

Enlace Regional

JULIO 2014. Nº25



Especial

CALLAO



No se conoce fecha exacta de su fundación, pero los orígenes del Callao se remontan a 1537 cuando, durante la invasión española, el cabildo de Lima ordena la construcción de un tambo o bodega, en lo que hoy es el puerto, con el fin de guardar allí las mercancías que llegaban de ultramar. Las primeras fundaciones portuarias, rancherías en sí, no obtuvieron categoría de pueblo hasta el año 1555 en que, siempre dependiendo de Lima, se designó un teniente alcalde, destinándose entonces tres solares a Iglesia, casa cural y cementerio. En el año 1556 el virrey don Andrés Hurtado de Mendoza nombra alcalde a Francisco López. El cabildo de Lima lo reconoce entregándole la vara de la justicia, signo de su autoridad municipal. Aunque se discute la etimología de su nombre, parece lógico que se ajuste a la definición del diccionario de la Academia Española que llama “callao, quija o peladilla” a la piedra del lastre. Ella constituye característica única de la playa y fondo de nuestro puerto, sólo repetida en las Islas Canarias..

El Callao durante el Virreinato fue blanco permanente de ataques de piratas y corsarios, en 1579, el corsario Inglés Francis Drake atacó violentamente el puerto, y en 1624 hace lo propio el corsario holandés Jacobo Clerck apodado L’Hermitte, quién muere en el intento. Ante esto, se construyeron murallas defensivas en Lima, las que fueron levantadas entre los años 1634 y 1647, y en octubre de 1747, se inicia la construcción de la Fortaleza Real Felipe. Recién en el año 1671 el puerto del Callao de Lima fue elevado a la categoría de ciudad.

En 1746, un tsunami causado por un terremoto destruyó la totalidad del puerto del Callao. El 20 de agosto de 1836, durante la Confederación Perú-Boliviana, el presidente Andrés de Santa Cruz dispuso la creación de la Provincia Litoral del Callao, la que tenía autonomía política en sus asuntos internos. Durante el gobierno del presidente Ramón Castilla, al Callao se le dio el nombre de Provincia Constitucional, el 22 de abril 1857, por su heroico y leal comportamiento constitucional frente a la insurrección de Vivanco. El 2 de mayo de 1866, se lleva a cabo el histórico combate entre la armada española y las fuerzas defensoras peruano-sudamericanas, al mando de José Gálvez, cuando la flota española intentó reconquistar Perú independiente.

En su jurisdicción se encuentra la histórica fortaleza del Real Felipe, donde se lleva a cabo el sitio a Rodil. En su rada se ubica la principal base naval del país. El Aeropuerto Internacional Jorge Chávez está ubicado en el Callao, el principal puerto del país, así como el terminal del ferrocarril central. El Callao tiene varias islas: San Lorenzo (en la actualidad una base militar), el Frontón (antigua prisión de alta seguridad), los Cavinzas y Palominos, donde numerosos leones marinos y aves marinas viven en un ecosistema casi virgen. A los residentes del Callao se les conoce como chalacos, gentilicio derivado de la palabra quechua “chala”, costa.

Tiene una población estimada al 2014 de 996,455 personas, que se encuentra concentrada principalmente en Callao Cercado (48%) y Ventanilla (30%). Un 14% de su población se encuentra en situación de pobreza. La esperanza de vida de sus habitantes era de 79 años al 2011. El 80% de su población en edad escolar, termina al menos la educación primaria; el 1.6% de su población es analfabeta, una de las cifras más bajas del país. Su Índice de Desarrollo Humano (IDH) en el año 2007, fue de 0.68, el segundo más alto del país. Uno de sus principales problemas se encuentra en la contaminación de sus aguas marinas, así como del aire, por la polución del parque automotor, a lo que se debe agregar la drogadicción, violencia urbana y delincuencia común.

Sus principales actividades económicas las constituyen: la industria manufacturera (41%), transporte y almacenamiento (30%), comercio (12%). El Callao se ha visto beneficiado por los Tratados de Libre Comercio, puesto que se ha incrementado en forma significativa, el comercio internacional.

El Callao se encuentra conurbado con la provincia de Lima, lo que constituye una oportunidad valiosa, para enfrentar los nuevos retos que demanda su problemática.

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 CALLAO
Geografía e Historia
- III. REPRESENTANTES DE
LA REGION CALLAO
Autoridades de la Región
- IV. INDICADORES DEL PERÚ
Y LA REGIÓN CALLAO
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 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 CALLAO



DIVISIÓN POLÍTICA Provincia Constitucional del Callao 7 distritos		
Distrito	Área (Km ²)	Población
Callao Cercado	45.65	415,888
Bellavista	4.56	75,163
Carmen de la Legua	2.12	41,863
La Perla	2.75	61,698
La Punta	0.75	4,370
Ventanilla	73.52	277,895
Mi Perú	2,470	51,522
Islas del Callao	17,630	-

REGIÓN CALLAO

La Provincia Constitucional del Callao, cuenta con 07 distritos: Callao Cercado, Bellavista, Carmen de la Legua, La Perla, La Punta, Ventanilla y Mi Perú. Frente a sus costas se encuentran la Isla San Lorenzo, la más grande del Perú, el Frontón, las Islas Palomino y las islas Cavinzas.

La Región Callao es conocida como el Primer Puerto del Perú, siendo que, además, dentro de su jurisdicción también se ubica el Aeropuerto Internacional Jorge Chávez.

Los pobladores del Callao son denominados “chalacos”, cuyo significado es hombres de la costa. Ahora bien, la palabra “callao” significa piedra de canto rodado, siendo conocidas las playas chalacas precisamente por ser playas de piedra y no de arena así como por la baja temperatura de sus aguas. Cerca al mar también se ubica: Callao en República Dominicana y Callao Salvaje en Tenerife, España.

La fundación española del Callao se realizó dos años después de la Fundación de Lima, es decir, en 1537. Frente a su litoral se erige la Fortaleza del Real Felipe, al igual que las famosas fortalezas del puerto de Cartagena de Indias, en Colombia y de San Juan de Puerto Rico. Hoy el Real Felipe constituye una de las atracciones turísticas de la región.



La creación política de la provincia se realizó el 20 de agosto de 1836 y esa es la fecha de las principales celebraciones de los chalacos.

Fue Ramón Castilla quien le otorgó la categoría de Provincia Constitucional, el 22 de abril de 1857, pues en el Callao se defendió al gobierno de Castilla, al que se conocía como “constitucionalista” de la insurrección liderada por el general Manuel Vivanco, quien desembarcó en el Callao con el fin de tomar la plaza e ir avanzando hacia Lima; los chalacos que defendían a Castilla, los derrotaron y, el diputado por el Callao, Manuel Toribio Ureta propuso, y ese mismo día se votó, por la entonces Convención Nacional que se le denominará Provincia Constitucional del Callao, lo cual fue aprobado por unanimidad. Una de las calles más representativa del Callao, se denomina “Constitución” dado que allí donde se produjeron los enfrentamientos entre los Vivanquistas y los defensores de la Constitución.

A pesar de la cercanía entre Lima y Callao y que actualmente con el crecimiento urbano constituyen ciudades conurbadas, los chalacos defienden su propia identidad y se diferencian de los limeños, lo que, además, tiene correlato administrativo, pues a pesar de ser una provincia, cuenta con Gobierno Regional diferenciado del Gobierno Local Provincial así como

CALENDARIO TURISTICO

22 de abril. Aniversario de Creación de la Provincia Constitucional del Callao.

2 de mayo. Actividad cívico-militar en homenaje a los héroes del Combate del Dos de Mayo.

15 de julio. Procesión de la Virgen de Carmen de la Legua.

27 de julio. Aniversario del club Sport Boys.

8 de octubre. Actividad cívico-militar en homenaje a la gesta de Angamos y la inmolación del almirante Miguel Grau.

28 de octubre. Procesión del Señor del Mar. Multitudinaria manifestación de fe católica de todo el pueblo chalaco.

con arzobispado, corte superior de justicia y la representación administrativa descentralizada de RENIEC, Defensoría del Pueblo, ONPE y otras entidades públicas.

Al ser la principal puerta de ingreso marítimo al Perú, el Callao recibió a los principales inmigraciones que posteriormente se trasladaron a otras regiones del país. No obstante ello, en el Callao se afinó una notoria inmigración italiana, principalmente, en los barrios de Chucuito y La Punta, en donde sus habitantes no solo tienen apellidos italianos sino que conservan algunas costumbres culinarias de sus antecesores, como por ejemplo, el musciame. También se afincaron migraciones inglesas y algunos griegos que compartieron el barrio de pescadores de Chucuito.

Entre las historias del Callao, las que más impactan son las referidas a los dos grandes terremotos que asolaron la ciudad, el terremoto maremoto de 1746 que destruyó íntegramente el Callao y el terremoto del 24 de mayo de 1940, que destruyó también toda la ciudad, debiendo muchos de sus pobladores emigrar a Lima, pues perdieron sus viviendas y luego retomar nuevas construcciones y regresar a su tierra; siendo que aún hoy en viejas familias chalacas se recuerda el terremoto del 40 y sus secuelas.

Entre las fiestas religiosas más destacadas del Callao figura la Procesión de la Virgen del Carmen de la Legua, el segundo domingo de octubre, en la cual la Virgen del Carmen regresa a su templo hogar, recorriendo el Cercado del Callao y luego toda la avenida Benavides, más conocida como Colonial, hasta la Iglesia de la Legua, recorriendo, en dicha etapa, una distancia que constituye la antigua medida de una legua.

El otro patrón destacado del Callao es el Señor del Mar, cuya procesión se realiza el 28 de octubre, coincidiendo con uno de los recorridos del Señor de los Milagros en Lima. La imagen del Señor del Mar está en la Iglesia Santa Rosa y sus devotos consideran que protege a los chalacos contra los maremotos o furia del mar. Es tradición que las niñas chalacas que nacen el 28 de octubre se llamen “Marina” en homenaje al Señor del Mar.

Finalmente, como en todos los puertos también se celebra en



el Callao el día de San Pedro, el 29 de junio, pues es el patrón de los pescadores.

En cuanto al deporte, además de destacar en baseball, regatas y waterpolo, en el deporte más popular, el fútbol, el Callao cuenta con dos equipos que podrían denominarse históricos, el más antiguo el Atlético Chalaco y, el Sport Boys cuyo uniforme con camisetas rosadas, no es usual o común en el ambiente futbolístico, los hinchas del Boys, siempre recuerdan que sus once jugadores, campeones en el año 35, fueron convocados a la selección peruana, que nos representó en los juegos olímpicos de Berlín, en 1936.

De otro lado, una de las industrias más tradicionales afincadas en el Callao fue la Compañía Nacional de Cerveza que producía la cerveza Pilsen Callao, fundada en 1863, es decir hace más de 150 años, considerada entre las más exquisitas del país, sobre todo aquella que se producía en la planta de Sáenz Peña, que usaba en su elaboración agua de pozo artesiano. La cervecera fue fusionada con la empresa Backus y hoy en dicha planta se produce la marca Pilsen y la marca Cristal.

Es destacable también la modernización de los servicios de carga y descarga de buques del puerto, en el denominado Muelle Sur, concesionado a Dubai Ports World – DP World cuyas grúas iluminadas constituyen actualmente una vista llamativa del puerto.



REPRESENTANTES REGIÓN CALLAO

**ROGELIO ANTENOR
CANCHES GUZMAN**

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



**DANIEL EMILIANO
MORA ZEVALLOS**

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



**PEDRO CARMELO
SPADARO PHILIPPS**

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



**ENRIQUE
WONG PUJADA**

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





**PRESIDENTE
REGIONAL DEL CALLAO**
**ANA VICTORIA
BEJARANO PRECIADO**

ALCALDES PROVINCIALES DE LA REGIÓN CALLAO



**Alcalde
Provincial del Callao**
**JUAN RICARDO
VICTOR SOTOMAYOR
GARCIA**



**Alcalde Distrital de
Bellavista**
**IVAN RICARDO
RIVADENEYRA
MEDINA**



**Alcalde Distrital de
Carmen de la Legua
Reynoso**
**DANIEL ALMAZOR
LECCA RUBIO**



**Alcalde
Provincial de la Perla**
**PEDRO JORGE
LOPEZ BARRIOS**



**Alcalde Distrital de
La Punta**
**PIO FERNANDO
SALAZAR VILLARAN**



**Alcalde Distrital de
Ventanilla**
**OMAR ALFREDO
MARCOS ARTEAGA**

DIRECTORIO DE ALCALDES DISTRITALES DE LA REGION CALLAO

	Distrito	Nombre y Apellidos	Dirección	Teléfono	Correo
Provincia Constitucional del Callao	CALLAO	Juan V. Sotomayor García	Jr. Supe Nº 521	4292299	alcaldiacallao@hotmail.com
	Bellavista	Iván R. Rivadeneira Medina	Jr. Francisco Bolognesi 498	4293085 / 4291376	gerencia@munibellavista.gob.pe; alcaldiabellavista@hotmail.com
	Carmen de la Legua Reynoso	Daniel Almanzor Lecca Rubio	Jr. 1º de mayo 898	4523897 / 4529973	webmaster@municarmendelalegua.gob.pe, daniel.leccarubio@yahoo.es
	La Perla.	Pedro Jorge López Barrios	Calle Juan José Pardo 598	4980074 / 4980135	alcaldia.gsg@hotmail.com
	La Punta	Pío Fernandez Salazar Villarón	Jr. Sáenz Peña 298	4290501 / 4297284	pio_callao@yahoo.com
	Ventanilla	Omar Alfredo Marcos Arteaga	Av. Pedro Beltrán calle 14	5536740 / 5531398	informatica@muniventanilla.gob.pe, mbarrantes@muniventanilla.gob.pe



INDICADORES

REGIÓN CALLAO

INDICADORES DE LA REGION CALLAO

ECONOMICOS:

1) INGRESOS TRIBUTARIOS GOBIERNO CENTRAL

Los Ingresos Tributarios del Gobierno Central (sin incluir las Contribuciones Sociales) ascendieron a S/. 24 261 millones, con un crecimiento de 8,0% respecto al primer trimestre del año anterior.



Con relación a los principales tributos, en el primer trimestre 2014, el Impuesto a la Renta registró un crecimiento real de 8,8% (Regularización creció 46,3%, Renta de Segunda Categoría creció 31,1%, Renta de Cuarta Categoría creció 9,9%, Renta de Primera Categoría creció 13,4%, Renta de Tercera disminuyó 3,4%, No Domiciliados creció 58,6%, y Otras rentas disminuyeron 18,2%), el IGV Total creció 8,5% mientras que el ISC Total disminuyó 12,3%.

INGRESOS TRIBUTARIOS RECAUDADOS POR LA SUNAT 2013-2014 REGION CALLAO (Miles de nuevos soles)					
	2013	2014			
	Total	Ene	Feb	Mar	Abr
Ingresos tributarios recaudados					
por la SUNAT - Tributos internos 1/	3,600,304.40	351,103.80	258,669.90	292,744.10	308,603.40
Impuesto a la Renta	1,455,567.40	130,863.60	117,790.40	143,614.20	152,307.10
Primera Categoría	5,467.50	478.4	457.9	570.3	533
Segunda Categoría	43,932.50	2,544.20	579.8	1,483.80	2,934.10
Tercera Categoría	805,114.10	77,487.10	86,629.60	72,464.40	42,959.00
Cuarta Categoría	22,825.60	3,074.00	1,795.50	1,685.50	3,105.10
- Cuenta Propia	1,234.90	193.5	49	96.8	396.1
- Cuenta Terceros	21,590.70	2,880.50	1,746.50	1,588.70	2,709.00
Quinta Categoría	293,607.50	30,423.50	21,018.80	27,616.40	40,754.00
No domiciliados	117,200.50	15,701.30	5,473.20	7,267.10	13,532.60
Regularización	158,909.50	309.1	1,048.60	31,840.90	47,746.80
- Persona Natural	26,328.50	67.2	75.5	5,875.80	3,075.00
- Persona Jurídica	132,580.90	242	973.2	25,965.00	44,671.70
Régimen Especial del Imp. a la Renta	7,029.50	689.8	647.9	540.4	611.2
Otras Rentas 2/	1,480.80	156.1	138.9	145.3	131.4
A la Producción y Consumo	1,763,286.60	189,660.70	124,639.60	135,160.90	112,730.00
Imppto General a las Ventas 3/	1,348,279.80	146,720.90	101,820.10	111,447.80	98,855.60
Imppto Selectivo al Consumo 4/	414,429.60	42,739.70	22,633.20	23,381.00	13,675.60
Imppto Solidaridad a Niñez Desamparada	-	-	-	-	-
Imppto Extraordinario de Prom.Turística	577.1	200.1	186.3	332.2	198.7
Otros Ingresos	381,450.40	30,579.40	16,239.90	13,968.90	43,566.30
Imppto a las Transacciones Finan. 5/	153	10.5	9.6	41.9	12.7
Imppto Temporal a los Activos Netos	102,164.70	252.6	41.6	71	22,772.20
Imppto a las Acciones del Estado	-	-	-	-	-
Imppto Especial a la Minería	-	-	-	-	-
Fraccionamientos 6/	27,339.60	2,539.40	2,175.80	2,037.60	2,121.60
Imppto Extraordinario de Solidaridad	47.9	-	9	2.8	2.7
Régimen Unico Simplificado	3,912.40	370.6	342.5	343.4	430
Multas	22,319.10	1,242.60	1,233.00	1,345.30	4,066.20
Juegos de casino y Tragamonedas	3,531.50	378.4	367.1	284	325.3
Impuesto al Rodaje	102,687.10	10,294.10	10,416.70	9,792.30	8,582.80
Otros ingresos recaudados x Sunat 7/	119,295.00	15,491.30	1,644.60	50.6	5,252.60
Ingresos recaudados por la SUNAT -					
Tributos aduaneros 8/	20,625,074.30	1,871,892.30	1,544,659.30	1,753,832.80	1,819,329.10
A la Importación	1,539,386.80	127,517.30	112,771.80	127,692.60	125,511.10
Impuesto General a las Ventas	17,832,246.90	1,613,300.00	1,309,409.90	1,502,506.50	1,600,136.00
Impuesto Selectivo al Consumo	1,122,339.00	114,200.00	101,766.80	77,684.90	82,284.10
Otros 9/	131,101.50	16,875.00	20,710.80	45,948.80	11,397.9

Nota

- 1/ Considera el lugar de domicilio del contribuyente. Excluye Contribuciones Sociales.
- 2/ Incluye el Impuesto Extraordinario a los Activos Netos vigente hasta el 31 de diciembre de 1999, el Impuesto Mínimo derogado en mayo de 1997 mediante Ley N° 26777 y otras rentas como : Ley de Promoción a la Amazonia, Ley de Promoción al Sector Agrario y Régimen de Frontera.
- 3/ Incluye el Impuesto General a las Ventas por Cuenta Propia, No Domiciliados y liquidaciones de compra-retenciones, operaciones internas arroz, Impuesto Especial a las Ventas, Decreto de Urgencia N° 089-97(DCTP Fertilizantes) e Impuesto Promoción Municipal.
- 4/ Incluye combustibles, gaseosas, cervezas, cigarrillos, tragamonedas, licores, agua mineral, vehículos, pagos de I.S.C. en formularios 151 y 185, Casinos de juego, Juegos de azar y apuestas, Loterías, Bingos, Rifas y Eventos hípicas
- 5/ Las empresas financieras registradas y normadas por la Superintendencia de Banca y Seguros – SBS, realizan sus pagos según el domicilio fiscal de su oficina principal, las cuales se encuentran

regularmente, en Lima. De esta manera, en el caso de los bancos del sistema financiero, éstos consolidan todas las operaciones de sus agencias a nivel nacional (sin tomar en cuenta donde se realizó la transacción financiera gravada), realizando sus pagos en Lima.

6/ Incluye Régimen Especial Fraccionamiento Tributario, Fraccionamiento RESIT, Fraccionamiento Art. 36 del Código Tributario y Fraccionamiento Decreto Legislativo N° 848, entre otros.

7/ Incluye Sencico, impuestos derogados, Traslado de monto de cuentas y otros ingresos tributarios.

8/ Desde la Nota Tributaria de Febrero del 2006, los ingresos recaudados por la SUNAT de tributos aduaneros considera la ubicación geográfica de la aduana donde se solicitó la importación.

Este nuevo criterio reemplaza el criterio anterior por el cual se presentaba la recaudación según dónde estaba ubicada la agencia bancaria del Banco de la Nación que recibía el pago. Cabe mencionar que la información histórica bajo el nuevo criterio, sólo está disponible desde enero de 2002 en adelante.

9/ Incluye intereses, recargos, infracción de leyes tributarias, tributos derogados y otros conceptos de Aduanas.

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT)/Banco de la Nación.

