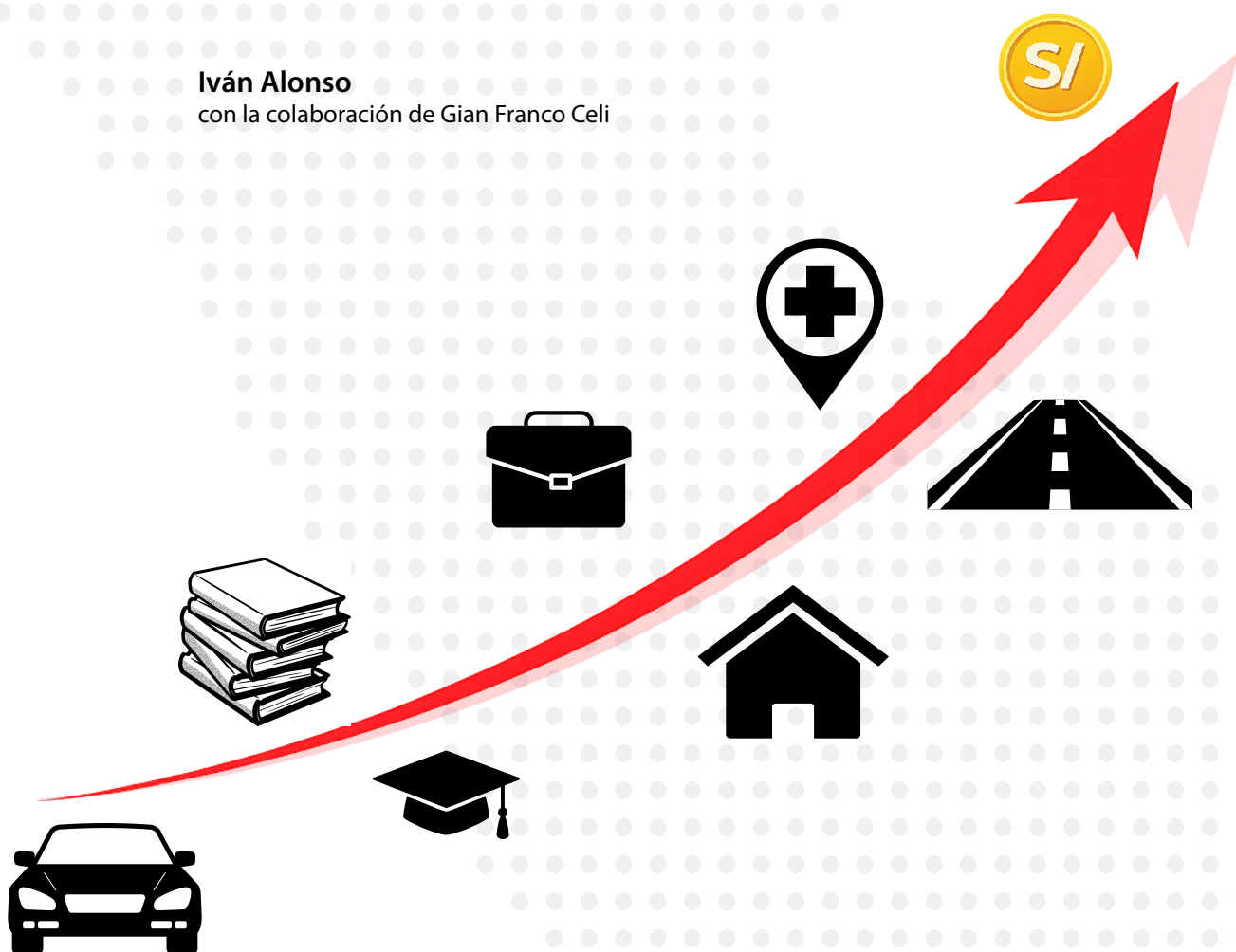


# LA PROSPERIDAD sin precedentes DEL PERÚ en 44 gráficos

Iván Alonso  
con la colaboración de Gian Franco Celi





## > PRESENTACIÓN

A partir de 1990, el Perú adoptó un modelo económico basado en la iniciativa privada, la apertura comercial y la estabilidad fiscal y monetaria. Estas reformas estabilizaron la economía, azotada en ese entonces por una hiperinflación que destruía los ingresos y los ahorros de la gente, y enrumbaron al país en una senda de crecimiento que ha traído una prosperidad sin precedentes a lo largo y ancho del país. Los gráficos que presentamos a continuación dan cuenta de las mejoras en las condiciones de vida para la población urbana y rural a lo largo de los últimos 30 años.

El Perú tiene todavía carencias materiales. Pero, como muestran estos gráficos, los peruanos podemos aspirar a una vida cada vez más larga y más sana, a alcanzar niveles de educación más avanzados y a habitar viviendas más cómodas y más resistentes a las inclemencias del clima. Todo eso lo hemos logrado con nuestro esfuerzo, pero lo que nos ha impulsado a ese esfuerzo es un modelo económico que premia el trabajo y el ahorro. Es por eso que debemos defenderlo.

Lima, 4 de mayo de 2026

## > ECONOMÍA

- 1 PBI per capita
- 2 Consumo privado per capita
- 3 Gasto público per capita
- 4 Ingreso promedio mensual proveniente del trabajo por área de residencia
- 5 Ingreso promedio mensual proveniente del trabajo por región natural
- 6 Pobreza y pobreza extrema a nivel nacional
- 7 Pobreza por área de residencia
- 8 Pobreza por región natural
- 9 Pobreza extrema por área de residencia
- 10 Pobreza extrema por región natural
- 11 Población sobre la línea de pobreza
- 12 Desigualdad

## > SALUD

- 13 Esperanza de vida al nacer
- 14 Mortalidad infantil (menores de 5 años)
- 15 Anemia en niños de 6 a 59 meses por área de residencia
- 16 Desnutrición crónica en niños menores de 5 años por área de residencia
- 17 Casos nuevos detectados de tuberculosis
- 18 Médicos y enfermeros colegiados
- 19 Camas hospitalarias en Lima y el resto del país
- 20 Población con seguro de salud por área de residencia

## > EDUCACIÓN

- 21 Gasto público por alumno en educación inicial, primaria y secundaria
- 22 Tasa neta de matrícula en educación inicial por área de residencia
- 23 Tasa neta de matrícula en educación primaria por área de residencia
- 24 Tasa neta de matrícula en educación secundaria por área de residencia
- 25 Promedio de años de estudio entre la población de 15 años o más
- 26 Nivel de educación alcanzado (primaria o secundaria) por área de residencia
- 27 Tasa de analfabetismo por área de residencia
- 28 Docentes en educación básica regular

## > VIVIENDA Y SERVICIOS PÚBLICOS

- 29 Viviendas particulares por tipo de pared exterior
- 30 Viviendas particulares por tipo de piso
- 31 Viviendas particulares por tipo de techo
- 32 Viviendas conectadas a la red pública de agua por área de residencia
- 33 Viviendas conectadas a la red pública de desagüe por área de residencia
- 34 Viviendas conectadas a la red pública de luz por área de residencia
- 35 Producción de electricidad para el servicio público
- 36 Combustible principalmente utilizado para cocinar

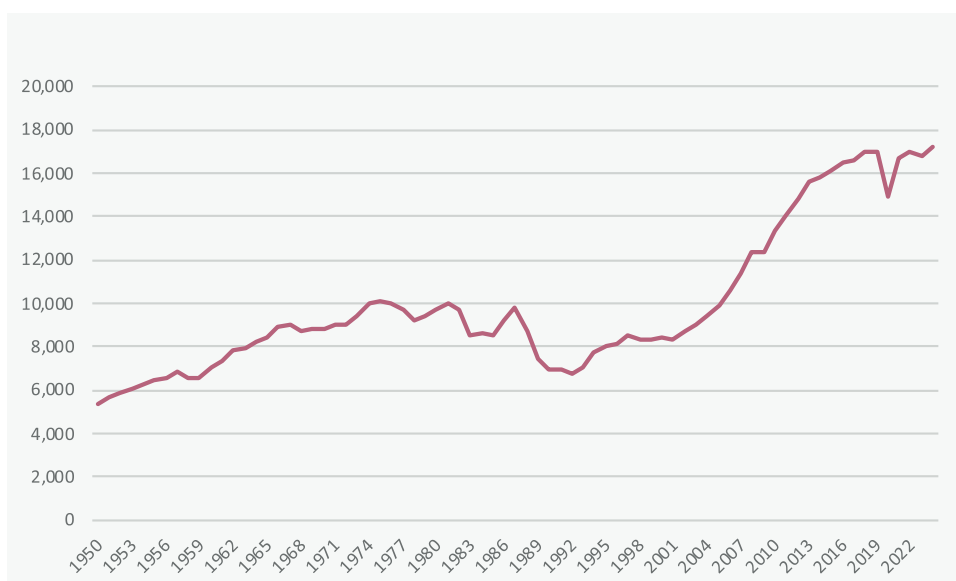
## > TRANSPORTE Y COMUNICACIÓN

- 37 Tráfico aéreo según ámbito de operación
- 38 Tráfico de pasajeros en ferrocarril
- 39 Kilómetros de red vial pavimentada
- 40 Parque automotor en circulación
- 41 Víctimas de accidentes de tránsito fatales
- 42 Líneas de telefonía móvil en servicio
- 43 Usuarios de internet por área de residencia
- 44 Hogares con al menos una computadora por área de residencia

1

## PBI PER CAPITA >>>

soles constantes del 2007



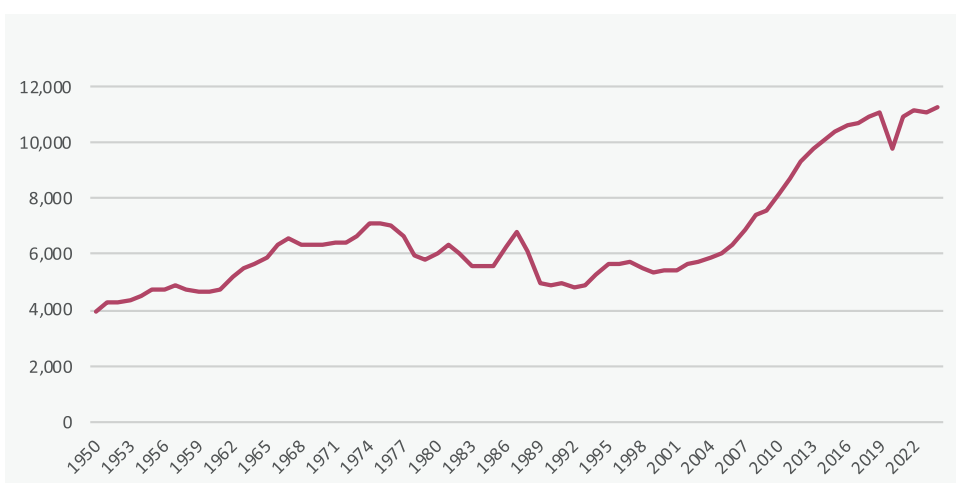
Fuente: INEI

El PBI es el valor de todos los bienes y servicios que produce el país en un año. El PBI per capita es el promedio por habitante, que es un indicador del nivel de vida. Se mide en "soles constantes" del 2007 para eliminar el efecto de la inflación. El gráfico muestra un crecimiento sin precedentes en los últimos 30 años, gracias a las reformas económicas del llamado "modelo neoliberal", que sólo se interrumpe brevemente en el 2020 por la pandemia.

