

Posición en el Índice de Competitividad Estatal del IMCO



El indicador mide la posición de los estados en el Índice de Competitividad Estatal (ICE).

El ICE mide la capacidad de los estados para forjar, atraer y retener talento e inversiones. Un estado competitivo es aquel que de modo consistente resulta atractivo para el talento y la inversión, lo que se traduce en mayor productividad y bienestar para sus habitantes.

Para medir esto, el Índice evalúa tanto las capacidades estructurales como coyunturales de los estados. El ICE está compuesto por indicadores, categorizados en 10 subíndices que evalúan distintas dimensiones de la competitividad de los 32 estados del país.

Detalles del indicador

Identificador:	DCE1-001	Tipo del indicador:	Impacto socialmente agregado
Nivel del indicador:	Nivel: 1.-Indicador estratégico	Dependencia que reporta en MIDE:	Secretaría de Desarrollo Económico
Periodicidad:	Bienal	Año base:	2006

Último valor disponible	Unidad de medida	Meta 2024	Tendencia deseable
6	Posición	4	 Descendente (Conviene a Jalisco que disminuya)
Reportado al: 31/12/2023			

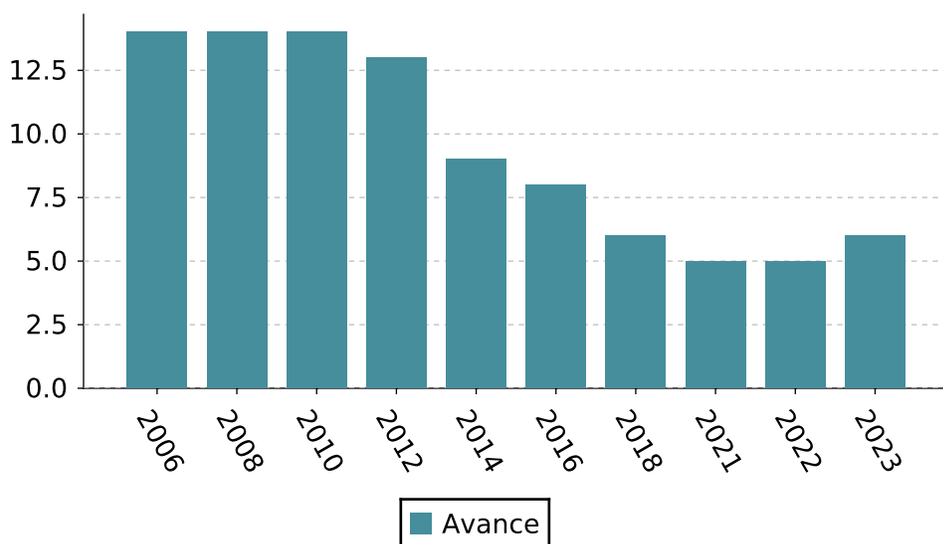
Fuente: IMCO. Índice de Competitividad Estatal, 2023.

Nota: Los valores reportados son resultado de los índices publicados en los años correspondientes (publicación bienal) conforme la metodología vigente en cada caso. Los índices y subíndices se calculan con base en el procesamiento de datos con dos años de rezago. Para mayor detalle, favor de consultar: <https://imco.org.mx/indices/>

Valores históricos

Año	Valor
2023	6
2022	5
2021	5
2018	6
2016	8
2014	9
2012	13
2010	14
2008	14
2006	14

Gráfica de avance



Posición en el Índice de Competitividad Estatal del IMCO

Alineación al Plan Estatal de Gobernanza y Desarrollo y Metas

Eje: Desarrollo y crecimiento económico

Programa: 8.- Indicador de eje

Temática: 47.- Indicador de eje

Objetivo de desarrollo:

Metas	 2024
	4

Línea Base	2021
	5

Las metas identificadas con el ícono  están publicadas en el Plan Estatal de Gobernanza y Desarrollo y son inamovibles hasta su próxima actualización.

Metodología

Metodología: Para el cálculo del ranking general es necesario asignar pesos a los subíndices. Estos pesos se calcularon a partir de una técnica estadística llamada Regresión por Componentes Principales (PCR por sus siglas en inglés). Para llevar a cabo el cálculo, se toman como base las calificaciones obtenidas en cada indicador agrupadas por subíndice y se toma como variable dependiente el promedio simple de las variables de inversión y talento.

En términos muy simples, esta técnica ayuda a identificar qué tanta varianza de las variables ancla está explicada por las variables que componen a cada subíndice, quitando los efectos de correlación cruzada entre los distintos subíndices (multicolinealidad). Los resultados de estas regresiones permiten conocer el peso relativo de cada subíndice con base en los coeficientes obtenidos en la regresión. A partir de dichas regresiones, se definieron los ponderadores de cada subíndice.

Indicadores categorizados en 10 subíndices. Cada subíndice evalúa una dimensión distinta de la competitividad.

1. Sistema de derecho confiable y objetivo.
2. Manejo sustentable del medio ambiente.
3. Sociedad incluyente, preparada y sana.
4. Sistema político estable y funcional.
5. Gobiernos eficientes y eficaces.
6. Mercado de factores.
7. Economía estable.
8. Sectores precursores.
9. Aprovechamiento de las relaciones internacionales.
10. Innovación en los sectores económicos.

Nota: El indicador toma el valor de la posición después de compararlo con el del resto de los estados. El Estado que tenga un indicador con un valor menor IM toma el valor de 1.

Fórmula: $IC = \sum_{j=1}^{10} a_j Z_{ij}$

Variables: IC_i = valor del índice de competitividad para una unidad geográfica i . j

Posición en el Índice de Competitividad Estatal del IMCO

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/1>