Elaboración: SUNAT - Intendencia Nacional de Estudios Tributarios y Planeamiento.

INGRESOS TRIBUTARIOS CRECIERON 6,1% DE ENERO A MAYO 2014

Los tributos por operaciones ascendieron a S/ 35,508 millones mientras que los tributos aduaneros subieron a S/. 10,249 millones en los primeros 5 meses del 2014.

Los ingresos tributarios de enero a mayo del presente año ascendieron a S/. 41,424 millones, lo que significó un crecimiento de S/. 3,680 millones (6,1%), informó la Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (Sunat)

Sin embargo, la recaudación en mayo ascendió a S/.7,176 millones, superior en S/. 170 millones a la registrada en el mismo mes del año pasado, lo cual representó una contracción de 1,1%.

En los cinco primeros meses del presente año, la recaudación proveniente de los tributos por operaciones ascendió a S/.

35,508 millones, lo que representa un incremento de S/. 2,328 millones y a un incremento real de 3,5%.

En tanto que la recaudación de los tributos aduaneros registró S/. 10, 249 millones, importe mayor en S/. 871 millones al obtenido en el 2013, que representa un crecimiento real de 5,7%.

Por otro lado, la recaudación acumulada del Impuesto General a las Ventas (IGV) en el mismo periodo ascendió a S/. 21,113 millones y aumentó en 5.8% en términos reales, impulsada por el IGV interno que creció 5,8% y el IGV importaciones que se incrementó en 5,8% en términos reales.

Asimismo, la recaudación del impuesto a la Renta total alcanzó la suma de S/18,763 mill., registrando un crecimiento real de 4,4%.

Perú: Incidencia de la Pobreza Extrema por Grupos de Departamentos, 2011 (Porcentaje)

Grupo	Departamentos	Intervalo de confianza al 95%	
		Inferior	Superior
GRUPO 01	Apurímac, Cajamarca, Hjánuco	20,2	24.3
GRUPO 02	Amazonas. Avacucho, H,ancavelica. Loreto.	10,0	16.3
GRUPO 03	Áncash. Cusco. Junín, La Libertad, Piura Puno. San Nlatin	4,3	9:6
GRUPO 04	Arequipa. Lambayeque, Lima 1/, Moquegua. Tacna. Tumbes. Ucayali	0.7	2.9
GRUPO 05	Ica, Madre de Dios	0,1	0,2

Nota: Los departamentos han sido agrupados según niveles de pobreza estadísticamente semejantes.

1/ Incluye la Provincia Constitucional del Callao

Fuente: INEI – Encuesta Nacional de Hogares, 2011

2) PIA-PIM

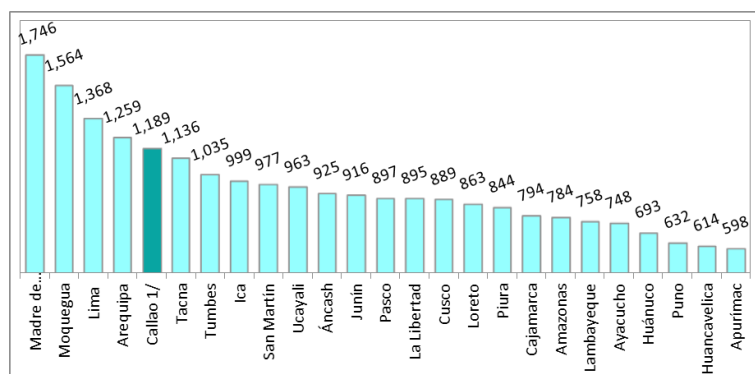
Consulta de Ejecución del Gasto Fecha de la Consulta: 20-junio-2014

Año de Ejecución: 2014 / Incluye: Actividades y Proyectos

TOTAL	118.934.253.913	133.554.578.776	83.638.782.369	71.378.322.900	44.769.671.697	42.045.314.739	39.997.393.129	31.5
Departamento (Meta) 07: PROVINCIA CONSTITUCIONAL DEL CALLAO	3.476.794.505	3.775.041.096	3.025.846.641	2.439.803.516	1.526.827.419	1.352.887.999	1.294.064.155	35.8
Nivel de Gobierno	PIA	PIM	Certificación	Compromiso Anual	Atención de Compromiso Mensual	Ejecución		
E: GOBIERNO NACIONAL	2.257.837.057	2.379.807.090	1.989.631.269	1.508.361.614	888.670.605	746.336.057	719.631.132	31.4
VI: GOBIERNOS LOCALES	462.454.654	538.477.650	326.006.830	283.534.281	235.685.220	221.390.715	199.076.266	41.1
R: GOBIERNOS REGIONALES	756.502.794	856.756.356	710.208.542	647.907.622	402.471.593	385.161.228	375.356.757	45.0

2) INGRESO PROMEDIO DE TRABAJO

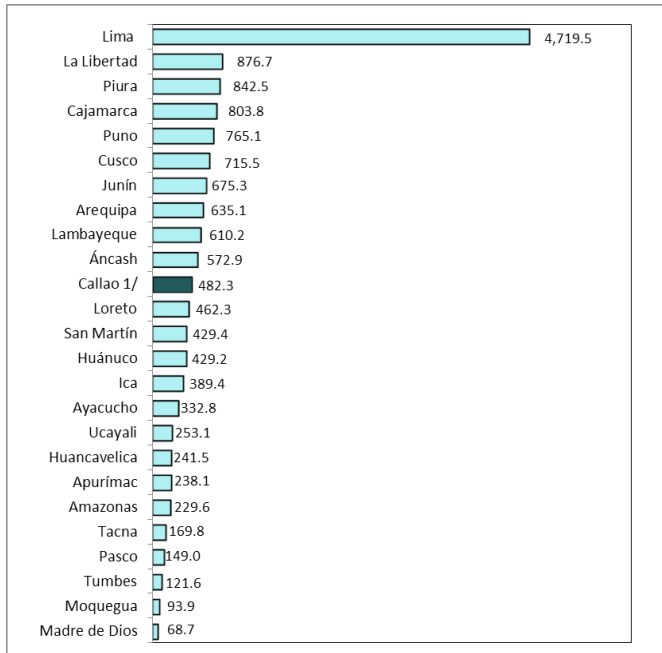
Ingreso promedio mensual proveniente del trabajo, según departamentos, 2011 (Nuevos soles corrientes)



1/ Comprende la Provincia Constitucional del Callao.

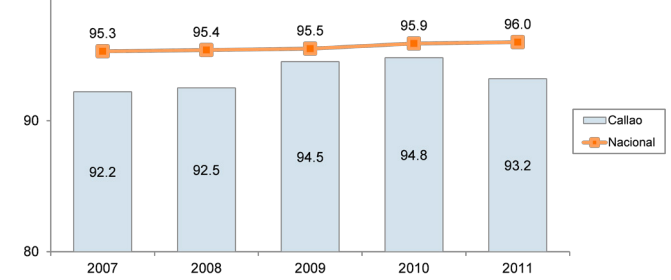
Fuente: INEI – Encuesta Nacional de Hogares (ENAH): 2011.

Peru: Población Económicamente Activa Ocupada, Según Departamentos 2011



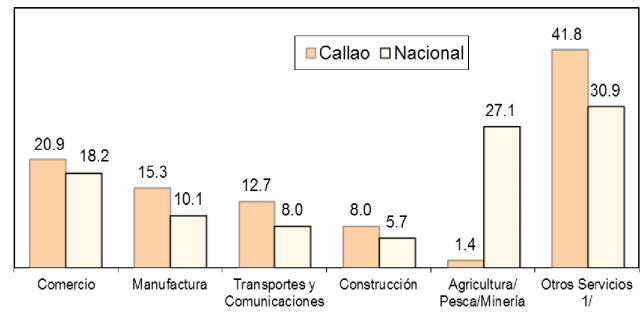
1/ Comprende la Provincia Constitucional del Callao.
Fuente: INEI – Encuesta Nacional de Hogares (ENAH): 2011.

Población Económicamente Activa Ocupada, 2007-2011 (Porcentaje respecto del total de la PEA)



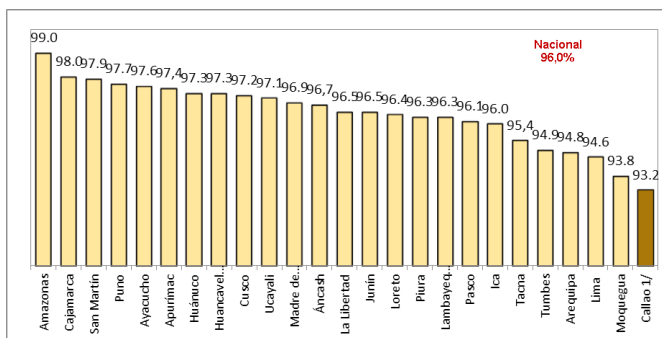
Fuente: INEI – Encuesta Nacional de Hogares (ENAH): 2007 – 2011

Población Económicamente Activa ocupada por rama de actividad, 2011 (Porcentaje del total de la PEA ocupada)



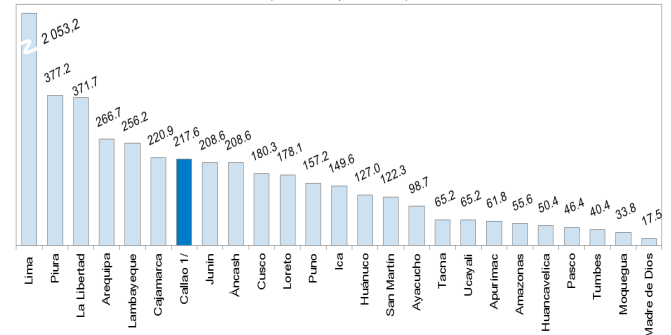
1/ Comprende actividades como: Restaurantes y Hoteles, Sector Público, Salud, Educación, etc.
Fuente: INEI - Encuesta Nacional de Hogares (ENAH), 2011.

Perú: Población Económicamente Activa Ocupada, según departamentos, 2011 (Porcentaje respecto del total de la PEA)



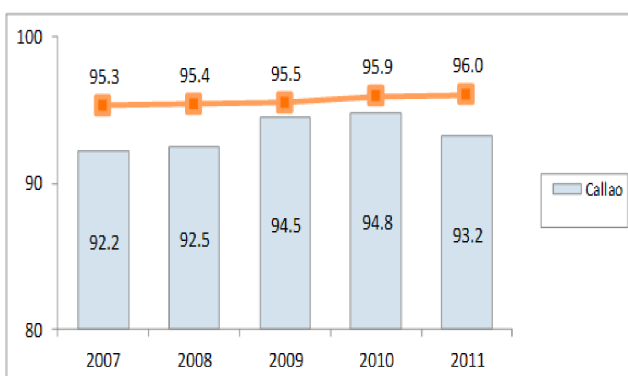
1/ Comprende la Provincia Constitucional del Callao.
Fuente: INEI – Encuesta Nacional de Hogares (ENAH): 2011.

Población Económicamente Inactiva, según departamentos, 2011 (Miles de personas)



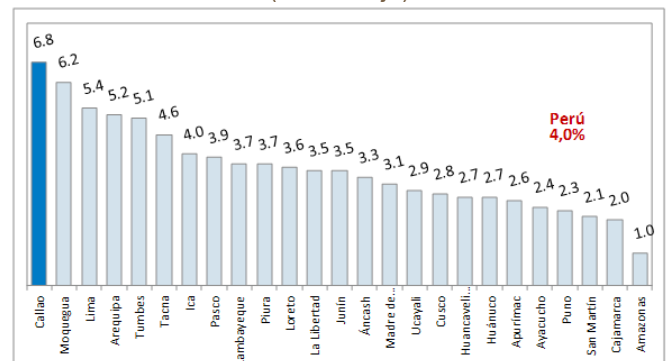
1/ Comprende la Provincia Constitucional del Callao.
Fuente: INEI – Encuesta Nacional de Hogares (ENAH), 2011.

Población Económicamente Activa Ocupada, 2007-2011 (Porcentaje respecto del total de la PEA)



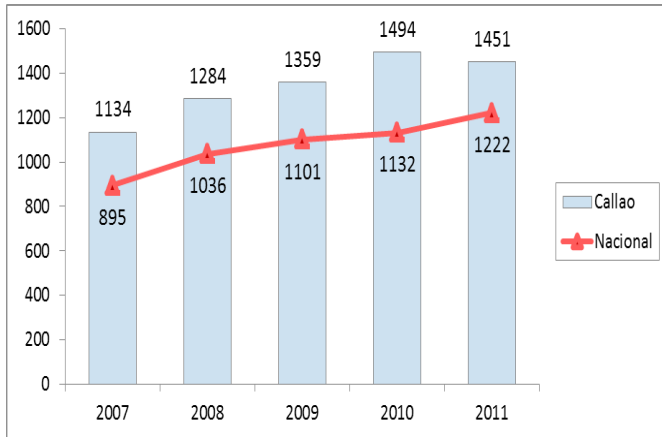
Fuente: INEI – Encuesta Nacional de Hogares (ENAH): 2007 - 2011.

Tasa de Desempleo, según Departamentos, 2011 (Porcentaje)



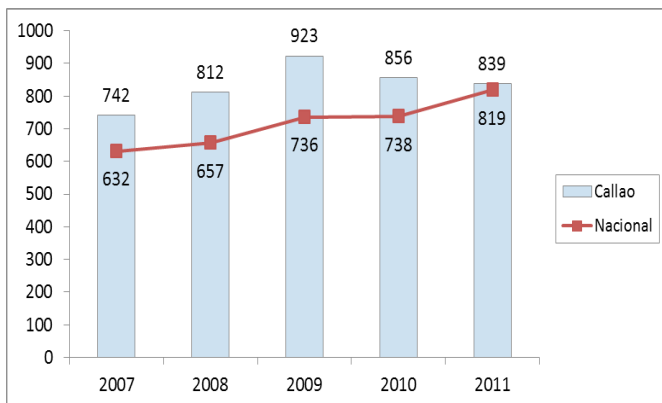
Fuente: INEI – Encuesta Nacional de Hogares (ENAH), 2011.

Ingreso promedio mensual proveniente del trabajo de la PEA Ocupada Masculina, 2007 - 2011 (Nuevos soles corrientes)



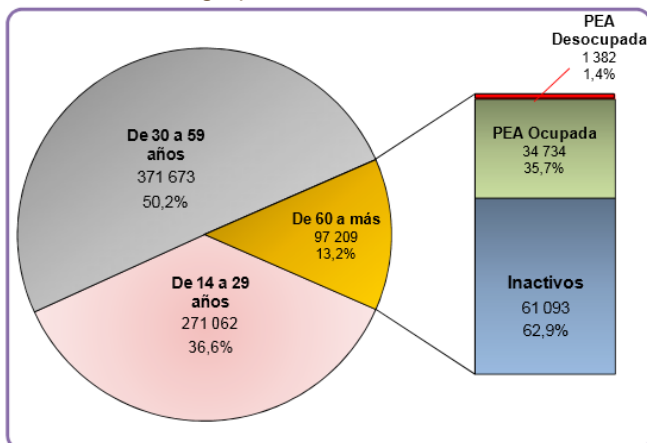
Fuente: INEI – Encuesta Nacional de Hogares (ENAH): 2007 - 2011.

Ingreso promedio mensual proveniente del trabajo de la PEA Ocupada femenina, 2007 - 2011 (Nuevos soles corrientes)



Fuente: INEI – Encuesta Nacional de Hogares (ENAH): 2007 – 2011

Región Callao: Población en edad de trabajar según grupos de edad, 2011



Fuente: MTP-Encuesta de Hogares Especializada en Niveles de Empleo, 2011. Elaboración: DRTPEC - Observatorio Socio Económico Laboral (OSEL) Callao.

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

REGIONES	EJECUCION										PIAPRESUPUESTO	
	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. HUANCAMELICA	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. UCAVALI	63	65	41	83	147	140	102	70	17	6		
GR.LIMA	11	21	34	76	110	146	78	90	11	5		
G.R. PROV. CONST. CALLAO	19	49	30	54	79	123	66	180	88	12		
MUNICIPIO METROP. 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_publ/pres_multi/Presupuesto_Multianual_Inversion_Publica_2012_2014.pdf

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



Fuente: INEI – Encuesta Nacional de Hogares (ENAH): 2007 – 2011

Producción de Principales Productos, 2011

RANKING EN LA PRODUCCIÓN NACIONAL	PRODUCTO	TOTAL	PART. % RESPECTO A LA PRODUCCIÓN NACIONAL
1º	GRANADILLA (t)	11 746	42,7
1º	PLOMO (TMF)	83 083	36,1
1º	PLATA (Miles Oz. finas)	28 927	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.

5) PRINCIPALES FUENTES DE INGRESOS ECONÓMICOS DE LA REGIÓN

Consulta de Ejecución del Gasto
 Fecha de la Consulta: 20junio-2014
 Año de Ejecución: 2014
 Incluye: Actividades y Proyectos

TOTAL	118.934.253.913	133.554.578.776	83.638.782.369	71.378.322.900	44.769.671.697	42.045.314.739	39.997.393.129	31 5
Departamento (Meta) 07: Provincia Constitucional Del CALLAO	3.476.794.505	3.775.041.096	3.025.846.641	2.439.803.516	1.526.827.419	1.352.887.999	1.294.064.155	35 8
Fuente de Financiamiento	PIA	PIM Atención de Compromiso	Certificación Devengado	Compromiso Anual Girado	Ejecución		Avance	
1 Recursos ordinarios	2.493.595.041	2.581.461.870	2.221.181.455	1.796.484.879	971.538.313	886.553.727	859.954.061	34 3
2: Recursos directamente recaudados	398.277.433	440.962.468	268.994.088	178.048.121	160.228.535	122.799.264	108.164.689	27 8
3: Recursos por operaciones Oficiales de Credito	68.301.632	99.035.279	90.310.553	73.658.249	72.845.097	71.754.790	70.398.790	72 5
4: Donaciones y Transferencias	0	49.676.165	40.614.990	35.877.172	34.271.070	24.963.417	22.982.707	50 3
5: Recursos determinados	516.620.399	603.905.314	404.745.556	355.735.095	287.944.403	246.816.801	232.563.909	40 9

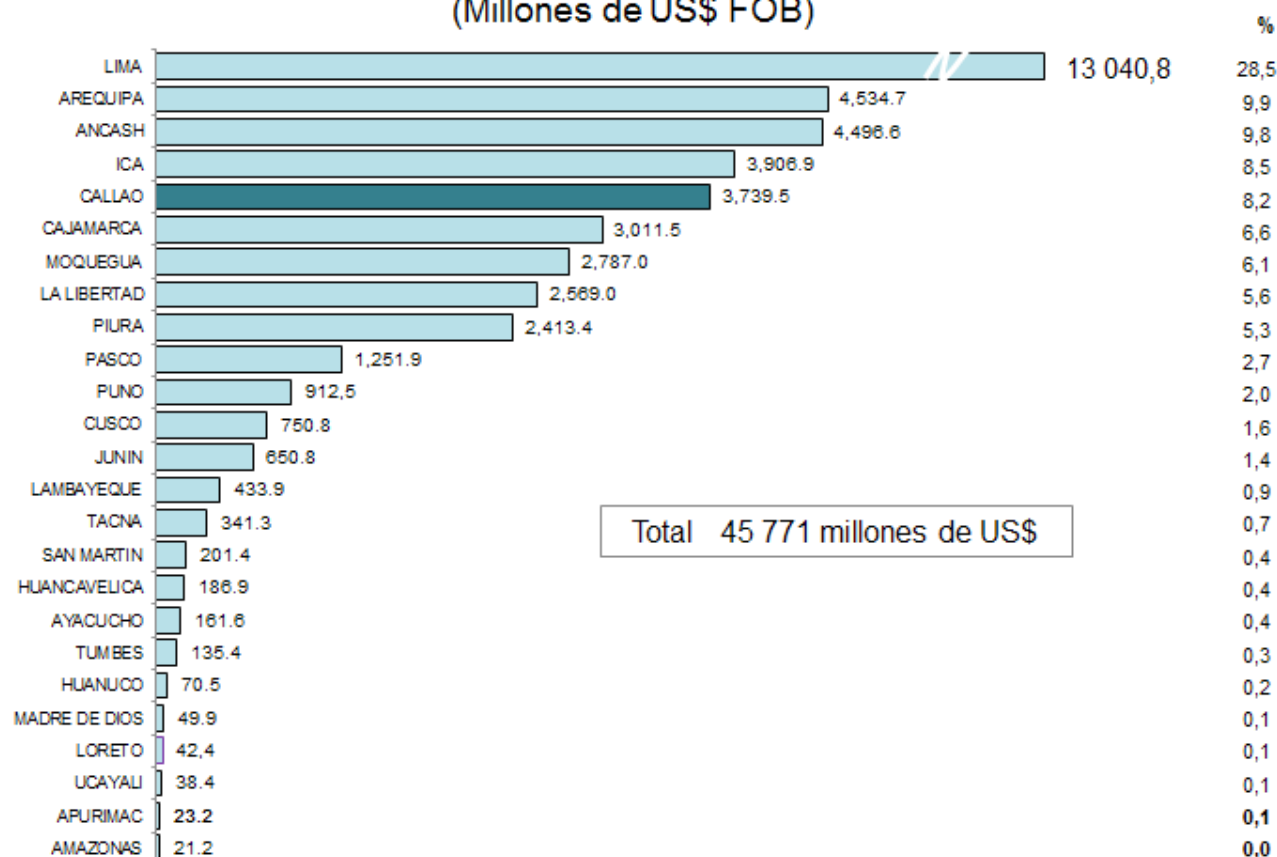
6) PRINCIPALES FUENTES DE EXPORTACIÓN

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

REGION	ene-11	% Participación	ene-12	% Participación	Acumulado	% Var.2011 - 2012
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%

