

Programa de Comparación Internacional en América Latina y El Caribe

Ronda 2017 y principales resultados para América Latina y el Caribe

La última ronda de trabajo a nivel global tomó el 2017 como año de referencia y la CEPAL trabajó directamente con 36 economías de América Latina y el Caribe.¹



El mapa muestra las economías de América Latina y el Caribe que participaron en la Ronda 2017 del PCI en el marco de la CEPAL

El proceso de trabajo de la CEPAL en esta ronda comprendió la comunicación continua con las economías participantes tanto para transmitir los lineamientos del programa definido por la OG, como también para validar y procesar los datos de precios, cuentas nacionales, tipo de cambio y población.

La CEPAL realizó variadas actividades como reuniones regionales y asistencia técnica para apoyar a los países en el cumplimiento de los requisitos que implicaba el programa lo que significó también el fortalecimiento de capacidades estadísticas en la región.

Resultados finales

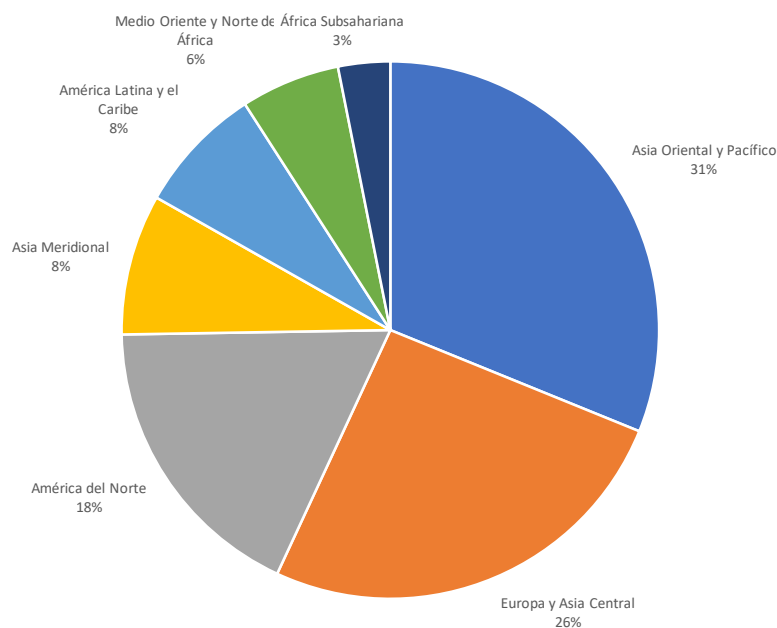
¹ CEPAL trabajó directamente con las siguientes economías. Anguila; Antigua y Barbuda; Argentina; Aruba; Bahamas; Barbados; Belice; Bermuda; Bolivia (Estado Plurinacional de); Bonaire; Brasil; Islas Caimán; Chile; Colombia; Costa Rica; Curazao Dominicana; República Dominicana; Ecuador; El Salvador; Granada; Guyana; Haití; Honduras; Jamaica; México; Montserrat; Nicaragua; Panamá; Paraguay; Perú; Sint Maarten; Saint Kitts y Nevis; Santa Lucía; San Vicente y las Granadinas; Suriname; Trinidad y Tabago; Islas Turcas y Caicos; Uruguay; Islas Vírgenes Británicas. Por su parte, Colombia, Costa Rica, Chile y México formaron parte del grupo de la OECD. Mientras que Cuba, Guatemala y la República Bolivariana de Venezuela no participaron en la Ronda 2017 del PCI.

Los resultados finales de la ronda 2017 del Programa de Comparación Internacional (PCI) fueron publicados por la OG el 19 de mayo 2020² y mostraban que el tamaño de la economía mundial alcanzó cerca de 120 trillones de dólares en 2017, en comparación con los 79.715 millones de dólares si se mide por tipos de cambio de mercado. donde más de la mitad de la producción total mundial provenía de economías de ingresos bajos y medios (ver gráfico 1).

