



2014

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 al mes de Diciembre del año 2014.

Lima, agosto de 2015

Avance al 2014

Reporte de Progreso en la obtención de Resultados de los Programas Presupuestales iniciados en el 2008 – 2014:

- **0001 Programa Articulado Nutricional**
- **0002 Salud Materno Neonatal**
- **0018 Enfermedades No Transmisibles**

Título: Reporte de progreso en la obtención de resultados de los Programas Presupuestales iniciados el 2008 – 2014: Resultados 2014

Con el presente documento, el Ministerio de Economía y Finanzas informa sobre el progreso en los Programas Presupuestales iniciados durante los años 2009 y 2014

© 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 del 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.

El Seguimiento, como uno de los instrumentos del PpR, 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 bajo estándares de transparencia y replicabilidad.

En particular, respecto al seguimiento del desempeño, 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. 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 2014”, que reporta los valores de los indicadores de resultados y productos de los Programas Presupuestales hasta el año 2014. 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. Cabe mencionar que la publicación de los Reportes de Progreso en su versión física incluye los principales Programas Presupuestales. Adicionalmente, en el portal institucional del MEF se encuentra el aplicativo Resulta, que contiene mayor información y herramientas de análisis.

Esperamos que este documento permita a los actores públicos y privados, así como a la sociedad civil en general, conocer los avances y 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 – 2014.

Programa Articulado Nutricional

El indicador de Resultado Final, Prevalencia de desnutrición crónica en menores de 5 años (patrón OMS), mantiene una tendencia decreciente desde el año 2008. Además, entre el año 2013 y el año 2014, evidenció una reducción significativa, al pasar de 17,5% a 14,6%.

En cuanto al indicador de Resultado Intermedio, Prevalencia de anemia en menores de 36 meses, este mantiene una tendencia creciente desde el año 2011. Entre los años 2013 y 2014,

evidenció un cambio no significativo, al pasar de 46,4% a 46,8%.

Salud Materno Neonatal

El Resultado Final, medido a través del indicador Tasa de mortalidad neonatal, mantiene una tendencia decreciente desde el año 2012. Además, entre el año 2013 y el año 2014, evidenció un cambio no significativo, al pasar de 12,0% a 11,5%.

Enfermedades No Transmisibles

El Resultado Final, medido a través del indicador Porcentaje de personas de 15 años a

más que reportan tener presión arterial elevada diagnosticada por un profesional de salud, presentó una disminución de -1,8 pp, al pasar de 12,2% a 10,4%, entre el año 2013 y el año 2014.

De igual forma, el indicador Porcentaje de personas de 50 años o más que reportan dificultades para ver, evidenció una disminución de -3,5 pp, es decir, pasó de 23,6% a 20,1% del año 2013 al 2014.

Programa Articulado Nutricional

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 OMS)	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	Disponible
Resultado Intermedio					
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 Familiar	Disponible
		Proporción de menores de 36 meses con lactancia exclusiva hasta los 6 meses	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	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 Familiar	Disponible
		Incidencia de Infección Respiratoria Aguda (IRA) en menores de 36 meses	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	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 Familiar	Disponible
Resultado Inmediato					
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	Madres que 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 Familiar	Disponible
		Proporción de menores de 36 meses que recibieron suplemento de hierro	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	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 Familiar	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 Familiar	Disponible
		Proporción de niños y niñas con vacunas completas de acuerdo a su edad	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	Disponible
010401	Mejorar nutrición de gestantes	Proporción de gestantes que reciben suplemento de hierro	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	Disponible

Progreso en los Principales Indicadores del Programa Programa Articulado Nutricional.

Descripción	Nombre del Indicador	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Resultado Final									
Reducir la desnutrición crónica de niños menores de cinco años	Prevalencia de desnutrición crónica en menores de 5 años (patrón OMS)	27,5	23,8	23,2	19,5	18,1	17,5	14,6	-2,9 ** ↓
Resultado Intermedio									
Mejora la alimentación y nutrición del menor de 36 meses	Prevalencia de anemia en menores de 36 meses	57,8	50,4	50,3	41,6	44,5	46,4	46,8	0,5
	Proporción de menores de 36 meses con lactancia exclusiva hasta los 6 meses	65,7	68,5	68,3	70,6	67,5	72,3	68,4	-3,9
Reducción de la morbilidad en ira, eda y otras enfermedades prevalentes	Incidencia de Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) en menores de 36 meses	17,9	n.d.	18,9	17,6	15,3	13,7	15,3	1,6 ** ↑
	Incidencia de Infección Respiratoria Aguda (IRA) en menores de 36 meses	19,9	17,2	18,3	17,8	14,6	14,8	17,5	2,7 ** ↑
Reducir la incidencia de bajo peso al nacer	Incidencia de bajo peso al nacer (< 2,5 Kg)	7,2	7,1	n.d.	7,1	7,4	7,8	6,4	-1,4 ** ↓
Resultado Inmediato									
Incrementar el acceso y uso de agua segura	Porcentaje de hogares con acceso al abastecimiento de agua segura	30,1	27,6	25,8	24,4	25,2	28,0	28,4	0,4
Madres que 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	21,6	27,7	n.d.	47,3	50,8	50,5	52,4	1,9 * ↑
	Proporción de menores de 36 meses que recibieron suplemento de hierro	13,1	14,1	18,4	n.d.	19,5	23,6	24,5	0,9
	Proporción de niños de 1 mes a menos de 12 meses con vacunas de neumococo completas para su edad	n.d.	29,0	57,8	74,4	76,6	79,2	79,5	0,4
	Proporción de niños de 1 mes a menos de 12 meses con vacunas de rotavirus completas para su edad	n.d.	36,5	60,5	77,5	81,1	78,1	78,2	0,1
	Proporción de niños y niñas con vacunas completas de acuerdo a su edad	55,8	54,8	61,8	72,7	73,9	67,6	n.d.	
Mejorar nutrición de gestantes	Proporción de gestantes que reciben suplemento de hierro	n.d.	80,1	86,1	87,8	88,5	89,9	88,9	-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

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 OMS)							
		2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional									
Total									
	Perú	27,5	23,8	23,2	19,5	18,1	17,5	14,6	-2,9 ** ↓
Rural									
	Perú	44,3	40,3	38,8	37,0	31,9	32,3	28,8	-3,5 ** ↓
Urbano									
	Perú	16,2	14,2	14,1	10,1	10,5	10,3	8,3	-2,0 ** ↓
Región									
Total									
	Costa	16,0	10,2	11,8	8,1	8,1	8,4	6,5	-1,9 ** ↓
	Resto Costa	21,3	13,0	14,9	9,5	11,9	12,5	9,0	-3,6 ** ↓
	Selva	27,2	28,1	28,5	28,2	21,6	24,1	20,7	-3,4 ** ↓
	Sierra	39,8	37,5	34,4	30,7	29,3	28,7	24,4	-4,3 ** ↓

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 Programa Articulado Nutricional, a nivel de ámbito geográfico y regiones naturales.

		Resultado Inmediato																																																							
		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 Centros de Crecimiento y Desarrollo (CREC) 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 sarampión completas para su edad								Proporción de niños y niñas con vacunas completas de acuerdo a su edad							
		2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2008	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2008	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2008	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2008	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2008	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2008	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2008
Nacional	Total	30.1	27.6	25.8	24.4	25.2	28.0	28.4	0.4	n.d.	85.1	85.1	87.8	88.5	89.9	88.9	-1.0 *	21.6	27.7	n.d.	47.3	50.8	50.5	52.4	1.5 *	13.1	14.1	18.4	n.d.	19.5	23.6	24.5	0.9	29.0	57.8	74.4	76.6	79.2	79.5	0.4	36.5	60.5	77.5	81.1	78.1	78.2	0.1	55.8	54.8	61.8	72.7	73.9	67.6	-6.3 **			
	Rural	0.9 w	0.7	0.9 w	0.6 w	0.7 w	0.8 w	1.4 w	0.5 **	75.4	79.3	83.3	85.3	86.5	89.0	87.2	-1.8 **	20.3	26.5	44.2	55.2	58.5	58.1	61.7	3.7 *	n.d.	n.d.	22.4	22.7	24.6	1.5 w	38.5	20.0	28.0	57.2	73.1	74.9	79.9	79.6	-0.3	37.0	61.4	75.4	79.8	80.8	79.1	-1.7	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	38.0	-0.1	n.d.	85.5	87.5	n.d.	89.5	90.3	89.5	-0.7	22.4	27.3	37.7	43.3	46.9	47.0	48.6	1.6	12.5	12.6	16.2	14.1	17.1	1.1 w	22.1	21.0	29.5	58.1	75.1	77.4	78.8	79.5	0.7	36.2	60.1	76.6	81.7	76.9	77.9	0.9	57.3	56.4	63.4	74.2	75.7	68.4	-7.4 **			
Región	Total	n.d.	n.d.	36.6	36.6	n.d.	41.7	41.1	-0.6	84.2	83.7	89.2	0.8 w	92.9	91.6	92.0	0.4	21.8	28.7	34.7	39.9	42.3	43.8	46.9	3.1 *	11.6	12.7	14.5	13.9	16.5	19.5	22.5	3.0 *	30.7	58.1	75.5	77.5	78.5	78.0	-0.6	33.3	57.8	75.3	81.0	75.8	75.9	0.1	55.7	56.4	62.8	74.3	74.0	66.8	-7.2 **			
	Costa	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	84.6	80.8	87.7	n.d.	92.2	90.9	91.3	0.3	21.9	28.4	34.3	n.d.	44.3	46.4	53.0	4.5 **	10.1	12.3	15.8	13.3	17.2	21.4	25.1	3.8 *	30.2	61.1	78.6	74.9	80.2	79.0	-1.2	36.7	57.7	75.0	81.7	78.6	78.4	-0.1	56.3	58.4	64.9	73.1	74.8	68.5	-6.3 **			
	Riaco Costa	12.8	11.7	6.7	5.3	n.d.	9.8	16.6	6.8 **	74.1	82.3	85.6	80.8	87.9	90.0	90.2	0.3	29.2	22.8	37.8	43.8	51.1	50.9	50.1	4.8 **	17.1	14.1	11.8	16.3	18.3	1.7 w	25.9	24.2 *	25.8	56.7	72.9	70.7	76.2	77.1	-1.0	41.0	62.8	71.6	76.7	75.4	77.4	2.0	57.1	49.8	56.4	62.1	64.9	62.1	-1.8 *			
	Sierra	15.9	11.9	12.4	13.2	n.d.	15.7	10.8	-4.9 **	72.6	74.9	82.9	n.d.	85.4	87.0	82.8	-4.2 **	n.d.	28.8	47.7	58.3	62.7	61.7	60.4	-1.3	13.1	15.0	26.2	21.6	24.7	1.5 w	27.4	25.9	28.1	57.8	73.7	76.2	81.1	84.0	2.9	35.8	62.9	77.9	83.5	81.8	83.2	1.4	55.3	n.d.	63.2	73.8	77.4	71.8	-5.7 **			

w: Tasa ligeramente inferior por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.
 n.d.: No dispone.
 *: Diferencia de cinco o más puntos con los resultados del período comparado.
 **: Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.
 ***: Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 1%.

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 OMS)					
		2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Ciudad							
Total							
	Lima Metropolitana	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	4,1 a/	
Departamento							
Total							
	Amazonas	25,2	27,5	29,2	27,1	30,8	3,6
	Áncash	28,6	26,9	24,7	21,9	20,5	-1,4
	Apurímac	38,6	39,3	32,2	28,6	27,3	-1,3
	Arequipa	12,3 a/	9,0 a/	7,3 a/	8,8 a/	7,3 a/	-1,5
	Ayacucho	38,8	35,3	29,5	28,1	26,3	-1,8
	Cajamarca	40,5	37,6	34,2	35,6	32,2	-3,4
	Callao	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	
	Cusco	35,4	29,9	24,3	19,9	18,2	-1,7
	Huancavelica	54,6	54,2	50,1	42,6	35,0	-7,6 * ↓
	Huánuco	37,4	34,3	30,9	29,0	24,8	-4,3
	Ica	10,3	8,9 a/	7,7 a/	7,7 a/	6,9 a/	-0,8
	Junín	30,4	26,7	24,4	24,2	22,1	-2,1
	La Libertad	26,1	23,2	21,0	22,2	19,9 a/	-2,3
	Lambayeque	17,8 a/	16,2 a/	14,0	14,2 a/	14,3	0,1
	Lima	8,9	8,0	6,3	5,1	4,6	-0,5
	Lima Provincia	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	10,0	
	Loreto	31,0	34,2	32,3	27,6	24,6	-3,0
	Madre de Dios	11,9	11,9	12,1	11,6	9,8	-1,8
	Moquegua	5,7 a/	5,7 a/	4,4 a/	4,1 a/	4,2 a/	0,1
	Pasco	32,6	24,8	n.d.	26,5	24,9	-1,6
	Piura	22,9	20,9	21,7	24,9	21,7	-3,2
	Puno	25,5	21,5	20,0	19,1	17,9	-1,2
	San Martín	26,8	22,8	16,8	15,5	16,0	0,5
	Tacna	3,0 a/	3,7 a/	3,1 a/	2,9 a/	3,7 a/	0,8
	Tumbes	12,8	11,0	10,1	9,1	8,3	-0,8
	Ucayali	31,6	31,4	24,7	24,5	26,1	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

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

Ciudad	Resultado Inmediato																																																			
	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 Contorno de Crecimiento y Desarrollo (CCRD) completa de acuerdo a su edad						Proporción de menores de 36 meses que recibieron suplemento de hierro						Proporción de niños de 6 a 1 mes a 1 mes de 12 meses con vacunas de inmunización completas para su edad						Proporción de niños de 1 mes a 1 mes de 12 meses con vacunas de inmunización completas para su edad																					
	2008	2009	2010	2011	2012	2014	Diferencia 2014/2008	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2008	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2008	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2008	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2008													
Total	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	83.7	86.2	90.7	91.4	91.7	89.9	92.7	2.8 **	21.6	26.9	n.d.	35.5	40.4	39.3	41.3	2.0	13.4	13.1	13.3	14.4	15.9	21.6	20.1	-3.5 **	20.0	15.5	14.5	14.8	16.8	16.8	16.9	0.1	30.3	58.0	79.6	80.4	72.8	73.4	0.5	56.2	54.7	60.8	75.3	73.3	65.1	-8.2 **
Departamento	<p>Amazónicas 8.2 w 4.9 w 4.9 w 6.1 w 4.4 w 3.1 w -1.3 n.d. 80.5 80.6 81.2 79.8 80.0 90.6 10.5 **</p> <p>Ancash 15.2 25.9 25.9 10.6 w 11.1 w 12.6 w 1.5 n.d. 82.6 86.1 90.6 88.6 88.3 83.3 -6.1 *</p> <p>Arequipa 21.4 12.4 1.5 n.d. 2.4 w 3.1 w 0.7 n.d. 80.8 82.9 82.9 82.9 81.9 82.3 0.3 n.d. 80.5 80.1 81.1 80.9 87.4 80.0 7.6 n.d. 80.5 80.1 81.1 80.9 87.4 80.0 7.6 n.d. 80.5 80.1 81.1 80.9 87.4 80.0 7.6 n.d.</p> <p>Áyacucho 39.3 37.5 37.5 33.8 43.6 48.8 5.2 * n.d. 74.2 79.8 85.9 85.5 82.5 82.7 0.3 n.d. 27.5 28.7 28.4 48.8 48.7 48.1 50.1 0.9 n.d. 80.5 80.1 81.1 80.9 87.4 80.0 7.6 n.d. 80.5 80.1 81.1 80.9 87.4 80.0 7.6 n.d.</p> <p>Cajamarca 14.4 w 15.1 w 15.1 w 14.3 w 15.0 w 15.0 w 0.6 n.d. 80.2 80.8 81.2 80.2 80.4 80.3 -0.1 n.d. 40.3 40.3 40.3 40.3 40.3 40.3 0.0 n.d. 80.2 80.8 81.2 80.2 80.4 80.3 -0.1 n.d.</p> <p>Cajamarca 4.9 w 4.9 w 4.9 w 0.9 w 2.2 w 5.2 w 3.1 ** n.d. n.d. 85.3 92.3 93.7 94.4 94.7 94.2 -0.5 n.d. 37.6 46.3 71.5 88.6 88.3 88.5 0.2 n.d. 80.5 80.1 81.1 80.9 87.4 80.0 7.6 n.d. 80.5 80.1 81.1 80.9 87.4 80.0 7.6 n.d.</p> <p>Cusco 6.6 n.d. n.d. n.d. n.d. n.d. 0.0 n.d. n.d. 81.4 82.3 88.5 90.8 92.9 80.7 -12.2 ** n.d. 32.6 32.6 32.6 32.6 32.6 32.6 0.0 n.d. 80.5 80.1 81.1 80.9 87.4 80.0 7.6 n.d. 80.5 80.1 81.1 80.9 87.4 80.0 7.6 n.d.</p> <p>Huancavelica 13.9 w 12.4 w 12.4 w 2.2 w 2.2 w 1.8 n.d. 80.4 80.4 80.4 84.2 80.0 75.6 0.0 n.d. 80.5 80.1 81.1 80.9 87.4 80.0 7.6 n.d. 80.5 80.1 81.1 80.9 87.4 80.0 7.6 n.d.</p> <p>Huancavelica 14.3 w 12.4 w 12.4 w 17.6 w 14.8 w 16.7 1.9 n.d. 84.2 86.1 84.5 91.6 88.0 80.7 2.7 n.d. 47.8 49.9 72.3 88.8 89.3 72.6 3.3 n.d. 23.3 23.3 23.3 23.3 23.3 23.3 0.0 n.d. 80.5 80.1 81.1 80.9 87.4 80.0 7.6 n.d. 80.5 80.1 81.1 80.9 87.4 80.0 7.6 n.d.</p> <p>Junín 16.0 w 14.4 w 14.4 w 13.1 w 13.1 w 18.4 w 4.0 n.d. 82.1 86.1 88.6 88.2 88.9 1.7 n.d. 22.2 28.9 43.8 43.7 30.3 27.3 3.0 n.d. 80.5 80.1 81.1 80.9 87.4 80.0 7.6 n.d. 80.5 80.1 81.1 80.9 87.4 80.0 7.6 n.d.</p> <p>La Libertad 14.5 w 11.3 w 11.3 w 3.6 w 4.4 w 3.9 w 1.6 n.d. 80.5 81.9 81.6 87.2 89.9 88.7 -0.2 n.d. 80.5 80.1 81.1 80.9 87.4 80.0 7.6 n.d. 80.5 80.1 81.1 80.9 87.4 80.0 7.6 n.d.</p> <p>Lambayeque 10.5 n.d. n.d. n.d. n.d. n.d. 0.0 n.d. 80.2 82.3 82.3 80.4 78.3 80.5 2.1 * n.d. 20.9 20.8 41.1 43.9 46.1 36.4 -10.7 -1.0 n.d. 80.5 80.1 81.1 80.9 87.4 80.0 7.6 n.d. 80.5 80.1 81.1 80.9 87.4 80.0 7.6 n.d.</p> <p>Limpeña 94.1 n.d. n.d. n.d. 53.9 52.7 58.4 5.6 * n.d. 80.6 90.9 91.2 91.4 91.7 92.7 1.0 n.d. 30.4 30.7 37.4 41.4 41.1 39.9 48.0 5.1 * n.d. 80.5 80.1 81.1 80.9 87.4 80.0 7.6 n.d. 80.5 80.1 81.1 80.9 87.4 80.0 7.6 n.d.</p> <p>Madre de Dios 15.5 w 10.7 w 10.7 w 6.2 w 6.2 w 9.3 w 3.1 n.d. 80.8 80.9 87.7 92.2 91.2 91.1 -0.1 n.d. 82.4 82.4 82.4 82.4 82.4 82.4 0.0 n.d. 80.5 80.1 81.1 80.9 87.4 80.0 7.6 n.d. 80.5 80.1 81.1 80.9 87.4 80.0 7.6 n.d.</p> <p>Moravia 29.6 30.5 30.5 20.3 20.4 33.5 14.9 * n.d. 80.3 80.7 77.5 81.6 72.9 72.8 -0.2 n.d. 20.9 21.5 41.1 43.9 46.1 36.4 -10.7 -1.0 n.d. 80.5 80.1 81.1 80.9 87.4 80.0 7.6 n.d. 80.5 80.1 81.1 80.9 87.4 80.0 7.6 n.d.</p> <p>Pasco 12.7 w 12.4 w 12.4 w 13.0 w 13.0 w 21.4 w 8.6 * n.d. 75.8 87.9 88.0 86.8 86.9 83.3 5.4 ** n.d. 27.5 27.5 27.5 27.5 27.5 27.5 0.0 n.d. 80.5 80.1 81.1 80.9 87.4 80.0 7.6 n.d. 80.5 80.1 81.1 80.9 87.4 80.0 7.6 n.d.</p> <p>Piura 23.8 11.4 11.4 10.4 10.3 10.9 0.50 n.d. n.d. 91.8 90.5 93.2 94.4 96.0 0.5 n.d. 20.7 20.2 43.1 44.8 47.3 42.2 14.9 * n.d. 80.5 80.1 81.1 80.9 87.4 80.0 7.6 n.d. 80.5 80.1 81.1 80.9 87.4 80.0 7.6 n.d.</p> <p>San Martín 11.0 43.4 43.4 27.4 31.4 29.4 1.8 * n.d. 80.1 71.2 80.3 83.7 86.6 87.8 -1.8 n.d. 80.5 80.1 81.1 80.9 87.4 80.0 7.6 n.d. 80.5 80.1 81.1 80.9 87.4 80.0 7.6 n.d.</p> <p>Tarma 21.2 20.5 20.5 17.2 21.1 9.3 -11.9 * n.d. 80.8 81.4 88.8 90.4 96.4 93.4 -2.0 n.d. 40.3 40.3 40.3 40.3 40.3 40.3 0.0 n.d. 80.5 80.1 81.1 80.9 87.4 80.0 7.6 n.d. 80.5 80.1 81.1 80.9 87.4 80.0 7.6 n.d.</p> <p>Tarma 94.1 92.3 92.3 48.7 60.2 142.7 * n.d. 74.4 80.2 80.2 83.3 78.6 79.7 1.1 n.d. 26.1 42.9 104.4 142.2 80.0 40.2 -4.8 n.d. 80.5 80.1 81.1 80.9 87.4 80.0 7.6 n.d. 80.5 80.1 81.1 80.9 87.4 80.0 7.6 n.d.</p> <p>Tumbes 32.2 n.d. n.d. n.d. 6.1 w 14.6 8.5 * n.d. 80.5 90.4 81.6 96.8 99.9 96.6 -0.3 n.d. 16.6 w 41.8 40.2 42.4 96.4 92.4 -0.4 n.d. 80.5 80.1 81.1 80.9 87.4 80.0 7.6 n.d. 80.5 80.1 81.1 80.9 87.4 80.0 7.6 n.d.</p> <p>Ucayali 5.4 w 5.4 w 5.4 w 7.7 w 5.3 w 5.4 w 0.1 n.d. 71.8 85.1 81.6 76.8 84.1 83.7 -0.4 n.d. 24.4 37.5 49.5 29.1 34.5 27.2 4.7 n.d. 14.9 w 14.9 w 14.9 w 8.7 w 8.9 w 17.8 8.9 ** n.d. 80.5 80.1 81.1 80.9 87.4 80.0 7.6 n.d. 80.5 80.1 81.1 80.9 87.4 80.0 7.6 n.d.</p>																																																			

w: Datos incompletos o no reportados en presencia de condiciones de vacunación mayor al 95%.
 *: Ausencia de datos que concuerdan con las condiciones del indicador controlado.
 (**): Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 5%.
 (**): Variación estadísticamente significativa a un nivel de significancia del 1%.
 n.d.: No disponible.

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

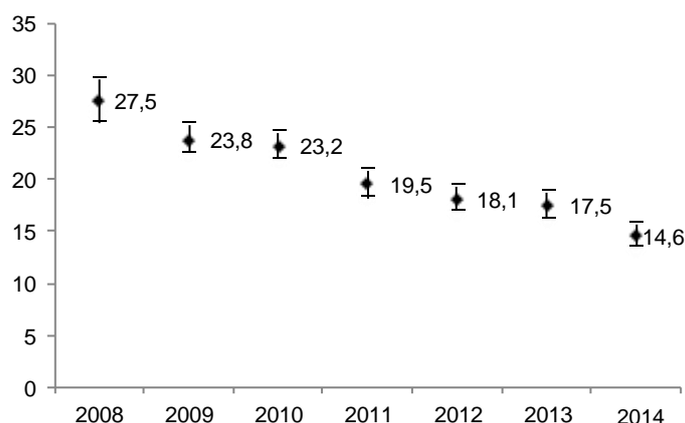
Resultado Final: *Reducir la desnutrición crónica de niños menores de cinco años*

Unidad de medida: *Porcentaje*

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio significativo entre el año 2013 y el año 2014. El valor estimado del indicador disminuyó en -2,9 unidades, es decir, pasó de 17,5 a 14,6.

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



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio significativo en la región Costa, donde el valor estimado del indicador disminuyó de 8,4 a 6,5 (-1,9 unidades), cambio significativo en la región Resto Costa, donde el valor estimado del indicador disminuyó de 12,5 a 9,0 (-3,6 unidades), cambio significativo en la región Sierra, donde el valor estimado del indicador disminuyó de 28,7 a 24,4 (-4,3 unidades), y cambio significativo en la región Selva, donde el valor estimado del indicador disminuyó de 24,1 a 20,7 (-3,4 unidades), durante el mismo periodo.

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

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional								
Total								
Perú	27,5	23,8	23,2	19,5	18,1	17,5	14,6	-2,9 ** ↓
Región								
Total								
Costa	16,0	10,2	11,8	8,1	8,1	8,4	6,5	-1,9 ** ↓
Resto Costa	21,3	13,0	14,9	9,5	11,9	12,5	9,0	-3,6 ** ↓
Selva	27,2	28,1	28,5	28,2	21,6	24,1	20,7	-3,4 ** ↓
Sierra	39,8	37,5	34,4	30,7	29,3	28,7	24,4	-4,3 ** ↓

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 Huancavelica, donde disminuyó en 7,6 unidades (pasó de 42,6 a 35,0).

