

# PERÚ: Estimaciones y Proyecciones de Población *por* Departamento, Sexo y Grupos Quinquenales *de* Edad 1995-2025

---

*Boletín de Análisis Demográfico № 37*

---

Doctor  
**ALAN GARCÍA PÉREZ**  
Presidente Constitucional de la República

**PRESIDENCIA DEL  
CONSEJO DE MINISTROS**

**INSTITUTO NACIONAL DE  
ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA**

Doctor  
**JAVIER VELÁSQUEZ QUESQUÉN**  
Presidente

Magíster  
**RENÁN QUISPE LLANOS**  
Jefe

Magíster  
**ANÍBAL SÁNCHEZ AGUILAR**  
Sub-Jefe

Magíster  
**ROFILIA RAMÍREZ RAMÍREZ**  
Directora Técnica de Demografía e Indicadores Sociales

**LEY DE ORGANIZACIÓN Y FUNCIONES DEL  
INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA**

**DECRETO LEGISLATIVO N° 604**

Artículo 1º Los Sistemas Nacionales de Estadística e Informática tienen por finalidad asegurar, en los respectivos campos, que sus actividades se desarrolle en forma integrada, coordinada y racionalizada y bajo una normatividad técnica común, contando para ello con autonomía técnica y gestión.

Artículo 2º Son objetivos de los Sistemas Nacionales de Estadística e Informática:

- Normar las actividades de estadística e informática oficial.
- Coordinar, integrar y racionalizar las actividades de Estadísticas e Informática.
- Promover la capacitación, investigación y desarrollo de las actividades de Estadística e Informática.

Artículo 3º Los ámbitos de competencia de los Sistemas Nacionales de Estadística e Informática son:

- Del Sistema Nacional de Estadística  
Los levantamientos censales, estadísticas contínuas, las encuestas por muestreo, las estadísticas de población, los indicadores e índices en general, las cuentas nacionales y regionales, los esquemas macroestadísticos, análisis e investigación. Corresponde a éste las tareas técnicas y científicas que se desarrollan con fines de cuantificar y proyectar los hechos económicos y sociales para producir las estadísticas oficiales del país.



# PERÚ: Estimaciones y Proyecciones *de Población por Departamento,* Sexo y Grupos Quinquenales *de Edad 1995-2025*

---

*Boletín de Análisis Demográfico № 37*

---



Lima, Noviembre 2009

## Créditos

### Dirección y Supervisión

**Rofilia Ramírez Ramírez**

Directora Técnica de Demografía e Indicadores Sociales

### Asesoría Técnica

**Manuel Rincón Mesa**

Consultor Internacional

### Responsables del Estudio

**Héctor Benavides Rullier**

Director Ejecutivo

**Elva Dávila Tanco**

Directora

**Luis Meza Santa Cruz**

Especialista en Análisis Demográfico y Proyecciones de Población

### Asistentes

Mixsi Casas Bendezú

Bernardo Céspedes Panduro

Ricardo Córdova Córdova

Juan Carlos Díaz Gómez

Edú Robinson Echevarría Aldana

María Isabel Mendoza Noriega

Dora Rafael Herrera

Evelyn Sánchez Laureano

María Tarrillo Ames

Julián Alfaro Flores

---

Preparado	:	Dirección Técnica de Demografía e Indicadores Sociales del Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI)
Tiraje	:	200 Ejemplares
Domicilio	:	Av. General Garzón 658, Jesús María. Lima - Perú
Asesoría	:	CEPAL/CELADE
Serie	:	OI N° 224

# PRESENTACIÓN

---

El Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI), en cumplimiento de su función como ente rector del Sistema Estadístico Nacional del país, ejecutó el 21 de octubre del 2007, los Censos Nacionales: XI de Población y VI de Vivienda, en todo el territorio nacional.

Los Censos Nacionales de Población y Vivienda son el medio más eficaz para obtener información sobre la magnitud, distribución y composición de la población, que conjuntamente con encuestas especializadas constituyen elementos valiosos para medir las variaciones de la dinámica demográfica, permitiendo actualizar las estimaciones y proyecciones de población y contar con datos actualizados. Por ello, continuando con la difusión de las proyecciones de población publicados, en esta oportunidad el INEI pone a disposición de los usuarios el Boletín de Análisis Demográfico N° 37 titulado **Perú: Estimaciones y Proyecciones de Población por departamento, sexo y grupos quinquenales de edad, 1995-2025**, el cual contiene las estimaciones de la población por departamento, así como sus principales indicadores demográficos.

En este trabajo se ha tomado como base los resultados del Boletín de Análisis Demográfico N° 36: Perú: Estimaciones y Proyecciones de Población, 1950-2050, publicado en el mes de Abril del 2009, el mismo que contiene las proyecciones de la población total del país por grupos quinquenales de edad. Sin embargo, dada la heterogeneidad de las características geográficas, económicas y sociales de cada uno de los departamentos del país, la población nacional se distribuye de manera desigual, que se explica también por el diverso comportamiento de las variables ligadas a su crecimiento, es decir, la fecundidad, la mortalidad y la migración.

Las estimaciones y proyecciones de población departamental proveen información acerca de la magnitud y estructura por sexo y edad de la población, a corto, mediano y largo plazo. Constituye una de las estadísticas más importantes de las producidas por el INEI, debido a la gran cantidad de aplicaciones que tiene y que permitirá a las autoridades competentes diseñar políticas y programas sociales en el marco de las políticas de desarrollo, lucha contra la pobreza y erradicación del analfabetismo, y en fin, cualquier proyecto que requiera conocer el número de habitantes para un período y en un área geográfica determinada. Asimismo, el sector privado requiere información de las proyecciones a este nivel para determinar la demanda potencial de bienes y servicios.

El presente Boletín elaborado bajo la hipótesis media del futuro comportamiento poblacional, contiene tres capítulos, el primero está referido al análisis de los componentes de la dinámica demográfica departamental en el período observado 1995-2010 y en el de la proyección 2010-2025, el segundo describe la metodología utilizada para la estimación y proyección de la población. El tercero, muestra los resultados de la estimación y proyección, composición de la población por sexo y grupos de edad por departamento por años quinquenales y por años calendario, finalmente se incluye la definición de los principales indicadores demográficos.

El INEI espera que la información contenida en este documento sea de utilidad para las organizaciones públicas y privadas que diseñan planes y ejecutan programas en beneficio de la población; así como para los investigadores sociales y público en general.

Lima, Noviembre 2009

**Econ. Renán Quispe Llanos**

Jefe

Instituto Nacional de Estadística e Informática

# CONTENIDO

---

<b>Presentación .....</b>	3
<b>1. Dinámica Demográfica Departamental .....</b>	13
1.1 Niveles y tendencia de la Fecundidad por departamento en el período 1995-2025 .....	13
1.1.1 Nivel y estructura de la Fecundidad por departamento 1995-2010 .....	13
1.1.2 Nivel y estructura de la Fecundidad por departamento 2010-2025 .....	16
1.2 Evolución de la Mortalidad por departamento 1995-2025 .....	19
1.2.1 Mortalidad Infantil 1995-2010 .....	19
1.2.2 Mortalidad Infantil 2010-2025 .....	21
1.2.3 Mortalidad Adulta y Esperanza de Vida al Nacer (EVN) 1995-2010 .....	22
1.2.4 Esperanza de Vida al Nacer (EVN) 2010-2025 .....	24
1.3 Migración .....	25
1.3.1 Migración Interna e Internacional 1995-2010 .....	26
1.3.2 Migración Interna e Internacional 2010-2025 .....	27
1.4 Principales características de la Población Departamental .....	28
1.4.1 Evolución de la población 1995-2010 .....	28
1.4.2 Estructura por edad de la población 1995-2025 .....	31
1.4.3 Nacimientos y Defunciones 1995-2025 .....	31
<b>2. Metodología de las Estimaciones y Proyecciones Departamentales de Población .....</b>	39
2.1 Introducción .....	39
2.2 Fecundidad .....	39
2.2.1 Tasa global de fecundidad (TGF) y tasas específicas de fecundidad por departamento .....	40
2.2.2 Tasa Global de Fecundidad .....	43
2.2.3 Estructura de la Fecundidad .....	43
2.3 Mortalidad .....	43
2.3.1 Tasa de mortalidad infantil (TMI) por departamento y sexo .....	44
2.3.2 Tablas de mortalidad por departamento y sexo .....	46
2.3.3 Esperanza de vida al nacer (EVN) por departamento y sexo .....	47
2.4 Migración .....	47

2.5	Población base de cada departamento .....	49
2.6	Proyección de la población .....	49
2.6.1	Ajuste de las poblaciones estimadas y proyectadas por departamento con las estimaciones y proyecciones de población oficial del país .....	49
2.7	Desagregación de la población departamental por grupos quinquenales de edad en años calendario .....	50

### **3. Resultados: Población e Indicadores Demográficos Departamentales ..... 51**

#### **Cuadros Estadísticos con Resultados de las Estimaciones (1995-2010) y Proyecciones (2010-2025) de Población por años quinquenales ..... 51**

Cuadro N° 3.1	Perú: Población total al 30 de junio de cada año, según departamento, 1995-2025 .....	53
Cuadro N° 3.2	Perú: Población masculina al 30 de junio de cada año, según departamento, 1995-2025 .....	54
Cuadro N° 3.3	Perú: Población femenina al 30 de junio de cada año, según departamento, 1995-2025 .....	55
Cuadro N° 3.4	Perú: Población total al 30 de junio de cada año, por grupos de edad, según departamento 1995. ....	56
Cuadro N° 3.5	Perú: Población masculina al 30 de junio de cada año, por grupos de edad, según departamento 1995 .....	57
Cuadro N° 3.6	Perú: Población femenina al 30 de junio de cada año, por grupos de edad, según departamento 1995 .....	58
Cuadro N° 3.7	Perú: Población total al 30 de junio de cada año, por grupos de edad, según departamento 2000. ....	59
Cuadro N° 3.8	Perú: Población masculina al 30 de junio de cada año, por grupos de edad, según departamento 2000 .....	60
Cuadro N° 3.9	Perú: Población femenina al 30 de junio de cada año, por grupos de edad, según departamento 2000 .....	61
Cuadro N° 3.10	Perú: Población total al 30 de junio de cada año, por grupos de edad, según departamento 2005. ....	62
Cuadro N° 3.11	Perú: Población masculina al 30 de junio de cada año, por grupos de edad, según departamento 2005 .....	63
Cuadro N° 3.12	Perú: Población femenina al 30 de junio de cada año, por grupos de edad, según departamento 2005 .....	64
Cuadro N° 3.13	Perú: Población total al 30 de junio de cada año, por grupos de edad, según departamento 2010. ....	65
Cuadro N° 3.14	Perú: Población masculina al 30 de junio de cada año, por grupos de edad, según departamento 2010 .....	66
Cuadro N° 3.15	Perú: Población femenina al 30 de junio de cada año, por grupos de edad, según departamento 2010 .....	67
Cuadro N° 3.16	Perú: Población total al 30 de junio de cada año, por grupos de edad, según departamento 2015. ....	68

Cuadro N° 3.17	Perú: Población masculina al 30 de junio de cada año, por grupos de edad, según departamento 2015 .....	69
Cuadro N° 3.18	Perú: Población femenina al 30 de junio de cada año, por grupos de edad, según departamento 2015 .....	70
Cuadro N° 3.19	Perú: Población total al 30 de junio de cada año, por grupos de edad, según departamento 2020 .....	71
Cuadro N° 3.20	Perú: Población masculina al 30 de junio de cada año, por grupos de edad, según departamento 2020 .....	72
Cuadro N° 3.21	Perú: Población femenina al 30 de junio de cada año, por grupos de edad, según departamento 2020 .....	73
Cuadro N° 3.22	Perú: Población total al 30 de junio de cada año, por grupos de edad, según departamento 2025 .....	74
Cuadro N° 3.23	Perú: Población masculina al 30 de junio de cada año, por grupos de edad, según departamento, 2025 .....	75
Cuadro N° 3.24	Perú: Población femenina al 30 de junio de cada año, por grupos de edad, según departamento, 2025 .....	76
Cuadro N° 3.25	Perú: Índice de masculinidad, por grupos de edad, según departamento, 1995 .....	77
Cuadro N° 3.26	Perú: Índice de masculinidad, por grupos de edad, según departamento, 2000 .....	78
Cuadro N° 3.27	Perú: Índice de masculinidad, por grupos de edad, según departamento, 2005 .....	79
Cuadro N° 3.28	Perú: Índice de masculinidad, por grupos de edad, según departamento, 2010 .....	80
Cuadro N° 3.29	Perú: Índice de masculinidad, por grupos de edad, según departamento, 2015 .....	81
Cuadro N° 3.30	Perú: Índice de masculinidad, por grupos de edad, según departamento, 2020 .....	82
Cuadro N° 3.31	Perú: Índice de masculinidad, por grupos de edad, según departamento, 2025 .....	83
Cuadro N° 3.32	Perú: Tasas específica y estructura de la fecundidad, según departamento, 1995-2000 .....	84
Cuadro N° 3.33	Perú: Tasas específica y estructura de la fecundidad, según departamento, 2000-2005 .....	85
Cuadro N° 3.34	Perú: Tasas específica y estructura de la fecundidad, según departamento, 2005-2010 .....	86
Cuadro N° 3.35	Perú: Tasas específica y estructura de la fecundidad, según departamento, 2010-2015 .....	87
Cuadro N° 3.36	Perú: Tasas específica y estructura de la fecundidad, según departamento, 2015-2020 .....	88
Cuadro N° 3.37	Perú: Tasas específica y estructura de la fecundidad, según departamento, 2020-2025 .....	89
Cuadro N° 3.38	Amazonas: Indicadores demográficos estimados, por quinquenio, 1995-2025 .....	90
Cuadro N° 3.39	Áncash: Indicadores demográficos estimados, por quinquenio, 1995-2025 .....	91

Cuadro N° 3.40	Apurímac: Indicadores demográficos estimados, por quinquenio, 1995-2025 .....	92
Cuadro N° 3.41	Arequipa: Indicadores demográficos estimados, por quinquenio, 1995-2025 .....	93
Cuadro N° 3.42	Ayacucho: Indicadores demográficos estimados, por quinquenio, 1995-2025 .....	94
Cuadro N° 3.43	Cajamarca: Indicadores demográficos estimados, por quinquenio 1995-2025 .....	95
Cuadro N° 3.44	Provincia Constitucional del Callao: Indicadores demográficos estimados, por quinquenio, 1995-2025 .....	96
Cuadro N° 3.45	Cusco: Indicadores demográficos estimados, por quinquenio, 1995-2025 .....	97
Cuadro N° 3.46	Huancavelica: Indicadores demográficos estimados, por quinquenio, 1995-2025 .....	98
Cuadro N° 3.47	Huánuco: Indicadores demográficos estimados, por quinquenio, 1995-2025 .....	99
Cuadro N° 3.48	Ica: Indicadores demográficos estimados, por quinquenio, 1995-2025 .....	100
Cuadro N° 3.49	Junín: Indicadores demográficos estimados, por quinquenio, 1995-2025 .....	101
Cuadro N° 3.50	La Libertad: Indicadores demográficos estimados, por quinquenio, 1995-2025 .....	102
Cuadro N° 3.51	Lambayeque: Indicadores demográficos estimados, por quinquenio, 1995-2025 .....	103
Cuadro N° 3.52	Lima: Indicadores demográficos estimados, por quinquenio, 1995-2025 .....	104
Cuadro N° 3.53	Loreto: Indicadores demográficos estimados, por quinquenio, 1995-2025 .....	105
Cuadro N° 3.54	Madre de Dios: Indicadores demográficos estimados, por quinquenio, 1995-2025 .....	106
Cuadro N° 3.55	Moquegua: Indicadores demográficos estimados, por quinquenio, 1995-2025 .....	107
Cuadro N° 3.56	Pasco: Indicadores demográficos estimados, por quinquenio, 1995-2025 .....	108
Cuadro N° 3.57	Piura: Indicadores demográficos estimados, por quinquenio, 1995-2025 .....	109
Cuadro N° 3.58	Puno: Indicadores demográficos estimados, por quinquenio, 1995-2025 .....	110
Cuadro N° 3.59	San Martín: Indicadores demográficos estimados, por quinquenio, 1995-2025 .....	111
Cuadro N° 3.60	Tacna: Indicadores demográficos estimados, por quinquenio, 1995-2025 .....	112
Cuadro N° 3.61	Tumbes: Indicadores demográficos estimados, por quinquenio, 1995-2025 .....	113
Cuadro N° 3.62	Ucayali: Indicadores demográficos estimados, por quinquenio, 1995-2025 .....	114

**Cuadros Estadísticos con Resultados de las Estimaciones (1995-2010) y  
Proyecciones (2010-2025) de Población por años calendario .....** 115

Cuadro N° 3.63	Perú: Población total al 30 de junio de cada año, según departamento, 1995-2025 .....	117
Cuadro N° 3.64	Perú: Población masculina al 30 de junio de cada año, según departamento, 1995-2025 .....	120
Cuadro N° 3.65	Perú: Población femenina al 30 de junio de cada año, según departamento, sexo y grandes grupos de edad, 1995-2025 .....	123
Cuadro N° 3.66	Perú: Población total al 30 de junio de cada año, según departamento, 1995-2025 .....	126
Cuadro N° 3.67	Amazonas: Población total estimada al 30 de junio, por año calendario, según sexo y edades quinquenales, 1995-2025 .....	154
Cuadro N° 3.68	Áncash: Población total estimada al 30 de junio, por año calendario, según sexo y edades quinquenales, 1995-2025 .....	158
Cuadro N° 3.69	Apurímac: Población total estimada al 30 de junio, por año calendario, según sexo y edades quinquenales, 1995-2025 .....	162
Cuadro N° 3.70	Arequipa: Población total estimada al 30 de junio, por año calendario, según sexo y edades quinquenales, 1995-2025 .....	166
Cuadro N° 3.71	Ayacucho: Población total estimada al 30 de junio, por año calendario, según sexo y edades quinquenales, 1995-2025 .....	170
Cuadro N° 3.72	Cajamarca: Población total estimada al 30 de junio, por año calendario, según sexo y edades quinquenales, 1995-2025 .....	174
Cuadro N° 3.73	Provincia Constitucional del Callao: Población total estimada al 30 de junio, por año calendario, según sexo y edades quinquenales, 1995-2025 .....	178
Cuadro N° 3.74	Cusco: Población total estimada al 30 de junio, por año calendario, según sexo y edades quinquenales, 1995-2025 .....	182
Cuadro N° 3.75	Huancavelica: Población total estimada al 30 de junio, por año calendario, según sexo y edades quinquenales, 1995-2025 .....	186
Cuadro N° 3.76	Huánuco: Población total estimada al 30 de junio, por año calendario, según sexo y edades quinquenales, 1995-2025 .....	190
Cuadro N° 3.77	Ica: Población total estimada al 30 de junio, por año calendario, según sexo y edades quinquenales, 1995-2025 .....	194
Cuadro N° 3.78	Junín: Población total estimada al 30 de junio, por año calendario, según sexo y edades quinquenales, 1995-2025 .....	198
Cuadro N° 3.79	La Libertad: Población total estimada al 30 de junio, por año calendario, según sexo y edades quinquenales, 1995-2025 .....	202
Cuadro N° 3.80	Lambayeque: Población total estimada al 30 de junio, por año calendario, según sexo y edades quinquenales, 1995-2025 .....	206
Cuadro N° 3.81	Lima: Población total estimada al 30 de junio, por año calendario, según sexo y edades quinquenales, 1995-2025 .....	210
Cuadro N° 3.82	Loreto: Población total estimada al 30 de junio, por año calendario, según sexo y edades quinquenales, 1995-2025 .....	214
Cuadro N° 3.83	Madre de Dios: Población total estimada al 30 de junio, por año calendario, según sexo y edades quinquenales, 1995-2025 .....	218

Cuadro N° 3.84	Moquegua: Población total estimada al 30 de junio, por año calendario, según sexo y edades quinquenales, 1995-2025 .....	222
Cuadro N° 3.85	Pasco: Población total estimada al 30 de junio, por año calendario, según sexo y edades quinquenales, 1995-2025 .....	226
Cuadro N° 3.86	Piura: Población total estimada al 30 de junio, por año calendario, según sexo y edades quinquenales, 1995-2025 .....	230
Cuadro N° 3.87	Puno: Población total estimada al 30 de junio, por año calendario, según sexo y edades quinquenales, 1995-2025 .....	234
Cuadro N° 3.88	San Martín: Población total estimada al 30 de junio, por año calendario, según sexo y edades quinquenales, 1995-2025 .....	238
Cuadro N° 3.89	Tacna: Población total estimada al 30 de junio, por año calendario, según sexo y edades quinquenales, 1995-2025 .....	242
Cuadro N° 3.90	Tumbes: Población total estimada al 30 de junio, por año calendario, según sexo y edades quinquenales, 1995-2025 .....	246
Cuadro N° 3.91	Ucayali: Población total estimada al 30 de junio, por año calendario, según sexo y edades quinquenales, 1995-2025 .....	250
<b>Glosario de Términos</b>	.....	255
<b>Referencias Bibliográficas</b>	.....	259

# **1. Dinámica Demográfica Departamental**



# 1. Dinámica Demográfica Departamental

## 1.1 Niveles y Tendencias de la Fecundidad por departamento en el período 1995-2025

En el país, a lo largo de la década del setenta, la fecundidad disminuía lentamente llegando a 6 hijos en promedio por mujer en el quinquenio 1970-1975, de ahí en adelante la caída de la fecundidad es algo más rápida, disminuyó en 10% en sólo cinco años alcanzando a 5,38 hijos en promedio por mujer en el quinquenio 1975-1980, este descenso de la tasa global de fecundidad (TGF) ocurría paralelamente al incremento del uso de anticonceptivos según lo revelan las encuestas PEAL-PECFAL, ENAF y ENPA<sup>1/</sup>, entre otras. El descenso de la fecundidad continuó en los ochenta.

A comienzos de la década de los noventa, el promedio de hijos por mujer era de 3,8 y al finalizar el siglo, fue de aproximadamente 3,0. Este nivel no sólo es el reflejo de una prevalencia anticonceptiva que se incrementó rápidamente<sup>2/</sup>, sino del considerable progreso del alfabetismo tanto en la población total, así como entre las mujeres en edad reproductiva; de un proceso acelerado de urbanización y de un incremento notable en el acceso a los medios de información y comunicación que tienen un gran impacto en el mejoramiento del nivel cultural, y en general, del nivel de vida.

Entre 1996 y el 2008, diversas fuentes de información, principalmente el XI Censo Nacional de Población y VI de Vivienda 2007, las ENDES realizadas entre 1996-2007 y la Encuesta Continua (ENCO) 2006,

sirvieron de base para las estimaciones de la fecundidad por departamentos para el período 1995-2010; también se utilizó el Censo de 1993 para la aplicación del método de Hijos Propios.

### 1.1.1 Nivel y estructura de la Fecundidad por departamento 1995-2010

Para facilitar el análisis, a pesar de que los departamentos como unidades político administrativas tienen el mismo nivel, existe entre ellos fuertes diferencias sociales, económicas y demográficas, por ende en los niveles de vida, y en el aspecto geográfico y ecológico, por lo que se les ha agrupado en: Costa, Sierra, Selva, Lima y la Provincia Constitucional del Callao. Los valores de la tasa global de fecundidad por quinquenios que se presenta, es el resultado del análisis de tendencia proveniente de todas las fuentes de información.

El descenso de la TGF en los departamentos de la Costa excluyendo Lima y la Provincia Constitucional del Callao, ha sido más intensa y homogénea, alcanzando niveles bajos en casi todos ellos, excepto en Piura, donde se estima que el promedio de hijos por mujer es de 2,9 para el quinquenio 2005-2010; por el contrario, los departamentos de Tacna y Moquegua muestran los menores niveles de fecundidad entre 1995 y el 2010. Cabe resaltar, que la región de la Costa tiene mayor nivel de urbanización y mejores condiciones de vida que el resto de regiones.

1/ La prevalencia anticonceptiva para todos los métodos aumentó de 12% en 1969/1970 (PEAL-PECFAL) a 19% en 1977/1978 (ENAF) y a 25% en 1981 (ENPA).

2/ Desde el año 2000 la prevalencia anticonceptiva alcanzó proporciones superiores a 69% entre las mujeres unidas (alrededor de 50% usa métodos modernos).

En el grupo de los departamentos de la Sierra, todavía se observan altas TGF, tal es el caso de Huancavelica que presenta los mayores niveles, en el período de análisis pasó de 5,64 a 4,55 hijos por mujer, seguido de Ayacucho (4,76 a 3,73), en quince años las mujeres en edad fértil de esos departamentos han disminuido su fecundidad sólo en un hijo. Otros

departamentos que tienen una importante disminución son Pasco (21,1%) y Cajamarca (21,3%). Un caso particular, es Arequipa que llega al quinquenio 1995-2000 con una TGF de 2,48 hijos en promedio por mujer, y continua el descenso sostenido de la fecundidad llegando a 2,07 entre 2005-2010.

**CUADRO N° 1  
PERÚ: TASA GLOBAL DE FECUNDIDAD, SEGÚN DEPARTAMENTO, 1995-2010**

Departamento	1995-2000	2000-2005	2005-2010
<b>Perú</b>	<b>3,10</b>	<b>2,80</b>	<b>2,60</b>
<b>Costa 1/</b>			
Ica	2,87	2,63	2,43
La Libertad	3,08	2,79	2,60
Lambayeque	2,85	2,58	2,38
Moquegua	2,43	2,24	2,13
Piura	3,49	3,12	2,90
Tacna	2,45	2,30	2,22
Tumbes	2,60	2,41	2,30
<b>Sierra</b>			
Áncash	3,38	3,04	2,85
Apurímac	4,19	3,78	3,47
Arequipa	2,48	2,19	2,07
Ayacucho	4,76	4,14	3,73
Cajamarca	3,81	3,35	3,00
Cusco	3,53	3,13	2,84
Huancavelica	5,64	5,02	4,55
Huánuco	3,77	3,50	3,26
Junín	3,78	3,37	3,11
Pasco	4,22	3,78	3,33
Puno	3,97	3,51	3,16
<b>Selva</b>			
Amazonas	3,57	3,31	3,13
Loreto	4,26	3,91	3,55
Madre de Dios	3,66	3,35	3,05
San Martín	3,42	3,10	2,95
Ucayali	3,67	3,39	3,11
<b>Lima y Callao</b>			
Prov. Constitucional del Callao	2,25	2,11	2,02
Lima	2,38	2,19	2,06

1/ Excluye la Provincia Constitucional del Callao y el departamento de Lima.

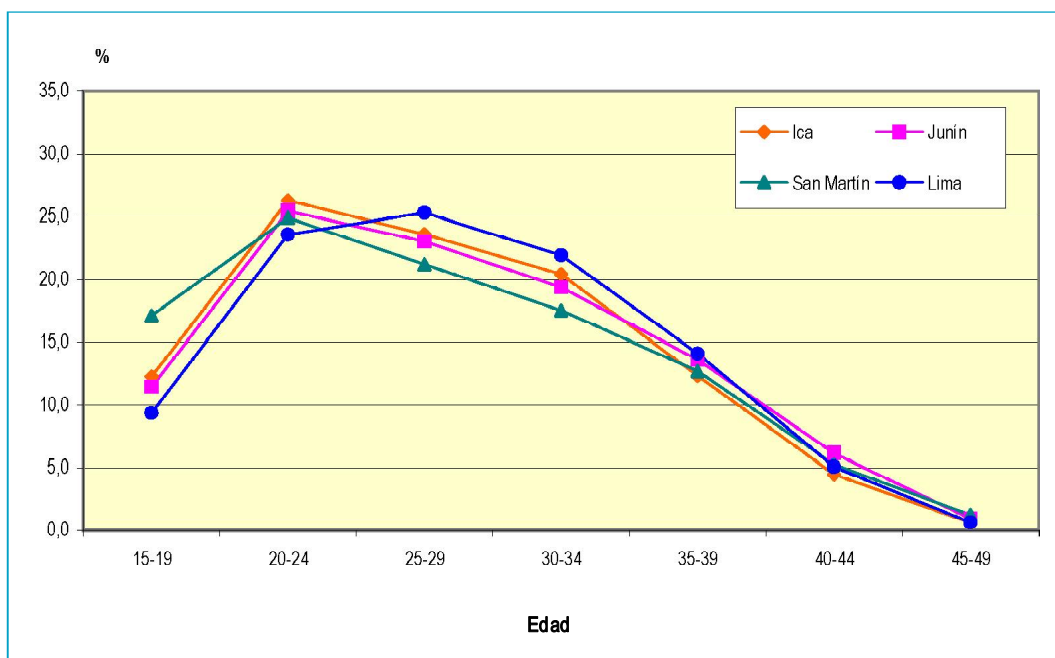
En cuanto a los departamentos de la Selva, si bien Loreto llega a la segunda mitad de la década del noventa con una alta TGF, 4,26, en el quinquenio 2005-2010 logra una disminución de cerca de un hijo, es decir, una TGF de 3,55 hijos en promedio por mujer. En Madre de Dios y Ucayali, el descenso

de la fecundidad fue 16,7% y 15,3%, respectivamente. Amazonas y San Martín, son los departamentos donde ha disminuido más lentamente la fecundidad, de 3,57 y 3,42 en 1995-2000 llega a 3,13 y 2,95 hijos en promedio por mujer en el quinquenio 2005-2010.

En Lima y la Provincia Constitucional del Callao, el descenso de la fecundidad se inició mucho antes que en el resto de departamentos y continuó esta tendencia en los 3 últimos quinquenios, ya entre 1995-2000 la

TGF era de 2,38 y 2,25, respectivamente; entre el 2005-2010 llegan a 2,06 y 2,02, en cada caso, estos ámbitos son los más avanzadas tanto en el aspecto económico, social, cultural y de urbanización.

**GRÁFICO N° 1  
PERÚ: ESTRUCTURA DE LA FECUNDIDAD, POR DEPARTAMENTOS SELECCIONADOS, 1995-2000**



En cuanto a la estructura de la fecundidad, en el período 1995-2010, en los departamentos de la Costa, Sierra y Selva, la fecundidad más alta se presenta en el grupo de 20-24 años (entre 23,0% y 28,0%), y por la forma de la curva toma el nombre de fecundidad de cúspide temprana, excepto en Arequipa que tiene una cúspide tardía, es decir el mayor porcentaje de nacimientos ocurre en las mujeres de 25-29 años (25,4%); en los siguientes quinquenios la cúspide de la fecundidad irá desplazándose, así en 2005-2010 pasan a cúspide dilatada, Moquegua y Tumbes de la Costa; Áncash, Cajamarca, Huánuco, Pasco y Puno de la Sierra; y Loreto y Ucayali de la

Selva. A cúspide tardía llegan, Ica, Lambayeque, La Libertad, Piura y Tacna de la Costa; y Madre de Dios de la Selva. Permanecen en cúspide temprana, Amazonas y San Martín en la Selva; y Huancavelica en la Sierra. (gráfico N° 1 y cuadro N° 2).

Lima y la Provincia Constitucional del Callao, ámbitos de mayor desarrollo relativo, en el inicio de la proyección la mayor fecundidad es de cúspide tardía y dilatada respectivamente; en el quinquenio 2005-2010, el mayor aporte de la fecundidad se produce en el grupo de 25-29 años (cúspide tardía), en cada uno.

**CUADRO N° 2**  
**PERÚ: ESTRUCTURA DE LA FECUNDIDAD, POR EDAD DE LAS MUJERES,**  
**SEGÚN DEPARTAMENTO, 1995-2000**

Departamento	Edad de las mujeres						
	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49
<b>Perú</b>	<b>11,37</b>	<b>24,65</b>	<b>23,40</b>	<b>20,15</b>	<b>13,68</b>	<b>5,85</b>	<b>0,90</b>
<b>Costa 1/</b>							
Ica	12,26	26,29	23,62	20,41	12,33	4,48	0,61
La Libertad	11,63	25,07	23,02	20,23	13,36	5,78	0,91
Lambayeque	11,28	25,78	24,54	20,51	12,47	4,81	0,61
Moquegua	12,99	27,95	24,30	19,01	11,04	4,20	0,51
Piura	10,62	25,92	23,60	20,02	13,39	5,68	0,77
Tacna	12,24	27,03	24,04	19,76	11,88	4,56	0,49
Tumbes	15,72	27,14	23,18	18,07	11,03	4,36	0,50
<b>Sierra</b>							
Áncash	10,41	25,54	22,97	19,86	13,89	6,25	1,08
Apurímac	10,40	24,13	22,46	19,61	14,57	7,30	1,53
Arequipa	8,96	23,99	25,41	21,19	13,83	5,59	1,03
Ayacucho	11,79	22,82	21,53	20,38	14,95	7,30	1,23
Cajamarca	11,90	24,04	21,47	19,21	14,67	7,43	1,28
Cusco	10,51	25,01	22,91	19,93	14,38	6,24	1,01
Huancavelica	10,22	23,91	21,51	19,33	14,86	8,51	1,66
Huánuco	12,36	23,47	21,22	19,45	14,89	7,26	1,35
Junín	11,43	25,44	23,05	19,38	13,61	6,15	0,94
Pasco	10,86	25,28	22,41	19,17	14,10	6,83	1,35
Puno	9,20	25,84	23,19	19,58	14,19	7,00	1,00
<b>Selva</b>							
Amazonas	15,19	25,06	20,86	18,31	13,21	6,39	0,98
Loreto	16,38	24,71	21,39	18,35	12,55	5,83	0,79
Madre de Dios	17,81	24,82	20,04	17,60	12,67	5,83	1,23
San Martín	17,12	24,92	21,20	17,53	12,72	5,28	1,23
Ucayali	18,20	25,52	21,23	18,01	11,76	4,57	0,71
<b>Lima y Callao</b>							
Prov. Constitucional del Callao	17,79	24,84	20,02	17,62	12,68	5,82	1,23
Lima	9,35	23,59	25,32	21,93	14,11	5,07	0,63

1/ Excluye la Provincia Constitucional del Callao y el departamento de Lima.

En relación al aporte de las madres adolescentes a la fecundidad total, entre 1995-2000 como es natural, en los departamentos de la Selva se visualizan las mayores proporciones, entre 15,0% y 18,0%, en la Sierra entre 9,0% y 13,0%, en la Costa entre 10,0% y 16,0%, menores niveles se aprecian en La Provincia Constitucional del Callao (9,65%) y Lima (9,37%).

### 1.1.2 Nivel y estructura de la Fecundidad por departamento 2010-2025

En el período de proyección 2010-2025 como es de esperar, la fecundidad continuará descendiendo en forma sostenida hasta el final de la proyección, sin embargo, será distinta en cada departamento por cuanto responde a su tendencia histórica y dinámica demográfica propia de cada uno de ellos, que

involucra la edad de inicio de relaciones sexuales, nupcialidad, reproducción y el aspecto de la planificación familiar; debido a ello y por tener las fecundidades más altas, la tasa global de fecundidad disminuirá más en los departamentos de la Sierra y de la Selva, en menor medida en la Costa, Lima y en la Provincia Constitucional del Callao.

Cabe resaltar, que los departamentos con más baja fecundidad en el quinquenio 2020-2025, expresada por la tasa global de fecundidad serán: Arequipa (1,88), Moquegua (1,86), Lima (1,82) y Provincia Constitucional del Callao (1,75). Mientras que destacan con niveles más altos de fecundidad: Huancavelica (3,13), Ayacucho y Huánuco (2,65 cada uno), Apurímac (2,62) y Amazonas (2,52).

**CUADRO N° 3**  
**PERÚ: TASA GLOBAL DE FECUNDIDAD, SEGÚN DEPARTAMENTO, 2010-2025**

Departamento	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>Perú</b>	<b>2,38</b>	<b>2,22</b>	<b>2,10</b>
<b>Costa 1/</b>			
Ica	2,21	2,08	1,98
La Libertad	2,34	2,16	2,02
Lambayeque	2,18	2,04	1,96
Moquegua	2,01	1,90	1,86
Piura	2,66	2,46	2,29
Tacna	2,07	1,97	1,91
Tumbes	2,16	2,04	1,96
<b>Sierra</b>			
Áncash	2,63	2,42	2,30
Apurímac	3,10	2,83	2,62
Arequipa	2,00	1,93	1,88
Ayacucho	3,24	2,90	2,65
Cajamarca	2,67	2,40	2,27
Cusco	2,58	2,35	2,22
Huancavelica	4,01	3,54	3,13
Huánuco	3,01	2,82	2,65
Junín	2,89	2,69	2,49
Pasco	2,92	2,66	2,50
Puno	2,78	2,57	2,43
<b>Selva</b>			
Amazonas	2,91	2,70	2,52
Loreto	3,04	2,64	2,35
Madre de Dios	2,71	2,39	2,19
San Martín	2,71	2,48	2,30
Ucayali	2,78	2,58	2,45
<b>Lima y Callao</b>			
Prov. Constitucional del Callao	1,91	1,83	1,75
Lima	1,95	1,87	1,82

1/ Excluye la Provincia Constitucional del Callao y el departamento de Lima.

Los resultados de la proyección de la estructura de la fecundidad, muestra que la mayoría de los departamentos en el quinquenio 2020-2025 al margen de su nivel, se inclinará hacia una fecundidad de cúspide tardía, tal es el caso de: Áncash, Arequipa, Apurímac, Ayacucho, Cusco, Huánuco, Junín y Pasco

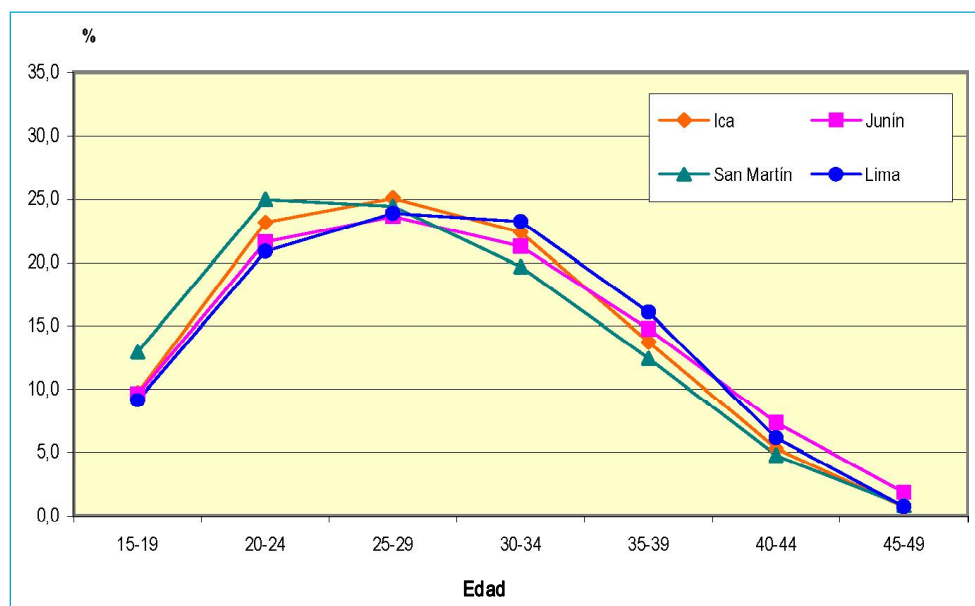
de la región Sierra con porcentajes entre 20,0% y 28,0%; Ica, La Libertad, Lambayeque, Moquegua, Piura, Tacna y Tumbes de la Costa con valores entre 24,0% y 30,0%; y Loreto, Madre de Dios y Ucayali, en proporciones entre 22,0% y 26,0%. (cuadro N° 4).

**CUADRO N° 4**  
**PERÚ: ESTRUCTURA DE LA FECUNDIDAD, POR EDAD DE LAS MUJERES,  
 SEGÚN DEPARTAMENTO, 2020-2025**

Departamento	Edad de las mujeres						
	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49
<b>Perú</b>	<b>9,23</b>	<b>22,03</b>	<b>24,05</b>	<b>22,00</b>	<b>14,80</b>	<b>6,67</b>	<b>1,22</b>
<b>Costa 1/</b>							
Ica	9,69	23,17	25,07	22,39	13,74	5,26	0,68
La Libertad	7,28	22,96	25,64	23,16	14,12	5,90	0,94
Lambayeque	7,86	22,01	25,64	23,05	13,91	6,56	0,97
Moquegua	10,38	24,00	24,76	22,57	12,21	5,30	0,78
Piura	8,23	24,25	26,09	21,65	13,38	5,46	0,94
Tacna	8,33	20,61	25,49	23,57	15,06	5,97	0,97
Tumbes	8,01	26,72	29,51	23,02	9,72	2,76	0,26
<b>Sierra</b>							
Áncash	8,89	22,28	23,21	21,02	14,80	7,80	2,00
Apurímac	7,34	21,56	23,89	20,55	14,79	9,40	2,47
Arequipa	8,27	21,60	25,54	23,52	14,90	5,40	0,77
Ayacucho	11,31	19,72	20,84	20,36	14,74	10,20	2,83
Cajamarca	10,35	22,23	22,35	20,21	14,33	8,50	2,03
Cusco	7,88	20,76	22,69	21,57	16,21	8,76	2,14
Huancavelica	10,01	21,69	20,66	18,55	15,34	10,41	3,34
Huánuco	10,67	20,44	21,16	20,39	15,40	9,60	2,34
Junín	9,59	21,62	23,64	21,28	14,76	7,30	1,81
Pasco	7,30	25,80	27,22	21,28	12,76	5,10	0,54
Puno	8,73	24,00	24,03	20,06	13,96	7,77	1,46
<b>Selva</b>							
Amazonas	12,40	24,46	23,30	18,63	13,01	6,79	1,41
Loreto	8,85	23,27	25,95	22,35	12,90	5,68	1,00
Madre de Dios	11,65	20,10	22,41	21,45	14,20	7,91	2,28
San Martín	12,95	24,99	24,44	19,68	12,43	4,73	0,78
Ucayali	9,91	20,93	23,57	21,64	15,08	6,81	2,06
<b>Lima y Callao</b>							
Prov. Constitucional del Callao	8,37	21,84	25,18	22,73	14,85	6,34	0,69
Lima	9,11	20,87	23,90	23,24	16,08	6,11	0,69

1/ Excluye la Provincia Constitucional del Callao y el departamento de Lima.

**GRÁFICO N° 2**  
**PERÚ: ESTRUCTURA DE LA FECUNDIDAD, POR DEPARTAMENTOS  
 SELECCIONADOS, 2020-2025**



Dos departamentos de la Sierra: Cajamarca y Puno tendrán una fecundidad de cúspide dilatada, es decir con mayor concentración de nacimientos en mujeres de 20-24 y 25-29 años, en proporciones entre 22,0% y 24,0%, respectivamente. Tres departamentos seguirán presentando una fecundidad de cúspide temprana, es el caso de Amazonas, Huancavelica y San Martín, con porcentajes entre 21,0% y 25,0%. (gráfico N° 2).

En cuanto a la fecundidad adolescente la proyección muestra que irá disminuyendo progresivamente en todos los departamentos hasta llegar a proporciones menores al 10,5% en la Costa; 11,0%, en la Sierra; 13,0%, en la Selva y 9,3%, en Lima y la Provincia Constitucional del Callao en el quinquenio 2020-2025.

## **1.2 Evolución de la Mortalidad por departamento en el período 1995-2025**

Las mismas fuentes de datos utilizadas para examinar la evolución de la fecundidad proporcionaron información para evaluar los niveles y tendencias de la mortalidad infantil para el período 1995-2010. Métodos directos e indirectos fueron aplicados a los censos y encuestas disponibles con el propósito de obtener un vasto panorama del comportamiento de la mortalidad infantil para el período de análisis. El hecho de basar las estimaciones de la mortalidad en censos y encuestas, utilizando mayormente métodos indirectos, obedece a una limitación seria de la fuente natural de información, el registro de defunciones, para realizar estimaciones directas.

### **1.2.1 Mortalidad Infantil 1995-2010**

La tasa de mortalidad infantil (TMI) ha venido descendiendo en el país, desde la segunda mitad del siglo veinte, primero lentamente desde niveles altos: 158,6 defunciones de menores de un año por mil nacidos vivos en 1950-1955 a 110,3 en 1970-1975, representando una reducción de 30,5%, a partir de ese quinquenio se aceleró la caída de la tasa, llegando a 41,1 defunciones de menores de un año por mil nacidos vivos hacia 1995-2000, en 25 años ocurre una disminución de 62,7%; esta tendencia continúa en forma más acentuada en los últimos quinquenios, situándose en 21,0 defunciones de menores de un

año entre el 2005-2010, lo que representa una reducción de 61,8% en relación al quinquenio 1990-1995. Es sabido que los niveles de mortalidad están asociados a factores biológicos, socioeconómicos, culturales y políticos. Cabe destacar, el mayor acceso de la mujer a la educación, particularmente a educación superior, a los servicios de salud para la población en general, a la atención del parto en establecimientos de salud, al programa de inmunización de los niños menores de un año, a la intensiva difusión de la lactancia materna, a la información, al mercado laboral y la mejora de la situación económica del país en la presente década, han influido positivamente en el descenso de este indicador.

Sin embargo, el descenso de la TMI es diferencial por la heterogeneidad de las características demográficas, económicas, sociales y culturales observadas en los departamentos de la Costa, Sierra, Selva y el departamento de Lima y la Provincia Constitucional del Callao. Así en los departamentos de la Costa, en el período 1995-2000 la TMI oscilaba entre 21,0 y 40,0 defunciones de menores de un año correspondiente a Ica y Piura, respectivamente. Se estima que en el quinquenio 2005-2010, la tasa estará entre 11,0 (Ica) y 21,0 (Piura), sin embargo, la velocidad de descenso es levemente mayor en Tumbes (51,7%) e Ica (47,6%). (cuadro N° 5).

Más de la mitad de los departamentos de la Sierra llegaron al quinquenio 1995-2000 con elevadas tasas de mortalidad infantil, muy por encima del promedio nacional, en este grupo destacan, Huancavelica (60,0 por mil), Cusco (59,0 por mil) y Ayacucho (52,0 por mil), en el quinquenio 2005-2010, se observa un mayor descenso en Apurímac (54,1%) y Ayacucho (52,9%). En el resto de departamentos, en el período de análisis las disminuciones se encuentran entre 34,6% (Puno) y 48,7% (Cajamarca). Arequipa, es el departamento que registra el mayor descenso de la TMI, entre 1995-2000 la tasa era de 28,02 defunciones de menores de un año por mil nacidos vivos, nivel que sigue su tendencia descendiente hasta alcanzar 15,0 defunciones de menores de un año por cada mil nacidos vivos en el quinquenio 2005-2010, lo que representa una reducción de 46,4% en dicho período.

**CUADRO N° 5**  
**PERÚ: TASA DE MORTALIDAD INFANTIL, SEGÚN DEPARTAMENTO, 1995-2010**

Departamento	1995-2000	2000-2005	2005-2010
<b>Perú</b>	<b>41,10</b>	<b>27,40</b>	<b>21,00</b>
<b>Costa 1/</b>			
Ica	21,00	14,00	11,00
La Libertad	28,02	22,02	16,01
Lambayeque	35,02	25,02	19,02
Moquegua	25,02	18,02	15,01
Piura	40,03	28,02	21,01
Tacna	24,02	18,02	15,01
Tumbes	29,01	19,02	14,01
	20,25	21,89	23,50
<b>Sierra</b>			
Áncash	36,02	26,02	20,01
Apurímac	48,02	30,02	22,02
Arequipa	28,02	18,02	15,01
Ayacucho	52,03	36,02	24,52
Cajamarca	39,02	28,02	20,01
Cusco	59,00	43,00	33,00
Huancavelica	60,03	44,03	32,02
Huánuco	49,03	34,02	25,02
Junín	36,02	27,01	20,01
Pasco	40,03	29,01	23,01
Puno	52,03	42,02	34,02
<b>Selva</b>			
Amazonas	42,00	31,00	25,00
Loreto	44,03	34,02	27,01
Madre de Dios	36,02	29,01	25,02
San Martín	38,02	26,02	21,01
Ucayali	40,03	30,02	26,02
<b>Lima y Callao</b>			
Prov. Constitucional del Callao	17,01	13,01	11,01
Lima	20,01	14,01	12,01

1/ Excluye la Provincia Costitucional del Callao y el departamento de Lima.

En relación a los departamentos de la Selva, los contrastes son menos abruptos, parten de TMI que varían entre 36,02 (Madre de Dios) y 44,03 (Loreto) defunciones de menores de un año por mil nacidos vivos en 1995-2000 y llegan al quinquenio 2005-2010 con tasas entre 21,01 (San Martín) y 27,01 (Loreto), la variación de reducción de la tasa se encuentra entre el 44,7% de San Martín como la más alta y 30,5% de Madre de Dios, como la más baja. Lima y la Provincia Constitucional del Callao se

encuentran más adelantados en el descenso de la mortalidad infantil, en el quinquenio 2005-2010 tienen las más bajas tasas en relación a los demás departamentos, 12,01 y 11,0 defunciones de menores de un año por mil nacidos vivos, respectivamente; hay que resaltar que en el quinquenio 1995-2000 su nivel era casi la tercera parte de los valores estimados para algunos departamentos de la Sierra, la mitad para los de la Selva e incluso estaban muy por debajo que los encontrados en la Costa.

## 1.2.2 Mortalidad Infantil 2010-2025

La mortalidad infantil en el período 2010-2025, seguirá descendiendo gradualmente en todos los

departamentos, bajo la hipótesis de que mejorará la situación de salud así como las condiciones de vida de madres, niños y población en general.

**CUADRO N° 6  
PERÚ: TASA DE MORTALIDAD INFANTIL, SEGÚN DEPARTAMENTO, 2010 - 2025**

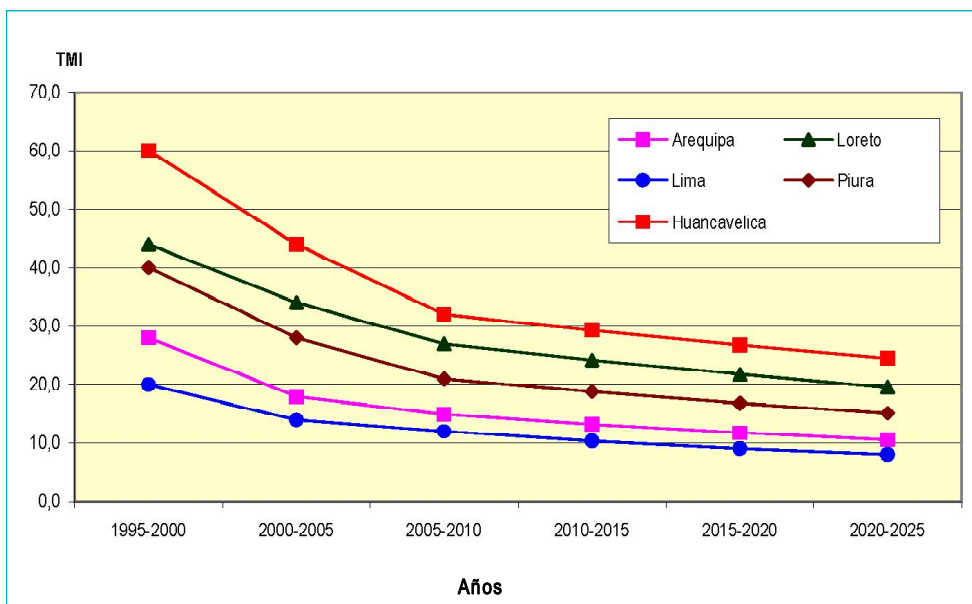
Departamento	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>Perú</b>	<b>18,60</b>	<b>16,60</b>	<b>14,90</b>
<b>Costa 1/</b>			
Ica	9,98	9,14	8,45
La Libertad	14,38	12,97	11,76
Lambayeque	17,07	15,36	13,87
Moquegua	13,25	11,77	10,55
Piura	18,82	16,89	15,21
Tacna	13,24	11,77	10,55
Tumbes	12,63	11,46	10,47
<b>Sierra</b>			
Áncash	18,01	16,23	14,67
Apurímac	20,41	18,94	17,60
Arequipa	13,25	11,77	10,55
Ayacucho	21,88	19,55	17,52
Cajamarca	17,98	16,19	14,64
Cusco	29,65	26,62	23,89
Huancavelica	29,31	26,81	24,54
Huánuco	22,36	20,00	17,93
Junín	18,00	16,21	14,66
Pasco	20,97	19,12	17,46
Puno	30,24	26,82	23,77
<b>Selva</b>			
Amazonas	22,52	20,29	18,31
Loreto	24,27	21,80	19,59
Madre de Dios	22,04	19,44	17,19
San Martín	19,18	17,53	16,05
Ucayali	23,42	21,07	18,98
<b>Lima y Callao</b>			
Prov. Constitucional del Callao	9,14	7,81	6,89
Lima	10,33	9,04	8,08

1/ Excluye la Provincia Costitucional del Callao y el departamento de Lima.

En los departamentos de la Costa se prevé niveles bajos de mortalidad infantil, entre los que sobresalen, Ica, Moquegua y Tumbes con las tasas más bajas, mientras que las más elevadas estarán en Piura y Lambayeque. En el quinquenio 2020-2025 la TMI se encontrará entre 8,5 y 15,2 defunciones de menores de un año por cada mil nacidos vivos.

Niveles intermedios presentarán los departamentos de la Selva, pero el más avanzado y de menor nivel de mortalidad infantil será San Martín, en cambio, Loreto y Ucayali mostrarán valores ligeramente más altos. En esta región, la tasa en el último quinquenio de la proyección tomará valores entre 16,1 y 19,6 defunciones de menores de un año por mil nacidos vivos. (gráfico N° 3).

**GRÁFICO N° 3**  
**PERÚ: TASA DE MORTALIDAD INFANTIL, POR DEPARTAMENTOS SELECCIONADOS, 1995-2025**



Los niveles más altos de mortalidad infantil seguirán en los departamentos de la Sierra, destacando Huancavelica, Cusco y Puno con las tasas más altas; en el quinquenio 2020-2025 variarán entre 23,8 y 24,5 defunciones de menores de un año por mil nacidos vivos. El resto de departamentos, tendrán niveles altos pero menores a los antes mencionados, en el quinquenio 2020-2025 se ubicarán entre 14,6 y 17,9 defunciones de menores de un año por mil nacidos vivos, a excepción de Arequipa, que tendrá la tasa más baja, 10,6 defunciones de menores de un año por mil nacidos vivos en el último quinquenio.

Por otro lado, en el período de análisis, se predice que los valores más bajos de este indicador se encontrarán en Lima y la Provincia Constitucional del Callao, en el quinquenio 2020-2025 la tasa de mortalidad infantil llegará a 8,1 y 6,9 defunciones de menores de un año por mil nacidos vivos, respectivamente.

### 1.2.3 Mortalidad Adulta y Esperanza de Vida al Nacer (EVN) 1995-2010

Un indicador importante y muy utilizado es la Esperanza de Vida al Nacer (EVN), que es una medida resumen de la mortalidad, se deriva de la construcción de una tabla de mortalidad y representa el número

medio de años de vida que podría llegar a vivir un grupo de recién nacidos si estuvieran sujetos a las mismas tasas de mortalidad por edad de un año determinado.

Se han elaborado tablas propias para determinar los niveles y estructura de la mortalidad para cada uno de los departamentos y la Provincia Constitucional del Callao, lo que hace posible tener un panorama de quince años del comportamiento de la mortalidad en los departamentos y distinguir los diferenciales en la ganancia de años de vida en el período 1995-2010.

Al analizar las EVN por departamentos para el quinquenio 2005-2010, se aprecia que las más bajas se encuentran en la Sierra (alrededor de 69,0 años en Huancavelica, Apurímac, Cusco y Puno) y en la Selva (alrededor de 69,5 años en Amazonas y Ucayali). Mientras que, las más altas en la Sierra no llegan a 73,0 años y en la Selva a 72,0 años. El incremento en la ganancia de años de vida en las EVN va disminuyendo a medida que éstas son más altas, es así como se aprecia mayores ganancias de años de vida en los departamentos de la Sierra, por ejemplo entre 1995 y 2010, Huánuco gana 5,9 años, Ayacucho y Pasco, 5,6 años cada uno, mientras que Arequipa sólo se benefició con 3,8 años. (cuadro N° 7)

**CUADRO N° 7**  
**PERÚ: ESPERANZA DE VIDA AL NACER, SEGÚN DEPARTAMENTO, 1995-2010**

Departamento	1995-2000	2000-2005	2005-2010
<b>Perú</b>	<b>69,26</b>	<b>71,60</b>	<b>73,12</b>
<b>Costa 1/</b>			
Ica	73,60	75,51	76,29
La Libertad	71,91	73,72	74,72
Lambayeque	72,38	74,23	75,21
Moquegua	71,78	73,85	74,86
Piura	69,96	71,91	72,98
Tacna	69,91	72,15	73,22
Tumbes	69,87	71,98	73,06
<b>Sierra</b>			
Áncash	69,28	71,62	72,76
Apurímac	65,76	67,84	69,06
Arequipa	72,62	74,39	75,38
Ayacucho	65,95	68,40	69,64
Cajamarca	68,43	70,71	71,87
Cusco	65,82	67,80	69,17
Huancavelica	64,99	67,34	68,59
Huánuco	66,39	69,05	70,32
Junín	67,36	69,83	70,88
Pasco	66,52	68,95	70,22
Puno	65,78	67,98	69,19
<b>Selva</b>			
Amazonas	66,64	68,43	69,52
Loreto	67,56	69,54	70,67
Madre de Dios	67,60	69,79	71,04
San Martín	66,58	68,89	70,15
Ucayali	66,06	68,48	69,71
<b>Lima y Callao</b>			
Prov. Constitucional del Callao	74,29	75,92	76,87
Lima	73,70	75,38	76,31

1/ Excluye la Provincia Costitucional del Callao y el departamento de Lima.

En la Costa se encuentran las EVN más altas, varían de 73,0 años en Piura a 76,3 años en Ica; así como en Lima (76,3 años) y la Provincia Constitucional del Callao (76,9 años), con la más alta esperanza de vida al nacer del país.

Durante el período 1995-2010, las ganancias en las esperanzas de vida al nacer en la Costa están entre tres y cinco años, Tacna y Tumbes, 4,7 y 4,6 años respectivamente; la Libertad, Lambayeque, Moquegua y Piura alrededor de cuatro años. El departamento de Lima y la Provincia Constitucional del Callao, son los que obtienen menor ganancia de años de vida, 3,5 cada uno, debido a que tienen las más altas EVN.

En relación a los departamentos de la Selva, las esperanzas de vida en el quinquenio 2005-2010 oscilan entre 69,5 años en Amazonas y 71,0 años en Madre de Dios. En términos de ganancias de años de vida en el período analizado, varían entre 5,5 y 4,3 años.

Hay que reiterar que las ganancias de los años de vida tanto en hombres como en mujeres se debe, principalmente a la reducción de la mortalidad infantil, producido en mayor o menor medida en todos los departamentos.

## 1.2.4 Esperanza de Vida al Nacer 2010-2025

Al momento de la realización del presente trabajo un grupo de cinco departamentos tenía mortalidad baja y por ende, una mayor esperanza de vida al nacer, que en el período de la proyección se irá

incrementando a menor velocidad, sin embargo, la EVN llegará al quinquenio 2020-2025 con los más altos valores, estos son: Provincia Constitucional del Callao (79,0 años), Lima (78,5 años), Ica (78,2 años), Arequipa (77,8 años) y Lambayeque (77,6 años).

**CUADRO N° 8  
PERÚ: ESPERANZA DE VIDA AL NACER, SEGÚN DEPARTAMENTO, 2010-2025**

Departamento	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>Perú</b>	<b>74,13</b>	<b>75,07</b>	<b>75,92</b>
<b>Costa 1/</b>			
Ica	77,00	77,64	78,21
La Libertad	75,63	76,45	77,19
Lambayeque	76,08	76,86	77,56
Moquegua	75,77	76,59	77,33
Piura	73,97	74,88	75,72
Tacna	74,21	75,11	75,94
Tumbes	74,05	74,96	75,80
<b>Sierra</b>			
Áncash	73,81	74,77	75,65
Apurímac	70,23	71,33	72,38
Arequipa	76,27	77,06	77,75
Ayacucho	70,81	71,91	72,94
Cajamarca	72,94	73,94	74,86
Cusco	70,31	71,39	72,41
Huancavelica	69,79	70,93	72,00
Huánuco	71,52	72,64	73,68
Junín	71,85	72,78	73,65
Pasco	71,41	72,52	73,56
Puno	70,35	71,44	72,47
<b>Selva</b>			
Amazonas	70,56	71,56	72,48
Loreto	71,74	72,75	73,68
Madre de Dios	72,21	73,29	74,29
San Martín	71,34	72,45	73,49
Ucayali	70,88	71,99	73,02
<b>Lima y Callao</b>			
Prov. Constitucional del Callao	77,68	78,38	78,99
Lima	77,15	77,87	78,50

1/ Excluye la Provincia Constitucional del Callao y el departamento de Lima.

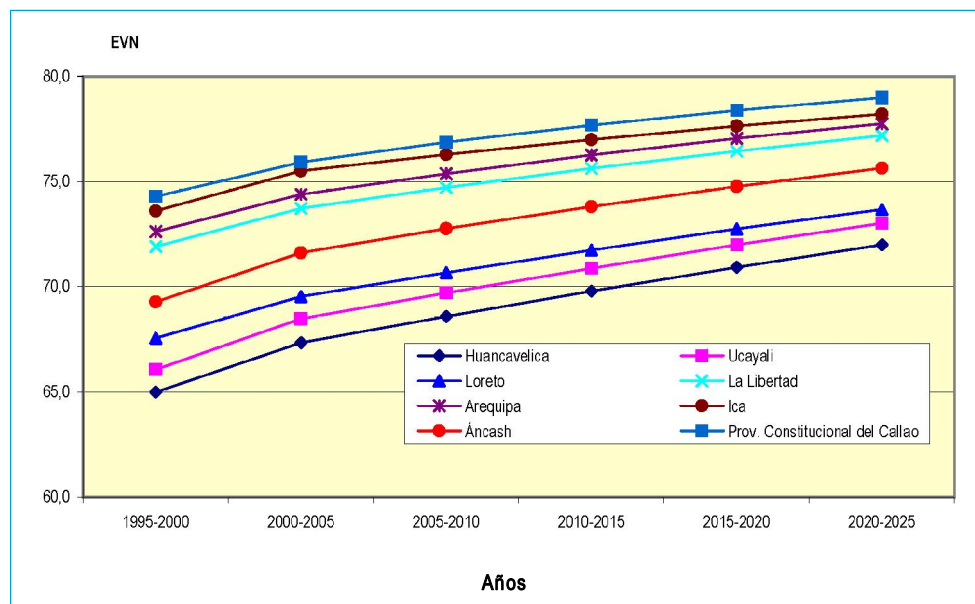
Por otro lado, los cinco departamentos restantes de la Costa que se encontraban con mortalidad media baja pasarán a tener en el último quinquenio de la proyección mortalidad baja, que se traducirá en esperanzas de vida al nacer entre 75,7 y 77,3 años.

En la Sierra, en el quinquenio 2005-2010, Huancavelica es el departamento con mayor mortalidad, registrando como consecuencia de ello, la más baja EVN (68,6 años), al final de la proyección llegará a 72,0 años; Arequipa se encuentra en el otro extremo, alcanzará 77,8 años.

Los demás departamentos, con mortalidad media en el quinquenio 2005-2010, pasarán a mortalidad media baja en el 2020-2025, con EVN entre 72,4 y

74,9 años. La excepción es Áncash que llegará a un nivel de mortalidad baja, con 75,7 años de esperanza de vida al nacer.

**GRÁFICO N° 4**  
**PERÚ: ESPERANZA DE VIDA AL NACER, POR DEPARTAMENTOS SELECCIONADOS, 1995-2025**



En los departamentos de la Selva, ocurrirá algo similar que en la Sierra, de un nivel de mortalidad media en 2005-2010 y con esperanzas de vida entre 69,5 años (Amazonas) y 71,0 (Madre de Dios) se desplazará a un nivel de mortalidad media baja en el quinquenio 2020-2025, lo que se reflejará en EVN que variarán entre 72,5 años (Amazonas) y 74,3 años (Madre de Dios).

En cuanto a la ganancia de años entre los quinquenios 2005-2010 y 2020-2025, los departamentos de la Costa ganarán entre 1,9 años (Ica) y 2,7 años (Piura, Tacna y Tumbes); mientras que en la Sierra, se estima que dicha ganancia estará, entre 2,8 años (Junín) y 3,4 años (Huancavelica y Huánuco), fuera de este rango se encontrará Arequipa (2,4 años), por tener la más alta EVN de la región; en la Selva la ganancia de años en la EVN estará en torno a los tres años.

Lima, y la Provincia Constitucional del Callao ganarán alrededor de dos años.

### 1.3 Migración

La migración (interna e internacional) es el componente demográfico de difícil medición, dada la escasa información de los desplazamientos de la población dentro del territorio nacional y fuera del país; disponiéndose sólo de los datos de los censos nacionales de población para el primer caso, y de la información que proporciona la Dirección General de Migraciones y Naturalización, y los censos ejecutados en diversos países en lo que respecta a los migrantes internacionales legales. Es conocido que buena parte de los movimientos migratorios son ilegales, los cuales no están cuantificados y dan lugar a una fuerte subestimación.

### 1.3.1 Migración Interna e Internacional 1995-2010

La migración interna en el país, es uno de los factores que influyen fuertemente en el crecimiento de la población de algunos departamentos, motivados por su crecimiento económico, social, cultural y político. Sin embargo, es menester resaltar la globalización de la economía, la progresiva urbanización y litorización, la descentralización y la regionalización como elementos claves que facilitan el cambio de residencia de la población, dentro o fuera del país, influyendo en el incremento, estancamiento o decrecimiento de la magnitud de la población, lo que

se refleja en las tasas de crecimiento de los departamentos.

Al hacer la comparación del efecto migratorio conjunto (migración interna e internacional), aparentemente no habrían polos de desarrollo en los departamentos del país, ya que la mayoría de ellos son expulsores de población, lo cual hasta cierto punto es inexacto, ya que en los últimos años se ha impulsado la descentralización y autonomía, no sólo administrativa sino también económica del gobierno central hacia cada una de las regiones (departamentos), para la ejecución de obras de infraestructura, desarrollo productivo y otras iniciativas propias.

**CUADRO N° 9**  
**PERÚ: ESTIMACIÓN DEL SALDO TOTAL MIGRATORIO <sup>1/</sup>, SEGÚN DEPARTAMENTO,**  
**1995-2010**

Departamento	1995-2000	2000-2005	2005-2010
<b>Perú</b>	<b>-350 000</b>	<b>-525 000</b>	<b>-625 000</b>
<b>Costa 2/</b>			
Ica	-11 243	-11 143	-12 676
La Libertad	-8 269	-21 475	-28 308
Lambayeque	-11 657	-29 642	-32 776
Moquegua	2 127	-278	-978
Piura	-53 786	-73 257	-78 124
Tacna	10 027	5 452	876
Tumbes	3 916	2 975	2 034
<b>Sierra</b>			
Áncash	-59 021	-55 610	-54 158
Apurímac	-25 064	-25 891	-26 558
Arequipa	5 304	-7 472	-12 339
Ayacucho	-45 682	-22 177	-23 010
Cajamarca	-80 712	-90 999	-92 732
Cusco	-41 048	-47 372	-50 472
Huancavelica	-40 949	-36 604	-36 408
Huánuco	-27 535	-39 692	-40 392
Junín	-62 825	-60 162	-62 695
Pasco	-19 023	-16 369	-13 640
Puno	-49 386	-47 907	-54 574
<b>Selva</b>			
Amazonas	-16 745	-23 103	-25 445
Loreto	-23 960	-38 577	-39 777
Madre de Dios	5 461	5 505	5 004
San Martín	13 028	-5 032	-6 165
Ucayali	9 227	-3 402	-4 036
<b>Lima y Callao</b>			
Prov. Constitucional del Callao	33 909	18 546	15 445
Lima	143 906	98 686	46 904

1/ Comprende el saldo migratorio interno e internacional.

2/ Excluye la Provincia Constitucional del Callao y el departamento de Lima.

Los censos de población de 1993 y 2007 brindaron datos de migración reciente para el período 1988-1993 y 2002-2007 que permitieron estimar los saldos migratorios netos internos de cada uno de los departamentos para el período histórico; en relación al saldo de migración internacional, se disponía de los saldos migratorios netos totales del país correspondientes a la proyección nacional, los cuales fueron distribuidos en cada uno de ellos.

En cada región, durante el período histórico la tendencia de la migración en la mayoría de los departamentos es de expulsión de población a otros ámbitos administrativos, principalmente dirigidos a Lima y la Provincia Constitucional del Callao, y en menor medida, fuera del país. Así, en la Costa, los departamentos expulsores son: Piura, Lambayeque y La Libertad; mientras que receptores son Tumbes y Tacna, aunque este último está perdiendo esta característica, debido a los emigrantes que salen al exterior. Similar situación ocurre en Moquegua, si bien, todavía es atractivo para inmigrantes internos, cambia esta tendencia con los que se fueron a residir a otro país.

La mayoría de los departamentos de la Sierra son expulsores de población, destacando Cajamarca, Junín, Áncash y Puno con los mayores saldos, en el otro extremo se encuentran Pasco y Apurímac con los menores saldos migratorios. Un caso particular es el departamento de Arequipa que ha pasado a tener saldos negativos a partir del quinquenio 2000-2005, esto se explica, por la disminución del volumen de inmigrantes, particularmente los provenientes de Puno y Cusco y el componente de migración internacional revierte esta tendencia de atracción de población.

En la Selva, sobresalen Loreto y Amazonas como departamentos de mayor saldo migratorio neto negativo; San Martín y Ucayali de saldos positivos pasaron a saldos negativos, aunque su volumen es relativamente pequeño. Hay que destacar que Madre de Dios es el único departamento con saldo migratorio neto positivo, mantiene su nivel de atracción de población principalmente por la actividad minera aurífera que se desarrolla en las riveras de los ríos y en menor medida por la actividad forestal y agrícola.

### 1.3.2 Migración Interna e Internacional 2010-2025

No obstante las dificultades que implican determinar el saldo neto migratorio se consideró que en todos los departamentos durante el período de proyección irán disminuyendo, bajo el supuesto de que la situación económica continuará mejorando, así como se profundizará el proceso de regionalización que contribuirá al desarrollo económico y social de cada una de ellos, motivando en la población una menor movilización migratoria entre departamentos y fuera del país. (cuadro N° 10).

En este contexto, de los departamentos de la Costa que han mostrado una fuerte tendencia emigratoria en el período 2010-2025, continuarán siendo expulsores pero en menor medida, tal será el caso de Piura, Lambayeque e Ica, el resto, por el contrario, contará con saldo migratorio neto positivo.

De los departamentos de la Sierra, la mayoría de ellos presentarán saldos migratorios netos negativos con tendencia decreciente, destacan Cajamarca y Junín con los más altos saldos, menores valores se registrarán en el resto de departamentos, excepto en Arequipa, que presentará saldos netos positivos, persistiendo su característica de polo de atracción de población.

Asimismo, la mayoría de los departamentos de la Selva irán disminuyendo sus saldos migratorios negativos; aunque los mayores expulsores de población serán Loreto y Amazonas; se estima niveles pequeños en San Martín y Ucayali. Mientras que Madre de Dios continuará siendo receptor de migrantes, por las expectativas de la intensa actividad minera aurífera que se desarrolla en las riberas de los ríos.

Lima y la Provincia Constitucional del Callao tradicionalmente son los más importantes polos de atracción de migración interna; también son dos ámbitos de una intensa emigración hacia el exterior, la cual es compensada con la fuerte inmigración interna, dando por resultado saldos positivos de migración, que seguirán presentes en el período de la proyección de la población.

**CUADRO N° 10**  
**PERÚ: PROYECCIÓN DEL SALDO TOTAL MIGRATORIO <sup>1/</sup>,**  
**SEGÚN DEPARTAMENTO, 2010-2025**

Departamento	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>Perú</b>	<b>-414 000</b>	<b>-276 000</b>	<b>-207 000</b>
<b>Costa <sup>2/</sup></b>			
Ica	-9 441	-7 325	-6 267
La Libertad	-13 890	-4 460	255
Lambayeque	-26 164	-21 840	-19 678
Moquegua	499	1 465	1 948
Piura	-67 855	-61 139	-57 781
Tacna	1 444	2 008	4 101
Tumbes	1 093	155	1 190
<b>Sierra</b>			
Áncash	-46 773	-41 943	-39 528
Apurímac	-25 151	-24 231	-23 771
Arequipa	-2 070	4 646	8 004
Ayacucho	-21 252	-20 102	-19 527
Cajamarca	-89 075	-86 683	-85 487
Cusco	-43 931	-39 653	-37 514
Huancavelica	-36 197	-35 691	-35 438
Huánuco	-38 915	-37 949	-37 466
Junín	-57 350	-53 854	-52 106
Pasco	-13 007	-12 593	-12 386
Puno	-40 507	-31 308	-26 706
<b>Selva</b>			
Amazonas	-24 601	-24 049	-22 584
Loreto	-37 245	-35 589	-34 761
Madre de Dios	5 777	6 283	6 536
San Martín	-3 774	-2 210	-1 428
Ucayali	-2 699	-1 825	-1 388
<b>Lima y Callao</b>			
Prov. Constitucional del Callao	14 704	20 960	24 088
Lima	162 380	230 927	260 694

1/ Comprende el saldo migratorio interno e internacional.

2/ Excluye la Provincia Constitucional del Callao y el departamento de Lima.

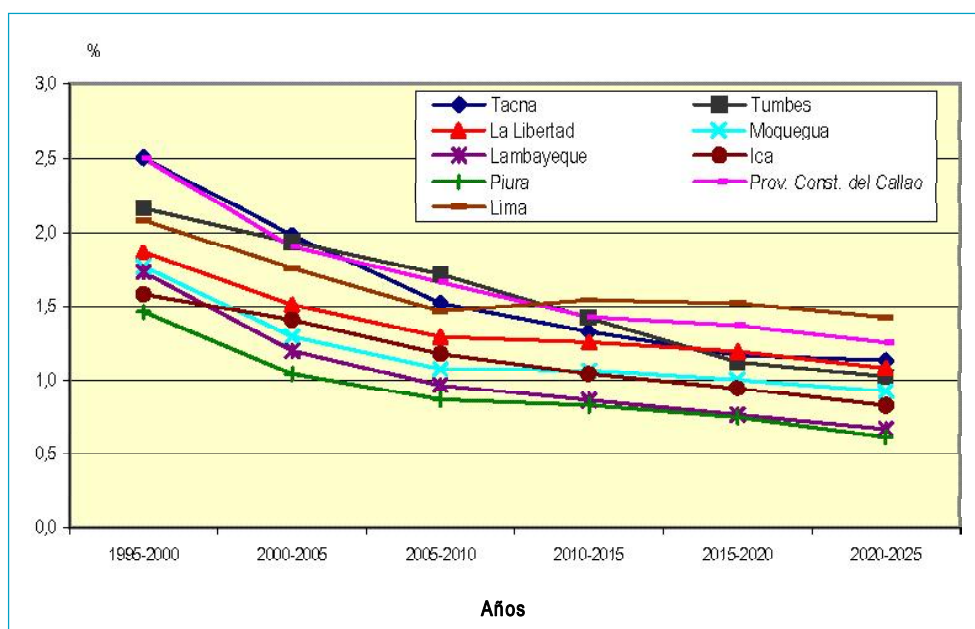
## 1.4 Principales Características de la Población Departamental

### 1.4.1 Evolución de la población 1995-2025

El Perú, en el año 1995 tenía 23,9 millones de habitantes y crecía a una tasa promedio anual de 1,8%. Esta velocidad de crecimiento demográfico

continuó disminuyendo progresivamente durante la presente década. No obstante, la población en valores absolutos sigue incrementándose a razón de 332 mil habitantes por año en el quinquenio 2005-2010. En el año 2009 la población es de 29,1 millones y llegará a 34,4 millones de habitantes en el 2025.

**GRÁFICO N° 5**  
**COSTA: TASA DE CRECIMIENTO MEDIO ANUAL, POR DEPARTAMENTO,**  
**1995-2025**



Entre 1995 y el 2010 la población de todos los departamentos crece en valores absolutos; sin embargo, como es de esperar, su tasa de crecimiento muestra una tendencia decreciente; por otro lado, al comparar los departamentos entre regiones, se observa tasas de crecimiento, superiores al 2,0% en dos departamentos de la Costa y cuatro en la Selva. En el período de la proyección la tasa de crecimiento irá disminuyendo progresivamente en cada uno de ellos y al final de la proyección, tres departamentos de la Costa, Lima y la Provincia Constitucional del Callao presentarán tasas de crecimiento por encima de 1,0%. (cuadro N° 11).

En la Costa, los departamentos más poblados en el período de estimación y proyección (1995-2025) son: Piura, La Libertad y Lambayeque, en conjunto concentran alrededor del 16,0% de la población total del país. De ellos, los de mayor población son: Piura y la Libertad, de 1 millón 496 mil habitantes y 1 millón 386 mil habitantes, respectivamente en 1995, pasarán a 1 millón 974 mil habitantes y 2 millones 83 mil habitantes en el 2025. Por el contrario, los de menor población son: Moquegua que pasará de 139 mil habitantes a 199 mil habitantes y Tumbes de 166 mil

habitantes llegará a 265 mil habitantes. El ritmo de crecimiento poblacional expresado en la tasa de crecimiento, muestra que Tumbes y Tacna, a pesar de su tendencia descendente, mantienen las más altas tasas entre 1995 y 2025, variando de 2,50% a 1,14% y 2,16% a 1,03%, respectivamente; esto ocurre porque son departamentos de frontera con un dinámico movimiento migratorio, pero que en el período de la proyección irá disminuyendo. En el resto de departamentos, si bien entre 1995-2000 sus tasas son superiores a 1,45%, estas irán descendiendo algo más rápidamente de quinquenio en quinquenio hasta niveles menores a 0,68% en el quinquenio 2025.

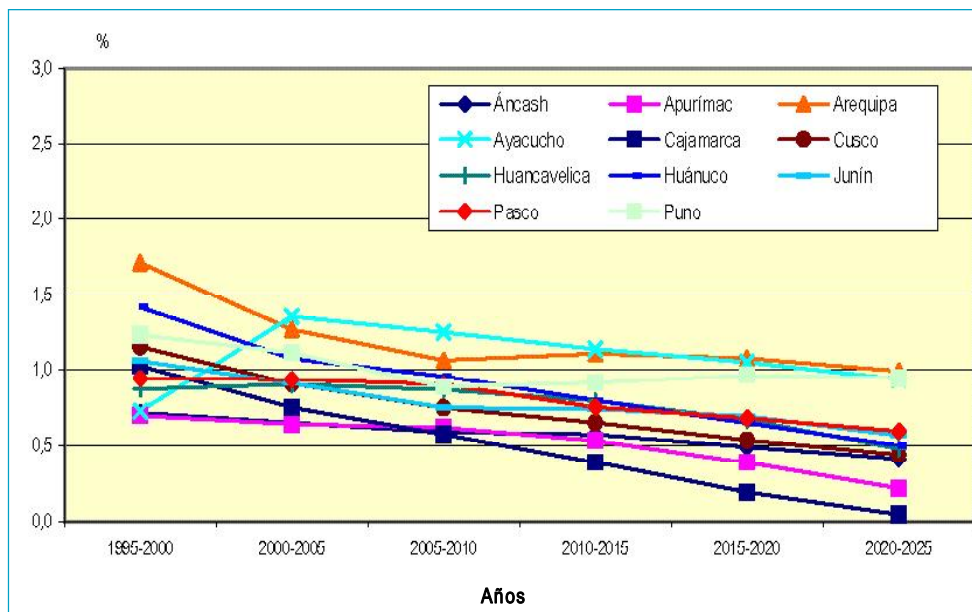
Lima y la Provincia Constitucional del Callao, también presentan altas tasas de crecimiento, debido principalmente a la fuerte migración interna desde todos los rincones del país, desde que fue considerada capital de la república, y por ende, de mayor y creciente desarrollo económico y social. En Lima durante el período de análisis, sus tasas de crecimiento fluctuarán entre 2,1% en 1995-2000 y 1,4% en el 2020-2025 y en la Provincia Constitucional del Callao entre 2,5% y 1,3%, respectivamente. (gráfico N° 6).

**CUADRO N° 11**  
**PERÚ: POBLACIÓN ESTIMADA Y PROYECTADA Y TASA DE CECIMIENTO MEDIO ANUAL,**  
**SEGÚN DEPARTAMENTO, 1995-2025**

Departamento	Población			Tasa de Crec. Medio Anual (Por cien)		
	1995	2010	2025	1995-2000	2005-2010	2020-2025
<b>Perú</b>	<b>23 926 300</b>	<b>29 461 933</b>	<b>34 412 393</b>	<b>1,66</b>	<b>1,16</b>	<b>0,95</b>
<b>Costa 1/</b>						
Ica	607 707	747 338	859 784	1,58	1,18	0,83
La Libertad	1 385 811	1 746 913	2 082 737	1,87	1,29	1,08
Lambayeque	995 240	1 207 589	1 354 261	1,73	0,96	0,67
Moquegua	139 375	171 155	198 646	1,77	1,08	0,93
Piura	1 496 436	1 769 555	1 974 262	1,46	0,87	0,62
Tacna	237 762	320 021	383 370	2,50	1,52	1,14
Tumbes	166 138	221 498	264 519	2,16	1,71	1,03
<b>Sierra</b>						
Áncash	1 012 624	1 116 265	1 201 465	0,72	0,59	0,41
Apurímac	405 285	446 813	472 737	0,70	0,62	0,21
Arequipa	996 389	1 218 168	1 427 001	1,71	1,07	0,99
Ayacucho	551 374	650 718	760 414	0,73	1,25	0,94
Cajamarca	1 334 659	1 500 584	1 547 694	1,03	0,57	0,04
Cusco	1 108 235	1 274 742	1 382 372	1,16	0,75	0,44
Huancavelica	416 976	475 693	524 187	0,87	0,87	0,48
Huánuco	696 505	826 932	911 280	1,42	0,96	0,50
Junín	1 136 690	1 301 844	1 438 414	1,06	0,75	0,57
Pasco	255 005	292 955	324 137	0,95	0,90	0,59
Puno	1 151 214	1 352 523	1 556 885	1,23	0,89	0,95
<b>Selva</b>						
Amazonas	364 367	413 314	428 603	1,12	0,62	0,07
Loreto	765 047	983 371	1 121 953	2,06	1,39	0,67
Madre de Dios	73 984	121 183	168 768	3,77	2,87	1,96
San Martín	585 402	782 932	943 582	2,49	1,62	1,07
Ucayali	339 182	464 875	548 330	2,85	1,59	0,95
<b>Lima y Callao</b>						
Prov. Constitucional del Callao	697 345	941 268	1 151 132	2,50	1,66	1,26
Lima	7 007 548	9 113 684	11 385 860	2,08	1,47	1,42

1/ Excluye la Provincia Costitucional del Callao y el departamento de Lima.

**GRÁFICO N° 6**  
**SIERRA: TASA DE CRECIMIENTO MEDIO ANUAL, POR DEPARTAMENTO,**  
**1995-2025**



En la Sierra, el crecimiento poblacional en valores absolutos es algo menor, de los once departamentos, seis presentan los más altos volúmenes, Cajamarca, Puno, Junín, Cusco, Áncash y Arequipa, en conjunto en el período de estimación y proyección concentrarán entre el 28,0% y 25,0% de la población nacional. De este grupo, sobresale Cajamarca, con 1 millón 335 mil habitantes en 1995, va frenando su crecimiento en los siguientes quinquenios hasta llegar a 1 millón 548 mil habitantes en el 2025, le sigue, Puno con 1 millón 151 mil habitantes en 1995 y 1 millón 557 mil habitantes en el 2025; el de menor volumen es Arequipa, de 996 mil habitantes en 1995 llegará a 1 millón 427 mil habitantes en el 2025. De los cinco departamentos restantes, Pasco se distingue por su menor volumen de población, de 255 mil habitantes en 1995 pasará a 324 mil habitantes en el 2025.

En esta región del país, la velocidad de crecimiento de la población medida con la tasa de crecimiento está disminuyendo en todos los departamentos de manera diferencial, a excepción de Arequipa, que presenta las más altas tasas durante el período de estimación y proyección, de 1,71% en el quinquenio 1995-2000 desciende a 0,99% en el 2020-2025. En el resto de departamentos de la Sierra las tasas de crecimiento poblacional son más bajas y disminuyen de manera desigual. Así, en los de mayor volumen de población, la velocidad de descenso es más fuerte, tal es el caso de Cajamarca, Puno, Cusco y Junín. Un caso particular es Ayacucho, que muestra tasas superiores respecto a los demás, debido a la pacificación por la violencia política y en menor medida al retorno de los desplazados. Apurímac y Huancavelica, que conviven con altos niveles de ruralidad, pobreza extrema, desnutrición infantil y limitadas oportunidades de desarrollo, tienen las más bajas tasas, tanto en el período histórico como en el de la proyección.

En cuanto a los departamentos de la Selva, resalta Loreto, de una población de 765 mil habitantes en 1995 pasará a 1 millón 122 mil habitantes en el 2025; le sigue en importancia San Martín, de 585 mil habitantes en 1995 llegará a 944 mil habitantes en el 2025, en el resto de departamentos el incremento de población será inferior a los mencionados.

Igualmente, al comparar las tasas de crecimiento se observa que Madre de Dios sobresale con un crecimiento promedio de 3,8% en el quinquenio 1995-2000 y su velocidad de descenso es moderado hasta el final de la proyección (2,0%). En cambio, Ucayali, San Martín y Loreto empiezan con tasas superiores a 2,0% en el quinquenio 1995-2000 y lograrán tasas inferiores a 1,1% en el 2020-2025. Esta región aún mantiene un importante crecimiento natural, a pesar de la declinación de la fecundidad, la cual es alta comparada con otros departamentos. Por otro lado, el desarrollo económico basado en actividades extractivas mineras, petróleo, actividades agrícolas de productos de exportación y maderera forestal la hacen atractiva para la movilización migratoria, particularmente, Madre de Dios, San Martín y Ucayali.

#### **1.4.2 Estructura por edad de la población 1995-2025**

La evolución de la estructura por edad de la población en el período 1995-2025 es heterogénea por departamentos, conforme la fecundidad va descendiendo, disminuye en mayor o menor medida la participación relativa del grupo de 0 a 4 años respecto a la población total. Por otro lado, la población en edad de trabajar (15 a 64 años) y la población adulta de 65 y más años de edad se va incrementando. (cuadro N° 12).

En los departamentos de la Costa, como ya se indicó el descenso de la fecundidad impactará en la proporción del grupo de 0-4 años, que en 1995 se encontraba entre 10,6% (Moquegua) y 13,9% (Piura), continuará su tendencia decreciente y en el 2025 tendrá una participación que variará entre 6,6% (Moquegua) y 8,5% (Piura). En cambio, la proporción de población mayor de 65 y más se irá incrementando a diferente velocidad entre ellos, así, de tener en 1995 una proporción entre 3,1% (Tumbes) y 4,5% (La Libertad, Lambayeque) se estima que en el 2025 estos valores variarán entre 7,1% (Tumbes) y 10,1% (Moquegua). Estos cambios también se encuentran explicados en la mediana de las edades de la población, que es una medida de tendencia central, cuyos valores para 1995 fluctúan entre 20,0 años (Piura) y 24,2 años (Moquegua), en el 2025 estarán

**CUADRO N° 12**  
**PERÚ: PORCENTAJE DE POBLACIÓN, POR GRUPOS ESPECIALES DE EDAD,**  
**SEGÚN DEPARTAMENTO, 1995-2025**

Departamento	1995						2025				
	0-4	0-14	15-29	15-64	65 y más		0-4	0-14	15-29	15-64	65 y más
Perú	12,68	36,17	28,82	59,55	4,27		7,94	24,17	24,78	67,26	8,57
<b>Costa 1/</b>											
Ica	12,54	34,89	28,93	60,60	4,51		7,45	22,77	24,54	67,77	9,46
La Libertad	13,19	36,44	28,59	59,04	4,52		7,84	24,10	25,38	67,32	8,59
Lambayeque	12,29	36,24	28,95	59,50	4,26		7,48	23,18	24,48	66,89	9,93
Moquegua	10,59	30,95	30,12	64,72	4,33		6,60	20,04	21,71	69,84	10,13
Piura	13,93	39,28	27,78	56,63	4,09		8,50	26,28	24,59	65,61	8,11
Tacna	10,76	32,02	32,64	64,86	3,12		7,17	22,05	24,64	69,74	8,21
Tumbes	10,76	34,62	33,08	62,28	3,10		7,05	22,14	23,76	70,75	7,11
<b>Sierra</b>											
Áncash	12,66	37,71	26,77	57,17	5,12		8,19	25,31	23,75	65,98	8,71
Apurímac	13,02	42,61	24,48	52,03	5,36		8,97	28,30	22,70	64,51	7,19
Arequipa	10,83	32,18	30,19	63,13	4,69		7,19	22,06	24,05	67,93	10,01
Ayacucho	15,71	42,44	25,21	52,27	5,29		9,63	28,92	26,15	65,00	6,08
Cajamarca	13,87	41,58	27,55	54,37	4,05		8,28	25,65	23,82	66,93	7,43
Cusco	12,77	38,93	26,87	56,63	4,43		8,07	24,74	23,81	66,82	8,44
Huancavelica	17,70	46,18	23,40	49,44	4,38		11,15	33,61	26,33	61,26	5,13
Huánuco	13,12	41,17	28,18	55,28	3,55		9,18	28,00	24,26	64,68	7,32
Junín	14,49	39,71	27,27	56,15	4,14		9,22	28,14	25,13	64,20	7,66
Pasco	15,85	41,75	27,69	55,07	3,18		9,16	27,09	25,39	66,80	6,11
Puno	13,81	38,95	26,77	55,64	5,41		9,23	27,27	26,53	65,32	7,41
<b>Selva</b>											
Amazonas	12,20	41,00	28,41	55,75	3,24		8,40	26,63	22,85	66,31	7,07
Loreto	14,73	43,03	28,22	54,46	2,51		8,59	27,13	26,39	66,73	6,15
Madre de Dios	13,08	36,26	33,01	61,95	1,79		7,64	23,20	26,08	71,55	5,25
San Martín	12,90	38,83	30,22	58,62	2,55		8,01	25,36	24,80	68,03	6,61
Ucayali	13,94	40,76	29,33	56,88	2,36		7,72	24,50	24,08	68,16	7,33
<b>Lima y Callao</b>											
Prov. Constitucional del Callao	10,04	29,30	31,22	66,39	4,31		6,76	20,76	23,90	69,16	10,08
Lima	11,34	30,76	30,66	64,79	4,45		7,29	21,73	24,97	68,61	9,67

1/ Excluye la Provincia Constitucional del Callao y el departamento de Lima.

entre 29,5 años (Piura) y 35,3 años (Moquegua). La mediana en los departamentos de la Costa logrará un incremento entre 9 y 11 años en el período analizado. (cuadro N° 13).

Una tendencia similar ocurre en los departamentos de la Sierra, donde la proporción de niños de 0-4 años en 1995 se encuentra entre 10,8% (Arequipa) y 17,7% (Huancavelica) y al final de la proyección estarán entre 7,2% (Arequipa) y 11,2% (Huancavelica). Por otro lado, la población de 65 y más como en el caso de los departamentos de la Costa, irán aumentando de manera diferencial, de porcentajes entre 3,2% (Pasco) y 5,4% (Puno) en 1995

hasta 5,1% (Huancavelica) y 10,0% (Arequipa) en el 2025. Consecuentemente, en cada departamento la mediana de la edad de la población ganará entre 7 y 9 años en el período 1995-2025.

La Selva, aunque lentamente disminuirá la proporción del grupo de 0-4 años, debido principalmente al descenso de la fecundidad que continuará esa tendencia hasta el final de la proyección; pero será desigual en los departamentos; así en 1995 de proporciones entre 12,2% (Amazonas) y 14,7% (Loreto) pasará en el 2025 a valores entre 7,6% (Madre de Dios) y 8,6% (Loreto). Por el contrario, la población de 65 y más en todos los departamentos,

**CUADRO N° 13**  
**PERÚ: PORCENTAJE DE POBLACIÓN, POR GRUPOS ESPECIALES DE EDAD,**  
**SEGÚN DEPARTAMENTO, 1995-2025**

Departamento	1995		2025	
	Edad mediana de la población	Mujeres en edad reproductiva	Edad mediana de la población	Mujeres en edad reproductiva
<b>Perú</b>	<b>21,58</b>	<b>51,09</b>	<b>30,66</b>	<b>52,67</b>
<b>Costa 1/</b>				
Ica	22,18	52,30	31,65	52,10
La Libertad	21,40	50,81	30,31	53,28
Lambayeque	21,32	52,62	31,55	51,69
Moquegua	24,21	54,26	35,25	52,06
Piura	19,98	49,10	29,45	51,59
Tacna	22,80	56,59	32,19	54,06
Tumbes	21,21	53,67	32,71	54,64
<b>Sierra</b>				
Áncash	21,14	47,82	30,61	50,79
Apurímac	19,28	42,41	29,68	50,72
Arequipa	23,32	54,11	32,54	52,43
Ayacucho	18,83	43,09	27,04	52,17
Cajamarca	18,79	46,65	30,47	52,12
Cusco	20,42	47,51	30,82	52,09
Huancavelica	17,10	41,64	24,05	50,64
Huánuco	18,98	47,56	28,44	50,79
Junín	19,88	47,84	27,99	51,26
Pasco	18,95	47,14	28,56	52,72
Puno	20,29	46,55	27,80	53,09
<b>Selva</b>				
Amazonas	19,09	46,80	30,44	51,19
Loreto	18,14	46,82	27,83	54,12
Madre de Dios	21,43	52,42	30,47	57,46
San Martín	20,25	49,24	29,89	53,04
Ucayali	19,25	49,25	31,02	50,37
<b>Lima y Callao</b>				
Prov. Constitucional del Callao	24,60	56,98	33,48	52,77
Lima	24,04	56,07	31,97	53,55

1/ Excluye la Provincia Costitucional del Callao y el departamento de Lima.

logrará incrementar su proporción con una mayor velocidad, de valores entre 1,8% (Madre de Dios) y 3,2% (Amazonas) alcanzará en el 2025 valores entre 5,3% (Madre de Dios) y 7,3% (Ucayali). Estos cambios se expresan en la mediana de edad de la población, que en 1995 se encuentra entre 18,1 años (Loreto) y 21,4 años (Madre de Dios) y variará entre 27,8 años (Loreto) y 31,0 años (Ucayali) en el 2025.

Finalmente, Lima y la Provincia Constitucional del Callao, donde el descenso de la fecundidad se inició antes y fue de mayor intensidad, en 1995 ya tenían las menores proporciones en el grupo de 0-4 años a

nivel nacional, 11,3% y 10,0%, respectivamente, para llegar al 2025 con 7,3% (Lima) y 6,8% (Provincia Constitucional del Callao). Por otro lado, el grupo de 65 y más, de 4,5% en Lima y 4,3% en la Provincia Constitucional del Callao, aumentará hasta 9,7% en Lima y 10,1% en la Provincia Constitucional del Callao en el 2025. Igualmente, estos cambios tendrán efecto en la mediana de la edad de la población, de 24,0 años en Lima y 24,6 años en la Provincia Constitucional del Callao llegarán a 31,9 años y 33,5 años, respectivamente.

Como ya se indicó, el país es muy heterogéneo, en él conviven procesos distintos, que se reflejan en los departamentos de cada región, en cada uno de ellos estará presente el descenso de la fecundidad y de la mortalidad, en el caso de la migración interna e internacional se supone que irá disminuyendo en el tiempo, lo que da lugar a que la nueva proyección sea representativa de cada realidad, es decir, departamentos en visible proceso de envejecimiento, otros en niveles intermedios y algunos con una población relativamente joven.

### 1.4.3 Nacimientos y Defunciones 1995-2025

Se tiene que a nivel nacional el número de nacimientos se incrementaba en 634 mil por año en el quinquenio 1995-2000, llega a 612 mil nacimientos por año en el quinquenio 2005-2010, continuará disminuyendo hasta 558 mil por año entre 2020-2025. Esta tendencia se repite con mayor o menor intensidad en los departamentos, disminuyendo progresivamente a lo largo del período de la proyección; mientras que las defunciones aumentarán de 152 mil al año en el quinquenio 1995-2000 a 199 mil al año en el último quinquenio, como consecuencia del envejecimiento de la población que produce un aumento de las personas mayores de 60 y más años de edad.

**CUADRO N° 14  
PERÚ: NACIMIENTOS Y DEFUNCIONES PROMEDIO ANUAL ESTIMADOS,  
SEGÚN DEPARTAMENTO, 1995-2025**

Departamento	1995-2000				2020-2025			
	Naci-mientos	Defun-ciones	Incremento natural	Incremento total	Naci-mientos	Defun-ciones	Incremento natural	Incremento total
<b>Perú</b>	<b>633 908</b>	<b>151 641</b>	<b>482 267</b>	<b>412 267</b>	<b>558 029</b>	<b>198 681</b>	<b>359 348</b>	<b>317 948</b>
<b>Costa 1/</b>								
Ica	15 416	3 211	12 205	9 956	13 008	4 752	8 256	7 003
La Libertad	36 729	8 175	28 554	26 900	33 176	11 321	21 855	21 906
Lambayeque	25 733	5 546	20 187	17 856	20 734	7 873	12 861	8 925
Moquegua	2 951	815	2 136	2 561	2 648	1 227	1 421	1 811
Piura	42 733	9 407	33 326	22 569	34 632	11 139	23 493	11 937
Tacna	5 633	1 371	4 262	6 267	5 566	2 164	3 402	4 222
Tumbes	3 888	902	2 986	3 769	3 781	1 371	2 410	2 648
<b>Sierra</b>								
Áncash	26 402	7 186	19 216	7 412	20 311	7 464	12 847	4 941
Apurímac	11 427	3 521	7 906	2 893	8 913	3 110	5 803	1 049
Arequipa	22 336	5 685	16 651	17 712	20 750	8 524	12 226	13 827
Ayacucho	18 057	4 824	13 233	4 097	15 158	4 309	10 849	6 944
Cajamarca	39 288	8 910	30 378	14 236	26 807	8 903	17 904	807
Cusco	30 288	9 045	21 243	13 033	23 273	9 811	13 462	5 959
Huancavelica	15 590	3 656	11 934	3 744	12 324	2 783	9 541	2 453
Huánuco	20 774	5 108	15 666	10 159	17 443	5 511	11 932	4 439
Junín	33 248	8 357	24 891	12 326	27 381	9 015	18 366	7 945
Pasco	8 087	1 801	6 286	2 481	6 161	1 794	4 367	1 890
Puno	34 678	10 371	24 307	14 430	29 834	10 301	19 533	14 192
<b>Selva</b>								
Amazonas	10 014	2 468	7 546	4 197	7 577	2 775	4 802	285
Loreto	25 982	4 662	21 320	16 528	20 160	5 926	14 234	7 282
Madre de Dios	2 362	444	1 918	3 010	2 593	779	1 814	3 121
San Martín	16 565	3 825	12 740	15 346	15 509	5 434	10 075	9 789
Ucayali	10 686	2 322	8 364	10 209	8 679	3 376	5 303	5 025
<b>Lima y Callao</b>								
Prov. Constitucional del Callao	15 036	3 441	11 595	18 377	15 523	6 340	9 183	14 001
Lima	160 005	36 588	123 417	152 198	166 088	62 679	103 409	155 548

1/ Excluye la Provincia Constitucional del Callao y el departamento de Lima.

Así, en los departamentos de la Costa, en el quinquenio 1995-2000 los nacimientos anuales oscilan entre 2 mil 951 (Moquegua) y 42 mil 733 (Piura) por año y las defunciones entre 815 (Moquegua) y 9 mil 407 (Piura); mientras que en el quinquenio 2020-2025, los nacimientos anuales variarán entre 2 mil 648 (Moquegua) y 34 mil 632 (Piura) y las defunciones anuales, entre 1 mil 227 (Moquegua) y 11 mil 321 (La Libertad).

En los departamentos de la Sierra, en el quinquenio 1995-2000 el número de nacimientos anuales estaban entre 8 mil 87 (Pasco) y 39 mil 288 (Cajamarca) y las defunciones anuales entre 1 mil 801 (Pasco) y 10 mil 371 (Puno); mientras que en el quinquenio 2020-2025 los nacimientos anuales fluctuarán entre 6 mil 161 (Pasco) y 29 mil 834 (Puno) y las defunciones anuales entre 1 mil 794 (Pasco) y 10 mil 301 (Puno).

En los departamentos de la Selva, en el quinquenio 1995-2000 el número de nacimientos anuales se ubicaban entre 2 mil 362 (Madre de Dios) y 25 mil 982 (Loreto) y las defunciones anuales entre 444 (Madre de Dios) y 4 mil 662 (Loreto); para el quinquenio 2020-2025 los nacimientos anuales alcanzarán entre 2 mil 593 (Madre de Dios) y

20 mil 160 (Loreto) y las defunciones anuales entre 779 (Madre de Dios) y 5 mil 926 (Loreto).

En relación a Lima y la Provincia Constitucional del Callao, entre 1995-2000 los nacimientos por año fueron de 160 mil 143 y 15 mil 36, respectivamente y las defunciones anuales 36 mil 603 y 3 mil 441, respectivamente, en el quinquenio 2020-2025 los nacimientos anuales serán 166 mil 164 y 15 mil 523 y las defunciones anuales 62 mil 695 y 6 mil 340, respectivamente.

El volumen de personas que cada año se incrementa es el resultado de los nacimientos menos las defunciones (crecimiento vegetativo de la población), más (o menos según el caso) el saldo neto migratorio (inmigrantes menos emigrantes), el mismo que irá disminuyendo paulatinamente en cada departamento hasta el final de la proyección. En el quinquenio 2020-2025, los departamentos que anualmente incrementarán su población de manera importante serán: La Libertad y Piura en la Costa; Arequipa y Puno en la Sierra; San Martín y Loreto en la Selva; La Provincia Constitucional del Callao y obviamente el departamento de Lima con el mayor volumen (155 499).



## **2. Metodología**



## 2. Metodología de las Estimaciones y Proyecciones Departamentales de Población

### 2.1 Introducción

Realizar estimaciones y proyecciones por el método de los componentes (fecundidad, mortalidad y migración) a nivel de departamentos (o regiones) es una tarea de gran envergadura, constituye el análisis de la dinámica demográfica de 25 áreas mayores, lo que equivale a efectuar 25 proyecciones, similar al proceso realizado a nivel nacional, debido a que cada departamento tiene su propio comportamiento respecto a sus componentes demográficos.

En la última década la realización de los Censos Nacionales del 2007, la ejecución continua de encuestas especializadas como la Encuesta Demográfica y de Salud Familiar (ENDES) y la ENCO 2006, proporcionan nueva información tanto a nivel nacional como por áreas mayores (y áreas menores en el caso de los censos) permitiendo la aplicación de los diferentes métodos y técnicas de análisis demográfico para obtener indicios de la evolución de los tres componentes demográficos. Dicha información fue complementada con los resultados obtenidos del Censo de 1993 (caso del método de Hijos Propios) y con los indicadores que se tenían de aplicaciones realizadas anteriormente en la Dirección Técnica de Demografía e Indicadores Sociales, para la elaboración de las estimaciones y proyecciones de la población tanto del país como a nivel de departamentos.

### 2.2 Fecundidad

#### 2.2.1 Tasa global de fecundidad (TGF) y tasas específicas de fecundidad por departamento

Una de las medidas resumen de la fecundidad, es la tasa global de fecundidad, que se define como el número de hijos que en promedio tendría una mujer de una cohorte hipotética de mujeres que durante su

vida fértil, tuvieran sus hijos de acuerdo con las tasas de fecundidad por edad del período en estudio y no estuvieran sometidas a riesgos de mortalidad desde el nacimiento hasta la finalización del período fértil. Esta tasa representa el nivel de fecundidad alcanzada en un área determinada, y las tasas específicas de fecundidad indican la distribución de la TGF en cada uno de los grupos quinquenales de edad de las mujeres en edad fértil de 15 a 49 años (MEF's), que expresada en porcentajes representa la estructura de la fecundidad.

El censo del 2007 proporciona datos sobre el número de mujeres, total de hijos nacidos vivos e hijos nacidos en el último año, distribuidos por grupos de edad de las MEF's, información necesaria para la aplicación del método indirecto P/F de William Brass, que permite obtener la TGF y sus correspondientes tasas específicas de fecundidad por edad.

Por otro lado, se han elaborado tabulados especiales con la información del censo 2007 y censo 1993, para la aplicación del método de Hijos Propios, procedimiento que permite derivar tasas de fecundidad (TGF y tasas específicas de fecundidad por edades) para los 15 años anteriores a cada uno de los censos.

Las encuestas especializadas ENDES, proveen TGF y tasas específicas de fecundidad obtenidas por métodos directos; además, estas fuentes así como la ENCO 2006 brindaron información necesaria para la aplicación del método indirecto P/F de William Brass.

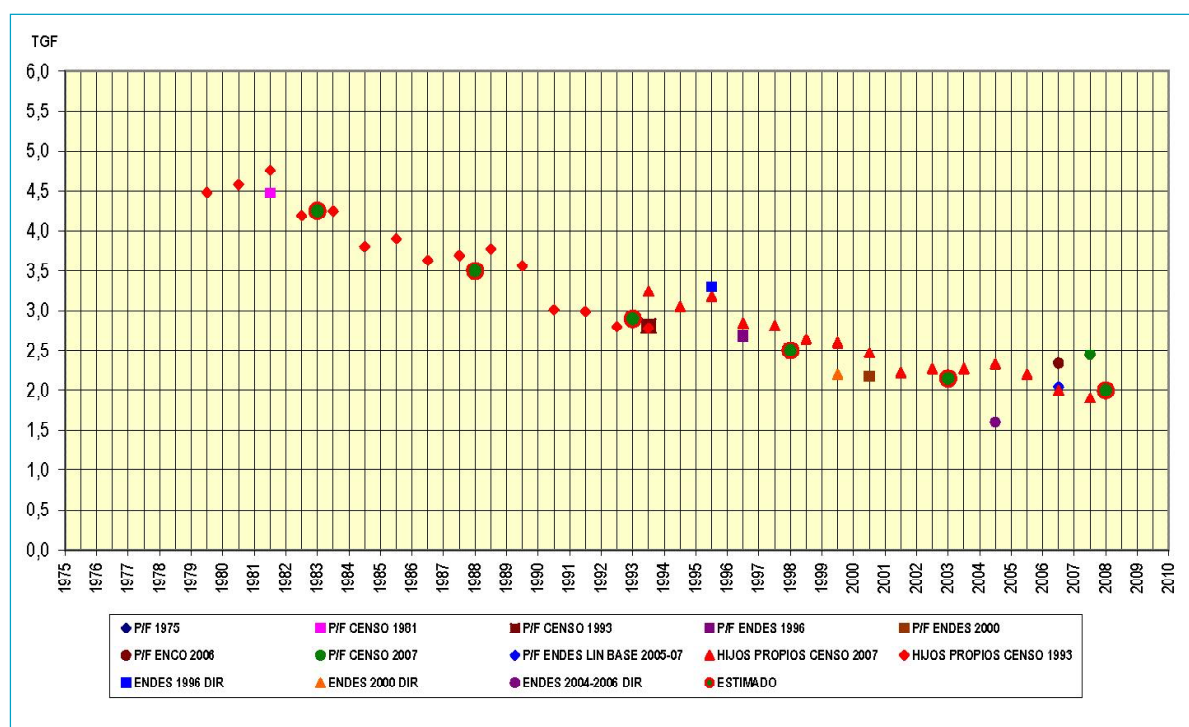
Como se puede concluir, se ha contado con una amplia gama de indicadores de fecundidad resultantes de las diversas fuentes utilizadas, lo que ha llevado a obtener indicadores robustos de fecundidad, para cada uno de los departamentos del país.

En cada departamento, se ha tenido que realizar un análisis exhaustivo del comportamiento de su fecundidad representada por sus tasas globales de fecundidad (nivel) y sus tasas específicas de fecundidad (estructura), a través del tiempo, en muchos casos desde antes de 1990, hasta el 2010. Para dicho efecto, en cada uno de los departamentos, una vez obtenidas las tasas globales de fecundidad y sus respectivas tasas específicas (de todas las fuentes de datos disponibles) se graficaron para analizar su tendencia en el tiempo.

## 2.2.2 Tasa Global de Fecundidad

Respecto a la tasa global de fecundidad, la lluvia de puntos de la gráfica de cada departamento permitió determinar y estimar una tendencia, generalmente en descenso, para los quinquenios comprendidos en el periodo 1995-2010.

**GRÁFICO N° 2.1  
AREQUIPA: ESTIMACIÓN DE LA TASA GLOBAL DE FECUNDIDAD (TGF), A PARTIR DE DIVERSAS FUENTES Y MÉTODOS**



Luego utilizando la curva logística, que generalmente expresa en forma apropiada el comportamiento y evolución de la fecundidad, se procedió a la proyección de las TGF, bajo el supuesto de que en el quinquenio lejano 2045-2050 la tasa estaría alrededor de 1,85 hijos por mujer, que es una meta propuesta por la División de Población de NN.UU.

Los resultados de la estimación y proyección de la fecundidad permitieron elaborar el Cuadro N° 2.1, que presenta a los departamentos agrupados de acuerdo a una escala de nivel de la fecundidad propuesta por CEPAL-CELADE<sup>1/</sup>.

De acuerdo a esta clasificación se observa que en el quinquenio 2005-2010 solamente un departamento estaría clasificado con un nivel alto de fecundidad. Tres departamentos con una fecundidad moderadamente alta; trece con fecundidad intermedia y ocho estarían en el grupo de fecundidad baja.

Para el quinquenio final de la proyección 2020-2025, los niveles alcanzados de la TGF serían: intermedio, 6 departamentos y bajo 19 departamentos.

1/ CEPAL-CELADE. Observatorio Demográfico N° 5. Fecundidad. Abril 2009.

**CUADRO N° 2.1**  
**PERÚ: CLASIFICACIÓN DE LOS DEPARTAMENTOS, SEGÚN NIVEL DE LA TASA GLOBAL DE FECUNDIDAD EN  
 LOS QUINQUENIOS 2005-2010 Y 2020-2025**

Nivel de Fecundidad (TGF)	2005-2010	2020-2025
<b>Alto (<math>\geq 4,5</math> hijos/mujer)</b>	Huancavelica (4,55)	
<b>Moderadamente alto (3,5 a 4,4 hijos/mujer)</b>	Apurímac (3,50) Ayacucho (3,73) Loreto (3,55)	
<b>Intermedio (2,5 a 3,4 hijos/mujer)</b>	Amazonas (3,13) Áncash (2,85) Cajamarca (3,01) Cusco (2,84) Huánuco (3,26) Junín (3,11) La Libertad (2,60) Madre de Dios (3,06) Pasco (3,33) Piura (2,90) Puno (3,16) San Martín (2,95) Ucayali (3,11)	Amazonas (2,52) Apurímac (2,62) Ayacucho (2,65) Huancavelica (3,13) Huánuco (2,65) Pasco (2,50)
<b>Bajo (1,5 a 2,4 hijos/mujer)</b>	Arequipa (2,07) Callao (2,02) Ica (2,43) Lambayeque (2,38) Lima (2,06) Moquegua (2,13) Tacna (2,22) Tumbes (2,30)	Áncash (2,30) Arequipa (1,88) Cajamarca (2,27) Callao (1,75) Cusco (2,16) Ica (1,98) Junín (2,49) La Libertad (2,02) Lambayeque (1,96) Lima (1,82) Loreto (2,35) Madre de Dios (2,20) Moquegua (1,86) Piura (2,29) Puno (2,43) San Martín (2,30) Tacna (1,91) Tumbes (1,96) ucayali (2,45)

### 2.2.3 Estructura de la Fecundidad

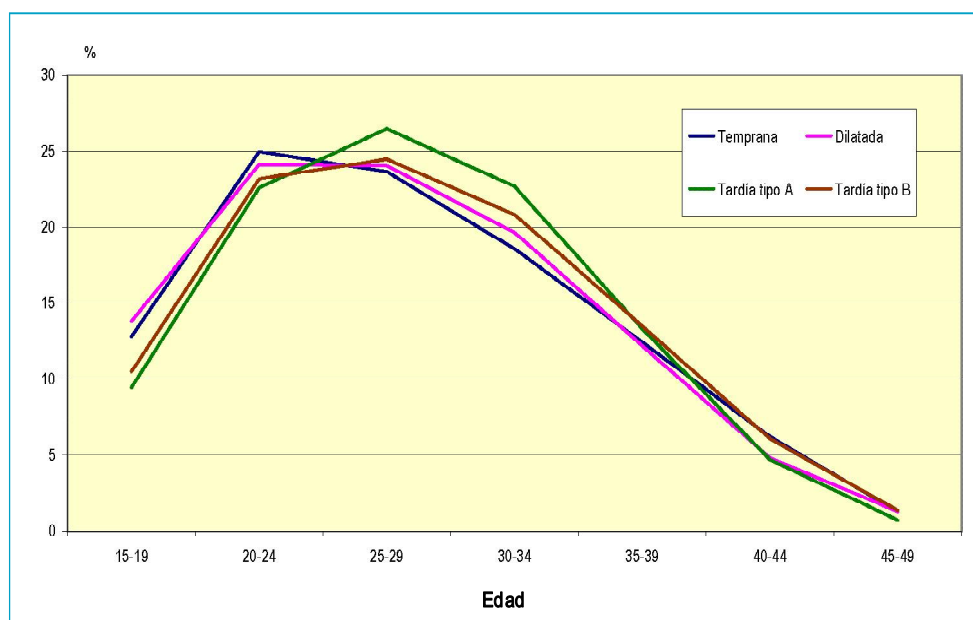
En general la estructura de la fecundidad está determinada por las tasas específicas por edad de las mujeres en edad fértil (15-49 años).

Las gráficas de las estructuras de la fecundidad preparadas a partir de los resultados de la aplicación de los diversos métodos utilizados, fueron analizadas en cada uno de los departamentos; se observaron tendencias y coherencias que conllevan a determinar como las más robustas, las estructuras obtenidas de los censos 1993 y 2007, las cuales se adoptaron como representativas del quinquenio al que

pertenecen (censo 1993, quinquenio 1990-1995 y censo 2007, quinquenio 2005-2010); seguidamente, por interpolación lineal (Gregory-Newton) se estimaron las estructuras para los quinquenios 1995-2000 y 2000-2005.

Para la proyección de las estructuras de fecundidad se utilizó el modelo relacional de Gompertz, que se encuentra en el módulo "Proyección de la Fecundidad" del PRODEM, tomando como estructura base las tasas observadas correspondientes al quinquenio 2000-2005 y como estándar las estimadas para el quinquenio 2005-2010.

GRÁFICO N° 2.2  
ESTRUCTURA DE FECUNDIDAD POR TIPO DE CÚSPIDE



Nuevamente, respecto a la estructura de la fecundidad (calculada en base a las tasas específicas de fecundidad por edades) se puede observar que cada departamento tiene una estructura modelo que la caracteriza de acuerdo a su cúspide (punto más alto de la estructura).

Zulma Camisa en su libro 'Introducción al Estudio de la Fecundidad'<sup>2/</sup> dice "el tipo de cúspide está

determinado por el grupo de edad que corresponde a la fecundidad más alta, denominándose temprana cuando se presenta en el grupo 20-24; tardía, en 25-29 y dilatada cuando la fecundidad máxima se observa en las edades 20-24 y 25-29 con valores muy semejantes entre sí y a su vez bastante diferentes de los grupos 15-19 y 30-34".

2/ Camisa, Zulma C. Introducción al Estudio de la Fecundidad. CELADE., Santiago, Chile, agosto 1982

Camisa indica también que cuando la cúspide es tardía se subdivide en dos tipos: la de tipo A cuya característica es tener la cúspide más pronunciada y puntiaguda y la de tipo B cuya cúspide es menos pronunciada (ver gráfica en página anterior).

El Cuadro N° 2.2, muestra la clasificación de los departamentos del Perú, según tipo de cúspide de la estructura de la fecundidad, para el quinquenio inicial de la proyección 2005-2010 y quinquenio final de la proyección 2020-2025.

**CUADRO N° 2.2  
PERÚ: CLASIFICACIÓN DE LOS DEPARTAMENTOS, SEGÚN CÚSPIDE DE LA FECUNDIDAD EN  
LOS QUINQUENIOS 2005-2010 Y 2020-2025**

Cúspide	2005-2010	2020-2025	Cúspide	2005-2010	2020-2025
<b>Temprana</b>	Amazonas Huancavelica San Martín	Amazonas Huancavelica San Martín	<b>Tardía tipo A</b>	Apurímac Callao Lambayeque Tacna	Apurímac Loreto Pasco Piura Tumbes Ucayali
<b>Dilatada</b>	Áncash Cajamarca Huánuco Loreto Moquegua Pasco Puno Tumbes Ucayali	Cajamarca Puno	<b>Tardía tipo B</b>	Arequipa Ayacucho Cusco Ica Junín La Libertad Lima Madre de Dios Piura	Áncash Arequipa Ayacucho Cusco Callao Junín Cusco Huánuco Ica Junín La Libertad Lambayeque Lima Madre de Dios Moquegua Tacna

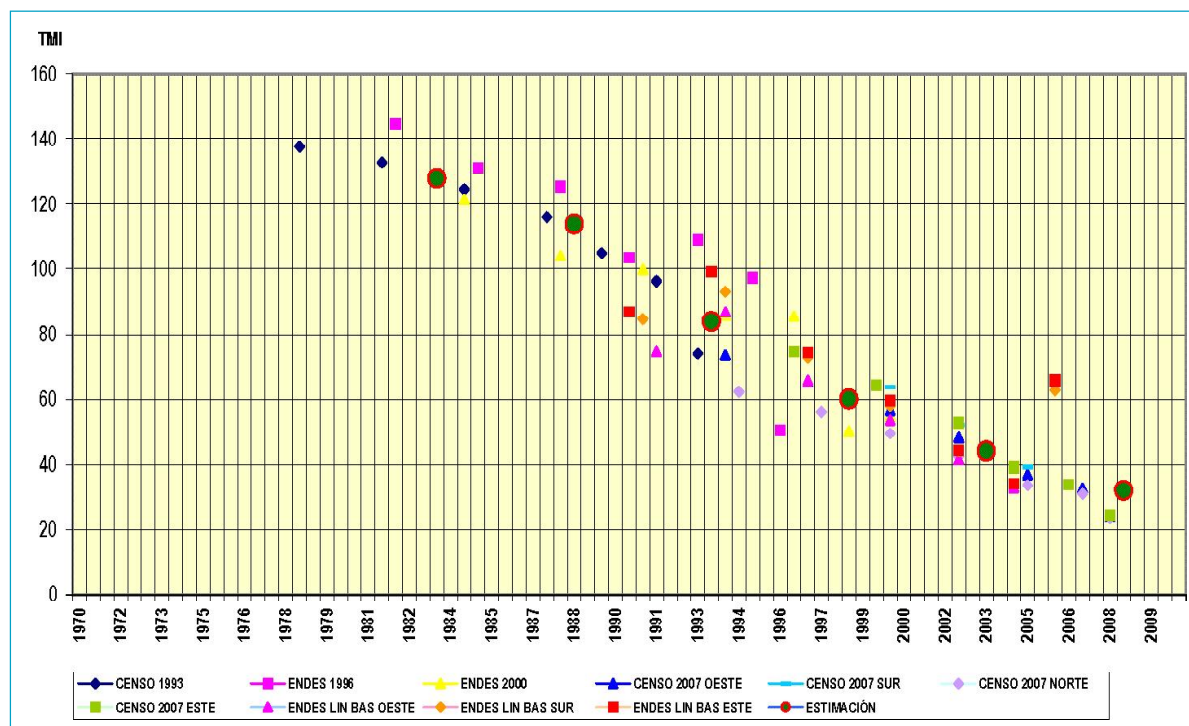
Se observa que tres departamentos se mantendrán con estructura modelo temprana durante todo el periodo de la proyección; nueve departamentos con estructuras modelo dilatada al inicio de la proyección, de los cuales sólo quedarían dos hasta el final de la proyección, pasando las restantes a formar el grueso de departamentos con estructura modelo tardía, ya sea de tipo A (seis departamentos) o de tipo B (catorce departamentos). Cabe destacar, que siguiendo el patrón nacional, 20 de los 25 departamentos estarían tomando el modelo de fecundidad tardía, lo que indicaría que la fecundidad se estaría retrasando en nuestro país, que es lo que se espera a nivel mundial.

## 2.3 Mortalidad

### 2.3.1 Tasa de mortalidad infantil (TMI) por departamento y sexo

Para cada uno de los departamentos del país, en primer lugar, se estimaron tasas de mortalidad infantil mediante la aplicación del método indirecto para el cálculo de la mortalidad infantil y juvenil de William Brass a los datos correspondientes a cada una de las fuentes disponibles, en segundo lugar, se usaron las TMI obtenidas por métodos directos de algunas de las encuestas demográficas especializadas, el conjunto de estas tasas se graficaron para analizarlas

**GRÁFICO N° 2.3**  
**HUANCAVELICA: ESTIMACIÓN DE LA MORTALIDAD INFANTIL Q (1), A PARTIR DE DIVERSAS FUENTES Y MÉTODOS,**  
**(Por mil)**



y estimar una TMI representativa para cada quinquenio del periodo de estimación 1995 al 2010.

Se determinó para cada departamento una tasa de mortalidad infantil límite de un período más o menos lejano (quinquenio 2045-2050), en base a las tendencias observadas tanto en nuestro país como en América Latina, y conjuntamente con las TMI del quinquenio 2005-2010, se proyecta la mortalidad infantil utilizando la curva logística, obteniéndose tasas de mortalidad infantil para los quinquenios del período 2010 al 2025. Los resultados de la estimación y proyección conforman el grupo de las TMI de ambos sexos, del período 1995 al 2025.

Las tasas de mortalidad infantil de ambos sexos, fueron desagregadas por sexo utilizando como referencia las tablas modelo de Coale y Demeny familia Oeste, estos indicadores luego son utilizados como insumos para elaborar las tablas de mortalidad y las proyecciones de población.

### 2.3.2 Tablas de mortalidad por departamento y sexo

Las tablas de mortalidad o tablas de vida presentan el comportamiento de la mortalidad por sexo y para todas las edades para un año o quinquenio determinado. Las tablas son de 2 tipos: tablas completas que llegan a los 100 y más años por edades simples, y, las tablas abreviadas que son generalmente hasta los 80 y más años por grupos quinqueniales de edad, el grupo de 0 a 5 años se desagrega en menores de 1 año y de 1 a 4 años.

Se puede hacer un resumen de la mortalidad al observar en dichas tablas la esperanza de vida al nacer ( $e^0$ ) y la tasa de mortalidad infantil ( $q_0$ ) por sexo, además éstas contienen otras funciones, por ejemplo, las relaciones de sobrevivencia ( $P_{x+n}$ ), que son utilizadas como insumo para realizar las proyecciones de población.

Antes del 2001 las tablas de mortalidad del Perú se elaboraban en base a las tablas modelo de Coale &

Demeny (C & D), publicadas en la década del 60 y que está conformada por cuatro familias modelo (norte, sur, este y oeste) y cada una de ellas compuesta por 25 niveles; el nivel uno tiene las más altas tasas de mortalidad infantil y más bajas esperanzas de vida al nacer, y el nivel 25 las más bajas tasas de mortalidad infantil y más altas esperanzas de vida al nacer.

A partir del 2001 (año en que se realizó las anteriores estimaciones y proyecciones de población nacional) se decidió utilizar las bases de datos de defunciones de estadísticas vitales para elaborar tablas observadas de mortalidad de 1993, utilizada para obtener las nuevas tablas de mortalidad propias del país. En el 2008, cuando se realizaba la nueva revisión de las proyecciones de población del país a la luz de nueva información proveniente de los censos nacionales del 2007, se presenta la ocasión para preparar tablas de mortalidad observadas por sexo. A esa fecha, se disponía de información de defunciones hasta el año 2005, que permitieron generar tablas de mortalidad propias, centradas en el 2004, es así que ya se cuenta con dos tablas propias: de 1993 y 2004.

La preparación de las tablas de mortalidad, requiere contar con una buena cobertura de defunciones, que en el país es insuficiente, por ello, previamente es necesario la aplicación de algunas técnicas demográficas que coadyuven a que los resultados sean más robustos, entre ellas, la aplicación de la ecuación de equilibrio de Brass, que se usa para determinar el porcentaje de omisión de las defunciones por sexo, indicador que sirve para corregir el volumen de las defunciones.

En esta oportunidad, como se hizo a nivel país, se elaboraron tablas de mortalidad por departamentos del año 1993; para ello se utilizó el promedio de las defunciones de estadísticas vitales disponibles de los años 1992 y 1994 y la población censada de 1993 retrocedida al 30 de junio con su tasa de crecimiento intercensal, obteniéndose tasas de mortalidad por grupos quinqueniales de edad. Estas tasas se graficaron para analizar su tendencia, en la mayoría de los casos se suavizaron con medias móviles de tres pivotes, en

los que no respondía esta técnica, fue necesario hacer correcciones utilizando las tablas modelo de Coale y Demeny familia Oeste o Sur según el caso, así se lograron tasas centrales de mortalidad de cada grupo quinquenal de edad, éstas a su vez, se transformaron en probabilidades de muerte aplicando la fórmula propuesta por Reed y Merrell<sup>3/</sup> a partir de los 5 años de edad en adelante:

$$_n q_x = 1 - e^{-n \cdot _n m_x - 0.008 n^3 \cdot _n m_x^2}$$

Respecto a la mortalidad infantil y probabilidad de morir de 1 a 4 años, al no disponer de suficientes registros de defunciones de esas edades por departamento, se ha tomado como referencia los resultados de las encuestas ENDES y las tablas modelo de Coale y Demeny familia Oeste para desagregar por sexo la mortalidad de los grupos:  $_1 q_0$  y  $_4 q_1$ .

El siguiente paso consistió en construir las tablas, utilizando el "Menú de Cálculos Demográficos", Submenú "Construcción de Tablas de Mortalidad" del PANDEM, donde se ingresan las  $_n q_x$  calculadas, y se obtienen las restantes funciones de la tabla de mortalidad:  $I(x)$ ,  $d(x,n)$ ,  $L(x,n)$ ,  $P(x, x+5)$ ,  $T(x)$  y  $e(x)$  por grupos quinqueniales de edad, así como los factores de separación  $f_0$  y  $k_{1-4}$ , lográndose una tabla de mortalidad observada "estandarizada" para el año 1993, que sirvió para la construcción de las tablas de mortalidad por sexo y para cada quinquenio de la proyección.

Similar al procedimiento efectuado para las proyecciones nacionales, con la información disponible se construyeron las tablas observadas de mortalidad por departamentos para el año 2004, utilizando el promedio de los registros de los años, 2003, 2004 y 2005 y la población censada 2007, retrocedida al 30 de junio del 2004 con su tasa de crecimiento intercensal. El resto del proceso es semejante al indicado en la elaboración de las tablas de 1993.

Utilizando las tablas de mortalidad por sexo de 1993 y 2004, se obtuvieron por interpolación las tablas de mortalidad para los quinquenios del período 1990-2005, en el módulo "Proyección de la Mortalidad"

3/ Ortega, Antonio. Tablas de Mortalidad. CELADE, San José, Costa Rica, abril de 1987.

del PRODEM (Paquete de Proyecciones Demográficas). Se ingresan: las  $nq_x$  de 1993 como tabla inicial, las  $nq_x$  del 2004 como tabla límite, los  $f_0$  y  $k_{1-4}$  de 1993 y 2004 y las EVN y TMI estimadas para dichos quinquenios.

Las tablas de los quinquenios del período 2005-2025 para los 24 departamentos y la Provincia Constitucional del Callao, se construyen por interpolación entre las tablas iniciales representadas por las tablas abreviadas por sexo del quinquenio 2000-2005 y como tabla límite las construidas por CELADE Santiago<sup>4/</sup>, además se ingresan las EVN y TMI proyectadas para los quinquenios del período 2005-2025 (este proceso se realizó en el módulo "Proyección de la Mortalidad" del PRODEM).

Finalmente, cabe resaltar que es la primera vez que en el país se construyen tablas abreviadas de mortalidad propias para cada departamento.

### 2.3.3 Esperanza de vida al nacer (EVN) por departamento y sexo

Una vez construidas las tablas observadas "estandarizadas" por departamentos y sexo, se obtiene un primer juego de esperanzas de vida al nacer de hombres y mujeres para 1993 y 2004, las que luego de ser analizadas y consistenciadas se interpolaron linealmente entre ambos años, para obtener las EVN de los tres quinquenios del período 1990-2005.

**CUADRO N° 2.3  
PERÚ: CLASIFICACIÓN DE LOS DEPARTAMENTOS, SEGÚN NIVEL DE LA ESPERANZA DE VIDA AL NACER  
EN LOS QUINQUENIOS 2005-2010 Y 2020-2025**

Nivel de Mortalidad (EVN)	2005-2010	2020-2025
<b>Alta (&lt; 69 años)</b>	Huancavelica (68,59)	
<b>Media (69 a 71,9 años)</b>	Amazonas (69,52) Apurímac (69,06) Ayacucho (69,64) Cajamarca (71,87) Cusco (69,17) Huánuco (70,32) Junín (70,88) Loreto (70,67) Madre de Dios (71,04) Pasco (70,22) Puno (69,19) San Martín (70,15) Ucayali (69,71)	
<b>Media baja (72 a 74,9 años)</b>	Ancash (72,76) La Libertad (74,72) Moquegua (74,86) Piura (72,98) Tacna (73,22) Tumbes (73,06)	Amazonas (72,48) Apurímac (72,38) Ayacucho (72,94) Cajamarca (74,86) Cusco (72,41) Huancavelica (72,00) Huánuco (73,68) Junín (73,65) Loreto (73,68) Madre de Dios (74,29) Pasco (73,56) Puno (72,47) San Martín (73,49) Ucayali (73,02)
<b>Baja (75 años y más)</b>	Arequipa (75,38) Callao (76,87) Ica (76,29) Lambayeque (75,21) Lima (76,31)	Ancash (75,65) Arequipa (77,75) Callao (78,99) Ica (78,21) La Libertad (77,19) Lambayeque (77,56) Lima (78,50) Moquegua (77,33) Piura (75,72) Tacna (75,94) Tumbes (75,80)

4/ CEPAL-CELADE. Observatorio Demográfico N° 4. Mortalidad. Octubre 2007.

La proyección de las EVN para los quinquenios 2005-2025, fue con la curva logística, que requiere de un pivote inicial, que en este caso son las EVN del quinquenio 2000-2005, y un pivote final correspondiente a un futuro más o menos lejano (quinquenio 2045-2050), determinado para cada departamento en base a una serie de análisis y comparaciones de las EVN nacionales y de países de América Latina, también se consideró los criterios sobre el incremento de la esperanza de vida al nacer de la División de Población de las Naciones Unidas<sup>5/</sup>.

Se ha tratado de lograr coherencia entre los resultados obtenidos a nivel de departamentos con los resultados de la proyección nacional, asimismo, se ha tomado como referencia los indicadores propuestos en el IDH 2005.

Los resultados de las EVN permiten presentar, en el Cuadro N° 2.3, a los departamentos agrupados de acuerdo a una escala de nivel de la mortalidad propuesta por CEPAL-CELADE<sup>6/</sup>.

## 2.4 Migración

En relación al componente migración, se ha considerado los saldos netos de migración interna por departamentos, sexo y grupos quinqueniales de edad (a partir de los 5 años) correspondientes a la migración reciente (residencia en los últimos 5 años) de los Censos 1993 y 2007.

A fin de completar el total de migrantes recientes para cada uno de los departamentos, se estimó el saldo migratorio del grupo 0-4 años, bajo el supuesto de que las madres migran con sus hijos, para ello se ha utilizado el indicador de relación niños-mujer, que se aplicó a las mujeres de 15 a 44 años inmigrantes y emigrantes de cada departamento para cada uno de los censos en cuestión.

Los saldos de la migración interna de los quinquenios del período 1990 al 2000, fueron los saldos netos migratorios internos por sexo y edad de la migración reciente del censo 1993 y, para los quinquenios del

**CUADRO N° 2.4  
PERÚ: PERÚ: DISTRIBUCIÓN DE LA POBLACIÓN EMIGRANTE AL EXTERIOR  
POR DIVERSAS FUENTES, SEGÚN DEPARTAMENTO**

Departamento	ENCO 2006	DIGEMIN 1994-2007	Censos 2007
Amazonas	0,20	0,40	0,6
Ancash	4,70	1,80	4,0
Apurímac	0,50	0,40	1,1
Arequipa	4,10	6,30	4,2
Ayacucho	0,40	0,40	1,7
Cajamarca	1,00	2,00	2,2
Callao	6,00	2,90	4,7
Cusco	1,80	4,00	3,5
Huancavelica	0,20	0,20	0,7
Huánuco	0,40	0,50	1,2
Ica	1,80	0,90	1,9
Junín	2,50	1,70	3,4
La Libertad	8,70	4,70	7,1
Lambayeque	2,50	3,90	3,0
Lima	57,40	31,10	46,1
Loreto	0,90	0,70	2,0
Madre de Dios	0,20	0,50	0,4
Moquegua	0,30	1,20	0,6
Pasco	0,20	0,20	0,5
Piura	2,00	9,20	3,4
Puno	2,10	14,70	3,2
San Martín	0,70	1,10	1,6
Tacna	0,60	7,20	1,3
Tumbes	0,30	3,70	0,5
Ucayali	0,50	0,30	1,1

5/ Ibid. pág. 46

6/ CEPAL - CELADE, Op. Cit. pág. 46

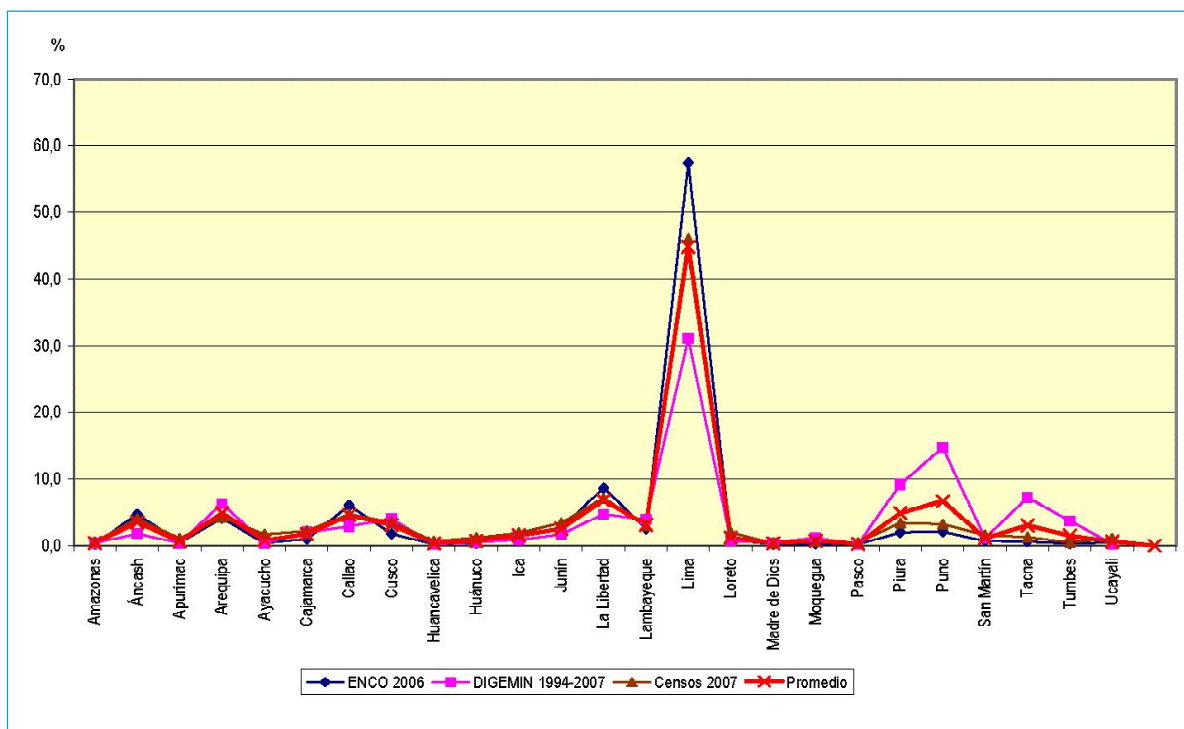
período 2000 al 2025, los correspondientes al censo 2007, de cada uno de los departamentos y la Provincia Constitucional del Callao.