- Las economías de altos ingresos que albergaban al 17 por ciento de la población mundial, representaron el 49% del PIB basado en PPA y un 64% del PIB según en el tipo de cambio del mercado.
- La participación de las economías de ingresos medios en el PIB mundial fue del 50% medido en PPA y del 36% según tipos de cambio de mercado donde vive el 76% de la población mundial.
- Las economías de bajos ingresos representaron menos del 1 por ciento de la economía mundial, y casi el 8 por ciento de la población mundial, aunque en términos de PPA su participación es el doble que si se mide por tipo de cambio de mercado.

Gráfico 1

**Participación por regiones en el PIB mundial de 2017 en base a PPA
(porcentajes)**



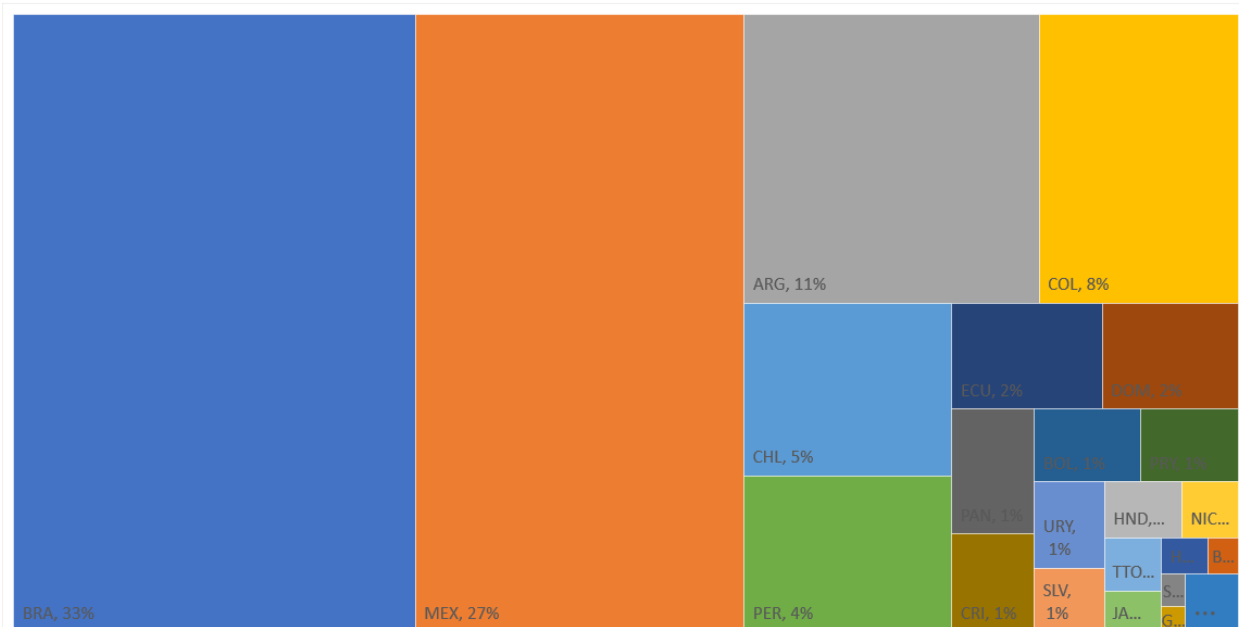
Fuente: CEPAL, en base a cifras publicadas en "Purchasing Power Parities and the Size of World Economies : Results from the 2017 International Comparison Program".

- Las dos economías más grandes del mundo en 2017 fueron China y los Estados Unidos, cada uno de los cuales registró un PIB basado en la PPA de poco menos de 20 billones de dólares. En su conjunto, representaron un tercio de la economía mundial.

² Ver el siguiente enlace <https://www.worldbank.org/en/programs/icp>

- Brasil y México fueron las dos economías más grandes de América Latina y el Caribe, en conjunto contribuyeron con el 60 por ciento del PIB de la región. El PIB de la región contribuyó con el 8 por ciento del PIB mundial alcanzando a 9,2 billones de dólares medidos en PPA.

