

PERÚ:

Indicadores de Resultados de los Programas Presupuestales, 2024

Encuesta Demográfica y de Salud Familiar

CONTENIDO



1 *Desnutrición, anemia y consumo de hierro*

2 *Lactancia e Inmunizaciones*

3 *Saneamiento*

4 *Anemia en mujeres*

5 *Cesárea*

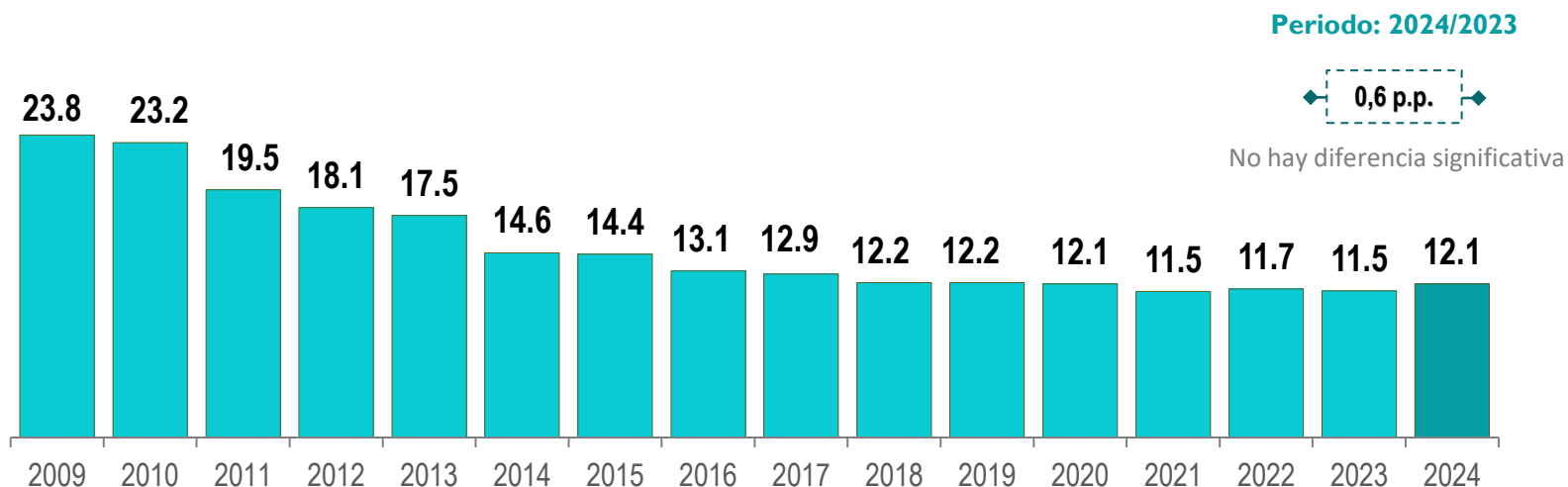
6 *Resumen metodológico*



MENORES DE 5 AÑOS CON DESNUTRICIÓN CRÓNICA, 2009 – 2024

Patrón de referencia OMS

(Porcentaje)



* Diferencia significativa ($p < 0.10$); ** Diferencia altamente significativa ($p < 0.05$); *** Diferencia muy altamente significativa ($p < 0.01$).

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

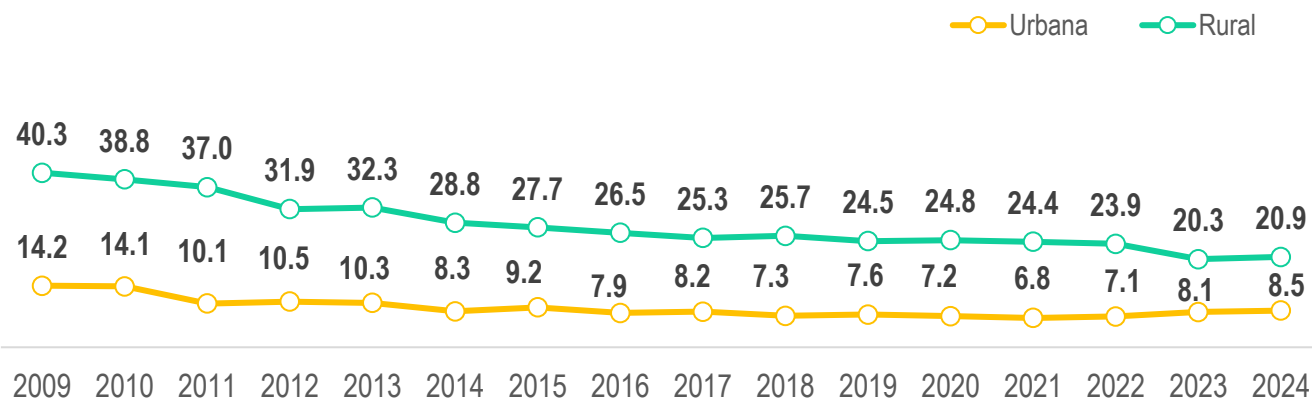


MENORES DE 5 AÑOS CON DESNUTRICIÓN CRÓNICA, 2009 – 2024

Patrón de referencia OMS

(Porcentaje)

Área de Residencia



* Diferencia significativa ($p < 0.10$); ** Diferencia altamente significativa ($p < 0.05$); *** Diferencia muy altamente significativa ($p < 0.01$).

