



# BOLETÍN DE ANÁLISIS ECONÓMICO

Año 1 – N° 12 – Junio 2025

Boletín quincenal

Departamento de Economía, Administración y Mercadología DEAM

## R E S U M E N

### Información relevante:

- En mayo de 2025, las exportaciones manufactureras de México registraron una caída anual de -0.4%, arrastradas por el retroceso en las exportaciones automotrices (-9.0%), a pesar del crecimiento en otros sectores industriales.
- La IED total aumentó en el primer trimestre de 2025, impulsada por la reinversión de utilidades y el dinamismo de sectores tecnológicos; sin embargo, cayeron las inversiones en industrias metálicas básicas y en la fabricación de automóviles y camiones.
- En Jalisco, el INEGI y Data México reportan cifras distintas de exportaciones debido a diferencias metodológicas: mientras INEGI las calcula con base en la entidad de producción, Data México registra ventas internacionales según el domicilio fiscal. La cifra oficial de exportaciones es la de INEGI y reporta un crecimiento 25.0% anual en el primer trimestre de 2025, impulsadas por la manufactura electrónica.

Durante los primeros meses de 2025, la economía mexicana mostró señales mixtas en su sector externo. Las exportaciones manufactureras enfrentaron una ligera contracción en mayo, derivada principalmente de la caída en el sector automotriz, afectado por la política arancelaria de Estados Unidos. En contraste, la IED total mostró un incremento moderado, sostenido por las reinversiones en sectores tecnológicos, aunque con retrocesos notables en industrias tradicionales como la automotriz, alimentaria y metálica. Esto sugiere una recomposición sectorial dentro del patrón de inversión extranjera, en un contexto de mayor cautela en sectores sensibles a las tensiones comerciales.

En Jalisco, las exportaciones crecieron de manera significativa en el primer trimestre del año, con un aumento anual de 25.0%, gracias al empuje del sector de manufactura electrónica, que representó casi el 60% del total estatal. Aunque plataformas como Data México presentan cifras superiores, estas responden a criterios distintos de los utilizados por el INEGI, lo que limita su comparabilidad. La IED en el estado también mostró una ligera recuperación, liderada por reinversiones en la industria manufacturera, aunque persiste una baja entrada de nuevas inversiones.

### Contenido

#### **ECONOMÍA NACIONAL ..... 2**

**Balanza comercial de mercancías de México, cifras preliminares de mayo 2025..... 2**

**Inversión Extranjera Directa al primer trimestre 2025..... 3**

**Mercado laboral ..... 6**  
Encuesta Nacional de Ocupación y Empleo de mayo 2025..... 6

#### **ECONOMÍA DE JALISCO ..... 8**

**Exportaciones del primer trimestre de 2025 ..... 8**

**Inversión Extranjera Directa en Jalisco ..... 10**

**Mercado laboral ..... 12**  
Tasa de desocupación en mayo de 2025 ..... 12

**Tabla 1. Balanza Comercial de Mercancías de México a mayo de 2025, cifras oportunas, millones de dólares y variación porcentual anual**

Concepto	Mayo de 2025		Enero - mayo de 2025	
	Millones de dólares	variación % anual	Millones de dólares	variación % anual
<b>Exportaciones totales</b>	<b>55,476.4</b>	<b>-0.4</b>	<b>259,025.3</b>	<b>3.4</b>
Petroleras	2,054.5	-35.2	9,706.2	-23.8
No petroleras	53,421.8	1.8	249,319.1	4.9
Agropecuarias	1,950.5	-6.6	10,831.2	-3.5
Extractivas	1,131.4	36.6	5,128.3	30.6
Manufactureras	50,340.0	1.5	233,359.6	4.8
Automotrices	16,124.4	-9.0	75,049.1	-5.7
No automotrices	34,215.6	7.4	158,310.4	10.7
<b>Importaciones totales</b>	<b>54,447.0</b>	<b>1.4</b>	<b>256,987.1</b>	<b>0.8</b>
Petroleras	4,163.9	28.9	18,630.5	14.2
No petroleras	50,283.0	-0.3	238,356.6	-0.1
Bienes de consumo	7,799.4	-0.5	35,924.8	-4.2
Petroleras	1,427.2	58.3	5,213.0	19.5
No petroleras	6,372.1	-8.1	30,711.8	-7.4
Bienes intermedios	42,055.9	4.0	198,140.0	3.4
Petroleras	2,736.7	17.5	13,417.5	12.2
No petroleras	39,319.2	3.2	184,722.5	2.9
Bienes de capital	4,591.7	-15.0	22,922.3	-11.5
<b>Saldo de la balanza comercial</b>	<b>1,029.4</b>	<b>-48.3</b>	<b>2,038.1</b>	<b>S.S.</b>

Fuente: INEGI. Nota: S.S = Sin Significado. Cifras preliminares.

## ECONOMÍA NACIONAL

### Balanza comercial de mercancías de México, cifras preliminares de mayo 2025

En mayo de 2025, México registró un superávit comercial de 1,029.4 millones de dólares (mdd), revirtiendo el déficit observado en abril (-88.1 millones). Con ello, la balanza comercial acumulada en el periodo enero-mayo alcanzó un superávit de 2,038.1 mdd, sostenido por el desempeño de las exportaciones no petroleras y la moderación de las importaciones (Tabla 1).

Las exportaciones totales sumaron 55,476.4 mdd en mayo, lo que representó una contracción anual de -0.4%. Este resultado se explica principalmente por la caída de las exportaciones petroleras (-35.2%), automotrices (-9.0%) y agropecuarias (-6.6%), mientras que las manufacturas no automotrices mantuvieron un desempeño positivo. En el acumulado enero-mayo, las exportaciones crecieron 3.4% anual.

Dentro del sector manufacturero, las exportaciones ascendieron a 50,340 mdd, con un crecimiento de 1.5% anual, inferior al observado en meses anteriores. Los envíos a Estados Unidos crecieron apenas 1.3%, mientras que los dirigidos al resto del mundo aumentaron 3.1% (Gráfica 1). La pérdida de dinamismo se concentra en el sector automotriz, como ya se ha advertido en las ediciones anteriores de este boletín.

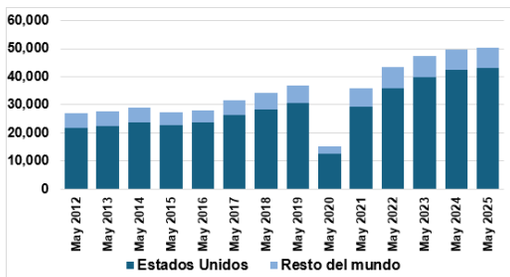
Las exportaciones automotrices cayeron a 16,124.4 mdd (-9.0% anual), con retrocesos tanto en los envíos a Estados Unidos (-10.3%) como al resto del mundo (-0.8%) (Gráfica 2). Esta caída está vinculada a la incertidumbre generada por la política arancelaria de Estados Unidos que está afectando la competitividad del sector este 2025.

En contraste, las exportaciones manufactureras no automotrices crecieron 7.4% anual, al alcanzar los 34,215.6 mdd en mayo. Las que se dirigieron a Estados Unidos tuvieron un incremento de 7.8%, mientras que al resto del mundo aumentaron en 5.1%.

Por el lado de las importaciones, en mayo sumaron 54,447.0 mdd, con un crecimiento anual de 1.4%. Las importaciones no petroleras disminuyeron -0.3%, debido a caídas tanto en los bienes de consumo -8.1% como en los bienes de capital (-15.0%). En contraste, las importaciones petroleras aumentaron 28.9%, impulsadas por mayores compras de bienes intermedios (17.5%) y de consumo (58.3%), lo que refleja una mayor demanda energética en el contexto de precios internacionales aún elevados.