Gráfico 2
PIB de América Latina en 2017 en base a PPA^a
(porcentajes)

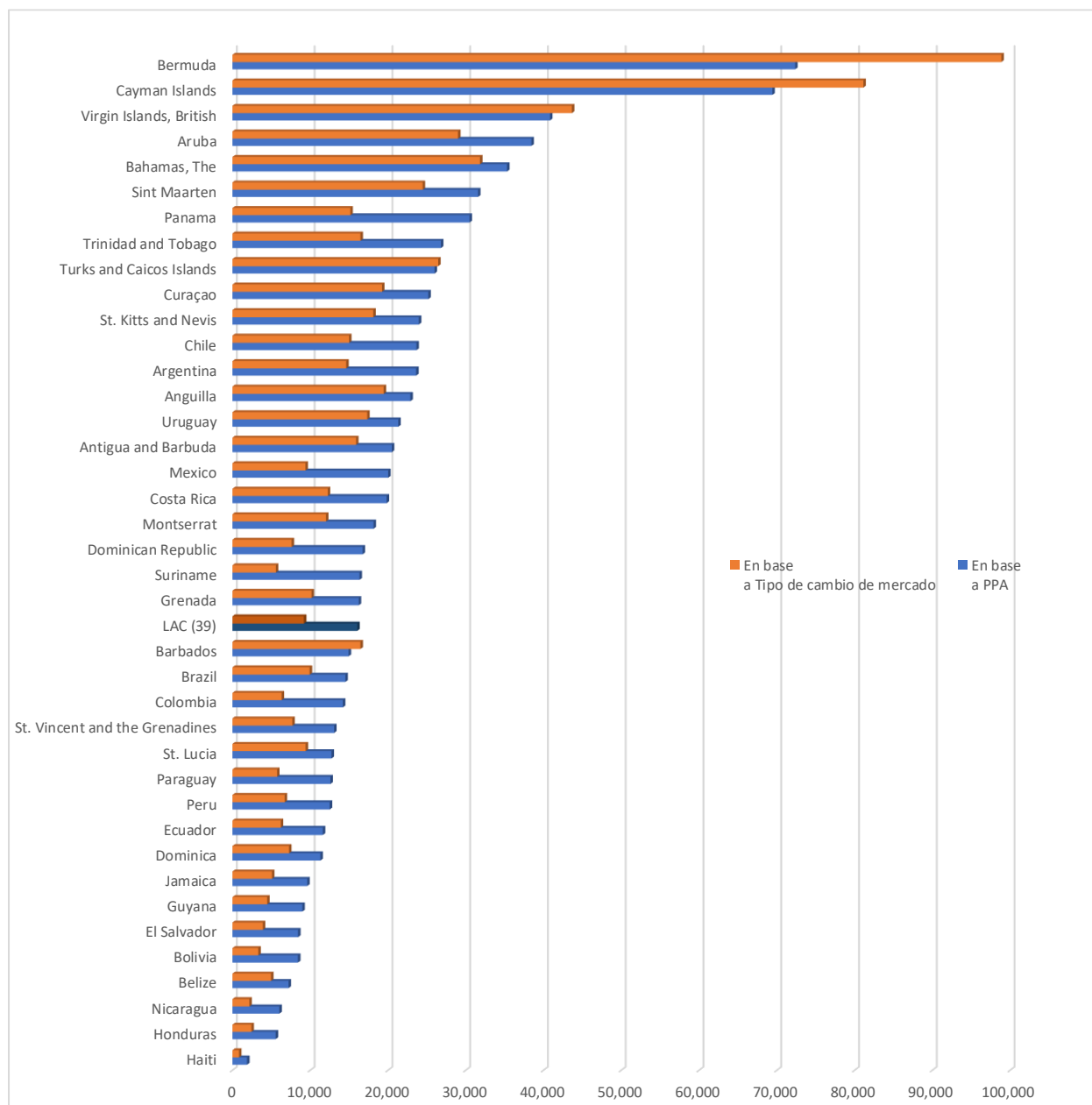


Fuente: CEPAL, en base a cifras publicadas en “Purchasing Power Parities and the Size of World Economies : Results from the 2017 International Comparison Program”.