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



Encuesta Demográfica y de Salud Familiar, 2024

MENORES DE 5 AÑOS CON DESNUTRICIÓN CRÓNICA, 2023 - 2024

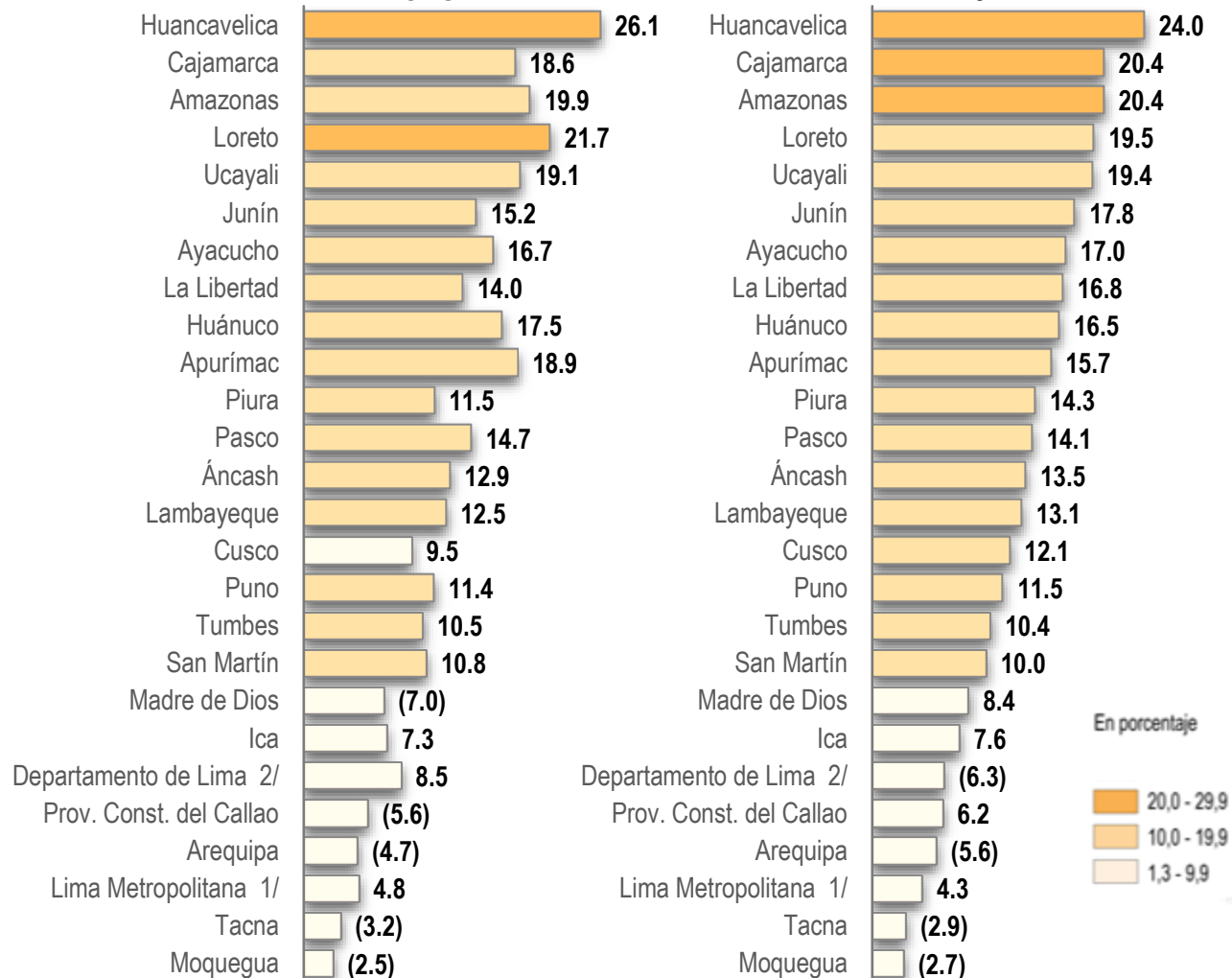
Patrón de referencia OMS

(Porcentaje)

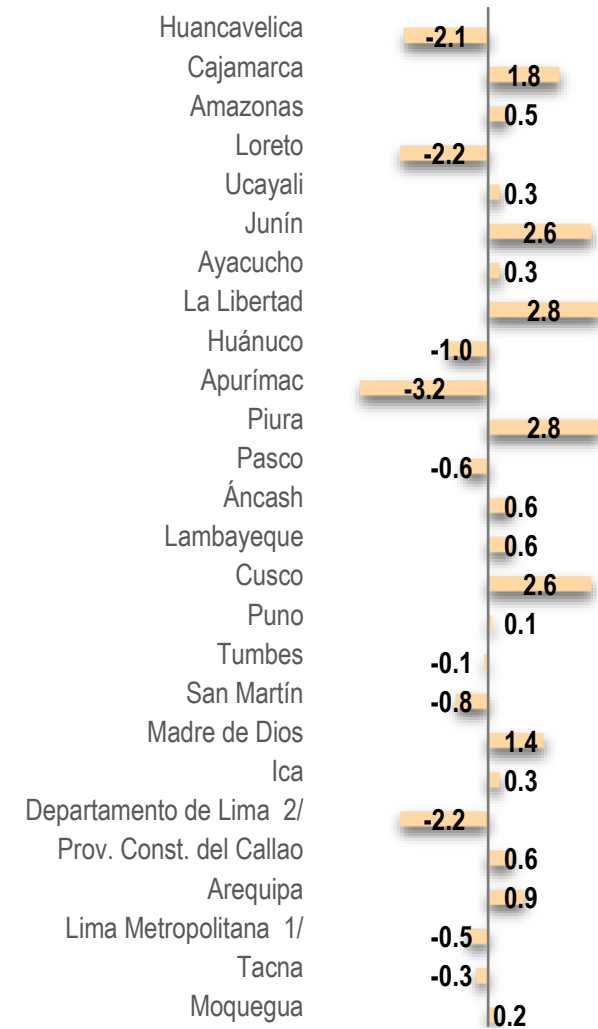
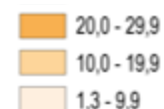
Diferencia en puntos porcentuales
2024/2023

2023

2024



En porcentaje



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

1/ Comprende los 43 distritos que conforman Lima Metropolitana. Según Ley 31140 que modifica la Ley 27783.

2/ Comprende las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Huaral, Huarochirí, Huaura, Oyón y Yauyos. Según Ley 31140 que modifica la Ley 27783.

* Diferencia significativa ($p < 0.10$); ** Diferencia altamente significativa ($p < 0.05$); *** Diferencia muy altamente significativa ($p < 0.01$).

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



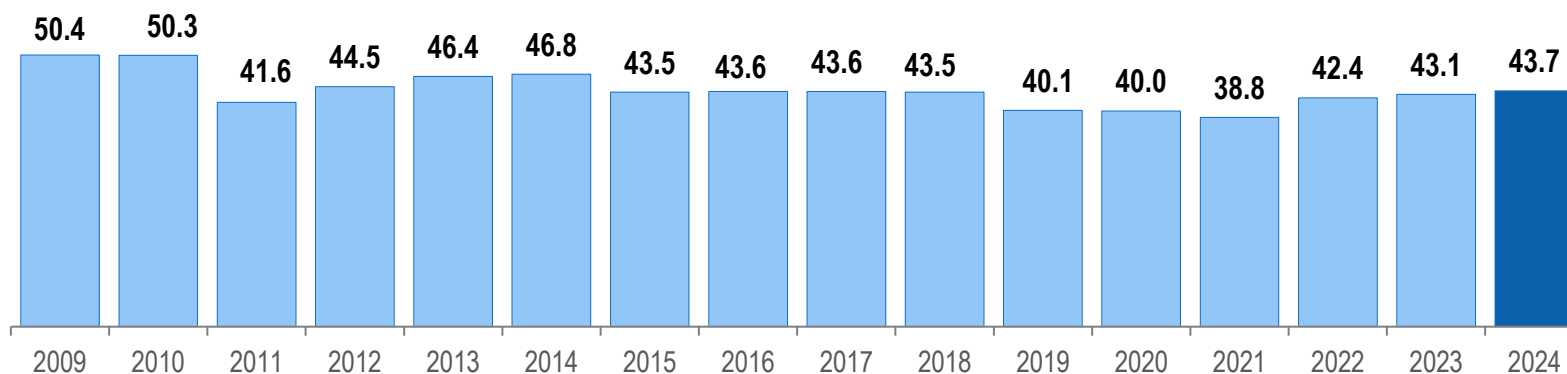
NIÑOS DE 6 A 35 MESES DE EDAD CON ANEMIA, 2009 - 2024

(Porcentaje)

RM 363-2022-MINSA

Periodo: 2024 /2023

0,6 p.p.



