

# En la búsqueda del Desarrollo Humano

¿Tenemos iguales oportunidades  
para desarrollarnos?

¿El nivel de educación  
genera brechas sociales?

¿Quiénes promueven el crecimiento?  
¿el Estado? ¿los empresarios?  
¿los empleados? ¿las universidades?

¿Podemos crecer en base a  
nuestras particularidades?

Informe sobre Desarrollo Humano  
Perú 2002  
Aprovechando las potencialidades

Informe sobre Desarrollo Humano  
Perú 2005

Hagamos de la competitividad  
una oportunidad para todos

PNUD-PERÚ



# En la Búsqueda del Desarrollo Humano

## EN LA BÚSQUEDA DEL DESARROLLO HUMANO

Hecho el depósito legal en la Biblioteca Nacional del Perú

No 2006-0681

ISBN: 9972-612-22-8

Copyright ©, 2006

Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo - PNUD

Av. Benavides 786, Miraflores, Lima 18, Perú

E-mail: [INDH-redperu@pnud.org.pe](mailto:INDH-redperu@pnud.org.pe)

[www.pnud.org.pe](http://www.pnud.org.pe)

Elaborado a partir del Informe sobre Desarrollo Humano Perú 2005 “Hagamos de la competitividad una oportunidad para todos”, y del Informe sobre Desarrollo Humano Perú 2002 “Aprovechando las potencialidades”.

Carátula y Diagramación: GMC Digital SAC

Infografía: Ana Güeller

Impresión: Serinsa Industria Gráfica

Primera edición: enero 2006

Tiraje: 10 000 ejemplares

Este informe puede ser reproducido en su totalidad o en parte en cualquier medio, citando la fuente.

El contenido de este Informe no representa necesariamente el punto de vista de la Presidencia de Consejo de Ministros (PCM), el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD Perú) o la Agencia Española de Cooperación Internacional (AECI).

La elaboración del presente documento ha requerido el aporte de diversos especialistas:

Para la fase de síntesis, interpretación y selección de las principales ideas de los informe nacionales sobre Desarrollo Humano en el Perú (INDH), han participado: Luis Vásquez y Milagros Lucero Villalobos del Proyecto de alfabetización y educación básica de adultos (PAEBA) de la Agencia Española de Cooperación Internacional (AECI) y Mirian Piscocoya Figueroa del INDH/PNUD Perú. La redacción final de los textos ha estado a cargo de la periodista Susan Montalvo. La revisión y edición quedó bajo la responsabilidad de Evelyn Pérez Zevallos del INDH/PNUD.

Todo el proceso contó con la asesoría y supervisión de la Unidad de Desarrollo Humano del PNUD y del Programa de Fortalecimiento de Capacidades para el Proceso de Descentralización (CAPRODES) de AECI.





---

# ÍNDICE

Introducción .....	9
CAPÍTULO 1	
¿Tenemos iguales oportunidades? .....	13
Nuestra diversidad geográfica ¿riqueza natural o barrera física? .....	15
Vivimos hacinados en grandes ciudades o relegados en pequeños poblados ¿por qué? .....	17
El centralismo impide el crecimiento de nuestros pueblos ¿cómo podemos cambiar esto? .....	20
CAPÍTULO 2	
¿Un paso firme para llegar lejos? .....	25
La calidad de vida no sólo depende de los ingresos económicos .....	27
Desde cada localidad hasta el país entero, podemos lograr el bienestar .....	30
Tenemos riquezas que estamos desaprovechando .....	32
Utilicemos las potencialidades para alcanzar nuestro desarrollo .....	35
CAPÍTULO 3	
¿la clave está en saber usar nuestras riquezas? .....	39
Que se reconozca nuestra labor nos hace más productivos .....	41
Aprovechar nuestras potencialidades nos conducirá al crecimiento .....	44
Integrar nuestros pueblos es la clave para crecer .....	45
Cada uno de nosotros es la riqueza más importante del país .....	47
CAPÍTULO 4	
Las propuestas para el cambio .....	51
Construyamos la democracia para alcanzar el desarrollo .....	53
Instauremos un proyecto nacional para encontrar soluciones conjuntas .....	55
Elaboremos estrategias de desarrollo en función a nuestras particularidades .....	58
Desarrollo humano en los pueblos rurales y alejados .....	61
Índice de Desarrollo Humano a nivel Departamental, Provincial y Distrital .....	65

# En la Búsqueda del Desarrollo Humano

## EN LA BÚSQUEDA DEL DESARROLLO HUMANO

Hecho el depósito legal en la Biblioteca Nacional del Perú

No 2006-0681

ISBN: 9972-612-22-8

Copyright ©, 2006

Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo - PNUD

Av. Benavides 786, Miraflores, Lima 18, Perú

E-mail: [INDH-redperu@pnud.org.pe](mailto:INDH-redperu@pnud.org.pe)

[www.pnud.org.pe](http://www.pnud.org.pe)

Elaborado a partir del Informe sobre Desarrollo Humano Perú 2005 “Hagamos de la competitividad una oportunidad para todos”, y del Informe sobre Desarrollo Humano Perú 2002 “Aprovechando las potencialidades”.

Carátula y Diagramación: GMC Digital SAC

Infografía: Ana Güeller

Impresión: Serinsa Industria Gráfica

Primera edición: enero 2006

Tiraje: 10 000 ejemplares

Este informe puede ser reproducido en su totalidad o en parte en cualquier medio, citando la fuente.

El contenido de este Informe no representa necesariamente el punto de vista de la Presidencia de Consejo de Ministros (PCM), el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD Perú) o la Agencia Española de Cooperación Internacional (AECI).

La elaboración del presente documento ha requerido el aporte de diversos especialistas:

Para la fase de síntesis, interpretación y selección de las principales ideas de los informe nacionales sobre Desarrollo Humano en el Perú (INDH), han participado: Luis Vásquez y Milagros Lucero Villalobos del Proyecto de alfabetización y educación básica de adultos (PAEBA) de la Agencia Española de Cooperación Internacional (AECI) y Mirian Piscocoya Figueroa del INDH/PNUD Perú. La redacción final de los textos ha estado a cargo de la periodista Susan Montalvo. La revisión y edición quedó bajo la responsabilidad de Evelyn Pérez Zevallos del INDH/PNUD.

Todo el proceso contó con la asesoría y supervisión de la Unidad de Desarrollo Humano del PNUD y del Programa de Fortalecimiento de Capacidades para el Proceso de Descentralización (CAPRODES) de AECI.







---

# ÍNDICE

Introducción .....	9
CAPÍTULO 1	
¿Tenemos iguales oportunidades? .....	13
Nuestra diversidad geográfica ¿riqueza natural o barrera física? .....	15
Vivimos hacinados en grandes ciudades o relegados en pequeños poblados ¿por qué? .....	17
El centralismo impide el crecimiento de nuestros pueblos ¿cómo podemos cambiar esto? .....	20
CAPÍTULO 2	
¿Un paso firme para llegar lejos? .....	25
La calidad de vida no sólo depende de los ingresos económicos .....	27
Desde cada localidad hasta el país entero, podemos lograr el bienestar .....	30
Tenemos riquezas que estamos desaprovechando .....	32
Utilicemos las potencialidades para alcanzar nuestro desarrollo .....	35
CAPÍTULO 3	
¿la clave está en saber usar nuestras riquezas? .....	39
Que se reconozca nuestra labor nos hace más productivos .....	41
Aprovechar nuestras potencialidades nos conducirá al crecimiento .....	44
Integrar nuestros pueblos es la clave para crecer .....	45
Cada uno de nosotros es la riqueza más importante del país .....	47
CAPÍTULO 4	
Las propuestas para el cambio .....	51
Construyamos la democracia para alcanzar el desarrollo .....	53
Instauremos un proyecto nacional para encontrar soluciones conjuntas .....	55
Elaboremos estrategias de desarrollo en función a nuestras particularidades .....	58
Desarrollo humano en los pueblos rurales y alejados .....	61
Índice de Desarrollo Humano a nivel Departamental, Provincial y Distrital .....	65





## INTRODUCCIÓN

¿Qué significa, realmente, alcanzar el desarrollo del país? Ciertamente, el desarrollo no sólo involucra el progreso material, implica, también, que todas las personas tengamos iguales oportunidades para conseguir nuestros objetivos y libertad para ejercer nuestros derechos a lo largo de la vida.

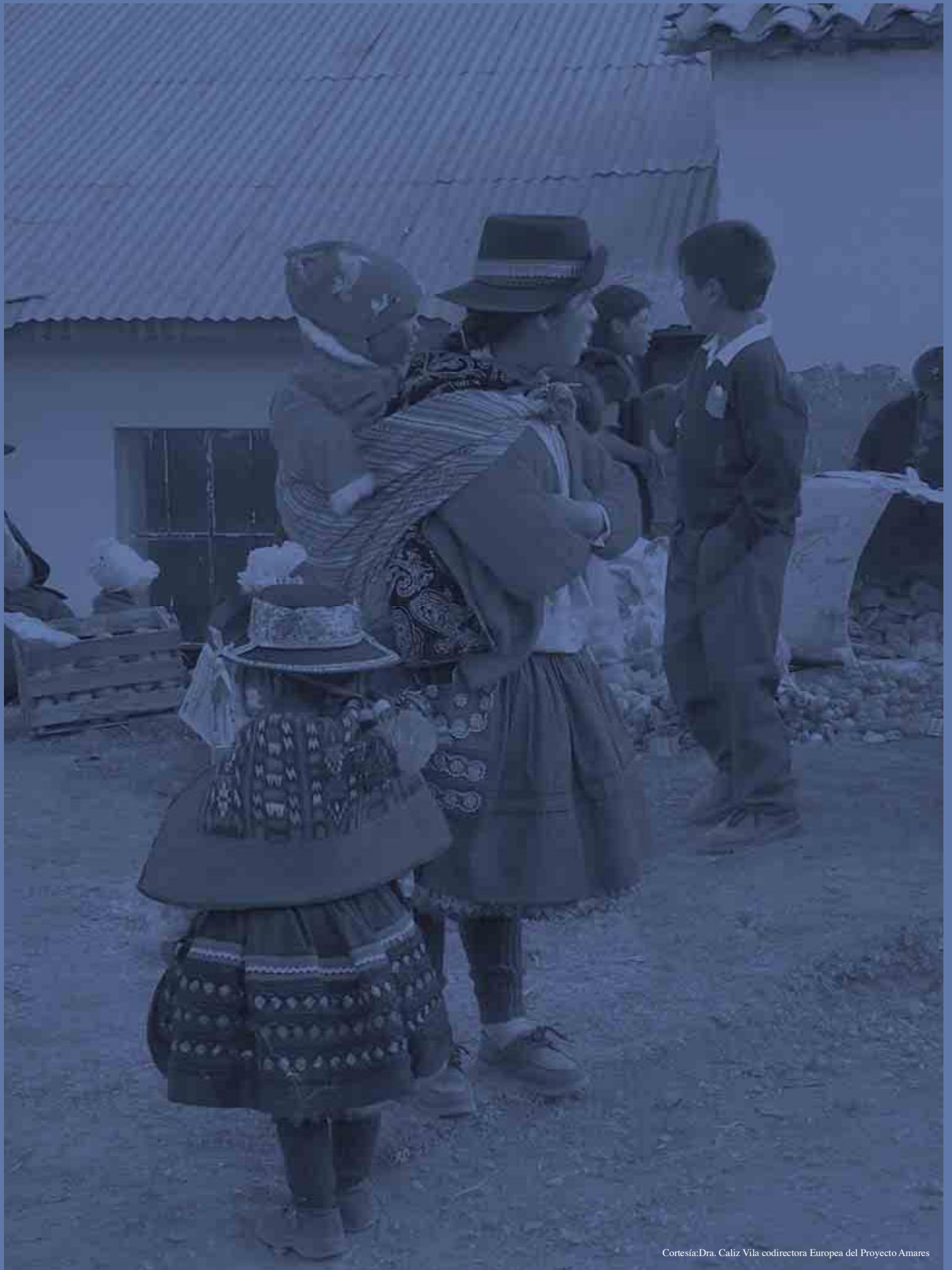
Sobre esta idea sustancial está basado el enfoque del Desarrollo Humano. Propuesta cuya razón de ser radica en lograr el bienestar de las personas y su sustento se encuentra en los Informes sobre Desarrollo Humano, que son auspiciados por el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD), que se publican cada año a nivel mundial, desde 1990.

Los peruanos debemos prestar especial atención a estas propuesta, sobre todo a partir de dos de las principales potencialidades con las que contamos: somos un pueblo de espíritu progresista y deseoso de superarnos. Para lograrlo contamos con un vasto territorio caracterizado por su rica geografía.

Por otro lado, el desarrollo del país implica que se dé un crecimiento equitativo y sostenido de nuestras regiones. Ello será posible cuando apostemos por la integración de los pueblos y exista el compromiso de toda la ciudadanía, del Estado y del sector privado. Así, se podrá contrarrestar el fenómeno del centralismo, causante del abandono de las pequeñas poblaciones y del hacinamiento de los grandes centros urbanos.

Para ello, también tendremos que plantearnos dos retos: fortalecer el sistema democrático y contribuir para la elaboración de un proyecto nacional que refleje los intereses de todos y permita apuntar hacia un mismo objetivo, sin desconocer las particularidades de cada pueblo.





Cortesía: Dra. Caliz Vila codirectora Europea del Proyecto Amares





## CAPÍTULO 1

Que haya diferencias no justifica que exista desigualdad

# ¿Tenemos **iguales** oportunidades?



Actualmente, en las condiciones en las que vivimos, no. Pese a la riqueza natural y cultural que tenemos, existe desigualdad en el Perú. Esta realidad nos obliga a tomar acciones al respecto, y empezar a marchar por el camino del cambio. Una de ellas será enlazar a nuestros diferentes pueblos y territorios, para que las distancias físicas no signifiquen un obstáculo.





---

Costa, sierra y selva

## Nuestra **diversidad** geográfica ¿riqueza natural o barrera física?

*Ambas cosas a la vez. La diversidad de regiones naturales, de alturas y de climas que el Perú posee, lo convierte en una valiosa reserva de plantas, animales y minerales. Sin embargo, su agreste relieve y la escasez de vías de comunicación entre las regiones, ha generado desigualdad económica y social. Ante esto, urge la construcción de carreteras y vías de comunicación adecuadas que acorten las distancias físicas y unan a los pueblos.*

**L**a geografía peruana es muy rica en recursos que están distribuidos en las tres regiones naturales. Tenemos la costa y sus fértiles valles que favorecen la producción de algodón, espárragos, vid, páprika y otros productos que pueden abastecer el mercado nacional e internacional. También poseemos la sierra y sus numerosos yacimientos de apreciados minerales como oro, cobre, zinc, hierro y plomo. Nuestra selva - que contiene gran parte de la Amazonía, el pulmón del mundo - nos brinda recursos madereros y especies nativas de animales y plantas, así como reservas de petróleo y gas natural. Finalmente, gozamos de un extenso mar peruano que hace posible la pesca a gran escala.

Esta megadiversidad es uno de los principales pilares de la economía nacional. Su existencia es sumamente importante para muchas familias campesinas que tienen como fuente de trabajo y de alimentación la actividad agropecuaria. Además, nuestra riqueza natural nos puede abrir las puertas del mercado internacional, ya que posibilita que cubramos la demanda de productos por parte de otros países que no tienen un ecosistema tan variado como el nuestro.

Sin embargo, nuestra naturaleza también nos ha brindado un relieve particular - lleno de montañas, quebradas y ríos - que dificultan, de alguna manera, la comunicación entre las regiones y afectan su crecimiento económico. Este problema se acentúa por la carencia de vías adecuadas que conecten las ciudades y los pueblos del país, lo que impide el intercambio comercial y genera que las regiones y localidades estén desarticuladas entre sí. Actualmente, sólo el 14% de las carreteras están asfaltadas y conectan a Lima con las principales ciudades de la costa y la sierra. Las capitales de departamento se comunican con sus provincias, en la mayoría de los casos, a través de rutas afirmadas y sin afirmar. En las zonas rurales la situación es peor. Éstas se conectan entre sí mediante trochas y caminos de herradura.



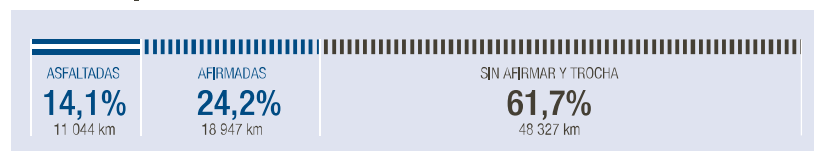
Las vías de comunicación son, entonces, uno de los principales medios para lograr que el crecimiento económico sea equitativo entre todas las regiones. Su construcción es indispensable, pues éstas son las venas que las regiones y localidades necesitan para que se agilice el intercambio de productos y servicios, ya que acortan distancias y reducen tiempos y costos de transporte.

## Escasas carreteras

La desconexión interna es intensa, solamente la costa está comunicada.



### Situación de las carreteras



Fuente: Dirección de Información de Gestión, Ministerio de Transporte y Comunicaciones 2002.  
 Elaboración: Informe sobre Desarrollo Humano Perú 2005, PNUD Perú.



---

Distribución de la población

## Vivimos hacinados en grandes ciudades o relegados en pequeños poblados ¿por qué?

*Porque quienes habitamos el vasto territorio peruano estamos distribuidos desigualmente. Esto se acentuó en los últimos 55 años, cuando el país experimentó un rápido crecimiento de la población y ésta se movilizó de las zonas rurales a Lima Metropolitana, y a otras grandes ciudades, buscando mejores oportunidades. Con ello, los pequeños pueblos quedaron desprovistos de mano de obra y atrasados. Mientras, Lima se sobrepobló y actualmente muchos de sus habitantes no pueden acceder a un empleo ni a servicios básicos.*

Si los peruanos tuvieran que responder en qué lugar del país quisieran que sus hijos nazcan, crezcan, estudien y trabajen, la lista de nombres sería reducida y estaría encabezada por Lima Metropolitana, seguida por Arequipa, Trujillo, Chiclayo y otras ciudades con economías florecientes, que resultan atractivas para muchas personas. Es así como gran parte de los peruanos se establecieron en estas ciudades esperando encontrar mejores empleos y salarios, y mayor acceso a servicios de salud, educación y otros que no podían cubrir en sus lugares de origen.

Este fenómeno respondió, y continúa respondiendo, a las necesidades insatisfechas. Los mismos líderes locales - entre los que se encuentran autoridades municipales o regionales, prefectos, gobernadores, jueces, políticos, dirigentes de diversas asociaciones de zonas rurales y urbanas - se muestran disconformes y desalentados sobre la situación de nuestro país. Manifiestan que en sus localidades existen muchas carencias (dotación de bienes, falta de acceso a servicios y recursos) que deben ser superadas. Creen que sus comunidades están lejos de satisfacer las necesidades básicas de sus pobladores.

Lima Metropolitana es, actualmente, el centro que acapara las actividades económicas, financieras y políticas del Perú. Concentra el 29% de la población total del país y casi un tercio de la PEA (Población Económicamente Activa), en dos milésimas del territorio nacional. Esta ciudad está colmada de un gran número de personas, muchas de las cuales viven hacinadas en zonas tugurizadas y carecen de servicios básicos, así como de un empleo que les proporcione ingresos para vivir dignamente.

Esta ambivalencia, de ser al mismo tiempo, un poderoso centro económico y una metrópoli con diversos problemas sociales ha sido percibida por los líderes locales. Ellos sostienen que el progreso material



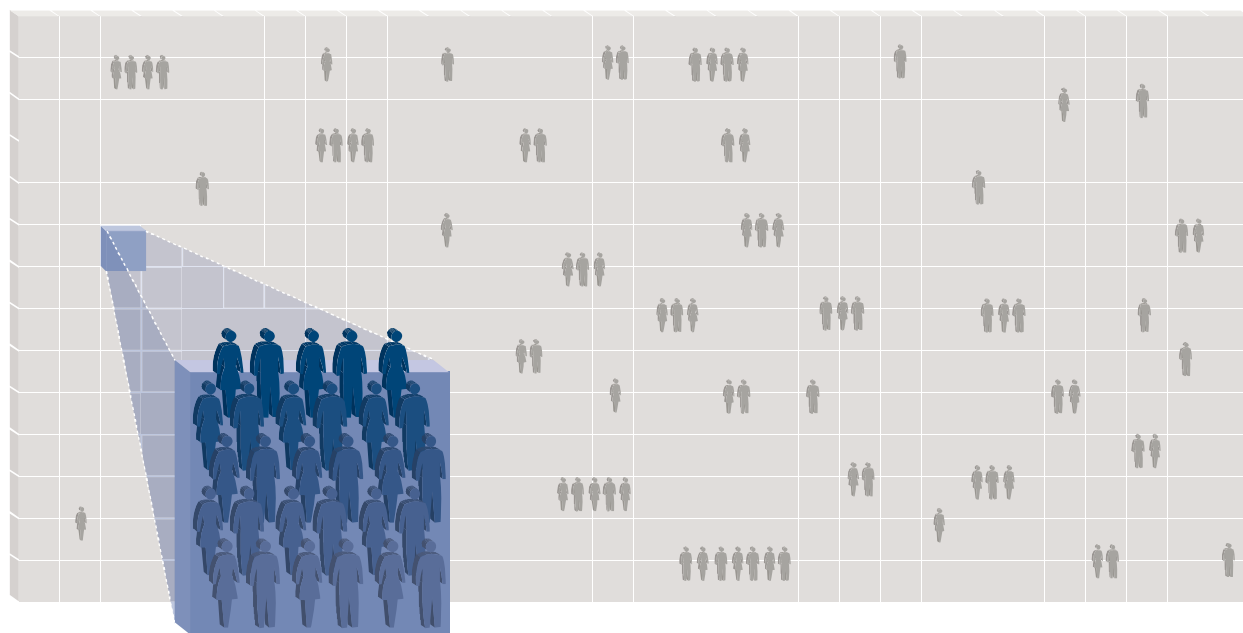


está concentrado en Lima y otros grandes centros urbanos porque ahí se encuentran acumuladas las empresas, los recursos financieros y la mano de obra calificada, factores que son relacionados con una mayor oportunidad de trabajo y, por ende, mayor capacidad para obtener bienes (artefactos, automóviles) y para acceder a servicios públicos (agua, desagüe, electricidad). Pero, al mismo tiempo, opinan que en estas grandes ciudades se han dejado de lado aspectos esenciales como los valores y que prevalece el incumplimiento, la falta de respeto al vecino. Además, perciben que sus habitantes viven rodeados de desconfianza e inseguridad.

*El departamento de Lima reúne el 48% del PIB (Producto Interno Bruto), el 59% del producto manufacturero, el 81% de las colocaciones bancarias, el 56% del comercio y el 55% del ingreso nacional.*

## Concentración de la población

La distribución de los habitantes en el Perú es desigual.



**29%**

**Lima Metropolitana**

8 millones 050 mil habitantes en 2 817 km<sup>2</sup>

**71%**

**Resto del país**

19 millones 497 mil habitantes en 1 282 398 km<sup>2</sup>

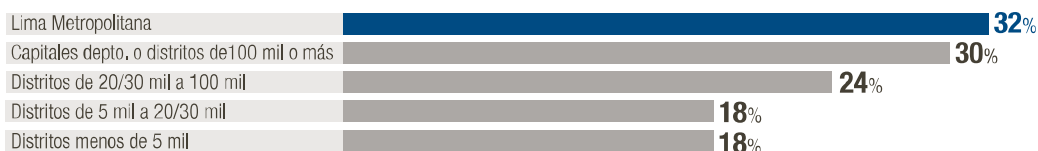
**Fuente:** Cuánto S.A. Perú en números 2004. Lima.

**Elaboración:** Informe sobre Desarrollo Humano Perú 2005. PNUD Perú.

# Cifras de la desigualdad



## Educación Porcentaje de trabajadores con instrucción superior



El gasto global en educación superior se ha ido incrementando desde 1960 hasta la actualidad pero no de forma equitativa para todas las regiones. Los más beneficiados han sido Lima y otros grandes centros urbanos. Esto generó sobre oferta en la ciudad y en cambio la periferia, dónde más falta hace mano calificada, quedó carente de ella.



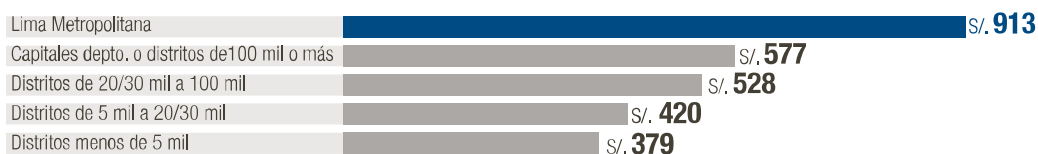
## Salud Tasa Mortalidad Infantil (Menores de 1 año fallecidos por cada 1000 niños nacidos vivos)



La mayor incidencia de mortalidad infantil se registra en los distritos pequeños (menores a 5 mil habitantes) ¿Qué futuro puede tener una localidad donde muchos de sus niños fallecen antes de llegar al primer año de edad? Probablemente no tenga muchas proyecciones y, si las tiene, éstas se vean limitadas por la escasez de personas sanas y potencialmente productivas.



## Ingresos Salario promedio mensual



El ingreso por trabajador, al igual que las ventajas en educación y salud, es mayor en los distritos más poblados. Los trabajadores de Lima Metropolitana perciben mayores ingresos que los distritos pequeños en 2.4 veces. Cabe preguntarse, además, si los actuales niveles de ingreso laboral estimulan o se oponen a las mejoras en productividad y si realmente atraen al capital.

Fuente: PNUD/ Ficha de diagnóstico distrital a nivel Nacional. Perú 2003.

Elaboración: Informe sobre Desarrollo Humano Perú 2005. PNUD Perú.



Propuesta de la integración

## El centralismo impide el crecimiento de nuestros pueblos

### ¿cómo podemos cambiar esto?

*Integrando y articulando todas las regiones del país, desde las localidades más pequeñas hasta las grandes ciudades. Esto será posible si cada una de ellas tiene vías de comunicación, servicios básicos, recursos económicos y otras facilidades que les permitan crecer. Pero ello no será suficiente. Este proceso requiere, también, del compromiso de todos los peruanos, de las empresas y del Estado.*

El poder económico y comercial que Lima posee en comparación al resto del país no es autónomo, depende de cuánto produzca el resto del Perú en sus diversas actividades (minería, agroindustria, turismo, entre otros). Lima funciona, en realidad, como un gran depósito donde se almacenan productos extraídos de otras regiones del país que luego se venden al extranjero. En buena parte, su auge o crisis económica depende de la demanda de esos productos por parte de otros países.

Pese a la frágil base sobre la cual se edifica el progreso de Lima, ésta sigue siendo la principal articuladora del comercio en el Perú. La actividad mercantil se desarrolla prácticamente entre esta ciudad y las demás regiones del país, que la tienen como su principal mercado. La situación se acentúa debido a que las regiones y localidades mantienen entre ellas un intercambio comercial muy débil y están prácticamente desconectadas. Este problema se conoce como desintegración.

ELEMENTOS QUE GENERAN LA DESINTEGRACIÓN		
Separación física	Desigual distribución y acceso a servicios	Falta de información
Falta de carreteras, aeropuertos y puertos, origina la desarticulación de las personas, mercancías y capitales	Inexistencia o escasez de servicios de luz, agua y desagüe, teléfono en las regiones más pobres del país.	Escasez de difusión e intercambio de información, la cual es indispensable para que los ciudadanos puedan tomar decisiones certeras

Para mayor información:  
Véase página 71 del Informe sobre Desarrollo Humano Perú 2005, elaborado por el PNUD.

[www.pnud.org.pe/n\\_publicaciones.asp](http://www.pnud.org.pe/n_publicaciones.asp)



Por todo lo expresado, es necesario apostar por la articulación e integración de las regiones y localidades. Esto permitirá que todas ellas se desarrollen y que disminuya la concentración extrema del poder en unas cuantas regiones. La efectividad de esta propuesta se ha comprobado en casos concretos. Por ejemplo, los departamentos más integrados del país como Lima, Ica y Lambayeque poseen un desarrollo económico creciente, mientras que las regiones menos integradas como Apurímac, Huánuco, Cajamarca y Huancavelica son las más pobres y atrasadas.

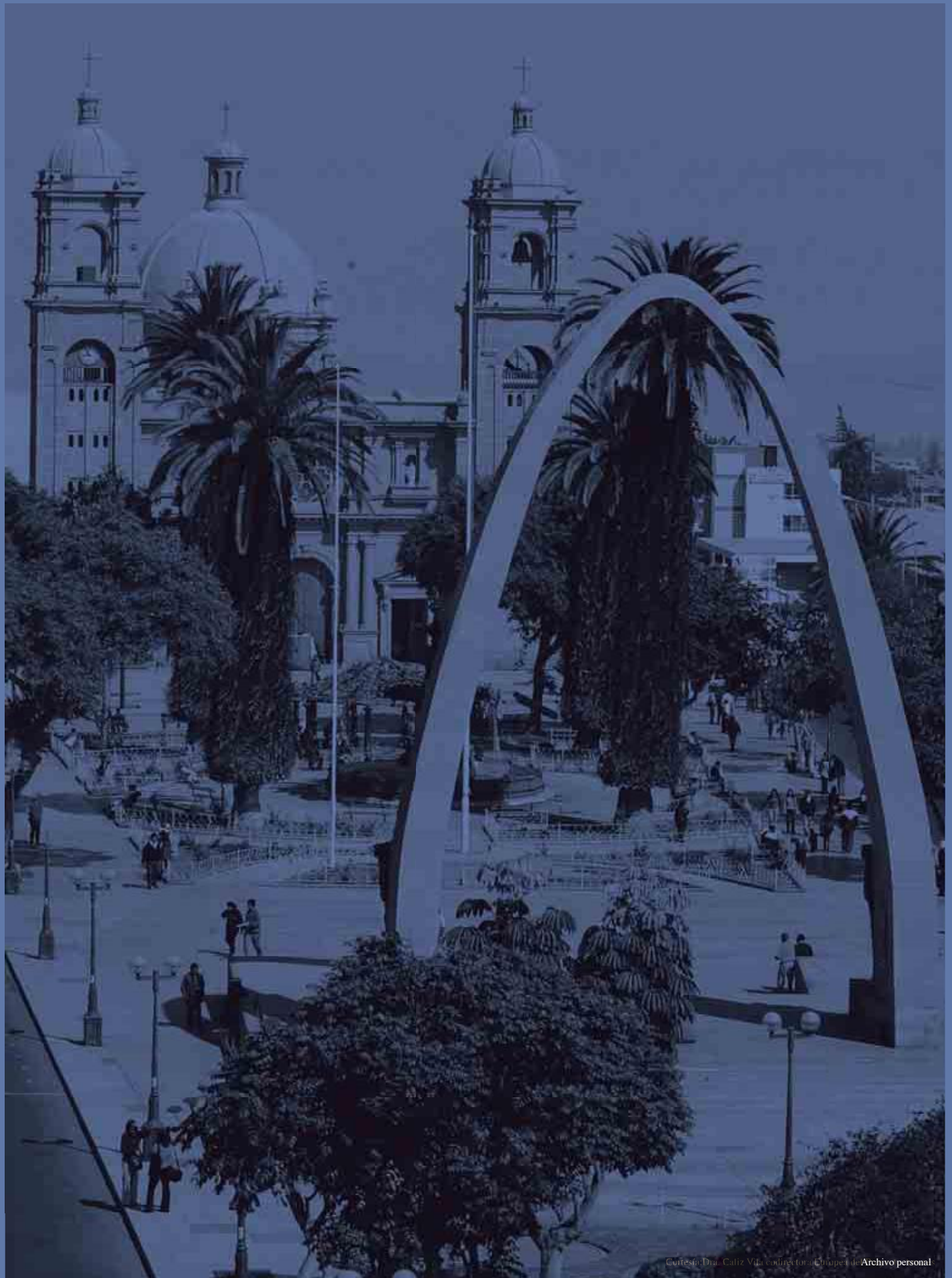
La integración de regiones y localidades permitirá que cada una de ellas se convierta en un centro potencial de desarrollo y en un lugar atractivo para la inversión, la generación de empresas y, por ende, el aumento de puestos de trabajo. La razón de ser de esta propuesta es que todas las comunidades, por pequeñas que sean, puedan brindar a sus ciudadanos oportunidades que les permitan mejorar su calidad de vida.

Dentro de este proceso será fundamental que los pueblos cuenten con las facilidades necesarias como vías y medios de comunicación, recursos económicos financieros y servicios básicos. Asimismo, se deberá tomar en cuenta las particularidades y riquezas de cada lugar. Los pueblos pequeños, por ejemplo, cuentan con una alta presencia de valores y sus habitantes mantienen buenas relaciones humanas, que están basadas en el respeto, la cortesía y la corrección. Sienten, además, que el lugar donde viven es más seguro y que sufren menores carencias que los grandes poblados. En general, a pesar de las adversidades, existe un atmósfera de confianza y optimismo en el futuro del país que permitirá que nuestra difícil situación cambie en los años venideros.

Este proceso no vendrá solo. Todos los peruanos tendremos que comprometernos y empezar a trabajar por el cambio desde nuestros diferentes roles: trabajadores, empresarios, funcionarios (públicos, privados, de organismos internacionales), productores, agricultores y todos los que formamos parte de este valioso país. Los trabajadores, por ejemplo, deberán ser responsables y estar preparados para desempeñar con eficiencia determinados trabajos; los empresarios tendrán que ser altamente creativos y utilizar adecuadamente los recursos y el Estado deberá comprometerse en el proceso de desarrollo. Entendamos, pues, que de todos nosotros depende generar el cambio del país.

Para mayor información:  
Véase página 98 del Informe sobre Desarrollo Humano Perú 2005, elaborado por el PNUD.  
[www.pnud.org.pe/n\\_publicaciones.asp](http://www.pnud.org.pe/n_publicaciones.asp)









## CAPÍTULO 1

Que haya diferencias no justifica que exista desigualdad

# ¿Tenemos **iguales** oportunidades?



Actualmente, en las condiciones en las que vivimos, no. Pese a la riqueza natural y cultural que tenemos, existe desigualdad en el Perú. Esta realidad nos obliga a tomar acciones al respecto, y empezar a marchar por el camino del cambio. Una de ellas será enlazar a nuestros diferentes pueblos y territorios, para que las distancias físicas no signifiquen un obstáculo.





---

Costa, sierra y selva

## Nuestra **diversidad** geográfica ¿riqueza natural o barrera física?

*Ambas cosas a la vez. La diversidad de regiones naturales, de alturas y de climas que el Perú posee, lo convierte en una valiosa reserva de plantas, animales y minerales. Sin embargo, su agreste relieve y la escasez de vías de comunicación entre las regiones, ha generado desigualdad económica y social. Ante esto, urge la construcción de carreteras y vías de comunicación adecuadas que acorten las distancias físicas y unan a los pueblos.*

**L**a geografía peruana es muy rica en recursos que están distribuidos en las tres regiones naturales. Tenemos la costa y sus fértiles valles que favorecen la producción de algodón, espárragos, vid, páprika y otros productos que pueden abastecer el mercado nacional e internacional. También poseemos la sierra y sus numerosos yacimientos de apreciados minerales como oro, cobre, zinc, hierro y plomo. Nuestra selva - que contiene gran parte de la Amazonía, el pulmón del mundo - nos brinda recursos madereros y especies nativas de animales y plantas, así como reservas de petróleo y gas natural. Finalmente, gozamos de un extenso mar peruano que hace posible la pesca a gran escala.

Esta megadiversidad es uno de los principales pilares de la economía nacional. Su existencia es sumamente importante para muchas familias campesinas que tienen como fuente de trabajo y de alimentación la actividad agropecuaria. Además, nuestra riqueza natural nos puede abrir las puertas del mercado internacional, ya que posibilita que cubramos la demanda de productos por parte de otros países que no tienen un ecosistema tan variado como el nuestro.

Sin embargo, nuestra naturaleza también nos ha brindado un relieve particular - lleno de montañas, quebradas y ríos - que dificultan, de alguna manera, la comunicación entre las regiones y afectan su crecimiento económico. Este problema se acentúa por la carencia de vías adecuadas que conecten las ciudades y los pueblos del país, lo que impide el intercambio comercial y genera que las regiones y localidades estén desarticuladas entre sí. Actualmente, sólo el 14% de las carreteras están asfaltadas y conectan a Lima con las principales ciudades de la costa y la sierra. Las capitales de departamento se comunican con sus provincias, en la mayoría de los casos, a través de rutas afirmadas y sin afirmar. En las zonas rurales la situación es peor. Éstas se conectan entre sí mediante trochas y caminos de herradura.



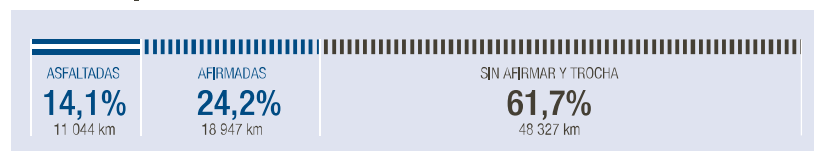
Las vías de comunicación son, entonces, uno de los principales medios para lograr que el crecimiento económico sea equitativo entre todas las regiones. Su construcción es indispensable, pues éstas son las venas que las regiones y localidades necesitan para que se agilice el intercambio de productos y servicios, ya que acortan distancias y reducen tiempos y costos de transporte.

## Escasas carreteras

La desconexión interna es intensa, solamente la costa está comunicada.



### Situación de las carreteras



Fuente: Dirección de Información de Gestión, Ministerio de Transporte y Comunicaciones 2002.  
Elaboración: Informe sobre Desarrollo Humano Perú 2005, PNUD Perú.



---

Distribución de la población

## Vivimos hacinados en grandes ciudades o relegados en pequeños poblados ¿por qué?

*Porque quienes habitamos el vasto territorio peruano estamos distribuidos desigualmente. Esto se acentuó en los últimos 55 años, cuando el país experimentó un rápido crecimiento de la población y ésta se movilizó de las zonas rurales a Lima Metropolitana, y a otras grandes ciudades, buscando mejores oportunidades. Con ello, los pequeños pueblos quedaron desprovistos de mano de obra y atrasados. Mientras, Lima se sobrepobló y actualmente muchos de sus habitantes no pueden acceder a un empleo ni a servicios básicos.*

**S**i los peruanos tuvieran que responder en qué lugar del país quisieran que sus hijos nazcan, crezcan, estudien y trabajen, la lista de nombres sería reducida y estaría encabezada por Lima Metropolitana, seguida por Arequipa, Trujillo, Chiclayo y otras ciudades con economías florecientes, que resultan atractivas para muchas personas. Es así como gran parte de los peruanos se establecieron en estas ciudades esperando encontrar mejores empleos y salarios, y mayor acceso a servicios de salud, educación y otros que no podían cubrir en sus lugares de origen.

Este fenómeno respondió, y continúa respondiendo, a las necesidades insatisfechas. Los mismos líderes locales - entre los que se encuentran autoridades municipales o regionales, prefectos, gobernadores, jueces, políticos, dirigentes de diversas asociaciones de zonas rurales y urbanas - se muestran disconformes y desalentados sobre la situación de nuestro país. Manifiestan que en sus localidades existen muchas carencias (dotación de bienes, falta de acceso a servicios y recursos) que deben ser superadas. Creen que sus comunidades están lejos de satisfacer las necesidades básicas de sus pobladores.

Lima Metropolitana es, actualmente, el centro que acapara las actividades económicas, financieras y políticas del Perú. Concentra el 29% de la población total del país y casi un tercio de la PEA (Población Económicamente Activa), en dos milésimas del territorio nacional. Esta ciudad está colmada de un gran número de personas, muchas de las cuales viven hacinadas en zonas tugurizadas y carecen de servicios básicos, así como de un empleo que les proporcione ingresos para vivir dignamente.

Esta ambivalencia, de ser al mismo tiempo, un poderoso centro económico y una metrópoli con diversos problemas sociales ha sido percibida por los líderes locales. Ellos sostienen que el progreso material



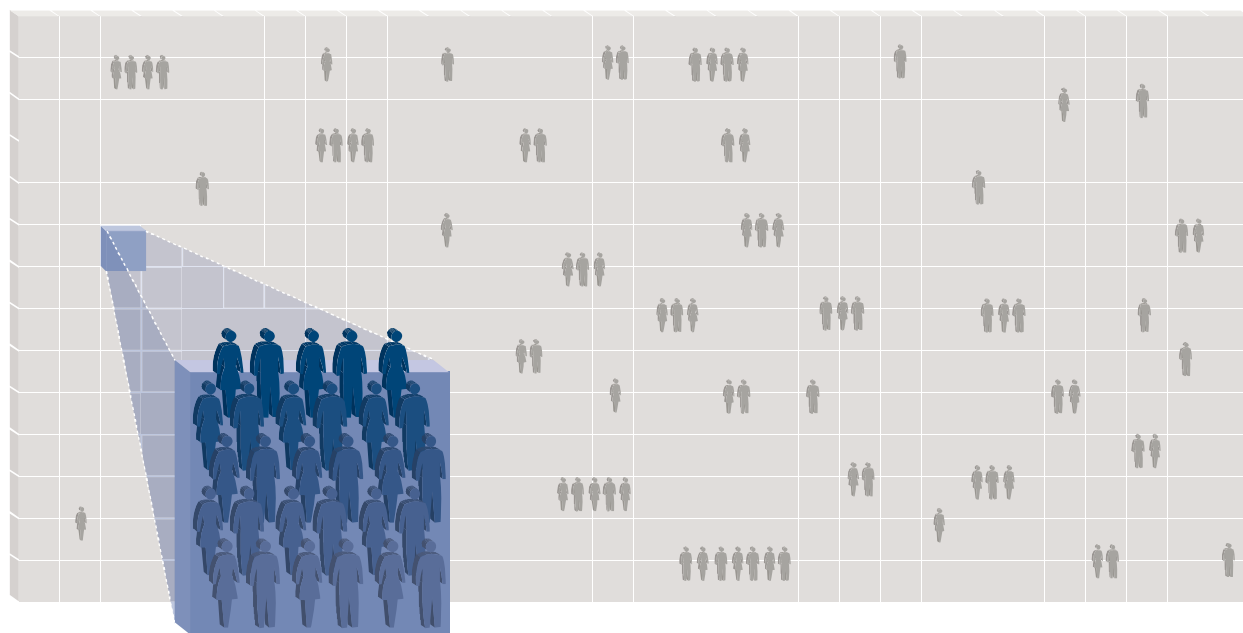


está concentrado en Lima y otros grandes centros urbanos porque ahí se encuentran acumuladas las empresas, los recursos financieros y la mano de obra calificada, factores que son relacionados con una mayor oportunidad de trabajo y, por ende, mayor capacidad para obtener bienes (artefactos, automóviles) y para acceder a servicios públicos (agua, desagüe, electricidad). Pero, al mismo tiempo, opinan que en estas grandes ciudades se han dejado de lado aspectos esenciales como los valores y que prevalece el incumplimiento, la falta de respeto al vecino. Además, perciben que sus habitantes viven rodeados de desconfianza e inseguridad.

*El departamento de Lima reúne el 48% del PIB (Producto Interno Bruto), el 59% del producto manufacturero, el 81% de las colocaciones bancarias, el 56% del comercio y el 55% del ingreso nacional.*

## Concentración de la población

La distribución de los habitantes en el Perú es desigual.



**29%**

**Lima Metropolitana**

8 millones 050 mil habitantes en 2 817 km<sup>2</sup>

**71%**

**Resto del país**

19 millones 497 mil habitantes en 1 282 398 km<sup>2</sup>

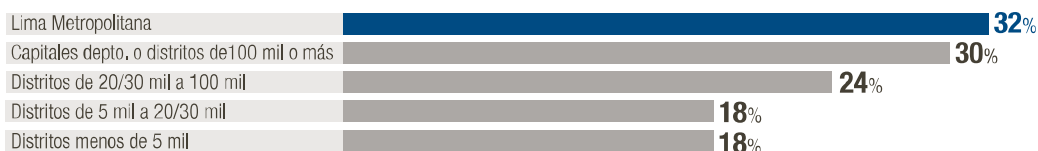
**Fuente:** Cuánto S.A. Perú en números 2004. Lima.

**Elaboración:** Informe sobre Desarrollo Humano Perú 2005. PNUD Perú.

# Cifras de la desigualdad



## Educación Porcentaje de trabajadores con instrucción superior



El gasto global en educación superior se ha ido incrementando desde 1960 hasta la actualidad pero no de forma equitativa para todas las regiones. Los más beneficiados han sido Lima y otros grandes centros urbanos. Esto generó sobre oferta en la ciudad y en cambio la periferia, dónde más falta hace mano calificada, quedó carente de ella.



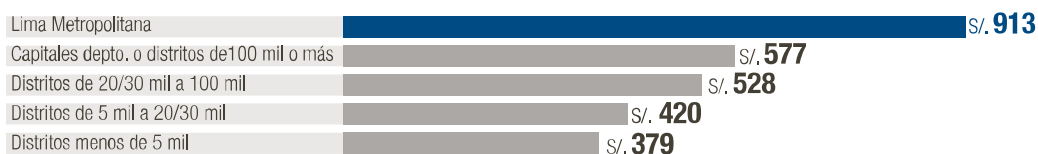
## Salud Tasa Mortalidad Infantil (Menores de 1 año fallecidos por cada 1000 niños nacidos vivos)



La mayor incidencia de mortalidad infantil se registra en los distritos pequeños (menores a 5 mil habitantes) ¿Qué futuro puede tener una localidad donde muchos de sus niños fallecen antes de llegar al primer año de edad? Probablemente no tenga muchas proyecciones y, si las tiene, éstas se vean limitadas por la escasez de personas sanas y potencialmente productivas.



## Ingresos Salario promedio mensual



El ingreso por trabajador, al igual que las ventajas en educación y salud, es mayor en los distritos más poblados. Los trabajadores de Lima Metropolitana perciben mayores ingresos que los distritos pequeños en 2.4 veces. Cabe preguntarse, además, si los actuales niveles de ingreso laboral estimulan o se oponen a las mejoras en productividad y si realmente atraen al capital.

Fuente: PNUD/ Ficha de diagnóstico distrital a nivel Nacional. Perú 2003.

Elaboración: Informe sobre Desarrollo Humano Perú 2005. PNUD Perú.



Propuesta de la integración

## El centralismo impide el crecimiento de nuestros pueblos

### ¿cómo podemos cambiar esto?

*Integrando y articulando todas las regiones del país, desde las localidades más pequeñas hasta las grandes ciudades. Esto será posible si cada una de ellas tiene vías de comunicación, servicios básicos, recursos económicos y otras facilidades que les permitan crecer. Pero ello no será suficiente. Este proceso requiere, también, del compromiso de todos los peruanos, de las empresas y del Estado.*

El poder económico y comercial que Lima posee en comparación al resto del país no es autónomo, depende de cuánto produzca el resto del Perú en sus diversas actividades (minería, agroindustria, turismo, entre otros). Lima funciona, en realidad, como un gran depósito donde se almacenan productos extraídos de otras regiones del país que luego se venden al extranjero. En buena parte, su auge o crisis económica depende de la demanda de esos productos por parte de otros países.

Pese a la frágil base sobre la cual se edifica el progreso de Lima, ésta sigue siendo la principal articuladora del comercio en el Perú. La actividad mercantil se desarrolla prácticamente entre esta ciudad y las demás regiones del país, que la tienen como su principal mercado. La situación se acentúa debido a que las regiones y localidades mantienen entre ellas un intercambio comercial muy débil y están prácticamente desconectadas. Este problema se conoce como desintegración.

ELEMENTOS QUE GENERAN LA DESINTEGRACIÓN		
Separación física	Desigual distribución y acceso a servicios	Falta de información
Falta de carreteras, aeropuertos y puertos, origina la desarticulación de las personas, mercancías y capitales	Inexistencia o escasez de servicios de luz, agua y desagüe, teléfono en las regiones más pobres del país.	Escasez de difusión e intercambio de información, la cual es indispensable para que los ciudadanos puedan tomar decisiones certeras

Para mayor información:  
Véase página 71 del Informe sobre Desarrollo Humano Perú 2005, elaborado por el PNUD.

[www.pnud.org.pe/n\\_publicaciones.asp](http://www.pnud.org.pe/n_publicaciones.asp)



Por todo lo expresado, es necesario apostar por la articulación e integración de las regiones y localidades. Esto permitirá que todas ellas se desarrollen y que disminuya la concentración extrema del poder en unas cuantas regiones. La efectividad de esta propuesta se ha comprobado en casos concretos. Por ejemplo, los departamentos más integrados del país como Lima, Ica y Lambayeque poseen un desarrollo económico creciente, mientras que las regiones menos integradas como Apurímac, Huánuco, Cajamarca y Huancavelica son las más pobres y atrasadas.

La integración de regiones y localidades permitirá que cada una de ellas se convierta en un centro potencial de desarrollo y en un lugar atractivo para la inversión, la generación de empresas y, por ende, el aumento de puestos de trabajo. La razón de ser de esta propuesta es que todas las comunidades, por pequeñas que sean, puedan brindar a sus ciudadanos oportunidades que les permitan mejorar su calidad de vida.

Dentro de este proceso será fundamental que los pueblos cuenten con las facilidades necesarias como vías y medios de comunicación, recursos económicos financieros y servicios básicos. Asimismo, se deberá tomar en cuenta las particularidades y riquezas de cada lugar. Los pueblos pequeños, por ejemplo, cuentan con una alta presencia de valores y sus habitantes mantienen buenas relaciones humanas, que están basadas en el respeto, la cortesía y la corrección. Sienten, además, que el lugar donde viven es más seguro y que sufren menores carencias que los grandes poblados. En general, a pesar de las adversidades, existe un atmósfera de confianza y optimismo en el futuro del país que permitirá que nuestra difícil situación cambie en los años venideros.

Este proceso no vendrá solo. Todos los peruanos tendremos que comprometernos y empezar a trabajar por el cambio desde nuestros diferentes roles: trabajadores, empresarios, funcionarios (públicos, privados, de organismos internacionales), productores, agricultores y todos los que formamos parte de este valioso país. Los trabajadores, por ejemplo, deberán ser responsables y estar preparados para desempeñar con eficiencia determinados trabajos; los empresarios tendrán que ser altamente creativos y utilizar adecuadamente los recursos y el Estado deberá comprometerse en el proceso de desarrollo. Entendamos, pues, que de todos nosotros depende generar el cambio del país.

Para mayor información:  
Véase página 98 del Informe sobre Desarrollo Humano Perú 2005, elaborado por el PNUD.  
[www.pnud.org.pe/n\\_publicaciones.asp](http://www.pnud.org.pe/n_publicaciones.asp)

## CAPÍTULO 2

La ruta del Desarrollo Humano

# ¿Un paso **firme** para llegar lejos?



¿Cómo podemos alcanzar el bienestar? ¿de quiénes depende? ¿dónde se encuentra? Desde que nacemos, el bienestar se convierte en una permanente aspiración. Pero si agudizamos un poco la mirada, veremos que éste se encuentra más cerca de lo que imaginamos y que depende de nosotros alcanzarlo.

El primer paso en este proceso será distinguir las potencialidades que nos rodean y, además, reconocer que nosotros mismos somos potencialidades latentes y listas para ser aprovechadas. En esta misión deberán participar el Estado, las empresas y la sociedad civil, cuya acción en conjunto hará más eficaz esta búsqueda.





---

La propuesta del Desarrollo Humano: clave para alcanzar el bienestar

## La calidad de vida no sólo depende de los **ingresos económicos**

*¿Alcanzar el desarrollo significa sólo crecer económicamente? No. El crecimiento económico es sumamente importante, siempre y cuando los ingresos obtenidos por este proceso sean distribuidos equitativamente y sirvan para que todos podamos satisfacer nuestras necesidades básicas. Además, las personas deben poder ejercer libremente todos sus derechos.*

**E**l tiempo ha demostrado, no sin sufrimiento por parte de los más desfavorecidos, que no basta con crecer económicamente. Es necesario distribuir mejor los ingresos para que los habitantes de una región o país superen problemas tan adversos como la injusticia social y la ausencia de oportunidades. Ese es el propósito del Desarrollo Humano.