a: los países cuya participación en el PIB regional es inferiores a 1% no aparecen en el gráfico y corresponden a los siguientes países XX

- A nivel global, el PIB real promedio per capita para todos los países participantes fue de aproximadamente 16,596 dólares en 2017, con el nivel más alto encontrado en América del Norte (más de 58,000 US\$) y el más bajo en África (un poco más de 3,600 US\$) Alrededor de las tres cuartas partes de la población mundial vive en economías con un gasto per cápita inferior al promedio mundial. Para América Latina y el Caribe, el PIB per cápita promedió \$16,048 por debajo de la media global con una amplia variación dentro de la región.

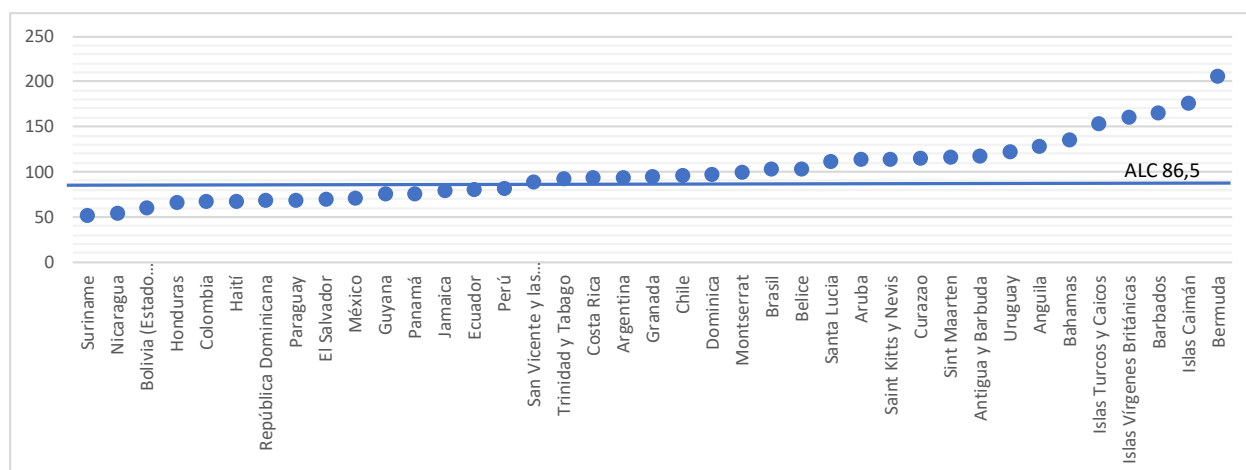
Gráfico 3
América Latina y El Caribe: PIB per capita
 (Dólares)



Fuente: CEPAL, en base a cifras publicadas en "Purchasing Power Parities and the Size of World Economies : Results from the 2017 International Comparison Program".

- Si bien en términos de PIB per capita América Latina y el Caribe se encuentra por debajo del promedio mundial, en términos del consumo efectivo final, el consumo de los hogares y el gasto de gobierno per capita, la región muestra niveles por sobre el promedio mundial.
- Sin embargo, en lo que refiere a formación bruta de capital per cápita la región se encuentra por debajo del promedio mundial.
- El índice de nivel de precios (PLI por sus siglas en inglés) indica el nivel de precios de la economía en relación al mundo, si este índice es mayor que 100 significa que los precios son relativamente más altos en promedio que en el mundo, y uno menos de 100 significa que los precios son relativamente más bajos. El PLI de la región fue de 86, por debajo de la media mundial.
- Cinco economías (Bermuda, Islas Caimán, Barbados, Islas Vírgenes Británicas e Islas Turcas y Caicos) tenían PLI superiores a 150, siendo Bermuda la economía más cara mientras que Surinam era el más barato.
- Dentro de América Latina, Uruguay es el país más caro y lo siguen Brasil, Chile y Argentina. Por el contrario, Nicaragua, Bolivia (Estado Plurinacional de) y Honduras son los más **baratos** de esta subregión.

