

CONVENIO DE ASOCIACIÓN 075 DEL 08 DE AGOSTO DE 2016, CELEBRADO  
ENTRE EL MUNICIPIO DE RIONEGRO – ANTIOQUIA Y LA UNIVERSIDAD  
CATÓLICA DE ORIENTE

INFORME DEMOGRÁFICO

ELABORÓ:

RUBÉN RÍOS

UNIVERSIDAD CATÓLICA DE ORIENTE

RIONEGRO

## 1. POBLACIÓN

### 1.1. Introducción

El conocimiento del tamaño poblacional actual y futuro tiene una doble importancia desde el punto de vista económico y social: por un lado, la población vista como productora (fuerza de trabajo) y, por otro, como demandante de bienes y servicios (salud, educación, vivienda, seguridad social, vestuario, alimentos, etc.). Desde el punto de vista ambiental, no se puede desconocer la enorme presión que tradicionalmente ha ejercido la población sobre los recursos naturales y el medio ambiente, siendo así que muchos observadores juzgan que las presiones de población ya han forzado los sistemas biológicos de la tierra hasta el punto de rotura.

Es necesario conocer las tendencias de crecimiento y distribución de la población para determinar con mayor certeza los planes de inversión, educación, producción, distribución de recursos fiscales, etc. en los municipios y para apoyar la toma de decisiones en cuanto a definición de políticas y estrategias de poblamiento que posibiliten el desarrollo humano sostenible y la conservación de la biodiversidad.

Dependiendo de la información existente, del recurso humano y del tiempo disponibles, los diferentes organismos encargados de la planificación territorial o que entre sus funciones tengan la de suministrar la información básica para ello, realizan proyecciones de población generalmente aplicando métodos diferentes y, por tanto,

produciendo resultados diferentes que originan confusión entre los distintos usuarios de la información.

En Colombia, compete exclusivamente al Departamento Administrativo Nacional de Estadística –DANE- suministrar, de manera oficial, las cifras de población para cada Municipio, las cuales se derivan de los Censos Nacionales de Población y Vivienda. Estas cifras son luego proyectadas a través de un método particular. Para efectos político – administrativos, el DANE certifica tanto las cifras de población producto de los censos como las proyecciones que realiza.

A pesar de que las cifras del DANE son las oficiales, las proyecciones tienen limitantes en cuanto a la metodología y nivel de desagregación. En efecto, esta misma Entidad admite que “Aunque es cierto que con los métodos anteriores... se logran resultados aceptables para proyecciones de población de áreas pequeñas, las actuales políticas y estrategias de descentralización administrativa, hacen necesario que municipios para los cuales se puede disponer de información, se utilicen métodos que permitan la inclusión de los factores de la dinámica demográfica, de manera que los resultados alcanzados tengan la especificidad y utilidad requeridas para la formulación, seguimiento y evaluación de proyectos de desarrollo locales.”<sup>1</sup>

En consecuencia, las proyecciones del DANE, aunque son las oficiales, podrían no ser las más apropiadas. Por tanto, le corresponde al Municipio evaluar el método de

---

<sup>1</sup> Dane. *Información municipal para la planificación social. Proyecciones municipales de población*. Julio de 1998. Pág. 11.

proyección, modificarlo y/o ajustarlo de acuerdo a su realidad demográfica. Esto implica que, a menudo y de manera contradictoria, los municipios se vean obligados a aceptar las cifras del DANE para efectos del cálculo de su participación en el presupuesto general de la Nación para inversión en los sectores sociales y utilizar otra cifra de población para efecto de dimensionamiento de equipamientos y servicios públicos.

Como principio, cualquier método de proyección que se utilice parte de supuestos o hipótesis. La cantidad de supuestos que utiliza cada método es independiente de la confiabilidad que pueda tener la proyección, ya que ésta depende directamente del grado de certeza de las hipótesis. En suma, no se puede decir a priori que un método es mejor que otro, puesto que un método sencillo, bajo una situación particular, podría dar resultados más confiables que un método complejo o viceversa. La clave del éxito de una proyección consiste en poder establecer adecuadamente los supuestos y, por su parte, la selección del método depende básicamente de la información disponible.

## 1.2. Evaluación del crecimiento poblacional.

Comparando los resultados arrojados por los últimos cinco censos de población (tabla 1) se deduce que el Municipio Rionegro ha registrado significativos crecimientos poblacionales en las últimas décadas, incrementándose en un 220% entre 1964 y 2005, al pasar de 31.378 a 100.502 habitantes.<sup>2</sup>

---

<sup>2</sup> Prácticamente la población se duplicó entre 1964 y 1985.

*Tabla 1.* Rionegro: Población del municipio en los últimos cinco censos.

ÁREA	CENSOS DE POBLACIÓN (1)				
	JULIO 15 DE 1964	OCTUBRE 24 DE 1973	OCTUBRE 15 DE 1985	OCTUBRE 15 DE 1993	JUNIO 30 DE 2005
CABECERA	12.844	23.639	30.835	46.201	64.652
RESTO	18.534	19.677	28.805	29.266	35.850
<b>TOTAL</b>	<b>31.378</b>	<b>43.316</b>	<b>59.640</b>	<b>75.467</b>	<b>100.502</b>

(1) Incluye ajuste por cobertura. La población de 2005 fue conciliada a junio 30.

Fuente: DANE, Censos de Población y Vivienda

El crecimiento poblacional medio anual ha venido aumentando en el tiempo. En el período 1964 – 1973 fue de 1.329 habitantes anuales, entre 1973 y 1985 de 1.360, para el período 1985 – 1993 de 1.978 registrando un alza importante y para el período 1993 – 2005 pasó a 2.086 habitantes promedio anuales (tabla 2):

*Tabla 2.* Rionegro: Incremento poblacional medio anual (habitantes).

ÁREA	PERÍODO			
	1964-1973	1973-1985	1985-1993	1993-2005
CABECERA	1199	600	1921	1538
RESTO	127	761	58	549
<b>TOTAL</b>	<b>1326</b>	<b>1360</b>	<b>1978</b>	<b>2086</b>

FUENTE: Con base en la tabla 1.

Desde el punto de vista de la planeación el tamaño de la población de un territorio constituye un componente poblacional muy significativo, en la medida en que éste no se modifica rápidamente salvo eventos catastróficos o migraciones masivas; dado que la decisión encaminada a mantener, aumentar o disminuir el tamaño de la población de un área geográfica sólo puede adoptarse para períodos de largo plazo y requiere de estímulos

y/o desestímulos de diversa índole (económicos, de oferta de oportunidades y calidad de vida, o de incentivos para modificar ciertas preferencias de la población, etc.). Éstas, así como las decisiones que se toman en términos de oferta de suelos, uso y clasificación del suelo, oferta de servicios públicos, etc., definen en buena parte las posibilidades de expansión o contracción de la población en una localidad particular.

En el municipio de Rionegro, a pesar de los incrementos poblacionales experimentados, el crecimiento poblacional no ha mostrado ser constante en el tiempo, ya que en el período intercensal 1964 – 1973 se registró una tasa de crecimiento media anual de 3.54%, bajando luego a 2.71% entre 1973 y 1985, subiendo después a 2.99% en el período 1985 – 1993 para terminar con un descenso en el período 1993 - 2005 cuando registró una tasa promedio anual de 2.48%, siendo la tasa más baja de los períodos intercensales analizados (figura 1):

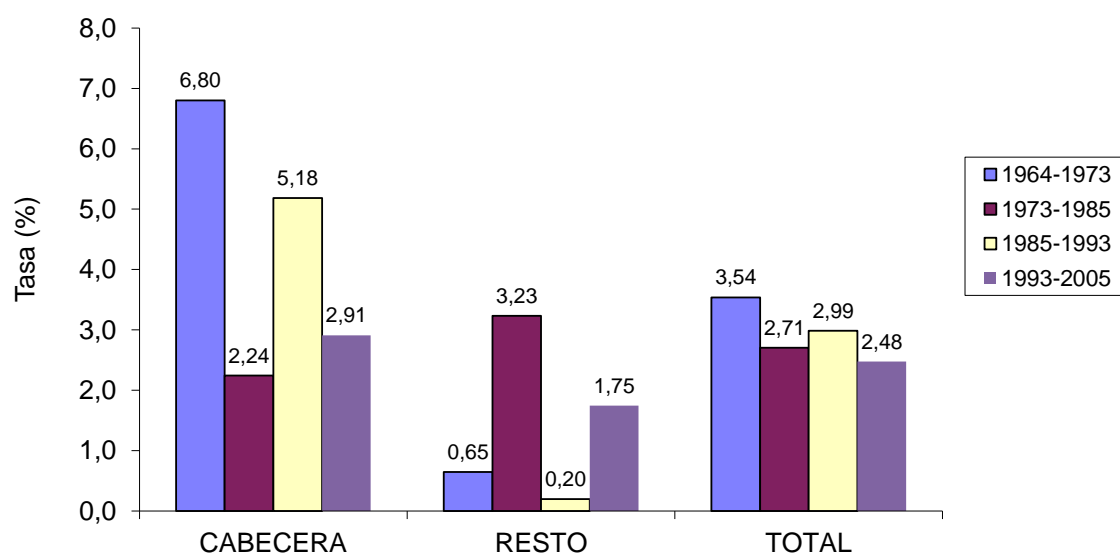


Figura 1. Rionegro: Tasas de crecimiento intercensales. Fuente: Tabla 1.

Por otra parte, exceptuando el período intercensal 1973-1985, el crecimiento del área urbana ha sido muy superior a la rural, alcanzando su máxima expresión en el período 1964 – 1973, cuando se registró una tasa de 6.80%, lo que conllevó a que en el área urbana prácticamente se duplicara la población en esos nueve años. Sin embargo, las tasas de crecimiento urbano muestran tendencia a la baja, aunque es de resaltar que de acuerdo con el último período intercensal 1993 – 2005, la tasa promedio anual para el mismo fue de 2.91%, que dada las actuales características demográficas del país y sus tendencias, se considera una tasa *alta*.

Por su parte, el área rural viene mostrando tasas de crecimiento promedio anual irregulares, un verdadero sube y baja. En el período intercensal 1973 – 1985 registró la tasa más alta con 3.23%, mientras que en el período 1993 – 2005 fue de 1.75%. En los otros dos períodos intercensales mostró tasas de crecimiento muy bajas (0.65% entre 1964 y 1973 y 0.20% entre 1985 y 1993).

Si bien el municipio de Rionegro no escapa al fenómeno nacional del descenso de las tasas de natalidad y mortalidad, lo que origina el descenso de las tasas de crecimiento, las tasas experimentadas por el municipio que son consideradas *altas* comparadas con las nacionales, encuentran explicación en la presencia de saldos netos migratorios positivos, es decir, que atrae una mayor cantidad de población en comparación con la que expulsa, siendo generalmente Medellín y demás municipios del área metropolitana y del oriente antioqueño los más aportantes. Las causas que originan las migraciones pueden ser encontradas en los problemas de seguridad y orden público, presión por la tenencia de la

tierra, cambios en usos del suelo y búsqueda de mejores oportunidades laborales y de ingresos, además del clima y el paisaje.

Producto del crecimiento poblacional, por encima de muchos municipios de la subregión, del departamento y del país<sup>3</sup>, el aporte porcentual de población del Municipio a la subregión Valles de San Nicolás, al Departamento y a la nación es cada vez mayor tal como se aprecia en la tabla 3:

*Tabla 3.* Rionegro: Aporte poblacional porcentual en la subregión, Antioquia y Colombia. Años: 1964, 1973, 1985, 1993 y 2005.

APORTE EN	CENSOS DE POBLACIÓN (1)				
	JULIO 15 DE 1964	OCTUBRE 24 DE 1973	OCTUBRE 15 DE 1985	OCTUBRE 15 DE 1993	JUNIO 30 DE 2005
SUBREGION VALLES DE SAN NICOLAS	20,33%	22,60%	23,99%	24,90%	28,44%
ANTIOQUIA	1,24%	1,36%	1,47%	1,53%	1,77%
COLOMBIA	0,17%	0,19%	0,20%	0,20%	0,23%

(1) Incluye ajuste por cobertura. La población de 2005 fue conciliada a junio 30.

FUENTE: Con base en DANE, Censos de Población y Vivienda.

### 1.3. Cálculo de la población actual o población base para las proyecciones.

El Plan de Desarrollo Municipal 2016 – 2019 calculó el número de viviendas de acuerdo con el número de suscriptores residenciales del servicio de energía por ser el que

<sup>3</sup> Mientras que Rionegro creció a una tasa de 2.48% anual en el período intercensal 1993-2005, la subregión Valles de San Nicolás lo hizo a una tasa del 1.31%, el Departamento de Antioquia al 1.23% y el país al 1,17%.



presentaba un mayor número de usuarios entre todos los servicios públicos. Esto es válido si se tiene también en cuenta que la cobertura de este servicio es superior al 99% (Anuario Estadístico de Antioquia 2014). Pero hay otra razón de peso que sustenta su utilización: Al comparar el número de viviendas, un total de 27.458, que arrojó el censo de población de octubre de 2005 con el número de suscriptores de energía eléctrica, 27.226, según el Sistema Único de Información de Servicios Públicos (SUI) para ese mismo mes y año, se encuentra una diferencia de únicamente 232 viviendas a favor del censo, menos del 1%.

Se asume, entonces, como muy precisa la cantidad de viviendas del municipio tomada por el número de suscriptores del servicio de energía eléctrica.

Por lo anterior, para estimar la población municipal desde el último censo del año 2005 hasta este año, se tomó entonces como base el número de suscriptores del servicio de energía a 30 de junio de cada año, cifras que se ajustaron aplicando un factor de corrección ( $27.458/27.226$ ) para eliminar el margen de error de las mismas según lo explicado anteriormente y, de este modo, se calculó la cantidad de viviendas de cada año. Finalmente el número de viviendas calculadas se multiplicó por el promedio proyectado de habitantes por vivienda para estimar la población de cada año. En la tabla 8 se muestran los cálculos y los resultados de la proyección:

*Tabla 4.* Rionegro: Proyección del total poblacional para el período 2006 – 2016 (a junio 30).

<b>AÑO</b>	<b>NÚMERO DE SUSCRIPTORES ENERGÍA A</b>	<b>FACTOR DE CORRECCIÓN SUSCRIPTORES B</b>	<b>ESTIMACIÓN DEL NÚMERO DE VIVIENDAS C = A x B</b>	<b>PROYECCIÓN PROMEDIO HABITANTES POR VIVIENDA D</b>	<b>PROYECCIÓN DEL TOTAL POBLACIONAL C x D</b>
2006	27.806	1,0085	28.043	3,6472	102.277
2007	28.670	1,0085	28.914	3,6243	104.795
2008	29.531	1,0085	29.783	3,6015	107.261
2009	30.584	1,0085	30.845	3,5786	110.382
2010	31.167	1,0085	31.433	3,5558	111.768
2011	31.449	1,0085	31.717	3,5329	112.054
2012	32.513	1,0085	32.790	3,5101	115.097
2013	33.593	1,0085	33.879	3,4873	118.146
2014	34.503	1,0085	34.797	3,4644	120.551
2015	36.260	1,0085	36.569	3,4416	125.855
2016	38.663	1,0085	38.992	3,4187	133.305

FUENTES:

SUI - EPM: Suscriptores de energía.

Cálculos: Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

De acuerdo con la tabla anterior, la población del municipio de Rionegro para el año 2016 se calcula en 133.305 habitantes.

Por su parte, las tasas de crecimiento anuales exponenciales para el período 2006 – 2016 fluctuaron entre 0,26% y 4,31%. Esta última tasa es muy superior a las restantes y corresponde al período entre el 30 de junio de 2015 y el 30 de junio de 2016, año de alta construcción de vivienda, en particular el final de 2015. El cálculo de las tasas se muestra en la tabla 9.

Tabla 5. Rionegro: Tasas de crecimiento anual. Período 2005 - 2016

AÑO	TASA DE CRECIMIENTO ANUAL (%)
2005 - 2006	1,75
2006 - 2007	2,43
2007 - 2008	2,33
2008 - 2009	2,87
2009 - 2010	1,25
2010 - 2011	0,26
2011 - 2012	2,68
2012 - 2013	2,61
2013 - 2014	2,02
2014 - 2015	4,31

NOTA: Tasas exponenciales.

FUENTE: Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

#### 1.4. Dinámica demográfica.

La natalidad, mortalidad y migración son las variables demográficas que determinan el crecimiento de la población. Estudiarlas es útil en el proceso de planificación ya que inciden en el volumen, estructura, composición, crecimiento y distribución espacial de la población. La demanda de servicios como educación, salud, empleo, vivienda y seguridad social está determinada por las características poblacionales.

Una mejor comprensión de ellas será herramienta fundamental en la formulación de objetivos de desarrollo y en la asignación de recursos.

#### 1.4.1. Natalidad

La tasa bruta de natalidad, que indica el total de nacimientos por cada 100 habitantes, es una de las medidas tradicionales para estimar los niveles de fecundidad.

A partir de la década de los 70, el país experimentó un rápido descenso de la fecundidad. “Descensos rápidos en la fecundidad en distintas partes del mundo se han explicado por los cambios en la motivación de tener hijos, que a su turno se relacionan con efectos del desarrollo tales como una elevación en la escolaridad, una movilidad social mayor, la urbanización y la creciente participación femenina en la fuerza de trabajo” (Potter, Ordoñez y Measham, 1977, p. 49). En Colombia, además de estos factores, influyó sobremanera la aplicación vigorosa de los programas de planificación familiar impulsados por el Instituto Colombiano de Bienestar Familiar –ICBF-.

Igual que en el país, el municipio no fue ajeno al rápido descenso de la fecundidad. Tanto así que de acuerdo a los censos nacionales de población la tasa global de fecundidad pasó de 2.5 hijos por mujer en 1985 a 2.2 en 1993. En la década de los 60 superaba los 6 nacimientos por mujer. Se piensa que la tasa sigue decreciendo, aunque no se conocen cifras oficiales para Rionegro.

Al descender la fecundidad también descende la tasa de natalidad, aunque cada vez será de forma más lenta. En la tabla 4 se aprecia la estimación de las tasas brutas de natalidad para el período 2005 – 2015:

*Tabla 6.* Rionegro: Estimación de las tasas brutas de natalidad para el período 2005 – 2016

AÑO	TASA BRUTA DE NATALIDAD (%)
2005	2,10
2006	1,96
2007	1,98
2008	1,80
2009	1,69
2010	1,49
2011	1,46
2012	1,51
2013	1,51
2014	1,50
2015	1,50
2016	1,50

FUENTE: Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

Las tasa bruta de natalidad departamental para el año 2005 era de 1,83% y para 2015 de 1,67%<sup>4</sup>.

<sup>4</sup> Anuario Estadístico de Antioquia 2014.

Consecuente principalmente con el descenso de la fecundidad experimentado en el país y del cual el municipio no ha sido ajeno como se dijo anteriormente, el promedio habitante por vivienda viene en descenso (tabla 9) situándose en 2005 en 3.67. Las cifras censales no parecen tener consistencia en esta variable cuando discriminan por cabecera y resto, particularmente en la primera.

*Tabla 7. Rionegro: Promedio habitantes por vivienda según los últimos cuatro censos.*

AÑO	TOTAL	CABECERA	RESTO
1973	5,81	6,05	5,57
1985	5,18	7,13	3,22
1993	4,01	4,49	3,52
2005	3,67	3,72	3,61

FUENTE: DANE. Censos Nacionales de Población

#### 1.4.2. Mortalidad

La mortalidad es uno de los componentes fundamentales y determinantes del tamaño y composición de la población por edad y sexo.

“En los estudios de la mortalidad humana, en general se distinguen las influencias o factores ambientales de los biológicos. Estos últimos determinan la constitución de los

individuos, entendiéndose por tal el conjunto de sus características anatómicas, fisiológicas y psicológicas. El medio ambiente incluye, además del medio físico que rodea al hombre, aquellas influencias que resultan de su manera de vida, tales como la ocupación, los ingresos, los hábitos alimenticios y el tipo de comunidad en que vive” (Elizaga, 1972, p. 9).

Los enormes avances en la medicina, en particular en las últimas décadas, han contribuido de manera especial en la prevención y cura de enfermedades, lo que ha conllevado a una notable disminución de las tasas brutas de mortalidad (total de defunciones por cada 100 habitantes) y, por ende, en el incremento de la esperanza de vida al nacer.

Producto de lo anterior, la tasa bruta de mortalidad<sup>5</sup> también viene en descenso: en 1985 se calculaba en 6.49<sup>6</sup> y para 1993 en aproximadamente 6 por mil. Actualmente se calcula que estaría alrededor del 5.4 por mil<sup>7</sup>.

Una estimación de las tasas brutas de mortalidad para el período 2005 – 2015 se puede apreciar en la tabla 8:

---

<sup>5</sup> Representa el número de defunciones por mil habitantes.

<sup>6</sup> CORNARE. *Proyecciones Municipales de Población por el método de componentes*. 1990 – 2010.

<sup>7</sup> Ríos, Rubén. *Expediente Municipal. Dimensión Poblacional*. Rionegro, 2014.

*Tabla 8:* Rionegro: Estimación de las tasas brutas de mortalidad para el período 2005 – 2015

AÑO	TASA BRUTA DE MORTALIDAD (%)
2005	0,52
2006	0,56
2007	0,56
2008	0,57
2009	0,49
2010	0,56
2011	0,58
2012	0,56
2013	0,56
2014	0,55
2015	0,55
2016	0,54

FUENTE: Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

Como referencia, se tiene que el departamento de Antioquia mostraba una tasa bruta de mortalidad de 0,62% en 2005 y de 0,59% en 2015; por lo que las tasas municipales estuvieron por debajo de las departamentales en ese período.

#### 1.4.3. Crecimiento natural o vegetativo

La tasa de crecimiento natural refleja el aumento (o disminución) de una población debido a un excedente (o déficit) de los nacimientos sobre las defunciones, expresada por



100 habitantes. Se obtiene, pues, a través de la diferencia entre la tasa bruta de natalidad y la tasa bruta de mortalidad.

Actualmente la tasa de crecimiento natural del municipio de Rionegro está por debajo del 1%, tal como se deduce de la tendencia que muestra la tabla 6 que enseña las tasas para el período 2005 – 2015.

*Tabla 9:* Rionegro: Estimación de las tasas de crecimiento natural para el período 2005 – 2015

AÑO	TASA DE CRECIMIENTO NATURAL (%)
2005	1,59
2006	1,40
2007	1,42
2008	1,24
2009	1,19
2010	0,93
2011	0,88
2012	0,95
2013	0,95
2014	0,95
2015	0,95

FUENTE: Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

#### 1.4.4. Migración

La movilidad geográfica o espacial de una población es un tema de interés directo en los estudios demográficos por sus efectos sobre la distribución de la población y por su interacción con otras fuerzas demográficas, así como con otros aspectos del cambio y las diferenciaciones sociales y económicas.

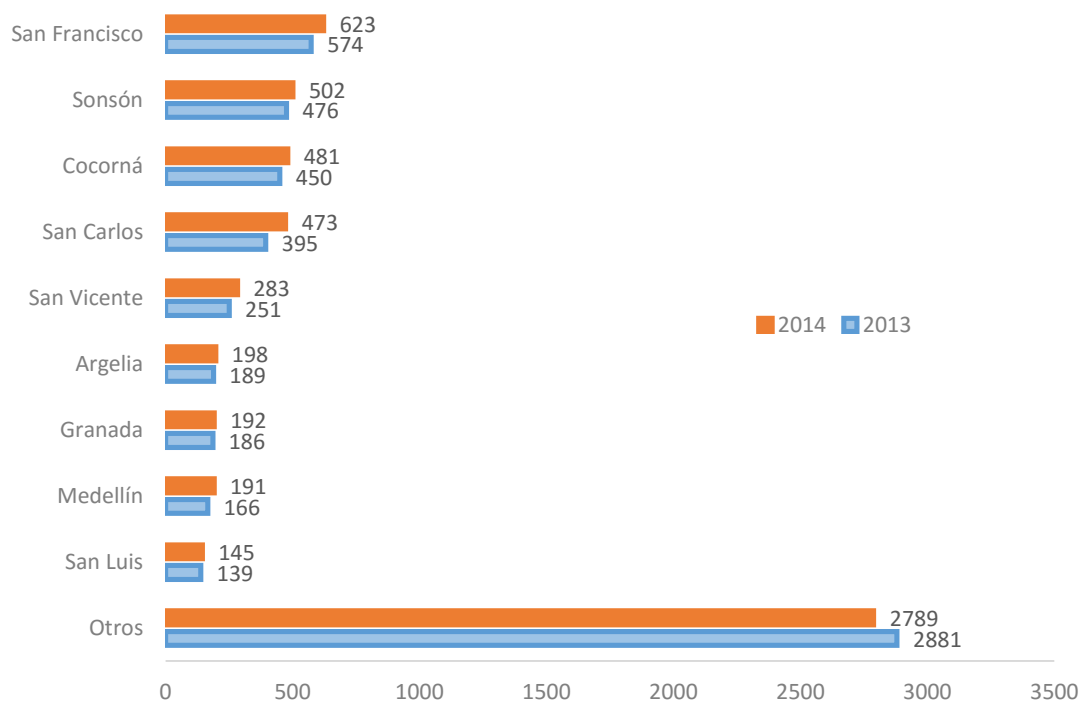
Al investigar los factores que determinan la migración deberá siempre tenerse en cuenta que es un proceso demográfico cuya función es intentar el restablecimiento de un equilibrio o provocar un cambio económico o social importante. Es preciso estudiar las características de los propios migrantes y determinar qué factores pudieron tener influencia en la decisión de migrar. Empero, un análisis tan pormenorizado está fuera del alcance de este trabajo pues no se tienen estudios tan detallados del municipio.

La búsqueda de oportunidades laborales y de educación, el clima y el paisaje, los problemas de orden público que ha originado el desplazamiento de la población principalmente de las áreas rurales de otros municipios del oriente antioqueño y el desarrollo mismo del municipio han generado flujos migratorios significativos en la historia de Rionegro que han contribuido a su incremento poblacional, pero también han generado problemas, tales como la inseguridad, la proliferación del empleo informal y la generación de asentamientos humanos generalmente ubicados en zonas de alto riesgo y en altas condiciones de pobreza.

Según el censo del DANE 2005, el 10,6% de la población mayor de 4 años residiendo en Rionegro procedía de otro municipio y el 0,3% de otro país. Por su parte, la población que cambió de residencia en los últimos 5 años anteriores a la fecha censal lo hizo por las siguientes causas: El 43,7% por razones familiares, el 27,1% por otra razón; el 17,4% por dificultad para conseguir trabajo y el 5,9% por amenaza para su vida.

Referente a la migración, el censo de 2005 arroja otra cifra interesante. En ese año, el 40.1% de la población residente no había nacido en el municipio. Lo anterior demuestra que el Municipio, al menos en las últimas décadas, ha sido gran receptor de población.

Respecto a la población desplazada asentada en el municipio, en el año 2013 eran 5.707, cifra que subió a 5.877 en 2014. Tal como se puede observar en la figura 2, el municipio que más desplazados ha aportado es San Francisco, seguido de Cocorná, Sonsón y San Carlos.



*Figura 2.* Rionegro: Municipio de origen de desplazados que viven en Rionegro. Años 2013 y 2014. Fuente: Anuario Estadístico de Rionegro 2014

En la tabla 9 se presenta una estimación de la tasa neta de migración, que expresa el aumento o disminución de la población por cada 100 habitantes por el efecto neto de la inmigración y la emigración, para el período 2005 – 2016.

Tabla 10. Estimación de las tasas netas de migración para el período 2005 – 2015

AÑO	TASA NETA DE MIGRACIÓN (%)
2005	0,89
2006	0,35
2007	1,01
2008	1,09
2009	1,68
2010	0,31
2011	0,62
2012	1,73
2013	1,66
2014	1,06
2015	3,35
2016	1,84

FUENTE: Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

Considerando que toda población crece o decrece según el comportamiento de su fecundidad, mortalidad y migración, las tendencias poblacionales indican que el número de habitantes del Municipio continuará en aumento, siendo mayor en el área urbana y que el proceso de urbanización será creciente en el tiempo. Del mismo modo, se deduce que el fenómeno migratorio será el determinante del crecimiento poblacional.

### 1.5. Estructura poblacional.

Dependiendo del comportamiento de la natalidad, la mortalidad y la migración, el volumen de población en cada uno de los grupos de edad variará con el tiempo. La

composición de la población según la edad y sexo es lo que se denomina la estructura de población, uno de los elementos básicos de la dinámica demográfica.

En tabla 11 se aprecia la distribución estimada de la población por grupos quinquenales de edad y sexo para el año 2016.

De acuerdo con la tabla citada, en el municipio de Rionegro predomina el sexo femenino sobre el masculino, tal como ocurre en la mayoría de los municipios del país. En efecto, por cada 100 mujeres hay 98.8 hombres. Sin embargo, de persistir la tendencia a la baja que se observa para este índice, en 2045 ya serán 93.6 hombres por cada 100 mujeres, tal como se puede apreciar más adelante en los indicadores demográficos de las proyecciones.

Respecto a la distribución por grupos de edad se observa mayor cantidad de personas en edades jóvenes. Sin embargo, tal como sucede a nivel mundial, el municipio experimentará un envejecimiento progresivo de su población y, tal como se verá más adelante, el índice de vejez, la edad media y la edad mediana aumentarán en el tiempo.

Tabla 11. Rionegro: Población por grupos quinquenales de edad y sexo. Año 2016

Grupos de edad	2016		
	Total	Hombres	Mujeres
<b>Total</b>	<b>133.305</b>	<b>66.242</b>	<b>67.063</b>
0-4	10.951	5.622	5.329
5-9	10.993	5.658	5.335
10-14	11.356	5.761	5.596
15-19	11.354	5.845	5.510
20-24	12.445	6.454	5.991
25-29	11.594	5.817	5.777
30-34	10.829	5.265	5.563
35-39	10.399	5.068	5.331
40-44	9.339	4.550	4.789
45-49	8.268	3.946	4.322
50-54	7.318	3.555	3.763
55-59	5.749	2.844	2.904
60-64	4.485	2.176	2.309
65-69	3.010	1.428	1.582
70-74	2.301	1.037	1.264
75-79	1.447	627	820
80 Y MÁS	1.468	589	879

FUENTE: Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

Dado que el impacto más importante en la estructura por edad será el envejecimiento de la población, merece especial atención el grupo poblacional constituido por los adultos con edad mayor o igual de 60 años de edad, el cual asciende al 9.5% de la población total para 2016. Además, si se tiene en cuenta que de las 12.711 personas en esas edades que se calculan para este año, gran cantidad de ellas están clasificadas en los Niveles 1 y 2 del SISBEN, se concluye que estas personas son especialmente vulnerables a la miseria o extrema pobreza. En consecuencia, esta población requerirá cada vez mayor atención y protección específica en salud, vivienda y alimentación, para contrarrestar los factores riesgo y efectos que ocasiona la imposibilidad de generar ingresos por sí mismos, aumento de la carga de enfermedades crónicas y/o discapacitantes, abandono de sus familias y número de semanas cotizadas insuficientes al Sistema General de Pensiones, entre otros.

Desde el punto de vista de la dinámica demográfica, la estructura de la población expresa las tendencias pasadas y las que será posible esperar. Puesto que todos los eventos vitales, nacimientos, muertes (morbilidades, etc.) así como los eventos migratorios dejan una huella en la estructura de población, este perfil permite dar cuenta de la historia demográfica de una región o municipio.



## 1.6. Distribución espacial de la población.

Para efectos de la planificación, además de la estructura, es necesario conocer cómo se distribuye la población en el territorio. Dependiendo, en buena medida, del comportamiento de los componentes de la dinámica demográfica, atrás presentados, la población tenderá a distribuirse de manera diferencial sobre el territorio. Por ello es relevante para el análisis demográfico la descripción de su distribución geográfica en un periodo de tiempo definido.

Entre los aspectos básicos de la población más tenidos en cuenta con relación a su distribución espacial está el tamaño, volumen y crecimiento de la población en la cabecera y resto municipal, en sus áreas rurales y urbanas, en las veredas y los centros poblados; así como la densidad poblacional en cada una de esas áreas.

En la tabla 12 se puede apreciar la densidad poblacional (habitante por kilómetro cuadrado) desagregada por total, urbano y rural. Es interesante observar como la densidad poblacional urbana disminuyó entre 2005 y 2016; mientras que la total y la rural aumentaron.

Tabla 12. Rionegro: Densidades poblacionales por total, urbano y rural. Años 2005 y 2016.

Año	Total			Urbana			Rural		
	Área (Km <sup>2</sup> )	Población	Densidad	Área (Km <sup>2</sup> )	Población	Densidad	Área (Km <sup>2</sup> )	Población	Densidad
2005	196	100.502	512,77	3,95	64.652	16.367,59	192,05	35.850	186,67
2016	196	133.305	680,13	7,07	92.460	13.077,79	188,93	40.845	216,19

FUENTE: Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

Por su parte las tablas 13 y 14 muestran cómo se distribuye la población por barrios, urbanizaciones y veredas, así como por estratos.

Tabla 13. Rionegro: Población por barrios, urbanizaciones y estratos. 2016.