En general, el valor estimado del indicador disminuyó en Huancavelica, 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)

	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Ciudad						
Total						
Lima Metropolitana	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	4,1 a/	
Departamento						
Total						
Amazonas	25,2	27,5	29,2	27,1	30,8	3,6
Áncash	28,6	26,9	24,7	21,9	20,5	-1,4
Apurímac	38,6	39,3	32,2	28,6	27,3	-1,3
Arequipa	12,3 a/	9,0 a/	7,3 a/	8,8 a/	7,3 a/	-1,5
Ayacucho	38,8	35,3	29,5	28,1	26,3	-1,8
Cajamarca	40,5	37,6	34,2	35,6	32,2	-3,4
Callao	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	
Cusco	35,4	29,9	24,3	19,9	18,2	-1,7
Huancavelica	54,6	54,2	50,1	42,6	35,0	-7,6 * ↓
Huánuco	37,4	34,3	30,9	29,0	24,8	-4,3
Ica	10,3	8,9 a/	7,7 a/	7,7 a/	6,9 a/	-0,8
Junín	30,4	26,7	24,4	24,2	22,1	-2,1
La Libertad	26,1	23,2	21,0	22,2	19,9 a/	-2,3
Lambayeque	17,8 a/	16,2 a/	14,0	14,2 a/	14,3	0,1
Lima	8,9	8,0	6,3	5,1	4,6	-0,5
Lima Provincia	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	10,0	
Loreto	31,0	34,2	32,3	27,6	24,6	-3,0
Madre de Dios	11,9	11,9	12,1	11,6	9,8	-1,8
Moquegua	5,7 a/	5,7 a/	4,4 a/	4,1 a/	4,2 a/	0,1
Pasco	32,6	24,8	n.d.	26,5	24,9	-1,6
Piura	22,9	20,9	21,7	24,9	21,7	-3,2
Puno	25,5	21,5	20,0	19,1	17,9	-1,2
San Martín	26,8	22,8	16,8	15,5	16,0	0,5
Tacna	3,0 a/	3,7 a/	3,1 a/	2,9 a/	3,7 a/	0,8
Tumbes	12,8	11,0	10,1	9,1	8,3	-0,8
Ucayali	31,6	31,4	24,7	24,5	26,1	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 Familiar

Indicador: Prevalencia de anemia en menores de 36 meses

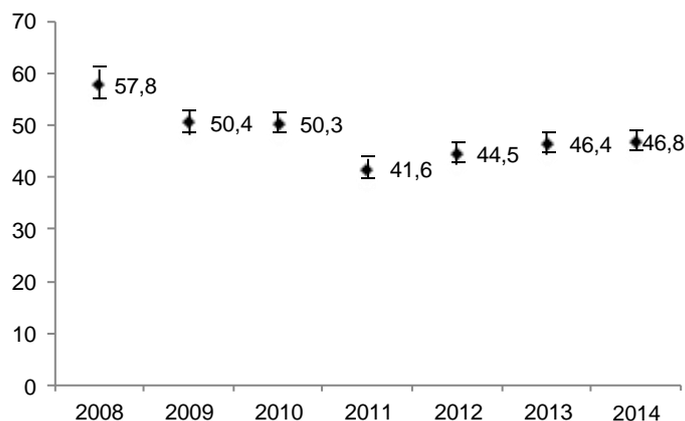
Resultado Intermedio: *Mejora la alimentación y nutrición del menor de 36 meses*

Unidad de medida: *Porcentaje*

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio no significativo entre el año 2013 y el año 2014.

Prevalencia de anemia en menores de 36 meses



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 Resto Costa, cambio significativo en la región Sierra, donde el valor estimado del indicador aumentó de 52,8 a 55,9 (3,1 unidades), y cambio significativo en la región Selva, donde el valor estimado del indicador aumentó de 51,8 a 56,9 (5,0 unidades), durante el mismo periodo.

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

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional								
Total								
Perú	57,8	50,4	50,3	41,6	44,5	46,4	46,8	0,5
Región								
Total								
Costa	56,6	43,4	41,5	32,4	36,9	40,7	38,2	-2,5
Resto Costa	54,1	43,7	40,4	39,3	41,2	42,2	40,4	-1,8
Selva	49,9	47,6	52,5	47,2	50,6	51,8	56,9	5,0 ** ↑
Sierra	n.d.	59,8	60,1	51,7	51,8	52,8	55,9	3,1 * ↑

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 resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en San Martín, donde aumentó en 15,9 unidades (pasó de 31,7 a 47,6), y en Lima Metropolitana, donde disminuyó en-10,5 unidades (pasó de 46,4 a 35,9).

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

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

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Ciudad								
Total								
Lima Metropolitana	n.d.	43,1	42,8	26,2	n.d.	46,4	35,9	-10,5 ** ↓
Departamento								
Total								
Amazonas	n.d.	52,9	52,7	41,7	50,7	47,2	59,5	12,3 ** ↑
Áncash	n.d.	52,6	57,7	42,2	37,6	39,8	45,8	6,0
Apurímac	n.d.	66,1	61,9	47,4	47,6	48,4	53,0	4,6
Arequipa	n.d.	n.d.	44,5	36,7 a/	44,3	39,4	39,2	-0,2
Ayacucho	n.d.	54,4	52,9	41,5	56,2	54,3	45,8	-8,5 * ↓
Cajamarca	n.d.	41,3	59,8	n.d.	n.d.	50,5	48,5	-2,0
Callao	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	43,8	
Cusco	n.d.	76,3	58,6	64,1	50,6	56,0	56,3	0,3
Huancavelica	n.d.	68,3	71,5	48,7	64,3	54,3	63,7	9,4 * ↑
Huánuco	n.d.	53,1	66,5	53,3	n.d.	51,2	44,3	-6,9
Ica	n.d.	44,9	n.d.	46,8	39,8	36,8	36,8	0,0
Junín	n.d.	60,5	41,4	57,2	39,9	62,6	64,0	1,5
La Libertad	n.d.	n.d.	46,6	32,4	50,4	45,0	40,9	-4,1
Lambayeque	n.d.	30,8	32,2	44,8	38,4	41,0	35,8	-5,2
Lima	n.d.	n.d.	41,5	27,5	n.d.	39,4	37,7	-1,7
Lima Provincia	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	56,5	
Loreto	n.d.	45,2	55,9	55,5	57,3	57,4	59,2	1,8
Madre de Dios	n.d.	53,4	58,3	59,2	59,5	61,3	68,4	7,1
Moquegua	n.d.	58,3	42,4	45,4	37,6	28,4 a/	36,1	7,7
Pasco	n.d.	66,6	55,5	53,2	55,5	59,0	60,6	1,6
Piura	n.d.	46,4	36,8	36,6	41,3	43,9	43,9	0,0
Puno	n.d.	72,7	78,1	71,1	74,1	79,1	82,0	2,9
San Martín	n.d.	32,3	44,8	33,5	38,8	31,7	47,6	15,9 ** ↑
Tacna	n.d.	48,6	52,6	48,5	36,1	50,3	41,5	-8,8
Tumbes	n.d.	50,8	54,3	40,5	50,4	54,8	52,2	-2,6
Ucayali	n.d.	64,1	65,3	49,5	54,9	53,6	59,6	5,9

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

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

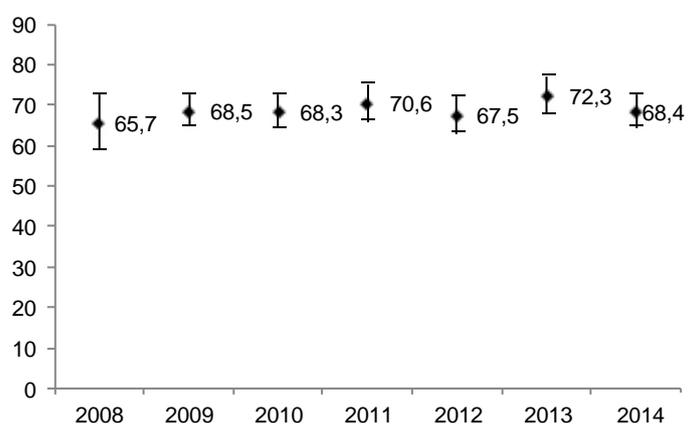
Resultado Intermedio: *Mejora la alimentación y nutrición del menor de 36 meses*

Unidad de medida: *Porcentaje*

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio no significativo entre el año 2013 y el año 2014.

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



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 Resto Costa, cambio no significativo en la región Sierra, y cambio significativo en la región Selva, donde el valor estimado del indicador disminuyó de 81,8 a 75,6 (-6,2 unidades), durante el mismo periodo.

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

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional								
Total								
Perú	65,7	68,5	68,3	70,6	67,5	72,3	68,4	-3,9
Región								
Total								
Costa	51,8	59,3	52,8	60,0	57,5	59,2	56,8	-2,5
Resto Costa	55,7	61,6	56,5	56,7	66,6	58,4	57,1	-1,3
Selva	75,2	77,6	77,2	77,5	76,5	81,8	75,6	-6,2 * ↓
Sierra	78,1	76,2	83,7	81,9	76,4	89,1	85,2	-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 resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en Lambayeque, donde aumentó en 30,0 unidades (pasó de 39,4 a 69,4), y en Moquegua, donde disminuyó en 28,5 unidades (pasó de 69,4 a 40,9).

En general, el valor estimado del indicador aumentó en Ayacucho, Lambayeque, y disminuyó en Lima Metropolitana, Huánuco, La Libertad, Moquegua, 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)**

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Ciudad								
Total								
Lima Metropolitana	n.d.	n.d.	49,1	63,2	46,4 a/	72,3	56,5	-15,9 ** ↓
Departamento								
Total								
Amazonas	n.d.	86,1	72,7	82,7	76,6	86,5	77,2	-9,3
Áncash	n.d.	60,2 a/	69,1	n.d.	73,6	88,5	79,6	-8,9
Apurímac	n.d.	90,8	86,3	92,6	85,7	90,7	92,9	2,3
Arequipa	n.d.	38,5 a/	66,7	48,6 a/	55,1	78,2	76,9	-1,3
Ayacucho	n.d.	77,6	n.d.	82,6	84,2	80,2	95,3	15,1 * ↑
Cajamarca	n.d.	77,7	77,7	79,8	64,1 a/	86,0	92,1	6,0
Callao	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	41,4 a/	
Cusco	n.d.	83,4	82,3	84,9	85,5	87,9	93,7	5,8
Huancavelica	n.d.	n.d.	94,7	86,5	n.d.	90,6	93,3	2,8
Huánuco	n.d.	74,3	83,4	79,5	74,5	97,0	74,8	-22,2 ** ↓
Ica	n.d.	n.d.	43,7 a/	n.d.	61,8 a/	50,5 a/	47,4	-3,1
Junín	n.d.	80,4	91,5	97,2	81,3	86,4	74,6	-11,9
La Libertad	n.d.	78,4	76,6	72,4	84,7	69,6	51,4	-18,2 * ↓
Lambayeque	n.d.	42,4 a/	52,5 a/	81,9	64,6	39,4 a/	69,4	30,0 ** ↑
Lima	n.d.	59,1	n.d.	61,7	46,4 a/	59,8	56,9	-2,9
Lima Provincia	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	50,6 a/	
Loreto	n.d.	82,3	n.d.	69,6	77,1	85,5	80,8	-4,6
Madre de Dios	n.d.	58,5	n.d.	63,8	77,2	65,4 a/	51,9 a/	-13,5
Moquegua	n.d.	77,6	72,9	41,3 a/	61,5 a/	69,4 a/	40,9 a/	-28,5 * ↓
Pasco	n.d.	77,8	78,5	79,5	84,2	85,4	87,7	2,3
Piura	n.d.	n.d.	43,4 a/	53,2	71,9	74,5	71,6	-2,9
Puno	n.d.	70,8	97,3	82,1	n.d.	83,7	79,1	-4,6
San Martín	n.d.	73,9	76,7	80,5	79,6	72,0	62,5	-9,4
Tacna	n.d.	56,7 a/	72,5 a/	n.d.	76,2	65,1	66,4 a/	1,3
Tumbes	n.d.	45,2 a/	47,4 a/	62,8	47,1 a/	42,8 a/	n.d.	
Ucayali	n.d.	84,5	87,2	n.d.	75,6	81,3	82,3	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 Familiar

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

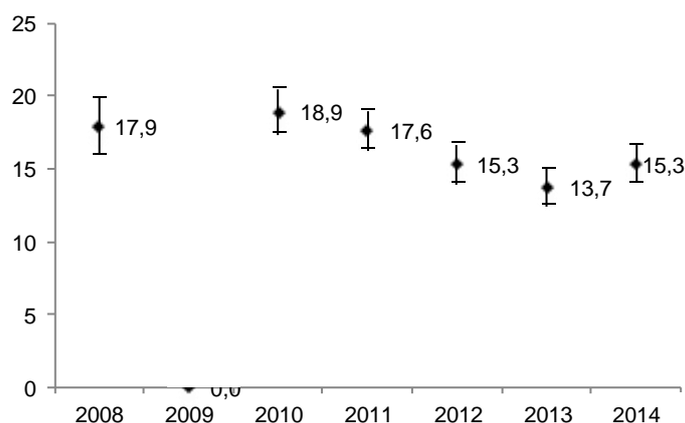
Resultado Intermedio: Reducción de la morbilidad en IRE, EDA y otras enfermedades prevalentes

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio significativo entre el año 2013 y el año 2014. El valor estimado del indicador aumentó en 1,6 unidades, es decir, pasó de 13,7 a 15,3.

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



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio significativo en la región Costa, donde el valor estimado del indicador aumentó de 9,9 a 13,4 (3,5 unidades), cambio no significativo en la región Resto Costa, cambio no significativo en la región Sierra, y cambio no significativo en la región Selva, durante el mismo periodo.

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

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional								
Total								
Perú	17,9	n.d.	18,9	17,6	15,3	13,7	15,3	1,6 ** ↑
Región								
Total								
Costa	15,0	16,3	17,3	16,2	12,5	9,9	13,4	3,5 ** ↑
Resto Costa	17,8	15,9	16,7	15,4	11,5	11,3	12,6	1,3
Selva	n.d.	28,4	28,1	28,2	26,6	21,2	23,0	1,8
Sierra	17,6	15,6	n.d.	14,9	13,7	16,1	14,5	-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 Familiar

A nivel departamental:

El análisis de los resultados resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en Ucayali, donde aumentó en 8,8 unidades (pasó de 22,5 a 31,4), y en Puno, donde disminuyó en-6,7 unidades (pasó de 20,0 a 13,3).

En general, el valor estimado del indicador aumentó en Lima, Madre de Dios, Ucayali, y disminuyó en Puno, 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)**

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Ciudad								
Total								
Lima Metropolitana	11,8 a/	16,6	17,9	16,8	13,3	13,7	14,2	0,5
Departamento								
Total								
Amazonas	n.d.	27,8	23,5	21,4 a/	24,2	15,1 a/	n.d.	
Áncash	n.d.	14,2	15,7	12,6 a/	18,6	17,2 a/	15,8 a/	-1,4
Apurímac	n.d.	18,2	17,2	10,4 a/	19,5	20,8 a/	n.d.	
Arequipa	n.d.	n.d.	n.d.	7,5 a/	6,9	13,3 a/	12,3 a/	-1,0
Ayacucho	n.d.	18,7	18,7	16,3 a/	17,9	22,2 a/	17,2 a/	-5,0
Cajamarca	n.d.	n.d.	15,7	10,8 a/	n.d.	11,9 a/	12,3 a/	0,4
Callao	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	13,7 a/	
Cusco	n.d.	12,9 a/	15,8	14,5 a/	17,1 a/	15,8	13,9 a/	-1,9
Huancavelica	n.d.	12,1 a/	16,1	17,4 a/	13,9 a/	n.d.	22,5 a/	
Huánuco	n.d.	19,2	17,9	14,4 a/	13,2 a/	13,6 a/	11,2 a/	-2,4
Ica	n.d.	n.d.	18,2	11,4 a/	12,4 a/	n.d.	n.d.	
Junín	n.d.	21,8	22,7	31,3	n.d.	20,7 a/	16,4 a/	-4,3
La Libertad	n.d.	8,8 a/	n.d.	9,7 a/	5,8 a/	15,7 a/	15,9 a/	0,2
Lambayeque	n.d.	17,9	13,9	n.d.	11,5 a/	10,7 a/	10,2 a/	-0,5
Lima	n.d.	n.d.	17,2	17,5	13,2	8,1 a/	14,2	6,1 ** ↑
Lima Provincia	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	14,5 a/	
Loreto	n.d.	34,7	35,4	34,9	35,2	24,1	23,5	-0,5
Madre de Dios	n.d.	25,7	n.d.	26,4	14,9	16,8 a/	24,6	7,8 ** ↑
Moquegua	n.d.	15,4 a/	16,2	9,7 a/	n.d.	9,1 a/	12,2 a/	3,1
Pasco	n.d.	25,8	23,3	n.d.	22,2	19,9 a/	18,2 a/	-1,7
Piura	n.d.	17,3	n.d.	24,2	13,6	9,7 a/	10,6 a/	0,9
Puno	n.d.	18,7	18,7	16,7 a/	n.d.	20,0	13,3 a/	-6,7 ** ↓
San Martín	n.d.	30,2	n.d.	22,9	23,2	18,6 a/	24,1 a/	5,5
Tacna	n.d.	13,4 a/	15,8 a/	11,8 a/	14,9 a/	10,8 a/	13,6 a/	2,8
Tumbes	n.d.	9,2 a/	11,5	16,5 a/	12,8	12,1 a/	11,3 a/	-0,8
Ucayali	n.d.	16,5 a/	n.d.	26,7	18,1	22,5	31,4	8,8 ** ↑

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 Familiar

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

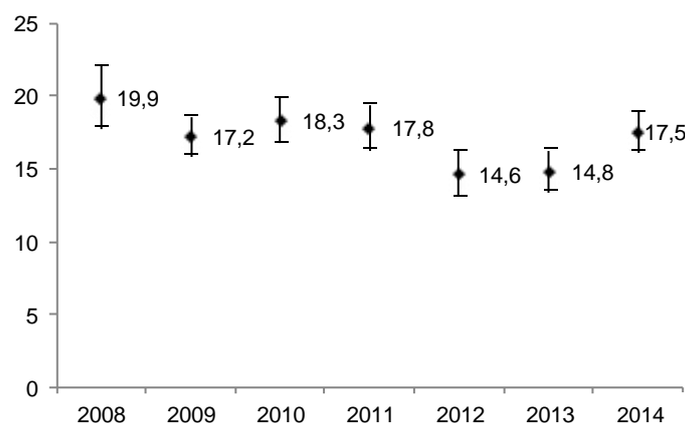
Resultado Intermedio: Reducción de la morbilidad en IRA, EDA y otras enfermedades prevalentes

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio significativo entre el año 2013 y el año 2014. El valor estimado del indicador aumentó en 2,7 unidades, es decir, pasó de 14,8 a 17,5.

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



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio no significativo en la región Costa, cambio significativo en la región Resto Costa, donde el valor estimado del indicador aumentó de 14,7 a 17,0 (2,3 unidades), cambio significativo en la región Sierra, donde el valor estimado del indicador aumentó de 12,3 a 15,7 (3,4 unidades), y cambio significativo en la región Selva, donde el valor estimado del indicador aumentó de 18,2 a 22,8 (4,6 unidades), durante el mismo periodo.

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

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional								
Total								
Perú	19,9	17,2	18,3	17,8	14,6	14,8	17,5	2,7 ** ↑
Región								
Total								
Costa	19,5	15,2	18,3	17,6	14,0	15,1	17,0	1,8
Resto Costa	18,2	13,6	18,7	16,5	14,6	14,7	17,0	2,3 * ↑
Selva	28,3	25,5	24,4	n.d.	19,3	18,2	22,8	4,6 ** ↑
Sierra	17,1	16,1	15,6	15,1	13,3	12,3	15,7	3,4 ** ↑

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 resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en Cajamarca, donde aumentó en 13,3 unidades (pasó de 8,5 a 21,8), y en Huánuco, donde disminuyó en 6,9 unidades (pasó de 22,5 a 15,6).

En general, el valor estimado del indicador aumentó en Arequipa, Ayacucho, Cajamarca, Lambayeque, Moquegua, Piura, San Martín, Ucayali, y disminuyó en Huánuco, 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)**

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Ciudad								
Total								
Lima Metropolitana	20,9 a/	16,5	17,9	18,5	13,3 a/	14,8	16,9	2,1
Departamento								
Total								
Amazonas	n.d.	18,7 a/	22,3	21,4 a/	19,5	13,6 a/	19,2 a/	5,6
Áncash	n.d.	20,4 a/	24,1	12,6 a/	19,3	17,9	17,7 a/	-0,2
Apurímac	n.d.	5,5 a/	9,3 a/	10,4 a/	10,5 a/	14,6 a/	15,9 a/	1,3
Arequipa	n.d.	5,6 a/	10,1 a/	7,5 a/	9,8 a/	9,1 a/	18,5 a/	9,4 ** ↑
Ayacucho	n.d.	14,8 a/	n.d.	16,3 a/	12,6 a/	9,8 a/	17,7 a/	7,9 ** ↑
Cajamarca	n.d.	19,1	18,6	10,8 a/	10,9 a/	8,5 a/	21,8 a/	13,3 ** ↑
Callao	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	16,6 a/	
Cusco	n.d.	12,5 a/	12,1	14,5 a/	10,8 a/	6,9 a/	4,4 a/	-2,5
Huancavelica	n.d.	13,9 a/	13,8	17,4 a/	10,4	n.d.	n.d.	
Huánuco	n.d.	26,2	24,3	14,4 a/	14,2 a/	22,5 a/	15,6 a/	-6,9 * ↓
Ica	n.d.	12,2 a/	12,2	11,4 a/	10,2 a/	15,6 a/	14,7 a/	-0,9
Junín	n.d.	18,4 a/	15,5	31,3	21,6 a/	18,2 a/	18,3 a/	0,1
La Libertad	n.d.	5,9 a/	9,2	9,7 a/	5,6 a/	17,6	16,2 a/	-1,4
Lambayeque	n.d.	16,8 a/	15,5	n.d.	8,9 a/	7,6 a/	13,4 a/	5,8 ** ↑
Lima	n.d.	17,4	17,5	17,5	13,6 a/	16,1	17,3	1,2
Lima Provincia	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	19,7 a/	
Loreto	n.d.	36,3	33,9	34,9	26,9	25,4	30,1	4,7
Madre de Dios	n.d.	20,3	20,5	26,4	11,2 a/	13,5	n.d.	
Moquegua	n.d.	n.d.	13,3 a/	9,7 a/	5,4	6,7 a/	16,2 a/	9,5 ** ↑
Pasco	n.d.	31,9	30,3	n.d.	21,2 a/	20,5 a/	n.d.	
Piura	n.d.	n.d.	25,1	24,2	n.d.	15,2	21,5	6,3 ** ↑
Puno	n.d.	10,9 a/	11,7	16,7 a/	7,2 a/	8,9 a/	8,2 a/	-0,7
San Martín	n.d.	20,2 a/	21,3	22,9	13,9 a/	9,3 a/	18,3 a/	9,0 ** ↑
Tacna	n.d.	7,7 a/	11,4 a/	11,8 a/	14,4 a/	14,2 a/	9,6 a/	-4,6
Tumbes	n.d.	15,2	14,1	16,5 a/	22,2	16,7 a/	21,5 a/	4,8
Ucayali	n.d.	21,6	n.d.	26,7	n.d.	16,7 a/	29,0	12,3 ** ↑

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

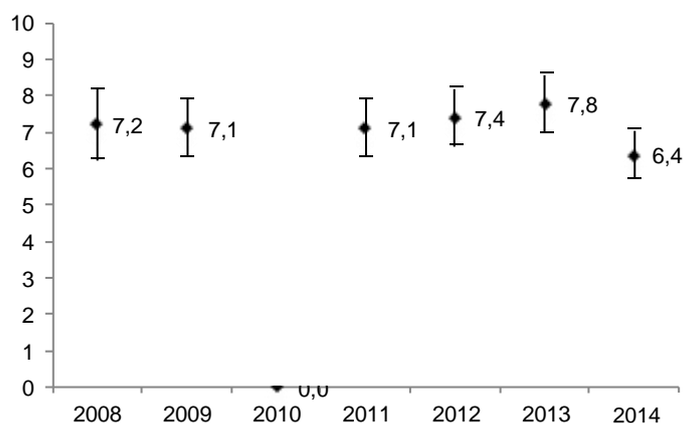
Resultado Intermedio: *Reducir la incidencia de bajo peso al nacer*

Unidad de medida: *Porcentaje*

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio significativo entre el año 2013 y el año 2014. El valor estimado del indicador disminuyó en -1,4 unidades, es decir, pasó de 7,8 a 6,4.

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



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio significativo en la región Costa, donde el valor estimado del indicador disminuyó de 6,6 a 5,3 (-1,3 unidades), cambio no significativo en la región Resto Costa, cambio significativo en la región Sierra, donde el valor estimado del indicador disminuyó de 9,3 a 7,8 (-1,5 unidades), y cambio significativo en la región Selva, donde el valor estimado del indicador disminuyó de 9,2 a 7,5 (-1,7 unidades), durante el mismo periodo.

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

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional								
Total								
Perú	7,2	7,1	n.d.	7,1	7,4	7,8	6,4	-1,4 ** ↓
Región								
Total								
Costa	6,2	5,9	6,6	6,2	5,7	6,6	5,3	-1,3 ** ↓
Resto Costa	7,5	7,2	7,1	n.d.	5,4	6,6	7,0	0,4
Selva	7,7	8,6	8,6	7,2	8,6	9,2	7,5	-1,7 * ↓
Sierra	8,3	8,3	9,8	8,3	9,2	9,3	7,8	-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 Nacional de Demografía y Salud Familiar

A nivel departamental:

El análisis de los resultados resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en Moquegua, donde aumentó en 4,5 unidades (pasó de 2,3 a 6,8), y en Junín, donde disminuyó en-4,3 unidades (pasó de 11,1 a 6,8).

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

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

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Ciudad								
Total								
Lima Metropolitana	4,7 a/	4,9 a/	6,2 a/	5,5	5,9 a/	7,8	3,6 a/	-4,2 ** ↓
Departamento								
Total								
Amazonas	n.d.	8,8 a/	8,6	8,2 a/	8,1 a/	10,1 a/	n.d.	
Áncash	n.d.	8,3 a/	8,9	6,3 a/	8,4 a/	8,5 a/	7,2 a/	-1,3
Apurímac	n.d.	8,4 a/	8,2	11,4 a/	12,8 a/	6,7 a/	9,5 a/	2,8
Arequipa	n.d.	6,5 a/	5,7	4,9 a/	4,2 a/	n.d.	5,5 a/	
Ayacucho	n.d.	8,3 a/	10,1	7,9 a/	7,9 a/	10,6	9,4 a/	-1,2
Cajamarca	n.d.	8,9 a/	9,1	10,3 a/	11,1	10,3 a/	9,3 a/	-1,0
Callao	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	6,6 a/	
Cusco	n.d.	12,4 a/	11,4	5,8 a/	7,3 a/	9,1 a/	5,3 a/	-3,8 * ↓
Huancavelica	n.d.	7,2 a/	7,5 a/	9,8 a/	8,2 a/	7,4 a/	8,7 a/	1,3
Huánuco	n.d.	9,2 a/	9,6	9,9	11,4 a/	10,6	8,1 a/	-2,5
Ica	n.d.	6,7 a/	6,9 a/	5,9 a/	5,6 a/	6,1 a/	7,2 a/	1,1
Junín	n.d.	8,3 a/	n.d.	5,7 a/	8,2 a/	11,1 a/	6,8 a/	-4,3 ** ↓
La Libertad	n.d.	7,1 a/	n.d.	6,7 a/	n.d.	5,1 a/	5,9 a/	0,8
Lambayeque	n.d.	9,2 a/	n.d.	7,3 a/	4,7 a/	7,5 a/	5,8 a/	-1,7
Lima	n.d.	5,2 a/	5,9	5,9	5,7 a/	6,8	3,7 a/	-3,1 ** ↓
Lima Provincia	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	6,4 a/	
Loreto	n.d.	9,9 a/	11,8	12,1	13,1	12,1 a/	10,5 a/	-1,6
Madre de Dios	n.d.	6,5 a/	5,8 a/	7,6 a/	5,6 a/	6,6 a/	4,4 a/	-2,2 * ↓
Moquegua	n.d.	5,4 a/	4,3 a/	4,8 a/	8,2 a/	2,3 a/	6,8 a/	4,5 ** ↑
Pasco	n.d.	n.d.	10,4	7,7 a/	n.d.	8,5 a/	10,7 a/	2,2
Piura	n.d.	8,4	n.d.	9,8 a/	n.d.	7,9 a/	9,7 a/	1,8
Puno	n.d.	3,4 a/	4,1	6,7 a/	7,5 a/	5,5 a/	8,3 a/	2,8 * ↑
San Martín	n.d.	7,9 a/	7,2	n.d.	n.d.	9,3 a/	6,4 a/	-2,9 * ↓
Tacna	n.d.	n.d.	3,1	2,5	2,4 a/	4,2 a/	6,4 a/	2,2
Tumbes	n.d.	8,2 a/	8,6	7,1 a/	9,1	7,1 a/	7,8 a/	0,7
Ucayali	n.d.	8,6 a/	n.d.	n.d.	6,5 a/	7,6 a/	5,7 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 Familiar

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

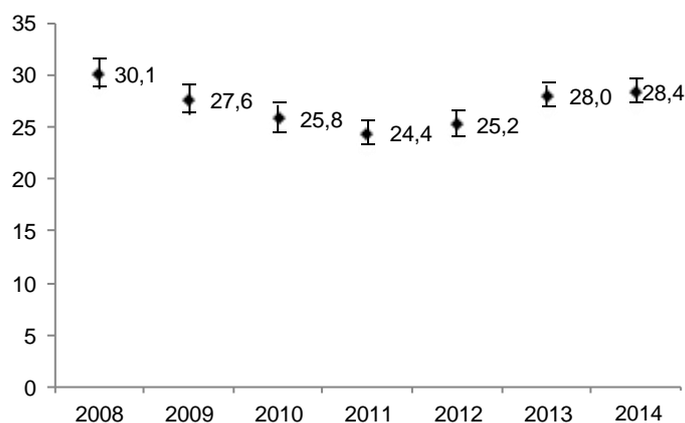
Resultado Inmediato: Incrementar el acceso y uso de agua segura

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio no significativo entre el año 2013 y el año 2014.