Para alcanzarlo necesitamos que se reconozcan nuestros derechos. Este es un objetivo que implica tener acceso a bienes y servicios necesarios para alcanzar una buena calidad de vida. Los requerimientos básicos que toda persona debe cubrir son: una vida prolongada y saludable, una buena educación y un ingreso decente. Si no poseemos estas oportunidades esenciales, muchas otras oportunidades continuarán siendo inaccesibles.

Partiendo de esta base, es posible el mayor desarrollo de otros requerimientos igual de importantes, como la libertad política, económica y social, el ejercicio pleno de los derechos humanos, la equidad de género y la participación activa en pro del desarrollo del lugar donde vivimos.

Si cubrimos esos dos tipos de requerimientos los del bienestar y los de la libertad, podremos alcanzar el desarrollo humano.

### ► **Los peruanos podemos promover y disfrutar del desarrollo**

El principal objetivo del desarrollo es, entonces, el ser humano. En ese entendido, debemos tomar en cuenta tres orientaciones y los principios que la sustentan.

#### **El desarrollo es de las personas**

Si una sociedad desea ser productiva, sus miembros deben tener acceso a la educación, salud y nutrición. Solo así, ellos participarán y contribuirán creativamente en su comunidad: Principio de productividad.

Si en esa sociedad se hace énfasis en el mercado y progreso tecnológico, se logrará el éxito económico y se garantizará, al mismo



tiempo, un mejor futuro para las próximas generaciones: Principio de sostenibilidad.

### **El desarrollo es para las personas**

El desarrollo tiene validez sólo si permite que cada uno de nosotros tenga las mismas oportunidades de progreso. Para ello, los recursos económicos del país deben ser distribuidos de modo equitativo y justo, a través de los servicios de salud, educación y programas sociales, así como de ingresos justos: Principio de equidad.

### **El desarrollo lo hacen las personas**

Todas las personas deben intervenir activamente en sus localidades en el planeamiento y la aplicación de proyectos que les permita mejorar su calidad de vida: Principio de participación.

## ► **Medir el desarrollo de las personas, es posible**

¿Cómo sabemos si avanzamos hacia el desarrollo? Según la propuesta del desarrollo humano, una de las reglas con las que se puede medir y calcular el grado de bienestar de las personas se denomina IDH (Índice de Desarrollo Humano). Para medir el IDH se consideran tres aspectos básicos: la duración de la vida, la educación y los recursos materiales.

**La duración de la vida:** está relacionado con tener una buena salud y una nutrición adecuada, así como vivir en un entorno familiar armónico y en un medio ambiente sano. Ello nos permitirá disfrutar de una vida prolongada - valiosa por sí misma – que es la base para poder cumplir nuestros anhelos, sueños y proyectos.

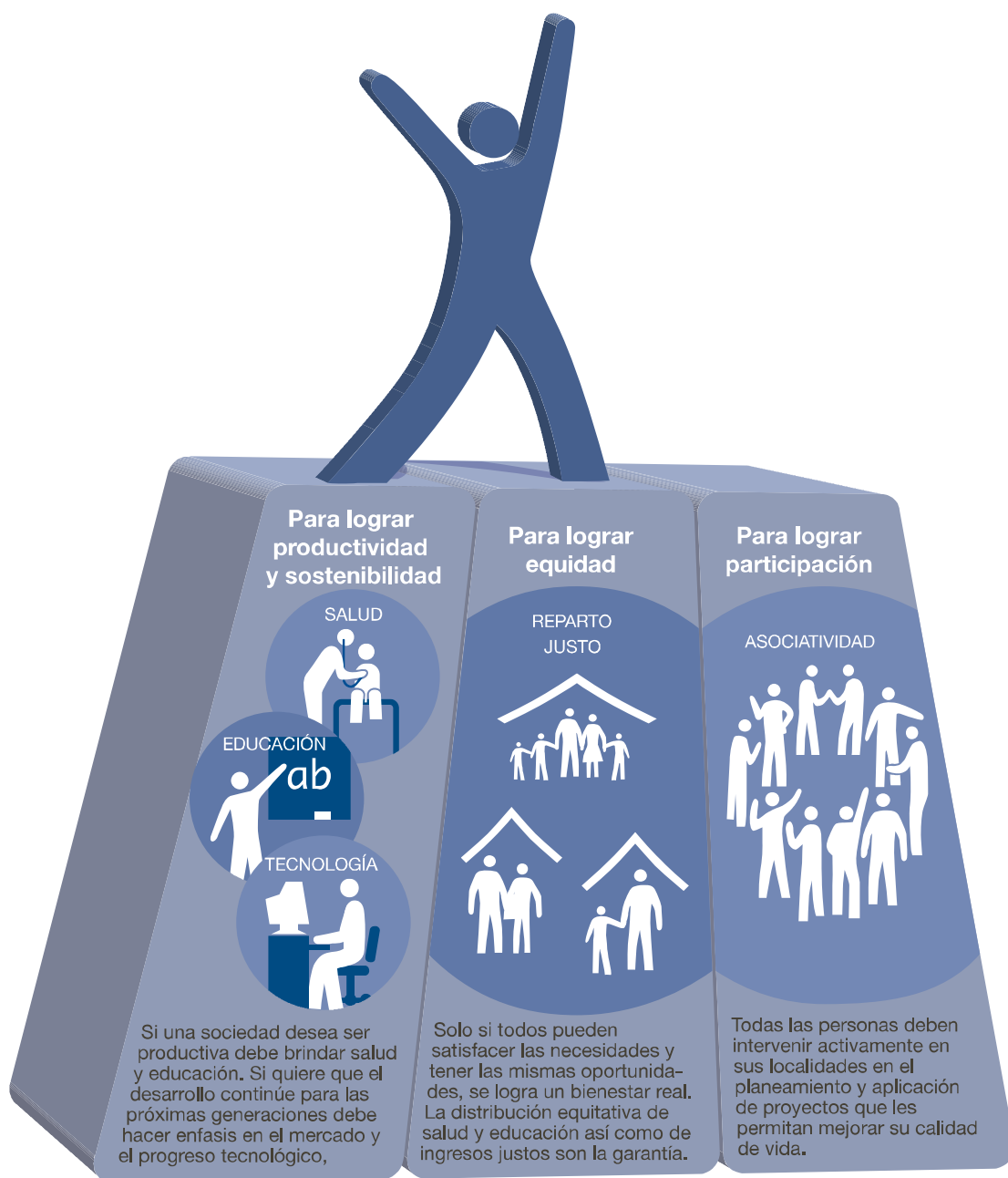
**El logro educativo:** tiene que ver con tener acceso a la educación de calidad a través de centros escolarizados y no escolarizados. Mientras mejor educados e instruidos estemos, con más facilidad superaremos los retos que se nos presenten en la vida.

**Acceso a bienes:** se refiere a contar con los recursos suficientes para satisfacer nuestras necesidades y vivir dignamente.



# Los pilares del desarrollo

Se basan en los principios de productividad y sostenibilidad, equidad y participación.



Fuente: Informe sobre Desarrollo Humano, Perú 2002. PNUD Perú.

Elaboración: En la búsqueda del Desarrollo Humano, Perú 2006.



## Los espacios del desarrollo humano

# Desde cada localidad hasta el país entero, **podemos** lograr el bienestar

*El crecimiento económico y la calidad de vida, elementos vitales para el desarrollo humano, se concretan en un territorio determinado sobre el cual se asienta y organiza nuestra sociedad.*

### ► El espacio local

Es el ámbito de la convivencia social. Ahí interactuamos con otras personas, nos expresamos y ejercemos nuestros derechos. Además, aplicamos nuestros conocimientos y habilidades en la cotidianeidad. Lo importante de este espacio es que permite que alcancemos el desarrollo tomando en cuenta nuestras propias costumbres, identidad y cultura.

Los espacios locales vienen a ser los distritos, asentamientos, comunidades. Los primeros están administrados por los municipios, los cuales organizan las normas para la vida en comunidad como la seguridad ciudadana, los servicios de ornato y limpieza, etc. Lo local forma parte de un ambiente más grande conocido como región.

### ► El espacio regional

Es el ámbito que permite producir e invertir recursos a gran escala y, por ende, generar empleo. En la región se pueden integrar las potencialidades de las diferentes localidades que la conforman y hacer un mejor uso de los recursos naturales, materiales y humanos que éstas poseen, llegando a establecerse verdaderas cadenas productivas.

Estas actividades, de las cuales la principal es el intercambio comercial, hacen posible que se establezca una base económica útil para todos sus habitantes, los cuales podrán acceder a ingresos, cubrir sus necesidades y crecer como personas. El espacio regional suele ser mayor que el distrito, por conformarse a partir de provincias, departamentos o cuencas. Forma parte de otro espacio más grande: el país.

### ► El espacio nacional

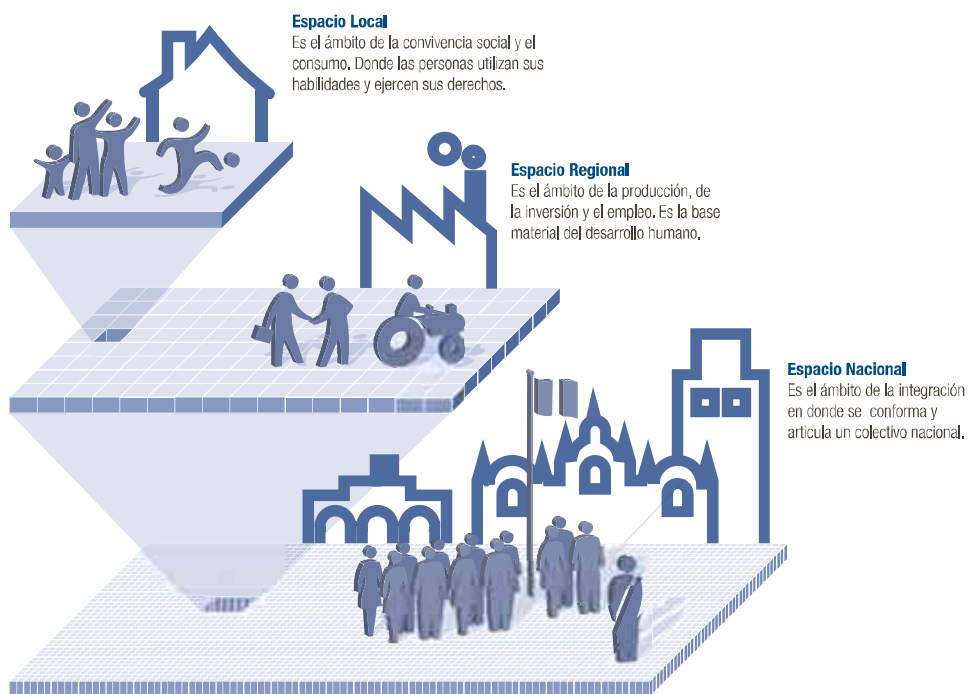
Es el ámbito en el que formamos una identidad. Ahí se articulan nuestras localidades y regiones y se sientan las bases para la integración económica, social y política. Está representado por la nación: el Perú, que es la plataforma sobre la cual construimos nuestra historia y cultura. Políticamente, está integrado por el Estado a través de sus leyes y políticas públicas que establecen un marco normativo para hacer posible el proceso de integración del país.

► **Nuestro país: la mejor feria donde ofrecer nuestras riquezas**

La integración de estos tres espacios puede entenderse, como la organización de una feria. En ésta, cada persona toma un puesto (lo local) donde venderá sus productos y se hará cargo de ordenarlos de acuerdo a su conveniencia y necesidades. Si el vendedor desea tener éxito, deberá agruparse con otros vendedores, tanto con aquellos que elaboran productos similares como con los que venden productos de otro tipo. Con los primeros se reunirá para fortalecer el espacio que tiene en común (lo regional) y llevar a cabo una competencia sana. Incluso podría acordar con ellos los precios de venta, para no tener que reducir sus ganancias. Por otro lado, la coordinación con los vendedores de otro tipo de productos le servirá para desarrollar promociones y campañas publicitarias que atraigan a los compradores. Finalmente, la coordinación general de la feria (lo nacional) estará a cargo del comité organizador, conformado por productores y vendedores designados previamente. Ellos tendrán que asegurarse que todos los puestos sean del mismo tamaño y estén ubicados estratégicamente, de tal forma que ninguno quede aislado y todos sean visitados. Asimismo, deberán vigilar que los vendedores cumplan con sus obligaciones y responsabilidades.

## Los espacios para el desarrollo

El bienestar es el resultado de la organización de las personas en distintos ámbitos.



Elaboración: Informe sobre Desarrollo Humano, Perú 2005. PNUD Perú.



Potencialidades, aprendiendo a identificarlas

## Tenemos riquezas que estamos desaprovechando

*Vivimos rodeados de potencialidades pero a menudo no las utilizamos o lo hacemos de forma errada. ¿Cómo usarlas en beneficio nuestro? Para ello es necesario que agudicemos la mirada, que las ubiquemos y explotemos de la manera más adecuada.*

Las potencialidades son aquellos recursos o capitales cuyo aprovechamiento nos serviría para alcanzar el bienestar pero que, pese a ello, no las utilizamos o lo hacemos de forma inadecuada o insuficiente.


Se encuentran, por ejemplo, en aquellas personas preparadas y calificadas para desarrollar determinadas labores, pero que por falta de oportunidades no pueden hacerlo. Es lo que ocurre en algunos departamentos de la costa (Lima, Ica, Arequipa, Moquegua y Tacna), donde casi la mitad de su población ocupada realiza labores en áreas por debajo de su calificación, desaprovechándose así sus verdaderas habilidades.

Una potencialidad también es aquel terreno fértil y apto para el cultivo de vegetales y tubérculos, aquella selva virgen en espera de ser explotada apropiadamente, esa reserva de petróleo propicia para la extracción. Pero también es todo el patrimonio cultural que poseemos como las tradiciones, danzas y comidas típicas de nuestras comunidades.

Las potencialidades se pueden usar varias veces, pero algunas, pueden agotarse; como los bosques o las especies animales. Por ello, su explotación debe ser racional, es decir, cuidadosa para no destruirla. Otras se pueden acumular e incrementar en tamaño y capacidades como ocurre con las semillas procesadas en los grandes laboratorios.

Es importante distinguir entre potencialidad y el déficit. Mientras este último es la falta de un recurso como carreteras o capitales que se necesita conseguir, la potencialidad es una oportunidad que se puede aprovechar con un poco de esfuerzo e invirtiendo algunos recursos disponibles.

Para ilustrar mejor esta diferencia imaginemos un conjunto de acogedores pueblos que poseen gran riqueza histórica, natural y cultural. Pero éstos no reciben visitas porque no son promocionados ni difundidos pese a que cuentan con una carretera asfaltada por donde pueden transitar los visitantes. En ese caso, los pueblos poseen potencialidades que podrían ser aprovechadas en favor de los pobladores si se hacen campañas turísticas y se logra atraer visitantes a la zona. Luego de ello, incluso una parte de los fondos obtenidos por el flujo turístico se podrían destinar al mantenimiento de la carretera.



---

En cambio, si el problema en la zona fuese que la carretera no está asfaltada estamos hablando de un déficit, ya que su construcción implica una inversión mucho mayor que se cubrirá después de obtener recursos en base al esfuerzo de la población y al ejercicio de sus derechos.

## ► Tipos de capitales o recursos

### Cómo se presentan las potencialidades

Dentro de la perspectiva del desarrollo humano las potencialidades se refieren a cuatro tipos de capitales los cuales deben integrarse si queremos que traigan un bienestar real a las personas.

#### **Capital humano:** *El hombre desarrollándose*

Es el capital más importante del desarrollo. Se encuentra en cada uno de nosotros que somos poseedores de una serie de habilidades, capacidades, talentos y destrezas que nos han servido para generar y transmitir conocimiento a lo largo de la historia. A partir de este capital se han conseguido muchos logros: el descubrimiento de América, la invención de la imprenta, la llegada a la Luna.

El capital humano es diferente a la persona. Una persona es un ser biológico y social con derechos y deberes ganados ante la sociedad. En ese sentido, el capital humano nos debe servir para ser reconocidos como personas.

También forman parte del capital humano ciertas cualidades especiales e insustituibles como la creatividad y el ingenio. Somos, pues, una mina cuya explotación depende de nosotros mismos.

#### **Capital natural:** *Lo que rodea al hombre*

Es el regalo que la naturaleza nos ha dado, es decir, son todos aquellos recursos que se encuentran en nuestro país y que están a nuestra disposición: los animales, los vegetales, los suelos, el agua (mares, lagos, ríos) y una serie de minerales como el oro y la plata. Por lo tanto, su existencia no requiere de la intervención del hombre. No obstante, son limitados y temporales porque tienen ciclos de vida. Si los usamos indiscriminadamente se pueden extinguir.

Los recursos naturales se transforman en capital natural cuando las personas los utilizan para sobrevivir y producir bienes y servicios.

#### **Capital físico:** *La creación del hombre*

Son todas aquellas cosas creadas por el hombre a partir de su trabajo, esfuerzo y conocimiento acumulado como las industrias (fábricas, hidroeléctricas), vías de comunicación (carreteras, puertos, aeropuertos), las telecomunicaciones (Internet, teléfono) que fueron obtenidas transformando la naturaleza. El capital físico es, entonces, tanto el que nos sirve para producir bienes (maquinarias) como el que usamos para vivir digna y cómodamente (computadoras, autos).



Para que todas estas creaciones generen desarrollo, los otros capitales deben intervenir en forma conjunta.

El dinero se considera también un capital físico por ser un reflejo de la producción de bienes y servicios.

**Capital social:** *El hombre en conjunto*

Viene a ser el conjunto de valores (la solidaridad, la honestidad, el respeto), de normas (la Constitución Política, las leyes) y de instituciones (los poderes del Estado) que nos permiten convivir en sociedad y realizarnos dentro de una comunidad (explorar, producir, comerciar, vender, organizar, entretenerse, entre lo principal). Su existencia es indispensable para la utilización de nuestras potencialidades.

El capital social se forma de acuerdo al tipo de relaciones que queremos tener con las demás personas. Si aspiramos a una convivencia pacífica y justa para todos, los valores deberán transformarse en normas y éstas deberán ser la base sobre la cual se formen las instituciones, organizaciones y redes dentro de las cuales nos relacionamos.





Entorno para el desarrollo de capitales

## Utilicemos las potencialidades para alcanzar nuestro desarrollo

*Las potencialidades podrán ser utilizadas adecuadamente solamente si existe un ambiente propicio que permita el bienestar de las personas.*

Esto implica:

- 1 Que nuestra sociedad sea democrática y que el territorio sobre el cual vivimos tenga una organización político económica adecuada, así como condiciones geográficas favorables.
- 2 Que nosotros utilicemos los capitales que están a nuestro alcance de manera creativa y tomando en cuenta las particularidades de nuestra localidad o región.
- 3 Que el Estado y las empresas existentes en nuestro país contribuyan al desarrollo de los peruanos. Esto supone que se brinden servicios básicos, se distribuyan los recursos económicos equitativamente y que todos podamos participar del proceso de crecimiento del país.
- 4 Que las empresas y organizaciones sin fines de lucro (ONGs, asociaciones educativas, organismos internacionales) utilicen las potencialidades en beneficio de las personas.

### ► ¿De quiénes depende el desarrollo?

Sin duda, el ser humano es el protagonista del desarrollo. Solamente él puede usar de modo creativo los demás capitales. Sin embargo, para lograrlo es necesario respetar normas de convivencia entre las personas y de respeto a la naturaleza. Por ejemplo, si queremos realizar la tala de bosques en una región de la amazonía debemos respetar las leyes medioambientales que la protegen de la depredación. De esa manera, se evitará la extinción de diversas especies de vegetales y animales y de las consecuencias funestas que traería para nosotros mismos. Usando los capitales de manera responsable podremos reducir la pobreza, crear más puestos de trabajo y acceder a más bienes y servicios.

### ► ¿Qué puede impedir que alcancemos el bienestar y cómo podemos superar dichas trabas?

Vivir sobre un contexto político y social inadecuado, donde no existan leyes claras, respeto por los derechos laborales ni distribución equitativa de las riquezas, entre otros problemas sociales, obstaculizará que logremos el bienestar.



La superación de estos problemas será posible solo con la participación y el compromiso de todos los ciudadanos, los cuales debemos organizarnos a través de la sociedad civil y hacer que, tanto el sector público como privado, reconozcan nuestros derechos y deberes. Del mismo modo, tenemos que ser responsables con el cuidado del medio ambiente y del entorno que nos rodea.

Por otro lado, los recursos económicos deberán ser distribuidos por igual, lo cual requerirá acciones coordinadas desde todos los ámbitos: el Estado otorgando servicios básicos a quienes no los tienen, los empresarios contribuyendo a crear fuentes de trabajo en el país y brindando a sus trabajadores salarios dignos y los ciudadanos, en general, cumpliendo con nuestras obligaciones tributarias.

### ► Las chispas que encienden la llama del desarrollo

El asistencialismo y la cultura “de la mano extendida” son actitudes peligrosas que podemos arrastrar y hacerlas permanentes, tras la justificación de que tenemos carencias. Adoptar la conducta de recibir sin esfuerzo ocasiona que olvidemos que somos poseedores de habilidades innatas e insustituibles denominadas “chispas del desarrollo”. Las chispas son cualidades valiosas que nos otorgan poder para participar activamente en la búsqueda de nuestro propio bienestar y el de nuestros pueblos.

- 1 **La creatividad:** es la cualidad que tenemos de transformar una potencialidad en riqueza palpable y, mejor aún, es tener una visión aguda que nos permite encontrar nuevas potencialidades en lugares donde ignorábamos que existían.
- 2 **La empresariedad:** es el don que poseemos para conducir y organizar a las personas, así como para utilizar los recursos hábilmente. Este atributo nos impulsa a tomar riesgos, plantearnos objetivos y alcanzar nuestras metas en determinado periodo.
- 3 **El agenciamiento** o ser actor de nuestro propio desarrollo: es la capacidad de iniciativa que detentamos para tomar acciones en conjunto cuando nuestros derechos no son respetados y hacemos escuchar e incluir en la sociedad bajo igualdad de condiciones.
- 4 **La asociatividad,** o capacidad organizativa, es una actitud cultural y social que nos permite agruparnos para lograr una convivencia armónica y producir bienes y servicios en beneficio nuestro.



## CAPITULO 3

La competitividad para el Desarrollo Humano

# ¿La clave está en **saber** usar nuestras riquezas?



Sin duda, todos anhelamos vivir en una comunidad que nos brinde comodidades y oportunidades. Para que ello sea posible, debemos ser capaces de administrar eficientemente los recursos y riquezas de nuestro territorio.

Para conseguir esto, existe una herramienta valiosa que se conoce como competitividad, término relacionado directamente con la capacidad de innovar, ser eficaces y generar mayor rendimiento.

Cuando la competitividad sirve para el desarrollo y beneficio de las personas, estamos refiriéndonos a lo que vamos a denominar Competitividad Humana.



## La Competitividad Humana

# Que se reconozca nuestra labor nos hace **más productivos**

*Sobresalir y ser los mejores en aquello que hacemos es una meta que todos debemos trazarnos. Podemos proponernos, por ejemplo, ser el mejor trabajador de la empresa, el mejor empresario del mercado o el mejor productor de la zona. Pero ¿de qué depende que lo logremos? ¿cómo lo conseguimos? Esta aspiración podrá convertirse en una realidad cuando tomemos la brújula adecuada que nos guíe por el camino correcto. Esa brújula se denomina competitividad.*

¿Qué significa ser competitivos? Significa caminar siempre un paso más adelante que los demás. En el caso de una empresa, ésta es considerada competitiva cuando sus productos o servicios son preferidos por los consumidores frente a los de otras compañías del mismo rubro porque son de buena calidad, tienen precios cómodos o poseen otras características que los hacen deseables.

La presencia de empresas en una localidad o región indican que hay un movimiento de capitales (dinero, recursos naturales, maquinarias, trabajadores). Por eso, mientras más empresas haya en una zona, mayores posibilidades de crecimiento tendrá ésta.

Sin embargo, si consideramos que una empresa es competitiva sólo porque produce más y obtiene altas ganancias, estaríamos ignorando a sus soportes más valiosos: los trabajadores y las localidades en donde las empresas se establecen. Por esa razón, es necesario que extendamos esta importante cualidad hacia las personas. Al hacer esto, estaremos apostando por lo que se conoce como Competitividad Humana o Competitividad para el Desarrollo Humano.

En este sentido, la empresa debe brindar a sus trabajadores un empleo decente, a través del cual ellos puedan demostrar sus reales capacidades. Un empleo decente implica que reciban una remuneración justa, beneficios laborales (seguro social, vacaciones pagadas, descanso médico, etc.), posibilidades de ascenso, de aumento salarial y de libertad para agremiarse, entre otros.

Igualmente, la empresa debe contribuir al desarrollo de la zona donde se encuentra instalada. Esto lo hará pagando puntualmente sus tributos - fondos que servirán para fortalecer las instituciones - , no contaminando el medio ambiente, instalando servicios de extensión para las familias de la zona y otras acciones similares.



Hay que asegurar el crecimiento económico de las empresas o cadenas de empresas pues ésta es la base para lograr el desarrollo de las personas dentro de su localidad, región y país.

### ► **Los actores de la competitividad humana**

¿Quiénes hacen posible la competitividad? Para lograr que una localidad, región y país lleguen a ser competitivos se requiere de la participación activa de todos los que la integran y están relacionados con ella. Éstos son:

**El empresario:** es el motor que hace funcionar a la empresa. De él depende que ésta se encuentre bien encaminada para alcanzar el éxito. El empresario debe ser un líder nato, tener iniciativa para organizar gente, creatividad para generar ideas innovadoras, audacia para tomar decisiones difíciles e importantes, y valores como la justicia y solidaridad para dirigir la empresa correctamente. Su papel dentro del proceso de desarrollo en su comunidad es muy importante. Él decide, por ejemplo, si se debe aumentar el número de trabajadores en la empresa y generar con ello, más puestos de trabajo para los habitantes de su localidad. Cuando es necesario, renueva las maquinarias de la fábrica trayendo, así, nuevas tecnologías a la comunidad. Además, resuelve si la empresa debe lanzarse a conquistar nuevos mercados y lleva, de ese modo, los productos de una zona a otras localidades, regiones o países.

El mayor reto para un empresario es que sus productos continúen vendiéndose en el mercado, siendo éstos de buena calidad y teniendo precios razonables al mismo tiempo. Por eso, deberá tener visión a futuro y plantearse metas a largo plazo de acuerdo a los recursos con los que cuenta. Pero la cualidad más importante que un empresario debe tener es saber valorar a sus trabajadores. Es decir, que reconozca los derechos laborales, que cumpla con los contratos de trabajo y que realice otra serie de acciones que generen bienestar al trabajador.

**El trabajador:** es la pieza clave para el funcionamiento de la empresa. Un trabajador puede ser independiente, asalariado e, incluso, temporalmente informal. En todos los casos, debe poseer un espíritu de autoformación que lo lleve a prepararse permanentemente y aprender nuevas cosas para poder desempeñarse mejor en su trabajo. Debe ser, además, responsable en la realización de sus labores, las cuales deberá hacerlas con esmero y puntualidad. La solidaridad deberá ser otra cualidad que posea, tanto para con sus compañeros de trabajo como para con los objetivos de la empresa. Ello permitirá que exista un ambiente de trabajo armónico y mayor rendimiento de la empresa.

**El Estado:** es el promotor de la empresa. Su labor debe consistir en promover las actividades comerciales y otras que hagan posible el

desarrollo en cada rincón del país, desde las pequeñas comunidades hasta las grandes ciudades brindando, por ejemplo, infraestructura adecuada. El Estado debe apoyar, además, las iniciativas de los pequeños productores promoviendo líneas de crédito, dándoles asesoría en temas como gestión empresarial y técnicas de producción o destinando fondos para la investigación en las zonas donde todavía se produce artesanalmente o se exporta materia primaria.

Está representado por el gobierno central, los gobiernos regionales y los gobiernos locales. El primero debe dar leyes adecuadas que regulen y fomenten el funcionamiento de las empresas. Por su parte, los gobiernos regionales deben promover que su región se integre con otras, para que intercambien productos y servicios de acuerdo a sus necesidades. Finalmente, los gobiernos locales, a través de los municipios, deben dotar a sus comunidades de servicios públicos básicos, como agua potable, electricidad, alcantarillado y limpieza pública.

**La sociedad civil:** está constituida por todas aquellas personas organizadas con el fin de encontrar soluciones en conjunto a los problemas de su comunidad y lograr una convivencia armónica. Se encuentra representada por diversas asociaciones u organizaciones que nacieron de la reunión de un grupo de personas que comparten algo en común (la profesión, el oficio, los intereses, el territorio, la actividad comercial). Así nacieron los gremios, sindicatos, organizaciones de barrio, comités de vaso de leche, rondas campesinas, entre otros.

Mientras mejor se organicen las personas y más activamente participen dentro de estas organizaciones, más oportunidades tendrán de hallar soluciones a los problemas de su comunidad. En este proceso será fundamental que los pobladores mantengan una fluida comunicación con sus gobiernos locales y regionales.





Personas competitivas para lograr el desarrollo

## Aprovechar nuestras potencialidades nos conducirá al crecimiento

*Las empresas podrán ser competitivas si saben aprovechar los capitales y recursos con los que cuentan, es decir, sus potencialidades. Para lograrlo, deben saber identificar las riquezas que tiene su localidad, combinarlas y explotarla sin que se desgasten o extingan. Esta última consideración es de suma importancia ya que, como dijimos antes, el crecimiento de una empresa debe permitir el bienestar de sus trabajadores y su localidad. Si lo entendemos así, la actividad empresarial se convertirá en la base de crecimiento de las comunidades.*

¿Y cómo podemos reconocer nuestras riquezas? Si una comunidad posee una geografía diversa que puede explotar (variedad de especies animales y vegetales, riqueza de suelos) o un sistema de comunicación que le permite contactarse con otras comunidades fácilmente, tendrá posibilidades de crecer y desarrollarse.

Pero las potencialidades también se encuentran en las costumbres, tradiciones y formas de vivir que poseen nuestras comunidades, las cuales pueden ser promocionadas como destinos turísticos. Un ejemplo de este tipo de potencialidad bien aprovechada lo constituye la comunidad campesina de Taquile (Puno), enclavada en una isla al medio del lago Titicaca, que ha sabido explotar sus valores culturales como atractivo turístico. Tal es así, que en los últimos años ha recibido un promedio de 40 mil excursionistas. Esta comunidad está en vías de concretar sus gestiones para ser declarada como pueblo originario, Patrimonio Oral e Inmaterial de la Humanidad por la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO).

En el caso de las potencialidades relacionadas a la producción, éstas serán aprovechadas adecuadamente si tomamos en cuenta varios factores de nuestro entorno. Por ejemplo, las tecnologías con las que contamos en la zona y las que podemos implantar sin dañar el medio ambiente, el tipo de consumidores a los cuales nos dirigimos - que se pueden encontrar dentro de la misma localidad o en otras regiones, departamentos o países - y la situación de nuestros competidores en el mercado.

Nos servirá, también, reconocer las características económicas de la región y la situación de las entidades financieras del país (bancos, cooperativas, cajas de ahorros) para que, en caso de requerir un préstamo, elijamos a la entidad que más nos convenga.

## La competitividad en cadena

# Integrar nuestros pueblos es la **clave** para crecer

*Con frecuencia cometemos el error de pensar que sólo las empresas que exportan sus productos al extranjero necesitan apoyo debido a que deben ser de primera calidad, ya que el mercado externo es muy exigente. Por ello, el Estado les brinda ayuda diseñando políticas públicas que los benefician. En ese proceso se ignora a muchas empresas pequeñas que producen en menor escala para sus propias localidades o regiones. Éstas no encuentran las mismas facilidades que las grandes empresas, por lo que no pueden seguir creciendo ni mejorar la oferta a sus consumidores, que también demandan productos de buena calidad. Frente a ello, se debe entender que todas las empresas, sean grandes o pequeñas, necesitan apoyo.*

**P**ero el esfuerzo para que las empresas o comunidades sean competitivas debe partir también, y sobre todo, de los mismos empresarios, trabajadores y pobladores que las conforman. Todos deberán ser capaces de ofrecer los mejores productos o servicios a sus consumidores. Para ello, resultará vital que las localidades y regiones se integren y estén articuladas, tanto física como económicamente. Esta es la idea esencial sobre la cual descansa la propuesta denominada Competitividad en Cadena.

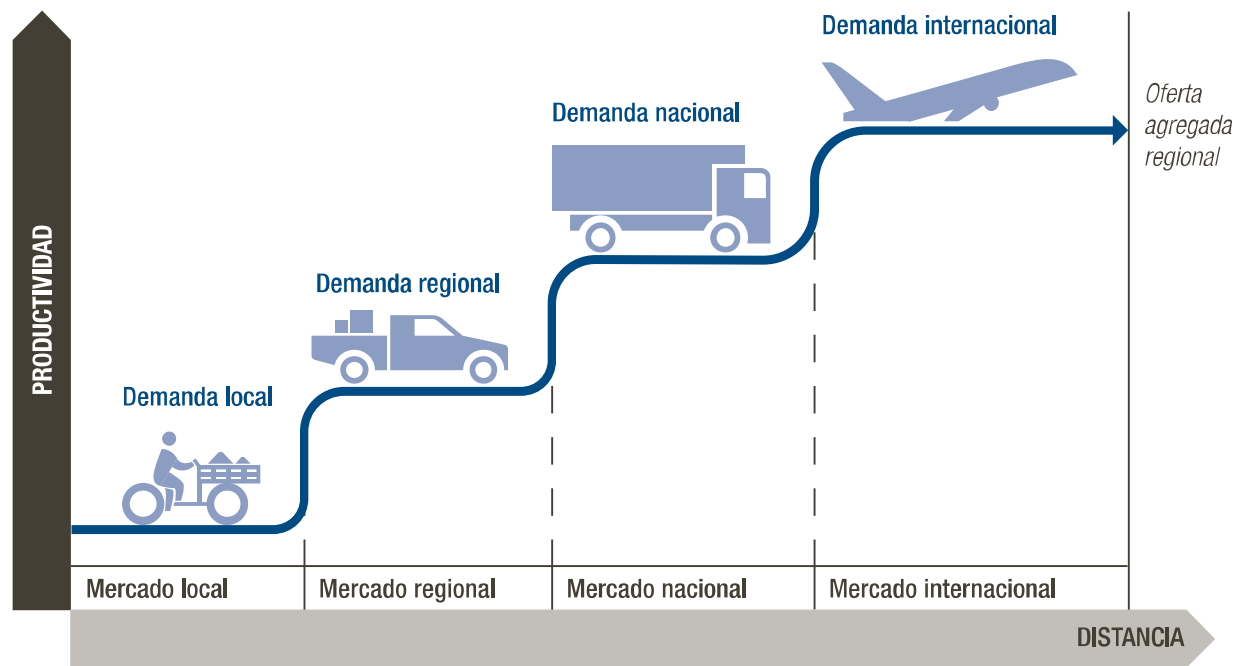
La *competitividad en cadena* promueve que todos los pueblos tengan las mismas posibilidades de desarrollo y crecimiento. Se puede entender como un sistema que consiste en aprovechar las riquezas que posee el país, partiendo desde las empresas y localidades más pequeñas para ir atendiendo de manera creciente las demandas de las escalas regionales y nacionales y finalmente, la demanda internacional.

Ese proceso permite que las empresas sean ubicadas poco a poco en el mercado nacional e internacional a medida que van creciendo y ofreciendo más cantidad y/o variedad de productos. Así se asegura que todas ellas, de acuerdo a sus capacidades, estén preparadas para cubrir sus respectivos mercados. De esa manera, cuando la demanda internacional crezca, las empresas más grandes del país podrán expandirse y cubrir los requerimientos de los consumidores extranjeros. En ese momento, las empresas que producían sólo para su región tendrán la oportunidad de vender a nivel nacional, porque ahí habrán compradores que los requieran, dejando abierta nuevas posibilidades de mercado. Es en ese momento que los productores locales y las pequeñas empresas pueden intervenir cubriendo ese segmento del mercado regional.



# Competitividad en cadena

Cada mercado determina su nivel de competencia y ayuda a prepararse para el siguiente.



Elaboración: Informe sobre Desarrollo Humano Perú 2005. PNUD Perú.



## El círculo virtuoso que redondea el desarrollo

# Cada uno de nosotros es la riqueza más importante del país

*Usualmente se piensa que para aumentar las ganancias de una empresa, es más conveniente reemplazar a los trabajadores por máquinas o tecnologías recientes, las cuales harán el trabajo con más rapidez y generarán menores gastos a la empresa. Esto no es del todo cierto. En realidad, la potencialidad o riqueza más importante de una empresa son sus trabajadores. Del mismo modo, el proceso de desarrollo de una localidad, región o país tiene como pieza fundamental a la persona, pues es quien lo genera y disfruta al mismo tiempo. Dentro de la perspectiva del desarrollo humano esto se conoce como Círculo Virtuoso del Desarrollo.*

### El círculo virtuoso del desarrollo

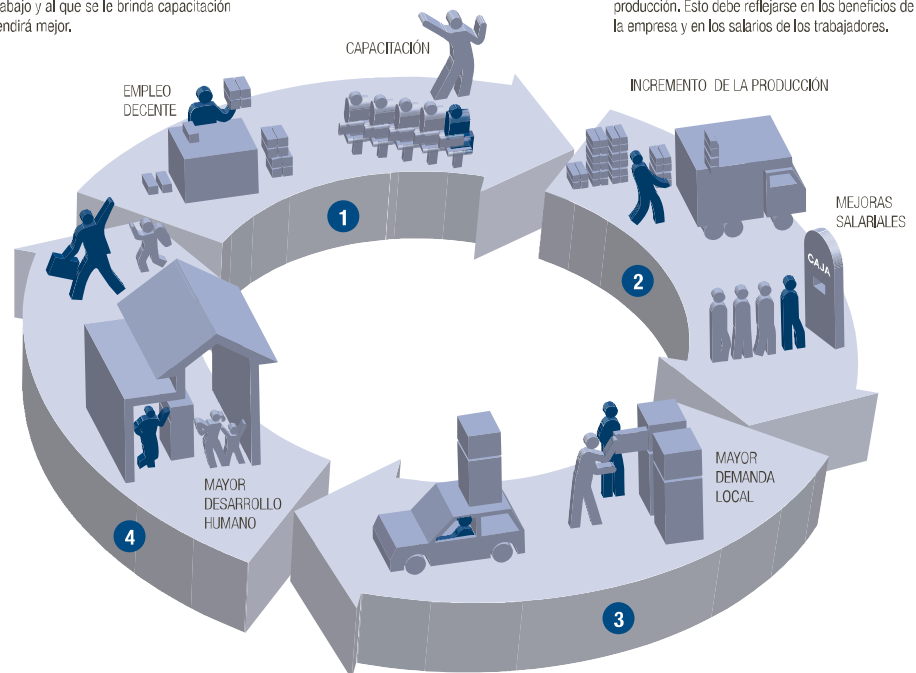
La buena cobertura en salud, educación y empleo decente son los motores del desarrollo.

#### 1 Satisfacción de necesidades

Un trabajador con mejores condiciones de trabajo y al que se le brinda capacitación rendirá mejor.

#### 2 Mayor competitividad humana

Con trabajadores más calificados aumenta la producción. Esto debe reflejarse en los beneficios de la empresa y en los salarios de los trabajadores.



#### 4 Mayor desarrollo humano

No solo la mejora es económica, sino que se ve reflejada en el aumento de la calidad de vida de las personas y de la localidad en su conjunto.

#### 3 Mayor desarrollo local

Los mejores ingresos hacen que las personas demanden más bienes y servicios dinamizando el desarrollo de su localidad.

Elaboración: En la búsqueda del Desarrollo Humano, Perú 2006.



**P**ara que este círculo del desarrollo pueda concretarse se requieren varias condiciones. La primera, que servirá de plataforma, es que se cubran las necesidades básicas de las personas como educación, salud, vivienda e ingresos. Cubierto ello, éstas se podrán insertar activamente en el proceso productivo de su localidad, pues estarán en capacidad de desarrollar sus habilidades, destrezas y creatividad. En otras palabras, se generará un mayor nivel de competitividad humana. Este proceso requiere de la participación del Estado y la empresa privada; el primero dotando de servicios básicos a la población y la segunda brindando a sus trabajadores un empleo decente.

Mientras más competitividad humana exista, más podrán crecer las empresas y, por ende, habrá mayor movimiento económico y comercial en la zona. Ello, a la vez, hará posible el desarrollo de la localidad, pues ahí se podrá instalar, entre otras cosas, mejor productividad y beneficios a la población, con lo cual se retorna al punto inicial del círculo del desarrollo, pero en un nivel superior.

### **El entorno adecuado lo hacemos nosotros**

La explotación de las potencialidades de nuestra localidad depende, en gran medida, de que exista un ambiente adecuado. Para que éste se forme, necesitamos de bases sólidas como son las normas de comportamiento social, la existencia de una identidad y de valores. Con todo ello se irá construyendo la base de nuestra sociedad, sobre la cual se podrán establecer condiciones adecuadas para que se dé el desarrollo de nuestra localidad. Condiciones como la existencia de tecnologías modernas de producción, infraestructura adecuada, carreteras y vías de comunicación. Esto último, por ejemplo, permitirá que las localidades y regiones coordinen entre sí, se organicen, intercambien bienes y servicios y tomen las decisiones que beneficien a todos por igual. El crecimiento de nuestra localidad se logrará, además, tomando en cuenta sus particularidades. No es lo mismo Lima Metropolitana que un pueblo rural. No tienen las mismas necesidades, problemas, urgencias y las soluciones no serán del mismo tipo.

Sin embargo, recordemos que la calidad del ambiente en que vivimos depende fundamentalmente de quienes la integramos. Cómo es nuestra comunidad es el reflejo de cómo somos todos nosotros. Debemos darnos cuenta que en nuestras manos está hacer de nuestra comunidad un lugar placido para vivir.

**CAPÍTULO 4**

En busca de soluciones para vivir en el país que queremos

# Las propuestas para el cambio



Para solucionar los problemas sociales existentes en el país, como la pobreza y la discriminación, será necesario que exista un contexto adecuado, el cual tendremos que construir y demandar al mismo tiempo.

Requerimos que se fortalezca el sistema democrático, que se establezca un objetivo común de bienestar, concertado a través de un proyecto nacional, y que se elaboren políticas públicas específicas, tomando en cuenta las diferencias de cada localidad y región.





---

Hacia la consolidación de la Democracia

## Construyamos la democracia para alcanzar el desarrollo

*¿Cómo podemos superar la desigualdad, el hambre, la pobreza, la ignorancia y la inequidad social que aún persiste en el Perú? Fortaleciendo el sistema democrático. En el país, la democracia todavía se encuentra en construcción. Se consolidará cuando se reconozca a los peruanos como ciudadanos plenos, con libertad de pensamiento y ejercicio cabal de derechos. Ello depende, en gran medida, de nosotros mismos, que debemos aplicar los principios de la democracia tales, como la igualdad, la solidaridad y la transparencia, en la vida cotidiana.*

En los últimos cincuenta años, nuestros derechos fundamentales han sido reconocidos a través de tratados internacionales y leyes. No obstante, padecemos problemas que nos demuestran la lejanía del bienestar pleno, tales como la discriminación (por raza, género, grupo de edad, origen geográfico) la delincuencia, el trabajo infantil, la violencia contra las mujeres y los niños.

Persiste la desigualdad económica, así como el desaprovechamiento de nuestros recursos. Nuestra economía está basada, en gran parte, en la actividad agrícola, en la cual se utilizan técnicas atrasadas de producción y cuyo bajo rendimiento sólo alcanza para el autoconsumo o para cubrir un reducido mercado.

Estas adversidades deben asumirse como retos que necesitan ser superados y no como problemas sin solución. Debemos seguir apuntando hacia el desarrollo humano, basándonos en los principios que lo sostienen y aplicándolos a la realidad. Es necesario construir un contexto favorable al desarrollo humano. Condición fundamental en esta marcha será la consolidación de un sistema democrático real en el país, que permita la intervención de todos —en una calidad de ciudadanos— en el proceso de desarrollo, es decir, que se establezca una democracia ciudadana.

En el Perú, la democracia se encuentra en proceso de construcción. Es, el sufragio universal, es decir, el derecho a elegir a nuestros representantes. Ya sea a nivel nacional, regional o local. Inicialmente, esta facultad sólo la tenían los peruanos varones mayores de edad, con poder económico. Luego, se expandió a los ciudadanos varones alfabetos y más adelante a dos segmentos importantes de la sociedad: las mujeres, en 1955, y los analfabetos, en 1979. Posteriormente, se instituyeron las votaciones locales y regionales.



Pero la democracia no solamente está relacionada con la capacidad de elegir. Implica, además, que se reconozca a todas las personas como ciudadanos plenos, es decir, como seres autónomos con capacidades y habilidades desarrolladas que les permiten, además de elegir libremente, expresarse y ejercer sus derechos, así como participar activa y responsablemente en las decisiones de la sociedad.

La formación de ciudadanos se consolida con leyes e instituciones fundamentales: igualdad legal, reconocimiento de los derechos (a la vida, a la integridad física, a la seguridad), administración pronta y eficiente de la justicia, libertad de prensa y acceso a la información.

Por otro lado, la democracia no puede verse como algo ajeno a nosotros o que depende exclusivamente del Estado. Al contrario, debe partir de cada uno de los peruanos y aplicarse dentro de todos los hogares, empresas, asociaciones de vecinos, de productores y trabajadores. Todos tenemos que dar el ejemplo en la vida cotidiana, brindando un trato igualitario a los demás, siendo solidarios y transparentes. A nivel institucional, la democracia se puede promover desde los centros educativos y los medios de comunicación.

Finalmente, la construcción de un sistema democrático duradero depende de que el país posea una cultura basada en normas de comportamiento social y principios éticos como la confianza, la verdad, el respeto, la tolerancia, la solidaridad y la responsabilidad.



---

Proyecto nacional y políticas públicas con base social

## Instauremos un **proyecto** nacional para encontrar soluciones conjuntas

*Si los peruanos queremos lograr el desarrollo debemos ponernos de acuerdo y mirar hacia un objetivo de largo plazo. Esto implica establecer un proyecto nacional unificado, que refleje las preocupaciones y voluntades de todos. Será indispensable la apertura de espacios de diálogos donde participemos y propongamos soluciones efectivas a los problemas sociales.*

**E**lemento indispensable para que se dé un proceso de desarrollo integral y concertado es el establecimiento de un proyecto nacional, que congregue a los habitantes de toda la nación bajo un interés general, entendido éste como el interés de todos.

Este proyecto deberá reflejar la voluntad de los peruanos y permitirnos tener una visión compartida. Para lograrlo, debemos comenzar por recuperar la autoestima y superar el pesimismo, difundido en extensos sectores de la población.

Es importante, además, que se planteen políticas de Estado con una base social que garantice el ejercicio de la ciudadanía. Éstas políticas deberán ser vigiladas tanto por todas las instancias de gobierno, por todos los ciudadanos desde sus respectivos roles en la sociedad. Un proyecto así, requiere de espacios de diálogo e intercambio de ideas, tanto en el aparato estatal como en el seno de la sociedad civil, donde se discutan los objetivos más urgentes del país y se establezcan acciones concretas, concertadas e integradoras. Así, por encima de las ideologías, aunque sin negarlas, se podrán establecer políticas en función a la eficiencia, la capacidad técnica y el espíritu científico de nuestros pueblos.

En el país se necesita fortalecer espacios de diálogo y concertación, que ya existen, como los que mencionamos a continuación:

- En el nivel local: se encuentran los Municipios, la forma más cercana de gobierno que tiene la población, donde a través de sus diferentes instancias y Consejos se decide la vida de la comunidad. También son espacios de diálogo las Mesas de Concertación y Lucha contra la Pobreza, surgidas en diversas localidades del país, donde los pobladores pueden organizarse y discutir sobre los planes y presupuestos municipales, la asignación de recursos y la eficiencia del gobierno local. Se complementa la participación ciudadana con las organizaciones sociales, tales como los clubes de madres, las organizaciones barriales y de



servicio público, deportivas y culturales. Estas instancias permiten que se propongan metas concretas en los distritos del país.

- En el ámbito nacional: contamos con el Acuerdo Nacional, suscrito en julio de 2002, que contiene 31 políticas de Estado que proponen un desarrollo concertado e integrador, incluyendo a todos los sectores sociales del país. El Acuerdo surgió del consenso de todas las fuerzas políticas y sociales del país. Tiene cuatro grandes objetivos: Democracia y Estado de Derecho; Equidad y Justicia Social; Competitividad del País y Estado Eficiente, Transparente y Descentralizado. Otros espacios de diálogo y concertación en el país están dados por los partidos políticos, los gremios empresariales y laborales, así como por las instituciones de formación técnica y académica.
- En la escala internacional: en el año 2000, Perú suscribió la Declaración del Milenio de las Naciones Unidas y se comprometió a cumplir los Objetivos de Desarrollo del Milenio (ODMs), los cuales se centran principalmente en la reducción de la pobreza, el mantenimiento de la paz, la protección del medio ambiente y la realización de iniciativas que fomenten la solidaridad entre los países.

### **Los Objetivos de Desarrollo del Milenio (ODMs)**

La mayoría de las naciones se han comprometido con el cumplimiento de los ODMs en un periodo que va de 1990 a 2015. Ello se evalúa mediante informes anuales de los avances realizados. Los ODMs son ocho:

ODM1: Erradicar la pobreza extrema y el hambre

ODM2: Lograr la educación primaria universal.

ODM3: Promover la igualdad de género y la autonomía de la mujer.

ODM4: Reducir la mortalidad en la infancia.

ODM5: Mejorar la salud materna.


ODM6: Combatir el VIH/SIDA, la malaria y otras enfermedades.

ODM7: Garantizar la sostenibilidad del medio ambiente.

ODM8: Fomentar una asociación mundial para el desarrollo.

Fuente: PNUD-Perú.





---

En 2004 se dio un importante aporte en el primer Informe sobre los ODMs en el Perú. Ahí se describía la situación del país respecto del cumplimiento de estos objetivos y el costo que demandaría alcanzarlos. El más significativo aporte de dicho informe fue el establecimiento de tres requisitos indispensables para lograr los ODMs:

1. Establecer un crecimiento económico pro pobres: implica que no se planteen condiciones de crecimiento adversas a los sectores más pobres. No supone que se promueva el asistencialismo sino que se mejoren las condiciones de vida de estos sectores y que se satisfagan sus necesidades básicas.
2. Redistribución de los ingresos: significa que los ingresos obtenidos por el crecimiento económico sean redistribuidos equitativamente.
3. Aplicación de políticas sociales específicas: implica que el crecimiento económico esté acompañado de políticas que promuevan la igualdad de oportunidades, para que todos los peruanos alcancen el desarrollo.

### **Salud y educación: necesidades prioritarias**

Dentro de las necesidades básicas que requieren ser satisfechas, la salud y educación necesitan una especial atención. Con acceso a salud y educación de calidad, las personas pueden desarrollar sus capacidades y ejercer su libertad, además de conseguir un trabajo e ingresos decentes y acceder a bienes materiales (vivienda, vestido) que les permitan mejorar su nivel de vida.

No obstante, tanto en el caso de la educación como en el de la salud, cada vez menos peruanos pueden satisfacer adecuadamente estas demandas. La deficiencia es más aguda en la calidad de los servicios que se ofrecen, que en provisión de la infraestructura, equipos o materiales adecuados para brindarlos. En la salud, por ejemplo, en los últimos años se ha incorporado a los sistemas públicos una cantidad de personas que anteriormente no recibían atención - entre los que estaban alumnos de colegios públicos, así como madres y niños desde la fase prenatal hasta el posparto ; pero en este proceso no se consideró el incremento del personal médico y la distribución suficiente de medicinas específicas, originándose una mala atención y descrédito institucional.