Codigo Barrio	Urbanizacion	Cantidad Viviendas						Cantidad Habitantes
		Estrato 1	Estrato 2	Estrato 3	Estrato 4	Estrato 5	Estrato 6	
10	Las torres	0	0	466	4	0	0	470
	Mirador del Lago	0	0	785	0	0	0	785
	Bomberos	0	0	0	0	0	0	0
	Campus	0	0	0	0	0	0	0
	Comando de policia	0	0	0	0	0	0	0
	El Carretero	0	0	373	89	0	0	461
	El Hoyo	0	4	84	0	0	0	89
	El Laguito	0	0	44	0	0	0	44
	El Llanito	0	4	1.189	0	0	0	1.193
	FAS-IN S.A	0	0	9	4	0	0	13
	La Alameda	0	0	0	399	0	0	399
	La Alborada	0	0	102	0	0	0	102
	La Coperativa	0	0	541	0	0	0	541
	La Florida	0	0	226	4	0	0	231
	La Mina y/o El Chucho	0	40	67	40	0	0	146
	La Mota	0	0	1.348	4	0	0	1.353
	Linda Granja	0	0	0	1.122	0	0	1.122
	Linda Granja II	0	0	0	13	4	0	18
	Los Corales	0	0	0	373	0	0	373
	Los Cristales	0	4	772	0	0	0	776
Los Llanos	0	0	1.858	0	0	0	1.858	
Lotus	0	0	0	0	0	0	0	

Codigo Barrio	Urbanizacion	Cantidad Viviendas						Cantidad Habitantes
		Estrato 1	Estrato 2	Estrato 3	Estrato 4	Estrato 5	Estrato 6	
Porvenir	Mirador del Carretero	0	0	84	0	0	0	84
	Piamonte	0	0	4	0	0	0	4
	Porvenir Cuarta Etapa	0	4	2.204	0	0	0	2.209
	Porvenir Octava Etapa	0	4	1.078	0	0	0	1.082
	Porvenir Primera Etapa	0	0	2.058	0	0	0	2.058
	Porvenir Quinta Etapa	0	0	1.490	0	0	0	1.490
	Porvenir Segunda Etapa	0	0	355	0	0	0	355
	Porvenir Septima Etapa	0	0	869	0	0	0	869
	Porvenir Sexta Etapa	0	0	1.326	0	0	0	1.326
	Porvenir Tercera Etapa	0	0	1.885	0	0	0	1.885
	Puente Real	0	151	31	80	9	0	271
	Quintas del Carretero I	0	0	940	0	0	0	940
	Quintas del Carretero II	0	0	763	0	0	0	763
	S4-DE-1	0	0	0	0	0	0	0
	Santa Clara	0	0	0	151	0	0	151
	Santa Clara II	0	4	9	169	0	0	182
	Santa Teresa del Porvenir	0	0	1.823	0	0	0	1.823
	Savana	0	0	0	0	0	0	0
	Tres Cantos	0	0	0	0	0	0	0
	Vegas de la Calleja	0	0	985	31	0	0	1.016
	Vegas de la Calleja II	0	0	106	0	0	0	106
	Villa Manuela	0	0	0	404	0	0	404
	Villas de San Nicolas	0	0	0	0	377	0	377
	<b>Subtotal</b>	<b>0</b>	<b>217</b>	<b>23.873</b>	<b>2.887</b>	<b>390</b>	<b>0</b>	<b>27.368</b>
11 Centro	Centro	4	133	4.258	1.126	0	0	5.522
	Consumo	0	4	4	0	0	0	9
	Galeria	0	4	488	18	0	0	510
	La Pola	0	151	195	0	0	0	346
	Las Playas	0	736	177	0	0	0	914
	Rionegro Plaza	0	0	0	0	0	0	0
	<b>Subtotal</b>	<b>4</b>	<b>1.029</b>	<b>5.122</b>	<b>1.144</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7.300</b>
12 Hospital	Laureles	0	0	545	133	0	0	679
	Alto de la Mosca	0	155	421	4	0	0	581
	Altos del Lago	0	4	0	217	0	0	222
	Belen	0	0	253	27	0	0	279
	Bello Horizonte	0	0	40	142	0	0	182
	Campo Santander	0	0	639	27	0	0	665
	El Lago	0	0	169	758	0	0	927
Hospital	Horizontes	0	0	767	0	0	0	767
	Hospital	0	53	714	288	0	0	1.056
	La Herradura	0	226	0	0	0	0	226
	Quebrada Arriba	0	27	137	4	0	0	169
	San Juan de Laureles	0	0	235	40	0	0	275
	<b>Subtotal</b>	<b>0</b>	<b>466</b>	<b>3.921</b>	<b>1.641</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6.027</b>
13	Alto del Medio	0	2.643	874	0	0	0	3.517

Codigo Barrio	Urbanizacion	Cantidad Viviendas						Cantidad Habitantes
		Estrato 1	Estrato 2	Estrato 3	Estrato 4	Estrato 5	Estrato 6	
	Arrayanes	0	0	887	0	0	0	887
	Bosques del Norte	0	683	35	0	0	0	718
	Casas del Mar	0	0	590	0	0	0	590
	Gilermo Gaviria Cordoba	0	621	0	0	0	0	621
	Jose Maria Cordoba	0	137	62	0	0	0	200
	La Inmaculada	4	510	22	4	0	0	541
Alto del Medio	La Inmaculada Rafael Reinoso	0	22	0	0	0	0	22
	Las Margaritas	0	44	0	0	0	0	44
	Mansanillos	0	0	0	0	0	0	0
	Mirador de San Nicolas	0	333	4	0	0	0	337
	Quebrada Arriba	4	1.796	284	4	0	0	2.089
	<b>Subtotal</b>	<b>9</b>	<b>6.790</b>	<b>2.759</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>9.566</b>
14	Belchite	0	373	980	4	0	0	1.357
	El Hoyo	0	67	346	0	0	0	412
	Alto de la Capilla	0	13	1.073	111	0	0	1.197
	Conjunto Residencial las Colinas	0	0	146	4	0	0	151
	El Palmar	0	0	164	0	0	0	164
Belchite	La Colina	0	0	572	0	0	0	572
	La Esperanza	0	488	0	0	0	0	488
	Los Sauces	0	0	373	0	0	0	373
	<b>Subtotal</b>	<b>0</b>	<b>940</b>	<b>3.654</b>	<b>120</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4.714</b>
21	Bosques de la Pereira	0	0	1.499	0	0	0	1.499
	Cabañas de Tabatinaga	0	4	4	58	0	0	67
	Corporacion Provivienda	0	31	0	0	0	0	31
	El Caney	0	0	0	2.045	0	0	2.045
	El Recinto	0	0	9	40	0	0	49
	Ipanema	0	0	0	0	0	0	0
	Jardines de San Antonio	0	0	0	634	0	0	634
	La Margarita	0	0	0	84	0	0	84
	La Predera	0	0	0	217	0	0	217
	Los Libertadores	0	4	745	443	0	0	1.193
	Los Remansos I	0	4	497	834	0	0	1.335
	Los Remansos II	0	22	0	22	0	0	44
San Antonio	Loteo	0	0	0	40	0	0	40
	Pietra Santa	0	0	182	643	0	0	825
	Pietra Santa Campestre	0	0	0	0	0	0	0
	Quirama	0	0	58	328	0	0	386
	S3-DE-10	0	0	0	0	0	0	0
	San Antonio	0	421	2.399	2.031	0	0	4.852
	San Bartolo I	0	0	0	710	0	0	710
	San Bartolo II	0	0	0	927	0	0	927
	Santafe	0	0	0	368	0	0	368
	Santillana	0	4	160	0	0	0	164
	Torres de Alcalá	0	0	0	0	0	0	0
Villas de San Antonio	0	0	222	0	0	0	222	

Codigo Barrio	Urbanizacion	Cantidad Viviendas						Cantidad Habitantes	
		Estrato 1	Estrato 2	Estrato 3	Estrato 4	Estrato 5	Estrato 6		
	<b>Subtotal</b>	<b>0</b>	<b>492</b>	<b>5.774</b>	<b>9.424</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>15.691</b>	
22	Condominio Privado Gualanday IV	0	0	0	0	44	0	44	
	Gualanday	0	0	0	0	807	18	825	
	Quintas de Gualanday	0	0	0	0	89	0	89	
	Resto	0	0	0	0	62	0	62	
Gualanday	Villas de Gualanday	0	0	0	0	346	0	346	
	Villas de Gualanday II	0	0	0	0	195	0	195	
	Villas de Gualanday III	0	0	0	0	297	0	297	
	<b>Subtotal</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.841</b>	<b>18</b>	<b>1.858</b>	
23	Baden Baden	0	0	0	160	0	0	160	
	El Faro	0	4	439	275	9	0	727	
	La Flauta Magica	0	0	0	67	0	0	67	
	Somer	0	0	0	49	0	0	49	
El Faro	Villas del Rio	0	0	0	319	0	0	319	
	<b>Subtotal</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>439</b>	<b>869</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>1.322</b>	
31	Monte Verde	0	0	0	239	0	0	239	
	Altos de la Pereira	0	0	0	639	0	0	639	
	Balcones I	0	0	0	173	22	0	195	
	Balcones II	0	0	0	235	0	0	235	
	El Aguila	0	0	49	0	0	0	49	
	El Pinar	0	0	4	355	0	0	359	
	El Rosal	0	0	0	310	0	0	310	
	Encenillos	0	0	506	0	0	0	506	
	Horizontes de la Catolica	0	0	0	0	0	0	0	
	Jardines de la catolica	0	0	0	284	0	0	284	
	La Pereira	0	0	0	235	0	0	235	
	Santa Ana	La Rochela	0	0	0	191	0	0	191
		Ojo de Agua	0	0	0	0	0	0	0
		Quintas de San Angel	0	0	0	275	0	0	275
Riogrande		0	0	111	0	177	0	288	
Samanes		0	0	0	133	0	0	133	
San Joaquin		0	0	4	1.268	0	0	1.273	
Santa Ana		0	102	1.654	1.033	13	0	2.803	
Serranias		0	0	359	0	0	0	359	
Torres de Alcala		0	0	9	191	0	0	200	
Torres del Campo		0	0	0	1.623	0	0	1.623	
Villas del Rosal	0	0	0	93	0	0	93		
<b>Subtotal</b>	<b>0</b>	<b>102</b>	<b>2.696</b>	<b>7.278</b>	<b>213</b>	<b>0</b>	<b>10.289</b>		
32	Aldeas La Macarena	0	0	0	0	0	0	0	
	Altos de Villa Maria	0	22	452	0	0	0	475	
	Asocor	0	0	341	0	0	0	341	
	Cuatro Esquinas	439	958	874	0	106	0	2.377	
	El Aguila	0	151	155	0	0	0	306	
	El Oasis	0	0	590	0	0	0	590	
	Fondo Obreo	0	0	169	0	0	0	169	

Codigo Barrio	Urbanizacion	Cantidad Viviendas						Cantidad Habitantes
		Estrato 1	Estrato 2	Estrato 3	Estrato 4	Estrato 5	Estrato 6	
Cuatro Esquinas	Juan Antonio de Murillo	191	4	75	0	0	0	271
	La Carmina	0	0	452	0	0	0	452
	La Esmeralda	0	0	404	0	0	0	404
	La Milagrosa	0	0	31	71	0	0	102
	Manantiales	0	0	519	0	0	0	519
	Mi Casita	0	0	0	0	0	0	0
	Nueva Villa	0	0	53	0	0	0	53
	Portal del Rosal	0	0	186	0	0	0	186
	Villa Camila	4	1.073	4	0	0	0	1.082
	Villa Clemen	0	461	0	0	0	0	461
	Villas de Rionegro	0	22	514	0	0	0	537
	<b>Subtotal</b>		<b>634</b>	<b>2.692</b>	<b>4.821</b>	<b>71</b>	<b>106</b>	<b>0</b>
<b>TOTAL</b>		<b>648</b>	<b>12.733</b>	<b>53.060</b>	<b>23.443</b>	<b>2.559</b>	<b>18</b>	<b>92.460</b>

FUENTE: Catastro Minicipal.

CÁLCULOS: Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

Tabla 14. Rionegro: Población por veredas y estratos. 2016.

Codigo Vereda	Vereda	Cantidad Viviendas						Cantidad Habitantes
		Estrato 1	Estrato 2	Estrato 3	Estrato 4	Estrato 5	Estrato 6	
1	<b>Santa Teresa</b>	149	145	153	44	32	0	523
2	<b>El Capiro</b>	72	181	410	189	245	48	1.147
3	<b>Pontezuela</b>	117	189	531	173	193	52	1.256
	Centro Poblado Pontezuela	8	32	89	44	24	4	201
4	<b>Higuerón</b>	32	56	245	85	157	32	608
5	<b>Cabeceras de Llanogrande</b>	254	455	1.469	439	821	334	3.771
	Centro Poblado Cabeceras de Llanogrande	0	12	52	16	24	16	121
6	<b>Vilachuaga</b>	12	28	97	141	137	68	483
	Zona Suburbana	0	0	0	0	4	0	4
9	<b>Chipre</b>	4	0	24	40	32	4	105
	Zona Suburbana	36	48	286	133	326	93	922
	Plan Parcial S2-DE-18 Gualanday	0	0	16	0	0	0	16
	Plan Parcial S2-DE-19 La María 1	0	4	4	0	12	4	24
	Plan Parcial S2-DE-20 La María 2	0	0	0	0	0	4	4
10	<b>Tres Puertas</b>	40	64	149	169	350	193	966
	Zona Suburbana	36	40	249	165	394	89	974

Codigo Vereda	Vereda	Cantidad Viviendas						Cantidad Habitantes
		Estrato 1	Estrato 2	Estrato 3	Estrato 4	Estrato 5	Estrato 6	
11	<b>Guayabito</b>	80	85	342	262	209	274	1.252
7	<b>San Antonio</b>	8	12	101	0	28	0	149
	Zona Suburbana	8	16	36	32	40	24	157
	Plan Parcial S2-DE-16 San Antonio de Per. 2	4	0	4	0	0	4	12
	Plan Parcial S2-DE-17 San Antonio de Per. 3	0	4	0	0	4	0	8
8	<b>Santa Ana</b>	113	153	298	121	68	16	769
	Plan Parcial S3-DE-10 Encenillos	0	0	0	0	0	0	0
	Plan Parcial S3-DE-12 La Pereira	0	0	20	0	0	0	20
	Plan Parcial S2-DE-13 Badén Badén	0	0	0	0	117	4	121
	Plan Parcial S2-DE-14 Casa Mía	4	8	8	4	0	4	28
	Plan Parcial S2-DE-15 San Antonio de Pereira 1	0	0	4	0	0	0	4
12	<b>Tablacito</b>	80	201	217	89	245	149	982
13	<b>El Tablazo</b>	36	56	205	85	294	76	753
	Zona Suburbana	16	52	48	12	4	60	193
	Centro Poblado El Tablazo	48	105	181	44	48	12	439
14	<b>La Convención</b>	28	16	60	40	52	8	205
	Zona Suburbana	28	24	113	48	117	16	346
15	<b>Chachafruto</b>	93	109	153	20	4	0	378
	Zona Suburbana	60	85	101	12	4	0	262
16	<b>Barro Blanco</b>	213	101	173	89	64	8	648
	Zona Suburbana	24	24	109	40	24	4	225
	Centro Poblado Barro Blanco	40	20	85	20	20	0	185
	Plan Parcial S4-DE-1 Barro Blanco	0	0	0	0	0	0	0
17	<b>El Rosal</b>	141	133	177	105	68	8	632
	Plan Parcial S3-DE-6 Casa Loma II	0	0	4	0	0	0	4
	Plan Parcial S3-DE-7 El Rosal – San Joaquin 1	0	0	8	0	0	4	12
	Plan Parcial S3-DE-8 El Rosal – San Joaquin 2	0	0	0	0	0	4	4
18	<b>Cimarronas</b>	28	40	60	20	165	0	314
	Zona Suburbana	52	48	48	4	4	0	157
	Plan Parcial S3-DE-5 Transversal 49	0	0	4	0	0	0	4
19	<b>La Laja</b>	109	117	193	105	68	0	592
	Zona Suburbana	298	258	519	153	68	0	1.296
20	<b>Cuchillas de San José</b>	559	495	946	217	80	0	2.298
	Zona Suburbana	0	8	12	0	0	0	20
21	<b>Abreo</b>	652	885	946	97	28	0	2.608
	Plan Parcial S4-DE-3 Abreo - Malpaso	0	0	4	0	0	0	4
	Plan Parcial S4-DE-4 La Presentación	0	0	4	4	8	4	20
	Plan Parcial S4-DE-21 El Pozo	12	20	48	12	4	0	97
22	<b>Abreito</b>	229	221	419	64	24	8	966
23	<b>Aeropuerto</b>	16	20	44	4	0	4	89
24	<b>Playa Rica Rancherías</b>	117	129	185	153	237	20	841
	Zona Suburbana	16	36	109	76	48	16	302

Codigo Vereda	Vereda	Cantidad Viviendas						Cantidad Habitantes
		Estrato 1	Estrato 2	Estrato 3	Estrato 4	Estrato 5	Estrato 6	
25	<b>Yarumal</b>	161	286	258	141	133	56	1.034
	Zona Suburbana	0	8	16	8	12	4	48
26	<b>La Quebra</b>	129	153	254	56	16	4	612
27	<b>La Mosquita</b>	89	60	165	60	32	12	419
	Zona Suburbana	4	0	16	8	20	4	52
28	<b>El Carmín</b>	314	266	402	85	76	4	1.147
29	<b>Mampuesto</b>	306	254	266	125	44	0	994
30	<b>La Mosca</b>	169	109	149	93	24	4	547
	Zona Suburbana	133	133	322	72	20	0	680
	Centro Poblado La Mosca	402	165	221	28	0	0	817
31	<b>Santa Bárbara</b>	334	382	700	157	32	0	1.606
32	<b>Galicia</b>	105	72	137	32	4	0	350
	Zona Suburbana	44	89	72	28	0	8	241
	Centro Poblado Galicia	197	241	262	32	24	0	757
33	<b>Los Pinos</b>	382	249	294	97	52	12	1.087
34	<b>Río Abajo</b>	346	205	181	64	8	0	805
35	<b>San Luís</b>	266	270	451	101	48	0	1.135
<b>TOTAL</b>		7.256	7.678	13.928	4.757	5.449	1.779	40.845

FUENTE: Catastro Minicipal.

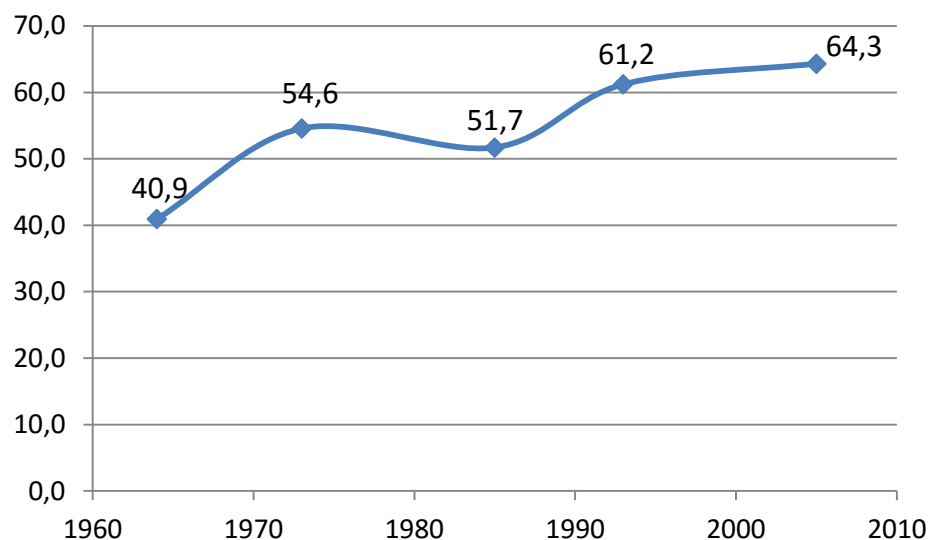
CÁLCULOS: Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

### 1.7. Índice de urbanización.

La población de Rionegro, que hasta antes del censo de 1973 era predominantemente rural, pasó a ser mayoritariamente urbana, una característica particular a la mayoría de los municipios del país. Efectivamente, el *Índice de Urbanización*, también denominado *Porcentaje Urbano*, que representa el porcentaje de personas que residen en el área urbana respecto a la población total fue de 64.3% en 2005.



El índice de urbanización, de acuerdo con la información analizada, presenta una definida tendencia al alza desde 1985 (figura 3).



*Figura 3.* Rionegro: Índice de Urbanización según últimos cinco censos. Fuente: Tabla 1.

En efecto, de acuerdo a la tendencia actual del Municipio según los últimos cinco censos nacionales de población y sin perder de vista las tendencias departamentales y nacionales, que en general muestran mayores tasas de crecimiento poblacional en las áreas urbanas, se puede colegir igualmente que la tasa de urbanización seguirá en aumento (aunque lento) para el Municipio, lo cual está en consonancia con la dinámica de la Subregión del Oriente Antioqueño en general y en mayor medida para la Zona de Valles de San Nicolás.

En el área rural continuará la compra de vivienda para fines de recreo, fines especulativos y para residencia habitual. Igual en la zona urbana, donde predominará la

residencia habitual, pero también con un importante incremento de la compra de vivienda con fines especulativos y recreacionales (viviendas para fines de semana).

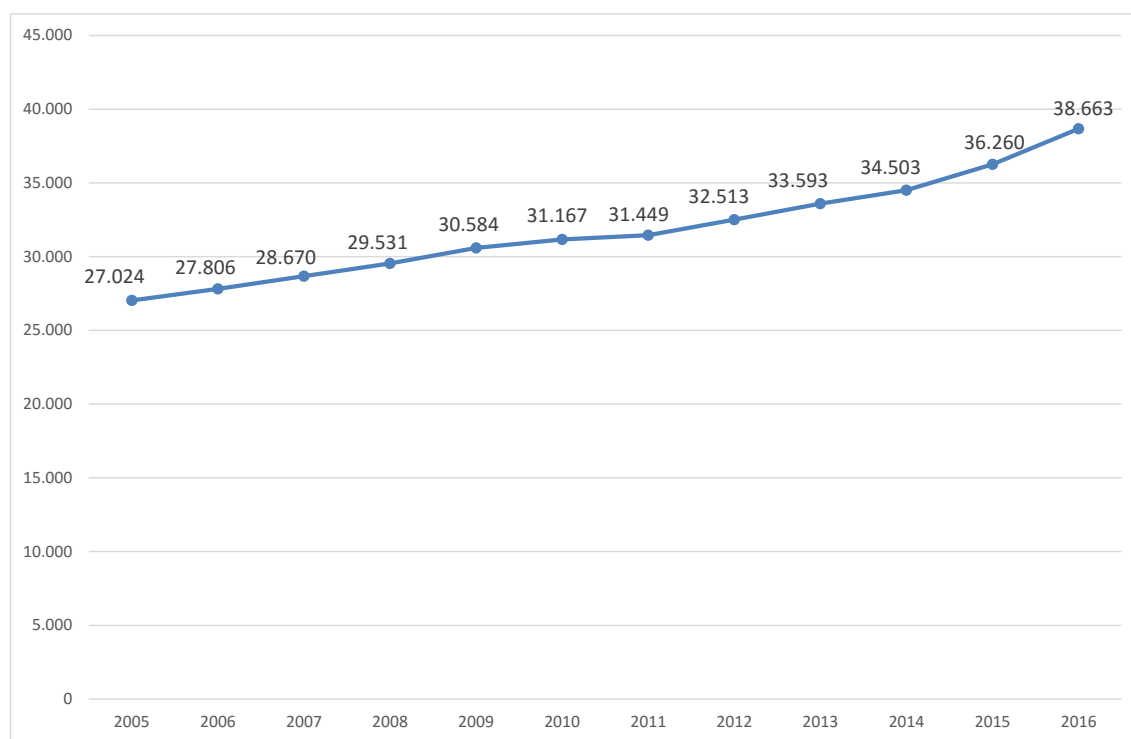
La población de la zona rural se ubica en general de manera dispersa, aunque existen algunos centros poblados y otros que se están conformando. Sin embargo, dado que el municipio es más bien pequeño, facilita la satisfacción de sus necesidades básicas, como salud, educación, vivienda, servicios públicos domiciliarios y transporte, entre otros.

Todo lo anterior indica que el Municipio de Rionegro ha presentado crecimiento en su población debido principalmente al incremento de su población urbana. Esto implica:

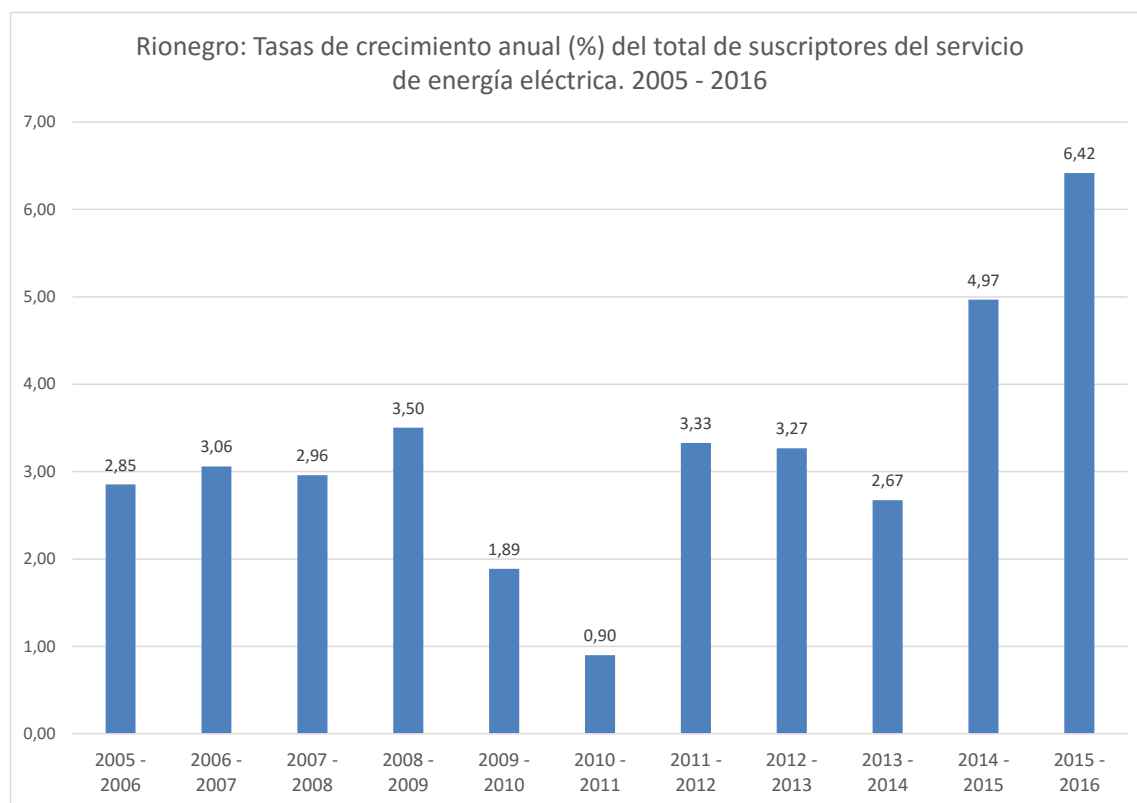
- Aumento de la demanda de bienes y servicios en la zona urbana: El hecho que la población campesina, incluso proveniente de otros municipios, se desplace al casco urbano hace que aumente la presión sobre los bienes y servicios disponibles, ocasionando problemas como son el hacinamiento, invasiones, problemas de salud, educación y desempleo entre otros.
- Requerimiento de generación de empleo: Este elemento es fundamental para tener en consideración pues es difícil promover el desarrollo si la población que está en edad y en capacidad productiva, no tiene elementos mínimos para vivir dignamente.

### 1.8. Proyecciones de población para el período 2016 – 2045

Para el cálculo de las proyecciones poblacionales del período 2016 – 2045 se utilizó la misma metodología de las proyecciones del período 2006 – 2016 (ver numeral 1.3). La base fue entonces el número de suscriptores residenciales del servicio de energía del período 2005 – 2016. A continuación, en la figura 4 se muestra el comportamiento del mismo y en la figura 5 las tasas anuales exponenciales de crecimiento.



*Figura 4.* Rionegro: Suscriptores residenciales del servicio de energía. 2005 - 2016.  
Fuente: SUI - EPM.

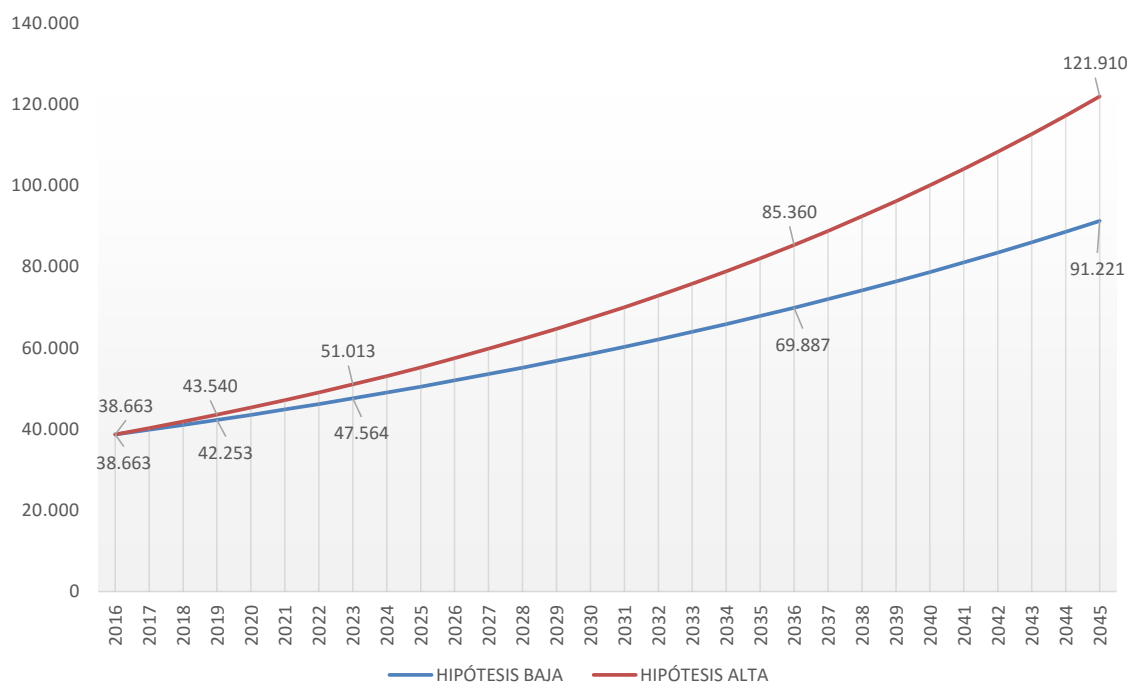


*Figura 5.* Rionegro: Tasas de crecimiento anual (%) del total de suscriptores del servicio de energía eléctrica. 2005 - 2016. Fuente: Cálculos Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

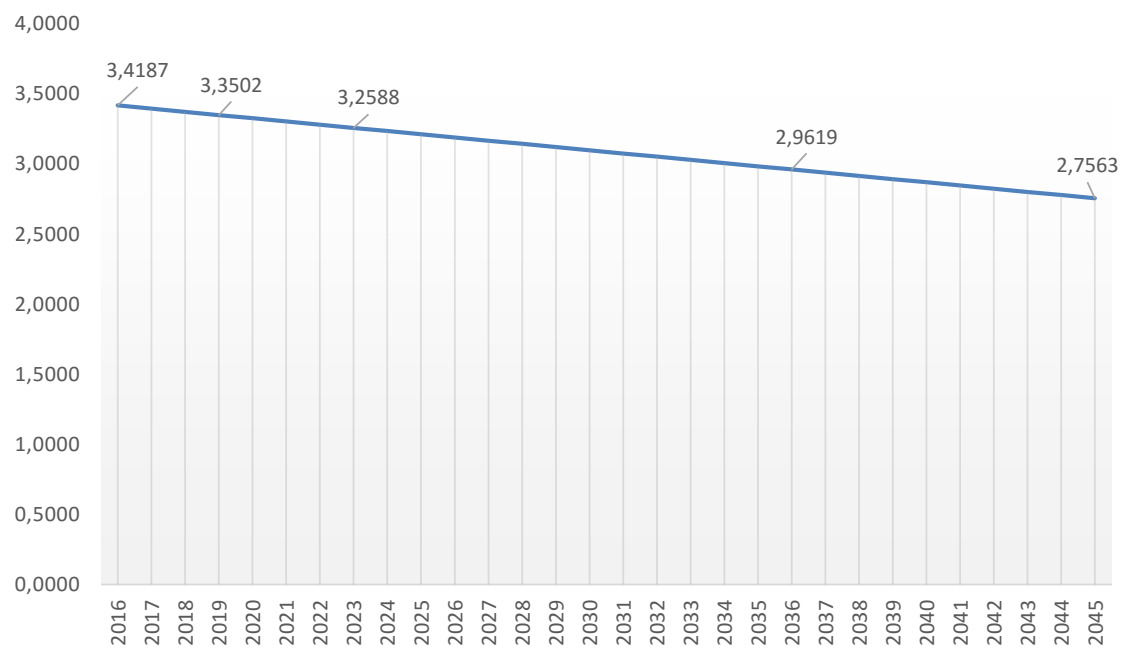
El comportamiento de las tasas de crecimiento anuales del número de suscriptores residenciales del servicio de energía muestran un sube y baja, coincidiendo los períodos de mayor crecimiento con los dos últimos años. En particular, el último año fue atípicamente muy alto.

Con base en los anteriores comportamientos del número de suscriptores residenciales de energía, se establecieron dos hipótesis de crecimiento: la primera con base en la tendencia exponencial 2005 – 2016 considerada como hipótesis baja y la segunda con base en la tendencia exponencial observada en el período 2011 – 2016. y la tercera un

promedio de las dos anteriores, considerada como hipótesis media o la más probable. Así las cosas, los suscriptores se proyectaron bajo las dos hipótesis (figura 6), se ajustaron los cálculos mediante el factor de corrección para eliminar el margen de error, se estimaron el número de viviendas para cada año y esta cifra se multiplicó por la proyección del promedio de habitantes por vivienda (figura 6), obteniéndose finalmente el número de habitantes para todo el período de la proyección bajo las dos hipótesis. Por último se estableció como hipótesis media y la más probable, el promedio aritmético de las hipótesis alta y baja. Los cálculos se muestran en la tabla 12. La hipótesis media, será entonces, la proyección base de todas las proyecciones (total, área, sexo y edad).



*Figura 6.* Rionegro: Proyección del número de suscriptores del servicio de energía. 2016 – 2045 (a junio 30). Fuente: Cálculos Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.



*Figura 7:* Rionegro: Proyección promedio habitantes por vivienda. 2016 - 2045. Fuente: Cálculos Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

Tabla 15. Rionegro: Procedimiento para calcular las proyecciones del total poblacional por las diferentes hipótesis (a junio 30). 2016 – 2045.

