

Enlace Regional

MAYO 2014. Nº22



Especial
PASCO

Editorial

El departamento de Pasco tiene una geografía diversa, su capital se encuentra en una zona andina, a una altitud de 4,330mts. Por otro lado, en su conformación territorial tiene zonas, como de Oxapampa, que se localizan en la selva alta y media.

Pasco ha sido conocido, desde épocas anteriores a la conquista española, como región minera. Su territorio formó parte de la cultura Wari, posteriormente conquistado por los Incas, quienes trabajan y constituyen minas de oro y plata.

Cerro de Pasco fue fundada por los españoles en la Meseta del Bombón, con el nombre Villa de Pasco, el 20 de octubre 1578. La ciudad surgió a partir de un asiento minero del siglo XVI y se convirtió en el sustituto natural de Potosí, dándosele la denominación de "Ciudad Real de Minas", y cogió su relevo como principal centro minero de la Corona Española perteneciendo a la intendencia de Tarma. Por su altura, se puede considerar que es la ciudad de más de 50,000 habitantes más alta del planeta. Es considerada, además, como la capital minera del Perú por sus recursos mineros en plata, cobre, zinc y plomo. La ciudad se ubica alrededor de la mina de tajo abierto más alta del mundo, que se extiende sobre 2 km y casi 400 m de profundidad, amenazando actualmente a la ciudad, por lo que el Congreso de la República, mediante ley, planteó su reubicación, también a causa de los problemas de contaminación de la minería sobre la población. El mártir y emblema de la medicina peruana, Daniel Alcides Carrión, nació en Cerro de Pasco.

Según el INEI, Pasco al 2014 alberga una población de 301,988 habitantes, lo que representa el 0.98% de la población nacional, siendo la provincia de Cerro de Pasco la que cuenta con la mayor población (156,981 habitantes). El nivel de pobreza de la población disminuyó de 59.9% en el año 2007, a 44.9% en el 2012 (ENAHO-INEI). Su economía está sustentada en la minería, principalmente en la extracción del cobre y otros minerales, a tajo abierto, en razón de la abundancia de minerales de baja ley. En los valles de Oxapampa y Pichis-Palcazú se cultiva arroz, maíz amarillo duro, frijol, yuca, plátano, naranja, papaya, cacao. Villa Rica es la capital del café en el Perú. En esta zona se ha desarrollado muy bien la ganadería vacuna y la apicultura. El Indicador de Actividad Económica Regional (BCRP) entre enero y setiembre del 2013, mostró una contracción de 4.6%, explicada por resultados negativos de la minería (-10%) y manufactura (-25.7%); contrarrestada parcialmente por el aumento en las actividades, agropecuaria (3.8%), electricidad (6.1%), construcción (10.2%) y de servicios gubernamentales (9.8%) y financieros (6.8%). Pasco aportó al PBI Nacional en el 2010, el 0.9%.

En setiembre 2013, la variación mensual del índice de precios en la ciudad de Cerro de Pasco registró una inflación de 0.98%. La variación anualizada fue de 4.33%, mayor al de Lima, 2.83%.

El gasto del sector público del mes sumó S/.82.2 millones, inferior al del mes anterior en S/. 0.7 millones (-3.6%), al registrarse menores montos devengados en el Gobierno Regional, particularmente en gastos de capital. La inversión pública del mes sumó S/.28.4 millones, menor al mes anterior en S/. 7.4 millones (-22.9%), por disminuciones en la ejecución por parte de los tres niveles de gobierno. En términos de participación, destacaron, Transporte, Saneamiento y Educación.

Para el año presupuestal 2014, el Gobierno Regional recibirá S/. 1,058'618,747, 0.86% superior al año 2013. La ejecución presupuestal de los proyectos de inversión pública del Gobierno Regional de Pasco, al primer trimestre del año 2014, ha sido del 73%, 133 millones de 183, liderando el ranking de inversión pública del país.

En el Sistema Financiero, sin incluir al Banco de la Nación, los saldos de depósitos aumentaron en S/.30.4 millones (10.2%); mientras que las colocaciones aumentaron en S/. 33.7 millones (7%), comparados con sus similares de setiembre del 2012. El ratio de morosidad, preliminarmente, alcanzó 2.6%, mayor en 0.6% a lo registrado en setiembre del año 2012.

Pasco aún debe hacer grandes esfuerzos para superar el desarrollo de su población. Sin embargo hay progresos que merecen destacarse, como la reciente evaluación de la calidad educativa (2013), donde ocupa el puesto 11 de las 25 regiones evaluadas en comprensión lectora, y en razonamiento matemático el puesto 9.

Atentamente,

Walter Menchola Vásquez

Jefe de la Oficina Técnica de Apoyo a la Mesa Directiva
y de Enlace con los Gobiernos Regionales y Locales.



Índice

- I. EDITORIAL.
- II. REGIÓN PASCO
Geografía e Historia
- III. REPRESENTANTES DE LA
REGION PASCO
Autoridades de la Región
- IV. INDICADORES DEL PERÚ
Y LA REGIÓN PASCO
Económicos
Sociales
 - Salud
 - Educación
 - Seguridad Ciudadana
 - Infraestructura Básica
y Conectividad
 - Competitividad
- V. PRINCIPALES PROYECTOS DE
INVERSIÓN
- VI. PRINCIPALES NOTICIAS
- VII. SEMANA DE
REPRESENTACIÓN

**EDITOR
RESPONSABLE:**

Luis Alberto Matos del Pozo

COLABORADORES
Vicente Rodríguez Reaño
David Lorenzo Mendizábal

INFORMES:

Oficina Técnica de Apoyo a la
Mesa Directiva de Enlace con los
Gobiernos Regionales y Locales.

Teléfono: 3117777
Anexos: 6251 - 6252





REGIÓN CERRO DE PASCO

DIVISIÓN POLÍTICA		
Capital del Departamento: Cerro de Pasco		
3 provincias y 28 distritos		
Superficie: 25,319 59 km ² / Altitud 4380 msnm		
Población (2007) 280 449 hab.		
Fundación Ley 10030: 27 de noviembre de 1944		
Provincia	Capital	Distritos
Pasco	Chaupimarca	13
Daniel A. Carrión	Yanahuanca	8
Oxapampa. Capital	Oxapampa	7



GEOGRAFIA

El departamento del Pasco se encuentra ubicado en la zona central del país, abarcando su territorio zonas de sierra y ceja de selva. Limita al norte con Huánuco, al sur con Junín, al este con Ucayali y al oeste con Lima.

Se encuentra a pocos kilómetros del santuario nacional “ Bosque de piedras de Huayllay “ famoso por las misteriosas formas que le han dado el viento y el agua a los grandes macizos rocosos.

Ríos más importantes: Pozuzo, Pachitea y Mantaro.

Abras: Anamaray (a 4.900 msnm) y Jaraopa (a 4.800 msnm) en Daniel Alcides Carrión; San Antonio (a 4.800 msnm) en Pasco.

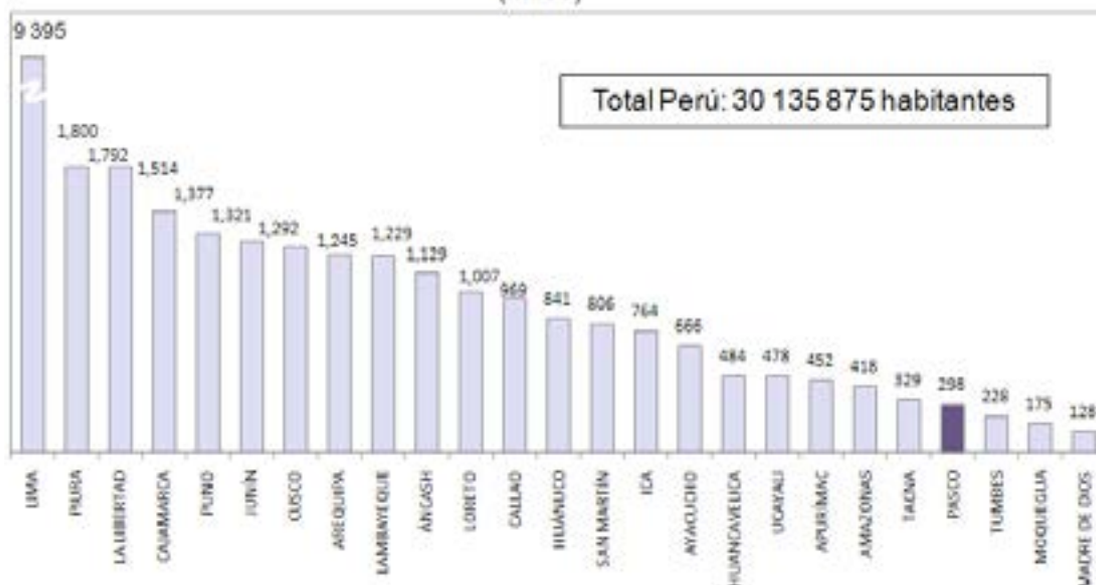
Lagunas: Acucocha, Pumrum, Alcacocho, Shegue y Huaroncocha.

CLIMA

El clima es frío de montaña, con lluvias moderadas; presenta una oscilación térmica leve de apenas 3 grados. La temperatura promedio anual es de 5.9 °C y la precipitación media ronda los 1180 mm. El verano es lluvioso con temperaturas que oscilan entre los 13 °C y 1 °C. El invierno es relativamente seco; las lluvias son escasas y las nevadas esporádicas. En la estación invernal las temperaturas fluctúan entre los 11 °C y los -15 °C

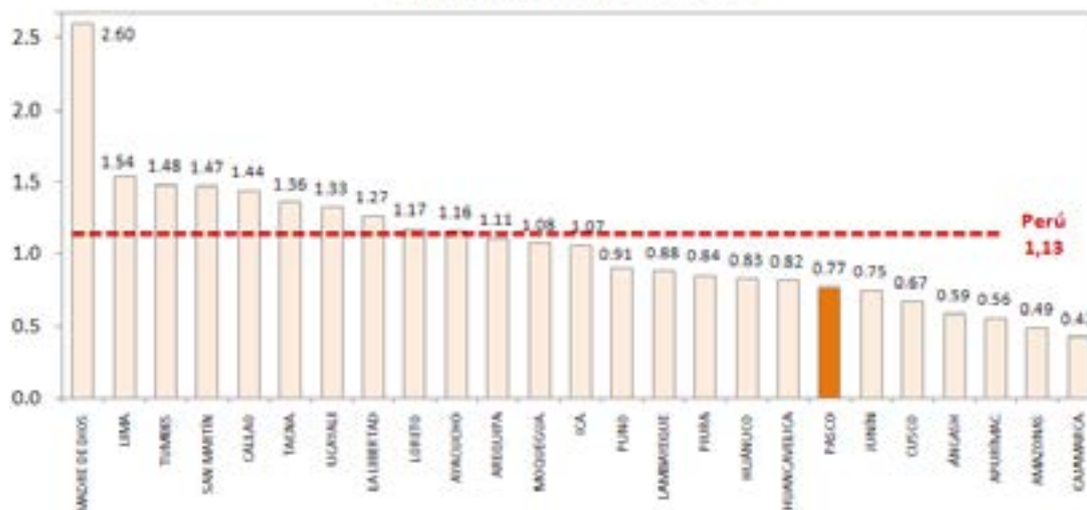


Población Proyectada por departamento, 2012 (Miles)



Fuente: INEI – Perú: Estimaciones y Proyecciones de la Población por Departamento, Sexo y Grupos Quinquenales de Edad, 1995-2025 PASCO.

Tasa de Crecimiento de la Población Proyectada por departamento, 2012/2011



Fuente: INEI – Perú: Estimaciones y Proyecciones de la Población por Departamento, Sexo y Grupos Quinquenales de Edad, 1995-2025 PASCO.

Densidad Poblacional y Altitud, según Provincia, 2012

Departamento y Provincia	Superficie (Kilómetros cuadrados)	Población proyectada 30/Jun./2012 (Habitantes)	Densidad poblacional (Habitantes por kilómetro cuadrado)	Capital de provincia	
				Nombre	Altitud (Metros sobre el nivel del mar)
Dpto. Pasco	25 028,26	297 591,00	11,89		
Pasco	5 373,88	156 259	29,08	Cerro de Pasco	4 342
Daniel Alcides Carrión	1 887,23	51 789	27,44	Yanahuanca	3 199
Oxapampa	17 767,15	89 543	5,04	Oxapampa	1 806

1/ Incluye 0,16 km2 de superficie insular oceánica.

Fuente: INEI – Proyecciones Departamentales de Población PASCO.

HISTORIA DE CERRO DE PASCO

Los primeros habitantes que se instalaron en la región que hoy se conoce como Pasco fueron miembros de la cultura Huanca, quienes extendieron sus dominios por toda la sierra central y, por las constantes guerras con otras culturas, como la Chanca, levantaron pequeñas fortificaciones para la defensa.

Con el sometimiento al Imperio Incaico, Pasco pasó a formar parte del Chinchaysuyo y servir de refugio para los viajeros con rumbo a otras regiones.

Durante la Colonia, los españoles descubrieron sus fabulosas riquezas minerales. Cuenta la tradición que estos yacimientos ya se conocían allá por el año 1630, cuando el pastor Santiago Huaricapcha, al guarecerse de una tempestad en el cerro Yauricocha, improvisó una fogata para preparar su merienda y, al poco rato, descubrió que de las piedras de su fogata descendían hilos de plata. Ignorante, fiel y servidor, comunicó este descubrimiento a sus patrones, quienes desde aquellos tiempos tomaron posesión de las más fabulosas minas de plata, zinc, plomo y cobre de esta parte del continente.

Las minas de plata, y oro, que le dieron fama a la región, ya eran conocidas y trabajadas por los incas cuando llegaron los españoles. La profusión de estas minas atrajo a numerosos encomenderos, quienes arribaron a la zona acompañados por religiosos, a mediados del siglo XVI. Fueron estos hombres los que fundaron los pueblos del departamento de Pasco. La moderna explotación minera en gran escala empieza a principios del siglo XX. En 1960, Pasco recibió el título de Capital minera del Perú.

En Pasco nació el más grande héroe civil del Perú: el estudiante de medicina Daniel Alcides Carrión, mártir de la medicina peruana, quien dio una gran muestra de profesionalismo y martirologio al inocularse el virus de la verruga para sistematizar sus efectos y encontrar un antídoto para este mal. Un verdadero ejemplo para la medicina peruana y mundial.

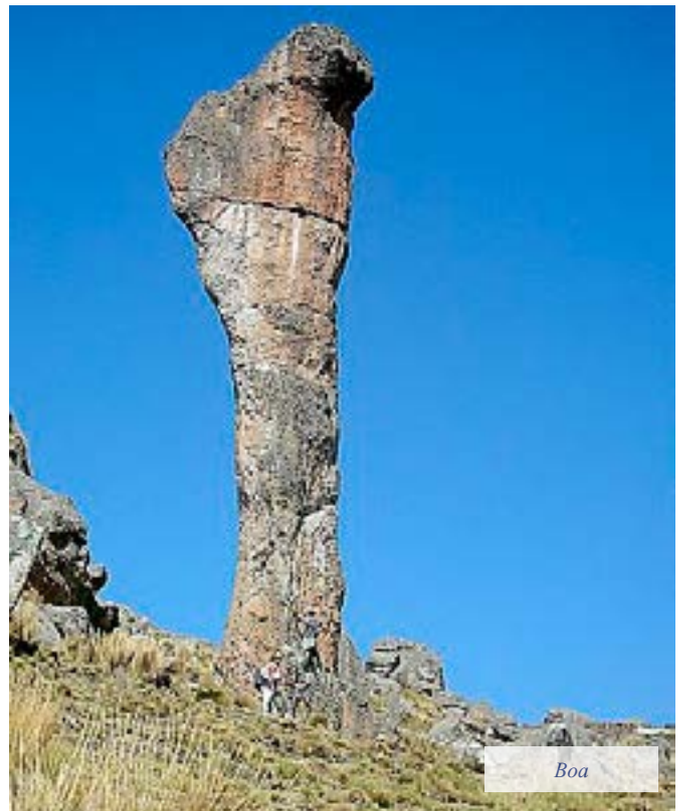
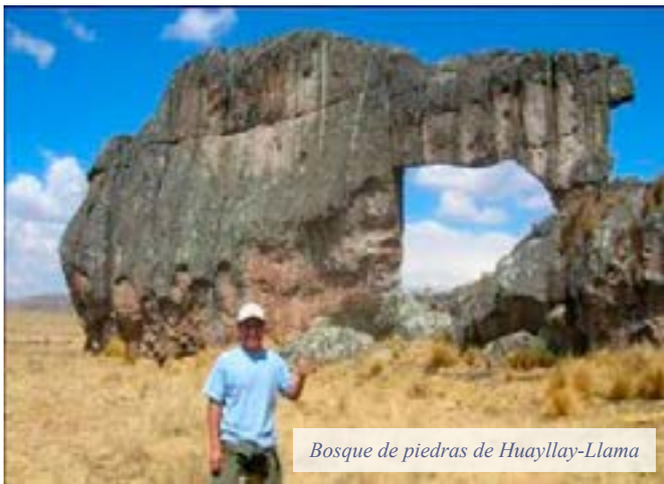
Calendario turístico de Cerro de Pasco
<p>Fiestas de las Cruces</p> <p>Se celebra en el mes de mayo. Representan antiguas danzas como</p> <ul style="list-style-type: none"> • La negrería • Chonguinada y • Baile viejo por las calles de la ciudad.
<p>Día nacional del café</p> <p>Se celebra del 27 al 29 de junio en la provincia de Oxapampa, realizando:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Festivales de danzas • Comidas típicas y • Bebidas exóticas.
<p>Semana turística y fiesta patronal</p> <ul style="list-style-type: none"> • Se celebra del 25 al 31 de agosto en la provincia de Oxapampa. • Se realizan concursos de bellezas, la procesión de Santa Rosa de Lima y otras actividades.
<p>Festival eco turístico de comunidades rurales y turistas</p> <ul style="list-style-type: none"> • Se celebra en setiembre en la provincia de Cerro de Pasco. • Se realizan representaciones de toda la región. <p>El festival se lleva a cabo el primer sábado y domingo de setiembre en el Santuario del Bosque de Piedras de Huayllay</p>



Principales atractivos turísticos de Pasco

Santuario Nacional Bosque de Piedras de Huayllay

Se encuentra a 40 km de la provincia de Cerro de Pasco, se caracteriza por tener rocas de diferentes tamaños y por las formas que están regadas en el interior del bosque.



En este lugar habitan venados, vicuñas, gatos monteses, zorrillos, gavilanes y perdices.

La flora está conformada por pastos, queñuales, huamampintas, putagas y otros.

Baños Termales de Calera

Ubicado a 43 km. de la provincia de Cerro de Pasco (aproximadamente dos horas y media en auto) es conocida por sus propiedades curativas, ricas en calcio, potasio, sodio y magnesio.



Baños Terales de Calera



El Nevado de Huaguruncho

El Nevado de Huaguruncho

Ubicado a 66 km. de Cerro de Pasco. Alcanza una altitud de 5,730 m.s.n.m. El nevado de Huaguruncho está rodeado de cuatro glaciares importantes:

- El Jacahuay
- El Ranrajanca
- El Carhuaraj y
- El Incatama.

A los pies se observa las lagunas de:

- Huaguruncho
- La Leche Cocha
- La Suyru Cocha y
- La Pacchapata.

Parque Nacional de Yanachaga-Chemillen

Está ubicado en la región de Oxapampa, a 25 km del poblado de Oxapampa, tiene una superficie de 122.000 metros.

Abarca la reserva comunal Asháninka o Campa.

El origen del nombre (Yanachaga-Chemillen) proviene de: Yanachaga viene de una voz quechua que significa “negra” y Chemillen proviene de una palabra Yanasha que quiere decir “quemado”.

Ambos nombres manifiestan lo oscuro que se ven las montañas.

Desde las punas altoandinas del parque se nos permite observar los paisajes, bosques tropicales, bosques de neblina y áreas pajonales.

En sus principales especies vegetales destacan árboles como:

- El ulcumano
- El cedro
- El nogal
- El roble
- Orquídeas
- Helechos y
- Arbustos.



Cataratas de Yanachaga



En la fauna se distinguen 59 especies de mamíferos. Entre los que tenemos :

- El lobo de río
- El jaguar
- El oso de anteojos
- El machetero y
- El venado enano.

Todas estas especies se encuentran en peligro de extinción. También destacan 427 especies de aves, tales como:

- El gallito de las rocas
- El águila arpía y
- El relojero.

Resaltan 31 especies de peces como:

- La corvina
- Boquichico
- La lisa.

Catarata de León

Se encuentra a 5 km del poblado de Villa Rica y tiene una caída de 15 metros.

Se compone de las aguas del río Yesu, al caer genera una neblina que descompone los rayos del sol formando los colores del arco iris.

Catarata El Encanto

Se ubica a 12 km. del poblado de Villa Rica, aproximadamente media hora en auto.



Tiene una caída de 30 metros.

Sus aguas se descomponen en tres niveles, que al caer forman con el reflejo del sol los colores del arco iris.

El tamaño y la profundidad de sus pozas son ideales para nadar en contacto con la naturaleza. La catarata está rodeada por abundante vegetación típica de la selva alta.

Puente colgante de Pozuzo

Se encuentra sobre el río Huancabamba, fue utilizado por los primeros colonos para cruzar el río.





LA FIESTA DE LAS CRUCES

La “Fiesta de las Cruces” se celebra en varios países del mundo y según cuentan se originó por el hallazgo de la cruz en la que supuestamente fue crucificado Cristo.

En el Perú esta fiesta es conmemorada en la sierra central: Cerro de Pasco, conocida como la ciudad más alta del mundo y no es para menos, está ubicada a 4338 msnm (casi nada).

PUNRÚN: LA LAGUNA DEL ENSUEÑO

Ubicada a 37 Km (una hora y cuarto) al suroeste de la ciudad de Cerro de Pasco, la laguna de Punrún cuenta con una superficie de 8 km², una profundidad máxima de 200 metros y se encuentra a 4 200 msnm en el piso altitudinal de la puna altiplánica.

Entre la flora característica que circunda la laguna, encontramos la chilligua, el ichu, el garbancillo y los bofedales, especies típicas de esta región natural.

Entre sus gélidas aguas se distinguen cinco islas, donde destaca la de Pumapachupán, a la cual se puede acceder con los transportes lacustres que son alquilados en las orillas.

El pueblo más cercano es Quisque, que se encuentra prácticamente a orillas de la laguna.



REPRESENTANTES REGIÓN PASCO



**WILLYAM TITO
VALLE RAMIREZ**

Web:

[http://www.congreso.gob.pe/
congresista/2011/wvalle.htm](http://www.congreso.gob.pe/congresista/2011/wvalle.htm)

Grupo o Partido Político:

Perú Posible



**NESTOR ANTONIO
VALQUI MATOS**

Web:

[http://www.congreso.gob.pe/
congresista/2011/nvalqui.htm](http://www.congreso.gob.pe/congresista/2011/nvalqui.htm)

Grupo o Partido Político:

Fuerza Popular



ALCALDES PROVINCIALES DE LA REGIÓN HUÁNUCO



Alcalde provincial de Daniel Alcides Carrión-Yanahuanca

TOMAS ESPINOZA MORALES

DNI. 04222663

F.N. 07/03/1958



Alcalde provincial de Oxapampa

ANGEL ALBERTO FLORES SARMIENTO

DNI. 32850403

F.N. 18/12/1979

VICE PRESIDENTE REGIONAL DE PASCO



DIONISIO SALCEDO MEZA

DNI N° 04083213

F.N. 16/03/1958

vicepresidente@regionpasco.gob.pe

Región Pasco



Alcalde provincial de Pasco-Chaupimarca

JHONI TEODOSIO VENTURA RIVADENEIRA

DNI. 04059360

F.N. 23/11/1959

DIRECTORIO DE ALCALDES DISTRITALES DE LA REGION PASCO

	Distrito	Nombre y Apellidos	Dirección	Teléfono	Correo
Daniel A. Carrión	Yanahuanca	Tomas Espinoza Morales	Jr. Jorge Chavez S/N	063 794420	munidc@munidc.gob.pe
	Chacayan	Freddy Raymundo Justiniano	Calle Libertad N° 37	063 795352 /063-834004	mdchacayan@hotmail.com
	Goyllarisquizga	Abraham A. Almerco Sifuentes	Av. 27 De Noviembre Km.35 111	063 811354/963622108	abrahamalmerco98@hotmail.com
	Paucar	Rodolfo Teobaldo Jurado Rivas	Jr. 28 De Julio	063 830010/963929865	munipaucar@yahoo.com
	San Pedro De Pillao	Mario Bonilla Meza	Plaza De Armas 2do Nivel.	063 830011/981883833	bonilla_mario19@live.com
	Santa Ana De Tusi	Jose Yaban Meza Sarmiento	Plaza Principal Alt. Jr. 28 De Julio	063 681003/963689512	grupoyaban@hotmail.com
	Tapuc	Juan Luis Chombo Heredia	Plaza Principal.	063 792186	munitapuc@hotmail.com
	Vilcabamba	Edgar Basilio Diego	Plaza Principal 116	063 790697 / 320232	juanhermi101@hotmail.com
Oxapampa	Oxapampa	Angel Alberto Flores Sarmiento	Jr. Grau 302	063 462495	angel_oxa@hotmail.com
	Chontabamba	Juan Davila Ore	Jr. Jose Wahjewski Zsyalo N° 201	063 799091/963645656	tatioxa@hotmail.com
	Constitucion	Moises Acuña Gomez	Av. Fernando Belaunde Terry S/N	994717485/987813212	
	Huancabamba	Rufo Walter Ruiz Alegre	Av. Las Palmeras S/N Mz B Lt 01	063 7162560	mdhuancabamba@hotmail.com
	Palcazú-Iscozacán	Guillermo Jose Zehnder Kristen	Av. Julio Shitabori N° 512	063 837000/997159859	guillermozehner@hotmail.com
	Pozuzo	Antonio Ballesteros Bautista	Calle Jose Gstyr 110	063 287523/964392359	adelio10@hotmail.com
	Puerto Bermudez	Dina Jumanga Mishari	Av. San Martin N° 125	063 220320	munipuerto@hotmail.com
	Villa Rica	Juan Carlos La Torre Moscoso	Jr. Cooperativa 224	063 465011 /990810961	munivillarica@munivillarica.gob.pe
Pasco	Chaupimarca	Jhoni Teodosio Ventura R.	Plazuela Municipal	063 - 423278/963662118	jhoni_tvr7@hotmail.com
	Huachon	Victor Raul Flores Condor	Plaza Principal De Huachon	063-846001 / 720251	munihuachon@hotmail.com
	Huariaca	Leoncio Elmer Luquillas Puente	Jr. 28 De Julio 129 (Pal.Municipal)	063-402167 /963652527	lelp474@yahoo.es
	Huayllay	Beker Anselmo Meza Baldeon	Plaza Principal	063-795444/963602364	imag_inst@munihuayllay.gob.pe
	Ninacaca	Rodolfo Teodocio Bedoya C.	Jr. Maris.Castilla N° 215 Mz F Lt 2	063-345025/963695470	rodobedoya@hotmail.com
	Pallanchacra	Apolinario Aguilar Berrospi	PARQUE CARRION N° 105	063- 794458	munipallanchacra@hotmail.com
	Paucartambo	Clayton Flavio Galvan Vento	Plaza 28 De Julio 144	063 837100/963987443	clayton_flavio@hotmail.com
	Simon Bolivar	Rudy Edwin Callupe Gora	Av. Bolivar N° 106	063 - 826975/963653488	rcallupe@hotmail/ecomrec@hotmail
	Ticlacayan	Wilfredo Chamorro Malpartida	PLAZA PRINCIPAL S/N	063 720287 /962545107	wcm349@hotmail.com
	Tinyahuarco	Oscar Alcides Espinoza Trelles	Jr. Morales Janampa-Plaz.Princip.	701020 /998765805	oaet_5@hotmail.com
	Vicco	Luzmila Malpartida Palacin	Plaza De Armas N° 110	063 505204/964884003	luzmi2022@hotmail.com
	Yanacancha	Cecilio Caña Cajahuaman	Av. Las Americas	063 421413/943866791	yuyin_1984@hotmail.com
	Yarusyacán	Cesar Angel Aliaga Victorio	Plaza Principal De Yarusyacán	063 826965 / 826967	caav_72@hotmail.com

INDICADORES

REGIÓN PASCO

ECONOMICOS:

1) INGRESOS TRIBUTARIOS POR TODO CONCEPTO

INGRESOS TRIBUTARIOS RECAUDADOS POR LA SUNAT - TRIBUTOS INTERNOS SEGÚN DEPARTAMENTO - DOMICILIO FISCAL, 2005-2014 (Variación porcentual real respecto del mismo mes del año anterior)

