Definición de las medidas de desigualdad

- → Coeficiente de Gini: mide el nivel de concentración que existe en la distribución de los ingresos en la población. Sus valores oscilan entre 0 y 1. Si una sola persona recibiera la totalidad del ingreso este índice tomaría el valor uno. Si todos los paraguayos percibieran el mismo ingreso, sería cero. Cuanto más cercano a uno, mayor la desigualdad en el país.
- → Coeficiente de Gini Top-coding (suavizado): también conocido como Coeficiente de Gini censurado o suavizado, se utiliza cuando los datos muestran alta volatilidad en el percentil más alto de la distribución de ingresos. Para su estimación, se reemplazan los ingresos de los hogares ubicados en el último percentil de la distribución del ingreso por el límite superior del percentil 99.
- → **Desviación logarítmica media:** este indicador forma parte de las medidas de Entropía Generalizada (EG) y toma valores entre cero y el infinito, donde cero representa una distribución equitativa y los valores más altos representan niveles más altos de desigualdad. De una manera sencilla, este indicador podría ser entendido como la diferencia porcentual entre el ingreso promedio y el de un individuo elegido aleatoriamente.
- → Razón (P90/P10): es una de las medidas más sencillas y populares de desigualdad. La misma muestra las diferencias de ingresos entre los extremos de la distribución, expresando el ingreso de los ricos como múltiplos de los pobres. En el cálculo se relaciona el valor del límite superior del noveno decil (el 10% de las personas con mayores ingresos) y el del primer decil (el 10% de las personas con menores ingresos). Si este cociente crece, la desigualdad es mayor porque más amplia es la brecha entre los ingresos de las personas situadas en los extremos de la distribución del ingreso.

ABRIL, 2019





Parazuay de la zente

DESIGUALDAD DE INGRESOS



Las medidas de desigualdad son funciones que atribuyen un valor a una distribución específica de manera que se puedan realizar comparaciones a través de diferentes distribuciones. Existen diversas medidas para representar el grado de desigualdad de la distribución del ingreso, la más extensamente utilizada es el índice de Gini.

En este documento la DGEEC presenta además del índice de Gini, el índice de Gini top coding (suavizado), el indicador de desviación logarítmica media y la relación de dispersión interdecil (P90/P10).













Indicadores de desigualdad por área de residencia, según año de la encuesta. Periodo 1997/98-2018

	TOTAL PAÍS					URBANO				RURAL			
Año	Coeficiente de Gini	Coef. Gini Top-coding (suavizado)	Desviación logarítmica media	Razón P90/P10	Coeficiente de Gini	Coef. Gini Top-coding (suavizado)	Desviación logarítmica media	Razón P90/P10	Coeficiente de Gini	Coef. Gini Top-coding (suavizado)	Desviación logarítmica media	Razón P90/P10	
1997/98 1999 2000/01 2002 2003 2004 2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016	0,544 0,548 0,573 0,551 0,524 0,515 0,531 0,530 0,508 0,493 0,511 0,524 0,477 0,482 0,511 0,478 0,482	0,521 0,513 0,515 0,507 0,510 0,481 0,480 0,493 0,474 0,465 0,468 0,489 0,451 0,462 0,468 0,454	0,575 0,560 0,562 0,618 0,552 0,487 0,477 0,512 0,511 0,459 0,437 0,477 0,504 0,410 0,411 0,468 0,404 0,409	15,348 13,642 13,031 12,840 11,183 9,352 9,775 10,576 10,459 9,137 9,034 9,992 10,921 9,149 8,412 9,028 8,812 8,302	0,495 0,489 0,502 0,490 0,523 0,494 0,505 0,511 0,480 0,461 0,431 0,461 0,477 0,421 0,456 0,470 0,454	0,465 0,459 0,466 0,455 0,483 0,461 0,463 0,462 0,447 0,415 0,423 0,423 0,445 0,400 0,434 0,432 0,427 0,418	0,445 0,426 0,448 0,430 0,486 0,430 0,449 0,464 0,406 0,365 0,327 0,373 0,403 0,305 0,358 0,385 0,356 0,344	10,289 8,462 9,231 8,885 8,764 8,193 8,521 8,639 7,841 7,555 6,986 7,182 7,660 6,359 7,236 6,790 7,405 6,930	0,518 0,554 0,557 0,649 0,559 0,531 0,495 0,509 0,570 0,544 0,546 0,541 0,563 0,512 0,482 0,554 0,454 0,454	0,513 0,513 0,493 0,528 0,512 0,465 0,473 0,488 0,478 0,477 0,494 0,480 0,517 0,466 0,460 0,498 0,435 0,454	0,519 0,574 0,514 0,798 0,564 0,502 0,443 0,463 0,601 0,529 0,529 0,533 0,581 0,466 0,408 0,551 0,361 0,422	15,007 12,822 10,248 12,163 10,539 7,607 9,774 8,976 9,263 7,850 9,181 8,981 9,375 8,397 8,074 8,338 7,989 7,775	
2017 2018	0,488 0,461	0,441 0,440	0,432 0,368	7,583 7,596	0,464 0,427	0,419 0,413	0,391 0,312	6,442 6,905	0,493 0,481	0,442 0,444	0,445 0,411	7,466 7,839	

Fuente: DGEEC. Encuesta Permanente de Hogares 1997/8-2016, Encuesta Permanente de Hogares Contínua 2017-2018

Análisis Descriptivo

- → El *coeficiente de Gini* ha presentado una reducción del 15% entre el año 1997 y 2018, pasando de 0,542, a 0,461. Al comparar el valor del año 2018 con el obtenido en el año 2017, se observa una reducción del 5,5 %.
- → El *coeficiente de Gini Top-coding (suavizado)* muestra también una reducción de la desigualdad de ingresos en el periodo 1997-2018, los valores oscilaron entre 0,521 y 0,440 en dicho periodo. Entre los años 2017 y 2018 a nivel total país el mismo se ha mantenido en alrededor de 0,44.
- → La *Desviación logarítmica media* presenta la misma tendencia observada con las otras medidas. Con una reducción de 0,575 a 0,368 en el periodo 1997/8-2018. Entre los años 2017 y 2018 a nivel nacional este indicador se mantiene en alrededor de 0,4.
- → La desigualdad medida a través de la *razón P90/P10* muestra una tendencia decreciente en el periodo analizado, la proporción de ingreso que separa al decil más rico y el más pobre ha disminuido de 15,348 a 7,596. En cuanto al comportamiento de los dos últimos años, a nivel nacional el mismo ha permanecido alrededor de 7,6.

Gráfico 1: Coeficiente de Gini y Gini Top-codinng (suavizado) para el total país. Período 1997/8-2018



Gráfico 2: Desviación logarítmica media para el total país.
Período 1997/8-2018

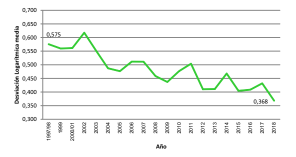
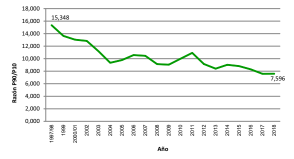


Gráfico 3: Relación de dispersión interdecil P90/P10 para el total país. Período 1997/8-2018



Fuente: DGEEC. Encuesta Permanente de Hogares 1997/8-2016, Encuesta Permanente de Hogares Contínua 2017-2018