

Los hechos

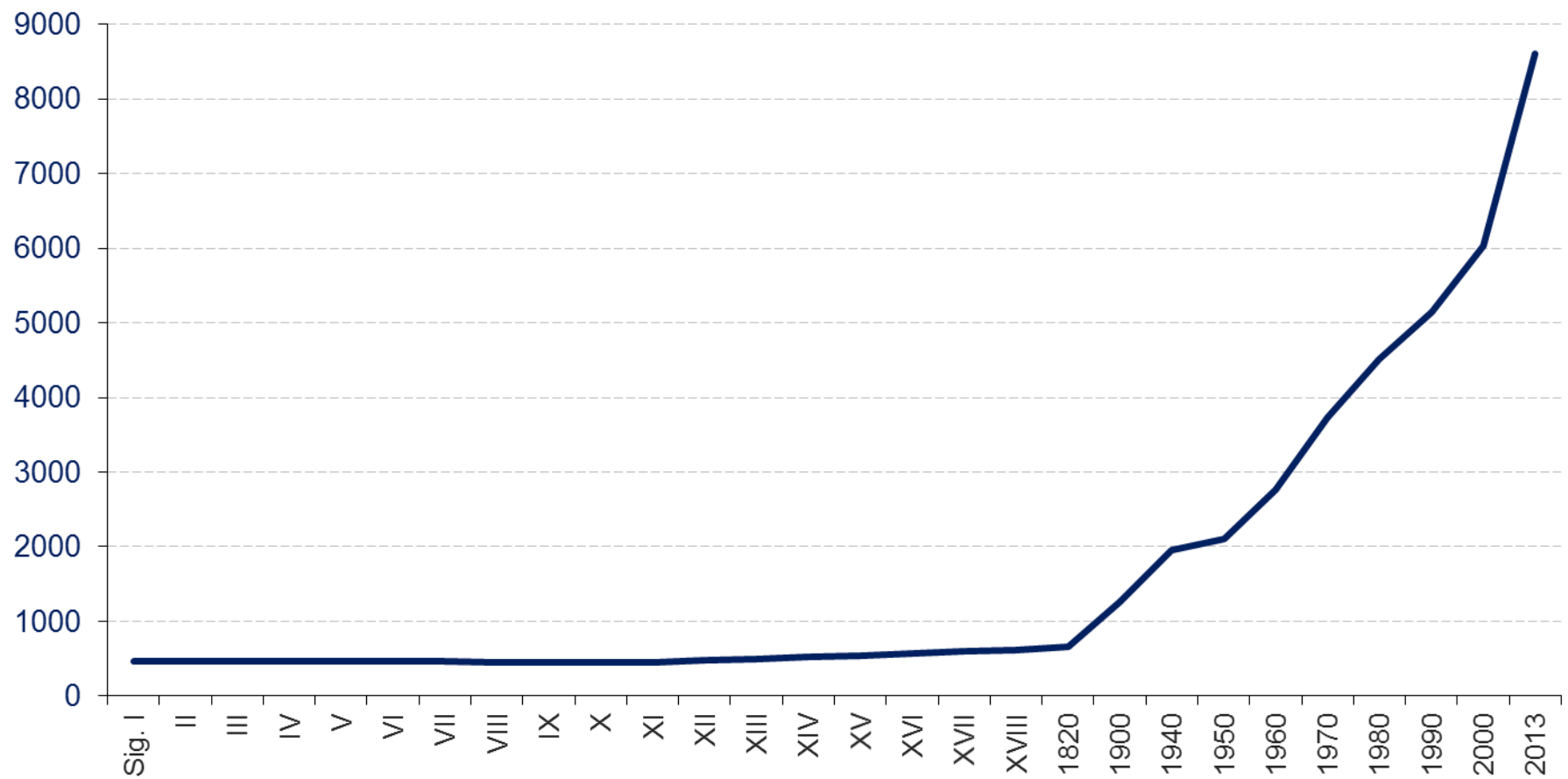
Clase 3

Curso: Economía IN2201
Profesor: Raphael Bergoeing
Semestre: Otoño 2015

Agenda

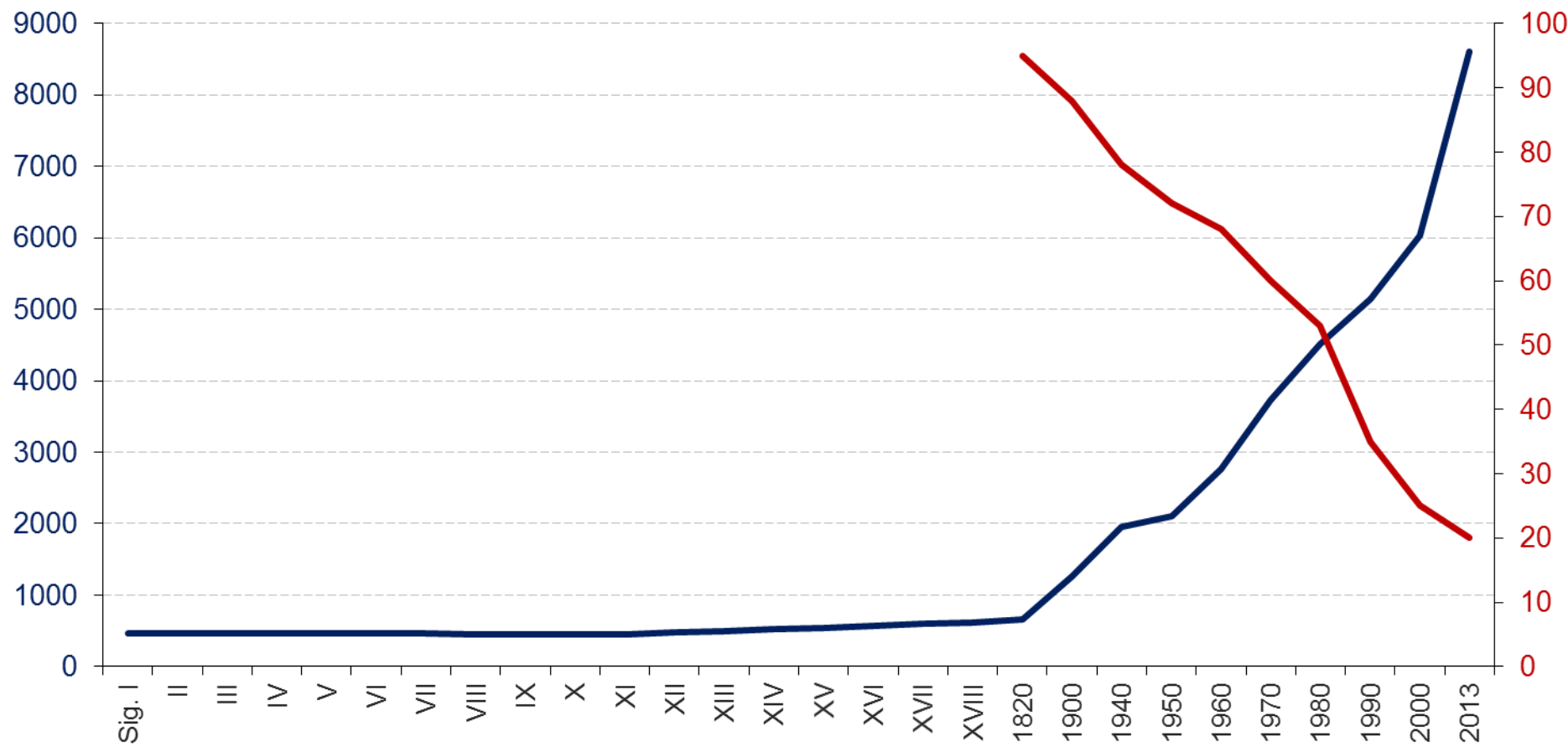
1. Prosperidad post revolución industrial
2. Desigualdad post revolución industrial
3. Crecimiento y equidad en Chile durante la república
4. El modelo capitalista: mercado global

Producto interno bruto per cápita y pobreza en el mundo (US\$ de 1990 y %)

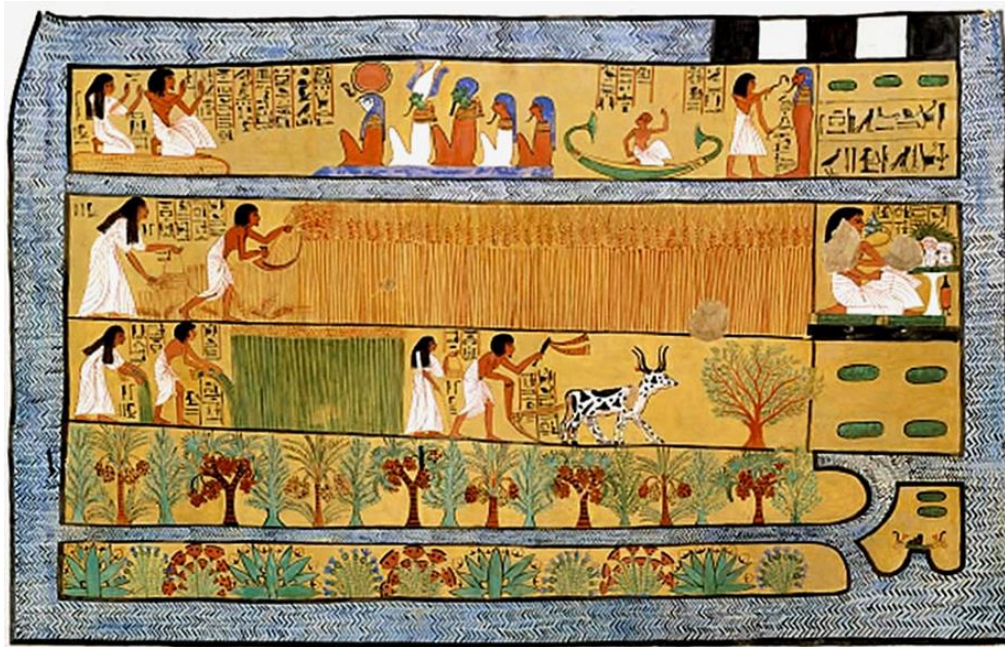


Fuentes: Producto con datos de Madison, A. (2007). *Contours of the World Economy, I - 2030 AD*, Oxford University Press. ; y World Economic Outlook (FMI). Pobreza con datos de Bourguignon y Morrisson (2002) y Banco Mundial / R. Bergoeing 2014.

Producto interno bruto per cápita y pobreza en el mundo (US\$ de 1990 y %)



Fuentes: Producto con datos de Madison, A. (2007). *Contours of the World Economy, I - 2030 AD*, Oxford University Press. ; y World Economic Outlook (FMI). Pobreza con datos de Bourguignon y Morrisson (2002) y Banco Mundial / R. Bergoeing 2014.