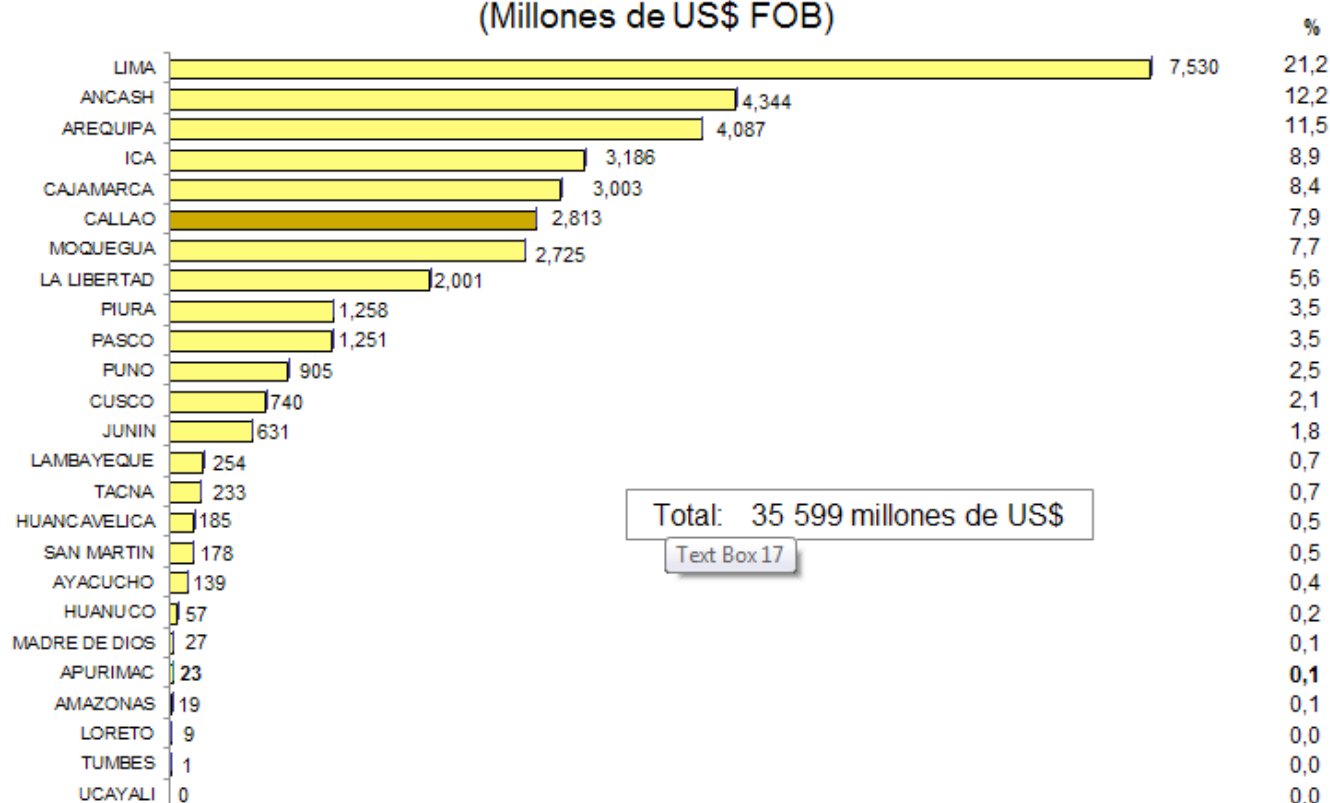
Fuente: SUNAT - Elaboración: Inteligencia Comercial ADEX

Exportaciones por lugar de procedencia, según departamento, 2011 (Millones de US\$ FOB)



Fuente: Asociación de Exportadores del Perú (ADEX) – Boletín de Exportaciones Regionales Diciembre 2011

Exportaciones Tradicionales por lugar de procedencia, según Departamento, 2011 (Millones de US\$ FOB)



Fuente: Asociación de Exportadores del Perú (ADEX) – Boletín de Exportaciones Regionales Diciembre 2011

SOCIALES

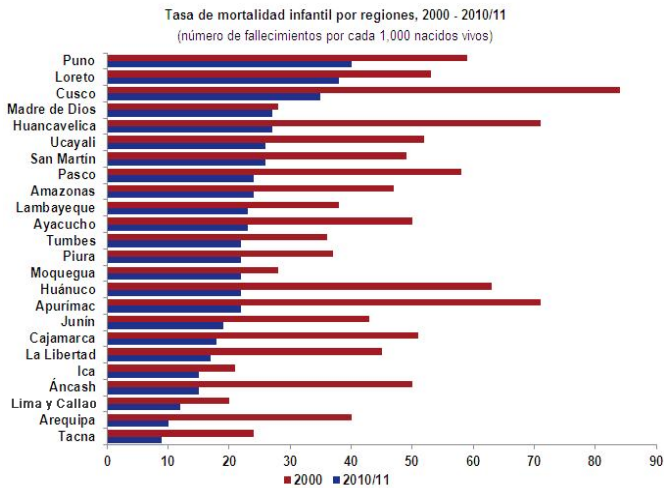
1.- SALUD

1.1) Mortalidad Infantil

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

	2010-2015		2015-2020	
	NACIONAL	PROV. CONST. DEL CALLAO	NACIONAL	PROV. CONST. DEL CALLAO
-U-				
TOTAL	74.1	77.7	75.1	78.4
HOMBRES	71.5	75.2	72.5	75.7
MUJERES	76.8	80.3	77.8	81.2

Fuente: INEI – Perú: Proyecciones Departamentales de Población



Peru: Tasas de Mortalidad Infantil segun departamentos

Dpts:	2335-2313	2013-2315
PERÚ	32	27
COSTA		
Callao	13	13
Ica	23	21
La Libertad	26	24
Lambayeque	29	26
Lima	16	14
Moquegua	25	23
Piura	40	35
Tacna	24	22
Tumbes	31	27
SIERRA		
Ancash	34	30
Apurímac	53	47
Arequipa	26	23
Ayacucho	53	47
Cajamarca	37	33
Cusco	58	51
Huancavelica	68	60
Huánuco	43	38
Junín	38	34
Pesco	40	35
Puno	57	50
SELVA		
Amazonas	41	36
Loreto	44	39
Madre de Dios	38	33
San Martín	34	30
Ucayali	42	37

1.2) Mortalidad Materna

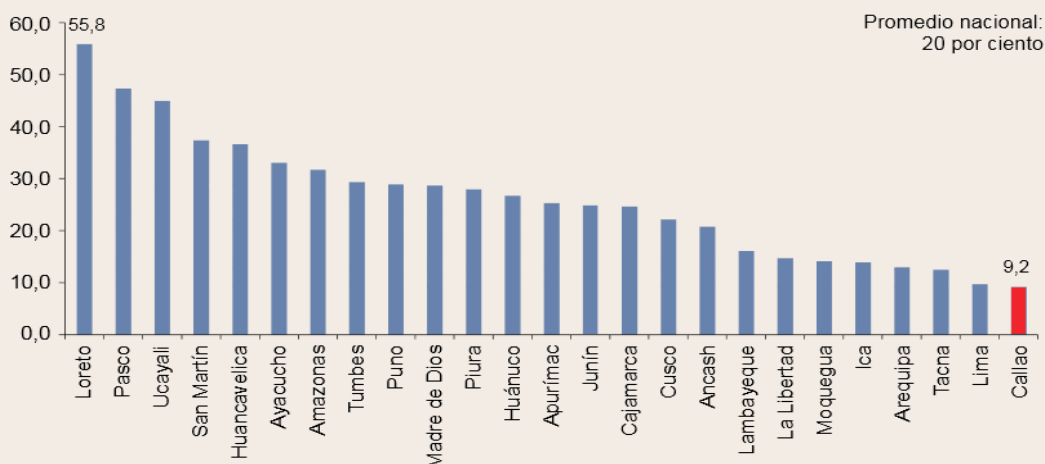
Numero de muertes maternas por departamentos 2000-2014

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	4
ANCASH	31	30	28	14	23	28	24	19	16	21	19	15	22	16	6
APURIMAC	12	7	13	9	16	14	9	8	7	6	4	6	13	2	2
AREQUIPA	5	6	5	17	13	8	17	17	17	13	9	10	16	9	5
AYACUCHO	20	23	21	19	20	21	24	12	14	8	13	14	14	8	5
CAJAMARCA	67	48	55	65	59	59	50	55	43	55	47	35	43	31	22
CALLAO	5	4	7	8	4	3	12	7	13	8	5	6	8	13	11
CUSCO	58	41	54	43	53	45	19	25	21	17	21	26	21	20	10
HUANCVELICA	16	29	16	33	39	18	12	14	19	13	23	9	8	6	4
HUANUCO	44	39	36	30	32	35	25	23	18	18	20	19	10	11	2
ICA	7	1	1	7	7	10	3	8	0	1	6	7	7	6	1
JUNIN	37	23	26	25	35	35	29	34	28	22	23	17	11	17	8
LA LIBERTAD	44	29	33	42	46	37	32	38	50	33	38	44	32	29	11
LAMBAYEQUE	23	23	11	13	21	27	16	27	16	20	14	15	15	14	5
LIMA	22	38	46	44	60	60	46	54	63	61	51	58	70	45	15
LORETO	36	29	30	25	30	31	32	36	39	29	32	36	30	32	13
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	3
PIURA	41	49	42	37	51	47	29	33	41	39	28	33	35	27	10
PUNO	74	48	54	66	55	53	56	38	43	37	40	42	30	26	11
SAN MARTIN	25	13	16	18	11	20	23	22	28	32	17	13	14	16	8
TACNA	1	1	1	2	6	4	4	3	1	2	1	3	4	5	1
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	11
PERU	605	523	529	558	626	596	508	513	524	481	457	445	440	380	168

FUENTE: RED NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA (*)HASTA LA SE-23 DEL 2014

Gráfico 13

HOGARES CON AL MENOS UNA NECESIDAD BÁSICA INSATISFECHA, 2012
(En porcentajes)



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

1.3) TASA DE COBERTURA DE INMUNIZACIONES-2011

DEPARTAMENTO	Menores 1 Año									
	BCG		HvB		Antipolio		Pentavalente 3		Rotavirus	
	Proteg	Cob	Proteg	Cob	Proteg	Cob	Proteg	Cob	Proteg	Cob
TOTAL	538,244	91.3	447,975	76.0	537,802	91.3	537,204	91.2	493,876	83.8
AMAZONAS	6,633	68.8	4,611	47.8	8,168	84.7	8,082	83.8	7,024	72.8
ÁNCASH	19,599	84.0	16,516	70.8	20,975	89.9	20,982	89.9	19,834	85.0
APURIMAC	7,363	68.1	7,447	68.9	7,496	69.3	7,494	69.3	7,381	68.3
AREQUIPA	22,601	107.9	20,296	96.9	20,738	99.0	20,747	99.1	19,708	94.1
AYACUCHO	7,855	47.7	6,784	41.2	11,140	67.6	11,099	67.4	10,374	63.0
CAJAMARCA	24,774	74.6	21,800	65.6	27,210	81.9	26,648	80.2	26,405	79.5
CALLAO	19,271	123.7	16,244	104.2	18,461	118.5	18,534	118.9	17,612	113.0
CUSCO	26,640	100.6	25,799	97.4	24,545	92.7	24,510	92.6	24,216	91.4
HUANCAVELICA	7,320	52.0	7,239	51.4	7,930	56.3	7,931	56.3	7,764	55.1
HUÁNUCO	15,022	76.2	14,420	73.1	15,186	77.0	15,175	77.0	14,622	74.2
ICA	16,006	115.8	12,835	92.8	15,789	114.2	15,712	113.6	12,597	91.1
JUNÍN	22,327	75.7	20,295	68.8	22,378	75.9	22,383	75.9	20,726	70.3
ICA	16,006	115.8	12,835	92.8	15,789	114.2	15,712	113.6	12,597	91.1
JUNÍN	22,327	75.7	20,295	68.8	22,378	75.9	22,383	75.9	20,726	70.3
LA LIBERTAD	35,186	100.9	31,681	90.9	33,902	97.3	33,815	97.0	31,551	90.5
LAMBAYEQUE	24,374	108.4	22,780	101.3	22,053	98.1	21,969	97.7	20,561	91.4
LIMA	152,661	97.3	117,398	74.8	149,823	95.5	150,653	96.0	138,813	88.5
LORETO	22,073	91.0	16,915	69.7	23,081	95.2	22,957	94.6	20,644	85.1
MADRE DE DIOS	3,608	138.3	3,513	134.6	3,357	128.7	3,352	128.5	3,185	122.1
MOQUEGUA	2,450	89.8	2,252	82.6	2,785	102.1	2,782	102.0	2,655	97.3
PASCO	5,520	85.4	5,434	84.1	5,973	92.4	6,000	92.8	5,480	84.8
PIURA	38,256	99.9	22,424	58.5	37,315	97.4	37,105	96.8	33,047	86.3
PUNO	20,718	67.5	17,602	57.4	21,682	70.6	21,693	70.7	19,609	63.9
SAN MARTIN	15,772	92.6	13,060	76.6	17,941	105.3	17,933	105.2	10,867	63.8
TACNA	5,297	91.1	5,319	91.5	5,072	87.3	5,050	86.9	4,876	83.9
TUMBES	5,004	122.5	4,687	114.7	4,709	115.2	4,749	116.2	4,533	110.9
UCAYALI	11,885	125.8	10,624	112.4	10,093	106.8	9,849	104.2	9,792	103.6

Fuente: Base de datos de vacunaciones

Oficina General de Estadística e Informática - Ministerio de Salud

COBERTURAS DE VACUNACION POR EDADES Y TIPO DE BIOLÓGICO, SEGÚN DISTRITOS PROVINCIA CONSTITUCIONAL DEL CALLAO - AÑO 2011

PROTEGIDOS Y COBERTURAS DE VACUNACION POR EDADES Y TIPO DE BIOLÓGICO, SEGÚN DISTRITOS PROVINCIA CONSTITUCIONAL DEL CALLAO - AÑO 2011

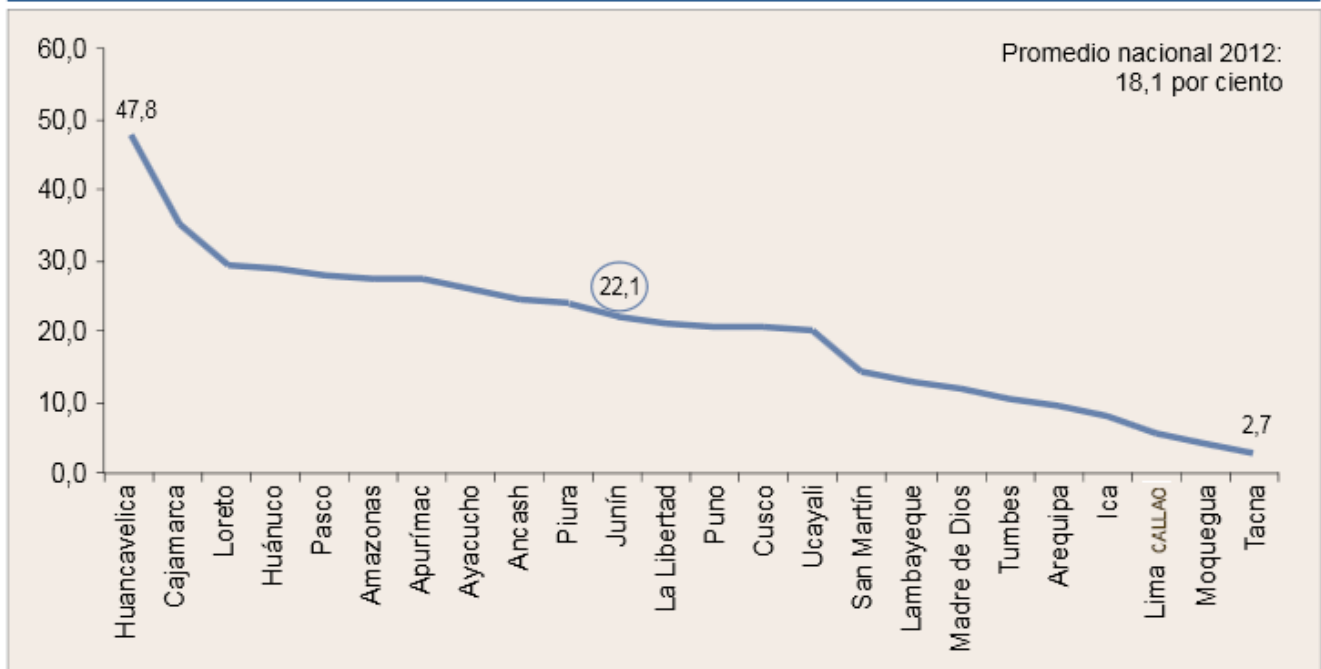
PROVINCIA/ DISTRITO	Menores 1 Año											
	BCG		HvB		Antipolio		Pentavalente 3		Rotavirus		Neumococo	
	Proteg	Cob	Proteg	Cob	Proteg	Cob	Proteg	Cob	Proteg	Cob	Proteg	Cob
TOTAL	19,271	123.7	16,244	104.2	18,461	118.5	18,534	118.9	17,612	113.0	17,650	113.3
CALLAO	19,271	123.7	16,244	104.2	18,461	118.5	18,534	118.9	17,612	113.0	17,650	113.3
CALLAO	3,644	57.7	3,394	53.7	7,098	112.4	7,132	112.9	6,729	106.5	6,575	104.1
BELLAVISTA	7,910	838.8	6,349	673.3	2,997	317.8	2,918	309.4	2,812	298.2	2,864	303.7
CARMEN DE LA LEGUA REYNOSO	3,630	581.7	2,677	429.0	1,724	276.3	1,719	275.5	1,634	261.9	1,804	289.1
LA PERLA	0	0.0	0	0.0	752	113.6	759	114.7	742	112.1	827	124.9
LA PUNTA	0	0.0	0	0.0	57	183.9	60	193.5	49	158.1	51	164.5
VENTANILLA	4,087	58.3	3,824	54.6	5,833	83.3	5,946	84.9	5,646	80.6	5,529	78.9

Fuente: Base de datos de vacunaciones

Oficina General de Estadística

1.4) TASA DE DESNUTRICION CRONICA INFANTIL

Gráfico 15
TASA DE DESNUTRICIÓN CRÓNICA SEGÚN REGIONES, 2012
(En porcentajes)



Fuente: INEI, enero 2013.

La desnutrición crónica bajó en niños menores de 5 años

La Encuesta Demográfica de Salud Familiar 2012 del INEI tuvo resultados alentadores.

De acuerdo con los resultados de la Encuesta Demográfica de Salud Familiar (Endes) 2012, la desnutrición crónica en niños menores de 5 años bajó en 1.4 puntos porcentuales en relación con 2011.

De acuerdo con la encuesta, que fue desarrollada por especialistas del Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI), la desnutrición crónica infantil alcanzó el 18.1% durante el año pasado frente al 19.5% registrado en 2011.

El estudio revela, además, que hubo una disminución de 7.3 puntos porcentuales respecto a 2000 (25.4%), según el patrón de medición de la Organización Mundial de la Salud (OMS).

Índices

Mediante el análisis se establece que los mayores índices de desnutrición crónica en menores se registran en Huancavelica (51.3%), Cajamarca (36.1%), Loreto (32.3%), Apurímac (32.2%), Ayacucho y Amazonas (30.3% cada uno).