RM 363-2022-MINSA; RJ 090-2012-J-OPE/INS; Croft, Trevor N., Allen, Courtney K., Zachary, Blake W., et al. 2023. Guide to DHS Statistics. Rockville, Maryland, USA: ICF. La formula de ajuste por altitud y los puntos de corte se mantienen desde el inicio de la medición de la anemia en el país por el INEI (1996).

* Diferencia significativa ($p < 0.10$); ** Diferencia altamente significativa ($p < 0.05$); *** Diferencia muy altamente significativa ($p < 0.01$).

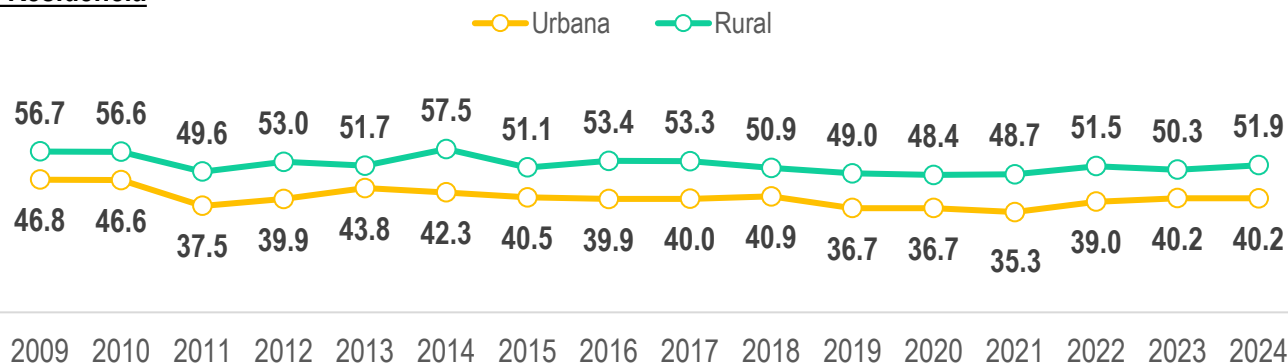
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Demográfica y de Salud Familiar



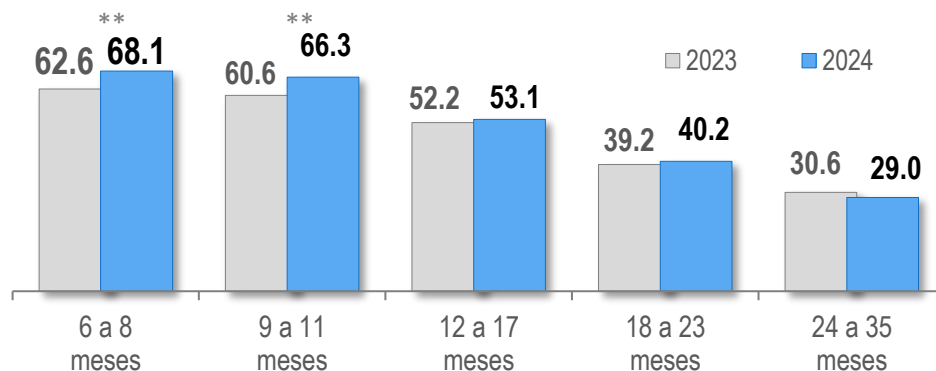
NIÑOS DE 6 A 35 MESES DE EDAD CON ANEMIA, 2009 - 2024 (Porcentaje)

RM 363-2022-MINSA

Área de Residencia

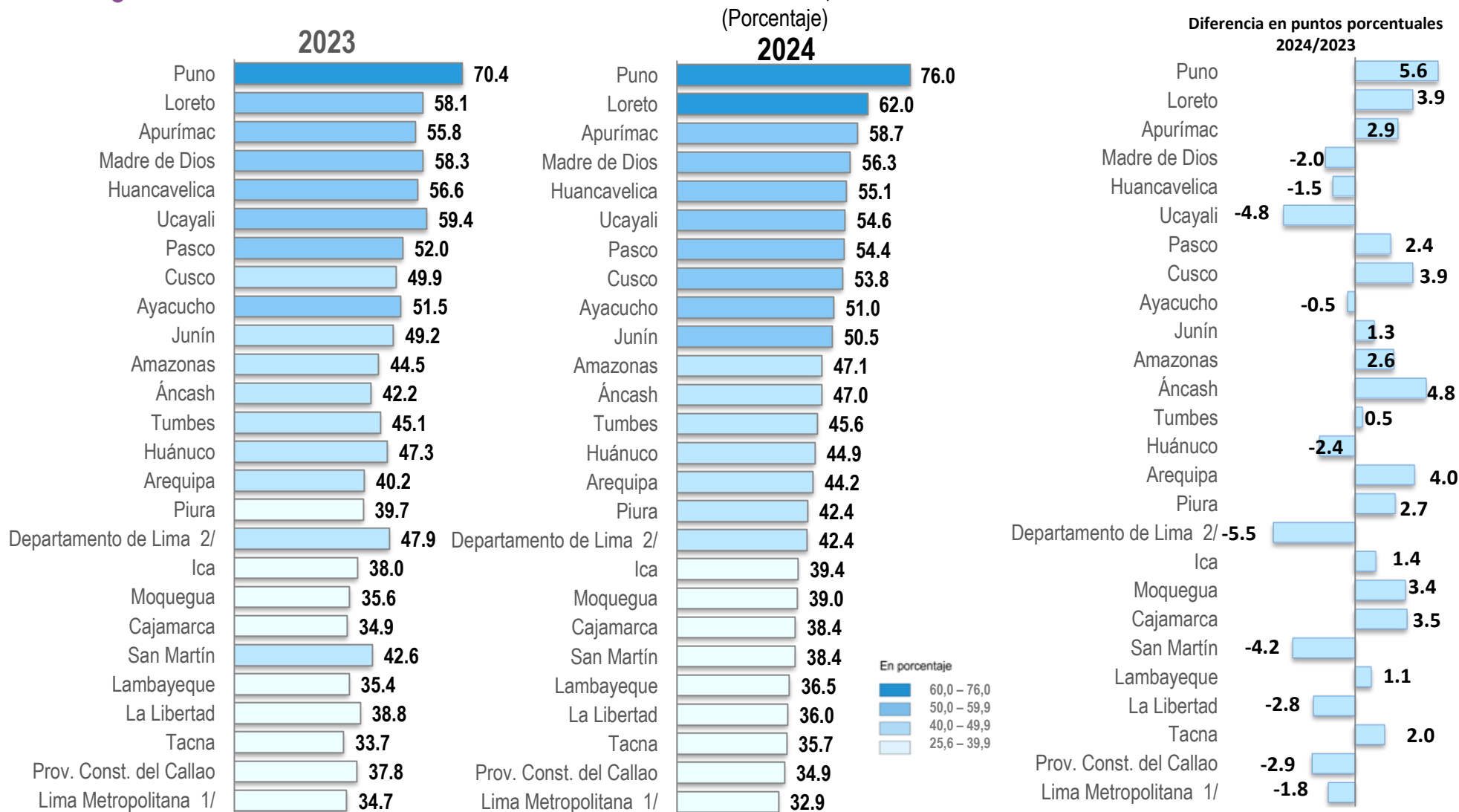


Grupo de edades en meses





NIÑOS DE 6 A 35 MESES DE EDAD CON ANEMIA, 2023 – 2024 - RM 363-2022-MINSA



RM 363-2022-MINSA; RJ 090-2012-J-OPE/INS; Croft, Trevor N., Allen, Courtney K., Zachary, Blake W., et al. 2023. Guide to DHS Statistics. Rockville, Maryland, USA: ICF. La formula de ajuste por altitud y los puntos de corte se mantienen desde el inicio de la medición de la anemia en el país por el INEI (1996).