2

## CONSUMO PRIVADO PER CAPITA >>>

soles constantes del 2007



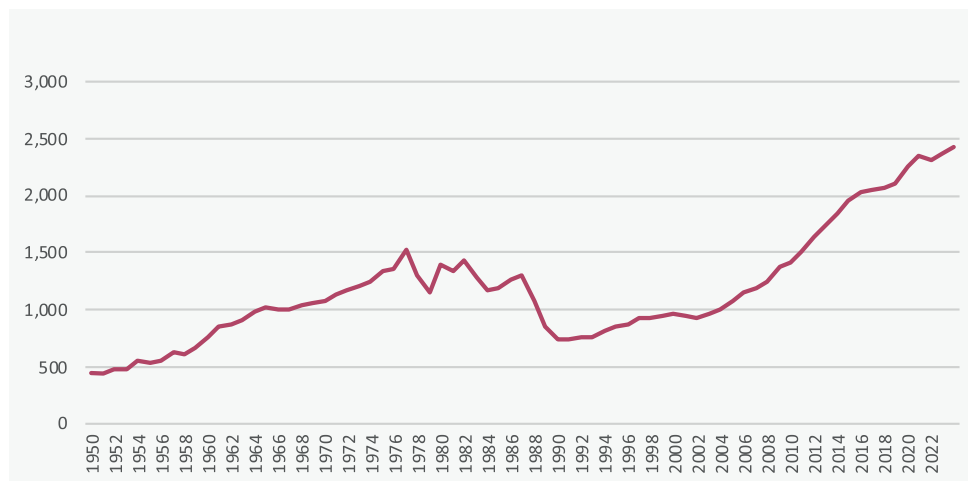
Fuente: INEI

El crecimiento del PBI per capita ha permitido un crecimiento sostenido del consumo privado, que mide el valor de los bienes y servicios que el peruano promedio disfruta cada año.

3

## GASTO PÚBLICO PER CAPITA

soles constantes del 2007



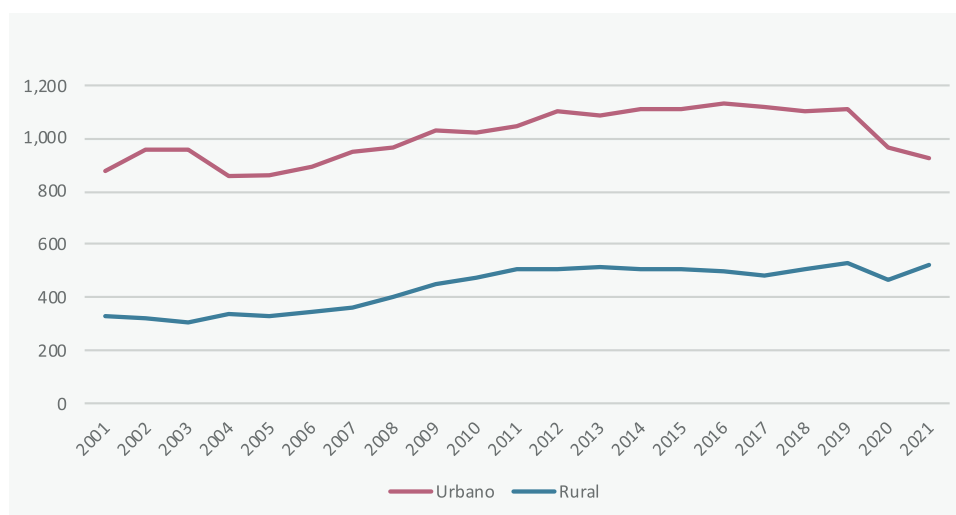
Fuente: INEI

El crecimiento del PBI per capita también ha permitido que el gobierno tenga más recursos para proveer bienes y servicios a la población, que se refleja en un mayor gasto público por habitante.

4

## INGRESO PROMEDIO MENSUAL PROVENIENTE DEL TRABAJO

soles constantes del 2007



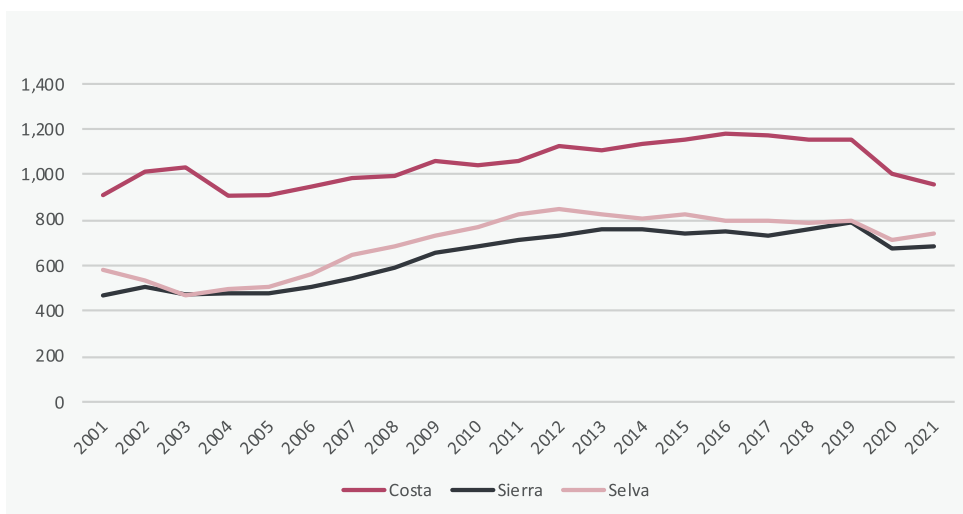
Fuente: INEI

El crecimiento del PBI per capita se refleja en un aumento de los ingresos provenientes del trabajo, tanto para la población urbana como para la población rural. Entre el 2001 y el 2019, antes de la pandemia, los ingresos de los trabajadores urbanos subieron 26%; los de los trabajadores rurales subieron aún más: 60%.

## 5

## INGRESO PROMEDIO MENSUAL PROVENIENTE DEL TRABAJO

soles constantes del 2007



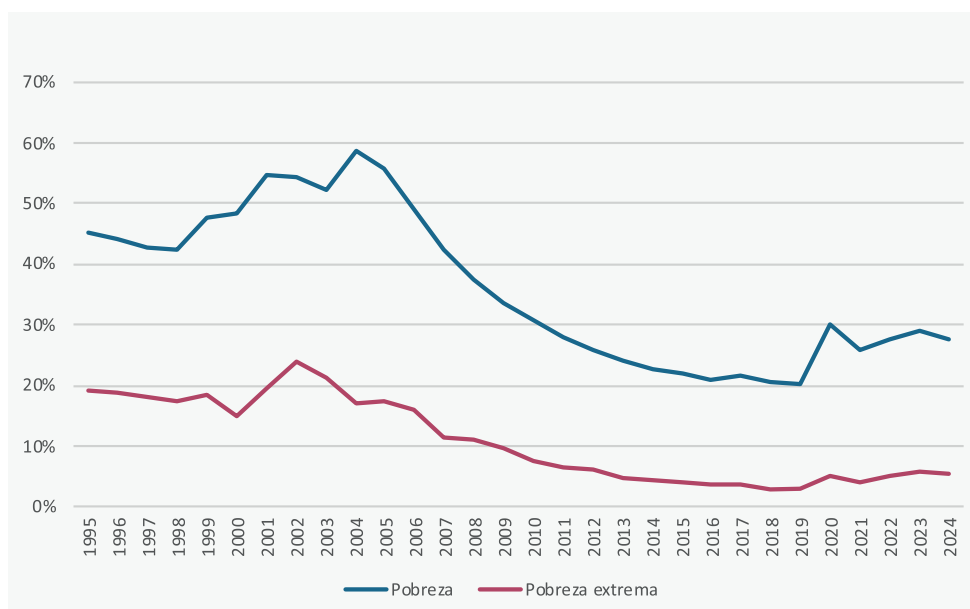
Fuente: INEI

El crecimiento del PBI per capita se refleja también en un aumento de los ingresos provenientes del trabajo en costa, sierra y selva. Entre el 2001 y el 2019, antes de la pandemia, los ingresos de los trabajadores subieron 27% en la costa, 50% en la selva y 68% en la sierra.

## 6

## POBREZA Y POBREZA EXTREMA A NIVEL NACIONAL

% de la población



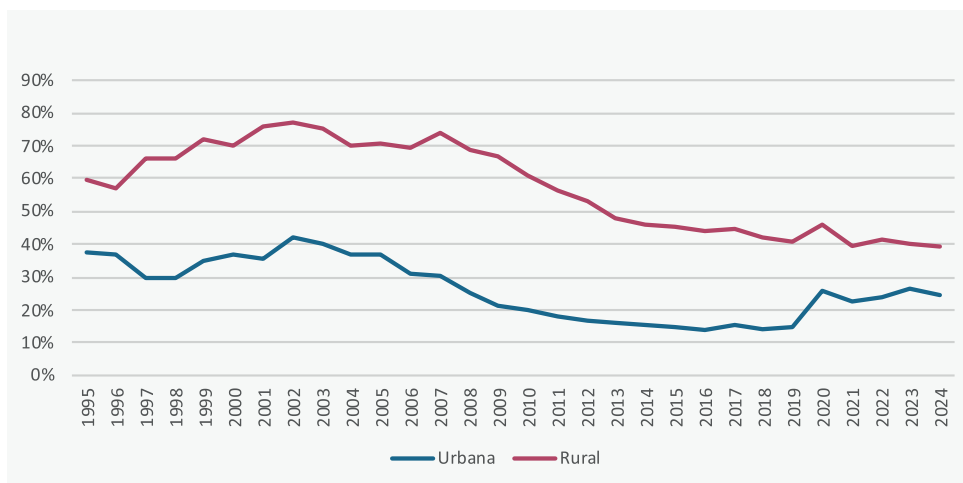
Fuente: INEI

El índice de pobreza es el porcentaje de la población cuyos ingresos no son suficientes para cubrir sus necesidades básicas de alimentación, vestido y vivienda, entre otras. El índice de pobreza extrema es el porcentaje que no puede cubrir siquiera sus necesidades básicas de alimentación. El crecimiento económico y particularmente el de los ingresos provenientes del trabajo redujo notablemente ambos índices, aunque desafortunadamente ha habido un ligero aumento a partir de la pandemia.

7

## POBREZA POR ÁREA DE RESIDENCIA

% de la población



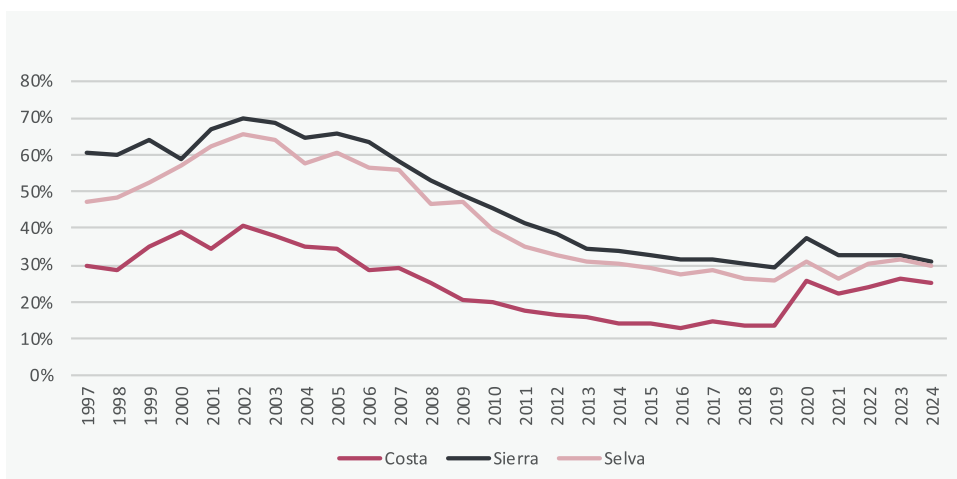
Fuente: INEI

La pobreza se ha reducido tanto en áreas urbanas como rurales. En las urbanas bajó de 42% a menos de 15% entre el 2002 y el 2019. En las rurales, de 77% a 41% en el mismo período.