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 significativo en la región Selva, donde el valor estimado del indicador aumentó de 10,8 a 16,6 (5,8 unidades), y cambio significativo en la región Sierra, donde el valor estimado del indicador disminuyó de 15,7 a 10,8 (-4,9 unidades), durante el mismo periodo.

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

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional								
Total								
Perú	30,1	27,6	25,8	24,4	25,2	28,0	28,4	0,4
Región								
Total								
Costa	n.d.	n.d.	38,6	36,6	n.d.	41,7	41,1	-0,6
Selva	12,8	11,7	8,7	9,3	n.d.	10,8	16,6	5,8 ** ↑
Sierra	15,9	11,9	12,4	13,2	n.d.	15,7	10,8	-4,9 ** ↓

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 Hogares

A nivel departamental:

El análisis de los resultados resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en Tacna, donde aumentó en 14,2 unidades (pasó de 60,2 a 74,3), y en San Martín, donde disminuyó en 11,9 unidades (pasó de 21,1 a 9,3).

En general, el valor estimado del indicador aumentó en Arequipa, Cajamarca, Ica, Junín, Lima, Madre de Dios, Moquegua, Puno, Tacna, Tumbes, y disminuyó en San Martín, 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	2014	Diferencia 2014/2012
Departamento							
Total							
Amazonas	8,2 a/	4,8 a/	4,8 a/	6,1 a/	4,4 a/	3,1 a/	-1,3
Áncash	18,2	25,9	25,9	10,6 a/	11,1 a/	12,6 a/	1,5
Apurímac	7,6 a/	1,5 a/	1,5	n.d.	2,4 a/	3,1 a/	0,7
Arequipa	39,3	37,5	37,5	33,8	43,6	48,8	5,2 * ↑
Ayacucho	14,4 a/	10,1	10,1 a/	14,3 a/	21,5	24,3	2,8
Cajamarca	6,3 a/	4,9 a/	4,9 a/	0,9 a/	2,2 a/	5,2 a/	3,1 ** ↑
Callao	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	63,7	
Cusco	15,9 a/	12,4 a/	12,4 a/	25,2	22,0	23,8	1,8
Huancavelica	n.d.	0,9 a/	0,9 a/	n.d.	6,1 a/	5,8 a/	-0,3
Huánuco	14,3 a/	12,6 a/	12,6 a/	17,6 a/	14,8 a/	16,7	1,9
Ica	5,6 a/	7,4 a/	7,4 a/	8,3 a/	3,1 a/	12,4	9,4 ** ↑
Junín	26,6	16,4 a/	16,4	15,4	13,3 a/	18,0	4,7 * ↑
La Libertad	14,5 a/	11,3 a/	11,3 a/	9,6 a/	8,4 a/	9,9 a/	1,6
Lambayeque	19,5	14,4	14,4	10,4 a/	5,6 a/	3,6 a/	-2,0
Lima	54,1	n.d.	n.d.	53,9	52,7	58,4	5,6 ** ↑
Loreto	9,5 a/	10,7 a/	10,7	6,2 a/	9,2 a/	9,3 a/	0,1
Madre de Dios	62,7	66,1	66,1	39,2	49,0	59,2	10,1 * ↑
Moquegua	29,6	30,5	30,5	32,3	39,4	53,5	14,0 ** ↑
Pasco	2,2 a/	0,9 a/	0,9 a/	0,5 a/	1,3 a/	2,1 a/	0,8
Piura	23,8	11,4	11,4 a/	10,2 a/	13,9 a/	10,9	-3,0
Puno	11,5	4,9 a/	4,9 a/	2,7 a/	3,1 a/	7,9 a/	4,8 ** ↑
San Martín	21,2	20,5	20,5	17,2	21,1	9,3 a/	-11,9 ** ↓
Tacna	69,3	57,5	57,5	49,7	60,2	74,3	14,2 ** ↑
Tumbes	32,2	n.d.	n.d.	n.d.	6,1 a/	14,6	8,5 ** ↑
Ucayali	6,5 a/	5,4 a/	5,4 a/	7,7 a/	5,3 a/	5,4 a/	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 Hogares

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

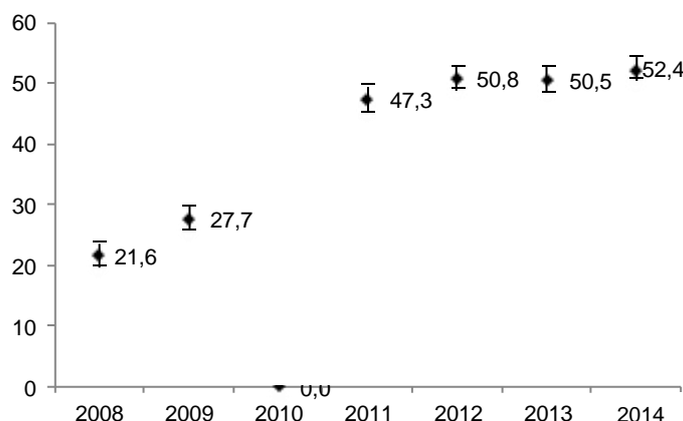
Resultado Inmediato: Madres que adoptan prácticas saludables para el cuidado infantil y adecuada alimentación para el menor de 36 meses

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio significativo entre el año 2013 y el año 2014. El valor estimado del indicador aumentó en 1,9 unidades, es decir, pasó de 50,5 a 52,4.

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 Familiar

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio significativo en la región Costa, donde el valor estimado del indicador aumentó de 43,8 a 46,9 (3,1 unidades), cambio significativo en la región Resto Costa, donde el valor estimado del indicador aumentó de 48,4 a 53,0 (4,5 unidades), cambio no significativo en la región Sierra, y cambio significativo en la región Selva, donde el valor estimado del indicador aumentó de 50,9 a 55,7 (4,8 unidades), durante el mismo periodo.

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

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional								
Total								
Perú	21,6	27,7	n.d.	47,3	50,8	50,5	52,4	1,9 * ↑
Región								
Total								
Costa	21,8	28,7	34,7	39,9	42,3	43,8	46,9	3,1 * ↑
Resto Costa	21,9	28,4	34,3	n.d.	44,5	48,4	53,0	4,5 ** ↑
Selva	20,2	22,6	37,8	45,9	51,1	50,9	55,7	4,8 ** ↑
Sierra	n.d.	28,8	47,7	58,3	62,7	61,7	60,4	-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 Familiar

A nivel departamental:

El análisis de los resultados resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en Piura, donde aumentó en 14,9 unidades (pasó de 47,3 a 62,2), y en Puno, donde disminuyó en-10,8 unidades (pasó de 66,2 a 55,4).

En general, el valor estimado del indicador aumentó en Amazonas, Ica, Lima, Piura, San Martín, y disminuyó en Huancavelica, Madre de Dios, Moquegua, Puno, 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)

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Ciudad								
Total								
Lima Metropolitana	21,6	28,9	n.d.	35,5	40,4	39,3	41,3	2,0
Departamento								
Total								
Amazonas	n.d.	29,2	38,7	52,5	60,2	59,8	68,4	8,6 * ↑
Áncash	n.d.	41,6	54,7	65,8	71,2	67,8	64,8	-2,9
Apurímac	n.d.	58,5	62,2	51,1	56,0	57,4	60,0	2,6
Arequipa	n.d.	27,5	36,7	44,6	46,7	49,1	50,1	0,9
Ayacucho	n.d.	42,3	52,3	61,1	68,6	62,0	55,4	-6,7
Cajamarca	n.d.	37,6	56,3	71,5	68,6	68,3	68,5	0,2
Callao	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	33,0	
Cusco	n.d.	32,5	50,5	63,5	64,0	58,8	50,6	-8,1
Huancavelica	n.d.	15,5 a/	38,7	73,6	77,1	75,8	66,8	-9,0 * ↓
Huánuco	n.d.	47,8	69,9	72,3	68,8	69,3	72,6	3,3
Ica	n.d.	22,2	26,9	40,8	40,7	30,0	37,3	7,3 * ↑
Junín	n.d.	14,5 a/	37,4	53,1	57,0	56,3	61,4	5,0
La Libertad	n.d.	14,2 a/	25,4	36,5	42,6	62,5	56,8	-5,7
Lambayeque	n.d.	31,4	38,6	36,5	41,1	40,9	45,3	4,4
Lima	n.d.	30,4	35,7	37,4	41,1	39,9	45,0	5,1 * ↑
Lima Provincia	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	62,2	
Loreto	n.d.	8,2 a/	24,8 a/	35,7	41,4	41,6	44,0	2,4
Madre de Dios	n.d.	26,9	29,8	41,1	42,9	46,1	35,4	-10,7 ** ↓
Moquegua	n.d.	26,9	51,5	n.d.	57,2	59,5	48,7	-10,8 * ↓
Pasco	n.d.	27,5	51,1	59,9	62,6	58,1	62,4	4,4
Piura	n.d.	23,7	30,2	43,1	44,8	47,3	62,2	14,9 ** ↑
Puno	n.d.	18,5 a/	40,2	n.d.	62,7	66,2	55,4	-10,8 ** ↓
San Martín	n.d.	n.d.	45,3	46,6	54,3	60,3	69,5	9,2 ** ↑
Tacna	n.d.	25,1	42,9	59,4	54,2	56,0	49,2	-6,8
Tumbes	n.d.	16,6 a/	41,6	49,2	42,4	56,4	52,4	-4,0
Ucayali	n.d.	24,4	37,3	45,5	39,1	34,5	37,2	2,7

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

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

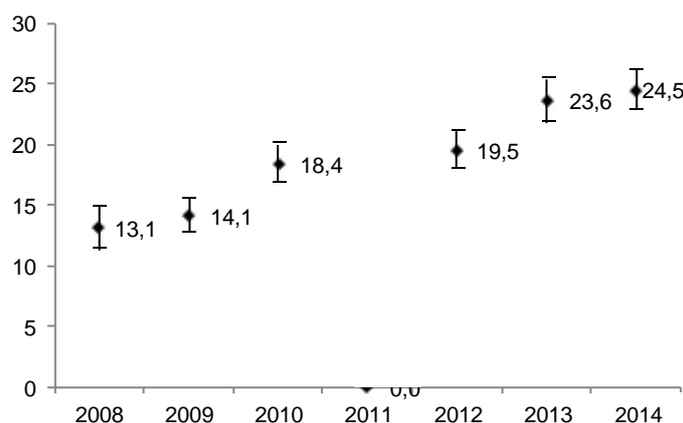
Resultado Inmediato: *Madres que adoptan practicas saludables para el cuidado infantil y adecuada alimentación para el menor de 36 meses*

Unidad de medida: *Porcentaje*

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio no significativo entre el año 2013 y el año 2014.

Proporción de menores de 36 meses que recibieron suplemento de hierro



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio significativo en la región Costa, donde el valor estimado del indicador aumentó de 19,5 a 22,5 (3,0 unidades), cambio significativo en la región Resto Costa, donde el valor estimado del indicador aumentó de 21,4 a 25,1 (3,6 unidades), cambio no significativo en la región Sierra, y cambio significativo en la región Selva, donde el valor estimado del indicador aumentó de 1,7 a 25,9 (24,2 unidades), durante el mismo periodo.

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

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional								
Total								
Perú	13,1	14,1	18,4	n.d.	19,5	23,6	24,5	0,9
Región								
Total								
Costa	11,6	12,7	14,5	13,9	16,5	19,5	22,5	3,0 * ↑
Resto Costa	10,1	12,3	15,8	13,3	17,2	21,4	25,1	3,6 * ↑
Selva	17,3	14,1	11,8	16,3	18,3	1,7 a/	25,9	24,2 * ↑
Sierra	13,1	15,9	26,2	21,6	24,7	1,5 a/	27,4	25,9

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 resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en Amazonas, donde aumentó en 18,1 unidades (pasó de 12,1 a 30,2), y en Cusco, donde disminuyó en-26,3 unidades (pasó de 47,0 a 20,7).

En general, el valor estimado del indicador aumentó en Amazonas, Ica, Loreto, Piura, Ucayali, y disminuyó en Lima Metropolitana, Áncash, Cusco, Pasco, Puno, 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)**

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Ciudad								
Total								
Lima Metropolitana	13,4 a/	13,1	13,3	14,4	15,9	23,6	20,1	-3,5 ** ↓
Departamento								
Total								
Amazonas	n.d.	9,9 a/	9,8	15,6 a/	9,5 a/	12,1 a/	30,2	18,1 ** ↑
Áncash	n.d.	12,5 a/	15,9	n.d.	n.d.	36,0	23,5 a/	-12,5 ** ↓
Apurímac	n.d.	38,5	49,1	38,1	39,7	45,5	40,1	-5,4
Arequipa	n.d.	16,5 a/	19,8	12,4 a/	18,9 a/	21,3 a/	17,1 a/	-4,2
Ayacucho	n.d.	19,6	26,6	37,5	32,3	34,1	30,9 a/	-3,2
Cajamarca	n.d.	16,6 a/	19,6	26,4	41,1	37,8	34,2	-3,6
Callao	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	21,3	
Cusco	n.d.	16,5 a/	24,5	18,8	38,6	47,0	20,7 a/	-26,3 ** ↓
Huancavelica	n.d.	n.d.	42,6	n.d.	24,6 a/	33,9	41,3	7,4
Huánuco	n.d.	25,3 a/	32,3	25,2 a/	14,4 a/	33,2	31,8	-1,5
Ica	n.d.	4,8 a/	7,1 a/	7,8	7,8 a/	10,5 a/	16,2	5,7 * ↑
Junín	n.d.	n.d.	13,4	16,5 a/	17,4 a/	26,8 a/	27,5 a/	0,7
La Libertad	n.d.	7,2	8,4 a/	11,3 a/	13,6 a/	17,2 a/	18,3 a/	1,1
Lambayeque	n.d.	n.d.	20,8	13,2 a/	18,5 a/	23,9 a/	23,4	-0,5
Lima	n.d.	12,8	13,3	n.d.	15,4	17,8	20,7	3,0
Lima Provincia	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	25,6	
Loreto	n.d.	19,6	14,2	14,4 a/	17,4	19,3 a/	30,2	10,9 ** ↑
Madre de Dios	n.d.	29,9 a/	22,2	13,1 a/	17,8 a/	19,7 a/	18,5 a/	-1,2
Moquegua	n.d.	5,5 a/	8,3 a/	10,3 a/	10,7 a/	24,1 a/	19,5 a/	-4,6
Pasco	n.d.	25,1	24,1	17,8 a/	22,5	40,4	19,3 a/	-21,1 ** ↓
Piura	n.d.	7,7 a/	13,2	6,6 a/	22,1	23,4	40,3	16,9 ** ↑
Puno	n.d.	6,6 a/	7,3 a/	10,1 a/	15,5 a/	28,2	20,7 a/	-7,5 * ↓
San Martín	n.d.	5,9 a/	4,7 a/	15,6 a/	13,6 a/	n.d.	17,6 a/	
Tacna	n.d.	7,8 a/	6,8	16,3 a/	13,5 a/	12,6 a/	n.d.	
Tumbes	n.d.	25,8	24,1	22,2	35,6	27,6	29,5	1,9
Ucayali	n.d.	14,5 a/	14,5	10,6 a/	8,7 a/	8,9 a/	17,8	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

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

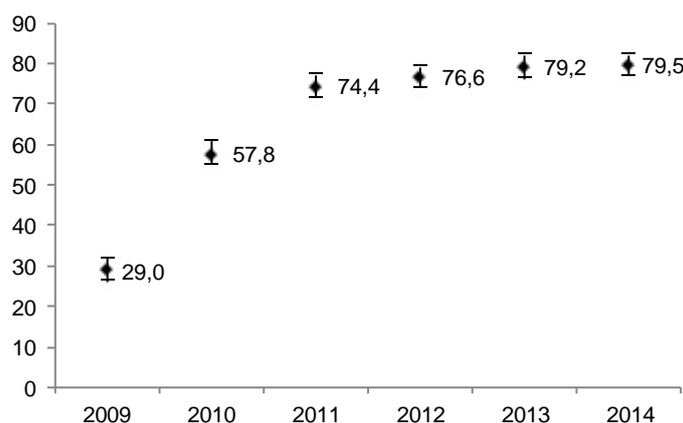
Resultado Inmediato: *Madres que adoptan practicas saludables para el cuidado infantil y adecuada alimentación para el menor de 36 meses*

Unidad de medida: *Porcentaje*

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio no significativo entre el año 2013 y el año 2014.

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 Familiar

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio no significativo en la región Costa, cambio no significativo en la región Resto Costa, cambio no significativo en la región Sierra, y cambio no significativo en la región Selva, 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	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional							
Total							
Perú	29,0	57,8	74,4	76,6	79,2	79,5	0,4
Región							
Total							
Costa	30,7	58,1	75,5	77,5	78,5	78,0	-0,6
Resto Costa	36,2	61,1	76,6	74,9	80,2	79,0	-1,2
Selva	25,8	56,7	72,6	70,7	78,2	77,2	-1,0
Sierra	28,1	57,8	73,7	78,2	81,1	84,0	2,9

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 resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en Amazonas, donde aumentó en 12,9 unidades (pasó de 71,2 a 84,1), y en Ica, donde disminuyó en-11,1 unidades (pasó de 82,3 a 71,2).

En general, el valor estimado del indicador aumentó en Amazonas, Apurímac, y disminuyó en Ica, 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	2014	Diferencia 2014/2013
Ciudad							
Total							
Lima Metropolitana	26,0 <i>a/</i>	55,5	74,5	79,8	76,8	76,9	0,1
Departamento							
Total							
Amazonas	34,9	60,8	69,7	74,4	71,2	84,1	12,9 * ↑
Áncash	22,4 <i>a/</i>	61,1	77,6	77,1	80,9	77,5	-3,4
Apurímac	47,9	61,8	77,3	n.d.	74,8	84,9	10,2 * ↑
Arequipa	33,7 <i>a/</i>	48,5 <i>a/</i>	78,4	76,5	77,2	83,6	6,4
Ayacucho	26,6 <i>a/</i>	43,1	65,2	71,4	75,5	85,3	9,8
Cajamarca	32,5 <i>a/</i>	57,6	68,8	80,2	91,9	90,8	-1,2
Callao	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	76,4	
Cusco	25,1 <i>a/</i>	67,9	81,9	72,2	78,8	81,8	3,1
Huancavelica	44,4 <i>a/</i>	69,5	93,2	81,8	85,8	84,5	-1,3
Huánuco	35,5 <i>a/</i>	58,1	80,8	86,2	92,4	96,3	3,9
Ica	31,8 <i>a/</i>	62,1	73,7	72,2	82,3	71,2	-11,1 * ↓
Junín	31,5 <i>a/</i>	54,7	79,1	76,1	82,8	72,4	-10,4
La Libertad	22,4 <i>a/</i>	52,4	n.d.	75,9	83,5	78,1	-5,4
Lambayeque	24,8 <i>a/</i>	53,2	80,6	76,3	75,7	79,7	4,0
Lima	27,2	56,4	74,3	80,9	77,3	78,8	1,5
Lima Provincia	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	89,7	
Loreto	17,7 <i>a/</i>	46,3	68,7	73,6	76,5	72,5	-4,0
Madre de Dios	19,9 <i>a/</i>	49,5	62,2	82,3	71,3	68,2	-3,1
Moquegua	23,5 <i>a/</i>	53,2	61,1	70,2	81,2	76,1	-5,1
Pasco	31,6 <i>a/</i>	68,1	66,5	74,6	74,1	84,4	10,3
Piura	47,9	64,3	69,4	73,2	77,1	82,6	5,5
Puno	30,1 <i>a/</i>	60,9	62,6	70,3	80,8	73,8	-7,0
San Martín	18,2 <i>a/</i>	61,2	78,6	57,1	77,0	86,1	9,1
Tacna	11,0 <i>a/</i>	84,7	87,5	80,8	73,6	65,1	-8,5
Tumbes	26,6 <i>a/</i>	65,7	79,5	68,3	77,4	72,3	-5,2
Ucayali	24,0 <i>a/</i>	51,8	68,3	68,8	77,1	77,7	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 Familiar

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

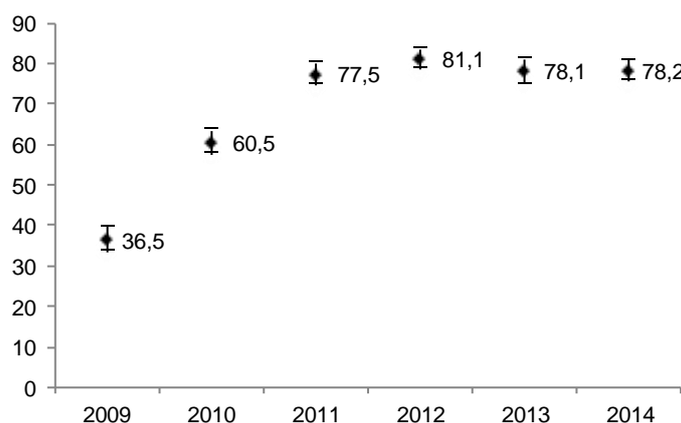
Resultado Inmediato: *Madres que adoptan practicas saludables para el cuidado infantil y adecuada alimentación para el menor de 36 meses*

Unidad de medida: *Porcentaje*

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio no significativo entre el año 2013 y el año 2014.

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 Familiar

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio no significativo en la región Costa, cambio no significativo en la región Resto Costa, cambio no significativo en la región Sierra, y cambio no significativo en la región Selva, 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	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional							
Total							
Perú	36,5	60,5	77,5	81,1	78,1	78,2	0,1
Región							
Total							
Costa	33,3	57,8	79,3	81,0	75,8	75,9	0,1
Resto Costa	36,7	57,7	79,0	81,7	78,6	78,4	-0,1
Selva	47,0	62,8	71,6	76,7	79,4	77,4	-2,0
Sierra	35,8	62,9	77,9	83,5	81,8	83,2	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

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 Ayacucho, donde aumentó en 16,4 unidades (pasó de 71,1 a 87,6), y en Junín, donde disminuyó en-14,1 unidades (pasó de 81,6 a 67,5).

En general, el valor estimado del indicador aumentó en Ayacucho, Piura, y disminuyó en Áncash, Junín, La Libertad, Tumbes, 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	2014	Diferencia 2014/2013
Ciudad							
Total							
Lima Metropolitana	30,3	58,0	79,6	80,4	72,8	73,4	0,5
Departamento							
Total							
Amazonas	51,8	70,3	74,5	76,8	72,3	78,5	6,3
Áncash	25,1 <i>a/</i>	58,0	80,0	82,7	88,6	79,1	-9,5 * ↓
Apurímac	55,9	71,4	98,1	86,1	78,4	82,1	3,7
Arequipa	24,3 <i>a/</i>	61,3	80,9	82,7	76,4	86,7	10,3
Ayacucho	35,5 <i>a/</i>	69,5	82,2	89,6	71,1	87,6	16,4 ** ↑
Cajamarca	45,2	58,6	66,7	83,1	87,9	92,8	4,9
Callao	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	70,6	
Cusco	40,8 <i>a/</i>	63,6	83,7	81,9	80,1	85,9	5,8
Huancavelica	38,9 <i>a/</i>	86,5	91,4	89,1	87,3	82,2	-5,1
Huánuco	56,2	75,7	82,0	84,8	91,8	91,3	-0,4
Ica	39,4	65,0	78,7	72,5	79,2	71,1	-8,1
Junín	32,2	52,8	79,8	71,7	81,6	67,5	-14,1 * ↓
La Libertad	22,4 <i>a/</i>	44,0	87,1	84,7	85,2	72,8	-12,3 ** ↓
Lambayeque	26,6 <i>a/</i>	50,1	84,6	84,6	72,1	78,6	6,5
Lima	31,3	57,4	77,6	81,4	74,4	75,9	1,5
Lima Provincia	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	88,7	
Loreto	39,4	58,1	72,8	79,3	77,1	73,1	-4,0
Madre de Dios	32,8	55,1	71,5	78,5	73,4	70,3	-3,1
Moquegua	28,1 <i>a/</i>	42,4 <i>a/</i>	67,2	73,5	79,1	73,4	-5,7
Pasco	43,1	63,6	76,6	73,4	72,9	76,8	3,9
Piura	46,0	62,3	71,2	76,4	72,5	84,3	11,8 ** ↑
Puno	42,8	71,6	65,5	78,0	80,8	72,9	-7,8
San Martín	58,1	60,7	59,6	76,1	87,0	88,1	1,2
Tacna	23,0 <i>a/</i>	70,8	84,3	81,7	71,8	65,3	-6,5
Tumbes	21,2 <i>a/</i>	66,5	81,4	92,8	78,4	65,6	-12,8 ** ↓
Ucayali	46,9	57,0	73,7	75,7	72,3	76,3	4,0

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 Familiar

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

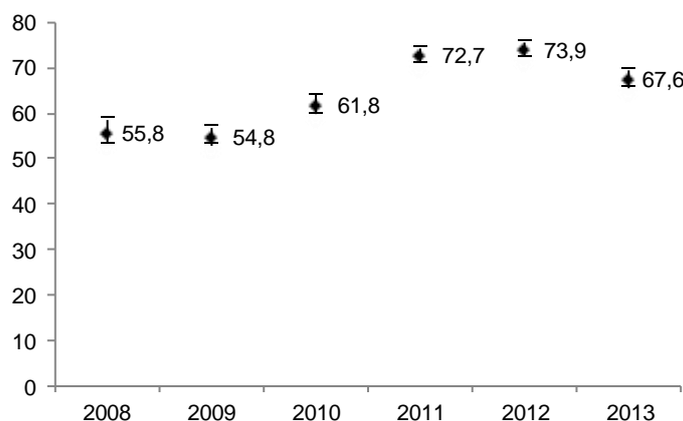
Resultado Inmediato: Madres que adoptan practicas saludables para el cuidado infantil y adecuada alimentación para el menor de 36 meses

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 Familiar

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio significativo en la región Costa, donde el valor estimado del indicador disminuyó de 74,0 a 66,8 (-7,2 unidades), cambio significativo en la región Resto Costa, donde el valor estimado del indicador disminuyó de 74,8 a 68,5 (-6,3 unidades), cambio significativo en la región Sierra, donde el valor estimado del indicador disminuyó de 77,4 a 71,6 (-5,7 unidades), y cambio significativo en la región Selva, donde el valor estimado del indicador disminuyó de 66,9 a 63,2 (-3,8 unidades), durante el mismo periodo.