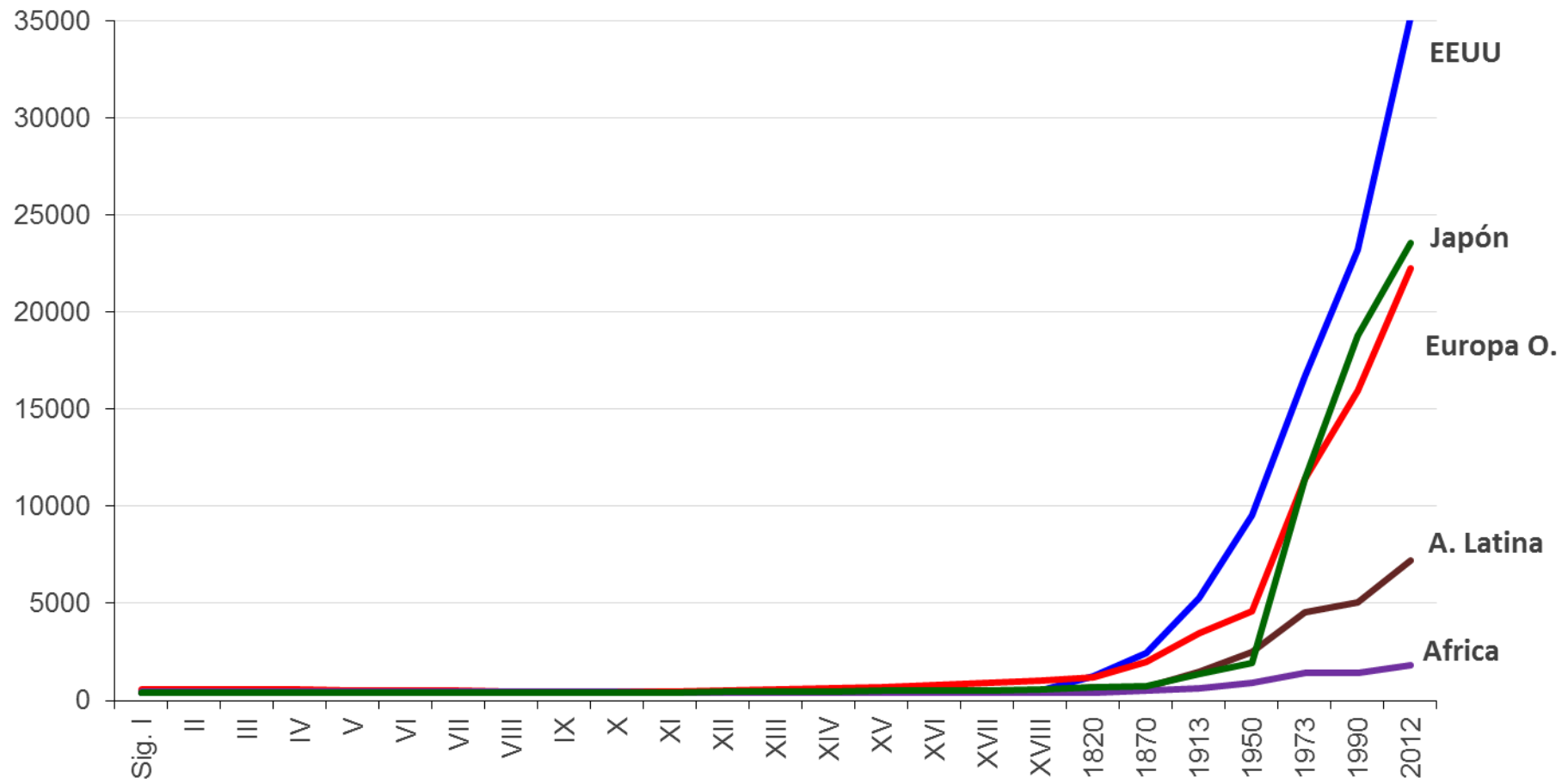
Pintura de la tumba de Sennedjem (Egipto, 19 dinastía / 1295-1186 AC). El cultivo de cereales



Granjeros arando con bueyes un campo con arroz (Kim Hong-do, 1745 – 1806, Corea)

Estancamiento (e igualdad), crecimiento (y desigualdad)

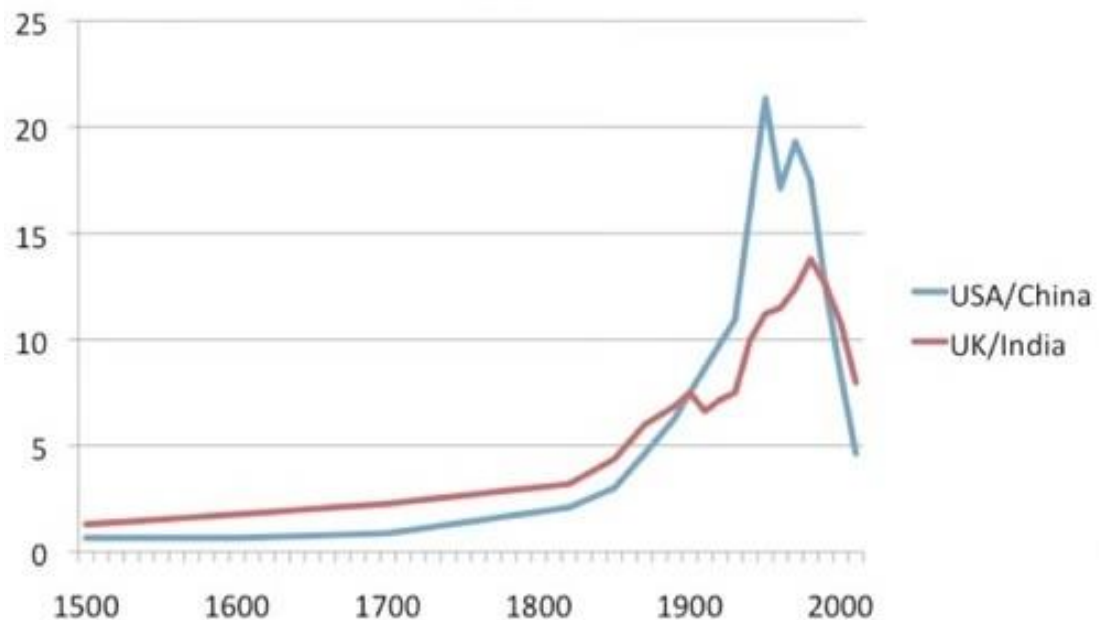
(PIB per cápita entre países y regiones, US\$ de 1990)



Fuente: Madison (2007) y FMI / R. Bergoeing, 2014.

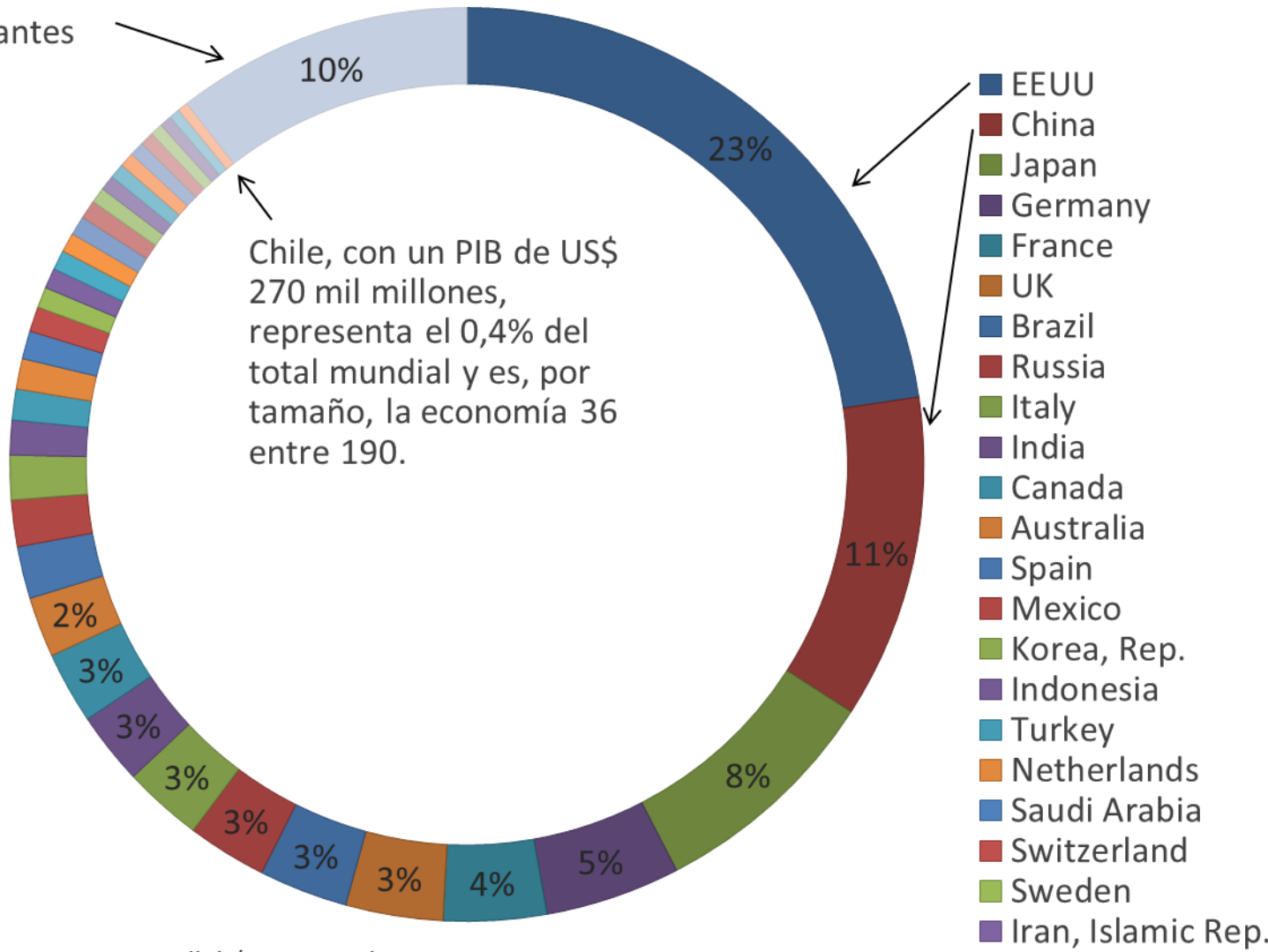
¿Re-convergencia?