8

## POBREZA POR REGIÓN NATURAL

% de la población



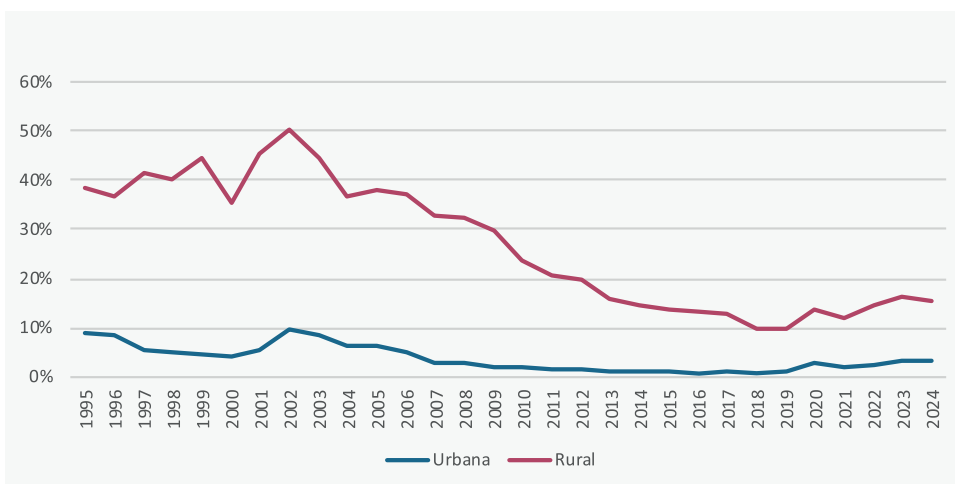
Fuente: INEI

La pobreza se ha reducido notablemente en costa, sierra y selva. Entre el 2002 y el 2019, el índice de pobreza bajó de 41% a 14% en la costa, de 70% a 29% en la sierra y de 66% a 26% en la selva.

9

## POBREZA EXTREMA POR ÁREA DE RESIDENCIA

% de la población



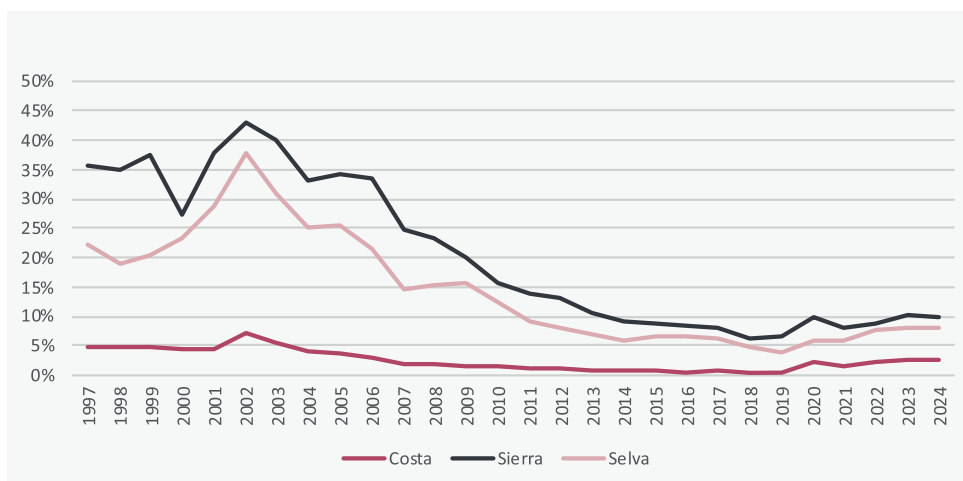
Fuente: INEI

La pobreza extrema también se ha reducido notablemente en áreas urbanas y rurales. En las urbanas bajó de 10% a tan solo 1% entre el 2002 y el 2019, y en las rurales, de 50% a menos de 10% en el mismo período.

10

## POBREZA EXTREMA POR REGIÓN NATURAL

% de la población



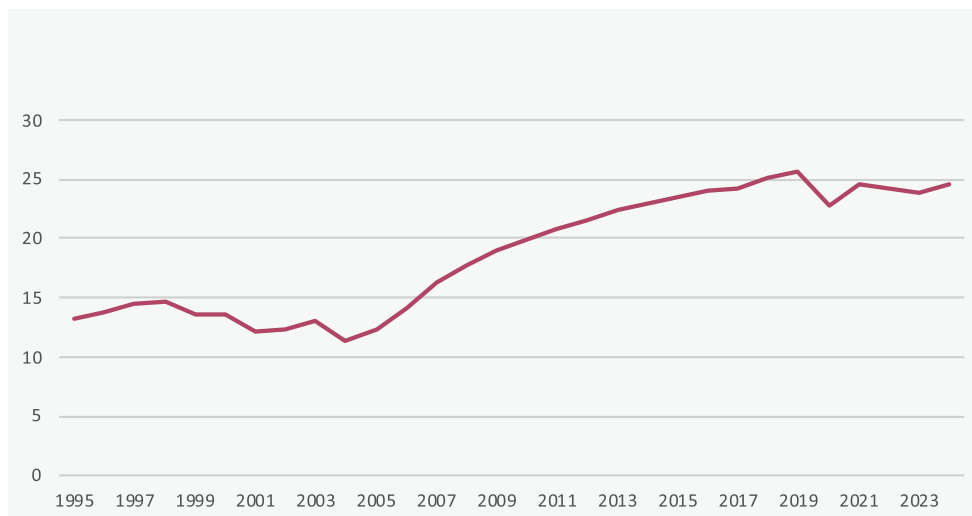
Fuente: INEI

La reducción de la pobreza extrema entre el 2002 y el 2019 se observa en las tres regiones naturales. En la costa bajó de 7% a menos de 1%; en la sierra, de 43% a 6%; y en la selva, de 38% a 4%.

11

## POBLACIÓN SOBRE LA LÍNEA DE POBREZA

millones de personas

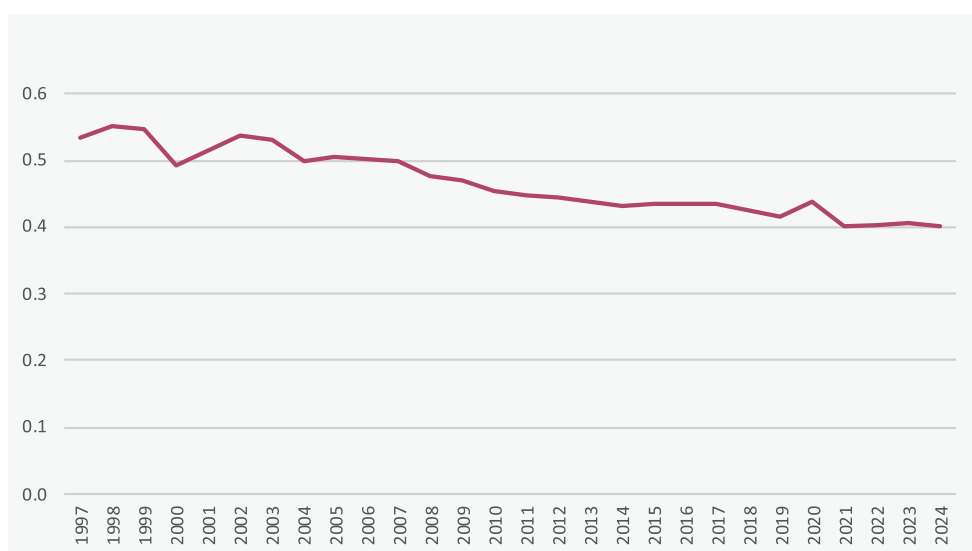


Fuente: INEI

La reducción del índice de pobreza ha ocurrido mientras la población seguía creciendo, lo que significa que hay cada vez más peruanos cuyos ingresos están por encima de la línea de pobreza; esto es, cada vez más peruanos que no son pobres.

12

## COEFICIENTE DE GINI



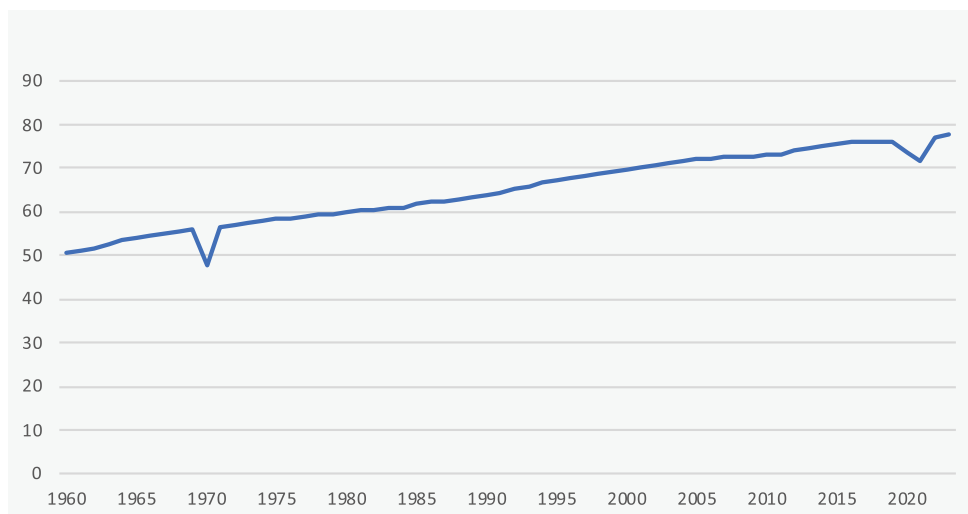
Fuente: Banco Mundial

El coeficiente de Gini es una medida de la desigualdad del ingreso. Cuanto más cerca de 1, más desiguales son los ingresos; cuanto más cerca de 0, hay menos desigualdad. El crecimiento económico ha reducido la desigualdad en la distribución del ingreso.

13

## ESPERANZA DE VIDA AL NACER

años



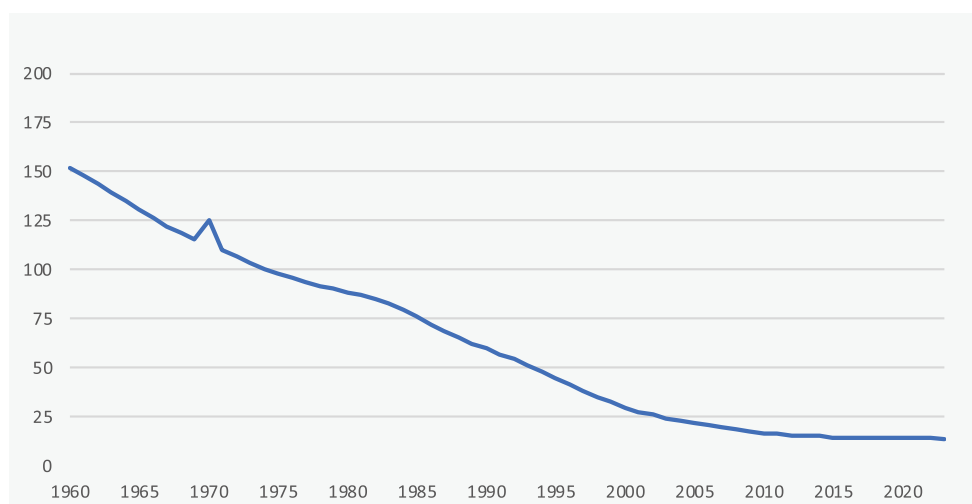
Fuente: Banco Mundial

La esperanza de vida al nacer es el número de años que se calcula que vivirá un niño o niña nacido en un determinado año. La mejora en la alimentación, el cuidado de la salud y otras condiciones de vida, que ha sido posible gracias al crecimiento económico, están permitiendo que los peruanos vivamos más años.

