



Recursos Naturales en América Latina y el Caribe



CEPAL



División de Recursos Naturales

Boletín No 3 • MAYO DE 2022

Evolución de los precios de los recursos naturales de exportación de América Latina y el Caribe



Contenido

- Editorial
- Artículo principal
- Actividades, publicaciones destacadas y noticias
- Contacto
- Temas:
 - Agua
 - Energía
 - Recursos no renovables
 - Agricultura y Biodiversidad

Editorial

Durante el año 2021, en América Latina y El Caribe se produjo un aumento de los precios de los principales productos básicos de exportación, debiéndose principalmente a la recuperación de la demanda global, tras el impacto de la pandemia por Covid- 19.

El tercer número del Boletín Recursos Naturales en América Latina y el Caribe, elaborado por la División de Recursos Naturales de la CEPAL, presenta un análisis de la evolución de los precios de los recursos naturales no renovables y productos agrícolas en América Latina y el Caribe considerando los efectos del cambio climático, la pandemia por Covid-19 y la recuperación económica sostenible de la región.

Se observa que el aumento de los precios internacionales de los recursos naturales no renovables fue importante durante 2021 y contribuyó a la recuperación económica en la región, en particular de los países exportadores de hidrocarburos y minerales metálicos. Del mismo modo, los precios de los productos agrícolas subieron rápidamente en la segunda mitad del 2020 y la primera mitad del 2021, colocando los índices de precios agrícolas en niveles más altos de los últimos 10 años. Esto benefició en gran medida a los países productores, sin embargo, la combinación de precios altos y la disminución de ingresos está afectando a los consumidores a través de la inflación, principalmente en los hogares más vulnerables.

Artículo principal

Evolución de los precios de los recursos naturales de exportación de América Latina y el Caribe

Introducción

Durante el año 2021, se produjo un aumento de los precios de los principales productos básicos de exportación de América Latina y el Caribe (ALC), debido principalmente a la recuperación de la demanda global, en particular desde China, de los minerales, metales, combustibles fósiles y productos agrícolas, tras el impacto de la pandemia por la COVID-19. En los primeros meses de 2022, estas tendencias alcistas, en especial de los precios de los hidrocarburos, se han visto reforzadas por el conflicto entre la Federación de Rusia y Ucrania. Sin embargo, la evolución de los precios ha sido distinta para cada gran grupo de productos básicos (minerales, hidrocarburos, agrícolas). De igual modo, existe heterogeneidad en el comportamiento de los precios al interior de cada grupo, variaciones que responden en parte a factores específicos de cada producto.

El aumento de precios de los minerales y metales se debió también a la recuperación de la inversión en construcción y al crecimiento de la demanda de bienes durables, como automóviles, electrodomésticos y equipos y maquinarias. Se prevé además que la transición energética aumentará la demanda, en el mediano y largo plazo, de los metales necesarios para la producción de vehículos eléctricos, infraestructura y tecnologías verdes. Esto incrementará la rentabilidad de los proyectos mineros y atraerá nuevas inversiones al sector, lo que, por otro lado, podría intensificar los impactos negativos sobre aspectos económicos, ambientales y sociales. Por ello, se requiere que las actividades de producción y de consumo de la minería se desacoplen de dichos impactos negativos, y se aprovechen los mayores ingresos para el financiamiento del cambio de la estructura productiva, en el marco de la Agenda 2030, y se evite un potencial atraso de la transición energética debido al alza de los precios de los minerales requeridos para ella.

[Ver más](#)

Actividades, publicaciones destacadas y noticias

Agua

Notas informativas

Julio 2021

Inversión para universalizar servicios básicos en América Latina y el Caribe hacia 2030

Junio 2021

El rol de la CEPAL en el acceso universal a los servicios e instalaciones de agua potable, saneamiento e higiene

Eventos

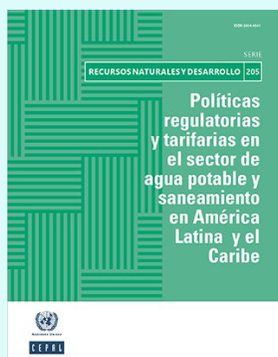
Noviembre 2021

Participación de CEPAL en la Conferencia de Finanzas y Gobernanza del Agua en América Latina y el Caribe

Octubre 2021

Participación de la CEPAL en el seminario Cooperación transfronteriza y sectorial con el enfoque de experiencias regionales de la institucionalización y gobernanza del Nexo entre Agua-Energía-Alimentación

[Ver más eventos de 2021](#)



Políticas regulatorias y tarifarias en el sector de agua potable y saneamiento en América Latina y el Caribe

73 p. | Julio 2021

[Descargar](#)



Análisis comparativo de acciones con enfoque del Nexo Agua-Energía-Alimentación: lecciones aprendidas para los países de América Latina y el Caribe

110 p. | Marzo 2021

[Descargar](#)

Más publicaciones

Desafíos hídricos en Chile y recomendaciones para el cumplimiento del ODS 6 en América Latina y el Caribe

Lecciones de Chile para la adopción del enfoque del Nexo: análisis de políticas de fomento de tecnologías de riego, gestión integrada de cuencas, fondos de agua y energía sostenible

