

Mejores

Mejores

Mejores

**estadísticas**

**políticas**

**resultados para  
el desarrollo**



Mejores estadísticas



**PARIS21**

Colaboración en las estadísticas  
para el desarrollo en el siglo XXI



Mejores **estadísticas**  
para

● mejores **políticas** y  
mejores **resultados**  
**para el desarrollo**

Cada vez son más los gobiernos de países en vías de desarrollo y los donantes que reconocen que el empleo de mejores estadísticas resulta esencial para lograr buenas políticas y buenos resultados para el desarrollo.

Disponer de mejores estadísticas permite realizar políticas más eficaces y analizar problemas sociales y económicos complejos más en detalle, ayudando a los decisores políticos a elegir las mejores intervenciones y a supervisar sus efectos.

Sin embargo, en muchos de los países más pobres las estadísticas son deficientes y los decisores políticos pocas veces las utilizan, lo que induce malas decisiones y magros resultados.

Mejores estadísticas

# Hacia **tomas de decisiones** basadas en **hechos**

Si las estadísticas mejoran y los decisores políticos las utilizan para basar en ellas sus decisiones, se obtienen un mejor diseño de políticas y mejores resultados. En tal caso, la mayor inversión en estadística se recuperará, gracias a una mejor eficiencia de los gobiernos y los donantes, en la asignación de los recursos y el seguimiento de los resultados.

¿Cómo puede promoverse, entonces, la toma de decisiones basada en hechos? Incrementando la demanda de buenas estadísticas y fomentando un mayor diálogo entre productores y usuarios de estadísticas.





**Las estadísticas pueden confirmar lo que se sospecha y revelar lo que aún no se ha considerado.**

## La identificación de temas clave

- **En Uganda** un estudio de seguimiento del gasto público indicó que los fondos destinados a educación no estaban llegando a las escuelas. Poner esa información claramente a disposición del público permitió incrementar el porcentaje de fondos no destinados a salarios recibidos por los establecimientos : del 13 por ciento a principios de los años noventa, al 80-90 por ciento en el año 2000.
- **Los resultados del censo de población de la India** mostraron discrepancias regionales en las cifras de mujeres en relación con las de hombres. En la búsqueda de hallar una explicación, las investigaciones posteriores destacaron la importancia de la alfabetización femenina y de la participación de la mujer en el mercado laboral, como factores de reducción de la desventaja femenina en la mortalidad infantil. También se hizo evidente la importancia de disponer de buenas políticas. En los estados que promovían la autonomía de la mujer, las tasas de mortalidad de las niñas eran inferiores.
- **En Malawi**, en el año 2002, los cálculos oficiales erróneos sobre producción de alimentos (así como la falta de transparencia en la gestión de las reservas estratégicas de cereales del país) retrasaron la adopción de una respuesta eficaz a la hambruna, lo que provocó miles de muertos. El gobierno y los donantes se mostraron escépticos cuando las estadísticas provenientes de la sociedad civil indicaron que se había triplicado el precio del maíz, pero los datos de un estudio subsiguiente, que hablaban de un incremento de la desnutrición a tres meses, los empujaron a actuar.

**Mejores estadísticas**



**Los datos utilizados a trazar un mapa de la pobreza pueden mostrar a los gobiernos dónde resulta más indicado dirigir las intervenciones destinadas a reducirla.**

## Información en el diseño de las políticas

- **Tras las devastadoras inundaciones producidas en Mozambique en el año 2000**, un censo de población reciente ayudó al gobierno y a los organismos internacionales a distribuir la ayuda donde más se necesitaba. Los datos sobre la cantidad y la ubicación de la población en el sur se compararon con imágenes de satélite que mostraban la magnitud de la zona afectada para guiar el esfuerzo de auxilio. Se empleó el mismo sistema, en posteriores intervenciones, destinadas a erradicar minas antipersona y realizar un mapa de la pobreza.
- **En Tanzania**, la información sobre intervenciones sanitarias eficientes se combinó con datos sobre la sanidad local y la distribución de fondos a tales fines para lograr una mayor eficiencia en el gasto en salud. En el plazo de un año, la mortalidad infantil descendió un 28 por ciento en los dos distritos piloto, y la mortalidad entre menores de cinco años en un 14 por ciento; los distritos vecinos no experimentaron esas mejorías. Los datos recientes, que muestran un descenso aproximado del 45 por ciento de la mortalidad de menores de cinco años, a lo largo de los últimos cuatro años, respaldan las nuevas políticas.
- **En México** las estadísticas han sido cruciales para el diseño y el seguimiento del programa de reducción de la pobreza “Oportunidades”. Los fondos se transfieren a las madres y no a los padres, ya que las estadísticas demuestran que ellas destinan mayores cantidades a la salud y la educación de los hijos. Asimismo, las niñas reciben becas más cuantiosas en la educación secundaria, para contrarrestar el hecho de que tienen una tasa superior de abandono de los estudios. La evaluación indicó que el programa tiene un impacto positivo, lo que ha llevado a su extensión a zonas urbanas.