14

## MORTALIDAD INFANTIL (MENORES DE 5 AÑOS)

por cada 1,000 nacidos vivos



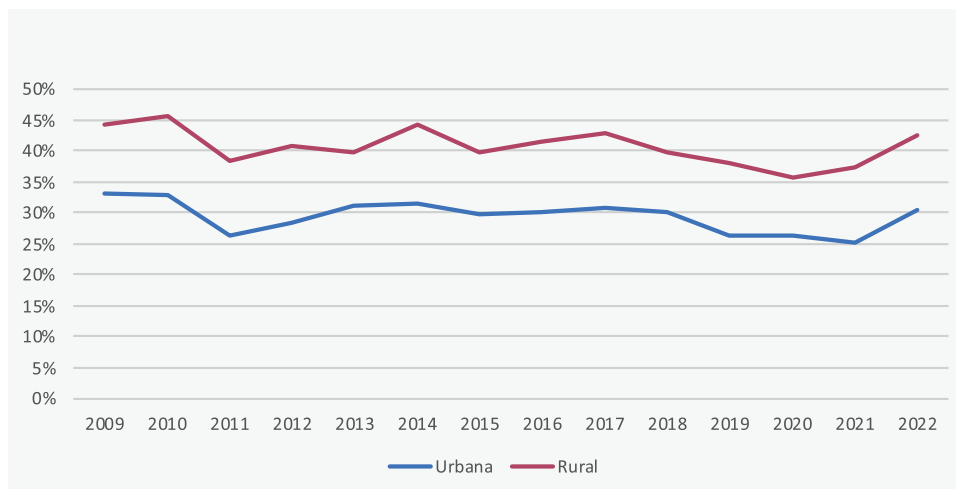
Fuente: INEI

La mortalidad infantil indica cuántos niños mueren antes de cumplir los 5 años de edad. Entre 1960 y 1990 la mortalidad infantil se redujo de 150 a 60 por cada mil niños nacidos vivos (menos de la mitad). De 1990 en adelante se ha seguido reduciendo, de 60 a 14 (la cuarta parte del nivel que ya se había alcanzado).

15

## ANEMIA EN NIÑOS DE 6 A 59 MESES

% de la población



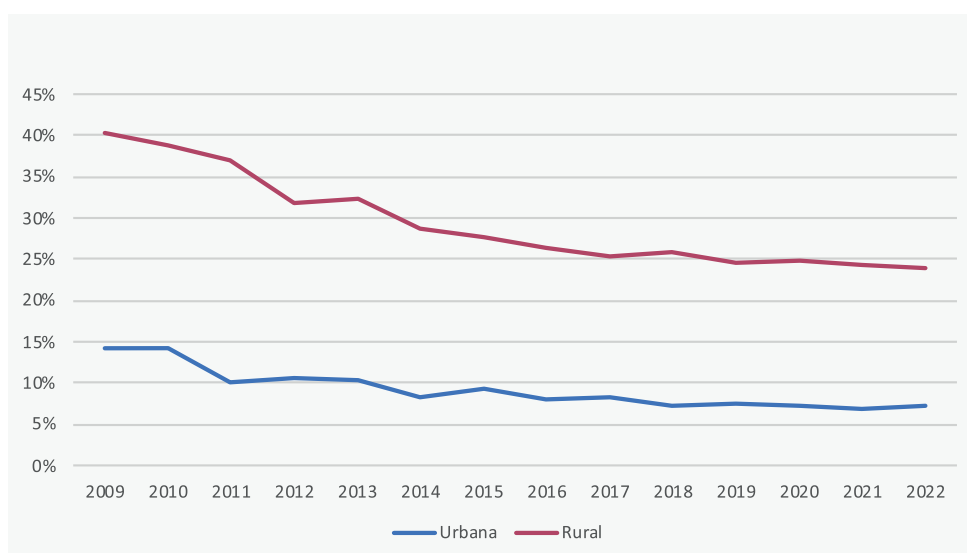
Fuente: INEI

Hasta la llegada de la pandemia, la anemia infantil se había reducido de 33% a 26% en zonas urbanas y de 44% a 36% en zonas rurales. Desafortunadamente, el progreso ha sido hasta ahora irregular.

16

## DESNUTRICIÓN CRÓNICA EN NIÑOS MENORES DE 5 AÑOS

% de la población



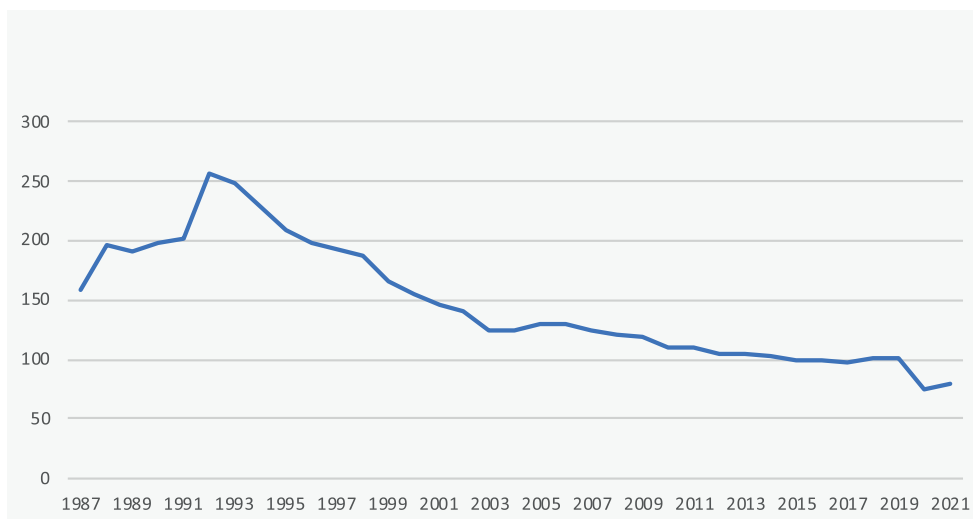
Fuente: INEI

El número de camas hospitalarias, en proporción al tamaño de la población, es otro indicador importante de la capacidad de respuesta del sistema de salud. Aunque en Lima se observa una ligera reducción en los últimos 20 años, en el resto del país el aumento ha sido notable.

17

## CASOS NUEVOS DETECTADOS DE TUBERCULOSIS

por cada 100,000 personas



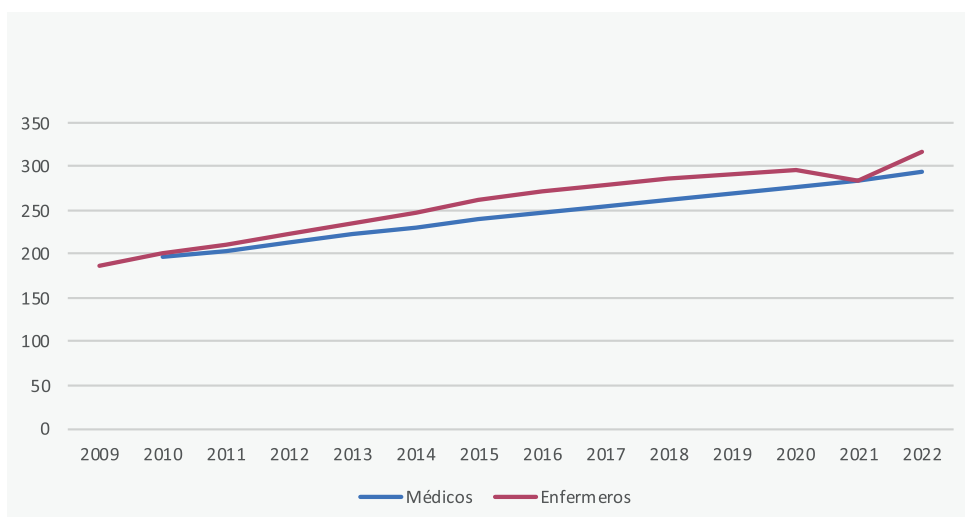
Fuente: INEI

La mejora en la alimentación y otras condiciones de vida, gracias al crecimiento económico, ha reducido notablemente el número de casos de tuberculosis en proporción al tamaño de la población.

18

## MÉDICOS Y ENFERMEROS COLEGIADOS

por cada 100,000 personas



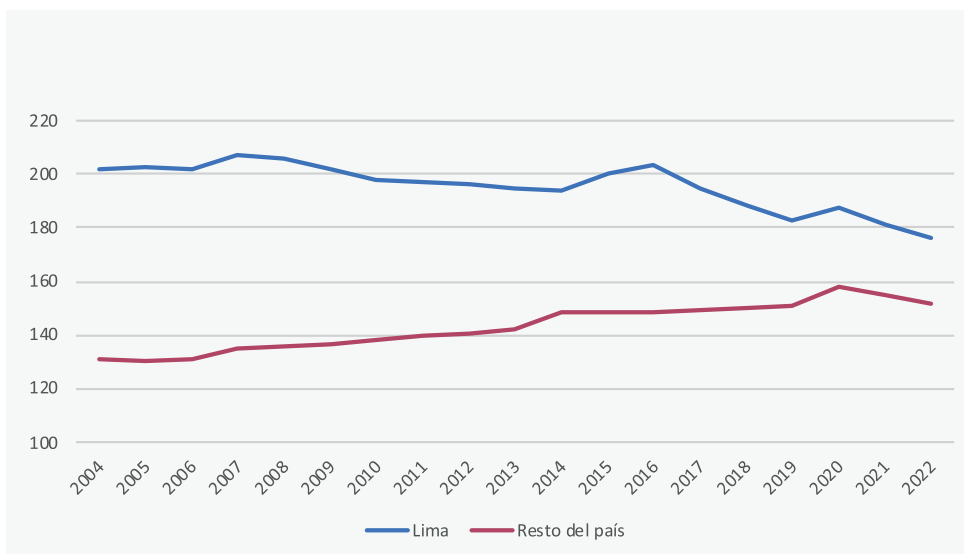
Fuente: INEI

Hay cada vez más médicos y enfermeros en proporción al tamaño de la población, un indicador importante de la capacidad de prevención y tratamiento de enfermedades.

19

## CAMAS HOSPITALARIAS

por cada 100,000 personas



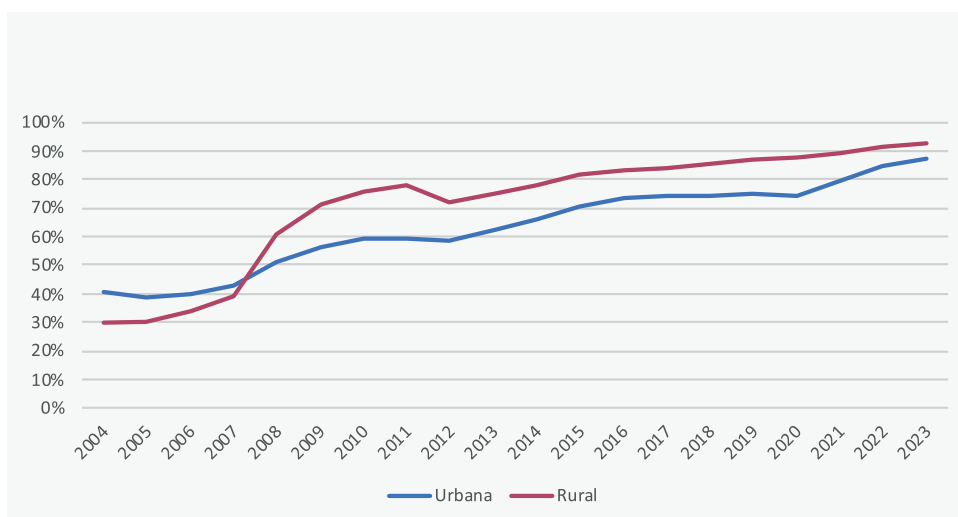
Fuente: INEI

El número de camas hospitalarias, en proporción al tamaño de la población, es otro indicador importante de la capacidad de respuesta del sistema de salud. Aunque en Lima se observa una ligera reducción en los últimos 20 años, en el resto del país el aumento ha sido notable.

