

10 REDUCCIÓN DE LAS Coeficiente de Gini ajustado por los ingresos más altos

Coeficiente de Gini ajustado por los ingresos más altos no reportados en las encuestas de hogares. Este indicador toma el promedio del Gini no ajustado y del Gini ajustado tal como los cálculos de Chandy, L., Seidel B., 2017

Fuente: Chandy y Seidel (2017)

País	Valor	Desempeño	Tendencia	País	Valor	Desempeño	Tendencia			
Argentina	48,92	•	• •	Jamaica	45,50	•	• •			
Belice	NA	•	• •	México	57,83	•	• •			
Bolivia	45,75	•	• •	Nicaragua	46,52	•	• •			
Brasil	53,92	•	• •	Panamá	54,00	•	• •			
Chile	53,30	•	• •	Paraguay	47,95	•				
Colombia	55,31	•	• •	Perú	48,15	•	• •			
Costa Rica	50,67	•	• •	República Dominicana	51,36		• •			
Ecuador	50,41	•	• •		,,,,,	_	••			
El Salvador	49,18	•	• •	Surinam	NA	•	• •			
Guatemala	55,81	•	• •	Trinidad y Tobago	NA	•	• •			
Guayana	NA	•	• •	Uruguay	45,20	•	• •			
Haití	40,89	•	• •	Venezuela	53,79	•	••			
Honduras	53,54	•	• •				••			
● Rezago crítico ● Rezago significativo ● Rezago moderado ● Objetivo alcanzado ● Datos no disponibles										
◆ Decreciente → Estancando										



10 REDUCCIÓN DE LAS DESIGUALDADES Cociente de Palma (Ingreso promedio 10% superior / ingreso 755 10% superior / ingreso promedio 40% inferior)

Cociente entre la proporción del ingreso total nacional recibido por el 10% más rico (decil 10) y el 40% más pobre (deciles 1-4), ordenado con base a su ingreso promedio per cápita.

Fuente: CEPAL

País	Valor	Desempeño	Tendencia
Argentina	NA	•	• •
Belice	NA	•	• •
Bolivia	13,50	•	4
Brasil	17,70	•	7
Chile	15,00	•	→
Colombia	17,90	•	7
Costa Rica	14,40	•	4
Ecuador	10,40	•	↑
El Salvador	9,60	•	↑
Guatemala	19,10	•	• •
Guayana	NA	•	• •
Haití	NA	•	• •
Honduras	21,40	•	→

País	Valor	Desempeño	Tendencia
Jamaica	NA	•	• •
México	13,50	•	4
Nicaragua	12,90	•	• •
Panamá	15,20	•	4
Paraguay	16,50	•	→
Perú	10,30	•	↑
República Dominicana	16,40	•	↑
Surinam	NA	•	• •
Trinidad y Tobago	NA	•	• •
Uruguay	6,60	•	↑
Venezuela	8,30	•	1

