



*Perú*

**Indicadores de Resultados  
de los Programas Estratégicos,  
2007- 2014**

**Encuesta Demográfica y de Salud Familiar  
(Resultados Preliminares)**



# Índice

---

Pág.

## Lista de cuadros

### Presentación

I. PERÚ: Principales Indicadores de Salud Materno Infantil .....	11
II. Principales Indicadores de Salud Materno Infantil en el ámbito del programa JUNTOS .....	13
III. Indicadores del programa estratégico articulado nutricional .....	15
IV. Indicadores del programa estratégico salud materno neonatal .....	61
V. Indicadores del programa estratégico acceso de la población de 6 a 59 meses de edad a la identidad .....	101
VI. Aspectos conceptuales y metodológicos .....	105
A. Ficha Técnica.....	107
B. Definición de términos e indicadores .....	113



# Lista de cuadros

---

Pág.

<b>I. PERÚ: Principales Indicadores de Salud Materno Infantil</b> .....	<b>11</b>
<b>II. Principales Indicadores de Salud Materno Infantil en el ámbito del programa JUNTOS</b> .....	<b>13</b>
<b>III. Indicadores del programa estratégico articulado nutricional</b>	
Cuadro N° 01: Proporción de menores de 5 años con desnutrición crónica, según característica seleccionada (Patrón de referencia - NCHS).....	17
Cuadro N° 01A: Proporción de menores de 5 años con desnutrición crónica, según departamento (Patrón de referencia - NCHS).....	18
Cuadro N° 02: Proporción de menores de 5 años con desnutrición crónica, según característica seleccionada (Patrón de referencia – OMS).....	19
Cuadro N° 02A: Proporción de menores de 5 años con desnutrición crónica, según departamento (Patrón de referencia - OMS).....	20
Cuadro N° 03: Proporción de menores de seis meses con lactancia exclusiva, según característica seleccionada.....	21
Cuadro N° 03A: Proporción de menores de seis meses con lactancia exclusiva, según departamento.....	22
Cuadro N° 04: Proporción de niños de 6 a menos de 36 meses de edad con anemia, según característica seleccionada .....	23
Cuadro N° 04A: Proporción de niños de 6 a menos de 36 meses de edad con anemia, según departamento.....	24
Cuadro N° 05: Proporción de menores de 36 meses que en las dos semanas anteriores a la encuesta tuvieron IRA, según característica seleccionada...25	
Cuadro N° 05A: Proporción de menores de 36 meses que en las dos semanas anteriores a la encuesta tuvieron IRA, según departamento.....	26
Cuadro N° 06: Proporción de menores de 36 meses que en las dos semanas anteriores a la encuesta tuvieron EDA, según característica seleccionada.....	27
Cuadro N° 06A: Proporción de menores de 36 meses que en las dos semanas anteriores a la encuesta tuvieron EDA, según departamento.....	28
Cuadro N° 07: Proporción de nacidos en los últimos 5 años anteriores a la encuesta con bajo peso al nacer (<2.5 kg.), según característica seleccionada.....	29
Cuadro N° 07A: Proporción de nacidos en los últimos 5 años anteriores a la encuesta con bajo peso al nacer (<2.5 kg.), según departamento.....	30
Cuadro N° 08: Proporción de menores de 36 meses con vacunas básicas completas para su edad, según característica seleccionada.....	31
Cuadro N° 08A: Proporción de menores de 36 meses con vacunas básicas completas para su edad, según departamento.....	32

Cuadro N° 09:	Proporción de menores de 12 meses con vacunas básicas completas para su edad, según característica seleccionada.....	33
Cuadro N° 09A:	Proporción de menores de 12 meses con vacunas básicas completas para su edad, según departamento.....	34
Cuadro N° 10:	Proporción de menores de 36 meses con todas sus vacunas básicas para su edad, según característica seleccionada.....	35
Cuadro N° 10A:	Proporción de menores de 36 meses con todas sus vacunas básicas para su edad, según departamento.....	36
Cuadro N° 11:	Proporción de menores de 24 meses con vacunas contra el rotavirus y el neumococo para su edad, según característica seleccionada.....	37
Cuadro N° 11A:	Proporción de menores de 24 meses con vacunas contra el rotavirus y el neumococo para su edad, según departamento.....	38
Cuadro N° 12:	Proporción de menores de 24 meses con vacunas contra el neumococo para su edad, según característica seleccionada.....	39
Cuadro N° 12A:	Proporción de menores de 24 meses con vacunas contra el neumococo para su edad, según departamento.....	40
Cuadro N° 13:	Proporción de menores de 24 meses con vacunas contra el rotavirus para su edad, según característica seleccionada.....	41
Cuadro N° 13A:	Proporción de menores de 24 meses con vacunas contra el rotavirus para su edad, según departamento.....	42
Cuadro N° 14:	Proporción de menores de 12 meses con vacunas contra el rotavirus y el neumococo para su edad, según característica seleccionada.....	43
Cuadro N° 14A:	Proporción de menores de 12 meses con vacunas contra el rotavirus y el neumococo para su edad, según departamento.....	44
Cuadro N° 15:	Proporción de menores de 12 meses con vacunas contra el neumococo para su edad, según característica seleccionada.....	45
Cuadro N° 15A:	Proporción de menores de 12 meses con vacunas contra el neumococo para su edad, según departamento.....	46
Cuadro N° 16:	Proporción de menores de 12 meses con vacunas contra el rotavirus para su edad, según característica seleccionada.....	47
Cuadro N° 16A:	Proporción de menores de 12 meses con vacunas contra el rotavirus para su edad, según departamento.....	48
Cuadro N° 17:	Proporción de menores de 36 meses con controles de crecimiento y desarrollo (CRED) completo para su edad, según característica seleccionada.....	49
Cuadro N° 17A:	Proporción de menores de 36 meses con controles de crecimiento y desarrollo (CRED) completo para su edad, según departamento.....	50
Cuadro N° 18:	Proporción de niños de 6 a menos de 36 meses que recibieron suplemento de hierro, según característica seleccionada.....	51
Cuadro N° 18A:	Proporción de niños de 6 a menos de 36 meses que recibieron suplemento de hierro, según departamento.....	52

Cuadro N° 19:	Proporción de hogares con acceso a agua tratada, según característica seleccionada.....	53
Cuadro N° 19A:	Proporción de hogares con acceso a agua tratada, según departamento.....	54
Cuadro N° 20:	Proporción de hogares con saneamiento básico, según característica seleccionada.....	55
Cuadro N° 20A:	Proporción de hogares con saneamiento básico, según departamento.....	56
Cuadro N° 21:	Proporción de hogares rurales con saneamiento básico, según característica seleccionada.....	57
Cuadro N° 21A:	Proporción de hogares rurales con saneamiento básico, según departamento.....	58
Cuadro N° 22:	Proporción de gestantes que recibieron suplemento de hierro en último nacimiento anterior a la encuesta, según característica seleccionada.....	59
Cuadro N° 22A:	Proporción de gestantes que recibieron suplemento de hierro en último nacimiento anterior a la encuesta, según departamento.....	60

#### **IV. Indicadores del programa estratégico salud materno neonatal**

Cuadro N° 23:	Tasa de mortalidad neonatal de los 10 años anteriores a la encuesta, según área de residencia.....	63
Cuadro N° 23A:	Tasa de mortalidad neonatal de los 10 años anteriores a la encuesta, según departamento.....	64
Cuadro N° 23B:	Tasa de mortalidad neonatal e infantil de los 5 años anteriores a la encuesta.....	65
Cuadro N° 24:	Tasa global de fecundidad de los 3 años anteriores a la encuesta, según característica seleccionada.....	66
Cuadro N° 24A:	Tasa global de fecundidad de los 3 años anteriores a la encuesta, según departamento.....	67
Cuadro N° 25:	Proporción de mujeres en edad fértil que conoce algún método de planificación familiar, según característica seleccionada.....	68
Cuadro N° 25A:	Proporción de mujeres en edad fértil que conoce algún método de planificación familiar, según departamento.....	69
Cuadro N° 26:	Proporción de mujeres en unión que usa algún método de planificación familiar, según característica seleccionada.....	70
Cuadro N° 26A:	Proporción de mujeres en unión que usa actualmente algún método de planificación familiar, según departamento.....	71
Cuadro N° 27:	Proporción de mujeres en unión que usa algún método moderno de planificación familiar, según característica seleccionada.....	72
Cuadro N° 27A:	Proporción de mujeres en unión que usa actualmente un método moderno de planificación familiar, según departamento.....	73

Cuadro N° 28:	Proporción de mujeres en unión que usa algún método tradicional de planificación familiar, según característica seleccionada.....	74
Cuadro N° 28A:	Proporción de mujeres en unión que usa actualmente un método tradicional de planificación familiar, según departamento.....	75
Cuadro N° 29:	Proporción de parto institucional de gestantes procedentes del área rural del último nacimiento en los 5 años antes de la encuesta, según característica seleccionada.....	76
Cuadro N° 29A:	Proporción de parto institucional de gestantes procedentes del área rural del último nacimiento en los 5 años antes de la encuesta, según departamento.....	77
Cuadro N° 30:	Proporción de parto institucional del último nacimiento en los 5 años antes de la encuesta, según característica seleccionada.....	78
Cuadro N° 30A:	Proporción de parto institucional del último nacimiento en los 5 años antes de la encuesta, según departamento.....	79
Cuadro N° 31:	Proporción de gestantes que dieron parto por cesárea procedentes del área rural de los últimos 5 años anteriores a la encuesta, según característica seleccionada.....	80
Cuadro N° 31A:	Proporción de gestantes que dieron parto por cesárea procedentes del área rural de los últimos 5 años anteriores a la encuesta, según departamento.....	81
Cuadro N° 32:	Proporción de nacimientos por cesárea de los últimos 5 años anteriores a la encuesta, según característica seleccionada.....	82
Cuadro N° 32A:	Proporción de nacimientos por cesárea de los últimos 5 años anteriores a la encuesta, según departamento.....	83
Cuadro N° 33:	Proporción de partos en establecimiento de salud de gestantes del área rural del último nacimiento de los 5 años antes de la encuesta, según característica seleccionada.....	84
Cuadro N° 33A:	Proporción de parto en establecimiento de salud de gestantes del área rural del último nacimiento de los 5 años antes de la encuesta, según departamento.....	85
Cuadro N° 34:	Proporción de parto en establecimiento de salud del último nacimiento en los 5 años antes de la encuesta, según característica seleccionada.....	86
Cuadro N° 34A:	Proporción de parto en establecimiento de salud del último nacimiento en los 5 años antes de la encuesta, según departamento.....	87
Cuadro N° 35:	Proporción de parto de gestantes procedentes del área rural del último nacimiento en los 5 años antes de la encuesta atendido por profesional de la salud, según característica seleccionada.....	88
Cuadro N° 35A:	Proporción de parto de gestantes procedentes del área rural del último nacimiento en los 5 años antes de la encuesta atendido por profesional de la salud, según departamento.....	89
Cuadro N° 36:	Proporción de parto del último nacimiento en los 5 años antes de la encuesta atendido por profesional de la salud, según característica seleccionada.....	90
Cuadro N° 36A:	Proporción de parto del último nacimiento en los 5 años antes de la encuesta atendido por profesional de la salud, según departamento.....	91



Cuadro N° 37:	Proporción de nacidos vivos con edad gestacional menor a 37 semanas en los 5 años antes de la encuesta, según característica seleccionada.....	92
Cuadro N° 37A:	Proporción de nacidos vivos con edad gestacional menor a 37 semanas en los 5 años antes de la encuesta, según departamento.....	93
Cuadro N° 38:	Proporción de mujeres en unión con demanda insatisfecha de planificación familiar, según característica seleccionada.....	94
Cuadro N° 38A:	Proporción de mujeres en unión con demanda insatisfecha de planificación familiar, según departamento.....	95
Cuadro N° 39:	Proporción de gestantes que en último nacimiento en los 5 años antes de la encuesta recibió su primer control pre natal en el 1er trimestre de gestación, según característica seleccionada.....	96
Cuadro N° 39A:	Proporción de gestantes que en último nacimiento en los 5 años antes de la encuesta recibió su primer control pre natal en el 1er trimestre de gestación, según departamento.....	97
Cuadro N° 40:	Proporción de gestantes que en último nacimiento en los 5 años antes de la encuesta recibieron 6 o más controles prenatales, según característica seleccionada.....	98
Cuadro N° 40A:	Proporción de gestantes que en último nacimiento en los 5 años antes de la encuesta recibieron 6 o más controles prenatales, según departamento.....	99

## **V. Indicadores del programa estratégico acceso de la población de 6 a 59 meses de edad a la identidad**

Cuadro N° 41:	Proporción de niños de 6 a 59 meses que no están inscritos en la municipalidad / Oficina Registral del RENIEC, según característica seleccionada.....	103
Cuadro N° 41A:	Proporción de niños de 6 a 59 meses que no están inscritos en la municipalidad / Oficina Registral del RENIEC, según departamento.....	104

## **VI. Aspectos conceptuales y metodológicos**

### **A. Ficha Técnica..... 105**

Cuadro N° 01:	Tamaño de la muestra anual de viviendas por ámbito geográfico, 2014.....	108
Cuadro N° 02:	Tamaño de la muestra de conglomerados y viviendas por ámbito, según departamento.....	109



## PRESENTACIÓN

---

El Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI), en su condición de Órgano Rector del Sistema Estadístico Nacional, pone a disposición de las autoridades, instituciones públicas privadas y usuarios en general, el **Informe Preliminar Perú: Indicadores de Resultados de los Programas Estratégicos, 2007-2014** elaborado con los resultados de la Encuesta Demográfica y de Salud Familiar- ENDES.

Con este informe se cumple lo dispuesto en la Ley N° 28411, Ley General del Sistema Nacional de Presupuesto Público, que designa al Instituto Nacional de Estadística e Informática como responsable de generar la información estadística necesaria para el seguimiento de los indicadores que midan el cumplimiento de los Programas Estratégicos, en el marco del enfoque del Presupuesto por Resultados, que permiten el monitoreo y evaluación de la gestión presupuestaria a nivel de sectores.

Al culminar la recolección de datos, realizada entre marzo y diciembre del año 2014, nos permite presentar las estimaciones de los Indicadores de Resultados en tres Programas Estratégicos: i) Articulado Nutricional, ii) Salud Materno Neonatal y iii) Acceso de la Población a la Identidad. Además, se incluyen las estimaciones del ámbito Juntos, obtenidas a partir de la Línea de Base 2007, de los años 2009 al 2014, conjuntamente con los intervalos de confianza y nivel de precisión de los indicadores.

Asimismo, el Informe contiene un Resumen Ejecutivo y Anexo Metodológico que incluye la ficha técnica de la ENDES 2014 y definición de términos e indicadores. Asimismo, se precisa que la muestra tiene como nivel de inferencia el ámbito nacional, área de residencia, grandes dominios geográficos y departamentos. Se complementa además, con características relacionadas con el nivel de educación de la madre y quintil de bienestar de los hogares.

Finalmente, expresamos nuestro agradecimiento a los 30 mil hogares por su paciente colaboración en la entrevista y a todas las instituciones y personas que contribuyeron al desarrollo de la encuesta, especialmente a las Supervisoras, Antropometristas y Encuestadoras que recorrieron el país en búsqueda de las viviendas seleccionadas y cuyo esfuerzo hizo posible culminar la ardua tarea de recolección de datos de la Encuesta Demográfica y de Salud Familiar 2014.

Lima, enero 2015.

Instituto Nacional de Estadística e Informática



**I**  
**PERÚ: PRINCIPALES INDICADORES DE SALUD MATERNO INFANTIL,**  
**2007 Y 2009 - 2014**

Programa	Indicador	Línea de Base	Año						Diferencia	
		2007	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2014/2007	2014/2013
<b>I. Programa articulado nutricional</b>	Proporción de niños menores de 5 años con desnutrición crónica (NCHS)	22,6	18,3	17,9	15,2	13,5	13,1	10,7	-11,9	-2,3
	Proporción de niños menores de 5 años con desnutrición crónica (OMS)	28,5	23,8	23,2	19,5	18,1	17,5	14,6	-13,9	-2,9
	Proporción de niños de 6 a menos de 36 meses con anemia	56,8	50,4	50,3	41,6	44,5	46,4	46,8	-9,9	0,5
	Proporción de niños nacidos con bajo peso al nacer (menos de 2.5 kg.)	8,4	7,1	8,0	7,1	7,4	7,8	6,4	-2,0	-1,4
	Proporción de niños menores de 6 meses con lactancia exclusiva	68,7	68,5	68,3	70,6	67,6	72,3	68,4	-0,3	-3,9
	Proporción de niños menores de 36 meses que en las dos semanas anteriores a la encuesta tuvieron infección respiratoria aguda (IRA)	24,0	17,2	18,3	17,8	14,6	14,8	17,5	-6,5	2,7
	Proporción de niños menores de 36 meses que en las dos semanas anteriores a la encuesta tuvieron enfermedad diarreica aguda (FDA)	17,4	18,0	18,9	17,6	15,3	13,7	15,3	-2,1	1,6
	Proporción de hogares con acceso a agua tratada	92,9	91,1	91,5	93,3	93,9	95,0	95,6	2,6	0,6
	Proporción de hogares con saneamiento básico	81,8	83,3	85,3	87,6	88,3	90,2	91,4	9,6	1,1
	Proporción de hogares rurales con saneamiento básico	61,0	64,7	67,8	71,1	74,3	75,4	77,7	16,8	2,3
Proporción de mujeres gestantes que recibieron suplemento de hierro en el último nacimiento anterior a la encuesta	74,9	80,1	86,1	87,8	88,5	89,9	88,9	14,0	-1,0	
<b>II. Programa salud materno neonatal</b>	Tasa de mortalidad neonatal <sup>1/</sup> en los 10 años anteriores a la encuesta	15,0	13,0	11,0	10,0	13,0	12,0	11,5	-3,5	-0,5
	Tasa global de fecundidad en los 3 años anteriores a la encuesta	2,4	2,6	2,5	2,6	2,6	2,4	2,5	0,1	0,1
	Proporción de mujeres en edad fértil (MEF) que conoce algún método de planificación familiar	99,2	99,3	99,6	99,5	99,6	99,8	99,7	0,4	-0,1
	Proporción de MEF en unión que usa algún método de planificación familiar	73,1	73,2	74,4	75,4	75,5	74,0	74,6	1,5	0,6
	Proporción de MEF en unión que usa algún método moderno de planificación familiar	47,8	50,0	50,5	51,1	51,8	51,3	52,2	4,3	0,8
	Proporción de gestantes que en el último nacimiento recibieron su primer control prenatal en el primer trimestre de gestación	71,3	72,4	73,0	74,9	75,0	77,4	77,3	6,1	-0,1
	Proporción de gestantes que en el último nacimiento recibieron seis o más controles prenatales	76,4	80,8	81,0	83,5	84,5	87,3	86,6	10,2	-0,7
	Proporción de partos institucionales <sup>2/</sup> de gestantes procedentes del área rural del último nacimiento en los 5 años antes de la encuesta	49,4	57,6	61,9	62,5	67,3	68,5	71,9	22,6	3,4
	Proporción de partos institucionales <sup>2/</sup> del último nacimiento en los 5 años antes de la encuesta	76,0	81,3	83,2	83,8	85,9	88,0	89,2	13,2	1,2
	Proporción de partos en establecimiento de salud de gestantes del área rural del último nacimiento de los 5 años antes de la encuesta	50,5	59,0	63,6	63,9	68,4	69,1	72,6	22,1	3,5
	Proporción de partos de mujeres gestantes procedentes del área rural del último nacimiento en los 5 años antes de la encuesta atendido por profesional de la salud	57,2	63,7	67,3	67,4	73,0	73,7	76,3	19,1	2,5
	Proporción de partos del último nacimiento en los 5 años antes de la encuesta atendido por profesional de la salud	79,9	84,7	86,2	87,0	88,5	90,4	91,4	11,5	1,0
	Proporción de mujeres en unión con demanda insatisfecha de planificación familiar	7,8	7,2	6,9	6,1	8,2	9,0	8,6	0,9	-0,4
<b>III. Programa acceso de la población a la identidad</b>	Proporción de niños de 6 a 59 meses que no están inscritos en la Municipalidad/Oficina Registral del RENIEC	5,8	8,1	7,2	5,0	4,4	4,2	3,3	-2,5	-1,0

<sup>1/</sup> Mortalidad Neonatal: Probabilidad de morir durante el primer mes de vida.

<sup>2/</sup> Se refiere a los partos ocurridos en establecimiento de salud y que fueron atendidos por profesional de la salud: Médico, Obstetrix y/o Enfermera.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.



**I**  
**ÁMBITO DEL PROGRAMA JUNTOS: PRINCIPALES INDICADORES DE SALUD MATERNO INFANTIL,**  
**2007, 2009 - 2014**

Programa	Indicador	Línea de Base	Año						Diferencia	
		2007	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2014/2007	2014/2013
<b>I. Programa articulado nutricional</b>	Proporción de niños menores de 5 años con desnutrición crónica (NCHS)	42,1	38,7	38,0	35,4	25,6	27,6	21,2	-20,9	-6,4
	Proporción de niños menores de 5 años con desnutrición crónica (OMS)	54,7	47,9	46,8	42,5	33,3	34,2	27,6	-27,1	-6,6
	Proporción de niños de 6 a menos de 36 meses con anemia	62,5	61,1	63,6	51,4	53,5	54,2	56,6	-5,9	2,4
	Proporción de niños nacidos con bajo peso al nacer (menos de 2.5 kg.)	9,4	9,8	11,9	8,9	9,3	8,8	8,9	-0,5	0,1
	Proporción de niños menores de 6 meses con lactancia exclusiva	81,1	87,8	87,3	86,1	82,3	87,9	84,2	3,1	-3,7
	Proporción de niños menores de 36 meses que en las dos semanas anteriores a la encuesta tuvieron infección respiratoria aguda (IRA)	25,3	18,3	17,7	17,3	16,6	15,4	18,7	-6,6	3,3
	Proporción de niños menores de 36 meses que en las dos semanas anteriores a la encuesta tuvieron enfermedad diarreica aguda (EDA)	20,0	16,2	15,6	16,0	16,5	17,3	17,1	-2,9	-0,2
	Proporción de hogares con acceso a agua tratada	84,1	83,5	88,7	88,6	88,3	89,5	90,1	6,0	0,6
	Proporción de hogares con saneamiento básico	59,2	67,1	70,5	73,2	75,3	77,4	80,9	21,7	3,5
	Proporción de hogares rurales con saneamiento básico	57,8	65,3	67,8	71,9	73,3	74,2	77,3	19,5	3,1
	Proporción de mujeres gestantes que recibieron suplemento de hierro en el último nacimiento anterior a la encuesta	71,7	78,9	84,9	85,9	86,2	88,0	87,1	15,4	-0,9
<b>II. Programa salud materno neonatal</b>	Proporción de mujeres en edad fértil (MEF) que conoce algún método de planificación familiar	97,0	97,0	98,2	98,3	98,9	99,1	99,0	2,0	-0,1
	Proporción de MEF en unión que usa algún método de planificación familiar	68,0	68,6	72,3	74,4	74,2	72,8	73,1	5,1	0,3
	Proporción de MEF en unión que usa algún método moderno de planificación familiar	37,5	40,0	43,0	42,4	43,1	42,8	45,1	7,6	2,3
	Proporción de gestantes que en el último nacimiento recibieron su primer control prenatal en el primer trimestre de gestación	61,0	64,9	67,3	66,2	68,7	69,1	70,2	9,2	1,1
	Proporción de gestantes que en el último nacimiento recibieron seis o más controles prenatales	66,0	75,8	77,2	78,1	81,4	82,8	82,2	16,2	-0,6
	Proporción de partos institucionales <sup>1/</sup> de gestantes procedentes del área rural del último nacimiento en los 5 años antes de la encuesta	42,2	53,8	59,5	59,7	63,1	62,2	67,2	25,0	5,0
	Proporción de partos institucionales <sup>1/</sup> del último nacimiento en los 5 años antes de la encuesta	44,1	57,6	63,2	62,8	68,3	69,2	74,4	30,3	5,2
	Proporción de partos en establecimiento de salud de gestantes del área rural del último nacimiento de los 5 años antes de la encuesta	43,4	54,8	61,9	61,4	64,4	63,0	67,9	24,5	4,9
	Proporción de partos de mujeres gestantes procedentes del área rural del último nacimiento en los 5 años antes de la encuesta atendido por profesional de la salud	48,9	61,8	65,6	65,5	69,9	68,6	70,3	21,4	1,7
	Proporción de partos del último nacimiento en los 5 años antes de la encuesta atendido por profesional de la salud	50,8	65,1	69,3	68,6	73,8	74,4	78,9	28,1	4,5
Proporción de mujeres en unión con demanda insatisfecha de planificación familiar	13,6	9,9	8,8	8,5	9,9	11,6	10,6	-3,0	-1,0	
<b>III. Programa acceso de la población a la identidad</b>	Proporción de niños de 6 a 59 meses que no están inscritos en la Municipalidad/Oficina Registral del RENIEC	5,6	6,7	6,2	5,4	5,2	5,6	4,1	-1,5	-1,5

<sup>1/</sup> Se refiere a los partos ocurridos en establecimiento de salud y que fueron atendidos por profesional de la salud: Médico, Obstetiz y/o Enfermera.  
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.







## II INDICADORES DEL PROGRAMA ESTRATÉGICO ARTICULADO NUTRICIONAL

- Desnutrición crónica
- Lactancia exclusiva
- Prevalencia de anemia
- Infección Respiratoria Aguda (IRA)
- Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)
- Bajo peso al nacer
- Inmunización
- Control de crecimiento y desarrollo (CRED)
- Niños que recibieron suplemento de hierro
- Acceso a agua segura
- Servicio de saneamiento básico
- Gestantes que reciben suplemento de hierro



**CUADRO N° 01: PROPORCIÓN DE MENORES DE 5 AÑOS CON DESNUTRICIÓN CRÓNICA,  
SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2007 Y 2009-2014**  
(Patrón de referencia NCHS)

Característica seleccionada	2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>22,6</b>	<b>5,6</b>	<b>2 509</b>	<b>18,3</b>	<b>3,4</b>	<b>9 757</b>	<b>17,9</b>	<b>3,4</b>	<b>9 189</b>	<b>15,2</b>	<b>3,9</b>	<b>9 158</b>	<b>13,5</b>	<b>3,9</b>	<b>9 628</b>	<b>13,1</b>	<b>4,5</b>	<b>8 968</b>	<b>10,7</b>	<b>9,8</b>	<b>11,6</b>	<b>4,4</b>	<b>9 579</b>
Menores de 36 meses	19,8	7,2	1 485	16,5	4,1	5 627	16,9	4,1	5 354	14,4	4,7	5 402	12,7	4,9	5 631	12,7	5,3	5 174	10,1	9,1	11,1	5,1	5 563
De 36 a 59 meses	26,2	7,3	1 024	20,9	4,2	4 130	19,4	4,4	3 835	16,4	4,9	3 756	14,6	4,9	3 997	13,5	5,7	3 794	11,6	10,3	12,9	5,7	4 016
<b>Área de residencia</b>																							
Urbana	11,8	10,0	1 141	9,9	5,6	5 306	10,1	5,9	4 944	7,4	6,9	5 000	7,3	6,2	5 567	7,1	8,7	5 072	5,8	4,9	6,6	7,4	5 698
Rural	36,9	5,8	1 368	32,8	3,9	4 451	31,3	3,7	4 245	29,9	4,2	4 158	24,6	4,6	4 061	25,3	4,7	3 896	21,9	19,8	24,0	4,9	3 881
<b>Dominio de residencia</b>																							
<b>Costa</b>	<b>(9,4)</b>	<b>18,0</b>	<b>657</b>	<b>6,5</b>	<b>9,2</b>	<b>2 855</b>	<b>8,4</b>	<b>8,7</b>	<b>2 812</b>	<b>5,8</b>	<b>11,1</b>	<b>2 848</b>	<b>5,5</b>	<b>10,0</b>	<b>3 117</b>	<b>5,3</b>	<b>12,0</b>	<b>3 076</b>	<b>4,4</b>	<b>3,5</b>	<b>5,2</b>	<b>10,2</b>	<b>3 517</b>
Lima Metropolitana	(8,6)	28,1	152	(4,8)	17,0	628	(6,3)	16,6	591	(4,1)	22,2	663	(2,6)	25,2	682	(2,2)	24,3	664	(2,6)	1,6	3,6	19,8	1 034
Resto Costa	(10,4)	22,7	505	8,3	10,7	2 227	10,3	9,6	2 221	7,7	12,0	2 185	8,3	9,9	2 435	8,2	13,2	2 412	6,2	4,8	7,5	11,5	2 483
<b>Sierra</b>	<b>34,6</b>	<b>6,0</b>	<b>1 166</b>	<b>30,1</b>	<b>3,7</b>	<b>4 052</b>	<b>27,6</b>	<b>3,9</b>	<b>3 863</b>	<b>25,1</b>	<b>4,5</b>	<b>3 614</b>	<b>22,4</b>	<b>4,6</b>	<b>3 719</b>	<b>23,2</b>	<b>5,3</b>	<b>3 335</b>	<b>17,8</b>	<b>15,8</b>	<b>19,7</b>	<b>5,6</b>	<b>3 538</b>
Sierra urbana	21,0	9,7	304	16,9	8,0	1 394	14,3	8,7	1 350	12,0	9,5	1 250	11,6	7,9	1 350	(13,8)	15,2	1 184	9,5	7,3	11,7	11,8	1 359
Sierra rural	40,6	6,7	862	37,9	3,9	2 658	35,8	4,1	2 513	33,9	4,4	2 364	28,7	5,1	2 369	29,6	5,2	2 151	24,8	21,8	27,7	6,0	2 179
<b>Selva</b>	<b>25,5</b>	<b>9,0</b>	<b>686</b>	<b>22,2</b>	<b>5,8</b>	<b>2 850</b>	<b>21,7</b>	<b>6,4</b>	<b>2 514</b>	<b>21,2</b>	<b>6,8</b>	<b>2 696</b>	<b>15,9</b>	<b>6,4</b>	<b>2 792</b>	<b>17,8</b>	<b>6,6</b>	<b>2 557</b>	<b>16,8</b>	<b>14,5</b>	<b>19,0</b>	<b>6,9</b>	<b>2 524</b>
Selva urbana	(18,5)	17,1	306	16,1	8,7	1 387	17,7	9,3	1 193	12,6	10,5	1 231	12,2	9,8	1 433	13,3	9,1	1 239	11,2	8,4	14,0	12,9	1 258
Selva rural	30,8	10,1	380	28,0	7,2	1 463	25,2	8,5	1 321	27,8	7,9	1 465	19,8	8,4	1 359	22,0	8,7	1 318	22,3	18,9	25,6	7,7	1 266
<b>Educación de la madre 1/</b>																							
Sin nivel / Primaria	38,5	5,4	1 110	32,2	3,7	3 883	32,5	3,4	3 576	30,1	4,1	3 482	26,8	4,4	3 324	26,4	4,7	2 972	23,9	21,6	26,1	4,8	2 869
Secundaria	14,5	10,1	886	13,1	5,4	3 882	11,4	5,9	3 642	9,4	6,9	3 646	8,7	5,9	4 059	9,4	7,0	3 837	7,6	6,6	8,6	6,6	4 290
Superior	(6,2)	25,6	417	5,7	12,2	1 665	6,2	13,2	1 619	3,7	14,6	1 670	3,9	13,5	1 906	(3,1)	15,5	1 827	3,2	2,3	4,1	14,2	2 105
<b>Tratamiento del agua</b>																							
Con Cloro residual 2/	n.d.	n.d.	n.d.	5,8	14,9	1 133	5,6	15,0	1 054	4,2	17,0	1 226	(3,9)	16,2	1 361	(3,1)	17,0	1 448	(4,0)	2,8	5,2	15,3	1 730
La Hierven	n.d.	n.d.	n.d.	19,3	4,2	5 838	19,0	3,9	5 647	16,4	4,8	5 598	14,3	4,7	5 771	15,1	5,3	5 343	11,6	10,5	12,8	5,2	5 653
Red Pública	n.d.	n.d.	n.d.	17,5	4,8	4 385	17,5	4,5	4 319	15,4	5,4	4 317	13,3	5,4	4 519	13,8	6,5	4 275	10,3	9,1	11,4	5,8	4 582
Otra fuente	n.d.	n.d.	n.d.	24,4	8,1	1 453	23,5	7,1	1 328	19,6	9,5	1 281	18,2	8,3	1 252	21,2	8,4	1 068	18,6	15,0	22,1	9,8	1 071
Otro tratamiento	n.d.	n.d.	n.d.	(41,3)	25,6	34	(11,2)	44,1	33	(20,1)	43,3	41	(14,2)	46,5	31	(5,9)	70,8	28	(3,5)	0,0	10,3	99,3	21
Consumen agua embotellada	n.d.	n.d.	n.d.	9,7	30,2	164	12,2	40,6	186	n.d.	n.d.	n.d.	(7,1)	27,5	406	(5,3)	31,5	411	(3,9)	1,7	6,1	28,8	459
Sin tratamiento	n.d.	n.d.	n.d.	26,2	5,2	2 588	25,3	5,4	2 269	25,1	6,4	1 997	22,1	6,5	2 059	22,5	6,5	1 738	20,5	17,8	23,1	6,6	1 716
<b>Quintil de bienestar</b>																							
Quintil inferior	39,6	6,2	872	37,1	4,1	3 030	35,9	3,8	2 930	36,0	3,8	2 918	31,0	4,5	2 810	29,7	4,3	3 001	26,9	24,7	29,1	4,2	3 093
Segundo quintil	32,6	7,7	710	23,3	4,6	2 707	21,3	5,0	2 341	17,1	6,1	2 388	14,0	5,9	2 605	15,5	7,8	2 449	9,8	8,2	11,4	8,4	2 568
Quintil intermedio	(11,3)	16,3	472	9,7	9,3	2 041	11,6	8,6	1 971	6,9	11,0	1 929	7,8	10,1	2 053	5,4	12,9	1 698	5,3	4,0	6,6	12,6	1 821
Cuarto quintil	(6,9)	26,0	260	5,8	13,2	1 252	(5,1)	15,5	1 267	(4,1)	18,4	1 241	(3,5)	17,4	1 383	(2,8)	20,1	1 148	(2,2)	1,2	3,3	23,9	1 262
Quintil superior	(4,2)	40,9	195	(2,3)	27,3	727	(2,9)	26,8	680	(1,9)	30,7	682	(2,1)	33,7	777	(1,7)	38,1	672	(2,4)	1,1	3,7	27,2	835
<b>Ámbito JUNTOS</b>	<b>42,1</b>	<b>3,7</b>	<b>2 909</b>	<b>38,7</b>	<b>4,0</b>	<b>2 284</b>	<b>38,0</b>	<b>4,4</b>	<b>2 021</b>	<b>35,4</b>	<b>4,1</b>	<b>2 154</b>	<b>25,6</b>	<b>4,5</b>	<b>3 526</b>	<b>27,6</b>	<b>4,4</b>	<b>3 185</b>	<b>21,2</b>	<b>19,3</b>	<b>23,2</b>	<b>4,8</b>	<b>3 877</b>

Nota: El ámbito JUNTOS, comprende los distritos que cayeron en la muestra en el año correspondiente.

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

n.d.: No determinado.

P/ Preliminar.

a/ La estimación de cobertura nacional son realizadas con los datos captados en el 2007.

1/ La estimación excluye los niños cuyas madres no residen en la vivienda.

2/ Cloro residual libre >= 0,5 mg/lit de agua según Decreto Supremo N° 031-2010-SA.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 01A: PROPORCIÓN DE MENORES DE 5 AÑOS CON DESNUTRICIÓN CRÓNICA,  
SEGÚN DEPARTAMENTO, JUNIO 2007, 2009-2010, 2010-2011, 2011-2012, 2012-2013 Y 2013-2014**  
( Patón de referencia NCHS )

Departamento	Junio 2007 a/			2009-2010			2010-2011			2011-2012			2012-2013			2013-2014 P/					
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos Pondera	Número de Casos sin Ponderar
																	Inferior	Superior			
<b>Total 1/</b>	<b>22,6</b>	<b>5,6</b>	<b>2 509</b>	<b>17,9</b>	<b>3,4</b>	<b>9 189</b>	<b>15,2</b>	<b>3,9</b>	<b>9 158</b>	<b>13,5</b>	<b>3,9</b>	<b>9 628</b>	<b>13,1</b>	<b>4,5</b>	<b>8 968</b>	<b>10,7</b>	<b>9,8</b>	<b>11,6</b>	<b>4,4</b>	<b>9487</b>	<b>9 579</b>
Amazonas	28,9	11,7	363	20,3	9,0	912	21,7	7,7	905	22,8	8,1	927	21,5	12,4	845	26,0	19,1	32,9	13,5	321	776
Áncash	30,6	13,0	369	23,7	8,0	791	20,8	9,3	751	16,8	10,6	794	(14,8)	15,3	858	14,6	10,8	18,5	13,5	785	874
Apurímac	34,3	9,5	351	30,9	7,5	711	31,3	9,1	678	25,2	10,9	639	22,9	12,9	601	22,1	18,3	26,0	8,9	256	582
Arequipa	(7,9)	40,6	357	(8,2)	17,6	521	(6,0)	19,8	528	(5,4)	23,1	555	(5,8)	24,9	566	(4,1)	2,3	5,9	22,5	665	565
Ayacucho	36,8	10,3	396	30,3	6,9	889	28,1	7,9	884	23,5	7,6	851	22,0	9,8	823	20,4	16,0	24,8	11,1	445	730
Cajamarca	37,3	8,7	372	32,0	7,5	839	29,9	10,2	783	27,1	9,9	756	27,4	10,8	740	24,9	20,0	29,7	10,0	926	703
Prov. Const. del Callao	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(3,6)	1,3	5,9	32,7	519	379
Cusco	(31,9)	15,4	271	29,1	9,2	670	24,3	9,5	695	19,4	11,1	606	16,4	14,2	558	12,9	9,5	16,2	13,4	765	611
Huancavelica	52,2	6,6	412	44,7	7,2	711	46,4	6,3	679	42,5	5,7	685	34,9	9,0	607	28,1	22,3	34,0	10,6	255	557
Huánuco	41,5	9,8	346	31,0	7,8	790	28,8	7,8	731	24,5	8,3	736	22,1	9,8	729	19,5	14,9	24,0	12,0	476	694
Ica	(9,0)	15,1	384	(7,6)	17,7	681	(6,3)	22,6	677	(5,1)	24,9	702	(4,6)	21,4	732	(4,0)	2,1	5,8	23,6	530	720
Junín	26,2	13,3	261	24,9	9,6	749	21,5	14,3	703	18,5	12,7	652	18,1	14,3	615	(17,0)	10,7	23,4	19,0	747	607
La Libertad	(26,4)	15,3	345	19,3	14,4	755	17,5	11,9	740	17,3	11,3	770	18,4	13,5	799	(16,3)	10,2	22,4	19,2	1 160	766
Lambayeque	(15,6)	16,9	403	(13,0)	27,4	544	(13,1)	18,7	577	(11,3)	15,9	640	(10,2)	20,6	679	(10,4)	7,1	13,8	16,4	739	686
Lima 2/	9,3	14,4	462	6,2	11,0	1 385	5,6	12,5	1 429	4,2	13,8	1 536	3,3	12,9	1 530	2,8	2,1	3,6	13,4	4 757	1 722
Provincia de Lima 3/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(2,3)	1,5	3,0	16,9	4 123	1 323
Lima provincias 4/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(6,5)	4,1	8,9	18,9	634	399
Loreto	24,5	9,3	535	24,9	9,6	1 155	26,3	7,9	1 101	24,6	6,5	1 187	20,6	7,3	1 175	18,2	15,3	21,1	8,0	975	1 078
Madre de Dios	9,2	14,8	587	7,8	11,7	886	7,5	12,6	858	8,0	12,2	917	8,5	11,0	832	7,5	5,4	9,5	14,0	101	772
Moquegua	(6,4)	32,9	269	(4,8)	22,2	557	(4,5)	25,7	484	(3,2)	28,1	428	(3,4)	24,8	421	(3,3)	1,7	5,0	25,1	77	418
Pasco	30,9	8,3	424	24,9	8,5	824	19,0	9,5	760	19,2	10,6	822	19,8	10,6	820	18,8	13,9	23,7	13,2	169	763
Piura	22,9	12,4	441	16,1	11,7	903	16,1	12,1	905	16,2	10,6	951	17,6	11,6	1 012	16,0	12,1	20,0	12,5	1 468	974
Puno	29,1	10,5	322	19,0	9,2	767	16,8	8,6	710	15,9	9,4	716	15,3	11,5	637	12,6	9,4	15,9	13,1	619	652
San Martín	16,3	14,3	486	19,7	9,2	826	16,8	10,1	772	12,2	11,3	788	10,2	11,8	793	11,4	8,3	14,4	13,6	577	763
Tacna	(4,7)	35,2	283	(2,4)	34,5	376	(2,8)	28,2	405	(2,2)	29,1	456	(1,1)	43,3	477	(2,0)	0,7	3,3	33,5	155	477
Tumbes	(7,2)	20,6	384	9,5	13,6	712	(7,8)	16,2	686	(6,0)	18,5	740	(4,5)	18,4	744	(4,9)	3,0	6,8	19,7	174	674
Ucayali	22,7	10,2	531	24,3	9,1	992	23,3	7,9	906	17,6	8,4	932	18,4	9,6	1 003	21,2	17,5	24,9	9,0	467	1 004

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

a/ La estimación a nivel nacional corresponde a información recolectada entre los meses de febrero a setiembre del 2007 y la estimación a nivel departamental corresponde a información recopilada en el año 2005, 2006, 2007 y 1er. trimestre 2008 más ampliación muestral, la mediana de fecha de entrevistas es junio 2007.

1/ La estimación del total nacional corresponde a la información anual y a nivel departamental corresponde la información de dos años.

2/ A partir del año 2014 se presenta el departamento de Lima de manera independiente de la Provincia Constitucional del Callao.

3/ Comprende los 43 distritos que conforman la provincia de Lima.

4/ Comprende las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Huaral, Huarochiri, Huaura, Oyón y Yauyos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 02: PROPORCIÓN DE MENORES DE 5 AÑOS CON DESNUTRICIÓN CRÓNICA,  
SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2007 Y 2009-2014**  
( Patrón de referencia OMS )

Característica seleccionada	2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>28,5</b>	<b>5,1</b>	<b>2 518</b>	<b>23,8</b>	<b>3,0</b>	<b>9 782</b>	<b>23,2</b>	<b>2,9</b>	<b>9 219</b>	<b>19,5</b>	<b>3,4</b>	<b>9 184</b>	<b>18,1</b>	<b>3,3</b>	<b>9 662</b>	<b>17,5</b>	<b>3,8</b>	<b>8 999</b>	<b>14,6</b>	<b>13,5</b>	<b>15,7</b>	<b>3,8</b>	<b>9 614</b>
Menores de 36 meses	27,3	5,8	1 494	23,2	3,5	5 653	23,3	3,4	5 386	19,6	4,0	5 429	18,4	4,0	5 665	18,2	4,4	5 209	14,4	13,2	15,7	4,5	5 601
De 36 a 59 meses	30,0	6,8	1 024	24,6	3,8	4 129	23,1	3,9	3 833	19,4	4,5	3 755	17,8	4,3	3 997	16,4	5,1	3 790	14,7	13,3	16,2	4,9	4 013
<b>Área de residencia</b>																							
Urbana	15,6	9,3	1 144	14,2	5,0	5 320	14,1	5,1	4 952	10,1	6,2	5 014	10,5	5,4	5 585	10,3	6,9	5 085	8,3	7,3	9,3	6,4	5 714
Rural	45,7	5,1	1 374	40,3	3,3	4 462	38,8	3,0	4 267	37,0	3,7	4 170	31,9	3,8	4 077	32,3	3,9	3 914	28,8	26,4	31,2	4,3	3 900
<b>Dominio de residencia</b>																							
<b>Costa</b>	<b>(12,5)</b>	<b>16,4</b>	<b>659</b>	<b>10,2</b>	<b>7,8</b>	<b>2 862</b>	<b>11,8</b>	<b>7,7</b>	<b>2 821</b>	<b>8,1</b>	<b>9,6</b>	<b>2 858</b>	<b>8,1</b>	<b>8,4</b>	<b>3 124</b>	<b>8,4</b>	<b>9,1</b>	<b>3 081</b>	<b>6,5</b>	<b>5,4</b>	<b>7,6</b>	<b>8,8</b>	<b>3 527</b>
Lima Metropolitana	(10,5)	28,4	152	7,5	14,5	630	8,6	14,0	592	(6,8)	16,9	664	(4,1)	19,3	683	(4,1)	19,1	660	(4,1)	2,8	5,4	15,7	1 043
Resto Costa	14,5	18,3	507	13,0	8,8	2 232	14,9	8,7	2 229	9,5	11,1	2 194	11,9	8,6	2 441	12,5	9,9	2 421	9,0	7,2	10,8	10,3	2 484
<b>Sierra</b>	<b>42,4</b>	<b>5,1</b>	<b>1 174</b>	<b>37,5</b>	<b>3,3</b>	<b>4 067</b>	<b>34,4</b>	<b>3,2</b>	<b>3 880</b>	<b>30,7</b>	<b>3,9</b>	<b>3 627</b>	<b>29,3</b>	<b>3,8</b>	<b>3 740</b>	<b>28,7</b>	<b>4,5</b>	<b>3 353</b>	<b>24,4</b>	<b>22,2</b>	<b>26,6</b>	<b>4,6</b>	<b>3 556</b>
Sierra urbana	25,9	8,8	306	23,2	7,0	1 400	19,7	7,4	1 352	15,4	9,2	1 255	17,1	7,2	1 358	16,7	12,3	1 188	14,4	11,8	17,1	9,4	1 365
Sierra rural	49,8	5,6	868	45,9	3,4	2 667	43,4	3,2	2 528	41,0	3,8	2 372	36,4	4,1	2 382	36,8	4,5	2 165	32,8	29,5	36,1	5,1	2 191
<b>Selva</b>	<b>34,1</b>	<b>7,8</b>	<b>685</b>	<b>28,1</b>	<b>4,9</b>	<b>2 853</b>	<b>28,5</b>	<b>5,6</b>	<b>2 518</b>	<b>28,2</b>	<b>5,5</b>	<b>2 699</b>	<b>21,6</b>	<b>5,4</b>	<b>2 798</b>	<b>24,1</b>	<b>5,9</b>	<b>2 565</b>	<b>20,7</b>	<b>18,3</b>	<b>23,1</b>	<b>6,0</b>	<b>2 531</b>
Selva urbana	25,8	14,4	305	21,6	7,9	1 388	24,9	8,5	1 193	17,2	8,6	1 232	16,5	8,6	1 436	19,2	8,9	1 243	13,9	11,0	16,9	10,8	1 259
Selva rural	40,3	9,2	380	34,2	5,9	1 465	31,6	7,3	1 325	36,8	6,2	1 467	26,8	6,7	1 362	28,8	7,5	1 322	27,4	23,7	31,0	6,8	1 272
<b>Educación de la madre 1/</b>																							
Sin nivel / Primaria	47,2	4,6	1 114	39,8	3,2	3 891	40,4	2,8	3 592	37,2	3,4	3 494	34,4	3,4	3 342	34,4	3,9	2 990	30,1	27,6	32,5	4,2	2 883
Secundaria	18,9	9,0	890	18,7	4,6	3 895	15,7	5,3	3 658	12,8	5,9	3 652	12,8	5,3	4 072	13,0	5,7	3 852	11,4	10,2	12,7	5,5	4 304
Superior	(8,9)	22,4	418	7,8	9,8	1 669	8,7	10,8	1 618	5,4	11,9	1 679	5,5	11,4	1 909	4,7	12,0	1 824	4,9	3,8	5,9	11,4	2 112
<b>Tratamiento del agua</b>																							
Con Cloro residual 2/	n.d.	n.d.	n.d.	8,5	12,6	1 135	8,1	12,8	1 055	6,2	14,5	1 229	6,4	13,5	1 365	(5,3)	15,3	1 448	6,5	4,7	8,3	14,0	1 741
La Hierven	n.d.	n.d.	n.d.	25,1	3,7	5 859	24,3	3,4	5 664	20,9	4,1	5 612	19,1	4,0	5 792	19,6	4,5	5 364	15,9	14,5	17,2	4,3	5 669
Red Pública	n.d.	n.d.	n.d.	23,4	4,3	4 405	23,1	3,8	4 331	19,4	4,8	4 329	17,9	4,7	4 532	17,8	5,4	4 289	14,2	12,8	15,6	4,9	4 590
Otra fuente	n.d.	n.d.	n.d.	29,9	7,3	1 454	28,1	6,7	1 333	25,5	8,1	1 283	24,0	7,3	1 260	28,5	7,3	1 075	24,2	20,3	28,1	8,2	1 079
Otro tratamiento	n.d.	n.d.	n.d.	(43,1)	24,4	34	(13,3)	40,6	33	(26,2)	41,9	41	(14,2)	46,5	31	(5,9)	70,8	28	(3,5)	0,0	10,3	99,3	21
Consumen agua embotellada	n.d.	n.d.	n.d.	15,0	27,9	164	(15,6)	33,6	187	5,1	26,1	297	9,9	21,3	406	(9,9)	20,0	411	(6,0)	3,4	8,6	22,3	458
Sin tratamiento	n.d.	n.d.	n.d.	33,2	4,5	2 590	32,9	4,3	2 280	31,4	5,2	2 005	28,9	5,4	2 068	29,7	5,4	1 748	25,8	22,7	28,9	6,1	1 725
<b>Quintil de bienestar</b>																							
Quintil inferior	49,2	5,4	879	45,3	3,4	3 037	44,0	3,0	2 948	43,8	3,2	2 930	38,8	3,6	2 828	37,6	3,7	3 019	34,0	31,5	36,4	3,7	3 112
Segundo quintil	39,6	6,3	712	29,7	4,2	2 714	28,6	4,4	2 346	22,3	5,1	2 396	20,1	5,0	2 614	21,2	6,3	2 456	14,1	12,3	15,8	6,5	2 576
Quintil intermedio	16,6	14,2	471	14,1	7,1	2 049	15,4	7,3	1 977	9,6	9,0	1 929	11,5	8,1	2 058	8,7	9,7	1 705	8,3	6,5	10,1	11,2	1 822
Cuarto quintil	(8,9)	23,1	260	10,1	11,1	1 253	7,2	12,4	1 270	(6,5)	15,6	1 244	5,4	14,7	1 386	(4,1)	17,3	1 150	(4,0)	2,6	5,3	17,3	1 269
Quintil superior	(5,3)	34,2	196	(4,2)	21,4	729	(5,2)	19,5	678	(2,8)	25,5	685	(3,1)	25,4	776	(2,3)	29,8	669	(3,7)	2,2	5,2	21,0	835
<b>Ámbito JUNTOS</b>	<b>54,7</b>	<b>3,1</b>	<b>2 118</b>	<b>47,9</b>	<b>3,3</b>	<b>2 293</b>	<b>46,8</b>	<b>3,3</b>	<b>2 033</b>	<b>42,5</b>	<b>3,5</b>	<b>2 163</b>	<b>33,3</b>	<b>3,7</b>	<b>3 542</b>	<b>34,2</b>	<b>3,9</b>	<b>3 203</b>	<b>27,6</b>	<b>25,4</b>	<b>29,8</b>	<b>4,1</b>	<b>3 899</b>

Nota: El ámbito JUNTOS, comprende los distritos que cayeron en la muestra en el año correspondiente.

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

n.d.: No determinado.

P/ Preliminar.

a/ La estimación de cobertura nacional son realizadas con los datos captados en el 2007.

1/ La estimación excluye los niños cuyas madres no residen en la vivienda.

2/ Cloro residual libre  $\geq$  0,5 mg/lit de agua según Decreto Supremo N° 031-2010-SA.

**CUADRO N° 02A: PROPORCIÓN DE MENORES DE 5 AÑOS CON DESNUTRICIÓN CRÓNICA,  
SEGÚN DEPARTAMENTO, JUNIO 2007, 2009-2010, 2010-2011, 2011-2012, 2012-2013 Y 2013-2014  
( Patrón de referencia OMS )**

Departamento	Junio 2007 a/			2009-2010			2010-2011			2011-2012			2012-2013			2013-2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																	Inferior	Superior		
<b>Total 1/</b>	<b>28,5</b>	<b>5,1</b>	<b>2 518</b>	<b>23,2</b>	<b>2,9</b>	<b>9 219</b>	<b>19,5</b>	<b>3,4</b>	<b>9 184</b>	<b>18,1</b>	<b>3,3</b>	<b>9 662</b>	<b>17,5</b>	<b>3,8</b>	<b>8 999</b>	<b>14,6</b>	<b>13,5</b>	<b>15,7</b>	<b>3,8</b>	<b>9 614</b>
Amazonas	37,4	9,5	361	25,2	8,3	913	27,5	7,4	907	29,2	7,0	928	27,1	10,9	848	30,8	23,9	37,7	11,5	783
Áncash	38,6	8,8	371	28,6	7,6	794	26,9	7,9	755	24,7	8,6	798	22,0	11,9	860	20,5	15,9	25,1	11,4	876
Apurímac	41,7	8,0	351	38,6	6,6	714	39,3	7,3	679	32,2	9,1	640	29,0	12,1	604	27,3	23,2	31,5	7,7	584
Arequipa	(12,4)	25,4	357	(12,3)	17,0	523	(9,0)	17,5	529	(7,3)	20,5	556	(8,7)	19,9	567	(7,3)	4,8	9,8	17,6	565
Ayacucho	42,2	8,5	398	38,8	5,7	898	35,3	7,4	888	29,5	6,9	850	28,0	7,9	824	26,3	21,5	31,1	9,3	733
Cajamarca	46,6	7,6	370	40,5	5,9	843	37,6	7,3	787	34,2	7,9	757	35,6	8,3	742	32,2	26,2	38,1	9,4	706
Prov. Const. del Callao	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(7,0)	2,6	11,3	31,7	378
Cusco	36,9	13,9	273	35,4	8,7	672	29,9	8,5	700	24,3	10,6	610	20,0	13,0	559	18,2	14,6	21,8	10,1	612
Huancavelica	59,2	5,1	417	54,6	5,3	714	54,2	4,9	679	50,2	5,1	687	42,4	8,3	611	35,0	28,2	41,8	10,0	560
Huánuco	49,4	8,1	351	37,4	7,4	791	34,3	6,6	733	30,9	6,9	743	29,0	7,9	738	24,8	19,4	30,2	11,1	698
Ica	13,0	12,6	382	10,3	12,8	684	(8,9)	17,6	681	(7,7)	20,0	703	(7,7)	18,6	732	(6,9)	4,7	9,0	16,0	720
Junín	31,9	11,9	261	30,4	9,0	753	26,7	12,0	705	24,4	9,9	654	24,2	10,8	618	22,1	15,6	28,5	14,9	610
La Libertad	31,2	13,1	344	26,1	11,1	755	23,2	9,8	740	21,0	9,7	774	22,1	11,9	803	(19,9)	13,7	26,2	16,1	768
Lambayeque	20,1	12,5	406	(17,8)	18,9	546	(16,2)	15,6	580	14,0	13,4	641	(14,2)	15,5	681	14,3	10,1	18,4	14,9	689
Lima 2/	11,4	14,1	463	8,9	9,2	1 388	8,0	10,4	1 431	6,3	11,3	1 539	5,1	11,0	1 528	4,6	3,7	5,5	10,2	1 728
Provincia de Lima 3/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,7	2,8	4,7	13,0	1 329
Lima provincias 4/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,0	7,5	12,4	12,5	399
Loreto	32,3	7,6	535	31,0	8,3	1 155	34,2	6,3	1 107	32,3	5,4	1 194	27,7	6,5	1 179	24,6	21,2	28,0	7,0	1 083
Madre de Dios	15,7	10,1	586	11,9	9,2	889	11,9	8,7	857	12,1	8,6	917	11,6	8,9	834	9,8	7,7	11,9	11,1	773
Moquegua	(9,5)	26,6	265	(5,7)	19,8	557	(5,7)	23,6	486	(4,4)	22,5	429	(4,1)	22,0	421	(4,2)	2,4	6,0	21,5	418
Pasco	39,5	6,7	422	32,6	7,8	821	24,8	8,2	760	26,0	9,4	827	26,5	9,2	825	24,9	19,8	30,0	10,4	768
Piura	29,6	10,6	442	22,9	10,0	908	20,9	10,8	913	21,7	9,4	963	24,9	9,3	1 022	21,7	17,2	26,3	10,7	980
Puno	36,7	9,5	323	25,5	8,4	771	21,5	7,9	713	20,0	8,7	717	19,0	10,4	639	17,9	13,8	22,0	11,6	658
San Martín	25,1	10,8	488	26,8	7,2	828	22,8	8,6	774	16,8	9,1	790	15,5	9,9	796	16,0	12,3	19,6	11,7	764
Tacna	(6,3)	26,9	283	(3,0)	31,7	377	(3,7)	26,2	406	(3,1)	23,1	456	(2,9)	22,2	478	(3,7)	2,0	5,4	23,2	477
Tumbes	12,2	14,6	384	12,8	12,1	713	11,0	13,1	687	10,1	13,0	741	9,1	12,5	746	8,3	6,2	10,4	12,8	676
Ucayali	30,5	7,3	532	31,6	6,8	994	31,4	7,0	906	24,7	7,3	932	24,5	8,3	1 006	26,1	21,9	30,3	8,1	1 006

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

a/ La estimación a nivel nacional corresponde a información recolectada entre los meses de febrero a setiembre del 2007 y la estimación a nivel departamental corresponde a información recopilada en el año 2005, 2006, 2007 y 1er. trimestre 2008 más ampliación muestral, la mediana de fecha de entrevistas es junio 2007.

1/ La estimación del total nacional corresponde a la información anual y a nivel departamental corresponde la información de dos años.

2/ A partir del año 2014 se presenta el departamento de Lima de manera independiente de la Provincia Constitucional del Callao.

3/ Comprende los 43 distritos que conforman la provincia de Lima.

4/ Comprende las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Huaral, Huarochiri, Huaura, Oyón y Yauyos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 03: PROPORCIÓN DE MENORES DE SEIS MESES CON LACTANCIA EXCLUSIVA,  
SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2007, 2009-2014**

Característica seleccionada	2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>68,7</b>	<b>5,4</b>	<b>223</b>	<b>68,5</b>	<b>3,0</b>	<b>901</b>	<b>68,3</b>	<b>3,1</b>	<b>766</b>	<b>70,6</b>	<b>3,4</b>	<b>780</b>	<b>67,6</b>	<b>3,4</b>	<b>827</b>	<b>72,3</b>	<b>3,4</b>	<b>750</b>	<b>68,4</b>	<b>64,4</b>	<b>72,5</b>	<b>3,0</b>	<b>878</b>
<b>Área de residencia</b>																							
Urbana	64,5	8,1	119	60,6	4,7	505	59,9	5,1	427	64,0	5,4	415	61,8	5,3	482	65,9	5,2	428	62,3	56,9	67,7	4,4	528
Rural	76,5	5,9	104	82,9	3,0	396	83,9	2,6	339	82,5	3,1	365	78,6	3,2	345	86,2	2,8	322	83,0	78,3	87,6	2,9	350
<b>Dominio de residencia</b>																							
<b>Costa</b>	<b>60,1</b>	<b>13,7</b>	<b>51</b>	<b>59,3</b>	<b>6,1</b>	<b>286</b>	<b>52,8</b>	<b>7,6</b>	<b>229</b>	<b>60,0</b>	<b>7,6</b>	<b>249</b>	<b>57,5</b>	<b>7,5</b>	<b>256</b>	<b>59,2</b>	<b>7,4</b>	<b>247</b>	<b>56,8</b>	<b>50,0</b>	<b>63,5</b>	<b>6,0</b>	<b>333</b>
Lima Metropolitana (60,0)	19,7	15	57,0	10,4	58	49,1	12,6	53	63,2	12,3	54	(46,8)	16,8	50	60,1	12,5	51	56,5	44,9	68,0	10,4	90	
Resto Costa (60,3)	17,9	36	61,6	6,6	228	56,5	8,8	176	56,7	8,2	195	66,9	6,4	206	58,4	7,8	196	57,1	50,2	63,9	6,1	243	
<b>Sierra</b>	<b>72,4</b>	<b>5,0</b>	<b>105</b>	<b>76,2</b>	<b>3,6</b>	<b>364</b>	<b>83,7</b>	<b>2,8</b>	<b>314</b>	<b>81,9</b>	<b>3,1</b>	<b>298</b>	<b>76,3</b>	<b>3,7</b>	<b>314</b>	<b>89,1</b>	<b>2,6</b>	<b>253</b>	<b>85,2</b>	<b>80,7</b>	<b>89,6</b>	<b>2,6</b>	<b>332</b>
Sierra urbana	67,8	5,4	42	63,6	8,1	121	73,9	6,2	112	77,6	6,2	94	71,5	7,0	113	84,1	5,4	92	83,8	76,1	91,5	4,7	122
Sierra rural	76,1	7,7	63	82,8	3,9	243	89,7	2,6	202	84,7	3,5	204	79,1	4,4	201	92,4	2,7	161	86,1	81,0	91,3	3,0	210
<b>Selva</b>	<b>80,8</b>	<b>7,1</b>	<b>67</b>	<b>77,6</b>	<b>4,6</b>	<b>251</b>	<b>77,2</b>	<b>4,2</b>	<b>223</b>	<b>77,5</b>	<b>4,0</b>	<b>233</b>	<b>76,3</b>	<b>4,3</b>	<b>257</b>	<b>81,8</b>	<b>3,4</b>	<b>250</b>	<b>75,6</b>	<b>68,2</b>	<b>83,0</b>	<b>5,0</b>	<b>213</b>
Selva urbana	78,8	10,7	33	66,8	8,6	126	75,8	6,0	117	70,8	6,7	106	69,7	7,0	141	75,7	6,0	125	68,4	58,2	78,6	7,6	116
Selva rural	82,4	9,3	34	87,9	3,9	125	78,6	5,9	106	82,8	4,6	127	84,1	4,7	116	87,8	3,6	125	84,2	75,1	93,3	5,5	97
<b>Educación de la madre 1/</b>																							
Sin nivel / Primaria	75,0	4,7	94	82,0	3,3	316	77,7	3,9	273	84,0	3,7	252	80,7	3,5	282	86,0	3,3	219	79,8	73,9	85,8	3,8	232
Secundaria	69,3	9,0	88	67,8	4,5	420	67,4	5,1	352	72,4	4,3	378	68,2	5,0	376	77,1	5,0	345	72,9	67,2	78,6	4,0	434
Superior (54,8)	20,0	41	52,7	10,4	165	56,4	9,7	141	50,7	10,1	150	48,2	11,5	169	54,8	8,9	186	52,5	44,0	60,9	8,2	212	
<b>Quintil de bienestar</b>																							
Quintil inferior	77,2	7,3	67	85,1	3,5	267	82,8	3,2	241	85,5	2,9	244	82,9	3,6	245	87,6	2,6	260	85,8	81,1	90,5	2,8	272
Segundo quintil	67,8	7,4	67	79,4	3,8	264	74,7	5,0	194	79,7	4,5	211	76,8	5,0	228	78,3	5,1	178	77,8	71,2	84,4	4,3	244
Quintil intermedio	74,2	9,7	44	66,2	6,8	192	62,7	8,1	178	66,1	8,4	168	60,9	9,0	170	69,5	8,8	154	61,1	51,4	70,7	8,0	167
Cuarto quintil (72,2)	17,9	27	56,0	10,4	118	61,6	10,8	90	66,4	10,3	102	51,2	13,6	109	49,9	13,0	107	62,3	52,1	72,4	8,3	123	
Quintil superior (41,2)	39,5	18	(35,5)	21,3	60	(47,7)	16,8	63	(34,4)	23,2	55	(49,2)	15,5	75	70,4	11,9	51	(42,4)	27,6	57,1	17,7	72	
<b>Ámbito JUNTOS</b>	<b>81,1</b>	<b>3,5</b>	<b>240</b>	<b>87,8</b>	<b>2,5</b>	<b>216</b>	<b>87,3</b>	<b>3,0</b>	<b>159</b>	<b>86,1</b>	<b>3,3</b>	<b>182</b>	<b>82,3</b>	<b>3,1</b>	<b>311</b>	<b>87,9</b>	<b>3,0</b>	<b>262</b>	<b>84,2</b>	<b>80,0</b>	<b>88,5</b>	<b>2,6</b>	<b>352</b>

Nota: El ámbito JUNTOS, comprende los distritos que cayeron en la muestra en el año correspondiente.  
 ( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.  
 P/ Preliminar.  
 a/ La estimación de cobertura nacional son realizadas con los datos captados en el 2007.  
 1/ La estimación excluye los niños cuyas madres no residen en la vivienda.  
 Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 03A: PROPORCIÓN DE MENORES DE SEIS MESES CON LACTANCIA EXCLUSIVA,  
SEGÚN DEPARTAMENTO, JUNIO 2007 Y 2009-2014**

Departamento	Junio 2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>68,7</b>	<b>5,4</b>	<b>223</b>	<b>68,5</b>	<b>3,0</b>	<b>901</b>	<b>68,3</b>	<b>3,1</b>	<b>766</b>	<b>70,6</b>	<b>3,4</b>	<b>780</b>	<b>67,6</b>	<b>3,4</b>	<b>827</b>	<b>72,3</b>	<b>3,4</b>	<b>750</b>	<b>68,4</b>	<b>64,4</b>	<b>72,5</b>	<b>3,0</b>	<b>878</b>
Amazonas	70,2	9,8	43	86,1	6,2	40	72,7	12,8	27	82,7	8,3	35	76,4	9,4	33	86,5	8,3	27	77,2	62,8	91,5	9,5	27
Áncash	62,8	11,8	40	(60,2)	15,7	30	69,1	11,9	25	77,0	7,9	45	73,6	9,9	35	88,5	6,2	36	79,6	65,9	93,4	8,8	34
Apurímac	74,0	9,9	46	90,8	7,5	30	86,3	9,3	21	92,6	4,9	30	86,1	8,8	21	90,7	7,1	25	92,9	83,7	100,0	5,1	24
Arequipa	57,8	12,4	38	(38,5)	32,2	21	66,7	13,5	25	(48,6)	25,7	26	(55,0)	18,1	28	78,2	13,0	21	76,9	59,3	94,5	11,6	22
Ayacucho	93,1	5,3	41	77,6	8,8	42	82,0	7,0	42	82,6	7,1	40	84,6	5,8	38	80,2	10,6	25	95,3	85,9	100,0	5,0	27
Cajamarca	70,3	8,5	41	77,7	7,3	48	77,7	7,8	43	79,8	14,5	16	(64,5)	15,2	32	86,0	9,7	23	92,1	80,0	100,0	6,7	23
Prov. Const. del Callao	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(41,4)	17,5	65,3	29,4	21
Cusco	86,3	6,8	35	83,4	9,0	29	82,3	8,7	34	84,9	9,7	32	85,2	9,8	21	87,9	9,1	21	93,7	86,9	100,0	3,7	41
Huancavelica	84,6	5,9	52	89,0	6,5	32	94,7	5,4	19	86,5	7,7	24	89,8	6,1	37	90,6	7,7	24	93,3	84,8	100,0	4,7	30
Huánuco	76,0	8,7	50	74,3	10,6	36	83,4	10,4	35	79,5	10,9	33	74,3	11,3	37	97,0	3,1	33	74,8	59,1	90,5	10,7	33
Ica	(43,2)	15,7	45	64,0	12,6	40	(43,7)	20,4	31	(57,0)	20,3	30	(61,3)	17,5	31	(50,5)	22,4	28	47,4	34,2	60,6	14,2	40
Junín	71,1	9,1	36	80,4	7,1	39	91,5	6,8	25	97,2	3,0	20	81,4	9,0	29	86,4	6,9	32	74,6	54,4	94,7	13,7	24
La Libertad	54,4	14,2	46	78,4	8,1	39	76,6	10,7	34	72,4	11,2	30	85,1	8,3	33	69,6	14,2	24	51,4	38,5	64,3	12,8	40
Lambayeque	62,9	12,7	42	(42,4)	27,4	24	(52,5)	20,4	22	81,9	10,0	21	64,5	13,0	28	(39,4)	29,3	29	69,4	50,7	88,2	13,7	27
Lima 1/	55,2	11,0	75	59,1	9,6	67	55,0	11,4	60	61,7	11,8	62	(46,7)	15,3	58	59,8	11,9	56	56,9	45,8	67,9	9,9	96
Provincia de Lima 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57,8	45,3	70,2	10,9	69
Lima provincias 3/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(50,6)	31,4	69,8	19,1	27
Loreto	79,2	5,3	77	82,3	7,3	41	63,0	11,0	35	69,6	8,3	51	76,7	7,8	52	85,5	5,3	59	80,8	68,5	93,2	7,8	52
Madre de Dios	52,7	11,0	71	58,5	13,4	51	58,0	12,9	43	63,8	9,8	47	76,5	9,7	46	(65,4)	15,7	31	(51,9)	30,6	73,2	20,9	32
Moquegua	(34,8)	31,0	23	77,6	10,7	23	72,9	14,1	17	(41,3)	33,3	12	(61,8)	26,6	12	(69,4)	18,2	12	(40,9)	14,1	67,6	33,4	17
Pasco	79,6	6,4	59	77,8	8,9	44	78,5	10,4	42	79,5	11,9	22	84,3	8,9	33	85,4	7,5	33	87,7	77,5	97,9	5,9	34
Piura	58,7	12,5	39	63,0	12,4	46	(43,4)	18,6	42	53,2	13,4	49	71,6	10,3	48	74,5	8,0	44	71,6	58,8	84,5	9,1	48
Puno	73,7	10,1	42	70,8	11,8	30	97,3	2,8	29	82,1	7,4	34	71,0	11,7	32	83,7	9,4	21	79,1	64,8	93,3	9,2	39
San Martín	74,2	6,9	58	73,9	13,4	28	76,7	8,7	42	80,5	9,2	37	79,5	8,9	33	72,0	11,4	37	62,5	45,4	79,7	13,9	39
Tacna	65,6	13,9	32	(56,7)	19,7	24	(72,5)	17,6	13	(62,0)	24,1	12	76,6	13,5	15	65,1	14,7	24	(66,4)	43,7	89,1	17,4	35
Tumbes	47,2	14,9	46	(45,2)	17,0	38	(47,4)	28,2	21	62,8	15,0	36	(48,1)	23,3	35	(42,8)	26,6	30	(40,0)	17,2	62,8	29,0	32
Ucayali	79,6	6,2	65	84,5	6,8	59	87,2	5,6	39	77,0	8,6	36	75,3	8,4	60	81,3	6,2	55	82,3	70,0	94,5	7,6	41

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

a/ La estimación a nivel nacional corresponde a información recolectada entre los meses de febrero a setiembre del 2007 y la estimación a nivel departamental corresponde a información recopilada en el año 2005, 2006, 2007 y 1er. trimestre 2008 más ampliación muestral, la mediana de fecha de entrevistas es junio 2007.

1/ A partir del año 2014 se presenta el departamento de Lima de manera independiente de la Provincia Constitucional del Callao.

2/ Comprende los 43 distritos que conforman la provincia de Lima.

3/ Comprende las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Huaral, Huachichilco, Huancabamba, Huancavelica, Huánuco, Ica, Junín, Lambayeque, Lima, Loreto, Madre de Dios, Moquegua, Pasco, Piura, Puno, San Martín, Tacna, Tumbes y Ucayali.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.