DPTO.	2013												2014		
	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Total	Ene.	
Total	1.2	8.7	-4.6	-8.6	5.4	3.4	0.5	7.1	12.0	4.3	1.3	13.7	2.3	4.4	Total
Amazonas	23.4	57.0	43.4	104.3	18.5	34.3	20.3	8.8	26.7	23.2	28.6	21.4	33.3	33.5	Amazonas
Ancash	2.4	-3.6	8.6	3.1	4.3	9.8	-3.1	4.7	22.1	3.9	2.8	-18.4	1.8	37.7	Ancash
Aptnımac	51.2	67.1	67.7	30.4	53.8	80.9	58.8	45.7	84.8	18.5	7.1	28.0	50.0	11.4	Aptnımac
Arequipa	-17.1	11.3	-11.6	-51.4	-14.8	-45.9	-24.1	-27.3	11.3	-30.2	-213	-20.7	-23.1	27.8	Arequipa
Ayacucho	41.0	32.0	34.4	60.6	10.8	24.6	5.7	24.7	20.2	26.0	-0.8	7.0	22.8	18.4	Ayacucho
Cajamarca	33.7	24.3	14.7	48.0	32.0	-2.2	13.4	-3.5	5.5	-6.3	-13.8	-0.2	10.7	-3.5	Cajamarca
Cusco	-67.9	17.3	-57.5	-34.8	28.3	23.2	21.7	31.7	12.6	22.8	7.3	146.0	-12.4	-7.7	Cusco
Huancavelica	21.3	48.8	14.0	6.6	83.1	8.0	-3.3	-11.7	-18.1	0.2	25.1	-20.4	10.1	3.6	Huancavelica
Huánuco	33.7	55.5	33.5	66.3	44.2	10.6	18.1	43.5	14.3	15.1	4.7	15.6	28.2	18.0	Huánuco
Ica	18.3	19.1	21.3	34.7	9.5	41.7	43.7	10.3	31.3	32.5	31.5	64.7	23.7	28.1	Ica
Junín	7.0	-4.6	-3.4	25.2	3.2	11.7	-2.0	-13.3	-0.2	0.2	6.7	12.8	3.0	7.2	Junín
LaLibenad	34.4	1.6	-20.2	-4.1	-4.7	1.2	-5.5	-13.8	3.3	2.5	-8.5	3.4	-1.2	1.9	LaLibenad
Lambayeque	27.7	46.2	22.6	35.6	46.3	16.5	8.1	7.4	14.5	-7.4	10.7	15.0	19.0	5.5	Lambayeque
Lima	3.1	7.8	-2.3	-7.7	5.6	5.0	0.5	8.8	11.9	5.6	2.6	13.7	3.8	3.6	Lima
Loreto	27.8	35.3	-26.8	36.8	8.7	-3.2	-1.1	-14.6	0.5	-27.8	-0.7	3.8	0.7	-34.1	Loreto
Madre de Dios	30.3	13.8	24.3	63.0	45.3	10.2	-7.1	4.8	-10.5	-3.8	20.2	-11.7	13.5	-12.8	Madre de Dios
Moquegua	-17.4	67.8	-17.5	-3.3	18.1	10.0	12.4	-10.8	10.0	17.4	-25.3	14.7	1.7	36.7	Moquegua
Pasco	30.6	24.8	10.3	51.4	47.4	6.7	31.5	28.8	32.5	10.4	-32.5	3.5	17.1	4.1	Pasco
Piara	-9.0	10.4	-35.3	-19.1	-12.3	-13.4	1.7	0.1	15.5	-3.4	-22.1	17.8	-8.3	-1.3	Piara
Puno	22.0	20.7	19.2	72.4	22.3	28.9	-1.3	5.7	4.3	-0.1	-1.0	3.0	16.2	-0.1	Puno
SanMarón	23.5	16.8	35.9	4.3	3.8	23.0	3.7	-0.4	-2.2	5.3	-15.4	13.9	7.3	-1.6	SanMarón
Tacna	-3.6	22.6	6.8	-17.1	7.9	23.5	26.7	17.0	6.7	3.5	12.2	13.2	8.6	3.7	Tacna
Tumbes	34.4	51.3	-13.3	24.5	13.8	28.8	-3.8	14.0	37.4	-14.4	1.4	21.4	13.3	14.4	Tumbes
Ucayali	6.8	9.8	12.4	11.1	16.2	11.9	26.5	25.3	20.3	21.3	32.3	23.8	18.1	28.7	Ucayali

Nota: Considera el lugar de domicilio del contribuyente. Excluye Contribuciones Sociales.
Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT).

Sunat: Recaudación tributaria creció 5.5% en febrero

Ingresos tributarios ascendieron a S/6,785 millones, monto mayor en S/590 millones a los resultados registrados el segundo mes del año pasado.

En febrero, la recaudación tributaria ascendió a S/6,785 millones, importe que equivale a un incremento de S/590 millones respecto del mismo mes de 2013 y representa un crecimiento de 5.5%, según reporte de Sunat.

Con el resultado, se acumulan 10 meses consecutivos de crecimiento de la recaudación, luego de que en abril de 2013 se registrara una contracción como consecuencia de la menor regularización del Impuesto a la Renta de Tercera Categoría.

Con relación a sus componentes, la recaudación por tributos internos (sin considerar contribuciones sociales) ascendió a S/5,816 millones, con un crecimiento real de 1.0% generado principalmente por los resultados positivos obtenidos en el IGV interno (creció 12.3%) y en la mayoría de las categorías del Impuesto a la Renta.

En cuanto a los tributos aduaneros, estos sumaron en febrero S/1,838 millones, un incremento real de 0.3%, respecto del mismo mes del año anterior.

Sigue en negativo

En febrero la recaudación del Impuesto a la Renta ascendió a S/2,891 millones, registrando una disminución real de 3.0%, en parte, por un menor ingreso proveniente de los pagos a cuenta de la Tercera Categoría que totalizaron S/1,908 millones (-7.6%).

Este resultado sigue la tendencia de los meses anteriores en los que la caída de la recaudación de los pagos a cuenta de la Tercera Categoría proveniente del sector minero y de otros sectores primarios es compensada por el incremento de la recaudación en sectores como construcción, comercio y manufactura.

En cambio, la recaudación del IGV Interno se incrementó en 12.3%, en términos reales confirmando la tendencia de crecimiento observada en enero donde se obtuvo un crecimiento de 7.3%. Lunes 17 de marzo del 2014-Peru 21

Objetivos de Desarrollo del Milenio Informe de 2013



En el Informe sobre los Objetivos de Desarrollo del Milenio, presentado por el Secretario General de las Naciones Unidas Ban Ki-moon en Ginebra, también se llega a la conclusión de que la región va camino de cumplir la meta de reducir a la mitad para 2015 la proporción de la población que padece hambre. El porcentaje de personas desnutridas de la población total ha disminuido del 15% en 1990-1992 al 8% en 2010-2012.

Los ocho objetivos de desarrollo del milenio, con varias metas intermedias que abarcan una gama de indicadores de la pobreza, el hambre, la salud, la igualdad entre los géneros, la educación y el medio ambiente, fueron acordados por todos los países como un producto de la Cumbre del Milenio de las Naciones Unidas y tienen en su mayoría como plazo de cumplimiento el 2015.

Según el informe, se ha avanzado en la consecución de otras metas de los objetivos de desarrollo del milenio. Se ha ampliado el acceso a la enseñanza primaria en América Latina y el Caribe, al haber crecido la tasa de matriculación neta ajustada del 88% en 1990 al 95% en 2011. En el mismo período, el número de niños en edad de asistir a la escuela primaria sin escolarizar disminuyó en más de la mitad, de 7 millones a 3 millones. La región ha alcanzado la paridad entre niños y niñas en la enseñanza primaria.

América Latina y el Caribe también están a punto de alcanzar la meta de reducir a la mitad el número de personas que carecen de saneamiento básico. El porcentaje de la población con acceso a mejores servicios de saneamiento, como

Continúa en la pag. 15

ENFOQUES DE LA POBREZA



Informe ODM 2013: América Latina está cumpliendo en reducir la pobreza

FUNIDEL » Noticias » Informe ODM 2013: América Latina está cumpliendo en reducir la pobreza

« EN 2014 EL MUNDO MUNICIPALISTA SE DARÁ CITA EN FOZ DE IGUAZU

BID lanza convocatoria de propuestas para promover Bienes Públicos Regionales en América Latina y el Caribe »

Ciudad de México- La región de América Latina y el Caribe ha cumplido varias metas en la consecución de los objetivos de desarrollo del milenio, incluida la de reducir los niveles de pobreza extrema a la mitad, según el más reciente informe de las Naciones Unidas. El porcentaje de personas que viven con menos de 1,25 dólares al día en la región disminuyó del 12% en 1990 al 6% en 2010.

una letrina o un inodoro, aumentó del 68% al 82% entre 1990 y 2011.

La región va camino de alcanzar la meta de los objetivos de desarrollo del Milenio de detener la propagación y reducir la incidencia de la tuberculosis, al disminuir el número de nuevos casos de tuberculosis en más del 50% entre 1990 y 2011.

América Latina y el Caribe alcanzaron el objetivo establecido para el acceso al agua potable con cinco años de antelación al plazo de cumplimiento de 2015. El porcentaje de la población con acceso a mejores fuentes de agua potable aumentó del 85% al 94% entre 1990 y 2011.

La región también está próxima a alcanzar el objetivo de reducir la tasa de mortalidad infantil, al haber disminuido la tasa de defunciones de niños menores de 5 años en un 64% entre 1990 y 2011.

Desafíos en el Caribe. Persisten las disparidades respecto del progreso entre el Caribe y América Latina. De 2010 a 2012 la prevalencia de personas que padecen desnutrición en América Latina fue del 8%, al tiempo que en el Caribe fue del 18%.

La mortalidad materna en el Caribe sigue siendo alta, con 190 defunciones maternas por 100.000 nacidos vivos en 2010, por lo que se precisa la adopción de medidas urgentes para alcanzar la meta de los objetivos de desarrollo del milenio de reducir la mortalidad materna en tres cuartas partes. La tasa de mortalidad materna de América Latina es mucho más baja, de 72 defunciones maternas por 100.000 nacidos vivos en 2010.

Cabe señalar como hecho positivo que la región del Caribe ha experimentado la disminución más marcada del número de nuevos casos de personas infectadas del VIH, de un 43%

entre 2001 y 2011, con un total estimado de 13.000 nuevas infecciones en 2011. Sin embargo, después del África Subsahariana, el Caribe es la región más duramente afectada, al padecer el VIH el 1% de los adultos en 2011.

En América Latina y el Caribe el objetivo de lograr el acceso universal al tratamiento para el VIH/SIDA –lo que se entiende por el suministro de terapia antirretroviral a como mínimo el 80% de los que la necesitan- está al alcance de la mano. En 2011 el 68% de las personas que padecen el VIH en América Latina y el Caribe recibió el tratamiento, el más alto porcentaje de todas las regiones en desarrollo.

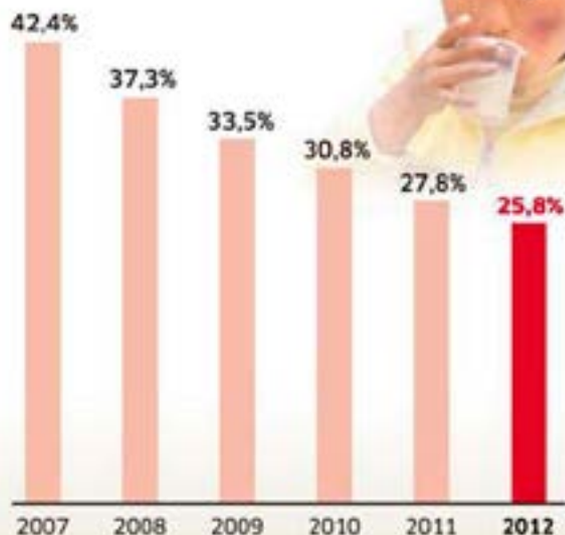
Mayores pérdidas de bosques. Los bosques de la región desaparecen rápidamente, pese a la aplicación de políticas forestales y la promulgación de leyes que apoyan la ordenación sostenible de los bosques en muchos países. La mayor pérdida neta de bosques ha ocurrido en Sudamérica, casi 3,6 millones de hectáreas cada año de 2005 a 2010.

Las más altas tasas de maternidad de adolescentes. En América Latina y el Caribe los niveles de maternidad de adolescentes -plagada de riesgos tanto para la madre como para el recién nacido- siguen siendo altos, y sólo recientemente han comenzado a disminuir. En América Latina la tasa de maternidad de adolescentes disminuyó de 92 nacimientos por cada 1.000 jóvenes en 1990 a 88 nacimientos en 2000 y a 80 en 2010, mientras que en el Caribe esa tasa disminuyó de 80 nacimientos por cada 1.000 jóvenes en 1990 y a 68 en 2010. El problema se ve agravado por el hecho de que las adolescentes, por lo general, enfrentan mayores obstáculos que las mujeres para acceder a los servicios de salud reproductiva.

El Informe sobre los Objetivos de Desarrollo del Milenio, evaluación anual del progreso mundial y regional en la consecución de los objetivos cuya producción corre a cargo del Departamento de Asuntos Económicos y Sociales, recoge los datos más amplios y actualizados compilados por más de 27 organismos de las Naciones Unidas e internacionales.

Así van los índices de pobreza en el país

Evolución de la incidencia de la pobreza total: 2007-2012 (porcentaje respecto del total de la población)



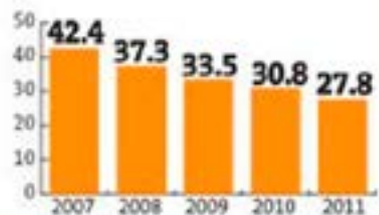
Niveles de pobreza monetaria por departamentos

Ref:	Mayor reducción	Aumentó	(%)	Var. porcentual 2011-2012
Apurímac			55,5	-1,5
Cajamarca			54,2	-1,6
Ayacucho			52,6	-0,1
Huancavelica			49,5	-5,1
Huánuco			44,9	-9,2
Amazonas			44,5	-0,1
Pasco			41,9	1,2
Loreto			41,8	-6,3
Puno			35,9	-3,2
Piura			34,9	-0,3
La Libertad			30,6	1,2
San Martín			29,6	-1,4
Ancash			27,4	0,2
Lambayeque			25,2	-5,2
Junín			23,7	-0,4
Cusco			21,9	-7,8
Lima y Callao			14,4	-1,4
Ucayali			13,2	-0,3
Arequipa			11,9	0,4
Tacna			11,7	-4,9
Tumbes			11,7	-2,2
Moquegua			9,6	-1,3
Ica			8,1	-2,8
Madre de Dios			2,4	-1,7

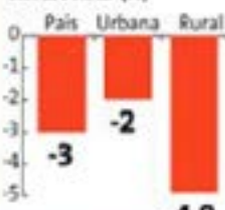
Las nuevas cifras de 2011

FUENTE: INEI

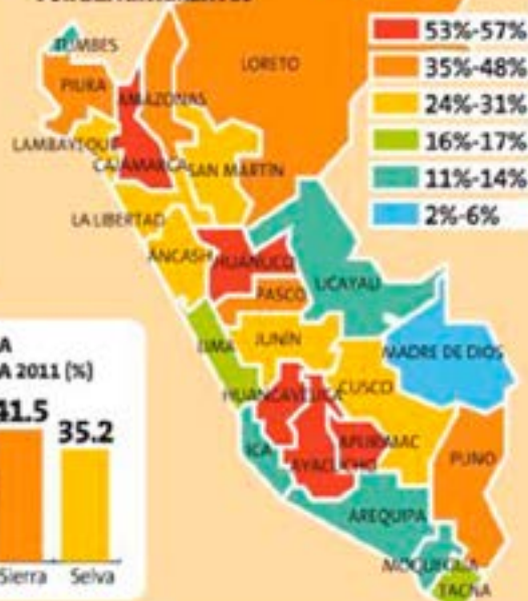
INCIDENCIA DE LA POBREZA TOTAL (%)



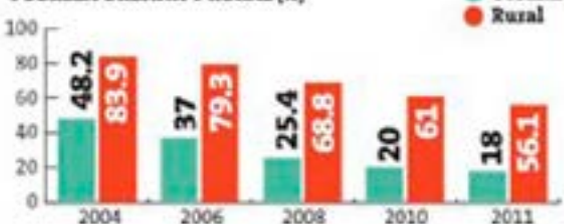
REDUCCIÓN A NIVEL NACIONAL (%)



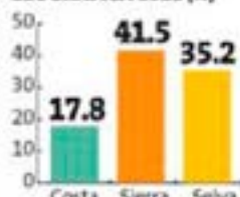
NIVEL DE POBREZA POR DEPARTAMENTOS



POBREZA URBANA Y RURAL (%)



SEGÚN ZONA GEOGRÁFICA 2011 (%)

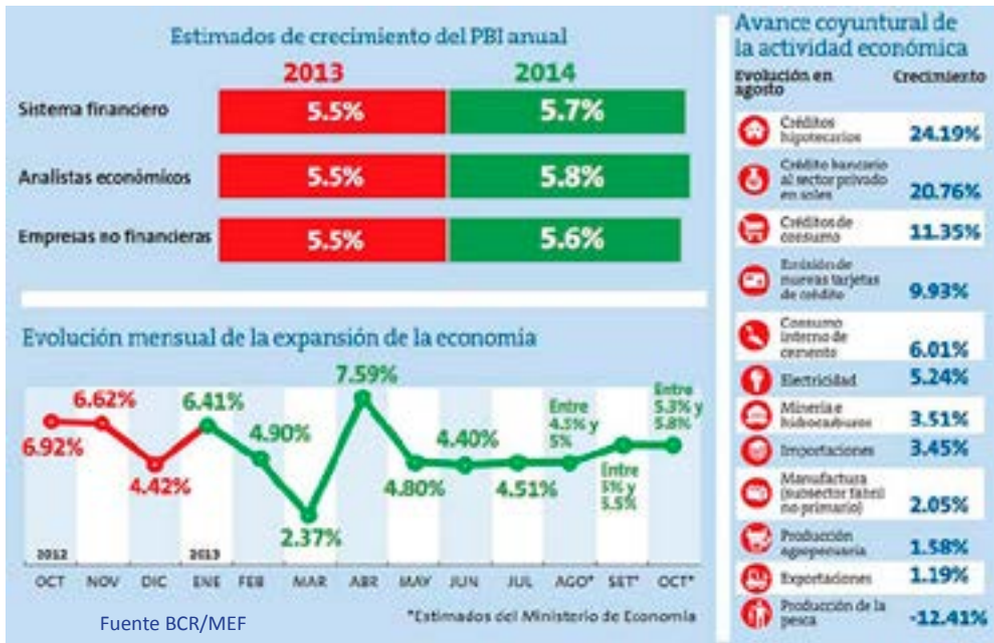


El INEI ha ordenado los departamentos por grupos según sus rangos de pobreza, con el fin de presentar los resultados con una mayor precisión estadística, considerando el tamaño de la muestra y la heterogeneidad de la población en cada departamento (INEI, 2013). Se aprecia que entre el 2011 y 2012, Pasco permanece en el Grupo 2, conjuntamente con Amazonas, Loreto, Piura y Puno, con tasas de pobreza que van entre 35,2 y 48,1 por ciento aproximadamente

GRUPOS DE DEPARTAMENTOS SEGÚN TASAS DE POBREZA ESTADÍSTICAMENTE SEMEJANTES, 2011 - 2012

Año	Grupo	Departamentos	Tasas de pobreza (%)	
			Intervalo de confianza al 95% Inferior	Superior
2011	Grupo 1	Apurímac, Ayacucho, Cajamarca; Huancavelica, Huánuco	52,7	57,0
	Grupo 2	Amazonas, Loreto, Pasco, Piura, Puno	35,2	48,1
	Grupo 3	Ancash, Cusco, Junín, La Libertad, Lambayeque, San Martín	24,1	31,0
	Grupo 4	Lima 11, Tacna	15,8	16,6
	Grupo 5	Arequipa; Ica, Moquegua, Tumbes, Ucayali	10,9	13,9
	Grupo 6	Madre de Dios	2,0	6,3
2012	Grupo 1	Apurímac, Ayacucho, Cajamarca; Huancavelica	49,5	55,5
	Grupo 2	Amazonas, Huánuco, Loreto; Pasco, Piura, Puno	34,9	44,9
	Grupo 3	Ancash, Cusco, Junín, La Libertad, Lambayeque, San Martín	21,9	30,6
	Grupo 4	Arequipa, Lima 1/, Tacna, Tumbes, Ucayali	11,7	14,4
	Grupo 5	Ica, Moquegua	8,1	9,6
	Grupo 6	Madre de Dios	0,5	4,2

1/ Incluye Provincia Constitucional del Callao. Fuente: INEI, marzo 2012 y mayo 2013.



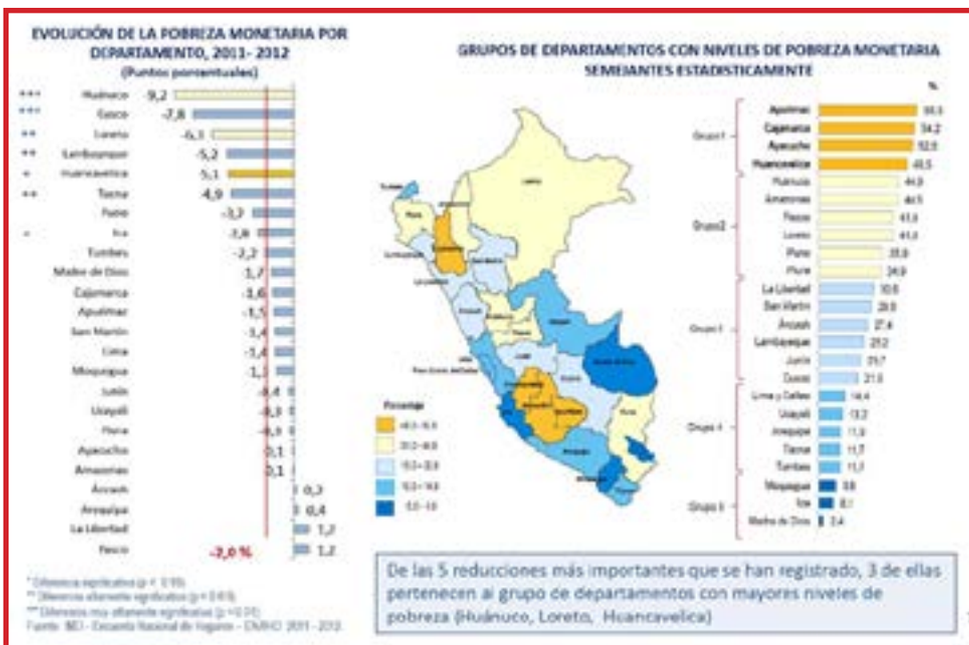
Avance coyuntural de la actividad económica

Evolución en agosto	Crecimiento
Créditos hipotecarios	24.19%
Crédito bancario al sector privado en soles	20.76%
Créditos de consumo	11.35%
Emisión de nuevas tarjetas de crédito	9.93%
Consumo interno de cemento	6.01%
Electricidad	5.24%
Minería e hidrocarburos	3.51%
Importaciones	3.45%
Manufacturas (subsector fabricil no primario)	2.05%
Producción Agropesquera	1.58%
Exportaciones	1.19%
Producción de la pesca	-12.41%

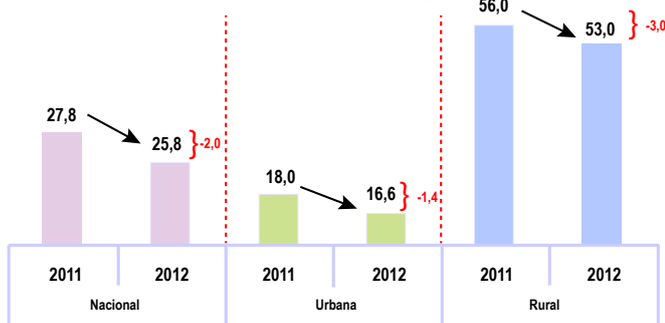
Medición de Pobreza Monetaria



Incidencia de pobreza monetaria por grupos de Departamentos 2011-2012



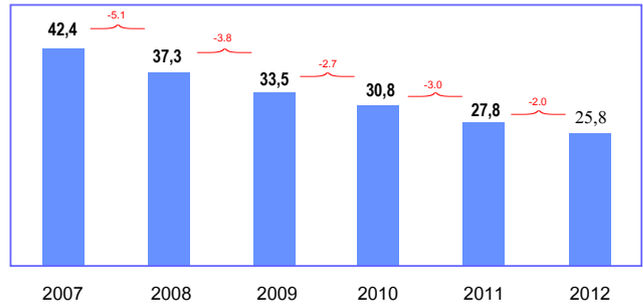
Incidencia de la Pobreza Monetaria según área geográfica
2011-2012 (Porcentaje)



La mayor reducción de pobreza se observa en el área rural. El crecimiento sostenido de la economía peruana ha llegado a las regiones donde se concentra la pobreza, que es donde se focalizan los programas sociales.

Fuente: INEI- Encuesta Nacional de Hogares, 2011 - 2012

Incidencia de la Pobreza Monetaria, 2007-2012 (Porcentaje)



7,8 millones de personas están en situación de pobreza en el 2012
Más de medio millón de personas dejaron de ser pobres (509 mil).

Fuente: INEI- Encuesta Nacional de Hogares, 2011 - 2012

2) PIA-PIM

Consulta Amigable (Mensual)
Consulta de Ejecución del Gasto

Fecha de la Consulta: 18-marzo-2014

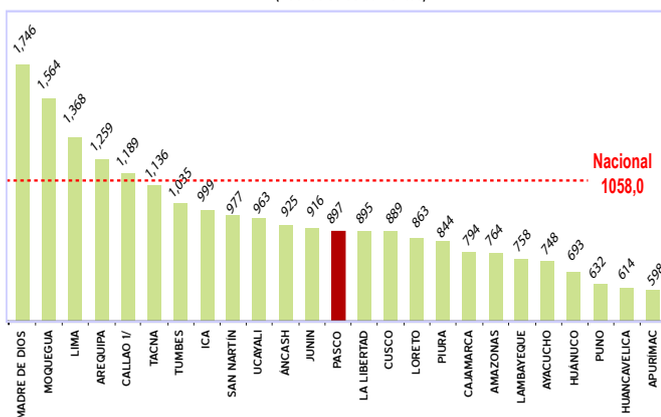
Año de la Ejecución: 2014

Incluye: Actividades y Proyectos

TOTAL	118.934.253.913	124.134.860.042	E8.041.317.750	46.709.455.788	17.499.919.541	15.514.956.193	13.872.752.699	121
Departamento (Meta) 19: PASCO	1.058.618.747	1.080.718.417	412.509.980	328.744.137	130.901.157	124.245.518	114.265.749	11.5
Nivel de Gobierno	PIA	PIM	Certificación	Compromiso Anual	Ejecución			Avance%
					Atención de Compromiso Mens.	Devengado	Girado	
E.GOBIERNO NACIONAL	528.615.315	470.030.126	187.742.722	163.886.102	44.738.703	42.789.651	40.297.497	91
M. GOBIERNOS LOCALES	206.624.530	208.888.337	57.124.673	32.163.882	19.600.844	17.681.636	14.268.031	8.5
R: GOBIERNOS REGIONALES	323.378.902	401.799.954	167.642.585	132.694.153	66,561.610	63.774.231	59.700.222	15.9

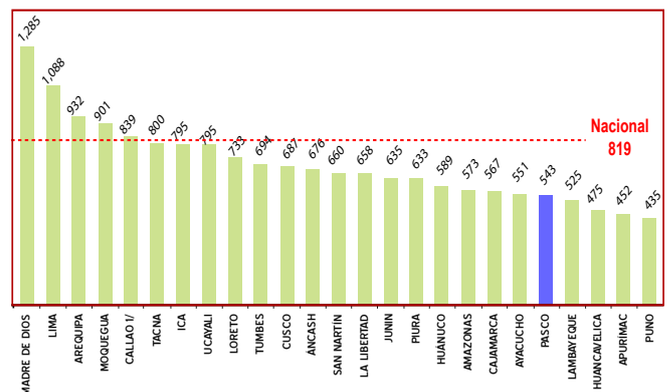
3) INGRESOS PROMEDIO DE TRABAJO

Ingreso Promedio Mensual proveniente del Trabajo,
según Departamentos, 2011
(Nuevos soles corrientes)



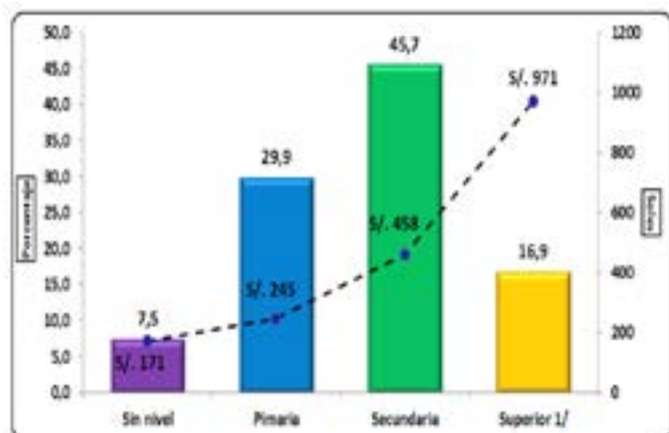
I/ Comprende la Provincia Constitucional del Callao.
Fuente: INEI - Encuesta Nacional de Hogares (ENAHOG), PASCO.