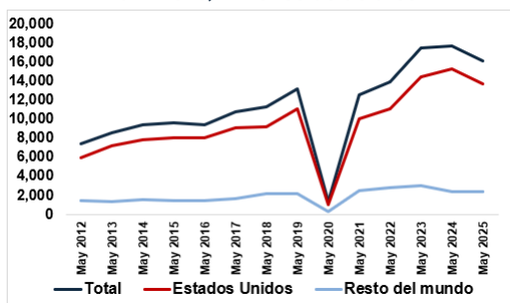
La caída de las importaciones de bienes de capital (-15.0%) sugiere una posible desaceleración en la inversión productiva de largo plazo, mientras que el aumento de los bienes intermedios (4.0%) indica que las empresas mantienen su actividad operativa sin expandir capacidad. Este contraste puede interpretarse como una fase de cautela empresarial, donde las empresas continúan operando con niveles razonables de actividad, pero posponen decisiones de inversión estructural ante un entorno de mayor incertidumbre.

**Gráfica 1. Exportaciones manufactureras, mayo, 2012-2025, millones de dólares**



Fuente: INEGI. Nota: Las cifras de febrero 2025 son preliminares.

**Gráfica 2. Exportaciones automotrices, mayo, 2012-2025, millones de dólares**

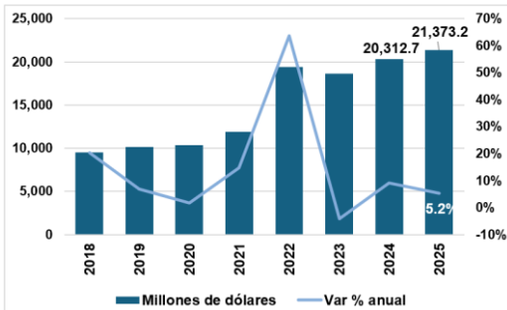


Fuente: INEGI. Nota: Las cifras de febrero 2025 son preliminares.



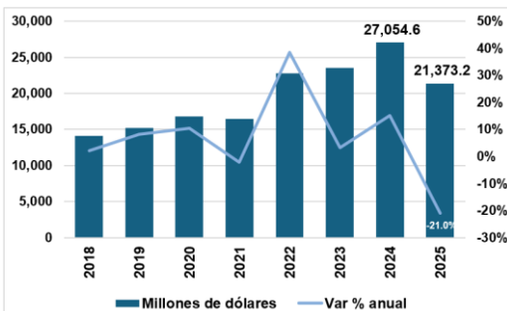
## Inversión Extranjera Directa al primer trimestre 2025

**Gráfica 3. Inversión Extranjera Directa a México, millones de dólares y variación porcentual anual, primer trimestre 2018-2025, cifras originales**



Fuente: Elaboración propia con información de la Secretaría de Economía. Nota: En el primer trimestre de 2022 se llevó a cabo la fusión de Televisa con Univisión y se dio la reestructura de Aeroméxico.

**Gráfica 4. Inversión Extranjera Directa a México, millones de dólares y variación porcentual anual, primer trimestre 2018-2024 cifras revisadas, primer trimestre 2025 cifra original**



Fuente: Elaboración propia con información de la Secretaría de Economía. Nota: En el primer trimestre de 2022 se llevó a cabo la fusión de Televisa con Univisión y se dio la reestructura de Aeroméxico. La serie revisada al cuarto trimestre de 2024 incorpora actualizaciones posteriores a la publicación original de cada trimestre.

**Tabla 2. Inversión Extranjera Directa a México por tipo, primer trimestre 2018-2025, millones de dólares, cifras originales**

Año	Total	Nuevas inversiones	Reinversión de utilidades	Cuentas entre compañías
2018	9,502.4	1,370.1	7,299.3	833.0
2019	10,162.0	2,280.3	8,476.4	-594.7
2020	10,334.0	2,272.1	7,864.7	197.2
2021	11,864.0	2,209.4	7,025.2	2,629.4
2022	19,427.5	8,792.2	9,259.1	1,376.1
2023	18,635.7	931.7	16,704.7	999.3
2024	20,312.7	599.3	19,614.8	98.6
2025	21,373.2	1,586.4	16,647.0	3,139.8

Fuente: Elaboración propia con información de la Secretaría de Economía. Nota: En el primer trimestre de 2022 se llevó a cabo la fusión de Televisa con Univisión y se dio la reestructura de Aeroméxico.

En el análisis de la Inversión Extranjera Directa (IED) en México, es común encontrar discrepancias entre las cifras originalmente reportadas y las que aparecen en versiones revisadas. Estas diferencias responden al proceso progresivo de consolidación estadística: los datos preliminares publicados por la Secretaría de Economía se ajustan conforme se recibe nueva información de las empresas, se reclasifican operaciones (como reinversión de utilidades o cuentas entre filiales), o se incorporan correcciones derivadas de auditorías. Por ello, las cifras pueden tardar más de un año en estabilizarse.

La magnitud de estas diferencias puede observarse con claridad en los datos más recientes. Como ilustran las gráficas 3 y 4, los cambios entre cifras preliminares y revisadas pueden modificar sustancialmente la lectura de las tendencias. Con cifras preliminares, el primer trimestre de 2025 muestra un aumento anual de 5.2%, pero al usar datos revisados, el mismo monto implica una caída de -21.0%, ya que el dato actualizado para 2024 fue considerablemente mayor (27,054 millones de dólares). Además, el contraste revela una tendencia de subestimación inicial: en 2022 y 2023, los datos originales fueron inferiores en más de 20% respecto a los valores revisados.

Estos cambios no solo afectan la comparación interanual inmediata, sino también la interpretación estructural del comportamiento de la inversión extranjera en el país. Por ello, los análisis que buscan evaluar la evolución de la IED de forma más robusta deberían privilegiar series homogéneas y revisadas, especialmente al estudiar ciclos económicos, efectos de política pública o decisiones de inversión de mediano plazo.

Sin embargo, si bien las series revisadas ofrecen mayor precisión, su disponibilidad suele demorar varios trimestres. En consecuencia, para el seguimiento coyuntural es válido utilizar cifras preliminares, siempre que se aclare su carácter provisional. Esta práctica permite dar cuenta del momento actual, aunque debe complementarse con análisis retrospectivos cuando se cuente con información más completa. Por esa razón, el análisis que sigue se basa en las cifras preliminares más recientes.

En el primer trimestre de 2025, la IED total ascendió a 21,373.2 millones de dólares, con una composición dominada por la reinversión de utilidades (16,647 millones), que representó cerca del 78% del total. Las nuevas inversiones sumaron 1,586.4 millones, mientras que las cuentas entre compañías aportaron 3,139.8 millones (Tabla 2). El comportamiento por tipo de flujo revela cómo eventos específicos pueden incidir en la distribución de la inversión. Por ejemplo, en 2022 se observó un incremento inusual en las nuevas inversiones (8,792.4 millones), impulsado por la fusión de Televisa con Univisión y la reestructura de Aeroméxico, registradas como capital fresco en el país. Esta dinámica muestra que, más allá de las tendencias de mediano plazo, ciertos movimientos empresariales pueden modificar sustancialmente la lectura anual de la IED.

