



2013

Reporte de Seguimiento de progreso

Indicadores de los Programas Presupuestales

El documento presenta la información sobre el progreso de los Indicadores de los Programas Presupuestales a Diciembre del año 2013.

Lima, 2014

Avance al 2013

Reporte de Progreso en la obtención de Resultados de los Programas Presupuestales iniciados en el 2008-2013:

- **Programa Articulado Nutricional**
- **Salud Materno Neonatal**
- **Enfermedades No Transmisibles**

Título: Reporte de progreso en la obtención de resultados de los Programas Presupuestales iniciados el 2008-2013: Resultados 2013

Con el presente documento, el Ministerio de Economía y Finanzas informa sobre el progreso en los Programas Presupuestales iniciados durante los años 2009 y 2012.

© **Ministerio de Economía y Finanzas – Dirección General de Presupuesto Público**

Jr. Junín 319, Cercado de Lima.

Página web: [http:// www.mef.gob.pe](http://www.mef.gob.pe)

Presupuesto por Resultados

Presentación

Contar con una gestión pública que, con criterios de efectividad, alcance mejoras significativas en el bienestar ciudadano, es un objetivo que el Estado busca lograr permanentemente. Para el cumplimiento de dicho objetivo, es fundamental disponer de información confiable y oportuna, asociada a los resultados de la asignación y ejecución del gasto público, que permita una óptima toma de decisiones.

En esta perspectiva, la Dirección General de Presupuesto Público (DGPP) del Ministerio de Economía y Finanzas (MEF), en el marco de la reforma del Presupuesto por Resultados (PpR), realiza acciones específicas para la implementación de un Sistema de Seguimiento de los indicadores de resultado y productos de los Programas Presupuestales, que permita contar con información adecuada para las decisiones de asignación y ejecución del gasto público.

Dicho instrumento, tiene por objetivo proveer de información oportuna, en torno a la ejecución financiera, el logro de metas de ejecución física y la evolución de los resultados obtenidos, a fin de promover una mejora en la gestión presupuestal del Sector Público. Todo ello se realiza siguiendo criterios de pertinencia y confiabilidad, y bajo estándares de transparencia y replicabilidad.

En años previos, se publicó y difundió los Reportes de Línea de Base y de Progreso de diversos Programas Presupuestales. Con los primeros, se hizo una primera medición de la línea base de los indicadores de desempeño de un conjunto de Programas Presupuestales, a fin de medir, posteriormente, los avances en sus desempeños y así tener elementos necesarios para la adecuada toma de decisiones en la asignación y ejecución de los recursos públicos. A través de los segundos, se hace la medición del avance en los desempeños de los Programas Presupuestales.

En esta oportunidad, se presenta el “Reporte de Progreso de los Indicadores de Desempeño de Resultados y Productos de los Programas Presupuestales: Año 2013”, que reporta los valores de los indicadores de resultados y productos de los programas presupuestales hasta el año 2013. Este documento provee información valiosa sobre el desempeño de los programas para todos los actores involucrados e interesados en el logro de resultados claves a favor de la población.

Esperamos que este documento permita a los actores públicos y privados, así como a la sociedad civil en general, conocer en qué se está avanzando y cómo alertar sobre las necesidades de mejoras en el desempeño de las entidades públicas involucradas, cuando los resultados no se están logrando, a fin de conseguir el principal objetivo: mejorar las condiciones y calidad de vida de nuestra población.

Dirección General de Presupuesto Público

Ministerio de Economía y Finanzas

Resumen Ejecutivo

Este documento presenta los resultados correspondientes al progreso, a nivel nacional y departamental, de los indicadores de resultado específico asociados a los Programas Presupuestales (PP) iniciados en los años 2008 – 2013. Asimismo, presenta los resultados final, intermedio e inmediato de tres programas específicos.

Programa Presupuestal

Programa Articulado

Nutricional

El resultado final, es decir, la reducción de desnutrición crónica en menores de 5 años sigue manteniendo la tendencia decreciente desde el año 2007. La prevalencia de desnutrición crónica en menores de 5 años para el caso del Patrón NCHS se redujo en -0,4, al pasar de 13,5 en el 2012 a 13,1 en el 2013. De igual forma, se redujo en el caso del Patrón OMS, al pasar de 18,1 a 17,5.

En cuanto a resultado intermedio, hay un incremento importante en la proporción de menores de 36 meses con lactancia exclusiva hasta los 6 meses, que aumenta en 4,8 al pasar de 67,5 a 72,3 del 2012 al 2013. También se registra una disminución significativa de -1,6 en la incidencia de enfermedad diarreica aguda (EDA) en menores de 36 meses, pasando de 15,3 a 13,7.

En cuanto a resultado inmediato, se presenta una

disminución significativa de -6,3 en el indicador proporción de niños y niñas con vacunas completas de acuerdo a su edad, pasando de 73,9 a 67,6. En la misma magnitud disminuyó la proporción de niños de 1 mes a menos de 12 meses con vacunas de rotavirus completas para su edad, pasando de 81,1 a 74,8 del 2012 al 2013.

Programa Presupuestal

Salud Materno Neonatal

El indicador de resultado final, tasa de mortalidad neonatal, no estuvo disponible para el 2012, sin embargo, en comparación a los tres años anteriores ha presentado un incremento, llegando a 12,0 en 2013.

Con respecto a resultado intermedio, la proporción de parejas protegidas ha registrado una disminución significativa de -1,5, pasando de 75,5 a 74,0 del 2012 al 2013.

Con respecto a resultado inmediato, la proporción de gestantes con 6 atenciones prenatales pasó de 84,5 a

87,3, representando ello un aumento significativo de 2,8 entre 2012 y 2013. Asimismo, la proporción de gestantes con por lo menos un control prenatal en el primer trimestre de gestación registró un aumento importante, pasando de 74,9 a 77,4 entre 2012 y 2013.

Programa Presupuestal

Enfermedades No

Transmisibles

Los indicadores de este programa tienen como línea de base el año 2013, por lo que aun no se puede determinar el desarrollo de los resultados de los mismos. No obstante, para el año 2013, en cuanto al resultado final, el porcentaje de personas de 15 años a más con presión arterial alta tiene un valor estimado de 16,6, mientras que el porcentaje de personas de 15 años a más diagnosticados con hipertensión tiene un valor estimado de 12,2.

Programa Presupuestal
Programa Articulado Nutricional

Progreso en los Resultados del Programa Presupuestal Programa Articulado Nutricional

Progreso a nivel nacional:

El indicador " **Prevalencia de desnutrición crónica en menores de 5 años (patrón NCHS)** " evidencia cambio no significativo entre el año 2012 y el año 2013.

El indicador " **Prevalencia de desnutrición crónica en menores de 5 años (patrón OMS)** " evidencia cambio no significativo entre el año 2012 y el año 2013.

El indicador " **Proporción promedio de actividades de promoción de la salud en establecimientos calificados para cumplir funciones obstétricas y neonatales básicas** " evidencia cambio significativo entre el año 2011 y el año 2012. El valor estimado del indicador aumentó en 5,5 unidades, es decir, pasó de 52,0 a 57,5.

El indicador " **Proporción de establecimientos calificados para cumplir funciones obstétricas y neonatales básicas que realizan actividades de promoción de salud en establecimientos estratégicos** " tiene como línea de base el año 2013.

El indicador " **Prevalencia de anemia en menores de 36 meses** " evidencia cambio significativo entre el año 2012 y el año 2013. El valor estimado del indicador aumentó en 1,9 unidades, es decir, pasó de 44,5 a 46,4.

El indicador " **Proporción de menores de 36 meses con lactancia exclusiva hasta los 6 meses** " evidencia cambio significativo entre el año 2012 y el año 2013. El valor estimado del indicador aumentó en 4,8 unidades, es decir, pasó de 67,5 a 72,3.

El indicador " **Incidencia de Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) en menores de 36 meses** " evidencia cambio significativo entre el año 2012 y el año 2013. El valor estimado del indicador disminuyó en -1,6 unidades, es decir, pasó de 15,3 a 13,7.

El indicador " **Incidencia de Infección Respiratoria Aguda (IRA) en menores de 36 meses** " evidencia cambio no significativo entre el año 2012 y el año 2013.

El indicador " **Incidencia de bajo peso al nacer (< 2,5 Kg)** " evidencia cambio no significativo entre el año 2012 y el año 2013.

El indicador " **Proporción de menores de 36 meses con Controles de Crecimiento y Desarrollo (CRED) completos de acuerdo a su edad** " evidencia cambio no significativo entre el año 2012 y el año 2013.

El indicador " **Proporción de niños y niñas con vacunas completas de acuerdo a su edad** " evidencia cambio significativo entre el año 2012 y el año 2013. El valor estimado del indicador disminuyó en -6,3 unidades, es decir, pasó de 73,9 a 67,6.

El indicador " **Proporción de menores de 36 meses que recibieron suplemento de hierro** " evidencia cambio significativo entre el año 2012 y el año 2013. El valor estimado del indicador aumentó en 4,1 unidades, es decir, pasó de 19,5 a 23,6.

El indicador " **Porcentaje de hogares con acceso al abastecimiento de agua segura** " evidencia cambio significativo entre el año 2012 y el año 2013. El valor estimado del indicador aumentó en 2,7 unidades, es decir, pasó de 25,2 a 28,0.

El indicador " **Proporción de niños de 1 mes a menos de 12 meses con vacunas de neumococo completas para su edad** " evidencia cambio significativo entre el año 2012 y el año 2013. El valor estimado del indicador aumentó en 2,6 unidades, es decir, pasó de 76,6 a 79,2.

El indicador " **Proporción de niños de 1 mes a menos de 12 meses con vacunas de rotavirus completas para su edad** " evidencia cambio significativo entre el año 2012 y el año 2013. El valor estimado del indicador disminuyó en -6,3 unidades, es decir, pasó de 81,1 a 74,8.

El indicador " **Proporción de gestantes que reciben suplemento de hierro** " evidencia cambio significativo entre el año 2012 y el año 2013. El valor estimado del indicador aumentó en 1,4 unidades, es decir, pasó de 88,5 a 89,9.

Progreso a nivel de departamentos:

El indicador " **Prevalencia de desnutrición crónica en menores de 5 años (patrón NCHS)** " evidencia que en general, el valor estimado del indicador disminuyó en Huancavelica, Loreto, Tacna, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

El indicador " **Prevalencia de desnutrición crónica en menores de 5 años (patrón OMS)** " evidencia que en general, el valor estimado del indicador disminuyó en Huancavelica, Lima, Loreto, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

El indicador " **Proporción promedio de actividades de promoción de la salud en establecimientos calificados para cumplir funciones obstétricas y neonatales básicas** " evidencia que en general, el valor estimado del indicador aumentó en Amazonas, Áncash, Apurímac, Ayacucho, Cajamarca, Cusco, Huánuco, Junín, La Libertad, Loreto, Puno, San Martín, Ucayali, y disminuyó en Huancavelica, Pasco, Piura, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

El indicador " **Proporción de establecimientos calificados para cumplir funciones obstétricas y neonatales básicas que realizan actividades de promoción de salud en establecimientos estratégicos** " evidencia que el análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

El indicador " **Prevalencia de anemia en menores de 36 meses** " evidencia que en general, el valor estimado del indicador aumentó en Junín, Tacna, y disminuyó en Huancavelica, San Martín, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

El indicador " **Proporción de menores de 36 meses con lactancia exclusiva hasta los 6 meses** " evidencia que en general, el valor estimado del indicador aumentó en Lima Metropolitana, Áncash, Arequipa, Cajamarca, Huánuco, Lima, y disminuyó en Lambayeque, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

El indicador " **Incidencia de Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) en menores de 36 meses** " evidencia que en general, el valor estimado del indicador aumentó en Arequipa, La Libertad, Ucayali, y disminuyó en Amazonas, Áncash, Lima, Loreto, Piura, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

El indicador " **Incidencia de Infección Respiratoria Aguda (IRA) en menores de 36 meses** " evidencia que en general, el valor estimado del indicador aumentó en Huánuco, Ica, La Libertad, Moquegua, y disminuyó en Amazonas, San Martín, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

El indicador " **Incidencia de bajo peso al nacer (< 2,5 Kg)** " evidencia que en general, el valor estimado del indicador aumentó en Lima Metropolitana, Ayacucho, y disminuyó en Apurímac, Cajamarca, Moquegua, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

El indicador " **Proporción de menores de 36 meses con Controles de Crecimiento y Desarrollo (CRED) completos de acuerdo a su edad** " evidencia que en general, el valor estimado del indicador aumentó en Lima Metropolitana, La Libertad, Tumbes, y disminuyó en Ayacucho, Cusco, Ica, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

El indicador " **Proporción de niños y niñas con vacunas completas de acuerdo a su edad** " evidencia que en general, el valor estimado del indicador disminuyó en Lima Metropolitana, Áncash, Apurímac, Arequipa, Ica, Junín, La Libertad, Lima, Madre de Dios, Moquegua, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

El indicador " **Proporción de menores de 36 meses que recibieron suplemento de hierro** " evidencia que en general, el valor estimado del indicador aumentó en Lima Metropolitana, Ayacucho, Cusco, Huancavelica, Huánuco, Junín, Moquegua, Pasco, Piura, Puno, y disminuyó en Tumbes, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

El indicador " **Porcentaje de hogares con acceso al abastecimiento de agua segura** " evidencia que en general, el valor estimado del indicador aumentó en Arequipa, Ayacucho, Cajamarca, Loreto, Madre de Dios, Moquegua, Pasco, Piura, Tacna, y disminuyó en Cusco, Ica, Lambayeque, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

El indicador " **Proporción de niños de 1 mes a menos de 12 meses con vacunas de neumococo completas para su edad** " evidencia que en general, el valor estimado del indicador aumentó en Cajamarca, Ica, Junín, Loreto, Puno, San Martín, Tumbes, y disminuyó en Amazonas, Madre

de Dios, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

El indicador " **Proporción de niños de 1 mes a menos de 12 meses con vacunas de rotavirus completas para su edad** " evidencia que en general, el valor estimado del indicador disminuyó en Lima Metropolitana, Arequipa, Ayacucho, Lambayeque, Lima, Madre de Dios, Tacna, Tumbes, Ucayali, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

El indicador " **Proporción de gestantes que reciben suplemento de hierro** " evidencia que en general, el valor estimado del indicador aumentó en Junín, Piura, Puno, San Martín, Ucayali, y disminuyó en Lima Metropolitana, Madre de Dios, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

Matriz de Indicadores del Programa Presupuestal Programa Articulado Nutricional

Objetivos		Datos del Indicador			
Código SIAF	Descripción	Nombre del Indicador	Unidad de Medida	Fuente de Datos	Valor Estimado
Resultado Final					
0001	Reducir la desnutrición crónica de niños menores de cinco años	Prevalencia de desnutrición crónica en menores de 5 años (patrón NCHS)	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud	Disponible
		Prevalencia de desnutrición crónica en menores de 5 años (patrón OMS)	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud	Disponible
Resultado Intermedio					
0101	Conducción de la gestión de la estrategia	Proporción de establecimientos calificados para cumplir funciones obstétricas y neonatales básicas que realizan actividades de promoción de salud en establecimientos estratégicos	Porcentaje	Encuesta a Establecimientos de Salud con Funciones Obstétricas y Neonatales	Disponible
		Proporción promedio de actividades de promoción de la salud en establecimientos calificados para cumplir funciones obstétricas y neonatales básicas	Porcentaje	Encuesta a Establecimientos de Salud con Funciones Obstétricas y Neonatales	Disponible
0102	Mejora la alimentación y nutrición del menor de 36 meses	Prevalencia de anemia en menores de 36 meses	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud	Disponible
		Proporción de menores de 36 meses con lactancia exclusiva hasta los 6 meses	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud	Disponible
0103	Reducción de la morbilidad en ira, eda y otras enfermedades prevalentes	Incidencia de Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) en menores de 36 meses	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud	Disponible
		Incidencia de Infección Respiratoria Aguda (IRA) en menores de 36 meses	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud	Disponible
0104	Reducir la incidencia de bajo peso al nacer	Incidencia de bajo peso al nacer (< 2,5 Kg)	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud	Disponible
Resultado Inmediato					
010101	Gestión del programa				No Disponible
010201	Mayor número de comunidades que promueven prácticas saludables para el cuidado infantil y para la adecuada alimentación para el menor de 36 meses				No Disponible
010202	Hogares adoptan practicas saludables para el cuidado infantil y adecuada alimentación para el menor de 36 meses	Proporción de menores de 36 meses con controles de Crecimiento y Desarrollo (CRED) completos de acuerdo a su edad	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud	Disponible
		Proporción de niños y niñas con vacunas completas de acuerdo a su edad	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud	Disponible
010203	Alimentos disponibles y de calidad para la alimentación del menor de 36 meses	Proporción de menores de 36 meses que recibieron suplemento de hierro	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud	Disponible
010301	Incrementar el acceso y uso de agua segura	Porcentaje de hogares con acceso al abastecimiento de agua segura	Porcentaje	Encuesta Nacional de Hogares	Disponible
		Porcentaje de hogares rurales que dispone de un servicio de saneamiento básico	Porcentaje	Encuesta Nacional de Hogares	No Disponible
010302	Incrementar el acceso al diagnóstico y tratamiento ira, eda y otras enfermedades prevalentes regionales	Porcentaje de casos de EDA's complicada hospitalizada en menores de tres años	Porcentaje	Por definir	No Disponible
		Porcentaje de casos de neumonía complicada hospitalizada en menores de tres años	Porcentaje	Por definir	No Disponible
		Porcentajes de casos de neumonía en menores de tres años	Porcentaje	Por definir	No Disponible
		Proporción de niños de 1 mes a menos de 12 meses con vacunas de neumococo completas para su edad	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud	Disponible
		Proporción de niños de 1 mes a menos de 12 meses con vacunas de rotavirus completas para su edad	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud	Disponible
010401	Mejorar nutrición de gestantes	Proporción de gestantes que reciben suplemento de hierro	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud	Disponible

Progreso en los Principales Indicadores del Programa Programa Articulado Nutricional.

Descripción	Nombre del Indicador	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Resultado Final									
Reducir la desnutrición crónica de niños menores de cinco años	Prevalencia de desnutrición crónica en menores de 5 años (patrón NCHS)	22,6	21,5	18,3	17,9	15,2	13,5	13,1	-0,4
	Prevalencia de desnutrición crónica en menores de 5 años (patrón OMS)	28,5	n.d.	23,8	23,2	19,5	18,1	17,5	-0,6
Resultado Intermedio									
Conducción de la gestión de la estrategia	Proporción de establecimientos calificados para cumplir funciones obstétricas y neonatales básicas que realizan actividades de promoción de salud en establecimientos estratégicos	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	0,2	
	Proporción promedio de actividades de promoción de la salud en establecimientos calificados para cumplir funciones obstétricas y neonatales básicas	n.d.	n.d.	52,6	54,1	52,0	57,5	n.d.	
Mejora la alimentación y nutrición del menor de 36 meses	Prevalencia de anemia en menores de 36 meses	56,8	57,8	50,4	50,3	41,6	44,5	46,4	1,9 * ↑
	Proporción de menores de 36 meses con lactancia exclusiva hasta los 6 meses	68,7	65,7	68,5	68,3	70,6	67,5	72,3	4,8 * ↑
Reducción de la morbilidad en ira, eda y otras enfermedades prevalentes	Incidencia de Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) en menores de 36 meses	17,4	17,9	n.d.	18,9	17,6	15,3	13,7	-1,6 ** ↓
	Incidencia de Infección Respiratoria Aguda (IRA) en menores de 36 meses	n.d.	19,9	17,2	18,3	17,8	14,6	14,8	0,2
Reducir la incidencia de bajo peso al nacer	Incidencia de bajo peso al nacer (< 2,5 Kg)	8,4	7,2	7,1	n.d.	7,1	7,4	7,8	0,4
Resultado Inmediato									
Alimentos disponibles y de calidad para la alimentación del menor de 36 meses	Proporción de menores de 36 meses que recibieron suplemento de hierro	12,3	13,1	14,1	18,4	n.d.	19,5	23,6	4,1 ** ↑
	Hogares adoptan practicas saludables para el cuidado infantil y adecuada alimentación para el menor de 36 meses	Proporción de menores de 36 meses con Controles de Crecimiento y Desarrollo (CRED) completos de acuerdo a su edad	n.d.	21,6	27,7	n.d.	47,3	50,8	50,5
Incrementar el acceso al diagnóstico y tratamiento ira, eda y otras enfermedades prevalentes regionales	Proporción de niños y niñas con vacunas completas de acuerdo a su edad	64,3	55,8	54,8	61,8	72,7	73,9	67,6	-6,3 ** ↓
	Proporción de niños de 1 mes a menos de 12 meses con vacunas de neumococo completas para su edad	n.d.	n.d.	29,0	57,8	74,4	76,6	79,2	2,6 * ↑
Incrementar el acceso y uso de agua segura	Proporción de niños de 1 mes a menos de 12 meses con vacunas de rotavirus completas para su edad	n.d.	n.d.	36,5	60,5	77,5	81,1	74,8	-6,3 ** ↓
	Porcentaje de hogares con acceso al abastecimiento de agua segura	n.d.	30,1	27,6	25,8	24,4	25,2	28,0	2,7 ** ↑
Mejorar nutrición de gestantes	Proporción de gestantes que reciben suplemento de hierro	74,9	n.d.	80,1	86,1	87,8	88,5	89,9	1,4 ** ↑

a) Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Progreso en los Principales Indicadores del Programa Programa Articulado Nutricional, a nivel de ámbito geográfico y regiones naturales.

		Resultado Final														
		Prevalencia de desnutrición crónica en menores de 5 años (patrón NCHS)								Prevalencia de desnutrición crónica en menores de 5 años (patrón OMS)						
		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012	2007	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Nacional																
Total																
Perú		22,6	21,5	18,3	17,9	15,2	13,5	13,1	-0,4	28,5	23,8	23,2	19,5	18,1	17,5	-0,6
Rural																
Perú		36,9	n.d.	32,8	31,3	29,9	24,6	25,3	0,6	45,7	40,3	38,8	37,0	31,9	32,3	0,4
Urbano																
Perú		11,8	11,8	9,9	10,1	7,4	7,3	7,1	-0,2	15,6	14,2	14,1	10,1	10,5	10,3	-0,3
Región																
Total																
Costa		9,4 a/	11,9	6,5	8,4	5,8	5,5	5,3	-0,2	12,5 a/	10,2	11,8	8,1	8,1	8,4	0,3
Selva		25,5	n.d.	22,2	21,7	21,2	15,9	17,8	1,9	34,1	28,1	28,5	28,2	21,6	24,1	2,6 * ↑
Sierra		34,6	32,3	30,1	27,6	25,1	22,4	23,2	0,8	42,4	37,5	34,4	30,7	29,3	28,7	-0,6

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15% .

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10% .

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5% .

n.d. No disponible

Progreso en los Principales Indicadores del Programa Programa Articulado Nutricional, a nivel de ámbito geográfico y regiones naturales.

		Resultado Intermedio																																							
		Incidencia de bajo peso al nacer (<2,5 Kg)								Incidencia de Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) en menores de 36 meses								Incidencia de Infección Respiratoria Aguda (IRA) en menores de 36 meses								Prevalencia de anemia en menores de 36 meses								Proporción de menores de 36 meses con lactancia exclusiva hasta los 6 meses							
		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Nacional																																									
Total																																									
	Perú	8,4	7,2	7,1	n.d.	7,1	7,4	7,8	0,4	17,4	17,9	n.d.	18,9	17,6	15,3	13,7	-1,6 ** ↓	n.d.	19,9	17,2	18,3	17,8	14,6	14,8	0,2	56,8	57,8	50,4	50,3	41,6	44,5	46,4	1,9 * ↑	68,7	65,7	68,5	68,3	70,6	67,5	72,3	4,8 * ↑
	Rural																																								
	Perú	9,5	8,9	8,4	10,4	n.d.	8,8	9,2	0,4	19,2	19,6	18,9	18,3	18,7	16,9	15,1	-1,8 * ↓	27,3	21,3	22,1	18,7	19,1	17,5	14,8	-2,7 ** ↓	n.d.	n.d.	56,7	56,6	49,6	53,1	51,7	-1,4	76,5	82,3	82,9	83,9	82,5	78,7	86,2	7,5 ** ↑
	Urbano																																								
	Perú	7,7 a/	6,4	6,6	n.d.	6,2	6,7	7,2	0,5	n.d.	16,9	17,5	19,3	17,1	14,5	13,1	-1,4	21,6	19,2	14,6	n.d.	17,1	13,2	14,8	1,6	53,3	56,3	46,8	46,6	37,5	n.d.	43,8		64,5	n.d.	60,6	59,9	n.d.	61,5	65,9	4,4
Región																																									
Total																																									
	Costa	7,6 a/	6,2	5,9	6,6	6,2	5,7	6,6	0,9	12,6 a/	n.d.	16,3	17,3	16,2	12,5	9,9	-2,6 ** ↓	21,2	19,5	15,2	18,3	17,6	n.d.	15,1		50,3	56,6	43,4	41,5	32,4	36,9	40,7	3,8 * ↑	60,1	51,8	59,3	52,8	n.d.	57,5	59,2	1,7
	Selva	8,8 a/	7,7	8,6	8,6	7,2	8,6	9,2	0,6	27,8	n.d.	28,4	28,1	28,2	26,6	21,2	-5,4 ** ↓	31,4	28,3	25,5	24,4	n.d.	19,3	18,2	-1,1	52,4	49,9	47,6	52,5	47,2	50,6	51,8	1,2	80,8	75,2	77,6	77,2	77,5	76,5	81,8	5,3
	Sierra	9,2 a/	8,3	8,3	9,8	8,3	9,2	9,3	0,1	18,8	17,6	15,6	n.d.	14,9	13,7	16,1	2,4 ** ↑	24,4	17,1	16,1	15,6	15,1	13,3	12,3	-1,0	65,7	n.d.	59,8	60,1	51,7	51,8	52,8	1,0	72,4	78,1	76,2	83,7	81,9	76,4	89,1	12,7 ** ↑

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.
 (-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.
 (*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.
 (**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.
 n.d. No disponible

Progreso en los Principales Indicadores del Programa Programa Articulado Nutricional, a nivel de ámbito geográfico y regiones naturales.

		Porcentaje de hogares con acceso al abastecimiento de agua segura							Proporción de gestantes que reciben suplemento de hierro							Proporción de menores de 36 meses con Controles de Crecimiento y Desarrollo (CRED) completos de acuerdo a su edad							Proporción de menores de 36 meses que recibieron suplemento de hierro							Proporción de niños de 1 mes a menos de 12 meses con vacunas de neumococo completas para su edad							Proporción de niños de 1 mes a menos de 12 meses con vacunas de rotavirus completas para su edad							Proporción de niños y niñas con vacunas completas de acuerdo a su edad								
		2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Nacional																																																				
Total		30,1	27,6	25,8	24,4	25,2	28,0	2,7 ** ↑	74,9	n.d.	80,1	86,1	87,8	88,5	89,9	1,4 ** ↑	n.d.	21,6	27,7	n.d.	47,3	50,8	50,5	-0,3	12,3	13,1	14,1	18,4	n.d.	19,5	23,6	4,1 ** ↑	29,0	57,8	74,4	76,6	79,2	2,6 * ↑	35,5	60,5	77,5	81,1	74,8	-6,3 ** ↓	64,3	55,8	54,8	61,8	72,7	73,9	67,6	-6,3 ** ↓
Rural		0,9 al	0,7	0,9 al	0,6 al	0,7 al	0,8 al	0,1	74,8	75,4	79,3	83,3	85,3	86,5	89,0	2,5 ** ↑	n.d.	20,3	28,5	44,2	55,2	58,5	58,1	-0,4	11,4	n.d.	n.d.	22,4	22,7	24,6	1,5 al	-23,1	28,0	57,2	73,1	74,9	79,9	5,0 ** ↑	37,0	61,4	75,4	n.d.	76,1		60,8	53,2	51,6	58,8	69,5	73,1	66,0	-7,1 ** ↓
Urbano		40,7	37,4	34,8	33,6	34,3	38,1	3,9 ** ↑	74,9	n.d.	80,5	87,5	n.d.	89,5	90,3	0,8	23,9	22,4	27,3	37,7	43,3	46,9	47,0	0,1	n.d.	12,5	12,6	16,2	14,1	17,1	1,1 al	-16,0	29,5	58,1	75,1	77,4	78,8	1,4	36,2	60,1	78,6	81,7	74,2	-7,5 ** ↓	66,8	57,3	56,4	63,4	74,2	75,7	68,4	-7,4 ** ↓
Región																																																				
Total		n.d.	n.d.	38,6	36,6	n.d.	41,7		78,2	84,2	83,7	89,2	90,3	90,9	91,6	0,7	26,7	21,8	28,7	34,7	39,9	42,3	43,8	1,5	12,2 al	11,6	12,7	14,5	13,9	16,5	19,5	3,0 * ↑	30,7	58,1	75,5	77,5	78,5	1,0	33,3	57,8	79,3	n.d.	75,8		65,7	55,7	56,4	62,8	74,3	n.d.	66,8	
Costa		12,8	11,7	8,7	9,3	n.d.	10,8		79,8	79,4	82,3	85,6	85,8	87,9	90,0	2,1 ** ↑	18,4	20,2	22,6	37,8	45,9	51,2	50,9	-0,3	11,6 al	17,3	14,1	11,8	16,3	18,3	1,7 al	-16,6	25,8	56,7	72,6	70,7	81,1	10,4 ** ↑	47,0	62,8	71,6	78,7	75,4	-1,3	59,6	57,1	49,6	55,4	65,3	66,9	63,2	-3,8 * ↓
Sierra		15,9	11,9	12,4	13,2	n.d.	15,7		69,7	72,6	74,5	82,3	n.d.	85,4	87,0	1,6 ** ↑	23,1	n.d.	28,8	47,7	58,3	62,6	61,7	-0,9	12,5	13,1	15,9	26,2	21,6	24,7	1,5 al	-23,2	28,1	57,8	73,7	78,2	78,2	0,0	35,6	62,9	77,9	83,6	77,6	-6,0 ** ↓	64,4	55,3	n.d.	63,2	73,8	77,4	71,6	-5,7 ** ↓

al) Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.
 (-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador consultado.
 (*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.
 (**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.
 n.d. No disponible

Progreso en los Principales Indicadores del Programa Programa Articulado Nutricional, a nivel de departamentos.