Lecciones del Estado Plurinacional de Bolivia para la adopción del enfoque del Nexo: análisis del Plan Nacional de Cuencas, el Sistema Múltiple Misicuni y las políticas de riego

Energía

Notas informativas

Junio 2021

Escenarios energéticos a largo plazo (LTES) para el desarrollo de planes nacionales de transición a la energía limpia en América Latina

Enero 2021

Finalizó el “Primer entrenamiento en el marco del proyecto BIEE-ROSE sobre monitoreo de la eficiencia energética y ODS7 en América Latina y el Caribe”

Eventos

Noviembre 2021

Activa participación de la división en el evento “Eficiencia Energética en América Latina y el Caribe para la adaptación y la mitigación del cambio climático en el marco del Acuerdo de París”

Octubre 2021

Finaliza Reunión Regional ROSE - Lanzamiento del Perfil Energético Regional y Reporte de Pobreza Energética para América Latina y el Caribe

[Ver más eventos de 2021](#)



Informe regional sobre el ODS 7 de sostenibilidad energética en América Latina y el Caribe

108 p. | Diciembre 2021

[Descargar](#)



Definiciones del sector eléctrico para la incorporación de las energías renovables variables y la integración regional en América Latina y el Caribe

183 p. | Diciembre 2021

[Descargar](#)

Más publicaciones

Hacia una planificación sostenible para una transición energética justa en América Latina y el Caribe: análisis de mejores prácticas en países seleccionados

Desarrollo de indicadores de pobreza energética en América Latina y el Caribe

Recursos no renovables

Notas informativas

Diciembre 2021

Panel temático: Innovación, desarrollo tecnológico y agregación de valor a la explotación de litio en Argentina, Bolivia (Estado Plurinacional) y Chile

Noviembre 2021

Diálogo Virtual: Gobernanza del litio en México. Lecciones desde otros países de América Latina

Eventos

Diciembre 2021

Escenario de auge en los precios de las materias primas incentivará una mayor presión sobre la extracción y exportación de los minerales y tenderá a activar viejos y nuevos conflictos socioambientales asociados a la minería

Noviembre 2021

América Latina es una de las principales productoras de cobre de mina en el mundo, pero al mismo tiempo su capacidad de fundición y refinación se ha reducido

[Ver más eventos de 2021](#)

Recursos digitales

Enero 2021

Base de datos "Precios de los combustibles" de América Latina en CEPALSTAT



Estudio comparativo de la gobernanza de los conflictos asociados a la minería del cobre en Chile, el Ecuador y el Perú

71 p. | Diciembre 2021

[Descargar](#)



Análisis económico de las cadenas globales de valor y suministro del cobre refinado en países de América Latina

89 p. | Noviembre 2021

[Descargar](#)

Más publicaciones

Estudio comparativo de las políticas públicas de encadenamientos productivos del cobre en Chile, el Ecuador y el Perú

Cambios en la demanda de minerales: análisis de los mercados del cobre y el litio, y sus implicaciones para los países de la región andina

Agricultura y Biodiversidad

Eventos

Diciembre 2021

Reunión de expertos: América Latina y el Caribe es una fuente de buenas prácticas de gobernanza innovadora e integración de la biodiversidad para el cambio transformativo

Octubre 2021

Diálogo Virtual: ¿Qué dice la evidencia sobre los efectos de los subsidios perjudiciales a la pesca en América Latina y el Caribe?

Taller Técnico: Presentación de avances de la Cuenta Satélite en Bioeconomía de Costa Rica

Diálogo Virtual: Oportunidades y desafíos para el desarrollo de una Estrategia Nacional de Bioeconomía en Guatemala

Septiembre 2021

Diálogo Virtual: Promoción de la agricultura sostenible en la República de Corea: marco de políticas y casos ilustrativos para América Latina y el Caribe

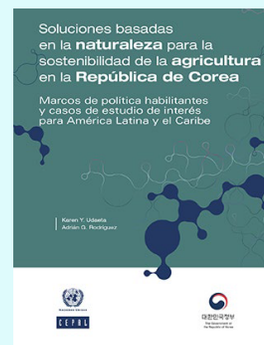
Seminario: Tecnologías digitales para una revolución agropecuaria sustentable e inclusiva en los países de Iberoamérica (3 días)



Panorama de los océanos, los mares y los recursos marinos en América Latina y el Caribe: conservación, desarrollo sostenible y mitigación del cambio climático

77 p. | Febrero 2022

[Descargar](#)



Soluciones basadas en la naturaleza para la sostenibilidad de la agricultura en la República de Corea: marcos de política habilitantes y casos de estudio de interés para América Latina y el Caribe

64 p. | Diciembre 2021

[Descargar](#)

Más publicaciones

Soluciones basadas en la naturaleza para la sostenibilidad de la agricultura: ruta para la sinergia entre las convenciones de Río y la recuperación pos-Covid-19

Contribución de la bioeconomía a la recuperación pospandemia de COVID-19 en el Uruguay: biotecnología y valorización de subproductos agropecuarios y agroindustriales

Ver más publicaciones sobre Recursos Naturales

Contáctenos

Suscribase



NACIONES UNIDAS

CEPAL

Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL)

www.cepal.org/es/area-trabajo/recursos-naturales

Copyright © Naciones Unidas, 2021.

Todos los derechos reservados