

# Cuadro clínico de la salud

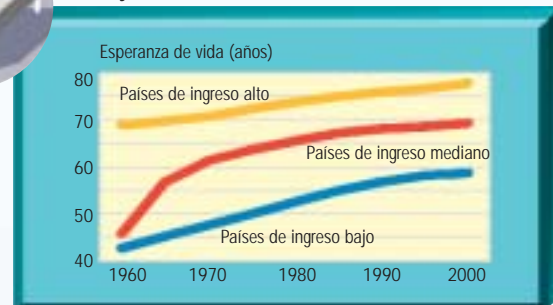
**L**A MAYOR parte del mundo vive más y mejor gracias al avance de la medicina y de las condiciones de vida, y al uso más generalizado de vacunas, antibióticos y anticonceptivos más eficaces. Aunque es probable que esta tendencia se mantenga, se está desvaneciendo la esperanza en algunas regiones donde el progreso perdió ímpetu o se detuvo durante la última década, especialmente a raíz de la epidemia del SIDA. De hecho, la esperanza de vida en África subsahariana se acortó de 50 a 46 años entre 1990 y 2001. Además, al ritmo actual, la ma-

yoría de las regiones en desarrollo no alcanzarán los Objetivos de Desarrollo del Milenio vinculados a la salud para el año 2015, como la reducción de la mortalidad infantil y materna, y la lucha contra el VIH/SIDA, el paludismo y otras enfermedades. Los gráficos de estas dos páginas muestran la evolución de las condiciones sanitarias y demográficas; en las siguientes, cuatro artículos evalúan la importancia de la salud para el desarrollo económico.

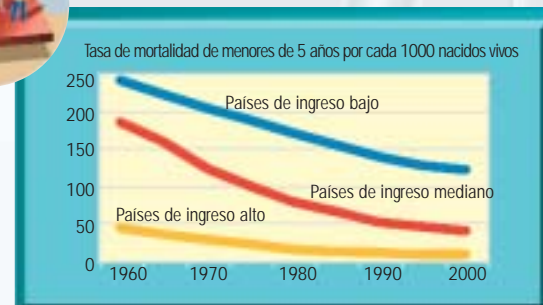
En el mundo en desarrollo, los índices de enfermedad infecciosa son mucho más elevados que en los países



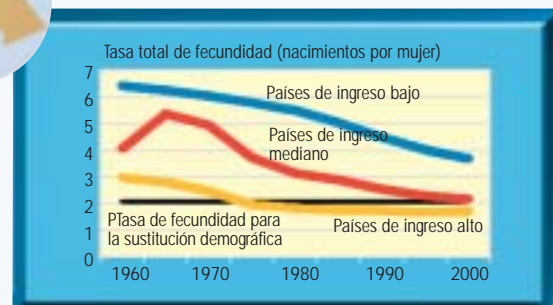
El avance de la medicina ha alargado vidas y ...



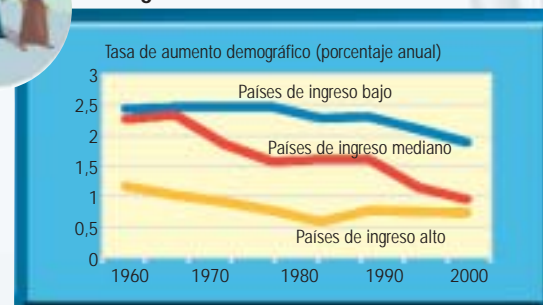
... reducido la mortalidad de menores de cinco años en el mundo entero.



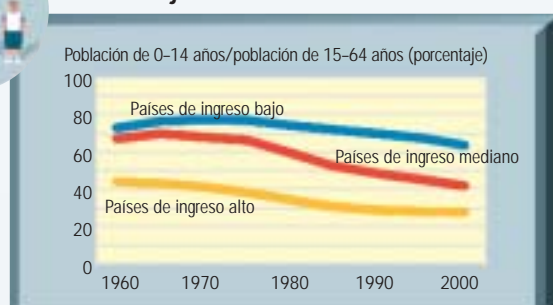
A su vez, esto ha reducido las tasas de fecundidad ...



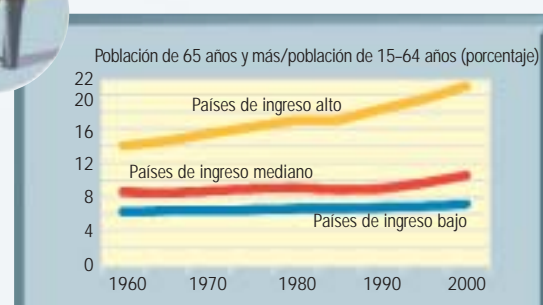
... y desacelerado la tasa de aumento demográfico.