Para determinar el saldo migratorio internacional de cada uno de los departamentos, no se dispone de fuentes directas como encuestas especializadas de migración o registros permanentes de población, que registran los movimientos o cambios de residencia dentro del país (migración interna) y a los que salen fuera del país (migración internacional), además está el problema de los compatriotas que migran ilegalmente a diferentes países del orbe; motivo por el cual se ha estimado, a partir de los emigrantes registrados o declarados que abandonaron el país y que declararon el lugar de su última residencia dentro

del país, proporcionada por tres fuentes confiables (ENCO 2006, DIGEMIN 1994-2007 y Censo 2007) un promedio para distribuir el saldo de migrantes nacionales. (cuadro N° 2.4).

El Gráfico N° 2.4 muestra la distribución porcentual de los emigrantes fuera del país de cada uno de los departamentos, elaborado en base a las fuentes disponibles (ENCO 2006, DIGEMIN 1994-2007 y Censo 2007). El comportamiento de dichas fuentes es bastante parecido, sin embargo para suavizar algunas diferencias y como consecuencia la información sea más robusta, se decidió utilizar el promedio de las tres fuentes, para la estimación de los saldos migratorios.

**GRÁFICO N° 2.4**  
**PERÚ: DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE LA POBLACIÓN EMIGRANTE INTERNACIONAL,  
SEGÚN DEPARTAMENTOS.**  
**ENCO 2006, DIGEMIN 1994-2007 Y CENSOS 2007.**



El porcentaje definido para cada departamento es aplicado al saldo migratorio internacional del país de cada quinquenio del período 1995-2025, obteniéndose el volumen de cada uno de ellos, luego este saldo se distribuye por sexo y grupos de edad, utilizando en cada quinquenio las estructuras por sexo y edad del saldo migratorio internacional del país, de los quinquenios correspondientes al mismo período.

En cada departamento, al saldo neto migratorio internacional por sexo y grupos de edad obtenido, se le resta (o suma según el caso) el saldo neto migratorio interno, lográndose como resultado el total del saldo neto migratorio interno e internacional por sexo y edad; los que ingresan como insumo del componente migración en las estimaciones y proyecciones de la población.

## **2.5 Población base de cada departamento**

Se ha tenido que definir con qué distribución de la población por sexo y grupos quinquenales de edad se iniciaría la proyección. Para ello, en primer lugar, se creyó conveniente llevar la población del censo 1993 al 30 de junio de 1990, con la tasa de crecimiento intercensal correspondiente; en segundo lugar, se realizó la evaluación y ajuste de la población base utilizando diversos métodos: medias móviles, fórmula del 16avo., y del módulo PAS (Population Analysis Spreadsheets) de la Oficina de Censos de los EE.UU., la hoja de cálculo AGESMTH, que contiene los métodos de Carrier-Farrag, Karup-King/Newton, Arriaga, United Nations y Strong.

En tercer lugar, se realizó el análisis de los resultados de todos los métodos aplicados para el ajuste de la población en cada departamento, determinándose que el método de Arriaga era el que mejor reproducía las estructuras de la población por edad y sexo observada en el censo de 1993, por lo que se decidió tomar estas como representativas de la población base.

Finalmente, como ya se contaba con las estimaciones y proyecciones de población nacional, las poblaciones departamentales por sexo y grupos quinquenales de edad, se ajustaron a las estimaciones nacionales por sexo y grupos quinquenales de edad del país del año 1990, utilizando el método de la tabla cuadrada.

## **2.6 Proyección de la población**

Con los indicadores definidos de los tres componentes (fecundidad, mortalidad y migración) y la población base de cada uno de los departamentos del país, se procedió a realizar las proyecciones de población, en forma individual para cada departamento, utilizando el módulo "NACIONAL" del PRODEM (PROyecciones DEMográficas) del CELADE, desarrollado de manera semejante al elaborado por la División de Población de las Naciones Unidas; se siguió este camino debido a que el módulo "ÁREAS MAYORES" presentó dificultades para la proyección hasta el año 2025.

Los resultados obtenidos de cada departamento se analizaban y se sumaban al resto de departamentos

para ser comparados con el total nacional, si estas agregaciones eran incoherentes, en forma iterativa se realizaba otras corridas, hasta lograr que los resultados sean lo más cercano posible a los valores de la proyección nacional.

### **2.6.1 Ajuste de las poblaciones estimadas y proyectadas por departamento con las estimaciones y proyecciones de población oficial del país**

Para completar la metodología utilizada se verificó que la suma de las poblaciones de todos los departamentos por sexo y para cada año terminado en cero ó cinco del período 1995 al 2025 debía coincidir exactamente con la proyección nacional, pero es difícil cumplir con esta condición, por lo que se tuvo que hacer pequeños ajustes utilizando el método de la tabla cuadrada, a fin de obtener poblaciones armonizadas que en conjunto reflejen la población del país tanto por sexo como por edad.

Cabe resaltar que este ajuste se hizo, como se indica en la sección anterior, luego de varias "corridas" del PRODEM para cada uno de los departamentos, y cuando la diferencia de la suma de todos ellos respecto del total nacional fuera mínima (se llegó hasta alrededor de 25 mil). Un procedimiento parecido se realizó con los nacimientos y las defunciones de cada departamento y para cada quinquenio de las estimaciones y proyecciones de la población. Una vez ajustados al total nacional, la población, los nacimientos y defunciones de todos los departamentos, se recalcularon las tasas brutas de natalidad, mortalidad y tasas de migración netas, así como las tasas específicas de fecundidad y la tasa global de fecundidad de cada departamento.

Al compararse los indicadores demográficos ajustados con los obtenidos inicialmente en las corridas independientes de cada departamento, se encontró que la diferencia no era "significativa" en la mayoría de casos, por lo que se aceptaron los indicadores ajustados, y así se concluyó con el proceso de las estimaciones y proyecciones de población por departamentos. Esta información permitirá mostrar un panorama actualizado de la dinámica demográfica observada y prevista para los

años futuros en el país, que son el resultado a la luz de las nuevas fuentes de datos de la primera década del siglo XXI, principalmente el censo de población 2007.

## 2.7 Desagregación de la población departamental por grupos quinquenales de edad en años calendario

La población obtenida por el método de los componentes de cada uno de los departamentos se presenta desagregada por sexo y grupos quinquenales de edad y para cada año terminado en 0 ó 5. Para conocer la población en un año específico que no sean los que se indican se ha aplicado los multiplicadores de Karup-King.

El procedimiento de cálculo es sencillo, por ejemplo para desagregar la población por años calendario entre el 2005 y el 2010, se debe de utilizar las poblaciones correspondientes al 2000, 2005, 2010 y 2015, asimismo se tomará los multiplicadores de Karup-King de la sección central de la tabla, procediéndose de la siguiente manera:

$$P_{2006} = P_{2000}(-0.064) + P_{2005}(0.912) + P_{2010}(0.168) + P_{2015}(-0.016)$$

$$P_{2007} = P_{2000}(-0.072) + P_{2005}(0.696) + P_{2010}(0.424) + P_{2015}(-0.048)$$

$$P_{2008} = P_{2000}(-0.048) + P_{2005}(0.424) + P_{2010}(0.696) + P_{2015}(-0.072)$$

$$P_{2009} = P_{2000}(-0.016) + P_{2005}(0.168) + P_{2010}(0.912) + P_{2015}(-0.064)$$

Si se necesita desagregar la población para el quinquenio inicial de la estimación se utiliza la primera sección y para el quinquenio final de la proyección la última sección.

**CUADRO N° 2.5  
MULTIPLICADORES DE KARUP-KING PARA DESAGREGAR LA POBLACIÓN  
POR AÑOS CALENDARIOS**

Año Quinquenal (i)	Años Calendario (j)				
	Intervalo inicial				
	0	1	2	3	4
1	1,0000	0,6560	0,4080	0,2320	0,1040
2	0,0000	0,5520	0,8560	0,9840	1,0080
3	0,0000	-0,2720	-0,3360	-0,2640	-0,1280
4	0,0000	0,0640	0,0720	0,0480	0,0160
Intervalo central					
	5	6	7	8	9
1	0,0000	-0,0640	-0,0720	-0,0480	-0,0160
2	1,0000	0,9120	0,6960	0,4240	0,1680
3	0,0000	0,1680	0,4240	0,6960	0,9120
4	0,0000	-0,0160	-0,0480	-0,0720	-0,0640
Intervalo final					
	10	11	12	13	14
1	0,0000	0,0160	0,0480	0,0720	0,0640
2	0,0000	-0,1280	-0,2640	-0,0336	-0,2720
3	1,0000	1,0080	0,9840	0,8560	0,5520
4	0,0000	0,1040	0,2320	0,4080	0,6560

### **3. Resultados**

## **Años Quinquenales e Indicadores**



**CUADRO N° 3.1**  
**PERÚ: POBLACIÓN TOTAL AL 30 DE JUNIO DE CADA AÑO, SEGÚN DEPARTAMENTO, 1995-2025**

Departamento	1995	2000	2005	2010	2015	2020	2025
Perú	23 926 300	25 983 588	27 810 540	29 461 933	31 151 643	32 824 358	34 412 393
Amazonas	364 367	385 241	400 668	413 314	422 629	427 202	428 603
Áncash	1 012 624	1 049 379	1 084 038	1 116 265	1 148 634	1 177 080	1 201 465
Apurímac	405 285	419 585	433 256	446 813	458 830	467 707	472 737
Arequipa	996 389	1 084 725	1 155 267	1 218 168	1 287 205	1 358 108	1 427 001
Ayacucho	551 374	571 739	611 542	650 718	688 657	725 649	760 414
Cajamarca	1 334 659	1 404 767	1 458 379	1 500 584	1 529 755	1 544 325	1 547 694
Prov. Const. del Callao	697 345	788 961	866 877	941 268	1 010 315	1 081 491	1 151 132
Cusco	1 108 235	1 173 757	1 228 055	1 274 742	1 316 729	1 352 476	1 382 372
Huancavelica	416 976	435 491	455 562	475 693	494 963	511 794	524 187
Huánuco	696 505	747 309	788 380	826 932	860 537	888 845	911 280
Ica	607 707	657 255	704 822	747 338	787 170	825 042	859 784
Junín	1 136 690	1 198 307	1 253 996	1 301 844	1 350 783	1 398 361	1 438 414
La Libertad	1 385 811	1 519 967	1 638 251	1 746 913	1 859 640	1 973 446	2 082 737
Lambayeque	995 240	1 084 317	1 150 982	1 207 589	1 260 650	1 309 731	1 354 261
Lima	7 007 548	7 767 873	8 474 342	9 113 684	9 838 251	10 609 166	11 385 860
Loreto	765 047	847 288	917 618	983 371	1 039 372	1 085 375	1 121 953
Madre de Dios	73 984	89 018	105 205	121 183	137 316	153 164	168 768
Moquegua	139 375	152 129	162 237	171 155	180 477	189 701	198 646
Pasco	255 005	267 286	280 061	292 955	304 158	314 677	324 137
Piura	1 496 436	1 609 027	1 694 797	1 769 555	1 844 129	1 914 346	1 974 262
Puno	1 151 214	1 223 955	1 293 843	1 352 523	1 415 608	1 485 328	1 556 885
San Martín	585 402	662 052	722 567	782 932	840 790	894 564	943 582
Tacna	237 762	269 033	296 767	320 021	341 838	362 331	383 370
Tumbes	166 138	184 866	203 452	221 498	237 685	251 363	264 519
Ucayali	339 182	390 261	429 576	464 875	495 522	523 086	548 330

CUADRO N° 3.2

PERÚ: POBLACIÓN MASCULINA AL 30 DE JUNIO DE CADA AÑO, SEGÚN DEPARTAMENTO, 1995-2025

Departamento	1995	2000	2005	2010	2015	2020	2025
Perú	12 011 116	13 039 529	13 948 639	14 768 901	15 605 814	16 431 465	17 211 808
Amazonas	190 659	202 294	210 807	217 557	222 536	225 003	225 901
Áncash	503 804	523 653	543 863	563 462	582 978	600 335	615 451
Apurímac	203 658	212 033	219 775	227 421	234 224	239 357	242 454
Arequipa	499 847	542 719	576 273	605 900	638 480	671 901	704 212
Ayacucho	273 738	285 828	308 262	330 352	351 747	372 547	392 069
Cajamarca	670 146	704 951	732 735	754 844	770 434	778 613	781 044
Prov. Const. del Callao	351 912	398 013	435 378	470 635	502 923	536 175	568 598
Cusco	563 370	596 972	623 863	646 933	667 502	684 760	698 898
Huancavelica	205 159	215 025	226 285	237 536	248 341	257 876	265 114
Huánuco	352 508	378 669	399 883	419 818	437 223	451 880	463 462
Ica	303 087	327 112	352 135	374 501	395 398	415 194	433 315
Junín	572 165	604 551	632 849	657 228	682 129	706 280	726 526
La Libertad	688 282	755 214	815 183	870 271	927 260	984 676	1 039 725
Lambayeque	489 090	530 521	561 727	587 885	612 304	634 786	655 049
Lima	3 459 802	3 822 081	4 153 927	4 451 497	4 791 877	5 155 924	5 523 310
Loreto	398 271	441 664	478 685	513 273	542 646	566 595	585 369
Madre de Dios	42 553	50 961	60 233	69 562	78 863	87 890	96 650
Moquegua	73 915	81 222	86 633	91 400	96 276	100 994	105 475
Pasco	130 891	138 011	145 755	154 022	161 372	168 289	174 575
Piura	753 232	808 348	851 152	888 507	925 765	960 738	990 355
Puno	574 786	610 655	646 602	677 073	709 705	745 616	782 391
San Martín	316 362	360 218	393 218	426 009	457 187	485 879	511 688
Tacna	124 036	140 108	154 237	165 992	176 941	187 131	197 488
Tumbes	89 555	100 103	110 363	120 174	128 833	135 987	142 772
Ucayali	180 288	208 603	228 816	247 049	262 870	277 039	289 917

CUADRO N° 3.3

PERÚ: POBLACIÓN FEMENINA AL 30 DE JUNIO DE CADA AÑO, SEGÚN DEPARTAMENTO, 1995-2025

Departamento	1995	2000	2005	2010	2015	2020	2025
Perú	11 915 184	12 944 059	13 861 901	14 693 032	15 545 829	16 392 893	17 200 585
Amazonas	173 708	182 947	189 861	195 757	200 093	202 199	202 702
Áncash	508 820	525 726	540 175	552 803	565 656	576 745	586 014
Apurímac	201 627	207 552	213 481	219 392	224 606	228 350	230 283
Arequipa	496 542	542 006	578 994	612 268	648 725	686 207	722 789
Ayacucho	277 636	285 911	303 280	320 366	336 910	353 102	368 345
Cajamarca	664 513	699 816	725 644	745 740	759 321	765 712	766 650
Prov. Const. del Callao	345 433	390 948	431 499	470 633	507 392	545 316	582 534
Cusco	544 865	576 785	604 192	627 809	649 227	667 716	683 474
Huancavelica	211 817	220 466	229 277	238 157	246 622	253 918	259 073
Huánuco	343 997	368 640	388 497	407 114	423 314	436 965	447 818
Ica	304 620	330 143	352 687	372 837	391 772	409 848	426 469
Junín	564 525	593 756	621 147	644 616	668 654	692 081	711 888
La Libertad	697 529	764 753	823 068	876 642	932 380	988 770	1 043 012
Lambayeque	506 150	553 796	589 255	619 704	648 346	674 945	699 212
Lima	3 547 746	3 945 792	4 320 415	4 662 187	5 046 374	5 453 242	5 862 550
Loreto	366 776	405 624	438 933	470 098	496 726	518 780	536 584
Madre de Dios	31 431	38 057	44 972	51 621	58 453	65 274	72 118
Moquegua	65 460	70 907	75 604	79 755	84 201	88 707	93 171
Pasco	124 114	129 275	134 306	138 933	142 786	146 388	149 562
Piura	743 204	800 679	843 645	881 048	918 364	953 608	983 907
Puno	576 428	613 300	647 241	675 450	705 903	739 712	774 494
San Martín	269 040	301 834	329 349	356 923	383 603	408 685	431 894
Tacna	113 726	128 925	142 530	154 029	164 897	175 200	185 882
Tumbes	76 583	84 763	93 089	101 324	108 852	115 376	121 747
Ucayali	158 894	181 658	200 760	217 826	232 652	246 047	258 413

**CUADRO N°3.4**  
**PERÚ: POBLACIÓN TOTAL AL 30 DE JUNIO, POR GRUPOS DE EDAD, SEGÚN DEPARTAMENTO, 1995**

Departamento	Total	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 y más
Total	23 926 300	3 033 907	2 909 234	2 711 110	2 584 950	2 294 476	2 015 374	1 749 174	1 445 062	1 195 219	963 102	788 361	668 629	544 944	408 147	284 345	183 888	146 378
Amazonas	364 367	44 469	56 879	48 060	40 076	34 410	29 048	24 020	19 487	15 983	12 962	10 653	9 163	7 348	5 055	3 328	1 973	1 453
Áncash	1 012 624	128 200	132 801	120 889	103 996	89 712	77 332	66 457	56 603	48 213	41 613	35 899	32 113	26 983	20 518	14 498	9 607	7 190
Apurímac	405 285	52 773	66 603	53 334	39 648	32 938	26 636	22 311	20 067	17 639	15 663	13 701	11 975	10 284	8 374	6 052	4 022	3 265
Arequipa	996 389	107 882	105 403	107 323	111 211	100 113	89 455	79 204	64 348	53 352	42 844	35 004	29 419	24 082	17 994	12 774	8 584	7 457
Ayacucho	551 374	86 613	79 875	67 490	54 413	46 884	37 684	31 522	26 798	22 880	20 183	17 704	16 258	13 881	11 502	8 280	5 310	4 097
Cajamarca	1 334 659	185 087	196 454	173 431	146 848	122 169	98 677	82 012	68 163	56 937	47 712	39 967	34 639	28 520	21 850	15 186	9 622	7 385
Prov. Const. Callao	697 345	70 034	66 599	67 723	77 174	72 985	67 522	60 659	49 924	40 583	31 425	25 121	20 941	16 631	12 177	8 373	5 353	4 121
Cusco	1 108 235	141 563	155 618	134 285	113 806	98 134	85 843	74 248	63 260	53 523	44 426	37 002	31 523	25 878	19 687	13 704	8 570	7 065
Huancavelica	416 976	73 815	66 589	52 149	37 856	32 711	27 016	22 499	20 143	17 374	15 024	12 876	11 203	9 443	7 468	5 198	3 207	2 405
Huánuco	696 505	91 393	104 899	90 437	77 284	65 643	53 355	44 530	36 861	30 454	24 859	20 459	17 459	14 129	10 434	7 047	4 290	2 972
Ica	607 707	76 231	68 091	67 684	66 399	58 344	51 086	44 668	37 494	31 186	25 558	21 103	17 903	14 516	10 676	7 502	5 013	4 243
Junín	1 136 690	164 743	149 746	136 865	119 980	102 521	87 420	75 019	63 967	53 591	43 452	35 808	31 124	25 353	18 931	13 243	8 630	6 297
La Libertad	1 385 811	182 740	165 379	151 381	130 612	114 188	99 244	81 720	67 813	55 376	45 687	39 596	32 592	24 365	17 191	11 557	9 484	
Lambayeque	995 240	122 335	121 112	117 264	112 032	94 140	81 903	72 282	61 026	50 281	39 643	31 998	26 902	21 969	16 386	11 649	7 817	6 501
Lima	7 007 548	794 843	671 883	688 758	767 679	718 081	662 653	590 717	475 064	389 634	309 054	249 786	208 602	168 777	124 422	86 392	56 974	45 229
Loreto	765 047	112 707	116 318	100 186	84 829	70 948	60 157	49 345	41 732	34 299	26 820	20 667	15 811	12 008	8 613	5 497	3 998	2 012
Madre de Dios	73 984	9 676	9 306	7 844	7 723	8 558	8 139	6 623	5 001	3 563	2 357	1 691	1 255	924	615	369	216	124
Moquegua	139 375	14 757	14 262	14 120	14 891	13 838	13 245	11 455	9 506	7 869	6 505	5 307	4 252	3 336	2 407	1 656	1 082	887
Pasco	255 005	40 430	35 252	30 784	26 609	23 765	20 226	16 953	13 658	11 267	9 172	7 463	6 345	4 971	3 503	2 292	1 372	943
Piura	1 496 436	208 381	198 226	181 165	161 115	137 773	116 843	100 882	87 708	72 341	55 394	44 865	38 749	31 747	24 117	17 017	11 129	8 984
Puno	1 151 214	158 975	152 591	136 849	121 158	103 452	83 597	71 071	60 928	52 201	45 411	39 025	34 355	29 287	23 848	17 252	11 384	9 830
San Martín	585 402	75 533	81 403	70 372	62 282	59 822	54 781	45 413	35 032	27 312	20 181	15 643	12 873	9 824	6 515	4 173	2 472	1 771
Tacna	237 762	25 580	24 889	25 653	28 532	25 393	23 678	20 351	16 059	12 791	9 863	7 536	5 677	4 338	3 006	2 028	1 271	1 117
Tumbes	166 138	17 875	20 245	19 394	21 169	18 192	15 592	13 043	10 481	8 141	5 863	4 483	3 617	2 886	1 411	919	742	
Ucayali	339 182	47 272	48 811	42 155	36 859	33 338	29 298	24 646	20 032	15 992	11 742	8 913	6 875	5 237	3 599	2 293	1 316	804

CUADRO N°3.5  
PERÚ: POBLACIÓN MASCULINA AL 30 DE JUNIO, POR GRUPOS DE EDAD, SEGÚN DEPARTAMENTO, 1995

Departamento	Total	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 y más
<b>Total</b>	<b>12 011 116</b>	<b>1 543 262</b>	<b>1 476 883</b>	<b>1 375 256</b>	<b>1 310 302</b>	<b>1 159 869</b>	<b>1 014 625</b>	<b>877 942</b>	<b>721 847</b>	<b>595 799</b>	<b>479 994</b>	<b>391 567</b>	<b>329 403</b>	<b>264 710</b>	<b>194 384</b>	<b>132 094</b>	<b>82 274</b>	<b>60 905</b>
Amazonas	190 659	22 635	28 666	24 867	21 861	18 480	15 516	12 953	10 482	8 539	6 857	5 606	4 788	3 762	2 525	1 591	913	618
Áncash	503 804	65 134	66 944	61 544	53 531	44 978	38 255	32 654	27 565	23 375	20 241	17 501	15 527	12 949	9 716	6 696	4 273	2 921
Apurímac	203 658	26 820	33 294	27 800	21 916	17 369	13 201	10 837	9 956	8 638	7 478	6 479	5 590	4 763	3 772	2 648	1 723	1 374
Arequipa	499 847	54 912	53 606	54 143	55 115	50 257	45 353	40 202	32 446	26 915	21 559	17 504	14 523	11 743	8 663	5 972	3 847	3 087
Ayacucho	273 738	43 989	40 223	34 870	28 947	24 264	18 862	15 359	12 940	10 807	9 561	8 244	7 338	6 101	5 007	3 521	2 158	1 547
Cajamarca	670 146	94 090	99 663	88 586	76 236	61 550	49 051	40 450	33 836	28 160	23 218	19 324	16 760	13 817	10 654	7 282	4 453	3 016
Prov. Const. Callao	351 912	35 688	33 895	34 001	39 561	37 664	34 616	31 075	24 808	19 966	15 651	12 483	10 387	8 120	5 850	3 905	2 421	1 721
Cusco	563 370	71 842	78 760	69 410	59 788	50 858	43 906	37 830	32 309	27 284	22 421	18 497	15 408	12 462	9 248	6 312	3 907	3 128
Huancavelica	205 159	37 431	33 750	26 498	19 128	16 233	13 060	10 657	9 894	8 394	7 062	5 976	5 130	4 247	3 243	2 219	1 308	929
Huánuco	352 508	46 438	53 276	46 087	39 894	33 602	26 954	22 299	18 664	15 436	12 521	10 262	8 646	6 883	5 027	3 309	1 943	1 267
Ica	303 087	38 821	34 678	34 172	33 005	28 804	25 214	21 932	18 389	15 391	12 674	10 548	8 997	7 227	5 268	3 656	2 370	1 941
Junín	572 165	83 765	75 793	70 073	62 459	52 781	43 880	37 282	31 515	26 399	21 539	17 645	15 220	12 305	9 009	6 121	3 795	2 584
La Libertad	688 282	93 008	84 022	79 269	75 491	65 023	56 794	48 866	39 787	33 045	26 895	22 201	19 386	15 813	11 571	7 967	5 165	3 980
Lambayeque	489 090	62 251	61 776	59 224	55 020	45 230	38 673	34 028	28 805	23 946	19 292	15 784	13 378	10 924	8 128	5 768	3 802	3 061
Lima	3 459 802	405 213	343 220	342 481	372 010	354 511	328 874	293 387	232 853	190 373	151 652	122 585	101 929	81 159	58 102	39 187	24 372	17 894
Loreto	398 271	57 007	58 435	50 944	44 912	37 127	32 024	26 127	22 491	18 771	14 939	11 343	8 437	6 223	4 438	2 716	1 455	882
Madre de Dios	42 553	4 885	4 801	4 027	4 213	4 970	5 064	4 214	3 194	2 294	1 539	1 107	814	597	397	234	133	70
Moquegua	73 915	7 508	7 138	7 273	8 418	7 409	7 008	6 104	5 003	4 222	3 626	3 002	2 405	1 830	1 239	827	502	401
Pasco	130 891	20 561	17 787	15 907	14 106	12 409	10 379	8 629	7 035	5 828	4 757	3 891	3 292	2 502	1 730	1 094	632	352
Piura	753 232	105 934	100 530	92 356	82 072	68 927	57 991	50 109	44 016	36 266	27 769	22 511	19 404	15 770	11 985	8 343	5 282	3 967
Puno	574 786	80 751	77 750	70 245	62 254	52 776	41 594	35 024	30 126	25 660	22 061	18 757	16 352	13 687	10 910	7 720	4 952	4 167
San Martín	316 362	38 396	41 331	36 546	33 535	33 441	31 388	26 289	20 434	15 890	11 388	8 648	6 889	5 059	3 251	2 019	1 107	731
Tacna	124 036	13 018	12 416	13 136	15 344	13 313	12 298	10 782	8 395	6 790	5 393	4 128	3 043	2 297	1 566	1 019	600	498
Tumbes	89 555	9 082	10 199	12 412	10 102	8 467	7 127	5 698	4 377	3 195	2 455	1 949	1 555	1 148	761	474	356	
Ucayali	180 288	24 083	24 930	21 599	18 974	17 791	16 223	13 726	11 206	9 033	6 706	5 086	3 812	2 875	1 937	1 207	687	413

CUADRO N°3.6  
PERÚ: POBLACIÓN FEMENINA AL 30 DE JUNIO, POR GRUPOS DE EDAD, SEGÚN DEPARTAMENTO, 1995

Departamento	Total	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 y más
<b>Total</b>	<b>11 915 184</b>	<b>1 490 645</b>	<b>1 432 351</b>	<b>1 335 854</b>	<b>1 274 648</b>	<b>1 134 607</b>	<b>1 000 749</b>	<b>871 232</b>	<b>723 215</b>	<b>599 420</b>	<b>483 108</b>	<b>396 794</b>	<b>339 226</b>	<b>280 234</b>	<b>213 763</b>	<b>152 251</b>	<b>101 614</b>	<b>85 473</b>
Amazonas	173 708	21 834	28 213	23 193	18 215	15 930	13 532	11 067	9 005	7 444	6 105	5 047	4 375	3 586	2 530	1 737	1 060	835
Áncash	508 820	63 066	65 857	59 345	50 465	44 734	39 077	33 803	29 038	24 838	21 372	18 398	16 586	14 034	10 802	7 802	5 334	4 269
Apurímac	201 627	25 953	33 309	25 534	17 732	15 569	13 435	11 474	10 111	9 001	8 185	7 222	6 385	5 521	4 602	3 404	2 299	1 891
Arequipa	496 542	52 970	51 797	53 180	56 196	49 856	44 102	39 002	31 902	26 437	21 285	17 500	14 896	12 339	9 331	6 742	4 737	4 370
Ayacucho	277 636	42 624	39 652	32 620	25 466	22 620	18 822	16 163	13 858	12 073	10 622	9 460	8 920	7 780	6 495	4 759	3 152	2 550
Cajamarca	664 513	90 997	96 791	84 845	70 612	60 619	49 626	41 562	34 327	28 777	24 494	20 643	17 879	14 703	11 196	7 904	5 169	4 369
Prov. Const. Callao	345 433	34 346	32 704	33 722	37 513	35 321	32 906	29 584	25 116	20 617	15 774	12 638	10 554	8 551	6 327	4 468	2 932	2 400
Cusco	544 865	69 721	76 858	64 875	54 018	47 276	41 937	36 418	30 951	26 239	22 005	18 505	16 115	13 416	10 439	7 392	4 763	3 937
Huancavelica	211 817	36 384	32 839	25 651	18 728	16 478	13 956	11 842	10 249	8 980	7 962	6 900	6 073	5 196	4 225	2 979	1 899	1 476
Huánuco	343 997	44 955	51 623	44 350	37 390	32 041	26 401	22 231	18 197	15 018	12 338	10 197	8 813	7 246	5 407	3 738	2 347	1 705
Ica	304 620	37 413	33 413	33 522	33 394	29 540	25 872	22 736	19 105	15 795	12 884	10 555	8 906	7 289	5 408	3 846	2 643	2 302
Junín	564 525	80 978	73 953	66 792	57 521	49 740	43 540	37 737	32 452	27 192	21 913	18 163	15 904	13 048	9 922	7 122	4 835	3 713
La Libertad	697 529	89 732	81 357	77 617	75 890	65 589	57 394	50 378	41 933	34 768	28 481	23 486	20 211	16 779	12 794	9 224	6 392	5 504
Lambayeque	506 150	60 084	59 336	58 040	57 012	48 910	43 230	38 254	32 221	26 335	20 351	16 214	13 524	11 045	8 258	5 881	4 015	3 440
Lima	3 547 746	389 630	328 663	346 277	395 669	363 570	333 779	297 330	242 211	199 261	157 402	127 201	106 673	87 618	66 320	47 205	31 602	27 335
Loreto	366 776	55 700	57 883	49 242	39 917	33 821	28 133	23 218	19 241	15 528	11 881	9 324	7 374	5 785	4 175	2 781	1 643	1 130
Madre de Dios	31 431	4 791	4 505	3 817	3 510	3 588	3 075	2 409	1 807	1 269	818	584	441	327	218	135	83	54
Moquegua	65 460	7 249	7 124	6 847	6 473	6 428	6 237	5 351	4 503	3 647	2 879	2 305	1 847	1 506	1 168	829	580	486
Pasco	124 114	19 869	17 465	14 877	12 503	11 356	9 847	8 324	6 623	5 439	4 415	3 572	3 053	2 469	1 773	1 198	740	591
Piura	743 204	102 447	97 696	88 809	79 043	68 846	58 852	50 773	43 692	36 075	27 625	22 354	19 345	15 977	12 132	8 674	5 847	5 017
Puno	576 428	78 224	74 841	66 604	58 904	50 676	42 003	36 047	30 802	26 541	23 350	20 268	18 003	15 600	12 938	9 532	6 432	5 663
San Martín	269 040	37 137	40 072	33 826	28 747	26 381	23 413	19 124	14 598	11 422	8 793	6 995	5 984	4 725	3 264	2 154	1 385	1 040
Tacna	113 726	12 562	12 473	13 188	12 080	11 380	9 569	7 664	6 001	4 470	3 408	2 634	2 041	1 440	1 009	671	619	
Tumbes	76 583	8 793	10 046	9 196	8 757	8 090	7 125	5 916	4 783	3 764	2 668	2 028	1 668	1 331	937	650	445	386
Ucayali	158 894	23 189	23 881	20 556	17 885	15 547	13 075	10 920	8 826	6 959	5 036	3 827	3 063	2 362	1 662	1 086	629	391

CUADRO N°3.7  
PERÚ: POBLACIÓN TOTAL AL 30 DE JUNIO, POR GRUPOS DE EDAD, SEGÚN DEPARTAMENTO, 2000

Departamento	Total	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 y más	
Total	25 983 588	3 004 670	2 981 112	2 880 364	2 673 549	2 523 517	2 224 096	1 948 563	1 690 244	1 392 386	1 148 111	918 591	743 849	618 681	487 034	344 733	221 599	182 489	
Amazonas	385 241	46 485	42 702	54 786	43 252	36 543	33 038	27 854	22 871	18 445	15 092	12 097	9 812	8 195	6 222	3 951	2 295	1 601	
Ancash	1 049 379	123 337	123 850	127 425	105 860	90 427	84 217	73 365	62 803	53 087	45 013	38 602	32 875	28 875	23 405	16 758	10 934	8 546	
Apurímac	419 585	52 048	50 598	62 661	45 065	34 322	31 438	25 541	21 323	19 119	16 607	14 663	12 533	10 666	8 698	6 571	4 274	3 458	
Arequipa	1 084 725	107 617	108 289	108 702	112 039	111 475	96 950	87 088	77 330	63 023	51 883	41 449	33 516	27 826	22 078	15 701	10 409	9 350	
Ayacucho	571 739	82 192	81 150	73 094	55 920	46 714	42 986	34 800	29 256	24 723	21 119	18 542	16 189	14 306	11 768	9 038	5 736	4 206	
Cajamarca	1 404 767	182 316	176 257	187 167	154 383	130 190	113 896	92 625	77 495	64 433	53 494	44 399	36 666	30 826	24 349	17 312	10 736	8 223	
Prov. Const. Callao	788 961	74 354	72 703	70 452	78 099	84 770	74 848	68 542	61 068	49 670	40 105	30 865	24 576	20 021	15 422	10 771	6 931	5 764	
Quisco	1 173 757	138 586	136 930	149 891	122 787	104 359	93 520	82 206	71 257	60 788	51 191	42 175	34 630	28 741	22 569	16 062	10 089	7 956	
Huancavelica	435 491	70 480	68 756	60 680	42 083	30 950	29 939	24 866	20 413	18 266	15 699	13 530	11 404	9 664	7 676	5 573	3 277	2 235	
Huánuco	747 309	95 977	87 801	101 383	83 536	71 310	61 885	50 686	42 389	35 027	28 838	23 450	19 046	15 913	12 420	8 590	5 319	3 729	
Ica	657 255	74 198	75 570	68 225	65 745	62 669	55 870	49 329	43 694	36 562	30 265	24 628	20 011	16 635	13 132	9 241	6 118	5 363	
Junín	1 198 307	155 239	157 371	143 436	122 576	106 253	94 975	81 526	70 429	60 169	50 102	40 112	32 827	27 840	21 972	15 563	10 091	7 826	
La Libertad	1 519 967	176 227	182 818	166 991	157 225	146 219	126 338	110 984	97 000	79 769	65 847	53 196	43 489	37 081	29 661	21 095	13 980	12 047	
Lambayeque	1 084 317	122 477	122 866	122 562	114 734	103 901	90 119	80 271	71 155	59 912	49 068	38 326	30 636	25 470	20 230	14 469	9 652	8 469	
Lima	7 767 873	782 625	800 282	695 148	675 751	816 981	706 841	645 246	574 548	461 535	378 960	299 812	240 871	198 858	155 998	109 808	71 419	61 370	
Loreto	847 288	120 639	108 729	113 248	94 375	79 801	69 875	58 033	47 566	40 394	33 169	25 401	18 987	13 964	10 222	6 696	3 721	2 498	
Madre de Dios	89 018	11 603	9 378	9 192	10 178	9 445	8 213	6 704	4 842	3 461	2 294	1 582	1 145	792	480	281	192		
Moquegua	152 129	14 273	14 811	14 192	14 390	15 094	14 805	13 680	11 366	9 212	7 625	6 280	5 038	3 929	2 990	2 048	1 308	1 088	
Pasco	267 286	37 547	37 833	32 578	26 670	23 884	22 087	18 716	15 563	12 451	10 166	8 143	6 516	5 400	4 187	2 782	1 648	1 115	
Piura	1 609 027	200 406	203 538	194 028	168 007	147 741	131 430	112 120	96 885	84 137	69 229	52 524	41 912	35 342	27 955	20 033	12 945	10 815	
Puno	1 223 955	159 614	152 495	146 684	126 331	111 983	97 076	78 182	66 437	56 820	48 791	42 344	36 202	31 260	25 801	19 781	13 061	11 093	
San Martín	662 052	79 237	74 468	81 291	70 625	67 198	63 022	55 516	45 073	34 271	26 540	19 423	14 780	11 721	8 462	5 210	3 026	2 189	
Tacna	269 033	27 524	26 888	26 777	29 191	29 925	26 067	23 654	20 098	15 665	12 318	9 351	7 035	5 222	3 825	2 537	1 584	1 372	
Tumbes	184 866	18 772	18 217	20 609	21 631	22 080	18 426	15 370	12 746	10 072	7 800	5 568	4 172	3 324	2 512	1 681	1 042	844	
Ucayali	390 261	50 897	46 954	49 006	42 262	38 550	34 933	30 150	24 795	19 994	15 729	11 417	8 544	6 457	4 668	2 982	1 723	1 140	

CUADRO N°3.8  
PERÚ: POBLACIÓN MASCULINA AL 30 DE JUNIO, POR GRUPOS DE EDAD, SEGÚN DEPARTAMENTO, 2000

Departamento	Total	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 y más
Total	13 039 529	1 528 998	1 514 480	1 461 353	1 354 861	1 276 422	1 121 485	979 294	846 058	693 510	570 517	455 614	366 667	301 243	232 718	160 501	99 672	76 136
Amazonas	202 294	23 647	21 715	27 805	23 124	20 120	17 740	14 939	12 381	9 956	8 124	6 439	5 174	4 264	3 159	1 936	1 066	705
Áncash	523 653	62 714	62 779	64 347	54 377	46 319	42 137	36 357	30 891	25 846	21 743	18 724	15 953	13 892	11 173	7 863	4 976	3 562
Apurímac	212 033	26 466	25 697	31 655	24 301	19 024	16 505	12 602	10 359	9 457	8 085	6 966	5 882	4 969	3 984	2 883	1 808	1 390
Arequipa	542 719	54 799	54 975	55 166	55 742	55 082	48 488	44 014	39 049	31 680	26 066	20 724	16 608	13 597	10 653	7 452	4 756	3 888
Ayacucho	285 828	41 761	41 133	37 100	29 570	25 007	22 345	17 388	14 270	11 839	9 941	8 739	7 498	6 362	5 085	3 851	2 356	1 583
Cajamarca	704 951	92 715	89 604	95 101	79 775	66 860	56 985	45 735	37 983	31 856	26 368	21 439	17 521	14 737	11 579	8 234	4 990	3 469
Prov. Const. Callao	398 013	37 901	37 058	35 537	39 855	44 027	38 281	35 007	31 154	24 519	19 619	15 215	12 065	9 746	7 394	5 042	3 145	2 448
Cusco	596 972	70 354	69 428	76 447	64 184	54 749	48 321	41 931	36 178	30 990	26 018	21 207	17 158	13 917	10 708	7 395	4 535	3 452
Huancavelica	215 025	35 779	34 747	30 757	21 448	15 478	14 913	12 010	9 658	8 928	7 509	6 294	5 216	4 351	3 365	2 363	1 348	861
Huánuco	378 669	48 783	44 633	51 566	43 079	36 886	31 700	25 521	21 181	17 723	14 555	11 775	9 503	7 786	5 955	4 037	2 406	1 580
Ica	327 112	37 810	38 460	34 716	32 873	30 792	27 396	24 180	21 358	17 934	14 926	12 207	9 938	8 245	6 457	4 494	2 897	2 429
Junín	604 551	78 978	79 962	72 882	63 613	55 726	48 746	40 739	34 801	29 562	24 709	19 814	16 064	13 522	10 514	7 229	4 472	3 218
La Libertad	755 214	89 734	92 845	84 713	78 711	72 462	62 842	55 022	47 547	38 844	32 063	25 797	21 124	18 083	14 242	9 837	6 286	5 062
Lambayeque	530 521	62 334	62 470	62 372	56 715	49 563	42 562	37 578	33 333	28 232	23 352	18 644	15 073	12 586	9 971	7 112	4 678	3 946
Lima	3 822 081	399 151	407 527	351 869	373 814	395 934	346 473	318 684	283 539	224 363	183 464	145 650	116 828	95 618	73 395	49 899	31 306	24 567
Loreto	441 644	61 039	54 584	56 790	49 284	42 715	37 267	31 093	25 267	21 935	18 409	14 190	10 408	7 336	5 208	3 323	1 730	1 086
Madre de Dios	50 961	5 867	4 702	4 844	4 925	5 784	5 583	5 160	4 287	3 111	2 269	1 527	1 050	750	511	306	174	111
Moquegua	81 222	7 265	7 569	7 100	7 935	8 551	7 954	7 330	6 086	4 905	4 148	3 551	2 877	2 209	1 604	1 030	621	487
Pasco	138 011	19 095	19 240	16 561	14 074	12 837	11 670	9 671	8 034	6 495	5 305	4 259	3 397	2 744	2 069	1 345	771	444
Piura	808 348	103 387	98 678	85 681	74 282	65 240	55 419	47 990	42 059	34 676	26 300	20 925	17 485	13 649	9 733	6 132	4 780	
Puno	610 655	81 106	77 310	74 744	64 562	57 269	49 439	38 827	32 599	27 956	23 839	20 376	17 241	14 662	11 809	8 782	5 601	4 533
San Martín	360 218	40 283	37 826	41 718	37 774	37 615	35 957	32 252	26 389	20 215	15 527	11 015	8 186	6 246	4 328	2 563	1 409	915
Tacna	140 108	14 013	13 686	13 366	15 342	15 931	13 437	12 322	10 667	8 279	6 632	5 152	3 811	2 759	2 017	1 306	771	617
Tumbes	100 103	9 542	9 211	10 364	12 260	12 980	10 211	8 414	7 034	5 485	4 216	3 062	2 296	1 797	1 352	9 14	549	416
Ucayali	208 603	25 930	23 932	25 155	21 843	20 429	19 313	17 099	14 023	11 341	8 954	6 548	4 871	3 580	2 537	1 572	889	587

CUADRO N° 3.9  
PERÚ: POBLACIÓN FEMENINA AL 30 DE JUNIO, POR GRUPOS DE EDAD, SEGÚN DEPARTAMENTO, 2000

Departamento	Total	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 y más
<b>Total</b>	<b>12 944 059</b>	<b>1 475 672</b>	<b>1 466 632</b>	<b>1 419 011</b>	<b>1 318 688</b>	<b>1 247 095</b>	<b>1 102 611</b>	<b>969 269</b>	<b>844 186</b>	<b>698 876</b>	<b>577 594</b>	<b>462 977</b>	<b>377 182</b>	<b>317 438</b>	<b>254 316</b>	<b>184 232</b>	<b>121 927</b>	<b>106 353</b>
Amazonas	182 947	22 838	20 987	26 981	20 128	16 423	15 298	12 915	10 490	8 489	6 988	5 658	4 638	3 931	3 063	2 015	1 229	896
Áncash	525 726	60 623	61 071	63 078	51 483	44 108	42 080	37 008	31 912	27 241	23 270	19 878	16 922	14 983	12 232	8 895	5 958	4 984
Apurímac	207 552	25 582	24 901	31 006	20 764	15 298	14 933	12 939	10 964	9 662	8 522	7 697	6 651	5 697	4 714	3 688	2 466	2 068
Arequipa	542 006	52 818	53 314	53 536	56 297	56 333	48 482	43 074	38 281	31 343	25 817	20 725	16 908	14 229	11 425	8 249	5 653	5 462
Ayacucho	285 911	40 431	40 017	35 984	26 350	21 707	20 641	17 412	14 986	12 884	11 178	9 803	8 691	7 944	6 683	5 187	3 380	2 623
Cajamarca	699 816	89 601	86 653	92 066	74 608	63 330	56 911	46 890	39 512	32 577	27 126	22 960	19 145	16 089	12 770	9 078	5 746	4 754
Prov. Const. Callao	390 948	36 453	35 645	34 915	38 244	40 743	36 567	33 535	29 914	25 151	20 486	15 650	12 511	10 275	8 028	5 729	3 786	3 316
Cusco	576 785	68 232	67 502	73 444	58 603	49 610	45 199	40 275	35 079	29 798	25 173	20 968	17 472	14 824	11 881	8 667	5 554	4 504
Huancavelica	220 466	34 701	34 009	29 923	20 635	15 472	15 026	12 856	10 755	9 338	8 190	7 236	6 188	5 313	4 311	3 210	1 929	1 374
Huánuco	368 640	47 194	43 168	49 817	40 457	34 424	30 195	25 165	21 208	17 304	14 283	11 675	9 543	8 127	6 465	4 553	2 913	2 149
Ica	330 143	36 388	37 110	33 509	32 872	31 877	28 474	25 149	22 336	18 628	15 339	12 421	10 073	8 390	6 675	4 747	3 221	2 934
Junín	593 756	76 261	77 409	70 554	58 963	50 527	46 229	40 787	35 628	30 607	25 393	20 298	16 763	14 318	11 458	8 334	5 619	4 608
La Libertad	764 753	86 493	89 973	82 278	78 514	73 757	63 496	55 962	49 553	40 925	33 784	27 399	22 365	18 998	15 419	11 258	7 694	6 985
Lambayeque	553 796	60 143	60 396	60 190	58 019	54 338	47 557	42 693	37 822	31 680	25 716	19 682	15 563	12 884	10 259	7 357	4 974	4 523
Lima	3 945 792	383 474	392 755	343 279	393 757	421 047	360 368	326 562	291 009	237 172	195 496	154 162	124 043	103 240	82 603	59 909	40 113	36 803
Loreto	405 624	59 600	54 145	56 428	45 091	37 086	32 608	26 940	22 299	18 459	14 760	11 211	8 579	6 628	5 014	3 373	1 991	1 412
Madre de Dios	38 057	5 736	4 534	4 534	4 267	4 394	3 862	3 053	2 417	1 731	1 192	767	532	395	281	174	107	81
Moquegua	70 907	7 008	7 242	7 092	6 455	6 543	6 851	6 350	5 280	4 307	3 477	2 729	2 161	1 720	1 386	1 018	687	601
Pasco	129 275	18 452	18 593	16 017	12 596	11 047	10 417	9 045	7 529	5 956	4 861	3 884	3 119	2 656	2 118	1 437	877	671
Pura	800 679	98 474	100 151	95 350	82 326	73 459	66 190	56 701	48 875	42 078	34 553	26 224	20 987	17 857	14 306	10 300	6 813	6 035
Puno	613 300	78 508	75 185	71 940	61 769	54 714	47 637	39 355	33 638	28 864	24 952	21 968	18 961	16 598	13 992	10 999	7 460	6 560
San Martín	301 834	38 954	36 642	39 573	32 851	29 583	27 065	23 264	18 684	14 056	11 013	8 408	6 594	5 475	4 134	2 647	1 617	1 274
Tacna	128 925	13 511	13 202	13 441	13 849	13 994	12 630	11 332	9 431	7 386	5 666	4 199	3 224	2 463	1 808	1 231	813	755
Tumbes	84 763	9 230	9 006	10 245	9 371	9 100	8 215	6 956	5 712	4 587	3 584	2 506	1 876	1 527	1 160	767	493	428
Ucayali	181 658	24 967	23 022	23 851	20 419	18 121	15 680	13 051	10 772	8 653	6 775	4 869	3 673	2 877	2 131	1 410	834	553

CUADRO N° 3.10  
PERÚ: POBLACIÓN TOTAL AL 30 DE JUNIO, POR GRUPOS DE EDAD, SEGÚN DEPARTAMENTO, 2005

Departamento	Total	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 y más	
Total	27 810 540	2 983 020	2 959 627	2 950 813	2 830 976	2 590 945	2 430 912	2 133 781	1 866 815	1 617 653	1 327 896	1 089 835	865 030	689 276	556 478	416 934	274 041	226 508	
Amazonas	400 668	47 807	44 472	40 273	48 556	38 380	34 530	31 405	26 300	21 466	17 277	13 979	11 092	8 714	6 938	4 905	2 763	1 811	
Áncash	1 084 038	118 127	119 964	115 221	93 871	84 635	79 792	69 333	59 052	49 715	41 834	35 508	29 694	25 285	19 406	12 801	9 978		
Apurímac	433 256	52 879	50 184	48 117	54 451	38 301	32 491	30 452	24 361	20 084	17 911	15 471	13 428	11 121	9 054	6 867	4 655	3 429	
Arequipa	1 155 267	103 920	108 371	110 030	113 811	112 214	106 406	92 096	83 573	74 331	60 538	49 453	39 172	31 418	25 464	19 455	13 128	11 887	
Ayacucho	611 542	79 350	79 942	78 631	66 709	51 101	44 703	41 605	33 575	27 956	23 560	19 917	17 301	14 681	12 345	9 371	6 382	4 413	
Cajamarca	1 458 379	177 055	174 230	167 528	165 723	134 410	120 940	107 559	87 268	72 728	60 279	49 573	40 776	32 764	26 506	19 500	12 452	9 088	
Prov. Const. Callao	866 877	77 135	75 885	74 986	77 207	83 956	86 114	74 310	67 485	59 792	48 362	39 061	29 871	23 478	18 620	13 778	9 069	7 788	
Quisco	1 228 055	135 953	134 261	132 516	139 755	111 271	98 043	88 966	78 220	67 668	57 622	48 337	39 357	31 533	25 090	18 467	11 889	9 107	
Huancavelica	455 562	67 933	66 483	64 175	51 762	34 946	28 242	28 130	22 913	18 717	16 658	14 260	12 054	9 893	7 904	5 813	3 536	2 143	
Huánuco	788 380	99 027	92 239	83 734	92 014	74 243	66 003	58 667	48 039	40 064	32 856	27 040	21 679	17 301	14 004	10 258	6 548	4 664	
Ica	704 822	73 136	73 288	75 235	67 636	64 562	60 048	53 560	47 872	42 431	35 441	29 054	23 471	18 591	15 106	11 400	7 577	6 414	
Junín	1 253 996	147 808	150 935	153 925	132 568	108 913	97 022	88 953	76 480	65 695	55 665	46 045	36 703	29 489	24 183	18 262	11 950	9 400	
La Libertad	1 638 251	175 391	175 238	182 598	167 527	154 573	140 101	121 018	106 426	93 173	76 246	62 829	50 412	40 625	33 813	25 941	17 406	14 934	
Lambayeque	1 150 982	119 441	121 578	123 052	121 384	105 788	95 208	84 905	77 200	68 633	57 655	46 831	36 327	28 697	23 398	17 949	12 114	10 822	
Lima	8 474 342	786 649	782 935	814 184	769 326	824 933	811 256	682 265	620 306	554 302	445 653	365 715	288 155	229 351	185 069	139 521	92 675	82 047	
Loreto	917 618	125 152	117 290	105 296	102 413	84 461	75 970	67 601	56 281	45 655	38 289	30 975	23 419	16 977	11 878	8 125	4 780	3 076	
Madre de Dios	105 205	12 848	11 434	9 354	10 309	11 081	11 166	9 748	8 411	6 691	4 811	3 401	2 200	1 475	1 006	643	370	257	
Moquegua	162 237	14 062	14 230	14 767	13 895	14 526	15 523	14 842	13 450	11 008	8 865	7 328	5 992	4 723	3 548	2 574	1 632	1 272	
Pasco	280 061	35 609	35 615	35 717	28 759	24 179	22 605	20 916	17 520	14 435	11 422	9 178	7 225	5 610	4 554	3 359	2 021	1 337	
Piura	1 694 797	195 014	196 016	199 162	180 328	150 285	137 416	124 686	106 393	91 731	79 231	64 667	48 556	38 093	31 207	23 372	15 400	12 740	
Puno	1 293 643	156 457	154 983	149 011	139 704	117 417	104 498	90 530	72 553	61 709	52 678	45 130	39 075	32 946	27 634	21 580	15 203	12 735	
San Martín	722 567	81 555	80 519	75 051	76 713	67 692	66 829	62 442	54 090	43 462	33 017	25 355	18 272	13 663	10 308	6 919	3 950	2 730	
Tacna	296 767	28 674	28 319	28 009	29 111	30 366	30 063	25 677	23 127	19 504	15 064	11 731	8 806	6 549	4 696	3 296	2 044	1 731	
Tumbes	203 452	19 776	19 108	18 534	22 381	22 345	22 214	18 175	15 058	12 303	9 683	7 451	5 241	3 864	2 941	2 089	1 286	1 003	
Ucayali	429 576	52 282	52 108	47 126	43 213	37 131	38 886	35 481	30 601	25 063	19 398	15 220	10 938	8 026	5 927	4 084	2 410	1 702	

**CUADRO N° 3.11**  
**PERÚ: POBLACIÓN MASCULINA AL 30 DE JUNIO, POR GRUPOS DE EDAD, SEGÚN DEPARTAMENTO, 2005**

Departamento	Total	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 y más
<b>Total</b>	<b>13 948 639</b>	<b>1 520 647</b>	<b>1 504 043</b>	<b>1 498 218</b>	<b>1 435 005</b>	<b>1 309 701</b>	<b>1 226 665</b>	<b>1 073 364</b>	<b>935 966</b>	<b>807 443</b>	<b>659 219</b>	<b>539 029</b>	<b>425 701</b>	<b>335 625</b>	<b>266 156</b>	<b>194 144</b>	<b>123 000</b>	<b>94 713</b>
Amazonas	210 807	24 350	22 567	20 665	25 292	20 587	19 004	16 899	14 155	11 673	9 417	7 580	5 913	4 576	3 569	2 436	1 308	816
Áncash	543 863	60 208	60 870	58 773	48 384	43 472	40 056	34 508	29 182	24 264	20 250	17 250	14 390	12 100	9 162	5 899	4 245	
Apurímac	219 775	26 935	25 505	24 602	27 791	20 554	16 049	12 110	9 787	8 866	7 529	6 350	5 164	4 172	3 065	1 986	1 368	
Arequipa	576 273	53 024	55 090	55 754	57 356	55 606	52 339	45 649	41 912	37 264	30 271	24 676	19 455	15 352	12 246	9 237	6 031	5 011
Ayacucho	308 262	40 368	40 532	39 948	34 335	27 302	24 193	21 761	16 934	13 675	11 337	9 387	8 087	6 728	5 425	3 950	2 628	1 672
Cajamarca	732 735	90 203	88 477	85 348	85 226	68 987	61 796	53 720	43 190	35 603	29 804	24 346	19 577	15 453	12 426	9 017	5 706	3 856
Prov. Const. Callao	435 378	39 379	38 640	38 002	38 446	42 698	44 480	37 893	34 333	30 337	23 679	18 923	14 475	11 322	8 904	6 439	4 104	3 324
Cusco	623 863	69 142	67 984	67 323	71 950	57 841	51 160	45 873	39 825	34 233	29 283	24 512	19 669	15 432	11 910	8 527	5 291	3 908
Huancavelica	226 285	34 550	33 590	32 462	26 521	17 746	14 188	14 074	11 079	8 848	8 132	6 822	5 547	4 455	3 482	2 491	1 448	850
Huánuco	399 883	50 421	46 873	42 616	47 350	38 176	34 129	29 994	24 172	20 035	16 573	13 646	10 834	8 542	6 760	4 814	2 978	1 970
Ica	352 135	37 336	37 284	38 230	34 315	32 548	29 687	26 384	23 436	20 824	17 382	14 354	11 631	9 218	7 439	5 555	3 602	2 930
Junín	632 849	75 316	76 696	78 364	67 658	56 423	50 598	45 350	38 014	32 438	27 398	22 735	18 089	14 382	11 604	8 568	5 336	3 880
La Libertad	815 183	89 440	89 176	92 593	84 748	77 374	69 402	60 224	52 656	45 464	37 067	30 588	24 277	19 584	16 260	12 168	7 874	6 288
Lambayeque	561 727	60 894	61 690	62 469	61 240	51 519	44 689	39 561	35 792	31 990	27 119	22 325	17 597	14 037	11 426	8 658	5 757	4 964
Lima	4 153 927	401 782	399 917	412 643	379 509	399 993	392 054	352 310	304 261	271 444	214 300	174 621	137 957	109 121	86 870	63 624	40 413	33 108
Loreto	478 685	63 628	59 149	52 998	51 531	44 260	41 116	36 401	30 435	24 541	21 005	17 352	13 170	9 289	6 167	4 053	2 281	1 309
Madre de Dios	60 233	6 538	5 810	4 781	5 454	6 179	6 526	5 881	5 365	4 343	3 157	2 272	1 487	990	658	412	229	151
Moquegua	86 633	7 173	7 238	7 505	6 971	8 002	8 806	8 044	7 280	6 002	4 760	4 036	3 408	2 707	1 989	1 348	789	575
Pasco	145 755	18 139	18 100	18 247	14 860	12 991	12 394	11 202	9 247	7 574	6 042	4 855	3 801	2 885	2 279	1 622	948	569
Piura	851 152	99 379	99 478	101 203	92 821	76 165	68 573	61 593	52 480	45 372	39 603	32 411	24 234	18 824	15 172	11 094	7 159	5 591
Puno	646 602	79 638	78 665	75 557	71 343	59 990	53 409	46 052	35 961	30 194	25 838	21 951	18 634	15 488	12 702	9 597	6 475	5 108
San Martín	393 218	41 549	40 981	38 490	40 332	36 719	37 679	35 891	31 631	25 646	19 574	14 860	10 367	7 585	5 414	3 459	1 890	1 151
Tacna	154 237	14 623	14 422	14 286	14 792	15 883	15 876	13 280	12 042	10 433	8 013	6 341	4 821	3 500	2 454	1 697	1 017	777
Tumbes	110 363	10 075	9 683	9 355	12 029	12 713	13 045	10 117	8 307	6 810	5 299	4 049	2 888	2 125	1 581	1 103	680	504
Ucayali	228 816	26 557	25 646	23 927	24 362	21 061	20 108	19 106	16 841	13 731	11 036	8 608	6 183	4 476	3 147	2 068	1 171	788

CUADRO N° 3.12  
PERÚ: POBLACIÓN FEMENINA AL 30 DE JUNIO, POR GRUPOS DE EDAD, SEGÚN DEPARTAMENTO, 2005

Departamento	Total	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 y más
Total	13 861 901	1 462 373	1 455 584	1 452 595	1 395 971	1 281 244	1 204 247	1 060 417	930 849	810 210	668 677	550 806	439 329	353 651	290 322	222 790	151 041	131 795
Amazonas	189 861	23 457	21 905	19 608	23 264	17 793	15 526	14 506	12 145	9 793	7 860	6 399	5 179	4 138	3 369	2 469	1 455	995
Áncash	540 75	57 919	59 114	58 952	56 448	45 487	41 163	39 736	34 825	29 870	25 451	21 584	18 258	15 304	13 185	10 244	6 902	5 733
Apurímac	213 481	25 944	24 679	23 515	26 660	17 747	14 549	14 403	12 251	10 297	9 045	7 942	7 078	5 957	4 882	3 802	2 669	2 061
Arequipa	578 994	50 896	53 281	54 276	56 495	56 608	54 067	46 447	41 661	37 067	30 267	24 777	19 717	16 066	13 218	10 218	7 097	6 876
Ayacucho	303 280	38 982	39 410	38 683	32 374	23 799	20 510	19 844	16 641	14 281	12 223	10 530	9 214	7 953	6 920	5 421	3 754	2 741
Cajamarca	725 644	86 852	85 753	82 180	80 497	65 423	59 144	53 839	44 078	37 125	30 475	25 227	21 199	17 311	14 080	10 483	6 746	5 232
Prov. Constitución	431 499	37 756	37 245	36 964	38 761	41 258	41 634	36 417	33 152	29 455	24 683	20 138	15 396	12 156	9 716	7 339	4 365	4 464
Cooperativa	604 192	66 811	66 277	65 193	67 805	53 430	46 883	43 093	38 395	33 435	28 339	23 825	19 688	16 101	13 180	9 940	6 598	5 199
Huancavelica	229 277	33 383	32 893	31 713	25 241	17 200	14 054	14 056	11 834	9 869	8 526	7 438	6 507	5 438	4 422	3 322	2 088	1 293
Huánuco	388 97	48 606	45 366	41 118	44 664	36 067	31 874	28 673	23 867	20 029	16 283	13 394	10 845	8 759	7 244	5 444	3 570	2 694
Ica	352 687	35 800	36 004	37 005	33 321	32 014	30 361	27 176	24 436	21 607	18 059	14 700	11 840	9 373	7 667	5 865	3 975	3 484
Junín	621 147	72 492	74 239	75 561	64 910	52 490	46 424	43 603	38 466	33 257	28 267	23 310	18 614	15 107	12 579	9 694	6 614	5 520
La Libertad	823 068	85 951	86 062	90 005	82 779	77 199	70 699	60 794	53 770	47 709	39 179	32 241	26 135	21 041	17 553	13 773	9 552	8 646
Lambayeque	589 255	58 547	59 888	60 583	60 144	54 269	50 519	45 344	41 408	36 643	30 536	24 506	18 730	14 660	11 972	9 291	6 357	5 858
Lima	4 320 415	384 867	383 018	401 541	389 817	424 940	419 202	349 955	316 045	282 858	231 353	191 094	150 198	120 230	98 199	75 897	52 262	48 939
Loreto	438 933	61 524	58 141	52 298	50 882	40 201	34 854	31 200	25 826	21 114	17 284	13 623	10 249	7 688	5 711	4 072	2 499	1 767
Madre de Dios	44 972	6 310	5 624	4 573	4 855	4 902	4 640	3 867	3 046	2 348	1 654	1 129	713	485	348	231	141	106
Moquegua	75 604	6 889	6 992	7 262	6 924	6 524	6 717	6 798	6 170	5 006	4 105	3 292	2 584	2 016	1 559	1 226	843	697
Pasco	134 306	17 470	17 515	17 470	13 899	11 188	10 211	9 714	8 273	6 861	5 380	4 323	3 424	2 725	2 275	1 737	1 073	768
Piura	843 645	95 635	96 538	97 959	88 007	74 120	68 843	63 093	53 913	46 559	39 628	32 256	24 322	19 269	16 035	12 278	8 241	7 149
Puno	647 241	76 819	76 318	73 454	68 361	57 427	51 089	44 478	36 592	31 515	26 840	23 179	20 441	17 458	14 932	11 983	8 728	7 627
San Martín	329 349	40 006	39 538	36 561	36 381	30 973	29 150	26 551	22 459	17 816	13 443	10 495	7 905	6 078	4 894	3 460	2 060	1 579
Tacna	142 530	14 051	13 897	13 743	14 319	14 483	14 187	12 397	11 085	9 071	7 051	5 390	3 985	3 049	2 242	1 599	1 027	954
Tumbes	93 089	9 701	9 425	9 179	10 352	9 632	9 169	8 058	6 751	5 493	4 384	3 402	2 353	1 739	1 360	986	606	499
Ucayali	200 760	25 705	26 462	23 199	18 851	16 070	18 778	16 375	13 760	11 332	8 362	6 612	4 755	3 550	2 780	2 016	1 239	914

**CUADRO N° 3.13**  
**PERÚ: POBLACIÓN TOTAL AL 30 DE JUNIO, POR GRUPOS DE EDAD, SEGÚN DEPARTAMENTO, 2010**

Departamento	Total	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 y más
Total	29 461 933	2 958 307	2 938 148	2 926 874	2 894 913	2 736 208	2 485 715	2 327 388	2 040 580	1 784 657	1 544 094	1 262 267	1 029 294	804 729	623 443	480 926	336 472	287 918
Amazonas	413 314	47 969	45 683	41 895	33 970	43 108	36 020	32 698	29 663	24 716	20 146	16 038	12 869	9 886	7 417	5 530	3 506	2 200
Ancash	1 166 265	115 660	115 069	116 359	109 182	103 828	87 935	80 033	75 578	65 448	55 549	46 398	38 554	32 234	26 102	21 144	15 056	12 036
Apurímac	446 813	53 463	50 993	47 630	40 135	47 572	36 340	31 402	29 129	23 015	18 822	16 719	14 203	11 982	9 508	7 225	4 943	3 732
Arequipa	1 218 168	103 435	104 730	110 075	114 617	113 430	106 568	100 943	88 096	80 171	71 422	57 779	46 677	36 634	28 887	22 614	16 439	15 251
Ayacucho	650 718	80 130	77 155	77 354	72 292	61 720	48 936	43 191	40 201	32 132	26 668	22 253	18 615	15 739	12 718	9 906	6 691	5 017
Cajamarca	1 500 584	168 663	168 957	165 314	146 543	145 660	124 934	114 341	101 899	82 262	68 348	56 150	45 759	36 699	28 401	21 512	14 331	10 811
Prov. Const. Callao	941 268	78 807	78 517	77 953	80 784	82 786	85 275	85 275	73 001	66 038	58 265	47 166	37 849	28 612	21 944	16 771	11 744	10 481
Cusco	1 274 742	133 237	131 700	129 722	122 507	127 814	104 524	93 080	84 606	74 301	64 199	54 491	45 233	35 998	27 705	20 729	13 895	11 001
Huancavelica	475 693	67 948	63 928	61 796	55 517	44 565	32 223	26 469	26 156	21 195	17 123	15 209	12 768	10 925	8 150	6 048	3 753	2 320
Huánuco	826 932	98 766	95 265	88 058	74 724	82 572	68 843	62 652	55 856	45 581	37 762	30 939	25 136	19 810	15 321	11 694	7 944	6 009
Ica	747 338	70 996	72 248	72 942	74 514	66 285	61 753	57 537	51 939	46 471	41 159	34 089	27 762	21 920	16 981	13 238	9 470	8 034
Junín	1 301 844	144 517	143 582	147 403	143 061	118 593	99 361	90 676	83 553	71 453	60 939	51 374	42 372	33 165	25 764	20 280	14 216	11 535
La Libertad	1 746 913	176 055	174 415	174 906	182 499	164 019	147 529	133 825	115 674	101 950	89 027	72 742	59 615	47 211	37 171	29 752	21 577	18 946
Lambayeque	1 207 589	115 016	118 610	121 733	121 637	112 093	96 711	89 588	81 504	74 395	66 086	55 147	44 544	34 154	26 466	20 878	15 140	13 887
Lima	9 113 684	790 788	786 456	796 075	883 268	820 774	812 644	779 635	651 823	595 472	534 050	429 151	351 182	274 388	213 998	166 455	118 779	108 746
Loreto	983 371	123 639	121 778	113 730	94 717	92 370	80 457	73 500	65 622	54 140	43 392	35 931	28 756	21 135	14 620	9 584	5 936	4 064
Madre de Dios	121 183	13 269	12 925	11 581	9 811	11 511	12 070	11 626	10 021	8 522	6 706	4 745	3 302	2 078	1 323	846	504	343
Moquegua	171 155	13 856	14 025	14 171	14 420	13 953	14 878	15 475	14 541	13 022	10 598	8 520	7 001	5 635	4 293	3 085	2 082	1 600
Pasco	292 955	33 372	34 249	33 990	32 291	26 470	23 302	21 783	19 902	16 470	13 459	10 472	8 282	6 333	4 740	3 685	2 483	1 672
Pura	1 769 555	191 486	190 631	191 454	185 893	162 533	139 315	130 014	118 350	100 765	86 418	74 254	60 176	44 377	33 812	26 330	18 223	15 524
Puno	1 352 523	153 269	151 837	151 254	141 684	129 911	109 018	97 034	84 025	67 171	57 052	48 636	41 617	35 625	29 222	23 274	16 766	15 128
San Martín	782 932	84 239	82 932	81 082	70 527	73 637	67 225	66 111	60 858	52 264	41 945	31 610	23 937	16 952	12 106	8 549	5 339	3 619
Tacna	320 021	29 192	28 856	28 751	29 060	30 047	29 995	29 280	24 897	22 365	18 759	14 397	11 124	8 269	5 970	4 105	2 703	2 251
Tumbes	221 498	20 549	20 052	19 386	19 793	22 914	22 435	21 944	17 863	14 600	11 866	9 284	7 075	4 881	3 451	2 491	1 641	1 273
Ucayalí	464 875	49 986	53 555	52 260	41 467	38 043	37 424	39 276	35 823	30 738	24 334	18 773	14 586	10 287	7 373	5 201	3 311	2 438

CUADRO N° 3.14  
PERÚ: POBLACIÓN MASCULINA AL 30 DE JUNIO, POR GRUPOS DE EDAD, SEGÚN DEPARTAMENTO, 2010

Departamento	Total	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 y más
Total	14 768 901	1 509 339	1 495 997	1 486 658	1 468 615	1 383 547	1 253 777	1 171 945	1 024 331	892 531	768 430	623 862	505 214	391 304	298 276	224 143	150 917	120 015
Amazonas	217 557	24 452	23 194	21 418	17 980	22 393	19 283	18 029	16 018	13 366	11 063	8 804	6 983	5 250	3 848	2 786	1 680	1 010
Áncash	563 462	59 019	58 509	59 168	56 136	53 260	45 536	41 336	38 165	32 785	27 581	22 735	18 779	15 659	12 604	10 017	6 978	5 195
Apurímac	227 421	27 260	25 964	24 377	20 852	23 995	19 416	17 424	15 468	11 477	9 173	8 275	6 886	5 608	4 365	3 245	2 146	1 490
Arequipa	605 900	52 812	53 347	55 845	57 686	56 928	52 580	49 219	43 316	39 929	35 633	28 708	23 298	18 054	13 896	10 689	7 548	6 472
Ayacucho	330 352	40 822	39 179	39 323	37 191	31 981	26 408	23 538	21 203	16 256	13 102	10 723	8 704	7 281	5 766	4 248	2 721	1 906
Cajamarca	754 844	86 023	85 975	84 142	75 699	74 402	63 820	58 396	51 014	40 682	33 439	27 665	22 359	17 398	13 128	9 792	6 359	4 551
Prov. Constitución Callao	470 635	40 258	40 046	39 514	40 263	41 037	43 176	43 956	37 104	33 436	29 352	22 887	18 041	13 632	10 394	7 811	5 284	4 444
Chiclayo	646 933	67 843	66 818	65 827	62 880	65 393	54 043	48 509	43 579	37 715	32 377	27 630	22 803	17 779	13 304	9 584	6 198	4 651
Huancavelica	237 536	34 592	32 361	31 261	28 350	22 787	16 448	13 371	13 125	10 253	8 067	7 433	6 056	4 771	3 589	2 601	1 548	923
Huánuco	419 818	50 348	48 504	44 805	38 571	42 370	35 381	32 361	28 555	22 954	18 819	15 597	12 623	9 797	7 464	5 524	3 605	2 540
Ica	374 501	36 265	36 826	37 051	37 764	33 900	31 346	28 574	25 558	22 830	20 187	16 734	13 700	10 831	8 358	6 428	4 481	3 668
Junín	657 228	73 713	73 089	75 066	73 129	60 312	51 148	47 039	42 436	35 504	30 144	25 306	20 867	16 289	12 423	9 545	6 427	4 791
La Libertad	870 271	89 853	88 895	88 869	92 305	82 954	73 839	66 300	57 462	50 243	43 366	35 344	28 834	22 559	17 672	13 980	9 807	7 989
Lambayeque	587 885	58 683	60 282	61 670	61 230	55 859	46 445	41 486	37 612	34 309	30 731	25 954	21 130	16 435	12 790	9 977	7 053	6 239
Lima	4 451 497	404 035	402 390	404 605	438 595	402 502	392 473	374 186	315 018	289 715	259 000	203 729	165 360	128 984	99 478	75 752	51 946	43 729
Loreto	513 273	62 930	61 733	57 513	47 862	46 459	42 585	40 153	35 636	29 590	23 533	19 861	16 179	11 854	7 913	4 871	2 847	1 754
Madre de Dios	69 562	6 787	6 595	5 917	5 072	6 311	6 978	6 969	6 189	5 542	4 439	3 165	2 230	1 414	886	550	314	204
Moquegua	91 400	7 077	7 152	7 167	7 351	7 002	8 226	8 853	7 960	7 160	5 822	4 622	3 874	3 211	2 451	1 691	1 051	730
Pasco	154 022	17 016	17 426	17 323	16 721	13 960	12 865	12 184	10 947	8 870	7 187	5 640	4 432	3 315	2 417	1 812	1 158	749
Piura	888 507	97 680	96 944	97 216	95 292	83 012	70 144	64 605	58 334	49 619	42 724	37 124	30 042	21 921	16 425	12 442	8 260	6 703
Puno	677 073	78 080	77 214	76 794	71 978	66 308	55 673	49 561	42 729	33 227	27 831	23 766	20 086	16 785	13 480	10 408	7 163	5 990
San Martín	426 009	42 971	42 315	41 653	37 116	39 215	36 769	37 564	35 199	30 768	24 847	18 763	14 022	9 621	6 633	4 394	2 593	1 566
Tacna	165 992	14 902	14 725	14 675	14 864	15 276	15 683	15 530	12 858	11 718	10 045	7 670	5 990	4 469	3 145	2 085	1 347	1 010
Tumbes	120 174	10 484	10 202	9 810	10 579	12 386	12 787	12 919	10 010	8 090	6 602	5 102	3 845	2 680	1 883	1 312	839	644
Ucayali	247 049	25 434	26 312	25 649	23 149	23 545	20 725	19 883	18 816	16 493	13 336	10 625	8 151	5 707	3 964	2 599	1 564	1 067

**CUADRO N° 3:15**  
**PERÚ: POBLACIÓN FEMENINA AL 30 DE JUNIO, POR GRUPOS DE EDAD, SEGÚN DEPARTAMENTO, 2010**

Departamento	Total	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 y más
<b>Total</b>	<b>14 693 032</b>	<b>1 448 968</b>	<b>1 442 151</b>	<b>1 440 216</b>	<b>1 426 298</b>	<b>1 352 661</b>	<b>1 231 938</b>	<b>1 155 443</b>	<b>1 016 249</b>	<b>892 126</b>	<b>775 664</b>	<b>638 405</b>	<b>524 080</b>	<b>413 425</b>	<b>325 167</b>	<b>256 783</b>	<b>185 555</b>	<b>167 903</b>
Amazonas	195 757	23 517	22 489	20 477	15 990	20 715	16 737	14 669	13 645	11 350	9 083	7 234	5 886	4 636	3 569	2 744	1 826	1 190
Áncash	552 803	56 641	56 560	57 191	53 046	50 568	42 399	38 697	37 413	32 663	27 968	23 563	19 875	16 575	13 498	11 127	8 078	6 841
Apurímac	219 392	26 203	25 029	23 253	19 283	23 577	16 924	13 978	13 661	11 538	9 649	8 444	7 317	6 374	5 143	3 980	2 797	2 242
Arequipa	612 268	50 623	51 383	54 230	56 331	56 502	53 988	51 724	44 780	40 242	35 789	29 071	23 639	18 780	14 991	11 925	8 891	8 779
Ayacucho	320 366	39 308	37 976	38 031	35 101	29 739	22 528	19 653	18 998	15 876	13 566	11 530	9 911	8 458	6 952	5 658	3 970	3 111
Cajamarca	745 740	82 640	82 982	81 172	70 844	71 258	61 114	55 945	50 885	41 580	34 909	28 485	23 400	19 301	15 273	11 720	7 972	6 260
Prov. Const. Callao	470 633	38 549	38 471	40 521	41 749	42 099	41 319	35 897	32 602	28 913	24 279	19 808	14 980	11 550	8 960	6 460	6 037	
Cusco	627 809	65 394	64 882	63 895	59 627	62 421	50 481	41 027	36 586	31 822	26 861	22 430	18 219	14 401	11 145	7 697	6 350	
Huancavelica	238 157	33 356	31 567	30 535	27 167	21 778	15 775	13 098	13 031	10 942	9 056	7 776	6 712	5 754	4 561	3 447	2 205	1 397
Huánuco	407 114	48 448	46 761	43 253	36 153	40 202	33 442	30 291	27 301	22 627	18 943	15 342	12 513	10 013	7 857	6 110	4 339	3 469
Ica	372 837	34 731	35 422	35 891	36 750	32 385	30 407	28 963	26 381	23 641	20 972	17 355	14 062	11 089	8 623	6 810	4 989	4 366
Jurín	644 616	70 804	70 493	72 337	69 932	58 281	48 213	43 637	41 117	35 949	30 795	26 068	21 505	16 876	13 341	10 735	7 789	6 744
La Libertad	876 642	86 202	85 520	86 037	90 194	81 065	73 690	67 525	58 212	51 707	45 661	37 398	30 781	24 652	19 499	15 772	11 770	10 957
Lambayeque	619 704	56 333	58 328	60 063	60 407	56 234	50 266	48 102	43 892	40 086	35 355	29 193	23 414	17 719	13 676	10 901	8 087	7 648
Lima	4 652 187	386 753	384 066	391 470	444 673	418 272	420 171	405 449	336 805	305 757	275 050	225 422	185 822	145 404	114 520	90 703	66 833	65 017
Loreto	470 098	60 709	60 045	56 217	46 855	45 911	37 872	33 347	29 986	24 550	19 859	16 070	12 577	9 281	6 707	4 713	3 089	2 310
Madre de Dios	51 621	6 482	6 330	5 664	4 739	5 200	5 092	4 657	3 832	2 980	2 267	1 580	1 072	664	437	296	190	139
Moquegua	79 755	6 779	6 873	7 004	7 069	6 951	6 652	6 622	6 581	5 862	4 776	3 898	3 127	2 424	1 842	1 394	1 031	870
Pasco	138 933	16 356	16 823	16 667	15 570	12 510	10 437	9 599	8 955	7 600	6 272	4 832	3 850	3 018	2 323	1 873	1 325	923
Piura	881 048	93 806	93 687	94 238	90 601	79 521	69 171	65 409	59 986	51 146	43 694	37 130	30 134	22 456	17 387	13 888	9 963	8 821
Puno	675 450	75 189	74 623	74 460	69 706	63 603	53 345	47 473	41 296	33 944	29 221	24 870	21 531	18 840	15 742	12 866	9 603	9 138
San Martín	356 923	41 268	40 617	39 429	33 411	34 422	30 456	28 547	25 659	21 496	17 098	12 547	9 915	7 331	5 473	4 155	2 746	2 053
Tacna	154 029	14 290	14 131	14 076	14 196	14 771	14 312	13 750	12 039	10 647	8 714	6 727	5 134	3 800	2 825	2 020	1 356	1 241
Tumbes	101 324	10 065	9 850	9 576	9 214	10 528	9 648	9 025	7 853	6 510	5 264	4 182	3 230	2 201	1 568	1 179	802	629
Ucayali	217 826	24 552	27 243	26 611	18 318	14 498	16 669	19 393	17 007	14 245	10 968	8 148	6 435	4 580	3 409	2 602	1 747	1 371

CUADRO N°3.16  
PERÚ: POBLACIÓN TOTAL AL 30 DE JUNIO, POR GRUPOS DE EDAD, SEGÚN DEPARTAMENTO, 2015

Departamento	Total	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 y más
<b>Total</b>	<b>31 151 643</b>	<b>2 861 874</b>	<b>2 922 744</b>	<b>2 914 162</b>	<b>2 887 529</b>	<b>2 828 387</b>	<b>2 661 346</b>	<b>2 411 781</b>	<b>2 258 372</b>	<b>1 977 630</b>	<b>1 725 353</b>	<b>1 486 312</b>	<b>1 205 103</b>	<b>967 702</b>	<b>736 059</b>	<b>545 659</b>	<b>394 230</b>	<b>367 400</b>
Amazonas	422 629	44 338	45 917	43 106	35 550	28 963	40 879	34 342	31 077	28 146	23 433	18 902	14 904	11 605	8 533	6 002	4 046	2 886
Áncash	1 148 634	110 067	112 936	111 732	106 128	99 142	98 944	84 379	76 737	72 381	62 445	52 549	43 393	35 484	28 684	22 094	16 703	14 846
Apurímac	458 830	50 317	51 697	48 486	39 659	33 786	45 801	35 456	30 281	27 878	21 834	17 728	15 501	12 801	10 384	7 723	5 324	4 174
Arequipa	1 287 205	103 739	104 607	106 861	115 527	115 396	109 230	102 482	98 059	85 635	77 958	69 001	55 343	44 478	34 173	25 895	19 290	19 531
Ayacucho	688 657	77 073	78 114	74 696	71 144	67 677	59 812	47 696	42 039	38 887	30 950	25 423	20 972	17 088	13 797	10 361	7 246	5 682
Cajamarca	1 529 755	153 127	160 884	160 114	144 339	127 665	136 839	118 952	109 168	97 180	78 110	64 340	52 356	41 633	32 235	23 437	16 214	13 162
Prov. Const. Callao	1 010 315	77 921	80 134	80 572	83 716	85 964	84 080	84 362	83 828	71 481	64 433	56 892	45 754	36 303	26 805	19 839	14 363	13 868
Cusco	1 316 729	124 303	129 355	127 393	120 101	111 861	121 976	100 475	89 510	81 299	71 275	61 329	51 473	41 782	32 001	23 224	15 909	13 463
Huancavelica	494 963	66 235	64 078	59 254	53 105	48 649	41 871	30 508	24 601	24 467	19 618	15 731	13 742	11 266	8 806	6 361	4 041	2 630
Huánuco	860 537	93 342	95 193	91 127	79 056	65 997	77 422	65 768	60 058	53 509	43 364	35 888	29 014	23 184	17 730	12 966	9 222	7 717
Ica	787 170	67 345	70 237	72 029	72 480	73 533	63 950	59 689	56 277	50 832	45 411	39 895	32 797	26 133	20 183	15 010	11 101	10 268
Junín	1 350 783	142 303	140 612	140 300	136 870	130 098	109 882	93 829	85 968	79 017	67 071	56 877	47 774	38 728	29 323	21 851	16 018	14 282
La Libertad	1 859 640	170 399	175 678	174 709	176 029	180 745	159 061	143 250	130 116	112 542	98 813	86 990	69 809	56 414	43 658	33 069	25 043	24 215
Lambayeque	1 260 650	108 469	114 468	119 033	120 809	113 369	103 959	91 995	86 935	79 311	72 292	63 797	52 898	42 227	31 748	23 800	17 768	17 772
Lima	9 838 251	797 847	794 553	804 315	875 954	946 258	824 575	796 506	761 837	637 627	563 289	522 076	417 039	337 679	256 399	194 388	143 093	142 816
Loreto	1 039 372	112 843	120 542	118 357	103 230	85 399	88 819	78 416	71 852	63 718	51 998	41 127	33 696	26 285	18 502	12 028	7 184	5 376
Madre de Dios	137 316	13 016	13 395	13 117	12 112	11 071	12 612	12 643	11 985	10 199	8 573	6 638	4 628	3 142	1 891	1 136	677	481
Moquegua	180 477	13 449	13 867	14 020	13 931	14 647	14 521	15 037	15 336	14 243	12 691	10 298	8 215	6 644	5 179	3 773	2 538	2 098
Pasco	304 158	31 314	32 105	32 655	30 601	30 147	25 701	22 598	20 865	18 907	15 524	12 511	9 574	7 372	5 438	3 887	2 786	2 173
Piura	1 844 129	184 205	187 600	186 454	178 807	169 386	153 083	133 387	124 907	113 656	96 170	81 937	69 912	55 737	39 903	28 929	20 914	19 142
Puno	1 415 608	145 058	149 375	148 729	144 983	133 952	123 542	103 541	92 185	79 870	63 522	53 720	45 567	38 446	32 027	24 965	18 389	17 737
San Martín	840 790	81 343	85 792	83 664	76 689	67 897	73 552	66 927	64 849	59 245	50 819	40 488	30 076	22 369	15 189	10 195	6 726	5 010
Tacna	341 838	28 258	29 427	29 354	29 888	30 016	29 736	29 314	28 525	24 171	21 609	18 032	13 726	10 498	7 583	5 259	3 403	2 979
Tumbes	237 685	20 194	20 735	20 279	20 222	20 115	22 945	22 171	21 609	17 376	14 116	11 408	8 865	6 623	4 399	2 964	1 993	1 671
Ucayali	495 522	45 369	51 443	53 806	46 599	36 654	38 544	38 058	39 768	36 053	23 675	18 075	13 781	9 489	6 503	4 249	3 421	

CUADRO N° 3.17  
PERÚ: POBLACIÓN MASCULINA AL 30 DE JUNIO, POR GRUPOS DE EDAD, SEGÚN DEPARTAMENTO, 2015

Departamento	Total	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 y más
<b>Total</b>	<b>15 605 814</b>	<b>1 460 651</b>	<b>1 489 659</b>	<b>1 483 135</b>	<b>1 465 657</b>	<b>1 432 145</b>	<b>1 343 154</b>	<b>1 214 095</b>	<b>1 134 864</b>	<b>990 241</b>	<b>860 135</b>	<b>736 147</b>	<b>590 957</b>	<b>469 267</b>	<b>351 637</b>	<b>254 420</b>	<b>176 971</b>	<b>152 679</b>
Amazonas	222 536	22 612	23 330	22 045	18 723	15 321	21 160	18 392	17 202	15 257	12 769	10 436	8 181	6 271	4 478	3 052	1 969	1 338
Áncash	582 978	56 186	57 504	56 976	54 673	51 324	50 942	43 926	39 897	36 771	31 409	26 175	21 320	17 223	13 873	10 563	7 760	6 456
Apurímac	234 224	25 661	26 353	24 865	20 646	17 350	22 959	19 006	16 933	14 858	10 891	8 632	7 645	6 149	4 806	3 457	2 327	1 686
Arequipa	638 480	52 978	53 323	54 318	58 213	57 876	54 636	50 155	47 446	41 805	38 632	34 195	27 303	21 763	16 488	12 234	8 815	8 300
Ayacucho	351 747	39 285	39 732	38 043	36 653	35 025	31 221	25 892	23 099	20 568	15 719	12 502	10 033	7 913	6 319	4 598	3 005	2 140
Cajamarca	770 434	78 128	81 978	81 688	74 536	65 525	69 579	60 739	55 922	48 631	38 609	31 348	25 660	20 109	14 988	10 516	7 076	5 402
Prov. Const. Callao	502 923	39 816	40 886	40 903	41 649	42 616	41 510	42 609	43 079	36 164	32 400	28 433	21 873	17 032	12 547	9 151	6 431	5 824
Cusco	667 502	63 323	65 713	64 779	61 605	57 027	62 054	51 853	46 600	41 758	36 059	30 836	25 935	20 818	15 514	10 872	7 106	5 650
Huancavelica	248 341	33 733	32 480	30 045	27 149	24 789	21 500	15 657	12 480	12 307	9 474	7 407	6 671	5 279	3 910	2 736	1 675	1 049
Huánuco	437 223	47 602	48 532	46 458	40 780	33 982	39 703	33 757	31 026	27 379	21 768	17 348	14 553	11 525	8 651	6 187	4 217	3 255
Ica	395 398	34 407	35 828	36 659	36 719	37 535	32 938	30 457	27 927	25 097	22 296	19 566	16 066	12 843	9 886	7 278	5 246	4 650
Junín	682 129	72 605	71 662	71 597	70 024	66 310	55 465	48 018	44 467	40 147	33 381	28 146	23 460	18 990	14 241	10 344	7 279	5 993
La Libertad	927 260	86 988	89 630	88 911	89 213	91 431	80 480	71 742	64 350	55 707	48 612	41 376	33 689	27 065	20 566	15 364	11 402	10 234
Lambayeque	612 304	55 353	58 225	60 404	60 680	56 411	51 266	43 696	39 915	36 435	33 266	29 558	24 761	19 880	15 082	11 255	8 200	7 817
Lima	4 791 877	407 721	406 746	409 478	436 132	467 839	403 190	382 484	363 173	305 760	281 144	250 282	195 407	156 289	118 769	87 661	62 442	57 360
Loreto	542 646	57 480	61 183	60 170	52 423	43 168	45 027	41 851	39 547	34 888	28 615	22 425	18 666	14 723	10 260	6 380	3 515	2 345
Madre de Dios	78 863	6 662	8 869	6 724	6 245	5 953	7 164	7 479	7 317	6 398	5 647	4 433	3 102	2 123	1 278	753	429	287
Moquegua	96 276	6 871	7 078	7 105	7 068	7 469	7 340	8 380	8 845	7 902	7 011	5 697	4 467	3 674	2 934	2 109	1 341	985
Pasco	161 372	15 976	16 357	16 668	15 827	15 884	13 893	12 717	11 971	10 589	8 490	6 780	5 208	3 926	2 823	1 952	1 328	983
Plura	925 765	93 995	95 511	94 881	91 654	86 434	77 762	66 921	61 979	55 949	47 313	40 475	34 791	27 527	19 376	13 669	9 449	8 079
Puno	709 705	73 927	76 039	75 663	73 766	68 030	63 019	52 828	47 058	40 569	31 334	26 086	22 094	18 345	14 816	11 220	7 916	6 995
San Martín	457 187	41 515	43 824	43 078	40 365	36 220	39 449	36 886	37 040	34 439	29 978	23 955	17 814	13 070	8 504	5 472	3 358	2 220
Tacna	176 941	14 431	15 031	15 319	15 356	15 144	15 387	15 115	12 554	11 323	9 658	7 277	5 582	4 039	2 695	1 671	1 346	
Tumbes	128 833	10 310	10 578	10 300	10 671	10 812	12 454	12 651	12 791	9 785	7 858	6 364	4 865	3 575	2 390	1 585	1 016	828
Ucayali	262 870	23 106	25 267	26 364	24 924	22 458	23 259	20 612	19 685	18 524	16 137	12 394	10 116	7 573	5 099	3 317	1 998	1 457

CUADRO N° 3.18  
PERÚ: POBLACIÓN FEMENINA AL 30 DE JUNIO, POR GRUPOS DE EDAD, SEGÚN DEPARTAMENTO, 2015

Departamento	Total	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 y más
<b>Total</b>	<b>15 545 829</b>	<b>1 401 223</b>	<b>1 433 085</b>	<b>1 431 027</b>	<b>1 421 872</b>	<b>1 396 242</b>	<b>1 318 192</b>	<b>1 197 686</b>	<b>1 123 508</b>	<b>987 389</b>	<b>865 218</b>	<b>750 165</b>	<b>614 146</b>	<b>498 435</b>	<b>384 422</b>	<b>291 239</b>	<b>217 259</b>	<b>214 721</b>
Amazonas	200 093	21 726	22 587	21 061	16 827	13 642	19 719	15 950	13 875	12 889	10 664	8 466	6 723	5 334	4 055	2 950	2 077	1 548
Áncash	565 656	53 881	55 432	54 756	51 455	47 818	47 992	40 453	36 840	35 610	31 036	26 374	22 073	18 261	14 811	11 531	8 943	8 390
Apurímac	224 606	24 656	25 344	23 621	19 013	16 436	22 842	16 450	13 348	13 020	10 943	9 096	7 856	6 652	5 578	4 266	2 997	2 488
Arequipa	648 725	50 761	51 284	52 543	57 314	57 520	54 554	52 327	50 613	43 830	39 326	34 806	28 040	22 715	17 685	13 661	10 475	11 231
Ayacucho	336 910	37 788	38 382	36 653	34 491	32 652	28 591	21 804	18 940	18 319	15 231	12 921	10 939	9 175	7 478	5 763	4 241	3 542
Cajamarca	759 321	74 999	78 906	78 426	69 803	62 140	67 260	58 213	53 246	48 549	39 501	32 992	26 696	21 524	17 247	12 921	9 138	7 760
Prov. Const. Callao	507 392	38 105	39 248	39 669	42 067	43 348	42 570	41 753	40 749	35 317	32 033	28 459	23 881	19 271	14 258	10 688	7 932	8 044
Cusco	649 227	60 980	63 642	62 614	58 496	54 834	59 922	48 622	42 910	39 541	35 216	30 493	25 538	20 964	16 487	12 352	8 803	7 813
Huancavelica	246 622	32 502	31 598	29 209	25 956	23 860	20 371	14 851	12 121	12 160	10 144	8 324	7 071	5 987	4 896	3 625	2 366	1 581
Huánuco	423 314	45 740	46 661	44 669	38 276	32 015	37 719	32 011	29 032	26 130	21 596	18 020	14 461	11 659	9 079	6 779	5 005	4 462
Ica	391 772	32 938	34 409	35 370	35 761	35 998	31 012	29 232	28 350	25 735	23 115	20 329	16 731	13 290	10 297	7 732	5 855	5 618
Junín	668 654	69 698	68 950	68 703	66 846	63 788	54 397	45 811	41 501	38 870	33 690	28 731	24 314	19 738	15 082	11 507	8 739	8 289
La Libertad	932 380	83 411	86 048	85 798	86 816	89 314	78 581	71 508	65 766	56 835	50 201	44 214	36 120	29 349	23 092	17 705	13 641	13 981
Lambayeque	648 346	53 116	56 243	58 629	60 129	56 958	52 633	48 299	47 020	42 876	39 026	34 139	28 137	22 347	16 666	12 545	9 568	9 555
Lima	5 046 374	390 126	387 807	394 837	439 822	478 419	421 385	414 022	398 664	331 867	302 145	271 794	221 632	181 390	139 630	106 727	80 651	85 456
Loreto	496 726	55 383	59 359	58 187	50 807	42 231	43 792	36 565	32 305	28 830	23 383	18 702	15 030	11 562	8 242	5 648	3 669	3 031
Madre de Dios	58 453	6 354	6 526	6 393	5 867	5 118	5 448	5 164	4 668	3 801	2 926	2 205	1 526	1 019	613	383	248	194
Moquegua	84 201	6 578	6 789	6 915	6 863	7 178	7 181	6 657	6 491	6 341	5 680	4 601	3 748	2 970	2 245	1 664	1 187	1 113
Pasco	142 786	15 338	15 748	15 987	14 774	14 263	11 808	9 881	8 894	8 318	7 034	5 731	4 366	3 446	2 615	1 935	1 458	1 190
Piura	918 364	90 210	92 089	91 573	87 153	82 952	75 321	66 466	62 928	57 707	48 857	41 462	35 121	28 210	20 527	15 260	11 465	11 063
Puno	705 903	71 131	73 336	73 066	71 217	65 922	60 523	50 713	45 127	39 301	32 188	27 634	23 473	20 101	17 211	13 745	10 473	10 742
San Martín	383 603	39 828	41 968	40 586	36 324	31 677	34 083	30 041	27 809	24 806	20 841	16 513	12 262	9 299	6 685	4 723	3 368	2 790
Tacna	164 897	13 827	14 396	14 341	14 569	14 660	14 652	13 927	13 410	11 617	10 286	8 374	6 449	4 916	3 544	2 564	1 732	1 633
Tumbes	108 852	9 884	10 157	9 979	9 551	9 303	10 491	9 520	8 818	7 591	6 258	5 044	4 000	3 048	2 009	1 379	977	843
Ucayali	232 652	22 263	26 176	27 442	21 675	14 196	15 245	17 446	20 083	17 529	13 898	10 741	7 959	6 208	4 390	3 186	2 251	1 964

CUADRO N° 3.19  
PERÚ: POBLACIÓN TOTAL AL 30 DE JUNIO, POR GRUPOS DE EDAD, SEGÚN DEPARTAMENTO, 2020

Departamento	Total	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 y más
<b>Total</b>	<b>32 824 358</b>	<b>2 790 779</b>	<b>2 833 530</b>	<b>2 904 717</b>	<b>2 885 868</b>	<b>2 840 069</b>	<b>2 773 941</b>	<b>2 606 333</b>	<b>2 359 594</b>	<b>2 207 519</b>	<b>1 927 155</b>	<b>1 672 880</b>	<b>1 428 919</b>	<b>1 140 825</b>	<b>892 389</b>	<b>650 782</b>	<b>452 993</b>	<b>456 065</b>
Amazonas	427 202	39 720	42 437	43 363	36 660	30 552	27 041	39 288	32 824	29 643	26 890	22 183	17 720	13 579	10 150	7 021	4 486	3 645
Áncash	1 177 080	103 029	107 694	109 828	101 691	96 652	95 150	96 052	81 706	74 072	69 722	59 650	49 609	40 220	31 913	24 604	17 703	17 785
Apurímac	467 707	46 333	48 747	49 268	40 437	33 370	32 356	45 033	34 465	29 160	26 718	20 761	16 568	14 111	11 224	8 576	5 820	4 760
Arequipa	1 358 108	103 285	105 068	106 988	112 995	117 239	112 159	106 053	100 384	96 141	83 884	75 824	66 523	52 802	41 511	30 841	22 256	24 145
Ayacucho	725 649	75 284	75 270	75 747	68 506	66 716	65 985	58 726	46 706	40 876	37 723	29 719	24 130	19 445	15 145	11 421	7 740	6 540
Cajamarca	1 544 325	138 019	145 889	152 178	138 927	125 583	119 622	131 292	114 174	104 731	93 111	74 147	60 498	48 104	36 994	27 043	18 058	15 955
Prov. Const. Callao	1 081 491	78 014	79 375	82 419	86 961	89 828	87 962	83 998	83 629	82 792	70 279	63 301	55 446	44 067	34 172	24 375	17 118	17 755
Cusco	1 352 476	116 491	120 861	125 246	117 943	109 943	106 936	118 472	97 429	86 634	78 574	68 572	58 330	47 908	37 505	27 178	18 133	16 321
Huancavelica	511 794	62 968	62 633	59 461	50 466	46 289	46 166	40 231	28 726	23 044	22 928	18 248	14 337	12 262	9 563	7 019	4 392	3 061
Huánuco	888 845	88 329	90 067	91 135	82 037	70 367	61 366	74 519	63 367	57 843	51 314	41 473	33 892	26 978	20 948	15 207	10 384	9 619
Ica	825 042	65 697	66 678	70 092	71 729	71 800	71 491	62 183	58 672	55 342	49 896	44 213	38 543	31 049	24 213	17 992	12 699	12 753
Junín	1 398 361	139 456	138 763	137 561	129 925	124 350	122 072	104 862	89 638	81 851	74 874	63 165	53 320	44 055	34 637	25 167	17 484	17 181
La Libertad	1 973 446	167 055	170 408	176 398	176 665	175 644	177 088	156 066	140 641	127 784	110 040	96 280	83 187	66 503	52 544	39 180	28 111	29 882
Lambayeque	1 309 731	103 952	108 124	115 078	118 453	112 999	106 048	99 840	89 864	85 127	77 517	70 186	61 524	50 416	39 481	28 733	20 412	21 977
Lima	10 609 166	814 032	803 305	814 892	891 925	949 474	957 738	817 370	786 363	752 933	630 030	574 281	509 947	402 784	319 355	235 955	166 264	180 518
Loreto	1 095 375	103 521	110 071	117 244	107 785	94 014	82 264	87 055	77 025	70 128	61 637	49 695	38 856	31 092	23 323	15 482	9 220	6 963
Madre de Dios	153 164	12 738	13 163	13 610	13 705	13 471	12 213	13 252	13 058	12 192	10 268	8 495	6 477	4 411	2 876	1 641	921	673
Moquegua	189 701	13 096	13 492	13 899	13 848	14 299	15 315	14 820	15 020	15 123	13 975	12 412	9 982	7 841	6 150	4 597	3 132	2 700
Pasco	314 677	30 540	30 149	30 551	29 251	28 542	29 445	25 071	21 782	19 930	17 985	14 586	11 584	8 633	6 432	4 539	2 989	2 688
Piura	1 914 346	176 802	180 819	183 745	174 121	163 042	161 156	148 134	129 171	120 904	109 510	91 996	77 748	65 325	50 681	34 594	23 347	23 251
Puno	1 485 328	144 235	141 808	146 716	143 146	138 454	129 043	119 310	99 809	88 876	76 744	60 612	50 888	42 508	34 902	27 697	20 019	20 561
San Martín	894 564	78 166	82 983	86 641	79 335	74 279	68 090	73 480	65 953	63 428	57 889	49 280	38 719	28 270	20 221	12 969	8 144	6 717
Tacna	362 331	27 592	28 527	29 973	30 575	30 959	29 851	29 207	28 621	27 798	23 424	20 856	17 267	13 009	9 682	6 724	4 398	3 888
Tumbes	251 363	19 304	20 286	20 906	20 667	20 371	20 085	21 854	21 073	16 840	13 607	10 944	8 333	6 019	3 826	2 408	2 152	
Ucayali	523 086	43 121	46 913	51 798	48 115	41 832	37 299	39 331	38 733	40 094	35 363	29 338	22 880	17 150	12 748	8 401	5 355	4 555

CUADRO N° 3.20  
PERÚ: POBLACIÓN MASCULINA AL 30 DE JUNIO, POR GRUPOS DE EDAD, SEGÚN DEPARTAMENTO, 2020

Departamento	Total	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 y más
Total	16 431 465	1 424 858	1 444 893	1 479 907	1 467 882	1 439 381	1 402 269	1 313 015	1 185 473	1 106 582	961 837	829 912	702 208	552 758	425 161	303 002	203 413	188 914
Amazonas	225 003	20 264	21 571	22 193	19 311	16 070	14 259	20 313	17 621	16 476	14 665	12 131	9 771	7 419	5 421	3 611	2 204	1 703
Áncash	600 335	52 611	54 864	56 094	52 603	50 181	49 462	49 668	42 793	38 754	35 544	30 075	24 752	19 726	15 402	11 766	8 297	7 743
Apurímac	239 357	23 635	24 858	25 296	21 102	17 174	16 503	22 614	18 586	16 377	14 253	10 346	8 034	6 899	5 336	3 873	2 534	1 937
Arequipa	671 901	52 759	53 575	54 427	57 030	58 893	56 084	52 668	48 773	46 202	40 738	37 321	32 727	25 720	19 986	14 606	10 167	10 215
Ayacucho	372 547	38 389	38 314	38 649	35 400	34 597	34 366	30 784	25 538	22 550	20 010	15 102	11 784	9 201	6 941	5 124	3 332	2 486
Cajamarca	778 613	70 446	74 379	77 771	71 999	64 433	61 126	66 718	58 465	53 663	46 569	36 509	29 302	23 309	17 546	12 217	7 761	6 400
Prov. Const. Callao	536 175	39 875	40 514	41 860	43 342	44 487	43 456	41 370	42 096	42 364	35 316	31 580	27 341	20 752	15 748	11 109	7 565	7 380
Cusco	684 760	59 368	61 430	63 778	60 666	56 010	54 180	60 134	50 206	44 983	40 229	34 575	29 129	23 856	18 350	12 849	8 202	6 815
Huancavelica	257 876	32 083	31 769	30 199	25 856	23 624	23 610	20 745	14 806	11 729	11 535	8 814	6 692	5 889	4 401	3 045	1 819	1 220
Huánuco	451 880	45 061	45 944	46 528	42 405	36 216	31 601	38 164	32 522	29 908	26 184	20 783	16 768	13 392	10 273	7 267	4 799	4 065
Ica	415 194	33 573	34 021	35 700	36 409	36 658	36 711	32 196	29 925	27 547	24 617	21 697	18 849	15 129	11 783	8 670	5 986	5 723
Junín	706 280	71 173	70 750	70 296	66 653	63 462	61 826	52 610	45 717	42 379	38 115	31 441	26 296	21 525	16 786	12 001	8 002	7 248
La Libertad	984 676	85 305	86 977	89 854	89 689	89 078	89 611	79 022	70 332	62 982	54 371	47 286	40 187	31 825	24 853	18 035	12 650	12 619
Lambayeque	634 786	53 063	55 015	58 448	59 582	56 104	52 255	48 810	42 379	38 931	35 543	32 280	28 439	23 410	18 340	13 357	9 324	9 506
Lima	5 155 924	416 105	411 332	415 123	444 951	470 901	472 424	397 771	375 340	356 501	299 442	273 772	241 560	185 708	144 678	105 307	72 787	72 222
Lorente	566 595	52 732	55 890	59 683	55 045	47 786	41 939	44 438	41 381	38 881	33 925	27 449	21 198	17 121	12 900	8 414	4 722	3 091
Madre de Dios	87 890	6 523	6 753	7 009	7 082	7 181	6 818	7 697	7 853	7 538	6 511	5 627	4 330	2 949	1 926	1 095	594	404
Moquegua	100 994	6 692	6 888	7 048	7 042	7 260	7 854	7 569	8 436	8 823	7 781	6 889	5 524	4 253	3 373	2 548	1 694	1 320
Pasco	168 289	15 588	15 371	15 621	15 172	15 047	15 831	13 783	12 546	11 636	10 211	8 079	6 321	4 676	3 398	2 322	1 459	1 228
Piura	960 738	90 249	92 098	93 618	89 507	83 195	81 822	75 022	64 733	59 910	53 844	45 196	38 205	32 153	24 598	16 343	10 561	9 684
Puno	745 616	73 539	72 230	74 725	73 000	70 460	65 491	60 791	50 879	45 308	38 885	29 765	24 514	20 382	16 366	12 491	8 671	8 119
San Martín	485 879	39 904	42 408	44 647	41 845	39 593	36 602	39 688	36 524	36 379	33 685	29 019	22 836	16 672	11 657	7 115	4 250	3 055
Tacna	187 131	14 036	14 579	15 343	15 702	15 870	15 268	14 896	15 008	14 801	12 160	10 919	9 199	6 811	5 072	3 489	2 179	1 739
Tumbes	135 887	9 860	10 367	10 646	10 782	10 804	10 869	12 309	12 535	12 537	9 523	7 589	6 091	4 534	3 208	2 036	1 247	1 050
Ucayali	277 039	21 965	22 996	25 351	25 667	24 297	22 301	23 235	20 479	19 443	18 181	15 668	12 359	9 447	6 809	4 312	2 587	1 942

**CUADRO N° 3.21**  
**PERÚ: POBLACIÓN FEMENINA AL 30 DE JUNIO, POR GRUPOS DE EDAD, SEGÚN DEPARTAMENTO, 2020**

Departamento	Total	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 y más
<b>Total</b>	<b>16 392 893</b>	<b>1 365 921</b>	<b>1 388 637</b>	<b>1 424 810</b>	<b>1 417 986</b>	<b>1 400 688</b>	<b>1 371 672</b>	<b>1 293 318</b>	<b>1 174 121</b>	<b>1 100 937</b>	<b>965 318</b>	<b>842 968</b>	<b>726 711</b>	<b>588 067</b>	<b>467 228</b>	<b>347 780</b>	<b>249 580</b>	<b>267 151</b>
Amazonas	202 199	19 456	20 866	21 170	17 349	14 482	12 782	18 975	15 203	13 167	12 225	10 052	7 949	6 160	4 729	3 410	2 282	1 942
Ancash	576 745	50 418	52 830	53 734	49 088	46 471	45 688	46 384	38 913	35 318	34 178	29 575	24 857	20 494	16 511	12 838	9 406	10 042
Apurímac	228 350	22 698	23 889	23 972	19 335	16 196	15 833	22 419	15 879	12 783	12 465	10 415	8 534	7 212	5 888	4 703	3 286	2 823
Arequipa	686 207	50 526	51 493	52 571	55 965	58 346	56 075	53 385	51 611	49 939	43 146	38 503	33 796	27 082	21 515	16 235	12 089	13 930
Ayacucho	353 102	36 895	36 956	37 098	33 106	32 119	31 619	27 942	21 168	18 346	17 713	14 617	12 346	10 214	8 204	6 297	4 408	4 054
Cajamarca	765 712	67 573	71 510	74 407	66 928	61 150	58 486	64 574	55 709	51 068	46 542	37 638	31 196	24 795	19 448	14 826	10 297	9 555
Prov. Const. Callao	545 316	38 139	38 861	40 559	43 619	45 341	44 506	42 628	41 533	40 428	34 963	31 721	28 105	23 315	18 424	13 266	9 533	10 375
Cusco	667 716	57 123	59 431	61 468	57 277	53 933	52 756	58 338	47 223	41 651	38 345	33 997	29 201	24 052	19 155	14 329	9 931	9 506
Huancavelica	253 918	30 885	30 864	29 262	24 570	22 665	22 556	19 486	13 920	11 315	11 393	9 434	7 645	6 373	5 162	3 974	2 573	1 841
Huánuco	436 965	43 288	44 123	44 607	39 632	34 151	29 765	36 355	30 845	27 935	25 130	20 690	17 124	13 556	10 675	7 940	5 385	5 554
Ica	409 848	32 124	32 657	34 392	35 320	35 142	34 780	29 987	28 747	27 795	25 279	22 516	19 694	15 920	12 430	9 322	6 713	7 030
Junín	692 081	68 283	68 013	67 265	63 272	60 888	60 246	52 252	43 921	39 472	36 759	31 724	27 024	22 530	17 851	13 166	9 482	9 933
La Libertad	988 770	81 750	83 431	86 514	86 976	86 566	87 477	77 044	70 309	64 802	55 669	48 994	43 000	34 678	27 691	21 145	15 461	17 263
Lambayeque	674 945	50 889	53 109	56 630	58 871	56 895	53 793	51 030	47 485	46 196	41 974	37 906	33 085	27 006	21 141	15 376	11 088	12 471
Lima	5 453 242	397 927	391 973	399 769	446 974	478 573	485 314	419 599	411 023	396 432	330 588	300 509	268 387	217 076	174 677	130 648	95 477	108 296
Lo雷o	518 780	50 789	54 181	57 561	52 740	46 228	40 325	42 617	35 644	31 247	27 712	22 246	17 658	13 971	10 423	7 068	4 498	3 872
Madre de Dios	65 274	6 215	6 410	6 601	6 623	6 290	5 395	5 555	5 205	4 654	3 757	2 868	2 147	1 462	950	546	327	269
Moquegua	88 707	6 404	6 604	6 851	6 806	7 039	7 461	7 251	6 584	6 300	6 194	5 523	4 458	3 588	2 777	2 049	1 338	1 380
Pasco	146 388	14 952	14 778	14 930	14 079	13 495	13 614	11 288	9 216	8 294	7 774	6 507	5 263	3 957	3 034	2 217	1 530	1 460
Piura	953 608	86 553	88 721	90 127	84 614	79 847	79 334	73 112	64 438	60 994	55 666	46 800	39 543	33 172	26 083	18 251	12 786	13 567
Puno	739 712	70 696	69 578	71 991	70 146	67 994	63 552	58 519	48 930	43 568	37 859	30 847	26 374	22 126	18 536	15 206	11 348	12 442
San Martín	408 685	38 262	40 575	41 994	37 490	34 686	31 488	33 792	29 429	27 049	24 204	20 261	15 883	11 598	8 564	5 854	3 894	3 662
Tacna	175 200	13 486	13 948	14 630	14 873	15 089	14 583	14 311	13 613	12 997	11 264	9 937	8 068	6 198	4 610	3 235	2 219	
Tumbes	115 376	9 444	9 919	10 260	9 885	9 567	9 216	10 379	9 319	8 536	7 317	6 018	4 853	3 799	2 811	1 790	1 161	1 102
Ucayali	246 047	21 156	23 917	26 447	22 448	17 535	14 988	16 096	18 254	20 651	17 202	13 670	10 521	7 703	5 939	4 089	2 768	2 653

CUADRO N° 3.22  
PERÚ: POBLACIÓN TOTAL AL 30 DE JUNIO, POR GRUPOS DE EDAD, SEGÚN DEPARTAMENTO, 2025

Departamento	Total	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 y más
Total	34 412 393	2 731 291	2 766 931	2 818 986	2 882 261	2 848 390	2 796 639	2 728 952	2 562 105	2 315 801	2 160 546	1 876 244	1 614 654	1 358 815	1 057 981	795 115	545 865	551 817
Amazonas	428 603	36 016	38 015	40 098	37 249	31 926	28 756	25 693	37 813	31 454	28 425	25 627	20 942	16 306	12 020	8 485	5 362	4 416
Áncash	1 201 465	98 384	100 915	104 821	99 901	92 393	93 060	92 747	93 663	79 311	71 651	67 009	56 687	46 314	36 494	27 680	20 006	20 429
Apurímac	472 737	42 426	44 907	46 446	41 190	34 081	32 039	31 810	44 064	33 388	28 061	25 583	19 550	15 198	12 500	9 394	6 601	5 499
Arequipa	1 427 001	102 535	104 701	107 500	113 488	115 276	114 463	109 473	104 361	98 812	94 548	81 907	73 371	63 686	49 487	37 648	26 960	29 085
Ayacucho	760 414	73 262	73 629	73 024	69 564	64 125	65 177	64 990	57 769	45 600	39 776	36 415	28 350	22 477	17 365	12 710	8 713	7 468
Cajamarca	1 547 694	128 149	131 199	137 566	130 339	119 966	117 705	114 556	126 714	109 937	100 767	89 036	70 188	56 047	43 183	31 461	21 265	19 016
Prov. Constitución	1 151 132	77 837	79 510	81 679	89 117	93 674	92 323	88 206	83 630	82 896	81 688	69 253	61 855	53 487	41 588	31 180	21 140	22 069
Callao	1 382 372	111 619	113 372	117 012	115 915	107 912	105 365	103 976	115 613	94 764	84 074	75 331	65 533	54 607	43 346	32 200	21 553	19 580
Huancavelica	524 187	58 436	59 562	58 187	50 600	43 542	43 868	44 622	38 452	27 186	21 593	21 534	16 814	12 896	10 542	7 754	5 000	3 599
Huánuco	911 280	83 618	85 292	86 207	82 023	73 245	65 769	58 803	72 181	61 248	55 696	49 351	39 423	31 719	24 570	18 172	12 363	11 600
Ica	859 784	64 088	65 093	66 578	69 882	71 213	69 925	69 863	61 298	57 836	54 452	48 718	42 838	36 640	28 912	21 724	15 334	15 390
Junín	1 438 414	132 617	136 196	135 929	127 292	117 494	116 649	117 404	100 897	85 770	77 903	70 993	59 586	49 493	39 743	30 045	20 397	20 006
La Libertad	2 082 737	163 301	167 280	171 267	178 761	177 029	172 770	174 660	153 994	138 732	125 501	107 654	93 385	79 560	62 235	47 441	33 570	35 597
Lambayeque	1 354 261	101 288	103 761	108 830	114 716	110 810	105 933	102 343	97 972	88 303	83 489	75 528	67 928	58 857	47 336	35 916	24 805	26 446
Lima	11 385 860	830 119	819 990	823 758	905 505	971 528	965 842	953 500	810 699	780 228	746 299	622 231	562 391	493 135	381 717	292 445	205 157	221 316
Loreto	1 121 953	96 411	100 974	106 948	106 644	98 490	90 979	80 716	85 776	75 403	68 078	59 241	47 238	36 106	27 865	19 789	12 096	9 199
Madre de Dios	168 768	12 892	12 892	13 375	14 131	14 662	12 865	13 692	13 282	12 255	10 76	8 286	6 175	4 060	2 518	1 342	942	
Moquegua	198 646	13 107	13 157	13 539	13 768	14 300	15 062	15 654	14 870	14 862	14 884	13 704	12 066	9 555	7 298	5 499	3 852	3 469
Pasco	324 137	29 703	29 445	28 665	27 148	27 214	27 921	28 846	24 267	20 866	19 033	17 024	13 622	10 576	7 631	5 454	3 565	3 157
Piura	1 974 262	167 715	173 768	177 267	171 596	158 504	155 299	156 791	144 337	125 570	117 029	105 400	87 798	73 073	59 851	44 415	28 311	27 538
Puno	1 556 885	143 683	141 349	139 485	141 520	137 230	134 239	125 538	116 069	96 951	86 026	73 848	57 811	47 786	38 871	30 457	22 487	23 535
San Martín	943 582	75 612	79 857	83 864	82 349	77 040	74 647	68 212	72 608	64 693	62 146	56 320	47 339	36 546	25 732	17 453	10 501	8 663
Tacna	383 370	27 492	27 922	29 131	31 376	31 102	29 549	28 778	28 108	27 158	22 766	20 105	16 452	12 080	8 650	5 667	5 066	
Tumbes	264 519	18 648	19 434	20 486	21 379	20 970	20 499	19 981	22 504	21 431	16 341	13 124	10 347	7 640	5 298	3 153	2 725	
Ucayali	548 330	42 333	44 711	47 324	46 116	43 329	42 565	38 154	40 084	39 170	39 455	34 654	28 424	21 777	15 915	11 327	6 965	6 007

CUADRO N° 3.23  
PERÚ: POBLACIÓN MASCULINA AL 30 DE JUNIO, POR GRUPOS DE EDAD, SEGÚN DEPARTAMENTO, 2025

Departamento	Total	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 y más
<b>Total</b>	<b>17 211 808</b>	<b>1 394 962</b>	<b>1 411 603</b>	<b>1 436 997</b>	<b>1 467 731</b>	<b>1 446 992</b>	<b>1 415 309</b>	<b>1 377 281</b>	<b>1 288 331</b>	<b>1 160 723</b>	<b>1 079 571</b>	<b>931 912</b>	<b>794 914</b>	<b>659 948</b>	<b>503 737</b>	<b>369 245</b>	<b>244 755</b>	<b>227 797</b>
Amazonas	225 901	18 385	19 346	20 555	19 681	16 834	15 085	13 567	19 570	16 931	15 889	14 010	11 430	8 943	6 493	4 443	2 670	2 009
Áncash	615 451	50 253	51 434	53 573	51 794	48 229	48 542	48 427	48 670	41 778	37 628	34 224	28 605	23 046	17 782	13 194	9 363	8 909
Apurímac	242 454	21 649	22 911	23 865	21 526	17 593	16 379	16 278	22 212	18 058	15 788	13 641	9 703	7 302	6 050	4 386	2 898	2 235
Arequipa	704 212	52 389	53 407	54 706	57 319	58 010	57 335	54 375	51 484	47 701	45 206	39 510	35 850	30 942	23 729	17 790	12 207	12 252
Ayacucho	392 069	37 375	37 502	37 292	36 019	33 383	34 031	33 971	30 442	24 994	21 992	19 318	14 314	10 877	8 145	5 707	3 793	2 914
Cajamarca	781 044	65 436	66 929	70 368	68 070	61 781	60 127	58 528	64 544	56 310	51 631	44 370	34 363	26 828	20 554	14 522	9 212	7 471
Prov. Const. Callao	568 588	39 794	40 599	41 505	44 447	46 490	45 576	43 483	41 047	41 543	41 542	34 538	30 470	26 005	19 244	13 896	9 257	9 062
Cusco	698 898	56 909	57 655	59 628	59 739	55 134	53 345	52 559	58 576	48 694	43 522	38 749	32 822	26 948	21 200	15 370	9 848	8 200
Huancavelica	265 114	29 791	30 230	29 575	26 019	22 318	22 484	22 902	19 892	14 059	11 001	10 845	8 064	5 945	4 983	3 494	2 088	1 424
Huánuco	463 462	42 674	43 532	44 044	42 475	37 787	33 855	30 253	36 986	31 456	28 729	25 35	19 641	15 525	12 028	8 727	5 721	4 924
Ica	433 315	32 756	33 222	33 919	35 495	36 446	35 931	36 029	31 727	29 586	27 080	24 019	20 954	17 808	13 936	10 389	7 175	6 843
Junín	726 526	67 706	69 476	69 496	65 420	60 155	59 167	59 139	50 430	43 765	40 429	36 151	29 556	24 277	19 185	14 289	9 411	8 474
La Libertad	1 039 725	83 413	85 414	87 295	90 859	89 963	87 683	88 428	77 870	69 161	61 737	53 091	45 561	38 101	29 359	21 935	14 960	14 885
Lambayeque	655 049	51 722	52 818	55 294	57 737	55 084	52 076	50 026	47 613	41 510	38 114	34 610	31 064	26 978	21 679	16 321	11 134	11 289
Lima	5 523 310	424 449	419 972	419 824	452 019	482 856	477 992	468 477	392 355	370 052	350 582	292 670	265 075	230 093	172 415	128 760	87 877	87 842
Loreto	585 369	49 124	51 286	54 476	54 547	50 369	46 616	41 453	44 035	40 774	37 916	32 684	26 075	19 559	15 135	10 720	6 356	4 244
Madre de Dios	96 650	6 602	6 616	6 889	7 378	8 061	8 076	7 350	8 083	8 081	7 643	6 480	5 486	4 110	2 686	1 663	873	573
Moquegua	105 475	6 698	6 718	6 868	7 003	7 279	7 695	8 100	7 665	8 445	8 710	7 657	6 691	5 268	3 921	2 950	2 067	1 740
Pasco	174 575	15 165	15 020	14 668	14 130	14 416	15 052	15 726	13 631	12 231	11 262	9 772	7 588	5 740	4 098	2 839	1 775	1 462
Piura	990 355	85 640	88 549	90 362	88 355	81 123	78 837	73 034	62 860	57 928	51 733	42 900	35 508	28 951	20 979	12 817	11 392	
Puno	782 391	73 294	72 041	71 093	72 270	70 029	68 284	63 640	59 080	49 350	43 742	37 265	28 174	22 764	18 324	13 938	9 783	9 320
San Martín	511 688	38 606	40 823	43 232	43 442	41 151	40 072	36 932	39 380	35 967	35 667	32 700	27 758	21 434	14 972	9 865	5 602	4 085
Tacna	197 488	14 048	14 274	14 918	16 128	16 422	15 940	15 161	14 655	14 804	14 447	11 800	10 461	8 656	6 227	4 416	2 842	2 289
Tumbes	142 772	9 526	9 936	10 449	11 176	10 997	10 945	10 804	12 266	12 345	12 264	9 246	7 294	5 707	4 100	2 762	1 625	1 330
Ucayali	289 917	21 558	21 893	23 103	24 683	25 082	24 184	22 286	23 114	20 268	19 122	17 694	15 015	11 584	8 541	5 810	3 401	2 579

CUADRO N° 3.24  
PERÚ: POBLACIÓN FEMENINA AL 30 DE JUNIO, POR GRUPOS DE EDAD, SEGÚN DEPARTAMENTO, 2025

Departamento	Total	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 y más
Total	17 200 585	1 336 329	1 355 328	1 381 989	1 414 530	1 401 398	1 381 330	1 351 671	1 273 774	1 155 078	1 080 975	944 332	819 740	698 887	554 244	425 870	301 110	324 020
Amazonas	202 712	17 631	18 669	19 543	17 568	15 092	13 671	12 126	18 243	14 523	12 536	11 617	9 512	7 363	5 527	4 042	2 692	2 347
Áncash	586 014	48 131	49 481	51 248	48 107	44 164	44 518	44 320	44 993	37 533	34 023	32 785	28 082	23 288	18 712	14 486	10 643	11 520
Apurímac	230 283	20 777	21 996	22 581	19 664	16 488	15 660	15 532	21 852	15 330	12 273	11 942	9 847	7 896	6 450	5 028	3 703	3 264
Arequipa	722 789	50 146	51 294	52 794	56 169	57 286	55 128	55 098	52 877	51 111	49 342	42 397	37 521	32 744	25 758	19 858	14 453	16 833
Ayacucho	368 345	35 887	36 127	35 732	33 545	30 742	31 146	31 019	27 327	20 606	17 784	17 097	14 036	11 600	9 220	7 003	4 920	4 554
Cajamarca	766 650	62 713	64 270	67 198	62 869	58 185	57 578	56 028	62 170	53 627	49 136	44 666	35 825	29 219	22 629	16 939	12 053	11 545
Prov. Const. Callao	582 534	38 043	38 911	40 174	44 670	47 184	46 747	44 723	42 583	41 353	40 146	34 715	31 385	27 482	22 344	17 184	11 883	13 007
Cusco	683 474	54 710	55 717	57 384	56 176	52 778	52 020	51 417	57 037	46 070	40 552	37 182	32 711	27 659	22 146	16 830	11 705	11 380
Huancavelica	259 073	28 645	29 332	28 612	24 581	21 224	21 384	21 720	18 560	13 127	10 592	10 689	8 750	6 951	5 559	4 260	2 912	2 175
Huánuco	447 818	40 944	41 760	42 163	39 548	35 458	31 914	28 550	35 225	29 792	26 967	24 216	19 782	16 194	12 542	9 445	6 642	6 676
Ica	426 469	31 332	31 871	32 659	34 387	34 767	33 994	33 834	29 571	28 250	27 372	24 699	21 884	18 832	14 976	11 335	8 159	8 547
Junín	711 888	64 911	66 720	66 433	61 872	57 339	57 482	58 265	50 467	42 005	37 474	34 842	30 030	25 216	20 558	15 756	10 986	11 532
La Libertad	1 043 012	79 888	81 866	83 972	87 902	87 066	85 087	86 232	76 124	69 571	63 764	54 563	47 824	41 459	32 876	25 506	18 610	20 702
Lambayeque	699 212	49 566	50 943	53 536	56 979	55 726	53 857	52 317	50 359	46 793	45 315	40 918	36 864	31 879	25 657	19 555	13 671	15 177
Lima	5 862 550	405 670	400 018	403 934	453 486	488 672	487 850	485 023	418 344	410 176	395 717	329 561	297 316	263 042	209 302	163 685	117 280	133 474
Loreto	536 584	47 287	49 688	52 472	52 097	48 121	44 363	39 263	41 741	34 629	30 162	26 557	21 163	16 547	12 730	9 069	5 740	4 955
Madre de Dios	72 118	6 290	6 276	6 486	6 845	7 070	6 586	5 515	5 609	5 201	4 612	3 696	2 800	2 065	1 374	855	469	369
Moquegua	93 171	6 409	6 439	6 671	6 765	7 021	7 367	7 554	7 205	6 417	6 174	6 047	5 375	4 287	3 377	2 549	1 785	1 729
Pasco	149 562	14 538	14 425	13 997	13 018	12 798	12 869	13 120	10 636	8 635	7 771	7 252	6 034	4 836	3 533	2 615	1 790	1 695
Piura	983 907	82 075	85 219	86 905	83 241	77 381	76 462	77 404	71 303	62 710	59 101	53 667	44 898	37 565	30 900	23 436	15 494	16 146
Puno	774 494	70 389	69 308	68 392	69 250	67 201	65 955	61 898	56 989	47 601	42 284	36 583	29 637	25 022	20 547	16 519	12 704	14 215
San Martín	431 894	37 006	39 034	40 632	38 907	35 889	34 575	31 280	33 228	28 726	26 479	23 620	19 581	15 112	10 760	7 558	4 899	4 578
Tacna	185 882	13 444	13 648	14 213	15 248	15 546	15 162	14 388	14 123	13 304	12 711	10 966	9 644	7 796	5 853	4 234	2 825	2 777
Tumbes	121 747	9 122	9 498	10 037	10 203	9 973	9 554	9 177	10 238	9 086	8 295	7 095	5 830	4 640	3 540	2 536	1 528	1 395
Ucayali	258 413	20 775	22 818	24 221	21 433	18 247	18 401	15 868	16 970	18 902	20 333	16 960	13 409	10 193	7 374	5 517	3 564	3 428

**CUADRO N° 3.25**  
**PERÚ: ÍNDICE DE MASCULINIDAD, POR GRUPOS DE EDAD, SEGÚN DEPARTAMENTO, 1995**

Departamento	Total	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 y más
Total	100,81	103,53	103,11	102,95	102,80	102,23	101,39	100,77	99,81	99,40	99,36	98,68	97,10	94,46	90,93	86,76	80,97	71,26
Amazonas	109,76	103,67	101,61	107,22	120,02	116,01	114,66	117,04	116,40	114,71	112,32	111,08	109,44	104,91	99,80	91,59	86,13	74,01
Áncash	99,01	103,28	101,65	103,71	106,08	100,55	97,90	96,60	94,93	94,11	94,71	95,12	93,62	92,27	89,95	85,82	80,11	68,42
Apurímac	101,01	103,34	99,95	108,87	123,60	111,56	98,26	94,45	98,47	95,97	91,36	89,71	87,55	86,27	81,96	77,79	74,95	72,66
Arequipa	100,67	103,67	103,49	101,81	98,25	100,80	102,84	103,08	101,71	101,81	101,29	100,02	97,50	95,17	92,84	88,58	81,21	70,64
Ayacucho	98,60	103,20	101,44	106,90	113,67	107,27	100,21	95,03	93,38	89,51	90,01	87,15	82,26	78,42	77,09	73,99	68,46	60,67
Cajamarca	100,85	103,40	102,97	104,41	107,96	101,54	98,84	97,32	98,57	97,86	94,79	93,61	93,74	93,97	95,16	92,13	86,15	69,03
Prov. Const. Callao	101,88	103,91	103,64	100,83	105,73	106,63	105,20	105,04	98,77	96,84	99,22	98,77	98,42	95,41	92,46	87,40	82,57	71,71
Cusco	103,40	103,04	102,47	106,99	110,68	107,58	104,70	103,88	104,39	103,98	101,89	99,96	95,61	92,89	88,59	85,39	82,03	79,45
Huancavelica	96,86	102,88	102,77	103,30	102,14	96,51	93,58	89,99	96,54	93,47	88,70	86,61	84,47	81,74	76,76	74,49	68,88	62,94
Huánuco	102,47	103,30	103,20	103,92	106,70	104,87	102,09	100,31	102,57	102,78	101,48	100,64	98,11	94,99	92,97	88,52	82,79	74,31
Ica	99,50	103,77	103,79	101,94	98,84	97,51	97,46	96,46	96,25	97,44	98,37	99,93	101,02	99,15	97,41	95,06	89,67	84,32
Junín	101,35	103,44	102,49	104,91	108,58	106,11	100,78	98,79	97,11	97,08	98,29	97,15	95,70	94,31	90,80	85,94	78,49	69,59
La Libertad	98,67	103,65	103,28	102,13	99,47	99,14	98,95	97,00	94,88	95,04	94,43	94,53	95,91	94,24	90,44	86,37	80,80	72,31
Lambayeque	96,53	103,61	104,11	102,04	96,51	92,48	89,46	88,95	89,40	90,93	94,80	97,35	98,92	98,90	98,43	98,08	94,69	88,98
Lima	97,52	104,00	104,43	98,90	94,02	97,51	98,53	98,67	96,14	95,54	96,35	96,37	95,55	92,63	87,61	83,01	77,12	65,46
Loreto	108,59	102,35	100,95	103,46	112,51	109,77	113,83	112,53	116,89	120,88	125,74	121,65	114,42	107,57	106,30	97,66	88,56	78,05
Madre de Dios	135,39	101,96	106,57	105,50	120,03	138,52	164,68	174,93	176,76	180,77	188,14	189,55	184,58	182,57	182,11	173,33	160,24	129,63
Moquegua	112,92	103,57	100,20	106,22	130,05	115,24	112,36	114,07	111,10	115,77	125,95	130,24	130,21	121,51	106,08	99,76	86,55	82,51
Pasco	105,46	103,48	101,84	106,92	112,82	109,27	105,40	103,66	106,22	107,15	107,75	108,93	107,83	101,34	97,57	91,32	85,41	59,56
Piura	101,35	103,40	102,90	103,99	103,83	100,12	98,54	98,69	100,74	100,53	100,52	100,70	100,30	98,70	98,79	96,18	90,34	79,07
Puno	99,72	103,23	103,89	105,47	105,69	104,14	99,03	97,16	97,81	96,68	94,48	92,54	90,83	87,74	84,33	80,99	76,99	73,58
San Martín	117,59	103,39	103,14	108,04	116,66	126,76	133,98	137,47	139,98	139,12	129,51	123,63	115,12	107,92	99,60	93,73	81,10	70,29
Tacna	109,07	103,63	99,54	104,95	116,35	110,21	108,07	112,68	109,54	113,15	120,65	121,13	115,53	112,54	108,75	100,99	89,42	80,45
Tumbes	116,94	103,29	101,52	110,90	141,74	124,87	118,84	120,47	119,13	116,29	119,75	121,06	116,85	122,52	117,08	106,52	92,23	
Ucayali	113,46	103,86	104,39	105,07	106,09	114,43	124,08	125,70	126,97	129,80	133,16	132,90	124,45	121,72	116,55	111,14	109,22	105,63

**CUADRO N° 3.26**  
**PERÚ: ÍNDICE DE MASCULINIDAD, POR GRUPOS DE EDAD, SEGÚN DEPARTAMENTO, 2000**

Departamento	Total	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 y más
<b>Total</b>	<b>100,74</b>	<b>103,61</b>	<b>103,26</b>	<b>102,98</b>	<b>102,74</b>	<b>102,35</b>	<b>101,71</b>	<b>101,03</b>	<b>100,22</b>	<b>99,23</b>	<b>98,77</b>	<b>98,41</b>	<b>97,21</b>	<b>94,90</b>	<b>91,51</b>	<b>87,12</b>	<b>81,75</b>	<b>71,59</b>
Amazonas	110,58	103,54	103,47	103,05	114,88	122,51	115,96	115,67	118,03	117,28	116,59	113,80	111,56	108,47	103,13	96,08	86,74	78,68
Áncash	99,61	103,45	102,80	102,01	105,62	105,01	100,14	98,24	96,80	94,88	93,44	94,19	94,27	92,72	91,34	88,40	83,52	71,47
Apurímac	102,16	103,46	103,20	102,09	117,03	124,36	110,53	97,40	94,48	97,88	94,87	90,50	88,44	87,22	84,51	78,17	73,32	67,21
Arequipa	100,13	103,75	103,12	103,04	99,01	97,68	99,97	102,18	102,01	101,08	100,96	100,00	98,23	95,56	93,24	90,34	84,13	71,18
Ayacucho	99,97	103,29	102,79	103,07	112,22	115,20	108,26	99,86	95,22	91,89	88,93	89,15	86,27	80,09	76,09	74,24	69,70	60,35
Cajamarca	100,73	103,48	103,41	103,30	106,93	105,57	100,13	97,54	96,13	97,79	97,21	93,38	91,52	91,60	90,67	90,70	86,84	72,97
Prov. Const. Callao	101,81	103,97	103,96	101,78	104,21	103,06	104,69	104,39	104,15	97,49	95,77	97,22	96,44	94,85	92,10	88,01	83,07	73,82
Cusco	103,50	103,11	102,85	104,09	109,52	110,36	106,91	104,11	103,13	104,00	103,36	101,14	98,20	93,88	90,13	85,32	81,65	76,64
Huancavelica	97,53	103,11	102,17	102,79	103,94	100,04	99,25	93,42	89,80	95,61	91,68	86,98	84,29	81,89	78,06	73,61	69,88	62,66
Huánuco	102,72	103,37	103,39	103,51	106,48	107,15	104,98	101,41	99,87	102,42	101,90	100,86	99,58	95,80	92,11	88,67	82,60	73,52
Ica	99,08	103,91	103,64	103,60	100,00	96,60	96,21	96,15	95,62	96,27	97,31	98,28	98,66	98,27	96,73	94,67	89,94	82,79
Junín	101,82	103,56	103,30	103,30	107,89	110,29	105,44	99,88	97,68	96,59	97,31	97,62	95,83	94,44	91,76	86,74	79,59	69,84
La Libertad	98,75	103,75	103,19	102,96	100,25	98,24	98,97	98,32	96,15	94,92	94,91	94,15	94,45	95,18	92,37	87,38	81,70	72,47
Lambayeque	95,80	103,64	103,43	103,63	97,75	91,21	89,50	88,02	88,13	89,12	90,81	94,73	96,85	97,69	97,19	96,67	94,05	87,24
Lima	96,86	104,09	103,76	102,50	94,94	94,04	96,14	97,39	97,43	94,60	93,85	94,48	94,18	92,62	88,85	83,29	78,04	66,75
Loreto	108,89	102,41	100,81	100,64	109,30	115,18	114,29	115,42	113,31	118,83	124,72	126,57	121,32	110,68	103,87	98,52	86,89	76,91
Madre de Dios	133,91	102,28	103,71	106,84	115,42	131,63	144,56	169,01	177,37	179,72	190,35	199,09	197,37	189,87	181,85	175,86	162,62	137,04
Moquegua	114,55	103,67	104,52	100,11	122,93	130,69	116,10	115,43	115,27	113,88	119,30	130,12	133,13	128,43	115,73	101,18	90,39	81,03
Pasco	106,76	103,48	103,40	111,73	116,20	112,03	106,92	106,71	109,05	109,13	109,65	108,91	103,31	97,69	93,60	87,91	66,17	
Piura	100,96	103,51	103,23	103,49	104,08	101,12	98,56	97,74	98,19	99,95	100,36	100,29	99,70	97,92	95,41	94,50	90,00	79,20
Puno	99,57	103,31	102,83	103,90	104,52	104,67	103,78	98,66	96,34	96,85	95,54	92,75	90,93	88,34	84,40	79,84	75,08	69,10
San Martín	119,34	103,41	103,23	105,42	114,99	127,15	132,85	138,63	141,24	143,82	140,99	131,01	124,14	114,08	104,69	96,83	87,14	71,82
Tacna	108,67	103,72	103,67	99,66	110,78	113,84	106,39	108,74	113,11	112,09	116,64	122,70	118,21	112,02	111,56	106,09	94,83	81,72
Tumbes	118,10	103,38	102,28	101,16	130,83	142,64	124,30	120,96	123,14	119,58	117,63	122,19	122,39	117,68	116,55	119,17	111,36	97,20
Ucayali	114,83	103,86	103,95	105,47	106,97	112,74	123,17	131,02	130,18	132,16	134,48	132,62	124,44	119,05	111,49	106,59	106,15	

