



Encuesta Nacional de Salud y Nutrición- ENSANUT 2012 Demografía, salud materna e infantil y salud sexual y reproductiva

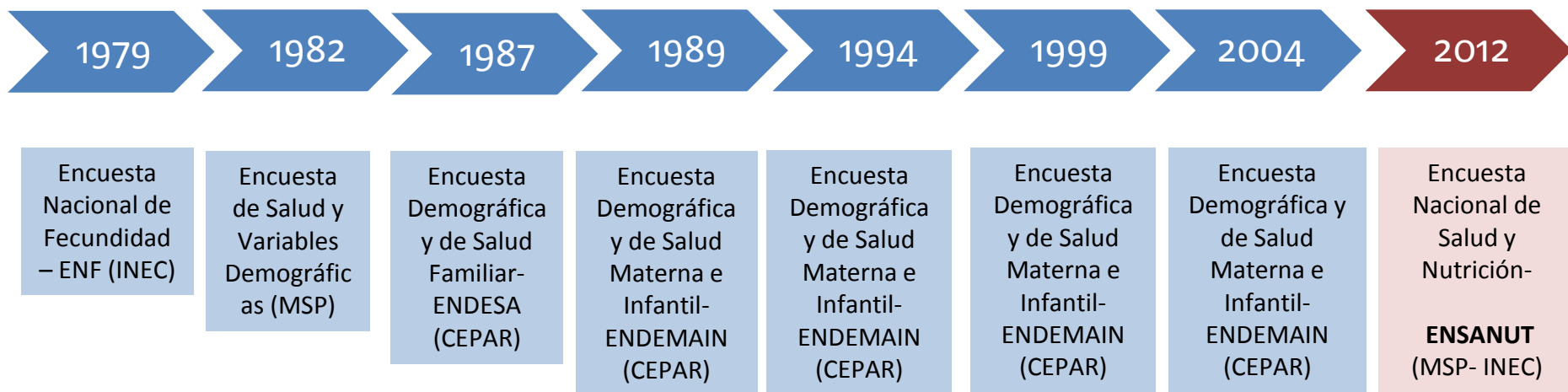
Contenido

1. Antecedentes
2. Ficha técnica
3. Introducción
4. Características de las mujeres en edad fértil de 15 a 49 años
5. Fecundidad
6. Mortalidad infantil y en la niñez

Antecedentes

La ENSANUT 2012, en lo referente a Demografía, Salud Materna e Infantil; y Salud sexual y reproductiva, se suma a las diferentes investigaciones realizadas en el país a la fecha sobre esta temática.

Luego de 30 años el MSP y el INEC realizan una encuesta de estas características.



Ficha Técnica

Objetivo de la encuesta

- Conocer el estado de situación de: salud reproductiva, materna e infantil, nutrición de la niñez, consumo alimentario, estado de micronutrientes, acceso a programas de alimentación, actividad física, entre otros temas.

Unidad de investigación

- Hogar

Unidad de Análisis y población de la muestra

- Mujeres en edad fértil- MEF de 15 a 49 años: 17.661
- Hombres de 15 a 49 años: 13.841
- Hijos nacidos vivos últimos 5 años: 10.216

Cobertura

- 24 provincias del país —incluido Galápagos—.

Diseño y tamaño de la muestra

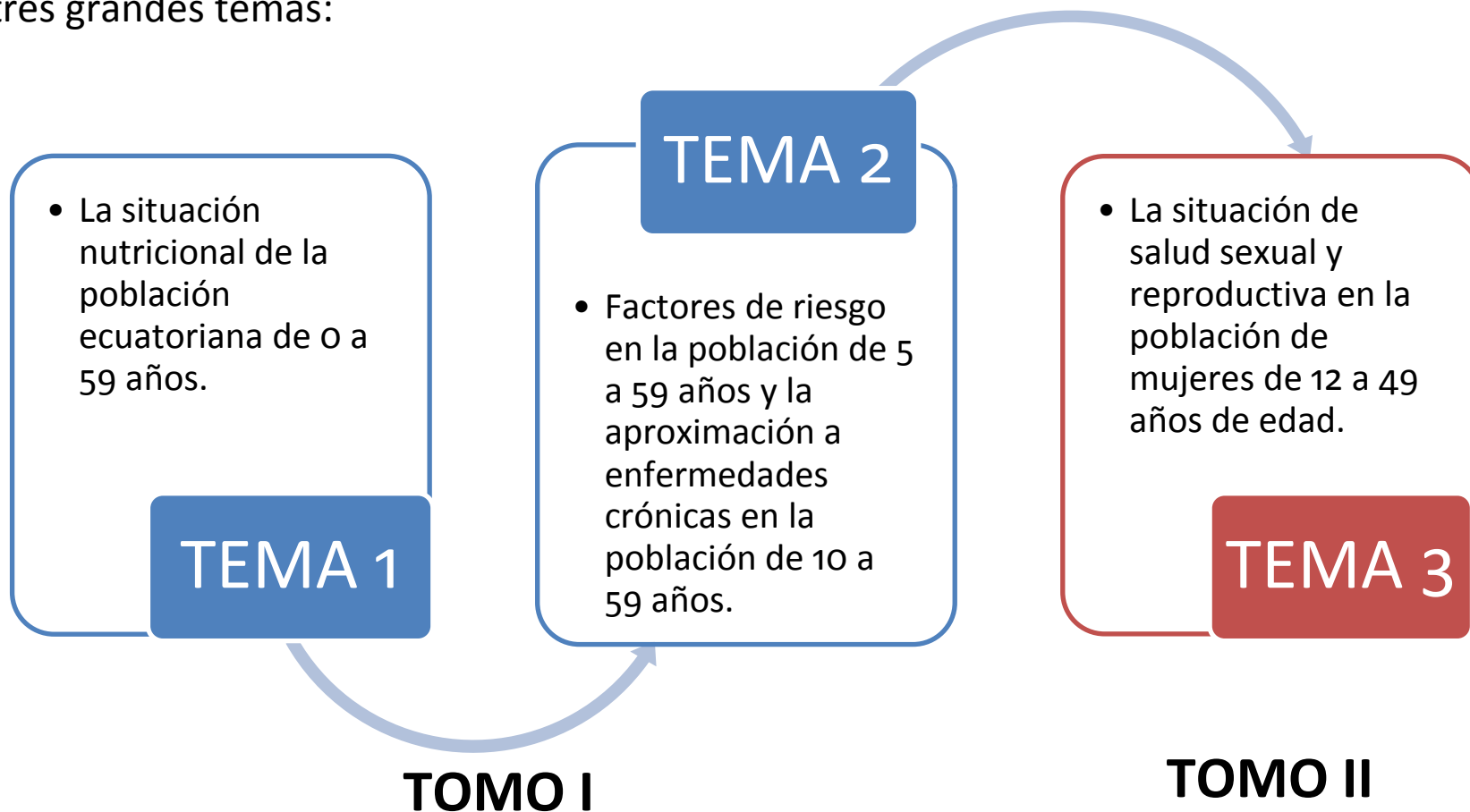
- Tipo de muestreo Probabilístico, estratificado, trietápico y por conglomerados
- 19.969 viviendas ocupadas.

