

## Coeficiente de capacidades institucionales para la acción climática



El indicador mide el nivel de implementación de los instrumentos de acción climática que se manejan por los gobiernos subnacionales en México, alineados a las metodologías nacionales e internacionales aceptadas por la comunidad científica internacional. Toma como referencia los Acuerdos de París y las metodologías del Panel Intergubernamental de Cambio Climático, la Comisión de Naciones Unidas para el Cambio Climático y las Contribuciones Nacionalmente Determinadas (NDC).

### Detalles del indicador

|                      |                          |                                  |   |
|----------------------|--------------------------|----------------------------------|---|
| Identificador:       | TACP3-011                | Tipo del indicador:              | Impacto Directo                                       |
| Nivel del indicador: | Nivel: 3.-Complementario | Dependencia que reporta en MIDE: | Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Territorial |
| Periodicidad:        | Bienal                   | Año base:                        | 2020  |

Último valor disponible

Unidad de medida

Meta 2025

Tendencia deseable

**84.69**

Coeficiente

---

↑  
Ascendente  
(Conviene a Jalisco que aumente)

Reportado al:  
**31/12/2024**

Fuente: Asociación Nacional de Autoridades Ambientales Estatales (ANAAEE), Comunidad Climática Mexicana (CCM), 2024.

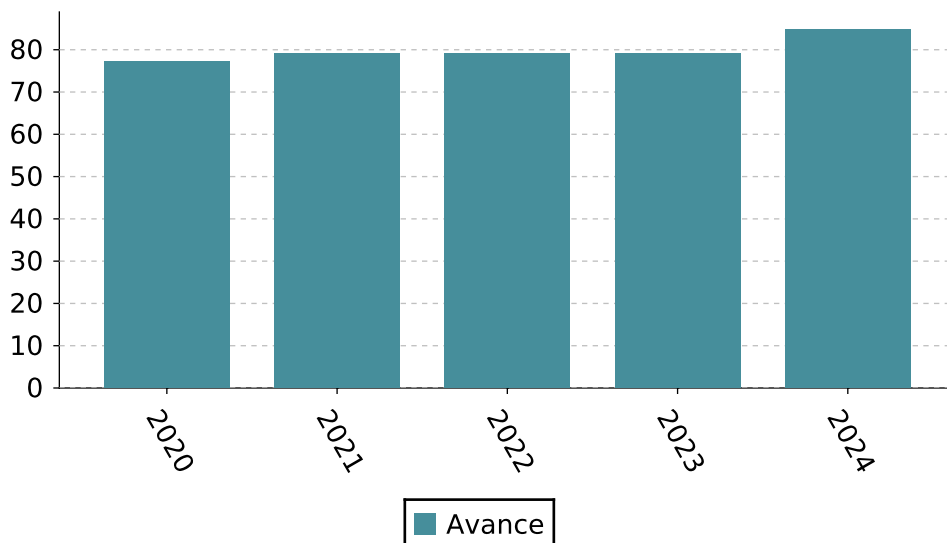
Nota: La meta prevista para este indicador era alcanzar un valor de 90; sin embargo, al cierre de 2024, el coeficiente registrado fue de 84.69. Esta diferencia no obedece a una falta de logros o esfuerzos por parte del Estado, ya que Jalisco ha continuado fortaleciendo sus capacidades institucionales en acción climática. Entre los avances más destacados se encuentran la publicación del PEACC. La razón principal por la que no se alcanzó la meta establecida radica en una actualización de la metodología del DCIAC (Diagnóstico de Capacidades Institucionales para la Acción Climática), la cual incluyó ajustes en las ponderaciones de los instrumentos evaluados. Es importante subrayar que, a pesar de este cambio metodológico, Jalisco evidenció un progreso significativo, pasando de un coeficiente de 79.1 al actual 84.69.

## Coeficiente de capacidades institucionales para la acción climática

### Valores históricos

| Año  | Valor |
|------|-------|
| 2024 | 84.69 |
| 2023 | 79.1  |
| 2022 | 79.1  |
| 2021 | 79.1  |
| 2020 | 77.3  |

### Gráfica de avance



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

|                         |   |           |   |
|-------------------------|---|-----------|---|
| Eje:                    | Temas que nos acompañan en cada paso del camino   |           |   |
| Programa:               | 6.- Temas que nos acompañan en cada paso del camino   | Temática: | 41.- Desarrollo sustentable y acción ante el cambio climático |
| Objetivo de desarrollo: | Institucionalizar la cultura de la sustentabilidad, la gestión sostenible y aprovechamiento de los recursos naturales, el cuidado del agua, el uso de energías limpias y la incorporación sistemática de criterios de mitigación y adaptación al cambio climático en la planeación, operación y evaluación de políticas, programas y presupuestos gubernamentales, contribuyendo a la reducción de vulnerabilidades sociales, económicas y ambientales del estado de Jalisco. |           |   |

### Metodología

|              |   |
|--------------|---|
| Metodología: | El valor del indicador oscila entre 0 y 1 (o entre 0 y 100 visto como porcentaje), siendo 1 la implementación total de los 22 instrumentos de planeación y política para la acción climática organizados en 5 categorías: marco legal, arreglos institucionales, instrumentos de política ambiental, instrumentos financieros y mecanismos para incrementar la ambición de las NDC desde el ámbito estatal.   |
| Fórmula:     | $\frac{(\text{valor ponderado de instrumentos, esquemas y estrategias para la acción climática efectivamente implementados})}{(\text{Total de Instrumentos, Esquemas y Estrategias para la Acción Climática Subnacional})} \times 100$  |
| Variables:   | 22 instrumentos de planeación y política para la acción climática organizados en 5 categorías: marco legal, arreglos institucionales; instrumentos de política ambiental, instrumentos financieros y mecanismos para incrementar la ambición de las NDC desde el ámbito estatal. instrumentos, esquemas y estrategias para la acción climática efectivamente implementados; Total de Instrumentos, Esquemas y Estrategias para la Acción Climática Subnacional. |

Fecha de descarga: 31-12-2025 07:07

## Coeficiente de capacidades institucionales para la acción climática

### 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/1940>