Ingreso Promedio Mensual proveniente del Trabajo,
según Departamentos, 2011
(Nuevos soles corrientes)



I/ Comprende la Provincia Constitucional del Callao.
Fuente: INEI - Encuesta Nacional de Hogares (ENAHOG), PASCO.

Región pasco: Ingreso promedio mensual de la pea ocupada juvenil según nivel educativo culminado, 2012



Fuente: INEI-Encuesta Nacional de Hogares sobre Condiciones de Vida y Pobreza (ENAHO), continúa 2012.
Elaboración: DRTPE -Observatorio Socio Económico Laboral (OSEL) Pasco.

En el 2012, los jóvenes de mayor ingreso promedio laboral mensual fueron aquellos con educación superior culminada (S/. 1109), estos representaban el 21,5% del total de trabajadores jóvenes, grupo del cual, las mujeres mostraron menores ingresos que los hombres. Así informó el Observatorio Socio Económico Laboral (OSEL) Pasco en base a la Encuesta Nacional de Hogares sobre Condiciones de Vida y Pobreza (ENAHO) continúa 2012

Este grupo de profesionales concentró mayor número de mujeres (50,8%) que hombres (49,2%), principalmente, entre las edades de 25-29 años (69,9%); y los más jóvenes (15-24 años) representaron un 30,1%. Gran parte de ellos se encontraron en condición de hijo o hija (72,8%) y solo un 9,9% respondieron ser jefes de hogar

Asimismo, gran parte de estos jóvenes con formación superior, laboran en la rama servicios, específicamente en servicios personalizados.

Respecto a las ocupaciones que muestran tener, podemos mencionar profesionales, técnicos y afines (39,3%), empleados de oficina (32,0%) entre los más resaltantes.

En cuanto a sus condiciones laborales, 7 de 10 trabajadores jóvenes respondieron tener un contrato de trabajo; más de la mitad siguen jornadas laborales de 48 horas a más; y alrededor de 5 de 10 afirmaron estar afiliados a un sistema de pensiones, además, la misma proporción se muestra afiliada en salud.

4) PRESUPUESTO MULTIANUAL DE LA INVERSION PUBLICA AL 2014 GOBIERNOS REGIONALES

REGIONES	EJECUCION		PIA		PRESUPUESTO					
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
G.R. AMAZONAS	19	40	93	106	140	113	142	89	30	1
G.R. ANCASH	38	35	131	135	284	527	95	133	63	43
G.R. APURÍMAC	16	30	58	77	63	134	89	81	49	30
G.R. AREQUIPA	56	72	139	194	302	281	123	339	573	151
G.R. AYACUCHO	36	54	116	98	115	174	102	147	126	88
G.R. CAJAMARCA	49	127	92	67	146	258	237	127	83	68
G.R. CUSCO	51	102	137	242	300	276	241	299	130	60
G.R. HUANCAYELICA	38	44	88	131	106	154	106	118	21	0
G.R. HUÁNUCO	25	28	63	68	66	101	123	139	130	80
G.R. ICA	17	27	26	54	54	104	101	121	46	27
G.R. JUNÍN	63	70	49	112	151	121	73	69	30	9
G.R. LA LIBERTAD	58	53	117	195	174	201	130	138	17	17
G.R. LAMBAYEQUE	19	82	132	176	149	148	106	53	33	17
G.R. LORETO	108	91	82	54	105	309	197	244	12	0
G.R. MADRE DE DIOS	7	11	32	47	73	134	86	56	37	8
G.R. MOQUEGUA	35	68	72	80	187	153	65	102	96	71
G.R. PASCO	45	44	67	78	165	78	57	67	69	46
GR. PIURA	100	140	155	152	194	325	150	202	132	108
G.R. PUNO	41	38	92	89	226	180	102	148	72	53
G.R. SAN MARTÍN	43	47	113	231	217	218	161	169	89	5
G.R. TACNA	43	72	77	93	226	124	59	100	224	99
G.R. TUMBES	18	25	31	53	80	107	71	87	274	443
G.R. UCAYALI	63	65	41	83	147	140	102	70	17	6
GR. LIMA	11	21	34	76	110	146	78	90	11	5
G.R. Prv. C. CALLAO	19	49	30	54	79	123	66	180	88	12
Mun. Metrp. de Lima	10	11	51	45	139	273	21	22	0	0
TOTAL	1027	1446	2119	2792	3999	4901	2883	3370	2475	1444

Fuente: http://www.mef.gob.pe/contenidos/presu_public/pres_mul-ti/Presupuesto_Multianual_Inversion_Publica_2012_2014.pdf

Participación en la Actividad Económica, 2011 (Miles de personas)



Fuente: INEI- Encuesta Nacional de Hogares (ENAHO), PASCO.

En el 2012 el Valor Agregado Bruto (VAB) del departamento de Pasco registró un crecimiento de 3,7 por ciento y aportó con 0,8 por ciento al VAB nacional, lo cual muestra una disminución en su aporte a la producción nacional frente a lo observado en el 2003 (1,1 por ciento) ante el decrecimiento de la actividad minera.

El alto peso que tiene el sector minero en el VAB departamental (44,2 por ciento), determinó que la actividad económica de Pasco haya experimentado en la última década, un crecimiento promedio anual de 2,4 por ciento, menor a lo registrado por el país (6,5 por ciento).

En la estructura productiva nacional del 2012, la mayor contribución del departamento se encontró en la minería al aportar con el 7,4 por ciento a la producción nacional.

Al interior de Pasco, la dinámica de la economía departamental se encuentra influenciada por el comportamiento de la minería al contribuir con el 44,2 por ciento al Valor Agregado Bruto (VAB) de 2012, seguido de los sectores de Comercio y Servicios (31,6 por ciento) y Agricultura, Caza y Silvicultura (9,2 por ciento).

Pasco: Valor Agregado Bruto 2012
Valores a precios constantes de 1994
(Miles de nuevos soles)

Actividades	VAB	Estructura %	Crecimiento promedio anual 2003 - 2012
Agricultura, Caza y Silvicultura	176 220	9,2	0,7
Pesca	131	0,0	-7,6
Minería	843 993	44,2	-0,5
Manufactura	68 440	3,6	5,7
Electricidad y Agua	89 369	4,7	16,8
Construcción	128 369	6,7	6,8
Comercio	166 789	8,7	5,5
Transportes y Comunicaciones	60 301	3,2	6,9
Restaurantes y Hoteles	31 775	1,7	6,5
Servicios Gubernamentales	135 467	7,1	6,3
Otros Servicios	207 674	10,9	6,5
Valor Agregado Bruto	1 908 558	100,0	2,4

Fuente: INEI

Producción de Principales Productos, 2011

RANKING EN LA PRODUCCIÓN NACIONAL	PRODUCTO	TOTAL	PORC. % RESPECTO A LA PRODUCCIÓN NACIONAL
1º	GRANADILLA (t)	11 746	42,7
1º	PLOMO (TMF)	83 083	36,1
1º	PLATA (Miles Oz. finas)	28 527	26,4
1º	ZINC (TMF)	325 301	25,9
2º	ACHIOTE (t)	1 859	40,0
3º	LANA (t)	895	8,9

(t) Tonelada.

(Oz.) Onza.

Fuente: Ministerio de Agricultura. Ministerio de Energía y Minas PASCO.

6) PRINCIPALES FUENTES DE EXPORTACIÓN

Exportaciones Peruanas por Región de Procedencia
(ENERO 2012)(Millones de US\$FOB)

Region	% Ene-11	% Participación	% Ene-12	% Participación	% Acumuld.	% Var.2011/12
Lima	786.8	27%	1,052,0	26%	26%	34%
Ica	351.5	12%	494.7	12%	38%	41%
Callao	186.7	6%	430.3	11%	49%	131%
Ancash	353.1	12%	418.2	10%	59%	18%
Cajamarca	149.3	5%	305.8	8%	67%	105%
Arequipa	343	12%	300	7%	74%	-13%
Piura	169.9	6%	217.1	5%	79%	28%
Moquegua	215	7%	198.7	5%	84%	-8%
La Libertad	163.7	6%	174.3	4%	88%	6%
Pasco	54.4	2%	153	4%	92%	181%
Puno	50	2%	61.4	2%	94%	23%
Cusco	22.9	1%	58.3	1%	95%	155%
Junín	22.3	1%	55.6	1%	97%	150%
Huancavelica	3.5	0%	32.1	1%	97%	81.20%
Tacna	38.6	1%	22.1	1%	98%	-43%
Lambayeque	15.7	1%	18.2	0%	98%	16%
San Martín	2	0%	13.7	0%	99%	598%
Ayacucho	10.3	0%	12.2	0%	99%	19%
Tumbes	12.5	0%	10.3	0%	99%	-18%
Huánuco	8.3	0%	10.1	0%	100%	23%
Apurímac	0	0%	6.3	0%	100%	238957%
Loreto	2.3	0%	5.6	0%	100	141%
Ucayali	3.3	0%	4.1	0%	100	23%
Madre De Dios	2.8	0%	1.9	0%	100	-32%
Amazonas	1	0%	1.6	0%	100	59%
Total General	2,969	100%	4,058	100%		37%

Fuente: SUNAT - Elaboración: Inteligencia Comercial ADEX

<http://www.adexdatatrade.com/boletines/boletines%202012/reg2012-01.pdf>

5) PRINCIPALES FUENTES DE INGRESOS ECONOMICOS DE LA REGION

Consulta de Ejecución del Gasto

Fecha de la Consulta: 18-marzo- 2014

Año de Ejecución 2014 / Incluye: Actividades y Proyectos

TOTAL	118.934.253.913	124.134.660.042	56.041.317.750	46.709.455.766	17.499.919.541	15.514.956.193	13.872.752.699	125
Dpt.(Meta)Pasco	1,058,616.747	1.060.716.417	412.509.980	328.744.137	130,901,157	124,245,518	114,2665.749	11.5
Fuente de Financ	PIA	PIM	Certificación	Compromiso A.	Aten.C.M.	Ejecución	Girado	Avance %
1: Recursos Ordinarios	706,974.902	782.126.151	316,344.779	262.867.103	103,261,543	99,603.600	93.184.747	12.7
2: Recursos Direct. Recauds	31,940.666	33,280.165	7.420.076	3.376.766	2.372.624	1.791.983	1.413.436	5.4
3: Rec. x Oper. Ofic de Credit	6,331.626	11.405.046	1.803.239	1.775.103	721.224	3'7.750	347,750	3 C
4: Donaciones y Transferencs.	1.292.723	6.633.357	5.125.421	1.210.62'	1.120,003	975.261	641.744	14.7
5: Recursos Determinados	312,078,630	247,273,696	81,816,466	59,514.541	23,425,759	21,526,903	18,678,070	8.7



Fuente: 2014 - El Comercio

Exportación peruana de cacao crecería más de 8% este año

El Ministerio de Agricultura y Riego (Minagri) dijo que las exportaciones peruanas de cacao ascendieron a US\$118 millones en el 2013, y que este año crecerían más de 8% gracias a una mayor producción del fruto y de mejores precios en el exterior.

“El mercado mundial se ve favorable este año tanto a nivel de producción como de precio. Si esto es así las exportaciones crecerían por lo menos en 8%”, declaró el titular de la cartera de Agricultura y Riego, Milton von Hesse.

Él indicó que entre enero y octubre del año pasado los envíos de cacao y sus diversas preparaciones registraron ventas por US\$108 millones, con un volumen de 33.000 toneladas.

Von Hesse señaló que los principales mercados son Estados Unidos y la Unión Europea, donde los principales demandantes son Holanda, Bélgica, Alemania e Italia.

Asimismo, el año pasado la producción de cacao registró 62.973 toneladas distribuidas en 91.000 hectáreas, lo que generó 6.9 millones de jornales anuales.

MAYOR PRODUCCIÓN Y CONSUMO

El ministro de Agricultura y Riego refirió que el Minagri impulsa la producción y consumo del cacao que sirve de sustento directo a más de 45.000 familias y de sustento indirecto a unas 225.000 personas.

Los beneficiarios del cacao se ubican principalmente en las regiones de Cusco, San Martín, Ayacucho y Junín, que representan el 76% de la producción nacional.

Además, Milton von Hesse expresó que lograr la denominación de origen del cacao peruano es una prioridad en su sector, ya que así se conquistaría un mayor número de mercados.

Según información proporcionada por el IV Censo Nacional Agropecuario de 2012, la superficie que actualmente ocupa el cacao en el país llegó a las 144.232 hectáreas.

“CACAO DE ORO DEL PERÚ”

El presidente del Consejo de Ministros, César Villanueva, y el ministro Milton von Hesse lanzaron hoy el concurso “Buscando el Cacao de Oro del Perú 2014”.

Dicho certamen tiene la finalidad de revalorar al recientemente declarado producto de bandera y así promover su producción y consumo en el país.

La segunda edición de este concurso es promovida por diversas instituciones que integran el comité organizador, como la Comisión Nacional para el Desarrollo y Vida sin Drogas (Devida), la Asociación Peruana de Productores de Cacao (Appcacao) y ACP - Usaid.

La competición, iniciada en enero, se llevará a cabo hasta setiembre de este año. Durante dicho periodo el comité organizador recogerá muestras de cacao de 14 departamentos de la costa, sierra y selva como Amazonas, Ayacucho, Cajamarca, Cusco, Huánuco, Junín, Loreto, Madre de Dios, Pasco, Piura, Puno, San Martín, Tumbes y Ucayali.

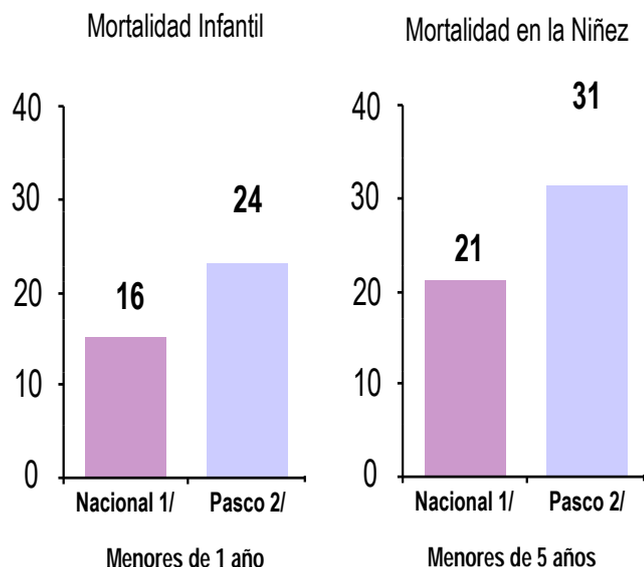
El 1 de octubre, Día Nacional del Cacao y Chocolate, se premiará a los productores seleccionados como los “Cacaos de Oro del Perú”.

SOCIALES

1.- SALUD

1.1) Mortalidad Infantil

Mortalidad Infantil y en la Niñez, 2011 (Por cada mil nacidos vivos)



Nota: Tasas para los 10 años anteriores a la encuesta

La estimación a nivel departamental corresponde a información recopilada en el año 2010-2011.

1/ La TMI y TMN a nivel nacional fue estimada para un periodo de cinco años anteriores a la encuesta.

2/ Al nivel departamental, el período se amplió a diez años anteriores debido a que el tamaño de la muestra puede ser insuficiente para proporcionar estimaciones confiables para un periodo de cinco años.

Fuente: INEI - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar (ENDES), PASCO.

Esperanza de Vida al Nacer, 2010-2015, 2015-2020 (Años)

	2010-2015		2015-2020	
	Nacional	Pasco	Nacional	Pasco
Total	74,1	71,4	75,1	72,5
Hombres	71,5	68,6	72,5	69,6
Mujeres	76,8	74,3	77,8	75,6

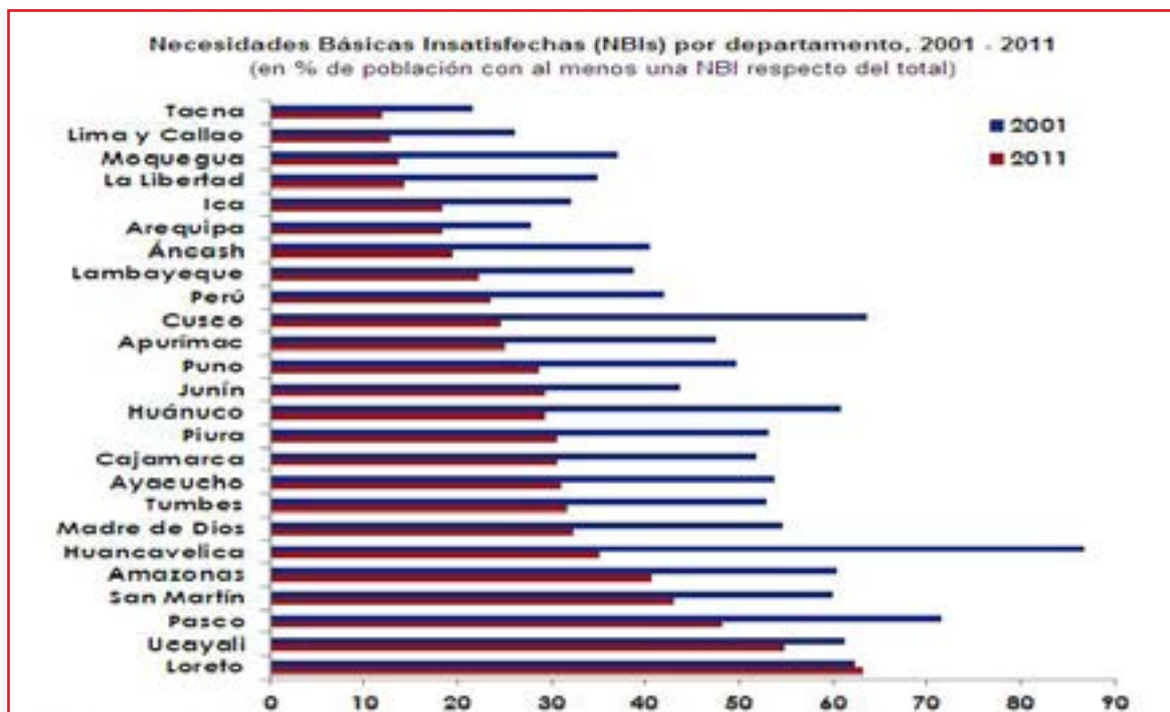
Fuente: INEI - Perú: Proyecciones Departamentales de Población PASCO.

Unidad Estratégica Salud y Nutrición (Fte.Reg.Pasco).

INDICADORES	Línea de Base		META S				TOTAL
	Año	Indicador	2011	2012	2013	2014	
Mortalidad infantil (por 1000 N.V.)	2009	24.5	23	22	21	20	(-4.5%)
Desnutrición crónica menores de 5 años	2009	38.4	37.3	36.7	36.2	35.6	(-2.8%)
Infraestructura y equipos biomédicos de 03 hospitales	2009	1 Hospt.	1	1	1	3	Hospts
Infraestructura y equipamiento de 98 postas y centros de salud	2009	259 P.S. y C.S.	25	25	24	24	9s P.S. y C.S.
Almacenes Especializados de Medicamentos y Equip. Med.	2011	Perfil	Exped. Tec.	30%	30%	40%	100%
Nutrición de niños y madres gestantes	2011	Perfil	Exped. Tec.	30%	30%	40%	100%
Capacidad Operativa y Res. de D.R. Salud Pasco	2010	Exped. Tec.	50%	50%			100%
Acceso al Seguro Integral de Salud	2010	59%	65%	70%	75%	80%	80%

Existen diferentes formas de medir la pobreza. Entre ellas, la más utilizada es la pobreza monetaria la cual mide los ingresos y establece un umbral mínimo debajo del cual una persona se define como pobre. Sin embargo, existen otras metodologías, una de ellas es la medición de Necesidades Básicas Insatisfechas (NBIs) la cual contabiliza las necesidades estructurales de un hogar

Necesidades Básicas Insatisfechas (NBIs)



Las necesidades que se consideran son: viviendas con características físicas inadecuadas, con hacinamiento y sin servicios higiénicos, con niños que no asisten a la escuela y con alta dependencia económica.

La ventaja de esta metodología es que considera diferentes dimensiones de la vulnerabilidad de la población, en consecuencia se puede caracterizar mejor la naturaleza de la pobreza.

Las estadísticas del INEI muestran una mejora muy importante en referencia a la población que padecía al menos una NBI entre el periodo comprendido entre los años 2001 y 2011. El caso de Huancavelica es el más destacable entre las regiones, debido a que presenta una reducción de 51.7 puntos porcentuales de la población con al menos una NBI. En otras palabras, la mitad de la población de Huancavelica dejó de tener NBIs desatendidas. Los casos de Cusco y Huánuco también son destacables, presentan disminuciones de 39.0 y 31.7 puntos porcentuales respectivamente.



Fuente: INEI, ENAHO 2012

Elaboración: BCRP.

1.2) Mortalidad Materna



En el gráfico se ha considerado muertes maternas directas e indirectas (no incluye muertes incidentales)
 FUENTE: Red Nacional de epidemiología (RENACE)-DGE-MINSA

Mortalidad Materna (2000 - 2014)

DEPARTAMENTO	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
AMAZONAS	16	18	15	18	12	17	19	12	13	20	14	12	14	13	1
ANCASH	31	30	28	14	23	28	24	19	16	21	19	15	22	16	1
APURIMAC	12	7	13	9	16	14	9	8	7	6	4	6	13	2	1
AREQUIPA	5	6	5	17	13	8	17	17	17	13	9	10	16	9	0
AYACUCHO	20	23	21	19	20	21	24	12	14	8	13	14	14	8	3
CAJAMARCA	67	48	55	65	59	59	50	55	43	55	47	35	43	31	4
CALLAO	5	4	7	8	4	3	12	7	13	8	5	6	8	13	1
CUSCO	58	41	54	43	53	45	19	25	21	17	21	26	21	20	5
HUANCAVELICA	16	29	16	33	39	18	12	14	19	13	23	9	8	6	1
HUANUCO	44	39	36	30	32	35	25	23	18	18	20	19	10	11	1
ICA	7	1	1	7	7	10	3	8	0	1	6	7	7	6	0
JUNIN	37	23	26	25	35	35	29	34	28	22	23	17	11	17	4
LA LIBERTAD	44	29	33	42	46	37	32	38	50	33	38	44	32	29	4
LAMBAYEQUE	23	23	11	13	21	27	16	27	16	20	14	15	15	14	2
LIMA	22	38	46	44	60	60	46	54	63	61	51	58	70	45	7
LORETO	36	29	30	25	30	31	32	36	39	29	32	36	30	32	5
MADRE DE DIOS	2	3	2	0	5	4	0	2	2	4	2	4	1	7	0
MOQUEGUA	2	0	0	1	3	0	2	4	2	1	2	0	2	3	0
PASCO	8	6	7	10	9	7	9	8	8	7	11	4	7	5	2
PIURA	41	49	42	37	51	47	29	33	41	39	28	33	35	27	2
PUNO	74	48	54	66	55	53	56	38	43	37	40	42	30	26	2
SAN MARTIN	25	13	16	18	11	20	23	22	28	32	17	13	14	16	3
TACNA	1	1	1	2	6	4	4	3	1	2	1	3	4	5	0
TUMBES	0	2	2	2	0	3	2	3	3	2	4	2	3	5	0
UCAYALI	9	13	8	10	16	10	14	11	19	12	13	15	10	14	5
PERU	605	623	529	558	626	596	508	513	524	481	457	445	440	380	54

Fuente RENACE - MINSA / Hasta la Semana 08 del 2014

PROTEGIDOS Y COBERTURAS DE VACUNACION POR EDADES Y TIPO DE BIOLÓGICO, SEGÚN DEPARTAMENTOS DEL PERU - AÑO 2011

DEPARTAMENTO	BCG		HvB		Antipolio		Pentavalte 3		Rotavirus		Neumococo		Influenza	
	Proteg	Cob												
TOTAL	538,244	91.3	447,975	76.0	537,802	91.3	537,204	91.2	493,876	83.8	536,108	91	216,389	73.3
AMAZONAS	8,633	68.8	4,611	47.8	8,188	84.7	8,082	83.8	7,024	72.8	8,285	85.9	1,777	38.7
ANCASH	19,599	84.0	16,516	70.8	20,975	89.9	20,982	89.9	19,834	85	21,789	93.3	8,218	70.2
APURIMAC	7,363	68.1	7,447	68.9	7,498	69.3	7,494	69.3	7,381	68.3	7,84	70.7	2,982	55
AREQUIPA	22,601	107.9	20,296	96.9	20,738	99	20,747	99.1	19,708	94.1	22,84	108.1	7,484	71.1
AYACUCHO	7,855	47.7	6,784	41.2	11,14	87.6	11,099	67.4	10,374	83	8,816	53.5	3,409	42.2
CAJAMARCA	24,774	74.6	21,800	65.6	27,21	81.9	28,648	80.2	26,405	79.5	28,748	88.5	12,808	78.9
CALLAO	19,271	123.7	16,244	104.2	18,481	118.5	18,534	118.9	17,612	113	17,85	113.3	8,502	82.8
CUSCO	26,640	100.6	25,799	97.4	24,545	92.7	24,510	92.6	24,216	91.4	24,123	91.1	12,7	98.2
HUANCAVELICA	7,320	52	7,239	51.4	7,93	58.3	7,931	56.3	7,764	55.1	8,418	59.8	4,11	58.2
HUÁNUCO	15,022	76.2	14,420	73.1	15,188	77	15,175	77.0	14,622	74.2	15,541	79	3,847	38.9
ICA	16,006	115.8	12,835	92.8	15,789	114.2	15,712	113.6	12,597	91.1	14,323	103.8	5,384	78.8
JUNIN	22,327	75.7	20,295	68.8	22,378	75.9	22,383	75.9	20,726	70.3	23,374	79.2	9,224	82.4
LA LIBERTAD	35,186	109.9	31,681	90.9	33,932	97.3	33,815	97.0	31,551	90.5	34,327	98.5	13,984	80.1
LAMBAYEQUE	24,374	108.4	22,780	101.3	22,053	98.1	21,989	97.7	20,561	91.4	22,329	99.3	10,929	97.1
LIMA	152,661	97.3	117,398	74.8	149,823	95.5	150,853	96.0	138,813	88.5	142,313	90.7	81,635	78.5
LORETO	22,073	91	16,915	69.7	23,081	95.2	22,957	94.6	20,644	85.1	25,398	104.7	8,188	87.4
MADRE DE DIOS	3,608	138.3	3,513	134.6	3,357	128.7	3,352	128.5	3,185	122.1	3,87	140.7	984	73.7
MOCUEGUA	2,450	89.8	2,252	82.6	2,785	102.1	2,782	102.0	2,655	97.3	2,985	109.4	1,271	92.9
PASCO	5,520	85.4	5,434	84.1	5,973	92.4	6,000	92.8	5,480	84.8	5,985	92.8	2,047	63.2
PIURA	38,256	99.9	22,424	58.5	37,315	97.4	37,105	96.8	33,047	88.3	38,313	100	15,798	82.4
PUNO	20,718	67.5	17,602	57.4	21,882	70.8	21,693	70.7	19,609	63.9	19,882	84.8	7,307	47.5
SAN MARTIN	15,772	92.6	13,060	76.6	17,941	105.3	17,933	105.2	10,867	83.8	18,821	109.3	7,632	89.3
TACNA	5,297	91.1	5,319	91.5	5,072	87.3	5,050	86.9	4,876	83.9	5,129	88.2	2,28-3	91.3
TUMBES	5,004	122.5	4,687	114.7	4,709	115.2	4,749	116.2	4,533	110.9	4,712	115.3	1,838	88.4
UCAYALI	11,885	125.8	10,624	112.4	10,093	108.8	9,849	104.2	9,792	103.8	11,081	117.2	3,983	82.3

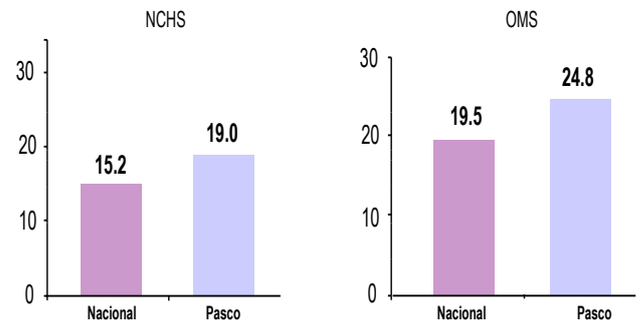
Fuente: Base de datos de vacunaciones

1.4) Tasa de desnutrición crónica infantil



Fuente: INEI, enero 2013.

