



GUÍA

sobre la metodología de evaluaciones financieras para hacer frente al cambio climático

ANEXO II: BIBLIOGRAFÍA



Acerca del PNUD

El PNUD es la principal organización de las Naciones Unidas que lucha para poner fin a la injusticia de la pobreza, la desigualdad y el cambio climático. Trabajando con nuestra amplia red de expertos y socios en 170 países, ayudamos a las naciones a construir soluciones integradas y duraderas para las personas y el planeta. Más información en undp.org o síguenos en [@UNDP](https://twitter.com/UNDP).

Acerca de la iniciativa Climate Promise del PNUD

La iniciativa Climate Promise del PNUD es la mayor cartera de apoyo a la acción climática del sistema de las Naciones Unidas, a través de la cual el PNUD trabaja con más de 140 países y territorios y beneficia directamente a 37 millones de personas. Esta cartera ejecuta más de 2.450 millones de dólares de los Estados Unidos en financiación basada en subvenciones y aprovecha la experiencia del PNUD en materia de adaptación, mitigación, mercados de carbono, clima y bosques, riesgo y seguridad climáticos, y estrategias y políticas climáticas. Visita nuestro sitio web climatepromise.undp.org/es y síguenos en [@UNDPplanet](https://twitter.com/UNDPplanet).

Acerca de esta publicación

Esta metodología es una actualización de la primera metodología de evaluación financiera publicada en 2009. El objetivo de esta metodología es ayudar a los países a cumplir sus objetivos climáticos y a identificar, reasignar, movilizar y gestionar los recursos financieros necesarios, así como a crear un marco fiscal propicio para la acción climática.

La actualización de esta metodología se desarrolló en el marco de la Climate Promise del PNUD a través del programa *Pledge to Impact*. Ejecutada en colaboración con una amplia variedad de socios, la iniciativa ha ayudado a más de 120 países a mejorar y aplicar las contribuciones determinadas a nivel nacional (CDN) en el marco del Acuerdo de París. From Pledge to Impact cuenta con el generoso apoyo de los Gobiernos de Alemania, Japón, Reino Unido, Suecia, Bélgica, España, Islandia, Países Bajos, Portugal y otros contribuyentes básicos del PNUD. Este programa apoya la contribución del PNUD a la NDC Partnership.

Descargo de responsabilidad

Las opiniones expresadas en esta publicación pertenecen a sus autores y no representan necesariamente las de las Naciones Unidas, incluido el PNUD, ni las de sus Estados Miembros.

Copyright ©UNDP 2026. Todos los derechos reservados. One United Nations Plaza, New York, NY 10017, EE. UU.

CLIMATE
PROMISE



¿POR QUÉ EXISTE ESTA GUÍA?



A medida que los países identifican sus metas nacionales en materia de cambio climático —especialmente a través de las contribuciones determinadas a nivel nacional (CDN) en el marco del Acuerdo de París— existe la necesidad de desglosarlas en pasos concretos de acción, determinar un marco financiero para aplicar las acciones y alcanzar las metas, e identificar medidas políticas para facilitar los cambios necesarios que apoyen un desarrollo con bajas emisiones y un futuro con bajas emisiones de carbono.

Un componente clave para apoyar esta transformación es la evaluación de los flujos de inversión y los flujos financieros nacionales para hacer frente al cambio climático. Muchos países han utilizado este método para articular una respuesta nacional eficaz y adecuada al cambio climático.

Esta guía responde a la necesidad de que los países dispongan de un enfoque claro para apoyar la aplicación de las metas climáticas nacionales en el contexto del desarrollo sostenible, teniendo debidamente en cuenta sus circunstancias, capacidades y recursos nacionales.

Entre 2008 y 2024, se llevaron a cabo 60 evaluaciones de flujos de inversión y flujos financieros en todo el mundo, con la participación de más de 1000 partes interesadas nacionales en los aspectos técnicos y políticos de las evaluaciones. Desde la adopción del Acuerdo de París y el desarrollo de las CDN, la metodología ha ayudado a los países a utilizar las evaluaciones financieras para desarrollar un camino hacia la implementación de las CDN.