**CUADRO N° 04: PROPORCIÓN DE NIÑOS DE 6 A MENOS DE 36 MESES DE EDAD CON ANEMIA,  
SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2007 Y 2009-2014**

Característica seleccionada	2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>56,8</b>	<b>4,0</b>	<b>1 067</b>	<b>50,4</b>	<b>2,2</b>	<b>4 395</b>	<b>50,3</b>	<b>2,1</b>	<b>4 434</b>	<b>41,6</b>	<b>2,3</b>	<b>4481</b>	<b>44,5</b>	<b>2,3</b>	<b>4 677</b>	<b>46,4</b>	<b>2,2</b>	<b>4 333</b>	<b>46,8</b>	<b>44,9</b>	<b>48,8</b>	<b>2,1</b>	<b>4 586</b>
<b>Área de residencia</b>																							
Urbana	53,3	6,5	482	46,8	3,1	2 425	46,6	3,1	2 375	37,5	3,4	2485	39,9	3,4	2 725	43,8	3,0	2 448	42,3	39,9	44,7	2,9	2 735
Rural	61,0	4,4	585	56,7	2,9	1 970	56,6	2,5	2 059	49,6	2,9	1996	53,0	2,8	1 952	51,7	2,7	1 885	57,5	54,6	60,5	2,6	1 851
<b>Dominio de residencia</b>																							
<b>Costa</b>	<b>50,3</b>	<b>8,2</b>	<b>284</b>	<b>43,4</b>	<b>4,3</b>	<b>1 320</b>	<b>41,5</b>	<b>4,3</b>	<b>1 379</b>	<b>32,4</b>	<b>4,8</b>	<b>1415</b>	<b>36,9</b>	<b>4,8</b>	<b>1 551</b>	<b>40,7</b>	<b>4,0</b>	<b>1 477</b>	<b>38,2</b>	<b>35,3</b>	<b>41,0</b>	<b>3,8</b>	<b>1 713</b>
Lima Metropolitana	(49,1)	16,6	53	43,1	7,0	274	42,8	7,0	284	26,2	9,1	340	32,9	8,3	356	39,0	6,9	313	35,9	31,4	40,4	6,4	495
Resto Costa	51,2	7,3	231	43,7	5,0	1 046	40,4	5,0	1 095	39,3	4,9	1075	41,1	5,4	1 195	42,2	4,4	1 164	40,4	36,9	43,9	4,4	1 218
<b>Sierra</b>	<b>65,7</b>	<b>4,5</b>	<b>453</b>	<b>59,8</b>	<b>2,9</b>	<b>1 715</b>	<b>60,1</b>	<b>2,5</b>	<b>1 814</b>	<b>51,7</b>	<b>3,1</b>	<b>1729</b>	<b>51,8</b>	<b>2,8</b>	<b>1 759</b>	<b>52,8</b>	<b>2,9</b>	<b>1 611</b>	<b>55,9</b>	<b>52,8</b>	<b>58,9</b>	<b>2,8</b>	<b>1 635</b>
Sierra urbana	59,7	10,7	107	56,5	4,6	612	55,3	4,5	633	49,5	5,7	618	48,7	4,8	656	49,7	4,6	568	52,2	47,1	57,4	5,0	621
Sierra rural	67,7	4,8	346	61,9	3,7	1 103	63,1	3,0	1 181	53,3	3,4	1111	53,7	3,4	1 103	54,8	3,8	1 043	58,9	55,3	62,5	3,1	1 014
<b>Selva</b>	<b>52,4</b>	<b>6,4</b>	<b>330</b>	<b>47,6</b>	<b>4,1</b>	<b>1 360</b>	<b>52,5</b>	<b>3,1</b>	<b>1 241</b>	<b>47,2</b>	<b>3,6</b>	<b>1337</b>	<b>50,6</b>	<b>3,7</b>	<b>1 367</b>	<b>51,8</b>	<b>3,1</b>	<b>1 245</b>	<b>56,9</b>	<b>53,3</b>	<b>60,4</b>	<b>3,2</b>	<b>1 238</b>
Selva urbana	58,9	7,2	155	46,8	5,9	635	53,1	5,0	577	49,8	4,4	610	50,0	5,7	696	52,7	4,4	608	53,9	49,2	58,7	4,5	607
Selva rural	47,4	9,9	175	48,3	5,7	725	51,9	3,9	664	45,2	5,5	727	51,2	4,6	671	50,9	4,4	637	59,8	54,5	65,1	4,5	631
<b>Educación de la madre 1/</b>																							
Sin nivel / Primaria	61,6	4,0	460	57,7	2,9	1 655	57,1	2,7	1 698	48,4	3,3	1668	53,0	3,1	1 570	51,7	3,3	1 393	55,8	52,2	59,4	3,3	1 310
Secundaria	59,6	6,1	410	49,4	3,3	1 861	50,6	3,1	1 840	43,0	3,6	1833	45,4	3,5	2 042	49,5	3,1	1 916	49,7	46,9	52,6	2,9	2 137
Superior	42,9	13,6	162	41,5	5,8	770	39,3	6,1	787	30,2	7,1	848	31,7	6,1	959	35,0	5,9	903	33,7	30,1	37,3	5,4	1 022
<b>Quintil de bienestar</b>																							
Quintil inferior	63,1	4,8	378	55,4	3,5	1 364	59,4	2,8	1 428	50,0	3,4	1378	52,8	3,4	1 364	53,2	3,2	1 439	57,8	54,7	60,9	2,7	1 472
Segundo quintil	60,9	6,0	303	56,9	3,6	1 194	54,6	3,5	1 164	47,8	3,7	1199	50,3	3,5	1 256	52,6	3,4	1 205	54,2	50,5	57,8	3,5	1 257
Quintil intermedio	57,2	8,2	226	50,1	4,5	956	49,6	4,8	965	42,0	5,4	967	47,2	4,8	1 022	47,7	4,7	861	45,5	41,3	49,7	4,7	852
Cuarto quintil	(38,3)	18,8	93	47,8	6,1	594	43,3	6,1	581	34,3	7,4	610	35,3	6,8	667	35,3	8,2	531	38,0	33,4	42,5	6,1	616
Quintil superior	51,2	14,3	67	28,3	11,5	287	31,0	11,1	296	23,6	11,2	327	25,4	11,8	368	31,5	11,0	297	26,4	21,1	31,6	10,2	389
<b>Ámbito JUNTOS</b>	<b>62,5</b>	<b>3,9</b>	<b>853</b>	<b>61,1</b>	<b>3,3</b>	<b>1 010</b>	<b>63,6</b>	<b>3,0</b>	<b>946</b>	<b>51,4</b>	<b>3,3</b>	<b>1 017</b>	<b>53,5</b>	<b>2,7</b>	<b>1 679</b>	<b>54,2</b>	<b>2,9</b>	<b>1 525</b>	<b>56,6</b>	<b>53,9</b>	<b>59,3</b>	<b>2,4</b>	<b>1 850</b>

Nota: El ámbito JUNTOS, comprende los distritos que cayeron en la muestra en el año correspondiente.

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

a/ La estimación de cobertura nacional son realizadas con los datos captados en el 2007.

1/ La estimación excluye los niños cuyas madres no residen en la vivienda.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 04A: PROPORCIÓN DE NIÑOS DE 6 A MENOS DE 36 MESES DE EDAD CON ANEMIA,  
SEGÚN DEPARTAMENTO, JUNIO 2007 Y 2009-2014**

Departamento	Junio 2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>56,8</b>	<b>4,0</b>	<b>1 067</b>	<b>50,4</b>	<b>2,2</b>	<b>4 395</b>	<b>50,3</b>	<b>2,1</b>	<b>4 434</b>	<b>41,6</b>	<b>2,3</b>	<b>4 481</b>	<b>44,5</b>	<b>2,3</b>	<b>4 677</b>	<b>46,4</b>	<b>2,2</b>	<b>4 333</b>	<b>46,8</b>	<b>44,9</b>	<b>48,8</b>	<b>2,1</b>	<b>4 586</b>
Amazonas	48,5	10,5	168	52,9	8,2	229	52,7	6,9	217	41,7	8,9	223	50,7	8,1	230	47,2	9,4	196	59,5	52,8	66,2	5,8	205
Áncash	54,1	8,7	148	52,6	8,9	180	57,7	7,8	181	42,2	11,4	179	37,7	8,3	210	39,8	8,0	199	45,8	38,5	53,2	8,2	198
Apurímac	64,2	7,2	165	66,1	5,7	169	61,9	6,2	181	47,4	10,0	157	47,4	10,2	163	48,4	12,7	128	53,0	45,4	60,6	7,3	140
Arequipa	50,6	8,5	164	59,0	7,8	127	44,5	10,9	126	36,7	21,1	111	44,1	8,5	142	39,4	13,0	131	39,2	29,7	48,6	12,3	139
Ayacucho	64,6	7,9	139	54,4	6,0	197	52,9	8,0	202	41,5	7,6	205	56,2	6,9	193	54,3	7,8	210	45,8	37,0	54,5	9,7	152
Cajamarca	54,2	7,3	160	41,3	12,9	206	59,8	7,1	200	45,0	9,9	191	43,9	9,9	189	50,5	7,9	175	48,5	41,3	55,8	7,6	169
Prov. Const. del Callao	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43,8	35,9	51,6	9,2	155
Cusco	73,1	6,7	112	76,3	6,0	126	58,6	7,8	184	64,1	6,4	163	50,7	8,7	124	56,0	7,3	143	56,3	46,5	66,1	8,9	153
Huancavelica	66,9	6,9	127	68,3	4,3	168	71,5	6,9	154	48,7	9,5	158	64,3	7,9	157	54,3	10,4	125	63,7	55,2	72,2	6,8	131
Huánuco	55,4	11,9	146	53,1	7,5	166	66,5	7,4	161	53,3	7,7	155	50,9	7,1	176	51,2	8,0	146	44,3	34,8	53,7	10,9	171
Ica	50,6	7,0	171	44,9	8,4	171	54,0	8,5	155	46,8	8,5	170	39,9	11,5	165	36,8	9,9	185	36,8	28,8	44,8	11,1	175
Junín	58,2	8,7	96	60,5	8,3	145	41,4	7,8	165	57,2	6,1	173	40,1	9,4	141	62,6	6,8	126	64,0	54,0	74,0	8,0	140
La Libertad	57,8	6,6	165	49,0	9,4	156	46,6	9,1	201	32,4	9,5	166	50,0	9,0	190	45,0	10,8	188	40,9	31,7	50,0	11,4	170
Lambayeque	55,4	6,2	182	30,8	12,6	125	32,2	12,8	136	44,8	10,2	149	38,3	9,2	166	41,0	10,2	160	35,8	28,7	42,8	10,1	178
Lima 1/	51,0	7,7	186	43,0	6,9	312	41,5	6,8	323	27,5	8,2	391	34,9	8,0	400	39,4	6,4	353	37,7	33,1	42,4	6,3	484
Provincia de Lima 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34,7	29,6	39,7	7,4	342
Lima provincias 3/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56,5	47,1	65,9	8,4	142
Loreto	59,6	7,0	265	45,2	8,3	315	55,9	5,8	286	55,5	5,2	290	57,3	6,3	315	57,4	4,8	266	59,2	53,3	65,1	5,1	255
Madre de Dios	64,2	5,1	288	53,4	5,0	218	58,3	6,3	180	59,2	6,8	236	59,4	6,1	202	61,3	7,9	214	68,4	61,7	75,1	5,0	187
Moquegua	56,2	8,2	107	58,3	9,0	136	42,4	9,2	135	45,4	11,9	99	37,9	14,4	102	(28,4)	17,1	100	36,1	26,7	45,5	13,3	98
Pasco	65,5	7,7	174	66,6	6,8	151	55,5	8,6	169	53,2	7,3	202	55,4	5,6	221	59,0	8,0	184	60,6	53,1	68,1	6,3	177
Piura	49,3	7,1	203	46,4	9,2	213	36,8	11,1	229	36,6	10,0	218	41,2	8,2	253	43,9	7,0	263	43,9	36,8	51,0	8,3	240
Puno	78,5	5,5	135	72,7	4,7	189	78,1	5,1	171	71,1	5,0	168	73,7	5,2	168	79,1	3,7	141	82,0	75,9	88,1	3,8	181
San Martín	54,1	7,1	233	32,3	10,6	193	44,8	7,3	194	33,5	12,5	187	38,8	9,8	211	31,7	11,3	192	47,6	38,9	56,4	9,4	177
Tacna	51,6	9,3	113	48,6	9,8	75	52,6	8,7	96	48,5	9,0	85	(35,8)	15,2	123	50,3	9,8	106	41,5	31,9	51,0	11,8	115
Tumbes	58,2	6,1	182	50,8	7,4	181	54,3	7,1	160	40,5	11,4	195	50,3	7,6	206	54,8	6,6	170	52,2	42,2	62,2	9,8	157
Ucayali	49,9	7,4	243	64,1	5,1	247	65,3	5,8	228	49,5	6,6	210	54,8	5,8	230	53,6	6,6	232	59,6	52,0	67,2	6,5	239

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

a/ La estimación a nivel nacional corresponde a información recolectada entre los meses de febrero a setiembre del 2007 y la estimación a nivel departamental corresponde a información recopilada en el año 2005, 2006, 2007 y 1er. trimestre 2008 más ampliación muestral, la mediana de fecha de entrevistas es junio 2007.

1/ A partir del año 2014 se presenta el departamento de Lima de manera independiente de la Provincia Constitucional del Callao.

2/ Comprende los 43 distritos que conforman la provincia de Lima.

3/ Comprende las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Huaral, Huarochirí, Huaura, Oyón y Yauyos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 05: PROPORCIÓN DE MENORES DE 36 MESES QUE EN LAS DOS SEMANAS ANTERIORES A LA ENCUESTA TUVIERON IRA, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2007 Y 2009-2014**

Característica seleccionada	2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>24,0</b>	<b>7,0</b>	<b>1 562</b>	<b>17,2</b>	<b>4,2</b>	<b>5 880</b>	<b>18,3</b>	<b>4,1</b>	<b>5 373</b>	<b>17,8</b>	<b>4,2</b>	<b>5 333</b>	<b>14,6</b>	<b>5,3</b>	<b>5 610</b>	<b>14,8</b>	<b>4,9</b>	<b>5 149</b>	<b>17,5</b>	<b>16,1</b>	<b>18,9</b>	<b>4,1</b>	<b>5 535</b>
<b>Área de residencia</b>																							
Urbana	21,6	10,7	720	14,6	6,5	3 317	18,0	5,7	2 939	17,1	5,8	2 946	13,2	7,9	3 309	14,8	6,5	2 947	16,5	14,8	18,2	5,3	3 341
Rural	27,3	8,7	842	22,1	5,0	2 563	18,7	5,5	2 434	19,1	5,6	2 387	17,5	5,6	2 301	14,8	6,7	2 202	20,1	17,7	22,5	6,1	2 194
<b>Dominio de residencia</b>																							
<b>Costa</b>	<b>21,2</b>	<b>13,5</b>	<b>411</b>	<b>15,2</b>	<b>8,3</b>	<b>1 830</b>	<b>18,3</b>	<b>6,9</b>	<b>1 693</b>	<b>17,6</b>	<b>7,0</b>	<b>1 695</b>	<b>14,0</b>	<b>10,0</b>	<b>1 861</b>	<b>15,1</b>	<b>7,8</b>	<b>1 762</b>	<b>17,0</b>	<b>14,9</b>	<b>19,1</b>	<b>6,3</b>	<b>2 106</b>
Lima Metropolitana	(25,6)	20,8	86	16,5	12,8	423	17,9	11,4	368	18,5	10,9	407	(13,4)	17,7	428	15,6	13,1	385	16,9	13,7	20,1	9,6	615
Resto Costa	17,2	14,5	325	13,6	8,6	1 407	18,7	7,8	1 325	16,5	7,8	1 288	14,6	8,9	1 433	14,7	8,0	1 377	17,0	14,3	19,7	8,2	1 491
<b>Sierra</b>	<b>24,4</b>	<b>9,6</b>	<b>723</b>	<b>16,1</b>	<b>6,0</b>	<b>2 353</b>	<b>15,6</b>	<b>6,2</b>	<b>2 209</b>	<b>15,1</b>	<b>7,2</b>	<b>2 078</b>	<b>13,3</b>	<b>6,5</b>	<b>2 116</b>	<b>12,3</b>	<b>7,8</b>	<b>1 891</b>	<b>15,7</b>	<b>13,5</b>	<b>17,9</b>	<b>7,1</b>	<b>1 985</b>
Sierra urbana	(18,4)	21,0	198	10,4	11,9	853	13,4	11,4	791	13,5	13,6	739	11,1	11,5	807	11,1	13,8	683	14,1	10,5	17,7	13,1	761
Sierra rural	27,2	10,5	525	19,6	6,9	1 500	16,9	7,3	1 418	16,3	8,1	1 339	14,6	7,9	1 309	13,2	9,4	1 208	17,1	14,4	19,8	8,0	1 224
<b>Selva</b>	<b>31,4</b>	<b>9,2</b>	<b>428</b>	<b>25,5</b>	<b>5,9</b>	<b>1 697</b>	<b>24,4</b>	<b>7,5</b>	<b>1 471</b>	<b>24,0</b>	<b>6,7</b>	<b>1 560</b>	<b>19,3</b>	<b>6,9</b>	<b>1 633</b>	<b>18,2</b>	<b>7,6</b>	<b>1 496</b>	<b>22,8</b>	<b>19,7</b>	<b>25,9</b>	<b>6,9</b>	<b>1 444</b>
Selva urbana	31,5	13,2	197	22,3	8,7	815	26,4	11,2	700	23,9	8,1	707	14,9	11,1	846	18,2	11,0	743	21,2	16,6	25,9	11,2	727
Selva rural	31,3	12,8	231	28,6	8,0	882	22,7	9,5	771	24,1	10,0	853	24,1	8,6	787	18,1	10,4	753	24,4	20,4	28,4	8,4	717
<b>Educación de la madre</b>																							
Sin nivel / Primaria	29,5	7,7	688	22,6	5,3	2 170	21,2	5,8	2 056	18,5	6,7	1 976	16,2	6,9	1 903	15,4	8,2	1 666	18,2	15,8	20,7	6,8	1 576
Secundaria	21,8	11,3	596	16,4	7,1	2 557	18,8	6,1	2 296	19,0	6,1	2 292	15,1	8,2	2 500	16,0	7,2	2 323	19,8	17,8	21,7	5,0	2 651
Superior	(17,8)	20,3	278	11,5	12,2	1 153	12,4	11,0	1 021	14,2	9,8	1 065	11,9	10,5	1 207	12,1	13,2	1 160	13,0	10,5	15,4	9,6	1 308
<b>Quintil de bienestar</b>																							
Quintil inferior	30,9	9,1	529	24,0	5,3	1 747	20,9	6,4	1 678	20,6	7,0	1 653	19,1	6,5	1 608	16,0	7,1	1 689	20,9	18,1	23,7	6,8	1 736
Segundo quintil	24,7	9,8	440	17,3	6,8	1 558	21,1	7,5	1 387	18,2	8,8	1 401	15,4	8,1	1 513	17,7	8,9	1 398	18,3	15,6	21,1	7,6	1 505
Quintil intermedio	(19,3)	15,8	312	16,2	9,2	1 298	18,6	8,9	1 186	19,1	8,6	1 148	14,2	14,3	1 213	12,6	12,2	1 030	19,4	16,4	22,4	7,8	1 034
Cuarto quintil	(26,0)	20,4	151	14,3	14,9	824	15,0	13,4	711	15,4	11,7	732	11,0	14,8	803	(14,4)	15,0	652	14,9	11,4	18,4	12,0	761
Quintil superior	(14,9)	23,3	130	(10,3)	19,7	453	(11,6)	16,5	411	(12,6)	15,7	399	(11,1)	16,9	473	(12,0)	19,8	380	(11,1)	7,5	14,7	16,6	499
<b>Ámbito JUNTOS</b>	<b>25,3</b>	<b>5,7</b>	<b>1 718</b>	<b>18,3</b>	<b>6,7</b>	<b>1 342</b>	<b>17,7</b>	<b>8,0</b>	<b>1 126</b>	<b>17,3</b>	<b>8,0</b>	<b>1 230</b>	<b>16,6</b>	<b>5,6</b>	<b>2 002</b>	<b>15,4</b>	<b>7,2</b>	<b>1 781</b>	<b>18,7</b>	<b>16,3</b>	<b>21,0</b>	<b>6,5</b>	<b>2 200</b>

Nota: El ámbito JUNTOS, comprende los distritos que cayeron en la muestra en el año correspondiente.

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

a/ La estimación de cobertura nacional son realizadas con los datos captados en el 2007.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 05A: PROPORCIÓN DE MENORES DE 36 MESES QUE EN LAS DOS SEMANAS ANTERIORES A LA ENCUESTA TUVIERON IRA, SEGÚN DEPARTAMENTO, JUNIO 2007 Y 2009-2014**

Departamento	Junio 2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>24,0</b>	<b>7,0</b>	<b>1 562</b>	<b>17,2</b>	<b>4,2</b>	<b>5 880</b>	<b>18,3</b>	<b>4,1</b>	<b>5 373</b>	<b>17,8</b>	<b>4,2</b>	<b>5 333</b>	<b>14,6</b>	<b>5,3</b>	<b>5 610</b>	<b>14,8</b>	<b>4,9</b>	<b>5 149</b>	<b>17,5</b>	<b>16,1</b>	<b>18,9</b>	<b>4,1</b>	<b>5 535</b>
Amazonas	23,8	11,0	312	(18,7)	15,3	266	26,3	11,2	246	(20,4)	15,9	256	(19,6)	15,4	257	(13,6)	20,7	225	(19,2)	12,3	26,1	18,3	226
Áncash	18,7	15,0	273	(20,4)	15,3	230	28,6	11,5	207	(22,8)	16,6	227	19,4	12,4	248	17,9	14,7	241	(17,7)	10,9	24,5	19,7	236
Apurímac	(21,2)	18,0	305	(5,5)	37,6	221	(13,1)	20,8	201	(9,5)	25,5	184	(10,4)	24,8	188	(14,6)	24,5	156	(15,9)	11,0	20,7	15,5	167
Arequipa	(13,0)	17,0	276	(5,6)	31,2	162	(14,6)	19,8	165	(5,8)	36,1	157	(9,7)	25,4	188	(9,1)	27,4	157	(18,5)	11,8	25,2	18,4	172
Ayacucho	20,9	13,5	346	(14,8)	16,7	248	11,2	14,8	247	(14,3)	18,8	248	(12,8)	17,9	239	(9,8)	25,7	236	(17,7)	12,1	23,3	16,1	180
Cajamarca	21,7	12,2	289	19,1	11,1	271	(18,0)	16,6	249	(17,6)	15,4	208	(10,8)	21,0	225	(8,5)	21,3	198	(21,8)	14,4	29,2	17,3	189
Prov. Const. del Callao	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(16,6)	11,4	21,9	16,1	176
Cusco	13,2	18,3	211	(12,5)	19,9	181	(11,7)	21,4	224	(8,3)	24,3	194	(10,7)	26,1	151	(6,9)	37,1	163	(4,4)	0,7	8,2	43,1	192
Huancavelica	26,9	11,0	366	(13,9)	17,3	219	(13,7)	17,9	180	(11,4)	21,3	193	(10,6)	19,0	196	(9,0)	29,3	153	(15,0)	9,0	20,9	20,3	164
Huánuco	24,7	12,8	271	26,2	10,8	231	22,4	14,5	205	(16,1)	21,1	195	(14,2)	16,1	216	(22,5)	17,3	179	(15,6)	10,1	21,0	17,9	204
Ica	20,7	10,8	298	(12,2)	17,6	218	(12,3)	19,8	195	(15,0)	16,5	205	(10,2)	23,3	204	(15,6)	18,7	211	(14,7)	9,2	20,2	19,1	220
Junín	24,5	14,5	228	(18,4)	15,6	218	(12,3)	22,8	210	21,6	12,2	201	(21,5)	16,6	169	(18,2)	17,0	170	(18,3)	10,9	25,7	20,5	170
La Libertad	20,4	14,6	300	(5,9)	27,8	215	(12,3)	17,6	245	(13,0)	17,2	202	(5,5)	32,1	228	17,6	14,6	210	(16,2)	10,0	22,3	19,4	218
Lambayeque	(13,9)	16,9	293	(16,8)	17,2	162	(14,3)	20,5	167	(16,3)	17,1	166	(9,2)	26,7	195	(7,6)	24,5	189	(13,4)	9,0	17,7	16,6	201
Lima 1/	18,4	11,0	441	17,4	11,1	476	17,5	11,0	415	20,0	9,5	465	(13,7)	15,9	482	16,1	12,0	427	17,3	14,2	20,5	9,3	615
Provincia de Lima 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17,0	13,5	20,5	10,5	441
Lima provincias 3/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(19,7)	13,5	25,9	16,0	174
Loreto	36,7	9,0	452	36,3	9,0	354	31,3	13,4	318	30,1	11,7	337	26,7	10,3	370	25,4	12,7	322	30,1	24,4	35,8	9,6	305
Madre de Dios	20,5	9,7	448	20,3	14,3	300	20,6	13,9	231	19,2	13,8	282	(11,3)	16,6	254	13,5	14,7	249	(18,0)	12,3	23,7	16,2	219
Moquegua	(12,2)	19,6	204	(12,0)	24,4	187	(14,9)	21,5	172	(6,4)	38,2	116	(5,3)	36,6	121	(6,7)	30,1	118	(16,2)	9,8	22,6	20,2	119
Pasco	25,8	9,8	337	31,9	11,2	281	28,3	11,6	223	21,9	13,2	229	(21,0)	15,1	264	(20,5)	17,6	216	(12,0)	7,6	16,5	18,9	215
Piura	23,9	11,5	302	20,0	14,3	265	30,3	11,2	269	20,5	13,3	272	26,1	10,6	297	15,2	13,0	307	21,5	15,2	27,7	14,8	290
Puno	(12,5)	18,9	271	(10,9)	21,1	224	(12,7)	20,6	202	(8,0)	29,0	203	(7,1)	21,7	200	(8,9)	27,5	166	(8,2)	3,6	12,8	28,7	214
San Martín	28,9	7,8	350	(20,2)	16,4	234	22,4	14,3	237	23,9	12,9	216	(13,9)	15,4	244	(9,3)	18,0	232	(18,3)	9,7	27,0	24,1	216
Tacna	(11,1)	17,0	219	(7,7)	28,2	162	(17,0)	23,3	117	(17,8)	22,3	107	(14,2)	23,7	143	(14,2)	29,7	133	(9,6)	5,3	13,9	22,7	149
Tumbes	16,9	13,2	308	15,2	14,4	228	(12,6)	19,8	187	18,0	14,2	229	22,3	10,0	245	(16,7)	23,5	204	(21,5)	15,2	27,9	15,0	199
Ucayali	20,8	10,2	418	21,6	13,9	327	20,3	14,9	261	21,2	13,2	241	18,9	13,7	286	(16,7)	15,4	287	29,0	23,8	34,2	9,2	279

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

a/ La estimación a nivel nacional corresponde a información recolectada entre los meses de febrero a setiembre del 2007 y la estimación a nivel departamental corresponde a información recopilada en el año 2005, 2006, 2007 y 1er. trimestre 2008 más ampliación muestral, la mediana de fecha de entrevistas es junio 2007.

1/ A partir del año 2014 se presenta el departamento de Lima de manera independiente de la Provincia Constitucional del Callao.

2/ Comprende los 43 distritos que conforman la provincia de Lima.

3/ Comprende las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Huaral, Huarochirí, Huaura, Oyón y Yauyos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 06: PROPORCIÓN DE MENORES DE 36 MESES QUE EN LAS DOS SEMANAS ANTERIORES A LA ENCUESTA TUVIERON EDA, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2007 Y 2009-2014**

Característica seleccionada	2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>17,4</b>	<b>7,3</b>	<b>1 562</b>	<b>18,0</b>	<b>3,8</b>	<b>5 880</b>	<b>18,9</b>	<b>4,0</b>	<b>5 373</b>	<b>17,6</b>	<b>4,2</b>	<b>5 333</b>	<b>15,3</b>	<b>4,3</b>	<b>5 610</b>	<b>13,7</b>	<b>4,7</b>	<b>5 149</b>	<b>15,3</b>	<b>14,0</b>	<b>16,6</b>	<b>4,4</b>	<b>5 535</b>
<b>Área de residencia</b>																							
Urbana	16,0	11,6	720	17,5	5,2	3 317	19,3	5,4	2 939	17,1	5,8	2 946	14,5	5,8	3 309	13,1	6,6	2 947	14,6	12,9	16,3	5,8	3 341
Rural	19,2	8,1	842	18,9	5,3	2 563	18,3	5,4	2 434	18,7	5,6	2 387	16,9	6,1	2 301	15,1	5,6	2 202	17,0	15,2	18,9	5,5	2 194
<b>Dominio de residencia</b>																							
<b>Costa</b>	<b>(12,6)</b>	<b>18,2</b>	<b>411</b>	<b>16,3</b>	<b>7,0</b>	<b>1 830</b>	<b>17,3</b>	<b>7,6</b>	<b>1 693</b>	<b>16,2</b>	<b>7,8</b>	<b>1 695</b>	<b>12,5</b>	<b>8,5</b>	<b>1 861</b>	<b>9,9</b>	<b>10,0</b>	<b>1 762</b>	<b>13,4</b>	<b>11,4</b>	<b>15,4</b>	<b>7,6</b>	<b>2 106</b>
Lima Metropolitana	(10,5)	37,6	86	16,6	11,0	423	17,9	12,2	368	16,8	12,1	407	13,3	13,0	428	(8,5)	19,2	385	14,2	10,9	17,4	11,8	615
Resto Costa	(14,6)	16,2	325	15,9	8,0	1 407	16,7	8,4	1 325	15,4	8,9	1 288	11,5	9,5	1 433	11,3	9,7	1 377	12,6	10,4	14,8	9,0	1 491
<b>Sierra</b>	<b>18,8</b>	<b>8,1</b>	<b>723</b>	<b>15,6</b>	<b>6,1</b>	<b>2 353</b>	<b>17,0</b>	<b>5,8</b>	<b>2 209</b>	<b>14,9</b>	<b>6,1</b>	<b>2 078</b>	<b>13,7</b>	<b>6,6</b>	<b>2 116</b>	<b>16,1</b>	<b>6,0</b>	<b>1 891</b>	<b>14,5</b>	<b>12,6</b>	<b>16,3</b>	<b>6,5</b>	<b>1 985</b>
Sierra urbana	20,4	10,9	198	17,0	9,4	853	20,1	8,7	791	16,4	9,3	739	14,8	9,4	807	19,6	9,0	683	13,7	10,8	16,6	10,9	761
Sierra rural	18,0	11,0	525	14,6	8,1	1 500	15,1	7,6	1 418	13,8	8,2	1 339	12,9	9,2	1 309	13,6	7,8	1 208	15,1	12,8	17,4	7,9	1 224
<b>Selva</b>	<b>27,8</b>	<b>10,2</b>	<b>428</b>	<b>28,4</b>	<b>5,3</b>	<b>1 697</b>	<b>28,1</b>	<b>5,3</b>	<b>1 471</b>	<b>28,2</b>	<b>5,8</b>	<b>1 560</b>	<b>26,7</b>	<b>5,5</b>	<b>1 633</b>	<b>21,2</b>	<b>6,1</b>	<b>1 496</b>	<b>23,0</b>	<b>20,3</b>	<b>25,8</b>	<b>6,2</b>	<b>1 444</b>
Selva urbana	(28,6)	15,6	197	26,5	8,3	815	30,0	7,8	700	26,4	6,9	707	24,2	7,8	846	21,7	8,8	743	22,8	18,7	27,0	9,4	727
Selva rural	27,1	13,2	231	30,2	6,9	882	26,4	7,2	771	29,6	8,6	853	29,3	7,9	787	20,7	8,5	753	23,2	19,6	26,9	8,0	717
<b>Educación de la madre 1/</b>																							
Sin nivel / Primaria	19,0	8,6	688	20,0	5,9	2 170	20,6	5,7	2 056	18,0	6,4	1 976	14,8	7,1	1 903	14,4	6,6	1 666	14,3	12,2	16,3	7,3	1 576
Secundaria	18,7	12,2	596	19,7	5,8	2 557	20,0	5,9	2 296	20,0	6,1	2 292	16,6	6,2	2 500	14,6	7,2	2 323	16,8	14,8	18,9	6,1	2 651
Superior	(12,2)	20,1	278	12,1	10,6	1 153	14,0	9,9	1 021	12,5	10,7	1 065	13,3	9,8	1 207	11,3	11,0	1 160	13,4	10,9	15,8	9,3	1 308
<b>Tratamiento del agua</b>																							
Con Cloro residual 2/	n.d.	n.d.	n.d.	16,9	11,6	721	16,9	12,6	657	14,8	12,5	725	13,5	11,7	789	10,1	14,6	831	13,1	10,4	15,8	10,5	1 023
La Hierven	n.d.	n.d.	n.d.	16,5	5,3	3 506	17,2	5,4	3 309	17,7	5,3	3 273	15,0	5,7	3 374	13,6	5,9	3 061	14,5	12,9	16,1	5,6	3 260
Red Pública	n.d.	n.d.	n.d.	15,2	6,4	2 628	16,9	6,0	2 544	16,4	5,9	2 532	14,5	6,1	2 615	13,4	6,6	2 434	13,7	12,0	15,3	6,3	2 648
Otra fuente	n.d.	n.d.	n.d.	20,3	9,2	878	18,3	9,8	765	21,9	9,6	741	17,0	13,4	759	14,4	12,0	627	18,9	14,2	23,7	12,7	612
Otro tratamiento	n.d.	n.d.	n.d.	*	94,8	23	(10,0)	71,6	14	(32,8)	40,3	22	(20,1)	56,6	15	(3,9)	100,9	15	(3,7)	0,0	11,3	100,0	17
Consumen agua embotellada	n.d.	n.d.	n.d.	(25,9)	23,6	92	34,3	19,7	114	13,5	30,0	181	(17,3)	21,9	254	(11,0)	19,1	245	(13,8)	8,7	19,0	18,9	260
Sin tratamiento	n.d.	n.d.	n.d.	23,0	6,2	1 538	24,4	5,9	1 279	21,3	8,0	1 132	18,0	7,9	1 178	20,4	6,8	997	23,2	19,7	26,8	7,8	975
<b>Quintil de bienestar</b>																							
Quintil inferior	21,7	9,6	529	19,5	6,1	1 747	19,7	6,3	1 678	20,3	6,6	1 653	16,7	7,2	1 608	16,4	5,9	1 689	17,7	15,5	20,0	6,5	1 736
Segundo quintil	23,5	9,8	440	20,8	6,6	1 558	22,7	6,4	1 387	20,3	7,0	1 401	18,3	7,6	1 513	16,8	8,3	1 398	16,1	14,0	18,2	6,7	1 505
Quintil intermedio	(13,5)	18,4	312	19,2	8,3	1 298	19,0	8,4	1 186	18,8	8,3	1 148	16,0	8,7	1 213	11,7	10,3	1 030	15,6	12,4	18,7	10,3	1 034
Cuarto quintil	(11,2)	27,8	151	14,0	11,7	824	16,2	11,9	711	15,8	11,8	732	12,9	13,5	803	12,0	14,5	652	14,7	11,6	17,7	10,7	761
Quintil superior	(10,7)	39,7	130	(13,8)	15,9	453	(13,5)	16,6	411	8,8	19,8	399	(9,8)	17,4	473	(8,8)	22,0	380	(10,2)	6,9	13,5	16,7	499
<b>Ámbito JUNTOS</b>	<b>20,0</b>	<b>6,6</b>	<b>1 718</b>	<b>16,2</b>	<b>6,7</b>	<b>1 342</b>	<b>15,6</b>	<b>7,7</b>	<b>1 126</b>	<b>16,0</b>	<b>8,0</b>	<b>1 230</b>	<b>16,5</b>	<b>6,1</b>	<b>2 002</b>	<b>17,3</b>	<b>8,7</b>	<b>822</b>	<b>17,1</b>	<b>15,3</b>	<b>18,9</b>	<b>5,4</b>	<b>2 200</b>

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

n.d.: No disponible.

P/ Preliminar.

a/ La estimación de cobertura nacional son realizadas con los datos captados en el 2007.

1/ La estimación excluye los niños cuyas madres no residen en la vivienda.

2/ Cloro residual libre >= 0,5 mg/l de agua según Decreto Supremo N° 031-2010-SA.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 06A: PROPORCIÓN DE MENORES DE 36 MESES QUE EN LAS DOS SEMANAS ANTERIORES A LA ENCUESTA TUVIERON EDA, SEGÚN DEPARTAMENTO, JUNIO 2007, 2009-2010 Y 2011-2014**

Departamento	Junio 2007 a/			2009-2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																	Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>17,4</b>	<b>7,3</b>	<b>1 562</b>	<b>18,9</b>	<b>4,0</b>	<b>5 373</b>	<b>17,6</b>	<b>4,2</b>	<b>5 333</b>	<b>15,3</b>	<b>4,3</b>	<b>5 610</b>	<b>13,7</b>	<b>4,7</b>	<b>5 149</b>	<b>15,3</b>	<b>14,0</b>	<b>16,6</b>	<b>4,4</b>	<b>5 535</b>
Amazonas	23,8	11,5	312	23,5	10,3	512	(21,4)	16,0	256	24,2	11,4	257	(15,1)	15,8	225	(22,0)	15,1	29,0	16,1	226
Áncash	(13,9)	16,5	273	15,7	11,9	437	(12,6)	17,2	227	(18,7)	15,8	248	(17,2)	16,6	241	(15,8)	10,7	21,0	16,6	236
Apurímac	23,9	14,2	305	17,2	12,7	422	(10,4)	22,2	184	19,2	14,7	188	(20,8)	19,0	156	(17,0)	10,1	23,8	20,6	167
Arequipa	(14,5)	16,6	276	(11,0)	18,6	327	(7,5)	31,8	157	(6,7)	29,6	188	(13,3)	23,4	157	(12,3)	6,2	18,5	25,5	172
Ayacucho	21,8	12,7	346	18,7	9,5	495	(16,3)	15,8	248	17,9	14,3	239	(22,2)	16,6	236	(17,2)	11,7	22,7	16,2	180
Cajamarca	21,8	11,0	289	15,7	10,9	520	(10,8)	20,8	208	(9,9)	24,0	225	(11,9)	17,3	198	(12,3)	7,4	17,3	20,6	189
Prov. Const. del Callao	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(13,7)	8,6	18,8	19,0	176
Cusco	(19,2)	20,6	211	15,8	11,8	405	(14,5)	16,3	194	(17,0)	21,6	151	15,8	14,9	163	(13,9)	8,9	18,9	18,3	192
Huancavelica	20,6	15,0	366	16,1	13,9	399	(17,4)	21,2	193	(13,8)	22,6	196	(10,0)	29,5	153	(22,5)	15,2	29,7	16,5	164
Huánuco	16,6	15,0	271	17,9	10,6	436	(14,4)	21,9	195	(13,3)	18,5	216	(13,6)	19,2	179	(11,2)	6,5	16,0	21,6	204
Ica	17,2	14,2	298	18,2	11,3	413	(11,4)	19,2	205	(12,4)	20,0	204	(17,0)	16,7	211	(14,0)	9,4	18,6	16,9	220
Junín	21,1	12,2	228	22,7	10,2	428	31,3	10,0	201	23,9	12,6	169	(20,7)	15,2	170	(16,4)	10,2	22,6	19,3	170
La Libertad	(15,6)	16,9	300	(11,0)	16,9	460	(9,7)	21,2	202	(5,8)	33,3	228	(15,7)	19,4	210	(15,9)	9,8	22,1	19,7	218
Lambayeque	16,4	14,0	293	13,9	14,7	329	(10,0)	20,2	166	(11,4)	19,7	195	(10,7)	23,5	189	(10,2)	5,9	14,5	21,6	201
Lima 1/	15,9	11,3	441	17,2	8,2	891	17,5	10,7	465	13,3	12,3	482	(8,1)	18,6	427	14,2	10,9	17,5	11,8	615
Provincia de Lima 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14,2	10,5	17,8	13,0	441
Lima provincias 3/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(14,5)	7,1	22,0	25,8	174
Loreto	32,1	9,1	452	35,4	5,7	672	34,9	9,7	337	35,3	9,4	370	24,1	11,3	322	23,5	18,4	28,6	11,1	305
Madre de Dios	29,4	6,4	447	27,0	6,8	531	26,4	8,3	282	14,9	14,5	254	(16,8)	15,3	249	24,6	18,1	31,1	13,5	219
Moquegua	(13,3)	18,3	204	16,2	11,4	359	(9,7)	29,2	116	(10,0)	27,2	121	(9,1)	38,2	118	(12,2)	6,7	17,8	23,1	119
Pasco	26,1	11,7	337	23,3	8,1	504	23,0	10,2	229	22,1	10,8	264	(19,9)	17,1	216	(18,2)	11,6	24,7	18,4	215
Piura	19,5	12,1	302	21,0	8,8	534	24,2	13,4	272	13,7	13,9	297	(9,7)	19,0	307	(10,6)	7,3	13,8	15,6	290
Puno	(11,5)	19,4	271	18,7	10,6	426	(16,7)	19,3	203	(13,0)	21,1	200	20,0	13,6	166	(13,3)	8,8	17,8	17,3	214
San Martín	28,3	8,7	350	29,0	7,3	471	22,9	12,2	216	23,2	14,3	244	(18,6)	15,2	232	(24,1)	16,2	31,9	16,6	216
Tacna	(12,0)	19,2	219	(15,8)	15,5	279	(11,8)	28,1	107	(15,0)	21,3	143	(10,8)	25,7	133	(13,6)	8,2	19,0	20,2	149
Tumbes	12,7	14,3	308	11,5	14,4	415	(16,5)	16,8	229	12,7	14,0	245	(12,1)	15,1	204	(11,3)	3,8	18,8	33,9	199
Ucayali	27,7	9,0	418	19,0	10,6	588	(26,7)	10,9	241	18,1	11,2	286	22,5	12,0	287	31,4	25,4	37,3	9,6	279

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

a/ La estimación a nivel nacional corresponde a información recolectada entre los meses de febrero a setiembre del 2007 y la estimación a nivel departamental corresponde a información recopilada en el año 2005, 2006, 2007 y 1er. trimestre 2008 más ampliación muestral, la mediana de fecha de entrevistas es junio 2007.

1/ A partir del año 2014 se presenta el departamento de Lima de manera independiente de la Provincia Constitucional del Callao.

2/ Comprende los 43 distritos que conforman la provincia de Lima.

3/ Comprende las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Huaral, Huarochiri, Huaura, Oyón y Yauyos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 07: PROPORCIÓN DE NACIDOS EN LOS ÚLTIMOS 5 AÑOS ANTERIORES A LA ENCUESTA CON BAJO PESO AL NACER (<2.5 KG.), SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2007 Y 2009-2014**

Característica seleccionada	2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>8,4</b>	<b>10,4</b>	<b>2 222</b>	<b>7,1</b>	<b>5,5</b>	<b>9 035</b>	<b>8,0</b>	<b>5,2</b>	<b>8 279</b>	<b>7,1</b>	<b>5,7</b>	<b>8 201</b>	<b>7,4</b>	<b>5,9</b>	<b>8 849</b>	<b>7,8</b>	<b>5,3</b>	<b>8 254</b>	<b>6,4</b>	<b>5,7</b>	<b>7,0</b>	<b>5,3</b>	<b>8 880</b>
<b>Área de residencia</b>																							
Urbana	(7,7)	15,7	1 140	6,6	7,6	5 377	7,0	7,5	4 832	6,2	8,1	4 812	6,7	8,4	5 396	7,2	7,2	4 958	5,5	4,7	6,3	7,3	5 563
Rural	9,5	11,7	1 082	8,4	6,9	3 658	10,4	6,5	3 447	9,0	7,1	3 389	8,8	7,2	3 453	9,2	6,6	3 296	8,7	7,6	9,8	6,6	3 317
<b>Dominio de residencia</b>																							
<b>Costa</b>	<b>7,6</b>	<b>17,5</b>	<b>670</b>	<b>5,9</b>	<b>10,3</b>	<b>3 010</b>	<b>6,6</b>	<b>10,0</b>	<b>2 770</b>	<b>6,2</b>	<b>10,6</b>	<b>2 753</b>	<b>5,7</b>	<b>12,8</b>	<b>3 015</b>	<b>6,6</b>	<b>9,7</b>	<b>2 992</b>	<b>5,3</b>	<b>4,3</b>	<b>6,2</b>	<b>9,4</b>	<b>3 436</b>
Lima Metropolitana	(7,1)	31,9	154	(4,9)	18,1	716	(6,2)	18,2	619	(5,5)	19,0	659	(5,9)	21,5	690	(6,5)	15,8	669	(3,6)	2,2	5,1	20,2	1 017
Resto Costa	(8,1)	16,2	516	7,2	11,8	2 294	7,1	9,0	2 151	7,0	10,6	2 094	5,4	11,0	2 325	6,6	10,9	2 323	7,0	5,8	8,3	8,8	2 419
<b>Sierra</b>	<b>9,2</b>	<b>15,2</b>	<b>1 015</b>	<b>8,3</b>	<b>7,2</b>	<b>3 651</b>	<b>9,8</b>	<b>6,5</b>	<b>3 415</b>	<b>8,3</b>	<b>6,6</b>	<b>3 232</b>	<b>9,3</b>	<b>6,7</b>	<b>3 377</b>	<b>9,3</b>	<b>6,7</b>	<b>3 062</b>	<b>7,8</b>	<b>6,8</b>	<b>8,9</b>	<b>7,0</b>	<b>3 280</b>
Sierra urbana	(10,6)	27,4	311	7,8	12,7	1 387	8,3	11,2	1 308	7,0	11,1	1 195	8,6	10,6	1 305	8,7	11,4	1 156	6,9	5,4	8,4	11,2	1 333
Sierra rural	(8,3)	16,2	704	8,6	8,6	2 264	10,9	7,9	2 107	9,3	8,1	2 037	9,7	8,6	2 072	9,8	7,9	1 906	8,7	7,2	10,2	8,8	1 947
<b>Selva</b>	<b>8,8</b>	<b>19,9</b>	<b>537</b>	<b>8,6</b>	<b>8,9</b>	<b>2 374</b>	<b>8,6</b>	<b>10,1</b>	<b>2 094</b>	<b>7,2</b>	<b>10,1</b>	<b>2 216</b>	<b>8,6</b>	<b>8,4</b>	<b>2 457</b>	<b>9,2</b>	<b>8,5</b>	<b>2 200</b>	<b>7,5</b>	<b>6,1</b>	<b>8,9</b>	<b>9,8</b>	<b>2 164</b>
Selva urbana	(7,7)	29,7	277	8,5	13,6	1 285	8,5	13,7	1 089	(7,7)	15,2	1 139	9,5	10,4	1 353	9,7	12,6	1 189	7,2	5,3	9,0	13,2	1 208
Selva rural	(9,8)	25,4	260	8,8	11,0	1 089	8,6	14,9	1 005	6,8	12,8	1 077	7,6	13,9	1 104	8,6	10,5	1 011	7,9	5,7	10,2	14,5	956
<b>Educación de la madre</b>																							
Sin nivel / Primaria	9,2	13,6	887	8,7	7,6	3 230	10,7	7,2	2 963	8,8	7,6	2 896	9,6	7,6	2 869	10,1	7,3	2 551	8,8	7,4	10,1	7,8	2 468
Secundaria	(6,7)	16,1	870	6,6	8,3	3 949	6,5	9,2	3 613	7,2	8,0	3 574	6,6	8,1	4 015	6,5	8,3	3 797	5,9	5,0	6,9	8,0	4 253
Superior	(10,0)	19,2	465	6,3	14,6	1 856	7,7	11,6	1 703	(4,8)	15,5	1 731	(6,5)	18,0	1 965	7,8	12,2	1 906	5,2	4,0	6,4	11,7	2 159
<b>Quintil de bienestar</b>																							
Quintil inferior	(10,0)	15,2	617	8,9	9,0	2 255	11,4	8,0	2 209	9,4	8,1	2 272	9,8	8,0	2 276	10,3	7,0	2 433	9,4	8,1	10,8	7,4	2 547
Segundo quintil	(10,0)	15,5	643	8,7	9,6	2 580	7,9	9,7	2 160	8,0	9,0	2 168	9,0	8,3	2 460	7,8	9,5	2 338	6,5	5,2	7,7	9,8	2 485
Quintil intermedio	(6,5)	25,1	470	6,4	11,5	2 072	7,4	11,7	1 946	6,5	12,1	1 869	5,3	13,3	1 969	6,8	12,9	1 673	5,8	4,5	7,1	11,6	1 782
Cuarto quintil	(6,0)	30,5	268	(6,1)	17,3	1 315	(6,6)	15,9	1 249	(5,5)	18,2	1 210	(6,3)	15,1	1 373	(5,9)	15,8	1 122	(4,2)	2,9	5,5	15,7	1 242
Quintil superior	(9,5)	32,4	224	(4,9)	22,0	813	(6,4)	22,8	715	(5,2)	20,9	682	(6,0)	33,7	771	(8,1)	19,5	688	(5,5)	3,1	7,9	22,5	824
<b>Ámbito JUNTOS</b>	<b>9,4</b>	<b>8,8</b>	<b>2 053</b>	<b>9,8</b>	<b>9,5</b>	<b>1 922</b>	<b>11,9</b>	<b>8,7</b>	<b>1 666</b>	<b>8,9</b>	<b>8,5</b>	<b>1 773</b>	<b>9,3</b>	<b>7,4</b>	<b>2 987</b>	<b>8,8</b>	<b>6,9</b>	<b>2 700</b>	<b>8,9</b>	<b>7,7</b>	<b>10,1</b>	<b>6,9</b>	<b>3 366</b>

Nota: El ámbito JUNTOS, comprende los distritos que cayeron en la muestra en el año correspondiente.

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

a/ La estimación de cobertura nacional son realizadas con los datos captados en el 2007.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 07A: PROPORCIÓN DE NACIDOS EN LOS ÚLTIMOS 5 AÑOS ANTERIORES A LA ENCUESTA CON BAJO PESO AL NACER (<2.5 KG.), SEGÚN DEPARTAMENTO, JUNIO 2007, 2009-2010 Y 2011-2014**

Departamento	Junio 2007 a/			2009-2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																	Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>8,4</b>	<b>10,4</b>	<b>2 222</b>	<b>8,0</b>	<b>5,2</b>	<b>8 279</b>	<b>7,1</b>	<b>5,7</b>	<b>8 201</b>	<b>7,4</b>	<b>5,9</b>	<b>8 849</b>	<b>7,8</b>	<b>5,3</b>	<b>8 254</b>	<b>6,4</b>	<b>5,7</b>	<b>7,0</b>	<b>5,3</b>	<b>8 880</b>
Amazonas	(6,6)	22,2	404	8,6	12,1	796	(8,2)	16,7	392	(8,1)	18,1	394	(10,1)	19,2	335	(7,0)	3,7	10,3	23,9	340
Áncash	(8,7)	18,5	402	8,9	12,0	711	(6,3)	24,8	334	(8,3)	20,5	386	(8,5)	16,5	410	(7,2)	4,6	9,8	18,4	396
Apurímac	(7,2)	18,5	458	8,2	14,2	707	(11,4)	15,8	301	(12,9)	18,0	304	(6,7)	21,0	289	(9,5)	5,7	13,2	20,1	291
Arequipa	(6,3)	20,0	430	(5,7)	17,7	532	(4,9)	29,4	261	(4,2)	26,0	301	(5,0)	30,6	268	(5,5)	2,4	8,6	29,0	296
Ayacucho	(7,1)	18,5	501	10,1	12,9	800	(7,9)	17,3	381	(8,0)	17,7	394	10,6	14,6	362	(9,4)	5,6	13,1	20,2	302
Cajamarca	(8,4)	18,4	296	9,1	10,5	668	(10,3)	18,7	314	(11,1)	17,8	360	(10,3)	16,8	316	(9,3)	5,6	13,0	20,4	312
Prov. Const. del Callao	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(6,6)	3,7	9,6	22,9	295
Cusco	(9,7)	19,7	330	11,4	13,0	616	(5,8)	23,1	298	(7,3)	23,4	247	(9,1)	21,4	252	(5,3)	1,9	8,6	32,3	293
Huancavelica	(7,0)	16,4	485	(7,5)	17,9	625	(9,8)	15,6	329	(8,3)	20,1	320	(7,4)	24,8	264	(8,7)	5,8	11,7	17,3	283
Huánuco	(11,9)	17,5	379	9,6	12,4	701	(9,9)	20,0	293	(11,3)	19,5	358	10,6	14,4	320	(8,1)	5,4	10,7	16,9	317
Ica	(7,7)	16,7	487	(6,9)	16,0	682	(5,9)	25,6	334	(5,6)	22,6	362	(6,1)	28,1	355	(7,2)	4,2	10,2	21,3	351
Junín	(9,3)	22,5	327	9,0	13,1	677	(5,7)	23,1	296	(8,2)	22,1	289	(11,1)	15,6	291	(6,8)	4,1	9,5	20,2	277
La Libertad	(7,3)	18,3	383	7,0	14,8	711	(6,7)	20,5	314	(5,9)	23,8	388	(5,1)	28,4	340	(5,9)	3,7	8,1	18,9	359
Lambayeque	(6,7)	19,3	427	9,0	11,8	527	(7,3)	19,6	281	(4,7)	33,0	302	(7,5)	21,0	304	(5,8)	2,7	8,9	27,3	328
Lima 1/	(6,3)	15,7	721	5,9	11,9	1 493	(5,9)	16,5	749	(5,7)	20,3	776	6,8	14,4	753	(3,7)	2,3	5,1	19,7	1 025
Provincia de Lima 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(3,3)	1,7	4,9	24,6	725
Lima provincias 3/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(6,4)	3,5	9,3	22,8	300
Loreto	(10,7)	16,0	449	11,8	13,8	770	(12,1)	15,2	387	13,1	12,4	512	(12,1)	16,5	427	(10,5)	7,0	14,0	17,0	393
Madre de Dios	(4,3)	18,4	722	(5,8)	15,4	893	(7,6)	20,5	464	(5,6)	22,5	419	(6,6)	18,8	383	(4,4)	2,2	6,6	25,8	361
Moquegua	(5,2)	24,6	348	(4,3)	17,9	581	(4,8)	32,1	212	(8,2)	21,6	219	(2,3)	42,6	202	(6,8)	3,4	10,3	25,7	214
Pasco	12,4	11,9	510	10,4	11,6	841	(7,7)	18,9	380	(8,0)	19,8	416	(8,5)	21,2	348	(10,7)	6,9	14,5	17,9	362
Piura	(8,4)	16,2	419	(9,0)	16,0	796	(9,8)	19,8	383	7,0	14,8	419	(7,9)	17,2	433	(9,7)	6,8	12,6	15,2	401
Puno	(7,7)	17,3	373	(4,1)	23,8	615	(6,7)	17,2	286	(7,6)	23,6	276	(5,5)	25,3	244	(8,3)	5,2	11,3	18,7	341
San Martín	(7,3)	19,1	547	7,2	14,1	721	(5,0)	26,6	331	(10,1)	16,6	419	(9,3)	16,4	361	(6,4)	4,0	8,8	18,8	380
Tacna	(5,4)	25,0	352	(3,1)	32,4	436	(2,5)	39,2	211	(2,5)	49,3	243	(4,2)	32,3	236	(6,4)	2,6	10,2	30,1	244
Tumbes	(6,2)	18,4	504	8,6	12,0	701	(7,1)	19,0	339	9,1	13,1	374	(7,1)	21,4	359	(7,8)	4,3	11,3	23,0	317
Ucayali	8,7	13,2	551	9,0	12,6	714	(6,0)	18,4	331	6,5	21,0	371	(7,6)	19,6	402	(5,7)	3,4	8,0	20,4	402

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

a/ La estimación a nivel nacional corresponde a información recolectada entre los meses de febrero a setiembre del 2007 y la estimación a nivel departamental corresponde a información recopilada en el año 2005, 2006, 2007 y 1er. trimestre 2008 más ampliación muestral, la mediana de fecha de entrevistas es junio 2007.

1/ A partir del año 2014 se presenta el departamento de Lima de manera independiente de la Provincia Constitucional del Callao.

2/ Comprende los 43 distritos que conforman la provincia de Lima.

3/ Comprende las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Huaral, Huarochirí, Huaura, Oyón y Yauyos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.



**CUADRO N° 08: PROPORCIÓN DE MENORES DE 36 MESES CON VACUNAS BÁSICAS COMPLETAS PARA SU EDAD,  
SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2009-2014 a/**

Característica seleccionada	2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																	Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>53,7</b>	<b>1,9</b>	<b>5 880</b>	<b>60,8</b>	<b>1,8</b>	<b>5 373</b>	<b>71,5</b>	<b>1,2</b>	<b>5 333</b>	<b>72,8</b>	<b>1,2</b>	<b>5 610</b>	<b>66,1</b>	<b>1,5</b>	<b>5 149</b>	<b>61,1</b>	<b>59,2</b>	<b>62,9</b>	<b>1,6</b>	<b>5 535</b>
<b>Área de residencia</b>																				
Urbana	55,1	2,5	3 317	62,4	2,2	2 939	73,2	1,5	2 946	73,8	1,5	3 309	66,7	1,9	2 947	61,3	59,0	63,7	1,9	3 341
Rural	50,9	2,9	2 563	57,8	2,9	2 434	68,3	2,1	2 387	70,8	1,9	2 301	64,7	2,5	2 202	60,4	57,4	63,4	2,5	2 194
<b>Dominio de residencia</b>																				
<b>Costa</b>	<b>54,9</b>	<b>3,3</b>	<b>1 830</b>	<b>61,8</b>	<b>2,8</b>	<b>1 693</b>	<b>73,3</b>	<b>1,8</b>	<b>1 695</b>	<b>72,7</b>	<b>2,0</b>	<b>1 861</b>	<b>64,9</b>	<b>2,5</b>	<b>1 762</b>	<b>60,1</b>	<b>57,1</b>	<b>63,1</b>	<b>2,5</b>	<b>2 106</b>
Lima Metropolitana	53,0	5,7	423	59,8	4,9	368	74,3	2,9	407	71,7	3,3	428	62,5	4,3	385	59,2	54,5	64,0	4,1	615
Resto Costa	57,2	2,9	1 407	63,9	2,9	1 325	72,2	2,0	1 288	73,7	2,0	1 433	67,5	2,5	1 377	61,0	57,5	64,4	2,9	1 491
<b>Sierra</b>	<b>54,1</b>	<b>2,6</b>	<b>2 353</b>	<b>61,9</b>	<b>2,5</b>	<b>2 209</b>	<b>72,4</b>	<b>1,8</b>	<b>2 078</b>	<b>76,4</b>	<b>1,5</b>	<b>2 116</b>	<b>70,4</b>	<b>1,9</b>	<b>1 891</b>	<b>64,8</b>	<b>62,3</b>	<b>67,4</b>	<b>2,0</b>	<b>1 985</b>
Sierra urbana	53,4	4,0	853	64,8	3,5	791	72,9	2,6	739	77,3	2,1	807	69,8	3,0	683	64,0	60,4	67,6	2,9	761
Sierra rural	54,5	3,3	1 500	60,1	3,5	1 418	72,0	2,5	1 339	75,8	2,1	1 309	70,8	2,5	1 208	65,6	62,0	69,1	2,8	1 224
<b>Selva</b>	<b>49,3</b>	<b>4,1</b>	<b>1 697</b>	<b>54,9</b>	<b>4,1</b>	<b>1 471</b>	<b>64,3</b>	<b>3,1</b>	<b>1 560</b>	<b>66,1</b>	<b>2,7</b>	<b>1 633</b>	<b>61,9</b>	<b>3,3</b>	<b>1 496</b>	<b>57,5</b>	<b>53,7</b>	<b>61,2</b>	<b>3,3</b>	<b>1 444</b>
Selva urbana	58,6	4,1	815	63,2	4,4	700	72,8	3,1	707	73,1	3,0	846	70,7	3,0	743	66,4	62,7	70,1	2,8	727
Selva rural	40,6	7,8	882	47,7	7,1	771	57,7	5,3	853	58,6	5,0	787	52,9	6,5	753	48,0	41,8	54,3	6,6	717
<b>Educación de la madre</b>																				
Sin nivel / Primaria	49,6	3,1	2 170	53,7	3,2	2 056	65,7	2,4	1 976	69,9	2,2	1 903	63,7	2,8	1 666	57,1	53,8	60,5	3,0	1 576
Secundaria	53,2	2,9	2 557	62,9	2,4	2 296	73,2	1,7	2 292	72,6	1,7	2 500	66,7	2,1	2 323	59,2	56,6	61,7	2,2	2 651
Superior	60,2	3,5	1 153	67,2	3,2	1 021	76,2	2,3	1 065	76,8	2,4	1 207	67,5	3,4	1 160	67,8	64,2	71,4	2,7	1 308
<b>Quintil de bienestar</b>																				
Quintil inferior	46,3	3,7	1 747	53,0	3,8	1 678	63,6	2,9	1 653	67,0	2,6	1 608	62,3	2,9	1 689	57,8	54,5	61,2	3,0	1 736
Segundo quintil	56,4	3,0	1 558	61,7	2,7	1 387	74,4	1,9	1 401	75,5	2,1	1 513	66,5	2,6	1 398	57,5	54,5	60,6	2,7	1 505
Quintil intermedio	52,6	3,9	1 298	62,7	3,5	1 186	71,1	2,5	1 148	72,5	2,4	1 213	67,3	3,0	1 030	64,6	60,6	68,5	3,1	1 034
Cuarto quintil	58,2	4,7	824	62,3	4,6	711	74,9	2,8	732	73,8	3,0	803	66,8	4,1	652	59,8	54,3	65,2	4,6	761
Quintil superior	58,0	5,6	453	68,8	4,2	411	77,0	3,6	399	77,2	3,5	473	69,5	5,4	380	68,6	63,5	73,7	3,8	499

P/ Preliminar.

a/ Vacunas Básicas Completas incluye 1 dosis de BCG, 3 dosis de DPT, 3 dosis contra la Poliomieltis y 1 dosis contra el Sarampión.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 08A: PROPORCIÓN DE MENORES DE 36 MESES CON VACUNAS BÁSICAS COMPLETAS PARA SU EDAD, SEGÚN DEPARTAMENTO, 2009-2014 a/**

Departamento	2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																	Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>53,7</b>	<b>1,9</b>	<b>5 880</b>	<b>60,8</b>	<b>1,8</b>	<b>5 373</b>	<b>71,5</b>	<b>1,2</b>	<b>5 333</b>	<b>72,8</b>	<b>1,2</b>	<b>5 610</b>	<b>66,1</b>	<b>1,5</b>	<b>5 149</b>	<b>61,1</b>	<b>59,2</b>	<b>62,9</b>	<b>1,6</b>	<b>5 535</b>
Amazonas	60,3	6,8	266	56,5	7,7	246	53,6	9,0	256	56,7	10,2	257	60,0	10,1	225	64,4	55,4	73,4	7,1	226
Áncash	62,8	5,1	230	68,3	4,7	207	74,8	4,5	227	81,8	3,2	248	76,9	3,9	241	76,6	71,1	82,1	3,7	236
Apurímac	62,3	5,5	221	79,4	3,7	201	85,1	3,7	184	87,8	3,0	188	72,5	6,1	156	74,1	65,4	82,8	6,0	167
Arequipa	57,6	5,6	162	63,3	6,1	165	80,0	5,0	157	77,6	4,3	188	68,7	5,7	157	58,1	50,3	65,8	6,8	172
Ayacucho	59,4	6,5	248	61,0	6,9	247	70,8	4,7	248	68,8	5,5	239	67,8	5,4	236	68,2	60,4	76,0	5,8	180
Cajamarca	53,9	8,2	271	57,5	7,9	249	70,1	5,2	208	73,4	4,9	225	72,4	5,1	198	65,1	58,9	71,3	4,9	189
Prov. Const. del Callao	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56,3	48,7	64,0	6,9	176
Cusco	52,8	6,3	181	68,5	6,0	224	80,9	3,4	194	78,9	4,2	151	75,1	4,6	163	63,9	56,5	71,4	6,0	192
Huancavelica	70,9	4,9	219	75,0	4,1	180	87,1	2,3	193	83,2	2,7	196	82,2	3,6	153	70,2	62,5	77,9	5,6	164
Huánuco	52,9	7,2	231	65,8	5,9	205	71,1	5,9	195	76,6	4,2	216	82,0	3,8	179	76,2	69,0	83,4	4,8	204
Ica	54,2	7,3	218	54,7	7,0	195	66,0	5,2	205	66,3	4,2	204	60,4	5,9	211	47,9	39,8	55,9	8,6	220
Junín	51,1	9,1	218	61,3	7,6	210	76,6	5,2	201	76,0	4,8	169	62,2	6,9	170	67,4	57,8	77,0	7,3	170
La Libertad	50,0	8,5	215	64,8	6,2	245	67,9	6,7	202	78,5	4,7	228	67,1	7,0	210	49,7	41,7	57,7	8,2	218
Lambayeque	52,2	8,2	162	59,6	11,0	167	64,5	4,1	166	70,8	5,5	195	61,0	8,5	189	65,2	55,7	74,7	7,4	201
Lima 1/	53,1	5,2	476	59,8	4,6	415	74,4	2,7	465	72,1	3,0	482	61,9	4,0	427	60,2	55,5	64,9	4,0	615
Provincia de Lima 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59,6	54,3	65,0	4,5	441
Lima provincias 3/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63,7	55,7	71,7	6,4	174
Loreto	40,2	9,5	354	48,1	10,4	318	58,8	6,7	337	62,2	5,1	370	60,1	6,9	322	50,3	42,8	57,8	7,6	305
Madre de Dios	44,2	6,6	300	55,9	7,5	231	56,0	6,3	282	65,0	5,0	254	59,8	5,4	249	54,4	46,6	62,2	7,3	219
Moquegua	71,8	5,1	187	62,9	6,9	172	82,1	4,7	116	80,3	4,7	121	73,8	5,1	118	59,4	50,8	68,1	7,4	119
Pasco	44,3	9,7	281	70,1	5,1	223	74,9	4,0	229	70,2	5,1	264	63,2	7,9	216	65,5	56,4	74,5	7,1	215
Piura	54,3	6,6	265	58,4	5,9	269	66,1	5,1	272	73,0	4,6	297	70,1	3,9	307	64,9	58,7	71,2	4,9	290
Puno	51,0	8,3	224	51,7	7,3	202	62,8	5,5	203	66,3	4,9	200	60,1	6,8	166	54,3	46,8	61,7	7,0	214
San Martín	51,1	7,5	234	60,9	7,1	237	69,9	5,3	216	72,9	5,3	244	65,0	7,2	232	58,7	51,7	65,8	6,1	216
Tacna	61,3	6,7	162	64,3	7,1	117	75,8	5,6	107	70,4	6,1	143	70,7	6,8	133	69,7	62,8	76,6	5,0	149
Tumbes	64,7	5,3	228	75,2	3,9	187	75,8	3,7	229	78,3	3,3	245	79,7	2,5	204	67,4	60,4	74,4	5,3	199
Ucayali	51,7	8,2	327	54,7	9,1	261	64,0	6,1	241	65,1	5,8	286	59,4	6,5	287	52,0	45,4	58,6	6,5	279

P/ Preliminar.

a/ Vacunas Básicas Completas incluye 1 Dosis de BCG, 3 Dosis de DPT, 3 Dosis contra la Poliomelitis y 1 Dosis contra el Sarampión.

1/ A partir del año 2014 se presenta el departamento de Lima de manera independiente de la Provincia Constitucional del Callao.

2/ Comprende los 43 distritos que conforman la provincia de Lima.