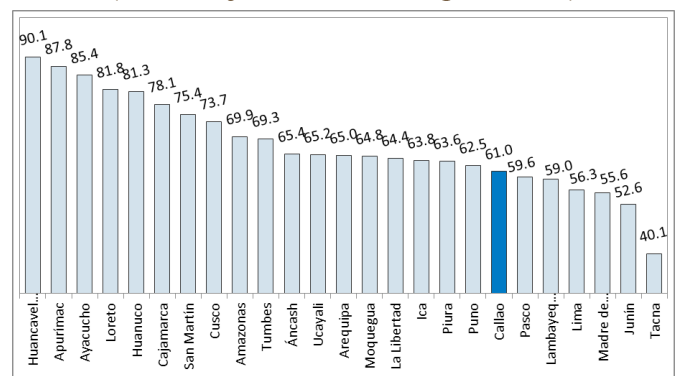
Los niveles más bajos se dan en Tacna (3.3%), Lima y Callao (6.1%), Arequipa (6.9%), Ica (8%), Tumbes y Moquegua con 8.5 %.

En el ámbito de América Latina, el Perú se ubica por debajo de países como Guatemala (48%), Honduras (29.4%), Haití (28.5%), Bolivia (27.1%), Nicaragua (21.7%), Belice (21.6%), El Salvador (19.2%), Panamá (19.1%) y Guyana (18.2%).

Los resultados de la Endes 2012 revelan también que el 73.9% de los niños con edades que fluctúan entre 18 y 29 meses de edad cuenta con todas sus vacunas. Esta cifra es superior en 2.9 puntos porcentuales en relación con 2011.

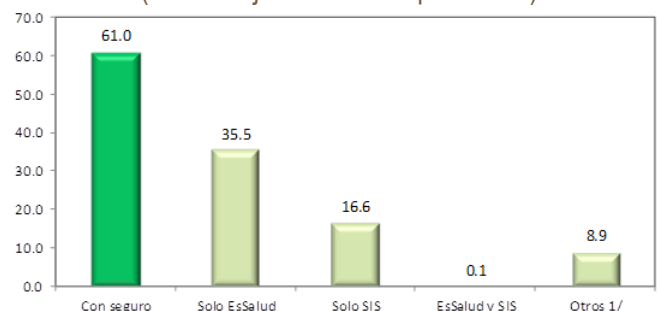
1.5) TASA DE ACCESO A SERVICIO DE SALUD

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



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

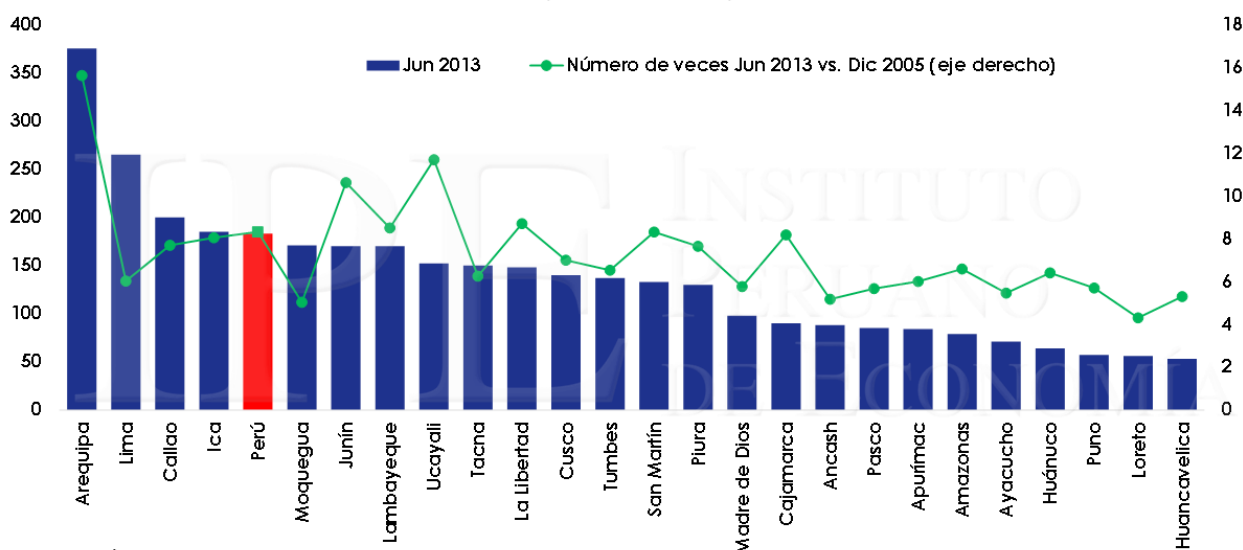
Población con Algún Seguro de Salud, 2011
(Porcentaje del total de población)



1/ Comprende seguro privado de salud, seguro de las fuerzas armadas y policiales, seguro universitario, seguro escolar privado, etc.

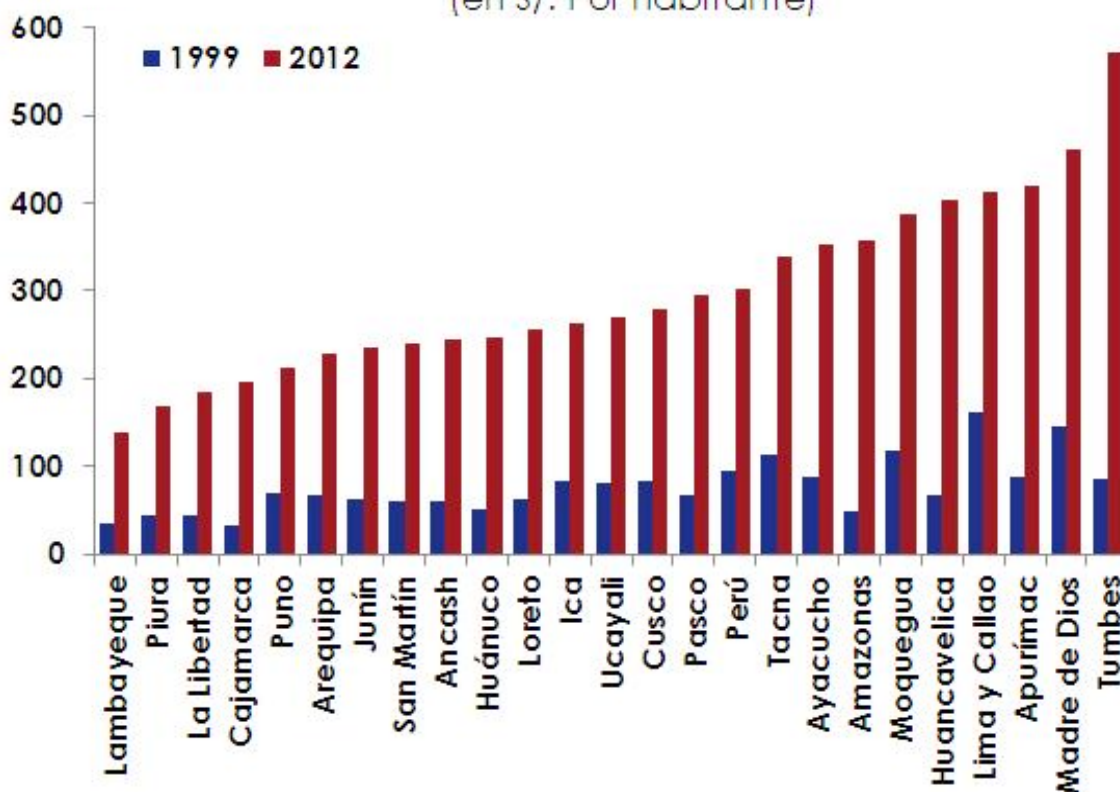
Fuente: INEI-Encuesta Nacional de Hogares (ENAHOG), 2011. Callao

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: IPE
Fuente: SBS

Gasto público en salud per cápita por departamento, 1999 - 2012
(en S/. Por habitante)



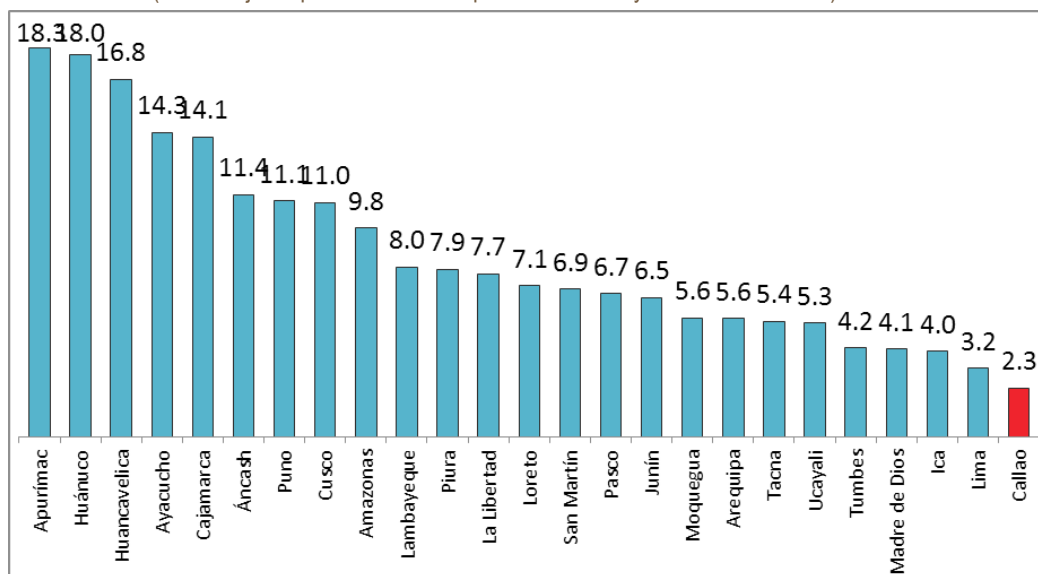
Fuente: INEI y MEF

Para realizar un análisis de gasto público en salud comparable por departamentos, se optó por calcular el gasto por habitante en cada departamento. Como se observa en el gráfico, en 1999 a nivel nacional el gasto era inferior a los S/. 100 por habitante y Lima y Callao eran las regiones con el mayor gasto per cápita. Para el año 2012 se observa un fuerte incremento en el gasto per cápita. A nivel nacional el gasto por habitante supera los S/. 300 y entre los departamentos con altos niveles de gasto per cápita se encuentran Tumbes (S/. 572), Apurímac (S/. 462) y Madre de Dios (S/. 421). Sin embargo, la calidad del gasto e inversiones en el sector aún debe mejorarse, para ello se necesita las evaluaciones expost de las inversiones, la publicación de indicadores de rendimiento del sector y una carrera meritocrática del personal de la salud.

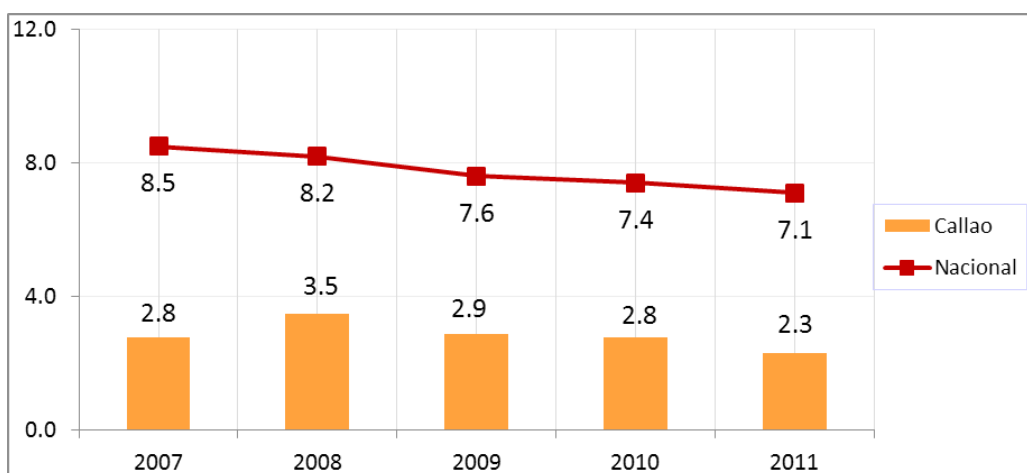
2) EDUCACIÓN

2.1 Tasa de Analfabetismo

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

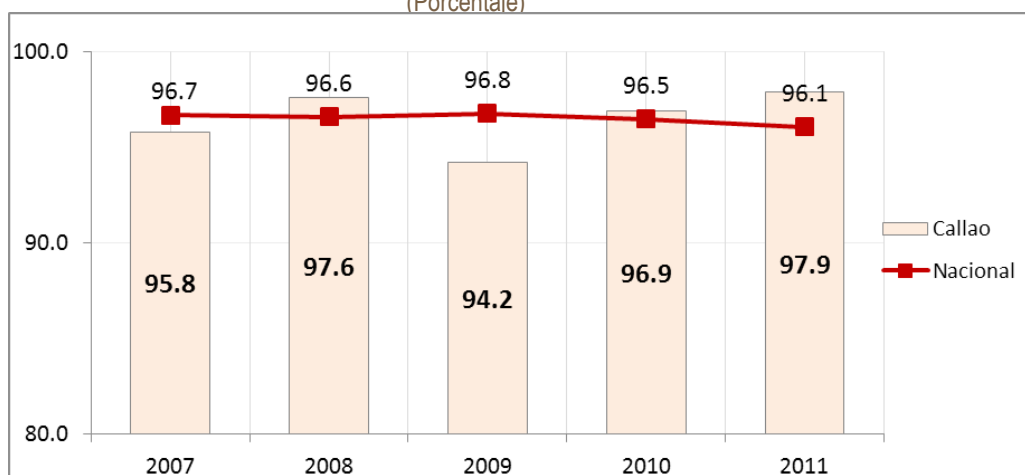


Tasa de Analfabetismo de la Población de 15 a más años de edad, 2007 - 2011
(Porcentaje respecto del total de población de 15 y más años de edad)



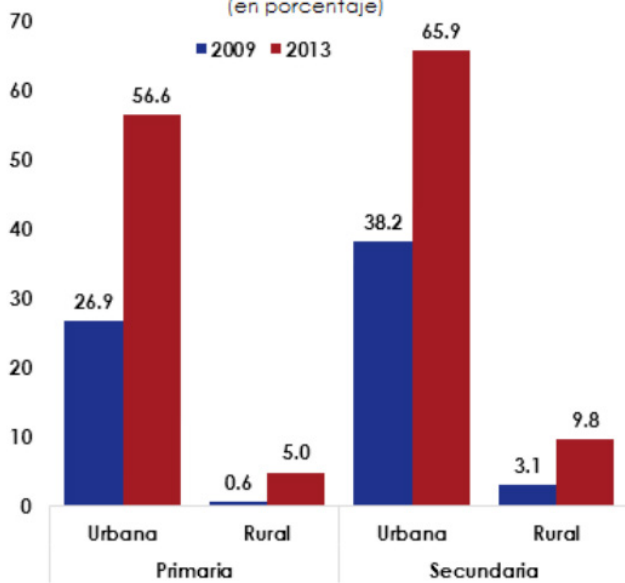
2.2) Tasa de Cobertura Educación Primaria

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



2.4) Comprensión Lectora y Razonamiento Matemático

Escuelas con acceso a internet según área geográfica, 2009-2013 (en porcentaje)

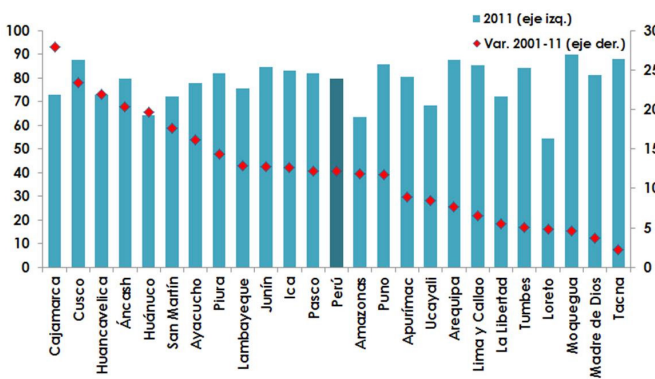


Fuente: MINEDU

El gráfico muestra el acceso a internet de las escuelas primarias y se ve que ha aumentado en 21.6 p.p. y 4.4 p.p., mientras en las escuelas secundarias 27.7 p.p. y 6.7 p.p., para las zonas urbana y rural, respectivamente. Es decir, se aprecia un incremento en la urbe entre 4 y 5 veces los valores de la zona rural.

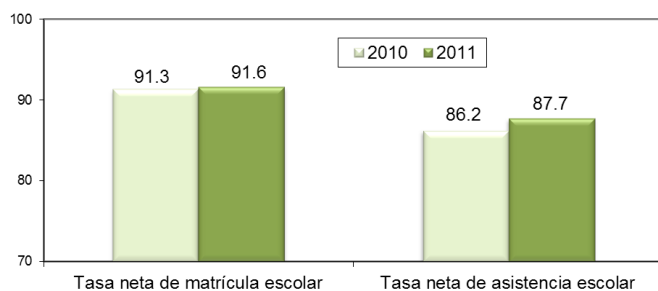
(2.3) Tasa de Cobertura de Educación Secundaria

Tasa de Asistencia Neta en Educación Secundaria, 2001 - 2011



Fuente: INEI

Tasa Neta de Matrícula y Asistencia Escolar en Educación Secundaria, 2010 y 2011 (Población de la población de 12 a 16 años de edad)



Mayor habilidad

Nivel 2: Satisfactorio

El estudiante logró los aprendizajes esperados para el grado y está listo para seguir aprendiendo. Responde la mayoría de preguntas de la prueba.

Nivel 1: En Proceso

El estudiante no logró los aprendizajes esperados para el grado, se encuentra en proceso de lograrlos, pero todavía tiene dificultades.

Debajo del Nivel 1: En Inicio

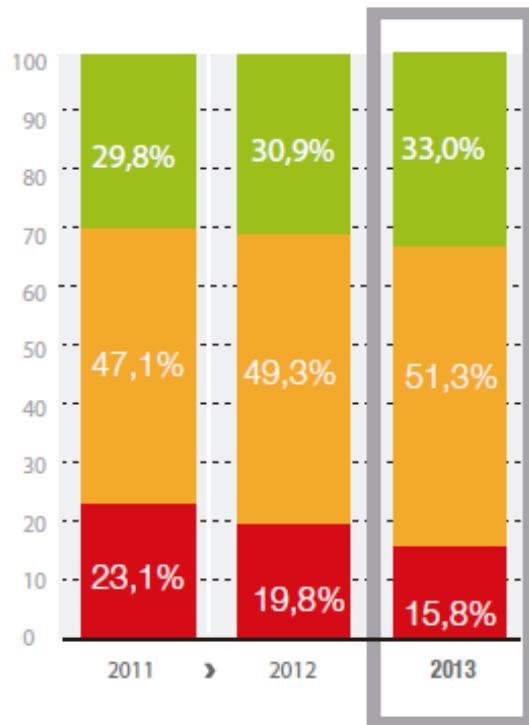
El estudiante no logró los aprendizajes esperados para el grado, se encuentra al inicio del desarrollo de sus aprendizajes. Evidencia dificultades para responder incluso las preguntas más fáciles de la prueba.

Menor habilidad

Cada nivel se encuentra asociado a puntajes obtenidos en las pruebas de la ECE, según las cuales se clasifica el desempeño de los estudiantes.

COMPRESIÓN LECTORA

Evolución de resultados:



MP 535 541 545

Fuente: ECE 2011 - 2013. Muestra de Control.

Comparativo regional:

Nivel **2**



Porcentaje de estudiantes en el Nivel 2- Satisfactorio:

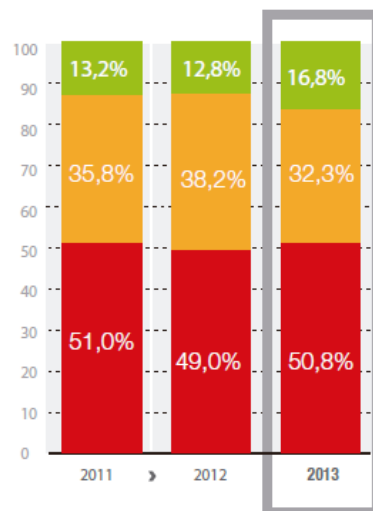
- Más de 30%
- De 10% a 30%
- Menos de 10%

Región	MP	%
Moquegua	613	63,7
Tacna	604	60,3
Arequipa	579	47,4
Lima Metropolitana	579	46,4
Callao	571	41,2
Ica	561	37,2
Lima Provincias	559	36,2
Junín	550	34,4
La Libertad	544	31,9
Lambayeque	548	31,4
Pasco	538	31,1
Piura	542	30,3
Amazonas	532	27,5
Tumbes	539	27,5
San Martín	528	26,7
Cusco	528	25,5
Puno	535	25,2
Áncash	521	23,5
Cajamarca	522	23,3
Ayacucho	519	21,8
Apurímac	510	19,6
Madre De Dios	513	17,7
Huancavelica	512	17,3
Huánuco	506	17,0
Ucayali	507	16,8
Loreto	457	7,6

COMPRESIÓN MATEMATICA

MATEMATICA

Evolución de resultados:



MP	519	523	526
----	-----	-----	-----

Fuente: ECE 2011 - 2013. Muestra de Control.