**Tabla 3. Inversión Extranjera Directa de sectores seleccionados, millones de dólares, primer trimestre de 2024 y 2025**

Número y nombre del sector	1T 2024	1T 2025	Var % anual
<b>11 Agricultura, cría y explotación de animales, aprovechamiento forestal, pesca y caza</b>	<b>265.1</b>	<b>25.0</b>	<b>-90.6%</b>
<b>21 Minería</b>	<b>2,373.4</b>	<b>2,174.5</b>	<b>-8.4%</b>
2122 Minería de minerales metálicos	2,173.6	1,782.9	-18.0%
<b>23 Construcción</b>	<b>169.9</b>	<b>741.6</b>	<b>336.6%</b>
236 Edificación	3.9	12.5	219.0%
2373 Construcción de vías de comunicación	2.9	810.0	28073.7%
<b>31-33 Industrias manufactureras</b>	<b>8,501.5</b>	<b>9,237.1</b>	<b>8.7%</b>
<b>43 Comercio al por mayor</b>	<b>1,043.0</b>	<b>1,313.7</b>	<b>26.0%</b>
<b>46 Comercio al por menor</b>	<b>597.6</b>	<b>310.9</b>	<b>-48.0%</b>
<b>48-49 Transportes, correos y almacenamiento</b>	<b>1,278.3</b>	<b>408.9</b>	<b>-68.0%</b>
4862 Transporte de gas natural por ductos	943.5	56.0	-94.1%
<b>51 Información en medios masivos</b>	<b>290.2</b>	<b>454.3</b>	<b>56.5%</b>
5132 Edición de software	95.1	340.9	258.4%
<b>52 Servicios financieros y de seguros</b>	<b>5,153.2</b>	<b>5,172.6</b>	<b>0.4%</b>
<b>53 Servicios inmobiliarios y de alquiler de bienes muebles e intangibles</b>	<b>87.3</b>	<b>94.2</b>	<b>7.8%</b>
<b>72 Servicios de alojamiento temporal y de preparación de alimentos y bebidas</b>	<b>329.1</b>	<b>499.7</b>	<b>51.9%</b>
7211 Hoteles, moteles y similares	63.4	9.5	-85.1%
7213 Pensiones y casas de huéspedes, y departamentos y casas amueblados con servicios de hotelería	265.7	490.3	84.5%

Fuente: Elaboración propia con información de la Secretaría de Economía. Nota: Cifras originales.

Aunque la IED total registró un crecimiento anual en el primer trimestre de 2025, al analizarla por sector se observa una dinámica dispar. El comportamiento positivo de las industrias manufactureras, que aumentaron 8.7% anual y concentraron la mayor parte del flujo, sostiene el agregado general, pero se combina con retrocesos importantes en otros sectores estratégicos (Tabla 3).

Destaca la fuerte caída en el sector agropecuario (sector 11), que recibió solo 25 millones de dólares, una contracción de -90.6% respecto al mismo periodo de 2024. Este descenso puede vincularse a un entorno de mayor incertidumbre climática, bajos precios internacionales y menor interés de inversionistas en actividades primarias. También es significativa la disminución en la minería, que retrocedió -8.4%, con una contracción aún mayor (-18.0%) en la extracción de minerales metálicos. Esta última podría estar relacionada con el endurecimiento de las condiciones comerciales internacionales, en particular con los nuevos aranceles estadounidenses al acero y al aluminio, que han generado cautela en las decisiones de inversión del sector.

El sector transporte, correos y almacenamiento muestra una caída de -68.0%, destacando el desplome de -94.1% en el subsector de transporte de gas natural por ductos, posiblemente asociado a la postergación de proyectos de infraestructura energética ante cambios regulatorios o menor demanda proyectada. En contraste, algunos sectores de servicios registraron un fuerte dinamismo, como el de información en medios masivos, que creció 56.5%, impulsado por el subsector de edición de software, que triplicó su captación de IED respecto al año anterior (+258.4%), en línea con la tendencia global de digitalización y relocalización de servicios tecnológicos.

El sector de alojamiento temporal y preparación de alimentos y bebidas (sector 72) creció 51.9% anual, pero este aumento no se explica por los hoteles tradicionales (que cayeron -85.1%), sino por la expansión del rubro de pensiones, casas de huéspedes y departamentos amueblados con servicios de hotelería, que creció 84.5%. Esta categoría, que agrupa modalidades como rentas de corto plazo tipo Airbnb, parece haber captado mayor interés de inversión extranjera, posiblemente por su rentabilidad creciente y menor dependencia del turismo convencional.

Por su parte, las industrias manufactureras se consolidaron como el principal destino sectorial de la IED en el primer trimestre de 2025, al captar 9,237.1 millones de dólares, un incremento anual de 8.7%. No obstante, esta expansión global encubre contrastes importantes entre los distintos subsectores que componen la industria, donde destacan caídas relevantes en segmentos tradicionales, pero también un fuerte dinamismo en ramas tecnológicas y de componentes (Tabla 4).

Por un lado, se registran retrocesos significativos en ramas históricamente atractivas para la inversión extranjera. La industria alimentaria cayó -16.3%, mientras que la industria de las bebidas y del tabaco lo hizo en -33.6%, ambos casos reflejando probablemente una combinación de saturación de mercado, caída en el consumo, ajustes en estrategias corporativas y costos regulatorios crecientes.

**Tabla 4. Inversión Extranjera Directa de las industrias manufactureras, subsectores seleccionados, 2012-2024, millones de dólares**

Número y nombre del subsector	1T 2024	1T 2025	Var % anual
<b>31-33 Industrias manufactureras</b>	<b>8,501.5</b>	<b>9,237.1</b>	<b>8.7%</b>
311 Industria alimentaria	884.9	740.5	-16.3%
312 Industria de las bebidas y del tabaco	2,672.8	1,773.7	-33.6%
325 Industria química	874.3	1,126.6	28.9%
<b>331 Industrias metálicas básicas</b>	<b>687.2</b>	<b>169.3</b>	<b>-75.4%</b>
3311 Industria básica del hierro y del acero	648.3	127.0	-80.4%
3312 Fabricación de productos de hierro y acero	38.0	43.9	15.7%
3313 Industria básica del aluminio	1.5	6.5	331.1%
<b>333 Fabricación de maquinaria y equipo</b>	<b>-1,284.5</b>	<b>284.7</b>	<b>SS</b>
<b>334 Fabricación de equipo de computación, comunicación, medición y de otros equipos, componentes y accesorios electrónicos</b>	<b>192.6</b>	<b>869.9</b>	<b>351.6%</b>
336 Fabricación de equipo de transporte	3,693.1	3,333.0	-9.8%
3361 Fabricación de automóviles y camiones	3,286.0	2,573.0	-21.7%
3363 Fabricación de partes para vehículos automotores	251.8	624.6	148.1%

Fuente: Elaboración propia con información de la Secretaría de Economía. Nota: Cifras preliminares. S.S = Sin Significado.

**Tabla 5. Inversión Extranjera Directa a México por país de origen, primer trimestre 2018-2025, millones de dólares, cifras originales**

Año	Total	Estados Unidos	España	Países Bajos	China
2018	9,502.4	4,143.2	1,771.7	482.8	16.2
2019	10,162.0	4,379.9	1,404.4	537.0	7.6
2020	10,334.0	4,018.2	1,475.3	480.2	81.4
2021	11,864.0	5,048.0	1,434.4	182.0	60.1
2022	19,427.1	7,602.3	2,093.2	57.8	18.4
2023	18,635.7	6,405.2	3,779.9	1,602.3	2.2
2024	20,312.7	10,615.2	350.7	529.9	2.7
2025	21,373.2	8,264.2	3,210.1	1,765.5	92.2
<b>Lugar en 2025</b>		<b>1.º</b>	<b>2.º</b>	<b>3.º</b>	<b>17.º</b>

Fuente: Elaboración propia con información de la Secretaría de Economía. Nota: En el primer trimestre de 2022 se llevó a cabo la fusión de Televisa con Univisión y se dio la reestructura de Aeroméxico

Más profunda aún fue la contracción en las industrias metálicas básicas (-75.4%), particularmente en la industria básica del hierro y del acero, que se desplomó -80.4%. Esta disminución parece estar estrechamente vinculada con el entorno internacional adverso, en especial con los nuevos aranceles al acero y al aluminio impuestos por Estados Unidos, que han elevado la incertidumbre y afectado las decisiones de expansión en México. Aunque la industria básica del aluminio aumentó su captación (331.1%), su peso relativo es aún marginal, con solo 6.5 mdd.

En contraste, se observa un fuerte dinamismo en sectores ligados a la tecnología y la automatización. La fabricación de maquinaria y equipo pasó de cifras negativas a una inversión positiva de 284.7 millones de dólares, lo que representa una reversión significativa. Aún más destacado fue el crecimiento de la fabricación de equipo de cómputo, comunicación, medición y componentes electrónicos, que aumentó 351.6% anual, en línea con la creciente relocalización de cadenas tecnológicas y la atracción de empresas del sector de semiconductores y electrónica hacia México.

