de secado en Michoacán.

**Ubicación:** Ubicación: Tabasco, Michoacán y Campeche.

## Regiones



## Sectores

- Duplicar proveeduría local en fabricación de equipos: OEM, ODM y CMO.
- **Reducir 10% la dependencia y desarrollar proveedores locales** de sensores, actuadores, controladores inteligentes y sistemas y componentes para vehículos eléctricos, incluyendo baterías.

## Metas 2030

- Duplicar el valor de las exportaciones.
- Relocalizar 10 mil mdd en operaciones ATP.

### Relocalización empresa ATP

**Descripción:** Aterrizar la inversión del productor de más de 30% ATP.

**Ubicación:** Jalisco

## Proyectos clave

### Planta de semiconductores para IA

**Ubicación:** Jalisco

## Semiconductores

## Acciones

2025

**SE:** Anunciar creación IMMEX 4.0 con apartado especial para semiconductores.  
**Colaboración con EE.UU:** Semiconductor Alliance Mexico, International Technology and Security Innovation Fund, USMEC-USAID, Delegación técnica de Estados Unidos en semiconductores y Desarrollo de Capital Humano.

**SECIHTI, Universidades Técnicas y Centros Tecnológicos ofrecer programas:** Ingenierías: química, mecatrónica, robótica, telecomunicaciones, sistemas e industrial. Especialistas en ciberseguridad, programación e informática. Técnicos y expertos en manufactura avanzada, logística y maquinaria.

**SE:** Armonización de estándares de seguridad y dispositivos finales con Norteamérica.

2027

**SENER:** Garantía de suministro de energía.  
**ATDT:** infraestructura digital (internet, software, centros de datos).  
**SAT/ANAM/ATDT:** operaciones aduaneras 24x7.

## Regiones

### Noroeste

- Frontera Norte
- Pacífico
- Sonora



## Sectores

## Metas 2030

- Aumentar 10% la producción de vehículos para consumo nacional.
- **Aumentar 15% el contenido nacional vía sustitución de importaciones** de vehículos, mediante la sustitución de importaciones de componentes electrónicos para vehículos, la expansión de producción de autopartes de aluminio y el desarrollo de producción de celdas de baterías para vehículos eléctricos.
- Fabricar trenes en México y/o sus componentes.
- Duplicar planes de educación dual.

## OLINIA

## Proyectos clave

**Descripción:** Diseño y ensamblaje 100% en México de un pequeño auto eléctrico de acceso popular.

## Rutas del Bienestar

**Descripción:** 10 proyectos de electromovilidad en transporte público.

**Ubicación:** Nuevo León, CDMX, Jalisco, Guanajuato, Michoacán, Tamaulipas, Aguascalientes, Guerrero y Oaxaca.

## Acciones

**Estados/SICT:** 10 proyectos de transporte público con electromovilidad.

**SEP/Universidades/Estados/STPS:** extensión de programas de educación dual en Edomex, Coahuila, Jalisco, Guanajuato, Querétaro y Aguascalientes.

**Tecnológicos/CONALEP:** Política de inglés profesional.

**SE:** Autorizaciones de Regla 8va, de avisos automáticos para importar siderúrgicos, de permisos previos para importar combustibles, certificado de cumplimiento NOM 119SCFI 2000, regulación de patios reguladores en AIFA. Transparencia de datos INEGI.

**SE/Banca de Desarrollo:** Anuncia programa de desarrollo para proveedores locales de acero microcalado, polímeros, tornillería, baleros, inyección de plástico, arneses de cables, fundición de dirección, etc.

**ATDT /SICT/SHCP/SE:** Homologar requisitos y eliminar cargas administrativas en tres niveles de gobierno. REPUVE debe ser fuente confiable y segura, se debe recuperar el portal que actualmente es subcontratado.

**SENER/Organismo técnico:** otorgar permisos que cumplen con requisitos legales, emitir regulación para estaciones de carga y cargadores.