Desnutrición Crónica para Niños Menores de Cinco Años, según Patrón NCHS y OMS, 2011 (Porcentaje)



Nota: La estimación a nivel departamental corresponde a información recopilada en el año 2010 y 2011. Fuente: INEI - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar (ENDES) PASCO.

PASCO-SITUACIÓN NUTRICIONAL

La malnutrición tiene un alto impacto en la sociedad, especialmente la desnutrición infantil con repercusiones no sólo físicas sino también cognitivas, que alcanzan al individuo en todas sus etapas de vida. En ese sentido, en los últimos años, a nivel país se han producido mejoras relacionadas con la desnutrición crónica en menores de cinco años, sin embargo, la desigualdad existente, hace que aún se reporten prevalencias muy altas, a otros niveles. Por otro lado, el exceso de peso, comienza a presentar un incremento sostenido, incluso en edades muy tempranas, con sus repercusiones en la edad adulta, lo cual está relacionado a enfermedades no transmisibles. Todo problema nutricional se desarrolla, como sabemos, en un contexto social, económico, cultural y demográfico variados.

Indicador	PERÚ	PASCO	UNIDAD	PERIODO	Fuente
Población total	29,797,694	295,315	habitantes	2011	a
Población <5 años	2,943,205	32,928	habitantes	2011	a
de Pobreza Total	31.3	43.6	%	2010	b
• de Pobreza Extremos	11.5	23.9	%	2009	c
Ingreso promedio per cápita mensual	473.50	306.60	S/.	2009	c
Promedio de años de escolaridad en mujeres (15 a más años)	10.7	10.3	años	2009	c
Mortalidad Infantil	170	25.0	x 1000 nv	2010	d
Mortalidad en <5 años	23.0	35.0	x 1000 nv	2010	d

a INEI - Estimaciones y Proyecciones de Población 2CO3 - 2015

b. INEI - Encuesta Nacional de Hogares (ENAH) Anual, 2009 y 2010

c. INEI. Perfil de la Pobreza por Departamento: 2005-2007 Lima: INEI: 2008 d INEI - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar (ENDES) 2010

Niños menores de 5 años (OMS)

En PASCO la desnutrición crónica en niños menores de 5 años, que acceden a los EESS de la región, se mantiene estacionaria, con un discreto incremento en el 2012, y afectó a más de 1 de cada 4 niños.

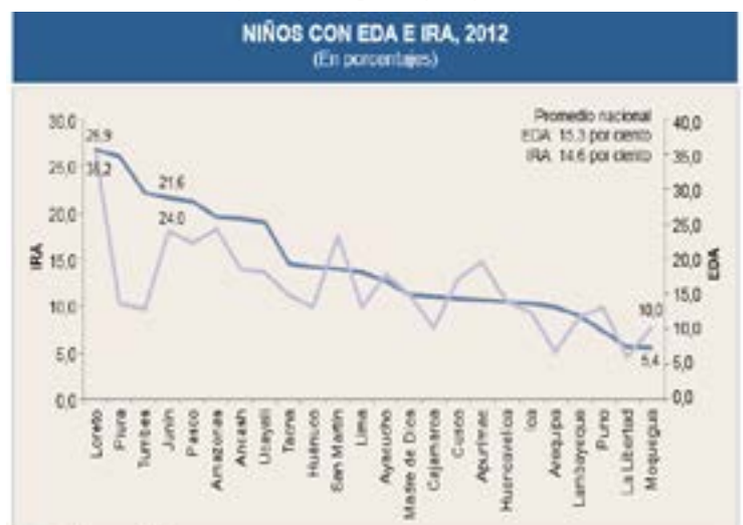
La desnutrición global presenta una evolución estable; y estuvo afectando a más de 1 de cada 17 niños en el 2012.

Indicador ²	2010	2011	2012
Desnutrición Crónica	26.0	26.0	26.4
Desnutrición Global	6.0	5.5	5.8
Desnutrición Aguda	5.0	2.8	2.6
Sobrepeso (P/T>2Z) ³	4.0	4.2	4.8
Obesidad (PIT>3Z) ³	2.0	1.6	1.9

La desnutrición aguda, mantiene una disminución discreta en el último año y afectó a más de 1 de cada 38 niños que acceden a los EESS. El sobrepeso se incrementó de forma leve pero constante y la obesidad permanece estacionaria, pero se resalta que el exceso de peso (sobrepeso y obesidad) afectó a 1 de cada 15 niños de la región.

Fuente: MINSAL

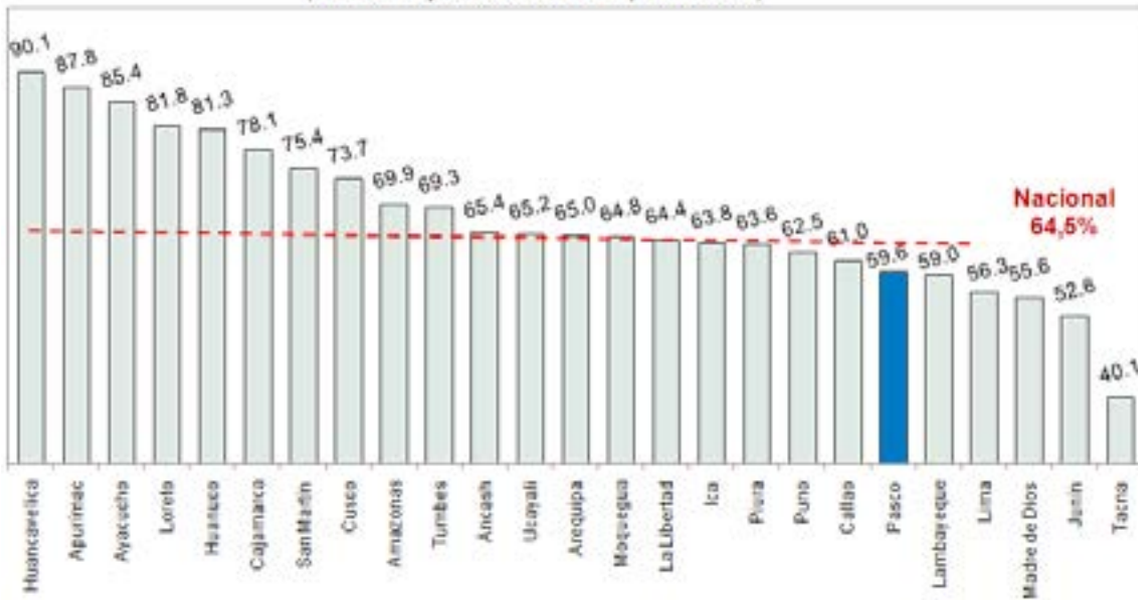
Enfermedad diarreica aguda (EDA) e insuficiencia respiratoria aguda (IRA).



Fuente: INEI, enero 2013.

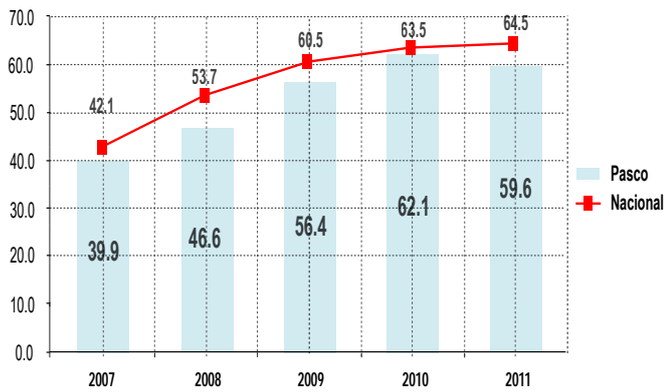
1.5) Tasa de Acceso a Servicio de Salud

Población con algún Seguro de Salud según departamento, 2011
(Porcentaje del total de la población)



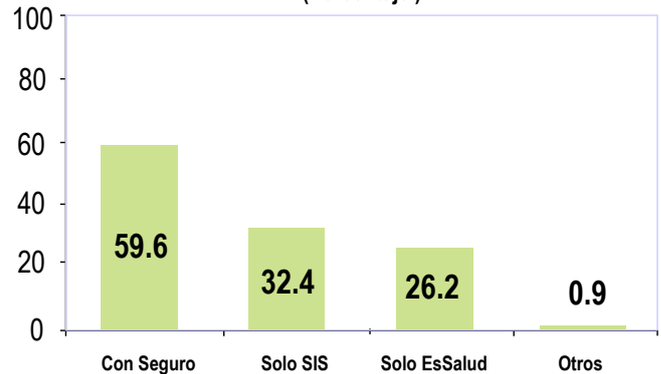
Fuente: INEI-Encuesta Nacional de Hogares (ENAHO) PASCO.

Población con algún Seguro de Salud, 2007-2011
(Porcentaje)



Fuente: INEI- Encuesta Nacional de Hogares (ENAHO), PASCO.

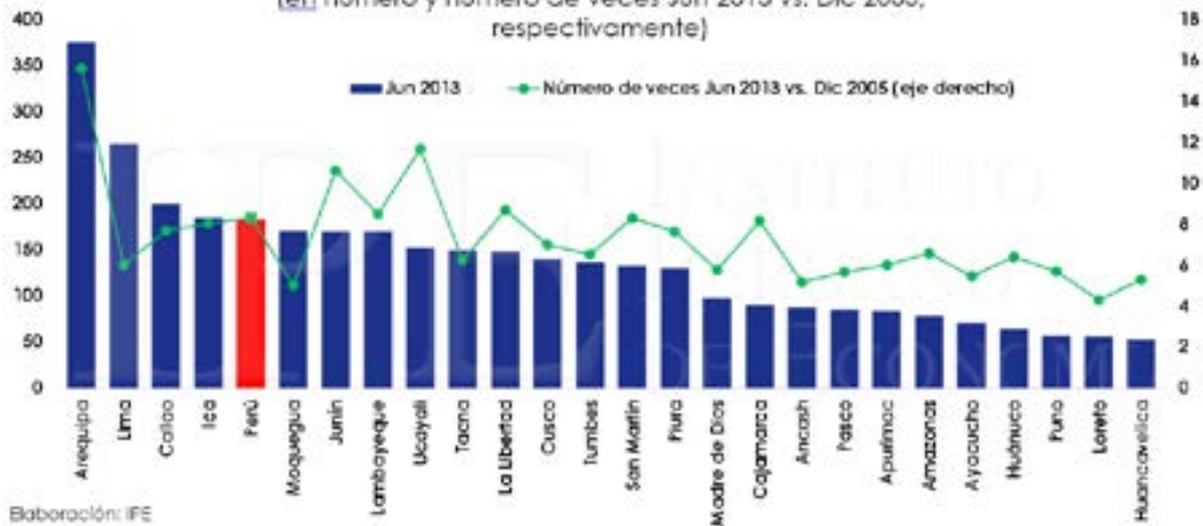
Población por tipo de Seguro de Salud, 2011
(Porcentaje)



1/ Comprende seguro privado de salud, seguro de las Fuerzas Armadas y Policiales, seguro universitario, seguro escolar privado, etc.

Fuente: INEI. Encuesta Nacional de Hogares (ENAHO), PASCO.

Puntos de atención por cada 100 mil habitantes adultos, Dic 2005 – Jun 2013
(en número y número de veces Jun 2013 vs. Dic 2005, respectivamente)

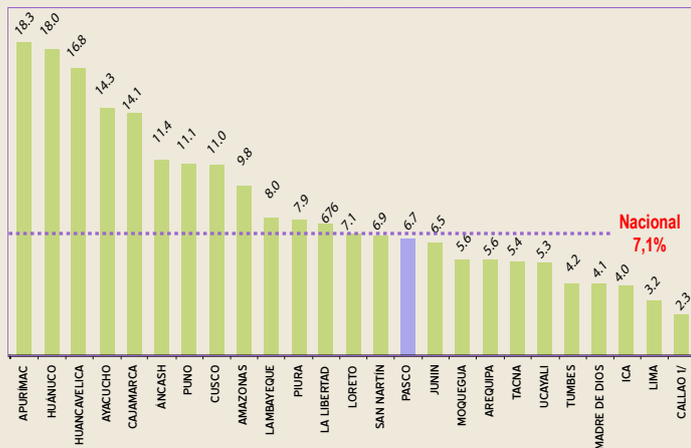


Elaboración: IFE
Fuente: SBS

2.- EDUCACIÓN

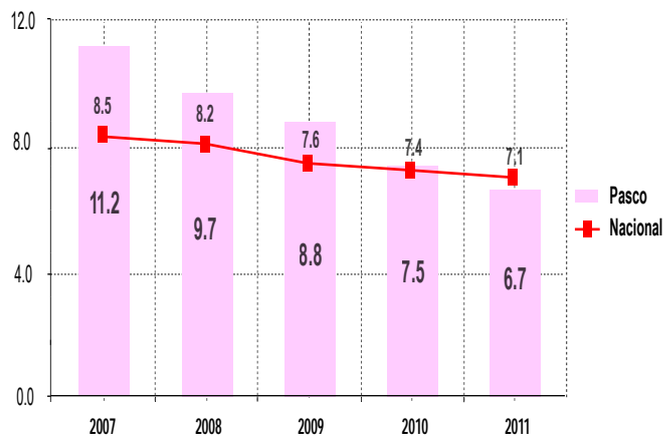
2.1 Tasa de Analfabetismo

Tasa de Analfabetismo según departamento, 2011
(Porcentaje respecto del total de población de 15 y más años de edad)



Fuente: INEI.- Encuesta Nacional de Hogares (ENAH) , 2007-2011 PASCO.

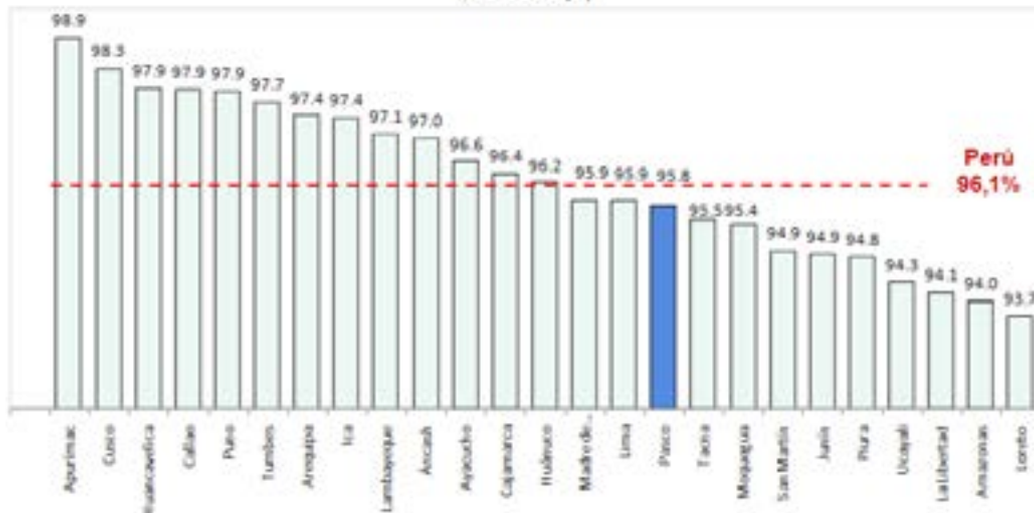
Tasa de Analfabetismo, 2007-2011
(Porcentaje respecto del total de población de 15 y más años de edad)



Fuente: INEI.- Encuesta Nacional de Hogares (ENAH) , 2007-2011 PASCO.

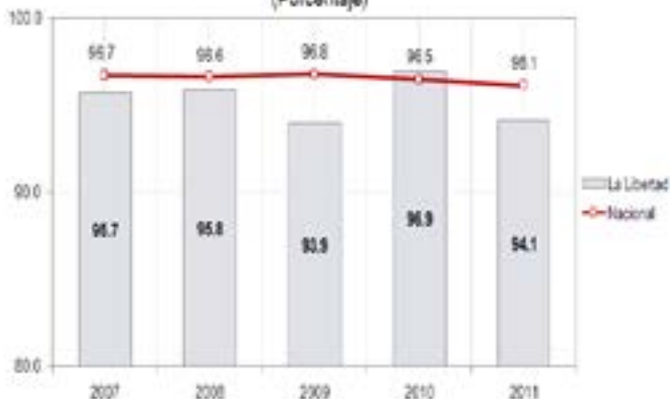
2.2) Tasa de Cobertura Educación Primaria

Tasa Neta de Matrícula a Educación Primaria, según departamentos, 2011
(Porcentaje)



Fuente: INEI.- Encuesta Nacional de Hogares (ENAH) 2011 PASCO.

Tasa Neta de Matrícula a Educación Primaria, 2007-2011
(Porcentaje)

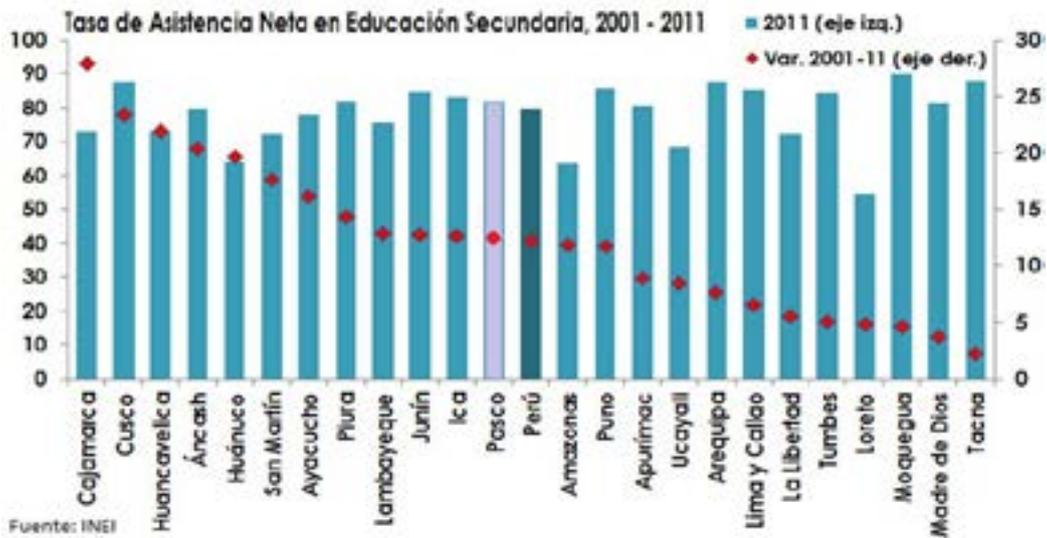


Tasa Neta de Matrícula y Asistencia Escolar en Educación Primaria, 2010 Y 2011
(Porcentaje de la Población de 6 a 11 años de edad)

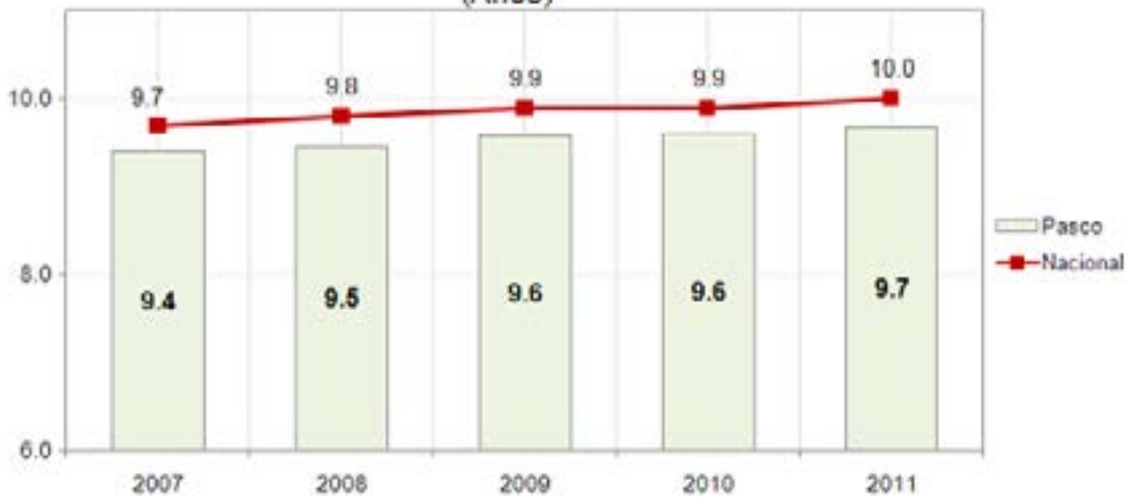


Fuente: INEI-Encuesta Nacional de Hogares (ENAH) , 2010 y 2011 PASCO.

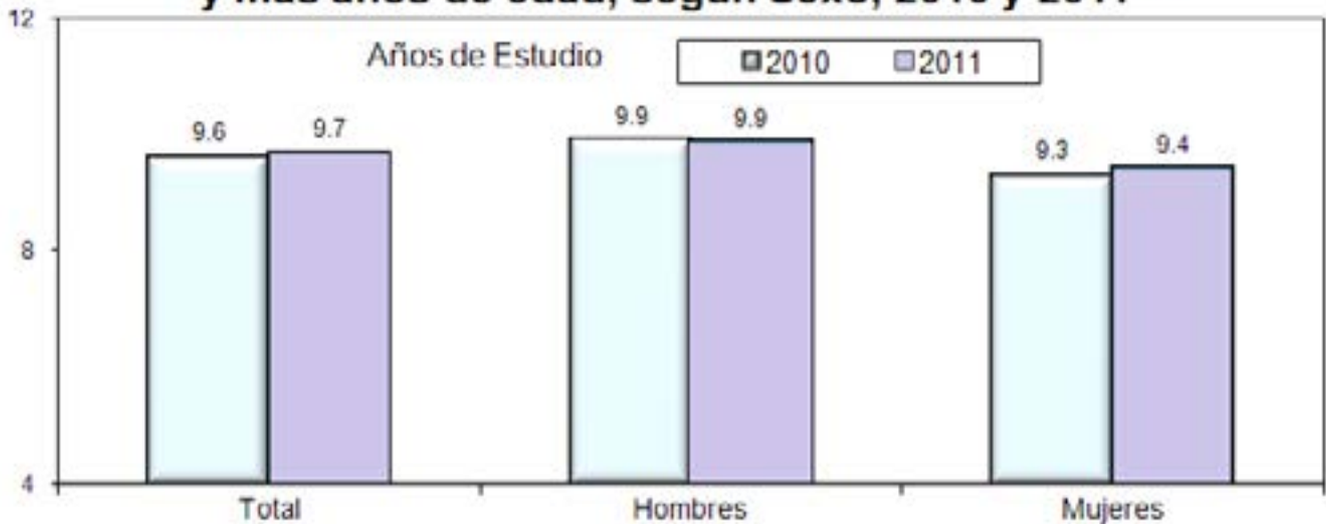
(2.3) Tasa de Cobertura de Educación Secundaria



Promedio de Años de Estudio alcanzado por la población de 15 y más años de edad, 2007 – 2011
(Años)



Años Promedio de Estudios de la Población de 15 y más años de edad, según Sexo, 2010 y 2011



Fuente: INEI.- Encuesta Nacional de Hogares (ENAH) PASCO.

2.4) Comprension de Lectura y Matematica

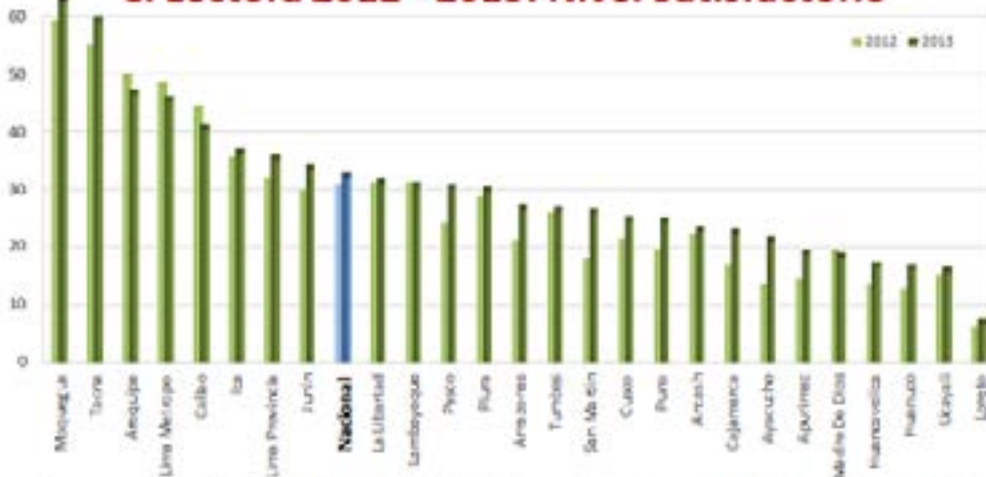
C. Lectora 2012 – 2013: Niveles de Logro

Región**	ECE 2012			ECE 2013		
	En Inicio	En Proceso	Satisfactorio	En Inicio	En Proceso	Satisfactorio
	%	%	%	%	%	%
Moquegua*	2,4	38,2	59,4	1,1	35,1	63,7
Pasco*	23,3	52,4	24,3	18,2	50,7	31,1
Piura	18,5	52,7	28,8	16,2	53,5	30,3
Puno*	24,5	56,0	19,5	15,2	59,6	25,2
San Martín*	30,6	51,5	17,9	22,3	51,0	26,7
Tacna*	3,3	41,5	55,2	2,4	37,3	60,3
Tumbes*	15,7	58,4	25,9	12,5	60,0	27,5
Ucayali*	33,5	51,1	15,3	27,5	55,7	16,8

* Diferencia significativa al SN en el Nivel Satisfactorio

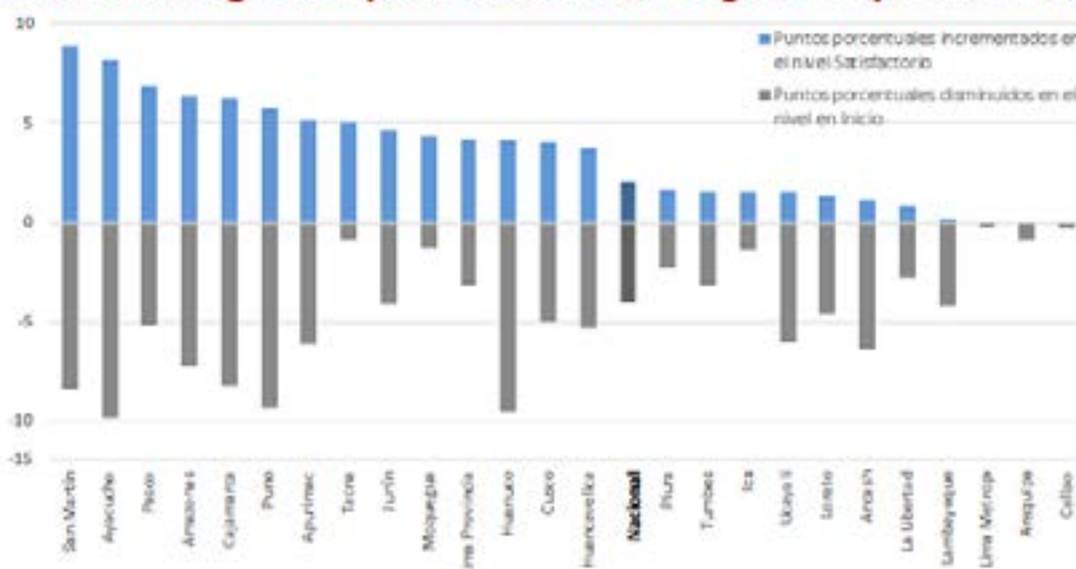
** Los resultados regionales presentados corresponden a los resultados de las DRE

C. Lectora 2012 - 2013: Nivel Satisfactorio



Las regiones que no presentan diferencias estadísticamente significativas al SN son: Arequipa, Arequipa, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima Metropolitana, Loreto y Puno.