CUADRO N° 3.27  
PERÚ: ÍNDICE DE MASCULINIDAD, POR GRUPOS DE EDAD, SEGÚN DEPARTAMENTO, 2005

Departamento	Total	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 y más	Total
<b>Total</b>	<b>100,63</b>	<b>103,98</b>	<b>103,33</b>	<b>103,14</b>	<b>102,80</b>	<b>102,22</b>	<b>101,86</b>	<b>101,22</b>	<b>100,55</b>	<b>99,66</b>	<b>98,59</b>	<b>97,86</b>	<b>96,90</b>	<b>94,90</b>	<b>91,68</b>	<b>87,14</b>	<b>81,43</b>	<b>71,86</b>	<b>100,63</b>
Amazonas	111,03	103,81	103,02	105,39	108,72	115,70	122,40	116,50	116,55	119,20	119,81	118,46	114,17	110,58	105,94	98,66	89,90	82,01	
Áncash	100,88	103,95	102,94	103,25	104,12	106,37	105,61	100,81	99,09	97,70	95,34	93,82	94,48	94,03	91,77	89,44	85,47	74,05	
Apurímac	102,95	103,82	103,35	104,62	104,24	115,82	123,32	111,43	98,85	95,05	98,02	94,80	89,71	86,69	85,46	80,62	74,41	66,38	
Arequipa	99,53	104,18	103,40	102,72	101,60	98,23	96,80	98,28	100,60	100,53	100,01	99,59	98,67	95,56	92,65	90,40	84,98	72,88	
Ayacucho	101,64	103,56	102,85	103,27	106,06	114,72	117,96	109,66	101,76	95,76	92,75	89,15	87,77	84,60	78,40	72,86	70,01	61,00	
Cajamarca	100,98	103,18	103,85	105,87	105,45	104,48	99,78	97,99	95,90	97,80	96,51	92,35	89,27	88,25	86,02	84,58	73,70		
Prov. Const. Callao	100,90	104,30	103,75	102,81	99,19	103,49	106,84	104,05	103,56	102,99	95,93	93,97	94,02	93,14	91,64	87,74	82,66	74,46	
Cusco	103,26	103,49	102,58	103,27	106,11	108,26	109,12	106,45	103,72	102,39	103,33	102,88	99,90	95,84	90,36	85,78	80,19	75,17	
Huancavelica	98,70	103,50	102,12	102,36	105,07	103,17	100,95	100,13	93,62	89,65	95,38	91,72	85,25	81,92	78,74	74,98	69,35	65,74	
Huánuco	102,93	103,73	103,32	103,64	106,01	105,85	107,07	104,61	101,28	100,03	101,78	101,88	99,90	97,52	93,32	88,43	83,42	73,13	
Ica	99,84	104,29	103,56	103,31	102,98	101,67	97,78	97,09	95,91	96,38	96,25	97,65	98,23	98,35	97,03	94,37	90,62	84,10	
Junín	101,88	103,90	103,31	103,71	104,23	107,49	108,99	104,01	98,82	97,54	96,93	97,53	97,18	95,20	92,25	88,38	80,68	70,29	
La Libertad	99,04	104,06	103,62	102,88	102,38	100,23	98,17	99,06	97,93	95,29	94,61	94,87	92,89	93,08	92,63	88,35	82,61	72,73	
Lambayeque	95,33	104,01	103,01	103,11	101,82	94,93	88,46	87,25	86,44	87,30	88,81	91,10	93,95	95,75	95,44	93,19	90,56	84,74	
Lima	96,15	104,40	104,41	102,76	97,36	94,13	93,52	94,96	96,27	95,96	92,63	91,38	91,85	90,76	88,46	83,83	77,33	67,65	
Loreto	109,06	103,42	101,73	101,34	101,28	110,10	117,97	116,67	117,85	116,23	121,53	127,37	128,50	120,82	107,98	99,53	91,28	74,08	
Madre de Dios	133,33	103,61	103,31	104,55	112,34	126,05	140,65	152,08	176,13	184,97	190,87	201,24	208,56	204,12	189,08	178,35	162,41	142,45	
Moquegua	114,59	104,12	103,52	103,35	100,68	122,65	131,10	118,33	117,99	119,90	115,96	122,60	131,89	134,28	127,58	109,95	93,59	82,50	
Pasco	108,52	103,83	103,34	104,45	106,91	116,12	121,38	115,32	111,77	110,39	112,30	112,31	110,11	105,87	100,18	93,38	88,35	74,09	
Piura	100,89	103,91	103,05	103,31	105,47	102,76	99,61	97,62	97,34	97,87	99,94	100,48	99,64	97,69	94,62	90,36	86,87	78,21	
Puno	99,90	103,67	103,08	102,86	104,36	104,46	104,54	103,54	98,28	95,81	96,27	94,70	91,16	88,72	85,07	80,09	74,19	66,97	
San Martín	119,39	103,86	103,65	105,28	110,86	118,55	129,26	135,18	140,84	143,95	145,61	141,59	131,14	124,79	110,63	99,97	91,75	72,89	
Tacna	108,21	104,07	103,78	103,81	103,30	109,67	111,91	107,12	108,63	115,01	113,64	117,64	120,98	114,79	109,46	106,13	99,03	81,45	
Tumbes	118,56	103,86	102,74	116,20	131,99	142,27	125,55	123,05	123,98	120,87	119,02	122,74	116,20	111,87	112,21	101,00			
Ucayali	113,97	103,31	96,92	103,14	129,23	131,06	107,08	116,68	122,39	121,17	131,98	130,19	130,03	126,08	113,20				

CUADRO N° 3.28  
PERÚ: ÍNDICE DE MASCULINIDAD, POR GRUPOS DE EDAD, SEGÚN DEPARTAMENTO, 2010

Departamento	Total	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 y más
<b>Total</b>	<b>100,52</b>	<b>104,17</b>	<b>103,73</b>	<b>103,22</b>	<b>102,97</b>	<b>102,28</b>	<b>101,77</b>	<b>101,43</b>	<b>100,80</b>	<b>100,05</b>	<b>99,07</b>	<b>97,72</b>	<b>96,40</b>	<b>94,65</b>	<b>91,73</b>	<b>87,29</b>	<b>81,33</b>	<b>71,48</b>
Amazonas	111,14	103,98	103,13	104,60	112,45	108,10	115,21	122,91	117,39	117,76	121,80	121,70	118,64	113,24	107,82	101,53	92,00	84,87
Áncash	101,93	104,20	103,45	103,46	105,83	105,32	107,40	106,82	102,01	100,37	98,62	96,08	94,49	94,47	93,38	90,02	86,38	75,94
Apurímac	103,66	104,03	103,74	104,83	108,14	101,77	114,72	124,65	113,23	99,47	95,07	98,00	94,11	87,98	84,87	81,53	76,73	66,46
Arequipa	98,96	104,32	103,82	102,98	101,33	100,75	97,39	95,16	96,73	99,22	98,56	98,75	98,30	96,13	92,70	89,64	84,89	73,72
Ayacucho	103,12	103,85	103,17	103,40	105,95	107,54	117,22	119,77	111,61	102,39	96,58	93,00	87,82	86,08	82,94	75,08	68,54	61,27
Cajamarca	101,22	104,09	103,61	103,66	106,85	104,41	104,38	100,25	97,84	95,79	97,12	95,55	90,14	85,96	83,55	79,77	72,70	
Prov. Const. Callao	100,00	104,43	104,09	102,80	99,36	98,29	102,56	106,38	103,36	102,56	101,52	94,27	91,08	91,00	89,99	87,18	81,80	73,61
Cusco	103,05	103,74	102,98	103,02	105,46	104,76	107,06	108,84	106,22	103,09	101,74	102,86	101,66	97,58	92,38	85,99	80,52	73,24
Huancavelica	99,74	103,71	102,52	102,38	104,35	104,63	104,27	102,08	100,72	93,70	89,08	95,59	90,23	82,92	78,69	75,46	70,20	66,07
Huánuco	103,12	103,99	103,73	103,59	106,69	105,39	105,73	106,83	104,59	101,45	99,35	101,66	100,88	97,84	95,00	89,53	83,08	73,22
Ica	100,45	104,42	103,96	103,23	102,76	104,68	103,09	98,66	96,88	96,57	96,26	96,42	97,43	97,67	96,93	94,39	89,82	84,01
Junín	101,96	104,11	103,68	103,77	104,57	103,48	106,09	107,80	103,21	98,76	97,89	97,08	97,03	96,52	93,12	88,91	82,51	71,04
La Libertad	99,27	104,24	103,95	103,29	102,34	102,33	100,20	98,19	98,71	97,17	94,97	94,51	93,67	91,51	90,63	88,64	83,32	72,91
Lambayeque	94,87	104,17	103,35	102,68	101,36	99,33	92,40	86,25	85,69	85,59	86,92	88,90	90,25	92,75	93,52	91,52	87,21	81,58
Lima	95,48	104,47	104,77	103,36	98,63	96,23	93,41	92,29	93,53	94,75	94,16	90,38	88,99	88,71	86,87	83,52	77,73	67,26
Loreto	109,18	103,66	102,81	102,31	102,15	101,19	112,44	120,41	118,84	120,53	118,50	123,59	128,64	127,72	117,98	103,35	92,17	75,93
Madre de Dios	134,76	104,71	104,19	104,47	107,03	121,37	137,04	149,65	161,51	185,97	195,81	200,32	208,02	212,95	202,75	185,81	165,26	146,76
Moquegua	114,60	104,40	104,06	102,33	103,99	100,73	123,66	133,69	120,95	122,14	121,90	118,57	123,89	132,47	133,06	121,31	101,94	83,91
Pasco	110,86	104,04	103,58	103,94	107,39	111,59	123,26	126,93	122,24	116,71	114,59	116,72	115,12	109,84	104,05	96,74	87,40	81,15
Piura	100,85	104,13	103,48	103,16	105,18	104,39	101,41	98,77	97,26	97,01	97,78	99,98	99,69	97,62	94,47	89,59	82,91	75,99
Puno	100,24	103,84	103,47	103,13	103,26	104,25	104,36	104,40	103,47	97,89	95,24	95,56	93,29	89,09	85,63	80,90	74,59	65,55
San Martín	119,36	104,13	104,18	105,64	111,09	113,92	120,73	131,59	137,18	143,13	145,32	146,05	141,42	131,24	121,19	105,75	94,43	76,28
Tacna	107,77	104,28	104,20	104,26	104,71	103,42	109,58	112,95	106,80	110,06	115,27	114,02	116,67	117,61	111,33	103,22	99,34	81,39
Tumbes	118,60	104,16	103,57	102,44	114,81	117,65	132,54	143,15	127,47	124,27	125,42	122,00	119,04	121,76	120,09	111,28	104,61	102,38
Ucayali	113,42	103,59	96,58	96,38	26,37	162,40	124,11	102,53	110,64	115,78	121,86	130,40	126,67	124,61	116,28	99,88	89,52	77,83

CUADRO N° 3.29  
PERÚ: ÍNDICE DE MASCULINIDAD, POR GRUPOS DE EDAD, SEGÚN DEPARTAMENTO, 2015

Departamento	Total	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 y más
<b>Total</b>	<b>100,39</b>	<b>104,24</b>	<b>103,95</b>	<b>103,64</b>	<b>103,08</b>	<b>102,57</b>	<b>101,89</b>	<b>101,37</b>	<b>101,01</b>	<b>100,29</b>	<b>99,41</b>	<b>98,13</b>	<b>96,22</b>	<b>94,15</b>	<b>91,47</b>	<b>87,36</b>	<b>81,46</b>	<b>71,11</b>
Amazonas	111,22	104,08	103,29	104,67	111,27	112,31	107,31	115,31	123,98	118,37	119,74	123,27	121,69	117,57	110,43	103,46	94,80	86,43
Áncash	103,06	104,28	103,74	104,05	106,25	107,33	106,15	108,59	103,26	101,20	99,25	96,59	94,32	93,67	91,61	86,77	76,95	
Apurímac	104,28	104,08	103,98	105,27	108,59	105,56	100,51	115,54	126,86	114,12	99,52	94,90	97,31	92,44	86,16	81,04	77,64	67,77
Arequipa	98,42	104,37	103,98	103,38	101,57	100,62	100,08	95,85	93,74	95,38	98,24	98,24	97,37	95,81	93,23	89,55	84,15	73,90
Ayacucho	104,40	103,96	103,52	103,79	106,27	107,27	108,20	118,75	121,96	112,28	103,20	96,76	91,72	86,25	84,50	79,78	70,86	60,42
Cajamarca	101,46	104,17	103,89	104,16	106,78	105,45	103,45	104,34	105,03	100,17	97,74	95,02	96,12	93,43	86,90	81,39	77,43	69,61
Prov. Const. Callao	99,12	104,49	104,17	103,11	99,01	98,31	97,51	102,05	105,72	102,40	101,15	99,91	91,59	88,38	88,00	85,62	81,98	72,40
Cusco	102,81	103,84	103,25	103,46	105,31	104,00	103,56	106,65	108,60	105,61	102,39	101,12	101,55	99,30	94,10	88,02	80,72	72,32
Huancavelica	100,70	103,79	102,79	102,86	104,60	103,89	105,54	105,43	102,96	101,21	93,40	88,98	94,34	88,17	79,86	75,48	70,79	66,35
Huánuco	103,29	104,07	104,01	104,01	106,54	106,14	105,26	105,45	106,87	104,78	100,80	99,05	100,64	98,85	95,29	91,27	84,26	72,95
Ica	100,93	104,46	104,12	103,64	102,68	104,27	106,21	104,19	98,51	97,52	96,46	96,25	96,03	96,64	96,01	94,13	89,60	82,77
Junín	102,02	104,17	103,93	104,21	104,75	103,95	101,96	104,82	107,15	103,29	99,08	97,96	96,49	96,21	94,42	89,89	83,29	72,30
La Libertad	99,45	104,29	104,16	103,63	102,76	102,37	102,42	100,33	97,85	98,02	96,83	94,71	93,27	92,22	89,06	86,78	83,59	73,20
Lambayeque	94,44	104,21	103,52	103,03	100,92	99,04	97,29	90,47	84,89	84,98	85,24	86,87	88,00	88,96	90,50	89,72	85,70	78,52
Lima	94,96	104,51	104,88	103,71	99,16	97,79	95,88	92,38	91,10	92,13	93,05	92,09	88,17	86,16	85,06	82,14	77,42	67,12
Lo雷to	109,24	103,75	103,07	103,41	103,18	102,22	102,82	114,46	122,42	121,01	122,38	119,91	124,19	127,34	124,48	112,96	95,80	77,37
Madre de Dios	134,92	104,85	105,26	105,18	106,44	116,31	131,50	144,83	156,75	168,32	192,99	201,04	203,28	208,34	208,48	196,61	172,98	147,94
Moquegua	114,34	104,45	104,26	102,75	102,99	104,05	102,21	125,88	136,27	124,62	123,43	123,82	119,18	123,70	130,69	126,74	112,97	88,50
Pasco	113,02	104,16	103,87	104,26	107,13	111,37	117,66	128,70	134,60	127,30	120,70	118,30	119,29	113,93	107,95	100,88	91,08	82,61
Piura	100,81	104,20	103,72	103,61	105,16	104,20	103,24	100,68	98,49	96,95	96,84	97,62	99,06	97,58	94,39	89,57	82,42	73,03
Puno	100,54	103,93	103,69	103,55	103,58	103,20	104,12	104,17	104,28	103,23	97,35	94,40	94,13	91,26	86,08	81,63	75,58	65,12
San Martín	119,18	104,24	104,42	106,14	111,12	114,34	115,74	122,79	133,19	138,83	143,84	145,07	145,28	140,55	127,21	115,86	99,70	79,57
Tacna	107,30	104,37	104,41	104,69	105,15	104,75	103,36	110,48	112,71	108,07	110,08	115,33	112,84	113,55	113,97	105,11	96,48	82,42
Tumbes	118,36	104,31	104,14	103,22	111,73	116,22	118,71	132,89	145,06	128,90	125,57	126,17	121,63	117,29	118,96	114,94	103,99	98,22
Ucayali	112,99	103,79	96,53	96,07	114,99	158,20	152,33	118,15	98,02	105,68	116,11	120,42	127,10	121,99	116,15	104,11	88,76	74,19

**CUADRO N° 3.30**  
**PERÚ: ÍNDICE DE MASCULINIDAD, POR GRUPOS DE EDAD, SEGÚN DEPARTAMENTO, 2020**

Departamento	Total	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 y más
Total	100,24	104,31	104,05	103,87	103,52	102,76	102,23	101,52	100,97	100,51	99,64	98,45	96,63	94,00	91,00	87,12	81,50	70,71
Amazonas	111,28	104,15	103,38	104,83	111,31	110,97	111,56	107,05	115,90	125,13	119,96	120,68	122,92	120,44	114,63	105,89	96,58	87,69
Áncash	104,09	104,35	103,85	104,39	107,16	107,98	108,26	107,08	109,97	109,73	104,00	101,69	99,58	96,25	93,28	91,65	88,21	77,11
Apurímac	104,82	104,13	104,06	105,52	109,14	106,04	104,10	100,87	117,05	128,12	114,34	99,34	94,14	95,66	90,63	82,35	77,12	68,61
Arequipa	97,92	104,42	104,04	103,53	101,90	100,94	100,02	98,66	94,50	92,52	94,42	96,33	96,84	94,97	92,94	89,97	84,10	73,33
Ayacucho	105,51	104,05	103,67	104,18	106,93	107,72	108,69	110,17	120,64	122,81	112,97	103,32	95,45	90,08	84,61	81,37	75,59	61,32
Cajamarca	101,68	104,25	104,01	104,52	107,58	105,37	104,50	103,32	104,95	105,08	100,06	97,00	93,93	94,01	90,22	82,40	75,37	66,98
Prov. Const. Callao	98,32	104,55	104,25	103,21	99,36	98,12	97,64	97,05	101,36	104,79	101,01	99,56	97,28	89,01	85,48	83,74	79,57	71,13
Cusco	102,55	103,93	103,36	103,76	105,92	103,85	102,70	103,08	106,32	108,00	104,91	101,70	99,75	99,19	95,80	89,67	82,59	71,69
Huancavelica	101,56	103,88	102,93	103,20	105,40	104,23	104,67	106,46	106,36	103,66	101,25	93,43	87,53	92,41	85,26	76,62	70,70	66,27
Huánuco	103,41	104,14	104,13	104,31	107,00	106,05	106,17	104,98	105,44	107,06	104,19	100,45	97,92	98,57	96,23	91,52	85,93	73,19
Ica	101,30	104,51	104,18	103,80	103,08	104,31	105,55	107,37	104,10	99,11	97,38	96,36	95,71	95,03	94,79	93,01	89,17	81,41
Junín	102,05	104,23	104,02	104,51	105,34	104,23	102,62	100,69	104,09	107,36	103,69	99,11	97,31	95,54	94,03	91,15	84,39	72,97
La Libertad	99,59	104,35	104,25	103,86	103,12	102,90	102,44	102,57	100,03	97,19	97,67	96,51	93,46	91,77	89,75	85,29	81,82	73,10
Lambayeque	94,05	104,27	103,59	103,21	101,21	98,61	97,14	95,65	89,25	84,27	84,68	85,16	85,96	86,68	86,75	86,87	84,09	76,22
Lima	94,55	104,57	104,94	103,84	99,55	98,40	97,34	94,80	91,32	89,93	90,58	91,10	90,00	85,55	82,83	80,60	76,24	66,69
Loreto	109,22	103,83	103,15	103,69	104,37	103,37	104,00	104,27	116,10	124,43	122,42	123,39	120,05	122,55	123,76	119,04	104,98	79,83
Madre de Dios	134,65	104,96	105,35	106,18	106,93	114,17	126,38	138,56	150,87	161,97	173,30	196,20	201,68	201,71	202,74	200,55	181,65	150,19
Moquegua	113,85	104,50	104,30	102,88	103,47	103,14	105,23	104,39	128,13	140,05	125,62	124,73	123,91	118,53	121,46	124,35	117,80	95,65
Pasco	114,96	104,25	104,01	104,63	107,76	111,50	116,28	122,10	136,13	140,29	131,35	124,16	120,10	118,17	112,00	104,74	95,36	84,11
Piura	100,75	104,27	103,81	103,87	105,78	104,19	103,14	102,61	100,46	98,22	96,73	96,57	96,62	96,93	94,31	89,55	82,60	71,38
Puno	100,80	104,02	103,81	103,80	104,07	103,63	103,05	103,88	103,98	103,99	102,71	96,49	92,95	92,12	88,29	82,15	76,41	65,25
San Martín	118,89	104,29	104,52	106,32	111,62	114,15	116,24	117,45	124,11	134,49	139,17	143,23	143,78	136,12	121,54	109,14	83,42	
Tacna	106,81	104,45	104,52	104,87	105,57	105,18	104,70	104,09	110,25	113,88	107,95	109,88	114,02	109,89	110,02	107,85	98,20	81,68
Tumbes	117,86	104,40	104,52	103,76	109,07	112,93	117,94	118,60	134,51	146,87	130,15	126,11	125,51	119,35	114,12	113,74	107,41	95,28
Ucayali	112,60	103,82	96,15	95,86	114,34	138,56	148,69	144,35	112,19	94,15	105,69	114,62	117,47	122,64	114,65	105,45	93,46	73,20

CUADRO N° 3.31  
PERÚ: ÍNDICE DE MASCULINIDAD, POR GRUPOS DE EDAD, SEGÚN DEPARTAMENTO, 2025

Departamento	Total	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 y más	
Total	100,07	104,39	104,15	103,98	103,76	103,25	102,46	101,89	101,14	100,49	99,87	98,68	96,97	94,43	90,89	86,70	81,28	70,30	
Amazonas	111,44	104,28	103,63	105,18	112,03	111,54	110,34	111,88	107,27	116,58	126,75	120,60	120,16	121,46	117,48	109,92	99,18	88,16	
Áncash	105,02	104,41	103,95	104,54	107,66	109,20	109,04	109,27	108,17	111,31	110,60	104,39	101,86	99,05	95,03	91,08	87,97	77,34	
Apurímac	105,29	104,20	104,16	105,69	109,47	106,70	104,59	104,80	101,65	117,80	128,64	114,23	98,54	92,48	93,80	86,83	78,26	68,47	
Arequipa	97,43	104,47	104,12	103,62	102,05	101,30	100,36	98,69	97,37	93,33	91,62	93,19	95,55	94,50	92,12	89,59	84,46	72,79	
Ayacucho	106,44	104,15	103,81	104,37	107,38	108,59	109,26	109,52	111,40	121,29	123,66	112,99	101,98	93,77	88,34	81,49	77,09	63,99	
Cajamarca	101,88	104,34	104,14	104,72	108,27	106,18	104,43	104,46	103,82	105,00	105,08	99,34	95,92	91,82	90,83	85,73	76,43	64,71	
Prov. Const. Callao	97,61	104,60	104,34	103,31	99,50	98,53	97,50	97,23	96,39	100,46	103,48	99,49	97,08	94,63	86,13	81,45	77,90	69,67	
Cusco	102,26	104,02	103,48	103,91	106,34	104,46	102,55	102,22	102,70	105,70	107,32	104,21	100,34	97,43	95,73	91,33	84,13	72,06	
Huancavelica	102,33	104,00	103,06	103,37	105,85	105,15	105,14	105,44	107,18	107,10	103,86	101,46	92,16	85,53	89,64	82,02	71,70	65,47	
Huánuco	103,49	104,23	104,24	104,46	107,40	106,57	106,08	105,96	104,91	105,59	106,53	103,80	99,29	95,87	95,90	92,40	86,13	73,76	
Ica	101,61	104,54	104,24	103,86	103,22	104,83	105,70	106,49	107,29	104,73	98,93	97,25	95,75	94,56	93,06	91,65	87,94	80,06	
Junín	102,06	104,31	104,13	104,61	105,73	104,91	102,93	101,50	99,93	104,19	107,89	103,76	98,42	96,28	93,32	90,69	85,66	73,48	
La Libertad	99,68	104,41	104,33	103,96	103,36	103,33	103,05	102,55	102,29	99,41	96,82	97,30	95,27	91,90	89,30	86,00	80,39	71,95	
Lambayeque	93,68	104,35	103,68	103,28	101,33	98,85	96,69	95,62	94,55	88,71	84,00	84,58	84,27	84,63	84,50	83,29	81,44	74,25	
Lima	94,21	104,63	104,99	103,93	99,68	98,81	97,98	96,59	93,79	90,22	88,59	88,81	89,16	87,47	82,38	78,66	74,93	65,81	
Loreto	109,09	103,88	103,22	103,82	104,70	104,67	105,08	105,58	117,75	125,71	123,07	123,21	118,20	118,89	118,20	110,73	85,65		
Madre de Dios	134,02	104,96	105,42	106,21	107,79	114,02	122,62	133,27	144,11	155,37	165,72	175,32	195,93	199,03	195,49	194,50	186,14	155,28	
Moquegua	113,21	104,51	104,33	102,95	103,52	103,67	104,45	107,23	106,38	131,60	141,08	126,62	124,48	122,88	116,11	115,73	115,80	100,64	
Pasco	116,72	104,31	104,12	104,79	108,54	112,64	116,96	119,86	128,16	141,64	144,92	134,75	125,75	118,69	115,99	108,57	99,16	86,25	
Piura	100,66	104,34	103,91	103,98	106,14	104,84	103,11	102,56	102,43	100,24	98,02	96,40	95,55	94,52	93,69	89,52	82,72	70,56	
Puno	101,02	104,13	103,94	103,95	104,36	104,21	103,53	102,81	103,67	103,67	101,86	95,06	90,98	89,18	84,38	77,01	65,56		
San Martín	118,48	104,32	104,58	106,40	111,66	114,66	115,90	118,07	118,51	125,21	134,70	138,44	141,76	141,83	139,14	130,01	114,35	89,23	
Tacna	106,24	104,49	104,59	104,96	105,77	105,63	105,13	105,37	103,77	111,27	113,66	107,61	108,47	111,03	106,39	104,30	100,60	82,43	
Tumbes	117,27	104,43	104,61	104,10	109,54	110,27	114,56	117,73	119,81	135,87	147,85	130,32	125,11	123,00	115,82	108,91	106,35	95,34	
Ucayali	112,19	103,77	95,95	95,38	115,16	137,46	131,43	140,45	136,21	107,23	94,04	104,33	111,98	113,65	115,83	105,31	95,43	75,23	

CUADRO N° 3.32  
PERÚ: TASAS ESPECÍFICAS Y ESTRUCTURA DE LA FECUNDIDAD, POR QUINQUENIOS, SEGÚN DEPARTAMENTO, 1995-2000

Departamento	Tasa global de fecundidad	Tasas específicas					Total	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	Estructuras				
		15-19	20-24	25-29	30-34	35-39									20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
Total	3,10	0,0705	0,1528	0,1451	0,1249	0,0848	0,0363	0,0056	100,00	11,37	24,65	23,40	20,15	13,68	13,38	13,21	13,89	6,39	9,90
Amazonas	3,57	0,1084	0,1789	0,1489	0,1307	0,0943	0,0456	0,0070	100,00	15,19	25,06	20,86	18,31	13,21	13,21	14,57	19,86	6,25	1,08
Áncash	3,38	0,0703	0,1724	0,1551	0,1341	0,0938	0,0422	0,0073	100,00	10,41	25,54	22,97	22,46	24,13	24,13	21,19	13,83	14,57	7,30
Apurímac	4,19	0,0871	0,2020	0,1880	0,1642	0,1220	0,0611	0,0128	100,00	10,40	24,13	22,46	24,13	24,13	24,13	21,19	21,19	14,57	1,53
Arequipa	2,48	0,0445	0,1192	0,1263	0,1053	0,0687	0,0278	0,0051	100,00	8,96	23,99	25,41	25,41	25,41	25,41	25,41	25,41	5,59	1,03
Ayacucho	4,76	0,1121	0,2171	0,2048	0,1939	0,1422	0,0694	0,0117	100,00	11,79	22,82	21,53	20,38	19,95	19,95	19,95	19,95	7,30	1,23
Cajamarca	3,82	0,0908	0,1834	0,1638	0,1466	0,1119	0,0567	0,0098	100,00	11,90	24,04	21,47	21,47	21,47	21,47	21,47	21,47	14,67	7,43
Prov. Const. Callao	2,25	0,0434	0,1097	0,1111	0,0973	0,0620	0,0234	0,0027	100,00	9,65	24,40	24,72	24,72	24,72	24,72	24,72	24,72	13,79	5,20
Cusco	3,57	0,0751	0,1787	0,1637	0,1424	0,1027	0,0446	0,0072	99,99	10,51	25,01	22,91	22,91	22,91	22,91	22,91	22,91	19,93	14,38
Huancavelica	5,64	0,1154	0,2700	0,2428	0,2182	0,1677	0,0961	0,0187	100,00	10,22	23,91	21,51	21,51	21,51	21,51	21,51	21,51	19,33	14,86
Huánuco	3,78	0,0933	0,1773	0,1602	0,1469	0,1124	0,0548	0,0102	100,00	12,36	23,47	21,22	21,22	21,22	21,22	21,22	21,22	19,45	14,89
Ica	2,87	0,0704	0,1509	0,1356	0,1172	0,0708	0,0257	0,0035	100,00	12,26	26,29	23,62	23,62	23,62	23,62	23,62	23,62	20,41	12,33
Junín	3,78	0,0864	0,1922	0,1742	0,1464	0,1028	0,0465	0,0071	100,00	11,43	25,44	23,05	23,05	23,05	23,05	23,05	23,05	19,38	13,61
La Libertad	3,08	0,0716	0,1543	0,1416	0,1245	0,0822	0,0356	0,0056	100,00	11,63	25,07	23,02	23,02	23,02	23,02	23,02	23,02	13,36	5,78
Lambayeque	2,85	0,0643	0,1470	0,1399	0,1169	0,0711	0,0274	0,0035	100,00	11,28	25,78	24,54	24,54	24,54	24,54	24,54	24,54	20,51	12,47
Lima	2,38	0,0446	0,1125	0,1207	0,1046	0,0673	0,0242	0,0030	100,00	9,35	23,59	25,32	25,32	25,32	25,32	25,32	25,32	21,93	14,11
Loreto	4,26	0,1394	0,2104	0,1821	0,1562	0,1068	0,0496	0,0067	100,00	16,38	24,71	21,39	21,39	21,39	21,39	21,39	21,39	18,35	12,55
Madre de Dios	3,66	0,1304	0,1817	0,1467	0,1289	0,0928	0,0427	0,0090	100,00	17,81	24,82	20,04	20,04	20,04	20,04	20,04	20,04	17,60	12,67
Moquegua	2,43	0,0631	0,1357	0,1180	0,0923	0,0536	0,0204	0,0025	100,00	12,99	27,95	24,30	24,30	24,30	24,30	24,30	24,30	19,01	11,04
Pasco	4,22	0,0917	0,2134	0,1892	0,1618	0,1190	0,0577	0,0114	100,00	10,86	25,28	22,41	22,41	22,41	22,41	22,41	22,41	19,17	14,10
Piura	3,49	0,0742	0,1810	0,1648	0,1398	0,0935	0,0397	0,0054	100,00	10,62	25,92	23,60	23,60	23,60	23,60	23,60	23,60	20,02	13,39
Puno	3,97	0,0730	0,2050	0,1840	0,1553	0,1126	0,0555	0,0079	100,00	9,20	25,84	23,19	23,19	23,19	23,19	23,19	23,19	19,58	14,19
San Martín	3,42	0,1171	0,1704	0,1450	0,1199	0,0870	0,0361	0,0084	100,00	17,12	24,92	21,20	21,20	21,20	21,20	21,20	21,20	17,53	12,72
Tacna	2,45	0,0601	0,1327	0,1180	0,0970	0,0583	0,0224	0,0024	100,00	12,24	27,03	24,04	24,04	24,04	24,04	24,04	24,04	19,76	11,88
Tumbes	2,60	0,0818	0,1411	0,1206	0,0940	0,0574	0,0227	0,0026	100,00	15,72	27,14	23,18	23,18	23,18	23,18	23,18	23,18	18,07	11,03
Ucayali	3,67	0,1337	0,1875	0,1560	0,1323	0,0864	0,0336	0,0052	100,00	18,20	25,52	21,23	21,23	21,23	21,23	21,23	21,23	18,01	11,76

CUADRO N° 3.33  
PERÚ: TASAS ESPECÍFICAS Y ESTRUCTURA DE LA FECUNDIDAD, SEGÚN DEPARTAMENTO, 2000-2005

Departamento	Tasa global de fecundidad	Tasas específicas						Estructuras								
		15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	Total	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49
Total	2.80	0.0615	0.1344	0.11328	0.1156	0.0770	0.0333	0.0054	100.00	10.98	24.00	23.71	20.64	13.75	5.95	0.96
Amazonas	3.31	0.0921	0.1670	0.1463	0.1215	0.0851	0.0421	0.0071	100.00	13.93	25.25	22.13	18.38	12.87	6.37	1.07
Áncash	3.04	0.0603	0.1525	0.1435	0.1227	0.0835	0.0386	0.0076	100.00	9.91	25.05	23.57	20.16	13.72	6.34	1.25
Arequímac	3.78	0.0703	0.1808	0.1775	0.1500	0.1071	0.0581	0.0131	100.00	9.29	23.89	23.44	19.82	14.15	7.68	1.73
Arequipa	2.19	0.0391	0.1010	0.1113	0.0967	0.0622	0.0238	0.0039	100.00	8.93	23.06	25.41	22.98	14.20	5.43	0.89
Ayacucho	4.14	0.0950	0.1856	0.1823	0.1689	0.1187	0.0641	0.0125	100.00	11.49	22.44	22.04	20.42	14.35	7.75	1.51
Cajamarca	3.36	0.0753	0.1603	0.1493	0.1313	0.0950	0.0504	0.0096	100.00	11.22	23.89	22.24	19.56	14.15	7.51	1.43
Prov. Const. Callao	2.11	0.0397	0.1008	0.1061	0.0919	0.0684	0.0227	0.0026	100.00	9.40	23.87	25.13	21.77	13.83	5.38	0.62
Cusco	3.18	0.0614	0.1547	0.1489	0.1299	0.0920	0.0421	0.0077	100.00	9.64	24.30	23.39	20.40	14.45	6.61	1.21
Huancavelica	5.03	0.0993	0.2395	0.2200	0.1920	0.1477	0.0872	0.0196	100.00	9.88	23.83	21.88	19.10	14.69	8.67	1.95
Huánuco	3.50	0.0819	0.1606	0.1518	0.1384	0.1025	0.0539	0.0108	100.00	11.70	22.96	21.69	19.77	14.64	7.70	1.54
Ica	2.63	0.0610	0.1338	0.1275	0.1095	0.0659	0.0243	0.0032	100.00	11.61	25.47	24.28	20.85	12.55	4.63	0.61
Junín	3.37	0.0732	0.1656	0.1596	0.1344	0.0914	0.0445	0.0075	100.00	10.87	24.61	23.71	19.96	13.58	6.16	1.11
La Libertad	2.79	0.0599	0.1362	0.1311	0.1158	0.0756	0.0334	0.0056	100.00	10.74	24.44	23.50	20.77	13.56	5.99	1.00
Lambayeque	2.58	0.0526	0.1291	0.1301	0.1089	0.0645	0.0264	0.0036	100.00	10.21	25.06	25.25	21.14	12.52	5.12	0.70
Lima	2.19	0.0415	0.0991	0.1081	0.0978	0.0646	0.0235	0.0028	100.00	9.49	22.66	24.71	22.36	14.77	5.37	0.64
Loeito	3.91	0.1147	0.1913	0.1766	0.1499	0.0969	0.0456	0.0074	100.00	14.66	24.45	22.57	19.16	12.38	5.83	0.95
Madre de Dios	3.35	0.1059	0.1618	0.1454	0.1266	0.0827	0.0387	0.0091	100.00	15.80	24.14	21.70	18.89	12.34	5.77	1.36
Moquegua	2.24	0.0540	0.1218	0.1116	0.0904	0.0494	0.0189	0.0024	100.00	12.04	27.16	24.88	20.16	11.01	4.21	0.54
Pasco	3.78	0.0787	0.1856	0.1744	0.1480	0.1067	0.0531	0.0096	100.00	10.41	24.55	23.07	19.57	14.11	7.02	1.27
Piura	3.12	0.0621	0.1588	0.1533	0.1275	0.0828	0.0347	0.0052	100.00	9.95	25.43	24.55	20.42	13.26	5.56	0.83
Puno	3.51	0.0632	0.1814	0.1684	0.1375	0.0956	0.0481	0.0075	100.00	9.01	25.85	24.00	19.60	13.62	6.85	1.07
San Martín	3.10	0.1017	0.1529	0.1362	0.1120	0.0782	0.0324	0.0070	100.00	16.39	24.66	21.95	18.05	12.60	5.22	1.13
Tacna	2.30	0.0496	0.1160	0.1159	0.0968	0.0579	0.0215	0.0028	100.00	10.77	25.19	25.17	21.02	12.57	4.67	0.61
Tumbes	2.41	0.0680	0.1284	0.1177	0.0940	0.0620	0.0198	0.0028	100.00	14.09	26.61	24.38	19.47	10.77	4.10	0.58
Ucayali	3.39	0.1076	0.1705	0.1528	0.1269	0.0813	0.0319	0.0063	100.00	15.89	25.17	22.56	18.74	12.00	4.71	0.93

CUADRO N° 3.34  
PERÚ: TASAS ESPECÍFICAS Y ESTRUCTURA DE LA FECUNDIDAD, SEGÚN DEPARTAMENTO, 2005-2010

Departamento	Tasa global de fecundidad	Tasas específicas						Total	Estructuras					
		15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44		15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
Total	2,60	0,0547	0,1207	0,1253	0,1104	0,0719	0,0314	0,0055	100,00	10,52	23,22	24,10	21,23	13,83
Amazonas	3,13	0,0802	0,1563	0,1482	0,1163	0,0779	0,0390	0,0081	100,00	12,81	24,98	23,67	18,58	12,44
Áncash	2,85	0,0543	0,1373	0,1383	0,1183	0,0768	0,0363	0,0083	100,00	9,53	24,10	24,29	20,77	13,48
Apurímac	3,50	0,0702	0,1468	0,1707	0,1471	0,0968	0,0545	0,0132	100,00	10,04	20,99	24,41	21,04	13,84
Arequipa	2,07	0,0370	0,0908	0,1051	0,0956	0,0604	0,0219	0,0031	100,00	8,94	21,94	25,39	23,10	14,59
Ayacucho	3,73	0,0849	0,1615	0,1684	0,1541	0,1013	0,0614	0,0144	100,00	11,38	21,65	22,57	20,66	13,58
Cajamarca	3,01	0,0638	0,1409	0,1390	0,1211	0,0811	0,0450	0,0101	100,00	10,62	23,44	23,13	20,15	13,49
Prov. Const. Callao	2,02	0,0369	0,0927	0,1037	0,0896	0,0560	0,0225	0,0024	100,00	9,14	22,96	25,68	22,19	13,87
Cusco	2,90	0,0518	0,1333	0,1387	0,1226	0,0839	0,0404	0,0087	100,00	8,94	23,01	23,94	21,16	14,48
Huancavelica	4,55	0,0881	0,2123	0,2030	0,1728	0,1317	0,0784	0,0222	100,00	9,69	23,34	22,32	19,00	14,48
Huánuco	3,26	0,0733	0,1428	0,1451	0,1328	0,0936	0,0532	0,0120	100,00	11,23	21,88	22,22	20,34	14,34
Ica	2,43	0,0540	0,1178	0,1224	0,1048	0,0620	0,0229	0,0029	100,00	11,09	24,20	25,14	21,53	12,74
Junín	3,11	0,0653	0,1441	0,1522	0,1295	0,0839	0,0379	0,0085	100,00	10,51	23,19	24,49	20,84	13,50
La Libertad	2,60	0,0526	0,1209	0,1251	0,1121	0,0710	0,0320	0,0060	100,00	10,12	23,26	24,08	21,57	13,86
Lambayeque	2,38	0,0444	0,1133	0,1245	0,1049	0,0596	0,0259	0,0037	100,00	9,32	23,79	26,14	22,02	12,51
Lima	2,06	0,0395	0,0895	0,0996	0,0943	0,0636	0,0236	0,0026	100,00	9,57	21,69	24,13	22,85	15,41
Loreto	3,55	0,0937	0,1674	0,1694	0,1436	0,0858	0,0407	0,0084	100,00	13,22	23,61	23,90	20,25	12,10
Madre de Dios	3,05	0,0848	0,1404	0,1439	0,1239	0,0730	0,0349	0,0087	100,00	13,91	23,03	23,60	20,32	11,98
Moquegua	2,13	0,0483	0,1098	0,1091	0,0928	0,0464	0,0179	0,0025	100,00	11,32	25,73	25,56	21,74	10,87
Pasco	3,33	0,0675	0,1555	0,1590	0,1354	0,0941	0,0478	0,0074	100,00	10,12	23,32	23,86	20,31	14,11
Pura	2,90	0,0547	0,1418	0,1488	0,1223	0,0757	0,0310	0,0054	100,00	9,44	24,46	25,66	21,10	13,06
Puno	3,16	0,0577	0,1607	0,1579	0,1252	0,0816	0,0412	0,0071	99,99	9,14	25,44	25,01	19,83	12,92
San Martín	2,95	0,0927	0,1430	0,1349	0,1105	0,0734	0,0305	0,0059	100,00	15,69	24,20	22,83	18,70	12,42
Tacna	2,22	0,0419	0,1002	0,1173	0,1006	0,0591	0,0269	0,0032	100,00	9,45	22,61	26,47	22,70	13,33
Tumbes	2,30	0,0586	0,1173	0,1189	0,0983	0,0479	0,0167	0,0023	100,00	12,74	25,50	25,85	21,37	10,41
Ucayali	3,11	0,0859	0,1502	0,1497	0,1223	0,0759	0,0301	0,0080	100,00	13,81	24,14	24,06	19,66	12,20

**CUADRO N° 3.35**  
**PERÚ: TASAS ESPECÍFICAS Y ESTRUCTURA DE LA FECUNDIDAD, SEGÚN DEPARTAMENTO, 2010-2015**

Departamento	Tasa global de fecundidad	Tasas específicas					Total	Estructuras								
		15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49		
Total	2,38	0,0474	0,1082	0,1148	0,1028	0,0679	0,0300	0,0054	100,00	9,95	22,71	24,09	21,57	14,25	6,30	1,13
Amazonas	2,91	0,0740	0,1423	0,1360	0,1093	0,0743	0,0375	0,0080	100,00	12,73	24,48	23,38	18,80	12,78	6,45	1,38
Áncash	2,63	0,0491	0,1223	0,1247	0,1107	0,0744	0,0363	0,0089	100,00	9,33	23,23	23,69	21,03	14,13	6,90	1,69
Apurímac	3,10	0,0496	0,1378	0,1496	0,1276	0,0883	0,0529	0,0140	100,00	8,00	22,23	24,13	20,59	14,25	8,54	2,26
Arequipa	2,00	0,0348	0,0872	0,1014	0,0929	0,0588	0,0213	0,0031	100,00	8,71	21,83	25,38	23,25	14,72	5,33	0,78
Ayacucho	3,24	0,0737	0,1344	0,1406	0,1339	0,0917	0,0578	0,0150	100,00	11,39	20,77	21,73	20,69	14,17	8,93	2,32
Cajamarca	2,67	0,0567	0,1299	0,1205	0,1086	0,0746	0,0419	0,0098	100,00	10,64	22,67	22,61	20,38	14,00	7,86	1,84
Prov. Const. Callao	1,91	0,0336	0,0859	0,0988	0,0859	0,0546	0,0220	0,0024	100,00	8,81	22,53	25,41	22,53	14,32	5,77	0,63
Cusco	2,58	0,0441	0,1131	0,1200	0,1109	0,0788	0,0393	0,0092	100,00	8,56	21,94	23,27	21,52	15,29	7,63	1,79
Huancavelica	4,01	0,0785	0,1809	0,1727	0,1523	0,1205	0,0751	0,0228	100,00	9,78	22,54	21,51	18,97	15,01	9,35	2,84
Huánuco	3,01	0,0664	0,1273	0,1303	0,1235	0,0898	0,0521	0,0124	100,00	11,03	21,15	21,66	20,52	14,92	8,66	2,06
Ica	2,21	0,0465	0,1050	0,1106	0,0976	0,0586	0,0216	0,0029	100,00	10,50	23,71	24,99	22,04	13,23	4,88	0,65
Junín	2,89	0,0587	0,1295	0,1381	0,1223	0,0817	0,0378	0,0091	100,00	10,17	22,44	23,92	21,19	14,15	6,55	1,58
La Libertad	2,34	0,0413	0,1088	0,1154	0,1050	0,0654	0,0280	0,0050	100,00	8,81	23,20	24,61	22,39	13,95	5,97	1,07
Lambayeque	2,18	0,0381	0,1005	0,1124	0,0985	0,0575	0,0253	0,0038	100,00	8,74	23,05	25,76	22,59	13,19	5,80	0,87
Lima	1,95	0,0369	0,0832	0,0935	0,0900	0,0613	0,0229	0,0025	100,00	9,45	21,32	23,95	23,06	15,71	5,87	0,64
Loreto	3,04	0,0697	0,1422	0,1488	0,1289	0,0764	0,0349	0,0070	100,00	11,47	23,39	24,48	21,20	12,57	5,74	1,15
Madre de Dios	2,71	0,0711	0,1177	0,1245	0,1134	0,0704	0,0351	0,0096	100,00	13,12	21,72	22,99	20,93	12,99	6,48	1,77
Moquegua	2,01	0,0442	0,0959	0,1006	0,0895	0,0465	0,0184	0,0025	100,00	11,01	24,88	25,04	22,29	11,58	4,58	0,62
Pasco	2,92	0,0522	0,1410	0,1461	0,1224	0,0804	0,0366	0,0050	100,00	8,94	24,16	25,03	20,97	13,77	6,27	0,86
Piura	2,66	0,0478	0,1290	0,1365	0,1144	0,0709	0,0286	0,0051	100,00	8,98	24,23	25,65	21,49	13,32	5,37	0,96
Puno	2,78	0,0499	0,1375	0,1356	0,1113	0,0748	0,0387	0,0072	100,00	8,99	24,78	24,43	20,05	13,48	6,97	1,30
San Martín	2,71	0,0711	0,1176	0,1243	0,1134	0,0703	0,0351	0,0096	100,00	14,62	24,55	23,40	19,98	12,44	4,90	0,91
Tacna	2,07	0,0374	0,0897	0,1073	0,0960	0,0585	0,0214	0,0033	100,00	9,04	21,69	25,95	23,21	14,14	5,17	0,80
Tumbes	2,16	0,0459	0,1122	0,1178	0,0965	0,0443	0,0139	0,0017	100,00	10,62	25,95	27,25	22,32	10,25	3,22	0,39
Ucayali	2,78	0,0680	0,1267	0,1319	0,1145	0,0744	0,0307	0,0089	100,00	12,25	22,83	23,76	20,63	13,40	5,53	1,60

CUADRO N° 3.36  
PERÚ: TASAS ESPECÍFICAS Y ESTRUCTURA DE LA FECUNDIDAD, SEGÚN DEPARTAMENTO, 2015-2020

Departamento	Tasas específicas					Total	Estructuras					35-39	40-44	45-49	
	Tasa global de fecundidad	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	
Total	2.22	0.0423	0.0990	0.1068	0.0968	0.0646	0.0289	0.0052	100,00	9.54	22.32	24.08	21.82	14.56	6.51
Arequipa	2.70	0.0674	0.1323	0.1244	0.1011	0.0702	0.0362	0.0075	100,00	12.50	24.54	23.09	18.75	13.02	6.71
Apurímac	2.42	0.0439	0.1101	0.1126	0.1016	0.0707	0.0359	0.0090	100,00	9.07	22.76	23.28	21,00	14.61	7.42
Ayacucho	2.83	0.0431	0.1245	0.1343	0.1166	0.0880	0.0513	0.0132	100,00	7.61	22.00	23.74	20,60	14.66	9.06
Cajamarca	2.40	0.0503	0.1081	0.1070	0.0974	0.0686	0.0396	0.0091	100,00	10.48	22.50	22.29	20,29	14.29	8.25
Callao	1.83	0.0313	0.0811	0.0923	0.0827	0.0538	0.0223	0.0025	100,00	8.55	22.16	25.22	22.60	14.70	6.09
Cusco	2.35	0.0383	0.1002	0.1072	0.1010	0.0746	0.0389	0.0092	100,00	8.16	21.35	22.83	21.52	15.89	8.29
Huancavelica	3.54	0.0687	0.1561	0.1486	0.1323	0.1082	0.0707	0.0216	100,00	9.86	22.07	21.01	18.71	15.30	10.00
Huánuco	2.82	0.0609	0.1169	0.1200	0.1149	0.0861	0.0519	0.0124	100,00	10.82	20.76	21.31	20.40	15.29	9.22
Ica	2.08	0.0417	0.0977	0.1038	0.0923	0.0664	0.0214	0.0026	100,00	10.03	23.49	24.95	22.19	13.56	5.15
Junín	2.69	0.0530	0.1185	0.1274	0.1139	0.0785	0.0376	0.0091	100,00	9.85	22.03	23.68	21.17	14.59	6.99
La Libertad	2.16	0.0340	0.1000	0.1089	0.0982	0.0611	0.0257	0.0042	100,00	7.87	23.14	25.20	22.73	14.14	5.95
Lambayeque	2.04	0.0336	0.0918	0.1049	0.0928	0.0558	0.0255	0.0036	100,00	8.24	22.50	25.70	22.75	13.68	6.25
Lima	1.87	0.0347	0.0790	0.0897	0.0866	0.0597	0.0225	0.0025	100,00	9.26	21.08	23.95	23.11	15.93	6.00
Loreto	2.64	0.0528	0.1235	0.1329	0.1150	0.0678	0.0305	0.0056	100,00	10.00	23.38	25.16	21.78	12.84	5.78
Madre de Dios	2.39	0.0589	0.0998	0.1083	0.1015	0.0666	0.0348	0.0096	100,00	12.31	20.86	22.63	21.21	13.71	7.27
Moquegua	1.90	0.0404	0.0930	0.0942	0.0848	0.0457	0.0188	0.0027	100,00	10.84	24.50	24.82	22.34	12.04	4.95
Pasco	2.66	0.0424	0.1343	0.1394	0.1128	0.0708	0.0300	0.0031	100,00	7.96	25.21	26.16	21.17	13.29	5.63
Plura	2.46	0.0421	0.1197	0.1271	0.1060	0.0661	0.0267	0.0044	100,00	8.56	24.32	25.83	21.54	13.43	5.43
Puno	2.57	0.0454	0.1252	0.1243	0.1028	0.0714	0.0381	0.0071	100,01	8.83	24.35	24.17	19.99	13.88	7.41
San Martín	2.48	0.0681	0.1233	0.1190	0.0964	0.0619	0.0241	0.0041	100,00	13.70	24.81	23.95	19.40	12.46	4.85
Tacna	1.97	0.0339	0.0832	0.1008	0.0919	0.0582	0.0222	0.0035	100,00	8.61	21.13	25.61	23.34	14.78	5.64
Tumbes	2.04	0.0357	0.1082	0.1174	0.0930	0.0401	0.0115	0.0012	100,00	8.75	26.76	28.76	22.79	9.83	2.82
Ucayali	2.58	0.0564	0.1124	0.1216	0.1089	0.0742	0.0322	0.0093	100,00	10.95	21.83	23.60	21.15	14.41	6.25

**CUADRO N° 3.37**  
**PERÚ: TASAS ESPECÍFICAS Y ESTRUCTURA DE LA FECUNDIDAD, SEGÚN DEPARTAMENTO, 2020-2025**

Departamento	Tasa global de fecundidad	Tasas específicas					Total	Estructuras							
		15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	
Total	2,10	0,0387	0,0924	0,1009	0,0923	0,0621	0,0280	0,0051	100,00	9,23	22,03	24,05	22,00	14,80	6,67
Amazonas	2,52	0,0624	0,1231	0,1173	0,0938	0,0655	0,0342	0,0071	100,00	12,40	24,46	23,30	18,63	13,01	6,79
Áncash	2,30	0,0409	0,1025	0,1067	0,0967	0,0681	0,0359	0,0092	100,00	8,89	22,28	23,21	21,02	14,80	7,80
Apurímac	2,62	0,0384	0,1128	0,1250	0,1075	0,0774	0,0492	0,0129	100,00	7,34	21,56	23,89	20,55	14,79	9,40
Arequipa	1,88	0,0311	0,0812	0,0960	0,0884	0,0560	0,0203	0,0029	100,00	8,27	21,60	25,54	23,52	14,90	5,40
Ayacucho	2,65	0,0600	0,1046	0,1105	0,1080	0,0782	0,0541	0,0150	100,00	11,31	19,72	20,84	20,36	14,74	10,20
Cañamarca	2,27	0,0470	0,1010	0,1016	0,0918	0,0651	0,0386	0,0092	100,00	10,35	22,23	22,35	20,21	14,33	8,50
Prov. Const. Callao	1,75	0,0293	0,0765	0,0882	0,0796	0,0520	0,0222	0,0024	100,00	8,37	21,84	25,18	22,73	14,85	6,34
Cusco	2,22	0,0350	0,0922	0,1007	0,0958	0,0720	0,0389	0,0095	100,00	7,88	20,76	22,68	21,57	16,21	8,76
Huancavelica	3,13	0,0626	0,1336	0,1292	0,1160	0,0959	0,0651	0,0209	100,00	10,01	21,69	20,66	18,55	15,34	10,41
Huánuco	2,65	0,0565	0,1082	0,1120	0,1079	0,0815	0,0508	0,0124	100,00	10,67	20,44	21,16	20,39	15,40	9,60
Ica	1,98	0,0383	0,0916	0,0991	0,0885	0,0543	0,0208	0,0027	100,00	9,69	23,17	25,07	22,39	13,74	5,26
Junín	2,49	0,0477	0,1075	0,1175	0,1058	0,0734	0,0363	0,0090	100,00	9,59	21,62	23,64	21,28	14,76	7,30
La Libertad	2,02	0,0294	0,0927	0,1035	0,0935	0,0570	0,0238	0,0038	100,00	7,28	22,96	25,64	23,16	14,12	5,90
Lambayeque	1,96	0,0308	0,0862	0,1004	0,0903	0,0545	0,0257	0,0038	100,00	7,86	22,01	25,64	23,05	13,91	6,56
Lima	1,82	0,0331	0,0758	0,0868	0,0844	0,0584	0,0222	0,0025	100,00	9,11	20,87	23,90	23,24	16,08	6,11
Loreto	2,35	0,0416	0,1093	0,1219	0,1050	0,0606	0,0267	0,0047	100,00	8,85	23,27	25,95	22,35	12,90	5,68
Madre de Dios	2,19	0,0511	0,0882	0,0983	0,0941	0,0623	0,0347	0,0100	100,00	11,65	20,10	22,41	21,45	14,20	7,91
Moquegua	1,86	0,0386	0,0892	0,0920	0,0839	0,0454	0,0197	0,0029	100,00	10,38	24,00	24,76	22,57	12,21	5,30
Pasco	2,50	0,0365	0,1280	0,1361	0,1064	0,0638	0,0255	0,0027	100,00	7,30	25,80	27,22	21,28	12,76	5,10
Piura	2,29	0,0377	0,1111	0,1196	0,0992	0,0613	0,0250	0,0043	100,00	8,23	24,25	26,09	21,65	13,38	5,46
Puno	2,43	0,0424	0,1165	0,1166	0,0974	0,0678	0,0377	0,0071	100,01	8,73	24,00	24,03	20,06	13,96	7,77
San Martín	2,30	0,0597	0,1152	0,1126	0,0907	0,0573	0,0218	0,0036	100,00	12,95	24,99	24,44	19,68	12,43	4,73
Tacna	1,91	0,0318	0,0787	0,0974	0,0900	0,0575	0,0228	0,0037	100,00	8,33	20,61	25,49	23,57	15,06	5,97
Tumbes	1,96	0,0314	0,1047	0,1156	0,0902	0,0381	0,0108	0,0010	100,00	8,01	26,72	29,51	23,02	9,72	2,76
Ucayali	2,45	0,0486	0,1026	0,1155	0,1061	0,0739	0,0334	0,0101	100,00	9,91	20,93	23,57	21,64	15,08	6,81

**CUADRO N° 3.38**  
**AMAZONAS: INDICADORES DEMOGRÁFICOS, ESTIMADOS POR QUINQUENIOS, 1995-2025**

Indicadores demográficos	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>Fecundidad</b>						
Nacimientos anuales: B	10 014	10 177	10 155	9 367	8 376	7 577
Tasa bruta de natalidad b (por mil)	26,72	25,90	24,95	22,41	19,71	17,71
Tasa global de fecundidad	3,57	3,31	3,13	2,91	2,70	2,52
Tasa bruta de reproducción	1,74	1,61	1,53	1,42	1,32	1,23
<b>Mortalidad</b>						
Muertes anuales: D	2 468	2 412	2 438	2 529	2 630	2 775
Tasas bruta de mortalidad: d (por mil)	6,58	6,14	5,99	6,05	6,19	6,49
Esperanza de vida al nacer:						
Ambos sexos	66,64	68,43	69,52	70,56	71,56	72,48
Hombres	64,76	66,5	67,42	68,3	69,16	69,97
Mujeres	68,62	70,46	71,73	72,93	74,07	75,12
Tasa de mortalidad infantil: (por mil nacidos vivos)	42,00	31,00	25,00	22,52	20,29	18,31
<b>Crecimiento Natural</b>						
Crecimiento anual: B-D	7 546	7 765	7 717	6 838	5 746	4 802
Tasa de crecimiento natural: b-d (por mil)	20,14	19,76	18,96	16,36	13,52	11,22
<b>Migración Interna e Internacional*/</b>						
Migración neta anual: M	-3 349	-4 621	-5 089	-4 920	-4 810	-4 517
Tasa de migración neta: m (por mil)	-8,94	-11,76	-12,50	-11,77	-11,32	-10,56
<b>Crecimiento Total</b>						
Crecimiento anual: B-D+(-)M	4 197	3 144	2 628	1 918	936	285
Tasa de crecimiento total: b-d+(-)m (por mil)	11,20	8,00	6,46	4,59	2,20	0,66

\*Referida a migrantes sobrevivientes al final del período

**CUADRO N° 3.39**  
**ÁNCASH: INDICADORES DEMOGRÁFICOS, ESTIMADOS POR QUINQUENIOS, 1995-2025**

Indicadores demográficos	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>Fecundidad</b>						
Nacimientos anuales: B	26 402	24 840	24 122	22 861	21 329	20 311
Tasa bruta de natalidad b (por mil)	25,61	23,29	21,93	20,19	18,34	17,08
Tasa global de fecundidad	3,38	3,04	2,85	2,63	2,42	2,30
Tasa bruta de reproducción	1,65	1,48	1,39	1,28	1,18	1,12
<b>Mortalidad</b>						
Muertes anuales: D	7 186	6 684	6 684	6 900	7 155	7 464
Tasas bruta de mortalidad: d (por mil)	6,97	6,27	6,08	6,09	6,15	6,28
Esperanza de vida al nacer:						
Ambos sexos	69,28	71,62	72,76	73,81	74,77	75,65
Hombres	67,09	69,32	70,24	71,12	71,94	72,71
Mujeres	71,57	74,04	75,4	76,64	77,75	78,74
Tasa de mortalidad infantil: (por mil nacidos vivos)	36,02	26,02	20,01	18,01	16,23	14,67
<b>Crecimiento Natural</b>						
Crecimiento anual: B-D	19 216	18 156	17 438	15 961	14 174	12 847
Tasa de crecimiento natural: b-d (por mil)	18,64	17,02	15,85	14,10	12,19	10,80
<b>Migración Interna e Internacional*/</b>						
Migración neta anual: M	-11 804	-11 122	-10 832	-9 355	-8 389	-7 906
Tasa de migración neta: m (por mil)	-11,45	-10,43	-9,85	-8,26	-7,21	-6,65
<b>Crecimiento Total</b>						
Crecimiento anual: B-D+(-)M	7 412	7 034	6 606	6 606	5 785	4 941
Tasa de crecimiento total: b-d+(-)m (por mil)	7,19	6,59	6,00	5,84	4,98	4,15

\*Referida a migrantes sobrevivientes al final del período

**CUADRO N° 3.40**  
**APURÍMAC: INDICADORES DEMOGRÁFICOS, ESTIMADOS POR QUINQUENIOS, 1995-2025**

Indicadores demográficos	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>Fecundidad</b>						
Nacimientos anuales: B	11 427	11 261	11 391	10 611	9 752	8 913
Tasa bruta de natalidad b (por mil)	27,71	26,41	25,89	23,43	21,05	18,95
Tasa global de fecundidad	4,19	3,78	3,50	3,10	2,83	2,62
Tasa bruta de reproducción	2,04	1,84	1,71	1,51	1,38	1,28
<b>Mortalidad</b>						
Muertes anuales: D	3 521	3 238	3 101	3 061	3 061	3 110
Tasas bruta de mortalidad: d (por mil)	8,54	7,59	7,05	6,76	6,61	6,61
Esperanza de vida al nacer:						
Ambos sexos	65,76	67,84	69,06	70,23	71,33	72,38
Hombres	63,85	65,86	66,88	67,88	68,83	69,75
Mujeres	67,77	69,91	71,35	72,7	73,96	75,14
Tasa de mortalidad infantil: (por mil nacidos vivos)	48,02	30,02	22,02	20,41	18,94	17,60
<b>Crecimiento Natural</b>						
Crecimiento anual: B-D	7 906	8 023	8 290	7 550	6 691	5 803
Tasa de crecimiento natural: b-d (por mil)	19,17	18,82	18,84	16,67	14,44	12,34
<b>Migración Interna e Internacional*/</b>						
Migración neta anual: M	-5 013	-5 178	-5 312	-5 030	-4 846	-4 754
Tasa de migración neta: m (por mil)	-12,15	-12,14	-12,07	-11,11	-10,46	-10,11
<b>Crecimiento Total</b>						
Crecimiento anual: B-D+(-)M	2 893	2 845	2 978	2 520	1 845	1 049
Tasa de crecimiento total: b-d+(-)m (por mil)	7,02	6,68	6,77	5,56	3,98	2,23

\*Referida a migrantes sobrevivientes al final del período

**CUADRO N° 3.41**  
**AREQUIPA: INDICADORES DEMOGRÁFICOS, ESTIMADOS POR QUINQUENIOS, 1995-2025**

Indicadores demográficos	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>Fecundidad</b>						
Nacimientos anuales: B	22 336	21 356	21 169	21 113	20 946	20 750
Tasa bruta de natalidad b (por mil)	21,47	19,07	17,84	16,85	15,84	14,90
Tasa global de fecundidad	2,48	2,19	2,07	2,00	1,93	1,88
Tasa bruta de reproducción	1,21	1,07	1,01	0,98	0,94	0,92
<b>Mortalidad</b>						
Muertes anuales: D	5 685	5 838	6 257	6 930	7 675	8 524
Tasas bruta de mortalidad: d (por mil)	5,46	5,21	5,27	5,53	5,80	6,12
Esperanza de vida al nacer:						
Ambos sexos	72,62	74,39	75,38	76,27	77,06	77,75
Hombres	70,52	72,34	73,04	73,69	74,31	74,87
Mujeres	74,82	76,54	77,84	78,97	79,94	80,78
Tasa de mortalidad infantil: (por mil nacidos vivos)	28,02	18,02	15,01	13,25	11,77	10,55
<b>Crecimiento Natural</b>						
Crecimiento anual: B-D	16 651	15 518	14 912	14 183	13 271	12 226
Tasa de crecimiento natural: b-d (por mil)	16,01	13,86	12,57	11,32	10,04	8,78
<b>Migración Interna e Internacional*/</b>						
Migración neta anual: M	1 061	-1 494	-2 468	-414	929	1 601
Tasa de migración neta: m (por mil)	1,02	-1,33	-2,08	-0,33	0,70	1,15
<b>Crecimiento Total</b>						
Crecimiento anual: B-D+(-)M	17 712	14 024	12 444	13 769	14 200	13 827
Tasa de crecimiento total: b-d+(-)m (por mil)	17,03	12,53	10,49	10,99	10,74	9,93

\*Referida a migrantes sobrevivientes al final del período

**CUADRO N° 3.42**  
**AYACUCHO: INDICADORES DEMOGRÁFICOS, ESTIMADOS POR QUINQUENIOS, 1995-2025**

Indicadores demográficos	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>Fecundidad</b>						
Nacimientos anuales: B	18 057	16 804	16 771	16 069	15 633	15 158
Tasa bruta de natalidad b (por mil)	32,16	28,40	26,57	23,99	22,11	20,40
Tasa global de fecundidad	4,76	4,14	3,73	3,24	2,90	2,65
Tasa bruta de reproducción	2,32	2,02	1,82	1,58	1,41	1,29
<b>Mortalidad</b>						
Muertes anuales: D	4 824	4 278	4 128	4 120	4 181	4 309
Tasas bruta de mortalidad: d (por mil)	8,59	7,23	6,54	6,15	5,91	5,80
Esperanza de vida al nacer:						
Ambos sexos	65,95	68,4	69,64	70,81	71,91	72,94
Hombres	63,83	65,97	67,05	68,1	69,1	70,05
Mujeres	68,18	70,96	72,35	73,65	74,86	75,97
Tasa de mortalidad infantil: (por mil nacidos vivos)	52,03	36,02	24,52	21,88	19,55	17,52
<b>Crecimiento Natural</b>						
Crecimiento anual: B-D	13 233	12 526	12 643	11 949	11 452	10 849
Tasa de crecimiento natural: b-d (por mil)	23,57	21,17	20,03	17,84	16,20	14,60
<b>Migración Interna e Internacional*/</b>						
Migración neta anual: M	-9 136	-4 435	-4 602	-4 250	-4 020	-3 905
Tasa de migración neta: m (por mil)	-16,27	-7,50	-7,29	-6,35	-5,69	-5,26
<b>Crecimiento Total</b>						
Crecimiento anual: B-D+(-)M	4 097	8 091	8 041	7 699	7 432	6 944
Tasa de crecimiento total: b-d+(-)m (por mil)	7,30	13,67	12,74	11,49	10,51	9,34

\*Referida a migrantes sobrevivientes al final del período

**CUADRO N° 3.43**  
**CAJAMARCA: INDICADORES DEMOGRÁFICOS, ESTIMADOS POR QUINQUENIOS, 1995-2025**

Indicadores demográficos	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>Fecundidad</b>						
Nacimientos anuales: B	39 288	37 444	35 404	32 116	28 914	26 807
Tasa bruta de natalidad b (por mil)	28,68	26,16	23,93	21,20	18,81	17,34
Tasa global de fecundidad	3,82	3,36	3,01	2,67	2,40	2,27
Tasa bruta de reproducción	1,86	1,64	1,47	1,30	1,17	1,11
<b>Mortalidad</b>						
Muertes anuales: D	8 910	8 141	7 998	8 164	8 450	8 903
Tasas bruta de mortalidad: d (por mil)	6,51	5,69	5,41	5,39	5,50	5,76
Esperanza de vida al nacer:						
Ambos sexos	68,43	70,71	71,87	72,94	73,94	74,86
Hombres	66,43	68,56	69,5	70,39	71,23	72,03
Mujeres	70,54	72,96	74,35	75,62	76,79	77,83
Tasa de mortalidad infantil: (por mil nacidos vivos)	39,02	28,02	20,01	17,98	16,19	14,64
<b>Crecimiento Natural</b>						
Crecimiento anual: B-D	30 378	29 303	27 406	23 952	20 464	17 904
Tasa de crecimiento natural: b-d (por mil)	22,17	20,47	18,52	15,81	13,31	11,58
<b>Migración Interna e Internacional*/</b>						
Migración neta anual: M	-16 142	-18 200	-18 546	-17 815	-17 337	-17 097
Tasa de migración neta: m (por mil)	-11,79	-12,71	-12,54	-11,76	-11,28	-11,06
<b>Crecimiento Total</b>						
Crecimiento anual: B-D+(-)M	14 236	11 103	8 860	6 137	3 127	807
Tasa de crecimiento total: b-d+(-)m (por mil)	10,38	7,76	5,98	4,05	2,03	0,52

\*Referida a migrantes sobrevivientes al final del período

CUADRO N° 3.44

PROVINCIA CONSTITUCIONAL DEL CALLAO: INDICADORES DEMOGRÁFICOS, ESTIMADOS POR QUINQUENIOS, 1995-2025

Indicadores demográficos	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>Fecundidad</b>						
Nacimientos anuales: B	15 036	15 546	15 834	15 624	15 584	15 523
Tasa bruta de natalidad b (por mil)	20,23	18,78	17,51	16,01	14,90	13,91
Tasa global de fecundidad	2,25	2,11	2,02	1,91	1,83	1,75
Tasa bruta de reproducción	1,10	1,03	0,99	0,93	0,89	0,85
<b>Mortalidad</b>						
Muertes anuales: D	3 441	3 717	4 164	4 795	5 513	6 340
Tasas bruta de mortalidad: d (por mil)	4,63	4,49	4,61	4,91	5,27	5,68
Esperanza de vida al nacer:						
Ambos sexos	74,29	75,92	76,87	77,68	78,38	78,99
Hombres	72,49	74,11	74,67	75,2	75,68	76,14
Mujeres	76,18	77,83	79,17	80,29	81,22	81,98
Tasa de mortalidad infantil: (por mil nacidos vivos)	17,01	13,01	11,01	9,14	7,81	6,89
<b>Crecimiento Natural</b>						
Crecimiento anual: B-D	11 595	11 829	11 670	10 829	10 071	9 183
Tasa de crecimiento natural: b-d (por mil)	15,60	14,29	12,90	11,10	9,63	8,23
<b>Migración Interna e Internacional*/</b>						
Migración neta anual: M	6 782	3 709	3 089	2 941	4 192	4 818
Tasa de migración neta: m (por mil)	9,13	4,48	3,42	3,01	4,01	4,32
<b>Crecimiento Total</b>						
Crecimiento anual: B-D+(-)M	18 377	15 538	14 759	13 770	14 263	14 001
Tasa de crecimiento total: b-d+(-)m (por mil)	24,73	18,77	16,32	14,11	13,64	12,55

\*/Referida a migrantes que vivieron dentro o fuera del país en el año

**CUADRO N° 3.45**  
**CUSCO: INDICADORES DEMOGRÁFICOS, ESTIMADOS POR QUINQUENIOS, 1995-2025**

Indicadores demográficos	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>Fecundidad</b>						
Nacimientos anuales: B	30 288	29 041	28 159	26 139	24 385	23 273
Tasa bruta de natalidad b (por mil)	26,55	24,18	22,50	20,17	18,27	17,02
Tasa global de fecundidad	3,57	3,18	2,90	2,58	2,35	2,22
Tasa bruta de reproducción	1,74	1,55	1,41	1,26	1,15	1,08
<b>Mortalidad</b>						
Muertes anuales: D	9 045	8 700	8 639	8 917	9 298	9 811
Tasas bruta de mortalidad: d (por mil)	7,93	7,24	6,90	6,88	6,97	7,17
Esperanza de vida al nacer:						
Ambos sexos	65,82	67,8	69,17	70,31	71,39	72,41
Hombres	63,74	65,6	66,78	67,76	68,70	69,61
Mujeres	68	70,12	71,68	72,99	74,21	75,34
Tasa de mortalidad infantil: (por mil nacidos vivos)	59,00	43,00	33,00	29,65	26,62	23,89
<b>Crecimiento Natural</b>						
Crecimiento anual: B-D	21 243	20 341	19 520	17 222	15 087	13 462
Tasa de crecimiento natural: b-d (por mil)	18,62	16,94	15,60	13,29	11,30	9,85
<b>Migración Interna e Internacional*/</b>						
Migración neta anual: M	-8 210	-9 474	-10 094	-8 786	-7 931	-7 503
Tasa de migración neta: m (por mil)	-7,20	-7,89	-8,07	-6,78	-5,94	-5,49
<b>Crecimiento Total</b>						
Crecimiento anual: B-D+(-)M	13 033	10 867	9 426	8 436	7 156	5 959
Tasa de crecimiento total: b-d+(-)m (por mil)	11,42	9,05	7,53	6,51	5,36	4,36

\*Referida a migrantes sobrevivientes al final del período

**CUADRO N° 3.46**  
**HUANCAVELICA: INDICADORES DEMOGRÁFICOS, ESTIMADOS POR QUINQUENIOS, 1995-2025**

Indicadores demográficos	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>Fecundidad</b>						
Nacimientos anuales: B	15 590	14 642	14 477	14 067	13 324	12 324
Tasa bruta de natalidad b (por mil)	36,58	32,86	31,09	28,98	26,47	23,79
Tasa global de fecundidad	5,64	5,03	4,55	4,01	3,54	3,13
Tasa bruta de reproducción	2,75	2,45	2,22	1,96	1,73	1,53
<b>Mortalidad</b>						
Muertes anuales: D	3 656	3 127	2 902	2 828	2 788	2 783
Tasas bruta de mortalidad: d (por mil)	8,58	7,02	6,23	5,83	5,54	5,37
Esperanza de vida al nacer:						
Ambos sexos	64,99	67,34	68,59	69,79	70,93	72
Hombres	63,05	65,5	66,54	67,56	68,53	69,46
Mujeres	67,03	69,28	70,75	72,14	73,45	74,66
Tasa de mortalidad infantil: (por mil nacidos vivos)	60,03	44,03	32,02	29,31	26,81	24,54
<b>Crecimiento Natural</b>						
Crecimiento anual: B-D	11 934	11 515	11 575	11 239	10 536	9 541
Tasa de crecimiento natural: b-d (por mil)	28,00	25,84	24,86	23,15	20,93	18,42
<b>Migración Interna e Internacional*/</b>						
Migración neta anual: M	-8 190	-7 321	-7 282	-7 239	-7 138	-7 088
Tasa de migración neta: m (por mil)	-19,21	-16,43	-15,64	-14,92	-14,18	-13,68
<b>Crecimiento Total</b>						
Crecimiento anual: B-D+(-)M	3 744	4 194	4 293	4 000	3 398	2 453
Tasa de crecimiento total: b-d+(-)m (por mil)	8,79	9,41	9,22	8,23	6,75	4,74

\*Referida a migrantes sobrevivientes al final del período

**CUADRO N° 3.47**  
**HUÁNUCO: INDICADORES DEMOGRÁFICOS, ESTIMADOS POR QUINQUENIOS, 1995-2025**

Indicadores demográficos	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>Fecundidad</b>						
Nacimientos anuales: B	20 774	21 060	20 803	19 599	18 486	17 443
Tasa bruta de natalidad b (por mil)	28,78	27,43	25,76	23,23	21,13	19,38
Tasa global de fecundidad	3,78	3,50	3,26	3,01	2,82	2,65
Tasa bruta de reproducción	1,84	1,71	1,59	1,47	1,38	1,29
<b>Mortalidad</b>						
Muertes anuales: D	5 108	4 793	4 832	5 013	5 234	5 511
Tasas bruta de mortalidad: d (por mil)	7,08	6,24	5,98	5,94	5,98	6,12
Esperanza de vida al nacer:						
Ambos sexos	66,39	69,05	70,32	71,52	72,64	73,68
Hombres	64,22	66,9	67,96	68,98	69,95	70,87
Mujeres	68,67	71,3	72,8	74,19	75,46	76,63
Tasa de mortalidad infantil: (por mil nacidos vivos)	49,03	34,02	25,02	22,36	20,00	17,93
<b>Crecimiento Natural</b>						
Crecimiento anual: B-D	15 666	16 267	15 971	14 586	13 252	11 932
Tasa de crecimiento natural: b-d (por mil)	21,70	21,19	19,78	17,29	15,15	13,26
<b>Migración Interna e Internacional*/</b>						
Migración neta anual: M	-5 507	-7 938	-8 078	-7 783	-7 590	-7 493
Tasa de migración neta: m (por mil)	-7,63	-10,34	-10,00	-9,22	-8,68	-8,33
<b>Crecimiento Total</b>						
Crecimiento anual: B-D+(-)M	10 159	8 329	7 893	6 803	5 662	4 439
Tasa de crecimiento total: b-d+(-)m (por mil)	14,07	10,85	9,78	8,07	6,47	4,93

\*Referida a migrantes sobrevivientes al final del período

**CUADRO N° 3.48**  
**ICA: INDICADORES DEMOGRÁFICOS, ESTIMADOS POR QUINQUENIOS, 1995-2025**

Indicadores demográficos	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>Fecundidad</b>						
Nacimientos anuales: B	15 416	14 995	14 496	13 713	13 350	13 008
Tasa bruta de natalidad b (por mil)	24,37	22,02	19,96	17,87	16,56	15,44
Tasa global de fecundidad	2,87	2,63	2,43	2,21	2,08	1,98
Tasa bruta de reproducción	1,40	1,28	1,19	1,08	1,01	0,97
<b>Mortalidad</b>						
Muertes anuales: D	3 211	3 196	3 437	3 825	4 262	4 752
Tasas bruta de mortalidad: d (por mil)	5,08	4,69	4,73	4,99	5,29	5,64
Esperanza de vida al nacer:						
Ambos sexos	73,6	75,51	76,29	77	77,64	78,21
Hombres	71,49	73,49	73,96	74,43	74,88	75,33
Mujeres	75,81	77,64	78,74	79,7	80,53	81,24
Tasa de mortalidad infantil: (por mil nacidos vivos)	21,00	14,00	11,00	9,98	9,14	8,45
<b>Crecimiento Natural</b>						
Crecimiento anual: B-D	12 205	11 799	11 059	9 888	9 088	8 256
Tasa de crecimiento natural: b-d (por mil)	19,29	17,33	15,23	12,88	11,27	9,80
<b>Migración Interna e Internacional*/</b>						
Migración neta anual: M	-2 249	-2 229	-2 535	-1 888	-1 465	-1 253
Tasa de migración neta: m (por mil)	-3,56	-3,27	-3,49	-2,46	-1,82	-1,49
<b>Crecimiento Total</b>						
Crecimiento anual: B-D+(-)M	9 956	9 570	8 524	8 000	7 623	7 003
Tasa de crecimiento total: b-d+(-)m (por mil)	15,73	14,06	11,74	10,42	9,45	8,31

\*Referida a migrantes sobrevivientes al final del período

**CUADRO N° 3.49**  
**JUNÍN: INDICADORES DEMOGRÁFICOS, ESTIMADOS POR QUINQUENIOS, 1995-2025**

Indicadores demográficos	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>Fecundidad</b>						
Nacimientos anuales: B	33 248	31 038	30 128	29 559	28 870	27 381
Tasa bruta de natalidad b (por mil)	28,48	25,31	23,58	22,29	21,00	19,30
Tasa global de fecundidad	3,78	3,37	3,11	2,89	2,69	2,49
Tasa bruta de reproducción	1,84	1,64	1,52	1,41	1,31	1,21
<b>Mortalidad</b>						
Muertes anuales: D	8 357	7 741	7 821	8 186	8 584	9 015
Tasas bruta de mortalidad: d (por mil)	7,16	6,31	6,12	6,17	6,24	6,36
Esperanza de vida al nacer:						
Ambos sexos	67,36	69,83	70,88	71,85	72,78	73,65
Hombres	65,03	67,42	68,32	69,18	70,01	70,8
Mujeres	69,8	72,37	73,56	74,66	75,69	76,64
Tasa de mortalidad infantil: (por mil nacidos vivos)	36,02	27,01	20,01	18,00	16,21	14,66
<b>Crecimiento Natural</b>						
Crecimiento anual: B-D	24 891	23 297	22 307	21 373	20 286	18 366
Tasa de crecimiento natural: b-d (por mil)	21,32	19,00	17,46	16,12	14,76	12,94
<b>Migración Interna e Internacional*/</b>						
Migración neta anual: M	-12 565	-12 032	-12 539	-11 470	-10 771	-10 421
Tasa de migración neta: m (por mil)	-10,76	-9,81	-9,81	-8,65	-7,84	-7,35
<b>Crecimiento Total</b>						
Crecimiento anual: B-D+(-)M	12 326	11 265	9 768	9 903	9 515	7 945
Tasa de crecimiento total: b-d+(-)m (por mil)	-14,14	-12,75	-12,82	-11,93	-11,39	-11,22

\*Referida a migrantes sobrevivientes al final del período

**CUADRO N° 3.50**  
**LA LIBERTAD: INDICADORES DEMOGRÁFICOS, ESTIMADOS POR QUINQUENIOS, 1995-2025**

Indicadores demográficos	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>Fecundidad</b>						
Nacimientos anuales: B	36 729	36 257	36 157	34 827	34 020	33 176
Tasa bruta de natalidad b (por mil)	25,28	22,96	21,36	19,31	17,75	16,36
Tasa global de fecundidad	3,08	2,79	2,60	2,34	2,16	2,02
Tasa bruta de reproducción	1,50	1,36	1,27	1,14	1,05	0,99
<b>Mortalidad</b>						
Muertes anuales: D	8 175	8 218	8 682	9 456	10 331	11 321
Tasas bruta de mortalidad: d (por mil)	5,63	5,20	5,13	5,24	5,39	5,58
Esperanza de vida al nacer:						
Ambos sexos	71,91	73,72	74,72	75,63	76,45	77,19
Hombres	69,86	71,53	72,28	72,99	73,65	74,27
Mujeres	74,07	76,02	77,29	78,41	79,39	80,25
Tasa de mortalidad infantil: (por mil nacidos vivos)	28,02	22,02	16,01	14,38	12,97	11,76
<b>Crecimiento Natural</b>						
Crecimiento anual: B-D	28 554	28 039	27 475	25 371	23 689	21 855
Tasa de crecimiento natural: b-d (por mil)	19,65	17,76	16,23	14,07	12,36	10,78
<b>Migración Interna e Internacional*/</b>						
Migración neta anual: M	-1 654	-4 295	-5 662	-2 778	-892	51
Tasa de migración neta: m (por mil)	-1,14	-2,72	-3,34	-1,54	-0,47	0,03
<b>Crecimiento Total</b>						
Crecimiento anual: B-D+(-)M	26 900	23 744	21 813	22 593	22 797	21 906
Tasa de crecimiento total: b-d+(-)m (por mil)	18,51	15,04	12,89	12,53	11,89	10,81

\*/Referida a migrantes sobrevivientes al final del período

**CUADRO N° 3.51**  
**LAMBAYEQUE: INDICADORES DEMOGRÁFICOS, ESTIMADOS POR QUINQUENIOS, 1995-2025**

Indicadores demográficos	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>Fecundidad</b>						
Nacimientos anuales: B	25 733	24 850	23 768	22 326	21 332	20 734
Tasa bruta de natalidad b (por mil)	24,75	22,23	20,15	18,09	16,60	15,57
Tasa global de fecundidad	2,85	2,58	2,38	2,18	2,04	1,96
Tasa bruta de reproducción	1,39	1,26	1,16	1,06	1,00	0,96
<b>Mortalidad</b>						
Muertes anuales: D	5 546	5 578	5 918	6 485	7 127	7 873
Tasas bruta de mortalidad: d (por mil)	5,33	4,99	5,02	5,25	5,55	5,91
Esperanza de vida al nacer:						
Ambos sexos	72,38	74,23	75,21	76,08	76,86	77,56
Hombres	70,44	72,13	72,83	73,48	74,1	74,67
Mujeres	74,42	76,44	77,7	78,8	79,76	80,59
Tasa de mortalidad infantil: (por mil nacidos vivos)	35,02	25,02	19,02	17,07	15,36	13,87
<b>Crecimiento Natural</b>						
Crecimiento anual: B-D	20 187	19 272	17 850	15 841	14 205	12 861
Tasa de crecimiento natural: b-d (por mil)	19,42	17,24	15,13	12,84	11,05	9,66
<b>Migración Interna e Internacional*/</b>						
Migración neta anual: M	-2 331	-5 928	-6 555	-5 233	-4 368	-3 936
Tasa de migración neta: m (por mil)	-2,24	-5,30	-5,56	-4,24	-3,40	-2,95
<b>Crecimiento Total</b>						
Crecimiento anual: B-D+(-)M	17 856	13 344	11 295	10 608	9 837	8 925
Tasa de crecimiento total: b-d+(-)m (por mil)	17,18	11,94	9,57	8,60	7,65	6,71

\*Referida a migrantes sobrevivientes al final del período

**CUADRO N° 3.52**  
**LIMA: INDICADORES DEMOGRÁFICOS, ESTIMADOS POR QUINQUENIOS, 1995-2025**

Indicadores demográficos	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>Fecundidad</b>						
Nacimientos anuales: B	160 005	159 717	160 044	160 431	163 089	166 088
Tasa bruta de natalidad b (por mil)	20,66	18,67	18,20	16,93	15,95	15,10
Tasa global de fecundidad	2,38	2,19	2,06	1,95	1,87	1,82
Tasa bruta de reproducción	1,16	1,07	1,00	0,95	0,91	0,89
<b>Mortalidad</b>						
Muertes anuales: D	36 588	38 822	42 812	48 600	55 201	62 679
Tasas bruta de mortalidad: d (por mil)	4,95	4,78	4,87	5,13	5,40	5,70
Esperanza de vida al nacer:						
Ambos sexos	73,7	75,38	76,31	77,15	77,87	78,5
Hombres	71,68	73,36	73,98	74,57	75,11	75,61
Mujeres	75,83	77,5	78,76	79,85	80,76	81,53
Tasa de mortalidad infantil: (por mil nacidos vivos)	20,01	14,01	12,01	10,33	9,04	8,08
<b>Crecimiento Natural</b>						
Crecimiento anual: B-D	123 417	120 895	117 232	111 831	107 888	103 409
Tasa de crecimiento natural: b-d (por mil)	15,71	13,89	13,33	11,80	10,55	9,40
<b>Migración Interna e Internacional*/</b>						
Migración neta anual: M	28 781	19 737	9 381	32 476	46 185	52 139
Tasa de migración neta: m (por mil)	3,90	2,43	1,07	3,43	4,52	4,74
<b>Crecimiento Total</b>						
Crecimiento anual: B-D+(-)M	152 198	140 632	126 613	144 307	154 073	155 548
Tasa de crecimiento total: b-d+(-)m (por mil)	19,61	16,32	14,40	15,23	15,07	14,14

\*Referida a migrantes sobrevivientes al final del período

**CUADRO N° 3.53**  
**LORETO: INDICADORES DEMOGRÁFICOS, ESTIMADOS POR QUINQUENIOS, 1995-2025**

Indicadores demográficos	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>Fecundidad</b>						
Nacimientos anuales: B	25 982	26 559	26 058	23 718	21 701	20 160
Tasa bruta de natalidad b (por mil)	32,23	30,10	27,42	23,45	20,43	18,27
Tasa global de fecundidad	4,26	3,91	3,55	3,04	2,64	2,35
Tasa bruta de reproducción	2,08	1,91	1,73	1,48	1,29	1,15
<b>Mortalidad</b>						
Muertes anuales: D	4 662	4 546	4 669	4 974	5 381	5 926
Tasas bruta de mortalidad: d (por mil)	5,78	5,15	4,91	4,92	5,07	5,37
Esperanza de vida al nacer:						
Ambos sexos	67,56	69,54	70,67	71,74	72,75	73,68
Hombres	65,53	67,37	68,31	69,22	70,09	70,91
Mujeres	69,7	71,82	73,15	74,39	75,54	76,59
Tasa de mortalidad infantil: (por mil nacidos vivos)	44,03	34,02	27,01	24,27	21,80	19,59
<b>Crecimiento Natural</b>						
Crecimiento anual: B-D	21 320	22 013	21 389	18 744	16 320	14 234
Tasa de crecimiento natural: b-d (por mil)	26,45	24,95	22,51	18,53	15,36	12,90
<b>Migración Interna e Internacional*/</b>						
Migración neta anual: M	-4 792	-7 715	-7 955	-7 449	-7 118	-6 952
Tasa de migración neta: m (por mil)	-5,94	-8,74	-8,37	-7,37	-6,70	-6,30
<b>Crecimiento Total</b>						
Crecimiento anual: B-D+(-)M	16 528	14 298	13 434	11 295	9 202	7 282
Tasa de crecimiento total: b-d+(-)m (por mil)	20,51	16,21	14,14	11,16	8,66	6,60

\*Referida a migrantes sobrevivientes al final del período

**CUADRO N° 3.54**  
**MADRE DE DIOS: INDICADORES DEMOGRÁFICOS, ESTIMADOS POR QUINQUENIOS, 1995-2025**

Indicadores demográficos	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>Fecundidad</b>						
Nacimientos anuales: B	2 362	2 609	2 705	2 640	2 571	2 593
Tasa bruta de natalidad b (por mil)	28,98	26,87	23,90	20,43	17,70	16,11
Tasa global de fecundidad	3,66	3,35	3,05	2,71	2,39	2,19
Tasa bruta de reproducción	1,79	1,63	1,49	1,32	1,17	1,07
<b>Mortalidad</b>						
Muertes anuales: D	444	455	500	569	660	779
Tasas bruta de mortalidad: d (por mil)	5,45	4,69	4,42	4,40	4,54	4,84
Esperanza de vida al nacer:						
Ambos sexos	67,6	69,79	71,04	72,21	73,29	74,29
Hombres	65,6	67,89	68,87	69,82	70,71	71,56
Mujeres	69,7	71,79	73,31	74,71	76,00	77,15
Tasa de mortalidad infantil: (por mil nacidos vivos)	36,02	29,01	25,02	22,04	19,44	17,19
<b>Crecimiento Natural</b>						
Crecimiento anual: B-D	1 918	2 154	2 205	2 071	1 911	1 814
Tasa de crecimiento natural: b-d (por mil)	23,53	22,18	19,48	16,03	13,16	11,27
<b>Migración Interna e Internacional*/</b>						
Migración neta anual: M	1 092	1 101	1 001	1 155	1 257	1 307
Tasa de migración neta: m (por mil)	13,40	11,34	8,84	8,94	8,65	8,12
<b>Crecimiento Total</b>						
Crecimiento anual: B-D+(-)M	3 010	3 255	3 206	3 226	3 168	3 121
Tasa de crecimiento total: b-d+(-)m (por mil)	36,93	33,52	28,32	24,97	21,81	19,39

\*Referida a migrantes sobrevivientes al final del período

**CUADRO N° 3.55**  
**MOQUEGUA: INDICADORES DEMOGRÁFICOS, ESTIMADOS POR QUINQUENIOS, 1995-2025**

Indicadores demográficos	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>Fecundidad</b>						
Nacimientos anuales: B	2 951	2 888	2 834	2 733	2 651	2 648
Tasa bruta de natalidad b (por mil)	20,25	18,37	17,00	15,54	14,32	13,64
Tasa global de fecundidad	2,43	2,24	2,13	2,01	1,90	1,86
Tasa bruta de reproducción	1,19	1,09	1,04	0,98	0,93	0,91
<b>Mortalidad</b>						
Muertes anuales: D	815	813	868	966	1 085	1 227
Tasas bruta de mortalidad: d (por mil)	5,59	5,17	5,21	5,49	5,86	6,32
Esperanza de vida al nacer:						
Ambos sexos	71,78	73,85	74,86	75,77	76,59	77,33
Hombres	69,48	71,48	72,26	73	73,69	74,34
Mujeres	74,19	76,33	77,58	78,68	79,64	80,47
Tasa de mortalidad infantil: (por mil nacidos vivos)	25,02	18,02	15,01	13,25	11,77	10,55
<b>Crecimiento Natural</b>						
Crecimiento anual: B-D	2 136	2 075	1 966	1 767	1 566	1 421
Tasa de crecimiento natural: b-d (por mil)	14,66	13,20	11,79	10,05	8,46	7,32
<b>Migración Interna e Internacional*/</b>						
Migración neta anual: M	425	-56	-196	100	293	390
Tasa de migración neta: m (por mil)	2,92	-0,35	-1,17	0,57	1,58	2,01
<b>Crecimiento Total</b>						
Crecimiento anual: B-D+(-)M	2 561	2 019	1 770	1 867	1 859	1 811
Tasa de crecimiento total: b-d+(-)m (por mil)	17,58	12,85	10,62	10,62	10,04	9,33

\*Referida a migrantes sobrevivientes al final del período

**CUADRO N° 3.56**  
**PASCO: INDICADORES DEMOGRÁFICOS, ESTIMADOS POR QUINQUENIOS, 1995-2025**

Indicadores demográficos	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>Fecundidad</b>						
Nacimientos anuales: B	8 087	7 525	6 988	6 538	6 355	6 161
Tasa bruta de natalidad b (por mil)	30,97	27,50	24,39	21,90	20,54	19,29
Tasa global de fecundidad	4,22	3,78	3,33	2,92	2,66	2,50
Tasa bruta de reproducción	2,06	1,84	1,62	1,42	1,30	1,22
<b>Mortalidad</b>						
Muertes anuales: D	1 801	1 637	1 610	1 654	1 715	1 794
Tasas bruta de mortalidad: d (por mil)	6,90	5,98	5,62	5,54	5,54	5,62
Esperanza de vida al nacer:						
Ambos sexos	66,52	68,95	70,22	71,41	72,52	73,56
Hombres	64,28	66,43	67,55	68,62	69,63	70,6
Mujeres	68,88	71,6	73,02	74,34	75,56	76,67
Tasa de mortalidad infantil: (por mil nacidos vivos)	40,03	29,01	23,01	20,97	19,12	17,46
<b>Crecimiento Natural</b>						
Crecimiento anual: B-D	6 286	5 888	5 378	4 884	4 640	4 367
Tasa de crecimiento natural: b-d (por mil)	24,07	21,52	18,77	16,36	15,00	13,67
<b>Migración Interna e Internacional*/</b>						
Migración neta anual: M	-3 805	-3 274	-2 728	-2 601	-2 519	-2 477
Tasa de migración neta: m (por mil)	-14,57	-11,96	-9,52	-8,71	-8,14	-7,76
<b>Crecimiento Total</b>						
Crecimiento anual: B-D+(-)M	2 481	2 614	2 650	2 283	2 121	1 890
Tasa de crecimiento total: b-d+(-)m (por mil)	9,50	9,56	9,25	7,65	6,86	5,91

\*Referida a migrantes sobrevivientes al final del período

**CUADRO N° 3.57**  
**PIURA: INDICADORES DEMOGRÁFICOS, ESTIMADOS POR QUINQUENIOS, 1995-2025**

Indicadores demográficos	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>Fecundidad</b>						
Nacimientos anuales: B	42 733	40 977	39 951	38 276	36 609	34 632
Tasa bruta de natalidad b (por mil)	27,52	24,81	23,06	21,18	19,48	17,81
Tasa global de fecundidad	3,49	3,12	2,90	2,66	2,46	2,29
Tasa bruta de reproducción	1,70	1,52	1,41	1,30	1,20	1,12
<b>Mortalidad</b>						
Muertes anuales: D	9 407	9 018	9 169	9 683	10 332	11 139
Tasas bruta de mortalidad: d (por mil)	6,06	5,46	5,29	5,36	5,50	5,73
Esperanza de vida al nacer:						
Ambos sexos	69,96	71,91	72,98	73,97	74,88	75,72
Hombres	67,76	69,61	70,47	71,29	72,07	72,8
Mujeres	72,27	74,32	75,61	76,78	77,84	78,78
Tasa de mortalidad infantil: (por mil nacidos vivos)	40,03	28,02	21,01	18,82	16,89	15,21
<b>Crecimiento Natural</b>						
Crecimiento anual: B-D	33 326	31 959	30 782	28 593	26 277	23 493
Tasa de crecimiento natural: b-d (por mil)	21,46	19,35	17,77	15,82	13,98	12,08
<b>Migración Interna e Internacional*/</b>						
Migración neta anual: M	-10 757	-14 651	-15 625	-13 571	-12 228	-11 556
Tasa de migración neta: m (por mil)	-6,93	-8,87	-9,02	-7,51	-6,51	-5,94
<b>Crecimiento Total</b>						
Crecimiento anual: B-D+(-)M	22 569	17 308	15 157	15 022	14 049	11 937
Tasa de crecimiento total: b-d+(-)m (por mil)	14,53	10,48	8,75	8,31	7,47	6,14

\*Referida a migrantes sobrevivientes al final del período

**CUADRO N° 3.58**  
**PUNO: INDICADORES DEMOGRÁFICOS, ESTIMADOS POR QUINQUENIOS, 1995-2025**

Indicadores demográficos	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>Fecundidad</b>						
Nacimientos anuales: B	34 678	33 370	32 435	30 477	30 108	29 834
Tasa bruta de natalidad b (por mil)	29,20	26,51	24,51	22,02	20,76	19,61
Tasa global de fecundidad	3,97	3,51	3,16	2,78	2,57	2,43
Tasa bruta de reproducción	1,94	1,71	1,54	1,36	1,25	1,19
<b>Mortalidad</b>						
Muertes anuales: D	10 371	9 763	9 596	9 705	9 951	10 301
Tasas bruta de mortalidad: d (por mil)	8,73	7,76	7,25	7,01	6,86	6,77
Esperanza de vida al nacer:						
Ambos sexos	65,78	67,98	69,19	70,35	71,44	72,47
Hombres	63,59	65,71	66,77	67,79	68,77	69,71
Mujeres	68,08	70,36	71,74	73,03	74,25	75,37
Tasa de mortalidad infantil: (por mil nacidos vivos)	52,03	42,02	34,02	30,24	26,82	23,77
<b>Crecimiento Natural</b>						
Crecimiento anual: B-D	24 307	23 607	22 839	20 772	20 157	19 533
Tasa de crecimiento natural: b-d (por mil)	20,47	18,75	17,26	15,01	13,90	12,84
<b>Migración Interna e Internacional*/</b>						
Migración neta anual: M	-9 877	-9 581	-10 915	-8 101	-6 262	-5 341
Tasa de migración neta: m (por mil)	-8,32	-7,61	-8,25	-5,85	-4,32	-3,51
<b>Crecimiento Total</b>						
Crecimiento anual: B-D+(-)M	14 430	14 026	11 924	12 671	13 895	14 192
Tasa de crecimiento total: b-d+(-)m (por mil)	12,15	11,14	9,01	9,16	9,58	9,33

\*Referida a migrantes sobrevivientes al final del período

**CUADRO N° 3.59**  
**SAN MARTÍN: INDICADORES DEMOGRÁFICOS, ESTIMADOS POR QUINQUENIOS, 1995-2025**

Indicadores demográficos	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>Fecundidad</b>						
Nacimientos anuales: B	16 565	16 979	17 429	16 775	16 074	15 509
Tasa bruta de natalidad b (por mil)	26,56	24,53	23,15	20,66	18,53	16,87
Tasa global de fecundidad	3,42	3,10	2,95	2,71	2,48	2,30
Tasa bruta de reproducción	1,67	1,51	1,44	1,32	1,21	1,12
<b>Mortalidad</b>						
Muertes anuales: D	3 825	3 817	4 053	4 437	4 889	5 434
Tasas bruta de mortalidad: d (por mil)	6,13	5,51	5,38	5,47	5,63	5,91
Esperanza de vida al nacer:						
Ambos sexos	66,58	68,89	70,15	71,34	72,45	73,49
Hombres	64,36	66,51	67,6	68,65	69,65	70,59
Mujeres	68,91	71,39	72,83	74,17	75,4	76,53
Tasa de mortalidad infantil: (por mil nacidos vivos)	38,02	26,02	21,01	19,18	17,53	16,05
<b>Crecimiento Natural</b>						
Crecimiento anual: B-D	12 740	13 162	13 376	12 338	11 185	10 075
Tasa de crecimiento natural: b-d (por mil)	20,43	19,02	17,77	15,19	12,90	10,96
<b>Migración Interna e Internacional*/</b>						
Migración neta anual: M	2 606	-1 006	-1 233	-755	-442	-286
Tasa de migración neta: m (por mil)	4,18	-1,45	-1,64	-0,93	-0,51	-0,31
<b>Crecimiento Total</b>						
Crecimiento anual: B-D+(-)M	15 346	12 156	12 143	11 583	10 743	9 789
Tasa de crecimiento total: b-d+(-)m (por mil)	1,47	-3,86	-4,07	-3,69	-3,66	-3,92

\*Referida a migrantes sobrevivientes al final del período

**CUADRO N° 3.60**  
**TACNA: INDICADORES DEMOGRÁFICOS, ESTIMADOS POR QUINQUENIOS, 1995-2025**

Indicadores demográficos	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>Fecundidad</b>						
Nacimientos anuales: B	5 633	5 842	5 965	5 754	5 605	5 566
Tasa bruta de natalidad b (por mil)	22,23	20,65	19,34	17,39	15,92	14,93
Tasa global de fecundidad	2,45	2,30	2,22	2,07	1,97	1,91
Tasa bruta de reproducción	1,20	1,12	1,08	1,01	0,96	0,93
<b>Mortalidad</b>						
Muertes anuales: D	1 371	1 385	1 505	1 686	1 900	2 164
Tasas bruta de mortalidad: d (por mil)	5,41	4,90	4,88	5,09	5,40	5,80
Esperanza de vida al nacer:						
Ambos sexos	69,91	72,15	73,22	74,21	75,11	75,94
Hombres	67,81	69,89	70,74	71,55	72,31	73,02
Mujeres	72,11	74,52	75,82	77	78,06	79
Tasa de mortalidad infantil: (por mil nacidos vivos)	24,02	18,02	15,01	13,24	11,77	10,55
<b>Crecimiento Natural</b>						
Crecimiento anual: B-D	4 262	4 457	4 460	4 068	3 705	3 402
Tasa de crecimiento natural: b-d (por mil)	16,82	15,75	14,46	12,30	10,52	9,13
<b>Migración Interna e Internacional*/</b>						
Migración neta anual: M	2 005	1 090	175	289	402	820
Tasa de migración neta: m (por mil)	7,91	3,85	0,57	0,87	1,14	2,20
<b>Crecimiento Total</b>						
Crecimiento anual: B-D+(-)M	6 267	5 547	4 635	4 357	4 107	4 222
Tasa de crecimiento total: b-d+(-)m (por mil)	24,73	19,60	15,03	13,17	11,66	11,33

\*Referida a migrantes sobrevivientes al final del período

**CUADRO N° 3.61**  
**TUMBES: INDICADORES DEMOGRÁFICOS, ESTIMADOS POR QUINQUENIOS, 1995-2025**

Indicadores demográficos	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>Fecundidad</b>						
Nacimientos anuales: B	3 888	4 038	4 175	4 102	3 924	3 781
Tasa bruta de natalidad b (por mil)	22,15	20,80	19,65	17,87	16,05	14,66
Tasa global de fecundidad	2,60	2,41	2,30	2,16	2,04	1,96
Tasa bruta de reproducción	1,27	1,18	1,12	1,05	1,00	0,96
<b>Mortalidad</b>						
Muertes anuales: D	902	903	970	1 079	1 209	1 371
Tasas bruta de mortalidad: d (por mil)	5,14	4,65	4,57	4,70	4,94	5,32
Esperanza de vida al nacer:						
Ambos sexos	69,87	71,98	73,06	74,05	74,96	75,8
Hombres	67,65	69,59	70,47	71,3	72,09	72,84
Mujeres	72,21	74,49	75,77	76,94	77,98	78,91
Tasa de mortalidad infantil: (por mil nacidos vivos)	29,01	19,02	14,01	12,63	11,46	10,47
<b>Crecimiento Natural</b>						
Crecimiento anual: B-D	2 986	3 135	3 205	3 023	2 715	2 410
Tasa de crecimiento natural: b-d (por mil)	17,01	16,15	15,08	13,17	11,11	9,34
<b>Migración Interna e Internacional*/</b>						
Migración neta anual: M	783	595	407	219	31	238
Tasa de migración neta: m (por mil)	4,46	3,06	1,91	0,95	0,13	0,92
<b>Crecimiento Total</b>						
Crecimiento anual: B-D+(-)M	3 769	3 730	3 612	3 242	2 746	2 648
Tasa de crecimiento total: b-d+(-)m (por mil)	21,47	19,21	16,99	14,12	11,24	10,26

\*Referida a migrantes sobrevivientes al final del período

**CUADRO N° 3.62**  
**UCAYALI: INDICADORES DEMOGRÁFICOS, ESTIMADOS POR QUINQUENIOS, 1995-2025**

Indicadores demográficos	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>Fecundidad</b>						
Nacimientos anuales: B	10 686	10 890	10 364	9 371	8 872	8 679
Tasa bruta de natalidad b (por mil)	29,30	26,57	23,17	19,51	17,42	16,20
Tasa global de fecundidad	3,67	3,39	3,11	2,78	2,58	2,45
Tasa bruta de reproducción	1,79	1,65	1,52	1,36	1,26	1,20
<b>Mortalidad</b>						
Muertes anuales: D	2 322	2 331	2 487	2 727	3 020	3 376
Tasas bruta de mortalidad: d (por mil)	6,37	5,69	5,56	5,68	5,93	6,30
Esperanza de vida al nacer:						
Ambos sexos	66,06	68,48	69,71	70,88	71,99	73,02
Hombres	63,92	66,16	67,22	68,26	69,24	70,18
Mujeres	68,31	70,91	72,32	73,64	74,87	76
Tasa de mortalidad infantil: (por mil nacidos vivos)	40,03	30,02	26,02	23,42	21,07	18,98
<b>Crecimiento Natural</b>						
Crecimiento anual: B-D	8 364	8 559	7 877	6 644	5 852	5 303
Tasa de crecimiento natural: b-d (por mil)	22,93	20,88	17,61	13,83	11,49	9,90
<b>Migración Interna e Internacional*/</b>						
Migración neta anual: M	1 845	-680	-807	-540	-365	-278
Tasa de migración neta: m (por mil)	5,06	-1,66	-1,80	-1,12	-0,72	-0,52
<b>Crecimiento Total</b>						
Crecimiento anual: B-D+(-)M	10 209	7 879	7 070	6 104	5 487	5 025
Tasa de crecimiento total: b-d+(-)m (por mil)	2,36	-3,96	-4,25	-4,02	-4,07	-4,37

\*Referida a migrantes sobrevivientes al final del período

# **Años Calendario**



**CUADRO N° 3.63**  
**PERÚ: POBLACIÓN TOTAL AL 30 DE JUNIO DE CADA AÑO, SEGÚN DEPARTAMENTO, 1995-2025**

Año	Perú	Amazonas	Áncash	Apurímac	Arequipa	Ayacucho	Cajamarca	Prov. Constit. del Callao	Cusco
1995	<b>23 926 300</b>	364 367	1 012 624	405 285	996 389	551 374	1 334 659	697 345	1 108 235
1996	<b>24 348 132</b>	368 989	1 020 185	408 178	1 014 592	555 410	1 349 077	715 875	1 121 838
1997	<b>24 767 794</b>	373 384	1 027 624	411 061	1 032 861	558 895	1 363 643	734 634	1 135 342
1998	<b>25 182 269</b>	377 553	1 034 960	413 928	1 050 860	562 399	1 378 011	753 291	1 148 596
1999	<b>25 588 546</b>	381 505	1 042 206	416 771	1 068 260	566 491	1 391 834	771 511	1 161 451
2000	<b>25 983 588</b>	385 241	1 049 379	419 585	1 084 725	571 739	1 404 767	788 961	1 173 757
2001	<b>26 366 533</b>	388 720	1 056 484	422 361	1 100 094	578 465	1 416 728	805 478	1 185 457
2002	<b>26 739 379</b>	391 938	1 063 510	425 104	1 114 590	586 290	1 427 948	821 283	1 196 650
2003	<b>27 103 457</b>	394 959	1 070 450	427 826	1 128 454	594 733	1 438 547	836 622	1 207 423
2004	<b>27 460 073</b>	397 848	1 077 295	430 539	1 141 933	603 311	1 448 651	851 739	1 217 862
2005	<b>27 810 540</b>	400 668	1 084 038	433 256	1 155 267	611 542	1 458 379	866 877	1 228 055
2006	<b>28 151 443</b>	403 428	1 090 637	436 000	1 168 238	619 437	1 467 758	882 066	1 237 955
2007	<b>28 481 901</b>	406 087	1 097 098	438 761	1 180 683	627 317	1 476 708	897 144	1 247 503
2008	<b>28 807 034</b>	408 629	1 103 481	441 507	1 192 932	635 167	1 485 188	912 065	1 256 770
2009	<b>29 132 013</b>	411 043	1 109 849	444 202	1 205 317	642 972	1 493 159	926 788	1 265 827
2010	<b>29 461 933</b>	413 314	1 116 265	446 813	1 218 168	650 718	1 500 584	941 268	1 274 742
2011	<b>29 797 694</b>	415 466	1 122 792	449 365	1 231 553	658 400	1 507 486	955 385	1 283 540
2012	<b>30 135 875</b>	417 508	1 129 391	451 881	1 245 251	666 029	1 513 892	969 170	1 292 175
2013	<b>30 475 144</b>	419 404	1 135 962	454 324	1 259 162	673 609	1 519 764	982 800	1 300 609
2014	<b>30 814 175</b>	421 122	1 142 409	456 652	1 273 180	681 149	1 525 064	996 455	1 308 806
2015	<b>31 151 643</b>	422 629	1 148 634	458 830	1 287 205	688 657	1 529 755	1 010 315	1 316 729
2016	<b>31 488 625</b>	423 898	1 154 639	460 868	1 301 298	696 152	1 533 783	1 024 439	1 324 371
2017	<b>31 826 018</b>	424 952	1 160 490	462 791	1 315 528	703 629	1 537 172	1 038 706	1 331 758
2018	<b>32 162 184</b>	425 829	1 166 182	464 584	1 329 802	711 058	1 540 004	1 053 029	1 338 898
2019	<b>32 495 510</b>	426 566	1 171 714	466 228	1 344 026	718 408	1 542 362	1 067 320	1 345 801
2020	<b>32 824 358</b>	427 202	1 177 080	467 707	1 358 108	725 649	1 544 325	1 081 491	1 352 476
2021	<b>33 149 016</b>	427 701	1 182 255	469 020	1 372 075	732 783	1 545 803	1 095 574	1 358 884
2022	<b>33 470 569</b>	428 036	1 187 242	470 181	1 385 992	739 831	1 546 741	1 109 628	1 365 018
2023	<b>33 788 589</b>	428 264	1 192 080	471 187	1 399 813	746 788	1 547 280	1 123 602	1 370 940
2024	<b>34 102 668</b>	428 437	1 196 808	472 039	1 413 497	753 651	1 547 552	1 137 453	1 376 706
2025	<b>34 412 393</b>	428 603	1 201 465	472 737	1 427 001	760 414	1 547 694	1 151 132	1 382 372

Continúa...

**CUADRO N° 3.63**  
**PERÚ: POBLACIÓN TOTAL AL 30 DE JUNIO DE CADA AÑO, SEGÚN DEPARTAMENTO, 1995-2025**

Año	Huancavelica	Huánuco	Ica	Junín	La Libertad	Lambayeque	Lima	Loreto	Madre de Dios
1995	416 976	696 505	607 707	1 136 690	1 385 811	995 240	7 007 548	765 047	73 984
1996	420 621	707 069	617 871	1 149 842	1 413 698	1 013 605	7 163 136	781 289	76 874
1997	424 270	717 572	627 872	1 162 447	1 441 138	1 032 162	7 317 254	798 068	79 832
1998	427 948	727 873	637 745	1 174 637	1 468 049	1 050 444	7 469 612	814 951	82 847
1999	431 681	737 833	647 528	1 186 547	1 494 352	1 067 983	7 619 920	831 502	85 913
2000	435 491	747 309	657 255	1 198 307	1 519 967	1 084 317	7 767 873	847 288	89 018
2001	439 405	756 187	666 976	1 209 950	1 544 794	1 099 245	7 913 690	862 190	92 185
2002	443 404	764 559	676 667	1 221 386	1 568 885	1 113 080	8 057 558	876 497	95 420
2003	447 455	772 600	686 254	1 232 569	1 592 392	1 126 116	8 199 172	890 388	98 690
2004	451 519	780 483	695 663	1 243 455	1 615 464	1 138 651	8 338 208	904 035	101 962
2005	455 562	788 380	704 822	1 253 996	1 638 251	1 150 982	8 474 342	917 618	105 205
2006	459 598	796 330	713 692	1 264 050	1 660 535	1 163 003	8 605 145	931 218	108 412
2007	463 651	804 220	722 321	1 273 648	1 682 213	1 174 519	8 730 820	944 717	111 604
2008	467 700	811 989	730 767	1 283 003	1 703 617	1 185 684	8 855 022	957 992	114 791
2009	471 720	819 578	739 087	1 292 330	1 725 075	1 196 655	8 981 440	970 918	117 981
2010	475 693	826 932	747 338	1 301 844	1 746 913	1 207 589	9 113 684	983 371	121 183
2011	479 641	834 054	755 508	1 311 584	1 769 181	1 218 492	9 252 401	995 355	124 404
2012	483 580	840 984	763 558	1 321 407	1 791 659	1 229 260	9 395 149	1 006 953	127 639
2013	487 472	847 714	771 507	1 331 253	1 814 276	1 239 882	9 540 996	1 018 160	130 876
2014	491 278	854 234	779 372	1 341 064	1 836 960	1 250 349	9 689 011	1 028 968	134 105
2015	494 963	860 537	787 170	1 350 783	1 859 640	1 260 650	9 838 251	1 039 372	137 316
2016	498 556	866 631	794 919	1 360 506	1 882 405	1 270 794	9 989 369	1 049 364	140 508
2017	502 084	872 523	802 610	1 370 274	1 905 301	1 280 788	10 143 003	1 058 946	143 687
2018	505 498	878 199	810 213	1 379 937	1 928 197	1 290 617	10 298 159	1 068 132	146 856
2019	508 751	883 644	817 700	1 389 349	1 950 956	1 300 270	10 453 874	1 076 937	150 015
2020	511 794	888 845	825 042	1 398 361	1 973 446	1 309 731	10 609 166	1 085 375	153 164
2021	514 648	893 789	832 239	1 407 037	1 995 707	1 318 979	10 764 428	1 093 410	156 299
2022	517 343	898 486	839 311	1 415 479	2 017 827	1 328 021	10 920 309	1 101 030	159 422
2023	519 850	902 955	846 257	1 423 587	2 039 747	1 336 892	11 076 223	1 108 292	162 535
2024	522 141	907 214	853 080	1 431 265	2 061 403	1 345 628	11 231 595	1 115 248	165 648
2025	524 187	911 280	859 784	1 438 414	2 082 737	1 354 261	11 385 860	1 121 953	168 768

Continúa...

**CUADRO N° 3.63**  
**PERÚ: POBLACIÓN TOTAL AL 30 DE JUNIO DE CADA AÑO, SEGÚN DEPARTAMENTO, 1990-2025**

Conclusión

Año	Moquegua	Pasco	Piura	Puno	San Martín	Tacna	Tumbes	Ucayali
1995	139 375	255 005	1 496 436	1 151 214	585 402	237 762	166 138	339 182
1996	142 028	257 492	1 520 193	1 166 008	600 856	244 089	169 886	349 431
1997	144 672	259 936	1 543 671	1 180 672	616 685	250 458	173 637	360 004
1998	147 263	262 367	1 566 529	1 195 215	632 454	256 791	177 385	370 561
1999	149 762	264 808	1 588 428	1 209 640	647 721	263 009	181 130	380 760
2000	152 129	267 286	1 609 027	1 223 955	662 052	269 033	184 866	390 261
2001	154 339	269 807	1 628 074	1 238 294	675 190	274 878	188 601	398 941
2002	156 420	272 355	1 645 795	1 252 654	687 427	280 596	192 336	407 027
2003	158 407	274 919	1 662 570	1 266 832	699 146	286 166	196 063	414 704
2004	160 334	277 491	1 678 777	1 280 629	710 732	291 563	199 771	422 158
2005	162 237	280 061	1 694 797	1 293 843	722 567	296 767	203 452	429 576
2006	164 090	282 660	1 710 456	1 306 226	734 689	301 728	207 125	436 967
2007	165 871	285 291	1 725 502	1 317 911	746 844	306 461	210 798	444 209
2008	167 616	287 913	1 740 194	1 329 272	758 974	311 038	214 439	451 284
2009	169 365	290 483	1 754 791	1 340 684	771 021	315 534	218 017	458 177
2010	171 155	292 955	1 769 555	1 352 523	782 932	320 021	221 498	464 875
2011	172 995	295 315	1 784 551	1 364 752	794 730	324 498	224 895	471 351
2012	174 859	297 591	1 799 607	1 377 122	806 452	328 915	228 227	477 616
2013	176 736	299 807	1 814 622	1 389 684	818 061	333 276	231 480	483 708
2014	178 612	301 988	1 829 496	1 402 496	829 520	337 583	234 638	489 664
2015	180 477	304 158	1 844 129	1 415 608	840 790	341 838	237 685	495 522
2016	182 333	306 322	1 858 617	1 429 098	851 883	346 013	240 590	501 269
2017	184 187	308 465	1 873 024	1 442 930	862 822	350 105	243 362	506 881
2018	186 036	310 578	1 887 210	1 456 989	873 593	354 158	246 050	512 376
2019	187 876	312 652	1 901 032	1 471 160	884 179	358 218	248 701	517 771
2020	189 701	314 677	1 914 346	1 485 328	894 564	362 331	251 363	523 086
2021	191 511	316 652	1 927 201	1 499 533	904 738	366 457	253 998	528 295
2022	193 308	318 583	1 939 694	1 513 851	914 710	370 564	256 574	533 388
2023	195 094	320 473	1 951 751	1 528 223	924 495	374 714	259 149	538 398
2024	196 873	322 323	1 963 298	1 542 587	934 114	378 963	261 778	543 367
2025	198 646	324 137	1 974 262	1 556 885	943 582	383 370	264 519	548 330

**CUADRO N° 3.64**  
**PERÚ: POBLACIÓN MASCULINA AL 30 DE JUNIO DE CADA AÑO, SEGÚN DEPARTAMENTO, 1995-2025**

Año	Perú	Amazonas	Áncash	Apurímac	Arequipa	Ayacucho	Cajamarca	Prov. Const. del Callao	Cusco
1995	<b>12 011 116</b>	190 659	503 804	203 658	499 847	273 738	670 146	351 912	563 370
1996	<b>12 222 325</b>	193 263	507 797	205 355	508 701	276 149	677 304	361 270	570 370
1997	<b>12 432 273</b>	195 719	511 758	207 052	517 590	278 256	684 500	370 769	577 327
1998	<b>12 639 465</b>	198 035	515 709	208 738	526 339	280 366	691 598	380 200	584 144
1999	<b>12 842 387</b>	200 224	519 667	210 402	534 774	282 788	698 460	389 351	590 724
2000	<b>13 039 529</b>	202 294	523 653	212 033	542 719	285 828	704 951	398 013	596 972
2001	<b>13 230 410</b>	204 225	527 682	213 623	550 089	289 658	711 048	406 079	602 841
2002	<b>13 416 024</b>	206 009	531 740	215 180	557 000	294 073	716 843	413 689	608 395
2003	<b>13 597 121</b>	207 679	535 806	216 715	563 581	298 817	722 367	421 003	613 704
2004	<b>13 774 414</b>	209 267	539 854	218 243	569 963	303 632	727 654	428 180	618 837
2005	<b>13 948 639</b>	210 807	543 863	219 775	576 273	308 262	732 735	435 378	623 863
2006	<b>14 118 112</b>	212 298	547 823	221 324	582 402	312 713	737 624	442 612	628 762
2007	<b>14 282 346</b>	213 719	551 751	222 881	588 265	317 156	742 300	449 775	633 486
2008	<b>14 443 858</b>	215 069	555 658	224 428	594 025	321 583	746 742	456 847	638 068
2009	<b>14 605 206</b>	216 349	559 557	225 947	599 848	325 984	750 930	463 807	642 540
2010	<b>14 768 901</b>	217 557	563 462	227 421	605 900	330 352	754 844	470 635	646 933
2011	<b>14 935 396</b>	218 706	567 405	228 862	612 214	334 685	758 498	477 267	651 260
2012	<b>15 103 003</b>	219 797	571 378	230 283	618 679	338 989	761 905	483 718	655 500
2013	<b>15 271 062</b>	220 810	575 331	231 664	625 246	343 265	765 045	490 081	659 633
2014	<b>15 438 887</b>	221 729	579 214	232 984	631 863	347 517	767 895	496 451	663 640
2015	<b>15 605 814</b>	222 536	582 978	234 224	638 480	351 747	770 434	502 923	667 502
2016	<b>15 772 385</b>	223 215	586 623	235 390	645 128	355 966	772 636	509 525	671 215
2017	<b>15 939 059</b>	223 779	590 184	236 495	651 841	360 171	774 515	516 194	674 793
2018	<b>16 105 008</b>	224 250	593 657	237 531	658 572	364 348	776 111	522 888	678 240
2019	<b>16 269 416</b>	224 650	597 042	238 487	665 274	368 478	777 464	529 562	681 561
2020	<b>16 431 465</b>	225 003	600 335	239 357	671 901	372 547	778 613	536 175	684 760
2021	<b>16 591 315</b>	225 288	603 525	240 139	678 467	376 556	779 514	542 742	687 818
2022	<b>16 749 517</b>	225 489	606 612	240 841	685 005	380 516	780 141	549 292	690 732
2023	<b>16 905 832</b>	225 639	609 617	241 461	691 490	384 424	780 562	555 800	693 532
2024	<b>17 060 003</b>	225 767	612 557	241 999	697 900	388 276	780 841	562 243	696 245
2025	<b>17 211 808</b>	225 901	615 451	242 454	704 212	392 069	781 044	568 598	698 898

Continúa...

CUADRO N° 3.64

PERÚ: POBLACIÓN MASCULINA AL 30 DE JUNIO DE CADA AÑO, SEGÚN DEPARTAMENTO, 1995-2025

Año	Huancavelica	Huánuco	Ica	Junín	La Libertad	Lambayeque	Lima	Loreto	Madre de Dios
1995	205 159	352 508	303 087	572 165	688 282	489 090	3 459 802	398 271	42 553
1996	207 050	357 944	307 987	579 089	702 210	497 649	3 534 234	406 860	44 172
1997	208 971	363 350	312 774	585 745	715 873	506 276	3 607 846	415 718	45 820
1998	210 933	368 654	317 513	592 177	729 265	514 767	3 680 475	424 622	47 499
1999	212 948	373 785	322 271	598 431	742 381	522 916	3 751 945	433 345	49 212
2000	215 025	378 669	327 112	604 551	755 214	530 521	3 822 081	441 664	50 961
2001	217 188	383 249	332 095	610 535	767 732	537 497	3 890 948	449 515	52 759
2002	219 429	387 572	337 177	616 353	779 937	543 982	3 958 651	457 048	54 605
2003	221 715	391 727	342 269	622 008	791 881	550 099	4 025 118	464 358	56 479
2004	224 011	395 801	347 284	627 506	803 613	555 972	4 090 241	471 538	58 361
2005	226 285	399 883	352 135	632 849	815 183	561 727	4 153 927	478 685	60 233
2006	228 543	403 992	356 802	637 967	826 483	567 309	4 214 951	485 842	62 096
2007	230 807	408 071	361 343	642 858	837 478	572 637	4 273 371	492 946	63 962
2008	233 068	412 088	365 788	647 627	848 333	577 789	4 331 027	499 930	65 830
2009	235 314	416 013	370 164	652 381	859 210	582 845	4 389 797	506 728	67 697
2010	237 536	419 818	374 501	657 228	870 271	587 885	4 451 497	513 273	69 562
2011	239 746	423 505	378 792	662 187	881 540	592 911	4 516 451	519 568	71 428
2012	241 951	427 094	383 018	667 187	892 909	597 871	4 583 424	525 658	73 298
2013	244 132	430 580	387 189	672 198	904 342	602 759	4 651 967	531 538	75 164
2014	246 268	433 958	391 313	677 188	915 804	607 572	4 721 605	537 202	77 021
2015	248 341	437 223	395 398	682 129	927 260	612 304	4 791 877	542 646	78 863
2016	250 366	440 379	399 454	687 070	938 754	616 960	4 863 113	547 866	80 690
2017	252 357	443 431	403 476	692 031	950 309	621 543	4 935 630	552 865	82 506
2018	254 288	446 371	407 449	696 937	961 860	626 046	5 008 929	557 648	84 312
2019	256 136	449 189	411 360	701 712	973 337	630 463	5 082 525	562 223	86 106
2020	257 876	451 880	415 194	706 280	984 676	634 786	5 155 924	566 595	87 890
2021	259 518	454 437	418 951	710 675	995 897	639 006	5 229 337	570 747	89 661
2022	261 078	456 865	422 642	714 949	1 007 044	643 127	5 303 087	574 674	91 420
2023	262 541	459 175	426 266	719 050	1 018 087	647 164	5 376 871	578 403	93 168
2024	263 892	461 371	429 823	722 926	1 028 990	651 133	5 450 376	581 959	94 910
2025	265 114	463 462	433 315	726 526	1 039 725	655 049	5 523 310	585 369	96 650

Continúa...

## CUADRO N° 3.64

PERÚ: POBLACIÓN MASCULINA AL 30 DE JUNIO DE CADA AÑO, SEGÚN DEPARTAMENTO, 1990-2025

Conclusión

Año	Moquegua	Pasco	Piura	Puno	San Martín	Tacna	Tumbes	Ucayali
1995	73 915	130 891	753 232	574 786	316 362	124 036	89 555	180 288
1996	75 440	132 301	764 875	582 057	325 258	127 303	91 674	186 013
1997	76 967	133 704	776 345	589 240	334 370	130 582	93 794	191 927
1998	78 461	135 115	787 505	596 376	343 421	133 835	95 908	197 810
1999	79 890	136 546	798 219	603 501	352 129	137 023	98 013	203 442
2000	81 222	138 011	808 348	610 655	360 218	140 108	100 103	208 603
2001	82 436	139 511	817 784	617 927	367 516	143 096	102 181	213 196
2002	83 554	141 039	826 618	625 291	374 210	146 013	104 249	217 367
2003	84 606	142 590	835 014	632 614	380 554	148 850	106 305	221 262
2004	85 622	144 163	843 137	639 762	386 805	151 594	108 344	225 030
2005	86 633	145 755	851 152	646 602	393 218	154 237	110 363	228 816
2006	87 626	147 390	858 973	653 012	399 815	156 753	112 372	232 628
2007	88 581	149 068	866 491	659 081	406 427	159 149	114 375	236 368
2008	89 516	150 756	873 834	664 992	413 019	161 462	116 354	240 025
2009	90 450	152 419	881 129	670 928	419 557	163 731	118 293	243 588
2010	91 400	154 022	888 507	677 073	426 009	165 992	120 174	247 049
2011	92 371	155 558	896 001	683 409	432 388	168 246	122 004	250 394
2012	93 350	157 049	903 527	689 813	438 716	170 466	123 793	253 630
2013	94 332	158 507	911 031	696 312	444 972	172 655	125 533	256 776
2014	95 309	159 944	918 461	702 934	451 136	174 813	127 216	259 850
2015	96 276	161 372	925 765	709 705	457 187	176 941	128 833	262 870
2016	97 234	162 793	932 992	716 664	463 131	179 025	130 366	265 830
2017	98 186	164 200	940 176	723 792	468 981	181 064	131 821	268 719
2018	99 131	165 588	947 244	731 032	474 729	183 079	133 224	271 544
2019	100 068	166 953	954 123	738 326	480 365	185 094	134 604	274 314
2020	100 994	168 289	960 738	745 616	485 879	187 131	135 987	277 039
2021	101 908	169 596	967 116	752 923	491 267	189 170	137 352	279 705
2022	102 812	170 877	973 308	760 286	496 534	191 196	138 681	282 309
2023	103 706	172 133	979 272	767 673	501 688	193 238	140 006	284 866
2024	104 594	173 365	984 968	775 051	506 736	195 326	141 359	287 396
2025	105 475	174 575	990 355	782 391	511 688	197 488	142 772	289 917

**CUADRO N° 3.65**  
**PERÚ: POBLACIÓN FEMENINA AL 30 DE JUNIO DE CADA AÑO, SEGÚN DEPARTAMENTO, 1995-2025**

Año	Perú	Amazonas	Áncash	Apurímac	Arequipa	Ayacucho	Cajamarca	Prov. Const. del Callao	Cusco
1995	<b>11 915 184</b>	173 708	508 820	201 627	496 542	277 636	664 513	345 433	544 865
1996	<b>12 125 807</b>	175 726	512 388	202 823	505 891	279 261	671 773	354 605	551 468
1997	<b>12 335 521</b>	177 665	515 866	204 009	515 271	280 639	679 143	363 865	558 015
1998	<b>12 542 804</b>	179 518	519 251	205 190	524 521	282 033	686 413	373 091	564 452
1999	<b>12 746 159</b>	181 281	522 539	206 369	533 486	283 703	693 374	382 160	570 727
2000	<b>12 944 059</b>	182 947	525 726	207 552	542 006	285 911	699 816	390 948	576 785
2001	<b>13 136 123</b>	184 495	528 802	208 738	550 005	288 807	705 680	399 399	582 616
2002	<b>13 323 355</b>	185 929	531 770	209 924	557 590	292 217	711 105	407 594	588 255
2003	<b>13 506 336</b>	187 280	534 644	211 111	564 873	295 916	716 180	415 619	593 719
2004	<b>13 685 659</b>	188 581	537 441	212 296	571 970	299 679	720 997	423 559	599 025
2005	<b>13 861 901</b>	189 861	540 175	213 481	578 994	303 280	725 644	431 499	604 192
2006	<b>14 033 331</b>	191 130	542 814	214 676	585 836	306 724	730 134	439 454	609 193
2007	<b>14 199 555</b>	192 368	545 347	215 880	592 418	310 161	734 408	447 369	614 017
2008	<b>14 363 176</b>	193 560	547 823	217 079	598 907	313 584	738 446	455 218	618 702
2009	<b>14 526 807</b>	194 694	550 292	218 255	605 469	316 988	742 229	462 981	623 287
2010	<b>14 693 032</b>	195 757	552 803	219 392	612 268	320 366	745 740	470 633	627 809
2011	<b>14 862 298</b>	196 760	555 387	220 503	619 339	323 715	748 988	478 118	632 280
2012	<b>15 032 872</b>	197 711	558 013	221 598	626 572	327 040	751 987	485 452	636 675
2013	<b>15 204 082</b>	198 594	560 631	222 660	633 916	330 344	754 719	492 719	640 976
2014	<b>15 375 288</b>	199 393	563 195	223 668	641 317	333 632	757 169	500 004	645 166
2015	<b>15 545 829</b>	200 093	565 656	224 606	648 725	336 910	759 321	507 392	649 227
2016	<b>15 716 240</b>	200 683	568 016	225 478	656 170	340 186	761 147	514 914	653 156
2017	<b>15 886 959</b>	201 173	570 306	226 296	663 687	343 458	762 657	522 512	656 965
2018	<b>16 057 176</b>	201 579	572 525	227 053	671 230	346 710	763 893	530 141	660 658
2019	<b>16 226 094</b>	201 916	574 672	227 741	678 752	349 930	764 898	537 758	664 240
2020	<b>16 392 893</b>	202 199	576 745	228 350	686 207	353 102	765 712	545 316	667 716
2021	<b>16 557 701</b>	202 413	578 730	228 881	693 608	356 227	766 289	552 832	671 066
2022	<b>16 721 052</b>	202 547	580 630	229 340	700 987	359 315	766 600	560 336	674 286
2023	<b>16 882 757</b>	202 625	582 463	229 726	708 323	362 364	766 718	567 802	677 408
2024	<b>17 042 665</b>	202 670	584 251	230 040	715 597	365 375	766 711	575 210	680 461
2025	<b>17 200 585</b>	202 702	586 014	230 283	722 789	368 345	766 650	582 534	683 474

Continúa...

**CUADRO N° 3.65**  
**PERÚ: POBLACIÓN FEMENINA AL 30 DE JUNIO DE CADA AÑO, SEGÚN DEPARTAMENTO, 1995-2025**

Año	Huancavelica	Huánuco	Ica	Junín	La Libertad	Lambayeque	Lima	Loreto	Madre de Dios
1995	211 817	343 997	304 620	564 525	697 529	506 150	3 547 746	366 776	31 431
1996	213 571	349 125	309 884	570 753	711 488	515 956	3 628 902	374 429	32 702
1997	215 299	354 222	315 098	576 702	725 265	525 886	3 709 408	382 350	34 012
1998	217 015	359 219	320 232	582 460	738 784	535 677	3 789 137	390 329	35 348
1999	218 733	364 048	325 257	588 116	751 971	545 067	3 867 975	398 157	36 701
2000	220 466	368 640	330 143	593 756	764 753	553 796	3 945 792	405 624	38 057
2001	222 217	372 938	334 881	599 415	777 062	561 748	4 022 742	412 675	39 426
2002	223 975	376 987	339 490	605 033	788 948	569 098	4 098 907	419 449	40 815
2003	225 740	380 873	343 985	610 561	800 511	576 017	4 174 054	426 030	42 211
2004	227 508	384 682	348 379	615 949	811 851	582 679	4 247 967	432 497	43 601
2005	229 277	388 497	352 687	621 147	823 068	589 255	4 320 415	438 933	44 972
2006	231 055	392 338	356 890	626 083	834 052	595 694	4 390 194	445 376	46 316
2007	232 844	396 149	360 978	630 790	844 735	601 882	4 457 449	451 771	47 642
2008	234 632	399 901	364 979	635 376	855 284	607 895	4 523 995	458 062	48 961
2009	236 406	403 565	368 923	639 949	865 865	613 810	4 591 643	464 190	50 284
2010	238 157	407 114	372 837	644 616	876 642	619 704	4 662 187	470 098	51 621
2011	239 895	410 549	376 716	649 397	887 641	625 581	4 735 950	475 787	52 976
2012	241 629	413 890	380 540	654 220	898 750	631 389	4 811 725	481 295	54 341
2013	243 340	417 134	384 318	659 055	909 934	637 123	4 889 029	486 622	55 712
2014	245 010	420 276	388 059	663 876	921 156	642 777	4 967 406	491 766	57 084
2015	246 622	423 314	391 772	668 654	932 380	648 346	5 046 374	496 726	58 453
2016	248 190	426 252	395 465	673 436	943 651	653 834	5 126 256	501 498	59 818
2017	249 727	429 092	399 134	678 243	954 992	659 245	5 207 373	506 081	61 181
2018	251 210	431 828	402 764	683 000	966 337	664 571	5 289 230	510 484	62 544
2019	252 615	434 455	406 340	687 637	977 619	669 807	5 371 349	514 714	63 909
2020	253 918	436 965	409 848	692 081	988 770	674 945	5 453 242	518 780	65 274
2021	255 130	439 352	413 288	696 362	999 810	679 973	5 535 091	522 663	66 638
2022	256 265	441 621	416 669	700 530	1 010 783	684 894	5 617 222	526 356	68 002
2023	257 309	443 780	419 991	704 537	1 021 660	689 728	5 699 352	529 889	69 367
2024	258 249	445 843	423 257	708 339	1 032 413	694 495	5 781 219	533 289	70 738
2025	259 073	447 818	426 469	711 888	1 043 012	699 212	5 862 550	536 584	72 118

Continúa...