3/ Comprende las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Huaral, Huarochirí, Huaura, Oyón y Yauyos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 09: PROPORCIÓN DE MENORES DE 12 MESES CON VACUNAS BÁSICAS COMPLETAS PARA SU EDAD,  
SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2009-2014 a/**

Característica seleccionada	2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																	Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>60,4</b>	<b>2,7</b>	<b>2 009</b>	<b>66,5</b>	<b>2,4</b>	<b>1 679</b>	<b>77,2</b>	<b>1,7</b>	<b>1 638</b>	<b>76,8</b>	<b>1,8</b>	<b>1 782</b>	<b>63,2</b>	<b>2,9</b>	<b>1 634</b>	<b>55,7</b>	<b>52,5</b>	<b>58,9</b>	<b>3,0</b>	<b>1 792</b>
<b>Área de residencia</b>																				
Urbana	62,0	3,6	1 121	70,1	2,9	920	78,6	2,2	908	78,7	2,2	1 067	64,4	3,7	954	56,0	51,8	60,1	3,8	1 080
Rural	57,6	3,8	888	59,8	4,2	759	74,7	2,6	730	72,6	2,9	715	60,4	4,2	680	55,1	50,5	59,8	4,3	712
<b>Dominio de residencia</b>																				
<b>Costa</b>	<b>63,4</b>	<b>4,5</b>	<b>625</b>	<b>70,9</b>	<b>3,8</b>	<b>502</b>	<b>79,5</b>	<b>2,8</b>	<b>510</b>	<b>77,2</b>	<b>2,9</b>	<b>595</b>	<b>60,7</b>	<b>4,9</b>	<b>577</b>	<b>54,3</b>	<b>49,3</b>	<b>59,3</b>	<b>4,7</b>	<b>701</b>
Lima Metropolitana	60,4	7,5	144	71,7	6,1	118	77,3	5,0	113	76,6	4,7	139	55,6	8,8	123	54,4	46,1	62,7	7,8	195
Resto Costa	66,8	4,5	481	70,0	4,3	384	81,6	2,7	397	77,8	3,1	456	65,4	5,2	454	54,2	48,5	59,9	5,3	506
<b>Sierra</b>	<b>61,7</b>	<b>3,7</b>	<b>794</b>	<b>63,2</b>	<b>3,7</b>	<b>703</b>	<b>77,7</b>	<b>2,4</b>	<b>645</b>	<b>82,3</b>	<b>2,1</b>	<b>663</b>	<b>71,1</b>	<b>3,3</b>	<b>555</b>	<b>62,2</b>	<b>57,4</b>	<b>67,0</b>	<b>4,0</b>	<b>633</b>
Sierra urbana	61,0	6,7	279	64,4	5,7	261	78,7	3,6	229	86,7	2,7	253	75,0	5,0	203	62,0	54,8	69,1	5,9	235
Sierra rural	62,0	4,4	515	62,4	4,8	442	76,9	3,3	416	79,6	3,0	410	68,4	4,4	352	62,3	55,8	68,9	5,3	398
<b>Selva</b>	<b>49,3</b>	<b>5,2</b>	<b>590</b>	<b>61,9</b>	<b>5,4</b>	<b>474</b>	<b>69,9</b>	<b>3,7</b>	<b>483</b>	<b>64,7</b>	<b>4,4</b>	<b>524</b>	<b>58,7</b>	<b>5,0</b>	<b>502</b>	<b>49,3</b>	<b>43,4</b>	<b>55,2</b>	<b>6,1</b>	<b>458</b>
Selva urbana	56,6	5,8	281	71,8	5,0	225	74,3	4,2	234	75,3	5,0	275	70,6	4,6	254	55,4	47,6	63,2	7,2	237
Selva rural	43,0	9,2	309	53,8	9,7	249	65,9	6,1	249	53,5	8,0	249	46,4	9,4	248	42,5	33,7	51,4	10,6	221
<b>Educación de la madre</b>																				
Sin nivel / Primaria	55,4	4,5	702	57,2	4,7	592	72,8	3,7	544	70,7	3,1	583	61,1	4,6	490	53,7	48,2	59,3	5,3	479
Secundaria	58,7	3,8	920	69,5	3,4	761	76,4	2,7	763	75,9	2,8	821	62,7	4,1	753	53,1	48,9	57,2	4,0	896
Superior	69,8	4,7	387	72,8	4,2	326	84,3	3,1	331	86,0	2,7	378	65,8	5,3	391	61,7	54,6	68,9	5,9	417
<b>Quintil de bienestar</b>																				
Quintil inferior	50,2	5,6	590	53,8	5,3	518	68,2	3,9	495	65,3	3,9	506	61,0	4,3	529	55,0	49,9	60,2	4,8	563
Segundo quintil	67,2	3,7	535	66,9	4,1	440	80,3	3,0	433	81,0	3,2	478	61,3	5,3	419	54,0	49,0	59,0	4,7	514
Quintil intermedio	55,4	6,2	467	69,2	5,1	369	76,2	4,6	365	76,8	3,9	402	59,5	7,3	327	56,0	48,8	63,3	6,6	319
Cuarto quintil	65,0	6,9	277	70,6	5,8	221	84,8	3,4	226	81,1	4,5	230	64,6	7,4	228	54,9	45,8	64,0	8,5	248
Quintil superior	71,5	6,7	140	80,5	5,3	131	78,8	5,6	119	82,5	4,2	166	74,7	6,8	131	60,8	50,0	71,7	9,1	148

P/ Preliminar.

a/ Vacunas Básicas Completas incluye 1 Dosis de BCG, 3 Dosis de DPT y 3 Dosis contra la Poliomieltis.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 09A: PROPORCIÓN DE MENORES DE 12 MESES CON VACUNAS BÁSICAS COMPLETAS PARA SU EDAD,  
SEGÚN DEPARTAMENTO, 2009-2014 a/**

Departamento	2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																	Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>60,4</b>	<b>2,7</b>	<b>2 009</b>	<b>66,5</b>	<b>2,4</b>	<b>1 679</b>	<b>77,2</b>	<b>1,7</b>	<b>1 638</b>	<b>76,8</b>	<b>1,8</b>	<b>1 782</b>	<b>63,2</b>	<b>2,9</b>	<b>1 634</b>	<b>55,7</b>	<b>52,5</b>	<b>58,9</b>	<b>3,0</b>	<b>1 792</b>
Amazonas	62,3	9,8	92	59,4	10,2	72	59,3	8,2	73	62,4	12,5	73	59,1	14,6	65	69,0	55,8	82,2	9,8	64
Áncash	74,6	5,8	75	76,1	7,9	64	82,4	5,8	76	83,5	4,8	76	79,5	5,6	77	72,7	60,5	84,8	8,5	64
Apurímac	79,4	6,7	63	78,7	5,6	53	93,1	3,6	51	83,8	5,4	59	76,0	8,9	57	65,7	49,9	81,4	12,2	56
Arequipa	65,0	12,3	52	56,6	11,8	61	87,7	4,9	56	79,4	6,6	63	73,9	11,0	39	(54,5)	37,9	71,1	15,5	48
Ayacucho	70,4	9,9	85	65,1	10,7	87	79,8	6,4	77	80,8	5,8	81	67,4	9,9	64	78,6	69,0	88,3	6,3	60
Cajamarca	62,2	8,0	104	56,1	11,5	88	82,9	5,6	57	75,0	6,7	70	80,0	5,9	61	69,6	55,9	83,3	10,0	53
Prov. Const. del Callao	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56,3	45,0	67,7	10,3	61
Cusco	72,6	9,0	61	67,3	10,8	76	81,2	5,9	62	79,0	8,4	46	64,0	12,6	51	56,3	41,9	70,7	13,1	70
Huancavelica	81,2	5,6	73	74,7	7,9	51	88,2	4,2	56	91,1	3,8	67	77,1	7,2	51	76,8	66,1	87,5	7,1	57
Huánuco	53,5	11,5	77	69,7	6,8	69	80,1	6,6	71	80,7	5,6	75	81,1	6,5	64	81,8	69,4	94,3	7,7	62
Ica	63,5	9,4	85	63,4	9,7	68	76,5	8,5	60	77,6	6,7	61	79,9	6,3	54	47,1	35,9	58,3	12,1	80
Junín	56,7	11,2	76	(56,8)	15,0	74	80,8	5,4	63	79,6	7,5	53	57,9	13,9	61	(52,4)	36,9	67,9	15,1	54
La Libertad	51,8	14,0	83	77,9	7,6	62	85,7	5,5	61	80,3	6,7	75	(56,8)	15,1	73	(34,5)	21,7	47,3	18,9	68
Lambayeque	67,6	11,8	49	53,0	13,3	47	80,8	7,0	48	73,1	8,3	63	67,2	13,3	57	55,6	41,4	69,7	13,0	66
Lima 1/	62,4	6,9	163	72,5	5,6	129	77,7	4,4	132	76,9	4,5	152	56,2	8,2	138	55,3	47,1	63,5	7,5	194
Provincia de Lima 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54,2	44,9	63,6	8,7	135
Lima provincias 3/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61,6	48,4	74,9	10,9	59
Loreto	35,8	11,3	119	46,0	12,7	74	59,3	9,9	116	59,5	9,3	109	58,4	8,4	115	43,0	31,4	54,6	13,7	107
Madre de Dios	58,5	7,3	107	70,1	8,9	88	63,1	8,9	90	73,1	6,6	84	71,7	7,7	72	66,1	52,3	79,8	10,6	61
Moquegua	74,6	6,9	63	67,0	12,1	49	91,6	6,4	32	86,0	6,9	35	81,5	10,9	37	(48,1)	29,6	66,6	19,6	36
Pasco	45,8	12,1	102	80,2	5,7	74	77,7	6,9	62	71,2	8,7	88	61,5	13,2	67	78,9	65,1	92,7	8,9	68
Piura	56,1	11,2	86	68,9	9,2	87	69,2	7,5	95	77,5	5,8	94	57,6	9,5	104	58,7	49,4	68,0	8,1	104
Puno	53,2	11,5	69	58,2	12,3	60	63,9	8,7	64	82,1	6,2	62	67,1	13,0	43	43,6	32,2	55,0	13,3	65
San Martín	46,8	13,8	72	67,4	7,0	87	77,7	5,6	62	63,6	12,3	66	59,1	13,5	79	(41,9)	28,5	55,2	16,2	69
Tacna	74,5	6,0	53	85,7	7,9	30	84,0	5,8	38	76,2	10,7	39	83,2	6,3	46	71,4	59,3	83,4	8,6	60
Tumbes	72,0	7,9	75	84,0	5,8	50	82,6	6,1	59	85,7	5,1	80	70,5	8,7	63	62,1	50,6	73,6	9,5	72
Ucayali	50,9	12,0	125	62,9	9,8	79	65,3	7,3	77	72,0	6,7	111	60,1	11,1	96	44,5	34,5	54,5	11,4	93

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

a/ Vacunas Básicas Completas incluye 1 Dosis de BCG, 3 Dosis de DPT y 3 Dosis contra la Poliomielitis.

1/ A partir del año 2014 se presenta el departamento de Lima de manera independiente de la Provincia Constitucional del Callao.

2/ Comprende los 43 distritos que conforman la provincia de Lima.

3/ Comprende las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Huaral, Huarochirí, Huaura, Oyón y Yauyos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 10: PROPORCIÓN DE MENORES DE 36 MESES CON TODAS SUS VACUNAS BÁSICAS PARA SU EDAD, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2009-2014 a/**

Característica seleccionada	2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																	Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>25,1</b>	<b>3,3</b>	<b>5 880</b>	<b>22,3</b>	<b>3,6</b>	<b>5 373</b>	<b>27,8</b>	<b>2,7</b>	<b>5 333</b>	<b>27,0</b>	<b>3,0</b>	<b>5 610</b>	<b>23,1</b>	<b>3,6</b>	<b>5 149</b>	<b>20,6</b>	<b>19,2</b>	<b>22,0</b>	<b>3,5</b>	<b>5 535</b>
<b>Área de residencia</b>																				
Urbana	26,1	4,3	3 317	23,4	4,7	2 939	28,0	3,5	2 946	27,9	3,8	3 309	24,0	4,5	2 947	20,4	18,6	22,2	4,5	3 341
Rural	23,2	4,9	2 563	20,3	4,9	2 434	27,2	4,1	2 387	25,3	4,4	2 301	21,1	5,3	2 202	21,1	19,0	23,3	5,1	2 194
<b>Dominio de residencia</b>																				
<b>Costa</b>	<b>26,3</b>	<b>5,7</b>	<b>1 830</b>	<b>22,6</b>	<b>6,1</b>	<b>1 693</b>	<b>27,3</b>	<b>4,3</b>	<b>1 695</b>	<b>27,4</b>	<b>4,9</b>	<b>1 861</b>	<b>23,2</b>	<b>5,8</b>	<b>1 762</b>	<b>20,4</b>	<b>18,2</b>	<b>22,6</b>	<b>5,5</b>	<b>2 106</b>
Lima Metropolitana	25,2	9,6	423	24,3	9,6	368	25,2	7,9	407	26,8	8,3	428	21,1	10,5	385	19,5	15,9	23,1	9,4	615
Resto Costa	27,5	5,6	1 407	21,0	7,0	1 325	29,7	4,1	1 288	28,2	5,2	1 433	25,3	5,9	1 377	21,3	18,8	23,9	6,0	1 491
<b>Sierra</b>	<b>24,8</b>	<b>4,4</b>	<b>2 353</b>	<b>22,4</b>	<b>4,9</b>	<b>2 209</b>	<b>28,2</b>	<b>4,4</b>	<b>2 078</b>	<b>28,1</b>	<b>3,9</b>	<b>2 116</b>	<b>23,3</b>	<b>4,8</b>	<b>1 891</b>	<b>21,9</b>	<b>19,7</b>	<b>24,0</b>	<b>5,0</b>	<b>1 985</b>
Sierra urbana	25,0	6,8	853	23,3	8,1	791	28,2	7,0	739	28,5	6,5	807	24,9	7,3	683	19,9	16,7	23,2	8,3	761
Sierra rural	24,7	5,7	1 500	21,9	6,0	1 418	28,1	5,6	1 339	27,8	4,9	1 309	22,1	6,3	1 208	23,5	20,8	26,3	6,0	1 224
<b>Selva</b>	<b>22,7</b>	<b>6,3</b>	<b>1 697</b>	<b>21,1</b>	<b>6,7</b>	<b>1 471</b>	<b>28,3</b>	<b>5,0</b>	<b>1 560</b>	<b>23,7</b>	<b>5,7</b>	<b>1 633</b>	<b>22,6</b>	<b>6,7</b>	<b>1 496</b>	<b>19,0</b>	<b>16,3</b>	<b>21,8</b>	<b>7,3</b>	<b>1 444</b>
Selva urbana	26,7	6,8	815	24,2	8,6	700	34,7	6,3	707	27,2	7,3	846	26,4	8,0	743	22,2	18,5	26,0	8,6	727
Selva rural	19,0	11,9	882	18,4	10,6	771	23,3	7,8	853	19,9	9,2	787	18,7	11,4	753	15,6	11,7	19,6	12,8	717
<b>Educación de la madre</b>																				
Sin nivel / Primaria	21,5	5,7	2 170	18,0	5,7	2 056	23,8	4,8	1 976	24,1	4,8	1 903	19,4	5,8	1 666	18,3	16,1	20,6	6,3	1 576
Secundaria	24,6	4,8	2 557	25,0	5,1	2 296	29,9	4,2	2 292	28,0	4,3	2 500	23,2	5,0	2 323	20,0	18,1	22,0	4,9	2 651
Superior	31,1	6,2	1 153	23,5	7,3	1 021	28,9	6,3	1 065	28,6	6,6	1 207	26,8	7,1	1 160	23,6	20,3	26,9	7,2	1 308
<b>Quintil de bienestar</b>																				
Quintil inferior	20,3	6,1	1 747	18,9	6,2	1 678	24,7	5,2	1 653	23,3	5,1	1 608	20,7	5,4	1 689	20,7	18,4	23,0	5,6	1 736
Segundo quintil	25,5	5,6	1 558	21,7	6,5	1 387	29,7	5,2	1 401	28,6	5,4	1 513	22,1	6,5	1 398	21,3	18,7	23,9	6,2	1 505
Quintil intermedio	26,0	5,8	1 298	23,5	7,9	1 186	28,6	6,3	1 148	27,4	6,2	1 213	22,2	7,8	1 030	20,4	17,1	23,6	8,1	1 034
Cuarto quintil	28,5	8,0	824	23,8	9,0	711	29,7	6,9	732	26,0	9,3	803	25,7	9,3	652	19,6	15,9	23,3	9,7	761
Quintil superior	27,3	10,2	453	26,2	9,9	411	25,9	9,5	399	31,1	8,2	473	27,7	11,5	380	21,0	16,4	25,6	11,1	499

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

a/ Todas sus Vacunas Básicas incluye las indicadas en el Cuadro 08 y 09 más 2 Dosis contra la Influenza, 1 Dosis SPR, 1 Dosis Antiamarílica y 1 Dosis Refuerzo DPT; según RM N° 610-2007/MINSA.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 10A: PROPORCIÓN DE MENORES DE 36 MESES CON TODAS SUS VACUNAS BÁSICAS PARA SU EDAD,  
SEGÚN DEPARTAMENTO, 2009-2014 a/**

Departamento	2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																	Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>25,1</b>	<b>3,3</b>	<b>5 880</b>	<b>22,3</b>	<b>3,6</b>	<b>5 373</b>	<b>27,8</b>	<b>2,7</b>	<b>5 333</b>	<b>27,0</b>	<b>3,0</b>	<b>5 610</b>	<b>23,1</b>	<b>3,6</b>	<b>5 149</b>	<b>20,6</b>	<b>19,2</b>	<b>22,0</b>	<b>3,5</b>	<b>5 535</b>
Amazonas	29,1	13,6	266	20,3	14,6	246	18,6	13,1	256	(20,4)	16,3	257	18,6	14,7	225	22,9	17,1	28,7	12,9	226
Áncash	29,5	9,0	230	24,9	13,2	207	32,2	9,5	227	28,0	10,2	248	29,8	9,3	241	25,5	19,8	31,2	11,3	236
Apurímac	32,2	9,8	221	23,4	10,5	201	28,8	10,9	184	31,0	10,5	188	30,8	14,0	156	27,1	20,7	33,6	12,1	167
Arequipa	25,9	13,7	162	21,9	13,8	165	(33,2)	17,8	157	27,0	11,2	188	21,7	13,4	157	(16,9)	10,8	23,0	18,4	172
Ayacucho	31,7	11,4	248	24,9	13,4	247	30,2	10,2	248	29,7	11,3	239	(20,2)	15,1	236	25,8	19,6	32,0	12,3	180
Cajamarca	26,0	13,3	271	22,6	13,5	249	29,1	12,2	208	25,4	10,9	225	29,2	12,1	198	(22,5)	15,1	30,0	16,9	189
Prov. Const. del Callao	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21,6	15,6	27,6	14,1	176
Cusco	34,0	12,5	181	(26,5)	15,2	224	29,5	11,7	194	(27,7)	16,5	151	(24,6)	15,7	163	(21,0)	14,5	27,4	15,8	192
Huancavelica	30,4	11,3	219	24,1	13,2	180	31,8	12,7	193	34,7	12,4	196	29,5	13,2	153	29,3	22,4	36,2	12,0	164
Huánuco	23,6	11,7	231	25,6	11,1	205	31,3	13,2	195	34,2	9,9	216	32,5	12,3	179	26,5	20,2	32,8	12,1	204
Ica	28,2	13,1	218	21,6	13,0	195	25,1	10,3	205	24,6	11,1	204	21,1	14,3	211	21,3	15,2	27,3	14,4	220
Junín	(19,5)	15,8	218	(21,5)	15,2	210	33,8	9,9	201	28,7	12,4	169	(22,8)	16,2	170	(18,8)	12,8	24,7	16,2	170
La Libertad	23,1	12,4	215	20,2	14,3	245	29,8	9,8	202	29,8	8,9	228	(21,5)	15,4	210	(11,8)	7,2	16,4	19,9	218
Lambayeque	32,4	12,1	162	(17,0)	17,2	167	26,2	10,4	166	28,1	13,1	195	(26,0)	17,4	189	(22,1)	15,2	28,9	15,9	201
Lima 1/	25,7	8,8	476	24,0	9,1	415	25,8	7,0	465	26,4	7,9	482	21,4	9,7	427	20,3	16,7	23,9	9,0	615
Provincia de Lima 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19,4	15,4	23,3	10,4	441
Lima provincias 3/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26,7	20,0	33,3	12,6	174
Loreto	14,1	13,4	354	(11,8)	15,1	318	26,3	12,1	337	20,6	11,2	370	22,5	12,2	322	(17,1)	11,9	22,2	15,3	305
Madre de Dios	27,3	10,9	300	28,3	10,5	231	23,7	11,2	282	25,2	12,1	254	21,3	11,9	249	(19,3)	13,3	25,3	15,9	219
Moquegua	28,3	11,2	187	(19,3)	19,2	172	31,8	13,4	116	(29,2)	16,7	121	27,5	13,9	118	(17,3)	9,8	24,9	22,2	119
Pasco	18,6	12,7	281	29,1	8,7	223	26,9	11,0	229	29,1	9,5	264	(20,5)	17,4	216	29,1	20,6	37,7	15,0	215
Piura	21,0	10,0	265	20,9	13,6	269	27,5	9,2	272	27,0	11,2	297	21,5	9,6	307	23,7	18,6	28,7	10,8	290
Puno	(20,4)	15,3	224	(18,6)	16,5	202	22,9	10,4	203	27,3	8,5	200	(18,2)	21,6	166	16,2	11,6	20,7	14,3	214
San Martín	(19,6)	15,4	234	27,0	10,5	237	27,8	8,6	216	23,3	12,9	244	(21,4)	15,0	232	(16,7)	10,0	23,5	20,5	216
Tacna	(17,7)	17,0	162	(22,1)	16,8	117	33,9	12,1	107	(21,2)	17,3	143	31,9	13,4	133	30,8	23,7	37,9	11,8	149
Tumbes	33,6	10,8	228	26,9	11,9	187	23,7	13,3	229	31,9	9,9	245	24,1	12,6	204	28,4	20,2	36,7	14,8	199
Ucayali	32,7	10,8	327	(19,9)	15,9	261	27,6	8,9	241	29,8	10,2	286	(22,9)	15,1	287	17,0	12,9	21,1	12,2	279

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

a/ Todas sus Vacunas Básicas incluye las indicadas en el Cuadro 08 y 09 más 2 dosis contra la Influenza, 1 dosis SPR, 1 dosis Antiamarillica y 1 dosis Refuerzo DPT; según RM N° 610-2007/MINSA.

1/ A partir del año 2014 se presenta el departamento de Lima de manera independiente de la Provincia Constitucional del Callao.

2/ Comprende los 43 distritos que conforman la provincia de Lima.

3/ Comprende las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Huaral, Huarochirí, Huaura, Oyón y Yauyos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 11: PROPORCIÓN DE MENORES DE 24 MESES CON VACUNAS CONTRA EL ROTAVIRUS Y EL NEUMOCOCO PARA SU EDAD, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2009-2014 a/**

Característica seleccionada	2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																	Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>13,2</b>	<b>5,7</b>	<b>4 013</b>	<b>31,7</b>	<b>3,2</b>	<b>3 539</b>	<b>59,3</b>	<b>2,0</b>	<b>3 411</b>	<b>66,4</b>	<b>1,8</b>	<b>3 643</b>	<b>70,3</b>	<b>1,6</b>	<b>3 399</b>	<b>71,0</b>	<b>68,9</b>	<b>73,1</b>	<b>1,5</b>	<b>3 718</b>
<b>Área de residencia</b>																				
Urbana	13,0	7,8	2 276	31,4	4,2	1 954	60,7	2,6	1 876	66,9	2,4	2 139	70,4	2,1	1 993	70,5	67,9	73,1	1,9	2 264
Rural	13,7	7,7	1 737	32,4	4,6	1 585	56,5	3,2	1 535	65,5	2,4	1 504	70,2	2,5	1 406	72,2	69,0	75,4	2,2	1 454
<b>Dominio de Residencia</b>																				
<b>Costa</b>	<b>13,1</b>	<b>10,0</b>	<b>1 268</b>	<b>28,9</b>	<b>5,7</b>	<b>1 098</b>	<b>59,6</b>	<b>3,4</b>	<b>1 062</b>	<b>66,3</b>	<b>3,1</b>	<b>1 194</b>	<b>69,3</b>	<b>2,7</b>	<b>1 188</b>	<b>69,5</b>	<b>66,3</b>	<b>72,8</b>	<b>2,4</b>	<b>1 433</b>
Lima Metropolitana	(12,1)	17,2	290	30,1	8,5	254	60,2	5,5	245	67,3	4,9	287	68,7	4,6	258	67,0	61,5	72,5	4,2	414
Resto Costa	14,3	10,6	978	27,6	7,0	844	59,0	3,8	817	65,1	3,3	907	69,9	2,7	930	72,2	68,8	75,6	2,4	1 019
<b>Sierra</b>	<b>14,0</b>	<b>7,6</b>	<b>1 562</b>	<b>34,3</b>	<b>4,3</b>	<b>1 442</b>	<b>61,0</b>	<b>3,0</b>	<b>1 329</b>	<b>69,4</b>	<b>2,0</b>	<b>1 370</b>	<b>72,2</b>	<b>2,3</b>	<b>1 196</b>	<b>74,6</b>	<b>71,6</b>	<b>77,5</b>	<b>2,0</b>	<b>1 314</b>
Sierra urbana	12,6	13,2	563	34,8	7,1	530	60,6	4,8	460	70,0	3,0	528	71,2	3,5	445	70,7	66,2	75,3	3,3	505
Sierra rural	14,9	9,3	999	33,9	5,5	912	61,3	3,8	869	69,1	2,6	842	72,9	3,0	751	77,8	74,1	81,6	2,5	809
<b>Selva</b>	<b>11,9</b>	<b>10,5</b>	<b>1 183</b>	<b>34,0</b>	<b>6,5</b>	<b>999</b>	<b>54,5</b>	<b>3,5</b>	<b>1 020</b>	<b>60,8</b>	<b>3,5</b>	<b>1 079</b>	<b>70,3</b>	<b>3,0</b>	<b>1 015</b>	<b>69,6</b>	<b>65,7</b>	<b>73,5</b>	<b>2,9</b>	<b>971</b>
Selva urbana	12,0	13,8	567	36,6	8,9	474	64,5	4,3	471	64,8	3,9	546	76,0	3,3	515	78,0	73,7	82,4	2,9	496
Selva rural	(11,8)	15,6	616	31,7	9,6	525	46,1	5,5	549	56,9	6,2	533	64,5	5,4	500	60,4	54,1	66,6	5,3	475
<b>Educación de la madre</b>																				
Sin nivel / Primaria	12,6	8,6	1 437	28,3	5,4	1 313	55,3	3,5	1 247	64,3	2,6	1 236	69,4	2,8	1 049	69,6	66,1	73,1	2,6	1 006
Secundaria	13,6	7,7	1 810	33,7	4,6	1 532	58,6	3,2	1 486	67,1	2,5	1 625	69,4	2,5	1 568	68,8	65,7	71,9	2,3	1 827
Superior	13,3	12,7	766	32,7	7,1	694	65,8	3,6	678	67,7	4,3	782	73,0	3,1	782	76,2	72,5	79,9	2,5	885
<b>Quintil de bienestar</b>																				
Quintil inferior	14,1	8,9	1 163	32,1	5,8	1 087	53,6	3,9	1 064	62,0	3,1	1 073	67,9	2,9	1 092	70,6	67,1	74,2	2,6	1 148
Segundo quintil	13,3	10,4	1 082	30,7	6,2	929	60,6	4,1	890	69,7	2,5	966	68,1	3,1	901	69,7	65,7	73,7	2,9	1 009
Quintil intermedio	13,0	10,9	902	32,8	6,7	773	56,3	4,5	737	67,0	3,3	788	74,7	3,2	698	71,0	66,7	75,3	3,1	726
Cuarto quintil	(11,2)	16,8	564	27,4	9,4	470	61,5	5,3	473	65,0	5,1	499	70,1	4,6	443	70,3	64,9	75,7	3,9	513
Quintil superior	(15,1)	17,2	302	36,8	9,5	280	69,8	4,8	247	69,2	4,9	317	70,8	5,3	265	75,2	69,1	81,3	4,1	322

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

a/ Incluye 2 Dosis de Rotavirus y 2 Dosis de Neumococo.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 11A: PROPORCIÓN DE MENORES DE 24 MESES CON VACUNAS CONTRA EL ROTAVIRUS Y EL NEUMOCOCO PARA SU EDAD, SEGÚN DEPARTAMENTO, 2009-2014 a/**

Departamento	2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																	Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>13,2</b>	<b>5,7</b>	<b>4 013</b>	<b>31,7</b>	<b>3,2</b>	<b>3 539</b>	<b>59,3</b>	<b>2,0</b>	<b>3 411</b>	<b>66,4</b>	<b>1,8</b>	<b>3 643</b>	<b>70,3</b>	<b>1,6</b>	<b>3 399</b>	<b>71,0</b>	<b>68,9</b>	<b>73,1</b>	<b>1,5</b>	<b>3 718</b>
Amazonas	16,0	14,8	183	45,1	10,6	150	61,0	8,1	164	62,2	9,2	168	64,0	6,7	143	71,2	61,5	80,8	6,9	147
Áncash	(8,7)	23,4	156	(28,6)	17,0	133	64,8	5,9	145	69,8	5,4	164	76,1	5,0	157	77,5	69,6	85,4	5,2	147
Apurímac	(21,3)	16,2	142	49,5	11,2	123	71,3	5,1	112	74,7	5,1	121	71,9	7,1	106	81,8	74,5	89,1	4,6	105
Arequipa	(12,6)	31,8	101	35,8	14,6	106	66,1	8,0	104	63,7	7,4	112	64,1	9,4	98	69,9	60,8	79,0	6,7	108
Ayacucho	(14,0)	23,8	176	39,7	11,4	160	58,5	6,5	152	65,7	6,4	166	66,7	7,1	144	75,0	67,1	82,9	5,4	116
Cajamarca	(16,4)	19,3	185	35,7	11,9	177	51,7	10,9	131	69,6	7,1	145	80,0	3,9	137	83,0	76,7	89,3	3,9	123
Prov. Const. del Callao	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58,7	49,5	67,9	8,0	117
Cusco	(13,3)	32,6	118	35,6	11,0	155	60,3	10,1	125	71,7	6,0	98	73,3	7,1	106	77,5	70,0	85,0	4,9	128
Huancavelica	(30,3)	15,7	138	64,8	6,6	119	84,2	4,3	123	76,1	5,1	123	88,2	3,2	90	66,5	56,0	77,0	8,1	111
Huánuco	(18,9)	18,1	156	47,4	9,9	136	73,3	7,3	129	79,9	3,9	137	80,1	6,4	119	87,4	81,7	93,0	3,3	140
Ica	(16,0)	20,4	153	37,1	14,0	128	59,5	7,2	134	60,3	6,2	131	64,2	6,9	134	62,6	54,1	71,0	6,9	156
Junín	(13,8)	19,5	141	(27,1)	17,8	143	59,5	7,4	130	68,8	6,3	103	72,3	7,5	111	68,7	59,1	78,3	7,1	112
La Libertad	(11,1)	23,0	158	(21,3)	15,1	151	57,6	8,6	126	66,8	5,9	158	73,6	5,2	135	71,6	65,1	78,1	4,6	151
Lambayeque	(10,3)	28,0	117	(21,0)	19,3	101	55,7	11,3	101	68,3	8,0	120	57,3	8,5	131	67,8	57,7	77,9	7,6	136
Lima 1/	(12,0)	16,4	329	33,4	8,6	281	59,9	5,1	277	68,3	4,5	323	69,8	4,3	287	69,4	64,1	74,7	3,9	424
Provincia de Lima 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68,0	62,0	74,1	4,5	299
Lima provincias 3/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77,8	69,4	86,2	5,5	125
Loreto	(8,7)	20,9	242	(29,0)	15,7	209	54,6	8,3	218	61,3	6,3	239	71,8	5,6	220	66,1	58,0	74,3	6,3	216
Madre de Dios	(10,4)	18,3	209	31,6	11,9	159	47,5	8,9	193	70,4	4,7	168	59,6	7,0	168	50,6	39,8	61,4	10,9	135
Moquegua	(9,9)	26,6	126	(25,1)	16,5	118	56,4	11,7	64	69,0	6,9	73	71,5	8,4	77	66,7	56,5	76,9	7,8	73
Pasco	(16,1)	20,8	194	43,8	10,3	147	54,8	9,7	143	71,3	4,9	177	70,6	6,3	144	67,4	58,1	76,8	7,0	150
Piura	(18,6)	15,1	181	31,9	12,5	171	54,1	7,0	192	59,9	7,4	179	71,2	4,8	200	79,6	72,4	86,7	4,6	196
Puno	(12,1)	24,8	151	39,3	11,5	124	49,7	9,8	129	61,8	6,9	134	74,7	5,7	110	58,8	49,4	68,3	8,2	138
San Martín	(7,5)	28,8	163	35,6	11,5	170	50,3	7,2	155	46,6	8,8	171	65,3	8,2	148	77,5	69,5	85,6	5,3	149
Tacna	(4,8)	39,1	114	(37,2)	15,9	76	77,9	6,1	75	63,0	8,8	92	57,4	11,1	94	53,4	42,7	64,0	10,2	107
Tumbes	(12,2)	19,5	148	33,2	12,3	121	56,3	8,1	132	69,2	5,3	155	74,8	4,9	139	65,0	58,5	71,5	5,1	140
Ucayali	(13,0)	17,3	232	33,8	12,6	179	62,2	6,8	157	59,3	7,5	186	58,9	7,9	201	65,0	56,3	73,7	6,8	193

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

a/ Incluye 2 Dosis de Rotavirus y 2 Dosis de Neumococo.

1/ A partir del año 2014 se presenta el departamento de Lima de manera independiente de la Provincia Constitucional del Callao.

2/ Comprende los 43 distritos que conforman la provincia de Lima.

3/ Comprende las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Huaral, Huarochirí, Huaura, Oyón y Yauyos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.



**CUADRO N° 12: PROPORCIÓN DE MENORES DE 24 MESES CON VACUNAS CONTRA EL NEUMOCOCO PARA SU EDAD,  
SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2009-2014 a/**

Característica seleccionada	2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																	Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>16,1</b>	<b>5,6</b>	<b>4 013</b>	<b>44,7</b>	<b>2,6</b>	<b>3 539</b>	<b>69,0</b>	<b>1,6</b>	<b>3 411</b>	<b>72,0</b>	<b>1,4</b>	<b>3 643</b>	<b>75,6</b>	<b>1,4</b>	<b>3 399</b>	<b>76,8</b>	<b>74,9</b>	<b>78,7</b>	<b>1,2</b>	<b>3 718</b>
<b>Área de residencia</b>																				
Urbana	15,9	7,0	2 276	44,4	3,4	1 954	70,3	2,0	1 876	72,8	1,9	2 139	75,8	1,8	1 993	76,5	74,2	78,9	1,6	2 264
Rural	16,4	9,4	1 737	45,4	3,8	1 585	66,4	2,5	1 535	70,5	2,1	1 504	75,0	2,1	1 406	77,4	74,5	80,4	1,9	1 454
<b>Dominio de Residencia</b>																				
<b>Costa</b>	<b>16,7</b>	<b>9,4</b>	<b>1 268</b>	<b>43,7</b>	<b>4,4</b>	<b>1 098</b>	<b>69,3</b>	<b>2,6</b>	<b>1 062</b>	<b>71,9</b>	<b>2,5</b>	<b>1 194</b>	<b>75,8</b>	<b>2,2</b>	<b>1 188</b>	<b>76,4</b>	<b>73,5</b>	<b>79,3</b>	<b>1,9</b>	<b>1 433</b>
Lima Metropolitana	(14,6)	15,6	290	41,7	6,9	254	68,4	4,4	245	72,2	3,9	287	75,2	3,8	258	75,7	70,9	80,5	3,3	414
Resto Costa	19,1	11,2	978	46,0	5,2	844	70,3	2,8	817	71,5	2,7	907	76,4	2,4	930	77,2	74,0	80,3	2,1	1 019
<b>Sierra</b>	<b>16,1</b>	<b>7,1</b>	<b>1 562</b>	<b>46,3</b>	<b>3,7</b>	<b>1 442</b>	<b>69,9</b>	<b>2,4</b>	<b>1 329</b>	<b>73,8</b>	<b>1,8</b>	<b>1 370</b>	<b>75,9</b>	<b>2,0</b>	<b>1 196</b>	<b>78,5</b>	<b>75,7</b>	<b>81,3</b>	<b>1,8</b>	<b>1 314</b>
Sierra urbana	15,8	11,8	563	45,7	6,2	530	69,2	4,0	460	74,6	2,6	528	75,0	3,1	445	74,6	70,2	78,9	3,0	505
Sierra rural	16,3	8,9	999	46,8	4,6	912	70,4	3,0	869	73,3	2,3	842	76,5	2,6	751	81,8	78,3	85,3	2,2	809
<b>Selva</b>	<b>14,2</b>	<b>11,5</b>	<b>1 183</b>	<b>44,1</b>	<b>5,5</b>	<b>999</b>	<b>66,0</b>	<b>3,1</b>	<b>1 020</b>	<b>69,0</b>	<b>3,1</b>	<b>1 079</b>	<b>74,3</b>	<b>2,7</b>	<b>1 015</b>	<b>75,1</b>	<b>71,6</b>	<b>78,6</b>	<b>2,4</b>	<b>971</b>
Selva urbana	(14,8)	15,3	567	44,2	7,4	474	74,9	3,2	471	73,3	3,3	546	78,4	3,0	515	81,4	77,5	85,4	2,5	496
Selva rural	13,7	17,1	616	44,0	7,9	525	58,5	5,3	549	64,8	5,4	533	70,0	4,8	500	68,1	62,3	73,9	4,3	475
<b>Educación de la madre</b>																				
Sin nivel / Primaria	14,7	8,1	1 437	40,6	4,6	1 313	65,6	2,7	1 247	70,9	2,3	1 236	75,1	2,4	1 049	75,1	71,6	78,5	2,3	1 006
Secundaria	17,0	7,5	1 810	46,5	3,6	1 532	69,1	2,5	1 486	71,7	2,1	1 625	75,4	2,1	1 568	75,4	72,7	78,2	1,9	1 827
Superior	16,0	11,2	766	47,4	5,2	694	73,2	3,1	678	74,1	3,3	782	76,4	2,9	782	80,7	77,2	84,2	2,2	885
<b>Quintil de bienestar</b>																				
Quintil inferior	17,2	11,1	1 163	44,9	4,8	1 087	62,7	3,3	1 064	68,0	2,8	1 073	73,1	2,5	1 092	76,4	73,1	79,6	2,2	1 148
Segundo quintil	15,5	10,0	1 082	41,6	5,1	929	71,2	3,0	890	76,0	2,3	966	72,3	2,8	901	74,8	71,2	78,4	2,5	1 009
Quintil intermedio	16,2	9,8	902	46,0	5,3	773	66,5	3,4	737	72,2	2,9	788	80,0	2,8	698	76,8	72,9	80,6	2,6	726
Cuarto quintil	13,5	14,9	564	44,0	7,0	470	73,2	4,1	473	70,5	4,3	499	75,0	4,0	443	76,6	71,7	81,6	3,3	513
Quintil superior	(18,5)	15,6	302	49,3	7,7	280	75,3	4,4	247	73,8	4,6	317	78,0	4,4	265	81,5	75,9	87,1	3,5	322

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

a/ Incluye 2 Dosis de Neumococo.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 12A: PROPORCIÓN DE MENORES DE 24 MESES CON VACUNAS CONTRA EL NEUMOCOCO PARA SU EDAD,  
SEGÚN DEPARTAMENTO, 2009-2014 a/**

Departamento	2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																	Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>16,1</b>	<b>5,6</b>	<b>4 013</b>	<b>44,7</b>	<b>2,6</b>	<b>3 539</b>	<b>69,0</b>	<b>1,6</b>	<b>3 411</b>	<b>72,0</b>	<b>1,4</b>	<b>3 643</b>	<b>75,6</b>	<b>1,4</b>	<b>3 399</b>	<b>76,8</b>	<b>74,9</b>	<b>78,7</b>	<b>1,2</b>	<b>3 718</b>
Amazonas	(20,2)	15,7	183	52,6	8,8	150	67,0	6,9	164	68,1	7,9	168	65,9	7,0	143	77,2	68,5	86,0	5,8	147
Áncash	(10,8)	22,9	156	55,6	9,7	133	74,1	5,8	145	73,5	4,6	164	80,5	4,6	157	80,9	73,6	88,3	4,6	147
Apurímac	(23,3)	15,2	142	61,8	9,8	123	73,6	5,1	112	77,6	4,6	121	75,8	5,4	106	86,1	79,2	92,9	4,1	105
Arequipa	(18,4)	24,9	101	46,6	12,4	106	69,6	6,6	104	68,8	6,6	112	70,8	8,6	98	74,5	66,2	82,9	5,7	108
Ayacucho	(17,1)	20,5	176	42,9	11,1	160	63,1	6,2	152	67,0	6,2	166	69,3	6,8	144	76,2	68,3	84,1	5,3	116
Cajamarca	(20,2)	19,0	185	52,7	9,2	177	65,4	7,1	131	76,1	5,4	145	83,7	3,8	137	84,5	78,3	90,7	3,7	123
Prov. Const. del Callao	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67,4	58,6	76,1	6,6	117
Cusco	(14,0)	31,7	118	64,0	6,7	155	79,3	6,1	125	74,7	5,3	98	79,9	5,0	106	79,7	73,0	86,3	4,2	128
Huancavelica	36,0	14,2	138	74,3	5,1	119	87,2	4,5	123	77,8	4,8	123	88,2	3,2	90	71,1	60,9	81,2	7,3	111
Huánuco	(18,9)	18,1	156	52,8	9,3	136	76,7	6,6	129	82,4	3,7	137	83,6	5,1	119	91,6	86,8	96,3	2,6	140
Ica	(18,7)	19,6	153	47,2	10,0	128	63,2	6,6	134	65,3	6,0	131	69,1	6,2	134	66,6	59,1	74,2	5,8	156
Junín	(17,0)	20,7	141	42,4	10,9	143	74,1	6,2	130	72,8	4,6	103	76,4	6,0	111	74,6	65,0	84,2	6,6	112
La Libertad	(11,7)	21,9	158	43,1	9,1	151	69,9	7,3	126	75,2	4,5	158	79,3	5,2	135	77,8	70,8	84,8	4,6	151
Lambayeque	(10,3)	28,0	117	48,8	12,4	101	69,3	7,5	101	72,1	7,5	120	65,7	7,1	131	73,6	64,4	82,9	6,4	136
Lima 1/	(16,0)	15,3	329	47,7	6,2	281	69,2	4,1	277	72,9	3,6	323	75,6	3,6	287	77,7	73,0	82,4	3,1	424
Provincia de Lima 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76,7	71,4	82,1	3,5	299
Lima provincias 3/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83,8	77,3	90,3	3,9	125
Loreto	(10,0)	20,3	242	39,1	13,7	209	61,8	7,7	218	70,8	6,1	239	75,3	5,4	220	72,7	65,2	80,2	5,3	216
Madre de Dios	(10,4)	18,3	209	45,1	8,0	159	56,5	7,4	193	75,9	4,1	168	64,7	6,2	168	55,1	45,3	64,9	9,0	135
Moquegua	(11,7)	27,5	126	43,4	11,4	118	71,5	7,6	64	69,0	6,9	73	74,1	7,5	77	68,1	58,3	77,9	7,3	73
Pasco	(18,6)	21,4	194	58,6	7,0	147	62,6	7,7	143	74,5	4,8	177	71,6	6,1	144	72,5	63,7	81,3	6,2	150
Piura	22,7	14,6	181	50,6	8,7	171	63,5	5,2	192	70,6	5,4	179	79,4	3,8	200	82,2	75,6	88,8	4,1	196
Puno	(14,9)	21,8	151	48,8	9,5	124	56,4	9,4	129	67,4	6,3	134	74,7	5,7	110	67,0	57,3	76,6	7,4	138
San Martín	(8,2)	31,6	163	50,2	9,8	170	74,0	4,2	155	62,8	7,5	171	71,5	7,2	148	81,7	75,6	87,8	3,8	149
Tacna	(5,6)	35,9	114	53,4	12,2	76	82,3	5,6	75	68,8	7,2	92	60,5	10,0	94	62,7	53,7	71,6	7,3	107
Tumbes	(15,7)	16,9	148	64,5	6,9	121	70,7	6,6	132	70,5	5,1	155	75,7	4,7	139	69,9	61,7	78,1	6,0	140
Ucayali	(13,0)	17,3	232	41,8	10,1	179	68,4	6,1	157	63,6	7,0	186	66,0	7,1	201	71,3	62,6	79,9	6,2	193

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

a/ Incluye 2 Dosis de Neumococo.

1/ A partir del año 2014 se presenta el departamento de Lima de manera independiente de la Provincia Constitucional del Callao.

2/ Comprende los 43 distritos que conforman la provincia de Lima.

3/ Comprende las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Huaral, Huarochirí, Huaura, Oyón y Yauyos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 13: PROPORCIÓN DE MENORES DE 24 MESES CON VACUNAS CONTRA EL ROTAVIRUS PARA SU EDAD, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2009-2014 a/**

Característica seleccionada	2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/					
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Desviación Estándar	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																		Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>20,9</b>	<b>4,2</b>	<b>4 013</b>	<b>43,9</b>	<b>2,6</b>	<b>3 539</b>	<b>67,2</b>	<b>1,7</b>	<b>3 411</b>	<b>74,7</b>	<b>1,4</b>	<b>3 643</b>	<b>74,8</b>	<b>1,5</b>	<b>3 399</b>	<b>74,7</b>	<b>1,0</b>	<b>72,7</b>	<b>76,7</b>	<b>1,4</b>	<b>3 718</b>
<b>Área de residencia</b>																					
Urbana	20,2	5,8	2 276	43,2	3,6	1 954	68,8	2,1	1 876	75,4	1,8	2 139	74,2	2,0	1 993	74,0	1,3	71,5	76,5	1,7	2 264
Rural	22,1	5,8	1 737	45,3	3,7	1 585	64,1	2,8	1 535	73,4	1,9	1 504	76,1	2,1	1 406	76,6	1,5	73,6	79,6	2,0	1 454
<b>Dominio de Residencia</b>																					
<b>Costa</b>	<b>18,1</b>	<b>8,0</b>	<b>1 268</b>	<b>39,6</b>	<b>4,9</b>	<b>1 098</b>	<b>68,4</b>	<b>2,7</b>	<b>1 062</b>	<b>74,7</b>	<b>2,3</b>	<b>1 194</b>	<b>73,1</b>	<b>2,5</b>	<b>1 188</b>	<b>73,0</b>	<b>1,6</b>	<b>69,8</b>	<b>76,2</b>	<b>2,2</b>	<b>1 433</b>
Lima Metropolitana	17,8	13,4	290	42,2	7,5	254	70,7	4,2	245	75,4	3,6	287	70,5	4,6	258	70,4	2,7	65,0	75,7	3,9	414
Resto Costa	18,4	8,4	978	36,6	5,4	844	65,9	3,2	817	73,9	2,7	907	75,7	2,2	930	75,7	1,7	72,4	79,1	2,2	1 019
<b>Sierra</b>	<b>21,5</b>	<b>6,1</b>	<b>1 562</b>	<b>47,2</b>	<b>3,4</b>	<b>1 442</b>	<b>68,5</b>	<b>2,6</b>	<b>1 329</b>	<b>77,6</b>	<b>1,6</b>	<b>1 370</b>	<b>77,6</b>	<b>2,0</b>	<b>1 196</b>	<b>78,5</b>	<b>1,4</b>	<b>75,7</b>	<b>81,2</b>	<b>1,8</b>	<b>1 314</b>
Sierra urbana	19,9	10,2	563	47,3	5,4	530	68,4	3,9	460	78,2	2,5	528	76,2	3,1	445	75,0	2,2	70,7	79,3	2,9	505
Sierra rural	22,4	7,6	999	47,2	4,4	912	68,5	3,5	869	77,3	2,0	842	78,5	2,6	751	81,4	1,7	77,9	84,8	2,1	809
<b>Selva</b>	<b>27,3</b>	<b>6,2</b>	<b>1 183</b>	<b>49,0</b>	<b>5,1</b>	<b>999</b>	<b>60,8</b>	<b>3,1</b>	<b>1 020</b>	<b>69,1</b>	<b>3,1</b>	<b>1 079</b>	<b>75,4</b>	<b>2,5</b>	<b>1 015</b>	<b>74,0</b>	<b>1,9</b>	<b>70,2</b>	<b>77,7</b>	<b>2,6</b>	<b>971</b>
Selva urbana	32,6	8,0	567	55,0	6,1	474	69,4	3,8	471	73,1	3,8	546	81,2	2,7	515	80,0	2,2	75,7	84,4	2,8	496
Selva rural	22,4	10,2	616	43,7	8,1	525	53,5	4,8	549	65,2	5,2	533	69,4	4,5	500	67,3	3,1	61,1	73,4	4,7	475
<b>Educación de la madre</b>																					
Sin nivel / Primaria	20,6	6,7	1 437	41,4	4,1	1 313	63,4	3,0	1 247	72,7	2,2	1 236	75,2	2,5	1 049	73,4	1,7	70,0	76,8	2,3	1 006
Secundaria	20,6	6,0	1 810	45,4	3,9	1 532	66,4	2,7	1 486	75,4	2,0	1 625	73,7	2,3	1 568	72,9	1,5	70,0	75,9	2,1	1 827
Superior	21,7	9,0	766	44,8	5,5	694	73,6	2,9	678	75,9	3,0	782	76,5	2,8	782	79,2	1,8	75,7	82,7	2,3	885
<b>Quintil de bienestar</b>																					
Quintil inferior	22,3	6,5	1 163	44,8	4,6	1 087	61,8	3,4	1 064	70,3	2,5	1 073	73,8	2,4	1 092	74,4	1,7	71,0	77,9	2,4	1 148
Segundo quintil	21,9	7,6	1 082	46,0	4,7	929	68,6	3,3	890	77,1	2,1	966	72,9	2,8	901	74,0	1,9	70,3	77,8	2,6	1 009
Quintil intermedio	19,5	8,7	902	43,7	5,5	773	62,9	3,7	737	75,6	2,5	788	79,2	2,8	698	75,6	2,0	71,6	79,6	2,7	726
Cuarto quintil	16,7	12,6	564	37,2	7,4	470	70,1	4,3	473	75,5	3,9	499	73,0	4,4	443	72,3	2,7	67,0	77,7	3,7	513
Quintil superior	24,8	12,5	302	47,9	8,1	280	78,2	3,7	247	76,0	4,0	317	73,9	4,9	265	78,4	2,9	72,7	84,1	3,7	322

P/ Preliminar.

a/ Incluye 2 Dosis de Rotavirus.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 13A: PROPORCIÓN DE MENORES DE 24 MESES CON VACUNAS CONTRA EL ROTAVIRUS PARA SU EDAD, SEGÚN DEPARTAMENTO, 2009-2014 a/**

Departamento	2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																	Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>20,9</b>	<b>4,2</b>	<b>4 013</b>	<b>43,9</b>	<b>2,6</b>	<b>3 539</b>	<b>67,2</b>	<b>1,7</b>	<b>3 411</b>	<b>74,7</b>	<b>1,4</b>	<b>3 643</b>	<b>74,8</b>	<b>1,5</b>	<b>3 399</b>	<b>74,7</b>	<b>72,7</b>	<b>76,7</b>	<b>1,4</b>	<b>3 718</b>
Amazonas	30,3	11,5	183	64,2	8,9	150	68,0	7,5	164	67,2	8,5	168	66,9	6,0	143	73,3	64,4	82,3	6,2	147
Áncash	(12,1)	24,8	156	36,9	12,9	133	68,5	5,7	145	79,0	3,5	164	81,5	3,9	157	80,5	73,6	87,5	4,4	147
Apurímac	29,8	14,3	142	62,7	7,4	123	87,5	3,3	112	82,0	4,2	121	78,0	6,5	106	84,4	77,5	91,3	4,2	105
Arequipa	(13,4)	30,3	101	47,6	10,2	106	71,8	7,3	104	74,3	5,2	112	70,7	7,9	98	78,6	70,9	86,4	5,1	108
Ayacucho	(26,6)	18,0	176	58,0	8,4	160	74,2	4,0	152	80,3	3,9	166	72,2	5,7	144	77,5	69,6	85,4	5,2	116
Cajamarca	28,7	13,5	185	47,0	9,9	177	58,2	10,7	131	79,3	5,5	145	83,3	3,8	137	86,1	80,6	91,7	3,3	123
Prov. Const. del Callao	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63,8	53,6	73,9	8,1	117
Cusco	(26,4)	19,4	118	41,3	9,4	155	69,0	8,8	125	79,3	5,2	98	81,0	5,4	106	85,1	79,0	91,2	3,7	128
Huancavelica	(30,9)	15,4	138	74,0	5,7	119	92,8	2,0	123	87,6	3,1	123	90,9	2,9	90	68,6	58,2	79,0	7,7	111
Huánuco	37,2	13,5	156	67,1	6,8	136	77,3	6,8	129	84,5	3,5	137	85,1	5,2	119	88,6	83,1	94,2	3,2	140
Ica	(25,0)	16,3	153	47,6	12,1	128	67,1	5,2	134	68,9	5,3	131	67,9	5,6	134	67,1	58,4	75,8	6,6	156
Junín	(17,4)	15,4	141	36,4	14,6	143	65,1	6,1	130	69,5	6,5	103	75,0	7,0	111	70,3	61,5	79,1	6,4	112
La Libertad	(12,4)	20,5	158	24,3	14,2	151	65,4	7,6	126	75,1	5,6	158	81,3	4,2	135	73,5	67,0	80,0	4,5	151
Lambayeque	(11,1)	26,2	117	(25,4)	17,0	101	64,2	6,6	101	79,1	4,6	120	70,6	6,0	131	73,0	62,9	83,1	7,0	136
Lima 1/	18,0	12,3	329	40,9	7,3	281	69,6	4,1	277	75,5	3,4	323	71,7	4,2	287	72,2	67,0	77,4	3,7	424
Provincia de Lima 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71,2	65,3	77,1	4,2	299
Lima provincias 3/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78,6	70,1	87,2	5,5	125
Loreto	(19,4)	16,8	242	39,5	12,6	209	62,7	6,4	218	68,6	5,9	239	76,1	4,5	220	69,5	61,2	77,7	6,1	216
Madre de Dios	17,7	14,8	209	46,9	10,4	159	57,6	6,6	193	74,2	4,3	168	65,4	5,6	168	59,2	47,0	71,4	10,5	135
Moquegua	(14,0)	22,7	126	28,1	15,6	118	62,3	10,5	64	75,2	6,2	73	76,3	7,2	77	69,3	59,3	79,2	7,3	73
Pasco	24,7	13,5	194	53,2	8,5	147	63,5	7,9	143	74,1	4,9	177	74,7	5,9	144	72,4	63,8	81,1	6,1	150
Piura	21,8	13,5	181	44,8	9,2	171	60,9	6,4	192	68,2	5,9	179	74,2	4,6	200	82,9	76,0	89,7	4,2	196
Puno	(19,9)	15,4	151	48,6	9,1	124	56,1	8,2	129	71,4	5,4	134	77,0	5,4	110	67,6	58,9	76,3	6,6	138
San Martín	35,3	10,7	163	52,8	9,4	170	53,4	7,8	155	61,0	7,9	171	78,6	5,4	148	82,0	74,6	89,5	4,6	149
Tacna	(10,0)	30,3	114	43,9	14,0	76	80,5	5,5	75	67,3	8,4	92	61,0	10,1	94	57,1	46,9	67,2	9,1	107
Tumbes	(12,2)	19,5	148	40,0	10,8	121	62,8	6,3	132	85,0	3,7	155	80,2	4,2	139	69,2	61,6	76,8	5,6	140
Ucayali	29,6	11,3	232	46,0	10,9	179	67,3	6,3	157	71,2	5,5	186	62,8	7,8	201	68,4	59,6	77,2	6,5	193

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

a/ Incluye 2 Dosis de Rotavirus.

1/ A partir del año 2014 se presenta el departamento de Lima de manera independiente de la Provincia Constitucional del Callao.

2/ Comprende los 43 distritos que conforman la provincia de Lima.

3/ Comprende las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Huaral, Huarochirí, Huaura, Oyón y Yauyos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 14: PROPORCIÓN DE MENORES DE 12 MESES CON VACUNAS CONTRA EL ROTAVIRUS Y EL NEUMOCOCO PARA SU EDAD, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2009-2014 a/**

Característica seleccionada	2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/						
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Desviación Estándar	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos Ponderados	Número de Casos sin Ponderar
																		Inferior	Superior			
<b>Total</b>	<b>25,0</b>	<b>5,5</b>	<b>2 009</b>	<b>47,3</b>	<b>3,2</b>	<b>1 679</b>	<b>68,7</b>	<b>2,2</b>	<b>1 638</b>	<b>72,9</b>	<b>1,9</b>	<b>1 782</b>	<b>75,1</b>	<b>2,1</b>	<b>1 634</b>	<b>75,6</b>	<b>1,4</b>	<b>72,9</b>	<b>78,3</b>	<b>1,8</b>	<b>1 681</b>	<b>1 792</b>
<b>Área de residencia</b>																						
Urbana	25,0	7,5	1 121	47,0	4,4	920	69,8	2,8	908	73,7	2,5	1 067	74,3	2,8	954	75,3	1,7	72,0	78,7	2,3	1 181	1 080
Rural	25,2	7,5	888	47,8	4,5	759	66,7	3,5	730	71,1	2,7	715	76,9	2,8	680	76,2	2,2	71,8	80,6	2,9	500	712
<b>Dominio de Residencia</b>																						
<b>Costa</b>	<b>25,3</b>	<b>9,5</b>	<b>625</b>	<b>45,2</b>	<b>5,8</b>	<b>502</b>	<b>70,0</b>	<b>3,6</b>	<b>510</b>	<b>73,8</b>	<b>3,1</b>	<b>595</b>	<b>73,2</b>	<b>3,5</b>	<b>577</b>	<b>73,0</b>	<b>2,2</b>	<b>68,8</b>	<b>77,3</b>	<b>3,0</b>	<b>918</b>	<b>701</b>
Lima Metropolitana	21,7	17,1	144	44,9	9,5	118	68,4	6,2	113	76,4	4,9	139	70,7	6,5	123	70,1	3,6	63,0	77,3	5,2	462	195
Resto Costa	29,3	9,8	481	45,6	6,3	384	71,5	3,7	397	70,9	3,5	456	75,7	3,2	454	76,0	2,3	71,5	80,4	3,0	456	506
<b>Sierra</b>	<b>25,4</b>	<b>7,5</b>	<b>794</b>	<b>49,4</b>	<b>4,3</b>	<b>703</b>	<b>69,1</b>	<b>3,4</b>	<b>645</b>	<b>74,7</b>	<b>2,5</b>	<b>663</b>	<b>78,5</b>	<b>2,8</b>	<b>555</b>	<b>81,1</b>	<b>2,0</b>	<b>77,2</b>	<b>84,9</b>	<b>2,4</b>	<b>479</b>	<b>633</b>
Sierra urbana	23,2	13,0	279	49,3	7,3	261	69,2	5,4	229	77,4	4,1	253	78,1	4,8	203	78,1	3,0	72,3	83,9	3,8	205	235
Sierra rural	26,6	9,2	515	49,5	5,4	442	69,1	4,3	416	73,0	3,3	410	78,8	3,4	352	83,3	2,7	78,0	88,5	3,2	274	398
<b>Selva</b>	<b>23,7</b>	<b>9,9</b>	<b>590</b>	<b>47,9</b>	<b>6,4</b>	<b>474</b>	<b>64,2</b>	<b>4,3</b>	<b>483</b>	<b>66,9</b>	<b>3,8</b>	<b>524</b>	<b>75,6</b>	<b>3,4</b>	<b>502</b>	<b>74,5</b>	<b>2,5</b>	<b>69,6</b>	<b>79,4</b>	<b>3,4</b>	<b>284</b>	<b>458</b>
Selva urbana	24,3	12,8	281	50,3	8,1	225	68,0	5,9	234	70,7	4,8	275	79,6	3,6	254	84,7	2,4	80,0	89,4	2,8	150	237
Selva rural	23,2	14,8	309	46,0	9,6	249	60,8	6,0	249	62,8	6,2	249	71,6	5,9	248	63,1	4,3	54,6	71,6	6,9	134	221
<b>Educación de la madre</b>																						
Sin nivel / Primaria	24,4	8,6	702	45,6	5,3	592	65,1	4,2	544	71,0	3,1	583	77,3	3,4	490	75,5	2,4	70,7	80,3	3,2	373	479
Secundaria	26,4	7,4	920	48,9	4,9	761	67,3	3,6	763	72,9	2,9	821	73,9	3,2	753	74,0	2,0	70,1	77,9	2,7	824	896
Superior	23,2	12,7	387	45,9	7,0	326	76,2	4,0	331	75,2	3,8	378	75,2	4,3	391	78,4	2,7	73,1	83,6	3,4	484	417
<b>Quintil de bienestar</b>																						
Quintil inferior	25,3	8,8	590	47,9	5,7	518	63,2	4,3	495	67,7	3,5	506	75,9	3,1	529	74,7	2,4	69,9	79,5	3,3	389	563
Segundo quintil	27,5	9,4	535	46,9	6,8	440	68,5	4,9	433	76,5	3,0	478	74,3	3,6	419	75,2	2,5	70,2	80,2	3,4	423	514
Quintil intermedio	23,6	11,0	467	48,0	7,2	369	65,7	5,3	365	73,5	4,0	402	77,7	4,7	327	75,1	3,2	68,9	81,3	4,2	353	319
Cuarto quintil	(22,1)	16,0	277	41,2	9,6	221	72,8	5,7	226	74,3	5,5	230	71,4	6,3	228	76,2	3,2	69,9	82,5	4,2	298	248
Quintil superior	(27,2)	17,4	140	53,9	10,4	131	79,0	5,3	119	72,8	5,7	166	76,0	6,2	131	77,7	4,5	68,9	86,6	5,8	218	148

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

a/ Incluye 2 Dosis de Rotavirus y 2 Dosis de Neumococo.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 14A: PROPORCIÓN DE MENORES DE 12 MESES CON VACUNAS CONTRA EL ROTAVIRUS Y EL NEUMOCOCO  
PARA SU EDAD, SEGÚN DEPARTAMENTO, 2009-2014 a/**

Departamento	2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																	Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>25,0</b>	<b>5,5</b>	<b>2 009</b>	<b>47,3</b>	<b>3,2</b>	<b>1 679</b>	<b>68,7</b>	<b>2,2</b>	<b>1 638</b>	<b>72,9</b>	<b>1,9</b>	<b>1 782</b>	<b>75,1</b>	<b>2,1</b>	<b>1 634</b>	<b>75,6</b>	<b>72,9</b>	<b>78,3</b>	<b>1,8</b>	<b>1 792</b>
Amazonas	31,1	12,9	92	55,2	9,6	72	64,1	9,7	73	70,2	11,6	73	69,3	8,6	65	78,5	66,7	90,4	7,7	64
Áncash	(18,1)	21,3	75	(45,5)	16,9	64	72,8	7,3	76	71,3	6,9	76	79,2	6,6	77	73,0	59,5	86,4	9,4	64
Apurímac	(44,8)	15,7	63	(56,2)	15,7	52	77,3	9,6	51	79,6	7,1	59	73,0	8,4	57	80,5	68,8	92,1	7,4	56
Arequipa	(24,3)	30,7	52	(44,7)	15,4	61	74,0	8,8	56	75,1	8,1	63	74,3	13,0	39	82,4	71,7	93,1	6,6	48
Ayacucho	(25,9)	22,1	85	41,9	11,7	87	62,1	8,5	77	71,5	9,2	81	71,1	9,5	64	85,3	75,6	95,0	5,8	60
Cajamarca	(28,9)	19,9	104	44,2	13,5	88	58,0	11,7	57	72,3	7,7	70	87,9	5,1	61	90,8	83,2	98,3	4,2	53
Prov. Const. del Callao	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69,1	56,3	82,0	9,5	61
Cusco	(23,7)	31,1	61	56,1	10,0	76	72,1	10,7	62	71,7	10,4	46	74,1	9,1	51	81,8	72,6	91,1	5,8	70
Huancavelica	(37,7)	17,2	73	69,5	10,3	51	90,1	3,8	56	81,2	5,4	67	85,8	5,3	51	80,7	69,7	91,7	7,0	57
Huánuco	(35,5)	17,2	77	58,1	10,5	69	77,7	7,4	71	82,7	4,8	75	90,7	4,8	64	91,3	83,4	99,2	4,4	62
Ica	(28,3)	17,8	85	52,3	11,5	68	72,1	7,4	60	65,6	10,3	61	76,7	8,0	54	68,8	57,8	79,7	8,1	80
Junín	(25,5)	16,5	76	(42,4)	16,9	74	74,4	9,2	63	71,7	7,1	53	80,1	8,4	61	67,5	52,9	82,0	11,0	54
La Libertad	(21,2)	21,6	83	38,5	14,9	62	76,4	7,0	61	72,2	5,9	75	81,6	5,9	73	72,8	62,5	83,1	7,2	68
Lambayeque	(24,8)	24,2	49	40,7	16,8	47	74,6	14,0	48	74,5	8,4	63	69,5	9,3	57	74,2	61,1	87,3	9,0	66
Lima 1/	(21,8)	16,2	163	44,2	9,2	129	67,3	5,7	132	77,7	4,5	152	71,8	5,9	138	72,9	66,0	79,9	4,9	194
Provincia de Lima 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70,3	62,4	78,3	5,7	135
Lima provincias 3/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88,7	80,8	96,5	4,5	59
Loreto	(17,7)	18,7	119	43,4	13,2	74	64,4	8,2	116	69,6	6,4	109	75,6	5,4	115	70,2	60,6	79,7	7,0	107
Madre de Dios	(19,9)	17,9	107	37,2	15,9	88	59,9	9,7	90	77,5	6,4	84	67,1	7,8	72	68,2	53,8	82,7	10,8	61
Moquegua	(19,8)	25,8	63	(34,9)	20,6	49	57,6	13,9	32	70,4	10,9	35	79,1	8,0	37	73,4	59,4	87,3	9,7	36
Pasco	(29,5)	19,9	102	55,2	11,7	74	65,7	10,6	62	72,0	8,4	88	72,1	9,1	67	76,8	62,5	91,1	9,5	68
Piura	39,2	13,7	86	46,9	9,9	87	64,8	6,8	95	64,7	8,1	94	70,4	6,5	104	81,9	72,4	91,4	5,9	104
Puno	(27,0)	22,6	69	59,4	10,7	60	61,0	10,3	64	66,8	9,2	62	80,8	7,3	43	67,3	54,9	79,8	9,4	65
San Martín	(16,7)	26,4	72	45,3	10,7	87	56,4	10,5	62	55,2	12,0	66	73,0	9,9	79	85,3	76,6	94,1	5,2	69
Tacna	(11,0)	36,7	53	64,8	13,2	30	81,7	7,7	38	79,4	8,6	39	71,8	10,3	46	59,0	45,0	72,9	12,0	60
Tumbes	(21,2)	20,8	75	50,1	13,8	50	74,6	8,2	59	68,5	7,4	80	76,4	6,0	63	65,6	57,3	73,8	6,4	72
Ucayali	(24,0)	17,7	125	43,9	13,4	79	65,9	8,1	77	64,4	6,9	111	70,5	8,9	96	74,3	65,7	83,0	5,9	93

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

a/ Incluye 2 Dosis de Rotavirus y 2 Dosis de Neumococo.

1/ A partir del año 2014 se presenta el departamento de Lima de manera independiente de la Provincia Constitucional del Callao.

2/ Comprende los 43 distritos que conforman la provincia de Lima.

3/ Comprende las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Huaral, Huarochiri, Huaura, Oyón y Yauyos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 15: PROPORCIÓN DE MENORES DE 12 MESES CON VACUNAS CONTRA EL NEUMOCOCO PARA SU EDAD,  
SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2009-2014 a/**

Característica seleccionada	2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																	Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>29,0</b>	<b>5,0</b>	<b>2 009</b>	<b>57,8</b>	<b>2,6</b>	<b>1 679</b>	<b>74,4</b>	<b>1,8</b>	<b>1 638</b>	<b>76,6</b>	<b>1,7</b>	<b>1 782</b>	<b>79,2</b>	<b>1,9</b>	<b>1 634</b>	<b>79,5</b>	<b>77,0</b>	<b>82,1</b>	<b>1,6</b>	<b>1 792</b>
<b>Área de residencia</b>																				
Urbana	29,5	6,7	1 121	58,1	3,5	920	75,1	2,4	908	77,4	2,2	1 067	78,8	2,5	954	79,5	76,4	82,7	2,0	1 080
Rural	28,0	7,1	888	57,2	3,6	759	73,1	2,7	730	74,8	2,6	715	79,9	2,4	680	79,6	75,5	83,8	2,7	712
<b>Dominio de Residencia</b>																				
<b>Costa</b>	<b>30,7</b>	<b>8,1</b>	<b>625</b>	<b>58,1</b>	<b>4,5</b>	<b>502</b>	<b>75,5</b>	<b>3,0</b>	<b>510</b>	<b>77,5</b>	<b>2,7</b>	<b>595</b>	<b>78,5</b>	<b>3,1</b>	<b>577</b>	<b>78,0</b>	<b>74,0</b>	<b>81,9</b>	<b>2,6</b>	<b>701</b>
Lima Metropolitana	(26,0)	15,3	144	55,5	7,6	118	74,5	5,1	113	79,7	4,3	139	76,8	5,6	123	76,9	70,3	83,4	4,3	195
Resto Costa	36,2	7,5	481	61,1	4,8	384	76,6	3,0	397	75,0	3,1	456	80,2	2,8	454	79,0	74,8	83,3	2,8	506
<b>Sierra</b>	<b>28,1</b>	<b>7,0</b>	<b>794</b>	<b>57,8</b>	<b>3,7</b>	<b>703</b>	<b>73,7</b>	<b>2,8</b>	<b>645</b>	<b>78,1</b>	<b>2,4</b>	<b>663</b>	<b>81,1</b>	<b>2,5</b>	<b>555</b>	<b>84,0</b>	<b>80,3</b>	<b>87,6</b>	<b>2,2</b>	<b>633</b>
Sierra urbana	27,1	11,8	279	56,5	6,2	261	72,6	4,6	229	79,7	3,7	253	80,8	4,4	203	81,2	75,3	87,1	3,7	235
Sierra rural	28,7	8,7	515	58,7	4,5	442	74,5	3,4	416	77,2	3,1	410	81,2	3,0	352	86,1	81,4	90,7	2,8	398
<b>Selva</b>	<b>25,8</b>	<b>10,2</b>	<b>590</b>	<b>56,7</b>	<b>5,0</b>	<b>474</b>	<b>72,6</b>	<b>3,7</b>	<b>483</b>	<b>70,7</b>	<b>3,6</b>	<b>524</b>	<b>78,2</b>	<b>3,1</b>	<b>502</b>	<b>77,2</b>	<b>72,3</b>	<b>82,0</b>	<b>3,2</b>	<b>458</b>
Selva urbana	26,3	13,2	281	57,7	7,3	225	75,6	4,6	234	77,2	3,1	410	81,8	3,3	254	86,1	81,4	90,8	2,8	237
Selva rural	(25,4)	15,5	309	56,0	6,8	249	69,8	5,7	249	74,2	4,1	275	74,5	5,3	248	67,2	58,8	75,5	6,3	221
<b>Educación de la madre</b>																				
Sin nivel / Primaria	27,7	7,8	702	54,5	4,4	592	71,9	3,5	544	76,7	2,6	583	81,4	2,6	490	78,7	74,2	83,3	2,9	479
Secundaria	30,6	6,8	920	59,0	3,9	761	72,7	3,0	763	76,0	2,7	821	78,1	2,9	753	77,6	73,9	81,3	2,4	896
Superior	27,3	11,3	387	59,8	5,8	326	81,1	3,4	331	77,7	3,6	378	79,0	4,1	391	83,5	78,8	88,2	2,9	417
<b>Quintil de bienestar</b>																				
Quintil inferior	28,2	8,0	590	56,7	4,5	518	69,1	3,8	495	72,4	3,4	506	79,1	2,6	529	78,2	73,7	82,7	2,9	563
Segundo quintil	31,2	8,8	535	54,5	5,7	440	77,0	3,6	433	79,6	2,8	478	76,5	3,4	419	78,9	74,1	83,7	3,1	514
Quintil intermedio	28,6	10,0	467	58,5	5,9	369	70,0	4,4	365	78,4	3,2	402	82,2	4,3	327	78,9	72,9	84,8	3,8	319
Cuarto quintil	25,4	14,5	277	59,4	6,9	221	78,7	5,2	226	76,5	5,1	230	76,9	5,4	228	80,4	74,8	86,0	3,6	248
Quintil superior	(32,3)	15,4	140	62,7	9,0	131	81,1	4,9	119	75,5	5,4	166	81,8	5,5	131	83,1	74,9	91,3	5,0	148

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

a/ Incluye 2 Dosis de Neumococo.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 15A: PROPORCIÓN DE MENORES DE 12 MESES CON VACUNAS CONTRA EL NEUMOCOCO PARA SU EDAD, SEGÚN DEPARTAMENTO, 2009-2014 a/**

Departamento	2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																	Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>29,0</b>	<b>5,0</b>	<b>2 009</b>	<b>57,8</b>	<b>2,6</b>	<b>1 679</b>	<b>74,4</b>	<b>1,8</b>	<b>1 638</b>	<b>76,6</b>	<b>1,7</b>	<b>1 782</b>	<b>79,2</b>	<b>1,9</b>	<b>1 634</b>	<b>79,5</b>	<b>77,0</b>	<b>82,1</b>	<b>1,6</b>	<b>1 792</b>
Amazonas	34,9	12,5	92	60,8	8,1	72	69,7	8,0	73	74,7	9,3	73	71,2	8,5	65	84,1	74,2	94,0	6,0	64
Áncash	(22,4)	20,9	75	61,1	12,4	64	77,6	7,0	76	77,3	4,7	76	80,9	6,6	77	77,5	65,1	89,9	8,2	64
Apurímac	47,9	15,0	63	61,8	13,4	52	77,3	9,6	51	81,2	6,7	59	74,8	7,4	57	84,9	74,9	94,9	6,0	56
Arequipa	(33,7)	23,3	52	(48,5)	15,7	61	78,4	7,3	56	76,7	7,6	63	77,2	12,3	39	83,6	72,6	94,6	6,7	48
Ayacucho	(26,6)	21,7	85	43,1	12,3	87	65,2	8,0	77	71,5	9,2	81	75,5	8,6	64	85,3	75,6	95,0	5,8	60
Cajamarca	(32,5)	18,8	104	57,6	9,4	88	68,8	7,7	57	80,3	6,2	70	91,9	3,7	61	90,8	83,2	98,3	4,2	53
Prov. Const. del Callao	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76,4	66,7	86,0	6,5	61
Cusco	(25,1)	29,9	61	67,9	7,6	76	81,9	6,8	62	71,7	10,4	46	78,8	7,9	51	81,8	72,6	91,1	5,8	70
Huancavelica	(44,4)	16,1	73	69,5	10,3	51	93,2	3,1	56	81,2	5,4	67	85,8	5,3	51	84,5	75,5	93,6	5,5	57
Huánuco	(35,5)	17,2	77	58,1	10,5	69	80,8	6,6	71	86,1	4,8	75	92,4	4,5	64	96,3	90,6	100,0	3,0	62
Ica	(31,8)	17,3	85	62,1	8,4	68	73,7	6,9	60	72,1	8,1	61	82,3	6,0	54	71,2	61,2	81,2	7,2	80
Junín	(31,5)	17,0	76	54,7	10,9	74	79,1	7,3	63	76,3	6,4	53	82,8	6,6	61	72,4	57,4	87,4	10,6	54
La Libertad	(22,4)	20,3	83	52,4	10,7	62	78,0	6,9	61	75,7	5,7	75	83,5	5,7	73	78,1	69,2	87,1	5,9	68
Lambayeque	(24,8)	24,2	49	53,2	13,4	47	80,6	7,3	48	76,5	8,0	63	75,7	8,0	57	79,7	68,8	90,7	7,0	66
Lima 1/	27,2	13,7	163	56,4	7,2	129	74,3	4,7	132	80,8	4,0	152	77,3	5,2	138	78,8	72,4	85,2	4,2	194
Provincia de Lima 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77,0	69,6	84,4	4,8	135
Lima provincias 3/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	89,7	82,2	97,2	4,2	59
Loreto	(17,7)	18,7	119	46,3	13,3	74	68,7	8,3	116	73,3	6,8	109	76,5	5,1	115	72,5	62,9	82,1	6,7	107
Madre de Dios	(19,9)	17,9	107	49,5	11,8	88	62,2	8,3	90	82,1	5,4	84	71,3	7,7	72	68,2	53,8	82,7	10,8	61
Moquegua	(23,5)	26,1	63	53,2	14,3	49	61,1	12,4	32	70,4	10,9	35	81,2	7,7	37	76,1	62,3	89,9	9,3	36
Pasco	(31,6)	18,9	102	68,1	7,9	74	66,5	10,6	62	74,7	8,5	88	74,1	8,3	67	84,4	73,8	95,0	6,4	68
Piura	47,9	12,3	86	64,3	7,9	87	69,4	6,8	95	73,3	6,4	94	77,1	5,3	104	82,6	73,1	92,2	5,9	104
Puno	(30,1)	20,4	69	60,9	10,8	60	62,6	10,4	64	70,3	9,6	62	80,8	7,3	43	73,8	59,7	87,9	9,8	65
San Martín	(18,2)	28,8	72	61,2	8,7	87	78,6	7,0	62	57,3	11,3	66	77,0	9,3	79	86,1	77,6	94,6	5,0	69
Tacna	(11,0)	36,7	53	84,7	8,1	30	87,5	5,5	38	81,2	7,6	39	73,6	9,7	46	65,1	52,1	78,1	10,2	60
Tumbes	(26,6)	16,3	75	65,7	9,5	50	79,5	7,9	59	68,5	7,4	80	77,4	5,7	63	72,3	62,4	82,2	7,0	72
Ucayali	(24,0)	17,7	125	51,8	8,9	79	68,3	7,7	77	69,0	6,5	111	77,1	7,0	96	77,7	68,9	86,4	5,7	93

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

a/ Incluye 2 Dosis de Neumococo.