1/ Comprende los 43 distritos que conforman Lima Metropolitana. Según Ley 31140 que modifica la Ley 27783.

2/ Comprende las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Huaral, Huarochirí, Huaura, Oyón y Yauyos. Según Ley 31140 que modifica la Ley 27783.

* Diferencia significativa ($p < 0.10$); ** Diferencia altamente significativa ($p < 0.05$); *** Diferencia muy altamente significativa ($p < 0.01$).

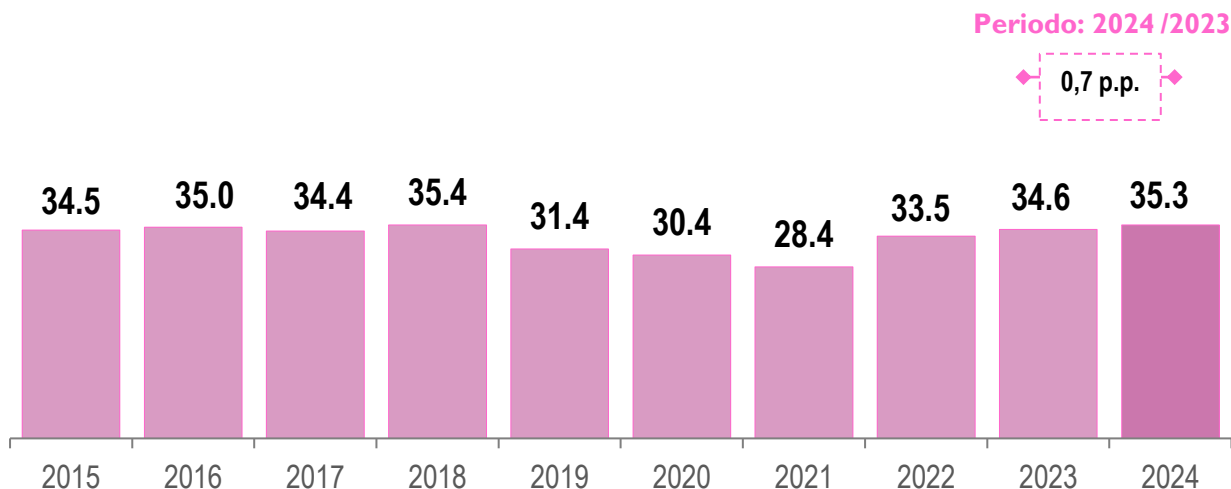
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Demográfica y de Salud Familiar



NIÑOS DE 6 A 35 MESES DE EDAD CON ANEMIA, 2015 - 2024

(Porcentaje)

NUEVA DIRECTRIZ OMS 2024 / RM 251-2024-MINSA



NUEVA DIRECTRIZ OMS 2024; RM 251-2024-MINSA con la NTS 213-MINSA-DGIESP-2024. El MINSA adopta la actualización de la OMS en la fórmula de ajuste por altitud y punto de corte para niños de 6 a 23 meses.

* Diferencia significativa ($p < 0.10$); ** Diferencia altamente significativa ($p < 0.05$); *** Diferencia muy altamente significativa ($p < 0.01$).

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

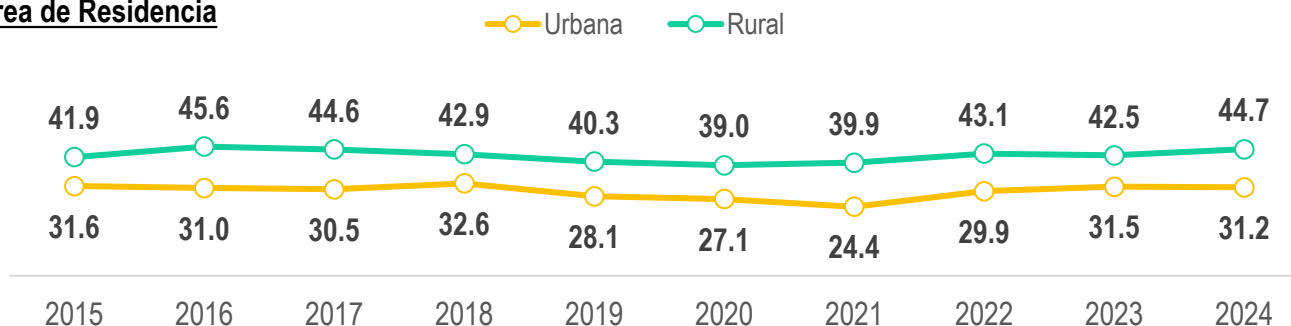


NIÑOS DE 6 A 35 MESES DE EDAD CON ANEMIA, 2015 - 2024

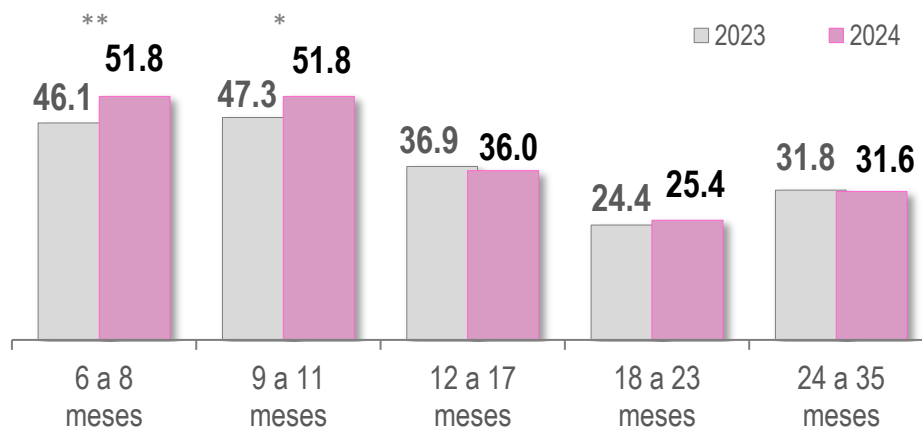
(Porcentaje)

