

## Posición en el Subíndice Sectores Precusores del Índice de Competitividad, IMCO



Según la fuente oficial (IMCO), esta variable es un índice que se construye mediante los sistemas que lideran el crecimiento y desarrollo de una economía, en una región. Considera variables tales como la telefonía fija y móvil; internet, telecomunicaciones; transporte, infraestructura terrestre, así como información sobre el sistema financiero. Esta variable se muestra como el lugar que ocupa Jalisco a nivel nacional.

### Detalles del indicador

Identificador:	JEA3-018	Tipo del indicador:	Impacto Directo
Nivel del indicador:	Nivel: 3.-Complementario	Dependencia que reporta en MIDE:	Instituto de Información Estadística y Geográfica del Estado de Jalisco
Periodicidad:	Bienal	Año base:	2006

Último valor disponible

Unidad de medida

Meta 2026

Tendencia deseable

7

Posición

---

↓  
Descendente  
(Conviene a Jalisco que disminuya)

Reportado al:  
12/06/2025

Fuente: IMCO; Instituto Mexicano para la Competitividad, A.C. Índice de Competitividad Estatal 2024.

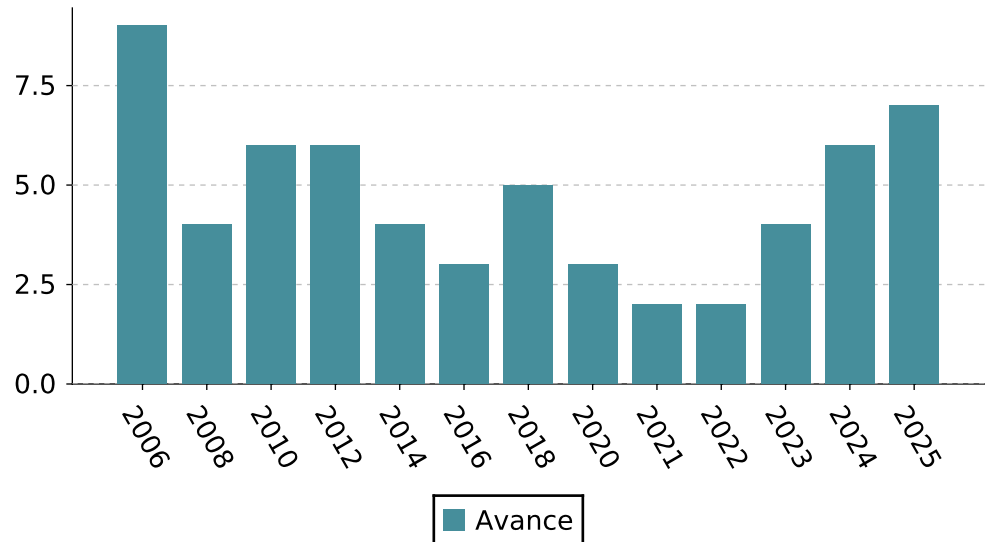
Nota: Los valores derivados del Índice de Competitividad Estatal (ICE) publicados en MIDE Jalisco son resultado de los índices calculados y publicados por IMCO en los años correspondientes, conforme la metodología vigente en cada caso. Éstos se calculan con base en el procesamiento de datos con dos años de rezago. Los valores del ICE reportados para el año 2025, no son comparables con lo respectivo de 2023 y años anteriores, debido a que el IMCO modificó su metodología, actualizando los registros históricos de sus variables. Además, la estructura y composición del ICE ha cambiado, pasando de tener 72 indicadores en 10 subíndices, a 50 indicadores en 6 subíndices. Por lo que la actualización en MIDE Jalisco para efectos del año 2025, del índice general y de los subíndices Derecho (antes Sistema de derecho confiable y objetivo) e Infraestructura (antes Sectores precursores de clase mundial), se realiza con fines estrictamente informativos, por lo que recomendamos reservas en cuanto a la realización de análisis comparativos. Para mayor detalle, favor de consultar: <https://imco.org.mx/indice-de-competitividad-estatal-2025/>

## Posición en el Subíndice Sectores Precursores del Índice de Competitividad, IMCO

### Valores históricos

Año	Valor
2025	7
2024	6
2023	4
2022	2
2021	2
2020	3
2018	5
2016	3
2014	4
2012	6
2010	6
2008	4
2006	9

### Gráfica de avance



### Alineación al Plan Estatal de Gobernanza y Desarrollo y Metas

Eje: Jalisco, economía que avanza

Programa: 3.- Jalisco, economía que avanza

Temática: 16.- Impulso a la economía local y regional

Objetivo de desarrollo: Impulsar el desarrollo económico integral de Jalisco que promueva la movilidad social mediante la generación de empleo formal en todo el estado, el fortalecimiento del encadenamiento productivo de las MiPyMEs, la atracción y retención de talento altamente calificado, la aceleración de la captación de inversiones extranjeras directas y la profesionalización de las MiPyMEs y desarrollando nuevos mercados que generen valor agregado para las exportaciones, contribuyendo a un crecimiento inclusivo y sostenible.

## Posición en el Subíndice Sectores Precusores del Índice de Competitividad, IMCO

### Metodología

**Metodología:** Cada uno de los factores tiene un peso porcentual en el modelo; sin embargo las diferencias son marginales ya que se mueven en rangos mínimos.  
Los datos del Indicador Posición de Jalisco en el subíndice de competitividad sectores precursores de clase mundial, para los valores 2007 y 2009, es la posición del índice de acuerdo a IMCO 2003 y 2006. En las Metas 2009 y 2010, se establece el valor de acuerdo al comportamiento del subíndice. Para las Metas 2013 y 2030, se especifica el valor de acuerdo a la percepción de la SEPROE, conforme se espera se comporte el Indicador.

Las variables de cada entidad federativa se estandarizaron en una escala de 0 a 100 en función de los valores que presenten respecto al resto de la muestra. Así, el valor más bajo de la muestra toma el valor de 0, mientras que el más alto toma el valor de 100. Los demás valores toman una calificación entre 0 y 100 en proporción a la escala utilizada.

Una vez que todos los datos estén entre 0 y 100 se les asigna un peso de 0.1, 0.5 ó 1 a cada variable de acuerdo con la relevancia para la competitividad. Posteriormente, se genera el valor para cada subíndice, determinado por el cociente de la suma de productos entre cada variable, su peso y la suma de los pesos. Una vez que las observaciones para cada ciudad han sido estandarizadas, se suman las posiciones que cada variable tiene en la subcategoría y se divide entre la suma ponderada de las variables, el resultado de este cociente es su puntaje en la subcategoría.

**Fórmula:**  $SCSP = \frac{\sum_{i=1}^9 a_i Z_{ij}}{\sum_{i=1}^9 a_i}$

**Variables:** SCSP=subíndice de competitividad de sectores precusod de clase mundial j= subíndice que denota cada una de las variables del subíndice (j=1,...,9) ai=poderación que se asigna a la j-ésima variable del subíndice Zij= valor estandarizado del j-ésima variable del subíndice.

### Datos desagregados disponibles del indicador



Por estado



Por municipio de Jalisco



Por región de Jalisco



Por área metropolitana de Jalisco

### Más información

<https://mide.jalisco.gob.mx/mide/panelCiudadano/detalleIndicador/5>