

---

## Licencia

---

### Atlas Interactivo de visualización de Escenarios de Cambio Climático

© Instituto de Meteorología de Cuba, 2026

Registro de propiedad intelectual: Centro Nacional de Derecho de Autor (CENDA) No. 0006-01-2026

El Instituto de Meteorología de Cuba (INSMET), como titular de los derechos de autor de esta obra, otorga al público los siguientes derechos bajo la licencia Creative Commons Atribución-NoComercial 4.0 Internacional (CC BY-NC 4.0)



Usted es libre de:

- Compartir — copiar y redistribuir el material en cualquier medio o formato
- Adaptar — remezclar, transformar y construir a partir del material

Bajo las siguientes condiciones:

- Atribución: Debe dar crédito apropiado al INSMET y a los autores del Atlas
- NoComercial (NC): No puede utilizar el material para fines comerciales.

El texto completo de la licencia CC BY-NC 4.0 se puede ver en el siguiente enlace:

<https://creativecommons.org/licenses/by-nc/4.0/deed.es>

Esta licencia no incluye los íconos relacionados con el logotipo del Instituto de Meteorología o la bandera de la República de Cuba.

Los datos climáticos originales utilizados para generar los productos de este Atlas proceden del conjunto de datos NEX-GDDP-CMIP6, el cual se distribuye bajo la licencia Creative Commons Cero (CC0) 1.0 Universal (<https://creativecommons.org/publicdomain/zero/1.0/>).

**Limitaciones de responsabilidad:** Los usuarios del Atlas reconocen y aceptan que las proyecciones climáticas presentadas contienen incertidumbres inherentes propias de cualquier proyección científica del clima futuro. Se recomienda encarecidamente que cualquier análisis o decisión basada en esta información se complemente con datos adicionales (socioeconómicos, ambientales, sectoriales) y asesoramiento experto especializado para garantizar evaluaciones integrales y contextualizadas.

El Instituto de Meteorología de Cuba proporciona esta información en su estado actual, sin garantías de ningún tipo, ya sean expresas o implícitas, sobre su exactitud, integridad o idoneidad para fines particulares. Esta declaración refleja la transparencia sobre las limitaciones inherentes a las proyecciones climáticas, sin que ello implique falta de rigor en el trabajo científico realizado.

**Citación:** Cuando el Atlas sea utilizado en alguna publicación, se podrá referenciar de la siguiente manera:

Centella-Artola, A., A. Fuentes-Barrios, A. Bezanilla-Morlot, B. Velázquez y T. Gutiérrez-Pérez, 2025: Atlas interactivo para la visualización de escenarios de cambio climático en Cuba. *Revista Cubana de Meteorología*, 31(4).