**CUADRO N° 3.65**  
**PERÚ: POBLACIÓN FEMENINA AL 30 DE JUNIO DE CADA AÑO, SEGÚN DEPARTAMENTO, 1990-2025**

Año	Conclusión							
	Moquegua	Pasco	Piura	Puno	San Martín	Tacna	Tumbes	Ucayali
1995	65 460	124 114	743 204	576 428	269 040	113 726	76 583	158 894
1996	66 588	125 191	755 318	583 951	275 598	116 786	78 212	163 418
1997	67 705	126 232	767 326	591 432	282 315	119 876	79 843	168 077
1998	68 802	127 252	779 024	598 839	289 033	122 956	81 477	172 751
1999	69 872	128 262	790 209	606 139	295 592	125 986	83 117	177 318
2000	70 907	129 275	800 679	613 300	301 834	128 925	84 763	181 658
2001	71 903	130 296	810 290	620 367	307 674	131 782	86 420	185 745
2002	72 866	131 316	819 177	627 363	313 217	134 583	88 087	189 660
2003	73 801	132 329	827 556	634 218	318 592	137 316	89 758	193 442
2004	74 712	133 328	835 640	640 867	323 927	139 969	91 427	197 128
2005	75 604	134 306	843 645	647 241	329 349	142 530	93 089	200 760
2006	76 464	135 270	851 483	653 214	334 874	144 975	94 753	204 339
2007	77 290	136 223	859 011	658 830	340 417	147 312	96 423	207 841
2008	78 100	137 157	866 360	664 280	345 955	149 576	98 085	211 259
2009	78 915	138 064	873 662	669 756	351 464	151 803	99 724	214 589
2010	79 755	138 933	881 048	675 450	356 923	154 029	101 324	217 826
2011	80 624	139 757	888 550	681 343	362 342	156 252	102 891	220 957
2012	81 509	140 542	896 080	687 309	367 736	158 449	104 434	223 986
2013	82 404	141 300	903 591	693 372	373 089	160 621	105 947	226 932
2014	83 303	142 044	911 035	699 562	378 384	162 770	107 422	229 814
2015	84 201	142 786	918 364	705 903	383 603	164 897	108 852	232 652
2016	85 099	143 529	925 625	712 434	388 752	166 988	110 224	235 439
2017	86 001	144 265	932 848	719 138	393 841	169 041	111 541	238 162
2018	86 905	144 990	939 966	725 957	398 864	171 079	112 826	240 832
2019	87 808	145 699	946 909	732 834	403 814	173 124	114 097	243 457
2020	88 707	146 388	953 608	739 712	408 685	175 200	115 376	246 047
2021	89 603	147 056	960 085	746 610	413 471	177 287	116 646	248 590
2022	90 496	147 706	966 386	753 565	418 176	179 368	117 893	251 079
2023	91 388	148 340	972 479	760 550	422 807	181 476	119 143	253 532
2024	92 279	148 958	978 330	767 536	427 378	183 637	120 419	255 971
2025	93 171	149 562	983 907	774 494	431 894	185 882	121 747	258 413

**CUADRO N° 3.66**  
**PERÚ: POBLACIÓN TOTAL AL 30 DE JUNIO DE CADA AÑO, SEGÚN DEPARTAMENTO, SEXO**  
**Y GRANDES GRUPOS DE EDAD, 1995-2002**

Departamento, sexo y grandes grupos de edad	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
<b>Total</b>	<b>23 926 300</b>	<b>24 348 132</b>	<b>24 767 794</b>	<b>25 182 269</b>	<b>25 588 546</b>	<b>25 983 588</b>	<b>26 366 533</b>	<b>26 739 379</b>
0-14	8 654 251	8 706 328	8 755 461	8 799 737	8 837 266	8 866 146	8 884 980	8 895 037
15-64	14 249 291	14 579 819	14 908 904	15 235 963	15 560 392	15 881 587	16 199 942	16 515 847
65 y más años	1 022 758	1 061 985	1 103 429	1 146 569	1 190 888	1 235 855	1 281 611	1 328 495
<b>Hombre</b>	<b>12 011 116</b>	<b>12 222 325</b>	<b>12 432 273</b>	<b>12 639 465</b>	<b>12 842 387</b>	<b>13 039 529</b>	<b>13 230 410</b>	<b>13 416 024</b>
0-14	4 395 401	4 422 079	4 447 308	4 470 137	4 489 625	4 504 831	4 515 076	4 520 990
15-64	7 146 058	7 312 215	7 477 538	7 641 752	7 804 561	7 965 671	8 125 226	8 283 411
65 y más años	469 657	488 031	507 427	527 576	548 201	569 027	590 108	611 623
<b>Mujer</b>	<b>11 915 184</b>	<b>12 125 807</b>	<b>12 335 521</b>	<b>12 542 804</b>	<b>12 746 159</b>	<b>12 944 059</b>	<b>13 136 123</b>	<b>13 323 355</b>
0-14	4 258 850	4 284 249	4 308 153	4 329 600	4 347 641	4 361 315	4 369 904	4 374 047
15-64	7 103 233	7 267 604	7 431 366	7 594 211	7 755 831	7 915 916	8 074 716	8 232 436
65 y más años	553 101	573 954	596 002	618 993	642 687	666 828	691 503	716 872
<b>Amazonas</b>	<b>364 367</b>	<b>368 989</b>	<b>373 384</b>	<b>377 553</b>	<b>381 505</b>	<b>385 241</b>	<b>388 720</b>	<b>391 938</b>
0-14	149 408	148 642	147 774	146 746	145 498	143 973	141 845	139 145
15-64	203 150	208 134	212 954	217 683	222 407	227 199	232 342	237 786
65 y más años	11 809	12 213	12 656	13 124	13 600	14 069	14 533	15 007
<b>Hombre</b>	<b>190 659</b>	<b>193 263</b>	<b>195 719</b>	<b>198 035</b>	<b>200 224</b>	<b>202 294</b>	<b>204 225</b>	<b>206 009</b>
0-14	76 168	75 720	75 214	74 635	73 960	73 167	72 104	70 781
15-64	108 844	111 677	114 399	117 042	119 651	122 261	125 005	127 857
65 y más años	5 647	5 866	6 106	6 358	6 613	6 866	7 116	7 371
<b>Mujer</b>	<b>173 708</b>	<b>175 726</b>	<b>177 665</b>	<b>179 518</b>	<b>181 281</b>	<b>182 947</b>	<b>184 495</b>	<b>185 929</b>
0-14	73 240	72 922	72 560	72 111	71 538	70 806	69 741	68 364
15-64	94 306	96 457	98 555	100 641	102 756	104 938	107 337	109 929
65 y más años	6 162	6 347	6 550	6 766	6 987	7 203	7 417	7 636
<b>Áncash</b>	<b>1 012 624</b>	<b>1 020 185</b>	<b>1 027 624</b>	<b>1 034 960</b>	<b>1 042 206</b>	<b>1 049 379</b>	<b>1 056 484</b>	<b>1 063 510</b>
0-14	381 890	380 795	379 666	378 359	376 725	374 612	371 781	368 331
15-64	578 921	586 099	593 112	600 157	607 427	615 124	623 479	632 360
65 y más años	51 813	53 291	54 846	56 444	58 054	59 643	61 224	62 819
<b>Hombre</b>	<b>503 804</b>	<b>507 797</b>	<b>511 758</b>	<b>515 709</b>	<b>519 667</b>	<b>523 653</b>	<b>527 682</b>	<b>531 740</b>
0-14	193 622	193 019	192 405	191 716	190 884	189 840	188 479	186 845
15-64	286 576	290 413	294 194	298 025	302 004	306 239	310 847	315 758
65 y más años	23 606	24 365	25 159	25 968	26 779	27 574	28 356	29 137
<b>Mujer</b>	<b>508 820</b>	<b>512 388</b>	<b>515 866</b>	<b>519 251</b>	<b>522 539</b>	<b>525 726</b>	<b>528 802</b>	<b>531 770</b>
0-14	188 268	187 776	187 261	186 643	185 841	184 772	183 302	181 486
15-64	292 345	295 686	298 918	302 132	305 423	308 885	312 632	316 602
65 y más años	28 207	28 926	29 687	30 476	31 275	32 069	32 868	33 682
<b>Apurímac</b>	<b>405 285</b>	<b>408 178</b>	<b>411 061</b>	<b>413 928</b>	<b>416 771</b>	<b>419 585</b>	<b>422 361</b>	<b>425 104</b>
0-14	172 710	171 678	170 456	169 007	167 302	165 307	162 670	159 421
15-64	210 862	214 539	218 381	222 426	226 712	231 277	236 477	242 279
65 y más años	21 713	21 961	22 224	22 495	22 757	23 001	23 214	23 404
<b>Hombre</b>	<b>203 658</b>	<b>205 355</b>	<b>207 052</b>	<b>208 738</b>	<b>210 402</b>	<b>212 033</b>	<b>213 623</b>	<b>215 180</b>
0-14	87 914	87 285	86 571	85 761	84 846	83 818	82 516	80 949
15-64	106 227	108 456	110 760	113 140	115 603	118 150	120 937	123 960
65 y más años	9 517	9 614	9 721	9 837	9 953	10 065	10 170	10 271
<b>Mujer</b>	<b>201 627</b>	<b>202 823</b>	<b>204 009</b>	<b>205 190</b>	<b>206 369</b>	<b>207 552</b>	<b>208 738</b>	<b>209 924</b>
0-14	84 796	84 393	83 885	83 246	82 456	81 489	80 154	78 472
15-64	104 635	106 083	107 621	109 286	111 109	113 127	115 540	118 319
65 y más años	12 196	12 347	12 503	12 658	12 804	12 936	13 044	13 133

Continúa...

**CUADRO N° 3.66**  
**PERÚ: POBLACIÓN TOTAL AL 30 DE JUNIO DE CADA AÑO, SEGÚN DEPARTAMENTO, SEXO**  
**Y GRANDES GRUPOS DE EDAD, 1995-2002**

Departamento, sexo y grandes grupos de edad	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
<b>Arequipa</b>	<b>996 389</b>	<b>1 014 592</b>	<b>1 032 861</b>	<b>1 050 860</b>	<b>1 068 260</b>	<b>1 084 725</b>	<b>1 100 094</b>	<b>1 114 590</b>
0-14	320 608	321 548	322 552	323 491	324 220	324 608	324 580	324 231
15-64	629 032	644 322	659 501	674 381	688 803	702 579	715 614	728 019
65 y más años	46 749	48 722	50 808	52 988	55 237	57 538	59 900	62 340
<b>Hombre</b>	<b>499 847</b>	<b>508 701</b>	<b>517 590</b>	<b>526 339</b>	<b>534 774</b>	<b>542 719</b>	<b>550 089</b>	<b>557 000</b>
0-14	162 661	163 201	163 767	164 293	164 707	164 940	164 952	164 790
15-64	315 617	322 980	330 296	337 468	344 412	351 030	357 275	363 208
65 y más años	21 569	22 520	23 527	24 578	25 655	26 749	27 862	29 002
<b>Mujer</b>	<b>496 542</b>	<b>505 891</b>	<b>515 271</b>	<b>524 521</b>	<b>533 486</b>	<b>542 006</b>	<b>550 005</b>	<b>557 590</b>
0-14	157 947	158 347	158 785	159 198	159 513	159 668	159 628	159 441
15-64	313 415	321 342	329 205	336 913	344 391	351 549	358 339	364 811
65 y más años	25 180	26 202	27 281	28 410	29 582	30 789	32 038	33 338
<b>Ayacucho</b>	<b>551 374</b>	<b>555 410</b>	<b>558 895</b>	<b>562 399</b>	<b>566 491</b>	<b>571 739</b>	<b>578 465</b>	<b>586 290</b>
0-14	233 978	234 832	235 398	235 785	236 094	236 436	236 870	237 328
15-64	288 207	291 091	293 708	296 514	299 977	304 555	310 508	317 526
65 y más años	29 189	29 487	29 789	30 100	30 420	30 748	31 087	31 436
<b>Hombre</b>	<b>273 738</b>	<b>276 149</b>	<b>278 256</b>	<b>280 366</b>	<b>282 788</b>	<b>285 828</b>	<b>289 658</b>	<b>294 073</b>
0-14	119 082	119 431	119 639	119 759	119 857	119 994	120 207	120 453
15-64	142 423	144 353	146 131	147 997	150 193	152 959	156 429	160 444
65 y más años	12 233	12 365	12 486	12 610	12 738	12 875	13 022	13 176
<b>Mujer</b>	<b>277 636</b>	<b>279 261</b>	<b>280 639</b>	<b>282 033</b>	<b>283 703</b>	<b>285 911</b>	<b>288 807</b>	<b>292 217</b>
0-14	114 896	115 401	115 759	116 026	116 237	116 442	116 663	116 875
15-64	145 784	146 738	147 577	148 517	149 784	151 596	154 079	157 082
65 y más años	16 956	17 122	17 303	17 490	17 682	17 873	18 065	18 260
<b>Cajamarca</b>	<b>1 334 659</b>	<b>1 349 077</b>	<b>1 363 643</b>	<b>1 378 011</b>	<b>1 391 834</b>	<b>1 404 767</b>	<b>1 416 728</b>	<b>1 427 948</b>
0-14	554 972	553 949	552 737	551 109	548 852	545 740	541 307	535 714
15-64	725 644	739 920	754 412	769 046	783 736	798 407	813 446	828 896
65 y más años	54 043	55 208	56 494	57 856	59 246	60 620	61 975	63 338
<b>Hombre</b>	<b>670 146</b>	<b>677 304</b>	<b>684 500</b>	<b>691 598</b>	<b>698 460</b>	<b>704 951</b>	<b>711 048</b>	<b>716 843</b>
0-14	282 339	281 743	281 062	280 184	279 008	277 420	275 193	272 410
15-64	362 402	369 617	376 921	384 306	391 754	399 259	407 028	415 062
65 y más años	25 405	25 944	26 517	27 108	27 698	28 272	28 827	29 371
<b>Mujer</b>	<b>664 513</b>	<b>671 773</b>	<b>679 143</b>	<b>686 413</b>	<b>693 374</b>	<b>699 816</b>	<b>705 680</b>	<b>711 105</b>
0-14	272 633	272 206	271 675	270 925	269 844	268 320	266 114	263 304
15-64	363 242	370 303	377 491	384 740	391 982	399 148	406 418	413 834
65 y más años	28 638	29 264	29 977	30 748	31 548	32 348	33 148	33 967
<b>Prov. Const. del Callao</b>	<b>697 345</b>	<b>715 875</b>	<b>734 634</b>	<b>753 291</b>	<b>771 511</b>	<b>788 961</b>	<b>805 478</b>	<b>821 283</b>
0-14	204 356	206 832	209 523	212 292	215 001	217 509	219 826	222 047
15-64	462 965	477 382	491 741	505 851	519 519	532 564	544 809	556 374
65 y más años	30 024	31 661	33 370	35 148	36 991	38 888	40 843	42 862
<b>Hombre</b>	<b>351 912</b>	<b>361 270</b>	<b>370 769</b>	<b>380 200</b>	<b>389 351</b>	<b>398 013</b>	<b>406 079</b>	<b>413 689</b>
0-14	103 584	104 869	106 280	107 741	109 173	110 496	111 717	112 889
15-64	234 431	241 737	249 025	256 165	263 027	269 488	275 431	280 939
65 y más años	13 897	14 664	15 464	16 294	17 151	18 029	18 931	19 861
<b>Mujer</b>	<b>345 433</b>	<b>354 605</b>	<b>363 865</b>	<b>373 091</b>	<b>382 160</b>	<b>390 948</b>	<b>399 399</b>	<b>407 594</b>
0-14	100 772	101 963	103 243	104 551	105 828	107 013	108 109	109 158
15-64	228 534	235 645	242 716	249 686	256 492	263 076	269 378	275 435
65 y más años	16 127	16 997	17 906	18 854	19 840	20 859	21 912	23 001

Continúa...

**CUADRO N° 3.66**  
**PERÚ: POBLACIÓN TOTAL AL 30 DE JUNIO DE CADA AÑO, SEGÚN DEPARTAMENTO, SEXO**  
**Y GRANDES GRUPOS DE EDAD, 1995-2002**

Departamento, sexo y grandes grupos de edad	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
<b>Cusco</b>	<b>1 108 235</b>	<b>1 121 838</b>	<b>1 135 342</b>	<b>1 148 596</b>	<b>1 161 451</b>	<b>1 173 757</b>	<b>1 185 457</b>	<b>1 196 650</b>
0-14	431 466	431 194	430 602	429 531	427 852	425 407	421 702	416 830
15-64	627 643	640 111	652 714	665 493	678 461	691 654	705 520	720 045
65 y más años	49 126	50 533	52 026	53 572	55 138	56 696	58 235	59 775
<b>Hombre</b>	<b>563 370</b>	<b>570 370</b>	<b>577 327</b>	<b>584 144</b>	<b>590 724</b>	<b>596 972</b>	<b>602 841</b>	<b>608 395</b>
0-14	220 012	219 711	219 252	218 564	217 580	216 229	214 260	211 717
15-64	320 763	327 416	334 140	340 929	347 769	354 653	361 794	369 200
65 y más años	22 595	23 243	23 935	24 651	25 375	26 090	26 787	27 478
<b>Mujer</b>	<b>544 865</b>	<b>551 468</b>	<b>558 015</b>	<b>564 452</b>	<b>570 727</b>	<b>576 785</b>	<b>582 616</b>	<b>588 255</b>
0-14	211 454	211 483	211 350	210 967	210 272	209 178	207 442	205 113
15-64	306 880	312 695	318 574	324 564	330 692	337 001	343 726	350 845
65 y más años	26 531	27 290	28 091	28 921	29 763	30 606	31 448	32 297
<b>Huancavelica</b>	<b>416 976</b>	<b>420 621</b>	<b>424 270</b>	<b>427 948</b>	<b>431 681</b>	<b>435 491</b>	<b>439 405</b>	<b>443 404</b>
0-14	192 553	194 434	196 219	197 802	199 069	199 916	200 266	200 185
15-64	206 145	207 821	209 595	211 595	213 961	216 814	220 265	224 227
65 y más años	18 278	18 366	18 456	18 551	18 651	18 761	18 874	18 992
<b>Hombre</b>	<b>205 159</b>	<b>207 050</b>	<b>208 971</b>	<b>210 933</b>	<b>212 948</b>	<b>215 025</b>	<b>217 188</b>	<b>219 429</b>
0-14	97 679	98 598	99 473	100 248	100 870	101 283	101 448	101 402
15-64	99 781	100 715	101 719	102 857	104 198	105 805	107 743	109 966
65 y más años	7 699	7 737	7 779	7 828	7 880	7 937	7 997	8 061
<b>Mujer</b>	<b>211 817</b>	<b>213 571</b>	<b>215 299</b>	<b>217 015</b>	<b>218 733</b>	<b>220 466</b>	<b>222 217</b>	<b>223 975</b>
0-14	94 874	95 836	96 746	97 554	98 199	98 633	98 818	98 783
15-64	106 364	107 106	107 876	108 738	109 763	111 009	112 522	114 261
65 y más años	10 579	10 629	10 677	10 723	10 771	10 824	10 877	10 931
<b>Huánuco</b>	<b>696 505</b>	<b>707 069</b>	<b>717 572</b>	<b>727 873</b>	<b>737 833</b>	<b>747 309</b>	<b>756 187</b>	<b>764 559</b>
0-14	286 729	286 782	286 772	286 577	286 083	285 161	283 403	280 888
15-64	385 033	394 535	403 996	413 410	422 775	432 090	441 651	451 457
65 y más años	24 743	25 752	26 804	27 886	28 975	30 058	31 133	32 214
<b>Hombre</b>	<b>352 508</b>	<b>357 944</b>	<b>363 350</b>	<b>368 654</b>	<b>373 785</b>	<b>378 669</b>	<b>383 249</b>	<b>387 572</b>
0-14	145 801	145 819	145 807	145 702	145 447	144 982	144 099	142 837
15-64	195 161	200 120	205 060	209 974	214 859	219 709	224 672	229 751
65 y más años	11 546	12 005	12 483	12 978	13 479	13 978	14 478	14 984
<b>Mujer</b>	<b>343 997</b>	<b>349 125</b>	<b>354 222</b>	<b>359 219</b>	<b>364 048</b>	<b>368 640</b>	<b>372 938</b>	<b>376 987</b>
0-14	140 928	140 963	140 965	140 875	140 636	140 179	139 304	138 051
15-64	189 872	194 415	198 936	203 436	207 916	212 381	216 979	221 706
65 y más años	13 197	13 747	14 321	14 908	15 496	16 080	16 655	17 230
<b>Ica</b>	<b>607 707</b>	<b>617 871</b>	<b>627 872</b>	<b>637 745</b>	<b>647 528</b>	<b>657 255</b>	<b>666 976</b>	<b>676 667</b>
0-14	212 016	213 316	214 598	215 823	216 962	217 993	219 019	220 065
15-64	368 257	375 941	383 397	390 730	398 036	405 408	412 797	420 135
65 y más años	27 434	28 614	29 877	31 192	32 530	33 854	35 160	36 467
<b>Hombre</b>	<b>303 087</b>	<b>307 987</b>	<b>312 774</b>	<b>317 513</b>	<b>322 271</b>	<b>327 112</b>	<b>332 095</b>	<b>337 177</b>
0-14	107 671	108 402	109 119	109 800	110 427	110 986	111 523	112 057
15-64	182 181	185 791	189 265	192 702	196 200	199 849	203 663	207 574
65 y más años	13 235	13 794	14 390	15 011	15 644	16 277	16 909	17 546
<b>Mujer</b>	<b>304 620</b>	<b>309 884</b>	<b>315 098</b>	<b>320 232</b>	<b>325 257</b>	<b>330 143</b>	<b>334 881</b>	<b>339 490</b>
0-14	104 345	104 914	105 479	106 023	106 535	107 007	107 496	108 008
15-64	186 076	190 150	194 132	198 028	201 836	205 559	209 134	212 561
65 y más años	14 199	14 820	15 487	16 181	16 886	17 577	18 251	18 921

Continúa...

**CUADRO N° 3.66**  
**PERÚ: POBLACIÓN TOTAL AL 30 DE JUNIO DE CADA AÑO, SEGÚN DEPARTAMENTO, SEXO**  
**Y GRANDES GRUPOS DE EDAD, 1995-2002**

Departamento, sexo y grandes grupos de edad	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
<b>Junín</b>	<b>1 136 690</b>	<b>1 149 842</b>	<b>1 162 447</b>	<b>1 174 637</b>	<b>1 186 547</b>	<b>1 198 307</b>	<b>1 209 950</b>	<b>1 221 386</b>
0-14	451 354	453 143	454 430	455 291	455 805	456 046	456 107	455 938
15-64	638 235	648 042	657 705	667 320	676 988	686 809	696 715	706 641
65 y más años	47 101	48 657	50 312	52 026	53 754	55 452	57 128	58 807
<b>Hombre</b>	<b>572 165</b>	<b>579 089</b>	<b>585 745</b>	<b>592 177</b>	<b>598 431</b>	<b>604 551</b>	<b>610 535</b>	<b>616 353</b>
0-14	229 631	230 479	231 078	231 472	231 705	231 822	231 878	231 847
15-64	321 025	326 371	331 652	336 885	342 093	347 296	352 432	357 486
65 y más años	21 509	22 239	23 015	23 820	24 633	25 433	26 225	27 020
<b>Mujer</b>	<b>564 525</b>	<b>570 753</b>	<b>576 702</b>	<b>582 460</b>	<b>588 116</b>	<b>593 756</b>	<b>599 415</b>	<b>605 033</b>
0-14	221 723	222 664	223 352	223 819	224 100	224 224	224 229	224 091
15-64	317 210	321 671	326 053	330 435	334 895	339 513	344 283	349 155
65 y más años	25 592	26 418	27 297	28 206	29 121	30 019	30 903	31 787
<b>La Libertad</b>	<b>1 385 811</b>	<b>1 413 698</b>	<b>1 441 138</b>	<b>1 468 049</b>	<b>1 494 352</b>	<b>1 519 967</b>	<b>1 544 794</b>	<b>1 568 885</b>
0-14	505 005	510 210	514 960	519 202	522 911	526 036	528 602	530 631
15-64	818 209	838 264	858 179	877 963	897 616	917 148	936 421	955 431
65 y más años	62 597	65 224	67 999	70 884	73 825	76 783	79 771	82 823
<b>Hombre</b>	<b>688 282</b>	<b>702 210</b>	<b>715 873</b>	<b>729 265</b>	<b>742 381</b>	<b>755 214</b>	<b>767 732</b>	<b>779 937</b>
0-14	256 299	259 020	261 499	263 711	265 650	267 292	268 650	269 729
15-64	403 300	413 257	423 118	432 923	442 703	452 495	462 245	471 932
65 y más años	28 683	29 933	31 256	32 631	34 028	35 427	36 837	38 276
<b>Mujer</b>	<b>697 529</b>	<b>711 488</b>	<b>725 265</b>	<b>738 784</b>	<b>751 971</b>	<b>764 753</b>	<b>777 062</b>	<b>788 948</b>
0-14	248 706	251 190	253 461	255 491	257 261	258 744	259 952	260 902
15-64	414 909	425 007	435 061	445 040	454 913	464 653	474 176	483 499
65 y más años	33 914	35 291	36 743	38 253	39 797	41 356	42 934	44 547
<b>Lambayeque</b>	<b>995 240</b>	<b>1 013 605</b>	<b>1 032 162</b>	<b>1 050 444</b>	<b>1 067 983</b>	<b>1 084 317</b>	<b>1 099 245</b>	<b>1 113 080</b>
0-14	360 711	362 456	364 269	365 921	367 204	367 905	367 923	367 402
15-64	592 176	606 856	621 557	636 066	650 151	663 592	676 283	688 375
65 y más años	42 353	44 293	46 336	48 457	50 628	52 820	55 039	57 303
<b>Hombre</b>	<b>489 090</b>	<b>497 649</b>	<b>506 276</b>	<b>514 767</b>	<b>522 916</b>	<b>530 521</b>	<b>537 497</b>	<b>543 982</b>
0-14	183 251	184 219	185 211	186 107	186 800	187 176	187 176	186 874
15-64	285 080	291 741	298 399	304 987	311 423	317 638	323 607	329 380
65 y más años	20 759	21 689	22 666	23 673	24 693	25 707	26 714	27 728
<b>Mujer</b>	<b>506 150</b>	<b>515 956</b>	<b>525 886</b>	<b>535 677</b>	<b>545 067</b>	<b>553 796</b>	<b>561 748</b>	<b>569 098</b>
0-14	177 460	178 237	179 058	179 814	180 404	180 729	180 747	180 528
15-64	307 096	315 115	323 158	331 079	338 728	345 954	352 676	358 995
65 y más años	21 594	22 604	23 670	24 784	25 935	27 113	28 325	29 575
<b>Lima</b>	<b>7 007 548</b>	<b>7 163 136</b>	<b>7 317 254</b>	<b>7 469 612</b>	<b>7 619 920</b>	<b>7 767 873</b>	<b>7 913 690</b>	<b>8 057 558</b>
0-14	2 155 484	2 181 089	2 206 228	2 230 855	2 254 822	2 278 055	2 302 140	2 327 116
15-64	4 540 047	4 654 199	4 766 456	4 876 751	4 985 032	5 091 223	5 193 838	5 292 961
65 y más años	312 017	327 848	344 570	362 006	380 066	398 595	417 712	437 481
<b>Hombre</b>	<b>3 459 802</b>	<b>3 534 234</b>	<b>3 607 846</b>	<b>3 680 475</b>	<b>3 751 945</b>	<b>3 822 081</b>	<b>3 890 948</b>	<b>3 958 651</b>
0-14	1 090 914	1 105 147	1 119 112	1 132 736	1 145 902	1 158 547	1 171 411	1 184 540
15-64	2 229 333	2 282 269	2 334 224	2 385 223	2 435 275	2 484 367	2 531 767	2 577 479
65 y más años	139 555	146 818	154 510	162 516	170 768	179 167	187 770	196 632
<b>Mujer</b>	<b>3 547 746</b>	<b>3 628 902</b>	<b>3 709 408</b>	<b>3 789 137</b>	<b>3 867 975</b>	<b>3 945 792</b>	<b>4 022 742</b>	<b>4 098 907</b>
0-14	1 064 570	1 075 942	1 087 116	1 098 119	1 108 920	1 119 508	1 130 729	1 142 576
15-64	2 310 714	2 371 930	2 432 232	2 491 528	2 549 757	2 606 856	2 662 071	2 715 482
65 y más años	172 462	181 030	190 060	199 490	209 298	219 428	229 942	240 849

Continúa...

**CUADRO N° 3.66**  
**PERÚ: POBLACIÓN TOTAL AL 30 DE JUNIO DE CADA AÑO, SEGÚN DEPARTAMENTO, SEXO**  
**Y GRANDES GRUPOS DE EDAD, 1995-2002**

Departamento, sexo y grandes grupos de edad	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
<b>Loreto</b>	<b>765 047</b>	<b>781 289</b>	<b>798 068</b>	<b>814 951</b>	<b>831 502</b>	<b>847 288</b>	<b>862 190</b>	<b>876 497</b>
0-14	329 211	332 094	335 042	337 885	340 456	342 586	344 042	344 938
15-64	416 616	429 270	442 351	455 602	468 762	481 565	494 144	506 668
65 y más años	19 220	19 925	20 675	21 464	22 284	23 137	24 004	24 891
<b>Hombre</b>	<b>398 271</b>	<b>406 860</b>	<b>415 718</b>	<b>424 622</b>	<b>433 345</b>	<b>441 664</b>	<b>449 515</b>	<b>457 048</b>
0-14	166 386	167 639	168 933	170 199	171 380	172 413	173 207	173 805
15-64	222 394	229 397	236 613	243 884	251 036	257 904	264 525	271 008
65 y más años	9 491	9 824	10 172	10 539	10 929	11 347	11 783	12 235
<b>Mujer</b>	<b>366 776</b>	<b>374 429</b>	<b>382 350</b>	<b>390 329</b>	<b>398 157</b>	<b>405 624</b>	<b>412 675</b>	<b>419 449</b>
0-14	162 825	164 455	166 109	167 686	169 076	170 173	170 835	171 133
15-64	194 222	199 873	205 738	211 718	217 726	223 661	229 619	235 660
65 y más años	9 729	10 101	10 503	10 925	11 355	11 790	12 221	12 656
<b>Madre de Dios</b>	<b>73 984</b>	<b>76 874</b>	<b>79 832</b>	<b>82 847</b>	<b>85 913</b>	<b>89 018</b>	<b>92 185</b>	<b>95 420</b>
0-14	26 826	27 472	28 144	28 832	29 528	30 217	30 887	31 548
15-64	45 834	48 001	50 207	52 449	54 732	57 056	59 456	61 933
65 y más años	1 324	1 401	1 481	1 566	1 653	1 745	1 842	1 939
<b>Hombre</b>	<b>42 553</b>	<b>44 172</b>	<b>45 820</b>	<b>47 499</b>	<b>49 212</b>	<b>50 961</b>	<b>52 759</b>	<b>54 605</b>
0-14	13 713	14 034	14 369	14 717	15 069	15 413	15 747	16 076
15-64	28 006	29 255	30 517	31 795	33 101	34 446	35 847	37 301
65 y más años	834	883	934	987	1 042	1 102	1 165	1 228
<b>Mujer</b>	<b>31 431</b>	<b>32 702</b>	<b>34 012</b>	<b>35 348</b>	<b>36 701</b>	<b>38 057</b>	<b>39 426</b>	<b>40 815</b>
0-14	13 113	13 438	13 775	14 115	14 459	14 804	15 140	15 472
15-64	17 828	18 746	19 690	20 654	21 631	22 610	23 609	24 632
65 y más años	490	518	547	579	611	643	677	711
<b>Moquegua</b>	<b>139 375</b>	<b>142 028</b>	<b>144 672</b>	<b>147 263</b>	<b>149 762</b>	<b>152 129</b>	<b>154 339</b>	<b>156 420</b>
0-14	43 139	43 164	43 204	43 241	43 268	43 276	43 267	43 253
15-64	90 204	92 579	94 914	97 181	99 358	101 419	103 339	105 131
65 y más años	6 032	6 285	6 554	6 841	7 136	7 434	7 733	8 036
<b>Hombre</b>	<b>73 915</b>	<b>75 440</b>	<b>76 967</b>	<b>78 461</b>	<b>79 890</b>	<b>81 222</b>	<b>82 436</b>	<b>83 554</b>
0-14	21 919	21 904	21 906	21 917	21 929	21 934	21 941	21 954
15-64	49 027	50 431	51 811	53 136	54 389	55 546	56 578	57 500
65 y más años	2 969	3 105	3 250	3 408	3 572	3 742	3 917	4 100
<b>Mujer</b>	<b>65 460</b>	<b>66 588</b>	<b>67 705</b>	<b>68 802</b>	<b>69 872</b>	<b>70 907</b>	<b>71 903</b>	<b>72 866</b>
0-14	21 220	21 260	21 298	21 324	21 339	21 342	21 326	21 299
15-64	41 177	42 148	43 103	44 045	44 969	45 873	46 761	47 631
65 y más años	3 063	3 180	3 304	3 433	3 564	3 692	3 816	3 936
<b>Pasco</b>	<b>255 005</b>	<b>257 492</b>	<b>259 936</b>	<b>262 367</b>	<b>264 808</b>	<b>267 286</b>	<b>269 807</b>	<b>272 355</b>
0-14	106 466	106 910	107 300	107 621	107 845	107 958	107 982	107 940
15-64	140 429	142 166	143 894	145 671	147 554	149 596	151 777	154 051
65 y más años	8 110	8 416	8 742	9 075	9 409	9 732	10 048	10 364
<b>Hombre</b>	<b>130 891</b>	<b>132 301</b>	<b>133 704</b>	<b>135 115</b>	<b>136 546</b>	<b>138 011</b>	<b>139 511</b>	<b>141 039</b>
0-14	54 255	54 456	54 623	54 756	54 849	54 896	54 918	54 918
15-64	72 828	73 882	74 953	76 063	77 232	78 486	79 804	81 171
65 y más años	3 808	3 963	4 128	4 296	4 465	4 629	4 789	4 950
<b>Mujer</b>	<b>124 114</b>	<b>125 191</b>	<b>126 232</b>	<b>127 252</b>	<b>128 262</b>	<b>129 275</b>	<b>130 296</b>	<b>131 316</b>
0-14	52 211	52 454	52 677	52 865	52 996	53 062	53 064	53 022
15-64	67 601	68 284	68 941	69 608	70 322	71 110	71 973	72 880
65 y más años	4 302	4 453	4 614	4 779	4 944	5 103	5 259	5 414

Continúa...

**CUADRO N° 3.66**  
**PERÚ: POBLACIÓN TOTAL AL 30 DE JUNIO DE CADA AÑO, SEGÚN DEPARTAMENTO, SEXO**  
**Y GRANDES GRUPOS DE EDAD, 1995-2002**

Departamento, sexo y grandes grupos de edad	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
<b>Piura</b>	<b>1 496 436</b>	<b>1 520 193</b>	<b>1 543 671</b>	<b>1 566 529</b>	<b>1 588 428</b>	<b>1 609 027</b>	<b>1 628 074</b>	<b>1 645 795</b>
0-14	587 772	591 008	593 743	595 871	597 310	597 972	597 709	596 580
15-64	847 417	865 965	884 641	903 235	921 530	939 307	956 456	973 121
65 y más años	61 247	63 220	65 287	67 423	69 588	71 748	73 909	76 094
<b>Hombre</b>	<b>753 232</b>	<b>764 875</b>	<b>776 345</b>	<b>787 505</b>	<b>798 219</b>	<b>808 348</b>	<b>817 784</b>	<b>826 618</b>
0-14	298 820	300 464	301 852	302 931	303 661	303 997	303 862	303 285
15-64	424 835	433 926	443 071	452 194	461 216	470 057	478 685	487 155
65 y más años	29 577	30 485	31 422	32 380	33 342	34 294	35 237	36 178
<b>Mujer</b>	<b>743 204</b>	<b>755 318</b>	<b>767 326</b>	<b>779 024</b>	<b>790 209</b>	<b>800 679</b>	<b>810 290</b>	<b>819 177</b>
0-14	288 952	290 544	291 891	292 940	293 649	293 975	293 847	293 295
15-64	422 582	432 039	441 570	451 041	460 314	469 250	477 771	485 966
65 y más años	31 670	32 735	33 865	35 043	36 246	37 454	38 672	39 916
<b>Puno</b>	<b>1 151 214</b>	<b>1 166 008</b>	<b>1 180 672</b>	<b>1 195 215</b>	<b>1 209 640</b>	<b>1 223 955</b>	<b>1 238 294</b>	<b>1 252 654</b>
0-14	448 415	450 861	453 245	455 444	457 333	458 793	459 776	460 363
15-64	640 485	651 383	662 182	673 030	684 062	695 426	707 296	719 581
65 y más años	62 314	63 764	65 245	66 741	68 245	69 736	71 222	72 710
<b>Hombre</b>	<b>574 786</b>	<b>582 057</b>	<b>589 240</b>	<b>596 376</b>	<b>603 501</b>	<b>610 655</b>	<b>617 927</b>	<b>625 291</b>
0-14	228 746	229 782	230 796	231 732	232 537	233 160	233 578	233 827
15-64	318 291	323 956	329 538	335 139	340 850	346 770	353 004	359 490
65 y más años	27 749	28 319	28 906	29 505	30 114	30 725	31 345	31 974
<b>Mujer</b>	<b>576 428</b>	<b>583 951</b>	<b>591 432</b>	<b>598 839</b>	<b>606 139</b>	<b>613 300</b>	<b>620 367</b>	<b>627 363</b>
0-14	219 669	221 079	222 449	223 712	224 796	225 633	226 198	226 536
15-64	322 194	327 427	332 644	337 891	343 212	348 656	354 292	360 091
65 y más años	34 565	35 445	36 339	37 236	38 131	39 011	39 877	40 736
<b>San Martín</b>	<b>585 402</b>	<b>600 856</b>	<b>616 685</b>	<b>632 454</b>	<b>647 721</b>	<b>662 052</b>	<b>675 190</b>	<b>687 427</b>
0-14	227 308	229 207	230 957	232 524	233 883	234 996	235 634	235 815
15-64	343 163	356 037	369 371	382 771	395 834	408 169	419 745	430 826
65 y más años	14 931	15 612	16 357	17 159	18 004	18 887	19 811	20 786
<b>Hombre</b>	<b>316 362</b>	<b>325 258</b>	<b>334 370</b>	<b>343 421</b>	<b>352 129</b>	<b>360 218</b>	<b>367 516</b>	<b>374 210</b>
0-14	116 273	117 158	117 959	118 677	119 299	119 827	120 142	120 248
15-64	192 981	200 630	208 544	216 451	224 086	231 176	237 667	243 738
65 y más años	7 108	7 470	7 867	8 293	8 744	9 215	9 707	10 224
<b>Mujer</b>	<b>269 040</b>	<b>275 598</b>	<b>282 315</b>	<b>289 033</b>	<b>295 592</b>	<b>301 834</b>	<b>307 674</b>	<b>313 217</b>
0-14	111 035	112 049	112 998	113 847	114 584	115 169	115 492	115 567
15-64	150 182	155 407	160 827	166 320	171 748	176 993	182 078	187 088
65 y más años	7 823	8 142	8 490	8 866	9 260	9 672	10 104	10 562
<b>Tacna</b>	<b>237 762</b>	<b>244 089</b>	<b>250 458</b>	<b>256 791</b>	<b>263 009</b>	<b>269 033</b>	<b>274 878</b>	<b>280 596</b>
0-14	76 122	77 082	78 126	79 196	80 238	81 189	82 064	82 902
15-64	154 218	159 245	164 214	169 098	173 875	178 526	183 056	187 474
65 y más años	7 422	7 762	8 118	8 497	8 896	9 318	9 758	10 220
<b>Hombre</b>	<b>124 036</b>	<b>127 303</b>	<b>130 582</b>	<b>133 835</b>	<b>137 023</b>	<b>140 108</b>	<b>143 096</b>	<b>146 013</b>
0-14	38 570	39 015	39 514	40 040	40 567	41 065	41 550	42 042
15-64	81 783	84 416	87 000	89 520	91 967	94 332	96 608	98 800
65 y más años	3 683	3 872	4 068	4 275	4 489	4 711	4 938	5 171
<b>Mujer</b>	<b>113 726</b>	<b>116 786</b>	<b>119 876</b>	<b>122 956</b>	<b>125 986</b>	<b>128 925</b>	<b>131 782</b>	<b>134 583</b>
0-14	37 552	38 067	38 612	39 156	39 671	40 124	40 514	40 860
15-64	72 435	74 829	77 214	79 578	81 908	84 194	86 448	88 674
65 y más años	3 739	3 890	4 050	4 222	4 407	4 607	4 820	5 049

Continúa...

**CUADRO N° 3.66**  
**PERÚ: POBLACIÓN TOTAL AL 30 DE JUNIO DE CADA AÑO, SEGÚN DEPARTAMENTO, SEXO**  
**Y GRANDES GRUPOS DE EDAD, 1995-2002**

Departamento, sexo y grandes grupos de edad	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
<b>Tumbes</b>	<b>166 138</b>	<b>169 886</b>	<b>173 637</b>	<b>177 385</b>	<b>181 130</b>	<b>184 866</b>	<b>188 601</b>	<b>192 336</b>
0-14	57 514	57 504	57 528	57 562	57 592	57 598	57 535	57 411
15-64	103 467	107 067	110 623	114 153	117 670	121 189	124 765	128 387
65 y más años	5 157	5 315	5 486	5 670	5 868	6 079	6 301	6 538
<b>Hombre</b>	<b>89 555</b>	<b>91 674</b>	<b>93 794</b>	<b>95 908</b>	<b>98 013</b>	<b>100 103</b>	<b>102 181</b>	<b>104 249</b>
0-14	29 479	29 360	29 271	29 206	29 156	29 117	29 071	29 023
15-64	57 337	59 487	61 603	63 685	65 736	67 755	69 764	71 759
65 y más años	2 739	2 827	2 920	3 017	3 121	3 231	3 346	3 467
<b>Mujer</b>	<b>76 583</b>	<b>78 212</b>	<b>79 843</b>	<b>81 477</b>	<b>83 117</b>	<b>84 763</b>	<b>86 420</b>	<b>88 087</b>
0-14	28 035	28 144	28 257	28 356	28 436	28 481	28 464	28 388
15-64	46 130	47 580	49 020	50 468	51 934	53 434	55 001	56 628
65 y más años	2 418	2 488	2 566	2 653	2 747	2 848	2 955	3 071
<b>Ucayali</b>	<b>339 182</b>	<b>349 431</b>	<b>360 004</b>	<b>370 561</b>	<b>380 760</b>	<b>390 261</b>	<b>398 941</b>	<b>407 027</b>
0-14	138 238	140 126	141 988	143 770	145 413	146 857	148 043	149 015
15-64	192 932	200 850	209 099	217 387	225 414	232 891	239 743	246 163
65 y más años	8 012	8 455	8 917	9 404	9 933	10 513	11 155	11 849
<b>Hombre</b>	<b>180 288</b>	<b>186 013</b>	<b>191 927</b>	<b>197 810</b>	<b>203 442</b>	<b>208 603</b>	<b>213 196</b>	<b>217 367</b>
0-14	70 612	71 604	72 596	73 533	74 362	75 017	75 447	75 692
15-64	105 432	109 922	114 585	119 262	123 784	128 001	131 869	135 493
65 y más años	4 244	4 487	4 746	5 015	5 296	5 585	5 880	6 182
<b>Mujer</b>	<b>158 894</b>	<b>163 418</b>	<b>168 077</b>	<b>172 751</b>	<b>177 318</b>	<b>181 658</b>	<b>185 745</b>	<b>189 660</b>
0-14	67 626	68 522	69 392	70 237	71 051	71 840	72 596	73 323
15-64	87 500	90 928	94 514	98 125	101 630	104 890	107 874	110 670
65 y más años	3 768	3 968	4 171	4 389	4 637	4 928	5 275	5 667

Continúa...

**CUADRO N° 3.66**  
**PERÚ: POBLACIÓN TOTAL AL 30 DE JUNIO DE CADA AÑO, SEGÚN DEPARTAMENTO, SEXO**  
**Y GRANDES GRUPOS DE EDAD, 2003-2010**

Departamento, sexo y grandes grupos de edad	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
<b>Total</b>	<b>27 103 457</b>	<b>27 460 073</b>	<b>27 810 540</b>	<b>28 151 443</b>	<b>28 481 901</b>	<b>28 807 034</b>	<b>29 132 013</b>	<b>29 461 933</b>
0-14	8 898 409	8 897 184	8 893 460	8 886 542	8 875 037	8 859 975	8 842 396	8 823 329
15-64	16 828 732	17 138 016	17 443 119	17 742 004	18 035 054	18 325 329	18 615 911	18 909 845
65 y más años	1 376 316	1 424 873	1 473 961	1 522 897	1 571 810	1 621 730	1 673 706	1 728 759
<b>Hombre</b>	<b>13 597 121</b>	<b>13 774 414</b>	<b>13 948 639</b>	<b>14 118 112</b>	<b>14 282 346</b>	<b>14 443 858</b>	<b>14 605 206</b>	<b>14 768 901</b>
0-14	4 523 589	4 523 892	4 522 908	4 520 303	4 515 397	4 508 700	4 500 729	4 491 994
15-64	8 440 032	8 594 866	8 747 718	8 897 566	9 044 554	9 190 194	9 336 025	9 483 556
65 y más años	633 500	655 656	678 013	700 243	722 395	744 964	768 452	793 351
<b>Mujer</b>	<b>13 506 336</b>	<b>13 685 659</b>	<b>13 861 901</b>	<b>14 033 331</b>	<b>14 199 555</b>	<b>14 363 176</b>	<b>14 526 807</b>	<b>14 693 032</b>
0-14	4 374 820	4 373 292	4 370 552	4 366 239	4 359 640	4 351 275	4 341 667	4 331 335
15-64	8 388 700	8 543 150	8 695 401	8 844 438	8 990 500	9 135 135	9 279 886	9 426 289
65 y más años	742 816	769 217	795 948	822 654	849 415	876 766	905 254	935 408
<b>Amazonas</b>	<b>394 959</b>	<b>397 848</b>	<b>400 668</b>	<b>403 428</b>	<b>406 087</b>	<b>408 629</b>	<b>411 043</b>	<b>413 314</b>
0-14	136 369	134 010	132 552	132 310	132 962	134 031	135 049	135 547
15-64	243 109	247 885	251 699	254 256	255 834	256 876	257 824	259 114
65 y más años	15 481	15 953	16 417	16 862	17 291	17 722	18 170	18 653
<b>Hombre</b>	<b>207 679</b>	<b>209 267</b>	<b>210 807</b>	<b>212 298</b>	<b>213 719</b>	<b>215 069</b>	<b>216 349</b>	<b>217 557</b>
0-14	69 431	68 288	67 582	67 467	67 790	68 316	68 818	69 064
15-64	130 622	133 099	135 096	136 464	137 333	137 927	138 465	139 169
65 y más años	7 626	7 880	8 129	8 367	8 596	8 826	9 066	9 324
<b>Mujer</b>	<b>187 280</b>	<b>188 581</b>	<b>189 861</b>	<b>191 130</b>	<b>192 368</b>	<b>193 560</b>	<b>194 694</b>	<b>195 757</b>
0-14	66 938	65 722	64 970	64 843	65 172	65 715	66 231	66 483
15-64	112 487	114 786	116 603	117 792	118 501	118 949	119 359	119 945
65 y más años	7 855	8 073	8 288	8 495	8 695	8 896	9 104	9 329
<b>Áncash</b>	<b>1 070 450</b>	<b>1 077 295</b>	<b>1 084 038</b>	<b>1 090 637</b>	<b>1 097 098</b>	<b>1 103 481</b>	<b>1 109 849</b>	<b>1 116 265</b>
0-14	364 620	361 026	357 913	355 394	353 235	351 245	349 253	347 088
15-64	641 421	650 302	658 655	666 355	673 630	680 678	687 687	694 839
65 y más años	64 409	65 967	67 470	68 888	70 233	71 558	72 909	74 338
<b>Hombre</b>	<b>535 806</b>	<b>539 854</b>	<b>543 863</b>	<b>547 823</b>	<b>551 751</b>	<b>555 658</b>	<b>559 557</b>	<b>563 462</b>
0-14	185 097	183 403	181 928	180 722	179 681	178 718	177 748	176 696
15-64	320 797	325 780	330 529	334 996	339 299	343 513	347 715	351 972
65 y más años	29 912	30 671	31 406	32 105	32 771	33 427	34 094	34 794
<b>Mujer</b>	<b>534 644</b>	<b>537 441</b>	<b>540 175</b>	<b>542 814</b>	<b>545 347</b>	<b>547 823</b>	<b>550 292</b>	<b>552 803</b>
0-14	179 523	177 623	175 985	174 672	173 554	172 527	171 505	170 392
15-64	320 624	324 522	328 126	331 359	334 331	337 165	339 972	342 867
65 y más años	34 497	35 296	36 064	36 783	37 462	38 131	38 815	39 544
<b>Apurímac</b>	<b>427 826</b>	<b>430 539</b>	<b>433 256</b>	<b>436 000</b>	<b>438 761</b>	<b>441 507</b>	<b>444 202</b>	<b>446 813</b>
0-14	156 071	153 150	151 180	150 438	150 580	151 182	151 823	152 086
15-64	248 167	253 605	258 071	261 315	263 682	265 554	267 309	269 319
65 y más años	23 588	23 784	24 005	24 247	24 499	24 771	25 070	25 408
<b>Hombre</b>	<b>216 715</b>	<b>218 243</b>	<b>219 775</b>	<b>221 324</b>	<b>222 881</b>	<b>224 428</b>	<b>225 947</b>	<b>227 421</b>
0-14	79 352	77 970	77 042	76 705	76 799	77 118	77 453	77 601
15-64	126 990	129 795	132 142	133 911	135 256	136 359	137 405	138 574
65 y más años	10 373	10 478	10 591	10 708	10 826	10 951	11 089	11 246
<b>Mujer</b>	<b>211 111</b>	<b>212 296</b>	<b>213 481</b>	<b>214 676</b>	<b>215 880</b>	<b>217 079</b>	<b>218 255</b>	<b>219 392</b>
0-14	76 719	75 180	74 138	73 733	73 781	74 064	74 370	74 485
15-64	121 177	123 810	125 929	127 404	128 426	129 195	129 904	130 745
65 y más años	13 215	13 306	13 414	13 539	13 673	13 820	13 981	14 162

Continúa...

**CUADRO N° 3.66**  
**PERÚ: POBLACIÓN TOTAL AL 30 DE JUNIO DE CADA AÑO, SEGÚN DEPARTAMENTO, SEXO**  
**Y GRANDES GRUPOS DE EDAD, 2003-2010**

Departamento, sexo y grandes grupos de edad	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
<b>Arequipa</b>	<b>1 128 454</b>	<b>1 141 933</b>	<b>1 155 267</b>	<b>1 168 238</b>	<b>1 180 683</b>	<b>1 192 932</b>	<b>1 205 317</b>	<b>1 218 168</b>
0-14	323 666	322 994	322 321	321 603	320 768	319 883	319 017	318 240
15-64	739 951	751 565	763 012	774 143	784 859	795 378	805 930	816 737
65 y más años	64 837	67 374	69 934	72 492	75 056	77 671	80 370	83 191
<b>Hombre</b>	<b>563 581</b>	<b>569 963</b>	<b>576 273</b>	<b>582 402</b>	<b>588 265</b>	<b>594 025</b>	<b>599 848</b>	<b>605 900</b>
0-14	164 514	164 187	163 868	163 539	163 157	162 754	162 358	162 004
15-64	368 903	374 435	379 880	385 160	390 229	395 196	400 179	405 291
65 y más años	30 164	31 341	32 525	33 703	34 879	36 075	37 311	38 605
<b>Mujer</b>	<b>564 873</b>	<b>571 970</b>	<b>578 994</b>	<b>585 836</b>	<b>592 418</b>	<b>598 907</b>	<b>605 469</b>	<b>612 268</b>
0-14	159 152	158 807	158 453	158 064	157 611	157 129	156 659	156 236
15-64	371 048	377 130	383 132	388 983	394 630	400 182	405 751	411 446
65 y más años	34 673	36 033	37 409	38 789	40 177	41 596	43 059	44 586
<b>Ayacucho</b>	<b>594 733</b>	<b>603 311</b>	<b>611 542</b>	<b>619 437</b>	<b>627 317</b>	<b>635 167</b>	<b>642 972</b>	<b>650 718</b>
0-14	237 720	237 945	237 923	237 596	237 024	236 288	235 466	234 639
15-64	325 222	333 214	341 108	348 984	357 103	365 345	373 599	381 747
65 y más años	31 791	32 152	32 511	32 857	33 190	33 534	33 907	34 332
<b>Hombre</b>	<b>298 817</b>	<b>303 632</b>	<b>308 262</b>	<b>312 713</b>	<b>317 156</b>	<b>321 583</b>	<b>325 984</b>	<b>330 352</b>
0-14	120 681	120 830	120 848	120 707	120 444	120 101	119 714	119 324
15-64	164 801	169 300	173 739	178 155	182 685	187 268	191 854	196 387
65 y más años	13 335	13 502	13 675	13 851	14 027	14 214	14 416	14 641
<b>Mujer</b>	<b>295 916</b>	<b>299 679</b>	<b>303 280</b>	<b>306 724</b>	<b>310 161</b>	<b>313 584</b>	<b>316 988</b>	<b>320 366</b>
0-14	117 039	117 115	117 075	116 889	116 580	116 187	115 752	115 315
15-64	160 421	163 914	167 369	170 829	174 418	178 077	181 745	185 360
65 y más años	18 456	18 650	18 836	19 006	19 163	19 320	19 491	19 691
<b>Cajamarca</b>	<b>1 438 547</b>	<b>1 448 651</b>	<b>1 458 379</b>	<b>1 467 758</b>	<b>1 476 708</b>	<b>1 485 188</b>	<b>1 493 159</b>	<b>1 500 584</b>
0-14	529 637	523 774	518 813	515 135	512 287	509 688	506 760	502 934
15-64	844 194	858 758	872 020	883 651	894 032	903 656	913 015	922 595
65 y más años	64 716	66 119	67 546	68 972	70 389	71 844	73 384	75 055
<b>Hombre</b>	<b>722 367</b>	<b>727 654</b>	<b>732 735</b>	<b>737 624</b>	<b>742 300</b>	<b>746 742</b>	<b>750 930</b>	<b>754 844</b>
0-14	269 395	266 489	264 028	262 201	260 786	259 496	258 043	256 140
15-64	423 061	430 710	437 702	443 880	449 449	454 646	459 709	464 874
65 y más años	29 911	30 455	31 005	31 543	32 065	32 600	33 178	33 830
<b>Mujer</b>	<b>716 180</b>	<b>720 997</b>	<b>725 644</b>	<b>730 134</b>	<b>734 408</b>	<b>738 446</b>	<b>742 229</b>	<b>745 740</b>
0-14	260 242	257 285	254 785	252 934	251 501	250 192	248 717	246 794
15-64	421 133	428 048	434 318	439 771	444 583	449 010	453 306	457 721
65 y más años	34 805	35 664	36 541	37 429	38 324	39 244	40 206	41 225
<b>Prov. Const. del Callao</b>	<b>836 622</b>	<b>851 739</b>	<b>866 877</b>	<b>882 066</b>	<b>897 144</b>	<b>912 065</b>	<b>926 788</b>	<b>941 268</b>
0-14	224 153	226 136	227 986	229 711	231 320	232 797	234 123	235 277
15-64	567 528	578 530	589 636	600 884	612 098	623 228	634 227	645 051
65 y más años	44 941	47 073	49 255	51 471	53 726	56 040	58 438	60 940
<b>Hombre</b>	<b>421 003</b>	<b>428 180</b>	<b>435 378</b>	<b>442 612</b>	<b>449 775</b>	<b>456 847</b>	<b>463 807</b>	<b>470 635</b>
0-14	114 002	115 048	116 021	116 923	117 760	118 527	119 215	119 818
15-64	286 186	291 346	296 586	301 926	307 250	312 533	317 753	322 884
65 y más años	20 815	21 786	22 771	23 763	24 765	25 787	26 839	27 933
<b>Mujer</b>	<b>415 619</b>	<b>423 559</b>	<b>431 499</b>	<b>439 454</b>	<b>447 369</b>	<b>455 218</b>	<b>462 981</b>	<b>470 633</b>
0-14	110 151	111 088	111 965	112 788	113 560	114 270	114 908	115 459
15-64	281 342	287 184	293 050	298 958	304 848	310 695	316 474	322 167
65 y más años	24 126	25 287	26 484	27 708	28 961	30 253	31 599	33 007

Continúa...

**CUADRO N° 3.66**  
**PERÚ: POBLACIÓN TOTAL AL 30 DE JUNIO DE CADA AÑO, SEGÚN DEPARTAMENTO, SEXO**  
**Y GRANDES GRUPOS DE EDAD, 2003-2010**

Departamento, sexo y grandes grupos de edad	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
<b>Cusco</b>	<b>1 207 423</b>	<b>1 217 862</b>	<b>1 228 055</b>	<b>1 237 955</b>	<b>1 247 503</b>	<b>1 256 770</b>	<b>1 265 827</b>	<b>1 274 742</b>
0-14	411 549	406 596	402 730	400 268	398 715	397 587	396 394	394 659
15-64	734 543	748 348	760 772	771 478	780 910	789 588	798 032	806 753
65 y más años	61 331	62 918	64 553	66 209	67 878	69 595	71 401	73 330
<b>Hombre</b>	<b>613 704</b>	<b>618 837</b>	<b>623 863</b>	<b>628 762</b>	<b>633 486</b>	<b>638 068</b>	<b>642 540</b>	<b>646 933</b>
0-14	208 982	206 433	204 449	203 199	202 432	201 894	201 330	200 488
15-64	376 546	383 514	389 778	395 163	399 880	404 198	408 386	412 708
65 y más años	28 176	28 890	29 636	30 400	31 174	31 976	32 824	33 737
<b>Mujer</b>	<b>593 719</b>	<b>599 025</b>	<b>604 192</b>	<b>609 193</b>	<b>614 017</b>	<b>618 702</b>	<b>623 287</b>	<b>627 809</b>
0-14	202 567	200 163	198 281	197 069	196 283	195 693	195 064	194 171
15-64	357 997	364 834	370 994	376 315	381 030	385 390	389 646	394 045
65 y más años	33 155	34 028	34 917	35 809	36 704	37 619	38 577	39 593
<b>Huancavelica</b>	<b>447 455</b>	<b>451 519</b>	<b>455 562</b>	<b>459 598</b>	<b>463 651</b>	<b>467 700</b>	<b>471 720</b>	<b>475 693</b>
0-14	199 799	199 224	198 591	197 822	196 840	195 755	194 659	193 672
15-64	228 539	233 043	237 575	242 231	247 115	252 085	257 014	261 750
65 y más años	19 117	19 252	19 396	19 545	19 696	19 860	20 047	20 271
<b>Hombre</b>	<b>221 715</b>	<b>224 011</b>	<b>226 285</b>	<b>228 543</b>	<b>230 807</b>	<b>233 068</b>	<b>235 314</b>	<b>237 536</b>
0-14	101 203	100 915	100 602	100 226	99 746	99 221	98 689	98 214
15-64	112 383	114 897	117 412	119 976	122 653	125 368	128 063	130 661
65 y más años	8 129	8 199	8 271	8 341	8 408	8 479	8 562	8 661
<b>Mujer</b>	<b>225 740</b>	<b>227 508</b>	<b>229 277</b>	<b>231 055</b>	<b>232 844</b>	<b>234 632</b>	<b>236 406</b>	<b>238 157</b>
0-14	98 596	98 309	97 989	97 596	97 094	96 534	95 970	95 458
15-64	116 156	118 146	120 163	122 255	124 462	126 717	128 951	131 089
65 y más años	10 988	11 053	11 125	11 204	11 288	11 381	11 485	11 610
<b>Huánuco</b>	<b>772 600</b>	<b>780 483</b>	<b>788 380</b>	<b>796 330</b>	<b>804 220</b>	<b>811 989</b>	<b>819 578</b>	<b>826 932</b>
0-14	278 236	276 067	275 000	275 465	277 050	279 111	281 004	282 089
15-64	461 066	470 033	477 906	484 316	489 560	494 196	498 781	503 875
65 y más años	33 298	34 383	35 474	36 549	37 610	38 682	39 793	40 968
<b>Hombre</b>	<b>391 727</b>	<b>395 801</b>	<b>399 883</b>	<b>403 992</b>	<b>408 071</b>	<b>412 088</b>	<b>416 013</b>	<b>419 818</b>
0-14	141 508	140 429	139 910	140 172	141 005	142 081	143 075	143 657
15-64	234 725	239 366	243 451	246 789	249 531	251 962	254 364	257 028
65 y más años	15 494	16 006	16 522	17 031	17 535	18 045	18 574	19 133
<b>Mujer</b>	<b>380 873</b>	<b>384 682</b>	<b>388 497</b>	<b>392 338</b>	<b>396 149</b>	<b>399 901</b>	<b>403 565</b>	<b>407 114</b>
0-14	136 728	135 638	135 090	135 293	136 045	137 030	137 929	138 432
15-64	226 341	230 667	234 455	237 527	240 029	242 234	244 417	246 847
65 y más años	17 804	18 377	18 952	19 518	20 075	20 637	21 219	21 835
<b>Ica</b>	<b>686 254</b>	<b>695 663</b>	<b>704 822</b>	<b>713 692</b>	<b>722 321</b>	<b>730 767</b>	<b>739 087</b>	<b>747 338</b>
0-14	220 960	221 548	221 659	221 166	220 179	218 893	217 499	216 186
15-64	427 506	434 988	442 666	450 647	458 873	467 184	475 422	483 429
65 y más años	37 788	39 127	40 497	41 879	43 269	44 690	46 166	47 723
<b>Hombre</b>	<b>342 269</b>	<b>347 284</b>	<b>352 135</b>	<b>356 802</b>	<b>361 343</b>	<b>365 788</b>	<b>370 164</b>	<b>374 501</b>
0-14	112 501	112 793	112 850	112 609	112 121	111 484	110 792	110 142
15-64	211 576	215 647	219 779	224 025	228 392	232 800	237 170	241 424
65 y más años	18 192	18 844	19 506	20 168	20 830	21 504	22 202	22 935
<b>Mujer</b>	<b>343 985</b>	<b>348 379</b>	<b>352 687</b>	<b>356 890</b>	<b>360 978</b>	<b>364 979</b>	<b>368 923</b>	<b>372 837</b>
0-14	108 459	108 755	108 809	108 557	108 058	107 409	106 707	106 044
15-64	215 930	219 341	222 887	226 622	230 481	234 384	238 252	242 005
65 y más años	19 596	20 283	20 991	21 711	22 439	23 186	23 964	24 788

Continúa...

**CUADRO N° 3.66**  
**PERÚ: POBLACIÓN TOTAL AL 30 DE JUNIO DE CADA AÑO, SEGÚN DEPARTAMENTO, SEXO**  
**Y GRANDES GRUPOS DE EDAD, 2003-2010**

Departamento, sexo y grandes grupos de edad	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
<b>Junín</b>	<b>1 232 569</b>	<b>1 243 455</b>	<b>1 253 996</b>	<b>1 264 050</b>	<b>1 273 648</b>	<b>1 283 003</b>	<b>1 292 330</b>	<b>1 301 844</b>
0-14	455 399	454 356	452 668	450 040	446 559	442 679	438 844	435 502
15-64	716 688	726 951	737 533	748 620	760 149	771 834	783 392	794 547
65 y más años	60 482	62 148	63 795	65 390	66 940	68 490	70 094	71 795
<b>Hombre</b>	<b>622 008</b>	<b>627 506</b>	<b>632 849</b>	<b>637 967</b>	<b>642 858</b>	<b>647 627</b>	<b>652 381</b>	<b>657 228</b>
0-14	231 637	231 177	230 376	229 087	227 360	225 430	223 523	221 868
15-64	362 556	367 722	373 085	378 737	384 621	390 586	396 485	402 174
65 y más años	27 815	28 607	29 388	30 143	30 877	31 611	32 373	33 186
<b>Mujer</b>	<b>610 561</b>	<b>615 949</b>	<b>621 147</b>	<b>626 083</b>	<b>630 790</b>	<b>635 376</b>	<b>639 949</b>	<b>644 616</b>
0-14	223 762	223 179	222 292	220 953	219 199	217 249	215 321	213 634
15-64	354 132	359 229	364 448	369 883	375 528	381 248	386 907	392 373
65 y más años	32 667	33 541	34 407	35 247	36 063	36 879	37 721	38 609
<b>La Libertad</b>	<b>1 592 392</b>	<b>1 615 464</b>	<b>1 638 251</b>	<b>1 660 535</b>	<b>1 682 213</b>	<b>1 703 617</b>	<b>1 725 075</b>	<b>1 746 913</b>
0-14	532 099	532 973	533 227	532 568	531 014	529 004	526 978	525 376
15-64	974 380	993 480	1 012 930	1 032 857	1 053 120	1 073 538	1 093 927	1 114 091
65 y más años	85 913	89 011	92 094	95 110	98 079	101 075	104 170	107 446
<b>Hombre</b>	<b>791 881</b>	<b>803 613</b>	<b>815 183</b>	<b>826 483</b>	<b>837 478</b>	<b>848 333</b>	<b>859 210</b>	<b>870 271</b>
0-14	270 523	271 018	271 209	270 948	270 240	269 307	268 359	267 617
15-64	481 631	491 424	501 384	511 575	521 943	532 396	542 851	553 206
65 y más años	39 727	41 171	42 590	43 960	45 295	46 630	48 000	49 448
<b>Mujer</b>	<b>800 511</b>	<b>811 851</b>	<b>823 068</b>	<b>834 052</b>	<b>844 735</b>	<b>855 284</b>	<b>865 865</b>	<b>876 642</b>
0-14	261 576	261 955	262 018	261 620	260 774	259 697	258 619	257 759
15-64	492 749	502 056	511 546	521 282	531 177	541 142	551 076	560 885
65 y más años	46 186	47 840	49 504	51 150	52 784	54 445	56 170	57 998
<b>Lambayeque</b>	<b>1 126 116</b>	<b>1 138 651</b>	<b>1 150 982</b>	<b>1 163 003</b>	<b>1 174 519</b>	<b>1 185 684</b>	<b>1 196 655</b>	<b>1 207 589</b>
0-14	366 486	365 325	364 071	362 714	361 161	359 415	357 479	355 359
15-64	700 026	711 391	722 628	733 669	744 410	754 953	765 402	775 859
65 y más años	59 604	61 935	64 283	66 620	68 948	71 316	73 774	76 371
<b>Hombre</b>	<b>550 099</b>	<b>555 972</b>	<b>561 727</b>	<b>567 309</b>	<b>572 637</b>	<b>577 789</b>	<b>582 845</b>	<b>587 885</b>
0-14	186 358	185 721	185 053	184 351	183 558	182 674	181 699	180 635
15-64	334 994	340 478	345 869	351 128	356 233	361 240	366 208	371 191
65 y más años	28 747	29 773	30 805	31 830	32 846	33 875	34 938	36 059
<b>Mujer</b>	<b>576 017</b>	<b>582 679</b>	<b>589 255</b>	<b>595 694</b>	<b>601 882</b>	<b>607 895</b>	<b>613 810</b>	<b>619 704</b>
0-14	180 128	179 604	179 018	178 363	177 603	176 741	175 780	174 724
15-64	365 032	370 913	376 759	382 541	388 177	393 713	399 194	404 668
65 y más años	30 857	32 162	33 478	34 790	36 102	37 441	38 836	40 312
<b>Lima</b>	<b>8 199 172</b>	<b>8 338 208</b>	<b>8 474 342</b>	<b>8 605 145</b>	<b>8 730 820</b>	<b>8 855 022</b>	<b>8 981 440</b>	<b>9 113 684</b>
0-14	2 350 651	2 370 331	2 383 768	2 388 581	2 386 336	2 380 630	2 375 098	2 373 319
15-64	5 390 747	5 489 448	5 591 262	5 696 383	5 803 336	5 911 859	6 021 635	6 132 387
65 y más años	457 774	478 429	499 312	520 181	541 148	562 533	584 707	607 978
<b>Hombre</b>	<b>4 025 118</b>	<b>4 090 241</b>	<b>4 153 927</b>	<b>4 214 951</b>	<b>4 273 371</b>	<b>4 331 027</b>	<b>4 389 797</b>	<b>4 451 497</b>
0-14	1 196 852	1 207 162	1 214 342	1 217 203	1 216 502	1 214 017	1 211 602	1 211 030
15-64	2 622 589	2 668 250	2 715 570	2 764 621	2 814 652	2 865 573	2 917 243	2 969 562
65 y más años	205 677	214 829	224 015	233 127	242 217	251 437	260 952	270 905
<b>Mujer</b>	<b>4 174 054</b>	<b>4 247 967</b>	<b>4 320 415</b>	<b>4 390 194</b>	<b>4 457 449</b>	<b>4 523 995</b>	<b>4 591 643</b>	<b>4 662 187</b>
0-14	1 153 799	1 163 169	1 169 426	1 171 378	1 169 834	1 166 613	1 163 496	1 162 289
15-64	2 768 158	2 821 198	2 875 692	2 931 762	2 988 684	3 046 286	3 104 392	3 162 825
65 y más años	252 097	263 600	275 297	287 054	298 931	311 096	323 755	337 073

Continúa...

**CUADRO N° 3.66**  
**PERÚ: POBLACIÓN TOTAL AL 30 DE JUNIO DE CADA AÑO, SEGÚN DEPARTAMENTO, SEXO**  
**Y GRANDES GRUPOS DE EDAD, 2003-2010**

Departamento, sexo y grandes grupos de edad	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
<b>Loreto</b>	<b>890 388</b>	<b>904 035</b>	<b>917 618</b>	<b>931 218</b>	<b>944 717</b>	<b>957 992</b>	<b>970 918</b>	<b>983 371</b>
0-14	345 626	346 439	347 738	349 922	352 754	355 636	357 969	359 147
15-64	518 948	530 798	542 021	552 313	561 805	570 950	580 202	590 020
65 y más años	25 814	26 798	27 859	28 983	30 158	31 406	32 747	34 204
<b>Hombre</b>	<b>464 358</b>	<b>471 538</b>	<b>478 685</b>	<b>485 842</b>	<b>492 946</b>	<b>499 930</b>	<b>506 728</b>	<b>513 273</b>
0-14	174 341	174 951	175 775	177 017	178 586	180 171	181 471	182 176
15-64	277 301	283 351	289 100	294 396	299 274	303 967	308 703	313 712
65 y más años	12 716	13 236	13 810	14 429	15 086	15 792	16 554	17 385
<b>Mujer</b>	<b>426 030</b>	<b>432 497</b>	<b>438 933</b>	<b>445 376</b>	<b>451 771</b>	<b>458 062</b>	<b>464 190</b>	<b>470 098</b>
0-14	171 285	171 488	171 963	172 905	174 168	175 465	176 498	176 971
15-64	241 647	247 447	252 921	257 917	262 531	266 983	271 499	276 308
65 y más años	13 098	13 562	14 049	14 554	15 072	15 614	16 193	16 819
<b>Madre de Dios</b>	<b>98 690</b>	<b>101 962</b>	<b>105 205</b>	<b>108 412</b>	<b>111 604</b>	<b>114 791</b>	<b>117 981</b>	<b>121 183</b>
0-14	32 212	32 904	33 636	34 457	35 353	36 257	37 091	37 775
15-64	64 434	66 903	69 293	71 550	73 715	75 855	78 053	80 392
65 y más años	2 044	2 155	2 276	2 405	2 536	2 679	2 837	3 016
<b>Hombre</b>	<b>56 479</b>	<b>58 361</b>	<b>60 233</b>	<b>62 096</b>	<b>63 962</b>	<b>65 830</b>	<b>67 697</b>	<b>69 562</b>
0-14	16 407	16 756	17 129	17 554	18 023	18 497	18 936	19 299
15-64	38 776	40 236	41 654	43 005	44 313	45 609	46 928	48 309
65 y más años	1 296	1 369	1 450	1 537	1 626	1 724	1 833	1 954
<b>Mujer</b>	<b>42 211</b>	<b>43 601</b>	<b>44 972</b>	<b>46 316</b>	<b>47 642</b>	<b>48 961</b>	<b>50 284</b>	<b>51 621</b>
0-14	15 805	16 148	16 507	16 903	17 330	17 760	18 155	18 476
15-64	25 658	26 667	27 639	28 545	29 402	30 246	31 125	32 083
65 y más años	748	786	826	868	910	955	1 004	1 062
<b>Moquegua</b>	<b>158 407</b>	<b>160 334</b>	<b>162 237</b>	<b>164 090</b>	<b>165 871</b>	<b>167 616</b>	<b>169 365</b>	<b>171 155</b>
0-14	43 220	43 160	43 059	42 903	42 699	42 473	42 248	42 052
15-64	106 839	108 497	110 152	111 789	113 388	114 952	116 501	118 043
65 y más años	8 348	8 677	9 026	9 398	9 784	10 191	10 616	11 060
<b>Hombre</b>	<b>84 606</b>	<b>85 622</b>	<b>86 633</b>	<b>87 626</b>	<b>88 581</b>	<b>89 516</b>	<b>90 450</b>	<b>91 400</b>
0-14	21 961	21 952	21 916	21 842	21 735	21 616	21 497	21 396
15-64	58 356	59 180	60 016	60 859	61 686	62 494	63 293	64 081
65 y más años	4 289	4 490	4 701	4 925	5 160	5 406	5 660	5 923
<b>Mujer</b>	<b>73 801</b>	<b>74 712</b>	<b>75 604</b>	<b>76 464</b>	<b>77 290</b>	<b>78 100</b>	<b>78 915</b>	<b>79 755</b>
0-14	21 259	21 208	21 143	21 061	20 964	20 857	20 751	20 656
15-64	48 483	49 317	50 136	50 930	51 702	52 458	53 208	53 962
65 y más años	4 059	4 187	4 325	4 473	4 624	4 785	4 956	5 137
<b>Pasco</b>	<b>274 919</b>	<b>277 491</b>	<b>280 061</b>	<b>282 660</b>	<b>285 291</b>	<b>287 913</b>	<b>290 483</b>	<b>292 955</b>
0-14	107 779	107 461	106 941	106 155	105 131	103 966	102 761	101 611
15-64	156 465	159 049	161 849	164 963	168 368	171 909	175 425	178 764
65 y más años	10 675	10 981	11 271	11 542	11 792	12 038	12 297	12 580
<b>Hombre</b>	<b>142 590</b>	<b>144 163</b>	<b>145 755</b>	<b>147 390</b>	<b>149 068</b>	<b>150 756</b>	<b>152 419</b>	<b>154 022</b>
0-14	54 867	54 733	54 486	54 091	53 566	52 968	52 350	51 765
15-64	82 615	84 164	85 851	87 736	89 802	91 953	94 090	96 121
65 y más años	5 108	5 266	5 418	5 563	5 700	5 835	5 979	6 136
<b>Mujer</b>	<b>132 329</b>	<b>133 328</b>	<b>134 306</b>	<b>135 270</b>	<b>136 223</b>	<b>137 157</b>	<b>138 064</b>	<b>138 933</b>
0-14	52 912	52 728	52 455	52 064	51 565	50 998	50 411	49 846
15-64	73 850	74 885	75 998	77 227	78 566	79 956	81 335	82 643
65 y más años	5 567	5 715	5 853	5 979	6 092	6 203	6 318	6 444

Continúa...

**CUADRO N° 3.66**  
**PERÚ: POBLACIÓN TOTAL AL 30 DE JUNIO DE CADA AÑO, SEGÚN DEPARTAMENTO, SEXO**  
**Y GRANDES GRUPOS DE EDAD, 2003-2010**

Departamento, sexo y grandes grupos de edad	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
<b>Piura</b>	<b>1 662 570</b>	<b>1 678 777</b>	<b>1 694 797</b>	<b>1 710 456</b>	<b>1 725 502</b>	<b>1 740 194</b>	<b>1 754 791</b>	<b>1 769 555</b>
0-14	594 802	592 603	590 192	587 412	584 118	580 547	576 954	573 571
15-64	989 475	1 005 670	1 021 886	1 038 165	1 054 396	1 070 510	1 086 431	1 102 095
65 y más años	78 293	80 504	82 719	84 879	86 988	89 137	91 406	93 889
<b>Hombre</b>	<b>835 014</b>	<b>843 137</b>	<b>851 152</b>	<b>858 973</b>	<b>866 491</b>	<b>873 834</b>	<b>881 129</b>	<b>888 507</b>
0-14	302 379	301 267	300 060	298 677	297 043	295 277	293 504	291 840
15-64	495 515	503 804	512 076	520 354	528 606	536 795	544 883	552 837
65 y más años	37 120	38 066	39 016	39 942	40 842	41 762	42 742	43 830
<b>Mujer</b>	<b>827 556</b>	<b>835 640</b>	<b>843 645</b>	<b>851 483</b>	<b>859 011</b>	<b>866 360</b>	<b>873 662</b>	<b>881 048</b>
0-14	292 423	291 336	290 132	288 735	287 075	285 270	283 450	281 731
15-64	493 960	501 866	509 810	517 811	525 790	533 715	541 548	549 258
65 y más años	41 173	42 438	43 703	44 937	46 146	47 375	48 664	50 059
<b>Puno</b>	<b>1 266 832</b>	<b>1 280 629</b>	<b>1 293 843</b>	<b>1 306 226</b>	<b>1 317 911</b>	<b>1 329 272</b>	<b>1 340 684</b>	<b>1 352 523</b>
0-14	460 620	460 627	460 451	460 148	459 667	458 928	457 853	456 360
15-64	732 013	744 322	756 240	767 492	778 254	788 947	799 980	811 773
65 y más años	74 199	75 680	77 152	78 586	79 990	81 397	82 851	84 390
<b>Hombre</b>	<b>632 614</b>	<b>639 762</b>	<b>646 602</b>	<b>653 012</b>	<b>659 081</b>	<b>664 992</b>	<b>670 928</b>	<b>677 073</b>
0-14	233 938	233 938	233 860	233 738	233 555	233 254	232 781	232 088
15-64	366 066	372 576	378 860	384 773	390 416	396 014	401 785	407 944
65 y más años	32 610	33 248	33 882	34 501	35 110	35 724	36 362	37 041
<b>Mujer</b>	<b>634 218</b>	<b>640 867</b>	<b>647 241</b>	<b>653 214</b>	<b>658 830</b>	<b>664 280</b>	<b>669 756</b>	<b>675 450</b>
0-14	226 682	226 689	226 591	226 410	226 112	225 674	225 072	224 272
15-64	365 947	371 746	377 380	382 719	387 838	392 933	398 195	403 829
65 y más años	41 589	42 432	43 270	44 085	44 880	45 673	46 489	47 349
<b>San Martín</b>	<b>699 146</b>	<b>710 732</b>	<b>722 567</b>	<b>734 689</b>	<b>746 844</b>	<b>758 974</b>	<b>771 021</b>	<b>782 932</b>
0-14	235 891	236 211	237 125	238 912	241 338	243 989	246 432	248 253
15-64	441 457	451 678	461 535	470 801	479 452	487 816	496 243	505 066
65 y más años	21 798	22 843	23 907	24 976	26 054	27 169	28 346	29 613
<b>Hombre</b>	<b>380 554</b>	<b>386 805</b>	<b>393 218</b>	<b>399 815</b>	<b>406 427</b>	<b>413 019</b>	<b>419 557</b>	<b>426 009</b>
0-14	120 315	120 515	121 020	121 974	123 260	124 666	125 964	126 939
15-64	249 474	254 961	260 284	265 327	270 038	274 582	279 141	283 884
65 y más años	10 765	11 329	11 914	12 514	13 129	13 771	14 452	15 186
<b>Mujer</b>	<b>318 592</b>	<b>323 927</b>	<b>329 349</b>	<b>334 874</b>	<b>340 417</b>	<b>345 955</b>	<b>351 464</b>	<b>356 923</b>
0-14	115 576	115 696	116 105	116 938	118 078	119 323	120 468	121 314
15-64	191 983	196 717	201 251	205 474	209 414	213 234	217 102	221 182
65 y más años	11 033	11 514	11 993	12 462	12 925	13 398	13 894	14 427
<b>Tacna</b>	<b>286 166</b>	<b>291 563</b>	<b>296 767</b>	<b>301 728</b>	<b>306 461</b>	<b>311 038</b>	<b>315 534</b>	<b>320 021</b>
0-14	83 681	84 389	85 002	85 515	85 939	86 288	86 572	86 799
15-64	191 781	195 956	199 998	203 860	207 554	211 133	214 659	218 193
65 y más años	10 704	11 218	11 767	12 353	12 968	13 617	14 303	15 029
<b>Hombre</b>	<b>148 850</b>	<b>151 594</b>	<b>154 237</b>	<b>156 753</b>	<b>159 149</b>	<b>161 462</b>	<b>163 731</b>	<b>165 992</b>
0-14	42 514	42 946	43 311	43 602	43 836	44 024	44 176	44 302
15-64	100 923	102 979	104 981	106 912	108 766	110 565	112 336	114 103
65 y más años	5 413	5 669	5 945	6 239	6 547	6 873	7 219	7 587
<b>Mujer</b>	<b>137 316</b>	<b>139 969</b>	<b>142 530</b>	<b>144 975</b>	<b>147 312</b>	<b>149 576</b>	<b>151 803</b>	<b>154 029</b>
0-14	41 167	41 443	41 691	41 913	42 103	42 264	42 396	42 497
15-64	90 858	92 977	95 017	96 948	98 788	100 568	102 323	104 090
65 y más años	5 291	5 549	5 822	6 114	6 421	6 744	7 084	7 442

Continúa...

**CUADRO N° 3.66**  
**PERÚ: POBLACIÓN TOTAL AL 30 DE JUNIO DE CADA AÑO, SEGÚN DEPARTAMENTO, SEXO**  
**Y GRANDES GRUPOS DE EDAD, 2003-2010**

Departamento, sexo y grandes grupos de edad	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Tumbes	<b>196 063</b>	<b>199 771</b>	<b>203 452</b>	<b>207 125</b>	<b>210 798</b>	<b>214 439</b>	<b>218 017</b>	<b>221 498</b>
0-14	57 306	57 281	57 418	57 778	58 312	58 924	59 515	59 987
15-64	131 970	135 443	138 715	141 751	144 604	147 333	149 999	152 655
65 y más años	6 787	7 047	7 319	7 596	7 882	8 182	8 503	8 856
Hombre	<b>106 305</b>	<b>108 344</b>	<b>110 363</b>	<b>112 372</b>	<b>114 375</b>	<b>116 354</b>	<b>118 293</b>	<b>120 174</b>
0-14	28 998	29 019	29 113	29 312	29 600	29 925	30 241	30 496
15-64	73 713	75 598	77 382	79 047	80 611	82 107	83 560	85 000
65 y más años	3 594	3 727	3 868	4 013	4 164	4 322	4 492	4 678
Mujer	<b>89 758</b>	<b>91 427</b>	<b>93 089</b>	<b>94 753</b>	<b>96 423</b>	<b>98 085</b>	<b>99 724</b>	<b>101 324</b>
0-14	28 308	28 262	28 305	28 466	28 712	28 999	29 274	29 491
15-64	58 257	59 845	61 333	62 704	63 993	65 226	66 439	67 655
65 y más años	3 193	3 320	3 451	3 583	3 718	3 860	4 011	4 178
Ucayali	<b>414 704</b>	<b>422 158</b>	<b>429 576</b>	<b>436 967</b>	<b>444 209</b>	<b>451 284</b>	<b>458 177</b>	<b>464 875</b>
0-14	149 857	150 654	151 496	152 529	153 696	154 779	155 555	155 801
15-64	252 263	258 159	263 957	269 531	274 807	279 972	285 222	290 751
65 y más años	12 584	13 345	14 123	14 907	15 706	16 533	17 400	18 323
Hombre	<b>221 262</b>	<b>225 030</b>	<b>228 816</b>	<b>232 628</b>	<b>236 368</b>	<b>240 025</b>	<b>243 588</b>	<b>247 049</b>
0-14	75 833	75 952	76 130	76 437	76 812	77 164	77 391	77 395
15-64	138 933	142 254	145 512	148 651	151 636	154 543	157 456	160 460
65 y más años	6 496	6 824	7 174	7 540	7 920	8 318	8 741	9 194
Mujer	<b>193 442</b>	<b>197 128</b>	<b>200 760</b>	<b>204 339</b>	<b>207 841</b>	<b>211 259</b>	<b>214 589</b>	<b>217 826</b>
0-14	74 024	74 702	75 366	76 092	76 884	77 615	78 164	78 406
15-64	113 330	115 905	118 445	120 880	123 171	125 429	127 766	130 291
65 y más años	6 088	6 521	6 949	7 367	7 786	8 215	8 659	9 129

Continúa...

**CUADRO N° 3.66**  
**PERÚ: POBLACIÓN TOTAL AL 30 DE JUNIO DE CADA AÑO, SEGÚN DEPARTAMENTO, SEXO**  
**Y GRANDES GRUPOS DE EDAD, 2011-2018**

Departamento, sexo y grandes grupos de edad	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
<b>Total</b>	<b>29 797 694</b>	<b>30 135 875</b>	<b>30 475 144</b>	<b>30 814 175</b>	<b>31 151 643</b>	<b>31 488 625</b>	<b>31 826 018</b>	<b>32 162 184</b>
0-14	8 802 623	8 779 601	8 754 463	8 727 450	8 698 780	8 668 393	8 636 152	8 602 125
15-64	19 208 731	19 510 511	19 812 827	20 113 285	20 409 515	20 702 578	20 994 058	21 282 364
65 y más años	1 786 340	1 845 763	1 907 854	1 973 440	2 043 348	2 117 654	2 195 808	2 277 695
<b>Hombre</b>	<b>14 935 396</b>	<b>15 103 003</b>	<b>15 271 062</b>	<b>15 438 887</b>	<b>15 605 814</b>	<b>15 772 385</b>	<b>15 939 059</b>	<b>16 105 008</b>
0-14	4 482 454	4 471 776	4 460 007	4 447 212	4 433 445	4 418 658	4 402 817	4 385 991
15-64	9 633 528	9 784 916	9 936 642	10 087 586	10 236 662	10 384 424	10 531 609	10 677 375
65 y más años	819 414	846 311	874 413	904 089	935 707	969 303	1 004 633	1 041 642
<b>Mujer</b>	<b>14 862 298</b>	<b>15 032 872</b>	<b>15 204 082</b>	<b>15 375 288</b>	<b>15 545 829</b>	<b>15 716 240</b>	<b>15 886 959</b>	<b>16 057 176</b>
0-14	4 320 169	4 307 825	4 294 456	4 280 238	4 265 335	4 249 735	4 233 335	4 216 134
15-64	9 575 203	9 725 595	9 876 185	10 025 699	10 172 853	10 318 154	10 462 449	10 604 989
65 y más años	966 926	999 452	1 033 441	1 069 351	1 107 641	1 148 351	1 191 175	1 236 053
<b>Amazonas</b>	<b>415 466</b>	<b>417 508</b>	<b>419 404</b>	<b>421 122</b>	<b>422 629</b>	<b>423 898</b>	<b>424 952</b>	<b>425 829</b>
0-14	135 530	135 318	134 891	134 243	133 361	132 212	130 805	129 184
15-64	260 772	262 502	264 272	266 050	267 801	269 534	271 277	273 010
65 y más años	19 164	19 688	20 241	20 829	21 467	22 152	22 870	23 635
<b>Hombre</b>	<b>218 706</b>	<b>219 797</b>	<b>220 810</b>	<b>221 729</b>	<b>222 536</b>	<b>223 215</b>	<b>223 779</b>	<b>224 250</b>
0-14	69 058	68 957	68 748	68 428	67 987	67 407	66 697	65 878
15-64	140 051	140 962	141 887	142 810	143 712	144 597	145 478	146 348
65 y más años	9 597	9 878	10 175	10 491	10 837	11 211	11 604	12 024
<b>Mujer</b>	<b>196 760</b>	<b>197 711</b>	<b>198 594</b>	<b>199 393</b>	<b>200 093</b>	<b>200 683</b>	<b>201 173</b>	<b>201 579</b>
0-14	66 472	66 361	66 143	65 815	65 374	64 805	64 108	63 306
15-64	120 721	121 540	122 385	123 240	124 089	124 937	125 799	126 662
65 y más años	9 567	9 810	10 066	10 338	10 630	10 941	11 266	11 611
<b>Áncash</b>	<b>1 122 792</b>	<b>1 129 391</b>	<b>1 135 962</b>	<b>1 142 409</b>	<b>1 148 634</b>	<b>1 154 639</b>	<b>1 160 490</b>	<b>1 166 182</b>
0-14	344 745	342 346	339 882	337 346	334 735	332 050	329 301	326 474
15-64	702 211	709 672	717 124	724 459	731 572	738 480	745 253	751 866
65 y más años	75 836	77 373	78 956	80 604	82 327	84 109	85 936	87 842
<b>Hombre</b>	<b>567 405</b>	<b>571 378</b>	<b>575 331</b>	<b>579 214</b>	<b>582 978</b>	<b>586 623</b>	<b>590 184</b>	<b>593 657</b>
0-14	175 558	174 393	173 193	171 953	170 666	169 332	167 963	166 546
15-64	356 323	360 715	365 102	369 433	373 660	377 795	381 868	385 865
65 y más años	35 524	36 270	37 036	37 828	38 652	39 496	40 353	41 246
<b>Mujer</b>	<b>555 387</b>	<b>558 013</b>	<b>560 631</b>	<b>563 195</b>	<b>565 656</b>	<b>568 016</b>	<b>570 306</b>	<b>572 525</b>
0-14	169 187	167 953	166 689	165 393	164 069	162 718	161 338	159 928
15-64	345 888	348 957	352 022	355 026	357 912	360 685	363 385	366 001
65 y más años	40 312	41 103	41 920	42 776	43 675	44 613	45 583	46 596
<b>Apurímac</b>	<b>449 365</b>	<b>451 881</b>	<b>454 324</b>	<b>456 652</b>	<b>458 830</b>	<b>460 868</b>	<b>462 791</b>	<b>464 584</b>
0-14	152 001	151 851	151 586	151 149	150 500	149 633	148 578	147 347
15-64	271 576	273 829	276 091	278 388	280 725	283 125	285 580	288 055
65 y más años	25 788	26 201	26 647	27 115	27 605	28 110	28 633	29 182
<b>Hombre</b>	<b>228 862</b>	<b>230 283</b>	<b>231 664</b>	<b>232 984</b>	<b>234 224</b>	<b>235 390</b>	<b>236 495</b>	<b>237 531</b>
0-14	77 576	77 518	77 402	77 196	76 879	76 451	75 922	75 303
15-64	139 864	141 152	142 443	143 748	145 069	146 414	147 785	149 161
65 y más años	11 422	11 613	11 819	12 040	12 276	12 525	12 788	13 067
<b>Mujer</b>	<b>220 503</b>	<b>221 598</b>	<b>222 660</b>	<b>223 668</b>	<b>224 606</b>	<b>225 478</b>	<b>226 296</b>	<b>227 053</b>
0-14	74 425	74 333	74 184	73 953	73 621	73 182	72 656	72 044
15-64	131 712	132 677	133 648	134 640	135 656	136 711	137 795	138 894
65 y más años	14 366	14 588	14 828	15 075	15 329	15 585	15 845	16 115

Continúa...

**CUADRO N° 3.66**  
**PERÚ: POBLACIÓN TOTAL AL 30 DE JUNIO DE CADA AÑO, SEGÚN DEPARTAMENTO, SEXO**  
**Y GRANDES GRUPOS DE EDAD, 2011-2018**

Departamento, sexo y grandes grupos de edad	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
<b>Arequipa</b>	<b>1 231 553</b>	<b>1 245 251</b>	<b>1 259 162</b>	<b>1 273 180</b>	<b>1 287 205</b>	<b>1 301 298</b>	<b>1 315 528</b>	<b>1 329 802</b>
0-14	317 515	316 799	316 141	315 594	315 207	315 044	315 072	315 195
15-64	827 930	839 357	850 829	862 141	873 109	883 728	894 127	904 305
65 y más años	86 108	89 095	92 192	95 445	98 889	102 526	106 329	110 302
<b>Hombre</b>	<b>612 214</b>	<b>618 679</b>	<b>625 246</b>	<b>631 863</b>	<b>638 480</b>	<b>645 128</b>	<b>651 841</b>	<b>658 572</b>
0-14	161 672	161 342	161 040	160 791	160 619	160 555	160 585	160 660
15-64	410 595	416 013	421 455	426 822	432 024	437 060	441 987	446 811
65 y más años	39 947	41 324	42 751	44 250	45 837	47 513	49 269	51 101
<b>Mujer</b>	<b>619 339</b>	<b>626 572</b>	<b>633 916</b>	<b>641 317</b>	<b>648 725</b>	<b>656 170</b>	<b>663 687</b>	<b>671 230</b>
0-14	155 843	155 457	155 101	154 803	154 588	154 489	154 487	154 535
15-64	417 335	423 344	429 374	435 319	441 085	446 668	452 140	457 494
65 y más años	46 161	47 771	49 441	51 195	53 052	55 013	57 060	59 201
<b>Ayacucho</b>	<b>658 400</b>	<b>666 029</b>	<b>673 609</b>	<b>681 149</b>	<b>688 657</b>	<b>696 152</b>	<b>703 629</b>	<b>711 058</b>
0-14	233 766	232 788	231 772	230 779	229 883	229 136	228 500	227 881
15-64	389 827	397 923	405 971	413 913	421 688	429 267	436 691	444 004
65 y más años	34 807	35 318	35 866	36 457	37 086	37 749	38 438	39 173
<b>Hombre</b>	<b>334 685</b>	<b>338 989</b>	<b>343 265</b>	<b>347 517</b>	<b>351 747</b>	<b>355 966</b>	<b>360 171</b>	<b>364 348</b>
0-14	118 911	118 446	117 961	117 487	117 060	116 706	116 408	116 117
15-64	200 884	205 385	209 861	214 285	218 625	222 872	227 043	231 158
65 y más años	14 890	15 158	15 443	15 745	16 062	16 388	16 720	17 073
<b>Mujer</b>	<b>323 715</b>	<b>327 040</b>	<b>330 344</b>	<b>333 632</b>	<b>336 910</b>	<b>340 186</b>	<b>343 458</b>	<b>346 710</b>
0-14	114 855	114 342	113 811	113 292	112 823	112 430	112 092	111 764
15-64	188 943	192 538	196 110	199 628	203 063	206 395	209 648	212 846
65 y más años	19 917	20 160	20 423	20 712	21 024	21 361	21 718	22 100
<b>Cajamarca</b>	<b>1 507 486</b>	<b>1 513 892</b>	<b>1 519 764</b>	<b>1 525 064</b>	<b>1 529 755</b>	<b>1 533 783</b>	<b>1 537 172</b>	<b>1 540 004</b>
0-14	498 148	492 783	486 934	480 684	474 125	467 125	459 630	451 828
15-64	932 492	942 381	952 114	961 563	970 582	979 263	987 697	995 751
65 y más años	76 846	78 728	80 716	82 817	85 048	87 395	89 845	92 425
<b>Hombre</b>	<b>758 498</b>	<b>761 905</b>	<b>765 045</b>	<b>767 895</b>	<b>770 434</b>	<b>772 636</b>	<b>774 515</b>	<b>776 111</b>
0-14	253 761	251 097	248 192	245 077	241 794	238 275	234 497	230 556
15-64	470 190	475 499	480 724	485 802	490 658	495 335	499 879	504 231
65 y más años	34 547	35 309	36 129	37 016	37 982	39 026	40 139	41 324
<b>Mujer</b>	<b>748 988</b>	<b>751 987</b>	<b>754 719</b>	<b>757 169</b>	<b>759 321</b>	<b>761 147</b>	<b>762 657</b>	<b>763 893</b>
0-14	244 387	241 686	238 742	235 607	232 331	228 850	225 133	221 272
15-64	462 302	466 882	471 390	475 761	479 924	483 928	487 818	491 520
65 y más años	42 299	43 419	44 587	45 801	47 066	48 369	49 706	51 101
<b>Prov. Const. del Callao</b>	<b>955 385</b>	<b>969 170</b>	<b>982 800</b>	<b>996 455</b>	<b>1 010 315</b>	<b>1 024 439</b>	<b>1 038 706</b>	<b>1 053 029</b>
0-14	236 235	237 005	237 632	238 159	238 627	239 033	239 350	239 580
15-64	655 642	666 034	676 307	686 538	696 813	707 181	717 587	727 958
65 y más años	63 508	66 131	68 861	71 758	74 875	78 225	81 769	85 491
<b>Hombre</b>	<b>477 267</b>	<b>483 718</b>	<b>490 081</b>	<b>496 451</b>	<b>502 923</b>	<b>509 525</b>	<b>516 194</b>	<b>522 888</b>
0-14	120 323	120 732	121 068	121 353	121 605	121 823	121 993	122 117
15-64	327 892	332 795	337 642	342 480	347 365	352 324	357 323	362 320
65 y más años	29 052	30 191	31 371	32 618	33 953	35 378	36 878	38 451
<b>Mujer</b>	<b>478 118</b>	<b>485 452</b>	<b>492 719</b>	<b>500 004</b>	<b>507 392</b>	<b>514 914</b>	<b>522 512</b>	<b>530 141</b>
0-14	115 912	116 273	116 564	116 806	117 022	117 210	117 357	117 463
15-64	327 750	333 239	338 665	344 058	349 448	354 857	360 264	365 638
65 y más años	34 456	35 940	37 490	39 140	40 922	42 847	44 891	47 040

Continúa...

**CUADRO N° 3.66**  
**PERÚ: POBLACIÓN TOTAL AL 30 DE JUNIO DE CADA AÑO, SEGÚN DEPARTAMENTO, SEXO**  
**Y GRANDES GRUPOS DE EDAD, 2011-2018**

Departamento, sexo y grandes grupos de edad	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
<b>Cusco</b>	<b>1 283 540</b>	<b>1 292 175</b>	<b>1 300 609</b>	<b>1 308 806</b>	<b>1 316 729</b>	<b>1 324 371</b>	<b>1 331 758</b>	<b>1 338 898</b>
0-14	392 367	389 848	387 109	384 171	381 051	377 701	374 121	370 364
15-64	815 800	824 827	833 765	842 541	851 081	859 422	867 604	875 585
65 y más años	75 373	77 500	79 735	82 094	84 597	87 248	90 033	92 949
<b>Hombre</b>	<b>651 260</b>	<b>655 500</b>	<b>659 633</b>	<b>663 640</b>	<b>667 502</b>	<b>671 215</b>	<b>674 793</b>	<b>678 240</b>
0-14	199 366	198 138	196 799	195 357	193 815	192 147	190 359	188 477
15-64	417 185	421 638	426 037	430 350	434 545	438 639	442 647	446 552
65 y más años	34 709	35 724	36 797	37 933	39 142	40 429	41 787	43 211
<b>Mujer</b>	<b>632 280</b>	<b>636 675</b>	<b>640 976</b>	<b>645 166</b>	<b>649 227</b>	<b>653 156</b>	<b>656 965</b>	<b>660 658</b>
0-14	193 001	191 710	190 310	188 814	187 236	185 554	183 762	181 887
15-64	398 615	403 189	407 728	412 191	416 536	420 783	424 957	429 033
65 y más años	40 664	41 776	42 938	44 161	45 455	46 819	48 246	49 738
<b>Huancavelica</b>	<b>479 641</b>	<b>483 580</b>	<b>487 472</b>	<b>491 278</b>	<b>494 963</b>	<b>498 556</b>	<b>502 084</b>	<b>505 498</b>
0-14	192 803	191 991	191 199	190 401	189 567	188 759	188 004	187 199
15-64	266 308	270 772	275 140	279 405	283 558	287 570	291 441	295 221
65 y más años	20 530	20 817	21 133	21 472	21 838	22 227	22 639	23 078
<b>Hombre</b>	<b>239 746</b>	<b>241 951</b>	<b>244 132</b>	<b>246 268</b>	<b>248 341</b>	<b>250 366</b>	<b>252 357</b>	<b>254 288</b>
0-14	97 797	97 413	97 038	96 659	96 258	95 868	95 502	95 108
15-64	133 173	135 636	138 052	140 413	142 713	144 937	147 087	149 188
65 y más años	8 776	8 902	9 042	9 196	9 370	9 561	9 768	9 992
<b>Mujer</b>	<b>239 895</b>	<b>241 629</b>	<b>243 340</b>	<b>245 010</b>	<b>246 622</b>	<b>248 190</b>	<b>249 727</b>	<b>251 210</b>
0-14	95 006	94 578	94 161	93 742	93 309	92 891	92 502	92 091
15-64	133 135	135 136	137 088	138 992	140 845	142 633	144 354	146 033
65 y más años	11 754	11 915	12 091	12 276	12 468	12 666	12 871	13 086
<b>Huánuco</b>	<b>834 054</b>	<b>840 984</b>	<b>847 714</b>	<b>854 234</b>	<b>860 537</b>	<b>866 631</b>	<b>872 523</b>	<b>878 199</b>
0-14	282 337	282 171	281 645	280 791	279 662	278 196	276 367	274 261
15-64	509 521	515 351	521 291	527 278	533 240	539 247	545 343	551 424
65 y más años	42 196	43 462	44 778	46 165	47 635	49 188	50 813	52 514
<b>Hombre</b>	<b>423 505</b>	<b>427 094</b>	<b>430 580</b>	<b>433 958</b>	<b>437 223</b>	<b>440 379</b>	<b>443 431</b>	<b>446 371</b>
0-14	143 816	143 769	143 537	143 136	142 592	141 871	140 960	139 908
15-64	259 971	263 006	266 097	269 215	272 321	275 453	278 632	281 805
65 y más años	19 718	20 319	20 946	21 607	22 310	23 055	23 839	24 658
<b>Mujer</b>	<b>410 549</b>	<b>413 890</b>	<b>417 134</b>	<b>420 276</b>	<b>423 314</b>	<b>426 252</b>	<b>429 092</b>	<b>431 828</b>
0-14	138 521	138 402	138 108	137 655	137 070	136 325	135 407	134 353
15-64	249 550	252 345	255 194	258 063	260 919	263 794	266 711	269 619
65 y más años	22 478	23 143	23 832	24 558	25 325	26 133	26 974	27 856
<b>Ica</b>	<b>755 508</b>	<b>763 558</b>	<b>771 507</b>	<b>779 372</b>	<b>787 170</b>	<b>794 919</b>	<b>802 610</b>	<b>810 213</b>
0-14	214 950	213 663	212 334	210 981	209 611	208 211	206 774	205 320
15-64	491 206	498 862	506 387	513 768	520 997	528 114	535 124	541 970
65 y más años	49 352	51 033	52 786	54 623	56 562	58 594	60 712	62 923
<b>Hombre</b>	<b>378 792</b>	<b>383 018</b>	<b>387 189</b>	<b>391 313</b>	<b>395 398</b>	<b>399 454</b>	<b>403 476</b>	<b>407 449</b>
0-14	109 532	108 899	108 244	107 575	106 894	106 193	105 470	104 736
15-64	245 560	249 631	253 639	257 577	261 444	265 261	269 028	272 716
65 y más años	23 700	24 488	25 306	26 161	27 060	28 000	28 978	29 997
<b>Mujer</b>	<b>376 716</b>	<b>380 540</b>	<b>384 318</b>	<b>388 059</b>	<b>391 772</b>	<b>395 465</b>	<b>399 134</b>	<b>402 764</b>
0-14	105 418	104 764	104 090	103 406	102 717	102 018	101 304	100 584
15-64	245 646	249 231	252 748	256 191	259 553	262 853	266 096	269 254
65 y más años	25 652	26 545	27 480	28 462	29 502	30 594	31 734	32 926

Continúa...

**CUADRO N° 3.66**  
**PERÚ: POBLACIÓN TOTAL AL 30 DE JUNIO DE CADA AÑO, SEGÚN DEPARTAMENTO, SEXO**  
**Y GRANDES GRUPOS DE EDAD, 2011-2018**

Departamento, sexo y grandes grupos de edad	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
<b>Junín</b>	<b>1 311 584</b>	<b>1 321 407</b>	<b>1 331 253</b>	<b>1 341 064</b>	<b>1 350 783</b>	<b>1 360 506</b>	<b>1 370 274</b>	<b>1 379 937</b>
0-14	432 653	430 006	427 546	425 281	423 215	421 474	420 063	418 780
15-64	805 361	816 015	826 424	836 483	846 094	855 215	863 906	872 239
65 y más años	73 570	75 386	77 283	79 300	81 474	83 817	86 305	88 918
<b>Hombre</b>	<b>662 187</b>	<b>667 187</b>	<b>672 198</b>	<b>677 188</b>	<b>682 129</b>	<b>687 070</b>	<b>692 031</b>	<b>696 937</b>
0-14	220 469	219 175	217 977	216 872	215 864	215 014	214 325	213 700
15-64	407 678	413 094	418 383	423 503	428 408	433 078	437 539	441 825
65 y más años	34 040	34 918	35 838	36 813	37 857	38 978	40 167	41 412
<b>Mujer</b>	<b>649 397</b>	<b>654 220</b>	<b>659 055</b>	<b>663 876</b>	<b>668 654</b>	<b>673 436</b>	<b>678 243</b>	<b>683 000</b>
0-14	212 184	210 831	209 569	208 409	207 351	206 460	205 738	205 080
15-64	397 683	402 921	408 041	412 980	417 686	422 137	426 367	430 414
65 y más años	39 530	40 468	41 445	42 487	43 617	44 839	46 138	47 506
<b>La Libertad</b>	<b>1 769 181</b>	<b>1 791 659</b>	<b>1 814 276</b>	<b>1 836 960</b>	<b>1 859 640</b>	<b>1 882 405</b>	<b>1 905 301</b>	<b>1 928 197</b>
0-14	524 286	523 417	522 636	521 805	520 786	519 627	518 415	517 089
15-64	1 134 027	1 153 859	1 173 598	1 193 261	1 212 869	1 232 465	1 252 041	1 271 521
65 y más años	110 868	114 383	118 042	121 894	125 985	130 313	134 845	139 587
<b>Hombre</b>	<b>881 540</b>	<b>892 909</b>	<b>904 342</b>	<b>915 804</b>	<b>927 260</b>	<b>938 754</b>	<b>950 309</b>	<b>961 860</b>
0-14	267 124	266 735	266 386	266 007	265 529	264 976	264 391	263 745
15-64	563 464	573 688	583 876	594 033	604 165	614 290	624 409	634 486
65 y más años	50 952	52 486	54 080	55 764	57 566	59 488	61 509	63 629
<b>Mujer</b>	<b>887 641</b>	<b>898 750</b>	<b>909 934</b>	<b>921 156</b>	<b>932 380</b>	<b>943 651</b>	<b>954 992</b>	<b>966 337</b>
0-14	257 162	256 682	256 250	255 798	255 257	254 651	254 024	253 344
15-64	570 563	580 171	589 722	599 228	608 704	618 175	627 632	637 035
65 y más años	59 916	61 897	63 962	66 130	68 419	70 825	73 336	75 958
<b>Lambayeque</b>	<b>1 218 492</b>	<b>1 229 260</b>	<b>1 239 882</b>	<b>1 250 349</b>	<b>1 260 650</b>	<b>1 270 794</b>	<b>1 280 788</b>	<b>1 290 617</b>
0-14	353 004	350 406	347 654	344 815	341 970	339 074	336 073	333 038
15-64	786 418	797 015	807 500	817 740	827 592	837 107	846 378	855 326
65 y más años	79 070	81 839	84 728	87 794	91 088	94 613	98 337	102 253
<b>Hombre</b>	<b>592 911</b>	<b>597 871</b>	<b>602 759</b>	<b>607 572</b>	<b>612 304</b>	<b>616 960</b>	<b>621 543</b>	<b>626 046</b>
0-14	179 461	178 171	176 809	175 400	173 982	172 530	171 021	169 492
15-64	376 229	381 287	386 300	391 215	395 968	400 589	405 116	409 508
65 y más años	37 221	38 413	39 650	40 957	42 354	43 841	45 406	47 046
<b>Mujer</b>	<b>625 581</b>	<b>631 389</b>	<b>637 123</b>	<b>642 777</b>	<b>648 346</b>	<b>653 834</b>	<b>659 245</b>	<b>664 571</b>
0-14	173 543	172 235	170 845	169 415	167 988	166 544	165 052	163 546
15-64	410 189	415 728	421 200	426 525	431 624	436 518	441 262	445 818
65 y más años	41 849	43 426	45 078	46 837	48 734	50 772	52 931	55 207
<b>Lima</b>	<b>9 252 401</b>	<b>9 395 149</b>	<b>9 540 996</b>	<b>9 689 011</b>	<b>9 838 251</b>	<b>9 989 369</b>	<b>10 143 003</b>	<b>10 298 159</b>
0-14	2 375 643	2 379 655	2 384 859	2 390 724	2 396 715	2 402 946	2 409 755	2 417 004
15-64	6 244 604	6 358 476	6 473 283	6 588 309	6 702 840	6 817 367	6 932 380	7 047 130
65 y más años	632 154	657 018	682 854	709 978	738 696	769 056	800 868	834 025
<b>Hombre</b>	<b>4 516 451</b>	<b>4 583 424</b>	<b>4 651 967</b>	<b>4 721 605</b>	<b>4 791 877</b>	<b>4 863 113</b>	<b>4 935 630</b>	<b>5 008 929</b>
0-14	1 212 484	1 214 752	1 217 587	1 220 737	1 223 945	1 227 257	1 230 830	1 234 620
15-64	3 022 749	3 076 888	3 131 652	3 186 696	3 241 700	3 296 943	3 352 660	3 408 413
65 y más años	281 218	291 784	302 728	314 172	326 232	338 913	352 140	365 896
<b>Mujer</b>	<b>4 735 950</b>	<b>4 811 725</b>	<b>4 889 029</b>	<b>4 967 406</b>	<b>5 046 374</b>	<b>5 126 256</b>	<b>5 207 373</b>	<b>5 289 230</b>
0-14	1 163 159	1 164 903	1 167 272	1 169 987	1 172 770	1 175 689	1 178 925	1 182 384
15-64	3 221 855	3 281 588	3 341 631	3 401 613	3 461 140	3 520 424	3 579 720	3 638 717
65 y más años	350 936	365 234	380 126	395 806	412 464	430 143	448 728	468 129

Continúa...

**CUADRO N° 3.66**  
**PERÚ: POBLACIÓN TOTAL AL 30 DE JUNIO DE CADA AÑO, SEGÚN DEPARTAMENTO, SEXO**  
**Y GRANDES GRUPOS DE EDAD, 2011-2018**

Departamento, sexo y grandes grupos de edad	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
<b>Loreto</b>	<b>995 355</b>	<b>1 006 953</b>	<b>1 018 160</b>	<b>1 028 968</b>	<b>1 039 372</b>	<b>1 049 364</b>	<b>1 058 946</b>	<b>1 068 132</b>
0-14	359 086	358 186	356 580	354 391	351 742	348 514	344 622	340 248
15-64	600 500	611 336	622 384	633 498	644 540	655 605	666 791	677 947
65 y más años	35 769	37 431	39 196	41 079	43 090	45 245	47 533	49 937
<b>Hombre</b>	<b>519 568</b>	<b>525 658</b>	<b>531 538</b>	<b>537 202</b>	<b>542 646</b>	<b>547 866</b>	<b>552 865</b>	<b>557 648</b>
0-14	182 242	181 878	181 143	180 100	178 813	177 214	175 266	173 058
15-64	319 042	324 533	330 125	335 746	341 333	346 934	352 591	358 236
65 y más años	18 284	19 247	20 270	21 356	22 500	23 718	25 008	26 354
<b>Mujer</b>	<b>475 787</b>	<b>481 295</b>	<b>486 622</b>	<b>491 766</b>	<b>496 726</b>	<b>501 498</b>	<b>506 081</b>	<b>510 484</b>
0-14	176 844	176 308	175 437	174 291	172 929	171 300	169 356	167 190
15-64	281 458	286 803	292 259	297 752	303 207	308 671	314 200	319 711
65 y más años	17 485	18 184	18 926	19 723	20 590	21 527	22 525	23 583
<b>Madre de Dios</b>	<b>124 404</b>	<b>127 639</b>	<b>130 876</b>	<b>134 105</b>	<b>137 316</b>	<b>140 508</b>	<b>143 687</b>	<b>146 856</b>
0-14	38 307	38 734	39 067	39 328	39 528	39 644	39 664	39 628
15-64	82 887	85 489	88 165	90 882	93 603	96 357	99 162	101 984
65 y más años	3 210	3 416	3 644	3 895	4 185	4 507	4 861	5 244
<b>Hombre</b>	<b>71 428</b>	<b>73 298</b>	<b>75 164</b>	<b>77 021</b>	<b>78 863</b>	<b>80 690</b>	<b>82 506</b>	<b>84 312</b>
0-14	19 583	19 814	19 998	20 142	20 255	20 324	20 344	20 333
15-64	49 759	51 257	52 784	54 326	55 861	57 404	58 965	60 529
65 y más años	2 086	2 227	2 382	2 553	2 747	2 962	3 197	3 450
<b>Mujer</b>	<b>52 976</b>	<b>54 341</b>	<b>55 712</b>	<b>57 084</b>	<b>58 453</b>	<b>59 818</b>	<b>61 181</b>	<b>62 544</b>
0-14	18 724	18 920	19 069	19 186	19 273	19 320	19 320	19 295
15-64	33 128	34 232	35 381	36 556	37 742	38 953	40 197	41 455
65 y más años	1 124	1 189	1 262	1 342	1 438	1 545	1 664	1 794
<b>Moquegua</b>	<b>172 995</b>	<b>174 859</b>	<b>176 736</b>	<b>178 612</b>	<b>180 477</b>	<b>182 333</b>	<b>184 187</b>	<b>186 036</b>
0-14	41 892	41 751	41 618	41 483	41 336	41 172	40 998	40 820
15-64	119 578	121 099	122 605	124 093	125 563	127 021	128 471	129 900
65 y más años	11 525	12 009	12 513	13 036	13 578	14 140	14 718	15 316
<b>Hombre</b>	<b>92 371</b>	<b>93 350</b>	<b>94 332</b>	<b>95 309</b>	<b>96 276</b>	<b>97 234</b>	<b>98 186</b>	<b>99 131</b>
0-14	21 317	21 250	21 188	21 125	21 054	20 973	20 886	20 796
15-64	64 859	65 620	66 373	67 115	67 853	68 589	69 321	70 045
65 y más años	6 195	6 480	6 771	7 069	7 369	7 672	7 979	8 290
<b>Mujer</b>	<b>80 624</b>	<b>81 509</b>	<b>82 404</b>	<b>83 303</b>	<b>84 201</b>	<b>85 099</b>	<b>86 001</b>	<b>86 905</b>
0-14	20 575	20 501	20 430	20 358	20 282	20 199	20 112	20 024
15-64	54 719	55 479	56 232	56 978	57 710	58 432	59 150	59 855
65 y más años	5 330	5 529	5 742	5 967	6 209	6 468	6 739	7 026
<b>Pasco</b>	<b>295 315</b>	<b>297 591</b>	<b>299 807</b>	<b>301 988</b>	<b>304 158</b>	<b>306 322</b>	<b>308 465</b>	<b>310 578</b>
0-14	100 506	99 378	98 247	97 138	96 074	95 040	94 023	93 037
15-64	181 924	185 010	188 023	190 954	193 800	196 582	199 299	201 928
65 y más años	12 885	13 203	13 537	13 896	14 284	14 700	15 143	15 613
<b>Hombre</b>	<b>155 558</b>	<b>157 049</b>	<b>158 507</b>	<b>159 944</b>	<b>161 372</b>	<b>162 793</b>	<b>164 200</b>	<b>165 588</b>
0-14	51 210	50 646	50 083	49 532	49 001	48 483	47 975	47 482
15-64	98 043	99 921	101 755	103 543	105 285	106 991	108 659	110 278
65 y más años	6 305	6 482	6 669	6 869	7 086	7 319	7 566	7 828
<b>Mujer</b>	<b>139 757</b>	<b>140 542</b>	<b>141 300</b>	<b>142 044</b>	<b>142 786</b>	<b>143 529</b>	<b>144 265</b>	<b>144 990</b>
0-14	49 296	48 732	48 164	47 606	47 073	46 557	46 048	45 555
15-64	83 881	85 089	86 268	87 411	88 515	89 591	90 640	91 650
65 y más años	6 580	6 721	6 868	7 027	7 198	7 381	7 577	7 785

Continúa...

**CUADRO N° 3.66**  
**PERÚ: POBLACIÓN TOTAL AL 30 DE JUNIO DE CADA AÑO, SEGÚN DEPARTAMENTO, SEXO**  
**Y GRANDES GRUPOS DE EDAD, 2011-2018**

Departamento, sexo y grandes grupos de edad	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
<b>Piura</b>	<b>1 784 551</b>	<b>1 799 607</b>	<b>1 814 622</b>	<b>1 829 496</b>	<b>1 844 129</b>	<b>1 858 617</b>	<b>1 873 024</b>	<b>1 887 210</b>
0-14	570 448	567 428	564 435	561 399	558 259	555 075	551 891	548 611
15-64	1 117 587	1 132 951	1 148 057	1 162 780	1 176 982	1 190 652	1 203 878	1 216 681
65 y más años	96 516	99 228	102 130	105 317	108 888	112 890	117 255	121 918
<b>Hombre</b>	<b>896 001</b>	<b>903 527</b>	<b>911 031</b>	<b>918 461</b>	<b>925 765</b>	<b>932 992</b>	<b>940 176</b>	<b>947 244</b>
0-14	290 315	288 849	287 401	285 927	284 387	282 813	281 233	279 594
15-64	560 693	568 476	576 125	583 588	590 805	597 768	604 516	611 062
65 y más años	44 993	46 202	47 505	48 946	50 573	52 411	54 427	56 588
<b>Mujer</b>	<b>888 550</b>	<b>896 080</b>	<b>903 591</b>	<b>911 035</b>	<b>918 364</b>	<b>925 625</b>	<b>932 848</b>	<b>939 966</b>
0-14	280 133	278 579	277 034	275 472	273 872	272 262	270 658	269 017
15-64	556 894	564 475	571 932	579 192	586 177	592 884	599 362	605 619
65 y más años	51 523	53 026	54 625	56 371	58 315	60 479	62 828	65 330
<b>Puno</b>	<b>1 364 752</b>	<b>1 377 122</b>	<b>1 389 684</b>	<b>1 402 496</b>	<b>1 415 608</b>	<b>1 429 098</b>	<b>1 442 930</b>	<b>1 456 989</b>
0-14	454 258	451 606	448 676	445 769	443 162	440 869	438 695	436 629
15-64	824 476	837 807	851 548	865 464	879 328	893 218	907 289	921 422
65 y más años	86 018	87 709	89 460	91 263	93 118	95 011	96 946	98 938
<b>Hombre</b>	<b>683 409</b>	<b>689 813</b>	<b>696 312</b>	<b>702 934</b>	<b>709 705</b>	<b>716 664</b>	<b>723 792</b>	<b>731 032</b>
0-14	231 076	229 780	228 341	226 913	225 629	224 500	223 429	222 408
15-64	414 572	421 522	428 679	435 919	443 129	450 344	457 642	464 969
65 y más años	37 761	38 511	39 292	40 102	40 947	41 820	42 721	43 655
<b>Mujer</b>	<b>681 343</b>	<b>687 309</b>	<b>693 372</b>	<b>699 562</b>	<b>705 903</b>	<b>712 434</b>	<b>719 138</b>	<b>725 957</b>
0-14	223 182	221 826	220 335	218 856	217 533	216 369	215 266	214 221
15-64	409 904	416 285	422 869	429 545	436 199	442 874	449 647	456 453
65 y más años	48 257	49 198	50 168	51 161	52 171	53 191	54 225	55 283
<b>San Martín</b>	<b>794 730</b>	<b>806 452</b>	<b>818 061</b>	<b>829 520</b>	<b>840 790</b>	<b>851 883</b>	<b>862 822</b>	<b>873 593</b>
0-14	249 401	250 157	250 591	250 782	250 799	250 642	250 257	249 653
15-64	514 385	523 974	533 686	543 367	552 871	562 207	571 481	580 667
65 y más años	30 944	32 321	33 784	35 371	37 120	39 034	41 084	43 273
<b>Hombre</b>	<b>432 388</b>	<b>438 716</b>	<b>444 972</b>	<b>451 136</b>	<b>457 187</b>	<b>463 131</b>	<b>468 981</b>	<b>474 729</b>
0-14	127 566	127 990	128 250	128 381	128 417	128 360	128 181	127 889
15-64	288 867	293 975	299 123	304 230	309 216	314 081	318 884	323 614
65 y más años	15 955	16 751	17 599	18 525	19 554	20 690	21 916	23 226
<b>Mujer</b>	<b>362 342</b>	<b>367 736</b>	<b>373 089</b>	<b>378 384</b>	<b>383 603</b>	<b>388 752</b>	<b>393 841</b>	<b>398 864</b>
0-14	121 835	122 167	122 341	122 401	122 382	122 282	122 076	121 764
15-64	225 518	229 999	234 563	239 137	243 655	248 126	252 597	257 053
65 y más años	14 989	15 570	16 185	16 846	17 566	18 344	19 168	20 047
<b>Tacna</b>	<b>324 498</b>	<b>328 915</b>	<b>333 276</b>	<b>337 583</b>	<b>341 838</b>	<b>346 013</b>	<b>350 105</b>	<b>354 158</b>
0-14	86 965	87 065	87 104	87 091	87 039	86 937	86 775	86 572
15-64	221 744	225 271	228 761	232 201	235 575	238 865	242 080	245 250
65 y más años	15 789	16 579	17 411	18 291	19 224	20 211	21 250	22 336
<b>Hombre</b>	<b>168 246</b>	<b>170 466</b>	<b>172 655</b>	<b>174 813</b>	<b>176 941</b>	<b>179 025</b>	<b>181 064</b>	<b>183 079</b>
0-14	44 399	44 461	44 491	44 493	44 475	44 430	44 353	44 255
15-64	115 869	117 618	119 344	121 045	122 715	124 344	125 936	127 504
65 y más años	7 978	8 387	8 820	9 275	9 751	10 251	10 775	11 320
<b>Mujer</b>	<b>156 252</b>	<b>158 449</b>	<b>160 621</b>	<b>162 770</b>	<b>164 897</b>	<b>166 988</b>	<b>169 041</b>	<b>171 079</b>
0-14	42 566	42 604	42 613	42 598	42 564	42 507	42 422	42 317
15-64	105 875	107 653	109 417	111 156	112 860	114 521	116 144	117 746
65 y más años	7 811	8 192	8 591	9 016	9 473	9 960	10 475	11 016

Continúa...

**CUADRO N° 3.66**  
**PERÚ: POBLACIÓN TOTAL AL 30 DE JUNIO DE CADA AÑO, SEGÚN DEPARTAMENTO, SEXO**  
**Y GRANDES GRUPOS DE EDAD, 2011-2018**

Departamento, sexo y grandes grupos de edad	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
<b>Tumbes</b>	<b>224 895</b>	<b>228 227</b>	<b>231 480</b>	<b>234 638</b>	<b>237 685</b>	<b>240 590</b>	<b>243 362</b>	<b>246 050</b>
0-14	60 349	60 665	60 923	61 109	61 208	61 209	61 119	60 960
15-64	155 316	157 942	160 517	163 024	165 450	167 774	170 003	172 169
65 y más años	9 230	9 620	10 040	10 505	11 027	11 607	12 240	12 921
<b>Hombre</b>	<b>122 004</b>	<b>123 793</b>	<b>125 533</b>	<b>127 216</b>	<b>128 833</b>	<b>130 366</b>	<b>131 821</b>	<b>133 224</b>
0-14	30 695	30 871	31 017	31 126	31 188	31 200	31 165	31 094
15-64	86 434	87 839	89 211	90 542	91 826	93 049	94 218	95 346
65 y más años	4 875	5 083	5 305	5 548	5 819	6 117	6 438	6 784
<b>Mujer</b>	<b>102 891</b>	<b>104 434</b>	<b>105 947</b>	<b>107 422</b>	<b>108 852</b>	<b>110 224</b>	<b>111 541</b>	<b>112 826</b>
0-14	29 654	29 794	29 906	29 983	30 020	30 009	29 954	29 866
15-64	68 882	70 103	71 306	72 482	73 624	74 725	75 785	76 823
65 y más años	4 355	4 537	4 735	4 957	5 208	5 490	5 802	6 137
<b>Ucayali</b>	<b>471 351</b>	<b>477 616</b>	<b>483 708</b>	<b>489 664</b>	<b>495 522</b>	<b>501 269</b>	<b>506 881</b>	<b>512 376</b>
0-14	155 428	154 584	153 402	152 037	150 618	149 070	147 300	145 423
15-64	296 639	302 757	308 985	315 185	321 242	327 212	333 175	339 051
65 y más años	19 284	20 275	21 321	22 442	23 662	24 987	26 406	27 902
<b>Hombre</b>	<b>250 394</b>	<b>253 630</b>	<b>256 776</b>	<b>259 850</b>	<b>262 870</b>	<b>265 830</b>	<b>268 719</b>	<b>271 544</b>
0-14	77 143	76 700	76 114	75 445	74 737	73 956	73 062	72 119
15-64	163 582	166 766	169 973	173 150	176 262	179 333	182 396	185 405
65 y más años	9 669	10 164	10 689	11 255	11 871	12 541	13 261	14 020
<b>Mujer</b>	<b>220 957</b>	<b>223 986</b>	<b>226 932</b>	<b>229 814</b>	<b>232 652</b>	<b>235 439</b>	<b>238 162</b>	<b>240 832</b>
0-14	78 285	77 884	77 288	76 592	75 881	75 114	74 238	73 304
15-64	133 057	135 991	139 012	142 035	144 980	147 879	150 779	153 646
65 y más años	9 615	10 111	10 632	11 187	11 791	12 446	13 145	13 882

Continúa...

**CUADRO N° 3.66**  
**PERÚ: POBLACIÓN TOTAL AL 30 DE JUNIO DE CADA AÑO, SEGÚN DEPARTAMENTO, SEXO**  
**Y GRANDES GRUPOS DE EDAD, 2019-2025**

Departamento, sexo y grandes grupos de edad	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Total</b>	<b>32 495 510</b>	<b>32 824 358</b>	<b>33 149 016</b>	<b>33 470 569</b>	<b>33 788 589</b>	<b>34 102 668</b>	<b>34 412 393</b>
0-14	8 566 393	8 529 026	8 488 761	8 445 550	8 401 285	8 357 874	8 317 208
15-64	21 565 911	21 843 103	22 115 846	22 385 198	22 648 308	22 902 324	23 144 407
65 y más años	2 363 206	2 452 229	2 544 409	2 639 821	2 738 996	2 842 470	2 950 778
<b>Hombre</b>	<b>16 269 416</b>	<b>16 431 465</b>	<b>16 591 315</b>	<b>16 749 517</b>	<b>16 905 832</b>	<b>17 060 003</b>	<b>17 211 808</b>
0-14	4 368 248	4 349 658	4 329 567	4 307 931	4 285 731	4 263 945	4 243 562
15-64	10 820 890	10 961 317	11 099 655	11 236 460	11 370 242	11 499 488	11 622 712
65 y más años	1 080 278	1 120 490	1 162 093	1 205 126	1 249 859	1 296 570	1 345 534
<b>Mujer</b>	<b>16 226 094</b>	<b>16 392 893</b>	<b>16 557 701</b>	<b>16 721 052</b>	<b>16 882 757</b>	<b>17 042 665</b>	<b>17 200 585</b>
0-14	4 198 145	4 179 368	4 159 194	4 137 619	4 115 554	4 093 929	4 073 646
15-64	10 745 021	10 881 786	11 016 191	11 148 738	11 278 066	11 402 836	11 521 695
65 y más años	1 282 928	1 331 739	1 382 316	1 434 695	1 489 137	1 545 900	1 605 244
<b>Amazonas</b>	<b>426 566</b>	<b>427 202</b>	<b>427 701</b>	<b>428 036</b>	<b>428 264</b>	<b>428 437</b>	<b>428 603</b>
0-14	127 406	125 520	123 469	121 227	118 858	116 466	114 129
15-64	274 715	276 380	278 030	279 673	281 288	282 807	284 191
65 y más años	24 445	25 302	26 202	27 136	28 118	29 164	30 283
<b>Hombre</b>	<b>224 650</b>	<b>225 003</b>	<b>225 288</b>	<b>225 489</b>	<b>225 639</b>	<b>225 767</b>	<b>225 901</b>
0-14	64 980	64 028	62 995	61 862	60 666	59 463	58 286
15-64	147 202	148 036	148 861	149 681	150 485	151 244	151 940
65 y más años	12 468	12 939	13 432	13 946	14 488	15 060	15 675
<b>Mujer</b>	<b>201 916</b>	<b>202 199</b>	<b>202 413</b>	<b>202 547</b>	<b>202 625</b>	<b>202 670</b>	<b>202 702</b>
0-14	62 426	61 492	60 474	59 365	58 192	57 003	55 843
15-64	127 513	128 344	129 169	129 992	130 803	131 563	132 251
65 y más años	11 977	12 363	12 770	13 190	13 630	14 104	14 608
<b>Áncash</b>	<b>1 171 714</b>	<b>1 177 080</b>	<b>1 182 255</b>	<b>1 187 242</b>	<b>1 192 080</b>	<b>1 196 808</b>	<b>1 201 465</b>
0-14	323 562	320 551	317 398	314 119	310 772	307 417	304 120
15-64	758 297	764 524	770 599	776 529	782 249	787 676	792 736
65 y más años	89 855	92 005	94 258	96 594	99 059	101 715	104 609
<b>Hombre</b>	<b>597 042</b>	<b>600 335</b>	<b>603 525</b>	<b>606 612</b>	<b>609 617</b>	<b>612 557</b>	<b>615 451</b>
0-14	165 084	163 569	161 980	160 321	158 628	156 929	155 260
15-64	389 767	393 558	397 268	400 903	404 425	407 786	410 943
65 y más años	42 191	43 208	44 277	45 388	46 564	47 842	49 248
<b>Mujer</b>	<b>574 672</b>	<b>576 745</b>	<b>578 730</b>	<b>580 630</b>	<b>582 463</b>	<b>584 251</b>	<b>586 014</b>
0-14	158 478	156 982	155 418	153 798	152 144	150 488	148 860
15-64	368 530	370 966	373 331	375 626	377 824	379 890	381 793
65 y más años	47 664	48 797	49 981	51 206	52 495	53 873	55 361
<b>Apurímac</b>	<b>466 228</b>	<b>467 707</b>	<b>469 020</b>	<b>470 181</b>	<b>471 187</b>	<b>472 039</b>	<b>472 737</b>
0-14	145 932	144 348	142 560	140 568	138 413	136 134	133 779
15-64	290 533	292 979	295 433	297 914	300 368	302 743	304 964
65 y más años	29 763	30 380	31 027	31 699	32 406	33 162	33 994
<b>Hombre</b>	<b>238 487</b>	<b>239 357</b>	<b>240 139</b>	<b>240 841</b>	<b>241 461</b>	<b>241 999</b>	<b>242 454</b>
0-14	74 590	73 789	72 882	71 873	70 781	69 623	68 425
15-64	150 533	151 888	153 244	154 608	155 953	157 258	158 480
65 y más años	13 364	13 680	14 013	14 360	14 727	15 118	15 549
<b>Mujer</b>	<b>227 741</b>	<b>228 350</b>	<b>228 881</b>	<b>229 340</b>	<b>229 726</b>	<b>230 040</b>	<b>230 283</b>
0-14	71 342	70 559	69 678	68 695	67 632	66 511	65 354
15-64	140 000	141 091	142 189	143 306	144 415	145 485	146 484
65 y más años	16 399	16 700	17 014	17 339	17 679	18 044	18 445

Continúa...

**CUADRO N° 3.66**  
**PERÚ: POBLACIÓN TOTAL AL 30 DE JUNIO DE CADA AÑO, SEGÚN DEPARTAMENTO, SEXO**  
**Y GRANDES GRUPOS DE EDAD, 2019-2025**

Departamento, sexo y grandes grupos de edad	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Arequipa</b>	<b>1 344 026</b>	<b>1 358 108</b>	<b>1 372 075</b>	<b>1 385 992</b>	<b>1 399 813</b>	<b>1 413 497</b>	<b>1 427 001</b>
0-14	315 319	315 351	315 303	315 252	315 157	314 988	314 736
15-64	914 267	924 004	933 558	942 914	952 037	960 884	969 385
65 y más años	114 440	118 753	123 214	127 826	132 619	137 625	142 880
<b>Hombre</b>	<b>665 274</b>	<b>671 901</b>	<b>678 467</b>	<b>685 005</b>	<b>691 490</b>	<b>697 900</b>	<b>704 212</b>
0-14	160 734	160 761	160 749	160 732	160 693	160 617	160 502
15-64	451 535	456 156	460 693	465 141	469 479	473 688	477 732
65 y más años	53 005	54 984	57 025	59 132	61 318	63 595	65 978
<b>Mujer</b>	<b>678 752</b>	<b>686 207</b>	<b>693 608</b>	<b>700 987</b>	<b>708 323</b>	<b>715 597</b>	<b>722 789</b>
0-14	154 585	154 590	154 554	154 520	154 464	154 371	154 234
15-64	462 732	467 848	472 865	477 773	482 558	487 196	491 653
65 y más años	61 435	63 769	66 189	68 694	71 301	74 030	76 902
<b>Ayacucho</b>	<b>718 408</b>	<b>725 649</b>	<b>732 783</b>	<b>739 831</b>	<b>746 788</b>	<b>753 651</b>	<b>760 414</b>
0-14	227 180	226 301	225 280	224 175	222 951	221 543	219 915
15-64	451 257	458 502	465 722	472 893	480 018	487 133	494 243
65 y más años	39 971	40 846	41 781	42 763	43 819	44 975	46 256
<b>Hombre</b>	<b>368 478</b>	<b>372 547</b>	<b>376 556</b>	<b>380 516</b>	<b>384 424</b>	<b>388 276</b>	<b>392 069</b>
0-14	115 781	115 352	114 850	114 304	113 695	112 990	112 169
15-64	235 240	239 312	243 366	247 392	251 389	255 373	259 341
65 y más años	17 457	17 883	18 340	18 820	19 340	19 913	20 559
<b>Mujer</b>	<b>349 930</b>	<b>353 102</b>	<b>356 227</b>	<b>359 315</b>	<b>362 364</b>	<b>365 375</b>	<b>368 345</b>
0-14	111 399	110 949	110 430	109 871	109 256	108 553	107 746
15-64	216 017	219 190	222 356	225 501	228 629	231 760	234 902
65 y más años	22 514	22 963	23 441	23 943	24 479	25 062	25 697
<b>Cajamarca</b>	<b>1 542 362</b>	<b>1 544 325</b>	<b>1 545 803</b>	<b>1 546 741</b>	<b>1 547 280</b>	<b>1 547 552</b>	<b>1 547 694</b>
0-14	443 918	436 086	428 145	419 963	411 831	404 048	396 914
15-64	1 003 292	1 010 189	1 016 572	1 022 535	1 027 880	1 032 392	1 035 855
65 y más años	95 152	98 050	101 086	104 243	107 569	111 112	114 925
<b>Hombre</b>	<b>777 464</b>	<b>778 613</b>	<b>779 514</b>	<b>780 141</b>	<b>780 562</b>	<b>780 841</b>	<b>781 044</b>
0-14	226 557	222 596	218 576	214 428	210 304	206 353	202 733
15-64	508 322	512 093	515 608	518 914	521 910	524 491	526 552
65 y más años	42 585	43 924	45 330	46 799	48 348	49 997	51 759
<b>Mujer</b>	<b>764 898</b>	<b>765 712</b>	<b>766 289</b>	<b>766 600</b>	<b>766 718</b>	<b>766 711</b>	<b>766 650</b>
0-14	217 361	213 490	209 569	205 535	201 527	197 695	194 181
15-64	494 970	498 096	500 964	503 621	505 970	507 901	509 303
65 y más años	52 567	54 126	55 756	57 444	59 221	61 115	63 166
<b>Prov. Const. del Callao</b>	<b>1 067 320</b>	<b>1 081 491</b>	<b>1 095 574</b>	<b>1 109 628</b>	<b>1 123 602</b>	<b>1 137 453</b>	<b>1 151 132</b>
0-14	239 732	239 808	239 771	239 620	239 405	239 192	239 026
15-64	738 208	748 263	758 201	768 072	777 756	787 148	796 129
65 y más años	89 380	93 420	97 602	101 936	106 441	111 113	115 977
<b>Hombre</b>	<b>529 562</b>	<b>536 175</b>	<b>542 742</b>	<b>549 292</b>	<b>555 800</b>	<b>562 243</b>	<b>568 598</b>
0-14	122 202	122 249	122 239	122 171	122 073	121 972	121 898
15-64	367 261	372 104	376 892	381 656	386 326	390 844	395 141
65 y más años	40 099	41 822	43 611	45 465	47 401	49 427	51 559
<b>Mujer</b>	<b>537 758</b>	<b>545 316</b>	<b>552 832</b>	<b>560 336</b>	<b>567 802</b>	<b>575 210</b>	<b>582 534</b>
0-14	117 530	117 559	117 532	117 449	117 332	117 220	117 128
15-64	370 947	376 159	381 309	386 416	391 430	396 304	400 988
65 y más años	49 281	51 598	53 991	56 471	59 040	61 686	64 418

Continúa...