NUEVA DIRECTRIZ OMS 2024 / RM 251-2024-MINSA

Área de Residencia

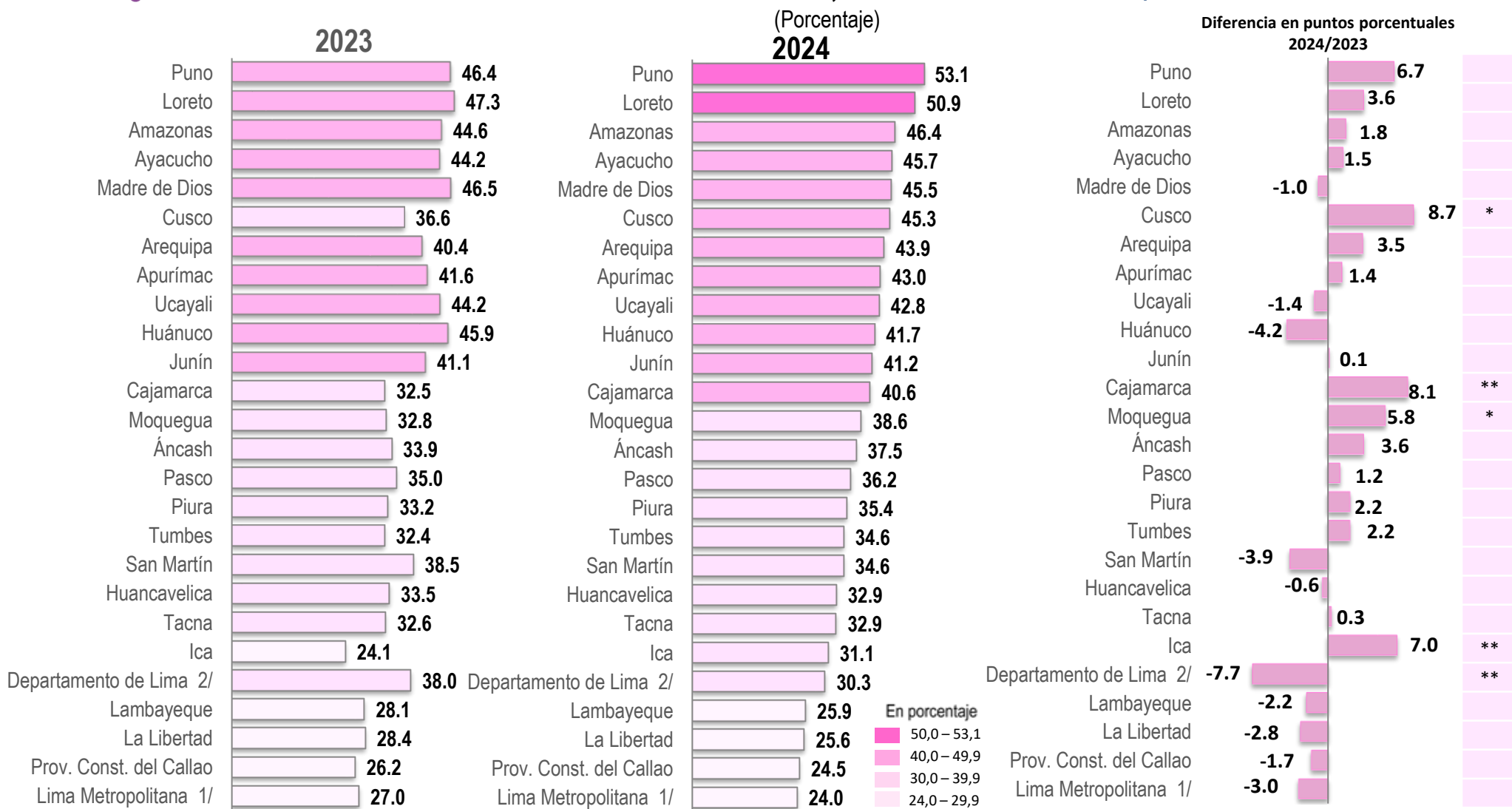


Grupo de edades en meses





NIÑOS DE 6 A 35 MESES DE EDAD CON ANEMIA, 2023 – 2024 - OMS 2024/RM 251-2024-MINSA



NUEVA DIRECTRIZ OMS 2024; RM 251-2024-MINSA con la NTS 213-MINSA-DGIESP-2024. El MINSA adopta la actualización de la OMS en la formula de ajuste por altitud y punto de corte para niños de 6 a 23 meses.

1/ Comprende los 43 distritos que conforman Lima Metropolitana. Según Ley 31140 que modifica la Ley 27783.

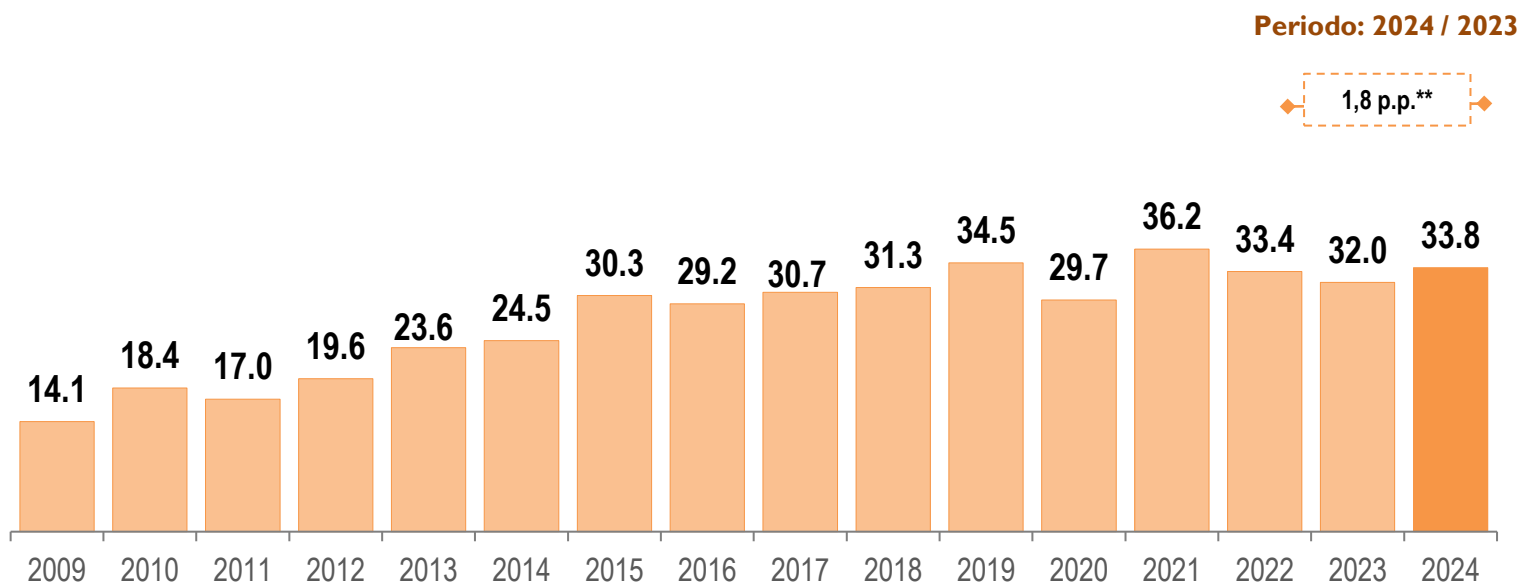
2/ Comprende las provincias: Barranca, Cajatambo, Canta, Cañete, Hualar, Huarochirí, Huaura, Oyón y Yauyos. Según Ley 31140 que modifica la Ley 27783.

* Diferencia significativa ($p < 0.10$); ** Diferencia altamente significativa ($p < 0.05$); *** Diferencia muy altamente significativa ($p < 0.01$).