Ratios of per capita GDP, US/China and UK/India,
1500-2008



PIB mundial 2012 = US\$ 71 millones de millones
(190 países, % del total)

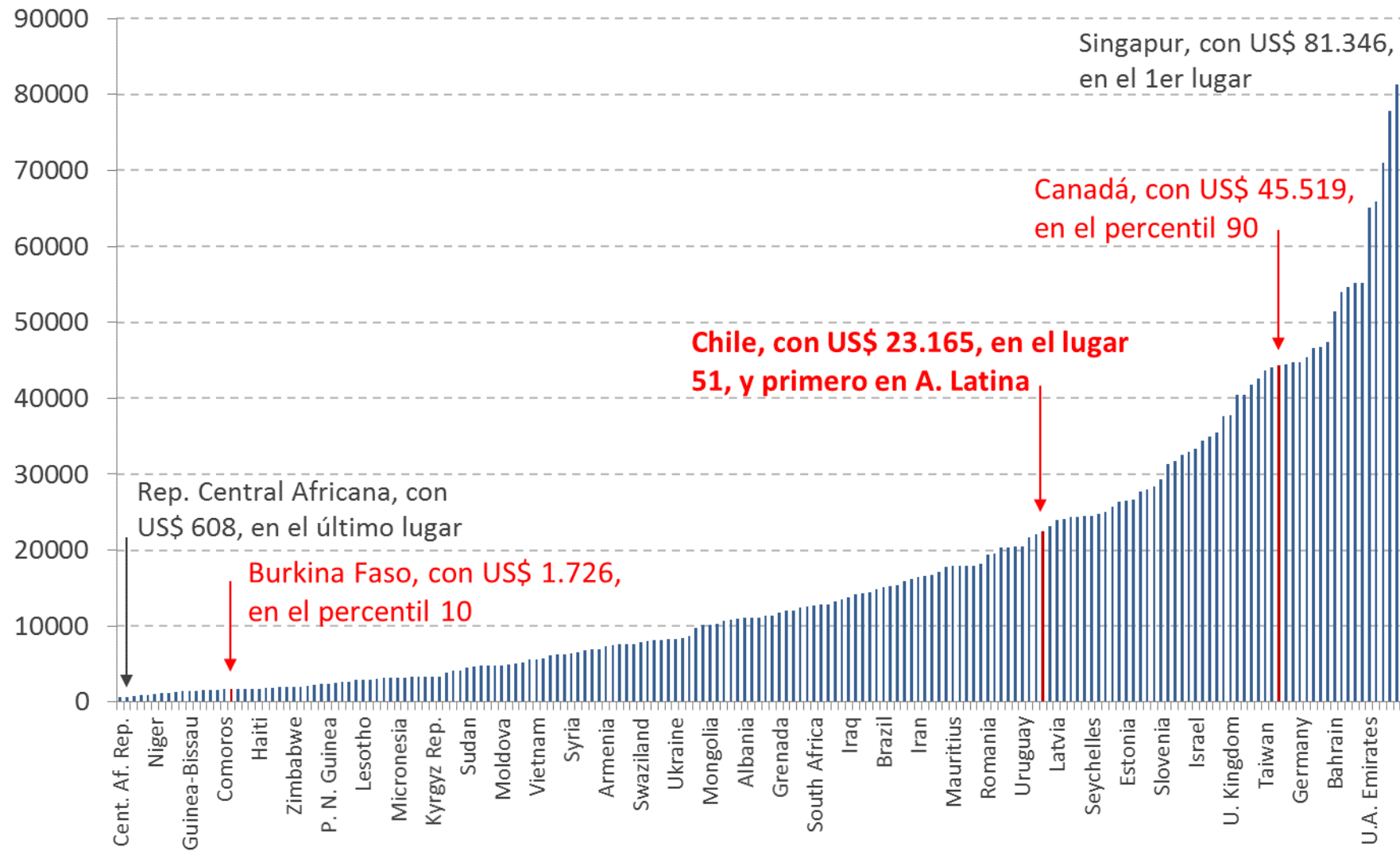
Las 154 economías restantes



Fuente: Banco Mundial / R. Bergoeing, 2014.

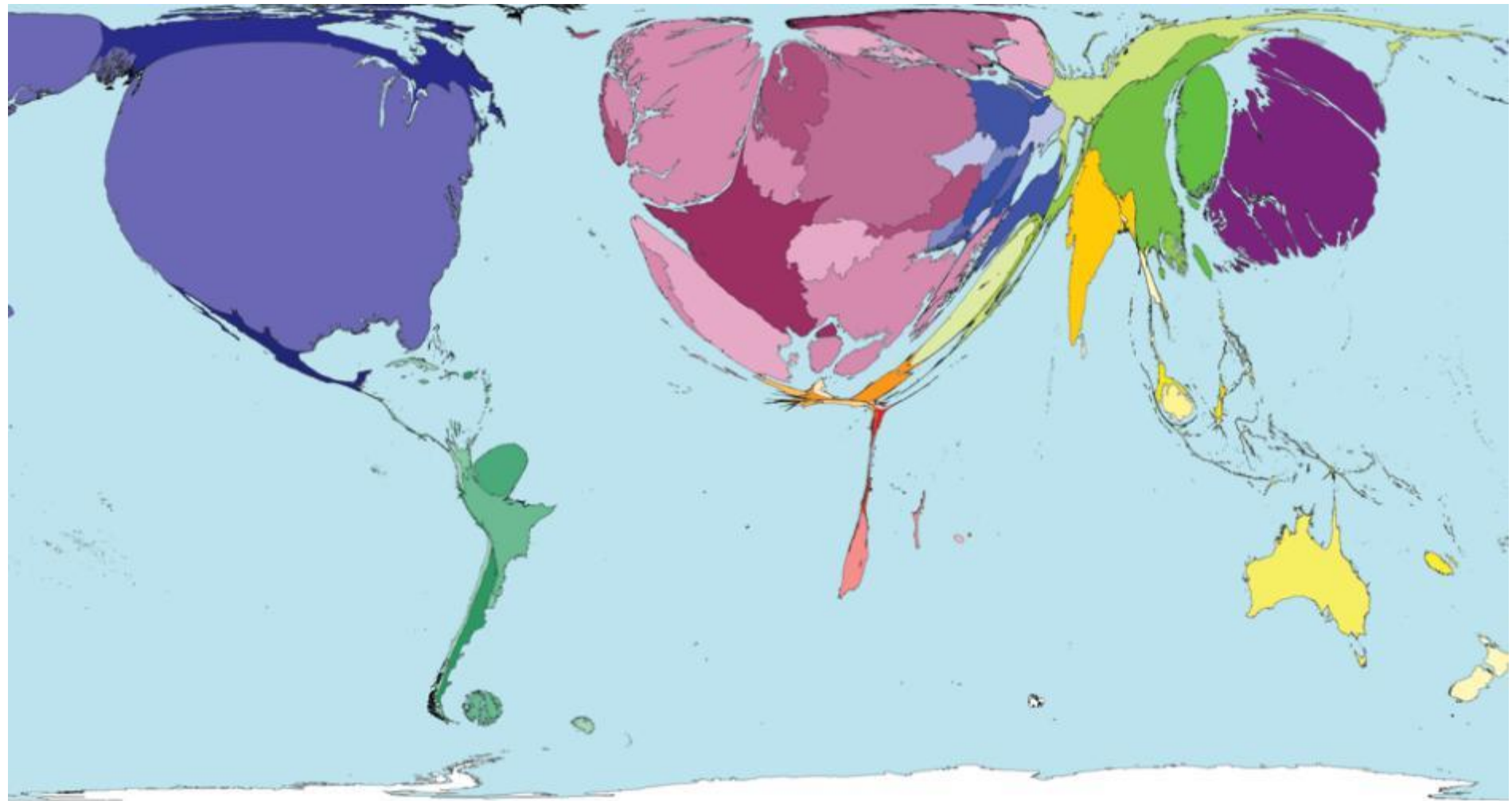
Ingresos per cápita 2014

(185 países, dólares anuales ajustados por paridad)

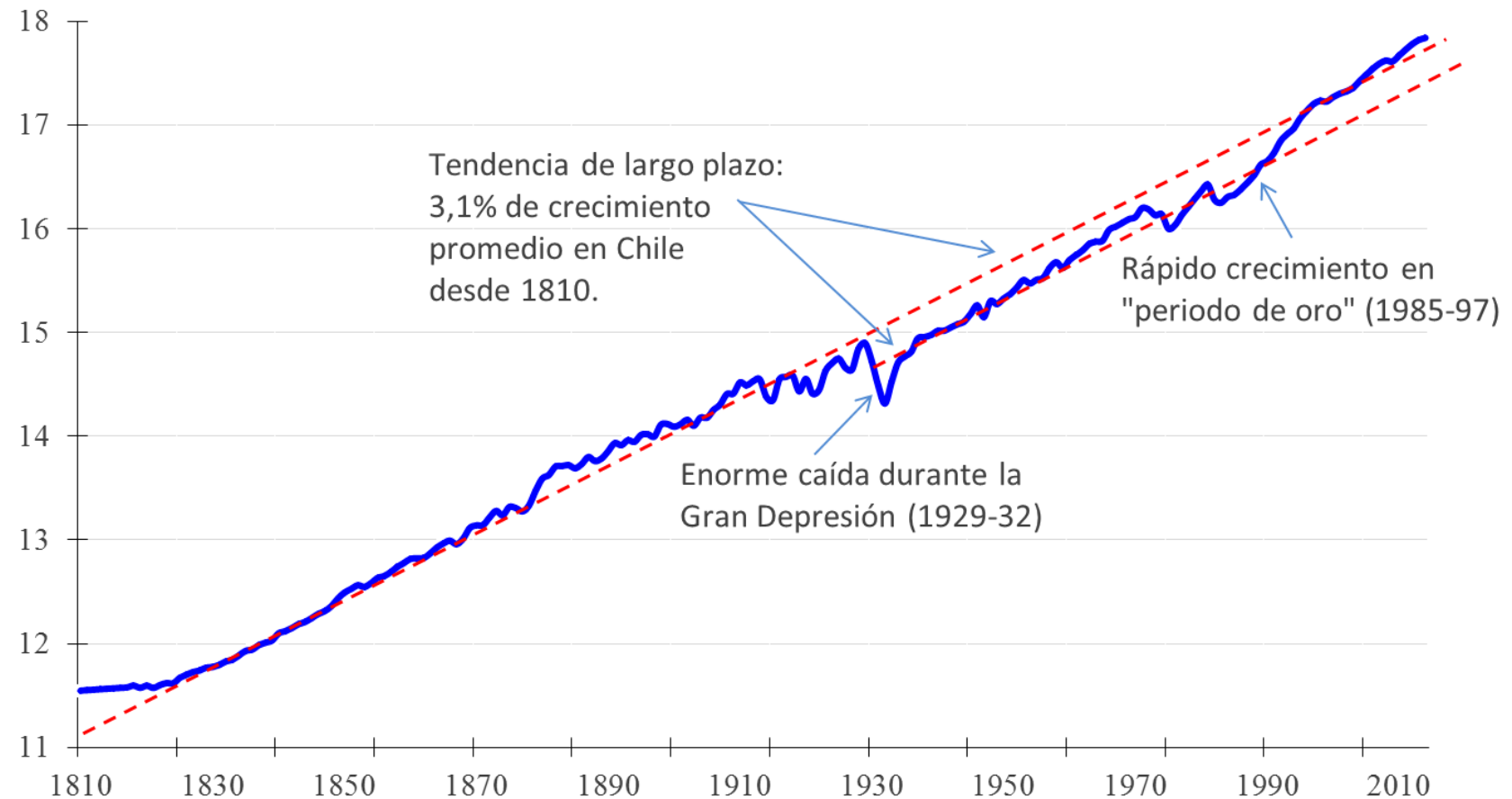


Fuente: FMI (octubre 2014) / R. Bergoeing, 2015. Nota: Qatar (US\$ 144.427) y Luxemburgo (US\$ 92.507) no considerados.