1/ A partir del año 2014 se presenta el departamento de Lima de manera independiente de la Provincia Constitucional del Callao.

2/ Comprende los 43 distritos que conforman la provincia de Lima.

3/ Comprende las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Huaral, Huarochirí, Huaura, Oyón y Yauyos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.



**CUADRO N° 16: PROPORCIÓN DE MENORES DE 12 MESES CON VACUNAS CONTRA EL ROTAVIRUS PARA SU EDAD, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2009-2014 a/**

Característica seleccionada	2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																	Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>36,5</b>	<b>4,2</b>	<b>2 009</b>	<b>60,5</b>	<b>2,5</b>	<b>1 679</b>	<b>77,5</b>	<b>1,8</b>	<b>1 638</b>	<b>81,1</b>	<b>1,6</b>	<b>1 782</b>	<b>78,1</b>	<b>2,0</b>	<b>1 634</b>	<b>78,2</b>	<b>75,7</b>	<b>80,8</b>	<b>1,7</b>	<b>1 792</b>
<b>Área de residencia</b>																				
Urbana	36,2	5,7	1 121	60,1	3,4	920	78,6	2,3	908	81,7	2,1	1 067	76,9	2,6	954	77,9	74,6	81,1	2,1	1 080
Rural	37,0	5,9	888	61,4	3,7	759	75,4	2,8	730	79,8	2,1	715	80,8	2,3	680	79,1	75,0	83,2	2,6	712
<b>Dominio de Residencia</b>																				
<b>Costa</b>	<b>33,3</b>	<b>7,9</b>	<b>625</b>	<b>57,8</b>	<b>4,5</b>	<b>502</b>	<b>79,3</b>	<b>2,9</b>	<b>510</b>	<b>81,0</b>	<b>2,7</b>	<b>595</b>	<b>75,8</b>	<b>3,3</b>	<b>577</b>	<b>75,9</b>	<b>71,8</b>	<b>80,0</b>	<b>2,7</b>	<b>701</b>
Lima Metropolitana	30,3	14,0	144	58,0	7,2	118	79,6	5,1	113	80,4	4,5	139	72,8	6,2	123	73,4	66,4	80,3	4,8	195
Resto Costa	36,7	7,5	481	57,7	5,1	384	79,0	3,0	397	81,7	2,6	456	78,6	3,0	454	78,4	74,2	82,7	2,8	506
<b>Sierra</b>	<b>35,8</b>	<b>6,0</b>	<b>794</b>	<b>62,9</b>	<b>3,4</b>	<b>703</b>	<b>77,9</b>	<b>2,8</b>	<b>645</b>	<b>83,5</b>	<b>1,8</b>	<b>663</b>	<b>81,8</b>	<b>2,5</b>	<b>555</b>	<b>83,2</b>	<b>79,6</b>	<b>86,7</b>	<b>2,2</b>	<b>633</b>
Sierra urbana	34,1	9,9	279	62,4	5,7	261	79,1	4,0	229	86,0	2,7	253	80,4	4,5	203	79,5	73,9	85,2	3,6	235
Sierra rural	36,8	7,6	515	63,2	4,3	442	77,1	3,8	416	81,9	2,5	410	82,8	2,8	352	85,9	81,4	90,4	2,7	398
<b>Selva</b>	<b>47,0</b>	<b>5,7</b>	<b>590</b>	<b>62,8</b>	<b>5,3</b>	<b>474</b>	<b>71,6</b>	<b>3,6</b>	<b>483</b>	<b>76,7</b>	<b>3,1</b>	<b>524</b>	<b>79,4</b>	<b>2,8</b>	<b>502</b>	<b>77,4</b>	<b>72,6</b>	<b>82,2</b>	<b>3,1</b>	<b>458</b>
Selva urbana	57,7	5,9	281	69,5	5,1	225	74,1	5,0	234	81,3	4,0	275	82,3	3,3	254	85,8	81,2	90,5	2,8	237
Selva rural	37,7	11,1	309	57,3	8,9	249	69,3	5,1	249	71,8	4,9	249	76,5	4,7	248	68,0	59,7	76,2	6,2	221
<b>Educación de la madre</b>																				
Sin nivel / Primaria	36,7	6,7	702	60,2	4,2	592	74,2	3,7	544	78,8	2,6	583	80,6	3,2	490	77,8	73,2	82,5	3,1	479
Secundaria	36,1	5,9	920	62,7	3,8	761	76,9	2,8	763	81,3	2,4	821	76,9	3,1	753	77,4	73,7	81,1	2,5	896
Superior	36,9	9,2	387	56,2	5,6	326	82,7	3,2	331	83,5	3,1	378	78,1	4,0	391	80,0	75,1	84,8	3,1	417
<b>Quintil de bienestar</b>																				
Quintil inferior	36,7	7,0	590	60,6	4,7	518	73,0	3,7	495	76,6	2,8	506	79,7	2,7	529	78,0	73,4	82,5	3,0	563
Segundo quintil	40,8	6,7	535	64,3	4,4	440	78,0	3,6	433	84,9	2,3	478	77,1	3,4	419	78,5	74,0	82,9	2,9	514
Quintil intermedio	33,0	9,2	467	62,2	5,7	369	72,3	4,9	365	80,8	3,3	402	80,5	4,4	327	78,3	72,2	84,4	3,9	319
Cuarto quintil	32,2	12,0	277	50,0	8,2	221	84,2	3,6	226	85,2	3,7	230	74,1	5,9	228	76,6	70,3	82,8	4,2	248
Quintil superior	41,3	12,5	140	65,4	7,8	131	84,9	4,5	119	78,0	5,2	166	78,9	5,6	131	80,4	72,6	88,2	4,9	148

P/ Preliminar.

a/ Incluye 2 Dosis de Rotavirus.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 16A: PROPORCIÓN DE MENORES DE 12 MESES CON VACUNAS CONTRA EL ROTAVIRUS PARA SU EDAD,  
SEGÚN DEPARTAMENTO, 2009-2014 a/**

Departamento	2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																	Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>36,5</b>	<b>4,2</b>	<b>2 009</b>	<b>60,5</b>	<b>2,5</b>	<b>1 679</b>	<b>77,5</b>	<b>1,8</b>	<b>1 638</b>	<b>81,1</b>	<b>1,6</b>	<b>1 782</b>	<b>78,1</b>	<b>2,0</b>	<b>1 634</b>	<b>78,2</b>	<b>75,7</b>	<b>80,8</b>	<b>1,7</b>	<b>1 792</b>
Amazonas	51,8	9,8	92	70,3	9,8	72	74,5	7,2	73	76,8	9,3	73	72,3	8,5	65	78,5	66,7	90,4	7,7	64
Áncash	(25,1)	22,4	75	58,0	12,3	64	80,0	5,9	76	82,7	3,8	76	88,6	4,1	77	79,1	68,1	90,1	7,1	64
Apurímac	55,9	13,3	63	71,4	8,3	52	98,1	2,0	51	86,1	5,2	59	78,4	7,4	57	82,1	70,7	93,5	7,1	56
Arequipa	(24,3)	30,7	52	61,3	10,0	61	80,9	7,8	56	82,7	5,9	63	76,4	12,6	39	86,7	77,4	96,0	5,5	48
Ayacucho	(35,5)	16,7	85	69,5	8,2	87	82,2	5,8	77	89,6	3,9	81	71,1	9,5	64	87,6	78,2	96,9	5,4	60
Cajamarca	45,2	14,1	104	58,6	11,8	88	66,7	11,2	57	83,1	6,2	70	87,9	5,1	61	92,8	86,2	99,4	3,6	53
Prov. Const. del Callao	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70,6	57,8	83,4	9,2	61
Cusco	(40,8)	19,5	61	63,6	7,9	76	83,7	8,5	62	81,9	7,1	46	80,1	6,6	51	85,9	78,2	93,5	4,5	70
Huancavelica	(38,9)	16,6	73	86,5	5,6	51	91,4	3,7	56	89,1	4,0	67	87,3	5,1	51	82,2	71,5	92,9	6,6	57
Huánuco	56,2	13,0	77	75,7	7,4	69	82,0	6,7	71	84,8	4,6	75	91,8	4,6	64	91,3	83,4	99,2	4,4	62
Ica	39,4	14,2	85	65,0	9,0	68	78,7	6,9	60	72,5	7,8	61	79,2	7,8	54	71,1	59,8	82,4	8,1	80
Junín	32,2	12,0	76	52,8	14,9	74	79,8	7,5	63	71,7	7,1	53	81,6	8,1	61	67,5	52,9	82,0	11,0	54
La Libertad	(22,4)	20,7	83	44,0	13,8	62	87,1	4,4	61	84,7	5,1	75	85,2	5,2	73	72,8	62,5	83,1	7,2	68
Lambayeque	(26,6)	22,1	49	50,1	13,5	47	84,6	7,0	48	84,6	6,4	63	72,1	10,2	57	78,6	66,5	90,7	7,9	66
Lima 1/	31,3	12,7	163	57,4	7,0	129	77,6	4,7	132	81,4	4,2	152	74,4	5,6	138	75,9	69,2	82,6	4,5	194
Provincia de Lima 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73,8	66,1	81,5	5,3	135
Lima provincias 3/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88,7	80,8	96,5	4,5	59
Loreto	39,4	13,9	119	58,1	10,1	74	72,8	6,4	116	79,3	5,3	109	77,1	4,9	115	73,1	63,4	82,8	6,7	107
Madre de Dios	32,8	13,6	107	55,1	13,0	88	71,5	6,9	90	78,5	6,3	84	73,4	6,8	72	70,3	55,4	85,3	10,8	61
Moquegua	(28,1)	21,1	63	42,4	16,7	49	67,2	12,2	32	73,5	9,5	35	79,1	8,0	37	73,4	59,4	87,3	9,7	36
Pasco	43,1	13,3	102	63,6	10,1	74	76,6	8,1	62	73,4	8,4	88	72,9	9,1	67	76,8	62,5	91,1	9,5	68
Piura	46,0	12,8	86	62,3	8,7	87	71,2	6,5	95	76,4	5,5	94	72,5	6,2	104	84,3	75,4	93,1	5,4	104
Puno	42,8	13,7	69	71,6	7,4	60	65,5	9,5	64	78,0	6,1	62	80,8	7,3	43	72,9	62,0	83,9	7,7	65
San Martín	58,1	11,6	72	60,7	8,8	87	59,6	10,3	62	76,1	9,0	66	87,0	4,5	79	88,1	80,6	95,7	4,4	69
Tacna	(23,0)	26,3	53	70,8	11,2	30	84,3	7,1	38	81,7	7,9	39	71,8	10,3	46	65,3	51,6	79,0	10,7	60
Tumbes	(21,2)	20,8	75	66,5	12,3	50	81,4	5,6	59	92,8	3,5	80	78,4	5,6	63	65,6	57,3	73,8	6,4	72
Ucayali	46,9	10,6	125	57,0	10,5	79	73,7	6,6	77	75,7	5,2	111	72,3	8,8	96	76,3	67,9	84,7	5,6	93

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

a/ Incluye 2 Dosis de Rotavirus.

1/ A partir del año 2014 se presenta el departamento de Lima de manera independiente de la Provincia Constitucional del Callao.

2/ Comprende los 43 distritos que conforman la provincia de Lima.

3/ Comprende las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Huaral, Huarochirí, Huaura, Oyón y Yauyos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 17: PROPORCIÓN DE MENORES DE 36 MESES CON CONTROLES DE CRECIMIENTO Y DESARROLLO (CRED) COMPLETO PARA SU EDAD, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2007 Y 2009-2014**

Característica seleccionada	2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>24,0</b>	<b>6,7</b>	<b>1 562</b>	<b>27,7</b>	<b>3,5</b>	<b>5 880</b>	<b>40,0</b>	<b>2,6</b>	<b>5 373</b>	<b>47,3</b>	<b>2,2</b>	<b>5 333</b>	<b>50,8</b>	<b>1,9</b>	<b>5 610</b>	<b>50,5</b>	<b>2,1</b>	<b>5 149</b>	<b>52,4</b>	<b>50,5</b>	<b>54,2</b>	<b>1,8</b>	<b>5 535</b>
<b>Área de residencia</b>																							
Urbana	23,9	9,3	720	27,3	4,4	3 317	37,7	3,6	2 939	43,3	3,2	2 946	46,9	2,5	3 309	47,0	2,9	2 947	48,6	46,2	50,9	2,5	3 341
Rural	24,0	9,5	842	28,5	5,6	2 563	44,2	3,6	2 434	55,2	2,5	2 387	58,5	2,8	2 301	58,1	3,0	2 202	61,7	58,9	64,6	2,3	2 194
<b>Dominio de residencia</b>																							
<b>Costa</b>	<b>26,7</b>	<b>9,8</b>	<b>411</b>	<b>28,7</b>	<b>5,9</b>	<b>1 830</b>	<b>34,7</b>	<b>5,0</b>	<b>1 693</b>	<b>39,9</b>	<b>4,4</b>	<b>1 695</b>	<b>42,3</b>	<b>3,5</b>	<b>1 861</b>	<b>43,8</b>	<b>3,9</b>	<b>1 762</b>	<b>46,9</b>	<b>44,0</b>	<b>49,8</b>	<b>3,1</b>	<b>2 106</b>
Lima Metropolitana	(27,9)	15,5	86	28,9	9,1	423	35,0	8,3	368	35,5	8,1	407	40,4	5,7	428	39,3	6,5	385	41,3	36,6	46,0	5,8	615
Resto Costa	25,6	11,9	325	28,4	7,1	1 407	34,3	5,3	1 325	45,0	3,7	1 288	44,5	3,9	1 433	48,4	4,5	1 377	53,0	50,0	56,0	2,9	1 491
<b>Sierra</b>	<b>23,1</b>	<b>10,3</b>	<b>723</b>	<b>28,8</b>	<b>4,5</b>	<b>2 353</b>	<b>47,7</b>	<b>3,3</b>	<b>2 209</b>	<b>58,3</b>	<b>2,5</b>	<b>2 078</b>	<b>62,7</b>	<b>2,4</b>	<b>2 116</b>	<b>61,7</b>	<b>2,6</b>	<b>1 891</b>	<b>60,4</b>	<b>57,5</b>	<b>63,3</b>	<b>2,5</b>	<b>1 985</b>
Sierra urbana	(15,7)	20,5	198	25,8	7,6	853	45,6	5,0	791	53,1	4,6	739	59,9	3,5	807	57,4	4,3	683	54,7	50,2	59,2	4,2	761
Sierra rural	26,5	11,9	525	30,8	5,4	1 500	48,9	4,3	1 418	62,0	2,7	1 339	64,4	3,2	1 309	64,7	3,3	1 208	65,3	61,6	69,0	2,9	1 224
<b>Selva</b>	<b>(18,4)</b>	<b>16,5</b>	<b>428</b>	<b>22,6</b>	<b>8,5</b>	<b>1 697</b>	<b>37,8</b>	<b>5,4</b>	<b>1 471</b>	<b>45,9</b>	<b>4,4</b>	<b>1 560</b>	<b>51,1</b>	<b>3,8</b>	<b>1 633</b>	<b>50,9</b>	<b>3,9</b>	<b>1 496</b>	<b>55,7</b>	<b>52,1</b>	<b>59,2</b>	<b>3,2</b>	<b>1 444</b>
Selva urbana	(22,2)	21,6	197	24,0	8,4	815	42,1	6,1	700	51,5	4,7	707	51,8	4,7	846	50,3	4,5	743	55,8	51,4	60,2	4,0	727
Selva rural	(15,3)	26,1	231	21,2	15,2	882	34,1	9,0	771	41,4	7,4	853	50,3	6,1	787	51,5	6,3	753	55,5	49,9	61,1	5,1	717
<b>Educación de la madre</b>																							
Sin nivel / Primaria	22,4	9,8	688	22,8	5,9	2 170	38,4	4,3	2 056	49,3	3,5	1 976	51,6	3,4	1 903	52,4	3,8	1 666	55,3	51,9	58,6	3,1	1 576
Secundaria	21,4	10,1	596	27,1	4,8	2 557	37,7	4,0	2 296	45,5	3,6	2 292	50,7	2,8	2 500	50,2	3,2	2 323	50,0	47,3	52,8	2,8	2 651
Superior	31,4	12,7	278	35,5	6,0	1 153	47,3	4,8	1 021	48,3	4,4	1 065	49,8	3,9	1 207	49,0	4,4	1 160	54,1	50,3	57,8	3,6	1 308
<b>Quintil de bienestar</b>																							
Quintil inferior	21,6	13,6	529	27,0	7,6	1 747	42,4	4,6	1 678	53,3	3,2	1 653	55,3	3,5	1 608	55,8	3,4	1 689	61,0	57,9	64,1	2,6	1 736
Segundo quintil	23,1	11,4	440	22,9	6,1	1 558	39,7	4,6	1 387	49,0	4,0	1 401	56,1	3,2	1 513	54,2	3,5	1 398	49,8	46,5	53,2	3,4	1 505
Quintil intermedio	(24,3)	16,6	312	24,0	6,9	1 298	35,7	5,6	1 186	45,1	4,7	1 148	49,1	4,4	1 213	51,1	4,2	1 030	50,3	46,0	54,5	4,3	1 034
Cuarto quintil	(21,6)	19,1	151	28,1	8,7	824	37,5	6,9	711	38,8	6,5	732	41,6	5,8	803	41,8	6,3	652	45,7	41,3	50,1	4,9	761
Quintil superior	(32,5)	15,1	130	43,1	6,9	453	46,7	7,2	411	49,2	6,5	399	48,0	5,9	473	43,9	7,4	380	54,7	48,7	60,7	5,6	499

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

a/ La estimación de cobertura nacional son realizadas con los datos captados en el 2007.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 17A: PROPORCIÓN DE MENORES DE 36 MESES CON CONTROLES DE CRECIMIENTO Y DESARROLLO (CRED) COMPLETO PARA SU EDAD, SEGÚN DEPARTAMENTO, JUNIO 2007 Y 2009-2014**

Departamento	Junio 2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>24,0</b>	<b>6,7</b>	<b>1 562</b>	<b>27,7</b>	<b>3,5</b>	<b>5 880</b>	<b>40,0</b>	<b>2,6</b>	<b>5 373</b>	<b>47,3</b>	<b>2,2</b>	<b>5 333</b>	<b>50,8</b>	<b>1,9</b>	<b>5 610</b>	<b>50,5</b>	<b>2,1</b>	<b>5149</b>	<b>52,4</b>	<b>50,5</b>	<b>54,2</b>	<b>1,8</b>	<b>5 535</b>
Amazonas	(17,0)	18,4	312	29,2	13,1	266	38,7	12,3	246	52,5	11,3	256	60,2	7,5	257	59,8	8,2	225	68,4	59,6	77,2	6,5	226
Áncash	31,8	9,6	273	41,6	8,5	230	54,7	7,5	207	65,8	5,0	227	71,2	5,2	248	67,8	4,7	241	64,8	57,6	72,1	5,7	236
Apurímac	48,6	8,4	305	58,5	7,5	221	62,2	6,7	201	51,1	7,9	184	56,0	6,9	188	57,4	9,4	156	60,0	52,6	67,4	6,3	167
Arequipa	26,1	11,2	276	27,5	13,9	162	36,7	12,8	165	44,6	11,2	157	46,7	9,2	188	49,1	7,8	157	50,1	42,2	58,0	8,0	172
Ayacucho	(19,5)	16,2	346	42,3	9,6	248	52,3	8,1	247	61,1	5,9	248	68,6	4,3	239	62,0	5,6	236	55,4	46,2	64,5	8,4	180
Cajamarca	27,9	13,3	289	37,6	11,7	271	56,3	8,9	249	71,5	5,0	208	68,6	5,4	225	68,3	6,2	198	68,5	60,7	76,3	5,8	189
Prov. Const. del Callao	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33,0	27,1	38,8	9,0	176
Cusco	20,8	14,2	211	32,5	10,7	181	50,5	9,3	224	63,5	6,3	194	64,0	6,2	151	58,8	8,6	163	50,6	42,1	59,2	8,6	192
Huancavelica	20,9	14,1	366	(15,5)	18,7	219	38,7	13,7	180	73,6	4,2	193	77,2	3,5	196	75,8	5,6	153	66,8	56,7	76,9	7,7	164
Huánuco	24,1	13,3	271	47,8	7,9	231	69,9	4,2	205	72,3	5,4	195	68,9	5,4	216	69,3	7,7	179	72,6	65,7	79,5	4,9	204
Ica	14,1	14,2	298	(22,2)	18,2	218	26,9	14,0	195	40,8	8,0	205	40,7	9,8	204	30,0	11,2	211	37,3	30,6	44,0	9,1	220
Junín	(10,7)	22,2	228	(14,5)	16,5	218	37,4	11,5	210	53,1	9,1	201	57,0	8,6	169	56,3	8,6	170	61,4	53,4	69,3	6,6	170
La Libertad	19,4	14,0	300	(14,2)	19,1	215	25,4	14,7	245	36,5	9,3	202	42,6	9,9	228	62,5	8,0	210	56,8	50,5	63,1	5,7	218
Lambayeque	21,9	12,4	293	31,4	12,1	162	38,6	11,5	167	36,5	9,5	166	41,1	9,6	195	40,9	13,1	189	45,3	37,7	53,0	8,6	201
Lima 1/	29,5	8,1	441	30,4	8,7	476	35,7	7,5	415	37,4	7,0	465	41,1	5,3	482	39,9	6,2	427	45,0	40,2	49,7	5,4	615
Provincia de Lima 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42,4	37,2	47,7	6,3	441
Lima provincias 3/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62,2	53,7	70,7	6,9	174
Loreto	(9,0)	21,3	452	(8,2)	21,6	354	24,8	15,2	318	35,7	9,5	337	41,4	9,3	370	41,6	9,6	322	44,0	36,7	51,2	8,4	305
Madre de Dios	21,0	9,5	448	26,9	10,2	300	29,8	14,3	231	41,1	8,1	282	42,9	9,0	254	46,1	7,8	249	35,4	27,4	43,3	11,5	219
Moquegua	28,4	11,1	204	26,9	13,9	187	51,5	8,7	172	53,0	9,8	116	57,2	8,0	121	59,5	8,9	118	48,7	38,1	59,2	11,0	119
Pasco	(13,4)	15,1	337	27,5	8,8	281	51,1	8,6	223	59,9	6,5	229	62,6	6,6	264	58,1	10,4	216	62,4	57,1	67,8	4,4	215
Piura	(18,4)	16,1	302	23,7	12,2	265	30,2	9,7	269	43,1	7,1	272	44,8	8,1	297	47,3	8,1	307	62,2	56,5	67,9	4,7	290
Puno	(19,1)	16,5	271	(18,5)	20,7	224	40,2	9,8	202	47,0	9,3	203	62,7	6,6	200	66,2	6,0	166	55,4	47,3	63,5	7,5	214
San Martín	24,8	12,6	350	22,0	13,6	234	45,3	9,3	237	46,6	8,7	216	54,3	6,6	244	60,3	5,6	232	69,5	62,7	76,3	5,0	216
Tacna	26,9	12,7	219	25,1	12,2	162	42,9	11,9	117	59,4	8,2	107	54,2	10,5	143	56,0	9,1	133	49,2	40,5	57,9	9,0	149
Tumbes	22,8	10,8	308	(16,6)	18,9	228	41,6	11,6	187	49,2	7,5	229	42,4	8,6	245	56,4	4,9	204	52,4	45,3	59,4	6,9	199
Ucayali	24,1	13,0	418	24,4	12,5	327	37,3	12,0	261	45,5	9,1	241	39,1	9,4	286	34,5	11,8	287	37,2	30,7	43,7	8,9	279

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

a/ La estimación a nivel nacional corresponde a información recolectada entre los meses de febrero a setiembre del 2007 y la estimación a nivel departamental corresponde a información recopilada en el año 2005, 2006, 2007 y 1er. trimestre 2008 más ampliación muestral, la mediana de fecha de entrevistas es junio 2007.

1/ A partir del año 2014 se presenta el departamento de Lima de manera independiente de la Provincia Constitucional del Callao.

2/ Comprende los 43 distritos que conforman la provincia de Lima.

3/ Comprende las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Huaral, Huarochirí, Huaura, Oyón y Yauyos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 18: PROPORCIÓN DE NIÑOS DE 6 A MENOS DE 36 MESES QUE RECIBIERON SUPLEMENTO DE HIERRO, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2007 Y 2009-2014**

Característica seleccionada	2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>12,3</b>	<b>10,7</b>	<b>1 325</b>	<b>14,1</b>	<b>4,8</b>	<b>4 974</b>	<b>18,4</b>	<b>4,1</b>	<b>4 600</b>	<b>17,0</b>	<b>4,5</b>	<b>4 549</b>	<b>19,6</b>	<b>4,0</b>	<b>4 772</b>	<b>23,6</b>	<b>3,9</b>	<b>4 393</b>	<b>24,5</b>	<b>22,9</b>	<b>26,1</b>	<b>3,4</b>	<b>4 630</b>
<b>Área de residencia</b>																							
Urbana	(13,0)	15,2	598	12,6	6,7	2 810	16,2	6,0	2 507	14,1	6,5	2 528	17,0	5,7	2 818	20,0	5,7	2 516	22,1	20,1	24,1	4,6	2 790
Rural	11,4	13,9	727	17,0	6,5	2 164	22,4	5,4	2 093	22,7	5,7	2 021	24,6	5,5	1 954	31,4	4,7	1 877	30,5	27,7	33,3	4,7	1 840
<b>Dominio de residencia</b>																							
<b>Costa</b>	<b>(12,2)</b>	<b>20,7</b>	<b>356</b>	<b>12,7</b>	<b>8,8</b>	<b>1 542</b>	<b>14,5</b>	<b>8,3</b>	<b>1 461</b>	<b>13,9</b>	<b>8,5</b>	<b>1 444</b>	<b>16,5</b>	<b>7,6</b>	<b>1 603</b>	<b>19,5</b>	<b>7,1</b>	<b>1 514</b>	<b>22,5</b>	<b>20,1</b>	<b>24,9</b>	<b>5,4</b>	<b>1 758</b>
Lima Metropolitana	(11,4)	36,3	70	13,1	13,1	364	13,3	13,6	314	14,4	13,0	352	15,9	12,3	378	17,5	13,0	334	20,1	16,5	23,7	9,2	519
Resto Costa	(12,8)	23,6	286	12,3	11,1	1 178	15,8	10,1	1 147	13,3	10,1	1 092	17,2	8,5	1 225	21,4	7,3	1 180	25,1	22,0	28,1	6,2	1 239
<b>Sierra</b>	<b>12,5</b>	<b>12,2</b>	<b>616</b>	<b>15,9</b>	<b>6,2</b>	<b>1 987</b>	<b>26,2</b>	<b>4,8</b>	<b>1 891</b>	<b>21,6</b>	<b>5,8</b>	<b>1 779</b>	<b>24,7</b>	<b>5,0</b>	<b>1 797</b>	<b>31,5</b>	<b>4,9</b>	<b>1 634</b>	<b>27,4</b>	<b>24,6</b>	<b>30,2</b>	<b>5,3</b>	<b>1 646</b>
Sierra urbana	11,7		156	13,2	11,1	732	22,1	8,7	677	15,5	10,7	645	18,7	8,9	690	26,2	8,4	590	21,5	17,3	25,7	9,9	636
Sierra rural	(12,9)	16,2	460	17,7	7,5	1 255	28,8	5,8	1 214	26,2	6,7	1 134	28,6	6,0	1 107	35,3	5,9	1 044	32,6	28,7	36,6	6,2	1 010
<b>Selva</b>	<b>(11,6)</b>	<b>24,4</b>	<b>353</b>	<b>14,1</b>	<b>9,2</b>	<b>1 445</b>	<b>11,8</b>	<b>10,2</b>	<b>1 248</b>	<b>16,3</b>	<b>8,8</b>	<b>1 326</b>	<b>18,3</b>	<b>9,4</b>	<b>1 372</b>	<b>21,9</b>	<b>7,7</b>	<b>1 245</b>	<b>25,9</b>	<b>22,6</b>	<b>29,2</b>	<b>6,6</b>	<b>1 226</b>
Selva urbana	(15,3)	35,3	163	13,8	13,1	689	11,7	14,6	583	15,1	15,0	600	17,5	10,6	702	21,0	11,8	617	25,2	20,8	29,5	8,8	606
Selva rural	(8,6)	34,2	190	14,4	12,9	756	11,9	14,3	665	17,2	10,6	726	19,1	15,2	670	22,9	10,0	628	26,6	21,6	31,7	9,7	620
<b>Educación de la madre</b>																							
Sin nivel / Primaria	13,1	14,1	584	15,8	7,5	1 852	20,2	6,2	1 780	18,7	6,4	1 723	21,9	6,1	1 617	27,1	5,9	1 445	28,1	24,8	31,4	6,0	1 341
Secundaria	(11,9)	17,1	506	13,4	7,3	2 134	16,2	6,9	1 942	15,3	7,8	1 912	18,2	6,1	2 122	21,8	5,9	1 974	25,9	23,5	28,4	4,8	2 204
Superior	(11,3)	23,9	235	13,2	10,8	988	20,3	9,3	878	17,8	9,4	914	19,4	8,7	1 033	23,0	8,3	974	18,7	15,7	21,7	8,2	1 085
<b>Quintil de bienestar</b>																							
Quintil inferior	(10,0)	16,6	454	17,5	8,1	1 477	22,7	6,6	1 435	23,3	6,6	1 408	25,3	6,5	1 359	29,4	5,8	1 427	32,0	28,8	35,3	5,2	1 461
Segundo quintil	16,4	12,2	371	13,8	8,4	1 294	19,2	7,9	1 192	17,0	8,9	1 190	21,1	7,2	1 282	25,3	6,6	1 218	25,9	22,7	29,0	6,2	1 256
Quintil intermedio	(11,4)	25,2	266	12,7	11,9	1 105	14,1	10,2	1 006	12,6	11,4	978	15,7	10,7	1 043	18,7	9,7	876	24,8	20,8	28,8	8,2	861
Cuarto quintil	(4,4)	41,7	124	10,4	14,2	705	18,2	11,6	620	13,3	14,4	629	17,2	12,4	694	19,5	11,4	543	19,3	15,5	23,1	10,0	632
Quintil superior	(18,9)	26,5	110	16,1	14,2	393	16,2	15,0	347	18,4	13,2	344	16,9	12,6	394	23,9	13,4	329	16,0	11,8	20,2	13,4	420

Nota: El tema Suplemento de Hierro es objeto de investigación a partir del año 2007. A partir del año 2013 el suplemento de hierro comprende: hierro en pastillas o jarabe, hierro en polvo como chispitas o estrellitas, hierro en gotas y en otra presentación.

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

a/ La estimación de cobertura nacional son realizadas con los datos captados en el 2007.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 18A: PROPORCIÓN DE NIÑOS DE 6 A MENOS DE 36 MESES QUE RECIBIERON SUPLEMENTO DE HIERRO, SEGÚN DEPARTAMENTO, JUNIO 2007, 2009-2010 Y 2011- 2014**

Departamento	Junio 2007 a/			2009-2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																	Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>12,3</b>	<b>10,7</b>	<b>1 325</b>	<b>18,4</b>	<b>4,1</b>	<b>4 600</b>	<b>17,0</b>	<b>4,5</b>	<b>4 549</b>	<b>19,6</b>	<b>4,0</b>	<b>4 772</b>	<b>23,6</b>	<b>3,9</b>	<b>4 393</b>	<b>24,5</b>	<b>22,9</b>	<b>26,1</b>	<b>3,4</b>	<b>4 630</b>
Amazonas	(6,2)	28,6	195	9,8	20,0	445	(15,6)	22,8	221	(9,5)	21,7	223	(12,1)	24,8	198	30,2	21,4	39,0	14,9	197
Áncash	(15,6)	20,1	191	15,9	13,7	382	23,0	12,7	182	19,1	13,5	213	36,0	11,6	203	(23,5)	15,9	31,1	16,6	202
Apurímac	32,1	13,6	201	49,1	5,5	371	38,1	14,3	154	39,5	11,6	166	45,5	9,2	131	40,1	31,0	49,2	11,6	143
Arequipa	(12,9)	18,7	202	19,8	12,8	281	(12,4)	30,7	131	(19,0)	20,0	159	(21,3)	17,7	136	(17,1)	10,7	23,5	18,9	150
Ayacucho	(21,4)	19,2	247	26,6	8,9	411	37,5	12,5	207	32,2	12,1	201	34,1	10,5	210	(30,9)	21,6	40,2	15,3	153
Cajamarca	(14,4)	20,7	207	19,6	12,3	426	26,4	14,3	192	41,3	9,5	193	37,8	12,5	175	34,2	26,6	41,8	11,4	166
Prov. Const. del Callao	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21,3	15,4	27,2	14,0	154
Cusco	(10,5)	28,4	138	24,5	11,5	341	(18,8)	21,1	162	38,8	12,2	130	47,0	9,3	142	(20,7)	12,8	28,5	19,4	151
Huancavelica	(21,7)	18,3	218	42,6	6,9	348	46,0	9,9	169	(24,5)	18,3	159	33,9	13,4	129	41,3	30,1	52,5	13,8	134
Huánuco	(15,1)	18,8	165	32,3	8,8	364	25,2	14,9	162	(14,3)	18,9	179	33,2	11,7	146	31,8	23,8	39,7	12,7	171
Ica	(6,7)	25,4	197	(7,1)	19,0	342	(7,8)	25,6	175	(7,8)	24,5	173	(10,5)	25,1	183	16,2	11,7	20,7	14,1	178
Junín	(5,6)	45,4	151	(13,4)	15,1	364	(16,5)	17,5	181	(17,5)	19,4	139	(26,8)	15,4	136	(27,5)	16,9	38,0	19,6	145
La Libertad	(6,0)	29,5	198	8,4	19,5	387	(11,3)	18,2	172	(13,5)	18,7	194	(17,2)	17,9	186	(18,3)	12,0	24,7	17,7	176
Lambayeque	(10,9)	21,0	208	20,8	12,3	283	(13,2)	24,3	145	(18,5)	17,5	166	(23,9)	19,3	160	23,4	16,9	29,8	14,1	172
Lima 1/	(10,6)	18,1	279	13,3	9,5	762	15,0	11,9	402	15,4	11,9	424	17,8	12,0	371	20,7	17,1	24,3	8,9	514
Provincia de Lima 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20,0	15,9	24,1	10,3	367
Lima provincias 3/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25,6	18,8	32,4	13,5	147
Loreto	(17,1)	22,4	250	14,2	11,1	596	(14,4)	19,3	286	17,5	12,7	316	(19,3)	16,0	263	30,2	23,1	37,4	12,0	251
Madre de Dios	14,0	14,5	323	22,2	12,7	436	(13,1)	16,7	235	(17,7)	16,2	206	(19,7)	15,7	218	(18,5)	12,5	24,6	16,6	187
Moquegua	(4,1)	36,6	146	(8,3)	20,7	318	(10,3)	30,4	103	(10,5)	25,1	109	(24,1)	21,2	105	(19,5)	10,7	28,2	22,9	101
Pasco	(12,9)	18,9	225	24,1	9,4	417	(17,8)	17,8	207	22,5	13,7	231	40,4	11,2	183	(19,3)	13,5	25,1	15,3	178
Piura	(8,4)	25,6	208	13,2	14,6	445	(6,6)	28,5	223	22,2	13,6	249	23,4	12,3	263	40,3	32,8	47,8	9,4	241
Puno	(5,1)	33,1	156	(7,3)	21,3	367	(10,1)	25,1	169	(15,8)	21,5	167	28,2	14,2	145	(20,7)	14,2	27,2	16,0	175
San Martín	(13,8)	19,1	232	(4,7)	26,2	401	(15,6)	20,1	179	(13,5)	18,5	211	(20,0)	19,9	195	(17,6)	11,2	24,1	18,8	177
Tacna	(8,2)	25,3	162	(6,8)	29,5	242	(16,3)	23,5	95	(13,4)	21,6	128	(12,6)	30,8	109	(11,0)	4,4	17,6	30,6	114
Tumbes	14,0	14,4	213	24,1	11,2	355	22,2	13,9	193	35,6	10,3	210	27,6	14,0	174	29,5	20,8	38,2	15,0	163
Ucayali	(13,4)	17,9	282	14,5	13,9	490	10,6	23,5	204	8,7	21,2	226	(8,9)	24,4	232	17,8	13,6	22,0	12,0	237

Nota: El tema Suplemento de Hierro es objeto de investigación a partir del año 2007. A partir del año 2013 el suplemento de hierro comprende: hierro en pastillas o jarabe, hierro en polvo como chispitas o estrellitas, hierro en gotas y en otra presentación.

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

a/ La estimación a nivel nacional corresponde a información recolectada entre los meses de febrero a setiembre del 2007 y la estimación a nivel departamental corresponde a información recopilada en el año 2005, 2006, 2007 y 1er. trimestre 2008 más ampliación muestral, la mediana de fecha de entrevistas es junio 2007.

1/ A partir del año 2014 se presenta el departamento de Lima de manera independiente de la Provincia Constitucional del Callao.

2/ Comprende los 43 distritos que conforman la provincia de Lima.

3/ Comprende las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Huaral, Huarochirí, Huaura, Oyón y Yauyos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 19: PROPORCIÓN DE HOGARES CON ACCESO A AGUA TRATADA,  
SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2007 Y 2009-2014**

Característica seleccionada	2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>92,9</b>	<b>0,6</b>	<b>7 188</b>	<b>91,1</b>	<b>0,4</b>	<b>26 834</b>	<b>91,5</b>	<b>0,4</b>	<b>26 605</b>	<b>93,3</b>	<b>0,4</b>	<b>26 528</b>	<b>93,9</b>	<b>0,3</b>	<b>27 218</b>	<b>95,0</b>	<b>0,3</b>	<b>26 853</b>	<b>95,6</b>	<b>95,1</b>	<b>96,0</b>	<b>0,2</b>	<b>28 811</b>
<b>Área de residencia</b>																							
Urbana	96,8	0,4	3 741	96,3	0,3	15 640	95,9	0,3	15 607	97,0	0,3	15 689	97,1	0,2	16 523	97,6	0,2	16 289	98,3	98,0	98,6	0,2	17 879
Rural	85,3	1,8	3 447	80,4	1,2	11 194	82,2	1,1	10 998	85,1	1,1	10 839	86,9	0,8	10 695	88,2	0,8	10 564	88,3	86,9	89,8	0,8	10 932
<b>Dominio de residencia</b>																							
<b>Costa</b>	<b>97,9</b>	<b>0,4</b>	<b>2 238</b>	<b>96,5</b>	<b>0,4</b>	<b>9 066</b>	<b>95,9</b>	<b>0,4</b>	<b>9 072</b>	<b>97,4</b>	<b>0,3</b>	<b>8 961</b>	<b>97,5</b>	<b>0,3</b>	<b>9 721</b>	<b>98,2</b>	<b>0,2</b>	<b>9 637</b>	<b>98,5</b>	<b>97,9</b>	<b>99,0</b>	<b>0,3</b>	<b>11 292</b>
Lima Metropolitana	99,8	0,2	623	99,4	0,1	2 200	98,5	0,4	2 183	99,3	0,3	2 190	99,5	0,1	2 447	99,4	0,2	2 375	99,6	99,4	99,9	0,1	3 558
Resto Costa	95,3	0,9	1 615	92,9	0,8	6 866	92,9	0,9	6 889	95,1	0,6	6 771	95,1	0,6	7 274	96,8	0,5	7 262	97,1	95,9	98,2	0,6	7 734
<b>Sierra</b>	<b>91,0</b>	<b>1,4</b>	<b>3 443</b>	<b>88,1</b>	<b>0,9</b>	<b>11 911</b>	<b>90,5</b>	<b>0,7</b>	<b>11 978</b>	<b>92,3</b>	<b>0,8</b>	<b>11 633</b>	<b>92,8</b>	<b>0,6</b>	<b>11 736</b>	<b>94,1</b>	<b>0,6</b>	<b>11 535</b>	<b>94,9</b>	<b>93,9</b>	<b>95,8</b>	<b>0,5</b>	<b>11 783</b>
Sierra urbana	97,0	0,8	1 048	96,2	0,5	4 473	96,4	0,7	4 569	98,0	0,4	4 407	97,2	0,4	4 580	97,7	0,7	4 502	98,4	97,5	99,3	0,5	4 562
Sierra rural	87,3	2,1	2 395	82,7	1,4	7 438	86,3	1,2	7 409	88,0	1,3	7 226	89,8	1,0	7 156	91,2	0,9	7 033	91,8	90,2	93,4	0,9	7 221
<b>Selva</b>	<b>76,9</b>	<b>3,9</b>	<b>1 507</b>	<b>79,0</b>	<b>1,8</b>	<b>5 857</b>	<b>75,3</b>	<b>2,2</b>	<b>5 555</b>	<b>79,5</b>	<b>1,8</b>	<b>5 934</b>	<b>82,4</b>	<b>1,4</b>	<b>5 761</b>	<b>83,5</b>	<b>1,4</b>	<b>5 681</b>	<b>84,9</b>	<b>83,0</b>	<b>86,9</b>	<b>1,2</b>	<b>5 736</b>
Selva urbana	81,9	4,1	739	87,0	1,9	3 167	86,0	2,2	3 020	87,2	1,9	3 195	88,6	1,6	3 223	90,0	1,4	3 184	93,3	91,6	95,0	0,9	3 196
Selva rural	72,1	7,3	768	69,5	3,7	2 690	63,3	4,7	2 535	70,9	3,4	2 739	74,7	2,8	2 538	75,4	3,2	2 497	74,8	70,7	79,0	2,8	2 540
<b>Quintil de bienestar</b>																							
Quintil inferior	75,5	2,6	1 993	73,6	1,6	7 060	76,6	1,4	7 019	79,5	1,5	7 152	81,3	1,2	6 988	83,6	1,0	7 767	84,8	83,2	86,4	1,0	8 363
Segundo quintil	93,4	0,9	1 812	88,1	0,8	6 777	86,8	1,0	6 363	91,2	0,7	6 665	92,2	0,6	6 559	94,2	0,6	6 747	95,1	94,0	96,2	0,6	6 993
Quintil intermedio	96,0	0,7	1 378	96,4	0,4	5 691	96,2	0,4	5 634	97,4	0,3	5 462	97,3	0,3	5 662	98,6	0,2	5 088	99,0	98,6	99,4	0,2	5 386
Cuarto quintil	99,7	0,1	1 114	99,4	0,1	4 175	99,3	0,2	4 381	99,5	0,1	4 185	99,6	0,1	4 665	99,6	0,1	4 213	99,9	99,8	99,9	0,0	4 345
Quintil superior	100,0	0,0	891	99,9	0,1	3 131	99,8	0,1	3 207	99,9	0,0	3 064	99,9	0,0	3 344	99,6	0,2	3 038	99,9	99,9	100,0	0,0	3 724
<b>Ámbito JUNTOS</b>	<b>84,1</b>	<b>1,5</b>	<b>6 659</b>	<b>83,5</b>	<b>1,7</b>	<b>5 395</b>	<b>88,7</b>	<b>1,3</b>	<b>5 048</b>	<b>88,6</b>	<b>1,3</b>	<b>5 617</b>	<b>88,3</b>	<b>0,9</b>	<b>9 039</b>	<b>89,5</b>	<b>0,9</b>	<b>8 775</b>	<b>90,1</b>	<b>88,8</b>	<b>91,5</b>	<b>0,8</b>	<b>10 829</b>

Nota: El ámbito JUNTOS, comprende los distritos que cayeron en la muestra en el año correspondiente.

P/ Preliminar.

a/ La estimación de cobertura nacional son realizadas con los datos captados en el 2007.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 19A: PROPORCIÓN DE HOGARES CON ACCESO A AGUA TRATADA,  
SEGÚN DEPARTAMENTO, JUNIO 2007 Y 2009-2014**

Departamento	Junio 2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>92,9</b>	<b>0,6</b>	<b>7 188</b>	<b>91,1</b>	<b>0,4</b>	<b>26 834</b>	<b>91,5</b>	<b>0,4</b>	<b>26 605</b>	<b>93,3</b>	<b>0,4</b>	<b>26 528</b>	<b>93,9</b>	<b>0,3</b>	<b>27 218</b>	<b>95,0</b>	<b>0,3</b>	<b>26 853</b>	<b>95,6</b>	<b>95,1</b>	<b>96,0</b>	<b>0,2</b>	<b>28 811</b>
Amazonas	85,3	2,4	1 271	81,0	3,9	1 134	78,6	3,6	1 139	90,9	2,1	1 105	88,9	1,7	1 023	87,0	2,3	1 010	88,5	84,8	92,1	2,1	996
Áncash	92,7	1,3	1 459	92,7	1,4	1 177	94,6	1,3	1 162	95,8	1,7	1 147	94,3	1,1	1 276	96,0	1,2	1 285	96,7	95,4	97,9	0,7	1 300
Apurímac	97,2	0,6	1 439	97,7	0,7	1 066	99,6	0,2	1 060	99,6	0,2	1 051	99,5	0,2	1 068	99,6	0,4	1 049	99,8	99,5	100,0	0,1	1 068
Arequipa	97,6	0,7	1 866	98,2	0,7	1 064	97,8	0,6	1 047	98,8	0,5	1 082	99,4	0,3	1 130	99,5	0,2	1 089	99,8	99,6	100,0	0,1	1 107
Ayacucho	95,2	0,9	1 556	97,9	0,5	1 289	98,8	0,4	1 291	98,6	0,5	1 257	99,5	0,2	1 193	99,1	0,5	1 190	99,1	98,6	99,7	0,3	1 198
Cajamarca	86,2	2,0	1 203	77,8	3,8	1 057	85,5	3,0	1 064	90,5	2,0	1 041	89,6	2,2	1 035	90,8	1,6	1 010	89,5	85,4	93,6	2,3	1 002
Prov. Const. del Callao	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99,8	99,5	100,0	0,1	952
Cusco	96,0	1,2	1 104	99,4	0,3	1 047	98,4	0,7	1 063	97,8	0,8	1 050	97,8	0,9	1 049	99,8	0,1	1 040	99,8	99,5	100,0	0,1	1 037
Huancavelica	87,8	2,7	1 395	93,8	1,4	935	94,9	1,1	942	97,2	0,7	917	97,5	0,6	959	98,4	0,4	947	96,1	94,1	98,0	1,0	923
Huánuco	79,4	3,2	1 134	78,0	3,1	1 000	78,0	3,0	983	82,5	3,1	964	85,2	2,8	1 012	85,8	2,9	984	87,9	83,9	91,9	2,3	996
Ica	96,8	0,6	1 451	93,6	1,1	1 074	94,6	1,1	1 090	94,7	1,0	1 087	96,6	0,6	1 144	95,3	0,7	1 142	96,3	95,0	97,7	0,7	1 128
Junín	96,3	1,3	1 029	94,1	1,6	1 070	95,1	1,8	1 073	95,5	1,6	1 075	97,5	0,7	1 044	99,3	0,3	1 037	98,9	98,3	99,5	0,3	1 041
La Libertad	89,8	2,0	1 221	86,9	3,0	1 060	87,2	2,7	1 049	83,9	2,2	1 046	92,3	1,4	1 114	93,6	1,7	1 100	90,5	86,2	94,9	2,5	1 081
Lambayeque	94,1	1,3	1 297	89,1	2,3	881	91,6	2,2	868	97,2	0,7	883	90,3	2,5	938	94,2	2,0	924	97,7	96,3	99,1	0,7	938
Lima 1/	99,1	0,2	2 734	98,8	0,3	2 493	98,0	0,4	2 475	99,1	0,3	2 487	99,3	0,2	2 759	99,3	0,2	2 688	99,5	99,2	99,7	0,1	3 591
Provincia de Lima 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99,6	99,3	99,9	0,1	2 621
Lima provincias 3/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98,8	98,0	99,6	0,4	970
Loreto	60,5	5,3	1 015	62,8	5,3	895	52,8	6,8	853	52,9	7,2	849	56,5	5,4	894	64,9	4,4	879	67,0	62,2	71,9	3,7	895
Madre de Dios	90,0	1,3	1 815	86,4	3,0	1 206	85,6	2,7	1 113	88,5	1,6	1 165	93,0	1,5	1 018	93,1	1,4	992	94,8	93,2	96,3	0,8	1 007
Moquegua	94,4	1,6	1 674	96,5	1,2	1 042	96,2	1,0	1 040	95,3	1,2	1 056	96,8	0,8	1 061	98,2	0,6	1 054	99,2	98,5	99,9	0,3	1 055
Pasco	92,1	1,4	1 537	93,6	1,6	1 175	97,3	1,0	1 147	97,4	0,7	1 151	96,4	1,2	1 117	98,0	0,7	1 120	98,2	96,9	99,6	0,7	1 121
Piura	90,1	2,6	1 295	89,2	2,3	1 079	91,1	1,9	1 079	91,1	2,4	1 089	92,9	1,6	1 127	95,9	1,3	1 134	96,5	94,4	98,7	1,1	1 114
Puno	87,4	2,1	1 608	81,1	2,7	1 432	78,3	3,2	1 405	83,4	3,5	1 378	82,4	3,1	1 386	85,3	2,7	1 349	91,9	89,2	94,7	1,5	1 392
San Martín	82,0	3,0	1 572	79,1	3,7	973	80,1	4,0	967	88,1	2,4	958	89,1	2,0	994	87,5	2,4	998	91,0	87,7	94,3	1,9	1 006
Tacna	95,1	1,2	1 337	92,6	2,2	872	96,0	1,4	881	94,7	2,7	874	94,8	1,3	934	97,9	0,8	930	97,5	96,1	98,9	0,7	931
Tumbes	89,4	1,4	1 499	84,5	2,9	910	91,2	1,9	893	90,4	2,3	891	93,0	1,3	949	95,5	1,0	928	95,1	93,2	96,9	1,0	941
Ucayali	74,1	3,1	1 326	70,6	4,7	903	73,7	2,9	921	76,0	3,6	925	76,6	3,5	994	76,2	3,9	974	79,6	75,1	84,1	2,9	991

P/ Preliminar.

a/ La estimación a nivel nacional corresponde a información recolectada entre los meses de febrero a setiembre del 2007 y la estimación a nivel departamental corresponde a información recopilada en el año 2005, 2006, 2007 y 1er. trimestre 2008 más ampliación muestral, la mediana de fecha de entrevistas es junio 2007.

1/ A partir del año 2014 se presenta el departamento de Lima de manera independiente de la Provincia Constitucional del Callao.

2/ Comprende los 43 distritos que conforman la provincia de Lima.

3/ Comprende las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Huaral, Huarochirí, Huaura, Oyón y Yauyos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.



**CUADRO N° 20: PROPORCIÓN DE HOGARES CON SANEAMIENTO BÁSICO,  
SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2007 Y 2009-2014**

Característica seleccionada	2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>81,8</b>	<b>1,6</b>	<b>7 188</b>	<b>83,3</b>	<b>0,8</b>	<b>26 834</b>	<b>85,3</b>	<b>0,6</b>	<b>26 605</b>	<b>87,6</b>	<b>0,5</b>	<b>26 528</b>	<b>88,3</b>	<b>0,6</b>	<b>27 218</b>	<b>90,2</b>	<b>0,5</b>	<b>26 853</b>	<b>91,4</b>	<b>90,6</b>	<b>92,1</b>	<b>0,4</b>	<b>28 811</b>
<b>Área de residencia</b>																							
Urbana	92,4	1,1	3 741	92,3	0,7	15 640	93,5	0,5	15 607	95,0	0,4	15 689	94,7	0,6	16 523	95,9	0,4	16 289	96,5	95,8	97,1	0,4	17 879
Rural	61,0	4,7	3 447	64,7	2,2	11 194	67,8	1,9	10 998	71,1	1,5	10 839	74,3	1,6	10 695	75,4	1,5	10 564	77,7	75,7	79,8	1,3	10 932
<b>Dominio de residencia</b>																							
<b>Costa</b>	<b>93,3</b>	<b>1,9</b>	<b>2 238</b>	<b>92,2</b>	<b>0,9</b>	<b>9 066</b>	<b>93,1</b>	<b>0,7</b>	<b>9 072</b>	<b>95,6</b>	<b>0,5</b>	<b>8 961</b>	<b>94,2</b>	<b>0,8</b>	<b>9 721</b>	<b>95,1</b>	<b>0,6</b>	<b>9 637</b>	<b>96,0</b>	<b>95,0</b>	<b>97,0</b>	<b>0,5</b>	<b>11 292</b>
Lima Metropolitana	97,3	1,3	623	98,4	0,3	2 200	97,1	0,6	2 183	98,4	0,5	2 190	98,2	0,5	2 447	99,0	0,2	2 375	98,9	98,4	99,4	0,3	3 558
Resto Costa	87,7	3,9	1 615	84,8	2,1	6 866	88,4	1,3	6 889	92,3	0,9	6 771	89,5	1,6	7 274	90,4	1,3	7 262	92,4	90,4	94,5	1,1	7 734
<b>Sierra</b>	<b>72,0</b>	<b>3,4</b>	<b>3 443</b>	<b>73,5</b>	<b>1,8</b>	<b>11 911</b>	<b>77,8</b>	<b>1,3</b>	<b>11 978</b>	<b>80,0</b>	<b>1,1</b>	<b>11 633</b>	<b>81,4</b>	<b>1,2</b>	<b>11 736</b>	<b>84,0</b>	<b>1,1</b>	<b>11 535</b>	<b>85,8</b>	<b>84,4</b>	<b>87,2</b>	<b>0,8</b>	<b>11 783</b>
Sierra urbana	91,1	2,2	1 048	87,9	1,8	4 473	91,1	1,1	4 569	91,1	1,2	4 407	92,9	0,9	4 580	93,7	0,9	4 502	95,1	93,8	96,4	0,7	4 562
Sierra rural	60,3	5,8	2 395	63,9	2,8	7 438	68,4	2,3	7 409	71,6	1,8	7 226	73,7	1,9	7 156	75,8	1,9	7 033	77,8	75,5	80,1	1,5	7 221
<b>Selva</b>	<b>66,8</b>	<b>6,3</b>	<b>1 507</b>	<b>79,4</b>	<b>1,7</b>	<b>5 857</b>	<b>77,1</b>	<b>1,9</b>	<b>5 555</b>	<b>78,9</b>	<b>1,9</b>	<b>5 934</b>	<b>85,0</b>	<b>1,4</b>	<b>5 761</b>	<b>86,0</b>	<b>1,3</b>	<b>5 681</b>	<b>85,6</b>	<b>83,3</b>	<b>87,8</b>	<b>1,3</b>	<b>5 736</b>
Selva urbana	73,9	7,3	739	89,1	1,9	3 167	89,6	1,5	3 020	91,9	1,2	3 195	93,2	1,2	3 223	94,3	0,9	3 184	93,8	92,0	95,6	1,0	3 196
Selva rural	59,9	9,9	768	67,8	3,6	2 690	63,0	3,8	2 535	64,3	3,8	2 739	75,0	2,9	2 538	75,6	3,0	2 497	75,6	71,1	80,0	3,0	2 540
<b>Quintil de bienestar</b>																							
Quintil inferior	48,4	6,8	1 993	54,9	2,8	7 060	58,6	2,5	7 019	63,5	2,0	7 152	65,6	2,1	6 988	69,0	1,9	7 767	70,9	68,5	73,3	1,7	8 363
Segundo quintil	72,8	3,1	1 812	74,3	1,8	6 777	78,7	1,3	6 363	82,4	1,2	6 665	84,1	1,1	6 559	86,8	1,0	6 747	90,0	88,7	91,2	0,7	6 993
Quintil intermedio	88,7	2,5	1 378	91,8	0,8	5 691	92,0	0,8	5 634	94,7	0,6	5 462	94,2	0,8	5 662	96,8	0,5	5 088	97,7	97,1	98,3	0,3	5 386
Cuarto quintil	98,9	0,4	1 114	98,9	0,3	4 175	99,3	0,2	4 381	99,2	0,3	4 185	99,3	0,3	4 665	99,7	0,1	4 213	99,7	99,6	99,9	0,1	4 345
Quintil superior	99,9	0,1	891	100,0	0,0	3 131	100,0	0,0	3 207	99,9	0,0	3 064	100,0	0,0	3 344	100,0	0,0	3 038	100,0	99,9	100,0	0,0	3 724
<b>Ámbito JUNTOS</b>	<b>59,2</b>	<b>3,4</b>	<b>6 658</b>	<b>67,1</b>	<b>2,6</b>	<b>5 395</b>	<b>70,5</b>	<b>2,1</b>	<b>5 048</b>	<b>73,2</b>	<b>1,9</b>	<b>5 617</b>	<b>75,3</b>	<b>1,7</b>	<b>9 039</b>	<b>77,4</b>	<b>1,5</b>	<b>8 775</b>	<b>80,9</b>	<b>78,9</b>	<b>82,9</b>	<b>1,3</b>	<b>10 829</b>

Nota: El ámbito JUNTOS, comprende los distritos que cayeron en la muestra en el año correspondiente.

P/ Preliminar.

a/ La estimación de cobertura nacional son realizadas con los datos captados en el 2007.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 20A: PROPORCIÓN DE HOGARES CON SANEAMIENTO BÁSICO,  
SEGÚN DEPARTAMENTO, JUNIO 2007 Y 2009-2014**

Departamento	Junio 2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>81,8</b>	<b>1,6</b>	<b>7 188</b>	<b>83,3</b>	<b>0,8</b>	<b>26 834</b>	<b>85,3</b>	<b>0,6</b>	<b>26 605</b>	<b>87,6</b>	<b>0,5</b>	<b>26 528</b>	<b>88,3</b>	<b>0,6</b>	<b>27 218</b>	<b>90,2</b>	<b>0,5</b>	<b>26 853</b>	<b>91,4</b>	<b>90,6</b>	<b>92,1</b>	<b>0,4</b>	<b>28 811</b>
Amazonas	81,5	3,1	1 271	86,6	2,1	1 134	85,0	2,2	1 139	84,6	2,7	1 105	88,2	1,5	1 023	91,2	1,5	1 010	87,8	84,6	90,9	1,8	996
Áncash	72,4	4,6	1 459	75,1	4,1	1 177	78,5	3,2	1 162	81,3	3,0	1 147	82,5	2,6	1 276	88,3	2,0	1 285	85,8	81,8	89,7	2,3	1 300
Apurímac	66,1	5,6	1 439	73,0	4,4	1 066	71,6	5,0	1 060	77,6	3,5	1 051	74,0	4,4	1 068	81,2	2,8	1 049	82,3	78,5	86,2	2,4	1 068
Arequipa	90,7	1,4	1 865	88,2	3,6	1 064	90,1	2,6	1 047	96,6	1,0	1 082	96,3	1,1	1 130	96,3	1,0	1 089	97,5	95,8	99,1	0,9	1 107
Ayacucho	70,5	4,6	1 556	67,7	6,7	1 289	76,3	3,2	1 291	77,3	3,5	1 257	78,4	3,4	1 193	82,0	4,2	1 190	83,3	79,5	87,1	2,3	1 198
Cajamarca	81,0	2,7	1 203	87,4	2,5	1 057	85,7	3,3	1 064	84,4	2,5	1 041	88,3	2,1	1 035	89,2	1,9	1 010	91,8	89,7	94,0	1,2	1 002
Prov. Const. del Calla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99,1	98,4	99,8	0,4	952
Cusco	63,7	6,6	1 104	80,5	3,8	1 047	79,5	3,9	1 063	80,8	3,3	1 050	85,0	4,3	1 049	87,6	2,3	1 040	87,9	84,3	91,5	2,1	1 037
Huancavelica	45,9	11,2	1 395	59,3	6,8	935	65,4	5,0	942	64,7	5,1	917	74,5	4,0	959	77,0	3,2	947	74,6	68,4	80,8	4,2	923
Huánuco	67,6	5,0	1 134	74,8	3,2	1 000	72,9	3,6	983	78,5	4,2	964	87,7	2,1	1 012	84,7	2,1	984	86,7	83,8	89,6	1,7	996
Ica	87,7	2,4	1 451	86,2	2,3	1 074	88,7	1,7	1 090	87,0	2,2	1 087	88,1	1,5	1 144	89,2	1,4	1 142	90,7	88,1	93,4	1,5	1 128
Junín	75,1	4,1	1 029	79,6	3,6	1 070	82,4	3,2	1 073	83,2	3,0	1 075	84,9	2,8	1 044	89,5	2,3	1 037	89,9	86,7	93,2	1,8	1 041
La Libertad	82,0	3,6	1 219	84,8	3,6	1 060	89,8	2,3	1 049	92,8	1,5	1 046	88,5	4,2	1 114	90,2	2,7	1 100	94,7	92,6	96,8	1,2	1 081
Lambayeque	87,7	2,5	1 295	87,1	2,8	881	90,2	2,0	868	93,8	1,6	883	92,3	1,4	938	90,6	2,0	924	96,0	93,7	98,4	1,3	938
Lima 1/	94,6	0,9	2 734	94,2	1,4	2 493	94,2	1,0	2 475	96,6	0,7	2 487	96,5	0,6	2 759	97,5	0,5	2 688	97,6	96,8	98,3	0,4	3 591
Provincia de Lima 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98,9	98,3	99,4	0,3	2 621
Lima provincias 3/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88,0	83,4	92,6	2,7	970
Loreto	61,9	7,9	1 015	65,7	5,3	895	60,4	5,8	853	68,9	4,0	849	68,8	4,3	894	70,8	4,1	879	73,5	66,5	80,6	4,9	895
Madre de Dios	87,4	3,2	1 815	83,9	4,6	1 206	79,4	4,6	1 113	85,7	3,5	1 165	88,5	2,8	1 018	89,1	2,6	992	93,0	89,8	96,3	1,8	1 007
Moquegua	86,4	2,5	1 674	85,7	3,4	1 042	89,1	2,5	1 040	93,0	1,3	1 056	90,7	1,9	1 061	95,4	0,9	1 054	96,4	94,7	98,1	0,9	1 055
Pasco	50,5	6,4	1 537	54,6	8,7	1 175	66,0	6,8	1 147	70,9	5,0	1 151	69,9	5,4	1 117	70,4	5,2	1 120	76,3	71,5	81,2	3,2	1 121
Piura	68,8	5,4	1 294	70,7	5,9	1 079	80,8	3,6	1 079	87,1	2,3	1 089	77,1	5,2	1 127	82,8	4,1	1 134	85,0	77,7	92,3	4,4	1 114
Puno	69,5	4,9	1 608	71,7	5,0	1 432	77,4	3,6	1 405	73,2	4,5	1 378	77,9	4,0	1 386	76,0	4,2	1 349	79,4	73,3	85,4	3,9	1 392
San Martín	88,1	2,5	1 571	86,7	2,2	973	89,2	1,7	967	88,8	2,3	958	93,9	1,3	994	92,9	1,6	998	93,3	90,7	95,8	1,4	1 006
Tacna	91,2	1,4	1 337	90,6	3,2	872	93,7	2,3	881	95,8	1,5	874	94,6	1,3	934	95,2	1,6	930	96,0	93,7	98,4	1,2	931
Tumbes	86,8	2,0	1 499	76,9	3,6	910	81,8	3,2	893	86,5	2,3	891	86,7	2,6	949	90,4	1,7	928	88,5	85,2	91,8	1,9	941
Ucayali	64,1	6,4	1 326	82,3	3,4	903	80,8	2,7	921	83,3	2,9	925	88,6	1,6	994	86,3	2,6	974	83,4	78,4	88,3	3,0	991

P/ Preliminar.

a/ La estimación a nivel nacional corresponde a información recolectada entre los meses de febrero a setiembre del 2007 y la estimación a nivel departamental corresponde a información recopilada en el año 2005, 2006, 2007 y 1er. trimestre 2008 más ampliación muestral, la mediana de fecha de entrevistas es junio 2007.

1/ A partir del año 2014 se presenta el departamento de Lima de manera independiente de la Provincia Constitucional del Callao.

2/ Comprende los 43 distritos que conforman la provincia de Lima.

3/ Comprende las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Huaral, Huarochirí, Huaura, Oyón y Yauyos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 21: PROPORCIÓN DE HOGARES RURALES CON SANEAMIENTO BÁSICO,  
SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2007 Y 2009-2014**

Característica seleccionada	2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>61,0</b>	<b>4,7</b>	<b>3 447</b>	<b>64,7</b>	<b>2,2</b>	<b>11 194</b>	<b>67,8</b>	<b>1,9</b>	<b>10 998</b>	<b>71,1</b>	<b>1,5</b>	<b>10 839</b>	<b>74,3</b>	<b>1,6</b>	<b>10 695</b>	<b>75,4</b>	<b>1,5</b>	<b>10 564</b>	<b>77,7</b>	<b>75,7</b>	<b>79,8</b>	<b>1,3</b>	<b>10 932</b>
<b>Área de residencia</b>																							
Urbana	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.
Rural	61,0	4,7	3 447	64,7	2,2	11 194	67,8	1,9	10 998	71,1	1,5	10 839	74,3	1,6	10 695	75,4	1,5	10 564	77,7	75,7	79,8	1,3	10 932
<b>Dominio de residencia</b>																							
Resto Costa	(68,8)	22,6	284	65,2	9,4	1 066	70,3	5,8	1 054	78,5	4,0	874	77,2	5,1	1 001	73,6	5,8	1 034	80,6	73,1	88,1	4,7	1 171
Sierra rural	60,3	5,8	2 395	63,9	2,8	7 438	68,4	2,3	7 409	71,6	1,8	7 226	73,7	1,9	7 156	75,8	1,9	7 033	77,8	75,5	80,1	1,5	7 221
Selva rural	59,9	9,9	768	67,8	3,6	2 690	63,0	3,8	2 535	64,3	3,8	2 739	75,0	2,9	2 538	75,6	3,0	2 497	75,6	71,1	80,0	3,0	2 540
<b>Quintil de bienestar</b>																							
Quintil inferior	48,8	7,2	1 850	55,6	3,0	6 315	58,9	2,7	6 338	63,9	2,1	6 548	66,7	2,2	6 346	69,9	2,0	7 005	72,3	69,8	74,8	1,8	7 377
Segundo quintil	72,7	4,5	1 169	73,8	2,4	3 641	77,7	1,8	3 414	79,9	1,9	3 265	83,7	1,6	3 302	84,0	1,8	2 884	87,5	85,1	89,8	1,3	2 852
Quintil intermedio	79,0	12,0	300	85,5	3,3	1 021	83,0	3,9	972	86,5	3,6	769	89,5	2,5	820	92,4	3,3	526	90,1	85,2	95,0	2,8	557
Cuarto quintil	97,9	2,3	75	97,7	1,1	182	97,5	1,2	210	92,7	3,9	197	92,7	6,0	190	94,9	3,1	116	96,0	88,4	100,0	4,0	120
Quintil superior	100,0	0,0	53	100,0	0,0	35	98,4	1,6	63	95,2	3,3	60	95,5	3,5	37	100,0	0,0	33	100,0	100,0	100,0	0,0	26
<b>Ámbito JUNTOS</b>	<b>57,8</b>	<b>3,7</b>	<b>6 132</b>	<b>65,3</b>	<b>2,7</b>	<b>4 747</b>	<b>67,8</b>	<b>2,4</b>	<b>4 466</b>	<b>71,9</b>	<b>1,9</b>	<b>4 964</b>	<b>73,3</b>	<b>1,9</b>	<b>7 080</b>	<b>74,2</b>	<b>1,9</b>	<b>6 799</b>	<b>77,3</b>	<b>74,9</b>	<b>79,7</b>	<b>1,6</b>	<b>7 765</b>

Nota: El ámbito JUNTOS, comprende los distritos que cayeron en la muestra en el año correspondiente.