20

## POBLACIÓN CON SEGURO DE SALUD

% del total



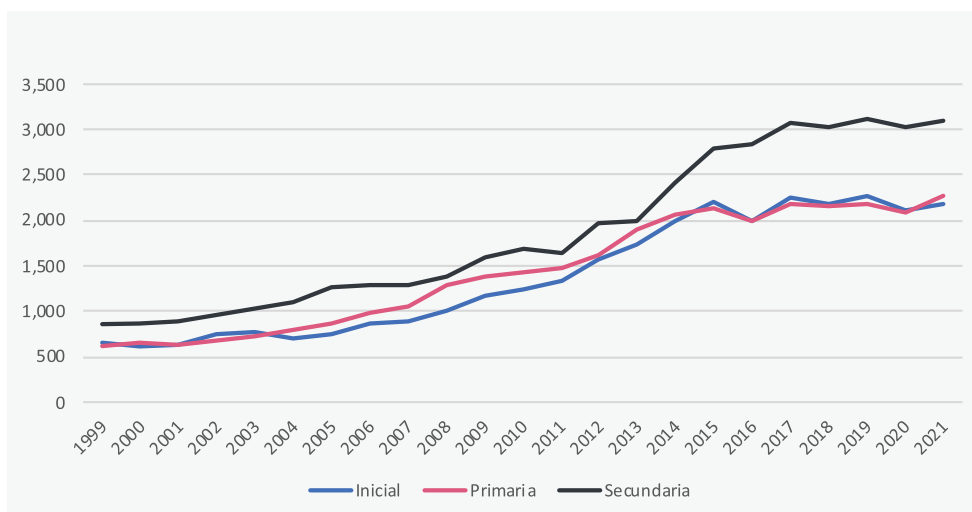
Fuente: INEI

Una proporción cada vez mayor de peruanos, tanto en áreas urbanas como rurales, cuenta con un seguro de salud. El aumento se debe principalmente a la expansión de los sistemas públicos, a los que está adscrita la gran mayoría de los asegurados.

21

## GASTO PÚBLICO POR ALUMNO

soles constantes del 2007



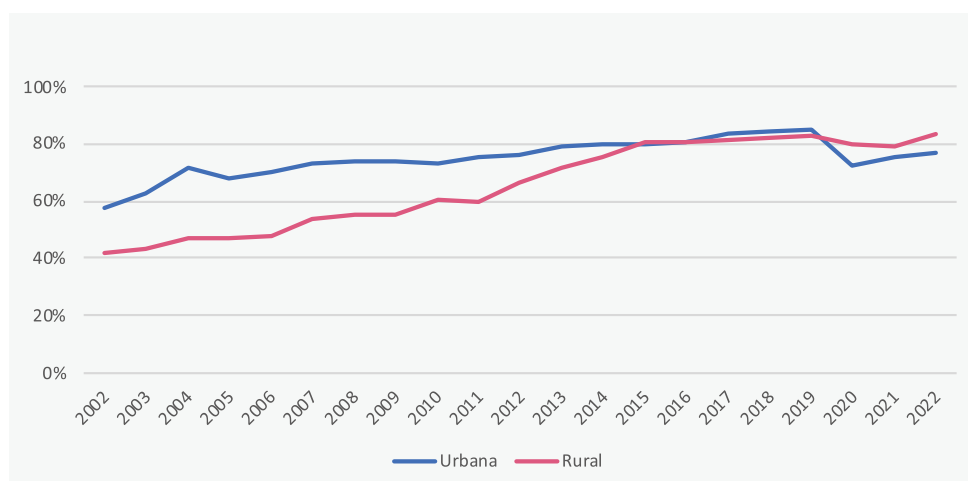
Fuente: INEI

El crecimiento económico ha permitido aumentar sostenidamente el presupuesto para la educación. Medido en "soles constantes" del 2007, para eliminar el efecto de la inflación, el gasto público por alumno se ha triplicado para la secundaria y cuadruplicado para la educación primaria e inicial.

22

## MATRÍCULA EN EDUCACIÓN INICIAL

% de niños de 3 a 5 años



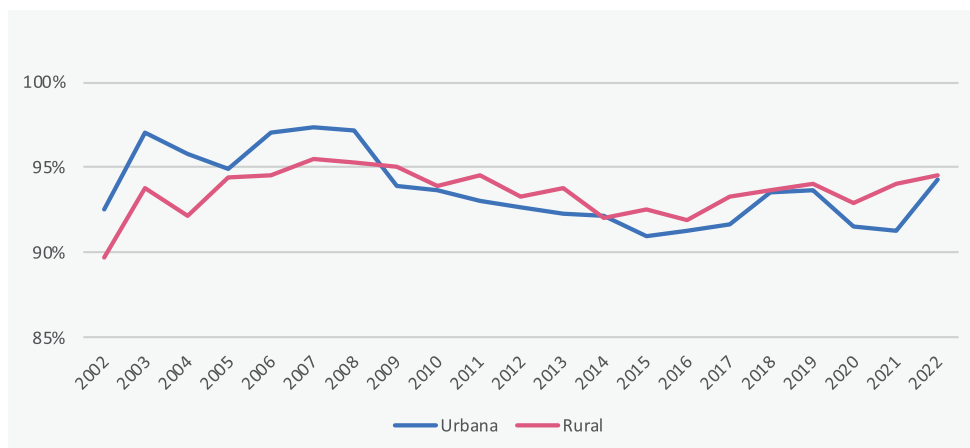
Fuente: INEI

El aumento del presupuesto para la educación ha permitido aumentar las tasas de matrícula en la educación inicial. Hoy en día, alrededor del 80% de los niños de 3 a 5 años, tanto en áreas urbanas como rurales, asisten a una escuela inicial.

23

## MATRÍCULA EN EDUCACIÓN PRIMARIA

% de niños de 6 a 11 años



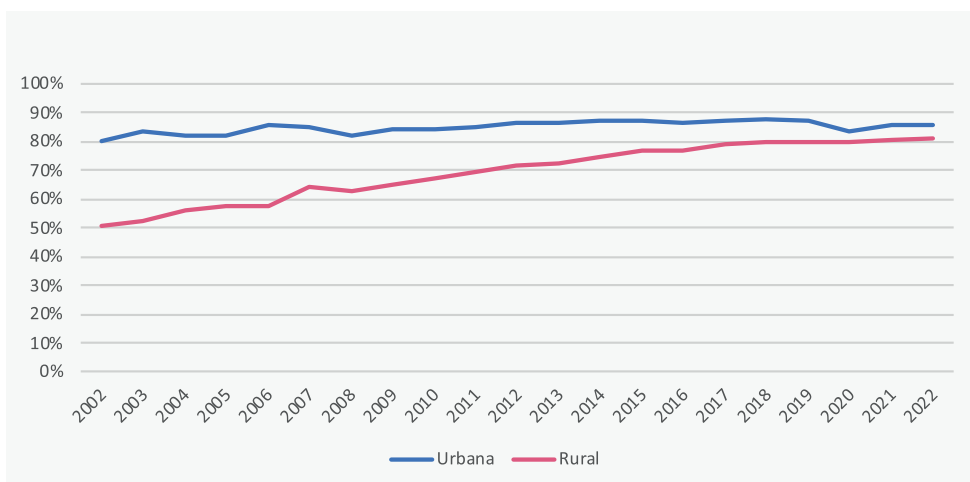
Fuente: INEI

Las tasas de matrícula en la educación primaria se mantienen entre 90% y 95% de los niños 6 a 11 años, tanto en áreas urbanas como rurales.

24

## MATRÍCULA EN EDUCACIÓN SECUNDARIA

% de niños de 12 a 16 años



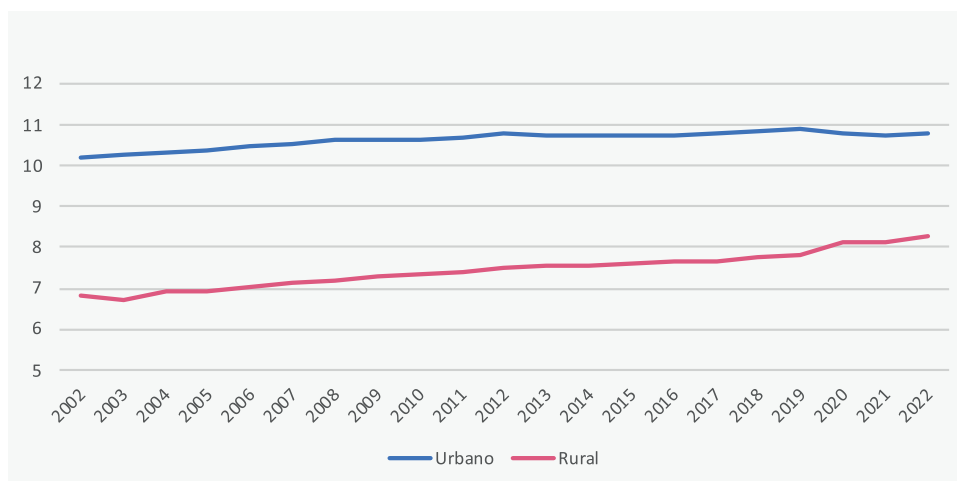
Fuente: INEI

La tasa de matrícula en la educación secundaria en áreas urbanas se mantiene entre 80% y 90% de los niños 12 a 16 años. En áreas rurales, la tasa de matrícula se ha incrementado notablemente, de 51% en el 2002 a 81% en el 2022.

25

## PROMEDIO DE AÑOS DE ESTUDIO

población de 15 años o más



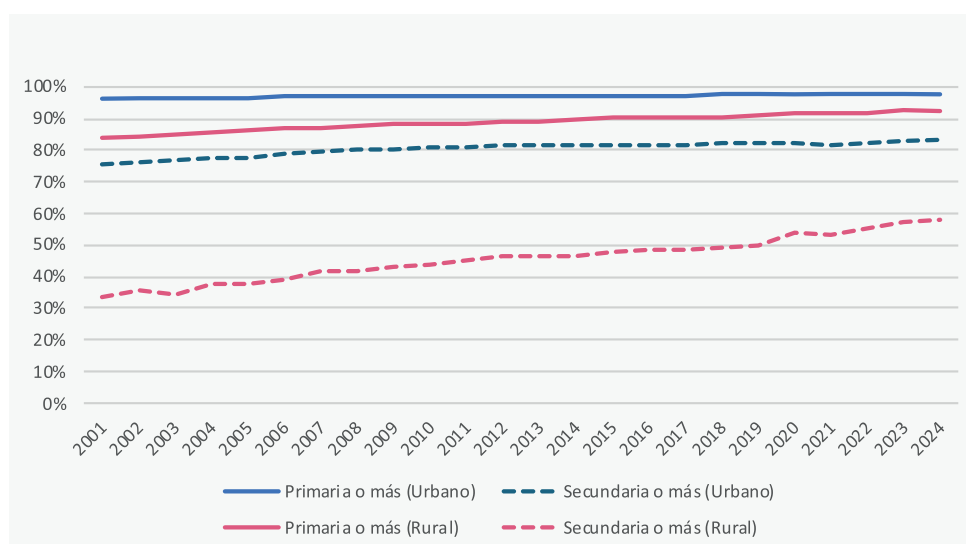
Fuente: INEI

Entre el 2002 y el 2022, el promedio de años de estudio entra la población de 15 años o más se ha incrementado de 10.2 a 10.8 (casi un año más) en áreas urbanas. En áreas rurales, el incremento ha sido aún mayor: de 6.7 a 8.3 años de estudio.