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

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Diferencia 2013/2012
Nacional							
Total							
Perú	55,8	54,8	61,8	72,7	73,9	67,6	-6,3 ** ↓
Región							
Total							
Costa	55,7	56,4	62,8	74,3	74,0	66,8	-7,2 ** ↓
Resto Costa	55,3	58,4	64,9	73,1	74,8	68,5	-6,3 ** ↓
Selva	57,1	49,6	55,4	65,3	66,9	63,2	-3,8 * ↓
Sierra	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 Familiar

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)**

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

Indicador: Proporción de gestantes que reciben suplemento de hierro

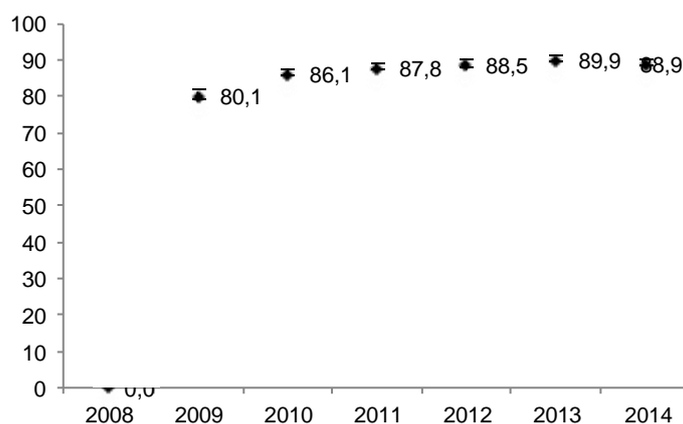
Resultado Inmediato: *Mejorar nutrición de gestantes*

Unidad de medida: *Porcentaje*

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio significativo entre el año 2013 y el año 2014. El valor estimado del indicador disminuyó en -1,0 unidades, es decir, pasó de 89,9 a 88,9.

Proporción de gestantes que reciben suplemento de hierro



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 Resto Costa, cambio significativo en la región Sierra, donde el valor estimado del indicador disminuyó de 87,0 a 82,8 (-4,2 unidades), y cambio no significativo en la región Selva, durante el mismo periodo.

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

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional								
Total								
Perú	n.d.	80,1	86,1	87,8	88,5	89,9	88,9	-1,0 * ↓
Región								
Total								
Costa	84,2	83,7	89,2	0,8 a/	90,9	91,6	92,0	0,4
Resto Costa	84,6	80,8	87,7	n.d.	90,2	90,9	91,3	0,3
Selva	79,4	82,3	85,6	85,8	87,9	90,0	90,2	0,3
Sierra	72,6	74,5	82,3	n.d.	85,4	87,0	82,8	-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 Familiar

A nivel departamental:

El análisis de los resultados resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en Amazonas, donde aumentó en 10,5 unidades (pasó de 80,0 a 90,6), y en Cusco, donde disminuyó en-12,2 unidades (pasó de 92,9 a 80,7).

En general, el valor estimado del indicador aumentó en Lima Metropolitana, Amazonas, Madre de Dios, Pasco, y disminuyó en Áncash, Cusco, Huancavelica, Junín, mientras el resto de los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

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

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Ciudad								
Total								
Lima Metropolitana	83,7	86,2	90,7	91,4	91,7	89,9	92,7	2,8 ** ↑
Departamento								
Total								
Amazonas	n.d.	82,5	80,6	81,2	79,8	80,0	90,6	10,5 ** ↑
Áncash	n.d.	82,6	85,1	90,6	86,6	88,3	83,3	-5,1 ** ↓
Apurímac	n.d.	92,6	92,9	92,9	92,6	91,9	92,3	0,3
Arequipa	n.d.	74,2	79,8	85,9	85,5	82,5	82,7	0,3
Ayacucho	n.d.	88,2	88,9	91,2	90,2	90,4	90,3	-0,1
Cajamarca	n.d.	85,3	92,5	93,7	94,4	94,7	94,2	-0,5
Callao	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	91,0	
Cusco	n.d.	81,4	82,5	88,5	90,6	92,9	80,7	-12,2 ** ↓
Huancavelica	n.d.	68,4	n.d.	86,4	84,2	86,0	75,6	-10,5 ** ↓
Huánuco	n.d.	84,2	86,1	84,5	91,6	88,0	90,7	2,7
Ica	n.d.	82,1	n.d.	89,8	88,3	88,2	89,9	1,7
Junín	n.d.	67,8	69,4	77,4	81,6	88,9	78,7	-10,2 ** ↓
La Libertad	n.d.	60,5	81,9	n.d.	87,2	88,9	88,7	-0,2
Lambayeque	n.d.	81,7	89,3	89,9	90,4	91,6	89,4	-2,3
Lima	n.d.	85,6	90,9	91,2	91,4	91,7	92,7	1,0
Lima Provincia	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	91,6	
Loreto	n.d.	88,8	85,9	87,7	92,2	91,2	91,1	-0,1
Madre de Dios	n.d.	69,2	82,9	74,3	80,6	75,3	80,5	5,2 * ↑
Moquegua	n.d.	68,3	69,7	77,5	n.d.	72,9	72,6	-0,2
Pasco	n.d.	70,6	87,9	86,2	86,8	86,9	92,3	5,4 ** ↑
Piura	n.d.	n.d.	91,8	90,5	93,2	95,4	96,0	0,5
Puno	n.d.	56,1	71,2	69,3	63,7	69,6	67,8	-1,8
San Martín	n.d.	86,8	n.d.	89,8	90,4	95,4	93,4	-2,0
Tacna	n.d.	74,4	85,2	80,2	83,3	78,6	79,7	1,1
Tumbes	n.d.	92,5	96,4	n.d.	96,6	96,9	96,6	-0,3
Ucayali	n.d.	71,8	85,1	n.d.	76,8	84,1	83,7	-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 Familiar

Salud Materno Neonatal

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	Mejorar la salud materno neonatal	Razon de mortalidad materna por 100 mil nacidos vivos	Razón	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	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 Familiar	Disponible
Resultado Intermedio					
0202	Población con conocimientos en salud sexual y reproductiva y que accede a métodos de planificación familiar	Proporción de parejas protegidas	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	No Disponible
		Tasa global de fecundidad	Número de nacimientos entre número de mujeres por mil	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	Disponible
0203	Reducción de la morbilidad y mortalidad materna	Cobertura de parto institucional	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	Disponible
		Proporción de cesáreas en gestantes procedentes de las zonas rurales	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	Disponible
		Proporción de parto institucional de gestantes procedentes de las zonas rurales	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	Disponible
0204	Reducción de la morbilidad y mortalidad neonatal	Proporción de recién nacidos vivos atendidos en establecimientos de salud	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	No Disponible
		Proporción de recién nacidos vivos menores de 37 semanas de gestación	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	Disponible
0205	Proporción mujeres en unión que usa algún método moderno de planificación familiar	Proporción mujeres en unión que usa algún método moderno de planificación familiar	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	Disponible
Resultado Inmediato					
0201	Población informada en salud sexual y reproductiva	Proporción de mujeres en edad fértil (MEF) que conoce algún método de planificación familiar	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	Disponible
020202	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 de planificación familiar	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	Disponible
020301	Acceso de gestantes a servicios de atención prenatal de calidad y de las complicaciones según capacidad resolutive	Proporción de gestantes con 6 atenciones prenatales	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	Disponible
		Proporción de gestantes con por lo menos un control prenatal en el primer trimestre de gestación	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	Disponible
020302	Acceso de gestantes a servicios de atención del parto calificado y puerperio, normal y complicado según capacidad resolutive	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
		Proporción de establecimientos calificados como FONI en establecimientos estrategicos	Porcentaje	Encuesta a Establecimientos de Salud con Funciones Obstétricas y Neonatales	Disponible
		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
		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
020402	Acceso de neonatos a servicios con capacidad resolutive para atender complicaciones neonatales	Proporción de neonatos complicados referidos atendidos en FONE	Porcentaje	Encuesta a Establecimientos de Salud con Funciones Obstétricas y Neonatales	No Disponible
020403	Acceso de neonatos a servicios de ciudadanos intensivos neonatales	Proporción de Neonatos con Complicaciones Atendidos en Cuidados Intensivos para Neonatos de Establecimientos de Salud que cumplen Funciones Obstétricas y Neonatales Intensivas (FONI)	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	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Resultado Final									
Mejorar la salud materno neonatal	Tasa de mortalidad neonatal	n.d.	12,8	11,1	9,8	12,6	12,0	11,5	-0,5
Resultado Intermedio									
Población con conocimientos en salud sexual y reproductiva y que accede a métodos de planificación familiar	Tasa global de fecundidad	2,5	2,6	2,5	2,6	2,6	2,4	2,5	0,1
Proporción mujeres en unión que usa algún método moderno de planificación familiar	Proporción mujeres en unión que usa algún método moderno de planificación familiar	n.d.	50,0	50,5	51,1	51,8	51,3	52,2	0,8
Reducción de la morbilidad y mortalidad materna	Cobertura de parto institucional	80,0	81,3	83,2	83,8	85,9	88,0	89,2	1,2 * ↑
Reducción de la morbilidad y mortalidad neonatal	Proporción de recién nacidos vivos menores de 37 semanas de gestación	10,4	n.d.	16,2	15,8	17,5	18,5	17,2	-1,4 * ↓
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 de planificación familiar	8,6	7,2	6,9	6,1	8,2	9,0	8,6	-0,4
Acceso de gestantes a servicios de atención del parto calificado y puerperio, normal y complicado según capacidad resolutive	Proporción de establecimientos calificados como FONB en establecimientos estrategicos	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	38,7	n.d.	
	Proporción de establecimientos calificados como FONE I en establecimientos estrategicos	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	47,8	n.d.	
	Proporción de establecimientos calificados como FONE II en establecimientos estrategicos	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	60,0	n.d.	
	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 "Sano"	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	0,9	n.d.	
	Proporción de Gestantes, Partos y Puérperas 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.	0,8	n.d.	
	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.	0,4	n.d.	
Acceso de gestantes a servicios de atención prenatal de calidad y de las complicaciones según capacidad resolutive	Proporción de gestantes con 6 atenciones prenatales	n.d.	80,8	n.d.	83,5	84,5	87,3	86,6	-0,7
	Proporción de gestantes con por lo menos un control prenatal en el primer trimestre de gestación	72,2	72,4	n.d.	74,9	74,9	77,4	77,3	-0,1
Población informada en salud sexual y reproductiva	Proporción de mujeres en edad fértil (MEF) que conoce algún método de planificación familiar	99,3	99,3	99,6	99,5	99,6	99,8	99,7	-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

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

		Resultado Final							
		Tasa de mortalidad neonatal							
		2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional									
Total									
	Perú	n.d.	12,8	11,1	9,8	12,6	12,0	11,5	-0,5
	Rural								
	Perú	n.d.	17,4	14,1	13,2	15,2	13,1	12,3 a/	-0,8
	Urbano								
	Perú	n.d.	10,1	9,3	8,0	11,2	11,4	11,2	-0,3
Región									
Total									
	Resto Costa	8,5 a/	12,8	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	
	Selva	16,9 a/	16,5	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	
	Sierra	14,9	15,7	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							
		Tasa de mortalidad neonatal							
		2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Ciudad									
Total									
	Lima Metropolitana	11,3 a/	5,7 a/	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	
Departamento									
Total									
	Amazonas	n.d.	15,1 a/	17,2 a/	14,1 a/	13,0 a/	15,2 a/	15,3 a/	0,2
	Áncash	n.d.	11,9 a/	12,0 a/	11,5 a/	10,9 a/	11,8 a/	11,8 a/	0,1
	Apurímac	n.d.	10,3 a/	16,6 a/	13,4 a/	14,4 a/	15,7 a/	10,0 a/	-5,7 * ↓
	Arequipa	n.d.	13,5 a/	13,2 a/	9,2 a/	5,5 a/	5,3 a/	3,6	-1,7
	Ayacucho	n.d.	10,7 a/	9,6 a/	10,8 a/	11,4 a/	12,0 a/	18,2 a/	6,2
	Cajamarca	n.d.	13,5 a/	11,1 a/	9,5 a/	14,0 a/	16,5 a/	13,5 a/	-3,0
	Callao	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	17,7 a/	
	Cusco	n.d.	n.d.	16,5 a/	17,1 a/	16,1 a/	17,9 a/	15,8 a/	-2,1
	Huancavelica	n.d.	16,6 a/	10,8 a/	14,4 a/	16,6 a/	15,1 a/	16,9 a/	1,8
	Huánuco	n.d.	12,4 a/	12,2 a/	12,3 a/	12,7 a/	13,9 a/	11,7 a/	-2,2
	Ica	n.d.	11,5 a/	6,8 a/	8,0 a/	12,9 a/	10,4 a/	9,4 a/	-0,9
	Junín	n.d.	12,6 a/	12,2 a/	8,3 a/	11,6 a/	16,0 a/	9,8 a/	-6,2 * ↓
	La Libertad	n.d.	16,5 a/	5,1 a/	5,1 a/	6,0 a/	9,5 a/	11,2 a/	1,7
	Lambayeque	n.d.	n.d.	4,7 a/	10,2 a/	12,0 a/	7,6 a/	6,6 a/	-1,0
	Lima	n.d.	n.d.	8,3 a/	6,8 a/	6,9 a/	9,2 a/	9,7	0,5
	Lima Provincia	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	15,6 a/	
	Loreto	n.d.	24,5 a/	17,0 a/	16,3 a/	19,4	19,0 a/	16,6 a/	-2,5
	Madre de Dios	n.d.	7,3 a/	12,3 a/	16,6 a/	17,6 a/	15,2 a/	11,1 a/	-4,0
	Moquegua	n.d.	16,7 a/	7,6 a/	10,9 a/	12,2 a/	7,2 a/	5,7	-1,5
	Pasco	n.d.	14,6 a/	18,3 a/	16,3 a/	17,3 a/	15,8 a/	11,5 a/	-4,3
	Piura	n.d.	15,3 a/	12,0 a/	11,1 a/	11,0 a/	13,6 a/	15,5 a/	1,8
	Puno	n.d.	24,1 a/	10,2 a/	15,0 a/	19,5 a/	17,2 a/	14,1 a/	-3,1
	San Martín	n.d.	20,5 a/	18,8 a/	15,8 a/	15,0 a/	15,9 a/	13,2 a/	-2,6
	Tacna	n.d.	16,2 a/	7,0 a/	6,9 a/	7,6 a/	11,1 a/	10,6 a/	-0,5
	Tumbes	n.d.	13,3 a/	18,3 a/	17,7 a/	17,1 a/	10,0 a/	8,4 a/	-1,7
	Ucayali	n.d.	n.d.	18,9 a/	14,7 a/	10,5 a/	11,8 a/	12,5 a/	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

Indicador: Tasa de mortalidad neonatal

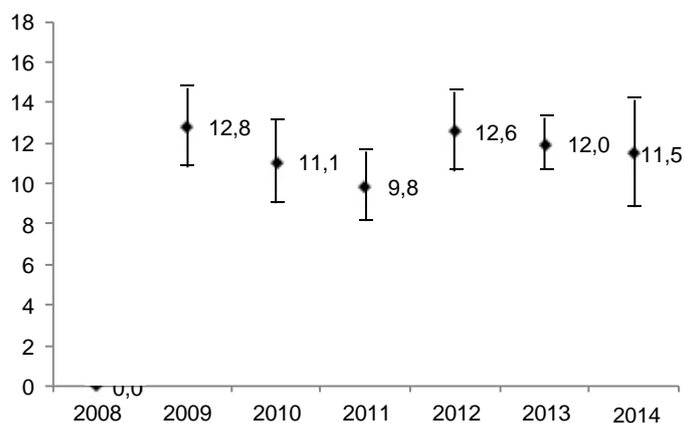
Resultado Final: *Mejorar la salud materno neonatal*

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 no significativo entre el año 2013 y el año 2014.

Tasa de mortalidad neonatal



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar

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)

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional								
Total								
Perú	n.d.	12,8	11,1	9,8	12,6	12,0	11,5	-0,5
Región								
Total								
Resto Costa	8,5 a/	12,8	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	
Selva	16,9 a/	16,5	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	
Sierra	14,9	15,7	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

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 Junín, donde disminuyó en-6,2 unidades (pasó de 16,0 a 9,8).

En general, el valor estimado del indicador disminuyó en Apurímac, Junín, 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)

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Ciudad								
Total								
Lima Metropolitana	11,3 a/	5,7 a/	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	
Departamento								
Total								
Amazonas	n.d.	15,1 a/	17,2 a/	14,1 a/	13,0 a/	15,2 a/	15,3 a/	0,2
Áncash	n.d.	11,9 a/	12,0 a/	11,5 a/	10,9 a/	11,8 a/	11,8 a/	0,1
Apurímac	n.d.	10,3 a/	16,6 a/	13,4 a/	14,4 a/	15,7 a/	10,0 a/	-5,7 * ↓
Arequipa	n.d.	13,5 a/	13,2 a/	9,2 a/	5,5 a/	5,3 a/	3,6	-1,7
Ayacucho	n.d.	10,7 a/	9,6 a/	10,8 a/	11,4 a/	12,0 a/	18,2 a/	6,2
Cajamarca	n.d.	13,5 a/	11,1 a/	9,5 a/	14,0 a/	16,5 a/	13,5 a/	-3,0
Callao	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	17,7 a/	
Cusco	n.d.	n.d.	16,5 a/	17,1 a/	16,1 a/	17,9 a/	15,8 a/	-2,1
Huancavelica	n.d.	16,6 a/	10,8 a/	14,4 a/	16,6 a/	15,1 a/	16,9 a/	1,8
Huánuco	n.d.	12,4 a/	12,2 a/	12,3 a/	12,7 a/	13,9 a/	11,7 a/	-2,2
Ica	n.d.	11,5 a/	6,8 a/	8,0 a/	12,9 a/	10,4 a/	9,4 a/	-0,9
Junín	n.d.	12,6 a/	12,2 a/	8,3 a/	11,6 a/	16,0 a/	9,8 a/	-6,2 * ↓
La Libertad	n.d.	16,5 a/	5,1 a/	5,1 a/	6,0 a/	9,5 a/	11,2 a/	1,7
Lambayeque	n.d.	n.d.	4,7 a/	10,2 a/	12,0 a/	7,6 a/	6,6 a/	-1,0
Lima	n.d.	n.d.	8,3 a/	6,8 a/	6,9 a/	9,2 a/	9,7	0,5
Lima Provincia	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	15,6 a/	
Loreto	n.d.	24,5 a/	17,0 a/	16,3 a/	19,4	19,0 a/	16,6 a/	-2,5
Madre de Dios	n.d.	7,3 a/	12,3 a/	16,6 a/	17,6 a/	15,2 a/	11,1 a/	-4,0
Moquegua	n.d.	16,7 a/	7,6 a/	10,9 a/	12,2 a/	7,2 a/	5,7	-1,5
Pasco	n.d.	14,6 a/	18,3 a/	16,3 a/	17,3 a/	15,8 a/	11,5 a/	-4,3
Piura	n.d.	15,3 a/	12,0 a/	11,1 a/	11,0 a/	13,6 a/	15,5 a/	1,8
Puno	n.d.	24,1 a/	10,2 a/	15,0 a/	19,5 a/	17,2 a/	14,1 a/	-3,1
San Martín	n.d.	20,5 a/	18,8 a/	15,8 a/	15,0 a/	15,9 a/	13,2 a/	-2,6
Tacna	n.d.	16,2 a/	7,0 a/	6,9 a/	7,6 a/	11,1 a/	10,6 a/	-0,5
Tumbes	n.d.	13,3 a/	18,3 a/	17,7 a/	17,1 a/	10,0 a/	8,4 a/	-1,7
Ucayali	n.d.	n.d.	18,9 a/	14,7 a/	10,5 a/	11,8 a/	12,5 a/	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 Familiar

Indicador: Tasa global de fecundidad

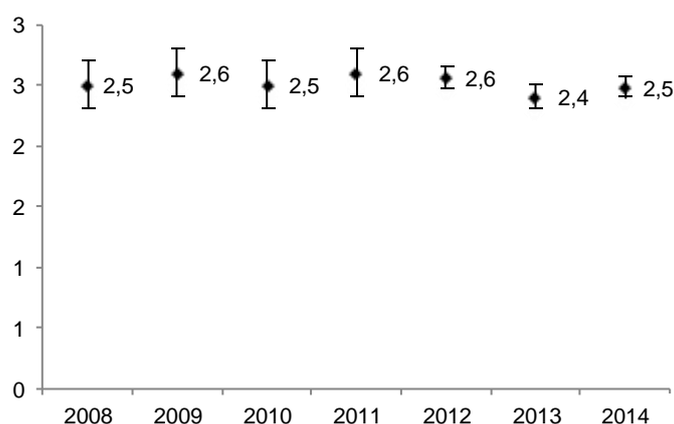
Resultado Intermedio: *Población con conocimientos en salud sexual y reproductiva y que accede a métodos de planificación familiar*

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

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio no significativo entre el año 2013 y el año 2014.

Tasa global de fecundidad



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 Resto Costa, cambio no significativo en la región Sierra, y cambio no significativo en la región Selva, durante el mismo periodo.

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

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional								
Total								
Perú	2,5	2,6	2,5	2,6	2,6	2,4	2,5	0,1
Región								
Total								
Costa	n.d.							
Resto Costa	2,4	2,4	2,4	2,5	2,4	2,5	2,5	0,1
Selva	3,4	3,5	3,4	3,5	3,5	3,3	3,3	0,0
Sierra	2,9	2,9	2,8	2,8	2,8	2,5	2,6	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 Familiar

A nivel departamental:

El análisis de los resultados resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en Puno, donde aumentó en 0,5 unidades (pasó de 2,2 a 2,7), y en Ayacucho, donde disminuyó en-0,7 unidades (pasó de 3,2 a 2,5).

En general, el valor estimado del indicador aumentó en Lima, Puno, y disminuyó en Ayacucho, 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)

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Ciudad								
Total								
Lima Metropolitana	1,8	2,1	n.d.	2,1	2,1	1,9	2,1	0,2
Departamento								
Total								
Amazonas	n.d.	3,1	2,8	3,4	3,4	3,6	3,4	-0,2
Áncash	n.d.	2,7	2,3	2,7	2,8	2,5	2,5	-0,1
Apurímac	n.d.	3,5	3,4	n.d.	3,0	2,7	2,9	0,2
Arequipa	n.d.	2,3	2,2	2,3	2,5	2,1	1,9	-0,2
Ayacucho	n.d.	3,2	2,9	n.d.	3,1	3,2	2,5	-0,7 ** ↓
Cajamarca	n.d.	3,2	n.d.	2,9	3,0	2,8	2,5	-0,3
Callao	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	2,1	
Cusco	n.d.	2,9	n.d.	n.d.	2,3	2,3	2,7	0,4
Huancavelica	n.d.	3,4	3,3	3,2	3,0	2,5	2,9	0,4
Huánuco	n.d.	3,2	2,9	2,9	3,0	2,6	2,8	0,2
Ica	n.d.	2,5	2,4	2,5	2,4	2,7	2,6	-0,1
Junín	n.d.	2,6	2,5	2,5	2,2	2,3	2,3	0,0
La Libertad	n.d.	2,5	n.d.	2,5	2,6	2,5	2,5	0,1
Lambayeque	n.d.	2,1	2,2	2,3	2,4	2,4	2,6	0,2
Lima	n.d.	2,2	n.d.	2,2	2,1	1,9	2,1	0,2 * ↑
Lima Provincia	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	2,6	
Loreto	n.d.	3,9	4,3	4,6	4,3	3,8	3,8	0,0
Madre de Dios	n.d.	3,1	n.d.	2,9	2,9	3,2	2,9	-0,3
Moquegua	n.d.	2,5	2,4	n.d.	2,1	2,0	1,9	-0,1
Pasco	n.d.	n.d.	2,8	n.d.	3,2	2,9	2,8	-0,1
Piura	n.d.	2,9	2,8	2,9	2,9	3,0	3,2	0,1
Puno	n.d.	2,5	2,6	2,7	2,6	2,2	2,7	0,5 ** ↑
San Martín	n.d.	3,2	n.d.	n.d.	3,1	2,9	2,8	-0,1
Tacna	n.d.	2,3	1,9	1,8	2,1	1,9	2,0	0,2
Tumbes	n.d.	2,8	2,7	3,2	3,1	2,9	2,7	-0,2
Ucayali	n.d.	4,1	3,3	3,3	3,4	3,5	3,4	-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 cesáreas en gestantes procedentes de las zonas rurales

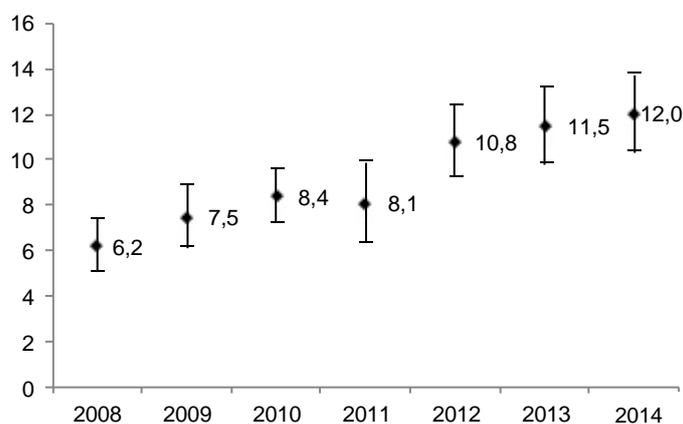
Resultado Intermedio: Reducción de la morbilidad y mortalidad materna

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio no significativo entre el año 2013 y el año 2014.

Proporción de cesáreas en gestantes procedentes de las zonas rurales



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar

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

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional								
Rural								
Perú	6,2	7,5	8,4	8,1	10,8	11,5	12,0	0,5
Región								
Rural								
Resto Costa	13,7 a/	21,4	14,4 a/	21,3 a/	20,6 a/	21,2	22,6 a/	1,4
Selva	4,9 a/	4,5 a/	8,1 a/	5,7 a/	9,5	7,4 a/	8,9	1,5
Sierra	5,2	6,4	7,5	6,7	9,6	10,7	10,5	-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 Familiar

A nivel departamental:

El análisis de los resultados resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en Arequipa, donde aumentó en 12,6 unidades (pasó de 13,8 a 26,4).