En la fabricación de equipo de transporte, el saldo neto fue negativo (-9.8%), aunque con diferencias internas importantes. La fabricación de automóviles y camiones registró una caída de -21.7%, mientras que la inversión en la fabricación de partes y componentes creció 148.1%. Este comportamiento sugiere un reacomodo dentro del sector automotriz, posiblemente vinculado con la reciente política arancelaria de Estados Unidos, que ha elevado los costos para vehículos ensamblados fuera de su territorio. Bajo este nuevo entorno, México parece conservar su atractivo como plataforma para la producción de autopartes, mientras que el ensamblaje final estaría trasladándose a Estados Unidos para evitar los nuevos gravámenes. La reconfiguración refleja una adaptación estratégica por parte de las empresas, que reorganizan sus operaciones en función de los incentivos comerciales vigentes.

Finalmente, al analizar la procedencia de la IED durante el primer trimestre de 2025, se observa que Estados Unidos se mantuvo como el principal país inversor en México, con 8,264.2 millones de dólares (Tabla 5). Sin embargo, esta cifra representa una disminución anual significativa de -22.1% con respecto al mismo periodo de 2024, cuando alcanzó un máximo de 10,615.2 millones, en un contexto de creciente fricción comercial bilateral. La participación de Estados Unidos bajó de 52.3% en el primer trimestre de 2024 a 38.7% en el mismo periodo de 2025.

Por otro lado, España recuperó su posición como segundo emisor de IED, con una inversión de 3,210.1 millones, después de una fuerte caída el año anterior. En el tercer lugar se ubicaron los Países Bajos, con 1,765.5 millones, consolidando su presencia en sectores estratégicos. En contraste, China ocupó apenas el lugar 17, con 92.2 millones de dólares, confirmando que, pese al discurso sobre la diversificación de socios comerciales y al contexto de nearshoring, la inversión china en México sigue siendo marginal.



## Mercado laboral

**Tabla 6. Composición de la población de 15 años y más, según clasificación económica, mayo 2024 y mayo 2025**

	Mayo 2024	Mayo 2025	Variación Absoluta	%
<b>Población de 15 años y más</b>	<b>101,468,576</b>	<b>103,716,481</b>	<b>2,247,905</b>	<b>2.2%</b>
Población económicamente activa (PEA)	61,424,254	61,661,051	236,797	0.4%
Ocupada	59,813,848	59,967,645	153,797	0.3%
Desocupada	1,610,406	1,693,406	83,000	5.2%
Población no económicamente activa (PNEA)	40,044,322	42,055,430	2,011,108	5.0%
Disponible	5,028,229	5,505,268	477,039	9.5%
No disponible	35,016,093	36,550,162	1,534,069	4.4%

Fuente: Elaboración propia con datos de la Encuesta Nacional de Ocupación y Empleo (ENOE) mensual de INEGI.

**Tabla 7. Composición de la población masculina de 15 años y más, según clasificación económica, mayo 2024 y mayo 2025**

	Mayo 2024	Mayo 2025	Variación Absoluta	%
<b>Población de 15 años y más</b>	<b>47,226,610</b>	<b>48,518,534</b>	<b>1,291,924</b>	<b>2.7%</b>
Población económicamente activa (PEA)	35,918,679	36,354,138	435,459	1.2%
Ocupada	34,939,910	35,375,927	436,017	1.2%
Desocupada	978,769	978,211	-558	-0.1%
Población no económicamente activa (PNEA)	11,307,931	12,164,396	856,465	7.6%
Disponible	1,608,559	1,911,464	302,905	18.8%
No disponible	9,699,372	10,252,932	553,560	5.7%

Fuente: Elaboración propia con datos de la Encuesta Nacional de Ocupación y Empleo (ENOE) mensual de INEGI.

**Tabla 8. Composición de la población femenina de 15 años y más, según clasificación económica, mayo 2024 y mayo 2025**

	Mayo 2024	Mayo 2025	Variación Absoluta	%
<b>Población de 15 años y más</b>	<b>54,241,966</b>	<b>55,197,947</b>	<b>955,981</b>	<b>1.8%</b>
Población económicamente activa (PEA)	25,505,575	25,306,913	-198,662	-0.8%
Ocupada	24,873,938	24,591,718	-282,220	-1.1%
Desocupada	631,637	715,195	83,558	13.2%
Población no económicamente activa (PNEA)	28,736,391	29,891,034	1,154,643	4.0%
Disponible	3,419,670	3,593,804	174,134	5.1%
No disponible	25,316,721	26,297,230	980,509	3.9%

Fuente: Elaboración propia con datos de la Encuesta Nacional de Ocupación y Empleo (ENOE) mensual de INEGI.

**Tabla 9. Población ocupada por nivel de ingresos, mayo 2025**

	Mayo 2025	Composición % 2025
<b>Población ocupada</b>	<b>59,967,645</b>	<b>100.0%</b>
Hasta 1 salario mínimo (SM)	23,442,563	39.1%
Más de 1 hasta 2 SM	17,245,890	28.8%
Más de 2 hasta 3 SM	3,616,769	6.0%
Más de 3 hasta 5 SM	1,583,388	2.6%
Más de 5 SM	586,597	1.0%
No recibe ingresos	2,717,816	4.5%
No especificado	10,774,622	18.0%

Fuente: Elaboración propia con datos de la Encuesta Nacional de Ocupación y Empleo (ENOE) mensual de INEGI.

## Encuesta Nacional de Ocupación y Empleo de mayo 2025

En mayo de 2025, la población de 15 años y más alcanzó los 103.7 millones de personas, lo que representa un crecimiento anual de 2.2% respecto al mismo mes de 2024 (Tabla 6). No obstante, este incremento poblacional no se tradujo en un aumento proporcional de la participación laboral, ya que la población económicamente activa (PEA) solo creció 0.4%, muy por debajo del crecimiento de la población total. Dentro de la PEA, la población ocupada aumentó en 153.8 mil personas (0.3%), mientras que la población desocupada creció en 83 mil personas (5.2%), lo que sugiere un entorno menos favorable para la absorción de fuerza laboral.

Por su parte, la población no económicamente activa (PNEA) mostró un aumento mucho más alto, con 2 millones de personas adicionales (5.0%) en comparación anual. Dentro de esta categoría, la población disponible para trabajar (conocida en la literatura como “desempleo oculto”, por incluir a personas dispuestas a trabajar, aunque no busquen empleo activamente) creció en 477 mil personas (9.5%), mientras que la no disponible aumentó en 1.5 millones (4.4%), reflejando factores como estudios, retiro, labores de cuidados u otras condiciones que limitan la incorporación al mercado laboral. Estos datos muestran que, aunque el empleo continúa expandiéndose de manera moderada, una parte creciente de la población en edad de trabajar permanece fuera del mercado laboral, ya sea por falta de oportunidades, desánimo o decisiones personales.

El análisis por sexo revela dinámicas contrastantes. Entre los hombres, la población de 15 años y más creció 2.7% anual en mayo de 2025. La PEA masculina aumentó 1.2%, en línea con el crecimiento de la ocupación (1.2%), mientras que la desocupación se mantuvo prácticamente sin cambios (-0.1%). No obstante, la población no económicamente activa masculina creció 7.6%, con un alza destacada de 18.8% en la población disponible para trabajar, lo que sugiere un aumento en el “desempleo oculto”, posiblemente asociado a desajustes entre oferta y demanda laboral o condiciones poco atractivas para la reincorporación.

En contraste, entre las mujeres, el crecimiento poblacional fue de 1.8%, pero su participación en la fuerza laboral disminuyó. La PEA femenina cayó -0.8%, con una reducción de -1.1% en la ocupación, mientras que la desocupación aumentó significativamente, con 83.6 mil personas más, equivalente a un incremento anual de 13.2%, lo que sugiere mayores dificultades para encontrar empleo entre quienes sí participan en el mercado laboral. La PNEA femenina creció 4.0%, con aumentos tanto en la población disponible (5.1%) como no disponible (3.9%). La caída en la ocupación y el alza en la desocupación reflejan la persistencia de barreras estructurales para la inclusión laboral femenina, como la falta de servicios de cuidado, la rigidez en las condiciones laborales y entornos aún poco equitativos.