Período de levantamiento

- Julio a Diciembre 2012

Introducción

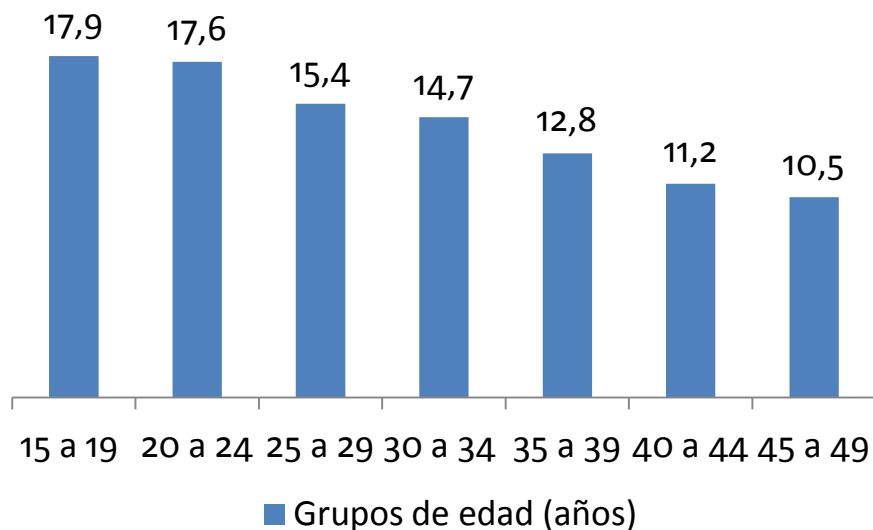
En la Encuesta Nacional de Salud y Nutrición (ENSANUT – ECU 2012) fueron estudiados tres grandes temas:





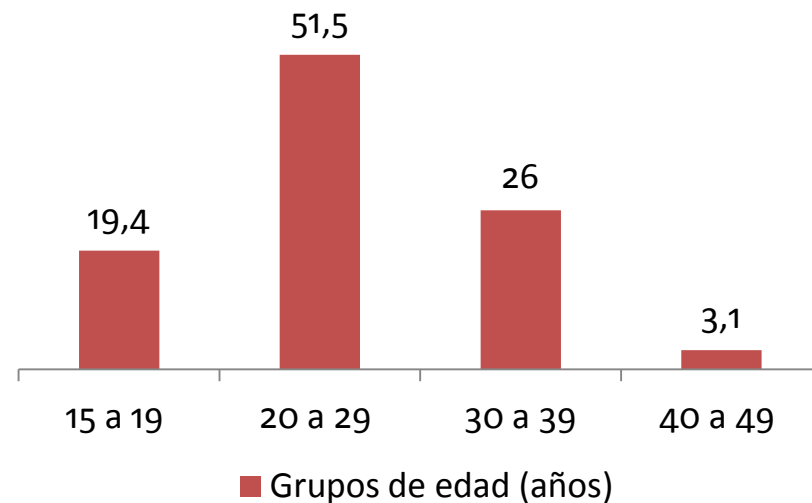
Características de las Mujeres en Edad Fértil de 15 a 49 años