Gráfico 4
América Latina y el Caribe: Índice del Nivel de Precios
(Mundo=100)



Fuente: CEPAL, en base a cifras publicadas en “Purchasing Power Parities and the Size of World Economies : Results from the 2017 International Comparison Program”.

Cuadro 1

América Latina y el Caribe: resultados principales de la ronda 2017

Mundo y América Latina y el Caribe: principales resultados de la Ronda 2017 del Programa de Comparación Internacional													
PIB	PIB (Miles de millones de dólares)				Índice de Nivel de Precios (mundo = 100.0) ^a	Participación (Mundo= 100%) ^b			PPAs ^c (US dollar = 1.000)	Datos referenciales			
	en base a PPA		en base a tipo cambio			PIB		Población		Tipos de cambio nominal ^c (dolar = 1.000)	PIB (en miles de millones en moneda local)	Población (millions)	
	(01)	(02)	(03)	(04)		(10)	(11)						(12)
Latin America and Caribbean													
Anguilla	AIA	0.3	0.3	22,877	19,441	127.4	0.0	0.0	0.0	2,295	2,700	0.8	0.01
Antigua and Barbuda	ATG	2.0	1.5	20,494	15,891	116.3	0.0	0.0	0.0	2,094	2,700	4.1	0.10
Argentina	ARG	1,037.8	642.7	23,621	14,627	92.9	0.9	0.8	0.6	10,257	16,563	10,644.8	43.94
Aruba	ABW	4.1	3.1	38,440	29,006	113.2	0.0	0.0	0.0	1,351	1,790	5.5	0.11
Bahamas, The	BHS	13.5	12.2	35,309	31,828	135.2	0.0	0.0	0.0	0.901	1,000	12.2	0.38
Barbados	BRB	4.3	4.7	14,941	16,457	165.2	0.0	0.0	0.0	2,203	2,000	9.4	0.29
Belize	BLZ	2.7	1.9	7,210	4,957	103.1	0.0	0.0	0.0	1,375	2,000	3.7	0.38
Bolivia	BOL	94.3	37.2	8,424	3,327	59.2	0.1	0.0	0.2	2,749	6,960	259.2	11.19
Bonaire ^d	BON	1,000	...	0.03
Brazil	BRA	3,017.7	2,062.8	14,520	9,925	102.5	2.5	2.6	2.9	2,182	3,191	6,583.3	207.83
Cayman Islands	CYM	4.4	5.1	69,421	81,122	175.2	0.0	0.0	0.0	0.974	0.833	4.3	0.06
Chile	CHL	438.2	277.7	23,657	14,995	95.1	0.4	0.3	0.3	411.264	648.834	180,211.3	18.52
Colombia	COL	699.9	311.8	14,199	6,325	66.8	0.6	0.4	0.7	1314.787	2951.327	920,194.0	49.29
Costa Rica	CRI	98.0	60.6	19,823	12,254	92.7	0.1	0.1	0.1	350.817	567.513	34,386.7	4.94
Curaçao	CUW	4.1	3.1	25,183	19,234	114.5	0.0	0.0	0.0	1,367	1,790	5.6	0.16
Dominica	DMA	0.8	0.5	11,304	7,275	96.5	0.0	0.0	0.0	1,738	2,700	1.4	0.07
Dominican Republic	DOM	175.9	80.0	16,735	7,609	68.2	0.1	0.1	0.1	21,613	47,537	3,802.7	10.51