**Tabla 10. Población ocupada masculina por nivel de ingresos, mayo 2025**

	Mayo 2025	Composición % 2025
<b>Población ocupada</b>	<b>35,375,927</b>	<b>100.0%</b>
Hasta 1 salario mínimo (SM)	12,158,821	34.4%
Más de 1 hasta 2 SM	11,373,344	32.1%
Más de 2 hasta 3 SM	2,391,818	6.8%
Más de 3 hasta 5 SM	1,059,407	3.0%
Más de 5 SM	418,773	1.2%
No recibe ingresos	1,490,862	4.2%
No especificado	6,482,902	18.3%

Fuente: Elaboración propia con datos de la Encuesta Nacional de Ocupación y Empleo (ENOE) mensual de INEGI.

La información del nivel de ingresos revela que el mercado laboral mexicano continúa fuertemente concentrado en rangos salariales bajos. En mayo de 2025, el 67.9% de las personas ocupadas reportaba percepciones de hasta dos salarios mínimos (Tabla 10): 39.1% ganaba hasta un salario mínimo y 28.8% entre uno y dos. En contraste, solo el 1.0% de las personas ocupadas declaró ingresos superiores a cinco salarios mínimos, lo que subraya la escasa presencia de empleos con alta remuneración. Además, 4.5% de la población ocupada indicó no recibir ingresos y un 18.0% no especificó su nivel salarial, lo que puede estar vinculado a condiciones de informalidad, autoempleo o subregistro, y refuerza la persistencia de la precarización laboral en el país.

Las brechas de género en los ingresos se mantienen. En mayo de 2025, el 45.9% de las mujeres ocupadas se encontraba en el rango de hasta un salario mínimo, frente al 34.4% de los hombres (Tablas 10 y 11). A su vez, solo el 0.7% de las mujeres reportó ingresos superiores a cinco salarios mínimos, en comparación con el 1.2% de los hombres, lo que evidencia la menor presencia femenina en ocupaciones de alta remuneración. También se observa una mayor proporción de mujeres sin percepción de ingresos (5.0% frente a 4.2% en hombres), lo que apunta a su concentración en actividades no remuneradas o mal remuneradas, muchas de ellas vinculadas al trabajo doméstico, el cuidado o la informalidad.

La informalidad sigue siendo una característica estructural del mercado laboral mexicano. En mayo de 2025, el 54.9% de la población ocupada se encontraba en condiciones de informalidad laboral (Tabla 12). La tasa fue de 54.7% entre los hombres y de 55.3% entre las mujeres, lo que confirma que este fenómeno afecta de manera generalizada. Del total de las personas con ocupación informal, el 28.8% trabajaba en el sector informal y el 26.1% en el sector no informal, pero bajo esquemas informales, sin acceso a seguridad social ni prestaciones laborales.

Este patrón revela que la precarización no se limita al comercio informal o al autoempleo, sino que también está presente dentro de empresas registradas, gobierno e instituciones formalmente constituidas. De los 32.9 millones de personas en informalidad, 15.7 millones laboran en unidades económicas formales, pero bajo condiciones precarias, una cifra casi equivalente a quienes trabajan en el sector informal tradicional (17.3 millones). Esto muestra que la expansión del sector formal, por sí sola, no garantiza empleos de calidad.

Por lo tanto, la universalización de la seguridad social y el fortalecimiento del cumplimiento laboral son condiciones indispensables para romper el ciclo de informalidad y precarización. Sin cambios estructurales en las formas de contratación y protección laboral, el crecimiento económico difícilmente se traducirá en bienestar para la mayoría de las y los trabajadores.

**Tabla 11. Población ocupada femenina por nivel de ingresos, mayo 2025**

	Mayo 2025	Composición % 2025
<b>Población ocupada</b>	<b>24,591,718</b>	<b>100.0%</b>
Hasta 1 salario mínimo (SM)	11,283,742	45.9%
Más de 1 hasta 2 SM	5,872,546	23.9%
Más de 2 hasta 3 SM	1,224,951	5.0%
Más de 3 hasta 5 SM	523,981	2.1%
Más de 5 SM	167,824	0.7%
No recibe ingresos	1,226,954	5.0%
No especificado	4,291,720	17.5%

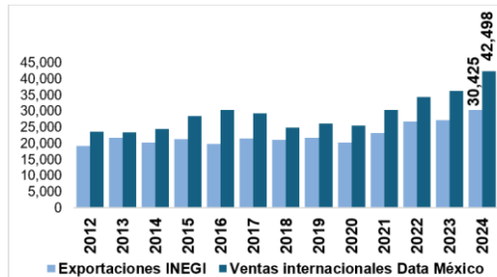
Fuente: Elaboración propia con datos de la Encuesta Nacional de Ocupación y Empleo (ENOE) mensual de INEGI.

**Tabla 12. Población ocupada total, masculina y femenina según condición de formalidad o informalidad, mayo 2025**

	Mayo 2025	Composición %
<b>Población ocupada</b>	<b>59,967,645</b>	<b>100.0%</b>
Ocupación formal	27,033,101	45.1%
Ocupación informal	32,934,544	54.9%
Sector informal	17,276,075	28.8%
Fuera del sector informal	15,658,469	26.1%
<b>Población ocupada hombres</b>	<b>35,375,927</b>	<b>100.0%</b>
Ocupación formal	16,029,624	45.3%
Ocupación informal	19,346,303	54.7%
Sector informal	9,921,111	28.0%
Fuera del sector informal	9,425,192	26.6%
<b>Población ocupada mujeres</b>	<b>24,591,718</b>	<b>100.0%</b>
Ocupación formal	11,003,477	44.7%
Ocupación informal	13,588,241	55.3%
Sector informal	7,354,964	29.9%
Fuera del sector informal	6,233,277	25.3%

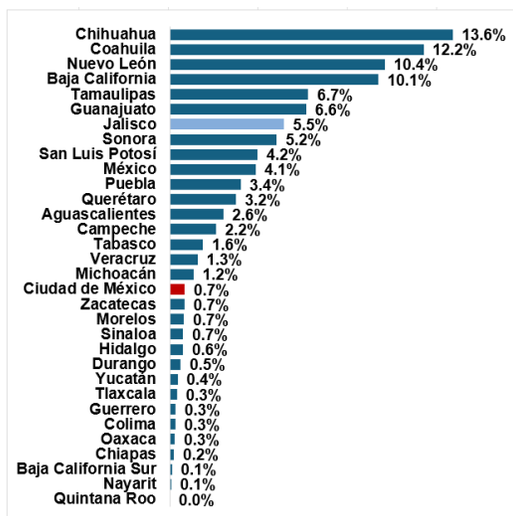
Fuente: Elaboración propia con datos de la Encuesta Nacional de Ocupación y Empleo (ENOE) mensual de INEGI.

Gráfica 5. Exportaciones y ventas internacionales anuales de Jalisco, millones de dólares, 2012-2024



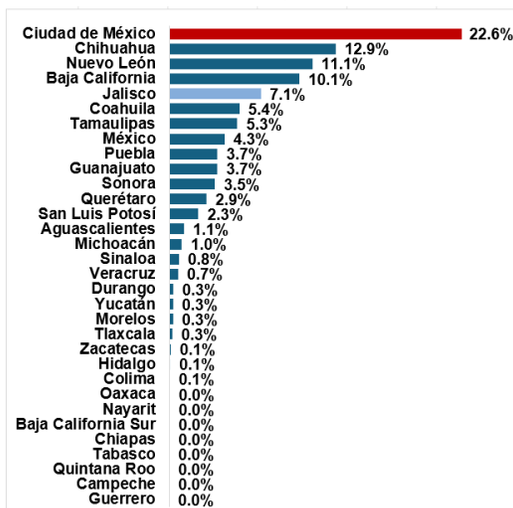
Fuente: Elaboración propia con información de Exportaciones por Entidad Federativa, INEGI, y de Ventas Internacionales de Data México.