C. Lectora: Regiones que han mostrado alguna mejora 2012 - 2013



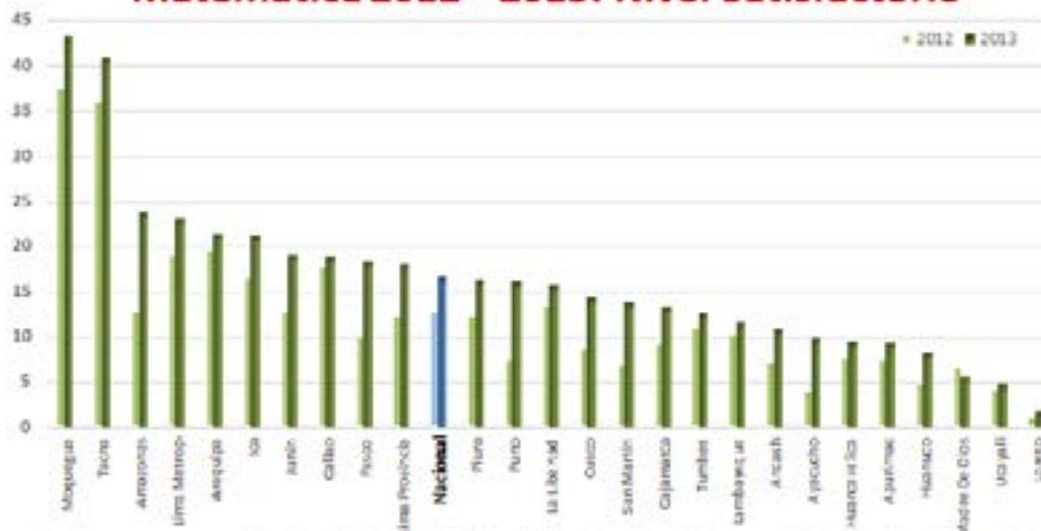
Matemática 2012 – 2013: Niveles de Logro

Región**	ECE 2012			ECE 2013		
	En Inicio	En Proceso	Satisfactorio	En Inicio	En Proceso	Satisfactorio
	%	%	%	%	%	%
Moquegua*	14,8	47,7	37,5	16,5	40,2	43,3
Pasco*	50,3	39,4	10,2	46,6	35,0	18,4
Piura*	47,1	40,4	12,5	49,8	33,8	16,5
Puno*	57,3	35,1	7,6	49,3	34,4	16,3
San Martín*	62,0	30,8	7,1	56,5	29,4	14,0
Tacna*	17,7	46,3	36,0	19,9	39,2	40,9
Tumbes*	47,9	40,9	11,1	54,4	33,2	12,4
Ucayali	72,3	23,3	4,4	71,6	23,3	5,1

* Diferencia significativa al 5% en el Nivel Satisfactorio

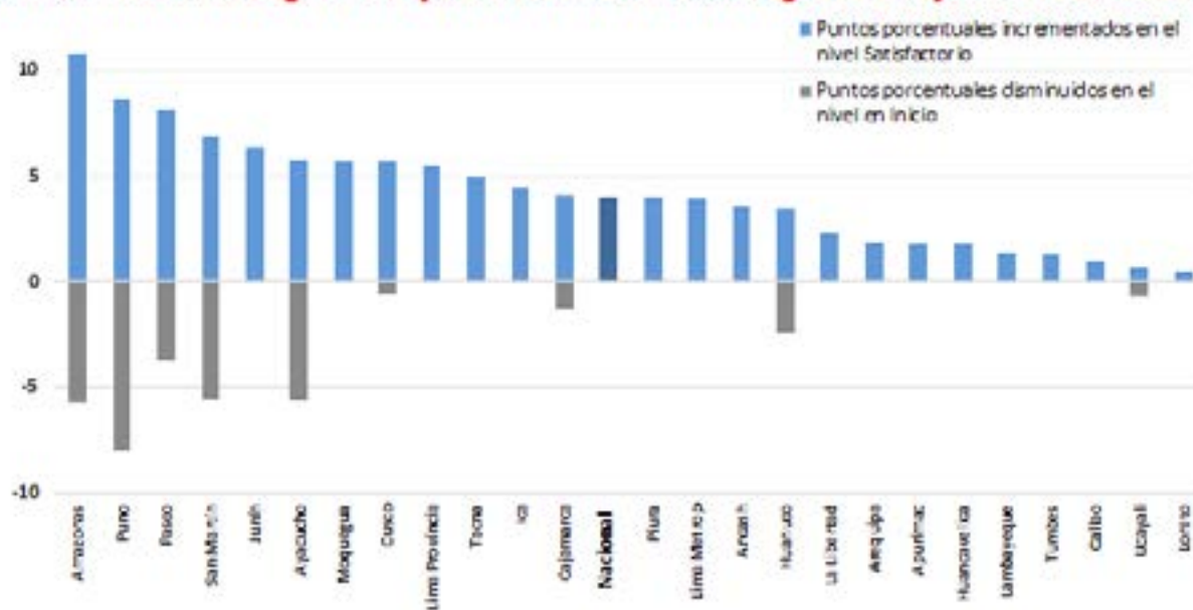
** Los resultados regionales presentados corresponden a los resultados de las OEE

Matemática 2012 - 2013: Nivel Satisfactorio



Las regiones que no presentan diferencia estadísticamente significativa al 5% son: Arequipa, Callao, Huancavelica, La Libertad, Lambayeque, Loreto y Ucayali.

Matemática: Regiones que han mostrado alguna mejora 2012 - 2013



RESULTADOS DE LA EVALUACIÓN CENSAL DE ESTUDIANTES 2013: MÁS NIÑOS Y NIÑAS ALCANZAN EL NIVEL SATISFACTORIO DE APRENDIZAJE EN COMPRENSIÓN LECTORA Y MATEMÁTICA

El 33,0% de los estudiantes alcanzó el nivel satisfactorio de aprendizaje en comprensión lectora, mientras que el 16,8% lo hizo en matemática, en la evaluación censal de rendimiento escolar (ECE 2013) aplicada por el Ministerio de Educación a los niños y niñas de segundo grado de primaria en todo el país.

Estas cifras evidencian una mejora en relación con los resultados de la ECE 2012 mejorando en 2,1 y 4,1 puntos porcentuales en comprensión lectora y en matemática, respectivamente. Sin embargo, estos resultados -aun cuando son positivos-están todavía lejos de lo que debiéramos lograr.

El sur sigue liderando los mejores resultados. Moquegua y Tacna se distinguen nítidamente del resto de regiones en la ECE 2013: en ambas más del 60% de los estudiantes se ubicó en el nivel de aprendizaje satisfactorio en comprensión lectora, en tanto que el 40% alcanzó dicho nivel en matemática. Estas regiones muestran una mejoría sostenida desde hace cinco años.

Regiones andinas y amazónicas presentan una mejora prometedora en el desempeño educativo.

En matemática, Amazonas, Puno y Pasco fueron las regiones que presentan los mayores incrementos en el rendimiento respecto del 2012. En comprensión lectora fueron San Martín, Ayacucho y Pasco.

Las escuelas públicas siguen mejorado su rendimiento. La proporción de estudiantes con nivel de aprendizaje satisfactorio en comprensión lectora se incrementó en 3,6 puntos porcentuales, en relación con la ECE 2012, en tanto que la proporción de estudiantes con dicho nivel en matemática, se incrementó en 4,3 puntos porcentuales.

Si bien el nivel de rendimiento de las escuelas privadas se encuentra por encima de las escuelas públicas, en el 2013 éste

ha presentado una caída en su desempeño promedio en comprensión lectora, lo que plantea la necesidad de fortalecer una política educativa para todas las escuelas.

La educación rural ha mejorado por segundo año consecutivo. Con relación al 2012, se incrementó en 3,4 y 2,4 puntos porcentuales la proporción de estudiantes que alcanzó el nivel de aprendizaje satisfactorio en comprensión lectora y matemática respectivamente.

Según la evaluación, la mayoría de las instituciones educativas que contaron con acompañamiento pedagógico a docentes, muestran mejoras importantes en el nivel de aprendizaje, especialmente en Ayacucho, Cajamarca, Lima (provincias), Moquegua, Puno y Tacna. Esta intervención, que forma parte de una estrategia integral, consiste en que maestros con más experiencia asesoren a aquellos a cargo de escuelas públicas ubicadas en zonas de mayor pobreza.

Finalmente, los resultados de esta evaluación evidencian el gran reto que afronta el país: reducir las brechas de aprendizaje existentes a fin de que la totalidad de niños y niñas del Perú tengan acceso a la educación de calidad, a la que tienen derecho. Para ello, se está trabajando de manera integral y prioritaria en revalorar la carrera docente, mejorar la infraestructura educativa y modernizar la gestión.

Es importante destacar que, a partir de hoy, las instituciones educativas evaluadas pueden acceder a sus resultados a través del portal institucional del Ministerio de Educación: www.minedu.gob.pe. Asimismo, el Ministerio de Educación entregará los respectivos informes de resultados a las Gobiernos Regionales, Direcciones Regionales de Educación y las Unidades de Gestión Educativa Local, a fin de que sean utilizados en la planificación de estrategias para la mejora de aprendizajes y la reducción de brechas.

FUENTE: Ministerio de Educación



2.5) Tasa de conclusión educación superior (% del grupo de edades)

Proporción de la población de un grupo de edades que cuenta al menos con un cierto nivel o etapa educativa respecto a la población total de ese grupo de edades.

	22-24 años		25-34 años	
	2005	2012	2005	2012
PERÚ	13.7	19.7	20.9	26.8
Sexo				
Femenino	14.4	21.7	21.9	27.8
Masculino	13.0	17.8	19.9	25.8
Área y sexo				
Urbana	16.6	22.2	26.4	31.9
Femenino	16.9	24.7	27.5	33.1
Masculino	16.3	19.9	25.3	30.7
Rural	5.9	8.9	6.0	7.3
Femenino	7.4	8.3	5.2	6.6
Masculino	4.4	9.4	6.7	7.9
Lengua materna				
Castellano	14.9	20.4	23.9	29.1
Indígena	4.9	13.3	6.0	11.8
Nivel de pobreza				
No pobre	...	22.3	...	32.7
Pobre	...	8.8	...	7.5
Pobre extremo	...	2.8	...	2.0
Región				
Amazonas	7.7	15.4	9.2	17.5
Ancash	12.3	19.6	14.2	25.2
Apurímac	6.5	16.5	14.4	19.4
Arequipa	30.5	21.7	31.1	35.2
Ayacucho	10.9	14.3	18.0	24.3
Cajamarca	7.5	26.1	14.5	18.5
Callao	22.1	16.6	22.5	23.5
Cusco	6.6	25.3	15.8	33.5
Huancavelica	10.3	12.6	14.0	13.9
Huánuco	9.8	10.4	17.3	20.8
Ica	17.8	22.1	29.3	36.1
Junín	15.6	16.7	19.5	28.0
La Libertad	21.6	20.8	20.9	22.9
Lambayeque	10.5	15.9	22.5	24.4
Lima Metropolitana	12.3	19.6	26.0	31.3
Lima Provincias	5.8	25.5	18.3	29.2
Loreto	6.5	10.4	16.2	18.4
Madre de Dios	10.4	10.9	16.3	21.9
Moquegua	32.9	34.9	31.2	39.4
Pasco	18.2	16.6	23.3	32.9
Piura	15.3	25.2	14.6	23.5
Puno	17.9	21.0	22.8	23.7
San Martín	14.1	16.9	13.2	17.6
Tacna	21.3	29.9	29.8	32.1
Tumbes	15.9	22.4	23.0	25.1
Ucayali	14.4	10.0	15.7	16.4
	2005	2012	2005	2012
	22-24 años		25-34 años	
... no disponible				

Última actualización: 24/06/2013

Fuente: Encuesta Nacional de Hogares del Instituto Nacional de Estadística e Informática.

2.6) Numero de Centros Educativos

EDUCACIÓN

- Colegios públicos y privados: Total: 999.
- Educación inicial: 208.
- Educación primaria: 628.
- Educación secundaria: 163.

Universidades e Institutos

Instituto Superior Tecnológico Público Alexander Von Humboldt

Dirección: Calle 9 N°100.

Distrito / Ciudad: Villa Rica.

Departamento: Pasco.

TEL: (63) 765063

Universidad Nacional Daniel Alcides Carrión

Web: www.undac.edu.pe

Email: webmaster@undac.edu.pe

Ubicación: Cerro de Pasco.

Departamento: Cerro de Pasco.

TEL: (63) 722197 - (63) 722522

Instituto Superior de Formación Docente Gamaniel Blanco Murillo

Más datos sobre Instituto Superior de Formación Docente
Gamaniel Blanco Murillo.

Actividad: Instituto de Enseñanza Superior.

Direcciones: Sucursal: Avenida Los Próceres, 777 - San Juan
- Yanacancha - Cerro De Pasco - Pasco.

TEL: (063)42-1558

UTP

Maestría Gestión Empresas.

Maestría Online de la UTP con Doble Certificación en Perú y
España.

Web: www.utpvirtual.edu.pe

Encuentra tu vocación. Descubre la ingeniería que te hará
triunfar en sólo un clic.

Web: www.utpadmision.com

2.7) Estudiantes concluyen el estudio primario y secundario

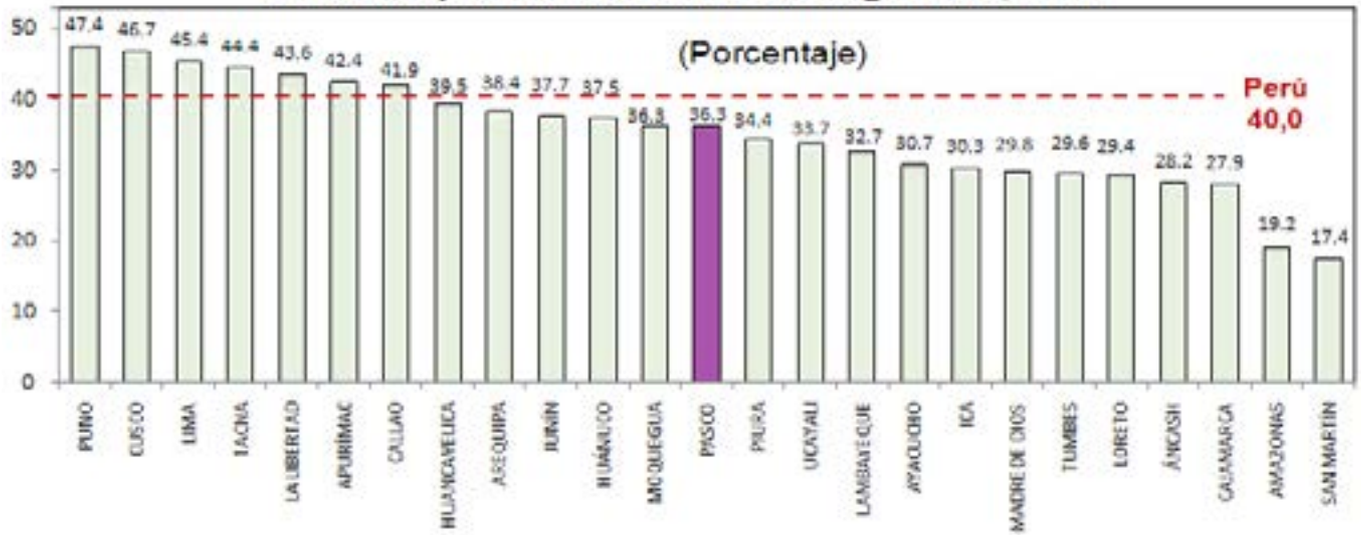
Población de 15 y más años de edad según nivel de educación,

	2007 - 2011 (Porcentaje)				
	2007	2008	2009	2010	2011
TOTAL	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
SIN NIVEL / INICIAL	6,7	6,9	6,2	5,6	5,7
PRIMARIA	27,8	27,3	26,5	25,4	25,0
SECUNDARIA	41,4	42,2	40,9	42,3	43,2
SUPERIOR	24,0	23,5	26,4	26,7	26,0

3) SEGURIDAD CIUDADANA

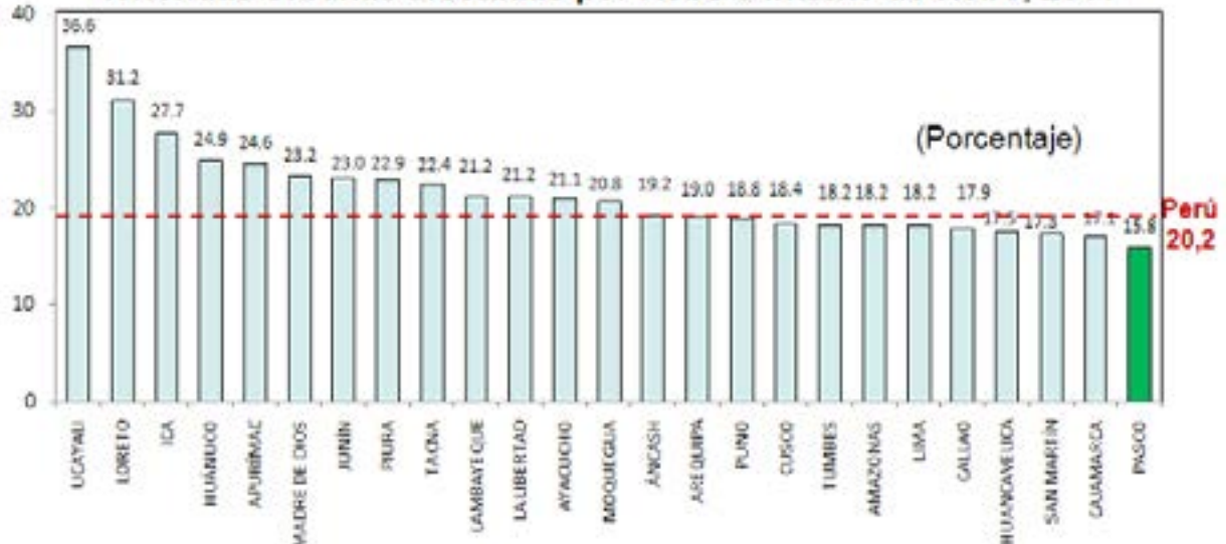
3.1) Percepción De Inseguridad Ciudadana

Población Urbana de 15 y más años de edad víctima de algún hecho delictivo que atentó contra su Seguridad, 2011



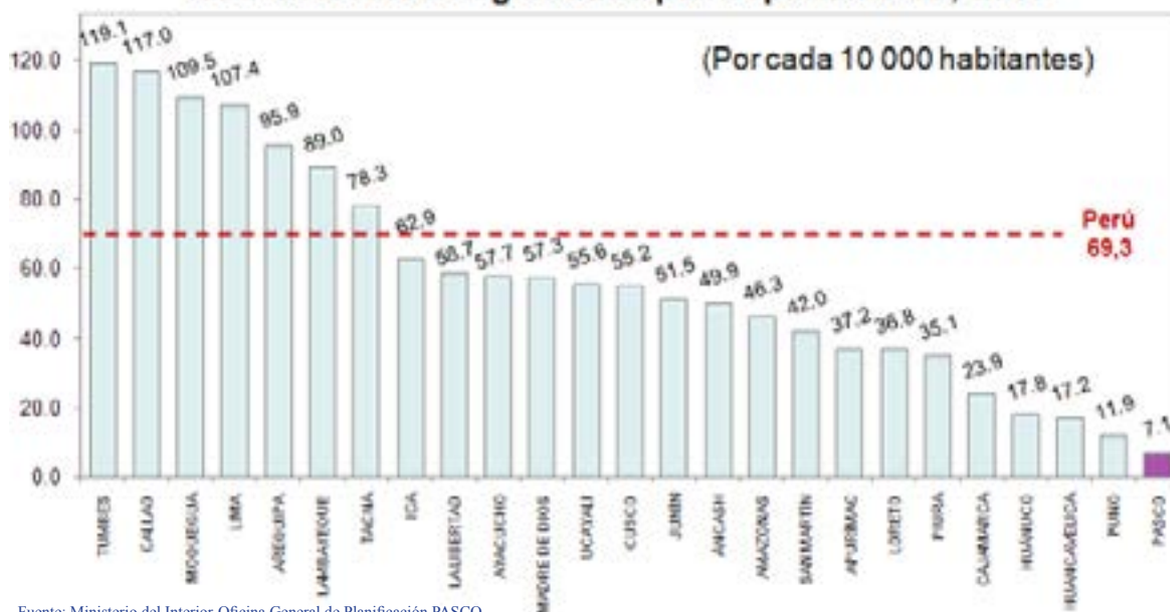
Fuente: INEI – Encuesta Nacional de Programas Estratégicos, PASCO.

Viviendas Urbanas afectadas por Robo e Intento de Robo, 2011



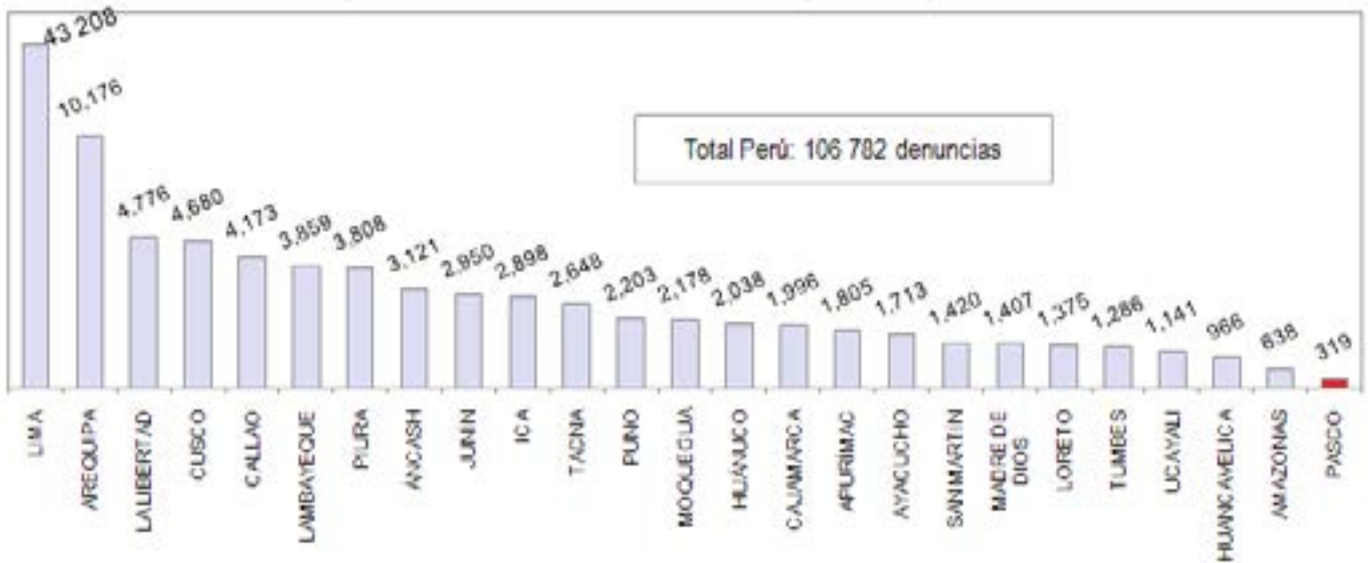
Nota: El robo o intento de robo ocurrió en los últimos doce meses del 2011 / Fuente: INEI – Encuesta Nacional de Programas Estratégicos PASCO.

Tasa de Delitos Registrados por Departamento, 2011

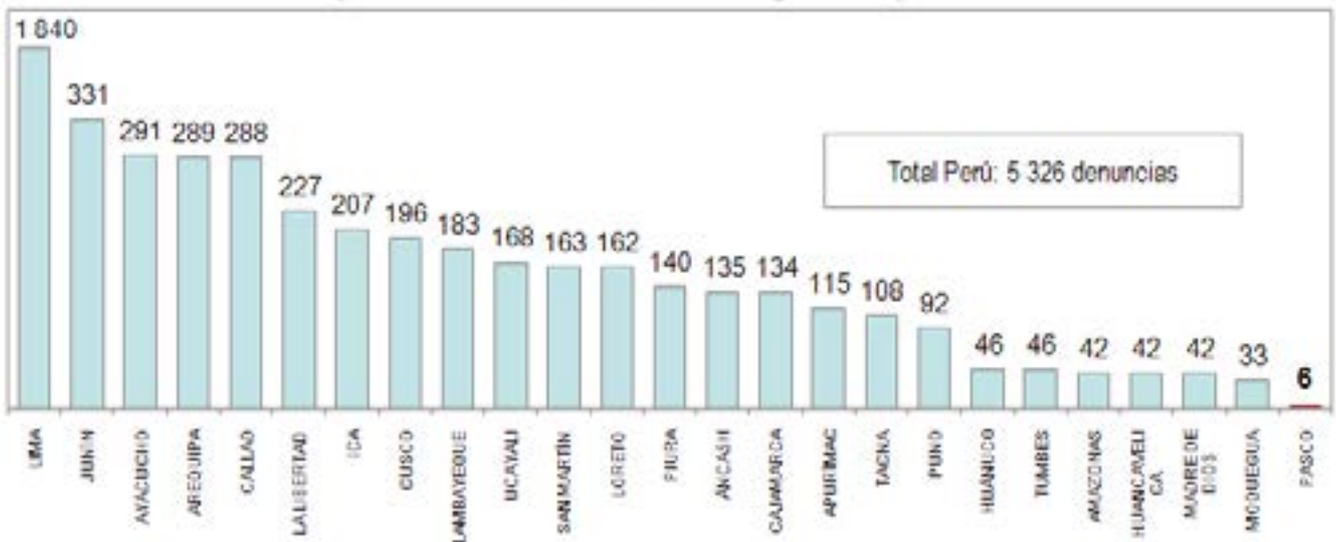


Fuente: Ministerio del Interior-Oficina General de Planificación PASCO.

Denuncias por Violencia Familiar según departamento, 2011



Denuncias por Violencia Sexual según departamento, 2011



Fuente de Graficos: Ministerio del Interior-Oficina General de Planificación PASCO.

3.2) Mortalidad por Accidentes de Tránsito

Accidentes de Tránsito Registrados según departamento, 2011



Víctimas de Accidentes de Tránsito Fatales Registrados por la PNP, según departamento, 2008-2012

Departamento	Heridos					Muertos				
	2008	2009	2010	2011	2012	2008	2009	2010	2011	2012
Total	2982	2576	2314	2678	3559	3489	3243	2856	3531	4037
Amazonas	112	155	51	118	92	90	134	66	74	94
Áncash	-	40	12	...	457	134	110	216	291	675
Apurímac	110	110	48	1	26	56	52	45	47	39
Arequipa	-	73	345	286	231	144	202	211	201	219
Ayacucho	138	28	160	59	207	146	87	139	61	122
Cajamarca	99	42	68	47	29	62	39	80	78	47
Callao	37	10	5	1	16	76	30	34	35	28
Cusco	615	715	195	171	222	354	438	216	166	325
Huancavelica	11	92	27	5	58	13	44	35	4	14
Huánuco	15	23	86	137	251	32	29	83	122	119
Ica	143	66	94	22	26	99	111	84	67	97
Junín	115	62	59	85	155	102	187	78	110	168
La Libertad	445	484	483	258	361	358	330	354	418	417
Lambayeque	122	179	128	100	156	164	132	116	155	138
Lima	689	197	299	388	528	990	606	543	581	585
Loreto	-	5	6	4	11	25	49	25	30	22
Madre de Dios	23	46	7	5	10	50	44	20	27	31
Moquegua	-	10	15	26	108	21	27	17	35	137
Pasco	-	24	4	51	48	11	16	9	41	18
Piura	100	81	73	103	245	85	87	97	135	307
Puno	-	21	...	635	162	224	305	199	655	247
San Martín	205	73	115	51	60	153	67	93	75	58
Tacna	-	23	21	97	47	39	25	50	62	56
Tumbes	3	13	12	23	33	18	16	26	47	34
Ucayali	-	4	1	5	20	43	76	20	14	40

Fuente: Ministerio del Interior

3.3) Número Total de Conflictos Sociales/ Número Conflictos Soc. Violentos.