Ecuador	ECU	195.0	104.3	11,618	6,214	80.2	0.2	0.1	0.2	0,535	1,000	104.3	16.79
El Salvador	SLV	53.9	24.9	8,437	3,902	69.4	0.0	0.0	0.1	0,463	1,000	24.9	6.39
Grenada	GRD	1.8	1.1	16,235	10,164	93.9	0.0	0.0	0.0	1,690	2,700	3.0	0.11
Guyana	GUY	7.0	3.5	8,989	4,463	74.5	0.0	0.0	0.0	105,353	212,190	734.2	0.78
Haiti	HTI	20.6	9.2	1,877	840	67.1	0.0	0.0	0.2	28,498	63,687	587.5	10.98
Honduras	HND	52.4	23.0	5,562	2,443	65.9	0.0	0.0	0.1	10,362	23,588	543.4	9.43
Jamaica	JAM	28.1	14.8	9,619	5,080	79.2	0.0	0.0	0.0	67,582	127,965	1,898.8	2.92
Mexico	MEX	2,470.1	1,157.7	20,023	9,385	70.3	2.1	1.5	1.7	8,871	18,927	21,911.9	123.36
Montserrat	MSR	0.1	0.1	18,142	12,030	99.4	0.0	0.0	0.0	1,790	2,700	0.2	0.00
Nicaragua	NIC	38.5	13.8	6,029	2,168	53.9	0.0	0.0	0.1	10,807	30,051	416.0	6.38
Panama	PAN	125.2	62.3	30,486	15,166	74.6	0.1	0.1	0.1	0,497	1,000	62.3	4.11
Paraguay	PRY	86.5	39.4	12,594	5,738	68.3	0.1	0.0	0.1	2534.377	5562.276	219,188.4	6.87
Peru	PER	393.3	211.0	12,507	6,712	80.5	0.3	0.3	0.4	1,749	3,260	688.0	31.44
Sint Maarten	SXM	1.3	1.0	31,579	24,461	116.2	0.0	0.0	0.0	1,387	1,790	1.8	0.04
St. Kitts and Nevis	KNA	1.2	0.9	23,966	18,105	113.3	0.0	0.0	0.0	2,040	2,700	2.5	0.05
St. Lucia	LCA	2.3	1.7	12,735	9,413	110.9	0.0	0.0	0.0	1,996	2,700	4.6	0.18
St. Vincent and the Grenadines	VCT	1.4	0.8	13,075	7,702	88.3	0.0	0.0	0.0	1,590	2,700	2.3	0.11
Suriname	SUR	9.3	3.2	16,341	5,580	51.2	0.0	0.0	0.0	2,578	7,550	24.0	0.57
Trinidad and Tobago	TTO	37.1	22.8	26,806	16,458	92.1	0.0	0.0	0.0	4,162	6,780	154.4	1.38
Turks and Caicos Islands	TCA	1.0	1.0	25,982	26,447	152.7	0.0	0.0	0.0	1,018	1,000	1.0	0.04
Uruguay	URY	73.3	59.5	21,325	17,322	121.8	0.1	0.1	0.0	23,294	28,676	1,707.1	3.44
Virgin Islands, British	VGB	1.2	1.3	40,834	43,642	160.3	0.0	0.0	0.0	1,069	1,000	1.3	0.03
Total (39)	LCB	9,198.6	5,262.8	16,048	9,181	85.8	7.7	6.6	8.0	n.a.	n.a.	n.a.	573.20
Bermuda	BMU	4.6	6.2	72,356	98,868	204.9	0.0	0.0	0.0	1,366	1,000	6.2	0.06
WORLD (176)	WLD	119,547.5	79,715.0	16,596	11,066	100.0	100.0	100.0	100.0	n.a.	n.a.	n.a.	7,203.60

Fuente: cifras publicadas en "Purchasing Power Parities and the Size of World Economies : Results from the 2017 International Comparison Program", Banco Mundial, mayo 2020.