Gráfica 6. Participación porcentual de las exportaciones de INEGI por entidad federativa, 2024



Fuente: Elaboración propia con información de Exportaciones por Entidad Federativa, INEGI.

Gráfica 7. Participación porcentual de las ventas internacionales de Data México por entidad federativa, 2024



Fuente: Elaboración propia con información de Ventas Internacionales de Data México.

## ECONOMÍA DE JALISCO



### Exportaciones del primer trimestre de 2025

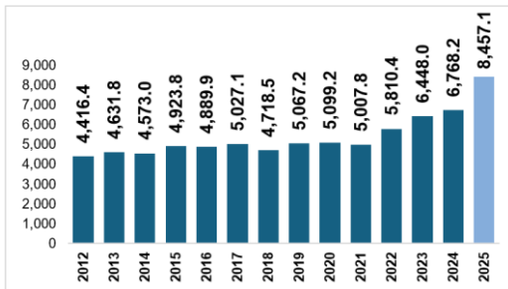
En México, la única estadística oficial de comercio exterior por entidad federativa es la que genera el INEGI, y está limitada exclusivamente a las exportaciones, ya que las bases aduanales no permiten identificar con precisión el destino final de las importaciones a nivel estatal. A pesar de ello, es común que algunos usuarios empleen datos alternativos, como los reportados por Data México, sin considerar que estos no representan exportaciones ni importaciones en sentido estricto.

De hecho, la propia plataforma aclara que sus cifras corresponden a “ventas” y “compras internacionales” realizadas por personas morales con domicilio fiscal en cada estado, y no a los flujos físicos de mercancías desde o hacia las entidades. Específicamente, señala que: “*las Ventas Internacionales representan un concepto diferente al de Exportaciones por Entidad Federativa*”, y lo mismo aplica para las compras respecto a las importaciones. Esto significa que las cifras se asignan según el lugar de facturación, y no según el sitio de producción o destino final, lo que introduce distorsiones importantes, especialmente en entidades con alta concentración de sedes fiscales o corporativas, como la Ciudad de México.

El sesgo generado puede ser considerable, como lo muestran las gráficas 5, 6 y 7. En 2024, la cifra oficial de exportaciones de Jalisco según INEGI fue de 30,425 millones de dólares, mientras que en Data México se reportan 42,498 millones, es decir, un valor casi 40% superior. Este tipo de diferencias genera incentivos para presentar cifras infladas, a pesar de no ser comparables con los datos oficiales. Además, mientras que con las cifras de INEGI Jalisco ocupa el séptimo lugar nacional con una participación de 5.5% y la Ciudad de México el décimo octavo con apenas 0.7%, en Data México Jalisco sube al quinto lugar con 7.1% y la Ciudad de México pasa al primero con 22.6% del total nacional, lo cual evidencia que la facturación no refleja necesariamente la actividad productiva.

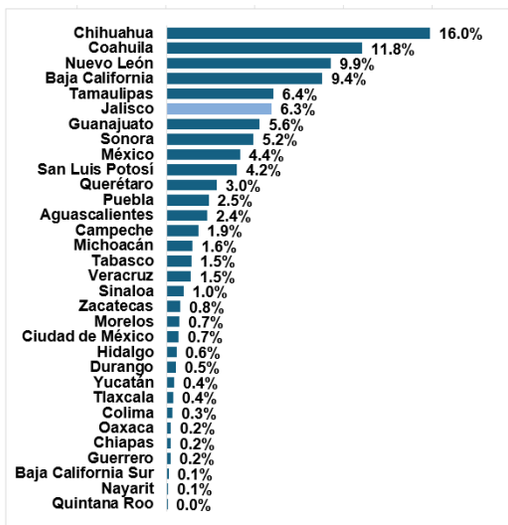
El origen de este problema está en la estructura del pedimento aduanal, que no captura la entidad federativa de producción en las exportaciones ni el destino estatal de las importaciones. Por ello, el INEGI recurre a fuentes secundarias propias para estimar las exportaciones por entidad, mientras que no publica cifras estatales de importación debido a la imposibilidad metodológica de asignarlas con precisión. En consecuencia, para fines de análisis económico regional, evaluación de desempeño estatal o comparaciones territoriales, las cifras de exportaciones válidas y comparables son únicamente las publicadas por el INEGI. Este boletín utiliza exclusivamente dichas cifras, al ser la fuente oficial y metodológicamente adecuada para el análisis del comercio exterior estatal.

**Gráfica 8. Exportaciones de Jalisco, millones de dólares, primer trimestre 2012-2025**



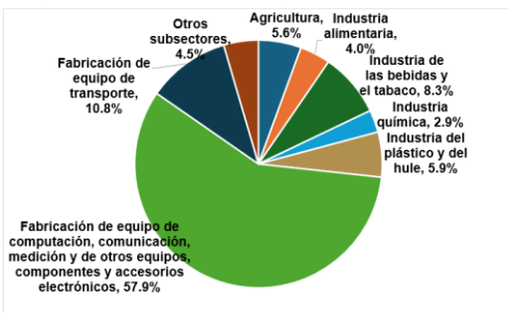
Fuente: Elaboración propia con información de Exportaciones por Entidad Federativa, INEGI.

**Gráfica 9. Participación porcentual de las exportaciones de INEGI por entidad federativa, primer trimestre 2025**



Fuente: Elaboración propia con información de Exportaciones por Entidad Federativa, INEGI.

**Gráfica 10. Composición porcentual de las exportaciones de Jalisco, primer trimestre 2025**



Fuente: Elaboración propia con información de Exportaciones por Entidad Federativa, INEGI.

El día de hoy, 30 de junio, el INEGI publicó las estadísticas de exportaciones por entidad federativa correspondientes al primer trimestre de 2025. En ese periodo, Jalisco exportó bienes por un total de 8,457.1 millones de dólares, lo que representa un crecimiento anual de 25.0% respecto al mismo trimestre de 2024 (Gráfica 8). En contraste, respecto al trimestre inmediato anterior, se registró una disminución de -6.6%. Este desempeño colocó a la entidad como la quinta con mayor crecimiento anual relativo y la segunda con mayor incremento absoluto en exportaciones durante el periodo.

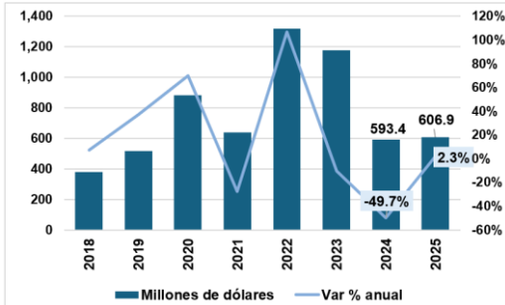
En términos de participación nacional, Jalisco aportó el 6.3% del total exportado en el primer trimestre de 2025, ubicándose en la sexta posición entre las entidades federativas (Gráfica 9). Si bien no figura entre los estados con mayor volumen exportador, su estructura sectorial diferenciada, con un claro énfasis en manufactura electrónica de alta tecnología, le otorga una ventaja competitiva frente a regiones más orientadas a industrias tradicionales como la automotriz o la metalmeccánica.

La estructura exportadora de Jalisco se distingue por su alta especialización en manufacturas de alta tecnología (Gráfica 10). En el primer trimestre de 2025, el 57.9% de sus exportaciones correspondió a la fabricación de equipo de cómputo, comunicación, medición y componentes electrónicos, seguido por la fabricación de equipo de transporte (10.8%), la industria de bebidas y tabaco (8.3%) y la del plástico y el hule (5.9%). Este perfil refleja una sólida inserción en cadenas de valor globales del sector tecnológico, con fuerte orientación al mercado estadounidense.

Cabe destacar que el principal subsector exportador, la fabricación de equipo de cómputo, comunicación, medición y componentes electrónicos, registró un crecimiento anual de 45.2%. En contraste, la fabricación de equipo de transporte tuvo una caída de -4.2%, posiblemente afectada por el entorno comercial adverso, particularmente las tensiones arancelarias en el sector automotriz.