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

a/ La estimación de cobertura nacional son realizadas con los datos captados en el 2007.

n.c.: No corresponde por ser estimaciones para el área rural.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 21A: PROPORCIÓN DE HOGARES RURALES CON SANEAMIENTO BÁSICO,  
SEGÚN DEPARTAMENTO, JUNIO 2007 Y 2009-2014**

Departamento	Junio 2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>61,0</b>	<b>4,7</b>	<b>3 447</b>	<b>64,7</b>	<b>2,2</b>	<b>11 194</b>	<b>67,8</b>	<b>1,9</b>	<b>10 998</b>	<b>71,1</b>	<b>1,5</b>	<b>10 839</b>	<b>74,3</b>	<b>1,6</b>	<b>10 695</b>	<b>75,4</b>	<b>1,5</b>	<b>10 564</b>	<b>77,7</b>	<b>75,7</b>	<b>79,8</b>	<b>1,3</b>	<b>10 932</b>
Amazonas	76,1	4,5	899	80,6	3,3	775	79,6	3,5	777	79,3	4,0	743	84,1	2,5	677	88,3	2,3	669	83,3	79,0	87,6	2,6	653
Áncash	55,6	9,9	873	60,5	9,1	639	64,9	7,2	626	67,9	7,0	607	71,7	4,9	634	77,5	4,6	642	75,4	68,5	82,3	4,6	652
Apurímac	56,7	8,8	1 075	67,0	6,3	790	65,0	7,2	780	71,0	5,3	766	69,2	5,9	755	75,0	4,2	755	77,5	72,4	82,6	3,3	762
Arequipa	63,6	9,6	360	75,3	8,4	211	71,6	12,2	206	88,1	3,9	211	83,2	6,4	213	83,4	7,2	211	84,8	71,8	97,8	7,8	224
Ayacucho	58,7	8,4	1 065	60,2	7,7	830	68,0	5,1	837	70,1	5,3	806	71,7	5,7	736	73,0	8,3	727	71,5	64,5	78,4	5,0	740
Cajamarca	76,3	3,7	928	84,6	3,4	807	81,4	4,8	812	79,4	3,6	786	84,1	2,9	774	85,7	2,8	748	88,9	85,9	91,9	1,7	740
Prov. Const. del Callao	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cusco	43,5	14,0	674	71,0	6,3	613	71,5	6,6	616	74,5	5,4	603	75,6	7,9	592	79,6	4,3	584	78,9	72,4	85,5	4,2	583
Huancavelica	42,9	13,0	1 169	56,7	7,4	794	60,2	6,4	767	58,7	6,6	780	70,5	4,6	800	73,1	3,9	792	68,8	61,3	76,3	5,5	771
Huánuco	58,5	7,0	788	65,4	4,4	699	61,4	5,9	684	69,0	6,9	656	82,6	3,3	691	77,6	3,6	672	80,8	76,4	85,3	2,8	692
Ica	72,8	14,1	268	58,8	10,2	168	62,5	8,8	180	71,3	7,1	173	70,8	5,7	170	75,8	4,9	171	82,6	72,3	92,8	6,3	176
Junín	60,2	8,4	528	65,9	7,7	490	65,6	8,8	488	66,2	8,7	483	76,6	6,4	458	82,8	5,3	445	79,3	70,0	88,7	6,0	449
La Libertad	60,8	12,3	467	68,7	11,1	322	70,6	10,9	324	75,5	6,0	321	80,6	5,4	327	80,2	6,0	325	85,8	78,8	92,8	4,1	324
Lambayeque	71,6	10,5	320	72,6	8,8	200	81,3	4,8	196	90,5	4,3	189	76,6	5,2	191	73,0	8,8	187	86,3	74,7	97,8	6,8	193
Lima 1/	(29,9)	46,1	197	(27,3)	42,0	113	(45,2)	20,2	109	66,6	8,5	112	(62,9)	22,2	118	(57,3)	22,3	119	66,9	52,4	81,5	10,5	357
Provincia de Lima 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lima provincias 3/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66,9	52,4	81,5	10,5	357
Loreto	(42,1)	15,6	380	(31,3)	17,7	346	(28,8)	17,9	280	37,2	16,0	312	42,8	13,4	321	(34,0)	18,2	308	(43,2)	28,9	57,5	16,9	321
Madre de Dios	75,0	7,3	695	71,4	11,3	397	52,9	11,6	359	67,5	8,0	382	73,2	9,3	294	70,3	9,2	289	80,8	70,0	91,6	6,8	295
Moquegua	58,0	11,7	426	64,5	9,4	277	74,0	7,1	268	77,5	4,3	278	76,2	6,7	279	84,2	3,2	281	85,7	79,0	92,4	4,0	285
Pasco	(28,6)	16,9	657	51,8	14,5	491	56,0	13,2	482	52,4	9,6	471	56,7	11,6	468	60,3	9,7	469	68,1	60,8	75,5	5,5	475
Piura	(31,7)	25,9	426	(49,3)	18,0	302	65,6	11,1	305	70,3	7,7	308	62,8	11,6	299	66,4	13,8	309	77,9	61,2	94,6	10,9	305
Puno	60,1	7,4	1 062	63,3	7,3	942	71,0	5,6	922	68,9	5,7	894	73,0	6,0	903	70,7	5,9	871	74,0	65,2	82,9	6,1	900
San Martín	80,2	5,4	681	78,0	5,6	446	81,7	4,3	435	83,7	4,1	425	86,9	3,2	428	85,2	4,2	425	87,4	81,9	92,9	3,2	448
Tacna	66,8	8,3	319	76,9	6,3	185	86,5	3,6	182	84,0	7,5	180	76,3	9,2	203	78,6	10,2	203	78,7	64,6	92,7	9,1	201
Tumbes	68,5	8,1	216	65,4	6,0	100	78,6	4,0	101	73,7	8,6	97	72,7	14,0	96	83,7	6,9	96	76,1	66,7	85,4	6,2	97
Ucayali	52,9	10,9	401	(55,7)	16,0	257	(45,4)	15,5	262	52,4	15,0	256	62,2	8,8	268	(60,5)	15,3	266	(53,1)	34,2	71,9	18,0	274

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

a/ La estimación a nivel nacional corresponde a información recolectada entre los meses de febrero a setiembre del 2007 y la estimación a nivel departamental corresponde a información recopilada en el año 2005, 2006, 2007 y 1er. trimestre 2008 más ampliación muestral, la mediana de fecha de entrevistas es junio 2007.

1/ A partir del año 2014 se presenta el departamento de Lima de manera independiente de la Provincia Constitucional del Callao.

2/ Comprende los 43 distritos que conforman la provincia de Lima.

3/ Comprende las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Huaral, Huarochirí, Huaura, Oyón y Yauyos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 22: PROPORCIÓN DE GESTANTES QUE RECIBIERON SUPLEMENTO DE HIERRO EN ÚLTIMO NACIMIENTO ANTERIOR A LA ENCUESTA, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2007 Y 2009-2014**

Característica seleccionada	2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>74,9</b>	<b>1,9</b>	<b>2 072</b>	<b>80,1</b>	<b>0,8</b>	<b>8 147</b>	<b>86,1</b>	<b>0,6</b>	<b>7 466</b>	<b>87,8</b>	<b>0,6</b>	<b>7 388</b>	<b>88,5</b>	<b>0,6</b>	<b>7 822</b>	<b>89,9</b>	<b>0,5</b>	<b>7 361</b>	<b>88,9</b>	<b>88,0</b>	<b>89,8</b>	<b>0,5</b>	<b>7 976</b>
<b>Área de residencia</b>																							
Urbana	74,9	2,6	1 007	80,5	1,0	4 747	87,5	0,8	4 250	89,0	0,8	4 228	89,5	0,7	4 688	90,3	0,7	4 384	89,5	88,4	90,7	0,6	4 917
Rural	74,8	2,5	1 065	79,3	1,4	3 400	83,3	1,1	3 216	85,3	1,0	3 160	86,5	0,9	3 134	89,0	0,8	2 977	87,2	85,7	88,7	0,9	3 059
<b>Dominio de residencia</b>																							
<b>Costa</b>	<b>78,2</b>	<b>3,1</b>	<b>584</b>	<b>83,7</b>	<b>1,2</b>	<b>2 657</b>	<b>89,2</b>	<b>0,9</b>	<b>2 454</b>	<b>90,3</b>	<b>0,9</b>	<b>2 424</b>	<b>90,9</b>	<b>0,8</b>	<b>2 629</b>	<b>91,6</b>	<b>0,8</b>	<b>2 645</b>	<b>92,0</b>	<b>90,8</b>	<b>93,2</b>	<b>0,6</b>	<b>3 053</b>
Lima Metropolitana	78,8	5,2	137	86,2	1,6	632	90,7	1,4	537	91,4	1,3	584	91,7	1,3	606	92,2	1,3	585	92,7	90,9	94,5	1,0	903
Resto Costa	77,6	3,1	447	80,8	1,8	2 025	87,7	1,1	1 917	89,0	1,0	1 840	90,2	0,9	2 023	90,9	0,9	2 060	91,3	89,9	92,6	0,8	2 150
<b>Sierra</b>	<b>69,7</b>	<b>2,9</b>	<b>969</b>	<b>74,5</b>	<b>1,4</b>	<b>3 351</b>	<b>82,3</b>	<b>1,1</b>	<b>3 135</b>	<b>85,0</b>	<b>1,1</b>	<b>2 947</b>	<b>85,3</b>	<b>1,0</b>	<b>3 085</b>	<b>87,0</b>	<b>0,9</b>	<b>2 779</b>	<b>82,8</b>	<b>81,0</b>	<b>84,6</b>	<b>1,1</b>	<b>2 974</b>
Sierra urbana	65,2	5,3	282	69,4	2,4	1 239	82,6	1,6	1 169	85,0	1,8	1 066	83,6	1,8	1 171	84,1	1,6	1 045	80,0	77,0	83,1	1,9	1 199
Sierra rural	72,2	3,4	687	77,9	1,7	2 112	82,0	1,5	1 966	85,0	1,3	1 881	86,4	1,2	1 914	89,2	1,0	1 734	85,4	83,3	87,4	1,2	1 775
<b>Selva</b>	<b>79,8</b>	<b>3,1</b>	<b>519</b>	<b>82,3</b>	<b>1,7</b>	<b>2 139</b>	<b>85,6</b>	<b>1,3</b>	<b>1 877</b>	<b>85,8</b>	<b>1,4</b>	<b>2 017</b>	<b>88,0</b>	<b>1,0</b>	<b>2 108</b>	<b>90,0</b>	<b>0,9</b>	<b>1 937</b>	<b>90,2</b>	<b>88,4</b>	<b>92,0</b>	<b>1,0</b>	<b>1 949</b>
Selva urbana	83,0	2,5	242	83,9	1,8	1 137	87,4	1,7	949	88,1	2,1	993	89,8	1,3	1 151	91,8	1,1	1 026	91,7	89,9	93,5	1,0	1 036
Selva rural	77,2	5,3	277	80,4	3,0	1 002	83,9	2,0	928	83,8	1,9	1 024	85,9	1,6	957	87,9	1,5	911	88,5	85,3	91,7	1,8	913
<b>Educación de la madre</b>																							
Sin nivel / Primaria	71,0	3,1	879	76,0	1,5	3 015	82,1	1,2	2 753	82,5	1,2	2 706	85,4	1,0	2 587	88,7	0,9	2 316	86,4	84,6	88,2	1,0	2 279
Secundaria	76,8	2,7	775	81,3	1,1	3 465	85,9	0,9	3 174	88,4	0,9	3 147	88,4	0,8	3 483	89,3	0,8	3 327	88,8	87,5	90,1	0,7	3 749
Superior	77,8	3,2	418	83,3	1,5	1 667	92,1	1,0	1 539	93,6	0,9	1 535	92,2	0,9	1 752	92,3	1,0	1 718	91,2	89,6	92,8	0,9	1 948
<b>Quintil de bienestar</b>																							
Quintil inferior	75,0	3,3	633	79,1	1,8	2 149	83,6	1,4	2 099	84,8	1,2	2 114	86,3	1,1	2 054	88,8	0,9	2 202	86,9	85,1	88,7	1,1	2 328
Segundo quintil	74,4	2,7	588	78,0	1,7	2 246	83,8	1,3	1 898	85,6	1,2	1 960	86,7	1,1	2 116	89,8	1,0	2 052	86,6	84,8	88,4	1,1	2 180
Quintil intermedio	72,2	4,2	409	78,9	1,7	1 864	84,2	1,5	1 712	87,0	1,2	1 634	87,4	1,3	1 743	88,3	1,3	1 473	90,5	88,6	92,3	1,1	1 611
Cuarto quintil	73,4	5,1	244	82,2	1,8	1 171	89,6	1,2	1 114	91,6	1,3	1 078	90,1	1,2	1 230	90,2	1,3	1 015	89,6	87,5	91,7	1,2	1 111
Quintil superior	80,9	3,9	198	84,3	2,1	717	92,5	1,4	643	92,4	1,6	602	94,8	1,1	679	94,0	1,2	619	92,3	89,9	94,6	1,3	746
<b>Ámbito JUNTOS</b>	<b>71,7</b>	<b>1,9</b>	<b>2 090</b>	<b>78,9</b>	<b>1,9</b>	<b>1 767</b>	<b>84,9</b>	<b>1,5</b>	<b>1 551</b>	<b>85,9</b>	<b>1,5</b>	<b>1 665</b>	<b>86,2</b>	<b>1,0</b>	<b>2 723</b>	<b>88,0</b>	<b>0,9</b>	<b>2 452</b>	<b>87,1</b>	<b>85,5</b>	<b>88,7</b>	<b>0,9</b>	<b>3 100</b>

Nota: El ámbito JUNTOS, comprende los distritos que cayeron en la muestra en el año correspondiente.

P/ Preliminar.

a/ La estimación de cobertura nacional son realizadas con los datos captados en el 2007.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 22A: PROPORCIÓN DE GESTANTES QUE RECIBIERON SUPLEMENTO DE HIERRO EN ÚLTIMO NACIMIENTO ANTERIOR A LA ENCUESTA, SEGÚN DEPARTAMENTO, JUNIO 2007 Y 2009-2014**

Departamento	Junio 2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>74,9</b>	<b>1,9</b>	<b>2 072</b>	<b>80,1</b>	<b>0,8</b>	<b>8 147</b>	<b>86,1</b>	<b>0,6</b>	<b>7 466</b>	<b>87,8</b>	<b>0,6</b>	<b>7 388</b>	<b>88,5</b>	<b>0,6</b>	<b>7 822</b>	<b>89,9</b>	<b>0,5</b>	<b>7 361</b>	<b>88,9</b>	<b>88,0</b>	<b>89,8</b>	<b>0,5</b>	<b>7 976</b>
Amazonas	77,2	3,7	394	82,5	2,3	370	80,6	3,2	353	81,2	3,3	341	80,0	3,0	317	80,0	3,0	276	90,6	87,2	93,9	1,9	299
Áncash	66,7	4,3	380	82,6	2,7	339	85,1	2,9	318	90,6	1,9	318	86,6	2,7	341	88,3	1,9	373	83,3	78,5	88,1	2,9	358
Apurímac	88,1	2,2	403	92,6	1,4	312	92,9	1,7	276	92,9	1,5	261	92,6	2,0	273	91,9	2,1	239	92,3	87,9	96,7	2,4	245
Arequipa	76,5	3,2	391	74,2	4,4	224	79,8	3,4	244	85,9	3,2	230	85,6	2,7	263	82,5	2,9	226	82,7	78,3	87,2	2,8	254
Ayacucho	73,7	4,2	466	88,2	2,8	335	88,9	2,1	367	91,2	2,3	342	90,3	1,7	355	90,4	2,1	326	90,3	86,0	94,6	2,4	289
Cajamarca	79,6	2,3	369	85,3	3,7	343	92,5	1,7	319	93,7	1,5	297	94,4	1,6	323	94,7	1,4	285	94,2	91,6	96,9	1,4	301
Prov. Const. del Callao	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91,0	87,2	94,7	2,1	263
Cusco	73,2	3,7	293	81,4	2,6	271	82,5	3,3	305	88,5	2,1	259	90,4	1,9	233	92,9	1,9	242	80,7	74,1	87,3	4,2	255
Huancavelica	63,2	5,2	479	68,4	7,6	291	87,0	2,2	259	86,4	2,4	288	84,5	2,8	287	86,0	3,0	220	75,6	69,4	81,7	4,1	238
Huánuco	73,7	4,0	353	84,2	2,8	335	86,1	2,2	318	84,5	3,5	270	91,5	2,1	319	88,0	2,4	278	90,7	86,9	94,6	2,2	292
Ica	78,3	3,1	407	82,1	2,6	303	82,0	2,7	294	89,8	1,6	280	88,2	2,2	313	88,2	2,5	314	89,9	86,9	92,9	1,7	314
Junín	61,9	4,7	308	67,8	4,7	321	69,4	5,2	291	77,4	3,9	280	81,6	2,9	267	88,9	2,1	254	78,7	73,3	84,2	3,6	267
La Libertad	76,3	3,5	375	60,5	4,8	326	81,9	3,0	322	82,0	3,7	281	87,3	2,4	335	88,9	2,5	318	88,7	85,1	92,3	2,1	319
Lambayeque	77,4	3,3	400	81,7	4,4	230	89,3	3,1	230	89,9	2,2	252	90,2	1,8	275	91,6	2,4	268	89,4	85,1	93,7	2,5	277
Lima 1/	77,6	2,3	627	85,6	1,7	708	90,9	1,3	601	91,2	1,2	662	91,4	1,3	685	91,7	1,2	662	92,7	90,9	94,5	1,0	918
Provincia de Lima 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92,9	90,9	94,9	1,1	643
Lima provincias 3/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91,6	87,9	95,3	2,0	275
Loreto	81,0	2,4	470	88,8	1,7	395	85,9	2,8	333	87,7	2,1	365	92,2	1,7	429	91,2	1,6	399	91,1	86,7	95,4	2,4	370
Madre de Dios	67,5	3,7	620	69,2	3,2	438	82,9	3,3	320	74,3	3,5	395	80,7	2,8	364	75,3	4,0	334	80,5	76,3	84,7	2,7	304
Moquegua	69,3	4,2	309	68,3	3,5	267	69,7	3,9	246	77,5	3,4	195	74,0	5,4	196	72,9	4,2	188	72,6	66,0	79,3	4,7	196
Pasco	65,3	3,6	447	70,6	3,4	399	87,9	1,9	317	86,2	2,2	318	86,9	2,5	355	86,9	2,2	310	92,3	89,0	95,5	1,8	328
Piura	86,2	2,1	410	87,0	2,6	373	91,8	1,9	372	90,5	2,1	358	93,2	1,3	393	95,4	0,9	417	96,0	94,1	97,8	1,0	389
Puno	50,4	6,8	363	56,1	5,8	325	71,2	3,8	273	69,3	5,5	283	63,4	6,2	280	69,6	5,1	244	67,8	61,0	74,5	5,0	315
San Martín	82,0	2,5	494	86,8	2,5	320	87,0	2,4	328	89,8	2,5	292	90,3	2,2	344	95,4	1,2	315	93,4	90,7	96,1	1,5	331
Tacna	77,1	3,0	319	74,4	4,3	233	85,2	3,2	168	80,2	3,7	197	83,2	3,7	216	78,6	4,1	212	79,7	74,5	84,8	3,3	216
Tumbes	90,4	1,6	448	92,5	2,1	329	96,4	1,1	290	97,0	1,1	300	96,6	1,1	309	96,9	1,9	302	96,6	94,2	99,0	1,2	275
Ucayali	74,9	3,3	489	71,8	4,1	360	85,1	3,2	322	87,0	2,2	324	76,7	3,7	350	84,1	3,0	359	83,7	79,3	88,1	2,7	363

P/ Preliminar.

a/ La estimación a nivel nacional corresponde a información recolectada entre los meses de febrero a setiembre del 2007 y la estimación a nivel departamental corresponde a información recopilada en el año 2005, 2006, 2007 y 1er. trimestre 2008 más ampliación muestral, la mediana de fecha de entrevistas es junio 2007.

1/ A partir del año 2014 se presenta el departamento de Lima de manera independiente de la Provincia Constitucional del Callao.

2/ Comprende los 43 distritos que conforman la provincia de Lima.

3/ Comprende las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Huaral, Huarochiri, Huaura, Oyón y Yauyos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.



### III

## INDICADORES DEL PROGRAMA ESTRATÉGICO SALUD MATERNO NEONATAL

---

- Tasa de mortalidad neonatal
- Tasa global de fecundidad
- MEF con conocimiento de método de planificación familiar
- Mujeres unidas con uso de método de planificación familiar
- Parto institucional
- Cesáreas
- Parto en establecimiento de salud
- Parto atendido por profesional de la salud
- Nacimiento prematuro
- Mujeres con demanda insatisfecha de planificación familiar
- Gestantes con por lo menos un control prenatal
- Gestantes con seis atenciones prenatales





**CUADRO N° 23: TASA DE MORTALIDAD NEONATAL 1/ DE LOS 10 AÑOS ANTERIORES A LA ENCUESTA,  
SEGÚN ÁREA DE RESIDENCIA, 2007 Y 2009-2014**  
(Por cada mil nacidos vivos)

Área de residencia	2007			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>15</b>	<b>14,0</b>	<b>6 399</b>	<b>13</b>	<b>7,9</b>	<b>20 613</b>	<b>11</b>	<b>9,5</b>	<b>19 218</b>	<b>10</b>	<b>9,1</b>	<b>18 970</b>	<b>13</b>	<b>8,0</b>	<b>19 659</b>	<b>12</b>	<b>5,6</b>	<b>18 688</b>	<b>11</b>	<b>8,8</b>	<b>14,2</b>	<b>11,8</b>	<b>19 717</b>
Urbana	(11)	25,9	3 740	10	11,4	11 136	9	14,4	10 285	8	14,6	10 004	11	11,3	11 152	11	8,0	10 548	11	8,1	14,2	14,1	11 621
Rural	(21)	15,1	2 659	17	10,7	9 477	14	12,0	8 933	13	10,4	8 966	15	10,9	8 508	13	1,4	8 140	(12)	7,3	17,4	21,0	8 096

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

1/ Mortalidad Neonatal: Probabilidad de morir durante el primer mes de vida.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 23A: TASA DE MORTALIDAD NEONATAL DE LOS 10 AÑOS ANTERIORES A LA ENCUESTA,  
SEGÚN DEPARTAMENTO, JUNIO 2007, 2009-2010, 2010-2011, 2011-2012, 2012-2013 Y 2013-2014**  
(Por cada mil nacidos vivos)

Departamento	Junio 2007 a/			2009-2010			2010-2011			2011-2012			2012-2013 P/			2013-2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																	Inferior	Superior		
<b>Total 1/</b>	<b>15</b>	<b>14,0</b>	<b>6 399</b>	<b>11</b>	<b>9,5</b>	<b>19 218</b>	<b>10</b>	<b>9,1</b>	<b>18 970</b>	<b>13</b>	<b>8,0</b>	<b>19 659</b>	<b>12</b>	<b>5,6</b>	<b>18 688</b>	<b>11</b>	<b>8,8</b>	<b>14,2</b>	<b>11,8</b>	<b>19 717</b>
Amazonas	(15)	28,6	1 101	(16)	18,4	1 839	(14)	22,5	1 849	(13)	22,3	1 908	(15)	22,0	1 710	(15)	7,0	28,1	24,1	1 558
Áncash	(19)	26,1	1 155	(12)	26,3	1 674	(11)	24,1	1 587	(11)	23,8	1 649	(12)	22,8	1 726	(12)	5,6	27,0	18,2	1 703
Apurímac	(18)	24,4	1 022	(13)	26,1	1 592	(13)	21,1	1 511	(14)	22,5	1 435	(16)	23,2	1 337	(10)	0,6	48,0	19,8	1 302
Arequipa	(11)	27,3	1 699	(14)	28,4	1 095	(9)	30,6	1 104	(6)	40,1	1 158	(5)	44,2	1 174	4	0,0	87,1	10,2	1 166
Ayacucho	(17)	27,5	1 130	(10)	23,0	1 884	(11)	23,4	1 874	(11)	25,0	1 805	(12)	25,5	1 689	(18)	8,9	26,0	27,5	1 486
Cajamarca	(17)	23,1	1 115	(12)	24,1	1 742	(10)	26,5	1 630	(14)	20,4	1 544	(16)	18,3	1 542	(13)	5,6	30,2	21,8	1 476
Prov. Const. del Callao	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(18)	0,6	49,3	34,9	793
Cusco	(13)	28,2	861	(17)	26,4	1 550	(17)	20,9	1 565	(16)	24,2	1 396	(18)	23,3	1 306	(16)	6,5	30,5	25,7	1 250
Huancavelica	(22)	16,0	1 001	(14)	21,8	1 675	(14)	22,0	1 642	(17)	17,5	1 651	(15)	24,1	1 461	(17)	4,2	38,5	29,7	1 296
Huánuco	(20)	26,8	977	(13)	25,5	1 725	(12)	27,0	1 592	(13)	26,9	1 573	(14)	23,4	1 583	(12)	3,4	36,1	20,0	1 468
Ica	(9)	38,0	1 425	(9)	28,6	1 398	(8)	34,6	1 388	(13)	27,1	1 402	(10)	30,0	1 454	(9)	0,3	49,2	18,6	1 471
Junín	(20)	27,7	980	(13)	22,6	1 581	(8)	28,6	1 536	(12)	25,6	1 450	(16)	21,7	1 378	(10)	0,4	49,1	19,3	1 308
La Libertad	(14)	26,9	1 223	(12)	30,3	1 635	(5)	44,6	1 537	(6)	33,6	1 548	(10)	26,0	1 623	(11)	4,5	31,1	18,6	1 558
Lambayeque	(7)	40,6	1 422	(9)	30,2	1 135	(10)	31,1	1 202	(12)	27,3	1 313	(8)	48,2	1 362	(7)	0,0	72,7	16,4	1 350
Lima 2/	(6)	39,9	2 493	(7)	24,8	3 081	(7)	24,8	2 970	(7)	22,5	3 123	(9)	20,9	3 215	10	5,4	22,5	14,0	3 519
Provincia de Lima 3/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	3,8	28,0	13,1	2 727
Lima provincias 4/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(16)	4,6	36,4	27,6	792
Loreto	(24)	23,3	1 149	(21)	18,9	2 173	(16)	20,9	2 129	19	14,1	2 359	(19)	15,4	2 344	(17)	8,0	26,1	24,8	2 099
Madre de Dios	(13)	23,3	1 673	(10)	23,2	1 792	(17)	17,6	1 779	(18)	18,2	1 857	(15)	20,8	1 746	(11)	1,8	42,7	20,5	1 559
Moquegua	(16)	23,9	1 314	(13)	28,3	1 135	(11)	30,2	1 040	(12)	33,7	909	(7)	44,4	881	6	0,0	67,9	13,3	912
Pasco	(20)	23,2	1 275	(16)	21,7	1 722	(16)	24,0	1 536	(17)	19,3	1 677	(16)	20,6	1 708	(12)	2,0	41,8	20,0	1 581
Piura	(16)	27,4	1 273	(14)	20,9	1 854	(11)	24,0	1 874	(11)	24,8	1 911	(14)	19,8	2 051	(15)	6,8	28,7	24,3	1 958
Puno	(20)	28,3	1 145	(18)	20,3	1 709	(15)	20,5	1 611	(19)	17,7	1 613	(17)	18,8	1 437	(14)	3,2	39,6	25,4	1 372
San Martín	(26)	18,6	1 416	(20)	18,5	1 647	(16)	21,9	1 582	(15)	20,2	1 623	(16)	22,1	1 641	(13)	4,2	35,0	22,4	1 559
Tacna	(3)	71,4	1 261	(12)	28,3	951	(7)	40,1	872	(8)	42,3	943	(11)	34,8	997	(11)	0,8	47,3	21,0	988
Tumbes	(14)	28,4	1 493	(16)	24,8	1 366	(18)	23,6	1 343	(17)	18,9	1 434	(10)	27,1	1 481	(8)	0,2	50,0	16,8	1 384
Ucayali	(10)	33,3	1 352	(16)	21,5	1 878	(15)	22,0	1 755	(10)	28,1	1 780	(12)	24,3	1 951	(12)	3,4	36,8	20,9	1 924

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

a/ La estimación a nivel nacional corresponde a información recolectada entre los meses de febrero a setiembre del 2007 y la estimación a nivel departamental corresponde a información recopilada en el año 2005, 2006, 2007 y 1er. trimestre 2008 más ampliación muestral, la mediana de fecha de entrevistas es junio 2007.

1/ La estimación del total nacional corresponde a la información anual y a nivel departamental corresponde la información de dos años.

2/ A partir del año 2014 se presenta el departamento de Lima de manera independiente de la Provincia Constitucional del Callao.

3/ Comprende los 43 distritos que conforman la provincia de Lima.

4/ Comprende las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Huaral, Huarochirí, Huaura, Oyón y Yauyos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 23B: TASA DE MORTALIDAD NEONATAL E INFANTIL DE LOS 5 AÑOS ANTERIORES A LA ENCUESTA,  
2007, 2009-2010 Y 2011-2014  
(Por cada mil nacidos vivos)**

Mortalidad	2007			2009-2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																	Inferior	Superior		
Neonatal 1/	<b>(11)</b>	23,6	2 777	<b>10</b>	9,3	20 192	<b>8</b>	14,7	9 386	<b>10</b>	12,2	9 110	<b>11</b>	13,0	9 248	<b>(10)</b>	6,7	14,1	18,1	9 609
Infantil 2/	<b>(18)</b>	18,0	2 779	<b>18</b>	6,9	20 208	<b>16</b>	10,3	9 394	<b>17</b>	10,5	9 115	<b>16</b>	10,2	9 251	<b>17</b>	12,9	20,3	11,3	9 571

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

1/ Mortalidad Neonatal: Probabilidad de morir durante el primer mes de vida.

2/ Mortalidad Infantil: Probabilidad de morir durante el primer año de vida.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 24: TASA GLOBAL DE FECUNDIDAD DE LOS 3 AÑOS ANTERIORES A LA ENCUESTA,  
SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2007 Y 2009-2014**

Característica seleccionada	2007			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	2,4	4,5	6 399	2,6	2,0	24 212	2,5	2,1	22 947	2,6	2,1	22 517	2,6	1,8	23 887	2,4	2,0	22 920	2,5	2,4	2,6	1,8	24 872
<b>Área de residencia</b>																							
Urbana	1,9	5,6	3 740	2,3	2,4	15 872	2,2	2,6	14 753	2,3	2,7	14 472	2,3	2,1	16 005	2,1	2,5	15 214	2,3	2,2	2,3	2,1	16 953
Rural	3,7	4,5	2 659	3,6	2,6	8 340	3,5	2,7	8 194	3,5	2,5	8 045	3,5	2,8	7 882	3,4	2,9	7 706	3,3	3,1	3,5	2,7	7 919
<b>Región natural</b>																							
Lima Metropolitana	1,6	10,7	605	2,1	5,0	2 409	2,0	5,3	2 130	2,1	5,9	2 146	2,1	4,2	2 449	1,9	5,1	2 311	2,1	1,9	2,2	4,1	3 495
Resto Costa	2,4	8,5	1 624	2,4	3,5	6 798	2,4	3,6	6 404	2,5	3,3	6 268	2,4	3,3	6 887	2,5	3,4	6 758	2,5	2,4	2,7	3,0	7 160
Sierra	2,9	6,8	2 721	2,9	2,8	9 503	2,8	2,8	9 381	2,8	2,5	8 796	2,8	2,7	9 231	2,5	3,0	8 786	2,6	2,4	2,7	2,8	9 155
Selva	3,4	8,9	1 449	3,5	3,5	5 502	3,4	4,1	5 032	3,5	4,2	5 307	3,5	3,8	5 320	3,3	3,8	5 065	3,3	3,1	3,5	3,5	5 062
<b>Educación de la madre</b>																							
Sin nivel / Primaria	3,8	4,7	2 206	3,7	4,0	7 611	3,7	2,8	7 119	3,8	2,7	6 879	3,6	3,0	6 824	3,5	3,2	6 367	3,5	3,3	3,7	3,0	6 317
Secundaria	2,4	5,9	2 554	2,6	7,7	10 845	2,6	2,9	10 171	2,7	2,7	9 987	2,6	2,7	10 822	2,5	2,7	10 235	2,7	2,5	2,8	2,5	11 440
Superior	1,5	8,9	1 639	1,9	3,6	5 756	1,7	4,0	5 657	1,8	3,9	5 651	1,9	3,9	6 241	1,8	4,3	6 318	1,9	1,8	2,0	3,4	7 115
<b>Quintil de bienestar</b>																							
Quintil inferior	n.d.	n.d.	n.d.	4,2	4,6	4 856	4,0	3,1	4 845	4,1	2,8	4 862	4,0	3,1	4 760	3,8	3,1	5 428	3,6	3,4	3,8	2,9	5 855
Segundo quintil	n.d.	n.d.	n.d.	3,2	4,2	5 740	3,3	3,0	5 130	3,0	3,3	5 444	3,1	3,0	5 479	2,6	3,1	5 682	2,9	2,7	3,1	2,7	5 899
Quintil intermedio	n.d.	n.d.	n.d.	2,5	3,4	5 653	2,5	3,9	5 352	2,7	3,8	5 056	2,5	3,2	5 476	2,5	3,9	4 767	2,4	2,2	2,6	3,8	5 219
Cuarto quintil	n.d.	n.d.	n.d.	2,1	5,4	4 549	1,9	4,7	4 425	2,1	4,9	4 147	2,0	4,4	4 759	1,9	4,6	4 107	2,1	1,9	2,3	4,5	4 306
Quintil superior	n.d.	n.d.	n.d.	1,6	8,8	3 414	1,5	6,0	3 195	1,6	5,9	3 008	1,7	5,4	3 413	1,5	6,9	2 936	1,7	1,5	1,9	5,1	3 593

P/ Preliminar.

n.d.: No Disponible.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 24A: TASA GLOBAL DE FECUNDIDAD DE LOS 3 AÑOS ANTERIORES A LA ENCUESTA,  
SEGÚN DEPARTAMENTO, JUNIO 2007 Y 2009-2014**

Departamento	Junio 2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013 P/			2014 P/				
	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>2,4</b>	<b>4,5</b>	<b>6 399</b>	<b>2,6</b>	<b>2,0</b>	<b>24 212</b>	<b>2,5</b>	<b>2,1</b>	<b>22 947</b>	<b>2,6</b>	<b>2,1</b>	<b>22 517</b>	<b>2,6</b>	<b>1,8</b>	<b>23 887</b>	<b>2,4</b>	<b>2,0</b>	<b>22 920</b>	<b>2,5</b>	<b>2,4</b>	<b>2,6</b>	<b>1,8</b>	<b>24 872</b>
Amazonas	3,3	8,8	1 105	3,1	7,5	952	2,8	7,5	928	3,4	8,5	904	3,3	10,1	869	3,6	8,9	762	3,4	2,9	3,8	6,9	816
Áncash	2,8	8,1	1 155	2,7	7,3	1 031	2,3	5,7	957	2,7	7,3	1 004	2,8	6,0	1 118	2,5	5,3	1 143	2,5	2,1	2,8	7,1	1 114
Apurímac	3,6	6,8	1 022	3,5	6,1	762	3,4	8,8	790	3,0	9,8	791	3,0	7,1	791	2,7	9,2	727	2,9	2,4	3,3	8,2	764
Arequipa	1,9	7,1	1 699	2,3	8,7	860	2,2	8,1	852	2,3	7,9	830	2,5	8,7	915	2,1	8,3	843	1,9	1,7	2,2	7,1	990
Ayacucho	3,5	7,2	1 130	3,2	7,4	930	2,9	8,6	968	3,0	8,4	975	3,1	7,4	942	3,2	6,1	905	2,5	2,1	2,8	7,0	892
Cajamarca	3,0	7,1	1 115	3,2	7,6	942	3,0	7,8	948	2,9	7,3	846	3,0	8,9	907	2,8	7,8	840	2,5	2,1	2,9	8,4	930
Prov. Const. del Callao	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,1	1,8	2,4	7,8	987
Cusco	2,9	9,4	861	2,9	9,5	780	3,0	8,8	905	3,0	8,5	783	2,3	8,5	811	2,3	10,4	868	2,7	2,3	3,1	7,0	787
Huancavelica	4,4	7,6	1 001	3,4	13,9	737	3,3	9,1	696	3,2	8,9	743	3,1	9,9	761	2,5	10,5	735	2,9	2,4	3,4	9,3	676
Huánuco	3,3	8,6	975	3,2	7,5	864	2,9	6,9	840	2,9	8,0	784	3,0	7,6	901	2,6	9,2	803	2,8	2,4	3,2	7,0	813
Ica	2,4	6,6	1 421	2,5	6,3	1 011	2,4	9,7	944	2,5	5,9	943	2,4	6,7	1 019	2,7	7,4	987	2,6	2,3	3,0	6,8	1 015
Junín	2,8	8,4	980	2,6	8,5	914	2,5	10,0	948	2,5	8,2	922	2,2	8,0	919	2,3	9,5	849	2,3	1,9	2,7	8,4	871
La Libertad	2,8	8,0	1 221	2,5	7,4	1 070	3,0	7,2	953	2,5	8,2	883	2,6	9,1	994	2,5	7,8	1 026	2,5	2,2	2,9	6,8	1 022
Lambayeque	2,5	5,9	1 423	2,1	9,2	884	2,2	10,0	883	2,3	8,7	948	2,4	7,2	980	2,4	9,6	902	2,6	2,2	3,0	7,6	965
Lima 1/	1,9	5,1	2 744	2,2	4,7	2 652	2,0	4,9	2 350	2,2	5,3	2 377	2,1	4,0	2 723	1,9	4,7	2 564	2,1	2,0	2,3	4,1	3 312
Provincia de Lima 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,1	1,9	2,3	4,5	2 521
Lima provincias 3/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,6	2,2	3,0	7,7	791
Loreto	4,6	7,6	1 149	3,9	7,1	1 052	4,3	8,5	865	4,6	8,2	865	4,3	6,7	973	3,8	6,8	954	3,8	3,3	4,4	7,8	885
Madre de Dios	3,1	4,6	1 673	3,1	6,1	1 093	3,0	6,7	928	2,9	6,3	1 042	2,9	5,7	919	3,2	6,7	858	2,9	2,6	3,3	6,2	842
Moquegua	1,8	6,3	1 317	2,5	5,8	873	2,4	6,7	787	2,0	6,8	714	2,1	9,5	737	2,0	8,4	752	1,9	1,6	2,1	7,5	762
Pasco	3,1	6,9	1 275	3,0	7,3	1 120	2,8	6,0	948	3,0	8,4	881	3,2	8,7	966	2,9	8,4	887	2,8	2,3	3,3	8,3	935
Piura	2,8	7,1	1 272	2,9	6,4	1 140	2,8	7,0	1 103	2,9	7,2	1 099	2,9	6,4	1 180	3,0	6,8	1 162	3,2	2,8	3,5	6,2	1 038
Puno	2,8	7,0	1 145	2,5	8,6	1 086	2,6	8,7	969	2,7	5,3	901	2,6	7,2	941	2,2	9,1	909	2,7	2,3	3,0	6,6	987
San Martín	2,8	7,7	1 416	3,2	8,8	810	3,0	9,1	894	3,0	7,9	853	3,1	8,0	886	2,9	8,8	867	2,8	2,5	3,0	5,4	874
Tacna	2,0	7,9	1 261	2,3	6,5	800	1,9	9,7	720	1,8	9,9	727	2,1	8,4	792	1,9	9,3	819	2,0	1,7	2,4	9,7	815
Tumbes	2,3	4,8	1 494	2,8	5,1	940	2,7	7,9	879	3,2	7,3	833	3,1	6,4	918	2,9	9,0	843	2,7	2,4	3,0	6,4	857
Ucayali	3,5	4,8	1 352	4,1	6,9	909	3,3	7,8	892	3,3	7,7	869	3,4	6,3	925	3,5	7,5	915	3,4	2,9	3,9	7,0	923

a/ La estimación a nivel nacional corresponde a información recolectada entre los meses de febrero a setiembre del 2007 y la estimación a nivel departamental corresponde a información recopilada en el año 2005, 2006, 2007 y 1er. trimestre 2008 más ampliación muestral, la mediana de fecha de entrevistas es junio 2007.

1/ A partir del año 2014 se presenta el departamento de Lima de manera independiente de la Provincia Constitucional del Callao.

2/ Comprende los 43 distritos que conforman la provincia de Lima.

3/ Comprende las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Huaral, Huarochirí, Huaura, Oyón y Yauyos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 25: PROPORCIÓN DE MUJERES EN EDAD FÉRTIL QUE CONOCE ALGÚN MÉTODO DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2007 Y 2009-2014**

Característica seleccionada	2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>99,2</b>	<b>0,2</b>	<b>6 399</b>	<b>99,3</b>	<b>0,1</b>	<b>24 212</b>	<b>99,6</b>	<b>0,1</b>	<b>22 947</b>	<b>99,5</b>	<b>0,1</b>	<b>22 517</b>	<b>99,6</b>	<b>0,1</b>	<b>23 888</b>	<b>99,8</b>	<b>0,03</b>	<b>22 920</b>	<b>99,7</b>	<b>99,6</b>	<b>99,8</b>	<b>0,0</b>	<b>24 872</b>
<b>Área de residencia</b>																							
Urbana	99,9	0,0	3 740	99,9	0,0	15 872	99,9	0,0	14 753	99,9	0,0	14 472	99,9	0,0	16 006	99,9	0,0	15 214	99,9	99,9	100,0	0,0	16 953
Rural	97,5	0,7	2 659	97,6	0,3	8 340	98,6	0,2	8 194	98,6	0,2	8 045	98,7	0,2	7 882	99,2	0,1	7 706	98,9	98,5	99,2	0,2	7 919
<b>Dominio de residencia</b>																							
<b>Costa</b>	<b>100,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2 229</b>	<b>99,9</b>	<b>0,0</b>	<b>9 207</b>	<b>99,9</b>	<b>0,0</b>	<b>8 534</b>	<b>99,9</b>	<b>0,1</b>	<b>8 414</b>	<b>99,9</b>	<b>0,1</b>	<b>9 336</b>	<b>100,0</b>	<b>0,0</b>	<b>9 069</b>	<b>99,9</b>	<b>99,8</b>	<b>100,0</b>	<b>0,0</b>	<b>10 655</b>
Lima Metropolitana	100,0	0,0	605	100,0	0,0	2 409	100,0	0,0	2 130	99,9	0,1	2 146	99,9	0,1	2 449	100,0	0,0	2 311	100,0	100,0	100,0	0,0	3 495
Resto Costa	100,0	0,0	1 624	99,7	0,1	6 798	99,9	0,1	6 404	99,8	0,1	6 268	99,8	0,1	6 887	99,9	0,0	6 758	99,8	99,6	99,9	0,1	7 160
<b>Sierra</b>	<b>98,1</b>	<b>0,5</b>	<b>2 721</b>	<b>98,3</b>	<b>0,2</b>	<b>9 503</b>	<b>99,0</b>	<b>0,1</b>	<b>9 381</b>	<b>99,1</b>	<b>0,1</b>	<b>8 796</b>	<b>99,0</b>	<b>0,2</b>	<b>9 232</b>	<b>99,3</b>	<b>0,1</b>	<b>8 786</b>	<b>99,2</b>	<b>98,9</b>	<b>99,5</b>	<b>0,1</b>	<b>9 155</b>
Sierra urbana	99,8	0,1	1 007	99,7	0,1	4 184	99,8	0,1	4 170	99,7	0,1	3 782	99,9	0,0	4 236	99,8	0,1	3 949	99,9	99,8	100,0	0,0	4 230
Sierra rural	96,7	0,9	1 714	97,0	0,4	5 319	98,3	0,3	5 211	98,5	0,2	5 014	98,2	0,3	4 996	98,9	0,2	4 837	98,3	97,8	98,9	0,3	4 925
<b>Selva</b>	<b>99,5</b>	<b>0,3</b>	<b>1 449</b>	<b>99,5</b>	<b>0,2</b>	<b>5 502</b>	<b>99,4</b>	<b>0,2</b>	<b>5 032</b>	<b>99,4</b>	<b>0,2</b>	<b>5 307</b>	<b>99,8</b>	<b>0,1</b>	<b>5 320</b>	<b>99,9</b>	<b>0,0</b>	<b>5 065</b>	<b>99,9</b>	<b>99,8</b>	<b>100,0</b>	<b>0,1</b>	<b>5 062</b>
Selva urbana	99,6	0,3	781	99,9	0,1	3 296	99,9	0,1	2 944	99,9	0,1	3 049	100,0	0,0	3 190	100,0	0,0	3 045	100,0	99,9	100,0	0,0	3 033
Selva rural	99,3	0,6	668	98,8	0,6	2 206	98,8	0,5	2 088	98,6	0,5	2 258	99,6	0,1	2 130	99,8	0,1	2 020	99,7	99,5	100,0	0,1	2 029
<b>Educación de la madre</b>																							
Sin nivel / Primaria	97,8	0,6	2 206	97,9	0,3	7 611	98,7	0,2	7 119	98,5	0,2	6 879	98,7	0,2	6 825	99,3	0,1	6 367	98,8	98,5	99,2	0,2	6 317
Secundaria	99,7	0,1	2 554	99,6	0,1	10 845	99,8	0,0	10 171	99,8	0,0	9 987	99,8	0,0	10 822	99,9	0,0	10 235	99,9	99,8	99,9	0,0	11 440
Superior	100,0	0,0	1 639	100,0	0,0	5 756	100,0	0,0	5 657	100,0	0,0	5 651	100,0	0,0	6 241	100,0	0,0	6 318	100,0	100,0	100,0	0,0	7 115
<b>Quintil de bienestar</b>																							
Quintil inferior	96,3	1,1	1 379	96,3	0,5	4 856	98,1	0,3	4 845	97,9	0,3	4 888	98,1	0,3	4 760	98,9	0,2	5 428	98,6	98,1	99,1	0,3	5 855
Segundo quintil	99,1	0,4	1 570	99,6	0,1	5 740	99,4	0,1	5 130	99,6	0,1	5 496	99,8	0,1	5 479	99,8	0,1	5 682	99,8	99,7	99,9	0,1	5 899
Quintil intermedio	99,9	0,1	1 314	99,8	0,1	5 653	99,9	0,0	5 352	99,9	0,1	4 992	99,8	0,1	5 477	100,0	0,0	4 767	99,9	99,9	100,0	0,0	5 219
Cuarto quintil	99,9	0,1	1 148	100,0	0,0	4 549	100,0	0,0	4 425	99,9	0,1	4 148	99,9	0,1	4 759	100,0	0,0	4 107	99,9	99,8	100,0	0,1	4 306
Quintil superior	100,0	0,0	988	99,9	0,0	3 414	100,0	0,0	3 195	99,9	0,1	2 993	100,0	0,0	3 413	100,0	0,0	2 936	100,0	99,9	100,0	0,0	3 593
<b>Ámbito JUNTOS</b>	<b>97,0</b>	<b>0,4</b>	<b>4 928</b>	<b>97,0</b>	<b>0,5</b>	<b>4 122</b>	<b>98,2</b>	<b>0,3</b>	<b>3 853</b>	<b>98,3</b>	<b>0,3</b>	<b>4 191</b>	<b>98,9</b>	<b>0,2</b>	<b>7 013</b>	<b>99,1</b>	<b>0,1</b>	<b>6 642</b>	<b>99,0</b>	<b>98,6</b>	<b>99,3</b>	<b>0,2</b>	<b>8 452</b>

Nota: El ámbito JUNTOS, comprende los distritos que cayeron en la muestra en el año correspondiente.

P/ Preliminar.

a/ La estimación de cobertura nacional son realizadas con los datos captados en el 2007.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 25A: PROPORCIÓN DE MUJERES EN EDAD FÉRTIL QUE CONOCE ALGÚN MÉTODO DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR, SEGÚN DEPARTAMENTO, JUNIO 2007 Y 2009-2014**

Departamento	2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>99,2</b>	<b>0,2</b>	<b>6 399</b>	<b>99,3</b>	<b>0,1</b>	<b>24 212</b>	<b>99,6</b>	<b>0,1</b>	<b>22 947</b>	<b>99,5</b>	<b>0,1</b>	<b>22 517</b>	<b>99,6</b>	<b>0,1</b>	<b>23 888</b>	<b>99,8</b>	<b>0,03</b>	<b>22 920</b>	<b>99,7</b>	<b>99,6</b>	<b>99,8</b>	<b>0,0</b>	<b>24 872</b>
Amazonas	99,7	0,1	1 099	99,3	0,3	952	99,0	0,3	928	99,2	0,3	904	99,3	0,3	870	99,0	0,3	762	99,5	99,1	100,0	0,2	816
Áncash	98,1	0,5	1 156	99,6	0,2	1 031	99,9	0,1	957	99,6	0,2	1 004	99,9	0,1	1 118	99,9	0,1	1 143	99,0	98,0	100,0	0,5	1 114
Apurímac	98,6	0,5	1 022	99,5	0,2	762	99,5	0,3	790	99,9	0,1	791	100,0	0,0	791	99,7	0,3	727	99,6	99,1	100,0	0,2	764
Arequipa	99,8	0,1	1 699	99,7	0,2	860	100,0	0,0	852	99,7	0,2	830	99,9	0,1	915	99,7	0,2	843	99,7	99,4	100,0	0,2	990
Ayacucho	98,3	0,5	1 130	98,4	0,5	930	99,1	0,3	968	99,6	0,2	975	99,3	0,3	942	99,4	0,3	905	98,9	98,2	99,6	0,4	892
Cajamarca	98,5	0,7	1 115	96,3	1,3	942	98,4	0,4	948	96,9	0,7	846	97,0	1,0	907	99,1	0,4	840	99,0	98,1	99,9	0,5	930
Prov. Const. del Callao	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99,9	99,8	100,0	0,1	987
Cusco	98,6	0,4	861	98,5	0,6	780	99,3	0,3	905	99,3	0,3	783	99,4	0,3	811	99,4	0,3	868	99,1	98,5	99,8	0,3	787
Huancavelica	97,6	0,6	1 001	96,0	0,9	737	98,0	0,7	696	98,7	0,4	743	99,4	0,3	761	99,6	0,2	735	99,7	99,4	100,0	0,2	676
Huánuco	98,6	0,6	977	99,4	0,3	864	99,2	0,3	840	98,7	0,5	784	99,4	0,3	901	99,8	0,2	803	99,6	99,3	100,0	0,2	813
Ica	99,9	0,1	1 426	99,8	0,1	1 011	99,9	0,1	944	99,9	0,1	943	99,8	0,1	1 019	100,0	0,0	987	99,9	99,6	100,0	0,1	1 015
Junín	99,5	0,3	980	99,3	0,3	914	99,6	0,2	948	99,6	0,4	922	99,7	0,2	919	99,8	0,1	849	100,0	100,0	100,0	0,0	871
La Libertad	99,2	0,4	1 223	98,2	0,5	1 070	98,8	0,5	953	99,6	0,2	883	98,9	0,3	994	99,5	0,3	1 026	99,2	98,5	100,0	0,4	1 022
Lambayeque	99,6	0,2	1 422	99,8	0,2	884	99,8	0,2	883	99,7	0,2	948	100,0	0,0	980	100,0	0,0	902	100,0	100,0	100,0	0,0	965
Lima 1/	99,9	0,1	2 744	99,9	0,1	2 652	100,0	0,0	2 350	99,9	0,1	2 377	99,9	0,1	2 723	100,0	0,0	2 564	100,0	99,9	100,0	0,0	3 312
Provincia de Lima 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	100,0	100,0	0,0	2 521
Lima provincias 3/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99,7	99,4	100,0	0,2	791
Loreto	99,6	0,3	1 149	99,0	0,8	1 052	98,9	0,7	865	99,2	0,5	865	99,9	0,1	973	100,0	0,0	954	99,9	99,7	100,0	0,1	885
Madre de Dios	99,8	0,1	1 673	99,7	0,2	1 093	100,0	0,0	928	99,8	0,2	1 042	100,0	0,0	919	99,8	0,2	858	100,0	100,0	100,0	0,0	842
Moquegua	99,7	0,1	1 314	100,0	0,0	873	99,9	0,1	787	99,9	0,1	714	100,0	0,0	737	99,9	0,1	752	99,9	99,7	100,0	0,1	762
Pasco	99,4	0,3	1 275	99,8	0,1	1 120	99,8	0,2	948	99,9	0,1	881	99,6	0,2	966	99,9	0,1	887	99,2	98,6	99,8	0,3	935
Piura	99,2	0,3	1 273	99,6	0,2	1 140	99,8	0,1	1 103	99,4	0,4	1 099	99,8	0,1	1 180	99,6	0,2	1 162	99,6	99,1	100,0	0,2	1 038
Puno	97,4	0,6	1 145	99,2	0,3	1 086	99,1	0,3	969	99,5	0,2	901	99,5	0,3	941	99,2	0,3	909	99,2	98,6	99,9	0,3	987
San Martín	99,9	0,1	1 416	99,9	0,1	810	99,8	0,1	894	100,0	0,0	853	99,9	0,1	886	100,0	0,0	867	99,9	99,8	100,0	0,1	874
Tacna	99,9	0,1	1 261	100,0	0,0	800	100,0	0,0	720	99,9	0,1	727	99,9	0,1	792	99,9	0,1	819	100,0	100,0	100,0	0,0	815
Tumbes	99,9	0,1	1 493	100,0	0,0	940	100,0	0,0	879	99,9	0,1	833	100,0	0,0	918	100,0	0,0	843	99,8	99,6	100,0	0,1	857
Ucayali	99,9	0,1	1 352	99,6	0,2	909	99,7	0,2	892	99,8	0,1	869	99,8	0,1	925	99,9	0,1	915	99,8	99,5	100,0	0,1	923

P/ Preliminar.

a/ La estimación a nivel nacional corresponde a información recolectada entre los meses de febrero a setiembre del 2007 y la estimación a nivel departamental corresponde a información recopilada en el año 2005, 2006, 2007 y 1er. trimestre 2008 más ampliación muestral, la mediana de fecha de entrevistas es junio 2007.

1/ A partir del año 2014 se presenta el departamento de Lima de manera independiente de la Provincia Constitucional del Callao.

2/ Comprende los 43 distritos que conforman la provincia de Lima.

3/ Comprende las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Huaral, Huarochirí, Huaura, Oyón y Yauyos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 26: PROPORCIÓN DE MUJERES EN UNIÓN QUE USA ACTUALMENTE ALGÚN MÉTODO DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2007 Y 2009-2014**

Característica seleccionada	2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>73,1</b>	<b>1,3</b>	<b>3 866</b>	<b>73,2</b>	<b>0,7</b>	<b>14 637</b>	<b>74,4</b>	<b>0,7</b>	<b>13 626</b>	<b>75,4</b>	<b>0,7</b>	<b>13 480</b>	<b>75,5</b>	<b>0,7</b>	<b>14 235</b>	<b>74,0</b>	<b>0,7</b>	<b>13 723</b>	<b>74,6</b>	<b>73,7</b>	<b>75,6</b>	<b>0,7</b>	<b>14 788</b>
<b>Área de residencia</b>																							
Urbana	73,8	1,7	2 052	74,6	0,9	8 860	75,2	0,9	8 129	75,9	0,8	7 955	75,8	0,9	8 793	73,9	0,9	8 388	74,6	73,4	75,7	0,8	9 354
Rural	71,8	1,7	1 814	70,0	1,2	5 777	72,4	1,2	5 497	74,2	1,1	5 525	74,8	1,1	5 442	74,1	0,9	5 335	74,8	73,3	76,3	1,0	5 434
<b>Dominio de residencia</b>																							
<b>Costa</b>	<b>74,5</b>	<b>2,0</b>	<b>1 221</b>	<b>75,8</b>	<b>1,1</b>	<b>5 053</b>	<b>76,2</b>	<b>1,1</b>	<b>4 758</b>	<b>76,4</b>	<b>1,0</b>	<b>4 558</b>	<b>76,3</b>	<b>1,2</b>	<b>5 005</b>	<b>74,5</b>	<b>1,1</b>	<b>5 000</b>	<b>75,7</b>	<b>74,3</b>	<b>77,2</b>	<b>1,0</b>	<b>5 865</b>
Lima Metropolitana	70,5	3,6	295	76,6	1,7	1 205	76,7	1,8	1 104	76,8	1,6	1 048	77,1	1,8	1 189	75,0	1,7	1 145	75,4	73,1	77,7	1,5	1 781
Resto Costa	79,3	1,8	926	74,8	1,3	3 848	75,7	1,1	3 654	76,1	1,2	3 510	75,5	1,4	3 816	74,0	1,1	3 855	76,2	74,5	77,9	1,1	4 084
<b>Sierra</b>	<b>73,3</b>	<b>1,6</b>	<b>1 689</b>	<b>70,6</b>	<b>1,1</b>	<b>5 914</b>	<b>73,1</b>	<b>1,0</b>	<b>5 597</b>	<b>75,3</b>	<b>1,0</b>	<b>5 403</b>	<b>75,4</b>	<b>0,9</b>	<b>5 600</b>	<b>74,3</b>	<b>1,0</b>	<b>5 268</b>	<b>74,1</b>	<b>72,6</b>	<b>75,5</b>	<b>1,0</b>	<b>5 528</b>
Sierra urbana	75,0	2,6	533	72,1	1,6	2 368	74,4	1,2	2 216	76,3	1,4	2 061	76,0	1,4	2 278	74,4	1,6	2 090	73,7	71,7	75,8	1,4	2 258
Sierra rural	72,3	2,1	1 156	69,4	1,5	3 546	72,1	1,4	3 381	74,5	1,3	3 342	75,0	1,2	3 322	74,3	1,2	3 178	74,4	72,3	76,5	1,4	3 270
<b>Selva</b>	<b>66,7</b>	<b>2,7</b>	<b>956</b>	<b>70,5</b>	<b>1,4</b>	<b>3 670</b>	<b>70,5</b>	<b>1,4</b>	<b>3 271</b>	<b>71,8</b>	<b>1,6</b>	<b>3 519</b>	<b>72,8</b>	<b>1,2</b>	<b>3 630</b>	<b>71,3</b>	<b>1,4</b>	<b>3 455</b>	<b>71,4</b>	<b>69,6</b>	<b>73,2</b>	<b>1,3</b>	<b>3 395</b>
Selva urbana	68,6	3,9	466	72,0	1,6	1 970	69,2	1,9	1 742	73,0	1,9	1 816	72,8	1,7	1 984	71,3	1,9	1 881	69,8	67,5	72,2	1,7	1 882
Selva rural	64,9	4,0	490	68,6	2,4	1 700	71,9	2,2	1 529	70,5	2,7	1 703	72,9	1,7	1 646	71,2	1,9	1 574	73,3	70,7	76,0	1,8	1 513
<b>Educación de la madre</b>																							
Sin nivel / Primaria	71,2	2,0	1 727	70,3	1,2	5 971	72,2	1,1	5 518	73,0	1,1	5 391	74,1	1,1	5 409	71,9	1,2	5 032	72,4	70,7	74,1	1,2	4 976
Secundaria	74,6	2,0	1 345	74,4	1,1	5 690	74,9	1,1	5 253	78,2	1,0	5 240	76,9	1,1	5 705	75,4	1,0	5 606	77,0	75,5	78,4	1,0	6 227
Superior	73,8	3,1	794	75,4	1,4	2 976	76,6	1,4	2 855	74,0	1,6	2 849	75,0	1,4	3 121	74,1	1,4	3 085	73,2	71,3	75,1	1,3	3 585
<b>Quintil de bienestar</b>																							
Quintil inferior	67,9	2,7	966	68,3	1,7	3 382	69,2	1,5	3 286	71,8	1,5	3 353	72,9	1,3	3 290	71,6	1,2	3 721	72,8	70,9	74,6	1,3	3 985
Segundo quintil	77,3	1,9	1 038	72,3	1,3	3 755	75,3	1,2	3 241	77,0	1,2	3 523	76,6	1,1	3 587	75,0	1,3	3 697	75,3	73,5	77,1	1,2	3 777
Quintil intermedio	76,3	2,4	798	75,3	1,4	3 387	76,3	1,3	3 150	76,5	1,4	2 959	77,3	1,4	3 245	74,0	1,6	2 776	76,6	74,8	78,4	1,2	3 024
Cuarto quintil	74,2	3,0	603	76,0	1,7	2 438	74,9	1,7	2 379	75,9	1,5	2 204	76,1	1,6	2 488	76,1	1,7	2 144	73,7	71,4	76,0	1,6	2 247
Quintil superior	68,2	4,6	461	73,6	1,8	1 675	75,6	1,7	1 570	75,3	1,9	1 441	73,9	2,0	1 625	72,8	2,1	1 385	74,4	71,8	77,1	1,8	1 755
<b>Ámbito JUNTOS</b>	<b>68,0</b>	<b>1,5</b>	<b>3 303</b>	<b>68,6</b>	<b>1,8</b>	<b>2 745</b>	<b>72,3</b>	<b>1,6</b>	<b>2 523</b>	<b>74,4</b>	<b>1,5</b>	<b>2 833</b>	<b>74,2</b>	<b>1,0</b>	<b>4 674</b>	<b>72,8</b>	<b>1,1</b>	<b>4 365</b>	<b>73,1</b>	<b>71,6</b>	<b>74,7</b>	<b>1,1</b>	<b>5 496</b>

Nota: El ámbito JUNTOS, comprende los distritos que cayeron en la muestra en el año correspondiente.

P/ Preliminar.

a/ La estimación de cobertura nacional son realizadas con los datos captados en el 2007.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.



**CUADRO N° 26A: PROPORCIÓN DE MUJERES EN UNIÓN QUE USA ACTUALMENTE ALGÚN MÉTODO DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR,  
SEGÚN DEPARTAMENTO, JUNIO 2007 Y 2009-2014**

Departamento	Junio 2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>73,1</b>	<b>1,3</b>	<b>3 866</b>	<b>73,2</b>	<b>0,7</b>	<b>14 637</b>	<b>74,4</b>	<b>0,7</b>	<b>13 626</b>	<b>75,4</b>	<b>0,7</b>	<b>13 480</b>	<b>75,5</b>	<b>0,7</b>	<b>14 235</b>	<b>74,0</b>	<b>0,7</b>	<b>13 723</b>	<b>74,6</b>	<b>73,7</b>	<b>75,6</b>	<b>0,7</b>	<b>14 788</b>
Amazonas	75,1	2,6	724	77,3	2,5	662	77,9	2,6	565	72,7	3,0	610	75,5	2,6	600	72,4	3,4	514	72,8	69,0	76,7	2,7	546
Áncash	71,4	2,2	669	78,6	2,3	597	80,1	2,5	557	75,3	2,5	607	74,3	2,1	647	74,7	2,4	661	72,4	68,8	76,0	2,5	655
Apurímac	71,8	2,7	663	77,5	2,5	531	76,5	3,0	495	79,2	2,6	482	77,1	2,2	488	79,9	2,4	467	75,7	71,8	79,7	2,7	493
Arequipa	77,7	1,9	838	75,7	3,0	497	71,3	3,1	461	75,3	2,5	481	79,0	2,3	501	76,6	2,9	458	74,8	71,7	77,9	2,1	518
Ayacucho	71,8	2,3	685	69,0	3,4	565	69,7	3,4	583	72,6	2,9	602	72,4	3,0	594	71,2	2,7	547	69,0	64,9	73,1	3,0	556
Cajamarca	72,5	2,7	693	69,6	3,1	617	79,4	2,2	562	78,2	2,2	520	76,6	2,2	578	78,6	2,2	537	76,6	72,0	81,2	3,1	568
Prov. Const. del Callao	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71,0	66,9	75,0	2,9	505
Cusco	72,5	2,7	530	71,9	3,0	481	70,5	3,2	577	76,7	3,2	501	78,3	2,8	514	75,0	2,7	513	79,1	75,3	82,9	2,5	503
Huancavelica	64,7	4,8	681	71,5	4,2	468	70,6	4,0	427	69,7	3,1	463	73,5	3,4	469	65,4	4,0	426	73,7	68,9	78,6	3,3	416
Huánuco	68,9	3,2	618	68,2	3,9	522	71,9	2,9	522	75,5	3,2	469	74,4	3,0	561	71,1	3,3	493	77,4	73,9	80,9	2,3	500
Ica	75,0	2,0	799	75,8	2,2	559	79,0	2,2	544	78,7	2,3	528	79,4	2,5	562	78,5	2,1	537	77,7	75,0	80,5	1,8	590
Junín	71,3	2,5	537	69,0	2,7	546	74,8	2,9	546	76,0	2,5	554	73,8	2,4	528	71,9	3,6	496	73,0	69,0	77,0	2,8	471
La Libertad	72,3	3,0	709	66,7	3,3	610	72,9	2,9	542	72,0	3,7	490	75,5	2,9	557	72,3	2,5	561	73,0	68,6	77,3	3,0	564
Lambayeque	73,1	2,3	760	74,7	2,8	447	72,8	3,3	466	78,4	2,2	487	76,4	2,7	532	74,1	2,8	481	71,9	66,8	77,0	3,6	513
Lima 1/	72,2	1,7	1 346	76,2	1,6	1 341	76,5	1,7	1 233	77,2	1,5	1 183	76,5	1,8	1 354	74,7	1,6	1 301	76,5	74,3	78,8	1,5	1 788
Provincia de Lima 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75,9	73,4	78,4	1,7	1 287
Lima provincias 3/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80,8	77,5	84,1	2,1	501
Loreto	60,5	3,7	736	67,1	3,1	658	64,3	3,4	549	63,3	3,9	566	68,0	2,7	662	66,5	3,2	642	62,8	58,4	67,2	3,6	572
Madre de Dios	72,4	1,8	1 084	70,9	2,6	723	76,4	3,0	605	71,6	2,4	690	71,8	2,1	616	68,8	2,4	582	71,5	67,9	75,1	2,6	557
Moquegua	76,2	2,0	772	73,3	2,8	540	78,7	2,6	479	76,5	2,8	436	74,4	3,3	415	72,8	3,3	418	73,3	69,3	77,3	2,8	461
Pasco	74,1	2,5	740	73,3	2,6	689	75,1	3,2	563	76,7	2,5	552	75,5	2,2	604	73,2	3,6	542	70,4	65,8	75,0	3,3	558
Piura	74,1	2,4	740	73,8	2,5	675	73,6	2,4	664	71,7	3,0	639	75,3	2,6	676	73,7	2,4	733	78,9	74,9	83,0	2,6	635
Puno	72,0	2,2	732	68,5	2,9	668	72,5	2,4	578	75,1	3,3	583	73,9	2,3	578	75,8	2,2	568	69,7	66,1	73,2	2,6	605
San Martín	73,5	1,9	987	75,1	2,8	589	70,6	2,6	604	77,5	2,5	560	74,0	3,0	620	74,9	2,5	628	77,6	74,5	80,6	2,0	627
Tacna	80,6	2,2	690	82,0	1,9	460	74,4	3,0	398	78,9	2,3	377	77,9	2,8	420	73,8	2,9	474	73,1	68,7	77,5	3,1	475
Tumbes	76,0	2,0	916	76,8	2,1	590	78,2	2,1	548	76,1	2,4	550	75,8	2,7	571	74,5	3,7	563	74,6	70,4	78,8	2,9	516
Ucayali	67,4	2,4	851	64,4	3,6	602	66,9	2,9	558	67,9	3,4	550	70,6	2,8	588	68,5	3,5	581	68,4	65,2	71,6	2,4	596

P/ Preliminar.

a/ La estimación a nivel nacional corresponde a información recolectada entre los meses de febrero a setiembre del 2007 y la estimación a nivel departamental corresponde a información recopilada en el año 2005, 2006, 2007 y 1er. trimestre 2008 más ampliación muestral, la mediana de fecha de entrevistas es junio 2007.

1/ A partir del año 2014 se presenta el departamento de Lima de manera independiente de la Provincia Constitucional del Callao.

2/ Comprende los 43 distritos que conforman la provincia de Lima.

3/ Comprende las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Huaral, Huarochirí, Huaura, Oyón y Yauyos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 27: PROPORCIÓN DE MUJERES EN UNIÓN QUE USA ACTUALMENTE ALGÚN MÉTODO MODERNO DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2007 Y 2009-2014**

Característica seleccionada	2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>47,8</b>	<b>2,8</b>	<b>3 866</b>	<b>50,0</b>	<b>1,3</b>	<b>14 637</b>	<b>50,5</b>	<b>1,3</b>	<b>13 626</b>	<b>51,1</b>	<b>1,2</b>	<b>13 480</b>	<b>51,8</b>	<b>1,3</b>	<b>14 235</b>	<b>51,3</b>	<b>1,2</b>	<b>13 723</b>	<b>52,2</b>	<b>51,0</b>	<b>53,4</b>	<b>1,2</b>	<b>14 788</b>
<b>Área de residencia</b>																							
Urbana	51,9	2,9	2 052	53,3	1,5	8 860	53,6	1,5	8 129	54,2	1,4	7 955	54,8	1,6	8 793	53,3	1,4	8 388	54,1	52,7	55,6	1,3	9 354
Rural	39,9	6,2	1 814	42,3	2,7	5 777	43,4	2,5	5 497	44,1	2,2	5 525	44,7	2,3	5 442	46,2	2,3	5 335	46,8	44,5	49,0	2,4	5 434
<b>Dominio de residencia</b>																							
<b>Costa</b>	<b>54,3</b>	<b>3,2</b>	<b>1 221</b>	<b>56,3</b>	<b>1,8</b>	<b>5 053</b>	<b>56,6</b>	<b>1,8</b>	<b>4 758</b>	<b>57,1</b>	<b>1,7</b>	<b>4 558</b>	<b>57,4</b>	<b>2,0</b>	<b>5 005</b>	<b>56,0</b>	<b>1,7</b>	<b>5 000</b>	<b>56,9</b>	<b>55,1</b>	<b>58,8</b>	<b>1,6</b>	<b>5 865</b>
Lima Metropolitana	53,2	5,3	295	57,9	2,6	1 205	57,5	2,8	1 104	57,9	2,6	1 048	60,0	2,9	1 189	57,3	2,6	1 145	56,9	54,2	59,7	2,5	1 781
Resto Costa	55,5	3,4	926	54,2	2,3	3 848	55,6	2,1	3 654	56,3	2,0	3 510	54,3	2,4	3 816	54,6	2,0	3 855	56,9	54,7	59,2	2,0	4 084
<b>Sierra</b>	<b>39,4</b>	<b>5,5</b>	<b>1 689</b>	<b>41,4</b>	<b>2,3</b>	<b>5 914</b>	<b>43,0</b>	<b>2,2</b>	<b>5 597</b>	<b>43,7</b>	<b>2,2</b>	<b>5 403</b>	<b>45,0</b>	<b>2,0</b>	<b>5 600</b>	<b>43,9</b>	<b>2,1</b>	<b>5 268</b>	<b>44,4</b>	<b>42,5</b>	<b>46,3</b>	<b>2,2</b>	<b>5 528</b>
Sierra urbana	43,9	6,5	533	44,7	2,8	2 368	45,7	2,8	2 216	46,0	3,2	2 061	46,9	2,4	2 278	44,8	2,9	2 090	46,0	43,6	48,5	2,7	2 258
Sierra rural	36,7	8,2	1 156	38,9	3,6	3 546	41,0	3,2	3 381	41,8	2,9	3 342	43,6	2,9	3 322	43,1	3,1	3 178	42,9	40,1	45,7	3,3	3 270
<b>Selva</b>	<b>49,2</b>	<b>5,8</b>	<b>956</b>	<b>49,3</b>	<b>2,3</b>	<b>3 670</b>	<b>47,2</b>	<b>2,8</b>	<b>3 271</b>	<b>48,6</b>	<b>2,4</b>	<b>3 519</b>	<b>48,6</b>	<b>2,5</b>	<b>3 630</b>	<b>49,8</b>	<b>2,5</b>	<b>3 455</b>	<b>50,2</b>	<b>48,2</b>	<b>52,3</b>	<b>2,1</b>	<b>3 395</b>
Selva urbana	53,6	6,5	466	51,8	2,5	1 970	49,6	3,3	1 742	53,6	2,8	1 816	51,6	2,8	1 984	51,7	2,9	1 881	52,0	49,7	54,2	2,2	1 882
Selva rural	44,9	10,6	490	46,5	4,1	1 700	44,7	4,8	1 529	43,4	4,0	1 703	45,0	4,6	1 646	47,5	4,2	1 574	48,1	44,7	51,6	3,7	1 513
<b>Educación de la madre</b>																							
Sin nivel / Primaria	39,7	5,3	1 727	43,3	2,3	5 971	44,1	2,3	5 518	44,8	2,1	5 391	45,2	2,2	5 409	45,0	2,4	5 032	45,0	42,8	47,1	2,5	4 976
Secundaria	54,2	3,9	1 345	53,1	1,7	5 690	52,3	1,9	5 253	54,3	1,8	5 240	55,0	1,9	5 705	54,4	1,6	5 606	55,6	53,9	57,3	1,5	6 227
Superior	51,2	5,2	794	54,3	2,3	2 976	57,0	2,2	2 855	54,4	2,4	2 849	55,6	2,4	3 121	53,8	2,3	3 085	54,1	51,9	56,3	2,0	3 585
<b>Quintil de bienestar</b>																							
Quintil inferior	35,0	8,1	966	40,4	3,6	3 382	41,0	3,4	3 286	42,0	2,9	3 353	40,5	3,2	3 290	42,5	2,8	3 721	43,7	41,4	46,0	2,7	3 985
Segundo quintil	45,3	5,5	1 038	45,8	2,3	3 755	47,1	2,5	3 241	49,8	2,3	3 523	51,9	2,1	3 587	51,5	2,2	3 697	52,1	49,8	54,3	2,2	3 777
Quintil intermedio	53,7	4,3	798	52,5	2,3	3 387	53,8	2,3	3 150	52,5	2,7	2 959	53,2	2,3	3 245	52,4	2,6	2 776	54,5	52,2	56,8	2,1	3 024
Cuarto quintil	53,1	5,1	603	54,8	2,8	2 438	52,9	2,9	2 379	54,4	2,7	2 204	54,7	2,5	2 488	55,1	2,8	2 144	54,3	51,5	57,1	2,6	2 247
Quintil superior	50,5	5,8	461	55,8	2,6	1 675	57,4	2,6	1 570	56,9	2,8	1 441	58,1	3,4	1 625	55,6	3,1	1 385	56,4	53,3	59,6	2,9	1 755
<b>Ámbito JUNTOS</b>	<b>37,5</b>	<b>4,0</b>	<b>3 303</b>	<b>40,0</b>	<b>3,9</b>	<b>2 745</b>	<b>43,0</b>	<b>3,8</b>	<b>2 523</b>	<b>42,4</b>	<b>3,1</b>	<b>2 833</b>	<b>43,1</b>	<b>2,7</b>	<b>4 674</b>	<b>42,8</b>	<b>2,7</b>	<b>4 365</b>	<b>45,1</b>	<b>43,1</b>	<b>47,1</b>	<b>2,3</b>	<b>5 496</b>

Nota: El ámbito JUNTOS, comprende los distritos que cayeron en la muestra en el año correspondiente.