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

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

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Departamento							
Rural							
Amazonas	5,3 a/	8,6 a/	5,6 a/	n.d.	3,2 a/	10,7 a/	7,5 ** ↑
Áncash	6,7 a/	10,1 a/	6,9 a/	11,4 a/	14,3 a/	16,9 a/	2,6
Apurímac	n.d.	n.d.	8,4 a/	14,2 a/	10,7 a/	9,9 a/	-0,8
Arequipa	35,9 a/	30,2 a/	11,6	18,9 a/	13,8 a/	26,4 a/	12,6 * ↑
Ayacucho	7,3 a/	6,6 a/	6,9 a/	n.d.	13,9 a/	n.d.	
Cajamarca	6,4 a/	6,9 a/	8,3 a/	11,9 a/	11,3 a/	9,9 a/	-1,4
Callao	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	
Cusco	4,9 a/	6,8 a/	5,1 a/	13,1 a/	13,2 a/	11,8 a/	-1,4
Huancavelica	3,7 a/	4,2	6,5 a/	5,7 a/	8,6 a/	n.d.	
Huánuco	6,1 a/	6,5 a/	4,8 a/	8,1 a/	9,1 a/	8,2 a/	-0,9
Ica	n.d.	19,8 a/	n.d.	28,9 a/	37,8 a/	25,7 a/	-12,1
Junín	4,3 a/	n.d.	11,1 a/	10,9 a/	9,3 a/	13,2 a/	3,9
La Libertad	5,1 a/	4,2 a/	2,1 a/	8,6	10,7 a/	14,4 a/	3,7
Lambayeque	11,3 a/	12,6 a/	20,1	12,2 a/	19,4 a/	11,1 a/	-8,3
Lima	25,3 a/	n.d.	20,3 a/	35,1 a/	n.d.	22,1 a/	
Lima Provincia	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	22,1 a/	
Loreto	0,6 a/	0,7 a/	0,9 a/	3,2 a/	2,3 a/	2,8 a/	0,5
Madre de Dios	n.d.	10,3 a/	12,2	20,5 a/	13,5 a/	13,2 a/	-0,3
Moquegua	n.d.	15,8 a/	18,4 a/	n.d.	29,2 a/	30,4 a/	1,2
Pasco	6,7 a/	7,4 a/	8,1 a/	15,5 a/	n.d.	9,9 a/	
Piura	16,9 a/	15,3 a/	11,9	7,5 a/	11,2 a/	14,5 a/	3,3
Puno	6,4 a/	5,5	7,2 a/	7,4	9,2 a/	7,7 a/	-1,5
San Martín	5,8 a/	9,3	8,1 a/	6,4 a/	12,1 a/	13,6 a/	1,5
Tacna	32,6 a/	25,2 a/	19,3 a/	15,9 a/	25,4 a/	32,7 a/	7,3
Tumbes	39,9	30,4	26,5 a/	31,9 a/	43,4 a/	48,2 a/	4,8
Ucayali	2,1 a/	3,6 a/	n.d.	6,7 a/	n.d.	3,9 a/	

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: Cobertura de parto institucional

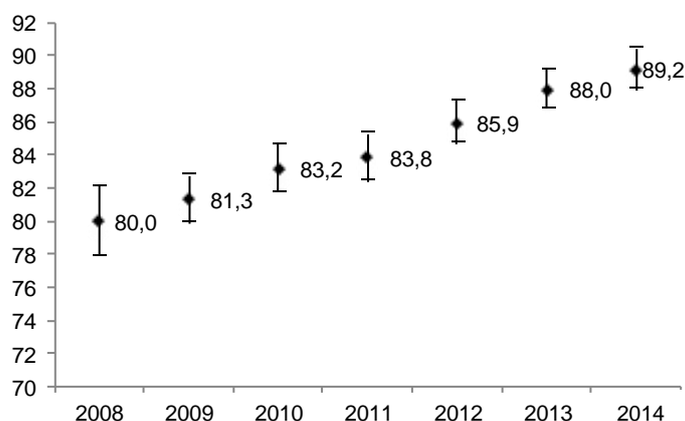
Resultado Intermedio: *Reducción de la morbilidad y mortalidad materna*

Unidad de medida: *Porcentaje*

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio significativo entre el año 2013 y el año 2014. El valor estimado del indicador aumentó en 1,2 unidades, es decir, pasó de 88,0 a 89,2.

Cobertura de parto institucional



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 Resto Costa, cambio significativo en la región Sierra, donde el valor estimado del indicador aumentó de 80,2 a 83,1 (2,9 unidades), y cambio no significativo en la región Selva, durante el mismo periodo.

**Cobertura de parto institucional
(Porcentaje)**

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional								
Total								
Perú	80,0	81,3	83,2	83,8	85,9	88,0	89,2	1,2 * ↑
Región								
Total								
Costa	93,3	95,2	94,5	95,0	95,5	96,6	96,4	-0,2
Resto Costa	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	94,9	
Selva	69,8	66,4	65,8	65,5	74,5	74,3	76,5	2,2
Sierra	68,1	69,4	75,5	76,1	78,2	80,2	83,1	2,9 * ↑

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 resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en Cusco, donde aumentó en 3,7 unidades (pasó de 92,8 a 96,4), y en Moquegua, donde disminuyó en-3,5 unidades (pasó de 98,8 a 95,3).

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

**Cobertura de parto institucional
(Porcentaje)**

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Ciudad							
Total							
Lima Metropolitana	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	97,7	
Departamento							
Total							
Amazonas	61,7	65,7	54,2	60,7	63,4	65,5	2,1
Áncash	79,3	74,4	74,2	84,7	88,6	90,2	1,6
Apurímac	94,8	96,6	96,3	97,3	97,6	96,6	-1,0
Arequipa	92,4	95,3	95,8	93,3	93,5	95,1	1,6
Ayacucho	91,3	89,0	89,2	92,1	94,7	94,5	-0,2
Cajamarca	60,6	59,0	58,4	64,3	67,8	70,3	2,5
Callao	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	97,2	
Cusco	80,1	84,1	85,9	93,0	92,8	96,4	3,7 ** ↑
Huancavelica	66,0	69,6	72,3	79,1	87,3	89,0	1,7
Huánuco	72,2	82,1	82,4	89,7	86,8	87,3	0,5
Ica	95,9	98,0	99,7	98,7	99,6	99,5	-0,2
Junín	70,6	72,3	79,5	83,2	79,6	85,8	6,2
La Libertad	72,8	81,3	75,3	80,6	81,1	87,3	6,2
Lambayeque	90,5	85,9	88,3	86,9	94,4	91,3	-3,2
Lima	96,3	97,0	97,0	96,9	99,0	97,7	-1,3 ** ↓
Lima Provincia	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	97,3	
Loreto	56,4	51,4	54,1	60,4	65,6	65,6	-0,1
Madre de Dios	88,8	85,1	90,5	90,7	92,2	95,6	3,3 * ↑
Moquegua	95,8	93,1	93,0	96,0	98,8	95,3	-3,5 ** ↓
Pasco	76,4	82,4	85,5	87,5	79,5	86,8	7,3
Piura	82,4	85,3	78,0	79,4	78,6	82,6	4,0
Puno	59,4	66,8	70,3	67,1	76,4	76,1	-0,2
San Martín	66,7	75,4	75,1	83,8	85,3	86,6	1,4
Tacna	92,2	92,2	91,4	94,1	94,4	94,3	-0,1
Tumbes	94,4	95,8	94,9	97,4	98,5	99,4	1,0
Ucayali	65,0	71,1	73,9	79,7	77,8	78,1	0,3

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: Proporción de parto institucional de gestantes procedentes de las zonas rurales

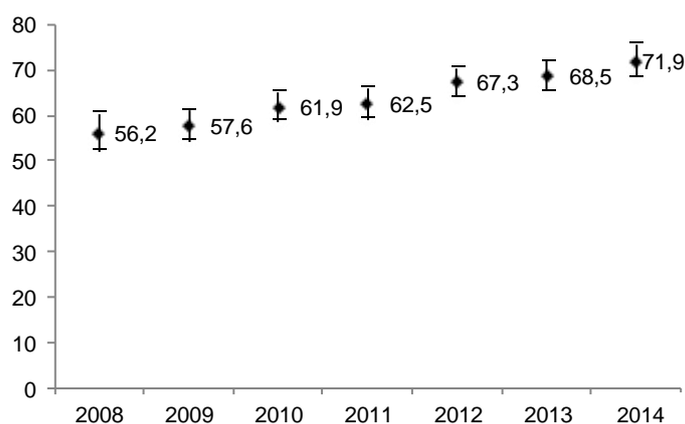
Resultado Intermedio: Reducción de la morbilidad y mortalidad materna

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio significativo entre el año 2013 y el año 2014. El valor estimado del indicador aumentó en 3,4 unidades, es decir, pasó de 68,5 a 71,9.

Proporción de parto institucional de gestantes procedentes de las zonas rurales



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio no significativo en la región Costa, cambio significativo en la región Resto Costa, donde el valor estimado del indicador disminuyó de 94,0 a 86,3 (-7,7 unidades), cambio no significativo en la región Sierra, y cambio no significativo en la región Selva, durante el mismo periodo.

**Proporción de parto institucional de gestantes procedentes de las zonas rurales
(Porcentaje)**

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional								
Rural								
Perú	56,2	57,6	61,9	62,5	67,3	68,5	71,9	3,4 * ↑
Región								
Rural								
Costa	93,3	95,2	94,5	95,0	95,5	96,6	n.d.	
Resto Costa	88,0	92,3	90,8	91,9	92,3	94,0	86,3	-7,7 ** ↓
Selva	51,1	n.d.	44,1	46,2	n.d.	n.d.	58,2	
Sierra	55,2	55,6	n.d.	64,5	n.d.	n.d.	73,9	

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 resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en La Libertad, donde aumentó en 16,7 unidades (pasó de 55,8 a 72,4), y en Moquegua, donde disminuyó en-10,8 unidades (pasó de 97,2 a 86,3).

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

**Proporción de parto institucional de gestantes procedentes de las zonas rurales
(Porcentaje)**

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Departamento							
Rural							
Amazonas	48,2	50,7	44,4	50,1	49,5 <i>a/</i>	59,0	9,5
Áncash	69,3	68,5	66,9	75,5	83,6	83,3	-0,3
Apurímac	92,1	93,8	95,3	97,4	97,1	96,2	-0,9
Arequipa	75,2 <i>a/</i>	79,6	89,5	79,8	86,2	86,4	0,2
Ayacucho	89,9	86,8	85,9	89,7	91,2	90,3	-0,9
Cajamarca	49,7	48,1	49,1	55,0	57,6	60,6	3,0
Callao	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	
Cusco	66,4	n.d.	77,6	90,0	90,6	95,0	4,4 * ↑
Huancavelica	59,1	61,8	n.d.	75,5	85,5	87,9	2,4
Huánuco	n.d.	67,2	n.d.	84,8	80,6	80,0	-0,6
Ica	95,6	97,3	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	
Junín	41,3 <i>a/</i>	44,7 <i>a/</i>	64,8	73,2	63,6	74,9	11,3
La Libertad	33,6 <i>a/</i>	38,5 <i>a/</i>	22,4 <i>a/</i>	54,5 <i>a/</i>	55,8	72,4	16,7 * ↑
Lambayeque	66,9 <i>a/</i>	63,1 <i>a/</i>	75,3	61,7 <i>a/</i>	82,4	71,3 <i>a/</i>	-11,1
Lima	79,3	76,6	n.d.	83,7	86,0	93,0	7,0
Lima Provincia	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	93,0	
Loreto	n.d.	14,3	20,1 <i>a/</i>	24,1 <i>a/</i>	25,8 <i>a/</i>	24,7 <i>a/</i>	-1,1
Madre de Dios	79,6	73,4	78,3	79,5	77,7	93,6	15,9 ** ↑
Moquegua	88,3	n.d.	71,6 <i>a/</i>	85,9	97,2	86,3	-10,8 * ↓
Pasco	61,3	61,8	n.d.	77,4	63,5	77,3	13,8
Piura	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>	n.d.	
Puno	44,8	46,5	58,2	55,2	71,6	68,1	-3,4
San Martín	n.d.	56,1	58,6	67,1	77,0	77,2	0,2
Tacna	75,4	74,9	54,7 <i>a/</i>	73,6	81,5 <i>a/</i>	74,3	-7,2
Tumbes	94,5	83,8	71,8	88,8	96,8	95,7	-1,1
Ucayali	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>	44,1 <i>a/</i>	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 Nacional de Demografía y Salud Familiar

Indicador: Proporción de recién nacidos vivos menores de 37 semanas de gestación

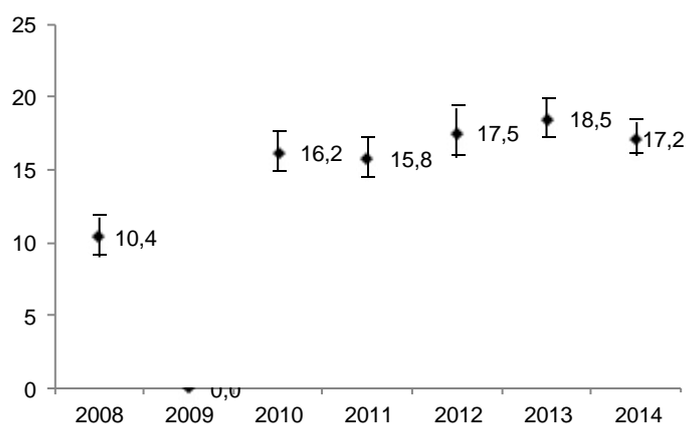
Resultado Intermedio: Reducción de la morbilidad y mortalidad neonatal

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio significativo entre el año 2013 y el año 2014. El valor estimado del indicador disminuyó en -1,4 unidades, es decir, pasó de 18,5 a 17,2.

Proporción de recién nacidos vivos menores de 37 semanas de gestación



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar

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 de gestación
(Porcentaje)**

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional								
Total								
Perú	10,4	n.d.	16,2	15,8	17,5	18,5	17,2	-1,4 * ↓
Región								
Total								
Resto Costa	12,4	16,4	19,2	n.d.	20,1	19,5	19,2	-0,3
Selva	7,9	9,3	8,6	9,1	10,5	10,6	9,6	-1,0
Sierra	8,5	11,3	13,1	13,2	13,7	14,8	13,4	-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

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 Piura, donde aumentó en 7,3 unidades (pasó de 13,6 a 20,9), y en Loreto, donde disminuyó en-15,8 unidades (pasó de 26,2 a 10,4).

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

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

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Ciudad								
Total								
Lima Metropolitana	13,3 a/	22,8	23,7	n.d.	24,9	27,2	24,2	-3,0
Departamento								
Total								
Amazonas	n.d.	9,7 a/	9,6	10,8 a/	10,4 a/	8,9 a/	11,6 a/	2,7
Áncash	n.d.	7,9 a/	11,1	9,7 a/	9,0 a/	12,5 a/	11,3	-1,2
Apurímac	n.d.	19,7	18,9	17,2	15,3 a/	13,6 a/	12,6	-1,0
Arequipa	n.d.	16,9 a/	10,8	10,1 a/	10,6 a/	9,3 a/	13,7 a/	4,4 * ↑
Ayacucho	n.d.	n.d.	15,8	14,3 a/	14,3	22,6	16,6	-6,0 ** ↓
Cajamarca	n.d.	5,8 a/	n.d.	7,9 a/	11,1 a/	15,1	12,2	-2,9
Callao	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	23,6	
Cusco	n.d.	9,2 a/	10,2 a/	13,6 a/	15,1 a/	n.d.	14,2	
Huancavelica	n.d.	6,4 a/	7,2 a/	n.d.	15,1 a/	14,8 a/	14,9 a/	0,1
Huánuco	n.d.	15,5 a/	n.d.	15,1 a/	21,7 a/	12,3 a/	15,2	2,9
Ica	n.d.	11,3 a/	14,3	24,4	34,6	15,5 a/	18,6	3,1
Junín	n.d.	14,5 a/	15,6	20,8 a/	14,4 a/	21,8	10,4 a/	-11,4 ** ↓
La Libertad	n.d.	15,8 a/	17,3	11,6 a/	16,5 a/	14,5 a/	16,3 a/	1,8
Lambayeque	n.d.	15,4 a/	19,5	16,8 a/	17,4 a/	17,2 a/	17,6	0,4
Lima	n.d.	22,4	23,1	20,8	23,2	21,1	23,5	2,3
Lima Provincia	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	18,4 a/	
Loreto	n.d.	9,5 a/	9,4	7,9 a/	13,2	26,2	10,4	-15,8 ** ↓
Madre de Dios	n.d.	8,5 a/	9,1	16,2	13,2 a/	12,8	14,1	1,3
Moquegua	n.d.	9,5 a/	11,8	20,9 a/	13,7 a/	14,9	21,0	6,1 ** ↑
Pasco	n.d.	11,9 a/	13,5	14,8	15,2 a/	20,9 a/	15,7 a/	-5,2
Piura	n.d.	15,2	15,9	20,4	21,1	13,6	20,9	7,3 ** ↑
Puno	n.d.	n.d.	12,3	13,1	16,3 a/	15,2	14,6	-0,7
San Martín	n.d.	9,2 a/	8,4 a/	8,4 a/	8,2 a/	16,7	8,2 a/	-8,5 ** ↓
Tacna	n.d.	9,1 a/	9,8 a/	15,2 a/	15,1 a/	8,7 a/	11,9 a/	3,2
Tumbes	n.d.	11,4 a/	12,8	12,7 a/	15,6 a/	18,5 a/	18,8	0,3
Ucayali	n.d.	10,6	9,9	9,2 a/	10,9 a/	n.d.	9,6 a/	

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 mujeres en unión que usa algún método moderno de planificación familiar

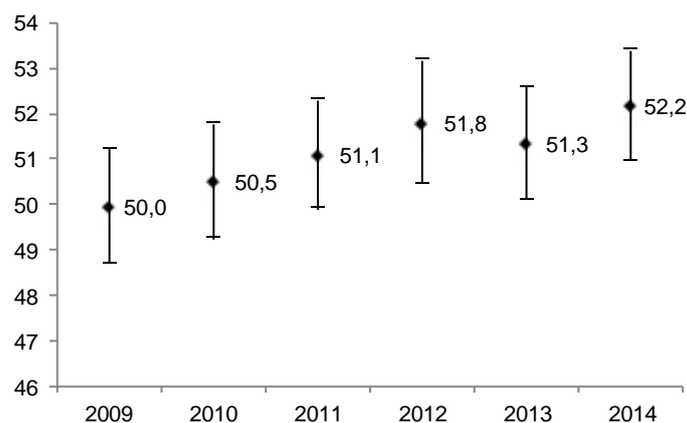
Resultado Intermedio: *Proporción mujeres en unión que usa algún método moderno de planificación familiar*

Unidad de medida: *Porcentaje*

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio no significativo entre el año 2013 y el año 2014.

Proporción mujeres en unión que usa algún método moderno 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 significativo en la región Resto Costa, donde el valor estimado del indicador aumentó de 54,6 a 56,9 (2,3 unidades), cambio no significativo en la región Sierra, y cambio no significativo en la región Selva, durante el mismo periodo.

**Proporción mujeres en unión que usa algún método moderno de planificación familiar
(Porcentaje)**

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional							
Total							
Perú	50,0	50,5	51,1	51,8	51,3	52,2	0,8
Región							
Total							
Costa	56,3	56,6	57,1	57,4	56,0	56,9	0,9
Resto Costa	54,2	55,6	56,3	54,3	54,6	56,9	2,3 * ↑
Selva	49,3	47,2	48,6	48,6	49,8	50,2	0,5
Sierra	41,4	43,0	43,7	45,0	43,9	44,4	0,5

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

A nivel departamental:

El análisis de los resultados resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en Piura, donde aumentó en 9,1 unidades (pasó de 51,5 a 60,6), y en Loreto, donde disminuyó en-5,6 unidades (pasó de 49,0 a 43,3).

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

**Proporción mujeres en unión que usa algún método moderno de planificación familiar
(Porcentaje)**

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Ciudad							
Total							
Lima Metropolitana	57,9	57,5	57,9	60,0	57,3	56,9	-0,3
Departamento							
Total							
Amazonas	50,6	44,9	44,4	43,7	46,2	46,2	0,0
Áncash	46,7	49,5	46,4	48,2	49,3	43,8	-5,5 ** ↓
Apurímac	49,7	48,1	49,2	51,2	42,5	48,0	5,5
Arequipa	56,0	48,0	45,9	52,9	51,7	52,1	0,4
Ayacucho	41,2	42,2	44,8	45,7	45,5	42,5	-3,0
Cajamarca	44,0	47,7	47,0	46,6	48,8	47,1	-1,7
Callao	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	55,6	
Cusco	40,6	41,4	46,5	49,1	47,6	49,7	2,1
Huancavelica	37,3	37,5	38,0	41,5	33,6	41,0	7,4 ** ↑
Huánuco	52,1	55,3	56,6	58,6	53,1	56,4	3,3
Ica	55,5	56,6	59,9	58,8	58,5	59,0	0,6
Junín	44,9	48,0	49,5	47,6	48,0	49,6	1,6
La Libertad	45,7	50,1	47,4	51,0	50,1	50,7	0,6
Lambayeque	52,1	51,7	53,5	51,4	48,9	48,6	-0,3
Lima	57,6	57,4	58,4	58,5	57,1	57,5	0,4
Lima Provincia	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	60,5	
Loreto	44,5	45,7	46,3	45,3	49,0	43,3	-5,6 ** ↓
Madre de Dios	49,9	50,1	55,5	54,9	51,4	50,7	-0,7
Moquegua	52,2	61,5	57,0	54,6	51,6	52,7	1,2
Pasco	57,3	56,7	56,0	57,4	56,9	54,8	-2,1
Piura	52,7	57,2	53,9	55,1	51,5	60,6	9,1 ** ↑
Puno	25,1	24,7	25,6	24,1	27,8	25,5	-2,2
San Martín	50,8	47,8	53,6	48,7	51,6	57,3	5,6 ** ↑
Tacna	52,4	46,3	45,9	48,5	55,2	50,3	-4,8 * ↓
Tumbes	67,0	67,6	64,5	64,7	64,9	63,0	-1,9
Ucayali	49,7	47,5	53,2	51,8	48,2	52,6	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 Familiar

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

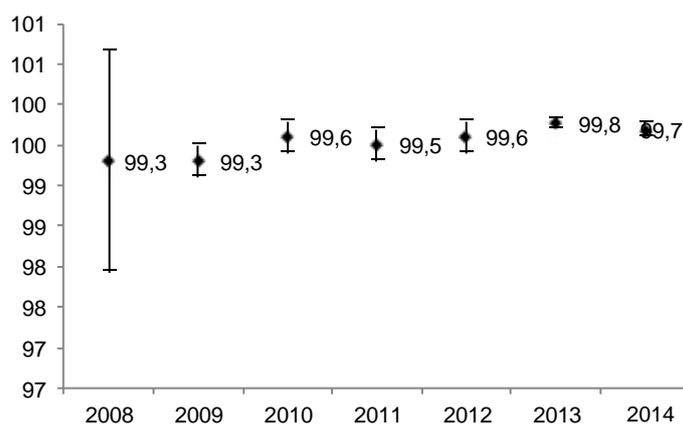
Resultado Inmediato: Población informada en salud sexual y reproductiva

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio significativo entre el año 2013 y el año 2014. El valor estimado del indicador disminuyó en -0,1 unidades, es decir, pasó de 99,8 a 99,7.

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 significativo en la región Costa, donde el valor estimado del indicador disminuyó de 100,0 a 99,9 (-0,1 unidades), cambio significativo en la región Resto Costa, donde el valor estimado del indicador disminuyó de 99,9 a 99,8 (-0,1 unidades), cambio no significativo en la región Sierra, y cambio no significativo en la región Selva, durante el mismo periodo.

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

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional								
Total								
Perú	99,3	99,3	99,6	99,5	99,6	99,8	99,7	-0,1 * ↓
Región								
Total								
Costa	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	100,0	99,9	-0,1 ** ↓
Resto Costa	99,7	99,7	99,9	99,8	99,8	99,9	99,8	-0,1 * ↓
Selva	99,7	99,5	99,4	99,4	99,8	99,9	99,9	0,0
Sierra	98,3	98,3	n.d.	99,1	n.d.	99,3	99,2	-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

A nivel departamental:

El análisis de los resultados resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en Amazonas, donde aumentó en 0,6 unidades (pasó de 99,0 a 99,5), y en Áncash, donde disminuyó en-0,8 unidades (pasó de 99,9 a 99,0).

En general, el valor estimado del indicador aumentó en Amazonas, y disminuyó en Áncash, Pasco, 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)

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Ciudad								
Total								
Lima Metropolitana	n.d.	n.d.	n.d.	99,9	99,9	n.d.	100,0	
Departamento								
Total								
Amazonas	n.d.	99,3	n.d.	99,2	99,3	99,0	99,5	0,6 * ↑
Áncash	n.d.	99,6	n.d.	99,6	99,9	99,9	99,0	-0,8 * ↓
Apurímac	n.d.	99,5	n.d.	99,9	n.d.	99,7	99,6	-0,2
Arequipa	n.d.	99,7	n.d.	99,7	99,9	99,7	99,7	0,0
Ayacucho	n.d.	98,4	n.d.	99,6	99,3	99,4	98,9	-0,5
Cajamarca	n.d.	96,3	n.d.	96,9	n.d.	99,1	99,0	-0,1
Callao	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	99,9	
Cusco	n.d.	98,5	n.d.	99,3	99,4	99,4	99,1	-0,2
Huancavelica	n.d.	n.d.	n.d.	98,7	99,4	99,6	99,7	0,2
Huánuco	n.d.	99,4	n.d.	98,7	99,4	99,8	99,6	-0,1
Ica	n.d.	99,8	n.d.	99,9	99,8	n.d.	99,9	
Junín	n.d.	99,3	n.d.	99,6	99,7	99,8	n.d.	
La Libertad	n.d.	98,2	n.d.	99,6	98,9	99,5	99,2	-0,2
Lambayeque	n.d.	99,8	n.d.	99,7	n.d.	n.d.	n.d.	
Lima	n.d.	99,9	n.d.	99,9	99,9	n.d.	100,0	
Lima Provincia	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	99,7	
Loreto	n.d.	n.d.	n.d.	99,2	99,9	n.d.	99,9	
Madre de Dios	n.d.	99,7	n.d.	99,8	n.d.	99,8	n.d.	
Moquegua	n.d.	n.d.	n.d.	99,9	n.d.	99,9	99,9	0,0
Pasco	n.d.	99,8	n.d.	99,9	99,6	99,9	99,2	-0,7 ** ↓
Piura	n.d.	99,6	n.d.	99,4	99,8	99,6	99,6	0,0
Puno	n.d.	99,2	n.d.	99,5	99,5	99,2	99,2	0,0
San Martín	n.d.	99,9	n.d.	n.d.	99,9	n.d.	99,9	
Tacna	n.d.	n.d.	n.d.	99,9	99,9	99,9	n.d.	
Tumbes	n.d.	n.d.	n.d.	99,9	n.d.	n.d.	99,8	
Ucayali	n.d.	99,6	n.d.	99,8	99,8	99,9	99,8	-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 de planificación familiar

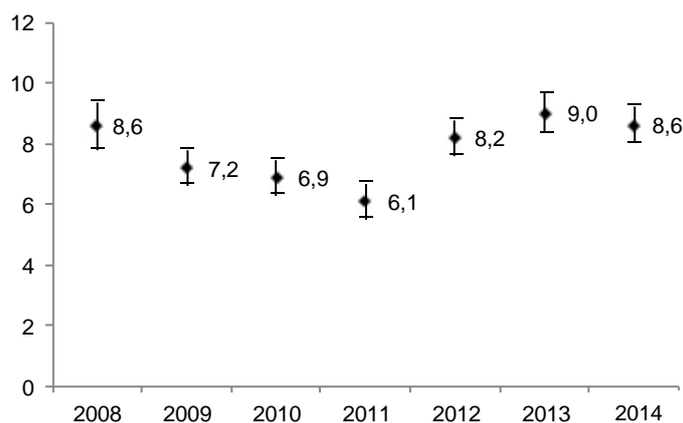
Resultado Inmediato: Acceso a métodos de planificación familiar y a servicios de consejería en salud sexual y reproductiva

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio no significativo entre el año 2013 y el año 2014.