Si ajustamos el tamaño de cada país proporcionalmente a su PIB pc en relación al global.



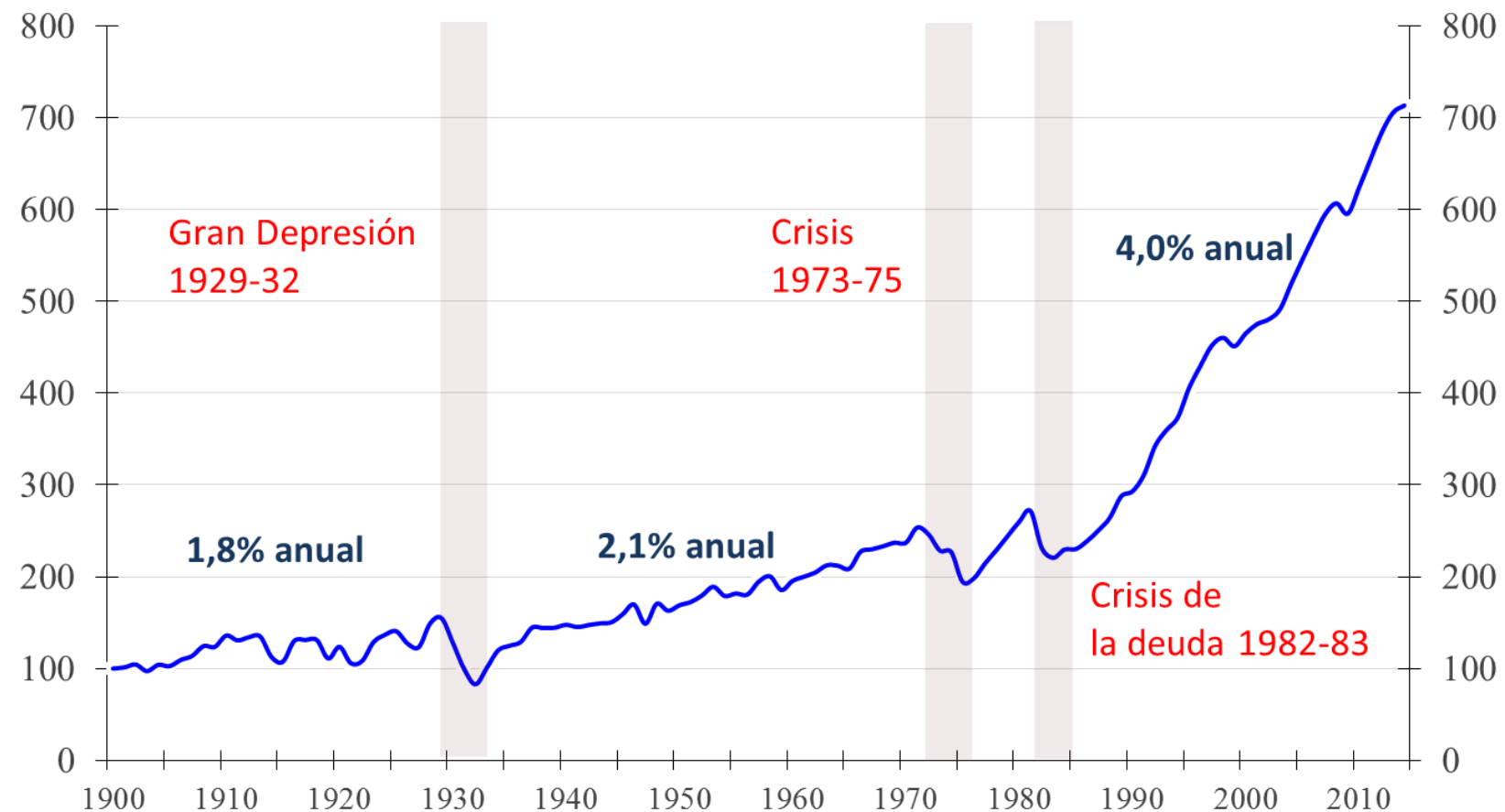
Crecimiento del Producto Interno Bruto en Chile (1810 - 2014p, escala logarítmica)



Fuente: Con datos de Díaz, J., R. Lüders y G. Wagner (2007). "Chile 1810-2000. La República en Cifras", mimeo, Pontificia Universidad Católica de Chile; y World Economic Outlook (FMI), varios informes.

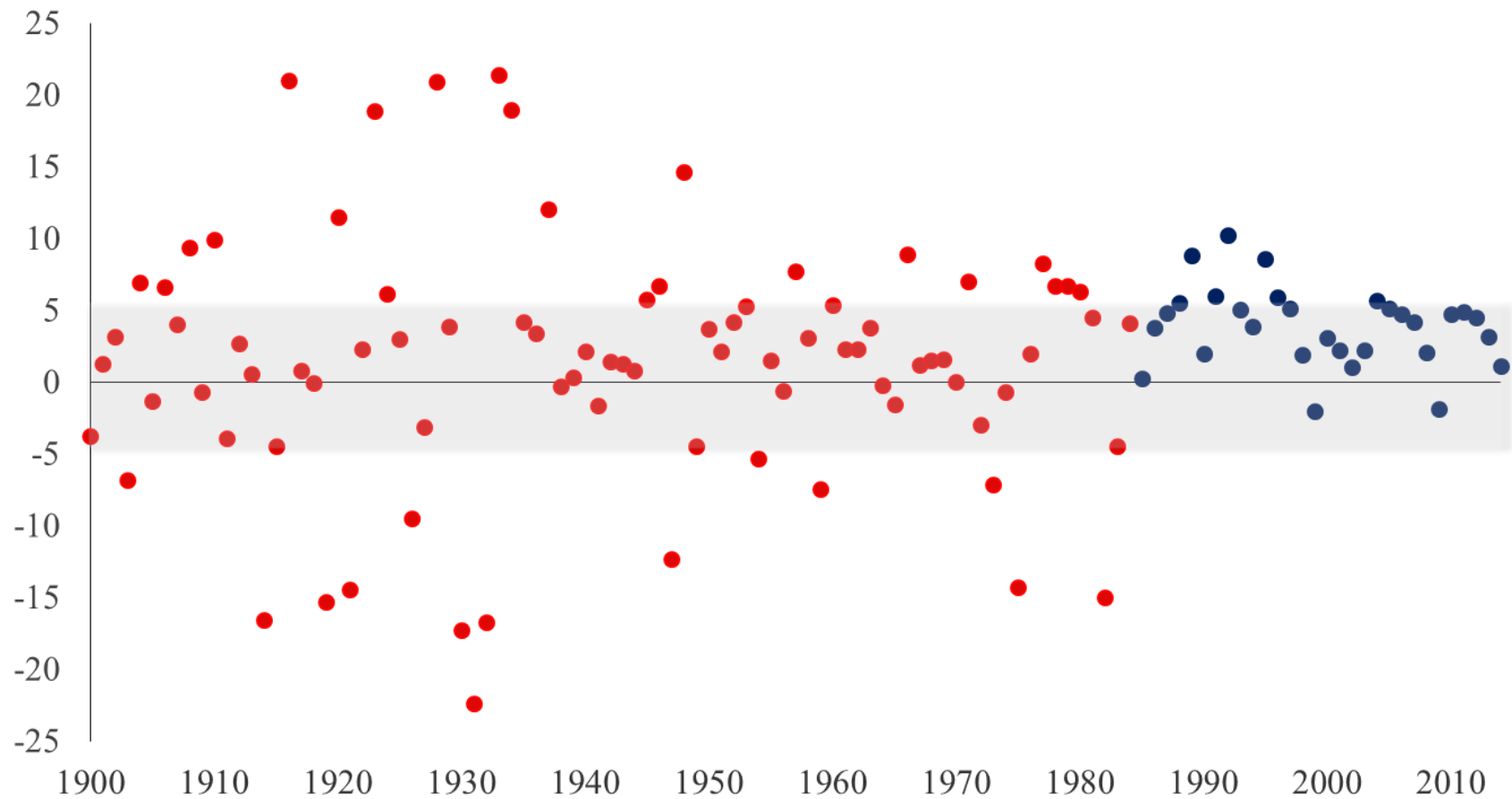
Crecimiento del PIB per cápita en Chile

(1900 - 2014p, Índice 1900 = 100)



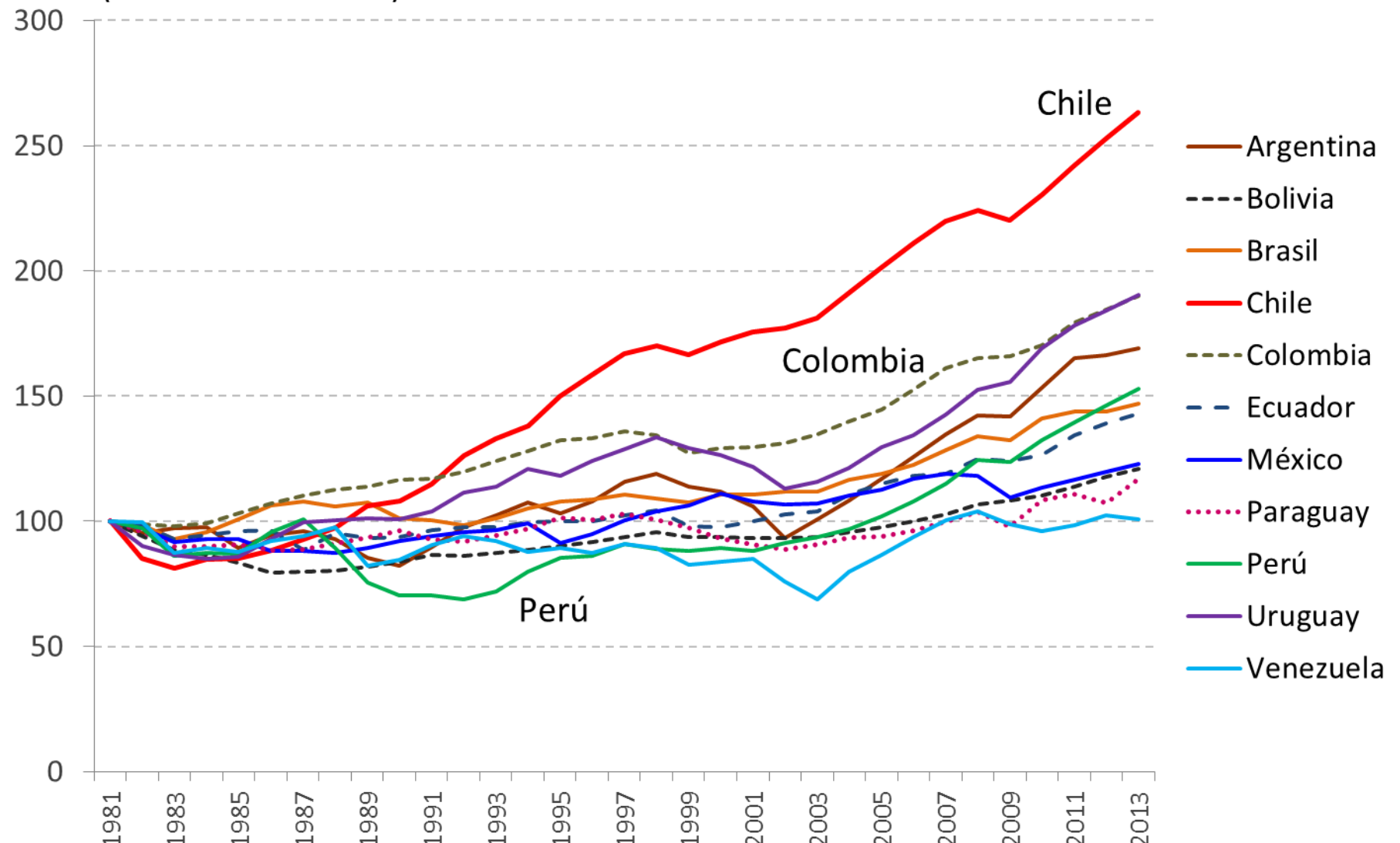
Fuente: Con datos de Díaz, J., R. Lüders y G. Wagner (2007). "Chile 1810-2000. La República en Cifras", mimeo, Pontificia Universidad Católica de Chile; y World Economic Outlook (FMI), varios informes.