Políticas múltiples para realidades múltiples

## Elaboremos **estrategias** de desarrollo en función a nuestras particularidades

*Las heterogéneas características de nuestras localidades y regiones nos obligan a elaborar políticas sociales y económicas diferenciadas. Si no tomamos ello en cuenta, cualquier estrategia de desarrollo que se diseñe resultará ineficaz.*

**A**ctualmente, sólo determinados grupos sociales, sectores o territorios concentran el poder y tienen dominio sobre la producción nacional. Por ello, el crecimiento económico y desarrollo social podrá ser equitativo si se enmarca dentro de un proceso de descentralización, el mismo que permitirá integrar a todas las regiones, acortando, así, las distancias entre las comunidades más atrasadas y las más avanzadas. Del mismo modo, el proceso de regionalización, permitirá que las potencialidades se aprovechen de modo óptimo - a un nivel mayor que el provincial o distrital - y que se generen nuevos mercados

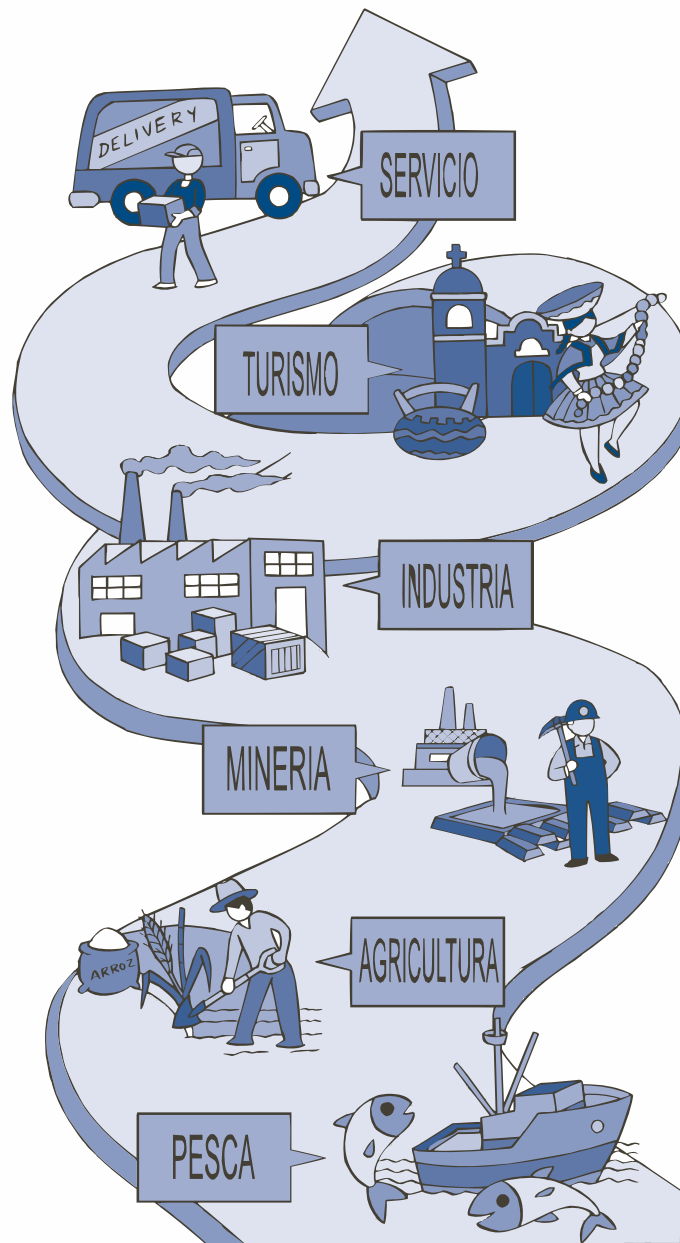
La diversidad de regiones que conforman nuestro país nos exige que se cumplan estos procesos. Cada una de ellas tiene sus particularidades; por lo que es necesario establecer políticas sociales y económicas diferenciadas. Solo así éstas resultarán efectivas.

La economía y la competitividad de cada región varía, de acuerdo a cómo están compuestas sus localidades, su geografía, sus potencialidades y a los pobladores que la habitan; así como a las distancias que las separan y al grado de unión que mantienen. Cada comunidad tiene, además, costumbres, tradiciones y visiones del mundo distintas.

Por otro lado, para implementar estrategias de integración se deben tomar en cuenta experiencias aplicadas anteriormente. Por ejemplo, para evitar los riesgos (contaminación del medio ambiente, deterioro de la calidad de la vida) que conlleva modernizar los sistemas de producción en las pequeñas localidades, se pueden considerar sistemas similares aplicados en otras localidades o regiones e identificar los errores que tuvieron para no volver a cometerlos. Así se podrán desarrollar políticas locales que permitan obtener mayores ventajas por el uso intensivo de sus recursos, elaborar cadenas productivas e, incluso, adaptar un sistema educativo acorde a su realidad económica.

Si abrimos el espectro a nivel nacional, las exportaciones y el desarrollo de la investigación científica y tecnológica son dos aspectos que deben ser prioritarios. Apostar por estas actividades, invirtiendo en ellas y trabajando con empeño, resulta altamente rentable. Por

## Integrar los pueblos y la producción





el contrario, abandonarlas trae consecuencias costosas porque sin progreso en estos campos, nuestro país no podrá competir con otros más avanzados.

Es importante destacar que las normas y principios éticos son componentes indispensable en la competitividad, sus protagonistas son los mismos de la convivencia social: el Estado, los empresarios, los trabajadores, los líderes, los medios de comunicación masiva y los organismos de influencia social. Desde una perspectiva de descentralización y de desarrollo local y regional, deberían converger iniciativas y prácticas éticas desde distintos planos, para favorecer el proceso de reforma institucional y social. En la integración regional y la descentralización un objetivo ético esencial es el compromiso con el desarrollo de los pueblos alejados y relegados por nuestra historia económica y política.

#### ► ¿Es posible integrar a los pobres dispersos y alejados?

La respuesta *debe* ser sí, en la medida en que se mantengan los principios del desarrollo humano. Para que esto se haga realidad debería diseñarse políticas de reconocimiento e integración cultural, sin las cuales la posibilidad de inclusión no existe<sup>1</sup>. El punto de partida es en este caso el reconocimiento de las culturas y su conjugación con la integración nacional a través de mecanismo democráticos aplicables a la educación, la salud, la sanidad, es decir, yendo hacia ellos, no esperar a que los resultados de la ampliación del mercado los “absorba”. Los mercados “absorben” en términos de la rentabilidad y de la eficiencia, y los pobres y alejados tardan en ser rentables en la medida en que se desarrollan suficientemente su productividad. A los pobres, el abandono social y su propia segregación no les han permitido ofrecer condiciones mínimas de competencia, en los términos de los mercados occidentales modernos, pues no los conocen.

¿Podrían estos sectores ser competitivos, incorporarse al mercado en condiciones que faciliten su progreso? Es lo que se espera, superadas las condiciones de una dotación básica de inversión en desarrollo humano, integración democrática, infraestructura elemental. Estos sectores han demostrado a lo largo de la historia poder sobrellevar condiciones sumamente adversas de todo tipo desarrollando su propio saber, muchas veces ejemplar.

Las posibilidades de competir e integrarse de estos poblados dependen de sus recursos naturales más inmediatos y de la tecnificación de lo que siempre han hecho. La ganadería de alpaca, el cultivo de granos, tubérculos de altura y plantas medicinales, la pesca, la apicultura, acuicultura, la textilería y la artesanía son actividades ancestrales que pueden incorporarse a la producción organizada. Los pobres son competitivos en lo que les es más inmediato, en su entorno y en sus actividades tradicionales, mientras no desarrollen las habilidades y capacidades que les permitan interrelacionarse con otras formas

## Desarrollo Humano en los pueblos rurales y alejados

*Estas conclusiones fueron expresadas por las autoridades municipales de la Provincia de Víctor Fajardo, Huamanga en Ayacucho. Este evento se llevó a cabo en el marco del Taller de Potencialidades en setiembre del 2004 por el PNUD Perú.*

- **Apoyar lo que se tiene desde siempre.** Parte de las potencialidades son los recursos mal aprovechados o insuficientemente aprovechados. La ganadería de vacunos, caprinos, ovinos y porcinos (sobre todo vacunos) esta en un nivel inferior a sus máximos históricos por las difíciles condiciones de operación que la población tuvo que superar durante el periodo del terror. Lo propio puede decirse de la agricultura tradicional del maíz, los cereales, la papa. Pero es lo que mejor saben hacer los pobladores, y es lo que tienen disponible. Hay actualmente un amplio margen de progreso por recuperar y desarrollar con la técnicas y organizaciones nuevas, y debe permitirse.
- **Se debe también impulsar lo novedoso,** en lo que se esta todavía dando los primeros pasos, pero tiene horizontes, a juzgar por las experiencias en lugares similares. Aquí se puede nombrar la crianza de cuyes, la piscicultura, la apicultura, el cultivo de frutales, condimentos, plantas medicinales y aromáticas. Hay una novedosa cantidad de productos andinos que han venido haciéndose espacio en el mercado mundial, y que a través de una buena organización de productores, puede producirse a niveles que respondan a las solicitudes comerciales internacionales.
- **Hacia la transformación productiva y la incorporación de valor agregado.** En este punto se encuentra el país en lo que atañe a la transformación en el sector agroindustrial y a la artesanía. Ya es lugar común la necesidad de transformar los productos agrícolas y pecuarios en hilados, vestidos, artículos de cuero, alimentos elaborados, pinturas, medicinas. Es un cambio largo y complejo pero también el único para ingresar a competir e ir captando mercados. El mundo de la producción artesanal es un ejercicio para la mediana y gran industria, para el descubrimiento de las posibilidades competitivas y para el desarrollo de recursos humanos y capital social.
- **Buscar en lo que no se produce pero se debería producir.** No todos estos productos serán siempre rentables, pero es necesario explotarlos y fomentar estudios que esclarezcan sus posibilidades. Están en este campo la revisión de los denuncios mineros metálicos, las mejores opciones en minería no metálica, la promoción del turismo, la ganadería de llamas y alpacas. Si no se establece la búsqueda como una tarea permanente, las potencialidades no se descubren y por lo tanto no se desarrollan.



- **La captura de recursos financieros.** Las necesidades de financiamiento son evidentes y los capitales escasos. Es posible que se necesite asesoramiento y asociaciones con entidades de gestión, tanto desde los gobiernos locales como directamente desde el sector privado, de manera que se puedan captar recursos. Al otro lado del problema, existen recursos mal invertidos, capitales para el desarrollo que no tienen conocimiento de problemas reales y significativos, como tampoco, lo que es más importante, de posibilidades rentables de producción que puedan generar ganancias. Debe fomentarse este encuentro buscando los agentes adecuados.
- **Recursos humanos.** El tema del capital humano es demasiado amplio, pero puede señalarse algunos campos de acción inmediata. Un primer punto es la labor constante y exigente para generar una base sólida en la educación y la salud, la alimentación básica y la salubridad, que en parte es función de Estado, pero también una responsabilidad de toda la sociedad. El segundo punto, en el otro extremo, es el empleo de recursos técnicos de origen estatal, social o empresarial que puedan dar rendimientos óptimos en poco tiempo y a bajos costos mediante la asesoría y capacitación en la producción. Para estas tareas se debe tener un plan y una estrategia acordada por todos. En lo intermedio, está la tarea de potenciar los recursos educativos actuales—en especial los institutos tecnológicos—de tal manera que sean más funcionales a las necesidades de la localidad.
- **Muy cercano al punto anterior esta el de la modernización técnica.** En la actualidad, las potencialidades de un buen sistema de comunicaciones a través de los teléfonos y sobre todo del correo electrónico y las redes de internet son demasiado grandes como para no apreciarlas y aprovecharlas. El objetivo de instalar estos servicios para uso comunal en cada distrito debe ser prioritario y concebido como un punto de partida para acercar lo moderno a lo tradicional como complementos creadores de progreso.
- **Tal vez el punto fundamental sea reconocer que la discusión de estos puntos no es ejercicio intelectual pasajero, sino una acción social permanente.** Como tal, no solamente depende de las iniciativas del gobierno local, del Estado o de las instituciones de cooperación, El animador esencial de estas tareas debe ser la gestión privada con la complementación de las autoridades políticas, pero no respondiendo o dependiendo de las promesas o iniciativas del orden “político”.

Toda la población debería tomar conciencia y ejercitarse en la tarea del desarrollo como un deber fundamental, como una necesidad propia. Divulgar el conocimiento que se va adquiriendo sobre los retos productivos locales, las deficiencias a superar, los recursos disponibles, las posibilidades de cooperación es el inicio. Siguen la asociación y la institucionalización de este diálogo, integrándolo a la planificación local.

Tomado del Informe sobre Desarrollo Humano Perú 2005 “Hagamos de la competitividad una oportunidad para todos”. Página 153 - 154.

Elaboración: PNUD/Equipo para el desarrollo humano, Perú 2004.





productivas, con el comercio y el mercadeo.

En suma, lo que se propone son políticas diferenciadas y complementarias con el propósito de desarrollar economías regionales competitivas. Por el momento, se está exportando, principalmente a través de Lima, que actúa como centro financiero y comercializador, metales, petróleo crudo, harina de pescado y materias primas, que conforman las dos terceras partes de nuestras exportaciones. Solamente la tercera parte de nuestras exportaciones tiene valor agregado. La generación de una nueva economía depende mucho de mantener un crecimiento de las exportaciones aun mayor a la actual, que viene siendo alto por hallarse en un piso bajo y por circunstancias excepcionales de precios favorables que no se aprovecha suficientemente para la tarea de apuntalar el desarrollo.

Cada vez será más difícil exportar con valor agregado por el aumento de la competencia, la tecnificación y la saturación de mercados. En el Perú, existe el reto de incorporar a la población —en casi tres cuartas partes dedicada a tareas de baja productividad— a tareas provisoras de bienes, recuperando el proyecto industrial del debilitado y todavía insuficiente mercado interno. Estos objetivos fundamentales —exportaciones crecientes y recuperación del mercado interno— requieren de la integración regional y nacional, y de la generación de competitividad al interior del país. Y esta competitividad parte del desarrollo humano en términos que van más allá del impulso del capital humano y social, pues deben comprometer a la propia dinámica económica, dar equidad, participación y sostenibilidad ambiental a nuestro futuro.

<sup>1</sup>Presisamente, el último informe sobre desarrollo humano 2004, del PNUD. “La Libertad Cultural en el Mundo Diverso”, desarrolla con profundidad el tema de la integración cultural y productiva en el mundo globalizado.

Índice de **Desarrollo Humano** a nivel departamental, provincial y distrital



# Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

DEPARTAMENTO	Población		Índice de Desarrollo Humano		Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo		Matriculación secundaria		Logro educativo		Ingreso familiar per cápita	
	habitantes	ranking	IDH	ranking	IDH	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S.	mes ranking
<b>AMAZONAS</b>	435 556	20	0,5019	21	69,3	16	84,0	17	58,1	23	66,7	23	205,6	19
Chachapoyas	54 513	110	0,5357	90	69,6	74	88,4	62	70,1	115	76,2	103	243,8	73
1 Chachapoyas	21 457	232	0,6134	285	71,6	300	93,7	255	93,9	411	93,8	242	295,2	486
2 Asunción	322	1 811	0,5151	1 011	68,3	857	77,4	1 205	70,1	1 106	72,5	1 125	237,9	754
3 Balsas	1 312	1 556	0,4809	1 284	70,1	533	80,8	1 059	50,9	1 516	60,9	1 467	204,7	1 132
4 Cheto	723	1 727	0,5094	1 056	65,4	1 334	90,6	452	70,1	1 102	76,9	964	213,2	1 009
5 Chilitín	1 570	1 478	0,4988	1 144	65,3	1 340	83,2	917	70,1	1 103	74,4	1 055	200,1	1 196
6 Chuquibamba	2 580	1 262	0,4824	1 273	71,3	347	90,1	477	43,3	1 640	58,9	1 514	212,2	1 023
7 Granada	721	1 730	0,5140	1 015	68,8	778	78,0	1 181	70,1	1 105	72,7	1 121	211,1	1 040
8 Huancas	583	1 749	0,4975	1 155	65,2	1 363	82,4	956	70,1	1 104	74,2	1 066	203,1	1 149
9 La Jalca	6 991	688	0,4561	1 473	67,1	1 041	81,0	1 049	48,0	1 564	59,0	1 513	192,3	1 305
10 Leimebamba	4 401	947	0,4901	1 217	71,4	335	87,0	685	46,6	1 592	60,1	1 486	234,5	782
11 Levanto	1 434	1 522	0,4007	1 740	65,7	1 286	81,9	986	25,5	1 800	44,3	1 771	204,1	1 137
12 Magdalena	1 294	1 565	0,5353	843	70,1	532	85,7	768	72,2	1 060	76,7	969	214,6	988
13 Mariscal Castilla	1 704	1 445	0,4562	1 472	71,6	299	86,5	727	33,5	1 756	51,1	1 695	202,2	1 167
14 Molinopampa	2 774	1 222	0,4602	1 444	67,7	972	86,2	745	43,7	1 634	57,8	1 537	223,1	889
15 Montevideo	1 160	1 601	0,5287	899	71,1	376	90,4	463	63,8	1 253	72,6	1 123	223,2	886
16 Olleros	430	1 793	0,5642	625	66,1	1 213	81,5	1 010	97,2	179	92,0	351	216,0	967
17 Quinjalca	1 422	1 524	0,5501	736	65,3	1 344	80,1	1 088	94,6	369	89,8	467	202,6	1 156
18 San Fco. de Daguas	397	1 801	0,5238	937	65,7	1 280	86,8	704	77,9	932	80,9	848	209,9	1 051
19 San Isidro de Maino	872	1 682	0,5780	523	70,9	402	84,9	818	90,0	580	88,3	540	211,2	1 037
20 Soloco	2 016	1 386	0,4367	1 592	66,4	1 176	82,3	962	39,0	1 704	53,4	1 654	213,5	1 006
21 Sonche	350	1 807	0,5474	760	63,2	1 595	87,8	623	93,9	405	91,9	356	214,4	991
<b>Bagua</b>	98 721	59	0,4986	127	70,1	63	85,6	80	56,8	151	66,4	142	201,1	126
1 La Peca	39 920	121	0,5558	696	72,5	176	89,6	507	71,8	1 068	77,7	938	237,5	756
2 Aramango	19 582	252	0,4673	1 401	68,4	834	84,6	833	48,9	1 548	60,8	1 471	179,9	1 441
3 Copallín	9 060	557	0,4431	1 557	69,0	737	84,1	872	36,0	1 728	52,0	1 681	191,4	1 319
4 El Parco	1 340	1 544	0,5341	854	70,3	502	86,5	722	70,6	1 092	75,9	1 007	216,6	961
5 Imaza	28 819	177	0,4572	1 469	68,1	898	80,0	1 093	48,3	1 557	58,9	1 516	167,6	1 573
<b>Bongará</b>	26 665	161	0,4988	125	69,4	83	90,1	56	55,3	158	66,9	141	215,3	106
1 Jumbilla	1 827	1 420	0,5941	405	72,5	184	95,6	128	84,7	754	88,3	535	257,6	623
2 Chisquilla	466	1 784	0,5097	1 051	70,8	429	94,7	189	55,3	1 432	68,4	1 255	204,1	1 138
3 Churuja	392	1 802	0,5082	1 065	70,7	433	89,7	501	55,3	1 433	66,8	1 313	230,4	815
4 Corosha	471	1 781	0,4321	1 613	66,4	1 162	92,8	311	32,9	1 759	52,8	1 666	194,7	1 280
5 Cuispes	894	1 674	0,4981	1 149	70,1	535	87,7	633	55,3	1 434	66,1	1 333	203,9	1 139
6 Florida	4 992	873	0,4590	1 453	69,2	698	89,0	549	39,2	1 700	55,8	1 596	206,1	1 106
7 Jazán	8 940	563	0,5222	955	69,4	653	91,4	410	63,6	1 260	72,9	1 119	237,4	757
8 Recta	403	1 800	0,5183	985	69,2	694	92,7	320	64,5	1 234	73,9	1 075	199,3	1 206
9 San Carlos	625	1 742	0,5233	943	70,1	536	88,5	575	65,2	1 217	73,0	1 112	217,9	942
10 Shipasbamba	1 063	1 631	0,5541	709	68,7	789	85,8	766	84,1	776	84,6	701	215,3	977
11 Valera	1 604	1 465	0,5041	1 104	68,8	784	87,4	655	61,4	1 306	70,1	1 204	204,9	1 127
12 Yambrasbamba	4 988	874	0,4504	1 519	68,8	782	87,8	627	39,0	1 705	55,3	1 612	177,6	1 473
<b>Condorcanqui</b>	42 540	134	0,4297	181	67,1	124	73,4	151	41,5	186	52,1	187	172,6	167
1 Nieva	22 863	212	0,4450	1 549	68,3	871	76,6	1 240	44,0	1 628	54,9	1 622	170,2	1 544
2 El Cenepa	9 882	510	0,3666	1 807	66,1	1 218	70,4	1 484	16,8	1 825	34,7	1 820	174,9	1 499
3 Río Santiago	9 795	514	0,4557	1 476	65,3	1 342	68,9	1 520	59,6	1 342	62,7	1 416	175,8	1 487
<b>Luya</b>	54 172	111	0,4764	145	67,1	125	81,9	105	55,6	156	64,4	150	209,5	117
1 Lamud	3 140	1 158	0,5472	762	68,4	849	84,9	816	79,7	890	81,4	827	251,0	658

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.

# Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

DEPARTAMENTO		Población		Índice de Desarrollo Humano		Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo		Matriculación secundaria		Logro educativo		Ingreso familiar per cápita	
Provincia	Distrito	habitantes	ranking	IDH	ranking	IDH	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S.	mes ranking
<b>Moquegua</b>															
2	Camporeddondo	5 679	800	0,4898	1 219	69,5	641	83,5	901	54,4	1 452	64,1	1 392	214,1	995
3	Cocabamba	2 465	1 281	0,4993	1 141	66,4	1 168	85,4	785	67,1	1 167	73,2	1 103	191,0	1 322
4	Colcamar	3 082	1 172	0,4188	1 681	65,7	1 285	76,7	1 238	35,5	1 736	49,2	1 718	212,8	1 013
5	Conila	2 376	1 300	0,4724	1 367	64,1	1 484	74,3	1 338	64,6	1 229	67,8	1 276	213,9	997
6	Inguilpata	1 045	1 634	0,4767	1 325	64,9	1 393	84,4	850	59,3	1 352	67,7	1 280	218,0	941
7	Longuita	928	1 665	0,5222	954	67,6	981	88,0	612	72,7	1 044	77,8	934	198,5	1 216
8	Lonya Chico	1 570	1 477	0,4071	1 718	64,7	1 420	78,9	1 143	32,1	1 762	47,7	1 736	205,9	1 110
9	Luya	4 616	918	0,4678	1 399	65,6	1 297	82,0	979	53,2	1 478	62,8	1 414	239,3	744
10	Luya Viejo	407	1 799	0,4488	1 525	63,4	1 562	73,6	1 364	55,6	1 423	61,6	1 448	220,3	921
11	María	965	1 655	0,5605	660	68,7	785	89,3	525	85,9	718	87,1	615	203,9	1 140
12	Ocalli	3 291	1 125	0,4904	1 211	68,9	754	84,2	865	56,1	1 415	65,4	1 352	209,8	1 055
13	Ocumal	3 654	1 069	0,4851	1 254	68,0	917	84,0	873	56,6	1 399	65,8	1 339	203,5	1 145
14	Pisuquia	5 457	826	0,4758	1 328	67,5	985	75,8	1 277	58,7	1 365	64,4	1 382	188,7	1 346
15	Providencia	1 965	1 396	0,4134	1 705	66,2	1 194	81,4	1 021	31,8	1 767	48,3	1 731	178,7	1 457
16	San Cristóbal	966	1 654	0,4801	1 300	63,8	1 528	78,9	1 145	66,4	1 188	70,6	1 189	217,5	950
17	San Francisco del Yeso	1 011	1 644	0,5229	947	69,6	623	88,9	560	66,8	1 177	74,2	1 068	208,4	1 076
18	San Jerónimo	1 395	1 533	0,4773	1 321	64,4	1 456	82,9	925	62,6	1 283	69,3	1 233	203,2	1 148
19	San Juan de Lopecancha	846	1 693	0,4730	1 359	65,7	1 284	88,4	585	55,6	1 422	66,5	1 323	191,8	1 312
20	Santa Catalina	1 833	1 417	0,4429	1 558	62,9	1 621	81,2	1 029	52,5	1 493	62,1	1 430	191,6	1 317
21	Santo Tomás	4 585	919	0,4716	1 375	69,1	707	83,3	907	47,8	1 569	59,6	1 499	206,0	1 108
22	Tingo	1 500	1 504	0,4984	1 146	70,2	513	86,8	697	55,9	1 418	66,2	1 331	197,7	1 231
23	Trita	1 396	1 532	0,4516	1 510	64,0	1 499	76,8	1 234	53,7	1 468	61,4	1 455	222,1	898
<b>Rodríguez de Mendoza</b>															
		24 821	165	0,5249	95	72,1	24	88,4	63	60,4	142	69,7	125	224,2	94
1	San Nicolás	4 410	945	0,6199	250	73,3	84	90,8	438	95,6	319	94,0	232	273,3	552
2	Chirimoto	1 827	1 421	0,5187	980	72,1	235	87,7	630	60,4	1 325	69,5	1 223	190,7	1 325
3	Coachamal	656	1 737	0,5733	556	70,0	552	92,5	334	87,6	671	89,2	498	194,0	1 284
4	Huambo	4 508	930	0,4687	1 394	70,4	485	85,5	784	40,7	1 683	55,6	1 600	227,9	835
5	Limabamba	2 085	1 367	0,5345	848	71,3	352	93,2	278	64,6	1 230	74,1	1 070	222,6	892
6	Longar	1 974	1 395	0,5041	1 103	72,8	146	87,9	617	48,8	1 550	61,8	1 439	236,6	760
7	Mariscal Benavides	1 769	1 434	0,4913	1 199	72,6	167	86,1	749	43,3	1 641	57,6	1 547	249,6	670
8	Milpuc	870	1 683	0,5855	461	73,2	91	84,6	834	88,3	646	87,1	613	204,7	1 128
9	Omía	5 052	867	0,4854	1 252	73,1	104	89,7	499	42,1	1 661	58,0	1 535	189,1	1 339
10	Santa Rosa	763	1 715	0,5295	894	69,1	724	82,0	977	74,1	1 012	76,7	971	214,8	982
11	Tотора	623	1 743	0,5653	618	73,0	118	86,9	696	78,4	920	81,2	835	208,0	1 081
12	Vista Alegre	284	1 816	0,5136	1 018	71,8	275	83,6	896	60,4	1 326	68,2	1 264	199,7	1 199
<b>Utcubamba</b>															
		134 124	43	0,5015	120	69,6	77	82,6	102	61,2	140	68,3	133	196,9	131
1	Bagua Grande	58 402	91	0,5114	1 039	70,3	508	84,6	838	62,6	1 282	69,9	1 211	200,6	1 188
2	Cajaruro	31 597	158	0,5078	1 071	69,2	693	80,2	1 084	66,3	1 192	70,9	1 177	195,2	1 273
3	Cumba	12 386	414	0,4498	1 520	69,2	683	79,3	1 133	40,7	1 682	53,5	1 653	193,7	1 288
4	El Milagro	7 761	633	0,4517	1 508	68,4	831	90,6	451	38,3	1 711	55,8	1 597	186,9	1 369
5	Jamalca	9 610	527	0,5062	1 085	67,9	927	81,5	1 013	68,7	1 134	72,9	1 116	188,1	1 355
6	Lonya Grande	10 238	501	0,5022	1 122	70,2	522	78,6	1 158	61,7	1 299	67,4	1 288	200,6	1 189
7	Yamón	4 130	988	0,5316	879	68,5	825	73,9	1 354	81,7	843	79,1	892	197,8	1 226
<b>ANCASH</b>															
		1 123 410	9	0,5577	14	69,6	14	81,3	19	77,6	14	78,8	16	270,1	12
	Huaraz	147 931	37	0,5584	71	69,5	78	84,1	91	80,9	81	82,0	81	268,7	55
1	Huaraz	56 316	99	0,5718	570	70,5	469	89,2	535	80,2	880	83,2	769	292,7	497
2	Cochabamba	2 462	1 284	0,4611	1 439	70,0	560	79,0	1 141	41,5	1 670	54,0	1 644	227,0	847
3	Colcabamba	526	1 759	0,5544	706	70,0	553	83,8	886	80,9	863	81,9	817	229,3	823
4	Huanchay	3 840	1 029	0,4940	1 188	68,7	793	86,4	732	56,6	1 400	66,6	1 321	217,2	953

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.

# Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

DEPARTAMENTO		Población		Índice de Desarrollo Humano		Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo		Matriculación secundaria		Logro educativo		Ingreso familiar per cápita	
Provincia	Distrito	habitantes	ranking	IDH	ranking	IDH	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S. mes	ranking
<b>Independencia</b>															
5	Independencia	59 261	88	0,5933	413	69,5	632	84,8	828	96,4	260	92,5	326	267,8	585
6	Jangas	4 045	998	0,4318	1 614	65,9	1 240	59,0	1 720	48,2	1 560	51,8	1 684	231,9	799
7	La Libertad	1 688	1 452	0,4976	1 154	69,6	626	79,6	1 111	58,4	1 369	65,5	1 351	231,7	800
8	Olleros	3 692	1 061	0,4709	1 380	67,5	991	70,0	1 492	56,2	1 413	60,8	1 469	234,0	785
9	Pampas	1 716	1 441	0,5064	1 082	70,1	540	86,6	717	56,9	1 397	66,8	1 311	241,3	727
10	Pariacoto	4 381	952	0,5177	992	69,1	710	74,0	1 351	71,5	1 072	72,3	1 133	229,6	821
11	Pira	4 782	900	0,4459	1 541	66,2	1 195	72,3	1 416	47,9	1 566	56,0	1 593	221,3	907
12	Taricá	5 222	853	0,4704	1 385	67,0	1 059	61,5	1 688	61,7	1 300	61,7	1 446	230,7	810
<b>Aija</b>															
	Aija	9 355	190	0,5683	59	67,9	105	85,3	82	90,3	36	88,6	39	248,5	68
1	Aija	2 466	1 279	0,5762	539	70,1	542	89,7	503	83,6	789	85,7	663	284,2	525
2	Coris	2 209	1 339	0,5758	542	66,3	1 186	83,7	892	99,8	4	94,5	210	231,1	808
3	Huacclán	516	1 763	0,5817	496	67,1	1 050	83,8	887	98,9	62	93,9	237	252,2	651
4	La Merced	3 016	1 180	0,5527	720	68,3	854	81,9	988	85,3	738	84,1	729	230,4	814
5	Succha	1 148	1 603	0,5714	574	65,6	1 294	86,9	691	96,4	254	93,3	272	251,5	656
<b>Antonio Raymondi</b>															
	Llamellín	21 007	172	0,5213	98	65,4	151	71,3	161	83,9	66	79,7	88	227,0	89
1	Llamellín	4 715	906	0,5417	806	67,5	994	76,9	1 229	84,5	762	81,9	812	237,2	758
2	Aczo	3 514	1 088	0,5601	662	66,3	1 182	77,7	1 192	96,7	230	90,4	435	217,0	956
3	Chaccho	2 565	1 265	0,5362	835	66,5	1 151	69,9	1 495	88,1	656	82,0	810	234,9	777
4	Chingas	2 504	1 271	0,5504	734	66,2	1 206	74,6	1 326	92,3	477	86,4	642	244,0	710
5	Mirgas	6 012	773	0,4760	1 327	62,8	1 629	62,1	1 684	75,6	988	71,1	1 173	213,6	1 004
6	San Juan de Rontoy	1 697	1 448	0,4885	1 234	64,6	1 427	68,8	1 523	72,1	1 062	71,0	1 174	230,1	819
<b>Asunción</b>															
	Chacas	10 961	186	0,4935	133	65,7	147	61,6	187	75,7	99	71,0	120	225,6	92
1	Chacas	6 020	772	0,4925	1 193	67,1	1 039	68,7	1 524	68,1	1 151	68,3	1 260	225,5	861
2	Acochaca	4 941	883	0,4946	1 183	63,9	1 508	52,9	1 776	85,0	747	74,3	1 063	225,8	858
<b>Bolognesi</b>															
	Chiquián	29 894	153	0,5589	70	68,9	92	85,1	83	83,0	73	83,7	71	259,6	61
1	Chiquián	5 117	861	0,6011	365	70,5	476	88,2	597	94,8	352	92,6	322	281,6	530
2	Abelardo Pardo Lezameta	238	1 822	0,5353	844	69,7	612	87,7	632	68,5	1 139	74,9	1 036	266,9	592
3	Antonio Raymondi	1 464	1 510	0,5431	795	64,3	1 472	75,0	1 310	94,1	395	87,7	580	236,2	765
4	Aquia	3 650	1 070	0,5804	508	68,3	859	84,9	819	95,2	334	91,8	366	244,8	705
5	Cajacay	1 828	1 418	0,5582	680	69,4	648	81,7	1 001	84,2	775	83,3	762	243,0	713
6	Canis	231	1 823	0,5456	777	67,3	1 015	80,7	1 065	83,0	808	82,2	807	261,9	608
7	Colquioc	2 011	1 387	0,5901	433	70,3	511	88,8	565	92,8	457	91,5	380	244,7	707
8	Huallanca	8 309	604	0,5487	748	70,3	494	87,4	662	72,7	1 046	77,6	942	270,7	565
9	Huasta	2 235	1 331	0,5342	852	69,6	627	89,3	528	69,0	1 125	75,8	1 012	245,6	697
10	Huayllacayán	1 692	1 450	0,4928	1 192	63,0	1 615	78,9	1 144	72,1	1 063	74,4	1 057	245,1	704
11	La Primavera	357	1 806	0,5440	785	67,8	942	77,4	1 206	83,0	809	81,1	836	256,1	633
12	Mangas	576	1 751	0,5138	1 016	65,4	1 332	68,2	1 541	79,2	901	75,5	1 018	268,1	582
13	Paclón	1 229	1 583	0,5682	600	65,6	1 291	87,0	689	94,3	382	91,9	360	260,2	615
14	San Miguel de Corpanqui	319	1 813	0,5724	564	70,6	456	89,8	491	83,0	807	85,3	676	250,9	659
15	Ticllos	638	1 739	0,5012	1 130	67,2	1 022	75,9	1 275	66,3	1 191	69,5	1 226	250,9	660
<b>Carhuaz</b>															
	Carhuaz	46 952	126	0,4587	162	64,2	167	63,6	185	62,0	136	62,5	156	238,6	79
1	Carhuaz	13 228	380	0,5527	721	67,4	1 002	65,2	1 614	93,9	408	84,3	710	257,6	624
2	Acopampa	2 774	1 221	0,4316	1 615	65,2	1 359	72,1	1 422	42,6	1 655	52,4	1 670	242,3	719
3	Amashca	2 189	1 343	0,3797	1 786	60,0	1 785	60,3	1 707	39,0	1 703	46,1	1 752	230,3	817
4	Anta	2 620	1 247	0,4516	1 511	65,8	1 259	72,9	1 392	49,7	1 538	57,4	1 553	241,2	728
5	Ataquero	2 222	1 335	0,4454	1 547	64,6	1 430	60,7	1 701	58,0	1 383	58,9	1 515	213,7	1 002
6	Marcará	9 010	559	0,4031	1 734	61,7	1 719	57,6	1 738	46,9	1 585	50,4	1 702	228,8	829

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.

# Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

DEPARTAMENTO		Población		Índice de Desarrollo Humano		Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo		Matriculación secundaria		Logro educativo		Ingreso familiar per cápita	
Provincia	Distrito	habitantes	ranking	IDH	ranking	IDH	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S. mes	ranking
7	Pariahuanca	1 539	1 486	0,4707	1 383	63,2	1 592	70,5	1 479	65,7	1 206	67,3	1 294	247,2	683
8	San Miguel de Aco	2 791	1 216	0,3892	1 768	62,1	1 687	57,6	1 737	39,9	1 689	45,8	1 755	223,7	883
9	Shilla	4 143	981	0,3723	1 799	58,6	1 808	47,9	1 802	46,1	1 598	46,7	1 746	218,5	936
10	Tinco	3 196	1 150	0,4737	1 349	66,1	1 219	78,7	1 154	55,8	1 420	63,4	1 406	244,5	708
11	Yungar	3 240	1 138	0,4942	1 185	65,4	1 323	67,7	1 553	73,0	1 039	71,2	1 169	234,5	783
<b>Carlos Fermín Fitzcarrald</b>		22 761	168	0,4439	171	63,9	171	55,9	191	61,2	139	59,4	166	220,4	95
1	San Luis	12 575	407	0,4398	1 575	64,3	1 468	53,8	1 771	59,1	1 356	57,4	1 556	221,3	904
2	San Nicolás	5 000	872	0,4113	1 709	62,6	1 646	57,3	1 745	49,6	1 542	52,1	1 677	213,4	1 007
3	Yauya	5 186	857	0,4823	1 274	64,0	1 498	59,5	1 717	76,0	979	70,5	1 196	224,8	866
<b>Casma</b>		42 606	133	0,5685	58	70,3	57	85,0	84	82,9	74	83,6	72	272,0	54
1	Casma	28 485	180	0,6044	338	71,5	307	90,3	466	92,0	488	91,4	382	290,3	508
2	Buena Vista Alta	4 004	1 006	0,4788	1 311	66,7	1 128	72,8	1 399	60,3	1 330	64,5	1 379	236,0	767
3	Comandante Noel	2 595	1 258	0,5007	1 132	69,9	574	77,6	1 199	58,5	1 367	64,9	1 365	250,8	661
4	Yaután	7 522	642	0,5114	1 038	67,6	974	72,3	1 410	73,3	1 032	73,0	1 115	229,5	822
<b>Corongo</b>		9 703	189	0,5430	83	71,2	41	71,8	158	77,9	91	75,9	105	241,4	76
1	Corongo	2 624	1 246	0,5322	875	72,9	130	74,6	1 325	65,7	1 203	68,7	1 249	265,4	596
2	Aco	758	1 718	0,5335	862	69,9	571	70,5	1 478	77,0	952	74,9	1 039	246,9	686
3	Bambas	466	1 783	0,5186	982	70,8	416	85,3	789	61,8	1 298	69,6	1 221	232,6	796
4	Cusca	2 777	1 220	0,5547	703	69,8	594	74,4	1 332	87,3	680	83,0	775	217,2	955
5	La Pampa	1 743	1 438	0,5702	582	72,0	250	76,1	1 264	85,7	722	82,5	792	245,7	696
6	Yanac	858	1 686	0,5358	839	69,8	584	66,0	1 600	80,8	866	75,8	1 009	245,1	703
7	Yupán	477	1 773	0,5064	1 083	71,9	266	29,6	1 824	81,9	838	64,5	1 377	227,6	838
<b>Huari</b>		69 107	84	0,5094	111	66,3	137	70,6	165	76,2	96	74,3	110	234,0	84
1	Huari	9 630	524	0,5525	722	68,0	911	74,9	1 312	87,9	665	83,5	751	251,4	657
2	Anra	2 465	1 280	0,5404	813	68,3	860	78,7	1 157	81,1	856	80,3	863	234,7	781
3	Cajay	4 247	965	0,5095	1 053	65,0	1 380	71,2	1 449	80,5	873	77,4	950	216,0	966
4	Chavín de Huantar	10 066	505	0,4417	1 564	65,8	1 269	57,3	1 746	54,2	1 457	55,3	1 613	226,7	850
5	Huacachi	2 919	1 199	0,4809	1 286	64,7	1 423	76,5	1 246	64,7	1 227	68,6	1 250	231,9	798
6	Huacchis	2 344	1 304	0,5617	648	67,7	964	81,8	991	90,3	568	87,4	595	239,0	747
7	Huachis	4 478	935	0,4193	1 676	63,6	1 549	62,9	1 670	46,6	1 591	52,1	1 680	229,0	826
8	Huantar	3 298	1 124	0,4885	1 235	65,4	1 326	70,3	1 486	69,2	1 118	69,6	1 220	232,7	795
9	Masín	2 763	1 224	0,5016	1 124	64,8	1 399	67,6	1 555	78,0	930	74,5	1 049	232,4	797
10	Paucas	2 847	1 212	0,5492	744	66,8	1 092	86,4	731	84,5	756	85,2	679	240,2	731
11	Ponto	3 947	1 017	0,4709	1 381	65,5	1 305	67,6	1 556	62,5	1 285	64,2	1 387	231,1	806
12	Rahuapampa	722	1 729	0,5657	617	67,1	1 051	84,3	856	91,9	491	89,4	487	247,1	684
13	Rapayán	1 982	1 393	0,5278	909	67,5	989	81,4	1 017	76,4	973	78,1	931	230,3	816
14	San Marcos	12 552	408	0,5463	768	67,3	1 019	66,9	1 577	92,3	475	83,8	739	233,7	787
15	San Pedro de Chana	2 706	1 236	0,5472	761	65,0	1 384	76,9	1 226	94,1	398	88,4	532	225,0	865
16	Uco	2 141	1 353	0,5413	810	66,9	1 078	81,5	1 009	82,9	814	82,4	796	245,4	701
<b>Huarmey</b>		27 395	160	0,6119	27	71,0	46	92,4	35	96,6	15	95,2	13	277,7	52
1	Huarmey	20 741	240	0,6201	248	71,3	346	93,4	268	98,4	109	96,7	91	285,5	519
2	Cochapeti	1 271	1 575	0,5661	615	66,8	1 099	89,7	498	90,9	543	90,5	430	235,1	773
3	Culebras	2 624	1 245	0,5978	381	71,6	291	88,9	558	91,0	532	90,3	442	268,4	579
4	Huayán	1 440	1 520	0,5905	432	69,2	687	89,2	539	96,3	264	93,9	236	231,6	802
5	Malvas	1 319	1 554	0,5801	509	70,1	547	89,2	541	87,2	682	87,8	571	264,5	601

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.

# Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

DEPARTAMENTO		Población		Índice de Desarrollo Humano		Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo		Matriculación secundaria		Logro educativo		Ingreso familiar per cápita	
Provincia	Distrito	habitantes	ranking	IDH	ranking	IDH	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S. mes	ranking
<b>Huaylas</b>		63 416	93	0,4691	151	66,3	136	74,7	146	55,7	155	62,0	159	237,5	81
1	Caraz	24 367	205	0,5342	853	68,0	913	79,4	1 123	76,7	961	77,6	941	261,0	613
2	Huallanca	1 923	1 403	0,4734	1 354	69,2	701	86,6	718	41,0	1 677	56,2	1 587	287,1	513
3	Huata	1 986	1 391	0,4578	1 464	67,9	931	73,8	1 359	48,3	1 558	56,8	1 571	222,6	890
4	Huaylas	3 971	1 012	0,4973	1 157	69,0	745	90,0	478	53,7	1 469	65,8	1 340	244,3	709
5	Mato	2 790	1 217	0,4234	1 659	65,1	1 365	79,3	1 132	36,4	1 724	50,7	1 701	229,7	820
6	Pamparomas	9 676	522	0,4191	1 679	64,3	1 470	62,3	1 681	46,7	1 590	51,9	1 683	207,2	1 092
7	Pueblo Libre	8 280	605	0,3726	1 797	62,4	1 658	66,2	1 595	28,0	1 786	40,7	1 799	215,9	968
8	Santa Cruz	5 503	821	0,3982	1 748	64,6	1 432	62,9	1 669	36,0	1 727	45,0	1 763	209,6	1 060
9	Santo Toribio	2 582	1 261	0,5199	969	67,7	966	82,3	959	71,2	1 080	74,9	1 037	239,3	742
10	Yuracmarca	2 338	1 305	0,4903	1 214	67,4	996	66,5	1 586	67,2	1 165	67,0	1 301	228,2	832
<b>Mariscal Luzuriaga</b>		28 091	159	0,4721	149	66,6	130	58,9	190	65,8	125	63,5	153	215,5	105
1	Piscobamba	4 167	975	0,5697	590	70,3	507	74,5	1 328	91,0	534	85,5	668	240,4	729
2	Casca	5 348	839	0,4337	1 605	66,8	1 089	59,6	1 716	48,1	1 563	51,9	1 682	211,4	1 034
3	Eleazar Guzmán Barrón	1 528	1 492	0,4735	1 353	68,2	876	57,5	1 740	62,5	1 284	60,8	1 468	224,3	870
4	Fidel Olivas Escudero	2 757	1 225	0,4803	1 294	68,4	848	51,5	1 783	68,6	1 138	62,9	1 413	218,9	932
5	Llama	2 039	1 380	0,5586	677	69,2	684	67,1	1 570	94,2	385	85,2	678	214,6	986
6	Llumpa	6 822	695	0,3868	1 773	63,0	1 617	49,0	1 798	42,4	1 658	44,6	1 767	204,2	1 136
7	Lucma	3 891	1 025	0,5203	967	64,8	1 410	51,7	1 782	96,2	276	81,3	831	210,1	1 049
8	Musga	1 539	1 487	0,4958	1 171	69,0	746	72,2	1 418	64,3	1 241	66,9	1 305	212,0	1 024
<b>Ocros</b>		7 283	193	0,5323	91	69,7	72	85,6	79	68,2	120	74,0	112	267,1	56
1	Ocros	1 986	1 390	0,5743	552	70,9	406	87,6	638	82,6	822	84,3	715	271,7	560
2	Acas	472	1 779	0,5201	968	67,5	990	85,8	764	68,2	1 146	74,0	1 071	265,1	598
3	Cajamarquilla	240	1 821	0,5353	842	70,2	525	84,8	822	68,2	1 147	73,7	1 084	274,9	549
4	Carhuapampa	566	1 754	0,5229	948	67,8	952	84,6	836	68,2	1 148	73,6	1 087	281,3	533
5	Cochas	960	1 657	0,5315	881	70,1	543	80,3	1 079	70,6	1 091	73,8	1 076	251,6	653
6	Congas	1 290	1 567	0,4877	1 245	70,1	548	91,0	427	45,1	1 611	60,4	1 479	257,9	622
7	Llipa	191	1 826	0,5181	989	68,2	879	75,3	1 295	68,2	1 150	70,5	1 193	301,2	471
8	San Cristóbal de Raján	491	1 770	0,4901	1 216	67,9	932	75,4	1 291	59,5	1 347	64,8	1 370	258,3	621
9	San Pedro	622	1 744	0,5541	708	70,6	465	94,1	222	71,9	1 064	79,3	888	261,2	612
10	Santiago de Chilcas	465	1 785	0,5211	962	68,2	887	80,0	1 096	68,2	1 149	72,1	1 145	288,5	511
<b>Pallasca</b>		31 867	148	0,5534	74	67,4	120	77,5	134	89,5	40	85,5	62	239,0	78
1	Cabana	3 438	1 099	0,5493	742	70,5	472	86,2	744	73,9	1 017	78,0	932	261,7	609
2	Bolognesi	1 586	1 471	0,5697	591	68,8	779	83,2	913	89,9	587	87,7	583	246,8	688
3	Conchucos	8 845	571	0,5464	767	64,9	1 386	71,3	1 447	96,9	211	88,3	534	222,0	899
4	Huacachuque	1 110	1 613	0,5539	713	69,2	682	81,1	1 040	85,3	736	83,9	736	211,8	1 026
5	Huandoval	1 273	1 574	0,5652	620	70,0	561	84,4	854	84,1	777	84,2	725	249,2	674
6	Lacabamba	1 032	1 636	0,5472	763	68,8	771	83,4	903	80,4	874	81,4	828	235,1	775
7	Llapo	758	1 719	0,5828	484	69,1	721	87,3	665	93,3	434	91,3	387	242,4	718
8	Pallasca	3 445	1 096	0,5648	623	67,9	923	76,0	1 269	94,0	399	88,0	560	239,5	740
9	Pampas	5 177	858	0,5640	627	66,7	1 121	73,5	1 370	97,1	186	89,2	499	252,6	647
10	Santa Rosa	1 660	1 457	0,5302	888	68,4	850	84,4	853	73,5	1 025	77,1	960	234,7	780
11	Tauca	3 543	1 083	0,5343	851	67,5	987	75,5	1 286	81,3	851	79,4	887	242,6	714
<b>Pomabamba</b>		28 296	158	0,5145	105	70,1	64	55,5	192	76,5	95	69,5	126	236,4	82
1	Pomabamba	14 139	357	0,5633	633	70,9	407	62,8	1 673	91,9	489	82,2	805	246,5	691
2	Huayllán	4 080	995	0,5068	1 077	70,1	531	57,7	1 735	72,7	1 047	67,7	1 281	224,3	871
3	Parobamba	7 209	665	0,4667	1 413	68,7	797	44,8	1 812	64,2	1 243	57,7	1 540	230,5	813
4	Quinuabamba	2 868	1 206	0,4175	1 688	69,2	690	40,9	1 817	43,6	1 635	42,7	1 785	218,9	933

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.

# Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

DEPARTAMENTO		Población		Índice de Desarrollo Humano		Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo		Matriculación secundaria		Logro educativo		Ingreso familiar per cápita	
Provincia	Distrito	habitantes	ranking	IDH	ranking	IDH	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S. mes	ranking
<b>Recuay</b>		20 458	173	0,5779	51	70,5	54	81,3	112	89,4	41	86,7	50	256,7	64
1	Recuay	6 216	747	0,5921	421	71,6	294	82,1	971	92,0	485	88,7	515	267,1	590
2	Catac	4 389	951	0,5765	536	70,1	527	81,5	1 012	90,2	573	87,3	603	250,5	664
3	Cotaparaco	641	1 738	0,5968	384	71,0	396	89,2	538	93,3	438	91,9	352	250,6	662
4	Huayllapampa	959	1 659	0,5432	794	67,9	930	76,0	1 271	83,5	795	81,0	842	251,5	654
5	Llaclín	985	1 650	0,5456	776	69,1	720	80,8	1 058	79,8	888	80,1	870	242,5	716
6	Marca	1 246	1 578	0,5381	821	71,3	342	78,3	1 170	70,8	1 087	73,3	1 097	259,4	618
7	Pampas Chico	1 198	1 590	0,5474	759	68,2	877	77,2	1 212	85,3	737	82,6	789	233,0	793
8	Pararín	1 200	1 587	0,5586	676	69,6	614	86,6	713	81,3	849	83,1	770	243,7	711
9	Tapacocha	700	1 734	0,5422	801	69,7	601	79,4	1 124	77,6	937	78,2	924	238,7	750
10	Ticapampa	2 924	1 197	0,6018	357	71,3	348	80,9	1 054	97,5	163	92,0	350	269,7	572
<b>Santa</b>		409 627	9	0,6013	35	73,2	7	92,0	41	83,9	65	86,6	52	312,3	43
1	Chimbote	260 854	14	0,5882	445	73,3	75	92,9	307	77,0	954	82,3	800	316,4	455
2	Cáceres del Perú	6 765	701	0,5730	559	71,5	315	81,4	1 014	86,8	694	85,0	683	229,1	824
3	Coishco	15 638	330	0,6259	220	73,2	97	91,8	383	97,1	187	95,3	168	286,8	515
4	Macate	5 381	833	0,5894	438	72,6	173	84,4	846	89,9	584	88,1	554	229,0	825
5	Moro	9 409	541	0,5848	472	72,8	145	80,1	1 090	88,8	630	85,9	656	239,8	737
6	Nepeña	12 978	390	0,6145	275	72,8	140	86,4	736	94,2	386	91,6	373	303,4	466
7	Samanco	4 514	928	0,5916	424	72,9	136	91,9	380	83,7	787	86,4	641	268,3	580
8	Santa	17 038	298	0,6083	312	72,2	229	88,4	583	94,5	372	92,5	329	270,4	568
9	Nuevo Chimbote	77 050	62	0,6398	163	73,3	74	93,3	273	98,3	114	96,7	95	338,9	418
<b>Sihuas</b>		36 501	143	0,4973	129	66,6	132	63,7	184	74,2	102	70,7	121	224,5	93
1	Sihuas	6 275	741	0,5676	606	68,1	907	77,0	1 216	93,1	444	87,8	575	257,1	628
2	Acobamba	2 170	1 348	0,4801	1 301	65,8	1 257	79,5	1 118	61,5	1 304	67,5	1 285	210,2	1 047
3	Alfonso Ugarte	1 233	1 581	0,5570	689	66,0	1 225	73,5	1 368	97,6	155	89,6	478	223,4	885
4	Cashapampa	3 872	1 028	0,4895	1 222	67,0	1 065	58,3	1 728	72,6	1 049	67,8	1 275	222,3	897
5	Chingalpo	1 527	1 493	0,4362	1 593	69,0	741	33,3	1 822	56,2	1 412	48,6	1 729	220,2	923
6	Huayllabamba	4 970	877	0,5134	1 022	66,7	1 110	70,6	1 474	77,6	940	75,3	1 027	224,2	873
7	Quiches	3 121	1 162	0,5267	916	64,8	1 402	62,4	1 680	92,5	470	82,5	795	225,2	862
8	Ragash	3 557	1 082	0,4648	1 422	66,8	1 102	66,9	1 575	58,3	1 374	61,2	1 461	213,3	1 008
9	San Juan	7 481	648	0,4383	1 585	65,8	1 271	50,1	1 792	57,6	1 389	55,1	1 617	208,3	1 077
10	Sicsibamba	2 295	1 315	0,5104	1 048	65,9	1 249	60,3	1 709	83,4	797	75,7	1 014	226,5	851
<b>Yungay</b>		60 199	104	0,4423	172	63,5	177	64,9	181	56,4	153	59,2	167	227,4	88
1	Yungay	20 676	241	0,5000	1 136	64,1	1 488	71,2	1 450	76,6	965	74,8	1 040	242,1	720
2	Cascapara	2 057	1 372	0,3529	1 819	64,0	1 505	56,4	1 753	20,4	1 818	32,4	1 826	211,6	1 033
3	Mancos	8 917	566	0,4805	1 292	63,4	1 563	68,8	1 521	70,7	1 089	70,1	1 203	241,8	725
4	Matacoto	1 508	1 500	0,4514	1 514	63,3	1 577	74,1	1 346	56,4	1 408	62,3	1 423	227,1	845
5	Quillo	12 171	419	0,3227	1 828	61,8	1 712	46,9	1 806	17,7	1 824	27,4	1 828	202,8	1 154
6	Ranrahirca	3 959	1 016	0,4285	1 639	63,9	1 509	72,3	1 415	45,4	1 605	54,4	1 633	227,6	837
7	Shupluy	2 658	1 241	0,3818	1 782	64,4	1 450	77,7	1 193	20,9	1 816	39,8	1 803	220,4	918
8	Yanama	8 253	606	0,4818	1 279	64,0	1 495	61,4	1 689	75,2	994	70,6	1 186	217,7	946
<b>APURÍMAC</b>		470 719	17	0,4877	23	65,9	24	70,1	25	69,0	18	69,4	21	185,1	22
<b>Abancay</b>		125 591	47	0,5119	108	69,5	79	83,0	98	65,7	126	71,5	118	197,1	130
1	Abancay	72 127	67	0,5377	824	71,4	331	93,0	298	66,6	1 183	75,4	1 023	212,3	1 020
2	Chacoche	1 653	1 458	0,5374	827	68,6	811	67,3	1 566	88,0	658	81,1	837	189,4	1 336
3	Circa	3 392	1 111	0,4779	1 317	64,0	1 493	64,8	1 627	74,9	996	71,6	1 159	174,4	1 504
4	Curahuasi	20 333	246	0,4771	1 322	67,7	960	68,4	1 533	63,6	1 263	65,2	1 361	174,0	1 507
5	Huanipaca	5 667	801	0,4456	1 543	67,4	998	63,0	1 664	52,9	1 485	56,3	1 584	173,2	1 513

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.

# Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

DEPARTAMENTO		Población		Índice de Desarrollo Humano		Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo		Matriculación secundaria		Logro educativo		Ingreso familiar per cápita	
Provincia	Distrito	habitantes	ranking	IDH	ranking	IDH	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S. mes	ranking
	6 Lambrama	5 761	794	0,4399	1 572	65,4	1 333	60,3	1 710	56,4	1 405	57,7	1 543	179,5	1 451
	7 Pichirhua	6 073	766	0,4475	1 533	65,6	1 293	67,0	1 574	56,3	1 409	59,9	1 492	173,3	1 512
	8 San Pedro de Cachora	4 167	976	0,4719	1 372	65,0	1 385	65,0	1 621	69,6	1 113	68,1	1 265	177,0	1 476
	9 Tamburco	6 418	734	0,5284	904	69,8	588	84,3	859	72,6	1 048	76,5	978	185,9	1 383
	<b>Andahuaylas</b>	155 825	32	0,4768	144	65,5	150	67,4	174	68,9	118	68,4	131	183,4	153
1	Andahuaylas	31 900	156	0,5665	614	67,7	971	78,9	1 149	96,5	251	90,6	422	205,1	1 124
2	Andarapa	7 370	657	0,4384	1 584	63,6	1 543	48,6	1 799	65,9	1 197	60,1	1 483	179,9	1 442
3	Chiara	1 843	1 415	0,4978	1 153	64,4	1 455	69,7	1 497	80,0	886	76,5	977	181,9	1 423
4	Huancarama	8 509	592	0,5231	945	64,7	1 419	63,2	1 657	93,8	412	83,6	748	182,5	1 415
5	Huancaray	5 191	855	0,4465	1 538	64,4	1 461	60,0	1 712	62,1	1 292	61,4	1 456	177,7	1 472
6	Huayana	1 176	1 597	0,4346	1 600	60,8	1 761	64,8	1 626	63,0	1 279	63,6	1 400	181,2	1 429
7	Kishuara	8 899	568	0,4205	1 669	63,7	1 540	63,2	1 656	51,4	1 508	55,4	1 608	165,9	1 587
8	Pacobamba	7 441	650	0,4325	1 609	64,9	1 396	69,4	1 505	50,6	1 526	56,9	1 568	168,6	1 558
9	Pacucha	14 023	361	0,3927	1 761	64,6	1 435	56,2	1 754	40,0	1 687	45,4	1 759	168,3	1 563
10	Pampachirí	2 603	1 254	0,4821	1 277	63,9	1 514	60,9	1 698	79,1	909	73,0	1 113	176,4	1 483
11	Pomacocha	1 090	1 621	0,5096	1 052	59,3	1 798	72,4	1 408	96,2	277	88,2	543	188,6	1 349
12	San Antonio de Cachi	4 277	960	0,4372	1 589	64,4	1 457	66,6	1 585	55,3	1 435	59,1	1 512	167,7	1 571
13	San Jerónimo	16 394	310	0,4484	1 529	64,7	1 424	65,6	1 603	58,7	1 362	61,0	1 466	188,3	1 353
14	San Miguel de Chaccrapampa	2 002	1 388	0,4343	1 603	66,4	1 173	52,7	1 778	55,6	1 424	54,7	1 628	173,2	1 518
15	Santa María de Chichmo	11 535	443	0,4919	1 197	65,8	1 260	63,1	1 661	77,6	939	72,8	1 120	174,4	1 503
16	Talavera	22 200	220	0,4735	1 352	67,5	995	76,7	1 235	57,6	1 388	64,0	1 394	186,0	1 379
17	Tumay Huaraca	2 316	1 311	0,3654	1 810	59,6	1 794	49,5	1 796	43,2	1 645	45,3	1 760	174,3	1 505
18	Turpo	4 980	875	0,4299	1 628	63,6	1 547	64,1	1 642	54,4	1 450	57,7	1 546	178,7	1 459
19	Kaquiabamba	2 076	1 370	0,4950	1 182	64,8	1 400	52,1	1 780	87,5	674	75,7	1 016	168,6	1 557
	<b>Antabamba</b>	13 948	181	0,5067	115	63,3	182	67,3	175	86,8	53	80,3	85	197,9	128
1	Antabamba	4 130	987	0,5519	724	65,8	1 258	71,3	1 443	98,3	116	89,3	492	204,6	1 133
2	El Oro	619	1 745	0,5415	808	66,2	1 203	74,7	1 322	91,7	496	86,1	649	194,9	1 276
3	Huaquirca	1 784	1 429	0,4775	1 319	58,8	1 806	63,1	1 662	87,6	672	79,4	886	191,2	1 320
4	Juan Espinoza Medrano	2 432	1 291	0,4724	1 366	62,7	1 634	64,6	1 634	74,1	1 011	70,9	1 178	198,2	1 221
5	Oropesa	2 242	1 330	0,4689	1 392	61,3	1 743	58,3	1 727	80,2	878	72,9	1 118	185,2	1 391
6	Pachaconas	1 240	1 580	0,5350	846	67,2	1 026	72,5	1 407	86,3	705	81,7	821	208,8	1 071
7	Sabaino	1 501	1 503	0,4887	1 228	61,4	1 738	70,9	1 460	81,7	842	78,1	929	197,9	1 225
	<b>Aymaraes</b>	31 700	149	0,5069	114	63,1	185	65,2	180	88,9	46	81,0	83	189,8	146
1	Chalhuanca	4 894	888	0,5689	593	67,5	992	84,5	843	94,0	400	90,8	408	221,4	903
2	Capaya	572	1 752	0,5217	957	64,9	1 391	76,5	1 244	85,8	719	82,7	784	185,4	1 389
3	Caraybamba	1 312	1 557	0,5041	1 102	61,3	1 746	68,9	1 518	89,6	599	82,7	785	201,7	1 171
4	Chapimarca	2 988	1 185	0,5210	963	63,7	1 530	64,8	1 624	94,2	392	84,4	709	186,9	1 370
5	Colcabamba	739	1 723	0,4960	1 169	58,9	1 804	74,0	1 350	90,4	565	84,9	687	187,3	1 366
6	Cotaruse	3 085	1 171	0,4955	1 174	60,0	1 786	71,6	1 435	88,5	645	82,8	779	191,1	1 321
7	Huayllo	708	1 733	0,5108	1 043	61,8	1 705	75,9	1 276	88,9	621	84,6	706	185,6	1 385
8	Justo Apu Sahuaraura	883	1 677	0,4822	1 276	65,2	1 355	55,8	1 760	78,0	929	70,6	1 187	179,8	1 445
9	Lucre	2 452	1 287	0,4780	1 316	61,3	1 747	45,5	1 811	91,8	492	76,4	989	171,0	1 537
10	Pocohuanca	1 474	1 508	0,5052	1 095	62,2	1 679	70,4	1 483	88,1	652	82,2	804	188,0	1 356
11	San Juan de Chacña	1 313	1 555	0,4596	1 449	64,1	1 485	56,9	1 748	69,7	1 111	65,4	1 353	184,4	1 397
12	Sañayca	1 360	1 539	0,4989	1 142	63,0	1 613	59,2	1 718	88,8	628	78,9	898	189,0	1 340
13	Soraya	848	1 690	0,5153	1 006	66,4	1 170	54,6	1 767	90,1	575	78,3	921	185,9	1 382
14	Tapairihua	2 506	1 270	0,4952	1 179	62,7	1 637	53,6	1 773	91,7	497	79,0	894	172,5	1 520
15	Tintay	3 479	1 090	0,4994	1 140	62,9	1 620	57,4	1 742	90,9	537	79,8	880	176,5	1 480
16	Toraya	1 613	1 464	0,4743	1 340	58,1	1 818	51,0	1 787	93,9	406	79,6	883	190,1	1 332

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.



# Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

DEPARTAMENTO		Población		Índice de Desarrollo Humano		Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo		Matriculación secundaria		Logro educativo		Ingreso familiar per cápita	
Provincia	Distrito	habitantes	ranking	IDH	ranking	IDH	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S.	mes ranking
17	Yanaca	1 474	1 507	0,4747	1 339	64,9	1 387	69,0	1 513	68,0	1 152	68,4	1 258	190,1	1 333
	<b>Cotabambas</b>	53 758	112	0,4248	188	63,4	180	55,2	194	57,7	149	56,9	178	170,3	170
1	Tambobamba	12 995	388	0,3929	1 760	66,1	1 221	51,0	1 786	38,8	1 709	42,8	1 784	169,8	1 550
2	Cotabambas	5 975	775	0,4368	1 591	63,4	1 564	70,6	1 472	54,8	1 442	60,1	1 485	178,3	1 464
3	Coyllurqui	8 505	593	0,4162	1 692	61,9	1 696	61,1	1 696	54,3	1 453	56,6	1 576	174,8	1 500
4	Haquira	12 725	402	0,4591	1 452	61,2	1 749	65,3	1 612	73,7	1 021	70,9	1 179	168,5	1 559
5	Mara	7 984	619	0,3884	1 769	64,8	1 408	31,1	1 823	50,3	1 528	43,9	1 773	165,4	1 588
6	Challhuahuacho	5 574	811	0,4651	1 419	62,5	1 650	50,8	1 790	80,6	871	70,6	1 185	167,5	1 576
	<b>Chincheros</b>	60 500	102	0,4734	148	65,3	153	67,5	173	68,6	119	68,2	134	170,4	169
1	Chincheros	6 063	768	0,5255	926	66,7	1 107	73,3	1 373	84,5	757	80,8	852	185,3	1 390
2	Anco - Huallo	12 152	420	0,4912	1 200	63,5	1 560	72,4	1 409	78,5	918	76,5	984	175,4	1 490
3	Cocharcas	2 183	1 345	0,4450	1 550	64,3	1 469	68,5	1 532	57,4	1 393	61,1	1 462	176,5	1 479
4	Huacana	11 044	464	0,4880	1 242	66,6	1 138	76,5	1 247	67,8	1 160	70,7	1 184	167,8	1 570
5	Ocobamba	4 140	983	0,5228	949	65,3	1 335	78,0	1 180	78,9	913	78,6	911	262,4	607
6	Ongoy	8 056	615	0,4794	1 305	67,3	1 017	60,7	1 702	70,0	1 107	66,9	1 306	168,3	1 564
7	Uranmarca	2 924	1 198	0,4790	1 309	61,6	1 721	65,8	1 601	80,9	865	75,9	1 008	174,5	1 502
8	Ranracancha	13 938	366	0,4051	1 727	65,2	1 354	53,9	1 769	47,6	1 574	49,7	1 713	133,5	1 736
	<b>Grau</b>	29 397	154	0,4818	139	63,1	186	68,7	169	76,2	97	73,7	113	188,9	148
1	Chuquibambilla	7 224	663	0,5697	589	67,1	1 047	85,9	759	96,4	258	92,9	300	197,6	1 233
2	Curpahuasi	2 957	1 190	0,4483	1 530	63,0	1 616	65,2	1 617	63,7	1 256	64,2	1 389	180,1	1 439
3	Gamara	5 035	870	0,4294	1 633	61,9	1 699	71,8	1 429	54,8	1 445	60,4	1 477	178,4	1 463
4	Huayllati	2 732	1 229	0,4193	1 675	60,6	1 771	62,6	1 675	57,8	1 386	59,4	1 507	181,1	1 432
5	Mamara	1 086	1 623	0,4922	1 194	65,2	1 351	63,5	1 651	76,5	971	72,2	1 139	208,9	1 068
6	Micaela Bastidas	977	1 652	0,4399	1 573	60,3	1 776	16,3	1 827	90,1	576	65,5	1 350	192,9	1 298
7	Pataypampa	1 127	1 607	0,4876	1 246	62,2	1 678	77,8	1 189	76,9	955	77,2	957	182,2	1 417
8	Progreso	2 153	1 350	0,4210	1 667	58,5	1 813	29,5	1 825	80,6	869	63,6	1 401	178,7	1 458
9	San Antonio	460	1 786	0,5340	855	66,8	1 093	84,5	844	81,9	837	82,8	782	195,2	1 271
10	Santa Rosa	889	1 675	0,4950	1 181	61,8	1 703	70,8	1 463	84,4	767	79,8	877	185,0	1 395
11	Turpay	993	1 647	0,4668	1 408	60,4	1 774	75,5	1 289	70,5	1 095	72,2	1 138	218,2	939
12	Vilcabamba	1 404	1 531	0,5490	746	65,3	1 338	89,3	531	89,5	607	89,4	482	201,7	1 172
13	Virundo	772	1 712	0,4509	1 516	56,2	1 824	67,0	1 572	79,6	893	75,4	1 022	197,0	1 242
14	Curasco	1 588	1 469	0,4194	1 673	62,4	1 654	44,4	1 814	62,2	1 289	56,3	1 583	182,4	1 416
	<b>AREQUIPA</b>	1 113 916	10	0,6526	5	71,4	8	93,3	7	93,4	3	93,3	4	440,0	4
	<b>Arequipa</b>	840 975	2	0,6465	11	72,4	19	94,7	15	94,7	24	94,7	17	454,7	16
1	Arequipa	95 537	50	0,6797	47	72,9	132	98,3	21	97,5	164	97,8	35	578,8	60
2	Alto Selva Alegre	57 005	96	0,6569	113	72,8	142	94,8	177	97,9	145	96,8	82	458,9	211
3	Cayma	67 541	73	0,6464	146	72,4	187	95,3	146	96,7	228	96,3	121	418,9	236
4	Cerro Colorado	78 487	61	0,6492	133	72,7	155	95,3	145	97,2	183	96,5	99	419,9	235
5	Characato	4 020	1 002	0,5777	527	71,3	350	92,5	331	70,6	1 093	77,9	933	412,2	245
6	Chiguata	2 367	1 301	0,5762	538	68,7	787	83,6	899	84,4	766	84,1	726	362,0	364
7	Jacobo Hunter	55 216	102	0,6378	172	72,3	217	94,7	185	96,2	270	95,7	141	382,8	295
8	La Joya	16 532	306	0,6173	257	71,1	383	90,4	460	91,2	525	90,9	405	395,8	268
9	Mariano Melgar	54 600	103	0,6498	131	72,4	186	95,3	149	95,8	302	95,6	148	453,2	214
10	Miraflores	56 600	97	0,6556	115	72,3	213	95,5	136	97,4	166	96,8	84	470,3	208
11	Mollebaya	879	1 679	0,5289	898	71,0	399	95,0	161	49,9	1 533	64,9	1 364	388,5	279
12	Paucarpata	131 973	36	0,6429	155	72,4	193	92,9	304	96,9	210	95,5	154	412,6	244
13	Pocsi	778	1 708	0,6143	278	70,4	483	89,1	543	94,7	359	92,9	303	359,9	370
14	Polobaya	1 421	1 525	0,5389	818	71,1	381	83,7	891	61,3	1 309	68,7	1 248	367,6	340

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.



# Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

DEPARTAMENTO	Población		Índice de Desarrollo Humano		Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo		Matriculación secundaria		Logro educativo		Ingreso familiar per cápita			
	Provincia	Distrito	habitantes	ranking	IDH	ranking	IDH	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S. mes ranking	
15	Quequeña		1 162	1 600	0,6282	213	71,9	262	92,6	321	94,7	358	94,0	227	370,4	331
16	Sabandía		3 624	1 074	0,5979	380	72,2	230	92,9	306	77,6	941	82,7	786	408,3	252
17	Sachaca		17 607	286	0,6304	202	72,5	183	94,5	197	88,8	631	90,7	419	433,8	224
18	San Juan de Sigwas		904	1 671	0,5515	725	71,2	363	88,8	566	62,3	1 287	71,2	1 171	391,0	276
19	San Juan de Tarucani		2 231	1 333	0,4523	1 502	66,8	1 084	81,7	998	34,6	1 747	50,3	1 706	358,7	377
20	Santa Isabel de Sigwas		1 278	1 572	0,5660	616	69,1	718	90,1	476	73,3	1 030	78,9	899	393,9	273
21	Santa Rita de Sigwas		3 960	1 014	0,5924	419	72,7	161	92,1	364	77,4	945	82,3	798	363,2	359
22	Socabaya		39 601	124	0,6499	130	72,9	129	95,3	144	95,6	317	95,5	156	440,6	220
23	Tiabaya		18 421	272	0,6239	233	70,8	426	90,7	448	95,7	306	94,0	229	382,5	297
24	Uchumayo		8 636	587	0,5017	1 123	70,1	537	94,0	234	37,7	1 716	56,5	1 579	425,0	228
25	Vitor		3 707	1 056	0,6021	354	69,8	595	90,0	479	87,7	666	88,5	528	396,9	266
26	Yanahuara		19 322	259	0,6859	26	73,0	113	98,3	22	90,9	538	93,4	264	702,8	22
27	Yarabamba		1 027	1 638	0,5896	436	69,0	738	88,0	607	84,2	774	85,4	670	408,8	251
28	Yura		9 948	508	0,6172	258	70,5	475	92,7	315	96,0	287	94,9	193	333,8	429
29	J. Luis Bustamante y Rivero		86 591	55	0,6525	126	72,2	228	92,5	328	96,0	292	94,8	196	495,3	192
<b>Camaná</b>																
			51 408	114	0,6269	19	70,4	56	93,2	30	95,5	21	94,7	16	400,8	251
1	Camaná		15 310	334	0,6473	140	72,3	207	93,8	245	95,3	329	94,8	195	458,8	212
2	José María Quimper		4 396	949	0,6317	196	71,5	310	93,8	247	97,1	184	96,0	129	365,0	354
3	Mariano Nicolás Valcárcel		2 706	1 235	0,6154	268	68,7	798	98,0	31	94,7	357	95,8	138	366,2	350
4	Mariscal Cáceres		4 969	878	0,6118	295	69,3	664	89,9	486	96,0	289	93,9	235	359,5	373
5	Nicolás de Piérola		6 127	759	0,6326	188	71,6	304	92,4	339	95,9	295	94,7	201	395,4	269
6	Ocoña		4 696	908	0,6064	328	69,3	672	93,6	260	88,5	643	90,2	446	404,6	257
7	Quilca		1 280	1 570	0,6014	358	67,7	961	92,7	319	91,5	506	91,9	353	392,5	274
8	Samuel Pastor		11 924	426	0,6142	279	68,4	839	92,2	348	97,7	153	95,9	134	366,8	345
<b>Caravelí</b>																
			30 497	152	0,6238	22	69,4	82	91,2	50	98,5	7	96,1	9	386,1	27
1	Caravelí		3 960	1 013	0,6378	173	71,7	280	94,2	218	98,6	83	97,1	70	371,2	327
2	Acarí		5 079	866	0,6382	171	71,0	394	87,5	650	99,6	21	95,5	152	431,4	226
3	Alico		3 806	1 037	0,6415	158	71,7	289	95,9	105	98,5	88	97,7	40	386,0	287
4	Atiquipa		722	1 728	0,5960	392	66,2	1 198	88,9	555	98,5	91	95,3	170	340,1	416
5	Bella Unión		1 652	1 459	0,6001	369	66,6	1 142	86,5	723	95,5	326	92,5	328	412,8	243
6	Cahuacho		883	1 676	0,5892	439	67,7	968	74,8	1 320	97,6	157	90,0	452	357,4	385
7	Chala		2 932	1 195	0,6299	204	69,1	708	93,6	262	99,8	5	97,8	36	399,8	263
8	Chaparra		1 907	1 409	0,6108	298	67,4	1 000	91,5	408	98,4	106	96,1	128	375,3	318
9	Huanahuano		2 079	1 368	0,5875	448	63,5	1 557	94,2	220	98,5	90	97,1	75	344,8	408
10	Jaqui		2 934	1 194	0,6298	205	70,9	412	94,5	196	98,2	117	97,0	77	354,5	389
11	Lomas		1 087	1 622	0,6269	218	69,7	607	98,9	6	95,6	308	96,7	89	382,6	296
12	Quicacha		1 780	1 431	0,5887	443	66,9	1 071	76,5	1 245	98,5	96	91,1	398	357,6	384
13	Yauca		1 676	1 455	0,6246	229	69,3	660	89,3	526	97,6	159	94,8	197	420,2	233
<b>Castilla</b>																
			41 363	135	0,5726	55	68,6	97	87,7	70	79,4	87	82,2	79	385,0	28
1	Aplao		9 658	523	0,6252	224	70,3	512	94,7	184	94,2	387	94,4	214	401,3	260
2	Andagua		1 682	1 454	0,5679	603	68,1	893	78,9	1 148	85,5	729	83,3	764	349,1	400
3	Ayo		382	1 803	0,5692	592	70,6	459	76,0	1 267	79,4	898	78,3	922	375,7	317
4	Chachas		2 605	1 252	0,4715	1 376	64,3	1 467	70,3	1 488	57,4	1 395	61,7	1 445	328,6	436
5	Chilcaymarca		410	1 798	0,5291	897	64,5	1 436	73,5	1 369	79,4	900	77,4	949	353,4	392
6	Choco		1 308	1 558	0,5296	893	64,3	1 474	74,0	1 352	79,4	899	77,6	944	362,8	361
7	Huancarqui		1 706	1 444	0,5849	471	71,0	397	94,5	199	73,4	1 028	80,4	858	414,6	240
8	Machaguay		1 391	1 534	0,5539	712	66,8	1 098	81,0	1 042	79,4	897	79,9	875	377,6	311
9	Orcopampa		7 034	683	0,5223	953	67,9	935	85,5	783	61,2	1 311	69,3	1 236	365,3	353
10	Pampacolca		4 146	979	0,5727	562	70,6	462	85,2	796	77,1	949	79,8	878	366,8	346

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.

# Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

DEPARTAMENTO		Población		Índice de Desarrollo Humano		Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo		Matriculación secundaria		Logro educativo		Ingreso familiar per cápita	
Provincia	Distrito	habitantes	ranking	IDH	ranking	IDH	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S.	mes ranking
	11 Tipán	747	1 720	0,5889	440	66,7	1 124	93,4	269	88,8	629	90,3	441	384,6	290
	12 Uñón	264	1 818	0,5773	531	70,1	541	87,1	682	79,4	896	82,0	811	367,7	338
	13 Uraca	7 391	653	0,5906	429	68,1	895	94,1	224	82,6	818	86,5	638	424,1	229
	14 Viraco	2 639	1 244	0,5838	480	69,6	622	82,4	952	85,0	746	84,1	730	379,1	307
	<b>Caylloma</b>	50 708	117	0,5844	49	66,5	133	83,0	99	93,9	28	90,3	32	363,3	33
1	Chivay	4 149	978	0,6146	273	68,6	808	86,6	715	98,7	79	94,7	203	386,6	285
2	Achoma	1 442	1 518	0,6038	342	67,5	983	84,4	848	97,8	146	93,4	265	383,2	293
3	Cabanaconde	3 211	1 143	0,6005	368	69,0	728	85,1	802	92,9	449	90,3	439	374,3	322
4	Callalli	3 254	1 132	0,5728	561	64,0	1 500	82,7	935	94,3	384	90,4	432	374,1	323
5	Caylloma	5 295	849	0,5631	635	64,0	1 494	73,9	1 356	93,8	413	87,2	610	380,1	303
6	Coporaque	1 290	1 566	0,5454	778	66,7	1 111	73,0	1 385	80,9	859	78,3	919	360,2	368
7	Huambo	1 552	1 482	0,5931	414	67,8	949	85,1	805	93,5	431	90,7	421	364,6	356
8	Huanca	2 420	1 292	0,5810	499	66,4	1 165	80,9	1 050	93,1	443	89,1	504	370,0	332
9	Ichupampa	824	1 697	0,5793	516	66,6	1 130	71,8	1 430	96,6	239	88,3	539	367,2	342
10	Lari	1 279	1 571	0,5632	634	64,4	1 459	73,3	1 372	94,7	355	87,6	587	359,1	375
11	Lluta	1 998	1 389	0,5721	567	69,3	662	53,7	1 772	98,8	75	83,8	741	323,3	444
12	Maca	1 219	1 584	0,5670	610	64,5	1 441	86,5	729	89,7	597	88,6	519	359,1	376
13	Madrigal	981	1 651	0,5681	601	65,3	1 341	71,2	1 451	93,1	446	85,8	660	396,3	267
14	San Antonio de Chuca	1 028	1 637	0,5630	637	62,7	1 636	79,9	1 099	94,7	356	89,8	463	369,5	336
15	Sibayo	1 000	1 646	0,5680	602	63,6	1 545	85,9	756	93,7	418	91,1	400	342,8	413
16	Tapay	838	1 695	0,5453	779	64,5	1 442	61,2	1 693	91,4	519	81,3	832	375,1	319
17	Tisco	2 479	1 275	0,5318	878	59,1	1 803	77,1	1 215	91,6	501	86,8	628	364,8	355
18	Tuti	1 090	1 620	0,5336	861	63,1	1 600	78,2	1 175	82,8	816	81,3	834	350,4	396
19	Yanque	2 320	1 309	0,5337	857	64,2	1 478	80,3	1 081	78,2	926	78,9	901	364,0	357
20	Majes	13 039	387	0,6185	254	69,3	661	95,8	117	97,0	202	96,6	97	345,7	406
	<b>Condesuyos</b>	22 639	169	0,5625	65	66,5	134	84,2	89	81,7	79	82,5	78	388,2	26
1	Chuquibamba	3 926	1 019	0,5976	383	70,0	565	87,6	640	85,4	732	86,1	648	410,0	250
2	Andaray	817	1 699	0,5549	702	69,6	629	77,8	1 188	75,9	980	76,6	976	357,8	383
3	Cayarani	4 803	897	0,4886	1 232	59,8	1 789	74,9	1 313	67,8	1 159	70,2	1 202	413,8	241
4	Chichas	1 191	1 592	0,4964	1 164	63,9	1 511	84,0	879	59,4	1 349	67,6	1 282	376,8	315
5	Iray	802	1 703	0,6011	364	70,0	556	87,6	639	86,6	698	86,9	622	413,7	242
6	Río Grande	5 937	777	0,6272	217	70,7	443	96,5	74	94,2	388	95,0	186	387,2	284
7	Salamanca	1 445	1 517	0,5274	912	63,8	1 518	68,4	1 534	82,5	826	77,8	936	358,7	379
8	Yanaquihua	3 718	1 052	0,5469	765	65,0	1 382	80,3	1 078	83,2	805	82,2	808	349,8	397
	<b>Islay</b>	57 400	105	0,6140	24	70,4	55	94,1	21	85,8	57	88,6	40	445,7	17
1	Mollendo	28 524	179	0,6350	179	71,8	276	96,1	93	88,2	650	90,9	407	483,2	205
2	Cocachaca	11 094	462	0,5808	503	68,5	819	92,2	358	78,3	924	82,9	777	423,0	230
3	Dean Valdivia	6 681	712	0,6048	333	69,1	713	90,6	455	91,2	523	91,0	403	384,3	292
4	Islay	2 544	1 267	0,6019	355	71,7	283	95,3	150	79,0	910	84,4	707	412,0	246
5	Mejía	1 589	1 468	0,6095	305	68,9	759	92,9	303	90,2	571	91,1	401	418,3	238
6	Punta de Bombón	6 968	690	0,5944	403	69,2	678	91,6	401	84,2	773	86,6	631	405,9	253
	<b>La Unión</b>	18 926	176	0,5178	103	61,0	194	71,0	163	84,5	63	80,0	86	352,1	37
1	Cotahuasi	3 346	1 121	0,5913	426	66,8	1 100	85,5	778	94,8	354	91,7	369	366,5	348
2	Alca	2 573	1 263	0,4950	1 180	58,2	1 817	66,1	1 597	83,2	803	77,5	946	359,5	372
3	Charcana	908	1 669	0,5687	595	65,3	1 343	77,8	1 186	93,3	432	88,2	549	350,5	395
4	Huaynacotas	3 060	1 173	0,5129	1 025	59,9	1 787	63,4	1 652	89,5	609	80,8	851	343,4	411
5	Pampamarca	1 889	1 413	0,4903	1 212	57,9	1 820	63,1	1 663	84,5	761	77,4	952	342,3	414
6	Puyca	3 197	1 149	0,4885	1 233	55,9	1 825	55,3	1 762	92,7	461	80,2	866	341,4	415

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.

## Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

DEPARTAMENTO		Población		Índice de Desarrollo Humano		Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo		Matriculación secundaria		Logro educativo		Ingreso familiar per cápita	
Provincia	Distrito	habitantes	ranking	IDH	ranking	IDH	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S.	mes ranking
<b>DEPARTAMENTO</b>															
7	Quechualla	422	1 795	0,5589	674	65,6	1 298	84,0	874	84,5	760	84,3	711	359,5	374
8	Sayla	472	1 778	0,5494	741	63,5	1 558	85,8	765	84,5	759	84,9	689	360,5	367
9	Tauria	426	1 794	0,5112	1 040	60,9	1 760	70,8	1 462	81,3	850	77,8	935	358,6	380
10	Tomepampa	1 076	1 625	0,5551	700	63,1	1 601	78,6	1 160	92,8	455	88,1	558	343,4	412
11	Toro	1 557	1 481	0,4310	1 619	63,6	1 548	84,9	817	31,4	1 769	49,2	1 720	360,2	369
<b>AYACUCHO</b>		561 029	16	0,5095	20	67,1	21	71,8	24	75,5	16	74,3	17	180,4	23
	Huamanga	199 930	21	0,5597	69	70,3	58	78,1	130	87,9	47	84,7	69	195,8	134
1	Ayacucho	87 896	53	0,6081	313	72,4	199	87,5	647	96,5	243	93,5	253	239,5	741
2	Acocro	7 185	668	0,4910	1 203	68,6	801	56,1	1 758	75,9	982	69,3	1 234	144,7	1 688
3	Acos Vinchos	3 582	1 080	0,4968	1 160	68,0	909	41,0	1 816	87,0	684	71,7	1 154	151,3	1 660
4	Carmen Alto	11 379	447	0,5415	807	68,6	799	81,2	1 030	84,4	764	83,3	761	166,4	1 581
5	Chiara	4 705	907	0,5183	986	68,4	844	54,0	1 768	88,9	617	77,3	955	156,1	1 644
6	Ocros	5 397	832	0,5363	833	69,4	649	63,2	1 659	89,6	598	80,8	850	159,2	1 630
7	Pacaycasa	2 272	1 321	0,5174	993	71,2	372	62,6	1 676	77,1	950	72,2	1 134	159,7	1 626
8	Quinua	5 873	785	0,5309	884	68,8	781	55,8	1 761	92,1	482	80,0	874	164,9	1 591
9	San José de Tielas	1 027	1 639	0,4548	1 485	68,3	853	49,6	1 794	61,6	1 301	57,6	1 548	171,7	1 533
10	San Juan Bautista	26 397	191	0,5608	656	68,4	845	86,8	699	88,6	640	88,0	562	199,7	1 200
11	Santiago de Pischa	949	1 662	0,5374	826	68,5	824	66,4	1 590	88,8	627	81,4	829	187,5	1 364
12	Socos	7 205	666	0,5319	876	68,3	858	52,2	1 779	96,7	227	81,9	813	148,5	1 672
13	Tambillo	4 192	971	0,4614	1 438	68,9	761	60,6	1 704	59,4	1 350	59,8	1 495	148,8	1 671
14	Vinchos	14 637	347	0,4577	1 466	68,4	832	48,2	1 800	65,1	1 218	59,5	1 505	147,0	1 676
15	Jesús Nazareno	16 491	307	0,5111	1 042	68,6	800	86,6	719	71,0	1 084	76,2	996	126,4	1 779
<b>Cangallo</b>		37 114	142	0,4352	179	63,0	187	64,6	182	59,3	144	61,1	163	160,6	178
1	Cangallo	5 777	792	0,5014	1 126	66,2	1 197	59,8	1 714	81,9	840	74,5	1 050	184,3	1 398
2	Chuschi	9 419	540	0,4404	1 570	62,0	1 690	69,8	1 496	61,8	1 297	64,5	1 376	158,4	1 633
3	Los Morochucos	7 739	634	0,4055	1 723	61,4	1 737	63,7	1 648	51,3	1 509	55,4	1 605	150,4	1 666
4	María Parado de Bellido	3 276	1 128	0,3943	1 756	62,3	1 670	53,9	1 770	48,5	1 556	50,3	1 705	155,2	1 649
5	Paras	6 111	762	0,4269	1 646	63,3	1 583	67,7	1 552	53,6	1 470	58,3	1 529	158,9	1 632
6	Totos	4 792	898	0,4433	1 556	64,2	1 479	65,6	1 602	59,7	1 340	61,7	1 444	159,0	1 631
<b>Huancá Sancos</b>		11 355	185	0,4641	156	63,5	179	71,9	157	66,6	122	68,4	132	174,7	165
1	Sancos	3 427	1 102	0,5124	1 027	65,3	1 337	82,3	958	76,7	963	78,6	912	199,0	1 210
2	Carapo	2 865	1 207	0,4933	1 189	64,2	1 476	70,6	1 475	79,2	902	76,3	991	164,4	1 592
3	Sacsamarca	2 086	1 366	0,4560	1 474	62,8	1 631	64,5	1 636	68,7	1 136	67,3	1 292	169,5	1 554
4	Stgo. de Lucanamarca	2 977	1 188	0,3855	1 777	61,0	1 757	66,1	1 598	41,2	1 675	49,5	1 715	160,5	1 617
<b>Huanta</b>		71 020	80	0,5042	116	65,8	146	68,5	170	80,4	83	76,4	102	176,8	162
1	Huanta	27 270	186	0,5576	685	67,8	940	79,8	1 104	91,5	509	87,6	588	206,1	1 105
2	Ayahuanco	3 204	1 146	0,4688	1 393	66,5	1 160	50,9	1 788	73,8	1 018	66,2	1 332	145,5	1 683
3	Huamanguilla	5 512	819	0,5160	1 004	63,3	1 573	74,8	1 319	89,8	595	84,8	696	161,6	1 613
4	Iguaín	2 044	1 376	0,4659	1 417	63,4	1 568	56,2	1 755	76,7	962	69,9	1 212	157,0	1 639
5	Luricocha	4 680	911	0,4810	1 283	65,9	1 239	64,6	1 635	72,2	1 061	69,6	1 219	168,1	1 566
6	Santillana	6 250	744	0,4315	1 616	63,5	1 556	45,7	1 809	66,0	1 194	59,3	1 510	159,6	1 627
7	Sivia	12 527	410	0,4504	1 518	64,7	1 426	56,2	1 756	66,7	1 178	63,2	1 408	155,7	1 645
8	Llochegua	9 533	532	0,4729	1 360	64,7	1 425	74,2	1 344	67,5	1 162	69,7	1 217	159,5	1 628
<b>La Mar</b>		77 657	74	0,4058	192	63,3	183	67,2	176	43,9	185	51,7	189	164,7	175
1	San Miguel	21 676	229	0,4288	1 636	64,1	1 483	67,4	1 559	51,7	1 504	56,9	1 564	168,8	1 556
2	Anco	12 954	392	0,4152	1 698	63,4	1 569	68,4	1 536	48,2	1 561	54,9	1 620	151,8	1 657
3	Ayna	8 427	599	0,4671	1 405	61,6	1 722	75,0	1 306	69,4	1 115	71,3	1 167	196,1	1 253

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.

# Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

DEPARTAMENTO		Población		Índice de Desarrollo Humano		Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo		Matriculación secundaria		Logro educativo		Ingreso familiar per cápita	
Provincia	Distrito	habitantes	ranking	IDH	ranking	IDH	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S.	mes ranking
4	Chilcas	1 915	1 408	0,4083	1 715	63,7	1 534	53,5	1 774	51,5	1 507	52,1	1 678	155,5	1 648
5	Chungui	4 518	926	0,3869	1 771	63,7	1 542	68,3	1 537	34,3	1 748	45,6	1 756	159,4	1 629
6	Luis Carranza	3 052	1 174	0,3781	1 791	62,1	1 684	72,3	1 414	33,5	1 755	46,4	1 751	141,2	1 702
7	Santa Rosa	13 381	373	0,3662	1 808	63,1	1 603	80,8	1 057	20,2	1 820	40,4	1 800	156,8	1 641
8	Tambo	11 734	430	0,3687	1 804	63,0	1 614	43,6	1 815	39,5	1 694	40,9	1 798	167,6	1 574
<b>Lucanas</b>		61 134	100	0,5470	80	67,6	112	77,1	138	90,6	35	86,1	55	178,3	160
1	Puquio	13 334	375	0,5754	544	70,4	493	79,9	1 098	93,6	426	89,0	505	200,5	1 190
2	Aucará	2 778	1 219	0,5345	849	68,9	758	65,3	1 613	87,9	663	80,4	860	175,6	1 488
3	Cabana	1 519	1 496	0,5316	880	65,3	1 348	64,2	1 640	93,9	410	84,0	735	208,1	1 080
4	Carmen Salcedo	2 333	1 306	0,5338	856	66,0	1 233	68,8	1 522	90,8	552	83,5	757	207,8	1 084
5	Chaviña	3 046	1 176	0,5461	770	64,6	1 433	81,6	1 006	96,0	284	91,2	391	172,6	1 519
6	Chipao	3 894	1 024	0,5419	803	69,2	688	65,4	1 607	90,4	564	82,1	809	175,3	1 494
7	Huac - Huas	2 620	1 248	0,5499	738	69,1	727	89,6	515	83,4	798	85,4	671	161,0	1 616
8	Laramate	3 012	1 181	0,5419	802	66,2	1 202	92,4	336	84,2	770	87,0	621	179,3	1 452
9	Leoncio Prado	2 110	1 359	0,5613	652	68,2	886	83,0	922	93,3	437	89,9	460	170,8	1 538
10	Llauta	1 864	1 414	0,5636	630	69,1	714	89,8	489	88,5	644	88,9	512	172,4	1 525
11	Lucanas	2 928	1 196	0,5254	927	67,0	1 060	64,8	1 629	89,6	601	81,3	833	166,3	1 582
12	Ocaña	4 397	948	0,5428	797	65,6	1 299	83,8	888	91,7	498	89,1	503	162,2	1 609
13	Otoca	2 850	1 211	0,5413	809	65,4	1 330	83,2	915	91,5	508	88,7	514	165,9	1 585
14	Saisa	811	1 700	0,5822	493	70,0	551	87,5	652	95,7	307	93,0	292	171,9	1 528
15	San Cristóbal	1 448	1 515	0,5079	1 068	65,5	1 314	56,8	1 749	89,1	613	78,3	918	169,7	1 553
16	San Juan	769	1 713	0,5540	711	69,7	610	79,3	1 131	86,6	696	84,2	723	190,9	1 323
17	San Pedro	3 791	1 038	0,5112	1 041	64,8	1 411	64,7	1 630	88,9	619	80,9	847	163,4	1 601
18	San Pedro de Palco	1 916	1 406	0,5419	804	66,6	1 136	78,7	1 155	91,4	518	87,2	609	160,2	1 623
19	Sancos	3 200	1 148	0,5225	951	65,8	1 255	74,4	1 330	86,6	699	82,5	790	161,6	1 614
20	Sta. Ana de Huaycahuacho	846	1 692	0,5162	1 003	66,0	1 226	64,4	1 637	85,7	724	78,6	910	198,1	1 222
21	Santa Lucía	1 668	1 456	0,5713	575	70,3	496	88,6	574	90,1	574	89,6	475	162,8	1 606
<b>Parinacochas</b>		25 359	162	0,5391	86	66,6	131	71,6	159	92,3	30	85,4	63	178,9	158
1	Coracora	12 854	396	0,5652	619	69,6	618	76,9	1 222	93,2	442	87,7	578	188,5	1 351
2	Chumpi	3 308	1 122	0,4904	1 210	61,9	1 698	68,0	1 546	84,2	772	78,8	904	176,8	1 478
3	Coronel Castañeda	712	1 731	0,5256	925	68,1	902	47,6	1 804	96,6	236	80,3	864	151,1	1 662
4	Pacapausa	516	1 764	0,4979	1 152	62,4	1 657	49,5	1 795	96,5	241	80,8	849	162,4	1 607
5	Pullo	3 715	1 054	0,5305	886	64,1	1 492	82,2	967	90,7	556	87,8	569	163,4	1 600
6	Puyusca	2 692	1 238	0,5329	872	63,8	1 520	66,5	1 588	99,1	51	88,2	547	178,4	1 462
7	San Fco. de Ravacayco	601	1 746	0,5048	1 096	62,8	1 630	61,7	1 686	92,7	460	82,4	797	160,5	1 618
8	Upahuacho	961	1 656	0,4903	1 213	63,7	1 531	38,3	1 820	95,5	324	76,4	986	161,5	1 615
<b>Paucar del Sara Sara</b>		11 411	184	0,5682	60	69,9	65	73,7	150	96,2	16	88,7	38	178,9	159
1	Pausa	3 377	1 114	0,5814	498	70,4	490	79,1	1 137	97,7	154	91,5	379	186,7	1 373
2	Colta	419	1 796	0,5568	691	71,1	386	65,4	1 606	92,5	471	83,5	756	175,1	1 496
3	Corcuilla	763	1 716	0,5728	560	70,7	449	81,8	994	91,3	521	88,1	551	192,7	1 302
4	Lampa	2 410	1 296	0,5689	594	68,7	794	79,8	1 103	96,9	208	91,2	394	173,2	1 515
5	Marcabamba	854	1 688	0,5552	699	70,1	526	67,2	1 568	93,3	439	84,6	705	173,8	1 509
6	Oyolo	1 130	1 606	0,5508	731	70,0	559	63,0	1 666	93,8	416	83,5	754	174,0	1 508
7	Pararca	774	1 710	0,5612	653	69,5	644	68,1	1 544	97,1	185	87,4	597	176,5	1 481
8	San Javier de Alpabamba	412	1 797	0,5185	984	68,4	841	40,5	1 819	94,1	394	76,2	992	179,5	1 450
9	San José de Ushua	249	1 819	0,5797	512	70,9	413	85,1	803	93,5	429	90,7	417	174,3	1 506
10	Sara Sara	1 023	1 640	0,5730	558	70,3	506	73,5	1 367	98,1	130	89,9	458	169,9	1 548

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.

## Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

DEPARTAMENTO		Población		Índice de Desarrollo Humano		Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo		Matriculación secundaria		Logro educativo		Ingreso familiar per cápita	
Provincia	Distrito	habitantes	ranking	IDH	ranking	IDH	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S. mes	ranking
<b>Sucre</b>		14 085	180	0,5217	97	65,1	158	69,5	166	90,0	39	83,2	73	168,0	172
1	Querobamba	3 007	1 183	0,5478	755	65,7	1 277	75,1	1 302	97,5	162	90,0	449	168,4	1 562
2	Belén	447	1 789	0,5148	1 013	66,4	1 161	63,4	1 655	85,5	728	78,1	930	185,2	1 393
3	Chalcos	905	1 670	0,5267	917	61,3	1 741	77,4	1 204	98,0	132	91,2	396	164,2	1 593
4	Chilcayoc	873	1 681	0,5299	890	65,5	1 322	65,4	1 608	94,8	353	85,0	684	170,6	1 541
5	Huacaña	577	1 750	0,5040	1 105	61,1	1 755	71,6	1 436	90,5	563	84,2	724	178,0	1 466
6	Morcolla	2 034	1 382	0,5243	934	64,8	1 407	69,6	1 499	91,5	512	84,2	720	175,5	1 489
7	Paico	1 231	1 582	0,5382	820	67,1	1 049	70,0	1 494	92,2	480	84,8	695	170,3	1 543
8	San Pedro de Larcay	883	1 678	0,5087	1 062	62,3	1 671	68,6	1 526	92,0	483	84,2	717	163,5	1 598
9	San Salvador de Quije	1 642	1 462	0,4694	1 389	67,9	933	57,5	1 741	66,9	1 173	63,7	1 399	151,6	1 658
10	Santiago de Paucaray	1 360	1 540	0,5140	1 014	64,9	1 394	68,3	1 538	88,7	635	81,9	815	156,4	1 643
11	Soras	1 126	1 608	0,5332	868	65,1	1 368	70,7	1 468	93,6	423	86,0	651	181,9	1 422
<b>Víctor Fajardo</b>		28 988	155	0,4448	170	63,5	176	60,2	189	63,5	131	62,4	157	176,5	164
1	Huancapí	3 110	1 165	0,4931	1 191	65,7	1 281	71,9	1 425	72,3	1 059	72,2	1 142	199,6	1 201
2	Alcamenca	2 648	1 242	0,4013	1 739	62,6	1 647	60,5	1 705	46,8	1 587	51,4	1 691	167,6	1 572
3	Apongo	973	1 653	0,5098	1 050	63,7	1 533	56,1	1 757	94,6	370	81,7	820	173,2	1 514
4	Asquipata	551	1 756	0,4044	1 730	64,0	1 496	50,8	1 789	49,8	1 534	50,2	1 707	160,4	1 619
5	Canaria	3 680	1 063	0,5013	1 129	66,9	1 075	71,1	1 453	74,2	1 009	73,2	1 108	187,5	1 363
6	Cayara	1 598	1 467	0,4625	1 431	65,5	1 311	58,5	1 724	66,8	1 174	64,1	1 393	182,9	1 412
7	Colca	1 636	1 463	0,3740	1 796	62,5	1 648	59,9	1 713	34,6	1 746	43,1	1 781	171,2	1 536
8	Huamanquiúquia	1 208	1 586	0,4820	1 278	63,8	1 524	55,1	1 764	82,4	828	73,3	1 100	172,4	1 524
9	Huancaraylla	4 667	913	0,3474	1 822	60,8	1 763	57,4	1 743	29,1	1 781	38,5	1 809	160,1	1 624
10	Huaya	2 660	1 240	0,4518	1 507	62,1	1 680	53,1	1 775	71,9	1 066	65,6	1 346	200,6	1 187
11	Sarhua	3 146	1 155	0,4071	1 719	61,3	1 742	49,4	1 797	58,0	1 382	55,2	1 615	168,0	1 568
12	Vilcanchos	3 111	1 164	0,5236	941	65,0	1 383	62,9	1 668	94,7	360	84,1	727	165,9	1 586
<b>Vilcas Huamán</b>		23 719	167	0,4362	178	67,5	116	55,4	193	52,7	163	53,6	184	166,2	173
1	Vilcas Huamán	7 905	624	0,4487	1 528	69,4	650	57,6	1 739	52,5	1 494	54,2	1 639	166,6	1 579
2	Accomarca	2 287	1 316	0,4585	1 460	66,8	1 083	63,0	1 665	60,7	1 320	61,4	1 453	166,7	1 578
3	Carhuanca	1 286	1 569	0,4804	1 293	65,1	1 373	47,3	1 805	82,0	835	70,4	1 198	177,8	1 471
4	Concepción	2 194	1 341	0,4023	1 737	68,2	881	46,7	1 807	40,5	1 685	42,5	1 786	162,8	1 605
5	Huambalpa	2 076	1 371	0,3856	1 776	65,9	1 244	45,5	1 810	38,8	1 707	41,0	1 795	168,5	1 560
6	Independencia	2 411	1 294	0,4646	1 424	65,5	1 310	64,4	1 638	66,6	1 182	65,9	1 337	157,7	1 637
7	Saurama	1 915	1 407	0,3909	1 765	67,1	1 046	58,9	1 722	32,3	1 761	41,1	1 794	158,0	1 635
8	Vischongo	3 645	1 073	0,4352	1 596	66,8	1 097	51,8	1 781	55,5	1 427	54,3	1 636	171,9	1 530
<b>CAJAMARCA</b>		1 515 827	4	0,4910	22	69,2	17	77,8	22	56,6	25	63,7	25	204,2	21
<b>Cajamarca</b>		288 865	13	0,5040	118	69,5	80	79,3	124	62,4	135	68,1	135	219,3	98
1	Cajamarca	153 466	28	0,5687	596	71,6	296	86,8	698	81,1	857	83,0	774	239,9	736
2	Asunción	10 834	474	0,4255	1 650	66,2	1 208	66,2	1 596	43,4	1 639	51,0	1 698	201,8	1 170
3	Chetilla	4 408	946	0,3680	1 806	65,6	1 296	51,5	1 784	26,9	1 790	35,1	1 815	191,9	1 310
4	Cospán	9 498	535	0,4218	1 665	68,3	855	71,4	1 439	33,4	1 757	46,1	1 753	205,1	1 122
5	Encañada	27 095	187	0,4154	1 696	65,2	1 361	62,8	1 674	44,1	1 626	50,3	1 704	185,4	1 388
6	Jesús	17 156	296	0,4157	1 695	66,2	1 207	73,6	1 363	35,6	1 734	48,3	1 732	196,1	1 254
7	Llacanora	5 537	815	0,3920	1 763	65,6	1 304	76,5	1 243	25,5	1 799	42,5	1 787	190,5	1 329
8	Los Baños del Inca	29 892	170	0,4462	1 539	69,6	619	69,0	1 515	42,6	1 654	51,4	1 690	201,2	1 178
9	Magdalena	11 280	452	0,4806	1 289	68,1	901	74,4	1 334	60,0	1 335	64,8	1 369	191,9	1 311
10	Matará	5 484	823	0,4410	1 569	67,0	1 058	80,2	1 083	41,3	1 673	54,3	1 635	200,2	1 194
11	Namora	9 340	544	0,4301	1 627	66,3	1 185	68,1	1 542	44,4	1 623	52,3	1 674	198,4	1 217
12	San Juan	4 875	892	0,4618	1 435	69,9	575	80,7	1 062	42,9	1 651	55,5	1 602	203,4	1 146

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.

# Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

DEPARTAMENTO		Población		Índice de Desarrollo Humano		Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo		Matriculación secundaria		Logro educativo		Ingreso familiar per cápita	
Provincia	Distrito	habitantes	ranking	IDH	ranking	IDH	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S.	mes ranking
<b>Cajabamba</b>		78 454	73	0,4406	174	69,1	88	74,0	148	38,6	190	50,4	191	207,6	119
1	Cajabamba	28 705	178	0,5194	974	71,3	354	82,0	973	63,3	1 270	69,5	1 224	223,8	881
2	Cachachi	23 895	208	0,4025	1 736	68,0	914	68,5	1 531	27,2	1 789	41,0	1 797	202,1	1 169
3	Condebamba	15 362	333	0,3967	1 752	67,8	937	70,2	1 490	24,8	1 804	39,9	1 802	193,1	1 297
4	Sitacocha	10 492	489	0,3713	1 801	67,2	1 031	68,2	1 539	15,7	1 826	33,2	1 824	197,4	1 236
<b>Celendín</b>		93 973	63	0,4512	166	66,0	143	75,9	142	50,2	173	58,8	170	205,6	121
1	Celendín	23 128	211	0,5722	565	70,3	498	87,1	684	86,7	695	86,8	625	226,7	849
2	Chumuch	3 650	1 071	0,4031	1 733	63,2	1 584	76,4	1 252	35,7	1 731	49,2	1 719	199,3	1 207
3	Cortegana	9 063	556	0,4589	1 454	66,2	1 205	66,3	1 591	59,5	1 346	61,8	1 441	185,2	1 392
4	Huasmín	15 044	340	0,3921	1 762	64,6	1 428	60,3	1 708	35,7	1 732	43,9	1 774	193,6	1 289
5	Jorge Chávez	875	1 680	0,5534	717	65,3	1 345	91,0	429	90,5	560	90,7	418	203,6	1 144
6	José Gálvez	4 807	895	0,4586	1 458	66,5	1 146	89,0	552	45,6	1 602	60,1	1 487	206,0	1 107
7	Miguel Iglesias	7 065	682	0,3563	1 815	65,1	1 371	58,5	1 725	21,4	1 815	33,7	1 822	166,2	1 583
8	Oxamarca	6 708	707	0,3858	1 775	63,1	1 606	81,7	996	25,6	1 798	44,3	1 770	198,9	1 211
9	Sorochuco	11 571	442	0,3866	1 774	63,7	1 532	68,2	1 540	30,5	1 776	43,1	1 780	207,2	1 091
10	Sucre	6 491	730	0,4045	1 729	63,3	1 574	82,7	940	31,9	1 766	48,8	1 725	214,7	985
11	Útco	1 454	1 512	0,4244	1 656	63,8	1 516	80,7	1 064	41,8	1 667	54,8	1 624	195,9	1 258
12	La Libertad de Pallán	4 117	990	0,4994	1 139	65,5	1 321	85,0	811	65,8	1 201	72,2	1 137	245,5	698
<b>Chota</b>		199 650	22	0,4818	140	71,7	31	74,1	147	51,4	169	59,0	169	195,7	135
1	Chota	55 327	101	0,5182	987	72,9	134	76,4	1 248	63,0	1 277	67,5	1 284	203,6	1 143
2	Anguía	4 841	893	0,4957	1 173	71,0	391	73,1	1 381	59,8	1 339	64,2	1 385	195,1	1 275
3	Chadín	6 168	755	0,4557	1 475	72,4	192	82,6	944	35,4	1 737	51,1	1 696	170,2	1 545
4	Chiguirip	6 266	742	0,4493	1 522	70,3	509	75,5	1 287	39,9	1 690	51,8	1 685	190,5	1 328
5	Chimbán	4 144	980	0,4394	1 578	68,1	894	79,4	1 120	39,6	1 693	52,9	1 665	180,8	1 436
6	Choropampa	6 543	726	0,4426	1 560	71,9	259	73,2	1 378	34,9	1 743	47,6	1 738	177,8	1 470
7	Cochabamba	8 953	561	0,4600	1 447	70,7	448	73,4	1 371	44,5	1 621	54,1	1 640	195,5	1 263
8	Conchán	6 703	708	0,4640	1 427	71,4	329	69,6	1 501	46,2	1 596	54,0	1 641	196,4	1 248
9	Huambos	10 904	472	0,4530	1 500	71,4	334	73,6	1 365	38,8	1 708	50,4	1 703	204,7	1 130
10	Lajas	17 614	285	0,4548	1 484	71,7	287	74,7	1 323	39,5	1 695	51,2	1 693	188,4	1 352
11	Llama	9 842	512	0,5284	903	71,9	260	90,3	465	62,2	1 290	71,6	1 158	214,9	981
12	Miracosta	4 275	961	0,4737	1 348	68,4	837	76,1	1 265	55,1	1 439	62,1	1 431	193,6	1 290
13	Paccha	7 592	638	0,3759	1 793	71,2	370	19,1	1 826	34,1	1 749	29,1	1 827	172,2	1 526
14	Pión	2 551	1 266	0,5065	1 081	68,6	813	86,6	711	65,2	1 216	72,4	1 131	179,1	1 454
15	Querocoto	11 698	432	0,5390	817	71,9	264	84,6	839	71,0	1 083	75,5	1 020	200,6	1 185
16	San Juan de Licupis	1 779	1 433	0,5249	931	71,5	318	89,9	484	63,2	1 272	72,1	1 144	197,2	1 238
17	Tacabamba	21 972	222	0,4378	1 588	71,2	362	69,2	1 510	35,2	1 740	46,6	1 750	194,0	1 283
18	Tocmoche	1 179	1 595	0,5043	1 100	71,5	326	82,7	938	56,3	1 411	65,1	1 362	216,3	964
19	Chalamarca	11 299	450	0,5193	976	71,7	286	69,1	1 511	70,9	1 086	70,3	1 199	192,5	1 303
<b>Contumazá</b>		35 467	144	0,5405	84	70,8	47	88,9	60	70,2	113	76,4	100	227,6	87
1	Contumazá	11 191	454	0,5428	798	72,1	246	89,4	522	68,9	1 132	75,7	1 015	214,7	984
2	Chilete	4 463	939	0,5636	629	70,4	489	89,4	523	80,1	882	83,2	768	247,0	685
3	Cupisnique	1 983	1 392	0,5572	688	71,5	316	91,9	373	75,4	992	80,9	846	216,8	959
4	Guzmango	2 936	1 193	0,4151	1 699	67,3	1 013	81,9	984	26,6	1 791	45,0	1 762	220,5	916
5	San Benito	3 569	1 081	0,4998	1 138	71,2	367	90,0	480	51,2	1 512	64,1	1 390	217,0	957
6	Santa Cruz de Toledo	1 495	1 505	0,4216	1 666	68,0	912	79,4	1 119	29,3	1 780	46,0	1 754	215,9	969
7	Tantarica	1 918	1 405	0,5934	412	70,6	451	87,4	656	95,9	296	93,1	285	218,4	937
8	Yonán	7 912	622	0,5880	446	70,9	408	91,3	418	88,7	633	89,5	479	249,2	673

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.

# Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

DEPARTAMENTO		Población		Índice de Desarrollo Humano		Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo		Matriculación secundaria		Logro educativo		Ingreso familiar per cápita	
Provincia	Distrito	habitantes	ranking	IDH	ranking	IDH	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S. mes	ranking
<b>Cutervo</b>		163 678	28	0,4651	155	68,9	89	75,8	143	49,9	176	58,6	171	194,9	136
1	Cutervo	60 230	85	0,4749	1 336	70,1	544	73,5	1 366	52,6	1 491	59,5	1 503	196,5	1 245
2	Callayuc	12 804	399	0,4324	1 611	68,7	796	69,7	1 498	39,1	1 702	49,3	1 717	192,1	1 309
3	Choros	4 186	972	0,5084	1 064	68,4	835	82,0	978	67,2	1 164	72,2	1 140	200,0	1 197
4	Cujillo	3 350	1 119	0,4747	1 338	69,0	731	85,1	800	49,9	1 532	61,7	1 447	187,6	1 361
5	La Ramada	5 623	804	0,4396	1 577	68,9	755	79,7	1 108	37,3	1 719	51,5	1 689	184,2	1 400
6	Pimpingos	8 153	608	0,4942	1 186	67,7	973	77,2	1 213	65,5	1 211	69,4	1 231	195,3	1 268
7	Querocotillo	18 023	279	0,4618	1 436	69,3	665	75,2	1 298	47,7	1 571	56,9	1 567	195,7	1 261
8	San Andrés de Cutervo	6 780	699	0,5002	1 134	69,2	681	81,1	1 035	62,8	1 280	68,9	1 244	188,9	1 342
9	San Juan de Cutervo	3 038	1 177	0,4905	1 209	66,2	1 200	84,4	852	64,1	1 247	70,9	1 180	191,8	1 313
10	San Luis de Lucma	4 728	904	0,4326	1 608	67,0	1 056	80,3	1 080	38,0	1 714	52,1	1 679	193,5	1 293
11	Santa Cruz	4 481	934	0,4054	1 724	66,6	1 143	74,3	1 341	30,0	1 778	44,7	1 766	192,7	1 300
12	Santo Dgo. de la Capilla	6 353	738	0,3883	1 770	63,8	1 525	70,5	1 477	30,9	1 772	44,1	1 772	194,4	1 282
13	Santo Tomás	10 570	484	0,4669	1 406	69,4	657	77,0	1 219	49,0	1 546	58,4	1 528	195,7	1 260
14	Socota	13 057	386	0,4698	1 387	68,9	748	81,0	1 046	49,2	1 543	59,8	1 493	197,7	1 229
15	Toribio Casanova	2 302	1 314	0,5077	1 072	66,7	1 117	83,7	890	70,5	1 097	74,9	1 035	198,3	1 219
<b>Hualgayoc</b>		84 603	70	0,4542	165	68,3	101	67,1	177	50,5	172	56,1	181	202,1	125
1	Bambamarca	61 634	80	0,4555	1 479	69,1	711	67,3	1 565	48,8	1 549	55,0	1 619	202,5	1 158
2	Chugur	4 101	992	0,4900	1 218	68,2	883	87,9	614	56,4	1 404	66,9	1 304	202,4	1 162
3	Hualgayoc	18 868	265	0,4414	1 566	65,5	1 316	61,1	1 695	54,8	1 443	56,9	1 566	200,8	1 183
<b>Jaén</b>		214 728	20	0,5223	96	69,3	85	82,9	100	70,6	111	74,7	109	203,6	123
1	Jaén	82 918	59	0,5594	668	71,6	301	87,7	631	77,8	934	81,1	838	222,6	891
2	Bellavista	23 190	210	0,5134	1 021	69,4	651	87,4	663	64,6	1 232	72,2	1 141	197,2	1 239
3	Chontali	13 121	384	0,4839	1 267	68,2	873	75,8	1 279	60,9	1 317	65,9	1 338	184,5	1 396
4	Colasay	16 398	309	0,5169	997	67,7	957	73,0	1 387	77,5	943	76,0	1 001	196,6	1 243
5	Huabal	15 123	338	0,5334	864	70,0	564	80,8	1 060	77,3	946	78,5	916	170,1	1 547
6	Las Pirias	7 567	639	0,4540	1 494	65,5	1 317	79,1	1 136	52,8	1 486	61,6	1 450	181,8	1 424
7	Pomahuaca	9 499	534	0,5312	882	64,7	1 422	76,0	1 273	91,1	530	86,0	650	183,7	1 404
8	Pucará	8 477	594	0,5196	971	69,4	655	86,0	753	66,9	1 170	73,3	1 099	212,6	1 015
9	Sallique	8 795	574	0,4296	1 631	62,8	1 632	69,1	1 512	53,6	1 472	58,7	1 520	183,2	1 409
10	San Felipe	6 212	748	0,4959	1 170	65,6	1 301	78,3	1 174	71,2	1 081	73,5	1 091	193,3	1 295
11	San José del Alto	7 496	646	0,4823	1 275	67,8	950	78,2	1 177	58,7	1 363	65,2	1 360	204,2	1 135
12	Santa Rosa	15 932	321	0,4882	1 238	69,2	704	81,3	1 026	56,6	1 401	64,8	1 367	201,1	1 179
<b>San Ignacio</b>		144 693	39	0,4677	153	67,7	109	80,2	120	52,3	165	61,6	160	190,4	144
1	San Ignacio	33 396	147	0,5066	1 079	68,6	804	85,2	794	64,4	1 235	71,3	1 166	199,4	1 203
2	Chirinos	16 561	305	0,4742	1 341	67,8	945	83,4	904	53,0	1 483	63,1	1 409	195,9	1 256
3	Huarango	26 069	196	0,4721	1 370	69,1	722	75,8	1 278	53,1	1 480	60,7	1 472	189,1	1 338
4	La Coipa	20 193	247	0,4650	1 421	65,6	1 289	72,9	1 391	59,8	1 338	64,2	1 388	192,1	1 308
5	Namballe	12 859	395	0,4159	1 694	69,0	729	84,4	855	25,0	1 803	44,8	1 765	171,6	1 534
6	San José de Lourdes	19 681	250	0,4384	1 583	67,7	970	84,9	813	37,5	1 717	53,3	1 657	182,0	1 420
7	Tabaconas	15 934	320	0,4521	1 504	65,0	1 378	72,3	1 411	55,9	1 419	61,3	1 457	191,7	1 316
<b>San Marcos</b>		61 020	101	0,4281	183	67,5	117	73,9	149	37,5	191	49,6	192	200,7	127
1	Pedro Gálvez	18 668	268	0,4777	1 318	69,7	604	77,5	1 203	50,9	1 519	59,7	1 497	221,6	901
2	Chancay	5 374	834	0,3680	1 805	64,3	1 475	83,5	902	15,0	1 827	37,8	1 811	182,6	1 414
3	Eduardo Villanueva	3 431	1 101	0,5269	915	69,8	589	85,5	782	70,6	1 094	75,5	1 019	198,2	1 220
4	Gregorio Pita	9 720	519	0,4235	1 657	64,6	1 429	69,0	1 514	45,3	1 608	53,2	1 659	196,3	1 249
5	Ichocán	3 659	1 068	0,4856	1 250	69,6	624	80,5	1 073	52,8	1 487	62,0	1 434	228,3	830
6	José Manuel Quiróz	6 126	760	0,3708	1 803	63,2	1 590	67,9	1 548	25,9	1 795	39,9	1 801	191,8	1 314

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.



# Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

DEPARTAMENTO		Población		Índice de Desarrollo Humano		Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo		Matriculación secundaria		Logro educativo		Ingreso familiar per cápita	
Provincia	Distrito	habitantes	ranking	IDH	ranking	IDH	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S. mes	ranking
<b>7 José Sabogal</b>		14 042	360	0,3811	1 784	68,4	840	65,2	1 616	19,9	1 821	35,0	1 817	180,1	1 438
<b>San Miguel</b>		69 325	82	0,5022	119	69,7	70	81,6	108	60,6	141	67,6	139	211,1	116
1	San Miguel	18 049	278	0,4916	1 198	71,5	309	78,3	1 172	52,7	1 489	61,2	1 460	215,8	972
2	Bolívar	2 309	1 313	0,5120	1 031	68,1	906	92,3	347	63,9	1 251	73,4	1 096	210,1	1 048
3	Calquis	5 400	831	0,4551	1 481	69,6	616	78,2	1 176	41,8	1 668	53,9	1 645	205,0	1 126
4	Catilluc	4 090	993	0,5216	958	67,0	1 061	79,8	1 102	78,1	927	78,7	907	196,4	1 247
5	El Prado	4 501	933	0,5257	924	69,1	725	81,4	1 016	73,6	1 023	76,2	997	202,4	1 163
6	La Florida	3 721	1 051	0,5914	425	69,8	599	85,8	767	97,6	156	93,7	246	224,0	876
7	Llapa	5 008	871	0,5283	905	68,2	878	75,0	1 309	78,5	919	77,3	956	224,7	867
8	Nanchoc	1 643	1 461	0,5329	871	69,5	634	92,6	326	68,0	1 153	76,2	998	231,1	807
9	Niepos	5 988	774	0,5283	906	69,5	636	85,7	769	70,4	1 100	75,5	1 021	216,9	958
10	San Gregorio	3 378	1 113	0,4851	1 253	68,3	867	86,2	746	53,6	1 473	64,4	1 380	220,4	919
11	San Silvestre de Cochán	6 165	756	0,4801	1 298	70,0	557	81,7	997	51,0	1 513	61,3	1 459	194,8	1 279
12	Tongod	4 522	924	0,4579	1 463	69,9	578	85,9	760	39,2	1 701	54,7	1 626	195,8	1 259
13	Unión Agua Blanca	4 551	923	0,4812	1 281	69,2	697	81,2	1 028	52,6	1 490	62,1	1 429	212,9	1 012
<b>San Pablo</b>		31 687	150	0,4635	158	68,8	93	77,2	137	49,0	177	58,4	172	191,3	142
1	San Pablo	17 330	293	0,4848	1 258	70,0	549	77,0	1 218	55,2	1 436	62,5	1 418	197,7	1 230
2	San Bernardino	6 264	743	0,4050	1 728	67,2	1 030	75,0	1 305	28,2	1 784	43,8	1 775	187,2	1 367
3	San Luis	2 789	1 218	0,4160	1 693	68,7	788	84,2	862	25,1	1 802	44,8	1 764	182,2	1 418
4	Tumbadén	5 304	847	0,4846	1 261	66,9	1 073	76,5	1 242	64,6	1 231	68,5	1 252	179,8	1 443
<b>Santa Cruz</b>		49 684	120	0,5868	46	71,0	44	81,3	113	96,0	17	91,1	29	205,2	122
1	Santa Cruz	8 650	585	0,6142	280	72,7	164	88,0	610	99,6	23	95,7	144	223,2	888
2	Andabamba	2 615	1 250	0,5646	624	68,7	790	82,3	960	91,8	495	88,6	517	198,8	1 212
3	Catache	10 256	500	0,5839	479	70,4	492	81,6	1 004	96,4	256	91,5	377	201,6	1 175
4	Chancaybaños	4 751	903	0,5806	506	71,8	278	73,8	1 357	96,0	290	88,6	520	193,5	1 292
5	La Esperanza	3 915	1 021	0,5616	649	70,7	440	71,6	1 434	90,5	562	84,2	716	202,4	1 165
6	Ninabamba	4 017	1 004	0,5808	501	70,4	486	81,1	1 038	95,3	332	90,6	428	201,0	1 182
7	Pulán	6 540	727	0,5871	452	70,7	435	84,2	863	95,1	338	91,5	378	209,6	1 059
8	Saucepampa	2 346	1 303	0,6048	332	72,0	254	88,5	578	97,4	170	94,4	212	215,7	973
9	Sexi	534	1 758	0,5573	687	66,6	1 132	93,1	290	88,1	654	89,8	465	201,0	1 181
10	Utiyacu	2 234	1 332	0,5888	441	72,0	249	79,8	1 105	96,0	288	90,6	427	193,9	1 285
11	Yauyucán	3 826	1 031	0,5772	532	70,6	454	71,2	1 448	98,5	89	89,4	481	193,7	1 287
<b>CALLAO (Prov. Constitucional)</b>		799 530	3	0,7120	1	73,8	1	97,5	1	91,3	32	93,3	24	652,2	3
1	Callao	421 127	4	0,6812	42	74,0	9	97,0	56	90,9	539	92,9	296	650,9	27
2	Bellavista	85 281	57	0,7180	14	73,7	38	98,5	18	98,5	93	98,5	11	771,7	18
3	Carmen de la Legua Reynoso	45 249	115	0,6839	34	73,8	34	96,2	90	94,7	362	95,2	177	627,6	33
4	La Perla	68 172	72	0,6448	150	73,5	53	98,5	15	65,4	1 212	76,5	983	779,7	15
5	La Punta	7 361	658	0,7217	11	73,8	21	99,1	3	91,2	524	93,8	240	887,5	8
6	Ventanilla	172 340	23	0,6814	40	73,8	28	98,0	29	98,8	78	98,5	10	542,3	103
<b>CUSCO</b>		1 223 248	7	0,5112	19	66,4	23	83,7	18	68,1	19	73,3	19	221,2	17
<b>Cusco</b>		323 644	11	0,6066	32	71,4	36	94,5	18	90,1	37	91,6	27	305,3	45
1	Cusco	101 504	46	0,6340	185	72,8	153	95,0	170	95,6	316	95,4	164	349,6	399
2	Ccorca	2 705	1 237	0,4801	1 299	64,5	1 448	46,5	1 808	83,2	802	71,0	1 176	185,5	1 386
3	Poroy	2 464	1 282	0,5105	1 047	67,1	1 045	82,8	931	73,1	1 035	76,3	990	171,8	1 531
4	San Jerónimo	19 767	249	0,5771	533	68,8	770	91,8	381	89,9	586	90,6	429	231,7	801
5	San Sebastián	48 068	108	0,5807	505	70,5	473	95,0	172	86,6	701	89,4	484	221,2	908
6	Santiago	85 831	56	0,5718	571	70,3	501	92,3	344	80,9	860	84,7	697	267,7	586

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.



# Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

DEPARTAMENTO		Población		Índice de Desarrollo Humano		Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo		Matriculación secundaria		Logro educativo		Ingreso familiar per cápita	
Provincia	Distrito	habitantes	ranking	IDH	ranking	IDH	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S.	mes ranking
7	Saylla	1 067	1 630	0,5742	553	65,0	1 375	88,3	592	98,7	80	95,2	175	247,8	682
8	Wanchaq	62 238	77	0,6477	139	72,7	166	98,9	5	97,4	167	97,9	32	384,7	289
<b>Acomayo</b>		35 020	145	0,4182	189	64,0	170	76,7	139	40,8	189	52,7	186	193,8	139
1	Acomayo	6 454	732	0,4351	1 597	64,9	1 392	77,7	1 196	45,8	1 600	56,4	1 581	192,3	1 306
2	Acopia	3 768	1 041	0,4250	1 653	63,4	1 561	81,4	1 019	42,3	1 659	55,3	1 611	202,4	1 164
3	Acos	3 718	1 053	0,3785	1 790	64,8	1 406	74,4	1 335	22,0	1 811	39,5	1 805	195,2	1 270
4	Mosoc Llacta	1 780	1 432	0,3996	1 744	63,9	1 510	86,7	707	28,1	1 785	47,6	1 739	188,7	1 347
5	Pomacanchi	9 233	551	0,4350	1 598	63,7	1 539	74,0	1 348	50,8	1 521	58,6	1 525	190,0	1 334
6	Rondocán	5 313	844	0,3638	1 811	63,3	1 571	73,2	1 374	20,6	1 817	38,2	1 810	180,8	1 435
7	Sangará	4 754	902	0,4467	1 537	64,2	1 482	78,8	1 150	50,9	1 518	60,2	1 482	211,8	1 025
<b>Anta</b>		65 408	91	0,5041	117	63,7	173	78,8	126	79,4	86	79,2	91	190,6	143
1	Anta	20 405	245	0,5529	719	65,7	1 276	87,8	626	91,4	516	90,2	445	195,9	1 255
2	Ancahuasi	8 577	589	0,4585	1 459	59,6	1 793	72,8	1 396	73,5	1 027	73,3	1 101	173,2	1 516
3	Cachimayo	2 087	1 365	0,5396	816	65,2	1 353	89,3	524	84,2	771	85,9	653	219,1	930
4	Chinchaypujio	6 585	720	0,4279	1 641	60,7	1 767	65,4	1 609	60,6	1 321	62,2	1 428	174,6	1 501
5	Huarocondo	6 565	724	0,4607	1 441	60,2	1 777	72,9	1 393	70,3	1 101	71,1	1 172	207,2	1 093
6	Limatambo	9 231	552	0,4802	1 296	66,4	1 175	72,9	1 394	65,5	1 210	68,0	1 273	183,1	1 410
7	Mollepata	3 972	1 011	0,5053	1 092	66,4	1 172	68,9	1 516	78,4	922	75,2	1 028	187,8	1 358
8	Pucyura	3 195	1 151	0,5298	891	61,9	1 697	89,3	530	89,8	596	89,6	476	196,5	1 246
9	Zurite	4 791	899	0,5360	837	64,5	1 447	85,0	808	88,1	651	87,1	612	199,1	1 209
<b>Calca</b>		65 899	89	0,4795	143	65,3	154	77,9	133	64,6	128	69,1	129	194,0	138
1	Calca	16 696	302	0,5412	811	69,7	611	91,1	423	72,5	1 055	78,7	908	225,7	859
2	Coya	3 979	1 010	0,4669	1 407	63,3	1 572	74,4	1 329	64,7	1 225	68,0	1 271	204,3	1 134
3	Lamay	5 937	778	0,4224	1 663	65,0	1 379	64,8	1 628	47,1	1 582	53,0	1 664	180,9	1 434
4	Lares	10 306	497	0,4248	1 655	65,2	1 357	74,1	1 345	44,5	1 622	54,4	1 634	160,2	1 622
5	Pisac	9 878	511	0,4726	1 362	62,3	1 663	71,4	1 440	71,8	1 069	71,6	1 156	198,8	1 213
6	San Salvador	5 359	837	0,3854	1 778	61,7	1 718	56,5	1 751	42,0	1 665	46,8	1 745	193,2	1 296
7	Taray	4 249	964	0,4545	1 489	61,6	1 730	74,2	1 342	64,6	1 228	67,8	1 278	192,3	1 307
8	Yanatile	9 495	537	0,5272	914	65,2	1 350	87,8	624	82,5	825	84,3	713	175,3	1 491
<b>Canas</b>		45 464	130	0,4612	161	62,1	190	80,0	121	63,7	130	69,1	128	187,3	150
1	Yanaoca	11 680	433	0,5120	1 034	64,6	1 434	80,9	1 053	79,8	889	80,2	869	189,9	1 335
2	Checca	6 662	713	0,4127	1 707	58,0	1 819	73,9	1 355	55,5	1 429	61,6	1 449	182,1	1 419
3	Kunturkanki	6 349	739	0,4883	1 237	62,3	1 661	82,0	982	74,3	1 008	76,8	966	187,7	1 360
4	Langui	3 780	1 039	0,4537	1 497	61,1	1 756	85,6	774	60,4	1 328	68,8	1 247	183,3	1 407
5	Layo	7 504	644	0,4254	1 651	63,8	1 521	84,8	824	41,5	1 671	55,9	1 595	179,8	1 444
6	Pampamarca	2 542	1 268	0,3757	1 794	60,8	1 764	83,2	918	25,1	1 801	44,5	1 768	212,4	1 016
7	Quehue	3 268	1 129	0,5181	988	59,8	1 790	76,1	1 261	97,4	171	90,3	443	183,8	1 403
8	Túpac Amaru	3 679	1 064	0,4426	1 559	62,0	1 693	70,8	1 466	59,9	1 336	63,5	1 404	193,5	1 291
<b>Canchis</b>		108 055	55	0,5184	100	61,6	192	82,5	103	87,5	49	85,8	57	214,5	109
1	Sicuani	59 907	86	0,5505	733	62,9	1 625	88,1	601	95,3	328	92,9	297	223,2	887
2	Checacupe	5 241	851	0,4842	1 264	59,2	1 800	77,3	1 208	80,5	872	79,5	885	217,8	945
3	Combapata	6 061	769	0,5135	1 020	60,0	1 781	83,9	881	89,5	604	87,6	586	200,1	1 195
4	Marangani	12 937	393	0,4680	1 397	60,0	1 783	76,8	1 232	73,7	1 020	74,7	1 043	186,2	1 375
5	Pitumarca	7 778	632	0,4277	1 643	57,9	1 822	63,9	1 644	66,7	1 181	65,8	1 341	195,5	1 265
6	San Pablo	6 211	749	0,4512	1 515	60,1	1 780	71,7	1 433	66,9	1 171	68,5	1 254	207,8	1 083
7	San Pedro	3 725	1 050	0,4708	1 382	63,2	1 588	76,9	1 223	63,6	1 258	68,1	1 267	230,6	812
8	Tinta	6 195	751	0,5243	935	61,9	1 700	81,4	1 022	89,6	602	86,8	623	221,2	909

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.

# Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

DEPARTAMENTO		Población		Índice de Desarrollo Humano		Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo		Matriculación secundaria		Logro educativo		Ingreso familiar per cápita	
Provincia	Distrito	habitantes	ranking	IDH	ranking	IDH	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S.	mes ranking
<b>Chumbivilcas</b>		78 664	72	0,4291	182	63,5	178	68,8	168	52,5	164	57,9	175	173,4	166
1	Santo Tomás	25 274	198	0,4454	1 545	66,3	1 188	71,0	1 459	51,5	1 505	58,0	1 533	176,4	1 482
2	Capacmarca	5 793	790	0,3400	1 825	60,8	1 765	63,1	1 660	21,9	1 812	35,6	1 814	175,1	1 497
3	Chamaca	7 147	673	0,4752	1 335	64,4	1 464	61,0	1 697	75,3	993	70,5	1 195	168,0	1 567
4	Colquemarca	10 449	493	0,4329	1 606	61,1	1 753	67,4	1 563	60,8	1 318	63,0	1 411	173,5	1 510
5	Livitaca	10 685	480	0,4028	1 735	60,7	1 766	69,4	1 506	47,5	1 576	54,8	1 625	171,5	1 535
6	Llusco	6 805	697	0,3970	1 751	61,7	1 716	64,9	1 623	45,1	1 610	51,7	1 686	162,2	1 610
7	Quinota	4 561	921	0,4344	1 602	60,5	1 772	68,4	1 535	63,0	1 278	64,8	1 368	166,0	1 584
8	Velille	7 950	621	0,4585	1 461	65,8	1 264	77,7	1 195	54,6	1 447	62,3	1 422	183,9	1 402
<b>Espinar</b>		67 941	86	0,5072	113	65,5	148	83,7	94	73,6	106	77,0	99	193,5	140
1	Espinar	33 508	146	0,5591	670	67,2	1 033	94,1	226	87,0	685	89,4	485	202,5	1 157
2	Condorama	1 118	1 612	0,4668	1 409	62,4	1 660	79,7	1 107	63,8	1 252	69,1	1 242	214,4	992
3	Coporaque	14 939	341	0,4276	1 644	63,6	1 550	71,5	1 437	49,8	1 535	57,1	1 563	177,9	1 469
4	Ocoruro	2 244	1 328	0,4196	1 671	62,3	1 669	84,3	860	42,8	1 653	56,6	1 575	181,3	1 428
5	Pallpata	5 885	784	0,5277	910	63,9	1 515	78,0	1 183	89,2	612	85,5	669	201,5	1 176
6	Pichigua	4 890	889	0,4587	1 456	66,0	1 234	66,6	1 584	59,6	1 345	61,9	1 436	187,4	1 365
7	Suyckutambo	3 418	1 104	0,3768	1 792	63,2	1 594	65,1	1 620	31,0	1 771	42,4	1 788	179,5	1 449
8	Alto Pichigua	1 939	1 402	0,5293	896	65,6	1 300	89,2	536	81,8	841	84,3	714	177,9	1 468
<b>La Convención</b>		197 332	23	0,4797	141	67,7	108	84,1	90	56,1	154	65,4	145	184,8	152
1	Santa Ana	36 178	134	0,6014	359	70,4	484	93,8	244	94,0	402	93,9	234	257,3	625
2	Echarate	57 866	93	0,4343	1 604	67,7	969	86,7	710	36,7	1 722	53,3	1 656	155,6	1 647
3	Huayopata	9 728	518	0,4757	1 330	65,9	1 237	81,6	1 002	58,3	1 376	66,1	1 335	208,7	1 073
4	Maranura	9 495	536	0,5337	858	65,8	1 268	81,0	1 047	85,7	723	84,1	728	200,3	1 193
5	Ocobamba	7 792	631	0,4787	1 312	67,1	1 044	85,2	791	58,3	1 375	67,3	1 293	162,4	1 608
6	Quellouno	12 023	423	0,5120	1 033	68,3	865	78,5	1 163	72,3	1 058	74,4	1 059	181,2	1 431
7	Quimbirí	21 785	226	0,3744	1 795	66,0	1 228	63,7	1 647	24,3	1 805	37,4	1 812	169,8	1 549
8	Santa Teresa	10 497	488	0,4643	1 425	67,0	1 062	82,8	929	51,9	1 500	62,2	1 426	181,9	1 421
9	Vilcabamba	14 654	346	0,4941	1 187	67,4	1 007	76,9	1 224	67,4	1 163	70,6	1 191	181,2	1 430
10	Pichari	17 314	294	0,4275	1 645	67,4	1 003	92,5	333	32,0	1 765	52,2	1 675	146,1	1 681
<b>Paruro</b>		40 088	136	0,4069	191	63,4	181	70,7	164	41,1	188	51,0	190	182,3	156
1	Paruro	4 944	882	0,4961	1 167	65,5	1 320	87,5	651	66,5	1 184	73,5	1 094	198,0	1 223
2	Accha	5 098	864	0,4257	1 649	63,3	1 578	76,0	1 268	47,3	1 578	56,8	1 569	180,7	1 437
3	Ccapi	5 325	842	0,3535	1 817	61,4	1 739	71,0	1 458	22,4	1 810	38,6	1 808	177,2	1 475
4	Colcha	2 099	1 361	0,4170	1 691	63,7	1 541	75,2	1 299	40,9	1 679	52,4	1 673	206,6	1 098
5	Huanoquite	6 598	718	0,3918	1 764	63,6	1 551	61,1	1 694	39,3	1 697	46,6	1 749	173,2	1 517
6	Omacha	6 359	737	0,3422	1 823	62,1	1 682	62,9	1 671	19,7	1 822	34,1	1 821	173,5	1 511
7	Paccaritambo	4 477	936	0,3795	1 788	64,4	1 451	66,9	1 578	28,5	1 783	41,3	1 793	176,3	1 484
8	Pillpinto	1 788	1 427	0,4307	1 623	62,4	1 655	66,2	1 593	53,8	1 465	58,0	1 536	217,9	944
9	Yaurisque	3 400	1 109	0,4757	1 333	64,5	1 438	73,2	1 380	68,4	1 144	70,0	1 209	177,5	1 474
<b>Paucartambo</b>		48 290	122	0,4038	193	64,5	165	71,0	162	37,1	192	48,4	193	177,5	161
1	Paucartambo	12 729	401	0,4085	1 713	67,8	941	66,7	1 583	32,1	1 763	43,6	1 776	190,2	1 330
2	Caicay	2 681	1 239	0,3725	1 798	61,9	1 702	73,8	1 358	27,5	1 787	42,9	1 782	187,5	1 362
3	Challabamba	10 700	478	0,4013	1 738	65,6	1 303	68,6	1 530	35,7	1 733	46,6	1 747	162,9	1 604
4	Colquepata	10 487	490	0,3553	1 816	61,6	1 731	70,2	1 491	23,6	1 807	39,1	1 806	169,8	1 552
5	Huancarani	7 224	664	0,4101	1 711	62,3	1 666	68,6	1 529	47,0	1 583	54,2	1 638	171,9	1 529
6	Kosñipata	4 469	938	0,5377	823	64,7	1 417	92,2	352	84,8	753	87,2	605	197,8	1 228

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.

## Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

DEPARTAMENTO		Población		Índice de Desarrollo Humano		Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo		Matriculación secundaria		Logro educativo		Ingreso familiar per cápita	
Provincia	Distrito	habitantes	ranking	IDH	ranking	IDH	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S.	mes ranking
<b>Quispicanchi</b>		90 393	67	0,4248	187	63,0	188	75,7	144	47,1	182	56,6	179	189,8	147
1	Urcos	16 023	316	0,4739	1 343	66,2	1 204	82,3	961	57,4	1 394	65,7	1 343	197,2	1 237
2	Andahuaylillas	5 455	827	0,5052	1 094	65,8	1 261	86,5	730	70,5	1 096	75,8	1 010	193,4	1 294
3	Camanti	2 460	1 286	0,4967	1 161	65,2	1 362	96,2	84	63,4	1 264	74,4	1 060	193,7	1 286
4	Ccarhuayo	3 215	1 141	0,3302	1 827	60,6	1 770	62,9	1 667	18,8	1 823	33,5	1 823	164,0	1 595
5	Ccatca	11 331	448	0,3570	1 814	58,5	1 809	65,3	1 611	33,8	1 752	44,3	1 769	177,0	1 477
6	Cusipata	5 888	783	0,4308	1 621	62,8	1 633	75,3	1 292	50,7	1 525	58,9	1 517	188,0	1 357
7	Huaro	5 347	840	0,4672	1 402	65,1	1 369	86,0	752	55,4	1 430	65,6	1 347	194,9	1 277
8	Lucre	4 295	959	0,4829	1 271	65,6	1 288	88,8	568	57,6	1 390	68,0	1 272	223,9	880
9	Marcapata	5 352	838	0,3868	1 772	61,7	1 717	76,8	1 233	33,1	1 758	47,6	1 737	183,6	1 405
10	Ocongate	13 292	376	0,3893	1 767	60,8	1 762	62,5	1 678	44,8	1 615	50,7	1 700	168,2	1 565
11	Oropesa	6 565	723	0,4391	1 579	65,9	1 248	91,4	415	36,0	1 729	54,4	1 631	224,0	877
12	Quiquijana	11 170	456	0,3986	1 747	61,3	1 740	62,8	1 672	45,8	1 601	51,5	1 688	190,7	1 324
<b>Urubamba</b>		57 050	107	0,4987	126	65,9	145	84,9	85	67,4	121	73,2	115	205,7	120
1	Urubamba	17 304	295	0,5778	525	68,2	888	92,2	355	93,0	448	92,7	314	214,6	989
2	Chinchero	10 257	499	0,4882	1 239	62,1	1 681	80,6	1 067	74,6	1 002	76,6	975	199,2	1 208
3	Huayllabamba	5 332	841	0,4546	1 488	66,9	1 068	88,1	602	42,5	1 657	57,7	1 545	217,6	948
4	Machupicchu	3 144	1 156	0,4792	1 308	69,0	742	92,7	317	46,5	1 594	61,9	1 438	211,8	1 028
5	Maras	8 110	611	0,4193	1 674	62,1	1 686	78,5	1 164	44,9	1 614	56,1	1 592	198,6	1 215
6	Ollantaytambo	9 306	548	0,4207	1 668	66,5	1 147	72,0	1 424	38,6	1 710	49,7	1 714	185,1	1 394
7	Yucay	3 597	1 077	0,5777	528	68,4	842	95,2	152	89,9	588	91,7	371	227,5	839
<b>HUANCAVELICA</b>		451 508	19	0,4641	25	64,1	25	72,5	23	66,5	20	68,5	22	135,9	25
<b>Huancavelica</b>		135 529	42	0,4971	130	64,0	169	76,4	140	80,5	82	79,1	92	136,3	183
1	Huancavelica	35 250	138	0,5623	642	68,3	856	85,7	770	90,8	550	89,1	502	187,8	1 359
2	Acobambilla	3 694	1 060	0,5210	964	67,3	1 012	89,6	506	77,2	948	81,3	830	126,5	1 778
3	Acoria	26 842	189	0,4667	1 411	62,3	1 668	65,5	1 605	77,6	936	73,6	1 088	122,6	1 802
4	Conayca	1 539	1 488	0,4542	1 493	61,5	1 734	69,4	1 504	69,8	1 110	69,6	1 218	155,0	1 651
5	Cuenca	3 107	1 167	0,4663	1 414	61,2	1 750	74,4	1 333	75,5	990	75,1	1 032	126,6	1 777
6	Huachocolpa	3 133	1 159	0,4327	1 607	61,8	1 706	71,9	1 427	55,7	1 421	61,1	1 463	187,1	1 368
7	Huayllahuara	1 474	1 509	0,4787	1 313	62,3	1 672	79,4	1 125	73,9	1 016	75,8	1 013	152,8	1 655
8	Izcuchaca	1 417	1 526	0,5546	705	68,6	802	89,3	527	87,7	668	88,2	544	146,9	1 677
9	Laria	1 531	1 490	0,5106	1 046	61,9	1 701	72,2	1 420	94,1	396	86,8	627	137,8	1 718
10	Manta	2 035	1 381	0,5258	922	62,5	1 649	83,3	912	94,6	366	90,8	410	125,4	1 784
11	Mariscal Cáceres	477	1 774	0,5027	1 118	61,4	1 735	83,4	905	84,0	778	83,8	738	165,3	1 589
12	Moya	2 365	1 302	0,5503	735	65,9	1 250	81,9	985	97,4	168	92,2	340	132,9	1 741
13	Nuevo Occoro	2 719	1 231	0,4525	1 501	61,8	1 711	78,5	1 165	65,8	1 200	70,0	1 206	126,0	1 781
14	Palca	4 357	954	0,5187	981	62,7	1 638	71,3	1 444	96,5	248	88,1	555	131,2	1 747
15	Pilchaca	1 123	1 610	0,5172	995	63,8	1 519	82,8	933	86,6	700	85,3	675	141,1	1 703
16	Vilca	4 219	967	0,5035	1 112	67,2	1 024	87,2	672	71,1	1 082	76,5	982	121,8	1 807
17	Yauli	28 179	182	0,4452	1 548	61,9	1 694	67,5	1 558	68,6	1 137	68,3	1 261	111,9	1 822
18	Ascensión	12 068	422	0,5089	1 058	62,3	1 667	86,5	726	89,5	605	88,5	526	76,4	1 828
19	Huando	8 924	565	0,4597	1 448	62,1	1 688	70,2	1 489	72,4	1 056	71,7	1 153	127,7	1 765
<b>Acobamba</b>		47 976	124	0,4414	173	62,8	189	68,9	167	62,5	134	64,7	148	133,9	185
1	Acobamba	9 772	515	0,5193	975	66,3	1 189	79,0	1 142	83,1	806	81,7	823	145,3	1 687
2	Andabamba	4 135	984	0,4385	1 581	61,2	1 748	63,5	1 650	68,5	1 141	66,8	1 309	124,7	1 787
3	Anta	6 742	704	0,3513	1 821	61,1	1 752	56,0	1 759	33,6	1 754	41,0	1 796	121,7	1 809
4	Caja	3 249	1 135	0,4721	1 368	63,4	1 570	72,0	1 423	72,8	1 043	72,5	1 126	142,3	1 698
5	Marcas	2 497	1 273	0,4003	1 742	62,4	1 659	71,4	1 441	43,3	1 643	52,6	1 668	142,1	1 699
6	Paucará	10 694	479	0,4302	1 626	61,6	1 724	67,4	1 564	61,5	1 303	63,5	1 405	129,6	1 752

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.

# Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

DEPARTAMENTO		Población		Índice de Desarrollo Humano		Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo		Matriculación secundaria		Logro educativo		Ingreso familiar per cápita	
Provincia	Distrito	habitantes	ranking	IDH	ranking	IDH	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S. mes	ranking
7	Pomacocha	4 957	881	0,4982	1 147	63,4	1 565	77,7	1 191	81,6	845	80,3	862	141,5	1 700
8	Rosario	5 930	779	0,3796	1 787	61,6	1 725	60,8	1 699	42,1	1 662	48,4	1 730	128,8	1 759
<b>Angaraes</b>		46 795	127	0,4156	190	61,1	193	61,0	188	58,7	147	59,5	165	139,4	181
1	Lircay	22 700	213	0,4224	1 664	62,1	1 685	63,4	1 654	58,1	1 380	59,9	1 491	137,9	1 717
2	Anchonga	6 030	770	0,3997	1 743	59,1	1 802	47,7	1 803	64,4	1 237	58,8	1 519	123,7	1 796
3	Callanmarca	1 243	1 579	0,3946	1 755	54,0	1 827	66,3	1 592	64,7	1 226	65,2	1 357	133,5	1 735
4	Ccochaccasa	4 473	937	0,4249	1 654	63,8	1 526	75,7	1 282	47,1	1 581	56,7	1 574	162,2	1 611
5	Chincho	249	1 820	0,4144	1 702	61,0	1 758	61,3	1 692	59,0	1 357	59,8	1 494	127,5	1 766
6	Congalla	3 675	1 065	0,4072	1 716	59,9	1 788	48,0	1 801	64,0	1 249	58,7	1 521	146,7	1 679
7	Huanca - Huanca	2 092	1 364	0,3712	1 802	59,6	1 795	76,9	1 228	35,4	1 738	49,2	1 721	129,2	1 757
8	Huayllay Grande	1 409	1 528	0,3354	1 826	55,4	1 826	36,8	1 821	46,8	1 586	43,5	1 777	169,0	1 555
9	Julcamarca	1 326	1 550	0,4731	1 356	61,8	1 713	67,6	1 554	79,1	906	75,3	1 025	146,0	1 682
10	San Antonio de Antaparco	515	1 766	0,4056	1 721	60,1	1 779	57,9	1 733	58,7	1 361	58,5	1 526	131,4	1 745
11	Santo Tomás de Pata	764	1 714	0,3532	1 818	59,6	1 791	62,4	1 679	33,9	1 751	43,4	1 779	136,7	1 721
12	Secclla	2 319	1 310	0,4808	1 287	62,3	1 662	59,7	1 715	86,0	715	77,2	959	134,5	1 731
<b>Castrovirreyna</b>		20 028	175	0,5320	92	66,3	138	81,4	111	87,0	52	85,1	66	151,0	179
1	Castrovirreyna	3 524	1 087	0,5558	697	67,8	948	78,5	1 162	95,2	335	89,6	474	154,1	1 652
2	Arma	1 546	1 484	0,4726	1 363	63,7	1 537	78,7	1 153	68,0	1 154	71,5	1 160	153,8	1 654
3	Aurahua	2 053	1 373	0,5489	747	66,9	1 067	81,0	1 045	94,4	377	90,0	454	135,0	1 725
4	Capillas	1 411	1 527	0,5556	698	67,8	938	87,6	637	91,5	510	90,2	447	140,3	1 707
5	Chupamarca	1 061	1 632	0,5166	1 000	64,0	1 502	84,4	851	84,8	751	84,7	698	145,4	1 685
6	Cocas	960	1 658	0,5189	979	65,3	1 346	74,3	1 337	88,5	642	83,8	742	133,3	1 737
7	Huachos	1 950	1 401	0,5108	1 044	66,8	1 095	88,6	571	72,9	1 041	78,1	927	147,5	1 675
8	Huamatambo	566	1 755	0,5344	850	68,3	852	89,8	490	77,9	933	81,8	818	163,8	1 597
9	Mollepampa	1 300	1 564	0,5435	792	66,8	1 082	84,6	832	90,1	578	88,3	541	139,6	1 712
10	San Juan	993	1 648	0,5185	983	68,6	806	82,6	948	74,7	1 000	77,3	954	149,3	1 669
11	Santa Ana	1 530	1 491	0,4672	1 403	61,5	1 732	55,1	1 765	79,6	894	71,4	1 165	197,5	1 235
12	Tantará	955	1 660	0,5456	775	66,7	1 113	89,9	483	87,9	664	88,6	523	150,2	1 667
13	Ticrapo	2 179	1 347	0,5630	638	66,7	1 115	88,2	599	96,5	244	93,7	245	151,9	1 656
<b>Churcampa</b>		50 860	116	0,4543	164	65,4	152	67,1	178	63,0	132	64,4	151	131,1	189
1	Churcampa	7 404	652	0,5095	1 054	68,5	817	78,8	1 151	73,2	1 033	75,1	1 031	141,3	1 701
2	Anco	11 122	459	0,4173	1 689	64,4	1 462	56,6	1 750	54,9	1 440	55,5	1 604	118,9	1 814
3	Chinchihuasi	4 111	991	0,4264	1 648	64,8	1 404	64,2	1 641	54,1	1 458	57,5	1 552	119,9	1 812
4	El Carmen	3 253	1 133	0,4773	1 320	66,3	1 190	58,1	1 731	75,9	981	70,0	1 208	127,2	1 767
5	La Merced	508	1 767	0,4437	1 553	62,2	1 676	70,5	1 481	63,3	1 269	65,7	1 344	146,8	1 678
6	Lacroja	5 297	848	0,4391	1 580	63,9	1 513	67,2	1 567	58,9	1 359	61,7	1 443	142,8	1 695
7	Paucarbamba	5 742	796	0,5204	966	65,8	1 256	58,0	1 732	96,5	247	83,6	747	126,2	1 780
8	San Miguel de Mayocc	933	1 664	0,4887	1 229	64,0	1 497	75,5	1 288	76,5	970	76,2	995	146,5	1 680
9	San Pedro de Coris	8 471	596	0,4543	1 490	66,6	1 141	82,8	928	51,2	1 511	61,8	1 442	143,6	1 693
10	Pachamarca	4 019	1 003	0,3854	1 779	61,4	1 736	60,6	1 703	46,0	1 599	50,9	1 699	119,8	1 813
<b>Huaytará</b>		25 071	163	0,4570	163	66,0	141	80,9	116	54,6	159	63,4	154	144,4	180
1	Huaytará	2 399	1 298	0,5286	900	70,0	566	91,7	390	70,8	1 088	77,8	937	156,4	1 642
2	Ayavi	1 356	1 542	0,4357	1 594	68,2	885	83,3	906	38,0	1 713	53,1	1 662	150,7	1 665
3	Córdova	1 181	1 594	0,4733	1 355	66,7	1 109	81,5	1 008	60,0	1 334	67,2	1 296	142,8	1 696
4	Huayacundo Arma	498	1 768	0,4893	1 223	66,5	1 157	86,7	706	64,3	1 240	71,7	1 151	157,8	1 636
5	Laramarca	1 512	1 497	0,4385	1 582	63,3	1 576	86,1	750	50,4	1 527	62,3	1 424	147,5	1 674
6	Ocoyo	1 076	1 626	0,5332	867	65,9	1 236	84,6	835	87,6	670	86,6	632	140,7	1 706
7	Pilpichaca	3 389	1 112	0,4031	1 732	63,2	1 587	67,8	1 551	44,7	1 618	52,4	1 671	134,8	1 727

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.

# Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

DEPARTAMENTO		Población		Índice de Desarrollo Humano		Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo		Matriculación secundaria		Logro educativo		Ingreso familiar per cápita	
Provincia	Distrito	habitantes	ranking	IDH	ranking	IDH	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S. mes	ranking
<b>DEPARTAMENTO</b>															
8	Quерco	599	1 747	0,5153	1 008	64,8	1 398	77,1	1 214	84,9	749	82,3	799	156,8	1 640
9	Quito - Arma	952	1 661	0,4647	1 423	66,9	1 077	80,2	1 082	56,4	1 406	64,3	1 383	144,0	1 691
10	San Antonio de Cusicancha	1 723	1 440	0,4828	1 272	63,1	1 604	71,7	1 432	78,9	912	76,5	980	134,6	1 730
11	San Fco. de Sangayaico	1 521	1 495	0,3973	1 750	61,8	1 704	58,9	1 721	48,8	1 551	52,1	1 676	151,3	1 661
12	San Isidro	1 109	1 614	0,5035	1 113	67,9	922	90,4	459	66,5	1 185	74,5	1 052	139,4	1 713
13	Santiago de Chocorvos	4 326	957	0,4461	1 540	67,7	963	83,0	921	44,5	1 620	57,3	1 559	145,4	1 686
14	Sgo. de Quirahua	794	1 705	0,5286	902	64,1	1 486	85,2	792	89,0	614	87,8	574	150,9	1 664
15	Santo Dgo. de Capillas	1 362	1 538	0,4298	1 629	67,9	918	95,5	138	30,8	1 774	52,4	1 672	138,4	1 715
16	Tambo	1 274	1 573	0,4555	1 478	67,3	1 014	84,0	876	49,6	1 541	61,1	1 464	140,0	1 709
<b>Tayacaja</b>		125 249	49	0,4393	176	64,5	164	72,5	154	55,5	157	61,2	161	132,5	187
1	Pampas	12 749	400	0,5630	636	67,6	977	82,6	943	97,0	194	92,2	339	151,4	1 659
2	Acostambo	5 599	809	0,3841	1 781	62,7	1 635	79,4	1 126	31,2	1 770	47,3	1 740	139,0	1 714
3	Acraquia	6 745	703	0,4625	1 430	65,5	1 319	77,7	1 194	61,3	1 308	66,7	1 315	128,8	1 760
4	Ahuaycha	5 512	820	0,4289	1 635	65,9	1 242	75,7	1 281	46,2	1 597	56,0	1 594	126,8	1 774
5	Colcabamba	23 731	209	0,4192	1 677	63,6	1 554	65,5	1 604	52,4	1 496	56,7	1 572	132,6	1 742
6	Daniel Hernández	10 878	473	0,4403	1 571	67,2	1 035	76,4	1 249	47,8	1 568	57,3	1 558	127,8	1 763
7	Huachocolpa	3 282	1 127	0,4667	1 412	66,7	1 122	74,7	1 321	61,2	1 310	65,7	1 342	134,7	1 728
9	Huaribamba	7 826	630	0,4187	1 682	61,9	1 695	70,3	1 485	53,8	1 466	59,3	1 509	133,2	1 739
10	Ñahuimpuquio	3 418	1 105	0,3792	1 789	61,3	1 744	82,9	923	30,9	1 773	48,2	1 733	139,9	1 710
11	Pazos	9 328	545	0,4147	1 700	63,1	1 598	77,7	1 197	45,4	1 606	56,1	1 589	132,1	1 744
13	Quishuar	1 106	1 615	0,3938	1 757	58,5	1 811	60,4	1 706	55,6	1 425	57,2	1 560	140,8	1 705
14	Salcabamba	6 726	705	0,4192	1 678	64,8	1 409	66,0	1 599	49,7	1 537	55,1	1 616	124,1	1 791
15	Salcahuasi	5 371	835	0,4072	1 717	66,5	1 158	67,4	1 562	39,4	1 696	48,7	1 728	124,7	1 788
16	San Marcos de Rocchac	4 209	970	0,4176	1 687	63,2	1 585	71,9	1 426	49,7	1 539	57,1	1 562	127,2	1 769
17	Surubamba	5 847	787	0,4199	1 670	64,1	1 489	63,8	1 646	53,0	1 484	56,6	1 577	122,2	1 804
18	Tintay Puncu	3 998	1 007	0,4683	1 395	62,6	1 645	64,1	1 643	78,2	925	73,5	1 092	123,2	1 798
<b>HUÁNUCO</b>		822 804	12	0,4760	24	68,3	19	78,8	21	57,0	24	64,3	24	147,3	24
<b>Huánuco</b>		285 388	14	0,4920	134	69,2	86	79,4	123	61,9	137	67,7	137	162,4	177
1	Huánuco	62 155	78	0,5827	486	73,2	92	89,2	537	80,3	877	83,3	765	267,0	591
2	Amarilis	87 074	54	0,4811	1 282	70,7	447	90,0	481	48,1	1 562	62,0	1 432	162,9	1 603
3	Chinchao	26 258	193	0,4546	1 487	66,1	1 223	63,8	1 645	63,4	1 265	63,5	1 403	126,0	1 783
4	Churubamba	19 523	255	0,4178	1 686	65,7	1 279	40,5	1 818	59,6	1 343	53,2	1 658	123,8	1 795
5	Margos	16 121	315	0,4173	1 690	63,3	1 581	75,0	1 304	47,7	1 570	56,8	1 570	129,7	1 751
6	Quisqui	5 623	805	0,4681	1 396	66,2	1 196	58,5	1 726	71,0	1 085	66,8	1 310	136,8	1 720
7	San Francisco de Cayrán	4 512	929	0,4470	1 535	66,6	1 135	66,7	1 582	56,5	1 403	59,9	1 490	134,8	1 726
8	San Pedro de Chaulán	6 145	757	0,4661	1 415	63,2	1 589	61,6	1 687	76,8	960	71,7	1 152	126,6	1 776
9	Santa María del Valle	21 407	234	0,4345	1 601	64,5	1 446	51,3	1 785	64,8	1 224	60,3	1 480	123,1	1 800
10	Yarumayo	2 905	1 200	0,5367	831	66,3	1 184	64,8	1 625	98,9	66	87,5	590	131,4	1 746
11	Pilco Marca	33 665	145	0,5075	1 074	70,7	446	91,0	428	65,7	1 204	74,1	1 069	76,5	1 827
<b>Ambo</b>		71 505	79	0,4455	169	68,7	94	76,1	141	46,1	183	56,1	180	131,4	188
1	Ambo	18 089	277	0,5078	1 070	71,3	358	79,2	1 134	65,4	1 213	70,0	1 207	143,3	1 694
2	Cayna	5 214	854	0,4064	1 720	66,1	1 214	72,9	1 390	36,7	1 721	48,8	1 726	130,1	1 749
3	Colpas	3 700	1 058	0,3990	1 745	64,8	1 397	63,2	1 658	42,0	1 664	49,1	1 723	122,4	1 803
4	Conchamarca	6 195	752	0,4286	1 638	68,1	903	76,3	1 258	40,8	1 680	52,6	1 669	121,5	1 810
5	Huacar	11 096	461	0,4287	1 637	67,1	1 040	70,4	1 482	45,4	1 604	53,8	1 647	130,8	1 748
6	San Francisco	4 013	1 005	0,4279	1 642	67,5	988	76,1	1 263	41,5	1 669	53,1	1 663	127,0	1 773
7	San Rafael	14 239	352	0,4145	1 701	68,1	904	71,3	1 442	36,4	1 723	48,1	1 734	127,7	1 764
8	Tomay Kichwa	8 959	560	0,4457	1 542	70,9	415	88,2	595	35,1	1 742	52,8	1 667	127,1	1 771

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.

## Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

DEPARTAMENTO		Población		Índice de Desarrollo Humano		Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo		Matriculación secundaria		Logro educativo		Ingreso familiar per cápita	
Provincia	Distrito	habitantes	ranking	IDH	ranking	IDH	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S.	mes ranking
<b>Dos de Mayo</b>		47 702	125	0,4619	160	66,3	140	81,7	107	56,6	152	65,0	147	133,9	184
1	La Unión	6 696	710	0,5497	739	70,2	524	95,2	154	78,0	931	83,7	745	158,2	1 634
7	Chuquis	5 092	865	0,4624	1 432	65,4	1 329	73,7	1 360	63,6	1 262	67,0	1 302	127,1	1 772
11	Marías	6 653	714	0,4196	1 672	64,8	1 401	70,6	1 473	47,7	1 572	55,3	1 610	121,9	1 806
13	Pachas	9 694	520	0,4476	1 532	66,3	1 181	84,4	849	48,6	1 554	60,5	1 476	136,3	1 724
16	Quivilla	1 213	1 585	0,4902	1 215	66,6	1 134	73,0	1 386	71,8	1 067	72,2	1 136	148,4	1 673
17	Ripán	6 692	711	0,4348	1 599	66,7	1 125	86,8	705	41,0	1 678	56,2	1 586	133,3	1 738
21	Shunqui	3 403	1 108	0,4793	1 306	64,5	1 440	83,3	911	68,9	1 128	73,7	1 085	122,7	1 801
22	Sillapata	4 442	942	0,4472	1 534	65,5	1 318	79,1	1 135	53,9	1 463	62,3	1 421	124,5	1 789
23	Yanas	3 817	1 034	0,4487	1 527	64,7	1 421	75,3	1 293	58,0	1 384	63,7	1 398	133,0	1 740
<b>Huacaybamba</b>		21 256	171	0,4483	168	63,7	174	67,7	171	64,8	127	65,7	144	123,7	192
1	Huacaybamba	7 349	660	0,4739	1 344	65,5	1 309	72,3	1 413	68,9	1 130	70,0	1 205	129,1	1 758
2	Canchabamba	3 733	1 047	0,4035	1 731	62,7	1 641	67,4	1 561	47,3	1 577	54,0	1 642	121,8	1 808
3	Cochabamba	2 280	1 319	0,4308	1 620	65,1	1 370	87,4	664	43,3	1 642	58,0	1 534	127,1	1 770
4	Pinra	7 894	626	0,4515	1 513	62,0	1 691	57,9	1 734	75,7	987	69,8	1 214	118,6	1 815
<b>Huamalies</b>		69 301	83	0,4715	150	66,5	135	79,5	122	61,6	138	67,6	138	132,6	186
1	Llata	17 604	287	0,5095	1 055	69,5	642	84,3	858	68,5	1 140	73,8	1 080	137,1	1 719
2	Arancay	2 420	1 293	0,4859	1 249	67,2	1 027	80,2	1 085	65,7	1 205	70,5	1 194	136,5	1 723
3	Chavín de Pariarca	6 383	736	0,4468	1 536	65,5	1 315	70,8	1 464	57,5	1 392	61,9	1 437	129,5	1 754
4	Jacas Grande	8 741	580	0,4295	1 632	64,7	1 415	74,9	1 311	50,1	1 530	58,4	1 527	123,1	1 799
5	Jircán	2 755	1 226	0,4577	1 465	68,4	846	79,4	1 122	51,5	1 506	60,8	1 470	122,0	1 805
6	Miraflores	4 645	915	0,4523	1 503	62,2	1 677	76,8	1 231	65,7	1 208	69,4	1 232	125,3	1 785
7	Monzón	7 483	647	0,5119	1 035	68,5	822	87,3	671	69,1	1 121	75,2	1 029	157,2	1 638
8	Punchao	2 797	1 214	0,4757	1 332	64,4	1 453	71,0	1 455	73,1	1 036	72,4	1 129	129,4	1 755
9	Puños	6 864	693	0,4456	1 544	64,2	1 481	80,3	1 077	56,0	1 416	64,1	1 391	123,9	1 794
10	Singa	6 571	722	0,4539	1 495	65,0	1 376	77,2	1 211	59,2	1 355	65,2	1 359	123,4	1 797
11	Tantamayo	3 038	1 178	0,4565	1 471	65,4	1 324	77,0	1 217	58,2	1 378	64,5	1 378	139,8	1 711
<b>Leoncio Prado</b>		115 317	53	0,5483	75	72,0	26	86,9	73	75,2	100	79,1	93	180,7	157
1	Rupa - Rupa	59 571	87	0,5684	599	72,5	179	92,0	369	79,1	908	83,4	759	199,4	1 204
2	Daniel Alomías Robles	5 685	799	0,5033	1 115	70,1	529	76,1	1 266	67,8	1 156	70,6	1 188	142,5	1 697
3	Hermilio Valdizán	4 395	950	0,4969	1 159	70,9	414	78,0	1 182	63,1	1 273	68,1	1 268	129,5	1 753
4	José Crespo y Castillo	27 567	185	0,5511	728	72,3	215	87,6	641	75,8	985	79,7	881	175,2	1 495
5	Luyando	7 504	645	0,5211	961	71,2	364	78,3	1 173	70,7	1 090	73,2	1 105	160,3	1 620
6	Mariano Dámaso Beraun	10 595	483	0,4892	1 225	70,6	452	69,3	1 507	63,3	1 266	65,3	1 355	145,4	1 684
<b>Marañón</b>		24 896	164	0,4249	186	65,2	157	67,7	172	50,2	174	56,0	182	127,6	191
1	Huacrachuco	17 535	289	0,4231	1 660	65,6	1 290	67,6	1 557	48,5	1 555	54,9	1 621	124,4	1 790
2	Cholón	4 508	932	0,4730	1 358	65,3	1 339	75,4	1 290	66,7	1 179	69,6	1 222	140,2	1 708
3	San Buenaventura	2 853	1 209	0,3612	1 813	62,2	1 674	55,2	1 763	35,1	1 741	41,8	1 791	127,9	1 762
<b>Pachitea</b>		61 506	99	0,3675	194	65,5	149	62,2	186	27,0	194	38,7	194	118,3	193
1	Panao	18 144	275	0,3655	1 809	67,3	1 020	58,5	1 723	23,1	1 809	34,9	1 818	123,9	1 793
2	Chaglla	15 429	332	0,3905	1 766	65,9	1 254	76,6	1 239	29,4	1 779	45,1	1 761	116,6	1 819
3	Molino	11 775	429	0,3802	1 785	63,7	1 536	55,0	1 766	40,7	1 681	45,4	1 758	120,0	1 811
4	Umari	16 158	312	0,3404	1 824	64,4	1 452	57,3	1 744	20,3	1 819	32,7	1 825	112,4	1 821
<b>Puerto Inca</b>		48 082	123	0,4366	177	69,5	81	88,2	64	35,2	193	52,9	185	115,9	194
1	Puerto Inca	15 808	327	0,4226	1 662	70,6	460	87,5	649	26,5	1 792	46,8	1 744	116,6	1 818
2	Codo de Pozuzo	7 466	649	0,3930	1 759	68,3	862	82,1	969	21,6	1 813	41,8	1 792	117,3	1 817

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.

## Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

DEPARTAMENTO		Población		Índice de Desarrollo Humano		Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo		Matriculación secundaria		Logro educativo		Ingreso familiar per cápita	
Provincia	Distrito	habitantes	ranking	IDH	ranking	IDH	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S. mes	ranking
<b>ICA698 437</b>		<b>15</b>	<b>0,6620</b>	<b>4</b>	<b>72,0</b>	<b>4</b>	<b>95,7</b>	<b>3</b>	<b>97,3</b>	<b>1</b>	<b>96,8</b>	<b>1</b>	<b>412,9</b>	<b>6</b>	
<b>Ica</b>		309 034	12	0,6452	12	72,0	27	96,1	5	96,8	14	96,6	6	420,9	20
1	Ica	127 117	39	0,6654	85	72,9	125	97,4	46	98,3	113	98,0	28	483,6	204
2	La Tinguiña	33 215	150	0,6325	189	71,6	298	95,8	114	96,0	283	96,0	131	367,7	339
3	Los Aquijes	13 972	364	0,6354	176	71,0	392	95,6	130	98,7	82	97,6	42	370,6	329
4	Ocucaje	3 773	1 040	0,6027	351	70,6	453	91,9	378	86,8	689	88,5	525	370,0	333
5	Pachacutec	5 797	789	0,6207	245	70,6	455	90,4	462	95,6	314	93,9	238	372,0	326
6	Parcona	53 822	105	0,6393	167	71,6	297	95,8	119	98,1	125	97,4	59	381,2	300
7	Pueblo Nuevo	5 271	850	0,6256	221	71,1	373	96,4	78	92,5	469	93,8	243	386,2	286
8	Salas	11 608	438	0,6252	223	71,1	377	94,7	187	92,4	473	93,2	277	397,4	265
9	San José de Los Molinos	6 220	746	0,6172	259	71,0	400	90,2	475	92,8	456	91,9	358	379,1	308
10	San Juan Bautista	11 651	435	0,6251	225	70,8	424	96,2	86	94,7	364	95,2	178	365,7	352
11	Santiago	17 803	282	0,6242	231	70,8	417	92,1	361	94,9	346	93,9	233	384,4	291
12	Subtanjalla	13 144	382	0,6402	161	71,8	268	98,0	32	97,0	192	97,3	60	378,9	309
13	Tate	4 209	969	0,6296	206	72,0	247	98,0	30	92,5	465	94,4	217	367,5	341
14	Yauca del Rosario	1 432	1 523	0,6048	334	69,3	669	92,0	370	91,7	500	91,8	365	361,5	365
<b>Chincha</b>		179 269	26	0,6450	13	71,3	38	95,7	7	99,3	3	98,1	1	410,0	22
1	Chincha Alta	58 261	92	0,6603	104	72,4	190	97,3	48	99,6	16	98,9	4	451,7	216
2	Alto Larán	5 132	860	0,6349	180	70,8	427	93,1	289	99,6	19	97,4	58	380,4	302
3	Chavín	809	1 701	0,5855	463	67,2	1 036	70,0	1 493	99,6	18	89,7	472	358,3	382
4	Chincha Baja	13 141	383	0,6314	198	70,9	409	94,8	175	96,3	262	95,8	135	388,4	280
5	El Carmen	9 615	526	0,6305	201	70,1	530	90,9	435	99,5	25	96,7	96	392,4	275
6	Grocio Prado	17 018	299	0,6341	184	70,1	534	94,6	190	99,7	12	98,0	30	387,6	282
7	Pueblo Nuevo	47 522	109	0,6435	153	71,5	313	96,4	77	99,4	38	98,4	15	390,0	277
8	San Juan de Yanac	1 039	1 635	0,5967	385	66,9	1 074	81,3	1 025	98,9	64	93,1	286	368,4	337
9	San Pedro de Huacarpana	1 526	1 494	0,5924	420	66,5	1 156	81,0	1 041	99,5	29	93,3	268	350,5	394
10	Sunampe	20 518	244	0,6398	162	70,6	461	96,0	102	99,8	7	98,5	9	395,3	270
11	Tambo de Mora	4 688	909	0,6469	142	71,6	305	96,4	75	99,6	20	98,5	8	405,9	254

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.



# Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

DEPARTAMENTO		Población		Índice de Desarrollo Humano		Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo		Matriculación secundaria		Logro educativo		Ingreso familiar per cápita	
Provincia	Distrito	habitantes	ranking	IDH	ranking	IDH	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S. mes	ranking
<b>Nazca</b>		62 906	94	0,6489	10	72,0	28	93,8	24	99,7	1	97,7	2	420,5	21
1	Nazca	28 222	181	0,6546	120	73,3	82	93,7	254	99,7	11	97,7	37	410,5	249
2	Changuillo	3 529	1 086	0,6087	311	68,1	896	87,1	681	99,0	55	95,1	183	358,7	378
3	El Ingenio	3 918	1 020	0,6223	240	69,5	646	90,3	467	99,6	15	96,5	102	366,9	344
4	Marcona	13 997	363	0,6737	60	73,0	122	97,5	43	99,9	2	99,1	2	511,7	165
5	Vista Alegre	13 240	379	0,6291	209	69,9	580	92,8	313	99,6	14	97,3	61	377,4	312
<b>Palpa</b>		18 607	177	0,6241	21	70,6	51	93,8	25	96,0	18	95,2	12	364,3	32
1	Palpa	9 313	547	0,6343	183	71,4	327	95,0	166	96,2	274	95,8	139	387,9	281
2	Llipata	2 130	1 355	0,6095	303	69,7	602	91,6	402	94,9	344	93,8	241	334,1	428
3	Río Grande	4 684	910	0,6167	260	70,0	558	93,4	267	95,6	309	94,9	192	346,7	405
4	Santa Cruz	1 582	1 474	0,6161	261	69,9	582	93,1	291	96,6	237	95,5	159	336,8	423
5	Tibillo	898	1 673	0,6040	340	68,7	791	89,0	548	96,5	242	94,0	230	331,6	432
<b>Pisco</b>		128 621	45	0,6445	14	73,4	4	95,9	6	94,5	25	95,0	15	401,0	24
1	Pisco	61 965	79	0,6628	95	73,7	43	97,8	36	99,0	61	98,6	7	430,8	227
2	Huancano	2 448	1 289	0,6324	192	73,0	115	96,2	85	95,3	327	95,6	147	325,4	440
3	Humay	4 886	891	0,6101	301	72,6	171	89,0	553	86,0	713	87,0	618	379,6	305
4	Independencia	10 305	498	0,6420	157	72,9	133	91,4	413	99,1	45	96,5	98	370,9	328
5	Paracas	1 320	1 553	0,6515	128	73,6	51	97,9	35	98,5	95	98,3	19	369,9	334
6	San Andrés	16 644	304	0,6514	129	73,5	56	96,8	62	97,8	149	97,4	56	389,1	278
7	San Clemente	18 465	271	0,6079	315	73,0	112	92,2	350	83,2	804	86,2	646	367,1	343
8	Túpac Amaru Inca	12 588	406	0,6214	243	73,2	93	95,9	104	86,8	690	89,9	459	370,5	330
<b>JUNÍN</b>		1 260 773	6	0,5955	10	70,1	12	88,8	15	88,0	7	88,2	9	286,0	10
<b>Huancayo</b>		480 451	8	0,6070	31	71,7	32	90,9	52	91,4	31	91,3	28	304,7	46
1	Huancayo	116 189	41	0,6394	164	73,1	100	93,8	246	98,1	128	96,7	93	343,5	409
4	Carhuacallanga	381	1 804	0,5486	749	65,3	1 336	72,8	1 395	91,4	514	85,2	677	284,6	524
5	Chacapampa	2 228	1 334	0,5738	554	70,2	523	74,3	1 340	90,4	567	85,0	682	280,0	537
6	Chicche	2 199	1 340	0,5726	563	69,3	670	73,0	1 389	93,3	433	86,5	635	270,5	567
7	Chilca	76 154	63	0,6037	344	71,1	374	91,8	387	92,4	472	92,2	342	283,4	527
8	Chongos Alto	2 462	1 283	0,5458	773	65,7	1 283	71,9	1 428	89,5	608	83,6	749	289,8	509
11	Chupuro	2 772	1 223	0,5999	371	71,4	328	82,1	970	95,8	300	91,2	389	269,1	574
12	Colca	2 242	1 329	0,5874	449	69,8	585	77,8	1 187	96,3	266	90,1	448	269,9	571
13	Cullhuas	3 475	1 091	0,5365	832	66,7	1 120	76,3	1 253	82,0	836	80,1	872	270,3	570
14	El Tambo	150 295	30	0,6145	274	71,7	285	94,9	173	91,8	494	92,8	306	317,4	452
16	Huacrapuquio	1 799	1 424	0,5576	684	65,4	1 328	79,7	1 110	91,4	513	87,5	593	292,0	500
17	Hualhuas	3 250	1 134	0,5822	491	71,7	282	89,4	521	81,9	839	84,4	708	290,9	504
19	Huancán	9 470	538	0,5448	782	72,0	248	87,7	636	66,8	1 176	73,8	1 081	267,9	584
20	Huasicancha	1 446	1 516	0,5566	692	65,8	1 270	82,6	947	90,2	570	87,7	584	268,8	575
21	Huayucachi	9 081	555	0,5929	417	71,9	258	87,3	670	88,7	632	88,2	546	270,6	566
22	Ingenio	3 212	1 142	0,5361	836	68,6	805	79,4	1 127	75,9	983	77,0	961	264,4	602
24	Pariahuanca	10 381	495	0,4944	1 184	70,3	495	68,7	1 525	60,3	1 332	63,1	1 410	234,1	784
25	Pilcomayo	10 357	496	0,6050	331	72,0	251	92,2	353	90,9	544	91,3	388	278,6	541
26	Pucará	7 519	643	0,5852	468	70,7	441	81,1	1 037	91,1	529	87,8	577	275,7	546
27	Quichuay	2 594	1 259	0,5842	476	70,2	515	82,7	936	91,4	515	88,5	524	269,3	573
28	Quilcas	3 901	1 023	0,5763	537	69,6	617	85,0	806	88,3	648	87,2	606	268,0	583
29	San Agustín	9 545	530	0,5934	411	72,0	256	89,0	547	87,7	669	88,1	553	275,6	547
30	San Jerónimo de Tunán	9 690	521	0,6144	277	71,8	273	92,1	360	94,4	378	93,6	249	297,6	478
32	San Pedro de Sano	4 264	962	0,6127	290	72,1	245	87,6	642	97,3	173	94,1	226	267,7	587
33	Sapallanga	15 906	324	0,5921	422	70,8	418	82,9	926	93,1	445	89,7	473	273,0	555
34	Sicaya	6 980	689	0,5901	434	69,6	613	85,0	812	92,3	476	89,8	461	298,6	476

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.



# Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

DEPARTAMENTO		Población		Índice de Desarrollo Humano		Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo		Matriculación secundaria		Logro educativo		Ingreso familiar per cápita	
Provincia	Distrito	habitantes	ranking	IDH	ranking	IDH	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S.	mes ranking
35	Sto. Domingo de Acobamba	10 182	502	0,5597	666	70,6	457	69,3	1 509	89,3	611	82,7	788	225,8	857
36	Viques	2 477	1 276	0,5590	672	68,8	773	85,6	775	83,3	799	84,0	732	254,7	639
Concepción		71 864	78	0,5709	57	68,4	99	84,5	87	88,9	45	87,4	46	272,5	53
1	Concepción	15 597	331	0,6205	246	72,8	154	94,7	182	94,3	381	94,5	211	284,9	522
2	Aco	2 503	1 272	0,5266	918	65,0	1 381	83,3	910	76,2	974	78,6	913	298,4	477
3	Andamarca	6 831	694	0,5274	911	65,4	1 331	62,2	1 683	89,8	593	80,6	855	248,7	677
4	Chambara	3 049	1 175	0,5905	431	69,1	715	81,8	993	96,7	235	91,7	368	281,3	532
5	Cochas	3 467	1 093	0,5598	665	66,1	1 210	86,2	747	90,7	555	89,2	500	245,4	700
6	Comas	10 982	467	0,5334	865	66,8	1 088	75,1	1 303	82,6	824	80,1	873	246,8	690
7	Heroínas Toledo	2 030	1 385	0,5171	996	68,7	795	85,9	762	64,3	1 238	71,5	1 163	259,0	619
8	Manzanares	1 950	1 400	0,5825	488	66,1	1 215	91,9	379	94,2	391	93,4	260	299,6	474
9	Mariscal Castilla	1 451	1 513	0,5618	646	65,5	1 308	80,8	1 055	94,6	367	90,0	451	261,5	611
10	Matahuasi	5 481	824	0,5919	423	70,3	499	90,6	453	89,0	615	89,5	480	293,2	496
11	Mito	1 782	1 430	0,6088	310	71,7	288	87,9	620	94,5	374	92,3	337	294,2	491
12	Nueve de Julio	2 793	1 215	0,5839	478	70,5	479	87,5	644	88,9	622	88,4	529	261,6	610
13	Orcotuna	4 416	944	0,5500	737	63,3	1 579	82,0	975	92,0	486	88,7	516	293,2	495
14	San José de Quero	7 065	681	0,5637	628	66,8	1 087	85,9	755	88,9	616	87,9	565	271,7	561
15	Santa Rosa de Ocopa	2 467	1 278	0,5828	485	69,9	577	87,1	680	88,0	657	87,7	581	288,2	512
Chanchamayo		144 252	40	0,5872	45	70,2	60	87,4	72	90,9	34	89,7	33	265,3	57
1	Chanchamayo	31 491	161	0,6028	348	71,3	359	91,4	411	91,1	528	91,2	393	293,8	493
2	Perené	36 353	133	0,5822	492	70,8	430	82,9	927	90,8	551	88,1	550	246,8	687
3	Pichanaqui	36 111	135	0,5701	583	67,4	997	87,3	669	92,3	478	90,6	423	235,1	774
4	San Luis de Shuaro	5 746	795	0,5792	517	70,2	520	78,1	1 178	90,6	559	86,4	640	283,5	526
5	San Ramón	29 132	176	0,5967	386	71,3	345	89,7	495	90,0	579	89,9	455	280,4	535
6	Vitoc	5 419	830	0,5980	378	71,4	332	87,2	678	88,5	641	88,1	557	324,5	442
Jauja		115 557	52	0,6035	33	69,6	76	89,2	59	97,0	11	94,4	19	289,1	50
1	Jauja	22 270	218	0,6324	191	72,2	219	95,8	120	98,1	126	97,3	62	316,9	453
2	Acolla	10 930	470	0,5819	494	67,8	951	87,7	635	93,3	435	91,4	381	279,7	540
3	Apata	7 661	636	0,6027	350	70,8	431	89,8	492	96,4	259	94,2	223	249,5	672
4	Ataura	1 603	1 466	0,6074	320	69,8	587	91,5	405	97,0	200	95,1	182	290,7	506
5	Canchayillo	1 954	1 398	0,6027	349	70,1	546	85,5	777	96,2	271	92,7	316	304,3	464
6	Curicaca	2 031	1 384	0,6013	360	70,5	467	86,3	737	96,3	268	93,0	290	273,1	55477
7	El Mantaro	2 715	1 234	0,5937	408	67,2	1 028	89,9	485	96,5	249	94,3	220	313,8	460
8	Huamali	2 410	1 295	0,5963	390	69,1	709	91,0	430	93,7	417	92,8	307	293,7	494
9	Huariyampa	1 577	1 475	0,6076	318	69,5	637	92,0	368	97,0	197	95,3	172	298,9	475
10	Huertas	2 282	1 317	0,6071	323	71,0	390	86,5	724	97,0	199	93,5	256	280,7	534
11	Janjaillo	1 335	1 545	0,5806	507	68,9	763	77,4	1 207	96,8	214	90,3	437	256,4	631
12	Julcán	1 149	1 602	0,6013	361	69,0	732	88,5	576	96,8	218	94,0	228	303,3	467
13	Leonor Ordóñez	1 952	1 399	0,6130	288	71,2	366	88,5	579	95,6	311	93,2	274	316,7	454
14	Llollapampa	1 977	1 394	0,6106	299	71,0	398	87,4	654	96,8	221	93,7	247	301,4	470
15	Marco	2 851	1 210	0,5851	470	66,8	1 086	81,6	1 003	98,9	68	93,1	282	297,2	481
16	Masma	2 406	1 297	0,6138	281	71,0	395	88,0	604	99,1	47	95,4	163	283,0	529
17	Masma Chicche	1 342	1 543	0,5613	651	64,4	1 458	82,7	939	97,0	203	92,2	341	252,4	649
18	Molinos	2 461	1 285	0,5778	526	66,7	1 116	84,3	861	96,5	240	92,4	331	270,7	564
19	Monobamba	2 045	1 375	0,5950	398	69,2	702	84,8	827	99,1	54	94,3	219	253,7	646
20	Muqui	1 186	1 593	0,5965	387	67,7	955	88,0	606	97,0	198	94,0	231	318,3	449
21	Muquiyauyo	2 612	1 251	0,5962	391	66,9	1 066	88,3	587	98,0	138	94,8	200	328,5	437
22	Paca	1 739	1 439	0,5798	511	66,8	1 080	79,4	1 121	98,0	136	91,8	363	291,2	503
23	Paccha	3 107	1 166	0,6028	347	69,7	606	89,5	519	97,8	148	95,0	184	268,7	576

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.

# Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

DEPARTAMENTO		Población		Índice de Desarrollo Humano		Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo		Matriculación secundaria		Logro educativo		Ingreso familiar per cápita		
Provincia	Distrito	habitantes	ranking	IDH	ranking	IDH	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S.	mes ranking	
	24	Pancán	1 586	1 470	0,6075	319	71,2	371	84,7	830	97,0	201	92,9	299	290,5	507
	25	Parco	2 144	1 352	0,5980	379	69,4	654	87,9	616	96,0	286	93,3	270	285,2	521
	26	Pomacancha	2 754	1 227	0,5875	447	69,0	733	81,7	1 000	98,4	110	92,8	311	243,4	712
	27	Ricrán	2 615	1 249	0,5751	548	66,7	1 112	81,2	1 027	97,0	193	91,8	364	266,2	593
	28	San Lorenzo	2 253	1 327	0,5895	437	67,6	976	89,2	534	96,9	205	94,4	215	271,9	559
	29	San Pedro de Chunán	1 195	1 591	0,6076	317	71,6	295	81,4	1 023	97,2	180	91,9	357	297,2	479
	30	Sausa	2 977	1 187	0,5843	474	67,2	1 029	90,3	468	95,1	339	93,5	254	271,6	562
	31	Sincos	3 713	1 055	0,6133	287	70,6	463	89,2	533	98,4	101	95,4	167	297,2	480
	32	Tunan Marca	1 786	1 428	0,5744	550	64,3	1 471	85,2	793	99,4	35	94,7	205	287,1	514
	33	Yauli	2 469	1 277	0,6037	343	70,9	403	85,0	807	97,0	195	93,0	288	273,2	553
	34	Yauyos	10 470	492	0,6090	309	69,9	581	91,5	406	97,5	165	95,5	158	291,9	501
		<b>Junín</b>														
		Junín	49 539	121	0,5477	77	68,2	103	84,8	86	79,6	84	81,4	82	262,1	60
	1	Carhuamayo	21 946	224	0,5751	546	69,3	666	86,7	708	88,0	661	87,5	592	265,1	599
	2	Ondores	11 316	449	0,5620	644	67,0	1 053	87,8	625	86,6	697	87,0	617	273,4	551
	3	Ulcumayo	5 615	807	0,5330	869	69,4	652	89,7	494	69,2	1 119	76,0	1 000	239,2	745
	4	Ulcumayo	10 662	481	0,4932	1 190	66,4	1 167	74,9	1 316	64,9	1 221	68,2	1 262	256,0	634
		<b>Satipo</b>														
		Satipo	148 622	36	0,5266	94	67,7	110	84,5	88	74,1	103	77,6	98	225,8	91
	1	Satipo	30 263	168	0,5940	406	70,3	503	89,1	546	92,6	464	91,4	385	268,2	581
	2	Coviriali	4 721	905	0,5152	1 010	69,2	689	80,8	1 056	66,9	1 172	71,5	1 161	228,2	833
	3	Llaylla	4 085	994	0,4954	1 178	68,5	818	78,4	1 168	61,0	1 314	66,8	1 308	225,9	855
	4	Mazamari	20 637	242	0,5564	695	66,9	1 070	88,6	573	87,4	677	87,8	573	226,2	853
	5	Pampa Hermosa	5 117	862	0,4793	1 307	65,9	1 252	78,9	1 146	60,4	1 327	66,6	1 320	222,5	895
	6	Pangoa	29 673	173	0,5467	766	67,7	956	82,6	945	83,9	783	83,5	755	227,0	846
	7	Río Negro	34 539	141	0,4847	1 259	68,5	826	84,6	841	54,6	1 448	64,6	1 374	207,7	1 087
	8	Río Tambo	19 587	251	0,4641	1 426	63,0	1 612	78,6	1 161	63,3	1 268	68,4	1 256	190,2	1 331
		<b>Tarma</b>														
		Tarma	128 604	46	0,5749	53	69,6	73	88,0	67	84,6	62	85,7	59	289,9	49
	1	Tarma	60 799	83	0,6071	322	71,5	306	91,7	389	90,9	541	91,2	395	310,9	462
	2	Acobamba	14 122	358	0,5471	764	70,7	445	89,7	502	69,0	1 124	75,9	1 005	284,8	523
	3	Huaricolca	3 241	1 136	0,5475	756	66,4	1 174	83,6	897	85,5	727	84,9	690	250,3	665
	4	Huasahuasi	17 093	297	0,5374	825	68,6	807	83,1	919	75,7	986	78,2	925	248,8	676
	5	La Unión	5 480	825	0,5613	650	67,9	934	87,5	653	83,5	794	84,8	694	285,4	520
	6	Palca	8 707	582	0,5372	830	68,1	899	83,3	908	76,1	976	78,5	914	258,6	620
	7	Palcamayo	6 507	728	0,5492	745	67,2	1 025	82,4	951	82,2	832	82,3	802	286,3	517
	8	San Pedro de Cajas	6 428	733	0,5573	686	64,5	1 443	81,6	1 005	90,9	540	87,8	572	315,8	459
	9	Tapo	6 227	745	0,5513	727	65,1	1 374	78,9	1 147	92,5	467	88,0	563	255,4	637
		<b>Yauli</b>														
		Yauli	66 529	88	0,5868	47	70,1	61	93,5	28	81,2	80	85,3	64	356,3	34
	1	La Oroya	30 533	166	0,6155	267	71,8	270	95,4	139	87,3	679	90,0	450	377,0	314
	2	Chacapalpa	1 327	1 549	0,5668	612	69,2	700	82,0	981	86,0	714	84,7	700	278,0	543
	3	Huay - Huay	2 209	1 338	0,5897	435	67,0	1 063	95,0	169	92,2	481	93,1	283	320,8	447
	4	Marcapomacocha	1 325	1 552	0,5603	661	66,8	1 101	86,9	693	85,2	739	85,8	658	297,0	482
	5	Morococha	6 991	686	0,4603	1 443	66,4	1 164	92,2	357	34,6	1 745	53,8	1 646	349,8	398
	6	Paccha	2 280	1 318	0,5858	459	71,0	393	91,6	396	82,3	829	85,4	672	316,2	457
	7	Sta. Bárbara de Carhuacayán	1 303	1 562	0,5621	643	66,8	1 081	87,0	687	85,3	735	85,9	655	304,0	465
	8	Santa Rosa de Sacco	12 982	389	0,5955	397	68,9	747	91,9	374	90,2	572	90,8	413	337,4	422
	9	Suítucancha	802	1 704	0,5609	655	69,0	739	91,7	392	80,2	879	84,0	733	260,8	614
	10	Yauli	6 777	700	0,5823	489	70,8	422	93,8	251	75,6	989	81,7	824	379,4	306

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.

# Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

DEPARTAMENTO		Población		Índice de Desarrollo Humano		Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo		Matriculación secundaria		Logro educativo		Ingreso familiar per cápita	
Provincia	Distrito	habitantes	ranking	IDH	ranking	IDH	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S. mes	ranking
<b>Chupaca</b>		55 355	109	0,5726	56	68,9	90	87,7	69	86,3	56	86,8	49	278,3	51
1	Chupaca	21 891	225	0,5930	416	70,3	504	91,6	394	90,1	577	90,6	424	278,4	542
2	Ahuac	8 399	601	0,5540	710	69,8	596	85,9	754	76,7	964	79,8	879	279,8	538
3	Chongos Bajo	5 543	813	0,5888	442	69,2	691	86,7	709	92,8	454	90,8	412	286,8	516
4	Huachac	3 535	1 084	0,5782	521	68,2	882	89,4	520	88,6	637	88,9	513	294,8	488
5	Huamancaca Chico	3 731	1 048	0,5580	681	67,8	947	85,6	772	83,4	796	84,2	722	280,3	536
6	San Juan de Yscos	2 936	1 192	0,5543	707	67,0	1 057	83,8	884	84,5	758	84,3	712	283,0	528
7	San Juan de Jarpa	3 981	1 009	0,5297	892	65,2	1 364	75,0	1 308	83,9	782	80,9	844	262,9	606
8	Tres de Diciembre	2 115	1 357	0,5474	757	64,7	1 416	87,4	659	85,8	720	86,3	643	276,9	544
9	Yanacancha	3 224	1 139	0,5591	671	68,3	866	85,1	797	84,9	750	85,0	685	253,9	643
<b>LA LIBERTAD</b>		1 528 448	3	0,5851	12	71,8	6	89,3	13	76,1	15	80,5	14	315,1	9
	Trujillo	746 526	5	0,6127	26	73,4	5	95,1	10	83,9	64	87,7	44	355,6	35
1	Trujillo	275 593	12	0,6551	116	73,7	39	96,8	63	95,0	343	95,6	151	442,7	218
2	El Porvenir	107 879	43	0,5286	901	72,7	157	93,0	296	53,3	1 476	66,6	1 322	292,2	499
3	Florencia de Mora	38 280	129	0,5596	667	72,8	143	90,6	449	66,4	1 189	74,5	1 054	318,0	451
4	Huanchaco	33 380	149	0,6290	211	73,7	42	95,9	106	96,2	275	96,1	126	272,1	557
5	La Esperanza	140 103	32	0,6058	330	73,5	60	94,5	198	84,9	748	88,1	552	300,2	473
6	Laredo	40 016	120	0,6152	269	72,3	211	92,9	302	93,3	436	93,2	276	294,5	489
7	Moche	29 836	171	0,6151	271	73,8	26	95,1	157	88,6	639	90,8	415	291,8	502
8	Poroto	6 094	764	0,5779	524	72,9	124	87,4	657	80,9	864	83,1	772	250,3	666
9	Salaverry	10 476	491	0,6133	286	73,2	87	97,3	49	85,2	742	89,2	494	331,4	433
10	Simbal	4 040	999	0,5732	557	73,3	85	85,0	809	78,1	928	80,4	859	264,5	600
11	Víctor Larco Herrera	60 829	82	0,6225	239	73,2	94	96,6	66	87,6	673	90,6	425	362,3	363
	Ascope	116 885	51	0,6245	20	72,6	15	92,1	38	94,2	27	93,5	23	333,8	39
1	Ascope	8 360	603	0,6455	149	73,3	81	82,6	950	98,1	129	92,9	298	453,1	215
2	Chicama	15 232	336	0,6158	264	72,3	214	94,7	181	89,9	590	91,5	376	332,8	431
3	Chocope	12 870	394	0,6069	324	72,7	160	87,8	628	88,9	625	88,5	527	325,3	441
4	Magdalena de Cao	2 480	1 274	0,6230	237	72,2	224	92,0	371	95,9	294	94,6	207	315,9	458
5	Paján	21 504	230	0,6248	228	72,4	196	92,7	314	96,8	220	95,4	161	302,9	468
6	Rázuri	7 272	662	0,6302	203	72,8	147	93,9	239	97,3	172	96,2	124	308,3	463
7	Santiago de Cao	19 987	248	0,6250	227	72,7	163	95,0	171	91,4	517	92,6	323	353,8	391
8	Casa Grande	29 180	175	0,6293	208	72,7	159	92,6	324	96,8	216	95,4	162	320,7	448
	Bolívar	20 354	174	0,4744	147	67,6	113	83,3	96	50,0	175	61,1	162	244,7	71
1	Bolívar	5 530	817	0,4758	1 329	69,8	592	83,6	898	44,8	1 616	57,7	1 541	249,1	675
2	Bambamarca	3 437	1 100	0,4297	1 630	64,0	1 503	75,9	1 274	43,1	1 647	54,0	1 643	240,3	730
3	Condomarca	3 122	1 161	0,4718	1 373	67,4	1 006	81,2	1 033	51,0	1 514	61,0	1 465	239,3	743
4	Longotea	3 211	1 144	0,5082	1 066	70,0	567	86,5	725	57,9	1 385	67,5	1 286	242,5	717
5	Uchumarca	3 597	1 076	0,4965	1 162	67,8	953	88,1	600	56,9	1 396	67,3	1 290	248,5	678
6	Ucuncha	1 457	1 511	0,4448	1 551	63,2	1 593	85,9	757	46,4	1 595	59,6	1 502	246,0	694
	Chepén	69 087	85	0,5942	41	72,4	18	90,5	53	83,4	69	85,7	58	314,1	42
1	Chepén	44 770	116	0,6319	194	72,6	172	91,2	420	98,1	124	95,8	137	332,9	430
2	Pacanga	14 356	350	0,5209	965	72,1	234	89,6	510	54,8	1 446	66,4	1 325	268,7	577
3	Pueblo Nuevo	9 961	507	0,5485	750	71,9	265	88,4	582	66,5	1 186	73,8	1 077	295,5	485
	Julcán	42 791	132	0,4758	146	69,8	67	78,7	127	47,5	181	57,9	176	244,5	72
1	Julcán	19 500	256	0,4806	1 290	70,6	458	81,1	1 039	46,7	1 589	58,2	1 531	241,9	723
2	Calamarca	9 015	558	0,4981	1 150	68,5	830	76,7	1 237	61,8	1 296	66,8	1 314	246,0	693
3	Carabamba	8 580	588	0,4488	1 526	69,9	576	75,8	1 280	35,9	1 730	49,2	1 722	254,0	641

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.

# Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

DEPARTAMENTO		Población		Índice de Desarrollo Humano		Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo		Matriculación secundaria		Logro educativo		Ingreso familiar per cápita	
Provincia	Distrito	habitantes	ranking	IDH	ranking	IDH	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S.	mes ranking
4	Huaso	5 696	797	0,4624	1 433	69,3	676	78,0	1 184	43,8	1 633	55,2	1 614	236,4	761
	Otuzco	95 082	62	0,4892	136	71,2	42	81,4	110	48,0	180	59,1	168	255,7	66
1	Otuzco	23 991	207	0,5373	828	72,9	138	84,6	837	61,9	1 293	69,5	1 227	281,4	531
2	Agallpampa	12 081	421	0,4783	1 315	70,9	405	81,4	1 015	45,1	1 612	57,2	1 561	236,4	762
4	Charat	4 121	989	0,4855	1 251	71,5	320	85,9	758	43,5	1 636	57,7	1 544	252,2	650
5	Huaranchal	5 848	786	0,5248	932	71,5	324	86,8	701	60,5	1 324	69,3	1 237	257,0	629
6	La Cuesta	819	1 698	0,5044	1 099	72,5	185	87,0	686	48,6	1 553	61,4	1 452	257,3	626
8	Mache	3 586	1 079	0,5863	456	68,5	823	84,8	825	96,0	291	92,2	338	265,7	594
10	Paranday	708	1 732	0,4724	1 365	72,6	168	88,6	572	32,4	1 760	51,2	1 694	265,5	595
11	Salpo	7 560	640	0,5439	788	71,7	290	86,2	743	69,0	1 123	74,8	1 042	253,9	644
13	Sinsicap	8 749	579	0,4189	1 680	69,0	740	69,5	1 503	28,8	1 782	42,3	1 789	242,6	715
14	Usquil	27 619	184	0,4435	1 555	70,5	468	77,6	1 198	31,6	1 768	47,0	1 743	245,2	702
	Pacasmayo	98 374	60	0,6088	30	72,2	23	92,6	33	89,3	42	90,4	31	315,4	41
1	San Pedro de Lloc	17 672	284	0,6202	247	72,7	158	93,5	266	92,2	479	92,6	319	322,2	445
2	Guadalupe	36 432	131	0,6156	265	72,2	223	91,5	403	94,5	371	93,5	252	292,2	498
3	Jequetepeque	3 707	1 057	0,6113	297	72,8	141	94,0	228	89,5	606	91,0	404	296,2	484
4	Pacasmayo	29 781	172	0,6008	367	72,6	169	95,6	132	80,7	868	85,7	662	348,8	402
5	San José	10 782	476	0,5947	402	69,8	597	86,3	738	93,5	428	91,1	399	296,8	483
	Pataz	73 808	76	0,4981	128	66,3	139	73,0	152	69,3	117	70,5	122	243,8	74
1	Tayabamba	13 433	372	0,5327	873	68,5	829	71,7	1 431	79,2	905	76,7	970	255,1	638
2	Buldibuyo	4 141	982	0,5546	704	67,2	1 021	72,2	1 417	91,5	505	85,1	680	259,5	617
3	Chillia	10 524	487	0,4280	1 640	63,9	1 507	58,2	1 730	51,3	1 510	53,6	1 651	240,0	734
4	Huancaspata	6 898	692	0,4908	1 206	61,6	1 726	66,8	1 579	80,9	861	76,2	994	242,0	721
5	Huaylillas	1 173	1 598	0,5037	1 109	67,9	920	74,8	1 318	65,1	1 219	68,3	1 259	267,4	589
6	Huayo	4 177	973	0,5002	1 133	69,2	692	66,7	1 581	66,7	1 180	66,7	1 317	235,4	772
7	Ongón	1 716	1 442	0,4910	1 204	64,5	1 437	72,2	1 419	71,3	1 074	71,6	1 157	238,7	751
8	Parcoy	11 861	428	0,5333	866	68,3	863	83,2	916	75,9	984	78,3	917	231,6	803
9	Pataz	6 760	702	0,4728	1 361	69,5	640	87,1	683	43,9	1 632	58,3	1 530	229,0	827
10	Pías	2 261	1 324	0,4742	1 342	64,8	1 405	82,9	924	56,5	1 402	65,3	1 356	253,9	642
11	Santiago de Challas	3 811	1 035	0,4616	1 437	62,2	1 675	72,5	1 404	63,1	1 275	66,2	1 330	245,9	695
12	Taurija	3 305	1 123	0,5070	1 075	65,0	1 377	70,5	1 480	76,8	959	74,7	1 046	256,2	632
13	Urpay	3 748	1 045	0,4954	1 177	63,7	1 538	68,9	1 517	76,2	975	73,8	1 079	250,0	669
	Sánchez Carrión	125 337	48	0,4350	180	66,0	142	65,6	179	45,3	184	52,0	188	243,0	75
1	Huamachuco	45 499	113	0,4601	1 445	68,8	777	73,1	1 382	45,0	1 613	54,4	1 632	255,5	636
2	Chugay	16 139	313	0,4185	1 683	62,5	1 651	63,4	1 653	48,0	1 565	53,2	1 661	239,6	739
3	Cochoarco	8 645	586	0,4489	1 524	67,1	1 048	65,0	1 622	49,7	1 536	54,8	1 623	235,6	770
4	Curgos	8 464	597	0,4314	1 617	64,1	1 490	64,6	1 633	49,1	1 545	54,2	1 637	241,9	724
5	Marcabal	14 737	344	0,4085	1 714	62,8	1 627	61,3	1 691	44,3	1 624	50,0	1 709	231,0	809
6	Sanagorán	11 024	465	0,4179	1 685	66,5	1 150	50,6	1 791	44,6	1 619	46,6	1 748	233,7	786
7	Sarín	8 513	591	0,4097	1 712	62,8	1 628	62,6	1 677	43,9	1 631	50,1	1 708	235,8	768
8	Sartimbamba	12 316	417	0,4234	1 658	66,8	1 103	62,0	1 685	40,6	1 684	47,7	1 735	234,7	779
	Santiago de Chuco	61 905	97	0,5382	87	69,8	68	80,8	117	73,7	105	76,1	104	256,0	65
1	Santiago de Chuco	22 240	219	0,5925	418	71,4	339	86,4	734	91,6	502	89,9	457	254,1	640
2	Angasmарca	5 695	798	0,4748	1 337	66,4	1 171	73,0	1 384	59,3	1 353	63,9	1 396	232,7	794
3	Cachicadán	5 187	856	0,5617	647	70,4	491	78,3	1 171	83,5	793	81,8	819	264,3	603
4	Mollebamba	1 652	1 460	0,5636	631	70,8	420	72,5	1 405	87,4	676	82,5	794	246,5	692
5	Mollepata	3 240	1 137	0,5091	1 057	68,3	864	68,9	1 519	71,2	1 079	70,4	1 197	244,8	706

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.

# Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

DEPARTAMENTO		Población		Índice de Desarrollo Humano		Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo		Matriculación secundaria		Logro educativo		Ingreso familiar per cápita	
Provincia	Distrito	habitantes	ranking	IDH	ranking	IDH	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S. mes	ranking
6	Quiruvilca	14 843	342	0,5257	923	70,2	518	81,0	1 044	65,3	1 214	70,5	1 192	279,8	539
7	Santa Cruz de Chuca	3 819	1 033	0,4832	1 270	70,4	481	80,6	1 066	48,9	1 547	59,5	1 504	236,1	766
8	Sitabamba	5 229	852	0,4587	1 455	65,5	1 312	77,0	1 221	51,9	1 501	60,2	1 481	238,4	753
<b>Gran Chimú</b>		31 951	147	0,5619	66	71,9	29	83,9	92	77,2	93	79,4	89	262,5	59
1	Cascas	15 735	329	0,5868	453	72,9	137	88,9	556	83,0	810	85,0	686	268,5	578
2	Lucma	4 330	956	0,6067	325	72,1	236	84,3	857	96,7	225	92,6	320	259,5	616
3	Marmot	3 414	1 106	0,5045	1 097	73,4	65	84,0	877	47,2	1 579	59,5	1 506	265,4	597
4	Sayapullo	8 472	595	0,5438	789	69,3	673	73,1	1 383	81,7	844	78,8	902	251,6	652
<b>Virú</b>		46 348	128	0,5609	68	73,6	3	87,9	68	70,7	110	76,4	101	258,7	62
1	Virú	34 871	140	0,5578	682	73,8	31	87,9	613	69,0	1 127	75,3	1 026	256,8	630
2	Chao	8 073	614	0,5722	566	73,1	111	87,8	622	76,8	958	80,5	857	263,2	605
3	Guadalupito	3 404	1 107	0,5666	613	73,1	99	87,8	621	73,8	1 019	78,5	915	267,5	588
<b>LAMBAYEQUE</b>		1 131 467	8	0,6165	7	71,6	7	90,2	12	81,3	13	84,3	12	405,9	7
<b>Chiclayo</b>		771 281	4	0,6110	28	72,3	20	92,1	40	82,4	77	85,6	60	423,3	19
1	Chiclayo	276 014	11	0,6455	148	73,6	50	94,8	176	90,8	548	92,1	345	459,7	210
2	Chongoyape	19 008	264	0,6176	256	71,9	267	88,8	567	90,2	569	89,8	466	394,8	271
3	Eten	12 428	413	0,5529	718	67,7	965	80,2	1 086	75,4	991	77,0	962	401,1	261
4	Eten Puerto	2 603	1 253	0,6262	219	72,8	151	78,8	1 152	90,0	582	86,2	645	489,4	201
5	José Leonardo Ortiz	158 110	27	0,5677	605	72,0	252	93,3	274	64,9	1 223	74,3	1 061	398,2	264
6	La Victoria	69 865	69	0,6314	197	72,3	209	93,4	270	92,5	466	92,8	305	402,2	258
7	Lagunas	9 897	509	0,6118	294	71,5	314	92,0	366	88,0	659	89,4	486	379,8	304
8	Monsefú	32 340	154	0,5819	495	70,2	521	84,5	842	81,5	846	82,5	791	381,5	299
9	Nueva Arica	2 717	1 232	0,5957	395	70,2	517	89,7	497	82,8	817	85,1	681	411,8	247
10	Oyotún	12 516	411	0,5936	409	71,9	261	88,3	590	80,9	862	83,4	760	376,3	316
11	Pícsi	11 171	455	0,6198	251	71,6	292	63,6	1 649	80,1	881	74,6	1 047	728,9	21
12	Pimentel	21 946	223	0,6222	241	72,7	162	93,5	264	85,1	743	87,9	566	432,2	225
13	Reque	11 152	458	0,5668	611	71,8	279	86,6	712	68,0	1 155	74,2	1 067	405,8	255
14	Santa Rosa	10 917	471	0,6231	234	72,1	237	87,0	688	93,9	409	91,6	375	382,5	298
15	Saña	19 210	261	0,5310	883	70,7	439	73,6	1 362	60,5	1 323	64,9	1 366	411,6	248
16	Cayaltí	17 875	280	0,6094	306	70,7	437	94,0	233	91,1	526	92,1	346	335,3	425
17	Pátapo	20 774	239	0,5866	455	71,6	293	94,0	230	71,2	1 077	78,8	903	436,6	221
18	Pomalca	24 781	202	0,6047	336	70,7	438	94,0	231	85,5	730	88,3	536	384,9	288
19	Pucalá	7 386	655	0,6663	83	72,2	226	94,0	229	89,8	592	91,2	390	654,3	26
20	Tumán	30 571	165	0,6091	308	72,2	227	94,0	232	89,8	594	91,2	392	300,7	472
<b>Ferreñafe</b>		100 380	57	0,5472	79	68,4	98	81,1	115	72,3	107	75,2	107	376,6	29
1	Ferreñafe	32 665	153	0,6134	284	71,8	277	94,4	204	84,0	780	87,5	594	420,2	234
2	Cañaris	13 268	377	0,4520	1 506	64,2	1 477	56,4	1 752	55,1	1 437	55,6	1 601	337,5	421
3	Incahuasi	15 944	319	0,4580	1 462	61,1	1 751	57,7	1 736	64,5	1 233	62,2	1 427	343,4	410
4	M. A. Mesones Muro	5 614	808	0,5584	679	69,8	591	52,9	1 777	88,9	626	76,9	965	366,0	351
5	Pitipo	18 513	270	0,5509	730	70,6	464	88,9	564	65,9	1 199	73,5	1 090	361,4	366
6	Pueblo Nuevo	14 376	349	0,5719	569	69,5	631	93,6	263	74,5	1 003	80,9	845	374,4	321
<b>Lambayeque</b>		259 806	17	0,5866	48	70,7	50	87,5	71	82,0	78	83,8	70	365,5	31
1	Lambayeque	57 433	94	0,6231	236	72,2	220	92,4	335	89,4	610	90,4	433	401,8	259
2	Chochope	2 257	1 326	0,5625	641	69,7	605	79,0	1 140	80,0	885	79,6	882	336,3	424
3	Illimo	10 055	506	0,5856	460	70,3	510	86,8	700	82,6	820	84,0	734	369,5	335
4	Jayanca	13 569	370	0,5909	427	71,3	341	90,7	442	80,0	884	83,6	750	374,5	320
5	Mochumí	19 528	254	0,5608	657	70,0	555	87,2	674	72,6	1 051	77,5	948	359,8	371

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.

# Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

DEPARTAMENTO		Población		Índice de Desarrollo Humano		Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo		Matriculación secundaria		Logro educativo		Ingreso familiar per cápita	
Provincia	Distrito	habitantes	ranking	IDH	ranking	IDH	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S. mes	ranking
<b>DEPARTAMENTO</b>															
6	Mórrope	39 609	123	0,5424	799	69,8	600	83,7	895	69,1	1 122	73,9	1 073	327,8	438
7	Motupe	24 918	201	0,5986	375	70,8	425	89,6	513	85,2	741	86,7	629	377,4	313
8	Olmos	38 733	127	0,6001	370	70,8	423	85,5	780	89,6	600	88,2	542	353,8	390
9	Pacora	7 168	669	0,5983	377	71,3	340	89,7	493	84,0	781	85,9	654	372,6	324
10	Salas	15 924	322	0,5650	621	67,6	980	71,1	1 452	89,5	603	83,4	758	348,1	403
11	San José	8 908	567	0,5748	549	70,5	471	91,9	372	74,8	997	80,5	856	366,8	347
12	Túcume	21 704	228	0,5799	510	70,7	434	89,2	532	78,7	916	82,2	806	355,6	387
<b>LIMA</b>		<b>880 039</b>	<b>1</b>	<b>0,7196</b>	<b>1</b>	<b>73,5</b>	<b>2</b>	<b>96,5</b>	<b>2</b>	<b>95,8</b>	<b>2</b>	<b>96,1</b>	<b>2</b>	<b>652,2</b>	<b>1</b>
	Lima	7 112 744	1	0,6919	2	73,6	2	96,9	2	95,6	20	96,1	8	661,4	2
1	Lima	348 461	7	0,7120	16	73,7	41	97,0	55	97,9	139	97,6	43	753,7	19
2	Ancón	31 569	159	0,6732	61	73,8	30	97,7	38	98,1	123	98,0	29	502,7	181
3	Ate	358 201	6	0,6841	32	73,6	45	96,1	94	98,2	120	97,5	54	586,8	49
4	Barranco	46 915	110	0,7275	6	74,0	7	98,5	16	99,2	42	99,0	3	812,8	11
5	Breña	96 516	49	0,7210	13	74,0	1	98,2	24	99,1	49	98,8	5	774,4	16
6	Carabayllo	151 205	29	0,6749	57	73,9	13	95,9	112	95,6	320	95,7	145	557,2	79
7	Chaclacayo	41 780	119	0,6885	24	73,3	83	95,3	147	96,7	226	96,3	120	650,6	28
8	Chorrillos	274 309	13	0,6889	23	73,8	22	96,7	64	97,1	189	96,9	79	620,2	35
9	Cieneguilla	14 008	362	0,6704	70	73,7	40	94,2	213	96,5	250	95,7	142	533,7	123
10	Comas	499 693	2	0,6840	33	73,7	37	96,5	71	97,2	178	97,0	78	591,9	42
11	El Agustino	167 715	25	0,6677	78	72,4	195	94,1	225	94,5	375	94,3	218	591,5	43
12	Independencia	208 846	20	0,6813	41	73,9	14	95,3	148	95,1	337	95,2	179	607,6	36
13	Jesús María	68 812	71	0,7515	3	73,9	11	98,7	10	98,7	81	98,7	6	968,8	3
14	La Molina	140 066	33	0,7225	9	73,9	16	98,6	14	99,6	22	99,2	1	780,0	115
15	La Victoria	232 839	17	0,7177	15	73,8	24	97,1	51	98,9	71	98,3	22	772,0	17
16	Lince	72 604	66	0,7344	5	73,9	19	98,6	11	98,2	121	98,3	17	873,1	9
17	Los Olivos	305 838	10	0,6934	22	73,8	32	97,7	39	98,6	87	98,3	21	622,4	34
18	Lurigancho	127 551	38	0,6645	90	73,1	108	94,5	200	92,6	462	93,3	273	570,8	66
19	Lurín	50 722	107	0,6699	72	73,5	63	95,5	135	96,8	219	96,4	114	527,4	135
20	Magdalena del Mar	54 539	104	0,7214	12	73,9	17	98,2	25	90,6	558	93,1	280	898,9	7
21	Pueblo Libre	81 899	60	0,7218	10	74,0	5	98,6	13	86,1	709	90,3	444	957,1	5
22	Miraflores	95 473	51	0,7660	2	74,0	3	98,7	9	95,1	340	96,3	118	1105,4	2
23	Pachacámac	34 184	143	0,6601	106	74,0	2	96,1	91	93,3	440	94,2	222	492,1	198
24	Pucusana	4 618	917	0,6811	43	73,9	12	97,5	44	94,5	373	95,5	157	598,4	40
25	Puente Piedra	173 052	22	0,6667	82	73,8	29	96,3	80	96,3	263	96,3	116	497,2	188
26	Punta Hermosa	5 307	845	0,6686	76	73,9	10	96,6	69	92,9	450	94,1	224	548,6	92
27	Punta Negra	4 341	955	0,6787	48	73,9	15	97,4	47	97,6	158	97,5	52	543,6	100
28	Rímac	214 364	19	0,6979	19	73,6	47	97,2	50	97,4	169	97,3	63	676,5	23
29	San Bartolo	3 588	1 078	0,6843	31	73,8	23	95,2	151	94,8	347	95,0	187	632,2	32
30	San Borja	131 060	37	0,7375	4	74,0	6	98,8	7	92,9	452	94,9	194	960,0	4
31	San Isidro	70 724	68	0,7883	1	74,0	4	98,8	8	96,9	207	97,5	50	1218,7	1
32	San Juan de Lurigancho	765 919	1	0,6724	64	73,8	35	96,6	67	96,4	255	96,5	103	529,4	133
33	San Juan de Miraflores	375 785	5	0,6783	50	73,3	72	96,2	83	96,3	267	96,3	119	585,5	50
34	San Luis	60 871	81	0,7015	18	72,8	152	97,9	34	96,3	269	96,8	83	737,9	20
35	San Martín de Porres	469 504	3	0,6939	21	73,8	25	97,5	42	97,2	181	97,3	66	644,9	29
36	San Miguel	134 103	35	0,7242	7	74,0	8	98,4	20	93,8	415	95,3	171	868,1	10
37	Santa Anita	158 133	26	0,6718	65	73,3	79	96,0	99	93,6	424	94,4	213	584,8	51
38	Santa María del Mar	283	1 817	0,6649	88	73,6	49	94,2	212	92,4	474	93,0	289	561,7	73
39	Santa Rosa	6 066	767	0,6569	114	73,8	33	97,6	41	91,0	531	93,2	275	500,6	184
40	Santiago de Surco	257 438	15	0,7237	8	73,8	20	98,6	12	90,9	545	93,4	258	907,6	6
41	Surquillo	100 784	47	0,7101	17	73,9	18	98,0	28	92,7	458	94,5	208	800,7	13
42	Villa El Salvador	337 399	8	0,6626	97	73,5	54	96,5	73	90,4	566	92,4	332	560,5	75

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.

# Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

DEPARTAMENTO		Población		Índice de Desarrollo Humano		Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo		Matriculación secundaria		Logro educativo		Ingreso familiar per cápita	
Provincia	Distrito	habitantes	ranking	IDH	ranking	IDH	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S. mes	ranking
43	Villa María del Triunfo	335 660	9	0,6624	98	73,5	57	96,0	103	90,0	581	92,0	349	570,6	67
	Lima Metropolitana *	7 912 274		0,6909		73,7		96,9		95,3		95,8		660,5	
<b>REGIÓN LIMA PROVINCIAS</b>		<b>767 295</b>		<b>0,6689</b>		<b>72,4</b>		<b>92,7</b>		<b>97,6</b>		<b>95,9</b>		<b>566,2</b>	
<b>Barranca</b>		<b>123 192</b>	<b>50</b>	<b>0,6812</b>	<b>3</b>	<b>73,1</b>	<b>9</b>	<b>92,1</b>	<b>37</b>	<b>99,6</b>	<b>2</b>	<b>97,1</b>	<b>4</b>	<b>592,7</b>	<b>4</b>
1	Barranca	51 103	106	0,6865	25	73,8	27	93,6	261	99,7	9	97,7	38	590,8	45
2	Paramonga	27 743	183	0,6849	30	73,0	121	90,8	436	99,4	36	96,5	101	633,3	31
3	Pativilca	14 225	354	0,6611	103	70,9	410	87,6	643	99,4	37	95,4	160	580,5	57
4	Supe	18 718	267	0,6762	55	73,4	69	92,3	343	99,7	13	97,2	67	551,7	88
5	Supe Puerto	11 403	445	0,6815	39	73,0	120	94,0	235	99,8	6	97,9	33	584,5	52
<b>Cajatambo</b>		<b>9 921</b>	<b>188</b>	<b>0,6354</b>	<b>17</b>	<b>72,0</b>	<b>25</b>	<b>80,6</b>	<b>118</b>	<b>93,4</b>	<b>29</b>	<b>89,1</b>	<b>36</b>	<b>512,6</b>	<b>13</b>
1	Cajatambo	4 026	1 001	0,6353	177	72,7	165	78,1	1 179	92,6	463	87,7	579	518,1	155
2	Copa	1 357	1 541	0,6120	292	71,1	384	70,8	1 465	91,5	507	84,6	703	493,2	195
3	Gorgor	1 536	1 489	0,6540	122	73,0	117	84,5	845	98,2	119	93,6	248	500,8	182
4	Huancapón	1 713	1 443	0,6231	235	69,6	620	80,5	1 070	94,4	380	89,7	469	506,1	175
5	Manas	1 289	1 568	0,6533	123	73,1	103	92,6	322	90,8	549	91,4	384	538,9	110
<b>Canta</b>		<b>12 070</b>	<b>183</b>	<b>0,6617</b>	<b>8</b>	<b>73,1</b>	<b>10</b>	<b>91,8</b>	<b>43</b>	<b>95,1</b>	<b>23</b>	<b>94,0</b>	<b>22</b>	<b>537,9</b>	<b>10</b>
1	Canta	3 442	1 098	0,6692	75	73,0	119	93,2	280	96,9	206	95,7	146	553,9	84
2	Arahuay	740	1 722	0,6632	94	73,3	77	96,4	76	92,0	484	93,5	255	549,6	89
3	Huamantanga	1 406	1 529	0,6669	81	73,4	70	94,0	236	95,8	304	95,2	181	536,1	116
4	Huaros	1 306	1 561	0,6496	132	72,1	231	89,9	482	94,1	397	92,7	315	522,3	147
5	Lachaqui	1 247	1 577	0,6648	89	73,5	61	92,3	346	92,7	459	92,6	324	573,9	63
6	San Buenaventura	567	1 753	0,6612	102	73,6	44	92,9	301	93,2	441	93,1	281	533,8	122
7	Santa Rosa de Quives	3 362	1 118	0,6529	125	73,2	88	88,3	588	94,3	383	92,3	336	513,0	163
<b>Cañete</b>		<b>175 216</b>	<b>27</b>	<b>0,6681</b>	<b>6</b>	<b>72,7</b>	<b>14</b>	<b>93,2</b>	<b>29</b>	<b>97,3</b>	<b>10</b>	<b>95,9</b>	<b>11</b>	<b>552,6</b>	<b>8</b>
1	San Vicente de Cañete	38 358	128	0,6727	63	73,3	76	93,3	275	96,7	232	95,5	153	566,0	69
2	Asia	3 926	1 018	0,6587	111	72,8	139	94,6	192	93,0	447	93,5	251	537,2	113
3	Calango	2 277	1 320	0,6695	74	72,8	149	95,7	124	96,8	222	96,4	113	547,9	96
4	Cerro Azul	6 118	761	0,6717	66	73,2	95	94,2	215	98,0	137	96,7	90	540,9	106
5	Chilca	15 972	318	0,6686	77	73,0	116	96,2	82	97,0	191	96,8	86	526,2	139
6	Coayllo	1 070	1 628	0,6469	143	69,2	686	90,8	440	97,9	144	95,5	155	548,3	94
7	Imperial	34 199	142	0,6636	93	71,5	323	92,5	330	98,4	102	96,4	107	555,3	82
8	Lunahuaná	4 519	925	0,6766	54	72,9	131	94,6	193	99,1	46	97,6	46	562,9	72
9	Mala	22 157	221	0,6777	51	73,1	106	94,4	203	99,3	40	97,7	41	561,5	74
10	Nuevo Imperial	14 098	359	0,6700	71	73,3	78	90,2	474	99,4	33	96,3	115	533,5	124
11	Pacarán	1 575	1 476	0,6533	124	70,7	436	92,3	345	96,2	272	94,9	190	548,9	90
12	Quilmana	12 363	415	0,6601	105	73,0	114	91,7	393	93,9	407	93,2	278	548,1	95
13	San Antonio	3 288	1 126	0,6762	56	73,6	46	96,0	101	95,6	313	95,7	140	574,0	62
14	San Luis	11 709	431	0,6540	121	71,1	382	91,0	432	96,6	238	94,8	199	543,7	99
15	Santa Cruz de Flores	2 262	1 323	0,6858	27	73,4	66	95,0	165	98,9	69	97,6	47	601,9	39
16	Zúñiga	1 325	1 551	0,6624	100	73,4	64	90,7	447	95,8	298	94,1	225	527,7	134
<b>Huaral</b>		<b>152 311</b>	<b>33</b>	<b>0,6738</b>	<b>5</b>	<b>73,3</b>	<b>6</b>	<b>92,6</b>	<b>34</b>	<b>97,8</b>	<b>8</b>	<b>96,1</b>	<b>10</b>	<b>563,6</b>	<b>6</b>
1	Huaral	84 657	58	0,6801	46	73,5	59	93,0	300	99,5	28	97,3	65	570,9	65
2	Atavillos Alto	2 076	1 369	0,6422	156	72,9	135	95,0	160	86,4	703	89,3	490	522,3	148
3	Atavillos Bajo	2 040	1 378	0,6479	136	71,5	312	93,9	241	91,1	527	92,0	347	548,3	93
4	Aucallama	13 941	365	0,6393	165	73,1	101	89,6	514	86,3	706	87,4	598	534,5	120
5	Chancay	38 263	130	0,6820	38	73,6	52	93,4	271	99,8	8	97,6	45	572,5	64

\* Provincias de Lima y Callao.

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.



# Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

DEPARTAMENTO		Población		Índice de Desarrollo Humano		Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo		Matriculación secundaria		Logro educativo		Ingreso familiar per cápita	
Provincia	Distrito	habitantes	ranking	IDH	ranking	IDH	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S.	mes ranking
6	Ihuari	3 763	1 042	0,6546	119	73,4	68	87,4	658	96,5	252	93,4	259	494,9	193
7	Lampión	856	1 687	0,6548	117	72,6	170	91,1	422	90,7	554	90,8	409	576,5	61
8	Pacaraos	1 959	1 397	0,6409	159	69,0	736	90,8	437	98,0	134	95,6	149	517,0	157
9	San Miguel de Acos	868	1 684	0,6769	53	73,1	109	93,1	288	99,1	52	97,1	74	568,6	68
10	Santa Cruz de Andamarca	1 068	1 629	0,6624	99	73,2	96	92,9	305	93,6	421	93,4	263	553,1	86
11	Sumbilca	1 896	1 411	0,6220	242	67,9	925	92,3	340	91,2	522	91,6	374	520,3	150
12	27 de Noviembre	924	1 666	0,6731	62	73,1	110	91,6	398	99,0	57	96,5	100	556,2	80
<b>Huarochirí</b>															
		61 672	98	0,6640	7	70,8	49	94,2	20	99,0	5	97,4	3	561,6	7
1	Matucana	5 537	814	0,6851	29	73,4	71	95,9	110	99,0	59	98,0	31	591,4	44
2	Antioquia	1 502	1 502	0,6594	108	70,9	411	94,3	208	98,6	85	97,2	69	534,6	119
3	Callahuanca	761	1 717	0,6835	36	72,4	188	98,1	26	98,4	100	98,3	16	606,6	38
4	Carampoma	439	1 790	0,6340	186	67,8	936	82,8	930	97,2	177	92,4	333	579,6	59
5	Chicla	6 105	763	0,6824	37	71,4	330	95,0	168	99,9	1	98,3	20	636,1	30
6	Cuenca	430	1 792	0,6547	118	70,1	528	95,8	116	98,4	105	97,5	49	524,1	146
7	Huachupampa	480	1 772	0,6673	79	72,1	239	95,9	109	94,8	350	95,2	180	582,5	55
8	Huanza	731	1 724	0,6479	137	68,8	783	86,9	692	98,9	67	94,9	191	583,2	54
9	Huarochirí	2 039	1 379	0,6430	154	66,8	1 105	92,8	310	98,9	70	96,8	81	580,9	56
10	Lahuaytambo	1 095	1 617	0,6127	289	62,9	1 624	92,8	308	98,1	131	96,3	117	538,4	111
11	Langa	1 404	1 530	0,6291	210	66,5	1 154	92,8	312	96,7	234	95,4	165	535,5	117
12	Laraos	348	1 808	0,6198	252	66,5	1 159	81,2	1 032	96,8	212	91,6	372	555,9	81
13	Mariatana	1 566	1 479	0,6350	178	67,6	982	93,2	283	99,1	50	97,1	72	498,8	185
14	Ricardo Palma	4 895	887	0,6737	59	71,3	353	95,2	153	99,5	24	98,1	25	590,2	46
15	San Andrés de Tupicocha	1 584	1 473	0,6393	168	68,3	869	93,4	272	98,0	135	96,5	105	514,7	161
16	San Antonio	4 172	974	0,6571	112	71,5	321	96,1	98	99,6	17	98,4	14	474,5	207
17	San Bartolomé	1 019	1 641	0,6597	107	68,8	776	95,6	127	99,4	34	98,1	24	588,3	48
18	San Damián	2 052	1 374	0,6332	187	66,8	1 104	95,0	159	98,9	65	97,6	44	504,5	178
19	San Juan de Iris	319	1 812	0,6653	87	71,7	284	92,2	354	96,9	209	95,3	173	580,2	58
20	San Juan de Tantaranche	516	1 762	0,6296	207	66,3	1 180	90,6	454	99,1	53	96,2	122	525,2	142
21	San Lorenzo de Quinti	1 789	1 426	0,6443	152	67,6	979	93,1	286	99,2	43	97,2	68	553,9	85
22	San Mateo	4 979	876	0,6657	84	71,7	281	91,3	416	99,0	60	96,4	108	558,8	77
23	San Mateo de Otao	2 106	1 360	0,6705	69	72,3	212	97,7	40	98,4	99	98,2	23	533,2	125
24	San Pedro de Casta	1 199	1 588	0,6695	73	72,4	189	93,0	297	99,5	27	97,3	64	540,8	107
25	San Pedro de Huancayre	299	1 814	0,6488	134	69,5	645	91,0	426	98,4	98	96,0	130	542,2	104
26	Sangallaya	842	1 694	0,6347	181	66,7	1 126	92,7	316	98,8	73	96,8	85	534,5	121
27	Santa Cruz de Cocachacra	2 327	1 307	0,6713	68	72,5	180	94,4	205	99,3	39	97,7	39	541,8	105
28	Santa Eulalia	7 137	677	0,6773	52	72,5	182	94,6	191	98,9	63	97,5	55	583,3	53
29	Santiago de Anchucaya	632	1 741	0,6468	144	69,1	716	91,7	391	98,8	74	96,5	106	532,1	128
30	Santiago de Tuna	515	1 765	0,6591	110	71,6	302	91,6	400	96,7	231	95,0	185	554,0	83
31	Sto. Domingo de los Olleros	1 054	1 633	0,6669	80	73,1	102	94,2	221	98,6	86	97,1	73	505,5	176
32	Surco	1 799	1 423	0,6785	49	72,7	156	95,8	118	99,5	26	98,3	18	565,4	70
<b>Huaura</b>															
		186 212	25	0,6786	4	73,2	8	93,7	27	98,7	6	97,0	5	577,1	5
1	Huacho	55 518	100	0,6974	20	73,3	73	97,1	54	99,1	48	98,4	13	659,3	25
2	Ambar	2 958	1 189	0,6622	101	73,5	58	86,3	739	99,2	41	94,9	188	508,7	171
3	Caleta de Carquín	5 421	829	0,6807	44	73,2	90	95,7	121	99,9	3	98,5	12	558,9	76
4	Checras	1 178	1 596	0,6393	166	70,4	482	82,8	932	97,8	147	92,8	309	515,9	158
5	Hualmay	26 039	197	0,6837	35	73,5	55	96,1	96	98,1	127	97,4	57	588,9	47
6	Huaura	31 334	162	0,6636	92	72,5	177	90,3	469	99,5	30	96,4	112	519,9	152
7	Leoncio Prado	2 169	1 349	0,6478	138	72,3	205	85,1	798	95,7	305	92,2	343	515,5	159
8	Paccho	2 041	1 377	0,6408	160	70,3	497	82,2	966	98,3	112	92,9	294	524,8	145
9	Santa Leonor	1 702	1 446	0,6592	109	73,8	36	85,0	810	97,7	151	93,5	257	510,4	167

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.



# Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

DEPARTAMENTO		Población		Índice de Desarrollo Humano		Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo		Matriculación secundaria		Logro educativo		Ingreso familiar per cápita	
Provincia	Distrito	habitantes	ranking	IDH	ranking	IDH	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S. mes	ranking
10	Santa María	22 597	214	0,6744	58	73,5	62	95,9	111	97,7	150	97,1	71	539,7	109
11	Sayán	20 859	238	0,6714	67	73,6	48	89,5	518	99,2	44	96,0	132	540,2	108
12	Vegueta	14 396	348	0,6628	96	72,9	127	90,3	470	97,7	152	95,2	176	525,7	141
	Oyón	18 036	178	0,5992	38	65,1	159	86,4	76	90,1	38	88,9	37	533,0	12
1	Oyón	10 715	477	0,6158	263	65,8	1 266	86,6	714	95,3	331	92,4	334	537,9	112
2	Andajes	1 080	1 624	0,5485	751	64,4	1 465	79,5	1 117	72,4	1 057	74,7	1 044	534,8	118
3	Caujul	741	1 721	0,5737	555	64,6	1 431	87,0	690	81,4	848	83,3	766	506,2	174
4	Cochamarca	1 329	1 548	0,6152	270	66,0	1 229	84,8	829	96,8	213	92,8	308	518,5	154
5	Naván	915	1 667	0,5995	372	62,9	1 622	89,9	488	94,8	349	93,2	279	521,1	149
6	Pachangara	3 256	1 131	0,5607	658	63,3	1 575	87,9	615	76,5	969	80,3	861	531,3	131
	Yauyos	28 665	156	0,6014	34	65,9	144	91,5	45	85,8	58	87,7	43	540,6	9
1	Yauyos	2 095	1 362	0,6095	304	71,5	308	97,1	53	72,6	1 052	80,7	853	542,5	102
2	Alis	3 148	1 154	0,6640	91	70,4	488	97,8	37	90,5	561	92,9	295	667,1	24
3	Ayacuca	1 131	1 605	0,6187	253	63,6	1 552	95,9	107	97,6	160	97,0	76	537,2	114
4	Ayaviri	853	1 689	0,5831	482	61,6	1 728	96,9	61	85,0	745	89,0	510	551,8	87
5	Azángaro	724	1 726	0,5958	393	66,3	1 187	90,6	450	84,5	763	86,5	637	519,1	153
6	Cacra	1 125	1 609	0,5755	543	60,4	1 773	86,9	694	93,6	425	91,3	386	493,9	194
7	Carania	327	1 810	0,5534	716	53,3	1 828	95,5	137	96,0	285	95,8	136	509,5	168
8	Catahuasi	1 369	1 537	0,5990	374	62,0	1 689	91,8	384	96,5	245	94,9	189	510,9	166
9	Chocos	824	1 696	0,5743	551	64,5	1 445	86,8	703	82,3	830	83,8	740	504,0	179
10	Cochas	153	1 828	0,6012	362	62,3	1 673	99,5	2	93,7	420	95,6	150	503,2	180
11	Colonia	1 546	1 483	0,6518	127	70,2	519	95,7	123	96,8	224	96,4	111	527,0	137
12	Hongos	494	1 769	0,5937	407	63,6	1 553	84,9	814	93,5	427	90,7	420	513,8	162
13	Huampara	435	1 791	0,6465	145	69,5	638	94,2	216	96,5	253	95,7	143	532,1	129
14	Huancaya	522	1 760	0,6032	346	60,6	1 768	95,5	134	98,5	92	97,5	51	532,2	127
15	Huangascar	802	1 702	0,5686	597	67,8	954	85,1	799	71,8	1 070	76,2	993	511,8	164
16	Huántán	914	1 668	0,5434	793	57,2	1 823	91,5	407	82,6	823	85,5	664	526,2	140
17	Huañec	490	1 771	0,6387	169	69,2	705	91,8	385	95,5	323	94,3	221	525,1	144
18	Laraos	1 199	1 589	0,5599	664	65,5	1 313	91,5	404	69,3	1 116	76,7	972	525,2	143
19	Lincha	475	1 775	0,5808	500	62,4	1 656	76,8	1 230	94,1	393	88,4	530	520,0	151
20	Madeán	866	1 685	0,5842	475	68,9	752	80,5	1 072	78,7	915	79,3	889	504,7	177
21	Miraflores	472	1 777	0,6279	215	69,5	639	91,2	419	89,9	585	90,4	436	527,3	136
22	Omas	793	1 706	0,6027	352	69,8	590	95,0	163	76,9	956	82,9	776	514,8	160
23	Putinza	473	1 776	0,6470	141	68,2	880	97,4	45	98,4	111	98,1	27	531,7	130
24	Quinchés	1 172	1 599	0,5451	780	66,6	1 131	90,3	464	58,7	1 364	69,2	1 238	548,8	91
25	Quinocay	728	1 725	0,6310	200	67,3	1 010	95,4	140	94,0	401	94,5	209	536,1	115
26	San Joaquín	191	1 825	0,5835	481	61,5	1 733	96,9	60	85,9	716	89,6	477	543,4	101
27	San Pedro de Pilas	452	1 787	0,6369	175	69,1	723	89,0	551	94,8	348	92,9	301	546,3	97
28	Tanta	547	1 757	0,5685	598	58,5	1 810	85,1	804	95,2	333	91,9	361	507,1	172
29	Tauripampa	779	1 707	0,5994	373	69,9	579	95,0	164	74,0	1 015	81,0	840	530,5	132
30	Tomás	900	1 672	0,5697	588	69,2	685	93,3	276	61,2	1 312	71,9	1 149	558,7	78
31	Tupe	633	1 740	0,5854	466	63,2	1 591	82,0	972	90,7	553	87,8	568	532,7	126
32	Viñac	1 691	1 451	0,5774	530	61,7	1 720	78,6	1 159	95,3	330	89,7	470	497,5	187
33	Vitis	342	1 809	0,5796	513	58,2	1 816	92,3	342	94,6	365	93,9	239	544,9	98
	<b>LORETO</b>	<b>919 505</b>	<b>11</b>	<b>0,5248</b>	<b>17</b>	<b>68,8</b>	<b>18</b>	<b>92,0</b>	<b>10</b>	<b>64,8</b>	<b>21</b>	<b>73,9</b>	<b>18</b>	<b>212,3</b>	<b>18</b>
	Maynas	523 285	7	0,5476	78	70,1	62	94,5	19	71,7	109	79,3	90	237,6	80
1	Iquitos	171 325	24	0,6282	214	71,3	355	94,2	219	91,7	499	92,5	325	422,9	231
2	Alto Nanay	2 599	1 255	0,4840	1 266	63,7	1 535	84,8	826	67,8	1 157	73,5	1 093	183,9	1 401
3	Fernando Loreo	19 542	253	0,5137	1 017	66,7	1 127	89,6	508	71,2	1 076	77,4	953	186,2	1 376

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.

# Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

DEPARTAMENTO		Población		Índice de Desarrollo Humano		Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo		Matriculación secundaria		Logro educativo		Ingreso familiar per cápita	
Provincia	Distrito	habitantes	ranking	IDH	ranking	IDH	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S.	mes ranking
<b>Alto Amazonas</b>															
4	Indiana	17 560	288	0,4802	1 295	65,9	1 241	92,5	329	57,6	1 391	69,2	1 240	172,5	1 523
5	Las Amazonas	14 237	353	0,4380	1 587	66,8	1 096	87,8	629	39,3	1 698	55,4	1 606	165,2	1 590
6	Mazán	15 800	328	0,5440	784	66,8	1 090	85,2	795	88,3	647	87,3	604	163,9	1 596
7	Napo	15 273	335	0,4355	1 595	66,1	1 220	84,0	875	42,1	1 660	56,1	1 591	160,1	1 625
8	Punchana	76 077	64	0,5302	887	69,6	625	98,0	33	65,0	1 220	76,0	1 002	216,4	963
9	Putumayo	10 536	485	0,4640	1 428	67,2	1 038	88,5	581	50,8	1 520	63,4	1 407	150,1	1 668
10	Torres Causana	7 094	679	0,5060	1 087	66,1	1 212	79,3	1 130	77,7	935	78,2	923	138,1	1 716
12	Belén	66 123	75	0,5079	1 067	71,3	357	97,0	59	58,3	1 371	71,2	1 168	118,0	1 816
13	San Juan Bautista	107 119	44	0,5152	1 009	71,3	356	97,0	58	63,1	1 274	74,4	1 058	98,1	1 825
<b>Alto Amazonas</b>															
		157 637	31	0,4639	157	67,7	111	85,4	81	48,6	178	60,9	164	183,1	154
1	Yurimaguas	64 917	76	0,5067	1 078	69,6	621	92,4	337	56,7	1 398	68,6	1 251	221,3	906
2	Balsa Puerto	13 769	367	0,3716	1 800	66,5	1 149	59,0	1 719	26,1	1 794	37,0	1 813	143,7	1 692
3	Barranca	11 963	424	0,4789	1 310	66,8	1 091	88,5	577	58,3	1 373	68,4	1 257	150,9	1 663
4	Cahuapanas	9 536	531	0,3949	1 754	67,9	926	74,0	1 349	26,2	1 793	42,2	1 790	134,3	1 732
5	Jeberos	3 823	1 032	0,4143	1 703	66,0	1 232	75,6	1 285	35,6	1 735	49,0	1 724	179,6	1 447
6	Lagunas	14 192	355	0,4671	1 404	66,2	1 201	87,9	619	52,6	1 492	64,3	1 384	182,7	1 413
7	Manseriche	8 941	562	0,4532	1 499	66,1	1 224	80,4	1 075	51,7	1 503	61,3	1 458	164,0	1 594
8	Morona	1 694	1 449	0,5300	889	61,6	1 723	81,8	990	93,7	419	89,7	471	205,4	1 119
9	Pastaza	17 844	281	0,4108	1 710	66,2	1 209	81,9	987	33,9	1 750	49,9	1 711	133,9	1 734
10	Santa Cruz	4 930	885	0,4398	1 576	64,9	1 390	89,6	512	43,4	1 637	58,8	1 518	170,6	1 540
11	Teniente César López Rojas	6 028	771	0,4871	1 247	66,2	1 192	89,6	511	60,6	1 322	70,2	1 200	183,2	1 408
<b>Loreto</b>															
		67 913	87	0,4679	152	66,8	129	86,4	77	53,4	161	64,4	149	165,3	174
1	Nauta	35 914	136	0,4797	1 302	67,4	1 008	89,7	496	55,5	1 428	66,9	1 303	166,9	1 577
2	Parinari	8 447	598	0,5089	1 059	66,3	1 178	85,9	761	72,5	1 053	77,0	963	175,3	1 492
3	Tigre	6 206	750	0,4575	1 468	66,0	1 231	75,3	1 294	55,1	1 438	61,8	1 440	181,7	1 425
4	Trompeteros	6 129	758	0,4454	1 546	66,8	1 085	74,2	1 343	50,9	1 517	58,6	1 524	144,0	1 690
5	Urarinas	11 217	453	0,4120	1 708	65,8	1 274	88,3	589	30,7	1 775	49,9	1 710	155,1	1 650
<b>Mariscal Ramón Castilla</b>															
		45 679	129	0,4796	142	69,7	71	86,8	74	51,3	170	63,1	155	164,3	176
1	Ramón Castilla	15 983	317	0,4635	1 429	70,4	480	83,7	894	42,9	1 652	56,5	1 580	176,2	1 485
2	Pebas	12 977	391	0,4576	1 467	68,8	769	86,4	733	44,0	1 627	58,2	1 532	160,3	1 621
3	Yavari	8 571	590	0,5168	999	70,0	569	96,5	72	63,9	1 250	74,8	1 041	144,4	1 689
4	San Pablo	8 148	610	0,5077	1 073	69,3	663	83,2	914	66,3	1 190	71,9	1 148	168,4	1 561
<b>Requena</b>															
		62 259	96	0,5122	107	64,9	162	91,5	46	73,9	104	79,7	87	190,2	145
1	Requena	22 324	217	0,5823	490	66,9	1 079	93,1	293	98,8	76	96,9	80	200,4	1 191
2	Alto Tapiche	1 766	1 435	0,4886	1 231	66,7	1 129	91,6	395	58,1	1 381	69,3	1 235	198,0	1 224
3	Capelo	3 985	1 008	0,5272	913	65,9	1 253	96,1	92	76,6	968	83,1	771	179,6	1 448
4	Emilio San Martín	6 910	691	0,4497	1 521	61,8	1 710	88,0	605	55,3	1 431	66,2	1 329	186,8	1 371
5	Maquía	7 901	625	0,4955	1 175	62,6	1 644	90,8	439	72,5	1 054	78,6	909	186,1	1 377
6	Puinahua	5 151	859	0,4548	1 483	63,1	1 605	94,7	183	51,8	1 502	66,1	1 334	176,2	1 486
7	Saquena	3 833	1 030	0,4836	1 268	63,8	1 523	81,7	999	67,8	1 158	72,5	1 128	200,0	1 198
8	Soplín	521	1 761	0,5153	1 007	63,0	1 610	86,1	751	81,2	854	82,8	778	207,3	1 090
9	Tapiche	1 015	1 643	0,5330	870	65,8	1 265	95,4	141	79,2	903	84,6	704	185,7	1 384
10	Jenaro Herrera	6 315	740	0,4381	1 586	63,8	1 527	92,0	365	43,0	1 648	59,4	1 508	188,6	1 350
11	Yaquerana	2 538	1 269	0,3981	1 749	67,3	1 016	87,4	660	21,5	1 814	43,4	1 778	148,9	1 670
<b>Ucayali</b>															
		62 732	95	0,5101	110	67,0	127	95,5	9	66,0	124	75,8	106	182,7	155
1	Contamana	21 301	236	0,5506	732	68,9	757	96,2	88	77,4	944	83,7	746	206,4	1 100
2	Inahuaya	2 322	1 308	0,5013	1 128	70,5	478	98,2	23	53,0	1 482	68,1	1 266	170,1	1 546

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.

## Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

DEPARTAMENTO		Población		Índice de Desarrollo Humano		Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo		Matriculación secundaria		Logro educativo		Ingreso familiar per cápita	
Provincia	Distrito	habitantes	ranking	IDH	ranking	IDH	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S. mes	ranking
<b>DEPARTAMENTO</b>															
<b>Provincia</b>															
<b>Distrito</b>															
3	Padre Márquez	8 839	572	0,4809	1 285	64,5	1 444	99,7	1	61,1	1 313	73,9	1 074	128,6	1 761
4	Pampa Hermosa	4 670	912	0,4840	1 265	66,0	1 230	93,2	282	58,2	1 379	69,8	1 213	180,0	1 440
5	Sarayacu	15 850	325	0,4972	1 158	66,0	1 235	93,1	287	63,6	1 257	73,5	1 095	188,2	1 354
6	Vargas Guerra	9 750	517	0,4801	1 297	66,6	1 137	94,1	223	54,8	1 444	67,9	1 274	175,3	1 493
<b>MADRE DE DIOS</b>		<b>102 174</b>	<b>25</b>	<b>0,6010</b>	<b>9</b>	<b>70,4</b>	<b>10</b>	<b>93,5</b>	<b>6</b>	<b>87,9</b>	<b>8</b>	<b>89,8</b>	<b>7</b>	<b>281,4</b>	<b>11</b>
<b>Tambopata</b>		69 438	81	0,6144	23	71,3	39	94,5	17	94,3	26	94,4	20	299,9	47
1	Tambopata	46 804	111	0,6324	190	72,3	218	95,1	155	97,5	161	96,7	88	328,7	435
2	Inambari	8 929	564	0,5700	586	69,6	615	93,2	284	83,6	788	86,8	624	236,8	759
3	Las Piedras	6 710	706	0,5761	540	68,9	762	93,1	292	87,4	678	89,3	491	250,1	667
4	Laberinto	6 995	684	0,5774	529	69,2	699	93,9	243	87,9	662	89,9	456	235,4	771
<b>Manú</b>		24 216	166	0,4963	131	67,0	126	91,5	44	58,4	148	69,4	127	229,1	86
1	Manú	6 791	698	0,4920	1 196	67,8	943	98,5	17	54,3	1 455	69,0	1 243	184,2	1 399
2	Fitzcarrald	1 092	1 619	0,5155	1 005	65,6	1 295	89,7	505	73,3	1 031	78,7	905	205,5	1 118
3	Madre de Dios	11 101	460	0,5024	1 120	66,1	1 217	92,1	363	59,8	1 337	70,6	1 190	274,9	548
4	Huepetuche	7 909	623	0,4895	1 221	67,8	944	84,8	823	58,3	1 372	67,2	1 297	206,7	1 097
<b>Tahuamanú</b>		8 520	192	0,5995	37	72,3	21	92,1	39	86,6	55	88,4	42	295,7	48
1	Iñapari	1 308	1 559	0,4849	1 255	72,1	238	90,5	457	37,8	1 715	55,4	1 609	274,7	550
2	Iberia	4 772	901	0,6344	182	72,9	126	92,5	332	98,5	94	96,5	104	323,5	443
3	Tahuamanú	2 440	1 290	0,5978	382	71,2	369	92,2	351	91,6	503	91,8	362	252,4	648
<b>MOQUEGUA</b>		<b>160 232</b>	<b>24</b>	<b>0,6499</b>	<b>6</b>	<b>72,0</b>	<b>5</b>	<b>93,1</b>	<b>8</b>	<b>93,3</b>	<b>4</b>	<b>93,2</b>	<b>5</b>	<b>413,2</b>	<b>5</b>
<b>Mariscal Nieto</b>		71 960	77	0,6407	16	73,0	11	91,4	47	95,7	19	94,3	21	404,0	23
1	Moquegua	46 193	112	0,6486	135	73,1	105	94,2	214	97,9	140	96,7	92	401,0	262
2	Carumas	4 443	941	0,6018	356	72,1	240	78,4	1 169	91,9	490	87,4	599	337,6	420
3	Cuchumbaya	2 114	1 358	0,6042	339	71,5	311	74,7	1 324	95,0	341	88,2	545	355,7	386
4	Samegua	8 078	613	0,6456	147	73,4	67	94,9	174	96,8	215	96,2	125	382,8	294
5	San Cristóbal	3 090	1 169	0,6121	291	72,8	148	70,6	1 471	97,2	176	88,3	533	358,5	381
6	Torata	8 042	616	0,6320	193	73,3	80	91,3	417	83,6	791	86,2	647	508,9	169
<b>General Sánchez Cerro</b>		22 595	170	0,6137	25	69,1	87	88,2	66	97,7	9	94,5	18	366,4	30
1	Omate	3 182	1 152	0,6444	151	72,2	225	95,5	133	98,6	84	97,6	48	387,4	283
2	Chojata	1 918	1 404	0,5873	451	66,5	1 152	79,9	1 100	98,8	77	92,5	327	334,9	427
3	Coalaque	1 842	1 416	0,6201	249	69,2	677	92,5	327	98,4	108	96,4	109	362,8	360
4	Ichuña	3 421	1 103	0,6066	326	68,8	774	84,2	864	98,3	115	93,6	250	352,9	393
5	La Capilla	1 334	1 546	0,6273	216	69,2	696	99,0	4	97,2	174	97,8	34	380,5	301
6	Lloque	773	1 711	0,5859	458	67,4	1 004	82,6	949	94,4	379	90,4	431	338,6	419
7	Matalaque	776	1 709	0,6096	302	69,1	717	84,9	815	95,6	318	92,0	348	393,9	272
8	Puquina	3 736	1 046	0,6156	266	69,0	730	88,0	603	98,0	133	94,7	202	378,0	310
9	Quinistaquillas	598	1 748	0,6239	232	70,0	570	94,3	207	96,7	229	95,9	133	372,1	325
10	Ubinas	4 317	958	0,6059	329	68,8	780	84,8	820	97,0	196	92,9	293	362,5	362
11	Yunga	698	1 735	0,5852	467	66,9	1 072	76,1	1 262	96,7	233	89,8	462	363,4	358
<b>Ilo</b>		65 677	90	0,6309	18	71,8	30	96,4	3	89,2	43	91,6	26	439,4	18
1	Ilo	58 752	90	0,6253	222	71,8	269	96,2	87	88,2	649	90,9	406	420,4	232
2	El Algarrobal	227	1 824	0,6115	296	68,8	768	95,6	126	90,9	546	92,4	330	405,2	256
3	Pacocha	6 698	709	0,6804	45	72,0	253	98,4	19	97,9	143	98,1	26	607,2	37

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.

# Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

DEPARTAMENTO	Población		Índice de Desarrollo Humano		Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo		Matriculación secundaria		Logro educativo		Ingreso familiar per cápita	
	habitantes	ranking	IDH	ranking	IDH	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S. mes	ranking
<b>PASCO</b>	<b>270 987</b>	<b>22</b>	<b>0,5908</b>	<b>11</b>	<b>69,6</b>	<b>15</b>	<b>88,9</b>	<b>14</b>	<b>93,0</b>	<b>5</b>	<b>91,6</b>	<b>6</b>	<b>226,1</b>	<b>15</b>
Pasco	146 593	38	0,6003	36	69,9	66	91,4	48	96,9	13	95,0	14	247,6	69
1 Chaupimarca	31 527	160	0,6093	307	70,8	421	93,8	250	96,2	278	95,4	166	263,8	604
2 Huachón	4 508	931	0,5841	477	69,2	695	87,1	679	95,5	322	92,7	313	218,0	940
3 Huariaca	7 375	656	0,5984	376	71,1	387	82,4	954	98,8	72	93,4	266	228,9	828
4 Huayllay	8 096	612	0,6079	314	71,3	344	93,2	285	95,6	310	94,8	198	248,1	680
5 Ninacaca	4 131	986	0,5807	504	68,9	753	85,6	776	94,0	404	91,2	397	238,5	752
6 Pallanchacra	2 805	1 213	0,5827	487	69,1	712	81,9	989	98,4	104	92,9	302	209,0	1 064
7 Paucartambo	16 761	301	0,5854	464	69,7	603	86,8	702	95,5	321	92,6	321	209,6	1 058
8 S. Fco. de Asís de Yarusyacán	18 757	266	0,5935	410	69,4	658	94,1	227	95,9	297	95,3	174	217,9	943
9 Simón Bolívar	17 435	290	0,6040	341	69,2	679	94,4	201	99,0	58	97,5	53	241,4	726
10 Ticlacayán	2 182	1 346	0,5905	430	70,3	500	84,1	868	95,8	301	91,9	359	235,8	769
11 Tinyahuarco	4 641	916	0,5930	415	68,9	756	90,7	446	94,6	368	93,3	271	271,5	563
12 Vicco	3 647	1 072	0,5947	401	68,9	751	89,1	544	98,5	97	95,3	169	239,0	748
13 Yanacancha	24 728	203	0,6103	300	69,3	659	93,2	277	98,4	107	96,7	94	293,9	492
<b>Daniel A. Carrión</b>	<b>43 955</b>	<b>131</b>	<b>0,5557</b>	<b>73</b>	<b>65,2</b>	<b>156</b>	<b>81,5</b>	<b>109</b>	<b>96,9</b>	<b>12</b>	<b>91,8</b>	<b>25</b>	<b>197,3</b>	<b>129</b>
1 Yanahuanca	16 907	300	0,5753	545	67,7	967	81,1	1 036	99,5	31	93,3	267	202,1	1 168
2 Chacayán	3 728	1 049	0,5120	1 032	58,5	1 812	76,4	1 251	96,8	217	90,0	453	196,3	1 250
3 Goyllarisquizga	1 141	1 604	0,5569	690	63,4	1 566	83,9	883	98,1	122	93,4	262	234,8	778
4 Paucar	3 363	1 117	0,5237	938	61,1	1 754	75,2	1 300	96,2	273	89,2	497	195,4	1 267
5 San Pedro de Pillao	1 503	1 501	0,5444	783	62,7	1 643	85,4	786	96,5	246	92,8	310	195,5	1 264
6 Santa Ana de Tusi	11 585	441	0,5710	577	68,5	827	88,3	591	93,5	430	91,7	367	181,4	1 427
7 Tapuc	3 008	1 182	0,5066	1 080	57,9	1 821	69,6	1 500	97,2	182	88,0	561	223,7	882
8 Vilcabamba	2 720	1 230	0,5282	907	61,0	1 759	80,0	1 097	96,1	280	90,7	416	195,2	1 272
<b>Oxapampa</b>	<b>80 439</b>	<b>71</b>	<b>0,5671</b>	<b>63</b>	<b>71,3</b>	<b>37</b>	<b>88,2</b>	<b>65</b>	<b>83,0</b>	<b>72</b>	<b>84,8</b>	<b>68</b>	<b>202,7</b>	<b>124</b>
1 Oxapampa	14 191	356	0,6120	293	72,1	244	90,2	471	96,4	257	94,4	216	257,3	627
2 Chontabamba	3 205	1 145	0,5957	394	71,2	361	89,3	529	95,0	342	93,1	284	211,7	1 029
3 Huancabamba	7 151	672	0,4888	1 227	70,5	470	84,8	821	52,1	1 499	63,0	1 412	195,9	1 257
4 Palcazú	8 004	618	0,5436	790	72,1	243	90,4	461	71,2	1 078	77,6	943	179,7	1 446
5 Pozuzo	7 388	654	0,4905	1 208	69,1	719	78,4	1 167	60,3	1 331	66,3	1 326	186,0	1 380
6 Puerto Bermúdez	21 083	237	0,5851	469	71,9	263	89,5	516	90,8	547	90,4	434	178,5	1 460
7 Villa Rica	19 417	257	0,5783	519	71,1	379	88,9	559	88,1	653	88,4	531	206,0	1 109
<b>PIURA</b>	<b>1 660 952</b>	<b>2</b>	<b>0,5557</b>	<b>15</b>	<b>69,9</b>	<b>13</b>	<b>87,0</b>	<b>16</b>	<b>74,8</b>	<b>17</b>	<b>78,9</b>	<b>15</b>	<b>251,5</b>	<b>13</b>
Piura	625 666	6	0,5681	61	69,6	75	89,4	58	82,8	75	85,0	67	264,3	58
1 Piura	246 897	16	0,6208	244	71,1	375	96,5	70	96,3	261	96,4	110	302,5	469
4 Castilla	114 829	42	0,5782	520	69,8	586	94,6	195	82,6	821	86,6	633	286,3	518
5 Catacaos	66 279	74	0,5401	814	68,9	760	83,9	880	76,6	967	79,0	896	239,2	746
7 Cura Mori	17 776	283	0,4539	1 496	68,3	870	73,7	1 361	47,6	1 573	56,3	1 582	194,9	1 278
8 El Tallán	4 969	879	0,5030	1 117	69,2	703	74,4	1 331	67,1	1 169	69,5	1 225	195,1	1 274
9 La Arena	35 328	137	0,4660	1 416	68,6	814	71,0	1 456	53,3	1 477	59,2	1 511	200,6	1 186
10 La Unión	33 078	151	0,5677	604	69,6	628	80,1	1 089	90,6	557	87,1	611	218,9	931
11 Las Lomas	32 770	152	0,5053	1 093	67,4	999	85,3	790	65,9	1 198	72,4	1 132	210,5	1 046
14 Tambo Grande	73 740	65	0,5199	970	66,8	1 106	77,5	1 202	77,3	947	77,4	951	220,9	911
<b>Ayabaca</b>	<b>142 359</b>	<b>41</b>	<b>0,4624</b>	<b>159</b>	<b>68,2</b>	<b>102</b>	<b>72,6</b>	<b>153</b>	<b>50,9</b>	<b>171</b>	<b>58,1</b>	<b>174</b>	<b>212,4</b>	<b>114</b>
1 Ayabaca	39 541	125	0,4980	1 151	69,4	656	80,2	1 087	59,3	1 351	66,3	1 327	224,2	872
2 Frías	22 420	216	0,4415	1 565	67,1	1 042	66,2	1 594	47,5	1 575	53,8	1 648	210,7	1 045
3 Jilili	3 443	1 097	0,5585	678	67,2	1 023	76,9	1 225	94,5	376	88,6	518	212,3	1 019
4 Lagunas	6 180	753	0,3959	1 753	67,6	978	68,1	1 543	25,6	1 797	39,8	1 804	200,7	1 184

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.

# Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

DEPARTAMENTO		Población		Índice de Desarrollo Humano		Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo		Matriculación secundaria		Logro educativo		Ingreso familiar per cápita	
Provincia	Distrito	habitantes	ranking	IDH	ranking	IDH	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S. mes	ranking
5	Montero	9 357	543	0,4796	1 304	67,1	1 043	82,2	964	56,4	1 407	65,0	1 363	214,9	980
6	Pacaipampa	26 455	190	0,3844	1 780	68,5	828	50,1	1 793	27,4	1 788	35,0	1 816	197,7	1 232
7	Paimas	9 296	549	0,5218	956	67,9	919	80,9	1 052	74,3	1 006	76,5	981	211,0	1 041
8	Sapillica	9 548	529	0,4304	1 625	68,1	908	65,4	1 610	40,4	1 686	48,7	1 727	213,8	999
9	Sicchez	3 399	1 110	0,4912	1 201	67,6	975	85,6	773	57,8	1 387	67,1	1 300	226,0	854
10	Suyo	12 720	403	0,5122	1 030	67,7	962	93,8	248	64,2	1 246	74,0	1 072	208,9	1 069
<b>Huancabamba</b>															
	Huancabamba	132 148	44	0,4903	135	67,2	122	71,5	160	66,3	123	68,0	136	213,8	110
1	Huancabamba	30 350	167	0,5069	1 076	68,4	833	73,2	1 377	68,7	1 135	70,2	1 201	231,5	804
2	Canchaque	11 638	436	0,5057	1 090	67,2	1 037	80,8	1 061	67,6	1 161	72,0	1 147	230,7	811
3	El Carmen de la Frontera	12 527	409	0,4738	1 346	66,7	1 108	75,6	1 284	59,0	1 358	64,5	1 375	200,3	1 192
4	Huarmaca	39 879	122	0,4964	1 166	66,5	1 153	68,6	1 528	73,0	1 040	71,5	1 164	206,5	1 099
5	Lalaquiz	7 142	675	0,4910	1 205	68,4	838	67,9	1 549	66,1	1 193	66,7	1 318	205,1	1 123
6	San Miguel de el Faique	10 931	469	0,5039	1 107	66,9	1 076	74,0	1 347	72,6	1 050	73,1	1 110	205,8	1 112
7	Sóndor	8 696	583	0,4535	1 498	67,5	986	72,8	1 398	48,7	1 552	56,7	1 573	208,9	1 067
8	Sondorillo	10 985	466	0,4442	1 552	66,7	1 123	60,2	1 711	53,2	1 479	55,5	1 603	206,3	1 102
<b>Moropón</b>															
	Moropón	191 786	24	0,5183	102	68,4	100	81,8	106	70,5	112	74,3	111	220,3	96
1	Chulucanas	88 923	52	0,5356	841	69,5	643	83,8	885	74,3	1 005	77,5	947	222,5	893
2	Buenos Aires	11 396	446	0,4955	1 176	68,2	889	85,4	787	58,4	1 370	67,4	1 287	227,7	836
3	Chalaco	12 344	416	0,4725	1 364	65,9	1 243	74,9	1 315	59,4	1 348	64,6	1 373	220,8	913
4	La Matanza	15 202	337	0,4739	1 345	68,4	836	77,0	1 220	54,5	1 449	62,0	1 433	195,5	1 266
5	Moropón	17 402	291	0,5377	822	68,1	891	87,3	668	76,5	972	80,1	871	227,3	842
6	Salitral	10 620	482	0,5191	978	67,7	959	82,0	983	73,0	1 038	76,0	1 003	211,2	1 038
7	San Juan de Bigote	9 225	554	0,5163	1 002	67,4	1 005	79,3	1 129	74,1	1 013	75,8	1 011	209,7	1 057
8	Santa Catalina de Mossa	4 909	886	0,5751	547	67,0	1 052	86,5	728	96,1	282	92,9	304	233,2	790
9	Santo Domingo	10 134	503	0,5061	1 086	66,4	1 163	81,4	1 020	68,9	1 131	73,0	1 111	236,3	763
10	Yamango	11 631	437	0,4754	1 334	66,5	1 145	66,5	1 587	63,7	1 255	64,6	1 372	215,5	976
<b>Paita</b>															
	Paita	97 500	61	0,5436	82	69,8	69	91,4	49	72,1	108	78,5	95	240,2	77
1	Paita	59 199	89	0,5795	514	70,7	442	96,2	89	83,2	801	87,5	589	245,5	699
2	Amotape	2 597	1 257	0,5163	1 001	68,7	792	88,0	611	64,3	1 242	72,2	1 143	239,9	735
3	Arenal	1 441	1 519	0,4891	1 226	67,4	1 001	89,1	545	53,6	1 471	65,4	1 354	253,8	645
4	Colán	13 378	374	0,4986	1 145	68,2	875	82,2	963	61,0	1 315	68,1	1 269	230,1	818
5	La Huaca	10 800	475	0,4964	1 165	68,2	890	86,3	740	58,5	1 368	67,8	1 279	225,8	856
6	Tamarindo	4 432	943	0,4796	1 303	69,0	735	81,8	995	50,1	1 529	60,7	1 473	238,9	749
7	Vichayal	5 653	803	0,4877	1 244	68,7	786	82,6	942	54,4	1 451	63,8	1 397	233,3	789
<b>Sullana</b>															
	Sullana	268 871	16	0,5769	52	72,5	16	90,4	54	79,4	88	83,1	75	257,6	63
1	Sullana	145 358	31	0,6134	283	73,0	123	94,3	209	91,8	493	92,6	318	272,0	558
2	Bellavista	33 392	148	0,5436	791	72,5	175	91,1	424	63,0	1 276	72,4	1 130	272,1	556
3	Ignacio Escudero	14 735	345	0,5349	847	72,2	221	77,5	1 201	69,5	1 114	72,2	1 135	231,2	805
4	Lancones	12 811	398	0,5086	1 063	71,1	388	78,4	1 166	60,7	1 319	66,6	1 319	224,6	868
5	Marcavelica	24 073	206	0,5236	940	72,0	257	85,1	801	61,3	1 307	69,2	1 239	233,2	791
6	Miguel Checa	6 573	721	0,5855	462	71,2	365	82,6	946	94,2	389	90,3	438	206,2	1 103
7	Querecotillo	26 152	195	0,5359	838	72,1	242	86,9	695	66,0	1 195	72,9	1 117	228,2	834
8	Salitral	5 777	791	0,5362	834	71,8	271	90,2	472	63,7	1 254	72,6	1 124	246,8	689
<b>Talara</b>															
	Talara	150 067	35	0,5939	42	72,8	12	96,4	4	79,5	85	85,1	65	311,0	44
1	Pariñas	104 247	45	0,5948	400	73,1	107	96,6	68	79,0	911	84,9	693	312,2	461
2	El Alto	8 392	602	0,5605	659	71,8	272	96,7	65	66,4	1 187	76,5	979	316,3	456
3	La Brea	15 906	323	0,6048	335	72,4	197	97,1	52	83,6	792	88,1	559	331,2	434

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.

# Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

DEPARTAMENTO		Población		Índice de Desarrollo Humano		Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo		Matriculación secundaria		Logro educativo		Ingreso familiar per cápita	
Provincia	Distrito	habitantes	ranking	IDH	ranking	IDH	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S.	mes ranking
<b>DEPARTAMENTO</b>															
<b>Provincia</b>															
<b>Distrito</b>															
4	Lobitos	1 370	1 536	0,5906	428	71,4	338	97,0	57	83,8	786	88,2	548	276,9	545
5	Los Organos	11 297	451	0,5873	450	72,3	216	96,0	100	77,6	942	83,7	744	318,1	450
6	Máncora	8 855	569	0,6025	353	72,1	232	93,2	281	90,9	536	91,7	370	251,5	655
<b>Secura</b>		52 555	113	0,5173	104	68,7	95	92,2	36	63,0	133	72,7	117	233,2	85
1	Secura	24 646	204	0,5460	772	69,2	680	92,7	318	74,0	1 014	80,2	865	237,8	755
2	Bellavista de la Unión	4 027	1 000	0,5590	673	67,8	939	94,0	237	82,9	813	86,6	634	236,3	764
3	Bernal	6 503	729	0,5000	1 137	68,6	815	93,5	265	55,5	1 426	68,2	1 263	225,5	860
4	Cristo Nos Valga	3 224	1 140	0,4521	1 505	68,9	750	91,9	377	34,6	1 744	53,7	1 649	214,4	990
5	Vice	11 168	457	0,4835	1 269	68,1	892	89,2	540	50,7	1 523	63,5	1 402	233,1	792
6	Rinconada Llicuar	2 987	1 186	0,4845	1 263	68,0	916	93,9	238	49,7	1 540	64,4	1 381	227,5	840
<b>PUNO</b>		1 280 555	5	0,5495	16	66,5	22	80,5	20	86,0	10	84,2	13	227,0	14
<b>Puno</b>		223 961	18	0,5613	67	67,3	121	83,3	97	89,2	44	87,2	48	254,3	67
1	Puno	118 101	40	0,6078	316	70,2	514	92,0	367	95,9	293	94,6	206	288,8	510
2	Acora	30 861	164	0,4887	1 230	61,6	1 729	76,2	1 260	77,0	951	76,8	967	218,8	934
3	Amantani	4 213	968	0,4806	1 291	59,2	1 799	67,4	1 560	84,3	768	78,7	906	208,8	1 070
4	Atuncolla	5 314	843	0,5389	819	64,7	1 418	76,4	1 250	92,9	453	87,4	601	203,0	1 152
5	Capichaca	11 077	463	0,4921	1 195	64,4	1 460	57,1	1 747	81,5	847	73,3	1 098	213,9	998
6	Chucuito	10 388	494	0,5334	863	66,5	1 148	74,9	1 314	85,4	733	81,9	814	219,9	925
7	Coata	6 817	696	0,5169	998	63,1	1 597	74,4	1 336	87,7	667	83,3	767	205,3	1 120
8	Huata	2 858	1 208	0,5031	1 116	64,4	1 463	69,3	1 508	80,1	883	76,5	985	217,4	952
9	Mañazo	5 919	781	0,5463	769	64,9	1 388	72,3	1 412	96,3	265	88,3	537	221,6	902
10	Paucarcolla	4 569	920	0,5022	1 121	64,7	1 414	68,0	1 547	79,9	887	75,9	1 004	210,9	1 043
11	Pichacani	6 592	719	0,5324	874	65,9	1 238	71,3	1 446	88,1	655	82,5	793	221,3	905
12	Platería	9 324	546	0,5172	994	68,5	821	82,7	941	69,3	1 117	73,7	1 082	219,6	927
13	San Antonio	1 308	1 560	0,4848	1 256	59,5	1 797	65,2	1 618	86,3	707	79,3	890	215,8	970
14	Tiquillaca	2 716	1 233	0,4961	1 168	66,1	1 216	65,1	1 619	74,7	999	71,5	1 162	216,0	965
15	Vilque	3 904	1 022	0,5060	1 088	66,4	1 169	79,5	1 114	71,9	1 065	74,5	1 053	207,4	1 089
<b>Azángaro</b>		161 010	30	0,5006	122	64,9	161	75,1	145	75,1	101	75,1	108	213,1	113
1	Azángaro	31 715	157	0,5716	573	67,9	921	80,0	1 094	96,1	279	90,8	414	225,2	863
2	Achaya	3 374	1 115	0,4731	1 357	61,8	1 707	73,0	1 388	71,5	1 073	72,0	1 146	212,4	1 017
3	Arapa	11 603	439	0,4892	1 224	64,2	1 480	72,7	1 401	73,1	1 037	73,0	1 114	211,2	1 036
4	Asillo	19 020	263	0,5319	877	65,2	1 360	77,9	1 185	86,8	691	83,8	737	215,1	979
5	Caminaca	4 662	914	0,4862	1 248	61,6	1 727	61,4	1 690	84,2	769	76,6	974	205,7	1 113
6	Chupa	19 191	262	0,5124	1 029	64,3	1 466	75,0	1 307	82,8	815	80,2	868	199,6	1 202
7	José Domingo Choquehuanca	5 305	846	0,5372	829	65,2	1 356	78,7	1 156	86,9	686	84,2	721	240,2	732
8	Muñani	7 140	676	0,4710	1 379	64,3	1 473	68,6	1 527	65,8	1 202	66,7	1 316	224,2	874
9	Potoni	10 532	486	0,4604	1 442	62,9	1 626	84,1	867	58,6	1 366	67,1	1 299	198,7	1 214
10	Samán	16 421	308	0,4313	1 618	63,3	1 582	66,9	1 576	52,8	1 488	57,5	1 551	203,4	1 147
11	San Antón	9 838	513	0,4694	1 390	64,1	1 491	79,0	1 139	61,5	1 305	67,3	1 291	208,3	1 078
12	San José	6 995	685	0,4736	1 350	65,7	1 282	72,5	1 403	61,6	1 302	65,2	1 358	222,3	896
13	San Juan de Salinas	3 755	1 044	0,4515	1 512	65,4	1 325	71,0	1 457	53,9	1 462	59,6	1 500	209,8	1 052
14	Santiago de Pupuja	7 835	629	0,4623	1 434	63,0	1 611	73,9	1 353	63,3	1 271	66,8	1 307	210,0	1 050
15	Tirapata	3 624	1 075	0,4413	1 568	65,9	1 247	62,2	1 682	52,4	1 497	55,6	1 598	212,9	1 010
<b>Carabaya</b>		60 282	103	0,4488	167	61,7	191	77,3	136	58,9	146	65,0	146	207,7	118
1	Macusani	11 679	434	0,5254	928	64,1	1 487	76,0	1 272	87,2	681	83,5	753	219,7	926
2	Ajoyani	1 700	1 447	0,4757	1 331	60,2	1 778	71,0	1 454	76,8	957	74,9	1 038	223,5	884
3	Ayapata	5 765	793	0,4815	1 280	62,7	1 640	76,6	1 241	71,6	1 071	73,2	1 102	207,5	1 088
4	Coasa	8 852	570	0,4055	1 722	62,5	1 652	80,9	1 051	36,1	1 725	51,0	1 697	203,6	1 142

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.

# Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

DEPARTAMENTO		Población		Índice de Desarrollo Humano		Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo		Matriculación secundaria		Logro educativo		Ingreso familiar per cápita	
Provincia	Distrito	habitantes	ranking	IDH	ranking	IDH	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S. mes	ranking
<b>Corani</b>															
5	Corani	3 131	1 160	0,4054	1 725	59,5	1 796	60,8	1 700	53,0	1 481	55,6	1 599	209,2	1 062
<b>Crucero</b>															
6	Crucero	9 753	516	0,4543	1 491	60,6	1 769	81,0	1 043	62,8	1 281	68,9	1 245	201,7	1 173
<b>Ituata</b>															
7	Ituata	7 086	680	0,4128	1 706	60,0	1 784	82,0	976	45,6	1 603	57,7	1 542	195,7	1 262
<b>Ollachea</b>															
8	Ollachea	3 960	1 015	0,3930	1 758	58,7	1 807	58,2	1 729	50,7	1 524	53,2	1 660	212,9	1 011
<b>San Gabán</b>															
9	San Gabán	4 822	894	0,4054	1 726	63,2	1 586	88,9	563	30,2	1 777	49,8	1 712	202,5	1 159
<b>Usicayos</b>															
10	Usicayos	3 534	1 085	0,4490	1 523	61,3	1 745	72,7	1 400	62,1	1 291	65,6	1 345	212,2	1 022
<b>Chucuito</b>															
	Chucuito	103 638	56	0,5677	62	67,4	118	82,1	104	95,2	22	90,9	30	216,8	100
<b>Juli</b>															
1	Juli	25 072	200	0,5709	578	68,6	809	77,6	1 200	95,2	336	89,3	488	226,8	848
<b>Desaguadero</b>															
2	Desaguadero	8 737	581	0,5845	473	68,9	767	85,8	763	95,6	315	92,3	335	240,2	733
<b>Huacullani</b>															
3	Huacullani	6 399	735	0,5795	515	68,3	851	87,5	648	95,8	303	93,0	287	212,2	1 021
<b>Kelluyo</b>															
4	Kelluyo	8 800	573	0,5718	572	66,6	1 140	85,5	779	97,2	175	93,3	269	219,4	928
<b>Pisacoma</b>															
5	Pisacoma	12 685	404	0,5720	568	66,7	1 114	93,7	253	93,8	414	93,8	244	206,4	1 101
<b>Pomata</b>															
6	Pomata	20 558	243	0,5510	729	66,8	1 094	77,3	1 209	92,0	487	87,1	614	211,8	1 027
<b>Zepita</b>															
7	Zepita	21 387	235	0,5650	622	66,4	1 166	79,7	1 106	98,4	103	92,2	344	207,0	1 094
<b>El Collao</b>															
	El Collao	92 750	65	0,5364	89	64,4	166	78,0	131	90,9	33	86,6	51	214,6	108
<b>Ilave</b>															
1	Ilave	60 525	84	0,5535	715	65,1	1 366	81,5	1 011	94,7	361	90,3	440	217,2	954
<b>Capazo</b>															
2	Capazo	1 541	1 485	0,5474	758	63,8	1 517	86,6	716	92,9	451	90,8	411	214,2	993
<b>Pilcuyo</b>															
3	Pilcuyo	18 584	269	0,4881	1 241	63,1	1 599	70,7	1 469	76,1	977	74,3	1 062	212,3	1 018
<b>Santa Rosa</b>															
4	Santa Rosa	6 604	717	0,5280	908	62,3	1 665	66,5	1 589	98,2	118	87,7	585	211,6	1 032
<b>Conduriri</b>															
5	Conduriri	5 496	822	0,5192	977	62,4	1 653	76,7	1 236	89,9	589	85,5	666	197,1	1 240
<b>Huancané</b>															
	Huancané	92 574	66	0,5399	85	67,4	119	72,3	156	87,7	48	82,6	77	215,8	103
<b>Huancané</b>															
1	Huancané	31 250	163	0,5769	534	69,9	572	75,2	1 297	95,8	299	89,0	508	225,0	864
<b>Cojata</b>															
2	Cojata	5 916	782	0,5295	895	66,2	1 191	67,8	1 550	88,9	618	81,9	816	205,7	1 115
<b>Huatasani</b>															
3	Huatasani	3 143	1 157	0,5706	580	69,1	726	75,7	1 283	95,6	312	89,0	507	216,6	962
<b>Inchupalla</b>															
4	Inchupalla	5 036	869	0,4989	1 143	65,9	1 246	70,8	1 467	74,4	1 004	73,2	1 106	206,9	1 095
<b>Pusi</b>															
5	Pusi	8 794	575	0,4717	1 374	65,7	1 275	76,3	1 256	60,1	1 333	65,5	1 349	202,4	1 161
<b>Rosaspata</b>															
6	Rosaspata	7 686	635	0,5130	1 024	66,2	1 193	70,8	1 461	79,6	892	76,7	973	209,8	1 053
<b>Taraco</b>															
7	Taraco	18 265	273	0,5520	723	65,8	1 262	72,8	1 397	97,1	190	89,0	509	212,7	1 014
<b>Vilque Chico</b>															
8	Vilque Chico	12 484	412	0,5124	1 028	65,9	1 251	64,2	1 639	83,0	811	76,7	968	218,6	935
<b>Lampa</b>															
	Lampa	49 793	119	0,5007	121	63,2	184	79,3	125	77,2	92	77,9	97	215,6	104
<b>Lampa</b>															
1	Lampa	12 837	397	0,5458	774	67,2	1 032	79,4	1 128	86,5	702	84,1	731	227,2	843
<b>Cabanilla</b>															
2	Cabanilla	6 486	731	0,5118	1 036	62,0	1 692	80,4	1 074	85,4	734	83,7	743	204,7	1 129
<b>Calapuja</b>															
3	Calapuja	1 790	1 425	0,4543	1 492	60,4	1 775	69,5	1 502	68,5	1 142	68,8	1 246	211,6	1 031
<b>Nicasio</b>															
4	Nicasio	3 348	1 120	0,5260	920	63,1	1 596	79,7	1 109	88,9	624	85,8	657	209,1	1 063
<b>Ocuviri</b>															
5	Ocuviri	2 189	1 344	0,4004	1 741	59,6	1 792	81,4	1 018	39,8	1 691	53,6	1 650	217,4	951
<b>Palca</b>															
6	Palca	4 166	977	0,3988	1 746	59,1	1 801	81,6	1 007	41,3	1 674	54,7	1 627	201,4	1 177
<b>Paratia</b>															
7	Paratia	2 117	1 356	0,4653	1 418	58,3	1 815	89,0	550	69,0	1 126	75,7	1 017	208,6	1 075
<b>Pucará</b>															
8	Pucará	7 165	670	0,5078	1 069	63,8	1 522	72,6	1 402	82,0	834	78,9	900	217,7	947
<b>Santa Lucía</b>															
9	Santa Lucía	8 761	578	0,5215	959	62,7	1 642	81,0	1 048	86,8	692	84,9	692	216,7	960
<b>Vilavila</b>															
10	Vilavila	934	1 663	0,4958	1 172	58,3	1 814	86,1	748	83,9	784	84,6	702	211,6	1 030
<b>Melgar</b>															
	Melgar	86 102	68	0,5184	101	63,7	172	78,6	129	83,8	68	82,0	80	219,2	99
<b>Ayaviri</b>															
1	Ayaviri	30 032	169	0,5577	683	66,1	1 211	85,5	781	90,9	535	89,1	501	233,6	788
<b>Antauta</b>															
2	Antauta	6 557	725	0,5009	1 131	63,0	1 609	83,6	900	74,8	998	77,7	939	223,9	878
<b>Cupi</b>															
3	Cupi	1 896	1 412	0,5482	752	65,6	1 287	82,0	980	91,5	511	88,3	538	208,7	1 074
<b>Llalli</b>															
4	Llalli	3 367	1 116	0,5242	936	61,8	1 709	79,6	1 113	91,0	533	87,2	608	215,8	971
<b>Macari</b>															
5	Macari	8 148	609	0,5224	952	63,5	1 559	81,8	992	85,4	731	84,2	718	208,8	1 072
<b>Nuñoa</b>															
6	Nuñoa	13 494	371	0,4846	1 262	62,1	1 683	67,0	1 573	79,2	904	75,1	1 030	207,9	1 082

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.



# Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

DEPARTAMENTO		Población		Índice de Desarrollo Humano		Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo		Matriculación secundaria		Logro educativo		Ingreso familiar per cápita	
Provincia	Distrito	habitantes	ranking	IDH	ranking	IDH	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S.	mes ranking
7	Orurillo	10 942	468	0,4714	1 378	61,8	1 708	74,6	1 327	70,4	1 099	71,8	1 150	205,6	1 116
8	Santa Rosa	7 286	661	0,5115	1 037	62,3	1 664	73,2	1 379	86,8	693	82,3	801	220,6	915
9	Umachiri	4 380	953	0,4807	1 288	61,7	1 714	66,8	1 580	78,6	917	74,7	1 045	205,6	1 117
<b>Moho</b>		39 172	138	0,4868	138	63,7	175	78,7	128	70,1	114	72,9	116	213,6	111
1	Moho	21 777	227	0,5037	1 110	65,3	1 347	76,9	1 227	74,1	1 010	75,0	1 033	219,9	924
2	Conima	5 948	776	0,5042	1 101	63,1	1 602	80,5	1 071	78,3	923	79,0	895	214,6	987
3	Huayrapata	5 518	818	0,4694	1 391	63,1	1 608	79,9	1 101	64,2	1 244	69,4	1 230	199,4	1 205
4	Tilali	5 929	780	0,4227	1 661	58,9	1 805	82,3	957	52,2	1 498	62,3	1 425	202,7	1 155
<b>San Antonio de Putina</b>		37 454	141	0,5479	76	67,1	123	82,8	101	87,0	51	85,6	61	211,8	115
1	Putina	15 097	339	0,5593	669	67,0	1 054	76,3	1 257	94,7	363	88,6	522	224,4	869
2	Ananea	13 678	368	0,5180	990	68,4	847	93,9	240	65,6	1 209	75,0	1 034	202,2	1 166
3	Pedro Vilca Apaza	2 192	1 342	0,5356	840	64,0	1 501	70,5	1 476	95,5	325	87,2	607	210,8	1 044
4	Quilcapuncu	5 107	863	0,5430	796	65,8	1 267	73,2	1 376	93,6	422	86,8	626	202,5	1 160
5	Sina	1 380	1 535	0,5026	1 119	65,8	1 263	70,3	1 487	76,6	966	74,5	1 051	205,7	1 114
<b>San Román</b>		220 946	19	0,6098	29	71,0	45	89,8	57	99,3	4	96,1	7	244,8	70
1	Juliaca	201 815	21	0,6145	276	71,4	337	91,4	414	99,4	32	96,8	87	247,9	681
2	Cabana	5 359	836	0,5708	579	67,5	984	76,3	1 254	99,7	10	91,9	355	208,9	1 066
3	Cabanillas	5 619	806	0,5760	541	68,4	843	80,1	1 091	97,1	188	91,4	383	222,5	894
4	Caracoto	8 153	607	0,5439	787	65,7	1 278	67,0	1 571	96,9	204	87,0	620	207,8	1 085
<b>Sandia</b>		57 092	106	0,5087	112	64,1	168	77,4	135	79,3	89	78,6	94	215,2	107
1	Sandia	11 900	427	0,5053	1 091	65,2	1 358	65,2	1 615	81,3	853	75,9	1 006	214,1	994
2	Cuyocuyo	7 652	637	0,4679	1 398	61,7	1 715	75,2	1 296	68,4	1 143	70,7	1 183	209,2	1 061
3	Limbani	3 121	1 163	0,5232	944	63,8	1 529	80,4	1 076	85,1	744	83,5	752	217,6	949
4	Patambuco	5 450	828	0,4965	1 163	63,1	1 607	67,1	1 569	82,3	831	77,2	958	205,9	1 111
5	Phara	6 080	765	0,5044	1 098	64,9	1 395	88,2	593	70,5	1 098	76,4	987	209,7	1 056
6	Quiaca	2 270	1 322	0,5101	1 049	62,7	1 639	72,5	1 406	86,3	708	81,7	822	209,8	1 054
7	San Juan del Oro	12 683	405	0,5422	800	65,4	1 327	90,7	445	83,6	790	86,0	652	228,2	831
8	Yanahuaya	2 885	1 204	0,5177	991	63,6	1 546	74,8	1 317	85,9	717	82,2	803	215,3	978
9	Alto Inambari	5 051	868	0,5057	1 089	63,6	1 555	71,5	1 438	82,6	819	78,9	897	211,3	1 035
<b>Yunguyo</b>		55 781	108	0,5378	88	68,0	104	72,4	155	84,8	61	80,7	84	219,9	97
1	Yunguyo	35 034	139	0,5711	576	69,0	744	73,2	1 375	96,8	223	88,9	511	223,9	879
2	Anapia	1 434	1 521	0,5108	1 045	68,6	812	80,7	1 063	67,1	1 168	71,6	1 155	220,9	912
3	Copani	7 203	667	0,5564	694	66,3	1 177	71,3	1 445	99,0	56	89,8	464	204,7	1 131
4	Cuturapi	3 002	1 184	0,4322	1 612	68,0	915	83,9	882	32,1	1 764	49,3	1 716	213,8	1 000
5	Ollaraya	3 450	1 095	0,4420	1 563	64,8	1 412	44,8	1 813	63,6	1 261	57,3	1 557	220,8	914
6	Tinicachi	1 903	1 410	0,4509	1 517	67,4	1 009	82,4	953	43,2	1 646	56,2	1 585	209,0	1 065
7	Unicachi	3 755	1 043	0,4138	1 704	65,8	1 273	74,3	1 339	33,6	1 753	47,2	1 741	221,7	900
<b>SAN MARTÍN</b>		767 890	14	0,5247	18	70,7	9	90,6	11	61,5	22	71,2	20	204,9	20
<b>Moyobamba</b>		108 152	54	0,5125	106	71,5	34	90,4	55	57,6	150	68,5	130	193,1	141
1	Moyobamba	56 447	98	0,5439	786	72,5	178	91,6	397	67,2	1 166	75,3	1 024	214,0	996
2	Calzada	4 887	890	0,4766	1 326	70,4	487	90,9	434	43,9	1 630	59,6	1 501	195,3	1 269
3	Habana	1 756	1 436	0,4707	1 384	69,8	583	89,1	542	43,4	1 638	58,6	1 523	196,2	1 251
4	Jepelacio	26 289	192	0,4516	1 509	70,1	538	88,9	561	37,4	1 718	54,6	1 629	154,0	1 653
5	Soritor	16 132	314	0,5233	942	71,3	349	88,2	596	64,9	1 222	72,7	1 122	183,1	1 411
6	Yantalo	2 641	1 243	0,5035	1 111	70,0	562	87,7	634	58,9	1 360	68,5	1 253	190,5	1 326

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.



## Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

DEPARTAMENTO		Población		Índice de Desarrollo Humano		Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo		Matriculación secundaria		Logro educativo		Ingreso familiar per cápita	
Provincia	Distrito	habitantes	ranking	IDH	ranking	IDH	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S.	mes ranking
<b>Bellavista</b>		51 122	115	0,4949	132	67,6	114	91,1	51	59,6	143	70,1	123	188,0	149
1	Bellavista	21 432	233	0,5253	929	70,5	466	94,7	188	63,3	1 267	73,8	1 078	198,4	1 218
2	Alto Biavo	4 805	896	0,4268	1 647	62,9	1 623	79,5	1 116	46,6	1 593	57,5	1 549	186,8	1 372
3	Bajo Biavo	4 448	940	0,5212	960	64,9	1 389	87,2	673	78,9	914	81,7	825	203,9	1 141
4	Huallaga	2 260	1 325	0,4846	1 260	65,3	1 349	82,0	974	63,6	1 259	69,8	1 215	211,1	1 039
5	San Pablo	14 293	351	0,4609	1 440	65,8	1 272	91,0	433	50,8	1 522	64,2	1 386	162,0	1 612
6	San Rafael	3 884	1 026	0,5126	1 026	68,1	905	92,1	362	65,3	1 215	74,2	1 065	196,2	1 252
<b>El Dorado</b>		31 573	151	0,4268	184	64,9	160	81,2	114	41,3	187	54,6	183	176,7	163
1	San José de Sisa	18 198	274	0,4324	1 610	65,6	1 292	80,1	1 092	43,0	1 649	55,4	1 607	172,5	1 522
2	Agua Blanca	3 020	1 179	0,4252	1 652	64,5	1 439	87,2	675	36,8	1 720	53,6	1 652	203,0	1 151
3	San Martín	6 172	754	0,4306	1 624	63,9	1 512	82,7	937	45,3	1 609	57,7	1 539	171,8	1 532
4	Santa Rosa	2 033	1 383	0,3514	1 820	62,9	1 619	76,0	1 270	14,1	1 828	34,7	1 819	188,7	1 345
5	Shatoja	2 150	1 351	0,4414	1 567	64,4	1 454	82,7	934	48,3	1 559	59,8	1 496	178,2	1 465
<b>Huallaga</b>		28 570	157	0,5114	109	71,5	33	93,8	26	53,7	160	67,1	140	216,5	102
1	Saposa	15 837	326	0,5461	771	73,1	98	94,8	178	64,0	1 248	74,3	1 064	227,3	841
2	Alto Saposa	2 313	1 312	0,4592	1 450	68,3	861	89,5	517	43,2	1 644	58,7	1 522	178,4	1 461
3	El Eslabón	1 685	1 453	0,5412	812	72,3	208	94,6	194	62,5	1 286	73,2	1 109	248,3	679
4	Piscocayacu	4 232	966	0,4308	1 622	70,0	568	93,6	258	23,8	1 806	47,1	1 742	183,5	1 406
5	Sacanche	3 512	1 089	0,4769	1 323	68,5	820	90,2	473	47,9	1 567	62,0	1 435	210,9	1 042
6	Tingo de Saposa	991	1 649	0,5538	714	69,8	598	96,3	79	74,3	1 007	81,6	826	239,7	738
<b>Lamas</b>		85 480	69	0,4891	137	71,1	43	83,6	95	51,4	168	62,1	158	194,8	137
1	Lamas	16 367	311	0,5230	946	72,8	150	83,3	909	60,4	1 329	68,0	1 270	226,2	852
2	Alonso de Alvarado	12 188	418	0,5016	1 125	70,7	444	84,1	870	59,3	1 354	67,6	1 283	174,9	1 498
3	Barranquita	6 652	715	0,4568	1 470	69,7	608	88,7	569	38,2	1 712	55,0	1 618	190,5	1 327
4	Caynarachi	9 502	533	0,4714	1 377	70,8	419	86,3	741	43,0	1 650	57,4	1 554	192,8	1 299
5	Cuñumbuqui	4 516	927	0,5227	950	71,1	385	88,3	586	61,9	1 295	70,7	1 182	227,2	844
6	Pinto Recodo	10 083	504	0,4426	1 561	69,9	573	83,7	893	35,4	1 739	51,5	1 687	167,8	1 569
7	Rumisapa	3 265	1 130	0,4737	1 347	71,1	380	79,6	1 112	46,9	1 584	57,8	1 538	188,7	1 344
8	San Roque de Cumbaza	2 217	1 336	0,4153	1 697	70,1	539	82,4	955	23,1	1 808	42,9	1 783	170,4	1 542
9	Shanao	1 449	1 514	0,5619	645	72,4	204	88,0	609	77,0	953	80,6	854	220,3	922
10	Tabalosos	13 674	369	0,5149	1 012	71,3	343	81,2	1 031	64,3	1 239	69,9	1 210	186,1	1 378
11	Zapatero	5 567	812	0,4547	1 486	71,1	378	76,3	1 255	38,9	1 706	51,3	1 692	205,1	1 125
<b>Mariscal Cáceres</b>		73 876	75	0,4997	124	70,6	52	93,8	23	52,2	166	66,1	143	196,6	132
1	Juanjuí	42 755	117	0,5194	973	72,1	233	95,6	125	56,3	1 410	69,4	1 229	196,6	1 244
2	Campanilla	13 251	378	0,4720	1 371	69,1	706	93,7	257	44,0	1 629	60,6	1 475	188,9	1 341
3	Huicungo	7 105	678	0,4897	1 220	68,0	910	91,8	382	54,3	1 456	66,8	1 312	208,2	1 079
4	Pachiza	5 833	788	0,4548	1 482	68,1	897	87,5	645	41,0	1 676	56,5	1 578	201,6	1 174
5	Pajarillo	4 932	884	0,4553	1 480	67,9	929	88,0	608	42,1	1 663	57,4	1 555	194,5	1 281
<b>Picota</b>		32 870	146	0,5440	81	67,9	107	92,8	31	78,3	90	83,1	74	213,2	112
1	Picota	9 428	539	0,5701	584	69,3	674	94,3	210	86,3	704	89,0	506	205,3	1 121
2	Buenos Aires	3 094	1 168	0,4911	1 202	66,7	1 118	88,4	584	59,6	1 344	69,2	1 241	213,7	1 003
3	Caspisapa	1 751	1 437	0,5337	859	69,5	630	95,0	162	68,8	1 133	77,6	945	206,2	1 104
4	Pilluana	1 301	1 563	0,4848	1 257	66,1	1 222	94,2	217	53,8	1 467	67,3	1 295	235,0	776
5	Pucacaca	3 472	1 092	0,5449	781	67,2	1 034	93,0	295	77,6	938	82,8	783	250,5	663
6	San Cristóbal	1 094	1 618	0,5131	1 023	66,0	1 227	89,9	487	69,7	1 112	76,4	988	224,0	875
7	San Hilarión	3 695	1 059	0,5641	626	68,2	874	93,9	242	87,0	683	89,3	489	197,1	1 241
8	Shamboayacu	3 089	1 170	0,5089	1 060	65,1	1 367	87,9	618	73,5	1 026	78,3	920	189,4	1 337

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.

# Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

DEPARTAMENTO		Población		Índice de Desarrollo Humano		Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo		Matriculación secundaria		Logro educativo		Ingreso familiar per cápita	
Provincia	Distrito	habitantes	ranking	IDH	ranking	IDH	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S.	mes ranking
9	Tingo de Ponasa	2 746	1 228	0,5494	740	65,2	1 352	92,6	325	84,8	752	87,4	600	249,5	671
10	Tres Unidos	3 200	1 147	0,5674	607	70,5	474	94,8	179	82,4	827	86,5	636	197,8	1 227
<b>Rioja</b>		93 601	64	0,5268	93	72,3	22	86,2	78	64,0	129	71,4	119	196,2	133
1	Rioja	25 130	199	0,5418	805	73,2	89	88,2	594	65,7	1 207	73,2	1 107	220,3	920
2	Awajun	3 811	1 036	0,5493	743	71,4	336	80,0	1 095	80,3	876	80,2	867	186,0	1 381
3	Eliás Soplin Vargas	5 662	802	0,4905	1 207	71,3	351	79,1	1 138	54,0	1 460	62,4	1 420	192,5	1 304
4	Nueva Cajamarca	32 196	155	0,5351	845	72,4	198	86,5	721	68,3	1 145	74,4	1 056	181,5	1 426
5	Pardo Miguel	11 962	425	0,5306	885	71,4	333	84,1	869	69,8	1 109	74,6	1 048	186,2	1 374
6	Posic	1 120	1 611	0,4700	1 386	71,2	368	84,4	847	42,0	1 666	56,1	1 590	197,5	1 234
7	San Fernando	4 964	880	0,4695	1 388	72,0	255	84,0	878	39,7	1 692	54,4	1 630	203,1	1 150
8	Yorongos	3 174	1 153	0,4883	1 236	72,4	201	87,4	661	47,2	1 580	60,6	1 474	177,9	1 467
9	Yuracyacu	5 582	810	0,5063	1 084	71,6	303	89,6	509	54,1	1 459	65,9	1 336	207,8	1 086
<b>San Martín</b>		163 306	29	0,5639	64	71,3	40	94,6	16	76,9	94	82,8	76	226,6	90
1	Tarapoto	68 886	70	0,6244	230	72,9	128	96,1	97	96,1	281	96,1	127	270,3	569
2	Alberto Leveau	1 332	1 547	0,5087	1 061	71,0	401	94,4	202	53,4	1 475	67,1	1 298	219,3	929
3	Cacatachi	2 871	1 205	0,6009	366	70,0	550	92,8	309	97,9	142	96,2	123	220,9	910
4	Chazuta	11 515	444	0,4982	1 148	67,9	928	84,7	831	64,2	1 245	71,0	1 175	179,2	1 453
5	Chipurana	2 216	1 337	0,5673	609	71,5	319	91,8	388	81,1	855	84,7	699	201,1	1 180
6	El Porvenir	1 509	1 499	0,5565	693	68,1	900	91,4	409	85,6	725	87,5	591	191,7	1 315
7	Huimbayoc	8 676	584	0,4784	1 314	68,3	868	92,4	338	51,0	1 515	64,8	1 371	172,5	1 521
8	Juan Guerra	3 458	1 094	0,5514	726	70,1	545	92,6	323	73,5	1 024	79,9	876	250,1	668
9	La Banda de Shilcayo	21 469	231	0,5673	608	70,9	404	95,4	142	80,3	875	85,3	674	206,9	1 096
10	Morales	26 204	194	0,4882	1 240	71,5	322	95,9	108	44,2	1 625	61,4	1 454	191,6	1 318
11	Papaplaya	4 062	997	0,4436	1 554	66,7	1 119	88,5	580	40,0	1 688	56,2	1 588	188,7	1 348
12	San Antonio	1 828	1 419	0,5886	444	69,5	635	92,2	349	94,0	403	93,4	261	220,4	917
13	Sauce	7 147	674	0,4974	1 156	70,0	563	94,8	180	54,3	1 454	67,8	1 277	167,5	1 575
14	Shapaja	2 133	1 354	0,5867	454	69,7	609	93,0	299	92,5	468	92,7	317	218,4	938
<b>Tocache</b>		99 340	58	0,5207	99	71,5	35	91,8	42	59,1	145	70,0	124	216,8	101
1	Tocache	42 002	118	0,5237	939	72,4	203	91,8	386	58,3	1 377	69,4	1 228	214,8	983
2	Nuevo Progreso	11 595	440	0,5039	1 108	70,7	432	91,1	425	53,9	1 464	66,3	1 328	213,8	1 001
3	Pólvora	7 554	641	0,5551	701	71,5	325	91,0	431	73,1	1 034	79,1	893	242,0	722
4	Shunte	1 806	1 422	0,4878	1 243	68,6	810	72,1	1 421	62,3	1 288	65,6	1 348	202,9	1 153
5	Uchiza	36 383	132	0,5195	972	70,8	428	93,1	294	59,7	1 341	70,8	1 181	215,5	974
<b>TACNA</b>		301 960	21	0,6654	3	72,5	3	94,3	5	86,1	9	88,9	8	538,7	3
<b>Tacna</b>		270 343	15	0,6443	15	72,8	13	94,9	13	86,6	54	89,4	35	535,9	11
1	Tacna	139 539	34	0,6653	86	73,3	86	95,9	113	89,9	583	91,9	354	597,5	41
2	Alto de la Alianza	45 494	114	0,6177	255	72,3	206	95,6	131	80,7	867	85,7	661	463,7	209
3	Calana	2 380	1 299	0,6045	337	72,4	202	90,7	443	76,1	978	81,0	843	476,9	206
4	Ciudad Nueva	29 352	174	0,6375	174	72,5	181	90,4	458	88,7	634	89,3	493	506,4	173
5	Inclán	1 475	1 506	0,6287	212	72,4	194	91,4	412	86,1	710	87,9	567	483,6	203
6	Pachía	2 894	1 202	0,6011	363	71,8	274	92,3	341	78,4	921	83,1	773	434,4	222
7	Palca	1 511	1 498	0,5829	483	72,2	222	86,3	742	73,3	1 029	77,7	940	416,4	239
8	Pocollay	26 987	188	0,6161	262	72,3	210	94,3	211	84,0	779	87,4	596	418,6	237
9	Sama	2 568	1 264	0,6312	199	72,4	191	91,1	421	86,1	711	87,8	576	500,7	183
10	Cmel. G. Albaracín Lanchipa	18 143	276	0,6318	195	72,1	241	95,1	158	84,6	755	88,1	556	508,9	170
<b>Candarave</b>		10 057	187	0,5801	50	69,3	84	83,8	93	75,8	98	78,5	96	483,5	14
1	Candarave	3 664	1 067	0,6250	226	70,0	554	82,2	965	94,8	351	90,6	426	486,4	202

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.

# Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

<b>DEPARTAMENTO</b>		Población		Índice de Desarrollo Humano			Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo			Matriculación secundaria		Lo²gro edu²ca²ti²vo		In²gre²so familiar per cápita	
Provincia	Distrito	habitantes	ranking	IDH	ranking	años	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S. mes	ran²king		
<b>DEPARTAMENTO</b>																	
<b>Provincia</b>																	
<b>Distrito</b>																	
2	Cairani	1 560	1 480	0,6065	327	68,5	816	84,2	866	88,9	620	87,3	602	489,9	200		
3	Camilaca	2 597	1 256	0,5040	1 106	69,0	734	83,1	920	44,7	1 617	57,5	1 550	454,8	213		
4	Curibaya	286	1 815	0,5948	399	68,2	884	84,1	871	82,0	833	82,7	787	526,5	138		
5	Huanuara	846	1 691	0,5698	587	69,3	668	87,5	646	66,8	1 175	73,7	1 083	517,2	156		
6	Quilahuani	1 104	1 616	0,5782	522	68,8	772	87,2	677	73,6	1 022	78,1	928	495,6	191		
<b>Jorge Basadre</b>		12 773	182	0,6593	9	72,5	17	95,6	8	83,3	70	87,4	47	680,5	1		
1	Locumba	1 266	1 576	0,6385	170	72,8	144	87,3	667	85,8	721	86,3	644	563,4	71		
2	Ilabaya	7 837	628	0,6854	28	72,4	200	95,6	129	86,0	712	89,2	495	807,0	12		
3	Ite	3 670	1 066	0,6072	321	72,5	174	98,1	27	75,1	995	82,8	781	450,9	217		
<b>Tarata</b>		8 787	191	0,5966	40	67,9	106	86,5	75	85,6	59	85,9	56	481,2	15		
1	Tarata	4 258	963	0,6151	272	68,8	775	86,4	735	90,9	542	89,4	483	492,3	197		
2	Chucatamani	471	1 780	0,6034	345	66,5	1 155	91,9	376	88,7	636	89,7	468	492,9	196		
3	Estique	447	1 788	0,5815	497	65,9	1 245	87,2	676	86,9	688	87,0	619	434,2	223		
4	Estique - Pampa	175	1 827	0,5787	518	64,4	1 449	80,6	1 069	88,0	660	85,5	665	496,0	190		
5	Sitajara	375	1 805	0,5964	388	67,0	1 064	82,2	968	88,9	623	86,6	630	496,6	189		
6	Susapaya	1 009	1 645	0,5808	502	67,5	993	83,7	889	79,6	891	81,0	841	498,4	186		
7	Tarucachi	467	1 782	0,5964	389	67,8	946	85,3	788	85,5	726	85,5	667	491,3	199		
8	Ticaco	1 585	1 472	0,5610	654	67,3	1 018	88,7	570	72,9	1 042	78,1	926	442,1	219		
<b>TUMBES</b>		206 578	23	0,6095	8	70,3	11	94,8	4	84,9	11	88,2	10	346,9	8		
<b>Tumbes</b>		150 282	34	0,5977	39	70,2	59	94,9	14	85,4	60	88,5	41	354,6	36		
1	Tumbes	99 656	48	0,6227	238	70,7	450	95,7	122	94,2	390	94,7	204	366,3	349		
2	Corrales	22 423	215	0,5626	640	69,3	671	93,8	249	74,7	1 001	81,1	839	321,0	446		
3	La Cruz	9 401	542	0,5863	457	70,2	516	95,3	143	81,0	858	85,8	659	339,4	417		
4	Pampas de Hospital	6 629	716	0,5244	933	68,2	872	89,7	504	61,9	1 294	71,2	1 170	325,8	439		
5	San Jacinto	8 039	617	0,5398	815	68,9	766	92,2	356	64,4	1 236	73,7	1 086	348,9	401		
6	San Juan de la Virgen	4 134	985	0,5589	675	68,9	765	93,2	279	72,7	1 045	79,6	884	345,4	407		
<b>Contralmirante Villar</b>		17 697	179	0,5913	43	70,8	48	94,0	22	82,6	76	86,4	54	336,8	38		
1	Zorritos	14 810	343	0,5955	396	71,3	360	94,7	186	83,2	800	87,1	616	334,9	426		
2	Casitas	2 887	1 203	0,5703	581	68,6	803	90,8	441	79,6	895	83,3	763	346,8	404		
<b>Zarumilla</b>		38 599	139	0,5913	44	70,6	53	94,9	12	83,8	67	87,5	45	321,6	40		
1	Zarumilla	17 350	292	0,6136	282	71,5	317	96,1	95	88,6	638	91,1	402	354,9	388		
2	Aguas Verdes	13 187	381	0,5700	585	69,5	633	94,4	206	79,1	907	84,2	719	295,0	487		
3	Matapalo	1 071	1 627	0,5854	465	71,1	389	88,9	554	85,2	740	86,5	639	290,9	505		
4	Papayal	6 991	687	0,5766	535	70,3	505	93,6	259	80,6	870	84,9	688	294,2	490		
<b>UCAYALI</b>		460 557	18	0,5629	13	68,3	20	92,9	9	82,0	12	85,6	11	221,5	16		
<b>Coronel Portillo</b>		342 474	10	0,5739	54	68,7	96	95,0	11	87,0	50	89,7	34	236,4	83		
1	Callería	227 013	18	0,5943	404	69,8	593	96,3	81	91,3	520	93,0	291	255,9	635		
2	Campoverde	19 361	258	0,5481	753	66,6	1 139	88,2	598	87,5	675	87,7	582	188,9	1 343		
3	Iparia	13 097	385	0,4768	1 324	63,0	1 618	81,3	1 024	69,1	1 120	73,2	1 104	170,8	1 539		
4	Masisea	16 693	303	0,4651	1 420	63,9	1 506	89,7	500	56,2	1 414	67,4	1 289	185,4	1 387		
5	Yarinacocha	57 079	95	0,5599	663	67,9	924	95,8	115	83,8	785	87,8	570	213,5	1 005		
6	Nueva Requena	9 231	553	0,5635	632	66,5	1 144	95,1	156	91,6	504	92,8	312	180,9	1 433		
<b>Atalaya</b>		50 122	118	0,4397	175	65,3	155	78,0	132	48,4	179	58,3	173	170,2	171		
1	Raymondi	33 802	144	0,4294	1 634	66,3	1 179	77,3	1 210	41,4	1 672	53,4	1 655	169,8	1 551		
2	Sepahua	7 410	651	0,5034	1 114	66,2	1 199	90,5	456	68,9	1 129	76,1	999	163,4	1 599		

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.

## Índice de Desarrollo Humano Distrital 2003

DEPARTAMENTO	Población		Índice de Desarrollo Humano			Esperanza de vida al nacer		Alfabetismo			Matriculación secundaria		Logro educativo		Ingreso familiar per cápita	
	Provincia	Distrito	habitantes	ranking	IDH	ranking	años	ranking	%	ranking	%	ranking	%	ranking	N.S. mes	ranking
3	Tahuania		7 892	627	0,4181	1 684	60,0	1 782	70,6	1 470	54,9	1 441	60,1	1 484	178,9	1 455
4	Yurua		1 018	1 642	0,5264	919	63,3	1 580	68,1	1 545	97,9	141	88,0	564	163,3	1 602
	Padre Abad		63 892	92	0,5561	72	68,9	91	92,8	32	83,3	71	86,4	53	185,3	151
1	Padre Abad		39 128	126	0,5627	639	70,5	477	93,7	256	81,3	852	85,4	673	192,7	1 301
2	Irazola		19 229	260	0,5479	754	66,3	1 183	91,9	375	86,9	687	88,6	521	178,7	1 456
3	Curimaná		5 535	816	0,5336	860	66,6	1 133	88,9	562	82,9	812	84,9	691	155,6	1 646
	Purús		4 069	194	0,5001	123	66,9	128	80,6	119	70,0	116	73,5	114	172,0	168
1	Purús		4 069	996	0,5001	1 135	66,9	1 069	80,6	1 068	70,0	1 108	73,5	1 089	172,0	1 527

Fuente: INEI, MEF, MINEDU. | Elaboración: PNUD / Equipo para el Desarrollo Humano, Perú 2004.