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



NIÑOS DE 6 A 35 MESES DE EDAD QUE CONSUMIERON SUPLEMENTO DE HIERRO EN LOS ÚLTIMOS 7 DÍAS, 2009 – 2024 (Porcentaje)



Nota: Se indaga el consumo de suplemento de hierro en los últimos 7 días anteriores a la entrevista.

* Diferencia significativa ($p < 0.10$); ** Diferencia altamente significativa ($p < 0.05$); *** Diferencia muy altamente significativa ($p < 0.01$).

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

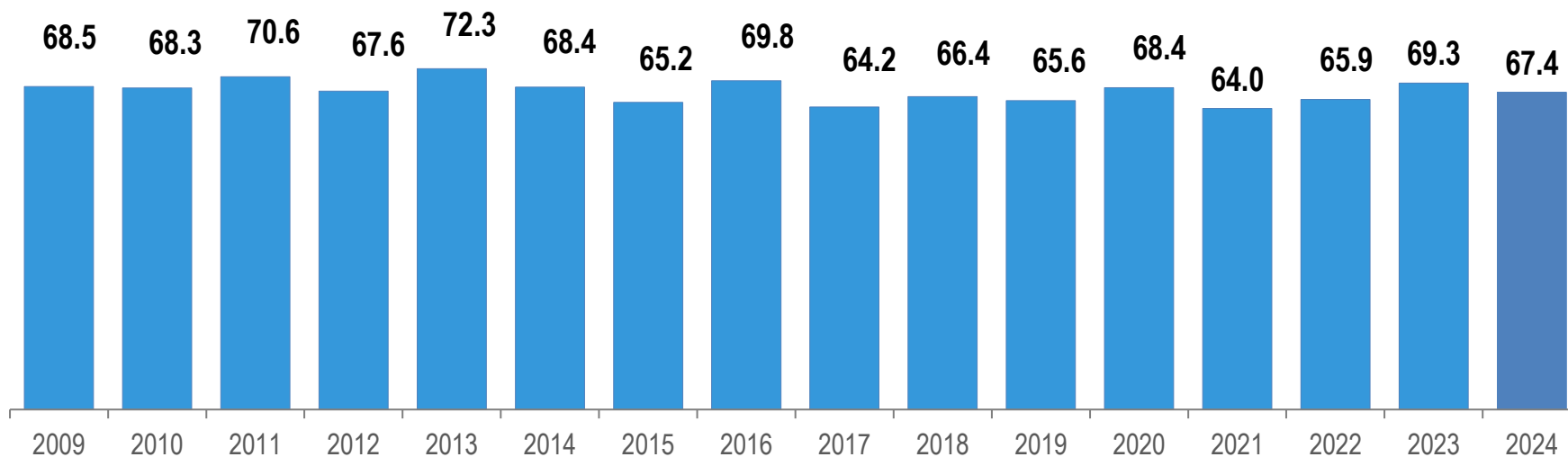


MENORES DE 6 MESES DE EDAD CON LACTANCIA MATERNA, 2009 – 2024

(Porcentaje)

Periodo: 2024 / 2023

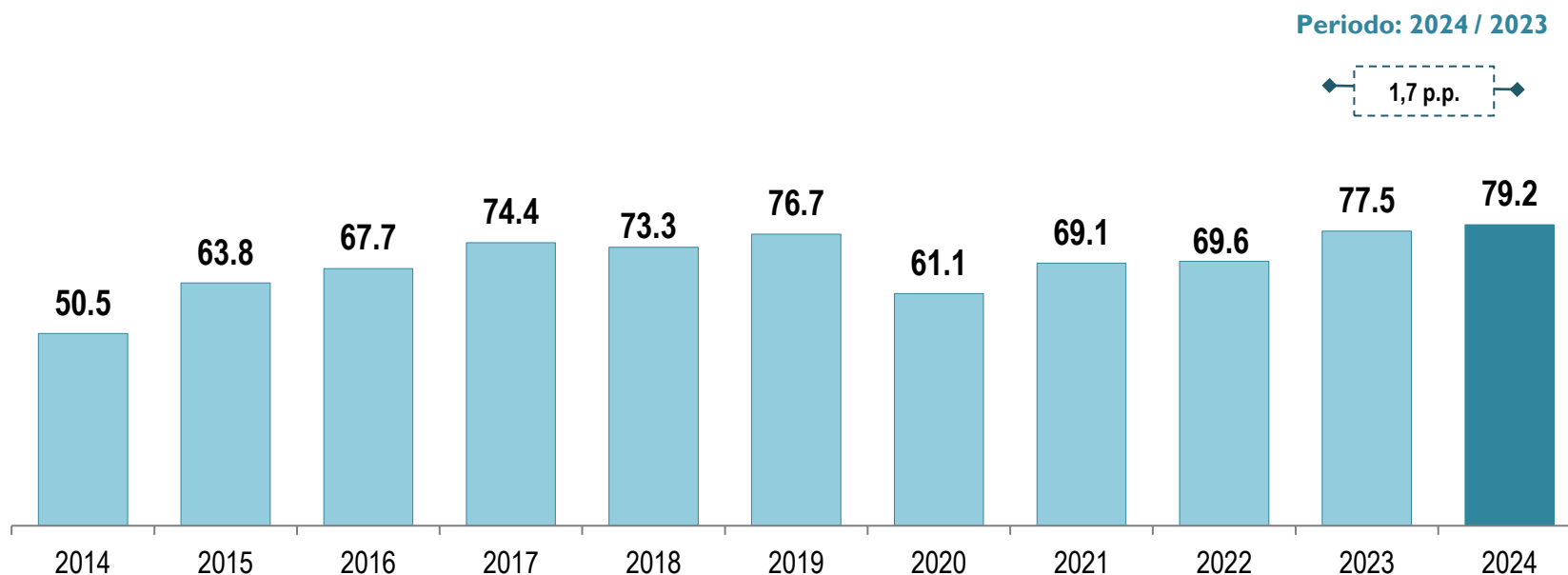
-1,9 p.p.





NIÑOS MENORES DE 12 MESES CON VACUNAS DE ACUERDO A SU EDAD, 2014 – 2024 (Porcentaje)

Según Esquema de vacunación NTS N°141-MINSA/2018/DGIESP ^{1/}



Nota: Se transcriben las vacunas y fechas de administración del carné de atención integral de salud del niño y en los casos que no muestre se registra información de la madre por recordación.