Proporción de mujeres con demanda no satisfecha de métodos 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 significativo en la región Resto Costa, donde el valor estimado del indicador disminuyó de 9,0 a 7,8 (-1,1 unidades), cambio no significativo en la región Sierra, y cambio no significativo en la región Selva, durante el mismo periodo.

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

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional								
Total								
Perú	8,6	7,2	6,9	6,1	8,2	9,0	8,6	-0,4
Región								
Total								
Costa	8,1	5,9	5,5	4,9	7,2	8,3	7,8	-0,5
Resto Costa	7,4	6,3	n.d.	4,8	7,3	9,0	7,8	-1,1 * ↓
Selva	10,6	8,3	9,7	9,7	10,5	10,6	10,2	-0,4
Sierra	8,6	8,6	7,9	6,5	8,9	9,6	9,5	-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

A nivel departamental:

El análisis de los resultados resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en Tumbes, donde aumentó en 3,8 unidades (pasó de 4,5 a 8,3), y en Huánuco, donde disminuyó en-3,7 unidades (pasó de 11,2 a 7,5).

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

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

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Ciudad								
Total								
Lima Metropolitana	8,7	5,6	5,2	n.d.	7,1	7,7	7,8	0,0
Departamento								
Total								
Amazonas	n.d.	4,4 a/	5,4	8,2	8,2	13,3	9,9	-3,5 * ↓
Áncash	n.d.	4,7 a/	n.d.	5,4	8,2	7,3	7,6 a/	0,3
Apurímac	n.d.	9,4	7,6	5,9 a/	8,6	8,9	11,0	2,1
Arequipa	n.d.	n.d.	6,4	4,1 a/	6,6 a/	7,2 a/	7,4 a/	0,2
Ayacucho	n.d.	n.d.	9,7	11,1	13,2	13,0	12,4	-0,6
Cajamarca	n.d.	8,1	7,3	5,8 a/	8,3	7,2 a/	8,6 a/	1,4
Callao	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	9,9	
Cusco	n.d.	9,6	10,1	6,9 a/	7,7 a/	9,0	9,0	0,1
Huancavelica	n.d.	14,1 a/	11,6	10,3	12,9	13,0	10,5	-2,4
Huánuco	n.d.	8,9	9,1	6,4 a/	8,1 a/	11,2	7,5 a/	-3,7 ** ↓
Ica	n.d.	4,7	4,2 a/	3,1	6,8 a/	7,8	7,4 a/	-0,4
Junín	n.d.	9,6 a/	8,3	4,7	10,8	9,2 a/	8,2 a/	-1,0
La Libertad	n.d.	6,7 a/	6,9	8,9 a/	8,9 a/	12,9 a/	9,4 a/	-3,5 * ↓
Lambayeque	n.d.	6,8 a/	7,3	4,1 a/	8,1	9,2	11,3 a/	2,1
Lima	n.d.	5,8	5,5	4,7	6,8	7,9	7,2	-0,7
Lima Provincia	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	
Loreto	n.d.	8,8	11,6	15,6	11,5	14,2	13,3	-0,9
Madre de Dios	n.d.	8,1 a/	6,9	9,8	12,9	14,1	10,6	-3,6 * ↓
Moquegua	n.d.	6,1	6,5	4,9 a/	6,3 a/	8,6 a/	7,4	-1,2
Pasco	n.d.	8,7	7,7	4,8	6,8	8,5 a/	10,4	1,9
Piura	n.d.	8,5	8,1	6,4 a/	6,8	8,5	7,5	-1,0
Puno	n.d.	8,1	7,8	6,5 a/	8,6	8,6 a/	11,9	3,3 ** ↑
San Martín	n.d.	6,9 a/	7,5	5,6 a/	9,9 a/	7,7	7,9	0,1
Tacna	n.d.	6,1	6,6	6,6 a/	9,5	n.d.	9,1	
Tumbes	n.d.	n.d.	4,9	3,7 a/	n.d.	4,5 a/	8,3 a/	3,8 ** ↑
Ucayali	n.d.	11,2	11,4	8,6 a/	12,1	10,2 a/	11,7	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 Nacional de Demografía y Salud Familiar

Indicador: Proporción de gestantes con 6 atenciones prenatales

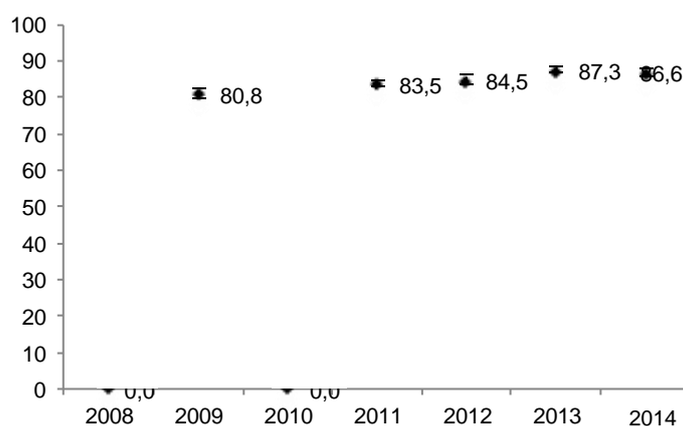
Resultado Inmediato: *Acceso de gestantes a servicios de atención prenatal de calidad y de las complicaciones según capacidad resolutive*

Unidad de medida: *Porcentaje*

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio no significativo entre el año 2013 y el año 2014.

Proporción de gestantes con 6 atenciones prenatales



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio no significativo en la región Costa, cambio significativo en la región Resto Costa, donde el valor estimado del indicador disminuyó de 89,1 a 86,9 (-2,2 unidades), cambio no significativo en la región Sierra, y cambio no significativo en la región Selva, durante el mismo periodo.

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

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional								
Total								
Perú	n.d.	80,8	n.d.	83,5	84,5	87,3	86,6	-0,7
Región								
Total								
Costa	84,6	86,3	84,9	88,4	87,3	90,6	89,4	-1,1
Resto Costa	n.d.	82,9	85,6	84,6	86,9	89,1	86,9	-2,2 ** ↓
Selva	76,6	72,6	72,2	71,9	79,6	80,3	80,4	0,0
Sierra	75,9	n.d.	79,5	81,7	82,9	85,2	84,7	-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 Familiar

A nivel departamental:

El análisis de los resultados resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en Huancavelica, donde disminuyó en-8,3 unidades (pasó de 91,5 a 83,2).

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

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

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Ciudad								
Total								
Lima Metropolitana	88,6	89,1	84,2	91,6	87,8	92,0	91,8	-0,2
Departamento								
Total								
Amazonas	n.d.	73,5	n.d.	70,9	71,1	78,9	79,7	0,8
Áncash	n.d.	84,1	83,3	85,8	89,6	90,6	88,8	-1,8
Apurímac	n.d.	87,5	86,5	n.d.	89,2	90,1	91,7	1,6
Arequipa	n.d.	76,4	77,9	83,6	87,7	88,7	88,7	0,0
Ayacucho	n.d.	81,5	76,5	82,6	80,2	84,5	80,6	-3,9
Cajamarca	n.d.	79,1	78,5	87,1	85,7	80,6	84,9	4,3
Callao	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	89,9	
Cusco	n.d.	88,3	82,8	n.d.	88,3	87,5	90,6	3,1
Huancavelica	n.d.	80,9	83,1	82,4	n.d.	91,5	83,2	-8,3 ** ↓
Huánuco	n.d.	85,8	88,8	83,4	87,6	88,4	85,5	-2,9
Ica	n.d.	79,1	83,9	84,1	86,3	86,4	84,4	-2,0
Junín	n.d.	74,7	76,4	82,2	83,3	86,3	84,1	-2,2
La Libertad	n.d.	77,1	80,9	n.d.	83,3	87,4	84,2	-3,2
Lambayeque	n.d.	80,1	78,6	83,2	80,3	86,6	85,6	-1,0
Lima	n.d.	88,2	84,9	91,1	87,2	91,5	91,3	-0,2
Lima Provincia	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	87,4	
Loreto	n.d.	65,6	60,8	65,5	71,2	76,6	75,2	-1,4
Madre de Dios	n.d.	81,8	80,5	n.d.	83,7	79,0	78,8	-0,2
Moquegua	n.d.	88,2	89,9	93,4	n.d.	89,6	91,0	1,4
Pasco	n.d.	74,9	80,9	85,4	86,2	83,6	86,9	3,3
Piura	n.d.	77,4	84,3	80,3	85,9	89,4	86,3	-3,0
Puno	n.d.	67,2	78,6	n.d.	75,2	77,0	77,3	0,2
San Martín	n.d.	78,3	79,5	76,9	89,5	90,0	90,1	0,0
Tacna	n.d.	87,2	91,2	84,3	86,7	93,5	88,1	-5,4 ** ↓
Tumbes	n.d.	88,2	85,2	82,3	81,4	85,0	88,4	3,4
Ucayali	n.d.	59,7	67,5	67,1	71,4	71,0	70,9	-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 gestantes con por lo menos un control prenatal en el primer trimestre de gestación

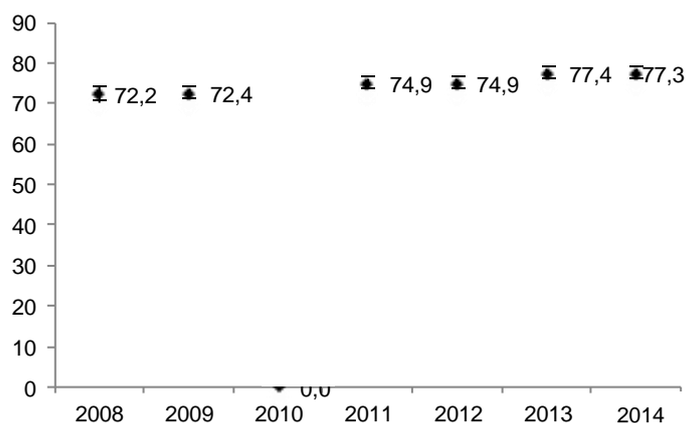
Resultado Inmediato: *Acceso de gestantes a servicios de atención prenatal de calidad y de las complicaciones según capacidad resolutive*

Unidad de medida: *Porcentaje*

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio no significativo entre el año 2013 y el año 2014.

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



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 Resto Costa, cambio no significativo en la región Sierra, y cambio no significativo en la región Selva, durante el mismo periodo.

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

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional								
Total								
Perú	72,2	72,4	n.d.	74,9	74,9	77,4	77,3	-0,1
Región								
Total								
Costa	76,0	79,9	78,6	81,9	79,3	82,4	82,0	-0,4
Resto Costa	76,1	76,7	78,1	78,8	77,9	81,9	79,8	-2,1
Selva	70,8	66,5	65,8	67,3	71,9	71,6	73,7	2,1
Sierra	68,2	65,1	68,8	68,3	70,5	71,8	71,0	-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 Familiar

A nivel departamental:

El análisis de los resultados resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en Amazonas, donde aumentó en 6,7 unidades (pasó de 69,9 a 76,6), y en Huancavelica, donde disminuyó en-10,0 unidades (pasó de 75,9 a 65,9).

En general, el valor estimado del indicador aumentó en Amazonas, Loreto, y disminuyó en Huancavelica, Ica, Tacna, 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)**

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Ciudad								
Total								
Lima Metropolitana	n.d.	82,6	79,1	84,6	80,5	82,9	84,1	1,1
Departamento								
Total								
Amazonas	n.d.	67,9	n.d.	68,6	n.d.	69,9	76,6	6,7 * ↑
Áncash	n.d.	71,7	72,4	74,9	77,3	75,4	77,4	2,0
Apurímac	n.d.	73,2	76,4	70,9	78,9	76,5	76,0	-0,5
Arequipa	n.d.	74,6	74,5	76,9	83,2	80,2	83,0	2,8
Ayacucho	n.d.	64,8	66,5	66,6	68,6	69,6	68,0	-1,7
Cajamarca	n.d.	70,1	68,3	71,1	70,5	75,0	73,6	-1,4
Callao	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	81,1	
Cusco	n.d.	74,9	78,6	70,6	n.d.	75,8	72,5	-3,3
Huancavelica	n.d.	64,7	72,6	64,9	72,9	75,9	65,9	-10,0 ** ↓
Huánuco	n.d.	67,1	73,8	66,6	70,7	74,0	70,1	-3,9
Ica	n.d.	79,1	77,9	78,4	81,2	83,6	77,6	-6,0 ** ↓
Junín	n.d.	63,9	66,8	68,8	72,9	70,6	70,9	0,3
La Libertad	n.d.	68,7	71,8	70,9	78,5	79,8	77,9	-1,9
Lambayeque	n.d.	76,2	77,9	81,2	74,8	79,2	78,6	-0,6
Lima	n.d.	82,1	n.d.	84,9	79,7	82,9	83,6	0,7
Lima Provincia	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	78,1	
Loreto	n.d.	61,6	57,4	66,1	68,8	67,7	74,1	6,4 ** ↑
Madre de Dios	n.d.	73,4	67,8	69,8	75,6	70,7	69,0	-1,7
Moquegua	n.d.	75,7	79,6	79,2	74,8	77,9	76,2	-1,7
Pasco	n.d.	69,9	71,8	70,8	72,3	71,9	75,1	3,2
Piura	n.d.	n.d.	77,4	74,8	n.d.	79,4	79,9	0,5
Puno	n.d.	48,9	n.d.	53,6	57,2	58,1	56,8	-1,3
San Martín	n.d.	n.d.	73,2	n.d.	74,8	77,0	77,6	0,5
Tacna	n.d.	75,2	74,8	71,5	73,3	80,5	72,9	-7,6 * ↓
Tumbes	n.d.	79,8	78,4	79,3	78,1	81,7	82,0	0,3
Ucayali	n.d.	56,4	63,6	66,9	67,4	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 Familiar

Indicador: Proporción de establecimientos calificados como 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 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	Coficiente 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.
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 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 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.
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 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 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.
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 establecimientos calificados como FONI 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 departamental:

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

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

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)
Departamento			
Total			
Lima	66,1	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 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 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 Púerperas 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.
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 “Sano”

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 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 “Sano” (Porcentaje)

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)
Nacional			
Total			
Perú	0,9	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

A nivel departamental:

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

Proporción de Gestantes y Púerperas 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)

	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.
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

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

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coficiente 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.
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 Neonatos con Complicaciones Atendidos en Cuidados Intensivos para Neonatos de Establecimientos de Salud que cumplen Funciones Obstétricas y Neonatales Intensivas (FONI)

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

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel departamental:

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

**Proporción de Neonatos con Complicaciones Atendidos en Cuidados Intensivos para Neonatos de Establecimientos de Salud que cumplen Funciones Obstétricas y Neonatales Intensivas (FONI)
(Porcentaje)**

	2013		
	Valor Estimado	Desviación Estandar	Coefficiente de Variación (%)
Departamento			
Total			
Lima	0,1	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

Enfermedades No Transmisibles

Matriz de Indicadores del Programa Presupuestal Enfermedades no Transmisibles

Código SIAF	Objetivos Descripción	Datos del Indicador			
		Nombre del Indicador	Unidad de Medida	Fuente de Datos	Valor Estimado
Resultado Final					
0018	Reducción de la morbilidad, mortalidad y discapacidad por enfermedades no transmisibles	Porcentaje de 15 años a más víctimas de violencia física de pareja en los últimos 12 meses	Porcentaje	Por definir	No Disponible
		Porcentaje de personas de 15 años a más con abuso o dependencia al alcohol en los últimos 12 meses	Porcentaje	Por definir	No Disponible
		Porcentaje de personas de 15 años a más con episodio depresivo en los últimos 12 meses	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	No Disponible
		Porcentaje de personas de 15 años a más que no consumieron alcohol durante los últimos 12 meses	Porcentaje	Por definir	No Disponible
		Porcentaje de personas de 15 años a más que reportan tener diabetes mellitus diagnosticada por profesional de salud	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	No Disponible
		Porcentaje de personas de 15 años a más que reportan tener presión arterial elevada diagnosticada por un profesional de salud	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	Disponible
		Porcentaje de personas de 50 años o más que reportan dificultades para ver	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	Disponible
		Promedio de piezas cariadas, perdidas y obturadas en niños menores de 12 años (CPOD)	Promedio	Estudio de prevalencia de caries dental, fluorosis del esmalte y urgencias de tratamiento en escolares	No Disponible
Resultado Intermedio					
1801	Mayor población con estilos de vida saludable y con menos factores de riesgo de ENT	Edad de inicio de consumo de alcohol	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	Disponible
		Edad promedio de inicio del hábito de fumar diariamente - PP ENT	Año	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 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 que consumen al menos 5 porciones de frutas y/o verduras al día en los últimos 7 días - PP ENT	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	Disponible
		Promedio de consumo de cigarrillos por día para personas de 15 a más años que fumen diariamente - PP ENT	Unidad	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	No Disponible
1802	Mayor población con hipertensión y diabetes controlada satisfactoriamente	Porcentaje de personas de 15 y más años que reportan tener diabetes mellitus diagnosticada por un profesional de salud y que actualmente recibe tratamiento farmacológico	Porcentaje	Por definir	No Disponible
		Porcentaje de personas de 15 y más años que reportan tener presión arterial elevada diagnosticada por un profesional de salud y que actualmente recibe tratamiento farmacológico	Porcentaje	Por definir	No Disponible
1803	Reducción de la incidencia anual de ROP	Número de casos reportados anualmente de ROP	Número	OGEI	No Disponible
1804	Menor población mayor de 50 años con impedimento visual y ceguera por catarata	Porcentaje de personas mayores de 50 años que han recibido diagnóstico de cataratas	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	Disponible
1805	Mayor población de niños de 3 a 11 años con diagnóstico de error refractivo corregido	Porcentaje de niñas y niños de 3 a 11 años con diagnóstico de errores refractivos y que recibe tratamiento correctivo con lentes	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	Disponible
1808	Mayor número de personas con diagnóstico de depresión, trastornos por consumo de sustancias que an recibido un manejo por profesional de salud	Porcentaje de personas de 15 y más años con episodio depresivo en los últimos 12 meses que han recibido tratamiento por un profesional	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	No Disponible
		Porcentaje de personas de 50 y más años que reportan haber recibido valoración de su agudeza visual efectuada por personal de salud en los últimos 12 meses	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	No Disponible
Resultado Inmediato					
180101	Mayor población que recibe información acerca de estilos de vida saludables	Porcentaje de cuidadores de personas de 0 a 11 años que han recibido información sobre salud bucal en los últimos 12 meses	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	Disponible
		Porcentaje de niños(as) de 3 a 11 años con prácticas adecuadas de salud ocular reportadas por el cuidador	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	Disponible
		Porcentaje de personas de 1 a 11 años con prácticas adecuadas de higiene bucal	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	Disponible
180401	Población mayor de 50 años con valoración de agudeza visual que han sido tamizadas para identificar casos de ceguera por cataratas y que reciben manejo de calidad por profesionales de salud	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 Nacional de Demografía y Salud Familiar	Disponible
180404	Población priorizada con problemas de cataratas y errores refractivos, recibe diagnóstico y tratamiento oportuno	Porcentaje de personas de 50 años a más con diagnóstico de catarata que recibe tratamiento	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	No Disponible
180501	Mayor población de niños de 3 a 11 años con valoración de agudeza visual que a sido tamizada para identificar casos de errores refractivos no corregidos por personal de salud	Porcentaje de niños(as) de 3 a 11 años que han recibido valoración de su agudeza visual efectuada en establecimiento de salud en los últimos 12 meses	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	Disponible
180502	Mayor población de niños(as) con diagnóstico de errores refractivos que han recibido manejo de calidad por profesionales de salud	Porcentaje de niños(as) de 3 a 11 años con diagnóstico de errores refractivos valorados en establecimiento de salud	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	Disponible
		Porcentaje de niños(as) de 3 a 11 años con diagnóstico de errores refractivos y que reciben tratamiento correctivo con lentes en forma permanente	Porcentaje	Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar	Disponible
180701	Población tamizada y diagnosticada con enfermedades de la cavidad bucal	Porcentaje de personas de 0 a 11 años que han acudido a servicio odontológico en los últimos 6 meses	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 Nacional de Demografía y Salud Familiar	Disponible

Progreso en los Principales Indicadores del Programa Enfermedades no Transmisibles.

Descripción	Nombre del Indicador	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Resultado Final				
Reducción de la morbilidad, mortalidad y discapacidad por enfermedades no transmisibles	Porcentaje de personas de 15 años a más que reportan tener presión arterial elevada diagnosticada por un profesional de salud	12,2	10,4	-1,8 ** ↓
	Porcentaje de personas de 50 años o más que reportan dificultades para ver	23,6	20,1	-3,5 ** ↓
Resultado Intermedio				
Mayor población con estilos de vida saludable y con menos factores de riesgo de ENT	Edad de inicio de consumo de alcohol	19,3	19,1	-0,1
	Porcentaje de personas de 15 años a más con obesidad	18,3	17,5	-0,9
	Porcentaje de personas de 15 años a más con sobrepeso	33,8	34,7	0,8
	Porcentaje de personas de 15 años a más que fuman diariamente - enfermedades no transmisibles	12,5	12,3	-0,2
	Porcentaje de personas de 15 años a más que tuvieron eventos de consumo excesivo de alcohol en los últimos 30 días	23,2	23,1	-0,1
Mayor población de niños de 3 a 11 años con diagnóstico de error refractivo corregido	Porcentaje de personas que consumen al menos 5 porciones de frutas y/o verduras al día en los últimos 7 días - PP ENT	8,3	10,8	2,6 ** ↑
	Porcentaje de niñas y niños de 3 a 11 años con diagnóstico de errores refractivos y que recibe tratamiento correctivo con lentes	60,7	62,0	1,4
Menor población mayor de 50 años con impedimento visual y ceguera por catarata	Porcentaje de personas mayores de 50 años que han recibido diagnóstico de cataratas	14,4	13,2	-1,2
Resultado Inmediato				
Mayor población de niños de 3 a 11 años con valoración de agudeza visual que a sido tamizada para identificar casos de errores refractivos no corregidos por personal de salud	Porcentaje de niños(as) de 3 a 11 años que han recibido valoración de su agudeza visual efectuada en establecimiento de salud en los últimos 12 meses	10,5	15,1	4,6 ** ↑
	Porcentaje de niños(as) de 3 a 11 años con diagnóstico de errores refractivos valorados en establecimiento de salud	6,0	6,3	0,3
Mayor población de niños(as) con diagnóstico de errores refractivos que han recibido manejo de calidad por profesionales de salud	Porcentaje de niños(as) de 3 a 11 años con diagnóstico de errores refractivos y que reciben tratamiento correctivo con lentes en forma permanente	60,6	66,7	6,1
	Porcentaje de cuidadores de personas de 0 a 11 años que han recibido información sobre salud bucal en los últimos 12 meses	57,0	57,9	0,9
Mayor población que recibe información acerca de estilos de vida saludables	Porcentaje de niños(as) de 3 a 11 años con prácticas adecuadas de salud ocular reportadas por el cuidador	11,2	12,6	1,4 ** ↑
	Porcentaje de personas de 1 a 11 años con prácticas adecuadas de higiene bucal	21,6	24,4	2,8 ** ↑
Población mayor de 50 años con valoración de agudeza visual que han sido tamizadas para identificar casos de ceguera por cataratas y que reciben manejo de calidad por profesionales de salud	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	27,8	-1,1
	Porcentaje de personas de 0 a 11 años que han acudido a servicio odontológico en los últimos 6 meses	26,8	27,6	0,8
Población tamizada y diagnosticada con enfermedades de la cavidad bucal	Porcentaje de personas de 60 años a más que han acudido a servicio odontológico en los últimos 6 meses	26,6	22,1	-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

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

		Resultado Inmediato																										
		Porcentaje de cuidadores de personas de 0 a 11 años que han recibido información sobre salud bucal en los últimos 12 meses			Porcentaje de niños(as) de 3 a 11 años con diagnóstico de errores refractivos valorados en establecimiento de salud			Porcentaje de niños(as) de 3 a 11 años con diagnóstico de errores refractivos y que reciben tratamiento correctivo con lentes en forma permanente			Porcentaje de niños(as) de 3 a 11 años con prácticas adecuadas de salud ocular reportadas por el cuidador			Porcentaje de niños(as) de 3 a 11 años que han recibido valoración de su agudeza visual efectuada en establecimiento de salud en los últimos 12 meses			Porcentaje de personas de 0 a 11 años que han acudido a servicio odontológico en los últimos 6 meses			Porcentaje de personas de 1 a 11 años con prácticas adecuadas de higiene bucal			Porcentaje de personas de 50 años a más con valoración de agudeza visual efectuada por personal de salud en los últimos 12 meses			Porcentaje de personas de 60 años a más que han acudido a servicio odontológico en los últimos 6 meses		
		2013	2014	Diferencia 2014/2013	2013	2014	Diferencia 2014/2013	2013	2014	Diferencia 2014/2013	2013	2014	Diferencia 2014/2013	2013	2014	Diferencia 2014/2013	2013	2014	Diferencia 2014/2013	2013	2014	Diferencia 2014/2013	2013	2014	Diferencia 2014/2013	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional																												
	Total																											
	Perú	57,0	57,9	0,9	6,0	6,3	0,3	60,6	66,7	6,1	11,2	12,6	1,4 ** ↑	10,5	15,1	4,6 ** ↑	26,8	27,6	0,8	21,6	24,4	2,8 ** ↑	28,9	27,8	-1,1	26,6	22,1	-4,4 ** ↓
	Rural																											
	Perú	49,1	50,6	1,5	1,5 a/	1,3	-0,2	n.d.	21,9 a/		16,4	16,0	-0,4	6,2	11,0	4,9 ** ↑	20,5	20,6	0,1	16,4	17,5	1,1	12,0	12,3	0,3	11,6	12,0	0,4
	Urbano																											
	Perú	60,7	60,7	0,0	8,3	8,6	0,3	62,2	67,9	5,7	8,5	11,0	2,6 ** ↑	12,8	17,0	4,2 ** ↑	30,2	30,8	0,6	24,4	27,5	3,1 ** ↑	34,8	33,7	-1,1	31,9	26,2	-5,7 ** ↓
Región																												
	Total																											
	Costa	56,9	60,6	3,7	5,7 a/	9,1	3,4 ** ↑	56,5 a/	70,1	13,6	8,7 a/	9,8	1,1	12,8	18,0	5,2 ** ↑	24,3	30,2	5,9 ** ↑	26,4	29,3	2,9 * ↑	28,2	35,3	7,1 ** ↑	28,9	27,0	-1,9
	Selva	45,2	48,6	3,4	1,6 a/	2,0	0,4	81,6	54,5 a/	-27,1 ** ↓	6,0	6,9	0,9	n.d.	8,8		21,1	18,8	-2,4	23,3	24,9	1,6	17,9 a/	16,8	-1,1	20,8 a/	12,7	-8,1 ** ↓
	Sierra	59,0	57,6	-1,4	3,7 a/	4,0	0,3	n.d.	54,1		21,7	19,9	-1,9	9,6	13,8	4,1 ** ↑	26,1	27,9	1,8	16,2	16,5	0,3	18,3	17,6	-0,7	15,2	16,3	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

Indicador: Porcentaje de personas de 15 años a más que reportan tener presión arterial elevada diagnosticada por un profesional de salud

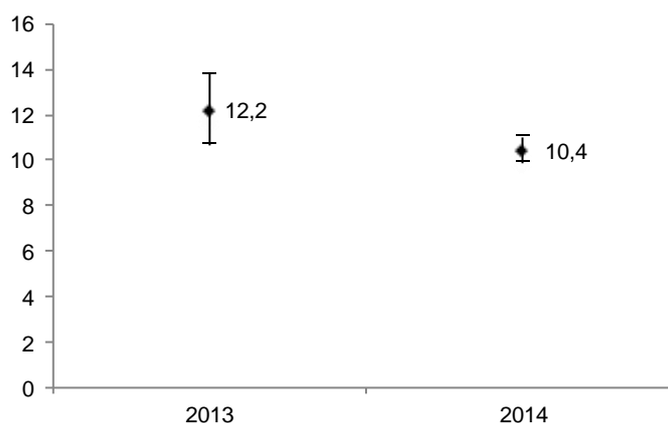
Resultado Final: *Reducción de la morbilidad, mortalidad y discapacidad por enfermedades no transmisibles*

Unidad de medida: *Porcentaje*

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio significativo entre el año 2013 y el año 2014. El valor estimado del indicador disminuyó en -1,8 unidades, es decir, pasó de 12,2 a 10,4.