		Resultado Final													
		Prevalencia de desnutrición crónica en menores de 5 años (patrón NCHS)								Prevalencia de desnutrición crónica en menores de 5 años (patrón OMS)					
		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012	2007	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Ciudad															
Total															
Lima Metropolitana		8,6 a/	6,9 a/	4,8 a/	6,3 a/	4,1 a/	n.d.	n.d.		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	
Departamento															
Total															
Amazonas		28,9	n.d.	22,2	20,3	21,7	22,8	21,5	-1,3	37,4	25,2	27,5	29,2	27,1	-2,0
Áncash		30,6	n.d.	23,1	23,7	20,8	16,8	14,8 a/	-2,0	38,6	28,6	26,9	24,7	21,9	-2,8
Apurímac		34,3	n.d.	28,5	30,9	31,3	25,2	22,7	-2,5	41,7	38,6	39,3	32,2	28,6	-3,6
Arequipa		7,9 a/	n.d.	8,5 a/	8,2 a/	n.d.	5,4 a/	5,9 a/	0,5	12,4 a/	12,3 a/	9,0 a/	7,3 a/	8,8 a/	1,5
Ayacucho		36,8	n.d.	31,2	30,3	28,1	23,5	22,1	-1,4	42,2	38,8	35,3	29,5	28,1	-1,4
Cajamarca		37,3	n.d.	31,9	n.d.	29,9	27,1	27,5	0,4	46,6	40,5	37,6	34,2	35,6	1,4
Cusco		31,9 a/	n.d.	31,7	29,1	24,3	19,4	16,3	-3,1	36,9	35,4	29,9	24,3	19,9	-4,4
Huancavelica		52,2	n.d.	42,9	44,7	46,4	42,5	35,1	-7,4 ** ↓	59,2	54,6	54,2	50,1	42,6	-7,5 ** ↓
Huánuco		41,5	n.d.	32,7	n.d.	28,8	24,5	22,1	-2,5	49,4	37,4	34,3	30,9	29,0	-1,8
Ica		n.d.	n.d.	8,1 a/	7,6 a/	6,3 a/	5,1 a/	4,6 a/	-0,5	13,0	10,3	8,9 a/	7,7 a/	7,7 a/	0,0
Junín		26,2	n.d.	28,8	24,9	21,5	18,5	18,1	-0,4	31,9	30,4	26,7	24,4	24,2	-0,2
La Libertad		26,4	n.d.	21,1 a/	19,3	17,5	17,3	18,4	1,2	31,2	26,1	23,2	21,0	22,2	1,3
Lambayeque		15,6 a/	n.d.	12,9 a/	n.d.	13,1 a/	11,3 a/	10,2 a/	-1,1	20,1	17,8 a/	16,2 a/	14,0	14,2 a/	0,2
Lima		9,3	n.d.	5,4 a/	6,2	5,6	4,2	3,3	-0,9	11,4	8,9	8,0	6,3	5,1	-1,2 * ↓
Loreto		24,5	n.d.	23,7	24,9	26,3	24,6	20,6	-4,0 ** ↓	32,3	31,0	34,2	32,3	27,6	-4,7 ** ↓
Madre de Dios		9,2 a/	n.d.	8,4	7,8	7,5	8,0	8,5	0,5	15,7	11,9	11,9	12,1	11,6	-0,5
Moquegua		6,4 a/	n.d.	4,2 a/	4,8 a/	4,5 a/	3,2 a/	3,5 a/	0,3	9,5 a/	5,7 a/	5,7 a/	4,4 a/	4,1 a/	-0,3
Pasco		30,9	n.d.	28,5	24,9	n.d.	19,2	19,8	0,6	39,5	32,6	24,8	n.d.	26,5	
Piura		22,9	n.d.	n.d.	16,1	16,1	16,2	17,7	1,5	29,6	22,9	20,9	21,7	24,9	3,3
Puno		29,1	n.d.	19,8	n.d.	16,8	15,9	15,3	-0,5	36,7	25,5	21,5	20,0	19,1	-0,9
San Martín		16,3	n.d.	20,9	19,7	16,8	12,2	10,2	-2,0	25,1	26,8	22,8	16,8	15,5	-1,3
Tacna		4,7 a/	n.d.	2,1 a/	2,4 a/	2,8 a/	2,2 a/	1,1 a/	-1,1 * ↓	6,3 a/	3,0 a/	3,7 a/	3,1 a/	2,9 a/	-0,2
Tumbes		7,2 a/	n.d.	n.d.	9,5	7,8 a/	6,0 a/	4,5 a/	-1,5	12,2	12,8	11,0	10,1	9,1	-1,0
Ucayali		22,7	n.d.	23,3	24,3	23,3	17,6	18,4	0,8	30,5	31,6	31,4	24,7	24,5	-0,2

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15% .

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10% .

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5% .

n.d. No disponible

Progreso en los Principales Indicadores del Programa Programa Articulado Nutricional, a nivel de departamentos.

Ciudad		Resultado Intermedio																																							
		Incidencia de bajo peso al nacer (<2,5 Kg)								Incidencia de Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) en menores de 36 meses								Incidencia de Infección Respiratoria Aguda (IRA) en menores de 36 meses								Prevalencia de anemia en menores de 36 meses								Proporción de menores de 36 meses con lactancia exclusiva hasta los 6 meses							
Total		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Total		7,1 a/	4,7 a/	4,9 a/	6,2 a/	5,5	5,9 a/	7,8	1,9 * ↑	10,5 a/	11,8 a/	16,6	17,9	16,8	13,3	13,7	0,4	25,6 a/	20,9 a/	16,5	17,9	18,5	13,3 a/	14,8	1,5	49,1 a/	n.d.	43,1	42,8	26,2	n.d.	46,4		n.d.	n.d.	n.d.	49,1	63,2	46,4 a/	72,3	25,9 ** ↑
Departamento																																									
Total		6,6 a/	n.d.	8,8 a/	8,6	8,2 a/	8,1 a/	10,1 a/	2,0	23,8	n.d.	27,8	23,5	21,4 a/	24,2	15,1 a/	-9,1 ** ↓	23,8	n.d.	18,7 a/	22,3	21,4 a/	19,5 a/	13,6 a/	-5,9 * ↓	48,5	n.d.	52,9	52,7	41,7	50,7	47,2	-3,5	70,2	n.d.	86,1	72,7	82,7	76,6	86,5	9,9
Arequipa		6,6 a/	n.d.	8,8 a/	8,6	8,2 a/	8,1 a/	10,1 a/	2,0	23,8	n.d.	27,8	23,5	21,4 a/	24,2	15,1 a/	-9,1 ** ↓	23,8	n.d.	18,7 a/	22,3	21,4 a/	19,5 a/	13,6 a/	-5,9 * ↓	48,5	n.d.	52,9	52,7	41,7	50,7	47,2	-3,5	70,2	n.d.	86,1	72,7	82,7	76,6	86,5	9,9
Ancash		8,7 a/	n.d.	8,3 a/	8,9	6,3 a/	8,4 a/	8,5 a/	0,1	13,9 a/	n.d.	14,2	15,7	12,6 a/	18,6 a/	17,2 a/	-1,4	18,7	n.d.	20,4 a/	24,1	12,6 a/	19,3	17,9	-1,4	54,1	n.d.	52,6	57,7	42,2	37,6	39,8	2,2	62,8	n.d.	60,2 a/	69,1	n.d.	73,6	88,5	14,9 * ↑
Apurímac		7,2 a/	n.d.	8,4 a/	8,2	11,4 a/	12,8 a/	6,7 a/	-6,1 ** ↓	23,9	n.d.	18,2	17,2	10,4 a/	19,5	20,8 a/	1,3	21,2 a/	n.d.	5,5 a/	9,3 a/	10,4 a/	10,5 a/	14,6 a/	4,1	64,2	n.d.	66,1	61,9	47,4	47,6	48,4	0,8	n.d.	n.d.	90,8	86,3	92,6	85,7	90,7	5,0
Arequipa		6,3 a/	n.d.	6,5 a/	5,7	4,9 a/	4,2 a/	n.d.	14,5 a/	n.d.	n.d.	n.d.	7,5 a/	6,9 a/	13,3 a/	6,4 ** ↑	n.d.	n.d.	5,6 a/	10,1 a/	7,5 a/	9,8 a/	9,1 a/	-0,7	50,6	n.d.	n.d.	44,5	36,7 a/	44,3	39,4	-4,9	57,8	n.d.	38,5 a/	66,7	48,6 a/	55,1 a/	78,2	23,1 * ↑	
Ayaacucho		7,1 a/	n.d.	8,3 a/	10,1	7,9 a/	7,9 a/	10,6	2,7 * ↑	21,8	n.d.	18,7	18,7	16,3 a/	17,9	22,2 a/	4,3	20,9	n.d.	14,8 a/	n.d.	16,3 a/	12,6 a/	9,8 a/	-2,8	64,6	n.d.	54,4	52,9	41,5	56,2	54,3	-1,9	93,1	n.d.	77,6	n.d.	82,6	84,2	80,2	-4,0
Cajamarca		8,4 a/	n.d.	8,9 a/	9,1	10,3 a/	11,1 a/	10,3 a/	-0,8	21,8	n.d.	n.d.	15,7	10,8 a/	n.d.	11,9 a/	4,3	21,7	n.d.	19,1	18,6	10,8 a/	10,9 a/	8,5 a/	-2,4	54,2	n.d.	41,3	59,8	n.d.	n.d.	50,5		70,3	n.d.	77,7	77,7	79,8	64,1 a/	86,0	21,9 ** ↑
Callao		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	
Cusco		9,7 a/	n.d.	12,4 a/	11,4	5,8 a/	7,3 a/	9,1 a/	1,8	19,2	n.d.	12,9 a/	15,8	14,5 a/	17,1 a/	15,8	-1,3	13,2 a/	n.d.	12,5 a/	12,1	14,5 a/	10,8 a/	6,9 a/	-3,9	73,1	n.d.	76,3	58,6	64,1	50,6	56,0	5,4	86,3	n.d.	83,4	82,3	84,9	85,5	87,9	2,4
Huancavelica		n.d.	n.d.	7,2 a/	7,5 a/	9,8 a/	8,2 a/	7,4 a/	-0,8	20,6 a/	n.d.	12,1 a/	16,1	17,4 a/	13,9 a/	n.d.		26,9	n.d.	13,9 a/	13,8	17,4 a/	10,4	n.d.		66,9	n.d.	68,3	71,5	48,7	64,3	54,3	-10,0 * ↓	84,6	n.d.	n.d.	94,7	86,5	n.d.	90,6	
Huánuco		11,9 a/	n.d.	9,2 a/	9,6	9,9	11,4 a/	10,6	-0,8	16,6 a/	n.d.	19,2	17,9	14,4 a/	13,2 a/	13,6 a/	0,4	24,7	n.d.	26,2	24,3	14,4 a/	14,2 a/	22,5 a/	8,3 ** ↑	55,4	n.d.	53,1	66,5	53,3	n.d.	51,2		n.d.	n.d.	74,3	83,4	79,5	74,5	97,0	22,5 ** ↑
Ica		7,7 a/	n.d.	6,7 a/	6,9 a/	5,9 a/	5,6 a/	6,1 a/	0,5	17,2	n.d.	n.d.	18,2	11,4 a/	12,4 a/	n.d.		20,7	n.d.	12,2 a/	12,2	11,4 a/	10,2 a/	15,6 a/	5,4 * ↑	50,6	n.d.	44,9	n.d.	46,8	39,8	36,8	-3,0	43,2 a/	n.d.	n.d.	43,7 a/	n.d.	61,8 a/	50,5 a/	-11,3
Junín		9,3 a/	n.d.	8,3 a/	n.d.	5,7 a/	8,2 a/	11,1 a/	2,9	21,1	n.d.	21,8	22,7	31,3	n.d.	20,7 a/		24,5	n.d.	18,4 a/	15,5	31,3	21,6 a/	18,2 a/	-3,4	58,2	n.d.	60,5	41,4	57,2	39,9	62,6	22,7 ** ↑	71,1	n.d.	80,4	91,5	97,2	81,3	86,4	5,1
La Libertad		7,3 a/	n.d.	7,1 a/	n.d.	6,7 a/	n.d.	5,1 a/	2,9	15,6 a/	n.d.	8,8 a/	n.d.	9,7 a/	5,8 a/	15,7 a/	9,9 ** ↑	20,4	n.d.	5,9 a/	9,2	9,7 a/	5,6 a/	17,6	12,0 ** ↑	57,8	n.d.	n.d.	46,6	32,4	50,4	45,0	-5,4	54,4	n.d.	78,4	76,6	72,4	84,7	69,6	-15,1
Lambayeque		6,7 a/	n.d.	9,2 a/	n.d.	7,3 a/	4,7 a/	7,5 a/	2,8	16,4	n.d.	17,9	13,9	n.d.	11,5 a/	10,7 a/	-0,8	13,9 a/	n.d.	16,8 a/	15,5	n.d.	8,9 a/	7,6 a/	-1,3	55,4	n.d.	30,8	32,2	44,8	38,4	41,0	2,6	62,9	n.d.	42,4 a/	52,5 a/	81,9	64,6	39,4 a/	-25,2 ** ↓
Lima		6,3	n.d.	5,2 a/	5,9	5,9	5,7 a/	6,8	1,1	15,9	n.d.	n.d.	17,2	17,5	13,2	8,1 a/	-5,1 ** ↓	16,4	n.d.	17,4	17,5	17,5	13,6 a/	16,1	2,5	n.d.	n.d.	n.d.	41,5	27,5	n.d.	39,4	55,2	n.d.	n.d.	59,1	n.d.	61,7	46,4 a/	59,8	13,4 * ↑
Loreto		10,7 a/	n.d.	9,9 a/	11,8	12,1	13,1	12,1 a/	-1,0	32,1	n.d.	34,7	35,4	34,9	35,2	24,1	-11,1 ** ↓	36,7	n.d.	36,3	33,9	34,9	26,9	25,4	-1,5	59,6	n.d.	45,2	55,9	55,5	57,3	57,4	0,1	79,2	n.d.	82,3	n.d.	69,6	77,1	85,5	8,4
Madre de Dios		4,3 a/	n.d.	6,5 a/	5,8 a/	7,6 a/	5,6 a/	6,6 a/	1,0	29,4	n.d.	25,7	n.d.	26,4	14,9	16,9 a/	1,9	20,5	n.d.	20,3	20,5	26,4	11,2 a/	13,5	2,3	64,2	n.d.	53,4	59,3	59,2	59,5	61,3	1,8	52,7	n.d.	58,5	n.d.	63,8	77,2	65,4 a/	-11,8
Moquegua		5,2 a/	n.d.	5,4 a/	4,3 a/	4,8 a/	8,2 a/	2,3 a/	-5,9 ** ↓	13,3 a/	n.d.	15,4 a/	16,2	9,7 a/	n.d.	9,1 a/		12,2 a/	n.d.	n.d.	13,3 a/	9,7 a/	5,4 a/	6,7 a/	1,3	56,2	n.d.	58,3	42,4	45,4	37,6	28,4 a/	-9,2	34,8 a/	n.d.	77,6	72,9	41,3 a/	61,5 a/	69,4 a/	7,9
Pasco		12,4	n.d.	n.d.	10,4	7,7 a/	n.d.	8,5 a/	-2,3	26,1	n.d.	25,8	23,3	n.d.	22,2	19,9 a/	-2,3	25,8	n.d.	31,9	30,3	n.d.	21,2 a/	20,5 a/	-0,7	65,5	n.d.	66,6	55,5	53,2	55,5	59,0	3,5	79,6	n.d.	77,8	78,5	79,5	84,2	85,4	1,2
Piura		8,4 a/	n.d.	8,4	n.d.	9,8 a/	n.d.	7,9 a/	-0,7	19,5	n.d.	17,3	n.d.	24,2	13,6	9,7 a/	-3,9 * ↓	23,9	n.d.	n.d.	25,1	24,2	n.d.	15,2		49,3	n.d.	46,4	36,8	36,6	41,3	43,9	2,6	58,7	n.d.	n.d.	43,4 a/	53,2	71,9	74,5	2,6
Puno		7,7 a/	n.d.	3,4 a/	4,1	6,7 a/	7,5 a/	5,5 a/	-2,0	11,5 a/	n.d.	18,7	18,7	16,7 a/	n.d.	20,0		12,5 a/	n.d.	10,9 a/	11,7	16,7 a/	7,2 a/	8,9 a/	1,7	78,5	n.d.	72,7	78,1	71,1	74,1	79,1	5,0	73,7	n.d.	70,8	97,3	82,1	n.d.	83,7	
San Martín		7,3 a/	n.d.	7,9 a/	7,2	n.d.	n.d.	9,3 a/	-4,6	28,3	n.d.	30,2	n.d.	22,9	23,2	18,6 a/	-4,6 ** ↓	28,9	n.d.	20,2 a/	21,3	22,9	13,9 a/	9,3 a/	-4,6 ** ↓	54,1	n.d.	32,3	44,8	33,5	38,8	31,7	-7,1 * ↓	74,2	n.d.	73,9	76,7	80,5	79,6	72,0	-7,6
Tacna		5,4 a/	n.d.	n.d.	3,1	2,5	2,4 a/	4,2 a/	1,8	n.d.	n.d.	13,4 a/	15,8 a/	11,8 a/	14,9 a/	10,8 a/	-4,1	11,1 a/	n.d.	7,7 a/	11,4 a/	11,8 a/	14,4 a/	14,2 a/	-0,2	51,6	n.d.	48,6	52,6	48,5	36,1	50,3	14,2 ** ↑	65,6	n.d.	56,7 a/	72,5 a/	n.d.	76,2	65,1	-11,1
Tumbes		6,2 a/	n.d.	8,2 a/	8,6	7,1 a/	9,1	7,1 a/	-2,0	12,7	n.d.	9,2 a/	11,5	16,5 a/	12,8	12,1 a/	-0,7	16,9	n.d.	15,2	14,1	16,5 a/	22,2	16,7 a/	-5,5	58,2	n.d.	50,8	54,3	40,5	50,4	54,8	4,4	47,2	n.d.	45,2 a/	47,4 a/	62,8	47,1 a/	42,8 a/	-4,3
Ucayali		8,7	n.d.	8,6 a/	n.d.	n.d.	6,5 a/	7,6 a/	1,1	27,7	n.d.	16,5 a/	n.d.	26,7	18,1	22,5	4,4 * ↑	20,8	n.d.	21,6	n.d.	26,7	n.d.	16,7 a/		49,9	n.d.	64,1	65,3	49,5	54,9	53,6	-1,3	79,6	n.d.	84,5	87,2	n.d.	75,6	81,3	5,7

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Indicador: Prevalencia de desnutrición crónica en menores de 5 años (patrón NCHS)

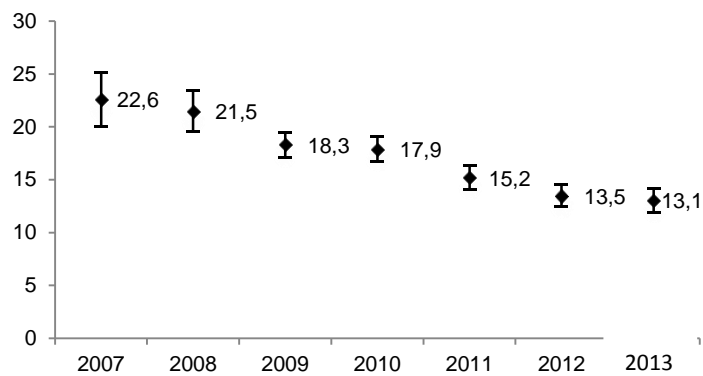
Resultado Final: Reducir la desnutrición crónica de niños menores de cinco años

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio no significativo entre el año 2012 y el año 2013.

Prevalencia de desnutrición crónica en menores de 5 años (patrón NCHS)



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio no significativo en la región Costa, cambio no significativo en la región Selva, y cambio no significativo en la región Sierra, durante el mismo periodo.

Prevalencia de desnutrición crónica en menores de 5 años (patrón NCHS)
(Porcentaje)

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Nacional								
Total								
Perú	22,6	21,5	18,3	17,9	15,2	13,5	13,1	-0,4
Región								
Total								
Costa	9,4 a/	11,9	6,5	8,4	5,8	5,5	5,3	-0,2
Selva	25,5	n.d.	22,2	21,7	21,2	15,9	17,8	1,9
Sierra	34,6	32,3	30,1	27,6	25,1	22,4	23,2	0,8

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15% .

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10% .

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5% .

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

A nivel departamental:

El análisis de los resultados resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en Huancavelica, donde disminuyó en 7,4 unidades (pasó de 42,5 a 35,1).

En general, el valor estimado del indicador disminuyó en Huancavelica, Loreto, Tacna, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

Prevalencia de desnutrición crónica en menores de 5 años (patrón NCHS)
(Porcentaje)

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Ciudad								
Total								
Lima Metropolitana	8,6 a/	6,9 a/	4,8 a/	6,3 a/	4,1 a/	n.d.	n.d.	
Departamento								
Total								
Amazonas	28,9	n.d.	22,2	20,3	21,7	22,8	21,5	-1,3
Áncash	30,6	n.d.	23,1	23,7	20,8	16,8	14,8 a/	-2,0
Apurímac	34,3	n.d.	28,5	30,9	31,3	25,2	22,7	-2,5
Arequipa	7,9 a/	n.d.	8,5 a/	8,2 a/	n.d.	5,4 a/	5,9 a/	0,5
Ayacucho	36,8	n.d.	31,2	30,3	28,1	23,5	22,1	-1,4
Cajamarca	37,3	n.d.	31,9	n.d.	29,9	27,1	27,5	0,4
Cusco	31,9 a/	n.d.	31,7	29,1	24,3	19,4	16,3	-3,1
Huancavelica	52,2	n.d.	42,9	44,7	46,4	42,5	35,1	-7,4 ** ↓
Huánuco	41,5	n.d.	32,7	n.d.	28,8	24,5	22,1	-2,5
Ica	n.d.	n.d.	8,1 a/	7,6 a/	6,3 a/	5,1 a/	4,6 a/	-0,5
Junín	26,2	n.d.	28,8	24,9	21,5	18,5	18,1	-0,4
La Libertad	26,4	n.d.	21,1 a/	19,3	17,5	17,3	18,4	1,2
Lambayeque	15,6 a/	n.d.	12,9 a/	n.d.	13,1 a/	11,3 a/	10,2 a/	-1,1
Lima	9,3	n.d.	5,4 a/	6,2	5,6	4,2	3,3	-0,9
Loreto	24,5	n.d.	23,7	24,9	26,3	24,6	20,6	-4,0 ** ↓
Madre de Dios	9,2 a/	n.d.	8,4	7,8	7,5	8,0	8,5	0,5
Moquegua	6,4 a/	n.d.	4,2 a/	4,8 a/	4,5 a/	3,2 a/	3,5 a/	0,3
Pasco	30,9	n.d.	28,5	24,9	n.d.	19,2	19,8	0,6
Piura	22,9	n.d.	n.d.	16,1	16,1	16,2	17,7	1,5
Puno	29,1	n.d.	19,8	n.d.	16,8	15,9	15,3	-0,5
San Martín	16,3	n.d.	20,9	19,7	16,8	12,2	10,2	-2,0
Tacna	4,7 a/	n.d.	2,1 a/	2,4 a/	2,8 a/	2,2 a/	1,1 a/	-1,1 * ↓
Tumbes	7,2 a/	n.d.	n.d.	9,5	7,8 a/	6,0 a/	4,5 a/	-1,5
Ucayali	22,7	n.d.	23,3	24,3	23,3	17,6	18,4	0,8

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

Indicador: Prevalencia de desnutrición crónica en menores de 5 años (patrón OMS)

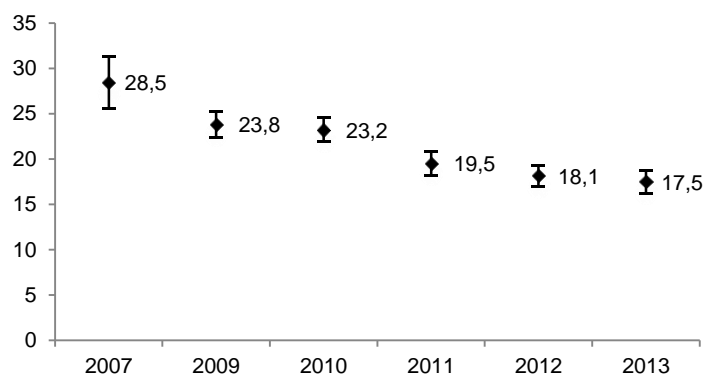
Resultado Final: Reducir la desnutrición crónica de niños menores de cinco años

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio no significativo entre el año 2012 y el año 2013.

Prevalencia de desnutrición crónica en menores de 5 años (patrón OMS)



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio no significativo en la región Costa, cambio significativo en la región Selva, donde el valor estimado del indicador aumentó de 21,6 a 24,1 (2,6 unidades), y cambio no significativo en la región Sierra, durante el mismo periodo.

Prevalencia de desnutrición crónica en menores de 5 años (patrón OMS)
(Porcentaje)

	2007	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Nacional							
Total							
Perú	28,5	23,8	23,2	19,5	18,1	17,5	-0,6
Región							
Total							
Costa	12,5 a/	10,2	11,8	8,1	8,1	8,4	0,3
Selva	34,1	28,1	28,5	28,2	21,6	24,1	2,6 * ↑
Sierra	42,4	37,5	34,4	30,7	29,3	28,7	-0,6

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15% .

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10% .

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5% .

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

A nivel departamental:

El análisis de los resultados resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en Huancavelica, donde disminuyó en-7,5 unidades (pasó de 50,1 a 42,6).

En general, el valor estimado del indicador disminuyó en Huancavelica, Lima, Loreto, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

Prevalencia de desnutrición crónica en menores de 5 años (patrón OMS)
(Porcentaje)

	2007	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Departamento						
Total						
Amazonas	37,4	25,2	27,5	29,2	27,1	-2,0
Áncash	38,6	28,6	26,9	24,7	21,9	-2,8
Apurímac	41,7	38,6	39,3	32,2	28,6	-3,6
Arequipa	12,4 a/	12,3 a/	9,0 a/	7,3 a/	8,8 a/	1,5
Ayacucho	42,2	38,8	35,3	29,5	28,1	-1,4
Cajamarca	46,6	40,5	37,6	34,2	35,6	1,4
Cusco	36,9	35,4	29,9	24,3	19,9	-4,4
Huancavelica	59,2	54,6	54,2	50,1	42,6	-7,5 ** ↓
Huánuco	49,4	37,4	34,3	30,9	29,0	-1,8
Ica	13,0	10,3	8,9 a/	7,7 a/	7,7 a/	0,0
Junín	31,9	30,4	26,7	24,4	24,2	-0,2
La Libertad	31,2	26,1	23,2	21,0	22,2	1,3
Lambayeque	20,1	17,8 a/	16,2 a/	14,0	14,2 a/	0,2
Lima	11,4	8,9	8,0	6,3	5,1	-1,2 * ↓
Loreto	32,3	31,0	34,2	32,3	27,6	-4,7 ** ↓
Madre de Dios	15,7	11,9	11,9	12,1	11,6	-0,5
Moquegua	9,5 a/	5,7 a/	5,7 a/	4,4 a/	4,1 a/	-0,3
Pasco	39,5	32,6	24,8	n.d.	26,5	
Piura	29,6	22,9	20,9	21,7	24,9	3,3
Puno	36,7	25,5	21,5	20,0	19,1	-0,9
San Martín	25,1	26,8	22,8	16,8	15,5	-1,3
Tacna	6,3 a/	3,0 a/	3,7 a/	3,1 a/	2,9 a/	-0,2
Tumbes	12,2	12,8	11,0	10,1	9,1	-1,0
Ucayali	30,5	31,6	31,4	24,7	24,5	-0,2

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15% .

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10% .

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5% .

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

Indicador: Prevalencia de anemia en menores de 36 meses

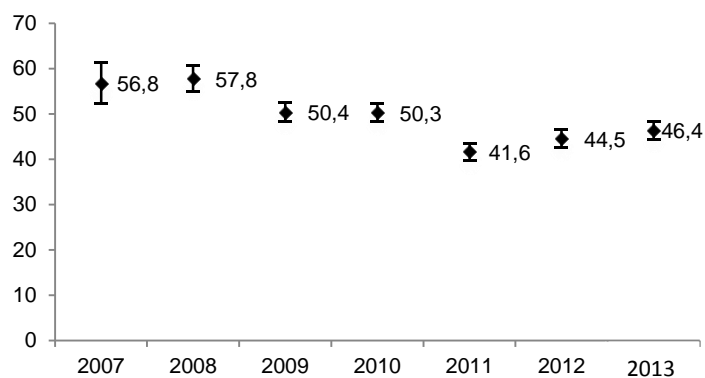
Resultado Intermedio: Mejora la alimentación y nutrición del menor de 36 meses

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio significativo entre el año 2012 y el año 2013. El valor estimado del indicador aumentó en 1,9 unidades, es decir, pasó de 44,5 a 46,4.

Prevalencia de anemia en menores de 36 meses



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio significativo en la región Costa, donde el valor estimado del indicador aumentó de 36,9 a 40,7 (3,8 unidades), cambio no significativo en la región Selva, y cambio no significativo en la región Sierra, durante el mismo periodo.

**Prevalencia de anemia en menores de 36 meses
(Porcentaje)**

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Nacional								
Total								
Perú	56,8	57,8	50,4	50,3	41,6	44,5	46,4	1,9 * ↑
Región								
Total								
Costa	50,3	56,6	43,4	41,5	32,4	36,9	40,7	3,8 * ↑
Selva	52,4	49,9	47,6	52,5	47,2	50,6	51,8	1,2
Sierra	65,7	n.d.	59,8	60,1	51,7	51,8	52,8	1,0

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15% .

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10% .

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5% .

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

A nivel departamental:

El análisis de los resultados resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en Junín, donde aumentó en 22,7 unidades (pasó de 39,9 a 62,6), y en Huancavelica, donde disminuyó en-10,0 unidades (pasó de 64,3 a 54,3).

