



Perú:

Enfermedades

No Transmisibles y Transmisibles,

2024

Dirección General

Gaspar Humberto Morán Flores

Jefe

Instituto Nacional de Estadística e Informática

Peter José Abad Altamirano

Subjefe de Estadística

Instituto Nacional de Estadística e Informática

Dirección y Supervisión

José Gabriel García Godos Jara

Director Nacional de Censos y Encuestas

Nancy Hidalgo Calle

Directora

Dirección Nacional de Censos y Encuestas

Jefe de Proyecto

Karen Romero Jares

Procesamiento y elaboración

Karen Romero Jares

Bach Beker Benites Velasquez

Susana Portocarrero Correa

Roy Boris Sanchez Espinoza

Manuel Cochachín Melgarejo

Elaboración de mapas temáticos

Lourdes Huertas Rosales

Diseño de carátula y diagramación

Freddy Ccopa Paucar

Fuente fotográfica

Andina, MINSA, Freepick

Instituto Nacional de Estadística e Informática

Av. General Garzón N° 658, Jesús María, Lima 11 PERÚ

Teléfonos: (511) 433-8398 431-1340 Fax: 433-3591

Web: www.gob.pe/inei

Mayo, 2025

Fecha de impresión: mayo 2025

Hecho el Depósito Legal en la Biblioteca Nacional del Perú N°

La información contenida en este documento puede ser reproducida total o parcialmente, siempre y cuando se mencione la fuente de origen: **Instituto Nacional de Estadística e Informática.**

PRESENTACIÓN

El Instituto Nacional de Estadística e Informática, INEI, a través de su política de promoción y difusión de estudios especializados, de contribución al conocimiento de las enfermedades que aquejan al país y al diseño de políticas públicas de salud, pone a disposición de las autoridades, usuarios públicos y privados, el documento **PERÚ: ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES Y TRANSMISIBLES, 2024**. Elaborado con la información recopilada en el Cuestionario de Salud de la Encuesta Demográfica y de Salud Familiar, ENDES, el que se aplicó entre los meses de enero a diciembre del 2024, a una muestra de 36 760 viviendas del país, y se entrevistó a 31 304 mujeres y hombres de 15 y más años de edad.

Este documento forma parte de las acciones conjuntas que viene implementando el INEI, Sector Salud y el Ministerio de Economía y Finanzas, con el propósito de obtener información estadística actualizada que permita evaluar el cumplimiento de los Programas Presupuestales en el marco de la estrategia de Presupuesto por Resultados.

Este documento está estructurado en tres capítulos. En el primero, se presentan los indicadores del Programa de Enfermedades No Transmisibles, como presión arterial alta medida e hipertensión arterial diagnosticada por un médico; autoreporte de diabetes mellitus; factores de riesgo; salud ocular; salud bucal y salud mental. En el segundo capítulo, se expone información sobre indicadores del Programa de Prevención y Control del Cáncer. En el tercer capítulo, se abordan indicadores del Programa de Enfermedades Transmisibles, Tuberculosis-BCG y conductas de riesgo de transmisión del Virus de Inmunodeficiencia Humana- VIH. Adicionalmente, se incluye un Anexo Estadístico de los indicadores por cada programa presupuestal.

Se hace hincapié que la forma de cálculo de todos los indicadores presentados por la ENDES fue validada, en reuniones de trabajo, por el sector pertinente.

El Instituto Nacional de Estadística e Informática expresa su especial agradecimiento a todos los hogares del país, por su importante colaboración al brindar información durante el desarrollo de la entrevista, así como a las entrevistadoras, supervisoras y personal de la encuesta, quienes han permitido obtener información de calidad para la elaboración de este documento.

Lima, mayo 2025

Gaspar Humberto Morán Flores

Jefe

Instituto Nacional de Estadística e Informática

Índice

Presentación.....	3
PRINCIPALES INDICADORES 2014 – 2024	23
CAPÍTULO I: Programa de Enfermedades No Transmisibles	27
1. Programa de Enfermedades No Transmisibles.....	29
1.1 HIPERTENSIÓN	29
1.1.1 Presión arterial alta	29
1.1.2 Hipertensión arterial por diagnóstico	31
1.2 DIABETES MELLITUS	37
1.2.1 Diabetes Mellitus y tratamiento médico en los últimos 12 meses	38
1.3 FACTORES DE RIESGO	39
1.3.1 Consumo de cigarrillos	39
1.3.2 Consumo de alcohol.....	45
1.3.3 Consumo de frutas y verduras	53
1.3.4 Sobrepeso y obesidad	55
1.4 FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS A COMPLICACIONES POR COVID-19	63
1.4.1 Personas de 15 a más años que presentan al menos una comorbilidad: obesidad, diabetes mellitus y/o hipertensión	63
1.4.2 Indicadores demográficos asociados al COVID-19.....	67
1.4.3 Riesgo intergeneracional alto	69
1.5 SALUD OCULAR.....	72
1.5.1 Niños de 3 a 11 años de edad	72
1.5.2 Personas de 50 y más años de edad.....	77
1.6 SALUD BUCAL	82
1.6.1 Niños de 1 a 11 años de edad	82
1.6.2 Personas de 60 y más años de edad.....	89
1.7 SALUD MENTAL.....	90
1.7.1 Violencia física de pareja	90
1.7.2 Edad promedio de inicio de consumo de alguna bebida alcohólica	92
1.7.3 Trastornos por consumo de alcohol	95
1.7.4 Episodio depresivo en los últimos 14 días	96
1.7.5 Episodio depresivo en los últimos 12 meses	97
CAPÍTULO II: Programa de Prevención y Control de Cáncer	99
2.1 Percepción del cáncer como enfermedad prevenible	101
2.2 Virus del papiloma humano y cáncer cervical	103
2.3 Chequeo para descartar cáncer en los últimos 24 meses	106
2.4 Examen clínico de mama en los últimos 12 meses	110

2.5 Examen de mamografía en los últimos 24 meses	112
2.6 Examen de Papanicolaou en los últimos tres años.....	112
2.7 Examen del Papanicolaou en los últimos tres años y conocimiento del resultado	114
2.8 Prueba molecular del virus del papiloma humano o la inspección visual con ácido acético en los últimos tres años	117
2.9 Prueba molecular del virus del papiloma humano o la inspección visual con ácido acético en los últimos tres años y conocimiento del resultado.....	118

CAPÍTULO III: Programa de Enfermedades Transmisibles121

3.1 Conocimiento sobre la tuberculosis	123
3.2 Conductas de riesgo de la transmisión del Virus de Inmunodeficiencia Humana(VIH)...	126