**CUADRO N° 3.66**  
**PERÚ: POBLACIÓN TOTAL AL 30 DE JUNIO DE CADA AÑO, SEGÚN DEPARTAMENTO, SEXO**  
**Y GRANDES GRUPOS DE EDAD, 2019-2025**

Departamento, sexo y grandes grupos de edad	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Cusco</b>	<b>1 345 801</b>	<b>1 352 476</b>	<b>1 358 884</b>	<b>1 365 018</b>	<b>1 370 940</b>	<b>1 376 706</b>	<b>1 382 372</b>
0-14	366 503	362 598	358 551	354 317	350 045	345 886	342 003
15-64	883 313	890 741	897 939	904 947	911 658	917 946	923 690
65 y más años	95 985	99 137	102 394	105 754	109 237	112 874	116 679
<b>Hombre</b>	<b>681 561</b>	<b>684 760</b>	<b>687 818</b>	<b>690 732</b>	<b>693 532</b>	<b>696 245</b>	<b>698 898</b>
0-14	186 537	184 576	182 541	180 406	178 249	176 151	174 192
15-64	450 334	453 968	457 490	460 920	464 205	467 280	470 088
65 y más años	44 690	46 216	47 787	49 406	51 078	52 814	54 618
<b>Mujer</b>	<b>664 240</b>	<b>667 716</b>	<b>671 066</b>	<b>674 286</b>	<b>677 408</b>	<b>680 461</b>	<b>683 474</b>
0-14	179 966	178 022	176 010	173 911	171 796	169 735	167 811
15-64	432 979	436 773	440 449	444 027	447 453	450 666	453 602
65 y más años	51 295	52 921	54 607	56 348	58 159	60 060	62 061
<b>Huancavelica</b>	<b>508 751</b>	<b>511 794</b>	<b>514 648</b>	<b>517 343</b>	<b>519 850</b>	<b>522 141</b>	<b>524 187</b>
0-14	186 249	185 062	183 679	182 154	180 429	178 464	176 185
15-64	298 960	302 697	306 419	310 103	313 768	317 424	321 107
65 y más años	23 542	24 035	24 550	25 086	25 653	26 253	26 895
<b>Hombre</b>	<b>256 136</b>	<b>257 876</b>	<b>259 518</b>	<b>261 078</b>	<b>262 541</b>	<b>263 892</b>	<b>265 114</b>
0-14	94 640	94 051	93 361	92 599	91 734	90 744	89 596
15-64	151 266	153 340	155 405	157 446	159 475	161 499	163 529
65 y más años	10 230	10 485	10 752	11 033	11 332	11 649	11 989
<b>Mujer</b>	<b>252 615</b>	<b>253 918</b>	<b>255 130</b>	<b>256 265</b>	<b>257 309</b>	<b>258 249</b>	<b>259 073</b>
0-14	91 609	91 011	90 318	89 555	88 695	87 720	86 589
15-64	147 694	149 357	151 014	152 657	154 293	155 925	157 578
65 y más años	13 312	13 550	13 798	14 053	14 321	14 604	14 906
<b>Huánuco</b>	<b>883 644</b>	<b>888 845</b>	<b>893 789</b>	<b>898 486</b>	<b>902 955</b>	<b>907 214</b>	<b>911 280</b>
0-14	271 956	269 531	266 898	263 989	260 955	257 950	255 117
15-64	557 395	563 156	568 799	574 401	579 820	584 887	589 458
65 y más años	54 293	56 158	58 092	60 096	62 180	64 377	66 705
<b>Hombre</b>	<b>449 189</b>	<b>451 880</b>	<b>454 437</b>	<b>456 865</b>	<b>459 175</b>	<b>461 371</b>	<b>463 462</b>
0-14	138 753	137 533	136 207	134 739	133 204	131 684	130 250
15-64	284 924	287 943	290 903	293 847	296 703	299 381	301 812
65 y más años	25 512	26 404	27 327	28 279	29 268	30 306	31 400
<b>Mujer</b>	<b>434 455</b>	<b>436 965</b>	<b>439 352</b>	<b>441 621</b>	<b>443 780</b>	<b>445 843</b>	<b>447 818</b>
0-14	133 203	131 998	130 691	129 250	127 751	126 266	124 867
15-64	272 471	275 213	277 896	280 554	283 117	285 506	287 646
65 y más años	28 781	29 754	30 765	31 817	32 912	34 071	35 305
<b>Ica</b>	<b>817 700</b>	<b>825 042</b>	<b>832 239</b>	<b>839 311</b>	<b>846 257</b>	<b>853 080</b>	<b>859 784</b>
0-14	203 876	202 467	201 045	199 594	198 186	196 890	195 759
15-64	548 589	554 918	561 020	566 943	572 581	577 845	582 665
65 y más años	65 235	67 657	70 174	72 774	75 490	78 345	81 360
<b>Hombre</b>	<b>411 360</b>	<b>415 194</b>	<b>418 951</b>	<b>422 642</b>	<b>426 266</b>	<b>429 823</b>	<b>433 315</b>
0-14	104 006	103 294	102 574	101 839	101 127	100 468	99 897
15-64	276 297	279 738	283 072	286 320	289 431	292 363	295 075
65 y más años	31 057	32 162	33 305	34 483	35 708	36 992	38 343
<b>Mujer</b>	<b>406 340</b>	<b>409 848</b>	<b>413 288</b>	<b>416 669</b>	<b>419 991</b>	<b>423 257</b>	<b>426 469</b>
0-14	99 870	99 173	98 471	97 755	97 059	96 422	95 862
15-64	272 292	275 180	277 948	280 623	283 150	285 482	287 590
65 y más años	34 178	35 495	36 869	38 291	39 782	41 353	43 017

Continúa...

**CUADRO N° 3.66**  
**PERÚ: POBLACIÓN TOTAL AL 30 DE JUNIO DE CADA AÑO, SEGÚN DEPARTAMENTO, SEXO**  
**Y GRANDES GRUPOS DE EDAD, 2019-2025**

Departamento, sexo y grandes grupos de edad	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Junín</b>	<b>1 389 349</b>	<b>1 398 361</b>	<b>1 407 037</b>	<b>1 415 479</b>	<b>1 423 587</b>	<b>1 431 265</b>	<b>1 438 414</b>
0-14	417 420	415 780	413 941	412 035	409 949	407 559	404 742
15-64	880 287	888 112	895 707	903 033	910 096	916 905	923 481
65 y más años	91 642	94 469	97 389	100 411	103 542	106 801	110 191
<b>Hombre</b>	<b>701 712</b>	<b>706 280</b>	<b>710 675</b>	<b>714 949</b>	<b>719 050</b>	<b>722 926</b>	<b>726 526</b>
0-14	213 031	212 219	211 303	210 351	209 302	208 102	206 678
15-64	445 977	450 024	453 964	457 777	461 466	465 030	468 489
65 y más años	42 704	44 037	45 408	46 821	48 282	49 794	51 359
<b>Mujer</b>	<b>687 637</b>	<b>692 081</b>	<b>696 362</b>	<b>700 530</b>	<b>704 537</b>	<b>708 339</b>	<b>711 888</b>
0-14	204 389	203 561	202 638	201 684	200 647	199 457	198 064
15-64	434 310	438 088	441 743	445 256	448 630	451 875	454 992
65 y más años	48 938	50 432	51 981	53 590	55 260	57 007	58 832
<b>La Libertad</b>	<b>1 950 956</b>	<b>1 973 446</b>	<b>1 995 707</b>	<b>2 017 827</b>	<b>2 039 747</b>	<b>2 061 403</b>	<b>2 082 737</b>
0-14	515 581	513 831	511 807	509 548	507 108	504 529	501 848
15-64	1 290 832	1 309 898	1 328 819	1 347 645	1 366 218	1 384 397	1 402 046
65 y más años	144 543	149 717	155 081	160 634	166 421	172 477	178 843
<b>Hombre</b>	<b>973 337</b>	<b>984 676</b>	<b>995 897</b>	<b>1 007 044</b>	<b>1 018 087</b>	<b>1 028 990</b>	<b>1 039 725</b>
0-14	263 003	262 136	261 128	259 998	258 771	257 474	256 122
15-64	644 488	654 383	664 218	674 017	683 703	693 204	702 454
65 y más años	65 846	68 157	70 551	73 029	75 613	78 312	81 149
<b>Mujer</b>	<b>977 619</b>	<b>988 770</b>	<b>999 810</b>	<b>1 010 783</b>	<b>1 021 660</b>	<b>1 032 413</b>	<b>1 043 012</b>
0-14	252 578	251 695	250 679	249 550	248 337	247 055	245 726
15-64	646 344	655 515	664 601	673 628	682 515	691 193	699 592
65 y más años	78 697	81 560	84 530	87 605	90 808	94 165	97 694
<b>Lambayeque</b>	<b>1 300 270</b>	<b>1 309 731</b>	<b>1 318 979</b>	<b>1 328 021</b>	<b>1 336 892</b>	<b>1 345 628</b>	<b>1 354 261</b>
0-14	330 043	327 154	324 277	321 364	318 562	316 022	313 879
15-64	863 884	871 974	879 683	887 059	893 973	900 288	905 879
65 y más años	106 343	110 603	115 019	119 598	124 357	129 318	134 503
<b>Hombre</b>	<b>630 463</b>	<b>634 786</b>	<b>639 006</b>	<b>643 127</b>	<b>647 164</b>	<b>651 133</b>	<b>655 049</b>
0-14	167 982	166 526	165 076	163 605	162 190	160 910	159 834
15-64	413 727	417 733	421 571	425 269	428 756	431 959	434 812
65 y más años	48 754	50 527	52 359	54 253	56 218	58 264	60 403
<b>Mujer</b>	<b>669 807</b>	<b>674 945</b>	<b>679 973</b>	<b>684 894</b>	<b>689 728</b>	<b>694 495</b>	<b>699 212</b>
0-14	162 061	160 628	159 201	157 759	156 372	155 112	154 045
15-64	450 157	454 241	458 112	461 790	465 217	468 329	471 067
65 y más años	57 589	60 076	62 660	65 345	68 139	71 054	74 100
<b>Lima</b>	<b>10 453 874</b>	<b>10 609 166</b>	<b>10 764 428</b>	<b>10 920 309</b>	<b>11 076 223</b>	<b>11 231 595</b>	<b>11 385 860</b>
0-14	2 424 532	2 432 229	2 439 839	2 447 496	2 455 526	2 464 198	2 473 867
15-64	7 160 869	7 272 845	7 383 783	7 494 129	7 602 835	7 708 925	7 811 358
65 y más años	868 473	904 092	940 806	978 684	1 017 862	1 058 472	1 100 635
<b>Hombre</b>	<b>5 082 525</b>	<b>5 155 924</b>	<b>5 229 337</b>	<b>5 303 087</b>	<b>5 376 871</b>	<b>5 450 376</b>	<b>5 523 310</b>
0-14	1 238 547	1 242 560	1 246 534	1 250 528	1 254 709	1 259 219	1 264 245
15-64	3 463 790	3 518 370	3 572 551	3 626 585	3 679 906	3 731 957	3 782 171
65 y más años	380 188	394 994	410 252	425 974	442 256	459 200	476 894
<b>Mujer</b>	<b>5 371 349</b>	<b>5 453 242</b>	<b>5 535 091</b>	<b>5 617 222</b>	<b>5 699 352</b>	<b>5 781 219</b>	<b>5 862 550</b>
0-14	1 185 985	1 189 669	1 193 305	1 196 968	1 200 817	1 204 979	1 209 622
15-64	3 697 079	3 754 475	3 811 232	3 867 544	3 922 929	3 976 968	4 029 187
65 y más años	488 285	509 098	530 554	552 710	575 606	599 272	623 741

Continúa...

**CUADRO N° 3.66**  
**PERÚ: POBLACIÓN TOTAL AL 30 DE JUNIO DE CADA AÑO, SEGÚN DEPARTAMENTO, SEXO**  
**Y GRANDES GRUPOS DE EDAD, 2019-2025**

Departamento, sexo y grandes grupos de edad	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Loreto</b>	<b>1 076 937</b>	<b>1 085 375</b>	<b>1 093 410</b>	<b>1 101 030</b>	<b>1 108 292</b>	<b>1 115 248</b>	<b>1 121 953</b>
0-14	335 593	330 836	325 806	320 364	314 792	309 361	304 333
15-64	688 917	699 551	709 988	720 332	730 366	739 882	748 671
65 y más años	52 427	54 988	57 616	60 334	63 134	66 005	68 949
<b>Hombre</b>	<b>562 223</b>	<b>566 595</b>	<b>570 747</b>	<b>574 674</b>	<b>578 403</b>	<b>581 959</b>	<b>585 369</b>
0-14	170 708	168 305	165 761	163 000	160 177	157 426	154 886
15-64	363 783	369 163	374 445	379 681	384 758	389 574	394 028
65 y más años	27 732	29 127	30 541	31 993	33 468	34 959	36 455
<b>Mujer</b>	<b>514 714</b>	<b>518 780</b>	<b>522 663</b>	<b>526 356</b>	<b>529 889</b>	<b>533 289</b>	<b>536 584</b>
0-14	164 885	162 531	160 045	157 364	154 615	151 935	149 447
15-64	325 134	330 388	335 543	340 651	345 608	350 308	354 643
65 y más años	24 695	25 861	27 075	28 341	29 666	31 046	32 494
<b>Madre de Dios</b>	<b>150 015</b>	<b>153 164</b>	<b>156 299</b>	<b>159 422</b>	<b>162 535</b>	<b>165 648</b>	<b>168 768</b>
0-14	39 564	39 511	39 440	39 326	39 211	39 142	39 159
15-64	104 790	107 542	110 266	112 994	115 673	118 272	120 747
65 y más años	5 661	6 111	6 593	7 102	7 651	8 234	8 862
<b>Hombre</b>	<b>86 106</b>	<b>87 890</b>	<b>89 661</b>	<b>91 420</b>	<b>93 168</b>	<b>94 910</b>	<b>96 650</b>
0-14	20 307	20 285	20 252	20 196	20 137	20 102	20 107
15-64	62 074	63 586	65 076	66 561	68 013	69 416	70 748
65 y más años	3 725	4 019	4 333	4 663	5 018	5 392	5 795
<b>Mujer</b>	<b>63 909</b>	<b>65 274</b>	<b>66 638</b>	<b>68 002</b>	<b>69 367</b>	<b>70 738</b>	<b>72 118</b>
0-14	19 257	19 226	19 188	19 130	19 074	19 040	19 052
15-64	42 716	43 956	45 190	46 433	47 660	48 856	49 999
65 y más años	1 936	2 092	2 260	2 439	2 633	2 842	3 067
<b>Moquegua</b>	<b>187 876</b>	<b>189 701</b>	<b>191 511</b>	<b>193 308</b>	<b>195 094</b>	<b>196 873</b>	<b>198 646</b>
0-14	40 649	40 487	40 326	40 162	40 010	39 884	39 803
15-64	131 291	132 635	133 943	135 225	136 465	137 636	138 725
65 y más años	15 936	16 579	17 242	17 921	18 619	19 353	20 118
<b>Hombre</b>	<b>100 068</b>	<b>100 994</b>	<b>101 908</b>	<b>102 812</b>	<b>103 706</b>	<b>104 594</b>	<b>105 475</b>
0-14	20 710	20 628	20 547	20 464	20 387	20 324	20 284
15-64	70 750	71 431	72 094	72 743	73 371	73 964	74 513
65 y más años	8 608	8 935	9 267	9 605	9 948	10 306	10 678
<b>Mujer</b>	<b>87 808</b>	<b>88 707</b>	<b>89 603</b>	<b>90 496</b>	<b>91 388</b>	<b>92 279</b>	<b>93 171</b>
0-14	19 939	19 859	19 779	19 698	19 623	19 560	19 519
15-64	60 541	61 204	61 849	62 482	63 094	63 672	64 212
65 y más años	7 328	7 644	7 975	8 316	8 671	9 047	9 440
<b>Pasco</b>	<b>312 652</b>	<b>314 677</b>	<b>316 652</b>	<b>318 583</b>	<b>320 473</b>	<b>322 323</b>	<b>324 137</b>
0-14	92 105	91 240	90 419	89 636	88 913	88 295	87 813
15-64	204 432	206 789	209 023	211 148	213 136	214 938	216 517
65 y más años	16 115	16 648	17 210	17 799	18 424	19 090	19 807
<b>Hombre</b>	<b>166 953</b>	<b>168 289</b>	<b>169 596</b>	<b>170 877</b>	<b>172 133</b>	<b>173 365</b>	<b>174 575</b>
0-14	47 014	46 580	46 166	45 773	45 410	45 098	44 853
15-64	111 830	113 302	114 707	116 053	117 323	118 495	119 548
65 y más años	8 109	8 407	8 723	9 051	9 400	9 772	10 174
<b>Mujer</b>	<b>145 699</b>	<b>146 388</b>	<b>147 056</b>	<b>147 706</b>	<b>148 340</b>	<b>148 958</b>	<b>149 562</b>
0-14	45 091	44 660	44 253	43 863	43 503	43 197	42 960
15-64	92 602	93 487	94 316	95 095	95 813	96 443	96 969
65 y más años	8 006	8 241	8 487	8 748	9 024	9 318	9 633

Continúa...

**CUADRO N° 3.66**  
**PERÚ: POBLACIÓN TOTAL AL 30 DE JUNIO DE CADA AÑO, SEGÚN DEPARTAMENTO, SEXO**  
**Y GRANDES GRUPOS DE EDAD, 2019-2025**

Departamento, sexo y grandes grupos de edad	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Piura</b>	<b>1 901 032</b>	<b>1 914 346</b>	<b>1 927 201</b>	<b>1 939 694</b>	<b>1 951 751</b>	<b>1 963 298</b>	<b>1 974 262</b>
0-14	545 136	541 366	537 291	532 975	528 439	523 689	518 750
15-64	1 229 085	1 241 107	1 252 790	1 264 128	1 275 049	1 285 492	1 295 397
65 y más años	126 811	131 873	137 120	142 591	148 263	154 117	160 115
<b>Hombre</b>	<b>954 123</b>	<b>960 738</b>	<b>967 116</b>	<b>973 308</b>	<b>979 272</b>	<b>984 968</b>	<b>990 355</b>
0-14	277 856	275 965	273 917	271 739	269 448	267 047	264 551
15-64	617 415	623 587	629 600	635 449	641 099	646 515	651 665
65 y más años	58 852	61 186	63 599	66 120	68 725	71 406	74 139
<b>Mujer</b>	<b>946 909</b>	<b>953 608</b>	<b>960 085</b>	<b>966 386</b>	<b>972 479</b>	<b>978 330</b>	<b>983 907</b>
0-14	267 280	265 401	263 374	261 236	258 991	256 642	254 199
15-64	611 670	617 520	623 190	628 679	633 950	638 977	643 732
65 y más años	67 959	70 687	73 521	76 471	79 538	82 711	85 976
<b>Puno</b>	<b>1 471 160</b>	<b>1 485 328</b>	<b>1 499 533</b>	<b>1 513 851</b>	<b>1 528 223</b>	<b>1 542 587</b>	<b>1 556 885</b>
0-14	434 658	432 759	430 886	429 045	427 315	425 788	424 517
15-64	935 493	949 390	963 234	977 090	990 800	1 004 163	1 017 018
65 y más años	101 009	103 179	105 413	107 716	110 108	112 636	115 350
<b>Hombre</b>	<b>738 326</b>	<b>745 616</b>	<b>752 923</b>	<b>760 286</b>	<b>767 673</b>	<b>775 051</b>	<b>782 391</b>
0-14	221 432	220 494	219 567	218 658	217 802	217 048	216 428
15-64	472 266	479 475	486 661	493 848	500 966	507 909	514 598
65 y más años	44 628	45 647	46 695	47 780	48 905	50 094	51 365
<b>Mujer</b>	<b>732 834</b>	<b>739 712</b>	<b>746 610</b>	<b>753 565</b>	<b>760 550</b>	<b>767 536</b>	<b>774 494</b>
0-14	213 226	212 265	211 319	210 387	209 513	208 740	208 089
15-64	463 227	469 915	476 573	483 242	489 834	496 254	502 420
65 y más años	56 381	57 532	58 718	59 936	61 203	62 542	63 985
<b>San Martín</b>	<b>884 179</b>	<b>894 564</b>	<b>904 738</b>	<b>914 710</b>	<b>924 495</b>	<b>934 114</b>	<b>943 582</b>
0-14	248 827	247 790	246 498	244 943	243 185	241 295	239 333
15-64	589 756	598 723	607 610	616 436	625 131	633 642	641 900
65 y más años	45 596	48 051	50 630	53 331	56 179	59 177	62 349
<b>Hombre</b>	<b>480 365</b>	<b>485 879</b>	<b>491 267</b>	<b>496 534</b>	<b>501 688</b>	<b>506 736</b>	<b>511 688</b>
0-14	127 478	126 959	126 306	125 518	124 625	123 660	122 661
15-64	328 271	332 843	337 352	341 805	346 164	350 409	354 503
65 y más años	24 616	26 077	27 609	29 211	30 899	32 667	34 524
<b>Mujer</b>	<b>403 814</b>	<b>408 685</b>	<b>413 471</b>	<b>418 176</b>	<b>422 807</b>	<b>427 378</b>	<b>431 894</b>
0-14	121 349	120 831	120 192	119 425	118 560	117 635	116 672
15-64	261 485	265 880	270 258	274 631	278 967	283 233	287 397
65 y más años	20 980	21 974	23 021	24 120	25 280	26 510	27 825
<b>Tacna</b>	<b>358 218</b>	<b>362 331</b>	<b>366 457</b>	<b>370 564</b>	<b>374 714</b>	<b>378 963</b>	<b>383 370</b>
0-14	86 338	86 092	85 809	85 484	85 137	84 814	84 545
15-64	248 404	251 567	254 730	257 872	261 017	264 179	267 362
65 y más años	23 476	24 672	25 918	27 208	28 560	29 970	31 463
<b>Hombre</b>	<b>185 094</b>	<b>187 131</b>	<b>189 170</b>	<b>191 196</b>	<b>193 238</b>	<b>195 326</b>	<b>197 488</b>
0-14	44 139	44 018	43 877	43 716	43 540	43 377	43 240
15-64	129 067	130 634	132 201	133 760	135 321	136 892	138 474
65 y más años	11 888	12 479	13 092	13 720	14 377	15 057	15 774
<b>Mujer</b>	<b>173 124</b>	<b>175 200</b>	<b>177 287</b>	<b>179 368</b>	<b>181 476</b>	<b>183 637</b>	<b>185 882</b>
0-14	42 199	42 074	41 932	41 768	41 597	41 437	41 305
15-64	119 337	120 933	122 529	124 112	125 696	127 287	128 888
65 y más años	11 588	12 193	12 826	13 488	14 183	14 913	15 689

Continúa...

**CUADRO N° 3.66**  
**PERÚ: POBLACIÓN TOTAL AL 30 DE JUNIO DE CADA AÑO, SEGÚN DEPARTAMENTO, SEXO**  
**Y GRANDES GRUPOS DE EDAD, 2019-2025**

Conclusión

Departamento, sexo y grandes grupos de edad	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Tumbes</b>	<b>248 701</b>	<b>251 363</b>	<b>253 998</b>	<b>256 574</b>	<b>259 149</b>	<b>261 778</b>	<b>264 519</b>
0-14	60 750	60 496	60 190	59 809	59 395	58 968	58 568
15-64	174 308	176 462	178 603	180 722	182 834	184 963	187 135
65 y más años	13 643	14 405	15 205	16 043	16 920	17 847	18 816
<b>Hombre</b>	<b>134 604</b>	<b>135 987</b>	<b>137 352</b>	<b>138 681</b>	<b>140 006</b>	<b>141 359</b>	<b>142 772</b>
0-14	30 994	30 873	30 723	30 535	30 329	30 113	29 911
15-64	96 458	97 573	98 677	99 763	100 844	101 933	103 044
65 y más años	7 152	7 541	7 952	8 383	8 833	9 313	9 817
<b>Mujer</b>	<b>114 097</b>	<b>115 376</b>	<b>116 646</b>	<b>117 893</b>	<b>119 143</b>	<b>120 419</b>	<b>121 747</b>
0-14	29 756	29 623	29 467	29 274	29 066	28 855	28 657
15-64	77 850	78 889	79 926	80 959	81 990	83 030	84 091
65 y más años	6 491	6 864	7 253	7 660	8 087	8 534	8 999
<b>Ucayali</b>	<b>517 771</b>	<b>523 086</b>	<b>528 295</b>	<b>533 388</b>	<b>538 398</b>	<b>543 367</b>	<b>548 330</b>
0-14	143 564	141 832	140 133	138 385	136 741	135 352	134 368
15-64	344 737	350 155	355 375	360 461	365 292	369 757	373 748
65 y más años	29 470	31 099	32 787	34 542	36 365	38 258	40 214
<b>Hombre</b>	<b>274 314</b>	<b>277 039</b>	<b>279 705</b>	<b>282 309</b>	<b>284 866</b>	<b>287 396</b>	<b>289 917</b>
0-14	71 183	70 312	69 456	68 576	67 750	67 051	66 554
15-64	188 313	191 077	193 736	196 321	198 771	201 024	203 032
65 y más años	14 818	15 650	16 513	17 412	18 345	19 321	20 331
<b>Mujer</b>	<b>243 457</b>	<b>246 047</b>	<b>248 590</b>	<b>251 079</b>	<b>253 532</b>	<b>255 971</b>	<b>258 413</b>
0-14	72 381	71 520	70 677	69 809	68 991	68 301	67 814
15-64	156 424	159 078	161 639	164 140	166 521	168 733	170 716
65 y más años	14 652	15 449	16 274	17 130	18 020	18 937	19 883

## CUADRO N° 3.67

**AMAZONAS: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO  
Y EDADES QUINQUENALES, 1995-2002**

<b>Sexo y grupos de edad</b>	<b>1995</b>	<b>1996</b>	<b>1997</b>	<b>1998</b>	<b>1999</b>	<b>2000</b>	<b>2001</b>	<b>2002</b>
<b>Total</b>	<b>364 367</b>	<b>368 989</b>	<b>373 384</b>	<b>377 553</b>	<b>381 505</b>	<b>385 241</b>	<b>388 720</b>	<b>391 938</b>
0-4	44 469	43 858	44 156	44 960	45 869	46 485	46 813	47 119
5-9	56 879	55 160	51 986	48 253	44 860	42 702	42 045	42 289
10-14	48 060	49 624	51 632	53 533	54 769	54 786	52 987	49 737
15-19	40 076	40 721	41 294	41 862	42 492	43 252	44 494	46 176
20-24	34 410	35 014	35 471	35 840	36 178	36 543	36 883	37 160
25-29	29 048	29 906	30 788	31 638	32 405	33 038	33 496	33 815
30-34	24 020	24 790	25 566	26 340	27 105	27 854	28 618	29 403
35-39	19 487	20 129	20 800	21 488	22 182	22 871	23 555	24 242
40-44	15 983	16 463	16 937	17 417	17 916	18 445	19 010	19 602
45-49	12 962	13 359	13 780	14 215	14 656	15 092	15 514	15 929
50-54	10 653	10 891	11 160	11 455	11 770	12 097	12 442	12 810
55-59	9 163	9 306	9 419	9 524	9 648	9 812	10 020	10 254
60-64	7 348	7 555	7 739	7 904	8 055	8 195	8 310	8 395
65-69	5 055	5 269	5 514	5 768	6 011	6 222	6 397	6 552
70-74	3 328	3 433	3 545	3 668	3 802	3 951	4 125	4 325
75-79	1 973	2 022	2 080	2 146	2 218	2 295	2 375	2 458
80 y +	1 453	1 489	1 517	1 542	1 569	1 601	1 636	1 672
<b>Hombres</b>	<b>190 659</b>	<b>193 263</b>	<b>195 719</b>	<b>198 035</b>	<b>200 224</b>	<b>202 294</b>	<b>204 225</b>	<b>206 009</b>
0-4	22 635	22 341	22 491	22 889	23 339	23 647	23 817	23 979
5-9	28 666	27 805	26 246	24 423	22 769	21 715	21 390	21 505
10-14	24 867	25 574	26 477	27 323	27 852	27 805	26 897	25 297
15-19	21 861	22 192	22 428	22 624	22 837	23 124	23 651	24 382
20-24	18 480	18 896	19 270	19 600	19 884	20 120	20 267	20 327
25-29	15 516	15 981	16 458	16 924	17 358	17 740	18 070	18 362
30-34	12 953	13 360	13 759	14 154	14 546	14 939	15 346	15 765
35-39	10 482	10 845	11 226	11 616	12 004	12 381	12 742	13 095
40-44	8 539	8 815	9 089	9 366	9 653	9 956	10 281	10 622
45-49	6 857	7 090	7 340	7 600	7 864	8 124	8 375	8 622
50-54	5 606	5 743	5 897	6 065	6 247	6 439	6 646	6 869
55-59	4 788	4 873	4 941	5 004	5 078	5 174	5 294	5 428
60-64	3 762	3 882	3 991	4 089	4 180	4 264	4 333	4 385
65-69	2 525	2 642	2 775	2 912	3 043	3 159	3 257	3 345
70-74	1 591	1 649	1 712	1 781	1 855	1 936	2 028	2 132
75-79	913	937	964	995	1 028	1 066	1 107	1 150
80 y +	618	638	655	670	687	705	724	744
<b>Mujeres</b>	<b>173 708</b>	<b>175 726</b>	<b>177 665</b>	<b>179 518</b>	<b>181 281</b>	<b>182 947</b>	<b>184 495</b>	<b>185 929</b>
0-4	21 834	21 517	21 665	22 071	22 530	22 838	22 996	23 140
5-9	28 213	27 355	25 740	23 830	22 091	20 987	20 655	20 784
10-14	23 193	24 050	25 155	26 210	26 917	26 981	26 090	24 440
15-19	18 215	18 529	18 866	19 238	19 655	20 128	20 843	21 794
20-24	15 930	16 118	16 201	16 240	16 294	16 423	16 616	16 833
25-29	13 532	13 925	14 330	14 714	15 047	15 298	15 426	15 453
30-34	11 067	11 430	11 807	12 186	12 559	12 915	13 272	13 638
35-39	9 005	9 284	9 574	9 872	10 178	10 490	10 813	11 147
40-44	7 444	7 648	7 848	8 051	8 263	8 489	8 729	8 980
45-49	6 105	6 269	6 440	6 615	6 792	6 968	7 139	7 307
50-54	5 047	5 148	5 263	5 390	5 523	5 658	5 796	5 941
55-59	4 375	4 433	4 478	4 520	4 570	4 638	4 726	4 826
60-64	3 586	3 673	3 748	3 815	3 875	3 931	3 977	4 010
65-69	2 530	2 627	2 739	2 856	2 968	3 063	3 140	3 207
70-74	1 737	1 784	1 833	1 887	1 947	2 015	2 097	2 193
75-79	1 060	1 085	1 116	1 151	1 190	1 229	1 268	1 308
80 y +	835	851	862	872	882	896	912	928

Continúa...

**CUADRO N° 3.67**

**AMAZONAS: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO  
Y EDADES QUINQUENALES, 2003-2010**

<b>Sexo y grupos de edad</b>	<b>2003</b>	<b>2004</b>	<b>2005</b>	<b>2006</b>	<b>2007</b>	<b>2008</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>
<b>Total</b>	<b>394 959</b>	<b>397 848</b>	<b>400 668</b>	<b>403 428</b>	<b>406 087</b>	<b>408 629</b>	<b>411 043</b>	<b>413 314</b>
0-4	47 394	47 629	47 807	47 973	48 138	48 234	48 197	47 969
5-9	43 039	43 898	44 472	44 766	45 044	45 296	45 513	45 683
10-14	45 936	42 483	40 273	39 571	39 780	40 501	41 339	41 895
15-19	47 765	48 733	48 556	46 653	43 378	39 595	36 171	33 970
20-24	37 451	37 833	38 380	39 443	40 969	42 437	43 324	43 108
25-29	34 053	34 272	34 530	34 774	34 965	35 182	35 507	36 020
30-34	30 161	30 844	31 405	31 802	32 068	32 264	32 453	32 698
35-39	24 931	25 618	26 300	27 008	27 743	28 461	29 116	29 663
40-44	20 215	20 838	21 466	22 098	22 740	23 392	24 051	24 716
45-49	16 351	16 795	17 277	17 801	18 355	18 935	19 534	20 146
50-54	13 193	13 585	13 979	14 367	14 751	15 148	15 572	16 038
55-59	10 514	10 794	11 092	11 412	11 755	12 116	12 490	12 869
60-64	8 475	8 573	8 714	8 898	9 110	9 346	9 606	9 886
65-69	6 690	6 817	6 938	7 039	7 116	7 190	7 284	7 417
70-74	4 531	4 730	4 905	5 054	5 186	5 307	5 420	5 530
75-79	2 549	2 650	2 763	2 897	3 050	3 210	3 366	3 506
80 y +	1 711	1 756	1 811	1 872	1 939	2 015	2 100	2 200
<b>Hombres</b>	<b>207 679</b>	<b>209 267</b>	<b>210 807</b>	<b>212 298</b>	<b>213 719</b>	<b>215 069</b>	<b>216 349</b>	<b>217 557</b>
0-4	24 127	24 253	24 350	24 440	24 528	24 580	24 565	24 452
5-9	21 868	22 286	22 567	22 715	22 858	22 989	23 104	23 194
10-14	23 436	21 749	20 665	20 312	20 404	20 747	21 149	21 418
15-19	25 065	25 450	25 292	24 307	22 663	20 780	19 079	17 980
20-24	20 360	20 427	20 587	21 005	21 639	22 246	22 579	22 393
25-29	18 615	18 830	19 004	19 097	19 110	19 104	19 141	19 283
30-34	16 176	16 561	16 899	17 190	17 448	17 672	17 865	18 029
35-39	13 445	13 797	14 155	14 533	14 926	15 317	15 687	16 018
40-44	10 974	11 326	11 673	12 010	12 342	12 676	13 015	13 366
45-49	8 873	9 135	9 417	9 723	10 047	10 383	10 724	11 063
50-54	7 103	7 342	7 580	7 813	8 044	8 281	8 532	8 804
55-59	5 577	5 738	5 913	6 104	6 311	6 530	6 756	6 983
60-64	4 434	4 493	4 576	4 682	4 803	4 938	5 087	5 250
65-69	3 425	3 499	3 569	3 628	3 673	3 717	3 772	3 848
70-74	2 239	2 343	2 436	2 517	2 591	2 659	2 724	2 786
75-79	1 198	1 250	1 308	1 375	1 451	1 531	1 609	1 680
80 y +	764	788	816	847	881	919	961	1 010
<b>Mujeres</b>	<b>187 280</b>	<b>188 581</b>	<b>189 861</b>	<b>191 130</b>	<b>192 368</b>	<b>193 560</b>	<b>194 694</b>	<b>195 757</b>
0-4	23 267	23 376	23 457	23 533	23 610	23 654	23 632	23 517
5-9	21 171	21 612	21 905	22 051	22 186	22 307	22 409	22 489
10-14	22 500	20 734	19 608	19 259	19 376	19 754	20 190	20 477
15-19	22 700	23 283	23 264	22 346	20 715	18 815	17 092	15 990
20-24	17 091	17 406	17 793	18 438	19 330	20 191	20 745	20 715
25-29	15 438	15 442	15 526	15 677	15 855	16 078	16 366	16 737
30-34	13 985	14 283	14 506	14 612	14 620	14 592	14 588	14 669
35-39	11 486	11 821	12 145	12 475	12 817	13 144	13 429	13 645
40-44	9 241	9 512	9 793	10 088	10 398	10 716	11 036	11 350
45-49	7 478	7 660	7 860	8 078	8 308	8 552	8 810	9 083
50-54	6 090	6 243	6 399	6 554	6 707	6 867	7 040	7 234
55-59	4 937	5 056	5 179	5 308	5 444	5 586	5 734	5 886
60-64	4 041	4 080	4 138	4 216	4 307	4 408	4 519	4 636
65-69	3 265	3 318	3 369	3 411	3 443	3 473	3 512	3 569
70-74	2 292	2 387	2 469	2 537	2 595	2 648	2 696	2 744
75-79	1 351	1 400	1 455	1 522	1 599	1 679	1 757	1 826
80 y +	947	968	995	1 025	1 058	1 096	1 139	1 190

Continúa...

## CUADRO N° 3.67

**AMAZONAS: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO  
Y EDADES QUINQUENALES, 2011-2018**

<b>Sexo y grupos de edad</b>	<b>2 011</b>	<b>2 012</b>	<b>2 013</b>	<b>2 014</b>	<b>2 015</b>	<b>2 016</b>	<b>2 017</b>	<b>2 018</b>
<b>Total</b>	<b>415 466</b>	<b>417 508</b>	<b>419 404</b>	<b>421 122</b>	<b>422 629</b>	<b>423 898</b>	<b>424 952</b>	<b>425 829</b>
0-4	47 500	46 837	46 043	45 188	44 338	43 463	42 519	41 549
5-9	45 851	46 026	46 138	46 124	45 917	45 474	44 839	44 076
10-14	42 179	42 455	42 710	42 931	43 106	43 275	43 447	43 559
15-19	33 259	33 461	34 176	35 005	35 550	35 810	36 053	36 276
20-24	41 235	38 054	34 394	31 087	28 963	28 277	28 476	29 177
25-29	37 076	38 618	40 120	41 050	40 879	39 059	35 944	32 353
30-34	32 952	33 172	33 429	33 796	34 342	35 416	36 972	38 486
35-39	30 065	30 353	30 581	30 804	31 077	31 353	31 596	31 876
40-44	25 421	26 167	26 904	27 581	28 146	28 564	28 869	29 115
45-49	20 774	21 423	22 086	22 758	23 433	24 144	24 896	25 638
50-54	16 552	17 105	17 688	18 290	18 902	19 529	20 177	20 839
55-59	13 247	13 627	14 021	14 443	14 904	15 411	15 954	16 527
60-64	10 191	10 522	10 873	11 236	11 605	11 971	12 340	12 723
65-69	7 592	7 794	8 020	8 267	8 533	8 821	9 131	9 460
70-74	5 626	5 703	5 782	5 875	6 002	6 164	6 348	6 555
75-79	3 629	3 741	3 847	3 948	4 046	4 134	4 208	4 283
80 y +	2 317	2 450	2 592	2 739	2 886	3 033	3 183	3 337
<b>Hombres</b>	<b>218 706</b>	<b>219 797</b>	<b>220 810</b>	<b>221 729</b>	<b>222 536</b>	<b>223 215</b>	<b>223 779</b>	<b>224 250</b>
0-4	24 216	23 881	23 477	23 044	22 612	22 167	21 687	21 194
5-9	23 283	23 375	23 436	23 432	23 330	23 106	22 786	22 399
10-14	21 559	21 701	21 835	21 952	22 045	22 134	22 224	22 285
15-19	17 616	17 705	18 050	18 455	18 723	18 854	18 980	19 099
20-24	21 422	19 828	18 013	16 377	15 321	14 970	15 057	15 394
25-29	19 697	20 340	20 965	21 321	21 160	20 218	18 661	16 884
30-34	18 126	18 155	18 171	18 232	18 392	18 815	19 464	20 094
35-39	16 310	16 577	16 816	17 025	17 202	17 310	17 351	17 380
40-44	13 742	14 140	14 539	14 919	15 257	15 556	15 830	16 076
45-49	11 397	11 732	12 070	12 415	12 769	13 147	13 546	13 946
50-54	9 103	9 424	9 759	10 099	10 436	10 768	11 101	11 437
55-59	7 208	7 434	7 667	7 914	8 181	8 473	8 785	9 111
60-64	5 430	5 627	5 837	6 053	6 271	6 486	6 703	6 927
65-69	3 947	4 060	4 187	4 326	4 478	4 645	4 826	5 019
70-74	2 840	2 884	2 929	2 981	3 052	3 141	3 241	3 354
75-79	1 744	1 804	1 861	1 916	1 969	2 016	2 056	2 096
80 y +	1 066	1 130	1 198	1 268	1 338	1 409	1 481	1 555
<b>Mujeres</b>	<b>196 760</b>	<b>197 711</b>	<b>198 594</b>	<b>199 393</b>	<b>200 093</b>	<b>200 683</b>	<b>201 173</b>	<b>201 579</b>
0-4	23 284	22 956	22 566	22 144	21 726	21 296	20 832	20 355
5-9	22 568	22 651	22 702	22 692	22 587	22 368	22 053	21 677
10-14	20 620	20 754	20 875	20 979	21 061	21 141	21 223	21 274
15-19	15 643	15 756	16 126	16 550	16 827	16 956	17 073	17 177
20-24	19 813	18 226	16 381	14 710	13 642	13 307	13 419	13 783
25-29	17 379	18 278	19 155	19 729	19 719	18 841	17 283	15 469
30-34	14 826	15 017	15 258	15 564	15 950	16 601	17 508	18 392
35-39	13 755	13 776	13 765	13 779	13 875	14 043	14 245	14 496
40-44	11 679	12 027	12 365	12 662	12 889	13 008	13 039	13 039
45-49	9 377	9 691	10 016	10 343	10 664	10 997	11 350	11 692
50-54	7 449	7 681	7 929	8 191	8 466	8 761	9 076	9 402
55-59	6 039	6 193	6 354	6 529	6 723	6 938	7 169	7 416
60-64	4 761	4 895	5 036	5 183	5 334	5 485	5 637	5 796
65-69	3 645	3 734	3 833	3 941	4 055	4 176	4 305	4 441
70-74	2 786	2 819	2 853	2 894	2 950	3 023	3 107	3 201
75-79	1 885	1 937	1 986	2 032	2 077	2 118	2 152	2 187
80 y +	1 251	1 320	1 394	1 471	1 548	1 624	1 702	1 782

Continúa...

## CUADRO N° 3.67

AMAZONAS: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO  
Y EDADES QUINQUENALES, 2019-2025

Conclusión

Sexo y grupos de edad	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Total</b>	<b>426 566</b>	<b>427 202</b>	<b>427 701</b>	<b>428 036</b>	<b>428 264</b>	<b>428 437</b>	<b>428 603</b>
0-4	40 601	39 720	38 872	38 031	37 240	36 552	36 016
5-9	43 253	42 437	41 607	40 721	39 801	38 888	38 015
10-14	43 552	43 363	42 990	42 475	41 817	41 026	40 098
15-19	36 479	36 660	36 833	36 999	37 138	37 224	37 249
20-24	29 996	30 552	31 112	31 931	32 610	32 742	31 926
25-29	29 112	27 041	25 575	24 168	23 667	24 907	28 756
30-34	39 433	39 288	38 364	37 011	34 772	31 168	25 693
35-39	32 262	32 824	33 603	34 555	35 619	36 729	37 813
40-44	29 355	29 643	29 864	29 977	30 161	30 594	31 454
45-49	26 319	26 890	27 420	27 941	28 348	28 543	28 425
50-54	21 509	22 183	22 872	23 578	24 286	24 973	25 627
55-59	17 118	17 720	18 309	18 891	19 500	20 172	20 942
60-64	13 132	13 579	14 078	14 622	15 187	15 755	16 306
65-69	9 802	10 150	10 495	10 842	11 203	11 591	12 020
70-74	6 780	7 021	7 285	7 573	7 874	8 180	8 485
75-79	4 372	4 486	4 624	4 774	4 944	5 139	5 362
80 y +	3 491	3 645	3 798	3 947	4 097	4 254	4 416
<b>Hombres</b>	<b>224 650</b>	<b>225 003</b>	<b>225 288</b>	<b>225 489</b>	<b>225 639</b>	<b>225 767</b>	<b>225 901</b>
0-4	20 712	20 264	19 834	19 407	19 005	18 657	18 385
5-9	21 983	21 571	21 153	20 706	20 242	19 784	19 346
10-14	22 285	22 193	22 008	21 749	21 419	21 022	20 555
15-19	19 210	19 311	19 409	19 506	19 591	19 650	19 681
20-24	15 794	16 070	16 354	16 772	17 125	17 212	16 834
25-29	15 285	14 259	13 532	12 842	12 598	13 206	15 085
30-34	20 459	20 313	19 802	19 089	17 964	16 201	13 567
35-39	17 452	17 621	17 899	18 248	18 654	19 101	19 570
40-44	16 292	16 476	16 584	16 616	16 640	16 724	16 931
45-49	14 326	14 665	14 997	15 337	15 630	15 831	15 889
50-54	11 779	12 131	12 495	12 868	13 248	13 629	14 010
55-59	9 442	9 771	10 086	10 393	10 708	11 048	11 430
60-64	7 163	7 419	7 703	8 010	8 327	8 642	8 943
65-69	5 219	5 421	5 621	5 823	6 032	6 253	6 493
70-74	3 477	3 611	3 758	3 919	4 090	4 264	4 443
75-79	2 143	2 204	2 277	2 357	2 447	2 550	2 670
80 y +	1 629	1 703	1 776	1 847	1 919	1 993	2 069
<b>Mujeres</b>	<b>201 916</b>	<b>202 199</b>	<b>202 413</b>	<b>202 547</b>	<b>202 625</b>	<b>202 670</b>	<b>202 702</b>
0-4	19 889	19 456	19 038	18 624	18 235	17 895	17 631
5-9	21 270	20 866	20 454	20 015	19 559	19 104	18 669
10-14	21 267	21 170	20 982	20 726	20 398	20 004	19 543
15-19	17 269	17 349	17 424	17 493	17 547	17 574	17 568
20-24	14 202	14 482	14 758	15 159	15 485	15 530	15 092
25-29	13 827	12 782	12 043	11 326	11 069	11 701	13 671
30-34	18 974	18 975	18 562	17 922	16 808	14 967	12 126
35-39	14 810	15 203	15 704	16 307	16 965	17 628	18 243
40-44	13 063	13 167	13 280	13 361	13 521	13 870	14 523
45-49	11 993	12 225	12 423	12 604	12 718	12 712	12 536
50-54	9 730	10 052	10 377	10 710	11 038	11 344	11 617
55-59	7 676	7 949	8 223	8 498	8 792	9 124	9 512
60-64	5 969	6 160	6 375	6 612	6 860	7 113	7 363
65-69	4 583	4 729	4 874	5 019	5 171	5 338	5 527
70-74	3 303	3 410	3 527	3 654	3 784	3 916	4 042
75-79	2 229	2 282	2 347	2 417	2 497	2 589	2 692
80 y +	1 862	1 942	2 022	2 100	2 178	2 261	2 347

**CUADRO N° 3.68**  
**ÁNCASH: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 1995-2002**

Sexo y grupos de edad	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
<b>Total</b>	<b>1 012 624</b>	<b>1 020 185</b>	<b>1 027 624</b>	<b>1 034 960</b>	<b>1 042 206</b>	<b>1 049 379</b>	<b>1 056 484</b>	<b>1 063 510</b>
0-4	128 200	126 943	125 945	125 089	124 260	123 337	122 273	121 147
5-9	132 801	131 863	130 027	127 767	125 550	123 850	122 765	121 979
10-14	120 889	121 989	123 694	125 503	126 915	127 425	126 743	125 205
15-19	103 996	104 100	104 215	104 463	104 970	105 860	107 499	109 803
20-24	89 712	90 220	90 326	90 251	90 211	90 427	90 837	91 296
25-29	77 332	78 833	80 420	81 944	83 259	84 217	84 668	84 711
30-34	66 457	67 817	69 210	70 615	72 007	73 365	74 780	76 267
35-39	56 603	57 761	58 981	60 242	61 523	62 803	64 092	65 405
40-44	48 213	49 081	50 010	50 992	52 020	53 087	54 204	55 373
45-49	41 613	42 232	42 866	43 529	44 240	45 013	45 852	46 746
50-54	35 899	36 302	36 809	37 386	37 995	38 602	39 193	39 793
55-59	32 113	32 305	32 406	32 487	32 620	32 875	33 274	33 769
60-64	26 983	27 448	27 869	28 248	28 582	28 875	29 080	29 197
65-69	20 518	21 081	21 687	22 300	22 885	23 405	23 862	24 280
70-74	14 498	14 898	15 332	15 792	16 269	16 758	17 277	17 833
75-79	9 607	9 841	10 086	10 347	10 628	10 934	11 267	11 623
80 y +	7 190	7 471	7 741	8 005	8 272	8 546	8 818	9 083
<b>Hombres</b>	<b>503 804</b>	<b>507 797</b>	<b>511 758</b>	<b>515 709</b>	<b>519 667</b>	<b>523 653</b>	<b>527 682</b>	<b>531 740</b>
0-4	65 134	64 524	64 026	63 592	63 172	62 714	62 197	61 655
5-9	66 944	66 491	65 639	64 597	63 573	62 779	62 257	61 866
10-14	61 544	62 004	62 740	63 527	64 139	64 347	64 025	63 324
15-19	53 531	53 618	53 671	53 764	53 974	54 377	55 142	56 217
20-24	44 978	45 398	45 663	45 853	46 045	46 319	46 641	46 958
25-29	38 255	39 069	39 926	40 765	41 523	42 137	42 555	42 819
30-34	32 654	33 374	34 112	34 861	35 612	36 357	37 136	37 953
35-39	27 565	28 169	28 818	29 497	30 193	30 891	31 595	32 315
40-44	23 375	23 789	24 247	24 746	25 280	25 846	26 454	27 105
45-49	20 241	20 504	20 770	21 053	21 372	21 743	22 169	22 640
50-54	17 501	17 682	17 909	18 169	18 445	18 724	18 994	19 267
55-59	15 527	15 628	15 689	15 742	15 819	15 953	16 153	16 398
60-64	12 949	13 182	13 389	13 575	13 741	13 892	14 008	14 086
65-69	9 716	10 005	10 312	10 620	10 913	11 173	11 399	11 602
70-74	6 696	6 908	7 135	7 372	7 616	7 863	8 121	8 394
75-79	4 273	4 402	4 535	4 673	4 819	4 976	5 144	5 322
80 y +	2 921	3 050	3 177	3 303	3 431	3 562	3 692	3 819
<b>Mujeres</b>	<b>508 820</b>	<b>512 388</b>	<b>515 866</b>	<b>519 251</b>	<b>522 539</b>	<b>525 726</b>	<b>528 802</b>	<b>531 770</b>
0-4	63 066	62 419	61 919	61 497	61 088	60 623	60 076	59 492
5-9	65 857	65 372	64 388	63 170	61 977	61 071	60 508	60 113
10-14	59 345	59 985	60 954	61 976	62 776	63 078	62 718	61 881
15-19	50 465	50 482	50 544	50 699	50 996	51 483	52 357	53 586
20-24	44 734	44 822	44 663	44 398	44 166	44 108	44 196	44 338
25-29	39 077	39 764	40 494	41 179	41 736	42 080	42 113	41 892
30-34	33 803	34 443	35 098	35 754	36 395	37 008	37 644	38 314
35-39	29 038	29 592	30 163	30 745	31 330	31 912	32 497	33 090
40-44	24 838	25 292	25 763	26 246	26 740	27 241	27 750	28 268
45-49	21 372	21 728	22 096	22 476	22 868	23 270	23 683	24 106
50-54	18 398	18 620	18 900	19 217	19 550	19 878	20 199	20 526
55-59	16 586	16 677	16 717	16 745	16 801	16 922	17 121	17 371
60-64	14 034	14 266	14 480	14 673	14 841	14 983	15 072	15 111
65-69	10 802	11 076	11 375	11 680	11 972	12 232	12 463	12 678
70-74	7 802	7 990	8 197	8 420	8 653	8 895	9 156	9 439
75-79	5 334	5 439	5 551	5 674	5 809	5 958	6 123	6 301
80 y +	4 269	4 421	4 564	4 702	4 841	4 984	5 126	5 264

Continúa...

**CUADRO N° 3.68**  
**ÁNCASH: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2003-2010**

<b>Sexo y grupos de edad</b>	<b>2003</b>	<b>2004</b>	<b>2005</b>	<b>2006</b>	<b>2007</b>	<b>2008</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>
<b>Total</b>	<b>1 070 450</b>	<b>1 077 295</b>	<b>1 084 038</b>	<b>1 090 637</b>	<b>1 097 098</b>	<b>1 103 481</b>	<b>1 109 849</b>	<b>1 116 265</b>
0-4	120 030	118 999	118 127	117 508	117 092	116 740	116 310	115 660
5-9	121 348	120 724	119 964	119 004	117 946	116 877	115 886	115 069
10-14	123 242	121 303	119 822	118 882	118 197	117 628	117 057	116 359
15-19	112 226	114 214	115 221	114 951	113 771	112 122	110 445	109 182
20-24	91 894	92 722	93 871	95 680	98 088	100 587	102 670	103 828
25-29	84 571	84 470	84 635	84 988	85 378	85 923	86 737	87 935
30-34	77 690	78 910	79 792	80 171	80 136	79 938	79 821	80 033
35-39	66 725	68 040	69 333	70 682	72 095	73 460	74 659	75 578
40-44	56 583	57 814	59 052	60 295	61 554	62 830	64 128	65 448
45-49	47 690	48 682	49 715	50 792	51 916	53 084	54 296	55 549
50-54	40 420	41 094	41 834	42 636	43 487	44 394	45 363	46 398
55-59	34 328	34 919	35 508	36 079	36 653	37 256	37 915	38 654
60-64	29 294	29 437	29 694	30 081	30 552	31 084	31 653	32 234
65-69	24 658	24 993	25 285	25 489	25 603	25 700	25 843	26 102
70-74	18 394	18 929	19 406	19 824	20 205	20 550	20 862	21 144
75-79	12 000	12 394	12 801	13 237	13 705	14 179	14 638	15 056
80 y +	9 357	9 651	9 978	10 338	10 720	11 129	11 566	12 036
<b>Hombres</b>	<b>535 806</b>	<b>539 854</b>	<b>543 863</b>	<b>547 823</b>	<b>551 751</b>	<b>555 658</b>	<b>559 557</b>	<b>563 462</b>
0-4	61 120	60 626	60 208	59 912	59 716	59 550	59 341	59 019
5-9	61 544	61 226	60 850	60 387	59 879	59 369	58 898	58 509
10-14	62 433	61 551	60 870	60 423	60 086	59 799	59 509	59 168
15-19	57 351	58 287	58 773	58 677	58 168	57 444	56 701	56 136
20-24	47 321	47 780	48 384	49 288	50 459	51 665	52 676	53 260
25-29	43 008	43 199	43 472	43 785	44 085	44 435	44 898	45 536
30-34	38 751	39 471	40 056	40 446	40 679	40 846	41 035	41 336
35-39	33 044	33 777	34 508	35 268	36 060	36 839	37 556	38 165
40-44	27 787	28 484	29 182	29 879	30 586	31 303	32 036	32 785
45-49	23 149	23 693	24 264	24 868	25 509	26 179	26 872	27 581
50-54	19 556	19 879	20 250	20 670	21 129	21 626	22 162	22 735
55-59	16 673	16 962	17 250	17 525	17 796	18 083	18 405	18 779
60-64	14 157	14 248	14 390	14 590	14 828	15 093	15 374	15 659
65-69	11 785	11 950	12 100	12 216	12 295	12 368	12 461	12 604
70-74	8 668	8 929	9 162	9 366	9 551	9 719	9 873	10 017
75-79	5 508	5 701	5 899	6 110	6 334	6 560	6 779	6 978
80 y +	3 951	4 091	4 245	4 413	4 591	4 780	4 981	5 195
<b>Mujeres</b>	<b>534 644</b>	<b>537 441</b>	<b>540 175</b>	<b>542 814</b>	<b>545 347</b>	<b>547 823</b>	<b>550 292</b>	<b>552 803</b>
0-4	58 910	58 373	57 919	57 596	57 376	57 190	56 969	56 641
5-9	59 804	59 498	59 114	58 617	58 067	57 508	56 988	56 560
10-14	60 809	59 752	58 952	58 459	58 111	57 829	57 548	57 191
15-19	54 875	55 927	56 448	56 274	55 603	54 678	53 744	53 046
20-24	44 573	44 942	45 487	46 392	47 629	48 922	49 994	50 568
25-29	41 563	41 271	41 163	41 203	41 293	41 488	41 839	42 399
30-34	38 939	39 439	39 736	39 725	39 457	39 092	38 786	38 697
35-39	33 681	34 263	34 825	35 414	36 035	36 621	37 103	37 413
40-44	28 796	29 330	29 870	30 416	30 968	31 527	32 092	32 663
45-49	24 541	24 989	25 451	25 924	26 407	26 905	27 424	27 968
50-54	20 864	21 215	21 584	21 966	22 358	22 768	23 201	23 663
55-59	17 655	17 957	18 258	18 554	18 857	19 173	19 510	19 875
60-64	15 137	15 189	15 304	15 491	15 724	15 991	16 279	16 575
65-69	12 873	13 043	13 185	13 273	13 308	13 332	13 382	13 498
70-74	9 726	10 000	10 244	10 458	10 654	10 831	10 989	11 127
75-79	6 492	6 693	6 902	7 127	7 371	7 619	7 859	8 078
80 y +	5 406	5 560	5 733	5 925	6 129	6 349	6 585	6 841

Continúa...

**CUADRO N° 3.68**  
**ÁNCASH: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2011-2018**

<b>Sexo y grupos de edad</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>
<b>Total</b>	<b>1 122 792</b>	<b>1 129 391</b>	<b>1 135 962</b>	<b>1 142 409</b>	<b>1 148 634</b>	<b>1 154 639</b>	<b>1 160 490</b>	<b>1 166 182</b>
0-4	114 764	113 717	112 559	111 328	110 067	108 714	107 241	105 741
5-9	114 516	114 166	113 880	113 517	112 936	112 109	111 136	110 050
10-14	115 465	114 463	113 443	112 501	111 732	111 227	110 924	110 683
15-19	108 402	107 811	107 306	106 780	106 128	105 287	104 326	103 341
20-24	103 793	102 902	101 561	100 173	99 142	98 532	98 073	97 670
25-29	89 878	92 490	95 229	97 557	98 934	99 096	98 404	97 251
30-34	80 523	81 124	81 916	82 975	84 379	86 484	89 240	92 110
35-39	76 074	76 225	76 243	76 343	76 737	77 375	78 115	79 032
40-44	66 884	68 434	69 959	71 321	72 381	72 998	73 264	73 392
45-49	56 854	58 213	59 608	61 025	62 445	63 961	65 585	67 178
50-54	47 512	48 698	49 944	51 232	52 549	53 905	55 309	56 745
55-59	39 476	40 364	41 315	42 326	43 393	44 528	45 731	46 990
60-64	32 815	33 411	34 043	34 727	35 484	36 314	37 206	38 157
65-69	26 495	26 977	27 520	28 098	28 684	29 267	29 864	30 493
70-74	21 359	21 506	21 639	21 817	22 094	22 487	22 958	23 484
75-79	15 434	15 790	16 120	16 425	16 703	16 924	17 087	17 240
80 y +	12 548	13 100	13 677	14 264	14 846	15 431	16 027	16 625
<b>Hombres</b>	<b>567 405</b>	<b>571 378</b>	<b>575 331</b>	<b>579 214</b>	<b>582 978</b>	<b>586 623</b>	<b>590 184</b>	<b>593 657</b>
0-4	58 569	58 040	57 452	56 826	56 186	55 499	54 751	53 989
5-9	58 249	58 089	57 959	57 789	57 504	57 091	56 604	56 055
10-14	58 740	58 264	57 782	57 338	56 976	56 742	56 608	56 502
15-19	55 778	55 495	55 246	54 986	54 673	54 278	53 828	53 369
20-24	53 296	52 938	52 368	51 769	51 324	51 058	50 849	50 658
25-29	46 513	47 788	49 115	50 248	50 942	51 078	50 819	50 344
30-34	41 720	42 126	42 600	43 185	43 926	44 984	46 331	47 723
35-39	38 616	38 941	39 213	39 507	39 897	40 354	40 829	41 364
40-44	33 590	34 448	35 302	36 096	36 771	37 279	37 658	37 982
45-49	28 309	29 061	29 831	30 616	31 409	32 249	33 139	34 023
50-54	23 355	24 020	24 720	25 442	26 175	26 922	27 690	28 475
55-59	19 208	19 680	20 191	20 739	21 320	21 943	22 608	23 306
60-64	15 938	16 218	16 516	16 845	17 223	17 650	18 117	18 621
65-69	12 805	13 044	13 310	13 590	13 873	14 149	14 425	14 717
70-74	10 135	10 226	10 312	10 417	10 563	10 758	10 986	11 237
75-79	7 157	7 324	7 479	7 624	7 760	7 875	7 967	8 056
80 y +	5 427	5 676	5 935	6 197	6 456	6 714	6 975	7 236
<b>Mujeres</b>	<b>555 387</b>	<b>558 013</b>	<b>560 631</b>	<b>563 195</b>	<b>565 656</b>	<b>568 016</b>	<b>570 306</b>	<b>572 525</b>
0-4	56 195	55 677	55 107	54 502	53 881	53 215	52 490	51 752
5-9	56 267	56 077	55 921	55 728	55 432	55 018	54 532	53 995
10-14	56 725	56 199	55 661	55 163	54 756	54 485	54 316	54 181
15-19	52 624	52 316	52 060	51 794	51 455	51 009	50 498	49 972
20-24	50 497	49 964	49 193	48 404	47 818	47 474	47 224	47 012
25-29	43 365	44 702	46 114	47 309	47 992	48 018	47 585	46 907
30-34	38 803	38 998	39 316	39 790	40 453	41 500	42 909	44 387
35-39	37 458	37 284	37 030	36 836	36 840	37 021	37 286	37 668
40-44	33 294	33 986	34 657	35 225	35 610	35 719	35 606	35 410
45-49	28 545	29 152	29 777	30 409	31 036	31 712	32 446	33 155
50-54	24 157	24 678	25 224	25 790	26 374	26 983	27 619	28 270
55-59	20 268	20 684	21 124	21 587	22 073	22 585	23 123	23 684
60-64	16 877	17 193	17 527	17 882	18 261	18 664	19 089	19 536
65-69	13 690	13 933	14 210	14 508	14 811	15 118	15 439	15 776
70-74	11 224	11 280	11 327	11 400	11 531	11 729	11 972	12 247
75-79	8 277	8 466	8 641	8 801	8 943	9 049	9 120	9 184
80 y +	7 121	7 424	7 742	8 067	8 390	8 717	9 052	9 389

Continúa...

**CUADRO N° 3.68**  
**ÁNCASH: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2019-2025**

Conclusión

Sexo y grupos de edad	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Total</b>	<b>1 171 714</b>	<b>1 177 080</b>	<b>1 182 255</b>	<b>1 187 242</b>	<b>1 192 080</b>	<b>1 196 808</b>	<b>1 201 465</b>
0-4	104 307	103 029	101 838	100 687	99 661	98 860	98 384
5-9	108 891	107 694	106 501	105 282	103 982	102 542	100 915
10-14	110 364	109 828	109 059	108 150	107 129	106 015	104 821
15-19	102 431	101 691	101 092	100 572	100 170	99 932	99 901
20-24	97 228	96 652	96 046	95 472	94 772	93 796	92 393
25-29	96 035	95 150	94 270	93 135	92 234	92 045	93 060
30-34	94 559	96 052	96 850	97 307	97 040	95 657	92 747
35-39	80 204	81 706	83 707	86 159	88 816	91 410	93 663
40-44	73 591	74 072	74 493	74 713	75 244	76 599	79 311
45-49	68 602	69 722	70 721	71 685	72 336	72 414	71 651
50-54	58 198	59 650	61 135	62 663	64 185	65 651	67 009
55-59	48 287	49 609	50 887	52 130	53 443	54 926	56 687
60-64	39 162	40 220	41 398	42 693	44 009	45 246	46 314
65-69	31 171	31 913	32 671	33 436	34 277	35 273	36 494
70-74	24 040	24 604	25 207	25 865	26 526	27 148	27 680
75-79	17 430	17 703	18 049	18 434	18 877	19 395	20 006
80 y +	17 214	17 785	18 331	18 859	19 379	19 899	20 429
<b>Hombres</b>	<b>597 042</b>	<b>600 335</b>	<b>603 525</b>	<b>606 612</b>	<b>609 617</b>	<b>612 557</b>	<b>615 451</b>
0-4	53 260	52 611	52 005	51 422	50 900	50 494	50 253
5-9	55 469	54 864	54 262	53 645	52 987	52 258	51 434
10-14	56 355	56 094	55 713	55 254	54 741	54 177	53 573
15-19	52 946	52 603	52 327	52 088	51 906	51 800	51 794
20-24	50 449	50 181	49 906	49 647	49 330	48 881	48 229
25-29	49 832	49 462	49 079	48 565	48 153	48 068	48 542
30-34	48 916	49 668	50 093	50 351	50 275	49 693	48 427
35-39	42 004	42 793	43 817	45 049	46 361	47 615	48 670
40-44	38 323	38 754	39 118	39 367	39 733	40 455	41 778
45-49	34 843	35 544	36 212	36 882	37 423	37 716	37 628
50-54	29 272	30 075	30 899	31 748	32 600	33 433	34 224
55-59	24 024	24 752	25 456	26 144	26 866	27 669	28 605
60-64	19 158	19 726	20 361	21 062	21 778	22 456	23 046
65-69	15 038	15 402	15 782	16 170	16 603	17 127	17 782
70-74	11 500	11 766	12 048	12 353	12 659	12 947	13 194
75-79	8 160	8 297	8 465	8 651	8 859	9 095	9 363
80 y +	7 493	7 743	7 982	8 214	8 443	8 673	8 909
<b>Mujeres</b>	<b>574 672</b>	<b>576 745</b>	<b>578 730</b>	<b>580 630</b>	<b>582 463</b>	<b>584 251</b>	<b>586 014</b>
0-4	51 047	50 418	49 833	49 265	48 761	48 366	48 131
5-9	53 422	52 830	52 239	51 637	50 995	50 284	49 481
10-14	54 009	53 734	53 346	52 896	52 388	51 838	51 248
15-19	49 485	49 088	48 765	48 484	48 264	48 132	48 107
20-24	46 779	46 471	46 140	45 825	45 442	44 915	44 164
25-29	46 203	45 688	45 191	44 570	44 081	43 977	44 518
30-34	45 643	46 384	46 757	46 956	46 765	45 964	44 320
35-39	38 200	38 913	39 890	41 110	42 455	43 795	44 993
40-44	35 268	35 318	35 375	35 346	35 511	36 144	37 533
45-49	33 759	34 178	34 509	34 803	34 913	34 698	34 023
50-54	28 926	29 575	30 236	30 915	31 585	32 218	32 785
55-59	24 263	24 857	25 431	25 986	26 577	27 257	28 082
60-64	20 004	20 494	21 037	21 631	22 231	22 790	23 268
65-69	16 133	16 511	16 889	17 266	17 674	18 146	18 712
70-74	12 540	12 838	13 159	13 512	13 867	14 201	14 486
75-79	9 270	9 406	9 584	9 783	10 018	10 300	10 643
80 y +	9 721	10 042	10 349	10 645	10 936	11 226	11 520

**CUADRO N° 3.69**  
**APURÍMAC: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 1995-2002**

Sexo y grupos de edad	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
<b>Total</b>	<b>405 285</b>	<b>408 178</b>	<b>411 061</b>	<b>413 928</b>	<b>416 771</b>	<b>419 585</b>	<b>422 361</b>	<b>425 104</b>
0-4	52 773	51 572	51 248	51 452	51 835	52 048	52 118	52 280
5-9	66 603	64 773	61 276	57 093	53 207	50 598	49 498	49 251
10-14	53 334	55 333	57 932	60 462	62 260	62 661	61 054	57 890
15-19	39 648	40 413	41 337	42 421	43 664	45 065	47 067	49 671
20-24	32 938	33 397	33 619	33 750	33 935	34 322	34 867	35 472
25-29	26 636	27 560	28 629	29 715	30 694	31 438	31 844	31 994
30-34	22 311	22 808	23 384	24 036	24 757	25 541	26 479	27 574
35-39	20 067	20 308	20 504	20 706	20 962	21 323	21 789	22 327
40-44	17 639	17 912	18 221	18 541	18 849	19 119	19 314	19 448
45-49	15 663	15 849	16 027	16 206	16 396	16 607	16 851	17 122
50-54	13 701	13 870	14 065	14 271	14 474	14 663	14 828	14 976
55-59	11 975	12 069	12 168	12 276	12 397	12 533	12 692	12 872
60-64	10 284	10 353	10 427	10 504	10 584	10 666	10 746	10 823
65-69	8 374	8 452	8 517	8 576	8 635	8 698	8 766	8 834
70-74	6 052	6 142	6 250	6 366	6 477	6 571	6 644	6 703
75-79	4 022	4 058	4 103	4 155	4 212	4 274	4 343	4 421
80 y +	3 265	3 309	3 354	3 398	3 433	3 458	3 461	3 446
<b>Hombres</b>	<b>203 658</b>	<b>205 355</b>	<b>207 052</b>	<b>208 738</b>	<b>210 402</b>	<b>212 033</b>	<b>213 623</b>	<b>215 180</b>
0-4	26 820	26 245	26 087	26 180	26 361	26 466	26 509	26 601
5-9	33 294	32 388	30 723	28 752	26 926	25 697	25 174	25 056
10-14	27 800	28 652	29 761	30 829	31 559	31 655	30 833	29 292
15-19	21 916	22 331	22 767	23 234	23 742	24 301	25 095	26 118
20-24	17 369	17 811	18 160	18 453	18 728	19 024	19 307	19 553
25-29	13 201	13 796	14 505	15 246	15 940	16 505	16 911	17 212
30-34	10 837	11 078	11 366	11 711	12 120	12 602	13 217	13 959
35-39	9 956	10 044	10 085	10 122	10 199	10 359	10 597	10 885
40-44	8 638	8 798	8 976	9 156	9 322	9 457	9 533	9 559
45-49	7 478	7 590	7 705	7 825	7 951	8 085	8 238	8 408
50-54	6 479	6 563	6 657	6 757	6 861	6 966	7 071	7 177
55-59	5 590	5 640	5 692	5 748	5 811	5 882	5 963	6 053
60-64	4 763	4 805	4 847	4 888	4 929	4 969	5 005	5 036
65-69	3 772	3 818	3 861	3 903	3 944	3 984	4 023	4 061
70-74	2 648	2 686	2 733	2 785	2 837	2 883	2 923	2 960
75-79	1 723	1 731	1 744	1 762	1 783	1 808	1 838	1 873
80 y +	1 374	1 379	1 383	1 387	1 389	1 390	1 386	1 377
<b>Mujeres</b>	<b>201 627</b>	<b>202 823</b>	<b>204 009</b>	<b>205 190</b>	<b>206 369</b>	<b>207 552</b>	<b>208 738</b>	<b>209 924</b>
0-4	25 953	25 327	25 161	25 272	25 474	25 582	25 609	25 679
5-9	33 309	32 385	30 553	28 341	26 281	24 901	24 324	24 195
10-14	25 534	26 681	28 171	29 633	30 701	31 006	30 221	28 598
15-19	17 732	18 082	18 570	19 187	19 922	20 764	21 972	23 553
20-24	15 569	15 586	15 459	15 297	15 207	15 298	15 560	15 919
25-29	13 435	13 764	14 124	14 469	14 754	14 933	14 933	14 782
30-34	11 474	11 730	12 018	12 325	12 637	12 939	13 262	13 615
35-39	10 111	10 264	10 419	10 584	10 763	10 964	11 192	11 442
40-44	9 001	9 114	9 245	9 385	9 527	9 662	9 781	9 889
45-49	8 185	8 259	8 322	8 381	8 445	8 522	8 613	8 714
50-54	7 222	7 307	7 408	7 514	7 613	7 697	7 757	7 799
55-59	6 385	6 429	6 476	6 528	6 586	6 651	6 729	6 819
60-64	5 521	5 548	5 580	5 616	5 655	5 697	5 741	5 787
65-69	4 602	4 634	4 656	4 673	4 691	4 714	4 743	4 773
70-74	3 404	3 456	3 517	3 581	3 640	3 688	3 721	3 743
75-79	2 299	2 327	2 359	2 393	2 429	2 466	2 505	2 548
80 y +	1 891	1 930	1 971	2 011	2 044	2 068	2 075	2 069

Continúa...

CUADRO N° 3.69

**APURÍMAC: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO  
Y EDADES QUINQUENALES, 2003-2010**

<b>Sexo y grupos de edad</b>	<b>2003</b>	<b>2004</b>	<b>2005</b>	<b>2006</b>	<b>2007</b>	<b>2008</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>
<b>Total</b>	<b>427 826</b>	<b>430 539</b>	<b>433 256</b>	<b>436 000</b>	<b>438 761</b>	<b>441 507</b>	<b>444 202</b>	<b>446 813</b>
0-4	52 489	52 703	52 879	53 070	53 311	53 511	53 589	53 463
5-9	49 513	49 939	50 184	50 269	50 424	50 618	50 818	50 993
10-14	54 069	50 508	48 117	47 099	46 845	47 053	47 416	47 630
15-19	52 213	54 029	54 451	52 884	49 767	46 002	42 492	40 135
20-24	36 203	37 125	38 301	40 185	42 735	45 270	47 109	47 572
25-29	32 048	32 161	32 491	32 992	33 560	34 262	35 166	36 340
30-34	28 692	29 696	30 452	30 846	30 968	30 989	31 077	31 402
35-39	22 936	23 614	24 361	25 262	26 317	27 399	28 379	29 129
40-44	19 582	19 774	20 084	20 514	21 022	21 609	22 274	23 015
45-49	17 400	17 669	17 911	18 085	18 203	18 325	18 512	18 822
50-54	15 124	15 283	15 471	15 697	15 950	16 216	16 478	16 719
55-59	13 062	13 251	13 428	13 582	13 722	13 861	14 016	14 203
60-64	10 907	11 003	11 121	11 268	11 438	11 621	11 806	11 982
65-69	8 903	8 976	9 054	9 131	9 208	9 292	9 388	9 508
70-74	6 755	6 808	6 867	6 933	6 999	7 069	7 143	7 225
75-79	4 503	4 583	4 655	4 717	4 772	4 825	4 881	4 943
80 y +	3 427	3 417	3 429	3 466	3 520	3 585	3 658	3 732
<b>Hombres</b>	<b>216 715</b>	<b>218 243</b>	<b>219 775</b>	<b>221 324</b>	<b>222 881</b>	<b>224 428</b>	<b>225 947</b>	<b>227 421</b>
0-4	26 718	26 837	26 935	27 040	27 168	27 276	27 320	27 260
5-9	25 179	25 383	25 505	25 556	25 645	25 754	25 866	25 964
10-14	27 455	25 750	24 602	24 109	23 986	24 088	24 267	24 377
15-19	27 093	27 745	27 791	26 964	25 443	23 643	21 976	20 852
20-24	19 810	20 128	20 554	21 281	22 277	23 253	23 922	23 995
25-29	17 454	17 682	17 942	18 201	18 430	18 676	18 988	19 416
30-34	14 739	15 465	16 049	16 453	16 738	16 959	17 169	17 424
35-39	11 229	11 635	12 110	12 709	13 428	14 184	14 892	15 468
40-44	9 581	9 642	9 787	10 011	10 284	10 614	11 009	11 477
45-49	8 579	8 737	8 866	8 935	8 955	8 971	9 029	9 173
50-54	7 287	7 403	7 529	7 673	7 833	7 996	8 148	8 275
55-59	6 149	6 249	6 350	6 449	6 549	6 652	6 763	6 886
60-64	5 069	5 109	5 164	5 235	5 319	5 411	5 509	5 608
65-69	4 098	4 134	4 172	4 206	4 237	4 270	4 310	4 365
70-74	2 995	3 030	3 065	3 101	3 136	3 171	3 207	3 245
75-79	1 912	1 950	1 986	2 019	2 050	2 081	2 113	2 146
80 y +	1 368	1 364	1 368	1 382	1 403	1 429	1 459	1 490
<b>Mujeres</b>	<b>211 111</b>	<b>212 296</b>	<b>213 481</b>	<b>214 676</b>	<b>215 880</b>	<b>217 079</b>	<b>218 255</b>	<b>219 392</b>
0-4	25 771	25 866	25 944	26 030	26 143	26 235	26 269	26 203
5-9	24 334	24 556	24 679	24 713	24 779	24 864	24 952	25 029
10-14	26 614	24 758	23 515	22 990	22 859	22 965	23 149	23 253
15-19	25 120	26 284	26 660	25 920	24 324	22 359	20 516	19 283
20-24	16 393	16 997	17 747	18 904	20 458	22 017	23 187	23 577
25-29	14 594	14 479	14 549	14 791	15 130	15 586	16 178	16 924
30-34	13 953	14 231	14 403	14 393	14 230	14 030	13 908	13 978
35-39	11 707	11 979	12 251	12 553	12 889	13 215	13 487	13 661
40-44	10 001	10 132	10 297	10 503	10 738	10 995	11 265	11 538
45-49	8 821	8 932	9 045	9 150	9 248	9 354	9 483	9 649
50-54	7 837	7 880	7 942	8 024	8 117	8 220	8 330	8 444
55-59	6 913	7 002	7 078	7 133	7 173	7 209	7 253	7 317
60-64	5 838	5 894	5 957	6 033	6 119	6 210	6 297	6 374
65-69	4 805	4 842	4 882	4 925	4 971	5 022	5 078	5 143
70-74	3 760	3 778	3 802	3 832	3 863	3 898	3 936	3 980
75-79	2 591	2 633	2 669	2 698	2 722	2 744	2 768	2 797
80 y +	2 059	2 053	2 061	2 084	2 117	2 156	2 199	2 242

Continúa...

**CUADRO N° 3.69**  
**APURÍMAC: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2011-2018**

<b>Sexo y grupos de edad</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>
<b>Total</b>	<b>449 365</b>	<b>451 881</b>	<b>454 324</b>	<b>456 652</b>	<b>458 830</b>	<b>460 868</b>	<b>462 791</b>	<b>464 584</b>
0-4	53 085	52 514	51 818	51 060	50 317	49 572	48 780	47 961
5-9	51 199	51 457	51 683	51 791	51 697	51 356	50 821	50 168
10-14	47 717	47 880	48 085	48 298	48 486	48 705	48 977	49 218
15-19	39 134	38 888	39 095	39 452	39 659	39 734	39 881	40 067
20-24	46 077	43 076	39 444	36 056	33 786	32 829	32 603	32 813
25-29	38 239	40 820	43 396	45 285	45 801	44 368	41 442	37 888
30-34	31 926	32 535	33 287	34 242	35 456	37 383	39 984	42 579
35-39	29 542	29 704	29 775	29 914	30 281	30 837	31 476	32 256
40-44	23 921	24 993	26 097	27 104	27 878	28 316	28 507	28 607
45-49	19 260	19 786	20 394	21 079	21 834	22 747	23 823	24 930
50-54	16 904	17 043	17 190	17 401	17 728	18 177	18 710	19 321
55-59	14 432	14 695	14 973	15 248	15 501	15 699	15 853	16 014
60-64	12 141	12 289	12 440	12 607	12 801	13 035	13 301	13 580
65-69	9 657	9 829	10 016	10 204	10 384	10 547	10 702	10 858
70-74	7 310	7 397	7 492	7 598	7 723	7 872	8 040	8 220
75-79	5 011	5 084	5 159	5 239	5 324	5 411	5 500	5 596
80 y +	3 810	3 891	3 980	4 074	4 174	4 280	4 391	4 508
<b>Hombres</b>	<b>228 862</b>	<b>230 283</b>	<b>231 664</b>	<b>232 984</b>	<b>234 224</b>	<b>235 390</b>	<b>236 495</b>	<b>237 531</b>
0-4	27 070	26 779	26 426	26 039	25 661	25 282	24 879	24 463
5-9	26 076	26 215	26 336	26 397	26 353	26 184	25 912	25 580
10-14	24 430	24 524	24 640	24 760	24 865	24 985	25 131	25 260
15-19	20 369	20 253	20 358	20 537	20 646	20 695	20 782	20 890
20-24	23 208	21 753	20 026	18 426	17 350	16 891	16 785	16 891
25-29	20 152	21 164	22 162	22 857	22 959	22 206	20 793	19 109
30-34	17 695	17 945	18 217	18 557	19 006	19 757	20 781	21 790
35-39	15 879	16 181	16 424	16 658	16 933	17 220	17 486	17 774
40-44	12 075	12 797	13 558	14 274	14 858	15 278	15 592	15 847
45-49	9 400	9 680	10 018	10 420	10 891	11 487	12 205	12 961
50-54	8 350	8 381	8 410	8 480	8 632	8 863	9 144	9 481
55-59	7 029	7 191	7 357	7 513	7 645	7 726	7 766	7 804
60-64	5 707	5 807	5 913	6 026	6 149	6 291	6 451	6 614
65-69	4 436	4 519	4 611	4 708	4 806	4 903	5 003	5 106
70-74	3 282	3 318	3 356	3 401	3 457	3 526	3 605	3 691
75-79	2 180	2 216	2 252	2 289	2 327	2 364	2 400	2 439
80 y +	1 524	1 560	1 600	1 642	1 686	1 732	1 780	1 831
<b>Mujeres</b>	<b>220 503</b>	<b>221 598</b>	<b>222 660</b>	<b>223 668</b>	<b>224 606</b>	<b>225 478</b>	<b>226 296</b>	<b>227 053</b>
0-4	26 015	25 735	25 392	25 021	24 656	24 290	23 901	23 498
5-9	25 123	25 242	25 347	25 394	25 344	25 172	24 909	24 588
10-14	23 287	23 356	23 445	23 538	23 621	23 720	23 846	23 958
15-19	18 765	18 635	18 737	18 915	19 013	19 039	19 099	19 177
20-24	22 869	21 323	19 418	17 630	16 436	15 938	15 818	15 922
25-29	18 087	19 656	21 234	22 428	22 842	22 162	20 649	18 779
30-34	14 231	14 590	15 070	15 685	16 450	17 626	19 203	20 789
35-39	13 663	13 523	13 351	13 256	13 348	13 617	13 990	14 482
40-44	11 846	12 196	12 539	12 830	13 020	13 038	12 915	12 760
45-49	9 860	10 106	10 376	10 659	10 943	11 260	11 618	11 969
50-54	8 554	8 662	8 780	8 921	9 096	9 314	9 566	9 840
55-59	7 403	7 504	7 616	7 735	7 856	7 973	8 087	8 210
60-64	6 434	6 482	6 527	6 581	6 652	6 744	6 850	6 966
65-69	5 221	5 310	5 405	5 496	5 578	5 644	5 699	5 752
70-74	4 028	4 079	4 136	4 197	4 266	4 346	4 435	4 529
75-79	2 831	2 868	2 907	2 950	2 997	3 047	3 100	3 157
80 y +	2 286	2 331	2 380	2 432	2 488	2 548	2 611	2 677

Continúa...

**CUADRO N° 3.69**  
**APURÍMAC: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2019-2025**

Conclusión

Sexo y grupos de edad	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Total</b>	<b>466 228</b>	<b>467 707</b>	<b>469 020</b>	<b>470 181</b>	<b>471 187</b>	<b>472 039</b>	<b>472 737</b>
0-4	47 138	46 333	45 529	44 709	43 901	43 129	42 426
5-9	49 450	48 747	48 032	47 267	46 474	45 676	44 907
10-14	49 344	49 268	48 999	48 592	48 038	47 329	46 446
15-19	40 263	40 437	40 625	40 846	41 046	41 177	41 190
20-24	33 168	33 370	33 631	34 149	34 604	34 688	34 081
25-29	34 571	32 356	30 645	28 867	27 910	28 666	32 039
30-34	44 488	45 033	44 621	43 707	41 685	37 937	31 810
35-39	33 233	34 465	36 008	37 829	39 849	41 968	44 064
40-44	28 773	29 160	29 585	29 940	30 501	31 548	33 388
45-49	25 938	26 718	27 393	28 046	28 495	28 558	28 061
50-54	20 007	20 761	21 594	22 510	23 490	24 521	25 583
55-59	16 236	16 568	16 951	17 348	17 852	18 554	19 550
60-64	13 856	14 111	14 380	14 672	14 936	15 126	15 198
65-69	11 029	11 224	11 424	11 619	11 843	12 125	12 500
70-74	8 402	8 576	8 753	8 943	9 123	9 278	9 394
75-79	5 701	5 820	5 958	6 110	6 271	6 436	6 601
80 y +	4 631	4 760	4 892	5 027	5 169	5 323	5 499
<b>Hombres</b>	<b>238 487</b>	<b>239 357</b>	<b>240 139</b>	<b>240 841</b>	<b>241 461</b>	<b>241 999</b>	<b>242 454</b>
0-4	24 044	23 635	23 226	22 809	22 399	22 006	21 649
5-9	25 216	24 858	24 494	24 107	23 705	23 301	22 911
10-14	25 330	25 296	25 162	24 957	24 677	24 316	23 865
15-19	21 002	21 102	21 207	21 329	21 438	21 513	21 526
20-24	17 068	17 174	17 313	17 577	17 814	17 871	17 593
25-29	17 549	16 503	15 699	14 878	14 445	14 808	16 379
30-34	22 496	22 614	22 312	21 784	20 777	19 033	16 278
35-39	18 126	18 586	19 176	19 868	20 630	21 427	22 212
40-44	16 093	16 377	16 622	16 793	17 009	17 388	18 058
45-49	13 671	14 253	14 782	15 312	15 732	15 927	15 788
50-54	9 880	10 346	10 879	11 475	12 134	12 857	13 641
55-59	7 880	8 034	8 226	8 429	8 703	9 107	9 703
60-64	6 768	6 899	7 028	7 163	7 271	7 327	7 302
65-69	5 217	5 336	5 457	5 576	5 706	5 860	6 050
70-74	3 782	3 873	3 969	4 074	4 179	4 277	4 366
75-79	2 482	2 534	2 595	2 663	2 737	2 815	2 898
80 y +	1 883	1 937	1 992	2 047	2 105	2 166	2 235
<b>Mujeres</b>	<b>227 741</b>	<b>228 350</b>	<b>228 881</b>	<b>229 340</b>	<b>229 726</b>	<b>230 040</b>	<b>230 283</b>
0-4	23 094	22 698	22 303	21 900	21 502	21 123	20 777
5-9	24 234	23 889	23 538	23 160	22 769	22 375	21 996
10-14	24 014	23 972	23 837	23 635	23 361	23 013	22 581
15-19	19 261	19 335	19 418	19 517	19 608	19 664	19 664
20-24	16 100	16 196	16 318	16 572	16 790	16 817	16 488
25-29	17 022	15 853	14 946	13 989	13 465	13 858	15 660
30-34	21 992	22 419	22 309	21 923	20 908	18 904	15 532
35-39	15 107	15 879	16 832	17 961	19 219	20 541	21 852
40-44	12 680	12 783	12 963	13 147	13 492	14 160	15 330
45-49	12 267	12 465	12 611	12 734	12 763	12 631	12 273
50-54	10 127	10 415	10 715	11 035	11 356	11 664	11 942
55-59	8 356	8 534	8 725	8 919	9 149	9 447	9 847
60-64	7 088	7 212	7 352	7 509	7 665	7 799	7 896
65-69	5 812	5 888	5 967	6 043	6 137	6 265	6 450
70-74	4 620	4 703	4 784	4 869	4 944	5 001	5 028
75-79	3 219	3 286	3 363	3 447	3 534	3 621	3 703
80 y +	2 748	2 823	2 900	2 980	3 064	3 157	3 264

**CUADRO N° 3.70**  
**AREQUIPA: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 1995-2002**

Sexo y grupos de edad	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
<b>Total</b>	<b>996 389</b>	<b>1 014 592</b>	<b>1 032 861</b>	<b>1 050 860</b>	<b>1 068 260</b>	<b>1 084 725</b>	<b>1 100 094</b>	<b>1 114 590</b>
0-4	107 882	108 061	108 140	108 104	107 934	107 617	107 045	106 231
5-9	105 403	105 919	106 572	107 257	107 865	108 289	108 544	108 702
10-14	107 323	107 568	107 840	108 130	108 421	108 702	108 991	109 298
15-19	111 211	112 052	112 277	112 155	111 987	112 039	112 349	112 726
20-24	100 113	102 320	104 903	107 519	109 823	111 475	112 296	112 513
25-29	89 455	90 966	92 407	93 843	95 337	96 950	98 865	101 037
30-34	79 204	81 178	82 891	84 405	85 783	87 088	88 212	89 114
35-39	64 348	66 862	69 650	72 479	75 117	77 330	79 037	80 395
40-44	53 352	55 242	57 122	59 024	60 979	63 023	65 267	67 691
45-49	42 844	44 508	46 310	48 184	50 062	51 883	53 603	55 265
50-54	35 004	36 127	37 348	38 653	40 025	41 449	42 945	44 523
55-59	29 419	30 199	30 967	31 754	32 594	33 516	34 515	35 568
60-64	24 082	24 868	25 626	26 365	27 096	27 826	28 525	29 187
65-69	17 994	18 764	19 596	20 451	21 291	22 078	22 799	23 481
70-74	12 714	13 236	13 801	14 404	15 038	15 701	16 412	17 176
75-79	8 584	8 883	9 213	9 576	9 974	10 409	10 886	11 404
80 y +	7 457	7 839	8 198	8 557	8 934	9 350	9 803	10 279
<b>Hombres</b>	<b>499 847</b>	<b>508 701</b>	<b>517 590</b>	<b>526 339</b>	<b>534 774</b>	<b>542 719</b>	<b>550 089</b>	<b>557 000</b>
0-4	54 912	54 998	55 039	55 026	54 949	54 799	54 525	54 134
5-9	53 606	53 873	54 183	54 497	54 775	54 975	55 108	55 200
10-14	54 143	54 330	54 545	54 770	54 983	55 166	55 319	55 456
15-19	55 115	55 503	55 632	55 627	55 624	55 742	56 023	56 378
20-24	50 257	51 187	52 277	53 384	54 366	55 082	55 449	55 563
25-29	45 353	46 020	46 626	47 210	47 811	48 468	49 252	50 136
30-34	40 202	41 191	42 047	42 790	43 439	44 014	44 449	44 732
35-39	32 446	33 720	35 147	36 597	37 941	39 049	39 884	40 534
40-44	26 915	27 850	28 777	29 712	30 673	31 680	32 791	33 995
45-49	21 559	22 391	23 293	24 230	25 165	26 066	26 908	27 714
50-54	17 504	18 068	18 680	19 332	20 016	20 724	21 466	22 248
55-59	14 523	14 918	15 309	15 711	16 140	16 608	17 114	17 647
60-64	11 743	12 132	12 508	12 875	13 237	13 597	13 939	14 261
65-69	8 663	9 043	9 451	9 867	10 274	10 653	10 996	11 316
70-74	5 972	6 235	6 517	6 817	7 129	7 452	7 795	8 160
75-79	3 847	3 997	4 164	4 347	4 544	4 756	4 984	5 228
80 y +	3 087	3 245	3 395	3 547	3 708	3 888	4 087	4 298
<b>Mujeres</b>	<b>496 542</b>	<b>505 891</b>	<b>515 271</b>	<b>524 521</b>	<b>533 486</b>	<b>542 006</b>	<b>550 005</b>	<b>557 590</b>
0-4	52 970	53 063	53 101	53 078	52 985	52 818	52 520	52 097
5-9	51 797	52 046	52 389	52 760	53 090	53 314	53 436	53 502
10-14	53 180	53 238	53 295	53 360	53 438	53 536	53 672	53 842
15-19	56 096	56 549	56 645	56 528	56 363	56 297	56 326	56 348
20-24	49 856	51 133	52 626	54 135	55 457	56 393	56 847	56 950
25-29	44 102	44 946	45 781	46 633	47 526	48 482	49 613	50 901
30-34	39 002	39 987	40 844	41 615	42 344	43 074	43 763	44 382
35-39	31 902	33 142	34 503	35 882	37 176	38 281	39 153	39 861
40-44	26 437	27 392	28 345	29 312	30 306	31 343	32 476	33 696
45-49	21 285	22 117	23 017	23 954	24 897	25 817	26 695	27 551
50-54	17 500	18 059	18 668	19 321	20 009	20 725	21 479	22 275
55-59	14 896	15 281	15 658	16 043	16 454	16 908	17 401	17 921
60-64	12 339	12 736	13 118	13 490	13 859	14 229	14 586	14 926
65-69	9 331	9 721	10 145	10 584	11 017	11 425	11 803	12 165
70-74	6 742	7 001	7 284	7 587	7 909	8 249	8 617	9 016
75-79	4 737	4 886	5 049	5 229	5 430	5 653	5 902	6 176
80 y +	4 370	4 594	4 803	5 010	5 226	5 462	5 716	5 981

Continúa...

**CUADRO N° 3.70**  
**AREQUIPA: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO  
Y EDADES QUINQUENALES, 2003-2010**

Sexo y grupos de edad	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
<b>Total</b>	<b>1 128 454</b>	<b>1 141 933</b>	<b>1 155 267</b>	<b>1 168 238</b>	<b>1 180 683</b>	<b>1 192 932</b>	<b>1 205 317</b>	<b>1 218 168</b>
0-4	105 332	104 509	103 920	103 605	103 457	103 418	103 430	103 435
5-9	108 741	108 638	108 371	107 825	107 014	106 112	105 292	104 730
10-14	109 593	109 847	110 030	110 173	110 297	110 353	110 295	110 075
15-19	113 128	113 502	113 811	114 032	114 199	114 332	114 466	114 617
20-24	112 392	112 206	112 214	112 414	112 630	112 867	113 131	113 430
25-29	103 199	105 078	106 406	106 993	107 020	106 769	106 525	106 568
30-34	89 954	90 895	92 096	93 736	95 709	97 746	99 580	100 943
35-39	81 523	82 543	83 573	84 501	85 245	85 978	86 871	88 096
40-44	70 123	72 393	74 331	75 855	77 079	78 125	79 114	80 171
45-49	56 934	58 671	60 538	62 642	64 940	67 275	69 487	71 422
50-54	46 153	47 807	49 453	51 051	52 621	54 225	55 923	57 779
55-59	36 687	37 885	39 172	40 570	42 070	43 642	45 254	46 877
60-64	29 858	30 585	31 418	32 349	33 346	34 419	35 579	36 834
65-69	24 141	24 795	25 464	26 116	26 741	27 381	28 083	28 887
70-74	17 959	18 730	19 455	20 123	20 755	21 370	21 984	22 614
75-79	11 955	12 532	13 128	13 760	14 431	15 120	15 797	16 439
80 y +	10 782	11 317	11 887	12 493	13 129	13 800	14 506	15 251
<b>Hombres</b>	<b>563 581</b>	<b>569 963</b>	<b>576 273</b>	<b>582 402</b>	<b>588 265</b>	<b>594 025</b>	<b>599 848</b>	<b>605 900</b>
0-4	53 701	53 306	53 024	52 876	52 809	52 795	52 805	52 812
5-9	55 238	55 206	55 090	54 833	54 444	54 010	53 615	53 347
10-14	55 575	55 675	55 754	55 830	55 904	55 949	55 938	55 845
15-19	56 757	57 098	57 356	57 501	57 572	57 600	57 628	57 686
20-24	55 545	55 519	55 606	55 825	56 095	56 388	56 675	56 928
25-29	51 016	51 785	52 339	52 590	52 610	52 527	52 474	52 580
30-34	44 960	45 233	45 649	46 281	47 064	47 888	48 643	49 219
35-39	41 051	41 493	41 912	42 243	42 448	42 628	42 884	43 316
40-44	35 201	36 321	37 264	37 996	38 578	39 060	39 493	39 929
45-49	28 520	29 361	30 271	31 307	32 446	33 603	34 693	35 633
50-54	23 054	23 869	24 676	25 454	26 213	26 987	27 807	28 708
55-59	18 212	18 814	19 455	20 147	20 887	21 660	22 448	23 238
60-64	14 587	14 942	15 352	15 816	16 316	16 855	17 434	18 054
65-69	11 624	11 930	12 246	12 557	12 857	13 165	13 505	13 896
70-74	8 532	8 896	9 237	9 547	9 837	10 117	10 398	10 689
75-79	5 486	5 755	6 031	6 323	6 632	6 948	7 257	7 548
80 y +	4 522	4 760	5 011	5 276	5 553	5 845	6 151	6 472
<b>Mujeres</b>	<b>564 873</b>	<b>571 970</b>	<b>578 994</b>	<b>585 836</b>	<b>592 418</b>	<b>598 907</b>	<b>605 469</b>	<b>612 268</b>
0-4	51 631	51 203	50 896	50 729	50 648	50 623	50 625	50 623
5-9	53 503	53 432	53 281	52 992	52 570	52 102	51 677	51 383
10-14	54 018	54 172	54 276	54 343	54 393	54 404	54 357	54 230
15-19	56 371	56 404	56 455	56 531	56 627	56 732	56 838	56 931
20-24	56 847	56 687	56 608	56 589	56 535	56 479	56 456	56 502
25-29	52 183	53 293	54 067	54 403	54 410	54 242	54 051	53 988
30-34	44 994	45 662	46 447	47 455	48 645	49 858	50 937	51 724
35-39	40 472	41 050	41 661	42 258	42 797	43 350	43 987	44 780
40-44	34 922	36 072	37 067	37 859	38 501	39 065	39 621	40 242
45-49	28 414	29 310	30 267	31 335	32 494	33 672	34 794	35 789
50-54	23 099	23 938	24 777	25 597	26 408	27 238	28 116	29 071
55-59	18 475	19 071	19 717	20 423	21 183	21 982	22 806	23 639
60-64	15 271	15 643	16 066	16 533	17 030	17 564	18 145	18 780
65-69	12 517	12 865	13 218	13 559	13 884	14 216	14 578	14 991
70-74	9 427	9 834	10 218	10 576	10 918	11 253	11 586	11 925
75-79	6 469	6 777	7 097	7 437	7 799	8 172	8 540	8 891
80 y +	6 260	6 557	6 876	7 217	7 576	7 955	8 355	8 779

Continúa...

**CUADRO N° 3.70**  
**AREQUIPA: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2011-2018**

Sexo y grupos de edad	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
<b>Total</b>	<b>1 231 553</b>	<b>1 245 251</b>	<b>1 259 162</b>	<b>1 273 180</b>	<b>1 287 205</b>	<b>1 301 298</b>	<b>1 315 528</b>	<b>1 329 802</b>
0-4	103 457	103 537	103 634	103 714	103 739	103 701	103 626	103 524
5-9	104 471	104 399	104 445	104 538	104 607	104 675	104 789	104 915
10-14	109 587	108 863	108 062	107 342	106 861	106 668	106 657	106 756
15-19	114 850	115 140	115 408	115 563	115 527	115 192	114 617	113 955
20-24	113 777	114 168	114 583	114 999	115 396	115 834	116 328	116 782
25-29	106 936	107 440	108 026	108 641	109 230	109 809	110 412	111 019
30-34	101 686	101 987	102 070	102 161	102 482	103 069	103 771	104 538
35-39	89 862	92 056	94 363	96 468	98 059	98 987	99 459	99 702
40-44	81 207	82 141	83 104	84 225	85 635	87 538	89 850	92 261
45-49	73 017	74 379	75 596	76 759	77 958	79 107	80 145	81 201
50-54	59 908	62 270	64 690	66 991	69 001	70 659	72 082	73 359
55-59	48 478	50 078	51 725	53 464	55 343	57 475	59 827	62 233
60-64	38 209	39 698	41 264	42 870	44 478	46 058	47 636	49 255
65-69	29 792	30 769	31 821	32 955	34 173	35 499	36 929	38 432
70-74	23 236	23 838	24 457	25 131	25 895	26 747	27 664	28 649
75-79	17 037	17 607	18 163	18 720	19 290	19 853	20 399	20 961
80 y +	16 043	16 881	17 751	18 639	19 531	20 427	21 337	22 260
<b>Hombres</b>	<b>612 214</b>	<b>618 679</b>	<b>625 246</b>	<b>631 863</b>	<b>638 480</b>	<b>645 128</b>	<b>651 841</b>	<b>658 572</b>
0-4	52 827	52 870	52 921	52 963	52 978	52 961	52 925	52 876
5-9	53 228	53 200	53 230	53 283	53 323	53 362	53 424	53 491
10-14	55 617	55 272	54 889	54 545	54 318	54 232	54 236	54 293
15-19	57 808	57 965	58 117	58 213	58 213	58 062	57 792	57 479
20-24	57 140	57 331	57 510	57 688	57 876	58 107	58 372	58 620
25-29	52 885	53 301	53 770	54 235	54 636	54 968	55 268	55 548
30-34	49 550	49 707	49 793	49 909	50 155	50 570	51 085	51 645
35-39	44 012	44 906	45 865	46 756	47 446	47 869	48 112	48 277
40-44	40 314	40 615	40 911	41 281	41 805	42 569	43 521	44 531
45-49	36 398	37 046	37 610	38 127	38 632	39 073	39 425	39 768
50-54	29 750	30 911	32 100	33 225	34 195	34 986	35 660	36 251
55-59	24 011	24 778	25 566	26 399	27 303	28 338	29 485	30 658
60-64	18 727	19 453	20 213	20 989	21 763	22 518	23 267	24 034
65-69	14 339	14 821	15 340	15 896	16 488	17 127	17 814	18 533
70-74	10 979	11 261	11 552	11 871	12 234	12 642	13 084	13 559
75-79	7 816	8 069	8 314	8 560	8 815	9 069	9 317	9 573
80 y +	6 813	7 173	7 545	7 923	8 300	8 675	9 054	9 436
<b>Mujeres</b>	<b>619 339</b>	<b>626 572</b>	<b>633 916</b>	<b>641 317</b>	<b>648 725</b>	<b>656 170</b>	<b>663 687</b>	<b>671 230</b>
0-4	50 630	50 667	50 713	50 751	50 761	50 740	50 701	50 648
5-9	51 243	51 199	51 215	51 255	51 284	51 313	51 365	51 424
10-14	53 970	53 591	53 173	52 797	52 543	52 436	52 421	52 463
15-19	57 042	57 175	57 291	57 350	57 314	57 130	56 825	56 476
20-24	56 637	56 837	57 073	57 311	57 520	57 727	57 956	58 162
25-29	54 051	54 139	54 256	54 406	54 594	54 841	55 144	55 471
30-34	52 136	52 280	52 277	52 252	52 327	52 499	52 686	52 893
35-39	45 850	47 150	48 498	49 712	50 613	51 118	51 347	51 425
40-44	40 893	41 526	42 193	42 944	43 830	44 969	46 329	47 730
45-49	36 619	37 333	37 986	38 632	39 326	40 034	40 720	41 433
50-54	30 158	31 359	32 590	33 766	34 806	35 673	36 422	37 108
55-59	24 467	25 300	26 159	27 065	28 040	29 137	30 342	31 575
60-64	19 482	20 245	21 051	21 881	22 715	23 540	24 369	25 221
65-69	15 453	15 948	16 481	17 059	17 685	18 372	19 115	19 899
70-74	12 257	12 577	12 905	13 260	13 661	14 105	14 580	15 090
75-79	9 221	9 538	9 849	10 160	10 475	10 784	11 082	11 388
80 y +	9 230	9 708	10 206	10 716	11 231	11 752	12 283	12 824

Continúa...

**CUADRO N° 3.70**  
**AREQUIPA: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2019-2025**

Conclusión

Sexo y grupos de edad	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Total</b>	<b>1 344 026</b>	<b>1 358 108</b>	<b>1 372 075</b>	<b>1 385 992</b>	<b>1 399 813</b>	<b>1 413 497</b>	<b>1 427 001</b>
0-4	103 407	103 285	103 147	102 988	102 822	102 666	102 535
5-9	105 019	105 068	105 147	105 283	105 345	105 193	104 701
10-14	106 893	106 998	107 009	106 981	106 990	107 129	107 500
15-19	113 363	112 995	112 789	112 644	112 653	112 902	113 488
20-24	117 115	117 239	117 261	117 235	117 005	116 408	115 276
25-29	111 609	112 159	112 611	112 977	113 351	113 815	114 463
30-34	105 316	106 053	106 678	107 226	107 805	108 520	109 473
35-39	99 936	100 384	101 162	102 114	103 071	103 868	104 361
40-44	94 461	96 141	97 243	97 975	98 423	98 682	98 812
45-49	82 405	83 884	85 666	87 663	89 836	92 147	94 548
50-54	74 578	75 824	77 070	78 257	79 427	80 627	81 907
55-59	64 521	66 523	68 248	69 807	71 189	72 386	73 371
60-64	50 963	52 802	54 830	57 016	59 277	61 529	63 686
65-69	39 969	41 511	43 028	44 541	46 095	47 730	49 487
70-74	29 706	30 841	32 071	33 397	34 787	36 212	37 648
75-79	21 569	22 256	23 026	23 860	24 748	25 683	26 660
80 y +	23 196	24 145	25 089	26 028	26 989	28 000	29 085
<b>Hombres</b>	<b>665 274</b>	<b>671 901</b>	<b>678 467</b>	<b>685 005</b>	<b>691 490</b>	<b>697 900</b>	<b>704 212</b>
0-4	52 819	52 759	52 691	52 613	52 531	52 453	52 389
5-9	53 547	53 575	53 619	53 692	53 727	53 654	53 407
10-14	54 368	54 427	54 439	54 427	54 435	54 510	54 706
15-19	57 200	57 030	56 937	56 871	56 881	57 014	57 319
20-24	58 808	58 893	58 930	58 948	58 863	58 580	58 010
25-29	55 817	56 084	56 303	56 468	56 650	56 914	57 335
30-34	52 192	52 668	53 061	53 409	53 731	54 048	54 375
35-39	48 464	48 773	49 267	49 877	50 512	51 075	51 484
40-44	45 468	46 202	46 690	47 021	47 255	47 465	47 701
45-49	40 180	40 738	41 447	42 253	43 151	44 137	45 206
50-54	36 794	37 321	37 825	38 282	38 705	39 109	39 510
55-59	31 768	32 727	33 542	34 271	34 904	35 438	35 850
60-64	24 844	25 720	26 691	27 741	28 827	29 908	30 942
65-69	19 265	19 996	20 712	21 423	22 151	22 913	23 729
70-74	14 066	14 606	15 187	15 812	16 463	17 127	17 790
75-79	9 851	10 167	10 522	10 907	11 318	11 752	12 207
80 y +	9 823	10 215	10 604	10 990	11 386	11 803	12 252
<b>Mujeres</b>	<b>678 752</b>	<b>686 207</b>	<b>693 608</b>	<b>700 987</b>	<b>708 323</b>	<b>715 597</b>	<b>722 789</b>
0-4	50 588	50 526	50 456	50 375	50 291	50 213	50 146
5-9	51 472	51 493	51 528	51 591	51 618	51 539	51 294
10-14	52 525	52 571	52 570	52 554	52 555	52 619	52 794
15-19	56 163	55 965	55 852	55 773	55 772	55 888	56 169
20-24	58 307	58 346	58 331	58 287	58 142	57 828	57 266
25-29	55 792	56 075	56 308	56 509	56 701	56 901	57 128
30-34	53 124	53 385	53 617	53 817	54 074	54 472	55 098
35-39	51 472	51 611	51 895	52 237	52 559	52 793	52 877
40-44	48 993	49 939	50 553	50 954	51 168	51 217	51 111
45-49	42 225	43 146	44 219	45 410	46 685	48 010	49 342
50-54	37 784	38 503	39 245	39 975	40 722	41 518	42 397
55-59	32 753	33 796	34 706	35 536	36 285	36 948	37 521
60-64	26 119	27 082	28 139	29 275	30 450	31 621	32 744
65-69	20 704	21 515	22 316	23 118	23 944	24 817	25 758
70-74	15 640	16 235	16 884	17 585	18 324	19 085	19 858
75-79	11 718	12 089	12 504	12 953	13 430	13 931	14 453
80 y +	13 373	13 930	14 485	15 038	15 603	16 197	16 833

CUADRO N° 3.71

**AYACUCHO: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO  
Y EDADES QUINQUENALES, 1995-2002**

<b>Sexo y grupos de edad</b>	<b>1995</b>	<b>1996</b>	<b>1997</b>	<b>1998</b>	<b>1999</b>	<b>2000</b>	<b>2001</b>	<b>2002</b>
<b>Total</b>	<b>551 374</b>	<b>555 410</b>	<b>558 895</b>	<b>562 399</b>	<b>566 491</b>	<b>571 739</b>	<b>578 465</b>	<b>586 290</b>
0-4	86 613	86 035	85 142	84 097	83 059	82 192	81 462	80 768
5-9	79 875	80 445	80 814	81 026	81 123	81 150	81 093	80 920
10-14	67 490	68 352	69 442	70 662	71 912	73 094	74 315	75 640
15-19	54 413	54 462	54 453	54 572	54 999	55 920	57 567	59 817
20-24	46 884	47 134	46 998	46 721	46 545	46 714	47 201	47 842
25-29	37 684	38 677	39 837	41 030	42 124	42 986	43 518	43 810
30-34	31 522	32 073	32 611	33 199	33 907	34 800	36 019	37 519
35-39	26 798	27 223	27 652	28 112	28 637	29 256	29 964	30 739
40-44	22 880	23 170	23 487	23 843	24 251	24 723	25 266	25 871
45-49	20 183	20 341	20 479	20 632	20 834	21 119	21 500	21 955
50-54	17 704	17 802	17 946	18 123	18 325	18 542	18 767	19 007
55-59	16 258	16 255	16 207	16 153	16 134	16 189	16 333	16 539
60-64	13 881	13 954	14 038	14 129	14 221	14 306	14 373	14 427
65-69	11 502	11 586	11 633	11 665	11 704	11 768	11 867	11 986
70-74	8 280	8 419	8 582	8 751	8 909	9 038	9 128	9 192
75-79	5 310	5 375	5 451	5 537	5 632	5 736	5 857	5 995
80 y +	4 097	4 107	4 123	4 147	4 175	4 206	4 235	4 263
<b>Hombres</b>	<b>273 738</b>	<b>276 149</b>	<b>278 256</b>	<b>280 366</b>	<b>282 788</b>	<b>285 828</b>	<b>289 658</b>	<b>294 073</b>
0-4	43 989	43 713	43 267	42 731	42 199	41 761	41 399	41 055
5-9	40 223	40 513	40 754	40 941	41 069	41 133	41 122	41 037
10-14	34 870	35 205	35 618	36 087	36 589	37 100	37 686	38 361
15-19	28 947	29 016	29 009	29 031	29 183	29 570	30 288	31 269
20-24	24 264	24 568	24 689	24 733	24 804	25 007	25 329	25 699
25-29	18 862	19 496	20 234	21 003	21 731	22 345	22 813	23 184
30-34	15 359	15 686	16 012	16 377	16 822	17 388	18 154	19 093
35-39	12 940	13 168	13 390	13 630	13 915	14 270	14 692	15 163
40-44	10 807	10 960	11 136	11 338	11 571	11 839	12 143	12 480
45-49	9 561	9 630	9 674	9 722	9 802	9 941	10 149	10 409
50-54	8 244	8 319	8 411	8 514	8 625	8 739	8 848	8 954
55-59	7 338	7 370	7 389	7 408	7 440	7 498	7 588	7 701
60-64	6 101	6 140	6 187	6 241	6 300	6 362	6 425	6 492
65-69	5 007	5 039	5 048	5 050	5 058	5 085	5 136	5 202
70-74	3 521	3 586	3 658	3 732	3 799	3 851	3 882	3 898
75-79	2 158	2 192	2 228	2 268	2 310	2 356	2 409	2 468
80 y +	1 547	1 548	1 552	1 560	1 571	1 583	1 595	1 608
<b>Mujeres</b>	<b>277 636</b>	<b>279 261</b>	<b>280 639</b>	<b>282 033</b>	<b>283 703</b>	<b>285 911</b>	<b>288 807</b>	<b>292 217</b>
0-4	42 624	42 322	41 875	41 366	40 860	40 431	40 063	39 713
5-9	39 652	39 932	40 060	40 085	40 054	40 017	39 971	39 883
10-14	32 620	33 147	33 824	34 575	35 323	35 994	36 629	37 279
15-19	25 466	25 446	25 444	25 541	25 816	26 350	27 279	28 548
20-24	22 620	22 566	22 309	21 988	21 741	21 707	21 872	22 143
25-29	18 822	19 181	19 603	20 027	20 393	20 641	20 705	20 626
30-34	16 163	16 387	16 599	16 822	17 085	17 412	17 865	18 426
35-39	13 858	14 055	14 262	14 482	14 722	14 986	15 272	15 576
40-44	12 073	12 210	12 351	12 505	12 680	12 884	13 123	13 391
45-49	10 622	10 711	10 805	10 910	11 032	11 178	11 351	11 546
50-54	9 460	9 483	9 535	9 609	9 700	9 803	9 919	10 053
55-59	8 920	8 885	8 818	8 745	8 694	8 691	8 745	8 838
60-64	7 780	7 814	7 851	7 888	7 921	7 944	7 948	7 935
65-69	6 495	6 547	6 585	6 615	6 646	6 683	6 731	6 784
70-74	4 759	4 833	4 924	5 019	5 110	5 187	5 246	5 294
75-79	3 152	3 183	3 223	3 269	3 322	3 380	3 448	3 527
80 y +	2 550	2 559	2 571	2 587	2 604	2 623	2 640	2 655

Continúa...

**CUADRO N° 3.71**  
**AYACUCHO: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2003-2010**

<b>Sexo y grupos de edad</b>	<b>2003</b>	<b>2004</b>	<b>2005</b>	<b>2006</b>	<b>2007</b>	<b>2008</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>
<b>Total</b>	<b>594 733</b>	<b>603 311</b>	<b>611 542</b>	<b>619 437</b>	<b>627 317</b>	<b>635 167</b>	<b>642 972</b>	<b>650 718</b>
0-4	80 150	79 661	79 350	79 335	79 586	79 921	80 162	80 130
5-9	80 660	80 323	79 942	79 427	78 761	78 076	77 498	77 155
10-14	76 910	77 961	78 631	78 834	78 677	78 291	77 806	77 354
15-19	62 323	64 736	66 709	68 267	69 640	70 794	71 690	72 292
20-24	48 679	49 752	51 101	52 900	55 123	57 509	59 795	61 720
25-29	44 007	44 256	44 703	45 282	45 896	46 643	47 624	48 936
30-34	39 089	40 522	41 605	42 209	42 475	42 597	42 770	43 191
35-39	31 592	32 534	33 575	34 829	36 289	37 784	39 145	40 201
40-44	26 528	27 227	27 956	28 690	29 435	30 230	31 117	32 132
45-49	22 463	23 005	23 560	24 120	24 699	25 308	25 961	26 668
50-54	19 272	19 572	19 917	20 309	20 743	21 213	21 717	22 253
55-59	16 785	17 047	17 301	17 534	17 762	18 005	18 283	18 615
60-64	14 484	14 563	14 681	14 844	15 041	15 262	15 497	15 739
65-69	12 114	12 238	12 345	12 422	12 475	12 527	12 601	12 718
70-74	9 243	9 298	9 371	9 466	9 574	9 689	9 801	9 906
75-79	6 138	6 271	6 382	6 461	6 518	6 566	6 619	6 691
80 y +	4 296	4 345	4 413	4 508	4 623	4 752	4 886	5 017
<b>Hombres</b>	<b>298 817</b>	<b>303 632</b>	<b>308 262</b>	<b>312 713</b>	<b>317 156</b>	<b>321 583</b>	<b>325 984</b>	<b>330 352</b>
0-4	40 752	40 515	40 368	40 372	40 512	40 695	40 829	40 822
5-9	40 900	40 724	40 532	40 279	39 953	39 619	39 340	39 179
10-14	39 029	39 591	39 948	40 056	39 979	39 787	39 545	39 323
15-19	32 368	33 438	34 335	35 083	35 778	36 385	36 868	37 191
20-24	26 138	26 666	27 302	28 111	29 080	30 113	31 112	31 981
25-29	23 506	23 826	24 193	24 571	24 928	25 317	25 793	26 408
30-34	20 086	21 015	21 761	22 273	22 631	22 910	23 187	23 538
35-39	15 689	16 277	16 934	17 723	18 640	19 589	20 475	21 203
40-44	12 848	13 247	13 675	14 116	14 571	15 063	15 617	16 256
45-49	10 703	11 018	11 337	11 653	11 976	12 317	12 689	13 102
50-54	9 071	9 211	9 387	9 603	9 851	10 124	10 416	10 723
55-59	7 829	7 961	8 087	8 197	8 298	8 405	8 535	8 704
60-64	6 563	6 641	6 728	6 825	6 932	7 045	7 162	7 281
65-69	5 276	5 353	5 425	5 490	5 551	5 614	5 684	5 766
70-74	3 907	3 921	3 950	3 996	4 052	4 116	4 182	4 248
75-79	2 529	2 584	2 628	2 655	2 669	2 679	2 693	2 721
80 y +	1 623	1 644	1 672	1 710	1 755	1 805	1 857	1 906
<b>Mujeres</b>	<b>295 916</b>	<b>299 679</b>	<b>303 280</b>	<b>306 724</b>	<b>310 161</b>	<b>313 584</b>	<b>316 988</b>	<b>320 366</b>
0-4	39 398	39 146	38 982	38 963	39 074	39 226	39 333	39 308
5-9	39 760	39 599	39 410	39 148	38 808	38 457	38 158	37 976
10-14	37 881	38 370	38 683	38 778	38 698	38 504	38 261	38 031
15-19	29 955	31 298	32 374	33 184	33 862	34 409	34 822	35 101
20-24	22 541	23 086	23 799	24 789	26 043	27 396	28 683	29 739
25-29	20 501	20 430	20 510	20 711	20 968	21 326	21 831	22 528
30-34	19 003	19 507	19 844	19 936	19 844	19 687	19 583	19 653
35-39	15 903	16 257	16 641	17 106	17 649	18 195	18 670	18 998
40-44	13 680	13 980	14 281	14 574	14 864	15 167	15 500	15 876
45-49	11 760	11 987	12 223	12 467	12 723	12 991	13 272	13 566
50-54	10 201	10 361	10 530	10 706	10 892	11 089	11 301	11 530
55-59	8 956	9 086	9 214	9 337	9 464	9 600	9 748	9 911
60-64	7 921	7 922	7 953	8 019	8 109	8 217	8 335	8 458
65-69	6 838	6 885	6 920	6 932	6 924	6 913	6 917	6 952
70-74	5 336	5 377	5 421	5 470	5 522	5 573	5 619	5 658
75-79	3 609	3 687	3 754	3 806	3 849	3 887	3 926	3 970
80 y +	2 673	2 701	2 741	2 798	2 868	2 947	3 029	3 111

Continúa...

## CUADRO N° 3.71

AYACUCHO: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO  
Y EDADES QUINQUENALES, 2011-2018

Sexo y grupos de edad	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
<b>Total</b>	<b>658 400</b>	<b>666 029</b>	<b>673 609</b>	<b>681 149</b>	<b>688 657</b>	<b>696 152</b>	<b>703 629</b>	<b>711 058</b>
0-4	79 746	79 123	78 389	77 664	77 073	76 638	76 277	75 955
5-9	77 168	77 452	77 824	78 102	78 114	77 769	77 192	76 506
10-14	76 852	76 213	75 559	75 013	74 696	74 729	75 031	75 420
15-19	72 517	72 388	72 034	71 577	71 144	70 652	70 018	69 367
20-24	63 320	64 771	66 016	67 003	67 677	67 953	67 869	67 549
25-29	50 761	53 034	55 481	57 832	59 812	61 459	62 955	64 245
30-34	43 801	44 469	45 284	46 331	47 696	49 560	51 867	54 344
35-39	40 829	41 145	41 330	41 567	42 039	42 689	43 395	44 243
40-44	33 394	34 877	36 404	37 799	38 887	39 546	39 895	40 112
45-49	27 409	28 177	29 002	29 916	30 950	32 221	33 707	35 234
50-54	22 815	23 407	24 034	24 704	25 423	26 172	26 945	27 774
55-59	19 006	19 444	19 922	20 433	20 972	21 536	22 127	22 752
60-64	15 975	16 211	16 464	16 751	17 088	17 479	17 913	18 384
65-69	12 884	13 086	13 312	13 553	13 797	14 036	14 275	14 530
70-74	9 993	10 065	10 139	10 233	10 361	10 531	10 730	10 951
75-79	6 787	6 898	7 016	7 135	7 246	7 342	7 425	7 510
80 y +	5 143	5 269	5 399	5 536	5 682	5 840	6 008	6 182
<b>Hombres</b>	<b>334 685</b>	<b>338 989</b>	<b>343 265</b>	<b>347 517</b>	<b>351 747</b>	<b>355 966</b>	<b>360 171</b>	<b>364 348</b>
0-4	40 633	40 320	39 949	39 583	39 285	39 067	38 886	38 725
5-9	39 199	39 358	39 561	39 715	39 732	39 564	39 278	38 935
10-14	39 079	38 768	38 451	38 189	38 043	38 075	38 244	38 457
15-19	37 312	37 254	37 083	36 861	36 653	36 418	36 113	35 801
20-24	32 750	33 483	34 136	34 665	35 025	35 174	35 142	34 991
25-29	27 231	28 226	29 291	30 324	31 221	32 012	32 766	33 439
30-34	23 931	24 316	24 740	25 250	25 892	26 735	27 748	28 828
35-39	21 725	22 106	22 415	22 723	23 099	23 513	23 917	24 359
40-44	17 045	17 969	18 929	19 828	20 568	21 103	21 498	21 822
45-49	13 544	14 007	14 511	15 075	15 719	16 507	17 426	18 379
50-54	11 037	11 363	11 710	12 087	12 502	12 944	13 405	13 906
55-59	8 917	9 164	9 437	9 729	10 033	10 344	10 666	11 007
60-64	7 392	7 497	7 609	7 743	7 913	8 122	8 362	8 626
65-69	5 862	5 969	6 083	6 201	6 319	6 430	6 535	6 647
70-74	4 312	4 376	4 443	4 516	4 598	4 691	4 793	4 901
75-79	2 765	2 819	2 879	2 942	3 005	3 066	3 126	3 189
80 y +	1 951	1 994	2 038	2 086	2 140	2 201	2 266	2 336
<b>Mujeres</b>	<b>323 715</b>	<b>327 040</b>	<b>330 344</b>	<b>333 632</b>	<b>336 910</b>	<b>340 186</b>	<b>343 458</b>	<b>346 710</b>
0-4	39 113	38 803	38 440	38 081	37 788	37 571	37 391	37 230
5-9	37 969	38 094	38 263	38 387	38 382	38 205	37 914	37 571
10-14	37 773	37 445	37 108	36 824	36 653	36 654	36 787	36 963
15-19	35 205	35 134	34 951	34 716	34 491	34 234	33 905	33 566
20-24	30 570	31 288	31 880	32 338	32 652	32 779	32 727	32 558
25-29	23 530	24 808	26 190	27 508	28 591	29 447	30 189	30 806
30-34	19 870	20 153	20 544	21 081	21 804	22 825	24 119	25 516
35-39	19 104	19 039	18 915	18 844	18 940	19 176	19 478	19 884
40-44	16 349	16 908	17 475	17 971	18 319	18 443	18 397	18 290
45-49	13 865	14 170	14 491	14 841	15 231	15 714	16 281	16 855
50-54	11 778	12 044	12 324	12 617	12 921	13 228	13 540	13 868
55-59	10 089	10 280	10 485	10 704	10 939	11 192	11 461	11 745
60-64	8 583	8 714	8 855	9 008	9 175	9 357	9 551	9 758
65-69	7 022	7 117	7 229	7 352	7 478	7 606	7 740	7 883
70-74	5 681	5 689	5 696	5 717	5 763	5 840	5 937	6 050
75-79	4 022	4 079	4 137	4 193	4 241	4 276	4 299	4 321
80 y +	3 192	3 275	3 361	3 450	3 542	3 639	3 742	3 846

Continúa...

**CUADRO N° 3.71**

**AYACUCHO: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO  
Y EDADES QUINQUENALES, 2019-2025**

Conclusión

<b>Sexo y grupos de edad</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>2024</b>	<b>2025</b>
<b>Total</b>	<b>718 408</b>	<b>725 649</b>	<b>732 783</b>	<b>739 831</b>	<b>746 788</b>	<b>753 651</b>	<b>760 414</b>
0-4	75 636	75 284	74 920	74 567	74 194	73 770	73 262
5-9	75 822	75 270	74 812	74 365	73 985	73 723	73 629
10-14	75 722	75 747	75 548	75 243	74 772	74 050	73 024
15-19	68 821	68 506	68 364	68 312	68 436	68 825	69 564
20-24	67 123	66 716	66 271	65 707	65 101	64 544	64 125
25-29	65 272	65 985	66 375	66 479	66 307	65 870	65 177
30-34	56 721	58 726	60 480	62 161	63 588	64 591	64 990
35-39	45 318	46 706	48 477	50 583	52 919	55 364	57 769
40-44	40 379	40 876	41 369	41 738	42 331	43 494	45 600
45-49	36 631	37 723	38 678	39 610	40 268	40 401	39 776
50-54	28 688	29 719	30 858	32 083	33 406	34 850	36 415
55-59	23 417	24 130	24 847	25 563	26 343	27 250	28 350
60-64	18 887	19 415	20 003	20 657	21 319	21 944	22 477
65-69	14 815	15 145	15 492	15 845	16 249	16 742	17 365
70-74	11 184	11 421	11 675	11 951	12 228	12 487	12 710
75-79	7 611	7 740	7 897	8 072	8 266	8 479	8 713
80 y +	6 361	6 540	6 717	6 895	7 076	7 267	7 468
<b>Hombres</b>	<b>368 478</b>	<b>372 547</b>	<b>376 556</b>	<b>380 516</b>	<b>384 424</b>	<b>388 276</b>	<b>392 069</b>
0-4	38 565	38 389	38 207	38 030	37 844	37 631	37 375
5-9	38 590	38 314	38 086	37 864	37 675	37 545	37 502
10-14	38 626	38 649	38 557	38 410	38 176	37 814	37 292
15-19	35 542	35 400	35 344	35 333	35 412	35 626	36 019
20-24	34 788	34 597	34 391	34 128	33 845	33 583	33 383
25-29	33 986	34 366	34 582	34 664	34 603	34 395	34 031
30-34	29 874	30 784	31 595	32 374	33 065	33 616	33 971
35-39	24 884	25 538	26 361	27 325	28 372	29 436	30 442
40-44	22 143	22 530	22 873	23 127	23 455	24 019	24 994
45-49	19 273	20 010	20 683	21 355	21 890	22 145	21 992
50-54	14 465	15 102	15 809	16 574	17 404	18 318	19 318
55-59	11 377	11 784	12 203	12 627	13 095	13 644	14 314
60-64	8 908	9 201	9 525	9 885	10 248	10 591	10 877
65-69	6 778	6 941	7 119	7 303	7 520	7 792	8 145
70-74	5 012	5 124	5 241	5 366	5 490	5 605	5 707
75-79	3 257	3 332	3 416	3 507	3 603	3 699	3 793
80 y +	2 410	2 486	2 564	2 644	2 727	2 817	2 914
<b>Mujeres</b>	<b>349 930</b>	<b>353 102</b>	<b>356 227</b>	<b>359 315</b>	<b>362 364</b>	<b>365 375</b>	<b>368 345</b>
0-4	37 071	36 895	36 713	36 537	36 350	36 139	35 887
5-9	37 232	36 956	36 726	36 501	36 310	36 178	36 127
10-14	37 096	37 098	36 991	36 833	36 596	36 236	35 732
15-19	33 279	33 106	33 020	32 979	33 024	33 199	33 545
20-24	32 335	32 119	31 880	31 579	31 256	30 961	30 742
25-29	31 286	31 619	31 793	31 815	31 704	31 475	31 146
30-34	26 847	27 942	28 885	29 787	30 523	30 975	31 019
35-39	20 434	21 168	22 116	23 258	24 547	25 928	27 327
40-44	18 236	18 346	18 496	18 611	18 876	19 475	20 606
45-49	17 358	17 713	17 995	18 255	18 378	18 256	17 784
50-54	14 223	14 617	15 049	15 509	16 002	16 532	17 097
55-59	12 040	12 346	12 644	12 936	13 248	13 606	14 036
60-64	9 979	10 214	10 478	10 772	11 071	11 353	11 600
65-69	8 037	8 204	8 373	8 542	8 729	8 950	9 220
70-74	6 172	6 297	6 434	6 585	6 738	6 882	7 003
75-79	4 354	4 408	4 481	4 565	4 663	4 780	4 920
80 y +	3 951	4 054	4 153	4 251	4 349	4 450	4 554

**CUADRO N° 3.72**  
**CAJAMARCA: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 1995-2002**

<b>Sexo y grupos de edad</b>	<b>1995</b>	<b>1996</b>	<b>1997</b>	<b>1998</b>	<b>1999</b>	<b>2000</b>	<b>2001</b>	<b>2002</b>
<b>Total</b>	<b>1 334 659</b>	<b>1 349 077</b>	<b>1 363 643</b>	<b>1 378 011</b>	<b>1 391 834</b>	<b>1 404 767</b>	<b>1 416 728</b>	<b>1 427 948</b>
0-4	185 087	183 339	182 710	182 678	182 721	182 316	181 473	180 541
5-9	196 454	194 290	189 940	184 649	179 675	176 257	174 741	174 294
10-14	173 431	176 320	180 087	183 782	186 456	187 167	185 093	180 879
15-19	146 848	148 334	149 724	151 125	152 642	154 383	156 895	160 110
20-24	122 169	124 307	126 093	127 611	128 948	130 190	131 165	131 814
25-29	98 677	101 570	104 839	108 186	111 305	113 896	115 877	117 449
30-34	82 012	83 996	85 972	88 017	90 209	92 625	95 466	98 678
35-39	68 163	69 915	71 753	73 650	75 574	77 495	79 344	81 139
40-44	56 937	58 323	59 784	61 302	62 857	64 433	66 021	67 634
45-49	47 712	48 771	49 885	51 048	52 253	53 494	54 767	56 074
50-54	39 967	40 684	41 527	42 455	43 426	44 399	45 364	46 348
55-59	34 639	35 024	35 365	35 715	36 131	36 666	37 341	38 118
60-64	28 520	28 996	29 470	29 937	30 391	30 826	31 206	31 532
65-69	21 850	22 330	22 838	23 355	23 865	24 349	24 807	25 249
70-74	15 186	15 541	15 956	16 406	16 865	17 312	17 749	18 191
75-79	9 622	9 778	9 973	10 204	10 460	10 736	11 038	11 372
80 y +	7 385	7 559	7 727	7 891	8 056	8 223	8 381	8 526
<b>Hombres</b>	<b>670 146</b>	<b>677 304</b>	<b>684 500</b>	<b>691 598</b>	<b>698 460</b>	<b>704 951</b>	<b>711 048</b>	<b>716 843</b>
0-4	94 090	93 216	92 900	92 884	92 908	92 715	92 312	91 872
5-9	99 663	98 566	96 401	93 775	91 309	89 604	88 829	88 576
10-14	88 586	89 961	91 761	93 525	94 791	95 101	94 052	91 962
15-19	76 236	77 032	77 693	78 311	78 974	79 775	80 982	82 537
20-24	61 550	62 838	64 024	65 097	66 046	66 860	67 437	67 782
25-29	49 051	50 526	52 192	53 915	55 558	56 985	58 192	59 268
30-34	40 450	41 397	42 360	43 377	44 489	45 735	47 212	48 893
35-39	33 836	34 625	35 417	36 230	37 080	37 983	38 915	39 864
40-44	28 160	28 869	29 603	30 352	31 106	31 856	32 581	33 287
45-49	23 218	23 780	24 393	25 040	25 704	26 368	27 034	27 712
50-54	19 324	19 646	20 032	20 470	20 943	21 439	21 963	22 525
55-59	16 760	16 900	17 012	17 130	17 288	17 521	17 838	18 215
60-64	13 817	14 004	14 195	14 384	14 566	14 737	14 874	14 979
65-69	10 654	10 845	11 033	11 218	11 400	11 579	11 756	11 930
70-74	7 282	7 450	7 643	7 847	8 048	8 234	8 402	8 560
75-79	4 453	4 541	4 640	4 750	4 867	4 990	5 123	5 267
80 y +	3 016	3 108	3 201	3 293	3 383	3 469	3 546	3 614
<b>Mujeres</b>	<b>664 513</b>	<b>671 773</b>	<b>679 143</b>	<b>686 413</b>	<b>693 374</b>	<b>699 816</b>	<b>705 680</b>	<b>711 105</b>
0-4	90 997	90 123	89 810	89 794	89 813	89 601	89 161	88 669
5-9	96 791	95 724	93 539	90 874	88 366	86 653	85 912	85 718
10-14	84 845	86 359	88 326	90 257	91 665	92 066	91 041	88 917
15-19	70 612	71 302	72 031	72 814	73 668	74 608	75 913	77 573
20-24	60 619	61 469	62 069	62 514	62 902	63 330	63 728	64 032
25-29	49 626	51 044	52 647	54 271	55 747	56 911	57 685	58 181
30-34	41 562	42 599	43 612	44 640	45 720	46 890	48 254	49 785
35-39	34 327	35 290	36 336	37 420	38 494	39 512	40 429	41 275
40-44	28 777	29 454	30 181	30 950	31 751	32 577	33 440	34 347
45-49	24 494	24 991	25 492	26 008	26 549	27 126	27 733	28 362
50-54	20 643	21 038	21 495	21 985	22 483	22 960	23 401	23 823
55-59	17 879	18 124	18 353	18 585	18 843	19 145	19 503	19 903
60-64	14 703	14 992	15 275	15 553	15 825	16 089	16 332	16 553
65-69	11 196	11 485	11 805	12 137	12 465	12 770	13 051	13 319
70-74	7 904	8 091	8 313	8 559	8 817	9 078	9 347	9 631
75-79	5 169	5 237	5 333	5 454	5 593	5 746	5 915	6 105
80 y +	4 369	4 451	4 526	4 598	4 673	4 754	4 835	4 912

Continúa...

**CUADRO N° 3.72**  
**CAJAMARCA: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO  
Y EDADES QUINQUENALES, 2003-2010**

<b>Sexo y grupos de edad</b>	<b>2003</b>	<b>2004</b>	<b>2005</b>	<b>2006</b>	<b>2007</b>	<b>2008</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>
<b>Total</b>	<b>1 438 547</b>	<b>1 448 651</b>	<b>1 458 379</b>	<b>1 467 758</b>	<b>1 476 708</b>	<b>1 485 188</b>	<b>1 493 159</b>	<b>1 500 584</b>
0-4	179 504	178 347	177 055	175 689	174 267	172 687	170 848	168 663
5-9	174 402	174 552	174 230	173 428	172 489	171 423	170 243	168 957
10-14	175 731	170 875	167 528	166 018	165 531	165 578	165 669	165 314
15-19	163 202	165 348	165 723	163 568	159 433	154 458	149 781	146 543
20-24	132 398	133 177	134 410	136 678	139 807	142 928	145 169	145 660
25-29	118 734	119 857	120 940	121 807	122 377	122 913	123 678	124 934
30-34	101 965	105 025	107 559	109 472	110 963	112 175	113 254	114 341
35-39	82 988	84 995	87 268	90 001	93 124	96 344	99 366	101 899
40-44	69 283	70 977	72 728	74 470	76 194	78 001	79 991	82 262
45-49	57 425	58 823	60 279	61 784	63 333	64 937	66 606	68 348
50-54	47 367	48 437	49 573	50 773	52 025	53 335	54 709	56 150
55-59	38 969	39 865	40 776	41 691	42 629	43 608	44 645	45 759
60-64	31 863	32 254	32 764	33 407	34 147	34 957	35 816	36 699
65-69	25 678	26 097	26 506	26 871	27 190	27 516	27 902	28 401
70-74	18 634	19 073	19 500	19 915	20 322	20 722	21 118	21 512
75-79	11 725	12 089	12 452	12 818	13 192	13 571	13 952	14 331
80 y +	8 679	8 860	9 088	9 368	9 685	10 035	10 412	10 811
<b>Hombres</b>	<b>722 367</b>	<b>727 654</b>	<b>732 735</b>	<b>737 624</b>	<b>742 300</b>	<b>746 742</b>	<b>750 930</b>	<b>754 844</b>
0-4	91 382	90 830	90 203	89 532	88 829	88 043	87 124	86 023
5-9	88 598	88 647	88 477	88 089	87 647	87 149	86 593	85 975
10-14	89 415	87 012	85 348	84 580	84 310	84 304	84 326	84 142
15-19	84 032	85 064	85 226	84 145	82 092	79 627	77 309	75 699
20-24	68 052	68 402	68 987	70 088	71 602	73 107	74 181	74 402
25-29	60 222	61 062	61 796	62 319	62 627	62 875	63 221	63 820
30-34	50 635	52 292	53 720	54 904	55 941	56 852	57 663	58 396
35-39	40 868	41 964	43 190	44 634	46 271	47 969	49 594	51 014
40-44	34 006	34 768	35 603	36 488	37 401	38 380	39 461	40 682
45-49	28 402	29 099	29 804	30 494	31 170	31 865	32 611	33 439
50-54	23 116	23 726	24 346	24 978	25 626	26 291	26 971	27 665
55-59	18 640	19 099	19 577	20 079	20 613	21 174	21 758	22 359
60-64	15 088	15 234	15 453	15 751	16 106	16 506	16 940	17 398
65-69	12 101	12 267	12 426	12 557	12 662	12 771	12 916	13 128
70-74	8 712	8 864	9 017	9 173	9 330	9 486	9 640	9 792
75-79	5 416	5 564	5 706	5 840	5 969	6 096	6 225	6 359
80 y +	3 682	3 760	3 856	3 973	4 104	4 247	4 397	4 551
<b>Mujeres</b>	<b>716 180</b>	<b>720 997</b>	<b>725 644</b>	<b>730 134</b>	<b>734 408</b>	<b>738 446</b>	<b>742 229</b>	<b>745 740</b>
0-4	88 122	87 517	86 852	86 157	85 438	84 644	83 724	82 640
5-9	85 804	85 905	85 753	85 339	84 842	84 274	83 650	82 982
10-14	86 316	83 863	82 180	81 438	81 221	81 274	81 343	81 172
15-19	79 170	80 284	80 497	79 423	77 341	74 831	72 472	70 844
20-24	64 346	64 775	65 423	66 590	68 205	69 821	70 988	71 258
25-29	58 512	58 795	59 144	59 488	59 750	60 038	60 457	61 114
30-34	51 330	52 733	53 839	54 568	55 022	55 323	55 591	55 945
35-39	42 120	43 031	44 078	45 367	46 853	48 375	49 772	50 885
40-44	35 277	36 209	37 125	37 982	38 793	39 621	40 530	41 580
45-49	29 023	29 724	30 475	31 290	32 163	33 072	33 995	34 909
50-54	24 251	24 711	25 227	25 795	26 399	27 044	27 738	28 485
55-59	20 329	20 766	21 199	21 612	22 016	22 434	22 887	23 400
60-64	16 775	17 020	17 311	17 656	18 041	18 451	18 876	19 301
65-69	13 577	13 830	14 080	14 314	14 528	14 745	14 986	15 273
70-74	9 922	10 209	10 483	10 742	10 992	11 236	11 478	11 720
75-79	6 309	6 525	6 746	6 978	7 223	7 475	7 727	7 972
80 y +	4 997	5 100	5 232	5 395	5 581	5 788	6 015	6 260

Continúa...