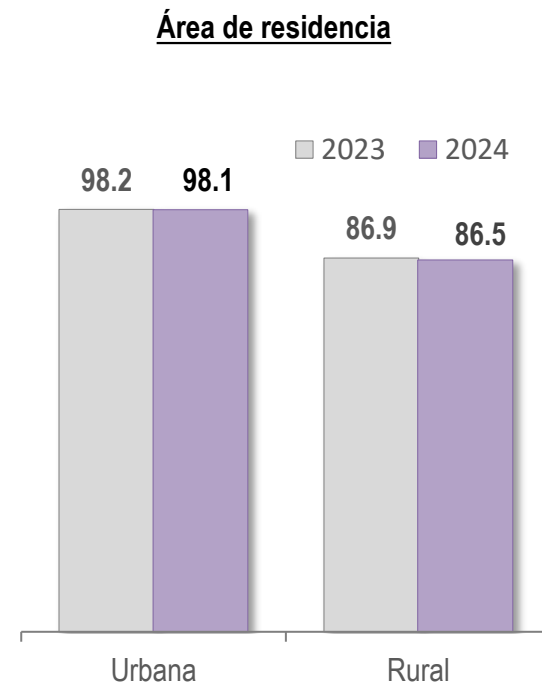
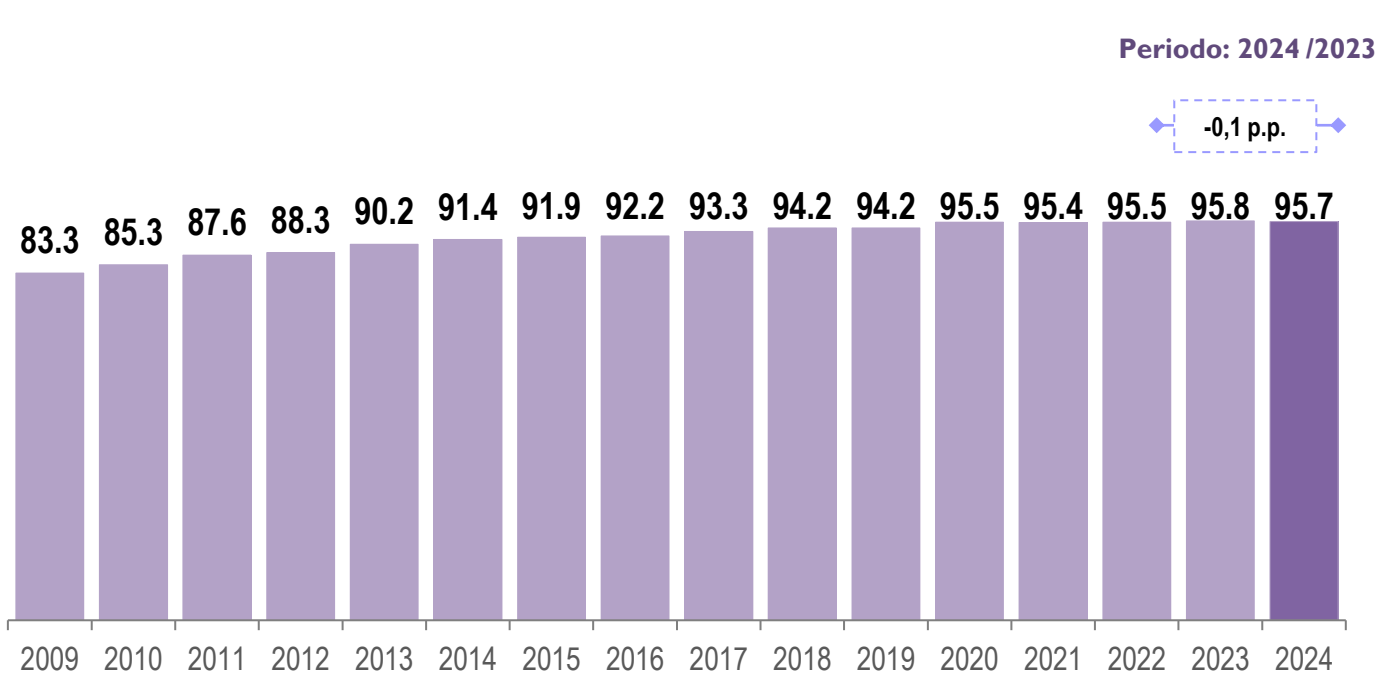
1/ Vacunas de acuerdo a su edad incluye 1 dosis de BCG, 3 dosis de Pentavalente, 3 dosis de Polio, 2 dosis de Rotavirus y 2 dosis de Neumococo

* Diferencia significativa ($p < 0.10$); ** Diferencia altamente significativa ($p < 0.05$); *** Diferencia muy altamente significativa ($p < 0.01$).

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

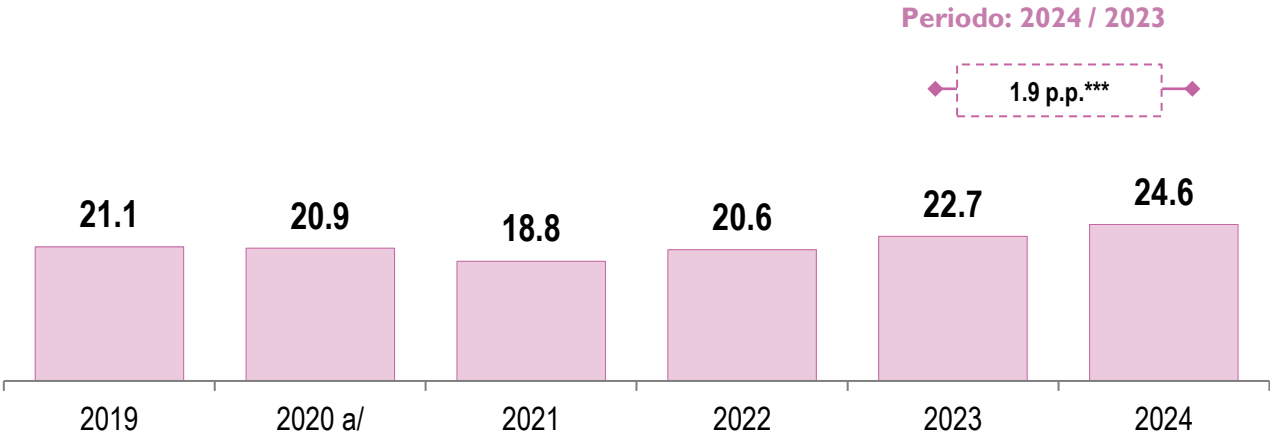


HOGARES CON SANEAMIENTO BÁSICO, 2009 - 2024 (Porcentaje)



ANEMIA EN MUJERES DE 15 A 49 AÑOS 2019– 2024
(Porcentaje)

RM 363-2022-MINSA



RM 363-2022-MINSA; RJ 090-2012-J-OPE/INS; Croft, Trevor N., Allen, Courtney K., Zachary, Blake W., et al. 2023. Guide to DHS Statistics. Rockville, Maryland, USA: ICF. La formula de ajuste por altitud y los puntos de corte se mantienen desde el inicio de la medición de la anemia en el país por el INEI (1996).