**Gob. Federal con Estados:** Consolidación de los 10 proyectos emblema de electromovilidad.

## Automotriz y Electromovilidad

## Regiones



## Sectores

## Metas 2030

- Duplicar proyectos de inversión privada en la industria.
- **Sustituir 14 mil mdd de importaciones.** En productos estratégicos como: polímeros avanzados, compuestos ligeros (fibra de carbono), refinación de materiales y metalmecánica, materiales de empaque y componentes estructurales.

## Proyectos clave

### Reactivación del complejo Cangrejera

**Descripción:** inversión para la modernización de la planta bajo el concepto de refinería petroquímica de Cangrejera.

**Ubicación:** Veracruz

## Acciones

**2025 SE:** Aranceles a productos cuya importación ha incrementado en más de 100% en los últimos dos años.

**PEMEX-IP:** Convenio con IP-Pemex de fortalecimiento petroquímica.

**SECIHTI/Estados:** Educación dual: firma de convenio con las 25 empresas tractoras en los Estados de la región centro y Golfo.

**PROFEPA/ATDT:** Eliminar pre verificaciones para precursores químicos, modernizar VUC. Implementar anexo 12 TMEC.

**ANAM:** Permitir importaciones de sosa y potasa por Lugar distinto al autorizado, reducción inspecciones intrusivas en aduanas a menos del 10%. Eliminar retención de embarques en aduana, modernizar aduana de Veracruz y Coatzacoalcos.

**2027 PEMEX:** aumentar producción de petroquímica secundaria.

## Química y Petroquímica

## Regiones

- Baja
- Pacífico
- Norte
- AIFA
- Centro



## Sectores

- **Incrementar en 20% el contenido nacional de insumos transversales.**
- Incrementar en 35% los pagos digitales en comercios.
- Incrementar en 10% el valor agregado en exportaciones.
- Incremento en 25% la producción de bienes de consumo.
- Incrementar en 40% compras públicas de bienes de consumo con participación de Pymes.

## Metas 2030

- En electrodomésticos y electrónicos de consumo que el 100% de los electrodomésticos y electrónicos de consumo tengan un plan de reciclaje o reacondicionamiento.
- Reducir en 20% plásticos para empaques de un solo uso sustituyendo por materiales reciclables o compostables.

## Home Depot

**Descripción:** Incremento a 95% proveedores locales para consumo nacional y exportación.

## Proyectos clave

### Programa de vinculación transversal

**Descripción:** Industria construcción, turismo, salud, manufacturas tier 1-3.

## Bienes de Consumo

(alimentos y bebidas, productos de higiene personal y limpieza, electrodomésticos, juguetes, artesanías, muebles y decoración, electrónica de consumo (celulares, TV's, etc))

## Acciones

**2025**  
**SE/Banca de Desarrollo:** Anuncio del programa para desarrollo de proveedores locales para polímeros en general con Pemex, plástico virgen en pellet, materiales textiles y de costura, piezas de metal para juegos de química, papel couche y reciclable, cajas de cartón, cartón decorado, silicón, pigmentos, solventes, adhesivos, baterías 6v, chips electrónicos, motores eléctricos, vidrio reciclado, insumos para la construcción de hornos, resinas diversas y a base de caña de azúcar, químicos y aditivos controlados, displays y malla, sacos y cajas de polietileno, accesorios pvc inyectado, bolsas de plástico normales y decoradas, piezas metálicas.

**ATDT/SAT:** eliminar cargas administrativas para el pago de impuestos a empresas que venden menos de 200 mil pesos al año.

**SE:** política de CUPOS a 5 años para fortalecer a la industria nacional y regional juguetera y mueblera en productos terminados y progresivamente en insumos y componentes.