26

## NIVEL DE EDUCACIÓN ALCANZADO

% de la población de 15 años o más



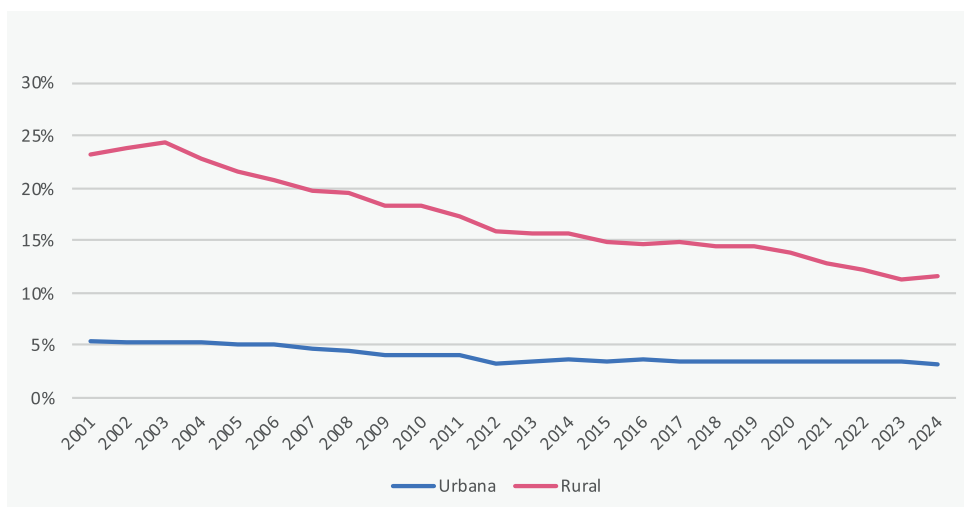
Fuente: INEI

Desde hace 25 años, más del 96% de la población urbana de 15 años o más tiene primaria completa. El porcentaje con secundaria completa ha subido de 75% a 83%. En áreas rurales el progreso ha sido aún mayor: el porcentaje con primaria completa ha subido de 84% a 93%, y el porcentaje con secundaria completa, de 34% a 58%.

27

## TASA DE ANALFABETISMO

% de la población de 15 años o más



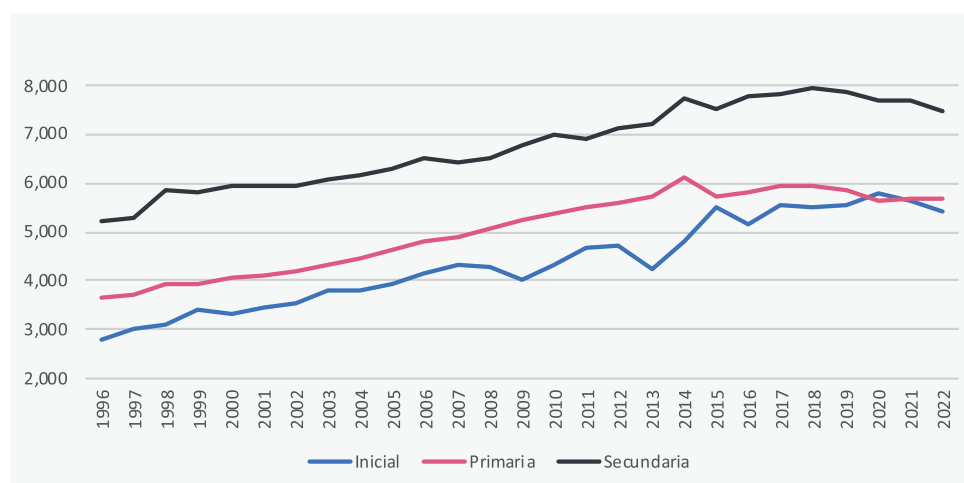
Fuente: INEI

La tasa de analfabetismo es el porcentaje de la población de 15 años o más que no ha aprendido a leer. En los últimos 20 años, la tasa de analfabetismo en áreas rurales se ha reducido a la mitad, de 24% a 12%. En áreas urbanas, donde ya era baja, se ha reducido a 3%.

28

## DOCENTES EN EDUCACIÓN BÁSICA REGULAR

por cada 100,000 alumnos matriculados



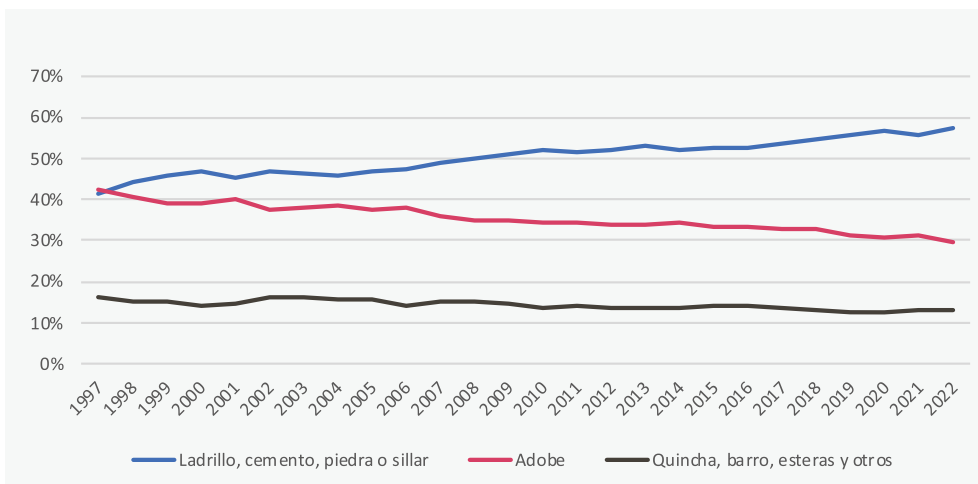
Fuente: INEI

El mayor presupuesto para la educación ha permitido aumentar el número de maestros por cada 100,000 alumnos, un indicador importante de la calidad educativa.

29

VIVIENDAS PARTICULARES POR TIPO DE PARED EXTERIOR

% del total



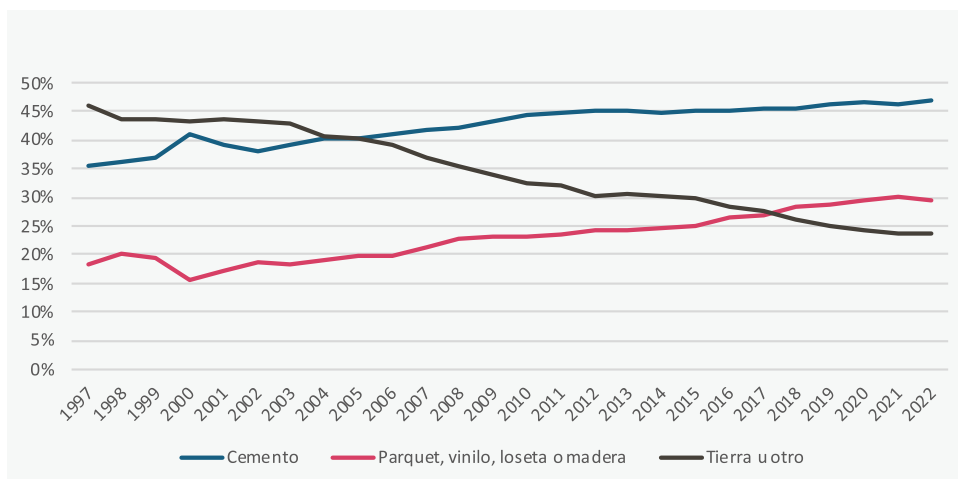
Fuente: INEI

Con el crecimiento de los ingresos, las paredes de material noble van reemplazando a las de adobe, quincha y otros. Son nuevas casas que se construyen con mejores materiales o mejoras a casas que ya existían.

30

VIVIENDAS PARTICULARES POR TIPO DE PISO

% del total



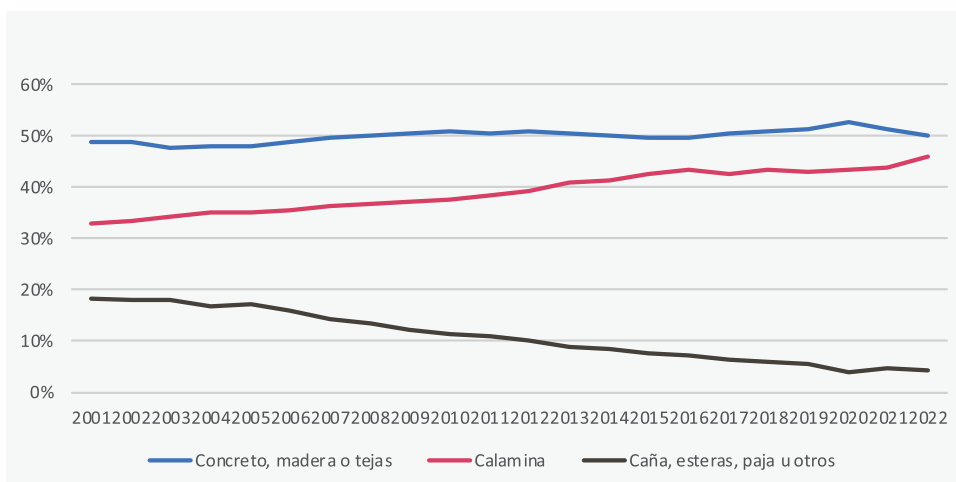
Fuente: INEI

Los pisos de las casas también van cambiando con el crecimiento de los ingresos. Los pisos de tierra son cada vez menos comunes. La gran mayoría de las familias peruanas vive hoy en casas con pisos de cemento o de parquet u otros materiales.

31

VIVIENDAS PARTICULARES POR TIPO DE TECHO

% del total



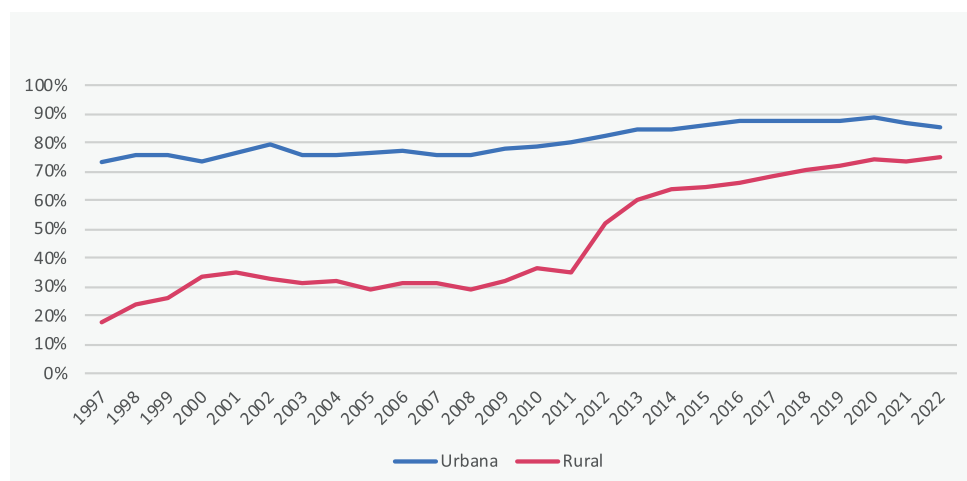
Fuente: INEI

Tener un techo ya no es simplemente tener un techo de caña o esteras. Más del 90% de las familias peruanas vive hoy en casas con techos de calamina o de concreto, madera o tejas, que las protegen mejor de la inclemencia del tiempo.