ANEXO ESTADÍSTICO135

Anexo 1: Programa de Enfermedades No Transmisibles137

Anexo 2: Programa de Prevención y Control del Cáncer.....187

Anexo 3: Programa de Enfermedades Transmisibles205

Anexo 4: Características de la población213

Anexo 5: Ficha técnica221

PERSONAL DE LA ENCUESTA227

Lista de gráficos

CAPÍTULO 1: PROGRAMA DE ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES

HIPERTENSIÓN

Gráfico N° 1.1	Perú: Personas de 15 y más años de edad con presión arterial alta de acuerdo a medición efectuada, según región natural, 2024.	30
Gráfico N° 1.2	Perú: Personas de 15 y más años de edad con presión arterial alta de acuerdo a medición efectuada, según autoidentificación étnica y lengua materna, 2024.	30
Gráfico N° 1.3	Perú: Personas de 15 y más años de edad con presión arterial alta de acuerdo a medición efectuada, según departamento, 2024.	31
Gráfico N° 1.4	Perú: Personas de 15 y más años de edad con diagnóstico de hipertensión por autoreporte, según región natural, 2024.	32
Gráfico N° 1.5	Perú: Personas de 15 y más años de edad con diagnóstico de hipertensión por autoreporte, según autoidentificación étnica y lengua materna, 2024. ...	32
Gráfico N° 1.6	Perú: Personas de 15 y más años de edad con diagnóstico de hipertensión por autoreporte que recibieron tratamiento en los últimos 12 meses, según región natural, 2024.	33
Gráfico N° 1.7	Perú: Personas de 15 y más años de edad con diagnóstico de hipertensión por autoreporte que recibieron tratamiento en los últimos 12 meses, según autoidentificación étnica y lengua materna, 2024.	34
Gráfico N° 1.8	Perú: Prevalencia de hipertensión arterial en personas de 15 y más años de edad con presión arterial alta y diagnóstico por autoreporte, según región natural, 2024.	34
Gráfico N° 1.9	Perú: Prevalencia de hipertensión arterial en personas de 15 y más años de edad con presión arterial alta y diagnóstico por autoreporte, según autoidentificación étnica y lengua materna, 2024.	35

DIABETES MELLITUS

Gráfico N° 1.10	Perú: Personas de 15 y más años de edad con diagnóstico de diabetes mellitus, según región natural, 2024.	37
Gráfico N° 1.11	Perú: Personas de 15 y más años de edad con diagnóstico de diabetes mellitus, según autoidentificación étnica y lengua materna, 2024.	38
Gráfico N° 1.12	Perú: Personas de 15 y más años de edad con diagnóstico de diabetes mellitus que recibieron tratamiento en los últimos 12 meses, según región natural, 2024.	38
Gráfico N° 1.13	Perú: Personas de 15 y más años de edad con diagnóstico de diabetes mellitus que recibieron tratamiento en los últimos 12 meses, según autoidentificación étnica y lengua materna, 2024.	39

FACTORES DE RIESGO

Gráfico N° 1.14	Perú: Personas de 15 y más años de edad que fumaron cigarrillos en los últimos 12 meses, según región natural, 2024.	40
Gráfico N° 1.15	Perú: Personas de 15 y más años de edad que fumaron cigarrillos en los últimos 12 meses, según autoidentificación étnica y lengua materna, 2024.	41
Gráfico N° 1.16	Perú: Personas de 15 y más años de edad que actualmente fuman cigarrillos, según región natural, 2024.....	43
Gráfico N° 1.17	Perú: Personas de 15 y más años de edad que fumaron cigarrillos en los últimos 30 días, según autoidentificación étnica y lengua materna, 2024. ...	44
Gráfico N° 1.18	Perú: Personas de 15 y más años de edad que reportaron fumar cigarrillos diariamente en los últimos 30 días, según región natural, 2024.	44
Gráfico N° 1.19	Perú: Personas de 15 y más años de edad que consumieron alguna vez alguna bebida alcohólica, según región natural, 2024.	46
Gráfico N° 1.20	Perú: Personas de 15 y más años de edad que consumieron alguna vez alguna bebida alcohólica, según autoidentificación étnica y lengua materna, 2024.	46
Gráfico N° 1.21	Perú: Personas de 15 y más años de edad que consumieron alguna bebida alcohólica en los últimos 12 meses, según región natural, 2024.	47
Gráfico N° 1.22	Perú: Personas de 15 y más años de edad que consumieron alguna bebida alcohólica en los últimos 12 meses, según autoidentificación étnica y lengua materna, 2024.	48
Gráfico N° 1.23	Perú: Personas de 15 y más años de edad que en los últimos 30 días consumieron alguna bebida alcohólica, según región natural, 2024.	50
Gráfico N° 1.24	Perú: Personas de 15 y más años de edad que en los últimos 30 días consumieron alguna bebida alcohólica, según autoidentificación étnica y lengua materna, 2024.	51
Gráfico N° 1.25	Perú: Personas de 15 y más años de edad que tuvieron eventos de consumo excesivo de alguna bebida alcohólica en los últimos 30 días, según región natural, 2024.	52
Gráfico N° 1.26	Perú: Personas de 15 y más años de edad que tuvieron eventos de consumo excesivo de alguna bebida alcohólica en los últimos 30 días, según autoidentificación étnica y lengua materna, 2024.	52
Gráfico N° 1.27	Perú: Promedio de días a la semana de consumo de ensalada de verduras en personas de 15 y más años de edad, según región natural, 2024.	53
Gráfico N° 1.28	Perú: Promedio diario de consumo de porciones de frutas en la semana por personas de 15 y más años de edad, según región natural, 2024.	54
Gráfico N° 1.29	Perú: Personas de 15 y más años de edad que consumen al menos cinco porciones de fruta y/o ensalada de verduras al día, según región natural, 2024.....	55
Gráfico N° 1.30	Perú: Índice de masa corporal promedio en personas de 15 y más años de edad, según región natural, 2024.	57

Gráfico N° 1.31	Perú: Personas de 15 y más años de edad con sobrepeso, según región natural, 2024.	57
Gráfico N° 1.32	Perú: Personas de 15 y más años de edad con sobrepeso, según autoidentificación étnica y lengua materna, 2024.	58
Gráfico N° 1.33	Perú: Personas de 15 y más años de edad con obesidad, según autoidentificación étnica y lengua materna, 2024.	60
Gráfico N° 1.34	Perú: Personas de 15 y más años de edad con exceso de peso, según región natural, 2024.	62
Gráfico N° 1.35	Perú: Personas de 15 y más años de edad con exceso de peso, según autoidentificación étnica y lengua materna, 2024.	63
Gráfico N° 1.36	Perú: Personas de 15 y más años de edad con al menos una comorbilidad: obesidad, diabetes mellitus o hipertensión, según región natural, 2024.	64
Gráfico N° 1.37	Perú: Personas de 15 y más años de edad con al menos una comorbilidad: obesidad, diabetes mellitus o hipertensión, según autoidentificación étnica y lengua materna, 2024.	64
Gráfico N° 1.38	Perú: Personas de 15 y más años de edad con al menos una comorbilidad: obesidad, diabetes mellitus o hipertensión, según nivel de educación y quintil de riqueza, 2024.	65