Distribución de MEF por grupos de edad



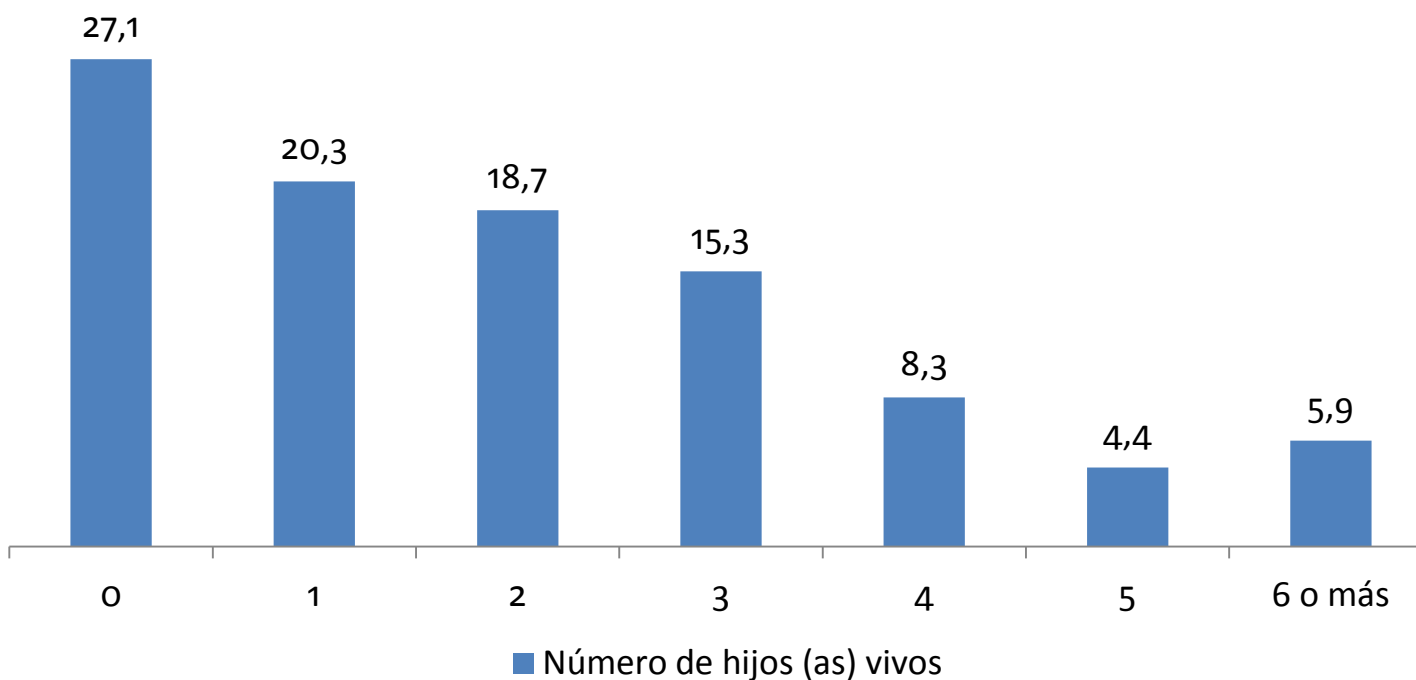
El análisis a nivel nacional indica que las mujeres de 20 a 29 años tiene el mayor porcentaje de nacidos vivos.

Nacidos vivos según la edad de la madre



MEF de 15 a 49 años según el número de hijos e hijas vivos

La proporción de mujeres disminuye a medida que el número de hijos e hijas aumenta, en consecuencia, existen más mujeres que no han tenido hijos (as) 27.1% y menos mujeres que han tenido 6 o más hijos (as) 4.4%.