Durante el mes de febrero de 2014, la mayor cantidad de conflictos sociales se ubicó en los departamentos de Áncash (24 casos), Apurímac (22) y Puno (18 casos); y le siguen los departamentos de Cajamarca (14 casos) y Piura (13 casos)

Departamento	Activos	Latentes	Total
Amazonas	1	2	3
Áncash	18	6	24
Apurímac	22	0	22
Arequipa	5	4	9
Ayacucho	11	1	12
Cajamarca	11	3	14
Cusco	9	2	11
Huancavelica	1	0	1
Huánuco	1	0	1
Ica	2	0	2
Junín	7	5	12
La Libertad	4	1	5
Lambayeque	3	0	3
Lima Metropolitana	1	0	1
Lima Provincias	6	2	8
Loreto	9	3	12
Madre de Dios	1	0	1
Moquegua	2	1	3
Pasco	6	0	6
Piura	10	3	13
Puno	13	5	18
San Martín	1	1	2
Tacna	5	0	5
Tumbes	4	0	4
Ucayali	0	0	0
TOTAL	153	39	192

Reporte Mensual de Conflictos sociales que se Desarrollan en Dos o más Departamentos Marzo 2013

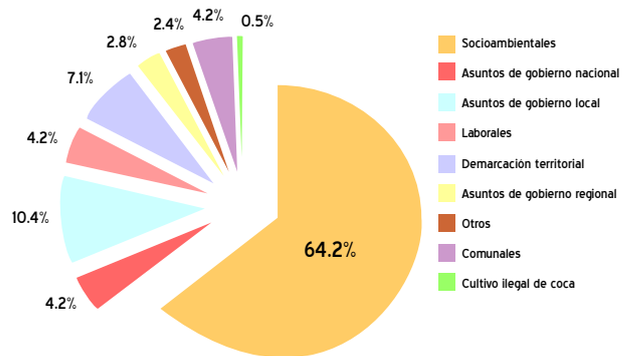
Departamentos	Activos	Latentes	TOTAL
Áncash/Arequipa/ayacucho/Huancavelica/Junín/Lambayeque/La Libertad/Loreto/Piura/Pisco	0	0	1
Áncash/Ayacucho/Cusco/Junín/Lima/Piura/Puno	1	0	1
Amazonas/San Martín	1	1	1
Áncash/Arequipa/Cajamarca/La Libertad/Lambayeque/Lima/Puno	0	0	1
Áncash/Arequipa/Huánuco/Junín/Lima/Puno/San Martín	0	1	1
Ayacucho/Arequipa	0	1	1
Áncash/Huánuco	1	0	1
Cusco/Ucayali	1	0	1
Áncash/Arequipa/Ayacucho/Cusco/Huánuco/Ica/Lima/Piura/San Martín/Tacna	1	0	1
Arequipa/Cusco	1	1	2
Arequipa/Cusco/Lambayeque/Lima/Puno/San Martín	0	1	1
Ayacucho/Huancavelica	1	0	1
Cusco/Madre de Dios	1	0	1
Junín/Pasco	1	1	2
Junín/Cusco	1	0	1
Moquegua/Puno	1	0	1
Moquegua/Tacna	0	1	1
Amazonas/Cajamarca	1	0	1
TOTAL	13	7	20

Fuente: Adjuntía para la Prevención de Conflictos Sociales y la Gobernabilidad- Defensoría del Pueblo.

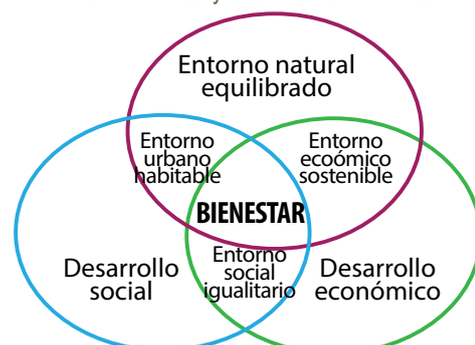
Conflictos sociales de acuerdo a tipo. Los conflictos socioambientales ocuparon el primer lugar con 64.2% (de 136 casos) del total de conflictos registrados en febrero, le siguen los conflictos por gobierno local, con 10.4% (22 casos) y los conflictos por demarcación territorial, con 7,1% (15 casos), a continuación el cuadro de distribución de acuerdo a tipo:

Conflictos sociales según el tipo - febrero 2014

TIPO	Nº de Casos
Socioambientales	136
Asuntos de gobierno local	22
Demarcación territorial	15
Laborales	9
Asuntos de gobierno nacional	9
Comunales	9
Asuntos de gobierno regional	6
Otros	5
Cultivo ilegal de coca	1
Total	212



Relación entre los componentes del entorno natural, desarrollo social y el desarrollo económico



Soluciones de desarrollo sostenible: El máximo bienestar se alcanza en la intersección del ambiente natural, social y económico. Todos los componentes deben de generarse para lograr un Desarrollo Humano.

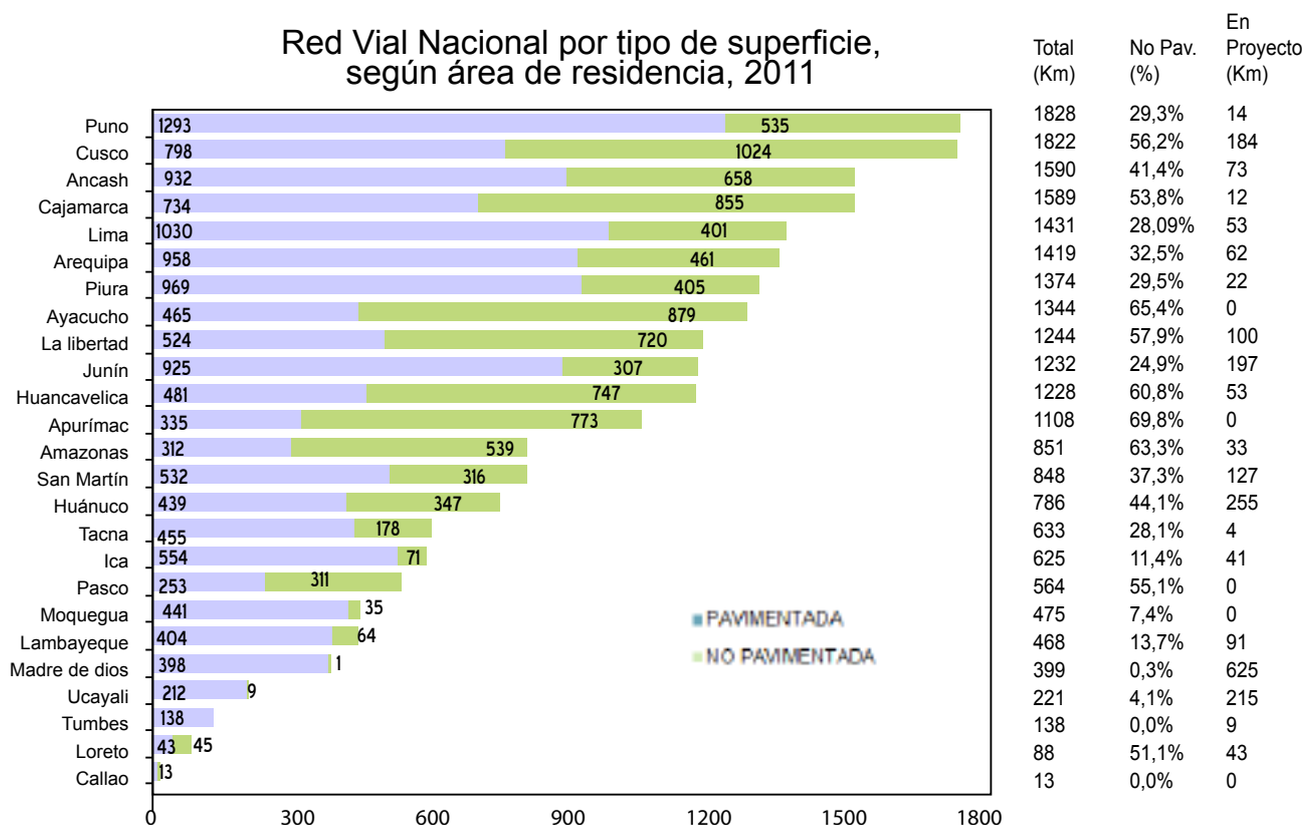
4) INFRAESTRUCTURA BASICA Y CONECTIVIDAD

4.1) Acceso (PASCO)

A unos 300 km de Lima, el camino es uno de los más pintorescos de los Andes, pasando por Ticlio (Abra Anticona: 4.818 msnm), este punto es el más alto de la carretera central y además es el segundo punto ferroviario más alto del mundo. Luego se cruza la pampa de Junín, al lado del lago Reserva Nacional del mismo nombre, para llegar, al final de esa, ya cerca de la ciudad.

4.2) Red Vial Nacional

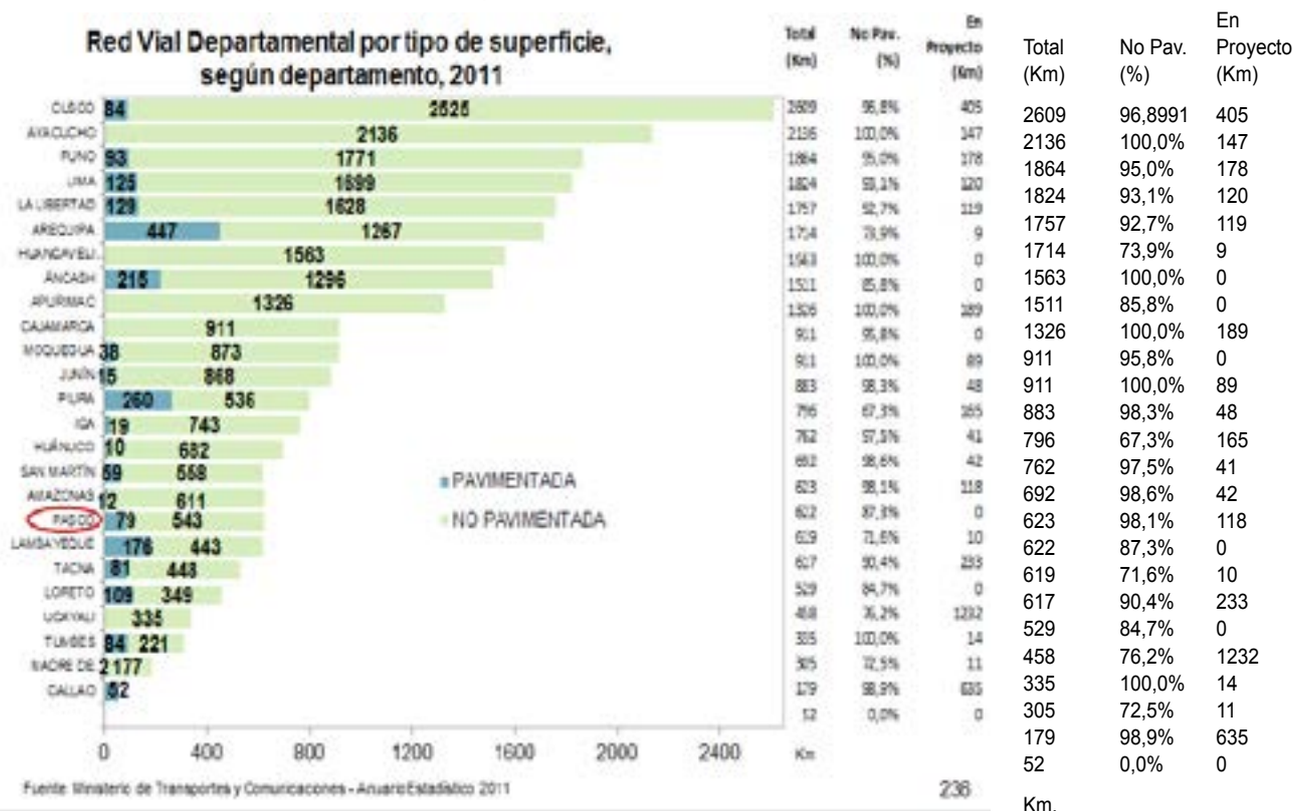
Red Vial Nacional por tipo de superficie, según área de residencia, 2011



Fuente: Ministerio de Transportes y Comunicaciones - Anuario Estadístico PASCO.

4.3) Red Vial Departamental y vecinal

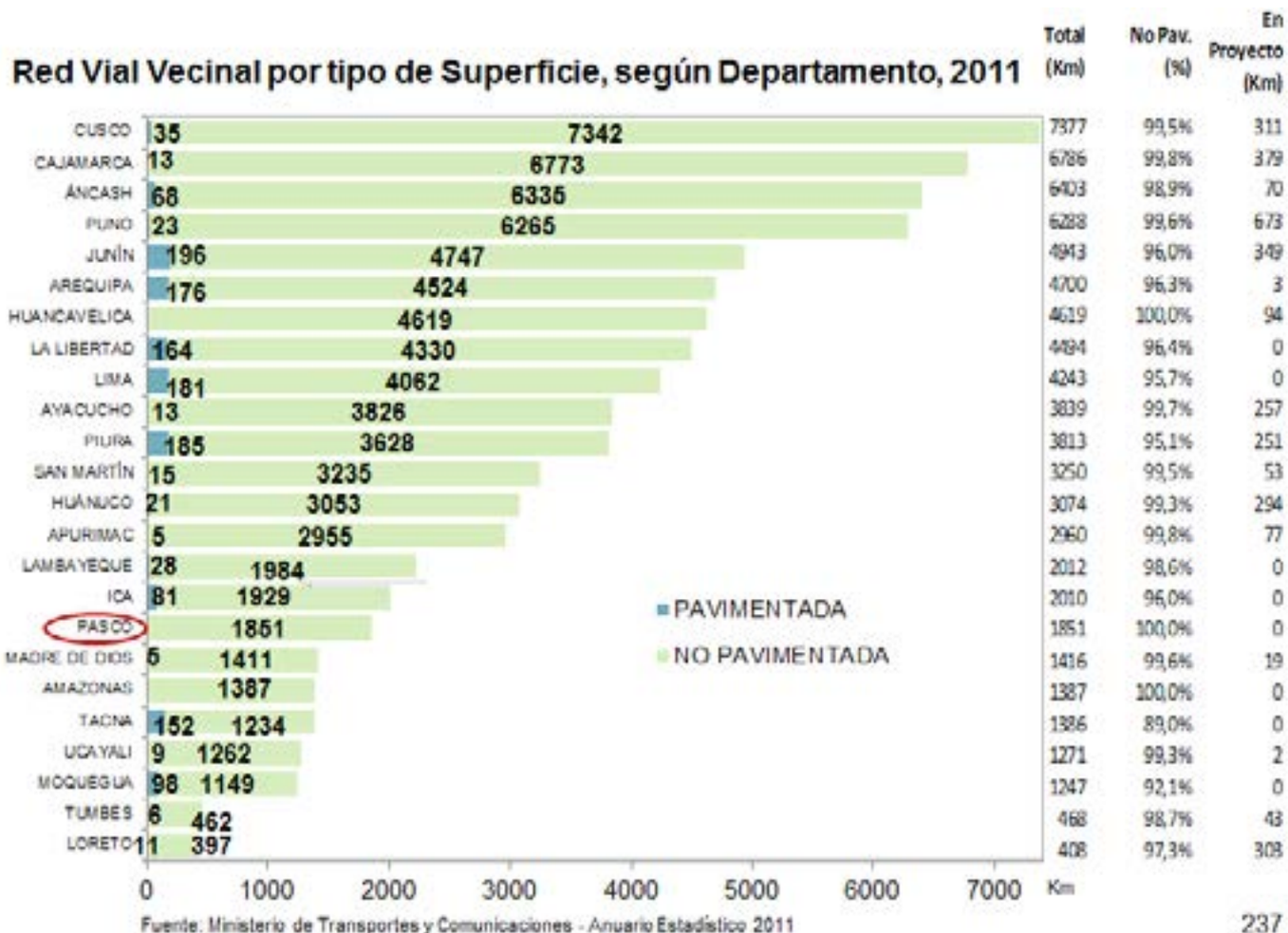
Red Vial Departamental por tipo de superficie, según departamento, 2011



Fuente: Ministerio de Transportes y Comunicaciones - Anuario Estadístico 2011

236

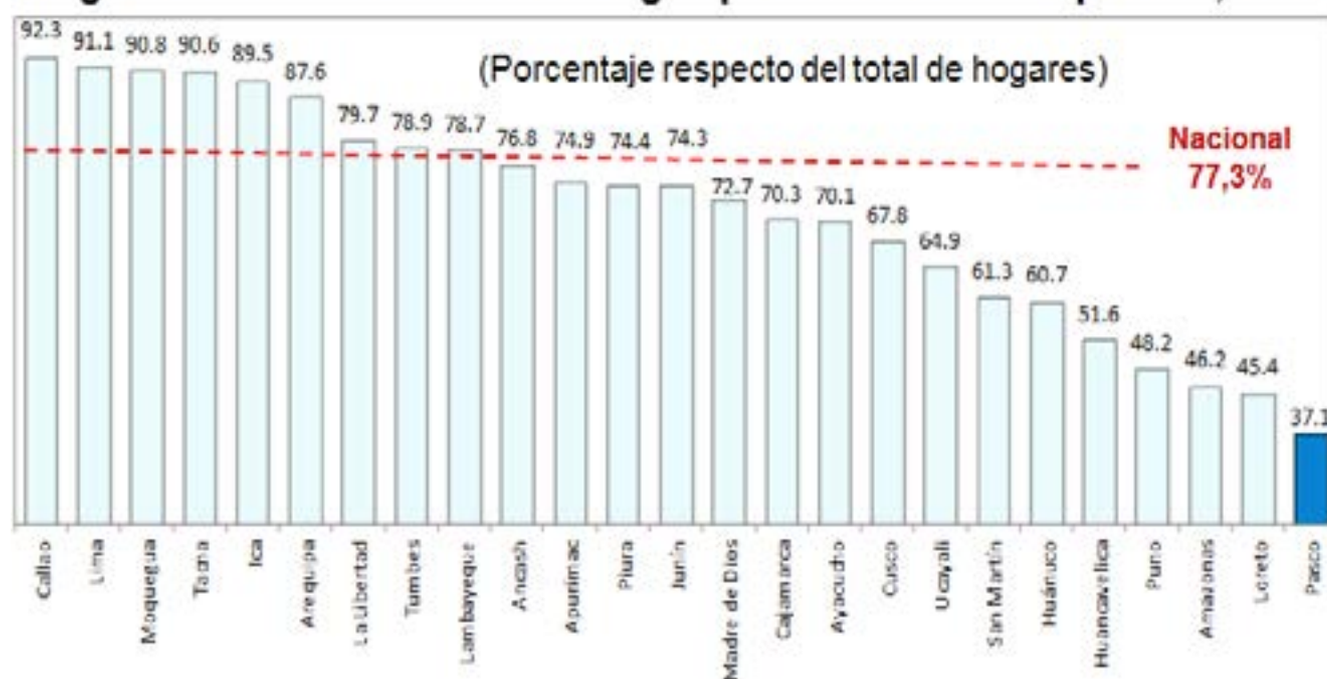
Km.



4.4) SANEAMIENTO FISICO Y LEGAL:

4.4.1) % Total de Viviendas con Agua Potable.

Hogares con abastecimiento de agua proveniente de red pública, 2011

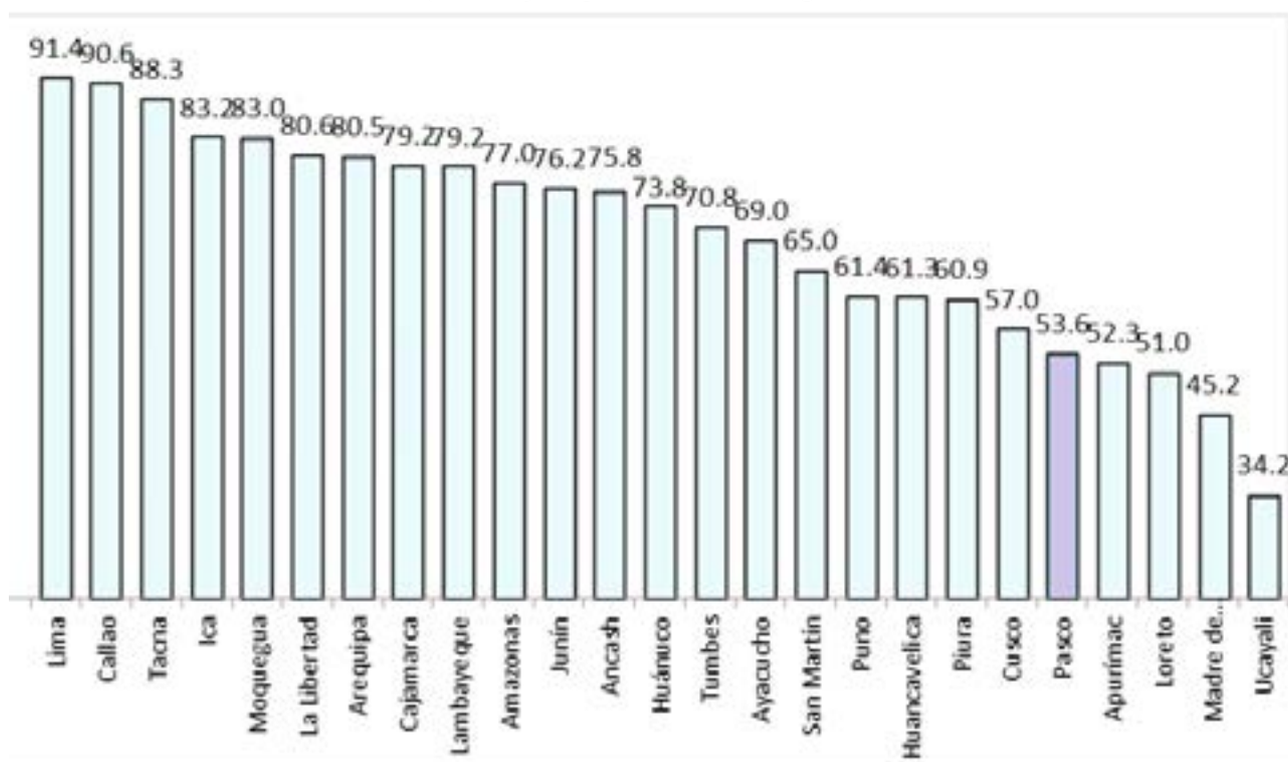


Nota: Incluye red pública dentro de la vivienda, fuera de la vivienda y pilón de uso público.

Fuente: INEI - Encuesta Nacional de Hogares (ENAHOG), 2011

4.4.2) % Total de Viviendas con Desagüe.

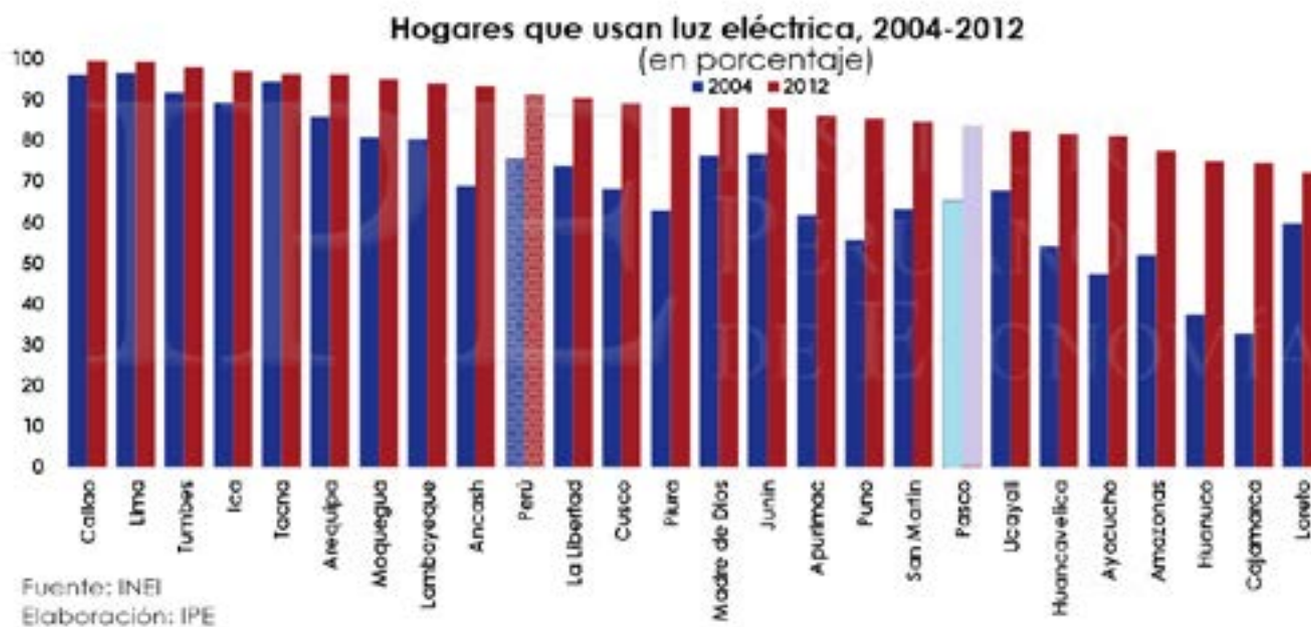
Hogares que cuentan con Servicio Higiénico Adecuado, según departamentos, 2011
(Porcentaje respecto del total de hogares)



Nota: Incluye red pública dentro de la vivienda, fuera de la vivienda pero dentro del edificio y pozo séptico.

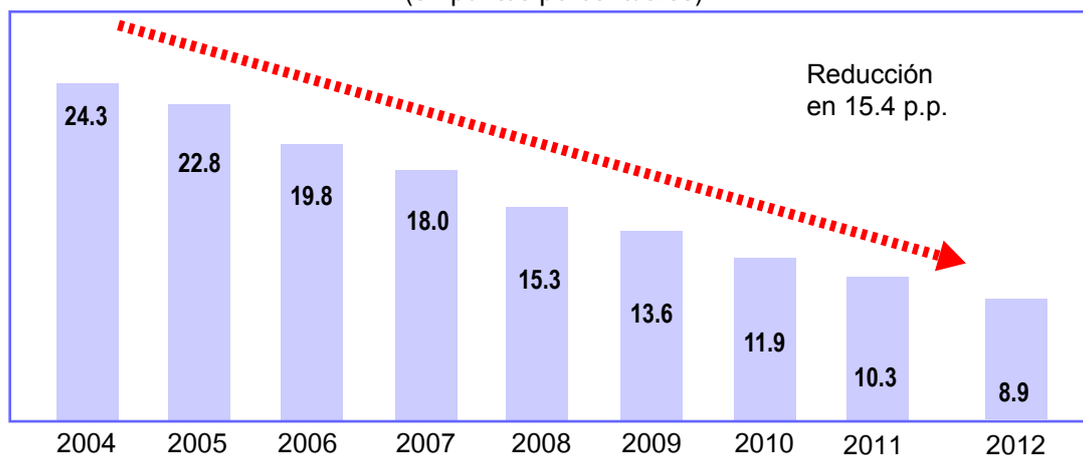
Fuente: INEI.- Encuesta Nacional de Hogares (ENAHOG), 2011

4.4.3) % Total de Viviendas con/ o sin Electricidad.



Perú: Brecha de cobertura eléctrica, 2004-2012

(en puntos porcentuales)



Fuente: INEI- Encuesta Nacional de Hogares, 2011 - 2012

La cobertura eléctrica es un elemento importante del desarrollo económico de un país debido a que permite alcanzar una mayor calidad de vida, eleva la tasa de utilización de los activos del hogar (televisores, radios, refrigeradores, etc.) e incrementaría directamente su capacidad para generar ingresos. Además, Devine (1983) encuentra una fuerte conexión entre el crecimiento económico y el uso de la electricidad, indicando que permite un incremento sustancial en la productividad de un país. En ese sentido, la cobertura eléctrica resulta crucial en el avance del Perú.

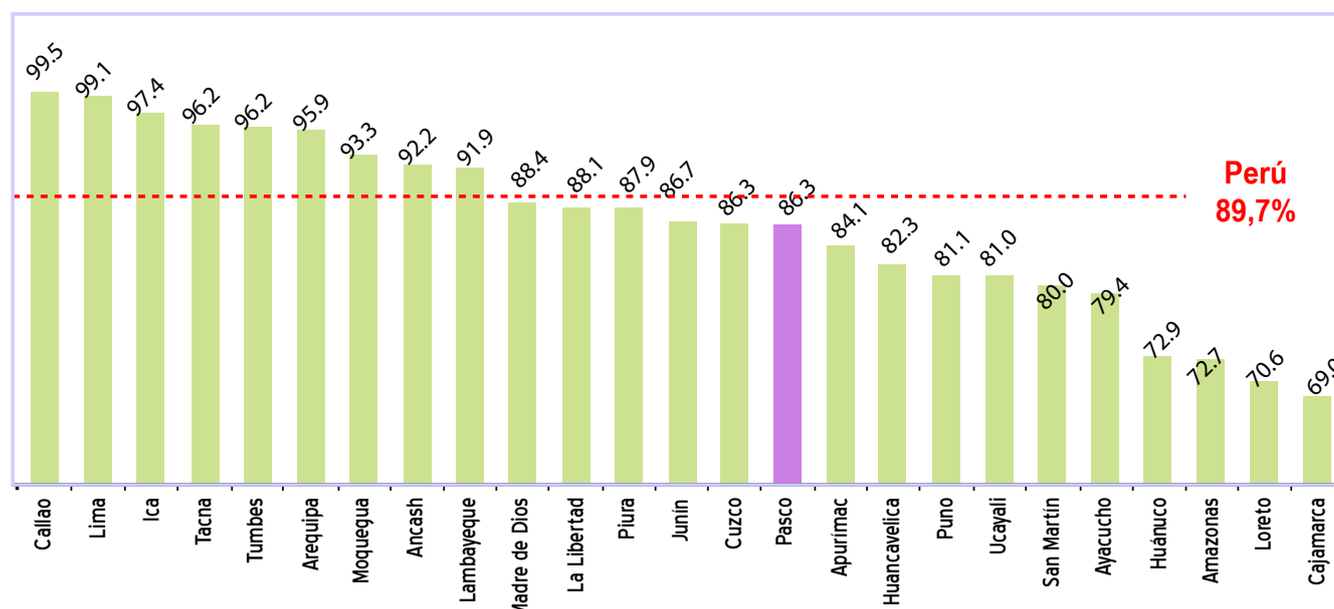
En el siguiente gráfico se puede apreciar claramente que la brecha de la cobertura eléctrica se ha reducido considerablemente en el período 2004-2012 al pasar de 24.3% a 8.9%; es decir, la proporción de hogares que no usa luz eléctrica ha disminuido. Esto significa que en promedio cada año cerca de

150 mil nuevos hogares accedieron al servicio de electricidad en dicho período.