SALUD OCULAR

Gráfico N° 1.39	Perú: Niños de 3 a 11 años de edad con valoración de agudeza visual realizada por un personal de salud en los últimos 12 meses, según región natural, 2024.	73
Gráfico N° 1.40	Perú: Niños de 3 a 11 años de edad con diagnóstico de errores refractivos en establecimiento de salud, según región natural, 2024.	74
Gráfico N° 1.41	Perú: Niños de 3 a 11 años de edad con diagnóstico de errores refractivos en establecimiento de salud y que recibieron tratamiento correctivo con lentes, según región natural, 2024.	75
Gráfico N° 1.42	Perú: Niños de 3 a 11 años de edad con diagnóstico de errores refractivos en establecimiento de salud y que reciben tratamiento con lentes de manera permanente, según región natural, 2024.	76
Gráfico N° 1.43	Perú: Niños de 3 a 11 años de edad con prácticas adecuadas de salud ocular, según región natural, 2024.	77
Gráfico N° 1.44	Perú: Personas de 50 y más años de edad con valoración de agudeza visual realizada por un personal de salud en los últimos 12 meses, según región natural, 2024.	78
Gráfico N° 1.45	Perú: Personas de 50 y más años de edad con valoración de agudeza visual realizada por un personal de salud en los últimos 12 meses, según quintil de bienestar, 2024.	78
Gráfico N° 1.46	Perú: Personas de 50 y más años de edad que recibieron el diagnóstico de cataratas, según región natural, 2024.	79

Gráfico N° 1.47	Perú: Personas de 50 y más años de edad que recibieron el diagnóstico de cataratas, según quintil de bienestar, 2024.	79
Gráfico N° 1.48	Perú: Personas de 50 y más años de edad con dificultad para ver de lejos en los últimos 12 meses, según región natural, 2024.	80
Gráfico N° 1.49	Perú: Personas de 50 y más años de edad con dificultad para ver de lejos en los últimos 12 meses, según quintil de bienestar, 2024.	81
Gráfico N° 1.50	Perú: Personas de 50 y más años de edad con dificultad para ver de lejos en los últimos 12 meses, según departamento, 2024.	81

SALUD BUCAL

Gráfico N° 1.51	Perú: Niños de 1 a 11 años de edad con prácticas adecuadas de higiene bucal, según región natural, 2024.	83
Gráfico N° 1.52	Perú: Niños de 1 a 11 años de edad con prácticas adecuadas de higiene bucal, según quintil de bienestar, 2024.	83
Gráfico N° 1.53	Perú: Niños de 1 a 11 años de edad con prácticas adecuadas de higiene bucal, según departamento, 2024.	84
Gráfico N° 1.54	Perú: Niños menores de 12 años de edad que han sido atendidos en un servicio odontológico en los últimos seis meses, según región natural, 2024.	85
Gráfico N° 1.55	Perú: Niños menores de 12 años de edad que han sido atendidos en un servicio odontológico en los últimos seis meses, según quintil de bienestar, 2024.	85
Gráfico N° 1.56	Perú: Responsables del cuidado de los niños menores de 12 años de edad que recibieron información sobre prácticas de salud bucal en los últimos 12 meses, según región natural, 2024.	87
Gráfico N° 1.57	Perú: Responsables del cuidado de los niños menores de 12 años de edad que recibieron información sobre prácticas de salud bucal en los últimos 12 meses, según quintil de bienestar, 2024.	88
Gráfico N° 1.58	Perú: Responsables del cuidado de los niños menores de 12 años de edad que recibieron información sobre prácticas de salud bucal en los últimos 12 meses, según departamento, 2024.	88
Gráfico N° 1.59	Perú: Personas de 60 y más años de edad atendidas en un servicio odontológico durante los últimos seis meses, según región natural, 2024. ...	89
Gráfico N° 1.60	Perú: Personas de 60 y más años de edad atendidas en un servicio odontológico durante los últimos seis meses, según quintil de bienestar, 2024.	90

SALUD MENTAL

Gráfico N° 1.61	Perú: Personas de 15 y más años de edad que fueron víctimas de violencia física de pareja en los últimos 12 meses, según región natural, 2024.	91
Gráfico N° 1.62	Perú: Personas de 15 y más años de edad que fueron víctimas de violencia física de pareja en los últimos 12 meses, según autoidentificación étnica y lengua materna, 2024.	92
Gráfico N° 1.63	Perú: Edad promedio de inicio de consumo de alguna bebida alcohólica en personas de 15 y más años de edad, según región natural, 2024.	93
Gráfico N° 1.64	Perú: Edad promedio de inicio de consumo de alguna bebida alcohólica en personas de 15 y más años de edad, según quintil de bienestar, 2024. .	93
Gráfico N° 1.65	Perú: Edad promedio de inicio de consumo de alguna bebida alcohólica en personas de 15 y más años de edad, según autoidentificación étnica y lengua materna, 2024.	94
Gráfico N° 1.66	Perú: Edad promedio de inicio de consumo de alguna bebida alcohólica en personas de 15 y más años de edad, según departamento, 2024.	94
Gráfico N° 1.67	Perú: Personas de 15 y más años de edad con trastorno por consumo de alcohol en los últimos 12 meses, según región natural, 2024.	95
Gráfico N° 1.68	Perú: Personas de 15 y más años de edad con trastorno por consumo de alcohol en los últimos 12 meses, según quintil de bienestar, 2024.	95
Gráfico N° 1.69	Perú: Personas de 15 y más años de edad con trastorno por consumo de alcohol en los últimos 12 meses, según autoidentificación étnica y lengua materna, 2024.	96
Gráfico N° 1.70	Perú: Personas de 15 y más años de edad con episodio depresivo en los últimos 12 meses, según región natural, 2024.	97
Gráfico N° 1.71	Perú: Personas de 15 y más años de edad con episodio depresivo en los últimos 12 meses, según quintil de bienestar, 2024.	98
Gráfico N° 1.72	Perú: Personas de 15 y más años de edad con episodio depresivo en los últimos 12 meses, según departamento, 2024.	98

CAPÍTULO 2: PROGRAMA DE PREVENCIÓN Y CONTROL DEL CÁNCER

Gráfico N° 2.1	Perú: Personas de 15 a 59 años de edad que consideran que el cáncer es prevenible, según región natural, 2024.	102
Gráfico N° 2.2	Perú: Personas de 15 a 59 años de edad que consideran que el cáncer es prevenible, según autoidentificación étnica y lengua materna, 2024.	103
Gráfico N° 2.3	Perú: Personas de 15 a 59 años de edad que reconocen al virus del papiloma humano como causa del cáncer del cuello uterino, según región natural, 2024.	104
Gráfico N° 2.4	Perú: Personas de 15 a 59 años de edad que reconocen al virus del papiloma humano como causa del cáncer del cuello uterino, según autoidentificación étnica y lengua materna, 2024.	105