Aunque esta metodología se desarrolló por primera vez en 2008, se ha llevado a cabo una actualización en 2025. Esta guía es un documento vivo, que seguirá mejorándose en función de las experiencias de quienes la utilicen. A lo largo de los años, la metodología para llevar a cabo evaluaciones financieras con el fin de abordar el cambio climático se ha revisado y actualizado continuamente en lo que respecta a su facilidad de uso, viabilidad de aplicación y alcance sectorial. Se admiten comentarios. Envíe sus comentarios a Susanne Olbrisch (susanne.olbrisch@undp.org).

Para obtener más información, visite <https://climatepromise.undp.org/tags/investment-and-financial-flows-assessments>.

Anexo II: Bibliografía

Agencia de Protección Ambiental de Estados Unidos (EPA) (2022). [Emisiones del sector de la agricultura](#), Washington, D. C., EE. UU.

Allison E. H., et. al. (2005), modificado por Adger et al. (2009). *Effects of climate change on the sustainability of capture and enhancement fisheries important to the poor* (Efectos del cambio climático en la sostenibilidad de las pesquerías de captura y mejora importantes para las personas pobres). Programa científico de gestión pesquera, DFID/MRAG.

Banco Mundial (2023). [Políticas climáticas con resultados reales](#), Washington, D. C.

Banco Mundial (2025). [Tourism Watch](#) (Observatorio del turismo), Washington, D.C.

Becken S. y Hay J. (2007). [Tourism and climate change – risks and opportunities](#). (Turismo y cambio climático: riesgos y oportunidades).

Boniol M., Kunjumen T., Nair T.S., Siyam A., Campbell J., Diallo K. (2022). [The global health workforce stock and distribution in 2020 and 2030: a threat to equity and ‘universal’ health coverage?](#) (Las reservas y la distribución del personal sanitario mundial en 2020 y 2030: ¿una amenaza para la equidad y la cobertura sanitaria «universal»?) BMJ Glob Health. 2022 Jun;7(6):e009316. doi: 10.1136/bmjgh-2022-009316. PMID: 35760437; PMCID: PMC9237893.

Cantillo V. (2000). [Generación de viajes en el distrito de Barranquilla](#).

Colección de Tratados de las Naciones Unidas (1993). [Convenio sobre la Diversidad Biológica, art. 2](#).

Confalonieri U., Menne B., Akhtar R., Ebi K. L., Hauengue M., Kovats R. S., Revich B. y Woodward A. (2007). [Human health. Climate Change 2007: Impacts, Adaptation and Vulnerability. Contribution of Working Group II to the Fourth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change \(Salud humana. Cambio climático 2007: impactos, adaptación y vulnerabilidad. Contribución del Grupo de Trabajo II al Cuarto Informe de Evaluación del Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático\)](#), Parry M. L., Canziani O. F., Palutikof J. P., van der Linden P. J., and Hanson C. E., Eds., Cambridge University Press, Cambridge, Reino Unido, págs. 391-431.

Conferencia de las Naciones Unidas sobre Comercio y Desarrollo (UNCTAD) (2006). *FDI by economic sector* (IED por sector económico).

Conferencia de las Naciones Unidas sobre Comercio y Desarrollo (UNCTAD) (2017): [A Man-made Tragedy: The Overexploitation of Fish Stocks](#) (Una tragedia provocada por el hombre: La sobreexplotación de las poblaciones de peces), Ginebra, Suiza.

Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (UNFCCC) (2005). [Compendium on methods and tools to evaluate impacts of, and vulnerability and adaptation to, climate change](#) (Compendio de métodos y herramientas para evaluar los impactos del cambio climático y la vulnerabilidad y adaptación al mismo), Bonn, Alemania.

Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio (UNFCCC) (2007). [Climate Change: Impacts, Vulnerabilities and Adaptation in Developing Countries](#) (Cambio climático: impactos, vulnerabilidades y adaptación en los países en desarrollo).

Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (UNFCCC) (2007). [Investment and Financial Flows to Address Climate Change](#) (Flujos de inversión y financieros para hacer frente al cambio climático).

Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (UNFCCC) (2008). UNFCCC [Resource Guide for Preparing the National Communications of Non-Annex I Parties, Module 2 Vulnerability and Adaptation to climate Change](#) (Guía de recursos para la preparación de las comunicaciones nacionales de las Partes no incluidas en el Anexo I, módulo 2: Vulnerabilidad y adaptación al cambio climático), Bonn, Alemania.

Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (UNFCCC) (2008). UNFCCC [Resource Guide for Preparing the National Communications of Non-Annex I Parties, Module 4. Measures to Mitigate Climate Change](#) (Guía de recursos de la CMNUCC para la preparación de las comunicaciones nacionales de las Partes no incluidas en el Anexo I. Módulo 4: Medidas para mitigar el cambio climático), Bonn, Alemania.

Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (2008). [Compendium of methods and tools to evaluate impacts of, and vulnerability and adaptation to, climate change](#) (Compendio de métodos y herramientas para evaluar los impactos del cambio climático y la vulnerabilidad y adaptación al mismo).

Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (UNFCCC), (2021). [Resource guide for preparing the national Communications of non-annex I parties, module 2: vulnerability and adaptation](#). (Guía de recursos para la preparación de las comunicaciones nacionales de las Partes no incluidas en el Anexo I, módulo 2: Vulnerabilidad y adaptación al cambio climático).

Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (UNFCCC) (2023). *Paquete de capacitación del GCE sobre evaluaciones de vulnerabilidad y adaptación para las comunicaciones nacionales no incluidas en el Anexo I del CMNUCC, Bonn, Alemania.*

Coordinación General de Transporte, Departamento del Distrito Federal. Programa Integral (1972). *Study Definición de Políticas para el Transporte Público Concesionado conforme a las implicaciones financieras y ambientales e información adaptada al período 1972-1986.*

Crespi V., Coche A., (comps) FAO (2008). [Glosario de acuicultura](#). Roma, Italia.

Delgado C. L., Wada N., Rosegrant M. W., Meijer S., Ahmed M. (2003). [Fish to 2020: supply and demand in a changing world](#) (*La pesca en 2020: oferta y demanda en un mundo cambiante*). IFPRI, Washington, D.C.

Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE) (2005). *Encuesta de Movilidad*.

Departamento Nacional de Planeación (DNP) (2003). *Política nacional de Transporte Masivo en Colombia*.

Easterling W. E., Aggarwal P. K., Batima P., Brander K. M., Erda L., Howden S. M., Kirilenko A., Morton J., Soussana J. F., Schmidhuber J., y Tubiello F. N. (2007). [Food, fibre and forest products. Climate Change 2007: Impacts, Adaptation and Vulnerability](#). *Contribution of Working Group II to the Fourth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change* (Alimentos, fibras y productos forestales. Cambio climático 2007: impactos, adaptación y vulnerabilidad. Contribución del Grupo de Trabajo II al Cuarto Informe de Evaluación del Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático). Parry M. L., Canziani O. F., Palutikof J. P., van der Linden P. J. y Hanson C. E., Eds., Cambridge University Press, Cambridge, Reino Unido, págs 273-313.

Eggleston, et al. (eds.) (2006). [2006 IPCC Guidelines for National Greenhouse Gas Inventories](#): (Directrices para los inventarios nacionales de gases de efecto invernadero del IPCC de 2006): Cuadro 8.2, capítulo 8, volumen I.

Esteban Ortiz-Ospina y Max Roser (2017) - ["Healthcare Spending"](#) (Gasto en sanidad). Publicado en línea en OurWorldinData.org. Obtenido de: <https://ourworldindata.org/financing-healthcare>

Evaluación de los Ecosistemas del Milenio (2005). [Ecosistemas y bienestar humano: Síntesis](#). Island Press, Washington, D. C.

Fischlin A., Midgley G. F., Price J. T., Leemans R., Gopal B., Turley C., Rounsevell M. D. A., Dube O. P., Tarazona J., Velichko A. A. (2007). (Basado en): [Ecosystems, their properties, goods and services. Climate Change 2007: Impacts, Adaptation, and Vulnerability. Contribution of Working Group II to the Fourth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change](#) (Los ecosistemas, sus propiedades, bienes y servicios. Cambio climático 2007: impactos, adaptación y vulnerabilidad. Contribución del Grupo de Trabajo II al Cuarto Informe de Evaluación del Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático), Parry M. L., Canziani O. F., Palutikof J. P., van der Linden P. J. y Hanson C. E., Eds. Cambridge University Press, Cambridge, págs. 211-272.

Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático (IPCC) (2007). [Cuarto Informe de Evaluación](#).

Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático (IPCC) (2002). [Technical Paper V, Climate Change and Biodiversity](#). (Documento técnico V, Cambio climático y biodiversidad).

Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático (IPCC) (2007) Metz B., Davidson O. R., Bosch P. R., Meyer L. A. (eds.), [Climate Change 2007: Mitigation. Contribution of Working Group III to the Fourth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change](#), (Cambio climático 2007: mitigación. Contribución del Grupo de Trabajo III al Cuarto Informe de Evaluación del Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático). Cambridge University Press, Cambridge, y Nueva York, NY, Estados Unidos.

Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático (IPCC) (2000). Nakicenovic N., y Swart R. (eds.), [Special Report on Emissions Scenarios](#) (Informe especial sobre escenarios de emisiones), Cambridge University Press, Cambridge, Reino Unido.

Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático (IPCC) (2006). [Guidelines for National Greenhouse Gas Inventories. Chapter 3, Volume 2. Mobile Combustion](#) (Directrices para los inventarios nacionales de gases de efecto invernadero. Capítulo 3, volumen 2. Combustión móvil).

Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático (IPCC) (2007). Perry M. L., Canziani O. F., Palutikof J. P., van der Linden P. J., y Hanson C. E. (eds.), [Climate Change 2007: Impacts, Adaptation and Vulnerability. Contribution of Working Group II to the Fourth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change](#), (Cambio climático 2007: mitigación. Contribución del Grupo de Trabajo III al Cuarto Informe de Evaluación del Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático). Cambridge University Press, Cambridge, y Nueva York, NY, Estados Unidos.

Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático (IPCC) (2007). [Climate Change 2007: Mitigation. Contribution of Working Group III to the Fourth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change](#), (Cambio climático 2007: mitigación. Contribución del Grupo de Trabajo III al Cuarto Informe de Evaluación del Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático), B. Metz, O. R. Davidson, P. R. Bosch, L. A. Meyer (ed.), Cambridge University Press, Cambridge, Reino Unido, y Nueva York, Estados Unidos.

Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático (IPCC) (2023). [Sixth Assessment Report, Working Group III: Mitigation of Climate Change, Chapter 6: Energy systems](#), (Sexto Informe de Evaluación, Grupo de Trabajo III: mitigación del cambio climático, capítulo 6: sistemas de energía), Cambridge University Press, Cambridge, Reino Unido.

Heaps, C.; Kollmuss, A. (2008). [UNFCCC Resource Guide for Preparing the National Communications of non-Annex I Parties. Module 4: Measures to Mitigate Climate Change](#). (Guía de recursos de la CMNUCC para la preparación de las comunicaciones nacionales de las Partes no incluidas en el Anexo I. Módulo 4: Medidas para mitigar el cambio climático). Heaps, C. and A. Kollmuss (2008). UNFCCC Resource Guide for Preparing the National Communications of non-Annex I Parties. Module 4: Measures to Mitigate Climate Change. (Guía de recursos de la CMNUCC para la preparación de las comunicaciones nacionales de las Partes no incluidas en el Anexo I. Módulo 4: Medidas para mitigar el cambio climático). CMNUCC, Bonn, Alemania.

ICF International (2008). [Integrating Climate Change into the Transportation Planning Process](#). (Integración del cambio climático en el proceso de planificación del transporte).

- Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI) (1994). *Encuesta de origen-destino de los viajes de los residentes del AMCM*.
- Kay R. y Alder J. (2005). *Coastal Planning and Management (Second Edition)*, (Planificación y gestión del litoral [segunda edición]), Taylor and Francis, Londres.
- Klein R. J. T., Aston J., Buckley E. N., Capobianco M., Mizutani N., Nicholls R. J., Nunn P. D. y Ragoonaden S. (2000). *Coastal Adaptation* (Adaptación costera). Disponible en: Metz B., Davidson O. R., Martens J. W., van Rooijen S. N. M., y Van Wie McGrory L. L. (eds.), *IPCC Special Report on Methodological and Technological Issues in Technology Transfer*, (Informe especial del IPCC sobre cuestiones metodológicas y tecnológicas en la transferencia de tecnología), Cambridge University Press, Reino Unido, págs. 349-372.
- Kovats S., Campbell-Lendrum D. y Matthies F. (2005). *"Climate Change and Human Health: Estimating Avoidable Deaths and Disease."* (Cambio climático y salud humana: estimación de muertes y enfermedades evitables. Análisis de riesgos), vol. 25, n.º 6, págs. 1409-1418.
- Larson E. D., DeLaquil P., Wu Z., Chen W., y Gao P. (2002). *Exploring implications to 2050 of energy technology options for China*. (Exploración de las implicaciones hasta 2050 de las opciones tecnológicas energéticas para China). Preparado para la Sexta Conferencia sobre Tecnologías de Control de los Gases de Efecto Invernadero, Kioto, Japón, del 30 de septiembre al 4 de octubre de 2002.
- Mc Carl B. (2007). *Adaptation Options for Agriculture, Forestry and Fisheries, a report to the UNFCCC* (Opciones de adaptación para la agricultura, silvicultura y pesca, un informe para la CMNUCC).
- Meer, Kramek y Wjik (2001). Adaptado por Robledo, C. y C. Forner (2005). *Adaptation of forest ecosystems and the forest sector to climate change*. (Adaptación de los ecosistemas forestales y del sector forestal al cambio climático), Documento de trabajo sobre bosques y cambio climático n.º 2. FAO. Roma, Italia.
- Menne U. B., Akhtar R., Ebi K. L., Hauengue M., Kovats R. S., Revich B. y Woodward A. (2007). *Human health* (Salud humana).
- Metro de Metro de Medellín (2000). *Proyecto Metroplus - Más Calidad de Vida. Segunda Fase del Metro de Medellín - Sistema de Transporte Masivo de Mediana Capacidad para el Valle de Aburrá*.
- Mimura N., Nurse L., McLean R. F., Agard J., Briguglio L., Lefale P., Payet R. y Sem G (2007). *Small islands. Climate Change 2007: Impacts, Adaptation and Vulnerability. Contribution of Working Group II to the Fourth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change*, (Islas pequeñas. Cambio climático 2007: impactos, adaptación y vulnerabilidad. Contribución del Grupo de Trabajo II al Cuarto Informe de Evaluación del Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático), Parry M. L., Canziani O. F., Palutikof J. P., van der Linden P. J. y Hanson C. E., ed., Cambridge University Press, Cambridge, Reino Unido, págs. 687-716.
- Nicholls R. J., Wong P. P., Burkett V. R., Codignotto J. O., Hay J. E., McLean R. F., Ragoonaden S. y Woodroffe C. D. (2007). *Coastal systems and low-lying areas. Climate Change 2007: Impacts, Adaptation and Vulnerability. Contribución del Grupo de Trabajo II al Cuarto Informe de Evaluación del IPCC* (Sistemas costeros y zonas bajas. Cambio climático 2007: impactos, adaptación y vulnerabilidad. Contribución del Grupo de Trabajo II al Cuarto Informe de Evaluación del IPCC), Parry M. L., Canziani O. F., Palutikof J. P., van der Linden P. y Hanson C. E., ed., Cambridge University Press, Cambridge, Reino Unido, págs. 315-356.
- Nicholls R. J., Wong P. P., Burkett V., Woodroff C. D., Hay J. (2008). *Climate change and coastal vulnerability assessment: scenarios for integrated assessment* (Cambio climático y evaluación de la vulnerabilidad costera: escenarios para una evaluación integrada).
- Nicholls, R. J., Small C. (2002). *Improved Estimates of Coastal Population and Exposure to Hazards Released* (Estimaciones mejoradas de la población costera y su exposición a riesgos publicadas). EOS Transactions.

OECD (2024). Climate Change and Fisheries. [How to adapt fisheries to climate change?](#). Paris, France. (Cambio climático y pesca. ¿Cómo adaptar la pesca al cambio climático?), París, Francia.

Oppenheimer, M., B.C. Glavovic, J. Hinkel, R. van de Wal, A.K. Magnan, A. Abd-Elgawad, R. Cai, M. Cifuentes-Jara, R.M. DeConto, T. Ghosh, J. Hay, F. Isla, B. Marzeion, B. Meyssignac, y Z. Sebesvari (2019). [Sea Level Rise and Implications for Low-Lying Islands, Coasts and Communities Supplementary Material](#). (El aumento del nivel del mar y sus implicaciones para las islas bajas, las costas y las comunidades. Material suplementario). Disponible en: Informe especial del IPCC sobre el océano y la criosfera en un clima cambiante [H.-O. Pörtner, D. C. Roberts, V. Masson-Delmotte, P. Zhai, M. Tignor, E. Poloczanska, K. Mintenbeck, A. Alegría, M. Nicolai, A. Okem, J. Petzold, B. Rama, N. M. Weyer (ed.)], Nueva York, Estados Unidos.