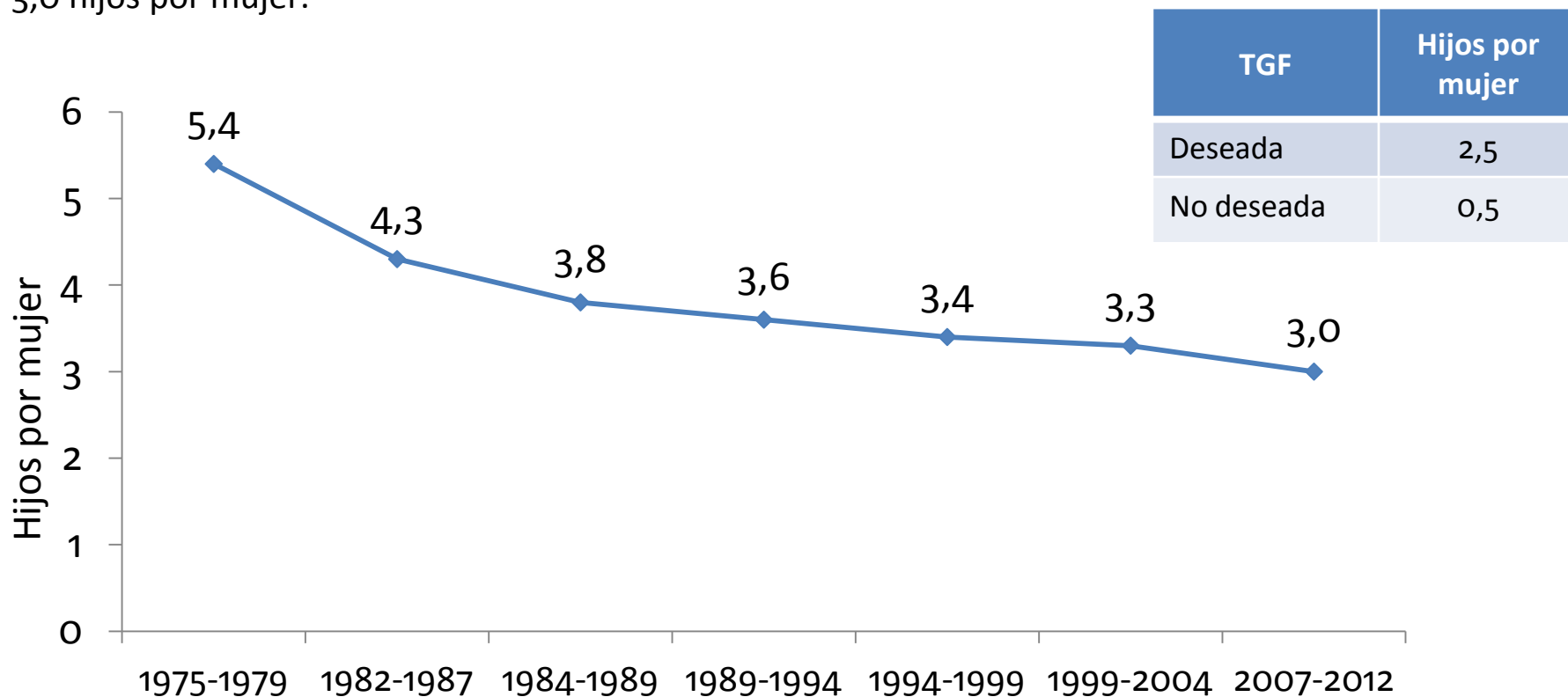




Fecundidad

Evolución de la tasa global de fecundidad¹

Se observa un descenso paulatino de la fecundidad en el Ecuador, en el período 2007- 2012 se sitúa en 3,0 hijos por mujer.

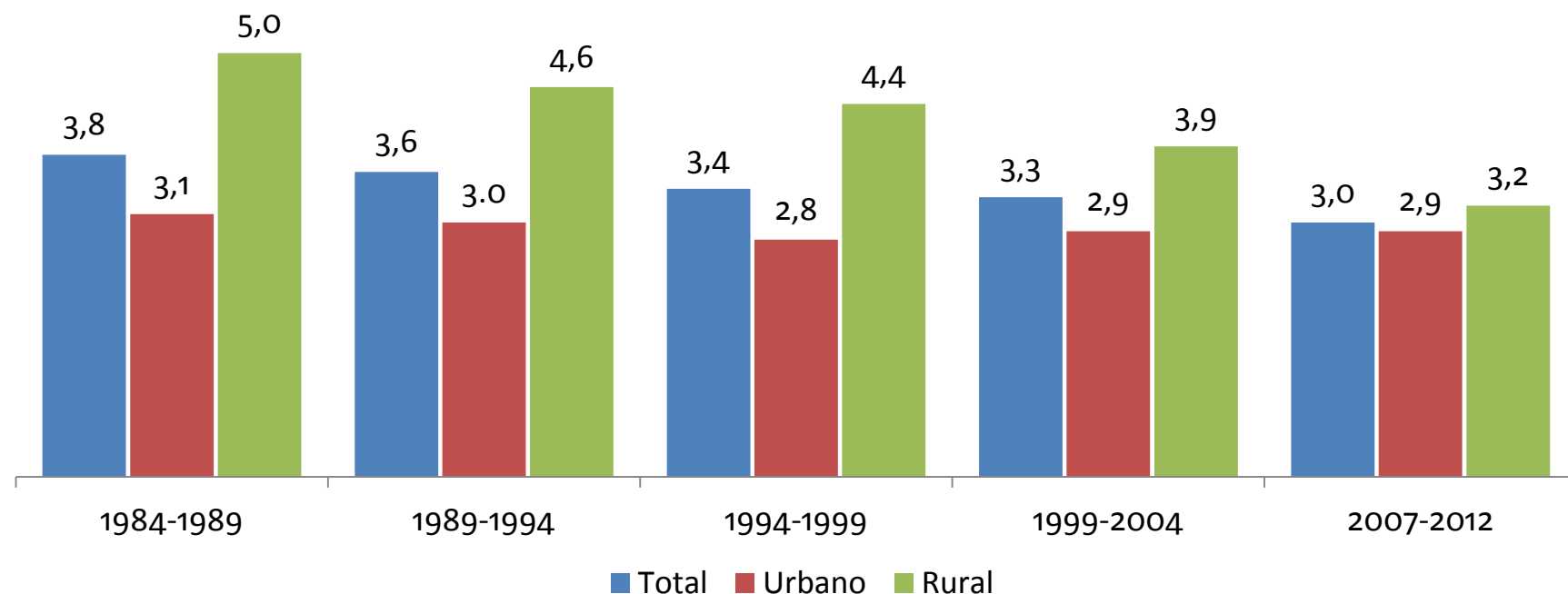


Se eleva el intervalo intergenésico de 35 a 40 meses (mediana) entre las dos últimas encuestas.

^{1/} Número de hijos que en promedio, tendría cada mujer de una cohorte hipotética de mujeres no expuestas al riesgo de muerte desde el inicio hasta el fin del período fértil y que, a partir del momento en que se inicia la reproducción, están expuestas a las tasas de fecundidad por edad de la población en estudio.