Comparativo regional:

Nivel **2**

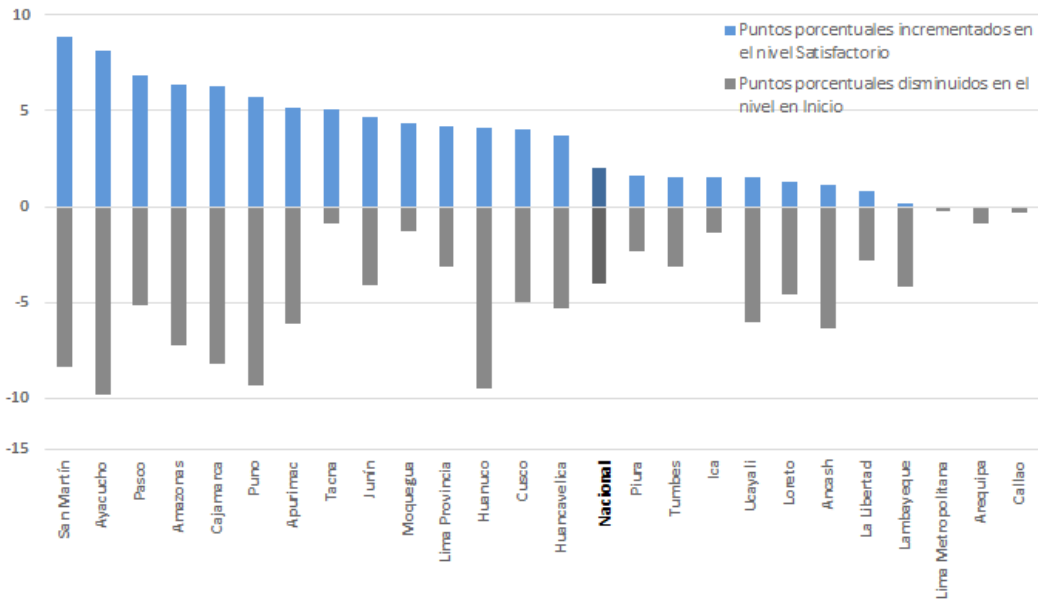


Porcentaje de estudiantes en el Nivel 2- Satisfactorio:

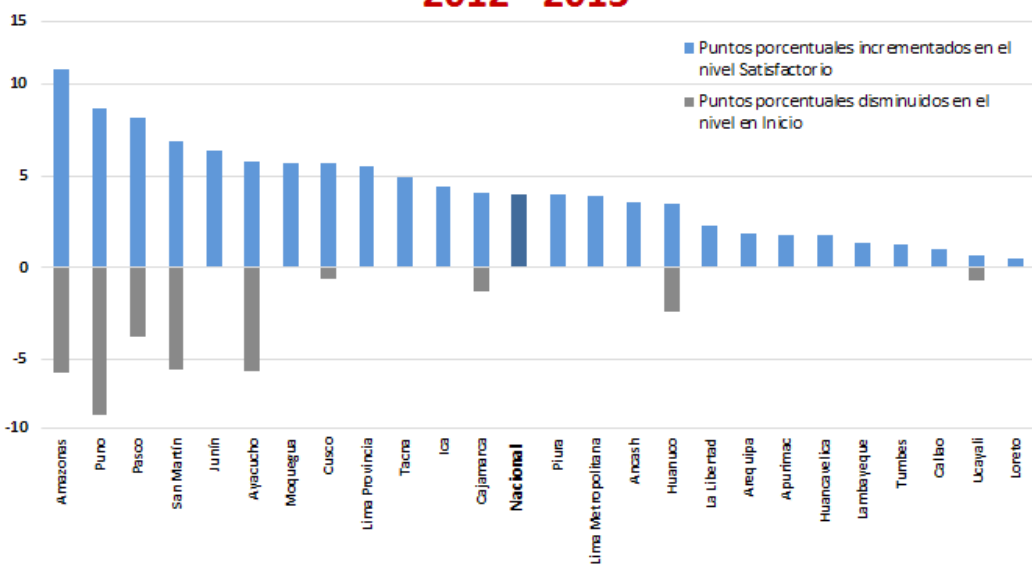
- Más de 30%
- De 10% a 30%
- Menos de 10%

Región	MP	%
Moquegua	619	43,3
Tacna	611	40,9
Amazonas	543	23,8
Lima Metropolitana	557	23,3
Arequipa	554	21,5
Ica	555	21,3
Junín	538	19,2
Callao	543	18,9
Pasco	533	18,4
Lima Provincias	541	18,1
Piura	527	16,5
Puno	530	16,3
La Libertad	524	16,0
Cusco	511	14,5
San Martín	511	14,0
Cajamarca	512	13,5
Tumbes	516	12,4
Lambayeque	520	11,8
Áncash	500	10,9
Ayacucho	500	10,1
Huancavelica	503	9,7
Apurímac	488	9,5
Huánuco	489	8,4
Madre De Dios	478	5,4
Ucayali	467	5,1
Loreto	426	1,9

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



Matemática: Regiones que han mostrado alguna mejora 2012 - 2013



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	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	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	11.8
Nivel de pobreza				
No pobre	...	22.3	...	32.7
Pobre	...	8.8	...	7.5
Pobre extremo	...	2.8	...	2
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	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	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
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	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	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	25.1
Ucayali	14.4	10	15.7	16.4
	2005	2012	2005	2012
	22-24 años		25-34 años	

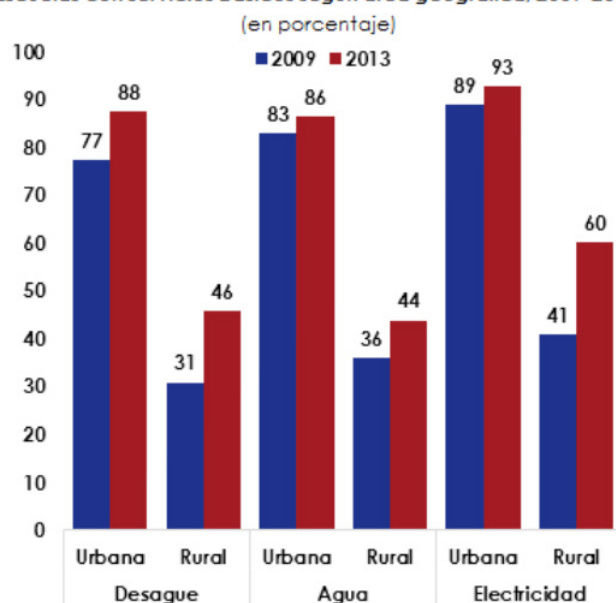
Fuente: Encuesta Nacional de Hogares del Instituto Nacional de Estadística e Informática. 2013

2.6) Número de Centros Educativos

Educación

- Colegios públicos y privados:
- Total: 997
- Educación inicial: 399
- Educación primaria: 390
- Educación secundaria: 208
- Universidades: Universidad Nacional del Callao
- Escuelas militares: Colegio Militar Leoncio Prado, Escuela Naval del Perú.
- Institutos militares técnicos superiores: Centro de Instrucción Técnica y Entrenamiento Naval (CITEN) y Escuela Superior Naval de Enfermería "Felipe Rotalde de Romaña".
- Instituto Superior Tecnológico Público "Simón Bolívar"

Escuelas con servicios básicos según área geográfica, 2009-2013



En el gráfico, se aprecia que las escuelas rurales tienen menor acceso a servicios básicos que sus pares urbanos, tanto en el año 2009 como en el 2013. En dicho período, el servicio de desague ha aumentado en 10.2 p.p. y 14.9 p.p. en la zona urbana y rural, respectivamente. El acceso a agua potable, sin embargo, ha presentado un aumento de 3.5 p.p. y 7.8 p.p. en la zona urbana y rural, respectivamente. Finalmente, el acceso a la red eléctrica ha aumentado en 3.8 p.p. en la zona urbana, siendo 5 veces menor que el crecimiento en la zona rural, 19.3 p.p.

2.7) Estudiantes concluyen el estudio primario y secundario

Población de 15 y más años de edad por Nivel de Educación, 2007 - 2011

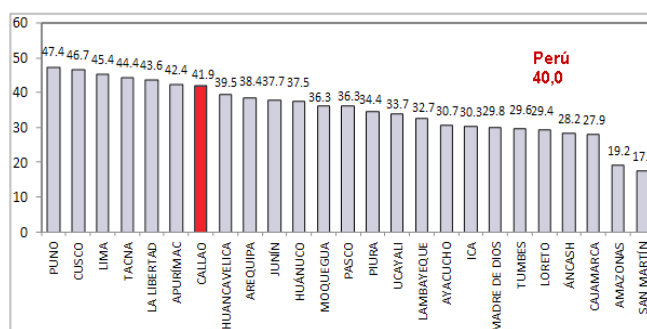
	(Porcentaje)				
	2007	2008	2009	2010	2011
TOTAL	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
SIN NIVEL / INICIAL	1,9	2,3	2,0	1,8	1,6
PRIMARIA	14,3	14,4	14,1	12,8	14,8
SECUNDARIA	51,6	52,8	49,1	52,3	53,2
SUPERIOR	32,2	30,5	34,8	33,1	30,5

3) SEGURIDAD CIUDADANA

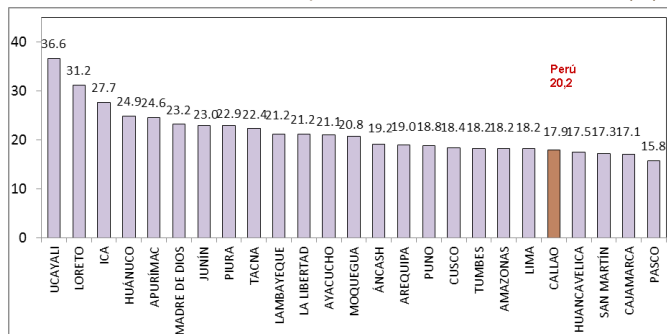
3.1) Percepción de Inseguridad Ciudadana

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

(Porcentaje)



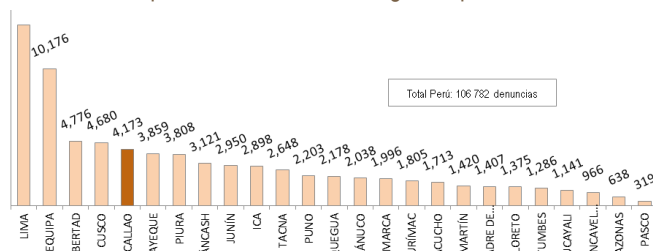
Viviendas Urbanas afectadas por robo e intento de robo, 2011 (%)



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

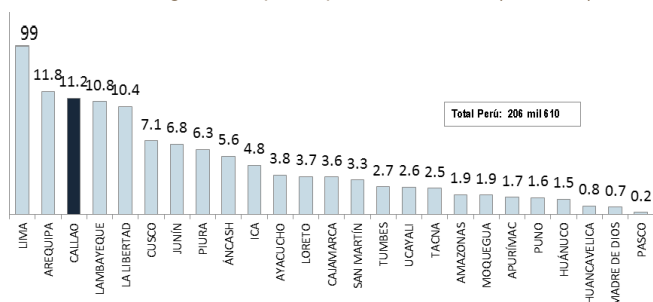
VIOLENCIA FAMILIAR:

Denuncias por Violencia Familiar según Departamento, 2011



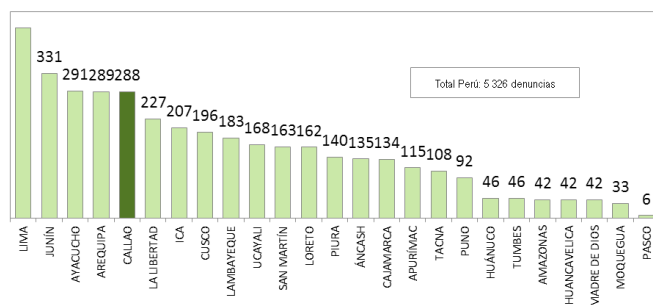
Fuente: Ministerio del Interior-Oficina General de Planificación

Delitos Registrados por departamento 2011 (En miles)



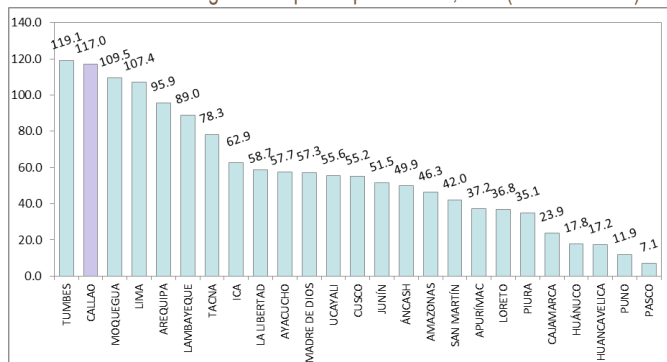
Fuente: Ministerio del Interior-Oficina General de Planificación

Denuncias por Violencia Sexual según Departamento, 2011



Fuente: Ministerio del Interior-Oficina General de Planificación

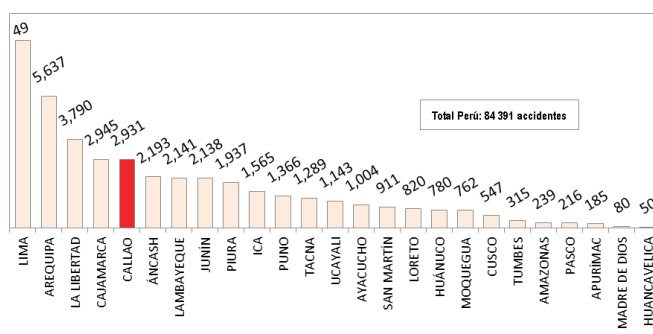
Tasa de Delitos Registrados por Departamento, 2011(x c/10 mil hab)



Fuente: Ministerio del Interior-Oficina General de Planificación.

3.2) Mortalidad por accidentes de Tránsito

Accidentes de Tránsito Registrados según Departamento, 2011



Víctimas de accidentes de tránsito fatales registrados por la policía nacional, 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

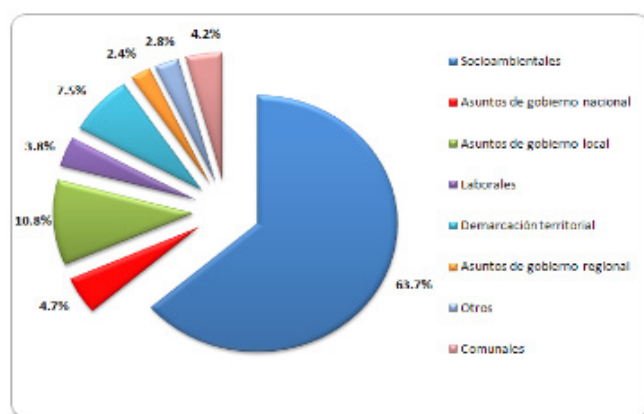
3.3) Número Total de Conflictos Sociales/ Número Conflictos Soc. Violentos.

Dpto.	Activos	Latentes	Total
Amazonas	1	2	3
Áncash	16	7	23
Apurímac	20	5	25
Arequipa	4	4	8
Ayacucho	12	1	13
Cajamarca	10	3	13
Cusco	11	2	13
Huancavelica	3	0	3
Huánuco	1	0	1
Ica	2	0	2
Junín	7	6	13
La Libertad	4	1	5
Lambayeque	3	0	3
Lima Metropolitana	0	1	1
Lima Provincias	6	2	8
Loreto	8	2	10
Madre de Dios	1	0	1
Moquegua	2	0	2
Pasco	2	2	4
Piura	10	3	13
Puno	14	3	17
San Martín	1	1	2
Tacna	5	0	5
Tumbes	3	1	4
Ucayali	1	0	1
TOTAL	147	46	193

Reporte Mensual de Conflictos Sociales de acuerdo a tipo.
Los conflictos socioambientales ocuparon el 63,7% (136 casos) del total de conflictos registrados en mayo, le siguen los conflictos por asuntos de gobierno local, con 10,8% (23 casos) y los conflictos por demarcación territorial, con 7,5% (16 casos). a continuación el cuadro de distribución de acuerdo a tipo:

Conflictos sociales según el tipo - mayo 2014

Tipo	Nº de casos
Socioambientales	136
Asuntos de gobierno local	23
Demarcación Territorial	16
Asuntos de gobierno nacional	10
Comunales	9
Laborales	8
Otros	6
Asuntos de gobierno nacional	5
Total	212

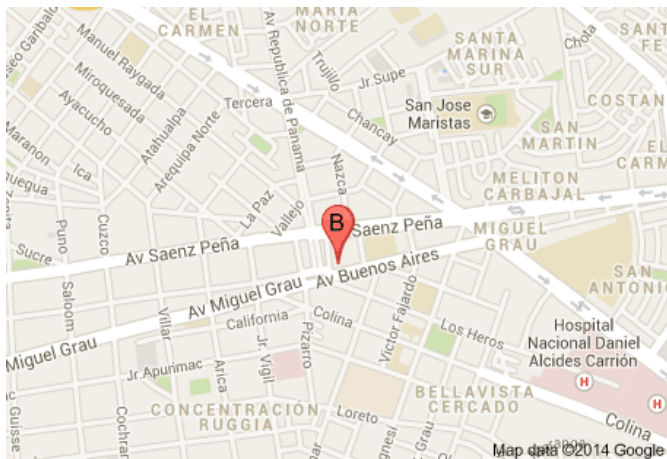


Por otro lado, se han registrado 22 conflictos sociales que se desarrollan en dos o más departamentos:

Departamento	Activos	Latentes	Total
Ancash/ Arequipa / Ayacucho / Huancavelica/Junín/ Lambayeque / La Libertad / Loreto / Piura / Pasco	1	0	1
Ancash/ Ayacucho / Cusco / Junín / Lima / Piura / Puno	1	0	1
Amazonas / San Martín	0	1	1
Ancash / Arequipa / Cajamarca / La Libertad / Lambayeque / Lima / Puno	1	0	1
Ancash / Arequipa / Huánuco / Junín / Lima / Puno / San Martín	0	0	1
Ayacucho / Arequipa	1	0	1
Ancash / Huánuco	1	1	1
Cusco / Ucayali	1	0	1
Ancash/ Arequipa / Ayacucho / Cusco / Huánuco / Ica / Lima / Piura / San Martín / Tacna	1	0	1
Arequipa / Cusco	1	0	2
Ancash/Apurímac/Arequipa/Cajamarca/Cusco/Junín/Lambayeque/La Libertad/Lima	1	1	1
Ayacucho / Huancavelica	1	0	1
Cusco / Madre de Dios	1	0	1
Junín / Pasco	2	1	2
Junín / Cusco	1	0	1
Moquegua / Puno	1	0	1
Moquegua / Tacna	0	1	1
Amazonas / Cajamarca	1	0	1
TOTAL	14	5	19

4) INFRAESTRUCTURA BASICA Y CONECTIVIDAD

4.1) Acceso



¿Qué obras hacen falta para mejorar el acceso al puerto del Callao? El primer puerto, que es la puerta de ingreso y salida del 85% de la carga que mueve el país, adolece de sobrecostos por falta de infraestructura.

DARWIN CRUZ FIESTAS

Desde hace cinco años, cuando el comercio exterior del país emprendió vuelo, se sufren cuellos de botella preocupantes, y el principal es la congestión de las vías de acceso al puerto del Callao, la puerta de ingreso y salida del 85% de la carga que moviliza el Perú.

Para muestra un botón: en el 2000, el Callao movilizó 400 mil contenedores; en el 2012 llegó a 1,8 millones y se proyecta que para el 2015 supere los 2 millones. Y si bien el puerto tiene compromisos de inversión por casi US\$1.000 millones para su ampliación y modernización, no existen desembolsos en la parte externa que acompañen este crecimiento.

Esto último ha dado como resultado que, por ejemplo, si antes un camión daba entre tres y cuatro vueltas por día para transportar carga desde y hacia el puerto, “hoy en promedio da una vuelta y media, debido a la congestión”, afirma Juan Carlos León Siles, del consejo de usuarios de puertos de Ositrán.

Esta situación ya se veía venir y sin embargo lo que se ha hecho para prevenirla es casi nada. Por el momento, se ejecuta la construcción de la avenida Gambetta, cuya inversión llega a los S/.693 millones, que según Marco Palomino, gerente general del Gobierno Regional del Callao, ayudará a descongestionar el tránsito.

No obstante, Gerardo Pérez, socio del estudio Bafur y ex gerente general de la Autoridad Portuaria Nacional (APN), dice que, en realidad, el mejoramiento de esta gran vía es sólo un parche. Que se necesita una mayor cantidad de obras de gran envergadura.

