

## BRASIL

### 1. Tendencias actuales

La pobreza en Brasil disminuyó del 20.9% en 2016 al 19.5% en 2022, manteniéndose por debajo del promedio, 24.1%, registrado en América Latina y el Caribe (ALC). La pobreza extrema, se situó en el 5.3% en 2022, por debajo del promedio de ALC (8.3%). El coeficiente de Gini disminuyó de 53.3 en 2016 a 52.9 en 2021, manteniéndose por encima del promedio registrado en los países de ALC (44.8). Por lo que se refiere a los indicadores de inversión y transformación productiva, la inversión total en Brasil aumentó del 15.5% del PIB en 2016 al 18.8% en 2022, siguiendo la tendencia del promedio de ALC, que aumentó del 20.8% al 21.3% en el mismo período. La inversión privada representó el 14.2% del PIB, una cifra ligeramente inferior al promedio de ALC (15.8% en 2019). La productividad laboral de Brasil, medida con respecto a la producción de Estados Unidos por persona empleada, fue del 24.7% en 2023, por debajo del promedio de ALC del 27.1%. La proporción de exportaciones de productos de alta tecnología en los bienes manufacturados exportados totales descendió del 16.0% en 2016 al 9.0% en 2021, aunque se mantuvo por encima del promedio de ALC (7.2%). Las percepciones positivas de la inversión extranjera directa (IED), que descendieron en toda la región de ALC, también lo hicieron ligeramente en Brasil, del 63.4% en 2016 al 60.0% en 2020. Los ingresos tributarios del país aumentaron del 31.6% del PIB en 2016 al 33.5% en 2021, en oposición a las tendencias regionales. Los ingresos tributarios ambientales se mantuvieron prácticamente igual, en el 0.7% en 2021.

### 2. Políticas a largo plazo para promover la inversión y la transformación de la producción

Brasil ha hecho importantes esfuerzos para atraer y movilizar inversión de alta calidad, centrándose principalmente en estimular la producción, adquisición y exportación de bienes de capital e innovación tecnológica. En 2009, creó el Programa de Apoyo a la Inversión, que funciona a través de préstamos del Banco Nacional de Desarrollo Económico y Social (BNDES) del país. Desde 2011, este programa funciona también a través de la Finep, para apoyar proyectos innovadores en el desarrollo de procesos y productos nuevos o innovadores que tengan oportunidades de mercado. El gobierno federal, junto con los organismos que a él pertenecen, promueve empresas innovadoras a través de regulaciones y programas públicos. En 2021, Brasil aprobó el Marco Legal para Start-ups, para reducir la burocracia de las pequeñas empresas innovadoras. Entre los programas públicos de promoción del desarrollo de las empresas emergentes están: *Inovativa Hub*, un programa gratuito de aceleración para empresas emergentes; *Centelha*, para fomentar la creación de empresas innovadoras; *Garagem*, financiado por el BNDES, para apoyar a empresas emergentes en etapas iniciales e intermedias; *Diplomacia de la Innovación*, del Ministerio de Relaciones Exteriores, para internacionalizar los ecosistemas de innovación brasileños; *Startup Outreach*, un programa de varias partes interesadas para integrar las empresas emergentes en etapas intermedias o finales en prometedores ecosistemas de innovación internacionales; y *Sebrae Start-ups*, un programa de formación y aceleración orientado a empresas emergentes. Por lo que se refiere al impulso de la inversión privada en investigación y desarrollo (I+D), desde 2013 EMBRAPA (*Empresa Brasileira de Pesquisa e Inovação Industrial*), una entidad de financiamiento centrada en conectar centros de investigación y empresas privadas, invirtió alrededor de 648 millones de USD en el financiamiento de proyectos de I+D en Brasil.

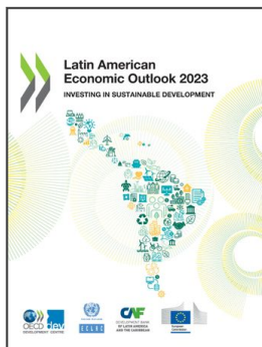
**Para avanzar en un modelo productivo inclusivo y sostenible**, Brasil enfoca su Plan de Desarrollo Sostenible de 2030 en cinco misiones clave: futuro digital e inclusivo, innovación en bioeconomía y Amazonía, agronegocio responsable, ciudades e infraestructuras sostenibles, y salud como motor de desarrollo. Además, el gobierno participa en el desarrollo de infraestructuras a través de la Secretaría Especial del Programa de Asociaciones de Inversión (SEMPI), con más de 321 proyectos desde 2016, abarcando sectores como transporte, energía, 5G y atención sanitaria. El nuevo *Programa de Aceleração do Crescimento* (PAC), con una inversión planeada de 1.7 billones de BRL en cuatro años, busca estimular el crecimiento económico y reducir desigualdades a través de nueve ejes principales: infraestructura social inclusiva; transporte sostenible; inclusión digital; agua; seguridad y transición energética; innovación en defensa, educación y tecnología; ciudades resilientes, y salud.