**La previsión puede servir para evaluar el éxito a largo plazo de una política, o para indicar dónde deben centrarse las políticas para evitar problemas en el futuro.**

## La previsión del futuro

- **Las previsiones indican si un cálculo a corto plazo puede ser acertado a largo plazo.** En 1996, la deuda externa media de 40 de los países más pobres del mundo representaba más del cuádruple de sus ingresos anuales por exportación. Los donantes internacionales ofrecieron un alivio de la deuda con la esperanza de acabar con las reestructuraciones. Las estadísticas del stock de la deuda, las tasas de referencia de intereses comerciales y los indicadores macroeconómicos, muestran a los decisores políticos, las posibilidades que tienen los países de soportar las cargas de la deuda en un período de 10–20 años, tras el alivio de ella.
- **Para prever la capacidad de un país para soportar la deuda,** se hacen necesarias estadísticas macroeconómicas oportunas, precisas y de calidad constante sobre las cuentas nacionales del país. La abrumadora mayoría de los países sometidos a la deuda se encuentra en el África subsahariana, pero son sólo ocho los que han desarrollado sus cuentas nacionales de acuerdo con los últimos estándares internacionales (el Sistema de Cuentas Nacionales de las Naciones Unidas). Se trata de la tasa más baja del mundo, por lo que mejorar las cuentas nacionales en África se convierte en una prioridad.
- **En las primeras fases de una epidemia,** disponer de datos precisos sobre el alcance de la enfermedad, es crucial para pronosticar su evolución futura. Sin embargo, los sistemas de vigilancia de VIH/sida no contemplan a la mayoría de la población rural del África meridional (donde se encuentra la mayoría de los países más azotados por la enfermedad), más aún la mayor parte de la gente se encuentra en zonas rurales. Por el contrario, se centran principalmente en mujeres jóvenes embarazadas de clínicas urbanas. La insuficiencia de datos, dificulta la predicción de la eventual extensión de la enfermedad, y entorpece aún más, la implementación eficaz de las intervenciones.

**Un seguimiento atento advierte a los decisores políticos cuando los indicadores clave se desvían y promueve investigaciones que resitúen las políticas, para obtener mejores resultados.**

## **El seguimiento de las políticas en implementación**



- **El Estudio Demográfico y Sanitario de Uganda** reveló que las tasas de mortalidad infantil no habían variado entre 1995 y 2000, a pesar del rápido crecimiento económico del país y de la disminución de la pobreza. Los datos mostraron que la disminución de la inmunización coincidía con la descentralización de los presupuestos sanitarios y los cortes a las subvenciones de un programa. Los análisis posteriores arrojaron una revitalización del programa de inmunización nacional que aumentó la cobertura contra la difteria, la tos ferina y el tétanos entre los niños menores de un año del 48 al 65 por ciento en 12 meses.
- **La difusión irregular de las cifras clave sobre las reservas de moneda extranjera de México** dificultó la evaluación por parte de inversores extranjeros de los problemas que afrontaba el régimen de tasas de cambio en 1994. Esa situación exacerbó los problemas de la subsiguiente devaluación del peso mexicano. Para mejorar la información sobre datos macroeconómicos, el Fondo Monetario Internacional estableció la Norma Especial para la Divulgación de Datos. Se ha demostrado que el compromiso con una mayor transparencia, al adoptarse la norma, reduce los costos de préstamo de la deuda de los países en vías de desarrollo.
- **El monitoreo civil también puede mejorar el rendimiento de los gobiernos.** Los informes ciudadanos preparados por el Centro de Asuntos Públicos de Bangalore mostraron un notable incremento de la satisfacción ciudadana con los servicios de agua, electricidad, transporte y atención hospitalaria a lo largo de cinco años en la década de los noventa. Los primeros informes indicaban que sólo un 10,5 por ciento de los ciudadanos estaba satisfecho. La publicación de esas cifras motivó a los organismos a cambiar su formación y sus procedimientos, lo que comportó que se cuadruplicara el número de habitantes satisfechos.

# Estrategias nacionales para el desarrollo de estadísticas

**PARIS21 es una colaboración internacional que promueve una mejor utilización de las estadísticas para reducir la pobreza y alcanzar los Objetivos de Desarrollo del Milenio (ODM).** Sin datos de base ni información sobre tendencias, resulta complicado poner en marcha una estrategia de desarrollo impulsada por objetivos. El horizonte temporal de los objetivos, el año 2015, se acerca rápidamente y muchos países siguen sin reunir las estadísticas que requieren para realizar un seguimiento del progreso. En más de 50 estados, los responsables de las políticas no saben cuánta gente vive en niveles de pobreza, y en 100 países no saben si la cifra aumenta o disminuye.

## **PARIS21 ayuda a los países en vías de desarrollo a:**

- Evaluar sus sistemas estadísticos nacionales y preparar estrategias que permitan el desarrollo de las estadísticas.
- Integrar las estadísticas en los marcos de las políticas nacionales; por ejemplo, estrategias de reducción de la pobreza.
- Fijar objetivos para la creación de un sistema estadístico nacional.
- Trazar las necesidades de datos actuales y futuros, incluidos los datos destinados a realizar un seguimiento de los ODM.

El trabajo de sensibilización, facilitación y movilización de recursos de PARIS21 está arrojando resultados, pero hay que hacer más para que los encargados de la toma de decisiones dispongan de mejores estadísticas.



**Si desea más detalles,**  
póngase en contacto con la secretaria  
de PARIS21 : [contact@paris21.org](mailto:contact@paris21.org)  
o visite la página web [www.paris21.org](http://www.paris21.org).