Si el mejoramiento de la avenida Gambetta no es suficiente, ¿entonces qué obras adicionales se deben concretar? Carlos Paredes, Ministro de Transportes, afirma que el acceso al puerto tiene que ver con muchas obras adicionales y que la construcción de la mencionada avenida es sólo una de ellas.

De acuerdo con Paredes, también deben ejecutarse proyectos como la construcción de una zona de actividad logística (ZAL) –cuyo estudio de factibilidad está listo, pero falta definir su ubicación–; el periférico vial, que está en etapa de estudios de preinversión; así como la construcción de la pista de la avenida Santa Rosa, que permitirá el ingreso directo al segundo terminal del aeropuerto Jorge Chávez por la avenida Morales Duárez.

Por su parte, Marco Palomino afirma que el **Gobierno Regional proyecta invertir S/.900 millones en tres obras**: la construcción de

la Costa Verde del Callao, que se iniciará en enero del 2014 y requiere un presupuesto de S/.300 millones, la construcción de la avenida Costanera que unirá el Callao con Chorrillos y un puente elevado en la intersección de las avenidas Argentina y Faucett, cuyo expediente técnico se entregará en marzo del 2014.

¿Pero todas estas obras ayudarán efectivamente a descongestionar el Callao? Los especialistas consultados dicen que lo que se necesita, principalmente, es una carretera exclusiva para camiones que incluya la ampliación de la avenida Manco Cápac, “el único canal de llegada al puerto que tienen los camiones”, precisa Juan Carlos Mathews, ex director de Prom-Perú.

Juan Tapia, presidente de la consultora Cidatt, observa que el Callao tiene cuatro necesidades urgentes por ser solucionadas: la falta de conexión con la Panamericana Sur, el acceso directo a la Carretera Central, el tener una vía que conecte al puerto con la carretera Lima-Canta –por la cual se estima que cerca de un 30% de la carga que va por la Carretera Central podría usar esta vía– y una conexión con la Panamericana Norte, lo cual se comienza a solucionar con la avenida Gambetta.

“Para poder solucionar el problema es necesario ejecutar, lo más pronto posible, el proyecto del anillo periférico vial y uno que es mucho más grande, llamado vía periurbana, que conecte Ancón con Punta Negra, a través de la cordillera”, dice Juan Tapia.

El proyecto de la vía periurbana existe desde 1993. Para ejecutar esta obra se estima que se necesitan entre US\$ 2.000 mlls. y US\$3.000 mlls. A esto habría que sumarle un proyecto que una al puerto del Callao con la Panamericana Sur por debajo de la Costanera y Chorrillos; además de una vía que se conecte con el proyecto Vía Parque Rímac o la carretera a Canta, para llegar hacia el centro del país. “Entonces estamos hablando de que para descongestionar al Callao necesitamos mucho más de US\$3.000 millones”, estima Tapia.

Otra alternativa de solución es la que menciona Alberto Ego-Aguirre, de la Cámara de Comercio de Lima: que haya un ferrocarril que llegue directamente al puerto, que no sólo transporte minerales, sino diversos productos.

Juan de Dios Olaechea, CEO del Ferrocarril Central Andino, afirma que el tren de su empresa tiene la capacidad para transportar más productos y que si los exportadores optan por este medio de transporte ayudarán a reducir la cantidad de camiones que transitan por las calles del Callao.

Según Olaechea, por cada tren carguero, 400 camiones se desplazan hacia otros destinos del país. “Además de descongestionar, se descentraliza el movimiento de carga”, dice. Esto aliviaría los sobrecostos logísticos que se sufren en el comercio exterior.

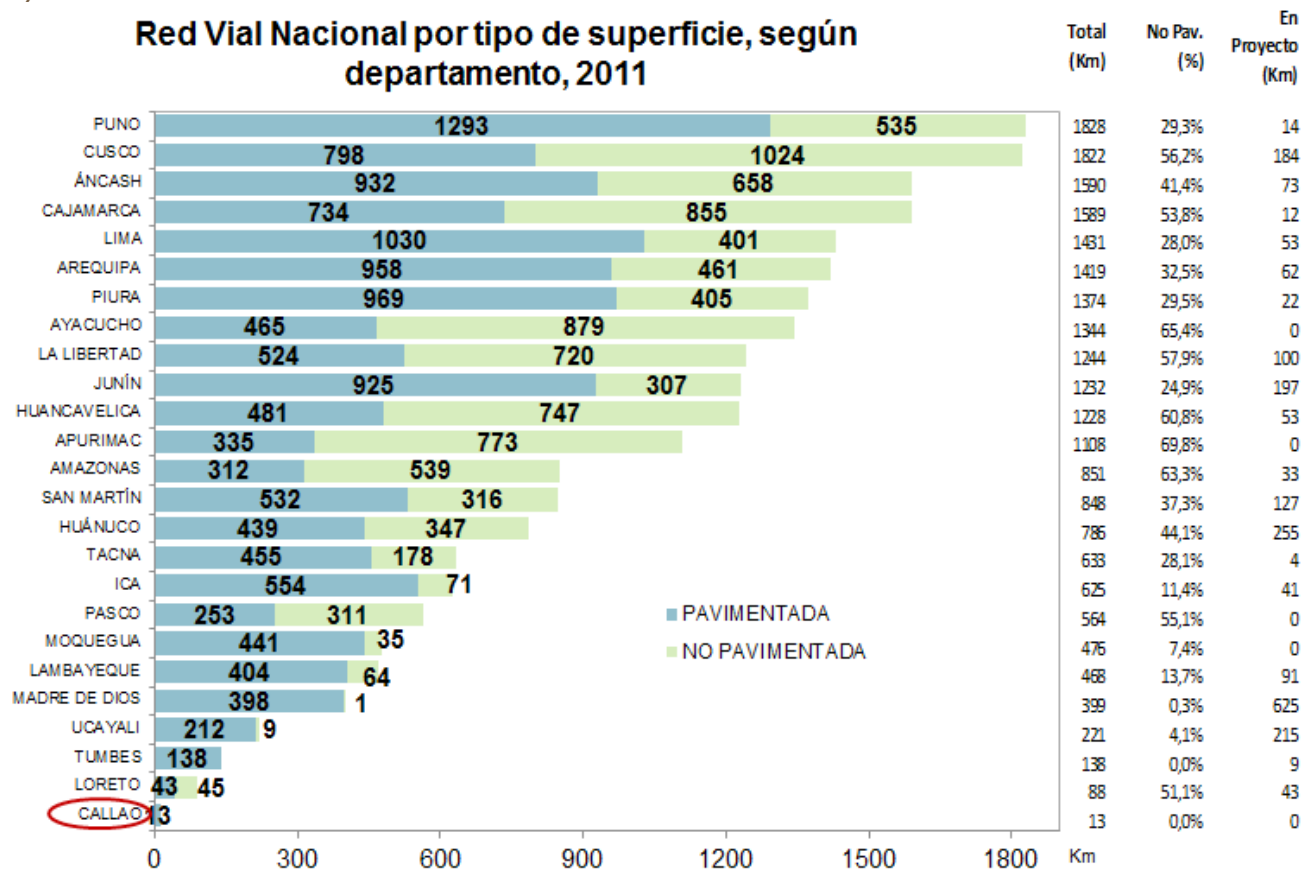
Existen, pues, todos estos proyectos de infraestructura y ello genera la pregunta: ¿Quién se debe encargar? Eduardo Amorrortu, presidente de ÁDEX, ha propuesto crear una autoridad única para solucionar los cuellos de botella.

No obstante, Gerardo Pérez opina que debe ser el Ministerio de Transportes el que lidere la ejecución de estos proyectos. Juan Carlos Mathews complementa esta idea al afirmar que el ministerio lo debe hacer a través de la APN, por lo cual urge que se nombre a un presidente de esta institución, porque hasta el momento hay un interino.

Elsa Carrera, ex ministra de Transportes y profesora de la UPC, afirma que el MTC debe tomar el liderazgo lo más pronto posible. “El tiempo nos gana, así es que se debe encontrar una salida creativa para mitigar la congestión actual, pero también planificar a mediano y largo plazo”, acota.

La solución está allí y hay que tomarla. Es obvio que el puerto del Callao necesita una vía exclusiva para camiones y trenes, como la tienen todos los grandes puertos del mundo.

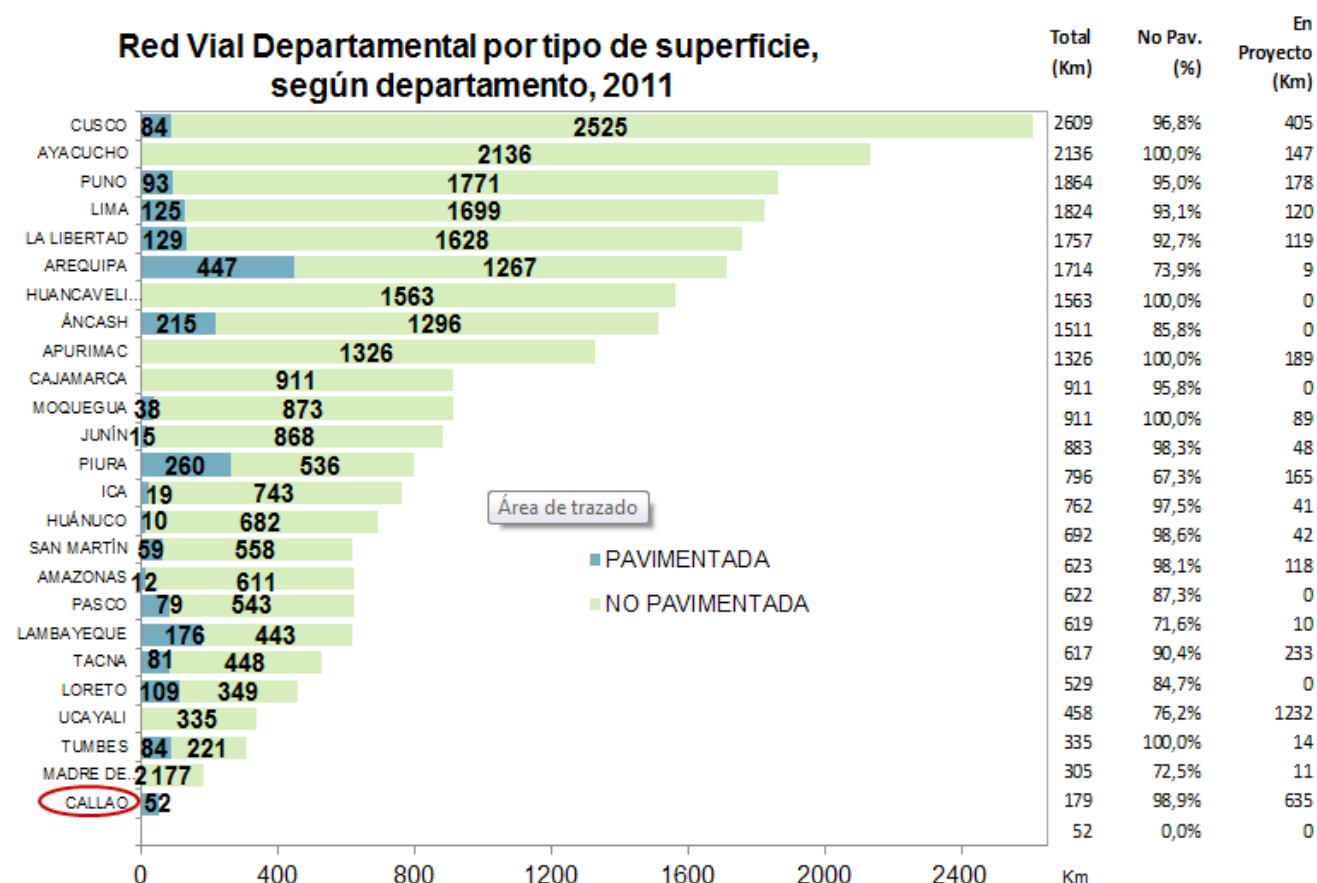
4.2) Red Vial Nacional



Fuente: Ministerio de Transportes y Comunicaciones - Anuario Estadístico 2011

181

4.3) Red Vial Departamental y vecinal



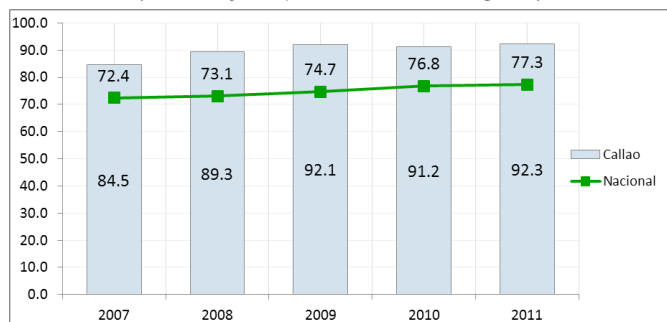
Fuente: Ministerio de Transportes y Comunicaciones - Anuario Estadístico 2011

182

4.4) SANEAMIENTO FÍSICO Y LEGAL:

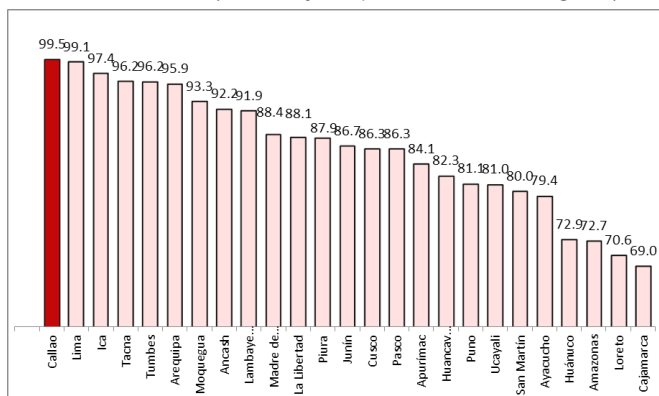
4.4.1) % Total de Viviendas con Agua Potable.

Hogares con agua proveniente de red pública, 2007-2011 (Porcentaje respecto del total de hogares)



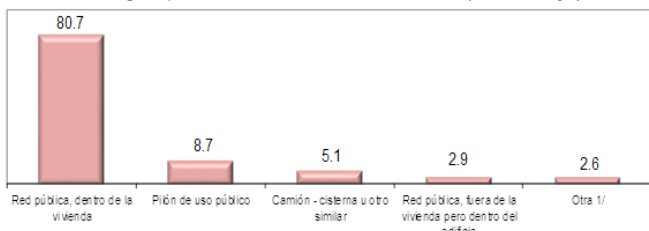
4.4.3) % Total de Viviendas con/ o sin Electricidad.

Hogares que tienen energía eléctrica por red pública, según departamentos, 2011 (Porcentaje respecto del total de hogares)



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

Hogares en Viviendas Particulares, según Tipo de Abastecimiento de Agua para Consumo Humano, 2011 (Porcentaje)

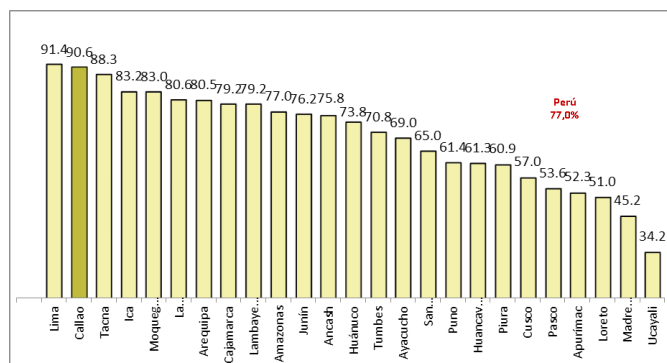


1/ Incluye Pozo

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

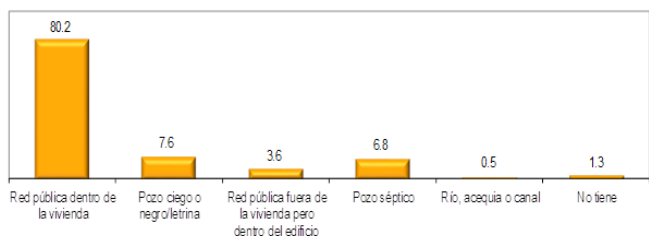
4.4.2) % Total de viviendas con desagüe.

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



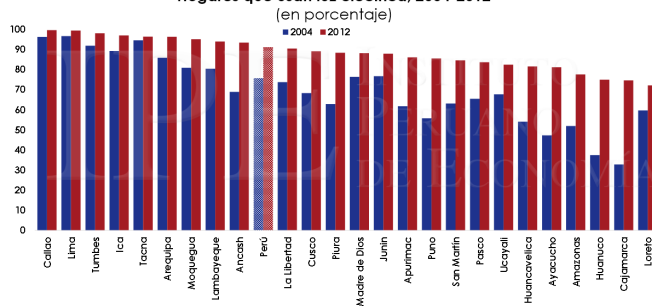
Fuente: INEI - Encuesta Nacional de Hogares (ENAHOG) : 2011.

Hogares en viviendas particulares, según disponibilidad de servicio higiénico, 2011(Porcentaje)



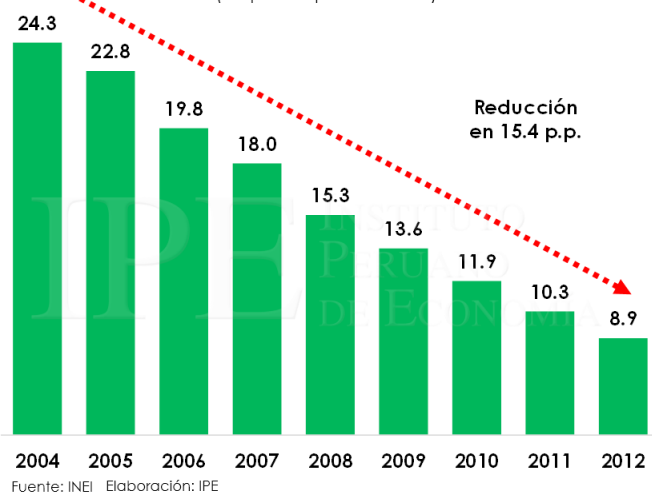
Fuente: INEI - Encuesta Nacional de Hogares (ENAHOG) , 2011

Hogares que usan luz eléctrica, 2004-2012 (en porcentaje)



Fuente: INEI
Elaboración: IPE

Perú: Brecha de cobertura eléctrica, 2004-2012 (en puntos porcentuales)



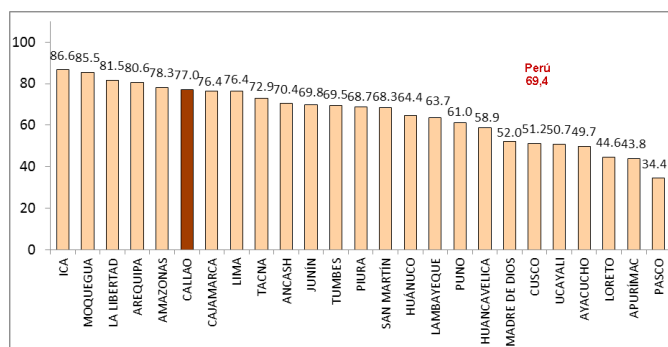
Fuente: INEI Elaboración: IPE

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.

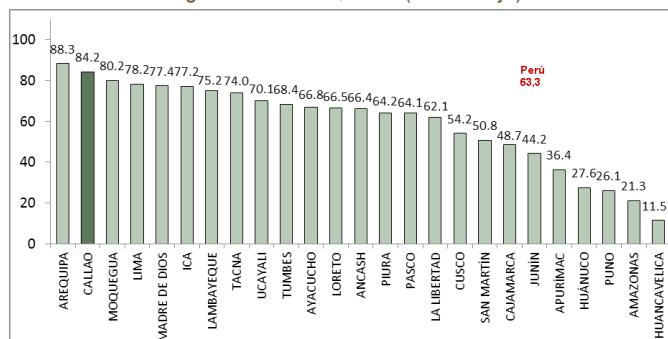
4.4.4) Viviendas con Título de Propiedad

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



Fuente: INEI – Encuesta Nacional de Programas Estratégicos, 2011

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



Fuente: INEI – Encuesta Nacional de Programas Estratégicos, 2011

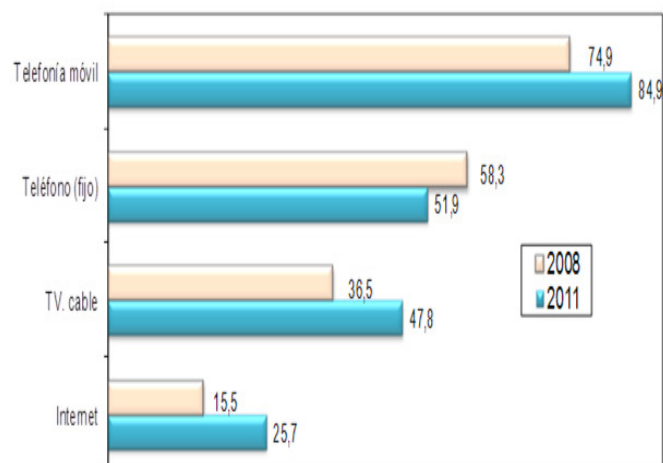
4.5) Infraestructura Básica y Conectividad

4.6.5) Viviendas con Internet

4.6.6) % Viviendas con Telefonía Fija.