32

VIVIENDAS CONECTADAS A LA RED PÚBLICA DE AGUA

% del total



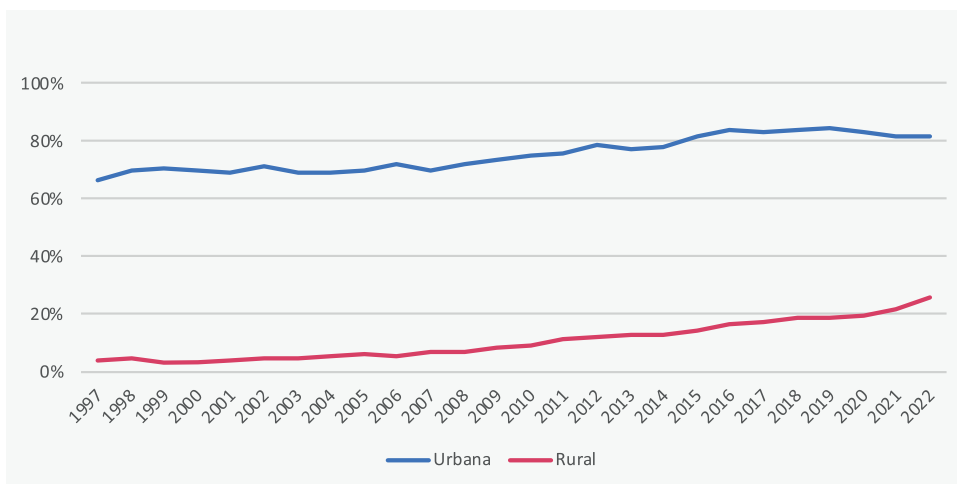
Fuente: INEI

La gran mayoría de viviendas está hoy conectada a la red pública de agua. Los mayores avances se han dado en áreas rurales, particularmente entre 1997 y el 2000 y luego entre el 2011 y el 2014.

33

VIVIENDAS CONECTADAS A LA RED PÚBLICA DE DESAGÜE

% del total



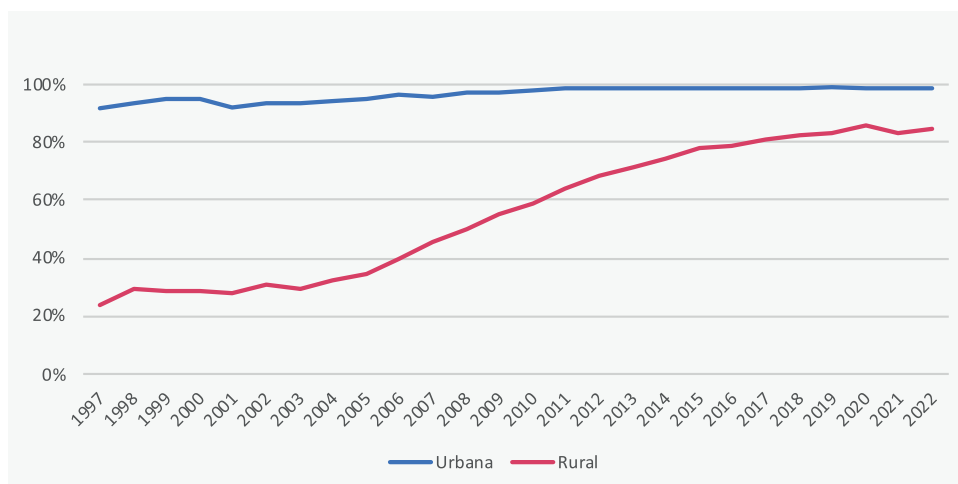
Fuente: INEI

Cada vez más viviendas están conectadas a la red pública de desagüe. La diferencia entre áreas urbanas y rurales todavía es grande, pero aún en éstas hay un aumento notable, que se acelera a partir del 2017.

34

VIVIENDAS CONECTADAS A LA RED PÚBLICA DE LUZ

% del total

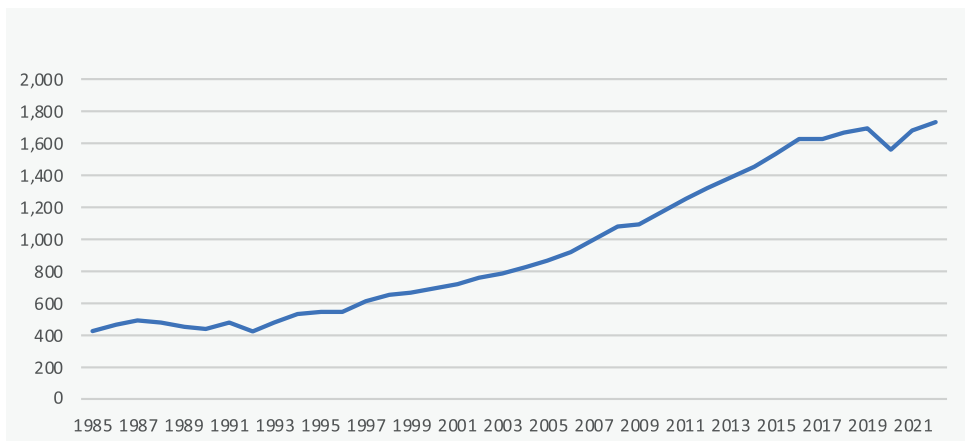


Fuente: INEI

Casi el 100% de las viviendas en áreas urbanas y 85% de las viviendas en áreas rurales están hoy conectadas a la red pública de luz. Desafortunadamente, el avance en áreas rurales se ha detenido desde el 2021.

35

PRODUCCIÓN DE ELECTRICIDAD PARA EL SERVICIO PÚBLICO  
kilowatts-hora por habitante

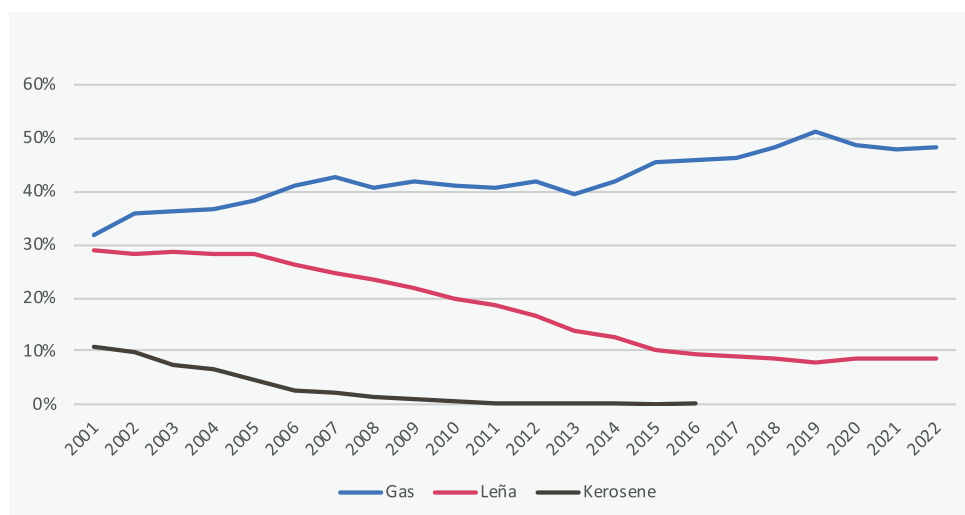


Fuente: INEI

El servicio público de electricidad es el que abastece el consumo residencial y el alumbrado público. Cada peruano dispone hoy de cuatro veces más energía que en 1992, antes de iniciarse la privatización de Electroperú y otras empresas eléctricas.

36

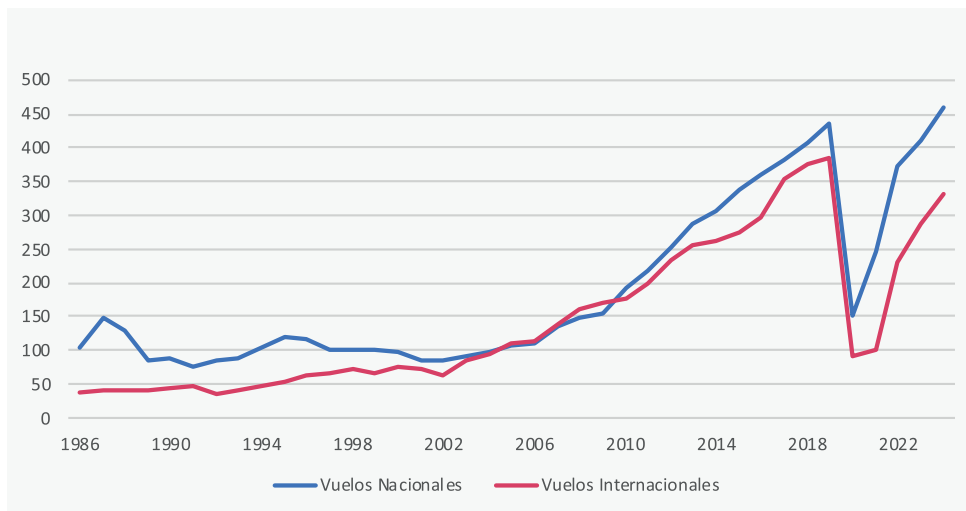
COMBUSTIBLE PRINCIPALMENTE UTILIZADO PARA COCINAR  
% del total



Fuente: INEI

El desarrollo de Camisea por el sector privado y la liberalización del mercado han aumentado la oferta de gas para consumo residencial. Cada vez más familias peruanas cocinan con gas, dejando de lado combustibles como la leña, que tiene efectos adversos para la salud.

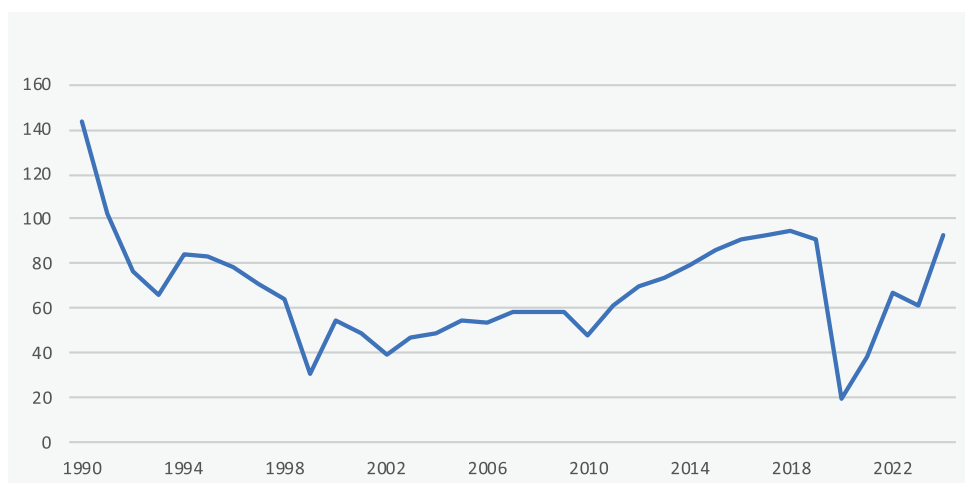
37

TRÁFICO AÉREO SEGÚN ÁMBITO DE OPERACIÓN  
por cada 1,000 personas

Fuente: INEI

El crecimiento de los ingresos y la liberalización del mercado aerocomercial han permitido que cada vez más peruanos viajen dentro y fuera del país. El tráfico aéreo levanta vuelo a partir del 2002 con la concesión al sector privado del aeropuerto internacional Jorge Chávez y dos grupos de aeropuertos regionales.