En general, el valor estimado del indicador aumentó en Junín, Tacna, y disminuyó en Huancavelica, San Martín, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

**Prevalencia de anemia en menores de 36 meses
(Porcentaje)**

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Ciudad								
Total								
Lima Metropolitana	49,1 a/	n.d.	43,1	42,8	26,2	n.d.	46,4	
Departamento								
Total								
Amazonas	48,5	n.d.	52,9	52,7	41,7	50,7	47,2	-3,5
Áncash	54,1	n.d.	52,6	57,7	42,2	37,6	39,8	2,2
Apurímac	64,2	n.d.	66,1	61,9	47,4	47,6	48,4	0,8
Arequipa	50,6	n.d.	n.d.	44,5	36,7 a/	44,3	39,4	-4,9
Ayacucho	64,6	n.d.	54,4	52,9	41,5	56,2	54,3	-1,9
Cajamarca	54,2	n.d.	41,3	59,8	n.d.	n.d.	50,5	
Cusco	73,1	n.d.	76,3	58,6	64,1	50,6	56,0	5,4
Huancavelica	66,9	n.d.	68,3	71,5	48,7	64,3	54,3	-10,0 * ↓
Huánuco	55,4	n.d.	53,1	66,5	53,3	n.d.	51,2	
Ica	50,6	n.d.	44,9	n.d.	46,8	39,8	36,8	-3,0
Junín	58,2	n.d.	60,5	41,4	57,2	39,9	62,6	22,7 ** ↑
La Libertad	57,8	n.d.	n.d.	46,6	32,4	50,4	45,0	-5,4
Lambayeque	55,4	n.d.	30,8	32,2	44,8	38,4	41,0	2,6
Lima	n.d.	n.d.	n.d.	41,5	27,5	n.d.	39,4	
Loreto	59,6	n.d.	45,2	55,9	55,5	57,3	57,4	0,1
Madre de Dios	64,2	n.d.	53,4	58,3	59,2	59,5	61,3	1,8
Moquegua	56,2	n.d.	58,3	42,4	45,4	37,6	28,4 a/	-9,2
Pasco	65,5	n.d.	66,6	55,5	53,2	55,5	59,0	3,5
Piura	49,3	n.d.	46,4	36,8	36,6	41,3	43,9	2,6
Puno	78,5	n.d.	72,7	78,1	71,1	74,1	79,1	5,0
San Martín	54,1	n.d.	32,3	44,8	33,5	38,8	31,7	-7,1 * ↓
Tacna	51,6	n.d.	48,6	52,6	48,5	36,1	50,3	14,2 ** ↑
Tumbes	58,2	n.d.	50,8	54,3	40,5	50,4	54,8	4,4
Ucayali	49,9	n.d.	64,1	65,3	49,5	54,9	53,6	-1,3

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

Indicador: Proporción de menores de 36 meses con lactancia exclusiva hasta los 6 meses

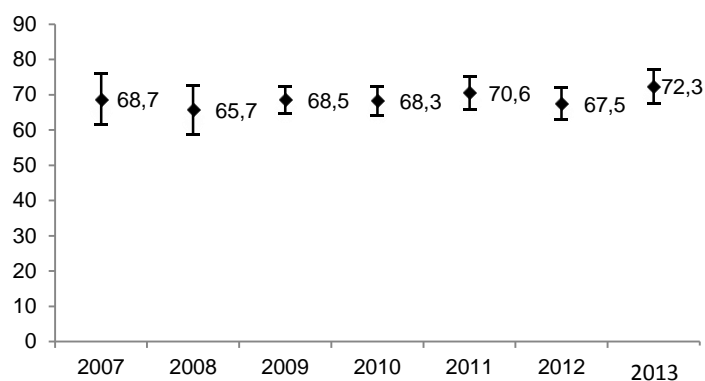
Resultado Intermedio: Mejora la alimentación y nutrición del menor de 36 meses

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio significativo entre el año 2012 y el año 2013. El valor estimado del indicador aumentó en 4,8 unidades, es decir, pasó de 67,5 a 72,3.

Proporción de menores de 36 meses con lactancia exclusiva hasta los 6 meses



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio no significativo en la región Costa, cambio no significativo en la región Selva, y cambio significativo en la región Sierra, donde el valor estimado del indicador aumentó de 76,4 a 89,1 (12,7 unidades), durante el mismo periodo.

**Proporción de menores de 36 meses con lactancia exclusiva hasta los 6 meses
(Porcentaje)**

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Nacional								
Total								
Perú	68,7	65,7	68,5	68,3	70,6	67,5	72,3	4,8 * ↑
Región								
Total								
Costa	60,1	51,8	59,3	52,8	n.d.	57,5	59,2	1,7
Selva	80,8	75,2	77,6	77,2	77,5	76,5	81,8	5,3
Sierra	72,4	78,1	76,2	83,7	81,9	76,4	89,1	12,7 ** ↑

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15% .

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10% .

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5% .

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

A nivel departamental:

El análisis de los resultados resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en Lima Metropolitana, donde aumentó en 25,9 unidades (pasó de 46,4 a 72,3), y en Lambayeque, donde disminuyó en 25,2 unidades (pasó de 64,6 a 39,4).

En general, el valor estimado del indicador aumentó en Lima Metropolitana, Áncash, Arequipa, Cajamarca, Huánuco, Lima, y disminuyó en Lambayeque, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

**Proporción de menores de 36 meses con lactancia exclusiva hasta los 6 meses
(Porcentaje)**

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Ciudad								
Total								
Lima Metropolitana	n.d.	n.d.	n.d.	49,1	63,2	46,4 <i>a/</i>	72,3	25,9 ** ↑
Departamento								
Total								
Amazonas	70,2	n.d.	86,1	72,7	82,7	76,6	86,5	9,9
Áncash	62,8	n.d.	60,2 <i>a/</i>	69,1	n.d.	73,6	88,5	14,9 * ↑
Apurímac	n.d.	n.d.	90,8	86,3	92,6	85,7	90,7	5,0
Arequipa	57,8	n.d.	38,5 <i>a/</i>	66,7	48,6 <i>a/</i>	55,1 <i>a/</i>	78,2	23,1 * ↑
Ayacucho	93,1	n.d.	77,6	n.d.	82,6	84,2	80,2	-4,0
Cajamarca	70,3	n.d.	77,7	77,7	79,8	64,1 <i>a/</i>	86,0	21,9 ** ↑
Cusco	86,3	n.d.	83,4	82,3	84,9	85,5	87,9	2,4
Huancavelica	84,6	n.d.	n.d.	94,7	86,5	n.d.	90,6	
Huánuco	n.d.	n.d.	74,3	83,4	79,5	74,5	97,0	22,5 ** ↑
Ica	43,2 <i>a/</i>	n.d.	n.d.	43,7 <i>a/</i>	n.d.	61,8 <i>a/</i>	50,5 <i>a/</i>	-11,3
Junín	71,1	n.d.	80,4	91,5	97,2	81,3	86,4	5,1
La Libertad	54,4	n.d.	78,4	76,6	72,4	84,7	69,6	-15,1
Lambayeque	62,9	n.d.	42,4 <i>a/</i>	52,5 <i>a/</i>	81,9	64,6	39,4 <i>a/</i>	-25,2 ** ↓
Lima	55,2	n.d.	59,1	n.d.	61,7	46,4 <i>a/</i>	59,8	13,4 * ↑
Loreto	79,2	n.d.	82,3	n.d.	69,6	77,1	85,5	8,4
Madre de Dios	52,7	n.d.	58,5	n.d.	63,8	77,2	65,4 <i>a/</i>	-11,8
Moquegua	34,8 <i>a/</i>	n.d.	77,6	72,9	41,3 <i>a/</i>	61,5 <i>a/</i>	69,4 <i>a/</i>	7,9
Pasco	79,6	n.d.	77,8	78,5	79,5	84,2	85,4	1,2
Piura	58,7	n.d.	n.d.	43,4 <i>a/</i>	53,2	71,9	74,5	2,6
Puno	73,7	n.d.	70,8	97,3	82,1	n.d.	83,7	
San Martín	74,2	n.d.	73,9	76,7	80,5	79,6	72,0	-7,6
Tacna	65,6	n.d.	56,7 <i>a/</i>	72,5 <i>a/</i>	n.d.	76,2	65,1	-11,1
Tumbes	47,2	n.d.	45,2 <i>a/</i>	47,4 <i>a/</i>	62,8	47,1 <i>a/</i>	42,8 <i>a/</i>	-4,3
Ucayali	79,6	n.d.	84,5	87,2	n.d.	75,6	81,3	5,7

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

Indicador: Incidencia de Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) en menores de 36 meses

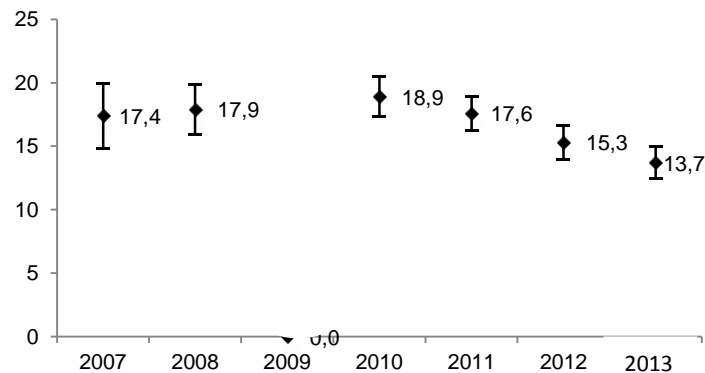
Resultado Intermedio: Reducción de la morbilidad en ira, eda y otras enfermedades prevalentes

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio significativo entre el año 2012 y el año 2013. El valor estimado del indicador disminuyó en -1,6 unidades, es decir, pasó de 15,3 a 13,7.

Incidenia de Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) en menores de 36 meses



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio significativo en la región Costa, donde el valor estimado del indicador disminuyó de 12,5 a 9,9 (-2,6 unidades), cambio significativo en la región Selva, donde el valor estimado del indicador disminuyó de 26,6 a 21,2 (-5,4 unidades), y cambio significativo en la región Sierra, donde el valor estimado del indicador aumentó de 13,7 a 16,1 (2,4 unidades), durante el mismo periodo.

**Incidencia de Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) en menores de 36 meses
(Porcentaje)**

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Nacional								
Total								
Perú	17,4	17,9	n.d.	18,9	17,6	15,3	13,7	-1,6 ** ↓
Región								
Total								
Costa	12,6 a/	n.d.	16,3	17,3	16,2	12,5	9,9	-2,6 ** ↓
Selva	27,8	n.d.	28,4	28,1	28,2	26,6	21,2	-5,4 ** ↓
Sierra	18,8	17,6	15,6	n.d.	14,9	13,7	16,1	2,4 ** ↑

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

A nivel departamental:

El análisis de los resultados resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en La Libertad, donde aumentó en 9,9 unidades (pasó de 5,8 a 15,7), y en Loreto, donde disminuyó en-11,1 unidades (pasó de 35,2 a 24,1).

En general, el valor estimado del indicador aumentó en Arequipa, La Libertad, Ucayali, y disminuyó en Amazonas, Áncash, Lima, Loreto, Piura, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

**Incidencia de Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) en menores de 36 meses
(Porcentaje)**

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Ciudad								
Total								
Lima Metropolitana	10,5 a/	11,8 a/	16,6	17,9	16,8	13,3	13,7	0,4
Departamento								
Total								
Amazonas	23,8	n.d.	27,8	23,5	21,4 a/	24,2	15,1 a/	-9,1 ** ↓
Áncash	13,9 a/	n.d.	14,2	15,7	12,6 a/	18,6 a/	17,2 a/	-1,4
Apurímac	23,9	n.d.	18,2	17,2	10,4 a/	19,5	20,8 a/	1,3
Arequipa	14,5 a/	n.d.	n.d.	n.d.	7,5 a/	6,9 a/	13,3 a/	6,4 ** ↑
Ayacucho	21,8	n.d.	18,7	18,7	16,3 a/	17,9	22,2 a/	4,3
Cajamarca	21,8	n.d.	n.d.	15,7	10,8 a/	n.d.	11,9 a/	
Cusco	19,2	n.d.	12,9 a/	15,8	14,5 a/	17,1 a/	15,8	-1,3
Huancavelica	20,6 a/	n.d.	12,1 a/	16,1	17,4 a/	13,9 a/	n.d.	
Huánuco	16,6 a/	n.d.	19,2	17,9	14,4 a/	13,2 a/	13,6 a/	0,4
Ica	17,2	n.d.	n.d.	18,2	11,4 a/	12,4 a/	n.d.	
Junín	21,1	n.d.	21,8	22,7	31,3	n.d.	20,7 a/	
La Libertad	15,6 a/	n.d.	8,8 a/	n.d.	9,7 a/	5,8 a/	15,7 a/	9,9 ** ↑
Lambayeque	16,4	n.d.	17,9	13,9	n.d.	11,5 a/	10,7 a/	-0,8
Lima	15,9	n.d.	n.d.	17,2	17,5	13,2	8,1 a/	-5,1 ** ↓
Loreto	32,1	n.d.	34,7	35,4	34,9	35,2	24,1	-11,1 ** ↓
Madre de Dios	29,4	n.d.	25,7	n.d.	26,4	14,9	16,8 a/	1,9
Moquegua	13,3 a/	n.d.	15,4 a/	16,2	9,7 a/	n.d.	9,1 a/	
Pasco	26,1	n.d.	25,8	23,3	n.d.	22,2	19,9 a/	-2,3
Piura	19,5	n.d.	17,3	n.d.	24,2	13,6	9,7 a/	-3,9 * ↓
Puno	11,5 a/	n.d.	18,7	18,7	16,7 a/	n.d.	20,0	
San Martín	28,3	n.d.	30,2	n.d.	22,9	23,2	18,6 a/	-4,6
Tacna	n.d.	n.d.	13,4 a/	15,8 a/	11,8 a/	14,9 a/	10,8 a/	-4,1
Tumbes	12,7	n.d.	9,2 a/	11,5	16,5 a/	12,8	12,1 a/	-0,7
Ucayali	27,7	n.d.	16,5 a/	n.d.	26,7	18,1	22,5	4,4 * ↑

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

Indicador: Incidencia de Infección Respiratoria Aguda (IRA) en menores de 36 meses

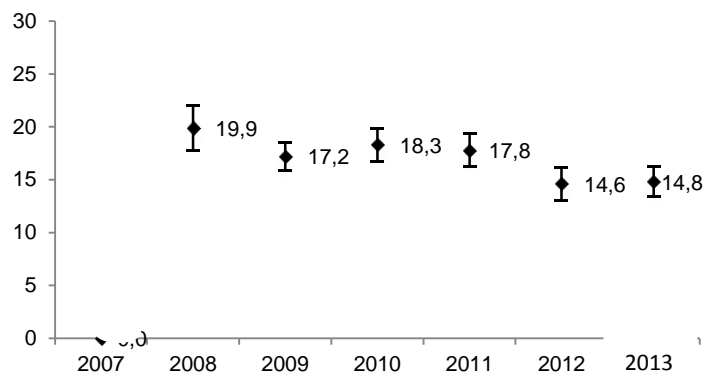
Resultado Intermedio: Reducción de la morbilidad en ira, eda y otras enfermedades prevalentes

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio no significativo entre el año 2012 y el año 2013.

Incidencia de Infección Respiratoria Aguda (IRA) en menores de 36 meses



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio no significativo en la región Costa, cambio no significativo en la región Selva, y cambio no significativo en la región Sierra, durante el mismo periodo.

**Incidencia de Infección Respiratoria Aguda (IRA) en menores de 36 meses
(Porcentaje)**

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Nacional								
Total								
Perú	n.d.	19,9	17,2	18,3	17,8	14,6	14,8	0,2
Región								
Total								
Costa	21,2	19,5	15,2	18,3	17,6	n.d.	15,1	
Selva	31,4	28,3	25,5	24,4	n.d.	19,3	18,2	-1,1
Sierra	24,4	17,1	16,1	15,6	15,1	13,3	12,3	-1,0

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15% .

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10% .

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5% .

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

A nivel departamental:

El análisis de los resultados resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en La Libertad, donde aumentó en 12,0 unidades (pasó de 5,6 a 17,6), y en Amazonas, donde disminuyó en-5,9 unidades (pasó de 19,5 a 13,6).

En general, el valor estimado del indicador aumentó en Huánuco, Ica, La Libertad, Moquegua, y disminuyó en Amazonas, San Martín, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

**Incidencia de Infección Respiratoria Aguda (IRA) en menores de 36 meses
(Porcentaje)**

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Ciudad								
Total								
Lima Metropolitana	25,6 <i>a/</i>	20,9 <i>a/</i>	16,5	17,9	18,5	13,3 <i>a/</i>	14,8	1,5
Departamento								
Total								
Amazonas	23,8	n.d.	18,7 <i>a/</i>	22,3	21,4 <i>a/</i>	19,5 <i>a/</i>	13,6 <i>a/</i>	-5,9 * ↓
Áncash	18,7	n.d.	20,4 <i>a/</i>	24,1	12,6 <i>a/</i>	19,3	17,9	-1,4
Apurímac	21,2 <i>a/</i>	n.d.	5,5 <i>a/</i>	9,3 <i>a/</i>	10,4 <i>a/</i>	10,5 <i>a/</i>	14,6 <i>a/</i>	4,1
Arequipa	n.d.	n.d.	5,6 <i>a/</i>	10,1 <i>a/</i>	7,5 <i>a/</i>	9,8 <i>a/</i>	9,1 <i>a/</i>	-0,7
Ayacucho	20,9	n.d.	14,8 <i>a/</i>	n.d.	16,3 <i>a/</i>	12,6 <i>a/</i>	9,8 <i>a/</i>	-2,8
Cajamarca	21,7	n.d.	19,1	18,6	10,8 <i>a/</i>	10,9 <i>a/</i>	8,5 <i>a/</i>	-2,4
Cusco	13,2 <i>a/</i>	n.d.	12,5 <i>a/</i>	12,1	14,5 <i>a/</i>	10,8 <i>a/</i>	6,9 <i>a/</i>	-3,9
Huancavelica	26,9	n.d.	13,9 <i>a/</i>	13,8	17,4 <i>a/</i>	10,4	n.d.	
Huánuco	24,7	n.d.	26,2	24,3	14,4 <i>a/</i>	14,2 <i>a/</i>	22,5 <i>a/</i>	8,3 ** ↑
Ica	20,7	n.d.	12,2 <i>a/</i>	12,2	11,4 <i>a/</i>	10,2 <i>a/</i>	15,6 <i>a/</i>	5,4 * ↑
Junín	24,5	n.d.	18,4 <i>a/</i>	15,5	31,3	21,6 <i>a/</i>	18,2 <i>a/</i>	-3,4
La Libertad	20,4	n.d.	5,9 <i>a/</i>	9,2	9,7 <i>a/</i>	5,6 <i>a/</i>	17,6	12,0 ** ↑
Lambayeque	13,9 <i>a/</i>	n.d.	16,8 <i>a/</i>	15,5	n.d.	8,9 <i>a/</i>	7,6 <i>a/</i>	-1,3
Lima	18,4	n.d.	17,4	17,5	17,5	13,6 <i>a/</i>	16,1	2,5
Loreto	36,7	n.d.	36,3	33,9	34,9	26,9	25,4	-1,5
Madre de Dios	20,5	n.d.	20,3	20,5	26,4	11,2 <i>a/</i>	13,5	2,3
Moquegua	12,2 <i>a/</i>	n.d.	n.d.	13,3 <i>a/</i>	9,7 <i>a/</i>	5,4 <i>a/</i>	6,7 <i>a/</i>	1,3
Pasco	25,8	n.d.	31,9	30,3	n.d.	21,2 <i>a/</i>	20,5 <i>a/</i>	-0,7
Piura	23,9	n.d.	n.d.	25,1	24,2	n.d.	15,2	
Puno	12,5 <i>a/</i>	n.d.	10,9 <i>a/</i>	11,7	16,7 <i>a/</i>	7,2 <i>a/</i>	8,9 <i>a/</i>	1,7
San Martín	28,9	n.d.	20,2 <i>a/</i>	21,3	22,9	13,9 <i>a/</i>	9,3 <i>a/</i>	-4,6 ** ↓
Tacna	11,1 <i>a/</i>	n.d.	7,7 <i>a/</i>	11,4 <i>a/</i>	11,8 <i>a/</i>	14,4 <i>a/</i>	14,2 <i>a/</i>	-0,2
Tumbes	16,9	n.d.	15,2	14,1	16,5 <i>a/</i>	22,2	16,7 <i>a/</i>	-5,5
Ucayali	20,8	n.d.	21,6	n.d.	26,7	n.d.	16,7 <i>a/</i>	

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

Indicador: Incidencia de bajo peso al nacer (< 2,5 Kg)

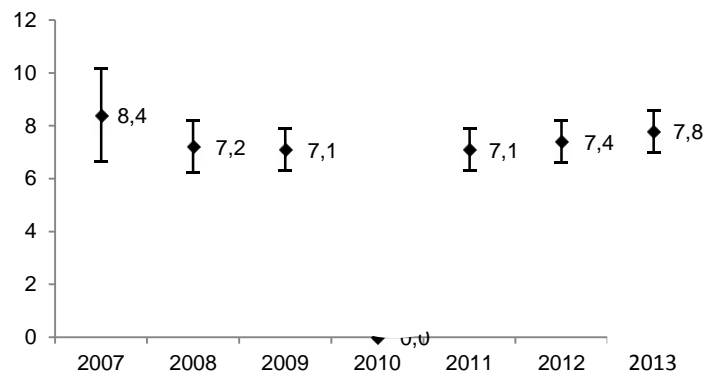
Resultado Intermedio: Reducir la incidencia de bajo peso al nacer

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio no significativo entre el año 2012 y el año 2013.

Incidenca de bajo peso al nacer (< 2,5 Kg)



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio no significativo en la región Costa, cambio no significativo en la región Selva, y cambio significativo en la región Sierra, donde el valor estimado del indicador aumentó de 9,2 a 9,3 (0,1 unidades), durante el mismo periodo.

**Incidencia de bajo peso al nacer (<2,5 Kg)
(Porcentaje)**

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Nacional								
Total								
Perú	8,4	7,2	7,1	n.d.	7,1	7,4	7,8	0,4
Región								
Total								
Costa	7,6 a/	6,2	5,9	6,6	6,2	5,7	6,6	0,9
Selva	8,8 a/	7,7	8,6	8,6	7,2	8,6	9,2	0,6
Sierra	9,2 a/	8,3	8,3	9,8	8,3	9,2	9,3	0,1

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

A nivel departamental:

El análisis de los resultados resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en Ayacucho, donde aumentó en 2,7 unidades (pasó de 7,9 a 10,6), y en Apurímac, donde disminuyó en 6,1 unidades (pasó de 12,8 a 6,7).

En general, el valor estimado del indicador aumentó en Lima Metropolitana, Ayacucho, y disminuyó en Apurímac, Cajamarca, Moquegua, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

Incidencia de bajo peso al nacer (< 2,5 Kg)
(Porcentaje)

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Ciudad								
Total								
Lima Metropolitana	7,1 <i>a/</i>	4,7 <i>a/</i>	4,9 <i>a/</i>	6,2 <i>a/</i>	5,5	5,9 <i>a/</i>	7,8	1,9 * ↑
Departamento								
Total								
Amazonas	6,6 <i>a/</i>	n.d.	8,8 <i>a/</i>	8,6	8,2 <i>a/</i>	8,1 <i>a/</i>	10,1 <i>a/</i>	2,0
Áncash	8,7 <i>a/</i>	n.d.	8,3 <i>a/</i>	8,9	6,3 <i>a/</i>	8,4 <i>a/</i>	8,5 <i>a/</i>	0,1
Apurímac	7,2 <i>a/</i>	n.d.	8,4 <i>a/</i>	8,2	11,4 <i>a/</i>	12,8 <i>a/</i>	6,7 <i>a/</i>	-6,1 ** ↓
Arequipa	6,3 <i>a/</i>	n.d.	6,5 <i>a/</i>	5,7	4,9 <i>a/</i>	4,2 <i>a/</i>	n.d.	
Ayacucho	7,1 <i>a/</i>	n.d.	8,3 <i>a/</i>	10,1	7,9 <i>a/</i>	7,9 <i>a/</i>	10,6	2,7 * ↑
Cajamarca	8,4 <i>a/</i>	n.d.	8,9 <i>a/</i>	9,1	10,3 <i>a/</i>	11,1 <i>a/</i>	10,3 <i>a/</i>	-0,8
Cusco	9,7 <i>a/</i>	n.d.	12,4 <i>a/</i>	11,4	5,8 <i>a/</i>	7,3 <i>a/</i>	9,1 <i>a/</i>	1,8
Huancavelica	n.d.	n.d.	7,2 <i>a/</i>	7,5 <i>a/</i>	9,8 <i>a/</i>	8,2 <i>a/</i>	7,4 <i>a/</i>	-0,8
Huánuco	11,9 <i>a/</i>	n.d.	9,2 <i>a/</i>	9,6	9,9	11,4 <i>a/</i>	10,6	-0,8
Ica	7,7 <i>a/</i>	n.d.	6,7 <i>a/</i>	6,9 <i>a/</i>	5,9 <i>a/</i>	5,6 <i>a/</i>	6,1 <i>a/</i>	0,5
Junín	9,3 <i>a/</i>	n.d.	8,3 <i>a/</i>	n.d.	5,7 <i>a/</i>	8,2 <i>a/</i>	11,1 <i>a/</i>	2,9
La Libertad	7,3 <i>a/</i>	n.d.	7,1 <i>a/</i>	n.d.	6,7 <i>a/</i>	n.d.	5,1 <i>a/</i>	
Lambayeque	6,7 <i>a/</i>	n.d.	9,2 <i>a/</i>	n.d.	7,3 <i>a/</i>	4,7 <i>a/</i>	7,5 <i>a/</i>	2,8
Lima	6,3	n.d.	5,2 <i>a/</i>	5,9	5,9	5,7 <i>a/</i>	6,8	1,1
Loreto	10,7 <i>a/</i>	n.d.	9,9 <i>a/</i>	11,8	12,1	13,1	12,1 <i>a/</i>	-1,0
Madre de Dios	4,3 <i>a/</i>	n.d.	6,5 <i>a/</i>	5,8 <i>a/</i>	7,6 <i>a/</i>	5,6 <i>a/</i>	6,6 <i>a/</i>	1,0
Moquegua	5,2 <i>a/</i>	n.d.	5,4 <i>a/</i>	4,3 <i>a/</i>	4,8 <i>a/</i>	8,2 <i>a/</i>	2,3 <i>a/</i>	-5,9 ** ↓
Pasco	12,4	n.d.	n.d.	10,4	7,7 <i>a/</i>	n.d.	8,5 <i>a/</i>	
Piura	8,4 <i>a/</i>	n.d.	8,4	n.d.	9,8 <i>a/</i>	n.d.	7,9 <i>a/</i>	
Puno	7,7 <i>a/</i>	n.d.	3,4 <i>a/</i>	4,1	6,7 <i>a/</i>	7,5 <i>a/</i>	5,5 <i>a/</i>	-2,0
San Martín	7,3 <i>a/</i>	n.d.	7,9 <i>a/</i>	7,2	n.d.	n.d.	9,3 <i>a/</i>	
Tacna	5,4 <i>a/</i>	n.d.	n.d.	3,1	2,5	2,4 <i>a/</i>	4,2 <i>a/</i>	1,8
Tumbes	6,2 <i>a/</i>	n.d.	8,2 <i>a/</i>	8,6	7,1 <i>a/</i>	9,1	7,1 <i>a/</i>	-2,0
Ucayali	8,7	n.d.	8,6 <i>a/</i>	n.d.	n.d.	6,5 <i>a/</i>	7,6 <i>a/</i>	1,1

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

Indicador: Proporción de menores de 36 meses con Controles de Crecimiento y Desarrollo (CRED) completos de acuerdo a su edad

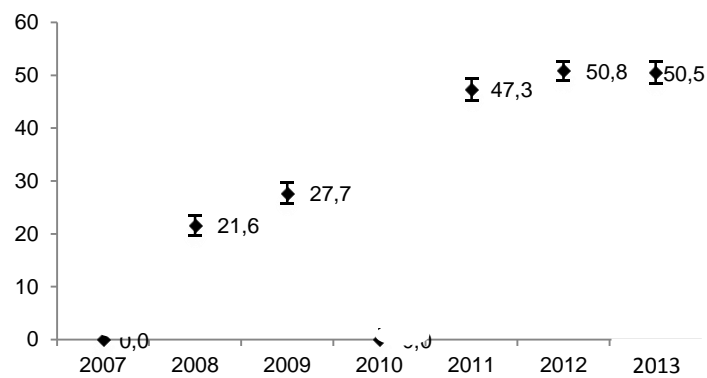
Resultado Inmediato: Hogares adoptan practicas saludables para el cuidado infantil y adecuada alimentación para el menor de 36 meses

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio no significativo entre el año 2012 y el año 2013.

Proporción de menores de 36 meses con Controles de Crecimiento y Desarrollo (CRED) completos de acuerdo a su edad



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio no significativo en la región Costa, cambio no significativo en la región Selva, y cambio no significativo en la región Sierra, durante el mismo periodo.

Proporción de menores de 36 meses con Controles de Crecimiento y Desarrollo (CRED) completos de acuerdo a su edad (Porcentaje)

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Nacional								
Total								
Perú	n.d.	21,6	27,7	n.d.	47,3	50,8	50,5	-0,3
Región								
Total								
Costa	26,7	21,8	28,7	34,7	39,9	42,3	43,8	1,5
Selva	18,4	20,2	22,6	37,8	45,9	51,2	50,9	-0,3
Sierra	23,1	n.d.	28,8	47,7	58,3	62,6	61,7	-0,9

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15% .

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10% .

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5% .

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

A nivel departamental:

El análisis de los resultados resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en La Libertad, donde aumentó en 19,6 unidades (pasó de 42,9 a 62,5), y en Ica, donde disminuyó en-10,6 unidades (pasó de 40,6 a 30,0).

En general, el valor estimado del indicador aumentó en Lima Metropolitana, La Libertad, Tumbes, y disminuyó en Ayacucho, Cusco, Ica, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

Proporción de menores de 36 meses con Controles de Crecimiento y Desarrollo (CRED) completos de acuerdo a su edad (Porcentaje)

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Ciudad								
Total								
Lima Metropolitana	27,9 a/	21,6	28,9	n.d.	35,5	40,6	50,5	9,9 ** ↑
Departamento								
Total								
Amazonas	n.d.	n.d.	29,2	38,7	52,5	59,9	59,8	-0,1
Áncash	31,8	n.d.	41,6	54,7	65,8	70,7	67,8	-2,9
Apurímac	48,6	n.d.	58,5	62,2	51,1	55,9	57,4	1,5
Arequipa	26,1	n.d.	27,5	36,7	44,6	46,6	49,1	2,5
Ayacucho	19,5 a/	n.d.	42,3	52,3	61,1	68,5	62,0	-6,5 * ↓
Cajamarca	27,9	n.d.	37,6	56,3	71,5	68,4	68,3	-0,1
Cusco	20,8	n.d.	32,5	50,5	63,5	64,1	58,8	-5,3
Huancavelica	20,9	n.d.	15,5 a/	38,7	73,6	77,5	75,8	-1,7
Huánuco	24,1	n.d.	47,8	69,9	72,3	n.d.	69,3	
Ica	14,1	n.d.	22,2	26,9	40,8	40,6	30,0	-10,6 ** ↓
Junín	10,7 a/	n.d.	14,5 a/	37,4	53,1	56,9	56,3	-0,6
La Libertad	19,4	n.d.	14,2 a/	25,4	36,5	42,9	62,5	19,6 ** ↑
Lambayeque	21,9	n.d.	31,4	38,6	36,5	41,5	40,9	-0,6
Lima	29,5	n.d.	30,4	35,7	37,4	41,2	39,9	-1,3
Loreto	n.d.	n.d.	8,2 a/	24,8 a/	35,7	41,6	41,6	0,0
Madre de Dios	n.d.	n.d.	26,9	29,8	41,1	42,8	46,1	3,3
Moquegua	28,4	n.d.	26,9	51,5	n.d.	57,1	59,5	2,4
Pasco	13,4	n.d.	27,5	51,1	59,9	62,6	58,1	-4,5
Piura	18,4	n.d.	23,7	30,2	43,1	44,9	47,3	2,4
Puno	19,1 a/	n.d.	18,5 a/	40,2	n.d.	62,6	66,2	3,6
San Martín	24,8	n.d.	n.d.	45,3	46,6	54,3	60,3	6,0
Tacna	26,9	n.d.	25,1	42,9	59,4	54,3	56,0	1,7
Tumbes	22,8	n.d.	16,6 a/	41,6	49,2	42,7	56,4	13,7 ** ↑
Ucayali	24,1	n.d.	24,4	37,3	45,5	38,9	34,5	-4,4

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

Indicador: Proporción de niños y niñas con vacunas completas de acuerdo a su edad

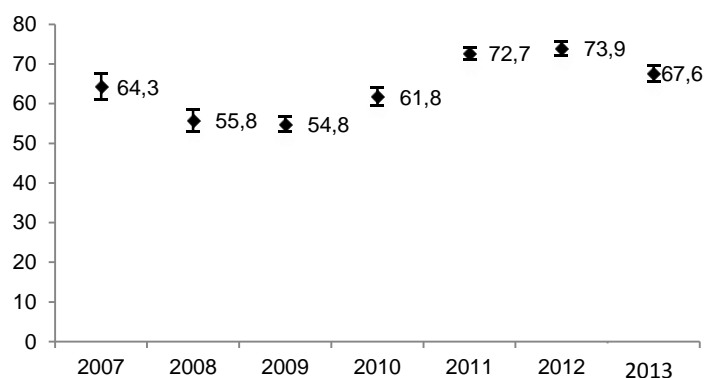
Resultado Inmediato: Hogares adoptan practicas saludables para el cuidado infantil y adecuada alimentación para el menor de 36 meses

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio significativo entre el año 2012 y el año 2013. El valor estimado del indicador disminuyó en -6,3 unidades, es decir, pasó de 73,9 a 67,6.