Porcentaje de personas de 15 años a más que reportan tener presión arterial elevada diagnosticada por un profesional de salud



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.

Porcentaje de personas de 15 años a más que reportan tener presión arterial elevada diagnosticada por un profesional de salud (Porcentaje)

	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional			
Total			
Perú	12,2	10,4	-1,8 ** ↓
Región			
Total			
Costa	12,7	11,3	-1,4
Selva	11,2	10,0	-1,2
Sierra	8,7	8,9	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 Familiar

A nivel departamental:

El análisis de los resultados resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en Lima Metropolitana, donde disminuyó en-4,6 unidades (pasó de 15,5 a 10,9).

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

**Porcentaje de personas de 15 años a más que reportan tener presión arterial elevada diagnosticada por un profesional de salud
(Porcentaje)**

	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Ciudad			
Total			
Lima Metropolitana	15,5	10,9	-4,6 ** ↓
Departamento			
Total			
Amazonas	n.d.	11,1	
Áncash	n.d.	8,4	
Apurímac	n.d.	10,5	
Arequipa	n.d.	11,3	
Ayacucho	n.d.	6,5	
Cajamarca	n.d.	8,2	
Callao	n.d.	12,4	
Cusco	n.d.	9,4	
Huancavelica	n.d.	14,9 a/	
Huánuco	n.d.	6,9	
Ica	n.d.	11,4	
Junín	n.d.	9,5	
La Libertad	n.d.	8,8	
Lambayeque	n.d.	13,7	
Lima	n.d.	10,7	
Lima Provincia	n.d.	11,0	
Loreto	n.d.	13,6	
Madre de Dios	n.d.	12,8	
Moquegua	n.d.	13,5	
Pasco	n.d.	11,1	
Piura	n.d.	11,3	
Puno	n.d.	10,0	
San Martín	n.d.	7,4	
Tacna	n.d.	11,6	
Tumbes	n.d.	14,8	
Ucayali	n.d.	9,7	

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

Indicador: Porcentaje de personas de 50 años o más que reportan dificultades para ver

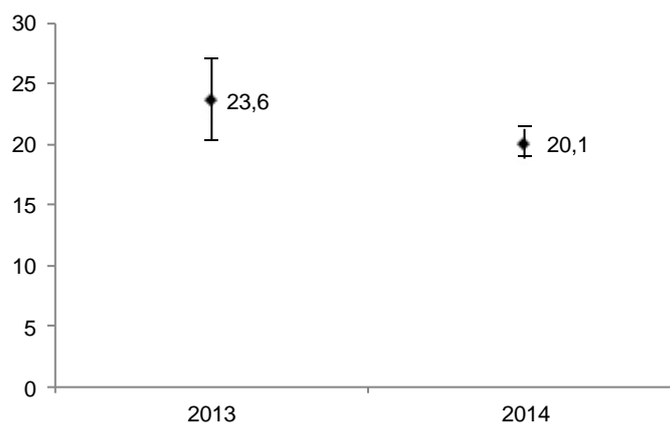
Resultado Final: *Reducción de la morbilidad, mortalidad y discapacidad por enfermedades no transmisibles*

Unidad de medida: *Porcentaje*

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio significativo entre el año 2013 y el año 2014. El valor estimado del indicador disminuyó en -3,5 unidades, es decir, pasó de 23,6 a 20,1.

Porcentaje de personas de 50 años o más que reportan dificultades para ver



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio significativo en la región Costa, donde el valor estimado del indicador disminuyó de 25,7 a 17,4 (-8,3 unidades), cambio no significativo en la región Selva, y cambio no significativo en la región Sierra, durante el mismo periodo.

**Porcentaje de personas de 50 años o más que reportan dificultades para ver
(Porcentaje)**

	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional			
Total			
Perú	23,6	20,1	-3,5 ** ↓
Región			
Total			
Costa	25,7	17,4	-8,3 ** ↓
Selva	23,9	25,7	1,8
Sierra	24,7	23,3	-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 Nacional de Demografía y Salud Familiar

A nivel departamental:

En general, los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

**Porcentaje de personas de 50 años o más que reportan dificultades para ver
(Porcentaje)**

	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Ciudad			
Total			
Lima Metropolitana	20,9 a/	15,7	-5,2
Departamento			
Total			
Amazonas	n.d.	22,8	
Áncash	n.d.	19,7	
Apurímac	n.d.	18,6	
Arequipa	n.d.	19,3	
Ayacucho	n.d.	32,9	
Cajamarca	n.d.	20,7	
Callao	n.d.	17,1	
Cusco	n.d.	20,5	
Huancavelica	n.d.	20,1	
Huánuco	n.d.	22,8	
Ica	n.d.	19,8	
Junín	n.d.	27,9	
La Libertad	n.d.	25,2	
Lambayeque	n.d.	15,9 a/	
Lima	n.d.	16,1	
Lima Provincia	n.d.	21,1	
Loreto	n.d.	26,0	
Madre de Dios	n.d.	24,5	
Moquegua	n.d.	24,9	
Pasco	n.d.	23,9	
Piura	n.d.	15,3	
Puno	n.d.	28,1	
San Martín	n.d.	29,9	
Tacna	n.d.	26,2	
Tumbes	n.d.	27,5	
Ucayali	n.d.	21,8	

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 Familiar

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

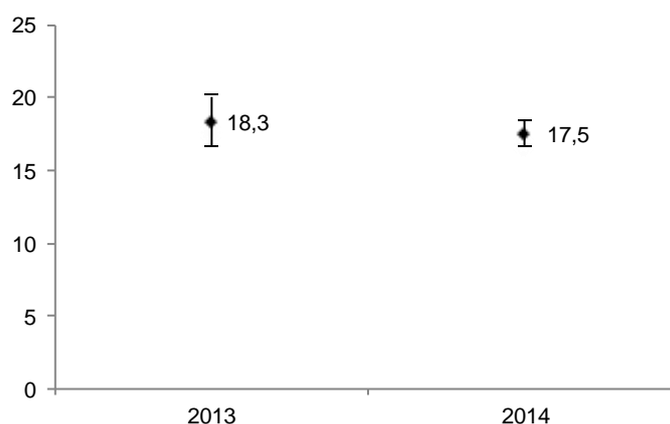
Resultado Intermedio: *Mayor población con estilos de vida saludable y con menos factores de riesgo de ENT*

Unidad de medida: *Porcentaje*

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio no significativo entre el año 2013 y el año 2014.

Porcentaje de personas de 15 años a más con obesidad



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio significativo en la región Costa, donde el valor estimado del indicador disminuyó de 25,8 a 23,1 (-2,7 unidades), cambio no significativo en la región Selva, y cambio significativo en la región Sierra, donde el valor estimado del indicador disminuyó de 10,2 a 9,0 (-1,3 unidades), durante el mismo periodo.

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

	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional			
Total			
Perú	18,3	17,5	-0,9
Región			
Total			
Costa	25,8	23,1	-2,7 ** ↓
Selva	13,4	11,9	-1,4
Sierra	10,2	9,0	-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 Familiar

A nivel departamental:

En general, los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

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

	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Ciudad			
Total			
Lima Metropolitana	22,3	23,9	1,5
Departamento			
Total			
Amazonas	n.d.	9,7 a/	
Áncash	n.d.	16,9	
Apurímac	n.d.	6,1	
Arequipa	n.d.	18,5	
Ayacucho	n.d.	8,1 a/	
Cajamarca	n.d.	5,9 a/	
Callao	n.d.	24,2	
Cusco	n.d.	n.d.	
Huancavelica	n.d.	6,9 a/	
Huánuco	n.d.	5,4 a/	
Ica	n.d.	24,6	
Junín	n.d.	9,2 a/	
La Libertad	n.d.	18,7	
Lambayeque	n.d.	19,5	
Lima	n.d.	23,6	
Lima Provincia	n.d.	21,7	
Loreto	n.d.	10,8 a/	
Madre de Dios	n.d.	21,3	
Moquegua	n.d.	24,1	
Pasco	n.d.	7,6	
Piura	n.d.	18,1	
Puno	n.d.	11,4	
San Martín	n.d.	10,5 a/	
Tacna	n.d.	25,6	
Tumbes	n.d.	19,7	
Ucayali	n.d.	19,2	

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 que fuman diariamente - enfermedades no transmisibles

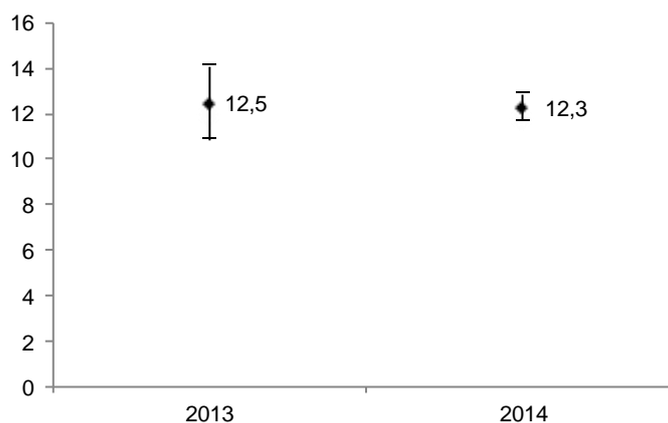
Resultado Intermedio: Mayor población con estilos de vida saludable y con menos factores de riesgo de ENT

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio no significativo entre el año 2013 y el año 2014.

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



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio significativo en la región Costa, donde el valor estimado del indicador aumentó de 9,3 a 13,4 (4,1 unidades), cambio no significativo en la región Selva, y cambio no significativo en la región Sierra, durante el mismo periodo.

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

	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional			
Total			
Perú	12,5	12,3	-0,2
Región			
Total			
Costa	9,3	13,4	4,1 ** ↑
Selva	13,4	15,0	1,6
Sierra	8,9	9,0	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

A nivel departamental:

En general, los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

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

	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Ciudad			
Total			
Lima Metropolitana	17,7	15,4	-2,4
Departamento			
Total			
Amazonas	n.d.	8,2 a/	
Áncash	n.d.	9,7	
Apurímac	n.d.	7,9	
Arequipa	n.d.	11,9	
Ayacucho	n.d.	10,2	
Cajamarca	n.d.	10,0	
Callao	n.d.	19,0	
Cusco	n.d.	8,2	
Huancavelica	n.d.	9,7	
Huánuco	n.d.	7,9 a/	
Ica	n.d.	16,9	
Junín	n.d.	12,2	
La Libertad	n.d.	9,7	
Lambayeque	n.d.	8,5	
Lima	n.d.	14,9	
Lima Provincia	n.d.	14,0	
Loreto	n.d.	16,8	
Madre de Dios	n.d.	19,3	
Moquegua	n.d.	12,7	
Pasco	n.d.	13,4	
Piura	n.d.	6,4 a/	
Puno	n.d.	8,5 a/	
San Martín	n.d.	14,5	
Tacna	n.d.	8,2	
Tumbes	n.d.	18,4	
Ucayali	n.d.	18,7	

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

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

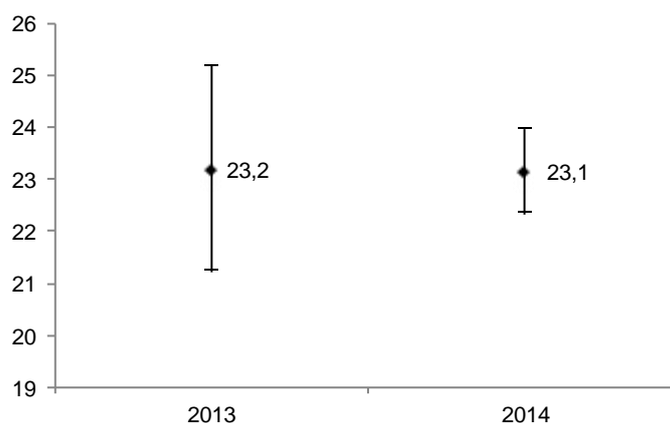
Resultado Intermedio: *Mayor población con estilos de vida saludable y con menos factores de riesgo de ENT*

Unidad de medida: *Porcentaje*

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio no significativo entre el año 2013 y el año 2014.

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



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 significativo en la región Sierra, donde el valor estimado del indicador disminuyó de 22,1 a 18,4 (-3,7 unidades), durante el mismo periodo.

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

	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional			
Total			
Perú	23,2	23,1	-0,1
Región			
Total			
Costa	26,7	25,6	-1,1
Selva	22,3	23,6	1,3
Sierra	22,1	18,4	-3,7 ** ↓

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 resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en Lima Metropolitana, donde aumentó en 3,8 unidades (pasó de 22,0 a 25,8).

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

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

	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Ciudad			
Total			
Lima Metropolitana	22,0	25,8	3,8 * ↑
Departamento			
Total			
Amazonas	n.d.	17,2	
Áncash	n.d.	18,4	
Apurímac	n.d.	20,7	
Arequipa	n.d.	23,9	
Ayacucho	n.d.	20,1	
Cajamarca	n.d.	17,4	
Callao	n.d.	26,7	
Cusco	n.d.	22,1	
Huancavelica	n.d.	18,5	
Huánuco	n.d.	13,1	
Ica	n.d.	32,1	
Junín	n.d.	18,7	
La Libertad	n.d.	18,3	
Lambayeque	n.d.	26,8	
Lima	n.d.	25,4	
Lima Provincia	n.d.	23,1	
Loreto	n.d.	27,9	
Madre de Dios	n.d.	26,0	
Moquegua	n.d.	27,4	
Pasco	n.d.	15,1	
Piura	n.d.	24,6	
Puno	n.d.	17,9	
San Martín	n.d.	23,4	
Tacna	n.d.	22,7	
Tumbes	n.d.	30,6	
Ucayali	n.d.	29,6	

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

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

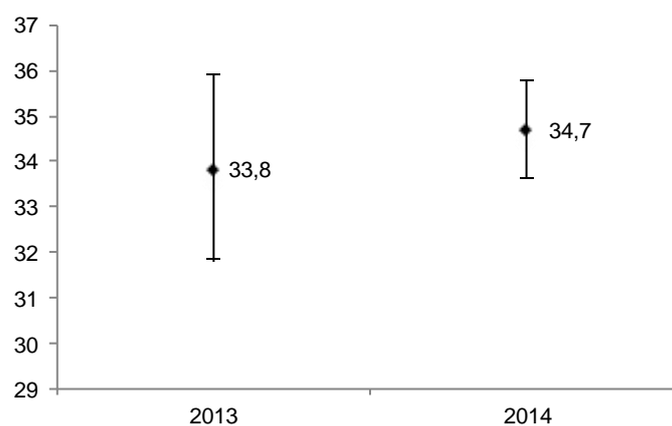
Resultado Intermedio: *Mayor población con estilos de vida saludable y con menos factores de riesgo de ENT*

Unidad de medida: *Porcentaje*

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio no significativo entre el año 2013 y el año 2014.

Porcentaje de personas de 15 años a más con sobrepeso



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.

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

	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional			
Total			
Perú	33,8	34,7	0,8
Región			
Total			
Costa	36,7	38,3	1,6
Selva	33,4	31,1	-2,3
Sierra	29,8	29,2	-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 Familiar

A nivel departamental:

El análisis de los resultados resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en Lima Metropolitana, donde aumentó en 4,5 unidades (pasó de 35,7 a 40,2).

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

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

	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Ciudad			
Total			
Lima Metropolitana	35,7	40,2	4,5 * ↑
Departamento			
Total			
Amazonas	n.d.	29,3	
Áncash	n.d.	30,1	
Apurímac	n.d.	24,0	
Arequipa	n.d.	40,5	
Ayacucho	n.d.	26,6	
Cajamarca	n.d.	29,2	
Callao	n.d.	36,9	
Cusco	n.d.	28,9	
Huancavelica	n.d.	21,3	
Huánuco	n.d.	24,9	
Ica	n.d.	35,0	
Junín	n.d.	32,2	
La Libertad	n.d.	33,2	
Lambayeque	n.d.	35,3	
Lima	n.d.	40,1	
Lima Provincia	n.d.	36,2	
Loreto	n.d.	30,4	
Madre de Dios	n.d.	42,5	
Moquegua	n.d.	39,5	
Pasco	n.d.	30,1	
Piura	n.d.	34,6	
Puno	n.d.	27,7	
San Martín	n.d.	33,6	
Tacna	n.d.	36,1	
Tumbes	n.d.	35,6	
Ucayali	n.d.	34,3	

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: Edad de inicio de consumo de alcohol

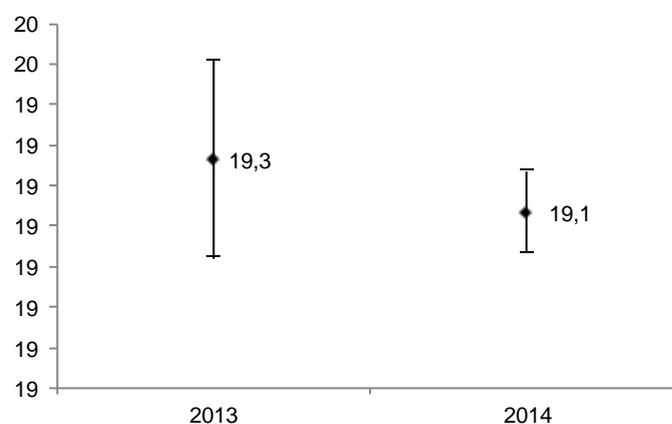
Resultado Intermedio: *Mayor población con estilos de vida saludable y con menos factores de riesgo de ENT*

Unidad de medida: Años

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio no significativo entre el año 2013 y el año 2014.

Edad de inicio de consumo de alcohol



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio significativo en la región Costa, donde el valor estimado del indicador disminuyó de 19,1 a 18,8 (-0,3 unidades), cambio no significativo en la región Selva, y cambio no significativo en la región Sierra, durante el mismo periodo.

Edad de inicio de consumo de alcohol

Años

	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional			
Total			
Perú	19,3	19,1	-0,1
Región			
Total			
Costa	19,1	18,8	-0,3 * ↓
Selva	19,1	19,1	0,0
Sierra	20,1	19,9	-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

A nivel departamental:

En general, los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

Edad de inicio de consumo de alcohol

Años

	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Ciudad			
Total			
Lima Metropolitana	18,8	18,6	-0,2
Departamento			
Total			
Amazonas	n.d.	18,8	
Áncash	n.d.	19,7	
Apurímac	n.d.	18,0	
Arequipa	n.d.	18,9	
Ayacucho	n.d.	19,7	
Cajamarca	n.d.	19,6	
Callao	n.d.	18,4	
Cusco	n.d.	19,6	
Huancavelica	n.d.	20,3	
Huánuco	n.d.	19,9	
Ica	n.d.	19,0	
Junín	n.d.	19,8	
La Libertad	n.d.	19,5	
Lambayeque	n.d.	19,2	
Lima	n.d.	18,7	
Lima Provincia	n.d.	19,1	
Loreto	n.d.	19,6	
Madre de Dios	n.d.	19,0	
Moquegua	n.d.	19,1	
Pasco	n.d.	20,4	
Piura	n.d.	18,4	
Puno	n.d.	21,9	
San Martín	n.d.	18,7	
Tacna	n.d.	19,1	
Tumbes	n.d.	18,7	
Ucayali	n.d.	18,7	

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

Indicador: Porcentaje de personas que consumen al menos 5 porciones de frutas y/o verduras al día en los últimos 7 días - PP ENT

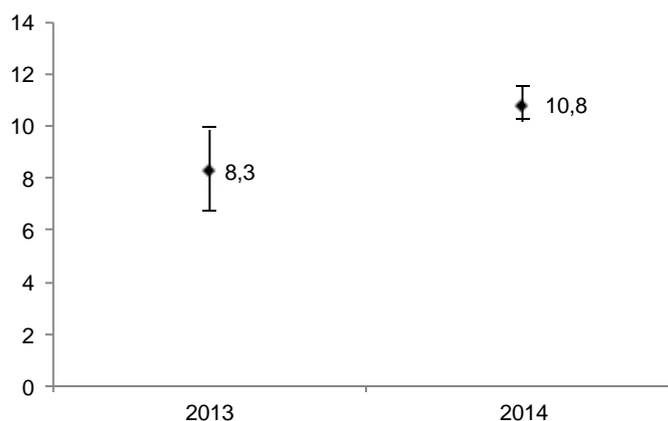
Resultado Intermedio: Mayor población con estilos de vida saludable y con menos factores de riesgo de ENT

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio significativo entre el año 2013 y el año 2014. El valor estimado del indicador aumentó en 2,6 unidades, es decir, pasó de 8,3 a 10,8.

Porcentaje de personas que consumen al menos 5 porciones de frutas y/o verduras al día en los últimos 7 días - PP ENT



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio significativo en la región Costa, donde el valor estimado del indicador aumentó de 10,3 a 14,0 (3,7 unidades), cambio significativo en la región Selva, donde el valor estimado del indicador aumentó de 5,8 a 9,8 (4,0 unidades), y cambio significativo en la región Sierra, donde el valor estimado del indicador aumentó de 3,9 a 5,3 (1,5 unidades), durante el mismo periodo.

Porcentaje de personas que consumen al menos 5 porciones de frutas y/o verduras al día en los últimos 7 días - PP ENT (Porcentaje)

	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional			
Total			
Perú	8,3	10,8	2,6 ** ↑
Región			
Total			
Costa	10,3	14,0	3,7 ** ↑
Selva	5,8	9,8	4,0 ** ↑
Sierra	3,9	5,3	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 Nacional de Demografía y Salud Familiar

A nivel departamental:

En general, los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

Porcentaje de personas que consumen al menos 5 porciones de frutas y/o verduras al día en los últimos 7 días - PP ENT (Porcentaje)

	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Ciudad			
Total			
Lima Metropolitana	11,8 a/	14,2	2,4
Departamento			
Total			
Amazonas	n.d.	9,3	
Áncash	n.d.	8,4	
Apurímac	n.d.	n.d.	
Arequipa	n.d.	11,1	
Ayacucho	n.d.	6,2	
Cajamarca	n.d.	3,7 a/	
Callao	n.d.	13,6	
Cusco	n.d.	5,8 a/	
Huancavelica	n.d.	6,3 a/	
Huánuco	n.d.	7,2 a/	
Ica	n.d.	13,1	
Junín	n.d.	6,6 a/	
La Libertad	n.d.	14,5	
Lambayeque	n.d.	15,6	
Lima	n.d.	13,7	
Lima Provincia	n.d.	9,1	
Loreto	n.d.	n.d.	
Madre de Dios	n.d.	9,6 a/	
Moquegua	n.d.	12,2	
Pasco	n.d.	3,4 a/	
Piura	n.d.	12,7	
Puno	n.d.	2,9 a/	
San Martín	n.d.	12,1	
Tacna	n.d.	9,5 a/	
Tumbes	n.d.	10,6	
Ucayali	n.d.	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 Nacional de Demografía y Salud Familiar

Indicador: Porcentaje de personas mayores de 50 años que han recibido diagnóstico de cataratas

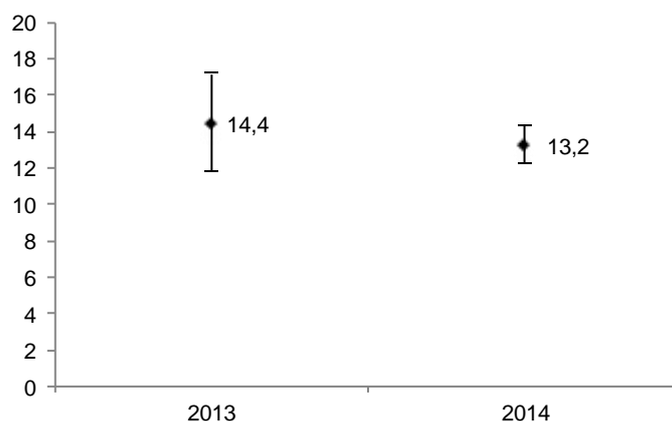
Resultado Intermedio: *Menor población mayor de 50 años con impedimento visual y ceguera por catarata*

Unidad de medida: *Porcentaje*

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio no significativo entre el año 2013 y el año 2014.

Porcentaje de personas mayores de 50 años que han recibido diagnóstico de cataratas



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar

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 13,6 a 10,1 (-3,5 unidades), y cambio significativo en la región Sierra, donde el valor estimado del indicador disminuyó de 15,0 a 12,2 (-2,8 unidades), durante el mismo periodo.

**Porcentaje de personas mayores de 50 años que han recibido diagnóstico de cataratas
(Porcentaje)**

	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional			
Total			
Perú	14,4	13,2	-1,2
Región			
Total			
Costa	12,4	14,3	1,9
Selva	13,6 a/	10,1	-3,5 * ↓
Sierra	15,0	12,2	-2,8 ** ↓

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 Familiar

A nivel departamental:

En general, los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

**Porcentaje de personas mayores de 50 años que han recibido diagnóstico de cataratas
(Porcentaje)**

	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Ciudad			
Total			
Lima Metropolitana	15,6 a/	15,0	-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 Familiar

Indicador: Porcentaje de niñas y niños de 3 a 11 años con diagnóstico de errores refractivos y que recibe tratamiento correctivo con lentes

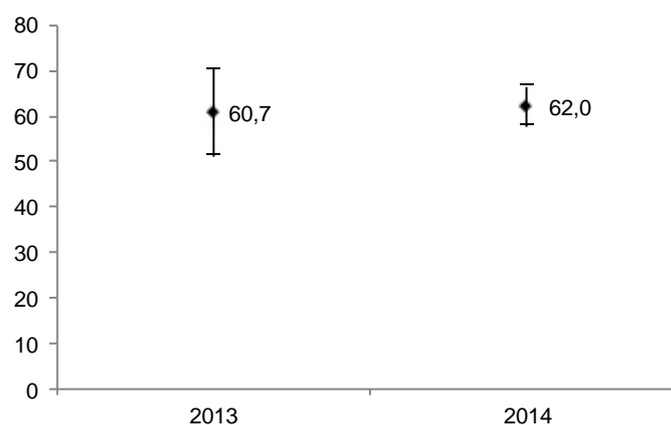
Resultado Intermedio: *Mayor población de niños de 3 a 11 años con diagnóstico de error refractivo corregido*

Unidad de medida: *Porcentaje*

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio no significativo entre el año 2013 y el año 2014.

Porcentaje de niñas y niños de 3 a 11 años con diagnóstico de errores refractivos y que recibe tratamiento correctivo con lentes



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.