Tasas de crecimiento del PIB per cápita en Chile (1900 - 2014p, %)



Fuente: Con datos de Díaz, J., R. Lüders y G. Wagner (2007). "Chile 1810-2000. La República en Cifras", mimeo, Pontificia Universidad Católica de Chile; y World Economic Outlook (FMI), varios informes. / R.Bergoeing, 2014.

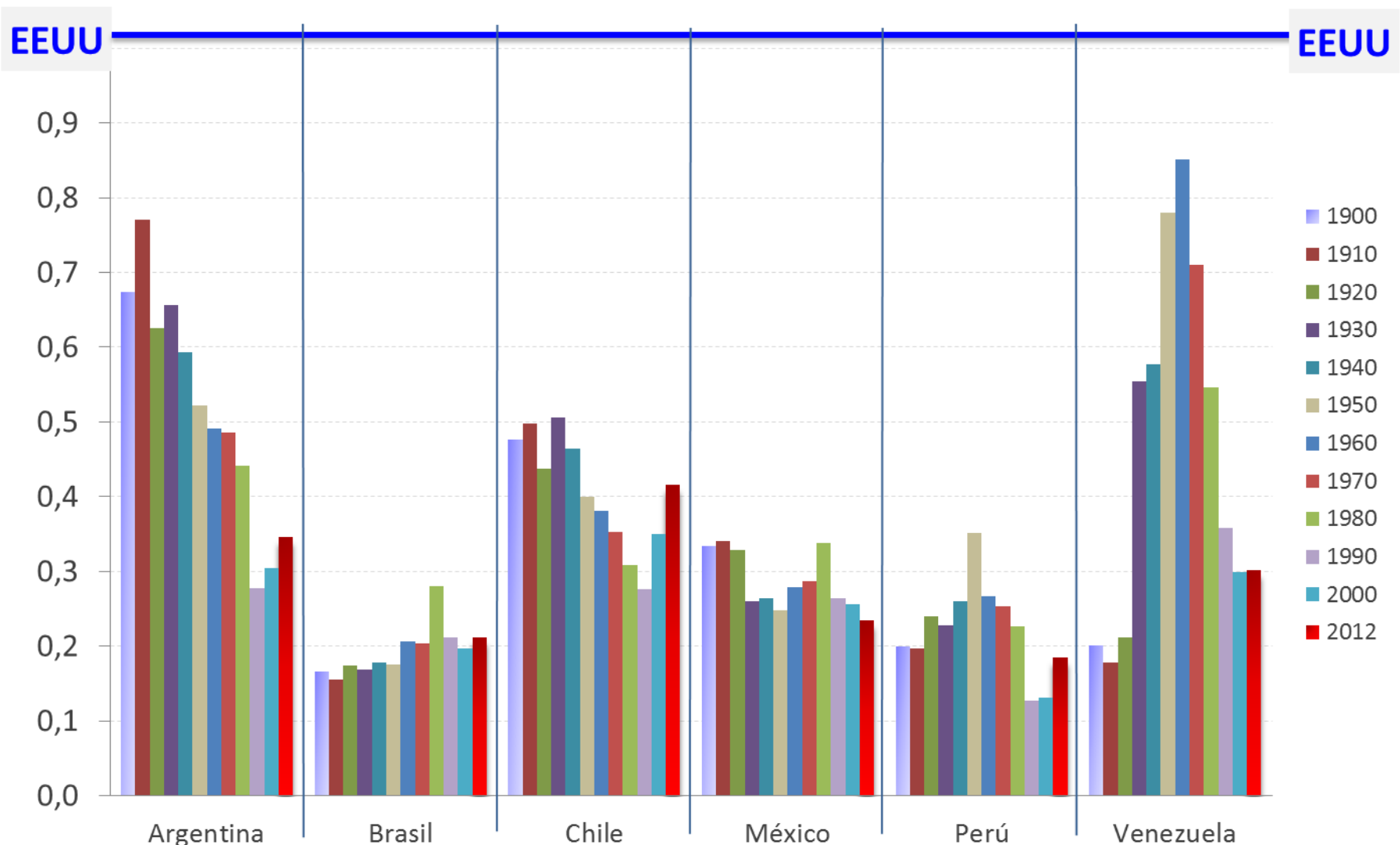
Evolución de ingresos per cápita desde crisis de 1982 (índices 1981 = 100)



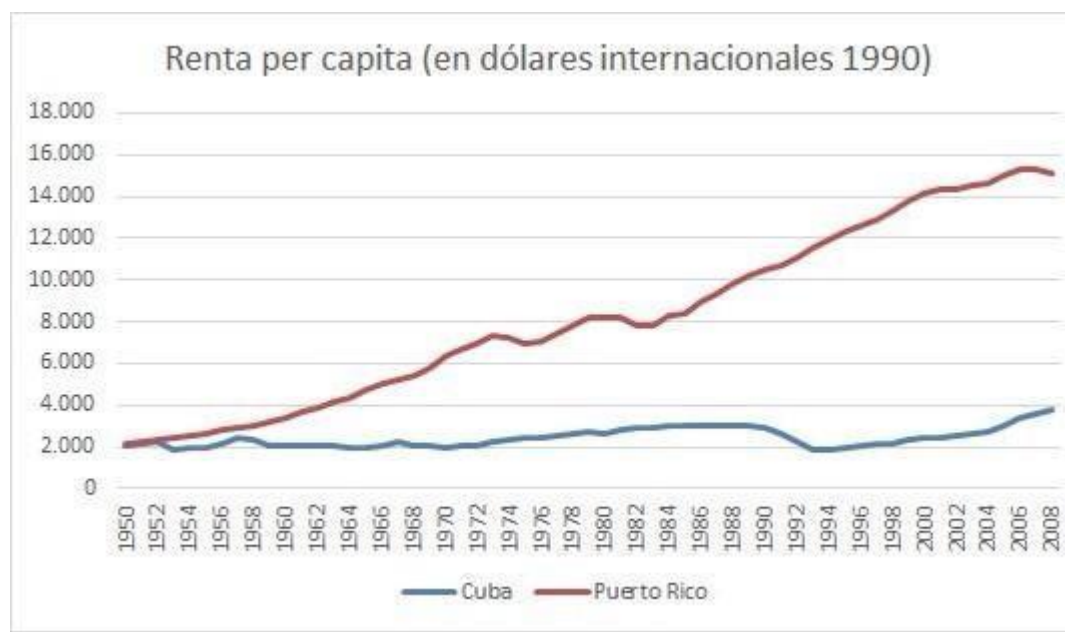
Fuente: FMI / R. Bergoeing, 2014.

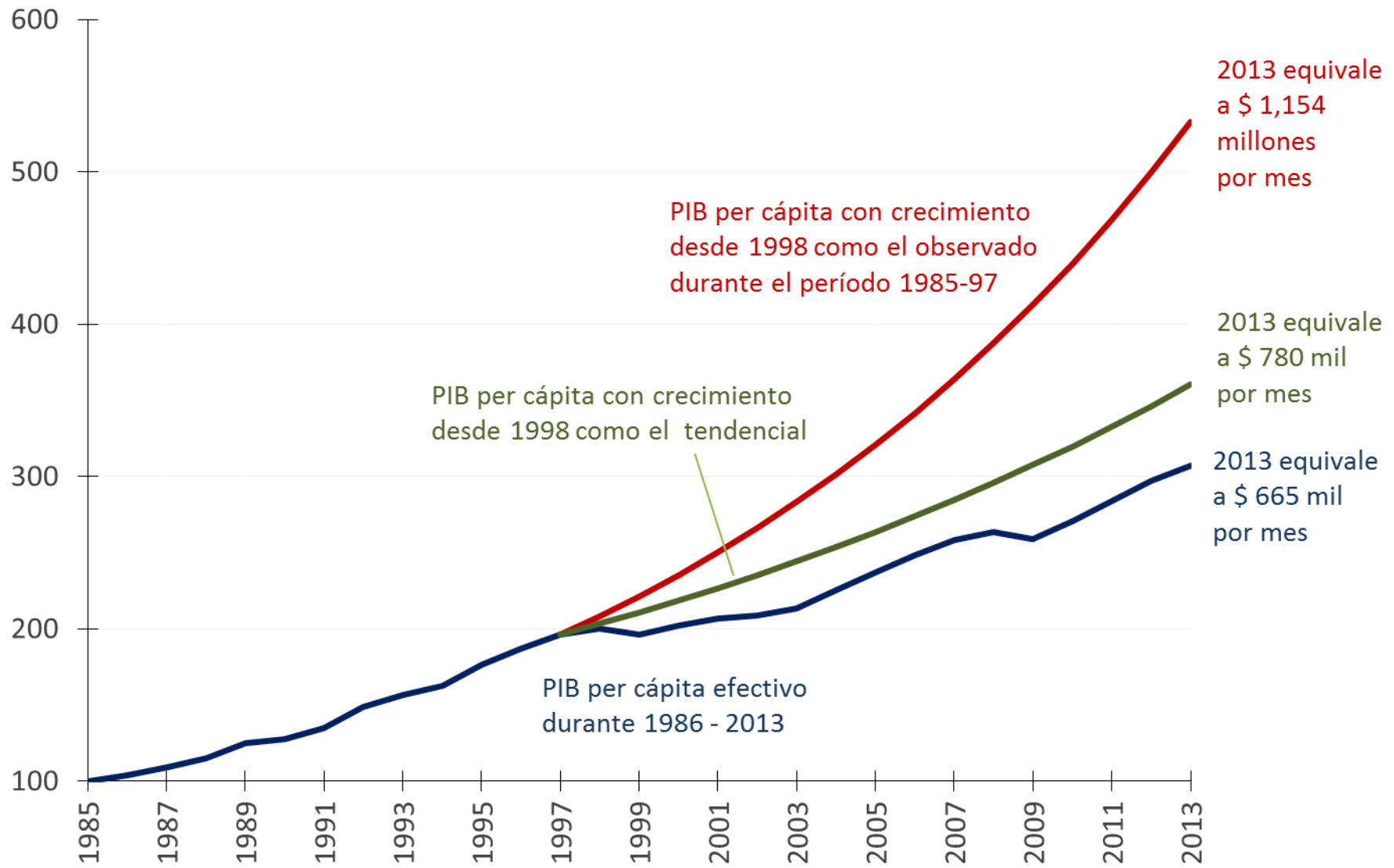
Ingreso per cápita de cada país con respecto a EEUU

