



NACIONES UNIDAS



Presentación del libro

La emergencia del cambio climático en América Latina y el Caribe

¿Seguimos esperando la catástrofe o pasamos a la acción?

Alicia Bárcena • Joseluis Samaniego
Wilson Peres • José Eduardo Alatorre

Jueves 18 de junio de 2020

10.00 a 12.15 horas (Chile)

La presentación en línea puede seguirse por www.cepal.org



En este libro se presentan los resultados de una década de trabajo de la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL) con relación a la economía del cambio climático. Se analiza la evidencia mundial del cambio climático y su impacto en la región, así como los efectos en sectores como la agricultura, la salud, el transporte y la energía. Asimismo, se estudian los nexos entre el cambio climático, el nivel del mar, la biodiversidad y el reto hídrico.

Se parte de un enfoque estructuralista cuyo concepto ordenador es el de cambio estructural progresivo, entendido como una transformación hacia actividades y procesos productivos con tres características: ser intensivos en aprendizaje e innovación (eficiencia schumpeteriana); estar asociados a mercados en rápida expansión que permitan aumentar la producción y el empleo (eficiencia keynesiana), y favorecer la sostenibilidad ambiental y el desacople entre el crecimiento económico y las emisiones de carbono y otras huellas ambientales (eficiencia ambiental).

Se trata de promover un estilo de crecimiento dinámico que permita crear empleos y resolver los problemas ambientales simultáneamente. Esto requiere de instituciones y políticas que favorezcan las orientaciones fiscales expansivas y las inversiones en tecnologías, bienes, servicios e infraestructura con bajas emisiones de carbono. En particular, supone aplicar tecnologías para preservar el medio ambiente y pasar decididamente de las energías basadas en combustibles fósiles a las energías renovables. Esto requiere de políticas económicas que transformen las estructuras de rentabilidades relativas con combinaciones de instrumentos, innovación y regulaciones.

Como contexto, se presentan los avances en materia de contribuciones determinadas a nivel nacional, los flujos de financiamiento climático y las innovaciones de política pública encaminadas hacia un desarrollo con menos emisiones de carbono que se adapte mejor al presupuesto de carbono definido por el Acuerdo de París.

Responder al desafío del cambio climático en América Latina y el Caribe implica importantes esfuerzos financieros, económicos, sociales, culturales, distributivos y de innovación, pero también es una oportunidad para que la región transite hacia un desarrollo más sostenible e inclusivo y de mejor calidad. En un momento en que se vive la mayor pandemia del último siglo, la próxima reactivación económica y social deberá tener en cuenta las orientaciones contenidas en este libro para evitar continuar en una trayectoria que ya era insostenible.

Programa

Jueves 18 de junio de 2020

10.00 a 12.15 horas

10.00 a 10.05 horas Inauguración y bienvenida

Joseluis Samaniego, Director de la División de Desarrollo Sostenible y Asentamientos Humanos de la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL) (coautor)

10.05 a 10.15 horas Mensaje del Secretario General

António Guterres, Secretario General de las Naciones Unidas

10.15 a 10.45 horas Presentación del libro

Alicia Bárcena, Secretaria Ejecutiva de la CEPAL (coautora)

10.45 a 12.10 horas Comentarios

Teresa Ribera, Vicepresidenta cuarta de España y Ministra para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico
Jolita Butkeviciene, Directora para América Latina y el Caribe de Cooperación Internacional y Desarrollo de la Unión Europea

Alfonso de Urresti, Presidente de la Comisión de Medio Ambiente y Bienes Nacionales del Senado de Chile

Kishan Kumarsingh, Jefe de la Unidad de Acuerdos Ambientales Multilaterales del Ministerio de Planificación y Desarrollo de Trinidad y Tabago y Copresidente del Grupo de Trabajo Especial sobre la Plataforma de Durban para una Acción Reforzada

Adriana Lobo, Directora Ejecutiva del Instituto de Recursos Mundiales de México

João Carlos Ferraz, Universidad Federal de Rio de Janeiro

Andrea Meza, Directora de Cambio Climático del Ministerio de Ambiente y Energía de Costa Rica

José Eduardo Alatorre, Oficial de Asuntos Económicos de la Unidad de Economía del Cambio Climático de la CEPAL (coautor)

Wilson Peres, Oficial Superior de Asuntos Económicos de la CEPAL (coautor)

12.10 a 12.15 horas Palabras de cierre

Alicia Bárcena, Secretaria Ejecutiva de la CEPAL

Euroclima+



Financiado por
la Unión Europea