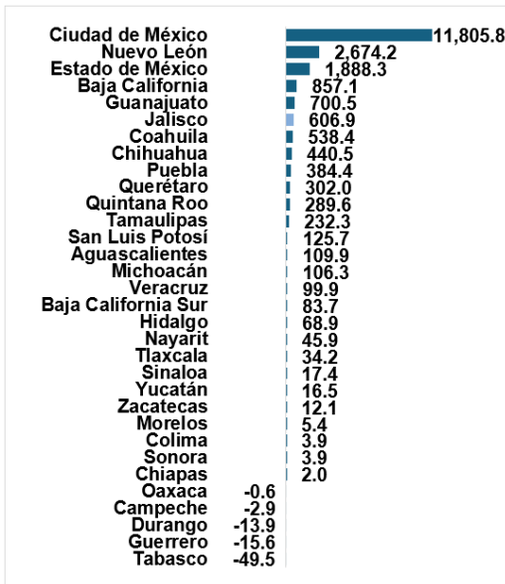
El perfil exportador de Jalisco, basado en manufactura electrónica de alto valor agregado, ofrece mayor resiliencia frente a medidas proteccionistas, al estar vinculado a cadenas globales complejas, con alto contenido tecnológico y menor posibilidad de sustitución inmediata. No obstante, el entorno comercial internacional sigue planteando retos importantes. Para sostener el dinamismo exportador, será clave fortalecer la infraestructura logística, la integración regional y las capacidades tecnológicas de las empresas.

**Gráfica 11. Flujos anuales de Inversión Extranjera Directa a Jalisco, primer trimestre 2018-2025, millones de dólares, cifras originales**



Fuente: Elaboración propia con información de la Secretaría de Economía.

**Gráfica 12. Inversión Extranjera Directa primer trimestre de 2025 por entidad federativa, millones de dólares, cifras preliminares**



Fuente: Elaboración propia con información de la Secretaría de Economía.

**Tabla 13. Inversión Extranjera Directa por tipo de inversión, Jalisco, primer trimestre de cada año, 2018-2025**

Año	Total	Nuevas inversiones	Reinversión de utilidades	Cuentas entre compañías
2018	378.4	26.4	303.7	48.3
2019	518.5	87.7	331.8	99.0
2020	880.7	106.4	630.3	144.1
2021	637.8	59.6	507.3	70.8
2022	1,318.9	500.4	665.7	152.9
2023	1,179.0	368.9	954.2	-144.1
2024	593.4	21.6	486.3	85.4
2025	606.9	91.0	478.9	36.9

Fuente: Elaboración propia con información de la Secretaría de Economía.



## Inversión Extranjera Directa en Jalisco

En el primer trimestre de 2025, los flujos de Inversión Extranjera Directa (IED) hacia Jalisco sumaron 606.9 millones de dólares, lo que representa un ligero aumento de 2.3% respecto al mismo periodo de 2024 (Gráfica 11). Si bien esta cifra indica una recuperación tras la fuerte caída observada el año anterior (-49.7%), aún se encuentra lejos de los niveles extraordinarios registrados entre 2020 y 2023, cuando los flujos trimestrales llegaron a superar los 1,000 millones de dólares. El comportamiento reciente refleja una fase de estabilización luego de años de marcada volatilidad: un fuerte repunte en 2022 (106.8%) seguido por una corrección en 2023 (-10.6%). Esta evolución apunta a una posible reconfiguración de los flujos de capital hacia la entidad, asociada a factores coyunturales y a decisiones estratégicas de inversión sectorial.

Jalisco captó 606.9 millones de dólares en el primer trimestre de 2025, ubicándose como la sexta entidad con mayor monto recibido, por debajo de la Ciudad de México (11,805.8 mdd), Nuevo León (2,674.2 mdd), Estado de México (1,888.3 mdd), Baja California (857.1 mdd) y Guanajuato (700.5 mdd), pero por encima de entidades como Coahuila, Chihuahua y Puebla (Gráfica 12).

El desglose por tipo de inversión muestra que la mayor parte de la IED en Jalisco provino de la reinversión de utilidades (478.9 mdd), seguida por nuevas inversiones (91.0 mdd) y, en menor medida, por las cuentas entre compañías (36.9 mdd) (Tabla 13). Aunque la cifra de nuevas inversiones representa una mejora frente a los bajos niveles de 2024 (21.6 mdd), sigue siendo reducida en comparación con los máximos recientes de 2022 y 2023. Esta limitada captación de nuevos proyectos contrasta con el discurso predominante sobre el *nearshoring*, que posiciona a Jalisco como un destino clave para la relocalización de empresas. Si bien la reinversión de utilidades refleja confianza por parte de compañías ya instaladas, la baja entrada de nuevas inversiones restringe el potencial transformador de esta tendencia sobre el aparato productivo estatal.

El análisis sectorial de la IED en Jalisco muestra que, el destino de la IED en Jalisco sigue concentrándose en las industrias manufactureras, que captaron 489.4 millones de dólares en el primer trimestre de 2025, lo que representa el 80.6% del total estatal. Este sector no solo se mantiene como el principal receptor, sino que además mostró un crecimiento de 4.2% anual, lo que contrasta con la caída observada en otros sectores. Le siguen, aunque a gran distancia, los servicios de alojamiento temporal y preparación de alimentos y bebidas, con 38.3 millones de dólares, y los servicios financieros y de seguros, con 15.6 millones. Otros sectores reportaron montos marginales o nulos, y varias actividades presentaron datos confidenciales (C), lo que limita un análisis más detallado.

**Tabla 14. Inversión Extranjera Directa por sectores seleccionados, Jalisco, primer trimestre, 2024 y 2025**

Número y nombre del sector	1T 2024	1T 2025	Var % anual
11 Agricultura, cría y explotación de animales, aprovechamiento forestal, pesca y caza	65.2	39.6	-39.3%
21 Minería	0.0	0.0	
23 Construcción	41.0	C	
31-33 Industrias manufactureras	469.6	489.4	4.2%
43-46 Comercio	3.0	2.7	-10.0%
48-49 Transportes, correos y almacenamiento	4.2	0.0	-100.0%
51 Información en medios masivos	-28.0	C	
52 Servicios financieros y de seguros	31.0	15.6	-49.7%
53 Servicios inmobiliarios y de alquiler de bienes muebles e intangibles	C	C	
72 Servicios de alojamiento temporal y de preparación de alimentos y bebidas	19.0	38.3	101.6%

Fuente: Elaboración propia con información de la Secretaría de Economía. Nota: C = Confidencial.

**Tabla 15. Inversión Extranjera Directa a Jalisco por país de origen, primer trimestre de cada año 2020-2025, millones de dólares**

Año	Total	Estados Unidos	Alemania	Canadá	Reino Unido
2020	880.7	402.4	193.8	18.4	101.8
2021	637.8	225.9	0.0	78.8	176.7
2022	1,318.9	672.5	-	169.1	122.3
2023	1,179.0	179.2	102.1	24.4	541.5
2024	593.4	283.2	145.8	1.4	115.0
2025	606.9	427.3	132.2	8.6	-2.2

Fuente: Elaboración propia con información de la Secretaría de Economía.

En contraste, varios sectores registraron caídas importantes o ausencia de flujos. La inversión en el sector agropecuario cayó 39.3% anual, mientras que el sector de transportes, correos y almacenamiento pasó de 4.2 millones en 2024 a cero en 2025. La inversión en servicios financieros y de seguros se redujo a la mitad, y el comercio tuvo una ligera caída de 10%. Actividades como la minería, los medios masivos de información y los servicios inmobiliarios presentan cifras confidenciales o nulas. Un caso destacable es el fuerte crecimiento del sector de alojamiento y preparación de alimentos, cuyo incremento de 101.6% podría interpretarse como señal de dinamismo turístico; sin embargo, casi la totalidad de ese flujo (36.4 millones de los 38.3 millones reportados) se concentró en el subsector 7213: pensiones, casas de huéspedes y departamentos amueblados con servicios de hotelería, como los de corta estancia tipo Airbnb. Esto sugiere una tendencia más asociada a la inversión inmobiliaria para fines turísticos que al fortalecimiento del sector hotelero formal, lo cual plantea implicaciones relevantes para la regulación y planeación urbana.