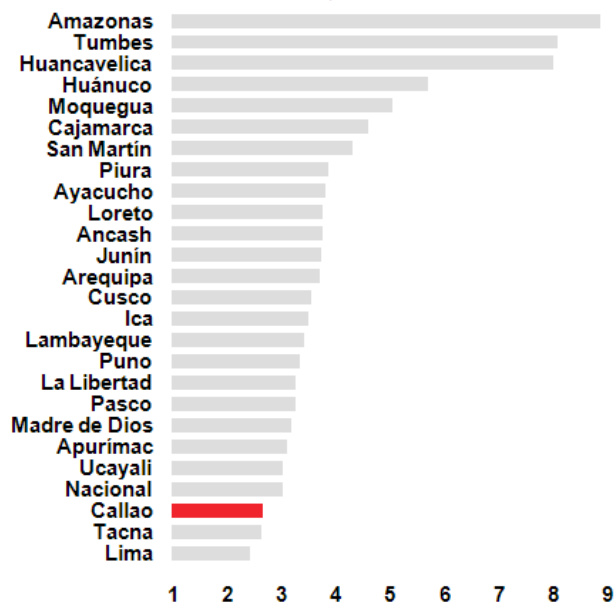
4.6.7) % Población con Telefonía Móvil.

Hogares por Tipo de Servicios de Información y Comunicación que disponen, 2008 y 2011 (Porcentaje del total de hogares)



Fuente: INEI.- Encuesta Nacional de Hogares (ENAH): 2008 y 2011-Callao

Tenencia de computadora en el hogar, 2004 - 2011 (número de veces de la tenencia en el 2011 sobre la tenencia en el 2004)



Fuente: INEI

De esta manera, es posible observar en el gráfico que la tenencia de computadoras en el Perú se ha más que triplicado entre los años 2004 y 2011; es decir, en el 2004 solo 7.7% de los hogares poseían computadora en el hogar y en el 2011, esta proporción significó 23.7%, cerca de la cuarta parte de los hogares nacionales. El mayor crecimiento se registró en las regiones de Huancavelica, Tumbes y Amazonas donde la tenencia de computadoras en el hogar en el año 2011 significó 8.3%, 23.8% y 12.3%, creciendo en 8.0, 8.1 y 8.9 veces en relación a los valores del 2004, respectivamente. En tanto que, la menor variación, incluso por debajo del valor nacional, se presentó en las regiones de Lima, Callao y Tacna, donde en el 2011 los hogares poseedores de computadoras representaron 31.6%, 28.1% y 32.2%, lo que significó un aumento de 2.4, 2.7 y 2.7 veces el nivel registrado en el 2004, respectivamente.

4.6.8) Localidades con Banda Ancha.

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
JUNIN	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
HUANUCO	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



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

4.6.9) % Población con Telefonía Móvil.

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)

(*) 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/ Telefonía 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 registran 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

	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	23,736	23,708
Cajamarca	40,417	40,492	40,003	40,599	41,056	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	6,346	6,361	6,380	6,375
Huánuco	23,381	23,400	23,388	23,364	23,358	23,361
Ica	80,858	80,700	80,763	80,736	81,208	81,488
Junin	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	137,656	137,037
Lima	2,069,427	2,069,129	2,068,515	2,067,046	2,056,736	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	32,963	32,956	33,363
Tumbes	12,615	12,590	12,613	12,628	12,645	12,644
Ucayali	41,062	40,960	40,265	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

Fuente: Osiptel

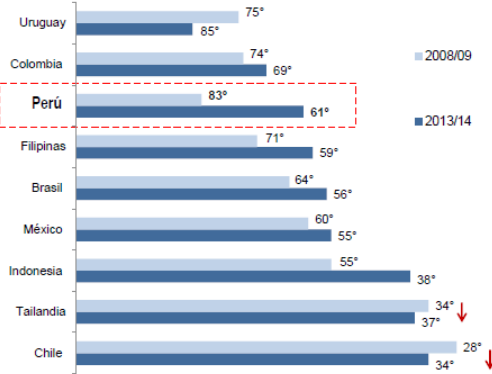
4.- COMPETITIVIDAD



Competitividad Global

Somos el tercer país que más posiciones avanzó en los últimos cinco años, pero continuar en esa senda requiere hoy acelerar las reformas de largo plazo

Ranking del Reporte de Competitividad Global (WEF)



2013-2014: Puesto 61 / 148

Sexto puesto en la región, por detrás de Chile, Panamá, Costa Rica, México y Brasil

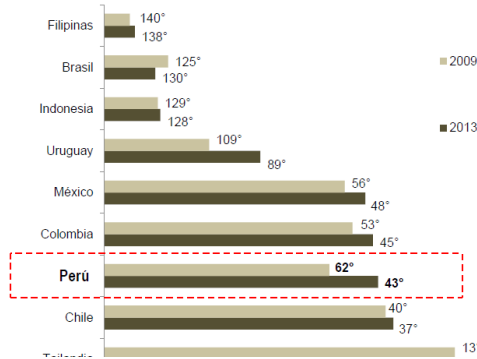
Los países emergentes que alcanzaron altas posiciones, han enfrentado serios desafíos para mantener su competitividad



Facilidad para hacer negocios

Somos el segundo país en la región, pero aún enfrentamos barreras que limitan la competitividad

Ranking del Doing Business (BM)



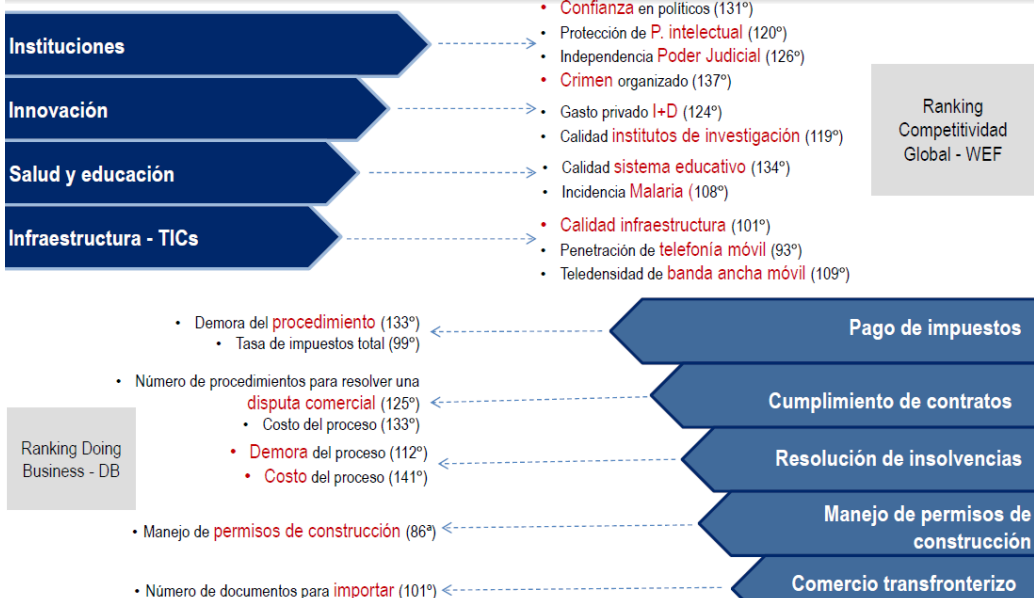
2012-2013: Puesto 43 / 185

Segundo país en la región, por detrás de Chile.

Considerado uno de los 50 países más reformistas en el largo plazo (2005-2013)



¿Cuáles son los desafíos?





Agenda de Competitividad 2014-2018

Enfoque

Mayor balance de indicadores de productos y resultados

Metas de impacto de mediano plazo para un periodo de cinco años

Nuevas líneas estratégicas de trabajo



Agenda de Competitividad 2014-2018

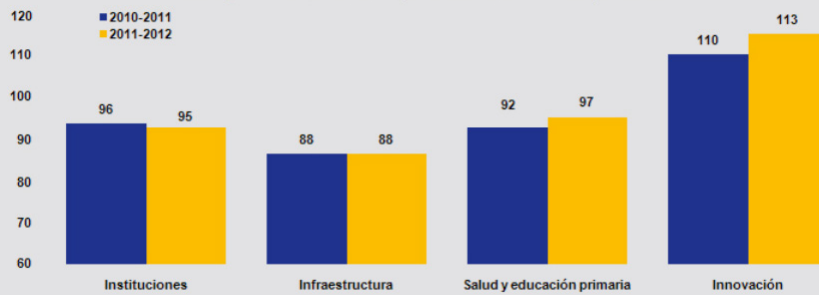
Nuevas líneas estratégicas

1. Ciencia, tecnología e innovación
2. Desarrollo productivo y empresarial
3. Internacionalización
4. Infraestructura
5. Facilitación de negocios
6. Tecnologías de la información y comunicaciones



Empeoramos donde estamos mal...

Ranking del Perú en sus cuatro pilares más débiles de competitividad*



*Se clasificaron el ranking de 139 países en el reporte 2010-2011 y de 142 en el reporte 2011-2012.
Fuente: FEM
Elaboración: IPE

...Y seguimos mejoramos donde estamos bien

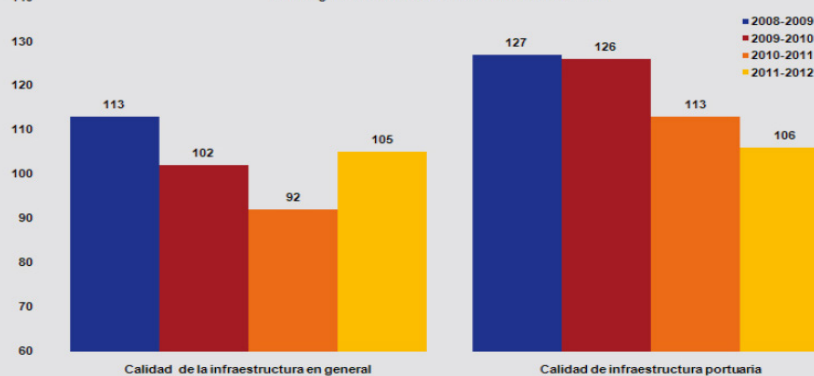
Ranking del Perú en sus cuatro pilares más fuertes de competitividad*



*Se clasificaron el ranking de 139 países en el reporte 2010-2011 y de 142 en el reporte 2011-2012.
Fuente: FEM

Mejor si usamos concesiones

Ranking de calidad de la infraestructura del Perú*



*Para los reportes 2008-2009, 2009-2010, 2010-2011 y 2011-2012 se clasificaron el ranking de 134, 133, 139 y 142 países, respectivamente.

PRINCIPALES PROYECTOS DE INVERSIÓN

Fecha de la Consulta: 16-julio-2014									
Año de Ejecución: 2014									
Incluye: Sólo Proyectos									
Producto / proyecto	pia	pim	certifi cación	compromiso anual	Atención de compromiso mensual	ejecución		avance	
						Devengado	Girado	%	
TOTAL	25,179,043,293	36,909,208,604	23,316,752,139	16,610,669,676	13,950,358,522	12,558,786,354	11,746,425,246	34.0	
Dpto.(Meta) 07: Prov.Const.Callao	687,771,427	760,312,878	619,098,877	352,654,508	321,871,483	267,364,965	266,092,556	35.2	
Genérica 6-26:Adq.de Activ No Finan.	687,771,427	760,312,878	619,098,877	352,654,508	321,871,483	267,364,965	266,092,556	35.2	
Nivel de Gobierno E: GOBIERNO NACIONAL	486,539,994	483,383,932	431,576,640	199,003,132	170,794,223	120,521,637	120,519,382	24.9	
2999999: proyectos	158,143,890	238,886,270	216,718,125	139,345,722	139,240,666	89,746,167	89,745,701	37.57%	
2055912: Mejoramiento Av. Nestor Gambetta - callao	300,000,000	191,729,371	191,729,370	45,447,010	22,693,331	22,693,331	22,693,331	11.84%	
2044721: concesiones aeroportuarias	0 10,000,000	0	0	0	0	0	0	0.00%	
2147636: puerto pesquero artesanal bahia blanca- distrito de ventanilla - callao, provincia constitu- cional del callao	6,018,034	8,464,654	6,489,681	6,434,221	1,225,853	1,142,188	1,142,188	13.49%	
2233976: creacion de los ambientes academicos y administrativos de la escuela de posgrado de la unac - callao	5,562,270	5,562,270	78,800	0	0	0	0	0.00%	
2094479: adecuacion, mejoramiento, sustitucion de la infraestructura educativa y equipamiento de la institucion educativa colegio militar leoncio prado - callao - callao - la perla	0	5,240,440	72,085	72,085	72,085	19,284	19,284	0.37%	
2057903: mejoramiento de los servicios de adminis- tracion de justicia en la sede de la corte superior de justicia del callao	0	5,097,857	3,858,591	51,292	42,909	42,909	42,909	0.84%	
2045273: concesiones portuarias	3,236,000	4,909,343	2,871,222	2,649,871	2,649,871	2,228,414	2,228,414	45.39%	
2135382: ordenamiento y mejora de la habitacion urbana de la ciudad universitaria de la universidad nacional del callao	2,446,343	4,394,284	3,456,343	3,155,505	3,125,055	3,105,355	3,105,355	70.67%	
2145423: implementacion del nuevo centro de servicio al contribuyente y centro de control y fiscalizacion en el callao	1,414,490	2,845,825	2,805,825	0	0	0	0	0.00%	
2001621: estudios de pre-inversion	1,330,000	2,092,438	967,203	338,865	310,365	191,533	191,533	9.15%	
2166841: mejoramiento de las condiciones de las acciones de control extraordinarias en el transporte de carga aerea del aeropuerto internacional jorge chavez	930,542	1,858,795	1,533,579	1,097,995	1,023,523	1,023,523	1,023,523	55.06%	

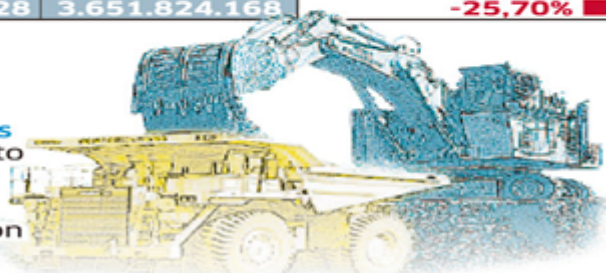
Producto / proyecto	pia	pim	certifi cación	compromiso anual	Atención de compromiso mensual	ejecución		avance %
						Devengado	Girado	
2115563: implementacion ventanilla unica portuaria	0	499,750	379,750	0	0	0	0	0.00%
2133599: construccion e implementacion de la unidad canina antidrogas de la pnp dirandro callao - callao	0	325,300	0	0	0	0	0	0.00%
2030508: sustitucion de aulas y dotacion de mobiliario de la institucion educativa n° 5088 heroes del pacifico del asentamiento humano angamos sector ii del distrito de ventanilla - callao - callao	0	320,973	35,202	35,201	35,201	35,201	35,201	10.97%
2135359: mejora de las condiciones fitosanitarias del esparrago verde de exportacion, para acceder con mejores ventajas al mercado internacional	392,390	228,290	84,351	84,351	84,351	84,351	82,561	36.95%
2112392: ampliacion y remodelacion del auditorio de la facultad de ingenieria pesquera y de alimentos - fipa	205,407	205,407	0	0	0	0	0	0.00%
2196703: mejoramiento y ampliacion de los servicios de proteccion integral a niños y niñas de 3 a 12 años en el centro de atencion residencial san antonio, distrito de bellavista, provincia constitucional del callao	0	199,500	199,500	0	0	0	0	0.00%
2131138: rehabilitacion y remodelacion de la infraestructura educativa y equipamiento de la institucion educativa general prado ubicada en la region callao, provincia de callao	0	198,868	0	0	0	0	0	0.00%
2216923: mejoramiento de los servicios de la casa de la mujer santa rosa callao	0	194,379	194,379	194,379	194,379	187,206	187,206	96.31%
2160813: centro de control comunicaciones y respuesta a emergencias portuarias del puerto del callao	0	65,000	58,500	58,500	58,500	0	0	0.00%
2167211: centro de control comunicaciones y respuesta a emergencias del puerto de iquitos, loreto	0	35,910	35,910	35,910	35,910	19,950	19,950	55.56%
2160870: ampliacion y mejoramiento de los servicios de salud del centro materno infantil pachacutec peru-corea, ventanilla - callao - callao	2,500,000	17,165	0	0	0	0	0	0.00%
2110755: construccion de muro de contencion en la calle teniente coronel e. P aurelio valentin m. En la mz. O del aa.hh. Santa rosa - pachacutec - ventanilla - callao - region callao	0	5,919	5,919	0	0	0	0	0.00%
2110751: construccion de muro de contencion en la calle 3 mz. A, b, c y d de la agrupacion poblacional 8 de agosto - pachacutec - ventanilla - callao - region callao	0	3,000	0	0	0	0	0	0.00%
2110747: construccion de muro de contencion en la av. Las aguilas mz. B2 y mz. R1 en el aa.hh. Keiko sofia fujimori ii etapa - pachacutec - ventanilla - callao - region callao	0	2,225	2,224	2,224	2,224	2,224	2,224	99.96%
2110744: construccion de muro de contencion en la calle 5 mz. Q y mz. P del aa.hh. Chavin de huantar - pachacutec - ventanilla - callao - region callao	0	617	0	0	0	0	0	0.00%
2110742: construccion de muro de contencion en el jr.los jardines mz. J y mz. H del aa.hh. 1º de noviembre - los angelitos - pachacutec - ventanilla - callao - region callao	0	82	81	0	0	0	0	0.00%
2094820: mejoramiento de la infraestructura, equipamiento y gestion del almacen de la oficina de patrimonio de la universidad nacional federico villarreal, ubicada en el predio 18	1,360,628	0	0	0	0	0	0	#¡DIV/0!
2187648: mejoramiento de la infraestructura vial en 10 calles de los sectores de reynoso, carmen de la legua, nuevo reynoso y mirones bajos - carmen de la legua reynoso callao, distrito de carmen de la legua reynoso - callao - callao	3,000,000	0	0	0	0	0	0	#¡DIV/0!

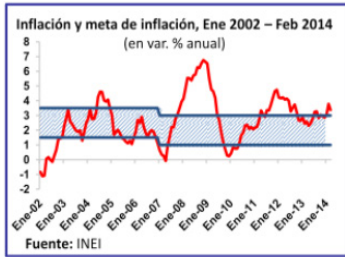
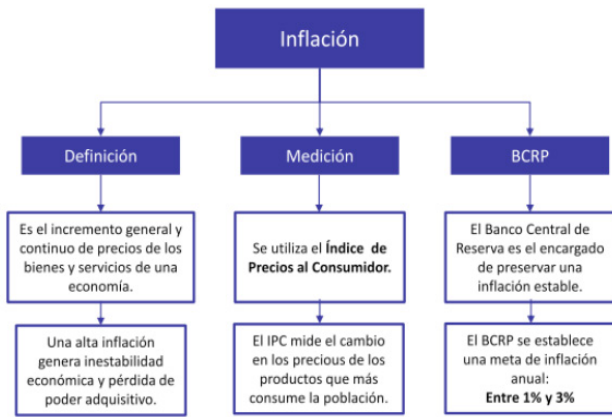
PRINCIPALES NOTICIAS

Recursos por canon minero 2012-2013

Regiones	Asignación normal (En S./)		Crédito 2012 vs 2013
	2012	2013	
Amazonas	88	12	-86,76%
Áncash	960.812.774	952.929.110	-0,82%
Apurímac	6.672.066	11.148.923	67,10%
Arequipa	748.289.388	423.662.497	-43,38%
Ayacucho	79.368.486	15.955.468	-79,90%
Cajamarca	501.020.805	512.918.387	2,37%
Callao	1.056	454	-57,05%
Cusco	332.851.659	39.645.171	-88,09%
Huancavelica	17.509.393	9.372.841	-46,47%
Huánuco	3.932.250	1.043.342	-73,47%
Ica	340.063.405	176.686.804	-48,04%
Junín	102.656.489	60.440.962	-41,12%
La Libertad	522.081.552	518.261.369	-0,73%
Lambayeque	422.228	90.614	-78,54%
Lima	165.502.260	98.587.660	-40,43%
Loreto	-	-	-
Madre de Dios	674.996	1.587.441	135,18%
Moquegua	316.168.314	282.930.055	-10,51%
Pasco	187.724.081	85.627.114	-54,39%
Piura	172.905	5.779.159	3242,38%
Puno	314.344.340	209.162.757	-33,46%
San Martín	912.688	527.040	-42,25%
Tacna	313.575.806	245.466.988	-21,72%
Tumbes	-	-	-
Ucayali	-	-	-
TOTAL	4.914.757.028	3.651.824.168	-25,70%

- **Cusco** es la región cuyo crédito **más a disminuido** (-88,09%)
- En cambio, **Piura**, es la **más beneficiada**, pues su crédito aumentó (3242,38%)
- A diferencia del año pasado, el crédito del canon minero **ha bajado 25,70%**





En cuanto a 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 sólo 20 regiones contaban con una cobertura eléctrica mayor a 50%; para el año 2012, 21 regiones registraban a 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 (12.5 p.p.).