En cuanto a las **asociaciones regionales e internacionales** para promover inversiones de calidad, Brasil colabora con socios dentro y fuera de ALC. **Dentro de la región**, creó un programa de formación para países de ALC, avanzando en la defensa de la competencia y fortaleciendo su posición como referencia. Junto a Uruguay y con el apoyo de la CAF, se está examinando la creación de una vía navegable (*Lagoa Mirim* y *Canal de São Gonçalo/rs*) que genere efectos económicos y ambientales positivos. **Fuera de ALC**, Brasil impulsa un programa de desarrollo urbanístico en Mozambique y un programa de cooperación con la UE en el marco de la *Iniciativa Global Gateway*. Este último supone una inversión de la UE de 2 000 millones de EUR en hidrógeno verde y eficiencia energética en la industria brasileña. La UE continuará apoyando proyectos como *EllaLink*, co-financiado por Brasil, y la inversión e investigación en biocombustibles y tecnología de la información.

	Indicadores clave – Brasil					
	Brasil		ALC		OCDE	
	2016	2022	2016	2022	2016	2022
<b>Social</b>						
Pobreza extrema	5.3	5.3	8.1	8.3	N/A	N/A
Pobreza	20.9	19.5	25.9	24.1	N/A	N/A
	<b>2016</b>	<b>2021</b>	<b>2016</b>	<b>2021</b>	<b>2016</b>	<b>2021</b>
Proporción de usuarios de Internet (% de población)	60.9	80.7	54.5	74.2	81.8	89.6
	<b>2016</b>	<b>2021</b>	<b>2016</b>	<b>2021</b>	<b>2016</b>	<b>2020</b>
Coefficiente de Gini	53.3	52.9	46.3	44.8	34.1	33.6
	<b>2009</b>	<b>2019</b>	<b>2009</b>	<b>2021</b>	<b>2009</b>	<b>2021</b>
Proporción de la población total en hogares informales (%)	37.7	29.8	44.2	46.8	N/A	N/A
Proporción de la población total en hogares informales, quintil de renta alta (%)	20.2	7.9	23.9	21.8	N/A	N/A
Proporción de la población total en hogares informales, quintil de renta baja (%)	72.7	75.5	20.2	7.9	N/A	N/A
	<b>2019</b>	<b>2023</b>	<b>2019</b>	<b>2023</b>	<b>2019</b>	<b>2023</b>
Índice de instituciones sociales y género (SIGI)	21.2	21.6	25.4	21.6	17.5	15.3
	<b>2015</b>	<b>2018</b>	<b>2015</b>	<b>2018</b>	<b>2015</b>	<b>2018</b>
Puntuación del Programa para la evaluación internacional de alumnos (PISA) en ciencias	401	404	411	407	489	487
<b>Productividad e innovación</b>						
	<b>2016</b>	<b>2023</b>	<b>2016</b>	<b>2023</b>	<b>2016</b>	<b>2023</b>
Productividad laboral (% de los Estados Unidos)	26.6	24.7	29.3	27.1	70.0	68.5
	<b>2016</b>	<b>2021</b>	<b>2016</b>	<b>2021</b>	<b>2016</b>	<b>2021</b>
Exportaciones de productos de alta tecnología (% de exportaciones manufactureras)	16.0	9.0	8.4	7.2	16.5	16.0
	<b>2016</b>	<b>2019</b>	<b>2016</b>	<b>2019</b>	<b>2016</b>	<b>2019</b>
Gasto en I+D (% del PIB)	1.3	1.2	0.3	0.4	1.8	2.0
<b>Inversión y transformación productiva</b>						
	<b>2016</b>	<b>2022</b>	<b>2016</b>	<b>2022</b>	<b>2016</b>	<b>2022</b>
Inversión total, formación bruta de capital fijo (% del PIB)	15.5	18.8	20.8	21.3	21.9	22.8
Inversión extranjera directa (IED), entrada neta de capital (% del PIB)	4.1	4.8	4.4	4.6	6.8	3.5
	<b>2016</b>	<b>2019</b>	<b>2016</b>	<b>2019</b>	<b>2016</b>	<b>2019</b>
Inversión privada (% del PIB)	13.5	14.2	16.1	15.8	18.2	18.8
	<b>2016</b>	<b>2019</b>	<b>2016</b>	<b>2021</b>	<b>2016</b>	<b>2021</b>