**2027**  
**Buen Gobierno:** compras públicas para proveedores nacionales y Pymes.

## Regiones

- Franja
- Noroeste
- Norte
- Bajío
- Pacífico
- Centro
- Golfo
- Istmo
- Durango



## Sectores

## Metas 2030

## Proyectos clave

- Estar en el top 10 de países en valor de la producción aeroespacial.
- **Incrementar 10% el contenido local y regional de las exportaciones en la industria.**
- Diseñar y construir componentes de una constelación nacional de satélites de observación.

**Liderar primera misión 100% latina al espacio.**

### Integración motor completo en México.

**Descripción:** Convertirse en uno de los tres países con capacidad de ensamblar integralmente un motor para Safrán.

## Acciones

2025

Aprobación de la **Ley del espacio ultraterrestre**  
Offset con al menos .5 a 1 de integración nacional.

**SE/Banca de Desarrollo:** Anuncio programa de desarrollo para proveedores locales de acero, microcalado, polímeros, tornillería, baleros, inyección de plástico, arneses, de cables, fundición de dirección, etc.

**SENER / Organismo técnico:** Agilidad de permisos.

**SE:** Autorizaciones de Regla 8va, avisos automáticos para importar siderúrgicos, permisos previos para importar combustibles, certificado de cumplimiento NOM 119SCFI 2000, regulación de patios reguladores en AIFA.

2027

**SECIHTI**  
Misión al espacio 2027.

2028

**ATDT**  
Nuevo Satélite Geoestacionario en 2028:  
Reemplazará al satélite Bicentenario (vida útil hasta 2031)  
Capacidad 100 veces superior a la actual.  
Tecnología HTS (High Throughput Satellite) para mayor eficiencia y velocidad.  
Cobertura nacional y zona económica exclusiva (al menos 300 Gbps).  
Atenderá necesidades de inclusión digital (puntos de acceso a internet).  
Backhaul satelital (servicios de alta capacidad para redes móviles).  
Fomento a la transferencia de conocimiento mediante la incorporación de componentes mexicanos.

## Aeroespacial

**Satélite 100% mexicano en órbita.**

## Regiones

- Noroeste
- Norte
- AIFA
- Centro
- Golfo
- Maya





<https://www.planmexico.gob.mx/>



Gobierno de  
**México**



Energía



Agua



Vivienda



Educación



Seguridad

# Educación media superior

## Tres Ejes

### Fortalecimiento

(mejorar los planteles y construir comunidades escolares).

#### Programa la Escuela es Nuestra

##### Metas 2025:

- Recursos para 6 mil 200 escuelas.
- Inversión de 4 mil 600 millones de pesos.

### Integración

(Sistema Nacional de Bachillerato de la Nueva Escuela Mexicana, con modalidades escolarizada, no escolarizada, mixta y dual).

#### Programa Beca Universal Benito Juárez

##### Metas 2025:

- Más de 4 millones 200 mil personas beneficiarias.
- Inversión de más de 40 mil millones de pesos.

### Ampliación

(ampliar la cobertura nacional).

#### Ampliación

##### Metas 2025:

- 40 mil nuevos lugares.
- 59 municipios
- 30 estados.
- Inversión de 2,700 MDP.



Gobierno de México

## Meta 2030

Llegar a una cobertura de

# 85%



## Carreteras

Más de **53,587** km de carreteras federales, conservación, y caminos rurales intervenidos.

**44,800** km de conservación.

**5,787** km de modernización y ampliación.

**3,000** km de caminos rurales.

- **Programa de caminos artesanales.**
- **BC:** carretera transpeninsular y distribuidor vial para Los Cabos.
- **Coah:** carretera 57.
- **Michoacán:** autopista de la Agroexportación, Uruapan-Zamora.
- **Morelos:** circuito carretero Tierra y Libertad y distribuidor hacia la universidad.
- **Nayarit:** carretera Las Varas - San Blas.
- **Oaxaca:** Oaxaca-Tuxtpec.
- **Puebla:** ampliación Puebla - Amozoc.
- **Q. Roo:** Distribuidor vial Huayacán.
- **SLP:** SLP - Piedras Negras.
- **Tabasco:** Macuspana-Escárcega.
- **Sonora:** Puerto Peñasco - Sonora.
- **Veracruz:** Tuxpan-Tantoyuca.