**CUADRO N° 3.72**  
**CAJAMARCA: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO Y EDADES QUINQUENALES, 2011-2018**

<b>Sexo y grupos de edad</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>
<b>Total</b>	<b>1 507 486</b>	<b>1 513 892</b>	<b>1 519 764</b>	<b>1 525 064</b>	<b>1 529 755</b>	<b>1 533 783</b>	<b>1 537 172</b>	<b>1 540 004</b>
0-4	166 006	162 942	159 654	156 321	153 127	149 994	146 802	143 664
5-9	167 634	166 261	164 746	162 987	160 884	158 323	155 370	152 198
10-14	164 508	163 580	162 534	161 376	160 114	158 808	157 458	155 966
15-19	145 067	144 594	144 637	144 714	144 339	143 503	142 529	141 431
20-24	143 678	139 804	135 121	130 714	127 665	126 286	125 857	125 906
25-29	127 274	130 524	133 794	136 195	136 839	135 015	131 314	126 805
30-34	115 279	115 971	116 655	117 570	118 952	121 391	124 727	128 078
35-39	103 860	105 446	106 777	107 976	109 168	110 193	110 972	111 738
40-44	85 019	88 195	91 485	94 582	97 180	99 199	100 843	102 233
45-49	70 108	71 880	73 746	75 795	78 110	80 893	84 086	87 388
50-54	57 659	59 232	60 870	62 573	64 340	66 116	67 902	69 780
55-59	46 951	48 208	49 528	50 912	52 356	53 861	55 427	57 056
60-64	37 597	38 527	39 501	40 532	41 633	42 806	44 040	45 336
65-69	29 029	29 750	30 542	31 378	32 235	33 105	34 003	34 943
70-74	21 875	22 207	22 551	22 945	23 437	24 038	24 719	25 461
75-79	14 708	15 086	15 463	15 840	16 214	16 564	16 889	17 224
80 y +	11 234	11 685	12 160	12 654	13 162	13 688	14 234	14 797
<b>Hombres</b>	<b>758 498</b>	<b>761 905</b>	<b>765 045</b>	<b>767 895</b>	<b>770 434</b>	<b>772 636</b>	<b>774 515</b>	<b>776 111</b>
0-4	84 678	83 122	81 449	79 753	78 128	76 535	74 912	73 316
5-9	85 329	84 655	83 908	83 032	81 978	80 686	79 191	77 581
10-14	83 754	83 320	82 835	82 292	81 688	81 054	80 394	79 659
15-19	74 953	74 698	74 699	74 723	74 536	74 139	73 687	73 180
20-24	73 417	71 507	69 201	67 031	65 525	64 833	64 603	64 608
25-29	64 960	66 537	68 119	69 277	69 579	68 679	66 863	64 653
30-34	58 956	59 327	59 652	60 075	60 739	61 929	63 549	65 172
35-39	52 220	53 301	54 269	55 138	55 922	56 525	56 940	57 307
40-44	42 135	43 795	45 524	47 182	48 631	49 862	50 968	51 962
45-49	34 330	35 263	36 266	37 372	38 609	40 069	41 731	43 460
50-54	28 355	29 041	29 751	30 511	31 348	32 242	33 176	34 179
55-59	22 981	23 626	24 290	24 970	25 660	26 344	27 024	27 727
60-64	17 883	18 404	18 953	19 523	20 109	20 713	21 338	21 983
65-69	13 415	13 755	14 138	14 553	14 988	15 448	15 939	16 457
70-74	9 924	10 038	10 159	10 309	10 516	10 784	11 097	11 446
75-79	6 499	6 643	6 788	6 934	7 076	7 203	7 316	7 433
80 y +	4 709	4 873	5 044	5 220	5 402	5 591	5 787	5 988
<b>Mujeres</b>	<b>748 988</b>	<b>751 987</b>	<b>754 719</b>	<b>757 169</b>	<b>759 321</b>	<b>761 147</b>	<b>762 657</b>	<b>763 893</b>
0-4	81 328	79 820	78 205	76 568	74 999	73 459	71 890	70 348
5-9	82 305	81 606	80 838	79 955	78 906	77 637	76 179	74 617
10-14	80 754	80 260	79 699	79 084	78 426	77 754	77 064	76 307
15-19	70 114	69 896	69 938	69 991	69 803	69 364	68 842	68 251
20-24	70 261	68 297	65 920	63 683	62 140	61 453	61 254	61 298
25-29	62 314	63 987	65 675	66 918	67 260	66 336	64 451	62 152
30-34	56 323	56 644	57 003	57 495	58 213	59 462	61 178	62 906
35-39	51 640	52 145	52 508	52 838	53 246	53 668	54 032	54 431
40-44	42 884	44 400	45 961	47 400	48 549	49 337	49 875	50 271
45-49	35 778	36 617	37 480	38 423	39 501	40 824	42 355	43 928
50-54	29 304	30 191	31 119	32 062	32 992	33 874	34 726	35 601
55-59	23 970	24 582	25 238	25 942	26 696	27 517	28 403	29 329
60-64	19 714	20 123	20 548	21 009	21 524	22 093	22 702	23 353
65-69	15 614	15 995	16 404	16 825	17 247	17 657	18 064	18 486
70-74	11 951	12 169	12 392	12 636	12 921	13 254	13 622	14 015
75-79	8 209	8 443	8 675	8 906	9 138	9 361	9 573	9 791
80 y +	6 525	6 812	7 116	7 434	7 760	8 097	8 447	8 809

Continúa...

**CUADRO N° 3.72**  
**CAJAMARCA: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2019-2025**

Conclusión

Sexo y grupos de edad	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Total</b>	<b>1 542 362</b>	<b>1 544 325</b>	<b>1 545 803</b>	<b>1 546 741</b>	<b>1 547 280</b>	<b>1 547 552</b>	<b>1 547 694</b>
0-4	140 699	138 019	135 545	133 195	131 096	129 373	128 149
5-9	148 979	145 889	142 898	139 883	136 891	133 976	131 199
10-14	154 240	152 178	149 702	146 885	143 844	140 699	137 566
15-19	140 225	138 927	137 575	136 157	134 613	132 889	130 939
20-24	125 971	125 583	125 106	124 851	124 270	122 820	119 966
25-29	122 552	119 622	117 228	114 659	113 101	113 721	117 705
30-34	130 561	131 292	130 727	129 466	126 823	122 103	114 556
35-39	112 727	114 174	116 224	118 726	121 458	124 200	126 714
40-44	103 489	104 731	105 592	105 993	106 484	107 612	109 937
45-49	90 497	93 111	95 557	98 035	100 051	101 118	100 767
50-54	71 834	74 147	76 692	79 412	82 349	85 545	89 036
55-59	58 745	60 498	62 217	63 899	65 690	67 735	70 188
60-64	46 691	48 104	49 654	51 337	53 041	54 649	56 047
65-69	35 935	36 994	38 065	39 140	40 300	41 620	43 183
70-74	26 243	27 043	27 895	28 811	29 741	30 641	31 461
75-79	17 602	18 058	18 589	19 173	19 810	20 506	21 265
80 y +	15 372	15 955	16 537	17 119	17 718	18 345	19 016
<b>Hombres</b>	<b>777 464</b>	<b>778 613</b>	<b>779 514</b>	<b>780 141</b>	<b>780 562</b>	<b>780 841</b>	<b>781 044</b>
0-4	71 808	70 446	69 189	67 995	66 930	66 056	65 436
5-9	75 947	74 379	72 862	71 332	69 814	68 334	66 929
10-14	78 802	77 771	76 525	75 101	73 560	71 963	70 368
15-19	72 617	71 999	71 346	70 662	69 908	69 053	68 070
20-24	64 627	64 433	64 207	64 102	63 841	63 156	61 781
25-29	62 567	61 126	59 941	58 666	57 886	58 177	60 127
30-34	66 371	66 718	66 434	65 807	64 508	62 202	58 528
35-39	57 768	58 465	59 461	60 660	61 971	63 300	64 544
40-44	52 856	53 663	54 224	54 531	54 822	55 334	56 310
45-49	45 118	46 569	47 969	49 409	50 653	51 470	51 631
50-54	35 280	36 509	37 860	39 312	40 876	42 560	44 370
55-59	28 477	29 302	30 136	30 961	31 875	32 974	34 363
60-64	22 641	23 309	24 030	24 804	25 570	26 265	26 828
65-69	16 994	17 546	18 095	18 644	19 220	19 848	20 554
70-74	11 823	12 217	12 644	13 108	13 588	14 067	14 522
75-79	7 575	7 761	7 986	8 238	8 522	8 845	9 212
80 y +	6 193	6 400	6 605	6 809	7 018	7 237	7 471
<b>Mujeres</b>	<b>764 898</b>	<b>765 712</b>	<b>766 289</b>	<b>766 600</b>	<b>766 718</b>	<b>766 711</b>	<b>766 650</b>
0-4	68 891	67 573	66 356	65 200	64 166	63 317	62 713
5-9	73 032	71 510	70 036	68 551	67 077	65 642	64 270
10-14	75 438	74 407	73 177	71 784	70 284	68 736	67 198
15-19	67 608	66 928	66 229	65 495	64 705	63 836	62 869
20-24	61 344	61 150	60 899	60 749	60 429	59 664	58 185
25-29	59 985	58 496	57 287	55 993	55 215	55 544	57 578
30-34	64 190	64 574	64 293	63 659	62 315	59 901	56 028
35-39	54 959	55 709	56 763	58 066	59 487	60 900	62 170
40-44	50 633	51 068	51 368	51 462	51 662	52 278	53 627
45-49	45 379	46 542	47 588	48 626	49 398	49 648	49 136
50-54	36 554	37 638	38 832	40 100	41 473	42 985	44 666
55-59	30 268	31 196	32 081	32 938	33 815	34 761	35 825
60-64	24 050	24 795	25 624	26 533	27 471	28 384	29 219
65-69	18 941	19 448	19 970	20 496	21 080	21 772	22 629
70-74	14 420	14 826	15 251	15 703	16 153	16 574	16 939
75-79	10 027	10 297	10 603	10 935	11 288	11 661	12 053
80 y +	9 179	9 555	9 932	10 310	10 700	11 108	11 545

CUADRO N° 3.73

PROV. CONST. DEL CALLAO: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO,  
SEGÚN SEXO Y EDADES QUINQUENALES, 1995-2002

Sexo y grupos de edad	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
<b>Total</b>	<b>697 345</b>	<b>715 875</b>	<b>734 634</b>	<b>753 291</b>	<b>771 511</b>	<b>788 961</b>	<b>805 478</b>	<b>821 283</b>
0-4	70 034	71 056	71 987	72 838	73 622	74 354	75 026	75 631
5-9	66 599	67 645	68 931	70 305	71 614	72 703	73 535	74 213
10-14	67 723	68 131	68 605	69 149	69 765	70 452	71 265	72 203
15-19	77 174	78 098	78 431	78 393	78 208	78 099	77 965	77 659
20-24	72 985	75 270	77 995	80 758	83 150	84 770	85 422	85 367
25-29	67 522	68 976	70 322	71 673	73 144	74 848	77 043	79 651
30-34	60 659	62 501	64 173	65 715	67 159	68 542	69 747	70 752
35-39	49 924	52 116	54 482	56 867	59 113	61 068	62 668	64 018
40-44	40 583	42 379	44 163	45 957	47 785	49 670	51 690	53 831
45-49	31 425	32 995	34 723	36 534	38 353	40 105	41 757	43 359
50-54	25 121	26 104	27 159	28 296	29 527	30 865	32 349	33 972
55-59	20 941	21 633	22 307	22 996	23 741	24 576	25 486	26 446
60-64	16 631	17 310	17 986	18 662	19 339	20 021	20 682	21 319
65-69	12 177	12 784	13 429	14 095	14 766	15 422	16 062	16 698
70-74	8 373	8 803	9 258	9 738	10 242	10 771	11 333	11 930
75-79	5 353	5 632	5 926	6 238	6 572	6 931	7 314	7 720
80 y +	4 121	4 442	4 757	5 077	5 411	5 764	6 134	6 514
<b>Hombres</b>	<b>351 912</b>	<b>361 270</b>	<b>370 769</b>	<b>380 200</b>	<b>389 351</b>	<b>398 013</b>	<b>406 079</b>	<b>413 689</b>
0-4	35 688	36 213	36 688	37 122	37 523	37 901	38 253	38 574
5-9	33 895	34 446	35 115	35 826	36 500	37 058	37 478	37 813
10-14	34 001	34 210	34 477	34 793	35 150	35 537	35 986	36 502
15-19	39 661	40 129	40 270	40 196	40 020	39 855	39 624	39 252
20-24	37 664	38 893	40 390	41 910	43 204	44 027	44 260	44 065
25-29	34 616	35 335	35 991	36 653	37 393	38 281	39 479	40 938
30-34	31 075	32 044	32 884	33 634	34 329	35 007	35 600	36 084
35-39	24 808	26 023	27 380	28 765	30 061	31 154	31 999	32 673
40-44	19 966	20 830	21 697	22 587	23 521	24 519	25 645	26 886
45-49	15 651	16 372	17 154	17 972	18 802	19 619	20 399	21 159
50-54	12 483	12 951	13 459	14 005	14 590	15 215	15 890	16 616
55-59	10 387	10 712	11 025	11 342	11 683	12 065	12 482	12 921
60-64	8 120	8 448	8 775	9 101	9 424	9 746	10 053	10 345
65-69	5 850	6 141	6 448	6 765	7 083	7 394	7 698	8 001
70-74	3 905	4 109	4 326	4 554	4 793	5 042	5 305	5 583
75-79	2 421	2 551	2 687	2 830	2 982	3 145	3 318	3 501
80 y +	1 721	1 863	2 003	2 145	2 293	2 448	2 610	2 776
<b>Mujeres</b>	<b>345 433</b>	<b>354 605</b>	<b>363 865</b>	<b>373 091</b>	<b>382 160</b>	<b>390 948</b>	<b>399 399</b>	<b>407 594</b>
0-4	34 346	34 843	35 299	35 716	36 099	36 453	36 773	37 057
5-9	32 704	33 199	33 816	34 479	35 114	35 645	36 057	36 400
10-14	33 722	33 921	34 128	34 356	34 615	34 915	35 279	35 701
15-19	37 513	37 969	38 161	38 197	38 188	38 244	38 341	38 407
20-24	35 321	36 377	37 605	38 848	39 946	40 743	41 162	41 302
25-29	32 906	33 641	34 331	35 020	35 751	36 567	37 564	38 713
30-34	29 584	30 457	31 289	32 081	32 830	33 535	34 147	34 668
35-39	25 116	26 093	27 102	28 102	29 052	29 914	30 669	31 345
40-44	20 617	21 549	22 466	23 370	24 264	25 151	26 045	26 945
45-49	15 774	16 623	17 569	18 562	19 551	20 486	21 358	22 200
50-54	12 638	13 153	13 700	14 291	14 937	15 650	16 459	17 356
55-59	10 554	10 921	11 282	11 654	12 058	12 511	13 004	13 525
60-64	8 511	8 862	9 211	9 561	9 915	10 275	10 629	10 974
65-69	6 327	6 643	6 981	7 330	7 683	8 028	8 364	8 697
70-74	4 468	4 694	4 932	5 184	5 449	5 729	6 028	6 347
75-79	2 932	3 081	3 239	3 408	3 590	3 786	3 996	4 219
80 y +	2 400	2 579	2 754	2 932	3 118	3 316	3 524	3 738

Continúa...

**CUADRO N° 3.73**  
**PROV. CONST. DEL CALLAO: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO,**  
**SEGÚN SEXO Y EDADES QUINQUENALES, 2003-2010**

<b>Sexo y grupos de edad</b>	<b>2003</b>	<b>2004</b>	<b>2005</b>	<b>2006</b>	<b>2007</b>	<b>2008</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>
<b>Total</b>	<b>836 622</b>	<b>851 739</b>	<b>866 877</b>	<b>882 066</b>	<b>897 144</b>	<b>912 065</b>	<b>926 788</b>	<b>941 268</b>
0-4	76 176	76 674	77 135	77 581	78 006	78 375	78 654	78 807
5-9	74 792	75 330	75 885	76 463	77 026	77 564	78 065	78 517
10-14	73 185	74 132	74 966	75 667	76 288	76 858	77 404	77 953
15-19	77 329	77 128	77 207	77 647	78 347	79 185	80 039	80 784
20-24	84 911	84 344	83 956	83 675	83 305	82 958	82 747	82 786
25-29	82 290	84 575	86 114	86 726	86 669	86 219	85 658	85 275
30-34	71 730	72 857	74 310	76 361	78 892	81 495	83 759	85 275
35-39	65 210	66 335	67 485	68 561	69 501	70 455	71 572	73 001
40-44	55 973	57 999	59 792	61 302	62 608	63 784	64 902	66 038
45-49	44 961	46 612	48 362	50 297	52 384	54 493	56 498	58 265
50-54	35 672	37 388	39 061	40 662	42 232	43 811	45 443	47 166
55-59	27 481	28 613	29 871	31 296	32 872	34 534	36 215	37 849
60-64	21 971	22 679	23 478	24 357	25 288	26 294	27 394	28 612
65-69	17 334	17 973	18 620	19 252	19 867	20 497	21 179	21 944
70-74	12 547	13 168	13 778	14 377	14 972	15 569	16 168	16 771
75-79	8 148	8 598	9 069	9 570	10 103	10 652	11 204	11 744
80 y +	6 912	7 334	7 788	8 272	8 784	9 322	9 887	10 481
<b>Hombres</b>	<b>421 003</b>	<b>428 180</b>	<b>435 378</b>	<b>442 612</b>	<b>449 775</b>	<b>456 847</b>	<b>463 807</b>	<b>470 635</b>
0-4	38 866	39 133	39 379	39 614	39 837	40 030	40 176	40 258
5-9	38 096	38 360	38 640	38 942	39 242	39 533	39 804	40 046
10-14	37 040	37 555	38 002	38 367	38 681	38 964	39 235	39 514
15-19	38 854	38 547	38 446	38 610	38 961	39 412	39 876	40 263
20-24	43 622	43 108	42 698	42 335	41 902	41 484	41 167	41 037
25-29	42 419	43 682	44 480	44 705	44 517	44 084	43 580	43 176
30-34	36 560	37 129	37 893	39 021	40 445	41 912	43 167	43 956
35-39	33 243	33 774	34 333	34 862	35 317	35 784	36 351	37 104
40-44	28 145	29 327	30 337	31 137	31 790	32 354	32 883	33 436
45-49	21 934	22 762	23 679	24 752	25 958	27 194	28 360	29 352
50-54	17 375	18 149	18 923	19 674	20 414	21 175	21 989	22 887
55-59	13 393	13 907	14 475	15 110	15 805	16 540	17 292	18 041
60-64	10 641	10 961	11 322	11 720	12 141	12 594	13 088	13 632
65-69	8 303	8 604	8 904	9 193	9 470	9 751	10 054	10 394
70-74	5 870	6 157	6 439	6 716	6 991	7 266	7 539	7 811
75-79	3 693	3 894	4 104	4 326	4 562	4 804	5 047	5 284
80 y +	2 949	3 131	3 324	3 528	3 742	3 966	4 199	4 444
<b>Mujeres</b>	<b>415 619</b>	<b>423 559</b>	<b>431 499</b>	<b>439 454</b>	<b>447 369</b>	<b>455 218</b>	<b>462 981</b>	<b>470 633</b>
0-4	37 310	37 541	37 756	37 967	38 169	38 345	38 478	38 549
5-9	36 696	36 970	37 245	37 521	37 784	38 031	38 261	38 471
10-14	36 145	36 577	36 964	37 300	37 607	37 894	38 169	38 439
15-19	38 475	38 581	38 761	39 037	39 386	39 773	40 163	40 521
20-24	41 289	41 236	41 258	41 340	41 403	41 474	41 580	41 749
25-29	39 871	40 893	41 634	42 021	42 152	42 135	42 078	42 099
30-34	35 170	35 728	36 417	37 340	38 447	39 583	40 592	41 319
35-39	31 967	32 561	33 152	33 699	34 184	34 671	35 221	35 897
40-44	27 828	28 672	29 455	30 165	30 818	31 430	32 019	32 602
45-49	23 027	23 850	24 683	25 545	26 426	27 299	28 138	28 913
50-54	18 297	19 239	20 138	20 988	21 818	22 636	23 454	24 279
55-59	14 088	14 706	15 396	16 186	17 067	17 994	18 923	19 808
60-64	11 330	11 718	12 156	12 637	13 147	13 700	14 306	14 980
65-69	9 031	9 369	9 716	10 059	10 397	10 746	11 125	11 550
70-74	6 677	7 011	7 339	7 661	7 981	8 303	8 629	8 960
75-79	4 455	4 704	4 965	5 244	5 541	5 848	6 157	6 460
80 y +	3 963	4 203	4 464	4 744	5 042	5 356	5 688	6 037

Continúa...

**CUADRO N° 3.73**  
**PROV. CONST. DEL CALLAO: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO,  
 SEGÚN SEXO Y EDADES QUINQUENALES, 2011-2018**

<b>Sexo y grupos de edad</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>
<b>Total</b>	<b>955 385</b>	<b>969 170</b>	<b>982 800</b>	<b>996 455</b>	<b>1 010 315</b>	<b>1 024 439</b>	<b>1 038 706</b>	<b>1 053 029</b>
0-4	78 778	78 590	78 328	78 076	77 921	77 881	77 900	77 949
5-9	78 944	79 351	79 707	79 979	80 134	80 120	79 959	79 728
10-14	78 513	79 064	79 597	80 104	80 572	81 032	81 491	81 903
15-19	81 407	81 989	82 551	83 120	83 716	84 362	85 043	85 726
20-24	83 133	83 711	84 436	85 216	85 964	86 693	87 460	88 252
25-29	84 977	84 579	84 210	84 000	84 080	84 524	85 244	86 131
30-34	85 844	85 739	85 258	84 697	84 362	84 181	83 958	83 788
35-39	75 003	77 478	80 036	82 283	83 828	84 492	84 533	84 224
40-44	67 084	67 991	68 920	70 030	71 481	73 547	76 121	78 793
45-49	59 743	61 017	62 168	63 280	64 433	65 534	66 528	67 556
50-54	49 060	51 099	53 162	55 133	56 892	58 393	59 717	60 930
55-59	39 406	40 930	42 467	44 060	45 754	47 630	49 660	51 720
60-64	29 985	31 501	33 099	34 719	36 303	37 825	39 323	40 838
65-69	22 777	23 657	24 607	25 648	26 805	28 117	29 569	31 101
70-74	17 356	17 923	18 502	19 130	19 839	20 616	21 439	22 327
75-79	12 269	12 789	13 308	13 832	14 363	14 885	15 394	15 918
80 y +	11 106	11 762	12 444	13 148	13 868	14 607	15 367	16 145
<b>Hombres</b>	<b>477 267</b>	<b>483 718</b>	<b>490 081</b>	<b>496 451</b>	<b>502 923</b>	<b>509 525</b>	<b>516 194</b>	<b>522 888</b>
0-4	40 246	40 152	40 020	39 893	39 816	39 798	39 810	39 837
5-9	40 270	40 481	40 664	40 805	40 886	40 882	40 803	40 688
10-14	39 807	40 099	40 384	40 655	40 903	41 143	41 380	41 592
15-19	40 563	40 834	41 093	41 359	41 649	41 977	42 332	42 692
20-24	41 141	41 421	41 808	42 230	42 616	42 969	43 336	43 716
25-29	42 808	42 362	41 934	41 618	41 510	41 665	42 020	42 492
30-34	44 159	43 946	43 496	42 988	42 609	42 301	41 945	41 619
35-39	38 205	39 597	41 036	42 278	43 079	43 330	43 190	42 828
40-44	33 950	34 387	34 841	35 402	36 164	37 294	38 731	40 223
45-49	30 132	30 767	31 316	31 841	32 400	32 939	33 417	33 918
50-54	23 933	25 107	26 311	27 452	28 433	29 219	29 874	30 450
55-59	18 764	19 476	20 210	20 998	21 873	22 899	24 055	25 244
60-64	14 237	14 898	15 597	16 314	17 032	17 731	18 423	19 138
65-69	10 765	11 157	11 579	12 039	12 547	13 115	13 738	14 396
70-74	8 071	8 320	8 572	8 844	9 151	9 488	9 845	10 229
75-79	5 515	5 745	5 973	6 202	6 431	6 653	6 867	7 086
80 y +	4 701	4 969	5 247	5 533	5 824	6 122	6 428	6 740
<b>Mujeres</b>	<b>478 118</b>	<b>485 452</b>	<b>492 719</b>	<b>500 004</b>	<b>507 392</b>	<b>514 914</b>	<b>522 512</b>	<b>530 141</b>
0-4	38 532	38 438	38 308	38 183	38 105	38 083	38 090	38 112
5-9	38 674	38 870	39 043	39 174	39 248	39 238	39 156	39 040
10-14	38 706	38 965	39 213	39 449	39 669	39 889	40 111	40 311
15-19	40 844	41 155	41 458	41 761	42 067	42 385	42 711	43 034
20-24	41 992	42 290	42 628	42 986	43 348	43 724	44 124	44 536
25-29	42 169	42 217	42 276	42 382	42 570	42 859	43 224	43 639
30-34	41 685	41 793	41 762	41 709	41 753	41 880	42 013	42 169
35-39	36 798	37 881	39 000	40 005	40 749	41 162	41 343	41 396
40-44	33 134	33 604	34 079	34 628	35 317	36 253	37 390	38 570
45-49	29 611	30 250	30 852	31 439	32 033	32 595	33 111	33 638
50-54	25 127	25 992	26 851	27 681	28 459	29 174	29 843	30 480
55-59	20 642	21 454	22 257	23 062	23 881	24 731	25 605	26 476
60-64	15 748	16 603	17 502	18 405	19 271	20 094	20 900	21 700
65-69	12 012	12 500	13 028	13 609	14 258	15 002	15 831	16 705
70-74	9 285	9 603	9 930	10 286	10 688	11 128	11 594	12 098
75-79	6 754	7 044	7 335	7 630	7 932	8 232	8 527	8 832
80 y +	6 405	6 793	7 197	7 615	8 044	8 485	8 939	9 405

Continúa...

**CUADRO N° 3.73**  
**PROV. CONST. DEL CALLAO: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO,**  
**SEGÚN SEXO Y EDADES QUINQUENALES, 2019-2025**

Conclusión

Sexo y grupos de edad	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Total</b>	<b>1 067 320</b>	<b>1 081 491</b>	<b>1 095 574</b>	<b>1 109 628</b>	<b>1 123 602</b>	<b>1 137 453</b>	<b>1 151 132</b>
0-4	77 997	78 014	78 018	78 030	78 020	77 968	77 837
5-9	79 508	79 375	79 326	79 313	79 336	79 402	79 510
10-14	82 227	82 419	82 427	82 277	82 049	81 822	81 679
15-19	86 377	86 961	87 533	88 121	88 635	88 997	89 117
20-24	89 046	89 828	90 652	91 520	92 368	93 110	93 674
25-29	87 074	87 962	88 811	89 696	90 591	91 473	92 323
30-34	83 770	83 998	84 326	84 689	85 311	86 408	88 206
35-39	83 832	83 629	83 652	83 712	83 748	83 725	83 630
40-44	81 153	82 792	83 754	84 317	84 412	83 973	82 896
45-49	68 759	70 279	72 116	74 180	76 467	78 974	81 688
50-54	62 101	63 301	64 506	65 673	66 830	68 013	69 253
55-59	53 689	55 446	56 985	58 387	59 659	60 815	61 855
60-64	42 407	44 067	45 866	47 777	49 735	51 660	53 487
65-69	32 655	34 172	35 649	37 124	38 605	40 089	41 588
70-74	23 299	24 375	25 559	26 839	28 210	29 658	31 180
75-79	16 484	17 118	17 823	18 581	19 389	20 243	21 140
80 y +	16 942	17 755	18 571	19 392	20 237	21 123	22 069
<b>Hombres</b>	<b>529 562</b>	<b>536 175</b>	<b>542 742</b>	<b>549 292</b>	<b>555 800</b>	<b>562 243</b>	<b>568 598</b>
0-4	39 864	39 875	39 879	39 887	39 885	39 860	39 794
5-9	40 579	40 514	40 493	40 490	40 506	40 542	40 599
10-14	41 759	41 860	41 867	41 794	41 682	41 570	41 505
15-19	43 036	43 342	43 638	43 942	44 206	44 390	44 447
20-24	44 099	44 487	44 905	45 348	45 790	46 183	46 490
25-29	42 998	43 456	43 890	44 356	44 815	45 233	45 576
30-34	41 402	41 370	41 433	41 539	41 826	42 427	43 483
35-39	42 408	42 096	41 892	41 680	41 456	41 235	41 047
40-44	41 518	42 364	42 810	43 028	42 943	42 480	41 543
45-49	34 523	35 316	36 290	37 393	38 632	40 014	41 542
50-54	31 001	31 580	32 163	32 716	33 272	33 867	34 538
55-59	26 371	27 341	28 174	28 933	29 588	30 112	30 470
60-64	19 905	20 752	21 697	22 721	23 798	24 903	26 005
65-69	15 072	15 748	16 417	17 089	17 778	18 492	19 244
70-74	10 648	11 109	11 614	12 159	12 741	13 354	13 996
75-79	7 321	7 585	7 879	8 194	8 529	8 884	9 257
80 y +	7 058	7 380	7 701	8 023	8 353	8 697	9 062
<b>Mujeres</b>	<b>537 758</b>	<b>545 316</b>	<b>552 832</b>	<b>560 336</b>	<b>567 802</b>	<b>575 210</b>	<b>582 534</b>
0-4	38 133	38 139	38 139	38 143	38 135	38 108	38 043
5-9	38 929	38 861	38 833	38 823	38 830	38 860	38 911
10-14	40 468	40 559	40 560	40 483	40 367	40 252	40 174
15-19	43 341	43 619	43 895	44 179	44 429	44 607	44 670
20-24	44 947	45 341	45 747	46 172	46 578	46 927	47 184
25-29	44 076	44 506	44 921	45 340	45 776	46 240	46 747
30-34	42 368	42 628	42 893	43 150	43 485	43 981	44 723
35-39	41 424	41 533	41 760	42 032	42 292	42 490	42 583
40-44	39 635	40 428	40 944	41 289	41 469	41 493	41 353
45-49	34 236	34 963	35 826	36 787	37 835	38 960	40 146
50-54	31 100	31 721	32 343	32 957	33 558	34 146	34 715
55-59	27 318	28 105	28 811	29 454	30 071	30 703	31 385
60-64	22 502	23 315	24 169	25 056	25 937	26 757	27 482
65-69	17 583	18 424	19 232	20 035	20 827	21 597	22 344
70-74	12 651	13 266	13 945	14 680	15 469	16 304	17 184
75-79	9 163	9 533	9 944	10 387	10 860	11 359	11 883
80 y +	9 884	10 375	10 870	11 369	11 884	12 426	13 007

**CUADRO N° 3.74**  
**CUSCO: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 1995-2002**

Sexo y grupos de edad	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
<b>Total</b>	<b>1 108 235</b>	<b>1 121 838</b>	<b>1 135 342</b>	<b>1 148 596</b>	<b>1 161 451</b>	<b>1 173 757</b>	<b>1 185 457</b>	<b>1 196 650</b>
0-4	141 563	139 871	139 128	138 934	138 886	138 586	138 038	137 513
5-9	155 618	153 811	149 837	144 891	140 190	136 930	135 369	134 704
10-14	134 285	137 512	141 637	145 706	148 776	149 891	148 295	144 613
15-19	113 806	115 308	116 828	118 495	120 438	122 787	126 217	130 642
20-24	98 134	99 471	100 706	101 897	103 096	104 359	105 543	106 612
25-29	85 843	87 461	89 100	90 700	92 194	93 520	94 595	95 462
30-34	74 248	75 877	77 510	79 123	80 695	82 206	83 677	85 123
35-39	63 260	64 843	66 472	68 109	69 716	71 257	72 725	74 145
40-44	53 523	54 967	56 430	57 898	59 356	60 788	62 192	63 580
45-49	44 426	45 698	47 050	48 444	49 838	51 191	52 496	53 780
50-54	37 002	37 899	38 886	39 943	41 046	42 175	43 344	44 569
55-59	31 523	32 115	32 683	33 268	33 904	34 630	35 454	36 349
60-64	25 878	26 472	27 049	27 616	28 178	28 741	29 277	29 783
65-69	19 687	20 260	20 852	21 447	22 031	22 589	23 113	23 613
70-74	13 704	14 134	14 599	15 085	15 577	16 062	16 542	17 028
75-79	8 670	8 916	9 184	9 471	9 773	10 089	10 422	10 772
80 y +	7 065	7 223	7 391	7 569	7 757	7 956	8 158	8 362
<b>Hombres</b>	<b>563 370</b>	<b>570 370</b>	<b>577 327</b>	<b>584 144</b>	<b>590 724</b>	<b>596 972</b>	<b>602 841</b>	<b>608 395</b>
0-4	71 842	70 994	70 619	70 520	70 497	70 354	70 095	69 854
5-9	78 760	77 810	75 822	73 376	71 051	69 428	68 630	68 269
10-14	69 410	70 907	72 811	74 668	76 032	76 447	75 535	73 594
15-19	59 788	60 586	61 354	62 163	63 082	64 184	65 791	67 856
20-24	50 858	51 688	52 496	53 279	54 032	54 749	55 347	55 829
25-29	43 906	44 803	45 734	46 660	47 536	48 321	48 989	49 568
30-34	37 830	38 646	39 471	40 297	41 119	41 931	42 750	43 582
35-39	32 309	33 084	33 865	34 645	35 418	36 178	36 920	37 648
40-44	27 284	28 036	28 792	29 543	30 279	30 990	31 664	32 309
45-49	22 421	23 098	23 822	24 567	25 308	26 018	26 695	27 356
50-54	18 497	18 975	19 491	20 039	20 613	21 207	21 833	22 495
55-59	15 408	15 735	16 059	16 395	16 757	17 158	17 602	18 078
60-64	12 462	12 765	13 056	13 341	13 625	13 917	14 203	14 479
65-69	9 248	9 534	9 833	10 135	10 430	10 708	10 962	11 198
70-74	6 312	6 510	6 723	6 945	7 171	7 395	7 619	7 848
75-79	3 907	4 013	4 133	4 262	4 397	4 535	4 676	4 821
80 y +	3 128	3 186	3 246	3 309	3 377	3 452	3 530	3 611
<b>Mujeres</b>	<b>544 865</b>	<b>551 468</b>	<b>558 015</b>	<b>564 452</b>	<b>570 727</b>	<b>576 785</b>	<b>582 616</b>	<b>588 255</b>
0-4	69 721	68 877	68 509	68 414	68 389	68 232	67 943	67 659
5-9	76 858	76 001	74 015	71 515	69 139	67 502	66 739	66 435
10-14	64 875	66 605	68 826	71 038	72 744	73 444	72 760	71 019
15-19	54 018	54 722	55 474	56 332	57 356	58 603	60 426	62 786
20-24	47 276	47 783	48 210	48 618	49 064	49 610	50 196	50 783
25-29	41 937	42 658	43 366	44 040	44 658	45 199	45 606	45 894
30-34	36 418	37 231	38 039	38 826	39 576	40 275	40 927	41 541
35-39	30 951	31 759	32 607	33 464	34 298	35 079	35 805	36 497
40-44	26 239	26 931	27 638	28 355	29 077	29 798	30 528	31 271
45-49	22 005	22 600	23 228	23 877	24 530	25 173	25 801	26 424
50-54	18 505	18 924	19 395	19 904	20 433	20 968	21 511	22 074
55-59	16 115	16 380	16 624	16 873	17 147	17 472	17 852	18 271
60-64	13 416	13 707	13 993	14 275	14 553	14 824	15 074	15 304
65-69	10 439	10 726	11 019	11 312	11 601	11 881	12 151	12 415
70-74	7 392	7 624	7 876	8 140	8 406	8 667	8 923	9 180
75-79	4 763	4 903	5 051	5 209	5 376	5 554	5 746	5 951
80 y +	3 937	4 037	4 145	4 260	4 380	4 504	4 628	4 751

Continúa...

**CUADRO N° 3.74**  
**CUSCO: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2003-2010**

Sexo y grupos de edad	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
<b>Total</b>	<b>1 207 423</b>	<b>1 217 862</b>	<b>1 228 055</b>	<b>1 237 955</b>	<b>1 247 503</b>	<b>1 256 770</b>	<b>1 265 827</b>	<b>1 274 742</b>
0-4	136 996	136 479	135 953	135 514	135 170	134 777	134 180	133 237
5-9	134 552	134 532	134 261	133 738	133 219	132 704	132 197	131 700
10-14	140 001	135 585	132 516	131 016	130 326	130 106	130 017	129 722
15-19	135 048	138 423	139 755	138 260	134 606	129 980	125 554	122 507
20-24	107 779	109 261	111 271	114 484	118 755	123 074	126 431	127 814
25-29	96 244	97 064	98 043	99 039	99 968	101 047	102 495	104 524
30-34	86 510	87 803	88 966	89 905	90 644	91 325	92 089	93 080
35-39	75 526	76 881	78 220	79 558	80 887	82 186	83 432	84 606
40-44	64 952	66 314	67 668	69 004	70 322	71 633	72 955	74 301
45-49	55 055	56 332	57 622	58 920	60 219	61 525	62 849	64 199
50-54	45 825	47 089	48 337	49 557	50 766	51 980	53 217	54 491
55-59	37 305	38 312	39 357	40 453	41 607	42 802	44 016	45 233
60-64	30 299	30 869	31 533	32 298	33 136	34 036	34 994	35 998
65-69	24 101	24 588	25 090	25 578	26 047	26 532	27 073	27 705
70-74	17 513	17 995	18 467	18 925	19 371	19 814	20 264	20 729
75-79	11 136	11 510	11 889	12 277	12 676	13 082	13 490	13 895
80 y +	8 581	8 825	9 107	9 429	9 784	10 167	10 574	11 001
<b>Hombres</b>	<b>613 704</b>	<b>618 837</b>	<b>623 863</b>	<b>628 762</b>	<b>633 486</b>	<b>638 068</b>	<b>642 540</b>	<b>646 933</b>
0-4	69 620	69 386	69 142	68 939	68 783	68 600	68 312	67 843
5-9	68 163	68 129	67 984	67 732	67 495	67 267	67 043	66 818
10-14	71 199	68 918	67 323	66 528	66 154	66 027	65 975	65 827
15-19	69 894	71 420	71 950	71 090	69 159	66 755	64 464	62 880
20-24	56 321	56 950	57 841	59 321	61 305	63 304	64 830	65 393
25-29	50 097	50 615	51 160	51 652	52 064	52 518	53 138	54 043
30-34	44 398	45 171	45 873	46 472	46 987	47 466	47 957	48 509
35-39	38 369	39 092	39 825	40 581	41 354	42 125	42 873	43 579
40-44	32 941	33 577	34 233	34 905	35 582	36 270	36 979	37 715
45-49	28 005	28 646	29 283	29 903	30 505	31 105	31 723	32 377
50-54	23 175	23 853	24 512	25 146	25 768	26 385	27 004	27 630
55-59	18 583	19 115	19 669	20 256	20 878	21 520	22 166	22 803
60-64	14 763	15 075	15 432	15 837	16 278	16 750	17 252	17 779
65-69	11 428	11 661	11 910	12 163	12 415	12 678	12 970	13 304
70-74	8 077	8 305	8 527	8 740	8 944	9 148	9 359	9 584
75-79	4 972	5 128	5 291	5 463	5 643	5 828	6 014	6 198
80 y +	3 699	3 796	3 908	4 034	4 172	4 322	4 481	4 651
<b>Mujeres</b>	<b>593 719</b>	<b>599 025</b>	<b>604 192</b>	<b>609 193</b>	<b>614 017</b>	<b>618 702</b>	<b>623 287</b>	<b>627 809</b>
0-4	67 376	67 093	66 811	66 575	66 387	66 177	65 868	65 394
5-9	66 389	66 403	66 277	66 006	65 724	65 437	65 154	64 882
10-14	68 802	66 667	65 193	64 488	64 172	64 079	64 042	63 895
15-19	65 154	67 003	67 805	67 170	65 447	63 225	61 090	59 627
20-24	51 458	52 311	53 430	55 163	57 450	59 770	61 601	62 421
25-29	46 147	46 449	46 883	47 387	47 904	48 529	49 357	50 481
30-34	42 112	42 632	43 093	43 433	43 657	43 859	44 132	44 571
35-39	37 157	37 789	38 395	38 977	39 533	40 061	40 559	41 027
40-44	32 011	32 737	33 435	34 099	34 740	35 363	35 976	36 586
45-49	27 050	27 686	28 339	29 017	29 714	30 420	31 126	31 822
50-54	22 650	23 236	23 825	24 411	24 998	25 595	26 213	26 861
55-59	18 722	19 197	19 688	20 197	20 729	21 282	21 850	22 430
60-64	15 536	15 794	16 101	16 461	16 858	17 286	17 742	18 219
65-69	12 673	12 927	13 180	13 415	13 632	13 854	14 103	14 401
70-74	9 436	9 690	9 940	10 185	10 427	10 666	10 905	11 145
75-79	6 164	6 382	6 598	6 814	7 033	7 254	7 476	7 697
80 y +	4 882	5 029	5 199	5 395	5 612	5 845	6 093	6 350

Continúa...

**CUADRO N° 3.74**  
**CUSCO: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2011-2018**

<b>Sexo y grupos de edad</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>
<b>Total</b>	<b>1 283 540</b>	<b>1 292 175</b>	<b>1 300 609</b>	<b>1 308 806</b>	<b>1 316 729</b>	<b>1 324 371</b>	<b>1 331 758</b>	<b>1 338 898</b>
0-4	131 827	130 057	128 094	126 117	124 303	122 622	120 957	119 350
5-9	131 316	131 043	130 726	130 215	129 355	128 030	126 352	124 481
10-14	129 224	128 748	128 289	127 839	127 393	127 049	126 812	126 533
15-19	121 072	120 464	120 333	120 329	120 101	119 652	119 214	118 785
20-24	126 479	123 099	118 791	114 674	111 861	110 581	110 088	110 045
25-29	107 832	112 275	116 808	120 389	121 976	120 832	117 653	113 542
30-34	94 179	95 293	96 596	98 265	100 475	103 916	108 470	113 104
35-39	85 634	86 529	87 403	88 360	89 510	90 737	91 968	93 378
40-44	75 704	77 154	78 602	80 000	81 299	82 428	83 419	84 378
45-49	65 579	66 983	68 405	69 838	71 275	72 750	74 265	75 774
50-54	55 808	57 157	58 532	59 924	61 329	62 750	64 191	65 647
55-59	46 448	47 673	48 915	50 180	51 473	52 800	54 155	55 532
60-64	37 065	38 200	39 380	40 582	41 782	42 976	44 181	45 400
65-69	28 438	29 244	30 115	31 038	32 001	33 019	34 100	35 222
70-74	21 190	21 640	22 110	22 628	23 224	23 905	24 649	25 450
75-79	14 294	14 690	15 088	15 492	15 909	16 321	16 726	17 147
80 y +	11 451	11 926	12 422	12 936	13 463	14 003	14 558	15 130
<b>Hombres</b>	<b>651 260</b>	<b>655 500</b>	<b>659 633</b>	<b>663 640</b>	<b>667 502</b>	<b>671 215</b>	<b>674 793</b>	<b>678 240</b>
0-4	67 134	66 240	65 245	64 242	63 323	62 472	61 629	60 815
5-9	66 644	66 525	66 381	66 137	65 713	65 049	64 204	63 259
10-14	65 588	65 373	65 173	64 978	64 779	64 626	64 526	64 403
15-19	62 121	61 793	61 717	61 714	61 605	61 396	61 205	61 025
20-24	64 621	62 840	60 608	58 485	57 027	56 351	56 084	56 054
25-29	55 571	57 641	59 747	61 386	62 054	61 383	59 710	57 585
30-34	49 053	49 559	50 126	50 857	51 853	53 447	55 571	57 726
35-39	44 221	44 812	45 385	45 970	46 600	47 208	47 772	48 393
40-44	38 501	39 331	40 173	40 993	41 758	42 448	43 084	43 697
45-49	33 068	33 784	34 523	35 282	36 059	36 876	37 734	38 601
50-54	28 257	28 880	29 511	30 159	30 836	31 543	32 272	33 022
55-59	23 429	24 053	24 678	25 305	25 935	26 562	27 184	27 812
60-64	18 343	18 945	19 569	20 199	20 818	21 425	22 031	22 637
65-69	13 684	14 099	14 546	15 019	15 514	16 041	16 603	17 185
70-74	9 816	10 049	10 296	10 567	10 872	11 215	11 587	11 986
75-79	6 377	6 552	6 729	6 912	7 106	7 304	7 504	7 715
80 y +	4 832	5 024	5 226	5 435	5 650	5 869	6 093	6 325
<b>Mujeres</b>	<b>632 280</b>	<b>636 675</b>	<b>640 976</b>	<b>645 166</b>	<b>649 227</b>	<b>653 156</b>	<b>656 965</b>	<b>660 658</b>
0-4	64 693	63 817	62 849	61 875	60 980	60 150	59 328	58 535
5-9	64 672	64 518	64 345	64 078	63 642	62 981	62 148	61 222
10-14	63 636	63 375	63 116	62 861	62 614	62 423	62 286	62 130
15-19	58 951	58 671	58 616	58 615	58 496	58 256	58 009	57 760
20-24	61 858	60 259	58 183	56 189	54 834	54 230	54 004	53 991
25-29	52 261	54 634	57 061	59 003	59 922	59 449	57 943	55 957
30-34	45 126	45 734	46 470	47 408	48 622	50 469	52 899	55 378
35-39	41 413	41 717	42 018	42 390	42 910	43 529	44 196	44 985
40-44	37 203	37 823	38 429	39 007	39 541	39 980	40 335	40 681
45-49	32 511	33 199	33 882	34 556	35 216	35 874	36 531	37 173
50-54	27 551	28 277	29 021	29 765	30 493	31 207	31 919	32 625
55-59	23 019	23 620	24 237	24 875	25 538	26 238	26 971	27 720
60-64	18 722	19 255	19 811	20 383	20 964	21 551	22 150	22 763
65-69	14 754	15 145	15 569	16 019	16 487	16 978	17 497	18 037
70-74	11 374	11 591	11 814	12 061	12 352	12 690	13 062	13 464
75-79	7 917	8 138	8 359	8 580	8 803	9 017	9 222	9 432
80 y +	6 619	6 902	7 196	7 501	7 813	8 134	8 465	8 805

Continúa...

**CUADRO N° 3.74**  
**CUSCO: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2019-2025**

Conclusión

Sexo y grupos de edad	2 019	2 020	2 021	2 022	2 023	2 024	2 025
<b>Total</b>	<b>1 345 801</b>	<b>1 352 476</b>	<b>1 358 884</b>	<b>1 365 018</b>	<b>1 370 940</b>	<b>1 376 706</b>	<b>1 382 372</b>
0-4	117 847	116 491	115 249	114 088	113 061	112 222	111 619
5-9	122 594	120 861	119 241	117 614	116 047	114 607	113 372
10-14	126 062	125 246	124 061	122 615	120 937	119 057	117 012
15-19	118 363	117 943	117 572	117 248	116 905	116 481	115 915
20-24	110 109	109 943	109 819	109 961	109 961	109 411	107 912
25-29	109 601	106 936	104 741	102 282	100 769	101 389	105 365
30-34	116 783	118 472	118 742	118 288	116 257	111 790	103 976
35-39	95 140	97 429	100 386	103 920	107 800	111 791	115 613
40-44	85 415	86 634	87 725	88 615	89 766	91 647	94 764
45-49	77 225	78 574	79 956	81 398	82 697	83 651	84 074
50-54	67 110	68 572	70 066	71 592	73 107	74 567	75 931
55-59	56 926	58 330	59 656	60 908	62 216	63 715	65 533
60-64	46 641	47 908	49 276	50 735	52 180	53 504	54 607
65-69	36 363	37 505	38 616	39 706	40 828	42 026	43 346
70-74	26 296	27 178	28 122	29 134	30 174	31 209	32 200
75-79	17 609	18 133	18 727	19 374	20 064	20 793	21 553
80 y +	15 717	16 321	16 929	17 540	18 171	18 846	19 580
<b>Hombres</b>	<b>681 561</b>	<b>684 760</b>	<b>687 818</b>	<b>690 732</b>	<b>693 532</b>	<b>696 245</b>	<b>698 898</b>
0-4	60 054	59 368	58 740	58 153	57 634	57 211	56 909
5-9	62 305	61 430	60 613	59 792	59 001	58 275	57 655
10-14	64 178	63 778	63 188	62 461	61 614	60 665	59 628
15-19	60 848	60 666	60 504	60 366	60 216	60 017	59 739
20-24	56 087	56 010	55 967	56 070	56 107	55 865	55 134
25-29	55 558	54 180	53 046	51 789	51 020	51 334	53 345
30-34	59 414	60 134	60 160	59 832	58 735	56 457	52 559
35-39	49 171	50 206	51 566	53 195	54 982	56 819	58 576
40-44	44 320	44 983	45 538	45 964	46 482	47 312	48 694
45-49	39 443	40 229	41 035	41 881	42 652	43 235	43 522
50-54	33 791	34 575	35 390	36 235	37 090	37 935	38 749
55-59	28 457	29 129	29 774	30 385	31 043	31 829	32 822
60-64	23 245	23 856	24 510	25 203	25 878	26 477	26 948
65-69	17 772	18 350	18 907	19 451	20 003	20 580	21 200
70-74	12 408	12 849	13 320	13 824	14 343	14 864	15 370
75-79	7 945	8 202	8 491	8 806	9 140	9 489	9 848
80 y +	6 565	6 815	7 069	7 325	7 592	7 881	8 200
<b>Mujeres</b>	<b>664 240</b>	<b>667 716</b>	<b>671 066</b>	<b>674 286</b>	<b>677 408</b>	<b>680 461</b>	<b>683 474</b>
0-4	57 793	57 123	56 509	55 935	55 427	55 011	54 710
5-9	60 289	59 431	58 628	57 822	57 046	56 332	55 717
10-14	61 884	61 468	60 873	60 154	59 323	58 392	57 384
15-19	57 515	57 277	57 068	56 882	56 689	56 464	56 176
20-24	54 022	53 933	53 852	53 891	53 854	53 546	52 778
25-29	54 043	52 756	51 695	50 493	49 749	50 055	52 020
30-34	57 369	58 338	58 582	58 456	57 522	55 333	51 417
35-39	45 969	47 223	48 820	50 725	52 818	54 972	57 037
40-44	41 095	41 651	42 187	42 651	43 284	44 335	46 070
45-49	37 782	38 345	38 921	39 517	40 045	40 416	40 552
50-54	33 319	33 997	34 676	35 357	36 017	36 632	37 182
55-59	28 469	29 201	29 882	30 523	31 173	31 886	32 711
60-64	23 396	24 052	24 766	25 532	26 302	27 027	27 659
65-69	18 591	19 155	19 709	20 255	20 825	21 446	22 146
70-74	13 888	14 329	14 802	15 310	15 831	16 345	16 830
75-79	9 664	9 931	10 236	10 568	10 924	11 304	11 705
80 y +	9 152	9 506	9 860	10 215	10 579	10 965	11 380

**CUADRO N° 3.75**  
**HUANCAVELICA: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 1995-2002**

<b>Sexo y grupos de edad</b>	<b>1995</b>	<b>1996</b>	<b>1997</b>	<b>1998</b>	<b>1999</b>	<b>2000</b>	<b>2001</b>	<b>2002</b>
<b>Total</b>	<b>416 976</b>	<b>420 621</b>	<b>424 270</b>	<b>427 948</b>	<b>431 681</b>	<b>435 491</b>	<b>439 405</b>	<b>443 404</b>
0-4	73 815	73 427	72 772	71 979	71 172	70 480	69 881	69 283
5-9	66 589	67 424	68 040	68 457	68 689	68 756	68 590	68 180
10-14	52 149	53 583	55 407	57 366	59 208	60 680	61 795	62 722
15-19	37 856	38 243	38 869	39 722	40 796	42 083	43 764	45 847
20-24	32 711	32 565	32 065	31 463	31 008	30 950	31 291	31 864
25-29	27 016	27 617	28 341	29 059	29 636	29 939	29 804	29 320
30-34	22 499	22 814	23 240	23 746	24 299	24 866	25 541	26 343
35-39	20 143	20 190	20 177	20 166	20 223	20 413	20 758	21 217
40-44	17 374	17 541	17 731	17 927	18 112	18 266	18 352	18 381
45-49	15 024	15 150	15 276	15 405	15 545	15 699	15 880	16 086
50-54	12 876	12 976	13 101	13 240	13 387	13 530	13 668	13 806
55-59	11 203	11 237	11 263	11 292	11 335	11 404	11 505	11 628
60-64	9 443	9 488	9 532	9 575	9 620	9 664	9 702	9 735
65-69	7 468	7 523	7 566	7 601	7 636	7 676	7 720	7 765
70-74	5 198	5 262	5 339	5 422	5 503	5 573	5 630	5 679
75-79	3 207	3 214	3 221	3 232	3 249	3 277	3 317	3 369
80 y +	2 405	2 367	2 330	2 296	2 263	2 235	2 207	2 179
<b>Hombres</b>	<b>205 159</b>	<b>207 050</b>	<b>208 971</b>	<b>210 933</b>	<b>212 948</b>	<b>215 025</b>	<b>217 188</b>	<b>219 429</b>
0-4	37 431	37 235	36 909	36 515	36 119	35 779	35 485	35 197
5-9	33 750	34 151	34 440	34 629	34 727	34 747	34 655	34 443
10-14	26 498	27 212	28 124	29 104	30 024	30 757	31 308	31 762
15-19	19 128	19 353	19 705	20 176	20 759	21 448	22 338	23 435
20-24	16 233	16 200	15 973	15 687	15 477	15 478	15 694	16 034
25-29	13 060	13 426	13 873	14 323	14 696	14 913	14 885	14 665
30-34	10 657	10 809	11 043	11 337	11 667	12 010	12 422	12 917
35-39	9 894	9 860	9 765	9 663	9 609	9 658	9 826	10 077
40-44	8 394	8 499	8 624	8 750	8 858	8 928	8 928	8 869
45-49	7 062	7 135	7 217	7 307	7 405	7 509	7 633	7 779
50-54	5 976	6 020	6 075	6 139	6 213	6 294	6 385	6 486
55-59	5 130	5 144	5 154	5 165	5 183	5 216	5 264	5 322
60-64	4 247	4 269	4 290	4 310	4 331	4 351	4 368	4 382
65-69	3 243	3 270	3 295	3 318	3 341	3 365	3 389	3 413
70-74	2 219	2 244	2 272	2 303	2 334	2 363	2 390	2 416
75-79	1 308	1 312	1 317	1 325	1 335	1 348	1 364	1 384
80 y +	929	911	895	882	870	861	854	848
<b>Mujeres</b>	<b>211 817</b>	<b>213 571</b>	<b>215 299</b>	<b>217 015</b>	<b>218 733</b>	<b>220 466</b>	<b>222 217</b>	<b>223 975</b>
0-4	36 384	36 192	35 863	35 464	35 053	34 701	34 396	34 086
5-9	32 839	33 273	33 600	33 828	33 962	34 009	33 935	33 737
10-14	25 651	26 371	27 283	28 262	29 184	29 923	30 487	30 960
15-19	18 728	18 890	19 164	19 546	20 037	20 635	21 426	22 412
20-24	16 478	16 365	16 092	15 776	15 531	15 472	15 597	15 830
25-29	13 956	14 191	14 468	14 736	14 940	15 026	14 919	14 655
30-34	11 842	12 005	12 197	12 409	12 632	12 856	13 119	13 426
35-39	10 249	10 330	10 412	10 503	10 614	10 755	10 932	11 140
40-44	8 980	9 042	9 107	9 177	9 254	9 338	9 424	9 512
45-49	7 962	8 015	8 059	8 098	8 140	8 190	8 247	8 307
50-54	6 900	6 956	7 026	7 101	7 174	7 236	7 283	7 320
55-59	6 073	6 093	6 109	6 127	6 152	6 188	6 241	6 306
60-64	5 196	5 219	5 242	5 265	5 289	5 313	5 334	5 353
65-69	4 225	4 253	4 271	4 283	4 295	4 311	4 331	4 352
70-74	2 979	3 018	3 067	3 119	3 169	3 210	3 240	3 263
75-79	1 899	1 902	1 904	1 907	1 914	1 929	1 953	1 985
80 y +	1 476	1 456	1 435	1 414	1 393	1 374	1 353	1 331

Continúa...

**CUADRO N° 3.75**  
**HUANCAVELICA: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO  
Y EDADES QUINQUENALES, 2003-2010**

Sexo y grupos de edad	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
<b>Total</b>	<b>447 455</b>	<b>451 519</b>	<b>455 562</b>	<b>459 598</b>	<b>463 651</b>	<b>467 700</b>	<b>471 720</b>	<b>475 693</b>
0-4	68 732	68 265	67 933	67 797	67 833	67 945	68 011	67 948
5-9	67 625	67 026	66 483	65 947	65 352	64 769	64 271	63 928
10-14	63 442	63 933	64 175	64 078	63 655	63 041	62 377	61 796
15-19	48 055	50 118	51 762	52 991	53 987	54 743	55 255	55 517
20-24	32 666	33 695	34 946	36 598	38 655	40 846	42 906	44 565
25-29	28 734	28 292	28 242	28 584	29 154	29 950	30 974	32 223
30-34	27 135	27 778	28 130	28 022	27 547	26 960	26 516	26 469
35-39	21 752	22 329	22 913	23 591	24 387	25 168	25 803	26 156
40-44	18 412	18 504	18 717	19 071	19 524	20 049	20 616	21 195
45-49	16 296	16 494	16 658	16 750	16 782	16 815	16 908	17 123
50-54	13 949	14 099	14 260	14 443	14 644	14 849	15 043	15 209
55-59	11 768	11 912	12 054	12 189	12 323	12 460	12 608	12 768
60-64	9 772	9 822	9 893	9 992	10 112	10 245	10 385	10 525
65-69	7 810	7 857	7 904	7 946	7 981	8 021	8 074	8 150
70-74	5 724	5 768	5 813	5 859	5 904	5 949	5 996	6 048
75-79	3 426	3 484	3 536	3 581	3 623	3 663	3 705	3 753
80 y +	2 157	2 143	2 143	2 159	2 188	2 227	2 272	2 320
<b>Hombres</b>	<b>221 715</b>	<b>224 011</b>	<b>226 285</b>	<b>228 543</b>	<b>230 807</b>	<b>233 068</b>	<b>235 314</b>	<b>237 536</b>
0-4	34 930	34 707	34 550	34 491	34 515	34 580	34 618	34 592
5-9	34 161	33 860	33 590	33 327	33 039	32 759	32 522	32 361
10-14	32 112	32 348	32 462	32 408	32 192	31 882	31 549	31 261
15-19	24 593	25 670	26 521	27 143	27 632	27 992	28 230	28 350
20-24	16 494	17 067	17 746	18 625	19 709	20 856	21 929	22 787
25-29	14 387	14 183	14 188	14 404	14 743	15 200	15 770	16 448
30-34	13 413	13 827	14 074	14 063	13 849	13 570	13 365	13 371
35-39	10 386	10 728	11 079	11 491	11 982	12 470	12 878	13 125
40-44	8 803	8 779	8 848	9 024	9 272	9 573	9 907	10 253
45-49	7 924	8 049	8 132	8 139	8 085	8 020	7 997	8 067
50-54	6 595	6 708	6 822	6 949	7 091	7 230	7 350	7 433
55-59	5 390	5 465	5 547	5 636	5 733	5 836	5 945	6 056
60-64	4 398	4 421	4 455	4 502	4 557	4 621	4 692	4 771
65-69	3 436	3 459	3 482	3 501	3 515	3 531	3 554	3 589
70-74	2 442	2 467	2 491	2 514	2 535	2 556	2 578	2 601
75-79	1 405	1 427	1 448	1 468	1 487	1 506	1 526	1 548
80 y +	846	846	850	858	871	886	904	923
<b>Mujeres</b>	<b>225 740</b>	<b>227 508</b>	<b>229 277</b>	<b>231 055</b>	<b>232 844</b>	<b>234 632</b>	<b>236 406</b>	<b>238 157</b>
0-4	33 802	33 558	33 383	33 306	33 318	33 365	33 393	33 356
5-9	33 464	33 166	32 893	32 620	32 313	32 010	31 749	31 567
10-14	31 330	31 585	31 713	31 670	31 463	31 159	30 828	30 535
15-19	23 462	24 448	25 241	25 848	26 355	26 751	27 025	27 167
20-24	16 172	16 628	17 200	17 973	18 946	19 990	20 977	21 778
25-29	14 347	14 109	14 054	14 180	14 411	14 750	15 204	15 775
30-34	13 722	13 951	14 056	13 959	13 698	13 390	13 151	13 098
35-39	11 366	11 601	11 834	12 100	12 405	12 698	12 925	13 031
40-44	9 609	9 725	9 869	10 047	10 252	10 476	10 709	10 942
45-49	8 372	8 445	8 526	8 611	8 697	8 795	8 911	9 056
50-54	7 354	7 391	7 438	7 494	7 553	7 619	7 693	7 776
55-59	6 378	6 447	6 507	6 553	6 590	6 624	6 663	6 712
60-64	5 374	5 401	5 438	5 490	5 555	5 624	5 693	5 754
65-69	4 374	4 398	4 422	4 445	4 466	4 490	4 520	4 561
70-74	3 282	3 301	3 322	3 345	3 369	3 393	3 418	3 447
75-79	2 021	2 057	2 088	2 113	2 136	2 157	2 179	2 205
80 y +	1 311	1 297	1 293	1 301	1 317	1 341	1 368	1 397

Continúa...

**CUADRO N° 3.75**  
**HUANCAVELICA: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2011-2018**

<b>Sexo y grupos de edad</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>
<b>Total</b>	<b>479 641</b>	<b>483 580</b>	<b>487 472</b>	<b>491 278</b>	<b>494 963</b>	<b>498 556</b>	<b>502 084</b>	<b>505 498</b>
0-4	67 738	67 463	67 116	66 705	66 235	65 698	65 101	64 441
5-9	63 811	63 869	64 003	64 107	64 078	63 917	63 693	63 405
10-14	61 254	60 659	60 080	59 589	59 254	59 144	59 210	59 353
15-19	55 433	55 007	54 383	53 701	53 105	52 548	51 932	51 333
20-24	45 840	46 907	47 745	48 333	48 649	48 596	48 188	47 570
25-29	33 876	35 931	38 125	40 193	41 871	43 178	44 291	45 179
30-34	26 821	27 402	28 209	29 246	30 508	32 174	34 244	36 453
35-39	26 062	25 607	25 044	24 625	24 601	24 973	25 573	26 400
40-44	21 873	22 672	23 458	24 100	24 467	24 394	23 969	23 438
45-49	17 479	17 935	18 463	19 034	19 618	20 302	21 106	21 899
50-54	15 309	15 353	15 399	15 506	15 731	16 095	16 558	17 090
55-59	12 953	13 157	13 368	13 567	13 742	13 856	13 917	13 982
60-64	10 662	10 801	10 946	11 100	11 266	11 454	11 663	11 877
65-69	8 254	8 378	8 517	8 661	8 806	8 948	9 091	9 239
70-74	6 100	6 151	6 207	6 275	6 361	6 469	6 595	6 734
75-79	3 805	3 860	3 918	3 978	4 041	4 103	4 164	4 230
80 y +	2 371	2 428	2 491	2 558	2 630	2 707	2 789	2 875
<b>Hombres</b>	<b>239 746</b>	<b>241 951</b>	<b>244 132</b>	<b>246 268</b>	<b>248 341</b>	<b>250 366</b>	<b>252 357</b>	<b>254 288</b>
0-4	34 488	34 352	34 178	33 970	33 733	33 463	33 162	32 827
5-9	32 312	32 351	32 427	32 488	32 480	32 404	32 295	32 153
10-14	30 997	30 710	30 433	30 201	30 045	30 001	30 045	30 128
15-19	28 305	28 090	27 779	27 441	27 149	26 880	26 585	26 301
20-24	23 433	23 959	24 362	24 640	24 789	24 761	24 558	24 252
25-29	17 327	18 409	19 557	20 633	21 500	22 162	22 711	23 140
30-34	13 592	13 936	14 397	14 973	15 657	16 542	17 631	18 786
35-39	13 121	12 918	12 653	12 462	12 480	12 711	13 064	13 534
40-44	10 664	11 154	11 644	12 054	12 307	12 313	12 126	11 877
45-49	8 244	8 492	8 793	9 127	9 474	9 886	10 376	10 866
50-54	7 446	7 400	7 345	7 331	7 407	7 587	7 837	8 137
55-59	6 182	6 323	6 463	6 584	6 671	6 692	6 657	6 615
60-64	4 859	4 955	5 059	5 168	5 279	5 403	5 542	5 680
65-69	3 637	3 694	3 759	3 831	3 910	3 996	4 090	4 190
70-74	2 624	2 645	2 668	2 697	2 736	2 784	2 840	2 903
75-79	1 571	1 596	1 622	1 648	1 675	1 701	1 725	1 752
80 y +	944	967	993	1 020	1 049	1 080	1 113	1 147
<b>Mujeres</b>	<b>239 895</b>	<b>241 629</b>	<b>243 340</b>	<b>245 010</b>	<b>246 622</b>	<b>248 190</b>	<b>249 727</b>	<b>251 210</b>
0-4	33 250	33 111	32 938	32 735	32 502	32 235	31 939	31 614
5-9	31 499	31 518	31 576	31 619	31 598	31 513	31 398	31 252
10-14	30 257	29 949	29 647	29 388	29 209	29 143	29 165	29 225
15-19	27 128	26 917	26 604	26 260	25 956	25 668	25 347	25 032
20-24	22 407	22 948	23 383	23 693	23 860	23 835	23 630	23 318
25-29	16 549	17 522	18 568	19 560	20 371	21 016	21 580	22 039
30-34	13 229	13 466	13 812	14 273	14 851	15 632	16 613	17 667
35-39	12 941	12 689	12 391	12 163	12 121	12 262	12 509	12 866
40-44	11 209	11 518	11 814	12 046	12 160	12 081	11 843	11 561
45-49	9 235	9 443	9 670	9 907	10 144	10 416	10 730	11 033
50-54	7 863	7 953	8 054	8 175	8 324	8 508	8 721	8 953
55-59	6 771	6 834	6 905	6 983	7 071	7 164	7 260	7 367
60-64	5 803	5 846	5 887	5 932	5 987	6 051	6 121	6 197
65-69	4 617	4 684	4 758	4 830	4 896	4 952	5 001	5 049
70-74	3 476	3 506	3 539	3 578	3 625	3 685	3 755	3 831
75-79	2 234	2 264	2 296	2 330	2 366	2 402	2 439	2 478
80 y +	1 427	1 461	1 498	1 538	1 581	1 627	1 676	1 728

Continúa...

**CUADRO N° 3.75**  
**HUANCAVELICA: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2019-2025**

Conclusión

Sexo y grupos de edad	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Total</b>	<b>508 751</b>	<b>511 794</b>	<b>514 648</b>	<b>517 343</b>	<b>519 850</b>	<b>522 141</b>	<b>524 187</b>
0-4	63 728	62 968	62 157	61 285	60 368	59 415	58 436
5-9	63 051	62 633	62 188	61 716	61 151	60 457	59 562
10-14	59 470	59 461	59 334	59 153	58 910	58 592	58 187
15-19	50 820	50 466	50 241	50 097	50 079	50 231	50 600
20-24	46 889	46 289	45 693	45 001	44 334	43 808	43 542
25-29	45 814	46 166	46 223	46 006	45 533	44 817	43 868
30-34	38 537	40 231	41 670	43 027	44 103	44 698	44 622
35-39	27 452	28 726	30 304	32 196	34 283	36 423	38 452
40-44	23 048	23 044	23 197	23 351	23 834	24 990	27 186
45-49	22 550	22 928	23 151	23 304	23 207	22 692	21 593
50-54	17 664	18 248	18 870	19 550	20 247	20 923	21 534
55-59	14 104	14 337	14 622	14 926	15 334	15 932	16 814
60-64	12 082	12 262	12 448	12 645	12 814	12 910	12 896
65-69	9 396	9 563	9 728	9 888	10 066	10 277	10 542
70-74	6 876	7 019	7 169	7 331	7 491	7 637	7 754
75-79	4 304	4 392	4 495	4 610	4 734	4 865	5 000
80 y +	2 966	3 061	3 158	3 257	3 362	3 474	3 599
<b>Hombres</b>	<b>256 136</b>	<b>257 876</b>	<b>259 518</b>	<b>261 078</b>	<b>262 541</b>	<b>263 892</b>	<b>265 114</b>
0-4	32 467	32 083	31 673	31 232	30 768	30 286	29 791
5-9	31 977	31 769	31 547	31 312	31 030	30 680	30 230
10-14	30 196	30 199	30 141	30 055	29 936	29 778	29 575
15-19	26 059	25 896	25 796	25 736	25 738	25 825	26 019
20-24	23 917	23 624	23 337	23 006	22 688	22 440	22 318
25-29	23 442	23 610	23 631	23 511	23 269	22 922	22 484
30-34	19 870	20 745	21 482	22 170	22 706	22 985	22 902
35-39	14 117	14 806	15 647	16 649	17 745	18 856	19 892
40-44	11 701	11 729	11 841	11 947	12 228	12 866	14 059
45-49	11 278	11 535	11 704	11 836	11 827	11 581	11 001
50-54	8 470	8 814	9 186	9 600	10 031	10 455	10 845
55-59	6 611	6 692	6 816	6 953	7 165	7 513	8 064
60-64	5 801	5 889	5 965	6 038	6 078	6 056	5 945
65-69	4 294	4 401	4 506	4 611	4 722	4 844	4 983
70-74	2 971	3 045	3 126	3 215	3 308	3 403	3 494
75-79	1 782	1 819	1 863	1 912	1 967	2 025	2 088
80 y +	1 183	1 220	1 257	1 295	1 335	1 377	1 424
<b>Mujeres</b>	<b>252 615</b>	<b>253 918</b>	<b>255 130</b>	<b>256 265</b>	<b>257 309</b>	<b>258 249</b>	<b>259 073</b>
0-4	31 261	30 885	30 484	30 053	29 600	29 129	28 645
5-9	31 074	30 864	30 641	30 404	30 121	29 777	29 332
10-14	29 274	29 262	29 193	29 098	28 974	28 814	28 612
15-19	24 761	24 570	24 445	24 361	24 341	24 406	24 581
20-24	22 972	22 665	22 356	21 995	21 646	21 368	21 224
25-29	22 372	22 556	22 592	22 495	22 264	21 895	21 384
30-34	18 667	19 486	20 188	20 857	21 397	21 713	21 720
35-39	13 335	13 920	14 657	15 547	16 538	17 567	18 560
40-44	11 347	11 315	11 356	11 404	11 606	12 124	13 127
45-49	11 272	11 393	11 447	11 468	11 380	11 111	10 592
50-54	9 194	9 434	9 684	9 950	10 216	10 468	10 689
55-59	7 493	7 645	7 806	7 973	8 169	8 419	8 750
60-64	6 281	6 373	6 483	6 607	6 736	6 854	6 951
65-69	5 102	5 162	5 222	5 277	5 344	5 433	5 559
70-74	3 905	3 974	4 043	4 116	4 183	4 234	4 260
75-79	2 522	2 573	2 632	2 698	2 767	2 840	2 912
80 y +	1 783	1 841	1 901	1 962	2 027	2 097	2 175

**CUADRO N° 3.76**  
**HUÁNUCO: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 1995-2002**

<b>Sexo y grupos de edad</b>	<b>1995</b>	<b>1996</b>	<b>1997</b>	<b>1998</b>	<b>1999</b>	<b>2000</b>	<b>2001</b>	<b>2002</b>
<b>Total</b>	<b>696 505</b>	<b>707 069</b>	<b>717 572</b>	<b>727 873</b>	<b>737 833</b>	<b>747 309</b>	<b>756 187</b>	<b>764 559</b>
0-4	91 393	90 937	91 728	93 206	94 809	95 977	96 738	97 467
5-9	104 899	102 961	99 081	94 459	90 299	87 801	87 333	88 094
10-14	90 437	92 884	95 963	98 912	100 975	101 383	99 332	95 327
15-19	77 284	78 603	79 795	80 953	82 169	83 536	85 501	88 004
20-24	65 643	67 072	68 324	69 428	70 415	71 310	71 985	72 421
25-29	53 355	55 003	56 836	58 700	60 438	61 895	63 021	63 918
30-34	44 530	45 712	46 883	48 078	49 333	50 686	52 229	53 939
35-39	36 861	37 923	39 020	40 138	41 266	42 389	43 477	44 536
40-44	30 454	31 346	32 244	33 154	34 079	35 027	35 997	36 985
45-49	24 859	25 606	26 395	27 207	28 027	28 838	29 625	30 399
50-54	20 459	20 970	21 539	22 152	22 793	23 450	24 125	24 828
55-59	17 459	17 782	18 069	18 353	18 667	19 046	19 493	19 984
60-64	14 129	14 518	14 891	15 247	15 588	15 913	16 198	16 443
65-69	10 434	10 825	11 234	11 646	12 045	12 420	12 766	13 096
70-74	7 047	7 336	7 638	7 951	8 269	8 590	8 919	9 259
75-79	4 290	4 487	4 685	4 888	5 099	5 319	5 550	5 788
80 y +	2 972	3 104	3 247	3 401	3 562	3 729	3 898	4 071
<b>Hombres</b>	<b>352 508</b>	<b>357 944</b>	<b>363 350</b>	<b>368 654</b>	<b>373 785</b>	<b>378 669</b>	<b>383 249</b>	<b>387 572</b>
0-4	46 438	46 210	46 613	47 365	48 182	48 783	49 183	49 572
5-9	53 276	52 293	50 333	47 997	45 895	44 633	44 394	44 775
10-14	46 087	47 316	48 861	50 340	51 370	51 566	50 522	48 490
15-19	39 894	40 601	41 214	41 792	42 394	43 079	44 072	45 336
20-24	33 602	34 422	35 159	35 814	36 390	36 886	37 225	37 406
25-29	26 954	27 853	28 865	29 903	30 877	31 700	32 353	32 895
30-34	22 299	22 887	23 487	24 115	24 787	25 521	26 369	27 321
35-39	18 664	19 153	19 641	20 135	20 646	21 181	21 727	22 276
40-44	15 436	15 888	16 344	16 803	17 263	17 723	18 174	18 617
45-49	12 521	12 901	13 305	13 722	14 142	14 555	14 956	15 352
50-54	10 262	10 523	10 810	11 117	11 440	11 775	12 125	12 494
55-59	8 646	8 818	8 975	9 132	9 303	9 503	9 732	9 979
60-64	6 883	7 074	7 260	7 441	7 617	7 786	7 939	8 075
65-69	5 027	5 209	5 398	5 589	5 776	5 955	6 125	6 291
70-74	3 309	3 444	3 586	3 735	3 886	4 037	4 190	4 347
75-79	1 943	2 031	2 119	2 210	2 306	2 406	2 513	2 624
80 y +	1 267	1 321	1 380	1 444	1 511	1 580	1 650	1 722
<b>Mujeres</b>	<b>343 997</b>	<b>349 125</b>	<b>354 222</b>	<b>359 219</b>	<b>364 048</b>	<b>368 640</b>	<b>372 938</b>	<b>376 987</b>
0-4	44 955	44 727	45 115	45 841	46 627	47 194	47 555	47 895
5-9	51 623	50 668	48 748	46 462	44 404	43 168	42 939	43 319
10-14	44 350	45 568	47 102	48 572	49 605	49 817	48 810	46 837
15-19	37 390	38 002	38 581	39 161	39 775	40 457	41 429	42 668
20-24	32 041	32 650	33 165	33 614	34 025	34 424	34 760	35 015
25-29	26 401	27 150	27 971	28 797	29 561	30 195	30 668	31 023
30-34	22 231	22 825	23 396	23 963	24 546	25 165	25 860	26 618
35-39	18 197	18 770	19 379	20 003	20 620	21 208	21 750	22 260
40-44	15 018	15 458	15 900	16 351	16 816	17 304	17 823	18 368
45-49	12 338	12 705	13 090	13 485	13 885	14 283	14 669	15 047
50-54	10 197	10 447	10 729	11 035	11 353	11 675	12 000	12 334
55-59	8 813	8 964	9 094	9 221	9 364	9 543	9 761	10 005
60-64	7 246	7 444	7 631	7 806	7 971	8 127	8 259	8 368
65-69	5 407	5 616	5 836	6 057	6 269	6 465	6 641	6 805
70-74	3 738	3 892	4 052	4 216	4 383	4 553	4 729	4 912
75-79	2 347	2 456	2 566	2 678	2 793	2 913	3 037	3 164
80 y +	1 705	1 783	1 867	1 957	2 051	2 149	2 248	2 349

Continúa...

**CUADRO N° 3.76**  
**HUÁNUCO: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO  
Y EDADES QUINQUENALES, 2003-2010**

<b>Sexo y grupos de edad</b>	<b>2003</b>	<b>2004</b>	<b>2005</b>	<b>2006</b>	<b>2007</b>	<b>2008</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>
<b>Total</b>	<b>772 600</b>	<b>780 483</b>	<b>788 380</b>	<b>796 330</b>	<b>804 220</b>	<b>811 989</b>	<b>819 578</b>	<b>826 932</b>
0-4	98 120	98 655	99 027	99 269	99 409	99 402	99 201	98 766
5-9	89 531	91 097	92 239	92 984	93 700	94 345	94 881	95 265
10-14	90 585	86 315	83 734	83 212	83 941	85 364	86 922	88 058
15-19	90 371	91 932	92 014	89 860	85 916	81 320	77 210	74 724
20-24	72 813	73 355	74 243	75 962	78 381	80 775	82 414	82 572
25-29	64 663	65 334	66 003	66 561	66 955	67 355	67 928	68 843
30-34	55 674	57 297	58 667	59 734	60 590	61 312	61 974	62 652
35-39	45 617	46 768	48 039	49 521	51 184	52 886	54 489	55 856
40-44	37 992	39 018	40 064	41 098	42 121	43 178	44 316	45 581
45-49	31 183	31 995	32 856	33 769	34 721	35 707	36 722	37 762
50-54	25 553	26 293	27 040	27 783	28 528	29 290	30 088	30 939
55-59	20 516	21 083	21 679	22 311	22 982	23 683	24 405	25 136
60-64	16 684	16 958	17 301	17 717	18 182	18 690	19 235	19 810
65-69	13 409	13 710	14 004	14 267	14 498	14 728	14 992	15 321
70-74	9 602	9 937	10 258	10 563	10 857	11 143	11 421	11 694
75-79	6 035	6 288	6 548	6 818	7 100	7 386	7 670	7 944
80 y +	4 252	4 448	4 664	4 901	5 155	5 425	5 710	6 009
<b>Hombres</b>	<b>391 727</b>	<b>395 801</b>	<b>399 883</b>	<b>403 992</b>	<b>408 071</b>	<b>412 088</b>	<b>416 013</b>	<b>419 818</b>
0-4	49 923	50 215	50 421	50 559	50 644	50 652	50 562	50 348
5-9	45 498	46 290	46 873	47 264	47 646	47 996	48 290	48 504
10-14	46 087	43 924	42 616	42 349	42 715	43 433	44 223	44 805
15-19	46 529	47 314	47 350	46 254	44 251	41 918	39 832	38 571
20-24	37 547	37 764	38 176	39 030	40 248	41 459	42 290	42 370
25-29	33 353	33 756	34 129	34 406	34 567	34 716	34 953	35 381
30-34	28 296	29 214	29 994	30 618	31 139	31 585	31 983	32 361
35-39	22 853	23 477	24 172	24 990	25 917	26 873	27 778	28 555
40-44	19 065	19 533	20 035	20 556	21 087	21 649	22 264	22 954
45-49	15 750	16 155	16 573	16 996	17 421	17 859	18 321	18 819
50-54	12 875	13 261	13 646	14 026	14 406	14 791	15 186	15 597
55-59	10 246	10 531	10 834	11 160	11 510	11 875	12 249	12 623
60-64	8 211	8 361	8 542	8 753	8 985	9 237	9 508	9 797
65-69	6 451	6 607	6 760	6 900	7 026	7 152	7 294	7 464
70-74	4 506	4 662	4 814	4 961	5 105	5 247	5 386	5 524
75-79	2 740	2 858	2 978	3 100	3 226	3 353	3 480	3 605
80 y +	1 797	1 879	1 970	2 070	2 178	2 293	2 414	2 540
<b>Mujeres</b>	<b>380 873</b>	<b>384 682</b>	<b>388 497</b>	<b>392 338</b>	<b>396 149</b>	<b>399 901</b>	<b>403 565</b>	<b>407 114</b>
0-4	48 197	48 440	48 606	48 710	48 765	48 750	48 639	48 418
5-9	44 033	44 807	45 366	45 720	46 054	46 349	46 591	46 761
10-14	44 498	42 391	41 118	40 863	41 226	41 931	42 699	43 253
15-19	43 842	44 618	44 664	43 606	41 665	39 402	37 378	36 153
20-24	35 266	35 591	36 067	36 932	38 133	39 316	40 124	40 202
25-29	31 310	31 578	31 874	32 155	32 388	32 639	32 975	33 462
30-34	27 378	28 083	28 673	29 116	29 451	29 727	29 991	30 291
35-39	22 764	23 291	23 867	24 531	25 267	26 013	26 711	27 301
40-44	18 927	19 485	20 029	20 542	21 034	21 529	22 052	22 627
45-49	15 433	15 840	16 283	16 773	17 300	17 848	18 401	18 943
50-54	12 678	13 032	13 394	13 757	14 122	14 499	14 902	15 342
55-59	10 270	10 552	10 845	11 151	11 472	11 808	12 156	12 513
60-64	8 473	8 597	8 759	8 964	9 197	9 453	9 727	10 013
65-69	6 958	7 103	7 244	7 367	7 472	7 576	7 698	7 857
70-74	5 096	5 275	5 444	5 602	5 752	5 896	6 035	6 170
75-79	3 295	3 430	3 570	3 718	3 874	4 033	4 190	4 339
80 y +	2 455	2 569	2 694	2 831	2 977	3 132	3 296	3 469

Continúa...

**CUADRO N° 3.76**  
**HUÁNUCO: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2011-2018**

<b>Sexo y grupos de edad</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>
<b>Total</b>	<b>834 054</b>	<b>840 984</b>	<b>847 714</b>	<b>854 234</b>	<b>860 537</b>	<b>866 631</b>	<b>872 523</b>	<b>878 199</b>
0-4	98 006	96 946	95 730	94 483	93 342	92 308	91 292	90 292
5-9	95 530	95 702	95 734	95 579	95 193	94 485	93 487	92 335
10-14	88 801	89 523	90 181	90 729	91 127	91 403	91 588	91 634
15-19	74 228	74 964	76 383	77 930	79 056	79 786	80 490	81 125
20-24	80 516	76 730	72 314	68 370	65 997	65 555	66 309	67 721
25-29	70 586	73 044	75 488	77 191	77 422	75 460	71 792	67 498
30-34	63 240	63 691	64 157	64 798	65 768	67 549	70 037	72 510
35-39	56 942	57 840	58 615	59 333	60 058	60 689	61 182	61 690
40-44	47 070	48 752	50 481	52 115	53 509	54 621	55 546	56 349
45-49	38 800	39 840	40 921	42 082	43 364	44 861	46 547	48 278
50-54	31 848	32 804	33 798	34 822	35 868	36 910	37 952	39 035
55-59	25 868	26 609	27 371	28 168	29 014	29 915	30 862	31 846
60-64	20 423	21 077	21 763	22 469	23 184	23 901	24 626	25 372
65-69	15 720	16 167	16 656	17 179	17 730	18 315	18 939	19 593
70-74	11 943	12 169	12 395	12 652	12 966	13 340	13 758	14 212
75-79	8 209	8 469	8 725	8 976	9 222	9 449	9 656	9 866
80 y +	6 324	6 657	7 002	7 358	7 717	8 084	8 460	8 843
<b>Hombres</b>	<b>423 505</b>	<b>427 094</b>	<b>430 580</b>	<b>433 958</b>	<b>437 223</b>	<b>440 379</b>	<b>443 431</b>	<b>446 371</b>
0-4	49 967	49 432	48 814	48 181	47 602	47 078	46 563	46 056
5-9	48 654	48 756	48 786	48 718	48 532	48 179	47 674	47 092
10-14	45 195	45 581	45 937	46 237	46 458	46 614	46 723	46 760
15-19	38 319	38 691	39 411	40 200	40 780	41 167	41 547	41 895
20-24	41 328	39 411	37 176	35 181	33 982	33 760	34 143	34 860
25-29	36 248	37 485	38 721	39 585	39 703	38 712	36 860	34 693
30-34	32 654	32 845	33 028	33 301	33 757	34 643	35 894	37 144
35-39	29 187	29 728	30 200	30 625	31 026	31 341	31 554	31 759
40-44	23 773	24 707	25 673	26 591	27 379	28 022	28 574	29 058
45-49	19 340	19 878	20 449	21 073	21 768	22 587	23 519	24 482
50-54	16 017	16 443	16 884	17 349	17 848	18 369	18 905	19 474
55-59	12 995	13 371	13 754	14 147	14 553	14 967	15 387	15 821
60-64	10 110	10 447	10 801	11 163	11 525	11 885	12 249	12 619
65-69	7 664	7 883	8 122	8 378	8 651	8 945	9 262	9 594
70-74	5 653	5 773	5 894	6 028	6 187	6 370	6 571	6 788
75-79	3 729	3 852	3 975	4 097	4 217	4 330	4 436	4 543
80 y +	2 672	2 811	2 955	3 104	3 255	3 410	3 570	3 733
<b>Mujeres</b>	<b>410 549</b>	<b>413 890</b>	<b>417 134</b>	<b>420 276</b>	<b>423 314</b>	<b>426 252</b>	<b>429 092</b>	<b>431 828</b>
0-4	48 039	47 514	46 916	46 302	45 740	45 230	44 729	44 236
5-9	46 876	46 946	46 948	46 861	46 661	46 306	45 813	45 243
10-14	43 606	43 942	44 244	44 492	44 669	44 789	44 865	44 874
15-19	35 909	36 273	36 972	37 730	38 276	38 619	38 943	39 230
20-24	39 188	37 319	35 138	33 189	32 015	31 795	32 166	32 861
25-29	34 338	35 559	36 767	37 606	37 719	36 748	34 932	32 805
30-34	30 586	30 846	31 129	31 497	32 011	32 906	34 143	35 366
35-39	27 755	28 112	28 415	28 708	29 032	29 348	29 628	29 931
40-44	23 297	24 045	24 808	25 524	26 130	26 599	26 972	27 291
45-49	19 460	19 962	20 472	21 009	21 596	22 274	23 028	23 796
50-54	15 831	16 361	16 914	17 473	18 020	18 541	19 047	19 561
55-59	12 873	13 238	13 617	14 021	14 461	14 948	15 475	16 025
60-64	10 313	10 630	10 962	11 306	11 659	12 016	12 377	12 753
65-69	8 056	8 284	8 534	8 801	9 079	9 370	9 677	9 999
70-74	6 290	6 396	6 501	6 624	6 779	6 970	7 187	7 424
75-79	4 480	4 617	4 750	4 879	5 005	5 119	5 220	5 323
80 y +	3 652	3 846	4 047	4 254	4 462	4 674	4 890	5 110

Continúa...

**CUADRO N° 3.76**  
**HUÁNUCO: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2019-2025**

Conclusión

Sexo y grupos de edad	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Total</b>	<b>883 644</b>	<b>888 845</b>	<b>893 789</b>	<b>898 486</b>	<b>902 955</b>	<b>907 214</b>	<b>911 280</b>
0-4	89 306	88 329	87 362	86 401	85 454	84 524	83 618
5-9	91 150	90 067	89 052	88 013	87 005	86 080	85 292
10-14	91 500	91 135	90 484	89 575	88 496	87 346	86 207
15-19	81 654	82 037	82 331	82 557	82 636	82 483	82 023
20-24	69 254	70 367	71 451	72 865	74 025	74 345	73 245
25-29	63 662	61 366	59 850	58 391	58 130	60 204	65 769
30-34	74 245	74 519	73 741	72 396	69 879	65 569	58 803
35-39	62 367	63 367	64 756	66 433	68 302	70 258	72 181
40-44	57 093	57 843	58 394	58 711	59 088	59 829	61 248
45-49	49 915	51 314	52 637	53 984	55 102	55 751	55 696
50-54	40 195	41 473	42 857	44 322	45 881	47 553	49 351
55-59	32 858	33 892	34 896	35 879	36 912	38 065	39 423
60-64	26 152	26 978	27 886	28 863	29 865	30 830	31 719
65-69	20 265	20 948	21 621	22 290	22 987	23 737	24 570
70-74	14 697	15 207	15 755	16 350	16 962	17 578	18 172
75-79	10 101	10 384	10 712	11 070	11 458	11 888	12 363
80 y +	9 230	9 619	10 004	10 386	10 773	11 174	11 600
<b>Hombres</b>	<b>449 189</b>	<b>451 880</b>	<b>454 437</b>	<b>456 865</b>	<b>459 175</b>	<b>461 371</b>	<b>463 462</b>
0-4	45 556	45 061	44 571	44 084	43 604	43 132	42 674
5-9	46 492	45 944	45 431	44 906	44 396	43 930	43 532
10-14	46 705	46 528	46 205	45 749	45 204	44 622	44 044
15-19	42 189	42 405	42 573	42 705	42 762	42 698	42 475
20-24	35 642	36 216	36 782	37 520	38 132	38 320	37 787
25-29	32 757	31 601	30 837	30 101	29 973	31 028	33 855
30-34	38 023	38 164	37 776	37 106	35 843	33 672	30 253
35-39	32 050	32 522	33 199	34 018	34 946	35 940	36 956
40-44	29 495	29 908	30 195	30 349	30 511	30 829	31 456
45-49	25 397	26 184	26 930	27 694	28 337	28 725	28 729
50-54	20 094	20 783	21 536	22 342	23 205	24 134	25 135
55-59	16 278	16 768	17 257	17 738	18 262	18 878	19 641
60-64	12 999	13 392	13 818	14 274	14 732	15 157	15 525
65-69	9 933	10 273	10 606	10 936	11 276	11 636	12 028
70-74	7 020	7 267	7 534	7 821	8 119	8 425	8 727
75-79	4 661	4 799	4 956	5 126	5 309	5 507	5 721
80 y +	3 898	4 065	4 231	4 396	4 564	4 738	4 924
<b>Mujeres</b>	<b>434 455</b>	<b>436 965</b>	<b>439 352</b>	<b>441 621</b>	<b>443 780</b>	<b>445 843</b>	<b>447 818</b>
0-4	43 750	43 268	42 791	42 317	41 850	41 392	40 944
5-9	44 658	44 123	43 621	43 107	42 609	42 150	41 760
10-14	44 795	44 607	44 279	43 826	43 292	42 724	42 163
15-19	39 465	39 632	39 758	39 852	39 874	39 785	39 548
20-24	33 612	34 151	34 669	35 345	35 893	36 025	35 458
25-29	30 905	29 765	29 013	28 290	28 157	29 176	31 914
30-34	36 222	36 355	35 965	35 290	34 036	31 897	28 550
35-39	30 317	30 845	31 557	32 415	33 356	34 318	35 225
40-44	27 598	27 935	28 199	28 362	28 577	29 000	29 792
45-49	24 518	25 130	25 707	26 290	26 765	27 026	26 967
50-54	20 101	20 690	21 321	21 980	22 676	23 419	24 216
55-59	16 580	17 124	17 639	18 141	18 650	19 187	19 782
60-64	13 153	13 586	14 068	14 589	15 133	15 673	16 194
65-69	10 332	10 675	11 015	11 354	11 711	12 101	12 542
70-74	7 677	7 940	8 221	8 529	8 843	9 153	9 445
75-79	5 440	5 585	5 756	5 944	6 149	6 381	6 642
80 y +	5 332	5 554	5 773	5 990	6 209	6 436	6 676

**CUADRO N° 3.77**  
**ICA: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 1995-2002**

<b>Sexo y grupos de edad</b>	<b>1995</b>	<b>1996</b>	<b>1997</b>	<b>1998</b>	<b>1999</b>	<b>2000</b>	<b>2001</b>	<b>2002</b>
<b>Total</b>	<b>607 707</b>	<b>617 871</b>	<b>627 872</b>	<b>637 745</b>	<b>647 528</b>	<b>657 255</b>	<b>666 976</b>	<b>676 667</b>
0-4	76 231	76 402	76 043	75 390	74 691	74 198	73 940	73 755
5-9	68 091	69 294	71 046	72 944	74 586	75 570	75 718	75 301
10-14	67 694	67 620	67 509	67 489	67 685	68 225	69 361	71 009
15-19	66 399	66 551	66 378	66 065	65 794	65 745	65 881	66 079
20-24	58 344	59 281	60 228	61 139	61 968	62 669	63 206	63 609
25-29	51 086	52 052	53 028	53 999	54 952	55 870	56 784	57 704
30-34	44 668	45 714	46 673	47 576	48 451	49 329	50 207	51 064
35-39	37 494	38 721	40 020	41 325	42 572	43 694	44 661	45 516
40-44	31 186	32 219	33 273	34 350	35 447	36 562	37 734	38 961
45-49	25 558	26 422	27 340	28 296	29 276	30 265	31 262	32 276
50-54	21 103	21 705	22 370	23 087	23 844	24 628	25 445	26 304
55-59	17 903	18 306	18 685	19 073	19 503	20 011	20 603	21 258
60-64	14 516	14 970	15 402	15 820	16 229	16 635	17 014	17 364
65-69	10 676	11 135	11 636	12 153	12 662	13 132	13 560	13 961
70-74	7 502	7 809	8 139	8 489	8 857	9 241	9 651	10 090
75-79	5 013	5 199	5 404	5 628	5 867	6 118	6 380	6 655
80 y +	4 243	4 471	4 698	4 922	5 144	5 363	5 569	5 761
<b>Hombres</b>	<b>303 087</b>	<b>307 987</b>	<b>312 774</b>	<b>317 513</b>	<b>322 271</b>	<b>327 112</b>	<b>332 095</b>	<b>337 177</b>
0-4	38 821	38 909	38 729	38 402	38 053	37 810	37 690	37 610
5-9	34 678	35 304	36 193	37 147	37 968	38 460	38 529	38 314
10-14	34 172	34 189	34 197	34 251	34 406	34 716	35 304	36 133
15-19	33 005	33 091	33 031	32 915	32 833	32 873	33 029	33 240
20-24	28 804	29 219	29 626	30 024	30 413	30 792	31 165	31 530
25-29	25 214	25 657	26 091	26 521	26 955	27 396	27 857	28 335
30-34	21 932	22 433	22 890	23 322	23 746	24 180	24 624	25 065
35-39	18 389	18 974	19 593	20 217	20 815	21 358	21 830	22 251
40-44	15 391	15 880	16 375	16 881	17 400	17 934	18 504	19 107
45-49	12 674	13 086	13 525	13 984	14 454	14 926	15 399	15 877
50-54	10 548	10 826	11 137	11 474	11 833	12 207	12 601	13 019
55-59	8 997	9 179	9 344	9 512	9 703	9 938	10 222	10 543
60-64	7 227	7 446	7 653	7 852	8 048	8 245	8 432	8 607
65-69	5 268	5 491	5 733	5 982	6 228	6 457	6 668	6 868
70-74	3 656	3 805	3 964	4 132	4 309	4 494	4 692	4 903
75-79	2 370	2 456	2 553	2 661	2 776	2 897	3 024	3 158
80 y +	1 941	2 042	2 140	2 236	2 331	2 429	2 525	2 617
<b>Mujeres</b>	<b>304 620</b>	<b>309 884</b>	<b>315 098</b>	<b>320 232</b>	<b>325 257</b>	<b>330 143</b>	<b>334 881</b>	<b>339 490</b>
0-4	37 410	37 493	37 314	36 988	36 638	36 388	36 250	36 145
5-9	33 413	33 990	34 853	35 797	36 618	37 110	37 189	36 987
10-14	33 522	33 431	33 312	33 238	33 279	33 509	34 057	34 876
15-19	33 394	33 460	33 347	33 150	32 961	32 872	32 852	32 839
20-24	29 540	30 062	30 602	31 115	31 555	31 877	32 041	32 079
25-29	25 872	26 395	26 937	27 478	27 997	28 474	28 927	29 369
30-34	22 736	23 281	23 783	24 254	24 705	25 149	25 583	25 999
35-39	19 105	19 747	20 427	21 108	21 757	22 336	22 831	23 265
40-44	15 795	16 339	16 898	17 469	18 047	18 628	19 230	19 854
45-49	12 884	13 336	13 815	14 312	14 822	15 339	15 863	16 399
50-54	10 555	10 879	11 233	11 613	12 011	12 421	12 844	13 285
55-59	8 906	9 127	9 341	9 561	9 800	10 073	10 381	10 715
60-64	7 289	7 524	7 749	7 968	8 181	8 390	8 582	8 757
65-69	5 408	5 644	5 903	6 171	6 434	6 675	6 892	7 093
70-74	3 846	4 004	4 175	4 357	4 548	4 747	4 959	5 187
75-79	2 643	2 743	2 851	2 967	3 091	3 221	3 356	3 497
80 y +	2 302	2 429	2 558	2 686	2 813	2 934	3 044	3 144

Continúa...

**CUADRO N° 3.77**  
**ICA: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2003-2010**

<b>Sexo y grupos de edad</b>	<b>2003</b>	<b>2004</b>	<b>2005</b>	<b>2006</b>	<b>2007</b>	<b>2008</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>
<b>Total</b>	<b>686 254</b>	<b>695 663</b>	<b>704 822</b>	<b>713 692</b>	<b>722 321</b>	<b>730 767</b>	<b>739 087</b>	<b>747 338</b>
0-4	73 592	73 401	73 136	72 802	72 430	72 013	71 538	70 996
5-9	74 578	73 822	73 288	73 016	72 829	72 675	72 499	72 248
10-14	72 790	74 325	75 235	75 348	74 920	74 205	73 462	72 942
15-19	66 398	66 898	67 636	68 835	70 456	72 165	73 625	74 514
20-24	63 934	64 233	64 562	64 829	64 998	65 206	65 590	66 285
25-29	58 584	59 381	60 048	60 539	60 884	61 155	61 420	61 753
30-34	51 907	52 737	53 560	54 401	55 257	56 090	56 863	57 537
35-39	46 305	47 076	47 872	48 689	49 494	50 298	51 110	51 939
40-44	40 191	41 366	42 431	43 351	44 164	44 919	45 671	46 471
45-49	33 309	34 363	35 441	36 574	37 759	38 951	40 101	41 159
50-54	27 197	28 116	29 054	30 010	30 988	31 990	33 023	34 089
55-59	21 963	22 704	23 471	24 264	25 092	25 952	26 843	27 762
60-64	17 718	18 114	18 591	19 155	19 781	20 458	21 176	21 920
65-69	14 347	14 725	15 106	15 466	15 800	16 141	16 522	16 981
70-74	10 540	10 982	11 400	11 789	12 162	12 523	12 880	13 238
75-79	6 945	7 252	7 577	7 932	8 316	8 711	9 102	9 470
80 y +	5 956	6 168	6 414	6 692	6 991	7 315	7 662	8 034
<b>Hombres</b>	<b>342 269</b>	<b>347 284</b>	<b>352 135</b>	<b>356 802</b>	<b>361 343</b>	<b>365 788</b>	<b>370 164</b>	<b>374 501</b>
0-4	37 543	37 460	37 336	37 173	36 988	36 779	36 539	36 265
5-9	37 938	37 553	37 284	37 155	37 075	37 014	36 941	36 826
10-14	37 020	37 780	38 230	38 281	38 058	37 691	37 312	37 051
15-19	33 518	33 873	34 315	34 948	35 766	36 612	37 328	37 764
20-24	31 886	32 226	32 548	32 808	33 008	33 214	33 490	33 900
25-29	28 811	29 268	29 687	30 060	30 399	30 718	31 029	31 346
30-34	25 506	25 945	26 384	26 828	27 276	27 721	28 156	28 574
35-39	22 644	23 032	23 436	23 854	24 270	24 689	25 117	25 558
40-44	19 715	20 297	20 824	21 278	21 678	22 051	22 426	22 830
45-49	16 365	16 865	17 382	17 932	18 512	19 098	19 665	20 187
50-54	13 455	13 902	14 354	14 808	15 268	15 738	16 225	16 734
55-59	10 891	11 256	11 631	12 016	12 417	12 833	13 261	13 700
60-64	8 785	8 983	9 218	9 493	9 798	10 126	10 473	10 831
65-69	7 061	7 250	7 439	7 617	7 782	7 950	8 136	8 358
70-74	5 120	5 333	5 535	5 724	5 905	6 081	6 255	6 428
75-79	3 299	3 447	3 602	3 768	3 947	4 129	4 310	4 481
80 y +	2 712	2 814	2 930	3 059	3 196	3 344	3 501	3 668
<b>Mujeres</b>	<b>343 985</b>	<b>348 379</b>	<b>352 687</b>	<b>356 890</b>	<b>360 978</b>	<b>364 979</b>	<b>368 923</b>	<b>372 837</b>
0-4	36 049	35 941	35 800	35 629	35 442	35 234	34 999	34 731
5-9	36 640	36 269	36 004	35 861	35 754	35 661	35 558	35 422
10-14	35 770	36 545	37 005	37 067	36 862	36 514	36 150	35 891
15-19	32 880	33 025	33 321	33 887	34 690	35 553	36 297	36 750
20-24	32 048	32 007	32 014	32 021	31 990	31 992	32 100	32 385
25-29	29 773	30 113	30 361	30 479	30 485	30 437	30 391	30 407
30-34	26 401	26 792	27 176	27 573	27 981	28 369	28 707	28 963
35-39	23 661	24 044	24 436	24 835	25 224	25 609	25 993	26 381
40-44	20 476	21 069	21 607	22 073	22 486	22 868	23 245	23 641
45-49	16 944	17 498	18 059	18 642	19 247	19 853	20 436	20 972
50-54	13 742	14 214	14 700	15 202	15 720	16 252	16 798	17 355
55-59	11 072	11 448	11 840	12 248	12 675	13 119	13 582	14 062
60-64	8 933	9 131	9 373	9 662	9 983	10 332	10 703	11 089
65-69	7 286	7 475	7 667	7 849	8 018	8 191	8 386	8 623
70-74	5 420	5 649	5 865	6 065	6 257	6 442	6 625	6 810
75-79	3 646	3 805	3 975	4 164	4 369	4 582	4 792	4 989
80 y +	3 244	3 354	3 484	3 633	3 795	3 971	4 161	4 366

Continúa...

**CUADRO N° 3.77**  
**ICA: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2011-2018**

<b>Sexo y grupos de edad</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>
<b>Total</b>	<b>755 508</b>	<b>763 558</b>	<b>771 507</b>	<b>779 372</b>	<b>787 170</b>	<b>794 919</b>	<b>802 610</b>	<b>810 213</b>
0-4	70 330	69 548	68 733	67 972	67 345	66 886	66 540	66 257
5-9	71 933	71 588	71 199	70 754	70 237	69 592	68 830	68 034
10-14	72 687	72 527	72 402	72 255	72 029	71 733	71 404	71 029
15-19	74 656	74 281	73 633	72 948	72 480	72 266	72 140	72 047
20-24	67 525	69 217	71 015	72 570	73 533	73 743	73 431	72 842
25-29	62 076	62 340	62 662	63 161	63 950	65 262	67 019	68 874
30-34	58 079	58 513	58 891	59 266	59 689	60 083	60 413	60 796
35-39	52 820	53 748	54 668	55 529	56 277	56 876	57 363	57 791
40-44	47 321	48 185	49 061	49 945	50 832	51 757	52 722	53 676
45-49	42 100	42 955	43 764	44 569	45 411	46 292	47 184	48 086
50-54	35 225	36 427	37 643	38 816	39 895	40 851	41 721	42 543
55-59	28 710	29 688	30 696	31 732	32 797	33 924	35 114	36 315
60-64	22 694	23 508	24 354	25 232	26 133	27 060	28 017	29 000
65-69	17 524	18 127	18 779	19 468	20 183	20 926	21 703	22 513
70-74	13 577	13 893	14 217	14 579	15 010	15 516	16 080	16 687
75-79	9 814	10 142	10 463	10 781	11 101	11 406	11 693	11 987
80 y +	8 437	8 871	9 327	9 795	10 268	10 746	11 236	11 736
<b>Hombres</b>	<b>378 792</b>	<b>383 018</b>	<b>387 189</b>	<b>391 313</b>	<b>395 398</b>	<b>399 454</b>	<b>403 476</b>	<b>407 449</b>
0-4	35 927	35 529	35 114	34 726	34 407	34 174	33 999	33 856
5-9	36 674	36 505	36 311	36 088	35 828	35 502	35 115	34 710
10-14	36 931	36 865	36 819	36 761	36 659	36 517	36 356	36 170
15-19	37 830	37 633	37 302	36 953	36 719	36 620	36 571	36 541
20-24	34 553	35 406	36 296	37 060	37 535	37 638	37 477	37 177
25-29	31 634	31 883	32 147	32 481	32 938	33 626	34 509	35 425
30-34	28 973	29 356	29 729	30 095	30 457	30 781	31 062	31 357
35-39	26 022	26 506	26 994	27 473	27 927	28 353	28 762	29 158
40-44	23 264	23 709	24 164	24 628	25 097	25 582	26 084	26 588
45-49	20 650	21 071	21 471	21 872	22 296	22 744	23 202	23 668
50-54	17 283	17 868	18 462	19 037	19 566	20 034	20 460	20 864
55-59	14 148	14 605	15 075	15 561	16 066	16 607	17 182	17 765
60-64	11 203	11 594	11 999	12 417	12 843	13 276	13 719	14 173
65-69	8 619	8 908	9 219	9 547	9 886	10 238	10 606	10 988
70-74	6 592	6 745	6 901	7 074	7 278	7 516	7 780	8 064
75-79	4 642	4 796	4 947	5 096	5 246	5 388	5 522	5 659
80 y +	3 847	4 039	4 239	4 444	4 650	4 858	5 070	5 286
<b>Mujeres</b>	<b>376 716</b>	<b>380 540</b>	<b>384 318</b>	<b>388 059</b>	<b>391 772</b>	<b>395 465</b>	<b>399 134</b>	<b>402 764</b>
0-4	34 403	34 019	33 619	33 246	32 938	32 712	32 541	32 401
5-9	35 259	35 083	34 888	34 666	34 409	34 090	33 715	33 324
10-14	35 756	35 662	35 583	35 494	35 370	35 216	35 048	34 859
15-19	36 826	36 648	36 331	35 995	35 761	35 646	35 569	35 506
20-24	32 972	33 811	34 719	35 510	35 998	36 105	35 954	35 665
25-29	30 442	30 457	30 515	30 680	31 012	31 636	32 510	33 449
30-34	29 106	29 157	29 162	29 171	29 232	29 302	29 351	29 439
35-39	26 798	27 242	27 674	28 056	28 350	28 523	28 601	28 633
40-44	24 057	24 476	24 897	25 317	25 735	26 175	26 638	27 088
45-49	21 450	21 884	22 293	22 697	23 115	23 548	23 982	24 418
50-54	17 942	18 559	19 181	19 779	20 329	20 817	21 261	21 679
55-59	14 562	15 083	15 621	16 171	16 731	17 317	17 932	18 550
60-64	11 491	11 914	12 355	12 815	13 290	13 784	14 298	14 827
65-69	8 905	9 219	9 560	9 921	10 297	10 688	11 097	11 525
70-74	6 985	7 148	7 316	7 505	7 732	8 000	8 300	8 623
75-79	5 172	5 346	5 516	5 685	5 855	6 018	6 171	6 328
80 y +	4 590	4 832	5 088	5 351	5 618	5 888	6 166	6 450

Continúa...

**CUADRO N° 3.77**  
**ICA: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2019-2025**

Conclusión

Sexo y grupos de edad	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Total</b>	<b>817 700</b>	<b>825 042</b>	<b>832 239</b>	<b>839 311</b>	<b>846 257</b>	<b>853 080</b>	<b>859 784</b>
0-4	65 992	65 697	65 401	65 136	64 858	64 525	64 088
5-9	67 288	66 678	66 187	65 760	65 422	65 190	65 093
10-14	70 596	70 092	69 457	68 698	67 906	67 175	66 578
15-19	71 932	71 729	71 511	71 315	71 041	70 597	69 882
20-24	72 219	71 800	71 460	71 033	70 717	70 712	71 213
25-29	70 480	71 491	72 088	72 511	72 473	71 706	69 925
30-34	61 346	62 183	63 163	64 210	65 534	67 341	69 863
35-39	58 209	58 672	59 298	60 052	60 752	61 222	61 298
40-44	54 566	55 342	55 884	56 230	56 554	57 030	57 836
45-49	48 990	49 896	50 871	51 918	52 932	53 810	54 452
50-54	43 361	44 213	45 089	45 960	46 848	47 762	48 718
55-59	37 475	38 543	39 493	40 358	41 179	41 994	42 838
60-64	30 011	31 049	32 163	33 356	34 551	35 671	36 640
65-69	23 351	24 213	25 073	25 932	26 831	27 812	28 912
70-74	17 328	17 992	18 699	19 455	20 232	20 998	21 724
75-79	12 314	12 699	13 141	13 622	14 145	14 716	15 334
80 y +	12 242	12 753	13 261	13 765	14 282	14 819	15 390
<b>Hombres</b>	<b>411 360</b>	<b>415 194</b>	<b>418 951</b>	<b>422 642</b>	<b>426 266</b>	<b>429 823</b>	<b>433 315</b>
0-4	33 722	33 573	33 423	33 289	33 148	32 978	32 756
5-9	34 331	34 021	33 772	33 556	33 387	33 269	33 222
10-14	35 953	35 700	35 379	34 994	34 592	34 221	33 919
15-19	36 498	36 409	36 308	36 215	36 081	35 858	35 495
20-24	36 865	36 658	36 498	36 299	36 158	36 175	36 446
25-29	36 213	36 711	37 000	37 191	37 158	36 780	35 931
30-34	31 716	32 196	32 727	33 275	33 938	34 821	36 029
35-39	29 544	29 925	30 378	30 902	31 377	31 689	31 727
40-44	27 080	27 547	27 919	28 207	28 511	28 935	29 586
45-49	24 140	24 617	25 133	25 690	26 235	26 715	27 080
50-54	21 270	21 697	22 140	22 582	23 039	23 514	24 019
55-59	18 329	18 849	19 312	19 735	20 137	20 538	20 954
60-64	14 642	15 129	15 657	16 224	16 797	17 338	17 808
65-69	11 381	11 783	12 181	12 577	12 989	13 436	13 936
70-74	8 362	8 670	8 997	9 346	9 703	10 056	10 389
75-79	5 810	5 986	6 187	6 406	6 642	6 899	7 175
80 y +	5 504	5 723	5 940	6 154	6 374	6 601	6 843
<b>Mujeres</b>	<b>406 340</b>	<b>409 848</b>	<b>413 288</b>	<b>416 669</b>	<b>419 991</b>	<b>423 257</b>	<b>426 469</b>
0-4	32 270	32 124	31 978	31 847	31 710	31 547	31 332
5-9	32 957	32 657	32 415	32 204	32 035	31 921	31 871
10-14	34 643	34 392	34 078	33 704	33 314	32 954	32 659
15-19	35 434	35 320	35 203	35 100	34 960	34 739	34 387
20-24	35 354	35 142	34 962	34 734	34 559	34 537	34 767
25-29	34 267	34 780	35 088	35 320	35 315	34 926	33 994
30-34	29 630	29 987	30 436	30 935	31 596	32 520	33 834
35-39	28 665	28 747	28 920	29 150	29 375	29 533	29 571
40-44	27 486	27 795	27 965	28 023	28 043	28 095	28 250
45-49	24 850	25 279	25 738	26 228	26 697	27 095	27 372
50-54	22 091	22 516	22 949	23 378	23 809	24 248	24 699
55-59	19 146	19 694	20 181	20 623	21 042	21 456	21 884
60-64	15 369	15 920	16 506	17 132	17 754	18 333	18 832
65-69	11 970	12 430	12 892	13 355	13 842	14 376	14 976
70-74	8 966	9 322	9 702	10 109	10 529	10 942	11 335
75-79	6 504	6 713	6 954	7 216	7 503	7 817	8 159
80 y +	6 738	7 030	7 321	7 611	7 908	8 218	8 547

**CUADRO N° 3.78**  
**JUNÍN: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 1995-2002**

<b>Sexo y grupos de edad</b>	<b>1995</b>	<b>1996</b>	<b>1997</b>	<b>1998</b>	<b>1999</b>	<b>2000</b>	<b>2001</b>	<b>2002</b>
<b>Total</b>	<b>1 136 690</b>	<b>1 149 842</b>	<b>1 162 447</b>	<b>1 174 637</b>	<b>1 186 547</b>	<b>1 198 307</b>	<b>1 209 950</b>	<b>1 221 386</b>
0-4	164 743	163 855	162 020	159 676	157 270	155 239	153 554	151 918
5-9	149 746	151 422	153 387	155 278	156 727	157 371	156 998	155 854
10-14	136 865	137 866	139 023	140 337	141 808	143 436	145 555	148 166
15-19	119 980	120 463	120 756	121 067	121 604	122 576	124 093	126 016
20-24	102 521	103 539	104 351	105 028	105 639	106 253	106 741	107 057
25-29	87 420	88 964	90 644	92 308	93 803	94 975	95 732	96 176
30-34	75 019	76 318	77 591	78 866	80 169	81 526	83 044	84 705
35-39	63 967	65 288	66 596	67 890	69 169	70 429	71 649	72 830
40-44	53 591	54 945	56 296	57 630	58 926	60 169	61 338	62 444
45-49	43 452	44 660	46 008	47 416	48 806	50 102	51 289	52 419
50-54	35 808	36 477	37 266	38 149	39 105	40 112	41 204	42 397
55-59	31 124	31 481	31 760	32 028	32 360	32 827	33 434	34 135
60-64	25 353	25 907	26 437	26 938	27 407	27 840	28 191	28 462
65-69	18 931	19 514	20 144	20 787	21 407	21 972	22 478	22 947
70-74	13 243	13 654	14 099	14 572	15 063	15 563	16 090	16 648
75-79	8 630	8 877	9 152	9 449	9 764	10 091	10 431	10 786
80 y +	6 297	6 612	6 917	7 218	7 520	7 826	8 129	8 426
<b>Hombres</b>	<b>572 165</b>	<b>579 089</b>	<b>585 745</b>	<b>592 177</b>	<b>598 431</b>	<b>604 551</b>	<b>610 535</b>	<b>616 353</b>
0-4	83 765	83 337	82 413	81 223	80 001	78 978	78 141	77 333
5-9	75 793	76 655	77 715	78 762	79 581	79 962	79 789	79 210
10-14	70 073	70 487	70 950	71 487	72 123	72 882	73 948	75 304
15-19	62 459	62 763	62 916	63 033	63 227	63 613	64 214	64 954
20-24	52 781	53 534	54 211	54 806	55 313	55 726	55 958	56 013
25-29	43 880	44 819	45 878	46 954	47 945	48 746	49 330	49 766
30-34	37 282	37 953	38 607	39 271	39 973	40 739	41 634	42 641
35-39	31 515	32 174	32 833	33 492	34 149	34 801	35 429	36 033
40-44	26 399	27 046	27 689	28 325	28 950	29 562	30 153	30 724
45-49	21 539	22 123	22 766	23 433	24 091	24 709	25 277	25 816
50-54	17 645	17 983	18 383	18 830	19 311	19 814	20 356	20 945
55-59	15 220	15 396	15 531	15 661	15 826	16 064	16 381	16 753
60-64	12 305	12 580	12 838	13 080	13 308	13 522	13 700	13 841
65-69	9 009	9 298	9 610	9 928	10 235	10 514	10 763	10 993
70-74	6 121	6 317	6 528	6 752	6 987	7 229	7 488	7 765
75-79	3 795	3 907	4 034	4 173	4 320	4 472	4 629	4 793
80 y +	2 584	2 717	2 843	2 967	3 091	3 218	3 345	3 469
<b>Mujeres</b>	<b>564 525</b>	<b>570 753</b>	<b>576 702</b>	<b>582 460</b>	<b>588 116</b>	<b>593 756</b>	<b>599 415</b>	<b>605 033</b>
0-4	80 978	80 518	79 607	78 453	77 269	76 261	75 413	74 585
5-9	73 953	74 767	75 672	76 516	77 146	77 409	77 209	76 644
10-14	66 792	67 379	68 073	68 850	69 685	70 554	71 607	72 862
15-19	57 521	57 700	57 840	58 034	58 377	58 963	59 879	61 062
20-24	49 740	50 005	50 140	50 222	50 326	50 527	50 783	51 044
25-29	43 540	44 145	44 766	45 354	45 858	46 229	46 402	46 410
30-34	37 737	38 365	38 984	39 595	40 196	40 787	41 410	42 064
35-39	32 452	33 114	33 763	34 398	35 020	35 628	36 220	36 797
40-44	27 192	27 899	28 607	29 305	29 976	30 607	31 185	31 720
45-49	21 913	22 537	23 242	23 983	24 715	25 393	26 012	26 603
50-54	18 163	18 494	18 883	19 319	19 794	20 298	20 848	21 452
55-59	15 904	16 085	16 229	16 367	16 534	16 763	17 053	17 382
60-64	13 048	13 327	13 599	13 858	14 099	14 318	14 491	14 621
65-69	9 922	10 216	10 534	10 859	11 172	11 458	11 715	11 954
70-74	7 122	7 337	7 571	7 820	8 076	8 334	8 602	8 883
75-79	4 835	4 970	5 118	5 276	5 444	5 619	5 802	5 993
80 y +	3 713	3 895	4 074	4 251	4 429	4 608	4 784	4 957

Continúa...

**CUADRO N° 3.78**  
**JUNÍN: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO  
Y EDADES QUINQUENALES, 2003-2010**

<b>Sexo y grupos de edad</b>	<b>2003</b>	<b>2004</b>	<b>2005</b>	<b>2006</b>	<b>2007</b>	<b>2008</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>
<b>Total</b>	<b>1 232 569</b>	<b>1 243 455</b>	<b>1 253 996</b>	<b>1 264 050</b>	<b>1 273 648</b>	<b>1 283 003</b>	<b>1 292 330</b>	<b>1 301 844</b>
0-4	150 383	148 996	147 808	146 868	146 142	145 557	145 040	144 517
5-9	154 250	152 506	150 935	149 453	147 849	146 251	144 786	143 582
10-14	150 766	152 854	153 925	153 719	152 568	150 871	149 018	147 403
15-19	128 181	130 419	132 568	134 901	137 530	140 041	142 022	143 061
20-24	107 395	107 949	108 913	110 371	112 192	114 252	116 428	118 593
25-29	96 447	96 682	97 022	97 340	97 545	97 823	98 366	99 361
30-34	86 349	87 818	88 953	89 640	89 984	90 158	90 331	90 676
35-39	74 005	75 211	76 480	77 903	79 460	81 010	82 420	83 553
40-44	63 519	64 592	65 695	66 803	67 895	69 009	70 182	71 453
45-49	53 512	54 588	55 665	56 725	57 754	58 782	59 833	60 939
50-54	43 637	44 871	46 045	47 146	48 212	49 259	50 307	51 374
55-59	34 919	35 778	36 703	37 726	38 854	40 038	41 226	42 372
60-64	28 724	29 043	29 489	30 065	30 723	31 462	32 277	33 165
65-69	23 383	23 794	24 183	24 508	24 766	25 019	25 332	25 764
70-74	17 213	17 760	18 262	18 716	19 139	19 537	19 916	20 280
75-79	11 158	11 546	11 950	12 384	12 850	13 324	13 786	14 216
80 y +	8 728	9 048	9 400	9 782	10 185	10 610	11 060	11 535
<b>Hombres</b>	<b>622 008</b>	<b>627 506</b>	<b>632 849</b>	<b>637 967</b>	<b>642 858</b>	<b>647 627</b>	<b>652 381</b>	<b>657 228</b>
0-4	76 579	75 899	75 316	74 856	74 503	74 220	73 969	73 713
5-9	78 383	77 490	76 696	75 962	75 173	74 391	73 676	73 089
10-14	76 675	77 788	78 364	78 269	77 684	76 819	75 878	75 066
15-19	65 799	66 711	67 658	68 798	70 155	71 490	72 561	73 129
20-24	56 022	56 115	56 423	56 963	57 648	58 451	59 348	60 312
25-29	50 096	50 359	50 598	50 731	50 731	50 719	50 818	51 148
30-34	43 661	44 596	45 350	45 886	46 270	46 555	46 793	47 039
35-39	36 645	37 295	38 014	38 859	39 811	40 781	41 685	42 436
40-44	31 288	31 855	32 438	33 014	33 575	34 155	34 787	35 504
45-49	26 341	26 864	27 398	27 936	28 469	29 008	29 562	30 144
50-54	21 556	22 161	22 735	23 267	23 776	24 275	24 780	25 306
55-59	17 168	17 617	18 089	18 599	19 155	19 733	20 311	20 867
60-64	13 980	14 149	14 382	14 684	15 031	15 419	15 840	16 289
65-69	11 207	11 410	11 604	11 769	11 903	12 036	12 200	12 423
70-74	8 047	8 320	8 568	8 789	8 993	9 184	9 367	9 545
75-79	4 965	5 146	5 336	5 543	5 768	5 997	6 220	6 427
80 y +	3 596	3 731	3 880	4 042	4 213	4 394	4 586	4 791
<b>Mujeres</b>	<b>610 561</b>	<b>615 949</b>	<b>621 147</b>	<b>626 083</b>	<b>630 790</b>	<b>635 376</b>	<b>639 949</b>	<b>644 616</b>
0-4	73 804	73 097	72 492	72 012	71 639	71 337	71 071	70 804
5-9	75 867	75 016	74 239	73 491	72 676	71 860	71 110	70 493
10-14	74 091	75 066	75 561	75 450	74 884	74 052	73 140	72 337
15-19	62 382	63 708	64 910	66 103	67 375	68 551	69 461	69 932
20-24	51 373	51 834	52 490	53 408	54 544	55 801	57 080	58 281
25-29	46 351	46 323	46 424	46 609	46 814	47 104	47 548	48 213
30-34	42 688	43 222	43 603	43 754	43 714	43 603	43 538	43 637
35-39	37 360	37 916	38 466	39 044	39 649	40 229	40 735	41 117
40-44	32 231	32 737	33 257	33 789	34 320	34 854	35 395	35 949
45-49	27 171	27 724	28 267	28 789	29 285	29 774	30 271	30 795
50-54	22 081	22 710	23 310	23 879	24 436	24 984	25 527	26 068
55-59	17 751	18 161	18 614	19 127	19 699	20 305	20 915	21 505
60-64	14 744	14 894	15 107	15 381	15 692	16 043	16 437	16 876
65-69	12 176	12 384	12 579	12 739	12 863	12 983	13 132	13 341
70-74	9 166	9 440	9 694	9 927	10 146	10 353	10 549	10 735
75-79	6 193	6 400	6 614	6 841	7 082	7 327	7 566	7 789
80 y +	5 132	5 317	5 520	5 740	5 972	6 216	6 474	6 744

Continúa...

**CUADRO N° 3.78**  
**JUNÍN: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2011-2018**

<b>Sexo y grupos de edad</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>
<b>Total</b>	<b>1 311 584</b>	<b>1 321 407</b>	<b>1 331 253</b>	<b>1 341 064</b>	<b>1 350 783</b>	<b>1 360 506</b>	<b>1 370 274</b>	<b>1 379 937</b>
0-4	144 015	143 585	143 182	142 765	142 303	141 837	141 400	140 913
5-9	142 690	142 025	141 509	141 065	140 612	140 182	139 826	139 500
10-14	145 948	144 396	142 855	141 451	140 300	139 455	138 837	138 367
15-19	142 903	141 822	140 202	138 423	136 870	135 461	133 939	132 428
20-24	121 053	123 892	126 650	128 872	130 098	130 070	129 094	127 557
25-29	100 912	102 891	105 147	107 522	109 862	112 477	115 469	118 376
30-34	91 089	91 456	91 931	92 671	93 829	95 507	97 603	99 962
35-39	84 314	84 794	85 136	85 479	85 968	86 501	86 981	87 563
40-44	72 926	74 575	76 246	77 778	79 017	79 869	80 439	80 866
45-49	62 084	63 250	64 457	65 724	67 071	68 601	70 301	72 017
50-54	52 451	53 525	54 611	55 724	56 877	58 059	59 261	60 501
55-59	43 468	44 545	45 615	46 689	47 774	48 863	49 948	51 042
60-64	34 161	35 265	36 429	37 601	38 728	39 807	40 871	41 927
65-69	26 321	26 961	27 679	28 467	29 323	30 277	31 333	32 443
70-74	20 594	20 857	21 118	21 432	21 851	22 377	22 977	23 645
75-79	14 612	14 986	15 344	15 687	16 018	16 310	16 560	16 810
80 y +	12 043	12 582	13 142	13 714	14 282	14 853	15 435	16 020
<b>Hombres</b>	<b>662 187</b>	<b>667 187</b>	<b>672 198</b>	<b>677 188</b>	<b>682 129</b>	<b>687 070</b>	<b>692 031</b>	<b>696 937</b>
0-4	73 465	73 250	73 049	72 837	72 605	72 372	72 152	71 908
5-9	72 656	72 337	72 091	71 880	71 662	71 452	71 277	71 116
10-14	74 348	73 588	72 837	72 155	71 597	71 190	70 896	70 676
15-19	73 061	72 517	71 697	70 799	70 024	69 333	68 592	67 860
20-24	61 518	62 984	64 446	65 643	66 310	66 314	65 830	65 059
25-29	51 738	52 505	53 410	54 411	55 465	56 751	58 295	59 833
30-34	47 222	47 308	47 400	47 602	48 018	48 674	49 502	50 460
35-39	43 008	43 458	43 826	44 149	44 467	44 712	44 857	45 005
40-44	36 370	37 363	38 388	39 347	40 147	40 761	41 254	41 663
45-49	30 736	31 332	31 955	32 630	33 381	34 271	35 283	36 324
50-54	25 850	26 401	26 964	27 545	28 146	28 753	29 363	29 999
55-59	21 394	21 906	22 414	22 929	23 460	24 005	24 557	25 119
60-64	16 781	17 320	17 883	18 448	18 990	19 504	20 006	20 503
65-69	12 711	13 043	13 414	13 815	14 241	14 706	15 214	15 744
70-74	9 702	9 836	9 971	10 132	10 344	10 610	10 915	11 252
75-79	6 615	6 791	6 959	7 121	7 279	7 421	7 545	7 670
80 y +	5 012	5 248	5 494	5 745	5 993	6 241	6 493	6 746
<b>Mujeres</b>	<b>649 397</b>	<b>654 220</b>	<b>659 055</b>	<b>663 876</b>	<b>668 654</b>	<b>673 436</b>	<b>678 243</b>	<b>683 000</b>
0-4	70 550	70 335	70 133	69 928	69 698	69 465	69 248	69 005
5-9	70 034	69 688	69 418	69 185	68 950	68 730	68 549	68 384
10-14	71 600	70 808	70 018	69 296	68 703	68 265	67 941	67 691
15-19	69 842	69 305	68 505	67 624	66 846	66 128	65 347	64 568
20-24	59 535	60 908	62 204	63 229	63 788	63 756	63 264	62 498
25-29	49 174	50 386	51 737	53 111	54 397	55 726	57 174	58 543
30-34	43 867	44 148	44 531	45 069	45 811	46 833	48 101	49 502
35-39	41 306	41 336	41 310	41 330	41 501	41 789	42 124	42 558
40-44	36 556	37 212	37 858	38 431	38 870	39 108	39 185	39 203
45-49	31 348	31 918	32 502	33 094	33 690	34 330	35 018	35 693
50-54	26 601	27 124	27 647	28 179	28 731	29 306	29 898	30 502
55-59	22 074	22 639	23 201	23 760	24 314	24 858	25 391	25 923
60-64	17 380	17 945	18 546	19 153	19 738	20 303	20 865	21 424
65-69	13 610	13 918	14 265	14 652	15 082	15 571	16 119	16 699
70-74	10 892	11 021	11 147	11 300	11 507	11 767	12 062	12 393
75-79	7 997	8 195	8 385	8 566	8 739	8 889	9 015	9 140
80 y +	7 031	7 334	7 648	7 969	8 289	8 612	8 942	9 274

Continúa...

**CUADRO N° 3.78**  
**JUNÍN: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO  
 Y EDADES QUINQUENALES, 2019-2025**

Conclusión

Sexo y grupos de edad	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Total</b>	<b>1 389 349</b>	<b>1 398 361</b>	<b>1 407 037</b>	<b>1 415 479</b>	<b>1 423 587</b>	<b>1 431 265</b>	<b>1 438 414</b>
0-4	140 292	139 456	138 457	137 346	136 053	134 502	132 617
5-9	139 160	138 763	138 420	138 164	137 824	137 227	136 196
10-14	137 968	137 561	137 064	136 525	136 072	135 830	135 929
15-19	131 050	129 925	129 019	128 252	127 677	127 341	127 292
20-24	125 847	124 350	122 862	121 120	119 437	118 122	117 494
25-29	120 731	122 072	122 628	122 706	121 969	120 072	116 649
30-34	102 433	104 862	107 245	109 679	112 171	114 738	117 404
35-39	88 398	89 638	91 421	93 648	96 116	98 610	100 897
40-44	81 290	81 851	82 231	82 342	82 656	83 638	85 770
45-49	73 592	74 874	76 063	77 266	78 169	78 476	77 903
50-54	61 796	63 165	64 619	66 147	67 730	69 353	70 993
55-59	52 163	53 320	54 420	55 464	56 580	57 907	59 586
60-64	42 987	44 055	45 199	46 409	47 591	48 648	49 493
65-69	33 560	34 637	35 664	36 675	37 682	38 701	39 743
70-74	24 375	25 167	26 039	26 992	27 998	29 026	30 045
75-79	17 104	17 484	17 942	18 451	19 018	19 663	20 397
80 y +	16 603	17 181	17 744	18 293	18 844	19 411	20 006
<b>Hombres</b>	<b>701 712</b>	<b>706 280</b>	<b>710 675</b>	<b>714 949</b>	<b>719 050</b>	<b>722 926</b>	<b>726 526</b>
0-4	71 595	71 173	70 667	70 106	69 450	68 664	67 706
5-9	70 947	70 750	70 582	70 457	70 289	69 994	69 476
10-14	70 489	70 296	70 054	69 788	69 563	69 444	69 496
15-19	67 195	66 653	66 218	65 852	65 582	65 428	65 420
20-24	64 203	63 462	62 734	61 884	61 065	60 436	60 155
25-29	61 098	61 826	62 149	62 244	61 914	60 958	59 167
30-34	51 510	52 610	53 736	54 913	56 177	57 571	59 139
35-39	45 258	45 717	46 438	47 352	48 379	49 435	50 430
40-44	42 025	42 379	42 581	42 608	42 674	42 989	43 765
45-49	37 299	38 115	38 887	39 676	40 309	40 614	40 429
50-54	30 684	31 441	32 266	33 144	34 082	35 082	36 151
55-59	25 698	26 296	26 866	27 415	28 000	28 691	29 556
60-64	21 007	21 525	22 089	22 689	23 284	23 826	24 277
65-69	16 275	16 786	17 271	17 745	18 217	18 695	19 185
70-74	11 615	12 001	12 420	12 874	13 349	13 826	14 289
75-79	7 816	8 002	8 225	8 472	8 747	9 058	9 411
80 y +	6 998	7 248	7 492	7 730	7 969	8 215	8 474
<b>Mujeres</b>	<b>687 637</b>	<b>692 081</b>	<b>696 362</b>	<b>700 530</b>	<b>704 537</b>	<b>708 339</b>	<b>711 888</b>
0-4	68 697	68 283	67 790	67 240	66 603	65 838	64 911
5-9	68 213	68 013	67 838	67 707	67 535	67 233	66 720
10-14	67 479	67 265	67 010	66 737	66 509	66 386	66 433
15-19	63 855	63 272	62 801	62 400	62 095	61 913	61 872
20-24	61 644	60 888	60 128	59 236	58 372	57 686	57 339
25-29	59 633	60 246	60 479	60 462	60 055	59 114	57 482
30-34	50 923	52 252	53 509	54 766	55 994	57 167	58 265
35-39	43 140	43 921	44 983	46 296	47 737	49 175	50 467
40-44	39 265	39 472	39 650	39 734	39 982	40 649	42 005
45-49	36 293	36 759	37 176	37 590	37 860	37 862	37 474
50-54	31 112	31 724	32 353	33 003	33 648	34 271	34 842
55-59	26 465	27 024	27 554	28 049	28 580	29 216	30 030
60-64	21 980	22 530	23 110	23 720	24 307	24 822	25 216
65-69	17 285	17 851	18 393	18 930	19 465	20 006	20 558
70-74	12 760	13 166	13 619	14 118	14 649	15 200	15 756
75-79	9 288	9 482	9 717	9 979	10 271	10 605	10 986
80 y +	9 605	9 933	10 252	10 563	10 875	11 196	11 532

**CUADRO N° 3.79**  
**LA LIBERTAD: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 1995-2002**

Sexo y grupos de edad	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
<b>Total</b>	<b>1 385 811</b>	<b>1 413 698</b>	<b>1 441 138</b>	<b>1 468 049</b>	<b>1 494 352</b>	<b>1 519 967</b>	<b>1 544 794</b>	<b>1 568 885</b>
0-4	182 740	182 858	181 568	179 557	177 545	176 227	175 672	175 412
5-9	165 379	168 793	173 022	177 287	180 814	182 818	182 797	181 263
10-14	156 886	158 559	160 370	162 358	164 552	166 991	170 133	173 956
15-19	151 381	153 133	154 240	155 057	155 934	157 225	158 926	160 801
20-24	130 612	133 652	136 981	140 350	143 513	146 219	148 336	150 031
25-29	114 188	116 597	118 977	121 366	123 806	126 338	129 089	132 031
30-34	99 244	101 885	104 320	106 610	108 812	110 984	113 055	114 988
35-39	81 720	84 690	87 910	91 174	94 274	97 000	99 262	101 200
40-44	67 813	70 119	72 456	74 836	77 269	79 769	82 431	85 248
45-49	55 376	57 306	59 382	61 540	63 716	65 847	67 894	69 897
50-54	45 687	46 933	48 340	49 874	51 503	53 196	54 982	56 883
55-59	39 596	40 374	41 062	41 750	42 528	43 489	44 644	45 931
60-64	32 592	33 575	34 511	35 406	36 261	37 081	37 802	38 421
65-69	24 365	25 371	26 458	27 572	28 657	29 661	30 577	31 442
70-74	17 191	17 881	18 621	19 409	20 235	21 095	22 020	23 015
75-79	11 557	11 969	12 413	12 896	13 417	13 980	14 589	15 242
80 y +	9 484	10 003	10 507	11 007	11 516	12 047	12 585	13 124
<b>Hombres</b>	<b>688 282</b>	<b>702 210</b>	<b>715 873</b>	<b>729 265</b>	<b>742 381</b>	<b>755 214</b>	<b>767 732</b>	<b>779 937</b>
0-4	93 008	93 069	92 418	91 402	90 389	89 734	89 473	89 368
5-9	84 022	85 768	87 905	90 051	91 827	92 845	92 858	92 114
10-14	79 269	80 183	81 176	82 258	83 434	84 713	86 319	88 247
15-19	75 491	76 377	76 966	77 435	77 958	78 711	79 714	80 850
20-24	65 023	66 475	68 034	69 611	71 117	72 462	73 595	74 577
25-29	56 794	58 022	59 219	60 406	61 606	62 842	64 155	65 531
30-34	48 866	50 236	51 513	52 721	53 883	55 022	56 109	57 130
35-39	39 787	41 274	42 897	44 553	46 138	47 547	48 743	49 796
40-44	33 045	34 170	35 300	36 449	37 626	38 844	40 145	41 521
45-49	26 895	27 844	28 872	29 942	31 018	32 063	33 054	34 014
50-54	22 201	22 788	23 455	24 188	24 973	25 797	26 679	27 629
55-59	19 385	19 752	20 060	20 358	20 696	21 124	21 642	22 216
60-64	15 813	16 319	16 802	17 260	17 688	18 083	18 409	18 668
65-69	11 571	12 078	12 629	13 193	13 740	14 242	14 697	15 125
70-74	7 967	8 299	8 653	9 030	9 425	9 837	10 282	10 761
75-79	5 165	5 354	5 559	5 783	6 025	6 286	6 568	6 871
80 y +	3 980	4 202	4 415	4 625	4 838	5 062	5 290	5 519
<b>Mujeres</b>	<b>697 529</b>	<b>711 488</b>	<b>725 265</b>	<b>738 784</b>	<b>751 971</b>	<b>764 753</b>	<b>777 062</b>	<b>788 948</b>
0-4	89 732	89 789	89 150	88 155	87 156	86 493	86 199	86 044
5-9	81 357	83 025	85 117	87 236	88 987	89 973	89 939	89 149
10-14	77 617	78 376	79 194	80 100	81 118	82 278	83 814	85 709
15-19	75 890	76 756	77 274	77 622	77 976	78 514	79 212	79 951
20-24	65 589	67 177	68 947	70 739	72 396	73 757	74 741	75 454
25-29	57 394	58 575	59 758	60 960	62 200	63 496	64 934	66 500
30-34	50 378	51 649	52 807	53 889	54 929	55 962	56 946	57 858
35-39	41 933	43 416	45 013	46 621	48 136	49 453	50 519	51 404
40-44	34 768	35 949	37 156	38 387	39 643	40 925	42 286	43 727
45-49	28 481	29 462	30 510	31 598	32 698	33 784	34 840	35 883
50-54	23 486	24 145	24 885	25 686	26 530	27 399	28 303	29 254
55-59	20 211	20 622	21 002	21 392	21 832	22 365	23 002	23 715
60-64	16 779	17 256	17 709	18 146	18 573	18 998	19 393	19 753
65-69	12 794	13 293	13 829	14 379	14 917	15 419	15 880	16 317
70-74	9 224	9 582	9 968	10 379	10 810	11 258	11 738	12 254
75-79	6 392	6 615	6 854	7 113	7 392	7 694	8 021	8 371
80 y +	5 504	5 801	6 092	6 382	6 678	6 985	7 295	7 605

Continúa...