AÑO	PROYECCIÓN SUSCRIPTORES ENERGÍA		FACTOR DE CORRECCIÓN SUSCRIPTORES C	PROYECCIÓN DEL NÚMERO DE VIVIENDAS		PROYECCIÓN PROMEDIO HABITANTES POR VIVIENDA F	PROYECCIÓN DEL TOTAL POBLACIONAL		
	HIPÓTESIS BAJA A	HIPÓTESIS ALTA B		HIPÓTESIS BAJA D = A x C	HIPÓTESIS ALTA E = B x C		HIPÓTESIS BAJA G = D x F	HIPÓTESIS ALTA H = E x F	HIPÓTESIS MEDIA I = (G + H) / 2
2016	38.663	38.663	1,0085	38.992	38.992	3,4187	133.305	133.305	133.305
2017	39.825	40.225	1,0085	40.164	40.568	3,3959	136.392	137.763	137.078
2018	41.021	41.850	1,0085	41.371	42.206	3,3731	139.545	142.364	140.954
2019	42.253	43.540	1,0085	42.613	43.911	3,3502	142.764	147.112	144.938
2020	43.523	45.299	1,0085	43.894	45.685	3,3274	146.050	152.011	149.030
2021	44.830	47.129	1,0085	45.212	47.530	3,3045	149.405	157.065	153.235
2022	46.177	49.032	1,0085	46.571	49.450	3,2817	152.830	162.280	157.555
2023	47.564	51.013	1,0085	47.970	51.448	3,2588	156.325	167.660	161.993
2024	48.993	53.074	1,0085	49.411	53.526	3,2360	159.893	173.210	166.552
2025	50.465	55.218	1,0085	50.895	55.688	3,2132	163.534	178.935	171.235
2026	51.981	57.448	1,0085	52.424	57.938	3,1903	167.250	184.840	176.045
2027	53.543	59.769	1,0085	53.999	60.278	3,1675	171.041	190.929	180.985
2028	55.151	62.183	1,0085	55.621	62.713	3,1446	174.909	197.209	186.059
2029	56.808	64.695	1,0085	57.292	65.246	3,1218	178.855	203.685	191.270
2030	58.515	67.308	1,0085	59.014	67.882	3,0989	182.880	210.362	196.621
2031	60.273	70.027	1,0085	60.787	70.624	3,0761	186.986	217.246	202.116
2032	62.084	72.856	1,0085	62.613	73.477	3,0533	191.173	224.344	207.758
2033	63.949	75.799	1,0085	64.494	76.445	3,0304	195.443	231.660	213.551
2034	65.870	78.861	1,0085	66.431	79.533	3,0076	199.797	239.201	219.499
2035	67.849	82.046	1,0085	68.427	82.745	2,9847	204.237	246.973	225.605
2036	69.887	85.360	1,0085	70.483	86.088	2,9619	208.763	254.983	231.873
2037	71.987	88.809	1,0085	72.600	89.565	2,9391	213.376	263.237	238.307
2038	74.149	92.396	1,0085	74.781	93.183	2,9162	218.078	271.742	244.910
2039	76.377	96.128	1,0085	77.028	96.947	2,8934	222.870	280.504	251.687
2040	78.672	100.011	1,0085	79.342	100.864	2,8705	227.753	289.531	258.642
2041	81.035	104.051	1,0085	81.726	104.938	2,8477	232.729	298.830	265.779
2042	83.470	108.254	1,0085	84.181	109.177	2,8248	237.798	308.407	273.102
2043	85.977	112.627	1,0085	86.710	113.587	2,8020	242.961	318.271	280.616
2044	88.560	117.177	1,0085	89.315	118.175	2,7792	248.220	328.428	288.324
2045	91.221	121.910	1,0085	91.998	122.949	2,7563	253.576	338.886	296.231

NOTAS:

La hipótesis baja se establece con base en la tendencia del número de suscriptores de energía del período 2005 - 2016. Implica una tasa de crecimiento del 2,96% hasta el 2045.

La hipótesis alta se establece con base en la tendencia del número de suscriptores de energía del período 2011 - 2016. Implica una tasa de crecimiento del 3,96% hasta el 2045.

La hipótesis media se considera la más probable. Es el promedio matemático de las hipótesis alta y baja. Implica una tasa de crecimiento promedio anual de vivienda del 3,5% hasta el 2045.

FUENTE: Cálculos Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

Por su parte en la tabla 13 se comparan las proyecciones bajo las tres hipótesis antes mencionadas con la proyección del DANE.

*Tabla 16.* Rionegro: Comparación de las proyecciones del total poblacional por las diferentes hipótesis y la del DANE (a junio 30). 2016 - 2045

AÑO	DANE <sup>(1)</sup>	HIPÓTESIS BAJA <sup>(2)</sup>	HIPÓTESIS ALTA <sup>(3)</sup>	HIPÓTESIS MEDIA <sup>(4)</sup>
2016	122.231	133.305	133.305	133.305
2017	124.219	136.392	137.763	137.078
2018	126.193	139.545	142.364	140.954
2019	128.153	142.764	147.112	144.938
2020	130.108	146.050	152.011	149.030
2021	132.121	149.405	157.065	153.235
2022	134.101	152.830	162.280	157.555
2023	136.081	156.325	167.660	161.993
2024	138.061	159.893	173.210	166.552
2025	140.041	163.534	178.935	171.235
2026	142.021	167.250	184.840	176.045
2027	144.001	171.041	190.929	180.985
2028	145.981	174.909	197.209	186.059
2029	147.961	178.855	203.685	191.270
2030	149.941	182.880	210.362	196.621
2031	151.921	186.986	217.246	202.116
2032	153.901	191.173	224.344	207.758
2033	155.881	195.443	231.660	213.551
2034	157.861	199.797	239.201	219.499
2035	159.841	204.237	246.973	225.605
2036	161.821	208.763	254.983	231.873
2037	163.801	213.376	263.237	238.307
2038	165.781	218.078	271.742	244.910
2039	167.761	222.870	280.504	251.687
2040	169.741	227.753	289.531	258.642
2041	171.721	232.729	298.830	265.779
2042	173.701	237.798	308.407	273.102
2043	175.681	242.961	318.271	280.616
2044	177.661	248.220	328.428	288.324
2045	179.641	253.576	338.886	296.231

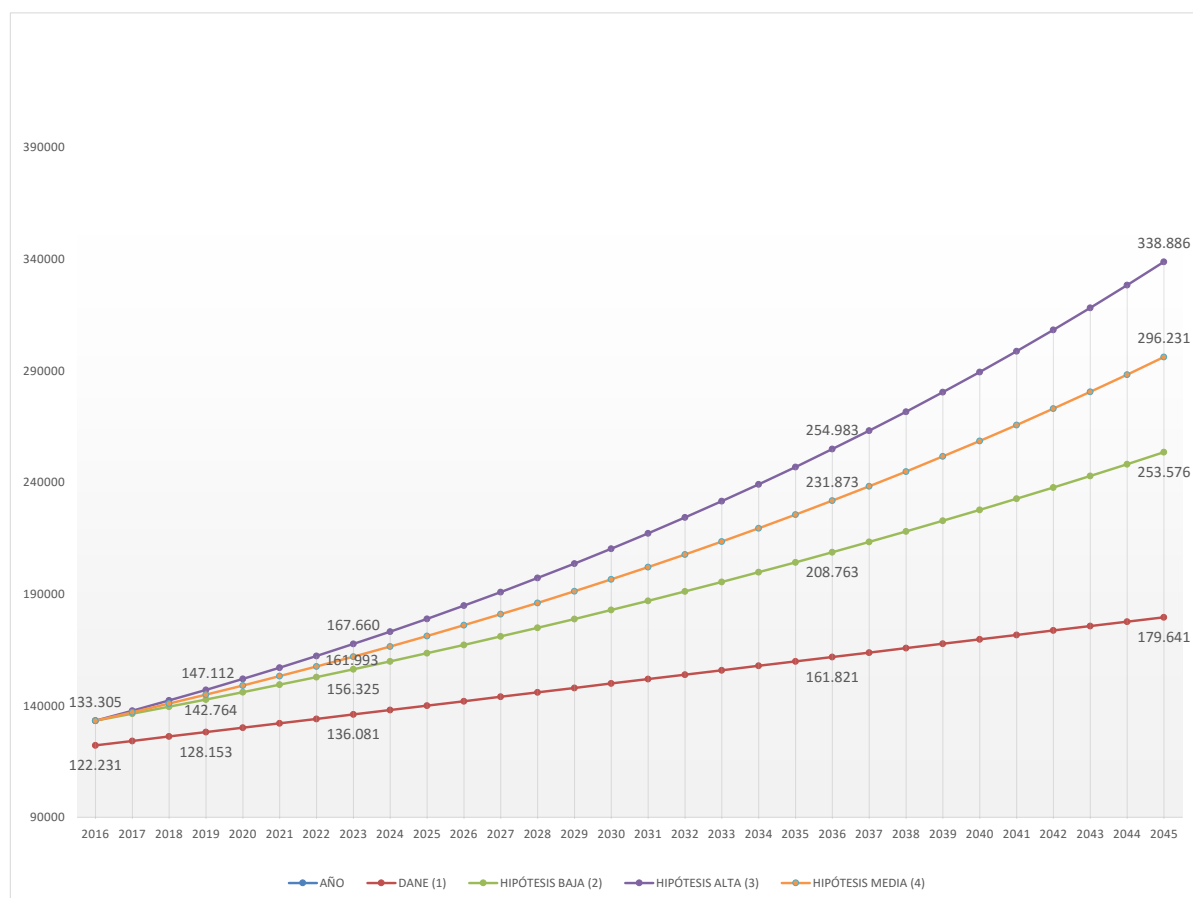
NOTAS:

- (1) Proyección estimada por el DANE para el período 2016-2020 y proyectada al 2045 aplicando regresión lineal con base en el período 2010-2020. Implica una tasa de crecimiento anual de vivienda en descenso de 2,28% para 2016 y llegando a 1,93% en 2045.
- (2) Con base en la tendencia del número de suscriptores de energía del período 2005 - 2016. Implica una tasa de crecimiento anual de vivienda del 2,96% hasta el 2045.
- (3) Con base en la tendencia del número de suscriptores de energía del período 2011 - 2016. Implica una tasa de crecimiento anual de vivienda del 3,96% hasta el 2045.
- (4) Se considera la más probable. Es el promedio matemático de las hipótesis alta y baja. Implica una tasa de crecimiento promedio anual de vivienda del 3,5% hasta el 2045.

FUENTE: DANE y Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.



Puede observarse que las diferencias entre las diferentes proyecciones son significativas y se acrecientan a medida que se extiende el horizonte de las proyecciones, en especial con la proyección del DANE (figura 6).



*Figura 8.* Rionegro: Proyección del total poblacional por diferentes métodos. 2016 – 2045 (a junio 30). Fuente: Cálculos Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

Las tasas de crecimiento anual exponencial de las diferentes proyecciones se muestran en la tabla 14 y el incremento poblacional medio anual en la tabla 15.

*Tabla 17.* Rionegro. Tasas de crecimiento anual exponencial (%) del total poblacional según los diferentes métodos o hipótesis. 2016 - 2045

AÑO	DANE	HIPÓTESIS BAJA	HIPÓTESIS ALTA	HIPÓTESIS MEDIA
2016 - 2017	1,61	2,29	3,29	2,79
2017 - 2018	1,58	2,29	3,29	2,79
2018 - 2019	1,54	2,28	3,28	2,79
2019 - 2020	1,51	2,28	3,28	2,78
2020 - 2021	1,54	2,27	3,27	2,78
2021 - 2022	1,49	2,27	3,27	2,78
2022 - 2023	1,47	2,26	3,26	2,78
2023 - 2024	1,44	2,26	3,26	2,78
2024 - 2025	1,42	2,25	3,25	2,77
2025 - 2026	1,40	2,25	3,25	2,77
2026 - 2027	1,38	2,24	3,24	2,77
2027 - 2028	1,37	2,24	3,24	2,76
2028 - 2029	1,35	2,23	3,23	2,76
2029 - 2030	1,33	2,23	3,23	2,76
2030 - 2031	1,31	2,22	3,22	2,76
2031 - 2032	1,29	2,21	3,21	2,75
2032 - 2033	1,28	2,21	3,21	2,75
2033 - 2034	1,26	2,20	3,20	2,75
2034 - 2035	1,25	2,20	3,20	2,74
2035 - 2036	1,23	2,19	3,19	2,74
2036 - 2037	1,22	2,19	3,19	2,74
2037 - 2038	1,20	2,18	3,18	2,73
2038 - 2039	1,19	2,17	3,17	2,73
2039 - 2040	1,17	2,17	3,17	2,73
2040 - 2041	1,16	2,16	3,16	2,72
2041 - 2042	1,15	2,15	3,15	2,72
2042 - 2043	1,13	2,15	3,15	2,71
2043 - 2044	1,12	2,14	3,14	2,71
2044 - 2045	1,11	2,13	3,13	2,71

FUENTE: Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

*Tabla 18. Rionegro: Incremento poblacional medio anual según los diferentes métodos de proyección. 2016 -2036 (a junio 30).*

PERÍODO	DANE	HIPÓTESIS BAJA	HIPÓTESIS ALTA	HIPÓTESIS MEDIA
2016 - 2017	1.988	3.087	4.458	3.773
2017 - 2018	1.974	3.153	4.601	3.877
2018 - 2019	1.960	3.219	4.748	3.983
2019 - 2020	1.955	3.286	4.899	4.093
2020 - 2021	2.013	3.355	5.055	4.205
2021 - 2022	1.980	3.425	5.215	4.320
2022 - 2023	1.980	3.496	5.380	4.438
2023 - 2024	1.980	3.568	5.550	4.559
2024 - 2025	1.980	3.641	5.725	4.683
2025 - 2026	1.980	3.715	5.905	4.810
2026 - 2027	1.980	3.791	6.090	4.940
2027 - 2028	1.980	3.868	6.280	5.074
2028 - 2029	1.980	3.946	6.476	5.211
2029 - 2030	1.980	4.025	6.677	5.351
2030 - 2031	1.980	4.106	6.884	5.495
2031 - 2032	1.980	4.187	7.097	5.642
2032 - 2033	1.980	4.270	7.316	5.793
2033 - 2034	1.980	4.354	7.541	5.948
2034 - 2035	1.980	4.439	7.772	6.106
2035 - 2036	1.980	4.526	8.010	6.268
2036 - 2037	1980	4.613	8.254	6.434
2037 - 2038	1980	4.702	8.505	6.604
2038 - 2039	1980	4.792	8.762	6.777
2039 - 2040	1980	4.883	9.027	6.955
2040 - 2041	1980	4.975	9.298	7.137
2041 - 2042	1980	5.069	9.577	7.323
2042 - 2043	1980	5.163	9.863	7.513
2043 - 2044	1980	5.259	10.157	7.708
2044 - 2045	1980	5.356	10.458	7.907

FUENTE: Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

Para desagregar la población total por área se procedió a proyectar el índice de urbanización hasta el 2045 (tabla 19). Los índices proyectados se aplicaron a los totales poblacionales de cada año lográndose la proyección poblacional por urbano y rural (tabla 20).

*Tabla 19.* Rionegro: Proyección del índice de urbanización. 206 -2045.

AÑO	TOTAL
2016	69,36
2017	69,82
2018	70,28
2019	70,74
2020	71,20
2021	71,66
2022	72,12
2023	72,58
2024	73,04
2025	73,50
2026	73,96
2027	74,42
2028	74,88
2029	75,34
2030	75,80
2031	76,26
2032	76,72
2033	77,18
2034	77,64
2035	78,10
2036	78,56
2037	79,02
2038	79,48
2039	79,94
2040	80,40
2041	80,86
2042	81,32
2043	81,78
2044	82,24
2045	82,70

NOTA: La proyección se hizo por interpolación lineal tomando como punto inicial el índice del año 2005 y como hipótesis un índice del 85% para el año 2050.

FUENTE: Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

Tabla 20. Rionegro: Proyección poblacional por área. 2016 - 2045 (a 30 de junio).

AÑO	TOTAL	CABECERA	RESTO
2016	133.305	92.460	40.845
2017	137.078	95.708	41.370
2018	140.954	99.063	41.892
2019	144.938	102.529	42.409
2020	149.030	106.110	42.921
2021	153.235	109.808	43.427
2022	157.555	113.629	43.926
2023	161.993	117.574	44.418
2024	166.552	121.649	44.902
2025	171.235	125.857	45.377
2026	176.045	130.203	45.842
2027	180.985	134.689	46.296
2028	186.059	139.321	46.738
2029	191.270	144.103	47.167
2030	196.621	149.039	47.582
2031	202.116	154.134	47.982
2032	207.758	159.392	48.366
2033	213.551	164.819	48.732
2034	219.499	170.419	49.080
2035	225.605	176.197	49.407
2036	231.873	182.159	49.714
2037	238.307	188.310	49.997
2038	244.910	194.655	50.256
2039	251.687	201.199	50.488
2040	258.642	207.948	50.694
2041	265.779	214.909	50.870
2042	273.102	222.087	51.016
2043	280.616	229.488	51.128
2044	288.324	237.118	51.206
2045	296.231	244.983	51.248

NOTA: Proyección con base en la hipótesis media.

FUENTE: Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

La tabla 21 muestra las tasas de crecimiento anual exponenciales por área hasta el 2045:

*Tabla 21.* Rionegro: Tasas de crecimiento anual exponencial por área. 2016 - 2045

AÑO	TOTAL	CABECERA	RESTO
2016 - 2017	2,79	3,45	1,28
2017 - 2018	2,79	3,45	1,25
2018 - 2019	2,79	3,44	1,23
2019 - 2020	2,78	3,43	1,20
2020 - 2021	2,78	3,43	1,17
2021 - 2022	2,78	3,42	1,14
2022 - 2023	2,78	3,41	1,11
2023 - 2024	2,78	3,41	1,08
2024 - 2025	2,77	3,40	1,05
2025 - 2026	2,77	3,39	1,02
2026 - 2027	2,77	3,39	0,99
2027 - 2028	2,76	3,38	0,95
2028 - 2029	2,76	3,37	0,91
2029 - 2030	2,76	3,37	0,88
2030 - 2031	2,76	3,36	0,84
2031 - 2032	2,75	3,35	0,80
2032 - 2033	2,75	3,35	0,75
2033 - 2034	2,75	3,34	0,71
2034 - 2035	2,74	3,33	0,67
2035 - 2036	2,74	3,33	0,62
2036 - 2037	2,74	3,32	0,57
2037 - 2038	2,73	3,31	0,52
2038 - 2039	2,73	3,31	0,46
2039 - 2040	2,73	3,30	0,41
2040 - 2041	2,72	3,29	0,35
2041 - 2042	2,72	3,29	0,29
2042 - 2043	2,71	3,28	0,22
2043 - 2044	2,71	3,27	0,15
2044 - 2045	2,71	3,26	0,08

FUENTE: Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

Posteriormente, para elaborar las proyecciones por sexo y grupos de edad se mantuvieron las mismas estructuras poblacionales por sexo y grupos de edad observadas en las proyecciones del DANE para el período 2014 – 2020, las cuales fueron extrapoladas linealmente para el período 2021 – 2045 y las cifras porcentuales obtenidas para cada año fueron aplicadas a las proyecciones.

En la tabla 18 se muestran las proyecciones de población por grupos quinquenales de edad y sexo; mientras que en la tabla 19 se puede apreciar las proyecciones por grupos especiales de edad, todo lo anterior, para el período 2016 – 2045.

*Tabla 22. Rionegro: Proyecciones de población por grupos quinquenales de edad y sexo. Período 2016 – 2045.*

Grupos de edad	2016			2017			2018		
	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres
<b>Total</b>	<b>133.305</b>	<b>66.242</b>	<b>67.063</b>	<b>137.078</b>	<b>68.120</b>	<b>68.958</b>	<b>140.954</b>	<b>70.038</b>	<b>70.916</b>
0-4	10.951	5.622	5.329	11.146	5.724	5.422	11.328	5.818	5.510
5-9	10.993	5.658	5.335	11.201	5.760	5.440	11.414	5.866	5.548
10-14	11.356	5.761	5.596	11.615	5.899	5.715	11.853	6.035	5.818
15-19	11.354	5.845	5.510	11.485	5.889	5.596	11.708	5.975	5.733
20-24	12.445	6.454	5.991	12.536	6.510	6.026	12.554	6.512	6.042
25-29	11.594	5.817	5.777	12.079	6.108	5.971	12.588	6.413	6.176
30-34	10.829	5.265	5.563	11.062	5.400	5.662	11.317	5.553	5.765
35-39	10.399	5.068	5.331	10.598	5.153	5.445	10.781	5.229	5.552
40-44	9.339	4.550	4.789	9.677	4.724	4.953	10.025	4.899	5.126
45-49	8.268	3.946	4.322	8.526	4.083	4.443	8.798	4.238	4.561
50-54	7.318	3.555	3.763	7.594	3.661	3.933	7.851	3.758	4.094
55-59	5.749	2.844	2.904	6.123	3.017	3.106	6.525	3.198	3.327
60-64	4.485	2.176	2.309	4.722	2.296	2.426	4.944	2.412	2.532
65-69	3.010	1.428	1.582	3.272	1.550	1.721	3.575	1.689	1.887
70-74	2.301	1.037	1.264	2.358	1.062	1.297	2.416	1.091	1.325
75-79	1.447	627	820	1.568	676	892	1.705	729	975
80 Y MÁS	1.468	589	879	1.516	606	910	1.570	624	946



Continuación

Grupos de edad	2019			2020			2021		
	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres
<b>Total</b>	<b>144.938</b>	<b>71.758</b>	<b>73.180</b>	<b>149.030</b>	<b>73.670</b>	<b>75.360</b>	<b>153.235</b>	<b>75.682</b>	<b>77.553</b>
0-4	11.630	5.968	5.662	11.836	6.074	5.762	12.118	6.215	5.903
5-9	11.781	6.051	5.731	12.050	6.188	5.862	12.345	6.335	6.010
10-14	12.178	6.225	5.953	12.363	6.363	6.000	12.683	6.523	6.160
15-19	11.991	6.002	5.989	12.414	6.136	6.278	12.637	6.241	6.396
20-24	12.627	6.511	6.116	12.737	6.539	6.198	12.976	6.659	6.318
25-29	13.037	6.651	6.385	13.378	6.843	6.535	13.848	7.076	6.772
30-34	11.606	5.698	5.908	11.972	5.904	6.069	12.307	6.063	6.243
35-39	10.934	5.269	5.665	11.135	5.357	5.778	11.394	5.476	5.918
40-44	10.291	5.005	5.286	10.557	5.119	5.439	10.882	5.272	5.610
45-49	9.035	4.354	4.681	9.328	4.507	4.821	9.616	4.642	4.974
50-54	8.053	3.825	4.228	8.296	3.924	4.372	8.542	4.037	4.505
55-59	6.868	3.341	3.528	7.207	3.480	3.727	7.495	3.617	3.879
60-64	5.153	2.514	2.639	5.437	2.649	2.788	5.661	2.757	2.905
65-69	3.843	1.812	2.031	4.112	1.938	2.174	4.308	2.030	2.278
70-74	2.475	1.121	1.354	2.605	1.181	1.424	2.691	1.220	1.472
75-79	1.807	769	1.038	1.898	801	1.097	1.974	834	1.141
80 Y MÁS	1.629	642	986	1.704	667	1.038	1.758	687	1.070

Continuación

Grupos de edad	2022			2023			2024		
	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres
<b>Total</b>	<b>157.555</b>	<b>77.746</b>	<b>79.809</b>	<b>161.993</b>	<b>79.865</b>	<b>82.128</b>	<b>166.552</b>	<b>82.040</b>	<b>84.512</b>
0-4	12.406	6.358	6.048	12.701	6.504	6.196	13.001	6.654	6.347
5-9	12.646	6.485	6.162	12.955	6.638	6.317	13.271	6.795	6.476
10-14	13.012	6.687	6.325	13.349	6.855	6.494	13.694	7.027	6.668
15-19	12.863	6.346	6.516	13.090	6.453	6.637	13.320	6.561	6.760
20-24	13.219	6.780	6.439	13.464	6.902	6.562	13.712	7.026	6.686
25-29	14.333	7.316	7.017	14.835	7.564	7.271	15.353	7.819	7.533
30-34	12.650	6.227	6.423	13.003	6.395	6.608	13.365	6.567	6.798
35-39	11.658	5.597	6.061	11.928	5.721	6.207	12.204	5.847	6.357
40-44	11.216	5.429	5.787	11.560	5.591	5.969	11.914	5.757	6.157
45-49	9.912	4.781	5.131	10.217	4.924	5.293	10.532	5.071	5.460
50-54	8.794	4.152	4.641	9.053	4.271	4.782	9.320	4.393	4.927
55-59	7.794	3.758	4.036	8.103	3.905	4.198	8.424	4.057	4.367
60-64	5.894	2.868	3.026	6.134	2.982	3.152	6.384	3.101	3.282
65-69	4.512	2.126	2.385	4.723	2.226	2.498	4.943	2.329	2.614
70-74	2.781	1.259	1.521	2.873	1.300	1.572	2.968	1.343	1.625
75-79	2.053	868	1.186	2.135	903	1.232	2.220	940	1.280
80 Y MÁS	1.812	708	1.104	1.869	730	1.139	1.927	753	1.174

Continuación

Grupos de edad	2025			2026			2027		
	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres
<b>Total</b>	<b>171.235</b>	<b>84.272</b>	<b>86.963</b>	<b>176.045</b>	<b>86.563</b>	<b>89.482</b>	<b>180.985</b>	<b>88.913</b>	<b>92.072</b>
0-4	13.309	6.807	6.502	13.623	6.963	6.661	13.944	7.122	6.822
5-9	13.593	6.955	6.638	13.923	7.119	6.804	14.261	7.286	6.974
10-14	14.048	7.203	6.845	14.410	7.383	7.027	14.782	7.567	7.214
15-19	13.553	6.669	6.883	13.787	6.779	7.009	14.024	6.889	7.135
20-24	13.963	7.151	6.812	14.218	7.278	6.940	14.475	7.406	7.069
25-29	15.888	8.083	7.805	16.441	8.356	8.085	17.011	8.636	8.375
30-34	13.737	6.744	6.993	14.119	6.925	7.194	14.512	7.112	7.400
35-39	12.485	5.976	6.510	12.773	6.107	6.666	13.066	6.240	6.826
40-44	12.279	5.928	6.351	12.655	6.104	6.550	13.041	6.286	6.756
45-49	10.855	5.223	5.632	11.188	5.378	5.810	11.531	5.539	5.992
50-54	9.595	4.519	5.076	9.877	4.648	5.229	10.167	4.780	5.387
55-59	8.755	4.214	4.542	9.099	4.376	4.723	9.454	4.544	4.910
60-64	6.642	3.225	3.417	6.910	3.352	3.558	7.187	3.484	3.703
65-69	5.171	2.436	2.735	5.409	2.548	2.861	5.655	2.663	2.992
70-74	3.066	1.386	1.679	3.167	1.431	1.736	3.271	1.477	1.794
75-79	2.308	978	1.330	2.399	1.017	1.382	2.493	1.058	1.435
80 Y MÁS	1.987	776	1.211	2.048	799	1.249	2.112	824	1.288

Continuación

Grupos de edad	2028			2029			2030		
	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres
<b>Total</b>	<b>186.059</b>	<b>91.324</b>	<b>94.735</b>	<b>191.270</b>	<b>93.798</b>	<b>97.472</b>	<b>196.621</b>	<b>96.337</b>	<b>100.284</b>
0-4	14.272	7.284	6.988	14.607	7.450	7.157	14.949	7.619	7.330
5-9	14.606	7.457	7.148	14.958	7.632	7.326	15.319	7.810	7.509
10-14	15.162	7.756	7.406	15.552	7.949	7.602	15.951	8.147	7.804
15-19	14.262	7.000	7.263	14.503	7.111	7.391	14.745	7.224	7.521
20-24	14.734	7.535	7.199	14.997	7.666	7.331	15.262	7.798	7.464
25-29	17.601	8.926	8.675	18.209	9.225	8.984	18.837	9.533	9.304
30-34	14.915	7.302	7.612	15.328	7.498	7.830	15.753	7.699	8.054
35-39	13.365	6.377	6.989	13.671	6.515	7.155	13.982	6.657	7.325
40-44	13.439	6.472	6.968	13.849	6.663	7.186	14.270	6.860	7.410
45-49	11.884	5.703	6.181	12.247	5.873	6.375	12.621	6.047	6.575
50-54	10.466	4.916	5.549	10.773	5.056	5.717	11.088	5.199	5.889
55-59	9.823	4.718	5.105	10.204	4.898	5.306	10.598	5.083	5.515
60-64	7.474	3.621	3.854	7.772	3.762	4.010	8.080	3.908	4.172
65-69	5.910	2.783	3.127	6.176	2.907	3.269	6.451	3.036	3.415
70-74	3.379	1.525	1.853	3.489	1.574	1.915	3.604	1.625	1.979
75-79	2.591	1.100	1.491	2.692	1.144	1.548	2.796	1.189	1.608
80 Y MÁS	2.177	849	1.328	2.244	875	1.369	2.314	902	1.412

Continuación

Grupos de edad	2031			2032			2033		
	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres
<b>Total</b>	<b>202.116</b>	<b>98.941</b>	<b>103.175</b>	<b>207.758</b>	<b>101.612</b>	<b>106.146</b>	<b>213.551</b>	<b>104.352</b>	<b>109.199</b>
0-4	15.298	7.792	7.506	15.655	7.968	7.687	16.019	8.148	7.871
5-9	15.688	7.993	7.695	16.064	8.179	7.886	16.450	8.369	8.081
10-14	16.360	8.350	8.010	16.778	8.557	8.222	17.207	8.769	8.438
15-19	14.989	7.337	7.653	15.235	7.451	7.785	15.483	7.565	7.918
20-24	15.530	7.932	7.599	15.801	8.067	7.734	16.074	8.203	7.872
25-29	19.486	9.851	9.635	20.155	10.178	9.977	20.846	10.516	10.330
30-34	16.189	7.905	8.284	16.636	8.116	8.520	17.095	8.333	8.763
35-39	14.300	6.801	7.499	14.625	6.948	7.677	14.956	7.097	7.858
40-44	14.704	7.063	7.642	15.151	7.271	7.880	15.611	7.485	8.126
45-49	13.006	6.226	6.780	13.403	6.410	6.992	13.810	6.599	7.211
50-54	11.413	5.347	6.066	11.746	5.498	6.248	12.089	5.654	6.435
55-59	11.006	5.276	5.731	11.429	5.474	5.954	11.866	5.679	6.186
60-64	8.398	4.059	4.339	8.729	4.215	4.513	9.070	4.377	4.693
65-69	6.737	3.169	3.567	7.033	3.308	3.725	7.341	3.451	3.889
70-74	3.722	1.677	2.044	3.843	1.731	2.112	3.969	1.786	2.182
75-79	2.905	1.235	1.669	3.017	1.284	1.733	3.133	1.334	1.799
80 Y MÁS	2.385	929	1.456	2.458	957	1.501	2.534	986	1.548

Continuación

Grupos de edad	2034			2035			2036		
	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres
<b>Total</b>	<b>219.499</b>	<b>107.163</b>	<b>112.336</b>	<b>225.605</b>	<b>110.045</b>	<b>115.560</b>	<b>231.873</b>	<b>113.001</b>	<b>118.872</b>
0-4	16.391	8.331	8.059	16.770	8.518	8.252	17.158	8.709	8.448
5-9	16.843	8.563	8.280	17.245	8.761	8.484	17.656	8.964	8.692
10-14	17.646	8.986	8.661	18.096	9.208	8.888	18.556	9.435	9.122
15-19	15.732	7.680	8.052	15.982	7.795	8.187	16.233	7.910	8.323
20-24	16.350	8.340	8.010	16.627	8.478	8.149	16.907	8.617	8.290
25-29	21.560	10.864	10.695	22.296	11.223	11.072	23.055	11.593	11.462
30-34	17.567	8.555	9.012	18.050	8.783	9.268	18.547	9.016	9.531
35-39	15.293	7.250	8.043	15.637	7.405	8.232	15.988	7.563	8.425
40-44	16.083	7.705	8.378	16.570	7.931	8.639	17.071	8.164	8.907
45-49	14.230	6.794	7.436	14.662	6.994	7.668	15.106	7.200	7.906
50-54	12.442	5.814	6.628	12.804	5.978	6.826	13.177	6.147	7.030
55-59	12.318	5.892	6.426	12.785	6.111	6.674	13.269	6.338	6.931
60-64	9.424	4.544	4.880	9.790	4.717	5.073	10.169	4.896	5.273
65-69	7.660	3.600	4.059	7.990	3.754	4.236	8.333	3.914	4.419
70-74	4.098	1.844	2.254	4.231	1.902	2.329	4.368	1.963	2.405
75-79	3.252	1.385	1.867	3.376	1.439	1.938	3.505	1.494	2.011
80 Y MÁS	2.612	1.016	1.596	2.692	1.047	1.645	2.774	1.079	1.696

Continuación

Grupos de edad	2037			2038			2039		
	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres
<b>Total</b>	<b>238.307</b>	<b>116.033</b>	<b>122.274</b>	<b>244.910</b>	<b>119.141</b>	<b>125.769</b>	<b>251.687</b>	<b>122.328</b>	<b>129.359</b>
0-4	17.553	8.904	8.649	17.956	9.102	8.854	18.368	9.305	9.063
5-9	18.076	9.170	8.905	18.504	9.381	9.123	18.942	9.597	9.346
10-14	19.027	9.667	9.361	19.510	9.904	9.606	20.004	10.147	9.857
15-19	16.486	8.026	8.460	16.739	8.142	8.597	16.993	8.258	8.735
20-24	17.190	8.758	8.432	17.474	8.899	8.574	17.760	9.042	8.718
25-29	23.839	11.975	11.864	24.647	12.368	12.279	25.481	12.773	12.709
30-34	19.056	9.255	9.801	19.579	9.501	10.078	20.116	9.752	10.363
35-39	16.346	7.724	8.622	16.711	7.888	8.823	17.082	8.054	9.028
40-44	17.586	8.403	9.183	18.116	8.649	9.467	18.661	8.901	9.760
45-49	15.563	7.412	8.152	16.034	7.629	8.405	16.518	7.853	8.665
50-54	13.560	6.320	7.240	13.953	6.497	7.456	14.358	6.680	7.678
55-59	13.769	6.572	7.197	14.286	6.814	7.473	14.821	7.064	7.757
60-64	10.561	5.081	5.480	10.966	5.272	5.695	11.386	5.469	5.917
65-69	8.689	4.079	4.609	9.057	4.251	4.807	9.439	4.428	5.011
70-74	4.510	2.025	2.484	4.655	2.090	2.566	4.806	2.156	2.650
75-79	3.637	1.551	2.086	3.775	1.610	2.164	3.916	1.671	2.245
80 Y MÁS	2.859	1.111	1.748	2.946	1.144	1.802	3.036	1.179	1.857

Continuación

Grupos de edad	2040			2041			2042		
	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres
<b>Total</b>	<b>258.642</b>	<b>125.596</b>	<b>133.046</b>	<b>265.779</b>	<b>128.945</b>	<b>136.834</b>	<b>273.102</b>	<b>132.379</b>	<b>140.723</b>
0-4	18.788	9.511	9.277	19.216	9.721	9.495	19.653	9.935	9.717
5-9	19.390	9.816	9.574	19.847	10.040	9.806	20.313	10.269	10.044
10-14	20.509	10.396	10.114	21.027	10.650	10.377	21.556	10.909	10.646
15-19	17.248	8.374	8.873	17.503	8.491	9.012	17.758	8.607	9.152
20-24	18.048	9.185	8.863	18.337	9.329	9.008	18.628	9.474	9.154
25-29	26.342	13.190	13.151	27.229	13.620	13.609	28.144	14.063	14.081
30-34	20.666	10.010	10.656	21.230	10.274	10.956	21.809	10.545	11.265
35-39	17.461	8.224	9.237	17.847	8.397	9.451	18.241	8.573	9.668
40-44	19.221	9.161	10.061	19.798	9.427	10.371	20.391	9.701	10.690
45-49	17.015	8.082	8.933	17.527	8.318	9.209	18.054	8.561	9.493
50-54	14.773	6.867	7.906	15.200	7.059	8.141	15.639	7.257	8.382
55-59	15.374	7.322	8.052	15.946	7.589	8.357	16.536	7.864	8.672
60-64	11.820	5.673	6.147	12.268	5.884	6.385	12.732	6.101	6.631
65-69	9.835	4.612	5.223	10.245	4.802	5.443	10.670	4.999	5.671
70-74	4.961	2.224	2.737	5.120	2.294	2.826	5.284	2.366	2.918
75-79	4.063	1.734	2.329	4.215	1.800	2.415	4.372	1.867	2.504
80 Y MÁS	3.129	1.214	1.914	3.224	1.251	1.973	3.322	1.288	2.034