Evolución de la tasa global de fecundidad, por área¹

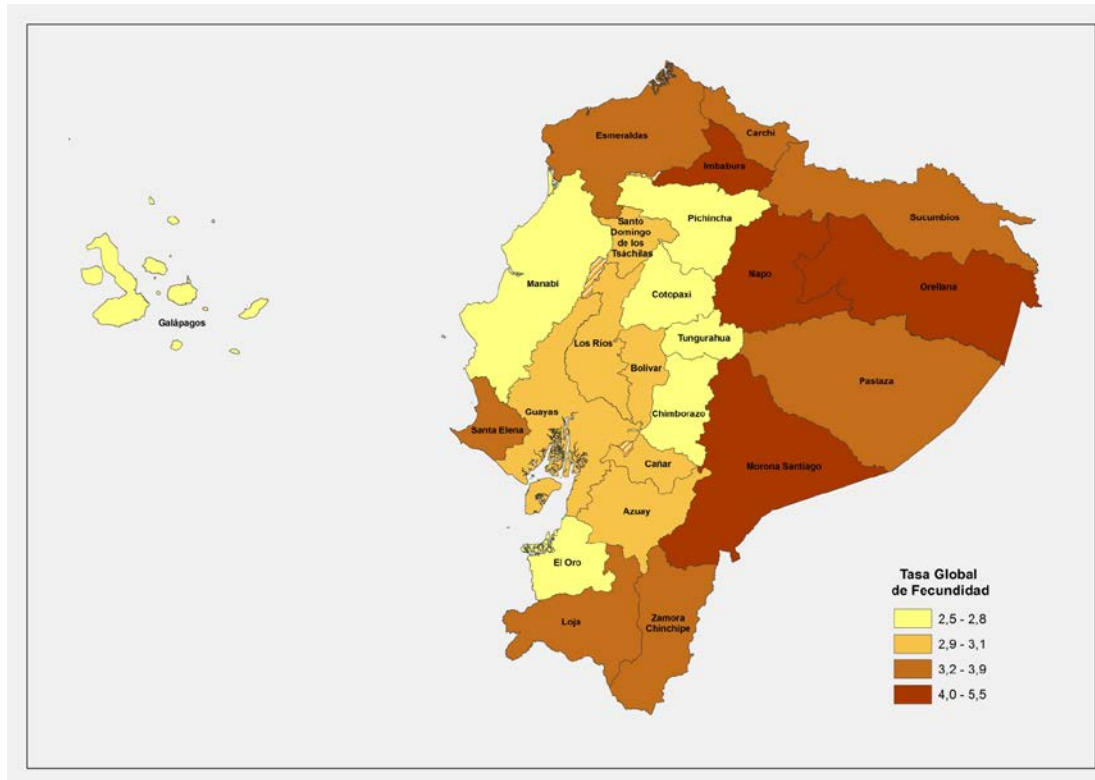
Considerando el área geográfica de residencia de las mujeres en edad fértil, la fecundidad (el número de hijos por mujer) en el área rural, ha disminuido en mayor magnitud en el transcurso de los años.



* Para el 2007-2012 se define como área urbana a centros poblados de 2000 y más habitantes, por lo tanto, forma parte del área rural el resto de la población.

Tasa global de fecundidad, por provincia¹

Las menores tasas se encuentran en: Tungurahua, El Oro y Galápagos (2,5 y 2,6 hijos por mujer) y la mayor en Morona Santiago (5,5 hijos por mujer)



Con menor fecundidad

Provincias	TGF
Tungurahua	2,5
El Oro	2,6
Galápagos	2,6
Chimborazo	2,7
Cotopaxi	2,7