Gráfico N° 2.5	Perú: Personas de 15 a 59 años de edad que reconocen al virus del papiloma humano como causa del cáncer del cuello uterino, según departamento, 2024.	106
Gráfico N° 2.6	Perú: Personas de 40 a 59 años de edad que se han realizado un chequeo general para descartar algún tipo de cáncer en los últimos 24 meses, según región natural, 2024.	107
Gráfico N° 2.7	Perú: Personas de 40 a 59 años de edad que se han realizado un chequeo general para descartar algún tipo de cáncer en los últimos 24 meses, según autoidentificación étnica y lengua materna, 2024.	108
Gráfico N° 2.8	Perú: Mujeres de 30 a 59 años de edad que se han realizado el examen clínico de mama en los últimos 12 meses, según región natural, 2024.	111
Gráfico N° 2.9	Perú: Mujeres de 30 a 59 años de edad que se han realizado el examen clínico de mama en los últimos 12 meses, según autoidentificación étnica y lengua materna, 2024.	111
Gráfico N° 2.10	Perú: Mujeres de 30 a 59 años de edad que se han realizado la prueba de Papanicolaou en los últimos tres años, según región natural, 2024.	113
Gráfico N° 2.11	Perú: Mujeres de 30 a 59 años de edad que se han realizado la prueba de Papanicolaou en los últimos tres años, según autoidentificación étnica y lengua materna, 2024.	113
Gráfico N° 2.12	Perú: Mujeres de 30 a 59 años de edad que se han realizado la prueba de Papanicolaou en los últimos tres años y conocieron su resultado, según región natural, 2024.	115
Gráfico N° 2.13	Perú: Mujeres de 30 a 59 años de edad que se han realizado la prueba de Papanicolaou en los últimos tres años y conocieron su resultado, según autoidentificación étnica y lengua materna, 2024.	115
Gráfico N° 2.14	Perú: Mujeres de 30 a 49 años de edad que se han realizado la prueba molecular del virus del papiloma humano o la inspección visual con ácido acético, en los últimos 3 años, según región natural, 2024.	117
Gráfico N° 2.15	Perú: Mujeres de 30 a 49 años de edad que se han realizado la prueba molecular del virus del papiloma humano o la inspección visual con ácido acético, en los últimos 3 años, según autoidentificación étnica y lengua materna, 2024.	118
Gráfico N° 2.16	Perú: Mujeres de 30 a 49 años de edad que se han realizado la prueba molecular del virus del papiloma humano o la inspección visual con ácido acético, en los últimos 3 años y conocieron su resultado, según región natural, 2024.	119
Gráfico N° 2.17	Perú: Mujeres de 30 a 49 años de edad que se han realizado la prueba molecular del virus del papiloma humano o la inspección visual con ácido acético, en los últimos 3 años y conocieron su resultado, según autoidentificación étnica y lengua materna, 2024.	119

CAPÍTULO 3: PROGRAMA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES

Gráfico N° 3.1	Perú: Personas de 15 y más años de edad con conocimiento de la principal forma de transmisión de la tuberculosis, según región natural, 2024.....	124
Gráfico N° 3.2	Perú: Personas de 15 y más años de edad con conocimiento de la principal forma de transmisión de la tuberculosis, según departamento, 2024.....	124
Gráfico N° 3.3	Perú: Personas de 15 y más años de edad con actitudes relacionadas al estigma de la tuberculosis, según región natural, 2024.....	125
Gráfico N° 3.4	Perú: Personas de 15 y más años de edad con actitudes relacionadas al estigma de la tuberculosis, según departamento, 2024.....	126
Gráfico N° 3.5	Perú: Personas de 15 a 29 años de edad que conocen las formas de prevenir y rechazan ideas erróneas de transmisión del VIH, según región natural, 2024.	127
Gráfico N° 3.6	Perú: Personas de 15 a 29 años de edad que conocen las formas de prevenir y rechazan ideas erróneas de transmisión del VIH, según autoidentificación étnica y lengua materna, 2024.....	128
Gráfico N° 3.7	Perú: Personas de 15 a 29 años de edad que conocen las formas de prevenir y rechazan ideas erróneas de transmisión del VIH, según departamento, 2024.....	128
Gráfico N° 3.8	Perú: Personas de 15 a 49 años de edad que se realizaron la prueba de VIH en los últimos 12 meses, según región natural, 2024.	129
Gráfico N° 3.9	Perú: Personas de 15 a 49 años de edad que se realizaron la prueba de VIH en los últimos 12 meses, según autoidentificación étnica y lengua materna, 2024.	130
Gráfico N° 3.10	Perú: Personas de 15 a 49 años de edad que se realizaron la prueba de VIH en los últimos 12 meses, según departamento, 2024.	130
Gráfico N° 3.11	Perú: Personas de 15 a 49 años de edad que se realizaron la prueba de VIH en los últimos 12 meses y conocieron los resultados, según región natural, 2024.	131
Gráfico N° 3.12	Perú: Personas de 15 a 49 años de edad que se realizaron la prueba de VIH en los últimos 12 meses y conocieron los resultados, según autoidentificación étnica y lengua materna, 2024.....	132

Lista de mapas

CAPÍTULO 1: PROGRAMA DE ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES

Mapa N° 1.1	Perú: Prevalencia de hipertensión arterial en personas de 15 y más años de edad con medición de la presión arterial alta y diagnóstico por autoreporte, según departamento, 2024.	36
Mapa N° 1.2	Perú: Personas de 15 y más años de edad que fumaron cigarrillos en los últimos 12 meses, según departamento, 2024.....	42
Mapa N° 1.3	Perú: Personas de 15 y más años de edad que consumieron alguna bebida alcohólica en los últimos 12 meses, según departamento, 2023 y 2024.....	49
Mapa N° 1.4	Perú: Personas de 15 y más años de edad con sobrepeso, según departamento, 2024.....	59
Mapa N° 1.5	Perú: Personas de 15 y más años de edad con obesidad, según departamento, 2024.....	61
Mapa N° 1.6	Perú: Personas de 15 y más años de edad con al menos una comorbilidad: obesidad, diabetes mellitus o hipertensión, según departamento, 2024.....	66
Mapa N° 1.7	Perú: Personas de 60 y más años de edad, según departamento, 2024.....	68
Mapa N° 1.8	Perú: Personas de 60 y más años de edad con riesgo intergeneracional alto (hogares con personas de 17 años o menos), según departamento, 2024.....	70
Mapa N° 1.9	Perú: Personas de 60 y más años de edad con riesgo intergeneracional alto (hogares con personas menores de 30 años), según departamento, 2024.....	71
Mapa N° 1.10	Perú: Niños menores de 12 años de edad que han sido atendidos en un servicio odontológico en los últimos seis meses, según departamento, 2024.....	86

CAPÍTULO 2: PROGRAMA DE PREVENCIÓN Y CONTROL DEL CÁNCER

Mapa N° 2.1	Perú: Personas de 40 a 59 años de edad que se han realizado un chequeo general para descartar algún tipo de cáncer en los últimos 24 meses, según departamento, 2024.	109
Mapa N° 2.2	Perú: Mujeres de 30 a 59 años de edad que se han realizado la prueba de Papanicolaou en los últimos tres años y conocieron su resultado, según departamento, 2024.....	116

CAPÍTULO 3: PROGRAMA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES

Mapa N° 3.1	Perú: Personas de 15 a 49 años de edad que se realizaron la prueba de VIH en los últimos 12 meses y conocieron los resultados, según departamento, 2024.....	133
-------------	--	-----