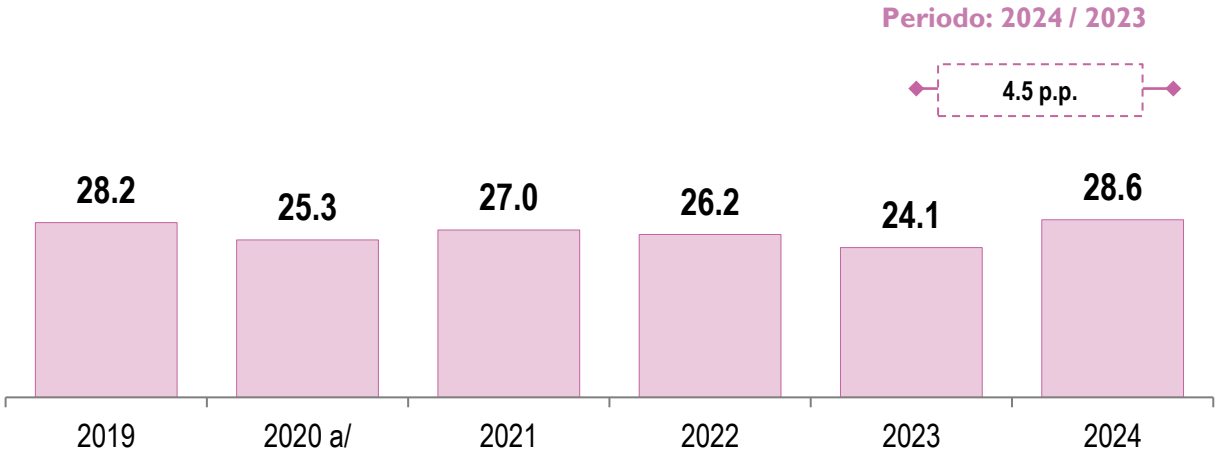
a/ Resultados obtenidos de entrevista presencial

* Diferencia significativa ($p < 0.10$); ** Diferencia altamente significativa ($p < 0.05$); *** Diferencia muy altamente significativa ($p < 0.010$).

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

ANEMIA EN MUJERES GESTANTES DE 15 A 49 AÑOS 2019 – 2024
(Porcentaje)

RM 363-2022-MINSA



RM 363-2022-MINSA; RJ 090-2012-J-OPE/INS; Croft, Trevor N., Allen, Courtney K., Zachary, Blake W., et al. 2023. Guide to DHS Statistics. Rockville, Maryland, USA: ICF. La formula de ajuste por altitud y los puntos de corte se mantienen desde el inicio de la medición de la anemia en el país por el INEI (1996).

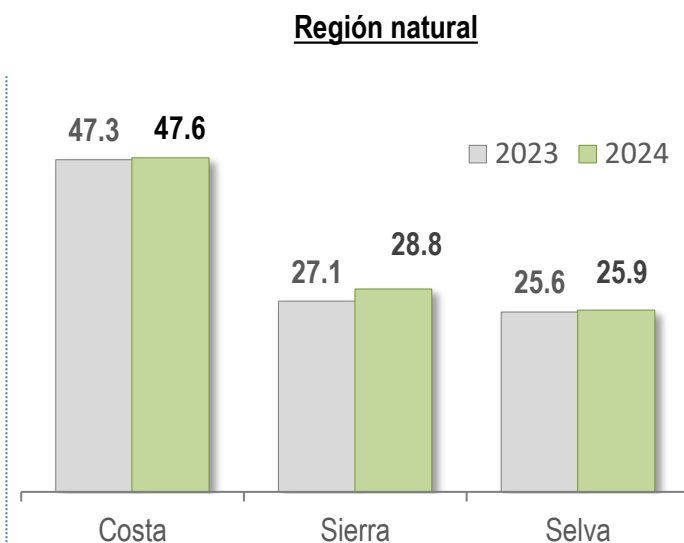
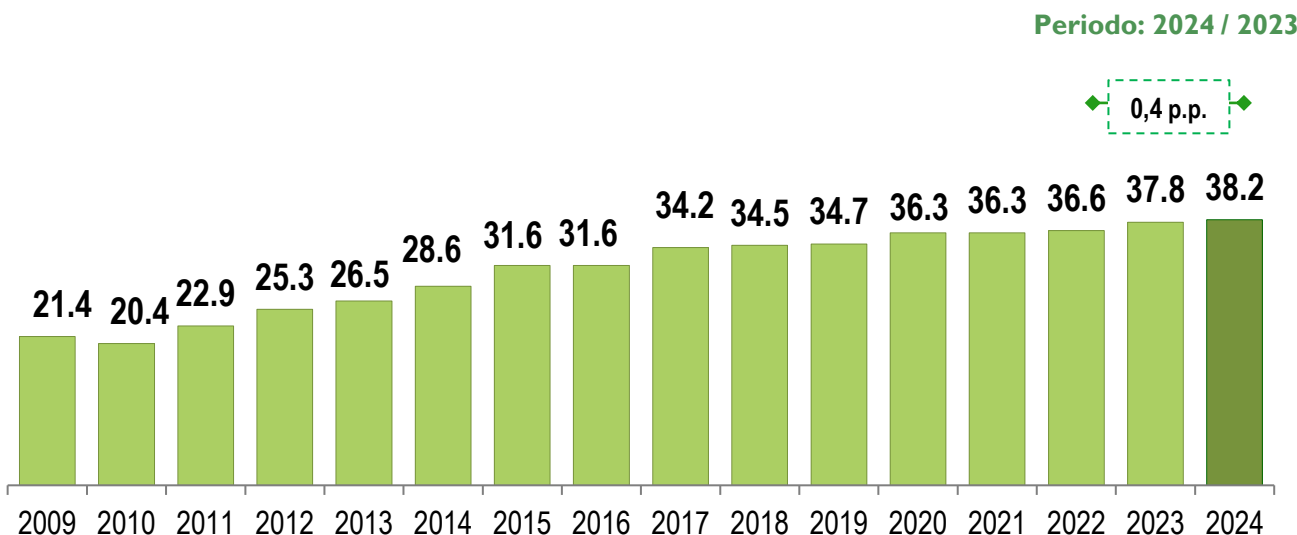
a/ Resultados obtenidos de entrevista presencial

* Diferencia significativa (p < 0.10); ** Diferencia altamente significativa (p < 0.05); *** Diferencia muy altamente significativa (p < 0.010).

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



NACIMIENTOS POR CESÁREA DE LOS ÚLTIMOS 5 AÑOS ANTERIORES A LA ENCUESTA, 2009 – 2024 (Porcentaje)





CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LA ENCUESTA DEMOGRÁFICA Y DE SALUD FAMILIAR, 2024



COBERTURA GEOGRÁFICA

A Nivel nacional, en las 24 regiones del país y la Provincia Constitucional del Callao
Periodo: Enero-Diciembre 2024



MARCO MUESTRAL

Censos Nacionales XII de Población y VII de Vivienda del año 2017 (CPV 2017), y el material cartográfico actualizado para tal fin en el proceso previo al inicio de la encuesta.



NIVELES DE INFERENCIA

- ✓ Nacional
- ✓ Área de residencia: Urbano y Rural
- ✓ Región natural : Lima Metropolitana, resto Costa, Sierra y Selva
- ✓ Regional



POBLACIÓN OBJETIVO

- ✓ Los hogares particulares, sus miembros: residentes habituales y los que pernoctaron la noche anterior.
- ✓ Mujeres de 12 a 49 años
- ✓ Niños menores de 5 años
- ✓ Personas de 15 años a más
- ✓ Niños menores de 12 años



TAMAÑO DE LA MUESTRA

36 760 viviendas en
3 254 conglomerados



TIPO DE CUESTIONARIO

Entrevista directa a través de dispositivos móviles (Tablet)

- ✓ Cuestionario del Hogar (Jefe/a del hogar o persona de 18 y más años de edad)
- ✓ Cuestionario Individual (Mujeres de 12 a 49 años de edad)
- ✓ Cuestionario de Salud (Personas de 15 años y más de edad)



 www.gob.pe/inei