## Conclusión

Grupos de edad	2043			2044			2045		
	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres
<b>Total</b>	<b>280.616</b>	<b>135.898</b>	<b>144.718</b>	<b>288.324</b>	<b>139.505</b>	<b>148.819</b>	<b>296.231</b>	<b>143.202</b>	<b>153.029</b>
0-4	20.098	10.154	9.945	20.553	10.376	10.176	21.016	10.603	10.413
5-9	20.789	10.502	10.287	21.275	10.741	10.535	21.772	10.983	10.788
10-14	22.098	11.175	10.923	22.652	11.447	11.205	23.219	11.724	11.495
15-19	18.014	8.723	9.291	18.269	8.838	9.431	18.524	8.954	9.570
20-24	18.921	9.620	9.301	19.214	9.766	9.448	19.509	9.913	9.596
25-29	29.088	14.520	14.569	30.061	14.990	15.072	31.065	15.474	15.591
30-34	22.403	10.822	11.581	23.013	11.106	11.906	23.637	11.398	12.240
35-39	18.642	8.751	9.890	19.050	8.933	10.117	19.465	9.118	10.348
40-44	21.001	9.982	11.018	21.627	10.271	11.356	22.272	10.568	11.704
45-49	18.595	8.810	9.786	19.152	9.066	10.087	19.725	9.329	10.396
50-54	16.089	7.459	8.630	16.552	7.667	8.885	17.027	7.880	9.147
55-59	17.147	8.148	8.999	17.777	8.441	9.336	18.429	8.744	9.685
60-64	13.212	6.326	6.886	13.707	6.558	7.149	14.220	6.798	7.422
65-69	11.110	5.202	5.908	11.565	5.413	6.152	12.037	5.631	6.406
70-74	5.454	2.440	3.013	5.628	2.517	3.111	5.807	2.596	3.212
75-79	4.534	1.937	2.597	4.701	2.009	2.692	4.874	2.083	2.791
80 Y MÁS	3.422	1.326	2.096	3.526	1.366	2.160	3.632	1.407	2.226

*Tabla 23. Rionegro: Proyecciones de población por grupos especiales de edad y sexo. Período 2016 – 2045.*

Grupos de edad	2016			2017			2018		
	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres
0 - 4	10.951	5.622	5.329	11.146	5.724	5.422	11.328	5.818	5.510
5	2.190	1.128	1.062	2.230	1.148	1.082	2.270	1.168	1.103
6 - 10	11.051	5.675	5.377	11.269	5.784	5.485	11.489	5.896	5.593
11 - 14	9.108	4.616	4.492	9.316	4.728	4.588	9.508	4.838	4.671
15 - 64	91.778	45.521	46.258	94.403	46.842	47.561	97.092	48.184	48.908
15 - 16	4.489	2.303	2.187	4.553	2.327	2.226	4.653	2.368	2.285
17 - 19	6.865	3.542	3.323	6.932	3.563	3.370	7.055	3.606	3.449
18 y más	93.270	45.743	47.528	96.295	47.247	49.048	99.387	48.769	50.618
20 - 21	4.940	2.568	2.372	4.961	2.578	2.382	4.959	2.571	2.388
22 - 38	38.321	19.059	19.262	39.261	19.593	19.668	40.182	20.115	20.067
39 - 64	37.163	18.048	19.114	38.696	18.781	19.914	40.243	19.523	20.719
50 - 64	17.551	8.575	8.976	18.440	8.975	9.465	19.320	9.367	9.953
60 y más	12.711	5.857	6.854	13.436	6.191	7.246	14.210	6.546	7.665
65 y más	8.226	3.681	4.546	8.714	3.894	4.820	9.266	4.134	5.132
T O T A L	133.305	66.242	67.063	137.078	68.120	68.958	140.954	70.038	70.916

Continuación

Grupos de edad	2019			2020			2021		
	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres
0 - 4	11.630	5.968	5.662	11.836	6.074	5.762	12.118	6.215	5.903
5	2.340	1.202	1.138	2.391	1.227	1.164	2.449	1.256	1.193
6 - 10	11.854	6.086	5.768	12.110	6.225	5.885	12.412	6.375	6.036
11 - 14	9.765	4.987	4.778	9.911	5.098	4.813	10.168	5.226	4.942
15 - 64	99.595	49.170	50.424	102.463	50.459	52.004	105.358	51.839	53.519
15 - 16	4.779	2.392	2.387	4.946	2.451	2.495	5.042	2.497	2.545
17 - 19	7.211	3.610	3.602	7.468	3.685	3.783	7.595	3.744	3.851
18 y más	102.191	49.939	52.252	105.359	51.382	53.977	108.529	52.882	55.647
20 - 21	4.985	2.561	2.424	5.041	2.572	2.469	5.124	2.613	2.511
22 - 38	41.084	20.538	20.546	42.004	21.023	20.981	43.169	21.588	21.581
39 - 64	41.535	20.069	21.466	43.003	20.727	22.276	44.428	21.397	23.031
50 - 64	20.074	9.680	10.394	20.941	10.054	10.887	21.698	10.410	11.288
60 y más	14.906	6.858	8.048	15.757	7.236	8.521	16.393	7.527	8.865
65 y más	9.754	4.344	5.409	10.319	4.586	5.733	10.731	4.771	5.960
T O T A L	144.938	71.758	73.180	149.030	73.670	75.360	153.235	75.682	77.553

Continuación

Grupos de edad	2022			2023			2024		
	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres
0 - 4	12.406	6.358	6.048	12.701	6.504	6.196	13.001	6.654	6.347
5	2.508	1.286	1.222	2.568	1.316	1.253	2.630	1.346	1.284
6 - 10	12.720	6.529	6.191	13.035	6.686	6.349	13.358	6.847	6.512
11 - 14	10.431	5.357	5.074	10.700	5.491	5.209	10.977	5.629	5.348
15 - 64	108.332	53.255	55.078	111.388	54.708	56.680	114.528	56.200	58.328
15 - 16	5.139	2.542	2.596	5.237	2.589	2.648	5.336	2.635	2.701
17 - 19	7.724	3.804	3.920	7.853	3.864	3.989	7.984	3.925	4.059
18 y más	111.791	54.423	57.368	115.149	56.009	59.140	118.603	57.639	60.964
20 - 21	5.208	2.655	2.553	5.293	2.697	2.596	5.378	2.739	2.639
22 - 38	44.364	22.166	22.198	45.592	22.760	22.832	46.853	23.369	23.484
39 - 64	45.897	22.087	23.810	47.413	22.799	24.614	48.977	23.532	25.445
50 - 64	22.481	10.778	11.703	23.291	11.159	12.132	24.127	11.551	12.576
60 y más	17.052	7.829	9.222	17.734	8.142	9.592	18.441	8.466	9.976
65 y más	11.158	4.962	6.196	11.600	5.159	6.440	12.058	5.364	6.694
T O T A L	157.555	77.746	79.809	161.993	79.865	82.128	166.552	82.040	84.512

Continuación

Grupos de edad	2025			2026			2027		
	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres
0 - 4	13.309	6.807	6.502	13.623	6.963	6.661	13.944	7.122	6.822
5	2.693	1.378	1.316	2.758	1.410	1.348	2.824	1.442	1.381
6 - 10	13.688	7.011	6.678	14.026	7.179	6.848	14.372	7.350	7.022
11 - 14	11.260	5.770	5.490	11.550	5.914	5.636	11.847	6.061	5.786
15 - 64	117.753	57.731	60.021	121.065	59.303	61.762	124.468	60.915	63.553
15 - 16	5.437	2.683	2.754	5.539	2.731	2.808	5.642	2.780	2.863
17 - 19	8.116	3.986	4.129	8.248	4.048	4.200	8.381	4.109	4.272
18 y más	122.159	59.315	62.844	125.817	61.038	64.778	129.580	62.809	66.771
20 - 21	5.463	2.781	2.682	5.549	2.823	2.726	5.636	2.866	2.770
22 - 38	48.147	23.993	24.154	49.475	24.634	24.841	50.839	25.291	25.548
39 - 64	50.590	24.288	26.302	52.253	25.067	27.186	53.969	25.869	28.100
50 - 64	24.992	11.957	13.035	25.885	12.376	13.509	26.808	12.808	14.000
60 y más	19.174	8.801	10.373	19.932	9.147	10.785	20.718	9.506	11.211
65 y más	12.532	5.576	6.956	13.023	5.795	7.227	13.531	6.022	7.508
T O T A L	171.235	84.272	86.963	176.045	86.563	89.482	180.985	88.913	92.072

Continuación

Grupos de edad	2028			2029			2030		
	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres
0 - 4	14.272	7.284	6.988	14.607	7.450	7.157	14.949	7.619	7.330
5	2.891	1.476	1.415	2.960	1.510	1.450	3.030	1.544	1.486
6 - 10	14.726	7.526	7.200	15.088	7.705	7.383	15.458	7.889	7.569
11 - 14	12.151	6.212	5.939	12.463	6.366	6.096	12.782	6.525	6.257
15 - 64	127.962	62.569	65.393	131.552	64.267	67.285	135.237	66.009	69.229
15 - 16	5.747	2.829	2.918	5.853	2.878	2.975	5.960	2.928	3.032
17 - 19	8.515	4.171	4.344	8.650	4.233	4.417	8.785	4.295	4.490
18 y más	133.453	64.629	68.824	137.436	66.500	70.937	141.534	68.423	73.112
20 - 21	5.722	2.909	2.813	5.809	2.952	2.857	5.896	2.995	2.901
22 - 38	52.240	25.965	26.275	53.677	26.656	27.021	55.152	27.365	27.787
39 - 64	55.738	26.696	29.042	57.563	27.548	30.015	59.444	28.426	31.019
50 - 64	27.762	13.254	14.508	28.748	13.715	15.032	29.766	14.191	15.575
60 y más	21.531	9.878	11.653	22.373	10.262	12.111	23.244	10.659	12.585
65 y más	14.057	6.257	7.800	14.601	6.500	8.101	15.165	6.751	8.414
T O T A L	186.059	91.324	94.735	191.270	93.798	97.472	196.621	96.337	100.284

Continuación

Grupos de edad	2031			2032			2033		
	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres
0 - 4	15.298	7.792	7.506	15.655	7.968	7.687	16.019	8.148	7.871
5	3.102	1.580	1.522	3.175	1.616	1.559	3.250	1.653	1.597
6 - 10	15.837	8.076	7.761	16.224	8.267	7.956	16.620	8.463	8.157
11 - 14	13.109	6.686	6.422	13.444	6.852	6.592	13.787	7.021	6.765
15 - 64	139.023	67.796	71.227	142.909	69.628	73.281	146.900	71.509	75.392
15 - 16	6.068	2.979	3.089	6.178	3.030	3.148	6.289	3.082	3.207
17 - 19	8.921	4.358	4.563	9.057	4.420	4.637	9.194	4.483	4.711
18 y más	145.750	70.399	75.351	150.086	72.429	77.657	154.546	74.516	80.030
20 - 21	5.983	3.038	2.946	6.071	3.081	2.990	6.158	3.124	3.034
22 - 38	56.666	28.091	28.575	58.220	28.836	29.384	59.814	29.600	30.214
39 - 64	61.384	29.330	32.054	63.383	30.261	33.123	65.445	31.220	34.225
50 - 64	30.817	14.682	16.136	31.903	15.188	16.715	33.025	15.711	17.315
60 y más	24.146	11.070	13.076	25.080	11.495	13.585	26.046	11.935	14.111
65 y más	15.748	7.011	8.737	16.351	7.280	9.071	16.976	7.558	9.418
T O T A L	202.116	98.941	103.175	207.758	101.612	106.146	213.551	104.352	109.199

Continuación

Grupos de edad	2034			2035			2036		
	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres
0 - 4	16.391	8.331	8.059	16.770	8.518	8.252	17.158	8.709	8.448
5	3.327	1.691	1.636	3.405	1.730	1.675	3.485	1.769	1.716
6 - 10	17.025	8.663	8.362	17.439	8.867	8.571	17.862	9.076	8.786
11 - 14	14.138	7.195	6.943	14.497	7.372	7.125	14.865	7.553	7.312
15 - 64	150.998	73.438	77.560	155.204	75.415	79.789	159.523	77.444	82.078
15 - 16	6.401	3.134	3.267	6.514	3.187	3.327	6.628	3.240	3.388
17 - 19	9.331	4.545	4.785	9.468	4.608	4.860	9.605	4.670	4.935
18 y más	159.133	76.660	82.473	163.850	78.862	84.987	168.700	81.125	87.575
20 - 21	6.245	3.167	3.078	6.332	3.210	3.122	6.419	3.253	3.166
22 - 38	61.451	30.383	31.067	63.130	31.186	31.944	64.852	32.009	32.844
39 - 64	67.570	32.208	35.362	69.760	33.225	36.536	72.018	34.272	37.746
50 - 64	34.184	16.250	17.934	35.380	16.806	18.574	36.615	17.380	19.235
60 y más	27.046	12.390	14.656	28.080	12.860	15.220	29.150	13.345	15.804
65 y más	17.622	7.845	9.776	18.290	8.142	10.147	18.981	8.449	10.531
T O T A L	219.499	107.163	112.336	225.605	110.045	115.560	231.873	113.001	118.872



Continuación

Grupos de edad	2037			2038			2039		
	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres
0 - 4	17.553	8.904	8.649	17.956	9.102	8.854	18.368	9.305	9.063
5	3.566	1.809	1.757	3.650	1.850	1.800	3.735	1.892	1.843
6 - 10	18.295	9.289	9.005	18.737	9.507	9.230	19.189	9.729	9.460
11 - 14	15.242	7.739	7.503	15.628	7.929	7.699	16.023	8.123	7.900
15 - 64	163.955	79.525	84.430	168.506	81.658	86.847	173.175	83.846	89.330
15 - 16	6.743	3.293	3.450	6.860	3.347	3.513	6.977	3.402	3.576
17 - 19	9.742	4.733	5.010	9.879	4.795	5.084	10.016	4.857	5.159
18 y más	173.688	83.450	90.237	178.816	85.838	92.978	184.088	88.291	95.798
20 - 21	6.506	3.296	3.210	6.592	3.339	3.254	6.678	3.381	3.297
22 - 38	66.620	32.852	33.767	68.432	33.716	34.716	70.292	34.602	35.690
39 - 64	74.344	35.351	38.994	76.742	36.461	40.281	79.212	37.604	41.608
50 - 64	37.890	17.972	19.918	39.206	18.583	20.623	40.565	19.213	21.352
60 y más	30.256	13.848	16.408	31.400	14.367	17.034	32.584	14.903	17.681
65 y más	19.695	8.767	10.928	20.434	9.095	11.339	21.198	9.434	11.764
T O T A L	238.307	116.033	122.274	244.910	119.141	125.769	251.687	122.328	129.359

Continuación

Grupos de edad	2040			2041			2042		
	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres
0 - 4	18.788	9.511	9.277	19.216	9.721	9.495	19.653	9.935	9.717
5	3.822	1.934	1.887	3.910	1.978	1.932	4.000	2.022	1.978
6 - 10	19.651	9.956	9.694	20.123	10.188	9.935	20.605	10.425	10.180
11 - 14	16.427	8.321	8.106	16.840	8.524	8.316	17.264	8.732	8.532
15 - 64	177.968	86.089	91.879	182.886	88.388	94.499	187.933	90.745	97.188
15 - 16	7.096	3.456	3.639	7.215	3.511	3.703	7.335	3.567	3.768
17 - 19	10.152	4.918	5.234	10.288	4.979	5.309	10.423	5.040	5.383
18 y más	189.508	90.810	98.698	195.079	93.396	101.683	200.806	96.053	104.753
20 - 21	6.763	3.423	3.340	6.848	3.465	3.383	6.932	3.507	3.425
22 - 38	72.200	35.510	36.690	74.156	36.440	37.716	76.162	37.393	38.770
39 - 64	81.757	38.781	42.976	84.379	39.992	44.388	87.080	41.238	45.842
50 - 64	41.967	19.862	22.105	43.414	20.531	22.883	44.907	21.221	23.685
60 y más	33.807	15.457	18.350	35.072	16.030	19.042	36.380	16.621	19.759
65 y más	21.988	9.784	12.203	22.804	10.146	12.658	23.647	10.520	13.128
T O T A L	258.642	125.596	133.046	265.779	128.945	136.834	273.102	132.379	140.723

Conclusión

Grupos de edad	2043			2044			2045		
	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres
0 - 4	20.098	10.154	9.945	20.553	10.376	10.176	21.016	10.603	10.413
5	4.093	2.067	2.025	4.187	2.114	2.073	4.283	2.160	2.122
6 - 10	21.098	10.666	10.431	21.601	10.913	10.688	22.115	11.165	10.950
11 - 14	17.697	8.944	8.753	18.139	9.161	8.979	18.593	9.382	9.210
15 - 64	193.111	93.161	99.950	198.424	95.637	102.787	203.873	98.175	105.698
15 - 16	7.456	3.623	3.833	7.578	3.679	3.899	7.700	3.735	3.966
17 - 19	10.558	5.100	5.458	10.691	5.160	5.532	10.824	5.219	5.605
18 y más	206.691	98.780	107.912	212.740	101.580	111.160	218.955	104.455	114.500
20 - 21	7.015	3.548	3.467	7.097	3.589	3.508	7.178	3.629	3.549
22 - 38	78.220	38.369	39.851	80.330	39.369	40.961	82.492	40.393	42.099
39 - 64	89.863	42.521	47.342	92.728	43.841	48.887	95.679	45.199	50.480
50 - 64	46.447	21.933	24.515	48.037	22.666	25.371	49.676	23.422	26.254
60 y más	37.731	17.232	20.499	39.127	17.862	21.265	40.571	18.514	22.057
65 y más	24.519	10.906	13.613	25.420	11.304	14.116	26.351	11.716	14.635
TOTAL	280.616	135.898	144.718	288.324	139.505	148.819	296.231	143.202	153.029

### 1.9. Indicadores demográficos 2016 – 2045

De acuerdo con las proyecciones elaboradas, la población del municipio de Rionegro es de 133.305 habitantes. El área urbana tiene una población 92.460 y la rural de 40.845. Para el año 2045 serán 296.231 habitantes, de ellos 244.983 urbanos y 51. 248

rurales. Por tanto, la población tendrá un crecimiento muy alto en el área urbana y bajo en la rural. En la tabla 24 se presentan los principales indicadores demográficos para el período 2014 – 2030.

Tabla 24. Rionegro: Indicadores demográficos. Período 2016 - 2045.

Indicador		2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Tasa bruta de natalidad (%)	(1)	1,50	1,49	1,49	1,48	1,48	1,48	1,47	1,47	1,47	1,46
Tasa bruta de mortalidad (%)	(2)	0,54	0,54	0,54	0,53	0,53	0,52	0,52	0,52	0,51	0,51
Tasa de crecimiento natural (%)	(3)	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95
Tasa neta de migración (%)	(4)	1,84	1,84	1,83	1,83	1,83	1,83	1,83	1,82	1,82	1,82
Tasa de crecimiento total (%)	(5)	2,79	2,79	2,79	2,78	2,78	2,78	2,78	2,78	2,77	2,77
Porcentaje urbano	(6)	69,36	69,82	70,28	70,74	71,20	71,66	72,12	72,58	73,04	73,50
Densidad poblacional (Hab/Km <sup>2</sup> )	(7)	680,13	699,38	719,16	739,48	760,36	781,81	803,85	826,49	849,75	873,65
Razón por sexo (%)	(8)	98,78	98,79	98,76	98,06	97,76	97,59	97,42	97,24	97,08	96,91
Razón de dependencia por edad (%)	(9)	45,25	45,21	45,18	45,53	45,45	45,44	45,44	45,43	45,42	45,42
Índice de vejez (%)	(10)	116,07	120,55	125,44	128,17	133,13	135,28	137,45	139,63	141,84	144,07
Edad media (años)	(11)	31,40	31,70	31,90	32,00	32,20	32,30	32,40	32,50	32,60	32,70
Edad mediana (años)	(12)	28,80	29,20	29,60	29,90	30,10	30,30	30,50	30,70	30,90	31,10

Continuación											
Indicador		2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035
Tasa bruta de natalidad (%)	(1)	1,46	1,46	1,45	1,45	1,45	1,44	1,44	1,43	1,43	1,43
Tasa bruta de mortalidad (%)	(2)	0,51	0,50	0,50	0,50	0,49	0,49	0,49	0,48	0,48	0,48
Tasa de crecimiento natural (%)	(3)	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95
Tasa neta de migración (%)	(4)	1,82	1,81	1,81	1,81	1,80	1,80	1,80	1,79	1,79	1,79
Tasa de crecimiento total (%)	(5)	2,77	2,76	2,76	2,76	2,76	2,75	2,75	2,75	2,74	2,74
Porcentaje urbano	(6)	73,96	74,42	74,88	75,34	75,80	76,26	76,72	77,18	77,64	78,10
Densidad poblacional (Hab/Km <sup>2</sup> )	(7)	898,19	923,39	949,28	975,87	1003,17	1031,20	1059,99	1089,55	1119,89	1151,05
Razón por sexo (%)	(8)	96,74	96,57	96,40	96,23	96,06	95,90	95,73	95,56	95,39	95,23
Razón de dependencia por edad (%)	(9)	45,41	45,41	45,40	45,40	45,39	45,38	45,38	45,37	45,37	45,36
Índice de vejez (%)	(10)	146,31	148,58	150,86	153,17	155,49	157,84	160,21	162,60	165,01	167,44
Edad media (años)	(11)	32,80	32,90	33,00	33,10	33,20	33,30	33,40	33,50	33,60	33,70
Edad mediana (años)	(12)	31,40	31,60	31,80	32,00	32,20	32,50	32,70	32,90	33,20	33,40

Indicador	Conclusión									
	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045
Tasa bruta de natalidad (%) <sup>(1)</sup>	1,42	1,42	1,42	1,41	1,41	1,41	1,40	1,40	1,40	1,39
Tasa bruta de mortalidad (%) <sup>(2)</sup>	0,47	0,47	0,47	0,46	0,46	0,45	0,45	0,45	0,44	0,44
Tasa de crecimiento natural (%) <sup>(3)</sup>	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95
Tasa neta de migración (%) <sup>(4)</sup>	1,78	1,78	1,78	1,77	1,77	1,77	1,76	1,76	1,75	1,75
Tasa de crecimiento total (%) <sup>(5)</sup>	2,74	2,73	2,73	2,73	2,72	2,72	2,71	2,71	2,71	2,71
Porcentaje urbano <sup>(6)</sup>	78,56	79,02	79,48	79,94	80,40	80,86	81,32	81,78	82,24	82,70
Densidad poblacional (Hab/Km <sup>2</sup> ) <sup>(7)</sup>	1183,02	1215,85	1249,54	1284,12	1319,60	1356,02	1393,38	1431,71	1471,04	1511,38
Razón por sexo (%) <sup>(8)</sup>	95,06	94,90	94,73	94,56	94,40	94,23	94,07	93,91	93,74	93,58
Razón de dependencia por edad (%) <sup>(9)</sup>	45,35	45,35	45,34	45,34	45,33	45,32	45,32	45,31	45,31	45,30
Índice de vejez (%) <sup>(10)</sup>	169,89	172,37	174,87	177,40	179,94	182,51	185,11	187,73	190,38	193,05
Edad media (años) <sup>(11)</sup>	33,80	33,90	34,00	34,10	34,20	34,30	34,40	34,50	34,60	34,70
Edad mediana (años) <sup>(12)</sup>	33,70	34,00	34,20	34,50	34,80	35,10	35,40	35,70	36,00	36,30

(1) Indica el total de nacimientos por 100 habitantes.

(2) Indica el total de defunciones por 100 habitantes.

(3) Refleja el aumento (o disminución) de una población debido a un excedente (o déficit) de los nacimientos sobre las defunciones, expresada por 100 habitantes.

(4) Expresa el aumento o disminución de la población por cada 100 habitantes por el efecto neto de la inmigración y la emigración.

(5) Expresa el aumento o disminución de la población por cada 100 habitantes por el efecto neto de la natalidad, mortalidad y migración.

(6) : Proporción de población residente en el área urbana respecto a la población total.

(7) : Número de habitantes por kilómetro cuadrado.

(8) : Proporción de hombres con respecto a las mujeres.

(9) : Proporción de personas en edades dependientes (Menores de 15 y mayores de 64 años) con respecto a la población en edades productivas (15 a 64 años).

(10) : Proporción de personas con edades iguales o superiores a 60 años con respecto a la población menor de 5 años.

(11) : Edad promedio de la población.

(12) : Edad para la cual la mitad de la población tiene edades iguales o menores que ella y, por tanto, la otra mitad tiene edades iguales o superiores a ella.

FUENTE: Cálculos Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

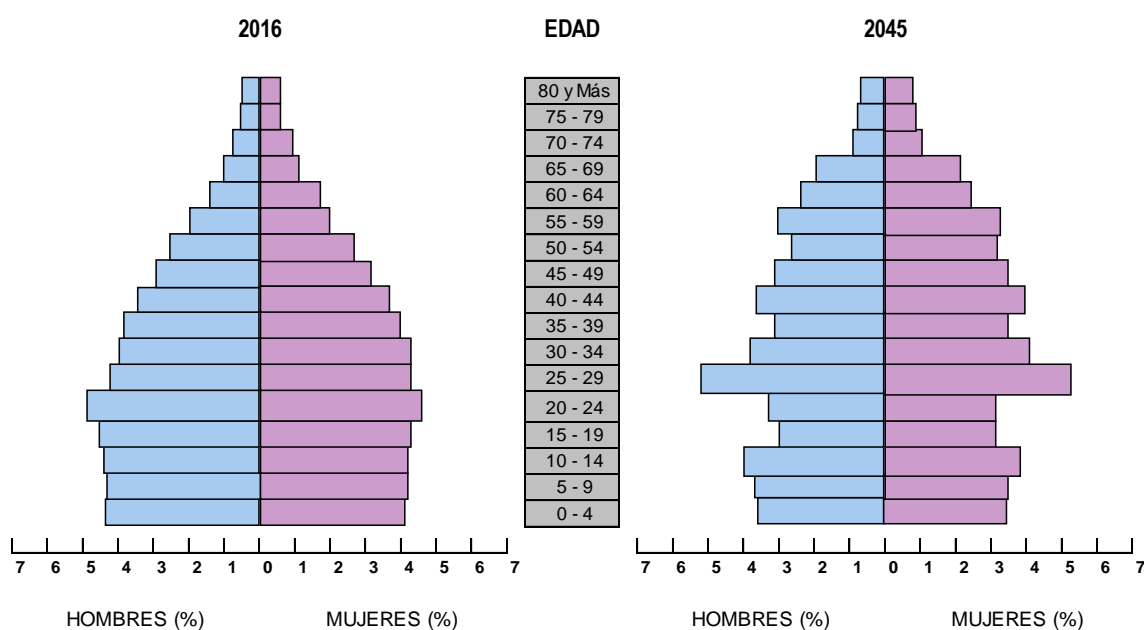
En dicha tabla pueden apreciarse las diferentes tasas de crecimiento poblacional. Por ejemplo, la tasa de crecimiento natural tenderá a estabilizarse alrededor de 0.95%, mientras que la tasa de crecimiento total muestra tendencias a bajar progresivamente de manera muy lenta pasando de 2.79% en 2016 a 2.71% en 2045. De acuerdo a con esto, la población del Municipio de Rionegro se duplicará en 25 años (en el año 2041).

El Índice de Urbanización o Porcentaje Urbano, que indica la proporción de población residente en el área urbana respecto a la población total del Municipio, pasará de 69.36% en 2016 a 82.70% en 2045.

Por su parte, la Densidad Poblacional, actualmente de 680 habitantes por kilómetro cuadrado, pasará en 2045 a 1.511, más que duplicándose.

El Índice de Masculinidad o Razón por Sexo, es decir, la proporción de hombres con respecto a las mujeres en el Municipio, de continuar la tendencia, bajará de 98.78 en 2016 a 93.58 en 2045, lo que se interpreta que por cada 100 mujeres hay casi 99 hombres en 2016 y serán casi 94 en 2045.

Como consecuencia principalmente del descenso de la fecundidad y mortalidad, la población seguirá envejeciendo progresivamente, incrementándose la población en edades adultas y disminuyéndose en las jóvenes, como puede observarse en las pirámides de edades construidas para 2016 y 2045 (Figura 9). También se prevé impactos en la pirámide por efectos inmigratorios, principalmente en edades laborales jóvenes.



*Figura 9.* Rionegro: Comparación de la distribución porcentual de la población por grupos de edades y sexo. 2016 y 2045. Fuente: Cálculos Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

El envejecimiento paulatino de la población se ratifica con los siguientes indicadores (Tabla 24):

El Índice de Dependencia o Razón de Dependencia por Edad, que indica el número de personas en edades dependientes por cada cien personas en edad de trabajar, se mantendrá alrededor de 45 hasta el año 2045. Esto, debido a que la población en edades dependientes (Menores de 15 y mayores de 64 años) y la población en edades productivas (15 a 64 años) crecerán a un ritmo prácticamente igual.

El Índice de Vejez o Envejecimiento, que relaciona el número de personas de 60 años y más por cada cien menores de 5 años, se incrementará notablemente al pasar de 116 en 2016 a 193 en el 2045.

La edad media de la población, que en 2016 es de 31.4 años pasará a ser de 34.7 años en el 2045, con una ganancia de 3.3 años en el lapso de 29 años.

La edad mediana de la población aumentará también en el transcurso de los años de la proyección al pasar de 28.8 años en 2016 a 36.3 años en el 2045, con una ganancia de 7.5 años en 29 años.

### 1.10. Cálculo de la población flotante 2015

El cálculo de la población flotante del año 2015, entendiéndose por esta la residente no habitual (viviendas de recreo), se hizo por un método indirecto, ya que no hay información confiable levantada al respecto. Básicamente se utilizó la información de la actualización del Plan de Gestión Integral de Residuos Sólidos 2015 -2027 en lo que respecta a la caracterización física de residuos y la producción per cápita de residuos sólidos. Igualmente se obtuvo información del total de residuos ingresados al relleno sanitario La Pradera para todos los meses del año 2015.

Fundamentalmente, el método consiste en que calculando la generación residencial total de residuos sólidos y a ésta se le resta el cálculo de los residuos sólidos residenciales generados por la población residente habitual, se obtiene de esta manera la generación residencial de residuos sólidos generados por la población residente no habitual. Luego aplicando el indicador de producción per cápita se logra calcular la población residente no habitual. Los cálculos se muestran en la tabla 20.



Tabla 25. Rionegro: Cálculo de la población residente no habitual. Año 2015.

Mes	Residuos ingresados al relleno sanitario (Ton/mes)	Residuos ingresados al relleno sanitario (Promedio Ton/día) A	Porcentaje de Generación Residencial (% del total) <sup>(1)</sup> B	Promedio generación residencial de residuos (Ton/día) C = A x B	Estimación residuos reciclados residenciales (Ton/día) <sup>(2)</sup> D	Total residuos generados (Ton/día) E = C+D	Producción per cápita de residuos sólidos residenciales (Kg/hab/día) <sup>(3)</sup> F	Población residente habitual estimada G	Generación residuos población residente habitual (Ton/día) H = F x G / 1000	Generación residuos población residente no habitual (Ton/día) I = E - H	Cálculo población residente no habitual <sup>(4)</sup> J = (I / (0,5/1000)) x 3
Enero	2.928,30	97,61	49,80%	48,61	3,35	51,97	0,38	125.853	47,82	4,14	24.847
Febrero	2.590,42	92,52	49,80%	46,08	3,09	49,17	0,38	125.853	47,82	1,34	8.057
Marzo	2.841,66	91,67	49,80%	45,65	3,40	49,05	0,38	125.853	47,82	1,23	7.355
Abril	2.708,06	90,27	49,80%	44,96	3,45	48,41	0,38	125.853	47,82	0,59	3.513
Mayo	2.877,49	92,82	49,80%	46,23	3,42	49,65	0,38	125.853	47,82	1,83	10.981
Junio	2.873,27	95,78	49,80%	47,70	3,17	50,87	0,38	125.853	47,82	3,04	18.270
Julio	3.195,90	103,09	49,80%	51,35	3,35	54,69	0,38	125.853	47,82	6,87	41.210
Agosto	3.096,55	99,89	49,80%	49,75	3,32	53,07	0,38	125.853	47,82	5,25	31.484
Septiembre	3.071,45	102,38	49,80%	50,99	3,46	54,45	0,38	125.853	47,82	6,62	39.736
Octubre	3.072,15	99,10	49,80%	49,36	3,47	52,83	0,38	125.853	47,82	5,00	30.027
Noviembre	3.039,46	101,32	49,80%	50,46	3,82	54,28	0,38	125.853	47,82	6,45	38.725
Diciembre	3.205,65	103,41	49,80%	51,50	4,15	55,65	0,38	125.853	47,82	7,82	46.943
<b>Total / Promedio</b>	<b>35.500,36</b>	<b>97,26</b>	<b>49,80%</b>	<b>48,44</b>	<b>3,44</b>	<b>51,88</b>	<b>0,38</b>	<b>125.853</b>	<b>47,82</b>	<b>4,06</b>	<b>24.360</b>

FUENTES:

Emvarias-EPM. Disposición Final.

ACODAL. Formulación del Plan de Gestión Integral de Residuos Sólidos. 2015 -2017.

PLANETA VERDE

SERVIMOS

(1) Estudios de caracterización física de residuos de la Actualización del PGIRS 2015. Cálculo con base en la Tabla 18.