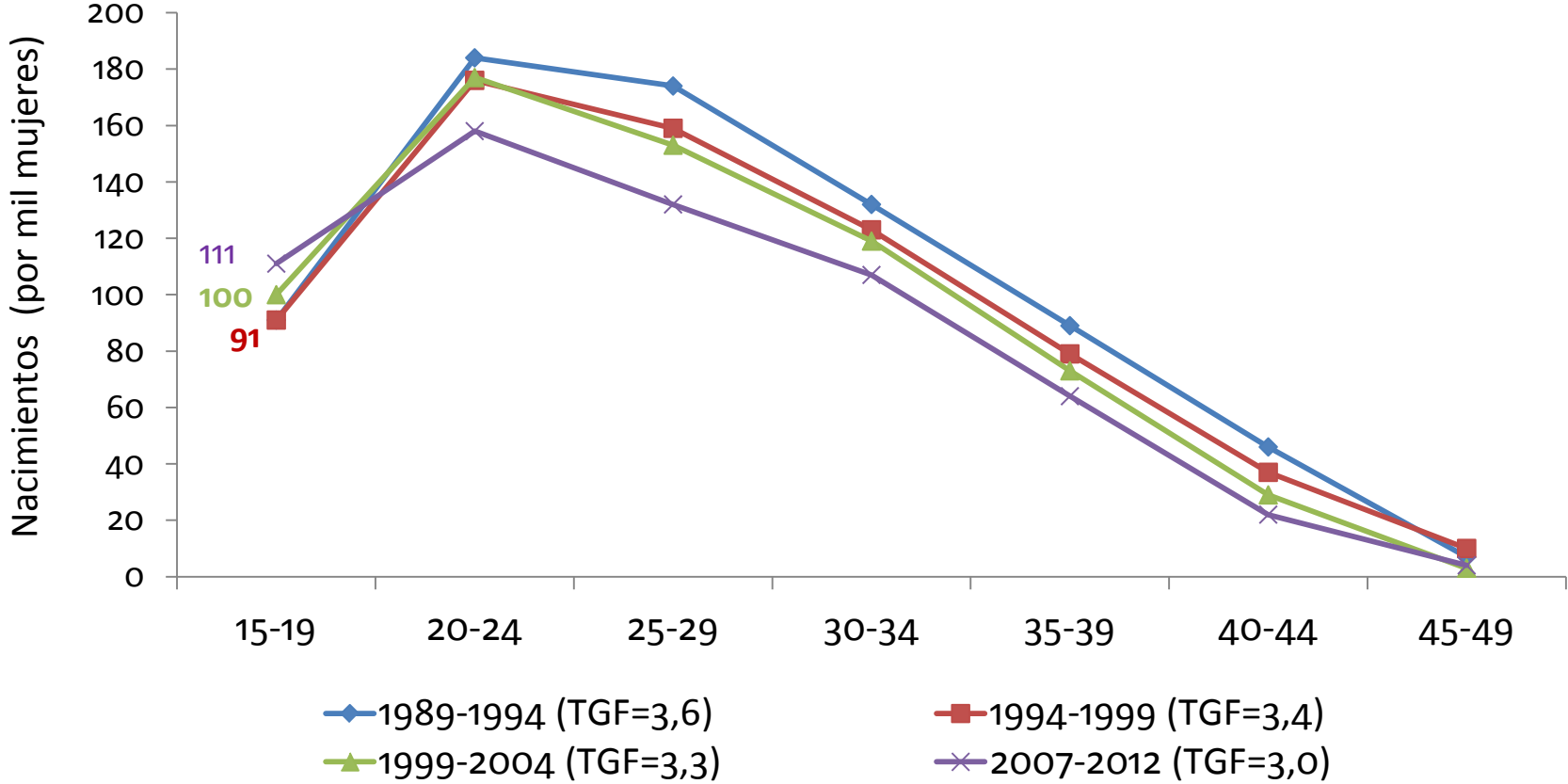
Con mayor fecundidad

Provincias	TGF
Morona Santiago	5,5
Orellana	4,7
Imbabura	4,4
Napo	4,3
Zamora Chinchipe	3,9

¹ Período 2007- 2012

Estructura de la fecundidad por edad

Se observa un aumento de la fecundidad adolescente (15 a 19 años) en las dos últimas encuestas y un descenso progresivo de las tasas específicas en el resto de las mujeres en edad fértil. El Ecuador mantiene una cúspide temprana de la fecundidad entre los 20 y 24 años.

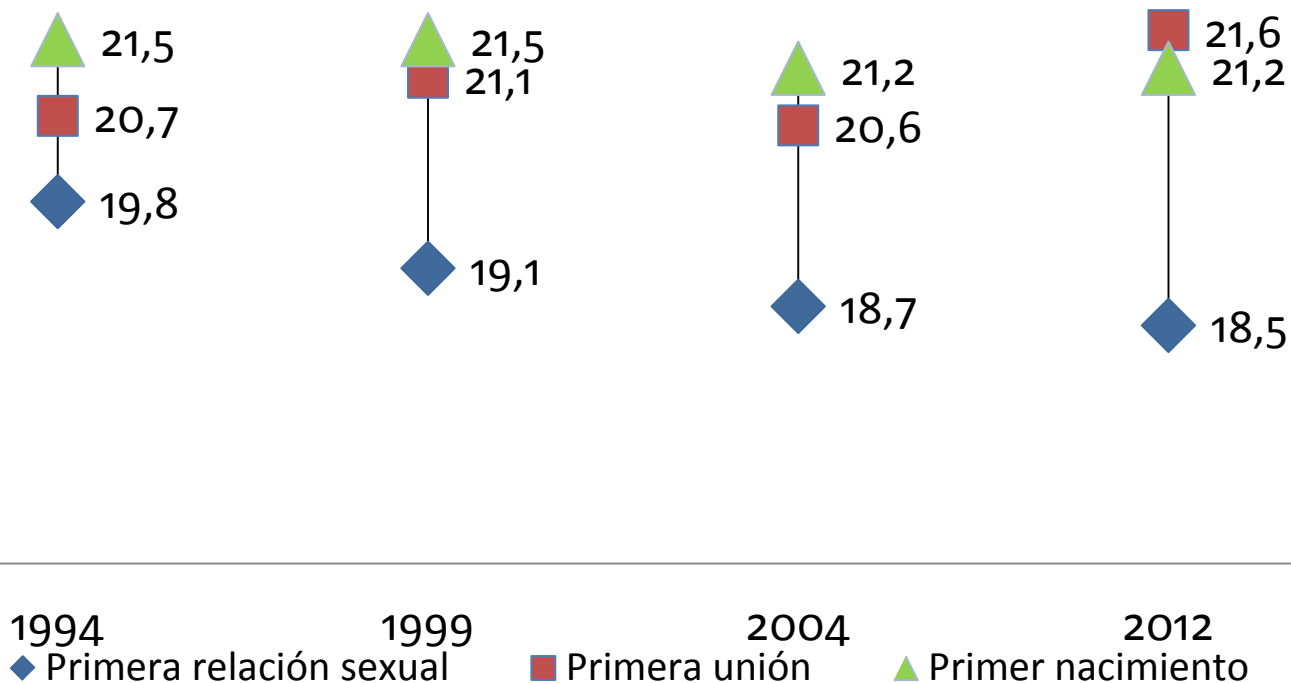


Inscripción del nacimiento en el registro civil, a escala nacional, por área, grupo étnico y subregión (junio 2007 a Julio 2012)