38

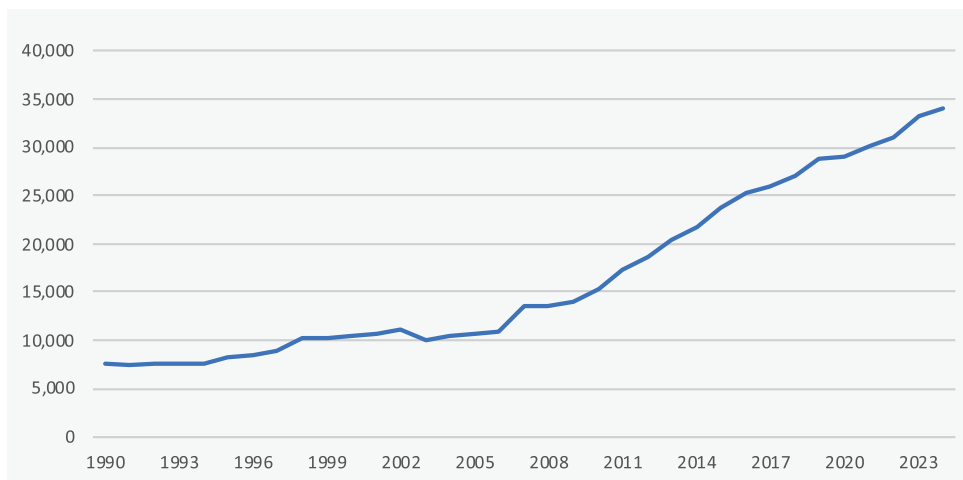
TRÁFICO DE PASAJEROS EN FERROCARRIL  
por cada 1,000 personas

Fuente: INEI

El crecimiento del turismo interno y externo ha aumentado los viajes en ferrocarril a partir de 1998, cuando se concesionó las vías férreas del centro y del sur que antes operaba la empresa estatal Enafer.

39

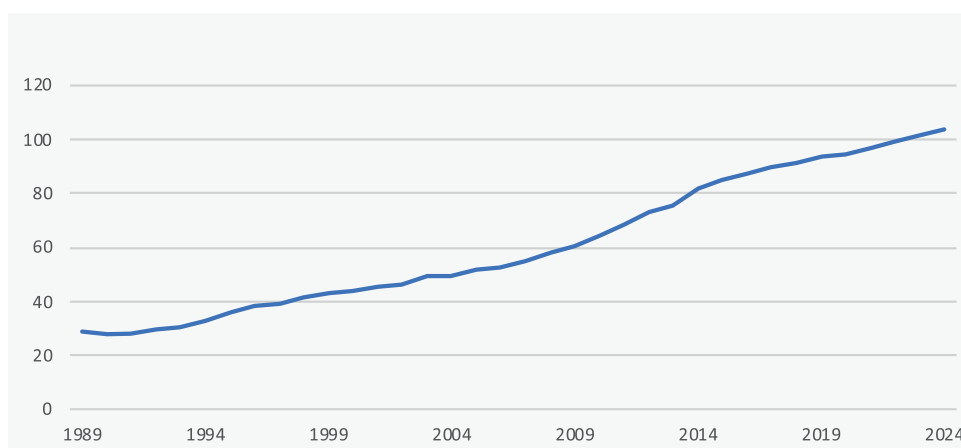
## KILÓMETROS DE RED VIAL PAVIMENTADA



Fuente: INEI

El crecimiento económico generó los recursos necesarios para mejorar las carreteras en todo el Perú. Más de 25,000 kilómetros de carreteras han sido pavimentados en los últimos 30 años.

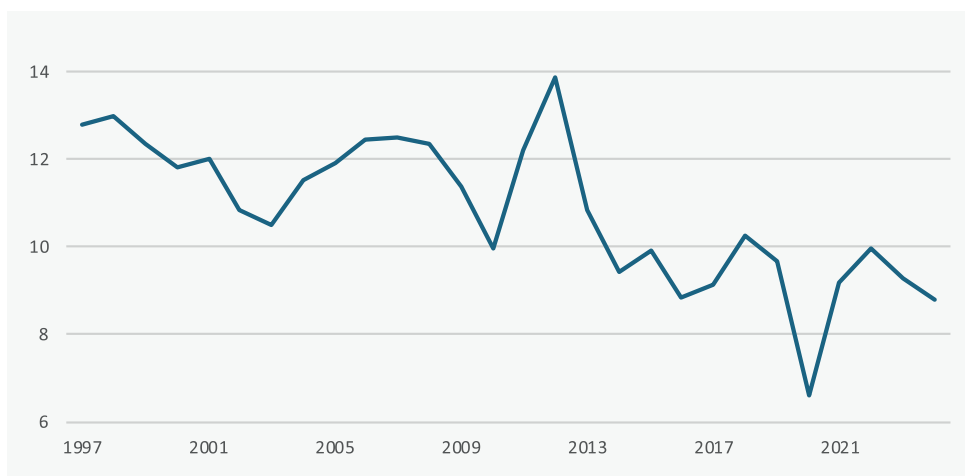
40

PARQUE AUTOMOTOR EN CIRCULACIÓN  
por cada 1,000 personas

Fuente: MTC

El crecimiento de los ingresos ha permitido que cada vez más peruanos tengan un automóvil propio.

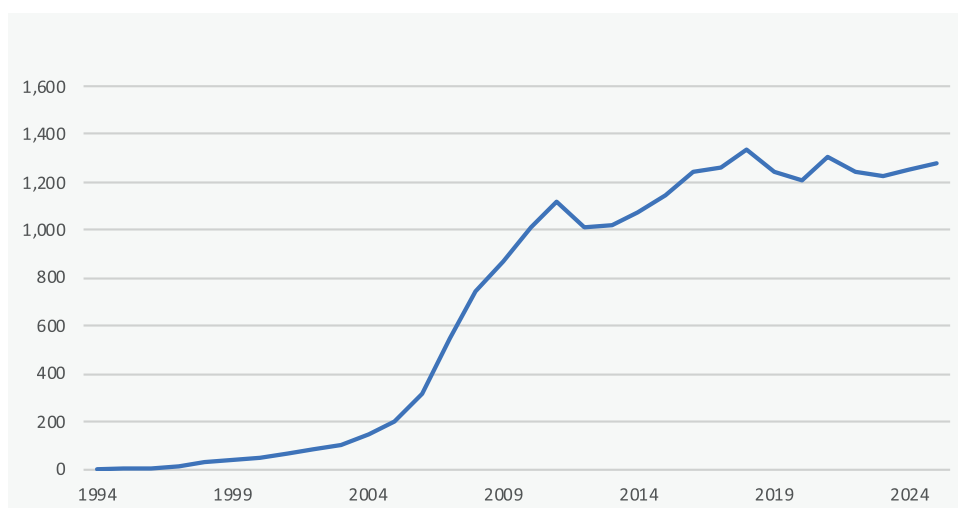
41

VÍCTIMAS DE ACCIDENTES DE TRÁNSITO FATALES  
por cada 100,000 personas

Fuente: INEI

Aun con el aumento en el parque automotor, la mejora en la red de carreteras ha reducido el número de muertes por accidentes de tránsito, en proporción al tamaño de la población.

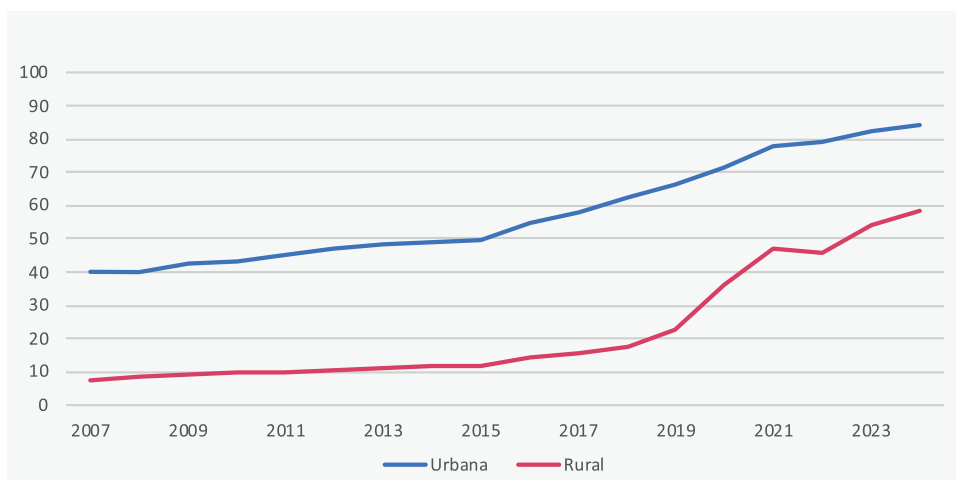
42

LÍNEAS DE TELEFONÍA MÓVIL EN SERVICIO  
por cada 1,000 personas

Fuente: OSIPTEL

Antes de la privatización de Entel Perú y la Compañía Peruana de Teléfonos en 1994, había que esperar varios años para la instalación de una línea telefónica. La privatización dio lugar a una expansión acelerada del servicio. Hoy en el Perú hay más de un teléfono fijo o celular por persona.

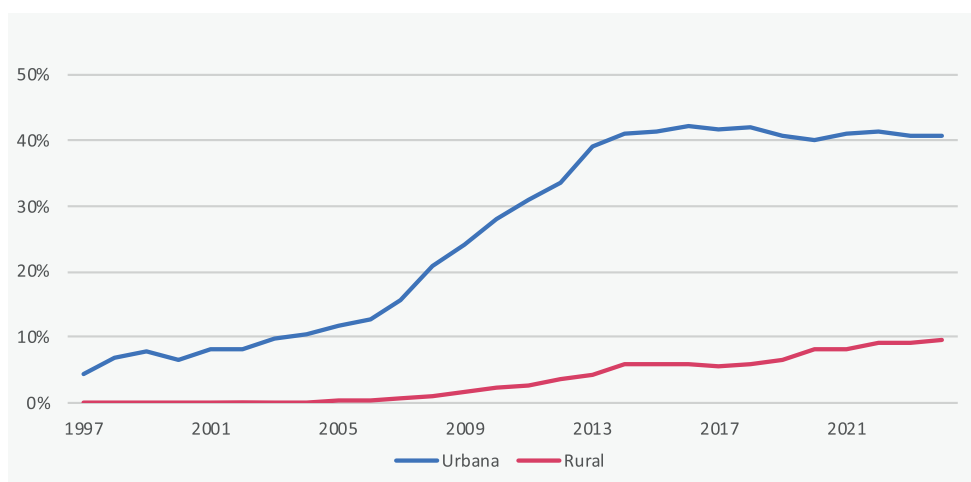
43

USUARIOS DE INTERNET  
por cada 100 personas

Fuente: Banco Mundial

Gracias al crecimiento de los ingresos y a la liberalización del mercado, cada vez más peruanos están conectados a internet. La cobertura en las áreas rurales se sigue expandiendo rápidamente y se va acercando a la de las áreas urbanas.

44

HOGARES CON AL MENOS UNA COMPUTADORA  
% del total

Fuente: INEI

El crecimiento de los ingresos y la expansión de la cobertura de internet hacen que cada vez más hogares cuenten con, al menos, una computadora. El porcentaje es menor en áreas rurales, pero aumenta sostenidamente desde hace 15 años.