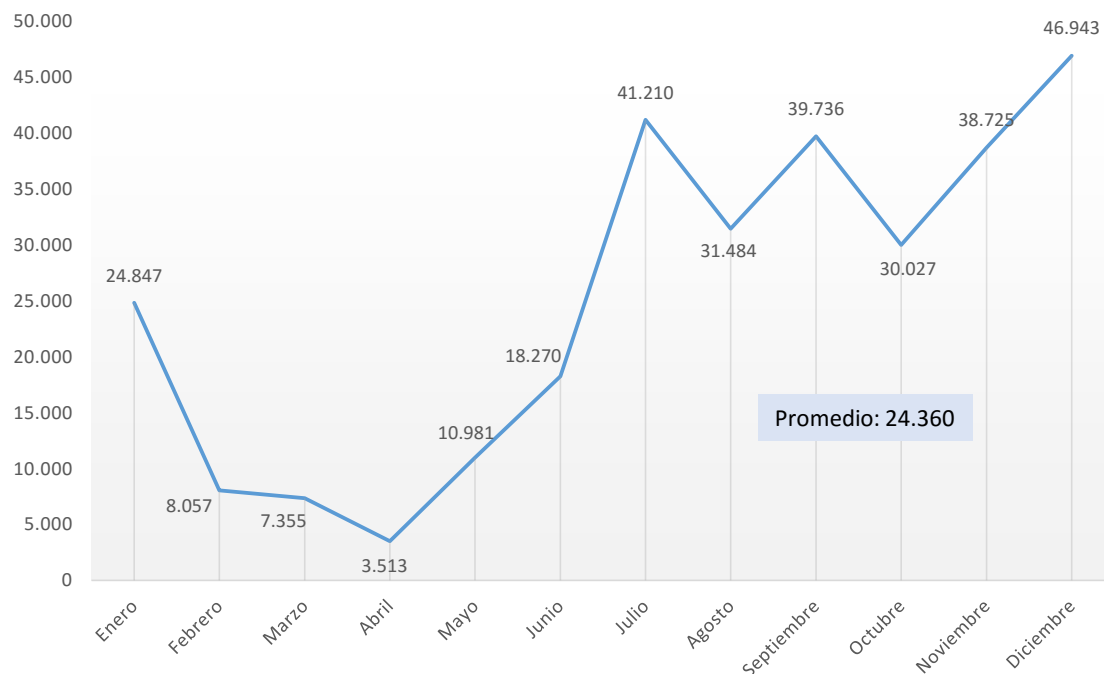
(2) Con base en información suministrada por las Cooperativas Planeta Verde y Servimos.

(3) Proyecto PGIRS. Tabla 17.

(4) Para el cálculo se consideró que la población residente no habitual está en promedio un tercio del tiempo y que su producción per cápita de residuos es de 0,5 kg/hab/día.

Cálculos: Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

Tal como se aprecia en la figura 7, la población residente no habitual fluctuó en 2015 ente 3.513 (abril) y 46.943 (diciembre). El promedio mensual fue de 24.360.



*Figura 10.* Rionegro: Población mensual residente no habitual. 2015. Fuente: Cálculos Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

La estimación por este método presenta algunos inconvenientes. Por ejemplo, los cálculos se hacen con un mismo indicador de producción per cápita residencial para todo el año y éste puede ser diferencial por meses, incluso por semanas o días. Igualmente, este indicador fue producto de una muestra residencial urbana y es posible que los hábitos de generación de residuos sólidos en la zona rural sean diferentes, sobretodo en las fincas de recreo. Por eso se supuso una producción per cápita un poco mayor (0,5 kg/hab/día) para este segmento de población, que tiene población de estratos altos, que se supone consume más. También depende de lo acertada que sea la proyección poblacional para el 2015. Igualmente, la generación de residuos sólidos residenciales podría no obedecer a exclusivamente a la población residente no habitual, sino también a posibles

acompañantes como es la costumbre tenerlos en viviendas de recreo y en particular en determinados meses que son de jolgorio y descanso en familia.

### Referencias bibliográficas

DANE (1998). *Información municipal para la planificación social. Proyecciones municipales de población*. Bogotá.

DANE (2014). *Resultados Censales. 2005*. Bogotá.

DANE (2016). *Proyecciones municipales de población*. Tomado de:  
<http://www.dane.gov.co/index.php/estadisticas-por-tema/demografia-y-poblacion/proyecciones-de-poblacion>.

DNP, ESAP y Ministerio de Cultura (2007). *El proceso de planificación en las entidades territoriales: el plan de desarrollo y sus instrumentos para la gestión 2008 - 2011*. Bogotá: DNP.

Elizaga, Juan Carlos (1972). *Métodos demográficos para el estudio de la mortalidad*. Santiago de Chile, CELADE.

Gobernación de Antioquia. Departamento Administrativo de Planeación (2014). *Anuario Estadístico de Antioquia 2014*. Medellín.

González, Alejandro (2007). *Conceptos y técnicas básicas de análisis demográfico*. Bogotá: Cuadernos del CIDS Serie II No.3. Segunda Edición Universidad Externado de Colombia. Bogotá.

Population Reference Bureau (2003). *Guía Rápida de Población*. Cuarta edición. Whashington, DC.

Potter, Ordoñez y Measham (1977). *El rápido descenso de la fecundidad en Colombia*. Bogotá, Estudios de Población, ACEP Vol. II.

Ríos, Rubén. Expediente Municipal. Dimensión Poblacional. Rionegro, 2014.

UNFPA, MAVDT y Universidad Externado de Colombia (2003). *Población y Ordenamiento Territorial*. Bogotá.

ANEXO: PROYECCIONES DE POBLACIÓN POR EDADES SIMPLES Y GRUPOS  
QUINQUENALES DE EDAD. PERÍODO 2016 - 2015

Tabla 26. Rionegro: Proyecciones de población por edades simples y grupos quinquenales de edad. 2016.

Edad	Total	Hombres	Mujeres	Edad	Total	Hombres	Mujeres
< 1 año	2.207	1.126	1.081	45	1.737	834	903
1	2.191	1.124	1.068	46	1.693	806	886
2	2.182	1.123	1.060	47	1.651	784	867
3	2.182	1.124	1.058	48	1.612	767	845
4	2.188	1.126	1.062	49	1.576	755	821
<b>0 A 4</b>	<b>10.951</b>	<b>5.622</b>	<b>5.329</b>	<b>45 A 49</b>	<b>8.268</b>	<b>3.946</b>	<b>4.322</b>
5	2.190	1.128	1.062	50	1.549	747	802
6	2.187	1.128	1.059	51	1.521	737	784
7	2.191	1.130	1.061	52	1.478	719	760
8	2.203	1.134	1.069	53	1.421	693	728
9	2.223	1.139	1.084	54	1.348	659	689
<b>5 A 9</b>	<b>10.993</b>	<b>5.658</b>	<b>5.335</b>	<b>50 A 54</b>	<b>7.318</b>	<b>3.555</b>	<b>3.763</b>
10	2.248	1.144	1.104	55	1.270	625	645
11	2.268	1.149	1.120	56	1.203	596	607
12	2.280	1.153	1.127	57	1.142	568	575
13	2.283	1.156	1.127	58	1.089	541	549
14	2.277	1.159	1.118	59	1.044	515	529
<b>10 A 14</b>	<b>11.356</b>	<b>5.761</b>	<b>5.596</b>	<b>55 A 59</b>	<b>5.749</b>	<b>2.844</b>	<b>2.904</b>
15	2.254	1.154	1.100	60	1.001	490	511
16	2.236	1.149	1.087	61	954	464	490
17	2.245	1.156	1.088	62	902	437	465
18	2.279	1.176	1.103	63	845	408	437
19	2.341	1.209	1.131	64	782	377	406
<b>15 A 19</b>	<b>11.354</b>	<b>5.845</b>	<b>5.510</b>	<b>60 A 64</b>	<b>4.485</b>	<b>2.176</b>	<b>2.309</b>
20	2.433	1.262	1.171	65	708	340	368
21	2.507	1.306	1.201	66	636	304	332
22	2.536	1.321	1.215	67	584	277	307
23	2.517	1.305	1.212	68	549	258	291
24	2.452	1.260	1.192	69	533	249	284
<b>20 A 24</b>	<b>12.445</b>	<b>6.454</b>	<b>5.991</b>	<b>65 A 69</b>	<b>3.010</b>	<b>1.428</b>	<b>1.582</b>
25	2.386	1.213	1.172	70	519	239	280
26	2.350	1.186	1.164	71	493	224	270
27	2.317	1.161	1.155	72	464	208	256
28	2.285	1.139	1.147	73	431	192	239
29	2.256	1.118	1.138	74	394	175	219
<b>25 A 29</b>	<b>11.594</b>	<b>5.817</b>	<b>5.777</b>	<b>70 A 74</b>	<b>2.301</b>	<b>1.037</b>	<b>1.264</b>
30	2.222	1.092	1.130	75	360	159	202
31	2.186	1.064	1.122	76	328	142	186
32	2.158	1.045	1.113	77	293	126	167
33	2.138	1.034	1.104	78	254	109	145
34	2.126	1.032	1.094	79	212	91	120
<b>30 A 34</b>	<b>10.829</b>	<b>5.265</b>	<b>5.563</b>	<b>75 A 79</b>	<b>1.447</b>	<b>627</b>	<b>820</b>
35	2.124	1.035	1.090	<b>80 y más</b>	<b>1.468</b>	<b>589</b>	<b>879</b>
36	2.117	1.032	1.085	<b>T O T A L</b>	<b>133.305</b>	<b>66.242</b>	<b>67.063</b>
37	2.095	1.021	1.074				
38	2.058	1.003	1.054				
39	2.005	977	1.028				
<b>35 A 39</b>	<b>10.399</b>	<b>5.068</b>	<b>5.331</b>				
40	1.953	953	1.000				
41	1.911	933	977				
42	1.868	912	956				
43	1.825	889	937				
44	1.782	863	919				
<b>40 A 44</b>	<b>9.339</b>	<b>4.550</b>	<b>4.789</b>				

FUENTE: Cálculos Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

Tabla 27. Rionegro: Proyecciones de población por edades simples y grupos quinquenales de edad. 2017.

Edad	Total	Hombres	Mujeres	Edad	Total	Hombres	Mujeres
< 1 año	2.248	1.148	1.099	45	1.794	864	929
1	2.230	1.144	1.086	46	1.744	835	909
2	2.220	1.142	1.078	47	1.700	811	889
3	2.220	1.143	1.077	48	1.661	793	868
4	2.228	1.146	1.082	49	1.627	779	848
<b>0 A 4</b>	<b>11.146</b>	<b>5.724</b>	<b>5.422</b>	<b>45 A 49</b>	<b>8.526</b>	<b>4.083</b>	<b>4.443</b>
5	2.230	1.148	1.082	50	1.602	770	832
6	2.226	1.147	1.079	51	1.573	756	817
7	2.232	1.150	1.082	52	1.532	738	794
8	2.245	1.154	1.091	53	1.477	714	764
9	2.268	1.162	1.106	54	1.410	684	726
<b>5 A 9</b>	<b>11.201</b>	<b>5.760</b>	<b>5.440</b>	<b>50 A 54</b>	<b>7.594</b>	<b>3.661</b>	<b>3.933</b>
10	2.298	1.171	1.127	55	1.341	656	685
11	2.324	1.179	1.145	56	1.281	632	650
12	2.336	1.183	1.152	57	1.223	605	618
13	2.335	1.184	1.151	58	1.166	577	589
14	2.321	1.181	1.140	59	1.111	547	564
<b>10 A 14</b>	<b>11.615</b>	<b>5.899</b>	<b>5.715</b>	<b>55 A 59</b>	<b>6.123</b>	<b>3.017</b>	<b>3.106</b>
15	2.289	1.169	1.120	60	1.057	517	540
16	2.264	1.158	1.106	61	1.002	489	513
17	2.269	1.163	1.106	62	946	460	486
18	2.301	1.183	1.119	63	888	430	458
19	2.362	1.217	1.145	64	829	400	429
<b>15 A 19</b>	<b>11.485</b>	<b>5.889</b>	<b>5.596</b>	<b>60 A 64</b>	<b>4.722</b>	<b>2.296</b>	<b>2.426</b>
20	2.447	1.269	1.179	65	762	366	396
21	2.513	1.310	1.204	66	695	332	364
22	2.543	1.326	1.217	67	642	304	338
23	2.537	1.319	1.219	68	601	282	318
24	2.495	1.286	1.209	69	573	267	306
<b>20 A 24</b>	<b>12.536</b>	<b>6.510</b>	<b>6.026</b>	<b>65 A 69</b>	<b>3.272</b>	<b>1.550</b>	<b>1.721</b>
25	2.461	1.259	1.203	70	543	250	293
26	2.452	1.247	1.205	71	504	229	276
27	2.429	1.229	1.200	72	469	210	259
28	2.393	1.203	1.190	73	436	194	242
29	2.343	1.170	1.174	74	406	180	227
<b>25 A 29</b>	<b>12.079</b>	<b>6.108</b>	<b>5.971</b>	<b>70 A 74</b>	<b>2.358</b>	<b>1.062</b>	<b>1.297</b>
30	2.285	1.129	1.156	75	375	164	210
31	2.235	1.093	1.142	76	341	147	194
32	2.199	1.069	1.130	77	311	133	178
33	2.176	1.055	1.121	78	283	121	162
34	2.166	1.053	1.114	79	258	111	147
<b>30 A 34</b>	<b>11.062</b>	<b>5.400</b>	<b>5.662</b>	<b>75 A 79</b>	<b>1.568</b>	<b>676</b>	<b>892</b>
35	2.164	1.053	1.111	<b>80 y más</b>	<b>1.516</b>	<b>606</b>	<b>910</b>
36	2.153	1.046	1.106	<b>T O T A L</b>	<b>137.078</b>	<b>68.120</b>	<b>68.958</b>
37	2.131	1.035	1.096				
38	2.097	1.019	1.078				
39	2.053	999	1.054				
<b>35 A 39</b>	<b>10.598</b>	<b>5.153</b>	<b>5.445</b>				
40	2.013	983	1.030				
41	1.980	969	1.011				
42	1.941	950	991				
43	1.897	926	971				
44	1.847	897	950				
<b>40 A 44</b>	<b>9.677</b>	<b>4.724</b>	<b>4.953</b>				

FUENTE: Cálculos Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

Tabla 28. Rionegro: Proyecciones de población por edades simples y grupos quinquenales de edad. 2018.

Edad	Total	Hombres	Mujeres	Edad	Total	Hombres	Mujeres
< 1 año	2.281	1.168	1.114	45	1.853	898	956
1	2.265	1.163	1.102	46	1.800	868	932
2	2.257	1.161	1.096	47	1.753	843	910
3	2.258	1.162	1.096	48	1.713	823	890
4	2.267	1.166	1.101	49	1.679	806	873
<b>0 A 4</b>	<b>11.328</b>	<b>5.818</b>	<b>5.510</b>	<b>45 A 49</b>	<b>8.798</b>	<b>4.238</b>	<b>4.561</b>
5	2.270	1.168	1.103	50	1.652	791	861
6	2.268	1.167	1.101	51	1.620	773	847
7	2.274	1.170	1.104	52	1.579	753	826
8	2.289	1.176	1.113	53	1.529	732	798
9	2.312	1.185	1.128	54	1.470	708	762
<b>5 A 9</b>	<b>11.414</b>	<b>5.866</b>	<b>5.548</b>	<b>50 A 54</b>	<b>7.851</b>	<b>3.758</b>	<b>4.094</b>
10	2.345	1.197	1.148	55	1.415	688	727
11	2.372	1.208	1.164	56	1.366	669	697
12	2.385	1.213	1.172	57	1.311	645	666
13	2.384	1.212	1.172	58	1.250	615	635
14	2.368	1.206	1.163	59	1.183	580	602
<b>10 A 14</b>	<b>11.853</b>	<b>6.035</b>	<b>5.818</b>	<b>55 A 59</b>	<b>6.525</b>	<b>3.198</b>	<b>3.327</b>
15	2.337	1.190	1.147	60	1.112	544	568
16	2.316	1.178	1.137	61	1.045	512	533
17	2.318	1.181	1.137	62	984	481	503
18	2.344	1.197	1.146	63	927	451	476
19	2.393	1.228	1.165	64	876	423	452
<b>15 A 19</b>	<b>11.708</b>	<b>5.975</b>	<b>5.733</b>	<b>60 A 64</b>	<b>4.944</b>	<b>2.412</b>	<b>2.532</b>
20	2.456	1.270	1.186	65	821	394	428
21	2.503	1.301	1.202	66	763	363	400
22	2.530	1.318	1.213	67	710	335	375
23	2.538	1.319	1.219	68	662	310	352
24	2.526	1.305	1.222	69	619	288	331
<b>20 A 24</b>	<b>12.554</b>	<b>6.512</b>	<b>6.042</b>	<b>65 A 69</b>	<b>3.575</b>	<b>1.689</b>	<b>1.887</b>
25	2.536	1.303	1.233	70	569	262	306
26	2.558	1.311	1.247	71	515	235	281
27	2.549	1.301	1.248	72	472	213	260
28	2.509	1.272	1.236	73	440	196	244
29	2.437	1.226	1.211	74	419	186	234
<b>25 A 29</b>	<b>12.588</b>	<b>6.413</b>	<b>6.176</b>	<b>70 A 74</b>	<b>2.416</b>	<b>1.091</b>	<b>1.325</b>
30	2.353	1.171	1.183	75	391	171	220
31	2.291	1.128	1.163	76	355	153	202
32	2.246	1.098	1.148	77	330	140	190
33	2.218	1.080	1.138	78	316	133	183
34	2.209	1.076	1.133	79	313	132	181
<b>30 A 34</b>	<b>11.317</b>	<b>5.553</b>	<b>5.765</b>	<b>75 A 79</b>	<b>1.705</b>	<b>729</b>	<b>975</b>
35	2.203	1.072	1.131	<b>80 y más</b>	<b>1.570</b>	<b>624</b>	<b>946</b>
36	2.185	1.059	1.126	<b>T O T A L</b>	<b>140.954</b>	<b>70.038</b>	<b>70.916</b>
37	2.161	1.046	1.116				
38	2.133	1.033	1.100				
39	2.099	1.019	1.080				
<b>35 A 39</b>	<b>10.781</b>	<b>5.229</b>	<b>5.552</b>				
40	2.073	1.011	1.062				
41	2.050	1.004	1.047				
42	2.016	988	1.028				
43	1.971	964	1.007				
44	1.914	932	982				
<b>40 A 44</b>	<b>10.025</b>	<b>4.899</b>	<b>5.126</b>				

FUENTE: Cálculos Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.



Tabla 29. Rionegro: Proyecciones de población por edades simples y grupos quinquenales de edad. 2019.

Edad	Total	Hombres	Mujeres	Edad	Total	Hombres	Mujeres
< 1 año	2.330	1.193	1.137	45	1.903	921	982
1	2.322	1.191	1.131	46	1.849	893	956
2	2.320	1.191	1.129	47	1.801	868	933
3	2.324	1.194	1.130	48	1.759	846	913
4	2.334	1.199	1.135	49	1.724	827	898
<b>0 A 4</b>	<b>11.630</b>	<b>5.968</b>	<b>5.662</b>	<b>45 A 49</b>	<b>9.035</b>	<b>4.354</b>	<b>4.681</b>
5	2.340	1.202	1.138	50	1.692	807	886
6	2.342	1.204	1.138	51	1.656	785	872
7	2.350	1.208	1.142	52	1.615	764	851
8	2.364	1.214	1.150	53	1.570	744	825
9	2.384	1.223	1.161	54	1.519	726	793
<b>5 A 9</b>	<b>11.781</b>	<b>6.051</b>	<b>5.731</b>	<b>50 A 54</b>	<b>8.053</b>	<b>3.825</b>	<b>4.228</b>
10	2.413	1.237	1.176	55	1.477	712	765
11	2.438	1.251	1.188	56	1.438	699	740
12	2.450	1.255	1.195	57	1.386	676	710
13	2.447	1.249	1.198	58	1.322	646	676
14	2.430	1.234	1.196	59	1.245	608	637
<b>10 A 14</b>	<b>12.178</b>	<b>6.225</b>	<b>5.953</b>	<b>55 A 59</b>	<b>6.868</b>	<b>3.341</b>	<b>3.528</b>
15	2.400	1.207	1.193	60	1.161	567	594
16	2.379	1.186	1.193	61	1.086	532	554
17	2.378	1.183	1.195	62	1.021	500	521
18	2.397	1.197	1.200	63	965	471	494
19	2.436	1.229	1.206	64	919	445	475
<b>15 A 19</b>	<b>11.991</b>	<b>6.002</b>	<b>5.989</b>	<b>60 A 64</b>	<b>5.153</b>	<b>2.514</b>	<b>2.639</b>
20	2.478	1.267	1.211	65	874	418	456
21	2.507	1.294	1.214	66	823	390	433
22	2.531	1.311	1.220	67	770	362	408
23	2.549	1.320	1.230	68	716	334	381
24	2.562	1.319	1.243	69	660	307	353
<b>20 A 24</b>	<b>12.627</b>	<b>6.511</b>	<b>6.116</b>	<b>65 A 69</b>	<b>3.843</b>	<b>1.812</b>	<b>2.031</b>
25	2.604	1.337	1.268	70	593	274	319
26	2.650	1.360	1.290	71	527	241	286
27	2.652	1.356	1.295	72	478	216	262
28	2.609	1.327	1.282	73	446	199	247
29	2.522	1.271	1.251	74	430	191	240
<b>25 A 29</b>	<b>13.037</b>	<b>6.651</b>	<b>6.385</b>	<b>70 A 74</b>	<b>2.475</b>	<b>1.121</b>	<b>1.354</b>
30	2.424	1.207	1.216	75	404	177	227
31	2.354	1.161	1.193	76	366	157	209
32	2.303	1.127	1.176	77	345	146	199
33	2.270	1.106	1.164	78	340	142	198
34	2.255	1.097	1.158	79	353	147	206
<b>30 A 34</b>	<b>11.606</b>	<b>5.698</b>	<b>5.908</b>	<b>75 A 79</b>	<b>1.807</b>	<b>769</b>	<b>1.038</b>
35	2.240	1.086	1.155	<b>80 y más</b>	<b>1.629</b>	<b>642</b>	<b>986</b>
36	2.213	1.066	1.147	<b>T O T A L</b>	<b>144.938</b>	<b>71.758</b>	<b>73.180</b>
37	2.186	1.050	1.136				
38	2.160	1.038	1.122				
39	2.135	1.030	1.105				
<b>35 A 39</b>	<b>10.934</b>	<b>5.269</b>	<b>5.665</b>				
40	2.119	1.028	1.091				
41	2.103	1.024	1.080				
42	2.073	1.010	1.063				
43	2.028	987	1.040				
44	1.968	955	1.012				
<b>40 A 44</b>	<b>10.291</b>	<b>5.005</b>	<b>5.286</b>				

FUENTE: Cálculos Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

Tabla 30. Rionegro: Proyecciones de población por edades simples y grupos quinquenales de edad. 2020.

Edad	Total	Hombres	Mujeres	Edad	Total	Hombres	Mujeres
< 1 año	2.356	1.210	1.147	45	1.961	950	1.011
1	2.359	1.211	1.149	46	1.909	925	984
2	2.365	1.213	1.151	47	1.861	901	960
3	2.373	1.217	1.155	48	1.818	877	941
4	2.383	1.223	1.160	49	1.780	854	926
<b>0 A 4</b>	<b>11.836</b>	<b>6.074</b>	<b>5.762</b>	<b>45 A 49</b>	<b>9.328</b>	<b>4.507</b>	<b>4.821</b>
5	2.391	1.227	1.164	50	1.743	829	913
6	2.398	1.231	1.167	51	1.702	804	899
7	2.408	1.236	1.172	52	1.661	782	879
8	2.419	1.243	1.177	53	1.618	763	855
9	2.433	1.251	1.183	54	1.573	747	826
<b>5 A 9</b>	<b>12.050</b>	<b>6.188</b>	<b>5.862</b>	<b>50 A 54</b>	<b>8.296</b>	<b>3.924</b>	<b>4.372</b>
10	2.452	1.265	1.187	55	1.539	738	802
11	2.468	1.278	1.190	56	1.507	726	781
12	2.479	1.282	1.197	57	1.458	705	753
13	2.483	1.276	1.207	58	1.392	675	717
14	2.481	1.261	1.220	59	1.311	636	675
<b>10 A 14</b>	<b>12.363</b>	<b>6.363</b>	<b>6.000</b>	<b>55 A 59</b>	<b>7.207</b>	<b>3.480</b>	<b>3.727</b>
15	2.474	1.235	1.239	60	1.222	594	628
16	2.472	1.216	1.256	61	1.144	559	585
17	2.476	1.212	1.264	62	1.077	527	550
18	2.487	1.223	1.264	63	1.020	498	523
19	2.504	1.249	1.255	64	974	471	503
<b>15 A 19</b>	<b>12.414</b>	<b>6.136</b>	<b>6.278</b>	<b>60 A 64</b>	<b>5.437</b>	<b>2.649</b>	<b>2.788</b>
20	2.517	1.277	1.239	65	931	445	486
21	2.524	1.295	1.229	66	881	418	464
22	2.540	1.310	1.230	67	827	389	438
23	2.563	1.323	1.240	68	768	359	409
24	2.594	1.334	1.260	69	705	328	377
<b>20 A 24</b>	<b>12.737</b>	<b>6.539</b>	<b>6.198</b>	<b>65 A 69</b>	<b>4.112</b>	<b>1.938</b>	<b>2.174</b>
25	2.657	1.364	1.293	70	629	291	338
26	2.715	1.396	1.319	71	556	254	301
27	2.725	1.398	1.326	72	502	227	275
28	2.685	1.371	1.314	73	467	209	258
29	2.596	1.313	1.282	74	452	200	252
<b>25 A 29</b>	<b>13.378</b>	<b>6.843</b>	<b>6.535</b>	<b>70 A 74</b>	<b>2.605</b>	<b>1.181</b>	<b>1.424</b>
30	2.498	1.250	1.248	75	423	185	239
31	2.432	1.206	1.227	76	382	163	219
32	2.381	1.171	1.209	77	360	151	209
33	2.343	1.146	1.196	78	358	148	210
34	2.318	1.131	1.188	79	374	154	220
<b>30 A 34</b>	<b>11.972</b>	<b>5.904</b>	<b>6.069</b>	<b>75 A 79</b>	<b>1.898</b>	<b>801</b>	<b>1.097</b>
35	2.290	1.110	1.180	<b>80 y más</b>	<b>1.704</b>	<b>667</b>	<b>1.038</b>
36	2.252	1.083	1.169	<b>T O T A L</b>	<b>149.030</b>	<b>73.670</b>	<b>75.360</b>
37	2.221	1.064	1.157				
38	2.196	1.052	1.143				
39	2.177	1.047	1.129				
<b>35 A 39</b>	<b>11.135</b>	<b>5.357</b>	<b>5.778</b>				
40	2.168	1.049	1.119				
41	2.155	1.045	1.110				
42	2.127	1.033	1.094				
43	2.083	1.011	1.072				
44	2.024	981	1.043				
<b>40 A 44</b>	<b>10.557</b>	<b>5.119</b>	<b>5.439</b>				

FUENTE: Cálculos Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

Tabla 31. Rionegro: Proyecciones de población por edades simples y grupos quinquenales de edad. 2021.

Edad	Total	Hombres	Mujeres	Edad	Total	Hombres	Mujeres
< 1 año	2.413	1.238	1.175	45	2.021	978	1.043
1	2.415	1.239	1.177	46	1.968	953	1.015
2	2.421	1.241	1.180	47	1.919	928	991
3	2.429	1.246	1.184	48	1.874	903	971
4	2.440	1.251	1.189	49	1.834	880	955
<b>0 A 4</b>	<b>12.118</b>	<b>6.215</b>	<b>5.903</b>	<b>45 A 49</b>	<b>9.616</b>	<b>4.642</b>	<b>4.974</b>
5	2.449	1.256	1.193	50	1.794	853	941
6	2.456	1.260	1.196	51	1.750	826	925
7	2.466	1.265	1.201	52	1.708	803	905
8	2.479	1.272	1.207	53	1.666	785	881
9	2.494	1.281	1.213	54	1.624	771	853
<b>5 A 9</b>	<b>12.345</b>	<b>6.335</b>	<b>6.010</b>	<b>50 A 54</b>	<b>8.542</b>	<b>4.037</b>	<b>4.505</b>
10	2.516	1.297	1.219	55	1.595	764	831
11	2.535	1.312	1.223	56	1.566	754	812
12	2.546	1.316	1.230	57	1.518	734	784
13	2.547	1.308	1.239	58	1.451	703	748
14	2.539	1.290	1.250	59	1.365	662	703
<b>10 A 14</b>	<b>12.683</b>	<b>6.523</b>	<b>6.160</b>	<b>55 A 59</b>	<b>7.495</b>	<b>3.617</b>	<b>3.879</b>
15	2.525	1.260	1.265	60	1.271	618	653
16	2.517	1.237	1.280	61	1.190	581	609
17	2.518	1.231	1.287	62	1.121	548	573
18	2.529	1.242	1.286	63	1.063	518	545
19	2.548	1.270	1.278	64	1.016	491	525
<b>15 A 19</b>	<b>12.637</b>	<b>6.241</b>	<b>6.396</b>	<b>60 A 64</b>	<b>5.661</b>	<b>2.757</b>	<b>2.905</b>
20	2.560	1.298	1.261	65	974	466	509
21	2.565	1.315	1.250	66	924	438	486
22	2.583	1.332	1.251	67	868	408	460
23	2.613	1.348	1.265	68	805	376	429
24	2.656	1.365	1.291	69	736	343	394
<b>20 A 24</b>	<b>12.976</b>	<b>6.659</b>	<b>6.318</b>	<b>65 A 69</b>	<b>4.308</b>	<b>2.030</b>	<b>2.278</b>
25	2.738	1.405	1.334	70	653	302	351
26	2.812	1.444	1.368	71	574	263	311
27	2.827	1.449	1.378	72	517	234	283
28	2.785	1.420	1.365	73	481	215	266
29	2.685	1.357	1.328	74	466	206	260
<b>25 A 29</b>	<b>13.848</b>	<b>7.076</b>	<b>6.772</b>	<b>70 A 74</b>	<b>2.691</b>	<b>1.220</b>	<b>1.472</b>
30	2.575	1.287	1.288	75	438	191	247
31	2.503	1.240	1.263	76	395	169	226
32	2.446	1.202	1.244	77	373	157	217
33	2.405	1.176	1.229	78	373	155	219
34	2.378	1.159	1.219	79	395	163	232
<b>30 A 34</b>	<b>12.307</b>	<b>6.063</b>	<b>6.243</b>	<b>75 A 79</b>	<b>1.974</b>	<b>834</b>	<b>1.141</b>
35	2.345	1.136	1.209	<b>80 y más</b>	<b>1.758</b>	<b>687</b>	<b>1.070</b>
36	2.302	1.106	1.196	<b>T O T A L</b>	<b>153.235</b>	<b>75.682</b>	<b>77.553</b>
37	2.269	1.086	1.183				
38	2.245	1.075	1.171				
39	2.231	1.073	1.159				
<b>35 A 39</b>	<b>11.394</b>	<b>5.476</b>	<b>5.918</b>				
40	2.229	1.078	1.152				
41	2.221	1.076	1.145				
42	2.194	1.065	1.130				
43	2.150	1.043	1.107				
44	2.087	1.011	1.076				
<b>40 A 44</b>	<b>10.882</b>	<b>5.272</b>	<b>5.610</b>				

FUENTE: Cálculos Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

Tabla 32. Rionegro: Proyecciones de población por edades simples y grupos quinquenales de edad. 2022.

Edad	Total	Hombres	Mujeres	Edad	Total	Hombres	Mujeres
< 1 año	2.470	1.266	1.204	45	2.084	1.008	1.076
1	2.473	1.267	1.205	46	2.029	982	1.047
2	2.478	1.270	1.208	47	1.978	956	1.022
3	2.487	1.274	1.213	48	1.932	931	1.001
4	2.498	1.281	1.218	49	1.890	906	984
<b>0 A 4</b>	<b>12.406</b>	<b>6.358</b>	<b>6.048</b>	<b>45 A 49</b>	<b>9.912</b>	<b>4.781</b>	<b>5.131</b>
5	2.508	1.286	1.222	50	1.846	877	969
6	2.516	1.289	1.226	51	1.800	848	952
7	2.526	1.295	1.231	52	1.756	825	931
8	2.540	1.303	1.237	53	1.715	807	908
9	2.557	1.312	1.245	54	1.677	795	882
<b>5 A 9</b>	<b>12.646</b>	<b>6.485</b>	<b>6.162</b>	<b>50 A 54</b>	<b>8.794</b>	<b>4.152</b>	<b>4.641</b>
10	2.581	1.330	1.252	55	1.653	791	862
11	2.604	1.347	1.258	56	1.628	783	844
12	2.615	1.350	1.264	57	1.580	764	817
13	2.613	1.341	1.272	58	1.512	732	780
14	2.599	1.319	1.280	59	1.421	688	733
<b>10 A 14</b>	<b>13.012</b>	<b>6.687</b>	<b>6.325</b>	<b>55 A 59</b>	<b>7.794</b>	<b>3.758</b>	<b>4.036</b>
15	2.576	1.284	1.292	60	1.322	642	680
16	2.562	1.258	1.304	61	1.238	604	634
17	2.560	1.251	1.310	62	1.166	570	596
18	2.571	1.262	1.309	63	1.107	539	568
19	2.593	1.292	1.301	64	1.060	512	548
<b>15 A 19</b>	<b>12.863</b>	<b>6.346</b>	<b>6.516</b>	<b>60 A 64</b>	<b>5.894</b>	<b>2.868</b>	<b>3.026</b>
20	2.603	1.320	1.283	65	1.018	487	532
21	2.605	1.335	1.270	66	969	459	510
22	2.626	1.353	1.272	67	911	428	482
23	2.664	1.374	1.290	68	844	395	450
24	2.721	1.397	1.324	69	769	358	412
<b>20 A 24</b>	<b>13.219</b>	<b>6.780</b>	<b>6.439</b>	<b>65 A 69</b>	<b>4.512</b>	<b>2.126</b>	<b>2.385</b>
25	2.822	1.446	1.376	70	679	314	365
26	2.912	1.494	1.418	71	593	271	322
27	2.934	1.502	1.432	72	532	240	292
28	2.889	1.472	1.417	73	495	221	274
29	2.777	1.402	1.375	74	482	213	269
<b>25 A 29</b>	<b>14.333</b>	<b>7.316</b>	<b>7.017</b>	<b>70 A 74</b>	<b>2.781</b>	<b>1.259</b>	<b>1.521</b>
30	2.654	1.325	1.328	75	453	197	256
31	2.575	1.274	1.301	76	408	174	234
32	2.513	1.234	1.279	77	387	162	224
33	2.468	1.205	1.263	78	390	162	228
34	2.440	1.188	1.252	79	417	173	244
<b>30 A 34</b>	<b>12.650</b>	<b>6.227</b>	<b>6.423</b>	<b>75 A 79</b>	<b>2.053</b>	<b>868</b>	<b>1.186</b>
35	2.402	1.162	1.240	<b>80 y más</b>	<b>1.812</b>	<b>708</b>	<b>1.104</b>
36	2.354	1.130	1.224	<b>T O T A L</b>	<b>157.555</b>	<b>77.746</b>	<b>79.809</b>
37	2.318	1.108	1.210				
38	2.296	1.098	1.198				
39	2.287	1.099	1.189				
<b>35 A 39</b>	<b>11.658</b>	<b>5.597</b>	<b>6.061</b>				
40	2.292	1.107	1.185				
41	2.288	1.108	1.181				
42	2.264	1.097	1.167				
43	2.219	1.075	1.143				
44	2.153	1.042	1.111				
<b>40 A 44</b>	<b>11.216</b>	<b>5.429</b>	<b>5.787</b>				

FUENTE: Cálculos Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

Tabla 33. Rionegro: Proyecciones de población por edades simples y grupos quinquenales de edad. 2023.