Proporción de niños y niñas con vacunas completas de acuerdo a su edad



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio no significativo en la región Costa, cambio significativo en la región Selva, donde el valor estimado del indicador disminuyó de 66,9 a 63,2 (-3,8 unidades), y cambio significativo en la región Sierra, donde el valor estimado del indicador disminuyó de 77,4 a 71,6 (-5,7 unidades), durante el mismo periodo.

**Proporción de niños y niñas con vacunas completas de acuerdo a su edad
(Porcentaje)**

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Nacional								
Total								
Perú	64,3	55,8	54,8	61,8	72,7	73,9	67,6	-6,3 ** ↓
Región								
Total								
Costa	65,7	55,7	56,4	62,8	74,3	n.d.	66,8	
Selva	59,6	57,1	49,6	55,4	65,3	66,9	63,2	-3,8 * ↓
Sierra	64,4	55,3	n.d.	63,2	73,8	77,4	71,6	-5,7 ** ↓

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

A nivel departamental:

El análisis de los resultados resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en Apurímac, donde disminuyó en-13,7 unidades (pasó de 88,4 a 74,7).

En general, el valor estimado del indicador disminuyó en Lima Metropolitana, Áncash, Apurímac, Arequipa, Ica, Junín, La Libertad, Lima, Madre de Dios, Moquegua, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

**Proporción de niños y niñas con vacunas completas de acuerdo a su edad
(Porcentaje)**

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Ciudad								
Total								
Lima Metropolitana	67,4	56,2	54,7	60,8	75,3	73,3	65,1	-8,2 ** ↓
Departamento								
Total								
Amazonas	55,8	n.d.	60,7	n.d.	54,7	56,9	61,5	4,5
Áncash	58,8	n.d.	63,7	69,3	74,8	84,8	77,8	-7,0 ** ↓
Apurímac	72,1	n.d.	62,3	79,9	85,4	88,4	74,7	-13,7 ** ↓
Arequipa	69,2	n.d.	58,2	64,2	81,2	78,7	69,3	-9,3 ** ↓
Ayacucho	59,3	n.d.	60,6	n.d.	73,2	69,7	70,7	1,1
Cajamarca	66,2	n.d.	55,4	59,4	72,6	75,0	74,6	-0,4
Cusco	61,7	n.d.	53,9	70,5	81,6	78,9	77,1	-1,9
Huancavelica	59,9	n.d.	71,4	75,5	87,5	83,7	82,8	-0,9
Huánuco	n.d.	n.d.	54,8	n.d.	71,7	77,0	82,5	5,5
Ica	48,3	n.d.	54,9	55,8	66,5	71,3	61,8	-9,5 ** ↓
Junín	55,5	n.d.	51,7	62,9	78,7	76,0	63,3	-12,7 ** ↓
La Libertad	54,4	n.d.	50,9	65,2	69,3	78,8	68,1	-10,7 ** ↓
Lambayeque	57,6	n.d.	52,2	60,2	64,5	70,8	62,8	-8,1
Lima	66,8	n.d.	54,8	60,9	75,6	73,6	64,3	-9,3 ** ↓
Loreto	51,6	n.d.	40,7	48,4	60,5	63,2	60,9	-2,3
Madre de Dios	51,4	n.d.	44,7	56,9	57,8	67,8	61,6	-6,2 * ↓
Moquegua	n.d.	n.d.	71,8	63,5	82,1	84,2	73,8	-10,3 ** ↓
Pasco	46,3	n.d.	46,3	71,5	n.d.	70,9	63,5	-7,4
Piura	62,4	n.d.	55,5	59,2	66,7	73,4	70,4	-3,0
Puno	n.d.	n.d.	51,8	51,7	63,8	67,4	61,8	-5,6
San Martín	67,7	n.d.	51,1	61,2	70,4	73,2	66,1	-7,1
Tacna	64,1	n.d.	61,3	n.d.	77,9	70,9	72,4	1,5
Tumbes	69,7	n.d.	64,7	75,2	77,5	78,6	80,7	2,2
Ucayali	58,8	n.d.	51,7	55,5	65,3	66,4	61,1	-5,3

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

Indicador: Proporción de menores de 36 meses que recibieron suplemento de hierro

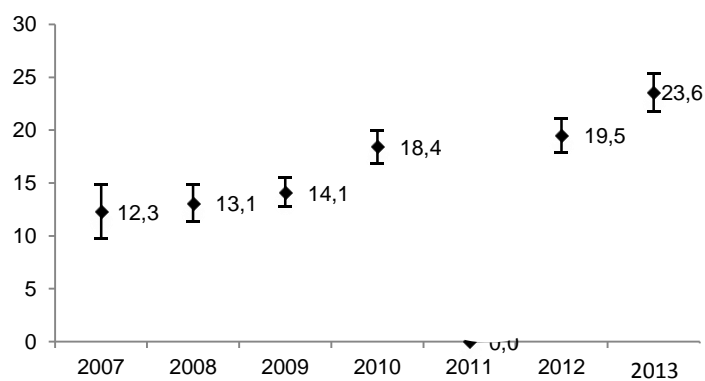
Resultado Inmediato: Alimentos disponibles y de calidad para la alimentación del menor de 36 meses

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio significativo entre el año 2012 y el año 2013. El valor estimado del indicador aumentó en 4,1 unidades, es decir, pasó de 19,5 a 23,6.

Proporción de menores de 36 meses que recibieron suplemento de hierro



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio significativo en la región Costa, donde el valor estimado del indicador aumentó de 16,5 a 19,5 (3,0 unidades), cambio no significativo en la región Selva, y cambio no significativo en la región Sierra, durante el mismo periodo.

**Proporción de menores de 36 meses que recibieron suplemento de hierro
(Porcentaje)**

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Nacional								
Total								
Perú	12,3	13,1	14,1	18,4	n.d.	19,5	23,6	4,1 ** ↑
Región								
Total								
Costa	12,2 a/	11,6	12,7	14,5	13,9	16,5	19,5	3,0 * ↑
Selva	11,6 a/	17,3	14,1	11,8	16,3	18,3	1,7 a/	-16,6
Sierra	12,5	13,1	15,9	26,2	21,6	24,7	1,5 a/	-23,2

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

A nivel departamental:

El análisis de los resultados resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en Huánuco, donde aumentó en 18,8 unidades (pasó de 14,4 a 33,2), y en Tumbes, donde disminuyó en 8,0 unidades (pasó de 35,6 a 27,6).

En general, el valor estimado del indicador aumentó en Lima Metropolitana, Ayacucho, Cusco, Huancavelica, Huánuco, Junín, Moquegua, Pasco, Piura, Puno, y disminuyó en Tumbes, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

**Proporción de menores de 36 meses que recibieron suplemento de hierro
(Porcentaje)**

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Ciudad								
Total								
Lima Metropolitana	11,4 a/	13,4 a/	13,1	13,3	14,4	15,9	23,6	7,7 ** ↑
Departamento								
Total								
Amazonas	6,2 a/	n.d.	9,9 a/	9,8	15,6 a/	9,5 a/	12,1 a/	2,6
Áncash	15,6 a/	n.d.	12,5 a/	15,9	n.d.	n.d.	36,0	
Apurímac	32,1	n.d.	38,5	49,1	38,1	39,7	45,5	5,8
Arequipa	12,9 a/	n.d.	16,5 a/	19,8	12,4 a/	18,9 a/	21,3 a/	2,4
Ayacucho	21,4 a/	n.d.	19,6	26,6	37,5	32,3	34,1	1,8
Cajamarca	14,4	n.d.	16,6 a/	19,6	26,4	41,1	37,8	-3,3
Cusco	10,5	n.d.	16,5 a/	24,5	18,8	38,6	47,0	8,4 * ↑
Huancavelica	21,7	n.d.	n.d.	42,6	n.d.	24,6 a/	33,9	9,3 * ↑
Huánuco	15,1 a/	n.d.	25,3 a/	32,3	25,2 a/	14,4 a/	33,2	18,8 ** ↑
Ica	6,7 a/	n.d.	4,8 a/	7,1 a/	7,8	7,8 a/	10,5 a/	2,7
Junín	5,6 a/	n.d.	n.d.	13,4	16,5 a/	17,4 a/	26,8 a/	9,4 ** ↑
La Libertad	n.d.	n.d.	7,2	8,4 a/	11,3 a/	13,6 a/	17,2 a/	3,6
Lambayeque	10,9 a/	n.d.	n.d.	20,8	13,2 a/	18,5 a/	23,9 a/	5,4
Lima	10,6 a/	n.d.	12,8	13,3	n.d.	15,4	17,8	2,4
Loreto	17,1 a/	n.d.	19,6	14,2	14,4 a/	17,4	19,3 a/	1,9
Madre de Dios	n.d.	n.d.	29,9 a/	22,2	13,1 a/	17,8 a/	19,7 a/	1,9
Moquegua	4,1 a/	n.d.	5,5 a/	8,3 a/	10,3 a/	10,7 a/	24,1 a/	13,4 ** ↑
Pasco	12,9 a/	n.d.	25,1	24,1	17,8 a/	22,5	40,4	17,9 ** ↑
Piura	8,4 a/	n.d.	7,7 a/	13,2	6,6 a/	22,1	23,4	1,3
Puno	5,1 a/	n.d.	6,6 a/	7,3 a/	10,1 a/	15,5 a/	28,2	12,7 ** ↑
San Martín	13,8 a/	n.d.	5,9 a/	4,7 a/	15,6 a/	13,6 a/	n.d.	
Tacna	8,2 a/	n.d.	7,8 a/	6,8	16,3 a/	13,5 a/	12,6 a/	-0,9
Tumbes	n.d.	n.d.	25,8	24,1	22,2	35,6	27,6	-8,0 * ↓
Ucayali	13,4 a/	n.d.	14,5 a/	14,5	10,6 a/	8,7 a/	8,9 a/	0,2

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

Indicador: Porcentaje de hogares con acceso al abastecimiento de agua segura

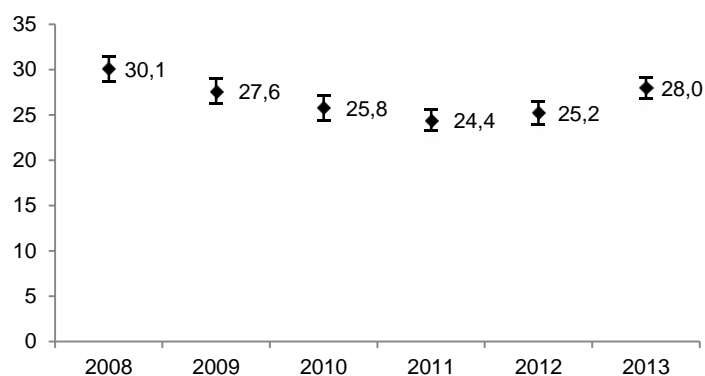
Resultado Inmediato: Incrementar el acceso y uso de agua segura

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio significativo entre el año 2012 y el año 2013. El valor estimado del indicador aumentó en 2,7 unidades, es decir, pasó de 25,2 a 28,0.

Porcentaje de hogares con acceso al abastecimiento de agua segura



Fuente: Encuesta Nacional de Hogares

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio no significativo en la región Costa, cambio no significativo en la región Selva, y cambio no significativo en la región Sierra, durante el mismo periodo.

**Porcentaje de hogares con acceso al abastecimiento de agua segura
(Porcentaje)**

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Nacional							
Total							
Perú	30,1	27,6	25,8	24,4	25,2	28,0	2,7 ** ↑
Región							
Total							
Costa	n.d.	n.d.	38,6	36,6	n.d.	41,7	
Selva	12,8	11,7	8,7	9,3	n.d.	10,8	
Sierra	15,9	11,9	12,4	13,2	n.d.	15,7	

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15% .

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10% .

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5% .

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Hogares

A nivel departamental:

El análisis de los resultados resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en Tacna, donde aumentó en 10,5 unidades (pasó de 49,7 a 60,2), y en Ica, donde disminuyó en 5,2 unidades (pasó de 8,3 a 3,1).

En general, el valor estimado del indicador aumentó en Arequipa, Ayacucho, Cajamarca, Loreto, Madre de Dios, Moquegua, Pasco, Piura, Tacna, y disminuyó en Cusco, Ica, Lambayeque, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

**Porcentaje de hogares con acceso al abastecimiento de agua segura
(Porcentaje)**

	2008	2009	2010	2011	2012	Diferencia 2012/2011
Departamento						
Total						
Amazonas	8,2 a/	4,8 a/	4,8 a/	6,1 a/	4,4 a/	-1,7
Áncash	18,2	25,9	25,9	10,6 a/	11,1 a/	0,5
Apurímac	7,6 a/	1,5 a/	1,5	n.d.	2,4 a/	
Arequipa	39,3	37,5	37,5	33,8	43,6	9,8 ** ↑
Ayacucho	14,4 a/	10,1	10,1 a/	14,3 a/	21,5	7,2 ** ↑
Cajamarca	6,3 a/	4,9 a/	4,9 a/	0,9 a/	2,2 a/	1,3 * ↑
Callao	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	57,6	
Cusco	15,9 a/	12,4 a/	12,4 a/	25,2	22,0	-3,2
Huancavelica	n.d.	0,9 a/	0,9 a/	n.d.	6,1 a/	
Huánuco	14,3 a/	12,6 a/	12,6 a/	17,6 a/	14,8 a/	-2,8
Ica	5,6 a/	7,4 a/	7,4 a/	8,3 a/	3,1 a/	-5,2 ** ↓
Junín	26,6	16,4 a/	16,4	15,4	13,3 a/	-2,1
La Libertad	14,5 a/	11,3 a/	11,3 a/	9,6 a/	8,4 a/	-1,2
Lambayeque	19,5	14,4	14,4	10,4 a/	5,6 a/	-4,8 ** ↓
Lima	54,1	n.d.	n.d.	53,9	52,7	-1,2
Loreto	9,5 a/	10,7 a/	10,7	6,2 a/	9,2 a/	3,0 * ↑
Madre de Dios	62,7	66,1	66,1	39,2	49,0	9,8 * ↑
Moquegua	29,6	30,5	30,5	32,3	39,4	7,1 * ↑
Pasco	2,2 a/	0,9 a/	0,9 a/	0,5 a/	1,3 a/	0,8 * ↑
Piura	23,8	11,4	11,4 a/	10,2 a/	13,9 a/	3,7 * ↑
Puno	11,5	4,9 a/	4,9 a/	2,7 a/	3,1 a/	0,4
San Martín	21,2	20,5	20,5	17,2	21,1	3,9
Tacna	69,3	57,5	57,5	49,7	60,2	10,5 ** ↑
Tumbes	32,2	n.d.	n.d.	n.d.	6,1 a/	
Ucayali	6,5 a/	5,4 a/	5,4 a/	7,7 a/	5,3 a/	-2,4

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15% .

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10% .

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5% .

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Hogares

Indicador: Proporción de niños de 1 mes a menos de 12 meses con vacunas de neumococo completas para su edad

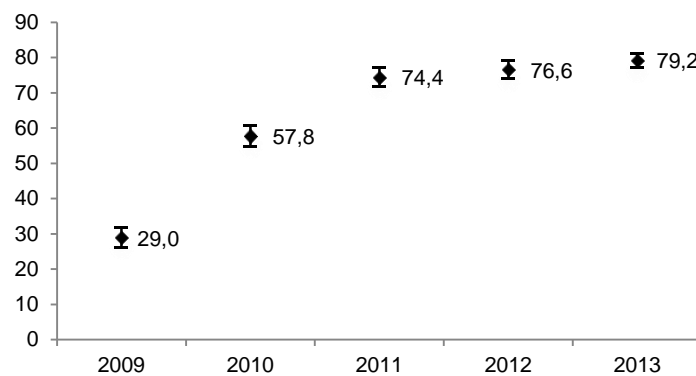
Resultado Inmediato: Incrementar el acceso al diagnóstico y tratamiento ira, eda y otras enfermedades prevalentes regionales

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio significativo entre el año 2012 y el año 2013. El valor estimado del indicador aumentó en 2,6 unidades, es decir, pasó de 76,6 a 79,2.

Proporción de niños de 1 mes a menos de 12 meses con vacunas de neumococo completas para su edad



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio no significativo en la región Costa, cambio significativo en la región Selva, donde el valor estimado del indicador aumentó de 70,7 a 81,1 (10,4 unidades), y cambio no significativo en la región Sierra, durante el mismo periodo.

Proporción de niños de 1 mes a menos de 12 meses con vacunas de neumococo completas para su edad (Porcentaje)

	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Nacional						
Total						
Perú	29,0	57,8	74,4	76,6	79,2	2,6 * ↑
Región						
Total						
Costa	30,7	58,1	75,5	77,5	78,5	1,0
Selva	25,8	56,7	72,6	70,7	81,1	10,4 ** ↑
Sierra	28,1	57,8	73,7	78,2	78,2	0,0

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15% .

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10% .

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5% .

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

A nivel departamental:

El análisis de los resultados resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en San Martín, donde aumentó en 19,9 unidades (pasó de 57,1 a 77,0), y en Madre de Dios, donde disminuyó en-11,0 unidades (pasó de 82,3 a 71,3).

En general, el valor estimado del indicador aumentó en Cajamarca, Ica, Junín, Loreto, Puno, San Martín, Tumbes, y disminuyó en Amazonas, Madre de Dios, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

Proporción de niños de 1 mes a menos de 12 meses con vacunas de neumococo completas para su edad (Porcentaje)

	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Ciudad						
Total						
Lima Metropolitana	26,0 a/	55,5	74,5	79,8	76,8	-3,0
Departamento						
Total						
Amazonas	34,9	60,8	69,7	74,4	71,2	-3,2
Áncash	22,4 a/	61,1	77,6	77,1	80,9	3,8
Apurímac	47,9	61,8	77,3	n.d.	74,8	
Arequipa	33,7 a/	48,5 a/	78,4	76,5	77,2	0,7
Ayacucho	26,6 a/	43,1	65,2	71,4	75,5	4,1
Cajamarca	32,5 a/	57,6	68,8	80,2	91,9	11,7 ** ↑
Cusco	25,1 a/	67,9	81,9	72,2	78,8	6,6
Huancavelica	44,4 a/	69,5	93,2	81,8	85,8	4,0
Huánuco	35,5 a/	58,1	80,8	86,2	92,4	6,2
Ica	31,8 a/	62,1	73,7	72,2	82,3	10,1 * ↑
Junín	31,5 a/	54,7	79,1	76,1	82,8	6,7
La Libertad	22,4 a/	52,4	n.d.	75,9	83,5	7,6
Lambayeque	24,8 a/	53,2	80,6	76,3	75,7	-0,6
Lima	27,2	56,4	74,3	80,9	77,3	-3,6
Loreto	17,7 a/	46,3	68,7	73,6	76,5	2,9
Madre de Dios	19,9 a/	49,5	62,2	82,3	71,3	-11,0 ** ↓
Moquegua	23,5 a/	53,2	61,1	70,2	81,2	11,0
Pasco	31,6 a/	68,1	66,5	74,6	74,1	-0,5
Piura	47,9	64,3	69,4	73,2	77,1	3,9
Puno	30,1 a/	60,9	62,6	70,3	80,8	10,5 * ↑
San Martín	18,2 a/	61,2	78,6	57,1	77,0	19,9 ** ↑
Tacna	11,0 a/	84,7	87,5	80,8	73,6	-7,2
Tumbes	26,6 a/	65,7	79,5	68,3	77,4	9,1 * ↑
Ucayali	24,0 a/	51,8	68,3	68,8	77,1	8,3

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15% .

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10% .

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5% .

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

Indicador: Proporción de niños de 1 mes a menos de 12 meses con vacunas de rotavirus completas para su edad

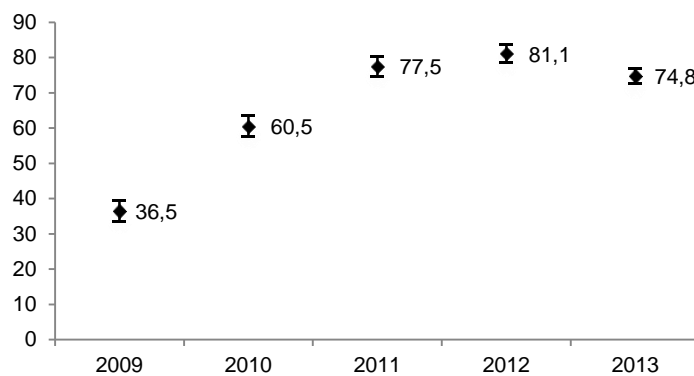
Resultado Inmediato: Incrementar el acceso al diagnóstico y tratamiento ira, eda y otras enfermedades prevalentes regionales

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio significativo entre el año 2012 y el año 2013. El valor estimado del indicador disminuyó en -6,3 unidades, es decir, pasó de 81,1 a 74,8.

Proporción de niños de 1 mes a menos de 12 meses con vacunas de rotavirus completas para su edad



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio no significativo en la región Costa, cambio no significativo en la región Selva, y cambio significativo en la región Sierra, donde el valor estimado del indicador disminuyó de 83,6 a 77,6 (-6,0 unidades), durante el mismo periodo.

Proporción de niños de 1 mes a menos de 12 meses con vacunas de rotavirus completas para su edad (Porcentaje)

	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Nacional						
Total						
Perú	36,5	60,5	77,5	81,1	74,8	-6,3 ** ↓
Región						
Total						
Costa	33,3	57,8	79,3	n.d.	75,8	
Selva	47,0	62,8	71,6	76,7	75,4	-1,3
Sierra	35,8	62,9	77,9	83,6	77,6	-6,0 ** ↓

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15% .

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10% .

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5% .

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

A nivel departamental:

El análisis de los resultados resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en Tacna, donde disminuyó en-20,5 unidades (pasó de 81,5 a 61,0).

En general, el valor estimado del indicador disminuyó en Lima Metropolitana, Arequipa, Ayacucho, Lambayeque, Lima, Madre de Dios, Tacna, Tumbes, Ucayali, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

Proporción de niños de 1 mes a menos de 12 meses con vacunas de rotavirus completas para su edad (Porcentaje)

	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Ciudad						
Total						
Lima Metropolitana	30,3	58,0	79,6	80,5	74,8	-5,7 * ↓
Departamento						
Total						
Amazonas	51,8	70,3	74,5	76,4	66,9	-9,5
Áncash	25,1 a/	58,0	80,0	82,7	81,5	-1,2
Apurímac	55,9	71,4	98,1	n.d.	78,0	
Arequipa	24,3 a/	61,3	80,9	82,6	70,7	-11,9 * ↓
Ayacucho	35,5 a/	69,5	82,2	89,4	72,2	-17,2 ** ↓
Cajamarca	45,2	58,6	66,7	83,1	83,3	0,2
Cusco	40,8 a/	63,6	83,7	82,1	81,0	-1,1
Huancavelica	38,9 a/	86,5	91,4	89,8	90,9	1,1
Huánuco	56,2	75,7	82,0	84,8	85,1	0,3
Ica	39,4	65,0	78,7	72,7	67,9	-4,8
Junín	32,2	52,8	79,8	71,5	75,0	3,5
La Libertad	22,4 a/	44,0	87,1	84,3	81,3	-3,0
Lambayeque	26,6 a/	50,1	84,6	84,5	70,6	-13,9 ** ↓
Lima	31,3	57,4	77,6	81,5	71,7	-9,8 ** ↓
Loreto	39,4	58,1	72,8	79,5	76,1	-3,4
Madre de Dios	32,8	55,1	71,5	78,8	65,4	-13,4 ** ↓
Moquegua	28,1 a/	42,4 a/	67,2	73,2	76,3	3,1
Pasco	43,1	63,6	76,6	73,2	74,7	1,5
Piura	46,0	62,3	71,2	76,6	74,2	-2,4
Puno	42,8	71,6	65,5	78,4	77,0	-1,4
San Martín	58,1	60,7	59,6	76,2	78,6	2,4
Tacna	23,0 a/	70,8	84,3	81,5	61,0	-20,5 ** ↓
Tumbes	21,2 a/	66,5	81,4	92,8	80,2	-12,6 ** ↓
Ucayali	46,9	57,0	73,7	75,6	62,8	-12,8 ** ↓

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15% .

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10% .

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5% .

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

Indicador: Proporción de gestantes que reciben suplemento de hierro

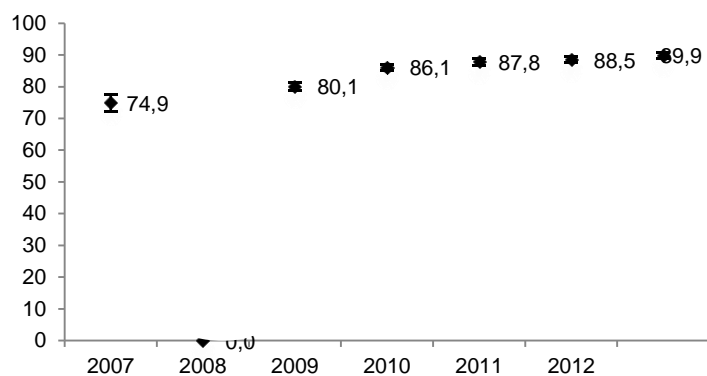
Resultado Inmediato: Mejorar nutrición de gestantes

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio significativo entre el año 2012 y el año 2013. El valor estimado del indicador aumentó en 1,4 unidades, es decir, pasó de 88,5 a 89,9.

Proporción de gestantes que reciben suplemento de hierro



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio no significativo en la región Costa, cambio significativo en la región Selva, donde el valor estimado del indicador aumentó de 87,9 a 90,0 (2,1 unidades), y cambio significativo en la región Sierra, donde el valor estimado del indicador aumentó de 85,4 a 87,0 (1,6 unidades), durante el mismo periodo.

**Proporción de gestantes que reciben suplemento de hierro
(Porcentaje)**

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Nacional								
Total								
Perú	74,9	n.d.	80,1	86,1	87,8	88,5	89,9	1,4 ** ↑
Región								
Total								
Costa	78,2	84,2	83,7	89,2	90,3	90,9	91,6	0,7
Selva	79,8	79,4	82,3	85,6	85,8	87,9	90,0	2,1 ** ↑
Sierra	69,7	72,6	74,5	82,3	n.d.	85,4	87,0	1,6 * ↑

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15% .

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10% .

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5% .

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

A nivel departamental:

El análisis de los resultados resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en Junín, donde aumentó en 7,3 unidades (pasó de 81,6 a 88,9), y en Madre de Dios, donde disminuyó en-5,3 unidades (pasó de 80,6 a 75,3).

En general, el valor estimado del indicador aumentó en Junín, Piura, Puno, San Martín, Ucayali, y disminuyó en Lima Metropolitana, Madre de Dios, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

**Proporción de gestantes que reciben suplemento de hierro
(Porcentaje)**

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Ciudad								
Total								
Lima Metropolitana	78,8	83,7	86,2	90,7	91,4	91,7	89,9	-1,8 * ↓
Departamento								
Total								
Amazonas	77,2	n.d.	82,5	80,6	81,2	79,8	80,0	0,2
Áncash	66,7	n.d.	82,6	85,1	90,6	86,6	88,3	1,7
Apurímac	88,1	n.d.	92,6	92,9	92,9	92,6	91,9	-0,7
Arequipa	76,5	n.d.	74,2	79,8	85,9	85,5	82,5	-3,0
Ayacucho	73,7	n.d.	88,2	88,9	91,2	90,2	90,4	0,2
Cajamarca	79,6	n.d.	85,3	92,5	93,7	94,4	94,7	0,3
Cusco	73,2	n.d.	81,4	82,5	88,5	90,6	92,9	2,3
Huancavelica	63,2	n.d.	68,4	n.d.	86,4	84,2	86,0	1,8
Huánuco	73,7	n.d.	84,2	86,1	84,5	91,6	88,0	-3,6
Ica	78,3	n.d.	82,1	n.d.	89,8	88,3	88,2	-0,1
Junín	61,9	n.d.	67,8	69,4	77,4	81,6	88,9	7,3 ** ↑
La Libertad	76,3	n.d.	60,5	81,9	n.d.	87,2	88,9	1,7
Lambayeque	77,4	n.d.	81,7	89,3	89,9	90,4	91,6	1,2
Lima	77,6	n.d.	85,6	90,9	91,2	91,4	91,7	0,3
Loreto	n.d.	n.d.	88,8	85,9	87,7	92,2	91,2	-1,0
Madre de Dios	67,5	n.d.	69,2	82,9	74,3	80,6	75,3	-5,3 * ↓
Moquegua	69,3	n.d.	68,3	69,7	77,5	n.d.	72,9	
Pasco	65,3	n.d.	70,6	87,9	86,2	86,8	86,9	0,1
Piura	86,2	n.d.	n.d.	91,8	90,5	93,2	95,4	2,2 * ↑
Puno	50,4	n.d.	56,1	71,2	69,3	63,7	69,6	5,9
San Martín	n.d.	n.d.	86,8	n.d.	89,8	90,4	95,4	5,0 ** ↑
Tacna	77,1	n.d.	74,4	85,2	80,2	83,3	78,6	-4,7
Tumbes	90,4	n.d.	92,5	96,4	n.d.	96,6	96,9	0,3
Ucayali	74,9	n.d.	71,8	85,1	n.d.	76,8	84,1	7,3 ** ↑

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

Programa Presupuestal
Salud Materno Neonatal

Progreso en los Resultados del Programa Presupuestal Salud Materno Neonatal

Progreso a nivel nacional:

El indicador " **Tasa de mortalidad neonatal** " evidencia cambio significativo entre el año 2011 y el año 2013. El valor estimado del indicador aumentó en 2,2 unidades, es decir, pasó de 9,8 a 12,0.

El indicador " **Porcentaje promedio de funciones obstétricas neonatales con capacidad resolutive completa (FONB)** " evidencia cambio no significativo entre el año 2011 y el año 2012.

El indicador " **Porcentaje promedio de funciones obstétricas neonatales con capacidad resolutive completa (FONE)** " evidencia cambio significativo entre el año 2011 y el año 2012. El valor estimado del indicador aumentó en 6,0 unidades, es decir, pasó de 57,3 a 63,3.