(razón PIB cada país al de EEUU)



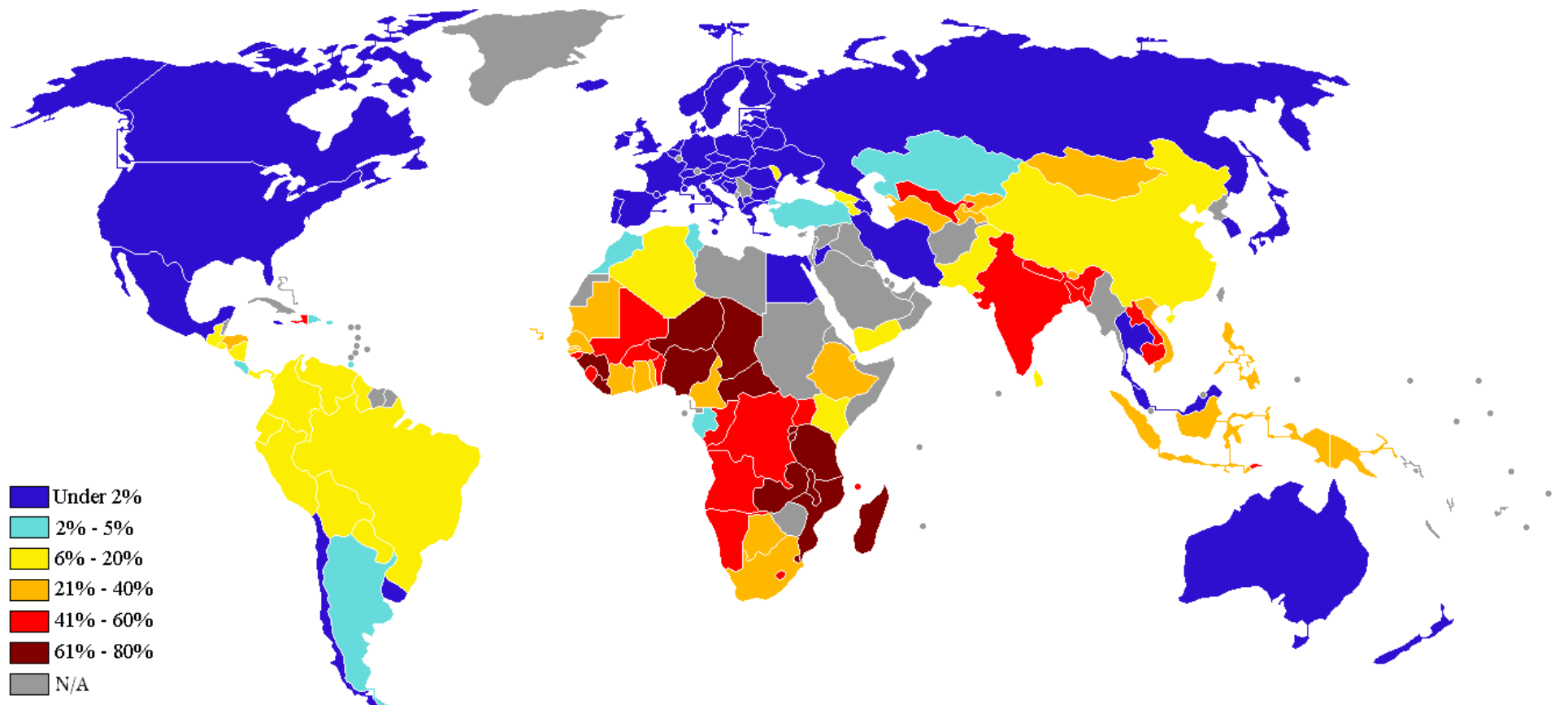
Fuente: Madison (2005) y Banco Mundial. En US\$ constantes de 1990 / R. Bergoeing, 2014.





Fuente: Calculado con cifras del FMI y del Banco Central de Chile / R.Bergoeing, 2014.

Pobreza global: % de la población que vive con menos de US\$ 1 diario.



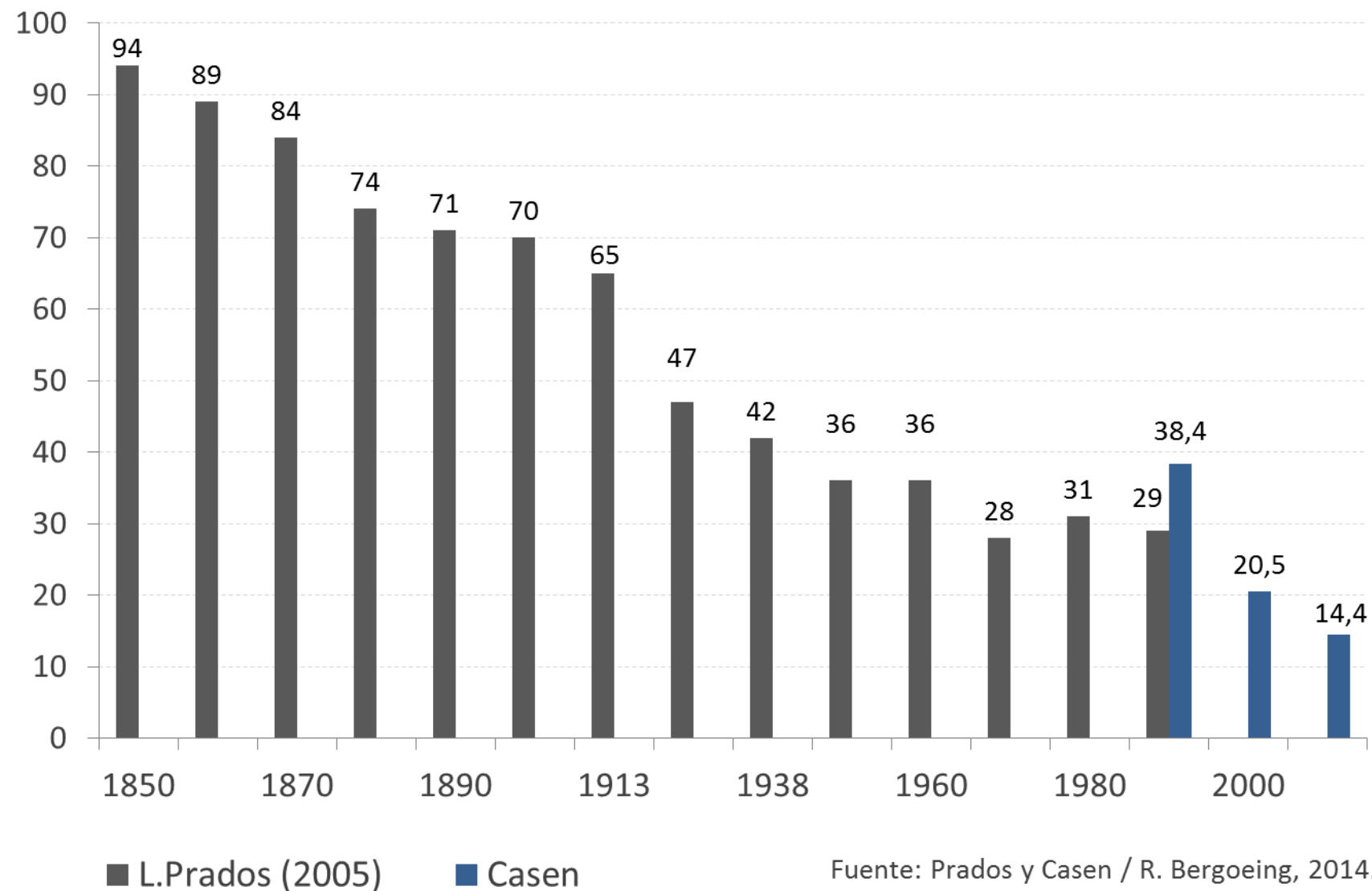
COSTO DE LA CANASTA BÁSICA DE ALIMENTOS
Agosto de 2014

Alimentos en la Canasta	Valor	Incidencia
Pan y cereales	\$ 12.520	30,7 %
Carnes	\$ 7.111	17,5 %
Pescados	\$ 982	2,4 %
Productos lácteos y huevos	\$ 4.623	11,3 %
Aceites	\$ 2.280	5,6 %
Frutas	\$ 2.017	5,0 %
Verduras, legumbres y tubérculos	\$ 6.215	15,3 %
Azúcar, café, té, dulces y condimentos	\$ 2.373	5,8 %
Bebidas	\$ 1.916	4,7 %
Comidas y bebidas fuera del hogar	\$ 704	1,7 %
Costo Total por persona al mes	\$ 40.738	100 %

Fuente: Ministerio de Desarrollo Social, a partir de información de CEPAL e INE

Pobreza en Chile 1850 - 2011

(% población, USD 4 x día aprox.)