Inversión pública en infraestructuras económicas (% del PIB)	0.5	0.4	2.3	1.6	N/A	N/A
<b>Percepción de los ciudadanos e instituciones</b>						
	<b>2016</b>	<b>2020</b>	<b>2016</b>	<b>2020</b>	<b>2016</b>	<b>2020</b>
Proporción de la población que percibe que la IED es beneficiosa (%)	63.4	60.0	70.9	53.9	N/A	N/A
	<b>2018</b>	<b>2020</b>	<b>2018</b>	<b>2020</b>	<b>2018</b>	<b>2020</b>
Proporción de la población que considera que, en general, los productos nacionales son de menor calidad que los importados (%) (de acuerdo o muy de acuerdo)	47.1	48.0	44.6	42.7	N/A	N/A
	<b>2016</b>	<b>2022</b>	<b>2016</b>	<b>2022</b>	<b>2016</b>	<b>2022</b>
Índice de percepción de la corrupción (puntuación en una escala de 0 [altamente corrupto] a 100 [totalmente limpio])	40.0	38.0	41.2	40.6	67.3	66.3
Indicador de riesgos de seguridad (puntuación de 0 [riesgos de seguridad bajos] a 10 [riesgos de seguridad altos])	6.4	6.5	5.9	5.6	2.8	2.6
	<b>2010-14</b>	<b>2017-22</b>	<b>2010-14</b>	<b>2017-22</b>	<b>2010-14</b>	<b>2017-22</b>
Creencia de que la ciencia y la tecnología crearán más oportunidades para las próximas generaciones (puntuación en una escala de 1 [totalmente en desacuerdo] a 10 [totalmente de acuerdo])	7.6	7.1	7.3	7.2	7.6	7.2
Proporción (%) de la población que se preocupa (mucho o bastante) por no poder proporcionar una buena educación a sus hijos (%)	82.0	75.0	75.4	74.0	49.8	41.4
<b>Situación fiscal</b>						
	<b>2016</b>	<b>2021</b>	<b>2016</b>	<b>2021</b>	<b>2016</b>	<b>2021</b>
Total de ingresos tributarios (% del PIB)	31.6	33.5	22.0	21.5	33.6	34.1
Ingresos tributarios ambientales (% del PIB)	0.9	0.7	1.1	0.9	2.4	2.0
Proporción del IVA (% PIB)	6.6	7.6	5.9	6.1	6.6	7.0
Impuesto sobre la renta a las personas naturales (% PIB)	2.6	3.0	2.0	2.0	7.8	8.3
Impuesto sobre las sociedades (% PIB)	3.2	3.7	3.2	3.4	2.9	3.1
Servicio de la deuda (% del total de ingresos tributarios)	20.5	15.0	11.3	12.3	5.4	5.3
Gasto social (% del PIB)	17.3	17.3	11.3	13.3	20.1	22.0
	<b>2016</b>	<b>2020</b>	<b>2016</b>	<b>2020</b>	<b>2016</b>	<b>2019</b>
Percepción de la evasión de impuestos (%)	N/A	24.5	N/A	27.3	N/A	N/A

Nota: Para definiciones y fuentes, véase la Guía del Lector.

StatLink  <https://stat.link/bcs40g>



**From:**  
**Latin American Economic Outlook 2023**  
Investing in Sustainable Development

**Access the complete publication at:**  
<https://doi.org/10.1787/8c93ff6e-en>

**Please cite this chapter as:**

OECD, *et al.* (2024), "Brasil", in *Latin American Economic Outlook 2023: Investing in Sustainable Development*, OECD Publishing, Paris.

DOI: <https://doi.org/10.1787/2db9788e-es>

This document, as well as any data and map included herein, are without prejudice to the status of or sovereignty over any territory, to the delimitation of international frontiers and boundaries and to the name of any territory, city or area. Extracts from publications may be subject to additional disclaimers, which are set out in the complete version of the publication, available at the link provided.

The use of this work, whether digital or print, is governed by the Terms and Conditions to be found at <http://www.oecd.org/termsandconditions>.