El indicador " **Porcentaje promedio de funciones obstétricas neonatales con capacidad resolutive completa (FONI)** " evidencia cambio significativo entre el año 2011 y el año 2012. El valor estimado del indicador aumentó en 11,0 unidades, es decir, pasó de 59,3 a 70,3.

El indicador " **Proporción de establecimientos calificados como FONB en establecimientos estratégicos** " tiene como línea de base el año 2013.

El indicador " **Proporción de establecimientos calificados como FONE I en establecimientos estratégicos** " tiene como línea de base el año 2013.

El indicador " **Proporción de establecimientos calificados como FONE II en establecimientos estratégicos** " tiene como línea de base el año 2013.

El indicador " **Proporción de parejas protegidas** " evidencia cambio significativo entre el año 2012 y el año 2013. El valor estimado del indicador disminuyó en -1,5 unidades, es decir, pasó de 75,5 a 74,0.

El indicador " **Tasa global de fecundidad** " evidencia cambio significativo entre el año 2012 y el año 2013. El valor estimado del indicador disminuyó en -0,2 unidades, es decir, pasó de 2,6 a 2,4.

El indicador " **Cobertura de cesáreas en gestantes procedentes de las zonas rurales** " evidencia cambio no significativo entre el año 2012 y el año 2013.

El indicador " **Cobertura de parto institucional** " evidencia cambio no significativo entre el año 2012 y el año 2013.

El indicador " **Proporción de recién nacidos vivos menores de 37 semanas** " evidencia cambio no significativo entre el año 2012 y el año 2013.

El indicador " **Proporción de mujeres en edad fértil (MEF) que conoce algún método de planificación familiar** " evidencia cambio significativo entre el año 2012 y el año 2013. El valor estimado del indicador aumentó en 0,2 unidades, es decir, pasó de 99,6 a 99,8.

El indicador " **Proporción de mujeres con demanda no satisfecha de métodos** " evidencia cambio significativo entre el año 2012 y el año 2013. El valor estimado del indicador aumentó en 0,8 unidades, es decir, pasó de 8,2 a 9,0.

El indicador " **Proporción de gestantes con 6 atenciones prenatales** " evidencia cambio significativo entre el año 2012 y el año 2013. El valor estimado del indicador aumentó en 2,8 unidades, es decir, pasó de 84,5 a 87,3.

El indicador " **Proporción de gestantes con por lo menos un control prenatal en el primer trimestre de gestación** " evidencia cambio significativo entre el año 2012 y el año 2013. El valor estimado del indicador aumentó en 2,5 unidades, es decir, pasó de 74,9 a 77,4.

El indicador " **Proporción de partos atendidos en Establecimientos de Salud (EESS) calificados para cumplir Funciones Obstétricas y Neonatales Básicas (FONB) en establecimientos estratégicos** " tiene como línea de base el año 2013.

El indicador " **Proporción de gestantes con complicaciones atendidas en EESS FONB que han tenido referencia efectiva** " evidencia cambio significativo entre el año 2011 y el año 2012. El valor estimado del indicador aumentó en 6,7 unidades, es decir, pasó de 79,1 a 85,8.

El indicador " **Proporción de Gestantes, Partos y Puérperas con Complicaciones Atendidos en Establecimientos de Salud que cumplen Funciones Obstétricas y Neonatales Esenciales I (FONE I) con la condición de egreso "Sano"** " tiene como línea de base el año 2013.

El indicador " **Proporción de Gestantes y Puérperas con Complicaciones Atendidas en Cuidados Intensivos Generales para Adultos de los Establecimientos de Salud que cumplen Funciones Obstétricas y Neonatales Esenciales II (FONE II) con la condición de egreso "S"** " tiene como línea de base el año 2013.

Progreso a nivel de departamentos:

El indicador " **Tasa de mortalidad neonatal** " evidencia que en general, el valor estimado del indicador aumentó en Cajamarca, Huánuco, Ica, Junín, Lima, Piura, Tacna, y disminuyó en Amazonas, Áncash, Apurímac, Arequipa, Ayacucho, Cusco, Huancavelica, La Libertad, Lambayeque, Loreto, Madre de Dios, Moquegua, Pasco, Puno, San Martín, Tumbes, Ucayali, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

El indicador " **Porcentaje promedio de funciones obstétricas neonatales con capacidad resolutive completa (FONB)** " evidencia que en general, el valor estimado del indicador aumentó en Amazonas, Ayacucho, Cajamarca, Cusco, Huancavelica, Huánuco, Junín, La Libertad, Loreto, Piura, Puno, San Martín, Ucayali, y disminuyó en Pasco, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

El indicador " **Porcentaje promedio de funciones obstétricas neonatales con capacidad resolutive completa (FONE)** " evidencia que en general, el valor estimado del indicador aumentó en Áncash, Apurímac, Cajamarca, Huánuco, Junín, La Libertad, Loreto, Piura, Puno,

Ucayali, y disminuyó en Amazonas, Pasco, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

El indicador " **Porcentaje promedio de funciones obstétricas neonatales con capacidad resolutive completa (FONI)** " evidencia que en general, el valor estimado del indicador aumentó en Ayacucho, Cusco, La Libertad, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

El indicador " **Proporción de establecimientos calificados como FONB en establecimientos estratégicos** " evidencia que el análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

El indicador " **Proporción de establecimientos calificados como FONE I en establecimientos estratégicos** " evidencia que el análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

El indicador " **Proporción de establecimientos calificados como FONE II en establecimientos estratégicos** " evidencia que el análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

El indicador " **Proporción de parejas protegidas** " evidencia que en general, el valor estimado del indicador disminuyó en Amazonas, Huancavelica, Ica, Madre de Dios, Piura, Tacna, Tumbes, Ucayali, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

El indicador " **Tasa global de fecundidad** " evidencia que en general, el valor estimado del indicador disminuyó en Áncash, Arequipa, Huancavelica, Lima, Puno, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

El indicador " **Cobertura de cesáreas en gestantes procedentes de las zonas rurales** " evidencia que en general, el valor estimado del indicador aumentó en Huancavelica, La Libertad, Puno, San Martín, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

El indicador " **Cobertura de parto institucional** " evidencia que en general, el valor estimado del indicador aumentó en Áncash, Huancavelica, Lambayeque, Puno, San Martín, Tumbes, y disminuyó en Pasco, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

El indicador " **Proporción de recién nacidos vivos menores de 37 semanas** " evidencia que en general, el valor estimado del indicador aumentó en Ayacucho, Junín, Loreto, Pasco, San Martín, y disminuyó en Huánuco, Ica, Piura, Tacna, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

El indicador " **Proporción de mujeres en edad fértil (MEF) que conoce algún método de planificación familiar** " evidencia que en general, el valor estimado del indicador aumentó en La Libertad, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

El indicador " **Proporción de mujeres con demanda no satisfecha de métodos** " evidencia que en general, el valor estimado del indicador aumentó en Amazonas, Huánuco, La Libertad, Loreto,

Madre de Dios, Pasco, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

El indicador " **Proporción de gestantes con 6 atenciones prenatales** " evidencia que en general, el valor estimado del indicador aumentó en Lima Metropolitana, Amazonas, Áncash, Lambayeque, Lima, Loreto, Piura, Tacna, y disminuyó en Cajamarca, Pasco, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

El indicador " **Proporción de gestantes con por lo menos un control prenatal en el primer trimestre de gestación** " evidencia que en general, el valor estimado del indicador aumentó en Lima, Tacna, Tumbes, y disminuyó en Madre de Dios, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

El indicador " **Proporción de partos atendidos en Establecimientos de Salud (EESS) calificados para cumplir Funciones Obstétricas y Neonatales Básicas (FONB) en establecimientos estratégicos** " evidencia que el análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

El indicador " **Proporción de gestantes con complicaciones atendidas en EESS FONB que han tenido referencia efectiva** " evidencia que en general, el valor estimado del indicador aumentó en Áncash, Apurímac, Cajamarca, Cusco, Huancavelica, Huánuco, La Libertad, Loreto, San Martín, Ucayali, y disminuyó en Ayacucho, Junín, Pasco, Piura, Puno, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

El indicador " **Proporción de Gestantes, Partos y Puérperas con Complicaciones Atendidos en Establecimientos de Salud que cumplen Funciones Obstétricas y Neonatales Esenciales I (FONE I) con la condición de egreso "Sano"** " evidencia que el análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

El indicador " **Proporción de Gestantes y Puérperas con Complicaciones Atendidas en Cuidados Intensivos Generales para Adultos de los Establecimientos de Salud que cumplen Funciones Obstétricas y Neonatales Esenciales II (FONE II) con la condición de egreso "S"** " evidencia que el análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

Matriz de Indicadores del Programa Presupuestal Salud Materno Neonatal

Objetivos		Datos del Indicador			
Código SIAF	Descripción	Nombre del Indicador	Unidad de Medida	Fuente de Datos	Valor Estimado
Resultado Final					
0002	<i>Mejorar la salud materno neonatal</i>	Razon de mortalidad materna por 100 mil nacidos vivos	Razón	Encuesta Nacional de Demografía y Salud	No Disponible
		Tasa de mortalidad neonatal	Número de nacidos vivos que mueren antes de cumplir un mes por mil nacidos vivos	Encuesta Nacional de Demografía y Salud	Disponible
Resultado Intermedio					
0201	<i>Conducción de la gestión de la estrategia materno neonatal</i>	Porcentaje promedio de funciones obstétricas neonatales con capacidad resolutive completa (FONB)	Porcentaje	Encuesta a Establecimientos de Salud con Funciones Obstétricas y Neonatales	Disponible
		Porcentaje promedio de funciones obstétricas neonatales con capacidad resolutive completa (FONE)	Porcentaje	Encuesta a Establecimientos de Salud con Funciones Obstétricas y Neonatales	Disponible
		Porcentaje promedio de funciones obstétricas neonatales con capacidad resolutive completa (FONI)	Porcentaje	Encuesta a Establecimientos de Salud con Funciones Obstétricas y Neonatales	Disponible
		Proporción de establecimientos calificados como FONB en establecimientos estrategicos	Porcentaje	Encuesta a Establecimientos de Salud con Funciones Obstétricas y Neonatales	Disponible
		Proporción de establecimientos calificados como FONE I en establecimientos estrategicos	Porcentaje	Encuesta a Establecimientos de Salud con Funciones Obstétricas y Neonatales	Disponible
		Proporción de establecimientos calificados como FONE II en establecimientos estrategicos	Porcentaje	Encuesta a Establecimientos de Salud con Funciones Obstétricas y Neonatales	Disponible
0202	<i>Población con conocimientos en salud sexual y reproductiva y que accede a métodos de planificación familiar</i>	Proporción de parejas protegidas	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud	Disponible
		Tasa global de fecundidad	Número de nacimientos entre número de mujeres por mil	Encuesta Nacional de Demografía y Salud	Disponible
0203	<i>Reducción de la morbilidad y mortalidad materna</i>	Cobertura de cesáreas en gestantes procedentes de las zonas rurales	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud	Disponible
		Cobertura de parto institucional	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud	Disponible
0204	<i>Reducción de la morbilidad y mortalidad neonatal</i>	Proporción de recién nacidos vivos menores de 37 semanas	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud	Disponible
Resultado Inmediato					
020101	<i>Gestión del programa materno neonatal</i>				No Disponible
020102	<i>Regulación de la financiación y provisión de los servicios de atención materno neonatal</i>				No Disponible
020201	<i>Población informada en salud sexual y reproductiva</i>	Proporción de mujeres en edad fértil (MEF) que conoce algún método de planificación familiar	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	Disponible
020202	<i>Acceso a métodos de planificación familiar y a servicios de consejería en salud sexual y reproductiva</i>	Proporción de mujeres con demanda no satisfecha de métodos	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud	Disponible
020301	<i>Acceso de gestantes a servicios de atención prenatal de calidad y de las complicaciones según capacidad resolutive</i>	Proporción de gestantes con 6 atenciones prenatales	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud	Disponible
		Proporción de gestantes con por lo menos un control prenatal en el primer trimestre de gestación	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud	Disponible
020302	<i>Acceso de gestantes a servicios de atención del parto calificado y puerperio, normal y complicado según capacidad resolutive</i>	Proporción de partos atendidos en Establecimientos de Salud (EESS) calificados para cumplir Funciones Obstétricas y Neonatales Básicas (FONB) en establecimientos estrategicos	Porcentaje	Encuesta a Establecimientos de Salud con Funciones Obstétricas y Neonatales	Disponible
		Proporción de partos complicados atendidos en Establecimientos de Salud (EESS) que cumplen funciones obstétricas y neonatales intensivas (FONI)	Porcentaje	Encuesta a Establecimientos de Salud con Funciones Obstétricas y Neonatales	No Disponible
020303	<i>Acceso de gestantes a referencia y contrarreferencia materna y/o neonatal según capacidad resolutive</i>	Proporción de gestantes con complicaciones atendidas en EESS FONB que han tenido referencia efectiva	Porcentaje	Encuesta a Establecimientos de Salud con Funciones Obstétricas y Neonatales	Disponible
020304	<i>Acceso de gestantes a sangre segura y sus componentes</i>				No Disponible
020401	<i>Acceso de neonatos a servicios de atención neonatal normal</i>				No Disponible
020402	<i>Acceso de neonatos a servicios con capacidad resolutive para atender complicaciones neonatales</i>	Proporción de neonatos complicados referidos atendidos en FONE	Porcentaje	Encuesta a Establecimientos de Salud con Funciones Obstétricas y Neonatales	No Disponible
020403	<i>Acceso de neonatos a servicios de ciudadanos intensivos neonatales</i>	Proporción de Gestantes y Púérperas con Complicaciones Atendidas en Cuidados Intensivos Generales para Adultos de los Establecimientos de Salud que cumplen Funciones Obstétricas y Neonatales Esenciales II (FONE II) con la condición de egreso "Sano"	Porcentaje	Encuesta a Establecimientos de Salud con Funciones Obstétricas y Neonatales	Disponible
		Proporción de Gestantes, Partos y Púérperas con Complicaciones Atendidos en Establecimientos de Salud que cumplen Funciones Obstétricas y Neonatales Esenciales I (FONE I) con la condición de egreso "Sano"	Porcentaje	Encuesta a Establecimientos de Salud con Funciones Obstétricas y Neonatales	Disponible

Progreso en los Principales Indicadores del Programa Salud Materno Neonatal.

Descripción	Nombre del Indicador	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Resultado Final									
Mejorar la salud materno neonatal									
	Tasa de mortalidad neonatal	15,2	13,0	12,8	11,1	9,8	12,6	12,0	-0,6
Resultado Intermedio									
Conducción de la gestión de la estrategia materno neonatal									
	Porcentaje promedio de funciones obstétricas neonatales con capacidad resolutive completa (FONB)	n.d.	n.d.	45,3	46,7	n.d.	55,3	n.d.	
	Porcentaje promedio de funciones obstétricas neonatales con capacidad resolutive completa (FONE)	n.d.	n.d.	55,4	54,5	57,3	63,3	n.d.	
	Porcentaje promedio de funciones obstétricas neonatales con capacidad resolutive completa (FONI)	n.d.	n.d.	64,8	n.d.	59,3	70,3	n.d.	
	Proporción de establecimientos calificados como FONB en establecimientos estrategicos	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	38,7	
	Proporción de establecimientos calificados como FONE I en establecimientos estrategicos	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	47,8	
	Proporción de establecimientos calificados como FONE II en establecimientos estrategicos	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	60,0	
Población con conocimientos en salud sexual y reproductiva y que accede a métodos de planificación familiar									
	Proporción de parejas protegidas	73,1	72,2	73,2	74,4	75,4	75,5	74,0	-1,5 ** ↓
	Tasa global de fecundidad	2,4	2,5	2,6	2,5	2,6	2,6	2,4	-0,2 ** ↓
Reducción de la morbilidad y mortalidad neonatal									
	Proporción de recién nacidos vivos menores de 37 semanas	14,7	10,4	n.d.	16,2	15,8	17,5	18,5	1,0
Resultado Inmediato									
Acceso a métodos de planificación familiar y a servicios de consejería en salud sexual y reproductiva									
	Proporción de mujeres con demanda no satisfecha de métodos	7,8	8,6	7,2	6,9	6,1	8,2	9,0	0,8 ** ↑
Acceso de gestantes a referencia y contrarreferencia materna y/o neonatal según capacidad resolutive									
	Proporción de gestantes con complicaciones atendidas en EESS FONB que han tenido referencia efectiva	n.d.	n.d.	66,1	77,5	79,1	85,8	n.d.	
Acceso de gestantes a servicios de atención del parto calificado y puerperio, normal y complicado según capacidad resolutive									
	Proporción de partos atendidos en Establecimientos de Salud (EESS) calificados para cumplir Funciones Obstétricas y Neonatales Básicas (FONB) en establecimientos estrategicos	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	0,4	
Acceso de gestantes a servicios de atención prenatal de calidad y de las complicaciones según capacidad resolutive									
	Proporción de gestantes con 6 atenciones prenatales	76,4	n.d.	80,8	n.d.	83,5	84,5	87,3	2,8 ** ↑
	Proporción de gestantes con por lo menos un control prenatal en el primer trimestre de gestación	71,3	72,2	72,4	n.d.	74,9	74,9	77,4	2,5 ** ↑
Acceso de neonatos a servicios de ciudadanos intensivos neonatales									
	Proporción de Gestantes y Púérperas con Complicaciones Atendidas en Cuidados Intensivos Generales para Adultos de los Establecimientos de Salud que cumplen Funciones Obstétricas y Neonatales Esenciales II (FONE II) con la condición de egreso "S"	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	0,8	
	Proporción de Gestantes, Partos y Púérperas con Complicaciones Atendidas en Establecimientos de Salud que cumplen Funciones Obstétricas y Neonatales Esenciales I (FONE I) con la condición de egreso "Sano"	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	0,8	
Población informada en salud sexual y reproductiva									
	Proporción de mujeres en edad fértil (MEF) que conoce algún método de planificación familiar	99,2	99,3	99,3	99,6	99,5	99,6	99,8	0,2 * ↑

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Progreso en los Principales Indicadores del Programa Salud Materno Neonatal, a nivel de ámbito geográfico y regiones naturales.

		Resultado Final							
		Tasa de mortalidad neonatal							
		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2011
Nacional									
Total									
	Perú	15,2	n.d.	12,8	11,1	9,8	12,6	12,0	-0,6
	Rural								
	Perú	20,7	n.d.	17,4	14,1	13,2	15,2	13,1	-0,1
	Urbano								
	Perú	11,1 a/	n.d.	10,1	9,3	n.d.	11,2	11,4	
Región									
Total									
	Resto Costa	10,3 a/	8,5 a/	12,8	7,7	7,7 a/	n.d.	n.d.	
	Selva	13,5 a/	16,9 a/	16,5	12,9	13,4	n.d.	n.d.	
	Sierra	23,8 a/	14,9	15,7	15,6 a/	11,2	n.d.	n.d.	

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15% .

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10% .

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5% .

n.d. No disponible

Progreso en los Principales Indicadores del Programa Salud Materno Neonatal, a nivel de ámbito geográfico y regiones naturales.

Resultado Intermedio																																															
Cobertura de cesáreas en gestantes procedentes de las zonas rurales									Cobertura de parto institucional							Proporción de establecimientos calificados como FONB en establecimientos estratégicos	Proporción de establecimientos calificados como FONE I en establecimientos estratégicos	Proporción de establecimientos calificados como FONE II en establecimientos estratégicos	Proporción de parejas protegidas							Proporción de recién nacidos vivos menores de 37 semanas							Tasa global de fecundidad														
2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012	2013	2013	2013	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012		
Nacional																																															
Total																																															
Perú	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.		38,7	47,8	60,0	73,1	72,2	73,2	74,4	75,4	75,5	74,0	-1,5 ** ↓		14,7	10,4	n.d.	16,2	15,8	17,5	18,5	1,0		2,4	2,5	2,6	2,5	2,6	2,6	2,4	-0,2 ** ↓		
Rural	Perú	n.d.	6,2	7,5	8,4	8,1	10,8	11,5	0,7	49,4	56,2	57,6	61,9	62,5	67,3	68,5	1,3	n.d.	n.d.	n.d.	71,8	70,7	n.d.	72,4	74,2	74,8	74,1	-0,7		n.d.	7,7	8,1	9,8	9,9	11,2	11,2	0,1		3,7	3,6	3,6	3,5	3,5	3,5	3,4	-0,1	
Urbano	Perú	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.		n.d.	n.d.	n.d.	73,8	72,8	74,6	75,2	75,9	75,8	73,9	-1,9 ** ↓		19,1	n.d.	18,7	19,8	n.d.	20,7	21,9	1,2		1,9	2,1	2,3	2,2	2,3	2,3	2,1	-0,1 ** ↓	
Región																																															
Total																																															
Costa	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.		n.d.	n.d.	n.d.	74,5	72,8	75,8	76,2	76,4	76,3	74,5	-1,8 * ↓		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.			n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.			
Resto Costa	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.		16,5	12,4	16,4	19,2	n.d.	20,1	19,5	-0,6		2,4	2,4	2,4	2,4	2,5	2,4	2,5	0,0		
Selva	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.		n.d.	n.d.	n.d.	66,7	67,3	70,5	70,5	70,5	72,8	71,3	-1,5		9,5 a/	7,9	9,3	8,6	9,1	10,5	10,6	0,0		3,4	3,4	3,5	3,4	3,5	3,5	3,3	-0,2 ** ↓		
Sierra	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.		n.d.	n.d.	n.d.	73,3	n.d.	70,6	73,1	73,1	75,4	74,3	-1,1		13,1 a/	8,5	11,3	13,1	13,2	13,7	14,8	1,0		2,9	2,9	2,9	2,8	2,8	2,8	2,5			
Rural	Resto Costa	18,5	13,7 a/	21,4	14,4 a/	21,3 a/	20,6 a/	21,2	0,6	80,1	68,9	78,2	77,6	85,3	n.d.	n.d.		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.			n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.		
Selva	3,7 a/	4,9 a/	4,5 a/	8,1 a/	5,7 a/	9,5	7,4 a/	-2,1	43,2	51,1	n.d.	44,1	46,2	n.d.	n.d.		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.			n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.			
Sierra	n.d.	5,2	6,4	7,5	6,7	9,6	10,7	1,1	n.d.	55,2	55,6	n.d.	64,5	n.d.	n.d.		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.			n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.			

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Progreso en los Principales Indicadores del Programa Salud Materno Neonatal, a nivel de departamentos.

		Resultado Final							Diferencia 2013/2012
		Tasa de mortalidad neonatal							
		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	
Ciudad									
Total									
	Lima Metropolitana	n.d.	11,3 a/	5,7 a/	8,1 a/	5,7 a/	n.d.	n.d.	
Departamento									
Total									
	Amazonas	14,7 a/	n.d.	15,1 a/	15,9 a/	16,5 a/	13,0 a/	15,2 a/	2,2
	Áncash	18,7 a/	n.d.	11,9 a/	11,8 a/	12,3 a/	10,9 a/	11,8 a/	0,8
	Apurímac	18,4 a/	n.d.	10,3 a/	13,3 a/	16,3 a/	14,4 a/	15,7 a/	1,3
	Arequipa	11,4 a/	n.d.	13,5 a/	n.d.	9,7 a/	5,5 a/	5,3 a/	-0,3
	Ayacucho	17,5 a/	n.d.	10,7 a/	n.d.	14,3 a/	11,4 a/	12,0 a/	0,6
	Cajamarca	17,4	n.d.	13,5 a/	12,1 a/	12,6	14,0 a/	16,5 a/	2,4
	Cusco	12,7 a/	n.d.	n.d.	16,6 a/	20,4 a/	16,1 a/	17,9 a/	1,9
	Huancavelica	21,8 a/	n.d.	16,6 a/	13,6	17,2 a/	16,6 a/	15,1 a/	-1,5
	Huánuco	19,9 a/	n.d.	12,4 a/	12,6 a/	13,9 a/	12,7 a/	13,9 a/	1,2
	Ica	8,9 a/	n.d.	11,5 a/	9,1 a/	8,7 a/	12,9 a/	10,4 a/	-2,6
	Junín	19,8 a/	n.d.	12,6 a/	13,3	11,1 a/	11,6 a/	16,0 a/	4,4
	La Libertad	13,7 a/	n.d.	16,5 a/	11,6 a/	9,9 a/	6,0 a/	9,5 a/	3,5
	Lambayeque	n.d.	n.d.	n.d.	8,9 a/	10,2 a/	12,0 a/	7,6 a/	-4,4
	Lima	5,6 a/	n.d.	n.d.	6,5 a/	7,4 a/	6,9 a/	9,2 a/	2,3
	Loreto	24,1 a/	n.d.	24,5 a/	20,6 a/	22,1 a/	19,4	19,0 a/	-0,4
	Madre de Dios	12,5 a/	n.d.	7,3 a/	9,6 a/	19,8 a/	17,6 a/	15,2 a/	-2,5
	Moquegua	16,1 a/	n.d.	16,7 a/	12,9 a/	17,2 a/	12,2 a/	7,2 a/	-5,0
	Pasco	19,9 a/	n.d.	14,6 a/	16,1 a/	18,9 a/	17,3 a/	15,8 a/	-1,5
	Piura	16,1 a/	n.d.	15,3 a/	13,5 a/	12,1 a/	11,0 a/	13,6 a/	2,6
	Puno	19,8 a/	n.d.	24,1 a/	17,5 a/	18,8 a/	19,5 a/	17,2 a/	-2,2
	San Martín	25,9 a/	n.d.	20,5 a/	19,6 a/	18,4 a/	15,0 a/	15,9 a/	0,9
	Tacna	2,7 a/	n.d.	16,2 a/	12,2 a/	6,9 a/	7,6 a/	11,1 a/	3,4
	Tumbes	14,1	n.d.	13,3 a/	15,5 a/	18,4 a/	17,1 a/	10,0 a/	-7,1 ** ↓
	Ucayali	10,1 a/	n.d.	n.d.	16,3 a/	17,7 a/	10,5 a/	11,8 a/	1,3

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15% .

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10% .

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5% .

n.d. No disponible

Progreso en los Principales Indicadores del Programa Salud Materno Neonatal, a nivel de departamentos.

Resultado Intermedio		Cobertura de cesáreas en gestantes procedentes de las zonas rurales															Cobertura de parto institucional						Proporción de establecimientos calificados como FONB en establecimientos estratégicos			Proporción de establecimientos calificados como FONE I en establecimientos estratégicos			Proporción de establecimientos calificados como FONE II en establecimientos estratégicos			Proporción de parejas protegidas										Proporción de recién nacidos vivos menores de 37 semanas										Tasa global de fecundidad																																							
		2007	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012	2007	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012	2013	2013	2013	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012																																																	
Ciudad																																																																																											
Total																																																																																											
Lima Metropolitana		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	70,5	71,5	76,6	76,7	76,7	n.d.	75,0	20,4 a/	13,3 a/	22,8	23,7	n.d.	24,9	27,2	2,2	1,6	1,8	2,1	n.d.	2,1	2,1	1,9	-0,2																																																				
Departamento																																																																																											
Total		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	36,2	44,5	57,5	75,1	n.d.	77,3	77,9	72,7	75,5	72,4	-3,1	5,7 a/	n.d.	9,7 a/	9,6	10,8 a/	10,4 a/	8,9 a/	-1,5	3,3	n.d.	3,1	2,8	3,4	3,4	3,6	0,2																																																			
Ancash		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	39,8	50,9	59,4	71,4	n.d.	76,6	80,1	75,3	74,1	74,7	0,6	8,7 a/	n.d.	7,9 a/	11,1	9,7 a/	9,0 a/	12,5 a/	-3,5	2,8	n.d.	2,7	2,3	2,7	2,8	2,5	-0,3 *																																																				
Apurímac		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	49,2	41,5	61,0	71,8	n.d.	77,5	76,5	79,2	n.d.	79,9		11,6 a/	n.d.	19,7	18,9	17,2	15,3 a/	13,6 a/	-1,7	3,6	n.d.	3,5	3,4	n.d.	3,0	2,7	-0,3																																																				
Arequipa		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	36,3	40,4	61,8	77,7	n.d.	75,7	72,6	75,3	n.d.	76,6		11,6	n.d.	16,9 a/	10,8	10,1 a/	10,6 a/	9,3 a/	-1,3	1,9	n.d.	2,3	2,2	2,3	2,5	2,1	-0,4 *																																																				
Ayacucho		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	43,6	55,7	65,3	71,8	n.d.	69,7	72,6	72,5	71,2	-1,3	9,5	n.d.	15,8	14,3 a/	14,3	22,6	8,3 **	3,5	n.d.	3,2	2,9	n.d.	3,1	3,2	0,0																																																						
Cajamarca		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	36,9	52,3	66,6	72,5	n.d.	69,6	79,4	78,2	76,6	78,6	2,0	6,4 a/	n.d.	5,8 a/	n.d.	7,9 a/	11,1 a/	15,1	4,0	n.d.	n.d.	3,2	n.d.	2,9	3,0	2,8	-0,2																																																				
Callao		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	31,5	59,1	67,1	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.																																																					
Cusco		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	40,2	53,3	61,1	72,5	n.d.	71,9	70,5	76,7	78,3	75,0	-3,3	11,5 a/	n.d.	9,2 a/	10,2 a/	13,6 a/	15,1 a/	n.d.		2,9	n.d.	2,9	n.d.	n.d.	2,3	2,3	0,1																																																				
Huancaavelica		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	45,6	59,6	71,3	64,7	n.d.	71,5	70,6	69,7	73,5	65,4	-8,1 **	8,3	n.d.	6,4 a/	7,2 a/	n.d.	15,1 a/	14,8 a/	-0,3	4,4	n.d.	3,4	3,3	3,2	3,0	2,5	-0,5 *																																																				
Huánuco		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	44,6	51,4	64,6	68,9	n.d.	68,2	71,9	75,5	74,3	71,1	-3,2	6,7 a/	n.d.	15,5 a/	n.d.	15,1 a/	21,7 a/	12,3 a/	-9,4 **	3,3	n.d.	3,2	2,9	2,9	3,0	2,6	-0,4																																																				
Ica		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	33,7	52,2	56,2	n.d.	n.d.	75,8	n.d.	78,7	79,4	78,5	-0,9	9,5 a/	n.d.	11,3 a/	14,3	24,4	34,6	15,5 a/	-19,1 **	2,4	n.d.	2,5	2,4	2,5	2,4	2,7	0,3																																																				
Junín		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	40,2	56,6	55,9	71,3	n.d.	74,8	n.d.	73,9	71,9	-2,0	10,4	n.d.	14,5 a/	15,6	20,8 a/	14,4 a/	21,8	7,4 **	2,8	n.d.	2,6	2,5	2,5	2,2	2,3	0,1																																																					
La Libertad		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	37,7	43,5	59,3	72,3	n.d.	66,7	72,9	n.d.	75,6	72,3	-3,3	n.d.	n.d.	15,8 a/	17,3	11,6 a/	16,5 a/	14,5 a/	-2,0	2,8	n.d.	2,5	n.d.	2,5	2,6	2,5	-0,2																																																				
Lambayeque		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	38,3	39,1	62,4	73,1	n.d.	74,7	72,8	78,4	76,4	74,1	-2,3	11,6	n.d.	15,4 a/	19,5	16,8 a/	17,4 a/	17,2 a/	-0,2	2,5	n.d.	2,1	2,2	2,3	2,4	2,4	0,0																																																				
Lima		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	35,1	47,4	61,9	72,2	n.d.	76,2	76,5	77,2	76,4	74,7	-1,7	13,4	n.d.	22,4	23,1	20,8	23,2	21,1	-2,1	1,9	n.d.	2,2	n.d.	2,2	2,1	1,9	-0,2 *																																																				
Loreto		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	37,5	40,7	53,9	60,5	n.d.	67,1	64,3	63,3	67,9	66,5	-1,4	4,8 a/	n.d.	9,5 a/	9,4	7,9 a/	13,2	26,2	13,1 **	4,6	n.d.	3,9	4,3	4,6	4,3	3,8	-0,5																																																				
Madre de Dios		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	28,7	42,3	n.d.	72,4	n.d.	70,9	76,4	71,6	71,8	68,8	-3,0 *	10,8	n.d.	8,5 a/	9,1	16,2	13,2 a/	12,8	-0,4	3,1	n.d.	3,1	n.d.	2,9	2,9	3,2	0,2																																																				
Moquegua		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	37,3	57,8	n.d.	76,2	n.d.	73,3	78,7	76,5	74,5	72,8	-1,7	n.d.	n.d.	9,5 a/	11,8	20,9 a/	13,7 a/	14,9	1,3	1,8	n.d.	2,5	2,4	n.d.	2,1	2,0	-0,2																																																				
Pasco		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	41,0	47,1	46,9	74,1	n.d.	73,3	75,1	76,7	75,5	73,2	-2,3	14,7	n.d.	11,9 a/	13,5	14,8	15,2 a/	20,9 a/	5,7 *	3,1	n.d.	n.d.	2,8	n.d.	3,2	2,9	-0,2																																																				
Piura		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	42,2	47,2	48,8	74,1	n.d.	73,8	73,6	71,7	75,3	73,7	-1,6	12,5 a/	n.d.	15,2	15,9	20,4	21,1	13,6	-7,4 **	2,8	n.d.	2,9	2,8	2,9	2,9	3,0	0,2																																																				
Puno		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	30,4	42,3	55,0	n.d.	n.d.	68,5	72,5	75,1	73,8	75,8	2,0	5,5 a/	n.d.	n.d.	12,3	13,1	16,3 a/	16,2	-1,1	2,8	n.d.	2,5	2,6	2,7	2,6	2,2	-0,5 **																																																				
San Martín		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	44,4	45,6	58,1	73,5	n.d.	75,1	70,6	77,5	n.d.	74,9		7,2 a/	n.d.	9,2 a/	8,4 a/	8,4 a/	9,2 a/	16,7	8,5 **	2,8	n.d.	3,2	n.d.	n.d.	3,1	2,9	-0,3																																																				
Tarma		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	37,1	30,1	59,0	80,6	n.d.	n.d.	74,4	78,9	77,9	73,8	-4,1 *	11,3 a/	n.d.	9,1 a/	9,8 a/	15,2 a/	15,1 a/	8,7 a/	-6,4 **	n.d.	n.d.	2,3	1,9	1,8	2,1	1,9	-0,2																																																				
Tumbes		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	36,3	54,0	54,0	n.d.	n.d.	76,8	78,2	76,1	75,9	74,5	-1,4	10,9 a/	n.d.	11,4 a/	12,8	12,7 a/	15,6 a/	18,5 a/	2,9	2,3	n.d.	2,8	2,7	3,2	3,1	2,9	-0,2																																																				
Ucayali		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	33,2	52,9	60,7	67,4	n.d.	64,4	66,9	67,9	70,5	68,5	-2,0	8,3	n.d.	10,6	9,9	9,2 a/	10,9 a/	n.d.		3,5	n.d.	4,1	3,3	3,3	3,4	3,5	0,0																																																				