P/ Preliminar.

a/ La estimación de cobertura nacional son realizadas con los datos captados en el 2007.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 27A: PROPORCIÓN DE MUJERES EN UNIÓN QUE USA ACTUALMENTE UN MÉTODO MODERNO DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR, SEGÚN DEPARTAMENTO, JUNIO 2007 Y 2009-2014**

Departamento	Junio 2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>47,8</b>	<b>2,8</b>	<b>3 866</b>	<b>50,0</b>	<b>1,3</b>	<b>14 637</b>	<b>50,5</b>	<b>1,3</b>	<b>13 626</b>	<b>51,1</b>	<b>1,2</b>	<b>13 480</b>	<b>51,8</b>	<b>1,3</b>	<b>14 235</b>	<b>51,3</b>	<b>1,2</b>	<b>13 723</b>	<b>52,2</b>	<b>51,0</b>	<b>53,4</b>	<b>1,2</b>	<b>14 788</b>
Amazonas	46,3	5,9	724	50,6	5,4	662	44,9	5,9	565	44,4	7,4	610	43,7	7,8	600	46,2	8,4	514	46,2	39,8	52,6	7,0	546
Áncash	41,8	5,9	669	46,7	5,7	597	49,5	5,5	557	46,4	5,0	607	48,2	3,2	647	49,3	4,4	661	43,8	39,1	48,5	5,5	655
Apurímac	47,4	5,5	663	49,7	5,5	531	48,1	8,9	495	49,2	7,3	482	51,2	4,7	488	42,5	8,0	467	48,0	42,2	53,8	6,1	493
Arequipa	54,5	3,8	838	56,0	4,4	497	48,0	5,3	461	45,9	4,8	481	52,9	3,7	501	51,7	4,9	458	52,1	47,1	57,2	4,9	518
Ayacucho	37,8	6,1	685	41,2	6,1	565	42,2	6,5	583	44,8	4,3	602	45,7	6,2	594	45,5	5,1	547	42,5	38,4	46,6	4,9	556
Cajamarca	45,1	6,4	693	44,0	5,7	617	47,7	6,5	562	47,0	5,5	520	46,6	6,2	578	48,8	4,7	537	47,1	40,8	53,4	6,8	568
Prov. Const. del Callao	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55,6	51,5	59,7	3,8	505
Cusco	44,7	7,1	530	40,6	6,2	481	41,4	6,5	577	46,5	6,2	501	49,1	5,6	514	47,6	5,3	513	49,7	44,3	55,1	5,6	503
Huancavelica	37,2	9,0	681	37,3	12,0	468	37,5	7,9	427	38,0	8,0	463	41,5	8,7	469	33,6	9,2	426	41,0	35,6	46,3	6,6	416
Huánuco	52,7	5,1	618	52,1	5,3	522	55,3	4,6	522	56,6	5,3	469	58,6	4,5	561	53,1	5,5	493	56,4	51,8	60,9	4,1	500
Ica	54,6	3,1	799	55,5	4,4	559	56,6	3,4	544	59,9	3,7	528	58,8	3,4	562	58,5	3,6	537	59,0	55,0	63,1	3,5	590
Junín	46,9	4,8	537	44,9	5,3	546	48,0	5,9	546	49,5	5,4	554	47,6	5,8	528	48,0	6,2	496	49,6	44,3	54,9	5,5	471
La Libertad	44,6	5,4	709	45,7	5,1	610	50,1	4,9	542	47,4	5,7	490	51,0	5,8	557	50,1	5,9	561	50,7	46,6	54,8	4,1	564
Lambayeque	49,6	3,6	760	52,1	5,4	447	51,7	6,5	466	53,5	4,6	487	51,4	5,0	532	48,9	5,5	481	48,6	42,5	54,7	6,4	513
Lima 1/	54,7	2,3	1 346	57,6	2,6	1 341	57,4	2,6	1 233	58,4	2,4	1 183	58,5	2,8	1 354	57,1	2,5	1 301	57,5	54,8	60,3	2,4	1 788
Provincia de Lima 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57,1	54,0	60,1	2,7	1 287
Lima provincias 3/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60,5	54,7	66,3	4,8	501
Loreto	40,1	7,4	736	44,5	5,4	658	45,7	6,0	549	46,3	5,8	566	45,3	4,8	662	49,0	5,6	642	43,3	39,4	47,2	4,6	572
Madre de Dios	54,0	3,6	1 084	49,9	4,9	723	50,1	4,7	605	55,5	4,0	690	54,9	3,9	616	51,4	3,5	582	50,7	46,5	54,9	4,3	557
Moquegua	55,7	3,5	772	52,2	4,4	540	61,5	4,3	479	57,0	5,0	436	54,6	4,9	415	51,6	4,8	418	52,7	47,3	58,1	5,2	461
Pasco	56,1	3,4	740	57,3	4,2	689	56,7	4,6	563	56,0	4,2	552	57,4	4,1	604	56,9	5,0	542	54,8	49,1	60,5	5,3	558
Piura	52,7	5,3	740	52,7	5,5	675	57,2	4,4	664	53,9	4,9	639	55,1	6,1	676	51,5	4,5	733	60,6	54,6	66,5	5,0	635
Puno	24,7	9,5	732	25,1	8,7	668	24,7	8,1	578	25,6	9,2	583	24,1	8,7	578	27,8	9,0	568	25,5	21,8	29,3	7,4	605
San Martín	53,8	3,9	987	50,8	4,8	589	47,8	5,2	604	53,6	4,4	560	48,7	5,1	620	51,6	3,8	628	57,3	54,2	60,3	2,7	627
Tacna	57,2	3,4	690	52,4	5,2	460	46,3	5,9	398	45,9	5,8	377	48,5	6,3	420	55,2	4,3	474	50,3	45,3	55,4	5,1	475
Tumbes	65,7	2,8	916	67,0	3,3	590	67,6	2,6	548	64,5	3,8	550	64,7	2,6	571	64,9	4,8	563	63,0	57,2	68,9	4,7	516
Ucayali	50,1	4,2	851	49,7	4,7	602	47,5	5,6	558	53,2	4,5	550	51,8	5,6	588	48,2	5,0	581	52,6	48,1	57,1	4,4	596

P/ Preliminar.

a/ La estimación a nivel nacional corresponde a información recolectada entre los meses de febrero a setiembre del 2007 y la estimación a nivel departamental corresponde a información recopilada en el año 2005, 2006, 2007 y 1er. trimestre 2008 más ampliación muestral, la mediana de fecha de entrevistas es junio 2007.

1/ A partir del año 2014 se presenta el departamento de Lima de manera independiente de la Provincia Constitucional del Callao.

2/ Comprende los 43 distritos que conforman la provincia de Lima.

3/ Comprende las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Huaral, Huarochirí, Huaura, Oyón y Yauyos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 28: PROPORCIÓN DE MUJERES EN UNIÓN QUE USA ACTUALMENTE ALGÚN MÉTODO TRADICIONAL DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2007 Y 2009-2014**

Característica seleccionada	2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>25,3</b>	<b>4,0</b>	<b>3 866</b>	<b>23,2</b>	<b>2,3</b>	<b>14 637</b>	<b>23,9</b>	<b>2,1</b>	<b>13 626</b>	<b>24,3</b>	<b>2,2</b>	<b>13 480</b>	<b>23,7</b>	<b>2,3</b>	<b>14 235</b>	<b>22,7</b>	<b>2,3</b>	<b>13 723</b>	<b>22,4</b>	<b>21,5</b>	<b>23,4</b>	<b>2,2</b>	<b>14 788</b>
<b>Área de residencia</b>																							
Urbana	21,9	5,6	2 052	21,3	3,0	8 860	21,6	2,8	8 129	21,7	3,1	7 955	20,9	3,1	8 793	20,6	3,1	8 388	20,4	19,2	21,6	2,9	9 354
Rural	31,9	5,7	1 814	27,8	3,4	5 777	29,0	2,8	5 497	30,1	2,8	5 525	30,2	2,9	5 442	27,9	3,2	5 335	28,0	26,3	29,8	3,2	5 434
<b>Dominio de residencia</b>																							
<b>Costa</b>	<b>20,2</b>	<b>7,7</b>	<b>1 221</b>	<b>19,5</b>	<b>4,1</b>	<b>5 053</b>	<b>19,7</b>	<b>3,6</b>	<b>4 758</b>	<b>19,3</b>	<b>4,1</b>	<b>4 558</b>	<b>19,0</b>	<b>4,3</b>	<b>5 005</b>	<b>18,5</b>	<b>4,1</b>	<b>5 000</b>	<b>18,8</b>	<b>17,4</b>	<b>20,2</b>	<b>3,8</b>	<b>5 865</b>
Lima Metropolitana	17,3	14,4	295	18,7	6,8	1 205	19,3	5,9	1 104	18,9	7,0	1 048	17,0	6,8	1 189	17,7	6,9	1 145	18,4	16,2	20,7	6,2	1 781
Resto Costa	23,8	7,0	926	20,6	4,4	3 848	20,1	3,9	3 654	19,8	3,9	3 510	21,2	5,4	3 816	19,4	4,6	3 855	19,2	17,6	20,9	4,3	4 084
<b>Sierra</b>	<b>33,9</b>	<b>4,6</b>	<b>1 689</b>	<b>29,2</b>	<b>2,9</b>	<b>5 914</b>	<b>30,0</b>	<b>2,8</b>	<b>5 597</b>	<b>31,6</b>	<b>2,7</b>	<b>5 403</b>	<b>30,4</b>	<b>2,7</b>	<b>5 600</b>	<b>30,4</b>	<b>2,8</b>	<b>5 268</b>	<b>29,7</b>	<b>28,1</b>	<b>31,3</b>	<b>2,7</b>	<b>5 528</b>
Sierra urbana	31,0	5,8	533	27,4	4,1	2 368	28,8	4,4	2 216	30,4	4,6	2 061	29,1	4,2	2 278	29,5	4,2	2 090	27,7	25,4	29,9	4,1	2 258
Sierra rural	35,6	6,2	1 156	30,5	4,0	3 546	31,0	3,6	3 381	32,6	3,3	3 342	31,4	3,5	3 322	31,2	3,6	3 178	31,5	29,2	33,9	3,7	3 270
<b>Selva</b>	<b>17,5</b>	<b>10,1</b>	<b>956</b>	<b>21,1</b>	<b>4,8</b>	<b>3 670</b>	<b>23,3</b>	<b>4,5</b>	<b>3 271</b>	<b>23,2</b>	<b>4,7</b>	<b>3 519</b>	<b>24,2</b>	<b>4,0</b>	<b>3 630</b>	<b>21,5</b>	<b>4,6</b>	<b>3 455</b>	<b>21,2</b>	<b>19,3</b>	<b>23,1</b>	<b>4,5</b>	<b>3 395</b>
Selva urbana	(15,0)	15,6	466	20,2	6,0	1 970	19,6	7,4	1 742	19,5	6,4	1 816	21,2	5,2	1 984	19,6	5,4	1 881	17,9	15,6	20,2	6,6	1 882
Selva rural	19,9	13,8	490	22,1	7,6	1 700	27,2	5,5	1 529	27,1	6,5	1 703	27,8	6,0	1 646	23,8	7,4	1 574	25,2	22,3	28,1	5,8	1 513
<b>Educación de la madre</b>																							
Sin nivel / Primaria	31,6	5,1	1 727	27,0	3,1	5 971	28,1	2,8	5 518	28,2	2,9	5 391	29,0	3,1	5 409	26,8	3,1	5 032	27,4	25,6	29,2	3,3	4 976
Secundaria	20,4	7,5	1 345	21,2	3,7	5 690	22,7	3,3	5 253	23,9	3,6	5 240	21,9	3,5	5 705	21,0	3,6	5 606	21,4	20,0	22,7	3,3	6 227
Superior	22,6	9,7	794	21,2	4,8	2 976	19,6	4,8	2 855	19,6	5,2	2 849	19,5	5,3	3 121	20,3	5,0	3 085	19,1	17,4	20,8	4,5	3 585
<b>Quintil de bienestar</b>																							
Quintil inferior	32,9	7,1	966	27,9	3,9	3 382	28,2	3,7	3 286	29,8	3,9	3 353	32,4	3,6	3 290	29,1	3,5	3 721	29,1	27,2	31,0	3,3	3 985
Segundo quintil	32,0	6,3	1 038	26,5	3,7	3 755	28,2	3,8	3 241	27,2	3,6	3 523	24,6	3,8	3 587	23,5	3,7	3 697	23,2	21,3	25,1	4,1	3 777
Quintil intermedio	22,6	9,2	798	22,8	4,5	3 387	22,5	4,6	3 150	24,0	4,5	2 959	24,1	4,5	3 245	21,6	5,4	2 776	22,1	20,1	24,1	4,6	3 024
Cuarto quintil	21,1	9,9	603	21,1	5,0	2 438	22,0	5,7	2 379	21,5	6,2	2 204	21,3	5,0	2 488	21,1	6,1	2 144	19,4	17,2	21,6	5,8	2 247
Quintil superior	17,7	14,2	461	17,8	6,6	1 675	18,2	6,4	1 570	18,4	6,4	1 441	15,8	8,2	1 625	17,2	7,7	1 385	18,0	15,6	20,4	6,8	1 755

P/ Preliminar.

a/ La estimación de cobertura nacional son realizadas con los datos captados en el 2007.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 28A: PROPORCIÓN DE MUJERES EN UNIÓN QUE USA ACTUALMENTE UN MÉTODO TRADICIONAL DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR, SEGÚN DEPARTAMENTO, JUNIO 2007 Y 2009-2014**

Departamento	Junio 2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>25,3</b>	<b>4,0</b>	<b>3 866</b>	<b>23,2</b>	<b>2,3</b>	<b>14 637</b>	<b>23,9</b>	<b>2,1</b>	<b>13 626</b>	<b>24,3</b>	<b>2,2</b>	<b>13 480</b>	<b>23,7</b>	<b>2,3</b>	<b>14 235</b>	<b>22,7</b>	<b>2,3</b>	<b>13 723</b>	<b>22,4</b>	<b>21,5</b>	<b>23,4</b>	<b>2,2</b>	<b>14 788</b>
Amazonas	28,8	6,4	724	26,7	9,3	662	33,1	6,7	565	28,3	8,6	610	31,8	8,1	600	26,1	11,5	514	26,7	21,1	32,2	10,7	546
Áncash	29,5	7,3	669	31,9	7,6	597	30,6	6,0	557	28,9	7,1	607	26,1	5,8	647	25,4	7,4	661	28,6	24,4	32,8	7,4	655
Apurímac	24,5	9,3	663	27,9	7,7	531	28,4	11,7	495	30,0	10,3	482	25,9	7,9	488	37,3	8,0	467	27,7	22,5	33,0	9,7	493
Arequipa	23,2	7,2	838	19,7	8,7	497	23,3	10,3	461	29,3	9,8	481	26,1	8,7	501	24,9	8,6	458	22,7	18,6	26,7	9,2	518
Ayacucho	34,0	5,8	685	27,7	7,0	565	27,6	7,1	583	27,9	8,2	602	26,7	8,2	594	25,7	8,4	547	26,5	22,7	30,2	7,2	556
Cajamarca	27,4	8,3	693	25,6	9,2	617	31,8	8,2	562	31,2	7,8	520	30,0	8,9	578	29,9	7,7	537	29,6	24,6	34,6	8,7	568
Prov. Const. del Callao	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,4	12,4	18,3	9,8	505
Cusco	27,9	8,5	530	31,3	8,6	481	29,2	9,4	577	30,2	9,2	501	29,1	7,9	514	27,5	7,4	513	29,4	25,1	33,6	7,4	503
Huancavelica	27,5	6,9	681	34,2	8,5	468	33,1	6,0	427	31,7	6,7	463	32,0	8,2	469	31,8	9,6	426	32,8	26,4	39,1	9,8	416
Huánuco	16,2	10,1	618	16,1	14,6	522	16,6	11,1	522	18,9	8,8	469	15,8	11,1	561	18,0	11,8	493	21,1	17,9	24,2	7,7	500
Ica	20,4	7,4	799	20,3	10,0	559	22,4	8,5	544	18,8	8,0	528	20,6	8,1	562	20,0	8,8	537	18,7	15,1	22,2	9,7	590
Junín	24,4	6,8	537	24,1	8,3	546	26,8	7,3	546	26,5	8,0	554	26,3	10,1	528	23,9	10,7	496	23,4	19,9	26,8	7,5	471
La Libertad	27,8	7,5	709	21,0	8,8	610	22,8	8,9	542	24,6	6,8	490	24,5	13,0	557	22,1	10,2	561	22,3	17,6	27,0	10,7	564
Lambayeque	23,5	5,8	760	22,6	11,0	447	21,1	9,7	466	24,9	7,6	487	25,0	8,4	532	25,1	7,5	481	23,3	19,1	27,5	9,1	513
Lima 1/	17,5	5,6	1 346	18,5	6,5	1 341	19,1	5,6	1 233	18,8	6,5	1 183	17,9	6,4	1 354	17,6	6,7	1 301	19,0	16,8	21,3	6,0	1 788
Provincia de Lima 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18,8	16,3	21,3	6,7	1 287
Lima provincias 3/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20,3	15,5	25,1	11,9	501
Loreto	20,4	7,5	736	22,6	10,8	658	18,7	10,4	549	16,9	8,6	566	22,7	6,4	662	17,6	8,6	642	19,4	15,8	23,1	9,6	572
Madre de Dios	18,4	7,5	1 084	20,9	7,9	723	26,3	8,6	605	16,1	9,3	690	16,9	9,8	616	17,4	8,4	582	20,8	16,9	24,6	9,5	557
Moquegua	20,5	6,7	772	21,1	8,6	540	17,2	8,5	479	19,4	9,1	436	19,8	9,8	415	21,2	9,5	418	20,5	16,4	24,7	10,2	461
Pasco	17,9	8,0	740	16,0	11,2	689	18,4	10,1	563	20,7	8,2	552	18,1	11,6	604	16,3	13,9	542	15,6	12,2	18,9	11,0	558
Piura	21,4	10,3	740	21,1	9,8	675	16,4	8,9	664	17,8	11,1	639	20,3	12,0	676	22,3	6,6	733	18,4	14,8	22,0	9,9	635
Puno	47,3	5,4	732	43,3	5,7	668	47,8	5,5	578	49,5	5,0	583	49,8	4,3	578	48,0	5,8	568	44,1	39,1	49,1	5,8	605
San Martín	19,6	9,6	987	24,3	8,4	589	22,8	9,5	604	24,0	9,2	560	25,3	7,8	620	23,2	6,8	628	20,3	17,0	23,7	8,4	627
Tacna	23,4	7,3	690	29,6	7,8	460	28,1	7,7	398	32,9	7,4	377	29,4	8,8	420	18,6	9,9	474	22,8	18,5	27,1	9,6	475
Tumbes	10,4	8,9	916	9,8	15,4	590	10,5	14,4	548	11,6	12,3	550	11,1	12,5	571	(9,6)	16,1	563	11,5	8,3	14,7	14,2	516
Ucayali	17,3	8,9	851	14,7	10,0	602	19,4	10,5	558	14,7	11,2	550	18,7	11,6	588	20,4	11,7	581	15,8	12,4	19,2	11,0	596

P/ Preliminar.

a/ La estimación a nivel nacional corresponde a información recolectada entre los meses de febrero a setiembre del 2007 y la estimación a nivel departamental corresponde a información recopilada en el año 2005, 2006, 2007 y 1er. trimestre 2008 más ampliación muestral, la mediana de fecha de entrevistas es junio 2007.

1/ A partir del año 2014 se presenta el departamento de Lima de manera independiente de la Provincia Constitucional del Callao.

2/ Comprende los 43 distritos que conforman la provincia de Lima.

3/ Comprende las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Huaral, Huarochirí, Huaura, Oyón y Yauyos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 29: PROPORCIÓN DE PARTO INSTITUCIONAL 1/ DE GESTANTES PROCEDENTES DEL ÁREA RURAL DEL ÚLTIMO NACIMIENTO EN LOS 5 AÑOS ANTES DE LA ENCUESTA, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2007 Y 2009-2014**

Característica seleccionada	2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>49,4</b>	<b>8,1</b>	<b>1 122</b>	<b>57,6</b>	<b>2,9</b>	<b>3 597</b>	<b>61,9</b>	<b>2,7</b>	<b>3 347</b>	<b>62,5</b>	<b>3,0</b>	<b>3 288</b>	<b>67,3</b>	<b>2,4</b>	<b>3 249</b>	<b>68,5</b>	<b>2,4</b>	<b>3 096</b>	<b>71,9</b>	<b>68,3</b>	<b>75,6</b>	<b>2,6</b>	<b>3 160</b>
<b>Área de residencia</b>																							
Urbana	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.
Rural	49,4	8,1	1 122	57,6	2,9	3 597	61,9	2,7	3 347	62,5	3,0	3 288	67,3	2,4	3 249	68,5	2,4	3 096	71,9	68,3	75,6	2,6	3 160
<b>Dominio de residencia</b>																							
Resto Costa	80,1	11,6	104	78,2	4,4	295	77,6	6,3	327	85,3	4,9	259	80,8	5,3	274	80,3	6,8	331	86,3	77,9	94,6	4,9	376
Sierra rural	46,0	9,4	711	57,8	3,7	2 167	63,7	3,3	2 018	64,5	3,4	1 920	68,6	3,1	1 941	71,8	2,9	1 769	73,9	69,1	78,8	3,3	1 805
Selva rural	43,2	14,7	307	47,1	6,0	1 135	48,8	6,1	1 002	46,2	7,8	1 109	56,7	5,4	1 034	54,0	5,6	996	58,2	51,3	65,2	6,1	979
<b>Educación de la madre</b>																							
Sin nivel / Primaria	39,1	10,1	723	50,0	3,9	2 252	54,5	3,6	2 062	53,3	4,0	2 060	56,2	3,5	1 903	60,2	3,6	1 715	62,6	58,0	67,1	3,7	1 692
Secundaria	67,2	7,2	338	68,6	3,2	1 170	72,1	3,2	1 088	75,8	2,8	1 052	80,4	2,3	1 155	77,7	2,3	1 180	81,0	77,4	84,7	2,3	1 257
Superior	91,6	4,2	61	84,1	5,3	175	87,1	3,1	197	93,0	2,2	176	95,7	1,6	191	92,3	2,4	201	95,9	92,3	99,4	1,9	211
<b>Quintil de bienestar</b>																							
Quintil inferior	35,0	10,3	620	47,4	4,4	2 072	52,7	3,8	2 007	51,9	4,2	2 053	56,1	3,5	1 940	60,0	3,3	2 078	63,0	58,6	67,4	3,5	2 133
Segundo quintil	61,2	7,6	385	68,3	2,9	1 142	73,4	2,8	1 002	76,6	2,7	960	80,6	2,1	1 031	84,4	2,0	833	87,5	83,5	91,4	2,3	824
Quintil intermedio	81,9	6,9	85	83,8	3,8	335	83,5	3,2	278	92,1	3,1	219	90,7	2,7	229	90,2	3,7	138	95,4	91,6	99,2	2,0	156
Cuarto quintil	98,9	1,2	26	100,0	0,0	42	82,0	10,0	43	97,3	2,1	45	96,5	3,6	43	93,0	6,9	36	100,0	100,0	100,0	0,0	37
Quintil superior	(71,7)	36,0	6	100,0	0,0	6	99,3	0,8	17	84,7	17,0	11	100,0	0,0	6	(85,0)	18,0	11	95,0	85,5	100,0	5,1	10
<b>Ámbito JUNTOS</b>	<b>42,2</b>	<b>5,4</b>	<b>2 062</b>	<b>53,8</b>	<b>4,6</b>	<b>1 639</b>	<b>59,5</b>	<b>4,4</b>	<b>1 420</b>	<b>59,7</b>	<b>4,4</b>	<b>1 543</b>	<b>63,1</b>	<b>2,9</b>	<b>2 240</b>	<b>62,2</b>	<b>2,9</b>	<b>1 980</b>	<b>67,2</b>	<b>63,0</b>	<b>71,5</b>	<b>3,2</b>	<b>2 242</b>

Nota: El ámbito JUNTOS, comprende los distritos que cayeron en la muestra en el año correspondiente.

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

1/ Refiere a los partos ocurridos en establecimiento de salud y que fueron atendidos por profesional de la salud: Médico, Obstetrix y/o Enfermera.

a/ La estimación de cobertura nacional son realizadas con los datos captados en el 2007.

n.c.: No Corresponde por ser información para el área rural.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 29A: PROPORCIÓN DE PARTO INSTITUCIONAL 1/ DE GESTANTES PROCEDENTES DEL ÁREA RURAL DEL ÚLTIMO NACIMIENTO  
EN LOS 5 AÑOS ANTES DE LA ENCUESTA, SEGÚN DEPARTAMENTO, JUNIO 2007, 2009-2010 Y 2011-2014**

Departamento	Junio 2007 a/			2009-2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																	Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>49,4</b>	<b>8,1</b>	<b>1 122</b>	<b>61,9</b>	<b>2,7</b>	<b>3 347</b>	<b>62,5</b>	<b>3,0</b>	<b>3 288</b>	<b>67,3</b>	<b>2,4</b>	<b>3 249</b>	<b>68,5</b>	<b>2,4</b>	<b>3 096</b>	<b>71,9</b>	<b>68,3</b>	<b>75,6</b>	<b>2,6</b>	<b>3 160</b>
Amazonas	36,2	14,0	343	53,3	7,2	550	44,4	14,3	276	50,1	14,8	267	(49,5)	15,0	218	59,0	49,7	68,3	8,0	222
Áncash	53,0	9,3	234	69,4	6,5	393	66,9	8,6	180	75,5	6,0	170	83,6	4,9	188	83,3	73,6	93,0	5,9	190
Apurímac	83,3	3,8	293	94,5	1,1	425	95,3	1,7	191	97,4	1,0	187	97,1	1,6	168	96,2	93,4	98,9	1,5	165
Arequipa	(69,4)	20,4	72	80,4	10,9	80	89,5	6,2	42	79,8	14,0	47	86,2	4,8	51	86,4	73,0	99,8	7,9	51
Ayacucho	58,3	9,7	312	86,6	4,0	469	85,9	5,3	236	89,7	3,8	227	91,2	3,3	194	90,3	84,1	96,5	3,5	160
Cajamarca	36,4	14,8	313	50,1	8,5	544	49,1	12,0	237	55,0	11,2	255	57,6	8,3	228	60,6	48,1	73,2	10,5	229
Prov. Const. del Callao	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cusco	65,8	11,0	193	72,7	6,7	351	77,6	8,0	145	90,0	4,5	126	90,6	2,3	145	95,0	91,5	98,5	1,9	129
Huancavelica	51,6	8,9	403	64,1	6,8	485	69,0	6,0	254	75,5	6,4	246	85,5	3,3	184	87,9	82,5	93,2	3,1	196
Huánuco	52,4	10,7	267	69,4	5,4	492	76,0	6,4	210	84,8	4,1	222	80,6	5,3	210	80,0	67,8	92,2	7,7	208
Ica	93,1	4,1	87	96,9	1,8	80	100,0	0,0	40	100,0	0,0	30	100,0	0,0	51	100,0	100,0	100,0	0,0	49
Junín	55,7	13,3	183	48,5	14,3	301	64,8	14,3	140	73,2	7,5	127	63,6	13,7	116	74,9	54,4	95,4	13,9	116
La Libertad	(29,5)	22,9	183	(42,8)	20,5	254	(22,4)	41,5	103	(54,5)	15,2	127	55,8	12,3	122	72,4	53,4	91,5	13,4	121
Lambayeque	59,7	10,5	124	(67,9)	20,6	133	75,3	9,7	66	61,7	17,4	67	82,4	11,9	75	(71,3)	47,9	94,6	16,7	83
Lima 2/	79,2	13,4	53	73,0	11,5	46	91,0	10,9	30	83,7	14,3	37	86,0	9,5	23	93,0	86,4	99,7	3,5	104
Provincia de Lima 3/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lima provincias 4/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	93,0	86,4	99,7	3,5	104
Loreto	(11,9)	24,5	227	15,5	11,6	354	(20,1)	25,3	201	(24,1)	21,2	192	(25,8)	22,5	179	(24,7)	9,4	40,0	31,5	173
Madre de Dios	74,6	5,8	224	74,5	7,1	266	78,3	5,9	146	79,5	9,0	100	77,7	8,1	116	93,6	87,2	100,0	3,5	100
Moquegua	(66,7)	17,9	48	83,2	7,9	106	71,6	17,0	36	85,9	13,8	32	97,2	2,9	37	86,3	73,0	99,7	7,9	43
Pasco	56,8	10,5	190	64,7	9,2	324	71,0	12,4	147	77,4	7,3	166	63,5	14,5	142	77,3	64,4	90,2	8,5	151
Piura	(44,0)	21,1	150	60,0	13,6	209	(50,9)	22,6	125	(44,9)	17,3	113	(43,1)	27,4	124	(55,0)	35,3	74,7	18,2	120
Puno	27,8	13,1	248	48,9	8,9	351	58,2	9,4	170	55,2	10,7	179	71,6	8,2	154	68,1	55,5	80,8	9,4	190
San Martín	61,1	9,0	275	59,1	9,5	353	58,6	12,7	146	67,1	8,0	157	77,0	5,3	174	77,2	66,3	88,1	7,2	160
Tacna	(61,3)	20,0	80	75,5	6,2	61	(54,7)	23,1	25	73,6	10,9	38	(81,5)	15,4	45	74,3	53,0	95,5	14,6	50
Tumbes	90,1	5,0	71	84,8	11,7	74	71,8	12,2	35	88,8	5,3	29	96,8	3,6	27	95,7	86,7	100,0	4,8	21
Ucayali	(31,7)	22,4	164	(26,7)	23,7	243	(42,6)	20,8	107	(38,4)	23,4	108	(42,6)	30,2	125	(44,1)	21,6	66,6	25,9	126

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

a/ La estimación a nivel nacional corresponde a información recolectada entre los meses de febrero a setiembre del 2007 y la estimación a nivel departamental corresponde a información recopilada en el año 2005, 2006, 2007 y 1er. trimestre 2008 más ampliación muestral, la mediana de fecha de entrevistas es junio 2007.

1/ Refiere a los partos ocurridos en establecimiento de salud y que fueron atendidos por profesional de la salud: Médico, Obstetriz y/o Enfermera.

2/ A partir del año 2014 se presenta el departamento de Lima de manera independiente de la Provincia Constitucional del Callao.

3/ Comprende los 43 distritos que conforman la provincia de Lima.

4/ Comprende las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Huaral, Huarochirí, Huaura, Oyón y Yauyos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 30: PROPORCIÓN DE PARTO INSTITUCIONAL 1/ DEL ÚLTIMO NACIMIENTO EN LOS 5 AÑOS ANTES DE LA ENCUESTA, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2007 Y 2009-2014**

Característica seleccionada	2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>76,0</b>	<b>2,5</b>	<b>2 149</b>	<b>81,3</b>	<b>0,9</b>	<b>8 446</b>	<b>83,2</b>	<b>0,9</b>	<b>7 665</b>	<b>83,8</b>	<b>0,9</b>	<b>7 561</b>	<b>85,9</b>	<b>0,8</b>	<b>7 968</b>	<b>88,0</b>	<b>0,7</b>	<b>7 505</b>	<b>89,2</b>	<b>87,9</b>	<b>90,4</b>	<b>0,7</b>	<b>8 112</b>
<b>Área de residencia</b>																							
Urbana	93,6	1,2	1 027	93,1	0,6	4 849	94,0	0,6	4 318	94,2	0,5	4 273	95,2	0,5	4 719	96,4	0,5	4 409	96,0	95,1	96,9	0,5	4 952
Rural	49,4	8,1	1 122	57,6	2,9	3 597	61,9	2,7	3 347	62,5	3,0	3 288	67,3	2,4	3 249	68,5	2,4	3 096	71,9	68,3	75,6	2,6	3 160
<b>Dominio de residencia</b>																							
<b>Costa</b>	<b>96,1</b>	<b>1,2</b>	<b>592</b>	<b>95,2</b>	<b>0,6</b>	<b>2 698</b>	<b>94,5</b>	<b>0,7</b>	<b>2 475</b>	<b>95,0</b>	<b>0,7</b>	<b>2 438</b>	<b>95,5</b>	<b>0,6</b>	<b>2 633</b>	<b>96,6</b>	<b>0,6</b>	<b>2 632</b>	<b>96,4</b>	<b>95,2</b>	<b>97,6</b>	<b>0,6</b>	<b>3 056</b>
Lima Metropolitana	97,8	1,2	137	97,5	0,7	636	98,0	0,6	540	97,5	0,7	584	98,5	0,5	604	99,2	0,4	581	97,7	96,7	98,8	0,5	905
Resto Costa	94,3	2,1	455	92,3	1,0	2 062	90,8	1,2	1 935	91,9	1,2	1 854	92,3	1,2	2 029	94,0	1,2	2 051	94,9	92,7	97,1	1,2	2 151
<b>Sierra</b>	<b>60,3</b>	<b>5,6</b>	<b>995</b>	<b>69,4</b>	<b>2,2</b>	<b>3 438</b>	<b>75,5</b>	<b>1,9</b>	<b>3 202</b>	<b>76,1</b>	<b>2,0</b>	<b>2 997</b>	<b>78,2</b>	<b>1,8</b>	<b>3 122</b>	<b>80,2</b>	<b>1,8</b>	<b>2 825</b>	<b>83,1</b>	<b>80,3</b>	<b>86,0</b>	<b>1,8</b>	<b>3 014</b>
Sierra urbana	87,9	3,5	284	87,4	1,8	1 271	92,9	1,3	1 184	92,1	1,3	1 077	93,3	1,0	1 181	91,5	1,9	1 056	93,1	90,7	95,5	1,3	1 209
Sierra rural	46,0	9,4	711	57,8	3,7	2 167	63,7	3,3	2 018	64,5	3,4	1 920	68,6	3,1	1 941	71,8	2,9	1 769	73,9	69,1	78,7	3,3	1 805
<b>Selva</b>	<b>58,6</b>	<b>6,5</b>	<b>562</b>	<b>66,4</b>	<b>2,9</b>	<b>2 310</b>	<b>65,8</b>	<b>3,2</b>	<b>1 988</b>	<b>65,5</b>	<b>3,5</b>	<b>2 126</b>	<b>74,5</b>	<b>2,3</b>	<b>2 213</b>	<b>74,3</b>	<b>2,3</b>	<b>2 048</b>	<b>76,5</b>	<b>72,6</b>	<b>80,4</b>	<b>2,6</b>	<b>2 042</b>
Selva urbana	77,8	7,4	255	84,7	2,4	1 175	84,3	3,2	986	87,9	2,2	1 017	90,3	1,7	1 179	93,4	1,0	1 052	93,0	90,7	95,4	1,3	1 063
Selva rural	43,2	14,7	307	47,1	6,0	1 135	48,8	6,1	1 002	46,2	7,8	1 109	56,7	5,4	1 034	54,0	5,6	996	58,2	51,3	65,2	6,1	979
<b>Educación de la madre</b>																							
Sin nivel / Primaria	52,9	6,2	938	60,5	2,5	3 225	65,1	2,4	2 894	64,2	2,5	2 829	66,5	2,3	2 700	70,4	2,3	2 425	71,4	68,0	74,8	2,4	2 375
Secundaria	86,0	2,1	790	89,0	0,8	3 538	90,0	0,8	3 228	91,2	0,7	3 191	92,3	0,7	3 521	92,8	0,6	3 371	93,1	91,9	94,2	0,6	3 794
Superior	97,8	0,6	421	95,9	0,7	1 683	96,3	0,6	1 543	96,0	0,8	1 541	97,9	0,5	1 747	97,9	0,4	1 709	98,1	97,3	98,9	0,4	1 943
<b>Quintil de bienestar</b>																							
Quintil inferior	38,3	9,2	680	50,0	3,8	2 337	54,6	3,4	2 223	54,2	3,7	2 232	57,7	3,1	2 160	63,5	2,8	2 326	66,3	62,3	70,2	3,0	2 437
Segundo quintil	70,7	4,4	608	77,2	1,6	2 300	81,4	1,6	1 942	83,7	1,5	1 999	85,2	1,2	2 155	90,8	0,9	2 081	90,9	88,8	92,9	1,1	2 207
Quintil intermedio	92,0	2,0	413	93,6	0,9	1 907	93,9	0,7	1 735	95,0	0,7	1 645	96,4	0,5	1 754	96,3	0,7	1 480	97,2	96,1	98,3	0,6	1 617
Cuarto quintil	98,0	0,7	249	97,1	0,6	1 183	97,4	0,6	1 121	96,9	0,7	1 082	98,2	0,5	1 228	97,7	0,6	1 010	98,3	97,3	99,3	0,5	1 110
Quintil superior	98,1	1,3	199	96,9	0,8	719	97,1	0,9	644	96,2	1,2	603	98,6	0,7	671	98,5	0,5	608	97,4	95,9	98,8	0,8	741
<b>Ámbito JUNTOS</b>	<b>44,1</b>	<b>5,0</b>	<b>2 232</b>	<b>57,6</b>	<b>4,1</b>	<b>1 841</b>	<b>63,2</b>	<b>4,0</b>	<b>1 590</b>	<b>62,8</b>	<b>3,9</b>	<b>1 719</b>	<b>68,3</b>	<b>2,2</b>	<b>2 820</b>	<b>69,2</b>	<b>2,1</b>	<b>2 557</b>	<b>74,4</b>	<b>71,2</b>	<b>77,7</b>	<b>2,2</b>	<b>3 174</b>

Nota: El ámbito JUNTOS, comprende los distritos que cayeron en la muestra en el año correspondiente.

P/ Preliminar.

1/ Refiere a los partos ocurridos en establecimiento de salud y que fueron atendidos por profesional de la salud: Médico, Obstetrix y/o Enfermera.

a/ La estimación de cobertura nacional son realizadas con los datos captados en el 2007.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática .



**CUADRO N° 30A: PROPORCIÓN DE PARTO INSTITUCIONAL 1/ DEL ÚLTIMO NACIMIENTO EN LOS 5 AÑOS ANTES DE LA ENCUESTA, SEGÚN DEPARTAMENTO, JUNIO 2007 Y 2009-2014**

Departamento	Junio 2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>76,0</b>	<b>2,5</b>	<b>2 149</b>	<b>81,3</b>	<b>0,9</b>	<b>8 446</b>	<b>83,2</b>	<b>0,9</b>	<b>7 665</b>	<b>83,8</b>	<b>0,9</b>	<b>7 561</b>	<b>85,9</b>	<b>0,8</b>	<b>7 968</b>	<b>88,0</b>	<b>0,7</b>	<b>7505</b>	<b>89,2</b>	<b>87,9</b>	<b>90,4</b>	<b>0,7</b>	<b>8 112</b>
Amazonas	47,6	9,5	435	61,7	6,5	389	65,7	6,2	363	54,2	9,5	366	60,7	9,2	346	63,4	9,4	302	65,5	56,3	74,7	7,2	314
Áncash	71,7	4,9	394	79,3	5,1	347	74,4	4,9	322	74,2	5,3	319	84,7	3,3	323	88,6	2,6	354	90,2	84,9	95,4	3,0	350
Apurímac	87,3	2,7	405	94,8	1,5	315	96,6	1,1	276	96,3	1,3	263	97,3	1,0	274	97,6	1,1	240	96,6	94,5	98,7	1,1	245
Arequipa	88,9	3,4	395	92,4	2,0	226	95,3	1,8	247	95,8	1,4	232	93,3	2,4	264	93,5	1,5	226	95,1	92,4	97,8	1,4	256
Ayacucho	72,0	5,7	473	91,3	2,0	339	89,0	3,7	368	89,2	3,4	346	92,1	2,5	357	94,7	1,8	330	94,5	91,3	97,7	1,7	292
Cajamarca	46,6	9,8	394	60,6	7,1	353	59,0	7,6	332	58,4	8,5	300	64,3	7,4	329	67,8	5,4	297	70,3	60,9	79,8	6,9	303
Prov. Const. del Callao	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97,2	95,3	99,2	1,0	264
Cusco	77,3	6,2	297	80,1	5,3	276	84,1	3,9	309	85,9	3,9	266	93,0	2,5	232	92,8	1,6	244	96,4	94,3	98,5	1,1	257
Huancavelica	56,7	7,4	489	66,0	7,7	295	69,6	6,7	264	72,3	4,9	292	79,1	5,2	292	87,3	2,6	221	89,0	84,4	93,7	2,7	241
Huánuco	63,7	7,4	369	72,2	5,6	339	82,1	3,4	323	82,4	4,4	276	89,7	2,6	320	86,8	3,7	281	87,3	79,5	95,2	4,6	296
Ica	96,3	1,2	416	95,9	1,1	311	98,0	0,8	296	99,7	0,3	282	98,7	0,7	315	99,6	0,4	316	99,5	98,7	100,0	0,4	314
Junín	72,6	6,3	327	70,6	5,4	334	72,3	6,4	299	79,5	6,0	286	83,2	3,5	269	79,6	5,0	261	85,8	76,8	94,7	5,3	269
La Libertad	69,8	6,3	406	72,8	5,2	339	81,3	3,8	337	75,3	6,3	291	80,6	4,9	341	81,1	4,9	324	87,3	80,1	94,5	4,2	327
Lambayeque	83,3	2,5	414	90,5	4,2	237	85,9	6,5	236	88,3	2,8	256	86,9	3,7	280	94,4	2,7	267	91,3	84,1	98,5	4,0	284
Lima 2/	97,2	0,7	636	96,3	0,7	714	97,0	0,7	604	97,0	0,8	662	96,9	0,9	686	99,0	0,4	661	97,7	96,7	98,7	0,5	921
Provincia de Lima 3/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97,8	96,7	98,9	0,6	644
Lima provincias 4/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97,3	95,2	99,3	1,1	277
Loreto	46,7	8,7	532	56,4	4,9	472	51,4	7,5	388	54,1	6,6	411	60,4	5,5	461	65,6	4,5	419	65,6	57,2	73,9	6,5	406
Madre de Dios	89,9	1,8	637	88,8	1,9	443	85,1	4,0	331	90,5	1,8	403	90,7	2,7	369	92,2	2,0	342	95,6	93,2	97,9	1,2	313
Moquegua	90,6	2,9	313	95,8	1,7	268	93,1	2,5	248	93,0	2,7	195	96,0	2,3	197	98,8	0,7	191	95,3	92,4	98,3	1,6	196
Pasco	75,0	4,5	474	76,4	4,8	418	82,4	5,0	327	85,5	4,8	325	87,5	3,6	361	79,5	6,8	319	86,8	79,9	93,7	4,0	331
Piura	75,4	4,8	427	82,4	3,2	384	85,3	3,7	374	78,0	5,3	364	79,4	3,6	398	78,6	4,5	421	82,6	75,2	89,9	4,5	392
Puno	43,4	7,9	377	59,4	7,0	334	66,8	5,5	278	70,3	5,5	290	67,1	6,1	286	76,4	4,8	250	76,1	68,8	83,4	4,9	321
San Martín	71,6	5,0	508	66,7	7,0	336	75,4	5,5	331	75,1	5,0	295	83,8	3,3	355	85,3	2,9	321	86,6	81,0	92,3	3,3	332
Tacna	88,0	3,8	330	92,2	2,1	234	92,2	2,6	170	91,4	2,5	197	94,1	1,7	220	94,4	2,2	215	94,3	90,5	98,1	2,1	219
Tumbes	94,0	1,5	458	94,4	1,6	337	95,8	2,6	293	94,9	1,9	303	97,4	1,0	315	98,5	0,8	304	99,4	98,6	100,0	0,4	276
Ucayali	72,6	5,0	518	65,0	6,7	406	71,1	5,4	349	73,9	5,0	341	79,7	4,9	378	77,8	5,6	399	78,1	70,7	85,5	4,8	393

P/ Preliminar.

a/ La estimación a nivel nacional corresponde a información recolectada entre los meses de febrero a setiembre del 2007 y la estimación a nivel departamental corresponde a información recopilada en el año 2005, 2006, 2007 y 1er. trimestre 2008 más ampliación muestral, la mediana de fecha de entrevistas es junio 2007.

1/ Refiere a los partos ocurridos en establecimiento de salud y que fueron atendidos por profesional de la salud: Médico, Obstetiz y/o Enfermera.

2/ A partir del año 2014 se presenta el departamento de Lima de manera independiente de la Provincia Constitucional del Callao.

3/ Comprende los 43 distritos que conforman la provincia de Lima.

4/ Comprende las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Huaral, Huarochiri, Huaura, Oyón y Yauyos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 31: PROPORCIÓN DE GESTANTES QUE DIERON PARTO POR CESÁREA PROCEDENTES DEL ÁREA RURAL DE LOS ÚLTIMOS 5 AÑOS ANTERIORES A LA ENCUESTA, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2007 Y 2009-2014**

Característica seleccionada	2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	7,0	15,1	1 481	7,5	8,7	4 637	8,4	7,5	4 253	8,2	7,6	4 173	10,8	7,7	4 037	11,5	7,5	3 863	12,0	10,3	13,7	7,2	3 891
<b>Área de residencia</b>																							
Urbana	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.
Rural	7,0	15,1	1 481	7,5	8,7	4 637	8,4	7,5	4 253	8,2	7,6	4 173	10,8	7,7	4 037	11,5	7,5	3 863	12,0	10,3	13,7	7,2	3 891
<b>Dominio de residencia</b>																							
Resto Costa	18,5	12,6	133	21,4	14,3	339	(14,4)	17,5	400	(21,3)	15,2	327	(20,5)	22,7	327	21,2	14,5	423	(22,6)	15,9	29,4	15,2	436
Sierra rural	(6,0)	19,9	932	6,4	12,2	2 778	7,5	9,5	2 527	6,7	9,2	2 388	9,7	8,5	2 356	10,7	9,3	2 143	10,5	8,6	12,3	9,0	2 195
Selva rural	(3,7)	28,9	416	(4,5)	15,8	1 520	(8,1)	16,3	1 326	(5,7)	16,5	1 458	9,5	11,6	1 354	(7,4)	18,6	1 297	8,9	6,7	11,1	12,5	1 260
<b>Educación de la madre</b>																							
Sin nivel / Primaria	(4,5)	23,2	972	4,5	12,5	3 006	6,6	9,7	2 714	5,3	10,1	2 689	6,7	9,9	2 459	8,4	10,1	2 218	7,3	5,8	8,7	10,4	2 163
Secundaria	(9,4)	21,9	438	10,7	12,3	1 437	9,5	12,1	1 319	11,8	12,3	1 280	15,7	11,9	1 372	13,4	9,9	1 413	15,6	12,9	18,2	8,7	1 492
Superior	(29,7)	24,1	71	(30,0)	18,5	194	25,0	13,2	220	(25,3)	19,4	204	26,9	13,7	206	(31,1)	15,6	232	33,5	26,2	40,8	11,1	236
<b>Quintil de bienestar</b>																							
Quintil inferior	(3,6)	25,6	866	4,6	13,7	2 809	6,0	10,2	2 661	5,1	11,0	2 708	6,0	10,7	2 509	8,0	8,8	2 671	7,6	6,2	9,0	9,4	2 714
Segundo quintil	(10,0)	16,9	477	9,2	12,2	1 407	10,2	10,9	1 206	11,3	11,5	1 148	14,6	8,9	1 226	16,9	9,4	981	18,8	15,3	22,2	9,3	952
Quintil intermedio	(14,5)	31,4	99	20,4	16,2	368	(20,2)	17,4	320	(21,1)	16,7	251	(31,1)	17,8	251	(22,3)	21,5	157	31,4	22,9	39,9	13,8	174
Cuarto quintil	(26,5)	33,6	31	(45,0)	37,9	46	(20,8)	32,8	48	(30,0)	34,0	54	(34,8)	24,7	44	(36,6)	25,6	41	(38,0)	19,3	56,7	25,0	41
Quintil superior	(15,5)	97,1	8	(66,6)	34,2	7	(30,8)	52,2	18	(43,5)	48,5	12	(54,3)	49,8	7	(65,6)	26,0	13	(35,6)	6,9	64,3	41,1	10

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

a/ La estimación de cobertura nacional son realizadas con los datos captados en el 2007.

n.c.: No Corresponde por ser información para el área rural.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 31A: PROPORCIÓN DE GESTANTES QUE DIERON PARTO POR CESÁREA PROCEDENTES DEL ÁREA RURAL DE LOS ÚLTIMOS 5 AÑOS ANTERIORES A LA ENCUESTA, SEGÚN DEPARTAMENTO, 2000, JUNIO 2007, 2009-2010 Y 2011-2014**

Departamento	Junio 2007 a/			2009-2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																	Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>7,0</b>	<b>15,1</b>	<b>1 481</b>	<b>8,4</b>	<b>7,5</b>	<b>4 253</b>	<b>8,2</b>	<b>7,6</b>	<b>4 173</b>	<b>10,8</b>	<b>7,7</b>	<b>4 037</b>	<b>11,5</b>	<b>7,5</b>	<b>3 863</b>	<b>12,0</b>	<b>10,3</b>	<b>13,7</b>	<b>7,2</b>	<b>3 891</b>
Amazonas	(3,3)	25,2	449	(8,6)	16,8	674	(5,6)	25,1	356	(8,1)	25,7	347	(3,2)	46,6	287	(10,7)	5,7	15,7	23,9	280
Áncash	(8,9)	21,6	304	(10,1)	18,9	478	(6,9)	36,4	223	(11,3)	25,2	203	(14,3)	18,6	227	(16,9)	10,3	23,4	19,9	227
Apurímac	(8,0)	16,0	373	(9,0)	18,5	543	(8,4)	22,7	240	(14,2)	18,6	214	(10,7)	19,0	208	(9,9)	5,6	14,2	22,2	203
Arequipa	(12,2)	37,9	90	(30,2)	31,5	90	(11,6)	34,7	53	(18,6)	35,3	58	(13,8)	19,2	61	(26,4)	11,2	41,5	29,3	66
Ayacucho	(5,4)	22,2	426	(6,6)	17,5	599	(6,9)	28,0	288	(10,1)	27,9	283	(13,9)	22,9	232	(13,0)	7,3	18,8	22,4	187
Cajamarca	(4,0)	31,1	402	(6,9)	16,8	685	(8,3)	22,5	284	(12,0)	18,7	310	(11,3)	24,3	267	(9,9)	5,1	14,8	25,0	262
Prov. Const. del Callao	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cusco	(6,1)	31,0	263	(6,8)	26,1	446	(5,1)	35,5	196	(13,3)	21,6	150	(13,2)	25,8	172	(11,8)	6,7	16,9	22,0	163
Huancavelica	(5,4)	20,2	554	(4,2)	23,2	648	(6,5)	17,7	314	(6,0)	27,8	300	(8,6)	17,8	227	(8,0)	4,4	11,6	23,1	247
Huánuco	(2,7)	29,7	374	(6,5)	21,6	613	(4,8)	35,1	264	(8,1)	23,9	268	(9,1)	26,9	258	(8,2)	4,2	12,2	24,9	246
Ica	(22,9)	21,4	109	(19,8)	36,1	91	(35,0)	27,6	47	(29,1)	29,7	33	(37,8)	30,5	64	(25,7)	16,7	34,8	17,9	52
Junín	(4,0)	28,0	226	(7,0)	25,3	382	(11,1)	23,1	173	(10,8)	20,7	148	(9,3)	40,2	143	(13,2)	5,6	20,8	29,3	136
La Libertad	(5,2)	44,8	248	(4,2)	37,0	332	(2,1)	63,4	141	(8,7)	23,7	165	(10,7)	33,5	156	(14,4)	4,4	24,3	35,5	152
Lambayeque	(12,0)	27,1	158	(12,6)	40,1	175	(20,1)	20,1	77	(11,7)	35,3	81	(19,4)	28,8	99	(11,1)	1,0	21,2	46,4	111
Lima 1/	(13,4)	28,4	67	(21,0)	22,0	55	(20,3)	41,0	36	(35,2)	27,3	42	(25,0)	47,6	27	(22,1)	13,0	31,2	19,9	115
Provincia de Lima 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lima provincias 3/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(22,1)	13,0	31,2	19,9	115
Loreto	(1,2)	57,6	342	(,7)	50,3	543	(,9)	57,7	310	(3,4)	47,2	291	(2,3)	44,2	257	(2,8)	0,0	5,6	50,4	253
Madre de Dios	(6,6)	22,4	286	(10,3)	21,6	325	(12,2)	24,8	173	(20,5)	22,4	123	(13,5)	23,3	145	(13,2)	5,4	21,0	30,0	114
Moquegua	(25,5)	35,3	55	(15,8)	26,7	123	(18,4)	30,0	39	(20,1)	36,7	36	(29,2)	26,0	40	(30,4)	13,7	47,0	27,9	50
Pasco	(5,7)	34,9	247	(7,4)	21,9	407	(8,1)	38,0	181	(15,4)	23,3	196	(10,0)	25,2	185	(9,9)	4,2	15,6	29,4	186
Piura	(10,6)	26,9	207	(15,3)	22,1	257	(11,9)	25,1	165	(7,5)	41,9	148	(11,2)	36,3	172	(14,5)	2,9	26,1	40,7	154
Puno	(4,3)	23,4	327	(5,5)	18,5	454	(7,2)	26,9	215	(7,5)	25,8	225	(9,2)	28,0	184	(7,7)	3,9	11,6	25,5	227
San Martín	(6,9)	20,0	346	(9,3)	21,4	458	(8,1)	29,9	183	(6,4)	21,7	195	(12,1)	26,6	197	(13,6)	8,2	18,9	20,0	192
Tacna	(23,9)	27,0	92	(25,2)	16,2	66	(19,3)	35,7	27	(15,6)	29,4	43	(25,4)	28,3	51	(32,7)	18,3	47,2	22,5	59
Tumbes	32,1	13,7	81	(30,4)	23,2	81	(26,5)	40,6	46	(31,8)	23,2	33	(43,4)	15,5	33	(48,2)	6,7	89,7	43,8	24
Ucayali	(3,9)	39,9	229	(3,6)	32,1	365	(5,0)	61,3	142	(6,8)	26,9	145	(6,0)	42,5	171	(3,9)	0,3	7,4	47,2	182

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

a/ La estimación a nivel nacional corresponde a información recolectada entre los meses de febrero a setiembre del 2007 y la estimación a nivel departamental corresponde a información recopilada en el año 2005, 2006, 2007 y 1er. trimestre 2008 más ampliación muestral, la mediana de fecha de entrevistas es junio 2007.

1/ A partir del año 2014 se presenta el departamento de Lima de manera independiente de la Provincia Constitucional del Callao.

2/ Comprende los 43 distritos que conforman la provincia de Lima.

3/ Comprende las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Huaral, Huarochirí, Huaura, Oyón y Yauyos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 32: PROPORCIÓN DE NACIMIENTOS POR CESÁREA DE LOS ÚLTIMOS 5 AÑOS ANTERIORES A LA ENCUESTA, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2007 Y 2009-2014**

Característica seleccionada	2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>16,9</b>	<b>8,8</b>	<b>2 696</b>	<b>21,4</b>	<b>3,4</b>	<b>10 289</b>	<b>20,4</b>	<b>3,7</b>	<b>9 281</b>	<b>22,9</b>	<b>3,3</b>	<b>9 146</b>	<b>25,3</b>	<b>3,1</b>	<b>9 619</b>	<b>26,5</b>	<b>3,0</b>	<b>8 983</b>	<b>28,6</b>	<b>27,1</b>	<b>30,1</b>	<b>2,6</b>	<b>9 610</b>
<b>Área de residencia</b>																							
Urbana	24,2	9,7	1 215	29,1	3,6	5 652	27,1	4,1	5 028	30,7	3,5	4 973	32,9	3,3	5 582	33,5	3,2	5 120	35,6	33,7	37,5	2,7	5 719
Rural	(7,0)	15,1	1 481	7,5	8,7	4 637	8,4	7,5	4 253	8,2	7,6	4 173	10,8	7,7	4 037	11,5	7,5	3 863	12,0	10,3	13,7	7,2	3 891
<b>Dominio de residencia</b>																							
<b>Costa</b>	<b>29,0</b>	<b>10,3</b>	<b>700</b>	<b>33,6</b>	<b>4,2</b>	<b>3 102</b>	<b>29,6</b>	<b>4,9</b>	<b>2 873</b>	<b>34,3</b>	<b>4,1</b>	<b>2 845</b>	<b>35,9</b>	<b>3,9</b>	<b>3 126</b>	<b>36,2</b>	<b>3,7</b>	<b>3 092</b>	<b>39,3</b>	<b>36,9</b>	<b>41,7</b>	<b>3,1</b>	<b>3 524</b>
Lima Metropolitana	35,6	14,6	160	38,4	5,9	725	31,6	7,7	628	36,7	6,1	669	41,0	5,5	697	39,3	5,7	674	41,3	37,6	45,0	4,6	1 039
Resto Costa	22,1	9,9	540	28,1	4,9	2 377	27,4	5,2	2 245	31,6	5,1	2 176	30,5	5,1	2 429	33,1	4,2	2 418	37,2	34,3	40,1	3,9	2 485
<b>Sierra</b>	<b>(8,2)</b>	<b>15,9</b>	<b>1 268</b>	<b>11,0</b>	<b>6,6</b>	<b>4 260</b>	<b>13,1</b>	<b>6,0</b>	<b>3 897</b>	<b>12,7</b>	<b>6,1</b>	<b>3 633</b>	<b>15,7</b>	<b>5,2</b>	<b>3 720</b>	<b>16,6</b>	<b>5,6</b>	<b>3 346</b>	<b>17,2</b>	<b>15,4</b>	<b>19,0</b>	<b>5,3</b>	<b>3 568</b>
Sierra urbana	(12,7)	22,6	336	18,6	7,8	1 482	21,9	7,2	1 370	21,7	7,1	1 245	25,9	6,1	1 364	24,9	6,8	1 203	24,9	21,8	27,9	6,3	1 373
Sierra rural	(6,0)	19,9	932	6,4	12,2	2 778	7,5	9,5	2 527	6,7	9,2	2 388	9,7	8,5	2 356	10,7	9,3	2 143	10,5	8,6	12,3	9,0	2 195
<b>Selva</b>	<b>(7,1)</b>	<b>20,8</b>	<b>728</b>	<b>11,0</b>	<b>8,1</b>	<b>2 927</b>	<b>11,1</b>	<b>9,3</b>	<b>2 511</b>	<b>11,2</b>	<b>8,2</b>	<b>2 668</b>	<b>15,8</b>	<b>8,1</b>	<b>2 773</b>	<b>14,4</b>	<b>8,0</b>	<b>2 545</b>	<b>16,0</b>	<b>13,9</b>	<b>18,0</b>	<b>6,5</b>	<b>2 518</b>
Selva urbana	(11,9)	28,7	312	18,0	8,4	1 407	14,8	11,1	1 185	18,3	9,1	1 210	21,8	10,4	1 419	21,7	8,5	1 248	23,0	19,7	26,3	7,2	1 258
Selva rural	(3,7)	28,9	416	4,5	15,8	1 520	8,1	16,3	1 326	(5,7)	16,5	1 458	9,5	11,6	1 354	(7,4)	18,6	1 297	8,9	6,7	11,1	12,5	1 260
<b>Educación de la madre</b>																							
Sin nivel / Primaria	(6,6)	17,9	1 242	8,1	7,8	4 196	9,8	8,0	3 737	9,0	8,3	3 618	11,2	7,3	3 438	12,9	7,1	3 075	12,0	10,2	13,8	7,7	2 985
Secundaria	17,6	10,6	971	23,0	4,6	4 207	19,8	5,3	3 821	23,8	4,5	3 782	25,5	4,3	4 191	26,1	4,6	3 974	26,5	24,5	28,5	3,8	4 435
Superior	35,1	10,9	483	39,1	4,6	1 886	39,6	4,6	1 723	41,6	4,7	1 746	44,1	4,0	1 990	43,3	3,9	1 934	48,4	45,4	51,4	3,2	2 190
<b>Quintil de bienestar</b>																							
Quintil inferior	(3,5)	24,4	943	5,9	10,8	3 157	6,1	9,6	2 946	5,6	10,2	2 945	6,4	10,0	2 803	8,9	8,3	2 982	8,8	7,3	10,3	8,7	3 111
Segundo quintil	(9,5)	16,7	758	12,4	7,6	2 824	14,0	7,8	2 343	16,0	7,3	2 376	17,8	6,4	2 613	20,7	5,7	2 454	21,2	18,7	23,7	6,1	2 590
Quintil intermedio	(17,5)	16,3	488	23,6	6,1	2 154	21,0	7,1	2 004	23,7	6,0	1 912	28,0	5,5	2 042	27,1	6,4	1 711	32,9	29,9	36,0	4,7	1 815
Cuarto quintil	26,1	13,7	279	32,9	6,7	1 336	29,5	6,5	1 269	34,8	5,8	1 230	40,7	4,8	1 387	41,7	5,3	1 142	39,1	35,6	42,7	4,6	1 262
Quintil superior	46,1	11,5	228	47,0	5,4	818	46,9	5,6	719	49,8	5,9	683	48,6	5,7	774	49,4	5,5	694	56,0	51,4	60,6	4,2	832

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

a/ La estimación de cobertura nacional son realizadas con los datos captados en el 2007.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 32A: PROPORCIÓN DE NACIMIENTOS POR CESÁREA DE LOS ÚLTIMOS 5 AÑOS ANTERIORES A LA ENCUESTA, SEGÚN DEPARTAMENTO, JUNIO 2007 Y 2009-2014**

Departamento	Junio 2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>13,5</b>	<b>8,8</b>	<b>2 696</b>	<b>21,4</b>	<b>3,4</b>	<b>10 289</b>	<b>20,4</b>	<b>3,7</b>	<b>9 281</b>	<b>22,9</b>	<b>3,3</b>	<b>9 146</b>	<b>25,3</b>	<b>3,1</b>	<b>9 619</b>	<b>26,5</b>	<b>3,0</b>	<b>8 983</b>	<b>28,6</b>	<b>27,1</b>	<b>30,1</b>	<b>2,6</b>	<b>9 610</b>
Amazonas	(6,1)	18,5	553	(9,9)	19,1	479	16,1	12,7	423	(10,9)	19,6	463	(13,1)	16,4	445	(10,6)	22,0	385	(15,6)	10,0	21,2	18,3	390
Áncash	15,0	11,1	495	14,7	14,8	421	18,6	14,3	379	17,6	14,3	379	19,2	11,8	409	25,3	10,0	438	23,4	18,2	28,6	11,3	426
Apurímac	11,1	11,4	499	(13,1)	19,7	392	(10,1)	16,4	341	13,6	13,0	326	18,6	14,9	310	(17,1)	16,3	292	(14,3)	9,7	18,9	16,3	294
Arequipa	21,5	12,4	452	27,4	14,8	265	28,8	14,6	280	28,0	11,7	271	35,3	8,9	307	34,4	10,4	269	35,7	29,4	41,9	8,9	297
Ayacucho	9,0	14,0	613	(9,0)	21,1	431	(8,9)	17,6	461	(9,8)	23,4	419	(13,7)	16,6	435	18,1	13,5	390	20,8	15,7	25,9	12,5	338
Cajamarca	(5,4)	23,7	492	(11,0)	16,2	437	13,0	13,8	415	(12,3)	18,3	356	(13,9)	16,1	396	(12,8)	18,8	345	(16,7)	10,6	22,7	18,4	350
Prov. Const. del Callao	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36,7	31,0	42,5	7,9	301
Cusco	(11,5)	20,2	385	(11,7)	16,5	334	(13,7)	17,2	378	(9,9)	15,4	335	16,5	12,6	266	(17,5)	15,7	282	19,9	15,6	24,2	11,0	312
Huancavelica	(6,0)	16,9	649	(5,5)	22,7	400	(5,8)	23,6	336	9,1	14,1	355	(8,6)	19,2	350	11,7	14,1	270	(11,4)	7,2	15,5	18,7	298
Huánuco	(5,5)	22,5	493	(8,8)	15,1	425	(10,7)	19,7	382	(10,9)	18,9	338	(11,8)	16,1	378	(12,8)	19,0	341	(12,9)	8,7	17,0	16,3	348
Ica	27,9	9,0	506	23,4	9,5	360	27,3	8,7	343	31,1	10,4	336	32,0	11,1	370	29,0	11,7	365	34,5	28,8	40,2	8,5	360
Junín	(10,2)	17,8	397	13,4	15,0	399	(16,6)	17,2	362	(15,8)	16,7	336	(17,0)	16,6	304	(15,7)	18,6	307	(16,1)	10,9	21,3	16,6	307
La Libertad	16,7	13,8	516	20,5	11,6	414	21,4	11,9	403	(19,7)	15,3	354	23,9	11,4	418	23,7	12,7	381	34,4	27,6	41,2	10,1	387
Lambayeque	25,4	11,3	496	27,2	10,7	275	(26,6)	15,1	285	31,1	9,7	301	25,7	12,1	337	38,2	9,5	328	31,7	24,2	39,3	12,1	344
Lima 1/	32,3	7,0	744	36,4	5,8	818	30,3	7,5	702	36,4	5,9	761	39,7	5,4	791	38,0	5,5	762	39,8	36,2	43,5	4,7	1 048
Provincia de Lima 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41,9	37,8	46,1	5,0	741
Lima provincias 3/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26,2	21,0	31,4	10,1	307
Loreto	(6,4)	17,9	730	(9,5)	16,4	632	(6,5)	24,2	538	(6,8)	18,6	566	(10,5)	20,2	634	(12,1)	15,4	547	13,1	9,7	16,4	13,0	532
Madre de Dios	15,3	8,8	767	16,2	10,6	529	15,1	16,7	391	16,6	11,0	477	19,5	10,2	442	22,8	7,4	408	19,4	14,7	24,1	12,3	371
Moquegua	31,2	8,8	356	30,9	11,1	304	33,3	9,4	287	33,6	11,2	214	34,0	13,1	221	36,4	9,0	208	39,9	31,8	48,0	10,3	218
Pasco	10,9	14,9	591	(10,4)	17,6	506	11,7	17,6	382	(14,4)	16,5	389	17,6	12,9	435	14,5	14,2	382	17,9	12,9	22,9	14,2	388
Piura	18,6	12,4	548	27,5	10,4	458	28,8	9,6	447	26,8	10,1	457	25,2	11,1	496	29,6	8,2	520	35,5	29,2	41,9	9,1	466
Puno	(7,1)	15,1	485	(7,4)	20,9	419	(8,2)	18,8	347	(12,1)	15,2	363	(15,9)	15,7	346	(13,2)	16,8	290	(10,1)	6,1	14,0	20,2	379
San Martín	11,5	14,3	615	12,9	13,8	418	15,8	13,6	416	(13,2)	17,0	355	(20,8)	18,7	430	(17,1)	15,2	365	21,9	16,4	27,4	12,8	387
Tacna	31,0	8,5	371	29,6	14,9	259	20,7	14,3	190	31,6	12,9	214	31,8	11,4	245	33,8	12,4	239	35,3	28,8	41,8	9,4	249
Tumbes	39,9	6,1	523	35,5	8,8	380	35,7	9,6	336	38,4	8,2	354	48,7	8,5	384	44,6	7,3	362	51,0	42,8	59,1	8,1	323
Ucayali	9,3	13,5	661	(7,0)	16,3	534	(9,0)	17,7	457	14,9	14,4	427	14,3	11,1	470	(14,7)	15,4	507	13,6	9,6	17,6	15,0	497

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

a/ La estimación a nivel nacional corresponde a información recolectada entre los meses de febrero a setiembre del 2007 y la estimación a nivel departamental corresponde a información recopilada en el año 2005, 2006, 2007 y 1er. trimestre 2008 más ampliación muestral, la mediana de fecha de entrevistas es junio 2007.

1/ A partir del año 2014 se presenta el departamento de Lima de manera independiente de la Provincia Constitucional del Callao.

2/ Comprende los 43 distritos que conforman la provincia de Lima.