Lista de cuadros

CAPÍTULO 1: PROGRAMA DE ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES

HIPERTENSIÓN

Cuadro N° 1.1	Perú: Personas de 15 y más años de edad con presión arterial alta de acuerdo a medición efectuada, según característica seleccionada, 2019-2024.	139
Cuadro N° 1.2	Perú: Personas de 15 y más años de edad con diagnóstico de hipertensión por autoreporte, según característica seleccionada, 2019-2024.	140
Cuadro N° 1.3	Perú: Personas de 15 y más años de edad con diagnóstico de hipertensión que recibieron tratamiento en los últimos 12 meses, según característica seleccionada, 2019-2024.	141
Cuadro N° 1.4	Perú: Prevalencia de hipertensión arterial en personas de 15 y más años de edad con medición de la presión arterial alta y diagnóstico por autoreporte, según característica seleccionada, 2019-2024.	142

DIABETES MELLITUS

Cuadro N° 1.5	Perú: Personas de 15 y más años de edad con diagnóstico de diabetes mellitus, según característica seleccionada, 2019-2024.	143
Cuadro N° 1.6	Perú: Personas de 15 y más años de edad con diagnóstico de diabetes mellitus que recibieron tratamiento en los últimos 12 meses, según característica seleccionada, 2019-2024.	144

FACTORES DE RIESGO

Cuadro N° 1.7	Perú: Personas de 15 y más años de edad que fumaron en los últimos 12 meses, según característica seleccionada, 2019-2024.	145
Cuadro N° 1.8	Perú: Personas de 15 y más años de edad que actualmente fuman cigarrillos, según característica seleccionada, 2019-2024.	146
Cuadro N° 1.9	Perú: Personas de 15 y más años de edad que fuman diariamente en los últimos 30 días, según característica seleccionada, 2019-2024.	147
Cuadro N° 1.10	Perú: Promedio diario de cigarrillos consumidos por personas de 15 y más años de edad que fuman diariamente, según característica seleccionada, 2019-2024.	148
Cuadro N° 1.11	Perú: Edad promedio de inicio de consumo diario de cigarrillos por personas de 15 y más de edad que fuman diariamente, según característica seleccionada, 2019-2024.	149
Cuadro N° 1.12	Perú: Personas de 15 y más años de edad que consumieron alguna vez alguna bebida alcohólica, según característica seleccionada, 2019-2024.	150

Cuadro N° 1.13 Perú: Personas de 15 y más años de edad que consumieron alguna bebida alcohólica en los últimos 12 meses, según característica seleccionada, 2019-2024.....	151
Cuadro N° 1.14 Perú: Personas de 15 y más años de edad que en los últimos 30 días consumieron alguna bebida alcohólica, según característica seleccionada, 2019-2024.....	152
Cuadro N° 1.15 Perú: Personas de 15 y más años de edad que tuvieron eventos de consumo excesivo de alguna bebida alcohólica en los últimos 30 días, según característica seleccionada, 2019-2024.	153
Cuadro N° 1.16 Perú: Promedio de días a la semana de consumo de frutas en personas de 15 y más años de edad, según característica seleccionada, 2019-2024.....	154
Cuadro N° 1.17 Perú: Promedio de días a la semana de consumo de ensalada de verduras en personas de 15 y más años de edad, según característica seleccionada, 2019-2024.	155
Cuadro N° 1.18 Perú: Promedio diario de consumo de porciones de frutas en la semana por personas de 15 y más años de edad, según característica seleccionada, 2019-2024.....	156
Cuadro N° 1.19 Perú: Promedio diario de consumo de porciones de ensalada de verduras en la semana por personas de 15 y más años de edad, según característica seleccionada, 2019-2024.	157
Cuadro N° 1.20 Perú: Personas de 15 y más años de edad que consumen al menos cinco porciones de fruta y/o ensalada de verduras al día, según característica seleccionada, 2019-2024.	158
Cuadro N° 1.21 Perú: Índice de masa corporal promedio en personas de 15 y más años de edad, según característica seleccionada, 2019-2024.	159
Cuadro N° 1.22 Perú: Personas de 15 y más años de edad con sobrepeso, según característica seleccionada, 2019-2024.	160
Cuadro N° 1.23 Perú: Personas de 15 y más años de edad con obesidad, según característica seleccionada, 2019-2024.	161
Cuadro N° 1.24 Perú: Personas de 15 y más años de edad con exceso de peso, según característica seleccionada, 2019-2024.	162
Cuadro N° 1.24.A Perú: Personas de 15 y más años de edad con al menos una comorbilidad: obesidad, diabetes mellitus o hipertensión, según característica seleccionada, 2020-2024.	163
Cuadro N° 1.24.B Perú: Personas de 60 y más años de edad, según característica seleccionada, 2020-2024.	164
Cuadro N° 1.24.C Perú: Personas de 60 y más años de edad que viven en hogares hacinados, según característica seleccionada, 2020-2024.	165
Cuadro N° 1.24.D Perú: Personas de 60 y más con riesgo intergeneracional alto: hogares con personas de 17 años o menos, según característica seleccionada, 2020-2024.....	166

Cuadro N° 1.24.E Perú: Personas de 60 y más con riesgo intergeneracional alto: hogares con personas menores de 30 años, según característica seleccionada, 2020-2024.....	167
Cuadro N° 1.24.F Perú: Personas de 60 y más años de edad, que viven en hogares unipersonales o no familiares, según característica seleccionada, 2020-2024.....	168

SALUD OCULAR

Cuadro N° 1.25 Perú: Niños de 3 a 11 años de edad con valoración de agudeza visual realizada por un personal de salud en los últimos 12 meses, según característica seleccionada, 2019-2024.	169
Cuadro N° 1.26 Perú: Niños de 3 a 11 años de edad con diagnóstico de errores refractivos en establecimiento de salud, según característica seleccionada, 2019-2024.....	170
Cuadro N° 1.27 Perú: Niños de 3 a 11 años de edad con diagnóstico de errores refractivos en establecimiento de salud y que recibieron tratamiento correctivo con lentes, según característica seleccionada, 2019-2024.	171
Cuadro N° 1.28 Perú: Niños de 3 a 11 años de edad con diagnóstico de errores refractivos en establecimiento de salud y que reciben tratamiento con lentes de manera permanente, según característica seleccionada, 2019-2024.	172
Cuadro N° 1.29 Perú: Niños de 3 a 11 años de edad con prácticas adecuadas de salud ocular, según característica seleccionada, 2019-2024.....	173
Cuadro N° 1.30 Perú: Personas de 50 y más años de edad con valoración de agudeza visual realizada por un personal de salud en los últimos 12 meses, según característica seleccionada, 2019-2024.	174
Cuadro N° 1.31 Perú: Personas de 50 y más años de edad que recibieron el diagnóstico de cataratas, según característica seleccionada, 2019-2024.	175
Cuadro N° 1.32 Perú: Personas de 50 y más años de edad con dificultad para ver de lejos en los últimos 12 meses, según característica seleccionada, 2019-2024. ..	176