Características seleccionadas	SI	No
	%	%
Total	92.1	7.8
Área		
Urbana	91.6	8.3
Rural	93.2	6.7
Grupo étnico		
Indígena	92.1	7.9
Afroecuatoriano	79.3	20.7
Montuvio	89.2	10.8
Mestizos, blancos y otros	93.0	6.9
Subregión		
Sierra urbana	93.3	6.7
Sierra rural	94.0	5.7
Costa urbana	91.2	8.8
Costa rural	93.2	6.8
Amazonía urbana	92.1	7.9
Amazonía rural	91.5	8.5
Galápagos	95.2	4.8
Quito	94.6	5.2
Guayaquil	86.1	13.9

Edades medianas de la primera relación sexual, primera unión y primer hijo, 1994, 1999, 2004 y 2012

La mitad de las mujeres en edad fértil tuvieron su primera relación sexual antes de los 19 años de edad; en relación, se observa un descenso de la edad mediana del primer nacimiento. Sin embargo, la tendencia indica un retraso en la experiencia conyugal de las MEF entre el 2004 y 2012.

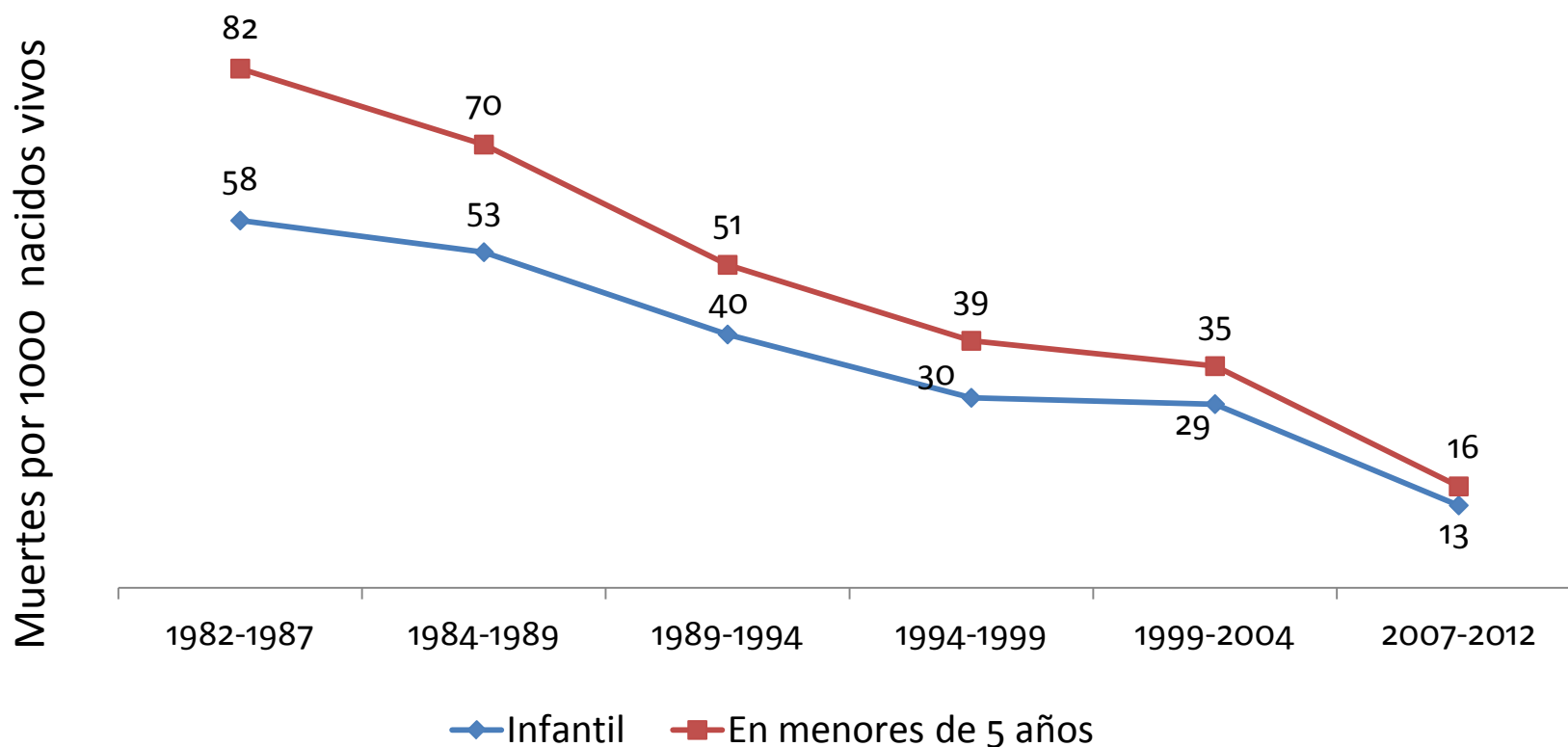




Mortalidad infantil y en la niñez

Evolución de la tasa de mortalidad infantil y en menores de 5 años

Según los datos de la encuesta, en el período 2007- 2012, la mortalidad de los menores de un año, desciende a 13 por mil nacidos vivos, mientras la mortalidad en menores de 5 años, es de 16 por mil nacidos vivos.