Porcentaje de niñas y niños de 3 a 11 años con diagnóstico de errores refractivos y que recibe tratamiento correctivo con lentes (Porcentaje)

	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional			
Total			
Perú	60,7	62,0	1,4
Región			
Total			
Costa	67,0	65,7	-1,3
Selva	42,6 a/	46,3	3,7
Sierra	45,2 a/	52,9	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 Nacional de Demografía y Salud Familiar

A nivel departamental:

En general, los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

**Porcentaje de niñas y niños de 3 a 11 años con diagnóstico de errores refractivos
y que recibe tratamiento correctivo con lentes
(Porcentaje)**

	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Ciudad			
Total			
Lima Metropolitana	65,9	70,4	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 Nacional de Demografía y Salud Familiar

Indicador: Porcentaje de personas de 1 a 11 años con prácticas adecuadas de higiene bucal

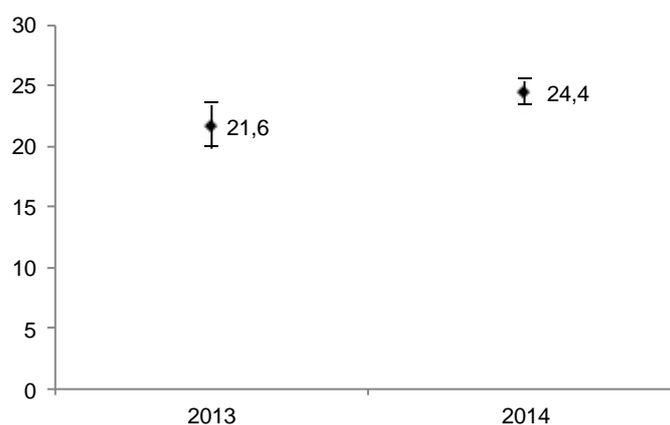
Resultado Inmediato: *Mayor población que recibe información acerca de estilos de vida saludables*

Unidad de medida: *Porcentaje*

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio significativo entre el año 2013 y el año 2014. El valor estimado del indicador aumentó en 2,8 unidades, es decir, pasó de 21,6 a 24,4.

Porcentaje de personas de 1 a 11 años con prácticas adecuadas de higiene bucal



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio significativo en la región Costa, donde el valor estimado del indicador aumentó de 26,4 a 29,3 (2,9 unidades), cambio no significativo en la región Selva, y cambio no significativo en la región Sierra, durante el mismo periodo.

**Porcentaje de personas de 1 a 11 años con prácticas adecuadas de higiene bucal
(Porcentaje)**

	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional			
Total			
Perú	21,6	24,4	2,8 ** ↑
Región			
Total			
Costa	26,4	29,3	2,9 * ↑
Selva	23,3	24,9	1,6
Sierra	16,2	16,5	0,3

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 Lima Metropolitana, donde aumentó en 7,6 unidades (pasó de 23,2 a 30,7).

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

**Porcentaje de personas de 1 a 11 años con prácticas adecuadas de higiene bucal
(Porcentaje)**

	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Ciudad			
Total			
Lima Metropolitana	23,2	30,7	7,6 ** ↑
Departamento			
Total			
Amazonas	n.d.	23,0	
Áncash	n.d.	21,8	
Apurímac	n.d.	20,2	
Arequipa	n.d.	16,7	
Ayacucho	n.d.	18,2	
Cajamarca	n.d.	24,1	
Callao	n.d.	35,3	
Cusco	n.d.	8,7	
Huancavelica	n.d.	11,0	
Huánuco	n.d.	19,6	
Ica	n.d.	25,4	
Junín	n.d.	17,4	
La Libertad	n.d.	24,2	
Lambayeque	n.d.	31,8	
Lima	n.d.	30,0	
Lima Provincia	n.d.	29,2	
Loreto	n.d.	23,9	
Madre de Dios	n.d.	24,2	
Moquegua	n.d.	20,4	
Pasco	n.d.	22,2	
Piura	n.d.	29,6	
Puno	n.d.	7,6 a/	
San Martín	n.d.	34,2	
Tacna	n.d.	11,1	
Tumbes	n.d.	29,5	
Ucayali	n.d.	22,2	

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 cuidadores de personas de 0 a 11 años que han recibido información sobre salud bucal en los últimos 12 meses

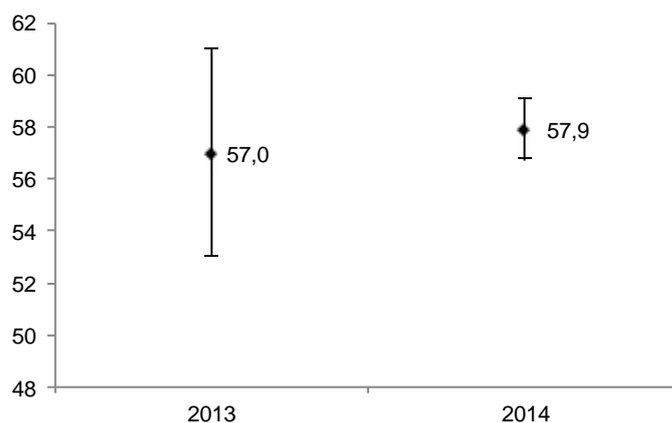
Resultado Inmediato: *Mayor población que recibe información acerca de estilos de vida saludables*

Unidad de medida: *Porcentaje*

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio no significativo entre el año 2013 y el año 2014.

Porcentaje de cuidadores de personas de 0 a 11 años que han recibido información sobre salud bucal en los últimos 12 meses



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.

Porcentaje de cuidadores de personas de 0 a 11 años que han recibido información sobre salud bucal en los últimos 12 meses (Porcentaje)

	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional			
Total			
Perú	57,0	57,9	0,9
Región			
Total			
Costa	56,9	60,6	3,7
Selva	45,2	48,6	3,4
Sierra	59,0	57,6	-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

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar

A nivel departamental:

En general, los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

Porcentaje de cuidadores de personas de 0 a 11 años que han recibido información sobre salud bucal en los últimos 12 meses (Porcentaje)

	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Ciudad			
Total			
Lima Metropolitana	60,9	66,7	5,8
Departamento			
Total			
Amazonas	n.d.	44,6	
Áncash	n.d.	61,7	
Apurímac	n.d.	77,0	
Arequipa	n.d.	62,5	
Ayacucho	n.d.	54,4	
Cajamarca	n.d.	49,9	
Callao	n.d.	61,2	
Cusco	n.d.	63,5	
Huancavelica	n.d.	79,7	
Huánuco	n.d.	56,3	
Ica	n.d.	66,7	
Junín	n.d.	60,1	
La Libertad	n.d.	51,2	
Lambayeque	n.d.	44,4	
Lima	n.d.	67,0	
Lima Provincia	n.d.	64,5	
Loreto	n.d.	42,4	
Madre de Dios	n.d.	50,0	
Moquegua	n.d.	55,7	
Pasco	n.d.	62,4	
Piura	n.d.	42,1	
Puno	n.d.	48,2	
San Martín	n.d.	55,9	
Tacna	n.d.	60,4	
Tumbes	n.d.	45,8	
Ucayali	n.d.	36,4	

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 niños(as) de 3 a 11 años con prácticas adecuadas de salud ocular reportadas por el cuidador

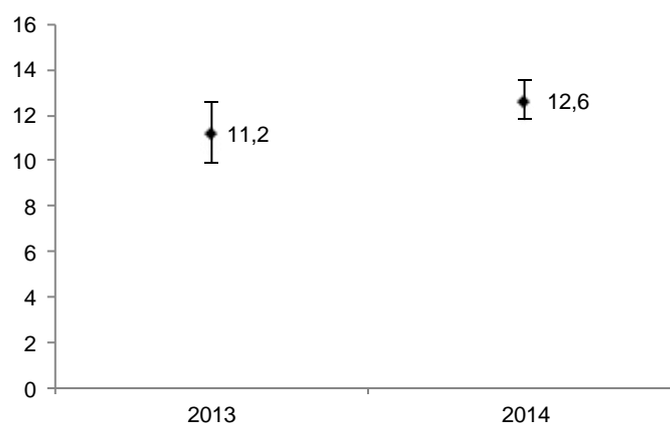
Resultado Inmediato: *Mayor población que recibe información acerca de estilos de vida saludables*

Unidad de medida: *Porcentaje*

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio significativo entre el año 2013 y el año 2014. El valor estimado del indicador aumentó en 1,4 unidades, es decir, pasó de 11,2 a 12,6.

Porcentaje de niños(as) de 3 a 11 años con prácticas adecuadas de salud ocular reportadas por el cuidador



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.

Porcentaje de niños(as) de 3 a 11 años con practicas adecuadas de salud ocular reportadas por el cuidador (Porcentaje)

	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional			
Total			
Perú	11,2	12,6	1,4 ** ↑
Región			
Total			
Costa	8,7 a/	9,8	1,1
Selva	6,0	6,9	0,9
Sierra	21,7	19,9	-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 Familiar

A nivel departamental:

El análisis de los resultados resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en Lima Metropolitana, donde aumentó en 6,9 unidades (pasó de 2,3 a 9,2).

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

Porcentaje de niños(as) de 3 a 11 años con practicas adecuadas de salud ocular reportadas por el cuidador (Porcentaje)

	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Ciudad			
Total			
Lima Metropolitana	2,3 a/	9,2	6,9 ** ↑
Departamento			
Total			
Amazonas	n.d.	5,5 a/	
Áncash	n.d.	9,1 a/	
Apurímac	n.d.	30,6	
Arequipa	n.d.	17,2	
Ayacucho	n.d.	21,9	
Cajamarca	n.d.	14,1	
Callao	n.d.	9,4 a/	
Cusco	n.d.	15,4	
Huancavelica	n.d.	11,7 a/	
Huánuco	n.d.	13,8 a/	
Ica	n.d.	n.d.	
Junín	n.d.	14,5 a/	
La Libertad	n.d.	17,3 a/	
Lambayeque	n.d.	7,7	
Lima	n.d.	9,2	
Lima Provincia	n.d.	n.d.	
Loreto	n.d.	7,3	
Madre de Dios	n.d.	10,9	
Moquegua	n.d.	23,0	
Pasco	n.d.	10,3	
Piura	n.d.	14,9	
Puno	n.d.	29,8	
San Martín	n.d.	7,3 a/	
Tacna	n.d.	18,2	
Tumbes	n.d.	12,8 a/	
Ucayali	n.d.	5,1 a/	

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 50 años a más con valoración de agudeza visual efectuada por personal de salud en los últimos 12 meses

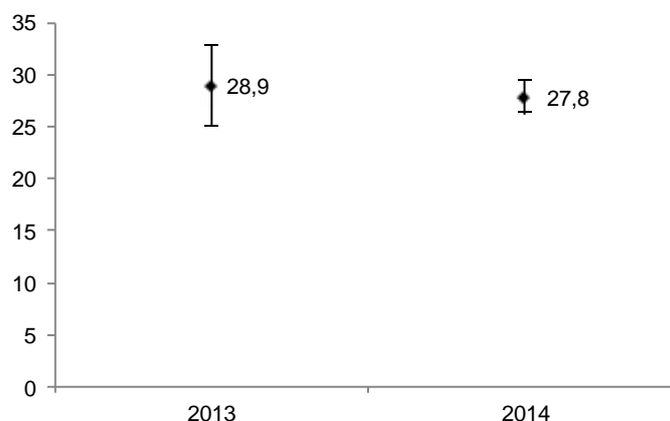
Resultado Inmediato: *Población mayor de 50 años con valoración de agudeza visual que han sido tamizadas para identificar casos de ceguera por cataratas y que reciben manejo de calidad por profesionales de salud*

Unidad de medida: *Porcentaje*

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio no significativo entre el año 2013 y el año 2014.

Porcentaje de personas de 50 años a más con valoración de agudeza visual efectuada por personal de salud en los últimos 12 meses



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio significativo en la región Costa, donde el valor estimado del indicador aumentó de 28,2 a 35,3 (7,1 unidades), cambio no significativo en la región Selva, y cambio no significativo en la región Sierra, durante el mismo periodo.

**Porcentaje de personas de 50 años a más con valoración de agudeza visual
efectuado por personal de salud en los últimos 12 meses
(Porcentaje)**

	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional			
Total			
Perú	28,9	27,8	-1,1
Región			
Total			
Costa	28,2	35,3	7,1 ** ↑
Selva	17,9 a/	16,8	-1,1
Sierra	18,3	17,6	-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 Familiar

A nivel departamental:

En general, los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

**Porcentaje de personas de 50 años a más con valoración de agudeza visual
efectuado por personal de salud en los últimos 12 meses
(Porcentaje)**

	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Ciudad			
Total			
Lima Metropolitana	42,5	40,7	-1,8
Departamento			
Total			
Amazonas	n.d.	18,8 a/	
Áncash	n.d.	20,4	
Apurímac	n.d.	20,5	
Arequipa	n.d.	35,2	
Ayacucho	n.d.	19,1	
Cajamarca	n.d.	9,9 a/	
Callao	n.d.	38,9	
Cusco	n.d.	20,8	
Huancavelica	n.d.	13,3 a/	
Huánuco	n.d.	18,8 a/	
Ica	n.d.	30,3	
Junín	n.d.	16,1	
La Libertad	n.d.	32,3	
Lambayeque	n.d.	23,8	
Lima	n.d.	39,1	
Lima Provincia	n.d.	25,2	
Loreto	n.d.	12,9 a/	
Madre de Dios	n.d.	17,7 a/	
Moquegua	n.d.	30,3	
Pasco	n.d.	23,0	
Piura	n.d.	21,3	
Puno	n.d.	13,4	
San Martín	n.d.	19,9 a/	
Tacna	n.d.	38,2	
Tumbes	n.d.	18,3 a/	
Ucayali	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 Familiar

Indicador: Porcentaje de niños(as) de 3 a 11 años que han recibido valoración de su agudeza visual efectuada en establecimiento de salud en los últimos 12 meses

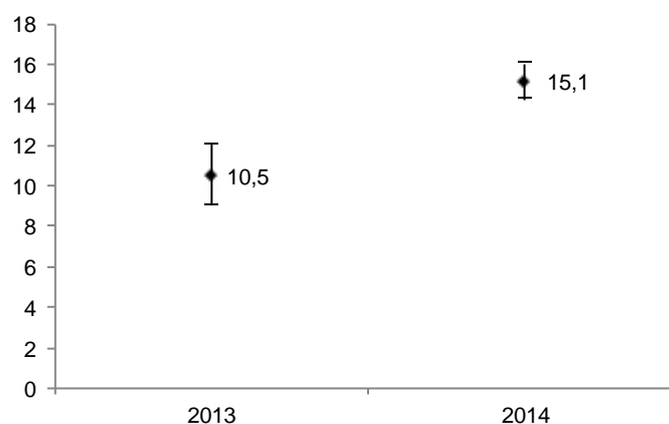
Resultado Inmediato: *Mayor población de niños de 3 a 11 años con valoración de agudeza visual que a sido tamizada para identificar casos de errores refractivos no corregidos por personal de salud*

Unidad de medida: *Porcentaje*

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio significativo entre el año 2013 y el año 2014. El valor estimado del indicador aumentó en 4,6 unidades, es decir, pasó de 10,5 a 15,1.

Porcentaje de niños(as) de 3 a 11 años que han recibido valoración de su agudeza visual efectuada en establecimiento de salud en los últimos 12 meses



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio significativo en la región Costa, donde el valor estimado del indicador aumentó de 12,8 a 18,0 (5,2 unidades), cambio no significativo en la región Selva, y cambio significativo en la región Sierra, donde el valor estimado del indicador aumentó de 9,6 a 13,8 (4,1 unidades), durante el mismo periodo.

Porcentaje de niños(as) de 3 a 11 años que han recibido valoración de su agudeza visual efectuada en establecimiento de salud en los últimos 12 meses (Porcentaje)

	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional			
Total			
Perú	10,5	15,1	4,6 ** ↑
Región			
Total			
Costa	12,8	18,0	5,2 ** ↑
Selva	n.d.	8,8	
Sierra	9,6	13,8	4,1 ** ↑

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 resalta el cambio significativo del valor estimado del indicador en Lima Metropolitana, donde aumentó en 7,0 unidades (pasó de 13,5 a 20,5).

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

Porcentaje de niños(as) de 3 a 11 años que han recibido valoración de su agudeza visual efectuada en establecimiento de salud en los últimos 12 meses (Porcentaje)

	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Ciudad			
Total			
Lima Metropolitana	13,5 a/	20,5	7,0 ** ↑
Departamento			
Total			
Amazonas	n.d.	12,2 a/	
Áncash	n.d.	17,3	
Apurímac	n.d.	18,6	
Arequipa	n.d.	18,8	
Ayacucho	n.d.	12,0	
Cajamarca	n.d.	8,3 a/	
Callao	n.d.	20,0	
Cusco	n.d.	15,5 a/	
Huancavelica	n.d.	14,1	
Huánuco	n.d.	19,9	
Ica	n.d.	13,0	
Junín	n.d.	13,0	
La Libertad	n.d.	12,1	
Lambayeque	n.d.	n.d.	
Lima	n.d.	20,6	
Lima Provincia	n.d.	21,0	
Loreto	n.d.	2,9 a/	
Madre de Dios	n.d.	7,1 a/	
Moquegua	n.d.	25,8	
Pasco	n.d.	15,0	
Piura	n.d.	12,5	
Puno	n.d.	9,3 a/	
San Martín	n.d.	12,6 a/	
Tacna	n.d.	19,8	
Tumbes	n.d.	10,9 a/	
Ucayali	n.d.	10,7 a/	

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 niños(as) de 3 a 11 años con diagnóstico de errores refractivos valorados en establecimiento de salud

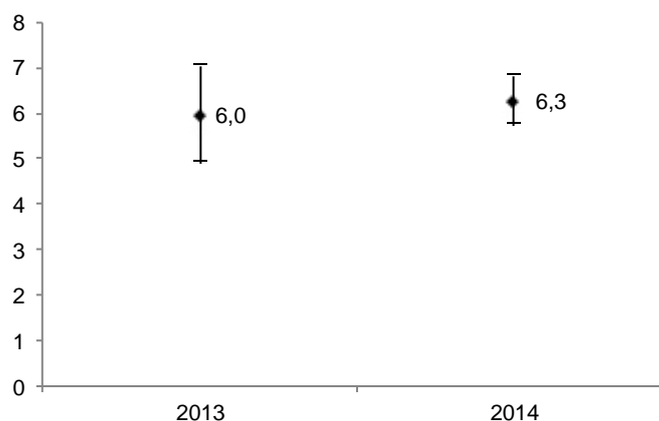
Resultado Inmediato: *Mayor población de niños(as) con diagnóstico de errores refractivos que han recibido manejo de calidad por profesionales de salud*

Unidad de medida: *Porcentaje*

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio no significativo entre el año 2013 y el año 2014.

Porcentaje de niños(as) de 3 a 11 años con diagnóstico de errores refractivos valorados en establecimiento de salud



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio significativo en la región Costa, donde el valor estimado del indicador aumentó de 5,7 a 9,1 (3,4 unidades), cambio no significativo en la región Selva, y cambio no significativo en la región Sierra, durante el mismo periodo.

Porcentaje de niños(as) de 3 a 11 años con diagnóstico de errores refractivos valorados en establecimiento de salud (Porcentaje)

	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional			
Total			
Perú	6,0	6,3	0,3
Región			
Total			
Costa	5,7 a/	9,1	3,4 ** ↑
Selva	1,6 a/	2,0	0,4
Sierra	3,7 a/	4,0	0,3

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:

En general, los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

Porcentaje de niños(as) de 3 a 11 años con diagnóstico de errores refractivos valorados en establecimiento de salud (Porcentaje)

	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Ciudad			
Total			
Lima Metropolitana	12,9	11,7	-1,2

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 niños(as) de 3 a 11 años con diagnóstico de errores refractivos y que reciben tratamiento correctivo con lentes en forma permanente

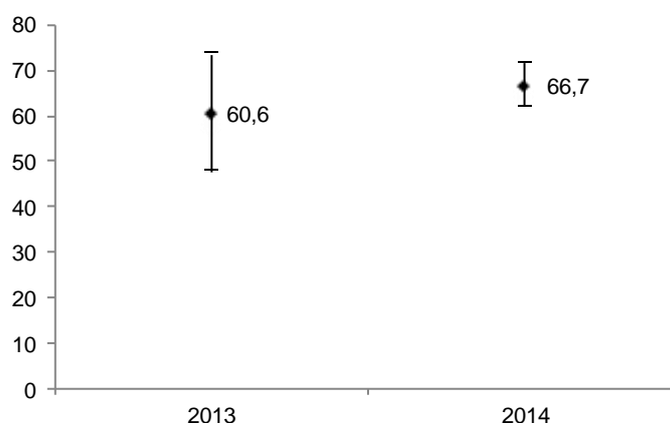
Resultado Inmediato: *Mayor población de niños(as) con diagnóstico de errores refractivos que han recibido manejo de calidad por profesionales de salud*

Unidad de medida: *Porcentaje*

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio no significativo entre el año 2013 y el año 2014.

Porcentaje de niños(as) de 3 a 11 años con diagnóstico de errores refractivos y que reciben tratamiento correctivo con lentes en forma permanente



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar

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 81,6 a 54,5 (-27,1 unidades), y cambio no significativo en la región Sierra, durante el mismo periodo.

Porcentaje de niños(as) de 3 a 11 años con diagnóstico de errores refractivos y que reciben tratamiento correctivo con lentes en forma permanente (Porcentaje)

	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional			
Total			
Perú	60,6	66,7	6,1
Región			
Total			
Costa	56,5 a/	70,1	13,6
Selva	81,6	54,5 a/	-27,1 ** ↓
Sierra	n.d.	54,1	

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:

En general, los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

Porcentaje de niños(as) de 3 a 11 años con diagnóstico de errores refractivos y que reciben tratamiento correctivo con lentes en forma permanente (Porcentaje)

	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Ciudad			
Total			
Lima Metropolitana	71,9	73,2	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

Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar

Indicador: Porcentaje de personas de 60 años a más que han acudido a servicio odontológico en los últimos 6 meses

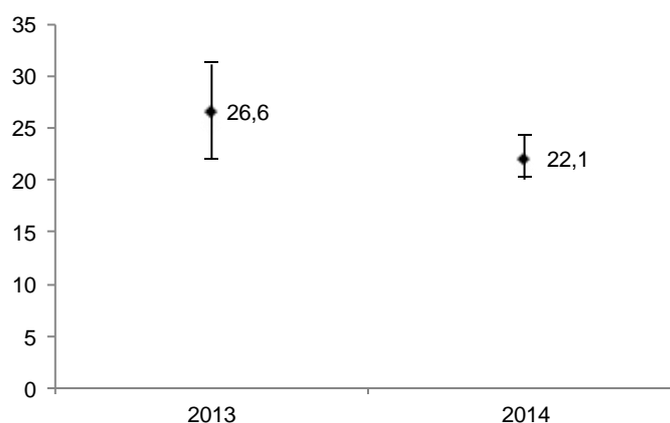
Resultado Inmediato: Población tamizada y diagnosticada con enfermedades de la cavidad bucal

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio significativo entre el año 2013 y el año 2014. El valor estimado del indicador disminuyó en -4,4 unidades, es decir, pasó de 26,6 a 22,1.

Porcentaje de personas de 60 años a más que han acudido a servicio odontológico en los últimos 6 meses



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar

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 20,8 a 12,7 (-8,1 unidades), y cambio no significativo en la región Sierra, durante el mismo periodo.

Porcentaje de personas de 60 años a más que han acudido a servicio odontológico en los últimos 6 meses (Porcentaje)

	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional			
Total			
Perú	26,6	22,1	-4,4 ** ↓
Región			
Total			
Costa	28,9	27,0	-1,9
Selva	20,8 a/	12,7	-8,1 ** ↓
Sierra	15,2	16,3	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 Familiar

A nivel departamental:

En general, los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

**Porcentaje de personas de 60 años a más que han acudido a servicio odontológico en los últimos 6 meses
(Porcentaje)**

	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Ciudad			
Total			
Lima Metropolitana	36,1 a/	31,9	-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 Familiar

Indicador: Porcentaje de personas de 0 a 11 años que han acudido a servicio odontológico en los últimos 6 meses

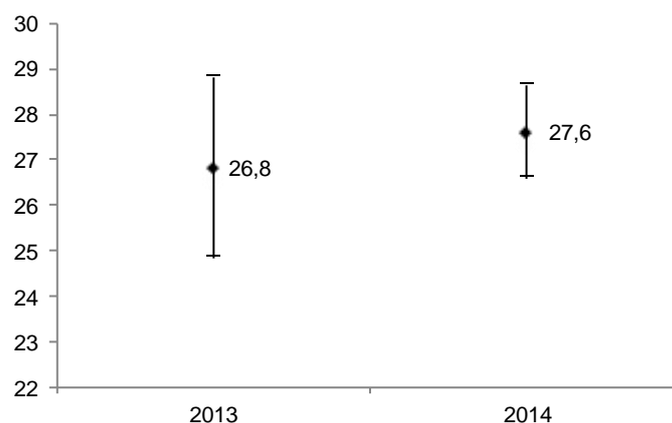
Resultado Inmediato: Población tamizada y diagnosticada con enfermedades de la cavidad bucal

Unidad de medida: Porcentaje

A nivel nacional:

El análisis de los resultados evidencia cambio no significativo entre el año 2013 y el año 2014.

Porcentaje de personas de 0 a 11 años que han acudido a servicio odontológico en los últimos 6 meses



Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Familiar

En tanto, según región natural los resultados evidencian cambio significativo en la región Costa, donde el valor estimado del indicador aumentó de 24,3 a 30,2 (5,9 unidades), cambio no significativo en la región Selva, y cambio no significativo en la región Sierra, durante el mismo periodo.

Porcentaje de personas de 0 a 11 años que han acudido a servicio odontológico en los últimos 6 meses (Porcentaje)

	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Nacional			
Total			
Perú	26,8	27,6	0,8
Región			
Total			
Costa	24,3	30,2	5,9 ** ↑
Selva	21,1	18,8	-2,4
Sierra	26,1	27,9	1,8

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 Familiar

A nivel departamental:

En general, los resultados no presentan cambios estadísticamente significativos durante dicho periodo.

Porcentaje de personas de 0 a 11 años que han acudido a servicio odontológico en los últimos 6 meses (Porcentaje)

	2013	2014	Diferencia 2014/2013
Ciudad			
Total			
Lima Metropolitana	35,1	35,8	0,7
Departamento			
Total			
Amazonas	n.d.	18,1	
Áncash	n.d.	20,0	
Apurímac	n.d.	40,5	
Arequipa	n.d.	31,3	
Ayacucho	n.d.	39,6	
Cajamarca	n.d.	23,1	
Callao	n.d.	31,1	
Cusco	n.d.	28,1	
Huancavelica	n.d.	45,8	
Huánuco	n.d.	28,1	
Ica	n.d.	29,5	
Junín	n.d.	28,6	
La Libertad	n.d.	23,8	
Lambayeque	n.d.	19,5	
Lima	n.d.	36,4	
Lima Provincia	n.d.	36,3	
Loreto	n.d.	16,3 a/	
Madre de Dios	n.d.	26,1	
Moquegua	n.d.	31,1	
Pasco	n.d.	34,1	
Piura	n.d.	16,4	
Puno	n.d.	18,2	
San Martín	n.d.	19,7	
Tacna	n.d.	34,6	
Tumbes	n.d.	20,4	
Ucayali	n.d.	14,0	

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 Familiar