SALUD BUCAL

Cuadro N° 1.33 Perú: Niños de 1 a 11 años de edad con prácticas adecuadas de higiene bucal, según característica seleccionada, 2019-2024.	177
Cuadro N° 1.34 Perú: Niños menores de 12 años de edad que han sido atendidos en un servicio odontológico en los últimos seis meses, según característica seleccionada, 2019-2024.	178
Cuadro N° 1.35 Perú: Responsables del cuidado de los niños menores de 12 años de edad que recibieron información sobre prácticas de salud bucal en los últimos 12 meses, según característica seleccionada, 2019-2024.....	179
Cuadro N° 1.36 Perú: Personas de 60 y más años de edad atendidas en un servicio odontológico durante los últimos seis meses, según característica seleccionada, 2019-2024.	180

SALUD MENTAL

Cuadro N° 1.37 Perú: Personas de 15 y más años de edad que fueron víctimas de violencia física de pareja en los últimos 12 meses, según característica seleccionada, 2019-2024.	181
Cuadro N° 1.38 Perú: Edad promedio de inicio de consumo de alguna bebida alcohólica en personas de 15 y más años de edad, según característica seleccionada, 2019-2024.....	182
Cuadro N° 1.39 Perú: Personas de 15 y más años de edad con trastorno por consumo de alcohol en los últimos 12 meses, según característica seleccionada, 2019-2024.....	183
Cuadro N° 1.40 Perú: Personas de 15 y más años de edad con episodio depresivo en los últimos 14 días, según característica seleccionada, 2019-2024.....	184
Cuadro N° 1.41 Perú: Personas de 15 y más años de edad con episodio depresivo en los últimos 12 meses, según característica seleccionada, 2019-2024.....	185

CAPÍTULO 2: PROGRAMA DE PREVENCIÓN Y CONTROL DEL CÁNCER

Cuadro N° 2.1 Perú: Personas de 15 a 59 años de edad que consideran que el cáncer es prevenible, según característica seleccionada, 2019-2024.	189
Cuadro N° 2.1.A Perú: Personas de 15 a 75 años de edad que consideran que el cáncer es prevenible, según característica seleccionada, 2019-2024.	190
Cuadro N° 2.2 Perú: Personas de 15 a 59 años de edad que reconocen al virus del papiloma humano como causa del cáncer del cuello uterino, según característica seleccionada, 2019-2024.	191
Cuadro N° 2.2.A Perú: Personas de 15 a 75 años de edad que reconocen al virus del papiloma humano como causa del cáncer del cuello uterino, según característica seleccionada, 2019-2024.	192
Cuadro N° 2.3 Perú: Personas de 40 a 59 años de edad que se han realizado un chequeo general para descartar algún tipo de cáncer en los últimos 24 meses, según característica seleccionada, 2019-2024.	193
Cuadro N° 2.3.A Perú: Personas de 18 a 75 años de edad que se han realizado un chequeo general para descartar algún tipo de cáncer en los últimos 24 meses, según característica seleccionada, 2023-2024.	194
Cuadro N° 2.4 Perú: Mujeres de 30 a 59 años de edad que se han realizado el examen clínico de mama en los últimos 12 meses, según característica seleccionada, 2019-2024.	195
Cuadro N° 2.4.A Perú: Mujeres de 40 a 69 años de edad que se han realizado el examen clínico de mama en los últimos 12 meses, según característica seleccionada, 2019-2024.	196
Cuadro N° 2.5 Perú: Mujeres de 40 a 59 años de edad que se han realizado mamografía en los últimos 24 meses, según característica seleccionada, 2019-2024...	197
Cuadro N° 2.5.A Perú: Mujeres de 40 a 69 años de edad que se han realizado mamografía en los últimos 24 meses, según característica seleccionada, 2019-2024...	198

Cuadro N° 2.6	Perú: Mujeres de 30 a 59 años de edad que se han realizado la prueba de Papanicolaou en los últimos tres años, según característica seleccionada, 2019-2024.....	199
Cuadro N° 2.6.A	Perú: Mujeres de 25 a 64 años de edad que se han realizado la prueba de Papanicolaou en los últimos tres años, según característica seleccionada, 2019-2024.....	200
Cuadro N° 2.7	Perú: Mujeres de 30 a 59 años de edad que se han realizado la prueba de Papanicolaou en los últimos tres años y conocieron su resultado, según característica seleccionada, 2019-2024.	201
Cuadro N° 2.7.A	Perú: Mujeres de 25 a 64 años de edad que se han realizado la prueba de Papanicolaou en los últimos tres años y conocieron su resultado, según característica seleccionada, 2019-2024.	202
Cuadro N° 2.8	Perú: Mujeres de 30 a 49 años de edad que se han realizado la prueba molecular del virus del papiloma humano o la inspección visual con ácido acético, en los últimos 3 años, según característica seleccionada, 2019-2024.....	203
Cuadro N° 2.9	Perú: Mujeres de 30 a 49 años de edad que se han realizado la prueba molecular del virus del papiloma humano o la inspección visual con ácido acético, en los últimos 3 años y conocieron su resultado, según característica seleccionada, 2019-2024.	204

CAPÍTULO 3: PROGRAMA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES

Cuadro N° 3.1	Perú: Personas de 15 y más años de edad con conocimiento de la principal forma de transmisión de la tuberculosis, según característica seleccionada, 2019-2024.	207
Cuadro N° 3.1.A	Perú: Personas de 15 y más años de edad con actitudes relacionadas al estigma de la tuberculosis, según característica seleccionada, 2023-2024.	208
Cuadro N° 3.2	Perú: Personas de 15 a 29 años de edad que conocen las formas de prevenir y rechazan ideas erróneas de transmisión del VIH, según característica seleccionada, 2019-2024.	209
Cuadro N° 3.3	Perú: Personas de 15 a 49 años de edad que se realizaron la prueba de VIH en los últimos 12 meses, según característica seleccionada, 2019-2024.....	210
Cuadro N° 3.4	Perú: Personas de 15 a 49 años de edad que se realizaron la prueba de VIH en los últimos 12 meses y conocieron los resultados, según característica seleccionada, 2019-2024.	211
Cuadro N° 3.5	Perú: Mujeres de 15 a 49 años de edad que usaron condón en la última relación sexual en los últimos tres meses, según característica seleccionada, 2019-2024.	212

ANEXOS

Cuadro N° 4.1	Perú: Distribución de las personas de 15 y más años de edad seleccionadas, por área de residencia y región natural, según departamento, 2024.	216
Cuadro N° 4.2	Perú: Composición de las personas de 15 años y más de edad, por área de residencia y sexo, según grupo de edad, 2024.	217
Cuadro N° 4.3	Perú: Composición de las personas de 15 años y más de edad, por área de residencia y sexo, según departamento, 2024.....	218
Cuadro N° 4.4	Perú: Personas de 15 y más años de edad elegibles en la muestra por resultados de las entrevistas y tasas de respuestas, según departamento, 2024.....	219