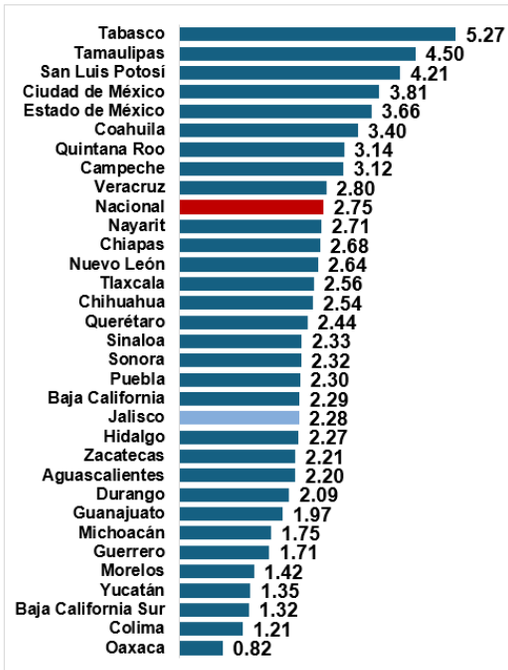
En el periodo de análisis, Estados Unidos consolidó su posición como el principal país de origen de la Inversión Extranjera Directa hacia Jalisco, con un monto de 427.3 millones de dólares, lo que representa el 70.4% del total recibido en el periodo. Este repunte es significativo, pues contrasta con el nivel registrado en 2023 (179.2 millones) y sugiere una recuperación del flujo estadounidense tras la caída observada en ese año. Alemania se mantuvo como el segundo país con mayor inversión en 2025, con 132.2 millones de dólares, seguido de lejos por Canadá, con apenas 8.6 millones. En cambio, el Reino Unido registró un flujo negativo de -2.2 millones, lo que indica desinversión o retiro de capitales en la entidad.

El comportamiento por país muestra una gran volatilidad y concentración. En años recientes, además de Estados Unidos, Alemania, Canadá y Reino Unido han tenido presencia significativa, aunque con oscilaciones marcadas. En 2023, por ejemplo, el Reino Unido sorprendió con un flujo de 541.5 millones de dólares, colocándose como el mayor inversionista en ese año; sin embargo, en 2025 no solo no repitió ese nivel, sino que registró un flujo negativo. Canadá también redujo su presencia drásticamente: de 169.1 millones en 2022 a 1.4 millones en 2024 y solo 8.6 millones en 2025. Estas fluctuaciones reflejan la naturaleza altamente variable de los flujos de IED, influenciados por decisiones corporativas específicas, transacciones puntuales o reestructuras financieras internas. La alta dependencia de un número reducido de países, especialmente de Estados Unidos, plantea riesgos para la estabilidad de estos flujos en el largo plazo y subraya la importancia de diversificar los orígenes de la inversión extranjera en el estado.



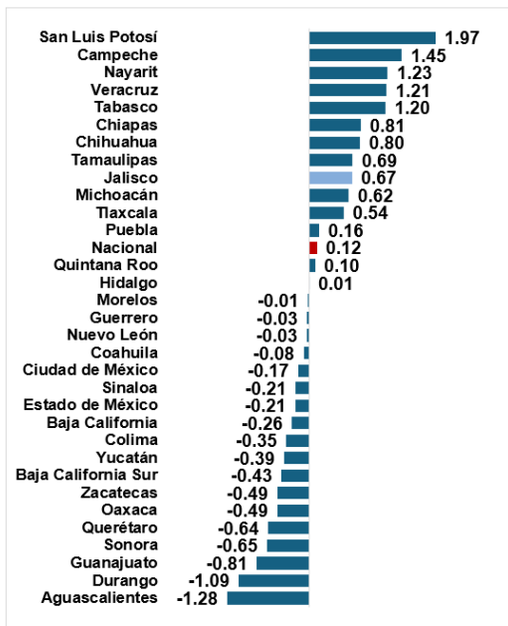
## Mercado laboral

Gráfica 13. Tasa de desocupación por entidad federativa, mayo 2025



Fuente: Elaboración propia con datos de la ENOE mensual de INEGI.

Gráfica 14. Variación anual de la tasa de desocupación por entidad federativa, mayo 2025, puntos porcentuales



Fuente: Elaboración propia con datos de la ENOE mensual de INEGI. Nota: Se refiere a la variación de la tasa de desocupación de mayo de 2024 y mayo 2025.

## Tasa de desocupación en mayo de 2025

La Encuesta Nacional de Ocupación y Empleo (ENOE) mensual solo presenta información por entidad federativa de la tasa de desocupación. Las cifras desagregadas a nivel estatal por sexo, condición de informalidad o grupos etarios se reportan en la ENOE trimestral, cuyo análisis para Jalisco se presentó en la edición 10 de este boletín con base en los datos del primer trimestre de 2025.

En mayo de 2025, la tasa de desocupación nacional fue de 2.75%, superior en 0.12 puntos porcentuales respecto al mismo mes del año anterior (Gráfica 13). Jalisco registró una tasa de 2.28%, aún por debajo del promedio nacional, aunque con un aumento de 0.67 puntos respecto a mayo de 2024, cuando la tasa fue de 1.61% (Gráfica 14). A pesar de este repunte, la entidad se mantiene entre las de menor desempleo del país, ubicándose en el lugar 20 entre las 32 entidades. Los niveles más altos de desocupación se observaron en Tabasco (5.27%), Tamaulipas (4.50%) y San Luis Potosí (4.21%), mientras que Oaxaca (0.82%) y Colima (1.21%) reportaron las tasas más bajas.

Jalisco fue una de las entidades que más incrementó su tasa de desocupación a tasa anual, aunque este aumento debe leerse a la luz de niveles históricamente bajos registrados durante 2023 y principios de 2024. De hecho, en el primer trimestre de 2025, con base en la ENOE trimestral, la entidad reportó una tasa de desocupación de 1.32%, la quinta más baja del país. Esta combinación de cifras sugiere que, aunque ha habido una ligera pérdida de dinamismo en la absorción laboral en los meses más recientes, Jalisco sigue destacando por su desempeño general favorable en el mercado de trabajo.

No obstante, como se señaló en el análisis de la ENOE trimestral presentado en la edición 10 de este boletín, una baja tasa de desocupación, aunque en principio es un signo favorable, debe interpretarse con cautela y en conjunto con otros indicadores del mercado laboral. Parte de su reciente evolución podría estar relacionada con el aumento de la Población No Económicamente Activa disponible, es decir, personas que han salido del mercado laboral, pero estarían dispuestas a incorporarse si se les ofreciera una oportunidad. Por ello, un diagnóstico más completo del mercado de trabajo requiere considerar también la evolución de la participación laboral, la subocupación y la informalidad, los cuales se actualizarán una vez que se publiquen los datos del segundo trimestre de 2025 de la ENOE trimestral.

DIRECTORA DEL DEPARTAMENTO DE ECONOMÍA,  
ADMINISTRACIÓN Y MERCADOLOGÍA (DEAM)  
Claudia Ibarra Baidón

COORDINADOR DE LA UNIDAD ACADÉMICA DE ECONOMÍA  
Gonzalo Hernández Gutiérrez

COORDINADORA Y RESPONSABLE EDITORIAL  
Elvira Mireya Pasillas Torres

DISEÑO  
Luz del Carmen Ortega Puentes



Cita sugerida:

Escuela de Negocios ITESO (2025). *Boletín de Análisis Económico: Año 1, Núm. 12, junio 2025.*  
Departamento de Economía, Administración y Mercadología (DEAM).

Si su medio requiere más información o una entrevista sobre este reporte, favor de escribir a  
saladeprensa@iteso.mx.