3/ Comprende las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Huaral, Huarochirí, Huaura, Oyón y Yauyos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 33: PROPORCIÓN DE PARTOS EN ESTABLECIMIENTO DE SALUD DE GESTANTES DEL ÁREA RURAL DEL ÚLTIMO NACIMIENTO DE LOS 5 AÑOS ANTES DE LA ENCUESTA, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2007 Y 2009-2014**

Característica seleccionada	2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>50,5</b>	<b>7,9</b>	<b>1 122</b>	<b>59,0</b>	<b>2,9</b>	<b>3 597</b>	<b>63,6</b>	<b>2,7</b>	<b>3 347</b>	<b>63,9</b>	<b>2,9</b>	<b>3 288</b>	<b>68,4</b>	<b>2,3</b>	<b>3 249</b>	<b>69,1</b>	<b>2,4</b>	<b>3 096</b>	<b>72,6</b>	<b>69,0</b>	<b>76,1</b>	<b>2,5</b>	<b>3 164</b>
<b>Área de residencia</b>																							
Urbana	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.
Rural	50,5	7,9	1 122	59,0	2,9	3 597	63,6	2,7	3 347	63,9	2,9	3 288	68,4	2,3	3 249	69,1	2,4	3 096	72,6	69,0	76,1	2,5	3 164
<b>Dominio de residencia</b>																							
Resto Costa	80,1	11,6	104	78,2	4,4	295	77,6	6,3	327	85,3	4,9	259	80,8	5,3	274	80,3	6,8	331	86,3	77,9	94,6	4,9	376
Sierra rural	46,8	9,4	711	59,1	3,6	2 167	65,7	3,3	2 018	65,9	3,2	1 920	69,8	2,9	1 941	72,2	2,9	1 769	74,6	69,9	79,3	3,2	1 809
Selva rural	46,1	12,5	307	49,6	5,9	1 135	50,4	6,0	1 002	48,5	7,4	1 109	58,1	5,1	1 034	55,3	5,4	996	59,2	52,2	66,1	6,0	979
<b>Educación de la madre</b>																							
Sin nivel / Primaria	40,4	9,8	723	51,8	3,8	2 252	56,7	3,6	2 062	55,0	3,9	2 060	57,4	3,4	1 903	60,8	3,6	1 715	63,4	58,9	67,9	3,6	1 695
Secundaria	68,0	7,0	338	69,6	3,2	1 170	72,9	3,2	1 088	76,9	2,7	1 052	81,4	2,2	1 155	78,3	2,2	1 180	81,5	77,8	85,1	2,3	1 258
Superior	91,6	4,2	61	84,1	5,3	175	88,1	3,0	197	93,4	2,1	176	96,3	1,5	191	92,3	2,4	201	95,9	92,3	99,4	1,9	211
<b>Quintil de bienestar</b>																							
Quintil inferior	36,8	10,1	620	49,1	4,3	2 072	54,9	3,8	2 007	53,6	4,1	2 053	57,5	3,3	1 940	60,7	3,3	2 078	63,8	59,5	68,2	3,5	2 137
Segundo quintil	61,6	7,6	385	69,6	2,8	1 142	74,5	2,8	1 002	77,4	2,6	960	81,3	2,1	1 031	84,6	2,0	833	87,8	84,1	91,6	2,2	824
Quintil intermedio	81,9	6,9	85	84,3	3,7	335	83,8	3,2	278	93,5	2,6	219	91,1	2,5	229	91,3	3,4	138	95,4	91,6	99,2	2,0	156
Cuarto quintil	98,9	1,2	26	100,0	0,0	42	82,0	10,0	43	97,3	2,1	45	96,5	3,6	43	93,0	6,9	36	100,0	100,0	100,0	0,0	37
Quintil superior	(71,7)	36,0	6	100,0	0,0	6	99,3	0,8	17	(84,7)	17,0	11	100,0	0,0	6	(85,0)	18,0	11	95,0	85,5	100,0	5,1	10
<b>Ámbito JUNTOS</b>	<b>43,4</b>	<b>5,4</b>	<b>2 062</b>	<b>54,8</b>	<b>4,5</b>	<b>1 639</b>	<b>61,9</b>	<b>4,3</b>	<b>1 420</b>	<b>61,4</b>	<b>4,2</b>	<b>1 543</b>	<b>64,4</b>	<b>2,8</b>	<b>2 240</b>	<b>63,0</b>	<b>2,9</b>	<b>1 980</b>	<b>67,9</b>	<b>63,7</b>	<b>72,1</b>	<b>3,1</b>	<b>2 245</b>

Nota: El ámbito JUNTOS, comprende los distritos que cayeron en la muestra en el año correspondiente.

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

a/ La estimación de cobertura nacional son realizadas con los datos captados en el 2007.

n.c.: No Corresponde por ser información para el área rural.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 33A: PROPORCIÓN DE PARTO EN ESTABLECIMIENTO DE SALUD DE GESTANTES DEL ÁREA RURAL DEL ÚLTIMO NACIMIENTO DE LOS 5 AÑOS ANTES DE LA ENCUESTA, SEGÚN DEPARTAMENTO, JUNIO 2007, 2009-2010 Y 2011-2014**

Departamento	Junio 2007 a/			2009-2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																	Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>50,5</b>	<b>7,9</b>	<b>1 122</b>	<b>63,6</b>	<b>2,7</b>	<b>3 347</b>	<b>63,9</b>	<b>2,9</b>	<b>3 288</b>	<b>68,4</b>	<b>2,3</b>	<b>3 249</b>	<b>69,1</b>	<b>2,4</b>	<b>3 096</b>	<b>72,6</b>	<b>69,0</b>	<b>76,1</b>	<b>2,5</b>	<b>3 164</b>
Amazonas	39,1	13,2	343	56,3	7,3	550	47,5	12,3	276	52,8	13,3	267	(50,7)	15,1	218	64,9	55,1	74,8	7,7	222
Áncash	53,4	9,3	234	73,8	6,3	393	68,7	8,4	180	76,8	6,2	170	83,6	4,9	188	83,3	73,6	93,0	5,9	190
Apurímac	88,7	2,3	293	94,9	1,0	425	95,3	1,7	191	98,0	0,9	187	97,6	1,5	168	96,6	93,9	99,2	1,4	168
Arequipa	(69,4)	20,4	72	80,4	10,9	80	89,5	6,2	42	79,8	14,0	47	86,2	4,8	51	86,4	73,0	99,8	7,9	51
Ayacucho	61,2	9,5	312	87,7	3,9	469	86,3	5,3	236	90,3	3,7	227	92,6	2,9	194	91,4	85,7	97,2	3,2	160
Cajamarca	36,4	14,8	313	51,7	8,2	544	52,3	11,4	237	57,6	10,1	255	58,6	8,5	228	61,5	49,8	73,3	9,7	229
Prov. Const. del Callao	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cusco	66,8	10,9	193	74,3	6,7	351	79,5	7,3	145	91,2	4,0	126	90,6	2,3	145	95,1	91,6	98,5	1,9	130
Huancavelica	54,3	8,0	403	66,4	6,4	485	70,3	5,9	254	77,2	5,9	246	87,3	3,3	184	88,3	83,0	93,5	3,0	196
Huánuco	55,1	10,2	267	70,0	5,4	492	76,4	6,4	210	85,2	4,1	222	80,6	5,3	210	80,0	67,8	92,2	7,7	208
Ica	93,1	4,1	87	96,9	1,8	80	100,0	0,0	40	100,0	0,0	30	100,0	0,0	51	100,0	100,0	100,0	0,0	49
Junín	55,7	13,3	183	49,1	14,3	301	66,1	14,1	140	73,2	7,5	127	63,6	13,7	116	74,9	54,4	95,4	13,9	116
La Libertad	(29,5)	22,9	183	(42,8)	20,5	254	23,5	39,0	103	55,2	14,5	127	55,8	12,3	122	72,4	53,4	91,5	13,4	121
Lambayeque	59,7	10,5	124	(67,9)	20,6	133	75,3	9,7	66	(61,7)	17,4	67	82,4	11,9	75	(71,3)	47,9	94,6	16,7	83
Lima 1/	79,2	13,4	53	73,0	11,5	46	91,0	10,9	30	83,7	14,3	37	86,0	9,5	23	93,0	86,4	99,7	3,5	104
Provincia de Lima 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lima provincias 3/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	93,0	86,4	99,7	3,5	104
Loreto	(14,5)	28,2	227	18,6	11,1	354	(22,9)	22,9	201	(25,5)	18,6	192	(28,3)	20,3	179	(25,7)	10,0	41,5	31,0	173
Madre de Dios	77,2	5,0	224	76,4	6,2	266	78,3	5,9	146	80,4	8,2	100	79,2	7,9	116	93,6	87,2	100,0	3,5	100
Moquegua	(66,7)	17,9	48	83,2	7,9	106	(71,6)	17,0	36	85,9	13,8	32	97,2	2,9	37	86,3	73,0	99,7	7,9	43
Pasco	57,4	10,4	190	66,1	8,9	324	73,3	11,2	147	77,4	7,3	166	63,5	14,5	142	77,3	64,4	90,2	8,5	151
Piura	(44,0)	21,1	150	60,0	13,6	209	(50,9)	22,6	125	(44,9)	17,3	113	(43,1)	27,4	124	(55,0)	35,3	74,7	18,2	120
Puno	28,2	13,0	248	50,6	8,5	351	59,5	9,0	170	55,7	10,6	179	72,1	8,1	154	68,7	56,5	80,8	9,0	190
San Martín	68,7	6,7	275	62,8	9,3	353	61,4	13,0	146	70,6	6,5	157	77,4	5,3	174	78,7	68,7	88,6	6,4	160
Tacna	(61,3)	20,0	80	75,5	6,2	61	(54,7)	23,1	25	73,6	10,9	38	(81,5)	15,4	45	74,3	53,0	95,5	14,6	50
Tumbes	90,1	5,0	71	84,8	11,7	74	71,8	12,2	35	88,8	5,3	29	96,8	3,6	27	95,7	86,7	100,0	4,8	21
Ucayali	(32,3)	22,1	164	(28,0)	23,6	243	(44,9)	19,8	107	(40,6)	22,5	108	(44,1)	28,3	125	(44,9)	22,5	67,3	25,4	126

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

a/ La estimación a nivel nacional corresponde a información recolectada entre los meses de febrero a setiembre del 2007 y la estimación a nivel departamental corresponde a información recopilada en el año 2005, 2006, 2007 y 1er. trimestre 2008 más ampliación muestral.

1/ A partir del año 2014 se presenta el departamento de Lima de manera independiente de la Provincia Constitucional del Callao.

2/ Comprende los 43 distritos que conforman la provincia de Lima.

3/ Comprende las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Huaral, Huarochirí, Huaura, Oyón y Yauyos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 34: PROPORCIÓN DE PARTO EN ESTABLECIMIENTO DE SALUD DEL ÚLTIMO NACIMIENTO EN LOS 5 AÑOS ANTES DE LA ENCUESTA, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2007 Y 2009-2014**

Característica seleccionada	2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>76,6</b>	<b>2,5</b>	<b>2 149</b>	<b>82,0</b>	<b>0,9</b>	<b>8 446</b>	<b>83,9</b>	<b>0,9</b>	<b>7 665</b>	<b>84,5</b>	<b>0,9</b>	<b>7 561</b>	<b>86,5</b>	<b>0,7</b>	<b>7 968</b>	<b>88,2</b>	<b>0,7</b>	<b>7 505</b>	<b>89,5</b>	<b>88,3</b>	<b>90,8</b>	<b>0,7</b>	<b>8 135</b>
<b>Área de residencia</b>																							
Urbana	93,7	1,2	1 027	93,4	0,6	4 849	94,3	0,6	4 318	94,4	0,5	4 273	95,5	0,5	4 719	96,4	0,5	4 409	96,2	95,3	97,0	0,5	4 971
Rural	50,5	7,9	1 122	59,0	2,9	3 597	63,6	2,7	3 347	63,9	2,9	3 288	68,4	2,3	3 249	69,1	2,4	3 096	72,6	69,0	76,1	2,5	3 164
<b>Dominio de residencia</b>																							
<b>Costa</b>	<b>96,1</b>	<b>1,2</b>	<b>592</b>	<b>95,4</b>	<b>0,6</b>	<b>2 698</b>	<b>94,5</b>	<b>0,7</b>	<b>2 475</b>	<b>95,0</b>	<b>0,7</b>	<b>2 438</b>	<b>95,6</b>	<b>0,6</b>	<b>2 633</b>	<b>96,6</b>	<b>0,6</b>	<b>2 632</b>	<b>96,5</b>	<b>95,3</b>	<b>97,6</b>	<b>0,6</b>	<b>3 075</b>
Lima Metropolitana	97,8	1,2	137	97,8	0,6	636	98,0	0,6	540	97,5	0,7	584	98,7	0,5	604	99,2	0,4	581	97,7	96,7	98,8	0,5	911
Resto Costa	94,3	2,1	455	92,4	1,0	2 062	90,9	1,2	1 935	91,9	1,2	1 854	92,3	1,2	2 029	94,0	1,2	2 051	95,1	92,9	97,2	1,2	2 164
<b>Sierra</b>	<b>60,8</b>	<b>5,6</b>	<b>995</b>	<b>70,4</b>	<b>2,1</b>	<b>3 438</b>	<b>76,8</b>	<b>1,9</b>	<b>3 202</b>	<b>77,1</b>	<b>1,9</b>	<b>2 997</b>	<b>79,1</b>	<b>1,7</b>	<b>3 122</b>	<b>80,5</b>	<b>1,8</b>	<b>2 825</b>	<b>83,6</b>	<b>80,8</b>	<b>86,4</b>	<b>1,7</b>	<b>3 018</b>
Sierra urbana	87,9	3,5	284	87,6	1,8	1 271	93,3	1,2	1 184	92,6	1,2	1 077	93,7	1,0	1 181	91,6	1,9	1 056	93,3	90,9	95,7	1,3	1 209
Sierra rural	46,8	9,4	711	59,1	3,6	2 167	65,7	3,3	2 018	65,9	3,2	1 920	69,8	2,9	1 941	72,2	2,9	1 769	74,6	69,9	79,3	3,2	1 809
<b>Selva</b>	<b>61,1</b>	<b>5,5</b>	<b>562</b>	<b>67,8</b>	<b>2,8</b>	<b>2 310</b>	<b>67,5</b>	<b>3,1</b>	<b>1 988</b>	<b>67,3</b>	<b>3,4</b>	<b>2 126</b>	<b>75,5</b>	<b>2,2</b>	<b>2 213</b>	<b>75,1</b>	<b>2,3</b>	<b>2 048</b>	<b>77,2</b>	<b>73,3</b>	<b>81,1</b>	<b>2,6</b>	<b>2 042</b>
Selva urbana	79,7	6,0	255	85,3	2,3	1 175	86,1	2,9	986	89,1	2,1	1 017	91,0	1,6	1 179	93,9	1,0	1 052	93,6	91,4	95,9	1,2	1 063
Selva rural	46,1	12,5	307	49,6	5,9	1 135	50,4	6,0	1 002	48,5	7,4	1 109	58,1	5,1	1 034	55,3	5,4	996	59,2	52,2	66,1	6,0	979
<b>Educación de la madre</b>																							
Sin nivel / Primaria	53,9	6,1	938	61,8	2,5	3 225	66,8	2,4	2 894	65,5	2,5	2 829	67,4	2,2	2 700	70,8	2,3	2 425	72,1	68,8	75,5	2,4	2 381
Secundaria	86,5	2,0	790	89,3	0,8	3 538	90,5	0,8	3 228	91,6	0,7	3 191	92,7	0,6	3 521	93,0	0,6	3 371	93,4	92,2	94,5	0,6	3 805
Superior	97,8	0,6	421	96,2	0,6	1 683	96,4	0,6	1 543	96,2	0,8	1 541	98,2	0,4	1 747	98,0	0,4	1 709	98,1	97,3	98,9	0,4	1 949
<b>Quintil de bienestar</b>																							
Quintil inferior	40,1	9,0	680	51,5	3,8	2 337	56,8	3,4	2 223	55,9	3,6	2 232	59,2	3,0	2 160	64,1	2,8	2 326	67,1	63,2	71,0	3,0	2 441
Segundo quintil	71,2	4,2	608	78,0	1,6	2 300	82,2	1,5	1 942	84,5	1,4	1 999	85,7	1,2	2 155	91,0	0,9	2 081	91,1	89,1	93,1	1,1	2 211
Quintil intermedio	92,0	2,0	413	93,7	0,9	1 907	94,2	0,7	1 735	95,3	0,7	1 645	96,5	0,5	1 754	96,4	0,7	1 480	97,3	96,2	98,4	0,6	1 620
Cuarto quintil	98,0	0,7	249	97,3	0,6	1 183	97,4	0,6	1 121	96,9	0,7	1 082	98,3	0,5	1 228	97,8	0,6	1 010	98,3	97,3	99,3	0,5	1 117
Quintil superior	98,1	1,3	199	97,3	0,8	719	97,3	0,9	644	96,2	1,2	603	99,0	0,6	671	98,5	0,5	608	97,5	96,1	99,0	0,7	746

P/ Preliminar.

a/ La estimación de cobertura nacional son realizadas con los datos captados en el 2007.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.



**CUADRO N° 34A: PROPORCIÓN DE PARTO EN ESTABLECIMIENTO DE SALUD DEL ÚLTIMO NACIMIENTO EN LOS 5 AÑOS  
ANTES DE LA ENCUESTA, SEGÚN DEPARTAMENTO, JUNIO 2007 Y 2009-2014**

Departamento	Junio 2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>76,6</b>	<b>2,5</b>	<b>2 149</b>	<b>82,0</b>	<b>0,9</b>	<b>8 446</b>	<b>83,9</b>	<b>0,9</b>	<b>7 665</b>	<b>84,5</b>	<b>0,9</b>	<b>7 561</b>	<b>86,5</b>	<b>0,7</b>	<b>7 968</b>	<b>88,2</b>	<b>0,7</b>	<b>7 505</b>	<b>89,5</b>	<b>88,3</b>	<b>90,8</b>	<b>0,7</b>	<b>8 135</b>
Amazonas	49,8	9,0	435	64,4	6,7	389	67,4	6,2	363	56,5	8,5	366	62,7	8,5	346	64,2	9,4	302	69,6	60,1	79,1	7,0	314
Áncash	71,9	4,9	394	81,6	4,7	347	77,0	4,8	322	75,2	5,2	319	85,4	3,3	323	88,6	2,6	354	90,6	85,5	95,6	2,8	363
Apurímac	91,2	1,7	405	95,4	1,4	315	96,9	1,1	276	96,3	1,3	263	97,8	1,0	274	97,9	1,1	240	96,9	94,8	99,0	1,1	248
Arequipa	89,1	3,4	395	92,4	2,0	226	95,3	1,8	247	95,8	1,4	232	93,3	2,4	264	93,5	1,5	226	95,1	92,4	97,8	1,4	256
Ayacucho	73,7	5,6	473	92,7	1,8	339	89,8	3,7	368	90,2	3,3	346	93,0	2,4	357	95,4	1,6	330	94,9	92,0	97,9	1,6	292
Cajamarca	46,6	9,8	394	60,8	7,1	353	61,3	7,4	332	61,2	8,1	300	66,3	6,8	329	68,6	5,5	297	71,0	62,1	79,8	6,4	303
Prov. Const. del Callao	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97,2	95,3	99,2	1,0	264
Cusco	77,9	6,2	297	81,1	5,3	276	85,3	3,9	309	87,6	3,6	266	93,7	2,3	232	93,1	1,6	244	96,8	94,7	98,8	1,1	258
Huancavelica	58,9	6,7	489	67,4	7,3	295	72,3	6,3	264	73,3	4,9	292	80,4	4,9	292	88,7	2,7	221	89,3	84,7	93,9	2,6	241
Huánuco	65,5	7,1	369	73,0	5,5	339	82,1	3,4	323	82,7	4,4	276	90,0	2,6	320	86,8	3,7	281	87,3	79,5	95,2	4,6	296
Ica	96,3	1,2	416	95,9	1,1	311	98,0	0,8	296	99,7	0,3	282	98,7	0,7	315	99,6	0,4	316	99,7	99,2	100,0	0,3	314
Junín	72,6	6,3	327	71,1	5,5	334	72,7	6,4	299	80,0	6,0	286	83,2	3,5	269	79,6	5,0	261	85,8	76,8	94,7	5,3	269
La Libertad	70,1	6,3	406	73,1	5,2	339	81,6	3,8	337	75,6	6,2	291	80,9	4,7	341	81,1	4,9	324	87,6	80,4	94,8	4,2	327
Lambayeque	83,3	2,5	414	90,5	4,2	237	85,9	6,5	236	88,3	2,8	256	86,9	3,7	280	94,4	2,7	267	91,3	84,1	98,5	4,0	284
Lima 1/	97,2	0,7	636	96,6	0,7	714	97,0	0,7	604	97,0	0,8	662	97,1	0,9	686	99,0	0,4	661	97,7	96,7	98,7	0,5	927
Provincia de Lima 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97,8	96,7	98,9	0,6	650
Lima provincias 3/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97,3	95,2	99,3	1,1	277
Loreto	48,4	8,6	532	58,2	5,1	472	53,1	7,2	388	56,0	6,2	411	62,0	5,2	461	67,2	4,4	419	66,6	58,1	75,0	6,5	406
Madre de Dios	90,8	1,6	637	89,0	1,8	443	86,4	3,4	331	90,5	1,8	403	91,0	2,5	369	93,0	2,0	342	95,6	93,2	97,9	1,2	313
Moquegua	90,6	2,9	313	95,8	1,7	268	93,1	2,5	248	93,0	2,7	195	96,0	2,3	197	98,8	0,7	191	95,8	93,0	98,6	1,5	196
Pasco	76,3	4,4	474	77,9	4,7	418	82,4	5,0	327	86,5	4,4	325	87,8	3,6	361	79,7	6,8	319	86,8	79,9	93,7	4,0	331
Piura	75,4	4,8	427	82,4	3,2	384	85,3	3,7	374	78,0	5,3	364	79,4	3,6	398	78,6	4,5	421	82,6	75,2	89,9	4,5	392
Puno	43,9	7,8	377	60,3	6,8	334	69,0	5,5	278	71,0	5,4	290	68,1	6,0	286	76,6	4,8	250	76,8	69,7	83,9	4,7	321
San Martín	76,3	4,2	508	69,6	6,6	336	79,4	4,7	331	78,5	5,0	295	85,6	2,8	355	85,7	2,9	321	87,5	82,3	92,7	3,0	332
Tacna	88,0	3,8	330	92,2	2,1	234	92,2	2,6	170	91,4	2,5	197	94,1	1,7	220	95,0	2,1	215	94,3	90,5	98,1	2,1	219
Tumbes	94,0	1,5	458	94,4	1,6	337	95,8	2,6	293	94,9	1,9	303	97,4	1,0	315	98,5	0,8	304	99,4	98,6	100,0	0,4	276
Ucayali	73,0	4,9	518	65,4	6,7	406	71,3	5,5	349	74,6	4,9	341	80,3	4,8	378	78,2	5,4	399	79,0	71,6	86,3	4,7	393

P/ Preliminar.

a/ La estimación a nivel nacional corresponde a información recolectada entre los meses de febrero a setiembre del 2007 y la estimación a nivel departamental corresponde a información recopilada en el año 2005, 2006, 2007 y 1er. trimestre 2008 más ampliación muestral, la mediana de fecha de entrevistas es junio 2007.

1/ A partir del año 2014 se presenta el departamento de Lima de manera independiente de la Provincia Constitucional del Callao.

2/ Comprende los 43 distritos que conforman la provincia de Lima.

3/ Comprende las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Huaral, Huarochiri, Huaura, Oyón y Yauyos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 35: PROPORCIÓN DE PARTO DE GESTANTES PROCEDENTES DEL ÁREA RURAL DEL ÚLTIMO NACIMIENTO EN LOS 5 AÑOS ANTES DE LA ENCUESTA ATENDIDO POR PROFESIONAL DE LA SALUD, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2007 Y 2009-2014**

Característica seleccionada	2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	57,2	6,2	1 122	63,7	2,6	3 597	67,3	2,4	3 347	67,4	2,6	3 288	73,0	2,1	3 252	73,7	2,1	3 103	76,3	73,0	79,6	2,2	3 164
<b>Área de residencia</b>																							
Urbana	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.
Rural	57,2	6,2	1 122	63,7	2,6	3 597	67,3	2,4	3 347	67,4	2,6	3 288	73,0	2,1	3 252	73,7	2,1	3 103	76,3	73,0	79,6	2,2	3 164
<b>Dominio de residencia</b>																							
Resto Costa	82,0	10,7	104	83,4	3,3	295	80,0	6,2	327	85,8	4,8	259	85,4	4,0	274	84,4	6,0	335	90,4	82,5	98,2	4,4	376
Sierra rural	56,3	6,9	711	65,3	3,3	2 167	70,3	2,9	2 018	70,6	2,9	1 920	75,4	2,6	1 943	78,2	2,4	1 772	79,5	75,3	83,6	2,7	1 809
Selva rural	45,2	14,4	307	49,5	5,7	1 135	52,1	5,7	1 002	50,5	6,9	1 109	60,4	5,3	1 035	57,0	5,4	996	60,2	53,3	67,1	5,8	979
<b>Educación de la madre</b>																							
Sin nivel / Primaria	48,2	7,5	723	56,3	3,6	2 252	60,0	3,3	2 062	58,7	3,6	2 060	62,8	3,1	1 904	66,4	3,2	1 720	67,4	63,2	71,6	3,1	1 695
Secundaria	72,9	5,9	338	74,2	2,6	1 170	77,1	2,7	1 088	80,4	2,3	1 052	85,4	1,9	1 156	81,6	1,9	1 180	85,3	82,0	88,5	2,0	1 258
Superior	93,2	3,7	61	91,6	3,4	175	93,0	2,2	197	93,7	2,1	176	98,1	1,0	192	95,5	1,8	203	97,0	93,9	100,0	1,7	211
<b>Quintil de bienestar</b>																							
Quintil inferior	38,2	11,5	280	53,7	3,9	2 072	57,6	3,5	2 007	57,1	3,7	2 053	62,4	3,1	1 942	66,0	2,9	2 079	68,1	64,0	72,2	3,1	2 137
Segundo quintil	55,1	6,3	598	74,6	2,5	1 142	79,3	2,3	1 002	81,7	2,3	960	86,4	1,7	1 031	87,6	1,6	838	90,5	87,6	93,4	1,6	824
Quintil intermedio	79,3	7,8	181	88,9	3,1	335	89,5	2,7	278	94,7	2,1	219	93,4	2,1	230	95,5	2,1	138	99,2	97,9	100,0	0,7	156
Cuarto quintil	95,9	3,5	54	100,0	0,0	42	94,5	4,6	43	97,9	2,1	45	96,5	3,6	43	100,0	0,0	37	100,0	100,0	100,0	0,0	37
Quintil superior	100,0	0,0	9	100,0	0,0	6	100,0	0,0	17	(84,7)	17,0	11	100,0	0,0	6	(85,0)	18,0	11	95,0	85,5	100,0	5,1	10
<b>Ámbito JUNTOS</b>	48,9	4,6	2 082	61,8	4,2	1 639	65,6	3,9	1 420	65,5	3,7	1 543	69,9	2,5	2 242	68,6	2,7	1 980	70,3	66,1	74,5	3,1	1 958

Nota: El ámbito JUNTOS, comprende los distritos que cayeron en la muestra en el año correspondiente.

P/ Preliminar.

a/ La estimación de cobertura nacional son realizadas con los datos captados en el 2007.

n.c.: No Corresponde por ser información para el área rural.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 35A: PROPORCIÓN DE PARTO DE GESTANTES PROCEDENTES DEL ÁREA RURAL DEL ÚLTIMO NACIMIENTO EN LOS 5 AÑOS ANTES DE LA ENCUESTA ATENDIDO POR PROFESIONAL DE LA SALUD, SEGÚN DEPARTAMENTO, JUNIO 2007, 2009-2010 Y 2011-2014**

Departamento	Junio 2007 a/			2009-2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																	Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>57,2</b>	<b>6,2</b>	<b>1 122</b>	<b>67,3</b>	<b>2,4</b>	<b>3 347</b>	<b>67,4</b>	<b>2,6</b>	<b>3 288</b>	<b>73,0</b>	<b>2,1</b>	<b>3 252</b>	<b>73,7</b>	<b>2,1</b>	<b>3 103</b>	<b>76,3</b>	<b>73,0</b>	<b>79,6</b>	<b>2,2</b>	<b>3 164</b>
Amazonas	45,2	11,5	343	59,5	6,2	550	49,1	12,8	276	55,7	13,8	267	53,7	13,7	218	64,3	55,8	72,8	6,8	222
Áncash	59,8	8,6	234	76,1	4,7	393	81,8	4,5	180	82,5	3,9	171	87,7	4,0	195	90,3	82,5	98,1	4,4	190
Apurímac	83,3	3,8	293	95,8	1,0	425	95,3	1,7	191	98,5	0,8	187	97,5	1,3	168	96,2	93,5	98,9	1,4	168
Arequipa	(73,6)	19,1	72	85,4	7,5	80	90,4	6,1	42	85,2	12,2	47	88,3	3,2	51	88,4	75,5	100,0	7,4	51
Ayacucho	66,3	7,8	312	88,3	3,6	469	86,7	4,6	236	91,7	3,1	227	92,4	2,8	194	92,8	88,4	97,2	2,4	160
Cajamarca	44,4	11,1	313	56,3	8,1	544	54,5	9,8	237	60,6	9,8	255	67,3	6,7	228	66,3	55,7	77,0	8,2	229
Prov. Const. del Callac	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cusco	65,8	11,0	193	76,1	5,7	351	78,6	7,9	145	93,0	3,1	127	92,8	2,3	145	95,6	92,2	99,0	1,8	130
Huancavelica	56,3	7,7	403	71,2	5,0	485	74,5	5,7	254	78,8	5,3	246	88,3	3,1	184	92,3	88,2	96,5	2,3	196
Huánuco	60,3	8,2	267	77,8	3,4	492	81,6	5,2	210	92,3	3,0	222	84,2	5,1	210	85,3	74,5	96,2	6,5	208
Ica	95,4	4,0	87	99,0	1,1	80	100,0	0,0	40	100,0	0,0	30	100,0	0,0	51	100,0	100,0	100,0	0,0	49
Junín	60,7	13,1	183	54,4	13,2	301	70,2	13,0	140	78,8	7,3	127	68,3	12,6	116	76,2	55,9	96,5	13,6	116
La Libertad	(40,4)	19,4	183	(54,9)	15,1	254	(35,8)	27,9	103	69,8	12,4	128	68,0	9,2	122	80,0	65,3	94,7	9,4	121
Lambayeque	63,7	10,1	124	(68,4)	20,6	133	77,8	7,9	66	(64,7)	15,8	67	85,4	11,5	75	(75,0)	52,5	97,4	15,2	83
Lima 1/	81,1	12,8	53	78,5	8,4	46	92,8	8,5	30	83,7	14,3	37	90,8	7,8	23	95,3	89,6	100,0	2,9	104
Provincia de Lima 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lima provincias 3/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95,3	89,6	100,0	2,9	104
Loreto	(13,7)	22,7	227	17,3	13,7	354	(25,3)	24,3	201	(27,4)	20,2	192	(26,4)	22,0	179	(26,4)	11,5	41,3	28,8	173
Madre de Dios	79,0	5,4	224	79,4	5,6	266	86,2	5,7	146	83,1	6,5	100	81,8	7,5	116	96,6	93,6	99,7	1,6	100
Moquegua	89,6	5,1	48	89,5	5,7	106	89,2	5,1	36	91,5	7,8	32	97,2	2,9	37	95,2	89,1	100,0	3,3	43
Pasco	61,6	10,4	190	71,8	6,5	324	74,4	10,4	147	82,9	7,2	166	68,4	13,6	142	80,3	66,5	94,0	8,7	151
Piura	50,7	17,3	150	66,5	12,3	209	(54,5)	20,2	125	55,0	12,6	113	(55,0)	20,1	124	(65,1)	45,0	85,1	15,7	120
Puno	39,9	10,1	248	59,0	6,2	351	63,6	8,6	170	65,0	8,4	179	78,0	5,4	154	74,8	65,0	84,6	6,7	190
San Martín	62,5	8,7	275	60,6	8,9	353	59,2	12,6	146	71,0	7,0	157	78,8	4,6	174	78,6	68,3	89,0	6,7	160
Tacna	76,3	13,0	80	86,9	3,0	61	(66,3)	22,9	25	89,7	4,0	38	86,8	10,7	45	81,3	66,2	96,3	9,4	50
Tumbes	91,5	4,5	71	86,0	11,6	74	74,1	13,5	35	88,8	5,3	29	100,0	0,0	27	95,7	86,7	100,0	4,8	21
Ucayali	(36,0)	21,4	164	(32,9)	20,5	243	(46,6)	17,8	107	(39,4)	22,2	108	(45,5)	28,0	125	(44,8)	21,9	67,8	26,1	126

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

a/ La estimación a nivel nacional corresponde a información recolectada entre los meses de febrero a setiembre del 2007 y la estimación a nivel departamental corresponde a información recopilada en el año 2005, 2006, 2007 y 1er. trimestre 2008 más ampliación muestral, la mediana de fecha de entrevistas es junio 2007.

1/ A partir del año 2014 se presenta el departamento de Lima de manera independiente de la Provincia Constitucional del Callao.

2/ Comprende los 43 distritos que conforman la provincia de Lima.

3/ Comprende las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Huaral, Huarochirí, Huaura, Oyón y Yauyos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 36: PROPORCIÓN DE PARTO DEL ÚLTIMO NACIMIENTO EN LOS 5 AÑOS ANTES DE LA ENCUESTA ATENDIDO POR PROFESIONAL DE LA SALUD, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2007 Y 2009-2014**

Característica seleccionada	2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>79,9</b>	<b>2,1</b>	<b>2 149</b>	<b>84,7</b>	<b>0,8</b>	<b>8 446</b>	<b>86,2</b>	<b>0,8</b>	<b>7 665</b>	<b>87,0</b>	<b>0,8</b>	<b>7 561</b>	<b>88,5</b>	<b>0,7</b>	<b>8 000</b>	<b>90,4</b>	<b>0,6</b>	<b>7 539</b>	<b>91,4</b>	<b>90,3</b>	<b>92,5</b>	<b>0,6</b>	<b>8 135</b>
<b>Área de residencia</b>																							
Urbana	94,8	1,0	1 027	95,1	0,5	4 849	95,9	0,5	4 318	96,4	0,4	4 273	96,1	0,5	4 748	97,6	0,4	4 436	97,3	96,6	98,0	0,4	4 971
Rural	57,2	6,2	1 122	63,7	2,6	3 597	67,3	2,4	3 347	67,4	2,6	3 288	73,0	2,1	3 252	73,7	2,1	3 103	76,3	73,0	79,6	2,2	3 164
<b>Dominio de residencia</b>																							
<b>Costa</b>	<b>96,7</b>	<b>1,1</b>	<b>592</b>	<b>97,0</b>	<b>0,4</b>	<b>2 698</b>	<b>96,4</b>	<b>0,6</b>	<b>2 475</b>	<b>97,1</b>	<b>0,5</b>	<b>2 438</b>	<b>96,7</b>	<b>0,5</b>	<b>2 658</b>	<b>97,7</b>	<b>0,5</b>	<b>2 661</b>	<b>97,8</b>	<b>96,7</b>	<b>98,8</b>	<b>0,5</b>	<b>3 075</b>
Lima Metropolitana	98,5	1,0	137	98,8	0,4	636	99,0	0,4	540	99,2	0,4	584	99,0	0,4	607	99,8	0,2	587	99,1	98,4	99,7	0,3	911
Resto Costa	94,7	2,0	455	94,9	0,8	2 062	93,7	1,1	1 935	94,7	1,0	1 854	94,1	1,0	2 051	95,5	1,1	2 074	96,3	94,4	98,3	1,0	2 164
<b>Sierra</b>	<b>68,2</b>	<b>4,5</b>	<b>995</b>	<b>75,3</b>	<b>2,0</b>	<b>3 438</b>	<b>80,4</b>	<b>1,7</b>	<b>3 202</b>	<b>80,7</b>	<b>1,7</b>	<b>2 997</b>	<b>82,8</b>	<b>1,6</b>	<b>3 127</b>	<b>85,2</b>	<b>1,6</b>	<b>2 828</b>	<b>87,1</b>	<b>84,7</b>	<b>89,5</b>	<b>1,4</b>	<b>3 018</b>
Sierra urbana	91,1	2,9	284	90,6	1,5	1 271	95,3	1,0	1 184	94,7	1,1	1 077	94,5	1,0	1 184	94,5	1,9	1 056	95,4	93,6	97,2	0,9	1 209
Sierra rural	56,3	6,9	711	65,3	3,3	2 167	70,3	2,9	2 018	70,6	2,9	1 920	75,3	2,6	1 943	78,2	2,4	1 772	79,5	75,3	83,6	2,7	1 809
<b>Selva</b>	<b>60,6</b>	<b>6,0</b>	<b>562</b>	<b>68,3</b>	<b>2,7</b>	<b>2 310</b>	<b>67,8</b>	<b>3,0</b>	<b>1 988</b>	<b>68,3</b>	<b>3,2</b>	<b>2 126</b>	<b>76,4</b>	<b>2,3</b>	<b>2 215</b>	<b>76,4</b>	<b>2,2</b>	<b>2 050</b>	<b>77,8</b>	<b>74,0</b>	<b>81,7</b>	<b>2,5</b>	<b>2 042</b>
Selva urbana	79,8	6,1	255	86,2	2,3	1 175	84,9	3,2	986	89,0	2,1	1 017	90,8	1,7	1 180	94,6	0,9	1 054	93,9	91,6	96,2	1,2	1 063
Selva rural	45,2	14,4	307	49,5	5,7	1 135	52,1	5,7	1 002	50,5	6,9	1 109	60,3	5,3	1 035	57,0	5,4	996	60,2	53,3	67,1	5,8	979
<b>Educación de la madre</b>																							
Sin nivel / Primaria	59,7	5,0	938	65,9	2,3	3 225	69,5	2,2	2 894	68,9	2,3	2 829	71,1	2,0	2 705	75,1	2,1	2 432	75,1	72,1	78,2	2,1	2 381
Secundaria	88,8	1,7	790	91,3	0,7	3 538	92,3	0,7	3 228	93,5	0,6	3 191	94,2	0,6	3 536	94,6	0,5	3 382	95,2	94,3	96,1	0,5	3 805
Superior	98,4	0,6	421	98,3	0,4	1 683	98,8	0,3	1 543	98,6	0,4	1 541	98,9	0,4	1 759	99,2	0,2	1 725	99,1	98,6	99,6	0,3	1 949
<b>Quintil de bienestar</b>																							
Quintil inferior	46,6	6,7	680	55,7	3,5	2 337	59,1	3,2	2 223	59,2	3,3	2 232	63,5	2,8	2 162	68,7	2,6	2 327	70,7	67,0	74,4	2,7	2 441
Segundo quintil	75,4	3,6	608	81,7	1,4	2 300	85,3	1,3	1 942	87,1	1,3	1 999	88,4	1,1	2 160	92,8	0,8	2 088	92,9	91,3	94,5	0,9	2 211
Quintil intermedio	94,2	1,6	413	95,5	0,7	1 907	96,3	0,5	1 735	96,8	0,5	1 645	97,3	0,5	1 762	97,8	0,5	1 485	98,4	97,5	99,2	0,5	1 620
Cuarto quintil	98,4	0,7	249	98,5	0,4	1 183	98,9	0,4	1 121	98,8	0,3	1 082	99,2	0,3	1 237	98,9	0,4	1 018	99,3	98,7	100,0	0,3	1 117
Quintil superior	99,5	0,3	199	99,4	0,4	719	99,6	0,3	644	99,8	0,1	603	99,2	0,6	679	99,9	0,1	621	99,4	98,7	100,0	0,4	746
<b>Ámbito JUNTOS</b>	<b>50,8</b>	<b>4,2</b>	<b>2 252</b>	<b>65,1</b>	<b>3,6</b>	<b>1 841</b>	<b>69,3</b>	<b>3,4</b>	<b>1 590</b>	<b>68,6</b>	<b>3,4</b>	<b>1 719</b>	<b>73,8</b>	<b>2,0</b>	<b>2 824</b>	<b>74,4</b>	<b>2,1</b>	<b>2 557</b>	<b>78,9</b>	<b>76,0</b>	<b>81,8</b>	<b>1,9</b>	<b>3 178</b>

Nota: El ámbito JUNTOS, comprende los distritos que cayeron en la muestra en el año correspondiente.

P/ Preliminar.

a/ La estimación de cobertura nacional son realizadas con los datos captados en el 2007.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 36A: PROPORCIÓN DE PARTO DEL ÚLTIMO NACIMIENTO EN LOS 5 AÑOS ANTES DE LA ENCUESTA ATENDIDO POR PROFESIONAL DE LA SALUD, SEGÚN DEPARTAMENTO, JUNIO 2007 Y 2009-2014**

Departamento	Junio 2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>79,9</b>	<b>2,1</b>	<b>2 149</b>	<b>84,7</b>	<b>0,8</b>	<b>8 446</b>	<b>86,2</b>	<b>0,8</b>	<b>7 665</b>	<b>87,0</b>	<b>0,8</b>	<b>7 561</b>	<b>88,5</b>	<b>0,7</b>	<b>8 000</b>	<b>90,4</b>	<b>0,6</b>	<b>7 539</b>	<b>91,4</b>	<b>90,3</b>	<b>92,5</b>	<b>0,6</b>	<b>8 135</b>
Amazonas	54,7	8,2	436	66,1	6,1	389	71,2	5,8	363	58,6	8,7	366	64,8	8,9	346	66,4	8,8	302	69,5	61,1	78,0	6,2	314
Áncash	75,6	4,5	394	83,8	3,8	347	86,8	2,6	322	89,6	2,3	319	89,2	2,2	345	93,6	1,8	377	94,3	90,3	98,3	2,2	363
Apurímac	87,3	2,7	405	95,2	1,5	315	98,1	0,7	276	96,7	1,2	263	98,5	0,7	275	97,9	0,9	240	96,7	94,5	98,8	1,1	248
Arequipa	90,6	3,3	395	94,9	1,6	226	95,3	1,8	247	97,1	1,2	232	94,6	2,4	264	95,8	1,1	226	96,7	94,4	99,1	1,2	256
Ayacucho	78,1	4,5	473	92,5	2,0	339	89,9	3,4	368	89,7	2,9	346	93,7	2,1	357	95,9	1,5	330	96,9	94,8	99,0	1,1	292
Cajamarca	53,3	7,7	394	66,8	7,1	353	63,9	7,1	332	64,0	7,1	300	69,1	6,6	329	75,7	4,5	297	74,4	66,3	82,4	5,5	303
Prov. Const. del Callao	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98,9	97,6	100,0	0,7	264
Cusco	78,4	6,1	297	82,9	4,6	276	86,1	3,4	309	86,3	3,9	266	95,0	1,8	234	94,3	1,5	244	96,7	94,6	98,8	1,1	258
Huancavelica	61,0	6,5	489	72,8	6,4	295	75,8	4,8	264	77,7	4,6	292	81,8	4,4	293	89,8	2,5	221	92,3	88,2	96,4	2,3	241
Huánuco	69,5	6,1	368	78,9	3,9	339	88,1	2,5	323	86,8	3,6	276	94,9	2,0	320	89,4	3,4	281	90,5	83,6	97,3	3,9	296
Ica	98,0	0,9	416	97,3	0,9	311	98,6	0,7	296	100,0	0,0	282	99,1	0,6	315	99,6	0,4	316	99,5	98,7	100,0	0,4	314
Junín	77,5	6,0	327	73,7	5,0	334	76,8	6,1	299	84,4	5,4	286	86,8	3,4	270	84,6	4,7	261	88,1	79,8	96,4	4,8	269
La Libertad	74,1	5,9	406	78,2	5,4	339	85,4	3,5	337	80,3	5,7	291	86,2	4,1	342	85,2	4,6	324	90,8	85,4	96,2	3,0	327
Lambayeque	84,9	2,5	414	91,7	4,2	237	87,2	6,4	236	89,0	2,6	256	88,6	3,4	281	95,3	2,7	270	93,3	86,5	100,0	3,7	284
Lima 1/	98,1	0,6	636	98,0	0,5	714	98,4	0,5	604	98,8	0,5	662	97,5	0,8	689	99,6	0,2	667	98,9	98,3	99,6	0,3	927
Provincia de Lima 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99,1	98,4	99,8	0,4	650
Lima provincias 3/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98,0	96,1	99,9	1,0	277
Loreto	48,9	8,2	532	58,0	4,7	472	52,2	7,7	388	57,1	6,7	411	61,8	5,6	461	66,9	4,3	421	66,8	58,4	75,1	6,4	406
Madre de Dios	91,5	1,7	637	91,1	1,8	443	88,4	3,4	331	94,2	1,7	403	93,9	1,8	369	93,8	1,9	342	96,9	95,1	98,8	1,0	313
Moquegua	95,5	1,4	313	97,4	1,3	268	96,2	1,7	248	96,9	1,2	195	97,4	1,5	197	99,1	0,6	191	97,8	96,0	99,7	1,0	196
Pasco	79,5	4,2	474	83,3	3,4	418	85,9	3,8	327	88,2	4,1	325	90,1	3,6	361	83,2	6,5	319	88,9	81,6	96,1	4,1	331
Piura	78,6	4,5	425	87,0	3,1	384	87,9	3,5	374	81,3	4,7	364	83,2	3,0	398	83,2	4,1	421	86,1	79,0	93,2	4,2	392
Puno	53,9	5,9	377	68,4	5,6	334	75,8	3,8	278	75,2	5,1	290	74,7	5,1	286	82,3	3,4	250	83,3	77,3	89,3	3,7	321
San Martín	72,4	5,0	508	69,5	6,3	336	76,0	5,3	331	75,7	4,9	295	85,3	3,0	355	86,9	2,5	321	88,0	82,6	93,3	3,1	332
Tacna	92,8	2,8	330	95,3	1,8	234	94,7	2,3	170	94,3	2,6	197	98,0	0,8	220	96,9	1,5	215	96,0	92,8	99,1	1,7	219
Tumbes	95,3	1,3	460	95,0	1,6	337	96,4	2,6	293	96,2	1,9	303	97,6	1,0	315	100,0	0,0	304	99,7	99,0	100,0	0,3	276
Ucayali	74,7	4,9	518	67,0	6,1	406	74,3	5,5	349	76,2	4,6	341	79,9	4,8	378	78,6	5,5	399	78,6	71,1	86,2	4,9	393

P/ Preliminar.

a/ La estimación a nivel nacional corresponde a información recolectada entre los meses de febrero a setiembre del 2007 y la estimación a nivel departamental corresponde a información recopilada en el año 2005, 2006, 2007 y 1er. trimestre 2008 más ampliación muestral, la mediana de fecha de entrevistas es junio 2007.

1/ A partir del año 2014 se presenta el departamento de Lima de manera independiente de la Provincia Constitucional del Callao.

2/ Comprende los 43 distritos que conforman la provincia de Lima.

3/ Comprende las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Huaral, Huarochirí, Huaura, Oyón y Yauyos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 37: PROPORCIÓN DE NACIDOS VIVOS CON EDAD GESTACIONAL MENOR A 37 SEMANAS EN LOS 5 AÑOS ANTES DE LA ENCUESTA, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2007 Y 2009-2014**

Característica seleccionada	2007			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>14,7</b>	<b>12,4</b>	<b>1902</b>	<b>15,0</b>	<b>4,5</b>	<b>7 420</b>	<b>16,2</b>	<b>4,4</b>	<b>6 824</b>	<b>15,8</b>	<b>4,2</b>	<b>6 797</b>	<b>17,5</b>	<b>5,0</b>	<b>5706</b>	<b>18,5</b>	<b>3,8</b>	<b>7 581</b>	<b>17,2</b>	<b>16,0</b>	<b>18,3</b>	<b>3,5</b>	<b>10 792</b>
<b>Área de residencia</b>																							
Urbana	19,1	14,5	866	18,7	5,1	4 071	19,8	5,2	3 682	19,0	5,0	3 682	20,7	6,0	3358	21,9	4,4	4 325	19,8	18,3	21,4	4,0	6 428
Rural	9,0	14,7	1036	8,1	8,3	3 349	9,8	7,2	3 142	9,9	6,8	3 115	11,2	7,6	2348	11,2	6,5	3 256	10,8	9,5	12,1	6,3	4 364
<b>Región natural</b>																							
Lima Metropolitana	(20,4)	18,3	98	22,8	9,2	531	23,7	9,8	455	21,0	9,3	495	24,9	11,0	434	27,2	7,5	561	24,2	21,1	27,3	6,5	1 175
Resto Costa	16,5	14,6	374	16,4	7,5	1 734	19,2	7,4	1 650	19,0	6,6	1 617	20,1	7,1	1448	19,5	6,7	2 024	19,2	16,8	21,6	6,3	2 784
Sierra	(13,1)	26,2	895	11,3	6,3	2 981	13,1	5,9	2 797	13,2	6,4	2 667	13,7	6,6	2160	14,8	5,7	2 818	13,4	12,0	14,8	5,4	4 003
Selva	(9,5)	17,2	535	9,3	9,4	2 174	8,6	10,2	1 922	9,1	8,4	2 018	10,5	9,5	1664	10,6	7,9	2 178	9,6	8,1	11,0	7,9	2 830
<b>Educación de la madre</b>																							
Sin nivel / Primaria	N.D.	N.D.	N.D.	8,1	8,5	2 875	10,4	8,4	2 686	11,0	8,2	2 606	10,7	9,2	1948	10,9	7,7	2 540	10,5	8,9	12,1	7,8	3 392
Secundaria	N.D.	N.D.	N.D.	15,9	6,0	3 154	16,9	6,0	2 892	16,5	6,1	2 889	18,7	6,1	2539	18,6	5,5	3 407	17,2	15,6	18,9	4,9	4 932
Superior	N.D.	N.D.	N.D.	23,3	8,1	1 391	24,6	8,1	1 246	21,7	7,5	1 302	23,8	10,2	1219	27,1	5,8	1 634	23,6	21,2	26,0	5,2	2 468
<b>Quintil de bienestar</b>																							
Quintil inferior	N.D.	N.D.	N.D.	7,0	11,3	2 278	8,9	8,8	2 199	8,8	8,9	2 178	12,2	9,3	1643	10,3	7,9	2 521	10,0	8,5	11,4	7,5	3 505
Segundo quintil	N.D.	N.D.	N.D.	14,4	7,5	1 997	12,4	8,4	1 764	14,1	8,3	1 770	14,9	8,3	1539	13,9	7,4	2 055	14,0	12,2	15,8	6,6	2 858
Quintil intermedio	N.D.	N.D.	N.D.	13,2	8,9	1 601	18,8	8,6	1 467	17,8	8,6	1 432	18,4	8,7	1239	20,4	7,9	1 462	19,1	16,2	22,0	7,6	2 050
Cuarto quintil	N.D.	N.D.	N.D.	20,5	9,2	985	21,8	10,1	894	20,8	8,4	928	22,0	10,2	809	28,7	8,1	967	21,4	18,5	24,2	6,8	1 425
Quintil superior	N.D.	N.D.	N.D.	26,5	10,6	559	27,1	10,0	500	22,2	10,5	489	24,2	13,4	476	25,8	8,6	576	26,8	23,1	30,5	7,0	954

Nota: Las estimaciones para el año 2007 corresponden a una muestra de 281 conglomerados.

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

N.D.: No Disponible.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 37A: PROPORCIÓN DE NACIDOS VIVOS CON EDAD GESTACIONAL MENOR A 37 SEMANAS EN LOS 5 AÑOS ANTES DE LA ENCUESTA, SEGÚN DEPARTAMENTO, JUNIO 2007, 2009-2010 Y 2011-2014**

Departamento	Junio 2007 a/			2009-2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																	Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>14,7</b>	<b>12,4</b>	<b>1 902</b>	<b>16,2</b>	<b>4,4</b>	<b>6 824</b>	<b>15,8</b>	<b>4,2</b>	<b>6 797</b>	<b>17,5</b>	<b>5,0</b>	<b>5 706</b>	<b>18,5</b>	<b>3,8</b>	<b>7 581</b>	<b>17,2</b>	<b>16,0</b>	<b>18,3</b>	<b>3,5</b>	<b>10 792</b>
Amazonas	(5,7)	22,2	365	9,6	15,0	643	(10,8)	21,0	335	(10,4)	18,7	264	(8,9)	17,5	316	(11,6)	6,8	16,3	20,9	436
Áncash	(8,7)	18,5	294	11,1	13,0	548	(9,7)	18,5	298	(9,0)	28,2	252	(12,5)	15,9	364	11,3	8,1	14,4	14,2	479
Apurímac	(11,6)	15,1	360	18,9	9,5	527	17,2	12,2	241	(15,3)	15,8	192	(13,6)	17,6	238	12,6	8,9	16,3	14,9	324
Arequipa	(11,6)	17,3	310	10,8	14,7	396	(10,1)	26,0	193	(10,6)	23,1	189	(9,3)	21,9	229	(13,7)	9,0	18,4	17,4	342
Ayacucho	9,5	12,5	407	15,8	12,9	636	(14,3)	18,9	318	14,3	14,5	243	22,6	12,2	324	16,6	12,6	20,5	12,2	377
Cajamarca	(6,4)	29,2	315	8,0	13,5	639	(7,9)	26,6	273	(11,1)	23,9	232	(15,1)	14,9	297	12,2	8,6	15,8	14,9	397
Prov. Const. del Callao	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23,6	18,2	29,1	11,7	350
Cusco	(11,5)	18,2	254	(10,2)	15,5	518	(13,6)	20,9	251	(15,1)	20,7	153	(38,0)	20,4	53	14,2	10,9	17,5	11,9	349
Huancavelica	8,3	14,7	413	(7,2)	17,8	516	18,0	14,4	257	(15,1)	16,9	201	(14,8)	16,2	242	(14,9)	9,4	20,4	18,9	333
Huánuco	(6,7)	24,6	333	15,0	13,2	566	(15,1)	18,9	243	(21,7)	16,7	220	(12,3)	18,8	233	15,2	11,0	19,4	14,2	395
Ica	(9,5)	16,2	331	14,3	14,3	522	24,4	13,2	250	34,6	7,5	211	(15,5)	17,2	285	18,6	13,6	23,6	13,8	410
Junín	(10,4)	18,9	257	15,6	12,4	541	(20,8)	15,6	243	(14,4)	24,3	170	(21,8)	10,3	311	(10,4)	5,5	15,3	24,1	343
La Libertad	(8,0)	20,6	342	17,3	11,2	603	(11,6)	21,2	253	(16,5)	15,3	231	(14,5)	18,7	251	(16,3)	10,2	22,4	19,0	441
Lambayeque	11,6	14,7	339	19,5	10,8	398	(16,8)	15,4	216	(17,4)	18,6	196	(17,2)	17,3	320	(17,6)	12,4	22,7	15,0	368
Lima 1/	13,4	11,2	506	23,1	6,2	1 113	20,8	8,6	566	23,2	10,9	488	21,1	14,2	283	23,5	20,4	26,5	6,7	1 169
Provincia de Lima 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24,2	20,8	27,7	7,2	828
Lima provincias 3/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(18,4)	12,7	24,1	15,8	341
Loreto	(4,8)	22,0	521	9,4	13,9	878	7,9	14,6	424	13,2	14,0	379	26,2	7,7	573	10,4	7,5	13,3	14,1	603
Madre de Dios	10,8	11,5	539	9,1	12,3	680	16,2	13,7	364	(13,2)	17,4	257	(12,8)	14,1	480	14,1	10,2	18,0	14,2	414
Moquegua	(14,0)	17,7	242	(11,8)	17,0	444	(20,9)	18,6	152	(13,7)	23,3	122	(14,9)	13,3	356	21,0	15,2	26,8	14,1	245
Pasco	14,7	13,1	389	13,5	10,9	653	14,8	14,4	301	(15,2)	15,3	267	(20,9)	16,1	170	(15,7)	11,1	20,4	15,1	438
Piura	12,5	16,6	368	15,9	9,0	656	20,4	12,6	345	21,1	13,0	299	13,6	13,6	332	20,9	16,2	25,7	11,6	523
Puno	(5,5)	20,8	332	12,3	11,7	562	13,1	14,6	275	(16,3)	16,5	205	(15,2)	10,6	432	14,6	10,5	18,6	14,2	416
San Martín	(7,2)	18,8	429	(8,4)	16,9	601	(8,4)	17,7	265	(8,2)	28,3	254	(16,7)	14,7	247	(8,2)	5,1	11,3	19,0	437
Tacna	(11,3)	19,1	251	(9,8)	15,8	327	(15,2)	23,1	146	(15,1)	22,5	145	(8,7)	19,3	318	(11,9)	7,8	16,0	17,6	293
Tumbes	(10,9)	17,3	337	12,8	13,3	537	(12,7)	17,1	280	(15,6)	16,9	247	(18,5)	17,6	199	18,8	13,6	24,1	14,3	359
Ucayali	8,3	14,4	470	9,9	10,7	739	(9,2)	17,7	308	(10,9)	16,2	289	(15,0)	16,5	301	(9,6)	5,4	13,7	22,1	551

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

a/ La estimación a nivel nacional corresponde a información recolectada entre los meses de febrero a setiembre del 2007 y la estimación a nivel departamental corresponde a información recopilada en el año 2005, 2006, 2007 y 1er. trimestre 2008 más ampliación muestral, la mediana de fecha de entrevistas es junio 2007.

1/ A partir del año 2014 se presenta el departamento de Lima de manera independiente de la Provincia Constitucional del Callao.

2/ Comprende los 43 distritos que conforman la provincia de Lima.

3/ Comprende las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Huaral, Huarochirí, Huaura, Oyón y Yauyos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 38: PROPORCIÓN DE MUJERES EN UNIÓN CON DEMANDA INSATISFECHA DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2007 Y 2009-2014**

Característica seleccionada	2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>7,8</b>	<b>7,5</b>	<b>3 866</b>	<b>7,2</b>	<b>3,9</b>	<b>14 637</b>	<b>6,9</b>	<b>4,1</b>	<b>13 626</b>	<b>6,1</b>	<b>4,4</b>	<b>13 480</b>	<b>8,2</b>	<b>3,8</b>	<b>14 235</b>	<b>9,0</b>	<b>3,7</b>	<b>13 723</b>	<b>8,6</b>	<b>8,0</b>	<b>9,2</b>	<b>3,5</b>	<b>14 788</b>
<b>Área de residencia</b>																							
Urbana	6,6	9,8	2 052	6,5	5,3	8 860	6,0	5,8	8 129	5,5	5,9	7 955	7,6	5,1	8 793	8,6	4,9	8 388	8,1	7,4	8,8	4,5	9 354
Rural	10,0	11,4	1 814	8,7	5,4	5 777	9,1	5,4	5 497	7,5	6,3	5 525	9,6	5,0	5 442	10,1	4,9	5 335	10,1	9,0	11,1	5,5	5 434
<b>Dominio de residencia</b>																							
<b>Costa</b>	<b>6,0</b>	<b>12,3</b>	<b>1 221</b>	<b>5,9</b>	<b>7,1</b>	<b>5 053</b>	<b>5,5</b>	<b>7,8</b>	<b>4 758</b>	<b>4,9</b>	<b>8,4</b>	<b>4 558</b>	<b>7,2</b>	<b>7,0</b>	<b>5 005</b>	<b>8,3</b>	<b>6,2</b>	<b>5 000</b>	<b>7,8</b>	<b>6,9</b>	<b>8,7</b>	<b>5,7</b>	<b>5 865</b>
Lima Metropolitana	(6,8)	18,4	295	5,6	11,3	1 205	5,2	13,5	1 104	5,0	12,5	1 048	7,1	11,8	1 189	7,7	10,0	1 145	7,8	6,4	9,1	8,9	1 781
Resto Costa	5,2	14,1	926	6,3	8,5	3 848	6,0	7,9	3 654	4,8	10,8	3 510	7,3	6,7	3 816	9,0	7,5	3 855	7,8	6,8	8,9	6,6	4 084
<b>Sierra</b>	<b>8,8</b>	<b>11,5</b>	<b>1 689</b>	<b>8,6</b>	<b>5,3</b>	<b>5 914</b>	<b>7,9</b>	<b>5,6</b>	<b>5 597</b>	<b>6,5</b>	<b>6,0</b>	<b>5 403</b>	<b>8,9</b>	<b>4,9</b>	<b>5 600</b>	<b>9,6</b>	<b>5,4</b>	<b>5 268</b>	<b>9,5</b>	<b>8,4</b>	<b>10,5</b>	<b>5,5</b>	<b>5 528</b>
Sierra urbana	(6,0)	19,1	533	8,1	8,9	2 368	6,3	9,1	2 216	5,7	10,0	2 061	8,2	7,4	2 278	9,0	9,2	2 090	8,4	7,0	9,8	8,6	2 258
Sierra rural	10,5	13,9	1 156	8,9	6,6	3 546	9,2	7,0	3 381	7,0	7,5	3 342	9,4	6,6	3 322	10,0	6,5	3 178	10,5	9,0	11,9	7,0	3 270
<b>Selva</b>	<b>11,3</b>	<b>12,7</b>	<b>956</b>	<b>8,3</b>	<b>6,9</b>	<b>3 670</b>	<b>9,7</b>	<b>7,1</b>	<b>3 271</b>	<b>9,7</b>	<b>7,2</b>	<b>3 519</b>	<b>10,5</b>	<b>6,0</b>	<b>3 630</b>	<b>10,6</b>	<b>6,0</b>	<b>3 455</b>	<b>10,2</b>	<b>8,9</b>	<b>11,4</b>	<b>6,3</b>	<b>3 395</b>
Selva urbana	11,7	18,0	466	7,4	10,1	1 970	9,8	9,5	1 742	7,5	9,2	1 816	9,5	9,1	1 984	9,8	9,1	1 881	10,2	8,4	12,1	9,1	1 882
Selva rural	(11,0)	17,5	490	9,3	9,6	1 700	9,7	10,7	1 529	11,9	10,4	1 703	11,7	8,0	1 646	11,5	8,0	1 574	10,1	8,4	11,8	8,6	1 513
<b>Educación de la madre</b>																							
Sin nivel / Primaria	10,0	10,4	1 727	9,1	5,5	5 971	8,5	5,5	5 518	7,8	6,4	5 391	8,9	5,3	5 409	10,3	5,2	5 032	9,7	8,6	10,9	5,8	4 976
Secundaria	8,0	11,8	1 345	7,3	6,2	5 690	6,9	6,1	5 253	6,0	6,9	5 240	8,7	6,0	5 705	9,4	5,8	5 606	9,1	8,2	10,1	5,3	6 227
Superior	(3,9)	21,9	794	4,3	11,2	2 976	4,6	11,7	2 855	4,1	12,2	2 849	6,5	9,1	3 121	6,8	9,3	3 085	6,7	5,7	7,8	7,7	3 585
<b>Quintil de bienestar</b>																							
Quintil inferior	13,2	12,8	966	9,7	6,7	3 382	10,5	6,0	3 286	9,9	6,8	3 353	11,1	5,9	3 290	12,4	5,2	3 721	10,8	9,5	12,1	6,2	3 985
Segundo quintil	7,3	14,8	1 038	9,4	6,5	3 755	7,4	7,4	3 241	6,2	8,0	3 523	9,5	6,6	3 587	10,3	6,5	3 697	10,7	9,4	12,0	6,1	3 777
Quintil intermedio	(8,2)	16,8	798	6,8	8,6	3 387	7,3	8,9	3 150	6,1	10,4	2 959	7,2	8,9	3 245	8,4	9,3	2 776	8,3	7,0	9,5	7,7	3 024
Cuarto quintil	(5,2)	20,8	603	6,3	11,5	2 438	5,6	12,3	2 379	4,8	13,0	2 204	6,2	9,8	2 488	7,3	10,3	2 144	7,8	6,4	9,1	8,8	2 247
Quintil superior	(5,0)	25,5	461	(3,7)	15,8	1 675	(3,7)	15,9	1 570	(3,5)	16,3	1 441	7,3	11,3	1 625	(6,2)	15,1	1 385	5,1	3,8	6,4	12,8	1 755
<b>Ámbito JUNTOS</b>	<b>13,6</b>	<b>5,9</b>	<b>3 303</b>	<b>9,9</b>	<b>6,7</b>	<b>2 745</b>	<b>8,8</b>	<b>7,6</b>	<b>2 523</b>	<b>8,5</b>	<b>8,1</b>	<b>2 833</b>	<b>9,9</b>	<b>5,0</b>	<b>4 674</b>	<b>11,6</b>	<b>5,1</b>	<b>4 365</b>	<b>10,6</b>	<b>9,6</b>	<b>11,7</b>	<b>5,0</b>	<b>5 496</b>

Nota: El ámbito JUNTOS, comprende los distritos que cayeron en la muestra en el año correspondiente.

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

a/ La estimación de cobertura nacional son realizadas con los datos captados en el 2007.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.



**CUADRO N° 38A: PROPORCIÓN DE MUJERES EN UNIÓN CON DEMANDA INSATISFECHA DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR,  
SEGÚN DEPARTAMENTO, JUNIO 2007, 2009-2010 Y 2011-2014**

Departamento	Junio 2007 a/			2009-2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																	Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>7,8</b>	<b>7,5</b>	<b>3 866</b>	<b>6,9</b>	<b>4,1</b>	<b>13 626</b>	<b>6,1</b>	<b>4,4</b>	<b>13 480</b>	<b>8,2</b>	<b>3,8</b>	<b>14 235</b>	<b>9,0</b>	<b>3,7</b>	<b>13 723</b>	<b>8,6</b>	<b>8,0</b>	<b>9,2</b>	<b>3,5</b>	<b>14 788</b>
Amazonas	11,5	11,4	724	5,4	10,9	1 227	8,2	13,2	610	8,2	13,5	600	13,3	13,1	514	9,9	7,1	12,6	14,2	546
Áncash	9,8	12,6	669	4,0	14,5	1 154	(5,4)	18,9	607	8,1	12,8	647	7,3	14,1	661	(7,6)	5,0	10,2	17,3	655
Apurímac	12,4	12,2	663	7,6	12,6	1 026	(5,9)	18,6	482	8,6	14,2	488	8,9	14,8	467	11,0	8,2	13,8	13,0	493
Arequipa	8,5	13,3	838	6,4	14,0	958	(4,1)	21,3	481	(6,6)	17,6	501	(7,2)	17,6	458	(7,4)	5,1	9,8	16,2	518
Ayacucho	9,9	12,7	685	9,7	13,4	1 148	11,1	13,4	602	13,3	11,6	594	13,0	11,0	547	12,4	9,3	15,5	12,8	556
Cajamarca	8,5	13,4	693	7,3	12,1	1 179	(5,8)	16,0	520	8,3	12,9	578	(7,2)	16,0	537	(8,6)	5,6	11,6	17,8	568
Prov. Const. del Callao	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,9	7,3	12,5	13,1	505
Cusco	9,8	11,2	530	10,1	9,8	1 058	(6,9)	17,7	501	(7,7)	18,5	514	9,0	12,9	513	9,0	6,7	11,4	13,3	503
Huancavelica	16,4	12,1	681	11,6	11,7	895	10,3	15,0	463	12,9	14,0	469	13,0	13,7	426	10,5	7,5	13,6	14,7	416
Huánuco	13,6	12,8	618	9,1	10,2	1 044	(6,4)	17,7	469	(8,2)	17,0	561	11,2	13,4	493	(7,5)	4,8	10,2	18,2	500
Ica	7,1	12,1	799	(4,2)	15,8	1 103	(3,1)	31,3	528	(6,8)	16,6	562	7,8	12,7	537	(7,4)	5,2	9,6	15,1	590
Junín	10,6	12,9	537	8,3	12,5	1 092	(4,7)	21,9	554	10,8	12,4	528	(9,2)	16,7	496	(8,2)	5,3	11,0	17,8	471
La Libertad	10,3	13,1	709	6,9	12,7	1 152	(8,9)	16,9	490	(8,9)	15,4	557	(12,9)	15,3	561	(9,4)	6,5	12,2	15,4	564
Lambayeque	9,5	11,2	760	7,3	13,1	913	(4,1)	23,0	487	8,1	14,2	532	9,2	12,7	481	(11,3)	6,8	15,8	20,2	513
Lima 1/	8,4	9,0	1 346	5,5	8,0	2 574	4,7	12,3	1 183	6,8	11,1	1 354	7,9	9,4	1 301	7,2	5,9	8,5	9,3	1 788
Provincia de Lima 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,5	6,0	9,0	10,0	1 287
Lima provincias 3/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(5,0)	3,4	6,6	16,3	501
Loreto	17,4	7,0	736	11,6	8,3	1 207	15,6	12,1	566	11,5	11,3	662	14,2	11,1	642	13,3	9,8	16,7	13,3	572
Madre de Dios	11,5	7,2	1 084	6,9	11,9	1 328	9,8	10,3	690	12,9	8,1	616	14,1	13,5	582	10,6	7,9	13,2	12,8	557
Moquegua	6,3	13,6	772	6,5	13,5	1 019	(4,9)	18,8	436	(6,3)	19,2	415	(8,6)	17,2	418	7,4	5,3	9,5	14,6	461
Pasco	10,1	9,4	740	7,7	10,3	1 252	(4,8)	21,5	552	6,8	14,4	604	(8,5)	16,3	542	10,4	7,4	13,4	14,9	558
Piura	10,1	14,2	740	8,1	9,4	1 339	(6,4)	21,6	639	6,8	13,9	676	8,5	13,4	733	7,5	5,8	9,2	11,5	635
Puno	10,7	8,3	732	7,8	9,5	1 246	(6,5)	18,4	583	8,6	12,6	578	(8,6)	15,4	568	11,9	9,5	14,2	10,1	605
San Martín	10,5	9,1	987	7,5	10,5	1 193	(5,6)	20,7	560	(9,9)	15,5	620	7,7	12,5	628	7,9	5,8	9,9	13,2	627
Tacna	(6,0)	17,4	690	6,6	12,1	858	(6,6)	19,1	377	9,5	14,0	420	(11,0)	17,2	474	9,1	6,6	11,6	14,2	475
Tumbes	6,6	13,9	916	4,9	12,1	1 138	(3,7)	22,1	550	9,1	12,0	571	(4,5)	27,5	563	(8,3)	5,1	11,5	19,6	516
Ucayali	13,5	10,5	851	11,4	7,7	1 160	(8,6)	16,9	550	12,0	12,4	588	(10,2)	15,1	581	11,7	8,6	14,7	13,1	596

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

a/ La estimación a nivel nacional corresponde a información recolectada entre los meses de febrero a setiembre del 2007 y la estimación a nivel departamental corresponde a información recopilada en el año 2005, 2006, 2007 y 1er. trimestre 2008 más ampliación muestral, la mediana de fecha de entrevistas es junio 2007.

1/ A partir del año 2014 se presenta el departamento de Lima de manera independiente de la Provincia Constitucional del Callao.

2/ Comprende los 43 distritos que conforman la provincia de Lima.