En el mundo entero, la dependencia juvenil está en baja constante ...



... mientras que la dependencia de la tercera edad está comenzando a aumentar.



Fuente: Grupo del Banco Mundial, World Development Indicators en línea, <http://devdata.worldbank.org/dataonline/>.

desarrollados. Por ejemplo, alrededor del 99% del total de muertes por SIDA, tuberculosis y paludismo ocurren en países en desarrollo. Para financiar un empuje radical contra estas enfermedades, en 2001 la ONU creó el Fondo Mundial de Lucha contra el SIDA, la tuberculosis y la malaria. El SIDA, en particular, ha sido un azote para el mundo en desarrollo; las infecciones graves de la infancia y la mortalidad materna siguen siendo retos imponentes. A la vez, las enfermedades no transmisibles como los trastornos cardíacos y el cáncer ya constituyen poderosas amenazas que se agudizan rápidamente a medida que la población envejece. En 2001, las enfermedades

cardiovasculares por sí solas extinguieron más de 13 millones de vidas en los países en desarrollo. Esta cifra es alarmante comparada con los 7,9 millones de personas que fallecieron de todas las causas en los países de ingreso alto. El tabaquismo, uno de los principales factores en las tres principales causas de muerte en el mundo entero —las enfermedades cardíacas y los derrames cerebrales; el cáncer, sobre todo de pulmón; y la enfermedad pulmonar obstructiva crónica—, ya mata a 2 millones de personas por año en el mundo en desarrollo; según las previsiones, esa cifra aumentará a más del triple en el próximo cuarto de siglo.



### Más de 44,6 millones de personas en el mundo entero viven con VIH/SIDA, mayormente en África.



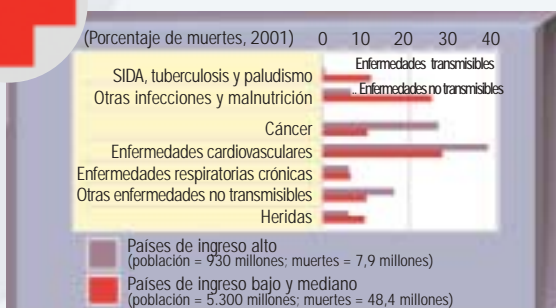
Fuentes: ONUSIDA y Organización Mundial de la Salud.

**La tuberculosis causó 1,7 millones de muertes en 2000; la mayoría de las infecciones nuevas se registraron en países de ingreso bajo.**



Fuentes: Organización Mundial de la Salud.

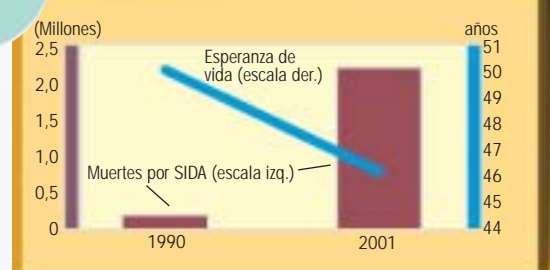
**En los países más pobres, las enfermedades no transmisibles y las lesiones fueron causa del 63% de las muertes.**



Fuentes: Organización Mundial de la Salud.

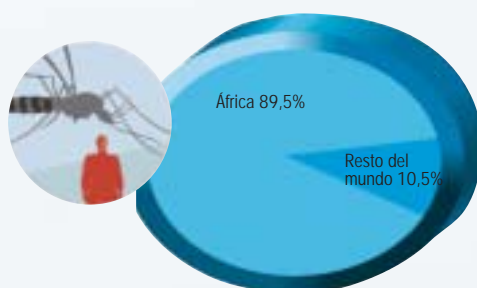


### El SIDA ocasionó 2,2 millones de muertes en África en 2001, y la esperanza de vida se está acortando.



Fuentes: Grupo del Banco Mundial, World Development Indicators en línea; y Disease Control Priorities Project, monografía No. 20, noviembre de 2003.

**Se estima que el paludismo causó 1,1 millones de muertes en 2000, mayormente en África.**



Fuentes: Organización Mundial de la Salud; y Grupo del Banco Mundial, World Development Indicators.



**Se prevé que las muertes por tabaquismo aumentarán drásticamente, sobre todo en países en desarrollo.**



Fuentes: Organización Mundial de la Salud.