PRINCIPALES INDICADORES 2014 - 2024

Indicador	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1.1 Personas de 15 y más años de edad con presión arterial alta de acuerdo a medición efectuada	14,8	12,3	12,7	13,6	14,8	14,1	16,4	17,2	16,2	13,0	14,2
1.2 Personas de 15 y más años de edad con diagnóstico de hipertensión por autoreporte	10,4	9,5	8,6	8,7	9,5	10,2	10,1	9,8	10,8	10,8	10,9
1.3 Personas de 15 y más años de edad con diagnóstico de hipertensión que recibieron tratamiento en los últimos 12 meses	60,3	62,1	66,0	63,9	65,8	68,1	68,0	61,2	62,0	66,3	65,5
1.4 Prevalencia de hipertensión arterial en personas de 15 y más años de edad con medición de la presión arterial alta y diagnóstico por autoreporte	20,7	17,8	17,6	18,6	20,1	19,7	21,7	22,1	22,1	19,4	20,6
1.5 Personas de 15 y más años de edad con diagnóstico de diabetes mellitus	3,2	2,9	2,9	3,3	3,6	3,9	4,5	4,9	5,1	5,5	5,3
1.6 Personas de 15 y más años de edad con diagnóstico de diabetes mellitus que recibieron tratamiento en los últimos 12 meses	70,3	73,6	70,4	73,3	71,7	77,7	69,7	64,4	69,4	70,3	72,6
1.7 Personas de 15 y más años de edad que fumaron cigarrillos en los últimos 12 meses	20,3	19,8	19,0	19,0	18,9	18,4	14,8	14,9	16,2	16,7	15,5
1.8 Personas de 15 y más años de edad que actualmente fuman cigarrillos	12,3	11,2	10,9	10,9	11,2	10,6	7,5	8,2	9,5	9,3	8,8
1.9 Personas de 15 y más años de edad que fuman cigarrillos diariamente en los últimos 30 días	2,0	1,6	1,6	1,7	1,7	1,6	1,2	1,2	1,4	1,3	1,3
1.10 Promedio diario de cigarrillos consumidos por personas de 15 y más años de edad que fuman diariamente	5,6	5,4	4,6	5,0	3,8	3,8	3,8	3,9	4,5	4,9	4,2
1.11 Edad promedio de inicio de consumo diario de cigarrillos por personas de 15 y más de edad que fuman diariamente	23,5	24,2	24,0	24,0	24,1	23,2	22,7	22,5	24,3	22,9	25,7
1.12 Personas de 15 y más años de edad que consumieron alguna vez alguna bebida alcohólica	90,2	91,5	91,6	92,5	92,4	92,6	90,3	92,0	92,9	93,1	92,7
1.13 Personas de 15 y más años de edad que consumieron alguna bebida alcohólica en los últimos 12 meses	66,9	64,2	66,4	68,0	68,9	69,3	63,0	62,2	69,6	71,2	69,9
1.14 Personas de 15 y más años de edad que en los últimos 30 días consumieron alguna bebida alcohólica	36,1	32,6	33,6	34,1	34,5	35,5	25,6	29,2	36,1	35,2	34,8
1.15 Personas de 15 y más años de edad que tuvieron eventos de consumo excesivo de alguna bebida alcohólica en los últimos 30 días	23,1	21,5	22,1	21,7	21,4	21,6	19,6	17,2	21,2	21,3	19,9
1.16 Promedio de días a la semana de consumo de frutas en personas de 15 y más años de edad	4,4	4,3	4,4	4,4	4,5	4,5	4,5	4,5	4,4	4,4	4,3
1.17 Promedio de días a la semana de consumo de ensalada de verduras en personas de 15 y más años de edad	3,3	3,2	3,2	3,3	3,3	3,3	3,4	3,3	3,2	3,3	3,3
1.18 Promedio diario de consumo de porciones de frutas en la semana por personas de 15 y más años de edad	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9	2,0	2,0	2,0	1,9
1.19 Promedio diario de consumo de porciones de ensalada de verduras en la semana por personas de 15 y más años de edad	1,11	1,09	1,13	1,14	1,1	1,2	1,16	1,16	1,13	1,13	1,14
1.20 Personas de 15 y más años de edad que consumen al menos cinco porciones de fruta y/o ensalada de verduras al día	10,8	9,3	10,8	10,9	11,0	11,3	11,0	10,5	10,5	9,5	8,9
1.21 Índice de masa corporal promedio en personas de 15 y más años de edad	26,4	26,2	26,3	26,8	27,0	27,0	27,3	27,5	27,5	27,3	27,4
1.22 Personas de 15 y más años de edad con sobrepeso	36,1	35,5	35,5	36,9	37,3	37,8	37,9	36,9	37,5	37,2	36,5
1.23 Personas de 15 y más años de edad con obesidad	18,5	17,8	18,3	21,0	22,7	22,3	24,6	25,8	25,6	24,1	25,7
1.24 Personas de 15 y más años de edad con exceso de peso	54,7	53,2	53,8	57,9	60,0	60,1	62,5	62,7	63,1	61,3	62,2

Continúa...

Indicador	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1.24.A Personas de 15 y más años de edad con al menos una comorbilidad: obesidad, diabetes mellitus o hipertensión	-	-	-	-	-	-	39,9	41,4	40,6	38,7	40,1
1.24.B Personas de 60 y más años de edad	-	-	-	-	-	-	13,2	12,8	13,7	14,1	14,6
1.24.C Personas de 60 y más años de edad que viven en hogares hacinados	-	-	-	-	-	-	8,4	8,5	8,4	7,9	6,5
1.24.D Personas de 60 y más con riesgo intergeneracional alto: hogares con personas de 17 años o menos	-	-	-	-	-	-	34,3	35,0	32,3	32,0	30,8
1.24.E Personas de 60 y más con riesgo intergeneracional alto: hogares con personas menores de 30 años	-	-	-	-	-	-	51,2	51,6	49,3	47,7	47,2
1.24.F Personas de 60 y más años de edad, que viven en hogares unipersonales o no familiares	-	-	-	-	-	-	9,9	11,5	11,6	12,0	11,9
1.25 Niños de 3 a 11 años de edad con valoración de agudeza visual realizada por un personal de salud en los últimos 12 meses	15,1	18,5	20,1	19,7	17,6	16,8	13,2	6,7	9,7	12,3	15,6
1.26 Niños de 3 a 11 años de edad con diagnóstico de errores refractivos en establecimiento de salud	6,3	5,3	5,5	7,9	7,3	8,0	6,5	6,1	6,7	6,4	7,1
1.27 Niños de 3 a 11 años de edad con diagnóstico de errores refractivos en establecimiento de salud y que recibieron tratamiento correctivo con lentes	62,0	52,9	55,2	63,2	65,4	63,7	61,3	63,4	69,7	68,8	69,3
1.28 Niños de 3 a 11 años de edad con diagnóstico de errores refractivos en establecimiento de salud y que reciben tratamiento con lentes de manera permanente	66,7	65,9	67,3	65,9	74,2	68,1	66,0	69,8	74,5	71,9	70,0
1.29 Niños de 3 a 11 años de edad con prácticas adecuadas de salud ocular	12,6	9,5	10,6	11,1	11,5	10,3	9,9	7,5	6,0	7,1	6,2
1.30 Personas de 50 y más años de edad con valoración de agudeza visual realizada por un personal de salud en los últimos 12 meses	27,8	24,6	25,6	29,7	29,2	28,8	25,2	16,7	22,2	24,7	25,7
1.31 Personas de 50 y más años de edad que recibieron el diagnóstico de cataratas	13,2	13,5	13,7	15,4	15,7	16,7	16,4	15,8	16,3	16,6	17,2
1.32 Personas de 50 y más años de edad con dificultad para ver de lejos en los últimos 12 meses	20,1	21,2	19,9	18,0	20,7	21,3	23,7	23,4	24,8	24,2	22,6
1.33 Niños de 1 a 11 años de edad con prácticas adecuadas de higiene bucal	24,4	24,8	24,2	26,2	25,9	26,9	25,2	24,7	23,6	24,2	24,3
1.34 Niños menores de 12 años de edad que han sido atendidos en un servicio odontológico en los últimos seis meses	27,6	27,6	27,6	30,1	30,4	31,0	19,6	15,8	22,8	28,6	31,9
1.35 Responsables del cuidado de los niños menores de 12 años de edad que recibieron información sobre prácticas de salud bucal en los últimos 12 meses	57,7	61,7	61,4	60,5	60,8	61,0	54,3	44,1	52,1	57,9	61,8
1.36 Personas de 60 y más años de edad atendidas en un servicio odontológico durante los últimos seis meses	22,1	18,9	19,0	23,2	24,9	21,8	16,8	14,4	20,7	21,5	24,1
1.37 Personas de 15 y más años de edad que fueron víctimas de violencia física de pareja en los últimos 12 meses	5,3	5,7	5,1	5,1	4,9	4,8	4,7	3,9	3,9	4,1	3,9
1.38 Edad promedio de inicio de consumo de alguna bebida alcohólica en personas de 15 y más años de edad	19,1	19,1	19,0	18,8	18,7	18,9	18,8	18,9	19,1	19,0	19,0
1.39 Personas de 15 y más años de edad con trastorno por consumo de alcohol en los últimos 12 meses	5,4	4,6	4,6	3,6	4,2	3,9	3,7	2,9	3,9	3,9	3,7
1.40 Personas de 15 y más años de edad con episodio depresivo en los últimos 14 días	2,9	3,6	3,7	3,0	2,8	3,2	3,2	3,3	4,0	3,8	4,0
1.41 Personas de 15 y más años de edad con episodio depresivo en los últimos 12 meses	9,4	9,5	9,9	8,4	9,1	9,0	9,9	10,0	11,3	10,9	10,6