Edad	Total	Hombres	Mujeres	Edad	Total	Hombres	Mujeres
< 1 año	2.529	1.296	1.233	45	2.148	1.038	1.110
1	2.531	1.296	1.235	46	2.091	1.011	1.080
2	2.537	1.299	1.238	47	2.039	985	1.055
3	2.546	1.304	1.242	48	1.991	958	1.033
4	2.558	1.310	1.248	49	1.947	932	1.015
<b>0 A 4</b>	<b>12.701</b>	<b>6.504</b>	<b>6.196</b>	<b>45 A 49</b>	<b>10.217</b>	<b>4.924</b>	<b>5.293</b>
5	2.568	1.316	1.253	50	1.900	902	998
6	2.576	1.320	1.257	51	1.850	871	979
7	2.588	1.326	1.262	52	1.806	847	958
8	2.602	1.334	1.269	53	1.766	830	935
9	2.620	1.344	1.277	54	1.731	820	911
<b>5 A 9</b>	<b>12.955</b>	<b>6.638</b>	<b>6.317</b>	<b>50 A 54</b>	<b>9.053</b>	<b>4.271</b>	<b>4.782</b>
10	2.649	1.364	1.285	55	1.713	819	894
11	2.675	1.382	1.293	56	1.691	813	878
12	2.685	1.386	1.300	57	1.645	794	851
13	2.680	1.375	1.306	58	1.574	762	813
14	2.660	1.349	1.311	59	1.479	716	763
<b>10 A 14</b>	<b>13.349</b>	<b>6.855</b>	<b>6.494</b>	<b>55 A 59</b>	<b>8.103</b>	<b>3.905</b>	<b>4.198</b>
15	2.629	1.309	1.320	60	1.375	668	708
16	2.608	1.279	1.329	61	1.288	628	660
17	2.603	1.270	1.333	62	1.213	593	621
18	2.613	1.281	1.331	63	1.153	561	592
19	2.638	1.313	1.325	64	1.105	533	572
<b>15 A 19</b>	<b>13.090</b>	<b>6.453</b>	<b>6.637</b>	<b>60 A 64</b>	<b>6.134</b>	<b>2.982</b>	<b>3.152</b>
20	2.647	1.341	1.306	65	1.065	508	556
21	2.646	1.356	1.290	66	1.015	481	534
22	2.669	1.375	1.294	67	955	449	506
23	2.716	1.400	1.316	68	885	414	471
24	2.786	1.430	1.357	69	804	374	430
<b>20 A 24</b>	<b>13.464</b>	<b>6.902</b>	<b>6.562</b>	<b>65 A 69</b>	<b>4.723</b>	<b>2.226</b>	<b>2.498</b>
25	2.909	1.489	1.419	70	705	326	379
26	3.015	1.545	1.470	71	613	280	333
27	3.044	1.557	1.487	72	548	247	300
28	2.996	1.525	1.472	73	509	227	282
29	2.872	1.449	1.423	74	498	220	278
<b>25 A 29</b>	<b>14.835</b>	<b>7.564</b>	<b>7.271</b>	<b>70 A 74</b>	<b>2.873</b>	<b>1.300</b>	<b>1.572</b>
30	2.735	1.365	1.370	75	468	204	264
31	2.650	1.310	1.340	76	421	180	241
32	2.582	1.267	1.315	77	400	168	232
33	2.533	1.236	1.297	78	406	169	237
34	2.502	1.217	1.285	79	439	183	257
<b>30 A 34</b>	<b>13.003</b>	<b>6.395</b>	<b>6.608</b>	<b>75 A 79</b>	<b>2.135</b>	<b>903</b>	<b>1.232</b>
35	2.460	1.189	1.271	<b>80 y más</b>	<b>1.869</b>	<b>730</b>	<b>1.139</b>
36	2.406	1.154	1.252	<b>T O T A L</b>	<b>161.993</b>	<b>79.865</b>	<b>82.128</b>
37	2.369	1.131	1.238				
38	2.348	1.122	1.227				
39	2.345	1.125	1.220				
<b>35 A 39</b>	<b>11.928</b>	<b>5.721</b>	<b>6.207</b>				
40	2.357	1.137	1.220				
41	2.358	1.141	1.217				
42	2.335	1.131	1.204				
43	2.290	1.109	1.181				
44	2.220	1.073	1.147				
<b>40 A 44</b>	<b>11.560</b>	<b>5.591</b>	<b>5.969</b>				

FUENTE: Cálculos Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

Tabla 34. Rionegro: Proyecciones de población por edades simples y grupos quinquenales de edad. 2024.

Edad	Total	Hombres	Mujeres	Edad	Total	Hombres	Mujeres
< 1 año	2.589	1.325	1.263	45	2.214	1.069	1.145
1	2.591	1.326	1.265	46	2.156	1.041	1.115
2	2.597	1.329	1.268	47	2.102	1.014	1.088
3	2.606	1.334	1.273	48	2.052	987	1.065
4	2.619	1.341	1.279	49	2.007	960	1.047
<b>0 A 4</b>	<b>13.001</b>	<b>6.654</b>	<b>6.347</b>	<b>45 A 49</b>	<b>10.532</b>	<b>5.071</b>	<b>5.460</b>
5	2.630	1.346	1.284	50	1.956	927	1.028
6	2.638	1.350	1.288	51	1.902	895	1.008
7	2.650	1.357	1.294	52	1.856	870	986
8	2.666	1.365	1.301	53	1.818	854	964
9	2.686	1.376	1.309	54	1.787	846	941
<b>5 A 9</b>	<b>13.271</b>	<b>6.795</b>	<b>6.476</b>	<b>50 A 54</b>	<b>9.320</b>	<b>4.393</b>	<b>4.927</b>
10	2.718	1.398	1.320	55	1.775	848	927
11	2.747	1.418	1.329	56	1.757	845	913
12	2.758	1.422	1.336	57	1.712	826	886
13	2.749	1.409	1.340	58	1.640	793	847
14	2.722	1.379	1.342	59	1.540	745	795
<b>10 A 14</b>	<b>13.694</b>	<b>7.027</b>	<b>6.668</b>	<b>55 A 59</b>	<b>8.424</b>	<b>4.057</b>	<b>4.367</b>
15	2.682	1.335	1.347	60	1.430	694	737
16	2.655	1.301	1.354	61	1.339	653	686
17	2.646	1.290	1.356	62	1.262	616	646
18	2.655	1.301	1.354	63	1.200	584	616
19	2.683	1.334	1.349	64	1.152	556	596
<b>15 A 19</b>	<b>13.320</b>	<b>6.561</b>	<b>6.760</b>	<b>60 A 64</b>	<b>6.384</b>	<b>3.101</b>	<b>3.282</b>
20	2.691	1.363	1.328	65	1.112	531	581
21	2.687	1.376	1.311	66	1.063	504	560
22	2.712	1.397	1.315	67	1.001	471	531
23	2.768	1.426	1.342	68	927	433	494
24	2.854	1.463	1.390	69	839	390	449
<b>20 A 24</b>	<b>13.712</b>	<b>7.026</b>	<b>6.686</b>	<b>65 A 69</b>	<b>4.943</b>	<b>2.329</b>	<b>2.614</b>
25	2.997	1.533	1.464	70	732	338	394
26	3.121	1.598	1.523	71	633	289	344
27	3.158	1.613	1.545	72	564	255	310
28	3.107	1.579	1.528	73	524	234	291
29	2.970	1.496	1.473	74	514	227	287
<b>25 A 29</b>	<b>15.353</b>	<b>7.819</b>	<b>7.533</b>	<b>70 A 74</b>	<b>2.968</b>	<b>1.343</b>	<b>1.625</b>
30	2.819	1.405	1.414	75	484	211	273
31	2.726	1.346	1.380	76	435	185	249
32	2.653	1.301	1.353	77	415	174	241
33	2.600	1.268	1.333	78	424	177	247
34	2.567	1.247	1.320	79	463	193	270
<b>30 A 34</b>	<b>13.365</b>	<b>6.567</b>	<b>6.798</b>	<b>75 A 79</b>	<b>2.220</b>	<b>940</b>	<b>1.280</b>
35	2.520	1.217	1.303	<b>80 y más</b>	<b>1.927</b>	<b>753</b>	<b>1.174</b>
36	2.459	1.178	1.281	<b>T O T A L</b>	<b>166.552</b>	<b>82.040</b>	<b>84.512</b>
37	2.420	1.154	1.266				
38	2.401	1.146	1.256				
39	2.404	1.152	1.252				
<b>35 A 39</b>	<b>12.204</b>	<b>5.847</b>	<b>6.357</b>				
40	2.424	1.168	1.255				
41	2.429	1.174	1.255				
42	2.409	1.166	1.243				
43	2.363	1.143	1.219				
44	2.290	1.106	1.184				
<b>40 A 44</b>	<b>11.914</b>	<b>5.757</b>	<b>6.157</b>				

FUENTE: Cálculos Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

Tabla 35. Rionegro: Proyecciones de población por edades simples y grupos quinquenales de edad. 2025.

Edad	Total	Hombres	Mujeres	Edad	Total	Hombres	Mujeres
< 1 año	2.650	1.356	1.294	45	2.282	1.101	1.181
1	2.652	1.356	1.296	46	2.223	1.073	1.150
2	2.658	1.359	1.299	47	2.167	1.045	1.123
3	2.668	1.364	1.304	48	2.115	1.016	1.099
4	2.682	1.372	1.310	49	2.068	988	1.079
<b>0 A 4</b>	<b>13.309</b>	<b>6.807</b>	<b>6.502</b>	<b>45 A 49</b>	<b>10.855</b>	<b>5.223</b>	<b>5.632</b>
5	2.693	1.378	1.316	50	2.013	954	1.059
6	2.702	1.382	1.320	51	1.956	919	1.037
7	2.715	1.389	1.326	52	1.909	894	1.015
8	2.731	1.398	1.334	53	1.872	879	993
9	2.752	1.409	1.343	54	1.845	873	972
<b>5 A 9</b>	<b>13.593</b>	<b>6.955</b>	<b>6.638</b>	<b>50 A 54</b>	<b>9.595</b>	<b>4.519</b>	<b>5.076</b>
10	2.788	1.433	1.355	55	1.839	878	960
11	2.822	1.456	1.366	56	1.825	877	949
12	2.832	1.459	1.373	57	1.782	859	922
13	2.820	1.444	1.376	58	1.707	825	882
14	2.785	1.410	1.375	59	1.602	775	828
<b>10 A 14</b>	<b>14.048</b>	<b>7.203</b>	<b>6.845</b>	<b>55 A 59</b>	<b>8.755</b>	<b>4.214</b>	<b>4.542</b>
15	2.736	1.360	1.375	60	1.487	721	766
16	2.701	1.323	1.379	61	1.392	678	714
17	2.689	1.309	1.379	62	1.313	640	673
18	2.698	1.321	1.377	63	1.249	607	642
19	2.729	1.356	1.373	64	1.200	579	622
<b>15 A 19</b>	<b>13.553</b>	<b>6.669</b>	<b>6.883</b>	<b>60 A 64</b>	<b>6.642</b>	<b>3.225</b>	<b>3.417</b>
20	2.736	1.384	1.351	65	1.162	555	608
21	2.728	1.397	1.331	66	1.113	527	586
22	2.756	1.419	1.337	67	1.050	494	556
23	2.821	1.453	1.368	68	970	454	517
24	2.922	1.498	1.425	69	876	407	469
<b>20 A 24</b>	<b>13.963</b>	<b>7.151</b>	<b>6.812</b>	<b>65 A 69</b>	<b>5.171</b>	<b>2.436</b>	<b>2.735</b>
25	3.089	1.578	1.510	70	760	351	409
26	3.231	1.652	1.579	71	654	299	356
27	3.275	1.671	1.604	72	581	262	319
28	3.222	1.636	1.586	73	540	240	299
29	3.071	1.546	1.525	74	531	234	297
<b>25 A 29</b>	<b>15.888</b>	<b>8.083</b>	<b>7.805</b>	<b>70 A 74</b>	<b>3.066</b>	<b>1.386</b>	<b>1.679</b>
30	2.905	1.447	1.458	75	501	218	283
31	2.805	1.384	1.421	76	449	191	257
32	2.726	1.335	1.391	77	429	180	249
33	2.669	1.300	1.369	78	442	184	258
34	2.633	1.278	1.355	79	487	204	283
<b>30 A 34</b>	<b>13.737</b>	<b>6.744</b>	<b>6.993</b>	<b>75 A 79</b>	<b>2.308</b>	<b>978</b>	<b>1.330</b>
35	2.581	1.245	1.335	<b>80 y más</b>	<b>1.987</b>	<b>776</b>	<b>1.211</b>
36	2.514	1.203	1.311	<b>T O T A L</b>	<b>171.235</b>	<b>84.272</b>	<b>86.963</b>
37	2.472	1.178	1.294				
38	2.455	1.170	1.285				
39	2.464	1.180	1.284				
<b>35 A 39</b>	<b>12.485</b>	<b>5.976</b>	<b>6.510</b>				
40	2.492	1.200	1.292				
41	2.503	1.209	1.294				
42	2.485	1.201	1.284				
43	2.438	1.179	1.259				
44	2.361	1.140	1.222				
<b>40 A 44</b>	<b>12.279</b>	<b>5.928</b>	<b>6.351</b>				

FUENTE: Cálculos Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

Tabla 36. Rionegro: Proyecciones de población por edades simples y grupos quinquenales de edad. 2026.

Edad	Total	Hombres	Mujeres	Edad	Total	Hombres	Mujeres
< 1 año	2.713	1.387	1.326	45	2.352	1.134	1.219
1	2.714	1.387	1.327	46	2.291	1.105	1.186
2	2.720	1.390	1.330	47	2.234	1.076	1.158
3	2.731	1.395	1.335	48	2.180	1.047	1.134
4	2.746	1.403	1.342	49	2.130	1.017	1.113
<b>0 A 4</b>	<b>13.623</b>	<b>6.963</b>	<b>6.661</b>	<b>45 A 49</b>	<b>11.188</b>	<b>5.378</b>	<b>5.810</b>
5	2.758	1.410	1.348	50	2.072	981	1.091
6	2.767	1.414	1.353	51	2.011	944	1.067
7	2.780	1.421	1.359	52	1.963	918	1.044
8	2.798	1.431	1.367	53	1.927	904	1.023
9	2.821	1.443	1.377	54	1.905	900	1.004
<b>5 A 9</b>	<b>13.923</b>	<b>7.119</b>	<b>6.804</b>	<b>50 A 54</b>	<b>9.877</b>	<b>4.648</b>	<b>5.229</b>
10	2.861	1.469	1.392	55	1.905	909	996
11	2.898	1.494	1.404	56	1.896	910	986
12	2.909	1.497	1.411	57	1.854	893	960
13	2.893	1.480	1.412	58	1.777	858	919
14	2.850	1.442	1.408	59	1.667	805	862
<b>10 A 14</b>	<b>14.410</b>	<b>7.383</b>	<b>7.027</b>	<b>55 A 59</b>	<b>9.099</b>	<b>4.376</b>	<b>4.723</b>
15	2.790	1.386	1.404	60	1.546	749	797
16	2.749	1.345	1.404	61	1.447	704	743
17	2.732	1.329	1.403	62	1.365	665	700
18	2.741	1.340	1.401	63	1.300	631	669
19	2.775	1.378	1.397	64	1.251	603	648
<b>15 A 19</b>	<b>13.787</b>	<b>6.779</b>	<b>7.009</b>	<b>60 A 64</b>	<b>6.910</b>	<b>3.352</b>	<b>3.558</b>
20	2.780	1.406	1.374	65	1.214	579	635
21	2.769	1.417	1.352	66	1.165	552	614
22	2.800	1.442	1.359	67	1.099	517	582
23	2.875	1.480	1.395	68	1.016	475	541
24	2.993	1.533	1.460	69	914	425	489
<b>20 A 24</b>	<b>14.218</b>	<b>7.278</b>	<b>6.940</b>	<b>65 A 69</b>	<b>5.409</b>	<b>2.548</b>	<b>2.861</b>
25	3.183	1.625	1.558	70	789	364	425
26	3.345	1.708	1.636	71	676	308	367
27	3.397	1.731	1.666	72	598	269	329
28	3.341	1.694	1.647	73	555	247	308
29	3.175	1.597	1.578	74	548	242	306
<b>25 A 29</b>	<b>16.441</b>	<b>8.356</b>	<b>8.085</b>	<b>70 A 74</b>	<b>3.167</b>	<b>1.431</b>	<b>1.736</b>
30	2.994	1.490	1.504	75	518	225	292
31	2.886	1.423	1.463	76	463	198	266
32	2.800	1.370	1.430	77	444	187	258
33	2.739	1.333	1.406	78	461	192	268
34	2.701	1.310	1.391	79	513	215	297
<b>30 A 34</b>	<b>14.119</b>	<b>6.925</b>	<b>7.194</b>	<b>75 A 79</b>	<b>2.399</b>	<b>1.017</b>	<b>1.382</b>
35	2.643	1.274	1.369	<b>80 y más</b>	<b>2.048</b>	<b>799</b>	<b>1.249</b>
36	2.569	1.228	1.341	<b>T O T A L</b>	<b>176.045</b>	<b>86.563</b>	<b>89.482</b>
37	2.525	1.202	1.323				
38	2.511	1.195	1.315				
39	2.525	1.208	1.317				
<b>35 A 39</b>	<b>12.773</b>	<b>6.107</b>	<b>6.666</b>				
40	2.562	1.233	1.329				
41	2.579	1.244	1.335				
42	2.563	1.238	1.325				
43	2.515	1.215	1.300				
44	2.435	1.174	1.261				
<b>40 A 44</b>	<b>12.655</b>	<b>6.104</b>	<b>6.550</b>				

FUENTE: Cálculos Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.



Tabla 37. Rionegro: Proyecciones de población por edades simples y grupos quinquenales de edad. 2027.

Edad	Total	Hombres	Mujeres	Edad	Total	Hombres	Mujeres
< 1 año	2.842	1.451	1.391	45	2.499	1.202	1.297
1	2.843	1.451	1.392	46	2.435	1.172	1.263
2	2.849	1.454	1.395	47	2.373	1.141	1.232
3	2.861	1.460	1.401	48	2.316	1.110	1.206
4	2.878	1.469	1.409	49	2.261	1.078	1.183
<b>0 A 4</b>	<b>14.272</b>	<b>7.284</b>	<b>6.988</b>	<b>45 A 49</b>	<b>11.884</b>	<b>5.703</b>	<b>6.181</b>
5	2.891	1.476	1.415	50	2.194	1.037	1.157
6	2.901	1.481	1.420	51	2.125	996	1.129
7	2.916	1.488	1.427	52	2.075	969	1.105
8	2.936	1.499	1.437	53	2.043	956	1.086
9	2.962	1.513	1.449	54	2.029	958	1.071
<b>5 A 9</b>	<b>14.606</b>	<b>7.457</b>	<b>7.148</b>	<b>50 A 54</b>	<b>10.466</b>	<b>4.916</b>	<b>5.549</b>
10	3.011	1.544	1.467	55	2.043	974	1.069
11	3.057	1.573	1.484	56	2.045	980	1.065
12	3.067	1.577	1.491	57	2.005	965	1.040
13	3.043	1.555	1.488	58	1.925	928	997
14	2.984	1.508	1.476	59	1.804	870	934
<b>10 A 14</b>	<b>15.162</b>	<b>7.756</b>	<b>7.406</b>	<b>55 A 59</b>	<b>9.823</b>	<b>4.718</b>	<b>5.105</b>
15	2.902	1.440	1.463	60	1.670	808	862
16	2.845	1.389	1.456	61	1.564	760	804
17	2.820	1.369	1.451	62	1.476	718	758
18	2.827	1.380	1.447	63	1.407	682	725
19	2.868	1.422	1.446	64	1.357	653	704
<b>15 A 19</b>	<b>14.262</b>	<b>7.000</b>	<b>7.263</b>	<b>60 A 64</b>	<b>7.474</b>	<b>3.621</b>	<b>3.854</b>
20	2.871	1.451	1.420	65	1.323	630	692
21	2.851	1.458	1.393	66	1.276	604	672
22	2.889	1.487	1.403	67	1.205	567	639
23	2.985	1.535	1.450	68	1.112	520	592
24	3.138	1.605	1.533	69	995	463	532
<b>20 A 24</b>	<b>14.734</b>	<b>7.535</b>	<b>7.199</b>	<b>65 A 69</b>	<b>5.910</b>	<b>2.783</b>	<b>3.127</b>
25	3.380	1.722	1.657	70	850	392	458
26	3.583	1.826	1.757	71	721	329	392
27	3.653	1.858	1.796	72	634	285	349
28	3.590	1.817	1.774	73	588	261	327
29	3.394	1.704	1.691	74	585	258	327
<b>25 A 29</b>	<b>17.601</b>	<b>8.926</b>	<b>8.675</b>	<b>70 A 74</b>	<b>3.379</b>	<b>1.525</b>	<b>1.853</b>
30	3.180	1.579	1.600	75	553	241	313
31	3.054	1.503	1.551	76	494	210	284
32	2.956	1.444	1.512	77	476	200	276
33	2.885	1.401	1.483	78	501	210	291
34	2.841	1.375	1.466	79	567	239	328
<b>30 A 34</b>	<b>14.915</b>	<b>7.302</b>	<b>7.612</b>	<b>75 A 79</b>	<b>2.591</b>	<b>1.100</b>	<b>1.491</b>
35	2.771	1.333	1.438	<b>80 y más</b>	<b>2.177</b>	<b>849</b>	<b>1.328</b>
36	2.683	1.280	1.403	<b>T O T A L</b>	<b>186.059</b>	<b>91.324</b>	<b>94.735</b>
37	2.634	1.251	1.383				
38	2.624	1.246	1.378				
39	2.653	1.267	1.386				
<b>35 A 39</b>	<b>13.365</b>	<b>6.377</b>	<b>6.989</b>				
40	2.708	1.301	1.407				
41	2.737	1.318	1.419				
42	2.727	1.315	1.412				
43	2.678	1.291	1.387				
44	2.589	1.247	1.343				
<b>40 A 44</b>	<b>13.439</b>	<b>6.472</b>	<b>6.968</b>				

FUENTE: Cálculos Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

Tabla 38. Rionegro: Proyecciones de población por edades simples y grupos quinquenales de edad. 2028.

Edad	Total	Hombres	Mujeres	Edad	Total	Hombres	Mujeres
< 1 año	2.743	1.402	1.341	45	2.550	1.227	1.322
1	2.741	1.401	1.340	46	2.486	1.197	1.289
2	2.747	1.403	1.343	47	2.423	1.166	1.258
3	2.760	1.410	1.350	48	2.361	1.132	1.229
4	2.781	1.421	1.360	49	2.300	1.097	1.203
<b>0 A 4</b>	<b>13.771</b>	<b>7.038</b>	<b>6.733</b>	<b>45 A 49</b>	<b>12.120</b>	<b>5.819</b>	<b>6.301</b>
5	2.797	1.430	1.368	50	2.212	1.046	1.166
6	2.808	1.435	1.373	51	2.124	995	1.129
7	2.827	1.445	1.382	52	2.075	969	1.106
8	2.853	1.458	1.394	53	2.065	967	1.098
9	2.887	1.476	1.410	54	2.094	990	1.104
<b>5 A 9</b>	<b>14.172</b>	<b>7.244</b>	<b>6.927</b>	<b>50 A 54</b>	<b>10.570</b>	<b>4.967</b>	<b>5.603</b>
10	2.962	1.520	1.442	55	2.164	1.033	1.131
11	3.033	1.561	1.472	56	2.208	1.060	1.148
12	3.041	1.564	1.477	57	2.191	1.056	1.135
13	2.987	1.527	1.460	58	2.112	1.020	1.092
14	2.871	1.452	1.419	59	1.971	952	1.019
<b>10 A 14</b>	<b>14.894</b>	<b>7.625</b>	<b>7.269</b>	<b>55 A 59</b>	<b>10.646</b>	<b>5.122</b>	<b>5.524</b>
15	2.716	1.348	1.368	60	1.815	879	936
16	2.603	1.270	1.333	61	1.699	826	873
17	2.547	1.235	1.312	62	1.608	782	825
18	2.550	1.244	1.306	63	1.540	748	793
19	2.610	1.295	1.315	64	1.498	722	776
<b>15 A 19</b>	<b>13.026</b>	<b>6.393</b>	<b>6.633</b>	<b>60 A 64</b>	<b>8.159</b>	<b>3.957</b>	<b>4.202</b>
20	2.600	1.318	1.283	65	1.482	709	774
21	2.552	1.311	1.241	66	1.451	689	761
22	2.609	1.349	1.260	67	1.378	651	727
23	2.771	1.430	1.341	68	1.264	595	670
24	3.039	1.556	1.483	69	1.110	519	591
<b>20 A 24</b>	<b>13.571</b>	<b>6.964</b>	<b>6.607</b>	<b>65 A 69</b>	<b>6.685</b>	<b>3.163</b>	<b>3.522</b>
25	3.443	1.753	1.690	70	915	424	491
26	3.777	1.921	1.856	71	748	342	406
27	3.906	1.982	1.924	72	641	289	352
28	3.830	1.934	1.895	73	593	264	329
29	3.548	1.779	1.769	74	605	288	338
<b>25 A 29</b>	<b>18.504</b>	<b>9.369</b>	<b>9.135</b>	<b>70 A 74</b>	<b>3.503</b>	<b>1.586</b>	<b>1.917</b>
30	3.241	1.609	1.632	75	578	253	325
31	3.071	1.512	1.560	76	510	218	292
32	2.939	1.435	1.503	77	502	213	290
33	2.844	1.381	1.463	78	554	236	318
34	2.787	1.349	1.438	79	666	288	378
<b>30 A 34</b>	<b>14.882</b>	<b>7.286</b>	<b>7.596</b>	<b>75 A 79</b>	<b>2.810</b>	<b>1.207</b>	<b>1.602</b>
35	2.683	1.290	1.393	<b>80 y más</b>	<b>2.223</b>	<b>872</b>	<b>1.351</b>
36	2.554	1.216	1.338	<b>T O T A L</b>	<b>186.059</b>	<b>91.324</b>	<b>94.735</b>
37	2.495	1.183	1.313				
38	2.506	1.189	1.318				
39	2.588	1.235	1.353				
<b>35 A 39</b>	<b>12.827</b>	<b>6.112</b>	<b>6.714</b>				
40	2.709	1.301	1.408				
41	2.783	1.341	1.442				
42	2.798	1.350	1.448				
43	2.754	1.329	1.426				
44	2.652	1.277	1.375				
<b>40 A 44</b>	<b>13.696</b>	<b>6.598</b>	<b>7.098</b>				

FUENTE: Cálculos Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

Tabla 39. Rionegro: Proyecciones de población por edades simples y grupos quinquenales de edad. 2029.

Edad	Total	Hombres	Mujeres	Edad	Total	Hombres	Mujeres
< 1 año	2.909	1.484	1.425	45	2.576	1.238	1.337
1	2.909	1.484	1.425	46	2.509	1.207	1.302
2	2.916	1.487	1.429	47	2.446	1.175	1.271
3	2.928	1.493	1.435	48	2.386	1.143	1.244
4	2.946	1.502	1.443	49	2.329	1.110	1.220
<b>0 A 4</b>	<b>14.607</b>	<b>7.450</b>	<b>7.157</b>	<b>45 A 49</b>	<b>12.247</b>	<b>5.873</b>	<b>6.375</b>
5	2.960	1.510	1.450	50	2.258	1.066	1.192
6	2.970	1.515	1.455	51	2.185	1.023	1.162
7	2.986	1.523	1.463	52	2.133	995	1.137
8	3.008	1.535	1.473	53	2.103	984	1.119
9	3.035	1.550	1.486	54	2.094	988	1.107
<b>5 A 9</b>	<b>14.958</b>	<b>7.632</b>	<b>7.326</b>	<b>50 A 54</b>	<b>10.773</b>	<b>5.056</b>	<b>5.717</b>
10	3.089	1.583	1.506	55	2.116	1.008	1.108
11	3.139	1.614	1.525	56	2.123	1.017	1.106
12	3.150	1.618	1.532	57	2.085	1.003	1.082
13	3.121	1.593	1.528	58	2.003	965	1.038
14	3.053	1.541	1.511	59	1.876	904	972
<b>10 A 14</b>	<b>15.552</b>	<b>7.949</b>	<b>7.602</b>	<b>55 A 59</b>	<b>10.204</b>	<b>4.898</b>	<b>5.306</b>
15	2.960	1.467	1.493	60	1.735	839	897
16	2.893	1.411	1.482	61	1.625	789	836
17	2.864	1.389	1.475	62	1.534	746	789
18	2.871	1.400	1.471	63	1.464	709	755
19	2.915	1.444	1.471	64	1.413	679	734
<b>15 A 19</b>	<b>14.503</b>	<b>7.111</b>	<b>7.391</b>	<b>60 A 64</b>	<b>7.772</b>	<b>3.762</b>	<b>4.010</b>
20	2.916	1.473	1.444	65	1.380	657	723
21	2.893	1.479	1.414	66	1.334	631	703
22	2.934	1.509	1.425	67	1.261	593	668
23	3.041	1.563	1.477	68	1.163	543	619
24	3.213	1.642	1.571	69	1.038	482	555
<b>20 A 24</b>	<b>14.997</b>	<b>7.666</b>	<b>7.331</b>	<b>65 A 69</b>	<b>6.176</b>	<b>2.907</b>	<b>3.269</b>
25	3.482	1.773	1.710	70	883	407	476
26	3.708	1.888	1.821	71	745	339	406
27	3.788	1.924	1.864	72	653	293	359
28	3.722	1.881	1.841	73	606	269	337
29	3.509	1.759	1.749	74	604	266	338
<b>25 A 29</b>	<b>18.209</b>	<b>9.225</b>	<b>8.984</b>	<b>70 A 74</b>	<b>3.489</b>	<b>1.574</b>	<b>1.915</b>
30	3.277	1.626	1.651	75	572	249	323
31	3.142	1.545	1.597	76	510	217	293
32	3.036	1.482	1.554	77	493	207	286
33	2.960	1.437	1.524	78	522	219	303
34	2.913	1.409	1.504	79	595	252	343
<b>30 A 34</b>	<b>15.328</b>	<b>7.498</b>	<b>7.830</b>	<b>75 A 79</b>	<b>2.692</b>	<b>1.144</b>	<b>1.548</b>
35	2.837	1.364	1.474	<b>80 y más</b>	<b>2.244</b>	<b>875</b>	<b>1.369</b>
36	2.742	1.306	1.435	<b>T O T A L</b>	<b>191.270</b>	<b>93.798</b>	<b>97.472</b>
37	2.690	1.276	1.414				
38	2.683	1.273	1.410				
39	2.719	1.297	1.422				
<b>35 A 39</b>	<b>13.671</b>	<b>6.515</b>	<b>7.155</b>				
40	2.784	1.336	1.448				
41	2.820	1.357	1.463				
42	2.812	1.355	1.457				
43	2.763	1.331	1.432				
44	2.670	1.284	1.386				
<b>40 A 44</b>	<b>13.849</b>	<b>6.663</b>	<b>7.186</b>				

FUENTE: Cálculos Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

Tabla 40. Rionegro: Proyecciones de población por edades simples y grupos quinquenales de edad. 2030.

Edad	Total	Hombres	Mujeres	Edad	Total	Hombres	Mujeres
< 1 año	2.977	1.518	1.459	45	2.654	1.275	1.379
1	2.977	1.517	1.460	46	2.587	1.243	1.344
2	2.984	1.520	1.463	47	2.521	1.210	1.311
3	2.996	1.527	1.469	48	2.459	1.177	1.283
4	3.015	1.537	1.478	49	2.400	1.142	1.258
<b>0 A 4</b>	<b>14.949</b>	<b>7.619</b>	<b>7.330</b>	<b>45 A 49</b>	<b>12.621</b>	<b>6.047</b>	<b>6.575</b>
5	3.030	1.544	1.486	50	2.324	1.096	1.228
6	3.041	1.550	1.491	51	2.246	1.050	1.195
7	3.058	1.559	1.499	52	2.193	1.022	1.170
8	3.081	1.571	1.510	53	2.165	1.012	1.153
9	3.110	1.587	1.523	54	2.162	1.019	1.143
<b>5 A 9</b>	<b>15.319</b>	<b>7.810</b>	<b>7.509</b>	<b>50 A 54</b>	<b>11.088</b>	<b>5.199</b>	<b>5.889</b>
10	3.169	1.623	1.546	55	2.191	1.043	1.148
11	3.224	1.656	1.567	56	2.204	1.055	1.149
12	3.234	1.660	1.575	57	2.168	1.042	1.126
13	3.201	1.633	1.568	58	2.084	1.004	1.080
14	3.123	1.576	1.547	59	1.951	940	1.011
<b>10 A 14</b>	<b>15.951</b>	<b>8.147</b>	<b>7.804</b>	<b>55 A 59</b>	<b>10.598</b>	<b>5.083</b>	<b>5.515</b>
15	3.018	1.495	1.523	60	1.803	871	932
16	2.942	1.434	1.508	61	1.688	819	869
17	2.908	1.409	1.499	62	1.595	774	820
18	2.915	1.420	1.495	63	1.522	737	785
19	2.963	1.467	1.496	64	1.471	707	764
<b>15 A 19</b>	<b>14.745</b>	<b>7.224</b>	<b>7.521</b>	<b>60 A 64</b>	<b>8.080</b>	<b>3.908</b>	<b>4.172</b>
20	2.962	1.495	1.467	65	1.440	686	754
21	2.934	1.500	1.434	66	1.394	659	735
22	2.979	1.532	1.447	67	1.319	620	699
23	3.098	1.592	1.506	68	1.215	568	647
24	3.290	1.680	1.610	69	1.082	503	579
<b>20 A 24</b>	<b>15.262</b>	<b>7.798</b>	<b>7.464</b>	<b>65 A 69</b>	<b>6.451</b>	<b>3.036</b>	<b>3.415</b>
25	3.588	1.825	1.763	70	916	422	494
26	3.838	1.951	1.886	71	769	350	419
27	3.927	1.992	1.935	72	672	302	370
28	3.857	1.947	1.910	73	623	276	347
29	3.627	1.817	1.810	74	624	275	349
<b>25 A 29</b>	<b>18.837</b>	<b>9.533</b>	<b>9.304</b>	<b>70 A 74</b>	<b>3.604</b>	<b>1.625</b>	<b>1.979</b>
30	3.376	1.674	1.702	75	591	257	334
31	3.232	1.588	1.644	76	526	224	302
32	3.119	1.521	1.598	77	510	214	296
33	3.038	1.473	1.565	78	543	228	315
34	2.988	1.444	1.544	79	625	265	360
<b>30 A 34</b>	<b>15.753</b>	<b>7.699</b>	<b>8.054</b>	<b>75 A 79</b>	<b>2.796</b>	<b>1.189</b>	<b>1.608</b>
35	2.905	1.395	1.510	<b>80 y más</b>	<b>2.314</b>	<b>902</b>	<b>1.412</b>
36	2.801	1.333	1.468	<b>T O T A L</b>	<b>196.621</b>	<b>96.337</b>	<b>100.284</b>
37	2.747	1.301	1.446				
38	2.742	1.300	1.442				
39	2.787	1.328	1.459				
<b>35 A 39</b>	<b>13.982</b>	<b>6.657</b>	<b>7.325</b>				
40	2.862	1.372	1.490				
41	2.905	1.396	1.508				
42	2.901	1.396	1.504				
43	2.850	1.372	1.478				
44	2.753	1.323	1.430				
<b>40 A 44</b>	<b>14.270</b>	<b>6.860</b>	<b>7.410</b>				

FUENTE: Cálculos Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

Tabla 41. Rionegro: Proyecciones de población por edades simples y grupos quinquenales de edad. 2031.