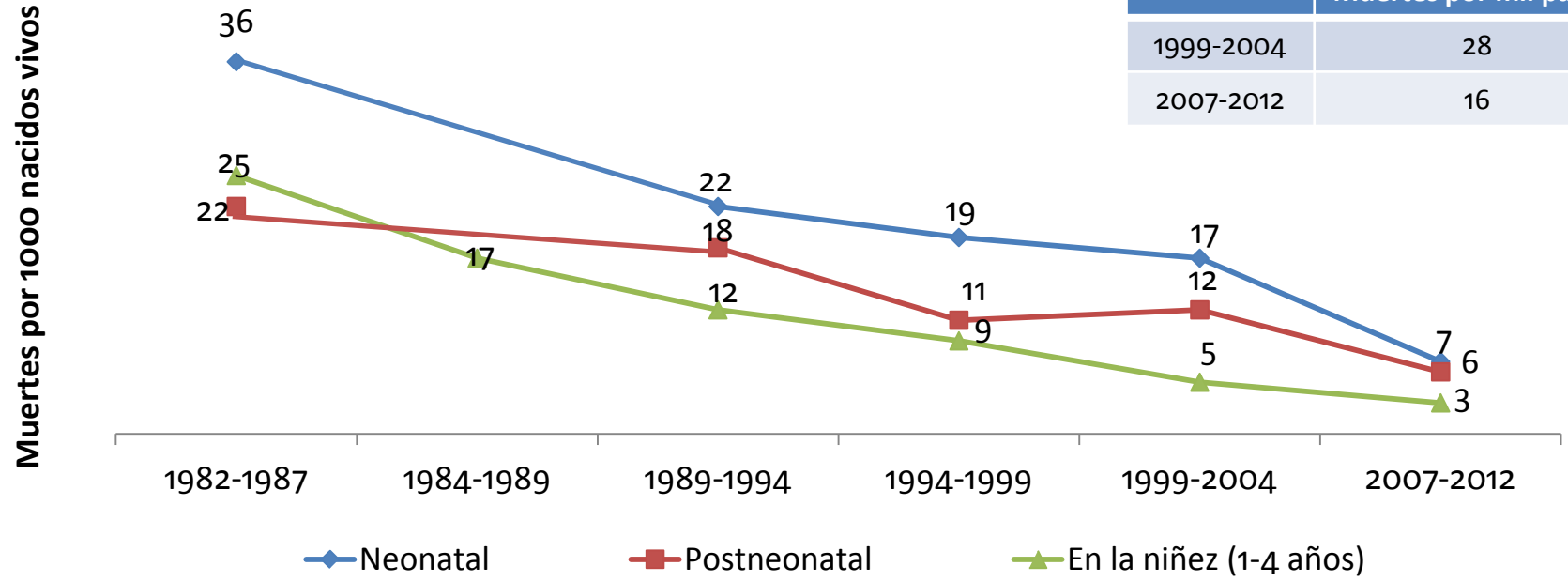
* En las encuestas antes de la ENDEMAIN 2004, sólo incluyen Costa y Sierra (excluyen Amazonía e Insular)



Tasas de mortalidad: neonatal, postneonatal y en la niñez (1-4 años)

Al 2007-2012 la tasa de mortalidad más alta se registra en el período perinatal (mortinatos y muertes durante la primera semana de vida). En general es evidente la reducción de las diferentes tasas de mortalidad durante la infancia y la niñez

Períodos	Mortalidad perinatal: Muertes por mil partos
1999-2004	28
2007-2012	16

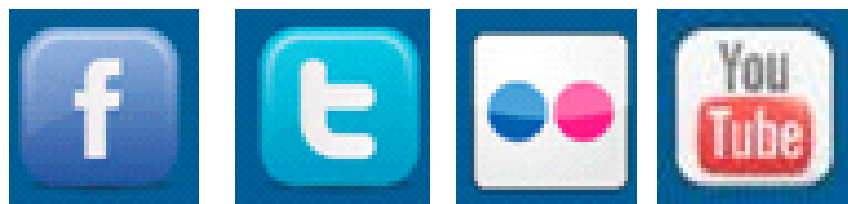


- Mortalidad neonatal: defunciones dentro del primer mes de vida (desde el nacimiento hasta los 28 días)
- Mortalidad postneonatal: defunciones entre los 29 días de nacido y hasta antes de cumplir un año de edad
- Mortalidad en la niñez: defunciones ocurridas entre los 12 a los 59 meses cumplidos

* En las encuestas antes de la ENDEMAIN 2004, sólo incluyen Costa y Sierra (excluyen Amazonía e insular)

- Finalmente
- Todas las bases de datos del INEC son libres.
- Usted puede acceder a cualquiera de ellas a través de la página web del INEC.
- La base, cálculos y la metodología de este estudio están disponibles en la misma fuente.

www.ecuadorencifras.gob.ec





www.ecuadorencifras.gob.ec

Síguenos en:

