|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **2017** | | **2030** | | **2050** | |
|  | **n** | **%** | **n** | **%** | **n** | **%** |
| **Población** | 713.159 | 100 | 744.398 | 100 | 706.228 | 100 |
| **Sexo** |  |  |  |  |  |  |
| Femenino | 374.447 | 52,5 | 393.712 | 52,9 | 376.644 | 53,3 |
| Masculino | 338.712 | 47,5 | 350.686 | 47,1 | 329.584 | 46,7 |
| **Edad** |  |  |  |  |  |  |
| 18-29 | 186.449 | 26,1 | 140.010 | 18,8 | 95.683 | 13,5 |
| 30-44 | 180.635 | 25,3 | 207.702 | 27,9 | 143.397 | 20,3 |
| 45-59 | 171.992 | 24,1 | 164.940 | 22,2 | 191.460 | 27,1 |
| 60 y más | 174.083 | 24,4 | 231.746 | 31,1 | 275.687 | 39,0 |
| **Nivel educativo** |  |  |  |  |  |  |
| Ninguno | 39.757 | 5,6 | 27.505 | 3,7 | 11.817 | 1,7 |
| Primaria | 201.261 | 28,2 | 156.588 | 21,0 | 88.653 | 12,6 |
| Secundaria | 256.217 | 35,9 | 243.147 | 32,7 | 208.846 | 29,6 |
| Técnico/Tecnológico | 117.449 | 16,5 | 204.419 | 27,5 | 281.228 | 39,8 |
| Universitario | 98.475 | 13,8 | 112.739 | 15,1 | 115.685 | 16,4 |

**Tabla 1.** Características de la población adulta de Risaralda 2017-2050

Fuente: SimuDat-Salud. Mayo 2018 V5. Fundación Salutia.

**Tabla 2.** Prevalencia de factores de riesgo en población adulta de Risaralda 2017-2050.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **2017** | **2030** | **2050** |
| **Colesterol** | Promedio | 182,23 | 184,06 | 187,26 |
| **Tabaco** | n | 3.676 | 3.736 | 3.839 |
| % | 13,2 | 14,2 | 16,7 |
| **Obesidad global** | n | 267 | 288 | 343 |
|  | % | 19,6 | 27,9 | 34,8 |
| **Obesidad central** | n | 396 | 567 | 713 |
|  | % | 37,5 | 45,6 | 52,9 |

Las unidades de colesterol total son mg/dL.

Fuente: SimuDat-Salud. Mayo 2018 V5. Fundación Salutia.

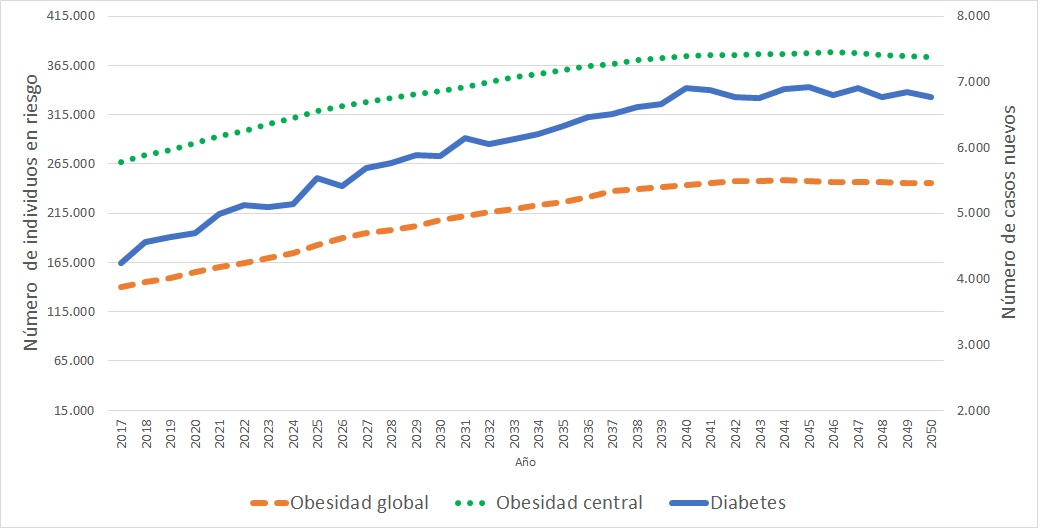
|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Periodo** | **2017 - 2020** | **2021-2030** | **2031-2040** | **2041-2050** |
| **Diabetes tipo II** |  |  |  |  |
| Casos | 18.140 | 54.500 | 64.002 | 68.324 |
| Incidencia promedio | 62,9 | 73,7 | 86,1 | 94,7 |
| **Evento cerebrovascular**  **isquémico** | |  |  |  |
| Casos | 5.860 | 17.249 | 20.792 | 21.857 |
| Incidencia promedio | 20,3 | 23,3 | 28 | 30,3 |

**Tabla 3.** Casos nuevos e incidencia acumulada de diabetes y accidente cerebrovascular 2017-2050.

La incidencia se presenta por 10.000 habitantes.

Fuente: SimuDat- Fuente: SimuDat-Salud. Mayo 2018 V5. Fundación Salutia.

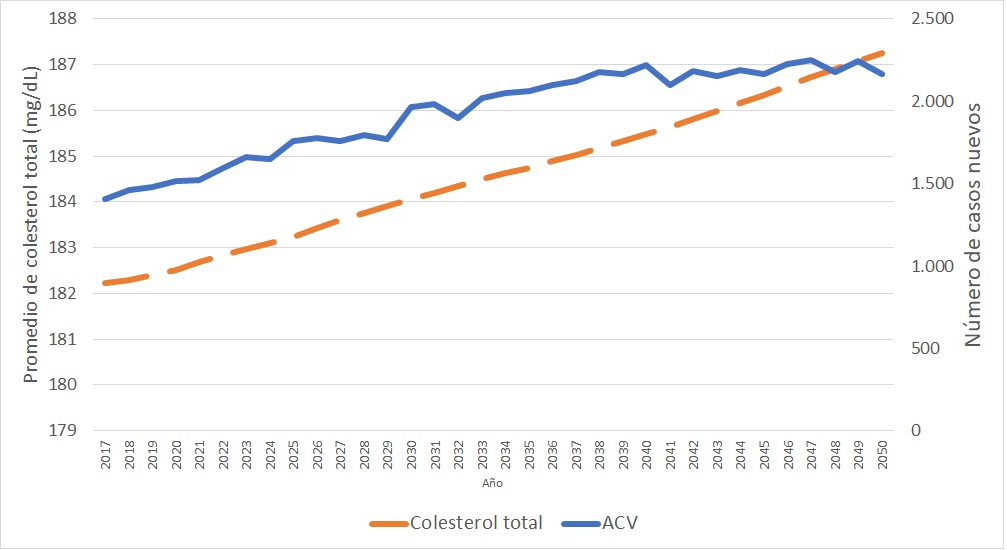
**Figura 1.** Relación entre la incidencia de diabetes y las prevalencias de obesidad global y central, 2017-2050.



*Nota:* El eje “Número de individuos en riesgo” reúne los datos para obesidad global y obesidad central. El eje “Número de casos nuevos” representa datos para Diabetes.

Fuente: SimuDat- Fuente: SimuDat-Salud. Mayo 2018 V5. Fundación Salutia.

**Figura 2.** Relación entre la incidencia de accidente cerebrovascular y el promedio de colesterol plasmático total, 2017-2050.



***Nota:*** El eje “Promedio de colesterol total” reúne los datos para Colesterol total. El eje “Número de casos nuevos” representa datos para ECV.

Fuente: SimuDat- Fuente: SimuDat-Salud. Mayo 2018 V5. Fundación Salutia.