Edad	Total	Hombres	Mujeres	Edad	Total	Hombres	Mujeres
< 1 año	3.047	1.552	1.494	45	2.735	1.313	1.423
1	3.046	1.552	1.495	46	2.666	1.280	1.386
2	3.053	1.555	1.498	47	2.599	1.246	1.353
3	3.066	1.561	1.505	48	2.534	1.211	1.323
4	3.086	1.572	1.514	49	2.472	1.176	1.297
<b>0 A 4</b>	<b>15.298</b>	<b>7.792</b>	<b>7.506</b>	<b>45 A 49</b>	<b>13.006</b>	<b>6.226</b>	<b>6.780</b>
5	3.102	1.580	1.522	50	2.391	1.127	1.264
6	3.113	1.586	1.527	51	2.308	1.079	1.230
7	3.131	1.595	1.536	52	2.254	1.050	1.204
8	3.155	1.608	1.548	53	2.228	1.041	1.188
9	3.187	1.625	1.562	54	2.231	1.051	1.180
<b>5 A 9</b>	<b>15.688</b>	<b>7.993</b>	<b>7.695</b>	<b>50 A 54</b>	<b>11.413</b>	<b>5.347</b>	<b>6.066</b>
10	3.251	1.663	1.588	55	2.269	1.079	1.190
11	3.310	1.699	1.611	56	2.288	1.095	1.193
12	3.321	1.703	1.618	57	2.254	1.083	1.171
13	3.282	1.673	1.609	58	2.167	1.043	1.124
14	3.195	1.611	1.584	59	2.028	976	1.052
<b>10 A 14</b>	<b>16.360</b>	<b>8.350</b>	<b>8.010</b>	<b>55 A 59</b>	<b>11.006</b>	<b>5.276</b>	<b>5.731</b>
15	3.077	1.523	1.554	60	1.873	904	969
16	2.992	1.456	1.535	61	1.754	850	904
17	2.952	1.429	1.523	62	1.657	804	853
18	2.958	1.440	1.519	63	1.583	766	817
19	3.011	1.489	1.521	64	1.532	735	796
<b>15 A 19</b>	<b>14.989</b>	<b>7.337</b>	<b>7.653</b>	<b>60 A 64</b>	<b>8.398</b>	<b>4.059</b>	<b>4.339</b>
20	3.008	1.518	1.491	65	1.502	715	787
21	2.975	1.520	1.455	66	1.457	689	768
22	3.024	1.555	1.470	67	1.380	648	731
23	3.155	1.621	1.534	68	1.270	593	677
24	3.368	1.719	1.649	69	1.128	524	604
<b>20 A 24</b>	<b>15.530</b>	<b>7.932</b>	<b>7.599</b>	<b>65 A 69</b>	<b>6.737</b>	<b>3.169</b>	<b>3.567</b>
25	3.697	1.878	1.818	70	950	438	512
26	3.971	2.017	1.954	71	795	362	433
27	4.071	2.063	2.008	72	692	310	381
28	3.997	2.016	1.981	73	641	284	357
29	3.749	1.876	1.873	74	644	283	361
<b>25 A 29</b>	<b>19.486</b>	<b>9.851</b>	<b>9.635</b>	<b>70 A 74</b>	<b>3.722</b>	<b>1.677</b>	<b>2.044</b>
30	3.479	1.723	1.756	75	611	266	346
31	3.325	1.632	1.693	76	543	231	312
32	3.204	1.561	1.643	77	528	222	306
33	3.117	1.510	1.607	78	566	238	328
34	3.064	1.479	1.585	79	656	279	377
<b>30 A 34</b>	<b>16.189</b>	<b>7.905</b>	<b>8.284</b>	<b>75 A 79</b>	<b>2.905</b>	<b>1.235</b>	<b>1.669</b>
35	2.974	1.427	1.548	<b>80 y más</b>	<b>2.385</b>	<b>929</b>	<b>1.456</b>
36	2.862	1.361	1.502	<b>T O T A L</b>	<b>202.116</b>	<b>98.941</b>	<b>103.175</b>
37	2.805	1.327	1.478				
38	2.803	1.327	1.476				
39	2.856	1.359	1.496				
<b>35 A 39</b>	<b>14.300</b>	<b>6.801</b>	<b>7.499</b>				
40	2.942	1.409	1.533				
41	2.992	1.437	1.555				
42	2.991	1.439	1.552				
43	2.940	1.414	1.526				
44	2.839	1.363	1.475				
<b>40 A 44</b>	<b>14.704</b>	<b>7.063</b>	<b>7.642</b>				

FUENTE: Cálculos Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

Tabla 42. Rionegro: Proyecciones de población por edades simples y grupos quinquenales de edad. 2032.

Edad	Total	Hombres	Mujeres	Edad	Total	Hombres	Mujeres
< 1 año	3.118	1.587	1.530	45	2.819	1.352	1.467
1	3.117	1.587	1.531	46	2.747	1.318	1.429
2	3.124	1.590	1.534	47	2.678	1.283	1.395
3	3.138	1.597	1.541	48	2.611	1.247	1.364
4	3.159	1.608	1.551	49	2.547	1.210	1.337
<b>0 A 4</b>	<b>15.655</b>	<b>7.968</b>	<b>7.687</b>	<b>45 A 49</b>	<b>13.403</b>	<b>6.410</b>	<b>6.992</b>
5	3.175	1.616	1.559	50	2.460	1.158	1.302
6	3.187	1.622	1.565	51	2.373	1.108	1.265
7	3.206	1.632	1.574	52	2.317	1.078	1.239
8	3.232	1.646	1.586	53	2.294	1.070	1.223
9	3.265	1.663	1.602	54	2.302	1.084	1.219
<b>5 A 9</b>	<b>16.064</b>	<b>8.179</b>	<b>7.886</b>	<b>50 A 54</b>	<b>11.746</b>	<b>5.498</b>	<b>6.248</b>
10	3.335	1.705	1.630	55	2.349	1.117	1.233
11	3.399	1.744	1.656	56	2.375	1.135	1.239
12	3.410	1.747	1.663	57	2.343	1.124	1.218
13	3.366	1.715	1.652	58	2.254	1.084	1.170
14	3.268	1.647	1.622	59	2.108	1.014	1.094
<b>10 A 14</b>	<b>16.778</b>	<b>8.557</b>	<b>8.222</b>	<b>55 A 59</b>	<b>11.429</b>	<b>5.474</b>	<b>5.954</b>
15	3.137	1.551	1.586	60	1.946	938	1.007
16	3.041	1.479	1.562	61	1.822	882	939
17	2.996	1.449	1.548	62	1.722	835	887
18	3.002	1.460	1.543	63	1.646	796	850
19	3.059	1.512	1.547	64	1.594	765	829
<b>15 A 19</b>	<b>15.235</b>	<b>7.451</b>	<b>7.785</b>	<b>60 A 64</b>	<b>8.729</b>	<b>4.215</b>	<b>4.513</b>
20	3.054	1.540	1.514	65	1.566	745	821
21	3.016	1.541	1.476	66	1.522	719	803
22	3.069	1.577	1.492	67	1.442	678	765
23	3.213	1.650	1.563	68	1.327	620	707
24	3.448	1.758	1.690	69	1.175	546	629
<b>20 A 24</b>	<b>15.801</b>	<b>8.067</b>	<b>7.734</b>	<b>65 A 69</b>	<b>7.033</b>	<b>3.308</b>	<b>3.725</b>
25	3.809	1.933	1.875	70	986	454	532
26	4.109	2.085	2.024	71	821	373	447
27	4.220	2.136	2.084	72	712	319	393
28	4.142	2.087	2.056	73	660	292	368
29	3.875	1.937	1.938	74	665	292	372
<b>25 A 29</b>	<b>20.155</b>	<b>10.178</b>	<b>9.977</b>	<b>70 A 74</b>	<b>3.843</b>	<b>1.731</b>	<b>2.112</b>
30	3.585	1.774	1.811	75	632	274	357
31	3.420	1.677	1.743	76	561	238	322
32	3.291	1.602	1.689	77	547	230	317
33	3.199	1.548	1.651	78	589	248	341
34	3.142	1.515	1.627	79	688	293	395
<b>30 A 34</b>	<b>16.636</b>	<b>8.116</b>	<b>8.520</b>	<b>75 A 79</b>	<b>3.017</b>	<b>1.284</b>	<b>1.733</b>
35	3.045	1.459	1.586	<b>80 y más</b>	<b>2.458</b>	<b>957</b>	<b>1.501</b>
36	2.924	1.389	1.536	<b>T O T A L</b>	<b>207.758</b>	<b>101.612</b>	<b>106.146</b>
37	2.864	1.354	1.510				
38	2.865	1.355	1.510				
39	2.926	1.392	1.535				
<b>35 A 39</b>	<b>14.625</b>	<b>6.948</b>	<b>7.677</b>				
40	3.024	1.447	1.577				
41	3.082	1.479	1.603				
42	3.085	1.483	1.602				
43	3.033	1.458	1.575				
44	2.927	1.404	1.522				
<b>40 A 44</b>	<b>15.151</b>	<b>7.271</b>	<b>7.880</b>				

FUENTE: Cálculos Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

Tabla 43. Rionegro: Proyecciones de población por edades simples y grupos quinquenales de edad. 2033.

Edad	Total	Hombres	Mujeres	Edad	Total	Hombres	Mujeres
< 1 año	3.190	1.623	1.567	45	2.905	1.392	1.513
1	3.189	1.622	1.567	46	2.832	1.357	1.474
2	3.196	1.625	1.571	47	2.760	1.321	1.439
3	3.211	1.633	1.578	48	2.691	1.284	1.407
4	3.233	1.644	1.589	49	2.623	1.245	1.378
<b>0 A 4</b>	<b>16.019</b>	<b>8.148</b>	<b>7.871</b>	<b>45 A 49</b>	<b>13.810</b>	<b>6.599</b>	<b>7.211</b>
5	3.250	1.653	1.597	50	2.532	1.191	1.341
6	3.262	1.659	1.603	51	2.439	1.138	1.301
7	3.282	1.670	1.613	52	2.382	1.108	1.274
8	3.310	1.684	1.626	53	2.361	1.101	1.260
9	3.345	1.703	1.642	54	2.376	1.117	1.259
<b>5 A 9</b>	<b>16.450</b>	<b>8.369</b>	<b>8.081</b>	<b>50 A 54</b>	<b>12.089</b>	<b>5.654</b>	<b>6.435</b>
10	3.421	1.747	1.673	55	2.432	1.155	1.277
11	3.491	1.789	1.701	56	2.464	1.177	1.287
12	3.501	1.792	1.709	57	2.435	1.168	1.267
13	3.452	1.757	1.695	58	2.344	1.126	1.217
14	3.343	1.683	1.660	59	2.191	1.053	1.138
<b>10 A 14</b>	<b>17.207</b>	<b>8.769</b>	<b>8.438</b>	<b>55 A 59</b>	<b>11.866</b>	<b>5.679</b>	<b>6.186</b>
15	3.197	1.580	1.618	60	2.021	974	1.047
16	3.091	1.502	1.589	61	1.892	915	976
17	3.041	1.469	1.572	62	1.789	866	922
18	3.046	1.480	1.567	63	1.711	826	884
19	3.107	1.535	1.572	64	1.659	795	863
<b>15 A 19</b>	<b>15.483</b>	<b>7.565</b>	<b>7.918</b>	<b>60 A 64</b>	<b>9.070</b>	<b>4.377</b>	<b>4.693</b>
20	3.101	1.563	1.538	65	1.633	776	857
21	3.057	1.561	1.496	66	1.590	751	839
22	3.114	1.600	1.514	67	1.508	708	800
23	3.272	1.679	1.592	68	1.386	647	738
24	3.530	1.799	1.731	69	1.225	569	656
<b>20 A 24</b>	<b>16.074</b>	<b>8.203</b>	<b>7.872</b>	<b>65 A 69</b>	<b>7.341</b>	<b>3.451</b>	<b>3.889</b>
25	3.924	1.990	1.934	70	1.023	471	552
26	4.251	2.155	2.097	71	847	385	462
27	4.374	2.211	2.163	72	733	328	405
28	4.292	2.160	2.132	73	679	300	379
29	4.006	2.000	2.005	74	686	302	385
<b>25 A 29</b>	<b>20.846</b>	<b>10.516</b>	<b>10.330</b>	<b>70 A 74</b>	<b>3.969</b>	<b>1.786</b>	<b>2.182</b>
30	3.693	1.826	1.867	75	653	284	369
31	3.518	1.724	1.794	76	579	246	333
32	3.380	1.644	1.737	77	566	238	328
33	3.282	1.587	1.695	78	613	258	355
34	3.222	1.553	1.670	79	722	308	414
<b>30 A 34</b>	<b>17.095</b>	<b>8.333</b>	<b>8.763</b>	<b>75 A 79</b>	<b>3.133</b>	<b>1.334</b>	<b>1.799</b>
35	3.118	1.492	1.625	<b>80 y más</b>	<b>2.534</b>	<b>986</b>	<b>1.548</b>
36	2.987	1.417	1.570	<b>T O T A L</b>	<b>213.551</b>	<b>104.352</b>	<b>109.199</b>
37	2.924	1.381	1.544				
38	2.928	1.383	1.545				
39	2.999	1.425	1.574				
<b>35 A 39</b>	<b>14.956</b>	<b>7.097</b>	<b>7.858</b>				
40	3.109	1.486	1.623				
41	3.174	1.522	1.652				
42	3.181	1.528	1.653				
43	3.129	1.502	1.626				
44	3.017	1.447	1.571				
<b>40 A 44</b>	<b>15.611</b>	<b>7.485</b>	<b>8.126</b>				

FUENTE: Cálculos Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

Tabla 44. Rionegro: Proyecciones de población por edades simples y grupos quinquenales de edad. 2034.

Edad	Total	Hombres	Mujeres	Edad	Total	Hombres	Mujeres
< 1 año	3.264	1.660	1.605	45	2.993	1.433	1.560
1	3.263	1.658	1.604	46	2.918	1.397	1.521
2	3.270	1.662	1.608	47	2.844	1.361	1.484
3	3.285	1.669	1.616	48	2.772	1.322	1.451
4	3.309	1.682	1.627	49	2.702	1.282	1.420
<b>0 A 4</b>	<b>16.391</b>	<b>8.331</b>	<b>8.059</b>	<b>45 A 49</b>	<b>14.230</b>	<b>6.794</b>	<b>7.436</b>
5	3.327	1.691	1.636	50	2.605	1.224	1.381
6	3.339	1.697	1.642	51	2.507	1.168	1.339
7	3.360	1.708	1.652	52	2.448	1.137	1.311
8	3.390	1.723	1.666	53	2.430	1.132	1.298
9	3.427	1.743	1.684	54	2.452	1.152	1.300
<b>5 A 9</b>	<b>16.843</b>	<b>8.563</b>	<b>8.280</b>	<b>50 A 54</b>	<b>12.442</b>	<b>5.814</b>	<b>6.628</b>
10	3.508	1.791	1.717	55	2.518	1.195	1.323
11	3.584	1.836	1.749	56	2.557	1.221	1.336
12	3.594	1.839	1.756	57	2.530	1.213	1.317
13	3.540	1.800	1.739	58	2.436	1.170	1.266
14	3.420	1.720	1.699	59	2.276	1.093	1.183
<b>10 A 14</b>	<b>17.646</b>	<b>8.986</b>	<b>8.661</b>	<b>55 A 59</b>	<b>12.318</b>	<b>5.892</b>	<b>6.426</b>
15	3.259	1.609	1.650	60	2.098	1.010	1.088
16	3.142	1.525	1.617	61	1.964	950	1.015
17	3.086	1.489	1.597	62	1.858	899	959
18	3.090	1.499	1.591	63	1.778	858	920
19	3.155	1.557	1.598	64	1.726	827	899
<b>15 A 19</b>	<b>15.732</b>	<b>7.680</b>	<b>8.052</b>	<b>60 A 64</b>	<b>9.424</b>	<b>4.544</b>	<b>4.880</b>
20	3.147	1.585	1.562	65	1.702	809	893
21	3.098	1.582	1.516	66	1.660	784	876
22	3.160	1.623	1.536	67	1.575	740	836
23	3.331	1.709	1.622	68	1.447	676	771
24	3.613	1.840	1.773	69	1.276	593	683
<b>20 A 24</b>	<b>16.350</b>	<b>8.340</b>	<b>8.010</b>	<b>65 A 69</b>	<b>7.660</b>	<b>3.600</b>	<b>4.059</b>
25	4.042	2.048	1.994	70	1.061	488	573
26	4.398	2.227	2.171	71	875	397	478
27	4.533	2.289	2.244	72	754	338	417
28	4.447	2.235	2.212	73	699	309	390
29	4.140	2.065	2.074	74	708	311	397
<b>25 A 29</b>	<b>21.560</b>	<b>10.864</b>	<b>10.695</b>	<b>70 A 74</b>	<b>4.098</b>	<b>1.844</b>	<b>2.254</b>
30	3.805	1.880	1.926	75	675	293	382
31	3.618	1.771	1.847	76	597	254	344
32	3.472	1.687	1.785	77	585	246	339
33	3.367	1.627	1.741	78	638	269	369
34	3.304	1.591	1.713	79	757	324	433
<b>30 A 34</b>	<b>17.567</b>	<b>8.555</b>	<b>9.012</b>	<b>75 A 79</b>	<b>3.252</b>	<b>1.385</b>	<b>1.867</b>
35	3.191	1.526	1.665	<b>80 y más</b>	<b>2.612</b>	<b>1.016</b>	<b>1.596</b>
36	3.052	1.446	1.606	<b>T O T A L</b>	<b>219.499</b>	<b>107.163</b>	<b>112.336</b>
37	2.985	1.408	1.577				
38	2.992	1.412	1.580				
39	3.073	1.458	1.615				
<b>35 A 39</b>	<b>15.293</b>	<b>7.250</b>	<b>8.043</b>				
40	3.196	1.526	1.669				
41	3.270	1.567	1.703				
42	3.280	1.574	1.706				
43	3.227	1.548	1.679				
44	3.111	1.490	1.621				
<b>40 A 44</b>	<b>16.083</b>	<b>7.705</b>	<b>8.378</b>				

FUENTE: Cálculos Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.



Tabla 45. Rionegro: Proyecciones de población por edades simples y grupos quinquenales de edad. 2035.

Edad	Total	Hombres	Mujeres	Edad	Total	Hombres	Mujeres
< 1 año	3.340	1.697	1.643	45	3.084	1.475	1.609
1	3.338	1.696	1.642	46	3.007	1.439	1.568
2	3.345	1.699	1.646	47	2.931	1.401	1.530
3	3.361	1.707	1.654	48	2.856	1.361	1.496
4	3.386	1.720	1.666	49	2.783	1.319	1.464
<b>0 A 4</b>	<b>16.770</b>	<b>8.518</b>	<b>8.252</b>	<b>45 A 49</b>	<b>14.662</b>	<b>6.994</b>	<b>7.668</b>
5	3.405	1.730	1.675	50	2.680	1.259	1.422
6	3.418	1.736	1.682	51	2.576	1.199	1.377
7	3.440	1.747	1.693	52	2.517	1.168	1.349
8	3.471	1.764	1.707	53	2.501	1.164	1.337
9	3.511	1.785	1.726	54	2.530	1.188	1.342
<b>5 A 9</b>	<b>17.245</b>	<b>8.761</b>	<b>8.484</b>	<b>50 A 54</b>	<b>12.804</b>	<b>5.978</b>	<b>6.826</b>
10	3.599	1.836	1.763	55	2.606	1.236	1.370
11	3.680	1.883	1.797	56	2.653	1.266	1.387
12	3.690	1.886	1.804	57	2.628	1.259	1.370
13	3.629	1.844	1.785	58	2.532	1.215	1.317
14	3.497	1.758	1.739	59	2.365	1.135	1.230
<b>10 A 14</b>	<b>18.096</b>	<b>9.208</b>	<b>8.888</b>	<b>55 A 59</b>	<b>12.785</b>	<b>6.111</b>	<b>6.674</b>
15	3.321	1.638	1.683	60	2.179	1.048	1.130
16	3.193	1.548	1.644	61	2.040	985	1.054
17	3.130	1.509	1.622	62	1.929	933	996
18	3.134	1.519	1.615	63	1.848	891	957
19	3.204	1.580	1.624	64	1.795	860	935
<b>15 A 19</b>	<b>15.982</b>	<b>7.795</b>	<b>8.187</b>	<b>60 A 64</b>	<b>9.790</b>	<b>4.717</b>	<b>5.073</b>
20	3.193	1.608	1.586	65	1.773	842	931
21	3.139	1.602	1.537	66	1.733	818	915
22	3.205	1.646	1.559	67	1.645	772	873
23	3.391	1.739	1.652	68	1.510	705	805
24	3.699	1.882	1.816	69	1.329	617	712
<b>20 A 24</b>	<b>16.627</b>	<b>8.478</b>	<b>8.149</b>	<b>65 A 69</b>	<b>7.990</b>	<b>3.754</b>	<b>4.236</b>
25	4.164	2.108	2.056	70	1.100	506	594
26	4.550	2.301	2.249	71	904	410	493
27	4.697	2.369	2.328	72	776	347	429
28	4.607	2.313	2.294	73	719	318	402
29	4.278	2.132	2.146	74	731	321	410
<b>25 A 29</b>	<b>22.296</b>	<b>11.223</b>	<b>11.072</b>	<b>70 A 74</b>	<b>4.231</b>	<b>1.902</b>	<b>2.329</b>
30	3.920	1.935	1.986	75	697	303	395
31	3.721	1.820	1.901	76	617	262	355
32	3.566	1.731	1.835	77	606	254	351
33	3.455	1.667	1.788	78	664	280	384
34	3.388	1.629	1.758	79	793	340	453
<b>30 A 34</b>	<b>18.050</b>	<b>8.783</b>	<b>9.268</b>	<b>75 A 79</b>	<b>3.376</b>	<b>1.439</b>	<b>1.938</b>
35	3.267	1.561	1.706	<b>80 y más</b>	<b>2.692</b>	<b>1.047</b>	<b>1.645</b>
36	3.117	1.475	1.642	<b>T O T A L</b>	<b>225.605</b>	<b>110.045</b>	<b>115.560</b>
37	3.047	1.435	1.612				
38	3.058	1.441	1.617				
39	3.149	1.493	1.656				
<b>35 A 39</b>	<b>15.637</b>	<b>7.405</b>	<b>8.232</b>				
40	3.285	1.568	1.717				
41	3.368	1.612	1.756				
42	3.382	1.621	1.761				
43	3.329	1.596	1.733				
44	3.207	1.535	1.672				
<b>40 A 44</b>	<b>16.570</b>	<b>7.931</b>	<b>8.639</b>				

FUENTE: Cálculos Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

Tabla 46. Rionegro: Proyecciones de población por edades simples y grupos quinquenales de edad. 2036.

Edad	Total	Hombres	Mujeres	Edad	Total	Hombres	Mujeres
< 1 año	3.417	1.735	1.682	45	3.178	1.519	1.659
1	3.415	1.733	1.681	46	3.099	1.481	1.617
2	3.422	1.737	1.685	47	3.020	1.442	1.578
3	3.439	1.745	1.694	48	2.943	1.401	1.542
4	3.465	1.759	1.706	49	2.866	1.357	1.509
<b>0 A 4</b>	<b>17.158</b>	<b>8.709</b>	<b>8.448</b>	<b>45 A 49</b>	<b>15.106</b>	<b>7.200</b>	<b>7.906</b>
5	3.485	1.769	1.716	50	2.757	1.294	1.464
6	3.498	1.776	1.723	51	2.648	1.232	1.416
7	3.522	1.788	1.734	52	2.587	1.199	1.387
8	3.554	1.805	1.750	53	2.574	1.197	1.377
9	3.597	1.827	1.770	54	2.610	1.225	1.386
<b>5 A 9</b>	<b>17.656</b>	<b>8.964</b>	<b>8.692</b>	<b>50 A 54</b>	<b>13.177</b>	<b>6.147</b>	<b>7.030</b>
10	3.691	1.881	1.810	55	2.697	1.278	1.419
11	3.778	1.932	1.846	56	2.752	1.312	1.440
12	3.789	1.935	1.854	57	2.730	1.307	1.424
13	3.721	1.890	1.832	58	2.632	1.262	1.370
14	3.577	1.797	1.780	59	2.457	1.178	1.279
<b>10 A 14</b>	<b>18.556</b>	<b>9.435</b>	<b>9.122</b>	<b>55 A 59</b>	<b>13.269</b>	<b>6.338</b>	<b>6.931</b>
15	3.385	1.668	1.716	60	2.262	1.087	1.174
16	3.244	1.572	1.672	61	2.117	1.022	1.095
17	3.175	1.528	1.646	62	2.003	968	1.035
18	3.178	1.539	1.639	63	1.920	925	995
19	3.253	1.603	1.650	64	1.867	893	973
<b>15 A 19</b>	<b>16.233</b>	<b>7.910</b>	<b>8.323</b>	<b>60 A 64</b>	<b>10.169</b>	<b>4.896</b>	<b>5.273</b>
20	3.240	1.631	1.609	65	1.848	877	971
21	3.179	1.623	1.557	66	1.808	853	955
22	3.250	1.669	1.581	67	1.718	806	912
23	3.452	1.770	1.682	68	1.576	736	840
24	3.786	1.925	1.860	69	1.384	642	741
<b>20 A 24</b>	<b>16.907</b>	<b>8.617</b>	<b>8.290</b>	<b>65 A 69</b>	<b>8.333</b>	<b>3.914</b>	<b>4.419</b>
25	4.290	2.169	2.120	70	1.141	525	616
26	4.706	2.377	2.329	71	933	423	510
27	4.867	2.452	2.415	72	799	357	442
28	4.772	2.393	2.378	73	740	326	413
29	4.421	2.201	2.220	74	755	331	424
<b>25 A 29</b>	<b>23.055</b>	<b>11.593</b>	<b>11.462</b>	<b>70 A 74</b>	<b>4.368</b>	<b>1.963</b>	<b>2.405</b>
30	4.039	1.991	2.047	75	720	313	408
31	3.827	1.870	1.957	76	636	270	366
32	3.663	1.776	1.886	77	627	263	363
33	3.545	1.709	1.836	78	691	292	399
34	3.473	1.669	1.805	79	830	356	474
<b>30 A 34</b>	<b>18.547</b>	<b>9.016</b>	<b>9.531</b>	<b>75 A 79</b>	<b>3.505</b>	<b>1.494</b>	<b>2.011</b>
35	3.344	1.596	1.748	<b>80 y más</b>	<b>2.774</b>	<b>1.079</b>	<b>1.696</b>
36	3.183	1.505	1.678	<b>T O T A L</b>	<b>231.873</b>	<b>113.001</b>	<b>118.872</b>
37	3.110	1.463	1.647				
38	3.124	1.471	1.653				
39	3.226	1.528	1.698				
<b>35 A 39</b>	<b>15.988</b>	<b>7.563</b>	<b>8.425</b>				
40	3.376	1.610	1.767				
41	3.468	1.659	1.810				
42	3.487	1.670	1.817				
43	3.433	1.644	1.789				
44	3.306	1.581	1.725				
<b>40 A 44</b>	<b>17.071</b>	<b>8.164</b>	<b>8.907</b>				

FUENTE: Cálculos Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

Tabla 47. Rionegro: Proyecciones de población por edades simples y grupos quinquenales de edad. 2037.

Edad	Total	Hombres	Mujeres	Edad	Total	Hombres	Mujeres
< 1 año	3.496	1.774	1.722	45	3.274	1.563	1.711
1	3.493	1.772	1.721	46	3.193	1.525	1.668
2	3.500	1.775	1.725	47	3.112	1.485	1.627
3	3.518	1.784	1.734	48	3.032	1.442	1.590
4	3.546	1.798	1.747	49	2.952	1.397	1.556
<b>0 A 4</b>	<b>17.553</b>	<b>8.904</b>	<b>8.649</b>	<b>45 A 49</b>	<b>15.563</b>	<b>7.412</b>	<b>8.152</b>
5	3.566	1.809	1.757	50	2.837	1.330	1.507
6	3.581	1.816	1.764	51	2.721	1.265	1.457
7	3.605	1.829	1.776	52	2.659	1.232	1.427
8	3.639	1.847	1.793	53	2.650	1.231	1.419
9	3.684	1.870	1.814	54	2.693	1.263	1.431
<b>5 A 9</b>	<b>18.076</b>	<b>9.170</b>	<b>8.905</b>	<b>50 A 54</b>	<b>13.560</b>	<b>6.320</b>	<b>7.240</b>
10	3.785	1.928	1.857	55	2.792	1.322	1.470
11	3.879	1.982	1.897	56	2.855	1.360	1.495
12	3.889	1.985	1.905	57	2.836	1.356	1.480
13	3.816	1.936	1.879	58	2.735	1.311	1.424
14	3.658	1.836	1.822	59	2.552	1.223	1.329
<b>10 A 14</b>	<b>19.027</b>	<b>9.667</b>	<b>9.361</b>	<b>55 A 59</b>	<b>13.769</b>	<b>6.572</b>	<b>7.197</b>
15	3.449	1.699	1.750	60	2.347	1.128	1.220
16	3.295	1.595	1.700	61	2.198	1.060	1.138
17	3.219	1.548	1.671	62	2.080	1.004	1.076
18	3.221	1.559	1.663	63	1.995	960	1.034
19	3.302	1.626	1.676	64	1.941	928	1.013
<b>15 A 19</b>	<b>16.486</b>	<b>8.026</b>	<b>8.460</b>	<b>60 A 64</b>	<b>10.561</b>	<b>5.081</b>	<b>5.480</b>
20	3.286	1.653	1.633	65	1.924	913	1.012
21	3.220	1.643	1.577	66	1.866	890	997
22	3.295	1.692	1.603	67	1.793	841	952
23	3.514	1.801	1.713	68	1.644	767	877
24	3.875	1.969	1.906	69	1.440	668	772
<b>20 A 24</b>	<b>17.190</b>	<b>8.758</b>	<b>8.432</b>	<b>65 A 69</b>	<b>8.689</b>	<b>4.079</b>	<b>4.609</b>
25	4.419	2.233	2.186	70	1.183	544	639
26	4.868	2.456	2.411	71	963	437	527
27	5.042	2.537	2.505	72	823	367	455
28	4.942	2.476	2.466	73	761	336	426
29	4.568	2.272	2.296	74	779	342	437
<b>25 A 29</b>	<b>23.839</b>	<b>11.975</b>	<b>11.864</b>	<b>70 A 74</b>	<b>4.510</b>	<b>2.025</b>	<b>2.484</b>
30	4.161	2.050	2.111	75	744	323	421
31	3.936	1.922	2.014	76	657	279	378
32	3.762	1.823	1.939	77	648	272	376
33	3.637	1.752	1.885	78	719	304	415
34	3.561	1.710	1.852	79	869	373	496
<b>30 A 34</b>	<b>19.056</b>	<b>9.255</b>	<b>9.801</b>	<b>75 A 79</b>	<b>3.637</b>	<b>1.551</b>	<b>2.086</b>
35	3.423	1.632	1.791	<b>80 y más</b>	<b>2.859</b>	<b>1.111</b>	<b>1.748</b>
36	3.251	1.535	1.716	<b>T O T A L</b>	<b>238.307</b>	<b>116.033</b>	<b>122.274</b>
37	3.174	1.492	1.683				
38	3.192	1.501	1.691				
39	3.305	1.564	1.741				
<b>35 A 39</b>	<b>16.346</b>	<b>7.724</b>	<b>8.622</b>				
40	3.470	1.653	1.817				
41	3.572	1.707	1.865				
42	3.595	1.721	1.875				
43	3.541	1.694	1.846				
44	3.408	1.628	1.780				
<b>40 A 44</b>	<b>17.586</b>	<b>8.403</b>	<b>9.183</b>				

FUENTE: Cálculos Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

Tabla 48. Rionegro: Proyecciones de población por edades simples y grupos quinquenales de edad. 2038.