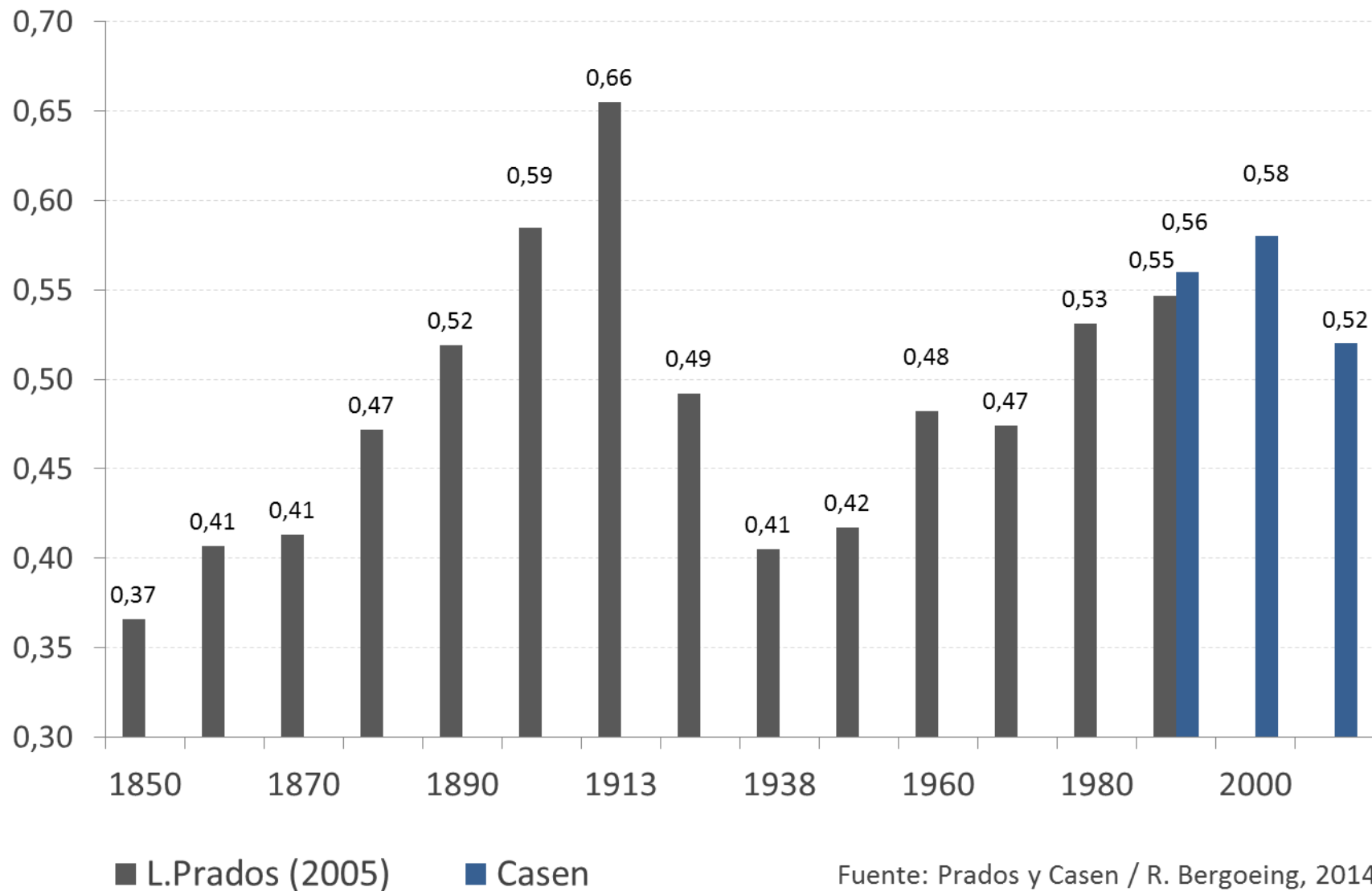
■ L.Prados (2005)

■ Casen

Fuente: Prados y Casen / R. Bergoeing, 2014.

Desigualdad en Chile 1850 - 2011

(Gini: a mayor coeficiente, mayor desigualdad)



■ L.Prados (2005)

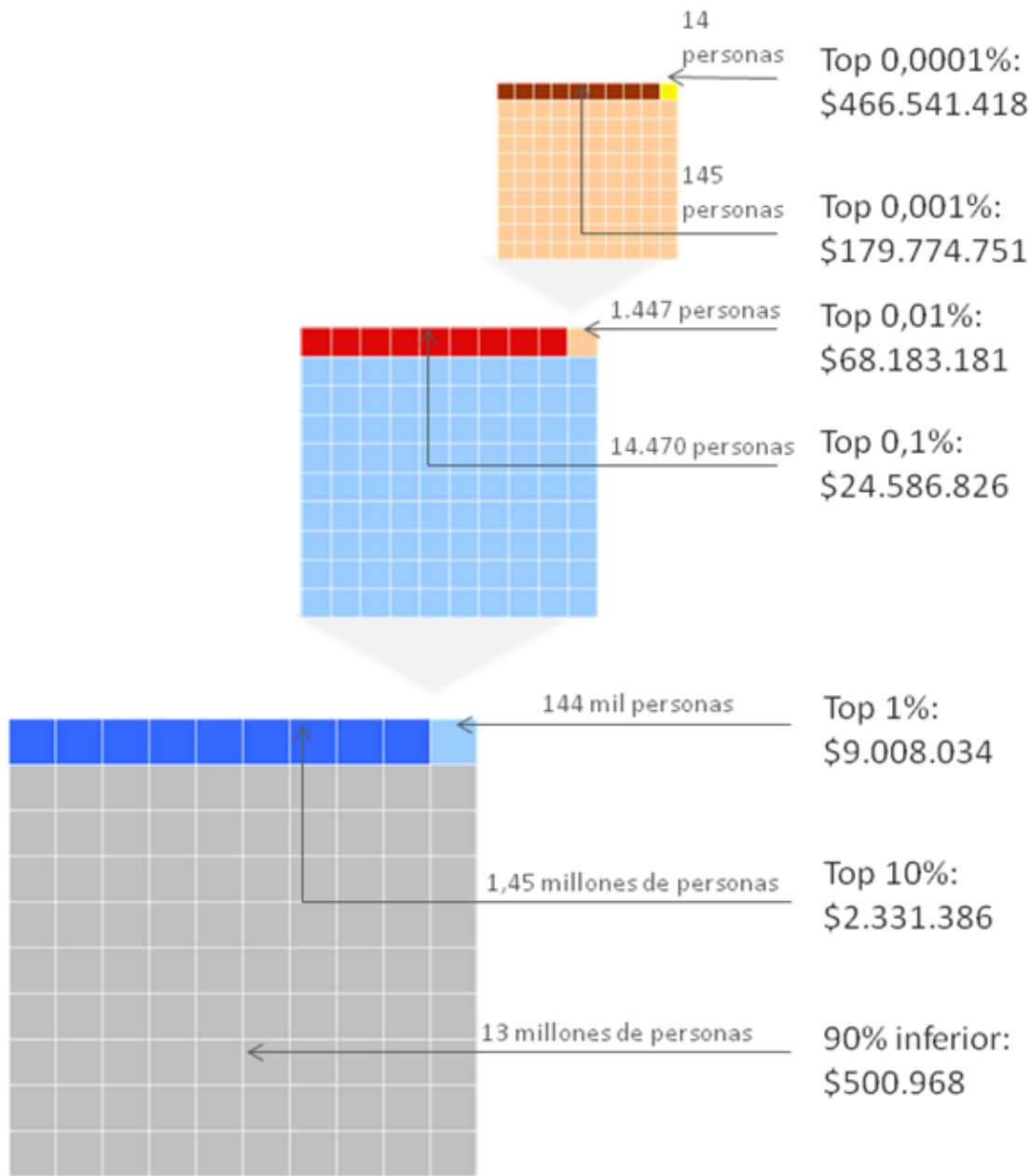
■ Casen

Fuente: Prados y Casen / R. Bergoeing, 2014.

Ingreso de la Ocupación Principal

INGRESOS SEGÚN TRAMO	% DEL TOTAL	% ACUMULADO
Menor o igual a \$100.000	14,3 %	14,3 %
\$100.001 - \$168.000	9,7 %	24,1 %
\$168.001 - \$210.000	14,0 %	38,0 %
\$210.001 - \$264.000	12,0 %	50,1 %
\$264.001 - \$400.000	19,6 %	69,7 %
\$400.001 - \$500.000	8,5 %	78,2 %
\$500.001 - \$600.000	5,1 %	83,3 %
\$600.001 - \$700.000	3,6 %	86,9 %
\$700.001 - \$800.000	2,5 %	89,4 %
\$800.001 - \$900.000	2,0 %	91,4 %
\$900.001 - \$1.000.000	1,4 %	92,8 %
\$1.000.001 - \$1.200.000	2,3 %	95,1 %
\$1.200.001 - \$1.500.000	1,5 %	96,7 %
\$1.500.001 y más	3,3 %	100,0 %
TOTAL	100,0 %	

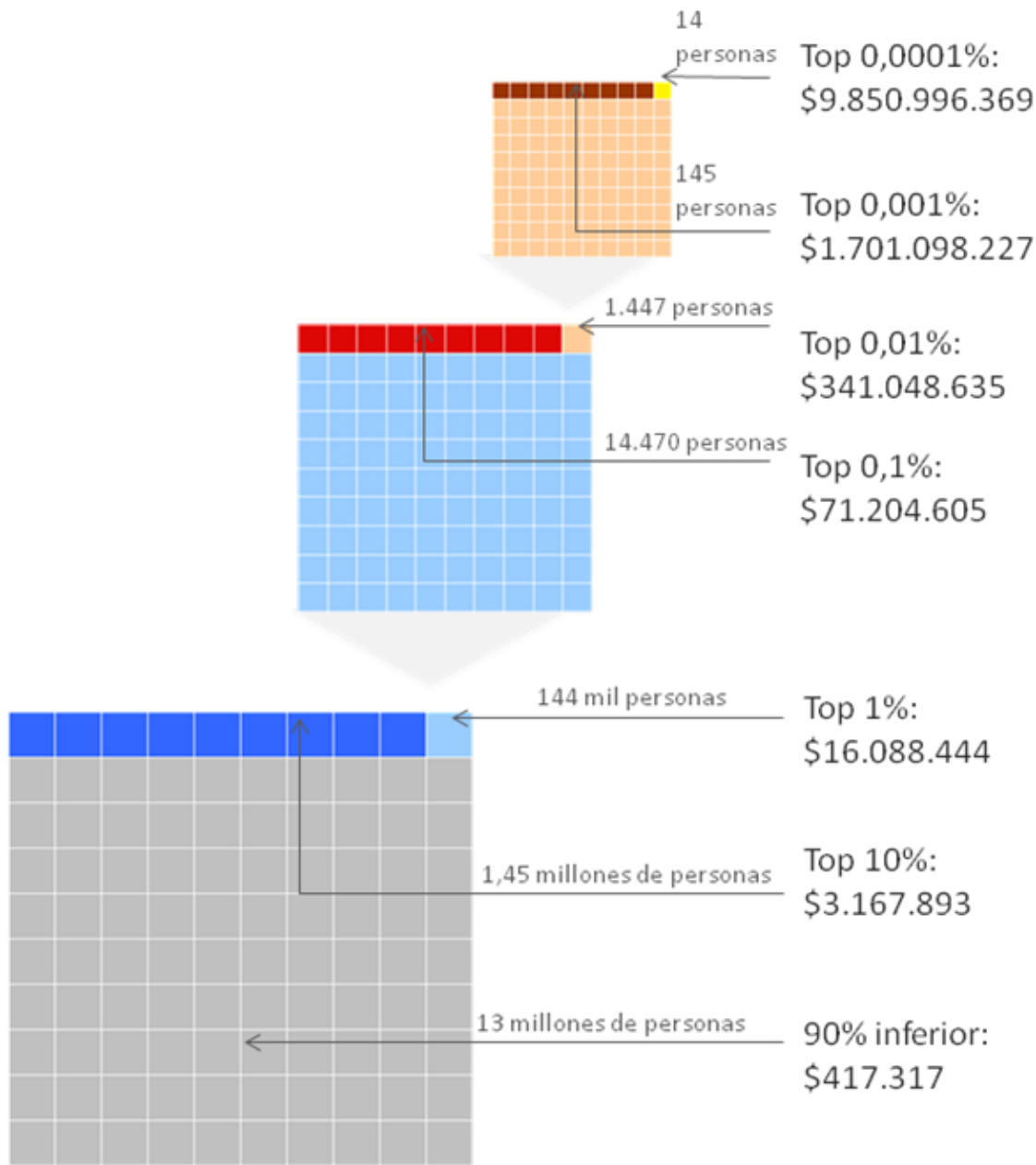
FUENTE: FUNDACIÓN SOL usando microdatos NESI, datos públicos desde Dic. 2013
 Se han excluido los empleadores. NESI reporta ingresos líquidos (cuando sea el caso).