Indicador: Tasa de mortalidad neonatal

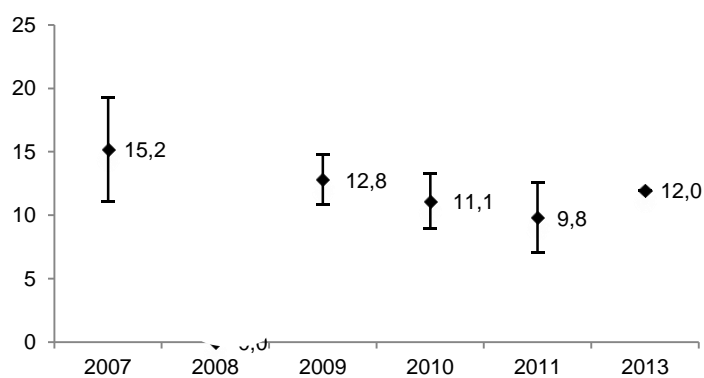
Resultado Final: Mejorar la salud materno neonatal

Unidad de medida: Número de nacidos vivos que mueren antes de cumplir un mes por mil nacidos vivos

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio significativo entre el año 2011 y el año 2013. El valor estimado del indicador aumentó en 2,2 unidades, es decir, pasó de 9,8 a 12,0.

Tasa de mortalidad neonatal



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio no significativo en la región Resto Costa, cambio no significativo en la región Selva, y cambio no significativo en la región Sierra, durante el mismo periodo.

Tasa de mortalidad neonatal
(Número de nacidos vivos que mueren antes de cumplir un mes por mil nacidos vivos)

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Nacional								
Total								
Perú	15,2	13,0	12,8	11,1	9,8	12,6	12,0	-0,6
Región								
Total								
Resto Costa	10,3 a/	8,5 a/	12,8	7,7	7,7 a/	n.d.	n.d.	
Selva	13,5 a/	16,9 a/	16,5	12,9	13,4	n.d.	n.d.	
Sierra	23,8 a/	14,9	15,7	15,6 a/	11,2	n.d.	n.d.	

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15% .

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10% .

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5% .

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

A nivel departamental:

El análisis de los resultados resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en Junín, donde aumentó en 4,9 unidades (pasó de 11,1 a 16,0), y en Moquegua, donde disminuyó en-10,0 unidades (pasó de 17,2 a 7,2).

En general, el valor estimado del indicador aumentó en Cajamarca, Huánuco, Ica, Junín, Lima, Piura, Tacna, y disminuyó en Amazonas, Áncash, Apurímac, Arequipa, Ayacucho, Cusco, Huancavelica, La Libertad, Lambayeque, Loreto, Madre de Dios, Moquegua, Pasco, Puno, San Martín, Tumbes, Ucayali, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

Tasa de mortalidad neonatal
(Número de nacidos vivos que mueren antes de cumplir un mes por mil nacidos vivos)

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Ciudad								
Total								
Lima Metropolitana	n.d.	11,3 a/	5,7 a/	8,1 a/	5,7 a/	n.d.	n.d.	
Departamento								
Total								
Amazonas	14,7 a/	n.d.	15,1 a/	15,9 a/	16,5 a/	13,0 a/	15,2 a/	2,2
Áncash	18,7 a/	n.d.	11,9 a/	11,8 a/	12,3 a/	10,9 a/	11,8 a/	0,8
Apurímac	18,4 a/	n.d.	10,3 a/	13,3 a/	16,3 a/	14,4 a/	15,7 a/	1,3
Arequipa	11,4 a/	n.d.	13,5 a/	n.d.	9,7 a/	5,5 a/	5,3 a/	-0,3
Ayacucho	17,5 a/	n.d.	10,7 a/	n.d.	14,3 a/	11,4 a/	12,0 a/	0,6
Cajamarca	17,4	n.d.	13,5 a/	12,1 a/	12,6	14,0 a/	16,5 a/	2,4
Cusco	12,7 a/	n.d.	n.d.	16,6 a/	20,4 a/	16,1 a/	17,9 a/	1,9
Huancavelica	21,8 a/	n.d.	16,6 a/	13,6	17,2 a/	16,6 a/	15,1 a/	-1,5
Huánuco	19,9 a/	n.d.	12,4 a/	12,6 a/	13,9 a/	12,7 a/	13,9 a/	1,2
Ica	8,9 a/	n.d.	11,5 a/	9,1 a/	8,7 a/	12,9 a/	10,4 a/	-2,6
Junín	19,8 a/	n.d.	12,6 a/	13,3	11,1 a/	11,6 a/	16,0 a/	4,4
La Libertad	13,7 a/	n.d.	16,5 a/	11,6 a/	9,9 a/	6,0 a/	9,5 a/	3,5
Lambayeque	n.d.	n.d.	n.d.	8,9 a/	10,2 a/	12,0 a/	7,6 a/	-4,4
Lima	5,6 a/	n.d.	n.d.	6,5 a/	7,4 a/	6,9 a/	9,2 a/	2,3
Loreto	24,1 a/	n.d.	24,5 a/	20,6 a/	22,1 a/	19,4	19,0 a/	-0,4
Madre de Dios	12,5 a/	n.d.	7,3 a/	9,6 a/	19,8 a/	17,6 a/	15,2 a/	-2,5
Moquegua	16,1 a/	n.d.	16,7 a/	12,9 a/	17,2 a/	12,2 a/	7,2 a/	-5,0
Pasco	19,9 a/	n.d.	14,6 a/	16,1 a/	18,9 a/	17,3 a/	15,8 a/	-1,5
Piura	16,1 a/	n.d.	15,3 a/	13,5 a/	12,1 a/	11,0 a/	13,6 a/	2,6
Puno	19,8 a/	n.d.	24,1 a/	17,5 a/	18,8 a/	19,5 a/	17,2 a/	-2,2
San Martín	25,9 a/	n.d.	20,5 a/	19,6 a/	18,4 a/	15,0 a/	15,9 a/	0,9
Tacna	2,7 a/	n.d.	16,2 a/	12,2 a/	6,9 a/	7,6 a/	11,1 a/	3,4
Tumbes	14,1	n.d.	13,3 a/	15,5 a/	18,4 a/	17,1 a/	10,0 a/	-7,1 ** ↓
Ucayali	10,1 a/	n.d.	n.d.	16,3 a/	17,7 a/	10,5 a/	11,8 a/	1,3

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

Indicador: Proporción de establecimientos calificados como FONB en establecimientos estratégicos

Resultado Intermedio: Conducción de la gestión de la estrategia materno neonatal

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

Proporción de establecimientos calificados como FONB en establecimientos estratégicos (Porcentaje)

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)
Nacional			
Total			
Perú	38,7	n.d.	n.d.

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta a Establecimientos de Salud con Funciones Obstétricas y Neonatales

A nivel departamental:

El análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

Proporción de establecimientos calificados como FONB en establecimientos estratégicos (Porcentaje)

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)
Departamento			
Total			
Amazonas	36,2	n.d.	n.d.
Áncash	39,8	n.d.	n.d.
Apurímac	49,2	n.d.	n.d.
Arequipa	36,3	n.d.	n.d.
Ayacucho	43,6	n.d.	n.d.
Cajamarca	36,9	n.d.	n.d.
Callao	31,5	n.d.	n.d.
Cusco	40,2	n.d.	n.d.
Huancavelica	45,6	n.d.	n.d.
Huánuco	44,6	n.d.	n.d.
Ica	33,7	n.d.	n.d.
Junín	40,2	n.d.	n.d.
La Libertad	37,7	n.d.	n.d.
Lambayeque	38,3	n.d.	n.d.
Lima	35,1	n.d.	n.d.
Loreto	37,5	n.d.	n.d.
Madre de Dios	28,7	n.d.	n.d.
Moquegua	37,3	n.d.	n.d.
Pasco	41,0	n.d.	n.d.
Piura	42,2	n.d.	n.d.
Puno	30,4	n.d.	n.d.
San Martín	44,4	n.d.	n.d.
Tacna	37,1	n.d.	n.d.
Tumbes	36,3	n.d.	n.d.
Ucayali	33,2	n.d.	n.d.

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta a Establecimientos de Salud con Funciones Obstétricas y Neonatales

Indicador: Proporción de establecimientos calificados como FONE I en establecimientos estratégicos

Resultado Intermedio: Conducción de la gestión de la estrategia materno neonatal

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

Proporción de establecimientos calificados como FONE I en establecimientos estratégicos (Porcentaje)

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)
Nacional			
Total			
Perú	47,8	n.d.	n.d.

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta a Establecimientos de Salud con Funciones Obstétricas y Neonatales

A nivel departamental:

El análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

Proporción de establecimientos calificados como FONE I en establecimientos estratégicos (Porcentaje)

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)
Departamento			
Total			
Amazonas	44,5	n.d.	n.d.
Áncash	50,9	n.d.	n.d.
Apurímac	41,5	n.d.	n.d.
Arequipa	40,4	n.d.	n.d.
Ayacucho	55,7	n.d.	n.d.
Cajamarca	52,3	n.d.	n.d.
Callao	59,1	n.d.	n.d.
Cusco	53,3	n.d.	n.d.
Huancavelica	59,6	n.d.	n.d.
Huánuco	51,4	n.d.	n.d.
Ica	55,2	n.d.	n.d.
Junín	56,8	n.d.	n.d.
La Libertad	43,5	n.d.	n.d.
Lambayeque	39,1	n.d.	n.d.
Lima	47,4	n.d.	n.d.
Loreto	40,7	n.d.	n.d.
Madre de Dios	42,3	n.d.	n.d.
Moquegua	57,8	n.d.	n.d.
Pasco	47,1	n.d.	n.d.
Piura	47,2	n.d.	n.d.
Puno	42,3	n.d.	n.d.
San Martín	45,6	n.d.	n.d.
Tacna	30,1	n.d.	n.d.
Tumbes	54,0	n.d.	n.d.
Ucayali	52,9	n.d.	n.d.

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta a Establecimientos de Salud con Funciones Obstétricas y Neonatales

Indicador: Proporción de establecimientos calificados como FONE II en establecimientos estratégicos

Resultado Intermedio: Conducción de la gestión de la estrategia materno neonatal

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

Proporción de establecimientos calificados como FONE II en establecimientos estratégicos (Porcentaje)

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)
Nacional			
Total			
Perú	60,0	n.d.	n.d.

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta a Establecimientos de Salud con Funciones Obstétricas y Neonatales

A nivel departamental:

El análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

Proporción de establecimientos calificados como FONE II en establecimientos estratégicos (Porcentaje)

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)
Departamento			
Total			
Amazonas	57,5	n.d.	n.d.
Áncash	59,4	n.d.	n.d.
Apurímac	61,0	n.d.	n.d.
Arequipa	61,8	n.d.	n.d.
Ayacucho	65,3	n.d.	n.d.
Cajamarca	66,6	n.d.	n.d.
Callao	67,1	n.d.	n.d.
Cusco	61,1	n.d.	n.d.
Huancavelica	71,3	n.d.	n.d.
Huánuco	64,6	n.d.	n.d.
Ica	56,2	n.d.	n.d.
Junín	55,9	n.d.	n.d.
La Libertad	59,3	n.d.	n.d.
Lambayeque	62,4	n.d.	n.d.
Lima	61,9	n.d.	n.d.
Loreto	53,9	n.d.	n.d.
Pasco	46,9	n.d.	n.d.
Piura	48,8	n.d.	n.d.
Puno	55,0	n.d.	n.d.
San Martín	58,1	n.d.	n.d.
Tacna	59,0	n.d.	n.d.
Tumbes	54,0	n.d.	n.d.
Ucayali	60,7	n.d.	n.d.

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta a Establecimientos de Salud con Funciones Obstétricas y Neonatales

Indicador: Proporción de parejas protegidas

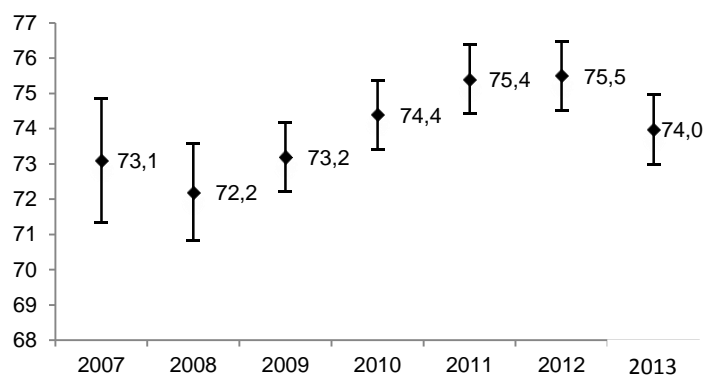
Resultado Intermedio: Población con conocimientos en salud sexual y reproductiva y que accede a métodos de planificación familiar

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio significativo entre el año 2012 y el año 2013. El valor estimado del indicador disminuyó en -1,5 unidades, es decir, pasó de 75,5 a 74,0.

Proporción de parejas protegidas



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio significativo en la región Costa, donde el valor estimado del indicador disminuyó de 76,3 a 74,5 (-1,8 unidades), cambio no significativo en la región Selva, y cambio no significativo en la región Sierra, durante el mismo periodo.

**Proporción de parejas protegidas
(Porcentaje)**

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Nacional								
Total								
Perú	73,1	72,2	73,2	74,4	75,4	75,5	74,0	-1,5 ** ↓
Región								
Total								
Costa	74,5	72,8	75,8	76,2	76,4	76,3	74,5	-1,8 * ↓
Selva	66,7	67,3	70,5	70,5	70,5	72,8	71,3	-1,5
Sierra	73,3	n.d.	70,6	73,1	73,1	75,4	74,3	-1,1

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15% .

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10% .

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5% .

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

A nivel departamental:

El análisis de los resultados resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en Huancavelica, donde disminuyó en-8,1 unidades (pasó de 73,5 a 65,4).

En general, el valor estimado del indicador disminuyó en Amazonas, Huancavelica, Ica, Madre de Dios, Piura, Tacna, Tumbes, Ucayali, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

**Proporción de parejas protegidas
(Porcentaje)**

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Ciudad								
Total								
Lima Metropolitana	70,5	71,5	76,6	76,7	76,7	n.d.	75,0	
Departamento								
Total								
Amazonas	75,1	n.d.	77,3	77,9	72,7	75,5	72,4	-3,1
Áncash	71,4	n.d.	78,6	80,1	75,3	74,1	74,7	0,6
Apurímac	71,8	n.d.	77,5	76,5	79,2	n.d.	79,9	
Arequipa	77,7	n.d.	75,7	71,3	75,3	n.d.	76,6	
Ayacucho	71,8	n.d.	n.d.	69,7	72,6	72,5	71,2	-1,3
Cajamarca	72,5	n.d.	69,6	79,4	78,2	76,6	78,6	2,0
Cusco	72,5	n.d.	71,9	70,5	76,7	78,3	75,0	-3,3
Huancavelica	64,7	n.d.	71,5	70,6	69,7	73,5	65,4	-8,1 ** ↓
Huánuco	68,9	n.d.	68,2	71,9	75,5	74,3	71,1	-3,2
Ica	n.d.	n.d.	75,8	n.d.	78,7	79,4	78,5	-0,9
Junín	71,3	n.d.	n.d.	74,8	n.d.	73,9	71,9	-2,0
La Libertad	72,3	n.d.	66,7	72,9	n.d.	75,6	72,3	-3,3
Lambayeque	73,1	n.d.	74,7	72,8	78,4	76,4	74,1	-2,3
Lima	72,2	n.d.	76,2	76,5	77,2	76,4	74,7	-1,7
Loreto	60,5	n.d.	67,1	64,3	63,3	67,9	66,5	-1,4
Madre de Dios	72,4	n.d.	70,9	76,4	71,6	71,8	68,8	-3,0 * ↓
Moquegua	76,2	n.d.	73,3	78,7	76,5	74,5	72,8	-1,7
Pasco	74,1	n.d.	73,3	75,1	76,7	75,5	73,2	-2,3
Piura	74,1	n.d.	73,8	73,6	71,7	75,3	73,7	-1,6
Puno	n.d.	n.d.	68,5	72,5	75,1	73,8	75,8	2,0
San Martín	73,5	n.d.	75,1	70,6	77,5	n.d.	74,9	
Tacna	80,6	n.d.	n.d.	74,4	78,9	77,9	73,8	-4,1 * ↓
Tumbes	n.d.	n.d.	76,8	78,2	76,1	75,9	74,5	-1,4
Ucayali	67,4	n.d.	64,4	66,9	67,9	70,5	68,5	-2,0

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

Indicador: Tasa global de fecundidad

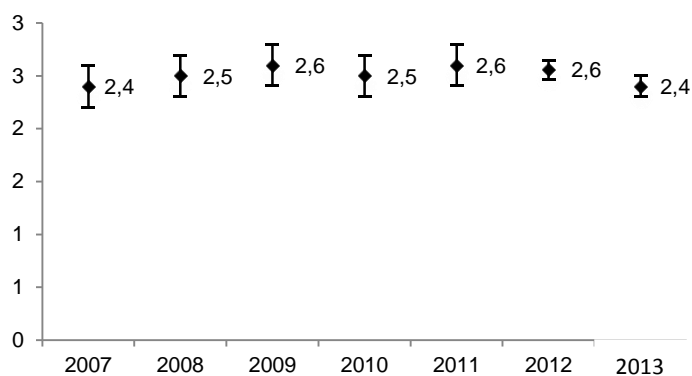
Resultado Intermedio: Población con conocimientos en salud sexual y reproductiva y que accede a métodos de planificación familiar

Unidad de medida: Número de nacimientos entre número de mujeres por mil

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio significativo entre el año 2012 y el año 2013. El valor estimado del indicador disminuyó en -0,2 unidades, es decir, pasó de 2,6 a 2,4.

Tasa global de fecundidad



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio no significativo en la región Resto Costa, cambio no significativo en la región Selva, y cambio significativo en la región Sierra, donde el valor estimado del indicador disminuyó de 2,8 a 2,5 (-0,2 unidades), durante el mismo periodo.

Tasa global de fecundidad
(Número de nacimientos entre número de mujeres por mil)

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Nacional								
Total								
Perú	2,4	2,5	2,6	2,5	2,6	2,6	2,4	-0,2 ** ↓
Región								
Total								
Resto Costa	2,4	2,4	2,4	2,4	2,5	2,4	2,5	0,0
Selva	3,4	3,4	3,5	3,4	3,5	3,5	3,3	-0,2
Sierra	2,9	2,9	2,9	2,8	2,8	2,8	2,5	-0,2 ** ↓

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15% .

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10% .

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5% .

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

A nivel departamental:

El análisis de los resultados resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en Huancavelica, donde disminuyó en 0,5 unidades (pasó de 3,0 a 2,5).

En general, el valor estimado del indicador disminuyó en Áncash, Arequipa, Huancavelica, Lima, Puno, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

Tasa global de fecundidad
(Número de nacimientos entre número de mujeres por mil)

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Ciudad								
Total								
Lima Metropolitana	1,6	1,8	2,1	n.d.	2,1	2,1	1,9	-0,2
Departamento								
Total								
Amazonas	3,3	n.d.	3,1	2,8	3,4	3,4	3,6	0,2
Áncash	2,8	n.d.	2,7	2,3	2,7	2,8	2,5	-0,3 *
Apurímac	3,6	n.d.	3,5	3,4	n.d.	3,0	2,7	-0,3
Arequipa	1,9	n.d.	2,3	2,2	2,3	2,5	2,1	-0,4 *
Ayacucho	3,5	n.d.	3,2	2,9	n.d.	3,1	3,2	0,0
Cajamarca	n.d.	n.d.	3,2	n.d.	2,9	3,0	2,8	-0,2
Cusco	2,9	n.d.	2,9	n.d.	n.d.	2,3	2,3	0,1
Huancavelica	4,4	n.d.	3,4	3,3	3,2	3,0	2,5	-0,5 *
Huánuco	3,3	n.d.	3,2	2,9	2,9	3,0	2,6	-0,4
Ica	2,4	n.d.	2,5	2,4	2,5	2,4	2,7	0,3
Junín	2,8	n.d.	2,6	2,5	2,5	2,2	2,3	0,1
La Libertad	2,8	n.d.	2,5	n.d.	2,5	2,6	2,5	-0,2
Lambayeque	2,5	n.d.	2,1	2,2	2,3	2,4	2,4	0,0
Lima	1,9	n.d.	2,2	n.d.	2,2	2,1	1,9	-0,2 *
Loreto	4,6	n.d.	3,9	4,3	4,6	4,3	3,8	-0,5
Madre de Dios	3,1	n.d.	3,1	n.d.	2,9	2,9	3,2	0,2
Moquegua	1,8	n.d.	2,5	2,4	n.d.	2,1	2,0	-0,2
Pasco	3,1	n.d.	n.d.	2,8	n.d.	3,2	2,9	-0,2
Piura	2,8	n.d.	2,9	2,8	2,9	2,9	3,0	0,2
Puno	2,8	n.d.	2,5	2,6	2,7	2,6	2,2	-0,5 **
San Martín	2,8	n.d.	3,2	n.d.	n.d.	3,1	2,9	-0,3
Tacna	n.d.	n.d.	2,3	1,9	1,8	2,1	1,9	-0,2
Tumbes	2,3	n.d.	2,8	2,7	3,2	3,1	2,9	-0,2
Ucayali	3,5	n.d.	4,1	3,3	3,3	3,4	3,5	0,0

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

Indicador: Cobertura de cesáreas en gestantes procedentes de las zonas rurales

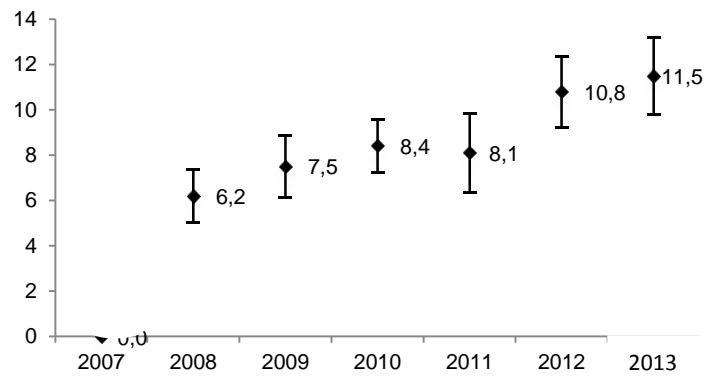
Resultado Intermedio: Reducción de la morbilidad y mortalidad materna

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio no significativo entre el año 2012 y el año 2013.

Cobertura de cesáreas en gestantes procedentes de las zonas rurales



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio no significativo en la región Resto Costa, cambio no significativo en la región Selva, y cambio no significativo en la región Sierra, durante el mismo periodo.

**Cobertura de cesáreas en gestantes procedentes de las zonas rurales
(Porcentaje)**

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Nacional								
Rural								
Perú	n.d.	6,2	7,5	8,4	8,1	10,8	11,5	0,7
Región								
Rural								
Resto Costa	18,5	13,7 a/	21,4	14,4 a/	21,3 a/	20,6 a/	21,2	0,6
Selva	3,7 a/	4,9 a/	4,5 a/	8,1 a/	5,7 a/	9,5	7,4 a/	-2,1
Sierra	n.d.	5,2	6,4	7,5	6,7	9,6	10,7	1,1

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

A nivel departamental:

El análisis de los resultados resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en San Martín, donde aumentó en 5,7 unidades (pasó de 6,4 a 12,1).

En general, el valor estimado del indicador aumentó en Huancavelica, La Libertad, Puno, San Martín, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

**Cobertura de cesáreas en gestantes procedentes de las zonas rurales
(Porcentaje)**

	2007	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Departamento							
Rural							
Amazonas	3,3 a/	5,3 a/	8,6 a/	5,6 a/	n.d.	3,2 a/	
Áncash	8,9 a/	6,7 a/	10,1 a/	6,9 a/	11,4 a/	14,3 a/	2,9
Apurímac	n.d.	n.d.	n.d.	8,4 a/	14,2 a/	10,7 a/	-3,5
Arequipa	12,2 a/	35,9 a/	30,2 a/	11,6	18,9 a/	13,8 a/	-5,1
Ayacucho	5,4 a/	7,3 a/	6,6 a/	6,9 a/	n.d.	13,9 a/	
Cajamarca	n.d.	6,4 a/	6,9 a/	8,3 a/	11,9 a/	11,3 a/	-0,6
Cusco	6,1 a/	4,9 a/	6,8 a/	5,1 a/	13,1 a/	13,2 a/	0,1
Huancavelica	5,4 a/	3,7 a/	4,2	6,5 a/	5,7 a/	8,6 a/	2,9 * ↑
Huánuco	2,7 a/	6,1 a/	6,5 a/	4,8 a/	8,1 a/	9,1 a/	1,0
Ica	22,9 a/	n.d.	19,8 a/	n.d.	28,9 a/	37,8 a/	8,9
Junín	n.d.	4,3 a/	n.d.	11,1 a/	10,9 a/	9,3 a/	-1,6
La Libertad	5,2 a/	5,1 a/	4,2 a/	2,1 a/	8,6 a/	10,7 a/	2,1
Lambayeque	n.d.	11,3 a/	12,6 a/	20,1	12,2 a/	19,4 a/	7,2
Lima	13,4 a/	25,3 a/	n.d.	20,3 a/	35,1 a/	n.d.	
Loreto	1,2 a/	0,6 a/	0,7 a/	0,9 a/	3,2 a/	2,3 a/	-0,9
Madre de Dios	6,6 a/	n.d.	10,3 a/	12,2	20,5 a/	13,5 a/	-7,0
Moquegua	25,5	n.d.	15,8 a/	18,4 a/	n.d.	29,2 a/	
Pasco	5,7	6,7 a/	7,4 a/	8,1 a/	15,5 a/	n.d.	
Piura	10,6 a/	16,9 a/	15,3 a/	11,9	7,5 a/	11,2 a/	3,7
Puno	4,3	6,4 a/	5,5	7,2 a/	7,4 a/	9,2 a/	1,8
San Martín	6,9 a/	5,8 a/	9,3	8,1 a/	6,4 a/	12,1 a/	5,7 * ↑
Tacna	23,9 a/	32,6 a/	25,2 a/	19,3 a/	15,9 a/	25,4 a/	9,5
Tumbes	32,1	39,9	30,4	26,5 a/	31,9 a/	43,4 a/	11,5
Ucayali	3,9 a/	2,1 a/	3,6 a/	n.d.	6,7 a/	n.d.	

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15% .

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10% .

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5% .

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

Indicador: Cobertura de parto institucional

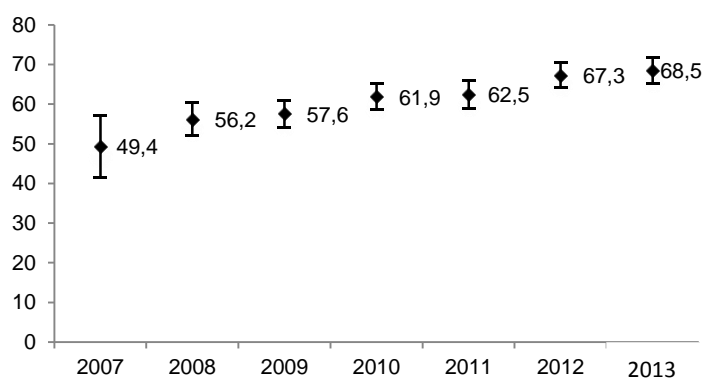
Resultado Intermedio: Reducción de la morbilidad y mortalidad materna

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio no significativo entre el año 2012 y el año 2013.