En cuanto la cobertura por regiones, es posible observar que el incremento de los hogares que usan electricidad ha sido integral pero con una mayor incidencia en Cajamarca, Ayacucho y Huánuco (más de 33 p.p.); asimismo, es importante mencionar que Callao, Lima, Tumbes, Ica, Tacna, Arequipa y Moquegua presentan una cobertura superior al 95%. Por otro lado, en el año 2004 solo 20 regiones contaban con una cobertura eléctrica mayor a 50%; para el año 2012, 21 regiones registraban más del 80% de hogares que usan electricidad. Finalmente, a pesar de que Loreto es la única región cuyo suministro eléctrico no está adherido al Sistema Eléctrico Interconectado Nacional (SEIN), el incremento de la cobertura ha sido sumamente importante.

Hogares que tienen energía eléctrica por red pública, según departamentos, 2011

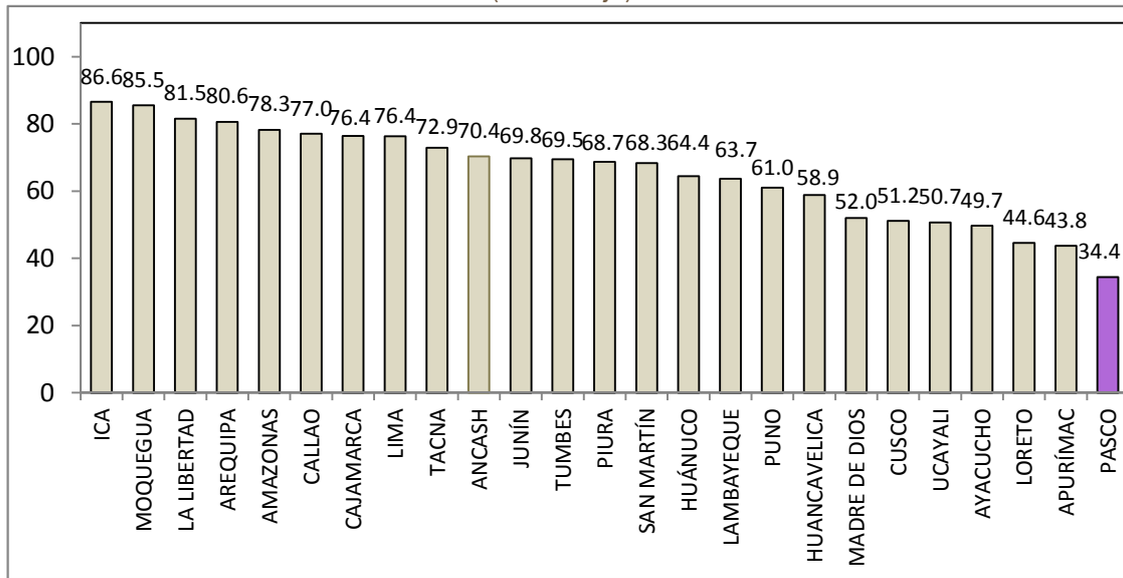
(Porcentajes respecto del total de hogares)



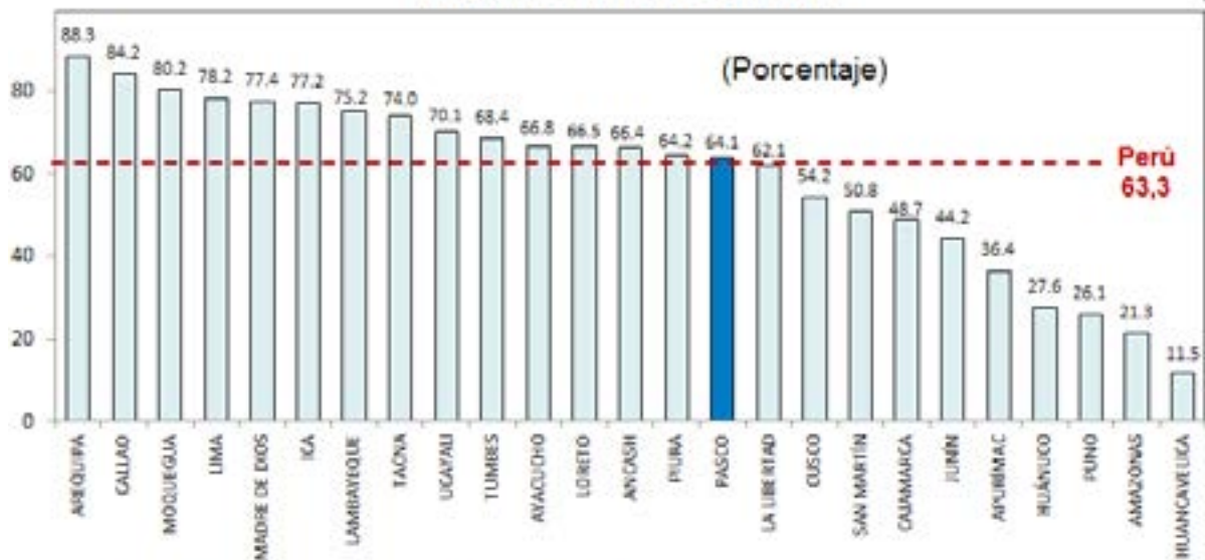
INE Fuente: - Encuesta Nacional de Hogares (ENAH), 2011

4.4.4) Viviendas con Título de Propiedad

Viviendas Propias que cuentan con Título de Propiedad, 2011
(Porcentaje)



Viviendas Propias con Título de Propiedad registrado en los Registros Públicos, 2011
(Porcentaje)



Fuente: INEI – Encuesta Nacional de Programas Estratégicos, 2011

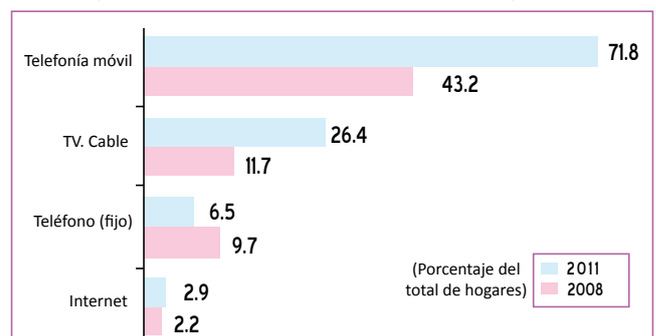
4.5) INFRAESTRUCTURA BÁSICA Y CONECTIVIDAD

4.6.5) Viviendas con Internet

4.6.6) % Viviendas con Telefonía Fija.

4.6.7) % Población con Telefonía Móvil.

Hogares por tipo de servicios de información y comunicación que disponen, 2008 y 2011



4.6.8) Localidades con Banda Ancha.

Cobertura Regional

ACCESO A INTERNET DE BANDA ANCHA FIJA Y MÓVIL

Existe correlación entre el nivel de PBI per cápita y la densidad de Banda Ancha en los departamentos del país. Sin embargo, existen departamentos entre los cuales se aprecian diferencias sustanciales, es el caso de Pasco y Madre de Dios, que a pesar de tener un nivel de PBI per cápita similar a Ancash, la densidad de Banda Ancha es bastante menor.



Fuente MTC-2010

NÚMERO DE CONEXIONES DE BANDA ANCHA POR DEPARTAMENTO

DEPARTAMENTO	CONEXIONES	BANDA ANCHA PORCENTAJE %	DENSIDAD
LIMA CALLAO	889974	68.25	8.75
AREQUIPA	63024	4.83	5.13
TACNA	16156	1.24	5
MOQUEGUA	6699	0.51	3.88
ICA	27562	2.14	3.66
LA LIBERTAD	64152	4.92	3.64
LAMBAYEQUE	38538	2.96	3.17
ANCASH	30577	2.34	2.73
TUMBES	5721	0.44	2.55
PIURA	40219	3.08	2.26
CUZCO	25867	1.98	2.02
JUNÍN	24318	1.86	1.86
MADRE DE DIOS	1963	0.15	1.59
UCAYALI	6394	0.49	1.36
PUNO	14609	1.12	1.07
AYACUCHO	6950	0.53	1.06
CAJAMARCA	15733	1.21	1.04
HUÁNUCO	7924	0.61	0.95
SAN MARTÍN	7336	0.56	0.93
APURÍMAC	3046	0.23	0.68
PASCO	1716	0.13	0.58
AMAZONAS	1499	0.11	0.36
HUANCAVELICA	1550	0.12	0.32
LORETO	2538	0.19	0.26
TOTAL	1304065	100	4.39

FUENTE: Empresas Operadoras

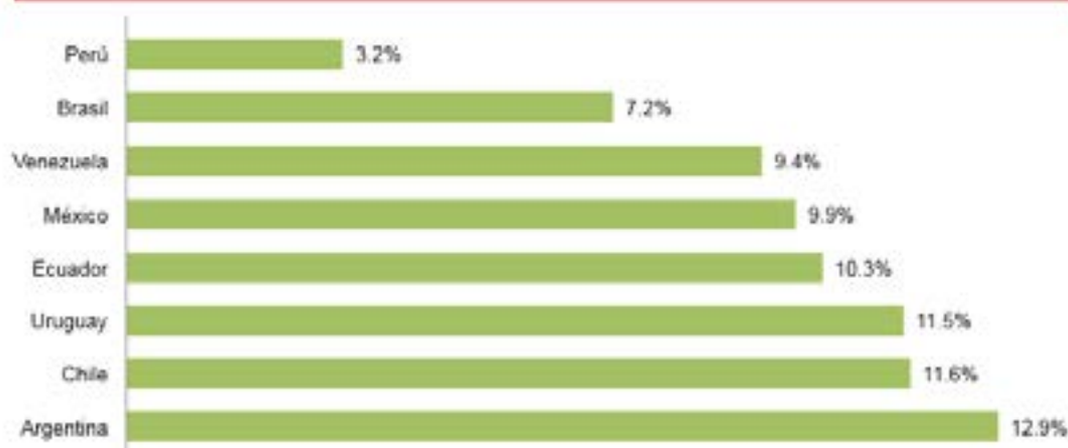
TRAFICO DE INTERNET



- El 55% (18.5 Gbs) del tráfico de Internet son generados en 4 departamentos
- El 38% (12.58 Gbps) del tráfico de Internet son generados en 7 departamentos.
- El 7% (2.3 Gbps) del tráfico de Internet son generados en 12 departamentos.

Fuente: Ronald Barrientos Deza-2012

Densidad de Banda Ancha en Latinoamérica



Fuente: BN Americas-2012

4.6.9) % Población con Telefonía Móvil.

El número de líneas móviles en servicio se incrementó hasta alcanzar las 30, 793,558 líneas en setiembre del 2011 lo que permitió aumentar la penetración móvil a 103.05 por cada 100 habitantes

La distribución geográfica muestra que el departamento de Lima incluyendo la provincia constitucional del Callao, concentra el 45.8 % del total de líneas a nivel nacional y le siguen los departamentos de la Libertad y Arequipa con 5.6 y 5.4 % respectivamente. A setiembre del 2011 1626 distritos, de un total de 1834, cuentan con cobertura de este servicio.

Fuente: DGRIAC-MTC FUENTE ORIGINAL EMPRESAS OPERADORAS (A nivel nacional)

LINEAS INSTALADAS POR DEPARTAMENTO (Telefonía Móvil)

	mar-13	abr-13	may-13	jun-13
Amazonas	201,476	188,184	192,680	195,000
Ancash	847,004	801,428	812,809	829,816
Apurímac	277,731	277,491	281,950	286,290
Arequipa	1,379,534	1,314,586	1,322,670	1,328,835
Ayacucho	467,819	446,903	452,927	457,188
Cajamarca	895,823	852,177	860,714	877,013
Callao 3/.	603,756	225,296	305,941	167,128
Cusco	917,422	907,703	925,866	926,991
Huancavelica	195,674	198,068	200,216	199,326
Huánuco	488,882	470,092	473,460	480,908
Ica	742,180	679,330	681,918	687,342
Junín	950,202	907,041	919,559	936,470
La Libertad	1,441,520	1,364,146	1,374,692	1,376,374
Lambayeque	937,571	869,031	873,950	876,501
Lima	9,754,126	9,817,953	9,796,285	9,834,185
Loreto	354,409	335,176	339,979	343,761
Madre de Dios	161,280	157,855	158,326	157,846
Moquegua	178,532	172,956	167,513	166,931
Pasco	179,024	177,394	181,346	180,269
Piura	1,178,148	1,099,884	1,103,999	1,108,979
Puno	1,001,263	964,840	971,028	969,690
San Martín	485,159	461,556	466,034	472,576
Tacna	327,767	306,135	307,424	307,224
Tumbes	175,645	161,096	161,997	160,819
Ucayali	302,131	277,330	284,556	287,143
SIN LAC	5,901,067	7,281,093	5,230,711	5,361,126
Total Perú	30,345,145	30,714,744	28,848,550	28,975,731

(*) Información a fin de período.

(**) Información preliminar.

1/ A partir del año 2013, la información de Lima ya no considera el número de líneas de la región Callao.

2/ Líneas en servicio a las que no se pudo asignar un código de área de localización (LAC).

3/ Telefónica Móviles no reporta la información correspondiente al Callao.

Fuente: Empresas operadoras.

4.6.10) % Viviendas con Telefonía Fija.

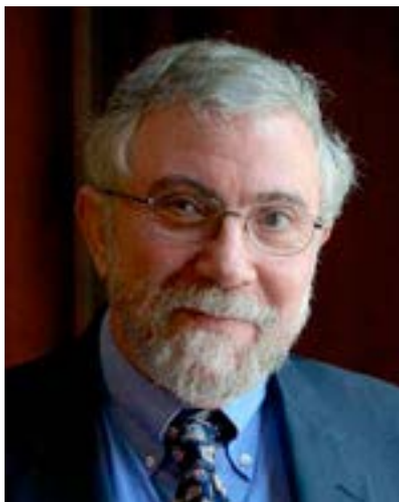
En materia de densidad telefónica fija se registra 10.09 líneas por cada 100 habitantes y el número de líneas fijas en servicio aumentó en 91.9 % pasando de 1 570,956 en el 2001 a 3 014,268 en el 2011. Asimismo en los últimos cinco años se ha incorporado 803 distritos al servicio de telefonía fija, llevando este servicio al 75.6 % de los distritos que actualmente existen en nuestro país.

LINEAS INSTALADAS POR DEPARTAMENTO (Telefonía Fija)

	Ene-13	Feb-13	Mar-13	Abr-13	May-13	Jun-13
Amazonas	6,039	6,038	5,511	5,556	5,538	5,403
Ancash	94,828	94,658	94,492	94,298	94,268	94,303
Apurímac	13,430	13,396	13,192	13,174	12,373	12,353
Arequipa	180,912	180,882	180,956	181,250	181,322	181,351
Ayacucho	23,138	23,109	23,369	23,735	23,735	23,708
Cajamarca	40,417	40,492	40,003	40,599	41,055	41,195
Callao	191,126	191,238	191,257	191,630	191,944	192,175
Cusco	67,645	67,532	67,371	67,458	67,741	67,661
Huancavelica	6,580	6,588	6,345	6,361	6,380	6,375
Huánuco	23,381	23,400	23,388	23,364	23,358	23,361
Ice	80,858	80,700	80,763	80,736	81,208	81,488
Junín	90,107	90,076	93,418	93,413	93,743	93,958
La Libertad	203,491	202,921	202,277	202,222	201,353	201,501
Lambayeque	138,310	138,051	137,846	137,616	137,655	137,037
Lima	2,069,427	2,069,129	2,058,515	2,067,046	2,066,736	2,065,100
Loreto	95,802	96,062	95,492	96,929	97,197	97,951
Madre de Dios	7,710	7,755	7,805	7,805	7,827	7,994
Moquegua	15,463	15,482	15,514	15,542	15,524	15,525
Pasco	6,315	6,327	6,465	6,584	6,593	6,627
Piura	139,999	139,743	135,091	135,183	134,936	134,591
Puno	37,923	37,884	37,146	37,200	37,207	37,234
San Martín	34,705	35,195	35,638	35,370	35,223	35,034
Tacna	32,756	32,713	32,742	32,953	32,956	33,353
Tumbes	12,615	12,590	12,613	12,628	12,645	12,644
Ucayali	41,062	40,960	40,266	40,150	39,978	39,786
Total Perú	3.654.039	3.652.931	3.648.476	3.648.812	3.648.508	3.647.718

5.- COMPETITIVIDAD VERSUS PRODUCTIVIDAD DE UNA NACIÓN

Competitividad Versus Productividad de una Nación: a Propósito de la Visita de Paul Krugman Al Perú



Por: Carlos Aguirre
Profesor del MBA de ESAN

Publicado en Opinión

De acuerdo a Paul Krugman, Premio Nobel de Economía 2008, existiría un mal uso de la palabra “competitividad”. Las personas erróneamente dan por cierto que el problema que enfrentan una gran parte de las naciones modernas es el de “competitividad”.

En general, competitividad se entiende como la habilidad de un país para vender a mercados internacionales más de lo que compra o la habilidad de producir bienes y servicios que resistan la presión de la competencia internacional, mientras que sus ciudadanos disfrutan un nivel de vida en crecimiento sostenido.

Para el Premio Nobel la idea ampliamente difundida de que la riqueza de un país está determinada por su éxito en los mercados mundiales, es una hipótesis y no necesariamente una verdad. Asimismo, señala que un déficit comercial no es necesariamente una señal de debilidad, ni un superávit comercial una señal de fortaleza.

El error radicaría en considerar a los países como entes similares a las corporaciones. A decir del economista, los países son diferentes a las corporaciones por las siguientes razones: i) las corporaciones

quiebran y las naciones no, ii) las corporaciones venden casi el 100% de su producción externamente (su producción no es adquirida por sus propios trabajadores y accionistas) mientras que los países, en general, sólo una parte a través de sus exportaciones, entre otras.

Esto último, según Krugman, implica que la competencia entre corporaciones es un juego de suma cero, y en el caso de los países esto no sería así: si un país mejora su productividad, puede producir bienes más baratos con un menor uso de recursos y eso incrementa el bienestar interno; no obstante, parte de esa mejora se “exporta” a los países con los que comercia.

Aunque muchos gurús globales hablan de competitividad, para Krugman, el problema no es tanto de competitividad, como quiera que se entienda el término, sino de productividad. Para el Premio Nobel de Economía, si un país quiere incrementar el nivel de bienestar de sus ciudadanos, debe incrementar sus niveles de productividad en términos absolutos y no necesariamente en términos relativos con respecto al resto de países.

Esta afirmación, al menos a primera vista, estaría en contra de la sabiduría convencional y de cómo se entiende competitividad y sus consecuencias para un país; incluso podríamos afirmar que estaría en contra del sentido común de políticos, empresarios y ciudadanos de a pie.

La competitividad de nuestro país es un asunto que se está discutiendo a todo nivel. En sus visitas, Michael Porter reavivó este interesante debate a nivel nacional y advirtió sobre los problemas de competitividad de nuestro país desde su punto de vista. Ahora será la oportunidad de Paul Krugman, quien estará en Perú gracias a ESAN.

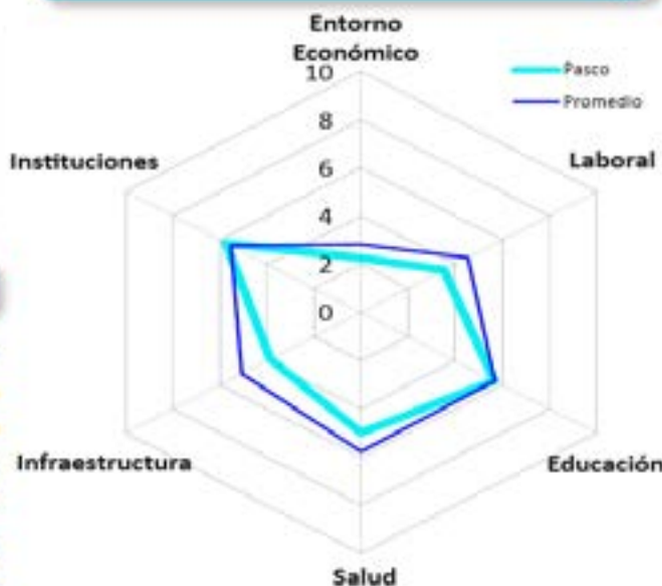
Estamos seguros que esta visita será una importante e inigualable ocasión para que nos hable sobre sus ideas y propuestas a propósito de la competitividad de un país en general, y del Perú en particular; para aclarar sus ideas sobre productividad y competitividad; para darnos importantes luces sobre cómo afrontar este tema como nación en el futuro; y para terminar de entender la diferencia exacta entre competitividad y productividad, en caso la haya.



Pasco ha aumentado dos puestos en el índice general. Esto se debe principalmente al avance obtenido en el pilar Instituciones. Por un lado, el porcentaje ejecutado del presupuesto público destinado a la inversión ha aumentado; por el otro, ha mejorado la percepción de la población con respecto a la rendición de cuentas.

Puntaje Puesto
(DE 0 A 10) (DE 24)

Índice Total	4.34	15	▲
Entorno Económico	2.26	15	—
Laboral	3.51	18	—
Educación	5.65	11	▲
Salud	5.00	19	▼
Infraestructura	3.86	15	▲
Instituciones	5.73	10	▲



Indicador	Puntaje (de 0 a 10)	Puesto (de 24)	Indicador	Puntaje (de 0 a 10)	Puesto (de 24)
1. Entorno económico	2.26	15	4. Salud	5.00	19
1.1 Producto bruto Interno	0.13	17 ▼	4.1 Mortalidad infantil	5.00	15 =
1.2 Producto bruto per cápita	3.44	6 ▲	4.2 Esperanza de vida	4.90	14 =
1.3 Gasto por hogar	0.70	19 =	4.3 Desnutrición crónica	5.78	16 ▼
1.4 Presupuesto público per cápita	4.78	7 ▲	4.4 Morbilidad	4.66	17 ▲
1.5 Stock de capital	3.91	6 ▲	4.5 Partos institucionales	7.03	12 =
1.6 Disponibilidad servicios financieros	0.99	17 ▼	4.6 Acceso a seguro de salud	2.64	20 ▼
1.7 Acceso a crédito	1.86	20 =			
2. Laboral	3.51	18	5. Infraestructura	3.86	15
2.1 Nivel de ingresos por trabajo	1.79	18 ▼	5.1 Cobertura eléctrica	4.21	17 ▼
2.2 Ingreso laboral femenino	3.80	16 ▲	5.2 Precio de la electricidad	9.09	3 ▲
2.3 Empleo adecuado	3.02	17 ▼	5.3 Cobertura de agua	2.91	21 ▲
2.4 Educación de la fuerza laboral	5.45	10 ▼	5.4 Cobertura de desagüe	3.25	13 =
			5.5 Cobertura de Internet	0.76	23 ▼
3. Educación	5.65	11	5.6 Cobertura de telefonía móvil	2.96	20 ▼
3.1 Analfabetismo	6.92	11 =			
3.2 Matrícula escolar en Inicial	6.15	8 ▲	6. Instituciones	5.73	10
3.3 Asistencia escolar en primaria	8.16	6 ▲	6.1 Percepción de corrupción	2.14	23 ▲
3.4 Asistencia escolar en secundaria	7.11	10 =	6.2 Rendición de cuentas públicas	8.37	7 ▲
3.5 Deserción escolar	4.48	16 ▼	6.3 Ejecución de la Inversión pública	3.13	18 ▲
3.6 Población con educación secundaria	4.61	19 ▼	6.4 Percepción de la gestión pública	4.46	8 ▼
3.7 Rendimiento en lectura	6.73	12 ▼	6.5 Conflictos sociales	7.88	11 ▲
3.8 Rendimiento en matemáticas	5.81	7 ▲	6.6 Criminalidad	9.32	3 ▼
3.9 Acceso a internet en primaria	0.87	19 ▼	6.7 Percepción de seguridad	7.98	11 ▲
3.10 Acceso a internet en secundaria	2.97	13 =	6.8 Resolución expedientes judiciales	2.59	20 ▼

▲ Mejora en el puesto = Mantiene el puesto ▼ Retroceso en el puesto

Índice de Competitividad Regional 2014

PRINCIPALES PROYECTOS DE INVERSIÓN

Fecha de la Consulta: 29-mayo-2014									
Año de Ejecución: 2014									
Incluye: Sólo Proyectos									
TOTAL	25,179,043,293	34,729,438,980	16,844,779,451	12,592,775,495	9,859,314,132	8,861,105,888	8,264,063,054	25.5	
Departamento (Meta) 19: PASCO	321,888,286	501,539,955	296,305,232	162,497,132	130,048,803	124,274,136	119,966,054	24.8	
Genérica 6-26: ADQUISICION DE ACTIVOS NO FINANCIEROS	321,888,286	501,539,955	296,305,232	162,497,132	130,048,803	124,274,136	119,966,054	24.8	
Nivel de Gobierno E: GOBIERNO NACIONAL	113,529,841	145,092,913	50,809,381	39,302,095	12,652,877	11,026,224	10,968,808	7.6	
Producto / proyecto	pia	pim	certifi cación	compromiso anual	Atención de compromiso mensual	ejecución		avance %	
Devengado	Girado								
2158796: Ampliación y mejoramiento del servicio de internamiento penitenciario en la jurisdicción de la oficina regional oriente pucallpa	29,297,179	46,549,618	24,392,814	24,319,599	1,993,173	1,968,533	1,968,533	4.23%	
2157301: Mejora de la capacidad resolutive y operativa del hospital roman egoavil pando del distrito de villa rica, provincia oxapampa	25,246,840	25,246,840	0	0	0	0	0	0.00%	
2115700: Construcción puente carrozable chuchurras	4,563,478	7,741,520	7,533,149	0	0	0	0	0.00%	
2115869: Construcción e implementación de los laboratorios agropecuarios con fines de investigación en la undac, sede oxapampa	1,136,412	5,116,318	851,485	404,521	404,521	404,521	404,521	7.91%	
2171453: Mejoramiento de los ambientes de las escuelas de educación inicial, primaria y secundaria de la facultad de ciencias de la educación de la universidad nacional daniel alcides carrion de cerro de pasco - pasco	1,218,642	4,939,828	45,000	7,560	7,560	3,600	0	0.07%	
2131963: Ampliación y mejoramiento de la infraestructura académica en la sede oxapampa - undac, region pasco	706,000	4,852,463	0	0	0	0	0	0.00%	
2115853: Construcción e implementación de dirección general de bienestar universitario de la sede central de la universidad nacional daniel alcides carrion - region pasco	4,609,495	4,609,495	0	0	0	0	0	0.00%	