Edad	Total	Hombres	Mujeres	Edad	Total	Hombres	Mujeres
< 1 año	3.577	1.814	1.763	45	3.373	1.609	1.764
1	3.573	1.811	1.762	46	3.290	1.570	1.720
2	3.580	1.815	1.766	47	3.207	1.529	1.678
3	3.599	1.824	1.775	48	3.123	1.484	1.639
4	3.628	1.839	1.789	49	3.040	1.437	1.603
<b>0 A 4</b>	<b>17.956</b>	<b>9.102</b>	<b>8.854</b>	<b>45 A 49</b>	<b>16.034</b>	<b>7.629</b>	<b>8.405</b>
5	3.650	1.850	1.800	50	2.918	1.367	1.552
6	3.664	1.857	1.807	51	2.797	1.298	1.498
7	3.690	1.870	1.820	52	2.733	1.265	1.468
8	3.726	1.889	1.837	53	2.727	1.266	1.461
9	3.774	1.914	1.860	54	2.779	1.302	1.477
<b>5 A 9</b>	<b>18.504</b>	<b>9.381</b>	<b>9.123</b>	<b>50 A 54</b>	<b>13.953</b>	<b>6.497</b>	<b>7.456</b>
10	3.882	1.976	1.906	55	2.889	1.367	1.522
11	3.983	2.033	1.950	56	2.961	1.410	1.551
12	3.993	2.036	1.957	57	2.945	1.407	1.538
13	3.912	1.984	1.928	58	2.841	1.361	1.481
14	3.741	1.876	1.864	59	2.650	1.269	1.381
<b>10 A 14</b>	<b>19.510</b>	<b>9.904</b>	<b>9.606</b>	<b>55 A 59</b>	<b>14.286</b>	<b>6.814</b>	<b>7.473</b>
15	3.513	1.729	1.784	60	2.436	1.169	1.267
16	3.346	1.618	1.728	61	2.281	1.099	1.182
17	3.264	1.568	1.696	62	2.159	1.042	1.118
18	3.265	1.578	1.687	63	2.072	997	1.075
19	3.350	1.649	1.702	64	2.018	964	1.054
<b>15 A 19</b>	<b>16.739</b>	<b>8.142</b>	<b>8.597</b>	<b>60 A 64</b>	<b>10.966</b>	<b>5.272</b>	<b>5.695</b>
20	3.333	1.676	1.657	65	2.004	950	1.054
21	3.259	1.663	1.597	66	1.968	927	1.040
22	3.340	1.715	1.625	67	1.871	877	994
23	3.576	1.832	1.744	68	1.715	800	915
24	3.966	2.014	1.952	69	1.499	695	804
<b>20 A 24</b>	<b>17.474</b>	<b>8.899</b>	<b>8.574</b>	<b>65 A 69</b>	<b>9.057</b>	<b>4.251</b>	<b>4.807</b>
25	4.551	2.297	2.254	70	1.227	564	663
26	5.034	2.538	2.497	71	995	451	544
27	5.223	2.626	2.598	72	847	378	469
28	5.118	2.562	2.557	73	783	345	438
29	4.720	2.346	2.374	74	804	353	452
<b>25 A 29</b>	<b>24.647</b>	<b>12.368</b>	<b>12.279</b>	<b>70 A 74</b>	<b>4.655</b>	<b>2.090</b>	<b>2.566</b>
30	4.286	2.109	2.177	75	769	333	436
31	4.048	1.975	2.073	76	677	287	390
32	3.863	1.870	1.993	77	670	282	389
33	3.731	1.796	1.935	78	748	316	432
34	3.651	1.751	1.900	79	910	391	518
<b>30 A 34</b>	<b>19.579</b>	<b>9.501</b>	<b>10.078</b>	<b>75 A 79</b>	<b>3.775</b>	<b>1.610</b>	<b>2.164</b>
35	3.503	1.669	1.835	<b>80 y más</b>	<b>2.946</b>	<b>1.144</b>	<b>1.802</b>
36	3.320	1.566	1.754	<b>T O T A L</b>	<b>244.910</b>	<b>119.141</b>	<b>125.769</b>
37	3.240	1.521	1.719				
38	3.262	1.532	1.730				
39	3.386	1.600	1.786				
<b>35 A 39</b>	<b>16.711</b>	<b>7.888</b>	<b>8.823</b>				
40	3.567	1.697	1.869				
41	3.679	1.756	1.922				
42	3.707	1.772	1.934				
43	3.651	1.746	1.906				
44	3.512	1.677	1.836				
<b>40 A 44</b>	<b>18.116</b>	<b>8.649</b>	<b>9.467</b>				

FUENTE: Cálculos Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

Tabla 49. Rionegro: Proyecciones de población por edades simples y grupos quinquenales de edad. 2039.

Edad	Total	Hombres	Mujeres	Edad	Total	Hombres	Mujeres
< 1 año	3.659	1.854	1.805	45	3.475	1.656	1.819
1	3.654	1.851	1.803	46	3.390	1.616	1.773
2	3.662	1.855	1.807	47	3.304	1.573	1.730
3	3.681	1.864	1.817	48	3.218	1.528	1.690
4	3.712	1.880	1.832	49	3.131	1.479	1.652
<b>0 A 4</b>	<b>18.368</b>	<b>9.305</b>	<b>9.063</b>	<b>45 A 49</b>	<b>16.518</b>	<b>7.853</b>	<b>8.665</b>
5	3.735	1.892	1.843	50	3.002	1.405	1.597
6	3.750	1.899	1.851	51	2.874	1.333	1.541
7	3.777	1.913	1.864	52	2.809	1.299	1.510
8	3.815	1.933	1.882	53	2.806	1.301	1.505
9	3.866	1.959	1.906	54	2.867	1.342	1.525
<b>5 A 9</b>	<b>18.942</b>	<b>9.597</b>	<b>9.346</b>	<b>50 A 54</b>	<b>14.358</b>	<b>6.680</b>	<b>7.678</b>
10	3.981	2.024	1.957	55	2.990	1.414	1.576
11	4.089	2.085	2.003	56	3.070	1.461	1.610
12	4.098	2.088	2.010	57	3.058	1.460	1.598
13	4.011	2.032	1.979	58	2.952	1.412	1.539
14	3.825	1.917	1.908	59	2.752	1.317	1.435
<b>10 A 14</b>	<b>20.004</b>	<b>10.147</b>	<b>9.857</b>	<b>55 A 59</b>	<b>14.821</b>	<b>7.064</b>	<b>7.757</b>
15	3.579	1.760	1.819	60	2.528	1.213	1.316
16	3.398	1.642	1.757	61	2.367	1.140	1.227
17	3.308	1.587	1.720	62	2.241	1.081	1.161
18	3.308	1.597	1.711	63	2.152	1.034	1.117
19	3.400	1.672	1.728	64	2.098	1.002	1.096
<b>15 A 19</b>	<b>16.993</b>	<b>8.258</b>	<b>8.735</b>	<b>60 A 64</b>	<b>11.386</b>	<b>5.469</b>	<b>5.917</b>
20	3.379	1.699	1.681	65	2.087	989	1.098
21	3.299	1.683	1.616	66	2.052	967	1.085
22	3.385	1.738	1.647	67	1.952	915	1.037
23	3.638	1.863	1.775	68	1.789	834	954
24	4.058	2.060	1.999	69	1.560	724	837
<b>20 A 24</b>	<b>17.760</b>	<b>9.042</b>	<b>8.718</b>	<b>65 A 69</b>	<b>9.439</b>	<b>4.428</b>	<b>5.011</b>
25	4.688	2.364	2.324	70	1.272	584	688
26	5.206	2.621	2.585	71	1.027	465	562
27	5.410	2.717	2.694	72	871	388	483
28	5.300	2.650	2.651	73	806	355	451
29	4.876	2.421	2.455	74	830	364	466
<b>25 A 29</b>	<b>25.481</b>	<b>12.773</b>	<b>12.709</b>	<b>70 A 74</b>	<b>4.806</b>	<b>2.156</b>	<b>2.650</b>
30	4.415	2.171	2.244	75	795	344	450
31	4.163	2.029	2.134	76	699	296	403
32	3.967	1.919	2.048	77	693	291	402
33	3.827	1.840	1.987	78	778	329	448
34	3.743	1.793	1.950	79	952	410	542
<b>30 A 34</b>	<b>20.116</b>	<b>9.752</b>	<b>10.363</b>	<b>75 A 79</b>	<b>3.916</b>	<b>1.671</b>	<b>2.245</b>
35	3.585	1.706	1.879	<b>80 y más</b>	<b>3.036</b>	<b>1.179</b>	<b>1.857</b>
36	3.390	1.597	1.793	<b>T O T A L</b>	<b>251.687</b>	<b>122.328</b>	<b>129.359</b>
37	3.306	1.550	1.756				
38	3.332	1.563	1.769				
39	3.469	1.638	1.831				
<b>35 A 39</b>	<b>17.082</b>	<b>8.054</b>	<b>9.028</b>				
40	3.665	1.743	1.923				
41	3.788	1.807	1.981				
42	3.821	1.826	1.996				
43	3.765	1.799	1.967				
44	3.620	1.727	1.894				
<b>40 A 44</b>	<b>18.661</b>	<b>8.901</b>	<b>9.760</b>				

FUENTE: Cálculos Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

Tabla 50. Rionegro: Proyecciones de población por edades simples y grupos quinquenales de edad. 2040.

Edad	Total	Hombres	Mujeres	Edad	Total	Hombres	Mujeres
< 1 año	3.742	1.895	1.847	45	3.580	1.705	1.875
1	3.738	1.892	1.845	46	3.492	1.664	1.829
2	3.745	1.896	1.850	47	3.404	1.620	1.784
3	3.765	1.906	1.859	48	3.315	1.572	1.742
4	3.797	1.922	1.875	49	3.224	1.521	1.703
<b>0 A 4</b>	<b>18.788</b>	<b>9.511</b>	<b>9.277</b>	<b>45 A 49</b>	<b>17.015</b>	<b>8.082</b>	<b>8.933</b>
5	3.822	1.934	1.887	50	3.089	1.444	1.645
6	3.837	1.942	1.895	51	2.953	1.369	1.585
7	3.866	1.957	1.909	52	2.886	1.333	1.553
8	3.906	1.978	1.929	53	2.888	1.338	1.550
9	3.959	2.005	1.954	54	2.957	1.383	1.574
<b>5 A 9</b>	<b>19.390</b>	<b>9.816</b>	<b>9.574</b>	<b>50 A 54</b>	<b>14.773</b>	<b>6.867</b>	<b>7.906</b>
10	4.082	2.074	2.008	55	3.093	1.462	1.632
11	4.197	2.139	2.058	56	3.184	1.514	1.670
12	4.207	2.142	2.065	57	3.175	1.515	1.660
13	4.112	2.082	2.030	58	3.066	1.466	1.600
14	3.911	1.959	1.952	59	2.857	1.366	1.491
<b>10 A 14</b>	<b>20.509</b>	<b>10.396</b>	<b>10.114</b>	<b>55 A 59</b>	<b>15.374</b>	<b>7.322</b>	<b>8.052</b>
15	3.646	1.791	1.854	60	2.623	1.257	1.366
16	3.450	1.665	1.785	61	2.456	1.182	1.274
17	3.352	1.607	1.745	62	2.326	1.120	1.206
18	3.352	1.617	1.735	63	2.234	1.073	1.161
19	3.449	1.694	1.754	64	2.180	1.040	1.140
<b>15 A 19</b>	<b>17.248</b>	<b>8.374</b>	<b>8.873</b>	<b>60 A 64</b>	<b>11.820</b>	<b>5.673</b>	<b>6.147</b>
20	3.426	1.721	1.705	65	2.172	1.028	1.144
21	3.338	1.702	1.635	66	2.139	1.007	1.132
22	3.430	1.760	1.669	67	2.036	954	1.082
23	3.702	1.895	1.806	68	1.865	869	995
24	4.153	2.106	2.047	69	1.623	753	871
<b>20 A 24</b>	<b>18.048</b>	<b>9.185</b>	<b>8.863</b>	<b>65 A 69</b>	<b>9.835</b>	<b>4.612</b>	<b>5.223</b>
25	4.828	2.433	2.396	70	1.318	605	713
26	5.384	2.708	2.676	71	1.060	480	580
27	5.604	2.810	2.793	72	897	399	497
28	5.488	2.741	2.748	73	829	364	464
29	5.038	2.499	2.539	74	857	375	481
<b>25 A 29</b>	<b>26.342</b>	<b>13.190</b>	<b>13.151</b>	<b>70 A 74</b>	<b>4.961</b>	<b>2.224</b>	<b>2.737</b>
30	4.548	2.234	2.314	75	821	356	465
31	4.281	2.085	2.197	76	721	306	416
32	4.074	1.969	2.105	77	717	301	416
33	3.926	1.886	2.040	78	809	343	466
34	3.837	1.837	2.000	79	995	429	566
<b>30 A 34</b>	<b>20.666</b>	<b>10.010</b>	<b>10.656</b>	<b>75 A 79</b>	<b>4.063</b>	<b>1.734</b>	<b>2.329</b>
35	3.669	1.744	1.925	<b>80 y más</b>	<b>3.129</b>	<b>1.214</b>	<b>1.914</b>
36	3.462	1.629	1.832	<b>T O T A L</b>	<b>258.642</b>	<b>125.596</b>	<b>133.046</b>
37	3.373	1.580	1.794				
38	3.404	1.595	1.809				
39	3.554	1.676	1.877				
<b>35 A 39</b>	<b>17.461</b>	<b>8.224</b>	<b>9.237</b>				
40	3.767	1.789	1.977				
41	3.901	1.859	2.042				
42	3.939	1.880	2.059				
43	3.883	1.853	2.029				
44	3.731	1.778	1.953				
<b>40 A 44</b>	<b>19.221</b>	<b>9.161</b>	<b>10.061</b>				

FUENTE: Cálculos Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

Tabla 51. Rionegro: Proyecciones de población por edades simples y grupos quinquenales de edad. 2041.

Edad	Total	Hombres	Mujeres	Edad	Total	Hombres	Mujeres
< 1 año	3.828	1.937	1.891	45	3.688	1.755	1.933
1	3.822	1.934	1.889	46	3.598	1.713	1.885
2	3.830	1.937	1.893	47	3.507	1.667	1.840
3	3.851	1.948	1.903	48	3.414	1.618	1.796
4	3.885	1.965	1.920	49	3.320	1.565	1.755
<b>0 A 4</b>	<b>19.216</b>	<b>9.721</b>	<b>9.495</b>	<b>45 A 49</b>	<b>17.527</b>	<b>8.318</b>	<b>9.209</b>
5	3.910	1.978	1.932	50	3.177	1.484	1.693
6	3.927	1.986	1.940	51	3.035	1.405	1.630
7	3.956	2.001	1.955	52	2.966	1.369	1.597
8	3.999	2.023	1.976	53	2.971	1.376	1.596
9	4.055	2.052	2.003	54	3.050	1.426	1.625
<b>5 A 9</b>	<b>19.847</b>	<b>10.040</b>	<b>9.806</b>	<b>50 A 54</b>	<b>15.200</b>	<b>7.059</b>	<b>8.141</b>
10	4.186	2.125	2.061	55	3.200	1.511	1.689
11	4.309	2.194	2.114	56	3.301	1.568	1.733
12	4.318	2.196	2.122	57	3.295	1.571	1.724
13	4.215	2.132	2.083	58	3.184	1.521	1.663
14	3.999	2.002	1.997	59	2.966	1.417	1.549
<b>10 A 14</b>	<b>21.027</b>	<b>10.650</b>	<b>10.377</b>	<b>55 A 59</b>	<b>15.946</b>	<b>7.589</b>	<b>8.357</b>
15	3.713	1.823	1.890	60	2.721	1.303	1.418
16	3.502	1.689	1.814	61	2.548	1.225	1.323
17	3.396	1.626	1.770	62	2.414	1.162	1.252
18	3.395	1.636	1.759	63	2.320	1.113	1.206
19	3.498	1.717	1.780	64	2.265	1.080	1.185
<b>15 A 19</b>	<b>17.503</b>	<b>8.491</b>	<b>9.012</b>	<b>60 A 64</b>	<b>12.268</b>	<b>5.884</b>	<b>6.385</b>
20	3.472	1.744	1.728	65	2.261	1.070	1.191
21	3.376	1.722	1.654	66	2.229	1.049	1.180
22	3.474	1.783	1.691	67	2.123	995	1.129
23	3.765	1.927	1.838	68	1.943	906	1.038
24	4.250	2.154	2.096	69	1.689	783	906
<b>20 A 24</b>	<b>18.337</b>	<b>9.329</b>	<b>9.008</b>	<b>65 A 69</b>	<b>10.245</b>	<b>4.802</b>	<b>5.443</b>
25	4.973	2.503	2.470	70	1.366	627	739
26	5.567	2.797	2.770	71	1.094	495	599
27	5.803	2.907	2.896	72	923	410	512
28	5.682	2.835	2.848	73	853	375	478
29	5.204	2.579	2.626	74	884	387	497
<b>25 A 29</b>	<b>27.229</b>	<b>13.620</b>	<b>13.609</b>	<b>70 A 74</b>	<b>5.120</b>	<b>2.294</b>	<b>2.826</b>
30	4.684	2.299	2.385	75	848	367	481
31	4.402	2.142	2.261	76	744	315	429
32	4.183	2.020	2.164	77	742	312	430
33	4.027	1.933	2.094	78	841	356	484
34	3.934	1.881	2.052	79	1.041	449	591
<b>30 A 34</b>	<b>21.230</b>	<b>10.274</b>	<b>10.956</b>	<b>75 A 79</b>	<b>4.215</b>	<b>1.800</b>	<b>2.415</b>
35	3.755	1.783	1.972	<b>80 y más</b>	<b>3.224</b>	<b>1.251</b>	<b>1.973</b>
36	3.534	1.661	1.873	<b>T O T A L</b>	<b>265.779</b>	<b>128.945</b>	<b>136.834</b>
37	3.441	1.610	1.832				
38	3.477	1.628	1.849				
39	3.640	1.715	1.925				
<b>35 A 39</b>	<b>17.847</b>	<b>8.397</b>	<b>9.451</b>				
40	3.871	1.837	2.034				
41	4.017	1.913	2.104				
42	4.061	1.937	2.124				
43	4.004	1.910	2.094				
44	3.845	1.831	2.015				
<b>40 A 44</b>	<b>19.798</b>	<b>9.427</b>	<b>10.371</b>				

Tabla 52. Rionegro: Proyecciones de población por edades simples y grupos quinquenales de edad. 2042.

Edad	Total	Hombres	Mujeres	Edad	Total	Hombres	Mujeres
< 1 año	3.915	1.980	1.935	45	3.799	1.806	1.993
1	3.909	1.976	1.933	46	3.707	1.763	1.944
2	3.917	1.980	1.937	47	3.613	1.716	1.897
3	3.938	1.991	1.948	48	3.517	1.665	1.851
4	3.974	2.009	1.965	49	3.419	1.610	1.808
<b>0 A 4</b>	<b>19.653</b>	<b>9.935</b>	<b>9.717</b>	<b>45 A 49</b>	<b>18.054</b>	<b>8.561</b>	<b>9.493</b>
5	4.000	2.022	1.978	50	3.268	1.525	1.743
6	4.018	2.031	1.987	51	3.118	1.442	1.676
7	4.049	2.046	2.002	52	3.048	1.405	1.643
8	4.094	2.070	2.024	53	3.058	1.414	1.643
9	4.153	2.100	2.053	54	3.147	1.469	1.677
<b>5 A 9</b>	<b>20.313</b>	<b>10.269</b>	<b>10.044</b>	<b>50 A 54</b>	<b>15.639</b>	<b>7.257</b>	<b>8.382</b>
10	4.292	2.178	2.115	55	3.311	1.562	1.749
11	4.423	2.250	2.172	56	3.422	1.624	1.797
12	4.432	2.253	2.180	57	3.420	1.630	1.790
13	4.321	2.184	2.137	58	3.306	1.578	1.727
14	4.088	2.045	2.043	59	3.078	1.470	1.608
<b>10 A 14</b>	<b>21.556</b>	<b>10.909</b>	<b>10.646</b>	<b>55 A 59</b>	<b>16.536</b>	<b>7.864</b>	<b>8.672</b>
15	3.781	1.855	1.926	60	2.823	1.351	1.472
16	3.554	1.712	1.842	61	2.643	1.270	1.373
17	3.440	1.645	1.794	62	2.505	1.204	1.300
18	3.437	1.655	1.783	63	2.408	1.155	1.253
19	3.547	1.740	1.807	64	2.354	1.121	1.232
<b>15 A 19</b>	<b>17.758</b>	<b>8.607</b>	<b>9.152</b>	<b>60 A 64</b>	<b>12.732</b>	<b>6.101</b>	<b>6.631</b>
20	3.518	1.766	1.752	65	2.352	1.112	1.240
21	3.414	1.741	1.673	66	2.323	1.093	1.230
22	3.518	1.806	1.713	67	2.214	1.036	1.177
23	3.830	1.959	1.870	68	2.025	943	1.082
24	4.349	2.202	2.146	69	1.756	814	943
<b>20 A 24</b>	<b>18.628</b>	<b>9.474</b>	<b>9.154</b>	<b>65 A 69</b>	<b>10.670</b>	<b>4.999</b>	<b>5.671</b>
25	5.121	2.575	2.546	70	1.416	650	766
26	5.755	2.889	2.867	71	1.129	510	619
27	6.009	3.007	3.002	72	950	422	527
28	5.883	2.931	2.951	73	877	385	492
29	5.376	2.661	2.715	74	912	399	513
<b>25 A 29</b>	<b>28.144</b>	<b>14.063</b>	<b>14.081</b>	<b>70 A 74</b>	<b>5.284</b>	<b>2.366</b>	<b>2.918</b>
30	4.824	2.366	2.459	75	876	379	497
31	4.527	2.200	2.327	76	768	325	443
32	4.295	2.072	2.224	77	767	322	445
33	4.131	1.981	2.150	78	874	371	503
34	4.032	1.926	2.106	79	1.088	470	618
<b>30 A 34</b>	<b>21.809</b>	<b>10.545</b>	<b>11.265</b>	<b>75 A 79</b>	<b>4.372</b>	<b>1.867</b>	<b>2.504</b>
35	3.842	1.823	2.019	<b>80 y más</b>	<b>3.322</b>	<b>1.288</b>	<b>2.034</b>
36	3.608	1.694	1.914	<b>T O T A L</b>	<b>273.102</b>	<b>132.379</b>	<b>140.723</b>
37	3.511	1.640	1.871				
38	3.551	1.660	1.891				
39	3.729	1.755	1.973				
<b>35 A 39</b>	<b>18.241</b>	<b>8.573</b>	<b>9.668</b>				
40	3.978	1.886	2.092				
41	4.136	1.968	2.168				
42	4.186	1.995	2.191				
43	4.128	1.967	2.161				
44	3.963	1.885	2.078				
<b>40 A 44</b>	<b>20.391</b>	<b>9.701</b>	<b>10.690</b>				

FUENTE: Cálculos Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.



Tabla 53. Rionegro: Proyecciones de población por edades simples y grupos quinquenales de edad. 2043.

Edad	Total	Hombres	Mujeres	Edad	Total	Hombres	Mujeres
< 1 año	4.004	2.024	1.980	45	3.913	1.859	2.054
1	3.997	2.019	1.978	46	3.819	1.815	2.004
2	4.005	2.023	1.982	47	3.722	1.766	1.955
3	4.028	2.034	1.993	48	3.622	1.714	1.908
4	4.065	2.053	2.012	49	3.520	1.657	1.863
<b>0 A 4</b>	<b>20.098</b>	<b>10.154</b>	<b>9.945</b>	<b>45 A 49</b>	<b>18.595</b>	<b>8.810</b>	<b>9.786</b>
5	4.093	2.067	2.025	50	3.361	1.567	1.794
6	4.110	2.076	2.034	51	3.204	1.481	1.723
7	4.143	2.093	2.050	52	3.132	1.443	1.689
8	4.190	2.117	2.073	53	3.146	1.454	1.692
9	4.253	2.149	2.104	54	3.245	1.514	1.731
<b>5 A 9</b>	<b>20.789</b>	<b>10.502</b>	<b>10.287</b>	<b>50 A 54</b>	<b>16.089</b>	<b>7.459</b>	<b>8.630</b>
10	4.401	2.231	2.170	55	3.425	1.615	1.810
11	4.540	2.308	2.232	56	3.547	1.682	1.864
12	4.549	2.310	2.239	57	3.549	1.690	1.859
13	4.429	2.237	2.192	58	3.432	1.637	1.795
14	4.179	2.089	2.090	59	3.194	1.524	1.670
<b>10 A 14</b>	<b>22.098</b>	<b>11.175</b>	<b>10.923</b>	<b>55 A 59</b>	<b>17.147</b>	<b>8.148</b>	<b>8.999</b>
15	3.850	1.887	1.962	60	2.928	1.400	1.528
16	3.606	1.735	1.871	61	2.741	1.316	1.425
17	3.483	1.664	1.819	62	2.598	1.248	1.350
18	3.479	1.673	1.806	63	2.500	1.198	1.302
19	3.595	1.763	1.833	64	2.445	1.164	1.281
<b>15 A 19</b>	<b>18.014</b>	<b>8.723</b>	<b>9.291</b>	<b>60 A 64</b>	<b>13.212</b>	<b>6.326</b>	<b>6.886</b>
20	3.563	1.788	1.775	65	2.447	1.157	1.290
21	3.452	1.760	1.691	66	2.420	1.138	1.282
22	3.562	1.828	1.734	67	2.307	1.080	1.228
23	3.895	1.992	1.903	68	2.109	982	1.127
24	4.449	2.252	2.197	69	1.826	846	981
<b>20 A 24</b>	<b>18.921</b>	<b>9.620</b>	<b>9.301</b>	<b>65 A 69</b>	<b>11.110</b>	<b>5.202</b>	<b>5.908</b>
25	5.274	2.650	2.624	70	1.467	673	795
26	5.950	2.983	2.967	71	1.165	526	639
27	6.222	3.110	3.112	72	977	434	543
28	6.090	3.031	3.058	73	902	396	507
29	5.552	2.746	2.807	74	941	412	530
<b>25 A 29</b>	<b>29.088</b>	<b>14.520</b>	<b>14.569</b>	<b>70 A 74</b>	<b>5.454</b>	<b>2.440</b>	<b>3.013</b>
30	4.969	2.434	2.534	75	905	392	513
31	4.655	2.260	2.394	76	792	335	457
32	4.411	2.125	2.285	77	793	333	460
33	4.237	2.030	2.207	78	908	385	523
34	4.133	1.973	2.160	79	1.136	492	645
<b>30 A 34</b>	<b>22.403</b>	<b>10.822</b>	<b>11.581</b>	<b>75 A 79</b>	<b>4.534</b>	<b>1.937</b>	<b>2.597</b>
35	3.931	1.863	2.068	<b>80 y más</b>	<b>3.422</b>	<b>1.326</b>	<b>2.096</b>
36	3.683	1.727	1.956	<b>T O T A L</b>	<b>280.616</b>	<b>135.898</b>	<b>144.718</b>
37	3.581	1.671	1.910				
38	3.627	1.694	1.933				
39	3.819	1.796	2.023				
<b>35 A 39</b>	<b>18.642</b>	<b>8.751</b>	<b>9.890</b>				
40	4.088	1.936	2.151				
41	4.258	2.024	2.234				
42	4.314	2.054	2.260				
43	4.256	2.026	2.230				
44	4.084	1.941	2.143				
<b>40 A 44</b>	<b>21.001</b>	<b>9.982</b>	<b>11.018</b>				

FUENTE: Cálculos Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

Tabla 54. Rionegro: Proyecciones de población por edades simples y grupos quinquenales de edad. 2044.

Edad	Total	Hombres	Mujeres	Edad	Total	Hombres	Mujeres
< 1 año	4.095	2.068	2.027	45	4.030	1.913	2.118
1	4.087	2.063	2.023	46	3.933	1.868	2.066
2	4.095	2.067	2.028	47	3.833	1.818	2.016
3	4.119	2.079	2.040	48	3.730	1.763	1.967
4	4.158	2.099	2.059	49	3.624	1.704	1.920
<b>0 A 4</b>	<b>20.553</b>	<b>10.376</b>	<b>10.176</b>	<b>45 A 49</b>	<b>19.152</b>	<b>9.066</b>	<b>10.087</b>
5	4.187	2.114	2.073	50	3.457	1.610	1.847
6	4.205	2.123	2.083	51	3.292	1.520	1.772
7	4.239	2.140	2.099	52	3.219	1.481	1.737
8	4.289	2.165	2.124	53	3.237	1.495	1.742
9	4.355	2.199	2.156	54	3.347	1.561	1.787
<b>5 A 9</b>	<b>21.275</b>	<b>10.741</b>	<b>10.535</b>	<b>50 A 54</b>	<b>16.552</b>	<b>7.667</b>	<b>8.885</b>
10	4.512	2.286	2.227	55	3.542	1.669	1.873
11	4.660	2.367	2.292	56	3.676	1.742	1.934
12	4.669	2.369	2.300	57	3.683	1.752	1.930
13	4.539	2.291	2.248	58	3.562	1.698	1.864
14	4.272	2.134	2.138	59	3.315	1.580	1.734
<b>10 A 14</b>	<b>22.652</b>	<b>11.447</b>	<b>11.205</b>	<b>55 A 59</b>	<b>17.777</b>	<b>8.441</b>	<b>9.336</b>
15	3.919	1.920	1.999	60	3.036	1.450	1.586
16	3.659	1.759	1.900	61	2.843	1.363	1.479
17	3.526	1.683	1.843	62	2.695	1.294	1.401
18	3.521	1.692	1.830	63	2.594	1.242	1.352
19	3.644	1.785	1.859	64	2.539	1.208	1.331
<b>15 A 19</b>	<b>18.269</b>	<b>8.838</b>	<b>9.431</b>	<b>60 A 64</b>	<b>13.707</b>	<b>6.558</b>	<b>7.149</b>
20	3.609	1.810	1.799	65	2.545	1.202	1.343
21	3.488	1.779	1.709	66	2.520	1.184	1.336
22	3.605	1.850	1.755	67	2.404	1.125	1.280
23	3.960	2.025	1.935	68	2.197	1.023	1.174
24	4.552	2.302	2.250	69	1.899	879	1.020
<b>20 A 24</b>	<b>19.214</b>	<b>9.766</b>	<b>9.448</b>	<b>65 A 69</b>	<b>11.565</b>	<b>5.413</b>	<b>6.152</b>
25	5.431	2.726	2.705	70	1.520	697	824
26	6.151	3.080	3.071	71	1.203	543	660
27	6.442	3.216	3.225	72	1.005	446	559
28	6.303	3.134	3.169	73	928	407	522
29	5.735	2.833	2.902	74	971	425	547
<b>25 A 29</b>	<b>30.061</b>	<b>14.990</b>	<b>15.072</b>	<b>70 A 74</b>	<b>5.628</b>	<b>2.517</b>	<b>3.111</b>
30	5.117	2.505	2.612	75	934	404	530
31	4.786	2.322	2.464	76	817	346	471
32	4.528	2.180	2.348	77	820	344	476
33	4.345	2.080	2.266	78	943	400	543
34	4.236	2.020	2.216	79	1.187	514	673
<b>30 A 34</b>	<b>23.013</b>	<b>11.106</b>	<b>11.906</b>	<b>75 A 79</b>	<b>4.701</b>	<b>2.009</b>	<b>2.692</b>
35	4.022	1.904	2.118	<b>80 y más</b>	<b>3.526</b>	<b>1.366</b>	<b>2.160</b>
36	3.759	1.761	1.998	<b>T O T A L</b>	<b>288.324</b>	<b>139.505</b>	<b>148.819</b>
37	3.653	1.702	1.951				
38	3.704	1.728	1.976				
39	3.912	1.837	2.074				
<b>35 A 39</b>	<b>19.050</b>	<b>8.933</b>	<b>10.117</b>				
40	4.200	1.988	2.212				
41	4.384	2.082	2.302				
42	4.447	2.115	2.331				
43	4.388	2.087	2.301				
44	4.208	1.999	2.210				
<b>40 A 44</b>	<b>21.627</b>	<b>10.271</b>	<b>11.356</b>				

FUENTE: Cálculos Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.

Tabla 55. Rionegro: Proyecciones de población por edades simples y grupos quinquenales de edad. 2045.

Edad	Total	Hombres	Mujeres	Edad	Total	Hombres	Mujeres
< 1 año	4.187	2.113	2.074	45	4.151	1.968	2.183
1	4.179	2.108	2.070	46	4.052	1.922	2.130
2	4.187	2.112	2.075	47	3.949	1.871	2.078
3	4.211	2.124	2.087	48	3.842	1.814	2.027
4	4.253	2.145	2.107	49	3.732	1.753	1.978
<b>0 A 4</b>	<b>21.016</b>	<b>10.603</b>	<b>10.413</b>	<b>45 A 49</b>	<b>19.725</b>	<b>9.329</b>	<b>10.396</b>
5	4.283	2.160	2.122	50	3.556	1.655	1.901
6	4.302	2.170	2.132	51	3.382	1.560	1.822
7	4.338	2.188	2.150	52	3.307	1.520	1.787
8	4.390	2.215	2.175	53	3.330	1.537	1.794
9	4.459	2.250	2.209	54	3.452	1.608	1.844
<b>5 A 9</b>	<b>21.772</b>	<b>10.983</b>	<b>10.788</b>	<b>50 A 54</b>	<b>17.027</b>	<b>7.880</b>	<b>9.147</b>
10	4.626	2.342	2.285	55	3.663	1.725	1.939
11	4.782	2.428	2.355	56	3.809	1.804	2.005
12	4.791	2.429	2.362	57	3.820	1.816	2.004
13	4.653	2.346	2.306	58	3.697	1.761	1.936
14	4.366	2.179	2.187	59	3.439	1.638	1.801
<b>10 A 14</b>	<b>23.219</b>	<b>11.724</b>	<b>11.495</b>	<b>55 A 59</b>	<b>18.429</b>	<b>8.744</b>	<b>9.685</b>
15	3.990	1.953	2.037	60	3.148	1.503	1.645
16	3.711	1.782	1.929	61	2.947	1.412	1.535
17	3.569	1.701	1.867	62	2.795	1.341	1.455
18	3.562	1.710	1.853	63	2.692	1.288	1.404
19	3.693	1.808	1.885	64	2.637	1.254	1.383
<b>15 A 19</b>	<b>18.524</b>	<b>8.954</b>	<b>9.570</b>	<b>60 A 64</b>	<b>14.220</b>	<b>6.798</b>	<b>7.422</b>
20	3.654	1.832	1.822	65	2.647	1.249	1.397
21	3.524	1.797	1.727	66	2.624	1.233	1.392
22	3.648	1.872	1.776	67	2.505	1.171	1.334
23	4.026	2.058	1.968	68	2.288	1.065	1.223
24	4.657	2.354	2.303	69	1.974	913	1.061
<b>20 A 24</b>	<b>19.509</b>	<b>9.913</b>	<b>9.596</b>	<b>65 A 69</b>	<b>12.037</b>	<b>5.631</b>	<b>6.406</b>
25	5.592	2.804	2.788	70	1.575	722	854
26	6.358	3.181	3.177	71	1.241	560	681
27	6.669	3.326	3.343	72	1.034	459	576
28	6.523	3.240	3.283	73	955	418	537
29	5.922	2.923	3.000	74	1.002	438	564
<b>25 A 29</b>	<b>31.065</b>	<b>15.474</b>	<b>15.591</b>	<b>70 A 74</b>	<b>5.807</b>	<b>2.596</b>	<b>3.212</b>
30	5.270	2.577	2.693	75	965	417	547
31	4.920	2.385	2.535	76	843	356	486
32	4.649	2.236	2.413	77	848	356	492
33	4.456	2.131	2.326	78	980	416	564
34	4.342	2.068	2.273	79	1.239	537	702
<b>30 A 34</b>	<b>23.637</b>	<b>11.398</b>	<b>12.240</b>	<b>75 A 79</b>	<b>4.874</b>	<b>2.083</b>	<b>2.791</b>
35	4.115	1.946	2.169	<b>80 y más</b>	<b>3.632</b>	<b>1.407</b>	<b>2.226</b>
36	3.837	1.795	2.041	<b>T O T A L</b>	<b>296.231</b>	<b>143.202</b>	<b>153.029</b>
37	3.726	1.734	1.992				
38	3.782	1.762	2.020				
39	4.006	1.880	2.126				
<b>35 A 39</b>	<b>19.465</b>	<b>9.118</b>	<b>10.348</b>				
40	4.316	2.041	2.275				
41	4.513	2.142	2.372				
42	4.583	2.178	2.405				
43	4.524	2.150	2.374				
44	4.336	2.058	2.279				
<b>40 A 44</b>	<b>22.272</b>	<b>10.568</b>	<b>11.704</b>				

FUENTE: Cálculos Equipo Técnico Revisión POT Rionegro - UCO, 2016.