Cobertura de parto institucional



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio no significativo en la región Resto Costa, cambio no significativo en la región Selva, y cambio no significativo en la región Sierra, durante el mismo periodo.

**Cobertura de parto institucional
(Porcentaje)**

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Nacional								
Rural								
Perú	49,4	56,2	57,6	61,9	62,5	67,3	68,5	1,3
Región								
Rural								
Resto Costa	80,1	68,9	78,2	77,6	85,3	n.d.	n.d.	
Selva	43,2	51,1	n.d.	44,1	46,2	n.d.	n.d.	
Sierra	n.d.	55,2	55,6	n.d.	64,5	n.d.	n.d.	

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15% .

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10% .

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5% .

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

A nivel departamental:

El análisis de los resultados resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en Lambayeque, donde aumentó en 20,7 unidades (pasó de 61,7 a 82,4), y en Pasco, donde disminuyó en-13,9 unidades (pasó de 77,4 a 63,5).

En general, el valor estimado del indicador aumentó en Áncash, Huancavelica, Lambayeque, Puno, San Martín, Tumbes, y disminuyó en Pasco, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

**Cobertura de parto institucional
(Porcentaje)**

	2007	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Departamento							
Rural							
Amazonas	36,2	48,2	50,7	44,4	50,1	49,5 <i>a/</i>	-0,6
Áncash	n.d.	69,3	68,5	66,9	75,5	83,6	8,1 * ↑
Apurímac	83,3	92,1	93,8	95,3	97,4	97,1	-0,3
Arequipa	69,4 <i>a/</i>	75,2 <i>a/</i>	79,6	89,5	79,8	86,2	6,4
Ayacucho	58,3	89,9	86,8	85,9	89,7	91,2	1,4
Cajamarca	36,4	49,7	48,1	49,1	55,0	57,6	2,7
Cusco	65,8	66,4	n.d.	77,6	90,0	90,6	0,7
Huancavelica	51,6	59,1	61,8	n.d.	75,5	85,5	9,9 ** ↑
Huánuco	52,4	n.d.	67,2	n.d.	84,8	80,6	-4,2
Ica	93,1	95,6	97,3	n.d.	n.d.	n.d.	
Junín	55,7	41,3 <i>a/</i>	44,7 <i>a/</i>	64,8	73,2	63,6	-9,6
La Libertad	29,5 <i>a/</i>	33,6 <i>a/</i>	38,5 <i>a/</i>	22,4 <i>a/</i>	54,5 <i>a/</i>	55,8	1,3
Lambayeque	59,7	66,9 <i>a/</i>	63,1 <i>a/</i>	75,3	61,7 <i>a/</i>	82,4	20,7 * ↑
Lima	79,2	79,3	76,6	n.d.	83,7	86,0	2,3
Loreto	11,9 <i>a/</i>	n.d.	14,3	20,1 <i>a/</i>	24,1 <i>a/</i>	25,8 <i>a/</i>	1,7
Madre de Dios	74,6	79,6	73,4	78,3	79,5	77,7	-1,8
Moquegua	66,7 <i>a/</i>	88,3	n.d.	71,6 <i>a/</i>	85,9	97,2	11,3
Pasco	56,8	61,3	61,8	n.d.	77,4	63,5	-13,9 * ↓
Piura	n.d.	52,5 <i>a/</i>	55,6 <i>a/</i>	50,9 <i>a/</i>	44,9 <i>a/</i>	43,1 <i>a/</i>	-1,8
Puno	27,8	44,8	46,5	58,2	55,2	71,6	16,4 ** ↑
San Martín	61,1	n.d.	56,1	58,6	67,1	77,0	9,9 * ↑
Tacna	61,2 <i>a/</i>	75,4	74,9	54,7 <i>a/</i>	73,6	81,5 <i>a/</i>	7,9
Tumbes	90,1	94,5	83,8	71,8	88,8	96,8	8,1 * ↑
Ucayali	31,7 <i>a/</i>	20,3 <i>a/</i>	24,1 <i>a/</i>	42,6 <i>a/</i>	38,4 <i>a/</i>	42,6 <i>a/</i>	4,2

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15% .

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10% .

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5% .

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

Indicador: Proporción de recién nacidos vivos menores de 37 semanas

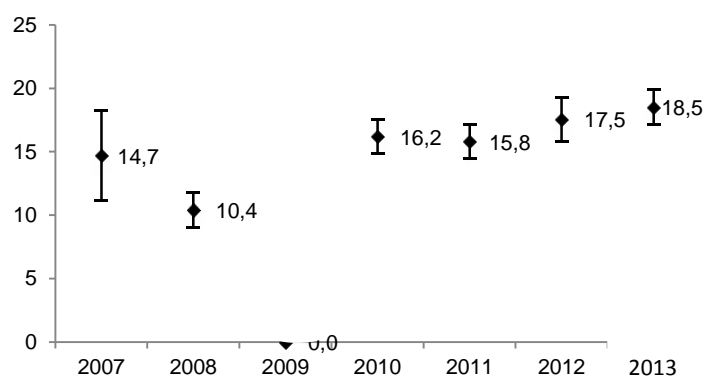
Resultado Intermedio: Reducción de la morbilidad y mortalidad neonatal

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio no significativo entre el año 2012 y el año 2013.

Proporción de recién nacidos vivos menores de 37 semanas



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio no significativo en la región Resto Costa, cambio no significativo en la región Selva, y cambio no significativo en la región Sierra, durante el mismo periodo.

**Proporción de recién nacidos vivos menores de 37 semanas
(Porcentaje)**

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Nación								
Total								
Perú	14,7	10,4	n.d.	16,2	15,8	17,5	18,5	1,0
Región								
Total								
Resto Costa	16,5	12,4	16,4	19,2	n.d.	20,1	19,5	-0,6
Selva	9,5 a/	7,9	9,3	8,6	9,1	10,5	10,6	0,0
Sierra	13,1 a/	8,5	11,3	13,1	13,2	13,7	14,8	1,0

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

A nivel departamental:

El análisis de los resultados resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en Loreto, donde aumentó en 13,1 unidades (pasó de 13,2 a 26,2), y en Ica, donde disminuyó en 19,1 unidades (pasó de 34,6 a 15,5).

En general, el valor estimado del indicador aumentó en Ayacucho, Junín, Loreto, Pasco, San Martín, y disminuyó en Huánuco, Ica, Piura, Tacna, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

**Proporción de recién nacidos vivos menores de 37 semanas
(Porcentaje)**

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Ciudad								
Total								
Lima Metropolitana	20,4 a/	13,3 a/	22,8	23,7	n.d.	24,9	27,2	2,2
Departamento								
Total								
Amazonas	5,7 a/	n.d.	9,7 a/	9,6	10,8 a/	10,4 a/	8,9 a/	-1,5
Áncash	8,7 a/	n.d.	7,9 a/	11,1	9,7 a/	9,0 a/	12,5 a/	3,5
Apurímac	11,6 a/	n.d.	19,7	18,9	17,2	15,3 a/	13,6 a/	-1,7
Arequipa	11,6	n.d.	16,9 a/	10,8	10,1 a/	10,6 a/	9,3 a/	-1,3
Ayacucho	9,5	n.d.	n.d.	15,8	14,3 a/	14,3	22,6	8,3 ** ↑
Cajamarca	6,4 a/	n.d.	5,8 a/	n.d.	7,9 a/	11,1 a/	15,1	4,0
Cusco	11,5 a/	n.d.	9,2 a/	10,2 a/	13,6 a/	15,1 a/	n.d.	
Huancavelica	8,3	n.d.	6,4 a/	7,2 a/	n.d.	15,1 a/	14,8 a/	-0,3
Huánuco	6,7 a/	n.d.	15,5 a/	n.d.	15,1 a/	21,7 a/	12,3 a/	-9,4 ** ↓
Ica	9,5 a/	n.d.	11,3 a/	14,3	24,4	34,6	15,5 a/	-19,1 ** ↓
Junín	10,4	n.d.	14,5 a/	15,6	20,8 a/	14,4 a/	21,8	7,4 ** ↑
La Libertad	n.d.	n.d.	15,8 a/	17,3	11,6 a/	16,5 a/	14,5 a/	-2,0
Lambayeque	11,6	n.d.	15,4 a/	19,5	16,8 a/	17,4 a/	17,2 a/	-0,2
Lima	13,4	n.d.	22,4	23,1	20,8	23,2	21,1	-2,1
Loreto	4,8 a/	n.d.	9,5 a/	9,4	7,9 a/	13,2	26,2	13,1 ** ↑
Madre de Dios	10,8	n.d.	8,5 a/	9,1	16,2	13,2 a/	12,8	-0,4
Moquegua	n.d.	n.d.	9,5 a/	11,8	20,9 a/	13,7 a/	14,9	1,3
Pasco	14,7	n.d.	11,9 a/	13,5	14,8	15,2 a/	20,9 a/	5,7 * ↑
Piura	12,5 a/	n.d.	15,2	15,9	20,4	21,1	13,6	-7,4 ** ↓
Puno	5,5 a/	n.d.	n.d.	12,3	13,1	16,3 a/	15,2	-1,1
San Martín	7,2 a/	n.d.	9,2 a/	8,4 a/	8,4 a/	8,2 a/	16,7	8,5 ** ↑
Tacna	11,3 a/	n.d.	9,1 a/	9,8 a/	15,2 a/	15,1 a/	8,7 a/	-6,4 ** ↓
Tumbes	10,9 a/	n.d.	11,4 a/	12,8	12,7 a/	15,6 a/	18,5 a/	2,9
Ucayali	8,3	n.d.	10,6	9,9	9,2 a/	10,9 a/	n.d.	

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

Indicador: Proporción de mujeres en edad fértil (MEF) que conoce algún método de planificación familiar

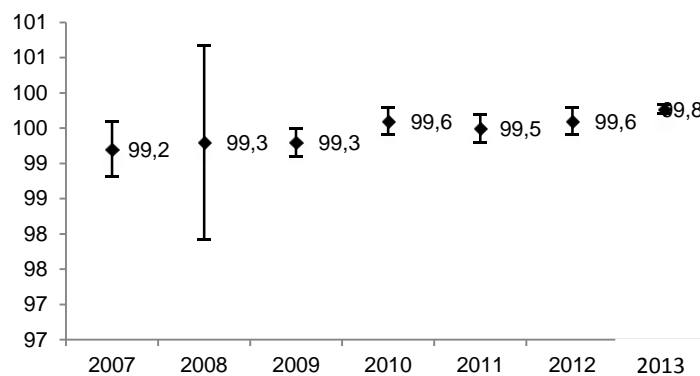
Resultado Inmediato: Población informada en salud sexual y reproductiva

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio significativo entre el año 2012 y el año 2013. El valor estimado del indicador aumentó en 0,2 unidades, es decir, pasó de 99,6 a 99,8.

Proporción de mujeres en edad fértil (MEF) que conoce algún método de planificación familiar



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio no significativo en la región Costa, cambio no significativo en la región Selva, y cambio no significativo en la región Sierra, durante el mismo periodo.

Proporción de mujeres en edad fértil (MEF) que conoce algún método de planificación familiar (Porcentaje)

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Nacional								
Total								
Perú	99,2	99,3	99,3	99,6	99,5	99,6	99,8	0,2 * ↑
Región								
Total								
Costa	n.d.	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	n.d.	0,1
Selva	99,5	99,7	99,5	99,4	99,4	99,8	99,9	
Sierra	98,1	98,3	98,3	n.d.	99,1	n.d.	99,3	

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15% .

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10% .

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5% .

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar

A nivel departamental:

El análisis de los resultados resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en La Libertad, donde aumentó en 0,6 unidades (pasó de 98,9 a 99,5).

En general, el valor estimado del indicador aumentó en La Libertad, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

Proporción de mujeres en edad fértil (MEF) que conoce algún método de planificación familiar (Porcentaje)

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Ciudad								
Total								
Lima Metropolitana	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	99,9	99,9	n.d.	
Departamento								
Total								
Amazonas	99,7	n.d.	99,3	n.d.	99,2	99,3	99,0	-0,3
Áncash	98,1	n.d.	99,6	n.d.	99,6	99,9	99,9	0,0
Apurímac	98,6	n.d.	99,5	n.d.	99,9	n.d.	99,7	
Arequipa	99,8	n.d.	99,7	n.d.	99,7	99,9	99,7	-0,2
Ayacucho	98,3	n.d.	98,4	n.d.	99,6	99,3	99,4	0,1
Cajamarca	98,5	n.d.	96,3	n.d.	96,9	n.d.	99,1	
Cusco	98,6	n.d.	98,5	n.d.	99,3	99,4	99,4	0,0
Huancavelica	97,6	n.d.	n.d.	n.d.	98,7	99,4	99,6	0,2
Huánuco	98,6	n.d.	99,4	n.d.	98,7	99,4	99,8	0,4
Ica	99,9	n.d.	99,8	n.d.	99,9	99,8	n.d.	
Junín	99,5	n.d.	99,3	n.d.	99,6	99,7	99,8	0,1
La Libertad	99,2	n.d.	98,2	n.d.	99,6	98,9	99,5	0,6 * ↑
Lambayeque	99,6	n.d.	99,8	n.d.	99,7	n.d.	n.d.	
Lima	99,9	n.d.	99,9	n.d.	99,9	99,9	n.d.	
Loreto	99,6	n.d.	n.d.	n.d.	99,2	99,9	n.d.	
Madre de Dios	99,8	n.d.	99,7	n.d.	99,8	n.d.	99,8	
Moquegua	99,7	n.d.	n.d.	n.d.	99,9	n.d.	99,9	
Pasco	99,4	n.d.	99,8	n.d.	99,9	99,6	99,9	0,3
Piura	99,2	n.d.	99,6	n.d.	99,4	99,8	99,6	-0,2
Puno	97,4	n.d.	99,2	n.d.	99,5	99,5	99,2	-0,3
San Martín	99,9	n.d.	99,9	n.d.	n.d.	99,9	n.d.	
Tacna	99,9	n.d.	n.d.	n.d.	99,9	99,9	99,9	0,0
Tumbes	99,9	n.d.	n.d.	n.d.	99,9	n.d.	n.d.	
Ucayali	99,9	n.d.	99,6	n.d.	99,8	99,8	99,9	0,1

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar

Indicador: Proporción de mujeres con demanda no satisfecha de métodos

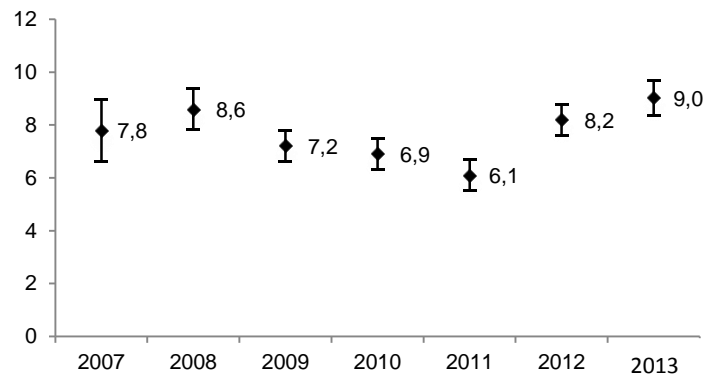
Resultado Inmediato: Acceso a métodos de planificación familiar y a servicios de consejería en salud sexual y reproductiva

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio significativo entre el año 2012 y el año 2013. El valor estimado del indicador aumentó en 0,8 unidades, es decir, pasó de 8,2 a 9,0.

Proporción de mujeres con demanda no satisfecha de métodos



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio significativo en la región Costa, donde el valor estimado del indicador aumentó de 7,2 a 8,3 (1,1 unidades), cambio no significativo en la región Selva, y cambio no significativo en la región Sierra, durante el mismo periodo.

**Proporción de mujeres con demanda no satisfecha de métodos
(Porcentaje)**

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Nacional								
Total								
Perú	7,8	8,6	7,2	6,9	6,1	8,2	9,0	0,8 ** ↑
Región								
Total								
Costa	n.d.	8,1	5,9	5,5	4,9	7,2	8,3	1,1 * ↑
Selva	11,3	10,6	8,3	9,7	9,7	10,5	10,6	0,1
Sierra	8,8	8,6	8,6	7,9	6,5	8,9	9,6	0,7

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

A nivel departamental:

El análisis de los resultados resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en Amazonas, donde aumentó en 5,1 unidades (pasó de 8,2 a 13,3).

En general, el valor estimado del indicador aumentó en Amazonas, Huánuco, La Libertad, Loreto, Madre de Dios, Pasco, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

**Proporción de mujeres con demanda no satisfecha de métodos
(Porcentaje)**

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Ciudad								
Total								
Lima Metropolitana	6,8 a/	8,7	5,6	5,2	n.d.	7,1	7,7	0,6
Departamento								
Total								
Amazonas	11,5	n.d.	4,4 a/	5,4	8,2	8,2	13,3	5,1 ** ↑
Áncash	9,8	n.d.	4,7 a/	n.d.	5,4	8,2	7,3	-0,9
Apurímac	12,4	n.d.	9,4	7,6	5,9 a/	8,6	8,9	0,3
Arequipa	8,5	n.d.	n.d.	6,4	4,1 a/	6,6 a/	7,2 a/	0,6
Ayacucho	9,9	n.d.	n.d.	9,7	11,1	13,2	13,0	-0,2
Cajamarca	8,5	n.d.	8,1	7,3	5,8 a/	8,3	7,2 a/	-1,1
Cusco	9,8	n.d.	9,6	10,1	6,9 a/	7,7 a/	9,0	1,3
Huancavelica	16,4	n.d.	14,1 a/	11,6	10,3	12,9	13,0	0,1
Huánuco	13,6	n.d.	8,9	9,1	6,4 a/	8,1 a/	11,2	3,1 * ↑
Ica	7,1	n.d.	4,7	4,2 a/	3,1	6,8 a/	7,8	1,0
Junín	10,6	n.d.	9,6 a/	8,3	4,7	10,8	9,2 a/	-1,6
La Libertad	10,3	n.d.	6,7 a/	6,9	8,9 a/	8,9 a/	12,9 a/	4,0 ** ↑
Lambayeque	9,5	n.d.	6,8 a/	7,3	4,1 a/	8,1	9,2	1,1
Lima	8,4	n.d.	5,8	5,5	4,7	6,8	7,9	1,1
Loreto	17,4	n.d.	8,8	11,6	15,6	11,5	14,2	2,7 * ↑
Madre de Dios	11,5	n.d.	8,1 a/	6,9	9,8	12,9	14,1	1,2
Moquegua	6,3	n.d.	6,1	6,5	4,9 a/	6,3 a/	8,6 a/	2,3
Pasco	10,1	n.d.	8,7	7,7	4,8	6,8	8,5 a/	1,7
Piura	10,1	n.d.	8,5	8,1	6,4 a/	6,8	8,5	1,7
Puno	10,7	n.d.	8,1	7,8	6,5 a/	8,6	8,6 a/	0,0
San Martín	10,5	n.d.	6,9 a/	7,5	5,6 a/	9,9 a/	7,7	-2,2
Tacna	n.d.	n.d.	6,1	6,6	6,6 a/	9,5	n.d.	
Tumbes	6,6	n.d.	n.d.	4,9	3,7 a/	n.d.	4,5 a/	
Ucayali	13,5	n.d.	11,2	11,4	8,6 a/	12,1	10,2 a/	-1,9

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

Indicador: Proporción de gestantes con 6 atenciones prenatales

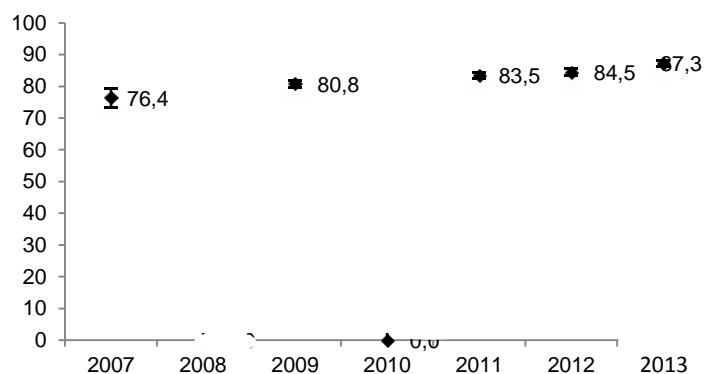
Resultado Inmediato: Acceso de gestantes a servicios de atención prenatal de calidad y de las complicaciones según capacidad resolutive

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio significativo entre el año 2012 y el año 2013. El valor estimado del indicador aumentó en 2,8 unidades, es decir, pasó de 84,5 a 87,3.

Proporción de gestantes con 6 atenciones prenatales



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio significativo en la región Costa, donde el valor estimado del indicador aumentó de 87,3 a 90,6 (3,3 unidades), cambio no significativo en la región Selva, y cambio significativo en la región Sierra, donde el valor estimado del indicador aumentó de 82,9 a 85,2 (2,3 unidades), durante el mismo periodo.

**Proporción de gestantes con 6 atenciones prenatales
(Porcentaje)**

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Nacional								
Total								
Perú	76,4	n.d.	80,8	n.d.	83,5	84,5	87,3	2,8 ** ↑
Región								
Total								
Costa	85,1	84,6	86,3	84,9	88,4	87,3	90,6	3,3 ** ↑
Selva	67,8	76,6	72,6	72,2	71,9	79,6	80,3	0,7
Sierra	n.d.	75,9	n.d.	79,5	81,7	82,9	85,2	2,3 ** ↑

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

A nivel departamental:

El análisis de los resultados resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en Amazonas, donde aumentó en 7,8 unidades (pasó de 71,1 a 78,9), y en Cajamarca, donde disminuyó en 5,1 unidades (pasó de 85,7 a 80,6).

En general, el valor estimado del indicador aumentó en Lima Metropolitana, Amazonas, Áncash, Lambayeque, Lima, Loreto, Piura, Tacna, y disminuyó en Cajamarca, Pasco, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

**Proporción de gestantes con 6 atenciones prenatales
(Porcentaje)**

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Ciudad								
Total								
Lima Metropolitana	86,9	88,6	89,1	84,2	91,6	87,8	92,0	4,2 ** ↑
Departamento								
Total								
Amazonas	n.d.	n.d.	73,5	n.d.	70,9	71,1	78,9	7,8 * ↑
Áncash	74,5	n.d.	84,1	83,3	85,8	89,6	90,6	1,0
Apurímac	n.d.	n.d.	87,5	86,5	n.d.	89,2	90,1	0,9
Arequipa	81,5	n.d.	76,4	77,9	83,6	87,7	88,7	1,0
Ayacucho	75,6	n.d.	81,5	76,5	82,6	80,2	84,5	4,3
Cajamarca	66,8	n.d.	79,1	78,5	87,1	85,7	80,6	-5,1 * ↓
Cusco	78,9	n.d.	88,3	82,8	n.d.	88,3	87,5	-0,8
Huancavelica	72,8	n.d.	80,9	83,1	82,4	n.d.	91,5	
Huánuco	76,4	n.d.	85,8	88,8	83,4	87,6	88,4	0,8
Ica	81,1	n.d.	79,1	83,9	84,1	86,3	86,4	0,1
Junín	69,8	n.d.	74,7	76,4	82,2	83,3	86,3	3,0
La Libertad	72,8	n.d.	77,1	80,9	n.d.	83,3	87,4	4,1
Lambayeque	75,8	n.d.	80,1	78,6	83,2	80,3	86,6	6,3 ** ↑
Lima	n.d.	n.d.	88,2	84,9	91,1	87,2	91,5	4,3 ** ↑
Loreto	64,6	n.d.	65,6	60,8	65,5	71,2	76,6	5,4 * ↑
Madre de Dios	78,3	n.d.	81,8	80,5	n.d.	83,7	79,0	-4,7
Moquegua	81,8	n.d.	88,2	89,9	93,4	n.d.	89,6	
Pasco	66,6	n.d.	74,9	80,9	85,4	86,2	83,6	-2,6
Piura	77,9	n.d.	77,4	84,3	80,3	85,9	89,4	3,5 * ↑
Puno	60,6	n.d.	67,2	78,6	n.d.	75,2	77,0	1,8
San Martín	84,2	n.d.	78,3	79,5	76,9	89,5	90,0	0,5
Tacna	84,5	n.d.	87,2	91,2	84,3	86,7	93,5	6,8 ** ↑
Tumbes	86,7	n.d.	88,2	85,2	82,3	81,4	85,0	3,6
Ucayali	74,4	n.d.	59,7	67,5	67,1	71,4	71,0	-0,4

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

Indicador: Proporción de gestantes con por lo menos un control prenatal en el primer trimestre de gestación

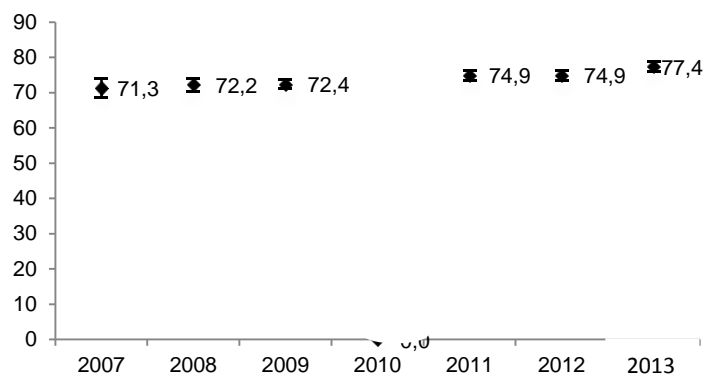
Resultado Inmediato: Acceso de gestantes a servicios de atención prenatal de calidad y de las complicaciones según capacidad resolutive

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio significativo entre el año 2012 y el año 2013. El valor estimado del indicador aumentó en 2,5 unidades, es decir, pasó de 74,9 a 77,4.

Proporción de gestantes con por lo menos un control prenatal en el primer trimestre de gestación



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio significativo en la región Costa, donde el valor estimado del indicador aumentó de 79,3 a 82,4 (3,1 unidades), cambio no significativo en la región Selva, y cambio no significativo en la región Sierra, durante el mismo periodo.

Proporción de gestantes con por lo menos un control prenatal en el primer trimestre de gestación (Porcentaje)

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Nacional								
Total								
Perú	71,3	72,2	72,4	n.d.	74,9	74,9	77,4	2,5 ** ↑
Región								
Total								
Costa	n.d.	n.d.	79,9	78,6	81,9	79,3	82,4	3,1 ** ↑
Selva	63,3	70,8	66,5	65,8	67,3	71,9	71,6	-0,3
Sierra	67,7	68,2	65,1	68,8	68,3	70,5	71,8	1,3

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15% .

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10% .

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5% .

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

A nivel departamental:

El análisis de los resultados resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en Tacna, donde aumentó en 7,2 unidades (pasó de 73,3 a 80,5), y en Madre de Dios, donde disminuyó en-4,9 unidades (pasó de 75,6 a 70,7).

En general, el valor estimado del indicador aumentó en Lima, Tacna, Tumbes, y disminuyó en Madre de Dios, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

Proporción de gestantes con por lo menos un control prenatal en el primer trimestre de gestación (Porcentaje)

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Ciudad								
Total								
Lima Metropolitana	75,2	n.d.	82,6	79,1	84,6	80,5	82,9	2,4
Departamento								
Total								
Amazonas	61,6	n.d.	67,9	n.d.	68,6	n.d.	69,9	
Áncash	71,6	n.d.	71,7	72,4	74,9	77,3	75,4	-1,9
Apurímac	74,8	n.d.	73,2	76,4	70,9	78,9	76,5	-2,4
Arequipa	76,7	n.d.	74,6	74,5	76,9	83,2	80,2	-3,0
Ayacucho	69,7	n.d.	64,8	66,5	66,6	68,6	69,6	1,0
Cajamarca	65,3	n.d.	70,1	68,3	71,1	70,5	75,0	4,5
Cusco	70,9	n.d.	74,9	78,6	70,6	n.d.	75,8	
Huancavelica	70,4	n.d.	64,7	72,6	64,9	72,9	75,9	3,0
Huánuco	59,8	n.d.	67,1	73,8	66,6	70,7	74,0	3,3
Ica	78,1	n.d.	79,1	77,9	78,4	81,2	83,6	2,4
Junín	65,7	n.d.	63,9	66,8	68,8	72,9	70,6	-2,3
La Libertad	70,5	n.d.	68,7	71,8	70,9	78,5	79,8	1,3
Lambayeque	75,5	n.d.	76,2	77,9	81,2	74,8	79,2	4,4
Lima	76,8	n.d.	82,1	n.d.	84,9	79,7	82,9	3,2 * ↑
Loreto	59,7	n.d.	61,6	57,4	66,1	68,8	67,7	-1,1
Madre de Dios	69,7	n.d.	73,4	67,8	69,8	75,6	70,7	-4,9 * ↓
Moquegua	80,5	n.d.	75,7	79,6	79,2	74,8	77,9	3,1
Pasco	67,4	n.d.	69,9	71,8	70,8	72,3	71,9	-0,4
Piura	74,4	n.d.	n.d.	77,4	74,8	n.d.	79,4	
Puno	51,2	n.d.	48,9	n.d.	53,6	57,2	58,1	0,9
San Martín	72,8	n.d.	n.d.	73,2	n.d.	74,8	77,0	2,2
Tacna	72,9	n.d.	75,2	74,8	71,5	73,3	80,5	7,2 ** ↑
Tumbes	77,5	n.d.	79,8	78,4	79,3	78,1	81,7	3,6
Ucayali	68,9	n.d.	56,4	63,6	66,9	67,4	67,4	0,0

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud

Indicador: Proporción de partos atendidos en Establecimientos de Salud (EES) calificados para cumplir Funciones Obstétricas y Neonatales Básicas (FONB) en establecimientos estratégicos

Resultado Inmediato: Acceso de gestantes a servicios de atención del parto calificado y puerperio, normal y complicado según capacidad resolutive

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

Proporción de partos atendidos en Establecimientos de Salud (EES) calificados para cumplir Funciones Obstétricas y Neonatales Básicas (FONB) en establecimientos estratégicos (Porcentaje)

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)
Nacional			
Total			
Perú	0,4	n.d.	n.d.

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta a Establecimientos de Salud con Funciones Obstétricas y Neonatales

A nivel departamental:

El análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

Proporción de partos atendidos en Establecimientos de Salud (EES) calificados para cumplir Funciones Obstétricas y Neonatales Básicas (FONB) en establecimientos estratégicos (Porcentaje)

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)
Departamento			
Total			
Amazonas	0,3	n.d.	n.d.
Áncash	0,3	n.d.	n.d.
Apurímac	0,5	n.d.	n.d.
Arequipa	0,3	n.d.	n.d.
Ayacucho	0,6	n.d.	n.d.
Cajamarca	0,3	n.d.	n.d.
Callao	0,7	n.d.	n.d.
Cusco	0,6	n.d.	n.d.
Huancavelica	0,3	n.d.	n.d.
Huánuco	0,4	n.d.	n.d.
Ica	0,4	n.d.	n.d.
Junín	0,4	n.d.	n.d.
La Libertad	0,5	n.d.	n.d.
Lambayeque	0,8	n.d.	n.d.
Lima	0,4	n.d.	n.d.
Loreto	0,4	n.d.	n.d.
Madre de Dios	0,4	n.d.	n.d.
Moquegua	0,7	n.d.	n.d.
Pasco	0,3	n.d.	n.d.
Piura	0,5	n.d.	n.d.
Puno	0,3	n.d.	n.d.
San Martín	0,6	n.d.	n.d.
Tacna	0,2	n.d.	n.d.
Tumbes	0,2	n.d.	n.d.
Ucayali	0,5	n.d.	n.d.