Ingreso mensual por adulto en Chile por fractiles (**NO incluye** ganancias de capital, datos 2009).

Fuente: Fairfield y Jorrat (2014) y Casen 2009.

@RBergoeingV



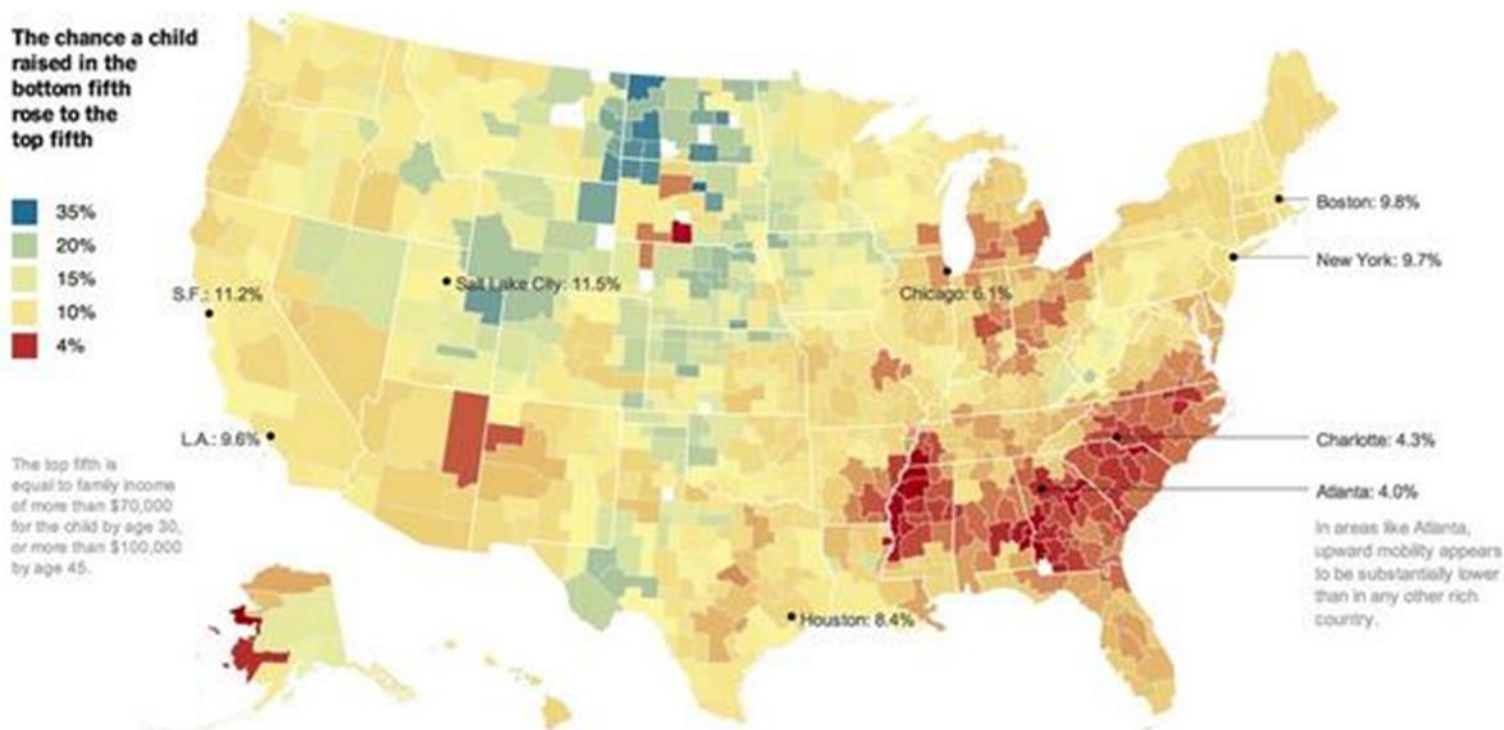
Ingreso mensual por adulto en Chile por fractiles (incluye** ganancias de capital, datos 2009).**

Fuente: Fairfield y Jorrat (2014) y Casen 2009.

@RBergoeingV

In Climbing Income Ladder, Location Matters

A study finds the odds of rising to another income level are notably low in certain cities, like Atlanta and Charlotte, and much higher in New York and Boston.



Coeficiente de GINI

(+ GINI representa + desigualdad)

Pre impuestos y transferencias

Post impuestos y transferencias

				0,24	Islandia			
				0,25	Eslovenia	Noruega	Dinamarca	
				0,26	R. Checa	Finlandia	R. Eslovaca	Bélgica
				0,27	Austria	Suecia	Luxemburgo	
				0,28				
				0,29	Alemania	Holanda		
				0,30	Suiza	Francia		
				0,31	Polonia	Corea		
				0,32	N. Zelanda	Estonia	Italia	Canadá
				0,33	Irlanda	Australia	Japón	
				0,34	R., Unido	Grecia	España	Portugal
				0,35				
				0,36				
				0,37				
				0,38		Israel	EEUU	
				0,39				
				0,40				
				0,41				
				0,42				
				0,43				
				0,44				
N. Zelanda	Eslovenia	R. Checa		0,45				
				0,46				
				0,47				
				0,48				
				0,49				
				0,50		Chile		
				0,51				
				0,52				
				0,53				
				0,54				
				0,55				
				0,56				
				0,57				
				0,58				
				0,59	Irlanda			

Nota: México, Turquía y Hungría no tienen cifras pre impuestos. Sus GINI post impuestos son 47, 41 y 27, respectivamente.

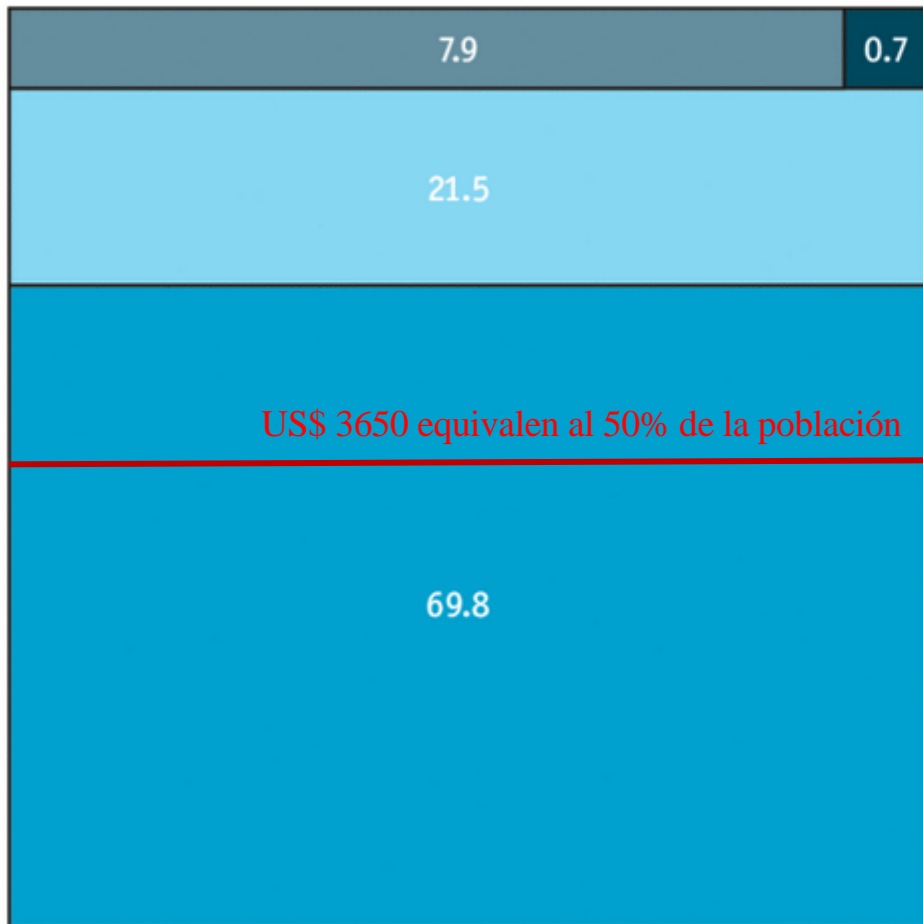
Fuente: OCDE / R.Bergoeing, 2014.

Global Wealth

By wealth range*

<\$10,000 \$10,000-100,000 \$100,000-1m >\$1m

Percent of world adult population†



Percent of world wealth



Source: Credit Suisse

*Household financial and non-financial assets less debt †Values do not sum due to rounding

Economist.com/graphicdetail

4 pilares del triunfo (a la fecha) del capitalismo:

- | | |
|---|-------------|
| 1. La revolución industrial | Shock |
| 2. Mercado: globalización y competencia | Producción |
| 3. Derechos de propiedad | Estabilidad |
| 4. Sociedad del consumo | Demanda |

Y su efecto en prosperidad potenciado por

- | | |
|---------------------|------------------------|
| 5. Medicina moderna | Expectativa
de vida |
|---------------------|------------------------|

3 (eventuales) desafíos para el capitalismo:

1. Desigualdad (¿inequidad?)
2. Sustentabilidad ambiental
3. Compatibilidad entre mercados globalizados y gobiernos autárquicos, con foco en crisis financieras sistémicas: coordinación regulatoria

Lecturas complementarias

- Bergoeing, R. "Reflexiones sobre el Modelo: Crecimiento, Desigualdad y Prosperidad en la Economía Global", Puntos de Referencia # 372, *Centro de Estudios Públicos*, Mayo 2014.
- Gregory Clark. *A Farewell to Alms: A Brief Economic History of the World*. Princeton, 2009.
- Angus Deaton. *The Great Escape: Health, Wealth, and the Origins of Inequality*. Princeton University Press, 2013.
- Stephen Moore y Julian L. Simon. "The Greatest Century That Ever Was. 25 Miraculous Trends of the Past 100 Years". *Policy Analysis* #364, 1999.
- E. Saez. "Striking it richer: the evolution of top incomes in the United States". Berkeley University, marzo 2 de 2013. Ver en
<http://elsa.berkeley.edu/~saez/saez-UStopincomes-2010.pdf>
- S. Mullainathan. "A top-heavy focus on income distribution". *The New York Times*, marzo 8 de 2014. Ver en www.nytimes.com/2014/03/09/business/a-top-heavy-focus-on-income-inequality.html