

## Resultado Anual del Subíndice de Innovación y Economía obtenido en Quintana Roo generado y publicado por el Instituto Mexicano para la Competitividad, A.C. (IMCO)

05/01/2026

Clave y nombre del Instituto:	1238 - Instituto Quintanarroense de Innovación y Tecnología.
Clave y nombre del Programa Presupuestario:	E028 Transformación Digital con Innovación Tecnológica.
Resumen narrativo del nivel reportado:	F - Contribuir a promover e impulsar la innovación empleando el uso de las Tecnologías de la Información y Comunicaciones para modernizar e incrementar la competitividad del estado MEDIANTE la Estrategia Quintana Roo en Línea, brindando a la población una industria del conocimiento, un comercio digital, un internet de calidad y servicios gubernamentales de manera remota y sencilla reduciendo la brecha digital y social entre las zonas urbanas y rurales.
Indicador:	PED1315 - Posición Estatal del Subíndice de Innovación y Economía
Método de cálculo:	Compara la posición relativa de los 32 estados en torno a 9 variables: PIB turístico, inversión extranjera directa, exportación de mercancías, PIB per cápita, crecimiento del PIB, diversificación económica, complejidad económica en sectores de innovación, patentes y intensidad energética de la economía.
Periodo reportado:	Cuarto trimestre de 2025 (Anual)
Liga de publicación del Medio de verificación:	<a href="#">Índice de Competitividad Estatal 2025</a>
Unidad Responsable del Indicador:	1238-1402 - Dirección de Estrategia Digital

### Datos de las variables reportadas:

**Numerador:** Posición Estatal del Subíndice de Innovación y Economía

**Numerador:** N.A.

### Descripción de los resultados:

Durante el ejercicio 2025, se alcanzó la posición 15 de 32 entidades federativas, de una posición programada de 26, escalando 11 posiciones a lo que se tenía proyectado, en virtud que el indicador de inversión extranjera directa y el PIB per cápita incrementaron su valor en 2025 con respecto a 2024; en tanto que los indicadores de exportación de mercancías, diversificación económica, patentes y complejidad económica en los sectores de innovación permanecieron iguales, los indicadores que disminuyeron su valor fueron el PIB turístico, crecimiento del PIB e intensidad energética. \*Datos publicados por el Instituto Mexicano para la Competitividad, A.C. (IMCO).

### Calendario Programático Modificado

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26

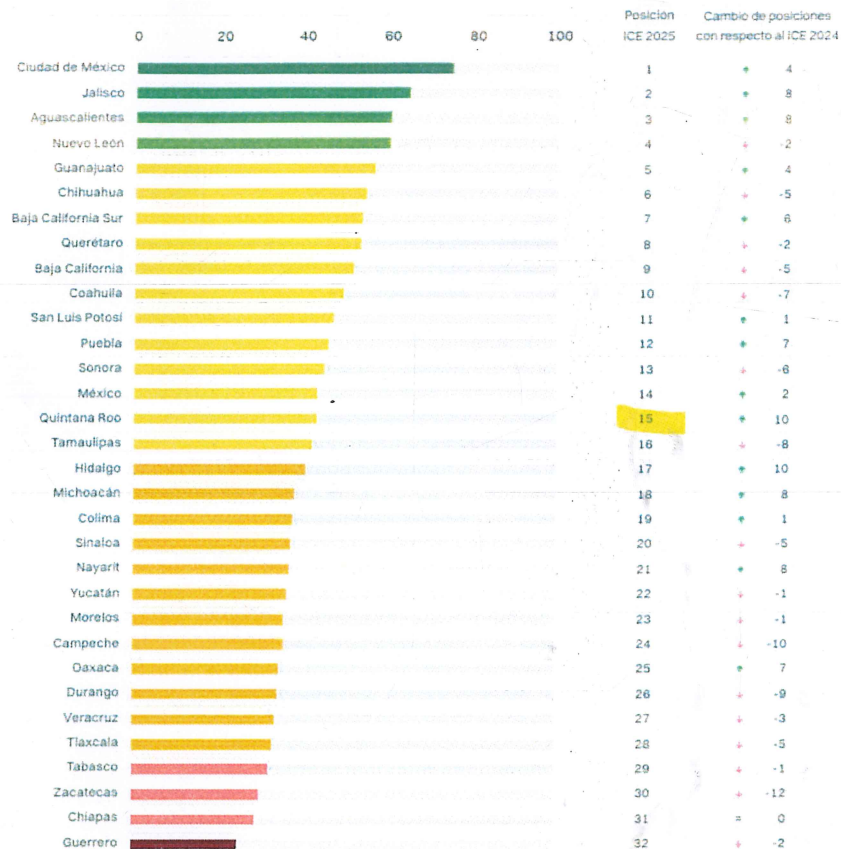
### Calendario Programático Ejecutado

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15



## Resultado Anual del Subíndice de Innovación y Economía obtenido en Quintana Roo generado y publicado por el Instituto Mexicano para la Competitividad, A.C. (IMCO)

### Posiciones del subíndice Innovación y Economía



Innovación y Economía		Posición 15	
Indicador	Cifra	Posición	Desempeño
PIB turístico (Porcentaje del PIB estatal)	12.5%	2	
Inversión extranjera directa (Dólares por millar de PIB (promedio 3 años))	1.6	5	
Exportación de mercancías (Porcentaje del PIB)	0%	32	
PIB per cápita (Pesos por habitante)	\$266,555	13	
Crecimiento del PIB (Promedio de la tasa de crecimiento real de los últimos 3 años)	7.6%	1	
Diversificación económica (Número de sectores presentes en la economía)	713	29	
Complejidad económica en sectores de innovación (Índice normalizado (0-100))	46.01	15	
Patentes (Por cada 100 mil de la población económicamente activa)	0.4	26	
Intensidad energética de la economía (Kilowatts-hora por millón de pesos del PIB)	11,897	29	

Resultados del subíndice **Innovación y Economía** por nivel de competitividad



NIVEL DE COMPETITIVIDAD

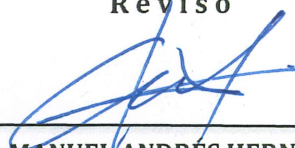
MUY ALTA ALTA MEDIA ALTA MEDIA BAJA BAJA MUY BAJA

### Índice de Competitividad Estatal 2025

Elaboró

  
LIC. RUBÍ DELFÍN CAMPOS  
Jefa de Departamento de  
Normatividad y Planeación

Revisó

  
LIC. MANUEL ANDRÉS HERNÁNDEZ  
CONTRERAS  
Director de Estrategia Digital

Autorizó

  
M.E. JAVIER ABRAHAM AYUSO  
SÁNCHEZ  
Director General del Instituto  
Quintanarroense de Innovación y  
Tecnología