En el gráfico es posible apreciar el incremento generalizado de la PEA adecuadamente empleada entre los años 2004 y 2011. Arequipa y Ucayali registraron los mayores incrementos 2004-2011 con +33.1% y +30.1%, respectivamente; mientras que los de menor crecimiento fueron Huancavelica y Apurímac con +13.5% y +8.7%, respectivamente. Asimismo, en cuanto a la PEA adecuada en el año 2011, Madre de Dios mostró la mejor proporción con 63.4%, seguido por Arequipa con 58.6%, siendo Huancavelica y Apurímac los departamentos que nuevamente mostraron los niveles más bajos con 20.9% y 22.2%, respectivamente. Finalmente, es importante mencionar que en el año 2004 ningún departamento superaba el 40% de la PEA adecuada; sin embargo, en el año 2011, en siete departamentos —Madre de Dios, Arequipa, Lima y Callao, Ica, Tacna, Moquegua, y Ucayali— el empleo adecuado superó el 50%.

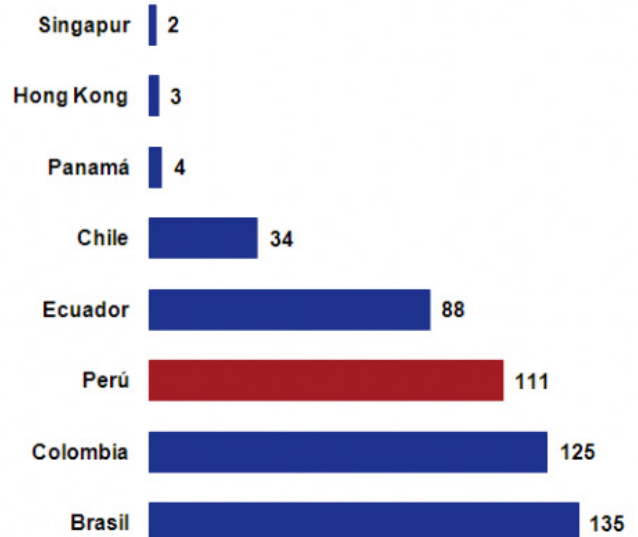
A peor puerto

Martes 23 Abril, 2013

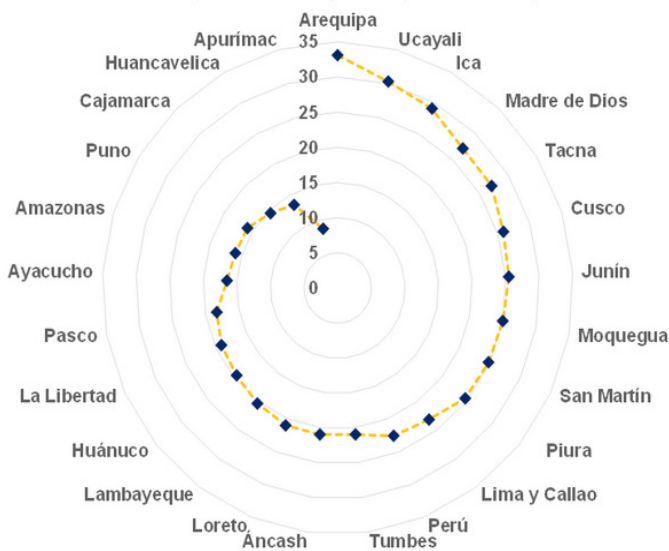
La promoción de la inversión privada en nuestros puertos nunca fue particularmente popular entre los políticos. En 1992 se incluyó a la Empresa Nacional de Puertos (ENAPU) en el proceso de privatización (ver). Sin embargo, recién en 1997 se creó el Comité Especial de Privatización de Puertos. En mayo de 1999 se licitó exitosamente el Puerto de Matarani. El proceso se interrumpió durante el gobierno de transición, con la excusa que se tenía que promulgar previamente la Ley del Sistema Portuario Nacional, lo que ocurrió efectivamente (ver gráfico 1 y ver gráfico 2). Desde entonces se otorgaron en concesión los siguientes puertos: Nuevo Terminal de Contenedores – Muelle Sur del Terminal Portuario del Callao, Terminal Portuario Paita, Terminal de Embarque de Concentrados de Minerales en el Terminal Portuario del Callao, Terminal Norte Multipropósito Terminal Portuario del Callao y Nuevo Terminal Portuario de Yurimaguas.

Llegar a, ¿buen puerto?

Calidad de la infraestructura portuaria
(Puesto en el Ranking de 144 países)



PEA Adecuadamente empleada, 2004-2011 (Variación en puntos porcentuales)



Fuente: INEI
Elaboración: IPE

El crecimiento económico de los últimos años ha tenido importantes efectos en el mercado de trabajo. Las mejoras laborales no se han traducido únicamente en el incremento de los salarios provenientes del trabajo (ver IPE Opinión), sino también a través de la creación de puestos de trabajo más especializados y que, por tanto, requieren de mayor experiencia o conocimiento técnico. La Población Económicamente Activa (PEA) adecuadamente empleada está compuesta por todos aquellos trabajadores que laboran 35 horas o más a la semana y reciben ingresos por encima del salario mínimo, y por aquellos que laboran menos de 35 horas y no desean trabajar más horas. De esta manera, el incremento de este tipo de empleo que genera mayor eficiencia en la asignación de recursos y mayor productividad en la economía es un importante avance del país.

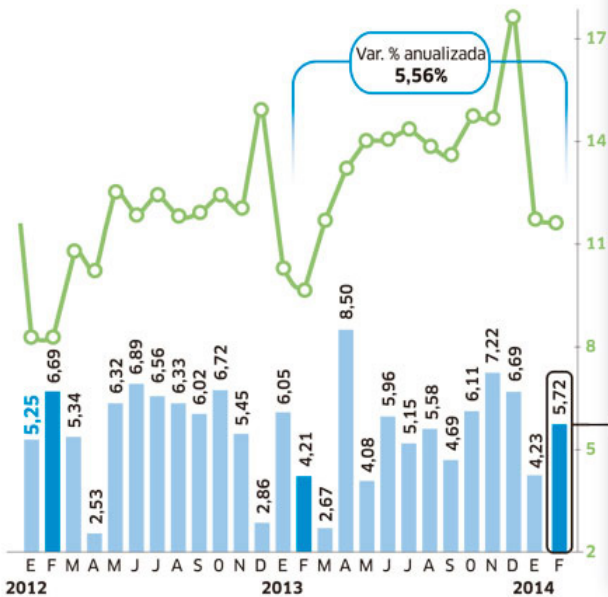
En su discurso presidencial del 28 de julio de 2012, el presidente Humala reiteró que su gobierno fortalecería ENAPU. El diario oficioso le recordaba su compromiso, cuando el ministro Paredes sostenía que ENAPU solo sería un socio minoritario de los operadores privados “sin voz ni voto” en el directorio, buscando desandar el camino andado durante el gobierno aprista, cuando se quiso darle un salvavidas a la empresa y al principal sindicato del partido de la estrella. “A la par de asumir el pasivo pensionario [de US\$ 300 millones], se ha lanzado un programa de retiros voluntarios, un incentivo con el objetivo de minimizar la cantidad de personas que se quedarán en la empresa de cara a la reformulación de funciones que se le asignará a Enapu”, indicó el ministro, en una demostración de pragmatismo bien informado que rara vez se ve entre los políticos.

Evolución mensual de la producción nacional

De febrero 2012 a febrero 2014

(Variación % respecto a similar periodo del año anterior)

REF: ■ Var. % mes de análisis ■ Var. % del índice de la producción nacional
 ○ Índice Global de la Producción Nacional



PBI POR SECTORES

Sector	(En %)
Agropecuario	5,97
Pesca	0,74
Minería e hidrocarburos	14,36
Manufactura	16,52
Electricidad, gas y agua	1,72
Construcción	5,10
Comercio	10,18
Transporte, almacenamiento, correo y mensajería	4,97
Restaurantes y hoteles	2,86
Telecomunicaciones	2,66
Financiero y seguros	3,22
Servicios prestados a empresas	4,24
Administración pública, defensa y otros	4,29
Otros servicios	14,89

Fuente: INEL

LA REPUBLICA

El proyecto minero Las Bambas



Principales productoras de cobre en el país

Proyecto	Empresa	País	Año entrada
Antapaccay	Xtrata	Suiza	Dic. 2012
Antamina	Antamina	Angloaustraliano	Dic. 2012
Toromocho	Chinalco	China	Dic. 2013
Constancia	Hudbay	Canadá	Ago. 2014
Las Bambas	MMG	China	Mar. 2015
Cerro Verde	Cerro Verde Corp	EEUU	Ago. 2015
Toquepala	Southern Cooper	México	Jul. 2015
Tia María	Southern Cooper	México	Mar. 2016

China tiene aprox. el 30% de inversión minera

Inversión millones US\$



Producción TMF/Cobre

Las Bambas	315.000
Toromocho	300.000
Cerro Verde	272.000
Antamina	175.000
Antapaccay	160.000
Toquepala	100.000
Tia María	100.000
Constancia	80.000

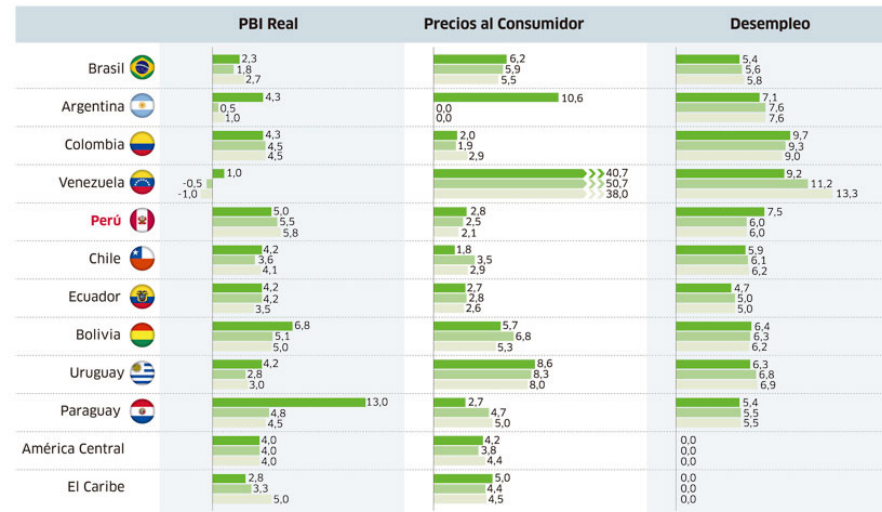
Fuente: Ministerio de Energía y Minas

LA REPUBLICA

El proyecto minero Las Bambas del 15/04/2014

Fondo Monetario Internacional recorta proyecciones (variación porcentual anual)

Ref: 2013 2014 (Proyecciones) 2015 (Proyecciones)

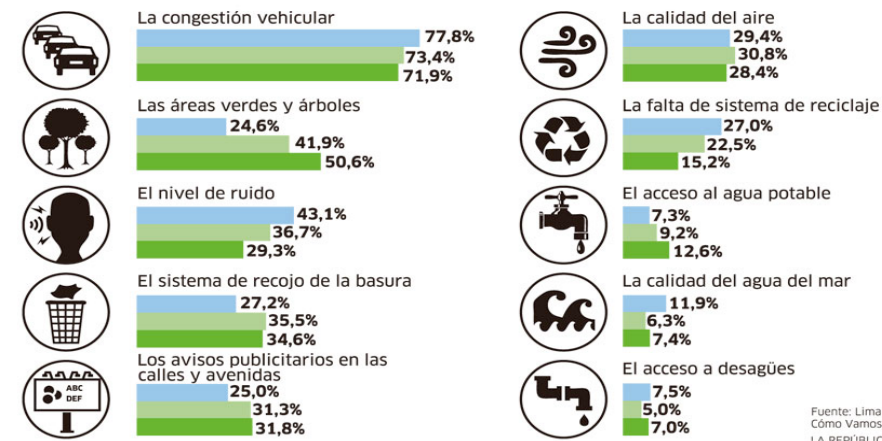


Fuente: FMI.

LA REPUBLICA

Los problemas ambientales en Lima por nivel socioeconómico

REF: A/B C D/E



Fuente: Lima
Cómo Vamos
LA REPUBLICA

Promedio de satisfacción sobre diversos aspectos ambientales de la ciudad de Lima



Red de banda ancha para Loreto

REF: ● Etapa 1: Yurimaguas-Iquitos ▲ Etapa 2: Rioja-Moyobamba-Yurimaguas



Fuente: Telefonica.

LA REPUBLICA



Fortaleza del Real Felipe
Donde previsiblemente
se instalaron algunos
cañones para la defensa
del puerto del Callao en
la guerra del guano y del
salitre (foto de 1880)



SEMANA DE REPRESENTACION

CONGRESISTA DANIEL MORA ZEVALLOS

Promulgan Nueva Ley Universitaria Para Garantizar Educacion Superior

La Comisión de Educación, Juventud y Deporte del Congreso de la República culminó con éxito su labor presentando ante la ciudadanía la Nueva Ley Universitaria, la misma que ha sido promulgada por el Presidente de la República Ollanta Humala Tasso, quien destacó el esfuerzo y dedicación desplegado por el Congresista Daniel Mora Zevallos, quien tuvo a su cargo la Presidencia de esta importante Comisión Legislativa.

Lo trascendente e histórico de la Ley No 30220 – Ley Universitaria estriba en que el Estado debe garantizar la formación profesional de la juventud, reafirmando su autonomía académica y de gestión institucional, ya que en las últimas décadas la proliferación de universidades tenían un marcado origen mercantilista, impulsado por grandes intereses de grupos que lucraban con la necesidad educativa de los estudiantes universitarios.

Durante la elaboración de la Nueva Ley universitaria, se convocó a todos los entes involucrados a fin de poder consensuar una ley que garantice una educación de calidad, para lo cual las universidades deben contar con

profesionales del más alto nivel académico y posibilitar una debida profesionalización de los educandos.

Asimismo, mediante su ejecución se logrará que las Universidades reorienten sus capacidades y organización hacia la Investigación Científica y de Gestión.

Para la supervisión y su cumplimiento se ha dado nacimiento a la Superintendencia Nacional de Educación Universitaria - SUNEDU, que busca elevar el nivel de la enseñanza; impulsando planas docentes con requisitos apropiados para la

formación profesional, es seguro que la calidad se irá incrementando progresivamente en tanto también se vaya implementando la ley que ha sido saludada por la mayoría de los sectores involucrados.

Adicionalmente, el Congresista Mora Zevallos presentó ante la Comisión de Educación, Juventud y Deporte, el Informe Final sobre las Irregularidades en la Universidad Particular Inca Garcilaso de la Vega, el mismo que recomienda se derive copia de dicho informe a las instancias jurisdiccionales pertinentes, para que adopten las medidas pertinentes ante los indicios razonables de la comisión de delitos, por parte del Rector Luis Cervantes Liñán y 22 personas más de su entorno, en la actual administración de la mencionada Universidad.

Las más altas autoridades del Ejecutivo, así como las del propio Congreso de la República han destacado la labor realizada por los integrantes de la Comisión de Educación, Juventud y Deporte y particularmente la de su Presidente el Congresista Daniel Mora Zevallos, quien enfrente en todo este trayecto, el embate de intereses que buscaban mantener el statu quo dentro del ámbito de las Universidades públicas y privadas en nuestro país.

Lima, 10 de julio de 2014.



CONGRESISTA ROGELIO CANCHES GUZMAN

Semana de Representación

JUEVES 29 DE MAYO

En el marco de la Semana de Representación, el Sr. Congresista Rogelio Canches Guzmán se reunió con los representantes de los tres estamentos, que conforman los pueblos beneficiarios del Macro Proyecto de Agua y Desagüe Pachacutec. Adicionalmente con los miembros de la Comisión de Agua y Desagüe del Proyecto y Secretarios Generales de asentamientos humanos, beneficiarios del proyecto. En la citada reunión de trabajo, los dirigentes expresaron que la población se encuentra ansiosa, por el próximo inicio de las obras del proyecto, habiendo sido notificados por funcionarios del Ministerio de Vivienda, que el presidente de la república, ha programado su visita a Pachacutec. Para la puesta de la primera piedra, evento, que dará inicio a la ejecución de las obras, tan esperada por los pobladores. Manifestaron, que a la fecha no se les había precisado la fecha de la ceremonia, por lo cual solicitan al Sr. Congresista Rogelio Canches Guzmán. Los apoye en las gestiones que vienen realizando ante la Presidencia del Consejo de Ministros, para que se lleve a cabo lo más pronto posible.

Los participantes, agradecieron al Congresista Chalaco por haberles brindado la oportunidad de explicar los problemas que viene pasando la población de Pachacutec y acordaron la conveniencia que el señor congresista los visite en Pachacutec, oportunidad que servirá para presentar un Plan de Trabajo que incluya los principales requerimientos de la población dentro de las cuales nombraron el Instituto Tecnológico, saneamiento físico legal, seguridad ciudadana, entre otros.



CONGRESISTA ENRIQUE WONG

Semana de Representación

Durante la Semana de Representación el Congresista Enrique Wong se reunió con los dirigentes del Asentamiento Humano Francisco Bolognesi a efectos de ver la problemática referida a las constantes inundaciones y aniegos provocados por los desbordes de las acequias, por lo cual pidieron con urgencia la participación de SEDAPAL así como de la municipalidad del distrito.

Asimismo, dedicó una atención preferente a los pobladores del Callao que se apersonaron a la Oficina Descentralizada del Congreso, quienes en gran número acuden a entrevistarse de manera personal con los congresistas de la jurisdicción electoral del Callao.

En cumplimiento de la función de Representación, el Congresista atendió a los Dirigentes del Sindicato de Trabajadores de CORPAC con la finalidad de escuchar su problemática laboral en relación a la entidad estatal aeroportuaria.

Ventanilla fue otro de los distritos visitados en la

Semana de Representación, esta vez priorizando la zona conocida como La Parcela quienes con la antelación del caso solicitaron la presencia del Congresista Enrique Wong en su zona.



CONGRESISTA SPADARO PHILIPPS

Semana de Representación

De acuerdo con el informe emitido por el congresista se tiene que atendió en las oficinas descentralizadas a los vecinos de Ventanilla y del Callao creado para escuchar sus demandas y gestionar sus pedidos ante los diferentes organismos públicos y privados.

Se reunió con los dirigentes vecinales del Proyecto Especial Pachacútec, a fin de recibir sus sugerencias y efectuar las coordinaciones para el debate en el pleno del proyecto de mi autonomía, Proyecto de Ley N°1032-2011, que autoriza al Gobierno Regional del Callao a realizar las acciones administrativas de reversión a favor del Estado de los lotes de terreno ubicado en el Proyecto Especial Ciudad Pachacútec.

Recibió a los vecinos de las juntas vecinales de Carmen de la Legua a fin de coordinar con la comisaría del distrito las mejoras en la vigilancia policial y vecinal siguiendo mi línea de trabajo de lucha contra la inseguridad ciudadana.

También acudieron a su despacho, los dirigentes del A.H “Daniel Alcides Carrión”, a los cuales les informó de las gestiones que se vienen realizando en apoyo al trabajo que realizan para formalizar la propiedad de sus viviendas y contar con el servicio de agua potable y alcantarillado.

- Participó en una reunión vecinal con señoras de las diversas organizaciones vecinales del Callao, a fin de informarse de



las necesidades de cada zona y tener un acercamiento y contacto directo con los vecinos. En dicha reunión dió a conocer el trabajo realizado con la alta dirección de ESSALUD para que los pacientes que viven en los alrededores del Hospital “Luis Negreiros”, y que tienen problemas de movilidad, no sean trasladados al Complejo Hospitalario “Barton”, con lo cual se solucionó una gran preocupación de los pobladores del Cono Norte del Callao.

- Cumpliendo la función de fiscalización, junto a otros colegas congresistas por el Callao, se visitó la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales Taboada donde comprobamos el funcionamiento de la moderna planta que evita la contaminación de las aguas de nuestro mar.