Continúa...

Indicador	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
CAPÍTULO 2: Programa de Prevención y Control de Cáncer												
2.1	Personas de 15 a 59 años de edad que consideran que el cáncer es prevenible	89,6	89,0	89,9	89,8	88,9	88,8	88,8	87,8	86,6	87,5	86,9
2.1.A	Personas de 15 a 75 años de edad que consideran que el cáncer es prevenible	-	-	-	-	-	87,9	87,8	87,3	85,9	87,0	86,3
2.2	Personas de 15 a 59 años de edad que reconocen al virus del papiloma humano como causa del cáncer del cuello uterino	41,5	43,1	47,6	51,5	52,0	52,7	52,2	50,8	52,3	53,0	54,5
2.2.A	Personas de 15 a 75 años de edad que reconocen al virus del papiloma humano como causa del cáncer del cuello uterino	-	-	-	-	-	51,7	51,0	50,0	51,3	52,4	53,5
2.3	Personas de 40 a 59 años de edad que se han realizado un chequeo general para descartar algún tipo de cáncer en los últimos 24 meses	26,1	25,6	25,1	27,9	27,6	27,2	23,5	18,9	19,9	24,8	29,4
2.3.A	Personas de 18 a 75 años de edad que se han realizado un chequeo general para descartar algún tipo de cáncer en los últimos 24 meses										21,7	24,6
2.4	Mujeres de 30 a 59 años de edad que se han realizado el examen clínico de mama en los últimos 12 meses	22,4	20,4	20,1	22,6	21,6	21,4	15,5	9,3	12,8	17,4	19,4
2.4.A	Mujeres de 40 a 69 años de edad que se han realizado el examen clínico de mama en los últimos 12 meses	-	-	-	-	-	22,9	16,7	9,6	13,2	17,3	21,7
2.5	Mujeres de 40 a 59 años de edad que se han realizado mamografía en los últimos 24 meses	18,7	15,7	15,9	17,1	16,9	17,4	12,8	6,7	8,9	12,7	14,6
2.5.A	Mujeres de 40 a 69 años de edad que se han realizado mamografía en los últimos 24 meses	-	-	-	-	-	17,7	14,2	7,4	9,2	13,2	15,1
2.6	Mujeres de 30 a 59 años de edad que se han realizado la prueba de Papanicolaou en los últimos tres años	55,3	58,2	59,9	62,8	61,8	58,6	55,5	45,4	44,6	47,5	52,0
2.6.A	Mujeres de 25 a 64 años de edad que se han realizado la prueba de Papanicolaou en los últimos tres años	-	-	-	-	-	57,8	53,3	44,8	43,4	46,3	50,7
2.7	Mujeres de 30 a 59 años de edad que se han realizado la prueba de Papanicolaou en los últimos tres años y conocieron su resultado	79,2	77,9	79,2	83,3	82,3	83,1	83,4	84,8	84,7	86,2	84,4
2.7.A	Mujeres de 25 a 64 años de edad que se han realizado la prueba de Papanicolaou en los últimos tres años y conocieron su resultado	-	-	-	-	-	83,3	82,9	84,5	84,5	85,6	84,5
2.8	Mujeres de 30 a 49 años de edad que se han realizado la prueba molecular del virus del papiloma humano o la inspección visual con ácido acético, en los últimos 3 años	-	-	-	-	-	16,1	15,4	11,9	14,6	18,7	20,2
2.9	Mujeres de 30 a 49 años de edad que se han realizado la prueba molecular del virus del papiloma humano o la inspección visual con ácido acético, en los últimos 3 años y conocieron su resultado	-	-	-	-	-	89,4	94,5	90,9	92,1	93,5	89,8

Continúa...

Indicador	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
CAPÍTULO 3: Programa de Enfermedades Transmisibles											
3.1 Personas de 15 y más años de edad con conocimiento de la principal forma de transmisión de la tuberculosis	-	-	-	-	-	85,0	85,1	84,0	82,8	82,1	82,4
3.1.A Personas de 15 y más años de edad con actitudes relacionadas al estigma de la tuberculosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53,6	55,1
3.2 Personas de 15 a 29 años de edad que conocen las formas de prevenir y rechazan ideas erróneas de transmisión del VIH	21,4	16,7	16,0	17,3	17,5	17,8	21,1	21,3	20,5	19,7	20,5
3.3 Personas de 15 a 49 años de edad que se realizaron la prueba de VIH en los últimos 12 meses	15,8	19,9	20,5	20,9	21,8	23,0	14,7	14,0	16,5	19,0	21,9
3.4 Personas de 15 a 49 años de edad que se realizaron la prueba de VIH en los últimos 12 meses y conocieron los resultados	92,3	93,0	93,6	95,0	94,7	94,8	96,1	94,7	95,5	94,6	95,7
3.5 Mujeres de 15 a 49 años de edad que usaron condón en la última relación sexual en los últimos tres meses	12,0	12,9	12,7	14,1	13,8	13,7	13,9	14,1	14,4	13,6	14,5

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