Producto / proyecto	pia	pim	certifi cación	compromiso anual	Atención de compromiso mensual	ejecución		avance %
						Devengado	Girado	
2157466: Creacion de trocha carrozable chinche tingo-la punta-taquiambra- ran-racancha, la punta-tingo alta, la punta-shinca, taquiambra-jupaycocha- chacracocha, taquiambra-chonta,distrito de yanahuanca, provincia de daniel alcides carrion - pasco	0	4,411,382	0	0	0	0	0	0.00%
2181975: Mejoramiento del camino vecinal el anexo el oconal - alto entaz - rio la sal - pampa encantada y acceso a rio la sal zona baja, distrito de villa rica - oxapampa - pasco	3,912,286	3,912,286	0	0	0	0	0	0.00%
2105572: Construccion del puente huaru y accesos	03,378,284	3,104,078	3,104,078	620,816	620,816	574,112	18.38%	
2115570: Construccion e implementacion de laboratorios para mejoramiento genetico y produccion de plantas nativas andinas con fines de consumo y medicinales en la sede de la undac en la provincia de daniel carrion	3,139,412	3,331,347	54,881	0	0	0	0	0.00%
2183923: Instalacion del pabellon y mejoramiento del servicio de formacion academica de la facultad de derecho y ciencias politicas de la universidad nacional daniel alcides carrion de cerro de pasco-region pasco	02,552,107	84,793	0	0	0	0	0.00%	
2176492: Mejoramiento y rehabilitacion del camino vecinal uspachaca chaupimarca, distrito de tapuc - daniel alcides carrion - pasco	2,507,963	2,507,963	0	0	0	0	0	0.00%
2131925: Carretera villarica-puerto bermudez	1,998,428	2,504,554	1,947,987	1,502,732	1,502,732	1,502,732	1,502,732	60.00%



PRINCIPALES NOTICIAS

PASCO: DISTRIBUCIÓN DE LAS TRANSFERENCIAS POR CANON MINERO (GOBIERNO LOCAL + GOBIERNO REGIONAL + UNIVERSIDADES)

En Miles de Soles

Provincias	2006 (Enero-Diciembre)	2007 (Enero 2007-Mayo 2008)	2008 (Julio 2008-Diciembre 2008)	2009 (Julio 2009-Junio 2010)	2010 (Julio 2010-Mayo 2011)	2011 (Julio 2011-Junio 2012)	2012 (Julio 2012-Junio 2013)	2013* (Julio 2013-Junio 2014)
PASCO	25,579	187,487	209,321	62,038	79,353	97,210	104,020	46,849
DANIEL A. CARRIÓN	4,502	28,115	31,871	9,556	13,779	16,940	17,674	8,249
OXAPAMPA	6,152	50,181	52,079	15,373	21,155	25,973	27,988	12,552
GOBIERNO LOCAL	36,234	265,783	293,271	86,967	114,286	140,122	149,682	67,650
GOBIERNO REGIONAL	11,984	89,703	100,535	29,179	37,989	46,314	40,210	18,066
UNIVERSIDAD DANIEL ALCIDES CARRIÓN							10,095	4,540
TOTAL CANON MINERO	48,218	355,486	393,806	116,147	149,670	186,436	199,987	90,255

Fuente: Transparencia Económica del MEF

*Actualizado a Julio de 2013

Eficacia de los programas sociales alimentarios y no alimentarios Peru 2012 (en valores absolutos y porcentaje)

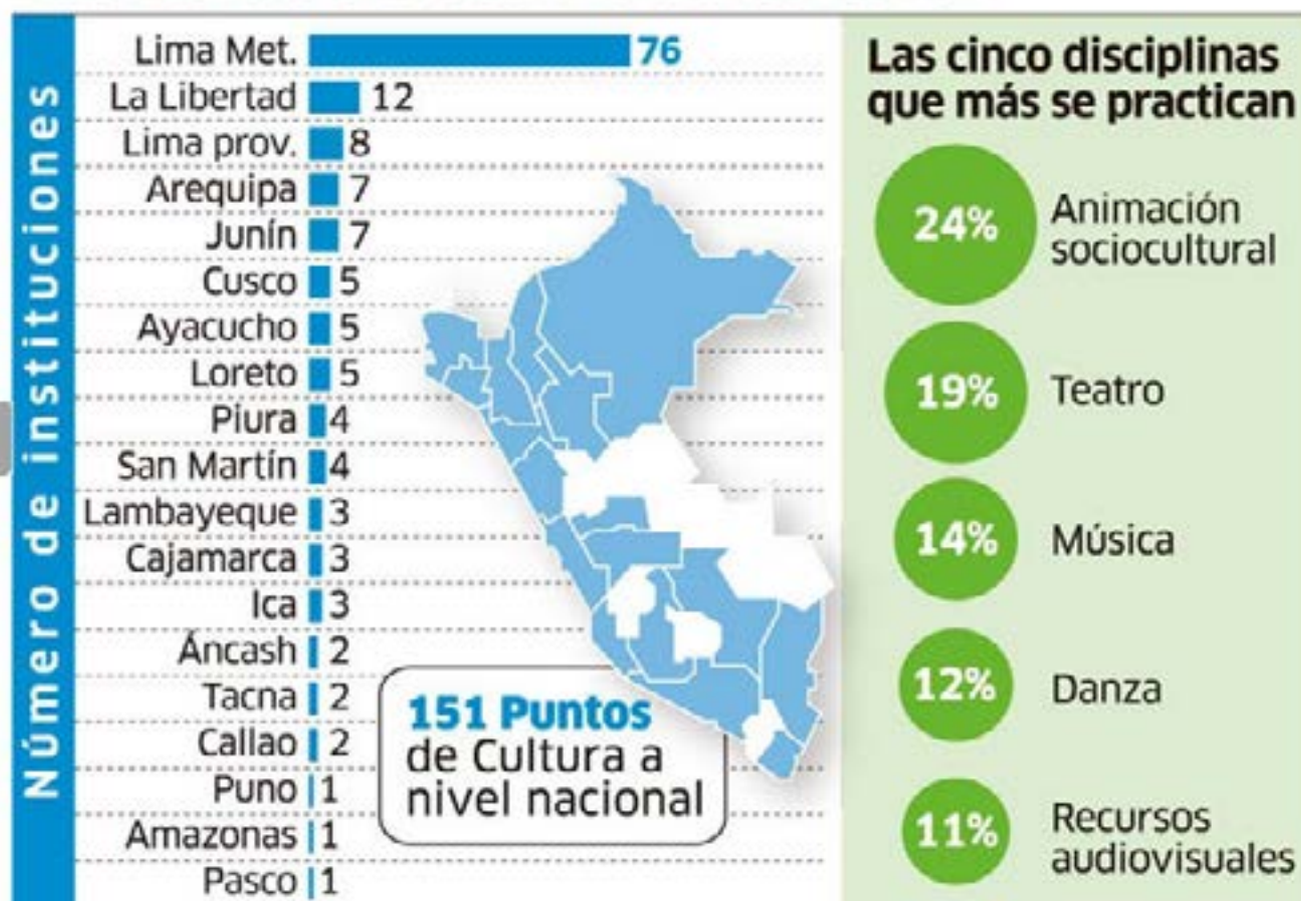
Prog. Social	Presupuesto	Beneficiarios	Filtraciones (como porcentaje de beneficiarios)	Filtraciones (absoluto)	Costo Prom. por beneficiario	Costo de filtraciones	Costo de filtraciones como % PBI
Vaso de Leche	S/.363,000,000	1,714,851	50.9%	872,203	S/-.212	S/-.184,627,998	0.03%
Comedor Popular	S/-.128,037,445	434,092	44.0%	190,863	S/-.295	S/-. 56,296,020	0.01%
Desayuno Escolar	S/-. 317,300,889	1,363,411	37.0%	304,475	S/-.233	S/-. 117,404,367	0.02%
SIS	S/-. 674,420,151	9,503,109	39.7%	3,775,277	S/-.71	S/-. 267,916,923	0.05%
Cuna Más	S/-. 186,487,089	37,817	32.4%	18,732	S/-.3,225	S/-. 60,419,533	0.01%
Juntos	S/-. 852,844,592	518,339	17.8%	92,346	S/-.1,645	S/-. 151,940,426	0.03%
Pensión 65	S/-. 264,357,731	133,099	22.1%	29,406	S/-.1,986	S/-. 58,404,859	0.01%
Total						S/-. 897,010,126	0.17%

1/ Para el cálculo de beneficiarios y filtraciones se usó información provista por el sistema de información Cana Net y registros administrativos. Sin embargo, como se señala en el Gráfico 24 y según la ENAHO 2012, el número de beneficiarios y filtraciones asciende a 70,231 y 61,137 personas respectivamente debido a dos razones. Primero, una fracción de las filtraciones ha sido heredada del programa Wawa Wasi y, segundo, el 81.3% de estas filtraciones corresponden al ámbito urbano ya que allí Cuna Más aplica fosilización geográfica (por distritos) y no individual como usualmente se suele hacer.

Fuente: ENAHO 2012 (metodología actualizada) y SIAF 2013

Elaboración: Centro de Investigación de la Universidad del Pacífico

Las zonas de actividad cultural



Fuente: Ministerio de Cultura

LA REPÚBLICA

Así va la situación del empleo en el Perú

Panorama del trabajo en el Perú - 2013 (Miles de personas)

REF: ■ Población subempleada ■ Población adecuadamente empleada



Distribución en %



Fuente: INEI

Panorama de los últimos 10 años (Miles de personas)

REF: ■ 2004 ■ 2013

	TOTAL	Hombre	Mujer
Población en edad de trabajar	19.144,2	9.545,5	9.598,7
Población económicamente activa	22.303,4	11.107,1	11.196,2
Población ocupada	13.791,1	7.793,2	5.997,9
Adecuadamente empleada	16.328,8	9.107,8	7.226,0
Subempleada	13.059,8	7.418,1	5.641,7
Población desocupada	15.683,6	8.795,1	6.888,5
Adecuadamente empleada	3.065,8	2.164,4	901,4
Subempleada	8.013,6	5.373,0	2.640,6
Población desocupada	9.994,0	5.253,7	4.740,3
Adecuadamente empleada	7.670,0	3.422,1	4.248,0
Subempleada	731,3	375,1	356,2
Población desocupada	645,2	307,7	337,5



LA REPÚBLICA

En esta entrevista el Sr. César Huayta Sucapuca, agente municipal de Champamarca, da cuenta de la problemática que vive la población de dicha comunidad urbana, debido a la contaminación producto de la actividad minera.

Champamarca es un barrio de Cerro de Pasco, está ubicado aproximadamente a un kilómetro de esta. Construido a principios del siglo XX, comenzó como un barrio de obreros del ferrocarril de Cerro de Pasco, hoy ubicado literalmente al pie de los desmontes mineros, y a muy pocos metros del depósito de relaves Quiulacocha. En este lugar se registran numerosos casos de contaminación crónica con plomo entre los niños.

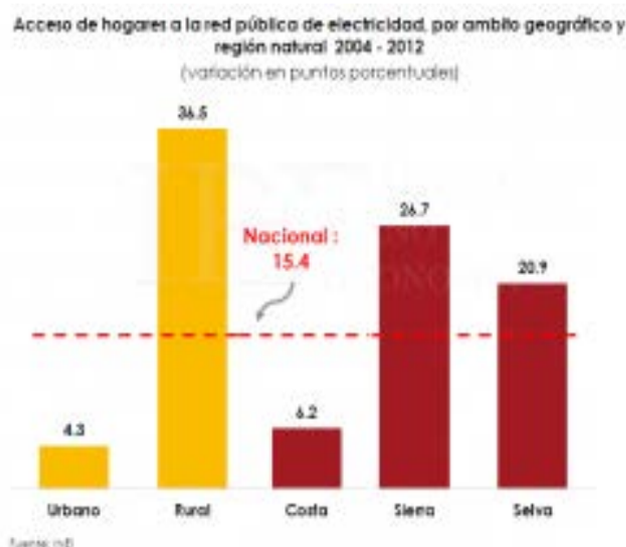
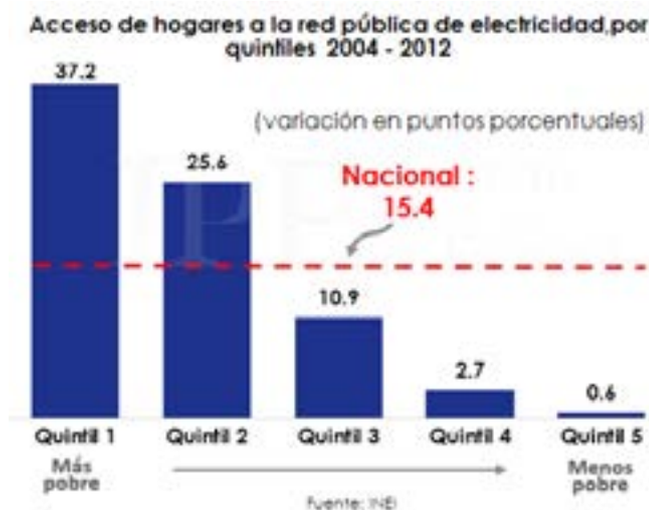
“El depósito de desmontes de Excelsior, ubicado al norte del depósito de relaves Quiulacocha, tiene un área aproximada de 94 hectáreas, donde se encuentran acumulados alrededor de 56 millones de TMS de desmontes sin clasificar procedentes del tajo abierto Raúl Rojas. Los desmontes almacenados presentan alturas que varían de 45 a 55 metros y pendientes de taludes entre 33 y 36°. Los desmontes están compuestos de granulometría muy heterogénea, con pocos finos, con presencia de bloques de roca mayor de 2 metros, boleos, gravas, arenas y finos limo-arcillosos cementados por el contenido de minerales oxidados, correspondiente a la matriz de una estructura de material básicamente gruesa”. FUENTE: Activos Mineros



Una luz para los más pobres

Diferentes trabajos han intentado identificar los beneficios que trae consigo el acceso a electricidad en las zonas más pobres de un país. Uno de los principales fue realizado por Duncan Cook en el 2005: “Assesing the impact of Transport and Energy Infrastructure on Poverty Reduction”.

En tal sentido, es saludable que en las zonas más pobres del Perú se haya incrementado significativamente el acceso al servicio de energía eléctrica. Así pues, en el quintil más pobre el acceso a dicho servicio se incrementó 37.2 puntos porcentuales (de 35.8% en el 2004 a 73.0% en el 2012). En los demás quintiles también se ha registrado un incremento pero las magnitudes han ido reduciéndose hasta llegar al quintil menos pobre, el cual incrementó su acceso en 0.6 puntos porcentuales y así se acerca a la cobertura total con 99.6% para el 2012.



En este trabajo se identifican hasta 8 canales a través de los cuales la energía eléctrica contribuye con la reducción de la pobreza: (i) reduciendo los costos en energía para los más pobres; (ii) mejorando la calidad de la salud y de la educación en las áreas rurales; (iii) incrementando la productividad en la actividad agrícola (iv) promoviendo el desarrollo de actividades no-agrícolas que generan mayores ingresos para los pobres; (v) aumentando la participación de los pobres en organizaciones locales para la administración y manejo de los recursos de la comunidad; (vi) disminuyendo la presión sobre recursos naturales (por la sustitución de su fuente de energía); (vii) incrementando la seguridad personal de los pobres; (viii) incrementando el flujo de información hacia los pobres.

Al desagregar la población total por ámbito geográfico y región natural, vemos que en la zona rural (la que concentra la mayor parte de las personas calificadas como pobres extremos) se ha incrementado el acceso en 36.5 puntos porcentuales (de 32.0% en el 2004 a 68.7% en el 2012). Finalmente, por región natural, en la sierra se incrementó el acceso en mayor magnitud al variar 26.7 puntos porcentuales (58.0% en el 2004 a 84.6% en el 2012).

PBI peruano registró en 2013 su menor tasa en cuatro años al crecer 5.02%

La economía peruana alcanzó un crecimiento de 5.02% en 2013, su menor tasa de expansión en cuatro años, según cifras oficiales difundidas por el Instituto Nacional de Estadística e Informática.

Desde 2010, cuando el PBI avanzó 8.8%,* nuestra economía viene registrando una continua desaceleración.* El año pasado parecía que se rompería este ciclo de menores tasas. Inclusive a inicios de 2013, el gobierno y analistas estimaban que el PBI aumentaría alrededor de 6.5%.

Sin embargo, las expectativas cambiaron debido al debilitamiento del entorno internacional, refirió Mario Guerrero, jefe de Estudios Económicos de Scotiabank.

“En mayo de 2013 las autoridades de Estados Unidos anunciaron el inicio del retiro del estímulo económico, ello empujó a un continuo retroceso en el precio de los minerales”, anotó.

Sábado 15 de febrero del 2014 – Perú 21



SECTORES LÍDERES

El informe del INEI resalta que en 2013 cuatro sectores contribuyeron con el 50% del crecimiento del PBI.

El primero fue Comercio, con una expansión de 5.8%. “Debido al incremento de ventas al por mayor y menor de alimentos, bebidas, electrodomésticos. Y a la mayor venta de vehículos, que en 2013 sumaron 139 mil vehículos ligeros”, subrayó el INEI.

Asimismo, el sector Construcción subió 8.5%, impulsado por la edificación de viviendas, centros comerciales, autopistas, y obras de infraestructura como el Tren Eléctrico y Vía Parque Rímac.

También destacaron los sectores Servicios a empresas, con un alza de 6.9% y Transportes y Comunicaciones, con una expansión de 5.3%.

CORRECCIONES EN ALZA

El informe del INEI mostró que solo en diciembre del año pasado el PBI varió 5.01%.

Llamó la atención que se reajustaran ligeramente al alza las tasas de varios meses previos, lo que ayudó a que el PBI del año tuviera un alza de 5%.

Esa variación coincide con la última proyección realizada por el Ministerio de Economía, pese a que el consenso de analistas proyectaba un crecimiento de 4.9% para 2013.

Mario Guerrero estimó que sin los reajustes realizados por el INEI, el PBI habría crecido 4.9% el ejercicio anterior.

Carlos Adrianzén, decano de la Facultad de Economía de la UPC, calificó de “raras” estas modificaciones.

“Antes no habían correcciones tan marcadas, pero ahora ocurre que se necesitan. No sabemos qué tan presionados pueden estar los funcionarios del INEI, pero podemos decir que hubo manipulación, pues los ajustes están dentro del margen de error”, sostuvo.

Cabe recordar que en setiembre pasado el presidente del Banco Central, Julio Velarde, dijo: “El PBI de julio (4.5%) nos sorprendió. Los indicadores que tenemos nosotros y los del MEF apuntaban a una cifra mayor. El problema es el sector Servicios, que es una caja negra que todavía no sabemos cómo sale”.

SEMANA DE REPRESENTACION

NÉSTOR VALQUI MATOS

CONGRESISTA DE LA REPÚBLICA

El congresista de la República, Néstor Valqui Matos, representante de la región Pasco, ha cumplido una serie de acciones las cuales se destacan a continuación:

Se desarrolló audiencias públicas en los 29 distritos de la región Pasco, de la que participaron autoridades locales y de base a quienes escuchamos sus quejas, pedidos e inquietudes que son gestionados y canalizados a través del despacho congresal.

Se declaró como patrimonio cultural de la Nación a la muliza.

Se cumplió con tareas de fiscalización a diversas obras en toda la región Pasco. Entre ellas la carretera Cerro de Pasco – Yanahuanca, Puente Reitter-Villa Rica-Puerto Bermúdez, recuperación de la laguna de Patarcocha, proyecto integral de agua para Cerro de Pasco entre otros.

Se apoyó en las gestiones para el funcionamiento de la comisaría del distrito de Huancabamba-Oxapampa, así como la dotación de 12 efectivos policiales para reforzar la seguridad ciudadana.

A pedido nuestro se llevó a cabo en Cerro de Pasco la trigésima versión del Módulo Perú en la que cientos de pasqueños recibieron atención personalizada de diversas instituciones del Estado peruano.

Se desarrolló 2 encuentros a nivel de la región para impulsar la reactivación del tren de pasajeros.

En las navidades del 2011, 2012 y ahora el 2013, apoyamos y apoyaremos con la donación de juguetes a los niños más necesitados de las comunidades nativas y campesinas.

Desde el despacho del parlamentario Néstor Valqui Matos, también se vienen impulsando los siguientes proyectos de ley:

Declarar de necesidad y utilidad pública la protección y conservación de la reserva de biósfera Oxapampa-Asháninka-Yá-



nesha, damas a trabajar, proyecto de ley a favor de la Universidad Autónoma Altoandina de Tarma (publicado en el diario El Peruano) y modificatoria del nombre de la provincia de Daniel Carrión a Daniel Alcides Carrión.

Como presidente de la comisión de Pueblos Andinos, Amazónicos y Afroperuanos, Ambiente y Ecología, se impulsaron los siguientes proyectos de ley, y que fueron aprobados en el seno de dicha comisión; y estos son:

1.- Ley de Coordinación Intercultural de la justicia. Se han recogido los proyectos de ley del Poder Judicial y de mi autoridad. Este proyecto se relaciona a las formas ancestrales en que las comunidades campesinas, comunidades nativas y las rondas campesinas del Perú ejercen justicia en sus propios territorios. Esta iniciativa recoge después de 20 años el postulado que regula la Constitución Política del Perú de 1993 que ordena la implementación de la jurisdicción especial comunal. En función a ello la comisión de Pueblos Andinos, vienen preparando el mecanismo de la consulta previa a nivel nacional para luego ser debatida en el pleno del Congreso de la República.

2.- Ley que regula los mecanismos de los servicios ecosistémicos.-

- Se regula los servicios ecosistémicos como funciones que desarrollan los ecosistemas saludables y su aprovechamiento genera beneficios que sustentan la economía nacional.
- Favorecen las actividades productivas y de consumo, participan en elevar la calidad de vida de las poblaciones más vulnerables: comunidades campesinas, comunidades nativas.
- Es un nuevo enfoque de conservación, que reconoce explícitamente la necesidad de crear un vínculo entre aquellos que coadyuvan a la conservación de los ecosistemas naturales y los usuarios de los servicios que estos generan.

3.- Proyecto de Ley de Reducción Progresiva del Mercurio.-

- Proyecto de ley del congresista Néstor Valqui Matos, que determina la reducción del uso progresivo del mercurio en la minería informal y en la minería ilegal que se halla en pleno estudio por los asesores de la comisión para su dictamen final.
- El mercurio ataca a la salud de nuestras poblaciones nativas por el envenenamiento de su alimentación diaria: el pescado, ataca a la salud.
- La norma contempla el desarrollo del sector minero metalúrgico en concordancia con el respeto al medio ambiente y el desarrollo sostenible y la explotación racional de nuestros

recursos sin poner en riesgo la utilización para los mismos para las generaciones futuras.

- Se trata de regular una transición a favor de tecnologías limpias y eficientes a través de un Comité de Coordinación y un Plan Nacional de Acción en concordancia con el convenio internacional de Minamata.

4.- Proyecto de Ley para el uso de bolsas biodegradables.-

- Establece que las empresas públicas y en lo posible las privadas utilicen bolsas biodegradables, declarando su uso masivo.
- La razón de ello es que las bolsas de polietileno son confeccionadas a partir del gas de petróleo y su degradación en el ambiente tarda aproximadamente 1,000 años.
- En consecuencia el uso de bolsas no biodegradables constituye un grave atentado al ecosistema de nuestro planeta.

Se ha desarrollado sesiones y audiencias públicas en Loreto, Madre de Dios y Pasco (Oxapampa).

Se ha llevado a cabo encuentros importantes como: foro internacional de cambio climático, proyecto mercurio cero.

Como tarea de control político se ha convocado a los ministros del Ambiente, Cultura, Energía y Minas, entre otras autoridades para conocer las acciones emprendidas desde sus sectores en diversos temas de interés y de coyuntura.

TITO VALLE RAMÍREZ

CONGRESISTA DE LA REPÚBLICA

Inversiones en infraestructura vial

CONGRESISTA FORTALECE LA INTEGRACIÓN,
ACCESIBILIDAD, COMPETITIVIDAD E INCLUSIÓN
SOCIAL DE LA REGION PASCO

“Como resultado del trabajo desplegado desde el inicio de nuestra gestión, se ha logrado que el Gobierno Nacional comprometa una inversión en infraestructura vial (carreteras y puentes) para la Región Pasco de S/. 3,287 millones de nuevos soles”.

Tito Valle

En estos últimos 3 años, el Gobierno Central viene realizando significativos esfuerzos para descentralizar las inversiones sectoriales con el objetivo de reducir la brecha de infraestructura vial nacional, regional y local; en este contexto, el Congresista Tito Valle Ramírez Presidente de la Comisión de Economía, Banca, Finanzas e Inteligencia Financiera y miembro titular de la Comisión de Transportes y Comunicaciones del Congreso de la República, en coordinación con las autoridades de Pasco, ha impulsado la asignación presupuestal y las gestiones ante el Ministerio de Transportes y Comunicaciones para la ejecución de estudios y obras de carreteras a lo largo del territorio del Departamento de Pasco. Como resultado del trabajo desplegado desde el inicio de nuestra gestión, se ha logrado que el Gobierno Nacional comprometa



una inversión en infraestructura vial (carreteras y puentes) para la Región Pasco más de S/. 3,287 millones de nuevos soles, tal como se detalla a continuación.

DETALLE DE LOS PROYECTOS Y EL MONTO DE INVERSIÓN COMPROMETIDA

Tipo de Obra	Proyectos	KM/m	Provincia	Situación del Proy.	Psto de obra S/.
PUENTES	Puentes Chivis	40	Oxapampa	Ejecución	3,608,353.41
	Puentes Puellas	40	Oxapampa	Ejecución	4,180,205.59
	Puente Yulcumas	27	Oxapampa	Ejecución	5,063,460.83
	Puente Santa Rosa	45	Oxapampa	Estudio	9,794,517.55
	Puente Chuchurras	100	Oxapampa	Proceso	12,407,673.19
	Puente Ispihuacazu	50	Oxapampa	Proceso	8,000,000.00
CARRETERAS	Asfaltado tramo: Villa Rica - Puerto Bermudez	110	Oxapampa	Estudio definitivo	311,000,000.00
	Asfaltado tramo: Puerto Bermúdez – Ciudad Constitución	57.2	Oxapampa	En proceso	241,800,000.00
	Asfaltado tramo: Constitución – Puerto Sungaro	55	Oxapampa	En proceso	251,060,000.00
	Mantenimiento Puente Reiter, Villa Rica, Pto Bermúdez, Constitución, San Alejandro, Pte Paucartambo, Oxapampa (proyecto Perú)	375	Oxapampa	Ejecución	204,295,529.10
	Asfaltado tramo: Puente Reiter, puente Paucartambo - Villa Rica	39.7	Oxapampa	Terminada	157,944,078.00
	Mantenimiento Corredor Oxapampa, Huancabamba, Codo del Pozuzo, San Juan del Codo y Puente Rancho, Panao, Chaglla, Dv Codo del Pozuzo (Proyecto Perú)	332	Oxapampa	Estudio	481,541.11
	Mantenimiento Oxapampa – Huancabamba	23.88	Oxapampa	Ejecución	6,238,405.56
	Mantenimiento Huancabamba – Pozuzo	49.54	Oxapampa	Ejecución	13,000,000.00
	Asfaltado tramo: Oyon - Yanahuanca – Ambo	153.7	Daniel Carrión	estudio definitivo	881,000,000.00
	Mantenimiento Huaura – Sayan – Churín – Oyon – Yanahuanca – Ambo/ Río Seco – Dv. Sayan	339.4	Daniel Carrión	Ejecución	67,667,005.31
	Asfaltado tramo: Tramo II Canta Huayllay	96.1	Pasco	Proceso	495,000,000.00
	Mantenimiento Carretera Lima - Canta - La Viuda – Unish (proyecto crema)	246.7	Pasco	Proceso	613,800,000.00
	Mantenimiento La Oroya - Pasco - Tingo María	352.2	Pasco	Estudio de Perfil	679,009.00
	TOTAL PRESUPUESTO				

Es indudable la importancia de la inversión en infraestructura vial, ya que esta se traducirá en el factor clave para promover el desarrollo económico y social del Departamento de Pasco en base a la integración, accesibilidad, competitividad, sostenibilidad e inclusión social. Asimismo este esfuerzo en conjunto favorecerá la integración física, incrementando el comercio intra-regional, facilitando las cadenas productivas de los pueblos de la región hacia los mercados locales, regionales y nacionales, contribuyendo al desarrollo sostenible de sus economías y desarrollando los espacios aislados en sus territorios.

Al culminar la ejecución de estos importantes proyectos viales, estamos seguros que se modificará el escenario actual, ya que en la actualidad el departamento de Pasco cuenta con una infraestructura vial de 3018 km de carretera, en la que solo el 8.57 % de las carreteras se encuentran asfaltadas y 91.43 % afirmados y en mal estado.

Inventario de vías del departamento de pasco

Tipo de vía	Longitud (kms.)			Porcentaje	
	Asfaltado	no asfaltado	total	asfaltado	no asfaltado
Red vial nacional	249	316	565	44.07%	55.93%
Red vial departamental	34	576	610	5.57%	94.43%
Red vial vecinal	0	2126	2126	0.00%	100.00%
Total	283	3018	3301	8.57%	91.43%

Fuente: Ministerio de Transportes y Comunicaciones - Anuario Estadístico 2012



Congresista Tito Valle Ramirez, durante la visita a la construcción del puente Yunculmas en la semana de representación de setiembre 2013.