3/ Comprende las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Huaral, Huarochirí, Huaura, Oyón y Yauyos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 39: PROPORCIÓN DE GESTANTES QUE EN ÚLTIMO NACIMIENTO EN LOS 5 AÑOS ANTES DE LA ENCUESTA RECIBIÓ SU PRIMER CONTROL PRE NATAL EN EL 1ER TRIMESTRE DE GESTACIÓN, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2007 Y 2009-2014**

Característica seleccionada	2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>71,3</b>	<b>1,9</b>	<b>2 149</b>	<b>72,4</b>	<b>1,0</b>	<b>8 446</b>	<b>73,0</b>	<b>1,0</b>	<b>7 665</b>	<b>74,9</b>	<b>0,9</b>	<b>7 561</b>	<b>75,0</b>	<b>0,9</b>	<b>8 000</b>	<b>77,4</b>	<b>0,9</b>	<b>7 539</b>	<b>77,3</b>	<b>76,1</b>	<b>78,6</b>	<b>0,8</b>	<b>8 135</b>
<b>Área de residencia</b>																							
Urbana	76,2	2,4	1 027	76,6	1,1	4 849	76,5	1,2	4 318	78,7	1,1	4 273	77,9	1,2	4 748	80,5	1,1	4 436	80,2	78,7	81,6	0,9	4 971
Rural	63,8	2,9	1 122	64,0	1,8	3 597	66,3	1,9	3 347	67,1	1,7	3 288	69,0	1,5	3 252	70,3	1,6	3 103	70,1	67,7	72,5	1,7	3 164
<b>Dominio de residencia</b>																							
<b>Costa</b>	<b>77,0</b>	<b>3,0</b>	<b>592</b>	<b>79,9</b>	<b>1,3</b>	<b>2 698</b>	<b>78,6</b>	<b>1,5</b>	<b>2 475</b>	<b>81,9</b>	<b>1,3</b>	<b>2 438</b>	<b>79,3</b>	<b>1,4</b>	<b>2 658</b>	<b>82,4</b>	<b>1,3</b>	<b>2 661</b>	<b>82,0</b>	<b>80,3</b>	<b>83,7</b>	<b>1,1</b>	<b>3 075</b>
Lima Metropolitana	75,2	4,7	137	82,6	2,0	636	79,1	2,5	540	84,6	2,0	584	80,5	2,3	607	82,9	2,1	587	84,1	81,5	86,6	1,5	911
Resto Costa	79,0	3,9	455	76,7	1,6	2 062	78,1	1,7	1 935	78,8	1,5	1 854	77,9	1,6	2 051	81,9	1,5	2 074	79,8	77,5	82,1	1,5	2 164
<b>Sierra</b>	<b>67,7</b>	<b>2,7</b>	<b>995</b>	<b>65,1</b>	<b>1,7</b>	<b>3 438</b>	<b>68,8</b>	<b>1,6</b>	<b>3 202</b>	<b>68,3</b>	<b>1,6</b>	<b>2 997</b>	<b>70,5</b>	<b>1,5</b>	<b>3 127</b>	<b>71,8</b>	<b>1,5</b>	<b>2 828</b>	<b>71,0</b>	<b>68,7</b>	<b>73,3</b>	<b>1,7</b>	<b>3 018</b>
Sierra urbana	77,2	4,0	284	67,8	3,0	1 271	72,8	2,3	1 184	71,4	2,4	1 077	74,8	2,2	1 184	76,0	2,5	1 056	74,4	71,1	77,7	2,3	1 209
Sierra rural	62,8	3,6	711	63,3	2,1	2 167	66,1	2,2	2 018	66,1	2,2	1 920	67,7	2,0	1 943	68,7	2,0	1 772	67,9	64,7	71,0	2,3	1 809
<b>Selva</b>	<b>63,3</b>	<b>4,3</b>	<b>562</b>	<b>66,5</b>	<b>2,1</b>	<b>2 310</b>	<b>65,8</b>	<b>2,8</b>	<b>1 988</b>	<b>67,3</b>	<b>2,0</b>	<b>2 126</b>	<b>71,9</b>	<b>1,8</b>	<b>2 215</b>	<b>71,6</b>	<b>2,0</b>	<b>2 050</b>	<b>73,7</b>	<b>71,2</b>	<b>76,2</b>	<b>1,7</b>	<b>2 042</b>
Selva urbana	68,8	4,3	255	71,7	2,1	1 175	70,4	2,4	986	70,7	2,2	1 017	72,7	2,5	1 180	73,6	2,6	1 054	76,9	73,8	80,0	2,1	1 063
Selva rural	58,8	7,3	307	61,0	4,1	1 135	61,6	5,0	1 002	64,4	3,1	1 109	70,9	2,7	1 035	69,4	3,0	996	70,2	66,2	74,2	2,9	979
<b>Educación de la madre</b>																							
Sin nivel / Primaria	64,6	3,1	938	63,7	1,8	3 225	65,8	1,9	2 894	68,2	1,7	2 829	67,5	1,6	2 705	70,4	1,7	2 432	70,1	67,5	72,7	1,9	2 381
Secundaria	71,6	2,7	790	72,9	1,4	3 538	71,3	1,6	3 228	73,8	1,4	3 191	72,8	1,4	3 536	76,6	1,4	3 382	75,2	73,5	77,0	1,2	3 805
Superior	81,6	3,3	421	83,5	1,4	1 683	87,1	1,2	1 543	86,0	1,4	1 541	88,0	1,1	1 759	86,4	1,4	1 725	87,4	85,7	89,2	1,0	1 949
<b>Quintil de bienestar</b>																							
Quintil inferior	59,8	4,0	680	61,1	2,7	2 337	63,3	2,5	2 223	65,1	2,1	2 232	65,5	1,9	2 162	67,2	1,8	2 327	66,6	64,0	69,2	2,0	2 441
Segundo quintil	68,6	3,0	608	66,0	2,0	2 300	67,6	2,1	1 942	68,5	2,0	1 999	69,8	1,9	2 160	72,2	1,9	2 088	73,7	71,2	76,2	1,8	2 211
Quintil intermedio	75,2	3,6	413	72,6	1,8	1 907	72,9	2,0	1 735	77,2	1,7	1 645	74,8	2,0	1 762	81,5	1,7	1 485	79,4	76,8	81,9	1,6	1 620
Cuarto quintil	77,5	5,0	249	79,9	1,9	1 183	80,5	1,8	1 121	80,3	1,9	1 082	81,7	2,1	1 237	84,6	2,0	1 018	82,5	79,7	85,2	1,7	1 117
Quintil superior	81,6	3,9	199	90,1	1,7	719	88,8	1,7	644	90,5	1,7	603	90,6	1,6	679	87,4	2,0	621	90,2	87,6	92,7	1,5	746
<b>Ámbito JUNTOS</b>	<b>61,0</b>	<b>2,4</b>	<b>2 232</b>	<b>64,9</b>	<b>2,6</b>	<b>1 841</b>	<b>67,3</b>	<b>2,3</b>	<b>1 590</b>	<b>66,2</b>	<b>2,4</b>	<b>1 719</b>	<b>68,7</b>	<b>1,7</b>	<b>2 824</b>	<b>69,1</b>	<b>1,7</b>	<b>2 557</b>	<b>70,2</b>	<b>68,0</b>	<b>72,3</b>	<b>1,6</b>	<b>3 178</b>

Nota: El ámbito JUNTOS, comprende los distritos que cayeron en la muestra en el año correspondiente.

P/ Preliminar.

a/ La estimación de cobertura nacional son realizadas con los datos captados en el 2007.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 39A: PROPORCIÓN DE GESTANTES QUE EN ÚLTIMO NACIMIENTO EN LOS 5 AÑOS ANTES DE LA ENCUESTA RECIBIÓ SU PRIMER CONTROL PRE NATAL EN EL 1ER TRIMESTRE DE GESTACIÓN, SEGÚN DEPARTAMENTO, JUNIO 2007 Y 2009-2014**

Departamento	Junio 2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>71,3</b>	<b>1,9</b>	<b>2 149</b>	<b>72,4</b>	<b>1,0</b>	<b>8 446</b>	<b>73,0</b>	<b>1,0</b>	<b>7 665</b>	<b>74,9</b>	<b>0,9</b>	<b>7 561</b>	<b>75,0</b>	<b>0,9</b>	<b>8 000</b>	<b>77,4</b>	<b>0,9</b>	<b>7 539</b>	<b>77,3</b>	<b>76,1</b>	<b>78,6</b>	<b>0,8</b>	<b>8 135</b>
Amazonas	61,6	6,1	435	67,9	3,9	389	68,0	4,3	363	68,6	4,4	366	68,2	4,9	346	69,9	5,0	302	76,6	69,8	83,4	4,5	314
Áncash	71,6	4,0	394	71,7	3,7	347	72,4	4,2	322	74,9	3,9	319	77,0	3,4	345	75,4	3,2	377	77,4	71,7	83,1	3,7	363
Apurímac	74,8	3,0	405	73,2	3,8	315	76,4	3,6	276	70,9	5,0	263	78,9	3,6	275	76,5	4,3	240	76,0	70,9	81,1	3,4	248
Arequipa	76,7	3,1	395	74,6	4,4	226	74,5	3,8	247	76,9	4,8	232	83,3	3,3	264	80,2	3,7	226	83,0	77,9	88,2	3,1	256
Ayacucho	69,7	3,6	473	64,8	4,9	339	66,5	3,7	368	66,6	4,2	346	68,6	3,8	357	69,6	3,8	330	68,0	61,6	74,4	4,8	292
Cajamarca	65,3	4,3	394	70,1	4,3	353	68,3	4,6	332	71,1	4,4	300	70,5	4,5	329	75,0	4,3	297	73,6	66,6	80,6	4,8	303
Prov. Const. del Callao	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81,1	76,7	85,4	2,7	264
Cusco	70,9	4,6	297	74,9	5,0	276	78,6	3,1	309	70,6	4,5	266	73,9	4,2	234	75,8	3,4	244	72,5	67,1	78,0	3,8	258
Huancavelica	70,4	3,9	489	64,7	5,1	295	72,6	4,1	264	64,9	5,2	292	72,4	3,9	293	75,9	4,6	221	65,9	58,6	73,2	5,6	241
Huánuco	59,8	6,5	369	67,1	3,5	339	73,8	3,4	323	66,6	5,3	276	70,7	3,3	320	74,0	3,2	281	70,1	64,2	75,9	4,3	296
Ica	78,1	2,4	416	79,1	2,9	311	77,9	3,5	296	78,4	3,2	282	81,3	3,2	315	83,6	2,8	316	77,6	73,6	81,5	2,6	314
Junín	65,7	4,9	327	63,9	6,0	334	66,8	5,2	299	68,8	3,9	286	73,1	3,9	270	70,6	5,9	261	70,9	64,1	77,8	4,9	269
La Libertad	70,5	3,9	406	68,7	3,6	339	71,8	4,0	337	70,9	4,6	291	78,6	3,3	342	79,8	3,0	324	77,9	72,2	83,6	3,7	327
Lambayeque	75,5	3,8	414	76,2	6,1	237	77,9	5,1	236	81,2	3,4	256	74,8	3,9	281	79,2	3,4	270	78,6	71,5	85,6	4,6	284
Lima 1/	76,8	2,1	636	82,1	1,9	714	79,0	2,4	604	84,9	1,8	662	79,7	2,1	689	82,9	2,0	667	83,6	81,1	86,1	1,5	927
Provincia de Lima 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84,4	81,7	87,2	1,7	650
Lima provincias 3/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78,1	73,0	83,3	3,3	277
Loreto	59,7	4,7	532	61,6	5,1	472	57,4	7,4	388	66,1	4,6	411	68,7	3,3	461	67,7	3,9	421	74,1	69,4	78,8	3,2	406
Madre de Dios	69,7	2,9	637	73,4	3,4	443	67,8	4,4	331	69,8	3,2	403	75,7	3,3	369	70,7	3,4	342	69,0	64,5	73,4	3,3	313
Moquegua	80,5	2,9	313	75,7	4,4	268	79,6	4,1	248	79,2	4,8	195	74,7	5,0	197	77,9	3,9	191	76,2	70,0	82,5	4,2	196
Pasco	67,4	3,4	474	69,9	4,4	418	71,8	3,5	327	70,8	3,2	325	72,4	4,5	361	71,9	5,2	319	75,1	69,8	80,4	3,6	331
Piura	74,4	4,1	427	74,0	3,0	384	77,4	2,7	374	74,8	3,1	364	72,2	4,3	398	79,4	2,7	421	79,9	74,9	84,9	3,2	392
Puno	51,2	5,5	377	48,9	6,3	334	54,0	6,0	278	53,6	6,0	290	57,3	6,4	286	58,1	4,8	250	56,8	50,0	63,6	6,1	321
San Martín	72,8	3,1	508	69,0	3,5	336	73,2	5,2	331	71,0	3,8	295	74,7	4,2	355	77,0	3,9	321	77,6	71,4	83,8	4,1	332
Tacna	72,9	3,4	330	75,2	3,9	234	74,8	4,9	170	71,5	4,8	197	73,4	3,8	220	80,5	3,7	215	72,9	65,2	80,6	5,4	219
Tumbes	77,5	2,7	458	79,8	2,7	337	78,4	3,9	293	79,3	3,3	303	78,0	3,9	315	81,7	2,5	304	82,0	75,8	88,2	3,9	276
Ucayali	68,9	2,8	518	56,4	5,3	406	63,6	5,3	349	66,9	3,9	341	67,6	4,3	378	67,4	5,1	399	67,4	62,6	72,3	3,7	393

P/ Preliminar.

a/ La estimación a nivel nacional corresponde a información recolectada entre los meses de febrero a setiembre del 2007 y la estimación a nivel departamental corresponde a información recopilada en el año 2005, 2006, 2007 y 1er. trimestre 2008 más ampliación muestral, la mediana de fecha de entrevistas es junio 2007.

1/ A partir del año 2014 se presenta el departamento de Lima de manera independiente de la Provincia Constitucional del Callao.

2/ Comprende los 43 distritos que conforman la provincia de Lima.

3/ Comprende las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Huaral, Huarochirí, Huaura, Oyón y Yauyos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 40: PROPORCIÓN DE GESTANTES QUE EN ÚLTIMO NACIMIENTO EN LOS 5 AÑOS ANTES DE LA ENCUESTA RECIBIERON 6 O MÁS CONTROLES PRENATALES, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2007 Y 2009-2014**

Característica seleccionada	2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>76,4</b>	<b>1,9</b>	<b>2 149</b>	<b>80,8</b>	<b>0,8</b>	<b>8 446</b>	<b>81,0</b>	<b>0,8</b>	<b>7 665</b>	<b>83,5</b>	<b>0,6</b>	<b>7 561</b>	<b>84,5</b>	<b>0,7</b>	<b>8 000</b>	<b>87,3</b>	<b>0,6</b>	<b>7 539</b>	<b>86,6</b>	<b>85,6</b>	<b>87,5</b>	<b>0,6</b>	<b>8 135</b>
<b>Área de residencia</b>																							
Urbana	81,4	2,2	1 027	84,2	0,8	4 849	84,2	0,9	4 318	87,0	0,7	4 273	86,7	0,9	4 748	89,5	0,7	4 436	89,1	88,0	90,1	0,6	4 971
Rural	68,8	3,6	1 122	74,0	1,7	3 597	74,7	1,8	3 347	76,3	1,4	3 288	80,3	1,2	3 252	82,1	1,2	3 103	80,3	78,3	82,4	1,3	3 164
<b>Dominio de residencia</b>																							
<b>Costa</b>	<b>85,1</b>	<b>2,5</b>	<b>592</b>	<b>86,3</b>	<b>1,0</b>	<b>2 698</b>	<b>84,9</b>	<b>1,2</b>	<b>2 475</b>	<b>88,4</b>	<b>0,8</b>	<b>2 438</b>	<b>87,3</b>	<b>1,1</b>	<b>2 658</b>	<b>90,6</b>	<b>0,8</b>	<b>2 661</b>	<b>89,4</b>	<b>88,1</b>	<b>90,8</b>	<b>0,7</b>	<b>3 075</b>
Lima Metropolitana	86,9	3,8	137	89,1	1,5	636	84,2	2,0	540	91,6	1,1	584	87,7	2,0	607	92,0	1,3	587	91,8	89,9	93,6	1,1	911
Resto Costa	83,1	2,9	455	82,9	1,4	2 062	85,6	1,2	1 935	84,6	1,2	1 854	86,9	1,1	2 051	89,1	1,0	2 074	86,9	85,2	88,7	1,0	2 164
<b>Sierra</b>	<b>70,0</b>	<b>3,2</b>	<b>995</b>	<b>77,0</b>	<b>1,4</b>	<b>3 438</b>	<b>79,5</b>	<b>1,4</b>	<b>3 202</b>	<b>81,7</b>	<b>1,1</b>	<b>2 997</b>	<b>83,0</b>	<b>1,1</b>	<b>3 127</b>	<b>85,2</b>	<b>1,0</b>	<b>2 828</b>	<b>84,7</b>	<b>83,1</b>	<b>86,4</b>	<b>1,0</b>	<b>3 018</b>
Sierra urbana	71,9	3,7	284	78,8	2,0	1 271	84,7	1,5	1 184	85,4	1,4	1 077	84,8	1,5	1 184	87,4	1,4	1 056	87,4	85,3	89,5	1,2	1 209
Sierra rural	69,0	4,5	711	75,9	2,0	2 167	76,0	2,1	2 018	79,0	1,6	1 920	81,8	1,5	1 943	83,5	1,4	1 772	82,3	79,9	84,8	1,5	1 809
<b>Selva</b>	<b>67,8</b>	<b>4,2</b>	<b>562</b>	<b>72,6</b>	<b>2,1</b>	<b>2 310</b>	<b>72,2</b>	<b>2,6</b>	<b>1 988</b>	<b>71,9</b>	<b>2,1</b>	<b>2 126</b>	<b>79,6</b>	<b>1,5</b>	<b>2 215</b>	<b>80,3</b>	<b>1,6</b>	<b>2 050</b>	<b>80,4</b>	<b>77,7</b>	<b>83,0</b>	<b>1,7</b>	<b>2 042</b>
Selva urbana	76,8	4,2	255	80,5	1,7	1 175	79,4	2,0	986	76,5	2,2	1 017	83,7	1,6	1 180	85,0	1,7	1 054	86,1	83,3	88,9	1,6	1 063
Selva rural	60,6	7,8	307	64,3	4,4	1 135	65,5	5,0	1 002	68,0	3,7	1 109	75,0	2,8	1 035	75,4	2,9	996	74,1	69,4	78,7	3,2	979
<b>Educación de la madre</b>																							
Sin nivel / Primaria	66,2	3,8	938	72,0	1,7	3 225	72,2	1,8	2 894	77,1	1,4	2 829	77,1	1,5	2 705	81,1	1,3	2 432	79,8	77,5	82,0	1,4	2 381
Secundaria	81,4	2,4	790	82,4	1,0	3 538	82,3	1,1	3 228	83,5	1,0	3 191	85,5	0,9	3 536	88,7	0,8	3 382	86,5	85,2	87,8	0,8	3 805
Superior	85,2	2,3	421	90,0	1,0	1 683	91,3	1,1	1 543	92,2	0,9	1 541	91,9	1,4	1 759	91,3	1,0	1 725	92,7	91,3	94,2	0,8	1 949
<b>Quintil de bienestar</b>																							
Quintil inferior	63,0	4,9	680	69,2	2,5	2 337	70,2	2,5	2 223	74,5	1,8	2 232	76,4	1,6	2 162	79,3	1,4	2 327	76,9	74,5	79,3	1,6	2 441
Segundo quintil	70,7	3,3	608	77,9	1,5	2 300	78,1	1,6	1 942	79,4	1,5	1 999	82,7	1,2	2 160	86,4	1,2	2 088	85,8	84,1	87,6	1,0	2 211
Quintil intermedio	81,4	3,9	413	82,0	1,5	1 907	82,4	1,7	1 735	85,9	1,3	1 645	85,7	1,3	1 762	89,6	1,1	1 485	88,4	86,4	90,4	1,2	1 620
Cuarto quintil	87,2	3,0	249	88,1	1,3	1 183	89,9	1,3	1 121	89,9	1,3	1 082	88,4	1,5	1 237	91,3	1,4	1 018	90,3	88,3	92,2	1,1	1 117
Quintil superior	88,1	2,8	199	92,1	1,3	719	89,7	1,9	644	92,4	1,4	603	93,9	1,5	679	93,1	1,5	621	95,3	93,5	97,1	1,0	746
<b>Ámbito JUNTOS</b>	<b>66,0</b>	<b>2,8</b>	<b>2 232</b>	<b>75,8</b>	<b>2,3</b>	<b>1 841</b>	<b>77,2</b>	<b>2,1</b>	<b>1 590</b>	<b>78,1</b>	<b>2,0</b>	<b>1 719</b>	<b>81,4</b>	<b>1,1</b>	<b>2 824</b>	<b>82,8</b>	<b>1,1</b>	<b>2 557</b>	<b>82,2</b>	<b>80,4</b>	<b>84,0</b>	<b>1,1</b>	<b>3 178</b>

Nota: El ámbito JUNTOS, comprende los distritos que cayeron en la muestra en el año correspondiente.

P/ Preliminar.

a/ La estimación de cobertura nacional son realizadas con los datos captados en el 2007.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 40A: PROPORCIÓN DE GESTANTES QUE EN ÚLTIMO NACIMIENTO EN LOS 5 AÑOS ANTES DE LA ENCUESTA RECIBIERON 6 O MÁS CONTROLES PRENATALES, SEGÚN DEPARTAMENTO, JUNIO 2007 Y 2009-2014**

Departamento	Junio 2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>76,4</b>	<b>1,9</b>	<b>2 149</b>	<b>80,8</b>	<b>0,8</b>	<b>8 446</b>	<b>81,0</b>	<b>0,8</b>	<b>7 665</b>	<b>83,5</b>	<b>0,6</b>	<b>7 561</b>	<b>84,5</b>	<b>0,7</b>	<b>8 000</b>	<b>87,3</b>	<b>0,6</b>	<b>7 539</b>	<b>86,6</b>	<b>85,6</b>	<b>87,5</b>	<b>0,6</b>	<b>8 135</b>
Amazonas	66,0	7,0	435	73,5	3,9	389	75,0	4,7	363	70,9	4,8	366	71,4	5,2	346	78,9	4,6	302	79,7	73,0	86,4	4,3	314
Áncash	74,5	3,5	394	84,1	2,4	347	83,3	2,7	322	85,8	2,7	319	89,5	2,2	345	90,6	1,8	377	88,8	84,9	92,6	2,2	363
Apurímac	84,0	2,4	405	87,5	2,4	315	86,5	2,1	276	80,0	3,5	263	89,3	2,1	275	90,1	2,1	240	91,7	88,1	95,4	2,0	248
Arequipa	81,5	2,6	395	76,4	2,9	226	77,9	3,4	247	83,6	3,4	232	87,9	2,2	264	88,7	2,9	226	88,7	84,6	92,7	2,3	256
Ayacucho	75,6	3,2	473	81,5	3,1	339	76,5	3,1	368	82,6	2,2	346	80,2	3,1	357	84,5	2,9	330	80,6	73,6	87,5	4,4	292
Cajamarca	66,8	5,3	394	79,1	3,1	353	78,5	4,3	332	87,1	2,8	300	85,7	3,0	329	80,6	2,9	297	84,9	79,7	90,2	3,2	303
Prov. Const. del Callao	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	89,9	86,9	93,0	1,7	264
Cusco	78,9	3,1	297	88,3	3,3	276	82,8	3,7	309	85,0	3,0	266	88,4	2,6	234	87,5	2,4	244	90,6	86,9	94,3	2,1	258
Huancavelica	72,8	4,3	489	80,9	4,3	295	83,1	2,9	264	82,4	3,1	292	88,1	2,5	293	91,5	2,0	221	83,2	77,8	88,5	3,3	241
Huánuco	76,4	3,9	369	85,8	2,1	339	88,8	1,6	323	83,4	2,8	276	87,6	2,0	320	88,4	1,9	281	85,5	81,0	90,0	2,7	296
Ica	81,1	3,1	416	79,1	3,0	311	83,9	3,2	296	84,1	2,8	282	86,5	2,6	315	86,4	2,5	316	84,4	80,0	88,8	2,6	314
Junín	69,8	5,3	327	74,7	4,3	334	76,4	5,0	299	82,2	3,6	286	83,4	2,8	270	86,3	3,3	261	84,1	80,5	87,7	2,2	269
La Libertad	72,8	5,1	406	77,1	4,5	339	80,9	2,9	337	79,0	3,7	291	83,5	3,1	342	87,4	2,2	324	84,2	80,4	88,0	2,3	327
Lambayeque	75,8	3,3	414	80,1	5,4	237	78,6	5,8	236	83,2	3,0	256	80,4	3,1	281	86,6	3,0	270	85,6	79,9	91,3	3,4	284
Lima 1/	85,0	1,9	636	88,2	1,5	714	84,9	1,9	604	91,1	1,0	662	87,1	1,9	689	91,5	1,3	667	91,3	89,4	93,2	1,1	927
Provincia de Lima 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91,9	89,9	94,0	1,2	650
Lima provincias 3/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87,4	83,3	91,6	2,4	277
Loreto	64,6	5,6	532	65,6	5,0	472	60,8	7,2	388	65,5	5,2	411	71,2	3,2	461	76,6	3,5	421	75,2	68,7	81,8	4,5	406
Madre de Dios	78,3	2,2	637	81,8	1,9	443	80,5	3,1	331	75,0	3,6	403	83,8	2,7	369	79,0	3,8	342	78,8	73,5	84,1	3,4	313
Moquegua	81,8	2,4	313	88,2	2,6	268	89,9	2,6	248	93,4	2,1	195	85,0	3,3	197	89,6	2,3	191	91,0	86,8	95,1	2,3	196
Pasco	66,6	3,6	474	74,9	3,3	418	80,9	2,9	327	85,4	2,5	325	86,4	4,5	361	83,6	4,5	319	86,9	82,0	91,9	2,9	331
Piura	77,9	4,0	427	77,4	3,5	384	84,3	2,8	374	80,3	2,9	364	86,0	2,1	398	89,4	1,7	421	86,3	82,8	89,9	2,1	392
Puno	60,6	4,6	377	67,2	4,9	334	78,6	3,1	278	71,0	3,8	290	75,2	3,2	286	77,0	3,3	250	77,3	72,2	82,4	3,3	321
San Martín	84,2	1,9	508	78,3	3,8	336	79,5	4,2	331	76,9	3,2	295	89,5	1,9	355	90,0	2,0	321	90,1	85,8	94,3	2,4	332
Tacna	84,5	2,2	330	87,2	2,7	234	91,2	2,2	170	84,3	3,5	197	86,9	3,3	220	93,5	1,8	215	88,1	82,8	93,3	3,0	219
Tumbes	86,7	1,9	458	88,2	2,0	337	85,2	2,4	293	82,3	2,5	303	81,2	3,1	315	85,0	2,8	304	88,4	84,1	92,7	2,5	276
Ucayali	74,4	3,5	518	59,7	6,4	406	67,5	5,5	349	67,1	4,7	341	71,5	3,9	378	71,0	4,7	399	70,9	65,3	76,4	4,0	393

P/ Preliminar.

a/ La estimación a nivel nacional corresponde a información recolectada entre los meses de febrero a setiembre del 2007 y la estimación a nivel departamental corresponde a información recopilada en el año 2005, 2006, 2007 y 1er. trimestre 2008 más ampliación muestral, la mediana de fecha de entrevistas es junio 2007.

1/ A partir del año 2014 se presenta el departamento de Lima de manera independiente de la Provincia Constitucional del Callao.

2/ Comprende los 43 distritos que conforman la provincia de Lima.

3/ Compre las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Huaral, Huarochirí, Huaura, Oyón y Yauyos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.





IV  
INDICADORES DEL PROGRAMA ESTRATÉGICO  
ACCESO DE LA POBLACIÓN DE 6 A 59 MESES  
DE EDAD A LA IDENTIDAD

---

- Niñas y Niños que no están inscritos en la municipalidad / Of. registral del RENIEC





**CUADRO N° 41: PROPORCIÓN DE NIÑOS DE 6 A 59 MESES QUE NO ESTÁN INSCRITOS EN LA MUNICIPALIDAD / OFICINA REGISTRAL DEL RENIEC, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2007 Y 2009-2014**

Característica seleccionada	2007 a/			2009			2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coefficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																				Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>5,8</b>	<b>11,6</b>	<b>2 464</b>	<b>8,1</b>	<b>5,8</b>	<b>9 365</b>	<b>7,2</b>	<b>7,0</b>	<b>8 497</b>	<b>5,0</b>	<b>7,7</b>	<b>8 353</b>	<b>4,4</b>	<b>7,2</b>	<b>8 771</b>	<b>4,2</b>	<b>8,0</b>	<b>8 215</b>	<b>3,3</b>	<b>2,7</b>	<b>3,8</b>	<b>8,3</b>	<b>8 710</b>
<b>Área de residencia</b>																							
Urbana	(5,3)	16,0	1 095	7,3	7,1	5 135	6,0	9,7	4 591	3,9	10,8	4 553	3,6	10,5	5 083	3,6	10,2	4 682	2,7	2,1	3,3	11,5	5 180
Rural	(6,5)	16,7	1 369	9,6	9,6	4 230	9,2	10,0	3 906	7,1	10,8	3 800	5,8	9,6	3 688	5,7	12,5	3 533	4,6	3,6	5,6	11,4	3 530
<b>Dominio de residencia</b>																							
<b>Costa</b>	<b>(2,8)</b>	<b>28,4</b>	<b>646</b>	<b>6,4</b>	<b>9,7</b>	<b>2 810</b>	<b>5,6</b>	<b>12,9</b>	<b>2 640</b>	<b>(3,6)</b>	<b>15,4</b>	<b>2 593</b>	<b>3,6</b>	<b>13,7</b>	<b>2 864</b>	<b>3,1</b>	<b>13,9</b>	<b>2 842</b>	<b>(2,5)</b>	<b>1,7</b>	<b>3,2</b>	<b>15,5</b>	<b>3 186</b>
Lima Metropolitana	(2,1)	59,9	145	7,3	13,5	666	(6,5)	19,2	574	(3,0)	29,4	614	(3,5)	22,8	646	(3,1)	23,1	623	(3,0)	1,7	4,3	22,2	946
Resto Costa	(3,6)	26,7	501	5,4	12,4	2 144	4,7	14,8	2 066	4,3	14,8	1 979	3,8	15,0	2 218	(3,1)	15,1	2 219	(1,9)	1,2	2,7	18,9	2 240
<b>Sierra</b>	<b>(4,7)</b>	<b>21,8</b>	<b>1 159</b>	<b>4,4</b>	<b>11,4</b>	<b>3 885</b>	<b>4,6</b>	<b>12,0</b>	<b>3 574</b>	<b>2,9</b>	<b>13,4</b>	<b>3 329</b>	<b>3,1</b>	<b>13,4</b>	<b>3 399</b>	<b>3,6</b>	<b>11,6</b>	<b>3 084</b>	<b>2,7</b>	<b>1,9</b>	<b>3,4</b>	<b>14,0</b>	<b>3 229</b>
Sierra urbana	(6,0)	20,4	294	(4,5)	15,8	1 358	(3,9)	19,3	1 253	(1,8)	23,5	1 151	(2,2)	28,6	1 246	(3,6)	18,8	1 107	(2,1)	1,2	2,9	20,1	1 249
Sierra rural	(4,1)	34,0	865	(4,3)	15,8	2 527	(5,0)	15,2	2 321	(3,7)	15,9	2 178	(3,7)	15,1	2 153	3,7	14,7	1 977	(3,2)	2,0	4,4	18,6	1 980
<b>Selva</b>	<b>18,7</b>	<b>14,7</b>	<b>659</b>	<b>21,9</b>	<b>8,6</b>	<b>2 670</b>	<b>18,1</b>	<b>9,7</b>	<b>2 283</b>	<b>13,7</b>	<b>10,3</b>	<b>2 431</b>	<b>9,0</b>	<b>9,6</b>	<b>2 508</b>	<b>9,0</b>	<b>14,0</b>	<b>2 289</b>	<b>6,9</b>	<b>5,3</b>	<b>8,5</b>	<b>11,6</b>	<b>2 295</b>
Selva urbana	(21,7)	19,1	279	17,0	10,6	1 278	12,2	14,9	1 067	10,0	10,9	1 102	7,8	11,8	1 272	5,7	14,5	1 120	(5,1)	3,5	6,7	15,8	1 137
Selva rural	(16,5)	20,5	380	26,3	12,2	1 392	23,0	12,3	1 216	16,4	14,3	1 329	10,2	14,5	1 236	(12,1)	18,9	1 169	(8,6)	5,9	11,3	15,8	1 158
<b>Educación de la madre</b>																							
Sin nivel / Primaria	9,4	14,5	1 145	11,5	8,2	3 872	10,6	9,5	3 458	8,0	9,6	3 358	7,1	9,2	3 149	6,4	12,4	2 848	5,7	4,5	6,9	10,3	2 746
Secundaria	(4,6)	18,0	880	8,0	7,9	3 776	6,9	9,5	3 460	4,2	11,8	3 400	4,1	11,7	3 808	3,6	11,9	3 622	3,5	2,6	4,3	12,0	3 993
Superior	(0,9)	41,4	439	(3,2)	18,6	1 717	(1,9)	23,0	1 579	(1,9)	25,5	1 595	(1,3)	26,4	1 814	(2,8)	21,1	1 745	(0,5)	0,0	0,9	47,4	1 971
<b>Quintil de bienestar</b>																							
Quintil inferior	(9,5)	18,9	874	13,8	9,5	2 883	12,8	10,0	2 701	9,8	10,4	2 695	6,9	10,2	2 553	6,7	13,2	2 715	5,8	4,5	7,1	11,3	2 829
Segundo quintil	8,3	11,7	689	7,6	9,1	2 551	7,0	11,5	2 144	(4,4)	16,0	2 163	5,0	11,8	2 379	4,5	14,9	2 272	3,5	2,5	4,6	14,9	2 341
Quintil intermedio	(3,5)	33,0	442	7,9	12,4	1 958	(6,4)	16,8	1 820	(3,5)	16,6	1 741	(4,1)	18,6	1 867	(3,3)	17,4	1 554	(2,8)	1,7	3,9	20,7	1 645
Cuarto quintil	(2,9)	51,9	251	(4,8)	18,7	1 217	(4,3)	22,0	1 177	(2,1)	27,1	1 126	(2,7)	25,7	1 278	(3,6)	23,1	1 032	(1,3)	0,2	2,4	44,3	1 137
Quintil superior	(0,6)	72,5	208	(3,5)	24,3	756	(1,5)	39,7	655	(3,2)	29,8	628	(1,3)	48,7	694	(1,5)	43,6	642	(1,6)	0,5	2,8	36,8	758
<b>Ámbito JUNTOS</b>	<b>(5,6)</b>	<b>16,0</b>	<b>1 965</b>	<b>(6,7)</b>	<b>18,5</b>	<b>2 187</b>	<b>(6,2)</b>	<b>18,2</b>	<b>1 866</b>	<b>(5,4)</b>	<b>17,8</b>	<b>1 992</b>	<b>5,2</b>	<b>10,6</b>	<b>3 189</b>	<b>5,6</b>	<b>14,1</b>	<b>2 906</b>	<b>4,1</b>	<b>3,1</b>	<b>5,1</b>	<b>12,4</b>	<b>3 521</b>

Nota: El ámbito JUNTOS, comprende los distritos que cayeron en la muestra en el año correspondiente.

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

a/ La estimación de cobertura nacional son realizadas con los datos captados en el 2007.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

**CUADRO N° 41A: PROPORCION DE NIÑOS DE 6 A 59 MESES QUE NO ESTÁN INSCRITOS EN LA MUNICIPALIDAD /  
OFICINA REGISTRAL DEL RENIEC, SEGÚN DEPARTAMENTO, JUNIO 2007, 2009-2010 Y 2011-2014**

Departamento	Junio 2007 a/			2009-2010			2011			2012			2013			2014 P/				
	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar	Valor estimado	Intervalo de confianza al 95%		Coeficiente de Variación	Número de Casos sin Ponderar
																	Inferior	Superior		
<b>Total</b>	<b>5,8</b>	<b>11,6</b>	<b>2 464</b>	<b>7,2</b>	<b>7,0</b>	<b>8 497</b>	<b>5,0</b>	<b>7,7</b>	<b>8 353</b>	<b>4,4</b>	<b>7,2</b>	<b>8 771</b>	<b>4,2</b>	<b>8,0</b>	<b>8 215</b>	<b>3,3</b>	<b>2,7</b>	<b>3,8</b>	<b>8,3</b>	<b>8 710</b>
Amazonas	(4,1)	30,3	383	(5,5)	20,5	834	(6,3)	33,7	427	(8,5)	47,0	410	(10,4)	32,0	357	(6,0)	2,7	9,4	28,3	363
Áncash	(1,8)	77,2	243	(3,2)	27,0	745	(,8)	55,3	334	(1,6)	57,3	373	(3,0)	28,8	399	(1,5)	0,1	2,9	46,1	392
Apurímac	(4,3)	36,1	344	(2,3)	29,3	682	(,9)	58,9	296	(2,5)	39,7	288	(3,4)	37,8	267	(1,6)	0,0	3,1	50,4	270
Arequipa	(1,6)	53,7	185	(6,0)	18,0	498	(1,4)	48,9	245	(3,6)	37,2	278	(5,3)	28,1	248	(1,2)	0,0	2,6	55,2	275
Ayacucho	(5,0)	28,3	415	(4,6)	22,7	808	(4,8)	26,8	376	(1,5)	46,9	396	(2,5)	33,1	364	(5,5)	3,1	7,9	21,9	310
Cajamarca	(3,9)	28,1	288	(5,9)	28,2	756	(3,4)	29,4	340	(3,5)	27,3	362	(3,0)	30,2	322	(1,2)	0,0	2,4	49,5	327
Prov. Const. del Callao	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(3,0)	1,0	4,9	33,6	280
Cusco	(1,2)	54,7	253	(3,7)	23,3	646	(2,9)	42,3	303	(2,1)	49,3	244	(5,2)	26,5	261	(4,4)	1,6	7,2	32,7	271
Huancavelica	(2,9)	31,7	443	(4,4)	23,7	682	(2,5)	44,7	330	(1,6)	45,8	313	(0,6)	72,7	246	(0,3)	0,0	0,9	100,0	268
Huánuco	(6,3)	23,0	316	(7,5)	17,3	734	(7,7)	33,3	305	(5,9)	24,3	341	(3,0)	39,4	307	(1,4)	0,2	2,6	44,6	315
Ica	(6,4)	21,3	237	(4,5)	21,6	632	(2,7)	37,7	306	(3,7)	29,9	338	(3,6)	45,1	337	(1,4)	0,0	2,8	51,7	319
Junín	(2,5)	42,5	263	(4,7)	32,2	695	(3,5)	41,2	316	(3,3)	50,2	275	(6,2)	26,4	273	(3,1)	1,0	5,2	34,2	282
La Libertad	(7,3)	32,8	310	(6,2)	19,0	743	(5,9)	24,5	323	(5,2)	23,5	384	(3,2)	30,8	355	(4,4)	1,6	7,2	32,1	346
Lambayeque	(5,4)	34,2	219	(4,6)	31,7	513	(7,2)	27,6	280	(3,9)	36,0	308	(4,2)	30,1	299	(3,7)	1,6	5,8	28,7	317
Lima 1/	(5,6)	20,7	525	6,8	10,7	1 391	(3,0)	26,7	698	(3,9)	19,9	732	(3,4)	20,3	706	(2,9)	1,6	4,1	22,6	949
Provincia de Lima 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(3,0)	1,5	4,4	24,7	669
Lima provincias 3/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(2,2)	0,3	4,1	44,9	280
Loreto	34,5	10,9	485	37,1	8,6	1 089	23,9	14,9	515	11,3	15,0	579	(9,9)	32,1	488	(7,9)	3,9	12,0	26,2	476
Madre de Dios	(7,5)	24,0	354	(7,7)	17,4	823	(11,2)	16,2	430	(8,5)	25,7	394	(7,5)	21,3	375	(4,7)	2,4	7,1	25,6	339
Moquegua	(4,5)	48,6	179	(2,7)	25,5	547	(1,4)	55,9	201	(2,0)	55,8	209	(0,3)	101,2	195	(0,2)	0,0	0,5	100,0	201
Pasco	(9,8)	30,7	265	(7,2)	17,1	799	(5,4)	25,9	367	(8,3)	26,4	402	(9,8)	32,7	349	(4,6)	1,8	7,4	30,8	353
Piura	(6,5)	33,6	283	(5,5)	19,5	815	(4,5)	29,5	408	(2,7)	33,3	447	(1,8)	33,9	476	(0,9)	0,0	2,0	55,6	416
Puno	(2,0)	34,6	349	(2,7)	20,8	707	(2,3)	34,8	328	(3,7)	32,0	313	(4,5)	35,4	268	(3,8)	1,8	5,9	27,1	339
San Martín	(7,5)	24,2	308	(5,7)	16,9	763	(5,7)	21,0	317	(4,5)	23,9	396	(3,4)	30,6	326	(3,4)	1,4	5,4	30,1	347
Tacna	(2,9)	38,8	169	(4,7)	19,5	412	(4,1)	35,2	202	(1,6)	51,1	230	(1,8)	81,2	213	(0,6)	0,0	1,6	74,8	212
Tumbes	(7,2)	36,8	223	(6,8)	19,5	656	(5,0)	30,3	317	(4,1)	30,6	349	(3,2)	31,2	332	(3,5)	0,6	6,3	42,6	291
Ucayali	23,0	13,0	297	30,9	9,8	892	(18,3)	15,2	389	(17,3)	16,6	410	(13,5)	20,4	452	12,9	9,6	16,2	13,0	452

( ) Comprende a estimadores con coeficiente de variación mayor a 15% considerados como referenciales.

P/ Preliminar.

a/ La estimación a nivel nacional corresponde a información recolectada entre los meses de febrero a setiembre del 2007 y la estimación a nivel departamental corresponde a información recopilada en el año 2005, 2006, 2007 y 1er. trimestre 2008 más ampliación muestral, la mediana de fecha de entrevistas es junio 2007.

1/ A partir del año 2014 se presenta el departamento de Lima de manera independiente de la Provincia Constitucional del Callao.

2/ Comprende los 43 distritos que conforman la provincia de Lima.

3/ Comprende las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Huaral, Huarochiri, Huaura, Oyón y Yauyos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.



## V

### ASPECTOS CONCEPTUALES Y METODOLÓGICOS

- A. Ficha técnica de la Encuesta
- B. Definición de términos e indicadores



# ENCUESTA DEMOGRÁFICA Y DE SALUD FAMILIAR-2014

## FICHA TÉCNICA

---

### I. Objetivos

Proveer información actualizada sobre la dinámica demográfica y el estado de salud de las madres y niños menores de cinco años, que permita estimar los indicadores identificados en los Programas Estratégicos, en el marco de la Estrategia Nacional de Presupuesto por Resultado (PpR); así como también la evaluación y formulación de los programas de población y salud familiar en el país.

### II. Población objetivo

- Hogares particulares y los miembros que la conforman.
- Mujeres en edad fértil de 15 a 49 años de edad y sus hijos menores de 5 años.

### III. DISEÑO MUESTRAL 2012-2014

#### 3.1 Marco Muestral

El marco muestral, para la selección de la muestra, lo constituye la información estadística y cartográfica proveniente de los Censos Nacionales XI de Población y VI de Vivienda del año 2007, y el material cartográfico actualizado para tal fin en el proceso de actualización cartográfica realizado para la ejecución de la ENDES.

#### 3.2 Unidades de Muestreo

- **En el Área Urbana:** El Conglomerado y la Vivienda Particular
- **En el Área Rural:** El Área de Empadronamiento Rural y la Vivienda Particular.

#### 3.3 Tipo de Muestra

La muestra se caracteriza por ser bietápica, probabilística e independiente y autoponderada a nivel departamental y por área Urbana y Rural.

#### 3.4 Tamaño Muestral

El tamaño de la muestra de la Encuesta Demográfica y de Salud Familiar anual 2014 es de 29 mil 806 viviendas, correspondiendo 11 mil 950 viviendas al área sede (Capitales de departamento y distritos de Lima Metropolitana), 6 mil 432 viviendas al resto Urbano y 11 mil 424 viviendas al área rural.

## CUADRO N°1

### PERU: TAMAÑO DE LA MUESTRA ANUAL VIVIENDAS POR ÁMBITO GEOGRÁFICO, 2014

Ámbito Geográfico	2014
<b>Anual</b>	<b>29 806</b>
Sede	11 950
Resto Urbano	6 432
Rural	11 424

#### 3.5 Distribución de la muestra

La distribución de la muestra de la Encuesta Demográfica y de Salud Familiar para el periodo 2014, fue estimada previa evaluación de los resultados obtenidos con la implementación de las encuestas ENDES ejecutadas en el periodo 2009 al 2011 y los lineamientos del tipo de diseño previamente establecidos para este fin.

Estos lineamientos enfatizan que la muestra se constituya en la muestra maestra con tres años de horizonte del 2012 al 2014. Asimismo, la muestra está constituida por cuatro submuestras semestrales:

Una de ellas es de tipo panel del año siguiente, con un diseño muestral probabilístico, sistemático, bietápico y con estratificación implícita de áreas, en la primera etapa de selección y de viviendas, en la segunda etapa e, independiente, a nivel de cada departamento del país y, estratificado cuando de las estimaciones nacionales se trata.

En el 2014 se incrementó la muestra de conglomerados y viviendas para Lima y la provincia constitucional del Callao, el incremento fue de 50 conglomerados y 700 viviendas en la provincia constitucional del Callao, 82 conglomerados y 1 217 viviendas para Lima, con la finalidad de tener mayor representatividad y poder dar mejores estimaciones con una mejor precisión.

Los detalles y características de la muestra se presentan a continuación:

## CUADRO N°2

### PERÚ: TAMAÑO DE LA MUESTRA ANUAL DE CONGLOMERADOS Y VIVIENDAS POR ÁMBITO; SEGÚN DEPARTAMENTO

Departamento	Total de conglomerados	Conglomerados			Total de viviendas	Viviendas			Número de Viviendas x Conglomerado		
		Sede	Resto Urbano	Rural		Sede	Resto Urbano	Rural	Sede	Resto Urbano	Rural
Peru	1 558	807	284	467	29 806	11 950	6 432	11 424			
Amazonas	46	7	10	29	1 048	112	240	696	16	24	24
Áncash	66	28	10	28	1 322	420	230	672	15	23	24
Apurímac	49	10	7	32	1 121	160	161	800	16	23	25
Arequipa	63	47	8	8	1 160	752	184	224	16	23	28
Ayacucho	55	16	9	30	1 213	256	207	750	16	23	25
Cajamarca	46	7	7	32	1 073	112	161	800	16	23	25
Callao	69	69	0	0	966	966	0	0	14	0	0
Cusco	52	16	12	24	1 112	224	264	624	14	22	26
Huancavelica	42	8	2	32	990	112	46	832	14	23	26
Huánuco	45	10	7	28	1 018	150	168	700	15	24	25
Ica	58	27	23	8	1 125	405	552	168	15	24	21
Junín	50	19	12	19	1 079	304	300	475	16	25	25
La Libertad	61	41	8	12	1 143	615	192	336	15	24	28
Lambayeque	55	39	8	8	930	546	184	200	14	23	25
Lima Metropolitana	200	200	0	0	2 800	2 800	0	0	14	0	0
Lima Provincias	63	0	38	25	983	0	608	375	0	16	15
Loreto	50	25	9	16	893	350	207	336	14	23	21
Madre de Dios	49	24	9	16	1 055	528	207	320	22	23	20
Moquegua	53	20	21	12	1 124	320	504	300	16	24	25
Pasco	54	20	14	20	1 170	320	350	500	16	25	25
Piura	50	14	23	13	1 111	224	575	312	16	25	24
Puno	55	9	16	30	1 472	144	368	960	16	23	32
San Martín	46	8	18	20	1 000	128	432	440	16	24	22
Tacna	62	51	2	9	958	714	28	216	14	14	24
Tumbes	58	46	8	4	936	644	192	100	14	24	25
Ucayali	61	46	3	12	1 004	644	72	288	14	24	24

Nota: Conglomerados de Sede, comprende a aquellos seleccionados en las capitales de departamento y en los distritos de Lima Metropolitana.

### 3.6 Niveles de Inferencia

La muestra anual de la Encuesta Demográfica y de Salud Familiar, es una muestra diseñada para dar estimaciones representativas, en los siguientes dominios:

- Nacional
- Urbano y Rural
- Región Natural: Lima Metropolitana, Costa, Sierra y Selva
- Cada uno de los 24 Departamentos del país y la provincia constitucional del Callao.

## IV. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- 4.1 Unidad de Investigación:** La unidad de investigación de la encuesta está constituida por:
- Los residentes habituales de viviendas particulares de áreas urbanas y rurales del país que hayan pernoctado la noche anterior, a la encuesta, en la vivienda seleccionada.

Se excluye de la encuesta a:

- Los residentes habituales que no hayan pernoctado la noche anterior a la encuesta en la vivienda seleccionada.
- Visitantes que pasaron la noche anterior al día de la encuesta en la vivienda seleccionada.

### 4.2 Temas investigados:

#### En el Cuestionario del Hogar

##### A. Tipo y características básicas del hogar y sus integrantes

- Listado de personas y relación de parentesco con el Jefe del Hogar.
- Edad, sexo, supervivencia y residencia de los padres de los menores de 15 años de edad, integrantes del hogar.
- Nivel educativo y asistencia escolar, condición de actividad y tenencia de seguro de salud, acceso al Seguro Integral de Salud.
- Medidas antropométricas de los menores de 5 años y MEF (Mujeres en edad fértil de 15 a 49 años de edad): peso, talla y prueba de hemoglobina.
- Medición de la presión arterial en MEF integrantes del hogar.

##### B. Características de la Vivienda

- Servicios básicos de agua, desagüe, luz y combustible utilizado para cocinar.
- Material predominante en la construcción de la vivienda en paredes, piso y techo.
- Total de cuartos de la vivienda y de habitación usados para dormir.
- Tenencia de electrodomésticos, ganado, parcelas y uso de la tierra.
- Otros referidos a tenencia de combustibles y productos químicos en el hogar

#### 4.2.1 En el Cuestionario Individual

- Antecedentes de la entrevistada.
- Características reproductivas de las MEFs.
- Prácticas de anticoncepción.
- Atención del embarazo, parto, puerperio y prácticas de lactancia.
- Acceso a programas de inmunización y características de salud infantil.
- Características de la nupcialidad.
- Preferencias de fecundidad.
- Antecedentes del cónyuge y trabajo de la mujer.
- Conocimiento del SIDA y enfermedades transmitidas sexualmente (ETS).
- Mortalidad materna.
- Niveles y tipos de violencia intrafamiliar.



**4.3 Instrumentos de recolección:** La recolección de información de cobertura en las viviendas seleccionadas, se efectuó a través de un equipo PDA (Asistente Digital Personal).

**4.4 Método de recolección de datos:** El método utilizado es el de la **entrevista directa**, que es realizada por personal debidamente capacitado para el recojo de esta información, quienes visitan las viviendas seleccionadas para diligenciar los cuestionarios de la encuesta.

**4.5 Informantes:**

- **En el Cuestionario del Hogar:** El Jefe de Hogar, la esposa o persona mayor de 18 años.
- **En el Cuestionario Individual:** Mujeres en edad fértil entre 15 y 49 años de edad.

# DEFINICIÓN DE TÉRMINOS E INDICADORES

## 1. INDICADOR

Es una medida o expresión numérica que da cuenta de un aspecto de la realidad seleccionada; en general los indicadores son “Herramientas para clarificar y definir, de forma más precisa, objetivos e impactos (...) son medidas verificables de cambio o resultado (...) diseñadas para contar con un estándar contra el cual evaluar, estimar o demostrar el progreso (...) con respecto a metas establecidas, facilitan el reparto de insumos, produciendo (...) productos y alcanzando objetivos”. Entre ellos, la razón, la proporción y la tasa son los indicadores de uso en el presente informe:

### 1.1 Razón

Es el cociente entre dos números, en el que ninguno o solo algunos elementos del numerador están incluidos en el denominador. Por ejemplo, la razón de niños por mujer cuya expresión de cálculo es la siguiente:

$$\text{Razón de niños por mujer} = \frac{\text{Nº de Niños menores de 5 años.}}{\text{Nº de Mujeres de 15 a 49 años}} \times 1000$$

### 1.2 Proporción

La proporción es un tipo especial de razón en la cual los elementos del numerador están incluidos en el denominador. En el numerador, se considera el número de individuos que verifican una condición determinada, por ejemplo: Desnutrido crónico, Mujeres y niños con anemia, niñas y niños con EDA o IRA en las últimas dos semanas, etc. Y, en el denominador el total de los individuos que comprende a los que presentan la condición determinada y los que no presentan dicha condición, cuyo cociente se expresa por uno por cien. Por ejemplo, la proporción de Población Urbana cuya expresión de cálculo es la siguiente:

$$\text{Proporción de Población Urbana} = \frac{\text{Población del Área Urbana}}{\text{Población Total (Del área urbana y del área rural)}} \times 100$$

### 1.3 Tasa

Es la frecuencia de los eventos socio-demográficos acaecidos en una población durante un determinado período de tiempo (normalmente un año) dividida entre la población “a riesgo” de sufrir el evento durante ese período de tiempo.

La tasa es un tipo especial de proporción o razón que incluye una medida de tiempo en el denominador. Los componentes de una tasa son el numerador, el denominador, el tiempo específico en el que el hecho ocurre y usualmente un multiplicador, potencia de 10, que convierte una fracción decimal en un número entero. Por ejemplo, la Tasa específica de fecundidad por edad cuya expresión de cálculo es la siguiente:

$$\text{Tasa Específica de Fecundidad} = \frac{\text{Nº de Nacimientos de las Mujeres de 20 a 24 años}}{\text{Nº de Mujeres de 20 a 24 años}} \times 1000$$

### 1.4 Coeficiente de variación

Es una medida estadística que relaciona la desviación estándar con la media estimada en una muestra de población determinada; y, cuyo cociente expresa el nivel o grado de homogeneidad de los valores materia de estimación en la muestra y es indicativo del nivel de precisión de la estimación obtenida:

#### ESCALA DE PRECISIÓN DEL ESTIMADOR

Intervalo del Coeficiente de Variación	Nivel de Precisión de la Estimación
Menos de 5 %	Muy Buena
De 5 a menos de 10 %	Buena
De 10 a menos de 15 %	Aceptable
De 15 % o más	Referencial

### 1.5 Intervalo de Confianza

El intervalo de confianza es un rango de valores (calculado en una muestra) en el cual se encuentra el verdadero valor del parámetro, con una probabilidad determinada.

### 1.6 Índice de Bienestar

Es un índice compuesto que otorga un nivel socioeconómico al Hogar a partir de las características de la vivienda y la disponibilidad de ciertos bienes de consumo duradero, el cual por extensión se asigna a los integrantes del hogar.

En la construcción del indicador a cada hogar se le asigna un puntaje mediante la metodología del análisis de componentes principales, dependiendo de la tenencia o no de los bienes duraderos y las características de la vivienda; metodología que fuera

desarrollada por Shea Rutstein y Kiersten Johnson de Macro Internacional Inc.; y, Deon Filmer y Lant Pritchett del Banco Mundial.

### **1.7 Quintil de Riqueza**

Es la distribución de los Hogares en cinco partes iguales teniendo como unidad de ordenamiento el valor del Índice de Riqueza que éstos alcanzaron, dando lugar a la especificación de un punto de corte para cada uno de ellos.

En el presente documento, el Quintil de Riqueza se presenta en dos versiones. La primera que preserva el puntaje y los valores del Índice de Riqueza de la ENDES 2000, a fin de facilitar el seguimiento de los segmentos de población que mantienen un mismo nivel socioeconómico en el tiempo.

De otro lado, restituyendo el concepto de quintiles, los puntos de cortes son establecidos según la distribución propia del año de la Encuesta.

## **2. PRESUPUESTO POR RESULTADO**

Es un esquema presupuestario que integra la programación, formulación, aprobación, ejecución y evaluación del presupuesto, en una visión de logro de resultados a favor de la población, retroalimentando los procesos anuales para la reasignación, reprogramación y ajustes de las intervenciones.

## **3. PROGRAMAS ESTRATÉGICOS**

Son intervenciones articuladas del Estado, entre sectores y por niveles de gobierno, en torno a la resolución de un problema central que aqueja a la población de un país. Los programas estratégicos, constituyen el elemento fundamental de gestión del presupuesto por resultado; en tal sentido, responden a un modelo causal para lograr resultados, cuyos niveles guardan una relación lógica de medios-fines, a partir de los insumos, subproductos, productos, resultados intermedios y finales asociados con el conjunto de intervenciones que lo constituyen.

El artículo 10° de la Ley N° 28927 - Ley de Presupuesto del Sector Público para el Año Fiscal 2007 estableció el inicio de la aplicación de la gestión presupuestaria basada en resultados, a través de instrumentos como la Programación Presupuestaria Estratégica, metas físicas, indicadores de resultados y el desarrollo de pruebas piloto de evaluación.

En cumplimiento del citado marco normativo, la Dirección Nacional del Presupuesto Público durante el primer semestre del año fiscal 2007, inició los trabajos para el diseño de un conjunto de intervenciones bajo el nuevo enfoque de Presupuesto por Resultados (PPR) dando como resultado la constitución de los cinco primeros Programas Presupuestarios Estratégicos que se detallan a continuación:

- Programa Articulado Nutricional
- Salud Materno Neonatal
- Logros de Aprendizaje al finalizar el III Ciclo
- Acceso a Servicios Sociales Básicos y

- Acceso de la Población a la Identidad

### **3.1 Programa Estratégico Articulado Nutricional**

Este Programa Estratégico tiene por finalidad reducir la Desnutrición Crónica en niños menores de cinco años, mejorando la alimentación y nutrición del menor de 36 meses, reduciendo la morbilidad en IRA, EDA y otras enfermedades prevalentes; además, busca reducir la incidencia de bajo peso al nacer.

### **3.2 Programa Estratégico Salud Materno Neonatal**

El Programa Salud Materno Neonatal busca reducir la Mortalidad Materna y Neonatal, para ello propone dar atención universal a los niños y adolescentes y poner a disposición servicios de planificación familiar, ofrecer atención prenatal de calidad, identificando factores de riesgo, asegurar la atención del parto y del recién nacido por personal calificado; y, fortalecer los servicios de atención obstétrica básica.

### **3.3 Programa Estratégico Acceso de la Población a la Identidad**

Este Programa Estratégico tiene por finalidad reducir la proporción de peruanos cuyo nacimiento no está registrado y como tal no tienen Documento Nacional de Identidad - DNI. Estar indocumentado hace invisible a la persona y no le permite la existencia legal ante el Estado. Por esta razón, no son considerados en los programas sociales, ni favorecidos por los beneficios sociales que ofrece el Estado, restringiéndose su desarrollo personal y el ejercicio de su ciudadanía.

## **4. PROPORCIÓN DE MENORES DE CINCO AÑOS CON DESNUTRICIÓN CRÓNICA**

Es el porcentaje de niños menores de cinco años cuya Talla para la Edad está dos desviaciones estándar por debajo de la mediana del Patrón de Crecimiento Internacional tomado como Población de Referencia.

### **Población de Referencia**

Es el modelo que sirve de muestra para la evaluación de las medidas antropométricas que alcanzan los menores según edad y sexo, como indicativo del estado nutricional.

En Perú, desde la ENDES 2005 la clasificación del Estado Nutricional se viene realizando teniendo como base el Patrón de Crecimiento Internacional Infantil de la Organización Mundial de la Salud - OMS difundido internacionalmente el año 2006. Este nuevo patrón de referencia fue elaborado sobre la base de niños y niñas que estuvieron en un entorno óptimo para el crecimiento: prácticas de alimentación recomendadas para lactantes y niños pequeños, buena atención de salud, madres no fumadoras y otros factores relacionados con los buenos resultados de salud. La muestra de niños y niñas proviene de: Brasil, Ghana, India, Noruega, Omán y Estados Unidos.

El Patrón empleado anteriormente y con el cual se estableció la Meta de reducción de la Desnutrición Crónica para los Objetivos de Desarrollo del Milenio, es el recomendado por el

National Center for Health Statistics ( NCHS/OMS), el cual fuera elaborado a partir del seguimiento a una muestra de niños y niñas de los Estados Unidos y publicado en 1971.

## 5. PROPORCIÓN DE MENORES DE SEIS MESES CON LACTANCIA MATERNA EXCLUSIVA

Es el porcentaje de niños menores de seis meses cuya única fuente de alimentos fue la leche materna el día anterior al día de entrevista.

La Lactancia Materna exclusiva es la alimentación del lactante con leche materna de la madre o de otra mujer, sin ningún suplemento sólido o líquido, incluyendo el agua.

## 6. PROPORCIÓN DE NIÑOS DE 6 A MENOS DE 36 MESES DE EDAD CON ANEMIA

Es el porcentaje de niños con edad entre 6 y menos de 36 meses que tienen menos de 11 gramos de hemoglobina por decilitro de sangre.

La anemia es una condición en la cual la sangre carece de suficiente glóbulos rojos, o la concentración de hemoglobina es menor que los valores de referencia según edad, sexo y altitud. La hemoglobina es un conglomerado de proteína que contiene hierro, se produce en los glóbulos rojos de los seres humanos y su carencia indica, en principio, que existe una **deficiencia de hierro**.

Las consecuencias de la **anemia** son: fatiga, mareo, dolor de cabeza, palidez y palpitaciones. Además, está asociada al bajo rendimiento intelectual, alteraciones de la conducta y baja productividad.

## 7. PROPORCIÓN DE MENORES DE 36 MESES DE EDAD QUE EN LAS DOS SEMANAS ANTERIORES A LA ENCUESTA TUVIERON IRA

Es el porcentaje de niños menores de 36 meses que tuvieron alguna Infección Respiratoria Aguda - IRA.

Las Infecciones Respiratorias Agudas son un complejo y heterogéneo grupo de infecciones causadas por distintos gérmenes, que afectan cualquier parte del aparato respiratorio y que por su ubicación en dicho aparato respiratorio se denominan:

- IRA no complicadas:
  - Resfrío común: nasofaringitis, rinofaringitis.
  - Sinusitis
  - Faringitis, amigdalitis
  - Bronquitis
  - Otitis media
  
- IRA complicada
  - Neumonía: Respiración rápida.
  - Neumonía grave: Tiraje subcostal
  - Neumonía muy grave: estridor en estado de reposo.

## 8. PROPORCIÓN DE MENORES DE 36 MESES DE EDAD QUE EN LAS DOS SEMANAS ANTERIORES A LA ENCUESTA TUVIERON EDA

Es el porcentaje de niños menores de 36 meses que tuvieron Enfermedad Diarreica Aguda - EDA. Se define como diarrea a la presencia de tres o más deposiciones sueltas o líquidas en un periodo de 24 horas. Si un episodio de diarrea dura menos de 14 días, se trata de diarrea aguda. Si dura 14 días o más, se la denomina persistente, que es la que suele causar problemas nutricionales y puede producir la muerte de los niños y niñas con diarrea.

## 9. PROPORCIÓN DE NACIDOS EN LOS ÚLTIMOS CINCO AÑOS ANTERIORES A LA ENCUESTA CON BAJO PESO AL NACER

Es el porcentaje de niños menores de cinco años que independientemente de su edad gestacional pesaron menos de 2,500 gramos al momento de su nacimiento.

El peso al nacer es la primera medida del peso del feto o recién nacido hecha después del nacimiento y hasta un máximo de 24 horas posterior al nacimiento del niño. La misma puede haberse realizado con cualquier instrumento de peso. La persona quien pesó al niño puede ser la partera, la obstetra, la enfermera, la técnica enfermera, un familiar, etc.

## 10. PROPORCIÓN DE MENORES DE 36 MESES CON VACUNAS BÁSICAS COMPLETAS PARA SU EDAD

Es el porcentaje de niños menores de 36 meses que han recibido las vacunas básicas recomendadas para su edad: BCG, DPT, Antipolio y Antisarampión.

Edad	Vacunas básicas para la edad
Menos de 3 meses	BCG
De 3 a 4 meses	BCG, 1ra de Polio, 1era DPT
De 5 a 6 meses	BCG, 1ra y 2da de Polio, 1era y 2da de DPT
De 7 a 12 meses	BCG, 3 dosis de Polio; y, 3 dosis de DPT
De 13 a menos de 36 meses	BCG, 3 dosis de Polio; 3 dosis de DPT y 1 de Sarampión

La vacuna es un preparado de antígenos que una vez dentro del organismo provoca la producción de anticuerpos y con ello una respuesta de defensa ante microorganismos patógenos. Las vacunas son una manera sencilla de evitar que los niños se contagien algunas enfermedades que pueden tener, en algunos casos, complicaciones graves (tétanos, poliomielitis, sarampión, etc.). Para lograr una protección suficiente y prolongada es necesario aplicar todas las dosis de vacunas que recomienda el calendario de vacunación vigente, el mismo que es normado y aprobado por el Ministerio de Salud.

## 11. PROPORCIÓN DE MENORES DE 36 MESES CON CONTROLES DE CRECIMIENTO Y DESARROLLO COMPLETO PARA SU EDAD

Es el porcentaje de niños menores de 36 meses que han recibido el número de Controles de Crecimiento y Desarrollo recomendados para su edad.

Edad	Control de Crecimiento y Desarrollo para la edad
Menos de 2 meses	1 control
De 2 a 3 meses	3 controles
De 4 a 5 meses	4 controles
6 meses	5 controles
De 7 a 8 meses	6 controles
De 9 a 11 meses	7 controles
De 12 a 14 meses	8 controles
De 15 a 17 meses	9 controles
De 18 a 20 meses	10 controles
De 21 a 23 meses	11 controles
De 24 a 29 meses	12 controles
De 30 a 35 meses	13 controles

El control de crecimiento y desarrollo es un conjunto de actividades periódicas y sistemáticas del crecimiento y desarrollo del niño, con la finalidad de detectar oportunamente cambios y riesgos en su estado de salud a través de un monitoreo o seguimiento adecuado en la evolución de su crecimiento y desarrollo, así como también se considera la promoción de la salud física, mental, emocional y social.

## 12. PROPORCIÓN DE MENORES DE 6 A MENOS DE 36 MESES QUE RECIBIERON SUPLEMENTO DE HIERRO

Es el porcentaje de niños de 6 a menos de 36 meses que han recibido suplemento de hierro con el objetivo de asegurar el suministro adecuado de este nutriente en la dieta de los niños, con el propósito de prevenir y disminuir la prevalencia de anemia.

## 13. PROPORCIÓN DE HOGARES CON ACCESO A AGUA TRATADA

Es el porcentaje de hogares que tienen acceso a agua segura; entendiéndose como tal, el agua que proviene de la red pública o de aquella que no proviene de la red pública pero que le dan tratamiento al agua antes de beberla; tales como: La hierven, clorifican, desinfectan solarmente o consumen agua embotellada.

## 14. PROPORCIÓN DE HOGARES CON SANEAMIENTO BÁSICO

Es el porcentaje de hogares que tienen acceso como mínimo a un pozo ciego o negro para la disposición de sus excretas.



## **15. PROPORCIÓN DE GESTANTES QUE RECIBIERON SUPLEMENTO DE HIERRO EN EL ÚLTIMO NACIMIENTO**

Es el porcentaje de mujeres que en la gestación de su último hijo nacido vivo en los cinco años anteriores a la encuesta recibieron hierro en pastilla, jarabe o inyección.

## **16. TASA DE MORTALIDAD NEONATAL DE LOS DIEZ AÑOS ANTERIORES A LA ENCUESTA**

Es el número de nacidos vivos que fallece antes de cumplir el primer mes de vida por cada mil nacidos vivos. En este caso, la tasa tiene como periodo de referencia las defunciones de menores de 28 días ocurridos en los últimos diez años, teniendo como denominador el total de nacidos vivos en ese mismo periodo.

## **17. TASA DE MORTALIDAD INFANTIL DE LOS CINCO AÑOS ANTERIORES A LA ENCUESTA**

Es el número de nacidos vivos que fallece antes de cumplir el primer año de vida por cada mil nacidos vivos. En este caso, la tasa tiene como periodo de referencia las defunciones de menores de 12 meses ocurridas en los últimos cinco años, teniendo como denominador el total de nacidos vivos en ese mismo periodo.

## **18. TASA GLOBAL DE FECUNDIDAD DE LOS TRES AÑOS ANTERIORES A LA ENCUESTA**

Es el número promedio de hijos que una mujer habría tenido al final de sus años reproductivos si la misma se hubiera ajustado a las tasas de fecundidad por edad específica durante cada año de su vida reproductiva; teniendo de base la experiencia reproductiva de las mujeres en edad fértil en los tres años anteriores a la encuesta.

## **19. PROPORCIÓN DE MUJERES QUE CONOCE ALGÚN MÉTODO DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR**

Es el porcentaje de mujeres de 15 a 49 años de edad que conoce algún método de planificación familiar; ya sea un método moderno o un método tradicional.

### **19.1 Métodos Anticonceptivos Tradicionales**

Son aquellos métodos que no requieren de ningún aparato, sustancia química o procedimiento quirúrgico para lograr evitar el embarazo; se rigen por la naturaleza del cuerpo y por el reconocimiento de la pareja del periodo fértil. Cuando la mujer se encuentra en periodo fértil, la pareja se abstiene de tener relaciones sexuales. Entre estos métodos figuran la abstinencia periódica, el retiro y los folklóricos: Lavado con vinagre, lavado con limón, bebiendo agua de pipiriri, etc.

## **19.2 Métodos Anticonceptivos Modernos**

Son aquellos métodos capaces de evitar un embarazo y son altamente efectivos cuando se usan de manera correcta. Son seguros y no producen efectos secundarios considerables; la mayoría no interfiere con el placer sexual e involucran a la pareja (mujer y hombre) en el mejoramiento de su salud sexual y reproductiva. Además están disponibles en farmacias o centros de salud y hospitales públicos y privados. Están constituidos por los métodos hormonales, de barrera, dispositivos intrauterinos, implantes y métodos quirúrgicos.

## **20. PROPORCIÓN DE MUJERES CON DEMANDA INSATISFECHA DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR**

Es el porcentaje de mujeres unidas que desean limitar o espaciar sus familias y no están usando método anticonceptivo alguno.

## **21. PROPORCIÓN DE PARTOS INSTITUCIONALES DEL ÚLTIMO NACIMIENTO DE LOS CINCO AÑOS ANTERIORES A LA ENCUESTA**

Es el porcentaje de mujeres cuyo último hijo nacido vivo en los cinco años anteriores a la encuesta ocurrió en un establecimiento de salud y que fue atendido por un Médico, obstetrix y/o enfermera.

## **22. PROPORCIÓN DE GESTANTES QUE EN EL ÚLTIMO NACIMIENTO EN LOS CINCO AÑOS ANTES DE LA ENCUESTA RECIBIERON 6 O MÁS CONTROLES PRENATALES**

Es el porcentaje de mujeres cuyo último hijo nacido vivo en los cinco años anteriores a la encuesta recibió seis o más controles prenatales.

El control prenatal es el conjunto de acciones y procedimientos sistemáticos y periódicos, destinados a la prevención, diagnóstico y tratamiento de los factores que puedan condicionar morbilidad materna y perinatal.

Mediante el control prenatal, se vigila la evolución del embarazo y se prepara a la madre para el parto y la crianza de su hijo. De esa forma, se podrá controlar el momento de mayor morbilidad en la vida del ser humano, como es el período perinatal y la principal causa de muerte de la mujer joven como es la mortalidad materna.

A tal fin el Control Prenatal tiene por objeto:

- Identificar factores de riesgo
- Diagnosticar la edad gestacional
- Diagnosticar la condición fetal

- Diagnosticar la condición materna
- Educar a la madre

De acuerdo con la norma técnica del Ministerio de Salud, se tiene como meta que las mujeres gestantes, tengan:

- El primer control prenatal antes de las 16 semanas; y,
- Seis controles prenatales como mínimo durante todo el proceso de gestación.

### **23. PROPORCIÓN DE NIÑOS DE 6 A 59 MESES QUE NO ESTÁN INSCRITOS EN LA MUNICIPALIDAD / OFICINA REGISTRAL DEL RENIEC**

Es el porcentaje de niños con edad de 6 a 59 meses de edad que a la fecha de la encuesta no están inscritos en la municipalidad u Oficina Registral de la RENIEC.