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta a Establecimientos de Salud con Funciones Obstétricas y Neonatales

Indicador: Proporción de Gestantes, Partos y Puérperas con Complicaciones Atendidos en Establecimientos de Salud que cumplen Funciones Obstétricas y Neonatales Esenciales I (FONE I) con la condición de egreso “Sano”

Resultado Inmediato: Acceso de neonatos a servicios de ciudadanos intensivos neonatales

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

Proporción de Gestantes, Partos y Puérperas con Complicaciones Atendidos en Establecimientos de Salud que cumplen Funciones Obstétricas y Neonatales Esenciales I (FONE I) con la condición de egreso “Sano” (Porcentaje)

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)
Nacional			
Total			
Perú	0,8	n.d.	n.d.

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta a Establecimientos de Salud con Funciones Obstétricas y Neonatales

A nivel departamental:

El análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

Proporción de Gestantes, Partos y Púérperas con Complicaciones Atendidos en Establecimientos de Salud que cumplen Funciones Obstétricas y Neonatales Esenciales I (FONE I) con la condición de egreso “Sano” (Porcentaje)

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)
Departamento			
Total			
Amazonas	0,7	n.d.	n.d.
Áncash	0,8	n.d.	n.d.
Apurímac	0,9	n.d.	n.d.
Arequipa	0,9	n.d.	n.d.
Ayacucho	0,9	n.d.	n.d.
Cajamarca	0,8	n.d.	n.d.
Callao	1,0	n.d.	n.d.
Cusco	0,8	n.d.	n.d.
Huancavelica	0,7	n.d.	n.d.
Huánuco	0,9	n.d.	n.d.
Ica	0,9	n.d.	n.d.
Junín	0,9	n.d.	n.d.
La Libertad	0,7	n.d.	n.d.
Lambayeque	0,8	n.d.	n.d.
Lima	0,7	n.d.	n.d.
Loreto	0,9	n.d.	n.d.
Madre de Dios	0,8	n.d.	n.d.
Moquegua	1,0	n.d.	n.d.
Pasco	0,8	n.d.	n.d.
Piura	0,7	n.d.	n.d.
Puno	0,7	n.d.	n.d.
San Martín	1,0	n.d.	n.d.
Tacna	0,2	n.d.	n.d.
Tumbes	0,9	n.d.	n.d.
Ucayali	n.d.	n.d.	n.d.

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta a Establecimientos de Salud con Funciones Obstétricas y Neonatales

Indicador: Proporción de Gestantes y Puérperas con Complicaciones Atendidas en Cuidados Intensivos Generales para Adultos de los Establecimientos de Salud que cumplen Funciones Obstétricas y Neonatales Esenciales II (FONE II) con la condición de egreso “S

Resultado Inmediato: Acceso de neonatos a servicios de ciudadanos intensivos neonatales

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

Proporción de Gestantes y Puérperas con Complicaciones Atendidas en Cuidados Intensivos Generales para Adultos de los Establecimientos de Salud que cumplen Funciones Obstétricas y Neonatales Esenciales II (FONE II) con la condición de egreso “S (Porcentaje)

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)
Nacional			
Total			
Perú	0,8	n.d.	n.d.

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta a Establecimientos de Salud con Funciones Obstétricas y Neonatales

A nivel departamental:

El análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

Proporción de Gestantes y Puérperas con Complicaciones Atendidas en Cuidados Intensivos Generales para Adultos de los Establecimientos de Salud que cumplen Funciones Obstétricas y Neonatales Esenciales II (FONE II) con la condición de egreso “S (Porcentaje)

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)
Departamento			
Total			
Amazonas	n.d.	n.d.	n.d.
Áncash	1,0	n.d.	n.d.
Apurímac	0,7	n.d.	n.d.
Arequipa	0,7	n.d.	n.d.
Ayacucho	0,7	n.d.	n.d.
Cajamarca	0,9	n.d.	n.d.
Callao	n.d.	n.d.	n.d.
Cusco	1,0	n.d.	n.d.
Huancavelica	0,8	n.d.	n.d.
Huánuco	0,9	n.d.	n.d.
Ica	0,8	n.d.	n.d.
Junín	0,8	n.d.	n.d.
La Libertad	0,7	n.d.	n.d.
Lambayeque	0,8	n.d.	n.d.
Lima	0,8	n.d.	n.d.
Loreto	0,9	n.d.	n.d.
Piura	1,0	n.d.	n.d.
Puno	n.d.	n.d.	n.d.
San Martín	0,9	n.d.	n.d.
Tacna	1,0	n.d.	n.d.
Ucayali	n.d.	n.d.	n.d.

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta a Establecimientos de Salud con Funciones Obstétricas y Neonatales

Programa Presupuestal
Enfermedades No Transmisibles

Progreso en los Resultados del Programa Presupuestal Enfermedades No Transmisibles

Progreso a nivel nacional:

El indicador " **Porcentaje de personas de 15 años a más con presión arterial alta** " tiene como línea de base el año 2013.

El indicador " **Porcentaje de personas de 15 años a más diagnosticados con hipertensión** " tiene como línea de base el año 2013.

El indicador " **Porcentaje de personas de 15 años a más con obesidad** " tiene como línea de base el año 2013.

El indicador " **Porcentaje de personas de 15 años a más que fuman diariamente - enfermedades no transmisibles** " tiene como línea de base el año 2013.

El indicador " **Porcentaje de personas de 15 años a más que tuvieron eventos de consumo excesivo de alcohol en los últimos 30 días** " tiene como línea de base el año 2013.

El indicador " **Porcentaje de personas de 15 años a más con sobrepeso** " tiene como línea de base el año 2013.

El indicador " **Porcentaje de personas de 15 años a más que consumieron alcohol los últimos 30 días** " tiene como línea de base el año 2013.

El indicador " **Porcentaje de personas de 1 a 11 años con prácticas adecuadas de higiene bucal** " tiene como línea de base el año 2013.

El indicador " **Porcentaje de personas de 60 años a más que han acudido a servicio odontológico en los últimos 6 meses** " tiene como línea de base el año 2013.

El indicador " **Porcentaje de personas de 0 a 11 años que han acudido a servicio odontológico en los últimos 6 meses** " tiene como línea de base el año 2013.

El indicador " **Porcentaje de cuidadores de personas de 0 a 11 años que han recibido información sobre salud bucal en los últimos 12 meses** " tiene como línea de base el año 2013.

El indicador " **Edad de inicio de consumo de alcohol en personas de 15 años a más** " tiene como línea de base el año 2013.

El indicador " **Porcentaje de personas de 15 y más años diagnosticados con hipertensión que recibieron tratamiento en los últimos 12 meses** " tiene como línea de base el año 2013.

El indicador " **Porcentaje de personas de 50 años a más con valoración de agudeza visual efectuada por personal de salud en los últimos 12 meses** " tiene como línea de base el año 2013.

El indicador " **Porcentaje de personas de 3 a 11 años a más con valoración de agudeza visual efectuada por personal de salud en los últimos 12 meses** " tiene como línea de base el año 2013.

Progreso a nivel de departamentos:

El indicador " **Porcentaje de personas de 15 años a más con presión arterial alta** " evidencia que el análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

El indicador " **Porcentaje de personas de 15 años a más diagnosticados con hipertensión** " evidencia que el análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

El indicador " **Porcentaje de personas de 15 años a más con obesidad** " evidencia que el análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

El indicador " **Porcentaje de personas de 15 años a más que fuman diariamente - enfermedades no transmisibles** " evidencia que el análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

El indicador " **Porcentaje de personas de 15 años a más que tuvieron eventos de consumo excesivo de alcohol en los últimos 30 días** " evidencia que el análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

El indicador " **Porcentaje de personas de 15 años a más con sobrepeso** " evidencia que el análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

El indicador " **Porcentaje de personas de 15 años a más que consumieron alcohol los últimos 30 días** " evidencia que el análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

El indicador " **Porcentaje de personas de 1 a 11 años con prácticas adecuadas de higiene bucal** " evidencia que el análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

El indicador " **Porcentaje de personas de 60 años a más que han acudido a servicio odontológico en los últimos 6 meses** " evidencia que el análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

El indicador " **Porcentaje de personas de 0 a 11 años que han acudido a servicio odontológico en los últimos 6 meses** " evidencia que el análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

El indicador " **Porcentaje de cuidadores de personas de 0 a 11 años que han recibido información sobre salud bucal en los últimos 12 meses** " evidencia que el análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

El indicador " **Edad de inicio de consumo de alcohol en personas de 15 años a más** " evidencia que el análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

El indicador " **Porcentaje de personas de 15 y más años diagnosticados con hipertensión que recibieron tratamiento en los últimos 12 meses** " evidencia que el análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

El indicador " **Porcentaje de personas de 50 años a más con valoración de agudeza visual efectuada por personal de salud en los últimos 12 meses** " evidencia que el análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

El indicador " **Porcentaje de personas de 3 a 11 años a más con valoración de agudeza visual efectuada por personal de salud en los últimos 12 meses** " evidencia que el análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

Matriz de Indicadores del Programa Presupuestal Enfermedades No Transmisibles

Objetivos		Datos del Indicador			
Código SIAF	Descripción	Nombre del Indicador	Unidad de Medida	Fuente de Datos	Valor Estimado
Resultado Final					
0018	Disminución de la morbimortalidad por Enfermedades No Transmisibles	Porcentaje de personas de 15 años a más con presión arterial alta	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	Disponible
		Porcentaje de personas de 15 años a más diagnosticados con hipertensión	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	Disponible
		Prevalencia de caries dental en niños de 3 a 5 años	Porcentaje	Por definir	No Disponible
		Prevalencia de caries en niños de 6 a 12 años	Porcentaje	Por definir	No Disponible
		Prevalencia de depresión mayor (prevalencia anual) en personas de 15 años a más	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	No Disponible
		Prevalencia de enfermedades gingivales en niños de 3 a 12 años	Porcentaje	Por definir	No Disponible
		Prevalencia de personas de 15 años a más con diabetes mellitus	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	No Disponible
		Prevalencia del consumo de alcohol (abuso) en personas de 15 años a más	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	No Disponible
		Proporción de gestantes que presentan concentración de plomo mayor a 10 ug/dl en sangre	Porcentaje	Por definir	No Disponible
		Proporción de menores de 12 años vulnerables con valores de plomo mayor a 10YG/DL en sangre	Porcentaje	Informes de la Dirección Regional de Salud, Encuesta Nacional de Hogares, Estudios de prevalencia en publicaciones oficiales	No Disponible
		Proporción de niños menores de 12 años que presentan concentración de plomo mayor a 10 ug/dl en sangre	Porcentaje	Por definir	No Disponible
		Tasa de prevalencia de ceguera por catarata en población mayor de 18 años afiliada al SIS	Porcentaje	Ministerio de Salud	No Disponible
		Tasa de prevalencia de vicios de refracción no corregidos en población con edades comprendidas entre 5 y 12 años afiliadas al SIS	Porcentaje	Por definir	No Disponible
Resultado Intermedio					
1801	Conducción de la gestión del Programa				No Disponible
1802	Prevención de riesgos y daños para la salud	Edad de inicio de consumo de alcohol en personas de 15 años a más	Porcentaje	Encuesta de Salud	Disponible
		Edad media de inicio del hábito de fumar diariamente	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	No Disponible
		Porcentaje de cuidadores de personas de 0 a 11 años que han recibido información sobre salud bucal en los últimos 12 meses	Porcentaje	Encuesta de Salud	Disponible
		Porcentaje de personas con nivel de actividad física bajo	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	No Disponible
		Porcentaje de personas de 0 a 11 años que han acudido a servicio odontológico en los últimos 6 meses	Porcentaje	Encuesta de Salud	Disponible
		Porcentaje de personas de 1 a 11 años con prácticas adecuadas de higiene bucal	Porcentaje	Encuesta de Salud	Disponible
		Porcentaje de personas de 15 años a más con nivel de actividad física bajo /inactivo en los últimos 7 días	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	No Disponible
		Porcentaje de personas de 15 años a más con obesidad	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	Disponible
		Porcentaje de personas de 15 años a más con sobrepeso	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	Disponible
		Porcentaje de personas de 15 años a más que consumieron alcohol los últimos 30 días	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	Disponible

		Porcentaje de personas de 15 años a más que fuman diariamente - enfermedades no transmisibles	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	Disponible
		Porcentaje de personas de 15 años a más que tuvieron eventos de consumo excesivo de alcohol en los últimos 30 días	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	Disponible
		Porcentaje de personas de 60 años a más que han acudido a servicio odontológico en los últimos 6 meses	Porcentaje	Encuesta de Salud	Disponible
		Promedio de consumo de cigarrillos por día para personas de 15 a más años que fuman diariamente - enfermedades no transmisibles	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	No Disponible
		Promedio de días de consumo de frutas/verduras en una semana	Día	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	No Disponible
		Proporción de niños de 4 a 7 años con acceso a los servicios odontológicos	Porcentaje	Encuesta de Salud	No Disponible
		Proporción de niños de 4 a 7 años con conocimientos sobre medidas de higiene bucal	Porcentaje	Encuesta de Salud	No Disponible
		Proporción de niños de 4 a 7 años con hábitos de alimentación saludable y no cariogénica	Porcentaje	Encuesta de Salud	No Disponible
1803	<i>Reducción de la morbilidad por enfermedades no transmisibles salud mental, bucal, ocular, metales pesados, hipertensión arterial y diabetes mellitus</i>				No Disponible
1804	<i>Reducción de la mortalidad por enfermedades no transmisibles salud mental, bucal, ocular, metales pesados, hipertensión arterial y diabetes mellitus</i>				No Disponible
Resultado Inmediato					
180101	<i>Gestión del programa</i>				No Disponible
180201	<i>Comunidad que promueven practicas saludables para prevención de enfermedades no trasmisibles (mental, bucal, ocular, metales pesados, hipertensión arterial y diabetes mellitus)</i>				No Disponible
180301	<i>Población de 0 a 11 años, gestantes y adulto mayor reciben paquete integral de tratamiento de enfermedades de la cavidad bucal</i>				No Disponible
180401	<i>Población que acude al EESS recibe tratamiento oportuno de hipertensión arterial</i>	Porcentaje de personas de 15 a más años con diagnóstico de diabetes mellitus que recibieron tratamiento en los últimos 12 meses	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	No Disponible
		Porcentaje de población mayor de 18 años con diagnóstico de hipertensión cuya presión arterial esta adecuadamente controlada durante el último año de tratamiento	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	No Disponible
180402	<i>Población que acude al EESS recibe tratamiento oportuno de diabetes mellitus</i>	Porcentaje de personas de 15 y más años diagnosticados con hipertensión que recibieron tratamiento en los últimos 12 meses	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar / Encuesta Nacional de Hogares	Disponible
		Porcentaje de población mayor de 18 años diagnóstico de diabetes cuya hemoglobina glicosilada es menor de 65%	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar / Encuesta Nacional de Hogares	No Disponible
		Tasa de prevalencia de la diabetes mellitus en población mayor de 18 afiliada al SIS	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	No Disponible
180403	<i>Población que acude a los EESS con problemas y trastornos de salud mental recibe tratamiento oportuno</i>	Porcentaje de población mayor de 15 años con diagnóstico de abuso de consumo de alcohol que recibe tratamiento en los últimos 12 meses	Porcentaje	Encuesta de Salud	No Disponible
		Porcentaje de población mayor de 15 años con diagnóstico de depresión mayor que recibe tratamiento en los últimos 12 meses	Porcentaje	Encuesta de Salud	No Disponible
180404	<i>Población priorizada con problemas de cataratas y errores refractivos, recibe diagnóstico y tratamiento oportuno</i>	Porcentaje de personas de 3 a 11 años a más con valoración de agudeza visual efectuada por personal de salud en los últimos 12 meses	Porcentaje	Encuesta de Salud	Disponible
		Porcentaje de personas de 50 años a más con diagnóstico de catarata que recibe tratamiento	Porcentaje	Encuesta de Salud	No Disponible
		Porcentaje de personas de 50 años a más con valoración de agudeza visual efectuada por personal de salud en los últimos 12 meses	Porcentaje	Encuesta de Salud	Disponible
180405	<i>Población que acude al EESS recibe tratamiento oportuno de enfermedades de metales pesados</i>	Porcentaje de personas de de 3 a 11 años con diagnóstico de catarata que recibe tratamiento	Porcentaje	Encuesta de Salud	No Disponible

Progreso en los Principales Indicadores del Programa Enfermedades No Transmisibles.

Descripción	Nombre del Indicador	2013			
		Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)	
Resultado Final					
Disminución de la morbimortalidad por Enfermedades No Transmisibles	Porcentaje de personas de 15 años a más con presión arterial alta	16,6	0,8	4,8	
	Porcentaje de personas de 15 años a más diagnosticados con hipertensión	12,2	0,8	6,4	
Resultado Intermedio					
Prevención de riesgos y daños para la salud	Edad de inicio de consumo de alcohol en personas de 15 años a más	19,3	0,1	0,6	
	Porcentaje de cuidadores de personas de 0 a 11 años que han recibido información sobre salud bucal en los últimos 12 meses	57,0	2,0	3,6	
	Porcentaje de personas de 0 a 11 años que han acudido a servicio odontológico en los últimos 6 meses	26,8	1,0	3,8	
	Porcentaje de personas de 1 a 11 años con prácticas adecuadas de higiene bucal	21,6	0,9	4,3	
	Porcentaje de personas de 15 años a más con obesidad	18,3	0,9	4,9	
	Porcentaje de personas de 15 años a más con sobrepeso	33,8	1,0	3,1	
	Porcentaje de personas de 15 años a más que consumieron alcohol los últimos 30 días	37,0	1,2	3,2	
	Porcentaje de personas de 15 años a más que fuman diariamente - enfermedades no transmisibles	12,5	0,8	6,7	
	Porcentaje de personas de 15 años a más que tuvieron eventos de consumo excesivo de alcohol en los últimos 30 días	23,2	1,0	4,3	
	Porcentaje de personas de 60 años a más que han acudido a servicio odontológico en los últimos 6 meses	26,6	2,4	8,9	
	Resultado Inmediato				
	Población priorizada con problemas de cataratas y errores refractivos, recibe diagnóstico y tratamiento oportuno	Porcentaje de personas de 3 a 11 años a más con valoración de agudeza visual efectuada por personal de salud en los últimos 12 meses	10,5	0,8	7,3
Porcentaje de personas de 50 años a más con valoración de agudeza visual efectuada por personal de salud en los últimos 12 meses		28,9	2,0	6,9	
Población que acude al EESS recibe tratamiento oportuno de diabetes mellitus	Porcentaje de personas de 15 y más años diagnosticados con hipertensión que recibieron tratamiento en los últimos 12 meses	62,2	3,2	5,1	

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

**Progreso en los Principales Indicadores del Programa
Enfermedades No Transmisibles, a nivel de ámbito geográfico y
regiones naturales.**

		Resultado Inmediato		
		Porcentaje de personas de 15 y más años diagnosticados con hipertensión que recibieron tratamiento en los últimos 12 meses	Porcentaje de personas de 3 a 11 años a más con valoración de agudeza visual efectuada por personal de salud en los últimos 12 meses	Porcentaje de personas de 50 años a más con valoración de agudeza visual efectuada por personal de salud en los últimos 12 meses
		2013	2013	2013
Nacional				
Total				
Rural	Perú	62,2	10,5	28,9
Urbano	Perú	46,5	6,2	12,0
	Perú	65,4	12,8	34,8
Región				
Total				
	Costa	69,3	12,8	28,2
	Selva	51,2	n.d.	n.d.
	Sierra	46,2	9,6	18,3

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Indicador: Porcentaje de personas de 15 años a más con presión arterial alta

Resultado Final: Disminución de la morbilidad por Enfermedades No Transmisibles

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

Porcentaje de personas de 15 años a más con presión arterial alta (Porcentaje)

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)
Nacional			
Total			
Perú	16,6	0,8	4,8
Región			
Total			
Costa	20,2	1,4	6,9
Selva	11,9	1,3	10,9
Sierra	13,3	0,9	6,9

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar

A nivel departamental:

El análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

**Porcentaje de personas de 15 años a más con presión arterial alta
(Porcentaje)**

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)
Ciudad			
Total			
Lima Metropolitana	18,7	2,0	10,5

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar

Indicador: Porcentaje de personas de 15 años a más diagnosticados con hipertensión

Resultado Final: Disminución de la morbilidad por Enfermedades No Transmisibles

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

Porcentaje de personas de 15 años a más diagnosticados con hipertensión (Porcentaje)

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)
Nacional			
Total			
Perú	12,2	0,8	6,4
Región			
Total			
Costa	12,7	1,1	8,9
Selva	11,2	1,2	10,6
Sierra	8,7	0,8	8,7

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar

A nivel departamental:

El análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

**Porcentaje de personas de 15 años a más diagnosticados con hipertensión
(Porcentaje)**

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)
Ciudad			
Total			
Lima Metropolitana	15,5	2,0	13,2

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar

Indicador: Porcentaje de personas de 15 años a más con obesidad

Resultado Intermedio: Prevención de riesgos y daños para la salud

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

Porcentaje de personas de 15 años a más con obesidad (Porcentaje)

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)
Nacional			
Total			
Perú	18,3	0,9	4,9
Región			
Total			
Costa	25,8	1,4	5,3
Selva	13,4	1,1	8,6
Sierra	10,2	0,8	7,9

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar

A nivel departamental:

El análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

**Porcentaje de personas de 15 años a más con obesidad
(Porcentaje)**

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)
Ciudad			
Total			
Lima Metropolitana	22,3	2,3	10,3

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar

Indicador: Porcentaje de personas de 15 años a más que fuman diariamente - enfermedades no transmisibles

Resultado Intermedio: Prevención de riesgos y daños para la salud

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

Porcentaje de personas de 15 años a más que fuman diariamente - enfermedades no transmisibles (Porcentaje)

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)
Nacional			
Total			
Perú	12,5	0,8	6,7
Región			
Total			
Costa	9,3	1,0	11,0
Selva	13,4	1,2	8,7
Sierra	8,9	0,8	9,1

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar

A nivel departamental:

El análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

**Porcentaje de personas de 15 años a más que fuman diariamente -
enfermedades no transmisibles
(Porcentaje)**

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)
Ciudad			
Total			
Lima Metropolitana	17,7	2,2	12,4

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar

Indicador: Porcentaje de personas de 15 años a más que tuvieron eventos de consumo excesivo de alcohol en los últimos 30 días

Resultado Intermedio: Prevención de riesgos y daños para la salud

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

Porcentaje de personas de 15 años a más que tuvieron eventos de consumo excesivo de alcohol en los últimos 30 días (Porcentaje)

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)
Nacional			
Total			
Perú	23,2	1,0	4,3
Región			
Total			
Costa	26,7	1,7	6,2
Selva	22,3	1,4	6,2
Sierra	22,1	1,2	5,4

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar

A nivel departamental:

El análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

Porcentaje de personas de 15 años a más que tuvieron eventos de consumo excesivo de alcohol en los últimos 30 días (Porcentaje)

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)
Ciudad			
Total			
Lima Metropolitana	22,0	2,5	11,4

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar

Indicador: Porcentaje de personas de 15 años a más con sobrepeso

Resultado Intermedio: Prevención de riesgos y daños para la salud

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

Porcentaje de personas de 15 años a más con sobrepeso (Porcentaje)

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)
Nacional			
Total			
Perú	33,8	1,0	3,1
Región			
Total			
Costa	36,7	1,5	4,1
Selva	33,4	1,9	5,6
Sierra	29,8	1,2	3,9

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar

A nivel departamental:

El análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

**Porcentaje de personas de 15 años a más con sobrepeso
(Porcentaje)**

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)
Ciudad			
Total			
Lima Metropolitana	35,7	2,7	7,5

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar

Indicador: Porcentaje de personas de 15 años a más que consumieron alcohol los últimos 30 días

Resultado Intermedio: Prevención de riesgos y daños para la salud

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

Porcentaje de personas de 15 años a más que consumieron alcohol los últimos 30 días (Porcentaje)

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)
Nacional			
Total			
Perú	37,0	1,2	3,2
Región			
Total			
Costa	41,4	2,0	4,9
Selva	35,7	1,8	5,0
Sierra	33,0	1,5	4,6

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar

A nivel departamental:

El análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

Porcentaje de personas de 15 años a más que consumieron alcohol los últimos 30 días (Porcentaje)

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)
Ciudad			
Total			
Lima Metropolitana	38,0	2,8	7,5

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar

Indicador: Porcentaje de personas de 1 a 11 años con prácticas adecuadas de higiene bucal

Resultado Intermedio: Prevención de riesgos y daños para la salud

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

Porcentaje de personas de 1 a 11 años con prácticas adecuadas de higiene bucal (Porcentaje)

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)
Nacional			
Total			
Perú	21,6	0,9	4,3
Región			
Total			
Costa	26,4	1,9	7,1
Selva	23,3	1,7	7,2
Sierra	16,2	1,2	7,7

a/ T tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta de Salud

A nivel departamental:

El análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

**Porcentaje de personas de 1 a 11 años con prácticas adecuadas de higiene bucal
(Porcentaje)**

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)
Ciudad			
Total			
Lima Metropolitana	23,2	2,6	11,4

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta de Salud

Indicador: Porcentaje de personas de 60 años a más que han acudido a servicio odontológico en los últimos 6 meses

Resultado Intermedio: Prevención de riesgos y daños para la salud

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

Porcentaje de personas de 60 años a más que han acudido a servicio odontológico en los últimos 6 meses (Porcentaje)

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)
Nacional			
Total			
Perú	26,6	2,4	8,9
Región			
Total			
Costa	28,9	3,5	12,2
Sierra	15,2	1,6	10,6

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta de Salud

A nivel departamental:

El análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

Indicador: Porcentaje de personas de 0 a 11 años que han acudido a servicio odontológico en los últimos 6 meses

Resultado Intermedio: Prevención de riesgos y daños para la salud

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

Porcentaje de personas de 0 a 11 años que han acudido a servicio odontológico en los últimos 6 meses (Porcentaje)

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)
Nacional			
Total			
Perú	26,8	1,0	3,8
Región			
Total			
Costa	24,3	2,4	9,8
Selva	21,1	1,9	9,2
Sierra	26,1	1,5	5,6

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta de Salud

A nivel departamental:

El análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

Porcentaje de personas de 0 a 11 años que han acudido a servicio odontológico en los últimos 6 meses (Porcentaje)

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)
Ciudad			
Total			
Lima Metropolitana	35,1	2,7	7,7

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta de Salud

Indicador: Porcentaje de cuidadores de personas de 0 a 11 años que han recibido información sobre salud bucal en los últimos 12 meses

Resultado Intermedio: Prevención de riesgos y daños para la salud

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

Porcentaje de cuidadores de personas de 0 a 11 años que han recibido información sobre salud bucal en los últimos 12 meses (Porcentaje)

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)
Nacional			
Total			
Perú	57,0	2,0	3,6
Región			
Total			
Costa	56,9	3,6	6,3
Selva	45,2	3,5	7,7
Sierra	59,0	2,7	4,5

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta de Salud

A nivel departamental:

El análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

Porcentaje de cuidadores de personas de 0 a 11 años que han recibido información sobre salud bucal en los últimos 12 meses (Porcentaje)

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)
Ciudad			
Total			
Lima Metropolitana	60,9	6,2	10,2

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta de Salud

Indicador: Edad de inicio de consumo de alcohol en personas de 15 años a más

Resultado Intermedio: Prevención de riesgos y daños para la salud

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

**Edad de inicio de consumo de alcohol en personas de 15 años a más
(Porcentaje)**

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)
Nacional			
Total			
Perú	19,3	0,1	0,6
Región			
Total			
Costa	19,1	0,2	1,2
Selva	19,1	0,3	1,3
Sierra	20,1	0,2	0,8

a/ T tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta de Salud

A nivel departamental:

El análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

**Edad de inicio de consumo de alcohol en personas de 15 años a más
(Porcentaje)**

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)
Ciudad			
Total			
Lima Metropolitana	18,8	0,3	1,5

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta de Salud

Indicador: Porcentaje de personas de 15 y más años diagnosticados con hipertensión que recibieron tratamiento en los últimos 12 meses

Resultado Inmediato: Población que acude al EESS recibe tratamiento oportuno de diabetes mellitus

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

Porcentaje de personas de 15 y más años diagnosticados con hipertensión que recibieron tratamiento en los últimos 12 meses (Porcentaje)

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)
Nacional			
Total			
Perú	62,2	3,2	5,1
Región			
Total			
Costa	69,3	4,1	5,9
Selva	51,2	5,7	11,2
Sierra	46,2	4,3	9,2

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar / Encuesta Nacional de Hogares

A nivel departamental:

El análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

Porcentaje de personas de 15 y más años diagnosticados con hipertensión que recibieron tratamiento en los últimos 12 meses (Porcentaje)

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)
Ciudad			
Total			
Lima Metropolitana	69,3	6,2	8,9

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar / Encuesta Nacional de Hogares

Indicador: Porcentaje de personas de 50 años a más con valoración de agudeza visual efectuada por personal de salud en los últimos 12 meses

Resultado Inmediato: Población priorizada con problemas de cataratas y errores refractivos, recibe diagnóstico y tratamiento oportuno

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

Porcentaje de personas de 50 años a más con valoración de agudeza visual efectuada por personal de salud en los últimos 12 meses (Porcentaje)

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)
Nacional			
Total			
Perú	28,9	2,0	6,9
Región			
Total			
Costa	28,2	2,9	10,3
Sierra	18,3	1,7	9,4

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta de Salud

A nivel departamental:

El análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

Porcentaje de personas de 50 años a más con valoración de agudeza visual efectuada por personal de salud en los últimos 12 meses (Porcentaje)

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)
Ciudad			
Total			
Lima Metropolitana	42,5	4,7	11,1

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta de Salud

Indicador: Porcentaje de personas de 3 a 11 años a más con valoración de agudeza visual efectuada por personal de salud en los últimos 12 meses

Resultado Inmediato: Población priorizada con problemas de cataratas y errores refractivos, recibe diagnóstico y tratamiento oportuno

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.

**Porcentaje de personas de 3 a 11 años a más con valoración de agudeza visual efectuada por personal de salud en los últimos 12 meses
(Porcentaje)**

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)
Nacional			
Total			
Perú	10,5	0,8	7,3
Región			
Total			
Costa	12,8	1,7	13,3
Sierra	9,6	1,0	10,2

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

(-) Ausencia de casos que cumplan con las condiciones del indicador construido.

(*) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 10%.

(**) Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.

n.d. No disponible

Fuente: Encuesta de Salud

A nivel departamental:

El análisis de los resultados tiene como línea de base el año 2013.