**CUADRO N° 3.79**  
**LA LIBERTAD: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO  
Y EDADES QUINQUENALES, 2003-2010**

Sexo y grupos de edad	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
<b>Total</b>	<b>1 592 392</b>	<b>1 615 464</b>	<b>1 638 251</b>	<b>1 660 535</b>	<b>1 682 213</b>	<b>1 703 617</b>	<b>1 725 075</b>	<b>1 746 913</b>
0-4	175 345	175 371	175 391	175 529	175 852	176 173	176 303	176 055
5-9	178 985	176 722	175 238	174 608	174 322	174 270	174 338	174 415
10-14	177 769	180 880	182 598	182 431	180 840	178 561	176 337	174 906
15-19	162 856	165 096	167 527	170 566	174 209	177 830	180 805	182 499
20-24	151 501	152 948	154 573	156 276	157 923	159 664	161 647	164 019
25-29	134 974	137 728	140 101	141 926	143 331	144 566	145 883	147 529
30-34	116 887	118 861	121 018	123 456	126 104	128 812	131 435	133 825
35-39	102 949	104 646	106 426	108 204	109 888	111 609	113 494	115 674
40-44	88 075	90 765	93 173	95 196	96 930	98 530	100 153	101 950
45-49	71 918	74 015	76 246	78 698	81 331	84 016	86 624	89 027
50-54	58 854	60 851	62 829	64 739	66 609	68 516	70 535	72 742
55-59	47 333	48 833	50 412	52 091	53 881	55 753	57 674	59 615
60-64	39 033	39 737	40 625	41 705	42 914	44 242	45 677	47 211
65-69	32 265	33 052	33 813	34 485	35 063	35 641	36 311	37 171
70-74	24 032	25 023	25 941	26 777	27 564	28 313	29 038	29 752
75-79	15 934	16 657	17 406	18 204	19 055	19 924	20 776	21 577
80 y +	13 682	14 279	14 934	15 644	16 397	17 197	18 045	18 946
<b>Hombres</b>	<b>791 881</b>	<b>803 613</b>	<b>815 183</b>	<b>826 483</b>	<b>837 478</b>	<b>848 333</b>	<b>859 210</b>	<b>870 271</b>
0-4	89 364	89 406	89 440	89 530	89 712	89 890	89 969	89 853
5-9	90 999	89 893	89 176	88 887	88 771	88 772	88 832	88 895
10-14	90 160	91 719	92 593	92 531	91 757	90 645	89 558	88 869
15-19	82 089	83 398	84 748	86 333	88 173	89 976	91 452	92 305
20-24	75 482	76 389	77 374	78 401	79 419	80 481	81 642	82 954
25-29	66 906	68 218	69 402	70 390	71 224	72 007	72 845	73 839
30-34	58 126	59 143	60 224	61 393	62 622	63 873	65 111	66 300
35-39	50 761	51 696	52 656	53 603	54 500	55 404	56 372	57 462
40-44	42 909	44 245	45 464	46 527	47 475	48 370	49 273	50 243
45-49	34 980	35 986	37 067	38 261	39 544	40 860	42 153	43 366
50-54	28 617	29 613	30 588	31 513	32 408	33 315	34 280	35 344
55-59	22 847	23 534	24 277	25 094	25 984	26 922	27 881	28 834
60-64	18 914	19 202	19 584	20 060	20 594	21 188	21 842	22 559
65-69	15 528	15 906	16 260	16 557	16 797	17 030	17 304	17 672
70-74	11 251	11 728	12 168	12 570	12 951	13 311	13 653	13 980
75-79	7 192	7 527	7 874	8 244	8 639	9 042	9 437	9 807
80 y +	5 756	6 010	6 288	6 589	6 908	7 247	7 606	7 989
<b>Mujeres</b>	<b>800 511</b>	<b>811 851</b>	<b>823 068</b>	<b>834 052</b>	<b>844 735</b>	<b>855 284</b>	<b>865 865</b>	<b>876 642</b>
0-4	85 981	85 965	85 951	85 999	86 140	86 283	86 334	86 202
5-9	87 986	86 829	86 062	85 721	85 551	85 498	85 506	85 520
10-14	87 609	89 161	90 005	89 900	89 083	87 916	86 779	86 037
15-19	80 767	81 698	82 779	84 233	86 036	87 854	89 353	90 194
20-24	76 019	76 559	77 199	77 875	78 504	79 183	80 005	81 065
25-29	68 068	69 510	70 699	71 536	72 107	72 559	73 038	73 690
30-34	58 761	59 718	60 794	62 063	63 482	64 939	66 324	67 525
35-39	52 188	52 950	53 770	54 601	55 388	56 205	57 122	58 212
40-44	45 166	46 520	47 709	48 669	49 455	50 160	50 880	51 707
45-49	36 938	38 029	39 179	40 437	41 787	43 156	44 471	45 661
50-54	30 237	31 238	32 241	33 226	34 201	35 201	36 255	37 398
55-59	24 486	25 299	26 135	26 997	27 897	28 831	29 793	30 781
60-64	20 119	20 535	21 041	21 645	22 320	23 054	23 835	24 652
65-69	16 737	17 146	17 553	17 928	18 266	18 611	19 007	19 499
70-74	12 781	13 295	13 773	14 207	14 613	15 002	15 385	15 772
75-79	8 742	9 130	9 532	9 960	10 416	10 882	11 339	11 770
80 y +	7 926	8 269	8 646	9 055	9 489	9 950	10 439	10 957

Continúa...

**CUADRO N° 3.79**  
**LA LIBERTAD: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2011-2018**

<b>Sexo y grupos de edad</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>
<b>Total</b>	<b>1 769 181</b>	<b>1 791 659</b>	<b>1 814 276</b>	<b>1 836 960</b>	<b>1 859 640</b>	<b>1 882 405</b>	<b>1 905 301</b>	<b>1 928 197</b>
0-4	175 291	174 136	172 798	171 484	170 399	169 589	168 915	168 312
5-9	174 638	175 083	175 543	175 811	175 678	175 008	173 937	172 675
10-14	174 357	174 198	174 295	174 510	174 709	175 030	175 563	176 102
15-19	182 462	181 114	179 134	177 211	176 029	175 678	175 701	175 964
20-24	167 247	171 233	175 277	178 678	180 745	181 021	179 965	178 264
25-29	149 469	151 534	153 784	156 273	159 061	162 608	166 877	171 174
30-34	135 873	137 676	139 398	141 202	143 250	145 503	147 855	150 361
35-39	118 293	121 265	124 372	127 395	130 116	132 426	134 472	136 416
40-44	103 878	105 833	107 883	110 097	112 542	115 362	118 510	121 773
45-49	91 152	93 088	94 938	96 812	98 813	100 898	102 997	105 175
50-54	75 243	77 986	80 814	83 568	86 090	88 311	90 337	92 270
55-59	61 540	63 469	65 454	67 550	69 809	72 331	75 084	77 912
60-64	48 870	50 661	52 544	54 475	56 414	58 327	60 243	62 212
65-69	38 230	39 425	40 740	42 157	43 658	45 269	47 001	48 817
70-74	30 403	30 981	31 564	32 235	33 069	34 078	35 209	36 446
75-79	22 322	23 033	23 719	24 387	25 043	25 644	26 184	26 731
80 y +	19 913	20 944	22 019	23 115	24 215	25 322	26 451	27 593
<b>Hombres</b>	<b>881 540</b>	<b>892 909</b>	<b>904 342</b>	<b>915 804</b>	<b>927 260</b>	<b>938 754</b>	<b>950 309</b>	<b>961 860</b>
0-4	89 471	88 886	88 206	87 538	86 988	86 579	86 240	85 937
5-9	89 031	89 278	89 531	89 684	89 630	89 299	88 760	88 122
10-14	88 622	88 571	88 649	88 785	88 911	89 098	89 391	89 686
15-19	92 310	91 664	90 704	89 773	89 213	89 069	89 113	89 277
20-24	84 637	86 656	88 681	90 382	91 431	91 603	91 114	90 306
25-29	74 986	76 217	77 539	78 957	80 480	82 324	84 484	86 635
30-34	67 400	68 434	69 463	70 546	71 742	73 046	74 420	75 869
35-39	58 721	60 111	61 560	62 997	64 350	65 579	66 733	67 871
40-44	51 263	52 292	53 358	54 487	55 707	57 064	58 539	60 064
45-49	44 474	45 516	46 527	47 547	48 612	49 705	50 802	51 927
50-54	36 555	37 883	39 259	40 613	41 876	43 023	44 102	45 147
55-59	29 760	30 676	31 614	32 608	33 689	34 901	36 224	37 590
60-64	23 358	24 239	25 171	26 123	27 065	27 976	28 878	29 800
65-69	18 134	18 656	19 237	19 874	20 566	21 331	22 170	23 056
70-74	14 264	14 503	14 738	15 012	15 364	15 796	16 281	16 816
75-79	10 153	10 486	10 805	11 111	11 402	11 657	11 875	12 091
80 y +	8 401	8 841	9 300	9 767	10 234	10 704	11 183	11 666
<b>Mujeres</b>	<b>887 641</b>	<b>898 750</b>	<b>909 934</b>	<b>921 156</b>	<b>932 380</b>	<b>943 651</b>	<b>954 992</b>	<b>966 337</b>
0-4	85 820	85 250	84 592	83 946	83 411	83 010	82 675	82 375
5-9	85 607	85 805	86 012	86 127	86 048	85 709	85 177	84 553
10-14	85 735	85 627	85 646	85 725	85 798	85 932	86 172	86 416
15-19	90 152	89 450	88 430	87 438	86 816	86 609	86 588	86 687
20-24	82 610	84 577	86 596	88 296	89 314	89 418	88 851	87 958
25-29	74 483	75 317	76 245	77 316	78 581	80 284	82 393	84 539
30-34	68 473	69 242	69 935	70 656	71 508	72 457	73 435	74 492
35-39	59 572	61 154	62 812	64 398	65 766	66 847	67 739	68 545
40-44	52 615	53 541	54 525	55 610	56 835	58 298	59 971	61 709
45-49	46 678	47 572	48 411	49 265	50 201	51 193	52 195	53 248
50-54	38 688	40 103	41 555	42 955	44 214	45 288	46 235	47 123
55-59	31 780	32 793	33 840	34 942	36 120	37 430	38 860	40 322
60-64	25 512	26 422	27 373	28 352	29 349	30 351	31 365	32 412
65-69	20 096	20 769	21 503	22 283	23 092	23 938	24 831	25 761
70-74	16 139	16 478	16 826	17 223	17 705	18 282	18 928	19 630
75-79	12 169	12 547	12 914	13 276	13 641	13 987	14 309	14 640
80 y +	11 512	12 103	12 719	13 348	13 981	14 618	15 268	15 927

Continúa...

**CUADRO N° 3.79**  
**LA LIBERTAD: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2019-2025**

Conclusión

Sexo y grupos de edad	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Total</b>	<b>1 950 956</b>	<b>1 973 446</b>	<b>1 995 707</b>	<b>2 017 827</b>	<b>2 039 747</b>	<b>2 061 403</b>	<b>2 082 737</b>
0-4	167 713	167 055	166 376	165 719	165 027	164 241	163 301
5-9	171 429	170 408	169 577	168 796	168 121	167 599	167 280
10-14	176 439	176 368	175 854	175 033	173 960	172 689	171 267
15-19	176 330	176 665	177 122	177 799	178 454	178 852	178 761
20-24	176 598	175 644	175 024	174 285	173 996	174 723	177 029
25-29	174 809	177 088	178 357	179 082	178 734	176 814	172 770
30-34	153 079	156 066	159 127	162 215	165 630	169 671	174 660
35-39	138 418	140 641	143 352	146 447	149 526	152 174	153 994
40-44	124 936	127 784	130 106	132 041	133 901	136 015	138 732
45-49	107 500	110 040	112 897	116 030	119 281	122 494	125 501
50-54	94 217	96 280	98 427	100 590	102 817	105 155	107 654
55-59	80 664	83 187	85 455	87 562	89 560	91 487	93 385
60-64	64 281	66 503	68 952	71 594	74 319	77 012	79 560
65-69	50 677	52 544	54 379	56 209	58 092	60 082	62 235
70-74	37 776	39 180	40 699	42 340	44 051	45 770	47 441
75-79	27 351	28 111	28 999	29 973	31 047	32 240	33 570
80 y +	28 739	29 882	31 004	32 112	33 231	34 385	35 597
<b>Hombres</b>	<b>973 337</b>	<b>984 676</b>	<b>995 897</b>	<b>1 007 044</b>	<b>1 018 087</b>	<b>1 028 990</b>	<b>1 039 725</b>
0-4	85 636	85 305	84 963	84 633	84 284	83 888	83 413
5-9	87 492	86 977	86 560	86 168	85 829	85 570	85 414
10-14	89 875	89 854	89 605	89 197	88 658	88 016	87 295
15-19	89 492	89 689	89 942	90 301	90 648	90 871	90 859
20-24	89 513	89 078	88 815	88 500	88 405	88 804	89 963
25-29	88 453	89 611	90 263	90 628	90 469	89 572	87 683
30-34	77 401	79 022	80 651	82 279	84 033	86 037	88 428
35-39	69 051	70 332	71 866	73 616	75 357	76 851	77 870
40-44	61 568	62 982	64 174	65 187	66 217	67 468	69 161
45-49	53 108	54 371	55 773	57 298	58 860	60 369	61 737
50-54	46 197	47 286	48 409	49 541	50 693	51 873	53 091
55-59	38 933	40 187	41 331	42 410	43 456	44 495	45 561
60-64	30 772	31 825	32 994	34 257	35 565	36 864	38 101
65-69	23 959	24 853	25 725	26 595	27 481	28 397	29 359
70-74	17 402	18 035	18 730	19 485	20 285	21 107	21 935
75-79	12 338	12 650	13 019	13 423	13 873	14 381	14 960
80 y +	12 147	12 619	13 077	13 526	13 974	14 427	14 895
<b>Mujeres</b>	<b>977 619</b>	<b>988 770</b>	<b>999 810</b>	<b>1 010 783</b>	<b>1 021 660</b>	<b>1 032 413</b>	<b>1 043 012</b>
0-4	82 077	81 750	81 413	81 086	80 743	80 353	79 888
5-9	83 937	83 431	83 017	82 628	82 292	82 029	81 866
10-14	86 564	86 514	86 249	85 836	85 302	84 673	83 972
15-19	86 838	86 976	87 180	87 498	87 806	87 981	87 902
20-24	87 085	86 566	86 209	85 785	85 591	85 919	87 066
25-29	86 356	87 477	88 094	88 454	88 265	87 242	85 087
30-34	75 678	77 044	78 476	79 936	81 597	83 634	86 232
35-39	69 367	70 309	71 486	72 831	74 169	75 323	76 124
40-44	63 368	64 802	65 932	66 854	67 684	68 547	69 571
45-49	54 392	55 669	57 124	58 732	60 421	62 125	63 764
50-54	48 020	48 994	50 018	51 049	52 124	53 282	54 563
55-59	41 731	43 000	44 124	45 152	46 104	46 992	47 824
60-64	33 509	34 678	35 958	37 337	38 754	40 148	41 459
65-69	26 718	27 691	28 654	29 614	30 611	31 685	32 876
70-74	20 374	21 145	21 969	22 855	23 766	24 663	25 506
75-79	15 013	15 461	15 980	16 550	17 174	17 859	18 610
80 y +	16 592	17 263	17 927	18 586	19 257	19 958	20 702

CUADRO N° 3.80

LAMBAYEQUE: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO  
Y EDADES QUINQUENALES, 1995-2002

Sexo y grupos de edad	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
Total	995 240	1 013 605	1 032 162	1 050 444	1 067 983	1 084 317	1 099 245	1 113 080
0-4	122 335	122 488	122 632	122 705	122 671	122 477	122 096	121 558
5-9	121 112	121 731	122 207	122 549	122 764	122 866	122 829	122 650
10-14	117 264	118 237	119 430	120 667	121 769	122 562	122 998	123 194
15-19	112 032	112 973	113 444	113 717	114 057	114 734	115 913	117 417
20-24	94 140	96 129	98 321	100 496	102 431	103 901	104 711	105 011
25-29	81 903	83 594	85 337	87 056	88 675	90 119	91 394	92 551
30-34	72 282	74 087	75 812	77 432	78 926	80 271	81 412	82 364
35-39	61 026	63 101	65 256	67 386	69 387	71 155	72 653	73 950
40-44	50 281	52 227	54 182	56 129	58 045	59 912	61 761	63 608
45-49	39 643	41 357	43 245	45 220	47 190	49 068	50 842	52 570
50-54	31 998	33 070	34 246	35 519	36 882	38 326	39 890	41 581
55-59	26 902	27 609	28 292	28 995	29 762	30 636	31 609	32 650
60-64	21 969	22 709	23 422	24 116	24 796	25 470	26 098	26 673
65-69	16 386	17 114	17 897	18 702	19 492	20 230	20 908	21 550
70-74	11 649	12 152	12 689	13 255	13 850	14 469	15 132	15 840
75-79	7 817	8 123	8 464	8 835	9 232	9 652	10 095	10 565
80 y +	6 501	6 904	7 286	7 665	8 054	8 469	8 904	9 348
Hombres	489 090	497 649	506 276	514 767	522 916	530 521	537 497	543 982
0-4	62 251	62 316	62 388	62 429	62 421	62 334	62 156	61 905
5-9	61 776	62 092	62 297	62 414	62 464	62 470	62 418	62 294
10-14	59 224	59 811	60 526	61 264	61 915	62 372	62 602	62 675
15-19	55 020	55 489	55 759	55 965	56 239	56 715	57 511	58 539
20-24	45 230	46 111	47 050	47 983	48 843	49 563	50 068	50 402
25-29	38 673	39 465	40 297	41 123	41 893	42 562	43 106	43 557
30-34	34 028	34 834	35 604	36 324	36 986	37 578	38 076	38 487
35-39	28 805	29 737	30 708	31 666	32 558	33 333	33 967	34 496
40-44	23 946	24 807	25 680	26 552	27 407	28 232	29 040	29 842
45-49	19 292	20 039	20 851	21 697	22 541	23 352	24 127	24 887
50-54	15 784	16 272	16 809	17 388	18 002	18 644	19 328	20 060
55-59	13 378	13 706	14 019	14 337	14 682	15 073	15 509	15 974
60-64	10 924	11 281	11 622	11 952	12 272	12 586	12 875	13 136
65-69	8 128	8 481	8 859	9 245	9 622	9 971	10 288	10 585
70-74	5 768	6 013	6 273	6 544	6 825	7 112	7 412	7 727
75-79	3 802	3 947	4 112	4 293	4 483	4 678	4 877	5 085
80 y +	3 061	3 248	3 422	3 591	3 763	3 946	4 137	4 331
Mujeres	506 150	515 956	525 886	535 677	545 067	553 796	561 748	569 098
0-4	60 084	60 172	60 244	60 276	60 250	60 143	59 940	59 653
5-9	59 336	59 639	59 910	60 135	60 300	60 396	60 411	60 356
10-14	58 040	58 426	58 904	59 403	59 854	60 190	60 396	60 519
15-19	57 012	57 484	57 685	57 752	57 818	58 019	58 402	58 878
20-24	48 910	50 018	51 271	52 513	53 588	54 338	54 643	54 609
25-29	43 230	44 129	45 040	45 933	46 782	47 557	48 288	48 994
30-34	38 254	39 253	40 208	41 108	41 940	42 693	43 336	43 877
35-39	32 221	33 364	34 548	35 720	36 829	37 822	38 686	39 454
40-44	26 335	27 420	28 502	29 577	30 638	31 680	32 721	33 766
45-49	20 351	21 318	22 394	23 523	24 649	25 716	26 715	27 683
50-54	16 214	16 798	17 437	18 131	18 880	19 682	20 562	21 521
55-59	13 524	13 903	14 273	14 658	15 080	15 563	16 100	16 676
60-64	11 045	11 428	11 800	12 164	12 524	12 884	13 223	13 537
65-69	8 258	8 633	9 038	9 457	9 870	10 259	10 620	10 965
70-74	5 881	6 139	6 416	6 711	7 025	7 357	7 720	8 113
75-79	4 015	4 176	4 352	4 542	4 749	4 974	5 218	5 480
80 y +	3 440	3 656	3 864	4 074	4 291	4 523	4 767	5 017

Continúa...

**CUADRO N° 3.80**

**LAMBAYEQUE: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO  
Y EDADES QUINQUENALES, 2003-2010**

<b>Sexo y grupos de edad</b>	<b>2003</b>	<b>2004</b>	<b>2005</b>	<b>2006</b>	<b>2007</b>	<b>2008</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>
<b>Total</b>	<b>1 126 116</b>	<b>1 138 651</b>	<b>1 150 982</b>	<b>1 163 003</b>	<b>1 174 519</b>	<b>1 185 684</b>	<b>1 196 655</b>	<b>1 207 589</b>
0-4	120 908	120 188	119 441	118 679	117 873	117 005	116 059	115 016
5-9	122 360	121 992	121 578	121 111	120 568	119 962	119 305	118 610
10-14	123 218	123 145	123 052	122 924	122 720	122 448	122 115	121 733
15-19	118 995	120 400	121 384	121 861	121 997	121 921	121 757	121 637
20-24	105 093	105 254	105 788	106 847	108 233	109 721	111 083	112 093
25-29	93 580	94 470	95 208	95 646	95 792	95 869	96 101	96 711
30-34	83 209	84 029	84 905	85 875	86 883	87 876	88 797	89 588
35-39	75 104	76 168	77 200	78 154	78 993	79 785	80 599	81 504
40-44	65 402	67 093	68 633	69 988	71 191	72 293	73 345	74 395
45-49	54 271	55 961	57 655	59 387	61 146	62 881	64 545	66 086
50-54	43 338	45 107	46 831	48 501	50 155	51 805	53 465	55 147
55-59	33 775	34 995	36 327	37 806	39 426	41 126	42 851	44 544
60-64	27 259	27 914	28 697	29 604	30 594	31 676	32 859	34 154
65-69	22 170	22 782	23 398	23 983	24 527	25 084	25 712	26 466
70-74	16 565	17 278	17 949	18 570	19 161	19 733	20 301	20 878
75-79	11 058	11 575	12 114	12 690	13 303	13 931	14 551	15 140
80 y +	9 811	10 300	10 822	11 377	11 957	12 568	13 210	13 887
<b>Hombres</b>	<b>550 099</b>	<b>555 972</b>	<b>561 727</b>	<b>567 309</b>	<b>572 637</b>	<b>577 789</b>	<b>582 845</b>	<b>587 885</b>
0-4	61 599	61 256	60 894	60 519	60 119	59 685	59 209	58 683
5-9	62 118	61 910	61 690	61 459	61 203	60 922	60 615	60 282
10-14	62 641	62 555	62 469	62 373	62 236	62 067	61 875	61 670
15-19	59 621	60 580	61 240	61 537	61 588	61 491	61 339	61 230
20-24	50 679	51 013	51 519	52 295	53 265	54 281	55 195	55 859
25-29	43 949	44 316	44 689	45 015	45 271	45 540	45 904	46 445
30-34	38 847	39 193	39 561	39 945	40 321	40 698	41 084	41 486
35-39	34 954	35 374	35 792	36 189	36 543	36 880	37 227	37 612
40-44	30 616	31 339	31 990	32 549	33 030	33 464	33 881	34 309
45-49	25 637	26 380	27 119	27 869	28 627	29 371	30 080	30 731
50-54	20 817	21 579	22 325	23 053	23 777	24 499	25 224	25 954
55-59	16 475	17 014	17 597	18 237	18 933	19 661	20 401	21 130
60-64	13 399	13 690	14 037	14 439	14 878	15 355	15 873	16 435
65-69	10 869	11 147	11 426	11 690	11 934	12 182	12 459	12 790
70-74	8 046	8 360	8 658	8 937	9 204	9 463	9 719	9 977
75-79	5 300	5 524	5 757	6 005	6 267	6 535	6 800	7 053
80 y +	4 532	4 742	4 964	5 198	5 441	5 695	5 960	6 239
<b>Mujeres</b>	<b>576 017</b>	<b>582 679</b>	<b>589 255</b>	<b>595 694</b>	<b>601 882</b>	<b>607 895</b>	<b>613 810</b>	<b>619 704</b>
0-4	59 309	58 932	58 547	58 160	57 754	57 320	56 850	56 333
5-9	60 242	60 082	59 888	59 652	59 365	59 040	58 690	58 328
10-14	60 577	60 590	60 583	60 551	60 484	60 381	60 240	60 063
15-19	59 374	59 820	60 144	60 324	60 409	60 430	60 418	60 407
20-24	54 414	54 241	54 269	54 552	54 968	55 440	55 888	56 234
25-29	49 631	50 154	50 519	50 631	50 521	50 329	50 197	50 266
30-34	44 362	44 836	45 344	45 930	46 562	47 178	47 713	48 102
35-39	40 150	40 794	41 408	41 965	42 450	42 905	43 372	43 892
40-44	34 786	35 754	36 643	37 439	38 161	38 829	39 464	40 086
45-49	28 634	29 581	30 536	31 518	32 519	33 510	34 465	35 355
50-54	22 521	23 528	24 506	25 448	26 378	27 306	28 241	29 193
55-59	17 300	17 981	18 730	19 569	20 493	21 465	22 450	23 414
60-64	13 860	14 224	14 660	15 165	15 716	16 321	16 986	17 719
65-69	11 301	11 635	11 972	12 293	12 593	12 902	13 253	13 676
70-74	8 519	8 918	9 291	9 633	9 957	10 270	10 582	10 901
75-79	5 758	6 051	6 357	6 685	7 036	7 396	7 751	8 087
80 y +	5 279	5 558	5 858	6 179	6 516	6 873	7 250	7 648

Continúa...

## CUADRO N° 3.80

LAMBAYEQUE: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO  
Y EDADES QUINQUENALES, 2011-2018

Sexo y grupos de edad	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
<b>Total</b>	<b>1 218 492</b>	<b>1 229 260</b>	<b>1 239 882</b>	<b>1 250 349</b>	<b>1 260 650</b>	<b>1 270 794</b>	<b>1 280 788</b>	<b>1 290 617</b>
0-4	113 810	112 453	111 044	109 682	108 469	107 406	106 428	105 528
5-9	117 892	117 143	116 340	115 457	114 468	113 309	111 993	110 624
10-14	121 302	120 810	120 270	119 676	119 033	118 359	117 652	116 886
15-19	121 564	121 455	121 301	121 091	120 809	120 459	120 043	119 567
20-24	112 697	113 045	113 219	113 299	113 369	113 429	113 427	113 357
25-29	97 875	99 445	101 155	102 748	103 959	104 743	105 272	105 618
30-34	90 128	90 454	90 750	91 202	91 995	93 301	94 998	96 826
35-39	82 558	83 716	84 889	85 991	86 935	87 598	88 038	88 439
40-44	75 418	76 380	77 320	78 284	79 311	80 459	81 700	82 948
45-49	67 485	68 776	69 987	71 149	72 292	73 388	74 417	75 420
50-54	56 891	58 691	60 484	62 206	63 797	65 236	66 566	67 814
55-59	46 202	47 863	49 531	51 207	52 898	54 641	56 435	58 220
60-64	35 600	37 190	38 864	40 563	42 227	43 853	45 482	47 117
65-69	27 342	28 302	29 352	30 499	31 748	33 135	34 659	36 262
70-74	21 431	21 951	22 486	23 087	23 800	24 622	25 520	26 502
75-79	15 691	16 219	16 735	17 247	17 768	18 267	18 740	19 228
80 y +	14 606	15 367	16 155	16 961	17 772	18 589	19 418	20 261
<b>Hombres</b>	<b>592 911</b>	<b>597 871</b>	<b>602 759</b>	<b>607 572</b>	<b>612 304</b>	<b>616 960</b>	<b>621 543</b>	<b>626 046</b>
0-4	58 072	57 382	56 664	55 970	55 353	54 813	54 317	53 861
5-9	59 931	59 561	59 162	58 721	58 225	57 641	56 975	56 281
10-14	61 458	61 228	60 983	60 709	60 404	60 076	59 729	59 350
15-19	61 163	61 075	60 965	60 835	60 680	60 509	60 316	60 102
20-24	56 226	56 394	56 434	56 416	56 411	56 416	56 384	56 319
25-29	47 274	48 337	49 466	50 498	51 266	51 728	51 994	52 127
30-34	41 863	42 210	42 589	43 064	43 696	44 595	45 720	46 906
35-39	38 039	38 491	38 959	39 436	39 915	40 353	40 756	41 186
40-44	34 741	35 156	35 567	35 989	36 435	36 909	37 403	37 909
45-49	31 311	31 835	32 322	32 793	33 266	33 733	34 181	34 623
50-54	26 707	27 482	28 251	28 985	29 658	30 256	30 799	31 304
55-59	21 849	22 573	23 301	24 030	24 761	25 510	26 279	27 041
60-64	17 056	17 734	18 446	19 169	19 880	20 580	21 284	21 991
65-69	13 174	13 594	14 051	14 547	15 082	15 670	16 312	16 985
70-74	10 222	10 452	10 686	10 947	11 255	11 609	11 995	12 415
75-79	7 292	7 524	7 750	7 974	8 200	8 415	8 618	8 826
80 y +	6 533	6 843	7 163	7 489	7 817	8 147	8 481	8 820
<b>Mujeres</b>	<b>625 581</b>	<b>631 389</b>	<b>637 123</b>	<b>642 777</b>	<b>648 346</b>	<b>653 834</b>	<b>659 245</b>	<b>664 571</b>
0-4	55 738	55 071	54 380	53 712	53 116	52 593	52 111	51 667
5-9	57 961	57 582	57 178	56 736	56 243	55 668	55 018	54 343
10-14	59 844	59 582	59 287	58 967	58 629	58 283	57 923	57 536
15-19	60 401	60 380	60 336	60 256	60 129	59 950	59 727	59 465
20-24	56 471	56 651	56 785	56 883	56 958	57 013	57 043	57 038
25-29	50 601	51 108	51 689	52 250	52 693	53 015	53 278	53 491
30-34	48 265	48 244	48 161	48 138	48 299	48 706	49 278	49 920
35-39	44 519	45 225	45 930	46 555	47 020	47 245	47 282	47 253
40-44	40 677	41 224	41 753	42 295	42 876	43 550	44 297	45 039
45-49	36 174	36 941	37 665	38 356	39 026	39 655	40 236	40 797
50-54	30 184	31 209	32 233	33 221	34 139	34 980	35 767	36 510
55-59	24 353	25 290	26 230	27 177	28 137	29 131	30 156	31 179
60-64	18 544	19 456	20 418	21 394	22 347	23 273	24 198	25 126
65-69	14 168	14 708	15 301	15 952	16 666	17 465	18 347	19 277
70-74	11 209	11 499	11 800	12 140	12 545	13 013	13 525	14 087
75-79	8 399	8 695	8 985	9 273	9 568	9 852	10 122	10 402
80 y +	8 073	8 524	8 992	9 472	9 955	10 442	10 937	11 441

Continúa...

**CUADRO N° 3.80**  
**LAMBAYEQUE: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2019-2025**

Conclusión

Sexo y grupos de edad	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Total</b>	<b>1 300 270</b>	<b>1 309 731</b>	<b>1 318 979</b>	<b>1 328 021</b>	<b>1 336 892</b>	<b>1 345 628</b>	<b>1 354 261</b>
0-4	104 705	103 952	103 269	102 661	102 127	101 669	101 288
5-9	109 302	108 124	107 092	106 136	105 258	104 467	103 761
10-14	116 036	115 078	113 916	112 567	111 177	109 886	108 830
15-19	119 034	118 453	117 858	117 245	116 557	115 732	114 716
20-24	113 216	112 999	112 754	112 493	112 129	111 593	110 810
25-29	105 854	106 048	106 085	105 915	105 722	105 669	105 933
30-34	98 526	99 840	100 840	101 698	102 306	102 560	102 343
35-39	88 986	89 864	91 185	92 829	94 625	96 398	97 972
40-44	84 119	85 127	85 797	86 187	86 561	87 178	88 303
45-49	76 440	77 517	78 728	80 041	81 342	82 527	83 489
50-54	69 012	70 186	71 346	72 468	73 547	74 567	75 528
55-59	59 937	61 524	62 927	64 184	65 383	66 605	67 928
60-64	48 760	50 416	52 163	53 999	55 801	57 459	58 857
65-69	37 888	39 481	41 031	42 576	44 129	45 710	47 336
70-74	27 570	28 733	30 007	31 386	32 849	34 367	35 916
75-79	19 771	20 412	21 147	21 949	22 822	23 772	24 805
80 y +	21 114	21 977	22 834	23 687	24 557	25 469	26 446
<b>Hombres</b>	<b>630 463</b>	<b>634 786</b>	<b>639 006</b>	<b>643 127</b>	<b>647 164</b>	<b>651 133</b>	<b>655 049</b>
0-4	53 444	53 063	52 718	52 411	52 142	51 912	51 722
5-9	55 611	55 015	54 494	54 011	53 568	53 171	52 818
10-14	58 927	58 448	57 864	57 183	56 480	55 827	55 294
15-19	59 857	59 582	59 296	58 998	58 661	58 251	57 737
20-24	56 225	56 104	55 979	55 857	55 689	55 444	55 084
25-29	52 193	52 255	52 233	52 085	51 930	51 888	52 076
30-34	47 990	48 810	49 426	49 947	50 281	50 340	50 026
35-39	41 706	42 379	43 276	44 360	45 521	46 645	47 613
40-44	38 421	38 931	39 336	39 638	39 996	40 565	41 510
45-49	35 073	35 543	36 074	36 654	37 225	37 730	38 114
50-54	31 792	32 280	32 769	33 244	33 708	34 162	34 610
55-59	27 770	28 439	29 021	29 532	30 018	30 516	31 064
60-64	22 700	23 410	24 161	24 954	25 727	26 418	26 978
65-69	17 668	18 340	18 993	19 642	20 297	20 972	21 679
70-74	12 868	13 357	13 889	14 463	15 069	15 692	16 321
75-79	9 056	9 324	9 631	9 965	10 326	10 715	11 134
80 y +	9 162	9 506	9 846	10 183	10 526	10 885	11 269
<b>Mujeres</b>	<b>669 807</b>	<b>674 945</b>	<b>679 973</b>	<b>684 894</b>	<b>689 728</b>	<b>694 495</b>	<b>699 212</b>
0-4	51 261	50 889	50 551	50 250	49 985	49 757	49 566
5-9	53 691	53 109	52 598	52 125	51 690	51 296	50 943
10-14	57 109	56 630	56 052	55 384	54 697	54 059	53 536
15-19	59 177	58 871	58 562	58 247	57 896	57 481	56 979
20-24	56 991	56 895	56 775	56 636	56 440	56 149	55 726
25-29	53 661	53 793	53 852	53 830	53 792	53 781	53 857
30-34	50 536	51 030	51 414	51 751	52 025	52 220	52 317
35-39	47 280	47 485	47 909	48 469	49 104	49 753	50 359
40-44	45 698	46 196	46 461	46 549	46 565	46 613	46 793
45-49	41 367	41 974	42 654	43 387	44 117	44 797	45 375
50-54	37 220	37 906	38 577	39 224	39 839	40 405	40 918
55-59	32 167	33 085	33 906	34 652	35 365	36 089	36 864
60-64	26 060	27 006	28 002	29 045	30 074	31 041	31 879
65-69	20 220	21 141	22 038	22 934	23 832	24 738	25 657
70-74	14 702	15 376	16 118	16 923	17 780	18 675	19 595
75-79	10 715	11 088	11 516	11 984	12 496	13 057	13 671
80 y +	11 952	12 471	12 988	13 504	14 031	14 584	15 177

**CUADRO N° 3.81**  
**LIMA: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO  
Y EDADES QUINQUENALES, 1995-2002**

Sexo y grupos de edad	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
Total	7 007 548	7 163 136	7 317 254	7 469 612	7 619 920	7 767 873	7 913 690	8 057 558
0-4	794 843	801 056	799 190	793 019	786 254	782 625	782 394	783 055
5-9	671 883	692 128	721 493	753 595	781 986	800 282	805 808	802 829
10-14	688 758	687 905	685 545	684 241	686 582	695 148	713 938	741 232
15-19	767 679	773 969	774 671	772 231	769 057	767 571	766 009	762 752
20-24	718 081	735 835	758 099	781 363	802 155	816 981	824 580	827 295
25-29	662 653	671 357	678 371	685 451	694 354	706 841	725 518	749 220
30-34	590 717	605 002	616 853	627 016	636 235	645 246	652 805	658 419
35-39	475 064	494 238	515 655	537 436	557 694	574 548	587 368	597 408
40-44	389 634	403 736	417 460	431 312	445 832	461 535	479 579	499 618
45-49	309 054	321 943	335 883	350 370	364 902	378 960	392 156	404 826
50-54	249 786	258 456	267 817	277 845	288 518	299 812	312 018	325 147
55-59	208 602	214 712	220 667	226 806	233 429	240 871	249 110	257 950
60-64	168 777	174 951	180 980	186 921	192 856	198 858	204 695	210 326
65-69	124 422	130 328	136 670	143 212	149 729	155 998	161 979	167 814
70-74	86 392	90 538	94 970	99 661	104 617	109 808	115 393	121 373
75-79	55 974	58 618	61 479	64 559	67 870	71 419	75 221	79 270
80 y +	45 229	48 364	51 451	54 574	57 850	61 370	65 119	69 024
<b>Hombres</b>	<b>3 459 802</b>	<b>3 534 234</b>	<b>3 607 846</b>	<b>3 680 475</b>	<b>3 751 945</b>	<b>3 822 081</b>	<b>3 890 948</b>	<b>3 958 651</b>
0-4	405 213	408 312	407 367	404 286	400 917	399 151	399 132	399 592
5-9	343 220	353 733	368 459	384 359	398 390	407 527	410 446	409 170
10-14	342 481	343 102	343 286	344 091	346 595	351 869	361 833	375 778
15-19	372 010	374 858	375 405	374 720	373 840	373 814	373 852	373 246
20-24	354 511	361 878	371 172	380 922	389 664	395 934	399 158	400 326
25-29	328 874	332 548	335 248	337 869	341 311	346 473	354 523	364 860
30-34	293 387	300 381	306 032	310 714	314 808	318 684	321 705	323 619
35-39	232 853	242 510	253 486	264 702	275 081	283 539	289 761	294 468
40-44	190 373	196 937	203 313	209 803	216 721	224 363	233 402	243 637
45-49	151 652	157 550	163 882	170 448	177 047	183 464	189 471	195 201
50-54	122 585	126 620	130 983	135 635	140 537	145 650	151 066	156 808
55-59	101 929	104 812	107 590	110 423	113 450	116 828	120 553	124 531
60-64	81 159	84 175	87 113	89 987	92 816	95 618	98 276	100 783
65-69	58 102	60 955	64 043	67 233	70 393	73 395	76 223	78 959
70-74	39 187	41 096	43 123	45 260	47 519	49 899	52 477	55 250
75-79	24 372	25 581	26 882	28 268	29 744	31 306	32 949	34 675
80 y +	17 894	19 186	20 462	21 755	23 112	24 567	26 121	27 748
<b>Mujeres</b>	<b>3 547 746</b>	<b>3 628 902</b>	<b>3 709 408</b>	<b>3 789 137</b>	<b>3 867 975</b>	<b>3 945 792</b>	<b>4 022 742</b>	<b>4 098 907</b>
0-4	389 630	392 744	391 823	388 733	385 337	383 474	383 262	383 463
5-9	328 663	338 395	353 034	369 236	383 596	392 755	395 362	393 659
10-14	346 277	344 803	342 259	340 150	339 987	343 279	352 105	365 454
15-19	395 669	399 111	399 266	397 511	395 217	393 757	392 157	389 506
20-24	363 570	373 957	386 927	400 441	412 491	421 047	425 422	426 969
25-29	333 779	338 809	343 123	347 582	353 043	360 368	370 995	384 360
30-34	297 330	304 621	310 821	316 302	321 427	326 562	331 100	334 800
35-39	242 211	251 728	262 169	272 734	282 613	291 009	297 607	302 940
40-44	199 261	206 799	214 147	221 509	229 111	237 172	246 177	255 981
45-49	157 402	164 393	172 001	179 922	187 855	195 496	202 685	209 625
50-54	127 201	131 836	136 834	142 210	147 981	154 162	160 952	168 339
55-59	106 673	109 900	113 077	116 383	119 979	124 043	128 557	133 419
60-64	87 618	90 776	93 867	96 934	100 040	103 240	106 419	109 543
65-69	66 320	69 373	72 627	75 979	79 336	82 603	85 756	88 855
70-74	47 205	49 442	51 847	54 401	57 098	59 909	62 916	66 123
75-79	31 602	33 037	34 597	36 291	38 126	40 113	42 272	44 595
80 y +	27 335	29 178	30 989	32 819	34 738	36 803	38 998	41 276

Continúa...

**CUADRO N° 3.81**  
**LIMA: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO  
Y EDADES QUINQUENALES, 2003-2010**

Sexo y grupos de edad	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
<b>Total</b>	<b>8 199 172</b>	<b>8 338 208</b>	<b>8 474 342</b>	<b>8 605 145</b>	<b>8 730 820</b>	<b>8 855 022</b>	<b>8 981 440</b>	<b>9 113 684</b>
0-4	784 252	785 579	786 649	787 430	788 164	788 906	789 771	790 788
5-9	795 367	787 402	782 935	782 228	782 623	783 716	785 121	786 456
10-14	771 032	797 350	814 184	818 923	815 549	808 008	800 206	796 075
15-19	760 455	761 769	769 326	786 875	812 645	841 036	866 447	883 268
20-24	826 995	825 572	824 933	822 804	817 918	813 684	813 503	820 774
25-29	774 013	796 001	811 256	817 959	818 715	816 271	813 339	812 644
30-34	663 955	671 278	682 265	699 164	720 734	743 588	764 347	779 635
35-39	605 610	612 926	620 306	626 263	630 172	634 248	640 726	651 823
40-44	519 906	538 719	554 302	565 822	574 434	581 412	588 001	595 472
45-49	417 570	430 978	445 653	462 566	481 328	500 471	518 532	534 050
50-54	338 768	352 438	365 715	378 088	389 851	401 774	414 615	429 151
55-59	267 390	277 453	288 155	299 709	312 099	325 011	338 144	351 182
60-64	216 085	222 314	229 351	237 133	245 440	254 364	263 981	274 388
65-69	173 571	179 305	185 069	190 617	195 908	201 318	207 225	213 998
70-74	127 534	133 653	139 521	145 070	150 445	155 739	161 049	166 455
75-79	83 545	88 019	92 675	97 613	102 854	108 232	113 595	118 779
80 y +	73 124	77 452	82 047	86 881	91 941	97 244	102 838	108 746
<b>Hombres</b>	<b>4 025 118</b>	<b>4 090 241</b>	<b>4 153 927</b>	<b>4 214 951</b>	<b>4 273 371</b>	<b>4 331 027</b>	<b>4 389 797</b>	<b>4 451 497</b>
0-4	400 337	401 145	401 782	402 236	402 644	403 041	403 500	404 035
5-9	405 692	401 945	399 917	399 731	400 092	400 783	401 612	402 390
10-14	390 823	404 072	412 643	415 236	413 766	410 193	406 490	404 605
15-19	373 196	374 892	379 509	388 892	402 255	416 829	429 863	438 595
20-24	400 278	399 876	399 993	399 591	398 095	397 050	398 005	402 502
25-29	375 726	385 376	392 054	394 863	394 972	393 730	392 452	392 473
30-34	325 386	327 964	332 310	339 416	348 637	358 500	367 509	374 186
35-39	298 130	301 236	304 261	306 451	307 487	308 502	310 635	315 018
40-44	254 056	263 662	271 444	276 977	280 933	283 950	286 664	289 715
45-49	201 018	207 263	214 300	222 714	232 264	242 081	251 282	259 000
50-54	162 738	168 723	174 621	180 155	185 417	190 825	196 789	203 729
55-59	128 754	133 230	137 957	142 995	148 341	153 908	159 609	165 360
60-64	103 307	106 028	109 121	112 567	116 251	120 198	124 435	128 984
65-69	81 630	84 259	86 870	89 340	91 654	93 995	96 542	99 478
70-74	58 105	60 933	63 624	66 157	68 600	70 992	73 366	75 752
75-79	36 490	38 401	40 413	42 580	44 900	47 289	49 665	51 946
80 y +	29 452	31 236	33 108	35 050	37 063	39 161	41 379	43 729
<b>Mujeres</b>	<b>4 174 054</b>	<b>4 247 967</b>	<b>4 320 415</b>	<b>4 390 194</b>	<b>4 457 449</b>	<b>4 523 995</b>	<b>4 591 643</b>	<b>4 662 187</b>
0-4	383 915	384 434	384 867	385 194	385 520	385 865	386 271	386 753
5-9	389 675	385 457	383 018	382 497	382 531	382 933	383 509	384 066
10-14	380 209	393 278	401 541	403 687	401 783	397 815	393 716	391 470
15-19	387 259	386 877	389 817	397 983	410 390	424 207	436 584	444 673
20-24	426 717	425 696	424 940	423 213	419 823	416 634	415 498	418 272
25-29	398 287	410 625	419 202	423 096	423 743	422 541	420 887	420 171
30-34	338 569	343 314	349 955	359 748	372 097	385 088	396 838	405 449
35-39	307 480	311 690	316 045	319 812	322 685	325 746	330 091	336 805
40-44	265 850	275 057	282 858	288 845	293 501	297 462	301 337	305 757
45-49	216 552	223 715	231 353	239 852	249 064	258 390	267 250	275 050
50-54	176 030	183 715	191 094	197 933	204 434	210 949	217 826	225 422
55-59	138 636	144 223	150 198	156 714	163 758	171 103	178 535	185 822
60-64	112 778	116 286	120 230	124 566	129 189	134 166	139 546	145 404
65-69	91 941	95 046	98 199	101 277	104 254	107 323	110 683	114 520
70-74	69 429	72 720	75 897	78 913	81 845	84 747	87 683	90 703
75-79	47 055	49 618	52 262	55 033	57 954	60 943	63 930	66 833
80 y +	43 672	46 216	48 939	51 831	54 878	58 083	61 459	65 017

Continúa...

**CUADRO N° 3.81**  
**LIMA: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO  
Y EDADES QUINQUENALES, 2011-2018**

<b>Sexo y grupos de edad</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>
<b>Total</b>	<b>9 252 401</b>	<b>9 395 149</b>	<b>9 540 996</b>	<b>9 689 011</b>	<b>9 838 251</b>	<b>9 989 369</b>	<b>10 143 003</b>	<b>10 298 159</b>
0-4	791 875	792 965	794 218	795 809	797 847	800 502	803 668	807 128
5-9	787 767	789 330	791 054	792 821	794 553	796 138	797 630	799 196
10-14	796 001	797 360	799 587	802 094	804 315	806 306	808 457	810 680
15-19	889 194	887 958	883 015	877 867	875 954	877 694	880 783	884 595
20-24	839 528	867 502	898 645	926 910	946 258	954 424	955 442	952 703
25-29	812 415	810 841	810 566	814 258	824 575	845 447	875 113	907 658
30-34	788 095	791 985	793 344	794 169	796 506	798 579	799 033	800 531
35-39	670 170	694 279	720 216	744 052	761 837	772 217	777 810	780 665
40-44	602 669	608 754	615 451	624 497	637 627	657 415	682 707	709 635
45-49	546 445	556 679	565 655	574 229	583 289	591 685	598 825	606 443
50-54	446 501	466 151	486 421	505 627	522 076	535 189	546 092	555 663
55-59	363 738	376 023	388 616	402 089	417 039	434 535	454 195	474 400
60-64	285 849	298 304	311 354	324 611	337 679	350 182	362 380	374 837
65-69	221 619	229 852	238 702	248 213	258 399	269 507	281 524	294 074
70-74	171 759	176 899	182 186	187 914	194 388	201 592	209 320	217 600
75-79	123 745	128 594	133 393	138 202	143 093	147 884	152 539	157 311
80 y +	115 031	121 673	128 573	135 649	142 816	150 073	157 485	165 040
<b>Hombres</b>	<b>4 516 451</b>	<b>4 583 424</b>	<b>4 651 967</b>	<b>4 721 605</b>	<b>4 791 877</b>	<b>4 863 113</b>	<b>4 935 630</b>	<b>5 008 929</b>
0-4	404 608	405 179	405 832	406 664	407 721	409 096	410 737	412 532
5-9	403 136	403 986	404 902	405 827	406 746	407 589	408 371	409 192
10-14	404 740	405 587	406 853	408 246	409 478	410 572	411 722	412 896
15-19	441 860	441 501	439 255	436 887	436 132	437 198	438 935	441 009
20-24	412 545	427 100	443 175	457 751	467 839	472 293	473 119	472 026
25-29	393 020	393 213	394 195	397 137	403 190	414 310	429 727	446 506
30-34	377 882	379 587	380 279	380 917	382 484	384 206	385 436	387 329
35-39	322 831	333 312	344 707	355 249	363 173	367 829	370 397	371 850
40-44	292 510	294 630	296 950	300 366	305 760	314 284	325 344	337 216
45-49	264 934	269 661	273 648	277 321	281 144	284 524	287 163	289 941
50-54	212 291	222 199	232 484	242 170	250 282	256 530	261 558	265 817
55-59	170 941	176 415	182 103	188 322	195 407	203 968	213 794	223 956
60-64	133 935	139 270	144 856	150 576	156 289	161 801	167 187	172 763
65-69	102 801	106 395	110 253	114 382	118 769	123 496	128 568	133 863
70-74	78 057	80 254	82 495	84 916	87 661	90 731	94 029	97 555
75-79	54 117	56 227	58 306	60 368	62 442	64 445	66 364	68 314
80 y +	46 243	48 908	51 674	54 506	57 360	60 241	63 179	66 164
<b>Mujeres</b>	<b>4 735 950</b>	<b>4 811 725</b>	<b>4 889 029</b>	<b>4 967 406</b>	<b>5 046 374</b>	<b>5 126 256</b>	<b>5 207 373</b>	<b>5 289 230</b>
0-4	387 267	387 786	388 386	389 145	390 126	391 406	392 931	394 596
5-9	384 631	385 344	386 152	386 994	387 807	388 549	389 259	390 004
10-14	391 261	391 773	392 734	393 848	394 837	395 734	396 735	397 784
15-19	447 334	446 457	443 760	440 980	439 822	440 496	441 848	443 586
20-24	426 983	440 402	455 470	469 159	478 419	482 131	482 323	480 677
25-29	419 395	417 628	416 371	417 121	421 385	431 137	445 386	461 152
30-34	410 213	412 398	413 065	413 252	414 022	414 373	413 597	413 202
35-39	347 339	360 967	375 509	388 803	398 664	404 388	407 413	408 815
40-44	310 159	314 124	318 501	324 131	331 867	343 131	357 363	372 419
45-49	281 511	287 018	292 007	296 908	302 145	307 161	311 662	316 502
50-54	234 210	243 952	253 937	263 457	271 794	278 659	284 534	289 846
55-59	192 797	199 608	206 513	213 767	221 632	230 567	240 401	250 444
60-64	151 914	159 034	166 498	174 035	181 390	188 381	195 193	202 074
65-69	118 818	123 457	128 449	133 831	139 630	146 011	152 956	160 211
70-74	93 702	96 645	99 691	102 998	106 727	110 861	115 291	120 045
75-79	69 628	72 367	75 087	77 834	80 651	83 439	86 175	88 997
80 y +	68 788	72 765	76 899	81 143	85 456	89 832	94 306	98 876

Continúa...

**CUADRO N° 3.81**  
**LIMA: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2019-2025**

Conclusión

Sexo y grupos de edad	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Total</b>	<b>10 453 874</b>	<b>10 609 166</b>	<b>10 764 428</b>	<b>10 920 309</b>	<b>11 076 223</b>	<b>11 231 595</b>	<b>11 385 860</b>
0-4	810 654	814 032	817 383	820 868	824 286	827 435	830 119
5-9	801 042	803 305	806 389	810 199	814 154	817 628	819 990
10-14	812 836	814 892	816 067	816 429	817 086	819 135	823 758
15-19	888 511	891 925	895 581	899 899	903 760	906 014	905 505
20-24	949 580	949 474	950 531	950 500	952 156	958 249	971 528
25-29	937 170	957 738	972 683	985 922	992 487	987 475	965 842
30-34	805 753	817 370	832 765	850 150	873 399	906 448	953 500
35-39	782 842	786 363	791 953	798 182	803 995	808 430	810 699
40-44	734 334	752 933	765 932	775 893	782 097	783 835	780 228
45-49	616 273	630 030	647 425	667 318	690 184	716 413	746 299
50-54	564 764	574 281	583 850	592 886	601 932	611 529	622 231
55-59	493 523	509 947	523 953	536 629	547 558	556 307	562 391
60-64	388 119	402 784	419 110	436 750	455 267	474 225	493 135
65-69	306 815	319 355	331 570	343 702	355 954	368 557	381 717
70-74	226 472	235 955	246 207	257 209	268 739	280 563	292 445
75-79	162 463	168 264	174 728	181 690	189 115	196 951	205 157
80 y +	172 723	180 518	188 301	196 083	204 054	212 401	221 316
<b>Hombres</b>	<b>5 082 525</b>	<b>5 155 924</b>	<b>5 229 337</b>	<b>5 303 087</b>	<b>5 376 871</b>	<b>5 450 376</b>	<b>5 523 310</b>
0-4	414 357	416 105	417 843	419 650	421 421	423 054	424 449
5-9	410 153	411 332	412 933	414 906	416 956	418 753	419 972
10-14	414 037	415 123	415 758	415 972	416 332	417 412	419 824
15-19	443 121	444 951	446 860	449 063	451 022	452 190	452 019
20-24	470 716	470 901	471 676	471 912	472 959	476 158	482 856
25-29	461 716	472 424	480 255	487 143	490 666	488 437	477 992
30-34	391 053	397 771	406 314	415 899	428 259	445 152	468 477
35-39	373 171	375 340	378 705	382 595	386 486	389 880	392 355
40-44	348 179	356 501	362 333	366 815	369 742	370 912	370 052
45-49	293 742	299 442	306 874	315 450	325 444	337 089	350 582
50-54	269 737	273 772	277 727	281 304	284 793	288 482	292 670
55-59	233 521	241 560	248 308	254 385	259 448	263 142	265 075
60-64	178 834	185 708	193 499	202 019	211 087	220 515	230 093
65-69	139 276	144 678	149 982	155 265	160 667	166 336	172 415
70-74	101 316	105 307	109 600	114 196	118 991	123 882	128 760
75-79	70 415	72 787	75 432	78 273	81 306	84 511	87 877
80 y +	69 181	72 222	75 238	78 240	81 292	84 471	87 842
<b>Mujeres</b>	<b>5 371 349</b>	<b>5 453 242</b>	<b>5 535 091</b>	<b>5 617 222</b>	<b>5 699 352</b>	<b>5 781 219</b>	<b>5 862 550</b>
0-4	396 297	397 927	399 540	401 218	402 865	404 381	405 670
5-9	390 889	391 973	393 456	395 293	397 198	398 875	400 018
10-14	398 799	399 769	400 309	400 457	400 754	401 723	403 934
15-19	445 390	446 974	448 721	450 836	452 738	453 824	453 486
20-24	478 864	478 573	478 855	478 588	479 197	482 091	488 672
25-29	475 454	485 314	492 428	498 779	501 821	499 038	487 850
30-34	414 700	419 599	426 451	434 251	445 140	461 296	485 023
35-39	409 671	411 023	413 248	415 587	417 509	418 550	418 344
40-44	386 155	396 432	403 599	409 078	412 355	412 923	410 176
45-49	322 531	330 588	340 551	351 868	364 740	379 324	395 717
50-54	295 027	300 509	306 123	311 582	317 139	323 047	329 561
55-59	260 002	268 387	275 645	282 244	288 110	293 165	297 316
60-64	209 285	217 076	225 611	234 731	244 180	253 710	263 042
65-69	167 539	174 677	181 588	188 437	195 287	202 221	209 302
70-74	125 156	130 648	136 607	143 013	149 748	156 681	163 685
75-79	92 048	95 477	99 296	103 417	107 809	112 440	117 280
80 y +	103 542	108 296	113 063	117 843	122 762	127 930	133 474

**CUADRO N° 3.82**  
**LORETO: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 1995-2002**

Sexo y grupos de edad	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
<b>Total</b>	<b>765 047</b>	<b>781 289</b>	<b>798 068</b>	<b>814 951</b>	<b>831 502</b>	<b>847 288</b>	<b>862 190</b>	<b>876 497</b>
0-4	112 707	113 319	114 886	116 941	119 013	120 639	121 857	122 979
5-9	116 318	115 864	113 995	111 592	109 544	108 729	109 473	111 187
10-14	100 186	102 911	106 161	109 352	111 899	113 218	112 712	110 772
15-19	84 829	86 729	88 682	90 640	92 554	94 375	96 331	98 454
20-24	70 948	72 851	74 763	76 610	78 315	79 801	80 949	81 811
25-29	60 157	62 104	64 157	66 208	68 150	69 875	71 352	72 651
30-34	49 345	50 896	52 584	54 365	56 196	58 033	59 949	61 973
35-39	41 732	42 881	43 959	45 047	46 223	47 566	49 111	50 806
40-44	34 299	35 561	36 810	38 038	39 236	40 394	41 448	42 403
45-49	26 820	28 018	29 316	30 649	31 955	33 169	34 272	35 307
50-54	20 667	21 509	22 418	23 379	24 378	25 401	26 472	27 599
55-59	15 811	16 354	16 940	17 572	18 254	18 987	19 779	20 626
60-64	12 008	12 367	12 722	13 094	13 501	13 964	14 481	15 038
65-69	8 613	8 917	9 235	9 562	9 893	10 222	10 533	10 829
70-74	5 497	5 702	5 931	6 177	6 433	6 696	6 967	7 250
75-79	3 098	3 196	3 304	3 426	3 563	3 721	3 903	4 109
80 y +	2 012	2 110	2 205	2 299	2 395	2 498	2 601	2 703
<b>Hombres</b>	<b>398 271</b>	<b>406 860</b>	<b>415 718</b>	<b>424 622</b>	<b>433 345</b>	<b>441 664</b>	<b>449 515</b>	<b>457 048</b>
0-4	57 007	57 312	58 100	59 138	60 194	61 039	61 702	62 337
5-9	58 435	58 151	57 191	55 984	54 971	54 584	54 990	55 900
10-14	50 944	52 176	53 642	55 077	56 215	56 790	56 515	55 568
15-19	44 912	45 904	46 857	47 751	48 567	49 284	49 964	50 620
20-24	37 127	38 293	39 537	40 758	41 852	42 715	43 272	43 593
25-29	32 024	33 084	34 176	35 262	36 305	37 267	38 164	39 021
30-34	26 127	26 980	27 945	28 981	30 044	31 093	32 158	33 266
35-39	22 491	23 039	23 521	24 008	24 566	25 267	26 147	27 160
40-44	18 771	19 440	20 094	20 730	21 345	21 935	22 453	22 900
45-49	14 939	15 615	16 333	17 060	17 763	18 409	18 985	19 514
50-54	11 343	11 858	12 411	12 992	13 588	14 190	14 813	15 463
55-59	8 437	8 769	9 131	9 525	9 951	10 408	10 906	11 444
60-64	6 223	6 415	6 608	6 817	7 055	7 336	7 663	8 027
65-69	4 438	4 585	4 732	4 883	5 041	5 208	5 375	5 540
70-74	2 716	2 818	2 933	3 058	3 189	3 323	3 460	3 602
75-79	1 455	1 497	1 542	1 594	1 655	1 730	1 822	1 930
80 y +	882	924	965	1 004	1 044	1 086	1 126	1 163
<b>Mujeres</b>	<b>366 776</b>	<b>374 429</b>	<b>382 350</b>	<b>390 329</b>	<b>398 157</b>	<b>405 624</b>	<b>412 675</b>	<b>419 449</b>
0-4	55 700	56 007	56 786	57 803	58 819	59 600	60 155	60 642
5-9	57 883	57 713	56 804	55 608	54 573	54 145	54 483	55 287
10-14	49 242	50 735	52 519	54 275	55 684	56 428	56 197	55 204
15-19	39 917	40 825	41 825	42 889	43 987	45 091	46 367	47 834
20-24	33 821	34 558	35 226	35 852	36 463	37 086	37 677	38 218
25-29	28 133	29 020	29 981	30 946	31 845	32 608	33 188	33 630
30-34	23 218	23 916	24 639	25 384	26 152	26 940	27 791	28 707
35-39	19 241	19 842	20 438	21 039	21 657	22 299	22 964	23 646
40-44	15 528	16 121	16 716	17 308	17 891	18 459	18 995	19 503
45-49	11 881	12 403	12 983	13 589	14 192	14 760	15 287	15 793
50-54	9 324	9 651	10 007	10 387	10 790	11 211	11 659	12 136
55-59	7 374	7 585	7 809	8 047	8 303	8 579	8 873	9 182
60-64	5 785	5 952	6 114	6 277	6 446	6 628	6 818	7 011
65-69	4 175	4 332	4 503	4 679	4 852	5 014	5 158	5 289
70-74	2 781	2 884	2 998	3 119	3 244	3 373	3 507	3 648
75-79	1 643	1 699	1 762	1 832	1 908	1 991	2 081	2 179
80 y +	1 130	1 186	1 240	1 295	1 351	1 412	1 475	1 540

Continúa...

**CUADRO N° 3.82**  
**LORETO: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2003-2010**

Sexo y grupos de edad	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
<b>Total</b>	<b>890 388</b>	<b>904 035</b>	<b>917 618</b>	<b>931 218</b>	<b>944 717</b>	<b>957 992</b>	<b>970 918</b>	<b>983 371</b>
0-4	123 946	124 690	125 152	125 384	125 426	125 202	124 633	123 639
5-9	113 386	115 580	117 290	118 541	119 653	120 589	121 311	121 778
10-14	108 294	106 169	105 296	105 997	107 675	109 845	112 025	113 730
15-19	100 403	101 836	102 413	101 621	99 689	97 384	95 471	94 717
20-24	82 564	83 388	84 461	86 073	88 105	90 122	91 688	92 370
25-29	73 822	74 912	75 970	76 909	77 694	78 461	79 337	80 457
30-34	63 995	65 909	67 601	69 031	70 272	71 388	72 442	73 500
35-39	52 598	54 434	56 261	58 141	60 108	62 071	63 940	65 622
40-44	43 358	44 409	45 655	47 128	48 765	50 512	52 321	54 140
45-49	36 301	37 286	38 289	39 255	40 164	41 099	42 147	43 392
50-54	28 749	29 886	30 975	32 002	32 990	33 961	34 934	35 931
55-59	21 520	22 454	23 419	24 434	25 508	26 606	27 700	28 756
60-64	15 638	16 284	16 977	17 719	18 510	19 346	20 222	21 135
65-69	11 135	11 477	11 878	12 338	12 842	13 389	13 982	14 620
70-74	7 540	7 833	8 125	8 399	8 659	8 928	9 229	9 584
75-79	4 328	4 555	4 780	5 004	5 231	5 463	5 697	5 936
80 y +	2 811	2 933	3 076	3 242	3 426	3 626	3 839	4 064
<b>Hombres</b>	<b>464 358</b>	<b>471 538</b>	<b>478 685</b>	<b>485 842</b>	<b>492 946</b>	<b>499 930</b>	<b>506 728</b>	<b>513 273</b>
0-4	62 899	63 344	63 628	63 775	63 815	63 710	63 427	62 930
5-9	57 063	58 228	59 149	59 843	60 476	61 019	61 448	61 733
10-14	54 379	53 379	52 998	53 399	54 295	55 442	56 596	57 513
15-19	51 160	51 494	51 531	51 044	50 094	49 021	48 164	47 862
20-24	43 789	43 974	44 260	44 746	45 356	45 943	46 360	46 459
25-29	39 815	40 521	41 116	41 547	41 828	42 042	42 267	42 585
30-34	34 373	35 434	36 401	37 284	38 112	38 875	39 559	40 153
35-39	28 251	29 361	30 435	31 494	32 575	33 647	34 678	35 636
40-44	23 349	23 872	24 541	25 390	26 373	27 435	28 525	29 590
45-49	20 013	20 504	21 005	21 474	21 899	22 341	22 865	23 533
50-54	16 119	16 756	17 352	17 895	18 400	18 885	19 366	19 861
55-59	12 009	12 589	13 170	13 764	14 381	15 001	15 607	16 179
60-64	8 423	8 846	9 289	9 758	10 256	10 777	11 312	11 854
65-69	5 718	5 922	6 167	6 456	6 780	7 134	7 513	7 913
70-74	3 749	3 899	4 053	4 200	4 341	4 490	4 662	4 871
75-79	2 046	2 165	2 281	2 392	2 501	2 613	2 727	2 847
80 y +	1 203	1 250	1 309	1 381	1 464	1 555	1 652	1 754
<b>Mujeres</b>	<b>426 030</b>	<b>432 497</b>	<b>438 933</b>	<b>445 376</b>	<b>451 771</b>	<b>458 062</b>	<b>464 190</b>	<b>470 098</b>
0-4	61 047	61 346	61 524	61 609	61 611	61 492	61 206	60 709
5-9	56 323	57 352	58 141	58 698	59 177	59 570	59 863	60 045
10-14	53 915	52 790	52 298	52 598	53 380	54 403	55 429	56 217
15-19	49 243	50 342	50 882	50 577	49 595	48 363	47 307	46 855
20-24	38 775	39 414	40 201	41 327	42 749	44 179	45 328	45 911
25-29	34 007	34 391	34 854	35 362	35 866	36 419	37 070	37 872
30-34	29 622	30 475	31 200	31 747	32 160	32 513	32 883	33 347
35-39	24 347	25 073	25 826	26 647	27 533	28 424	29 262	29 986
40-44	20 009	20 537	21 114	21 738	22 392	23 077	23 796	24 550
45-49	16 288	16 782	17 284	17 781	18 265	18 758	19 282	19 859
50-54	12 630	13 130	13 623	14 107	14 590	15 076	15 568	16 070
55-59	9 511	9 865	10 249	10 670	11 127	11 605	12 093	12 577
60-64	7 215	7 438	7 688	7 961	8 254	8 569	8 910	9 281
65-69	5 417	5 555	5 711	5 882	6 062	6 255	6 469	6 707
70-74	3 791	3 934	4 072	4 199	4 318	4 438	4 567	4 713
75-79	2 282	2 390	2 499	2 612	2 730	2 850	2 970	3 089
80 y +	1 608	1 683	1 767	1 861	1 962	2 071	2 187	2 310

Continúa...

**CUADRO N° 3.82**  
**LORETO: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2011-2018**

<b>Sexo y grupos de edad</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>
<b>Total</b>	<b>995 355</b>	<b>1 006 953</b>	<b>1 018 160</b>	<b>1 028 968</b>	<b>1 039 372</b>	<b>1 049 364</b>	<b>1 058 946</b>	<b>1 068 132</b>
0-4	122 050	119 918	117 501	115 057	112 843	110 849	108 902	107 019
5-9	122 045	122 139	121 977	121 473	120 542	119 017	116 953	114 603
10-14	114 991	116 129	117 102	117 861	118 357	118 648	118 767	118 626
15-19	95 446	97 145	99 332	101 521	103 230	104 485	105 610	106 563
20-24	91 679	89 905	87 779	86 034	85 399	86 191	87 921	90 118
25-29	82 120	84 239	86 363	88 039	88 819	88 218	86 538	84 503
30-34	74 487	75 358	76 228	77 210	78 416	80 146	82 322	84 499
35-39	67 085	68 390	69 586	70 723	71 852	72 897	73 826	74 749
40-44	56 037	58 045	60 063	61 988	63 718	65 221	66 565	67 798
45-49	44 872	46 533	48 313	50 154	51 998	53 911	55 933	57 962
50-54	36 901	37 831	38 795	39 868	41 127	42 609	44 264	46 035
55-59	29 766	30 750	31 723	32 700	33 696	34 662	35 590	36 549
60-64	22 107	23 140	24 202	25 261	26 285	27 265	28 222	29 171
65-69	15 308	16 045	16 827	17 647	18 502	19 411	20 376	21 370
70-74	9 993	10 443	10 930	11 459	12 028	12 641	13 296	13 991
75-79	6 167	6 391	6 624	6 882	7 184	7 527	7 901	8 308
80 y +	4 301	4 552	4 815	5 091	5 376	5 666	5 960	6 268
<b>Hombres</b>	<b>519 568</b>	<b>525 658</b>	<b>531 538</b>	<b>537 202</b>	<b>542 646</b>	<b>547 866</b>	<b>552 865</b>	<b>557 648</b>
0-4	62 129	61 051	59 824	58 583	57 460	56 449	55 462	54 506
5-9	61 899	61 967	61 896	61 647	61 183	60 416	59 375	58 184
10-14	58 214	58 860	59 423	59 870	60 170	60 349	60 429	60 368
15-19	48 279	49 187	50 343	51 503	52 423	53 121	53 761	54 314
20-24	46 026	45 158	44 178	43 408	43 168	43 618	44 543	45 706
25-29	43 100	43 757	44 402	44 877	45 027	44 639	43 817	42 881
30-34	40 610	40 937	41 206	41 487	41 851	42 401	43 089	43 762
35-39	36 534	37 393	38 194	38 918	39 547	40 034	40 391	40 688
40-44	30 655	31 754	32 851	33 908	34 888	35 804	36 680	37 498
45-49	24 382	25 371	26 443	27 543	28 615	29 684	30 786	31 885
50-54	20 331	20 765	21 220	21 754	22 425	23 269	24 247	25 306
55-59	16 709	17 209	17 693	18 174	18 666	19 132	19 563	20 014
60-64	12 416	13 002	13 595	14 174	14 723	15 232	15 714	16 182
65-69	8 339	8 794	9 271	9 762	10 260	10 776	11 314	11 859
70-74	5 120	5 400	5 705	6 034	6 380	6 749	7 143	7 556
75-79	2 965	3 081	3 204	3 345	3 515	3 715	3 938	4 183
80 y +	1 860	1 972	2 090	2 215	2 345	2 478	2 613	2 756
<b>Mujeres</b>	<b>475 787</b>	<b>481 295</b>	<b>486 622</b>	<b>491 766</b>	<b>496 726</b>	<b>501 498</b>	<b>506 081</b>	<b>510 484</b>
0-4	59 921	58 867	57 677	56 474	55 383	54 400	53 440	52 513
5-9	60 146	60 172	60 081	59 826	59 359	58 601	57 578	56 419
10-14	56 777	57 269	57 679	57 991	58 187	58 299	58 338	58 258
15-19	47 167	47 958	48 989	50 018	50 807	51 364	51 849	52 249
20-24	45 653	44 747	43 601	42 626	42 231	42 573	43 378	44 412
25-29	39 020	40 482	41 961	43 162	43 792	43 579	42 721	41 622
30-34	33 877	34 421	35 022	35 723	36 565	37 745	39 233	40 737
35-39	30 551	30 997	31 392	31 805	32 305	32 863	33 435	34 061
40-44	25 382	26 291	27 212	28 080	28 830	29 417	29 885	30 300
45-49	20 490	21 162	21 870	22 611	23 383	24 227	25 147	26 077
50-54	16 570	17 066	17 575	18 114	18 702	19 340	20 017	20 729
55-59	13 057	13 541	14 030	14 526	15 030	15 530	16 027	16 535
60-64	9 691	10 138	10 607	11 087	11 562	12 033	12 508	12 989
65-69	6 969	7 251	7 556	7 885	8 242	8 635	9 062	9 511
70-74	4 873	5 043	5 225	5 425	5 648	5 892	6 153	6 435
75-79	3 202	3 310	3 420	3 537	3 669	3 812	3 963	4 125
80 y +	2 441	2 580	2 725	2 876	3 031	3 188	3 347	3 512

Continúa...

**CUADRO N° 3.82**  
**LORETO: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2019-2025**

Conclusión

Sexo y grupos de edad	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Total</b>	<b>1 076 937</b>	<b>1 085 375</b>	<b>1 093 410</b>	<b>1 101 030</b>	<b>1 108 292</b>	<b>1 115 248</b>	<b>1 121 953</b>
0-4	105 220	103 521	101 906	100 363	98 918	97 592	96 411
5-9	112 225	110 071	108 038	105 951	103 968	102 253	100 974
10-14	118 148	117 244	115 862	114 050	111 906	109 516	106 948
15-19	107 302	107 785	108 079	108 212	108 082	107 592	106 644
20-24	92 306	94 014	95 597	97 370	98 800	99 353	98 490
25-29	82 836	82 264	82 248	82 307	83 240	85 856	90 979
30-34	86 226	87 055	87 198	86 956	86 013	84 050	80 716
35-39	75 778	77 025	78 621	80 491	82 444	84 274	85 776
40-44	68 970	70 128	71 047	71 693	72 404	73 522	75 403
45-49	59 898	61 637	63 332	65 050	66 563	67 646	68 078
50-54	47 865	49 695	51 581	53 568	55 565	57 486	59 241
55-59	37 614	38 856	40 166	41 489	42 996	44 854	47 238
60-64	30 122	31 092	32 119	33 196	34 259	35 249	36 106
65-69	22 361	23 323	24 243	25 146	26 040	26 941	27 865
70-74	14 720	15 482	16 288	17 143	18 025	18 914	19 789
75-79	8 747	9 220	9 738	10 300	10 893	11 496	12 096
80 y +	6 599	6 963	7 347	7 745	8 176	8 654	9 199
<b>Hombres</b>	<b>562 223</b>	<b>566 595</b>	<b>570 747</b>	<b>574 674</b>	<b>578 403</b>	<b>581 959</b>	<b>585 369</b>
0-4	53 594	52 732	51 913	51 129	50 397	49 724	49 124
5-9	56 980	55 890	54 861	53 804	52 801	51 933	51 286
10-14	60 134	59 683	58 987	58 067	56 979	55 769	54 476
15-19	54 751	55 045	55 233	55 329	55 284	55 041	54 547
20-24	46 866	47 786	48 649	49 613	50 406	50 750	50 369
25-29	42 148	41 939	42 010	42 150	42 719	44 083	46 616
30-34	44 263	44 438	44 347	44 096	43 593	42 748	41 453
35-39	40 995	41 381	41 911	42 536	43 160	43 689	44 035
40-44	38 238	38 881	39 331	39 600	39 834	40 177	40 774
45-49	32 944	33 925	34 900	35 895	36 800	37 510	37 916
50-54	26 391	27 449	28 523	29 657	30 774	31 807	32 684
55-59	20 541	21 198	21 915	22 652	23 518	24 621	26 075
60-64	16 646	17 121	17 626	18 153	18 670	19 148	19 559
65-69	12 393	12 900	13 373	13 829	14 269	14 702	15 135
70-74	7 981	8 414	8 863	9 333	9 808	10 276	10 720
75-79	4 445	4 722	5 022	5 347	5 686	6 026	6 356
80 y +	2 913	3 091	3 283	3 484	3 705	3 955	4 244
<b>Mujeres</b>	<b>514 714</b>	<b>518 780</b>	<b>522 663</b>	<b>526 356</b>	<b>529 889</b>	<b>533 289</b>	<b>536 584</b>
0-4	51 626	50 789	49 993	49 234	48 521	47 868	47 287
5-9	55 245	54 181	53 177	52 147	51 167	50 320	49 688
10-14	58 014	57 561	56 875	55 983	54 927	53 747	52 472
15-19	52 551	52 740	52 846	52 883	52 798	52 551	52 097
20-24	45 440	46 228	46 948	47 757	48 394	48 603	48 121
25-29	40 688	40 325	40 238	40 157	40 521	41 773	44 363
30-34	41 963	42 617	42 851	42 860	42 420	41 302	39 263
35-39	34 783	35 644	36 710	37 955	39 284	40 585	41 741
40-44	30 732	31 247	31 716	32 093	32 570	33 345	34 629
45-49	26 954	27 712	28 432	29 155	29 763	30 136	30 162
50-54	21 474	22 246	23 058	23 911	24 791	25 679	26 557
55-59	17 073	17 658	18 251	18 837	19 478	20 233	21 163
60-64	13 476	13 971	14 493	15 043	15 589	16 101	16 547
65-69	9 968	10 423	10 870	11 317	11 771	12 239	12 730
70-74	6 739	7 068	7 425	7 810	8 217	8 638	9 069
75-79	4 302	4 498	4 716	4 953	5 207	5 470	5 740
80 y +	3 686	3 872	4 064	4 261	4 471	4 699	4 955

**CUADRO N° 3.83**  
**MADRE DE DIOS: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO  
 Y EDADES QUINQUENALES, 1995-2002**

Sexo y grupos de edad	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
<b>Total</b>	<b>73 984</b>	<b>76 874</b>	<b>79 832</b>	<b>82 847</b>	<b>85 913</b>	<b>89 018</b>	<b>92 185</b>	<b>95 420</b>
0-4	9 676	9 939	10 330	10 779	11 228	11 603	11 908	12 189
5-9	9 306	9 359	9 285	9 178	9 130	9 236	9 542	9 986
10-14	7 844	8 174	8 529	8 875	9 170	9 378	9 437	9 373
15-19	7 723	8 034	8 341	8 639	8 924	9 192	9 464	9 742
20-24	8 558	8 875	9 219	9 567	9 895	10 178	10 412	10 614
25-29	8 139	8 413	8 665	8 908	9 162	9 445	9 775	10 142
30-34	6 623	6 952	7 274	7 589	7 901	8 213	8 518	8 815
35-39	5 001	5 318	5 655	6 004	6 357	6 704	7 047	7 391
40-44	3 563	3 802	4 038	4 284	4 548	4 842	5 175	5 542
45-49	2 357	2 544	2 754	2 980	3 217	3 461	3 706	3 957
50-54	1 691	1 787	1 890	2 005	2 138	2 294	2 480	2 689
55-59	1 255	1 311	1 366	1 426	1 497	1 582	1 680	1 785
60-64	924	965	1 005	1 047	1 093	1 145	1 199	1 256
65-69	615	646	681	717	754	792	831	870
70-74	369	389	409	431	454	480	509	539
75-79	216	230	242	254	267	281	297	313
80 y +	124	136	149	164	178	192	205	217
<b>Hombres</b>	<b>42 553</b>	<b>44 172</b>	<b>45 820</b>	<b>47 499</b>	<b>49 212</b>	<b>50 961</b>	<b>52 759</b>	<b>54 605</b>
0-4	4 885	5 014	5 211	5 442	5 675	5 867	6 026	6 177
5-9	4 801	4 821	4 769	4 699	4 659	4 702	4 852	5 074
10-14	4 027	4 199	4 389	4 576	4 735	4 844	4 869	4 825
15-19	4 213	4 366	4 515	4 659	4 796	4 925	5 057	5 194
20-24	4 970	5 121	5 295	5 474	5 643	5 784	5 894	5 985
25-29	5 064	5 188	5 284	5 366	5 459	5 583	5 752	5 953
30-34	4 214	4 418	4 616	4 806	4 988	5 160	5 313	5 447
35-39	3 194	3 397	3 614	3 839	4 065	4 287	4 508	4 731
40-44	2 294	2 447	2 597	2 752	2 920	3 111	3 331	3 576
45-49	1 539	1 664	1 803	1 952	2 108	2 269	2 430	2 594
50-54	1 107	1 175	1 247	1 328	1 420	1 527	1 653	1 794
55-59	814	854	894	938	989	1 050	1 120	1 196
60-64	597	625	652	681	713	750	789	831
65-69	397	417	439	462	486	511	537	564
70-74	234	247	260	274	289	306	325	344
75-79	133	142	150	157	165	174	184	194
80 y +	70	77	85	94	102	111	119	126
<b>Mujeres</b>	<b>31 431</b>	<b>32 702</b>	<b>34 012</b>	<b>35 348</b>	<b>36 701</b>	<b>38 057</b>	<b>39 426</b>	<b>40 815</b>
0-4	4 791	4 925	5 119	5 337	5 553	5 736	5 882	6 012
5-9	4 505	4 538	4 516	4 479	4 471	4 534	4 690	4 912
10-14	3 817	3 975	4 140	4 299	4 435	4 534	4 568	4 548
15-19	3 510	3 668	3 826	3 980	4 128	4 267	4 407	4 548
20-24	3 588	3 754	3 924	4 093	4 252	4 394	4 518	4 629
25-29	3 075	3 225	3 381	3 542	3 703	3 862	4 023	4 189
30-34	2 409	2 534	2 658	2 783	2 913	3 053	3 205	3 368
35-39	1 807	1 921	2 041	2 165	2 292	2 417	2 539	2 660
40-44	1 269	1 355	1 441	1 532	1 628	1 731	1 844	1 966
45-49	818	880	951	1 028	1 109	1 192	1 276	1 363
50-54	584	612	643	677	718	767	827	895
55-59	441	457	472	488	508	532	560	589
60-64	327	340	353	366	380	395	410	425
65-69	218	229	242	255	268	281	294	306
70-74	135	142	149	157	165	174	184	195
75-79	83	88	92	97	102	107	113	119
80 y +	54	59	64	70	76	81	86	91

Continúa...

**CUADRO N° 3.83**  
**MADRE DE DIOS: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO  
 Y EDADES QUINQUENALES, 2003-2010**

Sexo y grupos de edad	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
<b>Total</b>	<b>98 690</b>	<b>101 962</b>	<b>105 205</b>	<b>108 412</b>	<b>111 604</b>	<b>114 791</b>	<b>117 981</b>	<b>121 183</b>
0-4	12 439	12 660	12 848	12 996	13 106	13 189	13 243	13 269
5-9	10 497	11 004	11 434	11 794	12 131	12 436	12 704	12 925
10-14	9 276	9 240	9 354	9 667	10 116	10 632	11 144	11 581
15-19	9 996	10 194	10 309	10 268	10 092	9 887	9 757	9 811
20-24	10 788	10 943	11 081	11 211	11 329	11 424	11 488	11 511
25-29	10 517	10 867	11 166	11 406	11 604	11 772	11 924	12 070
30-34	9 112	9 420	9 748	10 115	10 516	10 921	11 300	11 626
35-39	7 735	8 076	8 411	8 733	9 045	9 356	9 678	10 021
40-44	5 926	6 313	6 691	7 060	7 432	7 802	8 166	8 522
45-49	4 220	4 503	4 811	5 155	5 531	5 924	6 320	6 706
50-54	2 917	3 156	3 401	3 646	3 896	4 157	4 437	4 745
55-59	1 904	2 041	2 200	2 386	2 595	2 822	3 059	3 302
60-64	1 319	1 390	1 475	1 570	1 675	1 790	1 924	2 078
65-69	911	956	1 006	1 059	1 113	1 173	1 242	1 323
70-74	573	607	643	680	717	757	799	846
75-79	330	349	370	394	418	445	474	504
80 y +	230	243	257	272	288	304	322	343
<b>Hombres</b>	<b>56 479</b>	<b>58 361</b>	<b>60 233</b>	<b>62 096</b>	<b>63 962</b>	<b>65 830</b>	<b>67 697</b>	<b>69 562</b>
0-4	6 313	6 435	6 538	6 621	6 686	6 735	6 768	6 787
5-9	5 332	5 590	5 810	5 996	6 172	6 333	6 476	6 595
10-14	4 762	4 731	4 781	4 937	5 165	5 429	5 692	5 917
15-19	5 317	5 409	5 454	5 411	5 292	5 157	5 063	5 072
20-24	6 060	6 124	6 179	6 230	6 274	6 306	6 320	6 311
25-29	6 164	6 362	6 526	6 653	6 755	6 838	6 911	6 978
30-34	5 577	5 717	5 881	6 084	6 318	6 558	6 783	6 969
35-39	4 953	5 166	5 365	5 541	5 698	5 850	6 009	6 189
40-44	3 833	4 092	4 343	4 590	4 841	5 089	5 325	5 542
45-49	2 766	2 952	3 157	3 389	3 645	3 913	4 181	4 439
50-54	1 948	2 108	2 272	2 435	2 601	2 774	2 960	3 165
55-59	1 281	1 377	1 487	1 614	1 756	1 909	2 068	2 230
60-64	877	929	990	1 058	1 133	1 215	1 308	1 414
65-69	592	623	658	696	735	779	829	886
70-74	366	388	412	437	462	489	518	550
75-79	204	216	229	244	259	276	295	314
80 y +	134	142	151	160	170	180	191	204
<b>Mujeres</b>	<b>42 211</b>	<b>43 601</b>	<b>44 972</b>	<b>46 316</b>	<b>47 642</b>	<b>48 961</b>	<b>50 284</b>	<b>51 621</b>
0-4	6 126	6 225	6 310	6 375	6 420	6 454	6 475	6 482
5-9	5 165	5 414	5 624	5 798	5 959	6 103	6 228	6 330
10-14	4 514	4 509	4 573	4 730	4 951	5 203	5 452	5 664
15-19	4 679	4 785	4 855	4 857	4 800	4 730	4 694	4 739
20-24	4 728	4 819	4 902	4 981	5 055	5 118	5 168	5 200
25-29	4 353	4 505	4 640	4 753	4 849	4 934	5 013	5 092
30-34	3 535	3 703	3 867	4 031	4 198	4 363	4 517	4 657
35-39	2 782	2 910	3 046	3 192	3 347	3 506	3 669	3 832
40-44	2 093	2 221	2 348	2 470	2 591	2 713	2 841	2 980
45-49	1 454	1 551	1 654	1 766	1 886	2 011	2 139	2 267
50-54	969	1 048	1 129	1 211	1 295	1 383	1 477	1 580
55-59	623	664	713	772	839	913	991	1 072
60-64	442	461	485	512	542	575	616	664
65-69	319	333	348	363	378	394	413	437
70-74	207	219	231	243	255	268	281	296
75-79	126	133	141	150	159	169	179	190
80 y +	96	101	106	112	118	124	131	139

Continúa...

**CUADRO N° 3.83**  
**MADRE DE DIOS: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO  
 Y EDADES QUINQUENALES, 2011-2018**

Sexo y grupos de edad	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
<b>Total</b>	<b>124 404</b>	<b>127 639</b>	<b>130 876</b>	<b>134 105</b>	<b>137 316</b>	<b>140 508</b>	<b>143 687</b>	<b>146 856</b>
0-4	13 262	13 218	13 149	13 079	13 016	12 955	12 886	12 820
5-9	13 096	13 220	13 307	13 362	13 395	13 394	13 355	13 293
10-14	11 949	12 296	12 611	12 887	13 117	13 295	13 423	13 515
15-19	10 103	10 563	11 108	11 652	12 112	12 494	12 852	13 179
20-24	11 433	11 261	11 085	10 991	11 071	11 381	11 862	12 428
25-29	12 217	12 358	12 481	12 570	12 612	12 547	12 384	12 212
30-34	11 890	12 116	12 306	12 481	12 643	12 807	12 962	13 099
35-39	10 406	10 824	11 247	11 643	11 985	12 264	12 500	12 704
40-44	8 863	9 188	9 513	9 846	10 199	10 591	11 017	11 444
45-49	7 084	7 463	7 840	8 211	8 573	8 919	9 250	9 578
50-54	5 089	5 465	5 857	6 253	6 638	7 015	7 392	7 767
55-59	3 544	3 791	4 049	4 326	4 628	4 965	5 332	5 715
60-64	2 258	2 460	2 679	2 909	3 142	3 374	3 611	3 858
65-69	1 414	1 512	1 622	1 747	1 891	2 058	2 245	2 447
70-74	895	946	1 001	1 062	1 136	1 217	1 305	1 402
75-79	535	567	601	637	677	718	761	807
80 y +	366	391	420	449	481	514	550	588
<b>Hombres</b>	<b>71 428</b>	<b>73 298</b>	<b>75 164</b>	<b>77 021</b>	<b>78 863</b>	<b>80 690</b>	<b>82 506</b>	<b>84 312</b>
0-4	6 786	6 765	6 731	6 694	6 662	6 632	6 597	6 564
5-9	6 689	6 760	6 812	6 847	6 869	6 871	6 852	6 820
10-14	6 108	6 289	6 455	6 601	6 724	6 821	6 895	6 949
15-19	5 212	5 445	5 725	6 007	6 245	6 443	6 630	6 802
20-24	6 245	6 127	6 006	5 931	5 953	6 103	6 347	6 639
25-29	7 041	7 097	7 141	7 165	7 164	7 103	6 987	6 866
30-34	7 112	7 230	7 323	7 406	7 479	7 550	7 613	7 664
35-39	6 405	6 647	6 894	7 124	7 317	7 467	7 589	7 690
40-44	5 731	5 895	6 052	6 214	6 398	6 617	6 862	7 111
45-49	4 691	4 944	5 192	5 429	5 647	5 838	6 005	6 163
50-54	3 396	3 649	3 913	4 178	4 433	4 682	4 932	5 178
55-59	2 390	2 552	2 721	2 903	3 102	3 326	3 571	3 827
60-64	1 536	1 671	1 817	1 969	2 123	2 275	2 429	2 589
65-69	950	1 019	1 095	1 181	1 278	1 389	1 513	1 646
70-74	584	620	659	702	753	809	869	935
75-79	334	355	378	402	429	457	486	517
80 y +	218	233	250	268	287	307	329	352
<b>Mujeres</b>	<b>52 976</b>	<b>54 341</b>	<b>55 712</b>	<b>57 084</b>	<b>58 453</b>	<b>59 818</b>	<b>61 181</b>	<b>62 544</b>
0-4	6 476	6 453	6 418	6 385	6 354	6 323	6 289	6 256
5-9	6 407	6 460	6 495	6 515	6 526	6 523	6 503	6 473
10-14	5 841	6 007	6 156	6 286	6 393	6 474	6 528	6 566
15-19	4 891	5 118	5 383	5 645	5 867	6 051	6 222	6 377
20-24	5 188	5 134	5 079	5 060	5 118	5 278	5 515	5 789
25-29	5 176	5 261	5 340	5 405	5 448	5 444	5 397	5 346
30-34	4 778	4 886	4 983	5 075	5 164	5 257	5 349	5 435
35-39	4 001	4 177	4 353	4 519	4 668	4 797	4 911	5 014
40-44	3 132	3 293	3 461	3 632	3 801	3 974	4 155	4 333
45-49	2 393	2 519	2 648	2 782	2 926	3 081	3 245	3 415
50-54	1 693	1 816	1 944	2 075	2 205	2 333	2 460	2 589
55-59	1 154	1 239	1 328	1 423	1 526	1 639	1 761	1 888
60-64	722	789	862	940	1 019	1 099	1 182	1 269
65-69	464	493	527	566	613	669	732	801
70-74	311	326	342	360	383	408	436	467
75-79	201	212	223	235	248	261	275	290
80 y +	148	158	170	181	194	207	221	236

Continúa...

**CUADRO N° 3.83**  
**MADRE DE DIOS: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2019-2025**

Conclusión

Sexo y grupos de edad	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Total</b>	<b>150 015</b>	<b>153 164</b>	<b>156 299</b>	<b>159 422</b>	<b>162 535</b>	<b>165 648</b>	<b>168 768</b>
0-4	12 766	12 738	12 727	12 726	12 744	12 796	12 892
5-9	13 223	13 163	13 109	13 052	12 994	12 939	12 892
10-14	13 575	13 610	13 604	13 548	13 473	13 407	13 375
15-19	13 467	13 705	13 905	14 073	14 194	14 251	14 223
20-24	12 993	13 471	13 926	14 415	14 841	15 114	15 131
25-29	12 126	12 213	12 403	12 637	13 026	13 656	14 662
30-34	13 200	13 252	13 251	13 206	13 123	13 010	12 865
35-39	12 886	13 058	13 248	13 448	13 612	13 708	13 692
40-44	11 846	12 192	12 467	12 692	12 885	13 076	13 282
45-49	9 914	10 268	10 648	11 049	11 457	11 865	12 255
50-54	8 135	8 495	8 850	9 206	9 551	9 877	10 176
55-59	6 101	6 477	6 841	7 201	7 559	7 918	8 286
60-64	4 122	4 411	4 727	5 067	5 425	5 797	6 175
65-69	2 659	2 876	3 097	3 325	3 561	3 805	4 060
70-74	1 513	1 641	1 785	1 943	2 117	2 308	2 518
75-79	860	921	991	1 066	1 151	1 242	1 342
80 y +	629	673	720	768	822	879	942
<b>Hombres</b>	<b>86 106</b>	<b>87 890</b>	<b>89 661</b>	<b>91 420</b>	<b>93 168</b>	<b>94 910</b>	<b>96 650</b>
0-4	6 537	6 523	6 518	6 517	6 527	6 553	6 602
5-9	6 784	6 753	6 725	6 696	6 665	6 638	6 616
10-14	6 986	7 009	7 009	6 983	6 945	6 911	6 889
15-19	6 955	7 082	7 190	7 282	7 349	7 385	7 378
20-24	6 932	7 181	7 420	7 680	7 907	8 053	8 061
25-29	6 793	6 818	6 900	7 007	7 205	7 533	8 076
30-34	7 694	7 697	7 670	7 617	7 543	7 454	7 350
35-39	7 775	7 853	7 940	8 032	8 099	8 125	8 083
40-44	7 344	7 538	7 687	7 805	7 901	7 991	8 081
45-49	6 327	6 511	6 715	6 930	7 155	7 394	7 643
50-54	5 411	5 627	5 831	6 029	6 209	6 363	6 480
55-59	4 083	4 330	4 567	4 800	5 030	5 258	5 486
60-64	2 760	2 949	3 156	3 379	3 615	3 860	4 110
65-69	1 785	1 926	2 069	2 216	2 368	2 523	2 686
70-74	1 010	1 095	1 190	1 293	1 406	1 529	1 663
75-79	553	594	641	691	747	807	873
80 y +	377	404	433	463	497	533	573
<b>Mujeres</b>	<b>63 909</b>	<b>65 274</b>	<b>66 638</b>	<b>68 002</b>	<b>69 367</b>	<b>70 738</b>	<b>72 118</b>
0-4	6 229	6 215	6 209	6 209	6 217	6 243	6 290
5-9	6 439	6 410	6 384	6 356	6 329	6 301	6 276
10-14	6 589	6 601	6 595	6 565	6 528	6 496	6 486
15-19	6 512	6 623	6 715	6 791	6 845	6 866	6 845
20-24	6 061	6 290	5 503	6 735	6 934	7 061	7 070
25-29	5 333	5 395	5 581	5 630	5 821	6 123	6 586
30-34	5 506	5 555	5 308	5 589	5 580	5 556	5 515
35-39	5 111	5 205	4 780	5 416	5 513	5 583	5 609
40-44	4 502	4 654	3 933	4 887	4 984	5 085	5 201
45-49	3 587	3 757	3 019	4 119	4 302	4 471	4 612
50-54	2 724	2 868	2 274	3 177	3 342	3 514	3 696
55-59	2 018	2 147	1 571	2 401	2 529	2 660	2 800
60-64	1 362	1 462	1 028	1 688	1 810	1 937	2 065
65-69	874	950	595	1 109	1 193	1 282	1 374
70-74	503	546	350	650	711	779	855
75-79	307	327	287	375	404	435	469
80 y +	252	269		305	325	346	369

**CUADRO N° 3.84**  
**MOQUEGUA: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 1995-2002**

Sexo y grupos de edad	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
<b>Total</b>	<b>139 375</b>	<b>142 028</b>	<b>144 672</b>	<b>147 263</b>	<b>149 762</b>	<b>152 129</b>	<b>154 339</b>	<b>156 420</b>
0-4	14 757	14 716	14 620	14 493	14 368	14 273	14 213	14 169
5-9	14 262	14 358	14 500	14 648	14 763	14 811	14 760	14 642
10-14	14 120	14 090	14 084	14 100	14 137	14 192	14 294	14 442
15-19	14 891	14 904	14 821	14 675	14 519	14 390	14 274	14 143
20-24	13 838	14 140	14 452	14 739	14 962	15 094	15 100	14 998
25-29	13 245	13 616	13 961	14 276	14 559	14 805	15 024	15 218
30-34	11 455	11 897	12 374	12 852	13 298	13 680	13 989	14 247
35-39	9 506	9 844	10 205	10 583	10 972	11 366	11 784	12 231
40-44	7 869	8 119	8 371	8 633	8 912	9 212	9 539	9 887
45-49	6 505	6 720	6 939	7 163	7 392	7 625	7 857	8 089
50-54	5 307	5 490	5 681	5 878	6 078	6 280	6 482	6 687
55-59	4 252	4 396	4 545	4 703	4 868	5 038	5 217	5 405
60-64	3 336	3 453	3 565	3 679	3 798	3 929	4 073	4 226
65-69	2 407	2 514	2 629	2 751	2 873	2 990	3 100	3 206
70-74	1 656	1 724	1 796	1 875	1 959	2 048	2 145	2 250
75-79	1 082	1 118	1 159	1 205	1 255	1 308	1 365	1 424
80 y +	887	929	970	1 010	1 049	1 088	1 123	1 156
<b>Hombres</b>	<b>73 915</b>	<b>75 440</b>	<b>76 967</b>	<b>78 461</b>	<b>79 890</b>	<b>81 222</b>	<b>82 436</b>	<b>83 554</b>
0-4	7 508	7 498	7 450	7 382	7 314	7 265	7 237	7 218
5-9	7 138	7 197	7 302	7 422	7 522	7 569	7 548	7 480
10-14	7 273	7 209	7 154	7 113	7 093	7 100	7 156	7 256
15-19	8 418	8 433	8 368	8 241	8 089	7 935	7 751	7 520
20-24	7 409	7 653	7 934	8 207	8 425	8 551	8 559	8 474
25-29	7 008	7 218	7 413	7 597	7 776	7 954	8 153	8 370
30-34	6 104	6 350	6 611	6 871	7 116	7 330	7 504	7 648
35-39	5 003	5 194	5 404	5 627	5 856	6 086	6 326	6 580
40-44	4 222	4 343	4 465	4 595	4 740	4 905	5 097	5 311
45-49	3 626	3 732	3 834	3 935	4 039	4 148	4 257	4 365
50-54	3 002	3 109	3 220	3 333	3 444	3 551	3 650	3 745
55-59	2 405	2 494	2 585	2 680	2 778	2 877	2 980	3 088
60-64	1 830	1 905	1 977	2 050	2 126	2 209	2 301	2 399
65-69	1 239	1 303	1 374	1 450	1 528	1 604	1 678	1 753
70-74	827	862	898	938	981	1 030	1 086	1 148
75-79	502	520	541	566	593	621	650	680
80 y +	401	420	437	454	470	487	503	519
<b>Mujeres</b>	<b>65 460</b>	<b>66 588</b>	<b>67 705</b>	<b>68 802</b>	<b>69 872</b>	<b>70 907</b>	<b>71 903</b>	<b>72 866</b>
0-4	7 249	7 218	7 170	7 111	7 054	7 008	6 976	6 951
5-9	7 124	7 161	7 198	7 226	7 241	7 242	7 212	7 162
10-14	6 847	6 881	6 930	6 987	7 044	7 092	7 138	7 186
15-19	6 473	6 471	6 453	6 434	6 430	6 455	6 523	6 623
20-24	6 429	6 487	6 518	6 532	6 537	6 543	6 541	6 524
25-29	6 237	6 398	6 548	6 679	6 783	6 851	6 871	6 848
30-34	5 351	5 547	5 763	5 981	6 182	6 350	6 485	6 599
35-39	4 503	4 650	4 801	4 956	5 116	5 280	5 458	5 651
40-44	3 647	3 776	3 906	4 038	4 172	4 307	4 442	4 576
45-49	2 879	2 988	3 105	3 228	3 353	3 477	3 600	3 724
50-54	2 305	2 381	2 461	2 545	2 634	2 729	2 832	2 942
55-59	1 847	1 902	1 960	2 023	2 090	2 161	2 237	2 317
60-64	1 506	1 548	1 588	1 629	1 672	1 720	1 772	1 827
65-69	1 168	1 211	1 255	1 301	1 345	1 386	1 422	1 453
70-74	829	862	898	937	978	1 018	1 059	1 102
75-79	580	598	618	639	662	687	715	744
80 y +	486	509	533	556	579	601	620	637

Continúa...

**CUADRO N° 3.84**  
**MOQUEGUA: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2003-2010**

Sexo y grupos de edad	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
<b>Total</b>	<b>158 407</b>	<b>160 334</b>	<b>162 237</b>	<b>164 090</b>	<b>165 871</b>	<b>167 616</b>	<b>169 365</b>	<b>171 155</b>
0-4	14 133	14 099	14 062	14 024	13 989	13 953	13 910	13 856
5-9	14 489	14 341	14 230	14 164	14 118	14 086	14 057	14 025
10-14	14 598	14 720	14 767	14 715	14 592	14 434	14 281	14 171
15-19	14 019	13 928	13 895	13 951	14 080	14 234	14 363	14 420
20-24	14 841	14 669	14 526	14 391	14 236	14 091	13 986	13 953
25-29	15 376	15 480	15 523	15 476	15 351	15 181	15 010	14 878
30-34	14 466	14 660	14 842	15 019	15 184	15 322	15 426	15 475
35-39	12 677	13 093	13 450	13 737	13 972	14 174	14 358	14 541
40-44	10 252	10 628	11 008	11 409	11 836	12 263	12 666	13 022
45-49	8 327	8 583	8 865	9 175	9 505	9 855	10 220	10 598
50-54	6 895	7 108	7 328	7 548	7 767	7 995	8 242	8 520
55-59	5 598	5 795	5 992	6 187	6 382	6 580	6 785	7 001
60-64	4 388	4 553	4 723	4 896	5 075	5 257	5 445	5 635
65-69	3 312	3 425	3 548	3 683	3 826	3 976	4 132	4 293
70-74	2 358	2 468	2 574	2 675	2 771	2 868	2 972	3 085
75-79	1 489	1 558	1 632	1 714	1 803	1 897	1 990	2 082
80 y +	1 189	1 226	1 272	1 326	1 384	1 450	1 522	1 600
<b>Hombres</b>	<b>84 606</b>	<b>85 622</b>	<b>86 633</b>	<b>87 626</b>	<b>88 581</b>	<b>89 516</b>	<b>90 450</b>	<b>91 400</b>
0-4	7 203	7 189	7 173	7 156	7 140	7 124	7 103	7 077
5-9	7 389	7 301	7 238	7 205	7 185	7 174	7 165	7 152
10-14	7 369	7 462	7 505	7 481	7 410	7 318	7 229	7 167
15-19	7 283	7 085	6 971	6 972	7 058	7 182	7 296	7 351
20-24	8 335	8 168	8 002	7 807	7 564	7 318	7 115	7 002
25-29	8 574	8 729	8 806	8 786	8 693	8 549	8 384	8 226
30-34	7 776	7 903	8 044	8 220	8 422	8 615	8 772	8 853
35-39	6 834	7 072	7 280	7 446	7 579	7 698	7 819	7 960
40-44	5 539	5 772	6 002	6 236	6 481	6 724	6 954	7 160
45-49	4 478	4 607	4 760	4 942	5 146	5 366	5 594	5 822
50-54	3 838	3 934	4 036	4 139	4 240	4 348	4 472	4 622
55-59	3 197	3 305	3 408	3 503	3 593	3 682	3 774	3 874
60-64	2 502	2 605	2 707	2 808	2 910	3 012	3 113	3 211
65-69	1 828	1 907	1 989	2 076	2 167	2 261	2 356	2 451
70-74	1 213	1 281	1 348	1 414	1 480	1 547	1 617	1 691
75-79	713	749	789	835	886	940	995	1 051
80 y +	535	553	575	600	627	658	692	730
<b>Mujeres</b>	<b>73 801</b>	<b>74 712</b>	<b>75 604</b>	<b>76 464</b>	<b>77 290</b>	<b>78 100</b>	<b>78 915</b>	<b>79 755</b>
0-4	6 930	6 910	6 889	6 868	6 849	6 829	6 807	6 779
5-9	7 100	7 040	6 992	6 959	6 933	6 912	6 892	6 873
10-14	7 229	7 258	7 262	7 234	7 182	7 116	7 052	7 004
15-19	6 736	6 843	6 924	6 979	7 022	7 052	7 067	7 069
20-24	6 506	6 501	6 524	6 584	6 672	6 773	6 871	6 951
25-29	6 802	6 751	6 717	6 690	6 658	6 632	6 626	6 652
30-34	6 690	6 757	6 798	6 799	6 762	6 707	6 654	6 622
35-39	5 843	6 021	6 170	6 291	6 393	6 476	6 539	6 581
40-44	4 713	4 856	5 006	5 173	5 355	5 539	5 712	5 862
45-49	3 849	3 976	4 105	4 233	4 359	4 489	4 626	4 776
50-54	3 057	3 174	3 292	3 409	3 527	3 647	3 770	3 898
55-59	2 401	2 490	2 584	2 684	2 789	2 898	3 011	3 127
60-64	1 886	1 948	2 016	2 088	2 165	2 245	2 332	2 424
65-69	1 484	1 518	1 559	1 607	1 659	1 715	1 776	1 842
70-74	1 145	1 187	1 226	1 261	1 291	1 321	1 355	1 394
75-79	776	809	843	879	917	957	995	1 031
80 y +	654	673	697	726	757	792	830	870

Continúa...

**CUADRO N° 3.84**  
**MOQUEGUA: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2011-2018**

Sexo y grupos de edad	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
<b>Total</b>	<b>172 995</b>	<b>174 859</b>	<b>176 736</b>	<b>178 612</b>	<b>180 477</b>	<b>182 333</b>	<b>184 187</b>	<b>186 036</b>
0-4	13 786	13 705	13 618	13 530	13 449	13 370	13 287	13 208
5-9	13 994	13 969	13 943	13 912	13 867	13 805	13 730	13 649
10-14	14 112	14 077	14 057	14 041	14 020	13 997	13 981	13 963
15-19	14 379	14 278	14 147	14 019	13 931	13 889	13 869	13 861
20-24	14 027	14 188	14 382	14 554	14 647	14 639	14 566	14 463
25-29	14 770	14 659	14 567	14 514	14 521	14 621	14 807	15 019
30-34	15 455	15 366	15 251	15 128	15 037	14 963	14 884	14 821
35-39	14 737	14 933	15 112	15 251	15 336	15 340	15 280	15 187
40-44	13 322	13 584	13 817	14 034	14 243	14 460	14 674	14 870
45-49	11 006	11 449	11 894	12 318	12 691	13 005	13 281	13 528
50-54	8 833	9 173	9 534	9 912	10 298	10 713	11 159	11 609
55-59	7 222	7 446	7 679	7 934	8 215	8 528	8 867	9 226
60-64	5 827	6 023	6 222	6 429	6 644	6 863	7 084	7 316
65-69	4 460	4 633	4 812	4 994	5 179	5 365	5 553	5 745
70-74	3 209	3 341	3 480	3 624	3 773	3 928	4 089	4 255
75-79	2 169	2 253	2 338	2 429	2 528	2 637	2 753	2 874
80 y +	1 687	1 782	1 883	1 989	2 098	2 210	2 323	2 442
<b>Hombres</b>	<b>92 371</b>	<b>93 350</b>	<b>94 332</b>	<b>95 309</b>	<b>96 276</b>	<b>97 234</b>	<b>98 186</b>	<b>99 131</b>
0-4	7 042	7 001	6 957	6 912	6 871	6 831	6 789	6 749
5-9	7 138	7 127	7 115	7 100	7 078	7 047	7 009	6 968
10-14	7 137	7 122	7 116	7 113	7 105	7 095	7 088	7 079
15-19	7 333	7 273	7 195	7 119	7 068	7 047	7 040	7 041
20-24	7 012	7 116	7 260	7 395	7 469	7 467	7 423	7 360
25-29	8 046	7 826	7 608	7 432	7 340	7 364	7 477	7 630
30-34	8 848	8 772	8 658	8 517	8 380	8 218	8 016	7 813
35-39	8 145	8 361	8 574	8 746	8 845	8 851	8 790	8 687
40-44	7 332	7 478	7 612	7 749	7 902	8 096	8 320	8 540
45-49	6 058	6 309	6 559	6 798	7 011	7 189	7 342	7 482
50-54	4 804	5 011	5 235	5 467	5 697	5 935	6 186	6 437
55-59	3 977	4 080	4 190	4 317	4 467	4 647	4 851	5 071
60-64	3 304	3 394	3 482	3 575	3 674	3 775	3 876	3 984
65-69	2 547	2 645	2 743	2 840	2 934	3 023	3 108	3 192
70-74	1 769	1 852	1 937	2 023	2 109	2 196	2 285	2 374
75-79	1 106	1 162	1 219	1 279	1 341	1 407	1 477	1 548
80 y +	773	821	872	927	985	1 046	1 109	1 176
<b>Mujeres</b>	<b>80 624</b>	<b>81 509</b>	<b>82 404</b>	<b>83 303</b>	<b>84 201</b>	<b>85 099</b>	<b>86 001</b>	<b>86 905</b>
0-4	6 744	6 704	6 661	6 618	6 578	6 539	6 498	6 459
5-9	6 856	6 842	6 828	6 812	6 789	6 758	6 721	6 681
10-14	6 975	6 955	6 941	6 928	6 915	6 902	6 893	6 884
15-19	7 046	7 005	6 952	6 900	6 863	6 842	6 829	6 820
20-24	7 015	7 072	7 122	7 159	7 178	7 172	7 143	7 103
25-29	6 724	6 833	6 959	7 082	7 181	7 257	7 330	7 389
30-34	6 607	6 594	6 593	6 611	6 657	6 745	6 868	7 008
35-39	6 592	6 572	6 538	6 505	6 491	6 489	6 490	6 500
40-44	5 990	6 106	6 205	6 285	6 341	6 364	6 354	6 330
45-49	4 948	5 140	5 335	5 520	5 680	5 816	5 939	6 046
50-54	4 029	4 162	4 299	4 445	4 601	4 778	4 973	5 172
55-59	3 245	3 366	3 489	3 617	3 748	3 881	4 016	4 155
60-64	2 523	2 629	2 740	2 854	2 970	3 088	3 208	3 332
65-69	1 913	1 988	2 069	2 154	2 245	2 342	2 445	2 553
70-74	1 440	1 489	1 543	1 601	1 664	1 732	1 804	1 881
75-79	1 063	1 091	1 119	1 150	1 187	1 230	1 276	1 326
80 y +	914	961	1 011	1 062	1 113	1 164	1 214	1 266

Continúa...

**CUADRO N° 3.84**  
**MOQUEGUA: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2019-2025**

Conclusión

Sexo y grupos de edad	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Total</b>	<b>187 876</b>	<b>189 701</b>	<b>191 511</b>	<b>193 308</b>	<b>195 094</b>	<b>196 873</b>	<b>198 646</b>
0-4	13 143	13 096	13 064	13 040	13 035	13 054	13 107
5-9	13 568	13 492	13 425	13 366	13 305	13 238	13 157
10-14	13 938	13 899	13 837	13 756	13 670	13 592	13 539
15-19	13 858	13 848	13 844	13 850	13 852	13 831	13 768
20-24	14 363	14 299	14 256	14 209	14 185	14 207	14 300
25-29	15 205	15 315	15 373	15 417	15 402	15 297	15 062
30-34	14 793	14 820	14 874	14 943	15 070	15 291	15 654
35-39	15 091	15 020	14 995	14 995	14 988	14 955	14 870
40-44	15 024	15 123	15 133	15 069	14 977	14 898	14 862
45-49	13 756	13 975	14 199	14 417	14 619	14 777	14 884
50-54	12 037	12 412	12 760	13 097	13 392	13 606	13 704
55-59	9 599	9 982	10 359	10 741	11 138	11 572	12 066
60-64	7 565	7 841	8 150	8 487	8 842	9 202	9 555
65-69	5 943	6 150	6 357	6 562	6 778	7 018	7 298
70-74	4 425	4 597	4 776	4 961	5 145	5 328	5 499
75-79	3 001	3 132	3 272	3 419	3 570	3 717	3 852
80 y +	2 567	2 700	2 837	2 979	3 126	3 290	3 469
<b>Hombres</b>	<b>100 068</b>	<b>100 994</b>	<b>101 908</b>	<b>102 812</b>	<b>103 706</b>	<b>104 594</b>	<b>105 475</b>
0-4	6 716	6 692	6 676	6 664	6 661	6 671	6 698
5-9	6 927	6 888	6 854	6 824	6 793	6 759	6 718
10-14	7 067	7 048	7 017	6 976	6 933	6 894	6 868
15-19	7 044	7 042	7 042	7 048	7 050	7 041	7 003
20-24	7 298	7 260	7 235	7 208	7 195	7 213	7 279
25-29	7 772	7 854	7 903	7 954	7 964	7 891	7 695
30-34	7 651	7 569	7 534	7 518	7 574	7 750	8 100
35-39	8 562	8 436	8 318	8 191	8 042	7 870	7 665
40-44	8 718	8 823	8 850	8 824	8 749	8 625	8 445
45-49	7 624	7 781	7 956	8 138	8 328	8 517	8 710
50-54	6 676	6 889	7 088	7 281	7 452	7 583	7 657
55-59	5 298	5 524	5 745	5 968	6 197	6 434	6 691
60-64	4 107	4 253	4 423	4 613	4 820	5 040	5 268
65-69	3 279	3 373	3 467	3 560	3 660	3 777	3 921
70-74	2 462	2 548	2 634	2 721	2 805	2 882	2 950
75-79	1 621	1 694	1 770	1 849	1 927	2 002	2 067
80 y +	1 246	1 320	1 396	1 475	1 556	1 645	1 740
<b>Mujeres</b>	<b>87 808</b>	<b>88 707</b>	<b>89 603</b>	<b>90 496</b>	<b>91 388</b>	<b>92 279</b>	<b>93 171</b>
0-4	6 427	6 404	6 388	6 376	6 374	6 383	6 409
5-9	6 641	6 604	6 571	6 542	6 512	6 479	6 439
10-14	6 871	6 851	6 820	6 780	6 737	6 698	6 671
15-19	6 814	6 806	6 802	6 802	6 802	6 790	6 765
20-24	7 065	7 039	7 021	7 001	6 990	6 994	7 021
25-29	7 433	7 461	7 470	7 463	7 438	7 406	7 367
30-34	7 142	7 251	7 340	7 425	7 496	7 541	7 554
35-39	6 529	6 584	6 677	6 804	6 946	7 085	7 205
40-44	6 306	6 300	6 283	6 245	6 228	6 273	6 417
45-49	6 132	6 194	6 243	6 279	6 291	6 260	6 174
50-54	5 361	5 523	5 672	5 816	5 940	6 023	6 047
55-59	4 301	4 458	4 614	4 773	4 941	5 138	5 375
60-64	3 458	3 588	3 727	3 874	4 022	4 162	4 287
65-69	2 664	2 777	2 890	3 002	3 118	3 241	3 377
70-74	1 963	2 049	2 142	2 240	2 340	2 446	2 549
75-79	1 380	1 438	1 502	1 570	1 643	1 715	1 785
80 y +	1 321	1 380	1 441	1 504	1 570	1 645	1 729

**CUADRO N° 3.85**  
**PASCO: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 1995-2002**

Sexo y grupos de edad	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
<b>Total</b>	<b>255 005</b>	<b>257 492</b>	<b>259 936</b>	<b>262 367</b>	<b>264 808</b>	<b>267 286</b>	<b>269 807</b>	<b>272 355</b>
0-4	40 430	40 158	39 589	38 872	38 142	37 547	37 104	36 718
5-9	35 252	35 762	36 422	37 084	37 603	37 833	37 680	37 252
10-14	30 784	30 990	31 289	31 665	32 100	32 578	33 198	33 970
15-19	26 609	26 577	26 524	26 491	26 525	26 670	26 935	27 290
20-24	23 765	23 873	23 902	23 889	23 870	23 884	23 900	23 893
25-29	20 226	20 592	21 003	21 418	21 794	22 087	22 274	22 383
30-34	16 953	17 296	17 634	17 977	18 335	18 716	19 150	19 629
35-39	13 658	13 986	14 359	14 758	15 166	15 563	15 944	16 321
40-44	11 267	11 474	11 683	11 907	12 159	12 451	12 796	13 185
45-49	9 172	9 343	9 530	9 732	9 944	10 166	10 388	10 612
50-54	7 463	7 557	7 677	7 818	7 976	8 143	8 324	8 519
55-59	6 345	6 385	6 404	6 420	6 452	6 516	6 618	6 744
60-64	4 971	5 083	5 178	5 261	5 333	5 400	5 448	5 475
65-69	3 503	3 638	3 784	3 931	4 069	4 187	4 283	4 366
70-74	2 292	2 381	2 476	2 574	2 676	2 782	2 896	3 018
75-79	1 372	1 419	1 471	1 526	1 586	1 648	1 715	1 785
80 y +	943	978	1 011	1 044	1 078	1 115	1 154	1 195
<b>Hombres</b>	<b>130 891</b>	<b>132 301</b>	<b>133 704</b>	<b>135 115</b>	<b>136 546</b>	<b>138 011</b>	<b>139 511</b>	<b>141 039</b>
0-4	20 561	20 434	20 144	19 774	19 399	19 095	18 874	18 684
5-9	17 787	18 054	18 420	18 797	19 099	19 240	19 170	18 948
10-14	15 907	15 968	16 059	16 185	16 351	16 561	16 874	17 286
15-19	14 106	14 104	14 074	14 041	14 032	14 074	14 162	14 278
20-24	12 409	12 536	12 635	12 713	12 778	12 837	12 872	12 879
25-29	10 379	10 615	10 887	11 171	11 440	11 670	11 855	12 013
30-34	8 629	8 816	9 007	9 209	9 428	9 671	9 955	10 275
35-39	7 035	7 204	7 394	7 599	7 814	8 034	8 255	8 480
40-44	5 828	5 942	6 061	6 189	6 332	6 495	6 681	6 887
45-49	4 757	4 848	4 950	5 061	5 179	5 305	5 434	5 567
50-54	3 891	3 941	4 004	4 080	4 166	4 259	4 361	4 472
55-59	3 292	3 315	3 327	3 339	3 359	3 397	3 455	3 526
60-64	2 502	2 561	2 614	2 661	2 704	2 744	2 774	2 794
65-69	1 730	1 797	1 869	1 941	2 009	2 069	2 120	2 166
70-74	1 094	1 141	1 190	1 240	1 292	1 345	1 400	1 458
75-79	632	658	685	712	741	771	803	837
80 y +	352	367	384	403	423	444	466	489
<b>Mujeres</b>	<b>124 114</b>	<b>125 191</b>	<b>126 232</b>	<b>127 252</b>	<b>128 262</b>	<b>129 275</b>	<b>130 296</b>	<b>131 316</b>
0-4	19 869	19 724	19 445	19 098	18 743	18 452	18 230	18 034
5-9	17 465	17 708	18 002	18 287	18 504	18 593	18 510	18 304
10-14	14 877	15 022	15 230	15 480	15 749	16 017	16 324	16 684
15-19	12 503	12 473	12 450	12 450	12 493	12 596	12 773	13 012
20-24	11 356	11 337	11 267	11 176	11 092	11 047	11 028	11 014
25-29	9 847	9 977	10 116	10 247	10 354	10 417	10 419	10 370
30-34	8 324	8 480	8 627	8 768	8 907	9 045	9 195	9 354
35-39	6 623	6 782	6 965	7 159	7 352	7 529	7 689	7 841
40-44	5 439	5 532	5 622	5 718	5 827	5 956	6 115	6 298
45-49	4 415	4 495	4 580	4 671	4 765	4 861	4 954	5 045
50-54	3 572	3 616	3 673	3 738	3 810	3 884	3 963	4 047
55-59	3 053	3 070	3 077	3 081	3 093	3 119	3 163	3 218
60-64	2 469	2 522	2 564	2 600	2 629	2 656	2 674	2 681
65-69	1 773	1 841	1 915	1 990	2 060	2 118	2 163	2 200
70-74	1 198	1 240	1 286	1 334	1 384	1 437	1 496	1 560
75-79	740	761	786	814	845	877	912	948
80 y +	591	611	627	641	655	671	688	706

Continúa...

**CUADRO N° 3.85**  
**PASCO: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2003-2010**

Sexo y grupos de edad	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
<b>Total</b>	<b>274 919</b>	<b>277 491</b>	<b>280 061</b>	<b>282 660</b>	<b>285 291</b>	<b>287 913</b>	<b>290 483</b>	<b>292 955</b>
0-4	36 360	36 001	35 609	35 178	34 727	34 268	33 813	33 372
5-9	36 672	36 081	35 615	35 300	35 045	34 811	34 560	34 249
10-14	34 747	35 379	35 717	35 677	35 359	34 887	34 388	33 990
15-19	27 722	28 216	28 759	29 456	30 318	31 185	31 896	32 291
20-24	23 909	23 989	24 179	24 487	24 885	25 358	25 891	26 470
25-29	22 450	22 511	22 605	22 705	22 789	22 892	23 051	23 302
30-34	20 111	20 554	20 916	21 176	21 361	21 504	21 634	21 783
35-39	16 704	17 101	17 520	17 992	18 510	19 031	19 509	19 902
40-44	13 599	14 022	14 435	14 833	15 226	15 625	16 036	16 470
45-49	10 851	11 116	11 422	11 779	12 179	12 605	13 037	13 459
50-54	8 728	8 949	9 178	9 408	9 641	9 888	10 161	10 472
55-59	6 891	7 052	7 225	7 410	7 611	7 825	8 050	8 282
60-64	5 500	5 539	5 610	5 717	5 848	5 996	6 160	6 333
65-69	4 435	4 498	4 554	4 595	4 617	4 637	4 673	4 740
70-74	3 142	3 259	3 359	3 442	3 514	3 576	3 632	3 685
75-79	1 861	1 939	2 021	2 111	2 207	2 305	2 399	2 483
80 y +	1 237	1 285	1 337	1 394	1 454	1 520	1 593	1 672
<b>Hombres</b>	<b>142 590</b>	<b>144 163</b>	<b>145 755</b>	<b>147 390</b>	<b>149 068</b>	<b>150 756</b>	<b>152 419</b>	<b>154 022</b>
0-4	18 509	18 333	18 139	17 924	17 698	17 467	17 238	17 016
5-9	18 647	18 340	18 100	17 942	17 816	17 702	17 580	17 426
10-14	17 711	18 060	18 247	18 225	18 052	17 799	17 532	17 323
15-19	14 429	14 621	14 860	15 207	15 659	16 123	16 508	16 721
20-24	12 884	12 912	12 991	13 117	13 274	13 465	13 692	13 960
25-29	12 150	12 274	12 394	12 495	12 574	12 649	12 739	12 865
30-34	10 606	10 923	11 202	11 441	11 656	11 850	12 025	12 184
35-39	8 716	8 970	9 247	9 567	9 924	10 292	10 642	10 947
40-44	7 107	7 338	7 574	7 813	8 056	8 311	8 580	8 870
45-49	5 709	5 865	6 042	6 242	6 463	6 698	6 941	7 187
50-54	4 592	4 720	4 855	4 994	5 138	5 291	5 457	5 640
55-59	3 609	3 701	3 801	3 910	4 030	4 158	4 293	4 432
60-64	2 813	2 840	2 885	2 950	3 028	3 116	3 213	3 315
65-69	2 206	2 244	2 279	2 307	2 327	2 346	2 373	2 417
70-74	1 516	1 572	1 622	1 666	1 707	1 744	1 779	1 812
75-79	873	910	948	989	1 032	1 075	1 118	1 158
80 y +	513	540	569	601	634	670	709	749
<b>Mujeres</b>	<b>132 329</b>	<b>133 328</b>	<b>134 306</b>	<b>135 270</b>	<b>136 223</b>	<b>137 157</b>	<b>138 064</b>	<b>138 933</b>
0-4	17 851	17 668	17 470	17 254	17 029	16 801	16 575	16 356
5-9	18 025	17 741	17 515	17 358	17 229	17 109	16 980	16 823
10-14	17 036	17 319	17 470	17 452	17 307	17 088	16 856	16 667
15-19	13 293	13 595	13 899	14 249	14 659	15 062	15 388	15 570
20-24	11 025	11 077	11 188	11 370	11 611	11 893	12 199	12 510
25-29	10 300	10 237	10 211	10 210	10 215	10 243	10 312	10 437
30-34	9 505	9 631	9 714	9 735	9 705	9 654	9 609	9 599
35-39	7 988	8 131	8 273	8 425	8 586	8 739	8 867	8 955
40-44	6 492	6 684	6 861	7 020	7 170	7 314	7 456	7 600
45-49	5 142	5 251	5 380	5 537	5 716	5 907	6 096	6 272
50-54	4 136	4 229	4 323	4 414	4 503	4 597	4 704	4 832
55-59	3 282	3 351	3 424	3 500	3 581	3 667	3 757	3 850
60-64	2 687	2 699	2 725	2 767	2 820	2 880	2 947	3 018
65-69	2 229	2 254	2 275	2 288	2 290	2 291	2 300	2 323
70-74	1 626	1 687	1 737	1 776	1 807	1 832	1 853	1 873
75-79	988	1 029	1 073	1 122	1 175	1 230	1 281	1 325
80 y +	724	745	768	793	820	850	884	923

Continúa...

**CUADRO N° 3.85**  
**PASCO: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2011-2018**

<b>Sexo y grupos de edad</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>
<b>Total</b>	<b>295 315</b>	<b>297 591</b>	<b>299 807</b>	<b>301 988</b>	<b>304 158</b>	<b>306 322</b>	<b>308 465</b>	<b>310 578</b>
0-4	32 928	32 475	32 036	31 641	31 314	31 078	30 915	30 792
5-9	33 868	33 439	32 987	32 534	32 105	31 681	31 249	30 833
10-14	33 710	33 464	33 224	32 963	32 655	32 281	31 859	31 412
15-19	32 282	31 974	31 504	31 001	30 601	30 321	30 072	29 829
20-24	27 201	28 094	28 990	29 728	30 147	30 160	29 872	29 417
25-29	23 651	24 074	24 563	25 108	25 701	26 448	27 355	28 262
30-34	21 923	22 033	22 155	22 329	22 598	22 966	23 405	23 909
35-39	20 186	20 393	20 552	20 700	20 865	21 023	21 152	21 291
40-44	16 954	17 483	18 014	18 503	18 907	19 204	19 422	19 595
45-49	13 864	14 264	14 668	15 085	15 524	16 013	16 547	17 084
50-54	10 832	11 232	11 658	12 089	12 511	12 918	13 321	13 728
55-59	8 514	8 748	8 994	9 266	9 574	9 930	10 325	10 744
60-64	6 517	6 715	6 925	7 145	7 372	7 599	7 828	8 069
65-69	4 842	4 968	5 113	5 272	5 438	5 614	5 805	6 006
70-74	3 727	3 754	3 780	3 820	3 887	3 984	4 102	4 237
75-79	2 555	2 621	2 680	2 734	2 786	2 827	2 856	2 886
80 y +	1 761	1 860	1 964	2 070	2 173	2 275	2 380	2 484
<b>Hombres</b>	<b>155 558</b>	<b>157 049</b>	<b>158 507</b>	<b>159 944</b>	<b>161 372</b>	<b>162 793</b>	<b>164 200</b>	<b>165 588</b>
0-4	16 792	16 563	16 341	16 141	15 976	15 857	15 776	15 714
5-9	17 237	17 023	16 798	16 572	16 357	16 144	15 926	15 716
10-14	17 181	17 060	16 944	16 819	16 668	16 482	16 273	16 052
15-19	16 715	16 550	16 300	16 035	15 827	15 687	15 566	15 450
20-24	14 328	14 793	15 267	15 661	15 884	15 890	15 738	15 499
25-29	13 020	13 192	13 390	13 620	13 893	14 266	14 733	15 208
30-34	12 311	12 404	12 487	12 583	12 717	12 882	13 063	13 268
35-39	11 202	11 427	11 626	11 806	11 971	12 107	12 209	12 301
40-44	9 197	9 559	9 929	10 281	10 589	10 849	11 078	11 282
45-49	7 431	7 677	7 931	8 200	8 490	8 818	9 180	9 551
50-54	5 843	6 063	6 296	6 536	6 780	7 023	7 269	7 523
55-59	4 573	4 716	4 866	5 029	5 208	5 407	5 622	5 849
60-64	3 423	3 540	3 663	3 792	3 926	4 062	4 201	4 347
65-69	2 478	2 552	2 636	2 727	2 823	2 925	3 035	3 151
70-74	1 840	1 861	1 882	1 910	1 952	2 009	2 076	2 152
75-79	1 195	1 231	1 265	1 297	1 328	1 354	1 374	1 395
80 y +	792	838	886	935	983	1 031	1 081	1 130
<b>Mujeres</b>	<b>139 757</b>	<b>140 542</b>	<b>141 300</b>	<b>142 044</b>	<b>142 786</b>	<b>143 529</b>	<b>144 265</b>	<b>144 990</b>
0-4	16 136	15 912	15 695	15 500	15 338	15 221	15 139	15 078
5-9	16 631	16 416	16 189	15 962	15 748	15 537	15 323	15 117
10-14	16 529	16 404	16 280	16 144	15 987	15 799	15 586	15 360
15-19	15 567	15 424	15 204	14 966	14 774	14 634	14 506	14 379
20-24	12 873	13 301	13 723	14 067	14 263	14 270	14 134	13 918
25-29	10 631	10 882	11 173	11 488	11 808	12 182	12 622	13 054
30-34	9 612	9 629	9 668	9 746	9 881	10 084	10 342	10 641
35-39	8 984	8 966	8 926	8 894	8 894	8 916	8 943	8 990
40-44	7 757	7 924	8 085	8 222	8 318	8 355	8 344	8 313
45-49	6 433	6 587	6 737	6 885	7 034	7 195	7 367	7 533
50-54	4 989	5 169	5 362	5 553	5 731	5 895	6 052	6 205
55-59	3 941	4 032	4 128	4 237	4 366	4 523	4 703	4 895
60-64	3 094	3 175	3 262	3 353	3 446	3 537	3 627	3 722
65-69	2 364	2 416	2 477	2 545	2 615	2 689	2 770	2 855
70-74	1 887	1 893	1 898	1 910	1 935	1 975	2 026	2 085
75-79	1 360	1 390	1 415	1 437	1 458	1 473	1 482	1 491
80 y +	969	1 022	1 078	1 135	1 190	1 244	1 299	1 354

Continúa...