Organización de las Naciones Unidas para el Desarrollo Industrial (UNIDO) (2020). [Fisheries Sector. Inclusive and Sustainable Development of the Global Fisheries Sector](#), (Sector pesquero. Desarrollo inclusivo y sostenible del sector pesquero mundial), Viena, Austria.

Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) (2002). [World Agriculture: Towards 2015/2030](#). (Agricultura mundial: hacia 2015-2030). Roma, Italia.

Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) (2004). [El estado mundial de la pesca y la acuicultura \(SOFIA\) 2004](#), Roma, Italia.

Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) (2007). FAOSTAT, 2007, Roma, Italia.

Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) (2008). [Climate Change Adaptation and Mitigation in the Food and Agriculture Sector](#), (Adaptación y mitigación del cambio climático en el sector alimentario y agrícola), Roma, Italia.

Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (2009). [El estado mundial de la pesca y la acuicultura 2008](#), Roma, Italia.

Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (2008). [Climate Change for Fisheries and Aquaculture Technical Document from expert consultation 7 to 9 April 2008](#), (El cambio climático en la pesca y la acuicultura), documento técnico de la consulta de expertos del 7 al 9 de abril de 2008, Roma, Italia.

Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) (2022). [El estado mundial de la pesca y la acuicultura 2022](#). Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura, Roma, Italia.

Organización Mundial de la Salud (WHO) (2008). [Cambio climático y salud](#), Informe de la Secretaría, EB122/4, 122.ª reunión, Consejo Ejecutivo.

Organización Mundial de la Salud (WHO) (2008). [Protecting health from climate change](#) (Proteger la salud frente al cambio climático), documento de síntesis, Día Mundial de la Salud.

Organización Mundial de la Salud (OMS), Banco Mundial y Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (2003). [Guide to producing National Health Accounts with special applications for low-income and middle-income countries](#). (Guía para producir cuentas nacionales de salud: con aplicaciones especiales para los países de ingresos bajos y medios). OMS, Ginebra.

Organización Mundial del Turismo (OMT) y Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA) (2008). [Climate Change and Tourism – Responding to Global Challenges](#). (Cambio climático y turismo: respuesta a los retos mundiales). Organización Mundial del Turismo. España.

Organización Mundial del Turismo (OMT), Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA) y Organización Meteorológica Mundial (OMM) (2007). [Declaración de Davos, Segunda Conferencia Internacional sobre Cambio Climático y Turismo](#), Davos, Suiza.

Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos (OECD) (2000). [A System of Health Accounts](#). (Un sistema de cuentas de salud). Versión 1.0 del manual.

Parry M. L., Canziani O. F., Palutikof J. P., van der Linden P. J. y Hanson C. E., Eds. (2007). [Climate Change 2007: Impacts, Adaptation and Vulnerability. Contribution of Working Group II to the Fourth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change](#) (Cambio climático 2007: impactos, adaptación y vulnerabilidad. Contribución del Grupo de Trabajo II al Cuarto Informe de Evaluación del Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático), Cambridge University Press, Cambridge, Reino Unido, págs. 391-431.

Patz J. A., McGeehin M.A., Bernard S.M., et al. (2000). [The potential health impacts of climate variability and climate change for the United States: Executive Summary of the report of the health sector of the US National Assessment](#) (Posibles impactos de la variabilidad y el cambio climáticos sobre la salud en Estados Unidos: resumen ejecutivo del informe del sector sanitario de la evaluación nacional de Estados Unidos). Environmental Health Perspectives. Volumen 108, número 4. Abril de 2000, Washington, D. C.

Peng Z., Zhu Y. (2007). [Urban Transport in Chinese Cities: The Impact on the Urban Poor](#) (Estrategias de transporte urbano en las ciudades chinas y sus repercusiones en los pobres urbanos).

Price L. S., et al. (2006). [Sectoral trends in global energy use and greenhouse gas emissions](#) (Tendencias sectoriales en el uso mundial de la energía y las emisiones de gases de efecto invernadero). Lawrence Berkeley National Laboratory, Berkeley, CA.

Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (UNDP) (2008). [National policies and their linkages to negotiations over a future international climate change agreement](#) (Las políticas nacionales y sus vínculos con las negociaciones sobre un futuro acuerdo internacional sobre cambio climático). Dirección de Políticas de Desarrollo. Grupo sobre Energía y Medio Ambiente, Nueva York.

Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD), Robledo C. y Blaser J. (2008). [Key issues on Land Use, Land Use Change and Forestry \(LULUCF\) with an Emphasis on Developing Country Perspectives](#) (Cuestiones clave sobre uso de la tierra, cambio de uso de la tierra y silvicultura [UTCUTS] con énfasis en las perspectivas de los países en desarrollo). Dirección de Políticas de Desarrollo. Grupo sobre Energía y Medio Ambiente, Nueva York.

Registro de [clasificación de la División de Estadística de las Naciones Unidas](#) (UNSTATS), revisión 4 de la CIU.

Reimann, L., Athanasios T. Vafeidis y Lars E. Honsel (2023). [Population development as a driver of coastal risk: Current trends and future pathways](#) (El desarrollo demográfico como factor de riesgo costero: tendencias actuales y futuras vías). Cambridge Prisms: Coastal Futures (Prismas de Cambridge: futuros costeros), volumen 1, 2023, e14, Cambridge, Reino Unido.

Rizoma n.º 7, 1974 (2008). *Movilidad Sustentable Competitividad y Calidad de Vida*.

The Royal Society (2007). [Biodiversity-climate interactions: adaptation, mitigation and human livelihoods](#) (Interacciones entre biodiversidad y clima: adaptación, mitigación y medios de subsistencia humanos).

Secretaría de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC) (2008). [Compendium on Methods and Tools to Evaluate Impacts of, and Vulnerability and Adaptation to, Climate Change](#) (Compendio sobre métodos y herramientas para evaluar los impactos del cambio climático y la vulnerabilidad y adaptación al mismo).

Secretaría de Transporte y Vialidad (2007). *Estudio Origen – Destino*.

Seppälä, et al. (eds.) (2009). [*A global assessment on adaptation of forests to climate change*](#) (Una evaluación global sobre la adaptación de los bosques al cambio climático), Viena, Austria.

Smith P., Martino D., Cai Z., Gwary D., Janzen H., Kumar P., McCarl B., Ogle S., O'Mara F., Rice C., Scholes B., Sirotenko O. (2007). [*Agriculture. In Climate Change 2007: Mitigation. Contribution of Working Group III to the Fourth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change*](#) (Agricultura. Cambio climático, 2007: mitigación. Contribución del Grupo de Trabajo III al Cuarto Informe de Evaluación del Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático) Metz B., Davidson O. R., Bosch P. R., Dave R., Meyer L. A. (ed.), Cambridge University Press, Cambridge, Reino Unido y Nueva York, EE. UU.

Steer, Davis y Gleave (1995, 1999). *Diseño Técnico Operacional del Sistema TransMilenio*.

Tirpak, et al. (2008). [*National Policies and Their Linkages to Negotiations*](#) (Las políticas nacionales y sus vínculos con las negociaciones).

Transantiago (1991, 2008). *Con base en resultados de encuesta Origen – Destino*.

Transantiago, (2001, 2008). *Con base en resultados de encuesta Origen – Destino*.

Universidad del Norte – TransMetro (2009). *Investigación aplicada en gestión y modelación del sistema del transporte y medio ambiente urbano para el diseño de rutas que permitan integrar el transporte colectivo con el transporte masivo para mejorar las condiciones de operación del sistema colectivo del Distrito de Barranquilla y del área Metropolitana*.

Universidad Nacional (2005). *Encuesta Origen – Destino*.

Wagner, et al. (2006). [*Climate Change Mitigation Strategies for the Transportation Sector in China*](#) (Estrategias de mitigación del cambio climático para el sector transporte en China).

Wilbanks T. J., Romero Lankao P., Bao M., Berkhout F., Cairncross S., Ceron J. P., Kapshe M., Muir-Wood R., and Zapata-Martí R. (2007). [*Industry, settlement and society. Climate Change 2007: Impacts, Adaptation and Vulnerability. Contribution of Working Group II to the Fourth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change*](#) (Industria, asentamientos y sociedad. Cambio climático 2007: impactos, adaptación y vulnerabilidad. Contribución del Grupo de Trabajo II al Cuarto Informe de Evaluación del Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático), Parry M. L., Canziani O. F., Palutikof J. P., van der Linden P. J. y Hanson C. E., ed., Cambridge University Press, Cambridge, Reino Unido, págs. 357-390.



Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo
304 East 45th Street, Nueva York, NY 10017

<https://www.undp.org/es>

@PNUD

<https://climatepromise.undp.org/es>

@UNDPplanet