## Simbología

- Puerto
- Aeropuerto
- Trenes, carga y pasajeros
- Ampliación vías del tren
- Escuela
- Hospital
- Disponibilidad de agua
- Sistema Eléctrico Nacional

## Aeropuertos

- Puerto Escondido
- Tepic
- Tamuín
- Ciudad de México

## Cruces fronterizos

## Puertos

Ensenada, Manzanillo, Lázaro Cárdenas, Acapulco, Veracruz y Progreso. **Ampliación y modernización**

## Trenes

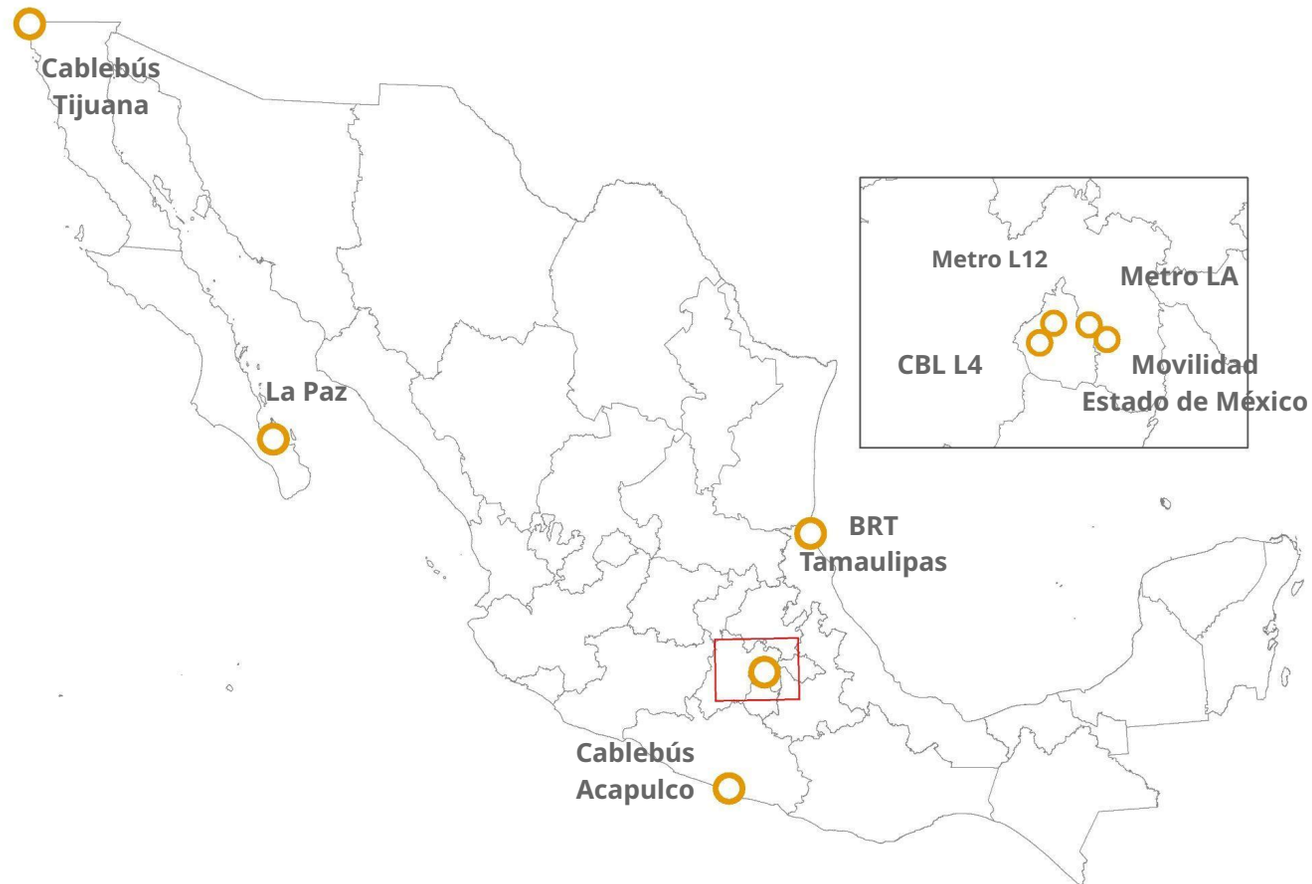
Más de **3,000** kilómetros de vías ferroviarias para trenes de pasajeros:

- México - Nuevo Laredo
- México - Nogales
- México - AIFA - Pachuca

Mejora del transporte ferroviario de carga y **1,500 km** nuevos de vías de carga en el Sureste.

# Proyectos de transporte público

- **Metro** Línea 12, Cdmx
- **Metro** Línea A, Cdmx
- **Cablebús** L4, Cdmx
- **Cablebús** Acapulco
- **Cablebús** Tijuana
- **BRT** Tamaulipas
- Estado de México
- La Paz, BC
- Ciudad Juárez



# Puentes y distribuidores viales

## 2025 - 2030

PEF 2025

Total: **11,847 mdp**  
2025: **1,775 mdp**



### Baja California Sur

1 Glorieta "Fonatur" 459 (250 mdp / 2 km / 2 años)

### Ciudad de México

2 Puente Alameda Oriente (267 mdp / 2.1 km / 3 años) B

### Colima

3 PSV Libramiento Arco sur (130 mdp / 0.38 km / 1 año)

4 PSV Libramiento Arco norte (322 mdp / 0.52 km / 1 año)

### Morelos

9 P. Jojutla (30 mdp / 0.05 km / 1 año)

### Nayarit

10 P. Amado Nervo (Federaciones) (200 mdp / 1.8 km / 2 años)

### Veracruz

17 Dist. Vial Acceso al Puerto de Veracruz (326 mdp / 0.87 / 2 años)

### Tlaxcala

20 Distribuidor Vial Santa Ana (100 mdp / 0.610 Km / 2 años)

### Baja California Sur

1 Glorieta "Fonatur" 459 (250 mdp / 2 km / 2 años)

### Colima

5 Construcción de Puente Barrio V (200 mdp / 0.70 km / 2 años)

6 Adecuación de ingreso principal a Manzanillo (300 mdp / 0.80 km / 2 años)

7 Construcción de PSV del ferrocarril recinto portuario - Tapeixtles (La Flechita) (200 mdp / 0.700 km / 2 años)

### Morelos

8 P. UAEM (350 mdp / 1 km / 1 año)

### Nayarit

10 P. Amado Nervo (Federaciones) (700 mdp / 1.8 km / 2 años)

11 P. Ferrocarril (250 mdp / 0.44 km / 1 año)

### Querétaro

12 y 13 P. Los Patos (2 puentes) (490 mdp / 1.2 km / 1 año)

### Quintana Roo

14 P. Falla Geológica carretera MEX 307 (300 mdp / 0.33 km / 1 año)

### Sinaloa

15 México 15 - Pérez Escobosa (180 mdp / 0.360 Km / 2 años)

### Veracruz

16 P. Coatzacoalcos I (4,400 mdp / 2.2 km / 4 años)

17 Dist. Vial Acceso al Puerto de Veracruz (774 mdp / 0.87 km / 2 años)

18 Dist. Vial Paso del Toro (300 mdp / 0.35 km / 1 año)

### Ciudad de México / Estado de México

19 Puente Alameda Oriente (933 mdp / 2.1 km / 2 años)

### Tlaxcala

20 Distribuidor Vial Santa Ana (395 mdp / 0.610 Km / 2 años)