**CUADRO N° 3.85**  
**PASCO: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2019-2025**

Conclusión

Sexo y grupos de edad	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Total</b>	<b>312 652</b>	<b>314 677</b>	<b>316 652</b>	<b>318 583</b>	<b>320 473</b>	<b>322 323</b>	<b>324 137</b>
0-4	30 678	30 540	30 399	30 277	30 140	29 959	29 703
5-9	30 457	30 149	29 909	29 722	29 582	29 490	29 445
10-14	30 970	30 551	30 111	29 637	29 191	28 846	28 665
15-19	29 564	29 251	28 920	28 584	28 204	27 739	27 148
20-24	28 929	28 542	28 177	27 746	27 365	27 150	27 214
25-29	29 012	29 445	29 649	29 727	29 553	28 996	27 921
30-34	24 466	25 071	25 702	26 363	27 087	27 904	28 846
35-39	21 481	21 762	22 166	22 666	23 216	23 766	24 267
40-44	19 753	19 930	20 048	20 087	20 164	20 384	20 866
45-49	17 577	17 985	18 360	18 734	19 022	19 146	19 033
50-54	14 147	14 586	15 045	15 519	16 007	16 510	17 024
55-59	11 169	11 584	11 982	12 373	12 769	13 181	13 622
60-64	8 334	8 633	8 974	9 349	9 749	10 162	10 576
65-69	6 215	6 432	6 647	6 868	7 098	7 349	7 631
70-74	4 385	4 539	4 708	4 892	5 084	5 275	5 454
75-79	2 927	2 989	3 071	3 161	3 272	3 404	3 565
80 y +	2 588	2 688	2 784	2 878	2 970	3 062	3 157
<b>Hombres</b>	<b>166 953</b>	<b>168 289</b>	<b>169 596</b>	<b>170 877</b>	<b>172 133</b>	<b>173 365</b>	<b>174 575</b>
0-4	15 657	15 588	15 516	15 455	15 387	15 295	15 165
5-9	15 526	15 371	15 250	15 158	15 087	15 042	15 020
10-14	15 831	15 621	15 400	15 160	14 936	14 761	14 668
15-19	15 324	15 172	15 010	14 846	14 659	14 428	14 130
20-24	15 245	15 047	14 864	14 649	14 462	14 366	14 416
25-29	15 603	15 831	15 940	15 986	15 901	15 615	15 052
30-34	13 505	13 783	14 082	14 397	14 756	15 188	15 726
35-39	12 406	12 546	12 741	12 974	13 219	13 447	13 631
40-44	11 466	11 636	11 755	11 820	11 887	12 004	12 231
45-49	9 903	10 211	10 506	10 807	11 064	11 231	11 262
50-54	7 791	8 079	8 385	8 707	9 045	9 400	9 772
55-59	6 083	6 321	6 555	6 787	7 029	7 292	7 588
60-64	4 504	4 676	4 869	5 080	5 301	5 524	5 740
65-69	3 272	3 398	3 525	3 653	3 787	3 934	4 098
70-74	2 235	2 322	2 417	2 520	2 628	2 735	2 839
75-79	1 422	1 459	1 506	1 557	1 618	1 690	1 775
80 y +	1 180	1 228	1 275	1 321	1 367	1 413	1 462
<b>Mujeres</b>	<b>145 699</b>	<b>146 388</b>	<b>147 056</b>	<b>147 706</b>	<b>148 340</b>	<b>148 958</b>	<b>149 562</b>
0-4	15 021	14 952	14 883	14 822	14 753	14 664	14 538
5-9	14 931	14 778	14 659	14 564	14 495	14 448	14 425
10-14	15 139	14 930	14 711	14 477	14 255	14 085	13 997
15-19	14 240	14 079	13 910	13 738	13 545	13 311	13 018
20-24	13 684	13 495	13 313	13 097	12 903	12 784	12 798
25-29	13 409	13 614	13 709	13 741	13 652	13 381	12 869
30-34	10 961	11 288	11 620	11 966	12 331	12 716	13 120
35-39	9 075	9 216	9 425	9 692	9 997	10 319	10 636
40-44	8 287	8 294	8 293	8 267	8 277	8 380	8 635
45-49	7 674	7 774	7 854	7 927	7 958	7 915	7 771
50-54	6 356	6 507	6 660	6 812	6 962	7 110	7 252
55-59	5 086	5 263	5 427	5 586	5 740	5 889	6 034
60-64	3 830	3 957	4 105	4 269	4 448	4 638	4 836
65-69	2 943	3 034	3 122	3 215	3 311	3 415	3 533
70-74	2 150	2 217	2 291	2 372	2 456	2 540	2 615
75-79	1 505	1 530	1 565	1 604	1 654	1 714	1 790
80 y +	1 408	1 460	1 509	1 557	1 603	1 649	1 695

**CUADRO N° 3.86**  
**PIURA: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 1995-2002**

Sexo y grupos de edad	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
<b>Total</b>	<b>1 496 436</b>	<b>1 520 193</b>	<b>1 543 671</b>	<b>1 566 529</b>	<b>1 588 428</b>	<b>1 609 027</b>	<b>1 628 074</b>	<b>1 645 795</b>
0-4	208 381	207 545	205 972	204 013	202 036	200 406	199 132	197 973
5-9	198 226	199 973	201 507	202 697	203 417	203 538	202 822	201 352
10-14	181 165	183 490	186 264	189 161	191 857	194 028	195 755	197 255
15-19	161 115	162 620	163 835	164 989	166 304	168 007	170 316	173 081
20-24	137 773	140 203	142 474	144 526	146 302	147 741	148 569	148 827
25-29	116 843	119 708	122 878	126 072	129 016	131 430	133 243	134 640
30-34	100 882	103 002	105 194	107 450	109 761	112 120	114 664	117 398
35-39	87 708	89 729	91 572	93 322	95 059	96 865	98 708	100 532
40-44	72 341	74 931	77 445	79 843	82 087	84 137	85 901	87 408
45-49	55 394	57 850	60 692	63 691	66 614	69 229	71 520	73 641
50-54	44 865	46 047	47 400	48 930	50 636	52 524	54 707	57 181
55-59	38 749	39 364	39 890	40 424	41 066	41 912	42 938	44 080
60-64	31 747	32 511	33 261	33 988	34 685	35 342	35 890	36 333
65-69	24 117	24 862	25 643	26 438	27 216	27 955	28 653	29 329
70-74	17 017	17 558	18 143	18 760	19 395	20 033	20 686	21 364
75-79	11 129	11 432	11 768	12 135	12 529	12 945	13 389	13 864
80 y +	8 984	9 368	9 733	10 090	10 448	10 815	11 181	11 537
<b>Hombres</b>	<b>753 232</b>	<b>764 875</b>	<b>776 345</b>	<b>787 505</b>	<b>798 219</b>	<b>808 348</b>	<b>817 784</b>	<b>826 618</b>
0-4	105 934	105 523	104 730	103 739	102 743	101 932	101 315	100 765
5-9	100 530	101 429	102 245	102 896	103 304	103 387	103 017	102 246
10-14	92 356	93 512	94 877	96 296	97 614	98 678	99 530	100 274
15-19	82 072	82 862	83 486	84 077	84 764	85 681	86 958	88 507
20-24	68 927	70 186	71 385	72 489	73 466	74 282	74 801	75 047
25-29	57 991	59 394	60 956	62 540	64 014	65 240	66 185	66 940
30-34	50 109	51 085	52 110	53 179	54 284	55 419	56 649	57 978
35-39	44 016	44 933	45 727	46 461	47 195	47 990	48 833	49 682
40-44	36 266	37 554	38 803	39 987	41 081	42 059	42 865	43 518
45-49	27 769	28 995	30 416	31 915	33 374	34 676	35 817	36 876
50-54	22 511	23 092	23 758	24 513	25 359	26 300	27 396	28 644
55-59	19 404	19 699	19 948	20 202	20 511	20 925	21 432	22 000
60-64	15 770	16 126	16 482	16 831	17 168	17 485	17 749	17 963
65-69	11 985	12 317	12 653	12 991	13 324	13 649	13 967	14 281
70-74	8 343	8 600	8 876	9 163	9 452	9 733	10 007	10 280
75-79	5 282	5 429	5 590	5 764	5 946	6 132	6 325	6 527
80 y +	3 967	4 139	4 303	4 462	4 620	4 780	4 938	5 090
<b>Mujeres</b>	<b>743 204</b>	<b>755 318</b>	<b>767 326</b>	<b>779 024</b>	<b>790 209</b>	<b>800 679</b>	<b>810 290</b>	<b>819 177</b>
0-4	102 447	102 022	101 242	100 274	99 293	98 474	97 817	97 208
5-9	97 696	98 544	99 262	99 801	100 113	100 151	99 805	99 106
10-14	88 809	89 978	91 387	92 865	94 243	95 350	96 225	96 981
15-19	79 043	79 758	80 349	80 912	81 540	82 326	83 358	84 574
20-24	68 846	70 017	71 089	72 037	72 836	73 459	73 768	73 780
25-29	58 852	60 314	61 922	63 532	65 002	66 190	67 058	67 700
30-34	50 773	51 917	53 084	54 271	55 477	56 701	58 015	59 420
35-39	43 692	44 796	45 845	46 861	47 864	48 875	49 875	50 850
40-44	36 075	37 377	38 642	39 856	41 006	42 078	43 036	43 890
45-49	27 625	28 855	30 276	31 776	33 240	34 553	35 703	36 765
50-54	22 354	22 955	23 642	24 417	25 277	26 224	27 311	28 537
55-59	19 345	19 665	19 942	20 222	20 555	20 987	21 506	22 080
60-64	15 977	16 385	16 779	17 157	17 517	17 857	18 141	18 370
65-69	12 132	12 545	12 990	13 447	13 892	14 306	14 686	15 048
70-74	8 674	8 958	9 267	9 597	9 943	10 300	10 679	11 084
75-79	5 847	6 003	6 178	6 371	6 583	6 813	7 064	7 337
80 y +	5 017	5 229	5 430	5 628	5 828	6 035	6 243	6 447

Continúa...

**CUADRO N° 3.86**  
**PIURA: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2003-2010**

Sexo y grupos de edad	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
<b>Total</b>	<b>1 662 570</b>	<b>1 678 777</b>	<b>1 694 797</b>	<b>1 710 456</b>	<b>1 725 502</b>	<b>1 740 194</b>	<b>1 754 791</b>	<b>1 769 555</b>
0-4	196 912	195 932	195 014	194 249	193 648	193 078	192 403	191 486
5-9	199 486	197 589	196 016	194 765	193 596	192 513	191 523	190 631
10-14	198 404	199 082	199 162	198 398	196 874	194 956	193 028	191 454
15-19	175 974	178 665	180 828	182 532	183 996	185 115	185 781	185 893
20-24	148 925	149 274	150 285	152 200	154 745	157 557	160 273	162 533
25-29	135 729	136 618	137 416	137 867	137 900	137 897	138 241	139 315
30-34	120 117	122 615	124 686	126 246	127 432	128 371	129 190	130 014
35-39	102 390	104 326	106 393	108 715	111 260	113 840	116 265	118 350
40-44	88 792	90 187	91 731	93 384	95 056	96 804	98 688	100 765
45-49	75 617	77 472	79 231	80 807	82 185	83 494	84 862	86 418
50-54	59 779	62 330	64 667	66 779	68 777	70 679	72 499	74 254
55-59	45 373	46 853	48 556	50 592	52 936	55 425	57 893	60 176
60-64	36 779	37 330	38 093	39 043	40 109	41 328	42 739	44 377
65-69	29 981	30 607	31 207	31 714	32 128	32 551	33 078	33 812
70-74	22 048	22 723	23 372	23 993	24 600	25 191	25 767	26 330
75-79	14 360	14 875	15 400	15 943	16 509	17 086	17 661	18 223
80 y +	11 904	12 299	12 740	13 229	13 751	14 309	14 900	15 524
<b>Hombres</b>	<b>835 014</b>	<b>843 137</b>	<b>851 152</b>	<b>858 973</b>	<b>866 491</b>	<b>873 834</b>	<b>881 129</b>	<b>888 507</b>
0-4	100 269	99 812	99 379	99 016	98 733	98 462	98 134	97 680
5-9	101 266	100 280	99 478	98 866	98 313	97 812	97 358	96 944
10-14	100 844	101 175	101 203	100 795	99 997	99 003	98 012	97 216
15-19	90 132	91 635	92 821	93 712	94 439	94 968	95 263	95 292
20-24	75 221	75 526	76 165	77 272	78 711	80 282	81 782	83 012
25-29	67 555	68 082	68 573	68 903	69 038	69 165	69 471	70 144
30-34	59 310	60 547	61 593	62 409	63 059	63 602	64 098	64 605
35-39	50 560	51 485	52 480	53 602	54 838	56 100	57 301	58 354
40-44	44 099	44 689	45 372	46 128	46 904	47 725	48 621	49 619
45-49	37 857	38 765	39 603	40 319	40 911	41 457	42 035	42 724
50-54	29 956	31 241	32 411	33 465	34 462	35 404	36 291	37 124
55-59	22 645	23 384	24 234	25 253	26 428	27 675	28 908	30 042
60-64	18 180	18 450	18 824	19 291	19 816	20 417	21 113	21 921
65-69	14 589	14 887	15 172	15 413	15 611	15 815	16 070	16 425
70-74	10 552	10 823	11 094	11 366	11 640	11 912	12 180	12 442
75-79	6 734	6 946	7 159	7 373	7 590	7 810	8 033	8 260
80 y +	5 245	5 410	5 591	5 790	6 001	6 225	6 459	6 703
<b>Mujeres</b>	<b>827 556</b>	<b>835 640</b>	<b>843 645</b>	<b>851 483</b>	<b>859 011</b>	<b>866 360</b>	<b>873 662</b>	<b>881 048</b>
0-4	96 643	96 120	95 635	95 233	94 915	94 616	94 269	93 806
5-9	98 220	97 309	96 538	95 899	95 283	94 701	94 165	93 687
10-14	97 560	97 907	97 959	97 603	96 877	95 953	95 016	94 238
15-19	85 842	87 030	88 007	88 820	89 557	90 147	90 518	90 601
20-24	73 704	73 748	74 120	74 928	76 034	77 275	78 491	79 521
25-29	68 174	68 536	68 843	68 964	68 862	68 732	68 770	69 171
30-34	60 807	62 068	63 093	63 837	64 373	64 769	65 092	65 409
35-39	51 830	52 841	53 913	55 113	56 422	57 740	58 964	59 996
40-44	44 693	45 498	46 359	47 256	48 152	49 079	50 067	51 146
45-49	37 760	38 707	39 628	40 488	41 274	42 037	42 827	43 694
50-54	29 823	31 089	32 256	33 314	34 315	35 275	36 208	37 130
55-59	22 728	23 469	24 322	25 339	26 508	27 750	28 985	30 134
60-64	18 599	18 880	19 269	19 752	20 293	20 911	21 626	22 456
65-69	15 392	15 720	16 035	16 301	16 517	16 736	17 008	17 387
70-74	11 496	11 900	12 278	12 627	12 960	13 279	13 587	13 888
75-79	7 626	7 929	8 241	8 570	8 919	9 276	9 628	9 963
80 y +	6 659	6 889	7 149	7 439	7 750	8 084	8 441	8 821

Continúa...

**CUADRO N° 3.86**  
**PIURA: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2011-2018**

Sexo y grupos de edad	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
<b>Total</b>	<b>1 784 551</b>	<b>1 799 607</b>	<b>1 814 622</b>	<b>1 829 496</b>	<b>1 844 129</b>	<b>1 858 617</b>	<b>1 873 024</b>	<b>1 887 210</b>
0-4	190 271	188 850	187 307	185 729	184 205	182 760	181 333	179 890
5-9	189 935	189 429	188 968	188 406	187 600	186 489	185 171	183 731
10-14	190 242	189 149	188 160	187 264	186 454	185 826	185 387	184 990
15-19	185 216	183 818	182 052	180 265	178 807	177 681	176 656	175 725
20-24	164 460	166 296	167 854	168 947	169 386	168 933	167 712	166 083
25-29	141 401	144 241	147 416	150 504	153 083	155 285	157 391	159 203
30-34	130 632	130 958	131 312	132 016	133 387	135 706	138 759	142 128
35-39	120 044	121 472	122 709	123 829	124 907	125 732	126 254	126 791
40-44	103 187	105 915	108 721	111 377	113 656	115 508	117 085	118 461
45-49	88 147	89 962	91 888	93 949	96 170	98 701	101 527	104 421
50-54	75 874	77 351	78 784	80 279	81 937	83 743	85 629	87 617
55-59	62 274	64 297	66 244	68 117	69 912	71 566	73 077	74 545
60-64	46 352	48 641	51 077	53 497	55 737	57 797	59 788	61 707
65-69	34 732	35 772	36 962	38 329	39 903	41 784	43 954	46 261
70-74	26 824	27 248	27 686	28 219	28 929	29 799	30 775	31 882
75-79	18 773	19 321	19 863	20 395	20 914	21 377	21 784	22 204
80 y +	16 187	16 887	17 619	18 374	19 142	19 930	20 742	21 571
<b>Hombres</b>	<b>896 001</b>	<b>903 527</b>	<b>911 031</b>	<b>918 461</b>	<b>925 765</b>	<b>932 992</b>	<b>940 176</b>	<b>947 244</b>
0-4	97 070	96 352	95 569	94 768	93 995	93 264	92 542	91 812
5-9	96 619	96 385	96 173	95 906	95 511	94 957	94 295	93 568
10-14	96 626	96 112	95 659	95 253	94 881	94 592	94 396	94 214
15-19	94 932	94 205	93 295	92 384	91 654	91 113	90 640	90 223
20-24	84 022	84 947	85 709	86 231	86 434	86 194	85 562	84 726
25-29	71 338	72 927	74 681	76 369	77 762	78 914	79 980	80 876
30-34	65 020	65 304	65 611	66 099	66 921	68 231	69 924	71 773
35-39	59 237	60 008	60 700	61 346	61 979	62 497	62 877	63 274
40-44	50 790	52 115	53 488	54 801	55 949	56 909	57 752	58 512
45-49	43 517	44 361	45 267	46 247	47 313	48 534	49 903	51 315
50-54	37 859	38 497	39 101	39 739	40 475	41 302	42 178	43 111
55-59	31 081	32 082	33 038	33 944	34 791	35 539	36 191	36 811
60-64	22 897	24 030	25 235	26 428	27 527	28 535	29 509	30 441
65-69	16 870	17 374	17 951	18 613	19 376	20 289	21 343	22 463
70-74	12 672	12 872	13 080	13 333	13 669	14 080	14 540	15 063
75-79	8 493	8 733	8 975	9 215	9 449	9 658	9 844	10 038
80 y +	6 958	7 223	7 499	7 785	8 079	8 384	8 700	9 024
<b>Mujeres</b>	<b>888 550</b>	<b>896 080</b>	<b>903 591</b>	<b>911 035</b>	<b>918 364</b>	<b>925 625</b>	<b>932 848</b>	<b>939 966</b>
0-4	93 201	92 498	91 738	90 961	90 210	89 496	88 791	88 078
5-9	93 316	93 044	92 795	92 500	92 089	91 532	90 876	90 163
10-14	93 616	93 037	92 501	92 011	91 573	91 234	90 991	90 776
15-19	90 284	89 613	88 757	87 881	87 153	86 568	86 016	85 502
20-24	80 438	81 349	82 145	82 716	82 952	82 739	82 150	81 357
25-29	70 063	71 314	72 735	74 135	75 321	76 371	77 411	78 327
30-34	65 612	65 654	65 701	65 917	66 466	67 475	68 835	70 355
35-39	60 807	61 464	62 009	62 483	62 928	63 235	63 377	63 517
40-44	52 397	53 800	55 233	56 576	57 707	58 599	59 333	59 949
45-49	44 630	45 601	46 621	47 702	48 857	50 167	51 624	53 106
50-54	38 015	38 854	39 683	40 540	41 462	42 441	43 451	44 506
55-59	31 193	32 215	33 206	34 173	35 121	36 027	36 886	37 734
60-64	23 455	24 611	25 842	27 069	28 210	29 262	30 279	31 266
65-69	17 862	18 398	19 011	19 716	20 527	21 495	22 611	23 798
70-74	14 152	14 376	14 606	14 886	15 260	15 719	16 235	16 819
75-79	10 280	10 588	10 888	11 180	11 465	11 719	11 940	12 166
80 y +	9 229	9 664	10 120	10 589	11 063	11 546	12 042	12 547

Continúa...

**CUADRO N° 3.86**  
**PIURA: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2019-2025**

Conclusión

Sexo y grupos de edad	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Total</b>	<b>1 901 032</b>	<b>1 914 346</b>	<b>1 927 201</b>	<b>1 939 694</b>	<b>1 951 751</b>	<b>1 963 298</b>	<b>1 974 262</b>
0-4	178 392	176 802	175 138	173 427	171 638	169 744	167 715
5-9	182 252	180 819	179 485	178 192	176 861	175 412	173 768
10-14	184 492	183 745	182 668	181 356	179 940	178 533	177 267
15-19	174 882	174 121	173 511	173 054	172 649	172 197	171 596
20-24	164 407	163 042	161 819	160 495	159 327	158 577	158 504
25-29	160 524	161 156	161 125	160 566	159 440	157 702	155 299
30-34	145 392	148 134	150 481	152 713	154 633	156 057	156 791
35-39	127 657	129 171	131 464	134 330	137 571	140 981	144 337
40-44	119 710	120 904	121 663	121 946	122 318	123 335	125 570
45-49	107 157	109 510	111 777	114 107	116 050	117 167	117 029
50-54	89 732	91 996	94 429	97 015	99 728	102 533	105 400
55-59	76 070	77 748	79 393	80 942	82 672	84 863	87 798
60-64	63 554	65 325	67 128	68 960	70 661	72 080	73 073
65-69	48 553	50 681	52 683	54 659	56 551	58 303	59 851
70-74	33 145	34 594	36 235	38 046	40 022	42 150	44 415
75-79	22 703	23 347	24 120	24 977	25 942	27 046	28 311
80 y +	22 410	23 251	24 082	24 909	25 748	26 618	27 538
<b>Hombres</b>	<b>954 123</b>	<b>960 738</b>	<b>967 116</b>	<b>973 308</b>	<b>979 272</b>	<b>984 968</b>	<b>990 355</b>
0-4	91 054	90 249	89 406	88 538	87 632	86 670	85 640
5-9	92 821	92 098	91 427	90 775	90 105	89 376	88 549
10-14	93 981	93 618	93 084	92 426	91 711	91 001	90 362
15-19	89 849	89 507	89 234	89 036	88 860	88 652	88 355
20-24	83 875	83 195	82 603	81 971	81 428	81 102	81 123
25-29	81 518	81 822	81 786	81 468	80 870	79 995	78 837
30-34	73 548	75 022	76 272	77 450	78 440	79 124	79 387
35-39	63 841	64 733	66 021	67 607	69 382	71 232	73 034
40-44	59 220	59 910	60 391	60 645	60 953	61 595	62 860
45-49	52 663	53 844	55 001	56 204	57 234	57 879	57 928
50-54	44 114	45 196	46 368	47 622	48 945	50 320	51 733
55-59	37 462	38 205	38 939	39 623	40 409	41 450	42 900
60-64	31 325	32 153	32 985	33 823	34 578	35 166	35 508
65-69	23 573	24 598	25 558	26 505	27 406	28 233	28 951
70-74	15 659	16 343	17 116	17 970	18 901	19 906	20 979
75-79	10 267	10 561	10 913	11 305	11 744	12 245	12 817
80 y +	9 353	9 684	10 012	10 340	10 674	11 022	11 392
<b>Mujeres</b>	<b>946 909</b>	<b>953 608</b>	<b>960 085</b>	<b>966 386</b>	<b>972 479</b>	<b>978 330</b>	<b>983 907</b>
0-4	87 338	86 553	85 732	84 889	84 006	83 074	82 075
5-9	89 431	88 721	88 058	87 417	86 756	86 036	85 219
10-14	90 511	90 127	89 584	88 930	88 229	87 532	86 905
15-19	85 033	84 614	84 277	84 018	83 789	83 545	83 241
20-24	80 532	79 847	79 216	78 524	77 899	77 475	77 381
25-29	79 006	79 334	79 339	79 098	78 570	77 707	76 462
30-34	71 844	73 112	74 209	75 263	76 193	76 933	77 404
35-39	63 816	64 438	65 443	66 723	68 189	69 749	71 303
40-44	60 490	60 994	61 272	61 301	61 365	61 740	62 710
45-49	54 494	55 666	56 776	57 903	58 816	59 288	59 101
50-54	45 618	46 800	48 061	49 393	50 783	52 213	53 667
55-59	38 608	39 543	40 454	41 319	42 263	43 413	44 898
60-64	32 229	33 172	34 143	35 137	36 083	36 914	37 565
65-69	24 980	26 083	27 125	28 154	29 145	30 070	30 900
70-74	17 486	18 251	19 119	20 076	21 121	22 244	23 436
75-79	12 436	12 786	13 207	13 672	14 198	14 801	15 494
80 y +	13 057	13 567	14 070	14 569	15 074	15 596	16 146

**CUADRO N° 3.87**  
**PUNO: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO  
 Y EDADES QUINQUENALES, 1995-2002**

<b>Sexo y grupos de edad</b>	<b>1995</b>	<b>1996</b>	<b>1997</b>	<b>1998</b>	<b>1999</b>	<b>2000</b>	<b>2001</b>	<b>2002</b>
<b>Total</b>	<b>1 151 214</b>	<b>1 166 008</b>	<b>1 180 672</b>	<b>1 195 215</b>	<b>1 209 640</b>	<b>1 223 955</b>	<b>1 238 294</b>	<b>1 252 654</b>
0-4	158 975	159 054	159 290	159 551	159 702	159 614	159 227	158 630
5-9	152 591	153 158	153 135	152 818	152 506	152 495	152 917	153 574
10-14	136 849	138 649	140 820	143 075	145 125	146 684	147 632	148 159
15-19	121 158	122 305	123 108	123 854	124 832	126 331	128 663	131 636
20-24	103 452	105 555	107 404	109 055	110 562	111 983	113 155	114 040
25-29	83 597	86 011	88 854	91 837	94 673	97 076	98 994	100 620
30-34	71 071	72 337	73 582	74 906	76 407	78 182	80 409	83 025
35-39	60 928	61 988	63 066	64 166	65 288	66 437	67 536	68 582
40-44	52 201	53 064	53 972	54 911	55 865	56 820	57 772	58 728
45-49	45 411	46 093	46 754	47 413	48 086	48 791	49 528	50 286
50-54	39 025	39 613	40 283	40 991	41 693	42 344	42 924	43 463
55-59	34 355	34 724	35 062	35 401	35 770	36 202	36 716	37 293
60-64	29 287	29 693	30 097	30 496	30 886	31 260	31 599	31 908
65-69	23 848	24 295	24 696	25 069	25 432	25 801	26 179	26 554
70-74	17 252	17 732	18 256	18 793	19 313	19 781	20 189	20 558
75-79	11 384	11 684	12 002	12 336	12 689	13 061	13 469	13 912
80 y +	9 830	10 053	10 291	10 543	10 811	11 093	11 385	11 686
<b>Hombres</b>	<b>574 786</b>	<b>582 057</b>	<b>589 240</b>	<b>596 376</b>	<b>603 501</b>	<b>610 655</b>	<b>617 927</b>	<b>625 291</b>
0-4	80 751	80 768	80 887	81 032	81 130	81 106	80 931	80 656
5-9	77 750	77 945	77 839	77 591	77 361	77 310	77 511	77 857
10-14	70 245	71 069	72 070	73 109	74 046	74 744	75 136	75 314
15-19	62 254	62 801	63 139	63 434	63 853	64 562	65 730	67 247
20-24	52 776	53 935	54 920	55 774	56 542	57 269	57 869	58 312
25-29	41 594	42 984	44 647	46 400	48 058	49 439	50 508	51 388
30-34	35 024	35 660	36 302	37 007	37 830	38 827	40 112	41 649
35-39	30 126	30 608	31 074	31 547	32 048	32 599	33 160	33 716
40-44	25 660	26 099	26 557	27 026	27 495	27 956	28 395	28 817
45-49	22 061	22 412	22 760	23 111	23 469	23 839	24 225	24 623
50-54	18 757	19 040	19 360	19 700	20 045	20 376	20 690	20 998
55-59	16 352	16 532	16 695	16 857	17 033	17 241	17 486	17 759
60-64	13 687	13 885	14 084	14 283	14 477	14 662	14 829	14 981
65-69	10 910	11 111	11 293	11 465	11 635	11 809	11 990	12 172
70-74	7 720	7 918	8 136	8 361	8 581	8 782	8 961	9 126
75-79	4 952	5 061	5 182	5 313	5 453	5 601	5 764	5 943
80 y +	4 167	4 229	4 295	4 366	4 445	4 533	4 630	4 733
<b>Mujeres</b>	<b>576 428</b>	<b>583 951</b>	<b>591 432</b>	<b>598 839</b>	<b>606 139</b>	<b>613 300</b>	<b>620 367</b>	<b>627 363</b>
0-4	78 224	78 286	78 403	78 519	78 572	78 508	78 296	77 974
5-9	74 841	75 213	75 296	75 227	75 145	75 185	75 406	75 717
10-14	66 604	67 580	68 750	69 966	71 079	71 940	72 496	72 845
15-19	58 904	59 504	59 969	60 420	60 979	61 769	62 933	64 389
20-24	50 676	51 620	52 484	53 281	54 020	54 714	55 286	55 728
25-29	42 003	43 027	44 207	45 437	46 615	47 637	48 486	49 232
30-34	36 047	36 677	37 280	37 899	38 577	39 355	40 297	41 376
35-39	30 802	31 380	31 992	32 619	33 240	33 838	34 376	34 866
40-44	26 541	26 965	27 415	27 885	28 370	28 864	29 377	29 911
45-49	23 350	23 681	23 994	24 302	24 617	24 952	25 303	25 663
50-54	20 268	20 573	20 923	21 291	21 648	21 968	22 234	22 465
55-59	18 003	18 192	18 367	18 544	18 737	18 961	19 230	19 534
60-64	15 600	15 808	16 013	16 213	16 409	16 598	16 770	16 927
65-69	12 938	13 184	13 403	13 604	13 797	13 992	14 189	14 382
70-74	9 532	9 814	10 120	10 432	10 732	10 999	11 228	11 432
75-79	6 432	6 623	6 820	7 023	7 236	7 460	7 705	7 969
80 y +	5 663	5 824	5 996	6 177	6 366	6 560	6 755	6 953

Continúa...

**CUADRO N° 3.87**  
**PUNO: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2003-2010**

Sexo y grupos de edad	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
<b>Total</b>	<b>1 266 832</b>	<b>1 280 629</b>	<b>1 293 843</b>	<b>1 306 226</b>	<b>1 317 911</b>	<b>1 329 272</b>	<b>1 340 684</b>	<b>1 352 523</b>
0-4	157 904	157 151	156 457	155 904	155 427	154 908	154 229	153 269
5-9	154 270	154 805	154 983	154 703	154 097	153 316	152 512	151 837
10-14	148 446	148 671	149 011	149 541	150 143	150 704	151 112	151 254
15-19	134 781	137 628	139 704	140 808	141 253	141 344	141 386	141 684
20-24	114 884	115 928	117 417	119 599	122 312	125 183	127 840	129 911
25-29	102 029	103 296	104 498	105 428	106 034	106 629	107 520	109 018
30-34	85 760	88 351	90 530	92 204	93 552	94 713	95 826	97 034
35-39	69 692	70 977	72 553	74 558	76 915	79 418	81 857	84 025
40-44	59 699	60 690	61 709	62 649	63 505	64 437	65 606	67 171
45-49	51 064	51 861	52 678	53 488	54 292	55 128	56 035	57 052
50-54	43 990	44 535	45 130	45 760	46 404	47 085	47 822	48 636
55-59	37 900	38 506	39 075	39 582	40 048	40 514	41 024	41 617
60-64	32 214	32 550	32 946	33 416	33 939	34 496	35 064	35 625
65-69	26 924	27 285	27 634	27 948	28 229	28 511	28 831	29 222
70-74	20 903	21 238	21 580	21 925	22 266	22 602	22 937	23 274
75-79	14 366	14 805	15 203	15 551	15 867	16 164	16 459	16 766
80 y +	12 006	12 352	12 735	13 162	13 628	14 120	14 624	15 128
<b>Hombres</b>	<b>632 614</b>	<b>639 762</b>	<b>646 602</b>	<b>653 012</b>	<b>659 081</b>	<b>664 992</b>	<b>670 928</b>	<b>677 073</b>
0-4	80 321	79 967	79 638	79 373	79 147	78 896	78 559	78 080
5-9	78 239	78 545	78 665	78 550	78 273	77 909	77 531	77 214
10-14	75 378	75 426	75 557	75 815	76 135	76 449	76 691	76 794
15-19	68 858	70 309	71 343	71 845	71 984	71 936	71 876	71 978
20-24	58 728	59 244	59 990	61 097	62 479	63 939	65 281	66 308
25-29	52 130	52 786	53 409	53 890	54 193	54 483	54 922	55 673
30-34	43 265	44 790	46 052	46 995	47 735	48 353	48 934	49 561
35-39	34 328	35 056	35 961	37 136	38 540	40 034	41 477	42 729
40-44	29 244	29 696	30 194	30 681	31 143	31 665	32 332	33 227
45-49	25 028	25 435	25 838	26 213	26 563	26 925	27 336	27 831
50-54	21 306	21 621	21 951	22 291	22 635	22 992	23 367	23 766
55-59	18 048	18 344	18 634	18 912	19 184	19 462	19 759	20 086
60-64	15 131	15 295	15 488	15 713	15 960	16 225	16 501	16 785
65-69	12 353	12 531	12 702	12 856	12 995	13 134	13 291	13 480
70-74	9 283	9 438	9 597	9 759	9 922	10 084	10 246	10 408
75-79	6 128	6 309	6 475	6 623	6 760	6 892	7 024	7 163
80 y +	4 846	4 970	5 108	5 263	5 433	5 614	5 801	5 990
<b>Mujeres</b>	<b>634 218</b>	<b>640 867</b>	<b>647 241</b>	<b>653 214</b>	<b>658 830</b>	<b>664 280</b>	<b>669 756</b>	<b>675 450</b>
0-4	77 583	77 184	76 819	76 531	76 280	76 012	75 670	75 189
5-9	76 031	76 260	76 318	76 153	75 824	75 407	74 981	74 623
10-14	73 068	73 245	73 454	73 726	74 008	74 255	74 421	74 460
15-19	65 923	67 319	68 361	68 963	69 269	69 408	69 510	69 706
20-24	56 156	56 684	57 427	58 502	59 833	61 244	62 559	63 603
25-29	49 899	50 510	51 089	51 538	51 841	52 146	52 598	53 345
30-34	42 495	43 561	44 478	45 209	45 817	46 360	46 892	47 473
35-39	35 364	35 921	36 592	37 422	38 375	39 384	40 380	41 296
40-44	30 455	30 994	31 515	31 968	32 362	32 772	33 274	33 944
45-49	26 036	26 426	26 840	27 275	27 729	28 203	28 699	29 221
50-54	22 684	22 914	23 179	23 469	23 769	24 093	24 455	24 870
55-59	19 852	20 162	20 441	20 670	20 864	21 052	21 265	21 531
60-64	17 083	17 255	17 458	17 703	17 979	18 271	18 563	18 840
65-69	14 571	14 754	14 932	15 092	15 234	15 377	15 540	15 742
70-74	11 620	11 800	11 983	12 166	12 344	12 518	12 691	12 866
75-79	8 238	8 496	8 728	8 928	9 107	9 272	9 435	9 603
80 y +	7 160	7 382	7 627	7 899	8 195	8 506	8 823	9 138

Continúa...

**CUADRO N° 3.87**  
**PUNO: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO  
 Y EDADES QUINQUENALES, 2011-2018**

Sexo y grupos de edad	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
<b>Total</b>	<b>1 364 752</b>	<b>1 377 122</b>	<b>1 389 684</b>	<b>1 402 496</b>	<b>1 415 608</b>	<b>1 429 098</b>	<b>1 442 930</b>	<b>1 456 989</b>
0-4	151 830	149 992	148 052	146 308	145 058	144 416	144 184	144 190
5-9	151 382	151 051	150 693	150 183	149 375	148 075	146 374	144 568
10-14	151 046	150 563	149 931	149 278	148 729	148 378	148 137	147 871
15-19	142 342	143 155	143 970	144 630	144 983	144 941	144 608	144 112
20-24	131 253	132 114	132 708	133 250	133 952	134 914	135 994	137 043
25-29	111 427	114 540	117 902	121 054	123 542	125 224	126 406	127 298
30-34	98 187	99 192	100 271	101 647	103 541	106 255	109 640	113 245
35-39	85 878	87 554	89 119	90 641	92 185	93 606	94 859	96 164
40-44	69 306	71 906	74 709	77 451	79 870	81 923	83 783	85 518
45-49	58 104	59 165	60 347	61 762	63 522	65 797	68 514	71 415
50-54	49 523	50 469	51 481	52 562	53 720	54 881	56 042	57 312
55-59	42 295	43 029	43 820	44 667	45 567	46 518	47 520	48 579
60-64	36 161	36 683	37 221	37 800	38 446	39 159	39 923	40 736
65-69	29 704	30 253	30 841	31 442	32 027	32 580	33 119	33 670
70-74	23 596	23 901	24 214	24 560	24 965	25 444	25 982	26 552
75-79	17 086	17 410	17 737	18 063	18 389	18 701	19 001	19 306
80 y +	15 632	16 145	16 668	17 198	17 737	18 286	18 844	19 410
<b>Hombres</b>	<b>683 409</b>	<b>689 813</b>	<b>696 312</b>	<b>702 934</b>	<b>709 705</b>	<b>716 664</b>	<b>723 792</b>	<b>731 032</b>
0-4	77 357	76 425	75 442	74 558	73 927	73 606	73 494	73 503
5-9	77 003	76 852	76 684	76 440	76 039	75 388	74 531	73 619
10-14	76 716	76 503	76 215	75 915	75 663	75 506	75 404	75 286
15-19	72 303	72 733	73 179	73 553	73 766	73 776	73 642	73 426
20-24	66 935	67 294	67 511	67 714	68 030	68 516	69 088	69 660
25-29	56 895	58 479	60 188	61 780	63 019	63 820	64 343	64 713
30-34	50 155	50 660	51 195	51 878	52 828	54 202	55 921	57 749
35-39	43 759	44 661	45 480	46 264	47 058	47 785	48 413	49 060
40-44	34 461	35 978	37 613	39 198	40 569	41 695	42 685	43 588
45-49	28 370	28 929	29 569	30 350	31 334	32 628	34 192	35 864
50-54	24 176	24 592	25 036	25 527	26 086	26 674	27 276	27 953
55-59	20 445	20 829	21 234	21 657	22 094	22 532	22 973	23 437
60-64	17 073	17 367	17 674	17 998	18 345	18 716	19 109	19 519
65-69	13 708	13 964	14 239	14 526	14 816	15 106	15 401	15 706
70-74	10 563	10 711	10 862	11 028	11 220	11 442	11 687	11 948
75-79	7 309	7 459	7 612	7 764	7 916	8 061	8 201	8 343
80 y +	6 181	6 377	6 579	6 784	6 995	7 211	7 432	7 658
<b>Mujeres</b>	<b>681 343</b>	<b>687 309</b>	<b>693 372</b>	<b>699 562</b>	<b>705 903</b>	<b>712 434</b>	<b>719 138</b>	<b>725 957</b>
0-4	74 473	73 567	72 610	71 750	71 131	70 810	70 690	70 687
5-9	74 379	74 199	74 009	73 743	73 336	72 687	71 843	70 949
10-14	74 330	74 060	73 716	73 363	73 066	72 872	72 733	72 585
15-19	70 039	70 422	70 791	71 077	71 217	71 165	70 966	70 686
20-24	64 318	64 820	65 197	65 536	65 922	66 398	66 906	67 383
25-29	54 532	56 061	57 714	59 274	60 523	61 404	62 063	62 585
30-34	48 032	48 532	49 076	49 769	50 713	52 053	53 719	55 496
35-39	42 119	42 893	43 639	44 377	45 127	45 821	46 446	47 104
40-44	34 845	35 928	37 096	38 253	39 301	40 228	41 098	41 930
45-49	29 734	30 236	30 778	31 412	32 188	33 169	34 322	35 551
50-54	25 347	25 877	26 445	27 035	27 634	28 207	28 766	29 359
55-59	21 850	22 200	22 586	23 010	23 473	23 986	24 547	25 142
60-64	19 088	19 316	19 547	19 802	20 101	20 443	20 814	21 217
65-69	15 996	16 289	16 602	16 916	17 211	17 474	17 718	17 964
70-74	13 033	13 190	13 352	13 532	13 745	14 002	14 295	14 604
75-79	9 777	9 951	10 125	10 299	10 473	10 640	10 800	10 963
80 y +	9 451	9 768	10 089	10 414	10 742	11 075	11 412	11 752

Continúa...

**CUADRO N° 3.87**  
**PUNO: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO  
 Y EDADES QUINQUENALES, 2019-2025**

Conclusión

Sexo y grupos de edad	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Total</b>	<b>1 471 160</b>	<b>1 485 328</b>	<b>1 499 533</b>	<b>1 513 851</b>	<b>1 528 223</b>	<b>1 542 587</b>	<b>1 556 885</b>
0-4	144 264	144 235	144 213	144 308	144 360	144 206	143 683
5-9	142 948	141 808	141 040	140 442	140 186	140 437	141 349
10-14	147 446	146 716	145 633	144 295	142 769	141 145	139 485
15-19	143 582	143 146	142 771	142 369	141 989	141 692	141 520
20-24	137 913	138 454	138 825	139 124	139 116	138 562	137 230
25-29	128 107	129 043	129 883	130 481	131 183	132 318	134 239
30-34	116 619	119 310	121 499	123 481	124 991	125 767	125 538
35-39	97 740	99 809	102 491	105 647	109 102	112 652	116 069
40-44	87 193	88 876	90 276	91 344	92 516	94 229	96 951
45-49	74 243	76 744	79 191	81 756	84 028	85 587	86 026
50-54	58 799	60 612	62 702	64 997	67 574	70 499	73 848
55-59	49 699	50 888	52 061	53 214	54 473	55 962	57 811
60-64	41 598	42 508	43 535	44 677	45 828	46 895	47 786
65-69	34 255	34 902	35 551	36 187	36 896	37 762	38 871
70-74	27 132	27 697	28 280	28 903	29 506	30 040	30 457
75-79	19 639	20 019	20 453	20 935	21 442	21 961	22 487
80 y +	19 983	20 561	21 129	21 691	22 264	22 873	23 535
<b>Hombres</b>	<b>738 326</b>	<b>745 616</b>	<b>752 923</b>	<b>760 286</b>	<b>767 673</b>	<b>775 051</b>	<b>782 391</b>
0-4	73 547	73 539	73 535	73 590	73 624	73 553	73 294
5-9	72 802	72 230	71 848	71 553	71 431	71 567	72 041
10-14	75 083	74 725	74 184	73 515	72 747	71 928	71 093
15-19	73 192	73 000	72 833	72 649	72 472	72 339	72 270
20-24	70 146	70 460	70 695	70 906	70 958	70 710	70 029
25-29	65 054	65 491	65 895	66 177	66 541	67 176	68 284
30-34	59 451	60 791	61 867	62 834	63 547	63 865	63 640
35-39	49 843	50 879	52 229	53 817	55 558	57 349	59 080
40-44	44 446	45 308	46 014	46 532	47 099	47 954	49 350
45-49	37 482	38 885	40 234	41 638	42 855	43 636	43 742
50-54	28 763	29 765	30 931	32 221	33 681	35 349	37 265
55-59	23 944	24 514	25 095	25 672	26 325	27 131	28 174
60-64	19 945	20 382	20 868	21 402	21 930	22 400	22 764
65-69	16 026	16 366	16 703	17 034	17 392	17 811	18 324
70-74	12 218	12 491	12 777	13 086	13 393	13 683	13 938
75-79	8 497	8 671	8 867	9 086	9 314	9 547	9 783
80 y +	7 887	8 119	8 348	8 574	8 806	9 053	9 320
<b>Mujeres</b>	<b>732 834</b>	<b>739 712</b>	<b>746 610</b>	<b>753 565</b>	<b>760 550</b>	<b>767 536</b>	<b>774 494</b>
0-4	70 717	70 696	70 678	70 718	70 736	70 653	70 389
5-9	70 146	69 578	69 192	68 889	68 755	68 870	69 308
10-14	72 363	71 991	71 449	70 780	70 022	69 217	68 392
15-19	70 390	70 146	69 938	69 720	69 517	69 353	69 250
20-24	67 767	67 994	68 130	68 218	68 158	67 852	67 201
25-29	63 053	63 552	63 988	64 304	64 642	65 142	65 955
30-34	57 168	58 519	59 632	60 647	61 444	61 902	61 898
35-39	47 897	48 930	50 262	51 830	53 544	55 303	56 989
40-44	42 747	43 568	44 262	44 812	45 417	46 275	47 601
45-49	36 761	37 859	38 957	40 118	41 173	41 951	42 284
50-54	30 036	30 847	31 771	32 776	33 893	35 150	36 583
55-59	25 755	26 374	26 966	27 542	28 148	28 831	29 637
60-64	21 653	22 126	22 667	23 275	23 898	24 495	25 022
65-69	18 229	18 536	18 848	19 153	19 504	19 951	20 547
70-74	14 914	15 206	15 503	15 817	16 113	16 357	16 519
75-79	11 142	11 348	11 586	11 849	12 128	12 414	12 704
80 y +	12 096	12 442	12 781	13 117	13 458	13 820	14 215

**CUADRO N° 3.88**  
**SAN MARTÍN: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 1995-2002**

<b>Sexo y grupos de edad</b>	<b>1995</b>	<b>1996</b>	<b>1997</b>	<b>1998</b>	<b>1999</b>	<b>2000</b>	<b>2001</b>	<b>2002</b>
<b>Total</b>	<b>585 402</b>	<b>600 856</b>	<b>616 685</b>	<b>632 454</b>	<b>647 721</b>	<b>662 052</b>	<b>675 190</b>	<b>687 427</b>
0-4	75 533	75 588	76 285	77 324	78 408	79 237	79 783	80 246
5-9	81 403	80 950	79 292	77 163	75 311	74 468	74 905	76 128
10-14	70 372	72 669	75 380	78 037	80 164	81 291	80 946	79 441
15-19	62 282	63 931	65 665	67 409	69 087	70 625	72 184	73 811
20-24	59 822	61 471	63 174	64 790	66 179	67 198	67 650	67 630
25-29	54 781	56 631	58 437	60 143	61 690	63 022	64 122	65 028
30-34	45 413	47 495	49 619	51 712	53 701	55 516	57 157	58 671
35-39	35 032	36 871	38 889	40 991	43 084	45 073	46 978	48 861
40-44	27 312	28 644	29 961	31 309	32 731	34 271	35 972	37 806
45-49	20 181	21 295	22 543	23 871	25 221	26 540	27 789	29 005
50-54	15 643	16 249	16 921	17 669	18 500	19 423	20 466	21 626
55-59	12 873	13 233	13 565	13 907	14 299	14 780	15 342	15 958
60-64	9 824	10 217	10 597	10 970	11 342	11 721	12 085	12 430
65-69	6 515	6 855	7 241	7 652	8 066	8 462	8 838	9 210
70-74	4 173	4 344	4 527	4 728	4 953	5 210	5 510	5 849
75-79	2 472	2 558	2 655	2 764	2 887	3 026	3 179	3 347
80 y +	1 771	1 855	1 934	2 015	2 098	2 189	2 284	2 380
<b>Hombres</b>	<b>316 362</b>	<b>325 258</b>	<b>334 370</b>	<b>343 421</b>	<b>352 129</b>	<b>360 218</b>	<b>367 516</b>	<b>374 210</b>
0-4	38 396	38 423	38 775	39 303	39 854	40 283	40 573	40 827
5-9	41 331	41 079	40 233	39 165	38 240	37 826	38 060	38 696
10-14	36 546	37 656	38 951	40 209	41 205	41 718	41 509	40 725
15-19	33 535	34 409	35 311	36 199	37 034	37 774	38 486	39 195
20-24	33 441	34 389	35 390	36 334	37 113	37 615	37 706	37 459
25-29	31 368	32 428	33 450	34 400	35 247	35 957	36 527	36 979
30-34	26 289	27 528	28 796	30 041	31 210	32 252	33 160	33 969
35-39	20 434	21 540	22 742	23 986	25 220	26 389	27 510	28 617
40-44	15 890	16 735	17 564	18 404	19 279	20 215	21 235	22 323
45-49	11 388	12 110	12 927	13 798	14 678	15 527	16 323	17 094
50-54	8 648	9 033	9 451	9 913	10 431	11 015	11 688	12 444
55-59	6 889	7 129	7 360	7 600	7 869	8 186	8 542	8 924
60-64	5 099	5 329	5 553	5 776	6 005	6 246	6 490	6 734
65-69	3 251	3 438	3 649	3 875	4 105	4 328	4 542	4 755
70-74	2 019	2 111	2 208	2 312	2 429	2 563	2 719	2 894
75-79	1 107	1 154	1 208	1 268	1 335	1 409	1 490	1 578
80 y +	731	767	802	838	875	915	956	997
<b>Mujeres</b>	<b>269 040</b>	<b>275 598</b>	<b>282 315</b>	<b>289 033</b>	<b>295 592</b>	<b>301 834</b>	<b>307 674</b>	<b>313 217</b>
0-4	37 137	37 165	37 510	38 021	38 554	38 954	39 210	39 419
5-9	40 072	39 871	39 059	37 998	37 071	36 642	36 845	37 432
10-14	33 826	35 013	36 429	37 828	38 959	39 573	39 437	38 716
15-19	28 747	29 522	30 354	31 210	32 053	32 851	33 698	34 616
20-24	26 381	27 082	27 784	28 456	29 066	29 583	29 944	30 171
25-29	23 413	24 203	24 987	25 743	26 443	27 065	27 595	28 049
30-34	19 124	19 967	20 823	21 671	22 491	23 264	23 997	24 702
35-39	14 598	15 331	16 147	17 005	17 864	18 684	19 468	20 244
40-44	11 422	11 909	12 397	12 905	13 452	14 056	14 737	15 483
45-49	8 793	9 185	9 616	10 073	10 543	11 013	11 466	11 911
50-54	6 995	7 216	7 470	7 756	8 069	8 408	8 778	9 182
55-59	5 984	6 104	6 205	6 307	6 430	6 594	6 800	7 034
60-64	4 725	4 888	5 044	5 194	5 337	5 475	5 595	5 696
65-69	3 264	3 417	3 592	3 777	3 961	4 134	4 296	4 455
70-74	2 154	2 233	2 319	2 416	2 524	2 647	2 791	2 955
75-79	1 365	1 404	1 447	1 496	1 552	1 617	1 689	1 769
80 y +	1 040	1 088	1 132	1 177	1 223	1 274	1 328	1 383

Continúa...

CUADRO N° 3.88

SAN MARTÍN: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO  
Y EDADES QUINQUENALES, 2003-2010

Sexo y grupos de edad	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
<b>Total</b>	<b>699 146</b>	<b>710 732</b>	<b>722 567</b>	<b>734 689</b>	<b>746 844</b>	<b>758 974</b>	<b>771 021</b>	<b>782 932</b>
0-4	80 667	81 090	81 555	82 157	82 869	83 550	84 053	84 239
5-9	77 737	79 333	80 519	81 228	81 724	82 110	82 479	82 932
10-14	77 487	75 788	75 051	75 527	76 745	78 329	79 900	81 082
15-19	75 270	76 317	76 713	76 064	74 530	72 701	71 170	70 527
20-24	67 433	67 354	67 692	68 719	70 239	71 839	73 109	73 637
25-29	65 764	66 357	66 829	67 032	66 949	66 805	66 822	67 225
30-34	60 059	61 316	62 442	63 430	64 281	65 005	65 612	66 111
35-39	50 694	52 447	54 090	55 632	57 093	58 458	59 718	60 858
40-44	39 707	41 613	43 462	45 276	47 099	48 893	50 626	52 264
45-49	30 244	31 563	33 017	34 646	36 415	38 260	40 124	41 945
50-54	22 856	24 114	25 355	26 543	27 709	28 905	30 187	31 610
55-59	16 643	17 409	18 272	19 258	20 358	21 532	22 739	23 937
60-64	12 787	13 188	13 663	14 201	14 779	15 418	16 136	16 952
65-69	9 578	9 943	10 308	10 650	10 969	11 297	11 665	12 106
70-74	6 209	6 572	6 919	7 250	7 576	7 900	8 223	8 549
75-79	3 529	3 730	3 950	4 198	4 472	4 762	5 054	5 339
80 y +	2 482	2 598	2 730	2 878	3 037	3 210	3 404	3 619
<b>Hombres</b>	<b>380 554</b>	<b>386 805</b>	<b>393 218</b>	<b>399 815</b>	<b>406 427</b>	<b>413 019</b>	<b>419 557</b>	<b>426 009</b>
0-4	41 061	41 295	41 549	41 870	42 245	42 603	42 869	42 971
5-9	39 530	40 359	40 981	41 363	41 637	41 857	42 066	42 315
10-14	39 724	38 861	38 490	38 741	39 378	40 206	41 029	41 653
15-19	39 805	40 217	40 332	39 955	39 151	38 214	37 438	37 116
20-24	37 077	36 762	36 719	37 089	37 737	38 449	39 013	39 215
25-29	37 317	37 549	37 679	37 608	37 332	37 001	36 763	36 769
30-34	34 689	35 326	35 891	36 389	36 815	37 158	37 411	37 564
35-39	29 689	30 701	31 631	32 479	33 262	33 976	34 623	35 199
40-44	23 443	24 562	25 646	26 713	27 787	28 839	29 841	30 768
45-49	17 871	18 688	19 574	20 552	21 602	22 689	23 782	24 847
50-54	13 247	14 064	14 860	15 616	16 355	17 106	17 899	18 763
55-59	9 346	9 822	10 367	11 001	11 716	12 479	13 259	14 022
60-64	6 990	7 270	7 585	7 925	8 281	8 671	9 112	9 621
65-69	4 970	5 188	5 414	5 639	5 861	6 092	6 345	6 633
70-74	3 081	3 272	3 459	3 641	3 823	4 008	4 197	4 394
75-79	1 673	1 777	1 890	2 015	2 152	2 297	2 445	2 593
80 y +	1 041	1 092	1 151	1 219	1 293	1 374	1 465	1 566
<b>Mujeres</b>	<b>318 592</b>	<b>323 927</b>	<b>329 349</b>	<b>334 874</b>	<b>340 417</b>	<b>345 955</b>	<b>351 464</b>	<b>356 923</b>
0-4	39 606	39 795	40 006	40 287	40 624	40 947	41 184	41 268
5-9	38 207	38 974	39 538	39 865	40 087	40 253	40 413	40 617
10-14	37 763	36 927	36 561	36 786	37 367	38 123	38 871	39 429
15-19	35 465	36 100	36 381	36 109	35 379	34 487	33 732	33 411
20-24	30 356	30 592	30 973	31 630	32 502	33 390	34 096	34 422
25-29	28 447	28 808	29 150	29 424	29 617	29 804	30 059	30 456
30-34	25 370	25 990	26 551	27 041	27 466	27 847	28 201	28 547
35-39	21 005	21 746	22 459	23 153	23 831	24 482	25 095	25 659
40-44	16 264	17 051	17 816	18 563	19 312	20 054	20 785	21 496
45-49	12 373	12 875	13 443	14 094	14 813	15 571	16 342	17 098
50-54	9 609	10 050	10 495	10 927	11 354	11 799	12 288	12 847
55-59	7 297	7 587	7 905	8 257	8 642	9 053	9 480	9 915
60-64	5 797	5 918	6 078	6 276	6 498	6 747	7 024	7 331
65-69	4 608	4 755	4 894	5 011	5 108	5 205	5 320	5 473
70-74	3 128	3 300	3 460	3 609	3 753	3 892	4 026	4 155
75-79	1 856	1 953	2 060	2 183	2 320	2 465	2 609	2 746
80 y +	1 441	1 506	1 579	1 659	1 744	1 836	1 939	2 053

Continúa...

**CUADRO N° 3.88**  
**SAN MARTÍN: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2011-2018**

Sexo y grupos de edad	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
<b>Total</b>	<b>794 730</b>	<b>806 452</b>	<b>818 061</b>	<b>829 520</b>	<b>840 790</b>	<b>851 883</b>	<b>862 822</b>	<b>873 593</b>
0-4	84 022	83 496	82 790	82 029	81 343	80 716	80 063	79 405
5-9	83 566	84 317	85 033	85 575	85 792	85 600	85 092	84 403
10-14	81 813	82 344	82 768	83 178	83 664	84 326	85 102	85 845
15-19	71 025	72 271	73 884	75 484	76 689	77 437	77 983	78 418
20-24	73 043	71 601	69 881	68 456	67 897	68 455	69 751	71 405
25-29	68 296	69 886	71 572	72 928	73 532	73 003	71 625	69 967
30-34	66 365	66 367	66 324	66 442	66 927	68 060	69 703	71 434
35-39	61 880	62 793	63 594	64 280	64 849	65 166	65 232	65 251
40-44	53 822	55 322	56 742	58 057	59 245	60 307	61 260	62 099
45-49	43 752	45 585	47 402	49 160	50 819	52 393	53 912	55 350
50-54	33 216	34 968	36 804	38 658	40 468	42 262	44 081	45 885
55-59	25 094	26 238	27 417	28 681	30 076	31 644	33 354	35 143
60-64	17 892	18 943	20 066	21 221	22 369	23 480	24 580	25 715
65-69	12 609	13 153	13 754	14 427	15 189	16 063	17 038	18 081
70-74	8 859	9 152	9 454	9 793	10 195	10 651	11 141	11 682
75-79	5 616	5 892	6 169	6 447	6 726	6 993	7 246	7 508
80 y +	3 860	4 124	4 407	4 704	5 010	5 327	5 659	6 002
<b>Hombres</b>	<b>432 388</b>	<b>438 716</b>	<b>444 972</b>	<b>451 136</b>	<b>457 187</b>	<b>463 131</b>	<b>468 981</b>	<b>474 729</b>
0-4	42 867	42 603	42 247	41 862	41 515	41 198	40 867	40 533
5-9	42 652	43 046	43 422	43 707	43 824	43 732	43 476	43 128
10-14	42 047	42 341	42 581	42 812	43 078	43 430	43 838	44 228
15-19	37 380	38 035	38 882	39 725	40 365	40 772	41 079	41 329
20-24	38 866	38 107	37 223	36 499	36 220	36 516	37 198	38 069
25-29	37 164	37 848	38 603	39 209	39 449	39 132	38 405	37 551
30-34	37 523	37 295	37 019	36 836	36 886	37 313	38 023	38 800
35-39	35 715	36 173	36 556	36 850	37 040	37 034	36 841	36 601
40-44	31 623	32 424	33 165	33 839	34 439	34 975	35 453	35 855
45-49	25 905	26 978	28 035	29 045	29 978	30 838	31 646	32 395
50-54	19 721	20 753	21 826	22 904	23 955	24 998	26 056	27 099
55-59	14 752	15 470	16 202	16 975	17 814	18 741	19 739	20 775
60-64	10 218	10 892	11 612	12 348	13 070	13 762	14 444	15 140
65-69	6 945	7 273	7 632	8 037	8 504	9 050	9 665	10 323
70-74	4 591	4 788	4 993	5 218	5 472	5 747	6 035	6 351
75-79	2 740	2 888	3 040	3 196	3 358	3 521	3 684	3 854
80 y +	1 679	1 802	1 934	2 074	2 220	2 372	2 532	2 698
<b>Mujeres</b>	<b>362 342</b>	<b>367 736</b>	<b>373 089</b>	<b>378 384</b>	<b>383 603</b>	<b>388 752</b>	<b>393 841</b>	<b>398 864</b>
0-4	41 155	40 893	40 543	40 167	39 828	39 518	39 196	38 872
5-9	40 914	41 271	41 611	41 868	41 968	41 868	41 616	41 275
10-14	39 766	40 003	40 187	40 366	40 586	40 896	41 264	41 617
15-19	33 645	34 236	35 002	35 759	36 324	36 665	36 904	37 089
20-24	34 177	33 494	32 658	31 957	31 677	31 939	32 553	33 336
25-29	31 132	32 038	32 969	33 719	34 083	33 871	33 220	32 416
30-34	28 842	29 072	29 305	29 606	30 041	30 747	31 680	32 634
35-39	26 165	26 620	27 038	27 430	27 809	28 132	28 391	28 650
40-44	22 199	22 898	23 577	24 218	24 806	25 332	25 807	26 244
45-49	17 847	18 607	19 367	20 115	20 841	21 555	22 266	22 955
50-54	13 495	14 215	14 978	15 754	16 513	17 264	18 025	18 786
55-59	10 342	10 768	11 215	11 706	12 262	12 903	13 615	14 368
60-64	7 674	8 051	8 454	8 873	9 299	9 718	10 136	10 575
65-69	5 664	5 880	6 122	6 390	6 685	7 013	7 373	7 758
70-74	4 268	4 364	4 461	4 575	4 723	4 904	5 106	5 331
75-79	2 876	3 004	3 129	3 251	3 368	3 472	3 562	3 654
80 y +	2 181	2 322	2 473	2 630	2 790	2 955	3 127	3 304

Continúa...

**CUADRO N° 3.88**  
**SAN MARTÍN: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2019-2025**

Conclusión

Sexo y grupos de edad	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Total</b>	<b>884 179</b>	<b>894 564</b>	<b>904 738</b>	<b>914 710</b>	<b>924 495</b>	<b>934 114</b>	<b>943 582</b>
0-4	78 766	78 166	77 589	77 018	76 481	76 003	75 612
5-9	83 655	82 983	82 348	81 665	80 984	80 362	79 857
10-14	86 406	86 641	86 561	86 260	85 720	84 930	83 864
15-19	78 838	79 335	79 876	80 398	80 951	81 587	82 349
20-24	73 041	74 279	75 406	76 673	77 652	77 917	77 040
25-29	68 599	68 090	68 016	68 000	68 670	70 670	74 647
30-34	72 835	73 480	73 580	73 417	72 680	71 058	68 212
35-39	65 423	65 953	66 879	68 069	69 459	70 995	72 608
40-44	62 823	63 428	63 743	63 771	63 773	63 997	64 693
45-49	56 684	57 889	59 059	60 211	61 198	61 887	62 146
50-54	47 632	49 280	50 876	52 449	53 929	55 239	56 320
55-59	36 951	38 719	40 424	42 101	43 787	45 517	47 339
60-64	26 930	28 270	29 751	31 347	33 032	34 775	36 546
65-69	19 153	20 221	21 283	22 362	23 460	24 582	25 732
70-74	12 287	12 969	13 730	14 555	15 455	16 420	17 453
75-79	7 800	8 144	8 535	8 959	9 426	9 936	10 501
80 y +	6 356	6 717	7 082	7 455	7 838	8 239	8 663
<b>Hombres</b>	<b>480 365</b>	<b>485 879</b>	<b>491 267</b>	<b>496 534</b>	<b>501 688</b>	<b>506 736</b>	<b>511 688</b>
0-4	40 209	39 904	39 611	39 321	39 048	38 805	38 606
5-9	42 748	42 408	42 086	41 740	41 395	41 079	40 823
10-14	44 521	44 647	44 609	44 457	44 182	43 776	43 232
15-19	41 569	41 845	42 139	42 420	42 714	43 048	43 442
20-24	38 933	39 593	40 201	40 888	41 426	41 589	41 151
25-29	36 856	36 602	36 575	36 586	36 955	38 007	40 072
30-34	39 428	39 688	39 688	39 573	39 184	38 361	36 932
35-39	36 449	36 524	36 831	37 278	37 854	38 558	39 380
40-44	36 169	36 379	36 394	36 227	36 015	35 887	35 967
45-49	33 077	33 685	34 270	34 837	35 306	35 606	35 667
50-54	28 097	29 019	29 897	30 751	31 535	32 198	32 700
55-59	21 818	22 836	23 813	24 768	25 724	26 711	27 758
60-64	15 875	16 672	17 544	18 477	19 451	20 444	21 434
65-69	10 996	11 657	12 311	12 973	13 640	14 308	14 972
70-74	6 707	7 115	7 573	8 068	8 615	9 212	9 865
75-79	4 040	4 250	4 483	4 734	5 006	5 294	5 602
80 y +	2 873	3 055	3 242	3 436	3 638	3 853	4 085
<b>Mujeres</b>	<b>403 814</b>	<b>408 685</b>	<b>413 471</b>	<b>418 176</b>	<b>422 807</b>	<b>427 378</b>	<b>431 894</b>
0-4	38 557	38 262	37 978	37 697	37 433	37 198	37 006
5-9	40 907	40 575	40 262	39 925	39 589	39 283	39 034
10-14	41 885	41 994	41 952	41 803	41 538	41 154	40 632
15-19	37 269	37 490	37 737	37 978	38 237	38 539	38 907
20-24	34 108	34 686	35 205	35 785	36 226	36 328	35 889
25-29	31 743	31 488	31 441	31 414	31 715	32 663	34 575
30-34	33 407	33 792	33 892	33 844	33 496	32 697	31 280
35-39	28 974	29 429	30 048	30 791	31 605	32 437	33 228
40-44	26 654	27 049	27 349	27 544	27 758	28 110	28 726
45-49	23 607	24 204	24 789	25 374	25 892	26 281	26 479
50-54	19 535	20 261	20 979	21 698	22 394	23 041	23 620
55-59	15 133	15 883	16 611	17 333	18 063	18 806	19 581
60-64	11 055	11 598	12 207	12 870	13 581	14 331	15 112
65-69	8 157	8 564	8 972	9 389	9 820	10 274	10 760
70-74	5 580	5 854	6 157	6 487	6 840	7 208	7 588
75-79	3 760	3 894	4 052	4 225	4 420	4 642	4 899
80 y +	3 483	3 662	3 840	4 019	4 200	4 386	4 578

**CUADRO N° 3.89**  
**TACNA: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 1995-2002**

<b>Sexo y grupos de edad</b>	<b>1995</b>	<b>1996</b>	<b>1997</b>	<b>1998</b>	<b>1999</b>	<b>2000</b>	<b>2001</b>	<b>2002</b>
<b>Total</b>	<b>237 762</b>	<b>244 089</b>	<b>250 458</b>	<b>256 791</b>	<b>263 009</b>	<b>269 033</b>	<b>274 878</b>	<b>280 596</b>
0-4	25 580	25 992	26 408	26 811	27 189	27 524	27 815	28 072
5-9	24 889	25 239	25 649	26 085	26 510	26 888	27 225	27 545
10-14	25 653	25 851	26 069	26 300	26 539	26 777	27 024	27 285
15-19	28 532	28 935	29 123	29 177	29 169	29 191	29 223	29 211
20-24	25 393	26 237	27 258	28 311	29 249	29 925	30 287	30 432
25-29	23 678	24 202	24 637	25 049	25 504	26 067	26 829	27 744
30-34	20 351	21 096	21 806	22 473	23 091	23 654	24 115	24 479
35-39	16 059	16 822	17 655	18 510	19 339	20 098	20 788	21 442
40-44	12 791	13 338	13 880	14 436	15 026	15 665	16 387	17 178
45-49	9 863	10 319	10 798	11 293	11 801	12 318	12 834	13 350
50-54	7 536	7 869	8 211	8 568	8 947	9 351	9 786	10 249
55-59	5 677	5 917	6 173	6 443	6 731	7 035	7 354	7 687
60-64	4 338	4 510	4 673	4 838	5 018	5 222	5 453	5 702
65-69	3 006	3 154	3 314	3 482	3 654	3 825	3 989	4 151
70-74	2 028	2 117	2 209	2 309	2 417	2 537	2 672	2 820
75-79	1 271	1 321	1 377	1 440	1 510	1 584	1 663	1 748
80 y +	1 117	1 170	1 218	1 266	1 315	1 372	1 434	1 501
<b>Hombres</b>	<b>124 036</b>	<b>127 303</b>	<b>130 582</b>	<b>133 835</b>	<b>137 023</b>	<b>140 108</b>	<b>143 096</b>	<b>146 013</b>
0-4	13 018	13 245	13 459	13 659	13 844	14 013	14 165	14 301
5-9	12 416	12 611	12 873	13 165	13 449	13 686	13 874	14 040
10-14	13 136	13 159	13 182	13 216	13 274	13 366	13 511	13 701
15-19	15 344	15 526	15 566	15 514	15 421	15 342	15 257	15 132
20-24	13 313	13 790	14 387	15 009	15 556	15 931	16 101	16 130
25-29	12 298	12 539	12 729	12 913	13 134	13 437	13 884	14 445
30-34	10 782	11 155	11 489	11 790	12 065	12 322	12 530	12 685
35-39	8 395	8 821	9 299	9 791	10 259	10 667	11 008	11 308
40-44	6 790	7 069	7 345	7 629	7 937	8 279	8 681	9 134
45-49	5 393	5 631	5 874	6 121	6 373	6 632	6 889	7 143
50-54	4 128	4 319	4 517	4 722	4 934	5 152	5 377	5 609
55-59	3 043	3 177	3 321	3 474	3 638	3 811	3 995	4 190
60-64	2 297	2 389	2 473	2 557	2 650	2 759	2 886	3 024
65-69	1 566	1 650	1 740	1 833	1 926	2 017	2 101	2 181
70-74	1 019	1 071	1 124	1 181	1 241	1 306	1 378	1 455
75-79	600	628	659	693	731	771	814	860
80 y +	498	523	545	568	591	617	645	675
<b>Mujeres</b>	<b>113 726</b>	<b>116 786</b>	<b>119 876</b>	<b>122 956</b>	<b>125 986</b>	<b>128 925</b>	<b>131 782</b>	<b>134 583</b>
0-4	12 562	12 747	12 949	13 152	13 345	13 511	13 650	13 771
5-9	12 473	12 628	12 776	12 920	13 061	13 202	13 351	13 505
10-14	12 517	12 692	12 887	13 084	13 265	13 411	13 513	13 584
15-19	13 188	13 409	13 557	13 663	13 748	13 849	13 966	14 079
20-24	12 080	12 447	12 871	13 302	13 693	13 994	14 186	14 302
25-29	11 380	11 663	11 908	12 136	12 370	12 630	12 945	13 299
30-34	9 569	9 941	10 317	10 683	11 026	11 332	11 585	11 794
35-39	7 664	8 001	8 356	8 719	9 080	9 431	9 780	10 134
40-44	6 001	6 269	6 535	6 807	7 089	7 386	7 706	8 044
45-49	4 470	4 688	4 924	5 172	5 428	5 686	5 945	6 207
50-54	3 408	3 550	3 694	3 846	4 013	4 199	4 409	4 640
55-59	2 634	2 740	2 852	2 969	3 093	3 224	3 359	3 497
60-64	2 041	2 121	2 200	2 281	2 368	2 463	2 567	2 678
65-69	1 440	1 504	1 574	1 649	1 728	1 808	1 888	1 970
70-74	1 009	1 046	1 085	1 128	1 176	1 231	1 294	1 365
75-79	671	693	718	747	779	813	849	888
80 y +	619	647	673	698	724	755	789	826

Continúa...

**CUADRO N° 3.89**  
**TACNA: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2003-2010**

Sexo y grupos de edad	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
<b>Total</b>	<b>286 166</b>	<b>291 563</b>	<b>296 767</b>	<b>301 728</b>	<b>306 461</b>	<b>311 038</b>	<b>315 534</b>	<b>320 021</b>
0-4	28 297	28 497	28 674	28 841	28 996	29 119	29 191	29 192
5-9	27 838	28 099	28 319	28 483	28 596	28 681	28 761	28 856
10-14	27 546	27 793	28 009	28 191	28 347	28 488	28 620	28 751
15-19	29 177	29 137	29 111	29 084	29 047	29 016	29 013	29 060
20-24	30 440	30 388	30 366	30 346	30 280	30 192	30 106	30 047
25-29	28 681	29 498	30 063	30 312	30 338	30 228	30 083	29 995
30-34	24 816	25 192	25 677	26 354	27 176	28 020	28 762	29 280
35-39	22 054	22 618	23 127	23 532	23 836	24 116	24 445	24 897
40-44	17 992	18 783	19 504	20 156	20 769	21 343	21 876	22 365
45-49	13 883	14 450	15 064	15 756	16 514	17 296	18 058	18 759
50-54	10 731	11 228	11 731	12 230	12 730	13 247	13 797	14 397
55-59	8 038	8 410	8 806	9 230	9 680	10 150	10 633	11 124
60-64	5 969	6 252	6 549	6 860	7 184	7 525	7 886	8 269
65-69	4 317	4 496	4 696	4 920	5 160	5 417	5 687	5 970
70-74	2 977	3 137	3 296	3 449	3 600	3 754	3 920	4 105
75-79	1 839	1 937	2 044	2 163	2 291	2 426	2 565	2 703
80 y +	1 571	1 648	1 731	1 821	1 917	2 020	2 131	2 251
<b>Hombres</b>	<b>148 850</b>	<b>151 594</b>	<b>154 237</b>	<b>156 753</b>	<b>159 149</b>	<b>161 462</b>	<b>163 731</b>	<b>165 992</b>
0-4	14 421	14 528	14 623	14 712	14 794	14 860	14 899	14 902
5-9	14 184	14 311	14 422	14 510	14 574	14 624	14 671	14 725
10-14	13 909	14 107	14 266	14 380	14 468	14 540	14 606	14 675
15-19	14 994	14 871	14 792	14 760	14 758	14 778	14 815	14 864
20-24	16 070	15 970	15 883	15 786	15 647	15 496	15 362	15 276
25-29	15 028	15 536	15 876	16 012	16 008	15 913	15 787	15 683
30-34	12 832	13 015	13 280	13 686	14 202	14 740	15 212	15 530
35-39	11 575	11 817	12 042	12 218	12 339	12 455	12 612	12 858
40-44	9 602	10 047	10 433	10 753	11 031	11 278	11 504	11 718
45-49	7 407	7 693	8 013	8 390	8 815	9 255	9 676	10 045
50-54	5 847	6 092	6 341	6 587	6 831	7 084	7 360	7 670
55-59	4 394	4 605	4 821	5 043	5 271	5 506	5 746	5 990
60-64	3 174	3 333	3 500	3 677	3 864	4 060	4 262	4 469
65-69	2 262	2 351	2 454	2 573	2 702	2 842	2 990	3 145
70-74	1 536	1 617	1 697	1 771	1 842	1 914	1 993	2 085
75-79	909	961	1 017	1 078	1 143	1 211	1 280	1 347
80 y +	706	740	777	817	860	906	956	1 010
<b>Mujeres</b>	<b>137 316</b>	<b>139 969</b>	<b>142 530</b>	<b>144 975</b>	<b>147 312</b>	<b>149 576</b>	<b>151 803</b>	<b>154 029</b>
0-4	13 876	13 969	14 051	14 129	14 202	14 259	14 292	14 290
5-9	13 654	13 788	13 897	13 973	14 022	14 057	14 090	14 131
10-14	13 637	13 686	13 743	13 811	13 879	13 948	14 014	14 076
15-19	14 183	14 266	14 319	14 324	14 289	14 238	14 198	14 196
20-24	14 370	14 418	14 483	14 560	14 633	14 696	14 744	14 771
25-29	13 653	13 962	14 187	14 300	14 330	14 315	14 296	14 312
30-34	11 984	12 177	12 397	12 668	12 974	13 280	13 550	13 750
35-39	10 479	10 801	11 085	11 314	11 497	11 661	11 833	12 039
40-44	8 390	8 736	9 071	9 403	9 738	10 065	10 372	10 647
45-49	6 476	6 757	7 051	7 366	7 699	8 041	8 382	8 714
50-54	4 884	5 136	5 390	5 643	5 899	6 163	6 437	6 727
55-59	3 644	3 805	3 985	4 187	4 409	4 644	4 887	5 134
60-64	2 795	2 919	3 049	3 183	3 320	3 465	3 624	3 800
65-69	2 055	2 145	2 242	2 347	2 458	2 575	2 697	2 825
70-74	1 441	1 520	1 599	1 678	1 758	1 840	1 927	2 020
75-79	930	976	1 027	1 085	1 148	1 215	1 285	1 356
80 y +	865	908	954	1 004	1 057	1 114	1 175	1 241

Continúa...

**CUADRO N° 3.89**  
**TACNA: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO  
Y EDADES QUINQUENALES, 2011-2018**

Sexo y grupos de edad	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
<b>Total</b>	<b>324 498</b>	<b>328 915</b>	<b>333 276</b>	<b>337 583</b>	<b>341 838</b>	<b>346 013</b>	<b>350 105</b>	<b>354 158</b>
0-4	29 094	28 910	28 682	28 450	28 258	28 099	27 945	27 805
5-9	28 991	29 153	29 303	29 406	29 427	29 337	29 159	28 937
10-14	28 880	29 002	29 119	29 235	29 354	29 501	29 671	29 830
15-19	29 172	29 335	29 525	29 717	29 888	30 033	30 167	30 299
20-24	30 007	29 967	29 945	29 956	30 016	30 141	30 318	30 528
25-29	29 960	29 912	29 863	29 822	29 796	29 772	29 743	29 731
30-34	29 516	29 557	29 480	29 373	29 314	29 293	29 259	29 225
35-39	25 560	26 384	27 239	27 996	28 525	28 769	28 815	28 748
40-44	22 764	23 076	23 369	23 710	24 171	24 833	25 650	26 499
45-49	19 400	20 010	20 584	21 119	21 609	22 007	22 317	22 610
50-54	15 075	15 821	16 590	17 341	18 032	18 664	19 264	19 831
55-59	11 612	12 099	12 604	13 141	13 726	14 385	15 109	15 856
60-64	8 678	9 110	9 562	10 026	10 498	10 968	11 438	11 923
65-69	6 264	6 567	6 887	7 224	7 583	7 967	8 373	8 797
70-74	4 309	4 527	4 758	5 003	5 259	5 525	5 801	6 090
75-79	2 835	2 966	3 099	3 244	3 403	3 578	3 767	3 966
80 y +	2 381	2 519	2 667	2 820	2 979	3 141	3 309	3 483
<b>Hombres</b>	<b>168 246</b>	<b>170 466</b>	<b>172 655</b>	<b>174 813</b>	<b>176 941</b>	<b>179 025</b>	<b>181 064</b>	<b>183 079</b>
0-4	14 854	14 761	14 646	14 528	14 431	14 351	14 273	14 203
5-9	14 798	14 884	14 963	15 018	15 031	14 987	14 898	14 786
10-14	14 747	14 816	14 882	14 947	15 013	15 092	15 182	15 266
15-19	14 932	15 022	15 124	15 226	15 319	15 400	15 475	15 549
20-24	15 241	15 238	15 260	15 301	15 356	15 430	15 528	15 640
25-29	15 587	15 460	15 328	15 215	15 144	15 118	15 120	15 147
30-34	15 659	15 661	15 582	15 476	15 387	15 298	15 179	15 055
35-39	13 255	13 771	14 313	14 792	15 115	15 249	15 254	15 182
40-44	11 891	12 017	12 140	12 304	12 554	12 949	13 459	13 996
45-49	10 356	10 632	10 880	11 108	11 323	11 495	11 620	11 742
50-54	8 037	8 453	8 884	9 296	9 658	9 963	10 233	10 477
55-59	6 230	6 466	6 711	6 977	7 277	7 631	8 032	8 447
60-64	4 681	4 898	5 122	5 350	5 582	5 811	6 036	6 269
65-69	3 309	3 481	3 662	3 848	4 039	4 235	4 436	4 643
70-74	2 190	2 304	2 427	2 558	2 695	2 840	2 993	3 153
75-79	1 409	1 468	1 528	1 595	1 671	1 758	1 854	1 956
80 y +	1 070	1 134	1 203	1 274	1 346	1 418	1 492	1 568
<b>Mujeres</b>	<b>156 252</b>	<b>158 449</b>	<b>160 621</b>	<b>162 770</b>	<b>164 897</b>	<b>166 988</b>	<b>169 041</b>	<b>171 079</b>
0-4	14 240	14 149	14 036	13 922	13 827	13 748	13 672	13 602
5-9	14 193	14 269	14 340	14 388	14 396	14 350	14 261	14 151
10-14	14 133	14 186	14 237	14 288	14 341	14 409	14 489	14 564
15-19	14 240	14 313	14 401	14 491	14 569	14 633	14 692	14 750
20-24	14 766	14 729	14 685	14 655	14 660	14 711	14 790	14 888
25-29	14 373	14 452	14 535	14 607	14 652	14 654	14 623	14 584
30-34	13 857	13 896	13 898	13 897	13 927	13 995	14 080	14 170
35-39	12 305	12 613	12 926	13 204	13 410	13 520	13 561	13 566
40-44	10 873	11 059	11 229	11 406	11 617	11 884	12 191	12 503
45-49	9 044	9 378	9 704	10 011	10 286	10 512	10 697	10 868
50-54	7 038	7 368	7 706	8 045	8 374	8 701	9 031	9 354
55-59	5 382	5 633	5 893	6 164	6 449	6 754	7 077	7 409
60-64	3 997	4 212	4 440	4 676	4 916	5 157	5 402	5 654
65-69	2 955	3 086	3 225	3 376	3 544	3 732	3 937	4 154
70-74	2 119	2 223	2 331	2 445	2 564	2 685	2 808	2 937
75-79	1 426	1 498	1 571	1 649	1 732	1 820	1 913	2 010
80 y +	1 311	1 385	1 464	1 546	1 633	1 723	1 817	1 915

Continúa...

**CUADRO N° 3.89**  
**TACNA: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2019-2025**

Conclusión

Sexo y grupos de edad	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Total</b>	<b>358 218</b>	<b>362 331</b>	<b>366 457</b>	<b>370 564</b>	<b>374 714</b>	<b>378 963</b>	<b>383 370</b>
0-4	27 684	27 592	27 522	27 468	27 440	27 445	27 492
5-9	28 712	28 527	28 371	28 217	28 080	27 976	27 922
10-14	29 942	29 973	29 916	29 799	29 617	29 393	29 131
15-19	30 433	30 575	30 733	30 904	31 075	31 237	31 376
20-24	30 749	30 959	31 181	31 439	31 681	31 874	31 968
25-29	29 760	29 851	29 970	30 104	30 304	30 618	31 102
30-34	29 202	29 207	29 201	29 175	29 189	29 294	29 549
35-39	28 654	28 621	28 665	28 725	28 776	28 798	28 778
40-44	27 256	27 798	28 133	28 337	28 410	28 340	28 108
45-49	22 955	23 424	24 002	24 640	25 365	26 198	27 158
50-54	20 363	20 856	21 321	21 758	22 155	22 497	22 766
55-59	16 589	17 267	17 889	18 482	19 048	19 587	20 105
60-64	12 443	13 009	13 635	14 308	15 014	15 736	16 452
65-69	9 235	9 682	10 129	10 578	11 045	11 539	12 080
70-74	6 397	6 724	7 074	7 446	7 837	8 237	8 650
75-79	4 177	4 398	4 637	4 890	5 152	5 416	5 667
80 y +	3 667	3 868	4 078	4 294	4 526	4 778	5 066
<b>Hombres</b>	<b>185 094</b>	<b>187 131</b>	<b>189 170</b>	<b>191 196</b>	<b>193 238</b>	<b>195 326</b>	<b>197 488</b>
0-4	14 142	14 096	14 061	14 034	14 021	14 024	14 048
5-9	14 672	14 579	14 501	14 423	14 354	14 302	14 274
10-14	15 325	15 343	15 315	15 259	15 165	15 051	14 918
15-19	15 624	15 702	15 787	15 877	15 968	16 054	16 128
20-24	15 757	15 870	15 990	16 130	16 260	16 367	16 422
25-29	15 198	15 268	15 349	15 444	15 566	15 726	15 940
30-34	14 951	14 896	14 857	14 816	14 823	14 922	15 161
35-39	15 083	15 008	14 963	14 911	14 844	14 759	14 655
40-44	14 473	14 801	14 998	15 122	15 150	15 055	14 804
45-49	11 907	12 160	12 488	12 861	13 300	13 823	14 447
50-54	10 703	10 919	11 124	11 312	11 486	11 648	11 800
55-59	8 847	9 199	9 510	9 800	10 062	10 284	10 461
60-64	6 524	6 811	7 135	7 487	7 862	8 254	8 656
65-69	4 855	5 072	5 288	5 501	5 724	5 962	6 227
70-74	3 319	3 489	3 667	3 853	4 044	4 232	4 416
75-79	2 065	2 179	2 303	2 435	2 572	2 710	2 842
80 y +	1 649	1 739	1 834	1 931	2 037	2 153	2 289
<b>Mujeres</b>	<b>173 124</b>	<b>175 200</b>	<b>177 287</b>	<b>179 368</b>	<b>181 476</b>	<b>183 637</b>	<b>185 882</b>
0-4	13 542	13 496	13 461	13 434	13 419	13 421	13 444
5-9	14 040	13 948	13 870	13 794	13 726	13 674	13 648
10-14	14 617	14 630	14 601	14 540	14 452	14 342	14 213
15-19	14 809	14 873	14 946	15 027	15 107	15 183	15 248
20-24	14 992	15 089	15 191	15 309	15 421	15 507	15 546
25-29	14 562	14 583	14 621	14 660	14 738	14 892	15 162
30-34	14 251	14 311	14 344	14 359	14 366	14 372	14 388
35-39	13 571	13 613	13 702	13 814	13 932	14 039	14 123
40-44	12 783	12 997	13 135	13 215	13 260	13 285	13 304
45-49	11 048	11 264	11 514	11 779	12 065	12 375	12 711
50-54	9 660	9 937	10 197	10 446	10 669	10 849	10 966
55-59	7 742	8 068	8 379	8 682	8 986	9 303	9 644
60-64	5 919	6 198	6 500	6 821	7 152	7 482	7 796
65-69	4 380	4 610	4 841	5 077	5 321	5 577	5 853
70-74	3 078	3 235	3 407	3 593	3 793	4 005	4 234
75-79	2 112	2 219	2 334	2 455	2 580	2 706	2 825
80 y +	2 018	2 129	2 244	2 363	2 489	2 625	2 777

**CUADRO N° 3.90**  
**TUMBES: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 1995-2002**

<b>Sexo y grupos de edad</b>	<b>1995</b>	<b>1996</b>	<b>1997</b>	<b>1998</b>	<b>1999</b>	<b>2000</b>	<b>2001</b>	<b>2002</b>
<b>Total</b>	<b>166 138</b>	<b>169 886</b>	<b>173 637</b>	<b>177 385</b>	<b>181 130</b>	<b>184 866</b>	<b>188 601</b>	<b>192 336</b>
0-4	17 875	17 865	18 017	18 265	18 539	18 772	18 970	19 177
5-9	20 245	19 995	19 525	18 972	18 487	18 217	18 207	18 360
10-14	19 394	19 644	19 986	20 325	20 566	20 609	20 358	19 874
15-19	21 169	21 482	21 595	21 596	21 577	21 631	21 816	22 071
20-24	18 192	18 966	19 851	20 739	21 519	22 080	22 361	22 432
25-29	15 592	16 119	16 651	17 204	17 792	18 426	19 180	20 044
30-34	13 043	13 505	13 955	14 408	14 875	15 370	15 885	16 411
35-39	10 481	10 920	11 369	11 826	12 286	12 746	13 198	13 644
40-44	8 141	8 531	8 908	9 284	9 668	10 072	10 498	10 940
45-49	5 863	6 201	6 585	6 992	7 404	7 800	8 175	8 543
50-54	4 483	4 656	4 844	5 054	5 293	5 568	5 894	6 266
55-59	3 617	3 714	3 808	3 908	4 026	4 172	4 341	4 526
60-64	2 886	2 973	3 057	3 142	3 230	3 324	3 417	3 510
65-69	2 085	2 161	2 245	2 334	2 424	2 512	2 596	2 679
70-74	1 411	1 454	1 502	1 556	1 616	1 681	1 754	1 835
75-79	919	935	955	979	1 008	1 042	1 081	1 126
80 y +	742	765	784	801	820	844	870	898
<b>Hombres</b>	<b>89 555</b>	<b>91 674</b>	<b>93 794</b>	<b>95 908</b>	<b>98 013</b>	<b>100 103</b>	<b>102 181</b>	<b>104 249</b>
0-4	9 082	9 079	9 157	9 283	9 422	9 542	9 646	9 756
5-9	10 199	10 050	9 815	9 555	9 333	9 211	9 211	9 292
10-14	10 198	10 231	10 299	10 368	10 401	10 364	10 214	9 975
15-19	12 412	12 580	12 579	12 476	12 345	12 260	12 238	12 232
20-24	10 102	10 659	11 326	12 003	12 589	12 980	13 130	13 102
25-29	8 467	8 774	9 084	9 416	9 786	10 211	10 758	11 415
30-34	7 127	7 385	7 630	7 875	8 132	8 414	8 710	9 012
35-39	5 698	5 956	6 223	6 496	6 768	7 034	7 286	7 527
40-44	4 377	4 594	4 808	5 025	5 249	5 485	5 737	6 002
45-49	3 195	3 374	3 574	3 785	4 002	4 216	4 425	4 634
50-54	2 455	2 555	2 663	2 781	2 913	3 062	3 234	3 426
55-59	1 949	2 009	2 070	2 135	2 209	2 296	2 393	2 498
60-64	1 555	1 601	1 646	1 693	1 743	1 797	1 853	1 911
65-69	1 148	1 186	1 226	1 267	1 309	1 352	1 395	1 438
70-74	761	787	816	847	880	914	949	986
75-79	474	486	499	513	530	549	571	596
80 y +	356	368	379	390	402	416	431	447
<b>Mujeres</b>	<b>76 583</b>	<b>78 212</b>	<b>79 843</b>	<b>81 477</b>	<b>83 117</b>	<b>84 763</b>	<b>86 420</b>	<b>88 087</b>
0-4	8 793	8 786	8 860	8 982	9 117	9 230	9 324	9 421
5-9	10 046	9 945	9 710	9 417	9 154	9 006	8 996	9 068
10-14	9 196	9 413	9 687	9 957	10 165	10 245	10 144	9 899
15-19	8 757	8 902	9 016	9 120	9 232	9 371	9 578	9 839
20-24	8 090	8 307	8 525	8 736	8 930	9 100	9 231	9 330
25-29	7 125	7 345	7 567	7 788	8 006	8 215	8 422	8 629
30-34	5 916	6 120	6 325	6 533	6 743	6 956	7 175	7 399
35-39	4 783	4 964	5 146	5 330	5 518	5 712	5 912	6 117
40-44	3 764	3 937	4 100	4 259	4 419	4 587	4 761	4 938
45-49	2 668	2 827	3 011	3 207	3 402	3 584	3 750	3 909
50-54	2 028	2 101	2 181	2 273	2 380	2 506	2 660	2 840
55-59	1 668	1 705	1 738	1 773	1 817	1 876	1 948	2 028
60-64	1 331	1 372	1 411	1 449	1 487	1 527	1 564	1 599
65-69	937	975	1 019	1 067	1 115	1 160	1 201	1 241
70-74	650	667	686	709	736	767	805	849
75-79	445	449	456	466	478	493	510	530
80 y +	386	397	405	411	418	428	439	451

Continúa...

**CUADRO N° 3.90**  
**TUMBES: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2003-2010**

Sexo y grupos de edad	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
<b>Total</b>	<b>196 063</b>	<b>199 771</b>	<b>203 452</b>	<b>207 125</b>	<b>210 798</b>	<b>214 439</b>	<b>218 017</b>	<b>221 498</b>
0-4	19 386	19 588	19 776	19 963	20 156	20 332	20 470	20 549
5-9	18 608	18 879	19 108	19 298	19 494	19 690	19 879	20 052
10-14	19 312	18 814	18 534	18 517	18 662	18 902	19 166	19 386
15-19	22 306	22 440	22 381	22 028	21 442	20 771	20 171	19 793
20-24	22 390	22 333	22 345	22 493	22 713	22 912	23 011	22 914
25-29	20 910	21 670	22 214	22 483	22 546	22 498	22 430	22 435
30-34	16 961	17 544	18 175	18 924	19 783	20 645	21 401	21 944
35-39	14 096	14 563	15 058	15 573	16 099	16 650	17 234	17 863
40-44	11 392	11 847	12 303	12 750	13 194	13 643	14 109	14 600
45-49	8 911	9 288	9 683	10 099	10 532	10 974	11 420	11 866
50-54	6 663	7 065	7 451	7 816	8 173	8 533	8 900	9 284
55-59	4 733	4 970	5 241	5 560	5 921	6 308	6 699	7 075
60-64	3 608	3 723	3 864	4 025	4 201	4 399	4 624	4 881
65-69	2 764	2 850	2 941	3 030	3 118	3 212	3 319	3 451
70-74	1 919	2 005	2 089	2 168	2 247	2 326	2 406	2 491
75-79	1 175	1 228	1 286	1 350	1 420	1 494	1 569	1 641
80 y +	929	964	1 003	1 048	1 097	1 150	1 209	1 273
<b>Hombres</b>	<b>106 305</b>	<b>108 344</b>	<b>110 363</b>	<b>112 372</b>	<b>114 375</b>	<b>116 354</b>	<b>118 293</b>	<b>120 174</b>
0-4	9 867	9 975	10 075	10 174	10 276	10 368	10 441	10 484
5-9	9 421	9 562	9 683	9 786	9 894	10 002	10 107	10 202
10-14	9 710	9 482	9 355	9 352	9 430	9 555	9 693	9 810
15-19	12 213	12 154	12 029	11 792	11 463	11 106	10 790	10 579
20-24	12 974	12 823	12 713	12 671	12 646	12 609	12 532	12 386
25-29	12 082	12 659	13 045	13 194	13 169	13 045	12 893	12 787
30-34	9 337	9 699	10 117	10 656	11 306	11 966	12 537	12 919
35-39	7 770	8 026	8 307	8 603	8 905	9 231	9 594	10 010
40-44	6 273	6 544	6 810	7 062	7 305	7 550	7 808	8 090
45-49	4 847	5 067	5 299	5 546	5 807	6 074	6 341	6 602
50-54	3 631	3 841	4 049	4 252	4 455	4 663	4 877	5 102
55-59	2 613	2 742	2 888	3 055	3 241	3 440	3 644	3 845
60-64	1 973	2 043	2 125	2 216	2 314	2 423	2 544	2 680
65-69	1 483	1 530	1 581	1 633	1 687	1 744	1 808	1 883
70-74	1 024	1 063	1 103	1 142	1 182	1 223	1 266	1 312
75-79	623	651	680	710	741	773	806	839
80 y +	464	483	504	528	554	582	612	644
<b>Mujeres</b>	<b>89 758</b>	<b>91 427</b>	<b>93 089</b>	<b>94 753</b>	<b>96 423</b>	<b>98 085</b>	<b>99 724</b>	<b>101 324</b>
0-4	9 519	9 613	9 701	9 789	9 880	9 964	10 029	10 065
5-9	9 187	9 317	9 425	9 512	9 600	9 688	9 772	9 850
10-14	9 602	9 332	9 179	9 165	9 232	9 347	9 473	9 576
15-19	10 093	10 286	10 352	10 236	9 979	9 665	9 381	9 214
20-24	9 416	9 510	9 632	9 822	10 067	10 303	10 479	10 528
25-29	8 828	9 011	9 169	9 289	9 377	9 453	9 537	9 648
30-34	7 624	7 845	8 058	8 268	8 477	8 679	8 864	9 025
35-39	6 326	6 537	6 751	6 970	7 194	7 419	7 640	7 853
40-44	5 119	5 303	5 493	5 688	5 889	6 093	6 301	6 510
45-49	4 064	4 221	4 384	4 553	4 725	4 900	5 079	5 264
50-54	3 032	3 224	3 402	3 564	3 718	3 870	4 023	4 182
55-59	2 120	2 228	2 353	2 505	2 680	2 868	3 055	3 230
60-64	1 635	1 680	1 739	1 809	1 887	1 976	2 080	2 201
65-69	1 281	1 320	1 360	1 397	1 431	1 468	1 511	1 568
70-74	895	942	986	1 026	1 065	1 103	1 140	1 179
75-79	552	577	606	640	679	721	763	802
80 y +	465	481	499	520	543	568	597	629

Continúa...

**CUADRO N° 3.90**  
**TUMBES: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2011-2018**

<b>Sexo y grupos de edad</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>
<b>Total</b>	<b>224 895</b>	<b>228 227</b>	<b>231 480</b>	<b>234 638</b>	<b>237 685</b>	<b>240 590</b>	<b>243 362</b>	<b>246 050</b>
0-4	20 559	20 514	20 428	20 317	20 194	20 047	19 865	19 669
5-9	20 224	20 398	20 556	20 675	20 735	20 724	20 656	20 549
10-14	19 566	19 753	19 939	20 117	20 279	20 438	20 598	20 742
15-19	19 685	19 747	19 905	20 087	20 222	20 305	20 386	20 469
20-24	22 522	21 890	21 177	20 534	20 115	19 965	19 981	20 098
25-29	22 572	22 780	22 972	23 056	22 945	22 540	21 886	21 156
30-34	22 211	22 276	22 228	22 162	22 171	22 307	22 511	22 699
35-39	18 608	19 462	20 318	21 069	21 609	21 876	21 943	21 895
40-44	15 110	15 631	16 176	16 754	17 376	18 110	18 949	19 790
45-49	12 304	12 738	13 178	13 634	14 116	14 615	15 124	15 656
50-54	9 689	10 110	10 539	10 974	11 408	11 834	12 257	12 686
55-59	7 432	7 781	8 130	8 489	8 865	9 260	9 671	10 091
60-64	5 183	5 527	5 894	6 265	6 623	6 962	7 295	7 629
65-69	3 602	3 766	3 950	4 159	4 399	4 680	4 998	5 339
70-74	2 575	2 656	2 743	2 843	2 964	3 101	3 251	3 418
75-79	1 710	1 779	1 847	1 919	1 993	2 066	2 138	2 215
80 y +	1 343	1 419	1 500	1 584	1 671	1 760	1 853	1 949
<b>Hombres</b>	<b>122 004</b>	<b>123 793</b>	<b>125 533</b>	<b>127 216</b>	<b>128 833</b>	<b>130 366</b>	<b>131 821</b>	<b>133 224</b>
0-4	10 491	10 470	10 427	10 372	10 310	10 236	10 144	10 045
5-9	10 296	10 391	10 477	10 543	10 578	10 577	10 546	10 495
10-14	9 908	10 010	10 113	10 211	10 300	10 387	10 475	10 554
15-19	10 498	10 504	10 559	10 627	10 671	10 687	10 700	10 716
20-24	12 126	11 771	11 389	11 047	10 812	10 707	10 686	10 718
25-29	12 745	12 719	12 681	12 602	12 454	12 191	11 830	11 444
30-34	13 063	13 036	12 910	12 757	12 651	12 606	12 575	12 533
35-39	10 546	11 191	11 846	12 412	12 791	12 935	12 911	12 784
40-44	8 386	8 687	9 011	9 372	9 785	10 315	10 951	11 597
45-49	6 850	7 088	7 328	7 581	7 858	8 148	8 443	8 760
50-54	5 342	5 594	5 852	6 111	6 364	6 604	6 836	7 070
55-59	4 042	4 239	4 439	4 647	4 865	5 097	5 342	5 592
60-64	2 836	3 010	3 196	3 386	3 575	3 759	3 944	4 132
65-69	1 966	2 056	2 155	2 265	2 390	2 533	2 691	2 861
70-74	1 360	1 408	1 460	1 518	1 585	1 659	1 739	1 827
75-79	872	906	940	977	1 016	1 056	1 097	1 141
80 y +	677	713	750	788	828	869	911	955
<b>Mujeres</b>	<b>102 891</b>	<b>104 434</b>	<b>105 947</b>	<b>107 422</b>	<b>108 852</b>	<b>110 224</b>	<b>111 541</b>	<b>112 826</b>
0-4	10 068	10 044	10 001	9 945	9 884	9 811	9 721	9 624
5-9	9 928	10 007	10 079	10 132	10 157	10 147	10 110	10 054
10-14	9 658	9 743	9 826	9 906	9 979	10 051	10 123	10 188
15-19	9 187	9 243	9 346	9 460	9 551	9 618	9 686	9 753
20-24	10 396	10 119	9 788	9 487	9 303	9 258	9 295	9 380
25-29	9 827	10 061	10 291	10 454	10 491	10 349	10 056	9 712
30-34	9 148	9 240	9 318	9 405	9 520	9 701	9 936	10 166
35-39	8 062	8 271	8 472	8 657	8 818	8 941	9 032	9 111
40-44	6 724	6 944	7 165	7 382	7 591	7 795	7 998	8 193
45-49	5 454	5 650	5 850	6 053	6 258	6 467	6 681	6 896
50-54	4 347	4 516	4 687	4 863	5 044	5 230	5 421	5 616
55-59	3 390	3 542	3 691	3 842	4 000	4 163	4 329	4 499
60-64	2 347	2 517	2 698	2 879	3 048	3 203	3 351	3 497
65-69	1 636	1 710	1 795	1 894	2 009	2 147	2 307	2 478
70-74	1 215	1 248	1 283	1 325	1 379	1 442	1 512	1 591
75-79	838	873	907	942	977	1 010	1 041	1 074
80 y +	666	706	750	796	843	891	942	994

Continúa...

**CUADRO N° 3.90**  
**TUMBES: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2019-2025**

Conclusión

Sexo y grupos de edad	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Total</b>	<b>248 701</b>	<b>251 363</b>	<b>253 998</b>	<b>256 574</b>	<b>259 149</b>	<b>261 778</b>	<b>264 519</b>
0-4	19 476	19 304	19 142	18 975	18 824	18 709	18 648
5-9	20 420	20 286	20 149	19 995	19 827	19 639	19 434
10-14	20 854	20 906	20 899	20 839	20 744	20 620	20 486
15-19	20 560	20 667	20 792	20 932	21 080	21 231	21 379
20-24	20 249	20 371	20 514	20 726	20 926	21 033	20 970
25-29	20 502	20 085	19 787	19 501	19 405	19 677	20 499
30-34	22 786	22 688	22 437	22 096	21 610	20 924	19 981
35-39	21 834	21 854	21 946	22 047	22 166	22 312	22 504
40-44	20 532	21 073	21 423	21 646	21 734	21 668	21 431
45-49	16 224	16 840	17 519	18 253	19 023	19 798	20 559
50-54	13 132	13 607	14 108	14 630	15 174	15 744	16 341
55-59	10 517	10 944	11 357	11 762	12 173	12 621	13 124
60-64	7 972	8 333	8 720	9 129	9 543	9 955	10 347
65-69	5 684	6 019	6 347	6 676	7 002	7 328	7 640
70-74	3 608	3 826	4 071	4 341	4 633	4 953	5 298
75-79	2 303	2 408	2 529	2 661	2 808	2 971	3 153
80 y +	2 048	2 152	2 258	2 365	2 477	2 595	2 725
<b>Hombres</b>	<b>134 604</b>	<b>135 987</b>	<b>137 352</b>	<b>138 681</b>	<b>140 006</b>	<b>141 359</b>	<b>142 772</b>
0-4	9 947	9 860	9 778	9 693	9 616	9 557	9 526
5-9	10 433	10 367	10 299	10 222	10 138	10 041	9 936
10-14	10 614	10 646	10 646	10 620	10 575	10 515	10 449
15-19	10 741	10 782	10 837	10 904	10 982	11 072	11 176
20-24	10 768	10 804	10 853	10 939	11 019	11 052	10 997
25-29	11 100	10 869	10 697	10 538	10 472	10 580	10 945
30-34	12 453	12 309	12 106	11 865	11 576	11 226	10 804
35-39	12 635	12 535	12 467	12 380	12 299	12 250	12 266
40-44	12 158	12 537	12 764	12 899	12 906	12 737	12 345
45-49	9 115	9 523	9 988	10 499	11 055	11 646	12 264
50-54	7 317	7 589	7 881	8 186	8 511	8 862	9 246
55-59	5 844	6 091	6 327	6 558	6 787	7 030	7 294
60-64	4 327	4 534	4 757	4 995	5 237	5 478	5 707
65-69	3 035	3 208	3 380	3 555	3 733	3 915	4 100
70-74	1 925	2 036	2 160	2 295	2 438	2 595	2 762
75-79	1 191	1 247	1 311	1 381	1 456	1 538	1 625
80 y +	1 001	1 050	1 101	1 152	1 206	1 265	1 330
<b>Mujeres</b>	<b>114 097</b>	<b>115 376</b>	<b>116 646</b>	<b>117 893</b>	<b>119 143</b>	<b>120 419</b>	<b>121 747</b>
0-4	9 529	9 444	9 364	9 282	9 208	9 152	9 122
5-9	9 987	9 919	9 850	9 773	9 689	9 598	9 498
10-14	10 240	10 260	10 253	10 219	10 169	10 105	10 037
15-19	9 819	9 885	9 955	10 028	10 098	10 159	10 203
20-24	9 481	9 567	9 661	9 787	9 907	9 981	9 973
25-29	9 402	9 216	9 090	8 963	8 933	9 097	9 554
30-34	10 333	10 379	10 331	10 231	10 034	9 698	9 177
35-39	9 199	9 319	9 479	9 667	9 867	10 062	10 238
40-44	8 374	8 536	8 659	8 747	8 828	8 931	9 086
45-49	7 109	7 317	7 531	7 754	7 968	8 152	8 295
50-54	5 815	6 018	6 227	6 444	6 663	6 882	7 095
55-59	4 673	4 853	5 030	5 204	5 386	5 591	5 830
60-64	3 645	3 799	3 963	4 134	4 306	4 477	4 640
65-69	2 649	2 811	2 967	3 121	3 269	3 413	3 540
70-74	1 683	1 790	1 911	2 046	2 195	2 358	2 536
75-79	1 112	1 161	1 218	1 280	1 352	1 433	1 528
80 y +	1 047	1 102	1 157	1 213	1 271	1 330	1 395

**CUADRO N° 3.91**  
**UCAYALI: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 1995-2002**

<b>Sexo y grupos de edad</b>	<b>1995</b>	<b>1996</b>	<b>1997</b>	<b>1998</b>	<b>1999</b>	<b>2000</b>	<b>2001</b>	<b>2002</b>
<b>Total</b>	<b>339 182</b>	<b>349 431</b>	<b>360 004</b>	<b>370 561</b>	<b>380 760</b>	<b>390 261</b>	<b>398 941</b>	<b>407 027</b>
0-4	47 272	47 666	48 417	49 333	50 225	50 897	51 372	51 780
5-9	48 811	48 885	48 358	47 610	47 016	46 954	47 595	48 689
10-14	42 155	43 575	45 213	46 827	48 172	49 006	49 076	48 546
15-19	36 859	38 003	39 226	40 416	41 465	42 262	42 780	43 092
20-24	33 338	34 523	35 782	36 970	37 941	38 550	38 653	38 348
25-29	29 298	30 461	31 656	32 841	33 968	34 993	35 973	36 937
30-34	24 646	25 710	26 811	27 931	29 050	30 150	31 252	32 368
35-39	20 032	20 926	21 840	22 783	23 765	24 795	25 899	27 071
40-44	15 992	16 782	17 549	18 322	19 127	19 994	20 930	21 915
45-49	11 742	12 456	13 252	14 090	14 929	15 729	16 463	17 159
50-54	8 913	9 345	9 797	10 286	10 821	11 417	12 098	12 857
55-59	6 875	7 172	7 481	7 806	8 158	8 544	8 957	9 389
60-64	5 237	5 472	5 705	5 942	6 190	6 457	6 738	7 027
65-69	3 599	3 792	3 998	4 213	4 438	4 668	4 905	5 149
70-74	2 293	2 412	2 535	2 668	2 815	2 982	3 175	3 392
75-79	1 316	1 387	1 460	1 536	1 623	1 723	1 840	1 968
80 y +	804	864	924	987	1 057	1 140	1 235	1 340
<b>Hombres</b>	<b>180 288</b>	<b>186 013</b>	<b>191 927</b>	<b>197 810</b>	<b>203 442</b>	<b>208 603</b>	<b>213 196</b>	<b>217 367</b>
0-4	24 083	24 281	24 665	25 134	25 592	25 930	26 161	26 352
5-9	24 930	24 979	24 728	24 354	24 031	23 932	24 118	24 473
10-14	21 599	22 344	23 203	24 045	24 739	25 155	25 168	24 867
15-19	18 974	19 541	20 125	20 712	21 289	21 843	22 429	23 055
20-24	17 791	18 383	18 979	19 543	20 038	20 429	20 654	20 737
25-29	16 223	16 901	17 595	18 260	18 848	19 313	19 622	19 805
30-34	13 726	14 392	15 106	15 825	16 504	17 099	17 608	18 059
35-39	11 206	11 741	12 301	12 875	13 452	14 023	14 600	15 191
40-44	9 033	9 494	9 953	10 413	10 874	11 341	11 808	12 273
45-49	6 706	7 112	7 561	8 032	8 503	8 954	9 377	9 787
50-54	5 086	5 347	5 617	5 904	6 212	6 548	6 922	7 331
55-59	3 812	4 000	4 202	4 415	4 638	4 871	5 107	5 346
60-64	2 875	3 011	3 146	3 283	3 426	3 580	3 742	3 909
65-69	1 937	2 046	2 165	2 288	2 414	2 537	2 655	2 770
70-74	1 207	1 271	1 339	1 412	1 489	1 572	1 662	1 759
75-79	687	723	761	800	843	889	939	991
80 y +	413	447	481	515	550	587	624	662
<b>Mujeres</b>	<b>158 894</b>	<b>163 418</b>	<b>168 077</b>	<b>172 751</b>	<b>177 318</b>	<b>181 658</b>	<b>185 745</b>	<b>189 660</b>
0-4	23 189	23 385	23 752	24 199	24 633	24 967	25 211	25 428
5-9	23 881	23 906	23 630	23 256	22 985	23 022	23 477	24 216
10-14	20 556	21 231	22 010	22 782	23 433	23 851	23 908	23 679
15-19	17 885	18 462	19 101	19 704	20 176	20 419	20 351	20 037
20-24	15 547	16 140	16 803	17 427	17 903	18 121	17 999	17 611
25-29	13 075	13 560	14 061	14 581	15 120	15 680	16 351	17 132
30-34	10 920	11 318	11 705	12 106	12 546	13 051	13 644	14 309
35-39	8 826	9 185	9 539	9 908	10 313	10 772	11 299	11 880
40-44	6 959	7 288	7 596	7 909	8 253	8 653	9 122	9 642
45-49	5 036	5 344	5 691	6 058	6 426	6 775	7 086	7 372
50-54	3 827	3 998	4 180	4 382	4 609	4 869	5 176	5 526
55-59	3 063	3 172	3 279	3 391	3 520	3 673	3 850	4 043
60-64	2 362	2 461	2 559	2 659	2 764	2 877	2 996	3 118
65-69	1 662	1 746	1 833	1 925	2 024	2 131	2 250	2 379
70-74	1 086	1 141	1 196	1 256	1 326	1 410	1 513	1 633
75-79	629	664	699	736	780	834	901	977
80 y +	391	417	443	472	507	553	611	678

Continúa...

**CUADRO N° 3.91**  
**UCAYALI: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2003-2010**

<b>Sexo y grupos de edad</b>	<b>2003</b>	<b>2004</b>	<b>2005</b>	<b>2006</b>	<b>2007</b>	<b>2008</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>
<b>Total</b>	<b>414 704</b>	<b>422 158</b>	<b>429 576</b>	<b>436 967</b>	<b>444 209</b>	<b>451 284</b>	<b>458 177</b>	<b>464 875</b>
0-4	52 088	52 259	52 262	52 077	51 725	51 240	50 650	49 986
5-9	49 977	51 203	52 108	52 691	53 124	53 411	53 554	53 555
10-14	47 792	47 192	47 126	47 761	48 847	50 128	51 351	52 260
15-19	43 241	43 267	43 213	42 925	42 379	41 799	41 419	41 467
20-24	37 849	37 372	37 131	37 201	37 439	37 732	37 970	38 043
25-29	37 801	38 479	38 886	38 895	38 563	38 080	37 637	37 424
30-34	33 467	34 516	35 481	36 419	37 351	38 193	38 862	39 276
35-39	28 270	29 460	30 601	31 704	32 793	33 854	34 869	35 823
40-44	22 940	23 993	25 063	26 165	27 307	28 465	29 616	30 738
45-49	17 854	18 588	19 398	20 292	21 244	22 243	23 278	24 334
50-54	13 654	14 454	15 220	15 925	16 595	17 266	17 980	18 773
55-59	9 855	10 368	10 938	11 590	12 314	13 079	13 846	14 586
60-64	7 332	7 662	8 026	8 415	8 822	9 261	9 745	10 287
65-69	5 401	5 661	5 927	6 193	6 460	6 737	7 038	7 373
70-74	3 623	3 856	4 084	4 304	4 521	4 740	4 965	5 201
75-79	2 106	2 254	2 410	2 576	2 753	2 938	3 125	3 311
80 y +	1 454	1 574	1 702	1 834	1 972	2 118	2 272	2 438
<b>Hombres</b>	<b>221 262</b>	<b>225 030</b>	<b>228 816</b>	<b>232 628</b>	<b>236 368</b>	<b>240 025</b>	<b>243 588</b>	<b>247 049</b>
0-4	26 492	26 564	26 557	26 464	26 291	26 054	25 764	25 434
5-9	24 906	25 328	25 646	25 874	26 069	26 219	26 305	26 312
10-14	24 435	24 060	23 927	24 099	24 452	24 891	25 322	25 649
15-19	23 640	24 103	24 362	24 310	24 002	23 598	23 260	23 149
20-24	20 771	20 848	21 061	21 496	22 093	22 720	23 247	23 545
25-29	19 913	19 997	20 108	20 211	20 274	20 346	20 479	20 725
30-34	18 457	18 805	19 106	19 341	19 508	19 635	19 750	19 883
35-39	15 774	16 331	16 841	17 308	17 745	18 146	18 505	18 816
40-44	12 744	13 228	13 731	14 271	14 844	15 423	15 981	16 493
45-49	10 193	10 606	11 036	11 479	11 929	12 390	12 868	13 366
50-54	7 758	8 189	8 608	9 009	9 404	9 799	10 204	10 625
55-59	5 599	5 875	6 183	6 535	6 923	7 333	7 747	8 151
60-64	4 084	4 272	4 476	4 691	4 914	5 153	5 415	5 707
65-69	2 888	3 012	3 147	3 292	3 444	3 604	3 777	3 964
70-74	1 861	1 964	2 068	2 169	2 269	2 371	2 480	2 599
75-79	1 046	1 106	1 171	1 242	1 318	1 399	1 481	1 564
80 y +	701	742	788	837	889	944	1 003	1 067
<b>Mujeres</b>	<b>193 442</b>	<b>197 128</b>	<b>200 760</b>	<b>204 339</b>	<b>207 841</b>	<b>211 259</b>	<b>214 589</b>	<b>217 826</b>
0-4	25 596	25 695	25 705	25 613	25 434	25 186	24 886	24 552
5-9	25 071	25 875	26 462	26 817	27 055	27 192	27 249	27 243
10-14	23 357	23 132	23 199	23 662	24 395	25 237	26 029	26 611
15-19	19 601	19 164	18 851	18 615	18 377	18 201	18 159	18 318
20-24	17 078	16 524	16 070	15 705	15 346	15 012	14 723	14 498
25-29	17 888	18 482	18 778	18 684	18 289	17 734	17 158	16 699
30-34	15 010	15 711	16 375	17 078	17 843	18 558	19 112	19 393
35-39	12 496	13 129	13 760	14 396	15 048	15 708	16 364	17 007
40-44	10 196	10 765	11 332	11 894	12 463	13 042	13 635	14 245
45-49	7 661	7 982	8 362	8 813	9 315	9 853	10 410	10 968
50-54	5 896	6 265	6 612	6 916	7 191	7 467	7 776	8 148
55-59	4 256	4 493	4 755	5 055	5 391	5 746	6 099	6 435
60-64	3 248	3 390	3 550	3 724	3 908	4 108	4 330	4 580
65-69	2 513	2 649	2 780	2 901	3 016	3 133	3 261	3 409
70-74	1 762	1 892	2 016	2 135	2 252	2 369	2 485	2 602
75-79	1 060	1 148	1 239	1 334	1 435	1 539	1 644	1 747
80 y +	753	832	914	997	1 083	1 174	1 269	1 371

Continúa...

**CUADRO N° 3.91**  
**UCAYALI: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2011-2018**

<b>Sexo y grupos de edad</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>
<b>Total</b>	<b>471 351</b>	<b>477 616</b>	<b>483 708</b>	<b>489 664</b>	<b>495 522</b>	<b>501 269</b>	<b>506 881</b>	<b>512 376</b>
0-4	49 175	48 194	47 158	46 178	45 369	44 744	44 229	43 802
5-9	53 398	53 082	52 630	52 077	51 443	50 654	49 694	48 673
10-14	52 855	53 308	53 614	53 782	53 806	53 672	53 377	52 948
15-19	42 111	43 198	44 477	45 694	46 599	47 190	47 634	47 936
20-24	37 807	37 338	36 848	36 548	36 654	37 328	38 430	39 711
25-29	37 521	37 799	38 143	38 430	38 544	38 342	37 903	37 440
30-34	39 314	39 030	38 606	38 223	38 058	38 193	38 505	38 879
35-39	36 774	37 732	38 610	39 318	39 768	39 841	39 598	39 214
40-44	31 845	32 951	34 036	35 078	36 053	37 022	37 999	38 897
45-49	25 431	26 577	27 744	28 905	30 035	31 148	32 261	33 353
50-54	19 655	20 600	21 595	22 624	23 675	24 765	25 902	27 061
55-59	15 273	15 930	16 592	17 295	18 075	18 940	19 866	20 842
60-64	10 908	11 602	12 334	13 070	13 781	14 443	15 077	15 718
65-69	7 735	8 117	8 528	8 982	9 489	10 069	10 715	11 396
70-74	5 440	5 679	5 931	6 202	6 503	6 828	7 170	7 539
75-79	3 494	3 675	3 860	4 050	4 249	4 451	4 655	4 868
80 y +	2 615	2 804	3 002	3 208	3 421	3 639	3 866	4 099
<b>Hombres</b>	<b>250 394</b>	<b>253 630</b>	<b>256 776</b>	<b>259 850</b>	<b>262 870</b>	<b>265 830</b>	<b>268 719</b>	<b>271 544</b>
0-4	25 027	24 533	24 010	23 515	23 106	22 790	22 529	22 312
5-9	26 232	26 076	25 854	25 582	25 267	24 873	24 391	23 879
10-14	25 884	26 091	26 250	26 348	26 364	26 293	26 142	25 928
15-19	23 329	23 693	24 145	24 587	24 924	25 166	25 378	25 544
20-24	23 509	23 227	22 854	22 545	22 458	22 655	23 034	23 497
25-29	21 172	21 785	22 433	22 981	23 299	23 282	23 019	22 664
30-34	20 002	20 087	20 186	20 346	20 612	21 073	21 696	22 352
35-39	19 062	19 247	19 396	19 534	19 685	19 819	19 920	20 032
40-44	16 964	17 411	17 827	18 201	18 524	18 780	18 976	19 136
45-49	13 904	14 478	15 060	15 622	16 137	16 610	17 060	17 478
50-54	11 061	11 507	11 966	12 440	12 934	13 465	14 031	14 605
55-59	8 540	8 924	9 310	9 705	10 116	10 540	10 973	11 419
60-64	6 039	6 407	6 796	7 189	7 573	7 943	8 309	8 678
65-69	4 161	4 368	4 588	4 830	5 099	5 404	5 741	6 096
70-74	2 726	2 859	3 001	3 153	3 317	3 490	3 671	3 864
75-79	1 646	1 727	1 811	1 901	1 998	2 102	2 212	2 328
80 y +	1 136	1 210	1 289	1 371	1 457	1 545	1 637	1 732
<b>Mujeres</b>	<b>220 957</b>	<b>223 986</b>	<b>226 932</b>	<b>229 814</b>	<b>232 652</b>	<b>235 439</b>	<b>238 162</b>	<b>240 832</b>
0-4	24 148	23 661	23 148	22 663	22 263	21 954	21 700	21 490
5-9	27 166	27 006	26 776	26 495	26 176	25 781	25 303	24 794
10-14	26 971	27 217	27 364	27 434	27 442	27 379	27 235	27 020
15-19	18 782	19 505	20 332	21 107	21 675	22 024	22 256	22 392
20-24	14 298	14 111	13 994	14 003	14 196	14 673	15 396	16 214
25-29	16 349	16 014	15 710	15 449	15 245	15 060	14 884	14 776
30-34	19 312	18 943	18 420	17 877	17 446	17 120	16 809	16 527
35-39	17 712	18 485	19 214	19 784	20 083	20 022	19 678	19 182
40-44	14 881	15 540	16 209	16 877	17 529	18 242	19 023	19 761
45-49	11 527	12 099	12 684	13 283	13 898	14 538	15 201	15 875
50-54	8 594	9 093	9 629	10 184	10 741	11 300	11 871	12 456
55-59	6 733	7 006	7 282	7 590	7 959	8 400	8 893	9 423
60-64	4 869	5 195	5 538	5 881	6 208	6 500	6 768	7 040
65-69	3 574	3 749	3 940	4 152	4 390	4 665	4 974	5 300
70-74	2 714	2 820	2 930	3 049	3 186	3 338	3 499	3 675
75-79	1 848	1 948	2 049	2 149	2 251	2 349	2 443	2 540
80 y +	1 479	1 594	1 713	1 837	1 964	2 094	2 229	2 367

Continúa...

**CUADRO N° 3.91**  
**UCAYALI: POBLACIÓN TOTAL ESTIMADA AL 30 DE JUNIO POR AÑO CALENDARIO, SEGÚN SEXO**  
**Y EDADES QUINQUENALES, 2019-2025**

Conclusión

Sexo y grupos de edad	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Total</b>	<b>517 771</b>	<b>523 086</b>	<b>528 295</b>	<b>533 388</b>	<b>538 398</b>	<b>543 367</b>	<b>548 330</b>
0-4	43 439	43 121	42 860	42 671	42 533	42 426	42 333
5-9	47 709	46 913	46 240	45 610	45 097	44 772	44 711
10-14	52 416	51 798	51 033	50 104	49 111	48 154	47 324
15-19	48 094	48 115	48 013	47 786	47 410	46 859	46 116
20-24	40 927	41 832	42 609	43 422	43 997	44 058	43 329
25-29	37 167	37 299	37 667	38 128	38 931	40 330	42 585
30-34	39 194	39 331	39 331	39 276	39 103	38 752	38 154
35-39	38 867	38 733	38 795	38 933	39 172	39 545	40 084
40-44	39 624	40 094	40 256	40 173	39 921	39 567	39 170
45-49	34 400	35 383	36 364	37 354	38 263	38 993	39 455
50-54	28 216	29 338	30 458	31 596	32 702	33 737	34 654
55-59	21 851	22 880	23 902	24 924	25 988	27 137	28 424
60-64	16 397	17 150	17 980	18 869	19 805	20 779	21 777
65-69	12 083	12 748	13 393	14 038	14 677	15 304	15 915
70-74	7 946	8 401	8 903	9 446	10 030	10 657	11 327
75-79	5 099	5 355	5 638	5 941	6 265	6 608	6 965
80 y +	4 342	4 595	4 853	5 117	5 393	5 689	6 007
<b>Hombres</b>	<b>274 314</b>	<b>277 039</b>	<b>279 705</b>	<b>282 309</b>	<b>284 866</b>	<b>287 396</b>	<b>289 917</b>
0-4	22 127	21 965	21 831	21 733	21 661	21 606	21 558
5-9	23 395	22 996	22 658	22 341	22 083	21 921	21 893
10-14	25 661	25 351	24 967	24 502	24 006	23 524	23 103
15-19	25 645	25 667	25 628	25 538	25 371	25 094	24 683
20-24	23 950	24 297	24 615	24 965	25 237	25 314	25 082
25-29	22 373	22 301	22 328	22 351	22 548	23 098	24 184
30-34	22 909	23 235	23 395	23 478	23 387	23 024	22 286
35-39	20 204	20 479	20 883	21 386	21 952	22 542	23 114
40-44	19 283	19 443	19 545	19 573	19 634	19 829	20 268
45-49	17 854	18 181	18 488	18 782	19 014	19 141	19 122
50-54	15 160	15 668	16 154	16 637	17 076	17 441	17 694
55-59	11 880	12 359	12 835	13 304	13 800	14 357	15 015
60-64	9 055	9 447	9 865	10 307	10 752	11 184	11 584
65-69	6 456	6 809	7 154	7 501	7 847	8 194	8 541
70-74	4 076	4 312	4 571	4 849	5 147	5 468	5 810
75-79	2 452	2 587	2 734	2 891	3 057	3 229	3 401
80 y +	1 834	1 942	2 054	2 171	2 294	2 430	2 579
<b>Mujeres</b>	<b>243 457</b>	<b>246 047</b>	<b>248 590</b>	<b>251 079</b>	<b>253 532</b>	<b>255 971</b>	<b>258 413</b>
0-4	21 312	21 156	21 029	20 938	20 872	20 820	20 775
5-9	24 314	23 917	23 582	23 269	23 014	22 851	22 818
10-14	26 755	26 447	26 066	25 602	25 105	24 630	24 221
15-19	22 449	22 448	22 385	22 248	22 039	21 765	21 433
20-24	16 977	17 535	17 994	18 457	18 760	18 744	18 247
25-29	14 794	14 998	15 339	15 777	16 383	17 232	18 401
30-34	16 285	16 096	15 936	15 798	15 716	15 728	15 868
35-39	18 663	18 254	17 912	17 547	17 220	17 003	16 970
40-44	20 341	20 651	20 711	20 600	20 287	19 738	18 902
45-49	16 546	17 202	17 876	18 572	19 249	19 852	20 333
50-54	13 056	13 670	14 304	14 959	15 626	16 296	16 960
55-59	9 971	10 521	11 067	11 620	12 188	12 780	13 409
60-64	7 342	7 703	8 115	8 562	9 053	9 595	10 193
65-69	5 627	5 939	6 239	6 537	6 830	7 110	7 374
70-74	3 870	4 089	4 332	4 597	4 883	5 189	5 517
75-79	2 647	2 768	2 904	3 050	3 208	3 379	3 564
80 y +	2 508	2 653	2 799	2 946	3 099	3 259	3 428

# Glosario de Términos



# Glosario de Términos

## FECUNDIDAD:

Se entiende por fecundidad a la frecuencia de los nacimientos que ocurren en el seno de conjuntos o subconjuntos humanos en edad de procrear. Cuando se consideran los resultados y no la aptitud para procrear se usan las palabras fecundidad e infecundidad, respectivamente, según haya existido o no procreación.

## NACIMIENTO (O NACIMIENTO VIVO):

Nacimiento vivo es la expulsión o extracción completa del cuerpo de la madre, independientemente de la duración del embarazo, de un producto de concepción que, después de dicha separación, respire o dé cualquier otra señal de vida, tal como palpitaciones del corazón, pulsaciones del cordón umbilical o movimientos efectivos de los músculos de contracción voluntaria, hágase cortado o no el cordón umbilical, y esté o no desprendida la placenta. Cada producto de un nacimiento que reúna esas condiciones se considera como un niño vivo (OMS, Clasificación Internacional de Enfermedades, Vol. I, Revisión de 1975).

## DEFUNCIÓN:

En general se considera como defunción la desaparición permanente de todo signo de vida en un momento cualquiera posterior al nacimiento, sin posibilidad de resurrección (Naciones Unidas, Manual de Métodos de Estadísticas Vitales, serie F, N° 7, abril de 1955).

## TASA BRUTA DE NATALIDAD:

Es el cociente entre el número medio anual de nacimientos ocurridos durante un período determinado y la población media del período.

## TASA GLOBAL DE FECUNDIDAD:

Es el número promedio de hijos que tendría una mujer de una cohorte hipotética de mujeres que durante su vida fértil tuvieran sus hijos de acuerdo con las tasas de fecundidad por edad del período en estudio y no estuvieran sometidas a riesgos de mortalidad desde el nacimiento hasta la finalización del período fértil.

## TASA DE FECUNDIDAD POR EDAD:

Las tasas de fecundidad por edades de las mujeres se definen como el cociente entre los nacimientos provenientes de mujeres de una edad determinada (o grupo de edades) y el promedio de mujeres de esa edad (o grupo) durante un año o período determinado. Se generaliza también esta medida diciendo que corresponde al cociente entre los nacimientos provenientes de mujeres de una edad determinada (o grupo de edad) y el tiempo vivido por las mujeres de esa edad (o grupo) en un período determinado.

## TASA BRUTA DE REPRODUCCIÓN:

Es el número de hijas que en promedio tendría una mujer de una cohorte hipotética de mujeres que durante su vida fértil tuvieran sus hijos de acuerdo con las tasas de fecundidad por edad del período en estudio y no estuvieran expuestas a riesgos de mortalidad desde el nacimiento hasta el término del período fértil.

## TASA NETA DE REPRODUCCIÓN:

Es el número de hijas que en promedio tendrían una mujer de una cohorte hipotética de mujeres que durante su vida fértil tuvieran sus hijos de acuerdo con las tasas de fecundidad por edad y con los riesgos de mortalidad correspondientes al período en estudio.

## TASA BRUTA DE MORTALIDAD:

Es el cociente entre el número medio anual de defunciones ocurridas durante un período determinado y la población media de ese período.

## ESPERANZA DE VIDA AL NACER:

Representa la duración media de la vida de los individuos, que integran una cohorte hipotética de nacimientos, sometidos en todas las edades a los riesgos de mortalidad del período en estudio.

**TASA DE MORTALIDAD INFANTIL:**

Es la probabilidad que tiene un recién nacido de morir antes de cumplir un año de vida. En la práctica, se define como el cociente entre las defunciones de los niños menores de un año ocurridas en un período dado y los nacimientos ocurridos en el mismo lapso.

**TASA DE CRECIMIENTO NATURAL:**

Es el cociente entre el incremento natural medio anual (nacimientos menos defunciones) ocurridos durante un período determinado y la población media del mismo período. Puede definirse también como la diferencia entre las tasas brutas de natalidad y de mortalidad.

**SALDO NETO MIGRATORIO ANUAL (O SALDO MIGRATORIO ANUAL):**

Representa el componente migratorio del crecimiento total de una población. La magnitud de este saldo se mide calculando la diferencia media anual entre los inmigrantes y los emigrantes de una población.

**TASA DE MIGRACIÓN:**

Es el cociente entre el saldo neto migratorio anual (inmigrantes menos emigrantes) correspondiente a un período determinado y la población media del mismo período.

**CRECIMIENTO TOTAL ANUAL:**

Es el incremento medio anual total de una población, vale decir el número de nacimientos menos el de defunciones, más el de inmigrantes y menos el de emigrantes, durante un determinado período.

**TASA DE CRECIMIENTO TOTAL:**

Es el cociente entre el incremento medio anual total (nacimientos menos defunciones más inmigrantes y menos emigrantes) ocurrido durante un período determinado y la población media del mismo período. Puede definirse también como la suma algebraica de la tasa de crecimiento natural y la tasa de migración.

## Referencias Bibliográficas

1. INP-DINEC. Censos Nacionales VI de Población I de Vivienda, 02 de julio de 1961, Resultados Finales de Primera Prioridad. Lima-Perú, marzo 1964.
2. ONEC. Censos Nacionales VII de Población II de Vivienda, 04 de junio 1972, Resultados Definitivos, Tomo I. Lima-Perú, agosto 1974.
3. INE. Censos Nacionales VIII de Población III de Vivienda, 12 de julio de 1981, Resultados Definitivos, Volumen A Nivel Nacional, Tomo I. Julio 1984. Lima-Perú.
4. INEI. Censos Nacionales 1993 IX de Población IV de Vivienda, 11 de julio de 1993, Perú: Resultados Definitivos, Tomo I. Lima, noviembre de 1994.
5. INEI. Censos Nacionales X de Población y V de Vivienda, 18 de julio al 20 de agosto del 2005, Perú: Resultados Definitivos, CD. Lima 2006.
6. INEI. Censos Nacionales XI de Población y VI de Vivienda, 21 de octubre del 2007, Perú: Resultados Definitivos, Tomo I. Lima septiembre del 2008.
7. ONE. Encuesta Nacional de Fecundidad del Perú 1977-1978. Informe General. Lima, marzo de 1979.
8. INE. Encuesta Demográfica y de Salud Familiar (ENDES 1986). Informe General. Perú, abril 1988.
9. INEI. Encuesta Demográfica y de Salud Familiar 1991/1992. Lima, septiembre de 1992.
10. INEI. Perú Encuesta Demográfica y de Salud Familiar 1996. Informe Principal. Lima, junio de 1997.
11. INEI. Perú Encuesta Demográfica y de Salud Familiar 2000. Informe Principal. Lima, Perú, mayo del 2001.
12. INEI. Perú Encuesta Demográfica y de Salud Familiar ENDES continua 2004. Informe Principal. Lima, noviembre 2005.
13. INEI. Perú Encuesta Demográfica y de Salud Familiar ENDES continua 2004-2006. Informe Principal. Lima, agosto 2007.
14. INEI. Resultados de la Encuesta Nacional Continua - ENCO 2006. Lima, septiembre de 2007.
15. INEI-DIGEMIN-OIM. Perú: Estadísticas de la Migración Internacional de Peruanos, 1990-2007. Lima, febrero 2008.
16. INEI. Censos Nacionales 2007: XI de Población y VI de Vivienda. Perfil Sociodemográfico del Perú. Lima, agosto 2008.
17. INEI-OIM. Perú: Características de los Migrantes Internacionales, Hogares de Origen y Receptores de Remesas. Lima, febrero 2008.
18. INEI-MINSA. Perú: Compendio de Estadísticas de Nacimientos 1999-2002. Lima, 2005.
19. INEI. Perú: Nacimientos 2003-2004. Análisis de las Principales Variables. Lima, setiembre 2007.
20. MINSA-OPS. Bases de Datos de Defunciones de Estadísticas Vitales: 1992, 1994, 2003, 2004 y 2005.
21. CELADE. Métodos para Proyecciones Demográficas. LC/DEM/CR/G.5 Serie E, Nº 1003. San José, Costa Rica, noviembre 1984.
22. CELADE-DANE Colombia. Métodos para Proyecciones Subnacionales de Población. Bogotá, 1989.
23. Rincón, M. Sistema para Proyecciones de la Población de Espacios Geográficos Subnacionales-Áreas Geográficas de un País-Según Sexo y Grupos de Edades por el Método de los Componentes. Bogotá, marzo 2009.
24. CELADE. Métodos para Estimar la Fecundidad y la Mortalidad en Poblaciones con Datos Limitados. Selección de Trabajos de William Brass. Serie E, Nº 14. Santiago de Chile, 1974.
25. NN UU. Manual X Técnicas Indirectas de Estimación Demográfica. Departamento de Asuntos Económicos y Sociales Internacionales, Estudios de Población, Nº 81. ST/ESA/SER.A/81. Nueva York, 1986.
26. Chackiel, Juan. Estructura de la Fecundidad por Edades: Ajuste y Proyección Mediante la Función de Gompertz Linealizada. Separata de Notas de Población Nº 20, CELADE, Santiago de Chile, agosto 1979.

27. Camisa, Zulma C. Introducción al Estudio de la Fecundidad. Serie B Nº 1007, Santiago de Chile, agosto 1982.
28. Feeney, Griffith. El Método de Hijos Propios para Estimar Tasas de Fecundidad por Edad: Notas Preparadas para un Seminario de Análisis Demográfico y Evaluación de Informaciones. Serie D, Nº 92. CELADE, Santiago de Chile, agosto de 1977.
29. Camisa, Zulma C. Borrador de Notas Referentes a la Aplicación del Método de los Hijos Propios.
30. Ortega, Antonio. Tablas de Mortalidad. LC/DEM/CR/G.16 Serie E Nº 1004. CELADE- San José, Costa Rica, abril de 1987.
31. Damonte, Ana María y Macció, Guillermo. Uruguay: Tablas Completas de Mortalidad por Sexo y Edad 1984-1986. Presidencia de la República Oriental del Uruguay, Dirección General de Estadística y Censos - CELADE. LC/DEM/G.103 Serie 01 Nº 56. Julio 1991.
32. Coale, Ansley J. and Demeny, Paul. Regional Model Life Tables and Stable Populations, Second Edition. Academic Press, Inc., 1983.
33. Rincón, M. Conciliación Censal y Determinación de la Población Base (documento de discusión), Seminario sobre Proyecciones de Población, CELADE, San José, Costa Rica, 4-13 octubre 1982.
34. CELADE. PRODEM (PROyecciones DEMográficas), Manual del Usuario (Versión 1.0).
35. CELADE - Universidad de la República, Facultad de Ciencias Sociales, Uruguay. Separatas del Curso Intensivo Regional de Demografía, 9 de setiembre al 13 de diciembre, 1991, Montevideo, Uruguay.
36. Sadosky, Manuel. Cálculo Numérico y Gráfico, Octava Edición. Buenos Aires, setiembre de 1955.
37. INE-CELADE. Estimaciones y Proyecciones de Población. Total del País 1950-2025. Urbana y Rural 1970-1995. Boletín de Análisis Demográfico Nº 25. Lima, abril 1983.
38. INEI-CELADE. Perú: Proyecciones Revisadas de Población 1980-2025. Boletín de Análisis Demográfico Nº 31. Lima, octubre de 1990.
39. INEI-CELADE. Proyecciones de la Población del Perú 1995-2025. Boletín de Análisis Demográfico Nº 34. Lima, abril 1995
40. INEI, CEPAL-CELADE. Perú: Estimaciones y Proyecciones de Población, 1950-2050. Urbana - Rural 1970-2025. Boletín de Análisis Demográfico Nº 35. Lima, setiembre 2001.
41. INEI, CEPAL-CELADE. Perú: Estimaciones y Proyecciones de Población 1950-2050. Boletín de Análisis Demográfico Nº 36, Lima, marzo 2009.
42. CEPAL-CELADE. Migración Internacional. Observatorio Demográfico Nº 1, abril 2006.
43. CEPAL-CELADE. Proyección de Población. Observatorio Demográfico Nº 3, abril 2007.
44. CEPAL-CELADE. Mortalidad. Observatorio Demográfico Nº 4, octubre 2007.
45. CEPAL-CELADE. Fecundidad. Observatorio Demográfico Nº 5, abril 2009.
46. NN UU. Manual Sobre la Recolección de Datos de Fecundidad y Mortalidad. Departamento de Asuntos Económicos y Sociales, División de Estadística, Estudios de Métodos, Serie F Nº 92. ST/ESA/STAT/SER.F/92. Nueva York, 2005.
47. Banco Mundial. Perú la oportunidad de un país diferente próspero, equitativo y gobernable. Marcelo M. Giugale, Vicente Fretes-Cibils, John L. Newman. Octubre 2006, Lima-Perú.

**OFICINA DE VENTAS**

Av. General Garzón 654 - Jesús María, Lima 11

Teléfono: (511) 203-9244 / Telefax: 433-8398

E-mail: ventas@inei.gob.pe

Visite la página web del INEI

w w w . i n e i . g o b . p e